



UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO
POSGRADO EN BIBLIOTECOLOGÍA Y ESTUDIOS DE LA INFORMACIÓN
FACULTAD DE FILOSOFÍA Y LETRAS
INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIBLIOTECOLÓGICAS Y DE LA
INFORMACIÓN

Aportación científica de las revistas académicas mexicanas en ciencias de la tierra
en el siglo XIX y principios del siglo XX

TESIS

QUE PARA OPTAR POR EL GRADO DE MAESTRO EN BIBLIOTECOLOGÍA Y
ESTUDIOS DE LA INFORMACIÓN

PRESENTA: RICARDO CÉSAR CASTRO ESCAMILLA

Director de Tesis: Dra. María Idalia García Aguilar

Instituto de Investigaciones Bibliotecológicas y Estudios de la Información

UNAM

Ciudad Universitaria, Cd Mx., Mayo 2022



Universidad Nacional
Autónoma de México



UNAM – Dirección General de Bibliotecas
Tesis Digitales
Restricciones de uso

DERECHOS RESERVADOS ©
PROHIBIDA SU REPRODUCCIÓN TOTAL O PARCIAL

Todo el material contenido en esta tesis esta protegido por la Ley Federal del Derecho de Autor (LFDA) de los Estados Unidos Mexicanos (México).

El uso de imágenes, fragmentos de videos, y demás material que sea objeto de protección de los derechos de autor, será exclusivamente para fines educativos e informativos y deberá citar la fuente donde la obtuvo mencionando el autor o autores. Cualquier uso distinto como el lucro, reproducción, edición o modificación, será perseguido y sancionado por el respectivo titular de los Derechos de Autor.

Agradecimientos

A la Universidad Nacional Autónoma de México, por darme las facilidades de cursar mis estudios de Posgrado, además de superarme en mi formación académica.

A la Biblioteca Conjunta de Ciencias de la Tierra, ya que me dio la oportunidad de formar parte de la comunidad bibliotecaria de la Universidad, así como brindarme las facilidades para poder consultar y hacer uso de sus colecciones antiguas.

Al Instituto de Ciencias de la Atmósfera y Cambio Climático, por darme la oportunidad de laborar estos 10 años de mi vida.

Al Coordinador de la BCCT, Lic. *Saúl Armendáriz Sánchez*, por su apoyo, consejos y asesorías para poder llevar a cabo mi proyecto de tesis.

A mi asesora la Dra. *María Idalia García Aguilar*, por su apoyo, asesorías y consejos los cuales fueron de suma ayuda para poder concluir mi proyecto de investigación.

A mis sinodales los Doctores: *Juan Voutssás Márquez*, *César Augusto Ramírez Velázquez*, *Jorge Gómez Briseño* y la Doctora. *Isabel Galina Russell* por el tiempo, consejos y observaciones que realizaron a mi tesis.

Al Posgrado en Bibliotecología y Estudios de la Información, por darme la oportunidad de poder cursar mis estudios de maestría, así como las facilidades para concluir mi proyecto de investigación.

A *Minerva Castro* del Instituto de Geofísica, por sus consejos, aportaciones y puntos de vista que me ayudaron en el desarrollo y la conclusión de mi tesis.

A *Carlos Daniel González* del Instituto de Ciencias del Mar y Limnología y a *Perla Sosa* del Instituto de Geofísica, por el apoyo que me dieron para mi tesis.

Dedicatorias

A mis padres *María de Lourdes y Eloy Ricardo*, por darme la vida y la oportunidad de crecer, pues sin ellos no sería la persona que soy hoy en día. GRACIAS por los buenos consejos y por siempre darme ánimos por seguir adelante.

A mi familia *Elena, Ricardo y Gloria*, por su apoyo, tiempo, consejos, paciencia y ánimo que me dieron para llevar a cabo esta tesis, así como a Pepín, Pancha, Harry, Miguel y Camila, ya que una buena cara y una pata amiga siempre estuvo a mi lado.

A mis hermanas *Karina y Minerva*, que siempre me han dado ánimos y el empuje para iniciar y concluir etapas de mi vida.

A mis sobrinos *Aitana y Aldair*, por siempre estar al pendiente de lo que hago.

Tabla de contenido

Índice de Figuras	i
Índice de Cuadros	ii
Índice de Gráficas.....	iii
Índice de Abreviaturas.....	iv
Introducción.....	1-8

1. Revistas académicas en México en el siglo XIX

1.1. Historia	10-12
1.2. Aportaciones.....	12-19
1.3. Líneas temáticas.....	19-25

2. Revistas académicas en ciencias de la tierra en México en el siglo XIX y principios del XX

2.1. Historia de las revistas académicas de ciencias de la tierra	27-31
2.2. Características de las revistas académicas de ciencias de la tierra	32-33
2.3. Líneas temáticas de las revistas académicas de ciencias de la tierra del siglo XIX y principios del XX	33-40
2.4. Estructura editorial revistas académicas.....	40-47
2.5. El contenido editorial de las revistas académicas	47-54

3. Análisis del impacto científico de las revistas académicas en México en el siglo XIX

3.1. Análisis métrico de cinco revistas de ciencias de la tierra mexicanas	56-58
3.2. La visibilidad de los trabajos de las revistas de CT en el siglo XIX y hasta la primera mitad del siglo XX	58-60
3.3. Impacto científico de las revistas analizadas en el trabajo ..	60-69
3.4. Impacto y visibilidad de los autores que publican en las cinco revistas analizadas	69-73

3.5. Citación de los trabajos publicados en las revistas en los sistemas de administración del conocimiento actuales (Scopus y Web of Science)

3.5.1. Los administradores del conocimiento científico: Web of Science y Scopus	73-75
3.5.2. Las revistas de CT estudiadas dentro de los sistemas de administración del conocimiento	75-91
Conclusiones.....	93-98
Bibliografía	100-105
Anexos	

Índice de Figuras

Figura 1. Primeras Publicaciones Científicas en México	12
Figura 2. Asociaciones del Siglo XIX	31
Figura 3. Publicaciones que editó el Instituto Geológico.....	45
Figura 4. Formato de Registro	57
Figura 5. Scopus estrategia de búsqueda	76
Figura 6. Wos estrategia de búsqueda	76

Índice de Cuadros

Cuadro 1. Revistas especializadas en Ciencias de la Tierra, registros tomados del Catálogo de la Biblioteca Nacional, SERIUNAM y Latindex.....	35-38
Cuadro 2. Revistas analizadas	60
Cuadro 3. Tipos de trabajos por publicación de 1869-1919.....	60
Cuadro 4. Trabajos ordenados por su importancia.....	63
Cuadro 5. Variaciones del año de publicación.....	65
Cuadro 6. Trabajos por tema.....	68-69
Cuadro 7. Coautorías	69-70
Cuadro 8. Autorías por revista.....	70
Cuadro 9. Principales científicos que publicaron en las seis revistas de análisis	71
Cuadro 10. Principales países.....	72
Cuadro 11. Resumen de trabajos y citas por revista	77
Cuadro 12. Trabajos que citan a las revistas.....	77
Cuadro 13. Años de los trabajos que citan a la revista.....	78
Cuadro 14. Artículos que citan a más de dos trabajos.....	79-86
Cuadro 15. Autores que más citas sus trabajos.....	87
Cuadro 16. Trabajos más citados	88
Cuadro 17. Principales publicaciones que citan a las revistas.....	89
Cuadro 18. Libros y capítulos de libros que citan a las revistas.....	90

Índice de Gráficas

Grafica 1. Número de trabajos por publicación.....	61
Grafica 2. Trabajos que predominaron en las revistas	64
Grafica 3. Trabajos por año	65
Grafica 4. Idioma de publicación.....	66
Grafica 5. Instituciones nacionales	67
Grafica 6. Instituciones internacionales	68

Siglas y Abreviaturas

A&HCI - Artes y Humanidades Citation Index

ASFA - Aquatic Sciences and Fisheries Abstracts

BCCT-UNAM - Biblioteca Conjunta de Ciencias de la Tierra de la UNAM

CCR-Expanded - Current Chemical Reactions

CPCI-S - Conference Proceedings Citation Index - Science

CPCI-SSH - Índice - Ciencias Sociales y Humanidades

ENP - Escuela Nacional Preparatoria

IC - Index Chemicus

IPN - Universidad de Colima, del Instituto Politécnico Nacional

JCR - Journal Citation Reports

SCAA - Sociedad Científica Antonio Álzate

SCI - Science Citation Index

SCI-Expanded - Science Citation Index Expandido

SMGE - Sociedad Mexicana de Geografía y Estadística

SMNH - Sociedad Mexicana de Historia Natural

SSCI - Ciencias Sociales Citation Index

UASLP - Universidad Autónoma de San Luis Potosí

UAT - Universidad Autónoma de Tamaulipas

UdeG - Universidad de Guadalajara

UNAM - Universidad Nacional Autónoma de México

UNESCO - Organización de las Naciones Unidas para la Educación, la Ciencia y la Cultura

WoS - Web of Science

INTRODUCCIÓN

Las Ciencias de la Tierra son un conjunto de disciplinas relacionadas con el planeta, entre las que destacan la Geología, Geodesia, Geofísica, Ciencia del Suelo, Oceanografía, Hidrología, Glaciología y Ciencias Atmosféricas, Cambio Climático, entre otras más.

Su historia está llena de grandes obras impresas y de descubrimientos que marcaron un punto de desarrollo como rama del conocimiento, llevando a proponer un contexto o una nueva sistematización de los hechos conocidos sobre el origen de la Tierra y su evolución hasta nuestros días. Su especialización como tal tiene orígenes en el siglo XVIII con la Cartografía, como la ciencia que dio lugar a nuevas disciplinas, y con la aceleración de los cambios en las teorías y el método científico, con ello trajo consigo el incremento de investigaciones en todas partes del mundo.

En el siglo XIX, época en la que se desarrolló la educación universitaria, gran cantidad de científicos –conscientes de profundizar e innovar sus investigaciones y trabajos– no dudaron en plasmar sus imágenes históricas, con el objetivo de promover la apreciación de sus ideas al desarrollo de las Ciencias de la Tierra.

Surgen nombres como Cuvier, Humboldt, Ritter, Lyell, Darwin, Comte, y muchos otros que hicieron contribuciones decisivas. No solo fueron conscientes de ser auténticos creadores, además promovieron nuevos desarrollos científicos, llevándolos a escribir o reescribir, la historia de la disciplina, cuya manifestación final aseguraba a través de sus investigaciones el avance de la ciencia en diversas publicaciones.

En este mismo siglo XIX, la ciencia en México comenzaba a conformar una idea de lo que sería el futuro científico del país y, sobre todo, permitía exponer las ideas de los académicos mexicanos de ese momento. En ese sentido, las Ciencias de la Tierra eran una de las principales áreas que habían destacado, debido a ser sumamente necesarias para conocer física, geográfica y métricamente el territorio nacional (imprescindible para determinar poblaciones, riquezas naturales y proyección de vías de comunicación para cualquier país).

Así, surge la necesidad de comprender las grandes exploraciones y excursiones que científicos nacionales realizaron para crear –como primera instancia– un catálogo del patrimonio nacional; luego, otro de sus obras recuperadas por el movimiento de Independencia, utilizando, para el caso, revistas, memorias y algunas otras fuentes impresas generadas por las incipientes asociaciones científicas mexicanas, publicando en

ellas los resultados de sus trabajos, y, más aun, proyectando su contenido en Iberoamérica, como bases de propuestas de investigación a seguir por otros académicos de la región. La publicación de su ciencia y descubrimiento llevó al inicio de la publicación de importantes monografías y revistas académicas, originalmente multidisciplinarias y luego ya especializadas, en donde se buscaba dar a conocer –de manera muy didáctica y con un lenguaje no tan científico– los hallazgos del el país.

En ese sentido, buscando entender el desarrollo de las revistas académicas de la época y su aportación al mundo de la ciencia de su especialidad, se hace un análisis de cinco revistas del siglo XIX, en donde fueron publicados los principales descubrimientos y estudios del momento por los padres de las Ciencias de la Tierra en nuestro país. Para ello, se trabajó en entender por qué y para qué publicar en ellas, así como conocer las importantes aportaciones de los científicos de organismos como la Sociedad Científica “Antonio Álzate”, el Instituto Geológico Nacional y la Sociedad Mexicana de Historia Natural, tomando en cuenta la originalidad de los trabajos que desarrollaron los naturalistas, geógrafos y geólogos que buscaban marcar las fronteras con la literatura hasta adquirir una identidad en su disciplina. Para ello, el uso de sistemas de administración del conocimiento que permiten conocer el impacto de estas obras durante el siglo XX y hasta la fecha abre un amplio panorama del impacto que la ciencia de México ha tenido en las Ciencias de la Tierra de la época. El análisis métrico de esta información aporta importantes elementos para entender que una base del desarrollo nacional, tanto científica como económica, se debe a los descubrimientos y aportes de los padres de esta disciplina en México y que, gracias a su proyección, transferencia a nuevas generaciones y reedición de sus hallazgos, podemos comprender por qué aún sus trabajos son citados o utilizados para la educación

A finales del siglo XIX, las investigaciones de los especialistas se encontraban enfocadas al estudio global del planeta y su capacidad de confrontar las concepciones prevalecientes acerca de los procesos geológicos con los rasgos más sobresalientes de la superficie de la Tierra y el registro estratigráfico. México no escapaba de esta línea. Sus investigadores se daban a la tarea de establecer una ciencia propia en el territorio nacional, pero con las limitaciones de la época, tanto de personal como de equipo y tecnología; ante ello, su aportación es invaluable.

Las investigaciones de principios del siglo XX se enfocaban a la descripción de rasgos estratigráficos, hallazgos paleontológicos y, en especial, descripciones e interpretaciones

acerca de un gran número de yacimientos minerales. Entre los trabajos que destacan, se encuentra el del catedrático Manuel Andrés del Río, del Real Seminario de Minería; las obras de Alejandro de Humboldt, en donde describió los rasgos de la Geología mexicana; los de Antonio del Castillo, director del Instituto Geológico Nacional; y la elaboración de la primera *Carta Geológica de México*, entre otros más.

Para poder entender y obtener la aportación de estos científicos, se efectuó la búsqueda y revisión de las revistas que se publicaron en esta etapa, descartando aquellas en donde solo aparecieron publicados algunos trabajos, las que tuvieron una edición fugaz y las que –por sus características– eran consideradas más de divulgación y no de aportación científica.

Por ello, las revistas académicas consideradas para el presente estudio tienen gran importancia científica y de aportación en los trabajos publicados a favor del desarrollo de las Ciencias de la Tierra en nuestro país: *La Naturaleza*, de la Sociedad de Historia Natural; las *Memorias* y la *Revista de la Sociedad Científica Antonio Álzate*; el *Boletín*, los *Anales* y los *Parergones*, del Instituto Geológico de México.

En este sentido, la búsqueda y recopilación de las revistas académicas en formato impreso se llevó a cabo en el acervo histórico de la Biblioteca Conjunta de Ciencias de la Tierra de la UNAM (BCCT-UNAM), conformada en 1996 con recursos documentales, humanos, económicos y materiales de cinco entidades académicas del área de la Investigación Científica, las cuales son los Institutos de Ciencias de la Atmósfera y Cambio Climático; de Geología; de Geofísica y Ciencias del Mar y Limnología, así como el Centro de Geociencias en Juriquilla, Qro.; además, cuenta bibliotecas en las Unidades Académicas de Hermosillo, Son.; Mazatlán, Sin.; El Carmen, Camp.; y Puerto Morelos, Q. Roo. Por otra parte, ofrece servicios de información a los académicos que hacen uso de los Buques Oceanográficos Universitarios Justo Sierra y Puma.¹

Para fines de esta investigación, se utiliza la Colección México de la BCCT, integrada por publicaciones desde 1765 hasta 1945, compuesta con acerca de 4,500 títulos de revistas históricas especializadas de corte nacional e internacional. Las temáticas principales o áreas de estudios que abordan son la Geología, Mineralogía, Física, Petrología,

¹ Castro Escamilla, M. (2020). *Desarrollo de un repositorio de datos científicos de apoyo a la investigación: el caso de las Ciencias de la Tierra*. Universidad Nacional Autónoma de México. Programa de Posgrado en Bibliotecología y Estudios de la Información.

Paleontología, Metalurgia, Química y Zoología, por mencionar las más representativas. El fondo antiguo está organizado cronológicamente por épocas, las cuales se enlistan a continuación: 1764, 1790 y 1796, del siglo XVIII; obras que datan del siglo XIX (con 1,452 documentos y obras del fondo antiguo hasta 1900 –1,455 documentos–); y del siglo XX.

Desde el punto de vista de lo bibliotecológico, la investigación busca ofrecer un recurso con información retrospectiva científica especializada en Ciencias de la Tierra, a través de un análisis documental de las publicaciones periódicas, además de implementar herramientas como un repositorio que permitirá el acceso, la consulta y la recuperación de cada documento, lo cual favorecerá el uso de fuentes históricas. A la vez, facilitará la identificación, recopilación y almacenamiento de cada uno de los documentos que publicaron los científicos mexicanos y extranjeros, pioneros en cimentar las bases para el desarrollo de las Ciencias de la Tierra en México.

Es importante señalar que existe un problema en nuestro campo, debido a que se elaboró un análisis y búsqueda sobre investigaciones con temáticas afines. El resultado nos revela que existen pocos trabajos relacionados con el estudio de las revistas académicas especializadas en Ciencias de la Tierra, tomando en cuenta que además no existen plataformas que faciliten a la comunidad universitaria y al público en general la recuperación, el análisis y la consulta de los contenidos de las revistas, y, sumado a ello, existe un desconocimiento de los documentos como son: artículos, agradecimientos, bibliografías, biografías, calendarios, catálogos, cartas, cuadros, cuestionarios, entre otros, generados por los científicos nacionales y extranjeros que dieron la pauta para enriquecer las investigaciones en las Ciencias de la Tierra de México y sobre México. Es por eso que se considera valioso el desarrollo de esta investigación, pues apoyará el desarrollo y preservación de la ciencia, además de ser el aliciente para generar nuevas investigaciones.

Una vez seleccionadas estas publicaciones, y entendiendo que cubrían trabajos de la segunda mitad del siglo XIX y la primera del XX, fue necesario plantearnos lo siguiente como base para el desarrollo del proyecto:

1. ¿Por qué es importante conocer y estudiar la producción científica del siglo XIX y principios del XX en las Ciencias de la Tierra?
2. ¿Cuáles vínculos existían entre las diversas disciplinas de las Ciencias de la Tierra y su posible enlace con otras disciplinas?

3. Determinar la producción científica que desarrollaba el país en el campo de las Ciencias de la Tierra.
4. Identificar los autores representativos de la época de estudio para entender su filosofía y su aportación, ya que el número de especialistas era reducido.
5. ¿Qué instituciones apoyan el proceso de creación y las nuevas líneas de investigación en torno a esta disciplina?
6. ¿Determinar cuáles países tenían estrecha colaboración con México en torno a la publicación de artículos y entender por qué?
7. Conocer el impacto que tiene la producción científica en la actualidad por medio de herramientas electrónicas.

Estas premisas dan pauta para hacer un estudio mucho más amplio, pero, en el caso del presente análisis y en el entendido de que han sido las Ciencias de la Tierra la base para una diversificación temática de diversas magnitudes, nos planteamos el siguiente objetivo general:

- Analizar la originalidad de sus contenidos, las líneas de investigación y las fuentes de información que los profesionales en Ciencias de la Tierra incorporaron al estudio de la geografía, la geología, la mineralogía, la paleontología, la estratigrafía y la astronomía, para entender y explicar la realidad científica mexicana (siglo XIX y principios del XX) y que fue publicada en cinco de las principales revistas científicas de la época.

Por lo tanto, para brindar un panorama sobre este estudio, es necesario tomar en cuenta los siguientes objetivos específicos:

- Demostrar el impacto y presencia académica que tuvieron los investigadores y sus trabajos de la especialidad a nivel nacional e internacional.
- Exponer desde punto de vista bibliotecológico las líneas de investigación que desarrolló México en el campo de las Ciencias de la Tierra durante el siglo XIX y principios del XX, en donde despuntó el auge de la ciencia.
- Identificar la estructura interna de las revistas académicas de la época, con el propósito de ofrecer un panorama sobre los contenidos que abordaban las disciplinas de estudio, ya que eran multidisciplinarias en algunos casos.

- Conocer la colaboración nacional e internacional de los investigadores del país con el mayor número de trabajos publicados y manejar una política de participación dentro de la publicación.
- Conocer, evaluar y promover, con base en su factor de impacto, las publicaciones que aún continúan vigentes, ofreciendo avances en el campo de las Ciencias de la Tierra.
- Analizar el número de citas a los trabajos publicados por los científicos mexicanos de los siglos XIX y principios del XX especializados en las Ciencias de la Tierra, a fin de crear herramientas de difusión para dar a conocer las líneas de investigación de esa época, mismas que aún se encuentran vigentes.

Por otra parte, los supuestos que establecemos son los siguientes:

- La evolución de la actividad científica en las Ciencias de la Tierra durante el siglo XIX y principios del XX generó un alto índice de investigaciones científicas que modificó sustancialmente su desarrollo, así como la formación de nuevas disciplinas para el estudio de nuestro planeta, por lo que es necesario desarrollar un análisis documental con la finalidad de ofrecer una revisión a una gran cantidad de fuentes primarias de los siglos correspondientes.
- Las amplias contribuciones que realizaron científicos y/o naturistas en publicaciones académicas de México y sobre México fueron de suma importancia para el reconocimiento de las Ciencias de la Tierra que desarrollo México en el siglo XIX y XX a nivel nacional e internacional, por lo que es necesario llevar a cabo la búsqueda, el análisis y la recuperación de la producción científica, lo que permitirá mostrar un panorama en cuanto a las contribuciones que se realizaron.
- A través de la recuperación de la citación a los trabajos científicos que fueron publicados en revistas, se determinan las líneas de investigación de las Ciencias de la Tierra, así como la profesionalización durante el siglo XIX y principios del XX.
- En la actualidad, los investigadores en Ciencias de la Tierra requieren conocer y recuperar los trabajos originales mediante los sistemas de administración del conocimiento, a fin de potencializar la ciencia de México a nivel internacional.
- En los últimos años, las Ciencias de la Tierra crecen rápidamente, por lo que se requiere de una buena gestión, distribución y difusión de las fuentes primarias, que por, su especialidad, deben ser trabajados en investigaciones científicas, a fin de potenciarlas y aumentar la visibilidad a nivel nacional e internacional.

- Con el registro de las fuentes históricas en un repositorio, se deberán procesar de forma interoperable para que puedan ser localizables y generen nuevo conocimiento bajo un ambiente de Acceso Abierto.

Tomando en cuenta todo lo anterior, la metodología que se empleó se basa en tres etapas: la primera está enfocada en realizar la búsqueda y recopilación de las revistas académicas en formato impreso en el acervo de la BCCT-UNAM. Cabe mencionar que en esta etapa se establecerá una metodología cuantitativa que genere de forma numérica datos estadísticos y comparativos por medio de una hoja de cálculo, tomando en cuenta parámetros descriptivos a través de gráficas como elementos de interpretación sobre el estado del arte de las revistas académicas del siglo XIX y principios del XX. Como segunda etapa, se realizará el análisis de las revistas en relación con su estructura editorial y sus contenidos con el propósito de recopilar su producción científica y poder determinar su participación en el desarrollo nacional. Como tercera etapa, se recuperarán los datos de los sistemas Scopus y Web of Science (WoS), mediante la elaboración de estrategias de búsqueda avanzadas que ofrezcan una recuperación de la información del período que se estudiará y así poder desarrollar un mecanismo de organización de los datos recuperados, utilizando herramientas como RefWorks y EndNote. Por lo tanto, es importante llevar a cabo la identificación de las distintas formas que se encuentran asentadas en las revistas estudiadas y los documentos publicados en ellas, permitiendo la demostración de los planteamientos señalados y, sobre todo, poder cumplir los objetivos trazados en esta investigación.

El trabajo está integrado en tres capítulos enfocados en reconocer la aportación científica de las revistas académicas mexicanas en las Ciencias de la Tierra en el siglo XIX y principios del XX.

Así, en el capítulo uno, el tema central sobre las “Revistas académicas en México en el siglo XIX” aporta una explicación de la historia, las aportaciones y las líneas temáticas en las cuales se desarrollaron los científicos, la participación de las editoriales, el papel que jugaron los organismos académicos del momento, así como las entidades gubernamentales y el nacimiento de las sociedades científicas, que surgen por la necesidad de conocer, construir y divulgar la cartografía del país. También se presenta una evolución de los conceptos de las revistas académicas al igual que la documentación que emiten los organismos internacionales sobre las categorías en las que se establecen

la clasificación de las revistas académicas, a fin de identificar las características de cada una ellas.

El capítulo dos está dirigido a las “Revistas académicas en Ciencias de la Tierra en México en el siglo XIX y principios del XX”. Ofrece un panorama en cuanto a su estructura editorial, realizando un análisis de contenido de las publicaciones que brindaron las bases para el desarrollo de las ciencias de estudio, pues estas se circunscriben a la visión naturalista que tuvieron los científicos, vinculado al desarrollo económico y cultural de México. Asimismo, incluye los contenidos de las publicaciones como son: artículos científicos, secciones, libros, obras monográficas y estudios introductorios a ediciones facsimilares. En ellos, encontramos géneros o secciones como reseñas, cronologías de sucesos, comunicados, biografías, bibliografías, notas sobre personajes relevantes del gremio y estudios sobre excursiones que llevaban a cabo.

En el capítulo tres se encontrará el “Análisis del impacto científico de las revistas académicas en México en el siglo XIX”. Aquí, se presenta todo un estudio de la información retomada de los volúmenes impresos de cada una de las revistas que forman parte de este estudio, además de un amplio panorama sobre la producción científica, detallando los tipos de documentos que publicaron, autores, idiomas, instituciones (nacionales e internacionales) y temáticas. A la vez, muestra la visibilidad e impacto que tienen en la actualidad estas revistas de siglos pasados, en bases de datos internacionales de corte científico y en catálogos.

Por último, y para brindar un panorama más detallado y un valor agregado al trabajo, se lleva a cabo el análisis a la citación de los trabajos en los sistemas de administración del conocimiento actuales, demostrando el impacto y presencia académica a nivel nacional e internacional en las Ciencias de la Tierra, además de presentar las citas y trabajos indizados en índices de administración del conocimiento como el Web of Science y Scopus.

En la parte final del estudio, se podrán consultar las “Conclusiones” y los “Anexos”, en donde se encuentra el desarrollo de la información analizada para el desenvolvimiento de la tesis, la cual fundamenta el análisis y el tratamiento de la información que se recupera de las obras impresas, de las bases de datos y de los sistemas de administración del conocimiento.

CAPITULO 1

REVISTAS ACADÉMICAS EN MÉXICO EN EL SIGLO XIX

1.1. Historia

El siglo XIX ha sido descrito como la era del periódico. En ese entonces, las publicaciones periódicas se editaron en varios formatos y con tirajes variables; a pesar de su tamaño o circulación, llegaron a lectores locales, nacionales y globales. A los escritores se les pagaba de forma independiente, y los que habían alcanzado un mínimo de reconocimiento por sus investigaciones se convertían en escritores asalariados que contribuían al prestigio de la publicación periódica.

Los escritores realizaban un sinnúmero de expediciones a Europa y a distintos países de América. El resultado de sus investigaciones se enviaba a través del telégrafo o por los medios de comunicación que existían en esa época (correo postal vía marítima o por transporte ferroviario) a las bibliotecas públicas y universidades para su resguardo, difusión y/o publicación, según fuera el caso.

Una gran cantidad de revistas mostraba en sus contenidos información de los eventos del día, asuntos políticos que vivía el país, descubrimientos científicos y económicos, así como secciones claramente ya establecidas, donde se dieran a conocer biografías, bibliografías, obituarios, cartas al editor, anuncios, entre otros contenidos.

Los descubrimientos científicos, las invenciones y los informes de los exploradores aparecían en las revistas académicas en números seccionados. En cuanto a la producción de las obras monográficas, a menudo se publicaban por primera vez en las llamadas “entregas”² en revistas.

Por tanto, podemos decir que el auge de difundir la literatura científica o de divulgación en publicaciones académicas es un sello distintivo de mediados del siglo XIX, donde se inicia el aumento de la alfabetización en toda la población. El número de periódicos y revistas aumentó continuamente. Esto trajo consigo el interés por crear, desarrollar y difundir las publicaciones académicas en donde las asociaciones, grupos e instituciones tomaban gran relevancia y daban a conocer sus investigaciones a toda la sociedad, por el hecho de que las publicaciones llegaban a un número importante de bibliotecas, donde las personas podían consultarlas.

² El término *entrega* hacía referencia al número, volumen o tomo en que era publicada la revista. Este podría ser semanal o quincenal. La mayoría de las veces se encuadernaban en volúmenes que poco diferían de los libros, ya que contaban con foliatura progresiva.

Después de obtener su Independencia de la Corona española en 1821, México pasó a ser un país en vías de recuperación de casi una década de conflictos gubernamentales que van desde la invasión estadounidense –la cual tuvo como resultado la pérdida de territorio mexicano (1846-1848)–, seguida de la Guerra de Reforma (1858-1860), y, por último, la derrota de la Intervención Militar Francesa (1862-1867)³, trayendo consigo un país de libre comercio, de expansión económica y cultural.

Lo anterior propició que varios científicos, políticos y empresarios organizaran visitas a México, a fin de conocer y valorar los recursos que en él existían, por lo que el desarrollo de la ciencia y la infraestructura del país estuvieron a manos de las inversiones que se realizaban y que venían de Estados Unidos y Francia, principalmente.

Durante el siglo XIX, el conocimiento científico estuvo a cargo de intelectuales especializados en el área de la Historia y de las Ciencias Naturales, reflejo de las investigaciones que se desarrollaban en esa época en otros países del mundo.

Por lo que surge la necesidad de publicar periódicamente resultados científicos y técnicos en varios tipos de documentos, por ejemplo: boletines, revistas, anales y monografías. Estas publicaciones tomaron gran relevancia porque eran el sustento de las actividades científicas que llevaban a cabo, justificando a las acciones políticas y económicas del gobierno.

Con base en la revisión de diversa literatura y en la investigación realizada, se determina que la mayoría de las publicaciones se imprimieron con el término *boletín* o *revista*, en su título. De esta manera, el boletín tuvo la acepción común para referirse a los documentos científicos impresos periódicamente durante el siglo XIX.

Trabulse⁴ nos dice que las primeras publicaciones científicas en México datan del siglo XVIII, cuatro de ellas editadas por José Antonio Álzate, como *El Diario literario de México* (1768) y la *Gaceta de Literatura* (1788-1795), que cubrían todas las áreas del conocimiento. Otra más fue *El Mercurio* (1772), volante de José Ignacio Bartolache. Ya para el siglo XIX destacan las revistas de medicina, como las previas a la *Gaceta Médica de México*, fundada en 1864, y que es la publicación periódica científica más antigua vigente; el *Registro Trimestre* o *Colección de Memorias de Historia, Literatura, Ciencias y*

³ Pérez Tamayo, R. (2010). *Historia general de la ciencia en México en el siglo XX*. México D.F.: Fondo de Cultura Económica.

⁴ Trabulse, E. (2017). *Historia de la ciencia en México*. México D.F.: Fondo de Cultura Económica.

Artes (1832-1833); *Revista Mexicana. Periódico Científico y Literario* (1835-1836); *Revista Científica y Literaria de México* (1845); *La Ciencia Recreativa* (1871-1879) y las *Memorias y Revista de la Sociedad Científica Antonio Alzate* (1887) tenían la intención de cubrir todas las áreas científicas. En la Figura 1, se presenta la línea de tiempo del origen de las primeras publicaciones científicas en México:

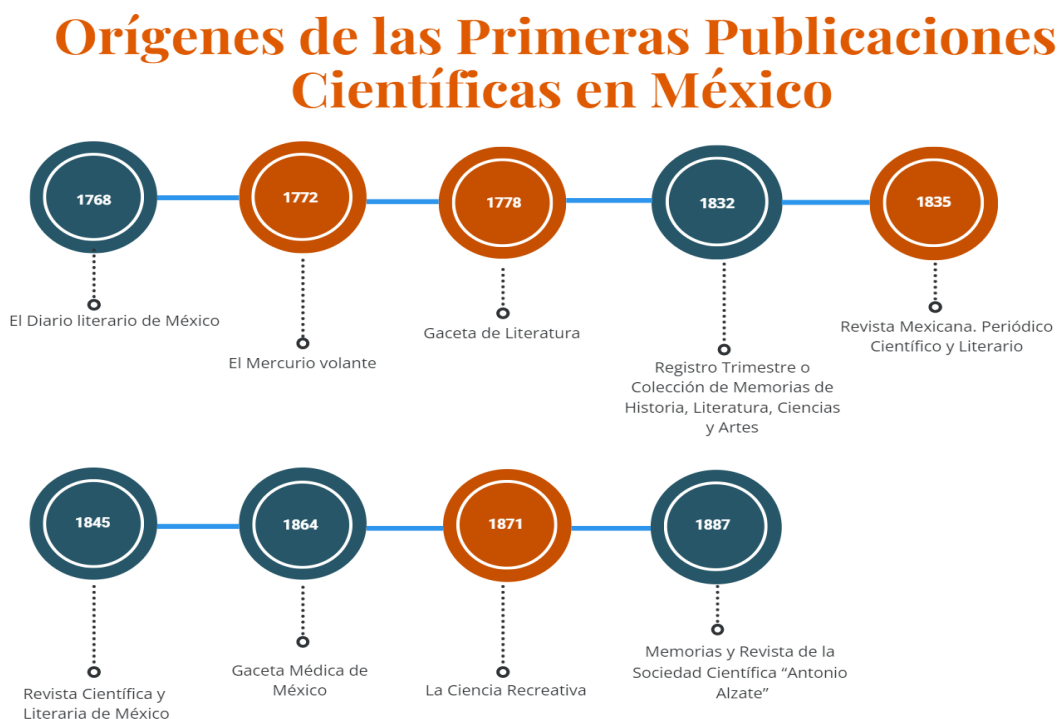


Figura 1. Primeras publicaciones científicas en México⁵

1.2. Aportaciones

La producción científica en el siglo XIX fue escasa, pero hubo expansión del conocimiento científico, ocupando un lugar destacado debido a que muchos campos se abrieron hacia la explotación: la tierra, los cielos, los seres vivos, la mente humana.

Aparecieron nuevas ciencias, otras fueron sometidas a evaluaciones, algunas más desaparecieron o se transformaron y/o se fusionaron por alguna circunstancia. Tal fue su influencia cultural durante el siglo, que las investigaciones que se elaboraban si no eran consideradas científicas perdían su validez como parte del conocimiento.

⁵ Trubulsee, E. (2017). *Historia de la ciencia en México* (pp. 9-14). México: FCE.

El prestigio de la ciencia de este siglo apareció debido a los logros que se obtuvieron en estudios realizados al universo, a las galaxias, al sistema solar, los movimientos de los planetas, la composición de las estrellas, las etapas de la formación de la Tierra, la transformación de la energía, los estudios sobre los océanos, la descripción de la fauna y flora, la evaluación de la vida y la evolución humana. Esto trajo consigo que la sociedad humana tuviera transformaciones profundas en su modo de vida, hábitos y costumbres. El impulso de la ciencia se llevó a cabo gracias a las sociedades occidentales. El grupo más beneficiado fue la burguesía, pues apoyaron a la empresa científica viendo en ella la base del desarrollo industrial (vínculo desarrollado ampliamente en siglo XX).

Cabe mencionar que los beneficios fueron recíprocos, ya que la ciencia recibió estímulos que aceleraron las investigaciones puras. Además, apoyaron a reformar la educación de alto nivel para crear profesionales especializados. Esta expansión de la investigación trajo consigo, a finales del siglo, la creación de nuevas instituciones científicas en donde los trabajos de investigación y los resultados se daban a conocer y eran sujetos a críticas. Asimismo, trajeron consigo el desarrollo de tres grandes teorías científicas: el evolucionismo, la conservación de la materia y de la energía, haciendo que la ciencia desarrollara un proceso de vulgarización, aunque los descubrimientos o investigaciones complejas no estuvieran al alcance de la mayoría de personas, dejando el término atrás de *ciencia nacional*, para crear una *ciencia internacional*. Lo anterior dio como resultado la proliferación de las revistas y diversas publicaciones, creación de museos, planetarios y jardines botánicos, los cuales exhibían *la nueva ciencia*.

Los científicos que se destacan en el siglo XX pertenecen a la generación pasada, tal es el caso de Andrés Manuel del Río⁶; también Martínez Lejarza (1824)⁷, con su *Novorum vegetabilium*; y los trabajos de Pablo de la Llave⁸, como fundador, director y redactor de la

⁶ Andrés Manuel del Río Fernández (10 de noviembre de 1764 - 23 de marzo de 1849): científico y mineralogista hispano-mexicano, descubridor del eritronio (actual vanadio). Cursó estudios en España, Inglaterra, Francia, Alemania y Hungría y fue profesor de mineralogía en México.

⁷ Juan José Martínez de Lejarza nació en Morelia, Michoacán, en 1785, y murió en la Ciudad de México en 1824. Estudió en el Colegio de San Nicolás, en su ciudad natal, y después en el Colegio de Minería de la capital, donde se inclinó por las Ciencias Naturales.

⁸ Pablo de la Llave (1773-1833) fue un sacerdote, político y naturalista católico mexicano. Nació en una familia acomodada y creció en Córdoba, Veracruz. Después de una brillante carrera universitaria, se convirtió en profesor en el Colegio Nacional de San Juan de Letrán y doctor en Teología en lo que entonces era la Universidad de México.

revista el *Registro Trimestre*⁹ (1832) y sus aportaciones a la *Revista el Mosaico Mexicano* o del *Museo Mexicano* (1836).¹⁰

Por otro lado, surge la importante Sociedad Mexicana de Geografía y Estadística (SMGE)¹¹, fundada por Dr. Valentín Gómez Farías¹², en 1833, único puente firme entre la primera y la segunda mitad del siglo XIX, creada por la necesidad de conocer, construir y divulgar la cartografía del país.

Para el año de 1839¹³ se publica el primer número de su *Boletín*¹⁴, siendo la única publicación que tenía circulación internacional. En 1869 contaba con una gran cantidad de estudiosos de México, los cuales fortalecieron el intercambio con las agrupaciones e individuos dedicados al cultivo de las ciencias en las principales capitales del mundo.

Se podría decir que la creación de la SMGE fue la base para el desarrollo de la producción científica en el campo de las Ciencias de la Tierra a nivel nacional e internacional, de manera individual, así como colectiva consciente de las carencias que presentaba el país.

Para mediados del siglo XIX, en 1853, la administración pública busca ampliar su conocimiento del territorio nacional a través de la creación del Ministerio de Fomento¹⁵, encargado de impulsar un ambicioso programa industrial de obras públicas, necesarias para fomentar la investigación en el campo de la geografía mexicana.

⁹ Publicación trimestral. Suplemento que se repartía gratuitamente a los suscriptores del diario gubernamental *Registro oficial*. Continuó publicándose en 1835-1836 bajo el título de *Revista Mexicana. Periódico Científico y Literario*.

¹⁰ *El Mosaico mexicano* es una revista literaria concebida por sus editores como una colección “de utilidad e instrucción para el uso privado”; debido a la diversidad de las materias tratadas resulta ser una publicación de carácter enciclopédico, hecha a semejanza de otras misceláneas literarias inglesas, francesas y españolas de las cuales se extrajo gran parte del material publicado. Aunque se publicaron importantes trabajos de autores mexicanos, también se reprodujeron numerosos artículos de revistas europeas.

¹¹ La Sociedad Mexicana de Geografía y Estadística (SMGE) fue la primera entidad que organizó la investigación científica en México y también el primer cuerpo institucional para el desarrollo y la práctica de la Geografía.

¹² Valentín Gómez Farías: nacido el 14 de febrero de 1781 en Guadalajara, México, murió el 5 de julio de 1858 en la Ciudad de México. Fue líder del liberalismo mexicano a mediados del siglo XIX, notable por sus reformas sociales de 1833-1834.

¹³ Azuela Bernal, L. F. (2003). *La Sociedad Mexicana de Geografía y Estadística, la organización de la ciencia, la institucionalización de la Geografía y la construcción del país en el siglo XIX*. Investigaciones geográficas (52), 153-166.

¹⁴ En la presentación del *Boletín*, se señala que su objetivo consiste en ofrecer a las demás naciones una idea de México y para que los gobiernos del país conozcan también las necesidades que tenía. Se publicaron artículos científicos con datos estadísticos, geográficos y geológicos.

¹⁵ El Ministerio de Fomento, Colonización, Industria y Comercio inició sus funciones el 22 de abril de 1853, durante el último gobierno del general Santa Anna, nombrando a Joaquín Velásquez de León, su primer ministro a hombre culto y reconocido por su afinidad a las ciencias.

Así pues, en 1854 inició la publicación de los *Anales del Ministerio de Fomento*¹⁶, donde se pretendía incorporar información de interés respecto a las ciencias y las artes. Sin embargo, este primer intento duró apenas unos meses. Para 1877, el presidente Porfirio Díaz, por decreto, declaró que la publicación de los *Anales* se editara mensualmente y su contenido debía estar contemplado con las disposiciones legislativas que desde ese momento en adelante surgieran en relación con las funciones encargadas al Ministerio. Además de los informes y documentos que presentaran las comisiones científicas nombradas oficialmente, así como los datos estadísticos que debieran reunirse, las cartas y planos que se juzgasen indispensables para la Geografía, igualmente la Estadística nacional, eran indispensable reportarlas para el conocimiento de los trabajos que emprendiera el Gobierno Federal o los particulares de los estados.

Como lo menciona Orozco y Berra en su *Memoria para la Carta Hidrográfica del Valle de México*¹⁷, el Ministerio de Fomento propone un plan para la formación de un Atlas Nacional que comprendiera la Historia y la Geografía Antigua, la Arqueología, la Zoología, la Botánica, la Estadística y las Cartas Geológicas y Geodésico-topográficas del Valle de México, el cual solo se quedó en una propuesta debido a las Guerras de Reforma. Podemos remarcar que, de acuerdo con el panorama que se presenta en la época, es imprescindible mencionar que el proceso de desarrollo científico de un país depende definitivamente de las condiciones económicas, sociales y culturales que atraviesa el país.

Para 1861, es elegido el presidente Benito Juárez; tras la derrota al Gobierno Imperial instalado por los franceses, a su gabinete se suma Gabino Barreda¹⁸, médico y estudiante de Filosofía, quien preside la Comisión Nacional de Reforma Educativa, encargada de crear la *Ley del 2 de diciembre de 1867* y el establecimiento de la Escuela Nacional Preparatoria (ENP) en el Distrito Federal, con el objetivo de llevar a cabo la labor de los positivistas en ofrecer a la ciencia el lugar que ocupa en el ámbito internacional. Con ello,

¹⁶ Blanco Martínez, M. y Moncada Maya, J. O. (2011). El *Ministerio de Fomento, impulsor del estudio y el reconocimiento del territorio mexicano (1877-1898)*. Investigaciones geográficas (74), 74-91.

¹⁷ Orozco, M. (1864). *Memoria para la Carta hidrográfica del Valle de México*: A. Boix.

¹⁸ Gabino Barreda, médico, filósofo, político, primer director de la Escuela Nacional Preparatoria e introductor del método científico, nace en Puebla el 19 de febrero de 1818, estudia jurisprudencia en el Colegio de San Ildefonso, química en el Colegio de Minería y en 1843 ingresa en la Escuela Nacional de Medicina, muere el 18 de marzo de 1881 en la Ciudad de México.

se inicia el desarrollo formal de la ciencia mexicana, por lo que el científico Barreda es nombrado el primer director de la ENP el 17 diciembre de 1867.¹⁹

La fundación de la ENP fue un paso importante en la resolución de la estructura de educación mexicana, teniendo como la objetivo formar líderes llamados *Científicos*²⁰, los cuales tuvieran ideas afines que permitieran intercambiar conocimientos que beneficiaran a la sociedad. La ley del 2 de diciembre estableció un Distrito libre, en donde la educación primaria fuera obligatoria y la educación cambiara desde la primaria hasta el nivel profesional.

En cuanto al nivel de educación institucional, poseía carencias al no existir el órgano Universidad, como estructura donde se concentraran los estudios y las investigaciones que se llevaban a cabo a nivel superior; por lo tanto, no se veían reflejados los esfuerzos de los científicos mexicanos por difundir y crear ciencia. Por otro lado, sus investigaciones eran aisladas y autodidactas, con la tarea de fortalecer los programas académicos y la experiencia de los laboratorios.

La mayoría de los científicos de esta época trabajaban en distintas ramas de la ciencia y en muchos casos combinaban esta labor con otras áreas del conocimiento, como la política o la literatura, pero había contratiempos, como la falta de recursos económicos, el financiamiento, la formación ideológica y científica, la preparación académica y la especialización, provocando en cierta medida que la investigación experimental no se desarrollara durante el siglo XIX como en otras partes del mundo; y como factor determinante, la influencia de las corrientes y publicaciones francesas, tanto en sus aspectos ideológicos como en el positivismo que existía en la época de Auguste Comte.

A pesar de todas estas problemáticas, la ciencia mexicana comenzó a tomar conciencia sobre la vulgarización de esta y de las necesidades de desarrollar y comunicar en el ámbito científico. Después de 1867, las sociedades y las asociaciones científicas se multiplicaban en número, las sesiones de sus miembros y las publicaciones que surgen son el enorme esfuerzo por destacar el interés por las Ciencias Naturales y con ello en su divulgación y promoción, en donde la integración de varias disciplinas permitía un crecimiento de las incipientes Ciencias de la Tierra.

¹⁹ Jurado Cuéllar, S. E. (2014). *Escuela Nacional Preparatoria: imágenes y pinceladas de sus protagonistas*, México, D.F.: Universidad Nacional Autónoma de México.

²⁰ El término *científico* parece haber sido utilizado por primera vez en 1833, cuando William Whewell lo empleó durante una reunión de la Asociación Británica para el Avance de la Ciencia, al referirse a los allí reunidos.

Para el 29 de agosto de 1868 se fundó la Sociedad Mexicana de Historia Natural, teniendo como miembros a Antonio del Castillo²¹, Francisco Cordero y Hoyos, Alfonso Herrera²², Gumersindo Mendoza²³, Antonio Peñafiel²⁴, Manuel Río de la Loza, Jesús Sánchez, Manuel Urbina²⁵ y Manuel María Villada²⁶. Esta sociedad se planteaba como objetivo conocer la Historia Natural de México, desarrollar estudios en todas sus ramas y aplicaciones, reunir y publicar los trabajos científicos nacionales e internacionales basados en productos locales, por lo que se vieron en la necesidad de crear la revista *La Naturaleza. Periódico científico de la Sociedad Mexicana de Historia Natural*, en su primera época de (1868-1914), editaba tres series con un total de 690 artículos en 11 tomos. En su segunda época, la *Revista de la Sociedad Mexicana de Historia Natural*²⁷, que corresponde al período de 1939 hasta nuestros días, cuenta con un total de 720 artículos en 42 volúmenes que abarcan: descripciones de nuevas especies y géneros, monografías de plantas y animales, revisiones taxonómicas, aspectos de sistemática, evolución, Paleontología, Biogeografía, recursos naturales e Historia de las Ciencias Naturales.

Es importante remarcar que la educación en México en el siglo XIX y principios del XX jugó un papel importante y fue clave en la modernización de las ciencias, debido a las iniciativas que presentara el entonces presidente de la República, Don Porfirio Díaz, en el

²¹ Antonio del Castillo Patiño, destacado ingeniero en México, nació en 1820 y murió el 27 de octubre de 1895. Se graduó como Ingeniero en Minas, pero desarrolló el estudio y la práctica de la Geología en el país. Le permitió a esta ciencia tener un carácter propio de disciplina científica en México, logrando cierta independencia de su relación con las actividades mineras. Fue director de la Escuela Nacional de Ingenieros en distintos períodos y además fundó el Instituto Geológico en México.

²² Alfonso Herrera Fernández: científico mexicano de la segunda mitad del siglo XIX (1838-1901). Fue uno de aquellos hombres herederos de una tradición evolucionista y progresista nacida en el siglo de la Ilustración.

²³ Gumersindo Encinas Mendoza: nacido entre 1829 y 1834 en Aculco y fallecido en 1896 en la Ciudad de México. Farmacéutico de formación, fue director del Museo Nacional de México de 1876 a 1883 y uno de los fundadores de la Sociedad Farmacéutica Mexicana y de la Sociedad Mexicana de Historia Natural (1868).

²⁴ Antonio Peñafiel Berruecos: (1839-1922) fue un médico, científico y erudito mexicano que participó en la fundación del Instituto Nacional de Estadística y Geografía. Se especializó en Estudios de la Historia Precolombina de México y en Lenguas Nativas Americanas. En 1895 dirigió el primer censo nacional mexicano.

²⁵ Manuel Urbina y Altamirano: nació en la Ciudad de México en 1843, fue farmacéutico y médico, desarrolló una intensa actividad de investigación, colectando y clasificando ejemplares de plantas indígenas de nuestro país. Ocupó cargos como el de director interino y jefe del departamento de Historia Natural. Se desempeñó como profesor en la Escuela Nacional Preparatoria desde su fundación y socio de la Sociedad Mexicana de Historia Natural. Murió en la Ciudad de México en 1906.

²⁶ Manuel M. Villada: nació en 1841 y murió en 1922. Fue médico de formación que no ejerció esta profesión, sino que se hizo naturalista. Perteneció a La Comisión Científica de Pachuca, El Museo Natural, La Sociedad Mexicana de Historia Natural, La Escuela de Agricultura, El Instituto Literario del Estado de México y La Academia Nacional de Medicina.

²⁷ Gío-Argáez, R. y Rivas-Lechuga, G. (1993). "Contribución de la Sociedad Mexicana de Historia Natural al estudio de la biodiversidad en México". *Revista de la Sociedad Mexicana de Historia Natural*, 44, 19-50.

período de 1877-1910, las cuales tenían el objetivo de aumentar la inversión extranjera, el crecimiento de la agricultura, la minería y las comunicaciones, incluyendo la industria ferroviaria y la red telegráfica, elementos de desarrollo económico más que científico.

En esta etapa la ciencia e historia comenzaron a desarrollar y promover trabajos académicos por parte de las sociedades científicas con el propósito de fomentar la cultura y posicionar a México en un contexto histórico mundial. Se comienza con la posibilidad de aproximarse a la ciencia europea, con investigaciones de Mariano Bárcenas, Alfredo Dugés, Santiago Ramírez, Manuel M. Villada, Alfonso L. Herrera, por nombrar algunos intelectuales que fueron clave para el desarrollo de la ciencia mexicana, todos ellos presentaban características de estar más informados y comprometidos con su labor científica.

Por otro lado, hablar del materialismo sin precedentes, característica de la ciencia del siglo XIX, es aislado en forma plena, superando con ello la barrera que existía en difundir la ciencia. Un ejemplo de ello es el trabajo de Herrera y Vega, titulado *La vie sur les hauts plateaux*, o los trabajos publicados por Dugés en torno a sus tratados de zoología.

Es evidente de la época el contacto constante a nivel internacional, reflejándose en los artículos traducidos, sobre todo en la sección de revistas de México y el extranjero, de *La Naturaleza* o los reportes e investigaciones del *Boletín del Instituto Geológico de México*, así como el de la Sociedad de Geografía y Estadística.

Asimismo, la ciencia que se realizaba en el país era más cercana al positivismo, convirtiéndose en una ideología oficial, dando paso a experimentar las nuevas vías científicas y poniendo fin a la ciencia prerrevolucionaria e iniciando una nueva era de arranque para el México moderno. Un claro ejemplo es el Congreso Científico Mexicano, celebrado del 9 al 14 de diciembre de 1912,²⁸ organizado por la Sociedad Antonio Álzate bajo los auspicios de la Secretaría de Instrucción Pública y Bellas Artes, en donde asistieron 229 inscriptos, entre los que destacaban 89 ingenieros, 29 médicos cirujanos, 19 abogados, 33 profesores, entre otros, representados por instituciones como la Academia Nacional de Bellas Artes; Escuela Nacional de Altos Estudio;, el Instituto Geológico Nacional; la Escuela Normal Primaria para Maestros; el Museo Nacional de Historia Natural; el Colegio del Estado de Guanajuato; la Escuela Normal Primaria para Maestras de Guanajuato; la Escuela Particular de Agricultura de C. Juárez; las

²⁸ Saldaña, J. J. (2012). *Ciencia y política en 1912. El Primer Congreso Científico Mexicano. Ciencia y Desarrollo, Conacyt, México*, 38(259), 33-37.

Sociedades de Ingenieros y Arquitectos, Astronómica, Geológica Mexicana, de Geografía y Estadística; el Comité Mexicano de la Alianza Científica Universal; la Sociedad de Estudios Económicos y la de Estudiantes Francisco Díaz Covarrubias; además, los Gobiernos de los Estados de Guanajuato, México y San Luis Potosí, así como el Arzobispo de Michoacán. El número de memorias que abarcó ese Congreso fue de 92 trabajos y 4 conferencias, una labor verdaderamente importante que abrió la puerta a los inicios de la ciencia moderna en nuestro país.

1.3. Líneas temáticas

La historia de las publicaciones periódicas académicas proporciona una ventana a la formación de la ciencia profesional y muchas de las prácticas científicas se han dominado en los últimos 200 años. Al hablar de ciencia, permite plantear y explorar preguntas sobre la construcción de la ciencia misma.

Pero a lo largo del siglo XIX y principios del XX, el número de personas que desarrollaban investigaciones científicas aumentaba rápidamente, dando como resultado una alta especialización sobre el tema, pero –como resultado alterno– esta se fragmentaba. Por lo que los investigadores eran menos propensos a leer más allá de su propio campo de investigación, y realizaban comunicación a través de los medios que existían en la época con investigadores dentro de su área para mantenerse actualizados y sobre todo dar a conocer sus investigaciones y avance de las mismas.

Sus indagaciones eran publicadas en revistas especializadas, como las producidas por sociedades eruditas basadas en una disciplina (desde principios del siglo XIX), así como las lanzadas por profesores universitarios e institutos de investigación (hacia el final del siglo) de forma independiente.

En cuanto a las revistas académicas, Camacho Villalobos nos ilustra señalando que son las publicaciones periódicas, seriadas, cuya finalidad principal es la divulgación de conocimiento novedoso en su respectiva área o áreas del saber. Cada volumen o número

está constituido por textos en forma de artículos de varios autores y tiene un compromiso específico de periodicidad.²⁹

Dentro del contexto de revistas académicas, López, Cordero y Nishikawa explican que la *revista académica o científica*, es aquella publicación que cuenta con una periodicidad establecida, con artículos inéditos, producto del resultado de investigación, y que son debidamente arbitrados por un comité editorial reconocido a nivel nacional e internacional, y que además se apega estrictamente a la normativa establecida para las publicaciones, cuyo principal objetivo es comunicar ciencia.³⁰

La revista académica moderna es una invención en el siglo XIX,³¹ compuesta en su gran mayoría por artículos con contribuciones originales al conocimiento. Su característica principal radicaba en no contar con opiniones especulativas ni con reseñas sintéticas de una investigación. Los investigadores ocuparon el mérito y la responsabilidad de sus contenidos, resaltando su dependencia de otros autores a través de citas. En ese momento no existía una evaluación tan crítica de los documentos a publicar ni se había inventado la revisión por pares, dando como elemento clave la calidad de la información que los autores utilizaban de sus investigaciones para ofrecer de manera escrita sus resultados de investigación.

La extensión de los contenidos era variado, desde la publicación de una carta breve hasta una memoria extensa, siempre y cuando tuviera que ver con la investigación de un campo de conocimiento determinado, lo cual hacía gran diferencia con la literatura periódica. Por lo tanto, la literatura científica se había convertido en un *corpus* de textos cuya integridad exigía protección y con ello difusión entre comunidades más amplias.

Editores expertos convocaban a investigadores de la especialidad a emitir su juicio sobre un artículo para que fuera publicado, cumpliendo con su deber no solo con la reputación y el prestigio de una revista, sino de la ciencia en su conjunto. Podemos decir que ahí inicia una revisión y evaluación de pares, ofreciendo mejor calidad y certeza de la publicación.

²⁹ Camacho Villalobos, M. E.; Rojas Porras, M. E. y Rojas Blanco, L. (2014). *El artículo científico para revista académica: Pautas para su planificación y edición de acuerdo con el modelo APA*. e-Ciencias de la Información, 1-28.

³⁰ López-Ornelas, M. y Cordero-Arroyo, G. (2005). "Un intento por definir las características generales de las revistas académicas electrónicas". *Revista Razón y palabra*, 10(43), 1-33.

³¹ Azuela, L. F. y Fefer, R. G. (1998). *La ciencia en México en el siglo XIX: una aproximación historiográfica*. *Asclepio*, 50(2), 77-105.

Por lo que, a principios del siglo XX, algunas publicaciones académicas emplearon sistemas de árbitros, debido a que fueron ganando terreno en la difusión de la ciencia.

Durante siglo XIX, las instituciones íntimamente asociadas con la evaluación del conocimiento científico eran las sociedades científicas y/o academias ubicadas principalmente en el centro del país, por razones del centralismo que se vivía ya en México.

Muchos de estos investigadores emitían sus juicios sobre asuntos relacionados con el desarrollo de la ciencia, sobre todo en esa época, en beneficio de la economía del país. Por tal motivo, tomaron la iniciativa de crear sus propias publicaciones, encargadas de difundir la información en torno a la sociedad, proporcionar un recurso que ofreciera respuesta a un hecho o fenómeno natural, así como brindara noticias sobre descubrimientos que se realizaban en el país.

En consecuencia, para mediados del siglo XIX, los académicos a cargo de las revistas establecieron una estrategia en donde sus asociados publicaran en sus respectivas revistas, con el propósito de evitar el negocio editorial y difundir la ciencia a un público más general y no solo a un sector. Es importante mencionar que una gran cantidad de investigadores abandonaban la elaboración de libros, debido al tiempo de edición, además de evitar altos costos que se requerían en la creación de estos. Así, la revista académica se convirtió en un medio de publicidad oficial y, con ello, en una herramienta con mayor posibilidad de movimiento entre los investigadores.

La riqueza y complejidad que existió a lo largo del siglo XIX en cuanto a la divulgación de la ciencia fue una paradoja que recayó en el artículo científico, alcanzó un importante estatus privilegiado en la vida científica e incluso se convirtió en un canal principal para la comunicación de la ciencia en todo el país.

La revista académica surgió como formato e instrumento dominante para difundir la ciencia en México. Cabe mencionar que la agregación de ideas y sus funciones dibujadas en un panorama más amplio sobre las instituciones y medios de comunicación que constituía el mundo social de los científicos, sumado a ello era considerada como el medio encargado de brindar una visión de la producción científica que realizaba el país. De hecho, su contenido incluía reuniones científicas, catálogos, tratados históricos, correspondencia, resúmenes, patentes, cuadros, traducciones, necrologías, entre otros.

En aquella época, la mayoría de las revistas académicas eran declaradas híbridas, orientadas a públicos y objetivos variados, desde la popularización, hasta la circulación, e incluso eran las comunicadoras de nuevos descubrimientos.

Durante este período, la visión dominante de las revistas académicas era aumentar el acceso al conocimiento a través de conferencias, publicaciones periódicas o resúmenes de libros, con el fin de popularizar la ciencia. Esto trajo consigo que el conocimiento científico en artículos científicos se volviera cada día más consultado, no solo por científicos, sino por estudiantes y, en algunos casos, por el público en general. Es aquí donde surge el interés por concentrar a las revistas en las bibliotecas, así como la elaboración de catálogos, con el propósito de que estuvieran a disposición de las personas que elaboran y/o trabajaban para crear ciencia, dando paso a consolidar la publicación académica tanto a nivel nacional como internacional.

La importancia que tiene México en cuanto al vínculo que existía entre la ciencia y el desarrollo industrial consiguió que se expandiera el conocimiento científico en todas las ramas del aprendizaje. El científico ocupó un lugar privilegiado gracias a sus aportaciones, pues apoyó el desarrollo del campo industrial, permitiendo la creación de diversas publicaciones periódicas en cuanto al área de las Humanidades y las Ciencias Sociales: Literatura, Religión, Política, Economía, Filosofía; en relación con las ciencias: Astronomía, Óptica, Electromagnetismo, Termodinámica, Geología, Geografía, Química, Paleontología, Medicina, por mencionar algunas de las más representativas. Estas publicaciones fueron la base de la actividad científica que se llevó a cabo y al mismo tiempo justificó las acciones que realizaba el gobierno para fomentar el desarrollo económico y político del país.

Es importante mencionar que, debido a la influencia europea, la mayoría de las publicaciones utilizaban la palabra *boletín* o *revista* como parte del título principal. Al referirnos a estas palabras, se hablaba de un documento científico que presentaba una periodicidad en su publicación, fuera regular o no.

Durante esta evolución, surgen diversas clasificaciones de las revistas, las cuales mencionaremos a continuación, con el propósito de identificar las características de una publicación académica para los fines de la presente tesis:

Para Robert A. Day³², se presentan tres tipos de clasificación según la entidad que las edita:

1. **Revistas de primer nivel**, editadas y publicadas con el respaldo de sociedades o asociaciones científicas reconocidas por la comunidad internacional; son aquellas que, de manera general, cuentan directamente con las cuotas de sus socios, lo que permite que los costos de suscripción no sean elevados y tengan mayor presencia.
2. **Revistas de segundo nivel**, editadas, publicadas y comercializadas por grandes compañías transnacionales. Este tipo de revistas adquieren prestigio porque cuentan con el respaldo de grandes casas editoriales; sin embargo, sus costos de suscripción son altos, por lo que no tienen gran circulación.
3. **Revistas de tercer nivel**, editadas y publicadas por instituciones públicas, tales como universidades, museos, hospitales, por mencionar algunos. Este tipo de publicaciones generalmente presentan diversos problemas, ya que dependen de la lógica administrativa de las instituciones a las que pertenecen: presupuestos y restricciones anuales, cambios de funcionarios, etcétera, que afectan frecuentemente la periodicidad, distribución y difusión de las mismas.

Por otro lado, López-Ornelas³³ menciona que la clasificación de las revistas puede estar dirigida al lector. Por lo que se dividen en: *boletines* (gacetas o *newsletters*), en donde difunden noticias o información de interés práctico (eventos o convocatorias) para algunos lectores; *de divulgación* (*magazines*), dirigidos al público en general para informar de temas científicos, culturales o artísticos, en un lenguaje sencillo; *académicas* (*scientific journals*), dirigidas a un grupo que se dedica a estudiar ciertos temas (especialistas), que cumplen exigencias de calidad editorial y que exponen los resultados de un estudio que realice un integrante del grupo.

Además, tomando en cuenta el trabajo de Martínez Rizo,³⁴ las *revistas académicas* pueden ser de dos tipos: *revistas pequeñas* o *revistas grandes*. Las pequeñas son recientes, impresas en papel de baja calidad, con pocos suscriptores, escasa difusión,

³² Gastel, B. D. R. A. (2019). *How to write and publish a scientific paper*. Cambridge: Cambridge University Press.

³³ López-Ornelas, M. y Cordero-Arroyo, G. (2005). "Un intento por definir las características generales de las revistas académicas electrónicas". *Revista Razón y palabra*, 10(43), 1-33.

³⁴ Martínez Rizo, M. (1999). *La búsqueda de la calidad en revistas académicas: El caso de la revista de la educación superior*.

editadas por instituciones educativas, sin aval de alguna sociedad científica o empresa editorial, sufren retrasos en su aparición y no están indexadas en los organismos nacionales encargados de tutelar las actividades de investigación, ciencia y tecnología. Por el contrario, las revistas grandes tienen un gran número de lectores y, en consecuencia, elegidas para enviar artículos originales, pueden ser editadas indistintamente por instituciones de investigación, sociedades científicas o empresas editoriales.

Con base en la documentación que emite la UNESCO³⁵, la clasificación la establece en cuatro categorías:

1. **Revistas de información:** se encargan de dar a conocer programas científicos, técnicos, educativos o económicos, anuncian reuniones, informan sobre personas, principalmente en forma de artículos o notas breves que contienen información general o no detallada.
2. **Revistas primarias o de investigación y desarrollo:** publican resultados de trabajos de investigación con todos los detalles necesarios para poder comprobar la validez de los razonamientos del autor o repetir sus trabajos.
3. **Revistas de resúmenes o secundarias:** recogen el contenido de las revistas primarias, en forma de resúmenes.
4. **Revistas de progresos científicos o tecnológicos:** para algunos autores son consideradas como revistas terciarias, en ellas se publican informes resumidos de los principales programas de investigación contenidos en las revistas primarias, durante amplios períodos.

Para finalizar este capítulo, es importante mencionar que se buscó abordar los puntos claves como la historia, las aportaciones y las líneas temáticas en las cuales se desarrollaron los científicos, la participación de las editoriales, el papel que jugaron las academias, así como las entidades gubernamentales y el nacimiento de las sociedades científicas que surgen por la necesidad de conocer, construir y divulgar la cartografía del país. También se presenta una evolución de los conceptos de las revistas académicas, así como la documentación que emiten los organismos internacionales sobre las categorías en las que se establecen la clasificación de las revistas, a fin de identificar las características de cada una ellas.

³⁵ Grünewald, H. (1982). *Directrices para los directores de revistas científicas y técnicas*. UNESCO, Programa General de Información y UNISIST.

En el siguiente capítulo me referiré al tema de las revistas académicas en Ciencias de la Tierra en México en el siglo XIX y principios del XX para dar continuidad a los temas de esta investigación.

CAPITULO 2.

REVISTAS ACADÉMICAS EN CIENCIAS DE LA TIERRA EN MÉXICO EN EL SIGLO XIX Y PRINCIPIOS DEL XX

2.1. Historia de las revistas académicas en Ciencias de la Tierra

En el contexto de las revistas académicas, se puede hablar de amplias y variadas líneas de conocimiento; sin embargo, para fines de este capítulo me enfocaré a las Ciencias de la Tierra en México. Estas tienen sus inicios en la última década del siglo XVIII y a lo largo del XIX, con el desarrollo y el impacto de la Geología en México, época que adquiere su identidad como disciplina. Por otra parte, las revistas presentaban en sus contenidos características de originalidad debido a que incorporaban en sus artículos nuevos datos, fuentes y enfoques metodológicos. Con ello, abarcaban diversos aspectos en cuanto a problemáticas sociales, culturales y económicas del siglo XIX que sucedían en México. Debido a esto, se dio origen a publicaciones en Ciencias de la Tierra, especializadas en estudios relacionados con la Geografía, la Mineralogía, la Paleontología, la Estratigrafía y la Estadística, para entender y explicar la realidad mexicana durante el siglo XIX y principios del XX.

Dentro de este período se formaron las primeras sociedades geológicas dedicadas a la exploración territorial, a fin de fortalecer la investigación en nuestra disciplina de interés. Fue un trabajo realizado a fondo por estudiosos, entre ellos viajeros científicos, empresarios mineros, funcionarios públicos, científicos y geólogos aficionados, los cuales se sumaron a la tarea de explorar el territorio mexicano, con el propósito de seguir produciendo mapas, artículos y libros sobre la constitución geológica de México, lo que implicó recolectar especímenes, datos, compilar colecciones y realizar estudios comparativos y un avance en la investigación en el país.

Después del movimiento armado de Independencia de México, la producción científica nacional en términos generales fue muy escasa, siendo la Sociedad Mexicana de Geografía y Estadística (SMGE), fundada en 1833, el único órgano que contribuyó al desarrollo de la ciencia, por lo que sus estudios e investigaciones estaban enfocados a la descripción física del territorio nacional, mismo que pertenecía completamente a los mexicanos.

A estas iniciativas se suma el mandato constitucional que establece el presidente Valentín Gómez Farías el 23 de octubre de 1833: crear seis recintos de estudios mayores, por lo que se crea la Dirección General de Instrucción Pública. En el seno de esta Dirección nació el decreto que fundamentó, el 26 de octubre, la creación de establecimientos de estudios mayores, reformando trascendentalmente el sistema de enseñanza superior. Los

establecimientos fueron: Estudios Preparatorios; Estudios Ideológicos y Humanidades; Ciencias Físicas y Matemáticas; Ciencias Médicas; Jurisprudencia; y el sexto, Ciencias Eclesiásticas. El Tercer Establecimiento reemplaza al Colegio de Minería, pero se apoya en él para su estructura, ampliándose el número de cátedras, quedando dos: uno de Matemáticas; y el segundo, respectivamente, de Física, Historia Natural, Química, Cosmografía, Astronomía y Geografía, Geología, Mineralogía, Francés y Alemán, con el objetivo de formar jóvenes con el **“espíritu de investigación y de duda que los aproximara a la verdad”**.³⁶ Los nuevos centros educativos se agruparon y separaron el saber de la enseñanza, estructurándose de la siguiente manera: Estudios Preparatorios, Estudios Ideológicos y Humanidades, Ciencias Físicas y Matemáticas, Ciencias Médicas, Jurisprudencia y Estudios Eclesiásticos.

Para 1853 se crea el Ministerio de Fomento, por iniciativa del gobierno con el objetivo de promover el progreso en las ciencias en relación con la industria, encargado de organizar, proteger y estimular las actividades especulativas en el país mediante el análisis de la riqueza natural, el establecimiento de fronteras y la inversión de capital nacional y/o extranjero. Sus resultados fueron publicados en informes y registros que incluyen los aspectos históricos, geológicos y agrícolas de la tierra.³⁷

Para 1856, el Ministerio propone la creación de la *Memoria para la Carta hidrográfica*, la cual tiene el propósito de ser un atlas nacional que comprendiera áreas de conocimiento como la Historia, la Geografía Antigua, la Arqueología, la Zoología, la Botánica, la Estadística y las Cartas Geodésico-topográficas del Valle de México no tuvieron ningún resultado debido a la Guerra de Reforma³⁸, dejando en pausa dicho proyecto. Fue hasta 1864 cuando se llevó a cabo su publicación, por Manuel Orozco y Berra, miembro de la Sociedad Mexicana de Geografía y Estadística.

³⁶ Ortega, V. R. (2018). *Médicos en la Nueva España ilustrada y primeros años del México independiente (1810-1833)*. Universidad Nacional Autónoma de México.

³⁷ Morán, D. y Lomnitz, C. (1999). *Las Ciencias de la Tierra*. Universidad Nacional Autónoma de México.

³⁸ La Guerra de Reforma de México, también conocida como la Guerra de los Tres Años, ocurrió desde el 17 de diciembre de 1857 hasta el 1 de enero de 1861. Este conflicto armado consistió en el enfrentamiento entre liberales y conservadores. La situación era tan tensa que incluso provocó la abolición del respeto a los artículos constitucionales relacionados con las garantías individuales mientras continuara la inestabilidad del país. Esta atmósfera alcanzó su punto máximo cuando el general conservador Félix Zuloaga publicó el Plan Tacubaya. Este plan exigía la eliminación de la Constitución de 1857, la continuación de Ignacio Comonfort como presidente y convocar a un Congreso extraordinario. Dicho Congreso se encargaría de redactar otra Constitución, según el ideal de los conservadores, a fin de “garantizar los verdaderos intereses del pueblo”. El evento que determinó el resultado de la lucha y puso fin a esta guerra civil ocurrió en 1859, cuando el gobierno de Washington reconoció a Juárez y lo apoyó con grandes recursos materiales y económicos. El primero de enero de 1861, Juárez marchó triunfalmente hacia la capital de la ciudad.

Otra entidad que se crea en 1876 es el Observatorio Astronómico, con el propósito de apoyar el desarrollo de la cartografía, proyecto que se completó en 1877 con la creación de la Comisión Geográfico-Exploratoria del Territorio Nacional, liderada por el general Agustín Díaz, quien redactaría más adelante el Mapa de la República y los Mapas individuales de los Estados de la Federación.

La formación profesional por parte de los especialistas se llevó a cabo por la Escuela de Ingeniería, haciendo cambios en su plan de estudios en 1881. En ese momento, ya enseñaban Mineralogía, Geología y Paleontología como una sola asignatura y ofrecían clases de Química Aplicada y Metalurgia, además de la Teoría y la Práctica de las Minas, a estas se agregaron las especialidades de Clasificador de Minerales, donde se requirió que los estudiantes tomaran cursos de Análisis Químico, Prueba de Metales, Minerales, y Mineralogía con la finalidad de ampliar sus conocimientos en el área de Ciencias de la Tierra.

Es importante remarcar que el desarrollo de la Geología en Europa y Estados Unidos tuvo repercusiones en México. Como resultado, en 1888, durante la administración de Porfirio Díaz, se fundó la Comisión Geológica Mexicana, primer órgano especializado en llevar a cabo investigaciones geológicas. Perseguía el objetivo de estudiar la configuración del territorio mexicano y la recopilación de estos datos, formando el proyecto “La Geología Histórica General”. El proceso de investigación continuó fortaleciéndose y desarrollándose bajo la dirección del Instituto Geológico de México.³⁹

En este período del Porfiriato también se consolida institucionalmente la Geología, así como la profesionalización en México, y al mismo tiempo se establece la creación de una docena de instituciones científicas que transformarían tanto la práctica como el pensamiento científico en México. Se creó la Secretaría de Instrucción Pública, que se encargaba de regular el funcionamiento de varias entidades académicas, entre las que se encuentran el Museo de Arqueología e Historia, el Conservatorio Nacional, la Escuela de Arte Teatral, la Escuela Nacional de Bellas Artes, la Biblioteca Nacional, Observatorio Astronómico Nacional, la Comisión Geográfico Exploradora, el Meteorológico y la Inspección General de Monumentos. Asimismo, en 1910 se comenzó a construir el

³⁹ Bastida Ibáñez, F. (2005). *Geología: una visión moderna de las Ciencias de la Tierra*.

Palacio de Bellas Artes, todas ellas que apoyaban la investigación científica y al mismo tiempo nacían nuevas líneas del conocimiento.⁴⁰

A esta nueva forma de educación se integraron trabajos de campo enfocados a realizar el reconocimiento geológico de las áreas geográficas que rodeaban la Ciudad de México, un claro ejemplo fue el trabajo que realizó Mariano Bárcena sobre el descubrimiento y la clasificación de las plantas mexicanas, discípulo de Antonio del Castillo, encargado de impartir el curso de Investigación Científica, basado en nuevas técnicas pedagógicas que implementó la Escuela de Ingenieros. Pero la mayor aportación fue la que realizó el ingeniero Antonio del Castillo, quien presentó la propuesta de establecer el Instituto Geológico de México, en 1891.

A principios del siglo XX, en 1904 se funda la Sociedad Geológica Mexicana, conformada por ingenieros, expertos, burócratas, políticos, empresarios y aficionados. Las investigaciones que realizaban se publicaban periódicamente, por lo que se organizaban expediciones con el propósito de explorar las formaciones naturales y aspectos geológicos del país. Entre los fundadores se encuentran los ingenieros José G. Aguilera, Ezequiel Ordóñez, Rafael Aguilar y Santillán y Teodoro Flores, todos académicos por el Instituto Geológico de México.

Más adelante se impulsan las exploraciones geológicas en México y se organiza el *X Congreso Geológico Internacional*, en 1906, mismo que dio origen a la preparación de 31 libros-guía de excursiones geológicas de diferentes regiones del país. Durante el evento se realizaron reuniones y excursiones, además de la importante visita de investigadores de diversos países, enriqueciendo la investigación científica de México. Asistieron geólogos y mineros, por lo que se aprovechó para realizar viajes por todo el país, dando como resultado la elaboración de registros y mapas especializados de diversas partes de México, pero, sobre todo, de los lugares con mayor potencialidad económica.⁴¹

Así pues, queda claro que el interés de la sociedad mexicana por el desarrollo de la ciencia se dio durante el siglo XIX, base del nacimiento de instituciones, comités y sociedades científicas, como se presenta en la Figura 2:

⁴⁰ Morales, E. M. (1998). *Tendencias educativas oficiales en México: 1821-1911: la problemática de la educación mexicana en el siglo XIX y principios del siglo XX*. Universidad Iberoamericana.

⁴¹ Ramos, E. L. (1988). "Contribución a la Historia de la Geología en México". *Boletín de la Sociedad Geológica Mexicana*, 49(1), 3-18.



Figura 2. Asociaciones del Siglo XIX⁴²

Podemos concluir que el siglo XIX fue un período muy fructífero y enriquecedor, pues nacieron asociaciones científicas, así como diversas entidades, proliferando el arte y las humanidades, sumándose al desarrollo de la investigación en México. Cabe mencionar –y acotando que solo abordaremos aquellas relacionadas con el área del conocimiento de las Ciencias de la Tierra– las siguientes:

- La Sociedad Científica “Antonio Álzate”
- La Sociedad Mexicana de Historia Natural
- El Instituto Geológico de México

En su conjunto, estas instituciones fueron encargadas de realizar investigaciones en el campo de la Historia Natural: Botánica, Zoología y Geología; en las Ciencias de la Tierra: Meteorología, Minería, Astronomía, Geografía, Sismología y Geología, principalmente. Su relevancia se distingue en el desprendimiento de una serie de reconocimientos sistemáticos del territorio que se efectuaron durante los siglos XIX y principios del XX.

⁴² Armendáriz Sánchez, S. y Barrientos Bernabé, O. (2021). “Aportación científica de cinco ingenieros mexicanos del siglo XIX a la Geología nacional”. *Revista de Historia de América*, (161).

2.2. Características de las revistas académicas de Ciencias de la Tierra

En nuestros días, las revistas académicas están sometidas a una revisión por pares. En ellas se publican temáticas relacionadas con una disciplina académica en particular, además de ser una fuente importante de foros para la introducción y presentación de escrutinios de nuevas investigaciones, así como para la evaluación de las investigaciones existentes.

Su contenido generalmente se basa en artículos que tienen la finalidad de presentar investigaciones originales, revisiones científicas, estudios de casos y reseñas de libros. El término *revista académica* es aplicado a publicaciones seriadas especializadas en todos los campos en donde se desarrolle la ciencia.⁴³

La publicación de las revistas académicas en Ciencias de la Tierra tuvieron su desarrollo durante el siglo XIX. Este se dio a medida que se abrían nuevos campos de investigación o los antiguos se dividían en especialidades. Sumado a ello, se formaron numerosas sociedades en campos como los Estudios Geológicos, Químicos, sobre los Recursos Naturales, la Mineralogía, la Astronomía, todas las ramas en las que se dividían las Ciencias de la Tierra. Así, cada sociedad publicaba una revista de manera regular, misma que permitía a los científicos mantenerse en contacto. Una de las principales problemáticas que enfrentaban las revistas consistía en que rara vez eran leídas por un público en general, pues sus contenidos estaban dirigidos a fomentar el desarrollo económico e industrial del país. Aunque su publicación era reducida, cualquier científico y/o naturista que trabajara en un área del conocimiento en común generalmente se suscribía, debido a que en sus artículos se daban a conocer por primera vez algunos de los descubrimientos que se realizaban en país.

La ciencia en México en el siglo XIX comenzaba a conformar una idea de lo que sería el futuro científico y sobre todo permitía exponer las ideas de los mexicanos en ese momento, y la base del conocimiento eran las Ciencias de la Tierra, una de las principales áreas que sobresalió debido a que eran sumamente necesarias para conocer la Física, Geografía y Métrica del territorio nacional para determinar poblaciones, riquezas naturales y la proyección de las vías de comunicación, que en ese momento se hacía de manera ferroviaria o por carretera.

⁴³ Reyna Espinosa, F. R. y Alonso Gamboa, J. O. (2015). "Revistas académicas mexicanas: Panorama y perspectiva". *CIENCIA ergo-sum: Revista Científica Multidisciplinaria de la Universidad Autónoma del Estado de México*, 22(3), 181-191.

Es a partir de aquí que surge la necesidad de conocer las grandes exploraciones y excursiones que realizaron los científicos nacionales para crear como primera instancia un catálogo del patrimonio nacional y posteriormente darle seguimiento a las obras recuperadas después del movimiento de Independencia, utilizando para el caso las revistas, memorias y otras fuentes impresas, generadas por las incipientes asociaciones científicas mexicanas, publicando en ellas los resultados de sus trabajos y, más aun, proyectando su contenido a nivel Iberoamérica como las bases de proyectos de investigación a seguir por otros académicos de la región. Por lo que su especialización y contenidos fueron direccionados a informar los descubrimientos más destacados en la investigación básica y aplicada, evaluadas por su novedad y utilidad para la comunidad científica y la sociedad en general.

Sus características radicarón en que presentaban intensas movilizaciones en hacer distinciones entre lo científico y lo literario con el propósito de cortejar a las audiencias populares. En su afán por dar a conocer los descubrimientos científicos, algunos editores buscaron producir un nuevo tipo de revista con diversas líneas de investigaciones, ya que era una ciencia en vías de crecimiento y presentaba constantes invenciones por parte de asociaciones y científicos, respondiendo a las presiones de crear y mantener nuevas audiencias y las posibilidades abiertas por los nuevos contextos sociales e industriales que presentaba el país.

Por otro lado, al ser las revistas más especializadas, trajo consigo que las investigaciones se volvieran más fragmentadas, además del aumento en la presentación de artículos en publicaciones, lo que llevo a las sociedades e instituciones a reconsiderar la forma en la que se gestionaba la selección de artículos, dando origen a la creación de comités de científicos expertos en un área particular de las ciencias. Cabe mencionar que se reunían con poca frecuencia; por ende, las decisiones en torno a los documentos se llevaba a través de la correspondencia.

2.3. Líneas temáticas de las revistas académicas de Ciencias de la Tierra del siglo XIX y principios del XX

Los escritos científicos durante el siglo XIX y principios del XX estaban precedidos por investigaciones sobre la descripción de rasgos estratigráficos, hallazgos paleontológicos y, en especial, descripciones e interpretaciones acerca de un gran número de yacimientos

minerales. Entre las investigaciones que destacan se encuentran la del catedrático Manuel Andrés del Río, del Real Seminario de Minería⁴⁴. Los escritos de Alexander von Humboldt, en donde describió los rasgos de la Geología mexicana⁴⁵; los de Antonio del Castillo, director del Instituto Geológico Nacional⁴⁶; la elaboración de la primera Carta Geológica de México, y para 1900 ya se contaban con 14 números publicados en el *Boletín del Instituto Geológico de México*, con notables contribuciones como “La fauna fósil de la Sierra de Catorce”, por A. del Castillo y J. G. Aguilera (1895); “Memoria explicativa del bosquejo geológico de la República”, por J. G. Aguilera y E. Ordóñez (1897); “Geología de los alrededores de Orizaba”, por E. Bose (1899); “Las rhyolitas de México”, por Ezequiel Ordóñez (1900).

Tomando en cuenta este panorama, a continuación se presentan las publicaciones académicas que se gestaron durante el siglo XIX y principios del XX, en la Ciudad de México, enfocadas al área de Ciencias de la Tierra. Es importante mencionar que algunos títulos de estas revistas aún se encuentran activos y siguen contribuyendo en el desarrollo científico y académico:

⁴⁴ En 1792, se inauguró el Real Seminario de Minería de la Nueva España, a partir de un decreto del rey Carlos III, con el objeto de reformar la Minería y Metalurgia en la región.

⁴⁵ En 1803, Humboldt arribó a las costas de Acapulco y realizó la cartografía de la bahía; en 1811, publicó el libro *Ensayo político sobre el Reino de la Nueva España*; además, realizó estudios sobre el piso marino del Océano Pacífico, lo cual significó una fuerte contribución a la Geografía y a la Geología marina. Visitó las minas de Pachuca, de Real del Monte y de Guanajuato, en donde realizó investigaciones acerca de la producción de plata y de otros minerales. A su paso por Pátzcuaro, decidió subir y explorar el volcán Jorullo; en Veracruz, al Pico de Orizaba, y realizó las mediciones indirectas y estimuló las elevaciones de los volcanes Popocatepetl e Iztaccíhuatl.

⁴⁶ Antonio del Castillo fue Ingeniero en Minas, pero desarrolló sus estudios e investigaciones en Geología. Debido a sus aportaciones, permitió que la Geología tuviera el carácter de disciplina científica en México, logrando su independencia de los escritos o investigaciones mineras. Entre sus cargos destaca la dirección de la Escuela Nacional de Ingenieros, además fundó el Instituto Geológico en México. Como director, buscó equilibrar los estudios teóricos con prácticas de campo. Se le debe el desarrollo de la Ingeniería durante los gobiernos de Maximiliano de Habsburgo, de Benito Juárez y hasta del Porfiriato.

TÍTULO DE LA PUBLICACIÓN	AÑO DE CREACIÓN	EDITOR	ÁREAS DEL CONOCIMIENTO	TÍTULO ACTUAL
BOLETÍN DEL INSTITUTO NACIONAL DE GEOGRAFÍA Y ESTADÍSTICA	1839	Sociedad Mexicana de Geografía y Estadística	Recursos naturales; Lenguas indígenas; Costumbres; Tradiciones y culturas	Boletín de la Sociedad Mexicana de Geografía y Estadística
ANALES DEL MINISTERIO DE FOMENTO	1854	Secretaría de Fomento, Colonización, Industria y Comercio	Agricultura; Industria fabril y manufacturera; Comercio y estadísticas provenientes de informes y documentos de la Secretaría de Fomento y de los gobiernos estatales	Anales del Ministerio de Fomento de la República Mexicana
GACETA MÉDICA DE MÉXICO	1864	Academia Nacional de Medicina	Medicina; Farmacéutica; Química e higiene; Botánica; Fisiología, Biología; Paleontología	
LA NATURALEZA. PERIÓDICO CIENTÍFICO DE LA SOCIEDAD MEXICANA DE HISTORIA NATURAL	1869	Sociedad Mexicana de Historia Natural	Geología; Paleontológicos; Botánica; Mineralogía; Zoología y Misceláneos	Revista Mexicana de Historia Natural
ANALES DE LA SOCIEDAD HUMBOLDT	1870	Sociedad Humbolt	Arqueología; Arquitectura; Astronomía; Astrología; Geografía; Ingeniería; Metalurgia; Pedagogía; Taxidermia; Higiene y salud; Terapéutica; Metodología; Geología	
ANALES EL MUSEO NACIONAL DE ARQUEOLOGÍA, HISTORIA Y ETNOGRAFÍA	1877	Museo Nacional Mexicano	Historia; Arqueología; Etnología; Lingüística; Paleontología; Zoología; Mineralogía	Anales del Instituto Nacional de Antropología e Historia
MEMORIAS Y LA REVISTA DE LA SOCIEDAD CIENTÍFICA ANTONIO ÁLZATE	1884	Sociedad Científica Antonio Álzate	Matemáticas; Física; Química; Astronomía; Geografía; Arqueología; Historia; Geología; Mineralogía; Botánica; Zoología; Antropología; Medicina; Farmacia; Educación y Ciencias sociales	
BOLETÍN DEL INSTITUTO GEOLÓGICO DE MÉXICO	1895	Instituto Geológico de México	Geología; Mineralogía; Sismología; Minería; Química	Boletín de la Sociedad Geológica Mexicana
PARERGONES	1903	Instituto Geológico de México	Geología; Mineralogía; Sismología; Minería; Química	

ANALES DEL INSTITUTO GEOLÓGICO DE MÉXICO	1917	Instituto Geológico de México	Geología; Mineralogía; Sismología; Minería; Química	
REVISTA MEXICANA DE ESTUDIOS HISTÓRICOS	1927	Sociedad Mexicana de Antropología	Historia; Arqueología; Prehistoria	Revista Mexicana de Estudios Antropológicos
ANALES DEL INSTITUTO DE BIOLOGÍA	1930	Universidad Nacional de México	Paleontología; Geología; Ciencias naturales; Botánica; Biología	Revista Mexicana de Biodiversidad
ANALES DEL INSTITUTO NACIONAL DE ANTROPOLOGÍA E HISTORIA	1945	Instituto Nacional de Antropología e Historia	Arqueología; Arquitectura; Lingüística; Códices; Tradiciones; Historia; Antropología; Prehistoria	
BOLETÍN DE LA ASOCIACIÓN MEXICANA DE GEÓLOGOS PETROLEROS	1949	Asociación Mexicana de Geólogos Petroleros	Estudios geológicos y geofísicos; Industria petrolera	
PALEONTOLOGÍA MEXICANA	1954	Universidad Nacional Autónoma de México. Instituto de Geología	Paleontología	
REVISTA GEOTECNIA	1957	Sociedad Mexicana de Ingeniería Geotécnica	Ingenierías civil; Geológica; Geofísica	
BOLETÍN DE LA ASOCIACIÓN MEXICANA DE GEOFÍSICOS DE EXPLORACIÓN	1960	Asociación Mexicana de Geofísicos de Exploración	Exploración geofísica	

GEOFÍSICA INTERNACIONAL	1961	Unión Geofísica Mexicana; ahora Publicada por Universidad Nacional Autónoma de México. Instituto de Geofísica	Sismología; Vulcanología; Ciencias Espaciales; Hidrología; Exploración; Paleomagnetismo; Oceanografía física	
ANALES DE ANTROPOLOGÍA	1964	Universidad Nacional de México. Instituto de Geografía	Antropología física; Arqueología; Etnología; Lingüística	
BOLETÍN DEL INSTITUTO DE GEOGRAFÍA	1969	Universidad Nacional de México. Instituto de Investigaciones Históricas. Sección de Antropología		Investigaciones Geográficas
MINERÍA Y METALURGÍA	1973	Asociación de Mineros, Metalurgistas y Geólogos de México	Industria minera	Geomimet
REVISTA INSTITUTO DE GEOLOGÍA	1973	Universidad Nacional de México. Instituto de Geología	Geología	Revista Mexicana de Ciencias Geológicas
ANALES DEL CENTRO DE CIENCIAS DEL MAR	1974	Universidad Nacional Autónoma de México. Instituto de Ciencias del Mar y Limnología	Ciencias Exactas y Naturales; Biología	Anales del Instituto de Ciencias del Mar y Limnología

BOLETÍN DE MINERALOGÍA	1985	Sociedad Mexicana de Mineralogía	Mineralogía	
REVISTA GEOTERMIA	1986	Asociación Geotérmica Mexicana	Energía geotérmica	Geotermia-Revista Mexicana de Geoenergía
REVISTA DE LA SOCIEDAD MEXICANA DE PALEONTOLOGÍA	1987	Sociedad Mexicana de Paleontología	Paleontología	

Cuadro 1. Revistas especializadas en Ciencias de la Tierra, registros tomados del Catálogo de la Biblioteca Nacional, el kárdex de la BCCT, SERIUNAM y Latindex

Considerando la información del cuadro anterior, se puede decir que las publicaciones de tipo anales, boletines y revistas fueron creadas para fortalecer y enriquecer las investigaciones en campo de las Ciencias de la Tierra, lo cual significó una especialización, presentando las siguientes características:

- Cubrían el área de investigación en Ciencias de la Tierra.
- Las Investigaciones eran de carácter original.
- Hacían referencia a investigaciones o descubrimientos hechos en el país o en alguna región.
- Los trabajos científicos que formaron parte de sus contenidos son base de la ciencia moderna.
- Contenían artículos de divulgación.
- Sus contribuciones estaban enfocadas al desarrollo del conocimiento científico, con beneficio al desarrollo de la industria en México.

El *Boletín del Instituto Nacional de Geografía y Estadística* de la Sociedad Mexicana de Geografía y Estadística, creado en 1839, fue de las principales revistas en publicar artículos especializados en torno a los recursos naturales del país; a ella se le suma la revista de la Secretaría de Fomento, Colonización, Industria y Comercio, creada en 1854, con el nombre de *Anales del Ministerio de Fomento*.

Por otro lado, la *Gaceta Médica de México*, fundada en 1864 por la Academia Nacional de Medicina, publicó artículos relacionados con las Ciencias de la Tierra, especializados en Paleontología y Botánica.

La revista *La Naturaleza. Periódico científico de la Sociedad Mexicana de Historia Natural*, en sus artículos contemplaba temática sobre Geología, Paleontológicos, Botánica, Mineralogía, Zoología y Misceláneos, creada por la Sociedad Mexicana de Historia Natural en 1869. En 1870, la Sociedad Humboldt crea sus *Anales*, con artículos especializados en Arqueología, Arquitectura, Astronomía, Geología, entre otras disciplinas.

Sin embargo, destacan las aportaciones en 1877 de los *Anales el Museo Nacional de Arqueología, Historia y Etnografía*, del Museo Nacional Mexicano, y la *Revista Mexicana de Estudios Históricos*, de la Sociedad Mexicana de Antropología, creada en 1927, la cual continúa publicando con el nombre de *Revista Mexicana de Estudios Antropológicos*.

Un importante impulso que tuvieron las Ciencias de la Tierra en México y en el extranjero fue la creación de las *Memorias* y la *Revista de la Sociedad Científica Antonio Álzate*, en 1884, por la Sociedad Científica Antonio Álzate, así como las publicaciones del Instituto Geológico de México: *Boletín*, en 1895; los *Parergones*, en 1903; y los *Anales*, en 1917. Sus investigaciones estaban dirigidas a disciplinas como la Geología, Mineralogía, Sismología, Minería, Química, Paleontología, por mencionar algunas.

A principios del siglo XX, surgieron revistas como los *Anales del Instituto de Biología*, creada en 1930, la cual publicó artículos especializados en disciplinas como Paleontología, Geología, Ciencias Naturales, Botánica. En la actualidad publica artículos bajo el nombre de *Revista Mexicana de Biodiversidad*.

Por otra parte, la Universidad Nacional de México a principios del siglo XX le dio un importante impulso a las investigaciones en el campo de las Ciencias de la Tierra. A través de sus dependencias, apoyó a la creación del *Boletín del Instituto de Geografía*, del Instituto de Investigaciones Históricas; a los *Anales de Antropología del Instituto de Geografía*; y bajo el nombre de *Universidad Nacional Autónoma de México* se dio origen a la revistas *Geofísica Internacional*, del Instituto de Geofísica; a los *Anales del Centro de Ciencias del Mar*, del Instituto de Ciencias del Mar y Limnología; y a la *Revista Instituto de Geología (Revista Mexicana de Ciencias Geológicas)*, del Instituto de Geología.

Además, instituciones como Asociación Mexicana de Geofísicos de Exploración, Asociación de Mineros, Metalurgistas y Geólogos de México, Asociación Geotérmica Mexicana, Sociedad Mexicana de Ingeniería Geotécnica, Sociedad Mexicana de Mineralogía y Sociedad Mexicana de Paleontología, crearon sus publicaciones con el

propósito de fomentar las instigaciones de sus asociados en temáticas como Ingeniería Civil, Geológica, Geofísica, Industria Minera, Mineralogía, Energía Geotérmica y Paleontología.

Cabe destacar que de las 26 publicaciones de las revistas que conforman el cuadro, se analizaran en el presente trabajo los cinco títulos más representativos que se caracterizan por su producción científica, continuidad de publicación hasta la época actual, cantidad de autores mexicanos, mayor citación y sobre todo por la contribución al desarrollo científico de las Ciencias de la Tierra de México.

2.4. Estructura editorial revistas académicas

Hablar de una estructura editorial es enfocarnos a los elementos que la conforman, que son fundamentales para su publicación. Todas las publicaciones, a pesar de sus diferencias, comparten una serie de rasgos que las caracterizan y las hacen diferentes unas a la otras.

La parte editorial juega un papel importante, ya que es la que se encarga de la producción y publicación para someter al manuscrito a una corrección de estilo con los especialistas; posteriormente, realizar la promoción, ya sea de libros, autores, revistas o periódicos, entre otros.⁴⁷

Para fines de este trabajo, se analizaron las características editoriales, de publicación, de formato, seriación, líneas de investigación, nacionalidades de autores y precio de cinco revistas académicas que se desatan por su gran relevancia en los avances científicos en el área de las Ciencias de la Tierra, la Producción Científica y contribución al país, tanto en su momento histórico como en la época actual.

Dentro de estas revistas académicas se encuentra *La Naturaleza*, publicada por la Sociedad de Historia Natural; *Las Memorias* y la *Revista de la Sociedad Científica Antonio Álzate*, el *Boletín del Instituto Geológico de México*, *Los Parergones del Instituto Geológico de México* y, finalmente, los *Anales del Instituto Geológico de México*.

⁴⁷ Hernández, R. M. (2015). "Proceso editorial de una revista científica: cumpliendo con los requisitos de publicación". *Revista Peruana de Psicología y Trabajo Social*, 4(1), 77-84.

La Naturaleza, de la Sociedad de Historia Natural

Revista fundada por la Sociedad Mexicana de Historia Natural (SMNH). Su primer número se publicó el 1 de junio de 1869, bajo la dirección de Manuel María Villada⁴⁸, creada por el interés de dar a la sociedad mexicana la importancia y la madurez que había alcanzado la Historia Natural durante el siglo XIX. Por parte de la comunidad científica, entre sus fundadores destacan José Joaquín Arriaga (1831-1896), Antonio del Castillo (1820-1895), Francisco Cordero y Hoyos (1826-1879), Alfonso Herrera (1838-1901), Mendoza Gumesindo (1829-1883), Antonio Peñafiel (1834-1922), Manuel Río de la Loza, Jesús Sánchez (1842-1911), Manuel Urbina (1843-1906) y Manuel María Villada (1841-1924), todos ellos científicos célebres encargados de profundizar y llevar a cabo el desarrollo de las ciencias en México.

En el discurso de apertura del SMHN, el presidente Antonio del Castillo marca los objetivos científicos y las líneas de investigación que debe seguir el colectivo, a fin de estudiar las diversas áreas de Historia Natural, citando que es prioridad: “establecer un diario que fuera capaz de recopilar, así como resaltar las contribuciones por parte de los miembros a la investigación de la Historia Natural de México y fomentar el estudio en todas las áreas y aplicaciones posibles”.⁴⁹

Al respecto, conviene decir que *La Naturaleza* fue una publicación con una periodicidad irregular en los años de 1869 a 1914. Daba a conocer los trabajos hechos por sus socios tanto nacionales como extranjeros. Después cesó su trabajo debido a los problemas político-sociales del país conocidos como la Revolución Mexicana. Para 1936, reinicia su actividad gracias a los esfuerzos realizados por Enrique Beltrán, en colaboración con su grupo de trabajo, comenzó su segundo período con el cambio de nombre *La Naturaleza. Periódico Científico del Museo Nacional de Historia Natural y de la Sociedad Mexicana de Historia Natural*.

Antonio Peñafiel, en su informe como secretario de la revista enfatizó que: “*La Naturaleza* había aceptado trabajos científicos de instituciones internacionales como Smithsonian Institution, La Real Academia de Ciencias de los Estados Unidos, El Observatorio Imperial

⁴⁸ Manuel María Villada, científico mexicano especializado en Botánica y uno de los fundadores de la Sociedad.

⁴⁹ Sociedad Mexicana de Historia Natural (1871). “Informe rendido por el primer secretario de la Sociedad, acerca de los trabajos científicos ejecutados en ella durante los años de 1869 y 1870”. *La naturaleza. Periódico científico del Museo Nacional de Historia Natural y de la Sociedad Mexicana de Historia Natural*, 1(20), 391-405.

de Moscú, La Real Sociedad Zoológica de Ámsterdam, La Real Academia de Ciencias de Berlín, La Academia Imperial de Ciencias de Viena, La Sociedad Geológica de Francia y el Geo-Sociedad Lógica de Londres”.⁵⁰

Cabe aclarar que los trabajos especializados publicados por *La Naturaleza* en el campo de la Mineralogía y Geología fueron considerados la base para la institucionalización de las Ciencias de la Tierra, lo cual significó la implementación de nuevos métodos adoptados por científicos mexicanos para llevar a cabo la exploración del territorio mexicano.

Es importante dejar claro que los grupos de trabajo más destacados que publicaron en la revista corresponden a los mineralogistas y geólogos mexicanos que ejercieron un liderazgo en la comunidad científica entre los que destacan: Antonio del Castillo, Mariano Bárcena, Santiago Ramírez, Manuel M. Villada, Alfonso Herrera y Gumesindo Mendoza, miembros fundadores del SMHN; sus discípulos José Guadalupe Aguilera, Ezequiel Ordóñez, José C. Haro, Teodoro Laguerenne y Guillermo Puga, entre otros, los últimos continuaron liderando los proyectos de las investigaciones en Ciencias de la Tierra durante el siglo XX.

Revista o Memorias de la Sociedad Científica Antonio Álzate

Con el propósito de difundir las investigaciones y los proyectos que gestaban sus miembros nacionales e internaciones, la Sociedad, en 1887, crea dos publicaciones: las *Memorias de la Sociedad Científica “Antonio Álzate”* y la *Revista científica y bibliográfica de la Sociedad Científica “Antonio Álzate”*, bajo la dirección del secretario general perpetuo Rafael Aguilar y Santillán.

Se crean con el propósito de fomentar la investigación y el desarrollo de las ciencias en las áreas del conocimiento como: la Matemática, la Física y las Ciencias Naturales, lo cual significó que la Sociedad fuera de las primeras asociaciones encargadas de organizar y desarrollar la ciencia en México a finales del siglo XIX. Gracias al impacto que tuvieron sus investigaciones por parte del Estado, surgen nuevas iniciativas para crear espacios que promovieran la práctica científica, la organización de eventos de carácter nacional e

⁵⁰ Sociedad Mexicana de Historia Natural (1881). “Informe que rinde el primer secretario de la Sociedad de los trabajos presentados en los años de 1879 y 1880”. *La naturaleza. Periódico científico del Museo Nacional de Historia Natural y de la Sociedad Mexicana de Historia Natural*, 5, 9-10.

internacional y la formación de nuevos investigadores que llevaron a la ciencia mexicana a tener un alto impacto.

Se puede decir en las publicaciones de esta Sociedad se consideraron un espacio en donde sus asociados podían entablar conversaciones y discusiones científicas con especialistas tanto de México como del extranjero, creando una amplia lista de universidades, centros y agrupaciones de Europa, Estados Unidos y América Latina que participaban, convirtiéndose rápidamente en publicaciones de corte internacional.

Entre los científicos, destacan los nombres de Rafael Aguilar y Santillán, Guillermo Beltrán y Puga, Ricardo Emiliano Cícero, Daniel M. Vélez, Manuel Marroquín y Rivera y Agapito Solórzano y Solchaga, los cuales recibieron el apoyo de los maestros Mariano Bárcenas, Miguel Pérez, Rómulo Ugalde, Ramón Monterola, Alfonso Herrera Fernández y Rafael Aguilar y Santillán, de la Escuela Nacional Preparatoria.

La Sociedad se convirtió en un punto de reunión obligado para la promoción, la divulgación y el entendimiento entre especialistas de diversas áreas del conocimiento. Fue la cuna de otras agrupaciones, como la Sociedad Matemática Mexicana, la Sociedad Astronómica de México, la Sociedad Mexicana de Ciencias Físicas y Naturales (actualmente la Sociedad Mexicana de Física), la Sociedad Mexicana de Antropología y la Sociedad Mexicana de Historia, entre otras.⁵¹

Con respecto a la comisión de publicaciones, estuvo a cargo de Camilo González y Rafael Aguilar y Santillán. Las memorias y revista iniciaron su publicación bajo la dirección del ingeniero Rafael Aguilar y Santillán, quien además era presidente honorario y secretario general perpetuo de la Sociedad. Inicialmente el título de la publicación oficial de la Sociedad fue *Revista o Memorias de la Sociedad Científica Antonio Álzate*. Después de 1933, empezó a denominarse *Revista o Memorias de la Academia Antonio Álzate*, y más tarde *Revista o Memorias de la Academia Nacional de Ciencias*.

Las publicaciones del Instituto Geológico de México = Boletín, Anales y los Parergones

El siglo XIX se caracterizó por la creación de diversos espacios científicos, así como órganos encargados de difundir la ciencia, envueltos en un ambiente estable, permitiendo

⁵¹ Pérez, J. C. G.; Mejía, J. M. L. y Paz Ramos, M. de la (2005). "Publicaciones sobre temas de Física en las Memorias de la Sociedad Científica Antonio Álzate". *CIENCIA ergo-sum*, 12(1), 97-104.

a los estudiosos llevar a cabo investigaciones originales, mejorando a través de la creación de conocimientos científicos de corte utilitario, mediante instituciones y sociedades científicas.

Los estudios geológicos no tenían un carácter de validez oficial, hasta que el ingeniero de Minas don Antonio del Castillo obtuvo el 26 de mayo de 1888 el Acuerdo por parte del C. Presidente de la República y por conducto de la Secretaría de Fomento para formar una Comisión Geológica, la cual tenía como objetivos centrales la formación y la publicación de los mapas geológico y minero de la República Mexicana con sus respectivas memorias, hacer y difundir mapas geológicos especiales y estudios de regiones interesantes del país, como fallas, cañones, cuencas, volcanes, grutas y sobre los distritos mineros, que debían exhibirse en la Exposición Universal de París, en 1889. Su principal tarea consistió en elaborar El Bosquejo de una Carta Geológica de la República Mexicana, la cual dio paso al Instituto Geológico de México, conocido también como Instituto Geológico Nacional (actualmente Instituto de Geología de la UNAM), el cual lleva a cabo investigaciones geológicas sobre el territorio nacional, bajo la perspectiva de una ciencia pura y aplicada.⁵²

La Comisión Geológica trabajó durante más de dos años fijando las primeras bases de la geología de nuestro país. El 18 de diciembre de 1888, por iniciativa del ingeniero Castillo, y por conducto de la Secretaría de Fomento, Colonización e Industria, logró que el Congreso de la Unión autorizara la creación del Instituto Geológico de México. Sin embargo, hasta 1906 se inauguró el edificio expresamente construido para albergar al Instituto Geológico Nacional en Santa María la Ribera.

Ya para el 5 de septiembre de 1910 se crea el Servicio Sismológico Nacional (SSN) por decreto presidencial, dentro del marco de festejos del primer centenario de la guerra de Independencia, y es incorporado al Instituto Geológico Nacional. Sin embargo, en 1917, el Instituto forma parte del Departamento de Exploraciones y Estudios Geológicos (DEEG), dependencia de Secretaría de Industria, Comercio y Trabajo. Para noviembre de 1929, con el nombre de Instituto de Geología y con sede en el actual Museo de Geología –ubicado frente a la Alameda de Santa María la Ribera–, se incorpora a la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM). En 1946, el Instituto de Geología cambió su nombre a Instituto de Geología, Geofísica y Geodesia y recupera su nombre en 1949

⁵² Universidad Nacional Autónoma de México. Instituto de Geología (1946). *El Instituto de Geología. Datos Históricos*. México D.F.: Universidad Nacional Autónoma de México.

cuando se constituye el Instituto de Geofísica al que fue incorporado el Servicio Sismológico Nacional de manera definitiva. Es hasta 1955 cuando el Instituto de Geología cambia su sede a Ciudad Universitaria.⁵³

Los estudios o investigaciones que el Instituto editó fueron publicaciones de distintos órdenes, según la naturaleza e importancia del contenido, pretendiendo difundirlo en la sociedad, estableciendo las siguientes series:



Figura 3. Publicaciones que editó el Instituto Geológico

De todas las publicaciones que editó el Instituto Geológico, como se aprecia en la Figura 3 y para efectos de esta investigación, únicamente analizaremos los *Boletines*, *Anales* y *los Parergones*, correspondientes al siglo XIX y principios de XX, destacando la importancia de sus contenidos y la aportación que tiene en cuanto al desarrollo de las Ciencias de la Tierra de México y sobre México.

El *Boletín del Instituto Geológico de México*

El *Boletín* tiene su origen en los artículos 1º y 2º del Estatuto de creación del Instituto Geológico de México,⁵⁴ los cuales mencionan lo siguiente:

⁵³ Universidad Nacional Autónoma de México. Instituto de Geología (2021). *Instituto de Geología. Origen e Historia*.

⁵⁴ Universidad Nacional Autónoma de México. Instituto de Geología (1946). *El Instituto de Geología. Datos Históricos*. México D.F.: Universidad Nacional Autónoma de México.

Artículo 1.- El objeto del Instituto Nacional Geológico es: practicar y dirigir el estudio geológico del territorio mexicano, dándole a conocer bajo los puntos de vista científico e industrial.

Artículo 2.- Son obligaciones del Instituto Nacional Geológico:

- Formar y publicar los mapas geológico y minero de la República Mexicana con sus Memorias respectivas.
- Hacer y dar a luz mapas geológicos especiales y estudios de regiones interesantes del país, como distritos mineros, formaciones fosilíferas, grandes dislocaciones de terrenos (fallas), cañones, grandes cuencas, volcanes, grutas, etc.⁵⁵

En el año de 1895 se estableció de manera oficial el *Boletín del Instituto Geológico de México*, el cual tuvo como objetivo publicar los estudios de carácter monográfico, a pesar de que el Instituto Geológico quedara fundado oficialmente a partir de la publicación del Decreto respectivo en el Diario Oficial. Aguilera, en el “Prólogo” de los números 4-6 del *Boletín*, apunta que no fue sino hasta 1891 cuando la Comisión Geológica se transformara realmente en Instituto Geológico. Es probable que por esas razones el primer número del *Boletín* apareciera publicado bajo el rubro de *Boletín de la Comisión Geológica de México*, mientras que en el lema del escudo se leía “Instituto Geológico de México”.

Parergones

En 1903, un aporte significativo fue la publicación de *Parergones del Instituto Geológico de México*, que concluyó su edición en 1916, publicando informes de exploraciones hidrogeológicas y mineras, así como sucesos sísmicos. Fueron una fuente de amplia consulta, debido al tipo de información que en ellos se incluía.

Estos informes, además de tener un enfoque económico, contenían artículos más breves en relación con los trabajos monográficos del *Boletín* y fueron una fuente que dio cabida a trabajos de escritores ajenos al Instituto Geológico de México.

⁵⁵ Gómez-Caballero, J. A. (2005). “Historia e índice comentado del Boletín del Instituto de Geología de la UNAM”. *Boletín de la Sociedad Geológica Mexicana*, 57(2), 149-185.

Anales

Surgen en 1917, con la publicación del trabajo *Diatomeas fósiles mexicana*, del Ingeniero Enrique Díaz Lozano. Con el nacimiento de esta serie, el Instituto toma la decisión de cesar la publicación de los *Parergones*, siendo el número 10 el último que completa el Tomo V. La publicación apareció en tomos formados por diez números cada uno, en sus contenidos presentaba artículos breves y continuaba como una fuente de apoyo, en donde autores ajenos al Instituto podrían publicar sus investigaciones.

2.5. El contenido editorial de las revistas académicas

Los trabajos de investigación en Ciencias de la Tierra que la comunidad geocientífica mexicana realizó durante el siglo XIX y principios del XX tenían la característica de ser de tipo descriptivo. Los resultados presentados eran de carácter primario, reforzados con la divulgación de sus respectivas actividades. Esto contribuyó a la legitimación social de sus disciplinas. No obstante, el establecimiento de instituciones fue la brecha en la que se concentraron los recursos humanos y materiales indispensables para la práctica de las Ciencias de la Tierra, favoreciendo el desarrollo de la investigación, así como de su profesionalización.

Los contenidos de las revistas comenzaron a ser evidencias de minerales, formaciones rocosas y fósiles; dicho de otro modo, pretendía demostrar que la Tierra era más antigua por millones de años que la sabiduría convencional. En otras palabras, se argumentaba con bases científicas que el clima, la flora y la fauna del pasado podrían deducirse a través de evidencias geológicas. Por otra parte, surgieron nuevas líneas de investigación, como la actividad volcánica, la formación de montañas, además de la acción de glaciares, ríos, mareas y corrientes oceánicas, que apoyaron en la comprensión científica.

Sin embargo, los temas de investigación de las publicaciones del Instituto Geológico de México estaban estrechamente ligadas a las secciones determinadas en su Estatuto de creación, enfatizado en lo siguiente:

Artículo 4.- *La ejecución de todos estos trabajos científicos, técnicos e industriales se subdividen en las siguientes secciones:*

- *Paleontología (fauna y flora fósiles).*
- *Geología y Minería.*

- *Petrografía, Estratigrafía y Mineralogía.*
- *Perforación de taladros de invención de la riqueza mineral y acuífera de los terrenos (depósitos y corrientes de aguas subterráneas).*
- *Análisis, Química y Metalurgia.*
- *Fotografía, Litografía y de dibujos de fósiles, vistas, paisajes, planos, perfiles o cortes geológicos y mineros, reducciones y moldes.*
- *Secretaría, correspondencia, estadísticas, traducciones y publicaciones.*
- *Contabilidad y pagaduría.*⁵⁶

Con ello, podemos entender que las publicaciones del Instituto impulsaron a la ciencia nacional como fuente de divulgación y promoción de la ciencia aportada por científicos mexicanos. Sin duda, estas publicaciones trajeron como consecuencia un impacto internacional y una presencia nacional, permitiendo que otras revistas las consideren de buenas prácticas para su desarrollo.

Para fines de esta investigación, se realizó un análisis del contenido editorial en donde sobresalen una serie de características distintivas que arrojan la situación de las revistas académicas y el impacto que tuvieron a nivel nacional e internacional dentro de su período histórico y hasta la actualidad.

Iniciamos con la publicación del *Boletín del Instituto Geológico de México*. En sus inicios fue publicado por la Imprenta del Sagrado Corazón de Jesús; y de 1895 a 1902, por la Oficina de Tipografía de la Secretaría de Fomento. En 1908, por la Imprenta y Fototipia de la Secretaría de Fomento; y para 1919, el Departamento de Aprovisionamientos Generales a través de la Dirección de Talleres Gráficos se responsabilizó del mismo. El análisis realizado a esta revista arrojó 186 documentos, integrados por investigaciones originales, artículos, catálogos y bibliografías. Vale la pena aclarar que en el número 20, titulado “Reseña acerca de la Geología de Chiapas y Tabasco / Bose, Emilio”, existe un desfase con el número 18 sobre “Descripción Histórica de la Red Sismológica Nacional / Muñoz Lumbier, Manuel” y el 19 con el título “Los temblores de Guadalajara en 1912 / Waitz, Paul y Urbina, Fernando”. Lo anterior se debe a que las investigaciones se encontraban en proceso de elaboración o en revisión por parte del editor. Al respecto, conviene decir que la publicación estaba bajo la dirección de Antonio del Castillo de 1895

⁵⁶ Gómez-Caballero, J. A. (2005). “Historia e índice comentado del Boletín del Instituto de Geología de la UNAM”. *Boletín de la Sociedad Geológica Mexicana*, 57(2), 149-185.

a 1896; de 1897 a 1908, por José Guadalupe Aguilera; y en 1919, por Leopoldo Salazar Salinas, directores del Instituto.

Los *Parergones* –por su estructura editorial, objetivos y contenidos– fue una publicación con pocos años de vida. Publicó 64 documentos científicos. En 1903, por iniciativa del director José G. Aguilera, comentó que su objetivo radicó en dar la oportunidad a científicos nacionales y/o extranjeros ajenos al Instituto de publicar sus investigaciones en las áreas: Sismología, Vulcanología, Fisiografía, Hidrología, Vulcanología, Geología, Geología Aplicada, Paleontología, Geología Regional, Mineralogía, por mencionar algunas.

La Revista llegó a publicar cinco tomos, cada uno integrado por 10 números –de 1903 a 1916–. Entre sus autorías destacan los nombres de científicos extranjeros como Emil Bose, del suizo Carlos Burckhardt y de la The West Coasts of Mexico and Central America. En cuanto a científicos nacionales, se encuentran los trabajos de Ezequiel Ordóñez, Teodoro Flores, Trinidad Paredes, Andrés Villafaña, José G. Aguilera, Vicente Gálvez, entre otros.

La Imprenta Fototipia –de la Secretaría de Fomento, perteneciente a la Secretaría de Estado y del Despacho de Fomento, Colonización e Industria– fue la encargada de imprimir el tiraje de los *Parergones*. Esta editorial se encargaba de apoyar a las asociaciones académicas a publicar sus revistas y libros bajo la estructura gubernamental que existía en ese momento.

Los tipos de documentos que se publicaron en los *Parergones* eran escritos originales que describían los resultados de investigaciones de México y sobre México.

En 1917, los *Anales del Instituto Geológico de México* sustituyen a la revista *Parergones*. Para fines de esta investigación, solamente se realizó el análisis de los primeros dos tomos. Cabe mencionar que cada tomo estaba integrado por 10 números, recuperando así 165 documentos, entre los que destaca la reseña que realizó Carlos G. Mijares acerca de las Publicaciones del Instituto Geológico de México, publicado en tomo 1, no. 10, en 1923, así como trabajos de científicos nacionales como Enrique Díaz Lozano, Trinidad Paredes, Vicente Gálvez, Enrique Díaz Lozano, José C. Zárate, Manuel Muñoz Lumbier, Benjamín Orvañanos, por citar algunos.

A diferencia de otras publicaciones, en los *Anales* fueron publicados únicamente artículos científicos de investigaciones originales con temáticas en torno a el volcán Popocatépetl;

los Minerales de Puerto de Nieto, en Guanajuato; Recursos naturales; Geología de Colima, fósiles mexicanos, aguas subterráneas y manantiales, rocas y Paleontología.

Es importante aclarar que esta publicación estuvo a cargo de varios impresores, como fueron el Departamento de Talleres Gráficos, de la Secretaría de Fomento; la Dirección de Talleres Gráficos; la Imprenta Azteca; los Talleres Gráficos de la Nación; los Talleres Gráficos de la Secretaría de Comunicaciones y Obras Públicas; Talleres Linotipográficos “El Hogar”; y la Tipografía de la Oficina Impresora de la Secretaría de Hacienda, en coordinación con la Secretaría de Industria, Comercio y Trabajo.

La Naturaleza. Periódico científico de la Sociedad Mexicana de Historia Natural

Es importante dejar claro que la SMHN siempre tuvo el interés y la preocupación de dar a conocer las investigaciones que realizaban sus miembros a nivel nacional e internacional. Lo cual significó crear la revista *La Naturaleza. Periódico científico de la Sociedad Mexicana de Historia Natural*. En su primera etapa presentó una variante en su título: *La Naturaleza. Periódico Científico del Museo Nacional de Historia Natural y de la Sociedad Mexicana de Historia Natural*. Cabe señalar que el costo de la revista en la Ciudad de México era de 2 reales y para los interesados en el interior del país de 2 ½ reales por los costos de envío.

Dentro del análisis, se llevó a cabo la revisión de 631 documentos que datan de 1869 –año de creación de la revista– hasta 1907 –correspondiente a la segunda serie–, incluyendo un número especial en torno a la *Flora Mexicana*, de los autores *Martinus Sesse* y *José Mariano Mociño y Losada*, científicos del Jardín Botánico. Además de las dos primeras series de la revista, cada una de estas estaba dividida por tomos y entregas. Cabe aclarar que la publicación presentaba irregularidad en la publicación, dando paso a la creación de números especiales o a incrementar las entregas en un tomo, con el propósito de regularizar la publicación de sus artículos.

Al referirnos a sus contenidos, la revista realizaba la clasificación de sus documentos en secciones, siendo estas: “Apéndice”, “Biografía”, “Ciencias Auxiliares”, “Crónica”, “Discurso”, “Excursiones científicas”, “Miscelánea científica”, “Necrología”, “Revista científica”, “Revista Científica de México y el extranjero” y “Secretaría”, mientras que sus investigaciones estaban enfocadas en la difusión de las ciencias como: Agricultura, Mineralogía, Geología, Paleontología, Sismología, Zoología de México y sobre México.

En relación con las autorías de corte internacional, destacan artículos de naturalistas y/o científicos de países como: Alemania, Bélgica, Costa Rica, Cuba, España, Estados Unidos, Francia, Gran Bretaña, Honduras, Inglaterra, Francia, El Salvador, Suiza y México, lo cual significó que la ciencia nacional tuviera un impulso a nivel internacional, además de recibir conocimiento de otras partes del mundo.

La revista estuvo bajo la dirección del naturalista Don Manuel M. Villada, quien sentó las bases para el renombre a nivel nacional e internacional, aunque la impresión estaba a cargo de la Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía, uno de los impresores mexicanos más reconocidos del siglo XIX, por contar con una tecnología de vanguardia y utilizar material de primera calidad.⁵⁷

Al respecto, los documentos que la revista integró en sus dos series se organizaron de la siguiente manera: Agradecimientos, artículos, biografías, calendarios, cartas, catálogos, dictámenes, discursos, informes, necrología y notas. A su vez, destacaron las investigaciones de científicos nacionales, como: Alfonso L. Herrera, Pablo de La Llave, Francisco Javier Mariano Clavijero, José Mariano Mociño, Guillermo B. Puga, Manuel M. Villada, Mariano Bárcena, José Álzate y Ramírez, Juan Ignacio de Armas, por mencionar algunos; en cuanto a los científicos internacionales, destacan los nombres de: Juan Ignacio de Armas, Franz Buchenau, José Burkart, Augusto Weisman, Eugenio Dugés, Andrés J. Grayson, H. Saussure, entre otros.

Revista o Memorias de la Sociedad Científica Antonio Álzate

En cuanto a los orígenes de las publicaciones de la SCAA, es necesario recalcar que en el tomo 1, cuaderno 1, de 1887, el secretario Rafael Aguilar y Santillán indica que la sociedad fue fundada para cultivar las Ciencias Matemáticas, Físicas y Naturales, en todos sus ramos y aplicaciones; por lo tanto, los socios deben cumplir con lo siguiente:

- Presentar mensualmente una memoria o trabajo científico original sobre alguna rama del programa de la Sociedad.
- Relacionarse con sociedades, institutos y profesores científicos del país y del extranjero.
- Formar colecciones científicas, de instrumentos y biblioteca.

⁵⁷ Arellano Vázquez, L. (2008). *Análisis de las portadas impresas en México de 1820 hasta 1845: una visión del sector editorial a través de los libros y sus portadas*. Universitat de Barcelona.

- Realizar expediciones en el Valle de México y otros lugares, con el propósito de coleccionar ejemplares de la Historia Natural, tomar datos geológicos y topográficos, además de practicar observaciones meteorológicas.⁵⁸

La SCAA creó dos publicaciones: las *Memorias de la Sociedad Científica “Antonio Álzate”* y la *Revista científica y bibliográfica de la Sociedad Científica “Antonio Álzate”*. El estudio que se detalla en el siguiente capítulo se basa en el análisis de su contenido, a fin de identificar el impacto científico que tuvieron bajo dos líneas de acción: la primera, a la producción; la segunda, a la divulgación de la ciencia mexicana.

Para las *Memorias de la Sociedad Científica “Antonio Álzate”*, el análisis arrojó 446 documentos divididos en 20 tomos que datan de 1887 –año en que inicia su publicación– hasta 1904 –correspondiente al tomo 20, número 11-12, entendiéndose que cada tomo estaba integrado por 12 números–.

Por otra parte, su impresión estuvo a cargo de la Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado de 1887 a 1899; y por parte de la Oficina TIP., de la Secretaría de Fomento, de 1899 a 1904, Cabe aclarar que al referirse como revista de corte internacional, el sumario había sido redactado tanto en español como en francés, bajo la dirección del secretario general Rafael Aguilar y Santillán.

En otro sentido, entre las nacionalidades de los autores destacan trabajos de los científicos mexicanos, así como de otros países como Chile, Estados Unidos, Francia, Holanda e Italia, lo que significó que la revista en los tomos 1, 2, 3, 14 y 17, por citar algunos, se diera a la tarea de publicar dentro de sus contenidos las listas de sus asociados tanto nacionales como extranjeros. Es importante remarcar que en 1884 contaba con 25 socios, entre fundadores y colaboradores, así como 38 socios honorarios.

La revista, debido a su impacto científico, llegó a ser una de las publicaciones académicas científicas más notables, pues sus contenidos versaban entre descubrimientos científicos e investigaciones notables en torno a México, lo que resultó en la publicación de documentos como: artículos, biografías, cuadros, ensayos, estatutos, informes, notas y reseñas.

⁵⁸ Sociedad Científica Antonio Álzate (1887). “Relativa al establecimiento y trabajos de la Sociedad, leída en la sesión del 15 de noviembre de 1885”. *Memorias y Revista de la Sociedad Científica Antonio Álzate*, 1(1), 1-12.

Debido a que la SCAA, desde sus orígenes, tuvo el apoyo del Gobierno Federal, así como de instituciones educativas nacionales e internacionales, entendiéndose que fue uno de los principales órganos de divulgación de los conocimientos científicos y humanísticos de México y sobre México, como resultado de ello se formó una biblioteca con fondos especializados sobre temáticas enfocadas a la Historia Natural y avances científicos tanto nacionales como internacionales, impactando en las *Memorias*, por lo que publicó las listas de las donaciones de material bibliohemerográfico que contenían libros, revistas, folletos, mapas, fotografías, entre otros, para posteriormente ingresar este material documental a la biblioteca, como puede apreciarse en los tomos 1, 14 y 18.

Al igual que publicaciones académicas científicas de la época, las temáticas estaban enfocadas a realizar investigaciones originales en torno a los estudios de los minerales, análisis sobre el consumo del agua tanto de la Ciudad de México como de otros estados de la República Mexicana, estudios geológicos, catálogos de temblores, efemérides sísmicas, tratamiento de enfermedades –como la tuberculosis–, estudio fisicoquímico, estudios climatológicos, resultados de excursiones, temas acerca de la educación mexicana, el origen de los animales, estudios acerca de los volcanes, la meteorológica mexicana, la arqueología mexicana, por mencionar algunos.

Entre los científicos que participaron mediante las aportaciones de sus investigaciones se encuentran los mexicanos: Rafael Aguilar y Santillán, Joaquín de Mendizábal y Tamborrel, Guillermo B. Puga, Eduardo Armendáris, Silvio Bonansea, Gustavo de J. Caballero, Jesús Galindo y Villa, Mariano Herrera y Gutiérrez, Alfonso L. Herrera, Nicolás León, Mariano Leal, Manuel Moreno y Anda, Ezequiel Ordóñez, Daniel Vergara Lope, Federico F. Villaseñor, por citar algunos, mientras que entre los científicos internacionales destacan los nombres de J.D.A. Cockerell, Luis Darapski, Léon Descroix, Emilio Bose, Gastón L. Seurat, Filippo Silvestri.

Para la *Revista científica y bibliográfica de la Sociedad Científica “Antonio Álzate”*, el análisis arrojó 801 documentos integrados en 19 tomos. Esta revista fue publicada por primera vez en 1888, iniciando con el tomo 2, debido a que se situó dentro de las *Memorias de la Sociedad* y para ese año ya se había publicado el tomo 2.

Los documentos que principalmente la conformaban –publicados mensualmente– y en los cuales prevalecieron las noticias en torno a los descubrimientos e invenciones más importantes realizados por miembros de la Sociedad, resaltaban las reseñas del material

bibliohemerográfico que se recibían por donación y/o canje para formar parte del acervo de la biblioteca, encontrándose situadas en la sección de bibliografía. Dicho de otro modo, los contenidos que integraban la revista se dividieron en cinco secciones: Bibliografía, Bibliothèque Scientifique Internationale, Bibliotlieque de la Revue Générale des Sciences, Encyclopédie Scientifique des Aide-Mémoire y Scientia.

Su impresión, al igual que las *Memorias*, estuvo a cargo de la Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado, de 1888 a 1899, y la Oficina TIP., de la Secretaría de Fomento de 1899 a 1904, bajo la dirección del secretario general Rafael Aguilar y Santillán.

Con respecto a su título, presentó dos variables: de 1888 a 1891 aparecía en su portada el nombre de *Revista Mensual Científica y Bibliográfica*; y de 1892 a 1904, *Revista Científica y Bibliográfica*.

Es importante dejar claro que la mayoría de los trabajos estaban a cargo de los científicos mexicanos. A ellos se le suman los trabajos de autores extranjeros de países como Chile, Francia, Italia, Alemania, Bélgica. No cabe duda de que hicieron que la revista tuviera un impacto en el difundir de la ciencia mexicana.

Al igual que las *Memorias*, destacan investigaciones de Rafael Aguilar y Santillán, Alfonso L. Herrera, Guillermo B. Puga, Manuel Moreno y Anda y de Juan Orozco y Berra, por parte de los científicos mexicanos; de los extranjeros sobresalen las investigaciones de G. Bigourdan, J. Le Conté, F. de Montessus de Ballore, J. Thirion y Luigi Palmieri.

Podemos concluir que los análisis sobre el contenido de las publicaciones que dieron las bases para el desarrollo de las Ciencias de la Tierra en México se circunscriben a la visión naturalista que tuvieron los estudiosos, vinculado al desarrollo económico y cultural de México. Las publicaciones presentaban en sus contenidos: artículos científicos, secciones de libros, obras monográficas y estudios introductorios a ediciones facsimilares. En ellos se observaban géneros como: reseñas, cronologías de sucesos, comunicados, biografías, bibliografías, notas sobre personajes relevantes del gremio y estudios sobre excursiones que llevaban a cabo.

Una vez analizada la estructura y los contenidos de las revistas, en el siguiente capítulo se presenta un panorama sobre el impacto científico que tuvieron dichas publicaciones. Lo cual significa que nos brindará una visión sobre el uso y valoración de las investigaciones, así como de los científicos que formaron la base de la ciencia mexicana.

CAPÍTULO 3.

ANÁLISIS DEL IMPACTO CIENTÍFICO DE LAS REVISTAS ACADÉMICAS EN MÉXICO EN EL SIGLO XIX

3.1. Análisis métrico de cinco revistas de Ciencias de la Tierra mexicanas

Tarbuck nos dice que la Tierra proporciona los recursos que sostienen a la sociedad y los ingredientes necesarios para mantener la vida. Por lo tanto, el conocimiento del planeta es importante para el bienestar de la sociedad. Las Ciencias de la Tierra contribuyen al conocimiento de los fenómenos naturales, antrópicos y los que se desprenden de la interrelación del hombre con el medio ambiente.⁵⁹

Para efectos de este estudio, la información se recopiló y analizó mediante la elaboración de un formato de registro (Figura 4), lo cual significó establecer los indicadores que determinaron la situación informétrica de las publicaciones en el estudio. La información, en primer plano, estuvo relacionada en recopilar distintos elementos como: autores, coautorías, nacionalidad, filiación (institución en la que se encontraran adscriptos), nacionalidad, impresor, idioma y tipo de documento, descripción física (tomo, año, mes, paginas), título del trabajo, tema y/o materia, costo de la publicación y observaciones.⁶⁰

En segundo plano, se recopiló información en relación con el análisis de contenido de cada trabajo que formara parte de la publicación: tomo, volumen, número (entregas), páginas, mes, precio de la publicación, lista de publicaciones de ingreso a la biblioteca y observaciones. Estos indicadores se conjuntaron con el propósito de hacer una base de datos que apoyase a establecer una metodología cuantitativa, generando de forma numérica datos estadísticos y comparativos sobre el estado del arte de las revistas académicas en estudios con el propósito de dar a conocer y determinar el impacto que tuvo su producción científica en el desarrollo nacional como la base de las Ciencias de la Tierra de México y sobre México.

⁵⁹ Tarbuck, E. J. y Lutgens, F. K. (2005). "Ciencias de la Tierra". *Universitario*, 32.

⁶⁰ Nota: Para extraer la información analizada de este estudio fue necesario trabajar físicamente con cada número publicado de la revista y realizar un análisis de forma manual de los datos requeridos para obtener los resultados deseados.

completa posible la producción científica del período que se está analizando y con ello establecer un mecanismo para la organización. La administración de la información se llevó a cabo a través de herramientas como RefWorks y EndNote (manejadores de datos bibliográficos).

Por otra parte, y buscando obtener toda la información requerida para la elaboración de este trabajo, se recuperaron las citas a los trabajos publicados por científicos mexicanos de los artículos publicados en las revistas de la época, para mostrar con ello el impacto que su producción científica ha tenido a lo largo de los años, abarcando la mayor cantidad de años posibles, sin perder de vista que este estudio presentó el impacto que estos académicos tienen hasta la fecha.

Tanto en Scopus como en el WoS, la combinación de operadores booleanos y de campos de proximidad es pieza clave para un estudio métrico completo, y con ello evitar recuperar datos no pertinentes que puedan alterar el resultado en los estudios comparativos y su análisis; por lo tanto, la búsqueda se realizó de manera permanente. Con ello se mantuvo la información actualizada.

Es importante hacer notar que en estudios de este tipo uno de los principales problemas al que nos enfrentamos por ser publicaciones latinoamericanas y en español de los siglos antepasado y pasado es que no se encuentran indizadas como tal, pero sí podemos recuperar las citas de varios de estos trabajos utilizando fuentes de impacto o bases de datos referenciales que apoyen en ofrecer un panorama global del estado del arte que guardan los trabajos que en ellas se publican de acuerdo con su citación, indización, referencia y, sobre todo, por ser material antiguo, el impacto y visibilidad que tienen después de varias décadas de publicación entre la comunidad académica interesada.

3.2. La visibilidad de los trabajos de las revistas de CT en el siglo XIX y hasta la primera mitad del siglo XX

Cuando hablamos de visibilidad de las revistas de los siglos pasados es necesario hacer hincapié en recuperar la producción científica, a través de un conjunto de estrategias de búsqueda y métodos de recuperación de datos que tienen el propósito de investigar las propiedades cuantitativas y cualitativas de la literatura académica y/o científica, que, para fines de esta investigación, publicaron estas revistas en el campo de las Ciencias de la Tierra desde sus orígenes.

Su aplicación dentro de la comunidad académica se refleja a través de las citas generadas a las mismas y el análisis de ellas para determinar de alguna manera su presencia internacional y las líneas de colaboración e impacto. Por lo tanto, para determinar la visibilidad de las revistas fue necesario hacer una búsqueda en bases de datos y catálogos especializados en las áreas de su especialidad.

En la base de datos de *JStore*, se realizó una búsqueda de las revistas localizando tres referencias: una crítica al *Boletín del Instituto Geológico de México* y dos citas a la revista *Parergones*. En el caso de la revista *La Naturaleza. Periódico Científico de la Sociedad Mexicana de Historia Natural* y las *Memorias y Revista de la Sociedad Científica "Antonio Álzate"* se recuperaron 10 registros, solo que no corresponden al período de análisis; por lo tanto, no fueron considerados.

En *Zentralblatt MATH*, base de datos referencial y bibliográfica, con cobertura en investigaciones matemáticas desde 1868, solamente se obtuvo una referencia bibliográfica de la revista *Memorias de la Sociedad Científica "Antonio Álzate"*, en relación con el trabajo de Descroix, L., titulado *Sur la discussion mathématique des séries d'observations météorologiques*, de 1901.

Con respecto a *Oceanic abstracts*, base de datos referencial y bibliográfica de literatura relacionada con el medio ambiente, aguas salobres y marinas, se recopilaron dos referencias que hacen cita a la revista *Parergones*, del geólogo Emil Bose con el trabajo "Los temblores de Zanatepec, Oaxaca", publicado a finales de septiembre de 1902 y "Estado actual del Volcán de Tacaná, Chiapas" y "Notas geológicas sobre el Cretáceo en el estado de Colima", de Ernesto Angerman.

Haciendo una revisión de la indización en *GeoRef*, se recuperaron 252 registros, sin citas, de las revistas *Anales del Instituto Geológico de México*, *Boletín del Instituto Geológico de México*, *La Naturaleza. Periódico Científico de la Sociedad Mexicana de Historia Natural* y las *Memorias de la Sociedad Científica "Antonio Álzate"*, el 10% de los 2,350 registros que forman parte de este análisis.

Desde otra perspectiva no se obtuvo ningún resultado en otras bases de datos como: *Aquatic Sciences and Fisheries Abstracts (ASFA)* y *Geobase*.

Por otro lado, en la búsqueda en *WorldCat*, se recuperó el registro detallado de cada revista, tal como se muestra en el Anexo 2. Analizando las etiquetas que forman parte del registro del catálogo, podemos ver que las revistas presentan las características de una

publicación que puede llegar a tener una presencia de calidad a nivel nacional e internacional, aunque hayan dejado de publicarse.

Sobre lo anterior, podemos decir que la visibilidad de las revistas debe estar orientada a ser una ciencia incluyente, partiendo de que sus contenidos son considerados como un medio idóneo e importante para difundir el conocimiento, con aportaciones originales a nivel nacional e internacional, a través de la creación de espacios virtuales, con soporte de base de datos.

3.3. Impacto científico de las revistas analizadas en el trabajo

Para llevar a cabo el análisis cuantitativo, fue necesario recopilar la información de los elementos que forman parte de la estructura de las revistas como: los forros (la portada), el índice, la introducción y el contenido. Cabe mencionar que no existía una normalización en las estructuras de las revistas, debido a que estaban elaboradas en diversas formas y en algunos números la información se presentó en idioma francés.

No obstante, a continuación se desglosa el análisis de los 2,350 trabajos recuperados en las cinco revistas evaluadas y que forman parte de este proyecto, buscando realizar un estudio minucioso de su contenido y así demostrar la aportación científica, la presencia y visibilidad de estos documentos entre la comunidad científica no solo nacional sino también mundial. En ese sentido, en la siguiente tabla se muestran los tomos, así como los trabajos y período que se consideró para realizar el estudio:

<i>Revista</i>	Tomos	Trabajos	Período
<i>Anales del Instituto Geológico de México</i>	11	165	1917-1927
<i>Boletín del Instituto Geológico de México</i>	20	186	1895-1919
<i>La Naturaleza. Periódico Científico de la Sociedad Mexicana de Historia Natural</i>	10	688	1869-1907
<i>Memorias de la Sociedad Científica “Antonio Álzate”</i>	20	446	1887-1904
<i>Parergones</i>	5	64	1903-1916
<i>Revista Científica y Bibliográfica de la Sociedad Científica “Antonio Álzate”</i>	20	801	1888-1904

Cuadro 2. Revistas analizadas

Por lo tanto, podemos determinar que la revista *La Naturaleza. Periódico científico de la Sociedad Mexicana de Historia Natural* es la publicación más antigua del estudio, pues data de 1869, con 688 trabajos. Respecto a las revistas del Instituto Geológico de México,

como se puede mostrar en el cuadro anterior, nacen a principios del siglo XX; por lo tanto, ascienden a 415 trabajos, partiendo de que era considerada como una publicación especializada en temas relacionados con las Ciencias de la Tierra. En cuanto a las *Memorias* y la *Revista Científica y Bibliográfica de la Sociedad Científica “Antonio Alzate”*, contienen 1,247 trabajos debido a que son publicaciones multidisciplinarias obligadas a difundir la ciencia. Sus trabajos abarcan disciplinas como: Matemáticas, Física, Química, Astronomía, Geografía, Historia, Biología, Antropología, Educación, Ciencias Sociales, por mencionar algunas. A continuación, se muestra una versión gráfica de los trabajos analizados por revista:



Gráfica 1. Número de trabajos por publicación

Tipo de documento

Es importante dejar claro que en esta época la ciencia aparecía en publicaciones divulgativas, culturales y generalistas, mientras que las revistas científicas especializadas eran escasas. Por lo tanto, las publicaciones en las que se presentan sus investigaciones tenían las características de ser únicas o, en su caso, originales; además, se observa el modo en que se divulgaba la comunicación científica, fruto de la labor de instituciones y sociedades científicas en México. En el cuadro que se muestra a continuación, se mencionan los tipos de trabajos que fueron analizados por cada publicación para esta investigación, tratando de exponer su impacto y visibilidad:

Publicaciones

Tipo de documento	Anales del Instituto Geológico de México	Boletín del Instituto Geológico de México	La Naturaleza. Periódico Científico de la Sociedad Mexicana de Historia Natural	Memorias de la Sociedad Científica "Antonio Álzate"	Parergones	Revista Científica y Bibliográfica de la Sociedad Científica "Antonio Álzate"
Artículo	165	148	448	378	64	94
Agradecimiento	0	0	1	0	0	0
Bibliografía	0	16	0	8	0	8
Biografía	0	0	11	5	0	6
Calendario	0	0	1	0	0	0
Catálogo	0	22	16	0	0	0
Carta	0	0	2	0	0	0
Cuadro	0	0	0	7	0	2
Cuestionario	0	0	0	0	0	1
Dictamen	0	0	4	0	0	0
Discurso	0	0	2	2	0	2
Documento	0	0	111	0	0	2
Ensayo	0	0	0	7	0	0
Estatuto	0	0	0	1	0	0
Índice	0	0	1	0	0	0
Informe	0	0	41	13	0	51
Necrología	0	0	11	0	0	17
Notas	0	0	39	23	0	14
Programa	0	0	0	0	0	3
Reseña	0	0	0	2	0	537
Sección	0	0	0	0	0	1
Tabla	0	0	0	0	0	63

Cuadro 3. Tipos de trabajos por publicación de 1869-1919

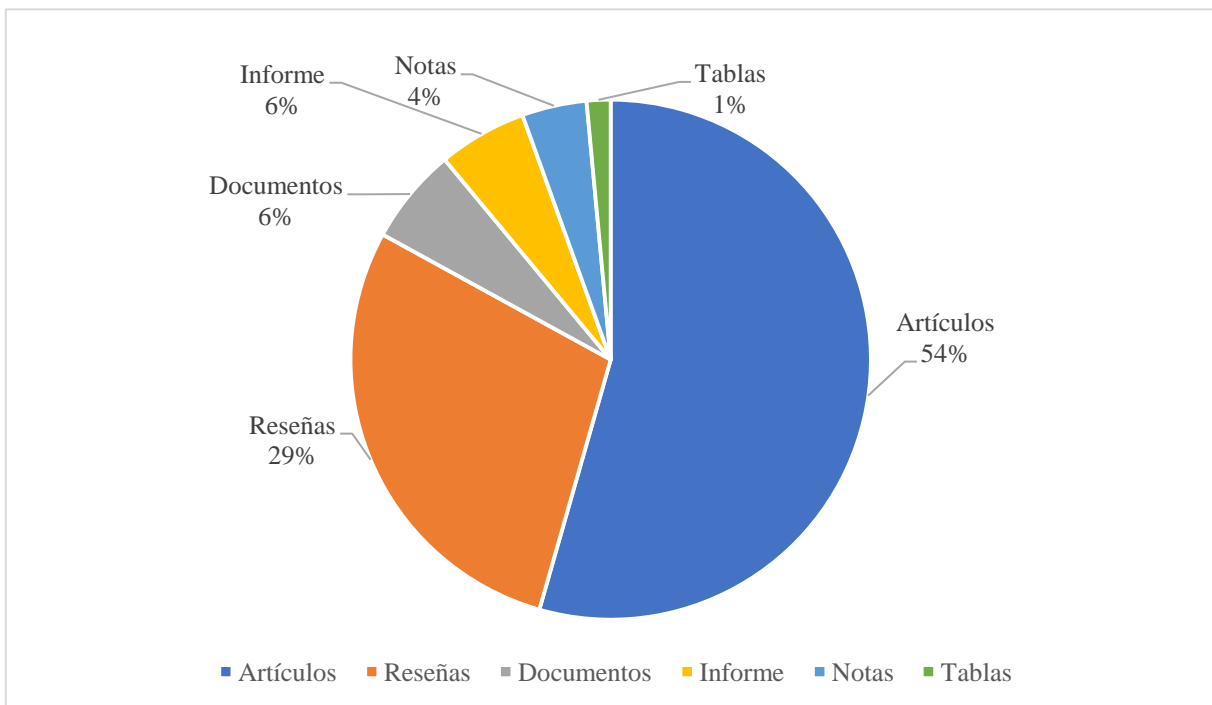
Como podemos apreciar, los 2,350 trabajos se encuentran divididos en 22 tipos de documentos, señalando que sus contenidos tenían el propósito de ser el medio de difusión de la ciencia de México a nivel nacional e internacional. Sus investigaciones

teóricas, empíricas y aplicadas estuvieron direccionadas a apoyar el desarrollo y la fortificación de las Ciencias de la Tierra de México. Esto dio paso al surgimiento de nuevas disciplinas como la Mineralogía, Botánica, Zoología, Geografía, Paleontología, Física, Química, Biología, así como investigaciones interdisciplinarias. Por lo tanto, se menciona a continuación la clasificación de los 2,350 trabajos, con base al tipo de documento al que pertenecen:

Tipo	Trabajos
Artículos	1,297
Reseña	539
Documentos	113
Informe	105
Notas	76
Tablas	63
Catálogo	38
Bibliografía	32
Necrología	28
Biografía	22
Cuadro	9
Ensayos	7
Discurso	6
Dictamen	4
Programa	3
Carta	2
Índice	1
Agradecimientos	1
Calendario	1
Cuestionario	1
Estatuto	1
Sección	1

Cuadro 4. Trabajos ordenados por su importancia

En lo que refiere al porcentaje de los tipos de trabajos analizados en el estudio, estos quedarían agrupados de la siguiente manera:



Gráfica 2. Trabajos que predominaron en las revistas

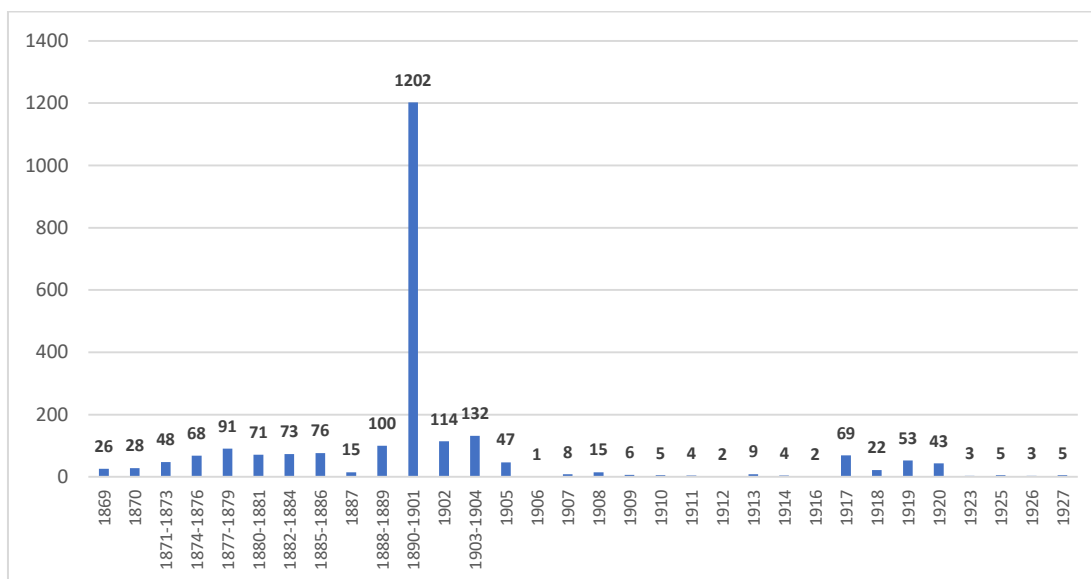
Podemos decir entonces que las revistas presentaban un modelo de transferencia de información y divulgación del conocimiento científico casi de manera inmediata. Sus resultados son muestra de los avances, hallazgos y hechos en disciplina estrechamente ligadas a las Ciencias de la Tierra. Su costo era menor que la edición de libros impresos. Además, se muestra una tendencia a la publicación de artículos científicos con 1,297 trabajos, 539 reseñas monográficas y 113 documentos científicos que incluyen trabajos como: informes, notas y tablas, por mencionar los seis principales. Vale la pena aclarar que, aunado a ellos, se publicaron resultados de excursiones, agradecimientos, programas y dictámenes de reuniones nacionales e internacionales.

Con respecto a los años de publicación de los tipos de documentos analizados en la tesis, las revistas *Memorias. Revista Científica y Bibliográfica de la Sociedad Científica "Antonio Alzate"* y *La Naturaleza. Periódico Científico de la Sociedad Mexicana de Historia Natural* presentaron diversas variaciones, como se ejemplifica a continuación:

Tomo	Año	Entrega	Revista
I	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie	La Naturaleza. Periódico Científico de la Sociedad Mexicana de Historia Natural
2	6-7	1888-1889	Memorias de la Sociedad Científica “Antonio Álzate”
14	1-4	1899-1900	Revista Científica y Bibliográfica de la Sociedad Científica “Antonio Álzate”

Cuadro 5. Variaciones del año de publicación

Al respecto, es evidente la unificación del año de publicación de las revistas, con el propósito de determinar la época en que se fortalecen las Ciencias de la Tierra en México. Como se muestra en la siguiente gráfica:



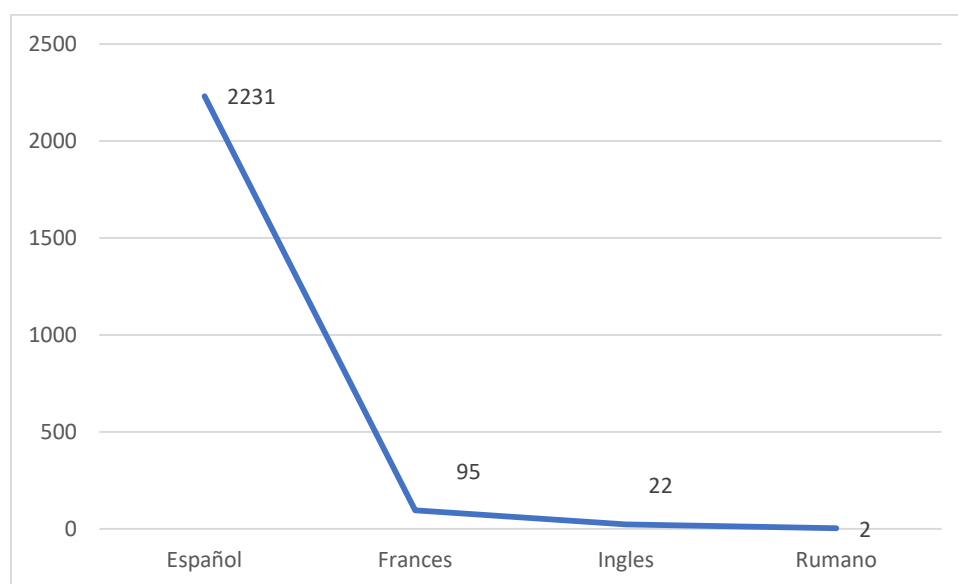
Grafica 3. Trabajos por año

Podemos decir que de 1890 a 1901 es la época en que la producción científica tuvo un considerable avance, representado por los 1,202 trabajos producidos, y el año de 1906 es considerado el de menor producción, con tan solo un trabajo. Lo que significó que las revistas tuvieron un gran impacto a finales del siglo XIX y principios del XX, época de transición para la profesionalización de las Ciencias de la Tierra.

Indicadores de idioma

Con respecto al idioma, los trabajos científicos que forman parte de este análisis se encuentran en español, con 2,231; en segundo plano, el francés, con 95 trabajos; le sigue

el inglés, con 22; y el rumano, con solo dos trabajos. Lo que significó que las sociedades e institutos abogaran por que la ciencia pudiera llegar a la sociedad mexicana en su amplia extensión, además ser entendible, así como aceptada. Fue tal el impacto, que científicos como Alfonso L. Herrera, en la revista *La Naturaleza. Periódico Científico de la Sociedad Mexicana de Historia Natural*, realizó traducciones del suizo Saussure. A él se le suman el investigador Manuel M. Villada, José María Lazo de la Vega, Jesús Sánchez, por mencionar algunos. A continuación, se enlistan los principales idiomas que las revistas utilizaron para la difusión de la producción científica:



Grafica 4. Idioma de publicación

Indicadores de instituciones

Cuando nos referimos a la recuperación de la producción científica, siempre es necesario tener en cuenta que en un artículo científico la filiación o institución a la que pertenecen el o los autores es determinante para conocer las principales entidades en las que se llevan acabó las investigaciones en cualquier área. En este caso, el análisis estará enfocado a las Ciencias de la Tierra.

Tomando en cuenta la anatomía de los artículos científicos que formaron parte del estudio, al respecto podemos decir que existía una falta de normalización en la filiación de los autores y en algunos casos presentaban dos filiaciones o carecían de ella. Por ejemplo: el caso de Rafael Aguilar y Santillán, con filiación al Observatorio Meteorológico Central y como miembro de la Sociedad Científica “Antonio Álzate”. A partir de este

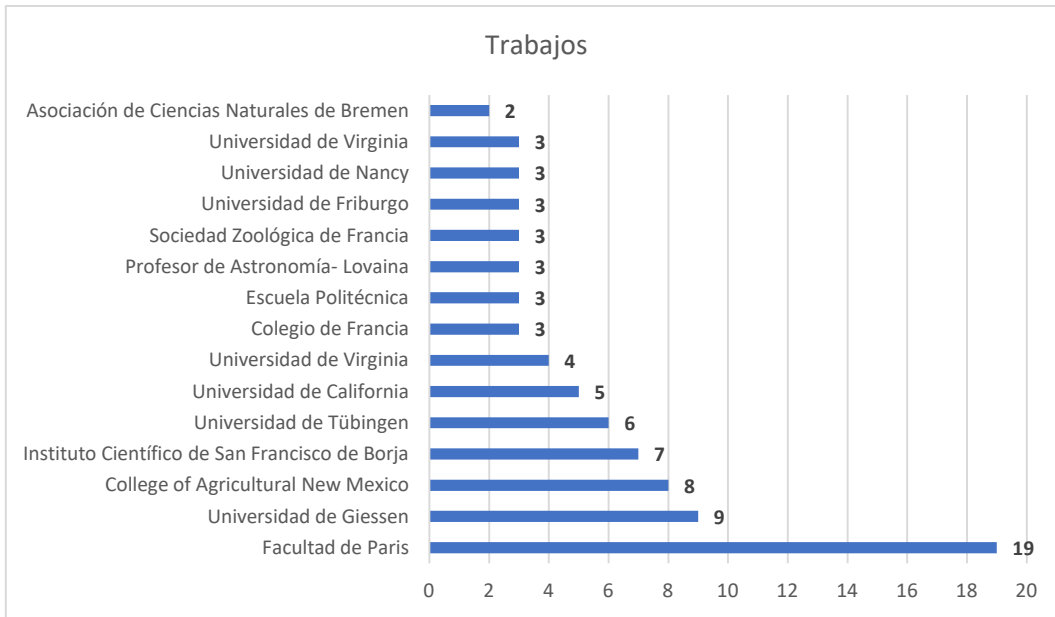
ejemplo, y para efectos de este estudio, se lograron recuperar 141 instituciones nacionales e internacionales de los autores, cuya mayoría se relaciona al autor con una institución, pero existen casos –como el que se ejemplificó– en donde el autor tiene dos o más adscripciones a una institución, como se pueden ver en el Anexo 3.

Como se mencionó en el capítulo anterior, la creación de instituciones y sociedades trajo consigo la profesionalización de las Ciencias de la Tierra, reflejando en el análisis los datos en los que se destacan los trabajos científicos de entidades como: el Instituto Geológico de México, la Sociedad Mexicana de Historia Natural, la Sociedad Científica “Antonio Álzate”, el Colegio del Estado de Guanajuato, la Escuela Normal de Profesores, el Instituto Médico Nacional, el Observatorio Nacional Tacubaya, la Escuela Nacional de Medicina y la Escuela Nacional Preparatoria. Podemos ver a continuación las diez principales instituciones con el número de trabajos publicados:



Gráfica 5. Instituciones nacionales

Por otro lado, en cuanto a las instituciones extranjeras podemos ver a continuación a aquellas en las que sus investigadores publicaron en mayor medida en las revistas que son analizadas en el presente estudio, mostrándose en la siguiente gráfica los trabajos más destacados y de mayor presencia y visibilidad de organismos como la Facultad de París, Museo Americano de Historia Natural, Sociedad Zoológica de Francia, la Royal Society, el Jardín Botánico de Madrid y de Universidades como la de Giessen, Michigan, Berlín, Columbia y de Genova:



Grafica 6. Instituciones internacionales

Indicadores de material o temáticos en las revistas analizadas

Debido a la estructura editorial que presentaban las revistas de la época, no existía una normalización en cuanto a determinar las líneas temáticas, abriendo así su especialización a distintas disciplinas. Únicamente dos de las revistas estudiadas aquí presentaban en sus trabajos una constante: los *Parergones*, del Instituto Geológico de México y *La Naturaleza. Periódico científico de la Sociedad Mexicana de Historia Natural*, y que de manera conjunta tienen un promedio de 510 trabajos con temáticas. En cuanto a la revista *La Naturaleza*, en algunos casos subdividía los temas –por citar un ejemplo (Mineralogía, Geología y Paleontología)–, por lo que fue necesario estandarizar la asignación de un tema general al trabajo. A continuación, se mencionan los 18 temas que se recuperaron de los 510 trabajos analizados:

Temática	Trabajos
Agricultura	4
Botánica	127
Cretáceo	3
Fisiografía	1
Fosforitas	1
Geología	53
Geología Aplicada	7

<i>Hidrología</i>	9
<i>Hidrología subterránea</i>	5
<i>Jurásico</i>	1
<i>Meteoritología</i>	1
<i>Mineralogía</i>	61
<i>Paleontología</i>	23
<i>Petrología</i>	1
<i>Química Analítica</i>	5
<i>Sismología</i>	11
<i>Vulcanología</i>	4
<i>Zoología</i>	193

Cuadro 6. Trabajos por tema

3.4. Impacto y visibilidad de los autores que publicaron en las cinco revistas analizadas

Cabe aclarar que este indicador refiere a que las revistas buscaran que sus trabajos estuvieran elaborados por los científicos notables de la época o por eruditos en el tema, ya que sus investigaciones se encaminaban a diseminar el conocimiento y ofrecer a la sociedad científica nuevos hallazgos, permitiendo un mejor ejercicio de la profesión, entendiéndose que las revistas incrementaran su integridad y credibilidad en sus contenidos, promoviendo el estímulo por generar nuevas líneas de investigación.

Este indicador mostró que los trabajos presentaban coautorías escritas entre uno y cuatro científicos, lo cual era una constante entre los especialistas del momento, pues resultaba complicada una participación cooperativa mayor por los pocos especialistas que existían en estos siglos, así como por la distancia para poder trabajar en conjunto, como se muestra a continuación:

Autores	Revistas
Aguilera, José G.; Ordóñez, Ezequiel	<i>Boletín del Instituto Geológico de México</i>
Aguilar y Santillán, Rafael; Puga, Guillermo B.	<i>Memorias de la Sociedad Científica "Antonio Álzate"</i>
Aguilera, José G.; Ordóñez, Ezequiel	<i>La Naturaleza. Periódico Científico de la Sociedad Mexicana de Historia Natural</i>

Alcocer, Pascual; Septien, José A.	<i>Revista Científica y Bibliográfica de la Sociedad Científica “Antonio Álzate”</i>
Bose, Emilio; Angerman, Ernesto	<i>Parergones</i>

Cuadro 7. Coautorías

Lo cual significó que de los 2,350 trabajos analizados, 48 fueran elaborados por dos autores, 8 por tres autores y 1 por cuatro autores, divididos de la siguiente manera:

Revista	Trabajos		
	Dos	Tres	Cuatro
<i>Boletín del Instituto Geológico de México</i>	6	2	0
<i>Anales del Instituto Geológico de México</i>	0	0	0
<i>Parergones</i>	6	1	0
<i>La Naturaleza. Periódico científico de la Sociedad Mexicana de Historia Natural</i>	13	3	0
<i>Memorias de la Sociedad Científica “Antonio Álzate”</i>	13	0	0
<i>Revista Científica y Bibliográfica de la Sociedad Científica “Antonio Álzate”</i>	10	2	1

Cuadro 8. Autorías por revista

Al respecto, podemos decir que eran pocos los científicos que realizaban investigaciones en el área de las Ciencias de la Tierra, principalmente de México. Por tal motivo, no existían los medios por parte de los autores para realizar consultas con colegas. Sumado a esto, se consideraba que la enseñanza y/o profesionalización se llevaba a cabo a través de pequeños grupos a nivel nacional.

Las investigaciones que presentaron las revistas estuvieron estrechamente ligadas a científicos que se encontraban incorporados a una asociación científica, en donde expresaron sus conocimientos y profesionalismo en el área su especialidad. Sus investigaciones manifestaron la relevancia de los objetos de estudio, que abordaron tanto en términos de resolver los problemas de la ciencia de su tiempo, como en las necesidades que presentaba la sociedad mexicana.

Por lo tanto, podemos destacar que en este estudio se recuperaron 764 autorías de científicos de carácter nacional e internacional, quienes aportaron sus investigaciones para el desarrollo de las Ciencias de la Tierra en México, destacando los trabajos realizados por el francés Alfredo Dugés, del Colegio del estado de Guanajuato; y de los mexicanos Alfonso L. Herrera, de la Escuela Normal de Profesores, y Ezequiel Ordóñez, del Instituto Geológico de México. Dicho lo anterior, a continuación hacemos el

señalamiento de los 20 principales autores que publicaron sus trabajos en las revistas estudiadas aquí, así como el número de trabajos en los que participaron:

Autor	Trabajos publicados	Institución	Nacionalidad
Dugés, Alfredo	105	Colegio del estado de Guanajuato	Francia
Herrera, Alfonso L.	104	Escuela Normal de Profesores	México
Ordóñez, Ezequiel	91	Instituto Geológico de México	México
Aguilar y Santillán Rafael	51	Observatorio Meteorológico Central / Sociedad Científica "Antonio Álzate"	México
Bose, Emil	58	Instituto Geológico de México	Alemania
Zarate, José C.	57	Instituto Geológico de México	México
Villada, Manuel M.	38	Sociedad Mexicana de Historia Natural	México
Muñoz Lumbier, Manuel	37	Instituto Geológico de México	México
Bárcena, Mariano	35	Sociedad Mexicana de Historia Natural	México
Moreno y Anda, Manuel	33	Observatorio Nacional Tacubaya	México
Gálvez, Vicente	29	Instituto Geológico de México	México
Mottl, Carlos	29	Estación Sísmica de Orizaba	México
Puga, Guillermo B.	29	Escuela Nacional Preparatoria	México
Galindo y Villa, Jesús	25	Instituto Médico Nacional	México
Aguilera, José G.	24	Instituto Geológico de México	México
Díaz Lozano, Enrique	23	Instituto Geológico de México	México
Vergara Lope, Daniel	20	Escuela Nacional de Medicina	México
Dugés, Eugenio	19	Facultad de París	Francia
Álzate Ramírez, José Antonio de	18	Real y Pontificia Universidad de México	México
Ramírez, José	18	Instituto Médico Nacional	México

Cuadro 9. Principales científicos que publicaron en las cinco revistas de análisis (Anexo 4)

Dicho de otro modo, podemos ver que existe una influencia en todas las áreas temáticas por difundir el conocimiento científico recuperado por parte de los autores nacionales, así como hay una constante cooperación con autores extranjeros para realizar investigaciones de México. Tal es el caso de los franceses Alfredo y Eugenio Dugés, que emigraron a México, y fueron de los primeros científicos en estudiar la fauna mexicana de

manera moderna, así como trabajos sobre la de Entomología, Herpetología, Zoología y Botánica.

Por otro lado, las Ciencias de la Tierra nacen como una ciencia nacional con miras a internacionalizarse, debido a que el 87% de sus autores que publican en las revistas estudiadas para la tesis son de corte nacional, mientras que el 13% restante procede de otros países como Francia, Alemania y Estados Unidos, como se describe en el siguiente cuadro:

País	No. de Trabajos
México	1,518
Francia	86
Alemania	37
Estados Unidos	36
Suiza	24
España	8
Bélgica	7
Cuba	5
Inglaterra	4
Italia	4
Australia	2
Chile	2
Costa Rica	1
Gran Bretaña	1
Holanda	1
Honduras	1
El Salvador	1

Cuadro 10. Principales países

El analizar los indicadores antes mencionados permitió conocer las capacidades y propuestas científicas que las revistas desarrollaron al fortalecer las Ciencias de la Tierra en el desarrollo académico nacional y determinar las prioridades científicas con miras en apoyo hacia la sociedad. Esta cuestión fue particularmente relevante, donde existió un intenso debate sobre la situación que presentaba México y las tendencias de la investigación del momento, las cuales tienen una influencia directa sobre la competitividad y el desarrollo de nuevas investigaciones.

Lo que significó que la producción científica en las revistas fuera el punto clave del desarrollo nacional de las Ciencias de la Tierra, por el hecho de influir de forma crítica a la innovación, la ciencia y la tecnología del país por generar nuevo conocimiento útil con aplicaciones a procesos industriales, médicos, sociales, políticos, económicos, etc. El flujo de conocimientos que publicaron estas revistas tuvo importantes beneficios para el país debido a los efectos ocasionados por las sociedades e instituciones que profesionalizaron la educación.

3.5. Citación de los trabajos publicados en las revistas en los sistemas de administración del conocimiento actuales (Scopus y Web of Science)

La producción científica obtenida del análisis de las revistas puede ser considerada como los orígenes de las Ciencias de la Tierra entre la comunidad científica nacional e internacional; por lo tanto, se realizó un análisis técnico de citación de dicha producción, para ofrecer una herramienta clave, marcando una serie de indicadores cuantitativos y cualitativos que permitan su difusión y, al mismo tiempo, elementos comparativos de análisis de contenidos y aportación científica indispensables para entender y valorar los trabajos con más de un siglo y que aún están siendo utilizados por su originalidad y aportación a la ciencia.

Para llevar a cabo la recuperación de la producción científica es necesario realizar la consulta en sistemas de administración del conocimiento como lo es Web of Science (WoS) con sus diferentes fuentes; además de Science Citation Index (SCI) y el Journal Citation Reports (JCR), de la empresa Clarivatic Analytics; Scopus y SCImago Journal Rank, de la editorial Elsevier, a través de búsquedas especializadas y estructuradas localizando información de las publicaciones que forman parte de este análisis y que en algunos casos tienen más de un siglo de vida.

3.5.1. Los administradores del conocimiento científico: Web of Science y Scopus

Para llevar a cabo el presente análisis se utilizaron dos de los principales administradores del conocimiento científico que existen en el mercado y, por ende, los más usados para el análisis, búsqueda y el proceso de administración científica, siendo herramientas base

que generan parte de la información para forjar productos informativos que brinden un análisis clave de la producción científica de las revistas, que va desde su citación y registro hasta su valoración como una publicación histórica de relevancia científica. Estas fuentes son:

- a) *Web of Science (WoS)*: consta de siete bases de datos que contienen información obtenida de miles de revistas académicas, libros, series de libros, informes, conferencias y más. Entre ellas se encuentran cinco bases de datos de citas: Science Citation Index Expandido (SCI-Expanded), Ciencias Sociales Citation Index (SSCI), Artes y Humanidades Citation Index (A&HCI), Conference Proceedings Citation Index - Science (CPCI-S) Índice - Ciencias Sociales y Humanidades (CPCI-SSH).

También incluye dos bases de datos con información química: Index Chemicus (IC) y Current Chemical Reactions (CCR-Expanded).

El *WoS* cuenta con dos tipos de búsquedas: la bibliográfica y la de referencias citadas. Cuando nos referimos a la primera, podemos decir que es la que se lleva a cabo mediante estrategias booleanas de búsqueda básica y/o avanzada. Los calificadores en ambos tipos de búsquedas ayudan a una recuperación lo más específica posible, así como ofrecer la opción de exportación a software de gestión de información bibliográfica, principalmente EndNote.

- b) **Scopus** entró en el mercado en 2004, con la intención de ser un firme competidor con *WoS*. Cuenta con una interfaz muy fácil de usar, la cual cubre 38 millones de registros, incluyendo resúmenes de aproximadamente 18,000 títulos revisados por pares de 5,000 editores, incluyendo títulos de acceso abierto, publicaciones comerciales y series de libros.

Alrededor del 80% de los registros contienen resúmenes, que tienen la función de buscar en alrededor de 435 millones de páginas web científicas a través de la búsqueda de Web de Scirus, la cual abarca contenidos de la web científica y 23 millones de patentes.

Su cobertura radica en Ciencias de la Salud y Ciencias Físicas, además de incluir Ciencias de la Vida, Ciencias Sociales, Ingeniería, Artes y Humanidades. Cuenta con una robusta cobertura internacional de conferencias.

El sistema *Scopus* tiene una herramienta que facilita la búsqueda de la información y se lleva a cabo a través de un identificador que utiliza un algoritmo que coincide con los nombres de los autores, su afiliación, dirección, área temática, título de la fuente, fechas de las citas de publicación y coautores.

Como se indicó, para poder recuperar información y la producción científica de las revistas que se encuentran indizada en estas fuentes de información, es indispensable realizar estrategias booleanas con base en sus parámetros ya establecidos en ambos sistemas que ofrezcan datos reales, por el hecho de que en los dos se indizan distintas publicaciones que se complementan y, a su vez, pueden descartarse, logrando así un acercamiento cuantitativo y cualitativo a la producción científica.

Es por ello que la recuperación, almacenamiento, análisis y control de la producción científica de las revistas se trabajó tomando en cuenta elementos como competitividad, control, cooperación, utilizando ambos sistemas y estableciendo así estrategias de búsqueda especializadas con el propósito de recuperar la totalidad de los documentos citados o incluidos en su contenido.

3.5.2. Las revistas de CT estudiadas dentro de los sistemas de administración del conocimiento

Con el objetivo de mostrar el impacto y presencia académica de las publicaciones del presente análisis a nivel nacional e internacional, sobre todo en las Ciencia de la Tierra, podemos ver que las revistas cuentan con citas y trabajos indizados en Scopus y el WoS. Estamos en el entendido de que estas revistas son publicaciones no indizadas, pero por la cantidad y calidad de documentos publicados cuentan aún con presencia académica en nuestros días y sobre todo con citas hacia sus artículos.

Con lo relacionado a Scopus, se trabajó elaborando estrategias de búsqueda avanzadas que permitieron recuperar información a partir de 1898 a la fecha y así desarrollar un mecanismo de organización de la información utilizando EndNote. En cuanto a WoS, se llevó a cabo una revisión exhaustiva de documentos desde el año 1900 y hasta junio de 2021, bajo una estrategia que englobó las distintas maneras de cómo se encuentran asentados los títulos de las revistas. Tanto en Scopus como en el WoS la combinación de operadores booleanos y de campos de proximidad es esencial para evitar recuperar datos no pertinentes que puedan alterar los estudios comparativos y su análisis; por lo tanto, la

búsqueda se realizó hasta junio de 2021 con el propósito de mantener al día la información y contar con un rango de años importante.

En el caso de Scopus, se utilizó el código de *REF*, el cual tiene la función de hacer una búsqueda en las referencias del artículo indizado, así como el código *SRCTITLE*, para recuperar la información relacionada con los títulos de las revistas, como se muestra en la siguiente figura:

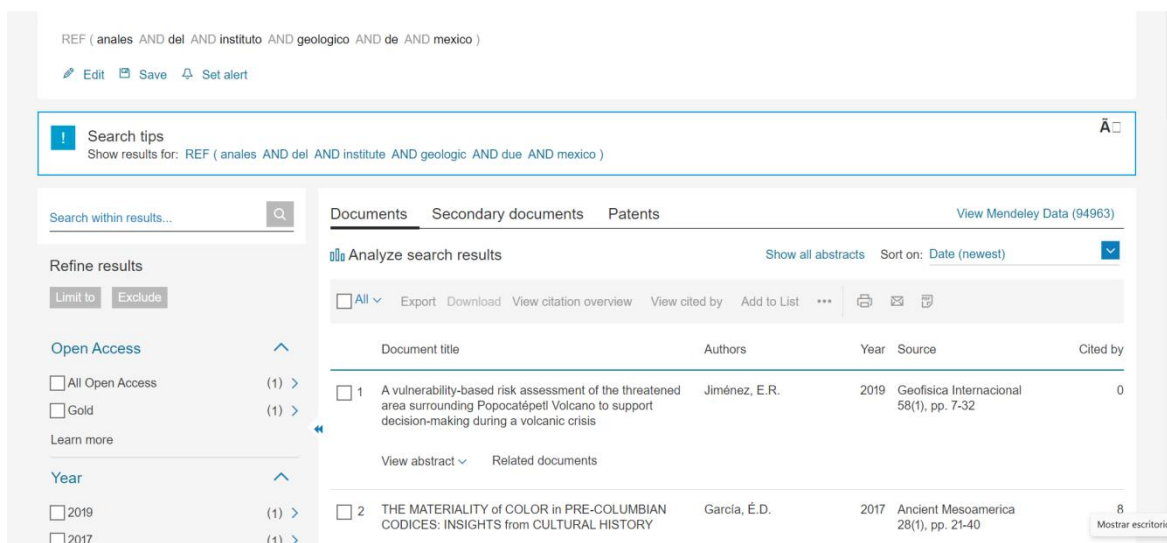


Figura 5. Scopus estrategia de búsqueda

Para Wos, se realizó la búsqueda a través de la etiqueta SO=(Títulos de la publicación/fuente); además, fue necesario realizar revisiones a los índices de revistas, tal como se muestra en las siguientes imágenes:

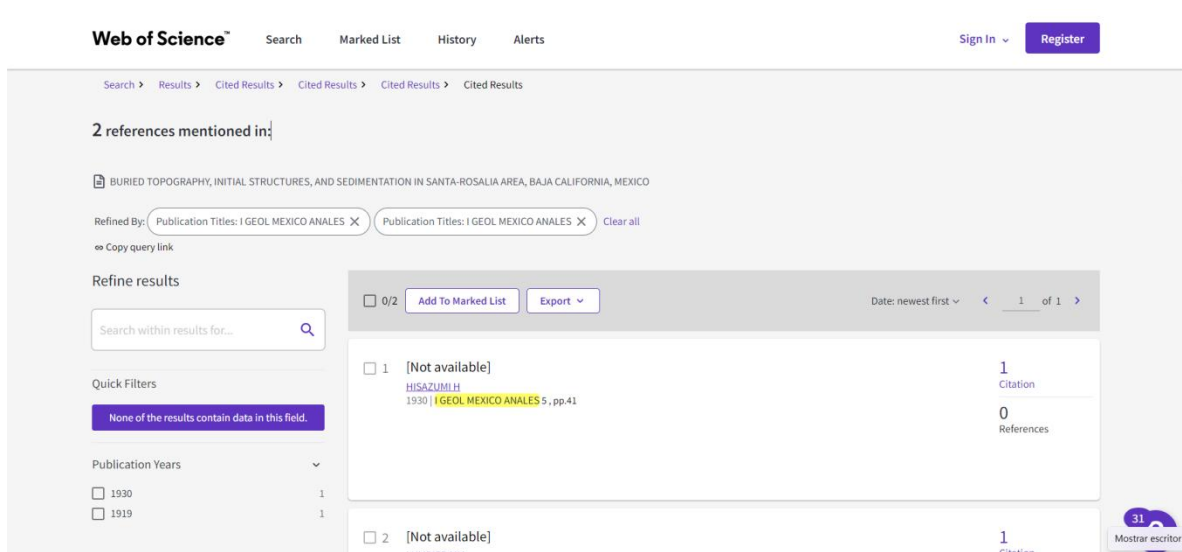


Figura 6. Wos estrategia de búsqueda

Al realizar la estrategia de búsqueda dentro del Scopus y el Web of Science, logramos detectar que existen 163 trabajos citados de nuestras cinco revistas de estudio (6% del total de los artículos publicados), de los cuales se obtuvieron en total 606 citas en revistas nacionales e internacionales. En el cuadro siguiente se muestra de manera resumida el número de trabajo y citas por revista. Los resultados desglosados pueden ser consultados en el Anexo 5:

Revista	Trabajos	Citas
<i>Anales del Instituto Geológico de México</i>	8	26
<i>Boletín del Instituto Geológico de México</i>	12	110
<i>Memorias y Revista de la Sociedad Científica “Antonio Alzate”</i>	36	116
<i>La Naturaleza. Periódico Científico de la Sociedad Mexicana de Historia Natural</i>	93	302
<i>Parergones</i>	14	52

Cuadro 11. Resumen de trabajos y citas por revista

Por otro lado, en relación con las 606 citas recuperadas, se elaboró un análisis con el propósito de normalizar y diseminar (eliminando duplicados) y poder obtener la producción científica real en 430 trabajos divididos en: artículos, conferencias, capítulos de libros, libros y publicaciones seriadas, que continúan utilizado como bibliografía básica para el desarrollo de las Ciencias de la Tierra en la actualidad (véase el Anexo 6).

Los tipos de documentos donde son citados los trabajos publicados en las revistas analizadas son:

Tipo de documentos	Trabajos que citan a las revistas
Artículos	389
Libros y capítulos de Libro	28
Conferencias	1
Seriadas	12

Cuadro 12. Trabajos que citan a las revistas

Ahora bien, en relación con los años de publicación de los trabajos que citan a los documentos publicados de las revistas analizadas, estos presentan diversas variantes; por lo que a continuación se mencionan los años que citan más a las revistas (en el Anexo 7 se muestra la lista completa):

Año	Documentos que citan a los trabajos de las revistas
2015	28
2019	26
2021	24
2017	24
2014	22
2020	21
2013	18
2018	17
2010	17
2016	16
2005	13
2012	12
2011	12
2006	12
2007	11
1996	11
2009	10

Cuadro 13. Años de los trabajos que citan a la revista

Ahora bien, se presentan a continuación los trabajos que citaron a los documentos publicados en las cinco revistas analizadas, que cuentan con más de dos trabajos citados en su haber. Con ello se puede señalar el impacto que tienen estos trabajos en la actualidad a nivel nacional e internacional, en cuanto a la producción científica histórica en Ciencias de la Tierra de México:

ARTÍCULOS QUE MÁS CITAN A LAS REVISTAS

ARTÍCULOS QUE CITAN A LA REVISTA	REVISTA	CITAS WOS	CITAS SCOPUS	FI	CUARTIL	TIPO DE DOCUMENTO	TRABAJOS QUE CITAN	REVISTA
Flores-Villela, O.; Rios-Munoz, C. A.; Magana-Cota, G. E. y Quezadas-Tapia, N. L. (2016). "Alfredo Duges' type specimens of amphibians and reptiles revisited". <i>Zootaxa</i> , 4092(1), 33-54. doi:10.11646/zootaxa.4092.1.2	<i>Zootaxa</i>	1	4	1.091	Q3	Artículo	18	<i>La Naturaleza. Periódico Científico de la Sociedad Mexicana de Historia Natural</i>
Flores-Villela, O.; Reynoso, V. H. y Magana-Cota, G. (2010). "More notes on Alfredo Duges names for Mexican reptilian taxa". <i>Zootaxa</i> (2600), 66-68. doi:10.11646/zootaxa.2600.1.4	<i>Zootaxa</i>	1	2	1.091	Q3	Artículo	15	<i>La Naturaleza. Periódico Científico de la Sociedad Mexicana de Historia Natural</i>
van, W.; Williams, K. L. y Boundy, J. (2014). <i>Snakes of the world: A catalogue of living and extinct species</i> : CRC Press.		0	301			Libro	9	<i>La Naturaleza. Periódico Científico de la Sociedad Mexicana de Historia Natural</i>
Azuela, L. F. y Serrano Juarez, J. D. (2021). "The Process of Integration of Mexico in the International Scientific Networks and the	<i>Estudios de Historia Moderna y</i>	0	0	0.25	Q3	Artículo	9	<i>Memorias y Revista de la Sociedad</i>

Consolidation of its Norms and Values in the Scientific Society ‘Antonio Álzate’ (1884-1912)”. <i>Estudios de Historia Moderna y Contemporanea de Mexico</i> , 61, 133-173. doi:10.22201/iih.24485004e.2021.61.75481	<i>Contemporánea de México</i>							<i>Científica Antonio Álzate</i>
Sandoval, O. O. (2021). “The Scientific Images of the Axolotl by Jose María Velasco and Their Role in Nineteenth-Century Evolutionary Thinking”. <i>Nuncius-Journal of the History of Science</i> , 36(1), 143-166. doi:10.1163/18253911-bja10005	<i>Nuncius-Journal of the History of Science</i>	0	0	0.325	Q4	Artículo	8	<i>La Naturaleza. Periódico Científico de la Sociedad Mexicana de Historia Natural</i>
Ceballos, G. (2013). <i>Mammals of Mexico</i> .		0	36			Libro	7	<i>La Naturaleza. Periódico Científico de la Sociedad Mexicana de Historia Natural</i>
Zaragoza-Caballero, S. y Pérez-Hernández, C. X. (2017). “An annotated catalogue of the Coleoptera types deposited in the National Insect Collection (CNIN) of the National Autonomous University of Mexico”. <i>Zootaxa</i> , 4288(1), 1-128. doi:10.11646/zootaxa.4288.1.1	<i>Zootaxa</i>	3	4	1.091	Q3	Artículo	6	<i>La Naturaleza. Periódico Científico de la Sociedad Mexicana de Historia Natural</i>
Cruz-Reyna, S. de la (1993). “Random patterns of occurrence of explosive eruptions at Colima Volcano, Mexico”. <i>Journal of Volcanology and Geothermal Research</i> , 55(1-2), 51-68. doi:10.1016/0377-0273(93)90089-A	<i>Journal of Volcanology and Geothermal Research</i>	79	89	2.789	Q2	Artículo	4	<i>Memorias y Revista de la Sociedad Científica Antonio</i>

								Álzate
Rodríguez, W. D.; Navarrete-Heredia, J. L.; Vásquez-Bolaños, M.; Rodríguez-Macías, R.; Briceño-Félix, G. A.; Blanco, J. M. C. y Ruíz-Cancino, E. (2019). "Insects associated with the genus <i>Agave</i> spp. (Asparagaceae) in Mexico". <i>Zootaxa</i> , 4612(4), 451-493. doi:10.11646/zootaxa.4612.4.1	<i>Zootaxa</i>	1	1	1.091	Q3	Artículo	4	<i>La Naturaleza. Periódico Científico de la Sociedad Mexicana de Historia Natural</i>
Vergara, G. (2018). "How Coal Kept My Valley Green: Forest Conservation, State Intervention, and the Transition to Fossil Fuels in Mexico". <i>Environmental History</i> , 23(1), 82-105. doi:10.1093/envhis/emx126	<i>Environmental History</i>	1	0	0.746	Q2	Artículo	4	<i>La Naturaleza. Periódico Científico de la Sociedad Mexicana de Historia Natural</i>
Méndez, C. A. G.; Rubio-Gutiérrez, I. C. y Guevara-Chumacero, L. M. (2019). "Synthesis and perspectives of bibliographic information on <i>tapirella bairdii</i> in Mexico". <i>Therya</i> , 10(3), 395-408. doi:10.12933/therya-19-770	<i>Therya</i>	0	0	0.319	Q3	Artículo	4	<i>La Naturaleza. Periódico Científico de la Sociedad Mexicana de Historia Natural</i>
González, M. B.; Ramírez, J. J. y Navarro, C. (2002). "Summary of the historical eruptive activity of Volcán de Colima, Mexico 1519-2000". <i>Journal of Volcanology and Geothermal Research</i> , 117(1-2), 21-46. doi:10.1016/S0377-0273(02)00233-0	<i>Journal of Volcanology and Geothermal Research</i>	54	96	2.789	Q2	Artículo	3	<i>Memorias y Revista de la Sociedad Científica Antonio Álzate</i>
Singh, S. K.; Ordaz, M. y Perez Rocha, L. E. (1996). "The Great Mexican earthquake of 19 June 1858: Expected ground motions and damage in Mexico City from a similar future	<i>Bulletin of the Seismological Society of America</i>	40	42	2.910	Q2	Artículo	3	<i>Memorias y Revista de la Sociedad Científica</i>

event". <i>Bulletin of the Seismological Society of America</i> , 86(6), 1655-1666								Antonio Álzate
Suter, M. (2006). "Contemporary studies of the 3 May 1887 Mw 7.5 Sonora, Mexico (Basin and Range Province) earthquake". <i>Seismological Research Letters</i> , 77(2), 134-137. doi:10.1785/gssrl.77.2.134	<i>Seismological Research Letters</i>	20	20	3.754	Q2	Artículo	3	<i>Memorias y Revista de la Sociedad Científica Antonio Álzate</i>
Haemig, P. D. (2010). "Ecology and Ethnobiology of the Slender-billed Grackle <i>Quiscalus palustris</i> ". <i>Journal of Ornithology</i> , 151(2), 391-399. doi:10.1007/s10336-009-0467-2	<i>Journal of Ornithology</i>	4	4	1.745	Q2	Artículo	3	<i>La Naturaleza. Periódico Científico de la Sociedad Mexicana de Historia Natural</i>
Gordon, B. L. (1957). A Domesticated, Wax—Producing, Scale Insect Kept by the Guaymí Indians of Panamá. <i>Ethnos</i> , 22(1-2), 36-49. doi:10.1080/00141844.1957.9980834	<i>Ethnos</i>	0	1	1.979	Q2	Artículo	3	<i>La Naturaleza. Periódico Científico de la Sociedad Mexicana de Historia Natural</i>
Azuela B., Luz Fernanda y Juárez, J. D. S. (2021). "The process of integration of Mexico in the international scientific networks and the consolidation of its norms and values in the scientific society 'Antonio Álzate' (1884-1912)". <i>Estudios de Historia Moderna Contemporánea de México</i> (61), 133-173. doi:10.22201/IIH.24485004E.2021.61.75481	<i>Estudios de Historia Moderna Contemporánea de México</i>	0	0	0.117	Q3	Artículo	3	<i>La Naturaleza. Periódico Científico de la Sociedad Mexicana de Historia Natural</i>
Selander, R. B. (1983). "A revision of the genus <i>pyrota</i> 4. The <i>tenuicostatis</i> group (coleoptera, meloidae)". <i>Journal of the Kansas Entomological</i>	<i>Journal of the Kansas Entomological</i>	3	0	0.281	Q4	Artículo	3	<i>La Naturaleza. Periódico</i>

<i>Entomological Society</i> , 56(1), 1-19.	<i>Society</i>							<i>Científico de la Sociedad Mexicana de Historia Natural</i>
Vega, R. y Baez, O. (2017). “Environmental studies of trees in Mexican scientific associations, 1869-1876”. <i>Tzintzun</i> , 65, 120-149.	<i>Tzintzun</i>	0	0	0.16	Q4	Artículo	3	<i>La Naturaleza. Periódico Científico de la Sociedad Mexicana de Historia Natural</i>
Everson, K. M.; Gray, L. N.; Jones, A. G.; Lawrence, N. M.; Foley, M. E.; Sovacool, K. L., . . . Weisrock, D. W. (2021). “Geography is more important than life history in the recent diversification of the tiger salamander complex. <i>Proceedings of the National Academy of Sciences of the United States of America</i> ”, 118(17). doi:10.1073/pnas.2014719118	<i>Proceedings of the National Academy of Sciences of the United States of America</i>	0	0	11.205	Q1	Artículo	3	<i>La Naturaleza. Periódico Científico de la Sociedad Mexicana de Historia Natural</i>
Carrasco-Núñez, G.; Ort, M. H. y Romero, C. (2007). “Evolution and hydrological conditions of a maar volcano (Atexcac crater, Eastern Mexico)”. <i>Journal of Volcanology and Geothermal Research</i> , 159(1-3), 179-197. doi:10.1016/j.jvolgeores.2006.07.001	<i>Journal of Volcanology and Geothermal Research</i>	51	55	0.627	Q4	Artículo	2	<i>Parergones</i>
Rose Jr., W. I. (1972). Notes on the 1902 eruption of Santa María volcano, Guatemala. <i>Bulletin Volcanologique</i> , 36(1), 29-45. doi:10.1007/BF02596981	<i>Bulletin Volcanologique</i>	40	41	S/F	S/Q	Artículo	2	<i>Parergones</i>
Alcocer, J. y Hammer, U. T. (1998). “Saline lake ecosystems of Mexico”. <i>Aquatic Ecosystem Health and Management</i> , 1(3-4), 291-315. doi:10.1080/14634989808656925	<i>Aquatic Ecosystem Health and Management</i>	33	32	1.047	Q4	Artículo	2	<i>Anales del Instituto Geológico de México</i>

Rodríguez, S. R.; Siebe, C.; Komorowski, J. C. y Abrams, M. (2002). "The Quetzalapa Pumice: a voluminous late Pleistocene rhyolite deposit in the eastern Trans-Mexican Volcanic Belt". <i>Journal of Volcanology and Geothermal Research</i> , 113(1-2), 177-212. doi:10.1016/s0377-0273(01)00258-x	<i>Journal of Volcanology and Geothermal Research</i>	27	27	2.789	Q2	Artículo	2	<i>Parergones</i>
Palacios, D. (1996). "Recent geomorphologic evolution of a glaciovolcanic active stratovolcano: Popocatepetl (Mexico). <i>Geomorphology</i> ", 16(4), 319-335. doi:10.1016/0169-555X(96)00003-7	<i>Geomorphology</i>	21	19	4.139	Q1	Artículo	2	<i>Memorias y Revista de la Sociedad Científica Antonio Álzate</i>
Servín, C. C. (2005). "The droughts in Mexico during the XIX Century". <i>Investigaciones Geográficas</i> , 56, 118-133.	<i>Investigaciones Geográficas</i>	15	16	0.17	Q4	Artículo	2	<i>Memorias y Revista de la Sociedad Científica Antonio Álzate</i>
Capra, L.; Gavilanes-Ruiz, J. C.; Bonasia, R.; Saucedo-Giron, R. y Sulpizio, R. (2015). "Re-assessing volcanic hazard zonation of Volcán de Colima, México". <i>Natural Hazards</i> , 76(1), 41-61. doi:10.1007/s11069-014-1480-1	<i>Natural Hazards</i>	13	15	3.102	Q2	Artículo	2	<i>Memorias y Revista de la Sociedad Científica Antonio Álzate</i>
Rodríguez, S. R. (2005). "Geology of Las Cumbres Volcanic Complex, Puebla and Veracruz states, Mexico". <i>Revista Mexicana de Ciencias Geológicas</i> , 22(2), 181-198.	<i>Revista Mexicana de Ciencias Geológicas</i>	18	13	0.627	Q4	Artículo	2	<i>Parergones</i>
Mora, A., de la; Olóriz, F. y González-Arreola, C. (2001). "'Autochthonous' bivalve assemblages and palaeoecologic interpretation in the Upper Jurassic-Lowermost Cretaceous La Caja Formation from the Cañón de San Matías (Zacatecas, México)". <i>Comptes Rendus de l'Academie de Sciences - Serie IIa: Sciences de la Terre et des Planetes</i>	<i>Comptes Rendus de l'Academie de Sciences - Serie IIa: Sciences de la Terre et des Planetes</i>	11	9	0.741	Q3	Artículo	2	<i>Boletín del Instituto Geológico de México</i>

<i>de l'Academie de Sciences - Serie Ila: Sciences de la Terre et des Planetes</i> , 332(6), 741-747.								
Dreier, J. E. (2005). “The environment of vein formation and ore deposition in the Purisima-Colon vein system, Pachuca, Real del Monte district, Hidalgo, Mexico”. <i>Economic Geology</i> , 100(7), 1325-1347. doi:10.2113/gsecongeo.100.7.1325	<i>Economic Geology</i>	8	9	4.49	Q1	Artículo	2	<i>Boletín del Instituto Geológico de México</i>
Carlón Allende, T.; Macías, J. L.; Mendoza, M. E. y Villanueva Díaz, J. (2020). “Evidence of volcanic activity in the growth rings of trees at the Tacaná volcano, Mexico-Guatemala border”. <i>Canadian Journal of Forest Research</i> , 50(1), 65-72. doi:10.1139/cjfr-2019-0214	<i>Canadian Journal of Forest Research</i>	3	6	1.991	Q2	Artículo	2	<i>Parergones</i>
Carrasco-Núñez, G.; Dávila-Harris, P.; Riggs, N. R.; Ort, M. H.; Zimmer, B. W.; Willcox, C. P. y Branney, M. J. (2012). “Recent explosive volcanism at the eastern Trans-Mexican Volcanic Belt”. <i>GSA Field Guides</i> , 25, 83-113. doi:10.1130/2012.0025(05)	<i>GSA Field Guides</i>	0	4	0.253	Q3	Artículo	2	<i>Parergones</i>
Flores-Villela, O.; Ríos-Muñoz, C. A.; Magaña-Cota, G. E. y Quezadas-Tapia, N. L. (2016). “Alfredo Dugès’ type specimens of amphibians and reptiles revisited”. <i>Zootaxa</i> , 4092(1), 33-54. doi:10.11646/zootaxa.4092.1.2	<i>Zootaxa</i>	1	4	1.091	Q3	Artículo	2	<i>Memorias y Revista de la Sociedad Científica Antonio Álzate</i>
Castro, R. R. (2015). “Seismicity in the Basin and Range Province of Sonora, México, between 2003 and 2011, near the Rupture of the 3 May 1887 Mw 7.5 Earthquake”. <i>Geofísica Internacional</i> , 54(1), 83-94. doi:10.1016/j.gi.2015.04.004	<i>Geofísica Internacional</i>	1	2	0.615	Q4		2	<i>Memorias y Revista de la Sociedad Científica Antonio Álzate</i>
Berry, H. C.; Cashman, K. V. y Williams, C. A. (2021). “Data on the 1902 Plinian eruption of Santa María volcano, Guatemala”. <i>Data in</i>	<i>Data in Brief</i>	1	1	0.20	Q2	Artículo	2	<i>Parergones</i>

Brief, 35. doi:10.1016/j.dib.2021.106734								
Berry, H. C.; Cashman, K. V. y Williams, C. A. (2021). “The 1902 Plinian eruption of Santa María volcano, Guatemala: A new assessment of magnitude and impact using historical sources”. <i>Journal of Volcanology and Geothermal Research</i>, 414. doi:10.1016/j.jvolgeores.2020.107167	<i>Journal of Volcanology and Geothermal Research</i>	1	1	2.789	Q2	Artículo	2	<i>Parergones</i>
Azuela, L. F. (2017). “Towards a nationwide geological survey in nineteenth century Mexico”. En W. Mayer; R. M. Clary; L. P. Azuela; T. S. Mota y S. Wolkowicz (Eds.), <i>History of Geoscience: Celebrating 50 Years of Inhigeo</i> (Vol. 442, pp. 289-301). Bath: Geological Soc Publishing House.		0	1			Capítulo de libro	2	<i>Boletín del Instituto Geológico de México</i>
Vázquez, R.; Macías, J. L. y Arce, J. L. (2021). “Integrated hazards maps of the Tacaná Volcanic complex, Mexico-Guatemala: Ashfall, block-and-ash flows, and lahars”. <i>Journal of South American Earth Sciences</i>, 107. doi:10.1016/j.jsames.2020.103146	<i>Journal of South American Earth Sciences</i>	0	0	2.093	Q3	Artículo	2	<i>Parergones</i>

Cuadro 14. Artículos que citan a más de dos trabajos

Podemos percatarnos que existen trabajos multicitados que hacen referencia a los publicados en las cinco revistas del estudio. Es decir, trabajos que cuentan con más de 300 citas y que se publicaron en revistas, libros, capítulos de libros, conferencias, etc., de alto impacto. Asimismo, existen autores que hacen uso constante de este tipo de publicaciones, por ejemplo:

Autores	No. de trabajos utilizados en su producción científica de las revistas evaluadas
Flores-Villela, O.	20
Ríos-Muñoz, C.A.	20
Magaña-Cota, G.E.	20
Quezadas-Tapia, N.L.	20
Williams, Kenneth L.	9
Boundy, Jeff	9
Van Wallach	9
Azuela, Luz Fernanda	12
Juárez, José Daniel Serrano	12
Sandoval, Omar Olivares	8
Zaragoza-Caballero, Santiago	6
Pérez-Hernández, Cisteil Xinum	6

Cuadro 15. Autores que citan frecuentemente los trabajos publicados en las cinco revistas evaluadas

El resultado arrojado nos indica que los autores no utilizan una gran cantidad de trabajos de las publicaciones aquí estudiadas, existiendo diversas causas que provocan este fenómeno como el idioma, ya que la mayoría están escritos en español; la periodicidad, factor primordial y problema al que se enfrentan las revistas a lo largo de su historia; el desconocimiento de las fuentes y su poca visibilidad; las dificultades en la indización o que existen pocas bibliotecas que tienen los materiales en sus colecciones. Tomando en cuenta los 39 principales trabajos que citan a las revistas y sus trabajos publicados, destacan los de los autores de México, pero también tenemos algunos otros de Canadá, Costa Rica, España, Estados Unidos, Francia, Italia, Reino Unido y Suecia.

Por otra parte, y con lo relacionado al análisis de las revistas, las citas que reciben los trabajos son de autores de instituciones nacionales, sobre todo de universidades públicas, destacando la Universidad Nacional Autónoma de México, la Universidad de Guadalajara, Universidad de Colima, el Instituto Politécnico Nacional, la Universidad Autónoma de San Luis Potosí, Universidad Autónoma de Tamaulipas; e internacionales de países como Estados Unidos: la University of Kentucky, Northern Arizona University, Northwestern State University; de Francia: Observatoire Volcanologique de La Soufriere de Guadeloupe; Suecia, la School of Natural Sciences, Linnaeus University; Reino Unido, la University of Leicester; y de Canadá, University of Saskatchewan. En todas estas universidades existen algún o algunos programas que manejan el área de las Ciencias de

la Tierra; es por ello, que al publicar sus documentos hacen uso de los artículos incorporados en nuestras cinco revistas estudiadas.

A continuación, se enlistan los 47 principales trabajos más citados de las revistas que se han estado estudiando a lo largo de la tesis, ordenados de forma descendente por citación. Cabe mencionar que el Cuadro presenta los primeros 11 trabajos y en el Anexo 8 se muestra la lista completa de trabajos:

Trabajo	Citas recuperadas	Revista
Castillo, A. D. y Aguilera, J. G. (1895). “Fauna Fósil de la Sierra de Catorce: San Luis Potosí”. <i>Boletín del Instituto Geológico de México</i> (1), 55.	43	<i>Boletín del Instituto Geológico de México</i>
Orozco y Berra, J. (1888). “Efemérides Seísmicas Mexicanas. Memorias y Revista de la Sociedad Científica “Antonio Álzate”, 1 (8-12), 303-537.	31	<i>Memorias y Revista de la Sociedad Científica “Antonio Álzate”</i>
Bose, E. (1905). “Reseña acerca de la Geología de Chiapas y Tabasco”. <i>Boletín del Instituto Geológico de México</i> (20), 113.	26	<i>Boletín del Instituto Geológico de México</i>
Aguilera, J. G.; Buelna, J. R. y Ordóñez, E. (1897). “Bosquejo Geológico de México”. <i>Boletín del Instituto Geológico de México</i> (4-6), 272.	16	<i>Boletín del Instituto Geológico de México</i>
Dugés, A. (1869). “Catálogo de animales vertebrados, observados en la República Mexicana”. <i>La Naturaleza Periódico Científico de la Sociedad Mexicana de Historia Natural</i> , 137-145.	13	<i>La Naturaleza. Periódico Científico de la Sociedad Mexicana de Historia Natural</i>
Dugés, A. (1891). “Descripción de Coleópteros indígenas”. <i>La Naturaleza. Periódico Científico de la Sociedad Mexicana de Historia Natural</i> , 2, 1-38.	12	<i>La Naturaleza. Periódico Científico de la Sociedad Mexicana de Historia Natural</i>
Sapper, C. (1896). “Sobre la Geografía Física y la Geología de la Península de Yucatán”. <i>Boletín del Instituto Geológico de México</i> (3), 57.	11	<i>Boletín del Instituto Geológico de México</i>
Cano y Alcacio, D. (1870). El Barrenillo. <i>La Naturaleza. Periódico Científico de la Sociedad Mexicana de Historia Natural</i> , II, 377-379.	11	<i>La Naturaleza. Periódico Científico de la Sociedad Mexicana de Historia Natural</i>
Dugés, A. (1879). “Descripción de colcópteros indígenas”. <i>La Naturaleza. Periódico Científico de la Sociedad Mexicana de Historia Natural</i> , 2, 169-188.	11	<i>La Naturaleza. Periódico Científico de la Sociedad Mexicana de Historia Natural</i>
Dugés, A. (1896). “Reptiles y batracios de los Estados Unidos mexicanos”. <i>La Naturaleza. Periódico Científico de la Sociedad Mexicana de Historia Natural</i> , 479-485.	11	<i>La Naturaleza Periódico Científico de la Sociedad Mexicana de Historia Natural</i>
Sumichrast, F. (1882). “Enumeración de las especies de Reptiles observados en la parte meridional de la República Mexicana”. <i>La Naturaleza. Periódico Científico de la Sociedad Mexicana de Historia Natural</i> , 6(2-3), 31-45.	11	<i>La Naturaleza. Periódico Científico de la Sociedad Mexicana de Historia Natural</i>
Núñez Ortega, Á. (1879). “Ensayo de una explicación del origen de las grandes mortandades de peces”. <i>La Naturaleza. Periódico Científico de la Sociedad Mexicana de Historia Natural</i> , 4(12), 188-197.	10	<i>La Naturaleza. Periódico Científico de la Sociedad Mexicana de Historia Natural</i>

Cuadro 16. Trabajos más citados de las revistas estudiadas

Por otro lado, se enuncian las 10 publicaciones en donde se citan a los trabajos publicados en las revistas de este estudio, señalando elementos métricos que permiten conocer su Factor de Impacto, cuartil, citas globales a las revistas estudiadas y el número de citas por revista. Cabe aclarar que en el Anexo 9 se presenta la lista completa:

REVISTA	FI	CUARTIL	CITAS GLOBALES A LOS TRABAJOS DE LAS REVISTAS ESTUDIADAS	Anales del Instituto Geológico de México	Boletín del Instituto Geológico de México	Memorias y Revista de la Sociedad Científica Antonio Alzate	La Naturaleza. Periódico Científico de la Sociedad Mexicana de Historia Natural	Parergones
<i>Zootaxa</i>	1.091	Q3	70	0	1	4	65	0
<i>Journal of Volcanology and Geothermal Research</i>	2.789	Q2	25	1	2	13	1	8
<i>Journal of South American Earth Sciences</i>	2.093	Q3	21	0	14	2	2	3
<i>Revista Mexicana de Ciencias Geológicas</i>	0.627	Q4	19	0	12	3	2	2
<i>Bulletin of the Seismological Society of America</i>	2.910	Q2	12	1	0	10	1	0
<i>Estudios de Historia Moderna Contemporánea de México</i>	0.117	Q3	11	0	0	8	3	0
<i>Journal of Paleontology</i>	1.471	Q3	11	0	7	1	2	1
<i>Revista Mexicana de Biodiversidad</i>	0.716	Q4	10	0	1	2	7	0
<i>Boletín de la Sociedad Geológica Mexicana</i>	0.308	Q4	8	0	4	0	2	2
<i>Nuncius-Journal of the History of Science</i>	0.325	Q4	8	0	0	0	8	0

Cuadro 17. Principales publicaciones que citan a los trabajos de las revistas estudiadas

Lo que muestra el cuadro anterior es que *Zootaxa*, revista internacional que publica artículos taxonómicos, teorías y métodos de sistemática, filogenia, monografías taxonómicas, revisiones de catálogos, biografías, bibliografías, guías de identificación, análisis de caracteres, relaciones filogenéticas y patrones zoogeográficos, descripciones de taxones y nomenclatura, es la que más usos hace de la producción científica de los artículos publicados en nuestras revistas. Es importante resaltar que es editada por Magnolia Press, Auckland, y su país de origen es Nueva Zelanda.

En otro sentido, al referirnos a las obras monográficas (libros y capítulos de libros) se mencionan a continuación los tres principales que citan a los trabajos analizados en el estudio:

LIBRO	CAPÍTULO DE LIBRO	CITAS GLOBALES	Anales del Instituto Geológico de México	Boletín del Instituto Geológico de México	Memorias y Revista de la Sociedad Científica Antonio Álzate	La Naturaleza. Periódico Científico de la Sociedad Mexicana de Historia Natural	Parergones
<i>Snakes of the world: A catalogue of living and extinct species</i>		9	0	0	0	9	0
<i>Mammals of Mexico</i>		7	0	0	0	7	0
<i>Active Volcanoes of Chiapas</i>	Risk Management of El Chichon and Tacana Volcanoes: Lessons Learned from Past Volcanic Crises	3	0	1	1	0	1

Cuadro 18. Libros y capítulos de libros que citan a las revistas

Existen 39 obras monográficas que citan los trabajos de las revistas. el libro *Snakes of the world: A catalogue of living and extinct species*, de la editotal CRC Press, publicado en 2017 en formato digital con ISBN 978-113-8034-006, es el que más cita, con 9 trabajos de la revista *La Naturaleza*; y las monografías que menos citan a las revistas aparecen con un trabajo, tal como se puede apreciar en el Anexo 10.

La indización no es considerada como la parte medular de las revistas, es una consecuencia del desconocimiento por parte de la comunidad científica a nivel nacional e internacional sobre sus contenidos y/o trabajos de investigación. Con esto, podemos decir

que su producción científica no es mala o deficiente, solo presenta problemáticas como la mayoría de las revistas mexicanas y de Latinoamérica, que no se encuentran indizadas en los sistemas de administración del conocimiento de impacto mundial. Sumado a ello, son revistas que dejaron de publicarse, a excepción del *Boletín del Instituto Geológico de México*, que solo ha cambiado de nombre y se le conoce actualmente como *Boletín del Instituto de Geología*.

Así, concluimos que la información recuperada únicamente corresponde a los trabajos citados exclusivos de los artículos y que las revistas no son indizadas. Es evidente que esa Ciencia se publicó hace más de 100 años y se demostró en el estudio que actualmente se sigue utilizando para respaldar teorías o servir de referencia hacia alguna actividad, áreas geográficas o entender parte de la historia del tema trabajado, combinando sus datos con otra contemporánea.

Es importante remarcar que las revistas indizadas en los sistemas carecen de visibilidad en las bases de datos especializadas a nivel nacional e internacional. Tal es el caso de base especializada en el área de las Ciencias de la Tierra, como lo es GeoRef, que abarca información desde 1666 y únicamente se recuperaron 252 registros. Esto significa que las revistas no cuentan con una presencia en las fuentes de información de la especialidad, por lo que es imprescindible trabajar más en su difusión a nivel nacional e internacional. Sobre ese punto, falta tener mayor presencia en estos índices y bases de datos a nivel mundial, y esto es un trabajo conjunto en donde debe participar un grupo de especialistas –como son los editores e investigadores en diversas áreas de especialidad, así como los profesionales de la información–. Es evidente que, como bibliotecólogos, debemos innovar con nuevos perfiles profesionales, obligándonos a realizar estudios en otras disciplinas, lo que será clave para trabajar en conjunto y apoyar en la visibilidad de las revistas en los índices y/o sistemas de la administración del conocimiento.

CONCLUSIONES

A lo largo del desarrollo de esta investigación podemos ver que las revistas estudiadas en esta propuesta nacieron con el objetivo de promover y publicar trabajos científicos. Es evidente que esto sucede en la mayoría de las publicaciones de los siglos pasados en las distintas áreas del conocimiento, pero lo que buscamos resaltar aquí es la importancia que han tenido los trabajos en Ciencias de la Tierra en México y sobre México, en donde los científicos nacionales e internacionales realizaron relevantes investigaciones de impacto internacional con aportaciones propias de especies mexicanas. Con ello, se logró que la ciencias pudiera llegar a la sociedad mexicana en su amplia extensión y lograra ser comprensible, así como aceptada, dando paso a la profesionalización de esta área del conocimiento. Por otra parte, debido al impacto de los trabajos científicos, nacieron disciplinas como la Geofísica, Oceanografía, Paleontología, Meteorología y Climatología, mientras que se fortaleció la Geología y Geografía. Cabe aclarar que las revistas honran y fomentan una variedad de enfoques para el estudio histórico: biografía, historia de las ideas, sociales e institucionales, organizaciones y técnicas.

La presente tesis tuvo como objetivo analizar la producción científica del siglo XIX y principios del XX en el campo de las Ciencias de la Tierra, determinando el vínculo entre disciplinas. Además de identificar a los autores representativos de la época, países e instituciones que fortalecieron el desarrollo de esta ciencia, visualizando su impacto, el cual se ha visto reflejado en la actualidad a través de las citas hacia esos trabajos científicos que hoy se encuentran incluidos en los sistemas de administración del conocimiento internacionales.

Es evidente que los trabajos científicos que publicaron las revistas fueron importantes para el desarrollo académico nacional, por el hecho de ser la base para establecer las prioridades científicas y la asignación de sus fondos con miras a apoyar a la sociedad. Esta cuestión es particularmente relevante, porque se gestó un intenso debate sobre las tendencias de la investigación, con una influencia directa sobre la competitividad y el desarrollo de nuevas líneas de investigación. Podemos decir que la recuperación de su producción científica fue un parámetro que proporcionó variables relevantes sobre las necesidades de información que presentaba la comunidad académica en torno a conocer las características naturales del territorio mexicano.

Con respecto a la profesionalización de las Ciencias de la Tierra, permitió que existieran bases para la creación y el desarrollo de las sociedades a través de otras –como la Sociedad Mexicana de Historia Natural y la Sociedad Científica “Antonio Alzate”–, e

instituciones –como el Instituto Geológico de México–. Asimismo, se incrementó la comprensión y el aprecio por las cuestiones que afectarían a cada estado o región del país, en donde el conocimiento adquirido contribuía al desarrollo y aprovechamiento sustentable de los recursos minerales, dando paso a que existiera un impacto en el ámbito científico nacional e internacional a través de actividades que llevaban a cabo los miembros en instituciones académicas, gubernamentales, industriales y de educación superior, generando documentos de gran valía –como artículos, notas científicas, excursiones, reuniones académicas, programas de cooperación nacional e internacional, así como pronunciamientos y discursos–.

Al hablar de sociedades científicas que impactaron el desarrollo de las Ciencias de la Tierra, podemos decir que desde la fundación de la *Sociedad Mexicana de Historia Natural*, *Sociedad Científica “Antonio Ázate”* y el *Instituto Geológico de México* manifestaron en sus estatutos la creación de una publicación científica que se encargara de difundir a nivel nacional e internacional los resultados de la investigación técnica y científica sobre diversas disciplinas de las Ciencias de la Tierra como fueron: la **Geofísica**: Sismología, Prospección Sísmica, Métodos Gravimétricos, Magnéticos y Eléctricos; la **Geología**: Vulcanología, Tectónica, Geomorfología, Geoquímica, Energía Geotérmica, Glaciología, Geología Ambiental, Peligros Geológicos. Ciencias Básicas e Informática aplicadas a la Geología y Geofísica. Meteorología y Ciencias Atmosféricas. Oceanografía. Ciencias Planetarias; la **Ingeniería**: Ingeniería Sísmica e Ingeniería Sismológica, Ingeniería Geológica, Geotecnia.

Al referirnos a los trabajos científicos que publicaron en las revistas, se cubrieron normas de arbitraje editorial que se presentaban en el ámbito científico nacional e internacional de la época; además, cumplían con la función de divulgar y contener información suficiente para que los científicos evaluaran las observaciones, repitieran experimentos y valoraran los procesos intelectuales. También, se ha intentado en la mayoría de las ocasiones ser susceptibles de percepción sensorial al estar a disposición de la comunidad científica sin restricciones.

Desde el punto de vista de la Bibliotecología y las Ciencias de la Información, podemos decir que estas revistas desde su creación tuvieron el interés por reunir sus colecciones en los acervos de las bibliotecas, a las que pertenecieran, por lo que la biblioteca tuvo la función de organizar, conservar y divulgar los documentos, con el propósito de estuvieran al alcance de aquellos científicos que elaboraron y/o trabajaban para crear y fortalecer las

Ciencias de la Tierra en México. Tomando en cuenta el análisis de podemos decir que las publicaciones académicas tuvieron difusión a nivel nacional e internacional, mediante el uso de sus catálogos. Por citar un ejemplo, la Sociedad Científica “Antonio Álzate”, en sus *Memorias*, el profesional de la información estaba a cargo de la elaboración de la sección de bibliografía, la cual tenía el propósito de dar a conocer las donaciones de material bibliohemerográfico que ingresaba a la biblioteca, estaba organizada por temáticas enfocadas a la Historia Natural y avances científicos. Esta sección tuvo réplica en la revista de la Sociedad Mexicana de Historia Natural de 1877-1879. A este trabajo se le suma el análisis bibliográfico que realizó Carlos G. Mijares en los *Anales del Instituto Geológico de México*, en donde hace una descripción de carácter formal sobre las publicaciones editadas por el instituto, tal es su importancia que a este análisis la revista le dedica un número.

En cuanto a la estructura interna de las revistas académicas, fue necesario identificar elementos como: los forros (la portada), pues en ellos se obtuvo información resumida en torno al contenido de la publicación; la contraportada, en donde encontramos un listado de publicaciones de números anteriores, además mencionaban los nombres y cargos de los representantes. En torno a la editorial, no existía alguna como tal. Las revistas presentaban en algunos casos una introducción en donde se nos proporcionaba una semblanza en torno a la temática que abarcaba el volumen; por otro lado, el índice estaba dividido en dos partes: una relacionada con los artículos y la otra hacía referencia a las láminas o imágenes. En el caso de las *Memorias*, el idioma era bilingüe (español y francés), los artículos presentaban un título y, en algunos casos, un subtítulo, además de que contenían el nombre del autor y su afiliación, acompañados por imágenes o gráficas.

Por otra parte, sus contenidos y diseño editorial comenzaban a especializarse desde un punto de vista formal, utilizando lenguajes científicos y técnicos. Esto se reflejaba en los títulos de los artículos. Los autores generalizaban su filiación para mostrar sus credenciales a un público cada vez más amplio. Dentro del diseño de esa época, resaltaba que las citas se desplegaban a pie de página; en lo relacionado a las tablas y las figuras, comienzan a tener elementos indispensables de los artículos, no solo como una ayuda visual para presentar los datos, sino con una finalidad explicativa. En otro sentido, predominó el idioma español en sus publicaciones, aunque algunos artículos se encontraban en francés e inglés. Sus tablas de contenido en los primeros tomos eran

bilingües, utilizando español y francés, además de que en la parte final de cada tomo se encontraba un índice desglosado de los artículos que integraban el número.

Mientras que el precio de las revistas no fue constante debido a que estuvo a cargo de instituciones gubernamentales, esto pudo ser la causa de no contar con un recurso financiero para sostener de forma regular un proyecto de esta naturaleza. Es recomendable apoyarse con recursos financieros externos, además de buscar coediciones para poder lograr un proyecto que permita una estabilidad de la publicación.

Al referirme a las autorías, se caracterizaron por tener a científicos notables de la época o a los estudiosos sobre un área del conocimiento específico, debido a que realizaban investigaciones tanto de carácter básico como aplicado en varias disciplinas de las Ciencias de la Tierra. Para finales del siglo XX, los autores se fueron especializando sobre una línea de investigación, según a la entidad a la que estaban adscritos, lo cual llevo a desarrollar un trabajo colaborativo en donde desarrollaron diversas investigaciones y estudios de posgrado en las instituciones de educación superior. Como resultado de lo anterior, se sumaron las investigaciones de los primeros científicos mexicanos, entre los que destacaron Antonio del Castillo, Santiago Ramírez, José G, Aguilera, Mariano Bárcenas y Ezequiel Ordoñez.

Por otra parte, entre las nacionalidades de los autores destacan los de México, seguido de Francia, Alemania, Estados Unidos, Suiza y España. Las instituciones nacionales que más trabajos publicaron fueron: el Instituto Geológico de México, la Sociedad Mexicana de Historia Natural, la Sociedad Científica "Antonio Álzate", el Colegio del Estado de Guanajuato, la Escuela Normal de Profesores, el Instituto Médico Nacional, el Observatorio Nacional Tacubaya, la Escuela Nacional de Medicina y la Escuela Nacional Preparatoria, mientras que del extranjero se contaba con los trabajos de la Facultad de París, el Museo Americano de Historia Natural, Sociedad Zoológica de Francia, La Royal Society, el Jardín Botánico de Madrid y de Universidades como la de Giessen, Michigan, Berlín, Columbia y de Genova.

Durante el proceso de búsqueda y recuperación de los trabajos más citados en los sistemas del conocimiento, se recuperaron 606 citas en 163 trabajos científicos, agrupados en: artículos, capítulos de libro, conferencias, libros y publicaciones seriadas. En otro sentido, cuando nos referimos a los años de publicación que han citado estos trabajos partimos de que el más antiguo es del año de 1898 y el actual corresponde al

año 2021, a lo que podemos concluir que la producción científica que publicaron las revistas de la época continúa siendo la base de las Ciencias de la Tierra de México, así como un instrumento principal para la creación de nuevas líneas de investigación tanto a nivel nacional como internacional.

Por otro lado, las afiliaciones de los autores que citan a las revistas estudiadas destacan la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), la Universidad de Guadalajara (UdeG), Universidad de Colima, del Instituto Politécnico Nacional (IPN), Universidad Autónoma de San Luis Potosí (UASLP), Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT), mientras que entre las internacionales destacan las de Estados Unidos; la University of Kentucky, Northern Arizona University, Northwestern State University; de Francia, Observatoire Volcanologique De La Soufriere De Guadeloupe; Suecia, la School of Natural Sciences, Linnaeus University; Reino Unido, la University of Leicester; y de Canadá, University of Saskatchewan.

Al hablar del factor de impacto, se puede decir que es la comparación y evaluación de las revistas; señala la importancia de cada una de ellas en un campo científico. Para fines de este trabajo, se analizaron 192 publicaciones, en donde el 26% de ellas se encuentran en el Q1; el 21%, pertenece al Q2; el 28%, al Q3; el 20%, al Q4; y el 5%, no presenta ningún cuartil, con base al *Journal Citation Reports (JCR)* y *Scimago Journal Rank (SJR)*. Por mencionar un ejemplo, la revista *Science*, con un factor de impacto de 47.728, ubicada en el Q1, la cual cita el artículo de Emil Bose (1905), titulado *Reseña acerca de la Geología de Chiapas y Tabasco*, y publicado en el *Boletín del Instituto Geológico de México (20)*, siendo esta considerada una publicación con prestigio científico, la cual es sometida a una revisión por expertos que revisan todos y cada uno de los textos antes de publicarse, siguiendo estrictas reglas para garantizar la seriedad, documentación y responsabilidad de todos y cada uno de los artículos. Por tanto, podemos decir que la producción científica de las revistas que forman parte de esta tesis continúa de forma vigente apoyando nuevas líneas del conocimiento y el avance en el campo de las Ciencias de la Tierra, así como un impacto social.

Es importante decir que no existe una visibilidad de las revistas en la actualidad, debido a que se carece de una base de datos referencial que enfatice en la consulta y recuperación de textos completos de esta producción científica, por lo que la *Biblioteca Conjunta de Ciencias de la Tierra* ha diseñado un Repositorio especializado en recuperar esta producción y que incluyen fuentes documentales sobre la historia de las Ciencias de la

Tierra en México de 1800-1910. Este es organizado por diferentes comunidades de materiales, como son libros, revistas, folletos, literatura gris, reportes internos, mapas, sismogramas, sobretiros, entre otros, con la finalidad de compilar y organizar dicha información existente en esta área de especialidad y difundirla, siendo útil en las líneas de investigación que se desarrollan en México.

Por ello, a partir de la recuperación de los artículos más citados –recuperados por el Web of Science y Scopus, así como la digitalización para que puedan ser recuperables–. Se realizó la labor de divulgación mediante un Blog, escribiendo una serie de notas, haciendo énfasis a esta producción. Tal es el caso en donde se habla de “La formación educativa de las mujeres” en la revista de las *Memorias de la Sociedad Científica “Antonio Alzate”*. Fondo Antiquo de la Biblioteca Conjunta de Ciencias de la Tierra, en donde se citan los trabajos de “Schulz, E. E. (1899). La educación de la mujer y la profesión de la Farmacia. *Memorias y revista de la Sociedad Científica Antonio Alzate*, 12(11-12), 461-466”, “Galindo y Villa, J. (1897). Breves consideraciones sobre la educación de la mujer mexicana. *Memorias y revista de la Sociedad Científica Antonio Alzate*, 11, 109-136.” y “Galindo y Villa, J. (1902). La educación de la mujer mexicana a través del Siglo XIX. *Memorias y revista de la Sociedad Científica Antonio Alzate*, 15(9-10), 289-312.” la cual es una de las notas más consultadas por lo que es evidente que es información de interés en la época contemporánea, continúa dando frutos y nuevas investigaciones la ciencia de hace más de dos siglos.

Finalmente, es importante señalar que en este tipo de estudios la recuperación de la información en las fuentes actuales de búsqueda de citas es escasa, pero sí permiten mostrar el valor social, cultural y su aportación a la ciencia por parte de los pioneros de la disciplina en estudio y revalorar así sus aportaciones a la ciencia mexicana con repercusión en el mundo.

BIBLIOGRAFÍA

Artículos de Revistas

- Alzate", S. C. A. (1887). Relativa al establecimiento y trabajos de la Sociedad, leída en la sesión del 15 de Noviembre de 1885. *Memorias y revista de la Sociedad Científica Antonio Alzate*, 1(1), 1-12.
- Arechavala Vargas, R. (2011). Las universidades y el desarrollo de la investigación científica y tecnológica en México: una agenda de investigación. *Revista de la educación superior*, 40(158), 41-57.
- Arévalo-Guizar, G., & Rueda-Beltrán, M. (2016). Las revistas académicas: entre la evaluación y el cumplimiento de su función social. *RELIEVE. Revista Electrónica de Investigación y Evaluación Educativa*, 22(1), 1-16.
- Armendáriz Sánchez, S. & Barrientos Bernabé, O. (2021). Aportación científica de cinco ingenieros mexicanos del siglo XIX a la geología nacional. *Revista de Historia de América* (161).
- Azuela Bernal, L. F. (2003). La Sociedad Mexicana de Geografía y Estadística, la organización de la ciencia, la institucionalización de la Geografía y la construcción del país en el siglo XIX. *Investigaciones geográficas* (52), 153-166.
- Azuela, L. F., & Fefer, R. G. (1998). La ciencia en México en el siglo XIX: una aproximación historiográfica. *Asclepio*, 50(2), 77-105.
- Blanco Martínez, M. & Moncada Maya, J. O. (2011). El Ministerio de Fomento, impulsor del estudio y el reconocimiento del territorio mexicano (1877-1898). *Investigaciones geográficas* (74), 74-91.
- Borgman, C. L., & Furner, J. (2002). Scholarly communication and bibliometrics. *Annual review of information science and technology*, 36(1), 2-72.
- Cabrera-Flores, M., Luna-Serrano, E., & Vidauri, G. (2014). Las revistas mexicanas de investigación educativa rumbo a la corriente principal de difusión de la ciencia. *RELIEVE. Revista Electrónica de Investigación y Evaluación Educativa*, 20(2), 1-18.
- Calmus, T. (2015). El Boletín de la Sociedad Geológica Mexicana, espejo de la evolución de las Ciencias de la Tierra en México. *Boletín de la Sociedad Geológica Mexicana*, 67(3), iii-v.
- Camacho Villalobos, M. E., Rojas Porras, M. E., & Rojas Blanco, L. (2014). El artículo científico para revista académica: Pautas para su planificación y edición de acuerdo con el modelo APA. *e-Ciencias de la Información*, 1-28.

- Castro, J. G. (2002). Los saberes sobre educación en los discursos científicos en México en la segunda mitad del siglo XIX. *Revista Mexicana de Investigación Educativa*, 7(14).
- Doré, J. C., & Ojasoo, T. (2001). How to analyze publication time trends by correspondence factor analysis: Analysis of publications by 48 countries in 18 disciplines over 12 years. *Journal of the American Society for Information Science and Technology*, 52(9), 763-769.
- Garciadiego, J. (2001). Revistas revisitadas: ventana a la historiografía mexicana del siglo XX. *Historia Mexicana*, 221-231.
- Gil Antón, M. (2014). Los nuevos escenarios de la educación en México y el papel de las revistas científicas especializadas. *Perfiles educativos*, 36(143), 196-203.
- Gío-Argáez, R., & Rivas-Lechuga, G. (1993). Contribución de la Sociedad Mexicana de Historia Natural al estudio de la biodiversidad en México. *Revista de la Sociedad Mexicana de Historia Natural*, 44, 19-50.
- Gómez-Caballero, J. A. (2005). Historia e índice comentado del Boletín del Instituto de Geología de la UNAM. *Boletín de la Sociedad Geológica Mexicana*, 57(2), 149-185.
- González, M. J. P., Guzmán, M. F., & Chaviano, O. G. (2015). Criterios, clasificaciones y tendencias de los indicadores bibliométricos en la evaluación de la ciencia. *Revista Cubana de Información en Ciencias de la Salud (ACIMED)*, 26(3), 290-309.
- Jesús, R.-R., & María José, M.-S. (2004). Patterns of the foreign contributions in some domestic vs. international journals on Earth Sciences. *Scientometrics*, 59(1), 95-115.
- Lancho-Barrantes, B. S., & Cantú-Ortiz, F. J. (2019). Science in Mexico: a bibliometric analysis. *Scientometrics*, 118(2), 499-517.
- Ledesma-Mateos, I., & Cleaves, H. J. (2016). Alfonso Luis Herrera and the Beginnings of Evolutionism and Studies in the Origin of Life in Mexico. *Journal of molecular evolution*, 83(5), 193-203.
- Liu, X., Zhan, F. B., Hong, S., Niu, B., & Liu, Y. (2012). A bibliometric study of earthquake research: 1900–2010. *Scientometrics*, 92(3), 747-765.
- Liu, Z., Wang, C., Lin, Q., & Liu, Y. (2017). Review of the development of digital earth research during 1998–2015 based on a bibliometric analysis. *International Journal of Digital Earth*, 10(7), 749-763.
- Lopez-Olmedo, R., Perez-Angon, M. A., & Gutiérrez-Serrano, N. G. (2019). Participation of

- Mexican civil society organizations in scientific publications. *Scientometrics*, 119(1), 55-72.
- López-Ornelas, M., & Cordero-Arroyo, G. (2005). Un intento por definir las características generales de las revistas académicas electrónicas. *Revista razón y palabra*, 10(43), 1-33.
- Loría, E. (2000). Un debate sobre el sistema de evaluación de las revistas académicas mexicanas. *Interciencia*, 25(3), 165-169.
- Martínez Rizo, M. (1999). La búsqueda de la calidad en revistas académicas: El caso de la revista de la educación superior.
- Mazov, N., Gureev, V., & Metelkin, D. (2018). Bibliometric indicators of scientific journals and editorial board members (based on the example of Russian journals on Earth sciences). *Scientific and Technical Information Processing*, 45(4), 271-281.
- Mendoza, S., & Paravic, T. (2006). Origen, clasificación y desafíos de las revistas científicas. *Investigación y postgrado*, 21(1), 49-75.
- Natural, S. M. d. H. (1871). Informe rendido por el primer secretario de la Sociedad, acerca de los trabajos científicos ejecutados en ella durante los años de 1869 y 1870 *La naturaleza; periódico científico del Museo Nacional de Historia Natural y de la Sociedad Mexicana de Historia Natural*, 1(20), 391-405.
- Natural, S. M. d. H. (1881). Informe que rinde el primer Secretario de la Sociedad de los trabajos presentados en los años de 1879 y 1880. *La naturaleza; periódico científico del Museo Nacional de Historia Natural y de la Sociedad Mexicana de Historia Natural*, 5, 9-10.
- Niu, B., Hong, S., Yuan, J., Peng, S., Wang, Z., & Zhang, X. (2014). Global trends in sediment-related research in earth science during 1992–2011: a bibliometric analysis. *Scientometrics*, 98(1), 511-529.
- Pérez, J. C. G., Mejía, J. M. L., & a de la Paz Ramos, M. (2005). Publicaciones sobre temas de física en las Memorias de la Sociedad Científica Antonio Alzate. *CIENCIA ergo-sum*, 12(1), 97-104.
- Pérez, M. M. C., & Estrada, A. R. A. G. (2018). La influencia del Positivismo en la Escuela Nacional Preparatoria. *Anuario Mexicano de Historia de la Educación*, 1(1), 89-94.
- Prieto-Gutierrez, J. J., & Segado-Boj, F. (2019). Annals of Library and Information Studies: A bibliometric analysis of the journal and a comparison with the top library and information studies journals in Asia and worldwide (2011–2017). *The Serials Librarian*, 77(1-2), 38-48.

- Reyna Espinosa, F. R., & Alonso Gamboa, J. O. (2015). Revistas académicas mexicanas: Panorama y prospectiva. *CIENCIA ergo-sum: revista científica multidisciplinaria de la Universidad Autónoma del Estado de México*, 22(3), 181-191.
- Rey-Rocha, J., & Martín-Sempere, M. (1999). The role of domestic journals in geographically-oriented disciplines: the case of Spanish journals on Earth Sciences. *Scientometrics*, 45(2), 203-216.
- Ríos Ortega, J. (2006). Evaluación de normalización de las revistas contenidas en el Índice del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología de México. *Investigación bibliotecológica*, 20(40), 121-148.
- Ruiz-Pérez, R., López-Cózar, E. D., & Jiménez-Contreras, E. (2006). Criterios del Institute for Scientific Information para la selección de revistas científicas. Su aplicación a las revistas españolas: metodología e indicadores. *International journal of clinical and health psychology*, 6(2), 401-424.
- Russell, J. (1995). The increasing role of international cooperation in science and technology research in Mexico. *Scientometrics*, 34(1), 45-61.
- Saldaña, J. J. (2012). Ciencia y política en 1912. El Primer Congreso Científico Mexicano. *Ciencia y Desarrollo, Conacyt, México*, 38(259), 33-37.
- Sancho, R. (1990). Indicadores bibliométricos utilizados en la evaluación de la ciencia y la tecnología. Revisión bibliográfica. *Revista española de documentación científica*, 13(3-4).
- Schubert, A., Glänzel, W., & Braun, T. (1989). Scientometric datafiles. A comprehensive set of indicators on 2649 journals and 96 countries in all major science fields and subfields 1981–1985. *Scientometrics*, 16(1-6), 3-478.
- Vega, R., & Ortega. (2015). La divulgación botánica para los hombres de campo a través de las revistas mexicanas, 1840-1855. *Revista de Estudios Sociales*(52), 172-184.
- Waite, D. (2005). Las revistas académicas y su impacto en los respectivos ámbitos disciplinario. *Perfiles educativos*, 27(109-110), 203-209.
- Wei, G. (2019). A bibliometric analysis of the top five economics journals during 2012–2016. *Journal of Economic Surveys*, 33(1), 25-59.

Libros y Capítulos de libro

- Arellano Vázquez, L. (2008). *Análisis de las portadas impresas en México de 1820 hasta 1845: una visión del sector editorial a través de los libros y sus portadas.*

Universitat de Barcelona.

- Bastida Ibáñez, F. (2005). *Geología: una visión moderna de las ciencias de la tierra*. Gijón: Trea.
- Castañeda, M. d. C. R. (1999). *Índice de revistas literarias del siglo XIX: ciudad de México*: UNAM, Instituto de Investigaciones Filológicas.
- Cruz Reyna, S. d. I. (1994). *Ciencias de la tierra hoy*. México: Fondo de Cultura Económica.
- de la Torre, L. B. S. (2005). La producción de libros, revistas, periódicos y folletos en el siglo XIX *La república de las letras: asomos a la cultura escrita del México decimonónico* (pp. 9-28): Universidad Nacional Autónoma de México.
- Flores-Villela, O. M. (2018). *Alfredo Dugès : la zoología en México en el siglo XIX*. Universidad Nacional Autónoma de México.
- Gamboa, J. O. A. (2016). Revistas científicas y académicas en México. ¿Qué hemos aprendido? *Comunidad Académica y Políticas Editoriales* (pp. 17-30): Universidad Autónoma de Yucatán (UADY).
- Gastel, B. D. R. A. (2019). *How to write and publish a scientific paper*. Cambridge: Cambridge University Press.
- Geología, U. N. A. d. M. I. d. (1946). *El Instituto de Geología. Datos Historico*. México D.F.: Universidad Nacional Autónoma de México.
- Jurado Cuéllar, S. E. (2014). *Escuela Nacional Preparatoria : imágenes y pinceladas de sus protagonistas México*, D.F.: Universidad Nacional Autónoma de México.
- Loría Díaz, E. (1999). *Los dilemas de las revistas académicas mexicanas*. México: Universidad Autónoma del Estado de México.
- Lugo-Hubp, M. (1991). *Catálogo de publicaciones*. México D.F.: Universidad Nacional Autónoma de México. Instituto de Geología.
- Maltrás Barba, B. (2003). *Los indicadores bibliométricos: fundamentos y aplicación al análisis de la ciencia*: Ediciones Trea.
- Morán, D., & Lomnitz, C. (1999). *Las ciencias de la tierra*: Universidad Nacional Autónoma de México.
- Orozco, M. (1864). *Memoria para la carta hidrográfica del Valle de México*: A. Boix.
- Ossorio, J. R. P. A. (1988). *Introducción a la información y documentación científica*: Alhambra.
- Paz Enrique, L. E., Mera Leones, R. M., Mawyin Ceballos, F. A., Jalil Vélez, N. J., & García Salmon, L. A. (2018). *Calidad de revistas científicas. Variables, indicadores*

y acciones para su diagnóstico: Editorial Feijóo.

Pérez Tamayo, R. (2010). *Historia general de la ciencia en México en el siglo XX*. México D.F.: Fondo de Cultura Económica.

Pinzón Galvis, S., & Defrancisco L., C. A. (2013). *Fundamentos de la Geología Ciencias de la Tierra* (Académica Española. ed.).

Salas, M. E. P. (2005). Las imágenes en las revistas de la primera mitad del siglo XIX *La república de las letras: asomos a la cultura escrita del México decimonónico* (pp. 87-104): Universidad Nacional Autónoma de México.

Tarbuck, E. J., Lutgens, F. K., Tasa, D., Rubio, A. M., García del Amo, D., Antón López, L., & Cabrero del Río, A. (2015). *Ciencias de la tierra: una introducción a la geología física*. Madrid: Pearson Educación.

Trabulse, E. (2017). *Historia de la ciencia en México*. México D.F.: Fondo de Cultura Económica.

Tesis

Castro Escamilla, M. (2020). *Desarrollo de un repositorio de datos científicos de apoyo a la investigación: el caso de las ciencias de la tierra*. Universidad Nacional Autónoma de México. Programa de Posgrado en Bibliotecología y Estudios de la Información

Torres Montero, M. G. (2014). *Nature and Culture in Nineteenth-Century Mexico: The Sociedad Mexicana de Historia Natural (1868-1914)*. University of Kansas.

ANEXOS

Anexo 1. Cedula de Registro

En este anexo se muestra los indicadores, que determinaron la situación informétrica de las publicaciones en el estudio, recopilamos elementos como: autores, coautorías, nacionalidad, filiación (institución en la que se encontraran adscritos), nacionalidad, impresor, idioma y tipo de documento, descripción física (tomo, año, mes, paginas), título del trabajo, tema y/o materia, costo de la publicación y observaciones

**Anales del Instituto Geológico de
México**

Anales del Instituto Geológico de México

TOMO	AÑO	NUMERO	MES	PAGINAS	ARTICULOS	AUTOR	NACIONALIDAD	FILIAACION	TITULO DEL TOMO /	AUTOR	MATERIA /	TIPO DE	IMPRESOR	DIRECTOR	PRECIO	IDIOMA	PUBLICACIONES QUE HAN INGRESADO A LA BIBLIOTECA	OBSERVACIONES
									AUTOR	SECCION	DOCUMENTO	PUBLICACION						
1	1917	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	3	Introducción	Díaz Lozano, Enrique	México	Instituto Geológico de México	Diatomeas fósiles de mexicana / Díaz Lozano, Enrique	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	Artículo	Departamento de Talleres Gráficos de la Secretaría de Fomento	Ordoñez, Ezquiel	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	
1	1917	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	4	Historia	Díaz Lozano, Enrique	México	Instituto Geológico de México	Diatomeas fósiles de mexicana / Díaz Lozano, Enrique	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	Artículo	Departamento de Talleres Gráficos de la Secretaría de Fomento	Ordoñez, Ezquiel	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	
1	1917	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	5-7	Generalidades (Naturaleza de las diatomeas)	Díaz Lozano, Enrique	México	Instituto Geológico de México	Diatomeas fósiles de mexicana / Díaz Lozano, Enrique	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	Artículo	Departamento de Talleres Gráficos de la Secretaría de Fomento	Ordoñez, Ezquiel	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	
1	1917	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	8-9	Importancia geológica	Díaz Lozano, Enrique	México	Instituto Geológico de México	Diatomeas fósiles de mexicana / Díaz Lozano, Enrique	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	Artículo	Departamento de Talleres Gráficos de la Secretaría de Fomento	Ordoñez, Ezquiel	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	
1	1917	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	10-14	Aplicaciones	Díaz Lozano, Enrique	México	Instituto Geológico de México	Diatomeas fósiles de mexicana / Díaz Lozano, Enrique	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	Artículo	Departamento de Talleres Gráficos de la Secretaría de Fomento	Ordoñez, Ezquiel	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	
1	1917	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	15	Descripción (Diatomeas fósiles del Cerro de Soltepec.)	Díaz Lozano, Enrique	México	Instituto Geológico de México	Diatomeas fósiles de mexicana / Díaz Lozano, Enrique	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	Artículo	Departamento de Talleres Gráficos de la Secretaría de Fomento	Ordoñez, Ezquiel	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	
1	1917	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	16-24	Clasificación	Díaz Lozano, Enrique	México	Instituto Geológico de México	Diatomeas fósiles de mexicana / Díaz Lozano, Enrique	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	Artículo	Departamento de Talleres Gráficos de la Secretaría de Fomento	Ordoñez, Ezquiel	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	
1	1917	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	25-27	Diatomeas fósiles del subsuelo del Lago de Texcoco	Díaz Lozano, Enrique	México	Instituto Geológico de México	Diatomeas fósiles de mexicana / Díaz Lozano, Enrique	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	Artículo	Departamento de Talleres Gráficos de la Secretaría de Fomento	Ordoñez, Ezquiel	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	
2	1917	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	3	Introducción	Zarate, José C.	México	Instituto Geológico de México	Las salinas de México y de la industria de la sal común / Zarate, José C.	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	Artículo	Departamento de Talleres Gráficos de la Secretaría de Fomento	Ordoñez, Ezquiel	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	
2	1917	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	5-7	Historia	Zarate, José C.	México	Instituto Geológico de México	Las salinas de México y de la industria de la sal común / Zarate, José C.	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	Artículo	Departamento de Talleres Gráficos de la Secretaría de Fomento	Ordoñez, Ezquiel	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	Parte I
2	1917	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	8	La sal y las otras substancias con que se encuentra asociada	Zarate, José C.	México	Instituto Geológico de México	Las salinas de México y de la industria de la sal común / Zarate, José C.	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	Artículo	Departamento de Talleres Gráficos de la Secretaría de Fomento	Ordoñez, Ezquiel	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	Parte I
2	1917	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	8-9	Propiedades físicas y químicas	Zarate, José C.	México	Instituto Geológico de México	Las salinas de México y de la industria de la sal común / Zarate, José C.	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	Artículo	Departamento de Talleres Gráficos de la Secretaría de Fomento	Ordoñez, Ezquiel	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	Parte I
2	1917	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	9	Examen rápido de la sal	Zarate, José C.	México	Instituto Geológico de México	Las salinas de México y de la industria de la sal común / Zarate, José C.	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	Artículo	Departamento de Talleres Gráficos de la Secretaría de Fomento	Ordoñez, Ezquiel	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	Parte I
2	1917	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	10	Minerales asociados	Zarate, José C.	México	Instituto Geológico de México	Las salinas de México y de la industria de la sal común / Zarate, José C.	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	Artículo	Departamento de Talleres Gráficos de la Secretaría de Fomento	Ordoñez, Ezquiel	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	Parte I
2	1917	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	10	Condiciones de yacimiento y concentración de los depósitos salinos	Zarate, José C.	México	Instituto Geológico de México	Las salinas de México y de la industria de la sal común / Zarate, José C.	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	Artículo	Departamento de Talleres Gráficos de la Secretaría de Fomento	Ordoñez, Ezquiel	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	Parte I
2	1917	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	10-11	Sal de roca o sal gema	Zarate, José C.	México	Instituto Geológico de México	Las salinas de México y de la industria de la sal común / Zarate, José C.	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	Artículo	Departamento de Talleres Gráficos de la Secretaría de Fomento	Ordoñez, Ezquiel	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	Parte I

Anales del Instituto Geológico de México

TOMO	AÑO	NUMERO	MES	PAGINAS	ARTICULOS	AUTOR	NACIONALIDAD	FILIAACION	TITULO DEL TOMO /	AUTOR	MATERIA /	TIPO DE	IMPRESOR	DIRECTOR	PRECIO	IDIOMA	PUBLICACIONES QUE HAN INGRESADO A LA BIBLIOTECA	OBSERVACIONES
									AUTOR	CORPORATIVO	SECCION	DOCUMENTO						
2	1917	LOCALIZADO O LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	11	Sal de origen volcánico	Zarate, José C.	México	Instituto Geológico de México	Las salinas de México y de la industria de la sal común / Zarate, José C.	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	Artículo	Departamento de Talleres Gráficos de la Secretaría de Fomento	Ordoñez, Ezquiel	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	Parte I
2	1917	LOCALIZADO O LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	11	Sal de tierra, de estepas o de arenales	Zarate, José C.	México	Instituto Geológico de México	Las salinas de México y de la industria de la sal común / Zarate, José C.	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	Artículo	Departamento de Talleres Gráficos de la Secretaría de Fomento	Ordoñez, Ezquiel	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	Parte I
2	1917	LOCALIZADO O LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	11-12	Salmueras naturales	Zarate, José C.	México	Instituto Geológico de México	Las salinas de México y de la industria de la sal común / Zarate, José C.	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	Artículo	Departamento de Talleres Gráficos de la Secretaría de Fomento	Ordoñez, Ezquiel	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	Parte I
2	1917	LOCALIZADO O LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	12	Teorías sobre el origen de la sal	Zarate, José C.	México	Instituto Geológico de México	Las salinas de México y de la industria de la sal común / Zarate, José C.	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	Artículo	Departamento de Talleres Gráficos de la Secretaría de Fomento	Ordoñez, Ezquiel	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	Parte I
2	1917	LOCALIZADO O LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	13	Teoría volcánica	Zarate, José C.	México	Instituto Geológico de México	Las salinas de México y de la industria de la sal común / Zarate, José C.	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	Artículo	Departamento de Talleres Gráficos de la Secretaría de Fomento	Ordoñez, Ezquiel	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	Parte I
2	1917	LOCALIZADO O LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	13-14	Teoría de la evaporación	Zarate, José C.	México	Instituto Geológico de México	Las salinas de México y de la industria de la sal común / Zarate, José C.	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	Artículo	Departamento de Talleres Gráficos de la Secretaría de Fomento	Ordoñez, Ezquiel	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	Parte I
2	1917	LOCALIZADO O LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	14	Teoría del domo (debida a Harris)	Zarate, José C.	México	Instituto Geológico de México	Las salinas de México y de la industria de la sal común / Zarate, José C.	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	Artículo	Departamento de Talleres Gráficos de la Secretaría de Fomento	Ordoñez, Ezquiel	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	Parte I
2	1917	LOCALIZADO O LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	14-15	Salmueras naturales	Zarate, José C.	México	Instituto Geológico de México	Las salinas de México y de la industria de la sal común / Zarate, José C.	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	Artículo	Departamento de Talleres Gráficos de la Secretaría de Fomento	Ordoñez, Ezquiel	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	Parte I
2	1917	LOCALIZADO O LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	15-18	Génesis de la sal en México	Zarate, José C.	México	Instituto Geológico de México	Las salinas de México y de la industria de la sal común / Zarate, José C.	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	Artículo	Departamento de Talleres Gráficos de la Secretaría de Fomento	Ordoñez, Ezquiel	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	Parte I
2	1917	LOCALIZADO O LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	18-42	Distribución geográfica de las salinas de México	Zarate, José C.	México	Instituto Geológico de México	Las salinas de México y de la industria de la sal común / Zarate, José C.	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	Artículo	Departamento de Talleres Gráficos de la Secretaría de Fomento	Ordoñez, Ezquiel	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	Parte I
2	1917	LOCALIZADO O LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	43-44	La industria de la sal común	Zarate, José C.	México	Instituto Geológico de México	Las salinas de México y de la industria de la sal común / Zarate, José C.	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	Artículo	Departamento de Talleres Gráficos de la Secretaría de Fomento	Ordoñez, Ezquiel	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	Parte II
2	1917	LOCALIZADO O LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	44	Sal de roca o sal gema	Zarate, José C.	México	Instituto Geológico de México	Las salinas de México y de la industria de la sal común / Zarate, José C.	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	Artículo	Departamento de Talleres Gráficos de la Secretaría de Fomento	Ordoñez, Ezquiel	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	Parte II
2	1917	LOCALIZADO O LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	44-45	Minas y canteras	Zarate, José C.	México	Instituto Geológico de México	Las salinas de México y de la industria de la sal común / Zarate, José C.	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	Artículo	Departamento de Talleres Gráficos de la Secretaría de Fomento	Ordoñez, Ezquiel	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	Parte II
2	1917	LOCALIZADO O LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	45	Salmueras artificiales	Zarate, José C.	México	Instituto Geológico de México	Las salinas de México y de la industria de la sal común / Zarate, José C.	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	Artículo	Departamento de Talleres Gráficos de la Secretaría de Fomento	Ordoñez, Ezquiel	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	Parte II
2	1917	LOCALIZADO O LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	45	Concentración de las soluciones débiles de sal	Zarate, José C.	México	Instituto Geológico de México	Las salinas de México y de la industria de la sal común / Zarate, José C.	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	Artículo	Departamento de Talleres Gráficos de la Secretaría de Fomento	Ordoñez, Ezquiel	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	Parte II
2	1917	LOCALIZADO O LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	45	Métodos de concentración	Zarate, José C.	México	Instituto Geológico de México	Las salinas de México y de la industria de la sal común / Zarate, José C.	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	Artículo	Departamento de Talleres Gráficos de la Secretaría de Fomento	Ordoñez, Ezquiel	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	Parte II
2	1917	LOCALIZADO O LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	45	Concentración solar	Zarate, José C.	México	Instituto Geológico de México	Las salinas de México y de la industria de la sal común / Zarate, José C.	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	Artículo	Departamento de Talleres Gráficos de la Secretaría de Fomento	Ordoñez, Ezquiel	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	Parte II

Anales del Instituto Geológico de México

TOMO	AÑO	NUMERO	MES	PAGINAS	ARTICULOS	AUTOR	NACIONALIDAD	FILIAACION	TITULO DEL TOMO /	AUTOR	MATERIA /	TIPO DE	IMPRESOR	DIRECTOR	PRECIO	IDIOMA	PUBLICACIONES QUE HAN INGRESADO A LA BIBLIOTECA	OBSERVACIONES
									AUTOR	SECCION	DOCUMENTO	PUBLICACION						
2	1917	LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	46	Concentración por medio del viento o concentración gradual	Zarate, José C.	México	Instituto Geológico de México	Las salinas de México y de la industria de la sal común / Zarate, José C.	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	Artículo	Departamento de Talleres Gráficos de la Secretaría de Fomento	Ordoñez, Ezquiel	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	Parte II
2	1917	LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	46-47	Concentración por medio del descenso en la temperatura o método de congelación	Zarate, José C.	México	Instituto Geológico de México	Las salinas de México y de la industria de la sal común / Zarate, José C.	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	Artículo	Departamento de Talleres Gráficos de la Secretaría de Fomento	Ordoñez, Ezquiel	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	Parte II
2	1917	LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	47	Métodos de evaporación	Zarate, José C.	México	Instituto Geológico de México	Las salinas de México y de la industria de la sal común / Zarate, José C.	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	Artículo	Departamento de Talleres Gráficos de la Secretaría de Fomento	Ordoñez, Ezquiel	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	Parte II
2	1917	LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	47-50	Evaporación solar o natural	Zarate, José C.	México	Instituto Geológico de México	Las salinas de México y de la industria de la sal común / Zarate, José C.	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	Artículo	Departamento de Talleres Gráficos de la Secretaría de Fomento	Ordoñez, Ezquiel	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	Parte II
2	1917	LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	50-52	Observaciones importantes relacionadas con el método de la elaboración de la sal común, por medio de la evaporación solar	Zarate, José C.	México	Instituto Geológico de México	Las salinas de México y de la industria de la sal común / Zarate, José C.	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	Artículo	Departamento de Talleres Gráficos de la Secretaría de Fomento	Ordoñez, Ezquiel	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	Parte II
2	1917	LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	52	Evaporación artificial	Zarate, José C.	México	Instituto Geológico de México	Las salinas de México y de la industria de la sal común / Zarate, José C.	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	Artículo	Departamento de Talleres Gráficos de la Secretaría de Fomento	Ordoñez, Ezquiel	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	Parte II
2	1917	LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	52	Evaporación a fuego directo	Zarate, José C.	México	Instituto Geológico de México	Las salinas de México y de la industria de la sal común / Zarate, José C.	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	Artículo	Departamento de Talleres Gráficos de la Secretaría de Fomento	Ordoñez, Ezquiel	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	Parte II
2	1917	LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	53	Evaporación por medio del vapor. (Sistema "Grainer")	Zarate, José C.	México	Instituto Geológico de México	Las salinas de México y de la industria de la sal común / Zarate, José C.	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	Artículo	Departamento de Talleres Gráficos de la Secretaría de Fomento	Ordoñez, Ezquiel	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	Parte II
2	1917	LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	53	Evaporación al vacío	Zarate, José C.	México	Instituto Geológico de México	Las salinas de México y de la industria de la sal común / Zarate, José C.	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	Artículo	Departamento de Talleres Gráficos de la Secretaría de Fomento	Ordoñez, Ezquiel	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	Parte II
2	1917	LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	53	Preparación de la sal para el mercado.	Zarate, José C.	México	Instituto Geológico de México	Las salinas de México y de la industria de la sal común / Zarate, José C.	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	Artículo	Departamento de Talleres Gráficos de la Secretaría de Fomento	Ordoñez, Ezquiel	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	Parte II
2	1917	LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	53-54	Molinos de sal	Zarate, José C.	México	Instituto Geológico de México	Las salinas de México y de la industria de la sal común / Zarate, José C.	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	Artículo	Departamento de Talleres Gráficos de la Secretaría de Fomento	Ordoñez, Ezquiel	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	Parte II
2	1917	LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	54	Clasificación comercial de la sal común	Zarate, José C.	México	Instituto Geológico de México	Las salinas de México y de la industria de la sal común / Zarate, José C.	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	Artículo	Departamento de Talleres Gráficos de la Secretaría de Fomento	Ordoñez, Ezquiel	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	Parte II
2	1917	LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	55-56	Usos generales de la sal común	Zarate, José C.	México	Instituto Geológico de México	Las salinas de México y de la industria de la sal común / Zarate, José C.	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	Artículo	Departamento de Talleres Gráficos de la Secretaría de Fomento	Ordoñez, Ezquiel	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	Parte II
2	1917	LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	56	Industrias químicas derivadas de la sal común	Zarate, José C.	México	Instituto Geológico de México	Las salinas de México y de la industria de la sal común / Zarate, José C.	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	Artículo	Departamento de Talleres Gráficos de la Secretaría de Fomento	Ordoñez, Ezquiel	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	Parte II
2	1917	LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	56-57	Bicarbonato y carbonato de sodio. (Procedimiento "Solvay")	Zarate, José C.	México	Instituto Geológico de México	Las salinas de México y de la industria de la sal común / Zarate, José C.	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	Artículo	Departamento de Talleres Gráficos de la Secretaría de Fomento	Ordoñez, Ezquiel	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	Parte II
2	1917	LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	57-58	Sulfato de sodio	Zarate, José C.	México	Instituto Geológico de México	Las salinas de México y de la industria de la sal común / Zarate, José C.	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	Artículo	Departamento de Talleres Gráficos de la Secretaría de Fomento	Ordoñez, Ezquiel	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	Parte II
2	1917	LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	58	Acido clorhídrico	Zarate, José C.	México	Instituto Geológico de México	Las salinas de México y de la industria de la sal común / Zarate, José C.	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	Artículo	Departamento de Talleres Gráficos de la Secretaría de Fomento	Ordoñez, Ezquiel	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	Parte II

Anales del Instituto Geológico de México

TOMO	AÑO	NUMERO	MES	PAGINAS	ARTICULOS	AUTOR	NACIONALIDAD	FILIACION	TITULO DEL TOMO / AUTOR	AUTOR CORPORATIVO	MATERIA / SECCION	TIPO DE DOCUMENTO	IMPRESOR	DIRECTOR	PRECIO PUBLICACIÓN	IDIOMA	PUBLICACIONES QUE HAN INGRESADO A LA BIBLIOTECA	OBSERVACIONES
2	1917	NO LOCALIZADO O LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	58	Sosa cáustica	Zarate, José C.	México	Instituto Geológico de México	Las salinas de México y la industria de la sal común / Zarate, José C.	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	Artículo	Departamento de Talleres Gráficos de la Secretaría de Fomento	Ordoñez, Ezquiel	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	Parte II
2	1917	NO LOCALIZADO O LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	58	Sodio metálico	Zarate, José C.	México	Instituto Geológico de México	Las salinas de México y la industria de la sal común / Zarate, José C.	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	Artículo	Departamento de Talleres Gráficos de la Secretaría de Fomento	Ordoñez, Ezquiel	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	Parte II
2	1917	NO LOCALIZADO O LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	58	Cloro	Zarate, José C.	México	Instituto Geológico de México	Las salinas de México y la industria de la sal común / Zarate, José C.	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	Artículo	Departamento de Talleres Gráficos de la Secretaría de Fomento	Ordoñez, Ezquiel	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	Parte II
2	1917	NO LOCALIZADO O LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	58	Cloruro de cal	Zarate, José C.	México	Instituto Geológico de México	Las salinas de México y la industria de la sal común / Zarate, José C.	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	Artículo	Departamento de Talleres Gráficos de la Secretaría de Fomento	Ordoñez, Ezquiel	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	Parte II
2	1917	NO LOCALIZADO O LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	59	Sulfito e Hiposulfito de sodio	Zarate, José C.	México	Instituto Geológico de México	Las salinas de México y la industria de la sal común / Zarate, José C.	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	Artículo	Departamento de Talleres Gráficos de la Secretaría de Fomento	Ordoñez, Ezquiel	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	Parte II
2	1917	NO LOCALIZADO O LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	59	Extracción del yodo y del bromo	Zarate, José C.	México	Instituto Geológico de México	Las salinas de México y la industria de la sal común / Zarate, José C.	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	Artículo	Departamento de Talleres Gráficos de la Secretaría de Fomento	Ordoñez, Ezquiel	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	Parte II
2	1917	NO LOCALIZADO O LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	60	Acción fisiológica del cloruro de sodio	Zarate, José C.	México	Instituto Geológico de México	Las salinas de México y la industria de la sal común / Zarate, José C.	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	Artículo	Departamento de Talleres Gráficos de la Secretaría de Fomento	Ordoñez, Ezquiel	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	Parte II
2	1917	NO LOCALIZADO O LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	60-61	Acción antiséptica de la sal común	Zarate, José C.	México	Instituto Geológico de México	Las salinas de México y la industria de la sal común / Zarate, José C.	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	Artículo	Departamento de Talleres Gráficos de la Secretaría de Fomento	Ordoñez, Ezquiel	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	Parte II
2	1917	NO LOCALIZADO O LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	61	Acción tóxica de la sal común	Zarate, José C.	México	Instituto Geológico de México	Las salinas de México y la industria de la sal común / Zarate, José C.	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	Artículo	Departamento de Talleres Gráficos de la Secretaría de Fomento	Ordoñez, Ezquiel	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	Parte II
2	1917	NO LOCALIZADO O LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	63	Análisis de algunas aguas saladas contenidas en las lagunas interiores de México	Zarate, José C.	México	Instituto Geológico de México	Las salinas de México y la industria de la sal común / Zarate, José C.	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	Artículo	Departamento de Talleres Gráficos de la Secretaría de Fomento	Ordoñez, Ezquiel	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	Parte III
2	1917	NO LOCALIZADO O LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	63	Análisis de las principales sales mexicanas	Zarate, José C.	México	Instituto Geológico de México	Las salinas de México y la industria de la sal común / Zarate, José C.	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	Artículo	Departamento de Talleres Gráficos de la Secretaría de Fomento	Ordoñez, Ezquiel	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	Parte III
2	1917	NO LOCALIZADO O LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	66	Principales países productores de sal común	Zarate, José C.	México	Instituto Geológico de México	Las salinas de México y la industria de la sal común / Zarate, José C.	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	Artículo	Departamento de Talleres Gráficos de la Secretaría de Fomento	Ordoñez, Ezquiel	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	Parte III
2	1917	NO LOCALIZADO O LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	67	Datos estadísticos sobre producción importación y exportación de la sal común en México	Zarate, José C.	México	Instituto Geológico de México	Las salinas de México y la industria de la sal común / Zarate, José C.	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	Artículo	Departamento de Talleres Gráficos de la Secretaría de Fomento	Ordoñez, Ezquiel	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	Parte III
2	1917	NO LOCALIZADO O LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	68	Bibliografía nacional	Zarate, José C.	México	Instituto Geológico de México	Las salinas de México y la industria de la sal común / Zarate, José C.	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	Artículo	Departamento de Talleres Gráficos de la Secretaría de Fomento	Ordoñez, Ezquiel	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	Parte III
2	1917	NO LOCALIZADO O LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	68-71	Bibliografía extranjera	Zarate, José C.	México	Instituto Geológico de México	Las salinas de México y la industria de la sal común / Zarate, José C.	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	Artículo	Departamento de Talleres Gráficos de la Secretaría de Fomento	Ordoñez, Ezquiel	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	Parte III

Anales del Instituto Geológico de México

TOMO	AÑO	NUMERO	MES	PAGINAS	ARTICULOS	AUTOR	NACIONALIDAD	FILIACION	TITULO DEL TOMO / AUTOR	AUTOR CORPORATIVO	MATERIA / SECCION	TIPO DE DOCUMENTO	IMPRESOR	DIRECTOR	PRECIO PUBLICACIÓN	IDIOMA	PUBLICACIONES QUE HAN INGRESADO A LA BIBLIOTECA	OBSERVACIONES
3	1918	LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	7	Introducción	Gálvez, Vicente	México	Instituto Geológico de México	Las aguas subterráneas al E. de la Bahía de Magdalena, Baja California / Gálvez, Vicente	Secretaría de Industria, Comercio y Trabajo. Departamento de Estudios y Exploraciones Geológicas. Instituto Geológico de México	NO LOCALIZADO	Artículo	Talleres Gráficos de la Secretaría de Comunicaciones y Obras Publicas		NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	
3	1918	LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	8-9	Situación Geográfica	Gálvez, Vicente	México	Instituto Geológico de México	Las aguas subterráneas al E. de la Bahía de Magdalena, Baja California / Gálvez, Vicente	Secretaría de Industria, Comercio y Trabajo. Departamento de Estudios y Exploraciones Geológicas. Instituto Geológico de México	NO LOCALIZADO	Artículo	Talleres Gráficos de la Secretaría de Comunicaciones y Obras Publicas		NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	
3	1918	LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	9-14	Fisiografía	Gálvez, Vicente	México	Instituto Geológico de México	Las aguas subterráneas al E. de la Bahía de Magdalena, Baja California / Gálvez, Vicente	Secretaría de Industria, Comercio y Trabajo. Departamento de Estudios y Exploraciones Geológicas. Instituto Geológico de México	NO LOCALIZADO	Artículo	Talleres Gráficos de la Secretaría de Comunicaciones y Obras Publicas		NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	
3	1918	LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	14-17	Hidrografía	Gálvez, Vicente	México	Instituto Geológico de México	Las aguas subterráneas al E. de la Bahía de Magdalena, Baja California / Gálvez, Vicente	Secretaría de Industria, Comercio y Trabajo. Departamento de Estudios y Exploraciones Geológicas. Instituto Geológico de México	NO LOCALIZADO	Artículo	Talleres Gráficos de la Secretaría de Comunicaciones y Obras Publicas		NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	
3	1918	LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	17-26	Geología	Gálvez, Vicente	México	Instituto Geológico de México	Las aguas subterráneas al E. de la Bahía de Magdalena, Baja California / Gálvez, Vicente	Secretaría de Industria, Comercio y Trabajo. Departamento de Estudios y Exploraciones Geológicas. Instituto Geológico de México	NO LOCALIZADO	Artículo	Talleres Gráficos de la Secretaría de Comunicaciones y Obras Publicas		NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	
3	1918	LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	26-31	Hidrología	Gálvez, Vicente	México	Instituto Geológico de México	Las aguas subterráneas al E. de la Bahía de Magdalena, Baja California / Gálvez, Vicente	Secretaría de Industria, Comercio y Trabajo. Departamento de Estudios y Exploraciones Geológicas. Instituto Geológico de México	NO LOCALIZADO	Artículo	Talleres Gráficos de la Secretaría de Comunicaciones y Obras Publicas		NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	

Anales del Instituto Geológico de México

TOMO	AÑO	NUMERO	MES	PAGINAS	ARTICULOS	AUTOR	NACIONALIDAD	FILIACION	TITULO DEL TOMO / AUTOR	AUTOR CORPORATIVO	MATERIA / SECCION	TIPO DE DOCUMENTO	IMPRESOR	DIRECTOR	PRECIO PUBLICACIÓN	IDIOMA	PUBLICACIONES QUE HAN INGRESADO A LA BIBLIOTECA	OBSERVACIONES
3	1918	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	31	Conclusiones	Gálvez, Vicente	México	Instituto Geológico de México	Las aguas subterráneas al E. de la Bahía Magdalena, Baja California / Gálvez, Vicente	Secretaría de Industria, Comercio y Trabajo. Departamento de Estudios y Exploraciones Geológicas. Instituto Geológico de México	NO LOCALIZADO	Artículo	Talleres Gráficos de la Secretaría de Comunicaciones y Obras Publicas		NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	
3	1918	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	33-34	Situación Geográfica	Gálvez, Vicente	México	Instituto Geológico de México	Hidrología subterránea de los alrededores del pueblo de Tequisquiapan y Hacienda de la Labor, Distrito de Temascaltepec, Estado de México / Gálvez, Vicente	Secretaría de Industria, Comercio y Trabajo. Departamento de Estudios y Exploraciones Geológicas. Instituto Geológico de México	NO LOCALIZADO	Artículo	Talleres Gráficos de la Secretaría de Comunicaciones y Obras Publicas		NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	
3	1918	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	34	Vías de Comunicación	Gálvez, Vicente	México	Instituto Geológico de México	Hidrología subterránea de los alrededores del pueblo de Tequisquiapan y Hacienda de la Labor, Distrito de Temascaltepec, Estado de México / Gálvez, Vicente	Secretaría de Industria, Comercio y Trabajo. Departamento de Estudios y Exploraciones Geológicas. Instituto Geológico de México	NO LOCALIZADO	Artículo	Talleres Gráficos de la Secretaría de Comunicaciones y Obras Publicas		NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	
3	1918	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	35-36	Fisiografía	Gálvez, Vicente	México	Instituto Geológico de México	Hidrología subterránea de los alrededores del pueblo de Tequisquiapan y Hacienda de la Labor, Distrito de Temascaltepec, Estado de México / Gálvez, Vicente	Secretaría de Industria, Comercio y Trabajo. Departamento de Estudios y Exploraciones Geológicas. Instituto Geológico de México	NO LOCALIZADO	Artículo	Talleres Gráficos de la Secretaría de Comunicaciones y Obras Publicas		NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	
3	1918	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	36-38	Hidrografía	Gálvez, Vicente	México	Instituto Geológico de México	Hidrología subterránea de los alrededores del pueblo de Tequisquiapan y Hacienda de la Labor, Distrito de Temascaltepec, Estado de México / Gálvez, Vicente	Secretaría de Industria, Comercio y Trabajo. Departamento de Estudios y Exploraciones Geológicas. Instituto Geológico de México	NO LOCALIZADO	Artículo	Talleres Gráficos de la Secretaría de Comunicaciones y Obras Publicas		NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	
3	1918	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	38-47	Geología	Gálvez, Vicente	México	Instituto Geológico de México	Hidrología subterránea de los alrededores del pueblo de Tequisquiapan y Hacienda de la Labor, Distrito de Temascaltepec, Estado de México / Gálvez, Vicente	Secretaría de Industria, Comercio y Trabajo. Departamento de Estudios y Exploraciones Geológicas. Instituto Geológico de México	NO LOCALIZADO	Artículo	Talleres Gráficos de la Secretaría de Comunicaciones y Obras Publicas		NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	

Anales del Instituto Geológico de México

TOMO	AÑO	NUMERO	MES	PAGINAS	ARTICULOS	AUTOR	NACIONALIDAD	FILIACION	TITULO DEL TOMO / AUTOR	AUTOR CORPORATIVO	MATERIA / SECCION	TIPO DE DOCUMENTO	IMPRESOR	DIRECTOR	PRECIO PUBLICACIÓN	IDIOMA	PUBLICACIONES QUE HAN INGRESADO A LA BIBLIOTECA	OBSERVACIONES
3	1918	LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	47-52	Hidrología	Gálvez, Vicente	México	Instituto Geológico de México	Hidrología subterránea de los alrededores del pueblo de Tequisquiapan y Hacienda de la Labor, Distrito de Temascaltepec, Estado de México / Gálvez, Vicente	Secretaría de Industria, Comercio y Trabajo. Departamento de Estudios y Exploraciones Geológicas. Instituto Geológico de México	NO LOCALIZADO	Artículo	Talleres Gráficos de la Secretaría de Comunicaciones y Obras Publicas		NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	
3	1918	LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	52	Conclusiones	Gálvez, Vicente	México	Instituto Geológico de México	Hidrología subterránea de los alrededores del pueblo de Tequisquiapan y Hacienda de la Labor, Distrito de Temascaltepec, Estado de México / Gálvez, Vicente	Secretaría de Industria, Comercio y Trabajo. Departamento de Estudios y Exploraciones Geológicas. Instituto Geológico de México	NO LOCALIZADO	Artículo	Talleres Gráficos de la Secretaría de Comunicaciones y Obras Publicas		NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	
3	1918	LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	53	Vías de Comunicación	Gálvez, Vicente	México	Instituto Geológico de México	Estudio sobre la probabilidad de encontrar aguas subterráneas en el Potrero de la Ciénega, Distrito Federal / Gálvez, Vicente	Secretaría de Industria, Comercio y Trabajo. Departamento de Estudios y Exploraciones Geológicas. Instituto Geológico de México	NO LOCALIZADO	Artículo	Talleres Gráficos de la Secretaría de Comunicaciones y Obras Publicas		NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	
3	1918	LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	53-54	Fisiografía	Gálvez, Vicente	México	Instituto Geológico de México	Estudio sobre la probabilidad de encontrar aguas subterráneas en el Potrero de la Ciénega, Distrito Federal / Gálvez, Vicente	Secretaría de Industria, Comercio y Trabajo. Departamento de Estudios y Exploraciones Geológicas. Instituto Geológico de México	NO LOCALIZADO	Artículo	Talleres Gráficos de la Secretaría de Comunicaciones y Obras Publicas		NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	
3	1918	LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	54	Hidrografía	Gálvez, Vicente	México	Instituto Geológico de México	Estudio sobre la probabilidad de encontrar aguas subterráneas en el Potrero de la Ciénega, Distrito Federal / Gálvez, Vicente	Secretaría de Industria, Comercio y Trabajo. Departamento de Estudios y Exploraciones Geológicas. Instituto Geológico de México	NO LOCALIZADO	Artículo	Talleres Gráficos de la Secretaría de Comunicaciones y Obras Publicas		NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	
3	1918	LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	54-55	Geología	Gálvez, Vicente	México	Instituto Geológico de México	Estudio sobre la probabilidad de encontrar aguas subterráneas en el Potrero de la Ciénega, Distrito Federal / Gálvez, Vicente	Secretaría de Industria, Comercio y Trabajo. Departamento de Estudios y Exploraciones Geológicas. Instituto Geológico de México	NO LOCALIZADO	Artículo	Talleres Gráficos de la Secretaría de Comunicaciones y Obras Publicas		NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	

Anales del Instituto Geológico de México

TOMO	AÑO	NUMERO	MES	PAGINAS	ARTICULOS	AUTOR	NACIONALIDAD	FILIACION	TITULO DEL TOMO / AUTOR	AUTOR CORPORATIVO	MATERIA / SECCION	TIPO DE DOCUMENTO	IMPRESOR	DIRECTOR	PRECIO PUBLICACIÓN	IDIOMA	PUBLICACIONES QUE HAN INGRESADO A LA BIBLIOTECA	OBSERVACIONES
3	1918	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	55-58	Hidrología	Gálvez, Vicente	México	Instituto Geológico de México	Estudio sobre la probabilidad de encontrar aguas subterráneas en el Potrero de la Ciénega, Distrito Federal / Gálvez, Vicente	Secretaría de Industria, Comercio y Trabajo. Departamento de Estudios y Exploraciones Geológicas. Instituto Geológico de México	NO LOCALIZADO	Artículo	Talleres Gráficos de la Secretaría de Comunicaciones y Obras Publicas		NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	
4	1917	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	9-19	Análisis de un petróleo crudo del campo del Álamo	Morales, Salvador S.	México	Instituto Geológico de México		Secretaría de Industria y Comercio. Instituto Geológico de México	NO LOCALIZADO	Artículo	Talleres Gráficos de la Secretaría de Comunicaciones	Ordoñez, Ezquiel	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	Nota de Ezquiel Ordoñez al Laboratorio Químico del Instituto Geológico de México
4	1917	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	23-30	Análisis de una nafta	Ibarrola, A. M.	México	Instituto Geológico de México		Secretaría de Industria y Comercio. Instituto Geológico de México	NO LOCALIZADO	Artículo	Talleres Gráficos de la Secretaría de Comunicaciones	Ordoñez, Ezquiel	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	Nota de Ezquiel Ordoñez al Laboratorio Químico del Instituto Geológico de México
4	1917	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	33-36	Nota sobre un Corundo de una nueva localidad de México	Castro, Carlos	México	Instituto Geológico de México		Secretaría de Industria y Comercio. Instituto Geológico de México	NO LOCALIZADO	Artículo	Talleres Gráficos de la Secretaría de Comunicaciones	Ordoñez, Ezquiel	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	Nota de Ezquiel Ordoñez al Laboratorio Químico del Instituto Geológico de México
4	1917	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	39-47	Captación de aguas potables en el Mineral de Jacala	Camacho, Heriberto	México	Instituto Geológico de México		Secretaría de Industria y Comercio. Instituto Geológico de México	NO LOCALIZADO	Artículo	Talleres Gráficos de la Secretaría de Comunicaciones	Ordoñez, Ezquiel	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	Nota de Ezquiel Ordoñez al Laboratorio Químico del Instituto Geológico de México
5	1918	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	3-14	El Tequezquite del Lago de Texcoco	Flores, Teodoro	México	Instituto Geológico de México	El Tequezquite del Lago de Texcoco / Flores, Teodoro	Secretaría de Industria, Comercio y Trabajo. Departamento de Exploraciones y de Estudios Geológicos	NO LOCALIZADO	Artículo	Tipografía de la Oficina Impresora de la Secretaría de Hacienda		NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	
5	1918	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	15-58	Análisis químicos de Tequesquites y de tierras y aguas Tequesquitosas practicados en el Laboratorio del Instituto Geológico Nacional	Flores, Teodoro	México	Instituto Geológico de México	El Tequezquite del Lago de Texcoco / Flores, Teodoro	Secretaría de Industria, Comercio y Trabajo. Departamento de Exploraciones y de Estudios Geológicos	NO LOCALIZADO	Artículo	Tipografía de la Oficina Impresora de la Secretaría de Hacienda		NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	
5	1918	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	59-63	Análisis químicos hecho por Particulares	Flores, Teodoro	México	Instituto Geológico de México	El Tequezquite del Lago de Texcoco / Flores, Teodoro	Secretaría de Industria, Comercio y Trabajo. Departamento de Exploraciones y de Estudios Geológicos	NO LOCALIZADO	Artículo	Tipografía de la Oficina Impresora de la Secretaría de Hacienda		NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	

Anales del Instituto Geológico de México

TOMO	AÑO	NUMERO	MES	PAGINAS	ARTICULOS	AUTOR	NACIONALIDAD	FILIACION	TITULO DEL TOMO / AUTOR	AUTOR CORPORATIVO	MATERIA / SECCION	TIPO DE DOCUMENTO	IMPRESOR	DIRECTOR	PRECIO PUBLICACIÓN	IDIOMA	PUBLICACIONES QUE HAN INGRESADO A LA BIBLIOTECA	OBSERVACIONES
6	1919	LOCALIZADO	NO	1	Introducción	Gálvez, Vicente	México	Instituto Geológico de México	Apuntes sobre el Mineral de Puerto de Nieto, E. de Gto. / Gálvez, Vicente	Secretaría de Industria, Comercio y Trabajo. Departamento de Exploraciones y de Estudios Geológicos	NO LOCALIZADO	Artículo	Departamento de Aprovisionamientos Generales. Dirección de Talleres Gráficos	Salazar Salinas, L.	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	
6	1919	LOCALIZADO	NO	1	Situación	Gálvez, Vicente	México	Instituto Geológico de México	Apuntes sobre el Mineral de Puerto de Nieto, E. de Gto. / Gálvez, Vicente	Secretaría de Industria, Comercio y Trabajo. Departamento de Exploraciones y de Estudios Geológicos	NO LOCALIZADO	Artículo	Departamento de Aprovisionamientos Generales. Dirección de Talleres Gráficos	Salazar Salinas, L.	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	
6	1919	LOCALIZADO	NO	2	Vías de Comunicación	Gálvez, Vicente	México	Instituto Geológico de México	Apuntes sobre el Mineral de Puerto de Nieto, E. de Gto. / Gálvez, Vicente	Secretaría de Industria, Comercio y Trabajo. Departamento de Exploraciones y de Estudios Geológicos	NO LOCALIZADO	Artículo	Departamento de Aprovisionamientos Generales. Dirección de Talleres Gráficos	Salazar Salinas, L.	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	
6	1919	LOCALIZADO	NO	2-3	Fisiografía	Gálvez, Vicente	México	Instituto Geológico de México	Apuntes sobre el Mineral de Puerto de Nieto, E. de Gto. / Gálvez, Vicente	Secretaría de Industria, Comercio y Trabajo. Departamento de Exploraciones y de Estudios Geológicos	NO LOCALIZADO	Artículo	Departamento de Aprovisionamientos Generales. Dirección de Talleres Gráficos	Salazar Salinas, L.	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	
6	1919	LOCALIZADO	NO	3	Hidrografía	Gálvez, Vicente	México	Instituto Geológico de México	Apuntes sobre el Mineral de Puerto de Nieto, E. de Gto. / Gálvez, Vicente	Secretaría de Industria, Comercio y Trabajo. Departamento de Exploraciones y de Estudios Geológicos	NO LOCALIZADO	Artículo	Departamento de Aprovisionamientos Generales. Dirección de Talleres Gráficos	Salazar Salinas, L.	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	
6	1919	LOCALIZADO	NO	3-8	Geología	Gálvez, Vicente	México	Instituto Geológico de México	Apuntes sobre el Mineral de Puerto de Nieto, E. de Gto. / Gálvez, Vicente	Secretaría de Industria, Comercio y Trabajo. Departamento de Exploraciones y de Estudios Geológicos	NO LOCALIZADO	Artículo	Departamento de Aprovisionamientos Generales. Dirección de Talleres Gráficos	Salazar Salinas, L.	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	
6	1919	LOCALIZADO	NO	11	Arcillas	Orvañanos, Benjamín	México	Instituto Geológico de México	Breves consideraciones para el estudio de las arcillas que tienen aplicación entre los materiales de construcción / Orvañanos, Benjamín	Secretaría de Industria, Comercio y Trabajo. Departamento de Exploraciones y de Estudios Geológicos	NO LOCALIZADO	Artículo	Departamento de Aprovisionamientos Generales. Dirección de Talleres Gráficos	Salazar Salinas, L.	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	

Anales del Instituto Geológico de México

TOMO	AÑO	NUMERO	MES	PAGINAS	ARTICULOS	AUTOR	NACIONALIDAD	FILIACION	TITULO DEL TOMO / AUTOR	AUTOR CORPORATIVO	MATERIA / SECCION	TIPO DE DOCUMENTO	IMPRESOR	DIRECTOR	PRECIO PUBLICACIÓN	IDIOMA	PUBLICACIONES QUE HAN INGRESADO A LA BIBLIOTECA	OBSERVACIONES
6	1919	LOCALIZADO	NO	11-13	Composición química y mineralógica	Orvañanos, Benjamín	México	Instituto Geológico de México	Breves consideraciones para el estudio de las arcillas que tienen aplicación entre los materiales de construcción / Orvañanos, Benjamín	Secretaría de Industria, Comercio y Trabajo. Departamento de Exploraciones y de Estudios Geológicos	NO LOCALIZADO	Artículo	Departamento de Aprovisionamientos Generales. Dirección de Talleres Gráficos	Salazar Salinas, L.	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	
6	1919	LOCALIZADO	NO	13-15	Propiedades físicas	Orvañanos, Benjamín	México	Instituto Geológico de México	Breves consideraciones para el estudio de las arcillas que tienen aplicación entre los materiales de construcción / Orvañanos, Benjamín	Secretaría de Industria, Comercio y Trabajo. Departamento de Exploraciones y de Estudios Geológicos	NO LOCALIZADO	Artículo	Departamento de Aprovisionamientos Generales. Dirección de Talleres Gráficos	Salazar Salinas, L.	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	
7	1919	LOCALIZADO	NO	1-13	Océano Pacífico	Muñoz Lumbier, Manuel	México	Instituto Geológico de México	Algunos datos sobre las islas mexicanas para contribuir al estudio de sus recursos naturales / Muñoz Lumbier, Manuel	Secretaría de Industria, Comercio y Trabajo. Departamento de Exploraciones y de Estudios Geológicos	NO LOCALIZADO	Artículo	Departamento de Aprovisionamientos Generales. Dirección de Talleres Gráficos	Salazar Salinas, L.	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	
7	1919	LOCALIZADO	NO	13-35	Las Islas Mariás. Su importancia y riqueza	Muñoz Lumbier, Manuel	México	Instituto Geológico de México	Algunos datos sobre las islas mexicanas para contribuir al estudio de sus recursos naturales / Muñoz Lumbier, Manuel	Secretaría de Industria, Comercio y Trabajo. Departamento de Exploraciones y de Estudios Geológicos	NO LOCALIZADO	Artículo	Departamento de Aprovisionamientos Generales. Dirección de Talleres Gráficos	Salazar Salinas, L.	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	
7	1919	LOCALIZADO	NO	35-44	La expedición Jones a la Isla del Tiburón	Muñoz Lumbier, Manuel	México	Instituto Geológico de México	Algunos datos sobre las islas mexicanas para contribuir al estudio de sus recursos naturales / Muñoz Lumbier, Manuel	Secretaría de Industria, Comercio y Trabajo. Departamento de Exploraciones y de Estudios Geológicos	NO LOCALIZADO	Artículo	Departamento de Aprovisionamientos Generales. Dirección de Talleres Gráficos	Salazar Salinas, L.	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	
7	1919	LOCALIZADO	NO	45-50	Golfo de México	Muñoz Lumbier, Manuel	México	Instituto Geológico de México	Algunos datos sobre las islas mexicanas para contribuir al estudio de sus recursos naturales / Muñoz Lumbier, Manuel	Secretaría de Industria, Comercio y Trabajo. Departamento de Exploraciones y de Estudios Geológicos	NO LOCALIZADO	Artículo	Departamento de Aprovisionamientos Generales. Dirección de Talleres Gráficos	Salazar Salinas, L.	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	
7	1919	LOCALIZADO	NO	51-54	Mar de las Antillas	Muñoz Lumbier, Manuel	México	Instituto Geológico de México	Algunos datos sobre las islas mexicanas para contribuir al estudio de sus recursos naturales / Muñoz Lumbier, Manuel	Secretaría de Industria, Comercio y Trabajo. Departamento de Exploraciones y de Estudios Geológicos	NO LOCALIZADO	Artículo	Departamento de Aprovisionamientos Generales. Dirección de Talleres Gráficos	Salazar Salinas, L.	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	

Anales del Instituto Geológico de México

TOMO	AÑO	NUMERO	MES	PAGINAS	ARTICULOS	AUTOR	NACIONALIDAD	FILIAACION	TITULO DEL TOMO /	AUTOR	MATERIA /	TIPO DE	IMPRESOR	DIRECTOR	PRECIO	IDIOMA	PUBLICACIONES QUE HAN INGRESADO A LA BIBLIOTECA	OBSERVACIONES
									AUTOR	CORPORATIVO								
7	1919	LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	54	Islas Interiores	Muñoz Lumbier, Manuel	México	Geológico de México	Instituto de Estudios de recursos naturales / Muñoz Lumbier, Manuel	Secretaría de Industria, Comercio y Trabajo. Departamento de Exploraciones y de Estudios Geológicos	NO LOCALIZADO	Artículo	Departamento de Aprovisionamientos Generales. Dirección de Talleres Gráficos	de Salazar Salinas, L.	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	
8	1920	LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	5	Introducción	Muñoz Lumbier, Manuel	México	Geológico de México	Instituto de Tlanalapan, Dto. de Apan, Edo. de Hgo. / Muñoz Lumbier, Manuel	Secretaría de Industria, Comercio y Trabajo. Departamento de Exploraciones y de Estudios Geológicos	NO LOCALIZADO	Artículo	Departamento de Aprovisionamientos Generales. Dirección de Talleres Gráficos	de Salazar Salinas, L.	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	
8	1920	LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	5-6	Datos geográficos	Muñoz Lumbier, Manuel	México	Geológico de México	Instituto de Tlanalapan, Dto. de Apan, Edo. de Hgo. / Muñoz Lumbier, Manuel	Secretaría de Industria, Comercio y Trabajo. Departamento de Exploraciones y de Estudios Geológicos	NO LOCALIZADO	Artículo	Departamento de Aprovisionamientos Generales. Dirección de Talleres Gráficos	de Salazar Salinas, L.	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	
8	1920	LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	6-9	Fisiografía	Muñoz Lumbier, Manuel	México	Geológico de México	Instituto de Tlanalapan, Dto. de Apan, Edo. de Hgo. / Muñoz Lumbier, Manuel	Secretaría de Industria, Comercio y Trabajo. Departamento de Exploraciones y de Estudios Geológicos	NO LOCALIZADO	Artículo	Departamento de Aprovisionamientos Generales. Dirección de Talleres Gráficos	de Salazar Salinas, L.	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	
8	1920	LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	9-10	Hidrografía	Muñoz Lumbier, Manuel	México	Geológico de México	Instituto de Tlanalapan, Dto. de Apan, Edo. de Hgo. / Muñoz Lumbier, Manuel	Secretaría de Industria, Comercio y Trabajo. Departamento de Exploraciones y de Estudios Geológicos	NO LOCALIZADO	Artículo	Departamento de Aprovisionamientos Generales. Dirección de Talleres Gráficos	de Salazar Salinas, L.	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	
8	1920	LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	10-14	Geología	Muñoz Lumbier, Manuel	México	Geológico de México	Instituto de Tlanalapan, Dto. de Apan, Edo. de Hgo. / Muñoz Lumbier, Manuel	Secretaría de Industria, Comercio y Trabajo. Departamento de Exploraciones y de Estudios Geológicos	NO LOCALIZADO	Artículo	Departamento de Aprovisionamientos Generales. Dirección de Talleres Gráficos	de Salazar Salinas, L.	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	
8	1920	LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	14-20	Hidrología	Muñoz Lumbier, Manuel	México	Geológico de México	Instituto de Tlanalapan, Dto. de Apan, Edo. de Hgo. / Muñoz Lumbier, Manuel	Secretaría de Industria, Comercio y Trabajo. Departamento de Exploraciones y de Estudios Geológicos	NO LOCALIZADO	Artículo	Departamento de Aprovisionamientos Generales. Dirección de Talleres Gráficos	de Salazar Salinas, L.	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	

Anales del Instituto Geológico de México

TOMO	AÑO	NUMERO	MES	PAGINAS	ARTICULOS	AUTOR	NACIONALIDAD	FILIACION	TITULO DEL TOMO / AUTOR	AUTOR CORPORATIVO	MATERIA / SECCION	TIPO DE DOCUMENTO	IMPRESOR	DIRECTOR	PRECIO PUBLICACIÓN	IDIOMA	PUBLICACIONES QUE HAN INGRESADO A LA BIBLIOTECA	OBSERVACIONES
8	1920	LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	20-22	Conclusiones	Muñoz Lumbier, Manuel	México	Instituto Geológico de México	Las aguas subterráneas de Tlanalapan, Dto. de Apan, Edo. de Hgo. / Muñoz Lumbier, Manuel	Secretaría de Industria, Comercio y Trabajo. Departamento de Exploraciones y de Estudios Geológicos	NO LOCALIZADO	Artículo	Departamento de Aprovisionamientos Generales. Dirección de Talleres Gráficos	Salazar Salinas, L.	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	
8	1920	LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	22-23	Apéndice	Muñoz Lumbier, Manuel	México	Instituto Geológico de México	Las aguas subterráneas de Tlanalapan, Dto. de Apan, Edo. de Hgo. / Muñoz Lumbier, Manuel	Secretaría de Industria, Comercio y Trabajo. Departamento de Exploraciones y de Estudios Geológicos	NO LOCALIZADO	Artículo	Departamento de Aprovisionamientos Generales. Dirección de Talleres Gráficos	Salazar Salinas, L.	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	
8	1920	LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	27-28	Introducción	Camacho, Heriberto	México	Instituto Geológico de México	Informe de las aguas subterráneas del Valle de Tecamachalco o Valsequillo, Edo. de Puebla / Camacho, Heriberto	Secretaría de Industria, Comercio y Trabajo. Departamento de Exploraciones y de Estudios Geológicos	NO LOCALIZADO	Artículo	Departamento de Aprovisionamientos Generales. Dirección de Talleres Gráficos	Salazar Salinas, L.	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	
8	1920	LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	28-30	Fisiografía	Camacho, Heriberto	México	Instituto Geológico de México	Informe de las aguas subterráneas del Valle de Tecamachalco o Valsequillo, Edo. de Puebla / Camacho, Heriberto	Secretaría de Industria, Comercio y Trabajo. Departamento de Exploraciones y de Estudios Geológicos	NO LOCALIZADO	Artículo	Departamento de Aprovisionamientos Generales. Dirección de Talleres Gráficos	Salazar Salinas, L.	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	
8	1920	LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	30-32	Geología	Camacho, Heriberto	México	Instituto Geológico de México	Informe de las aguas subterráneas del Valle de Tecamachalco o Valsequillo, Edo. de Puebla / Camacho, Heriberto	Secretaría de Industria, Comercio y Trabajo. Departamento de Exploraciones y de Estudios Geológicos	NO LOCALIZADO	Artículo	Departamento de Aprovisionamientos Generales. Dirección de Talleres Gráficos	Salazar Salinas, L.	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	
8	1920	LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	32-33	Datos meteorológicos	Camacho, Heriberto	México	Instituto Geológico de México	Informe de las aguas subterráneas del Valle de Tecamachalco o Valsequillo, Edo. de Puebla / Camacho, Heriberto	Secretaría de Industria, Comercio y Trabajo. Departamento de Exploraciones y de Estudios Geológicos	NO LOCALIZADO	Artículo	Departamento de Aprovisionamientos Generales. Dirección de Talleres Gráficos	Salazar Salinas, L.	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	
8	1920	LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	33-35	Hidrología subterránea	Camacho, Heriberto	México	Instituto Geológico de México	Informe de las aguas subterráneas del Valle de Tecamachalco o Valsequillo, Edo. de Puebla / Camacho, Heriberto	Secretaría de Industria, Comercio y Trabajo. Departamento de Exploraciones y de Estudios Geológicos	NO LOCALIZADO	Artículo	Departamento de Aprovisionamientos Generales. Dirección de Talleres Gráficos	Salazar Salinas, L.	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	

Anales del Instituto Geológico de México

TOMO	AÑO	NUMERO	MES	PAGINAS	ARTICULOS	AUTOR	NACIONALIDAD	FILIACION	TITULO DEL TOMO / AUTOR	AUTOR CORPORATIVO	MATERIA / SECCION	TIPO DE DOCUMENTO	IMPRESOR	DIRECTOR	PRECIO PUBLICACIÓN	IDIOMA	PUBLICACIONES QUE HAN INGRESADO A LA BIBLIOTECA	OBSERVACIONES
8	1920	LOCALIZADO	NO	35-36	Obras de captación	Camacho, Heriberto	México	Instituto Geológico de México	Informe de las aguas subterráneas del Valle de Tecamachalco o Valsequillo, Edo. de Puebla / Camacho, Heriberto	Secretaría de Industria, Comercio y Trabajo. Departamento de Exploraciones y de Estudios Geológicos	NO LOCALIZADO	Artículo	Departamento de Aprovisionamientos Generales. Dirección de Talleres Gráficos	Salazar Salinas, L.	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	
8	1920	LOCALIZADO	NO	36-37	Conclusiones	Camacho, Heriberto	México	Instituto Geológico de México	Informe de las aguas subterráneas del Valle de Tecamachalco o Valsequillo, Edo. de Puebla / Camacho, Heriberto	Secretaría de Industria, Comercio y Trabajo. Departamento de Exploraciones y de Estudios Geológicos	NO LOCALIZADO	Artículo	Departamento de Aprovisionamientos Generales. Dirección de Talleres Gráficos	Salazar Salinas, L.	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	
8	1920	LOCALIZADO	NO	37-38	Bibliografía	Camacho, Heriberto	México	Instituto Geológico de México	Informe de las aguas subterráneas del Valle de Tecamachalco o Valsequillo, Edo. de Puebla / Camacho, Heriberto	Secretaría de Industria, Comercio y Trabajo. Departamento de Exploraciones y de Estudios Geológicos	NO LOCALIZADO	Artículo	Departamento de Aprovisionamientos Generales. Dirección de Talleres Gráficos	Salazar Salinas, L.	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	
8	1920	LOCALIZADO	NO	42-45	¿Qué es la flotación?	Guerne, Luis	México	Instituto Geológico de México	Apuntes sobre la concentración mecánica de minerales, por el sistema de "Flotación" / Guerne, Luis	Secretaría de Industria, Comercio y Trabajo. Departamento de Exploraciones y de Estudios Geológicos	NO LOCALIZADO	Artículo	Departamento de Aprovisionamientos Generales. Dirección de Talleres Gráficos	Salazar Salinas, L.	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	
8	1920	LOCALIZADO	NO	45	Procedimientos por agitación mecánica	Guerne, Luis	México	Instituto Geológico de México	Apuntes sobre la concentración mecánica de minerales, por el sistema de "Flotación" / Guerne, Luis	Secretaría de Industria, Comercio y Trabajo. Departamento de Exploraciones y de Estudios Geológicos	NO LOCALIZADO	Artículo	Departamento de Aprovisionamientos Generales. Dirección de Talleres Gráficos	Salazar Salinas, L.	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	
8	1920	LOCALIZADO	NO	45-46	Procedimientos en que se usa la "tensión superficial"	Guerne, Luis	México	Instituto Geológico de México	Apuntes sobre la concentración mecánica de minerales, por el sistema de "Flotación" / Guerne, Luis	Secretaría de Industria, Comercio y Trabajo. Departamento de Exploraciones y de Estudios Geológicos	NO LOCALIZADO	Artículo	Departamento de Aprovisionamientos Generales. Dirección de Talleres Gráficos	Salazar Salinas, L.	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	
8	1920	LOCALIZADO	NO	46	Bulk oil flotation	Guerne, Luis	México	Instituto Geológico de México	Apuntes sobre la concentración mecánica de minerales, por el sistema de "Flotación" / Guerne, Luis	Secretaría de Industria, Comercio y Trabajo. Departamento de Exploraciones y de Estudios Geológicos	NO LOCALIZADO	Artículo	Departamento de Aprovisionamientos Generales. Dirección de Talleres Gráficos	Salazar Salinas, L.	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	

Anales del Instituto Geológico de México

TOMO	AÑO	NUMERO	MES	PAGINAS	ARTICULOS	AUTOR	NACIONALIDAD	FILIACION	TITULO DEL TOMO / AUTOR	AUTOR CORPORATIVO	MATERIA / SECCION	TIPO DE DOCUMENTO	IMPRESOR	DIRECTOR	PRECIO PUBLICACIÓN	IDIOMA	PUBLICACIONES QUE HAN INGRESADO A LA BIBLIOTECA	OBSERVACIONES
8	1920	LOCALIZADO	NO	46	Procedimiento en el que se usa un ácido para producir un gas con el mineral, el cual ayuda a la formación de la espuma	Guerne, Luis	México	Instituto Geológico de México	Apuntes sobre la concentración mecánica de minerales, por el sistema de "Flotación" / Guerne, Luis	Secretaría de Industria, Comercio y Trabajo. Departamento de Exploraciones y de Estudios Geológicos	NO LOCALIZADO	Artículo	Departamento de Aprovisionamientos Generales. Dirección de Talleres Gráficos	Salazar Salinas, L.	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	
8	1920	LOCALIZADO	NO	46-47	Método en el cual el aire disuelto en el agua, con o sin la ayuda de aceite, es usado para formar la espuma	Guerne, Luis	México	Instituto Geológico de México	Apuntes sobre la concentración mecánica de minerales, por el sistema de "Flotación" / Guerne, Luis	Secretaría de Industria, Comercio y Trabajo. Departamento de Exploraciones y de Estudios Geológicos	NO LOCALIZADO	Artículo	Departamento de Aprovisionamientos Generales. Dirección de Talleres Gráficos	Salazar Salinas, L.	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	
8	1920	LOCALIZADO	NO	47	Flotación neumática o el procedimiento en que el aire es forzado dentro de la mezcla, del mineral, agua y aceite	Guerne, Luis	México	Instituto Geológico de México	Apuntes sobre la concentración mecánica de minerales, por el sistema de "Flotación" / Guerne, Luis	Secretaría de Industria, Comercio y Trabajo. Departamento de Exploraciones y de Estudios Geológicos	NO LOCALIZADO	Artículo	Departamento de Aprovisionamientos Generales. Dirección de Talleres Gráficos	Salazar Salinas, L.	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	
8	1920	LOCALIZADO	NO	47-50	Diferentes máquinas de flotación	Guerne, Luis	México	Instituto Geológico de México	Apuntes sobre la concentración mecánica de minerales, por el sistema de "Flotación" / Guerne, Luis	Secretaría de Industria, Comercio y Trabajo. Departamento de Exploraciones y de Estudios Geológicos	NO LOCALIZADO	Artículo	Departamento de Aprovisionamientos Generales. Dirección de Talleres Gráficos	Salazar Salinas, L.	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	
8	1920	LOCALIZADO	NO	50-51	Aceites usados en la flotación	Guerne, Luis	México	Instituto Geológico de México	Apuntes sobre la concentración mecánica de minerales, por el sistema de "Flotación" / Guerne, Luis	Secretaría de Industria, Comercio y Trabajo. Departamento de Exploraciones y de Estudios Geológicos	NO LOCALIZADO	Artículo	Departamento de Aprovisionamientos Generales. Dirección de Talleres Gráficos	Salazar Salinas, L.	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	
8	1920	LOCALIZADO	NO	51-52	Agentes de espumación	Guerne, Luis	México	Instituto Geológico de México	Apuntes sobre la concentración mecánica de minerales, por el sistema de "Flotación" / Guerne, Luis	Secretaría de Industria, Comercio y Trabajo. Departamento de Exploraciones y de Estudios Geológicos	NO LOCALIZADO	Artículo	Departamento de Aprovisionamientos Generales. Dirección de Talleres Gráficos	Salazar Salinas, L.	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	
8	1920	LOCALIZADO	NO	52	Agentes de selección por aceite	Guerne, Luis	México	Instituto Geológico de México	Apuntes sobre la concentración mecánica de minerales, por el sistema de "Flotación" / Guerne, Luis	Secretaría de Industria, Comercio y Trabajo. Departamento de Exploraciones y de Estudios Geológicos	NO LOCALIZADO	Artículo	Departamento de Aprovisionamientos Generales. Dirección de Talleres Gráficos	Salazar Salinas, L.	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	

Anales del Instituto Geológico de México

TOMO	AÑO	NUMERO	MES	PAGINAS	ARTICULOS	AUTOR	NACIONALIDAD	FILIACION	TITULO DEL TOMO / AUTOR	AUTOR CORPORATIVO	MATERIA / SECCION	TIPO DE DOCUMENTO	IMPRESOR	DIRECTOR	PRECIO PUBLICACIÓN	IDIOMA	PUBLICACIONES QUE HAN INGRESADO A LA BIBLIOTECA	OBSERVACIONES
8	1920	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	52	Acido impuro	Guerne, Luis	México	Instituto Geológico de México	Apuntes sobre la concentración mecánica de minerales, por el sistema de "Flotación"	Secretaría de Industria, Comercio y Trabajo. Departamento de Exploraciones y de Estudios Geológicos	NO LOCALIZADO	Artículo	Departamento de Aprovisionamientos Generales. Dirección de Talleres Gráficos	Salazar Salinas, L.	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	
8	1920	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	52-54	Propiedades de los agentes de flotación	Guerne, Luis	México	Instituto Geológico de México	Apuntes sobre la concentración mecánica de minerales, por el sistema de "Flotación"	Secretaría de Industria, Comercio y Trabajo. Departamento de Exploraciones y de Estudios Geológicos	NO LOCALIZADO	Artículo	Departamento de Aprovisionamientos Generales. Dirección de Talleres Gráficos	Salazar Salinas, L.	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	
9	1920	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	3	Introducción	Díaz Lozano, Enrique	México	Instituto Geológico de México	Depósitos diatomíferos en el Valle de Toxi, Ixtlahuacán, Estado de México / Díaz Lozano, Enrique	Secretaría de Industria, Comercio y Trabajo. Departamento de Exploraciones y de Estudios Geológicos	NO LOCALIZADO	Artículo	Dirección de Talleres Gráficos	Salazar Salinas, L.	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	
9	1920	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	3-4	Valle de Toxi	Díaz Lozano, Enrique	México	Instituto Geológico de México	Depósitos diatomíferos en el Valle de Toxi, Ixtlahuacán, Estado de México / Díaz Lozano, Enrique	Secretaría de Industria, Comercio y Trabajo. Departamento de Exploraciones y de Estudios Geológicos	NO LOCALIZADO	Artículo	Dirección de Talleres Gráficos	Salazar Salinas, L.	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	
9	1920	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	4-9	Sedimentos en el Valle de Toxi	Díaz Lozano, Enrique	México	Instituto Geológico de México	Depósitos diatomíferos en el Valle de Toxi, Ixtlahuacán, Estado de México / Díaz Lozano, Enrique	Secretaría de Industria, Comercio y Trabajo. Departamento de Exploraciones y de Estudios Geológicos	NO LOCALIZADO	Artículo	Dirección de Talleres Gráficos	Salazar Salinas, L.	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	
9	1920	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	9-19	Clasificación	Díaz Lozano, Enrique	México	Instituto Geológico de México	Depósitos diatomíferos en el Valle de Toxi, Ixtlahuacán, Estado de México / Díaz Lozano, Enrique	Secretaría de Industria, Comercio y Trabajo. Departamento de Exploraciones y de Estudios Geológicos	NO LOCALIZADO	Artículo	Dirección de Talleres Gráficos	Salazar Salinas, L.	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	
9	1920	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	19	Historia	Díaz Lozano, Enrique	México	Instituto Geológico de México	Depósitos diatomíferos en el Valle de Toxi, Ixtlahuacán, Estado de México / Díaz Lozano, Enrique	Secretaría de Industria, Comercio y Trabajo. Departamento de Exploraciones y de Estudios Geológicos	NO LOCALIZADO	Artículo	Dirección de Talleres Gráficos	Salazar Salinas, L.	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	

Anales del Instituto Geológico de México

TOMO	AÑO	NUMERO	MES	PAGINAS	ARTICULOS	AUTOR	NACIONALIDAD	FILIACION	TITULO DEL TOMO / AUTOR	AUTOR CORPORATIVO	MATERIA / SECCION	TIPO DE DOCUMENTO	IMPRESOR	DIRECTOR	PRECIO PUBLICACIÓN	IDIOMA	PUBLICACIONES QUE HAN INGRESADO A LA BIBLIOTECA	OBSERVACIONES
9	1920	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	23	Introducción	Díaz Lozano, Enrique	México	Instituto Geológico de México	Depósitos diatomíferos en el Valle de Toxi, Ixtlahuacán, Estado de México / Díaz Lozano, Enrique	Secretaría de Industria, Comercio y Trabajo. Departamento de Exploraciones y de Estudios Geológicos	NO LOCALIZADO	Artículo	Dirección de Talleres	Salazar Salinas,	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	
9	1920	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	23-24	Situación Geográfica	Díaz Lozano, Enrique	México	Instituto Geológico de México	Depósitos diatomíferos en el Valle de Toxi, Ixtlahuacán, Estado de México / Díaz Lozano, Enrique	Secretaría de Industria, Comercio y Trabajo. Departamento de Exploraciones y de Estudios Geológicos	NO LOCALIZADO	Artículo	Dirección de Talleres	Salazar Salinas,	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	
9	1920	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	24	Fisiografía	Díaz Lozano, Enrique	México	Instituto Geológico de México	Manantiales en el Pueblo de Tepexide de Rodríguez, Estado de Puebla / Díaz Lozano, Enrique	Secretaría de Industria, Comercio y Trabajo. Departamento de Exploraciones y de Estudios Geológicos	NO LOCALIZADO	Artículo	Dirección de Talleres	Salazar Salinas,	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	
9	1920	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	24	Hidrografía	Díaz Lozano, Enrique	México	Instituto Geológico de México	Manantiales en el Pueblo de Tepexide de Rodríguez, Estado de Puebla / Díaz Lozano, Enrique	Secretaría de Industria, Comercio y Trabajo. Departamento de Exploraciones y de Estudios Geológicos	NO LOCALIZADO	Artículo	Dirección de Talleres	Salazar Salinas,	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	
9	1920	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	25-26	Geología	Díaz Lozano, Enrique	México	Instituto Geológico de México	Manantiales en el Pueblo de Tepexide de Rodríguez, Estado de Puebla / Díaz Lozano, Enrique	Secretaría de Industria, Comercio y Trabajo. Departamento de Exploraciones y de Estudios Geológicos	NO LOCALIZADO	Artículo	Dirección de Talleres	Salazar Salinas,	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	
9	1920	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	26	Datos Meteorológicos	Díaz Lozano, Enrique	México	Instituto Geológico de México	Manantiales en el Pueblo de Tepexide de Rodríguez, Estado de Puebla / Díaz Lozano, Enrique	Secretaría de Industria, Comercio y Trabajo. Departamento de Exploraciones y de Estudios Geológicos	NO LOCALIZADO	Artículo	Dirección de Talleres	Salazar Salinas,	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	
9	1920	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	26-27	Hidrología	Díaz Lozano, Enrique	México	Instituto Geológico de México	Manantiales en el Pueblo de Tepexide de Rodríguez, Estado de Puebla / Díaz Lozano, Enrique	Secretaría de Industria, Comercio y Trabajo. Departamento de Exploraciones y de Estudios Geológicos	NO LOCALIZADO	Artículo	Dirección de Talleres	Salazar Salinas,	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	

Anales del Instituto Geológico de México

TOMO	AÑO	NUMERO	MES	PAGINAS	ARTICULOS	AUTOR	NACIONALIDAD	FILIACION	TITULO DEL TOMO / AUTOR	AUTOR CORPORATIVO	MATERIA / SECCION	TIPO DE DOCUMENTO	IMPRESOR	DIRECTOR	PRECIO PUBLICACIÓN	IDIOMA	PUBLICACIONES QUE HAN INGRESADO A LA BIBLIOTECA	OBSERVACIONES
9	1920	LOCALIZADO	NO	28	Conclusiones	Díaz Lozano, Enrique	México	Instituto Geológico de México	Manantiales en el Pueblo de Tepexide de Rodríguez, Estado de Puebla / Díaz Lozano, Enrique	Secretaría de Industria, Comercio y Trabajo. Departamento de Exploraciones y de Estudios Geológicos	NO LOCALIZADO	Artículo	Dirección de Talleres	Salazar Salinas,	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	
9	1920	LOCALIZADO	NO	29	Análisis de las aguas del manantial de San Pedro	Díaz Lozano, Enrique	México	Instituto Geológico de México	Manantiales en el Pueblo de Tepexide de Rodríguez, Estado de Puebla / Díaz Lozano, Enrique	Secretaría de Industria, Comercio y Trabajo. Departamento de Exploraciones y de Estudios Geológicos	NO LOCALIZADO	Artículo	Dirección de Talleres	Salazar Salinas,	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	
10	1923	LOCALIZADO	NO	5	Las publicaciones del Instituto Geológico de México	Mijares, Carlos G.	México	Instituto Geológico de México	Las publicaciones del Instituto Geológico de México. Reseña de Ellas / Mijares, Carlos G.	Secretaría de Industria, Comercio y Trabajo. Departamento de Exploraciones y de Estudios Geológicos	NO LOCALIZADO	Reseñas	Talleres Linotipográficos	Salazar Salinas,	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	
10	1923	LOCALIZADO	NO	6-19	Boletín del Instituto Geológico de México 18-39	Mijares, Carlos G.	México	Instituto Geológico de México	Las publicaciones del Instituto Geológico de México. Reseña de Ellas / Mijares, Carlos G.	Secretaría de Industria, Comercio y Trabajo. Departamento de Exploraciones y de Estudios Geológicos	NO LOCALIZADO	Reseñas	Talleres Linotipográficos	Salazar Salinas,	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	
10	1923	LOCALIZADO	NO	20-24	Publicaciones del Instituto Geológico de México	Mijares, Carlos G.	México	Instituto Geológico de México	Las publicaciones del Instituto Geológico de México. Reseña de Ellas / Mijares, Carlos G.	Secretaría de Industria, Comercio y Trabajo. Departamento de Exploraciones y de Estudios Geológicos	NO LOCALIZADO	Lista de publicaciones	Talleres Linotipográficos	Salazar Salinas,	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	
II	1925	LOCALIZADO	NO	5-17	Las aguas subterráneas del Valle de Morelia Estado de Michoacán	Camacho, Heriberto	México	Instituto Geológico de México	Las aguas subterráneas del Valle de Morelia Estado de Michoacán / Camacho, Heriberto	Secretaría de Industria, Comercio y Trabajo. Departamento de Exploraciones y de Estudios Geológicos	NO LOCALIZADO	Artículo	Taller Gráficos de la Nación	Villarello, Juan D.	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	
II	1925	LOCALIZADO	NO	18-37	Circulación de las aguas subterráneas, en la falda occidental del Iztaccihuatl	Paredes Trinidad	México	Instituto Geológico de México	Circulación de las aguas subterráneas, en la falda occidental del Iztaccihuatl / Paredes Trinidad	Secretaría de Industria, Comercio y Trabajo. Departamento de Exploraciones y de Estudios Geológicos	NO LOCALIZADO	Artículo	Taller Gráficos de la Nación	Villarello, Juan D.	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	

Anales del Instituto Geológico de México

TOMO	AÑO	NUMERO	MES	PAGINAS	ARTICULOS	AUTOR	NACIONALIDAD	FILIACION	TITULO DEL TOMO / AUTOR	AUTOR CORPORATIVO	MATERIA / SECCION	TIPO DE DOCUMENTO	IMPRESOR	DIRECTOR	PRECIO PUBLICACIÓN	IDIOMA	PUBLICACIONES QUE HAN INGRESADO A LA BIBLIOTECA	OBSERVACIONES
II	1925	1-3	NO LOCALIZADO	38-60	Apuntes acerca de la actividad actual del Popocatepetl, en relación con la sismología	Camacho, Heriberto	México	Instituto Geológico de México	Apuntes acerca de la actividad actual del Popocatepetl, en relación con la sismología / Camacho, Heriberto	Secretaría de Industria, Comercio y Trabajo. Departamento de Exploraciones y de Estudios Geológicos	NO LOCALIZADO	Artículo	Taller Gráficos de la Nación	Villarelo, Juan D.	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	
II	1925	1-3	NO LOCALIZADO	61-63	Estudio microscópico de las arenas volcánicas del Popocatepetl	Martinez Quintero, Rodolfo	México	Instituto Geológico de México	Estudio microscópico de las arenas volcánicas del Popocatepetl / Martinez Quintero, Rodolfo	Secretaría de Industria, Comercio y Trabajo. Departamento de Exploraciones y de Estudios Geológicos	NO LOCALIZADO	Artículo	Taller Gráficos de la Nación	Villarelo, Juan D.	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	
II	1925	1-3	NO LOCALIZADO	64-67	Resultado de la visita ar cráter del Popocatepetl, el 9 de Marzo de 1922	Camacho, Heriberto	México	Instituto Geológico de México	Resultado de la visita ar cráter del Popocatepetl, el 9 de Marzo de 1922 / Camacho, Heriberto	Secretaría de Industria, Comercio y Trabajo. Departamento de Exploraciones y de Estudios Geológicos	NO LOCALIZADO	Artículo	Taller Gráficos de la Nación	Villarelo, Juan D.	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	
II	1926	4	NO LOCALIZADO	68-88	Apuntes para la hidrología de la región Sud-Oriental del estado de Querétaro	Camacho, Heriberto	México	Instituto Geológico de México	Apuntes para la hidrología de la región Sud-Oriental del estado de Querétaro / Camacho, Heriberto	Secretaría de Industria, Comercio y Trabajo. Departamento de Exploraciones y de Estudios Geológicos	NO LOCALIZADO	Artículo	Imprenta Azteca	Villarelo, Juan D.	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	
II	1926	4	NO LOCALIZADO	91-127	Los pueblo de Villa de Álvarez, Coquimatlán, Ixtlahuacán y Minatitlán, del Estado de Colima, considerados en sus recursos en aguas subterráneas	Gálvez, Vicente	México	Instituto Geológico de México	Los pueblo de Villa de Álvarez, Coquimatlán, Ixtlahuacán y Minatitlán, del Estado de Colima, considerados en sus recursos en aguas subterráneas / Gálvez, Vicente	Secretaría de Industria, Comercio y Trabajo. Departamento de Exploraciones y de Estudios Geológicos	NO LOCALIZADO	Artículo	Imprenta Azteca	Villarelo, Juan D.	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	
II	1926	5	NO LOCALIZADO	131-154	Bosquejo geológico de una parte del estado de Colima	Vivar, Gonzalo	México	Instituto Geológico de México	Bosquejo geológico de una parte del estado de Colima / Vivar, Gonzalo	Secretaría de Industria, Comercio y Trabajo. Departamento de Exploraciones y de Estudios Geológicos	NO LOCALIZADO	Artículo	Imprenta Azteca	Villarelo, Juan D.	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	
II	1927	6-10	NO LOCALIZADO	157-194	Algunas exploraciones en el Distrito Sur de la Península de la Baja California	Gálvez, Vicente	México	Instituto Geológico de México	Algunas exploraciones en el Distrito Sur de la Península de la Baja California / Gálvez, Vicente	Secretaría de Industria, Comercio y Trabajo. Departamento de Exploraciones y de Estudios Geológicos	NO LOCALIZADO	Artículo	Talleres Gráficos de la Nación	Villarelo, Juan D.	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	

Anales del Instituto Geológico de México

TOMO	AÑO	NUMERO	MES	PAGINAS	ARTICULOS	AUTOR	NACIONALIDAD	FILIACION	TITULO DEL TOMO / AUTOR	AUTOR CORPORATIVO	MATERIA / SECCION	TIPO DE DOCUMENTO	IMPRESOR	DIRECTOR	PRECIO PUBLICACIÓN	IDIOMA	PUBLICACIONES QUE HAN INGRESADO A LA BIBLIOTECA	OBSERVACIONES
II	1927	6-10	NO LOCALIZADO	195-197	Informe sobre las perforaciones practicadas en el rancho La Candelaria, del Estado de Coahuila	Tello, Rafael M.	México	Instituto Geológico de México	Informe sobre las perforaciones practicadas en el rancho La Candelaria, del Estado de Coahuila / Tello, Rafael M.	Secretaría de Industria, Comercio y Trabajo. Departamento de Exploraciones y de Estudios Geológicos	NO LOCALIZADO	Artículo	Talleres Gráficos de la Nación	Villarello, Juan D.	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	
II	1927	6-10	NO LOCALIZADO	198-201	Apuntes sobre algunos recursos de agua de la colonia Lourdes, en las proximidades de Saltillo, Estado de Coahuila	Gálvez, Vicente	México	Instituto Geológico de México	Apuntes sobre algunos recursos de agua de la colonia Lourdes, en las proximidades de Saltillo, Estado de Coahuila / Gálvez, Vicente	Secretaría de Industria, Comercio y Trabajo. Departamento de Exploraciones y de Estudios Geológicos	NO LOCALIZADO	Artículo	Talleres Gráficos de la Nación	Villarello, Juan D.	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	
II	1927	6-10	NO LOCALIZADO	201-202	Los restos fósiles de "Elephas," encontrados en terrenos de la hacienda de Tepextan, Estado de Hidalgo	Díaz Lozano, Enrique	México	Instituto Geológico de México	Los restos fósiles de "Elephas," encontrados en terrenos de la hacienda de Tepextan, Estado de Hidalgo / Díaz Lozano, Enrique	Secretaría de Industria, Comercio y Trabajo. Departamento de Exploraciones y de Estudios Geológicos	NO LOCALIZADO	Artículo	Talleres Gráficos de la Nación	Villarello, Juan D.	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	
II	1927	6-10	NO LOCALIZADO	203-204	Ejemplar número 123 del Museo Paleontológico del Instituto Geológico de México	Reyes, Alicia E.	México	Instituto Geológico de México	Ejemplar número 123 del Museo Paleontológico del Instituto Geológico de México / Reyes, Alicia E.	Secretaría de Industria, Comercio y Trabajo. Departamento de Exploraciones y de Estudios Geológicos	NO LOCALIZADO	Artículo	Talleres Gráficos de la Nación	Villarello, Juan D.	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	

**Boletín del Instituto Geológico de
México**

Boletín del Instituto Geológico de México

TOMO	NUMERO	AÑO	PAGINAS	TITULO	AUTOR	NACIONALIDAD	PUBLICADA BAJO LA DIRECCION DEL DIRECTOR	TIPO DE DOCUMENTO	FILIACION	TITULO DEL TOMO / AUTOR	IMPRESOR	PRECIO PUBLICACIÓN	IDIOMA	LISTA DE DONACIÓN A LA BIBLIOTECA	AUTOR CORPORATIVO	OBSERVACIONES
NO LOCALIZADO	1	1895	55	Fauna Fósil de la Sierra de Catorce: San Luis Potosí	Castillo, Antonio del y Aguilera, José.G.	México	Antonio del Castillo	Artículo	Instituto Geológico de México	Fauna Fósil de la Sierra de Catorce: San Luis Potosí / Castillo, Antonio del y Aguilera, José.G.	Imprenta Sagrado Corazón de Jesus		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Fomento, Colonización é Industria	55 + 24 Laminas
NO LOCALIZADO	2	1895	46	Las Rocas Eruptivas del S.O. de la Cuenca de México del suroeste de la Cuenca de México	Ordóñez, Ezequiel	México	Antonio del Castillo	Artículo	Instituto Geológico de México	Las Rocas Eruptivas del S.O. de la Cuenca de México del suroeste de la Cuenca de México / Ordóñez, Ezequiel	Oficina TIP. De la Secretaría de Fomento		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Fomento, Colonización é Industria	46 + 1 Lamina
NO LOCALIZADO	3	1896	5-12	Primera parte. Geología	Sapper, Carlos	Alemania	Antonio del Castillo	Artículo	Universidad de Tübingen	Sobre la Geografía Física y la Geología de la Península de Yucatán / Sapper, Carlos	Oficina TIP. De la Secretaría de Fomento		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Fomento, Colonización é Industria	58 + 6 Laminas
NO LOCALIZADO	3	1896	13-22	Segunda parte. Orografía	Sapper, Carlos	Alemania	Antonio del Castillo	Artículo	Universidad de Tübingen	Sobre la Geografía Física y la Geología de la Península de Yucatán / Sapper, Carlos	Oficina TIP. De la Secretaría de Fomento		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Fomento, Colonización é Industria	58 + 6 Laminas
NO LOCALIZADO	3	1896	23-30	Tercera parte. Hidrografía	Sapper, Carlos	Alemania	Antonio del Castillo	Artículo	Universidad de Tübingen	Sobre la Geografía Física y la Geología de la Península de Yucatán / Sapper, Carlos	Oficina TIP. De la Secretaría de Fomento		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Fomento, Colonización é Industria	58 + 6 Laminas
NO LOCALIZADO	3	1896	31-34	Cuarta parte. Climatografía y distribución de las zonas vegetales	Sapper, Carlos	Alemania	Antonio del Castillo	Artículo	Universidad de Tübingen	Sobre la Geografía Física y la Geología de la Península de Yucatán / Sapper, Carlos	Oficina TIP. De la Secretaría de Fomento		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Fomento, Colonización é Industria	58 + 6 Laminas
NO LOCALIZADO	3	1896	35-44	Quinta parte. La producción	Sapper, Carlos	Alemania	Antonio del Castillo	Artículo	Universidad de Tübingen	Sobre la Geografía Física y la Geología de la Península de Yucatán / Sapper, Carlos	Oficina TIP. De la Secretaría de Fomento		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Fomento, Colonización é Industria	58 + 6 Laminas
NO LOCALIZADO	3	1896	45-57	Lista de Alturas	Sapper, Carlos	Alemania	Antonio del Castillo	Artículo	Universidad de Tübingen	Sobre la Geografía Física y la Geología de la Península de Yucatán / Sapper, Carlos	Oficina TIP. De la Secretaría de Fomento		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Fomento, Colonización é Industria	58 + 6 Laminas
NO LOCALIZADO	4-6	1897	3-10	Antonio del Castillo.—Rasgos biográficos del Director fundador del Instituto Geológico de México	Aguilera, José G.	Alemania	José Guadalupe Aguilera	Artículo	Instituto Geológico de México	Bosquejo Geológico de México / Varios Autores	Oficina TIP. De la Secretaría de Fomento		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Fomento, Colonización é Industria	272 + 5 Laminas
NO LOCALIZADO	4-6	1897	11-18	Prólogo	Aguilera, José G.	Alemania	José Guadalupe Aguilera	Artículo	Instituto Geológico de México	Bosquejo Geológico de México / Varios Autores	Oficina TIP. De la Secretaría de Fomento		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Fomento, Colonización é Industria	272 + 5 Laminas
NO LOCALIZADO	4-6	1897	19-29	Itinerarios Geológicos. Estados de Durango, Chihuahua, Sonora y Sinaloa	Buelna, J. R.	Alemania	José Guadalupe Aguilera	Artículo	Instituto Geológico de México	Bosquejo Geológico de México / Varios Autores	Oficina TIP. De la Secretaría de Fomento		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Fomento, Colonización é Industria	272 + 5 Laminas
NO LOCALIZADO	4-6	1897	30-55	Itinerarios Geológicos	Ordóñez, Ezequiel	Alemania	José Guadalupe Aguilera	Artículo	Instituto Geológico de México	Bosquejo Geológico de México / Varios Autores	Oficina TIP. De la Secretaría de Fomento		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Fomento, Colonización é Industria	272 + 5 Laminas
NO LOCALIZADO	4-6	1897	56-165	Itinerarios Geológicos	Aguilera, José G.	Alemania	José Guadalupe Aguilera	Artículo	Instituto Geológico de México	Bosquejo Geológico de México / Varios Autores	Oficina TIP. De la Secretaría de Fomento		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Fomento, Colonización é Industria	272 + 5 Laminas
NO LOCALIZADO	4-6	1897	166-186	Lista de Alturas	Aguilera, José G. y Ordóñez, Ezequiel	Alemania	José Guadalupe Aguilera	Artículo	Instituto Geológico de México	Bosquejo Geológico de México / Varios Autores	Oficina TIP. De la Secretaría de Fomento		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Fomento, Colonización é Industria	272 + 5 Laminas
NO LOCALIZADO	4-6	1897	187-250	Sinopsis de Geología Mexicana	Aguilera, José G.	Alemania	José Guadalupe Aguilera	Artículo	Instituto Geológico de México	Bosquejo Geológico de México / Varios Autores	Oficina TIP. De la Secretaría de Fomento		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Fomento, Colonización é Industria	272 + 5 Laminas
NO LOCALIZADO	4-6	1897	251-272	Las Rocas Eruptivas	Ordóñez, Ezequiel	Alemania	José Guadalupe Aguilera	Artículo	Instituto Geológico de México	Bosquejo Geológico de México / Varios Autores	Oficina TIP. De la Secretaría de Fomento		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Fomento, Colonización é Industria	272 + 5 Laminas
NO LOCALIZADO	7-9	1897	3-5	Prólogo	Aguilera, José G.	México	José Guadalupe Aguilera	Artículo	Instituto Geológico de México	El Mineral de Pachuca / Varios Autores	Oficina TIP. De la Secretaría de Fomento		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Fomento, Colonización é Industria	184 + 14 Laminas
NO LOCALIZADO	7-9	1897	9-18	I. Reseña Histórica	Sánchez, P. C. ; Rangel, M. y González, I.O.	México	José Guadalupe Aguilera	Artículo	Comisión Geodésica Mexicana	El Mineral de Pachuca / Varios Autores	Oficina TIP. De la Secretaría de Fomento		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Fomento, Colonización é Industria	184 + 14 Laminas
NO LOCALIZADO	7-9	1897	21-26	II. Fisiografía de la Sierra de Pachuca	Aguilera, José G. y Ordóñez, Ezequiel	México	José Guadalupe Aguilera	Artículo	Instituto Geológico de México	El Mineral de Pachuca / Varios Autores	Oficina TIP. De la Secretaría de Fomento		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Fomento, Colonización é Industria	184 + 14 Laminas

Boletín del Instituto Geológico de México

TOMO	NUMERO	AÑO	PAGINAS	TITULO	AUTOR	NACIONALIDAD	PUBLICADA BAJO LA DIRECCION DEL DIRECTOR	TIPO DE DOCUMENTO	FILIACION	TITULO DEL TOMO / AUTOR	IMPRESOR	PRECIO PUBLICACIÓN	IDIOMA	LISTA DE DONACIÓN A LA BIBLIOTECA	AUTOR CORPORATIVO	OBSERVACIONES
NO LOCALIZADO	7-9	1897	27-50	III. Geología general de la sierra de Pachuca	Aguilera, José G. y Ordóñez, Ezequiel	México	José Guadalupe Aguilera	Artículo	Instituto Geológico de México	El Mineral de Pachuca / Varios Autores	Oficina TIP. De la Secretaría de Fomento		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Fomento, Colonización e Industria	184 + 14 Laminas
NO LOCALIZADO	7-9	1897	53-80	IV. Las vetas	Aguilera, José G. y Ordóñez, Ezequiel	México	José Guadalupe Aguilera	Artículo	Instituto Geológico de México	El Mineral de Pachuca / Varios Autores	Oficina TIP. De la Secretaría de Fomento		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Fomento, Colonización e Industria	184 + 14 Laminas
NO LOCALIZADO	7-9	1897	83-98	V. Sistema de fracturas	Sánchez, P. C.	México	José Guadalupe Aguilera	Artículo	Comisión Geodésica Mexicana	El Mineral de Pachuca / Varios Autores	Oficina TIP. De la Secretaría de Fomento		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Fomento, Colonización e Industria	184 + 14 Laminas
NO LOCALIZADO	7-9	1897	101-124	VI. Descripción de las rocas	Ordóñez, Ezequiel	México	José Guadalupe Aguilera	Artículo	Instituto Geológico de México	El Mineral de Pachuca / Varios Autores	Oficina TIP. De la Secretaría de Fomento		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Fomento, Colonización e Industria	184 + 14 Laminas
NO LOCALIZADO	7-9	1897	129-141	VII. Explotación de las minas	Rangel, M.	México	José Guadalupe Aguilera	Artículo	Instituto Geológico de México	El Mineral de Pachuca / Varios Autores	Oficina TIP. De la Secretaría de Fomento		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Fomento, Colonización e Industria	184 + 14 Laminas
NO LOCALIZADO	7-9	1897	145-153	VIII. Maquinaria y desagüe	Sánchez, P. C.	México	José Guadalupe Aguilera	Artículo	Comisión Geodésica Mexicana	El Mineral de Pachuca / Varios Autores	Oficina TIP. De la Secretaría de Fomento		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Fomento, Colonización e Industria	184 + 14 Laminas
NO LOCALIZADO	7-9	1897	157-183	IX. Metalurgia	Sánchez, P. C. ; Castro, C. y Rangel, M.	México	José Guadalupe Aguilera	Artículo	Comisión Geodésica Mexicana	El Mineral de Pachuca / Varios Autores	Oficina TIP. De la Secretaría de Fomento		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Fomento, Colonización e Industria	184 + 14 Laminas
NO LOCALIZADO	10	1898	III-IV	Introducción	Aguilar y Santillán, Rafael	México	José Guadalupe Aguilera	Bibliografía	Sociedad Científica	Bibliografía Geológica y Minera de la República Mexicana / Aguilar y Santillán, Rafael	Oficina TIP. De la Secretaría de Fomento		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Fomento, Colonización e Industria	158
NO LOCALIZADO	10	1898	V-VI	Dos palabras	Aguilar y Santillán, Rafael	México	José Guadalupe Aguilera	Bibliografía	Sociedad Científica	Bibliografía Geológica y Minera de la República Mexicana / Aguilar y Santillán, Rafael	Oficina TIP. De la Secretaría de Fomento		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Fomento, Colonización e Industria	158
NO LOCALIZADO	10	1898	VII-XI	Abreviaturas	Aguilar y Santillán, Rafael	México	José Guadalupe Aguilera	Bibliografía	Sociedad Científica	Bibliografía Geológica y Minera de la República Mexicana / Aguilar y Santillán, Rafael	Oficina TIP. De la Secretaría de Fomento		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Fomento, Colonización e Industria	158
NO LOCALIZADO	10	1898	1-128	Publicaciones por orden Alfabético de Autores	Aguilar y Santillán, Rafael	México	José Guadalupe Aguilera	Bibliografía	Sociedad Científica	Bibliografía Geológica y Minera de la República Mexicana / Aguilar y Santillán, Rafael	Oficina TIP. De la Secretaría de Fomento		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Fomento, Colonización e Industria	158
NO LOCALIZADO	10	1898	129-142	Publicaciones Periódicas, de Sociedades, ó Anónimas	Aguilar y Santillán, Rafael	México	José Guadalupe Aguilera	Bibliografía	Sociedad Científica	Bibliografía Geológica y Minera de la República Mexicana / Aguilar y Santillán, Rafael	Oficina TIP. De la Secretaría de Fomento		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Fomento, Colonización e Industria	158
NO LOCALIZADO	10	1898	143-148	Adiciones	Aguilar y Santillán, Rafael	México	José Guadalupe Aguilera	Bibliografía	Sociedad Científica	Bibliografía Geológica y Minera de la República Mexicana / Aguilar y Santillán, Rafael	Oficina TIP. De la Secretaría de Fomento		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Fomento, Colonización e Industria	158
NO LOCALIZADO	10	1898	149-154	Índice Alfabético de las principales localidades Citadas	Aguilar y Santillán, Rafael	México	José Guadalupe Aguilera	Bibliografía	Sociedad Científica	Bibliografía Geológica y Minera de la República Mexicana / Aguilar y Santillán, Rafael	Oficina TIP. De la Secretaría de Fomento		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Fomento, Colonización e Industria	158
NO LOCALIZADO	10	1898	155-158	Índice de las materias principales	Aguilar y Santillán, Rafael	México	José Guadalupe Aguilera	Bibliografía	Sociedad Científica	Bibliografía Geológica y Minera de la República Mexicana / Aguilar y Santillán, Rafael	Oficina TIP. De la Secretaría de Fomento		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Fomento, Colonización e Industria	158
NO LOCALIZADO	11	1898	5	Prologo 5	Aguilera, José G.	México	José Guadalupe Aguilera	Catálogo	Instituto Geológico de México	Catálogos sistemático y geográfico de las especies mineralógicas de la República Mexicana / Aguilera, José G.	Oficina TIP. De la Secretaría de Fomento		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Fomento, Colonización e Industria	158
NO LOCALIZADO	11	1898	7-19	Cuadro sistemático de las especies mineralógicas mexicanas formado según la clasificación del Profesor J. D. Dana 7-19	Aguilera, José G.	México	José Guadalupe Aguilera	Catálogo	Instituto Geológico de México	Catálogos sistemático y geográfico de las especies mineralógicas de la República Mexicana / Aguilera, José G.	Oficina TIP. De la Secretaría de Fomento		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Fomento, Colonización e Industria	158
NO LOCALIZADO	11	1898	21-82	Catálogo sistemático de las especies mineralógicas 21-82	Aguilera, José G.	México	José Guadalupe Aguilera	Catálogo	Instituto Geológico de México	Catálogos sistemático y geográfico de las especies mineralógicas de la República Mexicana / Aguilera, José G.	Oficina TIP. De la Secretaría de Fomento		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Fomento, Colonización e Industria	158

Boletín del Instituto Geológico de México

TOMO	NUMERO	AÑO	PAGINAS	TITULO	AUTOR	NACIONALIDAD	PUBLICADA BAJO LA DIRECCION DEL DIRECTOR	TIPO DE DOCUMENTO	FILIACION	TITULO DEL TOMO / AUTOR	IMPRESOR	PRECIO PUBLICACIÓN	IDIOMA	LISTA DE DONACIÓN A LA BIBLIOTECA	AUTOR CORPORATIVO	OBSERVACIONES
NO LOCALIZADO	11	1898	83-116	De las especies Mineralógicas 83-116	Aguilera, José G.	México	José Guadalupe Aguilera	Catálogo	Instituto Geologico de México	Catálogos sistemático y geográfico de las especies mineralógicas de la República Mexicana / Aguilera, José G.	Oficina TIP. De la Secretaría de Fomento		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Fomento, Colonización é Industria	158
NO LOCALIZADO	11	1898	117-149	II. Catálogo geográfico de las especies Mineralógicas de México 117-149	Aguilera, José G.	México	José Guadalupe Aguilera	Catálogo	Instituto Geologico de México	Catálogos sistemático y geográfico de las especies mineralógicas de la República Mexicana / Aguilera, José G.	Oficina TIP. De la Secretaría de Fomento		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Fomento, Colonización é Industria	158
NO LOCALIZADO	11	1898	151	Abreviaturas 151	Aguilera, José G.	México	José Guadalupe Aguilera	Catálogo	Instituto Geologico de México	Catálogos sistemático y geográfico de las especies mineralógicas de la República Mexicana / Aguilera, José G.	Oficina TIP. De la Secretaría de Fomento		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Fomento, Colonización é Industria	158
NO LOCALIZADO	11	1898	153-157	Índice alfabético de las especies contenidas en este catálogo 153-157	Aguilera, José G.	México	José Guadalupe Aguilera	Catálogo	Instituto Geologico de México	Catálogos sistemático y geográfico de las especies mineralógicas de la República Mexicana / Aguilera, José G.	Oficina TIP. De la Secretaría de Fomento		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Fomento, Colonización é Industria	158
NO LOCALIZADO	12	1899	3-10	Primera parte. Descripción topográfica y geológica	Ordóñez, Ezequiel	México	José Guadalupe Aguilera	Artículo	Instituto Geologico de México	El Real del Monte / Ordóñez, Ezequiel y Rangel, Manuel	Oficina TIP. De la Secretaría de Fomento		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Fomento, Colonización é Industria	105 + 26 Laminas
NO LOCALIZADO	12	1899	11-26	Primera parte. Las vetas	Ordóñez, Ezequiel	México	José Guadalupe Aguilera	Artículo	Instituto Geologico de México	El Real del Monte / Ordóñez, Ezequiel y Rangel, Manuel	Oficina TIP. De la Secretaría de Fomento		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Fomento, Colonización é Industria	105 + 26 Laminas
NO LOCALIZADO	12	1899	27-36	Primera parte. Descripción de las rocas	Ordóñez, Ezequiel	México	José Guadalupe Aguilera	Artículo	Instituto Geologico de México	El Real del Monte / Ordóñez, Ezequiel y Rangel, Manuel	Oficina TIP. De la Secretaría de Fomento		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Fomento, Colonización é Industria	105 + 26 Laminas
NO LOCALIZADO	12	1899	37-70	Segunda parte. Explotación de las minas	Rangel, Manuel	México	José Guadalupe Aguilera	Artículo	Instituto Geologico de México	El Real del Monte / Ordóñez, Ezequiel y Rangel, Manuel	Oficina TIP. De la Secretaría de Fomento		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Fomento, Colonización é Industria	105 + 26 Laminas
NO LOCALIZADO	12	1899	71-83	Tercera parte. Apuntes históricos	Rangel, Manuel	México	José Guadalupe Aguilera	Artículo	Instituto Geologico de México	El Real del Monte / Ordóñez, Ezequiel y Rangel, Manuel	Oficina TIP. De la Secretaría de Fomento		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Fomento, Colonización é Industria	105 + 26 Laminas
NO LOCALIZADO	12	1899	84-87	Tercera parte. Haciendas de Santa María de Regla y de Sánchez	Rangel, Manuel	México	José Guadalupe Aguilera	Artículo	Instituto Geologico de México	El Real del Monte / Ordóñez, Ezequiel y Rangel, Manuel	Oficina TIP. De la Secretaría de Fomento		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Fomento, Colonización é Industria	105 + 26 Laminas
NO LOCALIZADO	12	1899	88-95	Tercera parte. Haciendas de San Miguel y de San Antonio	Rangel, Manuel	México	José Guadalupe Aguilera	Artículo	Instituto Geologico de México	El Real del Monte / Ordóñez, Ezequiel y Rangel, Manuel	Oficina TIP. De la Secretaría de Fomento		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Fomento, Colonización é Industria	105 + 26 Laminas
NO LOCALIZADO	12	1899	96-105	Tercera parte. Molienda	Rangel, Manuel	México	José Guadalupe Aguilera	Artículo	Instituto Geologico de México	El Real del Monte / Ordóñez, Ezequiel y Rangel, Manuel	Oficina TIP. De la Secretaría de Fomento		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Fomento, Colonización é Industria	105 + 26 Laminas
NO LOCALIZADO	13	1899	3-4	Introducción	Bose, Emilio	México	José Guadalupe Aguilera	Artículo	Instituto Geologico de México	Geología de los alrededores de Orizaba, con un perfil de la vertiente oriental de la Mesa Central de México / Bose, Emilio	Oficina TIP. De la Secretaría de Fomento		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Fomento, Colonización é Industria	52 + 3 Laminas
NO LOCALIZADO	13	1899	5	Parte estratigráfica	Bose, Emilio	México	José Guadalupe Aguilera	Artículo	Instituto Geologico de México	Geología de los alrededores de Orizaba, con un perfil de la vertiente oriental de la Mesa Central de México / Bose, Emilio	Oficina TIP. De la Secretaría de Fomento		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Fomento, Colonización é Industria	52 + 3 Laminas
NO LOCALIZADO	13	1899	5-6	1. Pizarras de Necoxtla	Bose, Emilio	México	José Guadalupe Aguilera	Artículo	Instituto Geologico de México	Geología de los alrededores de Orizaba, con un perfil de la vertiente oriental de la Mesa Central de México / Bose, Emilio	Oficina TIP. De la Secretaría de Fomento		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Fomento, Colonización é Industria	52 + 3 Laminas
NO LOCALIZADO	13	1899	6-8	2. Calizas de Maltrata	Bose, Emilio	México	José Guadalupe Aguilera	Artículo	Instituto Geologico de México	Geología de los alrededores de Orizaba, con un perfil de la vertiente oriental de la Mesa Central de México / Bose, Emilio	Oficina TIP. De la Secretaría de Fomento		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Fomento, Colonización é Industria	52 + 3 Laminas
NO LOCALIZADO	13	1899	8-11	3. Calizas de Escamela	Bose, Emilio	México	José Guadalupe Aguilera	Artículo	Instituto Geologico de México	Geología de los alrededores de Orizaba, con un perfil de la vertiente oriental de la Mesa Central de México / Bose, Emilio	Oficina TIP. De la Secretaría de Fomento		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Fomento, Colonización é Industria	52 + 3 Laminas
NO LOCALIZADO	13	1899	11-18	El Cretáceo de Orizaba	Bose, Emilio	México	José Guadalupe Aguilera	Artículo	Instituto Geologico de México	Geología de los alrededores de Orizaba, con un perfil de la vertiente oriental de la Mesa Central de México / Bose, Emilio	Oficina TIP. De la Secretaría de Fomento		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Fomento, Colonización é Industria	52 + 3 Laminas
NO LOCALIZADO	13	1899	19-30	Condiciones tectónicas	Bose, Emilio	México	José Guadalupe Aguilera	Artículo	Instituto Geologico de México	Geología de los alrededores de Orizaba, con un perfil de la vertiente oriental de la Mesa Central de México / Bose, Emilio	Oficina TIP. De la Secretaría de Fomento		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Fomento, Colonización é Industria	52 + 3 Laminas

Boletín del Instituto Geológico de México

TOMO	NUMERO	AÑO	PAGINAS	TITULO	AUTOR	NACIONALIDAD	PUBLICADA BAJO LA DIRECCION DEL DIRECTOR	TIPO DE DOCUMENTO	FILIACION	TITULO DEL TOMO / AUTOR	IMPRESOR	PRECIO PUBLICACIÓN	IDIOMA	LISTA DE DONACIÓN A LA BIBLIOTECA	AUTOR CORPORATIVO	OBSERVACIONES
NO LOCALIZADO	13	1899	31-32	Parte hidrográfica y orográfica. Sobre manantiales y ríos de Orizaba	Bose, Emilio	México	José Guadalupe Aguilera	Artículo	Instituto Geológico de México	Geología de los alrededores de Orizaba, con un perfil de la vertiente oriental de la Mesa Central de México / Bose. Emilio	Oficina TIP. De la Secretaría de Fomento		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Fomento, Colonización e Industria	52 + 3 Laminas
NO LOCALIZADO	13	1899	32-33	Parte hidrográfica y orográfica. Sobre algunas formas orográficas	Bose, Emilio	México	José Guadalupe Aguilera	Artículo	Instituto Geológico de México	Geología de los alrededores de Orizaba, con un perfil de la vertiente oriental de la Mesa Central de México / Bose. Emilio	Oficina TIP. De la Secretaría de Fomento		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Fomento, Colonización e Industria	52 + 3 Laminas
NO LOCALIZADO	13	1899	35-50	Sobre el origen de la Mesa Central Mexicana	Bose, Emilio	México	José Guadalupe Aguilera	Artículo	Instituto Geológico de México	Geología de los alrededores de Orizaba, con un perfil de la vertiente oriental de la Mesa Central de México / Bose. Emilio	Oficina TIP. De la Secretaría de Fomento		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Fomento, Colonización e Industria	52 + 3 Laminas
NO LOCALIZADO	13	1899	51-52	Rocas eruptivas	Bose, Emilio	México	José Guadalupe Aguilera	Artículo	Instituto Geológico de México	Geología de los alrededores de Orizaba, con un perfil de la vertiente oriental de la Mesa Central de México / Bose. Emilio	Oficina TIP. De la Secretaría de Fomento		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Fomento, Colonización e Industria	52 + 3 Laminas
NO LOCALIZADO	14	1900	3-6	Introducción	Ordóñez, Ezequiel	México	José Guadalupe Aguilera	Catálogo	Instituto Geológico de México	Las Rhyolitas de México (Primera parte) / Ordóñez, Ezequiel	Oficina TIP. De la Secretaría de Fomento		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Fomento, Colonización e Industria	78 + 6 Laminas
NO LOCALIZADO	14	1900	7-10	Notas históricas	Ordóñez, Ezequiel	México	José Guadalupe Aguilera	Catálogo	Instituto Geológico de México	Las Rhyolitas de México (Primera parte) / Ordóñez, Ezequiel	Oficina TIP. De la Secretaría de Fomento		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Fomento, Colonización e Industria	78 + 6 Laminas
NO LOCALIZADO	14	1900	11-13	Subdivisiones principales de la familia de las rhyolitas	Ordóñez, Ezequiel	México	José Guadalupe Aguilera	Catálogo	Instituto Geológico de México	Las Rhyolitas de México (Primera parte) / Ordóñez, Ezequiel	Oficina TIP. De la Secretaría de Fomento		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Fomento, Colonización e Industria	78 + 6 Laminas
NO LOCALIZADO	14	1900	14-15	Caracteres macroscópicos de las rhyolitas	Ordóñez, Ezequiel	México	José Guadalupe Aguilera	Catálogo	Instituto Geológico de México	Las Rhyolitas de México (Primera parte) / Ordóñez, Ezequiel	Oficina TIP. De la Secretaría de Fomento		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Fomento, Colonización e Industria	78 + 6 Laminas
NO LOCALIZADO	14	1900	16-20	Distribución general de las rhyolitas en México	Ordóñez, Ezequiel	México	José Guadalupe Aguilera	Catálogo	Instituto Geológico de México	Las Rhyolitas de México (Primera parte) / Ordóñez, Ezequiel	Oficina TIP. De la Secretaría de Fomento		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Fomento, Colonización e Industria	78 + 6 Laminas
NO LOCALIZADO	14	1900	21-25	Las bufas de Guanajuato	Ordóñez, Ezequiel	México	José Guadalupe Aguilera	Catálogo	Instituto Geológico de México	Las Rhyolitas de México (Primera parte) / Ordóñez, Ezequiel	Oficina TIP. De la Secretaría de Fomento		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Fomento, Colonización e Industria	78 + 6 Laminas
NO LOCALIZADO	14	1900	26-27	La bufa de Zacatecas	Ordóñez, Ezequiel	México	José Guadalupe Aguilera	Catálogo	Instituto Geológico de México	Las Rhyolitas de México (Primera parte) / Ordóñez, Ezequiel	Oficina TIP. De la Secretaría de Fomento		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Fomento, Colonización e Industria	78 + 6 Laminas
NO LOCALIZADO	14	1900	28	La bufa de Real del Monte (cerro del Águila)	Ordóñez, Ezequiel	México	José Guadalupe Aguilera	Catálogo	Instituto Geológico de México	Las Rhyolitas de México (Primera parte) / Ordóñez, Ezequiel	Oficina TIP. De la Secretaría de Fomento		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Fomento, Colonización e Industria	78 + 6 Laminas
NO LOCALIZADO	14	1900	29	La bufa de Mascota	Ordóñez, Ezequiel	México	José Guadalupe Aguilera	Catálogo	Instituto Geológico de México	Las Rhyolitas de México (Primera parte) / Ordóñez, Ezequiel	Oficina TIP. De la Secretaría de Fomento		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Fomento, Colonización e Industria	78 + 6 Laminas
NO LOCALIZADO	14	1900	30-34	Las bufas del Estado de Chihuahua	Ordóñez, Ezequiel	México	José Guadalupe Aguilera	Catálogo	Instituto Geológico de México	Las Rhyolitas de México (Primera parte) / Ordóñez, Ezequiel	Oficina TIP. De la Secretaría de Fomento		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Fomento, Colonización e Industria	78 + 6 Laminas
NO LOCALIZADO	14	1900	35-40	Las Navajas	Ordóñez, Ezequiel	México	José Guadalupe Aguilera	Catálogo	Instituto Geológico de México	Las Rhyolitas de México (Primera parte) / Ordóñez, Ezequiel	Oficina TIP. De la Secretaría de Fomento		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Fomento, Colonización e Industria	78 + 6 Laminas
NO LOCALIZADO	14	1900	41-50	Otras regiones rhyolíticas de la Mesa Central	Ordóñez, Ezequiel	México	José Guadalupe Aguilera	Catálogo	Instituto Geológico de México	Las Rhyolitas de México (Primera parte) / Ordóñez, Ezequiel	Oficina TIP. De la Secretaría de Fomento		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Fomento, Colonización e Industria	78 + 6 Laminas
NO LOCALIZADO	14	1900	51-64	Las rhyolitas de la Sierra Madre occidental	Ordóñez, Ezequiel	México	José Guadalupe Aguilera	Catálogo	Instituto Geológico de México	Las Rhyolitas de México (Primera parte) / Ordóñez, Ezequiel	Oficina TIP. De la Secretaría de Fomento		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Fomento, Colonización e Industria	78 + 6 Laminas
NO LOCALIZADO	14	1900	65-68	Edad de las rhyolitas	Ordóñez, Ezequiel	México	José Guadalupe Aguilera	Catálogo	Instituto Geológico de México	Las Rhyolitas de México (Primera parte) / Ordóñez, Ezequiel	Oficina TIP. De la Secretaría de Fomento		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Fomento, Colonización e Industria	78 + 6 Laminas
NO LOCALIZADO	14	1900	69-75	Resumen	Ordóñez, Ezequiel	México	José Guadalupe Aguilera	Catálogo	Instituto Geológico de México	Las Rhyolitas de México (Primera parte) / Ordóñez, Ezequiel	Oficina TIP. De la Secretaría de Fomento		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Fomento, Colonización e Industria	78 + 6 Laminas

Boletín del Instituto Geológico de México

TOMO	NUMERO	AÑO	PAGINAS	TITULO	AUTOR	NACIONALIDAD	PUBLICADA BAJO LA DIRECCION DEL DIRECTOR	TIPO DE DOCUMENTO	FILIACION	TITULO DEL TOMO / AUTOR	IMPRESOR	PRECIO PUBLICACIÓN	IDIOMA	LISTA DE DONACIÓN A LA BIBLIOTECA	AUTOR CORPORATIVO	OBSERVACIONES
NO LOCALIZADO	15	1901	3-4	Introducción	Ordóñez, Ezequiel	México	José Guadalupe Aguilera	Artículo	Instituto Geológico de México	Las Rhyolitas de México (Segunda parte) / Ordóñez, Ezequiel	Oficina TIP. De la Secretaría de Fomento		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Fomento, Colonización e Industria	78 + 6 Laminas
NO LOCALIZADO	15	1901	5-6	Nevaditas	Ordóñez, Ezequiel	México	José Guadalupe Aguilera	Artículo	Instituto Geológico de México	Las Rhyolitas de México (Segunda parte) / Ordóñez, Ezequiel	Oficina TIP. De la Secretaría de Fomento		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Fomento, Colonización e Industria	78 + 6 Laminas
NO LOCALIZADO	15	1901	7-9	Rhyolitas Holocristalinas	Ordóñez, Ezequiel	México	José Guadalupe Aguilera	Artículo	Instituto Geológico de México	Las Rhyolitas de México (Segunda parte) / Ordóñez, Ezequiel	Oficina TIP. De la Secretaría de Fomento		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Fomento, Colonización e Industria	78 + 6 Laminas
NO LOCALIZADO	15	1901	9-14	Rhyolitas de magna micro y	Ordóñez, Ezequiel	México	José Guadalupe Aguilera	Artículo	Instituto Geológico de México	Las Rhyolitas de México (Segunda parte) / Ordóñez, Ezequiel	Oficina TIP. De la Secretaría de Fomento		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Fomento, Colonización e Industria	78 + 6 Laminas
NO LOCALIZADO	15	1901	14-24	criptocristalino Esferolitas	Ordóñez, Ezequiel	México	José Guadalupe Aguilera	Artículo	Instituto Geológico de México	Las Rhyolitas de México (Segunda parte) / Ordóñez, Ezequiel	Oficina TIP. De la Secretaría de Fomento		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Fomento, Colonización e Industria	78 + 6 Laminas
NO LOCALIZADO	15	1901	24-28	Axiolitas	Ordóñez, Ezequiel	México	José Guadalupe Aguilera	Artículo	Instituto Geológico de México	Las Rhyolitas de México (Segunda parte) / Ordóñez, Ezequiel	Oficina TIP. De la Secretaría de Fomento		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Fomento, Colonización e Industria	78 + 6 Laminas
NO LOCALIZADO	15	1901	28-45	Litofisas	Ordóñez, Ezequiel	México	José Guadalupe Aguilera	Artículo	Instituto Geológico de México	Las Rhyolitas de México (Segunda parte) / Ordóñez, Ezequiel	Oficina TIP. De la Secretaría de Fomento		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Fomento, Colonización e Industria	78 + 6 Laminas
NO LOCALIZADO	15	1901	45-46	Rhyolitas con sanidino de reflejo azul	Ordóñez, Ezequiel	México	José Guadalupe Aguilera	Artículo	Instituto Geológico de México	Las Rhyolitas de México (Segunda parte) / Ordóñez, Ezequiel	Oficina TIP. De la Secretaría de Fomento		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Fomento, Colonización e Industria	78 + 6 Laminas
NO LOCALIZADO	15	1901	47-49	Rhyolitas con magma	Ordóñez, Ezequiel	México	José Guadalupe Aguilera	Artículo	Instituto Geológico de México	Las Rhyolitas de México (Segunda parte) / Ordóñez, Ezequiel	Oficina TIP. De la Secretaría de Fomento		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Fomento, Colonización e Industria	78 + 6 Laminas
NO LOCALIZADO	15	1901	49-50	micropoikilitico La micropegmatia	Ordóñez, Ezequiel	México	José Guadalupe Aguilera	Artículo	Instituto Geológico de México	Las Rhyolitas de México (Segunda parte) / Ordóñez, Ezequiel	Oficina TIP. De la Secretaría de Fomento		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Fomento, Colonización e Industria	78 + 6 Laminas
NO LOCALIZADO	15	1901	50-55	Litoiditas	Ordóñez, Ezequiel	México	José Guadalupe Aguilera	Artículo	Instituto Geológico de México	Las Rhyolitas de México (Segunda parte) / Ordóñez, Ezequiel	Oficina TIP. De la Secretaría de Fomento		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Fomento, Colonización e Industria	78 + 6 Laminas
NO LOCALIZADO	15	1901	55-58	Rhyolitas alteradas	Ordóñez, Ezequiel	México	José Guadalupe Aguilera	Artículo	Instituto Geológico de México	Las Rhyolitas de México (Segunda parte) / Ordóñez, Ezequiel	Oficina TIP. De la Secretaría de Fomento		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Fomento, Colonización e Industria	78 + 6 Laminas
NO LOCALIZADO	15	1901	58-62	Retinitas	Ordóñez, Ezequiel	México	José Guadalupe Aguilera	Artículo	Instituto Geológico de México	Las Rhyolitas de México (Segunda parte) / Ordóñez, Ezequiel	Oficina TIP. De la Secretaría de Fomento		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Fomento, Colonización e Industria	78 + 6 Laminas
NO LOCALIZADO	15	1901	62-63	La Marekanita	Ordóñez, Ezequiel	México	José Guadalupe Aguilera	Artículo	Instituto Geológico de México	Las Rhyolitas de México (Segunda parte) / Ordóñez, Ezequiel	Oficina TIP. De la Secretaría de Fomento		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Fomento, Colonización e Industria	78 + 6 Laminas
NO LOCALIZADO	15	1901	63-66	Obsidianas	Ordóñez, Ezequiel	México	José Guadalupe Aguilera	Artículo	Instituto Geológico de México	Las Rhyolitas de México (Segunda parte) / Ordóñez, Ezequiel	Oficina TIP. De la Secretaría de Fomento		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Fomento, Colonización e Industria	78 + 6 Laminas
NO LOCALIZADO	15	1901	66	Pomez	Ordóñez, Ezequiel	México	José Guadalupe Aguilera	Artículo	Instituto Geológico de México	Las Rhyolitas de México (Segunda parte) / Ordóñez, Ezequiel	Oficina TIP. De la Secretaría de Fomento		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Fomento, Colonización e Industria	78 + 6 Laminas
NO LOCALIZADO	15	1901	66-68	Las brechas y tobas rhyolíticas	Ordóñez, Ezequiel	México	José Guadalupe Aguilera	Artículo	Instituto Geológico de México	Las Rhyolitas de México (Segunda parte) / Ordóñez, Ezequiel	Oficina TIP. De la Secretaría de Fomento		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Fomento, Colonización e Industria	78 + 6 Laminas
NO LOCALIZADO	15	1901	68-70	El Paleotrochis	Ordóñez, Ezequiel	México	José Guadalupe Aguilera	Artículo	Instituto Geológico de México	Las Rhyolitas de México (Segunda parte) / Ordóñez, Ezequiel	Oficina TIP. De la Secretaría de Fomento		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Fomento, Colonización e Industria	78 + 6 Laminas
NO LOCALIZADO	15	1901	71	Tabla de los análisis de algunas rhyolitas	Ordóñez, Ezequiel	México	José Guadalupe Aguilera	Artículo	Instituto Geológico de México	Las Rhyolitas de México (Segunda parte) / Ordóñez, Ezequiel	Oficina TIP. De la Secretaría de Fomento		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Fomento, Colonización e Industria	78 + 6 Laminas

Boletín del Instituto Geológico de México

TOMO	NUMERO	AÑO	PAGINAS	TITULO	AUTOR	NACIONALIDAD	PUBLICADA BAJO LA DIRECCION DEL DIRECTOR	TIPO DE DOCUMENTO	FILIACION	TITULO DEL TOMO / AUTOR	IMPRESOR	PRECIO PUBLICACIÓN	IDIOMA	LISTA DE DONACIÓN A LA BIBLIOTECA	AUTOR CORPORATIVO	OBSERVACIONES
NO LOCALIZADO	15	1901	73-76	Lista de localidades y láminas	Ordóñez, Ezequiel	México	José Guadalupe	Artículo	Instituto Geológico de México	Las Rhyolitas de México (Segunda parte) / Ordóñez, Ezequiel	Oficina TIP. De la Secretaría de Fomento		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Fomento, Colonización e Industria	78 + 6 Láminas
NO LOCALIZADO	16	1902	3-14	Los criaderos de fierro del Cerro del Mercado en Durango	Rangel, M. F.	México	José Guadalupe	Artículo	Instituto Geológico de México	Los criaderos de fierro del Cerro del Mercado en Durango y de la Hacienda de Vaquerías, Estado de Hidalgo / Rangel, M. F.; Villarelo, J. D. v Rose, Emilio	Oficina TIP. De la Secretaría de Fomento		Español	Julio a Octubre de 1902	Secretaría de Fomento, Colonización e Industria	58+ 5 Láminas
NO LOCALIZADO	16	1902	15-50	Criaderos de fierro del Cerro del Mercado en Durango	Villarelo, J. D. y Bose, Emilio	México	José Guadalupe	Artículo	Instituto Geológico de México	Los criaderos de fierro del Cerro del Mercado en Durango y de la Hacienda de Vaquerías, Estado de Hidalgo / Rangel, M. F.; Villarelo, J. D. v Rose, Emilio	Oficina TIP. De la Secretaría de Fomento		Español	Julio a Octubre de 1903	Secretaría de Fomento, Colonización e Industria	58+ 5 Láminas
NO LOCALIZADO	17	1908	V-XIII	Sección Primera. Publicaciones citadas y abreviaturas respectivas	Aguilar y Santillán, Rafael	México	José Guadalupe	Bibliografía	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	Los criaderos de fierro del Cerro del Mercado en Durango y de la Hacienda de Vaquerías, Estado de Hidalgo / Rangel, M. F.; Villarelo, J. D. v Rose, Emilio	Imprenta y Fototipia de la Secretaría de Fomento		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Fomento, Colonización e Industria	330
NO LOCALIZADO	17	1908	1-260	Sección Segunda. Publicaciones por orden alfabético de Autores	Aguilar y Santillán, Rafael	México	José Guadalupe	Bibliografía	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	Los criaderos de fierro del Cerro del Mercado en Durango y de la Hacienda de Vaquerías, Estado de Hidalgo / Rangel, M. F.; Villarelo, J. D. v Rose, Emilio	Imprenta y Fototipia de la Secretaría de Fomento		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Fomento, Colonización e Industria	330
NO LOCALIZADO	17	1908	261-274	Adiciones	Aguilar y Santillán, Rafael	México	José Guadalupe	Bibliografía	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	Los criaderos de fierro del Cerro del Mercado en Durango y de la Hacienda de Vaquerías, Estado de Hidalgo / Rangel, M. F.; Villarelo, J. D. v Rose, Emilio	Imprenta y Fototipia de la Secretaría de Fomento		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Fomento, Colonización e Industria	330
NO LOCALIZADO	17	1908	275-306	Sección Tercera. Publicaciones periódicas de sociedades, notas y artículos diversos anónimos, reproducciones y traducciones	Aguilar y Santillán, Rafael	México	José Guadalupe	Bibliografía	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	Los criaderos de fierro del Cerro del Mercado en Durango y de la Hacienda de Vaquerías, Estado de Hidalgo / Rangel, M. F.; Villarelo, J. D. v Rose, Emilio	Imprenta y Fototipia de la Secretaría de Fomento		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Fomento, Colonización e Industria	330
NO LOCALIZADO	17	1908	307-308	Adiciones a la primera parte	Aguilar y Santillán, Rafael	México	José Guadalupe	Bibliografía	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	Los criaderos de fierro del Cerro del Mercado en Durango y de la Hacienda de Vaquerías, Estado de Hidalgo / Rangel, M. F.; Villarelo, J. D. v Rose, Emilio	Imprenta y Fototipia de la Secretaría de Fomento		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Fomento, Colonización e Industria	330
NO LOCALIZADO	17	1908	309-324	Índice alfabético de localidades	Aguilar y Santillán, Rafael	México	José Guadalupe	Bibliografía	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	Los criaderos de fierro del Cerro del Mercado en Durango y de la Hacienda de Vaquerías, Estado de Hidalgo / Rangel, M. F.; Villarelo, J. D. v Rose, Emilio	Imprenta y Fototipia de la Secretaría de Fomento		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Fomento, Colonización e Industria	330
NO LOCALIZADO	17	1908	325-330	Índice de las principales materias	Aguilar y Santillán, Rafael	México	José Guadalupe	Bibliografía	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	Los criaderos de fierro del Cerro del Mercado en Durango y de la Hacienda de Vaquerías, Estado de Hidalgo / Rangel, M. F.; Villarelo, J. D. v Rose, Emilio	Imprenta y Fototipia de la Secretaría de Fomento		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Fomento, Colonización e Industria	330
NO LOCALIZADO	17	1908	330	Erratas	Aguilar y Santillán, Rafael	México	José Guadalupe	Bibliografía	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	Los criaderos de fierro del Cerro del Mercado en Durango y de la Hacienda de Vaquerías, Estado de Hidalgo / Rangel, M. F.; Villarelo, J. D. v Rose, Emilio	Imprenta y Fototipia de la Secretaría de Fomento		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Fomento, Colonización e Industria	330
NO LOCALIZADO	18	1919	1-2	I. La Red Seismológica Nacional	Muñoz Lumbier, Manuel	México	Leopoldo Salazar	Artículo	Instituto Geológico de México	Descripción Histórica de la Red Seismológica Nacional / Muñoz Lumbier, Manuel	Departamento de Aprovechamiento s Generales. Dirección de Talleres Gráficos		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Industria, Comercio y Trabajo. Departamento de Exploraciones y Estudios Geológicos	68 + 11 Láminas
NO LOCALIZADO	18	1919	3-5	La Estación Seismológica Central	Muñoz Lumbier, Manuel	México	Leopoldo Salazar	Artículo	Instituto Geológico de México	Descripción Histórica de la Red Seismológica Nacional / Muñoz Lumbier, Manuel	Departamento de Aprovechamiento s Generales. Dirección de Talleres Gráficos		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Industria, Comercio y Trabajo. Departamento de Exploraciones y Estudios Geológicos	68 + 11 Láminas

Boletín del Instituto Geológico de México

TOMO	NUMERO	AÑO	PAGINAS	TITULO	AUTOR	NACIONALIDAD	PUBLICADA BAJO LA DIRECCION DEL DIRECTOR	TIPO DE DOCUMENTO	FILIACION	TITULO DEL TOMO / AUTOR	IMPRESOR	PRECIO PUBLICACIÓN	IDIOMA	LISTA DE DONACIÓN A LA BIBLIOTECA	AUTOR CORPORATIVO	OBSERVACIONES
NO LOCALIZADO	18	1919	6-7	Estación Seismológica de Oaxaca	Muñoz Lumbier, Manuel	México	Leopoldo Salazar	Artículo	Instituto Geológico de México	Descripción Histórica de la Red Seismológica Nacional / Muñoz Lumbier, Manuel	Departamento de Aprovisionamiento s Generales. Dirección de Talleres Gráficos		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Industria, Comercio y Trabajo. Departamento de Exploraciones y Estudios Geológicos	68 + 11 Laminas
NO LOCALIZADO	18	1919	7	Estación Seismológica de	Muñoz Lumbier, Manuel	México	Leopoldo Salazar	Artículo	Instituto Geológico de México	Descripción Histórica de la Red Seismológica Nacional / Muñoz Lumbier, Manuel	Departamento de Aprovisionamiento s Generales. Dirección de Talleres Gráficos		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Industria, Comercio y Trabajo. Departamento de Exploraciones y Estudios Geológicos	68 + 11 Laminas
NO LOCALIZADO	18	1919	8	Extracto del Informe que sobre los temblores de Guadalajara rinde la Comisión enviada por el Instituto Geológico	Muñoz Lumbier, Manuel	México	Leopoldo Salazar	Artículo	Instituto Geológico de México	Descripción Histórica de la Red Seismológica Nacional / Muñoz Lumbier, Manuel	Departamento de Aprovisionamiento s Generales. Dirección de Talleres Gráficos		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Industria, Comercio y Trabajo. Departamento de Exploraciones y Estudios Geológicos	68 + 11 Laminas
NO LOCALIZADO	18	1919	9	Estación Seismológica de Zacatecas	Muñoz Lumbier, Manuel	México	Leopoldo Salazar	Artículo	Instituto Geológico de México	Descripción Histórica de la Red Seismológica Nacional / Muñoz Lumbier, Manuel	Departamento de Aprovisionamiento s Generales. Dirección de Talleres Gráficos		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Industria, Comercio y Trabajo. Departamento de Exploraciones y Estudios Geológicos	68 + 11 Laminas
NO LOCALIZADO	18	1919	10	Estación Seismológica de Monterrey	Muñoz Lumbier, Manuel	México	Leopoldo Salazar	Artículo	Instituto Geológico de México	Descripción Histórica de la Red Seismológica Nacional / Muñoz Lumbier, Manuel	Departamento de Aprovisionamiento s Generales. Dirección de Talleres Gráficos		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Industria, Comercio y Trabajo. Departamento de Exploraciones y Estudios Geológicos	68 + 11 Laminas
NO LOCALIZADO	18	1919	11-17	N. L. II. Seismógrafos	Muñoz Lumbier, Manuel	México	Leopoldo Salazar	Artículo	Instituto Geológico de México	Descripción Histórica de la Red Seismológica Nacional / Muñoz Lumbier, Manuel	Departamento de Aprovisionamiento s Generales. Dirección de Talleres Gráficos		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Industria, Comercio y Trabajo. Departamento de Exploraciones y Estudios Geológicos	68 + 11 Laminas
NO LOCALIZADO	18	1919	17-19	Seismógrafos horizontales Astáticos	Muñoz Lumbier, Manuel	México	Leopoldo Salazar	Artículo	Instituto Geológico de México	Descripción Histórica de la Red Seismológica Nacional / Muñoz Lumbier, Manuel	Departamento de Aprovisionamiento s Generales. Dirección de Talleres Gráficos		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Industria, Comercio y Trabajo. Departamento de Exploraciones y Estudios Geológicos	68 + 11 Laminas
NO LOCALIZADO	18	1919	19-20	Wiechert de 125 y 200 kilogramos	Muñoz Lumbier, Manuel	México	Leopoldo Salazar	Artículo	Instituto Geológico de México	Descripción Histórica de la Red Seismológica Nacional / Muñoz Lumbier, Manuel	Departamento de Aprovisionamiento s Generales. Dirección de Talleres Gráficos		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Industria, Comercio y Trabajo. Departamento de Exploraciones y Estudios Geológicos	68 + 11 Laminas
NO LOCALIZADO	18	1919	20-21	Seismógrafo horizontal de Wiechert de 1,200 kilogramos	Muñoz Lumbier, Manuel	México	Leopoldo Salazar	Artículo	Instituto Geológico de México	Descripción Histórica de la Red Seismológica Nacional / Muñoz Lumbier, Manuel	Departamento de Aprovisionamiento s Generales. Dirección de Talleres Gráficos		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Industria, Comercio y Trabajo. Departamento de Exploraciones y Estudios Geológicos	68 + 11 Laminas
				Seismógrafos horizontales de Bosch-Omori o péndulos de Estrasburgo	Muñoz Lumbier, Manuel	México	Leopoldo Salazar	Artículo	Instituto Geológico de México	Descripción Histórica de la Red Seismológica Nacional / Muñoz Lumbier, Manuel	Departamento de Aprovisionamiento s Generales. Dirección de Talleres Gráficos		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Industria, Comercio y Trabajo. Departamento de Exploraciones y Estudios Geológicos	68 + 11 Laminas

Boletín del Instituto Geológico de México

TOMO	NUMERO	AÑO	PAGINAS	TITULO	AUTOR	NACIONALIDAD	PUBLICADA BAJO LA DIRECCION DEL DIRECTOR	TIPO DE DOCUMENTO	FILIACION	TITULO DEL TOMO / AUTOR	IMPRESOR	PRECIO PUBLICACIÓN	IDIOMA	LISTA DE DONACIÓN A LA BIBLIOTECA	AUTOR CORPORATIVO	OBSERVACIONES
NO LOCALIZADO	18	1919	22-23	Péndulos horizontales, sistema Bosch, con amortiguador de aire y de registro fotográfico	Muñoz Lumbier, Manuel	México	Leopoldo Salazar	Artículo	Instituto Geológico de México	Descripción Histórica de la Red Seismológica Nacional / Muñoz Lumbier, Manuel	Departamento de Aprovisionamiento s Generales. Dirección de Talleres Gráficos		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Industria, Comercio y Trabajo. Departamento de Exploraciones y Estudios Geológicos	68 + 11 Laminas
NO LOCALIZADO	18	1919	24	Seismógrafo Wiechert, vertical de 80 kilogramos	Muñoz Lumbier, Manuel	México	Leopoldo Salazar	Artículo	Instituto Geológico de México	Descripción Histórica de la Red Seismológica Nacional / Muñoz Lumbier, Manuel	Departamento de Aprovisionamiento s Generales. Dirección de Talleres Gráficos		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Industria, Comercio y Trabajo. Departamento de Exploraciones y Estudios Geológicos	68 + 11 Laminas
NO LOCALIZADO	18	1919	24-25	Seismógrafo vertical de Wiechert de 1,300 kilogramos	Muñoz Lumbier, Manuel	México	Leopoldo Salazar	Artículo	Instituto Geológico de México	Descripción Histórica de la Red Seismológica Nacional / Muñoz Lumbier, Manuel	Departamento de Aprovisionamiento s Generales. Dirección de Talleres Gráficos		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Industria, Comercio y Trabajo. Departamento de Exploraciones y Estudios Geológicos	68 + 11 Laminas
NO LOCALIZADO	18	1919	25-28	Apuntes sobre el Tromó metro de Wiechert-Mintrop para estudiar los movimientos rápidos del suelo	Muñoz Lumbier, Manuel	México	Leopoldo Salazar	Artículo	Instituto Geológico de México	Descripción Histórica de la Red Seismológica Nacional / Muñoz Lumbier, Manuel	Departamento de Aprovisionamiento s Generales. Dirección de Talleres Gráficos		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Industria, Comercio y Trabajo. Departamento de Exploraciones y Estudios Geológicos	68 + 11 Laminas
NO LOCALIZADO	18	1919	29-30	Gravímetro Trifilar de Schmidt	Muñoz Lumbier, Manuel	México	Leopoldo Salazar	Artículo	Instituto Geológico de México	Descripción Histórica de la Red Seismológica Nacional / Muñoz Lumbier, Manuel	Departamento de Aprovisionamiento s Generales. Dirección de Talleres Gráficos		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Industria, Comercio y Trabajo. Departamento de Exploraciones y Estudios Geológicos	68 + 11 Laminas
NO LOCALIZADO	18	1919	30-35	Determinación de constantes instrumentales	Muñoz Lumbier, Manuel	México	Leopoldo Salazar	Artículo	Instituto Geológico de México	Descripción Histórica de la Red Seismológica Nacional / Muñoz Lumbier, Manuel	Departamento de Aprovisionamiento s Generales. Dirección de Talleres Gráficos		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Industria, Comercio y Trabajo. Departamento de Exploraciones y Estudios Geológicos	68 + 11 Laminas
NO LOCALIZADO	18	1919	35-38	El Sismograma.— Generalidades.— Signos internacionales.— División en fases	Navarro Neumann, M.	España	Leopoldo Salazar	Artículo	Observatorio de México	Descripción Histórica de la Red Seismológica Nacional / Muñoz Lumbier, Manuel	Departamento de Aprovisionamiento s Generales. Dirección de Talleres Gráficos		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Industria, Comercio y Trabajo. Departamento de Exploraciones y Estudios Geológicos	68 + 11 Laminas
NO LOCALIZADO	18	1919	39-43	III. Breves apuntes sobre fenómenos sísmicos	Muñoz Lumbier, Manuel	México	Leopoldo Salazar	Artículo	Instituto Geológico de México	Descripción Histórica de la Red Seismológica Nacional / Muñoz Lumbier, Manuel	Departamento de Aprovisionamiento s Generales. Dirección de Talleres Gráficos		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Industria, Comercio y Trabajo. Departamento de Exploraciones y Estudios Geológicos	68 + 11 Laminas
NO LOCALIZADO	18	1919	43-44	Algunos temblores locales registrados en la Estación Seismológica Central el año de 1912	Muñoz Lumbier, Manuel	México	Leopoldo Salazar	Artículo	Instituto Geológico de México	Descripción Histórica de la Red Seismológica Nacional / Muñoz Lumbier, Manuel	Departamento de Aprovisionamiento s Generales. Dirección de Talleres Gráficos		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Industria, Comercio y Trabajo. Departamento de Exploraciones y Estudios Geológicos	68 + 11 Laminas

Boletín del Instituto Geológico de México

TOMO	NUMERO	AÑO	PAGINAS	TITULO	AUTOR	NACIONALIDAD	PUBLICADA BAJO LA DIRECCION DEL DIRECTOR	TIPO DE DOCUMENTO	FILIACION	TITULO DEL TOMO / AUTOR	IMPRESOR	PRECIO PUBLICACIÓN	IDIOMA	LISTA DE DONACIÓN A LA BIBLIOTECA	AUTOR CORPORATIVO	OBSERVACIONES
NO LOCALIZADO	18	1919	44	Temblores locales registrados en la Estación Central de Tacubaya, D. F.	Muñoz Lumbier, Manuel	México	Leopoldo Salazar	Artículo	Instituto Geológico de México	Descripción Histórica de la Red Seismológica Nacional / Muñoz Lumbier, Manuel	Departamento de Aprovisionamiento s Generales. Dirección de Talleres Gráficos		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Industria, Comercio y Trabajo. Departamento de Exploraciones y Estudios Geológicos	68 + 11 Laminas
NO LOCALIZADO	18	1919	44-48	Tiempo medio de Tacubaya Construcciones asísmicas	Muñoz Lumbier, Manuel	México	Leopoldo Salazar	Artículo	Instituto Geológico de México	Descripción Histórica de la Red Seismológica Nacional / Muñoz Lumbier, Manuel	Departamento de Aprovisionamiento s Generales. Dirección de Talleres Gráficos		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Industria, Comercio y Trabajo. Departamento de Exploraciones y Estudios Geológicos	68 + 11 Laminas
NO LOCALIZADO	18	1919	49-58	Construcciones asísmicas económicas IV.—Apéndice	Negri, G.	México	Leopoldo Salazar	Artículo	Instituto Geológico de México	Descripción Histórica de la Red Seismológica Nacional / Muñoz Lumbier, Manuel	Departamento de Aprovisionamiento s Generales. Dirección de Talleres Gráficos		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Industria, Comercio y Trabajo. Departamento de Exploraciones y Estudios Geológicos	68 + 11 Laminas
NO LOCALIZADO	18	1919	59-68	Bibliografía Sísmica Mexicana	Muñoz Lumbier, Manuel	México	Leopoldo Salazar	Artículo	Instituto Geológico de México	Descripción Histórica de la Red Seismológica Nacional / Muñoz Lumbier, Manuel	Departamento de Aprovisionamiento s Generales. Dirección de Talleres Gráficos		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Industria, Comercio y Trabajo. Departamento de Exploraciones y Estudios Geológicos	68 + 11 Laminas
NO LOCALIZADO	19	1919	I-IV	Advertencia	Urbina, Fernando y Muñoz Lumbier, Manuel	México	Leopoldo Salazar	Artículo	Instituto Geológico de México	Los temblores de Guadalajara en 1912 / Waitz, Paul y Urbina, Fernando	Departamento de Aprovisionamiento s Generales. Dirección de Talleres Gráficos		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Industria, Comercio y Trabajo. Departamento de Exploraciones y Estudios Geológicos	83 + 32 Laminas
NO LOCALIZADO	19	1919	1-2	Introducción	Waitz, Paul y Urbina, Fernando	México	Leopoldo Salazar	Artículo	Instituto Geológico de México	Los temblores de Guadalajara en 1912 / Waitz, Paul y Urbina, Fernando	Departamento de Aprovisionamiento s Generales. Dirección de Talleres Gráficos		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Industria, Comercio y Trabajo. Departamento de Exploraciones y Estudios Geológicos	83 + 32 Laminas
NO LOCALIZADO	19	1919	3-10	I. Descripción y registro de los movimientos macrosísmicos del primer período	Waitz, Paul y Urbina, Fernando	México	Leopoldo Salazar	Artículo	Instituto Geológico de México	Los temblores de Guadalajara en 1912 / Waitz, Paul y Urbina, Fernando	Departamento de Aprovisionamiento s Generales. Dirección de Talleres Gráficos		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Industria, Comercio y Trabajo. Departamento de Exploraciones y Estudios Geológicos	83 + 32 Laminas
NO LOCALIZADO	19	1919	11	II. Efectos de los temblores en las construcciones	Waitz, Paul y Urbina, Fernando	México	Leopoldo Salazar	Artículo	Instituto Geológico de México	Los temblores de Guadalajara en 1912 / Waitz, Paul y Urbina, Fernando	Departamento de Aprovisionamiento s Generales. Dirección de Talleres Gráficos		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Industria, Comercio y Trabajo. Departamento de Exploraciones y Estudios Geológicos	83 + 32 Laminas
NO LOCALIZADO	19	1919	11-14	1. Efectos en Guadalajara	Waitz, Paul y Urbina, Fernando	México	Leopoldo Salazar	Artículo	Instituto Geológico de México	Los temblores de Guadalajara en 1912 / Waitz, Paul y Urbina, Fernando	Departamento de Aprovisionamiento s Generales. Dirección de Talleres Gráficos		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Industria, Comercio y Trabajo. Departamento de Exploraciones y Estudios Geológicos	83 + 32 Laminas

Boletín del Instituto Geológico de México

TOMO	NUMERO	AÑO	PAGINAS	TITULO	AUTOR	NACIONALIDAD	PUBLICADA BAJO LA DIRECCION DEL DIRECTOR	TIPO DE DOCUMENTO	FILIACION	TITULO DEL TOMO / AUTOR	IMPRESOR	PRECIO PUBLICACIÓN	IDIOMA	LISTA DE DONACIÓN A LA BIBLIOTECA	AUTOR CORPORATIVO	OBSERVACIONES
NO LOCALIZADO	19	1919	14-22	2. Alrededores de Guadalajara	Waitz, Paul y Urbina, Fernando	México	Leopoldo Salazar Salinas	Artículo	Instituto Geológico de México	Los temblores de Guadalajara en 1912 / Waitz, Paul y Urbina, Fernando	Departamento de Aprovechamientos Generales. Dirección de Talleres Gráficos		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Industria, Comercio y Trabajo. Departamento de Exploraciones y Estudios Geológicos	83 + 32 Laminas
NO LOCALIZADO	19	1919	23-26	3. Efectos en el terreno	Waitz, Paul y Urbina, Fernando	México	Leopoldo Salazar Salinas	Artículo	Instituto Geológico de México	Los temblores de Guadalajara en 1912 / Waitz, Paul y Urbina, Fernando	Departamento de Aprovechamientos Generales. Dirección de Talleres Gráficos		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Industria, Comercio y Trabajo. Departamento de Exploraciones y Estudios Geológicos	83 + 32 Laminas
NO LOCALIZADO	19	1919	27-30	III. Observaciones respecto a la dirección probable de los temblores (del primer período) deducida de los objetos caídos	Waitz, Paul y Urbina, Fernando	México	Leopoldo Salazar Salinas	Artículo	Instituto Geológico de México	Los temblores de Guadalajara en 1912 / Waitz, Paul y Urbina, Fernando	Departamento de Aprovechamientos Generales. Dirección de Talleres Gráficos		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Industria, Comercio y Trabajo. Departamento de Exploraciones y Estudios Geológicos	83 + 32 Laminas
NO LOCALIZADO	19	1919	31-63	IV. Origen de los temblores. 1. Origenes de la comarca	Waitz, Paul y Urbina, Fernando	México	Leopoldo Salazar Salinas	Artículo	Instituto Geológico de México	Los temblores de Guadalajara en 1912 / Waitz, Paul y Urbina, Fernando	Departamento de Aprovechamientos Generales. Dirección de Talleres Gráficos		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Industria, Comercio y Trabajo. Departamento de Exploraciones y Estudios Geológicos	83 + 32 Laminas
NO LOCALIZADO	19	1919	64-66	2. Resumen	Waitz, Paul y Urbina, Fernando	México	Leopoldo Salazar Salinas	Artículo	Instituto Geológico de México	Los temblores de Guadalajara en 1912 / Waitz, Paul y Urbina, Fernando	Departamento de Aprovechamientos Generales. Dirección de Talleres Gráficos		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Industria, Comercio y Trabajo. Departamento de Exploraciones y Estudios Geológicos	83 + 32 Laminas
NO LOCALIZADO	19	1919	67-70	V. Enjambres de temblores anteriores	Waitz, Paul y Urbina, Fernando	México	Leopoldo Salazar Salinas	Artículo	Instituto Geológico de México	Los temblores de Guadalajara en 1912 / Waitz, Paul y Urbina, Fernando	Departamento de Aprovechamientos Generales. Dirección de Talleres Gráficos		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Industria, Comercio y Trabajo. Departamento de Exploraciones y Estudios Geológicos	83 + 32 Laminas
NO LOCALIZADO	19	1919	71-74	VI. Enjambres de temblores de otras regiones	Waitz, Paul y Urbina, Fernando	México	Leopoldo Salazar Salinas	Artículo	Instituto Geológico de México	Los temblores de Guadalajara en 1912 / Waitz, Paul y Urbina, Fernando	Departamento de Aprovechamientos Generales. Dirección de Talleres Gráficos		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Industria, Comercio y Trabajo. Departamento de Exploraciones y Estudios Geológicos	83 + 32 Laminas
NO LOCALIZADO	19	1919	75-80	VII. La periodicidad de estos fenómenos sísmicos	Waitz, Paul y Urbina, Fernando	México	Leopoldo Salazar Salinas	Artículo	Instituto Geológico de México	Los temblores de Guadalajara en 1912 / Waitz, Paul y Urbina, Fernando	Departamento de Aprovechamientos Generales. Dirección de Talleres Gráficos		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Industria, Comercio y Trabajo. Departamento de Exploraciones y Estudios Geológicos	83 + 32 Laminas
NO LOCALIZADO	19	1919	81-83	Medios de defensa contra las destrucciones ocasionadas por los temblores en las construcciones	Waitz, Paul y Urbina, Fernando	México	Leopoldo Salazar Salinas	Artículo	Instituto Geológico de México	Los temblores de Guadalajara en 1912 / Waitz, Paul y Urbina, Fernando	Departamento de Aprovechamientos Generales. Dirección de Talleres Gráficos		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Industria, Comercio y Trabajo. Departamento de Exploraciones y Estudios Geológicos	83 + 32 Laminas
NO LOCALIZADO	20	1905	6-7	Prefacio	Bose, Emilio	México	José Guadalupe Aguilera	Artículo	Instituto Geológico de México	Reseña acerca de la Geología de Chiapas y Tabasco / Bose, Emilio	Imprenta y Fototipia de la Secretaría de Fomento		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Fomento, Colonización e Industria	116 + 9 Laminas

Boletín del Instituto Geológico de México

TOMO	NUMERO	AÑO	PAGINAS	TITULO	AUTOR	NACIONALIDAD	PUBLICADA BAJO LA DIRECCION DEL DIRECTOR	TIPO DE DOCUMENTO	FILIACION	TITULO DEL TOMO / AUTOR	IMPRESOR	PRECIO PUBLICACIÓN	IDIOMA	LISTA DE DONACIÓN A LA BIBLIOTECA	AUTOR CORPORATIVO	OBSERVACIONES
NO LOCALIZADO	20	1905	7-9	1. La orografía de los Estados de Chiapas y Tabasco	Bose, Emilio	México	José Guadalupe Aguilera	Artículo	Instituto Geológico de México	Reseña acerca de la Geología de Chiapas y Tabasco / Bose, Emilio	Imprenta y Fototipia de la Secretaría de Fomento		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Fomento, Colonización e Industria	116 + 9 Laminas
NO LOCALIZADO	20	1905	9	A. Las llanuras He Chiapas y Tabasco	Bose, Emilio	México	José Guadalupe Aguilera	Artículo	Instituto Geológico de México	Reseña acerca de la Geología de Chiapas y Tabasco / Bose, Emilio	Imprenta y Fototipia de la Secretaría de Fomento		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Fomento, Colonización e Industria	116 + 9 Laminas
NO LOCALIZADO	20	1905	9-10	B. La zona montañosa del Norte	Bose, Emilio	México	José Guadalupe Aguilera	Artículo	Instituto Geológico de México	Reseña acerca de la Geología de Chiapas y Tabasco / Bose, Emilio	Imprenta y Fototipia de la Secretaría de Fomento		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Fomento, Colonización e Industria	116 + 9 Laminas
NO LOCALIZADO	20	1905	10-11	C. La Mesa Central de Chiapas	Bose, Emilio	México	José Guadalupe Aguilera	Artículo	Instituto Geológico de México	Reseña acerca de la Geología de Chiapas y Tabasco / Bose, Emilio	Imprenta y Fototipia de la Secretaría de Fomento		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Fomento, Colonización e Industria	116 + 9 Laminas
NO LOCALIZADO	20	1905	11-12	D. El valle del rio de Chiapas entre Comitán y Tuxtla Gutiérrez. La depresión central	Bose, Emilio	México	José Guadalupe Aguilera	Artículo	Instituto Geológico de México	Reseña acerca de la Geología de Chiapas y Tabasco / Bose, Emilio	Imprenta y Fototipia de la Secretaría de Fomento		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Fomento, Colonización e Industria	116 + 9 Laminas
NO LOCALIZADO	20	1905	13-14	E. La Sierra Madre	Bose, Emilio	México	José Guadalupe Aguilera	Artículo	Instituto Geológico de México	Reseña acerca de la Geología de Chiapas y Tabasco / Bose, Emilio	Imprenta y Fototipia de la Secretaría de Fomento		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Fomento, Colonización e Industria	116 + 9 Laminas
NO LOCALIZADO	20	1905	14	F. Las llanuras de la costa del Pacífico	Bose, Emilio	México	José Guadalupe Aguilera	Artículo	Instituto Geológico de México	Reseña acerca de la Geología de Chiapas y Tabasco / Bose, Emilio	Imprenta y Fototipia de la Secretaría de Fomento		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Fomento, Colonización e Industria	116 + 9 Laminas
NO LOCALIZADO	20	1905	14	2. La hidrografía de los Estados de Chiapas y Tabasco	Bose, Emilio	México	José Guadalupe Aguilera	Artículo	Instituto Geológico de México	Reseña acerca de la Geología de Chiapas y Tabasco / Bose, Emilio	Imprenta y Fototipia de la Secretaría de Fomento		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Fomento, Colonización e Industria	116 + 9 Laminas
NO LOCALIZADO	20	1905	14-15	A. Sistema hidrográfico del Pacífico	Bose, Emilio	México	José Guadalupe Aguilera	Artículo	Instituto Geológico de México	Reseña acerca de la Geología de Chiapas y Tabasco / Bose, Emilio	Imprenta y Fototipia de la Secretaría de Fomento		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Fomento, Colonización e Industria	116 + 9 Laminas
NO LOCALIZADO	20	1905	15	B. Sistema hidrográfico del Atlántico	Bose, Emilio	México	José Guadalupe Aguilera	Artículo	Instituto Geológico de México	Reseña acerca de la Geología de Chiapas y Tabasco / Bose, Emilio	Imprenta y Fototipia de la Secretaría de Fomento		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Fomento, Colonización e Industria	116 + 9 Laminas
NO LOCALIZADO	20	1905	15-17	a. El sistema fluvial del rio Usumacinta	Bose, Emilio	México	José Guadalupe Aguilera	Artículo	Instituto Geológico de México	Reseña acerca de la Geología de Chiapas y Tabasco / Bose, Emilio	Imprenta y Fototipia de la Secretaría de Fomento		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Fomento, Colonización e Industria	116 + 9 Laminas
NO LOCALIZADO	20	1905	17-20	b. El sistema fluvial del río Grijalva	Bose, Emilio	México	José Guadalupe Aguilera	Artículo	Instituto Geológico de México	Reseña acerca de la Geología de Chiapas y Tabasco / Bose, Emilio	Imprenta y Fototipia de la Secretaría de Fomento		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Fomento, Colonización e Industria	116 + 9 Laminas
NO LOCALIZADO	20	1905	21	3. La geología de los Estados de Chiapas y Tabasco	Bose, Emilio	México	José Guadalupe Aguilera	Artículo	Instituto Geológico de México	Reseña acerca de la Geología de Chiapas y Tabasco / Bose, Emilio	Imprenta y Fototipia de la Secretaría de Fomento		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Fomento, Colonización e Industria	116 + 9 Laminas
NO LOCALIZADO	20	1905	21	A. Estratigrafía	Bose, Emilio	México	José Guadalupe Aguilera	Artículo	Instituto Geológico de México	Reseña acerca de la Geología de Chiapas y Tabasco / Bose, Emilio	Imprenta y Fototipia de la Secretaría de Fomento		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Fomento, Colonización e Industria	116 + 9 Laminas
NO LOCALIZADO	20	1905	21	a. Rocas sedimentarias	Bose, Emilio	México	José Guadalupe Aguilera	Artículo	Instituto Geológico de México	Reseña acerca de la Geología de Chiapas y Tabasco / Bose, Emilio	Imprenta y Fototipia de la Secretaría de Fomento		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Fomento, Colonización e Industria	116 + 9 Laminas
NO LOCALIZADO	20	1905	21-22	1. Arcaico	Bose, Emilio	México	José Guadalupe Aguilera	Artículo	Instituto Geológico de México	Reseña acerca de la Geología de Chiapas y Tabasco / Bose, Emilio	Imprenta y Fototipia de la Secretaría de Fomento		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Fomento, Colonización e Industria	116 + 9 Laminas
NO LOCALIZADO	20	1905	22	2. Paleozoico	Bose, Emilio	México	José Guadalupe Aguilera	Artículo	Instituto Geológico de México	Reseña acerca de la Geología de Chiapas y Tabasco / Bose, Emilio	Imprenta y Fototipia de la Secretaría de Fomento		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Fomento, Colonización e Industria	116 + 9 Laminas
NO LOCALIZADO	20	1905	22-28	3. Mesozoico	Bose, Emilio	México	José Guadalupe Aguilera	Artículo	Instituto Geológico de México	Reseña acerca de la Geología de Chiapas y Tabasco / Bose, Emilio	Imprenta y Fototipia de la Secretaría de Fomento		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Fomento, Colonización e Industria	116 + 9 Laminas
NO LOCALIZADO	20	1905	28-34	4. Cenozoico	Bose, Emilio	México	José Guadalupe Aguilera	Artículo	Instituto Geológico de México	Reseña acerca de la Geología de Chiapas y Tabasco / Bose, Emilio	Imprenta y Fototipia de la Secretaría de Fomento		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Fomento, Colonización e Industria	116 + 9 Laminas

Boletín del Instituto Geológico de México

TOMO	NUMERO	AÑO	PAGINAS	TITULO	AUTOR	NACIONALIDAD	PUBLICADA BAJO LA DIRECCION DEL DIRECTOR	TIPO DE DOCUMENTO	FILIACION	TITULO DEL TOMO / AUTOR	IMPRESOR	PRECIO PUBLICACIÓN	IDIOMA	LISTA DE DONACIÓN A LA BIBLIOTECA	AUTOR CORPORATIVO	OBSERVACIONES
NO LOCALIZADO	20	1905	34	b. Rocas ígneas	Bose, Emilio	México	José Guadalupe Aguilera	Artículo	Instituto Geológico de México	Reseña acerca de la Geología de Chiapas y Tabasco / Bose, Emilio	Imprenta y Fototipia de la Secretaría de Fomento		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Fomento, Colonización e Industria	116 + 9 Laminas
NO LOCALIZADO	20	1905	34-35	1. Granito	Bose, Emilio	México	José Guadalupe Aguilera	Artículo	Instituto Geológico de México	Reseña acerca de la Geología de Chiapas y Tabasco / Bose, Emilio	Imprenta y Fototipia de la Secretaría de Fomento		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Fomento, Colonización e Industria	116 + 9 Laminas
NO LOCALIZADO	20	1905	35	2. Diorita	Bose, Emilio	México	José Guadalupe Aguilera	Artículo	Instituto Geológico de México	Reseña acerca de la Geología de Chiapas y Tabasco / Bose, Emilio	Imprenta y Fototipia de la Secretaría de Fomento		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Fomento, Colonización e Industria	116 + 9 Laminas
NO LOCALIZADO	20	1905	35-36	3. Porfírita andesítica	Bose, Emilio	México	José Guadalupe Aguilera	Artículo	Instituto Geológico de México	Reseña acerca de la Geología de Chiapas y Tabasco / Bose, Emilio	Imprenta y Fototipia de la Secretaría de Fomento		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Fomento, Colonización e Industria	116 + 9 Laminas
NO LOCALIZADO	20	1905	36-40	4. Andesita	Bose, Emilio	México	José Guadalupe Aguilera	Artículo	Instituto Geológico de México	Reseña acerca de la Geología de Chiapas y Tabasco / Bose, Emilio	Imprenta y Fototipia de la Secretaría de Fomento		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Fomento, Colonización e Industria	116 + 9 Laminas
NO LOCALIZADO	20	1905	40-56	B. Tectónica	Bose, Emilio	México	José Guadalupe Aguilera	Artículo	Instituto Geológico de México	Reseña acerca de la Geología de Chiapas y Tabasco / Bose, Emilio	Imprenta y Fototipia de la Secretaría de Fomento		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Fomento, Colonización e Industria	116 + 9 Laminas
NO LOCALIZADO	20	1905	57-64	C. Los movimientos orogénicos en Chiapas	Bose, Emilio	México	José Guadalupe Aguilera	Artículo	Instituto Geológico de México	Reseña acerca de la Geología de Chiapas y Tabasco / Bose, Emilio	Imprenta y Fototipia de la Secretaría de Fomento		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Fomento, Colonización e Industria	116 + 9 Laminas
NO LOCALIZADO	20	1905	64-70	D. El puente continental de Centro-América	Bose, Emilio	México	José Guadalupe Aguilera	Artículo	Instituto Geológico de México	Reseña acerca de la Geología de Chiapas y Tabasco / Bose, Emilio	Imprenta y Fototipia de la Secretaría de Fomento		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Fomento, Colonización e Industria	116 + 9 Laminas
NO LOCALIZADO	20	1905	70-75	E. Recursos minerales y aguas minerales de Chiapas y Tabasco	Bose, Emilio	México	José Guadalupe Aguilera	Artículo	Instituto Geológico de México	Reseña acerca de la Geología de Chiapas y Tabasco / Bose, Emilio	Imprenta y Fototipia de la Secretaría de Fomento		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Fomento, Colonización e Industria	116 + 9 Laminas
NO LOCALIZADO	20	1905	75-85	4. Algunos datos sobre la geología del Istmo de Tehuantepec	Bose, Emilio	México	José Guadalupe Aguilera	Artículo	Instituto Geológico de México	Reseña acerca de la Geología de Chiapas y Tabasco / Bose, Emilio	Imprenta y Fototipia de la Secretaría de Fomento		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Fomento, Colonización e Industria	116 + 9 Laminas
NO LOCALIZADO	20	1905	86-100	5. Alturas de Chiapas	Bose, Emilio	México	José Guadalupe Aguilera	Artículo	Instituto Geológico de México	Reseña acerca de la Geología de Chiapas y Tabasco / Bose, Emilio	Imprenta y Fototipia de la Secretaría de Fomento		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Fomento, Colonización e Industria	116 + 9 Laminas
NO LOCALIZADO	20	1905	101-102	Descripción de las rocas	Ordóñez, Ezequiel	México	José Guadalupe Aguilera	Artículo	Instituto Geológico de México	Reseña acerca de la Geología de Chiapas y Tabasco / Bose, Emilio	Imprenta y Fototipia de la Secretaría de Fomento		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Fomento, Colonización e Industria	116 + 9 Laminas
NO LOCALIZADO	20	1905	102-104	Pizarras Cristalinas. Gneiss	Ordóñez, Ezequiel	México	José Guadalupe Aguilera	Artículo	Instituto Geológico de México	Reseña acerca de la Geología de Chiapas y Tabasco / Bose, Emilio	Imprenta y Fototipia de la Secretaría de Fomento		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Fomento, Colonización e Industria	116 + 9 Laminas
NO LOCALIZADO	20	1905	104-105	Gneiss de Piroxena	Ordóñez, Ezequiel	México	José Guadalupe Aguilera	Artículo	Instituto Geológico de México	Reseña acerca de la Geología de Chiapas y Tabasco / Bose, Emilio	Imprenta y Fototipia de la Secretaría de Fomento		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Fomento, Colonización e Industria	116 + 9 Laminas
NO LOCALIZADO	20	1905	105	Augengueis	Ordóñez, Ezequiel	México	José Guadalupe Aguilera	Artículo	Instituto Geológico de México	Reseña acerca de la Geología de Chiapas y Tabasco / Bose, Emilio	Imprenta y Fototipia de la Secretaría de Fomento		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Fomento, Colonización e Industria	116 + 9 Laminas
NO LOCALIZADO	20	1905	105-106	Pizarras de uralita	Ordóñez, Ezequiel	México	José Guadalupe Aguilera	Artículo	Instituto Geológico de México	Reseña acerca de la Geología de Chiapas y Tabasco / Bose, Emilio	Imprenta y Fototipia de la Secretaría de Fomento		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Fomento, Colonización e Industria	116 + 9 Laminas
NO LOCALIZADO	20	1905	106-107	Gneiss de sericita, filades gneissicas, filades	Ordóñez, Ezequiel	México	José Guadalupe Aguilera	Artículo	Instituto Geológico de México	Reseña acerca de la Geología de Chiapas y Tabasco / Bose, Emilio	Imprenta y Fototipia de la Secretaría de Fomento		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Fomento, Colonización e Industria	116 + 9 Laminas
NO LOCALIZADO	20	1905	107-108	Rocas eruptivas. Granitos	Ordóñez, Ezequiel	México	José Guadalupe Aguilera	Artículo	Instituto Geológico de México	Reseña acerca de la Geología de Chiapas y Tabasco / Bose, Emilio	Imprenta y Fototipia de la Secretaría de Fomento		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Fomento, Colonización e Industria	116 + 9 Laminas
NO LOCALIZADO	20	1905	108-109	Microgranitos	Ordóñez, Ezequiel	México	José Guadalupe Aguilera	Artículo	Instituto Geológico de México	Reseña acerca de la Geología de Chiapas y Tabasco / Bose, Emilio	Imprenta y Fototipia de la Secretaría de Fomento		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Fomento, Colonización e Industria	116 + 9 Laminas

Boletín del Instituto Geológico de México

TOMO	NUMERO	AÑO	PAGINAS	TITULO	AUTOR	NACIONALIDAD	PUBLICADA BAJO LA DIRECCION DEL DIRECTOR	TIPO DE DOCUMENTO	FILIACION	TITULO DEL TOMO / AUTOR	IMPRESOR	PRECIO PUBLICACIÓN	IDIOMA	LISTA DE DONACIÓN A LA BIBLIOTECA	AUTOR CORPORATIVO	OBSERVACIONES
NO LOCALIZADO	20	1905	109-110	Pórfidos cuarcíferos y felsitas	Ordóñez, Ezequiel	México	José Guadalupe Aguilera	Artículo	Instituto Geológico de México	Reseña acerca de la Geología de Chiapas y Tabasco / Bose, Emilio	Imprenta y Fototipia de la Secretaría de Fomento		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Fomento, Colonización é Industria	116 + 9 Laminas
NO LOCALIZADO	20	1905	110	Dioritas	Ordóñez, Ezequiel	México	José Guadalupe Aguilera	Artículo	Instituto Geológico de México	Reseña acerca de la Geología de Chiapas y Tabasco / Bose, Emilio	Imprenta y Fototipia de la Secretaría de Fomento		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Fomento, Colonización é Industria	116 + 9 Laminas
NO LOCALIZADO	20	1905	110-113	Andesitas	Ordóñez, Ezequiel	México	José Guadalupe Aguilera	Artículo	Instituto Geológico de México	Reseña acerca de la Geología de Chiapas y Tabasco / Bose, Emilio	Imprenta y Fototipia de la Secretaría de Fomento		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Fomento, Colonización é Industria	116 + 9 Laminas
NO LOCALIZADO	20	1905	113	Basaltos	Ordóñez, Ezequiel	México	José Guadalupe Aguilera	Artículo	Instituto Geológico de México	Reseña acerca de la Geología de Chiapas y Tabasco / Bose, Emilio	Imprenta y Fototipia de la Secretaría de Fomento		Español	NO LOCALIZADO	Secretaría de Fomento, Colonización é Industria	116 + 9 Laminas

**La Naturaleza Periódico Científico de
la Sociedad Mexicana de Historia
Natural**

La naturaleza; periódico científico del Museo Nacional de Historia Natural y de la Sociedad Mexicana de Historia Natural

TOMO	AÑO	Entrega	Mes	PAGINAS	ARTICULOS	AUTOR	NACIONALIDAD	FILIACION	COAUTORES	MATERIA / SECCION	TIPO DE DOCUMENTO	IMPRESOR	DIRECTOR	PRECIO PUBLICACIÓN	IDIOMA	PUBLICACIONES QUE HAN INGRESADO A LA BIBLIOTECA	AUTOR CORPORATIVO	OBSERVACIONES
1	1869	1	Mayo	1-5	Discurso pronunciado por el señor ingeniero de minas D. Antonio del Castillo, primer presidente de la Sociedad, en la sesión inaugural verificada el día 6 de Setiembre de 1868	Sociedad Mexicana de	México	Sociedad Mexicana de	S/A	Discurso	Informe	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	Rústica 1.50 a la	Español		Sociedad Mexicana de	
1	1869	1	Mayo	6-16	Informe de la comisión sobre las aguas potables de México	Historia Natural Comisión sobre las Aguas Potables	México	Historia Natural Comisión sobre las Aguas Potables	S/A	Ciencias Auxiliares	Informe	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	Rústica 1.50 a la	Español		Historia Natural Sociedad Mexicana de	
1	1869	1	Mayo	17-24	Fauna Indígena. El Zopilote	Saussure, H.	Suiza	Universidad de Giesen	Amador, Juan, Traducción	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	Rústica 1.50 a la	Español		Historia Natural Sociedad Mexicana de	
1	1869	1	Mayo	25-26	Fauna Indígena. El Zopilote	Saussure, H.	Suiza	Universidad de Giesen	Herrera, Alfonso L., Traducción	Zoología	Notas	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	Rústica 1.50 a la	Español		Historia Natural Sociedad Mexicana de	
1	1869	2	Julio	27-36	El microscopio y la fotografía aplicados al estudio de las ciencias naturales	Arriaga, José J.	México	Sociedad Mexicana de	S/A	Ciencias Auxiliares	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	Rústica 1.50 a la	Español		Historia Natural Sociedad Mexicana de	
1	1869	2	Julio	37-43	Flora Medica. El Copal	Oliva, Leonardo	México	Historia Natural Universidad de	S/A	Botánica	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	Rústica 1.50 a la	Español		Historia Natural Sociedad Mexicana de	
1	1869	2	Julio	44-50	Los criaderos de azufre de México y su explotación	Castillo, Antonio del	México	Guadalajara Instituto Geológico Nacional	S/A	Mineralogía y Geología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	Rústica 1.50 a la	Español		Historia Natural Sociedad Mexicana de	
1	1869	2	Julio	51-52	Fauna Indígena. El Zopilote. Adiciones	Saussure, H.	Suiza	Universidad de Giesen	Herrera, Alfonso L., Traducción	Zoología	Notas	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	Rústica 1.50 a la	Español		Historia Natural Sociedad Mexicana de	
1	1869	3	Agosto	53-56	Helminología. Apuntes para la Helminología mexicana: "El Distoma hepaticum"	Peñafiel, Antonio	México	Sociedad Mexicana de	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	Rústica 1.50 a la	Español		Historia Natural Sociedad Mexicana de	
1	1869	3	Agosto	57-61	Discurso sobre el estudio de la Botánica extranjera é indígena	Oliva, Leonardo	México	Historia Natural Universidad de	S/A	Discurso	Informe	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	Rústica 1.50 a la	Español		Historia Natural Sociedad Mexicana de	
1	1869	3	Agosto	61-69	El Pájaro-mosca	Beulloch, M.	NO LOZALIZADO	Guadalajara Sociedad Mexicana de	Sánchez, Jesús, Traducción	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	Rústica 1.50 a la	Español		Historia Natural Sociedad Mexicana de	
1	1869	3	Agosto	70-74	El Liquidámbar	Lozada, Manuel G.	México	Sociedad Mexicana de	S/A	Botánica	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	Rústica 1.50 a la	Español		Historia Natural Sociedad Mexicana de	
1	1869	3	Agosto	74-75	Té de Milpa	Mendoza, Gumesindo	México	Sociedad Mexicana de	S/A	Botánica	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	Rústica 1.50 a la	Español		Historia Natural Sociedad Mexicana de	
1	1869	3	Agosto	76-78	Observaciones sobre una presunta especie mineral nueva, nativa de México	Monroy, Pedro L.	México	Historia Natural Sociedad Mexicana de	S/A	Mineralogía y Geología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	Rústica 1.50 a la	Español		Historia Natural Sociedad Mexicana de	
1	1869	3	Agosto	79-80	Estudio sobre las aguas de diversas localidades de México	Lambert, M.	México	Historia Natural Dirección General de	Cornejo, Ignacio, Traducción	Ciencias Auxiliares	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	Rústica 1.50 a la	Español		Historia Natural Sociedad Mexicana de	
1	1869	4	Septiembre	81-86	Apuntes para la Geografía Botánica de México	Herra, Alfonso L.	México	Escuela Normal de	S/A	Botánica	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	Rústica 1.50 a la	Español		Historia Natural Sociedad Mexicana de	
1	1869	4	Septiembre	87-100	Observaciones sobre algunos combustibles minerales de México	Monroy, Pedro L.	México	Sociedad Mexicana de	S/A	Mineralogía y Geología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	Rústica 1.50 a la	Español		Historia Natural Sociedad Mexicana de	
1	1869	4	Septiembre	100-113	Entomología. Descripción de algunos meloídeos indígenas	Dugés, Eugenio	Francia	Historia Natural Facultades de Paris	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	Rústica 1.50 a la	Español		Historia Natural Sociedad Mexicana de	
1	1869	5	Octubre	113-125	Discurso pronunciado en el centésimo aniversario del nacimiento del barón de Humboldt, celebrado por la Sociedad de Geografía y Estadística	Monroy, Pedro L.	México	Sociedad Mexicana de	S/A	Discurso	Informe	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	Rústica 1.50 a la	Español		Historia Natural Sociedad Mexicana de	
1	1869	6	Noviembre	125-128	Entomología. Descripción de algunos meloídeos indígenas	Dugés, Eugenio	Francia	Historia Natural Facultades de Paris	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	Rústica 1.50 a la	Español		Historia Natural Sociedad Mexicana de	
1	1869	6	Noviembre	129-133	Los Picos	Saussure, H.	Suiza	Universidad de Giesen	Sánchez, Jesús, Traducción	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	Rústica 1.50 a la	Español		Historia Natural Sociedad Mexicana de	
1	1869	6	Noviembre	134-136	Recetas para teñir la seda, la lana y el algodón, con los colores de la anilina	Geigy, Jean Rod	Francia	NO LOZALIZADO	S/A	Ciencias Auxiliares	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	Rústica 1.50 a la	Español		Historia Natural Sociedad Mexicana de	
1	1869	7	Diciembre	137-145	Catálogo de animales vertebrados, observados en la República Mexicana	Dugés, Alfredo	México	Colegio del Estado de	S/A	Zoología	Catálogo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	Rústica 1.50 a la	Español		Historia Natural Sociedad Mexicana de	
1	1869	7	Diciembre	146-153	Aves del Valle de México	Villada, Manuel M. ; Peñafiel, Antonio y Sánchez, Jesús	México	Guajuato Museo Nacional	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	Rústica 1.50 a la	Español		Historia Natural Sociedad Mexicana de	
1	1869	7	Diciembre	154-157	Recetas para teñir la seda, la lana y el algodón, con los colores de la anilina	Geigy, Jean Rod	Francia	NO LOZALIZADO	S/A	Ciencias Auxiliares	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	Rústica 1.50 a la	Español		Historia Natural Sociedad Mexicana de	
1	1869	7	Diciembre	157-172	Entomología. Descripción de algunos meloídeos indígenas	Dugés, Eugenio	Francia	Facultades de Paris	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	Rústica 1.50 a la	Español		Historia Natural Sociedad Mexicana de	
1	1870	8	Enero	173-176	Apuntes para la Helminología mexicana	Herra, Alfonso L.	México	Escuela Normal de	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	Rústica 1.50 a la	Español		Historia Natural Sociedad Mexicana de	
1	1870	8	Enero	176-180	Notas sobre las costumbres de algunos reptiles de México	Sumichrast, Francisco	Suiza	Sociedad Mexicana de	Moreno, Aniceto, Traducción	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	Rústica 1.50 a la	Español		Historia Natural Sociedad Mexicana de	
1	1870	8	Enero	180-194	Una ascensión al Popocatepetl	Dollfus, A. ; Montserrat, E. de ; Pawie, P.	NO LOZALIZADO	Historia Natural Sociedad Mexicana de	Iglesias, Miguel, Traducción	Mineralogía y Geología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	Rústica 1.50 a la	Español		Historia Natural Sociedad Mexicana de	
1	1870	9	Febrero	195-197	Nosología de las Plantas. El Chahuistle	Blázquez, Ignacio	México	Sociedad Mexicana de	S/A	Botánica	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	Rústica 1.50 a la	Español		Historia Natural Sociedad Mexicana de	

La naturaleza; periódico científico del Museo Nacional de Historia Natural y de la Sociedad Mexicana de Historia Natural

TOMO	AÑO	Entrega	Mes	PAGINAS	ARTICULOS	AUTOR	NACIONALIDAD	FILIACION	COAUTORES	MATERIA / SECCION	TIPO DE DOCUMENTO	IMPRESOR	DIRECTOR	PRECIO PUBLICACIÓN	IDIOMA	PUBLICACIONES QUE HAN INGRESADO A LA BIBLIOTECA	AUTOR CORPORATIVO	OBSERVACIONES
1	1870	10	Marzo	198-200	El chahuistle	Jiménez, Lauro M.	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	S/A	Discurso	Informe	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	Rústica 1.50 a la	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
1	1870	10	Marzo	201-210	Descripción de una especie de cáctea de México	Velasco, José María	México	Academia de Medicina	S/A	Botánica	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	Rústica 1.50 a la	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
1	1870	10	Marzo	210-220	Estudio sobre las aguas de diversas localidades de México	Lambert, M.	México	Dirección General de Geografía	Cornejo, Ignacio, Traducción	Ciencias Auxiliares	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	Rústica 1.50 a la	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
1	1870	11	Abril	221-227	Notas sobre las costumbres de algunos reptiles de México	Sumichrast, Francisco	Suiza	Sociedad Mexicana de Historia Natural	Moreno, Aniceto, Traducción	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	Rústica 1.50 a la	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
1	1870	11	Abril	228-233	El Cryptococcus del pulque	Barragan, José	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Botánica	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	Rústica 1.50 a la	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
1	1870	11	Abril	234-238	Estudio sobre El Chayóte	Herrera, Alfonso L.	México	Escuela Normal de Profesores	S/A	Botánica	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	Rústica 1.50 a la	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
1	1870	11	Abril	238-241	Los estados de existencia de la tierra	Morroy, Pedro L.	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Mineralogía y Geología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	Rústica 1.50 a la	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
1	1870	12	Mayo	241-244	Una nueva especie de ajolote de la laguna de Pítzcuaro	Dugés, Alfredo	México	Colegio del Estado de Guanajuato	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	Rústica 1.50 a la	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
1	1870	12	Mayo	245-246	Cucurbitáceas ó Calabaceñas	Oliva, Leonardo	México	Universidad de Guadalajara	S/A	Botánica	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	Rústica 1.50 a la	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
1	1870	12	Mayo	246-248	Análisis de las aguas de Tenguédo	Hay, Guillermo	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	S/A	Ciencias Auxiliares	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	Rústica 1.50 a la	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
1	1870	12	Mayo	248-252	El Cebrucos. Observaciones sobre este volcán	Caravantes, D. A.	NO LOZALIZADO	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Mineralogía y Geología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	Rústica 1.50 a la	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
1	1870	12	Mayo	252-267	Los fierros meteorícos de México	Cornejo, Ignacio	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Mineralogía y Geología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	Rústica 1.50 a la	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
1	1870	13	Junio	268-281	Descripción de un monstruo cíclope perteneciente al género cerdo	Rodríguez, Juan M.	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Teratología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	Rústica 1.50 a la	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
1	1870	14	Julio	282-290	Insectos del maguey	Blázquez, Ignacio	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	Rústica 1.50 a la	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
1	1870	15	Agosto	290	Apuntes para la mamalogía mexicana	Villada, Manuel M.	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	Rústica 1.50 a la	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
1	1870	15	Agosto	298-311	Memoria sobre la distribución geográfica de las aves del Estado de Veracruz	Sumichrast, Francisco	Suiza	Sociedad Mexicana de Historia Natural	Moreno, Aniceto, Traducción	Botánica	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	Rústica 1.50 a la	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
1	1870	16	Septiembre	312-313	Cucurbitáceas ó Calabaceñas	Oliva, Leonardo	México	Universidad de Guadalajara	S/A	Botánica	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	Rústica 1.50 a la	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
1	1870	16	Septiembre	314-318	Consideraciones sobre la Fauna de Guanajuato	Dugés, Alfredo	México	Colegio del Estado de Guanajuato	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	Rústica 1.50 a la	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
1	1870	17	Octubre	318-335	Memoria sobre el beneficio del Cuarzo aurífero en el Mineral del Oro	Ramírez, Santiago	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Mineralogía y Geología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	Rústica 1.50 a la	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
1	1870	17	Octubre	335-337	Flora Indígena. El Marañon	Bárcena, Mariano	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Botánica	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	Rústica 1.50 a la	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
1	1870	17	Octubre	338-342	Una nueva especie de falsa Jalapa de Querétaro	M., José y Hdefonso Velasco, D.	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Botánica	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	Rústica 1.50 a la	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
1	1870	17	Octubre	343-351	Géneros nuevos de Gramíneos de los alrededores de México	Cervantes, Vicente	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	Cordero y Hoyos, Francisco, Presentador	Botánica	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	Rústica 1.50 a la	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
1	1870	18	Noviembre	352-358	Fauna Indígena. Los tordos	Saussure, H.	Suiza	Universidad de Giesen	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	Rústica 1.50 a la	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
1	1870	18-20 Diciembre	Noviembre- Diciembre	358-388	Memoria sobre el cultivo del Chile	Cordero, Manuel D.	México	Escuela Nacional de Agricultura de México	S/A	Botánica	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	Rústica 1.50 a la	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
1	1871	20	Enero	389	Discurso pronunciado por el presidente de la Sociedad, en la sesión general celebrada el 12 de Enero de 1871	Río de la Loza, Leopoldo	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Discurso	Informe	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	Rústica 1.50 a la	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
1	1871	20	Enero	391-405	Informe rendido por el primer secretario de la Sociedad, acerca de los trabajos científicos ejecutados en ella durante los años de 1869 y 1870	Sociedad Mexicana de Historia Natural	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Discurso	Informe	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	Rústica 1.50 a la	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
1	1871	20	Enero	405-408	Registro de los señores socios	Sociedad Mexicana de Historia Natural	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Discurso	Informe	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	Rústica 1.50 a la	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
2	1871-1873	21		1-13	Análisis del aire en las minas	Ramírez, Santiago	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Minerología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	2 reales en México y 2.05 reales en Estados Unidos.	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
2	1871-1873	21		14-16	Los Curucús	Saussure, H.	Suiza	Universidad de Giesen	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	2 reales en México y 2.05 reales en Estados Unidos.	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
2	1871-1873	21		17-18	El Pharomachus Moccino	La Llave, Pablo de	México	Universidad de México	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	2 reales en México y 2.05 reales en Estados Unidos.	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	

La naturaleza; periódico científico del Museo Nacional de Historia Natural y de la Sociedad Mexicana de Historia Natural

TOMO	AÑO	Entrega	Mes	PAGINAS	ARTICULOS	AUTOR	NACIONALIDAD	FILIACION	COAUTORES	MATERIA / SECCION	TIPO DE DOCUMENTO	IMPRESOR	DIRECTOR	PRECIO PUBLICACIÓN	IDIOMA	PUBLICACIONES QUE HAN INGRESADO A LA BIBLIOTECA	AUTOR CORPORATIVO	OBSERVACIONES
2	1871-1873	22		18-28	Las poblaciones vegetales.— Su origen, su composición y sus emigraciones	Martins, Carlos	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	Amaga, José Joaquín,	Botánica	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	2 reales en México y 2.05 reales en Estados Unidos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
2	1871-1873	22		28-29	Los Diglossas	Saussure, H.	Suiza	Universidad de Giesen	Sánchez, Jesús,	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	2 reales en México y 2.05 reales en Estados Unidos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
2	1871-1873	22		29-39	Distribución geográfica de las aves del Estado de Veracruz, y lista de las especies emigrantes	Sumichrast, Francisco	Suiza	Sociedad Mexicana de Historia Natural	Moreno, Aniceto,	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	2 reales en México y 2.05 reales en Estados Unidos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
2	1871-1873	NO	NO	39-74	Resumen de los trabajos que sobre reconocimientos de criaderos y minas de azogue se practicaron el año de 1844	Castillo, Antonio del	México	Nacional Instituto Geológico	S/A	Minerología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	2 reales en México y 2.05 reales en Estados Unidos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
2	1871-1873	LOCALIZADA NO	LOCALIZADA NO	140	Ensayo de los cuarcos auríferos por una determinación colorométrica, que evita hacer las tentaduras con azogue y es mas exacto.	Castillo, Antonio del	México	Nacional Instituto Geológico	S/A	Minerología	Notas	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	2 reales en México y 2.05 reales en Estados Unidos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
2	1871-1873	LOCALIZADA NO	LOCALIZADA NO	141-148	Acclimatación de plantas en la República	Bárcena, Mariano	México	Nacional Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Botánica	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	2 reales en México y 2.05 reales en Estados Unidos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
2	1871-1873	NO	NO	148-154	Las poblaciones vegetales.— Su origen, su composición y sus emigraciones, por Carlos Martins: traducción del Sr. D. 18, 145, 242	Martins, Carlos	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	Amaga, José Joaquín,	Botánica	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	2 reales en México y 2.05 reales en Estados Unidos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
2	1871-1873	LOCALIZADA NO	LOCALIZADA NO	154-158	La ganga de México	Desfontaines, Gustavo	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	2 reales en México y 2.05 reales en Estados Unidos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
2	1871-1873	LOCALIZADA NO	LOCALIZADA NO	158-163	El Eucalyptus globulus (vulgo, Gigante)	S/Autor	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	Nieto, Apolinario,	Botánica	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	2 reales en México y 2.05 reales en Estados Unidos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
2	1871-1873	LOCALIZADA NO	LOCALIZADA NO	163-172	El Liquen tintóreo de la Baja California	Río de la Loza, Leopoldo ; Herrera, Alfonso y Ramirez, Ricardo	México	Nacional Instituto Geológico	S/A	Botánica	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	2 reales en México y 2.05 reales en Estados Unidos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
2	1871-1873	NO	NO	173-177	Observaciones de plantas características de climas y terrenos.—Descripción de la Bygonia viminalis	Bárcena, Mariano	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Botánica	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	2 reales en México y 2.05 reales en Estados Unidos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
2	1871-1873	LOCALIZADA NO	LOCALIZADA NO	178-187	Memoria sobre la metalurgia práctica del plomo y de la plata en el distrito de minas de Zimapan, por el Sr. D. 178, 222, 323, 375	Farrugia Manly, Federico	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Minerología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	2 reales en México y 2.05 reales en Estados Unidos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
2	1871-1873	LOCALIZADA NO	LOCALIZADA NO	187-194	Apuntes para la materia médica mexicana. El Yoyote	Herrera, Alfonso L.	México	Nacional Escuela Normal de Profesores	S/A	Botánica	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	2 reales en México y 2.05 reales en Estados Unidos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
2	1871-1873	LOCALIZADA NO	LOCALIZADA NO	194-198	El Yepachihuitl ó la yerba del zorrillo	Morales, José D.	México	NO LOZALIZADO	S/A	Botánica	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	2 reales en México y 2.05 reales en Estados Unidos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
2	1871-1873	LOCALIZADA NO	LOCALIZADA NO	198-202	La Chirimoya	Garza Cortina, Carlos	México	NO LOZALIZADO	S/A	Botánica	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	2 reales en México y 2.05 reales en Estados Unidos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
2	1871-1873	LOCALIZADA NO	LOCALIZADA NO	203-207	Apuntes para la Ornitología Mexicana. Costumbres del Quiscalus macrourus	Bárcena, Mariano	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	2 reales en México y 2.05 reales en Estados Unidos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
2	1871-1873	LOCALIZADA NO	LOCALIZADA NO	207-212	Ensayos de la fotografía en su aplicación á los estudios microscópicos	Pasalagua, Manuel A.	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Ciencias Auxiliares	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	2 reales en México y 2.05 reales en Estados Unidos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
2	1871-1873	LOCALIZADA NO	LOCALIZADA NO	212-214	Apuntes para la Flora Médica Indígena. El Zoapatle	Altamirano, Federico	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Botánica	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	2 reales en México y 2.05 reales en Estados Unidos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
2	1871-1873	LOCALIZADA NO	LOCALIZADA NO	215-217	El Oyamel	Herrera, Alfonso L.	México	Nacional Escuela Normal de Profesores	S/A	Botánica	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	2 reales en México y 2.05 reales en Estados Unidos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
2	1871-1873	LOCALIZADA NO	LOCALIZADA NO	217-222	El árbol del Perú	Jiménez, Manuel C.	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	S/A	Botánica	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	2 reales en México y 2.05 reales en Estados Unidos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
2	1871-1873	LOCALIZADA NO	LOCALIZADA NO	222-233	Memoria sobre la metalurgia práctica del plomo y de la plata en el distrito de minas de Zimapan	Farrugia Manly, Federico	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Minerología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	2 reales en México y 2.05 reales en Estados Unidos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
2	1871-1873	LOCALIZADA NO	LOCALIZADA NO	234-241	Observaciones sobre los hongos comestibles	Herrera, Alfonso L.	México	Nacional Escuela Normal de Profesores	S/A	Ciencias Auxiliares	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	2 reales en México y 2.05 reales en Estados Unidos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
2	1871-1873	LOCALIZADA NO	LOCALIZADA NO	241-250	Las poblaciones vegetales.— Su origen, su composición y sus emigraciones	Martins, Carlos	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	Amaga, José Joaquín,	Botánica	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	2 reales en México y 2.05 reales en Estados Unidos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
2	1871-1873	NO	NO	250-254	Palomas viajeras—Nota sobre las que últimamente han emigrado á México	Sánchez, Jesús y Villada, Manuel M.	México	Nacional Instituto Médico	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	2 reales en México y 2.05 reales en Estados Unidos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
2	1871-1873	LOCALIZADA NO	LOCALIZADA NO	254-255	Noticia sobre las palomas viajeras	Castillo, Antonio del	México	Nacional Instituto Geológico	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	2 reales en México y 2.05 reales en Estados Unidos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
2	1871-1873	LOCALIZADA NO	LOCALIZADA NO	255-262	Apuntes de viaje. Paleontología, Botánica, Zoología	Peñafiel, Antonio	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Ciencias Auxiliares	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	2 reales en México y 2.05 reales en Estados Unidos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
2	1871-1873	LOCALIZADA NO	LOCALIZADA NO	262-274	Informe rendido por el primer secretario de la Sociedad Mexicana de Historia Natural, en la junta general del día 17 de Enero de 1873	Sociedad Mexicana de Historia Natural	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Secretaría	Informe	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	2 reales en México y 2.05 reales en Estados Unidos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
2	1871-1873	LOCALIZADA NO	LOCALIZADA NO	274-276	Descubrimiento de una nueva especie mineral de bismuto	Castillo, Antonio del	México	Nacional Instituto Geológico	S/A	Minerología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	2 reales en México y 2.05 reales en Estados Unidos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
2	1871-1873	LOCALIZADA NO	LOCALIZADA NO	276	Análisis de las aguas bidro-sulfurosas de los baños del Ojo de Santiago en Puebla	Begnérise, Pedro	México	Nacional Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Ciencias Auxiliares	Notas	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	2 reales en México y 2.05 reales en Estados Unidos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	

La naturaleza; periódico científico del Museo Nacional de Historia Natural y de la Sociedad Mexicana de Historia Natural

TOMO	AÑO	Entrega	Mes	PAGINAS	ARTICULOS	AUTOR	NACIONALIDAD	FILIACION	COAUTORES	MATERIA / SECCION	TIPO DE DOCUMENTO	IMPRESOR	DIRECTOR	PRECIO PUBLICACIÓN	IDIOMA	PUBLICACIONES QUE HAN INGRESADO A LA BIBLIOTECA	AUTOR CORPORATIVO	OBSERVACIONES
2	1871-1873	38	NO	277-296	Dictamen aprobado por la Sociedad de Historia Natural, en la sesión del 17 de Abril de 1873, y que fué presentado por la comisión nombrada para dilucidar la cuestión suscitada con motivo del fraccionamiento del aerolito de la "Descubridora"	Sociedad Mexicana de Historia Natural	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Ciencias Auxiliares	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	2 reales en México y 2.05 reales en Estados Unidos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
2	1871-1873	39	NO	297-302	Los ópalos de México	Bárcena, Mariano	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Mineralogía	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	2 reales en México y 2.05 reales en Estados Unidos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
2	1871-1873	39	NO	302-304	Estudio sobre una nueva especie de Camaleón	Dugés, Alfredo	México	Historia Natural Colegio del Estado de Guanajuato	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	2 reales en México y 2.05 reales en Estados Unidos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
2	1871-1873	40	NO	305-313	Ligas de bismuto con los metales alcalinos.—Purificación del bismuto	S/Autor	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Lazo de la Vega, José María, Traducción	Mineralogía	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	2 reales en México y 2.05 reales en Estados Unidos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
2	1871-1873	40	NO	313-314	Noticia de la existencia del arsénico nativo en la República mexicana	Castillo, Antonio del y Bárcena, Mariano	México	Instituto Geológico Nacional	S/A	Mineralogía	Notas	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	2 reales en México y 2.05 reales en Estados Unidos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
2	1871-1873	40	NO	314-318	Sobre la estructura de los pelos de una oruga urticante	Dugés, Alfredo	México	Colegio del Estado de Guanajuato	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	2 reales en México y 2.05 reales en Estados Unidos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
2	1871-1873	40	NO	318-323	Sinonimia vulgar y científica de algunas plantas silvestres y de otras varias que se cultivan en México, dispuesta aun orden alfabético	Herrera, Alfonso L.	México	Escuela Normal de Profesores	S/A	Botánica	Catálogo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	2 reales en México y 2.05 reales en Estados Unidos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
2	1871-1873	40	NO	323-336	Memoria sobre la metalurgia práctica del plomo y de la plata en el distrito de minas de Zimapan	Farrugia Manly, Federico	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Mineralogía	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	2 reales en México y 2.05 reales en Estados Unidos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
2	1871-1873	NO	NO	336-338	El Tepetzco.—Notas sobre este reptil	Moreno, Aniceto	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	2 reales en México y 2.05 reales en Estados Unidos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
2	1871-1873	NO	NO	339-369	Trochilideos del Valle de México.—Su descripción y sinonimia adoptada	Gould, Jhon	Gran Bretaña	Sociedad Geológica de Londres	Villada, Manuel M., Notas	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	2 reales en México y 2.05 reales en Estados Unidos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
2	1871-1873	NO	NO	369-372	Informe sobre los minerales platiníferos de Jacala	Bárcena, Mariano	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Mineralogía	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	2 reales en México y 2.05 reales en Estados Unidos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
2	1871-1873	NO	NO	373-374	Sinonimia vulgar y científica de algunas plantas silvestres y de otras varias que se cultivan en México, dispuesta aun orden alfabético	Herrera, Alfonso L.	México	Escuela Normal de Profesores	S/A	Botánica	Catálogo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	2 reales en México y 2.05 reales en Estados Unidos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
2	1871-1873	NO	NO	375-387	Memoria sobre la metalurgia práctica del plomo y de la plata en el distrito de minas de Zimapan	Farrugia Manly, Federico	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Mineralogía	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	2 reales en México y 2.05 reales en Estados Unidos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
3	1874-1876	NO	NO	3-7	La espinosilla	Oropeza, Marcial	México	Comisión del Saneamiento	S/A	Botánica	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
3	1874-1876	NO	NO	7-9	Las rocas de Tecali	Bárcena, Mariano	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Mineralogía y Geología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
3	1874-1876	NO	NO	10-14	Estudio sobre los órganos luminosos de los Cucuyos do Veracruz	Heinemann, Carlos	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
3	1874-1876	NO	NO	15-31	Ensayo ornitológico de la familia Trochilidae, ó sea de los colibríes ó cluipamirtos de México	Montes de Oca, Rafael	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
3	1874-1876	NO	NO	31-35	Apuntes que pueden servir de base para la formación de la flora de Monterrey y sus inmediaciones	González, Eleuterio	México	Escuela de Medicina de Monterrey	S/A	Botánica	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
3	1874-1876	NO	NO	35-37	Descubrimiento de una nueva especie mineral de México	Bárcena, Mariano	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Mineralogía y Geología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
3	1874-1876	NO	NO	37-39	Dictamen de la sección de Mineralogía sobre el descubrimiento anterior	Bárcena, Mariano	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Mineralogía y Geología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
3	1874-1876	NO	NO	39-44	Cultivo del cacao	Boussingault, J. B.	Francia	Conservatoire des Arts et Metiers	Cordero, Manuel D., Traducción	Agricultura	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
3	1874-1876	NO	NO	45-47	El camaleón. Notas sobre las costumbres de este reptil	Bárcena, Mariano	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
3	1874-1876	NO	NO	47-53	Estudio sobre algunos insectos indígenas	Dugés, Eugenio	Francia	Facultades de Paris	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
3	1874-1876	NO	NO	54-58	Estudio sobre los órganos luminosos de los Cucuyos do Veracruz	Heinemann, Carlos	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
3	1874-1876	NO	NO	58-59	La noctilucina, principio inmediato luminoso	Phipson, T. L.	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	S/A	Ciencias Auxiliares	Notas	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
3	1874-1876	NO	NO	59-66	Ensayo ornitológico de la familia Trochilidae, ó sea de los colibríes ó cluipamirtos de México	Montes de Oca, Rafael	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
3	1874-1876	NO	NO	66-75	Fisiología vegetal. Investigaciones fisiológicas sobre la vegetación libre del polen y del óvulo, y sobre la fecundación directa de las plantas	Tieghem, Van	NO LOZALIZADO	Sociedad Mexicana de Historia Natural	Soriano, Manuel, Traducción	Botánica	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
3	1874-1876	NO	NO	75-92	Viaje á la caverna de Cacahuamilpa	Bárcena, Mariano	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Miscelánea	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
3	1874-1876	NO	NO	92-94	Descripción del mineral bismutífero de San Luis Potosí	Cabrera, Florencio ; Castillo, Antonio del	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Mineralogía y Geología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	

La naturaleza; periódico científico del Museo Nacional de Historia Natural y de la Sociedad Mexicana de Historia Natural

TOMO	AÑO	Entrega	Mes	PAGINAS	ARTICULOS	AUTOR	NACIONALIDAD	FILIACION	COAUTORES	MATERIA / SECCION	TIPO DE DOCUMENTO	IMPRESOR	DIRECTOR	PRECIO PUBLICACIÓN	IDIOMA	PUBLICACIONES QUE HAN INGRESADO A LA BIBLIOTECA	AUTOR CORPORATIVO	OBSERVACIONES
3	1874-1876	NO	NO	95-98	La pega-ropa amarilla	Jáuregui, Manuel F. de	México	NO LOZALIZADO	S/A	Botánica	Artículo	Imprenta de Ignacio	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español		Sociedad Mexicana de	
		LOCALIZADA	LOCALIZADA									Escalante y Compañía					Historia Natural	
3	1874-1876	NO	NO	99-106	Ensayo ornitológico de la familia Trochilidae, ó sea de los colibríes ó cluipamiritos de México	Montes de Oca, Rafael	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español		Sociedad Mexicana de	
		LOCALIZADA	LOCALIZADA									Escalante y Compañía					Historia Natural	
3	1874-1876	NO	NO	106-114	Descripción del Volcan de Tuxtla	Mozaño Suarez de Figueroa, Joseph Mariano	España	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Mineralogía y Geología	Artículo	Imprenta de Ignacio	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español		Sociedad Mexicana de	
		LOCALIZADA	LOCALIZADA									Escalante y Compañía					Historia Natural	
3	1874-1876	NO	NO	114-117	El árbol de manitas	Bárcena, Mariano	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Botánica	Artículo	Imprenta de Ignacio	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español		Sociedad Mexicana de	
		LOCALIZADA	LOCALIZADA									Escalante y Compañía					Historia Natural	
3	1874-1876	NO	NO	118-132	De la toba fitolitaria del Valle de Toluca	Ehrenberg	NO LOZALIZADO	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Mineralogía y Geología	Artículo	Imprenta de Ignacio	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español		Sociedad Mexicana de	
		LOCALIZADA	LOCALIZADA									Escalante y Compañía					Historia Natural	
3	1874-1876	NO	NO	132-136	Nota sobre los helechos y su distribución en Yucatán	Schott, Arturo	NO LOZALIZADO	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Botánica	Artículo	Imprenta de Ignacio	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español		Sociedad Mexicana de	
		LOCALIZADA	LOCALIZADA									Escalante y Compañía					Historia Natural	
3	1874-1876	NO	NO	136-138	El Wad oolítico	Bárcena, Mariano	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Mineralogía y Geología	Artículo	Imprenta de Ignacio	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español		Sociedad Mexicana de	
		LOCALIZADA	LOCALIZADA									Escalante y Compañía					Historia Natural	
3	1874-1876	NO	NO	138-144	El árbol del mamey	Altamirano, Fernando	México	Escuela Nacional de Medicina	S/A	Botánica	Artículo	Imprenta de Ignacio	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español		Sociedad Mexicana de	
		LOCALIZADA	LOCALIZADA									Escalante y Compañía					Historia Natural	
3	1874-1876	NO	NO	145-150	Apuntes que pueden servir de base para la formación de la flora de Monterrey y sus inmediaciones	González, Eleuterio	México	Escuela de Medicina de Monterrey	S/A	Botánica	Indice	Imprenta de Ignacio	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español		Sociedad Mexicana de	
		LOCALIZADA	LOCALIZADA									Escalante y Compañía					Historia Natural	
3	1874-1876	NO	NO	151-154	El anacahuite	Mendoza, Gumesindo ; Herrera, Alfonso L.	México	Escuela Normal de Profesores	S/A	Botánica	Artículo	Imprenta de Ignacio	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español		Sociedad Mexicana de	
		LOCALIZADA	LOCALIZADA									Escalante y Compañía					Historia Natural	
3	1874-1876	NO	NO	154-156	Nota sobre la plata sulfúrea pseudomorfofisis de rosickler oscuro	Navia, Severo	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Mineralogía y Geología	Artículo	Imprenta de Ignacio	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español		Sociedad Mexicana de	
		LOCALIZADA	LOCALIZADA									Escalante y Compañía					Historia Natural	
3	1874-1876	NO	NO	156-159	El titalcoyotl	Dugés, Alfredo	México	Escuela del Estado de Guanajuato	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español		Sociedad Mexicana de	
		LOCALIZADA	LOCALIZADA									Escalante y Compañía					Historia Natural	
3	1874-1876	NO	NO	159-167	Ensayo ornitológico de la familia Trochilidae, ó sea de los colibríes ó cluipamiritos de México	Montes de Oca, Rafael	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español		Sociedad Mexicana de	
		LOCALIZADA	LOCALIZADA									Escalante y Compañía					Historia Natural	
3	1874-1876	NO	NO	167-175	Apuntes sobre el mineral de San Nicolás del Oro	Laguerenne, Teodoro	México	Sociedad Geológica Mexicana	S/A	Mineralogía y Geología	Artículo	Imprenta de Ignacio	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español		Sociedad Mexicana de	
		LOCALIZADA	LOCALIZADA									Escalante y Compañía					Historia Natural	
3	1874-1876	NO	NO	176-177	Análisis de la corteza de la quina calisaya	Laso de la Vega, José M. y Rio de la Loza, Manuel	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Ciencias Auxiliares	Artículo	Imprenta de Ignacio	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español		Sociedad Mexicana de	
		LOCALIZADA	LOCALIZADA									Escalante y Compañía					Historia Natural	
3	1874-1876	NO	NO	178	Noticia del fallecimiento del sabio mineralogista el Sr. D. Juan Burkart	Sociedad Mexicana de Historia Natural	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Secretaría	Necrología	Imprenta de Ignacio	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español		Sociedad Mexicana de	
		LOCALIZADA	LOCALIZADA									Escalante y Compañía					Historia Natural	
3	1874-1876	NO	NO	179-190	Notas sobre las hormigas mexicanas	Norton, Eduardo	Estados Unidos	American Naturalist	Moreno, Aniceto,	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español		Sociedad Mexicana de	
		LOCALIZADA	LOCALIZADA						Traducción			Escalante y Compañía					Historia Natural	
3	1874-1876	NO	NO	190-194	Notas sobre las esferolitas de México	Bárcena, Mariano	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Mineralogía y Geología	Artículo	Imprenta de Ignacio	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español		Sociedad Mexicana de	
		LOCALIZADA	LOCALIZADA									Escalante y Compañía					Historia Natural	
3	1874-1876	NO	NO	194-201	Observaciones que presentan, tratados al soplete, los minerales de plata, y sobre las pegaduras que producen algunas ligas binarias de este metal, sometiénolas al mismo tratamiento	Navia, Severo	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Mineralogía y Geología	Artículo	Imprenta de Ignacio	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español		Sociedad Mexicana de	
		LOCALIZADA	LOCALIZADA									Escalante y Compañía					Historia Natural	
3	1874-1876	NO	NO	201-202	Dictamen de la sección de Mineralogía acerca del trabajoObservaciones que presentan, tratados al soplete, los minerales de plata, y sobre las pegaduras que producen algunas ligas binarias de este metal, sometiénolas al mismo tratamiento	Bárcena, Mariano	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Mineralogía y Geología	Artículo	Imprenta de Ignacio	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español		Sociedad Mexicana de	
		LOCALIZADA	LOCALIZADA									Escalante y Compañía					Historia Natural	
3	1874-1876	NO	NO	203-211	Ensayo ornitológico de la familia Trochilidae, ó sea de los colibríes ó cluipamiritos de México	Montes de Oca, Rafael	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español		Sociedad Mexicana de	
		LOCALIZADA	LOCALIZADA									Escalante y Compañía					Historia Natural	
3	1874-1876	NO	NO	211-216	Rápida ojeada sobre algunos parásitos de la papa	Segura, José C. y Cordero, Manuel D.	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Agricultura	Artículo	Imprenta de Ignacio	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español		Sociedad Mexicana de	
		LOCALIZADA	LOCALIZADA									Escalante y Compañía					Historia Natural	
3	1874-1876	NO	NO	216-221	Apuntes sobre el Chahuiste	Bárcena, Mariano	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Agricultura	Artículo	Imprenta de Ignacio	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español		Sociedad Mexicana de	
		LOCALIZADA	LOCALIZADA									Escalante y Compañía					Historia Natural	
3	1874-1876	NO	NO	222-230	El Oñibolus dolatus. Coronela anillada	Dugés, Alfredo	México	Escuela del Estado de Guanajuato	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español		Sociedad Mexicana de	
		LOCALIZADA	LOCALIZADA									Escalante y Compañía					Historia Natural	
3	1874-1876	NO	NO	231-235	Una excursión a las faldas del Pico de Orizava	Finck, Hugo	Alemania	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Miscelánea	Artículo	Imprenta de Ignacio	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español		Sociedad Mexicana de	
		LOCALIZADA	LOCALIZADA									Escalante y Compañía					Historia Natural	
3	1874-1876	NO	NO	235-238	Rectificación acerca del descubrimiento de la nueva especie mineral, llamada por el Sr. Petersen, Guadalcazarita	Comisión de Mineralogía	México	Comisión de Mineralogía	S/A	Mineralogía y Geología	Artículo	Imprenta de Ignacio	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español		Sociedad Mexicana de	
		LOCALIZADA	LOCALIZADA									Escalante y Compañía					Historia Natural	
3	1874-1876	NO	NO	239-246	El tequezquite	Montano Ramiro, Manuel	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Ciencias Auxiliares	Artículo	Imprenta de Ignacio	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español		Sociedad Mexicana de	
		LOCALIZADA	LOCALIZADA									Escalante y Compañía					Historia Natural	
3	1874-1876	NO	NO	247-248	Nota del Sr. D. Pablo de la Llave, acerca de las costumbres de una hormiga mexicana	Llave, Pablo de la	México	Museo Nacional de Historia Natural	S/A	Zoología	Notas	Imprenta de Ignacio	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español		Sociedad Mexicana de	
		LOCALIZADA	LOCALIZADA									Escalante y Compañía					Historia Natural	
3	1874-1876	NO	NO	248-253	Examen y clasificación de algunas especies minerales de México	Burkart, José	Alemania	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Mineralogía y Geología	Artículo	Imprenta de Ignacio	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español		Sociedad Mexicana de	
		LOCALIZADA	LOCALIZADA									Escalante y Compañía					Historia Natural	

La naturaleza; periódico científico del Museo Nacional de Historia Natural y de la Sociedad Mexicana de Historia Natural

TOMO	AÑO	Entrega	Mes	PAGINAS	ARTICULOS	AUTOR	NACIONALIDAD	FILIACION	COAUTORES	MATERIA / SECCION	TIPO DE DOCUMENTO	IMPRESOR	DIRECTOR	PRECIO PUBLICACIÓN	IDIOMA	PUBLICACIONES QUE HAN INGRESADO A LA BIBLIOTECA	AUTOR CORPORATIVO	OBSERVACIONES
3	1874-1876	NO	NO	254-267	Informe rendido por el primer Secretario do la Sociedad Mexicana de Historia Natural, en la sesión del día 28 de Enero de 1875	Sociedad Mexicana de	México	Sociedad Mexicana de	S/A	Secretaría	Informe	Imprenta de Ignacio	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español		Sociedad Mexicana de	
		LOCALIZADA	LOCALIZADA			Historia Natural		Historia Natural				Escalante y Compañía					Historia Natural	
3	1874-1876	NO	NO	268	Noticia del fallecimiento del señor socio Dr. Lauro M. Jiménez	Sociedad Mexicana de	México	Sociedad Mexicana de	S/A	Secretaría	Necrología	Imprenta de Ignacio	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español		Sociedad Mexicana de	
		LOCALIZADA	LOCALIZADA			Historia Natural		Historia Natural				Escalante y Compañía					Historia Natural	
3	1874-1876	NO	NO	269-274	El tepechichi del Cofre de Perote	Historia Natural	México	Sociedad Mexicana	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español		Sociedad Mexicana de	
		LOCALIZADA	LOCALIZADA			Francisco		de Historia Natural				Escalante y Compañía					Historia Natural	
3	1874-1876	NO	NO	275-281	Noticia sobre los criaderos de grafito ó plombagina de México, y su explotación, por el Sr. D. Antonio del Castillo 275	Castillo, Antonio del	México	Nacional	S/A	Mineralogía y	Artículo	Imprenta de Ignacio	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español		Sociedad Mexicana de	
		LOCALIZADA	LOCALIZADA					Instituto Geológico				Escalante y Compañía					Historia Natural	
3	1874-1876	NO	NO	281-287	Teoría y práctica do la " Quema,"	Segura, José C.	México	Sociedad Mexicana	S/A	Geología	Artículo	Imprenta de Ignacio	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español		Sociedad Mexicana de	
		LOCALIZADA	LOCALIZADA					de Historia Natural				Escalante y Compañía					Historia Natural	
3	1874-1876	NO	NO	288-291	Examen y clasificación de algunas especies minerales de México	Burkart, José	Alemania	Sociedad Mexicana	S/A	Mineralogía y	Artículo	Imprenta de Ignacio	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español		Sociedad Mexicana de	
		LOCALIZADA	LOCALIZADA					de Historia Natural				Escalante y Compañía					Historia Natural	
3	1874-1876	NO	NO	292-304	El chicalote. Estudio especialmente químico y fisiológico de esta planta	Charbonnier, M.	NO LOZALIZADO	Sociedad Mexicana	S/A	Ciencias Auxiliares	Artículo	Imprenta de Ignacio	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español		Sociedad Mexicana de	
		LOCALIZADA	LOCALIZADA					de Historia Natural				Escalante y Compañía					Historia Natural	
3	1874-1876	NO	NO	305-307	La Hauya elegans	Bárcena, Mariano	México	Sociedad Mexicana de	S/A	Botánica	Artículo	Imprenta de Ignacio	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español		Sociedad Mexicana de	
		LOCALIZADA	LOCALIZADA					Historia Natural				Escalante y Compañía					Historia Natural	
3	1874-1876	NO	NO	307-315	Energía de la vegetación. La fisiología de las plantas y la teoría mecánica del calor, por el Sr. D. Traducción hecha por el Sr. D. 307	Morren, Ed.	Bélgica	Universidad de Lieja	Arriaga, José J.,	Botánica	Artículo	Imprenta de Ignacio	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español		Sociedad Mexicana de	
		LOCALIZADA	LOCALIZADA					Traducción				Escalante y Compañía					Historia Natural	
3	1874-1876	NO	NO	316-335	El árbol del hule, considerado bajo el punto de vista botánico, químico y de sus aplicaciones	Villada, Manuel M.	México	Sociedad Mexicana de	S/A	Ciencias Auxiliares	Artículo	Imprenta de Ignacio	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español		Sociedad Mexicana de	
		LOCALIZADA	LOCALIZADA					Historia Natural				Escalante y Compañía					Historia Natural	
3	1874-1876	NO	NO	336-342	Examen y clasificación de algunas especies minerales de México	Burkart, José	Alemania	Sociedad Mexicana	S/A	Mineralogía y	Artículo	Imprenta de Ignacio	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español		Sociedad Mexicana de	
		LOCALIZADA	LOCALIZADA					de Historia Natural				Escalante y Compañía					Historia Natural	
3	1874-1876	NO	NO	343-346	La Nietoa mexicana. Su descripción	Seeman, Bertold	Londres	Historia Natural de Londres	S/A	Geología	Artículo	Imprenta de Ignacio	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español		Sociedad Mexicana de	
		LOCALIZADA	LOCALIZADA					Londres				Escalante y Compañía					Historia Natural	
3	1874-1876	NO	NO	347	Documento que acredita que el Sr. D. Guillermo Schaffner tiene derecho de prioridad en el descubrimiento de la planta anterior		México	Sociedad Mexicana de	S/A	Botánica	Informe	Imprenta de Ignacio	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español		Sociedad Mexicana de	
		LOCALIZADA	LOCALIZADA					Historia Natural				Escalante y Compañía					Historia Natural	
3	1874-1876	NO	NO	348-355	Sinonimia vulgar y científica de algunas plantas silvestres y de varias que se cultivan en México	Herrera, Alfonso L.	México	Historia Natural Escuela Normal de Profesores	S/A	Botánica	Catálogo	Imprenta de Ignacio	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español		Sociedad Mexicana de	
		LOCALIZADA	LOCALIZADA					Profesores				Escalante y Compañía					Historia Natural	
3	1874-1876	NO	NO	355-361	Descripción de un crustáceo fósil, Spheroma Bukartii	Bárcena, Mariano	México	Sociedad Mexicana de	S/A	Mineralogía y	Artículo	Imprenta de Ignacio	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español		Sociedad Mexicana de	
		LOCALIZADA	LOCALIZADA					Historia Natural				Escalante y Compañía					Historia Natural	
3	1874-1876	NO	NO	362	Noticia del fallecimiento del señor socio Dr. Joaquín Dondé Ibarra	Sociedad Mexicana de	México	Sociedad Mexicana de	S/A	Secretaría	Necrología	Imprenta de Ignacio	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español		Sociedad Mexicana de	
		LOCALIZADA	LOCALIZADA			Historia Natural		Historia Natural				Escalante y Compañía					Historia Natural	
3	1874-1876	NO	NO	363-365	Análisis del mezal	Fernández, Vicente	México	Sociedad Mexicana	S/A	Ciencias Auxiliares	Artículo	Imprenta de Ignacio	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español		Sociedad Mexicana de	
		LOCALIZADA	LOCALIZADA					de Historia Natural				Escalante y Compañía					Historia Natural	
3	1874-1876	NO	NO	364-367	Noticia sobre la seda silvestre de México	Sallé, A.	Francia	Sociedad Entomológica de Francia	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español		Sociedad Mexicana de	
		LOCALIZADA	LOCALIZADA					Francia				Escalante y Compañía					Historia Natural	
3	1874-1876	NO	NO	368-370	Noticia Sobre el capullo del madroño	Sallé, A.	Francia	Sociedad Entomológica de Francia	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español		Sociedad Mexicana de	
		LOCALIZADA	LOCALIZADA					Francia				Escalante y Compañía					Historia Natural	
3	1874-1876	NO	NO	371-375	Discurso leído por el Sr. D. Antonio Peñafiel y Barranco, en la sesión celebrada el día 29 de Julio de 1875, en conmemoración del Sr. D. J. Apolinario Nieto	Sociedad Mexicana de	México	Sociedad Mexicana de	S/A	Secretaría	Informe	Imprenta de Ignacio	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español		Sociedad Mexicana de	
		LOCALIZADA	LOCALIZADA			Historia Natural		Historia Natural				Escalante y Compañía					Historia Natural	
3	1874-1876	NO	NO	375-381	Discurso leído por el Sr. D. Fernando Altamirano, en la misma sesión, en conmemoración del Sr. Dr. Lauro M. Jiménez	Sociedad Mexicana de	México	Sociedad Mexicana de	S/A	Secretaría	Informe	Imprenta de Ignacio	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español		Sociedad Mexicana de	
		LOCALIZADA	LOCALIZADA			Historia Natural		Historia Natural				Escalante y Compañía					Historia Natural	
3	1874-1876	NO	NO	382-425	Catálogo de la colección de productos naturales indígenas, remitido por la Sociedad de Historia Natural á la Exposición de Filadelfia	Sociedad Mexicana de	México	Sociedad Mexicana de	S/A	Secretaría	Informe	Imprenta de Ignacio	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español		Sociedad Mexicana de	
		LOCALIZADA	LOCALIZADA			Historia Natural		Historia Natural				Escalante y Compañía					Historia Natural	
3	1874-1876	NO	NO	426	Noticia del fallecimiento del Sr. Dr. Leopoldo Rio de la Loza, presidente honorario perpetuo de la Sociedad	Sociedad Mexicana de	México	Sociedad Mexicana de	S/A	Secretaría	Necrología	Imprenta de Ignacio	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español		Sociedad Mexicana de	
		LOCALIZADA	LOCALIZADA			Historia Natural		Historia Natural				Escalante y Compañía					Historia Natural	
4	1877-1879	1-2	NO	1-34	Apuntes para la Monografía de los Crótalos de México	Dugés, Alfredo	México	Historia Natural Colegio del Estado de Guanajuato	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español	Si	Sociedad Mexicana de	
		LOCALIZADA	LOCALIZADA					Guanajuato				Escalante y Compañía					Historia Natural	
4	1877-1879	2	NO	35-36	El Ahuehuate	Noriega, Tomás	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	S/A	Botánica	Notas	Imprenta de Ignacio	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español	Si	Sociedad Mexicana de	
		LOCALIZADA	LOCALIZADA									Escalante y Compañía					Historia Natural	
4	1877-1879	3	NO	41	Sinonimia vulgar y científica de algunas plantas silvestres y de varias de las que se cultivan en México, por el Sr. Alfonso Herrera, socio de minero 47, 85 y 201	Herrera, Alfonso L.	México	Escuela Normal de Profesores	S/A	Botánica	Notas	Imprenta de Ignacio	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español	Si	Sociedad Mexicana de	
		LOCALIZADA	LOCALIZADA					Profesores				Escalante y Compañía					Historia Natural	
4	1877-1879	3	NO	41-42	Arseniuro de cobalto	Navia, Severo	México	Sociedad Mexicana	S/A	Mineralogía y	Artículo	Imprenta de Ignacio	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español	Si	Sociedad Mexicana de	
		LOCALIZADA	LOCALIZADA					de Historia Natural				Escalante y Compañía					Historia Natural	
4	1877-1879	3	NO	42-44	Galena selenifera	Navia, Severo	México	Sociedad Mexicana	S/A	Geología	Artículo	Imprenta de Ignacio	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español	Si	Sociedad Mexicana de	
		LOCALIZADA	LOCALIZADA					de Historia Natural				Escalante y Compañía					Historia Natural	
4	1877-1879	3	NO	44-47	Nota sobre la forma cristalina y las propiedades ópticas do la Durangita	Cloizeaux	NO LOZALIZADO	Sociedad Mexicana	S/A	Mineralogía y	Artículo	Imprenta de Ignacio	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español	Si	Sociedad Mexicana de	
		LOCALIZADA	LOCALIZADA					de Historia Natural				Escalante y Compañía					Historia Natural	

La naturaleza; periódico científico del Museo Nacional de Historia Natural y de la Sociedad Mexicana de Historia Natural

TOMO	AÑO	Entrega	Mes	PAGINAS	ARTICULOS	AUTOR	NACIONALIDAD	FILIACION	COAUTORES	MATERIA / SECCION	TIPO DE DOCUMENTO	IMPRESOR	DIRECTOR	PRECIO PUBLICACIÓN	IDIOMA	PUBLICACIONES QUE HAN INGRESADO A LA BIBLIOTECA	AUTOR CORPORATIVO	OBSERVACIONES
4	1877-1879	3	NO LOCALIZADA	47-48	Sinonimia vulgar y científica de algunas plantas silvestres y de varias de las que se cultivan en México	Herrera, Alfonso L.	México	Escuela Normal de Profesores	S/A	Botánica	Catálogo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español	SI	Sociedad Mexicana de Historia Natural	
4	1877-1879	4	NO LOCALIZADA	49-54	Cantidad de tanino en las cortezas de Paraca, Nananchi y Timbe	Laso de la Vega, José M.	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Ciencias Auxiliares	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español	SI	Sociedad Mexicana de Historia Natural	
4	1877-1879	4	NO LOCALIZADA	55-56	El Linarite de México	Bárcena, Mariano	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Mineralogía y Geología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español	SI	Sociedad Mexicana de Historia Natural	
4	1877-1879	4	NO LOCALIZADA	57-67	Descripción de algunos Meloidéas indígenas	Dugés, Eugenio	Francia	Facultades de Paris	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español	SI	Sociedad Mexicana de Historia Natural	
4	1877-1879	5	NO LOCALIZADA	67-69	Las aves de presa	Saussure, H.	Suiza	Universidad de Giesen	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español	SI	Sociedad Mexicana de Historia Natural	
4	1877-1879	5	NO LOCALIZADA	69-72	Apuntes inéditos acerca de algunas plantas del distrito de Córdoba	Finck, Hugo	Alemania	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Botánica	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español	SI	Sociedad Mexicana de Historia Natural	
4	1877-1879	5	NO LOCALIZADA	73-76	Sobre la composición química de la Guanajuatita	Mallet, J. W.	Estados Unidos	Universidad de Virginia	S/A	Mineralogía y Geología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español	SI	Sociedad Mexicana de Historia Natural	
4	1877-1879	6	NO LOCALIZADA	76-82	La Tlatlacuaya de Matamoros Izúcar	Ibáñez, Joaquín	México	NO LOZALIZADO	S/A	Botánica	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español	SI	Sociedad Mexicana de Historia Natural	
4	1877-1879	6	NO LOCALIZADA	82-84	Sobre la distribución geográfica de los helechos en México	Dugés, Eugenio	Francia	Facultades de Paris	S/A	Botánica	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español	SI	Sociedad Mexicana de Historia Natural	
4	1877-1879	6	NO LOCALIZADA	85-86	Sinonimia vulgar y científica de algunas plantas silvestres y de varias de las que se cultivan en México, por el Sr. Alfonso Herrera, socio de número 47, 85 y 202	Herrera, Alfonso L.	México	Escuela Normal de Profesores	S/A	Botánica	Catálogo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español	SI	Sociedad Mexicana de Historia Natural	
4	1877-1879	6	NO LOCALIZADA	86-89	Nota sobre un ortóptero, llamado Timbuche en Guanajuato, por el A. Dugés. .86	Dugés, Alfredo	México	Colegio del Estado de Guanajuato	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español	SI	Sociedad Mexicana de Historia Natural	
4	1877-1879	7	NO LOCALIZADA	89-139	Leguminosas indígenas medicinales	Altamirano, Fernando	México	Escuela Nacional de Medicina	S/A	Botánica	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español	SI	Sociedad Mexicana de Historia Natural	
4	1877-1879	7-9	NO LOCALIZADA	139-140	Algunas rectificaciones a la Memoria anterior	Herrera, Alfonso L.	México	Escuela Normal de Profesores	S/A	Botánica	Notas	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español	SI	Sociedad Mexicana de Historia Natural	
4	1877-1879	9-10	NO LOCALIZADA	141-159	Estudios sobre los caracteres que presentan, tratados al soplete, sobre el carbón, los cuerpos simples que son susceptibles de dar pegaduras, etc.	Navia, Severo	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Mineralogía y Geología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español	SI	Sociedad Mexicana de Historia Natural	
4	1877-1879	10-11	NO LOCALIZADA	159-168	Historia Natural de las islas de las Tres Marías y Socorro	Grayson, Andrés J.	Estados Unidos	NO LOZALIZADO	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español	SI	Sociedad Mexicana de Historia Natural	
4	1877-1879	11-12	NO LOCALIZADA	169-188	Descripción de colcópteros indígenas	Dugés, Eugenio	Francia	Facultades de Paris	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español	SI	Sociedad Mexicana de Historia Natural	
4	1877-1879	12	NO LOCALIZADA	188-197	Ensayo de una explicación del origen de las grandes mortandades de peces	Núñez Ortega, Ángel	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	S/A	Ciencias Auxiliares	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español	SI	Sociedad Mexicana de Historia Natural	
4	1877-1879	13	NO LOCALIZADA	198-201	Barcenita: descripción de un nuevo antimoniato, procedente de Huitzo	Mallet, J. W.	Estados Unidos	Universidad de Virginia	S/A	Mineralogía y Geología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español	SI	Sociedad Mexicana de Historia Natural	
4	1877-1879	13	NO LOCALIZADA	201-203	Sinonimia vulgar y científica de algunas plantas silvestres y de varias de las que se cultivan en México	Herrera, Alfonso L.	México	Escuela Normal de Profesores	S/A	Botánica	Catálogo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español	SI	Sociedad Mexicana de Historia Natural	
4	1877-1879	13	NO LOCALIZADA	203-208	Historia Natural de las islas de las Tres Marías y Socorro	Grayson, Andrés J.	Estados Unidos	NO LOZALIZADO	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español	SI	Sociedad Mexicana de Historia Natural	
4	1877-1879	14-15	NO LOCALIZADA	209-233	Descripción, metamorfosis y costumbres de una nueva especie del género Siredon	Velasco, José María	México	Academia de Medicina	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español	SI	Sociedad Mexicana de Historia Natural	
4	1877-1879	15	NO LOCALIZADA	234-236	Dictamen acerca del trabajo anterior	Villada, Manuel M.	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Zoología	Dictamen	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español	SI	Sociedad Mexicana de Historia Natural	
4	1877-1879	15-16	NO LOCALIZADA	236-247	Origen teratológico de las variedades, razas y especies	Ramírez, José	México	Instituto Médico Nacional	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español	SI	Sociedad Mexicana de Historia Natural	
4	1877-1879	17	NO LOCALIZADA	247-251	Nota sobre una monstruosidad, observada en un fruto, de la Cucurbita Pepo	Herrera, Alfonso L.	México	Escuela Normal de Profesores	S/A	Botánica	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español	SI	Sociedad Mexicana de Historia Natural	
4	1877-1879	18	NO LOCALIZADA	252-267	Historia Natural de las islas de las Tres Marías y Socorro	Grayson, Andrés J.	Estados Unidos	NO LOZALIZADO	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español	SI	Sociedad Mexicana de Historia Natural	
4	1877-1879	19	NO LOCALIZADA	268-271	Composición química de la Livingstonita	Bárcena, Mariano	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Mineralogía y Geología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español	SI	Sociedad Mexicana de Historia Natural	
4	1877-1879	19	NO LOCALIZADA	271-273	Estudio del Sr. J. W. Mallet, acerca de la misma especie mineral	Mallet, J. W.	Estados Unidos	Universidad de Virginia	S/A	Mineralogía y Geología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español	SI	Sociedad Mexicana de Historia Natural	
4	1877-1879	20	NO LOCALIZADA	273-274	Comunicación a la Sociedad Mexicana de Historia Natural	Bárcena, Mariano	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Mineralogía y Geología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español	SI	Sociedad Mexicana de Historia Natural	
4	1877-1879	20	NO LOCALIZADA	275-276	Nota acerca de los fetos de la Calicama novencincta	Dugés, Alfredo	México	Colegio del Estado de Guanajuato	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español	SI	Sociedad Mexicana de Historia Natural	
4	1877-1879	20	NO LOCALIZADA	277-279	Tintura alcohólica de resina de Guayacan, empleada como reactivo para reconocer los óxidos de manganeso, etc.	Navia, Severo	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Ciencias Auxiliares	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español	SI	Sociedad Mexicana de Historia Natural	

La naturaleza; periódico científico del Museo Nacional de Historia Natural y de la Sociedad Mexicana de Historia Natural

TOMO	AÑO	Entrega	Mes	PAGINAS	ARTICULOS	AUTOR	NACIONALIDAD	FILIACION	COAUTORES	MATERIA / SECCION	TIPO DE DOCUMENTO	IMPRESOR	DIRECTOR	PRECIO PUBLICACIÓN	IDIOMA	PUBLICACIONES QUE HAN INGRESADO A LA BIBLIOTECA	AUTOR CORPORATIVO	OBSERVACIONES
4	1877-1879	20	NO LOCALIZADA	280	Dictamen acerca del trabajo anterior	Almáraz, Andrés	México	Escuela Nacional de Medicina	S/A	Ciencias Auxiliares	Dictamen	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español	SI	Sociedad Mexicana de Historia Natural	
4	1877-1879	21	NO LOCALIZADA	281-282	Descripción de un nuevo género de la familia de las Ramnáceas	Dugés, Alfredo	México	Colegio del Estado de Guanajuato	S/A	Botánica	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español	SI	Sociedad Mexicana de Historia Natural	
4	1877-1879	21	NO LOCALIZADA	282-284	Dictamen acerca del trabajo anterior	Villada, Manuel M.	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Botánica	Dictamen	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español	SI	Sociedad Mexicana de Historia Natural	
4	1877-1879	21	NO LOCALIZADA	285-288	Lista de las aves coleccionadas en la Isla del Socorro	Grayson, Andrés J.	Estados Unidos	NO LOZALIZADO	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español	SI	Sociedad Mexicana de Historia Natural	
4	1877-1879	1	Octubre	1-2	La putrefacción y el contagio en sus relaciones con el estado óptico de la atmósfera	Altamirano, Fernando	México	Escuela Nacional de Medicina	S/A	Revista Científica de México y el Extranjero	Documentos	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español	SI	Sociedad Mexicana de Historia Natural	
4	1877-1879	1	NO LOCALIZADA	3	Mineralogía microscópica	Girard, J.	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	S/A	Revista Científica de México y el Extranjero	Documentos	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español	SI	Sociedad Mexicana de Historia Natural	
4	1877-1879	1	NOVEMBRE	4	Mariposas viajeras	Duccommun, Adolfo	NO LOZALIZADO	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Revista Científica de México y el Extranjero	Documentos	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español	SI	Sociedad Mexicana de Historia Natural	
4	1877-1879	1	SEPTIEMBRE	5-6	El papel de madera	Gaceta Internacional de Bruselas	Bélgica	Gaceta Internacional de Bruselas	S/A	Revista Científica de México y el Extranjero	Documentos	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español	SI	Sociedad Mexicana de Historia Natural	
4	1877-1879	1	NO LOCALIZADA	7	Valorización del principio vesicante de algunas cantáridas del país	Gonzalez, Homobono	México	NO LOZALIZADO	S/A	Revista Científica de México y el Extranjero	Documentos	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español	SI	Sociedad Mexicana de Historia Natural	
4	1877-1879	1	NO LOCALIZADA	7	Un nuevo estimulante de la vegetación	S/Autor	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	S/A	Revista Científica de México y el Extranjero	Documentos	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español	SI	Sociedad Mexicana de Historia Natural	
4	1877-1879	3	NO LOCALIZADA	8	La Sociedad Mexicana de Historia Natural en la Exposición de Filadelfia	Sociedad Mexicana de Historia Natural	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Crónica	Informe	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español	SI	Sociedad Mexicana de Historia Natural	
4	1877-1879	3	NO LOCALIZADA	8	Ovación pública	Sociedad Mexicana de Historia Natural	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Crónica	Informe	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español	SI	Sociedad Mexicana de Historia Natural	
4	1877-1879	3	NO LOCALIZADA	8	Nueva comisión de la Sociedad	Sociedad Mexicana de Historia Natural	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Crónica	Informe	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español	SI	Sociedad Mexicana de Historia Natural	
4	1877-1879	3	NO LOCALIZADA	8	Importante publicación	Sociedad Mexicana de Historia Natural	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Crónica	Informe	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español	SI	Sociedad Mexicana de Historia Natural	
4	1877-1879	4	ABRIL	9-10	Observación ornitológica	Manrique, Fabian	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	S/A	Revista Científica de México y el Extranjero	Documentos	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español	SI	Sociedad Mexicana de Historia Natural	
4	1877-1879	4	JULIO	10-12	Fenómenos periódicos de la vegetación	Bárcena, Mariano	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Revista Científica de México y el Extranjero	Documentos	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español	SI	Sociedad Mexicana de Historia Natural	
4	1877-1879	4	NO LOCALIZADA	12-14	El ácido salicílico	S/Autor	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Revista Científica de México y el Extranjero	Documentos	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español	SI	Sociedad Mexicana de Historia Natural	
4	1877-1879	4	NO LOCALIZADA	14	Acta de la sesión del 15 de Febrero de 1877	Sociedad Mexicana de Historia Natural	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Secretaría	Informe	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español	SI	Sociedad Mexicana de Historia Natural	
4	1877-1879	4	NO LOCALIZADA	15-16	Noticia del fallecimiento del Sr. D. Mateo Botteri, socio corresponsal en Orizaba.	Sociedad Mexicana de Historia Natural	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Crónica	Necrología	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español	SI	Sociedad Mexicana de Historia Natural	
4	1877-1879	5	NOVEMBRE	17	El Tabaquillo	Altamirano, Fernando	México	Escuela Nacional de Medicina	S/A	Revista Científica de México y el Extranjero	Documentos	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español	SI	Sociedad Mexicana de Historia Natural	
4	1877-1879	5	NO LOCALIZADA	17-19	Sobre la Clorofila	Journal de Pharmacie et de Chimie	Estados Unidos	Journal de Pharmacie et de Chimie	S/A	Revista Científica de México y el Extranjero	Documentos	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español	SI	Sociedad Mexicana de Historia Natural	
4	1877-1879	5	NO LOCALIZADA	19	El Euealliptus globulus	Chimic, Juliet	Bélgica	Gaceta Internacional de Bruselas	S/A	Revista Científica de México y el Extranjero	Documentos	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español	SI	Sociedad Mexicana de Historia Natural	
4	1877-1879	5	NO LOCALIZADA	19-20	Investigaciones físico-químicas sobre los articulados acuáticos	Bull. de l'Acad. Roy. de Scienc. & de Belgique	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	S/A	Revista Científica de México y el Extranjero	Documentos	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español	SI	Sociedad Mexicana de Historia Natural	
4	1877-1879	5	FEBRERO	20-23	La Triquina espiral 20	Usiar, Guillermo	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Revista Científica de México y el Extranjero	Documentos	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español	SI	Sociedad Mexicana de Historia Natural	
4	1877-1879	6	NO LOCALIZADA	23-24	Valorización del ácido fosfórico	Segura, José C.	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	S/A	Revista Científica de México y el Extranjero	Documentos	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español	SI	Sociedad Mexicana de Historia Natural	
4	1877-1879	6	NO LOCALIZADA	24	Apotéosis del Sr. Dr. Leopoldo Rio de la Loza	Villada, Manuel M.	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Crónica	Notas	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español	SI	Sociedad Mexicana de Historia Natural	
4	1877-1879	6	NO LOCALIZADA	25-26	Leguminosas indígenas medicinales	Altamirano, Fernando	México	Escuela Nacional de Medicina	S/A	Revista Científica de México y el Extranjero	Documentos	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español	SI	Sociedad Mexicana de Historia Natural	
4	1877-1879	7	NO LOCALIZADA	26-32	El vidrio templado	Nursey, Perry F.	NO LOZALIZADO	Sociedad Mexicana de Historia Natural	Peñafiel, Antonio,	Revista Científica de México y el Extranjero	Documentos	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español	SI	Sociedad Mexicana de Historia Natural	
4	1877-1879	7	NO LOCALIZADA	32	El Sr. Dr. Guillermo Schaffner	Villada, Manuel M.	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	Traducción S/A	Crónica	Agradecimientos	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español	SI	Sociedad Mexicana de Historia Natural	

La naturaleza; periódico científico del Museo Nacional de Historia Natural y de la Sociedad Mexicana de Historia Natural

TOMO	AÑO	Entrega	Mes	PAGINAS	ARTICULOS	AUTOR	NACIONALIDAD	FILIACION	COAUTORES	MATERIA / SECCION	TIPO DE DOCUMENTO	IMPRESOR	DIRECTOR	PRECIO PUBLICACIÓN	IDIOMA	PUBLICACIONES QUE HAN INGRESADO A LA BIBLIOTECA	AUTOR CORPORATIVO	OBSERVACIONES
4	1877-1879	7	Septiembre	33-34	Empleo de una sola lámina de turmalina para reconocer si una sustancia birrefringente es de uno ó dos ejes de doble refracción 33	Navia, Severo	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Revista Científica de México y el Extranjero	Documentos	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español	Si	Sociedad Mexicana de Historia Natural	
4	1877-1879	7	Septiembre	34-36	Nuevo Eliofotómetro	Craveri, Federico	NO LOZALIZADO	Sociedad Mexicana de Historia Natural	Pozzo, José de, Traducción	Revista Científica de México y el Extranjero	Documentos	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español	Si	Sociedad Mexicana de Historia Natural	
4	1877-1879	7	Junio	36-39	El antagonismo químico y la clasificación	Almaráz, Andrés	México	Escuela Nacional de Medicina	S/A	Revista Científica de México y el Extranjero	Documentos	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español	Si	Sociedad Mexicana de Historia Natural	
4	1877-1879	7	NO LOCALIZADA	39	Nuevas plantas mexicanas	Sociedad Mexicana de Historia Natural	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Crónica	Informe	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español	Si	Sociedad Mexicana de Historia Natural	
4	1877-1879	7	NO LOCALIZADA	39	Tributo al mérito	Sociedad Mexicana de Historia Natural	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Crónica	Informe	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español	Si	Sociedad Mexicana de Historia Natural	
4	1877-1879	8	NO LOCALIZADA	39	Documentos relativos á los premios obtenidos por la Sociedad en la Exposición de Filadelfia	Sociedad Mexicana de Historia Natural	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Crónica	Informe	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español	Si	Sociedad Mexicana de Historia Natural	
4	1877-1879	8	NO LOCALIZADA	40	Acta de la sesión del 17 de Enero de 1878	Sociedad Mexicana de Historia Natural	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Secretaría	Informe	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español	Si	Sociedad Mexicana de Historia Natural	
4	1877-1879	8	NO LOCALIZADA	41-42	Descripciones de coleópteros indígenas	Sociedad Mexicana de Historia Natural	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Revista Científica de México y el Extranjero	Documentos	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español	Si	Sociedad Mexicana de Historia Natural	
4	1877-1879	8	Julio	42-43	Sobre la respiración de los reptiles	Heinemann, Carlos	NO LOZALIZADO	Historia Natural	Ramirez, Ramon, Traducción	Revista Científica de México y el Extranjero	Documentos	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español	Si	Sociedad Mexicana de Historia Natural	
4	1877-1879	8	NO LOCALIZADA	43-47	Nota acerca de los curados de culebra, recogida en Tuxpán	Archives de Medicine Nacale	Francia	Archives de Medicine Nacale	S/A	Revista Científica de México y el Extranjero	Documentos	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español	Si	Sociedad Mexicana de Historia Natural	
4	1877-1879	8	NO LOCALIZADA	47-48	Acta de la sesión del 22 de Agosto de 1878	Sociedad Mexicana de Historia Natural	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Secretaría	Informe	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español	Si	Sociedad Mexicana de Historia Natural	
4	1877-1879	8	Diciembre	49-50	La Barcenita	S/Autor	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Revista Científica de México y el Extranjero	Documentos	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español	Si	Sociedad Mexicana de Historia Natural	
4	1877-1879	8	Noviembre	50-51	Muridéos caseros de Guanajuato	Dugés, Alfredo	México	Colegio del Estado de Guanajuato	S/A	Revista Científica de México y el Extranjero	Documentos	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español	Si	Sociedad Mexicana de Historia Natural	
4	1877-1879	8	NO LOCALIZADA	51-56	Las plantas carnívoras	S/Autor	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Revista Científica de México y el Extranjero	Documentos	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español	Si	Sociedad Mexicana de Historia Natural	
4	1877-1879	8	NO LOCALIZADA	56	Historia Natural de las Tres Mariás y Socorro	Villada, Manuel M.	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Crónica	Notas	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español	Si	Sociedad Mexicana de Historia Natural	
4	1877-1879	8	NO LOCALIZADA	57-60	Introducción y sucesión de los vertebrados en América	S/Autor	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Revista Científica de México y el Extranjero	Documentos	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español	Si	Sociedad Mexicana de Historia Natural	
4	1877-1879	9	NO LOCALIZADA	61	Acta de la sesión extraordinaria del 23 de Enero de 1879	Sociedad Mexicana de Historia Natural	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Secretaría	Informe	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español	Si	Sociedad Mexicana de Historia Natural	
4	1877-1879	9	NO LOCALIZADA	62-63	Acta de la sesión pública del 6 de Febrero de 1879	Sociedad Mexicana de Historia Natural	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Secretaría	Informe	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español	Si	Sociedad Mexicana de Historia Natural	
4	1877-1879	9	NO LOCALIZADA	64	Noticia del fallecimiento del Sr. Dr. Manuel Pasaalagua	Sociedad Mexicana de Historia Natural	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Secretaría	Necrología	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español	Si	Sociedad Mexicana de Historia Natural	
4	1877-1879	9	NO LOCALIZADA	64	Sesión pública	Sociedad Mexicana de Historia Natural	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Crónica	Informe	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español	Si	Sociedad Mexicana de Historia Natural	
4	1877-1879	9	NO LOCALIZADA	65-67	Bibliografía nacional	Sociedad Mexicana de Historia Natural	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Revista Científica de México y el Extranjero	Documentos	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español	Si	Sociedad Mexicana de Historia Natural	
4	1877-1879	11	NO LOCALIZADA	67-69	Acta de la sesión del 6 de Marzo de 1879	Sociedad Mexicana de Historia Natural	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Secretaría	Informe	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español	Si	Sociedad Mexicana de Historia Natural	
4	1877-1879	13	NO LOCALIZADA	70-72	Noticia del fallecimiento del Sr. Dr. Francisco Cordero y Hoyos, socio de número 70	Sociedad Mexicana de Historia Natural	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Crónica	Necrología	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español	Si	Sociedad Mexicana de Historia Natural	
4	1877-1879	13	NO LOCALIZADA	73-80	Introducción y sucesión de los vertebrados en América	Marsh, O. C.	NO LOZALIZADO	Historia Natural	Ferrari, F., Traducción	Revista Científica de México y el Extranjero	Documentos	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español	Si	Sociedad Mexicana de Historia Natural	
4	1877-1879	13	NO LOCALIZADA	1-48	Práctica del beneficio de minerales de plata auríferos, usado en el distrito de Guanajuato	Fernández, Vicente	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Apéndice	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español	Si	Sociedad Mexicana de Historia Natural	
4	1877-1879	13	NO LOCALIZADA	47-56	Discurso pronunciado a nombre de la Sociedad Mexicana de Historia Natural en honor del padre Angelo Seccehi	Pérez, Miguel	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Apéndice	Informe	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	Español	Si	Sociedad Mexicana de Historia Natural	
5	1880-1881	1	NO LOCALIZADA	3-6	Discurso pronunciado por Don Mariano Barcenas al tomar posesion de la presidencia de la Sociedad	Sociedad Mexicana de Historia Natural	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Secretaría	Informe	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
5	1880-1881	1	NO LOCALIZADA	7-10	Observaciones sobre las pegaduras que producen las mezclas binarias de selenio, antimonio, plomo y bismuto, tratándolas al soplete sobre el carbón	Navia, Severo	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Mineralogía	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
5	1880-1881	1	NO LOCALIZADA	10-13	Nota sobre la concha madreperla de la Baja California	Sánchez, Jesús	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	

La naturaleza; periódico científico del Museo Nacional de Historia Natural y de la Sociedad Mexicana de Historia Natural

TOMO	AÑO	Entrega	Mes	PAGINAS	ARTICULOS	AUTOR	NACIONALIDAD	FILIACION	COAUTORES	MATERIA / SECCION	TIPO DE DOCUMENTO	IMPRESOR	DIRECTOR	PRECIO PUBLICACIÓN	IDIOMA	PUBLICACIONES QUE HAN INGRESADO A LA BIBLIOTECA	AUTOR CORPORATIVO	OBSERVACIONES
5	1880-1881	1	NO LOCALIZADA	14-17	El Perro de Chihuahua	Dugés, Alfredo	México	Colegio del Estado de Guanajuato	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
5	1880-1881	2	NO LOCALIZADA	17-31	Descripciones de coleópteros indígenas	Dugés, Eugenio	Francia	Facultades de París	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
5	1880-1881	2-3	NO LOCALIZADA	31-57	Trasformación del Ajolote Mexicano en Amblistoma	Weisman, Augusto	Alemania	Universidad de Friburgo	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
5	1880-1881	3-5	NO LOCALIZADA	58-84	Anotaciones y observaciones al trabajo sobre la Trasformación del Ajolote Mexicano en Amblistoma	Velasco, José María	México	Academia de Medicina	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
5	1880-1881	5	NO LOCALIZADA	84-88	Nuevos datos acerca de la Livingstonita	Mallet, J. W.	Estados Unidos	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Mineralogía	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
5	1880-1881	6	NO LOCALIZADA	88-99	Flórlula del Departamento de Jalisco	Oliva, Leonardo	México	Universidad de Guadalajara	S/A	Botánica	Catálogo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
5	1880-1881	6	NO LOCALIZADA	99-102	De las especies del género Bassaris	Allen, J. A.	Estados Unidos	Museo Nacional de Historia Natural	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
5	1880-1881	6-7	NO LOCALIZADA	103-125	Descripciones de coleópteros indígenas	Dugés, Eugenio	Francia	Facultades de París	S/A	Zoología	Catálogo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
5	1880-1881	7	NO LOCALIZADA	125-127	Sinonimia vulgar y científica de algunas plantas silvestres y de varias que se cultivan en México	Herrera, Alfonso L.	México	Escuela Normal de Profesores	S/A	Botánica	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
5	1880-1881	8	NO LOCALIZADA	127-133	Flórlula del Departamento de Jalisco	Oliva, Leonardo	México	Universidad de Guadalajara	S/A	Botánica	Catálogo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
5	1880-1881	8	NO LOCALIZADA	134-139	De las especies del género Bassaris	Allen, J. A.	Estados Unidos	Museo Nacional de Historia Natural	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
5	1880-1881	8-9	NO LOCALIZADA	140-148	Descripción de algunos Meloidcos Indígenas, por el Sr. Dr. Eugenio Dugés	Dugés, Eugenio	Francia	Facultades de París	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
5	1880-1881	9-10	NO LOCALIZADA	149-168	Informe que rinde el primer Secretario de la Sociedad de los trabajos presentados en los años de 1879 y 1880	Sociedad Mexicana de Historia Natural	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Secretaría	Informe	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
5	1880-1881	10	NO LOCALIZADA	168-171	Sinonimia vulgar y científica de algunas plantas silvestres y de varias que se cultivan en México	Herrera, Alfonso L.	México	Escuela Normal de Profesores	S/A	Botánica	Catálogo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
5	1880-1881	10-11	NO LOCALIZADA	172-182	Discurso sobre el estudio de la Botánica	González, Eleuterio	México	Escuela de Medicina de Monterrey	S/A	Botánica	Discurso	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
5	1880-1881	11-12	NO LOCALIZADA	183-198	Calendario Botánico del Valle de México para el año de 1879	Bárceña, Mariano	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Botánica	Calendario	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
5	1880-1881	12-13	NO LOCALIZADA	199-213	Enumeración de las especies de Mamíferos, Aves, reptiles y Batracios, observados en la parte Central y Meridional de la República Mexicana	Sumichrast, Francisco	Suiza	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
5	1880-1881	13	NO LOCALIZADA	213-215	Apuntes relativos á la Lennoa Coerulea (Corallophyllum), H. B. y K.	Villada, Manuel M.	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Botánica	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
5	1880-1881	13	NO LOCALIZADA	215-218	Sinonimia vulgar y científica de algunas plantas silvestres y de varias que se cultivan en México	Herrera, Alfonso L.	México	Escuela Normal de Profesores	S/A	Botánica	Catálogo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
5	1880-1881	13-14	NO LOCALIZADA	218-227	La Thevetia icottli y sus glucósidos	Cerna, David	México	Escuela Nacional de Medicina	Moreno, Aniceto,	Botánica	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
5	1880-1881	14-15	NO LOCALIZADA	227-250	Enumeración de las especies de Mamíferos, Aves, reptiles y Batracios, observados en la parte Central y Meridional de la República Mexicana	Sumichrast, Francisco	Suiza	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
5	1880-1881	15	NO LOCALIZADA	251-253	Ensayo de una clasificación anatómica de los frutos	Dugés, Alfredo	México	Colegio del Estado de Guanajuato	S/A	Botánica	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
5	1880-1881	15-16	NO LOCALIZADA	254-258	Dictamen acerca del trabajo Ensayo de una clasificación anatómica de los frutos	Villada, Manuel M.	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Botánica	Dictamen	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
5	1880-1881	16	NO LOCALIZADA	258-261	Algo sobre microorganismos	Dugés, Alfredo	México	Colegio del Estado de Guanajuato	S/A	Botánica	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
5	1880-1881	16	NO LOCALIZADA	261-267	Tecnología de las fibras del cáñamo y del lino	Peñafiel, Antonio	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Botánica	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
5	1880-1881	16-18	NO LOCALIZADA	268-292	Notas acerca de una colección de reptiles y batracios de la parte occidental del Istmo de Tehuantepec	Sumichrast, Francisco	Suiza	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
5	1880-1881	18	NO LOCALIZADA	292-293	Adiciones á la Memoria anterior	Sumichrast, Francisco	Suiza	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Zoología	Notas	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
5	1880-1881	18	NO LOCALIZADA	293-299	Sinonimia vulgar y científica de algunas plantas silvestres y de varias que se cultivan en México	Herrera, Alfonso L.	México	Escuela Normal de Profesores	S/A	Botánica	Catálogo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
5	1880-1881	18-19	NO LOCALIZADA	299-321	Psicología de las sensaciones y de la inteligencia en los animales	S/Autor	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
5	1880-1881	19	NO LOCALIZADA	322-328	Enumeración de las especies de Mamíferos, Aves, reptiles y Batracios, observados en la parte Central y Meridional de la República Mexicana	Sumichrast, Francisco	Suiza	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	

La naturaleza; periódico científico del Museo Nacional de Historia Natural y de la Sociedad Mexicana de Historia Natural

TOMO	AÑO	Entrega	Mes	PAGINAS	ARTICULOS	AUTOR	NACIONALIDAD	FILIACION	COAUTORES	MATERIA / SECCION	TIPO DE DOCUMENTO	IMPRESOR	DIRECTOR	PRECIO PUBLICACIÓN	IDIOMA	PUBLICACIONES QUE HAN INGRESADO A LA BIBLIOTECA	AUTOR CORPORATIVO	OBSERVACIONES
5	1880-1881	4	NO LOCALIZADA	1-2	Fauna indígena	Villada, Manuel M.	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Revista Científica de México y el Extranjero	Documentos	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
5	1880-1881	4	NO LOCALIZADA	2-5	Nuevos estudios sobre la Clorofila, extractados de la Revue Scientifique	Ramírez, José	México	Instituto Médico Nacional	S/A	Revista Científica de México y el Extranjero	Documentos	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
5	1880-1881	4	NO LOCALIZADA	5-6	Agua potable y agua corrompida	Fosfer, Eugene	Francia	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Revista Científica de México y el Extranjero	Documentos	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
5	1880-1881	4	NO LOCALIZADA	6	Nuevo modo de preservar los tejidos animales y vegetales	Wichersheimer, Mr.	Alemania	Universidad de Berlín	S/A	Revista Científica de México y el Extranjero	Documentos	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
5	1880-1881	4	NO LOCALIZADA	7	Veneno de las serpientes	Lacerda, Mr.	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Revista Científica de México y el Extranjero	Documentos	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
5	1880-1881	1	NO LOCALIZADA	8	Acta de la sesión celebrada el 12 de Febrero de 1880	Sociedad Mexicana de Historia Natural	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Secretaría	Informe	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
5	1880-1881	4	NO LOCALIZADA	9	Análisis de una planta indígena	Alas, Alberto V.	NO LOZALIZADO	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Revista Científica de México y el Extranjero	Documentos	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
5	1880-1881	4	NO LOCALIZADA	9-11	La Papaina	Wurtz, Mr.	NO LOZALIZADO	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Revista Científica de México y el Extranjero	Documentos	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
5	1880-1881	4	NO LOCALIZADA	11-13	Descubrimiento de un antiguo volcán	Quintas Arroyo, Ignacio Juan	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Revista Científica de México y el Extranjero	Documentos	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
5	1880-1881	4	NO LOCALIZADA	13-15	Estudio sobre el escarabajo de las papas	Brackel Welda, Othon E. Barón de	Alemania	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Revista Científica de México y el Extranjero	Documentos	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
5	1880-1881	4	NO LOCALIZADA	15	Una flor narcótica	Guzmán, S.	Salvador	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Revista Científica de México y el Extranjero	Documentos	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
5	1880-1881	4	NO LOCALIZADA	15	Hemocianina	Ramos, J.	México	Instituto Médico Nacional	S/A	Revista Científica de México y el Extranjero	Documentos	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
5	1880-1881	4	NO LOCALIZADA	16	Datos relativos al Prodiromo Candolcano	S/Autor	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	Villada, Manuel M.	Miscelánea	Notas	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
5	1880-1881	4	NO LOCALIZADA	16	Hidrología	Morales, J. D. ; Arellano, Nicolás R. de	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	Villada, Manuel M.	Miscelánea	Notas	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
5	1880-1881	4	NO LOCALIZADA	16	Datos agrícolas	Finck, Hugo	Alemania	Sociedad Mexicana de Historia Natural	Villada, Manuel M.	Miscelánea	Notas	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
5	1880-1881	4	NO LOCALIZADA	16	Una buena receta. El pegamento llamado Diamante	S/Autor	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	Villada, Manuel M.	Miscelánea	Notas	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
5	1880-1881	6	NO LOCALIZADA	17-20	El plátano	Herrera, Alfonso L.	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Revista Científica de México y el Extranjero	Documentos	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
5	1880-1881	6	NO LOCALIZADA	20-21	Descubrimiento de óxido de Antimonio en extensos criaderos, en Sonora	Cox, E. T.	NO LOZALIZADO	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Revista Científica de México y el Extranjero	Documentos	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
5	1880-1881	6	NO LOCALIZADA	21-22	Las Bacterias y las Fermentaciones	Claus, C.	NO LOZALIZADO	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A		Documentos	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
5	1880-1881	6	NO LOCALIZADA	22-23	Utilidad práctica de la Autografía, especialmente para las publicaciones de Historia Natural, por el Sr. G. O. Sars 22	Sars, G. O.	NO LOZALIZADO	Sociedad Mexicana de Historia Natural	Villada, Manuel M.	Miscelánea	Notas	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
5	1880-1881	6	NO LOCALIZADA	23-24	La Celulósido	S/Autor	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	Villada, Manuel M.	Miscelánea	Notas	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
5	1880-1881	6	NO LOCALIZADA	24	El humo del Tabaco	S/Autor	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	Villada, Manuel M.	Miscelánea	Notas	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
5	1880-1881	6	NO LOCALIZADA	24	Nuevos descubrimientos pa-la conservación de los animales inferiores	Beneden, Van Ed.	NO LOZALIZADO	Sociedad Mexicana de Historia Natural	Villada, Manuel M.	Miscelánea	Notas	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
5	1880-1881	12	NO LOCALIZADA	25	De la influencia del aislamiento en la formación de las especies	Weisman, Augusto	Alemania	Universidad de Friburgo	S/A	Revista Científica de México y el Extranjero	Documentos	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
5	1880-1881	8	NO LOCALIZADA	29-31	Noticia del fallecimiento del Sr. Manuel Orozco y Berra	Sociedad Mexicana de Historia Natural	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Crónica	Necrología	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
5	1880-1881	8	NO LOCALIZADA	31-32	Acta de la sesión del 27 de Enero de 1881	Sociedad Mexicana de Historia Natural	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Secretaría	Informe	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
5	1880-1881	8	NO LOCALIZADA	33	De la influencia del aislamiento en la formación de las especies	Weisman, Augusto	Alemania	Universidad de Friburgo	S/A	Revista Científica de México y el Extranjero	Documentos	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
5	1880-1881	12	NO LOCALIZADA	34-37	Nuevas aplicaciones de la Parafina para conservar los objetos de Historia Natural	Peñafiel, Antonio	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Revista Científica de México y el Extranjero	Documentos	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
5	1880-1881	15	NO LOCALIZADA	37-42	Memoria Botánica sobre el embarascar, ó sea la pesca por medio de las plantas venenosas	Ernest, A.	NO LOZALIZADO	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Revista Científica de México y el Extranjero	Documentos	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	

La naturaleza; periódico científico del Museo Nacional de Historia Natural y de la Sociedad Mexicana de Historia Natural

TOMO	AÑO	Entrega	Mes	PAGINAS	ARTICULOS	AUTOR	NACIONALIDAD	FILIACION	COAUTORES	MATERIA / SECCION	TIPO DE DOCUMENTO	IMPRESOR	DIRECTOR	PRECIO PUBLICACIÓN	IDIOMA	PUBLICACIONES QUE HAN INGRESADO A LA BIBLIOTECA	AUTOR CORPORATIVO	OBSERVACIONES
5	1880-1881	15	NO LOCALIZADA	42-43	Relación del Sr. Milne-Edwards acerca del insecto llamado animal-planta	S/Autor	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	Urbina, M., Traducción	Revista Científica de México y el Extranjero	Documentos	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
5	1880-1881	15	NO LOCALIZADA	43-44	Salubrificacion de terrenos pantanosos	S/Autor	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Revista Científica de México y el Extranjero	Documentos	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
5	1880-1881	15	NO LOCALIZADA	44-46	Las manchas pigmentadas de algunos peces	S/Autor	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	Ramírez, José, Traducción	Revista Científica de México y el Extranjero	Documentos	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
5	1880-1881	15	NO LOCALIZADA	46-47	Sinonimia y distribución geográfica de la Langosta peregrina	Berg, C.	NO LOZALIZADO	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Revista Científica de México y el Extranjero	Documentos	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
5	1880-1881	16	NO LOCALIZADA	47-49	Calendario botánico del Valle de México (año de 1879)	Bárcena, Mariano	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Revista Científica de México y el Extranjero	Documentos	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
5	1880-1881	16	NO LOCALIZADA	50	La hormiga agrícola	Lincecum	Estados Unidos	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Revista Científica de México y el Extranjero	Documentos	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
5	1880-1881	16	NO LOCALIZADA	51-53	El poder muscular en los insectos	Brehm, A. E.	Alemania	Jardín Zoológico de Hamburgo	S/A	Revista Científica de México y el Extranjero	Documentos	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
5	1880-1881	16-19	NO LOCALIZADA	53-59	Revista de Zoología	S/Autor	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Revista Científica de México y el Extranjero	Documentos	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
5	1880-1881	3-5-7-9-10-11-13-14-16	NO LOCALIZADA	1-26	Novorum vegetabilium descriptiones. In lucem prodeunt opera Paulli de La Llave et Joannis Lexarza. Reip. Mexic. CIV. Lleva foliación separada	Separada, Lleva Reip. M.	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	S/A	Apéndice	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
6	1882-1884	1	NO LOCALIZADA	3	Extracto de la acta de la sesión del 19 de Enero de 1882	Sociedad Mexicana de Historia Natural	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Secretaría	Informe	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
6	1882-1884	1	NO LOCALIZADA	4	Discurso por el Sr. José María Velasco	Sociedad Mexicana de Historia Natural	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Secretaría	Discurso	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
6	1882-1884	1	NO LOCALIZADA	6-9	Sobre el origen de algunas rocas, por M. Barcena	Bárcena, Mariano	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Mineralogía y Geología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
6	1882-1884	1-2	NO LOCALIZADA	9-26	Los peces eléctricos	Richetichet Ch.	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
6	1882-1884	2	NO LOCALIZADA	26	Necrología.—Fallecimiento del Sr. Dr. G. Schaffner	Sociedad Mexicana de Historia Natural	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Miscelánea	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
6	1882-1884	2	NO LOCALIZADA	27-31	Excursión al Nevado de Toluca	Montserrat, E. de ; Duffus, A.	NO LOZALIZADO	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Miscelánea	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
6	1882-1884	2-3	NO LOCALIZADA	31-45	Enumeración de las especies de Reptiles observados en la parte meridional de la República Mexicana	Sumichrast, Francisco	Suiza	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
6	1882-1884	3	NO LOCALIZADA	46-50	Revista de Botánica	Sociedad Mexicana de Historia Natural	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Botánica	Documentos	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
6	1882-1884	4	NO LOCALIZADA	51-59	Los criaderos de cobre de Michoacán	Haro, José C.	México	Sociedad Geológica Mexicana	S/A	Mineralogía y Geología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
6	1882-1884	4	NO LOCALIZADA	60-61	La Sociedad Mexicana de Historia Natural juzgada en el extranjero	Sociedad Mexicana de Historia Natural	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Miscelánea	Informe	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
6	1882-1884	5	NO LOCALIZADA	61-78	La criminalidad en los animales	Lacassagne, A.	París	Colegio de Francia	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
6	1882-1884	5-6	NO LOCALIZADA	78-84	Enumeración de los Batracios observados en la parte oriental y meridional de la República Mexicana	Sumichrast, Francisco	Suiza	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
6	1882-1884	6	NO LOCALIZADA	84-88	Plantas que existen en México y pueden aprovecharse industrialmente para la fabricación del papel	Herrera, Alfonso y Villada, Manuel M.	México	Instituto Geológico Nacional	S/A	Botánica	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
6	1882-1884	6-7	NO LOCALIZADA	89-110	La formación de la tierra vegetal, por la acción de los gusanos	Darwin, Charles	Inglaterra	Sociedad de Londres	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
6	1882-1884	7	NO LOCALIZADA	110-115	El gigante de la flora mexicana, ó sea el Sabino de Santa María del Tule del Estado de Oaxaca	Ortega Reyes, Manuel	México	Sociedad de Medicina del Estado de Oaxaca	S/A	Botánica	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
6	1882-1884	8	NO LOCALIZADA	115-118	El Papaver Somniferum.—Ensayo para su aclimatación en México	Gómez, Joaquín M.	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Botánica	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
6	1882-1884	8	NO LOCALIZADA	118-126	Sinonimia vulgar y científica de algunas plantas silvestres, y de varias de las que se cultivan en México	Herrera, Alfonso L.	México	Escuela Normal de Profesores	S/A	Botánica	Catálogo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
6	1882-1884	8-9	NO LOCALIZADA	126-145	La antropología actual y el estudio de las razas	Le Bon, M. Gustavo	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	S/A	Miscelánea	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
6	1882-1884	9-10	NO LOCALIZADA	145-148	Nota sobre el "Colcoati" ó Trimorphodon (Dipsas) biscutata	Dugés, Alfredo	México	Colegio del Estado de Guanajuato	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
6	1882-1884	10	NO LOCALIZADA	148-152	Origen de las plantas cultivadas.—De qué manera y en qué épocas ha comenzado la cultura en los diversos países	Candolle, Alf., de	NO LOZALIZADO	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Botánica	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	

La naturaleza; periódico científico del Museo Nacional de Historia Natural y de la Sociedad Mexicana de Historia Natural

TOMO	AÑO	Entrega	Mes	PAGINAS	ARTICULOS	AUTOR	NACIONALIDAD	FILIACION	COAUTORES	MATERIA / SECCION	TIPO DE DOCUMENTO	IMPRESOR	DIRECTOR	PRECIO PUBLICACION	IDIOMA	PUBLICACIONES QUE HAN INGRESADO A LA BIBLIOTECA	AUTOR CORPORATIVO	OBSERVACIONES
6	1882-1884	10	NO LOCALIZADA	152-170	Catálogo de las plantas del Norte de México y Sud-Oeste de Texas, colectadas principalmente por el Dr. E. Palmer en 1879-80, por traducción del Sr. Dr. Manuel Urbina 152 y 221	Watson, Sereno	NO LOZALIZADO	Sociedad Mexicana de Historia Natural	Urbina, M., Traducción	Botánica	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
6	1882-1884	11	NO LOCALIZADA	171-174	Metamorfosis del Bruchus Barceño, Eug. Dugés	Dugés, Eugenio	Francia	Facultades de Paris	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
6	1882-1884	11	NO LOCALIZADA	174-175	Extracto de la acta de la sesión del día 25 de Enero de 1883	Sociedad Mexicana de Historia Natural	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Secretaría	Informe	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
6	1882-1884	11-12	NO LOCALIZADA	175-182	Informe rendido por el primer Secretario de la Sociedad Mexicana de Historia Natural, en la junta general del día 25 de Enero de 1883	Sociedad Mexicana de Historia Natural	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Secretaría	Informe	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
6	1882-1884	12	NO LOCALIZADA	183-190	Antropología.—Congreso Antropológico de Francfort.—Conferencia de M. Virchow. — Darwin y la Antropología	Virchow, R.	Alemania	Congreso Antropológico de Francfort	S/A	Miscelánea	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
6	1882-1884	12	NO LOCALIZADA	191-195	Aves de las regiones del círculo Ártico en las lagunas del Valle de México, por el Sr. Dr. Manuel María Villada 191	Villada, Manuel M.	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
6	1882-1884	13	NO LOCALIZADA	195-198	Turicata y garrapata de Guanajuato	Dugés, Alfredo	México	Colegio del Estado de Guanajuato	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
6	1882-1884	13	NO LOCALIZADA	198-200	El Aje	Herrera, Alfonso L.	México	Escuela Normal de Profesores	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
6	1882-1884	13	NO LOCALIZADA	200-204	El Ni-in	Donde Ibarra, J.	México	Escuela especial de Medicina y Farmacia de Campeche	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
6	1882-1884	13	NO LOCALIZADA	205-210	El Nün de Yucatán	Bloede, Victor G.	Alemania	Instituto Cooper	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
6	1882-1884	14	NO LOCALIZADA	211-214	Noticia sobre una nueva especie de hormiga de México	Wesmae, Sr.	NO LOZALIZADO	Sociedad Mexicana de Historia Natural	Nuñez Ortega, Ángel, Traducción	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
6	1882-1884	14	NO LOCALIZADA	214-218	Sinonimia vulgar y científica de algunas plantas silvestres, y de varias de las que se cultivan en México	Herrera, Alfonso L.	México	Escuela Normal de Profesores	S/A	Botánica	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
6	1882-1884	14	NO LOCALIZADA	219-221	Descripción de un gran fósil gasterópodo del Estado de Puebla	White, C. A.	Estados Unidos	Museo Nacional de los Estados Unidos	S/A	Mineralogía y Geología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
6	1882-1884	14-16	NO LOCALIZADA	221-244	Catálogo de las plantas del Norte de México y Sud-Oeste de Texas, colectadas principalmente	Watson, Sereno	Estados Unidos	Sociedad Mexicana de Historia Natural	Urbina, M., Traducción	Botánica	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
6	1882-1884	16	NO LOCALIZADA	245-251	Dictamen sobre la repoblación vegetal del Valle de México	Bárceña, Mariano	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Botánica	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
6	1882-1884	16-17	NO LOCALIZADA	251-279	La vegetación de México	Grisebach A.	Alemania	Universidad de Göttinga	S/A	Botánica	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
6	1882-1884	18	NO LOCALIZADA	280-283	Zafiro de México	Kunz, Jorge F.	Estados Unidos	Servicio Geológico	S/A	Mineralogía y Geología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
6	1882-1884	18	NO LOCALIZADA	283-284	Informe acerca del Axe	Dugés, Alfredo	México	Colegio del Estado de Guanajuato	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
6	1882-1884	18-19	NO LOCALIZADA	284-293	Informe sobre los depósitos carboníferos del cerro del Tambor	Ramírez, Santiago	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Mineralogía y Geología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
6	1882-1884	19	NO LOCALIZADA	293	Nota adicional al Artículo del Sr. Dr. A. Dugés acerca del Axe	Dugés, Alfredo	México	Colegio del Estado de Guanajuato	S/A	Zoología	Notas	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
6	1882-1884	19	NO LOCALIZADA	294-297	Metamorfosis del Tribolium ferrugineum Fabricius	Dugés, Eugenio	Francia	Facultades de Paris	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
6	1882-1884	19	NO LOCALIZADA	297-303	Sinonimia vulgar y científica de algunas plantas silvestres, y de varias de las que se cultivan en México	Herrera, Alfonso L.	México	Escuela Normal de Profesores	S/A	Botánica	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
6	1882-1884	19	NO LOCALIZADA	303-309	Estudio sobre el origen de la palabra Chalkihuites, y composición de la matriz y de las vetas argentíferas del mineral de este nombre	Fernandez, Carlos	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Mineralogía y Geología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
6	1882-1884	20	NO LOCALIZADA	309-312	Una nueva especie de Salamancaesa	Dugés, Alfredo	México	Colegio del Estado de Guanajuato	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
6	1882-1884	20	NO LOCALIZADA	312-322	Estudio de la corteza del Chiczapote	Bernou, Sr.	NO LOZALIZADO	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Botánica	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
6	1882-1884	21-22	NO LOCALIZADA	323-343	Las Gramíneas mexicanas	Fournier, E.	Francia	Sociedad Real de Botánica	S/A	Botánica	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
6	1882-1884	22	NO LOCALIZADA	344-347	Atax Alzatei	Dugés, Alfredo	México	Colegio del Estado de Guanajuato	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
6	1882-1884	22	NO LOCALIZADA	347-354	Sinonimia vulgar y científica de algunas plantas silvestres, y de varias de las que se cultivan en México	Herrera, Alfonso L.	México	Escuela Normal de Profesores	S/A	Botánica	Catálogo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
6	1882-1884	23	NO LOCALIZADA	355-359	Estudio sobre la Bocconia Frutescens, por el Sr. Ochoa y Tapia 355	Ochoa y Tapiascens, Sr.	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	S/A	Botánica	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	

La naturaleza; periódico científico del Museo Nacional de Historia Natural y de la Sociedad Mexicana de Historia Natural

TOMO	AÑO	Entrega	Mes	PAGINAS	ARTICULOS	AUTOR	NACIONALIDAD	FILIACION	COAUTORES	MATERIA / SECCION	TIPO DE DOCUMENTO	IMPRESOR	DIRECTOR	PRECIO PUBLICACIÓN	IDIOMA	PUBLICACIONES QUE HAN INGRESADO A LA BIBLIOTECA	AUTOR CORPORATIVO	OBSERVACIONES
6	1882-1884	23	NO	359-362	Dos reptiles de México	Dugés, Alfredo	México	Colegio del Estado de Guanajuato	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
6	1882-1884	23-24	NO	363-371	Las exploraciones submarinas. El Golfo de México y el "Mar de las Antillas"	Agassiz, Alexander	Estados Unidos	Universidad de Harvard	S/A	Miscelánea	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
6	1882-1884	24	NO	372-384	Documentos relativos al Axe ó Ni-in	Sociedad Mexicana de Historia Natural	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Zoología	Documentos	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
6	1882-1884	1	NO	3	Advertencia	Sánchez, Jesús	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Apéndice. Colección de documentos para la Historia Natural de México	Documentos	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
6	1882-1884	1-6	NO	5-8	Breve noticia de las plantas y animales de México	Clavigero, Francisco Javier	México	Abate	S/A	Apéndice. Colección de documentos para la Historia Natural de México	Documentos	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
6	1882-1884	7	NO	8-16	Plantas apreciables por su fruto	Clavigero, Francisco Javier	México	Abate	S/A	Apéndice. Colección de documentos para la Historia Natural de México	Documentos	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
6	1882-1884	7	NO	16-21	Plantas apreciables por su raíz, hojas, tallo ó madera	Clavigero, Francisco Javier	México	Abate	S/A	Apéndice. Colección de documentos para la Historia Natural de México	Documentos	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
6	1882-1884	7	NO	21-27	Plantas útiles por sus resinas, aceites, gomas y jugos	Clavigero, Francisco Javier	México	Abate	S/A	Apéndice. Colección de documentos para la Historia Natural de México	Documentos	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
6	1882-1884	8	NO	27-35	Cuadrúpedos de México	Clavigero, Francisco Javier	México	Abate	S/A	Apéndice. Colección de documentos para la Historia Natural de México	Documentos	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
6	1882-1884	8	NO	35-43	Pájaros de México	Clavigero, Francisco Javier	México	Abate	S/A	Apéndice. Colección de documentos para la Historia Natural de México	Documentos	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
6	1882-1884	8	NO	43-47	Reptiles de México	Clavigero, Francisco Javier	México	Abate	S/A	Apéndice. Colección de documentos para la Historia Natural de México	Documentos	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
6	1882-1884	9	NO	47-51	Peces de los mares, ríos y lagunas de Anáhuac	Clavigero, Francisco Javier	México	Abate	S/A	Apéndice. Colección de documentos para la Historia Natural de México	Documentos	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
6	1882-1884	9	NO	51-60	Insectos de México	Clavigero, Francisco Javier	México	Abate	S/A	Apéndice. Colección de documentos para la Historia Natural de México	Documentos	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
6	1882-1884	10-11	NO	60-91	Disertación 4ta. sobre los animales del Reino de México.—Sobre los animales propios del Reino de México	Clavigero, Francisco Javier	México	Abate	S/A	Apéndice. Colección de documentos para la Historia Natural de México	Documentos	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
6	1882-1884	11	NO	91-97	Catálogo de los cuadrúpedos americanos	Clavigero, Francisco Javier	México	Abate	S/A	Apéndice. Colección de documentos para la Historia Natural de México	Documentos	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
6	1882-1884	12-18	NO	97-151	Memoria sobre la grana o cochinitilla	Álzate y Ramirez, José	México	Real y Pontificia Universidad de México	S/A	Apéndice. Colección de documentos para la Historia Natural de México	Documentos	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
6	1882-1884	18-19	NO	152-157	Historia natural del Comején	Álzate y Ramirez, José	México	Real y Pontificia Universidad de México	S/A	Apéndice. Colección de documentos para la Historia Natural de México	Documentos	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
6	1882-1884	19-20	NO	157-166	Memoria sobre la trasmigración de las golondrinas	Álzate y Ramirez, José	México	Real y Pontificia Universidad de México	S/A	Apéndice. Colección de documentos para la Historia Natural de México	Documentos	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
6	1882-1884	21	NO	166-172	Botánica	Álzate y Ramirez, José	México	Real y Pontificia Universidad de México	S/A	Apéndice. Colección de documentos para la Historia Natural de México	Documentos	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
6	1882-1884	21-22	NO	172-185	Memoria acerca del ámbar amarillo y de la goma laca	Álzate y Ramirez, José	México	Real y Pontificia Universidad de México	S/A	Apéndice. Colección de documentos para la Historia Natural de México	Documentos	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
6	1882-1884	23	NO	185-195	Memoria acerca del chupa-mirtos ó colibri	Álzate y Ramirez, José	México	Real y Pontificia Universidad de México	S/A	Apéndice. Colección de documentos para la Historia Natural de México	Documentos	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
6	1882-1884	24	NO	195-198	Utilidad de los Camaleones de Nueva-España	Álzate y Ramirez, José	México	Real y Pontificia Universidad de México	S/A	Apéndice. Colección de documentos para la Historia Natural de México	Documentos	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
6	1882-1884	24	NO	198-199	Estanques para pescados	Álzate y Ramirez, José	México	Real y Pontificia Universidad de México	S/A	Apéndice. Colección de documentos para la Historia Natural de México	Documentos	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	

La naturaleza; periódico científico del Museo Nacional de Historia Natural y de la Sociedad Mexicana de Historia Natural

TOMO	AÑO	Entrega	Mes	PAGINAS	ARTICULOS	AUTOR	NACIONALIDAD	FILIACION	COAUTORES	MATERIA / SECCION	TIPO DE DOCUMENTO	IMPRESOR	DIRECTOR	PRECIO PUBLICACIÓN	IDIOMA	PUBLICACIONES QUE HAN INGRESADO A LA BIBLIOTECA	AUTOR CORPORATIVO	OBSERVACIONES
6	1882-1884	24	NO LOCALIZADA	200	Hormigas de miel	Álzate y Ramirez, José	México	Real y Pontificia Universidad de México	S/A	Apéndice. Colección de documentos para la Historia Natural de México	Documentos	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español	Sociedad Mexicana de Historia Natural		
7	1885-1886	1	NO LOCALIZADA	1-14	Observaciones acerca de la Hormiga de Miel (<i>Myrmecosystus melleri</i> , Wesmaël), traducido por el Sr. A. Herrera 1	Herrera, Alfonso L.	México	Escuela Normal de Profesores	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español	Sociedad Mexicana de Historia Natural		
7	1885-1886	2	NO LOCALIZADA	15-21	Estudio sobre la Castilleja canescens	Luna y Drusina, Fernando	México	NO LOZALIZADO	S/A	Botánica	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español	Sociedad Mexicana de Historia Natural		
7	1885-1886	2	NO LOCALIZADA	22	Estudio sobre la Flor de Noche Buena	Artigas, Gustavo R.	México	Escuela Nacional de Medicina	S/A	Botánica	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español	Sociedad Mexicana de Historia Natural		
7	1885-1886	3	NO LOCALIZADA	29-37	Observaciones sobre la distribución geográfica y geológica de los Heléchos en México	Martens y Galeotti	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	S/A	Botánica	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español	Sociedad Mexicana de Historia Natural		
7	1885-1886	3	NO LOCALIZADA	38-39	Biografías de Naturalistas mexicanos. José Álzate y Ramirez	Sosa, Francisco	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Miscelánea	Biografía	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español	Sociedad Mexicana de Historia Natural		
7	1885-1886	3	NO LOCALIZADA	40-64	Apuntes históricos sobre el cultivo de la Seda en México	Ortega Núñez, A.	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Miscelánea	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español	Sociedad Mexicana de Historia Natural		
7	1885-1886	4	NO LOCALIZADA	65-72	Un nuevo mineral de Vanadio.—Su análisis	Velázquez de León, Miguel	México	NO LOZALIZADO	S/A	Mineralogía	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español	Sociedad Mexicana de Historia Natural		
7	1885-1886	5	NO LOCALIZADA	73-77	El estudio químico mineralógico del Sr. Velazquez de León	Ramirez, Santiago	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Mineralogía	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español	Sociedad Mexicana de Historia Natural		
7	1885-1886	5	NO LOCALIZADA	77-79	¿Adonde van las golondrinas?—Artículo por el Sr. Alfredo Dugés, socio corresponsal en Guanajuato 77	Dugés, Alfredo	México	NO LOZALIZADO	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español	Sociedad Mexicana de Historia Natural		
7	1885-1886	5	NO LOCALIZADA	79-81	Biografías de Naturalistas mexicanos. Pablo de La Llave	Sosa, Francisco	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Miscelánea	Biografía	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español	Sociedad Mexicana de Historia Natural		
7	1885-1886	6	NO LOCALIZADA	81-101	Apuntes históricos sobre el cultivo de la Seda en México	Ortega Núñez, A.	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Miscelánea	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español	Sociedad Mexicana de Historia Natural		
7	1885-1886	6	NO LOCALIZADA	101-103	Biografías de Naturalistas mexicanos. José Apolinario Nieto	Sosa, Francisco	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Miscelánea	Biografía	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español	Sociedad Mexicana de Historia Natural		
7	1885-1886	7	NO LOCALIZADA	104-113	Estudio acerca de algunos purgantes indígenas	Jáuregui, Manuel F. de	México	NO LOZALIZADO	S/A	Botánica	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español	Sociedad Mexicana de Historia Natural		
7	1885-1886	7	NO LOCALIZADA	113-116	Biografías de Naturalistas mexicanos. José Mariano Mociño	Sosa, Francisco	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Miscelánea	Biografía	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español	Sociedad Mexicana de Historia Natural		
7	1885-1886	8	NO LOCALIZADA	116-125	Estudio de algunos principios astringentes vegetales	Alcocer, Pascual	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Botánica	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español	Sociedad Mexicana de Historia Natural		
7	1885-1886	8	NO LOCALIZADA	126-127	Biografías de Naturalistas mexicanos. Miguel Bustamante	Sosa, Francisco	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Miscelánea	Biografía	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español	Sociedad Mexicana de Historia Natural		
7	1885-1886	9	NO LOCALIZADA	127-152	Purgantes del reino vegetal	Velasco, Ildefonso	México	NO LOZALIZADO	S/A	Botánica	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español	Sociedad Mexicana de Historia Natural		
7	1885-1886	9	NO LOCALIZADA	152-155	Apuntes acerca de la mariposa del madroño	Alemán, Jesús	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español	Sociedad Mexicana de Historia Natural		
7	1885-1886	10	NO LOCALIZADA	156-159	Apuntes para el estudio de la Limnadia filomatica	Herrera, Alfonso L.	México	Escuela Normal de Profesores	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español	Sociedad Mexicana de Historia Natural		
7	1885-1886	10	NO LOCALIZADA	159-167	Algunas observaciones acerca del Albayalde	Lucio, Victor	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	S/A	Mineralogía	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español	Sociedad Mexicana de Historia Natural		
7	1885-1886	10	NO LOCALIZADA	167-169	Biografías de Naturalistas mexicanos. Joaquín Donde Ibarra	Sosa, Francisco	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Miscelánea	Biografía	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español	Sociedad Mexicana de Historia Natural		
7	1885-1886	11	NO LOCALIZADA	169-177	Sustituciones de algunas drogas indígenas	Aveleyra, Ramón N.	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Botánica	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español	Sociedad Mexicana de Historia Natural		
7	1885-1886	11	NO LOCALIZADA	177-178	Del Mani ó Cacahuete. Artículo tomado del Diario de Costa Rica, Febrero 18 de 1885	Diario de Costa Rica	Costa Rica	Diario de Costa Rica	S/A	Botánica	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español	Sociedad Mexicana de Historia Natural		
7	1885-1886	12	NO LOCALIZADA	179-191	Vegetación espontánea y repoblación de los Médanos de la zona litoral de Veracruz	Ochoa Villagómez, Ignacio	México	NO LOZALIZADO	S/A	Botánica	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español	Sociedad Mexicana de Historia Natural		
7	1885-1886	12	NO LOCALIZADA	192-194	La resistencia de los pájaros al frío	Milne-Edwards, A.	Francia	Instituto de Francia	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español	Sociedad Mexicana de Historia Natural		
7	1885-1886	12	NO LOCALIZADA	194-196	Opilio ischionotatus, Alf. Dug.—Segador de ancas manchadas de blanco	Bárcena, Mariano	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español	Sociedad Mexicana de Historia Natural		
7	1885-1886	12	NO LOCALIZADA	197-200	Una nueva especie de araña mexicana (<i>Tetranychus Dugesii</i>)	Cano y Alcacio,	México	Escuela Nacional de Medicina	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español	Sociedad Mexicana de Historia Natural		
7	1885-1886	13	NO LOCALIZADA	200-203	Nota sobre las corallitas (<i>Elaps, Schneider</i>)	Donaciano Dugés, Alfredo	México	NO LOZALIZADO	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español	Sociedad Mexicana de Historia Natural		

La naturaleza; periódico científico del Museo Nacional de Historia Natural y de la Sociedad Mexicana de Historia Natural

TOMO	AÑO	Entrega	Mes	PAGINAS	ARTICULOS	AUTOR	NACIONALIDAD	FILIACION	COAUTORES	MATERIA / SECCION	TIPO DE DOCUMENTO	IMPRESOR	DIRECTOR	PRECIO PUBLICACIÓN	IDIOMA	PUBLICACIONES QUE HAN INGRESADO A LA BIBLIOTECA	AUTOR CORPORATIVO	OBSERVACIONES
7	1885-1886	13	NO LOCALIZADA	203-213	Nota acerca de los moscos zancudos que han invadido la Capital en el presente año (1885)	Sánchez, Jesús	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
7	1885-1886	14	NO LOCALIZADA	214-228	Estudio acerca del Aguacate	R. B.	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	S/A	Botánica	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
7	1885-1886	14	NO LOCALIZADA	229-233	Las hormigas melíferas	Sartorius, F.	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
7	1885-1886	15	NO LOCALIZADA	233-241	La Nigua (<i>Rhyncopron penetrans</i> , Oken)	Cano y Alcacio, Donaciano Coues, Elliot	México Estados Unidos	Sociedad Mexicana de Historia Natural Universidad de Columbia	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
7	1885-1886	16	NO LOCALIZADA	242-256	Subfamilia Mephitince: Las Mofetas ó Zorrillos				S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
7	1885-1886	17	NO LOCALIZADA	257-264	Noticia acerca del hallazgo de restos humanos prehistóricos en el Valle de México	Bárcena, Mariano y Castillo, Antonio del	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Paleontología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
7	1885-1886	17	NO LOCALIZADA	265-270	Antropología Mexicana.—Nuevos datos acerca de la antigüedad del hombre en el Valle de México	Bárcena, Mariano	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Paleontología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
7	1885-1886	18	NO LOCALIZADA	270-284	Recuerdos de una ascensión á la montaña de Lomo-de-Caballo	Rovirosa, José N.	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Miscelánea	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
7	1885-1886	18	NO LOCALIZADA	284-285	Antropología.—Discusiones acerca del hombre del Peñón	Newberry	Honduras	La Tribuna	S/A	Paleontología	Carta	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
7	1885-1886	18	NO LOCALIZADA	286-306	Contestación á las observaciones de la carta Antropología.—Discusiones acerca del hombre del Peñón	Bárcena, Mariano	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Paleontología	Carta	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
7	1885-1886	19	NO LOCALIZADA	306-307	Fauna indígena.— <i>El Trombidium Dubrueilli</i> , nov. sp.	Dugés, Alfredo	México	Colegio del Estado de Guanajuato	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
7	1885-1886	19	NO LOCALIZADA	308-311	Metamorfosis de la Leptinotarsa undecimlineata, Stal, por el Sr. Dr. Eugenio Dugés, socio corresponsal 308	Dugés, Eugenio	Francia	Facultades de París	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
7	1885-1886	19	NO LOCALIZADA	312-316	Apuntes biograficos del Sr. Francisco Sumichrast, miembro que fué de esta Sociedad	Boucard, Adolfo	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Miscelánea	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
7	1885-1886	20	NO LOCALIZADA	317-323	El Bosque de Chapultepec.—Proyecto de un Jardín Botánico Nacional	Alcoer, Gabriel V.	México	Instituto Médico Nacional	S/A	Miscelánea	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
7	1885-1886	20	NO LOCALIZADA	323-330	Revista de Historia Natural	Sánchez, Jesús	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Miscelánea	Documentos	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
7	1885-1886	21	NO LOCALIZADA	331-333	Fauna indígena.— <i>Trichodectes Lipeuroidcs</i> , nov. sp.	Dugés, Alfredo	México	Colegio del Estado de Guanajuato	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
7	1885-1886	21	NO LOCALIZADA	333-342	De la vegetación sobre las altas montañas de México	Saussure, H.	Suiza	Universidad de Gieszen	S/A	Botánica	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
7	1885-1886	21	NO LOCALIZADA	342-344	Datos para la clasificación de los Mcoideos de México, por el Sr. Dr. Eugenio Dugés. 342	Dugés, Eugenio	Francia	Facultades de París	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
7	1885-1886	22-24	NO LOCALIZADA	345-389	Apuntes para la Zoología de Tabasco.—Vertebrados observados en el territorio de Macuspan	Rovirosa, José N.	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
7	1885-1886	1	NO LOCALIZADA	3	Guacamote	Álzate y Ramirez, José	México	Real y Pontificia Universidad de México	S/A	Apéndice. Colección de documentos para la Historia Natural de México	Documentos	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
7	1885-1886	1	NO LOCALIZADA	4-6	Noticia de algunas plantas	Álzate y Ramirez, José	México	Real y Pontificia Universidad de México	S/A	Apéndice. Colección de documentos para la Historia Natural de México	Documentos	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
7	1885-1886	1	NO LOCALIZADA	6-7	Utilidad de los árboles del Perú	Álzate y Ramirez, José	México	Real y Pontificia Universidad de México	S/A	Apéndice. Colección de documentos para la Historia Natural de México	Documentos	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
7	1885-1886	2	NO LOCALIZADA	7-11	Del chayóte	Álzate y Ramirez, José	México	Real y Pontificia Universidad de México	S/A	Apéndice. Colección de documentos para la Historia Natural de México	Documentos	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
7	1885-1886	2	NO LOCALIZADA	11-15	Memoria acerca de la yerba del pollo	Álzate y Ramirez, José	México	Real y Pontificia Universidad de México	S/A	Apéndice. Colección de documentos para la Historia Natural de México	Documentos	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
7	1885-1886	2	NO LOCALIZADA	15-17	Abejas y Arañas	Álzate y Ramirez, José	México	Real y Pontificia Universidad de México	S/A	Apéndice. Colección de documentos para la Historia Natural de México	Documentos	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
7	1885-1886	2	NO LOCALIZADA	17	Yerba de las cucarachas	Álzate y Ramirez, José	México	Real y Pontificia Universidad de México	S/A	Apéndice. Colección de documentos para la Historia Natural de México	Documentos	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
7	1885-1886	3	NO LOCALIZADA	18-33	Discurso pronunciado en el Real Jardín Botánico de México el 2 de Junio de 1794	Cervantes, Vicente	España	Real Jardín Botánico de la Ciudad de México	S/A	Apéndice. Colección de documentos para la Historia Natural de México	Documentos	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	25 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	

La naturaleza; periódico científico del Museo Nacional de Historia Natural y de la Sociedad Mexicana de Historia Natural

TOMO	AÑO	Entrega	Mes	PAGINAS	ARTICULOS	AUTOR	NACIONALIDAD	FILIACION	COAUTORES	MATERIA / SECCION	TIPO DE DOCUMENTO	IMPRESOR	DIRECTOR	PRECIO PUBLICACIÓN	IDIOMA	PUBLICACIONES QUE HAN INGRESADO A LA BIBLIOTECA	AUTOR CORPORATIVO	OBSERVACIONES
I	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie LOCALIZADA	NO	18-21	Adelophis Copei, Argas Sánchez y Ornimitoysa Villada	Dugés, Alfredo	México	Colegio del Estado de Guanajuato	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	75 centavos	Español	Sociedad Mexicana de Historia Natural		
I	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie LOCALIZADA	NO	21-26	Frey Sulla Dugesii	Alemán, Jesús	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	75 centavos	Español	Sociedad Mexicana de Historia Natural		
I	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie LOCALIZADA	NO	27-36	La chia y sus aplicaciones	Urbina, Manuel	México	Historia Natural Instituto Médico Nacional	S/A	Botánica	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	75 centavos	Español	Sociedad Mexicana de Historia Natural		
I	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie LOCALIZADA	NO	36-39	Resumen de una parte del estudio de los Sres. A. Dolfus y E. de Moutserrat, sobre el distrito de Sultepec	Villada, Manuel M.	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Mineralogía, Geología y Paleontología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	75 centavos	Español	Sociedad Mexicana de Historia Natural		
I	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie LOCALIZADA	NO	40-42	Revista de Historia Natural	Sánchez, Jesús	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Excursiones	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	75 centavos	Español	Sociedad Mexicana de Historia Natural		
I	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie LOCALIZADA	NO	43-45	El parto de una elefanta.—Extracto del artículo de G. E. Sussdorff	Dugés, Alfredo	México	Colegio del Estado de Guanajuato	S/A	Cientificas Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	75 centavos	Español	Sociedad Mexicana de Historia Natural		
I	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie LOCALIZADA	NO	45-48	El tercer ojo de los reptiles	Varigny, H. de	NO LOZALIZADO	Sociedad Mexicana de Historia Natural	Alcocer, Gabriel, Traducción	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	75 centavos	Español	Sociedad Mexicana de Historia Natural		
I	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie LOCALIZADA	NO	49-53	Reseña de una exploración geológica al Estado de Veracruz	Puga, Guillermo B.	México	Escuela Nacional	S/A	Excursiones	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	75 centavos	Español	Sociedad Mexicana de Historia Natural		
I	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie LOCALIZADA	NO	54-59	Las semillas brincadoras.—Apuntes relativos á la Carpcapsa sultitans, y á las euforbias en que vive	Ramírez, José	México	Preparatoria Tacubaya	S/A	Cientificas Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	75 centavos	Español	Sociedad Mexicana de Historia Natural		
I	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie LOCALIZADA	NO	60-63	Una nueva sanguiuela, Nephélis mexicana, nobis	Dugés, Eugenio	Francia	Facultades de Paris Nacional	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	75 centavos	Español	Sociedad Mexicana de Historia Natural		
I	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie LOCALIZADA	NO	63-65	Metamorfosis de la Chrysomela (Leptinotarsa) Modesto Jacoby	Dugés, Eugenio	Francia	Facultades de Paris	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	75 centavos	Español	Sociedad Mexicana de Historia Natural		
I	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie LOCALIZADA	NO	66-67	Rhinocheilus Antonii, nobis	Dugés, Alfredo	México	Colegio del Estado de Guanajuato	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	75 centavos	Español	Sociedad Mexicana de Historia Natural		
I	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie LOCALIZADA	NO	67-81	Bosquejo de la Geografía y rasgos principales de la flora de México	Hemslwy, W. B.	Inglaterra	Real Jardín Botánico	S/A	Botánica	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	75 centavos	Español	Sociedad Mexicana de Historia Natural		
I	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie LOCALIZADA	NO	81-85	La caverna de Ojo de Agua	Villada, Manuel M.	México	Sociedad Mexicana de Kew	S/A	Excursiones	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	75 centavos	Español	Sociedad Mexicana de Historia Natural		
I	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie LOCALIZADA	NO	85-96	Apuntes sobre la hidrofobia ocasionada por la mordedura del zorrillo, ó sea la "Rabia meffitica"	S/Autor	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	Coues, E., Traducción	Cientificas Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	75 centavos	Español	Sociedad Mexicana de Historia Natural		
I	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie LOCALIZADA	NO	97-146	Reptiles y batracos del Valle de México	Dugés, Alfredo	México	Colegio del Estado de Guanajuato	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	75 centavos	Español	Sociedad Mexicana de Historia Natural		
I	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie LOCALIZADA	NO	146-147	La tortuga polifemo, por el mismo señor socio	Dugés, Alfredo	México	Colegio del Estado de Guanajuato	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	75 centavos	Español	Sociedad Mexicana de Historia Natural		
I	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie LOCALIZADA	NO	148-156	Relación de un viaje á la caverna de Cacahuamilpa	Villada, Manuel M.	México	Sociedad Mexicana de Guanajuato	S/A	Excursiones	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	75 centavos	Español	Sociedad Mexicana de Historia Natural		
I	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie LOCALIZADA	NO	156-160	El camaleón de Tabasco, Rhinophrynus dorsalis, Dum. et Bib.	Rovirosa, José N.	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Cientificas Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	75 centavos	Español	Sociedad Mexicana de Historia Natural		
I	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie LOCALIZADA	NO	160-161	La Llavea Dorsalis, nobis	Dugés, Alfredo	México	Colegio del Estado de Guanajuato	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	75 centavos	Español	Sociedad Mexicana de Historia Natural		
I	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie LOCALIZADA	NO	161-165	Metamorfosis de la Chapuisia mexicana, nobis (nuevo género de Escollitido)	Dugés, Eugenio	Francia	Facultades de Paris	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	75 centavos	Español	Sociedad Mexicana de Historia Natural		
I	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie LOCALIZADA	NO	165-189	Apuntes de ornitología.—La emigración en el Valle de México	Herra, Alfonso L.	México	Escuela Normal de Profesores	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	75 centavos	Español	Sociedad Mexicana de Historia Natural		
I	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie LOCALIZADA	NO	189-195	El hongo del maíz	S/Autor	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Botánica	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	75 centavos	Español	Sociedad Mexicana de Historia Natural		
I	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie LOCALIZADA	NO	195-196	La Euclena luxurians	S/Autor	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Botánica	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	75 centavos	Español	Sociedad Mexicana de Historia Natural		
I	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie LOCALIZADA	NO	197	Reseña geológica de la sierra de Guadalupe, Valle de México	Puga, Guillermo B.	México	Escuela Nacional	S/A	Mineralogía, Geología y Paleontología	Notas	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	75 centavos	Español	Sociedad Mexicana de Historia Natural		
I	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie LOCALIZADA	NO	205-206	Añición á los reptiles del Valle de México	Dugés, Alfredo	México	Preparatoria Tacubaya	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	75 centavos	Español	Sociedad Mexicana de Historia Natural		
I	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie LOCALIZADA	NO	206-207	Bolsas glandulosas de los cocodrilos	Dugés, Alfredo	México	Colegio del Estado de Guanajuato	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	75 centavos	Español	Sociedad Mexicana de Historia Natural		
I	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie LOCALIZADA	NO	207-209	Tingis spinosus, Afr. Dugés	Dugés, Alfredo	México	Colegio del Estado de Guanajuato	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	75 centavos	Español	Sociedad Mexicana de Historia Natural		
I	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie LOCALIZADA	NO	209-211	Un punto curioso de geografía zoológica	Dugés, Alfredo	México	Colegio del Estado de Guanajuato	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	75 centavos	Español	Sociedad Mexicana de Historia Natural		
I	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie LOCALIZADA	NO	211-217	Vida y trabajos del naturalista belga Augusto B. Ghiesbreght, explorador de México	Rovirosa, José N.	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Botánica	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	75 centavos	Español	Sociedad Mexicana de Historia Natural		

La naturaleza; periódico científico del Museo Nacional de Historia Natural y de la Sociedad Mexicana de Historia Natural

TOMO	AÑO	Entrega	Mes	PAGINAS	ARTICULOS	AUTOR	NACIONALIDAD	FILIACION	COAUTORES	MATERIA / SECCION	TIPO DE DOCUMENTO	IMPRESOR	DIRECTOR	PRECIO PUBLICACIÓN	IDIOMA	PUBLICACIONES QUE HAN INGRESADO A LA BIBLIOTECA	AUTOR CORPORATIVO	OBSERVACIONES
I	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie LOCALIZADA	NO	218-226	Queirópteros de México	Herrera, Alfonso L.	México	Escuela Normal de Profesores	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
I	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie LOCALIZADA	NO	226-248	Notas para facilitar el estudio de los Coleópteros	Dugés, Eugenio	Francia	Facultades de Paris	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
I	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie LOCALIZADA	NO	249-269	Informe sobre el estado actual del volcán de Colima	Bárcena, Mariano	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Mineralogía, Geología y Paleontología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
I	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie LOCALIZADA	NO	270-277	Las cárctes útiles	Bois, D.	NO LOZALIZADO	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Botánica	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
I	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie LOCALIZADA	NO	277-278	El lagarto de costra del acuario de Berlín	S/Autor	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	Reyes, Sebastián,	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
I	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie LOCALIZADA	NO	278-282	Aparatos de la fonación en la Ortalis Vetula Maccalli y en el Pithyoplis Deppcl	Herrera, Alfonso L.	México	Escuela Normal de Profesores	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
I	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie LOCALIZADA	NO	282-288	Francisco Hernández	Dugés, Alfredo	México	Colegio del Estado de Guanajuato	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
I	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie LOCALIZADA	NO	289-293	Una excursion a las laguna de Atasta, hallazgo de plantas sub-Americanas en Tabasco	Rovivosa, Juan M.	Estados Unidos	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Botánica	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
I	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie LOCALIZADA	NO	294-298	Nota acerca de las Ciperáceas de México	Mauy, Paul	NO LOZALIZADO	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Botánica	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
I	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie LOCALIZADA	NO	298-299	Nota adicional a los Queirópteros	Herrera, Alfonso L.	México	Escuela Normal de Profesores	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
I	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie LOCALIZADA	NO	299-342	Notas acerca de los Vertebrados del Valle de México	Herrera, Alfonso L.	México	Escuela Normal de Profesores	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
I	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie LOCALIZADA	NO	343-378	El Valle de México, considerado como provincia zoológica	Herrera, Alfonso L.	México	Escuela Normal de Profesores	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
I	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie LOCALIZADA	NO	378-391	Catálogo descriptivo de los meteoritos de México	Hidden, William Earl	Estados Unidos	American Bank Note Company	S/A	Mineralogía, Geología y Paleontología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
I	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie LOCALIZADA	NO	392	Adiciones al Catálogo descriptivo de los meteoritos de México	Kunz, G. F.	Estados Unidos	Servicio Geológico	S/A	Mineralogía, Geología y Paleontología	Notas	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
I	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie LOCALIZADA	NO	393-397	Informe sobre los criaderos de carbón de piedra de Zacualtipam	Cope, E. D.	Estados Unidos	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Mineralogía, Geología y Paleontología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
I	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie LOCALIZADA	NO	397	La dolomía del distrito de Uruapam	Herrera y Gutiérrez, Mariano	México	NO LOZALIZADO	S/A	Mineralogía, Geología y Paleontología	Notas	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
I	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie LOCALIZADA	NO	399-401	El perro de las praderas o de Chihuahua	Brehm, A. E.	Alemania	Jardín Zoológico de Hamburgo	Herrera, Alfonso L., Traducción	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
I	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie LOCALIZADA	NO	401-402	Descripción de la Storeria Dekayi, var. Anómala	Dugés, Alfredo	México	Colegio del Estado de Guanajuato	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
I	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie LOCALIZADA	NO	402-403	Dos nuevas especies de ofidios mexicanos	Dugés, Alfredo	México	Colegio del Estado de Guanajuato	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
I	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie LOCALIZADA	NO	404	Variaciones geográficas en los mamíferos norteamericanos	Allen, J. A.	Estados Unidos	Museo Nacional de Historia Natural	S/A	Zoología	Notas	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
I	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie LOCALIZADA	NO	405-408	Aparato vucuosco del Bagre, Ictalurur Digestil, Bean	Dugés, Alfredo	México	Colegio del Estado de Guanajuato	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
I	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie LOCALIZADA	NO	408-414	Productos vegetales de las Palizadas del Grijalva	Rovivosa, José N.	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Botánica	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
I	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie LOCALIZADA	NO	415-418	El Ampelis Cedrorum	Dosfontaines, Gustavo	NO LOZALIZADO	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
I	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie LOCALIZADA	NO	419-433	Apuntes de geología y de botánica relativos á México	Villada, Manuel M.	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Excursiones Cientificas	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
I	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie LOCALIZADA	NO	433-442	El jardín botánico de Guadalajara	Bárcena, Mariano	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Botánica	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
I	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie LOCALIZADA	NO	442-484	El Valle de México, considerado como provincia zoológica.	Herrera, Alfonso L.	México	Escuela Normal de Profesores	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
I	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie LOCALIZADA	NO	485-486	Eumeces Altamirani, A. Dug.	Dugés, Alfredo	México	Colegio del Estado de Guanajuato	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
I	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie LOCALIZADA	NO	487	Elaps Diastema, Var. Michoacanensis, A. Dug.	Dugés, Alfredo	México	Colegio del Estado de Guanajuato	S/A	Zoología	Notas	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
I	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie LOCALIZADA	NO	487-488	Ixodes Herrera, Alf. Dug.	Dugés, Alfredo	México	Colegio del Estado de Guanajuato	S/A	Zoología	Notas	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	

La naturaleza; periódico científico del Museo Nacional de Historia Natural y de la Sociedad Mexicana de Historia Natural

TOMO	AÑO	Entrega	Mes	PAGINAS	ARTICULOS	AUTOR	NACIONALIDAD	FILIACION	COAUTORES	MATERIA / SECCION	TIPO DE DOCUMENTO	IMPRESOR	DIRECTOR	PRECIO PUBLICACIÓN	IDIOMA	PUBLICACIONES QUE HAN INGRESADO A LA BIBLIOTECA	AUTOR CORPORATIVO	OBSERVACIONES
I	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie LOCALIZADA	NO	488-492	El Cerro de la Estrella o de Itzapalapa	Puga, Guillermo B.	México	Escuela Nacional	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
I	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie LOCALIZADA	NO	493-498	Apuntes de Geología y de Botánica relativos á México	Villada, Manuel M.	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Mineralogía, Geología y Paleontología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
I	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie LOCALIZADA	NO	498-500	Un punto de duda respecto del aparato venenoso del Ictalurus Dugesii	Alemán, Jesús	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
I	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie LOCALIZADA	NO	500-508	La variedad más notable del Granato Mexicano	Villada, Manuel M.	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Mineralogía, Geología y Paleontología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
I	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie LOCALIZADA	NO	1-184	Plantas de la Nueva España	Sesse, Martinus ; Mociño, Josephus Marliannus	España	Jardín Botánico de Madrid	S/A	Numero Especial	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	75 centavos	Rumano		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
II	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie LOCALIZADA	NO	1-38	Descripción de Coleópteros indígenas	Dugés, Eugenio	Francia	Facultades de Paris	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
II	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie LOCALIZADA	NO	38-86	El clima del Valle de México y la Biología de los vertebrados	Herrera, Alfonso L.	México	Escuela Normal de Profesores	S/A	Miscelánea Científica	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
II	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie LOCALIZADA	NO	86-96	Apuntes para la Geología del Valle de México, por el Sr. Ingeniero D. Guillermo B. y Puga, socio de número.—El Peñón de los Baños 86	Puga, Guillermo B.	México	Escuela Nacional	S/A	Mineralogía, Geología y Paleontología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
II	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie LOCALIZADA	NO	97-98	Ave nueva de México.—Dendroica Dugesii, Henry K. Coale, por el Sr. Dr. D. Alfredo Dugés, socio corresponsal 97	Dugés, Alfredo	México	Preparatoria Tacubaya	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
II	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie LOCALIZADA	NO	98-100	Descripción del esqueleto del Rhinophrynus dorsalis, D. B., por el mismo señor socio. 98	Dugés, Alfredo	México	Colegio del Estado de Guanajuato	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
II	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie LOCALIZADA	NO	100-101	El Dendrophidium dendrophis, Schl. Fitz. Syst. Rept. 1843, por el mismo señor socio. 100	Dugés, Alfredo	México	Colegio del Estado de Guanajuato	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
II	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie LOCALIZADA	NO	102-103	El Gamusus Townsendi, A. Dugés, por el mismo señor socio 102	Dugés, Alfredo	México	Colegio del Estado de Guanajuato	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
II	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie LOCALIZADA	NO	103-106	El Tordito (Molothrus ater (Bood). Gray, por el mismo señor socio 103	Dugés, Alfredo	México	Colegio del Estado de Guanajuato	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
II	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie LOCALIZADA	NO	106-125	Calendario Botánico de San Juan Bautista y sus alrededores	Rovivosa, José N.	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Botánica	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
II	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie LOCALIZADA	NO	127-128	Noticia y descripción de una variedad de la Brewería Mexicana de Hemsley, por el Sr. Dr. D. Manuel M. Villada, socio de número 127	Villada, Manuel M.	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Botánica	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
II	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie LOCALIZADA	NO	129-163	Informe acerca de los trabajos de la Sociedad Mexicana de Historia Natural, durante los años de 1890 y 1891	Herrera, Alfonso L.	México	Escuela Normal de Profesores	S/A	Secretaría	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
II	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie LOCALIZADA	NO	164-167	Un nuevo kodiole, por el mismo señor socio 164	Dugés, Alfredo	México	Colegio del Estado de Guanajuato	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
II	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie LOCALIZADA	NO	167-168	El Tlalzáhuatl, por el mismo señor socio 167	Dugés, Alfredo	México	Colegio del Estado de Guanajuato	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
II	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie LOCALIZADA	NO	169-170	Acanthia inodora (Chinche de gallos), por el mismo señor socio 169	Dugés, Alfredo	México	Colegio del Estado de Guanajuato	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
II	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie LOCALIZADA	NO	171-172	Una nueva especie de lamprea (Anguila de Jacona, Michoacán)	Bean, T. H.	NO LOZALIZADO	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
II	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie LOCALIZADA	NO	172-173	Un zanate isabelino, por el Sr. Dr. Alfredo Dugés, socio corresponsal 172	Dugés, Alfredo	México	Colegio del Estado de Guanajuato	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
II	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie LOCALIZADA	NO	173-174	Huevo y feto de cuiji (Polyborus cheriway, Jacq.), por el mismo señor socio 173	Dugés, Alfredo	México	Colegio del Estado de Guanajuato	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
II	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie LOCALIZADA	NO	175-179	Instrucciones para colectores de aves, por el mismo señor socio 175	Dugés, Alfredo	México	Colegio del Estado de Guanajuato	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
II	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie LOCALIZADA	NO	179-193	Observaciones sobre algunos helecbos mexicanos de la tribu de las Asplenieas	Rovivosa, José N.	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Botánica	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
II	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie LOCALIZADA	NO	193-198	El Bosque de Chapultepec.—Informe relativo á las causas que originan la destrucción de su arbolado, por el Sr. Ingeniero D. Mariano Barcena, socio de número 193	Barcena, Mariano	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Botánica	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
II	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie LOCALIZADA	NO	198-207	Apuntes relativos á la Geología del Estado de Jalisco, por el Sr. Ingeniero D. Mariano Barcena, socio de número 198	Barcena, Mariano	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Mineralogía, Geología y Paleontología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
II	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie LOCALIZADA	NO	207-212	Estudios relativos á la Bocconia arbórea! Watson. Los alcaloides de las Papaveráceas, por el Sr. Dr. D. Manuel M. Villada, socio de número 207	Villada, Manuel M.	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Miscelánea Científica	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
II	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie LOCALIZADA	NO	213-218	Sinopsis de los Psitácidos mexicanos	Herrera, Alfonso L.	México	Escuela Normal de Profesores	S/A	Revista Científica	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
II	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie LOCALIZADA	NO	218-230	Los ajolotes y su metamorfosis	Hahn, G.	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	S/A	Revista Científica	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	

La naturaleza; periódico científico del Museo Nacional de Historia Natural y de la Sociedad Mexicana de Historia Natural

TOMO	AÑO	Entrega	Mes	PAGINAS	ARTICULOS	AUTOR	NACIONALIDAD	FILIACION	COAUTORES	MATERIA / SECCION	TIPO DE DOCUMENTO	IMPRESOR	DIRECTOR	PRECIO PUBLICACIÓN	IDIOMA	PUBLICACIONES QUE HAN INGRESADO A LA BIBLIOTECA	AUTOR CORPORATIVO	OBSERVACIONES
II	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie LOCALIZADA	NO	231-268	La zoología de Colón y de los primeros exploradores de América	Armas, Juan Ignacio de	Cuba	El Ateneo (Periódico Literario)	S/A	Revista Científica	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
II	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie LOCALIZADA	NO	269-293	Viaje á Teapa y á las sierras que concurren á la formación de su Valle, por el Sr. Ingeniero D. José N. Rovirosa, socio corresponsal 269	Rovirosa, José N.	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural Colegio del Estado de Guanajuato	S/A	Miscelánea Científica	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
II	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie LOCALIZADA	NO	294-295	Variaciones de coloración en el Gerrhonotus imbricatus, por el mismo señor socio 294	Dugés, Alfredo	México	Colegio del Estado de Guanajuato	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
II	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie LOCALIZADA	NO	296-298	Coleonyx elegans, Gray, por el mismo señor socio 296	Dugés, Alfredo	México	Colegio del Estado de Guanajuato	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
II	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie LOCALIZADA	NO	298-299	Eumeces Rovirosae, A. Dug., por el mismo señor socio 298	Dugés, Alfredo	México	Colegio del Estado de Guanajuato	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
II	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie LOCALIZADA	NO	300	Boa imperator, Daud, por el mismo señor socio 300	Dugés, Alfredo	México	Colegio del Estado de Guanajuato	S/A	Zoología	Notas	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
II	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie LOCALIZADA	NO	301-303	La roca del Calendario Azteca, por el Sr. Ingeniero D. Ezequiel Ordóñez, socio de número 301	Ordóñez, Ezequiel	México	Instituto Geológico Nacional	S/A	Mineralogía, Geología y Paleontología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
II	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie LOCALIZADA	NO	304	Una nueva especie de Lecanium de México	Cockerell, J.D.A.	Francia	College of Agricultural New Mexico	S/A	Zoología	Notas	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
II	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie LOCALIZADA	NO	305-324	La zoología de Colón y de los primeros exploradores de América, por el Sr. D. Juan Ignacio de Armas 231, 305, 359, 472 y 495	Armas, Juan Ignacio de	Cuba	El Ateneo (Periódico Literario)	S/A	Revista Científica	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
II	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie LOCALIZADA	NO	324	Una nueva aplicación de la fotografía	Armendáriz, Eduardo	México	Instituto Médico Nacional	S/A	Miscelánea Científica	notas	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
II	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie LOCALIZADA	NO	325-358	El clima del Valle de México y la Biología de los vertebrados, por el Sr. Profesor Don Alfonso L. Herrera (hijo), socio de número 38 y 326	Herrera, Alfonso L.	México	Escuela Normal de Profesores	S/A	Miscelánea Científica	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
II	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie LOCALIZADA	NO	359-372	La zoología de Colón y de los primeros exploradores de América, por el Sr. D. Juan Ignacio de Armas 231, 305, 359, 472 y 495	Armas, Juan Ignacio de	Cuba	El Ateneo (Periódico Literario)	S/A	Revista Científica	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
II	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie LOCALIZADA	NO	373-374	Apuntes biológicos acerca del Dipodomys Phillipsi, Gray, por el Sr. Dr. Alfredo Dugés, socio corresponsal 373	Dugés, Alfredo	México	Colegio del Estado de Guanajuato	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
II	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie LOCALIZADA	NO	375-377	Lista de algunos reptiles de Tabasco y Chiapas, por el mismo señor socio 375	Dugés, Alfredo	México	Colegio del Estado de Guanajuato	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
II	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie LOCALIZADA	NO	377-379	El Barrenillo, por el Sr. Dr. Donaciano Cano y Alcacio, socio de número 377	Cano y Alcacio, Donaciano	México	Escuela Nacional de Medicina	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
II	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie LOCALIZADA	NO	380-382	Apuntes acerca de una Contraheirba de México	Armendáriz, Eduardo	México	Instituto Médico Nacional	S/A	Miscelánea Científica	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
II	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie LOCALIZADA	NO	382	Dosificación aproximada de la clorofila	Armendáriz, Eduardo	México	Instituto Médico Nacional	S/A	Miscelánea Científica	Notas	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
II	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie LOCALIZADA	NO	383-385	La goma laca de México	Villada, Manuel M.	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Miscelánea Científica	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
II	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie LOCALIZADA	NO	385-389	Breve explicación del Bosquejo Geológico de la República Mexicana, por los Sres. Ingenieros D. José G. Aguilera y D. Ezequiel Ordóñez, socios de número 385	Aguilera, José G. y Ordóñez, Ezequiel	México	Instituto Geológico Nacional	S/A	Mineralogía, Geología y Paleontología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
II	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie LOCALIZADA	NO	389-393	Las "Semillas brincadoras" de México	Buchenau, Franz	Alemania	Asociación de Ciencias Naturales de Bremen	S/A	Revista Científica	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
II	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie LOCALIZADA	NO	394-403	Tercera contribución del mismo autor sobre el expresado asunto	Buchenau, Franz	Alemania	Asociación de Ciencias Naturales de Bremen	S/A	Revista Científica	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
II	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie LOCALIZADA	NO	403-404	Otros datos para la historia de las "Semillas brincadoras,"	Ramírez, José	México	Instituto Médico Nacional	S/A	Miscelánea Científica	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
II	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie LOCALIZADA	NO	405-407	La Sebastiana Ramirezii, n. sp.	Maury, Paul	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	S/A	Científica Botánica	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
II	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie LOCALIZADA	NO	408-410	Nuevos datos para la historia de Las "Semillas brincadoras"	Ramírez, José	México	Instituto Médico Nacional	S/A	Miscelánea Científica	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
II	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie LOCALIZADA	NO	411-412	Hemichirotes tridactylus, A. Dug., por el Sr. Dr. Alfredo Dugés, socio corresponsal. 411	Dugés, Alfredo	México	Colegio del Estado de Guanajuato	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
II	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie LOCALIZADA	NO	412-414	Nueva especie de Trombidium mexicano, por el mismo señor socio 412	Dugés, Alfredo	México	Colegio del Estado de Guanajuato	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
II	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie LOCALIZADA	NO	414-415	Trombidium longipes, n. sp. (Trouessart), por el mismo señor socio 414	Dugés, Alfredo	México	Colegio del Estado de Guanajuato	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
II	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie LOCALIZADA	NO	415-416	El Sphaeroma Dugesii, n. sp.	Dollfus, A.	NO LOZALIZADO	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
II	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie LOCALIZADA	NO	416-417	Una nueva especie de Pterostemon	Ramírez, José	México	Instituto Médico Nacional	S/A	Botánica	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	

La naturaleza; periódico científico del Museo Nacional de Historia Natural y de la Sociedad Mexicana de Historia Natural

TOMO	AÑO	Entrega	Mes	PAGINAS	ARTICULOS	AUTOR	NACIONALIDAD	FILIACION	COAUTORES	MATERIA / SECCION	TIPO DE DOCUMENTO	IMPRESOR	DIRECTOR	PRECIO PUBLICACIÓN	IDIOMA	PUBLICACIONES QUE HAN INGRESADO A LA BIBLIOTECA	AUTOR CORPORATIVO	OBSERVACIONES
II	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie	NO LOCALIZADA	418-421	Un fragmento de roca graitulca encontrado en el volcán Ceberuco, por el Sr. Ingeniero Don Ezequiel Ordóñez, socio de número 418	Ordóñez, Ezequiel	México	Instituto Geológico Nacional	S/A	Mineralogía, Geología y Paleontología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
II	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie	NO LOCALIZADA	421-423	Felis fósil de San Juan de los Lagos, por el Sr. Dr. D. Alfredo Dugés, socio corresponsal 421	Dugés, Alfredo	México	Colegio del Estado de Guanajuato	S/A	Mineralogía, Geología y Paleontología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
II	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie	NO LOCALIZADA	424-426	Un nuevo reactivo para la investigación de los álcalis	Armendáriz, Eduardo	México	Instituto Médico Nacional	S/A	Miscelánea	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
II	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie	NO LOCALIZADA	426-428	Rasgos biográficos del Dr. Ezequiel P. Johnson, y noticias relativas á su colección botánica	Rovirosa, José N.	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Científica	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
II	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie	NO LOCALIZADA	429-438	Las Calagualas	Rovirosa, José N.	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Botánica	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
II	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie	NO LOCALIZADA	438-441	Bosquejo de la Flora Tabasqueña	Rovirosa, José N.	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Botánica	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
II	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie	NO LOCALIZADA	442-443	Un caso de osteomalacia en el león de México (Felis concolor), por el Sr. Profesor D. Alfonso L. Herrera, socio de número 442	Herrera, Alfonso L.	México	Escuela Normal de Profesores	S/A	Miscelánea	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
II	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie	NO LOCALIZADA	443-444	Lista general de Filices Cordovenses colectados en el cantón de Córdoba (Veracruz)	Finck, Hugo	Alemania	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Botánica	Documentos	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
II	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie	NO LOCALIZADA	445-451	La Mocinna heterophylla.—Un nuevo género de las Papayaceas	Ramírez, José	México	Instituto Médico Nacional	S/A	Revista Científica	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
II	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie	NO LOCALIZADA	451	Extracto del Acta de la Sesión Extraordinaria del 17 de Febrero de 1895 (Elecciones de 1895)	Sociedad Mexicana de Historia Natural	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Secretaría	Informe	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
II	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie	NO LOCALIZADA	452	Necrología.—El Sr. Dr. D. Eugenio Dugés	Galindo Villa, Jesús	México	Instituto Médico Nacional	S/A	Secretaría	Necrología	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
II	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie	NO LOCALIZADA	453-454	Un nuevo Jahukeu (Tigridia Dugesi, Ser. Wats.)3	Dugés, Alfredo	México	Colegio del Estado de Guanajuato	S/A	Botánica	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
II	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie	NO LOCALIZADA	455-456	Geophis tecpanecus, A. Dugés	Dugés, Alfredo	México	Colegio del Estado de Guanajuato	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
II	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie	NO LOCALIZADA	456-459	Una mariposa nueva (Ophideres Raphael, A. Dug.)	Dugés, Alfredo	México	Colegio del Estado de Guanajuato	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
II	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie	NO LOCALIZADA	459-461	Amblystoma Altamirani, A. Dug.	Dugés, Alfredo	México	Colegio del Estado de Guanajuato	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
II	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie	NO LOCALIZADA	462-469	Estudios de Antropología Mexicana	Herrera, Alfonso y Cicero	México	Instituto Geológico Nacional	S/A	Miscelánea	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
II	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie	NO LOCALIZADA	469-472	Las leyes biológicas permiten asegurar que las razas primitivas de América son autóctonas.—Discurso pronunciado por el Sr. Dr. D. José Ramírez, socio de número, en el XI Congreso de Americanistas reunido en la ciudad de México en Octubre de 1895	Ricardo E. Ramírez, José	México	Instituto Médico Nacional	S/A	Científica	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
II	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie	NO LOCALIZADA	472-476	La zoología de Colón y de los primeros exploradores de América, por el Sr. D. Juan Ignacio de Armas 231, 305, 359, 472 y 495	Armas, Juan Ignacio de	Cuba	El Ateneo (Periódico Literario)	S/A	Revista Científica	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
II	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie	NO LOCALIZADA	477-478	Intestino del Orocodilus americanus, por el mismo señor socio 477	Dugés, Alfredo	México	Colegio del Estado de Guanajuato	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
II	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie	NO LOCALIZADA	479-485	Reptiles y batracos de los Estados Unidos mexicanos	Dugés, Alfredo	México	Colegio del Estado de Guanajuato	S/A	Zoología	Catálogo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
II	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie	NO LOCALIZADA	486-488	La goma laca de México	Villada, Manuel M.	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Miscelánea	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
II	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie	NO LOCALIZADA	489-491	Razas notables de Seriusus canariens, por el Sr. Profesor D. Alfonso L. Herrera, socio de número 489	Herrera, Alfonso L.	México	Escuela Normal de Profesores	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
II	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie	NO LOCALIZADA	492	La Casimiro pubescens, J. Ram.—Informe acerca de esta nueva especie, por el Sr. Dr. D. Manuel M. Villada, socio de número 492	Villada, Manuel M.	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Botánica	Informe	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
II	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie	NO LOCALIZADA	493	Tabebuia Donell-Smithi, n. sp.	Rose, J. N.	NO LOZALIZADO	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Revista Científica	Notas	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
II	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie	NO LOCALIZADA	494	La zoología de Colón y de los primeros exploradores de América, por el Sr. D. Juan Ignacio de Armas 231, 305, 359, 472 y 495	Armas, Juan Ignacio de	Cuba	El Ateneo (Periódico Literario)	S/A	Revista Científica	Notas	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
II	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie	NO LOCALIZADA	502-507	Observaciones sobre la reproducción de la iguana tuberculata, Laur.	Peracca, M.G.	NO LOZALIZADO	NO LOZALIZADO	S/A	Revista Científica	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
II	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie	NO LOCALIZADA	508	Necrología.—El Sr. Ingeniero D. José Joaquín Arriaga	Sociedad Mexicana de Historia Natural	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Secretaría	Notas	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
II	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie	NO LOCALIZADA	509-522	Los Anátidos del Valle de México, por el Sr. Dr. D. Manuel M. Villada, socio de número 509	Villada, Manuel M.	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
II	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie	NO LOCALIZADA	523-524	Enyallosaurus quinquecarinatus, por el Señor Doctor Don Alfredo Dugés, socio corresponsal 523	Dugés, Alfredo	México	Instituto Médico Nacional	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	

La naturaleza; periódico científico del Museo Nacional de Historia Natural y de la Sociedad Mexicana de Historia Natural

TOMO	AÑO	Entrega	Mes	PAGINAS	ARTICULOS	AUTOR	NACIONALIDAD	FILIACION	COAUTORES	MATERIA / SECCION	TIPO DE DOCUMENTO	IMPRESOR	DIRECTOR	PRECIO PUBLICACIÓN	IDIOMA	PUBLICACIONES QUE HAN INGRESADO A LA BIBLIOTECA	AUTOR CORPORATIVO	OBSERVACIONES
II	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie	NO LOCALIZADA	525-528	Romerolagus Nelsoni. un nuevo género y especie del conejo del Popocatepét, México.	Merriam, Hart	NO LOZALIZADO	Sociedad Mexicana de Historia Natural	Galindo y Villa, Jesús, Traducción	Revista Científica	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
II	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie	NO LOCALIZADA	1-263	Flora Mexicana	Sesse, Martinus Josephus, Mociofo, Mariannus	España	Jardín Botánico de Madrid	S/A	Numero Especial	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	75 centavos	Rumano		Sociedad Mexicana de Historia Natural	Numero Especial
II	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie	NO LOCALIZADA	3-10	Necesidad de la conservación de los bosques	Villada, Manuel M. y Armendáriz, Eduardo	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Apéndice	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
II	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie	NO LOCALIZADA	11-22	Necesidad de la repoblación de los bosques	Altamirano, Fernando	México	Escuela Nacional de Medicina	S/A	Apéndice	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
II	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie	NO LOCALIZADA	23-34	Legislación acerca de los bosques	Ramírez, Ricardo	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Apéndice	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
II	1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896	Segunda Serie	NO LOCALIZADA	35-36	Influencia de los bosques sobre el clima (copiado)	S/Autor	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Apéndice	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOZALIZADO	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
III	1898	Segunda Serie	1-2	I-VIII	Biografía del Señor Ingeniero de Minas Don Antonio del Gustillo, primer Presidente de la Sociedad	Galindo Villa, Jesús	México	Instituto Médico Nacional	S/A	Biografía	Biografía	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	Manuel M. Villada	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
III	1898	Segunda Serie	1-2	1-33	Secretaría de la Sociedad Mexicana de Historia Natural.—Informe correspondiente a los años de 1892 a 1895	Sociedad Mexicana de Historia Natural	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Secretaría	Informe	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	Manuel M. Villada	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
III	1898	Segunda Serie	1-2	34-37	Notas críticas acerca del Romerolagus Nelsoni	Herrera, Alfonso L.	México	Escuela Normal de Profesores	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	Manuel M. Villada	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
III	1898	Segunda Serie	1-2	37-39	Informe acerca de un Aleuródico mexicano	Alemán, Jesús	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	Manuel M. Villada	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
III	1898	Segunda Serie	1-2	39-42	El Carácter de los animales	Dugés, Alfredo	México	Colegio del Estado de Guanajuato	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	Manuel M. Villada	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
III	1898	Segunda Serie	1-2	42-43	Flores de madera	Dugés, Alfredo	México	Colegio del Estado de Guanajuato	S/A	Botánica	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	Manuel M. Villada	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
III	1898	Segunda Serie	1-2	44-48	La hidrografía subterránea del Estado de Morelos y la parte Norte del Estado de Guerrero	Laguerenne, Teodoro	México	Sociedad Geológica Mexicana	S/A	Mineralogía y Geología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	Manuel M. Villada	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
III	1898	Segunda Serie	1-2	49-51	Paralelo de los cráneos de caballo y de asno	Dugés, Alfredo	México	Colegio del Estado de Guanajuato	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	Manuel M. Villada	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
III	1898	Segunda Serie	1-2	52-52	Un nuevo género de Ofidio	Laguerenne, Teodoro	México	Sociedad Geológica Mexicana	S/A	Apéndice	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	Manuel M. Villada	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
III	1898	Segunda Serie	1-2	53-55	El erythroxylin ellipticum, J. RAM.	Villada, Manuel M.	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	No Localizado	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	Manuel M. Villada	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
III	1898	Segunda Serie	1-2	55	Un nombre incorrecto	Ramírez, José	México	Instituto Médico Nacional	S/A	Crónica Científica	Notas	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	Manuel M. Villada	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
III	1898	Segunda Serie	1-2	56	Secretaría de la Sociedad Mexicana de Historia Natural. Sesión extraordinaria del 10 de Marzo de 1898	Sociedad Mexicana de Historia Natural	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Secretaría	Informe	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	Manuel M. Villada	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
III	1898	Segunda Serie	1-2	57-124	Los meteoritos mexicanos y las lluvias meteoríticas	Fletcher, L.	NO LOZALIZADO	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Revista Científica	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	Manuel M. Villada	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
III	1898	Segunda Serie	1-2	125-128	Tres monstruosidades en ovarios inferos	Ramírez, José	México	Instituto Médico Nacional	S/A	No Localizado	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	Manuel M. Villada	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
III	1899	Segunda Serie	3-4	I-V	Biografía del Sr. Ingeniero D. José Joaquín Arriaga	Galindo Villa, Jesús	México	Instituto Médico Nacional	S/A	Biografía	Biografía	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	Manuel M. Villada	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
III	1899	Segunda Serie	3-4	131-229	Ornitología Mexicana	Herrera, Alfonso L.	México	Escuela Normal de Profesores	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	Manuel M. Villada	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
III	1899	Segunda Serie	3-4	230-232	La Spigelia longiflora. Resumen de los trabajos publicados aceren de esta planta	Villada, Manuel M.	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Botánica	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	Manuel M. Villada	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
III	1899	Segunda Serie	3-4	232-241	Floras de las regiones templadas y alpinas de los grandes volcanes de México	Heilprin, Angelo	Estados Unidos	Academia de Ciencias Naturales	S/A	Revista Científica	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	Manuel M. Villada	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
III	1899	Segunda Serie	3-4	242-256	Notas acerca de los Amóbes Mexicanos	Urbina, Manuel	México	Instituto Médico Nacional	S/A	Revista Científica	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	Manuel M. Villada	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
III	1899	Segunda Serie	3-4	257	Breve nota acerca de la Bravea geminiflora	Villada, Manuel M.	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Revista Científica	Notas	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	Manuel M. Villada	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
III	1899	Segunda Serie	3-4	258-265	El origen de los individuos. La construcción del organismo por las condiciones internas	Herrera, Alfonso L.	México	Escuela Normal de Profesores	S/A	Revista Científica	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	Manuel M. Villada	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
III	1899	Segunda Serie	3-4	266	El Sr. Ingeniero D. Mariano de la Barcena	Villada, Manuel M.	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Necrología	Necrología	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	Manuel M. Villada	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
III	1900	Segunda Serie	5-6	I-VI	Biografía del Señor Doctor Don Leopoldo Rio de la Loza	Galindo Villa, Jesús	México	Instituto Médico Nacional	S/A	Biografía	Biografía	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	Manuel M. Villada	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
III	1900	Segunda Serie	5-6	267-358	Ornitología Mexicana	Herrera, Alfonso L.	México	Escuela Normal de Profesores	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	Manuel M. Villada	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	

La naturaleza; periódico científico del Museo Nacional de Historia Natural y de la Sociedad Mexicana de Historia Natural

TOMO	AÑO	Entrega	Mes	PAGINAS	ARTICULOS	AUTOR	NACIONALIDAD	FILIACION	COAUTORES	MATERIA / SECCION	TIPO DE DOCUMENTO	IMPRESOR	DIRECTOR	PRECIO PUBLICACIÓN	IDIOMA	PUBLICACIONES QUE HAN INGRESADO A LA BIBLIOTECA	AUTOR CORPORATIVO	OBSERVACIONES
III	1900	Segunda Serie	5-6	359-360	Una papaya prolítica (Pleiotoxala del gineceo)	Urbina, Manuel	México	Instituto Médico Nacional	S/A	Botánica	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	Manuel M. Villada	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
III	1900	Segunda Serie	5-6	361-365	El Otioluhqui. (Ipomea sidaefolia). Convolvulaceas	Ramírez, José	México	Instituto Médico Nacional	S/A	Botánica	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	Manuel M. Villada	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
III	1900	Segunda Serie	5-6	365-367	Una especie nueva de Stírax de México. (Stírax Ramirezii, Greenman)	Ramírez, José	México	Instituto Médico Nacional	S/A	Botánica	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	Manuel M. Villada	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
III	1900	Segunda Serie	5-6	367-376	El Ajolote sufre la metamorfosis general en la clase de los batracos por aumento de nutrición y no por cambio de metilo	Herrera, Alfonso L.	México	Escuela Normal de Profesores	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	Manuel M. Villada	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
III	1900	Segunda Serie	5-6	377-381	Tres mazorcas anómalas	Ramírez, José	México	Instituto Médico Nacional	S/A	Revista Científica	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	Manuel M. Villada	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
III	1900	Segunda Serie	5-6	381-388	Los escritos inéditos de Martín Sessé y José Mariano Mociño	Ramírez, José	México	Instituto Médico Nacional	S/A	Revista Científica	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	Manuel M. Villada	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
III	1900	Segunda Serie	5-6	388-403	Los Volcanes del Valle de Santiago	Ordóñez, Ezequiel	México	Instituto Geológico Nacional	S/A	Revista Científica	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	Manuel M. Villada	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
III	1900	Segunda Serie	5-6	403-406	Sobre la fauna de los lagos y lagunas del Valle de México	Seurat, L. G.	NO LOCALIZADO	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	S/A	Revista Científica	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	Manuel M. Villada	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
III	1901	Segunda Serie	7-8	I-V	Biografía del Sr. Profesor Don Alfonso Herrea	Villada, Manuel M.	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Biografía	Biografía	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	Manuel M. Villada	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
III	1901	Segunda Serie	7-8	409-547	Ornitología Mexicana	Herrera, Alfonso L.	México	Escuela Normal de Profesores	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	Manuel M. Villada	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
III	1901	Segunda Serie	7-8	548-549	La papaya Voladora	Ramírez, José	México	Instituto Médico Nacional	S/A	Botánica	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	Manuel M. Villada	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
III	1901	Segunda Serie	7-8	549-554	La hierba de la Cucaracha	Ramírez, José	México	Instituto Médico Nacional	S/A	Botánica	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	Manuel M. Villada	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
III	1901	Segunda Serie	7-8	554	Alcoceria Pringlei Fernald (Nuevo género y especie de la familia de las Euforbiaceas)	Fernald, M. L.	Estados Unidos	Universidad de Harvard	S/A	No Localizado	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	Manuel M. Villada	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
III	1901	Segunda Serie	7-8	555-561	El Herbario de Berlandier	Alcocer, Gabriel V.	México	Instituto Médico Nacional	S/A	Revista Científica	Notas	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	Manuel M. Villada	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
III	1901	Segunda Serie	7-8	562-563	Experimento en un Ajolote	Dugés, Alfredo	México	Colegio del Estado de Guanajuato	S/A	No Localizado	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	Manuel M. Villada	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
III	1903	Segunda Serie	9-10	I-V	Biografía del Sr. ingeniero D. Mariano de la Barceña.	Villada, Manuel M.	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Biografía	Biografía	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOCALIZADO	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
III	1903	Segunda Serie	9-10	563-680	Ornitología Mexicana	Herrera, Alfonso L.	México	Escuela Normal de Profesores	S/A	Zoología	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOCALIZADO	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
III	1903	Segunda Serie	9-10	681-682	Una nueva especie del Género Vochysia	Villada, Manuel M.	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	No Localizado	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOCALIZADO	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
III	1903	Segunda Serie	9-10	682	Necrología del Sr. Ingeniero D. José N. Rovirosa.	Villada, Manuel M.	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Necrología	Necrología	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	Manuel M. Villada	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
III	1903	Segunda Serie	9-10	683-695	El Mezquite	Alcocer, Gabriel V.	México	Instituto Médico Nacional	S/A	Revista Científica	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOCALIZADO	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
III	1903	Segunda Serie	9-10	696-706	Introducción para una Flora del Valle de México	Ramírez, José	México	Instituto Médico Nacional	S/A	No Localizado	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOCALIZADO	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
III	1903	Segunda Serie	9-10	707-711	El Pileus heptaphyllus	Ramírez, José	México	Instituto Médico Nacional	S/A	No Localizado	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOCALIZADO	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
III	1903	Segunda Serie	9-10	712-714	Medios empleados por los japoneses para obtener árboles enanos	Mauri, Paul	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO	S/A	Revista Científica	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOCALIZADO	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
III	1903	Segunda Serie	9-10	714	Una apreciación acerca del género Ábsoloa de La Líave y Lejarza	Villada, Manuel M.	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	No Localizado	Notas	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOCALIZADO	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
III	1903	Segunda Serie	NO LOCALIZADA	1-10	Trabajos presentados en el 2º Concurso Científico Nacional	Villada, Manuel M.	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Apéndice	Documentos	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOCALIZADO	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
III	1904	Segunda Serie	NO LOCALIZADA	11-24	Trabajos emprendidos acerca de la flora mexicana	Alcocer, Gabriel V.	México	Instituto Médico Nacional	S/A	Apéndice	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOCALIZADO	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
III	1905	Segunda Serie	NO LOCALIZADA	25-41	La enseñanza de la Historia Natural en la República mexicana	Ramírez, Ricardo	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Apéndice	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOCALIZADO	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
III	1906	Segunda Serie	NO LOCALIZADA	42-50	Proyecto de ley para la protección de las aves en la República Mexicana	Herrera, Alfonso L.	México	Escuela Normal de Profesores	S/A	Apéndice	Documentos	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOCALIZADO	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	
III	1907	Segunda Serie	NO LOCALIZADA	51-52	Hongos parásitos de las plantas cultivadas	Villada, Manuel M.	México	Sociedad Mexicana de Historia Natural	S/A	Apéndice	Artículo	Imprenta de Ignacio Escalante y Compañía	NO LOCALIZADO	75 centavos	Español		Sociedad Mexicana de Historia Natural	

**Memorias de la Sociedad Científica
“Antonio Álzate”**

Memoria de la Sociedad Científica "Antonio Alzate"

TOMO	NUMERO	AÑO	PAGINAS	TITULO	AUTOR	NACIONALIDAD	PUBLICADA BAJA LA DIRECCION DEL SECRETARIO GENERAL	LISTA DE	TIPO DE DOCUMENTO	FILIAACION	SUMARIO / IDIOMA	IMPRESOR	PRECIO PUBLICACIÓN	IDIOMA	LISTA DE DONACIÓN A	OBSERVACIONES
								SOCIOS							LA BIBLIOTECA	
1	1	1887	1-4	Trabajos de la Sociedad durante el año de 1885	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	México	NO LOCALIZADA	SI	Informe	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	Español	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	
1	1	1887	5-7	Alturas determinadas por los Miembros de la Sociedad	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	México	NO LOCALIZADA	SI	Informe	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	Español	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	
1	1	1887	5-12	Publicaciones recibidas	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	México	NO LOCALIZADA	SI	Bibliografía	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	Español	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	
1	1	1887	13-26	Memoria acerca de la naturaleza, propiedades, producción y uso del ozono	Agullar y Santillán, Rafael	México	NO LOCALIZADA	SI	Artículo	Servicio Meteorológico en el Observatorio Nacional	Español	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	
1	1	1887	27-53	Estudio acerca de la viabilidad de las funciones	Marroquín y Rivera, Manuel	México	NO LOCALIZADA	SI	Artículo	Escuela Nacional de Ingenieros	Español	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	
1	2	1887	54-57	Trabajos de la Sociedad durante el año de 1886	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	México	NO LOCALIZADA	SI	Informe	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	Español	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	
1	2	1887	57-72	Trabajos presentados por los socios	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	México	NO LOCALIZADA	SI	Informe	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	Español	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	
1	2	1887	73-109	Ligeras instrucciones para las expediciones científicas	Puga, Guillermo B.	México	NO LOCALIZADA	SI	Artículo	Escuela Nacional Preparatoria Tacubaya	Español	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	
1	3	1887	109-115	Breves consideraciones sobre el análisis orgánico inmediato	Calderón, Juan B.	México	NO LOCALIZADA	SI	Artículo	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	Español	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	
1	3	1887	116-122	La Urea y su determinación cuantitativa	Herrera y Gutiérrez Mariano	México	NO LOCALIZADA	SI	Artículo	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	Español	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	
1	3	1887	123-129	Ligeros apuntes sobre la aplicación del termómetro a la fisiología	Vélez, Daniel M.	México	NO LOCALIZADA	SI	Artículo	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	Español	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	
1	3	1887	130-138	Breves apuntes sobre la familia de las leguminosas	Barradas, Francisco	México	NO LOCALIZADA	SI	Artículo	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	Español	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	
1	3	1887	139-142	Ligero estudio de las aguas de Comanjilla	Leal, Mariano	México	NO LOCALIZADA	SI	Artículo	Observatorio Meteorológico de León	Español	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	
1	4	1887	143-222	Apuntes sobre el clima de Puebla	González, Benigno	México	NO LOCALIZADA	SI	Artículo	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	Español	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	
1	5	1887	223	Tablas de Logaritmos, calculadas tomando la circunferencia como unidad	Mendizábal y Tamborrel, Joaquín de	México	NO LOCALIZADA	SI	Nota	Colegio Militar	Español	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	
1	6-7	1888	227-300	Primer Director General de Minería	Don Joaquín Velázquez Cárdenas y León,	México	NO LOCALIZADA	SI	Biografía	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	Español	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	
1	6-7	1888	301	Observaciones Meteorológicas practicadas en el Observatorio Meteorológico Central de México, de 1877 á 1887	Velázquez de León, Miguel	México	NO LOCALIZADA	SI	Cuadro	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	Español	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	
1	8-12	1888	303-537	Efemérides Seísmicas Mexicanas	Orozco y Berra Juan	México	NO LOCALIZADA	SI	Artículo	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	Español	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	
1	8	1888	362	Observaciones Meteorológicas practicadas en la Hacienda de Pabellón, de 1878 á 1887	Velázquez de León, Miguel	México	NO LOCALIZADA	SI	Cuadro	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	Español	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	
1	8	1888	362	Observaciones meteorológicas practicadas en León de 1878 á 1887	Leal, Mariano	México	NO LOCALIZADA	SI	Cuadro	Observatorio Meteorológico de León	Español	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	
1	9	1888	417	Observaciones Meteorológicas practicadas en S. Luis Potosí, de 1879 á 1887	Barroeta, Gregorio	México	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Cuadro	Observatorio del Instituto Científico y Literario de S. Luis Potosí	Español	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	

Memoria de la Sociedad Científica "Antonio Alzate"

TOMO	NUMERO	AÑO	PAGINAS	TITULO	AUTOR	NACIONALIDAD	PUBLICADA BAJA LA DIRECCION DEL SECRETARIO GENERAL	LISTA DE	TIPO DE DOCUMENTO	FILIAACION	SUMARIO / IDIOMA	IMPRESOR	PRECIO PUBLICACIÓN	IDIOMA	LISTA DE DONACIÓN A	OBSERVACIONES
								SOCIOS							LA BIBLIOTECA	
1	12	1888	538-541	Movimientos sísmicos en Orizaba durante 1887	Motti, Carlos	México	NO LOCALIZADA	NO	Artículo	Sociedad Científica	Español	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	
1	12	1888	542-549	Informe Relativo a la colecta de aves hecha en Silao	Fernandez, Vicente	México	NO LOCALIZADA	NO	Artículo	Sociedad Científica	Español	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	
1	12	1888	550-552	Ligera noticia relativa al Departamento de Soconusco- lmsao 560	Mattern, Enrique	México	NO LOCALIZADA	NO	Artículo	Sociedad Científica	Español	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	
1	12	1888	553-560	Actas de las sesiones de la Sociedad, de Enero á Junio de 1888	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	México	NO LOCALIZADA	NO	Informe	Sociedad Científica	Español	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	
2	1	1888	5-12	Trabajos de la Sociedad durante el año de	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	México	NO LOCALIZADA	SI	Informe	Sociedad Científica	Español	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	
2	1	1888	13-17	Aumento que tuvo la Biblioteca de la Soci	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	México	NO LOCALIZADA	SI	Informe	Sociedad Científica	Español	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	
2	1	1888	18-24	Donaciones hechas á la Sociedad	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	México	NO LOCALIZADA	SI	Informe	Sociedad Científica	Español	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	
2	1-3	1888	25-90	Reseña de la topografía y geología de la Si	Puga, Guillermo B.	México	NO LOCALIZADA	SI	Artículo	Escuela Nacional de Preparatoria Tacubaya	Español	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	
2	3	1888	91-96	Preparación del ácido sebáico	Herrera y Gutiérrez Mariano	México	NO LOCALIZADA	NO	Artículo	Sociedad Científica	Español	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	
2	4	1888	97-108	Apuntes para el estudio de las lluvias en M	Aguilar y Santillán, Rafael	México	NO LOCALIZADA	NO	Artículo	Sociedad Científica	Español	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	
2	4	1888	109-122	Lluvias en varias Localidades de la Repúbl	Herrera y Gutiérrez Mariano	México	NO LOCALIZADA	NO	Artículo	Sociedad Científica	Español	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	
2	4	1888	123-131	El revelador de hidroquinona para las plac	Vargas Galeana, Vicente	México	NO LOCALIZADA	NO	Reseña	Sociedad Científica	Español	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	
2	5	1888	132-142	Investigación acerca de los errores que pu	Marroquín y Rivera, Manuel	México	NO LOCALIZADA	NO	Artículo	Escuela Nacional de Ingenieros	Español	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	
2	6	1888	143-177	Determinación del volumen, del peso y de	Peréz, Miguel	México	NO LOCALIZADA	SI	Artículo	Escuela Nacional de Ingenieros	Español	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	
2	6	1888	178-185	Los Tres Reinos de la Naturaleza. Sus aplic	Peimbert y Manterola, Julio	México	NO LOCALIZADA	SI	Artículo	Sociedad Científica	Español	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	
2	6-7	1888-1889	186-232	Apuntes estadísticos sobre el Distrito de A	Medal, Juan	México	NO LOCALIZADA	SI	Artículo	Sociedad Científica	Español	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	
2	8	1889	233-237	Apuntes para la historia del territorio de la	Orozco y Berra Juan	México	NO LOCALIZADA	SI	Artículo	Sociedad Científica	Español	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	
2	8	1889	238-252	Coordenadas geográficas de la Baja Calif	Orozco y Berra Juan	México	NO LOCALIZADA	SI	Artículo	Sociedad Científica	Español	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	
2	8-9	1889	253-260	Efemérides sísmicas mexicanas durante e	Orozco y Berra Juan	México	NO LOCALIZADA	SI	Artículo	Sociedad Científica	Español	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	
2	9	1889	261-288	Adiciones y rectificaciones á las efeméride	Orozco y Berra Juan	México	NO LOCALIZADA	SI	Artículo	Sociedad Científica	Español	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	
2	10-11	1889	289-354	Biografía del Sr. D. Manuel Ruiz de Tejada	Ramírez, Santiago	México	NO LOCALIZADA	SI	Biografía	Sociedad Científica	Español	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	
2	12	1889	355-362	Actas de la Sociedad, de Julio de 1888 á Ju	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	México	NO LOCALIZADA	NO	Informe	Sociedad Científica	Español	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	

Memoria de la Sociedad Científica "Antonio Alzate"

TOMO	NUMERO	AÑO	PAGINAS	TITULO	AUTOR	NACIONALIDAD	PUBLICADA BAJA LA DIRECCION DEL SECRETARIO GENERAL	LISTA DE	TIPO DE DOCUMENTO	FILIAACION	SUMARIO / IDIOMA	IMPRESOR	PRECIO PUBLICACIÓN	IDIOMA	LISTA DE DONACIÓN A	OBSERVACIONES
								SOCIOS							LA BIBLIOTECA	
2	12	1889	363-378	Aumento que tuvo la Biblioteca de la Soci	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	México	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Informe	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	Español	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	
2	12	1889	379-383	Noticia sobre la producción y explotación de Apuntes relativos a la coca y la cocaína	Medal, Juan Solorzano Arriaga, Francisco	México	NO LOCALIZADA	LOCALIZADA	Informe	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	Español	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	
3	3	1889	68	La Atacamita de Chile	Darapski, Luis	Chileno	NO LOCALIZADA	LOCALIZADA	Artículo	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	Español	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	
3	3	1889	69-92	La dolomía del distrito de Uruapan	Herrera y Gutiérrez Mariano	México	NO LOCALIZADA	LOCALIZADA	Artículo	Sociedad Científica Alemana de Santiago de Chile	Español	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	
3	4-6	1889	93-104	De la distribución horaria y nocturna de los movimientos sísmicos y su relación con las culminaciones de la luna	Montessus de Ballore, F. de.	París	NO LOCALIZADA	LOCALIZADA	Artículo	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	Español	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	
3	7-8	1890	123-124	Descripción de una nueva especie "Tachys"	Van Doesburgh, Vries de G.	Holanda	NO LOCALIZADA	LOCALIZADA	Nota	Kralingen	Español	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	
3	7-8	1890	125-184	El PBRO. BR. D- José Antonio Alzate y Ramires; Apuntes biográficos y bibliográficos	Galindo y Villa, Jesús	México	NO LOCALIZADA	LOCALIZADA	Artículo	Instituto Médico Nacional	Español	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	
3	7-8	1890	25-40 ; 89-112	Tabla comparativa del grado de instrucción pública correspondiente a doce Estados de Europa, México y los Estados Unidos de América	Epstein, Isidoro	México	NO LOCALIZADA	LOCALIZADA	Artículo	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	Español	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	
3	9-10	1890	191-202	Proyecto para desaguar las lagunas de Texcoco, Chalco y San Cristóbal	Álzate, José Antonio	México	NO LOCALIZADA	LOCALIZADA	Artículo	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	Español	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	
3	9-10	1890	203-214	Relación de la comarca y minas de Temascaltepec	Covarrubias, Gaspar	México	NO LOCALIZADA	LOCALIZADA	Artículo	Ministerio de Fomento	Español	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	
3	9-10	1890	215-264	La ciudad de Puebla bajo el punto de vista de la higiene	Mena, Manuel	México	NO LOCALIZADA	LOCALIZADA	Artículo	Colegio del Estado de Puebla	Español	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	
4	1-2	1890	5-48	Meteorológica Mexicana hasta fines de 1889	Agular y Santillán, Rafael	México	NO LOCALIZADA	LOCALIZADA	Bibliografía	Servicio Meteorológico en el Observatorio Nacional	Español	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	
4	1-2	1890	49-66	Un decenio de observaciones meteorológicas en Puebla	Spina Pedro	México	NO LOCALIZADA	LOCALIZADA	Artículo	Observatorio del Colegio Cático de Puebla	Español	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	
4	3-4	1890	67-111	Tablas de refracción de minuto en minuto	Puga, Guillermo B. y Mateos, Juan	México	NO LOCALIZADA	LOCALIZADA	Artículo	Escuela Nacional Preparatoria Tacubaya / Sociedad Científica "Antonio Alzate"	Español	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	
4	3-4	1890	112	Cuadro sinóptico del Estado de Michoacán	Medal, Juan	México	NO LOCALIZADA	LOCALIZADA	Cuadro	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	Español	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	
4	5-6	1890	113-116	El Pedregal de San Ángel	Ordóñez, Ezequiel	México	NO LOCALIZADA	LOCALIZADA	Artículo	Instituto Geológico	Español	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	
4	5-6	1890	117-122	Nueva fórmula del Binomio de Newton	Mendizábal y Tamborrel, Joaquín de	México	NO LOCALIZADA	LOCALIZADA	Artículo	Nacional Colegio Militar	Español	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	
4	5-6	1890	123-128	Excursión a Huauchinango	Puga, Guillermo B.	México	NO LOCALIZADA	LOCALIZADA	Artículo	Escuela Nacional Preparatoria Tacubaya	Español	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	
4	5-6	1890	129-130	Ligeros apuntes de la flora del camino entre México, Tulancingo y Huauchinango	Altamirano, Fernando	México	NO LOCALIZADA	LOCALIZADA	Nota	Escuela Nacional de Medicina	Español	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	

Memoria de la Sociedad Científica "Antonio Alzate"

TOMO	NUMERO	AÑO	PAGINAS	TITULO	AUTOR	NACIONALIDAD	PUBLICADA BAJO LA DIRECCION DEL SECRETARIO GENERAL	LISTA DE	TIPO DE DOCUMENTO	FILIAACION	SUMARIO / IDIOMA	IMPRESOR	PRECIO PUBLICACIÓN	IDIOMA	LISTA DE DONACIÓN A	OBSERVACIONES
								SOCIOS							LA BIBLIOTECA	
4	5-6	1890	131-138	El temblor del 2 de Diciembre de 1890	Puga, Guillermo B. y Aguilar	México	NO LOCALIZADA	NO	Artículo	Escuela Nacional Preparatoria Tacubaya / Servicio Meteorológico en el Observatorio Nacional	Español	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	
4	5-6	1890	139-178	Estudio de los instrumentos topográficos universales	y Santillán, Rafael Garibay, Francisco	México	NO LOCALIZADA	LOCALIZADA	Artículo	Escuela Nacional de Ingenieros	Español	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	
4	7-8	1890	179-192	Catálogo de los temblores de tierra y fenómenos volcánicos del año de 1889	Puga, Guillermo B. y Aguilar y Santillán, Rafael	México	NO LOCALIZADA	NO	Artículo	Escuela Nacional Preparatoria Tacubaya / Servicio Meteorológico en el Observatorio Nacional	Español	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	
4	9-10	1891	193-238	Apuntes de Epigrafía Mexicana 1ª. parte	Galindo y Villa, Jesús	México	NO LOCALIZADA	NO	Artículo	Instituto Médico Nacional	Español	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	
4	9-10	1891	239-242	Apuntes para las formaciones sedimentarias del Valle de México. Las tobas	Ordóñez, Ezequiel	México	NO LOCALIZADA	NO	Artículo	Instituto Geológico Nacional	Español	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	
4	9-10	1891	243-256	La Grosularita rosa de Xalostoc	Landero, Carlos F. de	México	NO LOCALIZADA	NO	Artículo	Escuela Práctica de Minas de Pachuca	Español	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	
4	9-10	1891	257-264	Sur le calcul des triangles geodesiques	Pizzetti, Paul	París	NO LOCALIZADA	NO	Artículo	Universite Royale de Genes	Español	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Frances	NO LOCALIZADA	
4	9-10	1891	265-276	Meteorológica Mexicana hasta fines de 1889	Aguilar y Santillán, Rafael	México	NO LOCALIZADA	NO	Bibliografía	Servicio Meteorológico en el Observatorio Nacional	Español	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	
4	9-10	1891	277-292	Etude critique des lois de repartition saisonniere des seismes	Montessus de Ballore, F. de	París	NO LOCALIZADA	NO	Artículo	Escuela Politécnica	Español	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Frances	NO LOCALIZADA	
4	9-10	1891	293-322	Sintesis elemental del Calculo Infinitesimal	Spina Pedro	México	NO LOCALIZADA	NO	Artículo	Observatorio del Colegio Cático de Puebla	Español	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	
4	11-12	1891	323-330	Catálogo de los temblores de tierra y fenomenos volcanicos del año de 1890	Aguilar y Santillán, Rafael y Puga, Guillermo B.	México	NO LOCALIZADA	NO	Artículo	Servicio Meteorológico en el Observatorio Nacional / Escuela Nacional Preparatorio, Tacubaya	Español	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	
4	11-12	1891	331-340	Observaciones sobre refracción geodésica	Gama, Valentín	México	NO LOCALIZADA	NO	Artículo	Observatorio Nacional Tacubaya	Español	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	
4	11-12	1891	341-346	Observaciones sobre la plata alotrópica	Landero, Carlos F. de	México	NO LOCALIZADA	NO	Artículo	Escuela Práctica de Minas de Pachuca	Español	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	
4	11-12	1891	347-350	Las lluvias en León	Leal, Mariano	México	NO LOCALIZADA	NO	Artículo	Observatorio Meteorológico de León	Español	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	
6	NO LOCALIZADA	1892	7-32	Reseña relativa a la marcha de la Sociedad durante el año de 1891	Aguilar y Santillán, Rafael	México	Aguilar y Santillán	REVISAR	Informe	Servicio Meteorológico en el Observatorio Nacional	REVISAR	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Español	REVISAR IMPRESA	
6	NO LOCALIZADA	1892-1893	33-48	Algunas obsidianas de México	Ordóñez, Ezequiel	México	Aguilar y Santillán	REVISAR	Artículo	Instituto Geológico Nacional	REVISAR	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Español	REVISAR IMPRESA	
6	NO LOCALIZADA	1892-1893	49-60	México seismico	Montessus de Ballore, F. de	México	Aguilar y Santillán	REVISAR	Artículo	Nacional Sociedad Científica	REVISAR	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Español	REVISAR IMPRESA	
6	NO LOCALIZADA	1892-1893	61-96	La noción del tiempo en los animales. El tiempo y la biología	Herrera, Alfonso L.	México	Aguilar y Santillán	REVISAR	Artículo	"Antonio Alzate" Escuela Normal de Profesores	REVISAR	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Español	REVISAR IMPRESA	

Memoria de la Sociedad Científica "Antonio Alzate"

TOMO	NUMERO	AÑO	PAGINAS	TITULO	AUTOR	NACIONALIDAD	PUBLICADA BAJA LA DIRECCION DEL SECRETARIO GENERAL	LISTA DE	TIPO DE DOCUMENTO	FILIAACION	SUMARIO / IDIOMA	IMPRESOR	PRECIO PUBLICACIÓN	IDIOMA	LISTA DE DONACIÓN A	OBSERVACIONES
								SOCIOS							LA BIBLIOTECA	
6	NO LOCALIZADA	1892-1893	97-108	Bibliografía Meteorológica Mexicana.	Aguilar y Santillán, Rafael	México	Aguilar y Santillán	REVISAR	Bibliografía	Servicio Meteorológico en el Observatorio Nacional	REVISAR	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Español	REVISAR IMPRESA	
6	NO LOCALIZADA	1892-1893	109-122	Año 1801 Alimentación desde el punto de vista de la Higiene	Macouzet, Roque	México	Rafael Aguilar y Santillán	IMPRESA REVISAR	Artículo	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	REVISAR	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Español	REVISAR IMPRESA	
6	NO LOCALIZADA	1892-1893	123-150	Apuntes do Epigrafía Mexicana. 4ta. parte	Galindo y Villa, Jesús	México	Rafael Aguilar y Santillán	IMPRESA REVISAR	Artículo	Instituto Médico Nacional	REVISAR	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Español	REVISAR IMPRESA	
6	NO LOCALIZADA	1892-1893	151-156	Las ruinas del Cerro de Quiengola	Estrada, Aureliano	México	Rafael Aguilar y Santillán	IMPRESA REVISAR	Artículo	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	REVISAR	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Español	REVISAR IMPRESA	
6	NO LOCALIZADA	1892-1893	157-162	Las estrellas fugaces de 23 de Noviembre de 1892.	Fernandez, Vicente	México	Rafael Aguilar y Santillán	IMPRESA REVISAR	Artículo	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	REVISAR	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Español	REVISAR IMPRESA	
6	NO LOCALIZADA	1892-1893	163-170	La mortalidad en León	Leal, Mariano	México	Rafael Aguilar y Santillán	IMPRESA REVISAR	Artículo	Observatorio Meteorológico de León	REVISAR	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Español	REVISAR IMPRESA	
6	NO LOCALIZADA	1892-1893	171-176	Temperaturas del suelo observadas en el Observatorio Astronómico Nacional de Tacubaya durante el año de 1892	Moreno y Anda, Manuel	México	Rafael Aguilar y Santillán	IMPRESA REVISAR	Artículo	Observatorio Nacional Tacubaya	REVISAR	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Español	REVISAR IMPRESA	
6	NO LOCALIZADA	1892-1893	177-242	El centenario el Colegio de Minería	Aguilar y Santillán, Rafael	México	Rafael Aguilar y Santillán	IMPRESA REVISAR	Artículo	Servicio Meteorológico en el Observatorio Nacional	REVISAR	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Español	REVISAR IMPRESA	
6	NO LOCALIZADA	1892-1893	243-250	La Rueda Salomónica y la previsión del tiempo	Leal, Mariano	México	Rafael Aguilar y Santillán	IMPRESA REVISAR	Artículo	Observatorio Meteorológico de León	REVISAR	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Español	REVISAR IMPRESA	
6	NO LOCALIZADA	1892-1893	251-301	Medios de defensa en los animales	Herrera, Alfonso L.	México	Rafael Aguilar y Santillán	IMPRESA REVISAR	Artículo	Escuela Normal de Profesores	REVISAR	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Español	REVISAR IMPRESA	
6	NO LOCALIZADA	1892-1893	302-324	Sección Mexicana. Exposición Historico-America del Madrid de 1892	Galindo y Villa, Jesús	México	Rafael Aguilar y Santillán	IMPRESA REVISAR	Nota	Instituto Médico Nacional	REVISAR	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Español	REVISAR IMPRESA	
6	NO LOCALIZADA	1892-1893	325-326	Une nouvelle espèce de. Lecanium, du Mexique	Cockerell, J.D.A.	Francia	Rafael Aguilar y Santillán	IMPRESA REVISAR	Artículo	College of Agricultural New Mexico	REVISAR	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Frances	REVISAR IMPRESA	
6	NO LOCALIZADA	1892-1893	327-332	La roca del Calendario Azteca	Ordóñez, Ezequiel	México	Rafael Aguilar y Santillán	IMPRESA REVISAR	Artículo	Instituto Geológico Nacional	REVISAR	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Español	REVISAR IMPRESA	
6	NO LOCALIZADA	1892-1893	333-335	Un caso teratológico en una flor de calabaza	Dugés, Alfredo	México	Rafael Aguilar y Santillán	IMPRESA REVISAR	Artículo	Colegio del Estado de Guanajuato	REVISAR	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Español	REVISAR IMPRESA	
7	1-2	1893	5-16	Metorologica mexicana correspondiente al año de 1392	Aguilar y Santillán, Rafael	México	Rafael Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Servicio Meteorológico en el Observatorio Nacional	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	
7	1-2	1893	17-56	El hombre prehistórico de México	Herrera, Alfonso L.	México	Rafael Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Escuela Normal de Profesores	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	
7	1-2	1893	57-92	Síntesis de geometría analítica	Spina Pedro	México	Rafael Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Observatorio del Colegio Cático de Puebla	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	
7	3-6	1893	93-192	Apuntes de la Epigrafía mexicana	Galindo y Villa, Jesús	México	Rafael Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Instituto Médico Nacional	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	
7	7-8	1894	193-198	Estudios de Compas de Proporciones	Palacios, Daniel	México	Rafael Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Escuela Nacional de Ingenieros	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	
7	7-8	1894	199-284	Cátalogo de las Aves de México: Descritas hasta la fecha	Beristain, Sefafin y Laurencio, Juan B.	México	Rafael Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Comisión Geográfico-Exploradora	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	
7	9-10	1894	285-288	Temperaturas del suelo observadas en el Observatorio Astronómico Nacional durante el año de 1893	Moreno y Anda, Manuel	México	Rafael Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Observatorio Nacional Tacubaya	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	

Memoria de la Sociedad Científica "Antonio Alzate"

TOMO	NUMERO	AÑO	PAGINAS	TITULO	AUTOR	NACIONALIDAD	PUBLICADA BAJO LA DIRECCION DEL SECRETARIO GENERAL	LISTA DE	TIPO DE DOCUMENTO	FILIAACION	SUMARIO / IDIOMA	IMPRESOR	PRECIO PUBLICACIÓN	IDIOMA	LISTA DE DONACIÓN A	OBSERVACIONES
								SOCIOS							LA BIBLIOTECA	
7	9-10	1894	289-296	Importancia del Estudio de la Psicología	Aragón, Agustín	México	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Sociedad Científica	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	
7	9-12	1894	297-460	Apuntes de la Epigrafía mexicana	Galindo y Villa, Jesús	México	Rafael Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Instituto Médico	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	
7	11-12	1894	SN/P	Estatus de la Sociedad Científica "Antonio Alzate"	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	México	Rafael Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Estatuto	Instituto Médico	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	
7	11-12	1894	461-462	Lista de los Coccideos encontrados en las Cactaceas y descripción de una especie nueva	Cockerell, J.D.A.	Francia	Rafael Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	College of Agricultural	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	
8	1-2	1894	5-10	Bibliografía Meteorológica Mexicana.	Aguilar y Santillán, Rafael	México	Rafael Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Bibliografía	New Mexico Service Meteorológico en el Observatorio Nacional	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	Bimestral
8	1-2	1894	11-30	Año 1893 Estudio de los alcaloides vegetales	Armendaris, Eduardo	México	Rafael Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Instituto Médico	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	Bimestral
8	1-2	1894	31-42	Notas acerca de los ventisqueros del Ixtaccihuatl	Ordóñez, Ezequiel	México	Rafael Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Instituto Geológico	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	Bimestral
8	1-2	1894	43-110	La evolución de la cultura Helénica	Torres Torija, Manuel	México	Rafael Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Ensayo	Escuela Nacional	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	Bimestral
8	3-4	1894	111-116	Estudios acerca de las aplicaciones terapéuticas del aire enrarecido	Vergara Lope, Daniel y Herrera, Alfonso L.	México	Rafael Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Escuela Nacional de Medicina Mixcoa / Escuela Normal de Profesores	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	Bimestral
8	3-4	1894	117-134	Apuntes para la dosificación del tanino en los vegetales	Armendaris, Eduardo	México	Rafael Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Instituto Médico	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	Bimestral
8	3-4	1894	135-158	Ensayo sobre la determinación de los errores con que se puede obtener un lado de una triangulación topográfica y la superficie abrazada por la misma	Pérez, Ezequiel	México	Rafael Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Departamento de Pesos y Medidas del Ministerio de Fomento	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	Bimestral
8	5-6	1895	159-172	Las lluvias en Tacubaya	Moreno y Anda, Manuel	México	Rafael Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Observatorio Nacional	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	Bimestral
8	5-6	1895	173-178	La geometría Analítica y su diferencia con la aplicación del Algebra a la Geometría	Aragón, Agustín	México	Rafael Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Sociedad Científica	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	Bimestral
8	5-6	1895	179-182	Cuadro para encontrar el vapor de la presión en ascensión recta y declinación	Puga, Guillermo B.	México	Rafael Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Escuela Nacional	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	Bimestral
8	5-6	1895	183-196	Observaciones relativas a los volcanes de México	Ordóñez, Ezequiel	México	Rafael Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Preparatoria Tacubaya Instituto Geológico	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	Bimestral
8	5-6	1895	197-202	Una oruga extraordinaria	Herrera, Alfonso L.	México	Rafael Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Escuela Normal de Profesores	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	Bimestral
8	5-6	1895	203-216	Cuál es el mejor tratamiento quirúrgico de la fimosis	Zedillo, Jesús	México	Rafael Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Sociedad Científica	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	Bimestral
8	7-8	1895	217-254	Alcaloides de origen animal	Armendaris, Eduardo	México	Rafael Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Instituto Médico	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	Bimestral
8	7-8	1895	1-32	Ensayo Bibliográfico Mexicano del siglo XVII	Andrade, Vicente de P.	México	Rafael Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Ensayo	Colegiata Guadalupeana	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	Bimestral
8	9-12	1895	255-271	Evolución topográfica de la ciudad de Puebla	Mendizábal y Tamborrel, José de	México	Rafael Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Sociedad Científica	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	Bimestral
8	9-12	1895	272-314	Ensayo sobre la reforma metrofónica del idioma castellano	Mallen, Rafael	Estados Unidos	Rafael Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Ensayo	Universidad de Virginia	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	Bimestral

Memoria de la Sociedad Científica "Antonio Alzate"

TOMO	NUMERO	AÑO	PAGINAS	TITULO	AUTOR	NACIONALIDAD	PUBLICADA BAJA LA DIRECCION DEL SECRETARIO GENERAL	LISTA DE	TIPO DE DOCUMENTO	FILIAACION	SUMARIO / IDIOMA	IMPRESOR	PRECIO PUBLICACIÓN	IDIOMA	LISTA DE DONACIÓN A	OBSERVACIONES
								SOCIOS							LA BIBLIOTECA	
8	9-12	1895	315-364	El cultivo de la matemática y la forma deductiva de la inferencia	Pérez, Ezequiel	México	Aguilar y Santillán Rafael	NO LOCALIZADA	Artículo	Departamento de Pesos y Medidas del Ministerio de Fomento	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	Bimestral
8	9-12	1895	365-403	Estudio sobre el Magnetismo terrestre en México	Moreno y Anda, Manuel	México	Aguilar y Santillán Rafael	NO LOCALIZADA	Artículo	Observatorio Nacional Tacubaya	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	Bimestral
9	NO LOCALIZADA	1895	6-12	Metorologica mexicana correspondiente al año de 1392	Aguilar y Santillán, Rafael	México	Aguilar y Santillán Rafael	EVISAR IMPRESA	Bibliografía	Meteorológico en el Observatorio Nacional	REVISAR IMPRESA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Español	REVISAR IMPRESA	Bimestral
9	NO LOCALIZADA	1895-1896	13-60	Hérésies Taxinomistes	Herrera, Alfonso L.	México	Aguilar y Santillán Rafael	EVISAR IMPRESA	Artículo	Escuela Normal de Profesores	REVISAR IMPRESA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Frances	REVISAR IMPRESA	Bimestral
9	NO LOCALIZADA	1895-1896	61-72	El mal de las Montañas se debe á perturbaciones circulatorias. Ruina de la Teoría de Jourdanet	Vergara Lope, Daniel	México	Aguilar y Santillán Rafael	EVISAR IMPRESA	Artículo	Escuela Nacional de Medicina Mixcoa	REVISAR IMPRESA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Español	REVISAR IMPRESA	Bimestral
9	NO LOCALIZADA	1895-1896	73-76	Nuevo procedimiento para la ligadura de la arteria femoral en el Canal de Hunter	Robelo, Angel	México	Aguilar y Santillán Rafael	EVISAR IMPRESA	Ensayo	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	REVISAR IMPRESA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Español	REVISAR IMPRESA	Bimestral
9	NO LOCALIZADA	1895-1896	77-96	Filosofía Comparada. El Animal y el Salvaje	Herrera, Alfonso L.	México	Aguilar y Santillán Rafael	EVISAR IMPRESA	Artículo	Escuela Normal de Profesores	REVISAR IMPRESA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Español	REVISAR IMPRESA	Bimestral
9	NO LOCALIZADA	1895-1896	97-106	Estudio sobre la redacción al centro. Lámina II	Sánchez, Pedro C.	México	Aguilar y Santillán Rafael	EVISAR IMPRESA	Artículo	Comisión Geodésica Mexicana	REVISAR IMPRESA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Español	REVISAR IMPRESA	Bimestral
9	NO LOCALIZADA	1895-1896	107-122	Discusión de las ecuaciones á que da lugar la curva de equilibrio	Sánchez, Pedro C.	México	Aguilar y Santillán Rafael	EVISAR IMPRESA	Artículo	Comisión Geodésica Mexicana	REVISAR IMPRESA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Español	REVISAR IMPRESA	Bimestral
9	NO LOCALIZADA	1895-1896	123-138	Temperatura interna de la Tierra	Moreno y Anda, Manuel	México	Aguilar y Santillán Rafael	EVISAR IMPRESA	Artículo	Observatorio Nacional Tacubaya	REVISAR IMPRESA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Español	REVISAR IMPRESA	Bimestral
9	NO LOCALIZADA	1895-1896	139-144	Dermatoptismo	Dugés, Alfredo	México	Aguilar y Santillán Rafael	EVISAR IMPRESA	Nota	Colegio del Estado de Guanajuato	REVISAR IMPRESA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Español	REVISAR IMPRESA	Bimestral
9	NO LOCALIZADA	1895-1896	145-162	Apreciación positiva de la Lucha por la existencia	Aragón, Agustín	México	Aguilar y Santillán Rafael	EVISAR IMPRESA	Artículo	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	REVISAR IMPRESA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Español	REVISAR IMPRESA	Bimestral
9	NO LOCALIZADA	1895-1896	163-194	La Atmósfera de las Altitudes y el bienestar del hombre. Resumen y conclusiones	Herrera, Alfonso L. y Vergara Lope, Daniel	México	Aguilar y Santillán Rafael	EVISAR IMPRESA	Artículo	Escuela Normal de Profesores / Escuela Nacional de Medicina Mixcoa	REVISAR IMPRESA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Español	REVISAR IMPRESA	Bimestral
9	NO LOCALIZADA	1895-1896	195-206	Estudio acerca de la determinación de la Longitud	Pérez, Ezequiel	México	Aguilar y Santillán Rafael	EVISAR IMPRESA	Artículo	Departamento de Pesos y Medidas del Ministerio de Fomento	REVISAR IMPRESA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Español	REVISAR IMPRESA	Bimestral
9	NO LOCALIZADA	1895-1896	207-220	Estudio relativo á los Láudanos	Coellar, Alberto	México	Aguilar y Santillán Rafael	EVISAR IMPRESA	Artículo	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	REVISAR IMPRESA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Español	REVISAR IMPRESA	Bimestral
9	NO LOCALIZADA	1895-1896	221-252	Les Musées de l'Avenir	Herrera, Alfonso L.	México	Aguilar y Santillán Rafael	EVISAR IMPRESA	Artículo	Escuela Normal de Profesores	REVISAR IMPRESA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Frances	REVISAR IMPRESA	Bimestral
9	NO LOCALIZADA	1895-1896	253-260	Notes sur les propriétés physiologiques de quelques préparations pharmaceutiques du Helenium Mexicanum	Armendaris, Eduardo	México	Aguilar y Santillán Rafael	EVISAR IMPRESA	Artículo	Instituto Médico Nacional	REVISAR IMPRESA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Frances	REVISAR IMPRESA	Bimestral
9	NO LOCALIZADA	1895-1896	261-262	Le Dermatoptisme et la lumière noire	Dugés, Alfredo	México	Aguilar y Santillán Rafael	EVISAR IMPRESA	Nota	Colegio del Estado de Guanajuato	REVISAR IMPRESA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Frances	REVISAR IMPRESA	Bimestral
9	NO LOCALIZADA	1895-1896	263-268	Las Leyes penales desde el punto de vista filosófico	Aragón, Agustín	México	Aguilar y Santillán Rafael	EVISAR IMPRESA	Artículo	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	REVISAR IMPRESA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Español	REVISAR IMPRESA	Bimestral
9	NO LOCALIZADA	1895-1896	269-302	Observations magnétiques faites á l'Observatoire Astronomique National de Tacubaya	Moreno y Anda, Manuel	México	Aguilar y Santillán Rafael	EVISAR IMPRESA	Artículo	Observatorio Nacional Tacubaya	REVISAR IMPRESA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Frances	REVISAR IMPRESA	Bimestral
9	NO LOCALIZADA	1895-1896	303-308	Contribution pour la détermination de la densité normale du sang á México	Vergara Lope, Daniel	México	Aguilar y Santillán Rafael	EVISAR IMPRESA	Artículo	Escuela Nacional de Medicina Mixcoa	REVISAR IMPRESA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Frances	REVISAR IMPRESA	Bimestral

Memoria de la Sociedad Científica "Antonio Alzate"

TOMO	NUMERO	AÑO	PAGINAS	TITULO	AUTOR	NACIONALIDAD	PUBLICADA BAJA LA DIRECCION DEL SECRETARIO GENERAL	LISTA DE	TIPO DE DOCUMENTO	FILIAACION	SUMARIO / IDIOMA	IMPRESOR	PRECIO PUBLICACIÓN	IDIOMA	LISTA DE DONACIÓN A	OBSERVACIONES
								SOCIOS							LA BIBLIOTECA	
9	NO LOCALIZADA	1895-1896	309-324	Progresos de la Meteorología en la República Mexicana durante el año 1895	Aguilar y Santillán, Rafael	México	Aguilar y Santillán Rafael	EVISAR IMPRESA	Bibliografía	Servicio Meteorológico en el Observatorio Nacional	REVISAR IMPRESA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	REVISAR IMPRESA	Bimestral
9	NO LOCALIZADA	1895-1896	325-328	El pie de los monos	Dugés, Alfredo	México	Aguilar y Santillán Rafael	EVISAR IMPRESA	Artículo	Colegio del Estado de Guanajuato	REVISAR IMPRESA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	REVISAR IMPRESA	Bimestral
9	NO LOCALIZADA	1895-1896	329-332	Comparación entre el esqueleto de la ave y el de la tortuga	Dugés, Alfredo	México	Aguilar y Santillán Rafael	EVISAR IMPRESA	Artículo	Colegio del Estado de Guanajuato	REVISAR IMPRESA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	REVISAR IMPRESA	Bimestral
9	NO LOCALIZADA	1895-1896	333-338	Temperaturas del suelo en el Observatorio de Tacubaya durante el año 1894-95	Moreno y Anda, Manuel	México	Aguilar y Santillán Rafael	EVISAR IMPRESA	Artículo	Observatorio Nacional Tacubaya	REVISAR IMPRESA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	REVISAR IMPRESA	Bimestral
9	NO LOCALIZADA	1895-1896	339-348	Conocimientos y hábitos médicos de los animales	Cicero, Ricardo E.	México	Aguilar y Santillán Rafael	EVISAR IMPRESA	Artículo	Instituto Médico Nacional	REVISAR IMPRESA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	REVISAR IMPRESA	Bimestral
9	NO LOCALIZADA	1895-1896	349-350	Relations mutuelles des êtres	Dugés, Alfredo	México	Aguilar y Santillán Rafael	EVISAR IMPRESA	Artículo	Colegio del Estado de Guanajuato	REVISAR IMPRESA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Frances	REVISAR IMPRESA	Bimestral
9	NO LOCALIZADA	1895-1896	351-362	Los Ferrocarriles Económicos	Oropesa, Gabriel M.	México	Aguilar y Santillán Rafael	EVISAR IMPRESA	Artículo	Comisión del Saneamiento Colegio Militar	REVISAR IMPRESA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	REVISAR IMPRESA	Bimestral
9	NO LOCALIZADA	1895-1896	363-368	Algunas observaciones relativas á un caso de oro nativo en granito de Sonora	Varela Salceda, Joaquín	México	Aguilar y Santillán Rafael	EVISAR IMPRESA	Artículo	Observatorio del Instituto de Mérida	REVISAR IMPRESA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	REVISAR IMPRESA	Bimestral
9	NO LOCALIZADA	1895-1896	369-386	Los ciclones del 23 al 29 de Agosto y del 28 de Septiembre al 4 de Octubre de 1895, observados en Mérida	Gómez Mendicuti, Félix	México	Aguilar y Santillán Rafael	EVISAR IMPRESA	Artículo	Observatorio del Instituto de Mérida	REVISAR IMPRESA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	REVISAR IMPRESA	Bimestral
9	NO LOCALIZADA	1895-1896	387-396	Estudio del actual sistema de pararrayos de la Maestranza á la luz de las ideas modernas	Palacios, Daniel	México	Aguilar y Santillán Rafael	EVISAR IMPRESA	Artículo	Escuela Nacional de Ingenieros	REVISAR IMPRESA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	REVISAR IMPRESA	Bimestral
9	NO LOCALIZADA	1895-1896	397-408	Comparación de los Climas de México y Tacubaya. Temperaturas	Moreno y Anda, Manuel	México	Aguilar y Santillán Rafael	EVISAR IMPRESA	Artículo	Observatorio Nacional Tacubaya	REVISAR IMPRESA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	REVISAR IMPRESA	Bimestral
9	NO LOCALIZADA	1895-1896	409-413	Calamarídeos del grupo de Gonopsis de México	Dugés, Alfredo	México	Aguilar y Santillán Rafael	EVISAR IMPRESA	Artículo	Colegio del Estado de Guanajuato	REVISAR IMPRESA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	REVISAR IMPRESA	Bimestral
10	NO LOCALIZADA	1896-1897	5-38	La Zoologie de l'Avenie. Les explorateurs	Herrera, Alfonso L.	México	Aguilar y Santillán Rafael	EVISAR IMPRESA	Artículo	Escuela Normal de Profesores	REVISAR IMPRESA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Frances	REVISAR IMPRESA	
10	NO LOCALIZADA	1896-1897	39-48	La saignée réflexe chez les insects	Cuénot, L.	Francia	Aguilar y Santillán Rafael	EVISAR IMPRESA	Artículo	Universidad de Nancy	REVISAR IMPRESA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Frances	REVISAR IMPRESA	
10	NO LOCALIZADA	1896-1897	49-60	La calorification dans les altitudes. Observations a la thèse inaugurale du Dr. T. Ortega	Vergara Lope, Daniel	México	Aguilar y Santillán Rafael	EVISAR IMPRESA	Artículo	Escuela Nacional de Medicina Mixcoá	REVISAR IMPRESA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Frances	REVISAR IMPRESA	
10	NO LOCALIZADA	1896-1897	61-74	Démonstration pratique de la théorie de la Skiascopie ou Coreskiascopie	Uribe Troncoso, Manuel	México	Aguilar y Santillán Rafael	EVISAR IMPRESA	Artículo	Sociedad Oftalmológica Mexicana	REVISAR IMPRESA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Frances	REVISAR IMPRESA	
10	NO LOCALIZADA	1896-1897	75-78	Análisis del oro nativo argentífero de los placeres del Álamo Baja California	Landero, Carlos F. de	México	Aguilar y Santillán Rafael	EVISAR IMPRESA	Artículo	Escuela Práctica de Minas de Pachuca	REVISAR IMPRESA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	REVISAR IMPRESA	
10	NO LOCALIZADA	1896-1897	79-88	La noción de especie en Historia Natural	Cicero, Ricardo E.	México	Aguilar y Santillán Rafael	EVISAR IMPRESA	Artículo	Instituto Médico Nacional	REVISAR IMPRESA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	REVISAR IMPRESA	
10	NO LOCALIZADA	1896-1897	89-94	Las rocas del Mineral de San José de Gracia (Sinaloa)	Ordóñez, Ezequiel	México	Aguilar y Santillán Rafael	EVISAR IMPRESA	Artículo	Instituto Geológico Nacional	REVISAR IMPRESA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	REVISAR IMPRESA	
10	NO LOCALIZADA	1896-1897	95-114	L'air rarifié dans le traitement de la tuberculose	Vergara Lope, Daniel y Herrera, Alfonso L.	México	Aguilar y Santillán Rafael	EVISAR IMPRESA	Artículo	Escuela Nacional de Medicina Mixcoá / Escuela Normal de Profesores	REVISAR IMPRESA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Frances	REVISAR IMPRESA	
10	NO LOCALIZADA	1896-1897	115-122	Las medidas geodésicas y las bases inferidas de observaciones astronómicas	Díaz Rivero, Francisco	México	Aguilar y Santillán Rafael	EVISAR IMPRESA	Artículo	Estado Mayor	REVISAR IMPRESA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	REVISAR IMPRESA	
10	NO LOCALIZADA	1896-1897	123-134	Conocimientos matemático de las abejas	Torres Torija, Manuel	México	Aguilar y Santillán Rafael	EVISAR IMPRESA	Artículo	Presidencia Escuela Nacional Preparatoria	REVISAR IMPRESA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	REVISAR IMPRESA	

Memoria de la Sociedad Científica "Antonio Alzate"

TOMO	NUMERO	AÑO	PAGINAS	TITULO	AUTOR	NACIONALIDAD	PUBLICADA BAJO LA DIRECCION DEL SECRETARIO GENERAL	LISTA DE	TIPO DE DOCUMENTO	FILIAACION	SUMARIO / IDIOMA	IMPRESOR	PRECIO PUBLICACIÓN	IDIOMA	LISTA DE DONACION A	OBSERVACIONES
								SOCIOS							LA BIBLIOTECA	
10	NO LOCALIZADA	1896-1897	135-146	Influencia nerviosa en las enfermedades	Cosío, Joaquín G.	México	Aguilar y Santillán Rafael	EVISAR IMPRES	Artículo	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	REVISAR IMPRESA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	REVISAR IMPRESA	
10	NO LOCALIZADA	1896-1897	147-156	El Códice Ritual Vaticano núm. 3773.	Galindo y Villa, Jesús	México	Aguilar y Santillán Rafael	EVISAR IMPRES	Artículo	Instituto Médico Nacional	REVISAR IMPRESA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	REVISAR IMPRESA	
10	NO LOCALIZADA	1896-1897	157-160	El Códice de la Biblioteca del Cuerpo legislativo de Francia	Galindo y Villa, Jesús	México	Aguilar y Santillán Rafael	EVISAR IMPRES	Artículo	Instituto Médico Nacional	REVISAR IMPRESA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	REVISAR IMPRESA	
10	NO LOCALIZADA	1896-1897	161-164	Fisiología	Dugés, Alfredo	México	Aguilar y Santillán Rafael	EVISAR IMPRES	Artículo	Colegio del Estado de Guanajuato	REVISAR IMPRESA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	REVISAR IMPRESA	
10	NO LOCALIZADA	1896-1897	165-168	Descripción de un Microscopio para la observación de cuerpos opacos y de un Omnítaquímetro	Mendizábal y Tamborrel, Joaquín de	México	Aguilar y Santillán Rafael	EVISAR IMPRES	Artículo	Colegio Militar	REVISAR IMPRESA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	REVISAR IMPRESA	
10	NO LOCALIZADA	1896-1897	169-182	Un caso de anemia de los mineros y tuberculosis incipiente curado con baños de aire enrarecido	Vergara Lope, Daniel y Herrera, Alfonso L.	México	Aguilar y Santillán Rafael	EVISAR IMPRES	Artículo	Escuela Nacional de Medicina Mixcoa / Escuela Normal de Profesores	REVISAR IMPRESA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	REVISAR IMPRESA	
10	NO LOCALIZADA	1896-1897	183-184	Résistance à l'asphyxie des grains du Polygonum persicaria. Étude de la transpiration des plantes a México	Seurat, Gastón L.	París	Aguilar y Santillán Rafael	EVISAR IMPRES	Nota	Liceo Francés	REVISAR IMPRESA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Frances	REVISAR IMPRESA	
10	NO LOCALIZADA	1896-1897	185-188	Las fumarolas del Popocatepetl	Aguilera, José G. y Ordóñez, Ezequiel	México	Aguilar y Santillán Rafael	EVISAR IMPRES	Artículo	Instituto Geológico Nacional	REVISAR IMPRESA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	REVISAR IMPRESA	
10	NO LOCALIZADA	1896-1897	189-200	Observaciones de inclinación de la aguja magnética ejecutadas en el Observatorio de Tacubaya, 1890 y 1891	Moreno y Anda, Manuel	México	Aguilar y Santillán Rafael	EVISAR IMPRES	Artículo	Observatorio Nacional Tacubaya	REVISAR IMPRESA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	REVISAR IMPRESA	
10	NO LOCALIZADA	1896-1897	201-214	Evolución topográfica de la ciudad de Guadalajara	Mendizábal y Tamborrel, José de	México	Aguilar y Santillán Rafael	EVISAR IMPRES	Artículo	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	REVISAR IMPRESA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	REVISAR IMPRESA	
10	NO LOCALIZADA	1896-1897	215-220	Introducción á unos apuntes de órdenes clásicos y composición de Arquitectura	Galindo y Villa, Jesús	México	Aguilar y Santillán Rafael	EVISAR IMPRES	Artículo	Instituto Médico Nacional	REVISAR IMPRESA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	REVISAR IMPRESA	
10	NO LOCALIZADA	1896-1897	221-240	De la tensión du sang dans ses rapports avec la pression atmosphérique	Vergara Lope, Daniel	México	Aguilar y Santillán Rafael	EVISAR IMPRES	Artículo	Escuela Nacional de Medicina Mixcoa	REVISAR IMPRESA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Frances	REVISAR IMPRESA	
10	NO LOCALIZADA	1896-1897	241-252	Observaciones sísmicas en Orizaba (1894)	Mottl, Carlos	México	Aguilar y Santillán Rafael	EVISAR IMPRES	Artículo	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	REVISAR IMPRESA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	REVISAR IMPRESA	
10	NO LOCALIZADA	1896-1897	253-284	Estudio físico-químico de la grasa del yoyote	Villaseñor, Federico F.	México	Aguilar y Santillán Rafael	EVISAR IMPRES	Artículo	Instituto Médico Nacional	REVISAR IMPRESA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	REVISAR IMPRESA	
10	NO LOCALIZADA	1896-1897	285-292	La división decimal de la circónferece et du temps	Mendizábal y Tamborrel, Joaquín de	México	Aguilar y Santillán Rafael	EVISAR IMPRES	Artículo	Colegio Militar	REVISAR IMPRESA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Frances	REVISAR IMPRESA	
10	NO LOCALIZADA	1896-1897	293-300	Apuntes acerca de concentración de minerales de oro y plata	Laguerenne, Teodoro Luis	México	Aguilar y Santillán Rafael	EVISAR IMPRES	Artículo	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	REVISAR IMPRESA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	REVISAR IMPRESA	
10	NO LOCALIZADA	1896-1897	301-304	Aumento notable del peso del cuerpo en los enfermos anémicos y tuberculosos sometidos al tratamiento con el aire enrarecido	Vergara Lope, Daniel	México	Aguilar y Santillán Rafael	EVISAR IMPRES	Artículo	Escuela Nacional de Medicina Mixcoa	REVISAR IMPRESA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	REVISAR IMPRESA	
10	NO LOCALIZADA	1896-1897	305-310	Étude de la Transpiration des Plantes a Mexico	Seurat, Gastón L.	París	Aguilar y Santillán Rafael	EVISAR IMPRES	Artículo	Liceo Francés	REVISAR IMPRESA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Frances	REVISAR IMPRESA	
10	NO LOCALIZADA	1896-1897	311-320	Breves consideraciones acerca del jarabe de yoduro de fierro	Sólorzano Arriaga, Francisco	México	Aguilar y Santillán Rafael	EVISAR IMPRES	Artículo	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	REVISAR IMPRESA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	REVISAR IMPRESA	
10	NO LOCALIZADA	1896-1897	321-334	Los infusorios artificiales. Explicación del movimiento vibrátil	Herrera, Alfonso L.	México	Aguilar y Santillán Rafael	EVISAR IMPRES	Artículo	Escuela Normal de Profesores	REVISAR IMPRESA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	REVISAR IMPRESA	
10	NO LOCALIZADA	1896-1897	335-340	Apuntes epigráficos de la ciudad de Morelia	Galindo y Villa, Jesús	México	Aguilar y Santillán Rafael	EVISAR IMPRES	Artículo	Instituto Médico Nacional	REVISAR IMPRESA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	REVISAR IMPRESA	

Memoria de la Sociedad Científica "Antonio Alzate"

TOMO	NUMERO	AÑO	PAGINAS	TITULO	AUTOR	NACIONALIDAD	PUBLICADA BAJO LA DIRECCION DEL SECRETARIO GENERAL	LISTA DE	TIPO DE DOCUMENTO	FILIACION	SUMARIO / IDIOMA	IMPRESOR	PRECIO PUBLICACIÓN	IDIOMA	LISTA DE DONACIÓN A	OBSERVACIONES
								SOCIOS							LA BIBLIOTECA	
10	NO LOCALIZADA	1896-1897	341-342	Influencia del medio ambiente sobre la readaptación	Dugés, Alfredo	México	Aguilar y Santillán Rafael	EVISAR IMPRESA	Nota	Colegio del Estado de Guanajuato	REVISAR IMPRESA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	REVISAR IMPRESA	
10	NO LOCALIZADA	1896-1897	343-354	La Zoologie de l'Avenie. L'Expérimentation	Herrera, Alfonso L.	México	Aguilar y Santillán Rafael	EVISAR IMPRESA	Artículo	Escuela Normal de Profesores	REVISAR IMPRESA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Frances	REVISAR IMPRESA	
10	NO LOCALIZADA	1896-1897	355-358	Un nuevo documento geroglífico Maya	León, Nicolás	México	Aguilar y Santillán Rafael	EVISAR IMPRESA	Artículo	Museo Nacional	REVISAR IMPRESA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	REVISAR IMPRESA	
10	NO LOCALIZADA	1896-1897	359-374	Levantamiento topográfico de la ciudad de México por la Comisión del Saneamiento de la ciudad	Oropesa, Gabriel M.	México	Aguilar y Santillán Rafael	EVISAR IMPRESA	Artículo	Comisión del Saneamiento	REVISAR IMPRESA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	REVISAR IMPRESA	
10	NO LOCALIZADA	1896-1897	375-386	La balneoterapia en dermatología	Cicero, Ricardo E.	México	Aguilar y Santillán Rafael	EVISAR IMPRESA	Artículo	Instituto Médico Nacional	REVISAR IMPRESA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	REVISAR IMPRESA	
10	NO LOCALIZADA	1896-1897	387-392	Modificación a algunos aparatos de Física	Mendizábal y Tamborrel, Joaquín de	México	Aguilar y Santillán Rafael	EVISAR IMPRESA	Artículo	Colegio Militar	REVISAR IMPRESA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	REVISAR IMPRESA	
10	NO LOCALIZADA	1896-1897	393-396	Contribución a la anatomía de la Hatteria	Joaquín de Dugés, Alfredo	México	Aguilar y Santillán Rafael	EVISAR IMPRESA	Artículo	Colegio del Estado de Guanajuato	REVISAR IMPRESA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	REVISAR IMPRESA	
10	NO LOCALIZADA	1896-1897	397-400	Résistance á la sécheresse de quelques animaux des fossés de México	Seurat, Gastón L.	París	Aguilar y Santillán Rafael	EVISAR IMPRESA	Nota	Liceo Francés	REVISAR IMPRESA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Frances	REVISAR IMPRESA	
10	NO LOCALIZADA	1896-1897	401-410	Movimientos orogénicos. Modo de interpretar la naturaleza de los esfuerzos	Sánchez, Pedro C.	México	Aguilar y Santillán Rafael	EVISAR IMPRESA	Artículo	Comisión Geodésica Mexicana	REVISAR IMPRESA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	REVISAR IMPRESA	
10	NO LOCALIZADA	1896-1897	411-420	Datos relativos á la temperatura de los vegetales	Moreno y Anda, Manuel	México	Aguilar y Santillán Rafael	EVISAR IMPRESA	Artículo	Observatorio Nacional Tacubaya	REVISAR IMPRESA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	REVISAR IMPRESA	
10	NO LOCALIZADA	1896-1897	421-432	Medida de la tensión sanguínea en el perro	Vergara Lope, Daniel	México	Aguilar y Santillán Rafael	EVISAR IMPRESA	Artículo	Escuela Nacional de Medicina Mixcoa	REVISAR IMPRESA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	REVISAR IMPRESA	
10	NO LOCALIZADA	1896-1897	433-464	Fórmulas relativas á las velocidades y presiones en las armas	Angeles, Felipe	México	Aguilar y Santillán Rafael	EVISAR IMPRESA	Artículo	Colegio Militar	REVISAR IMPRESA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	REVISAR IMPRESA	
11	NO LOCALIZADA	1897-1898	5-10	Quelques observations sur la pratique de la Coreskiascope	Uribe Troncoso, Manuel	México	Aguilar y Santillán Rafael	EVISAR IMPRESA	Artículo	Sociedad Oftalmológica Mexicana	REVISAR IMPRESA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Frances	REVISAR IMPRESA	Bimestral
11	NO LOCALIZADA	1897-1898	11-28	Ligero estudio sobre el Crédito	Leal, Edmundo	México	Aguilar y Santillán Rafael	EVISAR IMPRESA	Artículo	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	REVISAR IMPRESA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	REVISAR IMPRESA	Bimestral
11	NO LOCALIZADA	1897-1898	29-32	La clara de huevo y el protoplasma. Egerimentos	Herrera, Alfonso L.	México	Aguilar y Santillán Rafael	EVISAR IMPRESA	Artículo	Escuela Normal de Profesores	REVISAR IMPRESA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	REVISAR IMPRESA	Bimestral
11	NO LOCALIZADA	1897-1898	33-36	Métamorphoses du Papilio Daunus	Seurat, L. G.	París	Aguilar y Santillán Rafael	EVISAR IMPRESA	Artículo	Liceo Francés	REVISAR IMPRESA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Frances	REVISAR IMPRESA	Bimestral
11	NO LOCALIZADA	1897-1898	37-40	Le dimorphisme staminal du Solanum cornutus	Seurat, L. G.	París	Aguilar y Santillán Rafael	EVISAR IMPRESA	Nota	Liceo Francés	REVISAR IMPRESA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Frances	REVISAR IMPRESA	Bimestral
11	NO LOCALIZADA	1897-1898	41-64	Observaciones seísmicas correspondientes al año 1895, hechas en Orizaba	Motti, Carlos	México	Aguilar y Santillán Rafael	EVISAR IMPRESA	Artículo	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	REVISAR IMPRESA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	REVISAR IMPRESA	Bimestral
11	NO LOCALIZADA	1897-1898	65-66	Fractura consolidada espontáneamente	Dugés, Alfredo	México	Aguilar y Santillán Rafael	EVISAR IMPRESA	Artículo	Colegio del Estado de Guanajuato	REVISAR IMPRESA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	REVISAR IMPRESA	Bimestral
11	NO LOCALIZADA	1897-1898	67-70	Albinismo en ardillas	Dugés, Alfredo	México	Aguilar y Santillán Rafael	EVISAR IMPRESA	Artículo	Colegio del Estado de Guanajuato	REVISAR IMPRESA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	REVISAR IMPRESA	Bimestral
11	NO LOCALIZADA	1897-1898	71-74	Amanita muscaria, que se cría en los bordes de algunas acequias del Distrito Federal	Armendaris, Eduardo	México	Aguilar y Santillán Rafael	EVISAR IMPRESA	Nota	Instituto Médico Nacional	REVISAR IMPRESA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	REVISAR IMPRESA	Bimestral
11	NO LOCALIZADA	1897-1898	75-80	La Catedral de Pátzcuaro	León, Nicolás	México	Aguilar y Santillán Rafael	EVISAR IMPRESA	Artículo	Museo Nacional	REVISAR IMPRESA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	REVISAR IMPRESA	Bimestral

Memoria de la Sociedad Científica "Antonio Alzate"

TOMO	NUMERO	AÑO	PAGINAS	TITULO	AUTOR	NACIONALIDAD	PUBLICADA BAJA LA DIRECCION DEL SECRETARIO GENERAL	LISTA DE	TIPO DE DOCUMENTO	FILIAACION	SUMARIO / IDIOMA	IMPRESOR	PRECIO PUBLICACIÓN	IDIOMA	LISTA DE DONACIÓN A	OBSERVACIONES
								SOCIOS							LA BIBLIOTECA	
11	NO LOCALIZADA	1897-1898	81-88	Breve reseña de las excursiones verificadas durante el 7to. Congreso Geológico Internacional.	Ordóñez, Ezequiel	México	Aguiar y Santillán Rafael	REVISAR IMPRESA	Reseña	Instituto Geológico Nacional	REVISAR IMPRESA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	REVISAR IMPRESA	Bimestral
11	NO LOCALIZADA	1897-1898	89-92	Acción del aire enrarecido en la insuficiencia aórtica	Vergara Lope, Daniel y Herrera, Alfonso L.	México	Aguiar y Santillán Rafael	REVISAR IMPRESA	Artículo	Escuela Nacional de Medicina Mixcoa / Escuela Normal de Profesores	REVISAR IMPRESA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	REVISAR IMPRESA	Bimestral
11	NO LOCALIZADA	1897-1898	93-108	Refutación al estudio arqueológico del Sr. Dr. D. Nicolás León, intitulado: Un geroglífico maya	Martínez Gracida, Manuel	México	Aguiar y Santillán Rafael	REVISAR IMPRESA	Artículo	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	REVISAR IMPRESA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	REVISAR IMPRESA	Bimestral
11	NO LOCALIZADA	1897-1898	109-136	Breves consideraciones sobre la educación de la mujer mexicana	Galindo y Villa, Jesús	México	Aguiar y Santillán Rafael	REVISAR IMPRESA	Artículo	Instituto Médico Nacional	REVISAR IMPRESA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	REVISAR IMPRESA	Bimestral
11	NO LOCALIZADA	1897-1898	137-178	L'origine des individus. La construction de l'organisme par les conditions internes	Herrera, Alfonso L.	México	Aguiar y Santillán Rafael	REVISAR IMPRESA	Artículo	Escuela Normal de Profesores	REVISAR IMPRESA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Frances	REVISAR IMPRESA	Bimestral
11	NO LOCALIZADA	1897-1898	179-208	Consideraciones legales acerca de la Instrucción Pública en México	Torres Torija, Manuel	México	Aguiar y Santillán Rafael	REVISAR IMPRESA	Artículo	Escuela Nacional Preparatoria	REVISAR IMPRESA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	REVISAR IMPRESA	Bimestral
11	NO LOCALIZADA	1897-1898	209-216	La Cartografía desde el punto de vista militar	Díaz Rivero, Francisco	México	Aguiar y Santillán Rafael	REVISAR IMPRESA	Artículo	Estado Mayor Presidencia	REVISAR IMPRESA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	REVISAR IMPRESA	Bimestral
11	NO LOCALIZADA	1897-1898	217-240	Les gisements d'or du Mexique	Ordóñez, Ezequiel	México	Aguiar y Santillán Rafael	REVISAR IMPRESA	Nota	Instituto Geológico Nacional	REVISAR IMPRESA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Frances	REVISAR IMPRESA	Bimestral
11	NO LOCALIZADA	1897-1898	241-250	Del empleo de la Psoralina en las inflamaciones de las mucosas	Villaseñor, Federico F.	México	Aguiar y Santillán Rafael	REVISAR IMPRESA	Artículo	Instituto Médico Nacional	REVISAR IMPRESA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	REVISAR IMPRESA	Bimestral
11	NO LOCALIZADA	1897-1898	251-262	Aprovechamiento de los manantiales de Xochimilco para abastecer de agua suficiente a la ciudad de México	Peñafiel, Antonio	México	Aguiar y Santillán Rafael	REVISAR IMPRESA	Artículo	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	REVISAR IMPRESA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	REVISAR IMPRESA	Bimestral
11	NO LOCALIZADA	1897-1898	262-278	L'Amérique Centrale et L'Amérique du Sud sismiques. Plan-che VIII	Montessus de Ballore, F. de	París	Aguiar y Santillán Rafael	REVISAR IMPRESA	Artículo	Escuela Politécnica	REVISAR IMPRESA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Frances	REVISAR IMPRESA	Bimestral
11	NO LOCALIZADA	1897-1898	279-282	Un nuevo método para combatir la asfixia clorofórmica	Macouzet, Roque	México	Aguiar y Santillán Rafael	REVISAR IMPRESA	Artículo	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	REVISAR IMPRESA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	REVISAR IMPRESA	Bimestral
11	NO LOCALIZADA	1897-1898	283-308	Un escrito inédito del Padre Alzate	Alzate Ramírez, José	Aguiar y Santillán	Aguiar y Santillán Rafael	REVISAR IMPRESA	Artículo	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	REVISAR IMPRESA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	REVISAR IMPRESA	Bimestral
11	NO LOCALIZADA	1897-1898	309-324	Nouvelle théorie de la respiration. Hématose et osmose des gaz dissouts. La respiration de la Tamise	Herrera, Alfonso L. y Vergara Lope, Daniel	México	Aguiar y Santillán Rafael	REVISAR IMPRESA	Artículo	Escuela Normal de Profesores / Escuela Nacional de Medicina Mixcoa	REVISAR IMPRESA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	REVISAR IMPRESA	Bimestral
11	NO LOCALIZADA	1897-1898	325-334	Les volcans Colima et Ceboruco	Ordóñez, Ezequiel	México	Aguiar y Santillán Rafael	REVISAR IMPRESA	Artículo	Instituto Geológico Nacional	REVISAR IMPRESA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Frances	REVISAR IMPRESA	Bimestral
11	NO LOCALIZADA	1897-1898	335-368	Observaciones meteorológicas y magnéticas practicadas en Aguascalientes con motivo del eclipse del 29 de Julio de 1897.	Moreno y Anda, Manuel	México	Aguiar y Santillán Rafael	REVISAR IMPRESA	Artículo	Observatorio Nacional	REVISAR IMPRESA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	REVISAR IMPRESA	Bimestral
11	NO LOCALIZADA	1897-1898	369-384	Los proyectos para el Palacio del Poder Legislativo Federal	Galindo y Villa, Jesús	México	Aguiar y Santillán Rafael	REVISAR IMPRESA	Artículo	Tacubaya Instituto Médico	REVISAR IMPRESA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	REVISAR IMPRESA	Bimestral
11	NO LOCALIZADA	1897-1898	385-392	Cause du retard auormal dans la formation de la chambre antérieure après l'opération de la cataracte	Uribe Troncoso, Manuel	México	Aguiar y Santillán Rafael	REVISAR IMPRESA	Artículo	Nacional Sociedad Oftalmológica Mexicana	REVISAR IMPRESA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Frances	REVISAR IMPRESA	Bimestral
11	NO LOCALIZADA	1897-1898	393-402	Un caso de tuberculosis pulmonar tratado por medio de la aplicación constante de un baño de aire enrarecido en la cámara neumática	Vergara Lope, Daniel	México	Aguiar y Santillán Rafael	REVISAR IMPRESA	Artículo	Escuela Nacional de Medicina Mixcoa	REVISAR IMPRESA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	REVISAR IMPRESA	Bimestral
11	NO LOCALIZADA	1897-1898	403-414	El Beato Bartolomé Díaz Laruel ó Laurel	León, Nicolás	México	Aguiar y Santillán Rafael	REVISAR IMPRESA	Artículo	Museo Nacional	REVISAR IMPRESA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	REVISAR IMPRESA	Bimestral
11	NO LOCALIZADA	1897-1898	415-420	¿En qué idioma debemos recetar los médicos?	Cicero, Ricardo E.	México	Aguiar y Santillán Rafael	REVISAR IMPRESA	Artículo	Instituto Médico Nacional	REVISAR IMPRESA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	REVISAR IMPRESA	Bimestral

Memoria de la Sociedad Científica "Antonio Alzate"

TOMO	NUMERO	AÑO	PAGINAS	TITULO	AUTOR	NACIONALIDAD	PUBLICADA BAJA LA DIRECCION DEL SECRETARIO GENERAL	LISTA DE	TIPO DE DOCUMENTO	FILIAACION	SUMARIO / IDIOMA	IMPRESOR	PRECIO PUBLICACIÓN	IDIOMA	LISTA DE DONACIÓN A	OBSERVACIONES
								SOCIOS							LA BIBLIOTECA	
11	NO LOCALIZADA	1897-1898	421-436	Mitología Mixteca	Martínez Gracida, Manuel	México	Aguiar y Santillán Rafael	NO LOCALIZADA	Artículo	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	REVISAR IMPRESA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Español	REVISAR IMPRESA	Bimestral
11	NO LOCALIZADA	1897-1898	437-448	Estudio cronológico de la Dinastía Mixteca	López Ruiz, M.	México	Aguiar y Santillán Rafael	NO LOCALIZADA	Artículo	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	REVISAR IMPRESA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Español	REVISAR IMPRESA	Bimestral
12	1-3	1898	5-60	Las nivelaciones de la Ciudad de México y las consecuencias que de ellas se deducen	Oropesa, Gabriel M.	México	Aguiar y Santillán Rafael	NO LOCALIZADA	Artículo	Comisión del Saneamiento	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	Bimestral
12	1-3	1898	61-68	Descripción del Río Tonto	Martínez Gracida, Manuel	México	Aguiar y Santillán Rafael	NO LOCALIZADA	Artículo	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	Bimestral
12	1-3	1898	69-90	Ideas generales acerca de las operaciones del Arte Topográfico.	Leal, Edmundo	México	Aguiar y Santillán Rafael	NO LOCALIZADA	Artículo	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	Bimestral
12	1-3	1898	91-94	Una chillacoyote monstruoso	Dugés, Alfredo	México	Aguiar y Santillán Rafael	NO LOCALIZADA	Artículo	Colegio del Estado de Guanajuato	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	Bimestral
12	1-3	1898	95-180	Los documentos pre-hispánicos de México. El Códice Borgia	Galindo y Villa, Jesús	México	Aguiar y Santillán Rafael	NO LOCALIZADA	Artículo	Instituto Médico Nacional	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	Bimestral
12	4-6	1898	181-192	El Río de Necaxa y sus caídas de la "Ventana" y de "Ixtlamaca"	Oropesa, Gabriel M.	México	Aguiar y Santillán Rafael	NO LOCALIZADA	Artículo	Comisión del Saneamiento	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	Bimestral
12	4-6	1898	193-210	Principios del arreglo del tiro de la Artillería	Angeles, Felipe	México	Aguiar y Santillán Rafael	NO LOCALIZADA	Artículo	Colegio Militar	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	Bimestral
12	4-6	1898	211-212	Complication oculaire rare dans un cas de sinusite frontale	Jocqs, R.	París	Aguiar y Santillán Rafael	NO LOCALIZADA	Artículo	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Frances	SI	Bimestral
12	4-6	1898	213-218	Composición Arquitectónica. Idea sobre un monumento á la Independencia Nacional	Galindo y Villa, Jesús	México	Aguiar y Santillán Rafael	NO LOCALIZADA	Artículo	Instituto Médico Nacional	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	Bimestral
12	7-8	1899	219-244	L'Origine des individus. (Suite). Sur un système nerveux rudimentaire artificiel	Herrera, Alfonso L.	México	Aguiar y Santillán Rafael	NO LOCALIZADA	Artículo	Escuela Normal de Profesores	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Frances	SI	Bimestral
12	7-8	1899	245-248	La cascada de Basasiachic	Cosío, Joaquín G.	México	Aguiar y Santillán Rafael	NO LOCALIZADA	Nota	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	Bimestral
12	7-8	1899	249-284	Rapports biologiques entre l'Epeira labyrinthea, Mac Cook, et le Pimpla mexicana, Camero	Seurat, L. G.	París	Aguiar y Santillán Rafael	NO LOCALIZADA	Artículo	Liceo Francés	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Frances	SI	Bimestral
12	7-8	1899	285-296	Emploio del reactivo de Nessler en el reconocimiento de los pescados. Observaciones prácticas	Lozano y Castro, Mariano	México	Aguiar y Santillán Rafael	NO LOCALIZADA	Artículo	Instituto Médico Nacional	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	Bimestral
12	7-8	1899	297-312	Método general de análisis de los vegetales	Villaseñor, Federico F.	México	Aguiar y Santillán Rafael	NO LOCALIZADA	Artículo	Instituto Médico Nacional	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	Bimestral
12	9-10	1899	313-314	Emigración accidental de unas aves	Dugés, Alfredo	México	Aguiar y Santillán Rafael	NO LOCALIZADA	Artículo	Colegio del Estado de Guanajuato	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	Bimestral
12	9-10	1899	315-322	Tratamiento del asma esencial por los baños alternativos de aire comprimido y de aire enrarecido	Vergara Lope, Daniel	México	Aguiar y Santillán Rafael	NO LOCALIZADA	Artículo	Escuela Nacional de Medicina Mixcoá	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	Bimestral
12	9-10	1899	323-332	Washington School Childien. An Anthropometrical and Psycho-physical Study	MacDonald, Arthur	Estados Unidos	Aguiar y Santillán Rafael	NO LOCALIZADA	Artículo	United States Bureau of Education	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Inglés	SI	Bimestral
12	9-10	1899	333-352	El tratamiento de la tuberculosis por los climas de altitud. Opiniones de autores nacionales y extranjeros	Herrera, Alfonso L. y Vergara Lope, Daniel	México	Aguiar y Santillán Rafael	NO LOCALIZADA	Artículo	Escuela Normal de Profesores / Escuela Nacional de Medicina Mixcoá	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	Bimestral
12	9-10	1899	353-390	El clima de la República Mexicana en el año de 1895	Moreno y Anda, Manuel y Gómez, A.	México	Aguiar y Santillán Rafael	NO LOCALIZADA	Artículo	Observatorio Nacional Tacubaya	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	Bimestral
12	11-12	1899	391-395	Análisis del agua de Ahuelcan (Tehuacán)	Villaseñor, Federico F.	México	Aguiar y Santillán Rafael	NO LOCALIZADA	Artículo	Instituto Médico Nacional	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	Bimestral

Memoria de la Sociedad Científica "Antonio Alzate"

TOMO	NUMERO	AÑO	PAGINAS	TITULO	AUTOR	NACIONALIDAD	PUBLICADA BAJO LA DIRECCION DEL SECRETARIO GENERAL	LISTA DE	TIPO DE DOCUMENTO	FILIAACION	SUMARIO / IDIOMA	IMPRESOR	PRECIO PUBLICACIÓN	IDIOMA	LISTA DE DONACIÓN A	OBSERVACIONES
								SOCIOS							LA BIBLIOTECA	
12	11-12	1899	396-402	Un caso de triquinosis intestinal	Armendaris, Eduardo	México	Rafael Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Nota	Instituto Médico Nacional	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	Bimestral
12	11-12	1899	403-434	La longevidad en relación con el trabajo mental. Ensayo estadístico	Manterola, Ramón	México	Rafael Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Escuela Normal de Profesores	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	Bimestral
12	11-12	1899	435-454	El clima de León	Leal, Mariano	México	Rafael Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Observatorio Meteorológico de León	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	Bimestral
12	11-12	1899	455-458	La laringe de una Puerca	Dugés, Alfredo	México	Rafael Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Nota	Colegio del Estado de Guanajuato	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	Bimestral
12	11-12	1899	459-460	Una monstruosidad vegetal útil	Correa, J. A.	México	Rafael Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Instituto Médico Nacional	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	Bimestral
12	11-12	1899	461-466	La educación de la mujer y la profesión de la Farmacia	Schulz, Enrique E.	México	Rafael Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Servicio Meteorológico del Estado de México.	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	Bimestral
12	11-12	1899	467-472	Importancia de la verticalidad de la mira en la medida de las distancias con estadia	Sánchez, Pedro C.	México	Rafael Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Comisión Geodésica Mexicana	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	Bimestral
12	11-12	1899	473-474	Sur la réorme de la nomenclature	Herrera, Alfonso L.	México	Rafael Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Nota	Escuela Normal de Profesores	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Frances	SI	Bimestral
12	11-12	1899	475-480	A propos d'un projet de reforme á la nomenclature des Etres organisés et des corps inorganiques	Raspail, Xavier	Francia	Rafael Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Sociedad Zoológica de Francia	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Frances	SI	Bimestral
13	1-2	1899	7-10	Sesión solemne celebrada el 2 de febrero de 1899, con motivo del primer centenario de la muerte del sabio mexicano José Antonio de Alzate y Ramírez. —Acta de la sesión	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	México	Rafael Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Nota	Sociedad Científica	Frances	Oficina TIP. De la Secretaría de Fomento	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Bimestral
13	1-2	1900	11-16	Discurso pronunciado por el Sr. Ing. Jesús Galindo y Villa	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	México	Rafael Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Nota	Sociedad Científica	Frances	Oficina TIP. De la Secretaría de Fomento	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Bimestral
13	1-2	1900	17-18	La Cripta de las Momias de Guanajuato	Armendaris, Eduardo	México	Rafael Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Instituto Médico Nacional	Frances	Oficina TIP. De la Secretaría de Fomento	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Bimestral
13	1-2	1900	19-22	Protoplasmic currents and vital force	Herrera, Alfonso L.	México	Rafael Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Escuela Normal de Profesores	Frances	Oficina TIP. De la Secretaría de Fomento	NO LOCALIZADA	Ingles	NO LOCALIZADA	Bimestral
13	1-2	1900	23-32	Reflexiones sobre un caso de Pítriasis rosada de Gibert	Cicero, Ricardo E.	México	Rafael Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Instituto Médico Nacional	Frances	Oficina TIP. De la Secretaría de Fomento	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Bimestral
13	1-2	1900	33-38	Análisis de las cervezas elaboradas por la Compañía Cervecera Toluca y México, S. A.	Lozano y Castro, Mariano	México	Rafael Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Instituto Médico Nacional	Frances	Oficina TIP. De la Secretaría de Fomento	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Bimestral
13	1-2	1900	39-42	Relaciones entre las fuerzas naturales	Marroquín y Rivera, Manuel	México	Rafael Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Escuela Nacional de Ingenieros	Frances	Oficina TIP. De la Secretaría de Fomento	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Bimestral
13	1-2	1900	43-52	Compensación gráfica de los puntos fijados por intersecciones y tres vértices	Sánchez, Pedro C.	México	Rafael Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Comisión Geodésica Mexicana	Frances	Oficina TIP. De la Secretaría de Fomento	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Bimestral
13	1-2	1900	53-62	Los Establecimientos de educación científica en los Estados Unidos del Norte	Torres Torija, Manuel	México	Rafael Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Ensayo	Escuela Nacional de Preparatoria	Frances	Oficina TIP. De la Secretaría de Fomento	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Bimestral
13	1-2	1900	63-84	Método general de análisis de los cuerpos grasos de origen vegetal	Villaseñor, Federico F.	México	Rafael Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Instituto Médico Nacional	Frances	Oficina TIP. De la Secretaría de Fomento	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Bimestral
13	3-4	1901	85-248	Tarifa de precios para el metro cuadrado de terreno en los diversos lugares de la ciudad de México	Télez Pizarro, Mariano	México	Rafael Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Asociación de Ingenieros Civiles y Arquitectos de México	Frances	Oficina TIP. De la Secretaría de Fomento	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Bimestral
13	5-6	1902	249-259	Breve reseña histórica de su fundación, sus progresos	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	México	Rafael Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Nota	Sociedad Científica	Frances	Oficina TIP. De la Secretaría de Fomento	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Bimestral

Memoria de la Sociedad Científica "Antonio Alzate"

TOMO	NUMERO	AÑO	PAGINAS	TITULO	AUTOR	NACIONALIDAD	PUBLICADA BAJA LA DIRECCION DEL SECRETARIO GENERAL	LISTA DE	TIPO DE DOCUMENTO	FILIAACION	SUMARIO / IDIOMA	IMPRESOR	PRECIO PUBLICACIÓN	IDIOMA	LISTA DE DONACIÓN A	OBSERVACIONES
								SOCIOS							LA BIBLIOTECA	
13	5-6	1902	260-266	Lista general de socios nacionales	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	México	Aguiar y Santillán	NO LOCALIZADA	Nota	Sociedad Científica	Frances	Oficina TIP. De la Secretaría de Fomento	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Bimestral
13	5-6	1902	267-276	Miembros honorarios y correspondientes en el extranjero	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	México	Aguiar y Santillán	NO LOCALIZADA	Nota	Sociedad Científica	Frances	Oficina TIP. De la Secretaría de Fomento	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Bimestral
13	5-6	1902	277-278	Lista de Sociedades, Institutos, etc., correspondientes en el país	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	México	Aguiar y Santillán	NO LOCALIZADA	Nota	Sociedad Científica	Frances	Oficina TIP. De la Secretaría de Fomento	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Bimestral
13	5-6	1902	279-296	Lista de Sociedades, Academias, etc., correspondientes en el extranjero	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	México	Aguiar y Santillán	NO LOCALIZADA	Nota	Sociedad Científica	Frances	Oficina TIP. De la Secretaría de Fomento	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Bimestral
13	7-8	1903	297-310	Estudio sobre las cintas empleadas como longímetros en la medida de las bases geodésicas	Sánchez, Pedro C.	México	Aguiar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Comisión Geodésica Mexicana	Frances	Oficina TIP. De la Secretaría de Fomento	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Bimestral
13	7-8	1903	311-326	Criaderos de petróleo de Pichucalco, Chiapas	Alcalá, Maximino	México	Aguiar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Minas, Tacubaya	Frances	Oficina TIP. De la Secretaría de Fomento	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Bimestral
13	7-8	1903	327-336	Notes on a geological section from Iguala to San Miguel Totolapa, State of Guerrero	Hall, Charles E.	Estados Unidos	Aguiar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Sociedad Científica	Frances	Oficina TIP. De la Secretaría de Fomento	NO LOCALIZADA	Inglés	NO LOCALIZADA	Bimestral
13	7-8	1903	337-348	Le rôle prépondérant des substances minérales dans les phénomènes biologiques	Herrera, Alfonso L.	México	Aguiar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Escuela Normal de Profesores	Frances	Oficina TIP. De la Secretaría de Fomento	NO LOCALIZADA	Frances	NO LOCALIZADA	Bimestral
13	7-8	1903	349-352	Table to separate the commoner scale (coccolidae) of the orange	Cockerell, T.D.A.	Francia	Aguiar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	College of Agricultural New Mexico	Frances	Oficina TIP. De la Secretaría de Fomento	NO LOCALIZADA	Inglés	NO LOCALIZADA	Bimestral
13	7-8	1903	353-378	Risultati di uno studio biologico sopra i Termitidi sud-americani	Silvestri, Filippo	Francia	Aguiar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Sociedad Científica	Frances	Oficina TIP. De la Secretaría de Fomento	NO LOCALIZADA	Frances	NO LOCALIZADA	Bimestral
13	9-10	1904	379-386	Estudio practicado en un caso de ectocardia congénita	Vergara Lope, Daniel	México	Aguiar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Escuela Nacional de Medicina Mixco	Frances	Oficina TIP. De la Secretaría de Fomento	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Bimestral
13	9-10	1904	387-404	Un grave error cronológico	Miranda y Marrón, Manuel	México	Aguiar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Escuela Nacional Preparatoria	Frances	Oficina TIP. De la Secretaría de Fomento	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Bimestral
13	9-10	1904	405-418	Radio de la esfera osculadora. Diferencia entre los ángulos considerados en esta esfera y los correlativos del elipsoide. Exceso esférico de un triángulo elipsoidal	Sánchez, Pedro C.	México	Aguiar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Comisión Geodésica Mexicana	Frances	Oficina TIP. De la Secretaría de Fomento	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Bimestral
13	9-10	1904	419-422	Trece casos de difteria	Campos, A. M. del	México	Aguiar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Sociedad Científica	Frances	Oficina TIP. De la Secretaría de Fomento	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Bimestral
13	9-10	1904	423-428	Breves anotaciones sobre las minas de mercurio "La Guadalupeana," San Luis Potosí	Capilla, Alberto	México	Aguiar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Sociedad Científica	Frances	Oficina TIP. De la Secretaría de Fomento	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Bimestral
13	9-10	1904	429-432	Exploraciones arqueológicas. Tepanaco, Tepetipapan, Teontepac, Coayucatepec y Temascalapan, Tehuacán, Pue.	Mena, Ramón	México	Aguiar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Sociedad Científica	Frances	Oficina TIP. De la Secretaría de Fomento	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Bimestral
13	9-10	1904	433-437	Análisis del agua mineral de Ojocaliente, Zacatecas	Lozano y Castro, Mariano	México	Aguiar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Instituto Médico	Frances	Oficina TIP. De la Secretaría de Fomento	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Bimestral
14	1	1899	5-14	Apuntes para la Geología del Valle de Chilpancingo	Ordóñez, Ezequiel y Boese, Emilio	México	Aguiar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Instituto Geológico	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	Bimestral
14	1	1899	15-16	Sur la composition du pigment vert du Fungamanita muscaria. (Planche I)	Griffiths, A. B.	Francia	Aguiar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Pharmacie de Brixton, Londres	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Frances	SI	Bimestral
14	1	1899	17-18	Sur une ptomaine obtenue par la culture du Fungeryptococca xanthogenica	Griffiths, A. B.	Francia	Aguiar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Pharmacie de Brixton, Londres	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Frances	SI	Bimestral
14	1	1899	19-22	La orina del hombre en las altitudes	Lozano y Castro, Mariano	México	Aguiar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Instituto Médico	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	Bimestral

Memoria de la Sociedad Científica "Antonio Alzate"

TOMO	NUMERO	AÑO	PAGINAS	TITULO	AUTOR	NACIONALIDAD	PUBLICADA BAJO LA DIRECCION DEL SECRETARIO GENERAL	LISTA DE	TIPO DE DOCUMENTO	FILIAACION	SUMARIO / IDIOMA	IMPRESOR	PRECIO PUBLICACIÓN	IDIOMA	LISTA DE DONACIÓN A	OBSERVACIONES
								SOCIOS							LA BIBLIOTECA	
14	1	1899	23-30	La Antropología criminal y pedagógica	Maldonado, P. R.	México	Aguiar y Santillán	NO	Artículo	Sociedad Científica	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	Bimestral
14	1	1899	31-112	On the origin of individuals. A theorie of the sleep	Herrera, Alfonso L.	México	Rafael Aguiar y Santillán	LOCALIZADA	Artículo	"Antonio Alzate" Escuela Normal de	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Ingles	SI	Bimestral
14	3-4	1899	113-120	Le dosage clinique de l'urée á la pression et á la température moyennes de México	Lozano y Castro, Mariano	México	Rafael Aguiar y Santillán	LOCALIZADA	Artículo	Profesores Instituto Médico Nacional	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Frances	SI	Bimestral
14	3-4	1899	121-122	Una monstruosidad de la Crasseeherria imbricata	Dugés, Alfredo	México	Rafael Aguiar y Santillán	SI	Artículo	Colegio del Estado de Guanajuato	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	Bimestral
14	3-4	1899	123-128	Toluca. Estudio etimológico	Robelo, Angel	México	Rafael Aguiar y Santillán	SI	Ensayo	Sociedad Científica	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	Bimestral
14	3-4	1899	129-144	Mécanisme de l'hérédité des insticts	Herrera, Alfonso L.	México	Rafael Aguiar y Santillán	SI	Artículo	"Antonio Alzate" Escuela Normal de	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Frances	SI	Bimestral
14	3-4	1899	145-158	Las nuevas teorías de la visión	Uribe Troncoso, Manuel	México	Rafael Aguiar y Santillán	SI	Artículo	Profesores Sociedad Oftalmológica Mexicana	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	Bimestral
14	3-4	1899	159-174	Un voyage a la Sierra Madre del Sur	Ordóñez, Ezequiel	México	Rafael Aguiar y Santillán	SI	Artículo	Instituto Geológico Nacional	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	Bimestral
14	3-4	1899	175-184	Aeroterapia. Dos nuevos casos clinicos interesantes	Vergara Lope, Daniel	México	Rafael Aguiar y Santillán	SI	Artículo	Escuela Nacional de Medicina Mixcoa	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	Bimestral
14	5	1900	185-190	Análisis del agua del "Ojo de San Lorenzo." [Tehuacán, E. de Puebla]	Villaseñor, Federico F.	México	Rafael Aguiar y Santillán	SI	Artículo	Instituto Médico Nacional	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	Bimestral
14	5	1900	191-198	La variación diurna de la declinación magnética en Tacubaya en relación con el periodo de las manchas solares	Moreno y Anda, Manuel	México	Rafael Aguiar y Santillán	SI	Artículo	Observatorio Nacional Tacubaya	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	Bimestral
14	5	1900	199-232	Sobre la independencia de los volcanes de grietas preexistentes.	Boese, Emilio	México	Rafael Aguiar y Santillán	SI	Artículo	Sociedad Científica	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	Bimestral
14	6	1900	233-256	Alphabetical cross reference catalogue of all tile publications of Ed. D. Cope	Frazer, Persifor	Francia	Rafael Aguiar y Santillán	SI	Artículo	"Antonio Alzate" Sociedad Científica	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Frances	NO LOCALIZADA	Bimestral
14	6	1900	257-264	Análisis del agua potable de la ciudad de Querétaro	Villaseñor, Federico F.	México	Rafael Aguiar y Santillán	SI	Artículo	Instituto Médico Nacional	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Bimestral
14	6	1900	265	Observatorio Meteorológico de León. Promedios mensuales de 20 años, 1878 á 1897	Leal, Mariano	México	Rafael Aguiar y Santillán	SI	Cuadro	Observatorio Meteorológico de León	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Bimestral
14	7-8	1900	265-294	Estudios sobre Climatología Mexicana. La insolación en nuestros climas	Moreno y Anda, Manuel	México	Rafael Aguiar y Santillán	NO	Artículo	Observatorio Nacional Tacubaya	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	Bimestral
14	7-8	1900	295-298	Sur la discussion mathématique des series d'observations météorologiques	Descroix, Léon	París	Rafael Aguiar y Santillán	NO	Artículo	Servicio Meteorológico del Observatorio de Montsouris	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Frances	SI	Bimestral
14	7-8	1900	299-326	Les volcans du Valle de Santiago	Ordóñez, Ezequiel	México	Rafael Aguiar y Santillán	NO	Artículo	Instituto Geológico Nacional	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Frances	SI	Bimestral
14	7-8	1900	327-330	Algunas observaciones fisiológicas sobre los efectos de la ponzoña del alacrán de Jojutla.	Altamirano, Fernando	México	Rafael Aguiar y Santillán	NO	Artículo	Escuela Nacional de Medicina	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	Bimestral
14	9-10	1900	331-338	A propos du mode de transmission de la peste	Raspail, Xavier	Francia	Rafael Aguiar y Santillán	NO	Artículo	Sociedad Zoológica de Francia	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Frances	SI	Bimestral
14	9-10	1900	339-352	Análisis del agua de Tequisquiápan (Querétaro)	Rodríguez, Ramón	México	Rafael Aguiar y Santillán	NO	Artículo	Colegio Civil de Querétaro	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	Bimestral
14	9-10	1900	353-360	Datos para contribuir al estudio climatológico del Valle de México. Presión atmosférica	Moreno y Anda, Manuel	México	Rafael Aguiar y Santillán	NO	Artículo	Observatorio Nacional Tacubaya	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	Bimestral

Memoria de la Sociedad Científica "Antonio Alzate"

TOMO	NUMERO	AÑO	PAGINAS	TITULO	AUTOR	NACIONALIDAD	PUBLICADA BAJO LA DIRECCION DEL SECRETARIO GENERAL	LISTA DE	TIPO DE DOCUMENTO	FILIAACION	SUMARIO / IDIOMA	IMPRESOR	PRECIO PUBLICACIÓN	IDIOMA	LISTA DE DONACIÓN A	OBSERVACIONES
								SOCIOS							LA BIBLIOTECA	
14	9-10	1900	361-362	Modo de conocer un cráneo de Cugar	Dugés, Alfredo	México	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Colegio del Estado de Guanajuato	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	Bimestral
14	9-10	1900	363-376	Sanatorium for Tuberculosis in the Valley of México	Vergara Lope, Daniel	México	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Escuela Nacional de Medicina Mixcoa	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Inglés	SI	Bimestral
14	9-10	1900	377-390	Note sur l'organisation générale et la réforme des études biologiques	Herrera, Alfonso L.	México	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Escuela Normal de Profesores	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Frances	SI	Bimestral
14	9-10	1900	391-438	Apuntes acerca de los cimientos de los edificios en la ciudad de México	Tellez Pizarro, Adrián	México	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Escuela Nacional de Bellas Artes	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	Bimestral
14	11-12	1900	439-466	Alphabetical cross reference catalogue of all tile publications of Ed. D. Cope	Frazer, Persifor	Francia	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Sociedad Científica	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Inglés	SI	Bimestral
14	11-12	1900	467-469	Algunos datos químicos acerca de la Psoralina. Determinación de su fórmula elemental	Lozano y Castro, Mariano	México	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Instituto Médico Nacional	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	Bimestral
15	1-2	1900	5-12	Correcciones que deben aplicarse a la media diurna de la temperatura deducida de pocas observaciones	Moreno y Anda, Manuel	México	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Observatorio Nacional	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	Bimestral
15	1-3	1901	13-22	La Saponina y el ácido fitoláico en el Ñamole	Villaseñor, Federico F.	México	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Instituto Médico	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	Bimestral
15	1-4	1902	23-30	The Origin of the Individual. On the imitation of Protoplasm.	Herrera, Alfonso L.	México	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Escuela Normal de Profesores	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Inglés	SI	Bimestral
15	3-4	1900	31-96	Alphabetical Cross reference Catalogue of all the publications of Edward Drinker Cope from 1859 till his death in 1897	Frazer, Persifor	Francia	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Sociedad Científica	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Inglés	SI	Bimestral
15	3-4	1900	97-116	Una expedición al Cerro de Tlaloc	Moreno y Anda, Manuel	México	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Observatorio Nacional	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	Bimestral
15	3-4	1900	117-158	La Clasificación de los conocimientos humanos y la Bibliografía	Galindo y Villa, Jesús	México	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Instituto Médico	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	Bimestral
15	5-6	1901	159-166	La Higiene de la vista en las escuelas y la corrección óptica	Uribe Troncoso, Manuel	México	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Nacional Sociedad Oftalmológica Mexicana	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	Bimestral
15	5-6	1901	167-188	Mémoire sus la chaîne des montagnes de l'Ajusco et le captage de ses eaux souterraines	Marroquín y Rivera, Manuel y Sánchez, P. C.	México	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Escuela Nacional de Ingenieros	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Frances	SI	Bimestral
15	5-6	1901	189-220	Datos para contribuir al estudio climatológico del Valle de México. La variabilidad interdiurna media de la temperatura en Tacubaya	Moreno y Anda, Manuel	México	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Observatorio Nacional	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	Bimestral
15	7-8	1901	221-224	Taxonomía ornitológica	Dugés, Alfredo	México	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Colegio del Estado de Guanajuato	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	Bimestral
15	7-8	1901	225-228	El Monolito de Huitzucó, Distrito de Iguala, Guerrero	Fuente, J. M. de la	México	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Sociedad Científica	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	Bimestral
15	7-8	1901	229-234	Los elementos meteorológicos en el año 1900	León, Luis O.	México	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	"Antonio Alzate" Sociedad Científica	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	Bimestral
15	7-8	1901	235-274	El tratamiento de la tuberculosis por los climas de altitud. Opiniones de autores nacionales y extranjeros	Herrera, Alfonso L. y Vergara Lope, Daniel	México	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Escuela Normal de Profesores / Escuela Nacional de Medicina Mixcoa	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	Bimestral
15	9-10	1901	275-288	Familias lingüísticas de México. Ensayo de clasificación seguido de una noticia de la lengua Zapaluta y un confesionario en la misma	León, Nicolás	México	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Museo Nacional	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	Bimestral
15	9-10	1902	289-312	La educación de la mujer mexicana a través del Siglo XIX	Galindo y Villa, Jesús	México	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Instituto Médico Nacional	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	Bimestral

Memoria de la Sociedad Científica "Antonio Alzate"

TOMO	NUMERO	AÑO	PAGINAS	TITULO	AUTOR	NACIONALIDAD	PUBLICADA BAJO LA DIRECCION DEL SECRETARIO GENERAL	LISTA DE	TIPO DE DOCUMENTO	FILIAcion	SUMARIO / IDIOMA	IMPRESOR	PRECIO PUBLICACION	IDIOMA	LISTA DE DONACION A	OBSERVACIONES
								SOCIOS							LA BIBLIOTECA	
15	9-10	1903	313-318	La declinación magnética en las cartas topográficas	Moncada, Manuel	México	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	Bimestral
15	9-10	1904	319-333	D. Alfonso Herrera	Herrera, Alfonso L.	México	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Biografía	Escuela Normal de Profesores	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	Bimestral
15	11-12	1901	334-340	Sesión solemne celebrada el 27 de Febrero de 1901 en su honor	Herrera, Alfonso L.	México	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Informe	Escuela Normal de Profesores	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	Bimestral
15	11-12	1901	341-349	Discurso Dr. E. E. Cicero	Herrera, Alfonso L.	México	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Discurso	Escuela Normal de Profesores	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	Bimestral
15	11-12	1901	350-356	Discurso del Ing. J. Galindo y Villa 350	Herrera, Alfonso L.	México	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Discurso	Escuela Normal de Profesores	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	Bimestral
15	11-12	1901	357-360	Influencia del Profesor Herrera en el desarrollo del espíritu científico en la República	Aguilar y Santillán Rafael	México	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Ensayo	Servicio Meteorológico en el Observatorio Nacional	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	Bimestral
15	11-12	1901	361-368	Algunas observaciones sobre la valorización del azúcar por el licor de Fehling	Armendaris, Eduardo	México	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Instituto Médico Nacional	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	Bimestral
15	11-12	1901	369-372	Les sel Marin en Thérapeutique	Raspail, Xavier	Francia	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Sociedad Zoológica de Francia	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Frances	SI	Bimestral
15	11-12	1901	373-381	La cal, sus propiedades y su empleo en la construcción	Tellez Pizarro, Adrián	México	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Escuela Nacional de Bellas Artes	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	Bimestral
15	11-12	1901	382-386	The onyx-marble deposits of Jimulco, Coahuila	Ordóñez, Ezequiel	México	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Instituto Geológico Nacional	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Inglés	SI	Bimestral
15	11-12	1901	387-398	La educación entre los antiguos mexicanos	Torres Quintero, Gregorio	México	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Escuela Normal de Profesores	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	Bimestral
16	1	1901	5-30	Breves apuntes para un estudio de la Meteorología agrícola del Distrito de León	García Muñoz, José M	México	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	Mensual
16	1	1901	31-34	Sobre un Amblystoma Áltamirani	Dugés, Alfredo	México	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Colegio del Estado de Guanajuato	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	Mensual
16	1	1901	35-46	Memoria acerca del método de levantamiento topofotográfico	Sánchez, Pedro C.	México	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Comisión Geodésica Mexicana	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	Mensual
16	2	1901	47-90	Vida y obras de Don José Fernando Ramírez (Con retrato)	González Obregón, Luis	México	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	UN PESO	Español	SI	Mensual
16	3	1901	91-102	La aduteración de las harinas de trigo con harinas de otros ce-reales y leguminosas	Lozano y Castro, Mariano	México	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Instituto Médico Nacional	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	NO LOCALIZADA
16	4	1901	103-130	Lós Huavi. Estudio etno-antropológico	León, Nicolás	México	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Museo Nacional	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	NO LOCALIZADA
16	4	1901	131-136	Informe relativo a la posibilidad de hacer navegable el Río de Mezcala ó de las Balsas	Laguerenne, Teodoro Luis	México	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	NO LOCALIZADA
16	4	1901	137-160	Consideraciones sobre la distribución general de las lluvias y en particular en la República Mexicana	Puga, Guillermo B.	México	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Escuela Nacional Preparatoria Tacubaya	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	NO LOCALIZADA
16	5-6	1901	161-166	La Electro-sinu-cáustica ó sea la Cirugía ignea por medio de las corrientes de alta tensión y alta frecuencia	Jofre, Roberto	México	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Instituto de Electricidad Médica	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	NO LOCALIZADA
16	NO LOCALIZADA	1901	167-178	Apuntes relativos al Mineral de Taxco de Alarcón (Guerrero)	Salazar, Leopoldo	México	Aguilar y Santillán	REVISAR IMPRESA	Artículo	Dirección de Aguas	REVISAR IMPRESA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	REVISAR IMPRESA	REVISAR IMPRESA

Memoria de la Sociedad Científica "Antonio Alzate"

TOMO	NUMERO	AÑO	PAGINAS	TITULO	AUTOR	NACIONALIDAD	PUBLICADA BAJA LA DIRECCION DEL SECRETARIO GENERAL	LISTA DE	TIPO DE DOCUMENTO	FILIAACION	SUMARIO / IDIOMA	IMPRESOR	PRECIO PUBLICACIÓN	IDIOMA	LISTA DE DONACIÓN A	OBSERVACIONES
								SOCIOS							LA BIBLIOTECA	
16	NO LOCALIZADA	1901	179-190	Descripción del Beneficio electro-químico para toda clase de minerales de oro y plata, aun los antimoniños, por medio de los cloruros dobles de Mitscherlich	Laguerenne, Teodoro Luis	México	Agular y Santillán	REVISAR	Artículo	Sociedad Científica	REVISAR	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	REVISAR IMPRESA	REVISAR IMPRESA
16	NO LOCALIZADA	1901	191-206	Los Laboratorios Zimotécnicos	Carbajal, Antonio J.	México	Rafael Agular y Santillán	IMPRESA REVISAR	Artículo	Instituto Patológico	IMPRESA REVISAR	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	REVISAR IMPRESA	REVISAR IMPRESA
16	NO LOCALIZADA	1901	207-228	La plaga de mosquitos en la ciudad de México en el año de 1901	Herrera, Alfonso L.	México	Rafael Agular y Santillán	IMPRESA REVISAR	Artículo	Escuela Normal de Profesores	IMPRESA REVISAR	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	REVISAR IMPRESA	REVISAR IMPRESA
16	NO LOCALIZADA	1901	229-252	La Meteorología y las predicciones del Calendario de Galván	Moreno y Anda, Manuel	México	Rafael Agular y Santillán	IMPRESA REVISAR	Artículo	Observatorio Nacional	IMPRESA REVISAR	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	REVISAR IMPRESA	REVISAR IMPRESA
16	NO LOCALIZADA	1901	253-254	Cassiculus melanicterus, Bp. (Cassiculus melanicterus, Rp.)	Dugés, Alfredo	México	Rafael Agular y Santillán	IMPRESA REVISAR	Artículo	Colegio del Estado de Guanajuato	IMPRESA REVISAR	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	REVISAR IMPRESA	REVISAR IMPRESA
17	1-2	1902	5-34	Ignacio Alcocer de la galería de mineros mexicanos	Ramírez, Santiago	México	Rafael Agular y Santillán	NO LOCALIZADA	Biografía	Sociedad Científica	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	Mensual
17	1-2	1902	35-42	Sobre el armadillo. (Sur le Tatou)	Dugés, Alfredo	México	Rafael Agular y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Colegio del Estado de Guanajuato	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	Mensual
17	1-2	1902	43-52	Cachicama novemcincta	Laguerenne, Teodoro Luis	México	Rafael Agular y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Sociedad Científica	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	Mensual
17	1-2	1902	53-62	Ligeras observaciones sobre la Climatología de México	Moreno y Anda, Manuel	México	Rafael Agular y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	"Antonio Alzate" Observatorio Nacional	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	Mensual
17	1-2	1902	63-112	El decrecimiento de la temperatura con la altitud	Duque de Estrada, Juan	México	Rafael Agular y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Tacubaya Escuela Nacional de Medicina	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Frances	SI	Mensual
17	3	1902	113-120	Contribution a l'étude des déformations pelviennes a México	Armendaris, Eduardo	México	Rafael Agular y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Instituto Médico Nacional	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	Mensual
17	4	1902	121-124	Las propiedades fisiológicas de la Saponina de algunas plantas	Dugés, Alfredo	México	Rafael Agular y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Colegio del Estado de Guanajuato	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	Mensual
17	4	1902	125-132	Gambusia infans, Woolman	Laguerenne, Teodoro Luis	México	Rafael Agular y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Sociedad Científica	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	Mensual
17	4	1902	133-136	El Estado de Tabasco	Herrera, Alfonso L.	México	Rafael Agular y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Escuela Normal de Profesores	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	Mensual
17	4	1902	137-140	La imitación del protoplasma (L'imitation du protoplasma)	León, Nicolás	México	Rafael Agular y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Museo Nacional	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	Mensual
17	4	1902	141-142	Nuevos datos para la Arqueología Mexicana	Formica fusca Linn. Subsp. Subpolita, Weeler, Wm. M.	Estados Unidos	Rafael Agular y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Universidad de Texas	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Ingles	SI	Mensual
17	4	1902	143-144	Formica fusca Linn. Subsp. Subpolita, Mayr, var. Perpilosa, n. var	A new Scale-insect on Agave	Francia	Rafael Agular y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	College of Agricultural New Mexico	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Ingles	SI	Mensual
17	4	1902	145-146	A new Scale-insect on Agave	Cockerell, T.D.A.	Francia	Rafael Agular y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	College of Agricultural New Mexico	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Ingles	SI	Mensual
17	4	1902	147-150	On a species of Pseudococccns (family Coccidae)	Cockerell, T.D.A.	Francia	Rafael Agular y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	College of Agricultural New Mexico	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Ingles	SI	Mensual
17	4	1902	147-150	Observaciones magnéticas prácticas en Lagos, Jal.	Moreno y Anda, Manuel	México	Rafael Agular y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Observatorio Nacional	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	Mensual
17	4	1902	151-156	Breves consideraciones acerca de las funciones de las resinas	Villaseñor, Federico F.	México	Rafael Agular y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Tacubaya Instituto Médico Nacional	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	Mensual
17	4	1902	157-178	Resultados de las observaciones magnéticas practicadas en el Observatorio de Tacubaya durante el año 1896	Moreno y Anda, Manuel	México	Rafael Agular y Santillán	SI LOCALIZADA	Artículo	Observatorio Nacional Tacubaya	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	Mensual

Memoria de la Sociedad Científica "Antonio Alzate"

TOMO	NUMERO	AÑO	PAGINAS	TITULO	AUTOR	NACIONALIDAD	PUBLICADA BAJA LA DIRECCION DEL SECRETARIO GENERAL	LISTA DE	TIPO DE DOCUMENTO	FILIAACION	SUMARIO / IDIOMA	IMPRESOR	PRECIO PUBLICACIÓN	IDIOMA	LISTA DE DONACIÓN A	OBSERVACIONES
								SOCIOS							LA BIBLIOTECA	
17	5	1902	179-199	Breves disertaciones sobre algunos puntos de Arquitectura legal	Tellez Pizarro, Adrián	México	Aguiar y Santillán	SI	Artículo	Escuela Nacional de Bellas Artes	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	Mensual
17	5	1902	200	Posiciones geográficas del Estado de Yucatán determinadas astronómicamente	Mendizábal y Tamborrel, Joaquín de	México	Aguiar y Santillán	SI	Cuadro	Colegio Militar	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	Mensual
17	6	1902	201-214	Le protoplasma de métapospbate de chaux	Herrera, Alfonso L.	México	Aguiar y Santillán	SI	Artículo	Escuela Normal de Profesores	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Frances	NO LOCALIZADA	Mensual
17	6	1902	215-230	Utilidad de las variaciones barométricas en el pronóstico del tiempo	Guzmán, José	México	Aguiar y Santillán	SI	Artículo	Observatorio Meteorológico Central	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Mensual
17	6	1902	231-234	Estudio sobre el tetraborato de sodio	Rodríguez, Ramón	México	Aguiar y Santillán	SI	Artículo	Colegio Civil de Querétaro	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Mensual
17	6	1902	235-249	Apuntes sobre la fundación de estaciones agronómicas en México	Bonasea, Silvio	México	Aguiar y Santillán	SI	Artículo	Comisión de Parasitología Agrícola	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Mensual
18	1	1902	5-34	La Enseñanza Técnica e Industrial en México y en el Extranjero y proyecto de su organización en México	Alvarez, Manuel F.	México	Aguiar y Santillán	SI	Artículo	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Bimestral
18	2	1902	35-72	Contribution a l'etude des deformations pelviennes a Mexico (Suite)	Duque de Estrada, Juan	México	Aguiar y Santillán	SI	Artículo	Escuela Nacional de Medicina	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Frances	NO LOCALIZADA	Bimestral
18	3	1902	73-76	Peloria en una flor de calabaza	Dugés, Alfredo	México	Aguiar y Santillán	SI	Artículo	Colegio del Estado de Guanajuato	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Bimestral
18	3	1902	77-78	Observaciones magnéticas en Tulancingo, Hidalgo	Moreno y Anda, Manuel	México	Aguiar y Santillán	SI	Artículo	Observatorio Nacional	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Bimestral
18	3	1902	79-82	Tables for the determination of Mexican Coccidae	Cockerell, J.D.A.	Francia	Aguiar y Santillán	SI	Artículo	Tacubaya College of Agricultural New Mexico	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Inglés	NO LOCALIZADA	Bimestral
18	3	1902	83-112	Le Xinantecati ou Volcan Nevado de Toluca	Ordóñez, Ezequiel	México	Aguiar y Santillán	SI	Artículo	Instituto Geológico Nacional	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Frances	NO LOCALIZADA	Bimestral
18	3	1902	113-124	Resultados geotérmicos obtenidos en el Observatorio Astronómico Nacional	Moreno y Anda, Manuel	México	Aguiar y Santillán	SI	Artículo	Observatorio Nacional	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Bimestral
18	4-5	1902	125-142	Contribución al estudio de algunas enfermedades criptogámicas de los cereales cultivados en México	Bonasea, Silvio	México	Aguiar y Santillán	SI	Artículo	Comisión de Parasitología Agrícola	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	Bimestral
18	4-5	1902	143-158	La Higiene y la Biblia	Campos, A. M. del	México	Aguiar y Santillán	SI	Artículo	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	Bimestral
18	4-5	1902	159-184	Sobre las regiones de temblores en México	Bose, Emilio	México	Aguiar y Santillán	SI	Artículo	Instituto Geológico Nacional	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	Bimestral
18	4-5	1902	185-196	Trichodectes geomysidis, Osborn, var. expansus. Alf. Duges	Dugés, Alfredo	México	Aguiar y Santillán	SI	Artículo	Colegio del Estado de Guanajuato	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	Bimestral
18	4-5	1902	197-202	Le cobalt au Mexique	Caballero, Gustavo de J.	México	Aguiar y Santillán	SI	Artículo	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Frances	SI	Bimestral
18	4-5	1902	203-208	A Synopsis of the Aleyrodidae of Mexico	Cockerell, J.D.A.	Francia	Aguiar y Santillán	SI	Artículo	College of Agricultural New Mexico	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Inglés	SI	Bimestral
18	4-5	1902	209-210	Un pollo monstruoso	Dugés, Alfredo	México	Aguiar y Santillán	SI	Artículo	Colegio del Estado de Guanajuato	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	Bimestral
18	4-5	1902	211-212	Método para la separación del carbono del fierro	Rodríguez, Ramón	México	Aguiar y Santillán	SI	Artículo	Colegio Civil de Querétaro	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	Bimestral
18	4-5	1902	213-214	Las inyecciones endovenosas de sublimado corrosivo contra la peste	Bonasea, Silvio	México	Aguiar y Santillán	SI	Artículo	Comisión de Parasitología Agrícola	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	Bimestral

Memoria de la Sociedad Científica "Antonio Alzate"

TOMO	NUMERO	AÑO	PAGINAS	TITULO	AUTOR	NACIONALIDAD	PUBLICADA BAJA LA DIRECCION DEL SECRETARIO GENERAL	LISTA DE	TIPO DE DOCUMENTO	FILIAACION	SUMARIO / IDIOMA	IMPRESOR	PRECIO PUBLICACIÓN	IDIOMA	LISTA DE DONACIÓN A	OBSERVACIONES
								SOCIOS							LA BIBLIOTECA	
18	4-5	1902	217-224	El Sahcab de Yucatan	Ordóñez, Ezequiel	México	Aguilar y Santillán	SI	Artículo	Instituto Geológico Nacional	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	Bimestral
18	6	1902	225-242	Estudio biográfico del Sr. Ingeniero de Minas D. José M. Alcocer	Ramírez, Santiago	México	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Biografía	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	Bimestral
18	6	1902	243-246	La Domeykita de Chihuahua	Caballero, Gustavo de J.	México	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	Bimestral
18	6	1902	247-256	Apuntes sobre los Nortes en el Golfo de México	Gómez Mendicuti, Félix	México	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Observatorio del Instituto de Mérida	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	Bimestral
18	6	1902	257-266	Los Volcanes de Zacapu. Michoacán	Ordóñez, Ezequiel y Prado-Tapia, F.	México	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Instituto Geológico Nacional	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	Bimestral
18	6	1902	267-270	Breve noticia sobre el estado actual del Volcán de Tacana, Chiapas	Bose, Emilio	México	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Instituto Geológico Nacional	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	Bimestral
19	6-7	1903	5-70	Explicación del Calendario Cronológico para el Siglo XX y Breves Reglas de Cronología práctica	Órnelas, Calixto R.	México	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	Mensual
19	6-7	1903	71-84	Apuntes sobre el Mineral de Naica, Chihuahua	Salazar, Leopoldo	México	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Dirección de Aguas	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	Mensual
19	6-7	1903	85-94	Ensayos bibliográficos sobre Querétaro.	Frias, Valentín F.	México	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	Mensual
19	6-7	1903	95-136	Génesis de los yacimientos mercuriales de Palomas, E. de Durango, y Huitzaco, E. de Guerrero	Villarello, Juan de D.	México	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	Mensual
19	8-10	1903	137-158	El decrecimiento de la temperatura con la altitud	Moreno y Anda, Manuel	México	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Observatorio Nacional Tacubaya	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	Mensual
19	8-10	1903	159-168	Los Laboratorios Zimotécnicos ó de Fermentación. 2da. parte	Carbajal, Antonio J.	México	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Instituto Patológico	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	Mensual
19	8-10	1903	169-174	Sur le Problème des n corps alignés	Pizzetti, Paul	Italia	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Universidad de Genova	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Frances	SI	Mensual
19	8-10	1903	175-202	Projet d'établissement d'un Sanatorium spécial pour les tuberculeux dans la région sud-ouest de la Vallée de México	Vergara Lope, Daniel	México	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Escuela Nacional de Medicina Mixcoa	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Frances	SI	Mensual
19	8-10	1903	203-212	Nomenclatura Mnemónica Internacional de las Unidades Teóricas G. G. S.	Gasca, Jesús	México	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	Mensual
19	8-10	1903	213-218	Cólera de las gallinas	Carbajal, Antonio J.	México	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Instituto Patológico	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	Mensual
19	8-10	1903	219-272	Estudio químico de la Amalgamación Mexicana ó Beneficio de Patio	Villarello, Juan de D.	México	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	Mensual
19	8-10	1903	273-288	La Statue Parlante de Memnon	Garnault, Paul	México	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Inglés	SI	Mensual
19	11-12	1904	289-312	Argamzas, morteros ó mezclas	Tellez Pizarro, Adrián	México	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Escuela Nacional de Bellas Artes	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA
19	11-12	1904	313-318	Limite práctico de trabajo de las válvulas Nodon	Caballero, Gustavo de J.	México	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA
19	11-12	1904	319-326	Un caso de retinitis circinada. Ateroma de los vasos retinianos é incrustación de sales en la retina	Uribe Troncoso, Manuel	México	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Sociedad Oftalmológica Mexicana	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA
19	11-12	1904	327-332	La salvación de la riqueza de la frontera. Procedimiento para multiplicar al enemigo natural del Picudo del algodón	Herrera, Alfonso L.	México	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Escuela Normal de Profesores	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA

Memoria de la Sociedad Científica "Antonio Alzate"

TOMO	NUMERO	AÑO	PAGINAS	TITULO	AUTOR	NACIONALIDAD	PUBLICADA BAJO LA DIRECCION DEL SECRETARIO GENERAL	LISTA DE	TIPO DE DOCUMENTO	FILIAACION	SUMARIO / IDIOMA	IMPRESOR	PRECIO PUBLICACIÓN	IDIOMA	LISTA DE DONACIÓN A	OBSERVACIONES
								SOCIOS							LA BIBLIOTECA	
19	11-12	1904	333-334	Las Ruinas de Tezayuca, Puebla	Mena, Ramón	México	Rafael Aguiar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Sociedad Científica	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA
19	11-12	1904	335-340	El ejercicio de la Arquitectura en Europa y Estados Unidos, y el voto del 5 Congreso Internacional de Arquitectos de 1900	Alvarez, Manuel F.	México	Rafael Aguiar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Sociedad Científica	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA
19	11-12	1904	341-346	Los Yacimientos de Hierro de Tatatila, Cantón de Jalapa, Veracruz	Capilla, Alberto	México	Rafael Aguiar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Sociedad Científica	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA
19	11-12	1904	347-350	L'imitation du Protoplasma	Renaudet, Georges	París	Rafael Aguiar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Ex-Préparateur et	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Frances	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA
19	11-12	1904	351-374	Les relations sísmico-geológicas de la Méditerranée Antillenne	Montessus de Ballore, F. de.	México	Rafael Aguiar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Sociedad Científica	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Frances	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA
19	11-12	1904	375-377	El Tacto colorido	Dugés, Alfredo	México	Rafael Aguiar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Antonio Alzate" Colegio del Estado de	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA
20	1-2	1903	5-58	Las lluvias en México	Escobar, Rómulo	México	Rafael Aguiar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Sociedad Científica	REVISAR IMPRESA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	REVISAR IMPRESA	REVISAR IMPRESA
20	NO LOCALIZADA	1903	59-68	Un Plano de Puebla del. Siglo XVIII	Mendizábal y Tamborrel,	México	Rafael Aguiar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Sociedad Científica	REVISAR IMPRESA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	REVISAR IMPRESA	REVISAR IMPRESA
20	NO LOCALIZADA	1903	69-72	La Piedra de Netzahualcóyotl ó de los "Tecomates"	José de Becerril, Luis G.	México	Rafael Aguiar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Sociedad Científica	REVISAR IMPRESA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	REVISAR IMPRESA	REVISAR IMPRESA
20	NO LOCALIZADA	1903	73-82	Observaciones de latitud en Apam practicadas por la Comisión Geodésica	Alemán, Silverio	México	Rafael Aguiar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Antonio Alzate" Comisión Geodésica	REVISAR IMPRESA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	REVISAR IMPRESA	REVISAR IMPRESA
20	NO LOCALIZADA	1903	83-86	Infección del Actinomyces bovis en el ganado mexicano	Bonanse, Silvio	México	Rafael Aguiar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Sociedad Científica	REVISAR IMPRESA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	REVISAR IMPRESA	REVISAR IMPRESA
20	NO LOCALIZADA	1903	87-98	El vanadio de Charcas, E. de San Luis Potosí	Caballero, Gustavo de J.	México	Rafael Aguiar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Sociedad Científica	REVISAR IMPRESA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	REVISAR IMPRESA	REVISAR IMPRESA
20	NO LOCALIZADA	1903	99-104	Les dernières éruptions du Volcan de Colima	Ordóñez, Ezequiel	México	Rafael Aguiar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Instituto Geológico Nacional	REVISAR IMPRESA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Frances	REVISAR IMPRESA	REVISAR IMPRESA
20	NO LOCALIZADA	1903	105-180	Ensayo de aplicación á la Flora mexicana de la nueva nomenclatura botánica del Prof. A. L. Herrera	Conzatti, C.	México	Rafael Aguiar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Escuela Normal de Oaxaca	REVISAR IMPRESA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	REVISAR IMPRESA	REVISAR IMPRESA
20	5-10	1903	181-290	Climatología de la República Mexicana desde el punto de vista higiénico	Guzmán, José	México	Rafael Aguiar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Sociedad Científica	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	NO LOCALIZADA
20	11-12	1903	291-322	Estudio sobre las luces y vistas en las habitaciones y altura de estas en calles y patios • 291-321	Alvarez, Manuel F.	México	Rafael Aguiar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Escuela Nacional de Artes y Oficios	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	NO LOCALIZADA
20	11-12	1903	323-338	Procedimiento industrial para la determinación cuantitativa del cobre, del zinc y de otros metales, por licores titulados	Villarejo, Juan de D.	México	Rafael Aguiar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Sociedad Científica	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	NO LOCALIZADA
20	11-12	1903	339-348	Algo sobre las causas ocasionales de la mortalidad en la ciudad de México, por las enfermedades gastro-intestinales	Fuente, J. M. de la	México	Rafael Aguiar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Sociedad Científica	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	NO LOCALIZADA
20	11-12	1903	349-370	Apuntes sobre el uso del aire comprimido en las minas y su aplicación á la perforación mecánica	Flores, Teodoro	México	Rafael Aguiar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Sociedad Científica	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	NO LOCALIZADA
20	11-12	1903	371-378	Ligera crítica acerca del abrigo "Pastrana" para termómetros	Tenorio, Francisco de P.	México	Rafael Aguiar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Obsrvatorio Meterológico del Colegio del Estado dePuebla	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	NO LOCALIZADA
20	11-12	1903	379-382	Ideas generales para la formación de los presupuestos en las obras de construcción.	Tellez Pizarro, Adrián	México	Rafael Aguiar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Escuela Nacional de Bellas Artes	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	NO LOCALIZADA

Memoria de la Sociedad Científica "Antonio Alzate"

TOMO	NUMERO	AÑO	PAGINAS	TITULO	AUTOR	NACIONALIDAD	PUBLICADA BAJO LA DIRECCION DEL SECRETARIO GENERAL	LISTA DE	TIPO DE DOCUMENTO	FILIAACION	SUMARIO / IDIOMA	IMPRESOR	PRECIO PUBLICACIÓN	IDIOMA	LISTA DE DONACIÓN A	OBSERVACIONES
								SOCIOS							LA BIBLIOTECA	
20	11-12	1903	383-388	Contribución al estudio de las corrientes de alta frecuencia en el tratamiento de la tuberculosis	Urrutia, José Joaquín	México	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Colegio del Estado de Puebla	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	NO LOCALIZADA
20	11-12	1903	389-397	Descripción de los criaderos de mercurio de Chiquilistlán, Jalisco	Villarejo, Juan de D.	México	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	Frances	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Español	SI	NO LOCALIZADA

Parérgones

Parergones del Instituto Geológico de México

TOMO	AÑO	NUMERO	MES	PAGINAS	ARTICULOS	AUTOR	NACIONALIDAD	FILIACION	AUTOR CORPORATIVO	MATERIA / SECCION	TIPO DE DOCUMENTO	IMPRESOR	DIRECTOR	PRECIO PUBLICACIÓN	IDIOMA	PUBLICACIONES QUE HAN INGRESADO A LA BIBLIOTECA	OBSERVACIONES
1	1903	1	NO LOCALIZADO	5-19	Los temblores de Zanatepec, Oaxaca. A finales de Septiembre de 1902. Estado actual del Volcán de Tacaná, Chiapas	Bose, Emilio	México	Instituto Geológico de México	Secretaría de Estado y del Despacho de Fomento, Colonización é Industria	Seismología	Artículo	Oficina TIP. De la Secretaría de Fomento	José G. Aguilera	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	
1	1903	1	NO LOCALIZADO	19-25	Volcán de Tacaná, Chiapas	Bose, Emilio	México	Instituto Geológico de México	Secretaría de Estado y del Despacho de Fomento, Colonización é Industria	Vulcanología	Artículo	Oficina TIP. De la Secretaría de Fomento	José G. Aguilera	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	
1	1903	2	NO LOCALIZADO	31-49	Fisiografía, Geología e Hidrología de los alrededores de la Paz, Baja California	Angerman, Ernesto	México	Sociedad Geológica Mexicana	Secretaría de Estado y del Despacho de Fomento, Colonización é Industria	Fisiografía ; Hidrología	Artículo	Oficina TIP. De la Secretaría de Fomento	José G. Aguilera	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	
1	1903	2	NO LOCALIZADO	51-54	El área cubierta por la ceniza del Volcán de Santa María, Octubre de 1902	Bose, Emilio	México	Instituto Geológico de México	Secretaría de Estado y del Despacho de Fomento, Colonización é Industria	Vulcanología	Artículo	Oficina TIP. De la Secretaría de Fomento	José G. Aguilera	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	
1	1904	3	NO LOCALIZADO	55-74	El Mineral de Angangueo, Michoacán	Ordóñez, Ezequiel	México	Instituto Geológico de México	Secretaría de Estado y del Despacho de Fomento, Colonización é Industria	Geología	Artículo	Oficina TIP. De la Secretaría de Fomento	José G. Aguilera	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	
1	1904	3	NO LOCALIZADO	75-80	Una muestra de granate del Mineral de Pihuamo, Jalisco	Villarello, J. D.	México	Instituto Geológico de México	Secretaría de Estado y del Despacho de Fomento, Colonización é Industria	Química Mineral	Artículo	Oficina TIP. De la Secretaría de Fomento	José G. Aguilera	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	
1	1904	3	NO LOCALIZADO	81-90	Apuntes sobre el paleozoico en Sonora	Angerman, Ernesto	México	Sociedad Geológica Mexicana	Secretaría de Estado y del Despacho de Fomento, Colonización é Industria	Geología	Artículo	Oficina TIP. De la Secretaría de Fomento	José G. Aguilera	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	
1	1904	4	NO LOCALIZADO	91-111	Estudio de la teoría química propuesta por el Sr. Andrés Almaraz para explicar la formación del petróleo de Aragón, México, D. F. y cuyo estudio	Villarello, J. D.	México	Instituto Geológico de México	Secretaría de Estado y del Despacho de Fomento, Colonización é Industria	Química Mineral	Artículo	Oficina TIP. De la Secretaría de Fomento	José G. Aguilera	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	
1	1904	4	NO LOCALIZADO	113-116	El fierro meteórico de Bacubirito, (Est. De Sinaloa)	Angerman, Ernesto	México	Sociedad Geológica Mexicana	Secretaría de Estado y del Despacho de Fomento, Colonización é Industria	Meteoritología	Artículo	Oficina TIP. De la Secretaría de Fomento	José G. Aguilera	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	
1	1904	4	NO LOCALIZADO	117-120	Las aguas subterráneas de Amozoc, Puebla	Ordóñez, Ezequiel	México	Instituto Geológico de México	Secretaría de Estado y del Despacho de Fomento, Colonización é Industria	Hidrología	Artículo	Oficina TIP. De la Secretaría de Fomento	José G. Aguilera	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	
1	1904	5	NO LOCALIZADO	121-131	Informe sobre el temblor del 16 de Enero de 1902 en el Estado de Guerrero	Bose, Emilio ; Angerman, Ernesto	México	Instituto Geológico de México	Secretaría de Estado y del Despacho de Fomento, Colonización é Industria	Seismología	Artículo	Oficina TIP. De la Secretaría de Fomento	José G. Aguilera	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	
1	1904	5	NO LOCALIZADO	132-149	Estudio de una muestra de mineral asbestiforme, proceden te del rancho del Ahuacatillo, Distrito de Zinapécuaro, Estado de Michoacán	Villarello, J. D.	México	Instituto Geológico de México	Secretaría de Estado y del Despacho de Fomento, Colonización é Industria	Química Mineral	Artículo	Oficina TIP. De la Secretaría de Fomento	José G. Aguilera	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	
1	1904	6	NO LOCALIZADO	151-208	Estudio de la hidrología subterránea de la región de Cadereyta Méndez, Estado de Querétaro	Villarello, J. D.	México	Instituto Geológico de México	Secretaría de Estado y del Despacho de Fomento, Colonización é Industria	Hidrología	Artículo	Oficina TIP. De la Secretaría de Fomento	José G. Aguilera	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	
1	1904	7	NO LOCALIZADO	213-228	Estudio de una muestra de grafito de Ejutla, Estado de Oaxaca	Villarello, J. D.	México	Instituto Geológico de México	Secretaría de Estado y del Despacho de Fomento, Colonización é Industria	Química Mineral	Artículo	Oficina TIP. De la Secretaría de Fomento	José G. Aguilera	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	
1	1904	7	NO LOCALIZADO	229-234	Análisis de las cenizas del volcán de Santa María, Guatemala	Ordóñez, Ezequiel	México	Instituto Geológico de México	Secretaría de Estado y del Despacho de Fomento, Colonización é Industria	Vulcanología	Artículo	Oficina TIP. De la Secretaría de Fomento	José G. Aguilera	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	
1	1905	8	NO LOCALIZADO	239-289	Hidrología subterránea de los alrededores de Querétaro	Villarello, J. D.	México	Instituto Geológico de México	Secretaría de Estado y del Despacho de Fomento, Colonización é Industria	Hidrología	Artículo	Oficina TIP. De la Secretaría de Fomento	José G. Aguilera	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	
1	1905	9	NO LOCALIZADO	295-344	Los Xalapazcos de Puebla (primera parte)	Ordóñez, Ezequiel	México	Instituto Geológico de México	Secretaría de Estado y del Despacho de Fomento, Colonización é Industria	Xalapazcos de Estado de Puebla	Artículo	Oficina TIP. De la Secretaría de Fomento	José G. Aguilera	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	
1	1905	9	NO LOCALIZADO	349-393	Los Xalapazcos de Puebla (segunda parte)	Ordóñez, Ezequiel	México	Instituto Geológico de México	Secretaría de Estado y del Despacho de Fomento, Colonización é Industria	Xalapazcos de Estado de Puebla	Artículo	Oficina TIP. De la Secretaría de Fomento	José G. Aguilera	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	
2	1907	1	NO LOCALIZADO	5-14	Explicación del plano geológico de la región de San Pedro del Gallo, Estado de Durango	Angerman, Ernesto	México	sociedad Geológica Mexicana	Secretaría de Estado y del Despacho de Fomento, Colonización é Industria	Geología	Artículo	Imprenta Fototipia de la Secretaría de Fomento	José G. Aguilera	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	
2	1907	1	NO LOCALIZADO	17-25	Sobre la geología de la Bufa, Mapimí, Estado de Durango	Angerman, Ernesto	México	Sociedad Geológica Mexicana	Secretaría de Estado y del Despacho de Fomento, Colonización é Industria	Geología	Artículo	Imprenta Fototipia de la Secretaría de Fomento	José G. Aguilera	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	

Parergones del Instituto Geológico de México

TOMO	AÑO	NUMERO	MES	PAGINAS	ARTICULOS	AUTOR	NACIONALIDAD	FILIACION	AUTOR CORPORATIVO	MATERIA / SECCION	TIPO DE DOCUMENTO	IMPRESOR	DIRECTOR	PRECIO PUBLICACIÓN	IDIOMA	PUBLICACIONES QUE HAN INGRESADO A LA BIBLIOTECA	OBSERVACIONES
2	1907	1	NO LOCALIZADO	29-35	Notas geológicas sobre el Cretáceo en el Estado de Colima	Angerman, Ernesto	México	Sociedad Geológica Mexicana	Secretaría de Estado y del Despacho de Fomento, Colonización é Industria	Cretáceo	Artículo	Imprenta Fototipia de la Secretaría de Fomento	José G. Aguilera	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	
2	1907	2	NO LOCALIZADO	41-45	Sobre algunos fósiles pleistocénicos recogidos por el Dr. E. Angermann, en la Baja California	Bose, Emilio	México	Instituto Geologico de México	Secretaría de Estado y del Despacho de Fomento, Colonización é Industria	Cuaternario	Artículo	Imprenta Fototipia de la Secretaría de Fomento	José G. Aguilera	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	
2	1907	2	NO LOCALIZADO	49-59	Sobre la aplicación de la potasa cáutica á la preparación de fósiles	Bose, Emilio ; Vigier, Victor	México	Instituto Geologico de México	Secretaría de Estado y del Despacho de Fomento, Colonización é Industria	Paleontología	Artículo	Imprenta Fototipia de la Secretaría de Fomento	José G. Aguilera	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	
2	1907	2	NO LOCALIZADO	63-67	Sobre las rocas fosforíticas de las Sierras de Mazapil	Burckhardt, Carlos	Suiza	Instituto Geologico de México	Secretaría de Estado y del Despacho de Fomento, Colonización é Industria	Fosforitas	Artículo	Imprenta Fototipia de la Secretaría de Fomento	José G. Aguilera	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	
2	1907	3	NO LOCALIZADO	73-130	El volcán de Jorullo	Villafaña, Andrés	México	Instituto Geologico de México	Secretaría de Estado y del Despacho de Fomento, Colonización é Industria	Paleontología	Artículo	Imprenta Fototipia de la Secretaría de Fomento	José G. Aguilera	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	
2	1908	4-6	NO LOCALIZADO	135-258	El temblor del 14 de Abril de 1907	Bose, Emilio ; García y García, J	México	Instituto Geologico de México	Secretaría de Estado y del Despacho de Fomento, Colonización é Industria	Seismología	Artículo	Imprenta Fototipia de la Secretaría de Fomento	José G. Aguilera	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	
2	1908	7	NO LOCALIZADO	263-273	El Valle de Cerritos, Estado de San Luis Potosí	Ordóñez, Ezequiel	México	Instituto Geologico de México	Secretaría de Estado y del Despacho de Fomento, Colonización é Industria	Hidrología	Artículo	Imprenta Fototipia de la Secretaría de Fomento	José G. Aguilera	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	
2	1908	7	NO LOCALIZADO	277-284	Fuente termal en Cuitzeo de Abasolo, Estado de Guanajuato	Villafaña, Andrés	México	Instituto Geologico de México	Secretaría de Estado y del Despacho de Fomento, Colonización é Industria	Vulcanología	Artículo	Imprenta Fototipia de la Secretaría de Fomento	José G. Aguilera	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	
2	1908	8	NO LOCALIZADO	289-337	Estudio hidrológico de la región de Rioverde y Arroyo Seco, en los Estados de San Luis Potosí y Querétaro	Paredes, Trinidad	México	Instituto Geologico de México	Secretaría de Estado y del Despacho de Fomento, Colonización é Industria	Hidrología	Artículo	Imprenta Fototipia de la Secretaría de Fomento	José G. Aguilera	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	
2	1908	9	NO LOCALIZADO	339-362	Hidrología subterránea de los alrededores de Pátzcuaro, Michoacán	Villarelo, J. D.	México	Instituto Geologico de México	Secretaría de Estado y del Despacho de Fomento, Colonización é Industria	Hidrología	Artículo	Imprenta Fototipia de la Secretaría de Fomento	José G. Aguilera	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	
2	1908	9	NO LOCALIZADO	363-384	El hundimiento del cerro de Sartenejas, en los alrededores de Tetecala, Estado de Morelos	Flores, Teodoro	México	Instituto Geologico de México	Secretaría de Estado y del Despacho de Fomento, Colonización é Industria	Geología	Artículo	Imprenta Fototipia de la Secretaría de Fomento	José G. Aguilera	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	
2	1908	10	NO LOCALIZADO	387-467	Catálogo de los temblores (macroseismos) sentidos en la republica mexicana, durante el años de 1904 a 1908	Aguilera, José G.	México	Instituto Geologico de México	Secretaría de Estado y del Despacho de Fomento, Colonización é Industria	Seismología	Catálogo	Imprenta Fototipia de la Secretaría de Fomento	José G. Aguilera	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	
3	1909	1	NO LOCALIZADO	5-112	El pozo de petróleo de Dos Bocas	Villarelo, J. D.	México	Instituto Geologico de México	Secretaría de Estado y del Despacho de Fomento, Colonización é Industria	Geología	Artículo	Imprenta Fototipia de la Secretaría de Fomento	José G. Aguilera	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	
3	1909	2	NO LOCALIZADO	117-136	Estudio geológico de los alrededores de una parte del río Nazas, en relación con el proyecto de una presa en el cañón de Fernández	Burckhardt, Carlos	Suiza	Instituto Geologico de México	Secretaría de Estado y del Despacho de Fomento, Colonización é Industria	Geología	Artículo	Imprenta Fototipia de la Secretaría de Fomento	José G. Aguilera	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	
3	1909	3	NO LOCALIZADO	141-172	Estudio hidrológico del valle de Ixmiquilpan, Estado de Hidalgo	Paredes, Trinidad	México	Instituto Geologico de México	Secretaría de Estado y del Despacho de Fomento, Colonización é Industria	Hidrología	Artículo	Imprenta Fototipia de la Secretaría de Fomento	José G. Aguilera	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	
3	1909	3	NO LOCALIZADO	173-180	Catálogo de los temblores (macroseismos) sentidos en la República Mexicana durante el primer semestre de 1909	Instituto Geologico de México	México	Instituto Geologico de México	Secretaría de Estado y del Despacho de Fomento, Colonización é Industria	Seismología	Catálogo	Imprenta Fototipia de la Secretaría de Fomento	José G. Aguilera	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	
3	1909	3	NO LOCALIZADO	181-200	Microseismos registrados durante el primer semestre de 1909	Instituto Geologico de México	México	Instituto Geologico de México	Secretaría de Estado y del Despacho de Fomento, Colonización é Industria	Seismología	Catálogo			NO LOCALIZADO			
3	1909	4	NO LOCALIZADO	201-251	Hidrología subterránea de la comarca lagunera del Tlahuallilo	Villarelo, J. D.	México	Instituto Geologico de México	Secretaría de Estado y del Despacho de Fomento, Colonización é Industria	Hidrología	Artículo	Imprenta Fototipia de la Secretaría de Fomento	José G. Aguilera	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	
3	1910	6	NO LOCALIZADO	257-280	Nuevos datos sobre la estratigrafía del Cretáceo en México	Bose, Emilio	México	Instituto Geologico de México	Secretaría de Estado y del Despacho de Fomento, Colonización é Industria	Cretáceo	Artículo	Imprenta Fototipia de la Secretaría de Fomento	José G. Aguilera	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	
3	1910	6	NO LOCALIZADO	281-301	Nuevos datos sobre el Jurásico y el Cretácico en México	Burckhardt, Carlos	Suiza	Instituto Geologico de México	Secretaría de Estado y del Despacho de Fomento, Colonización é Industria	Jurásico ; Cretáceo	Artículo	Imprenta Fototipia de la Secretaría de Fomento	José G. Aguilera	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	
3	1910	6	NO LOCALIZADO	307-357	Estudio geológico de la región de San Pedro del Gallo, Durango	Burckhardt, Carlos	Suiza	Instituto Geologico de México	Secretaría de Estado y del Despacho de Fomento, Colonización é Industria	Geología	Artículo	Imprenta Fototipia de la Secretaría de Fomento	José G. Aguilera	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	

Parergones del Instituto Geológico de México

TOMO	AÑO	NUMERO	MES	PAGINAS	ARTICULOS	AUTOR	NACIONALIDAD	FILIACION	AUTOR CORPORATIVO	MATERIA / SECCION	TIPO DE DOCUMENTO	IMPRESOR	DIRECTOR	PRECIO PUBLICACIÓN	IDIOMA	PUBLICACIONES QUE HAN INGRESADO A LA BIBLIOTECA	OBSERVACIONES
3	1910	6	NO LOCALIZADO	359-365	Plesiosaurus (polytychodon) mexicanus Wieland	Wieland, G. R.	NO LOCALIZADO	Instituto Geológico de México	Secretaría de Estado y del Despacho de Fomento, Colonización é Industria	Paleontología	Artículo	Imprenta Fototipia de la Secretaría de Fomento	José G. Aguilera	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	
3	1910	7	NO LOCALIZADO	369-424	Informe acerca de una excursión geológica preliminar efectuada en el Estado de Yucatán	Engerrand, Jorge ; Urbina, Manuel ; Baz y Dresch, J.	México	Instituto Médico Nacional	Secretaría de Estado y del Despacho de Fomento, Colonización é Industria	Geología	Artículo	Imprenta Fototipia de la Secretaría de Fomento	José G. Aguilera	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	
3	1911	7	NO LOCALIZADO	425-432	Estudio . químico y óptico de una labradorita del Pinacate, Son.	Bonilla, Y. S.	México	Instituto Médico Nacional	Secretaría de Estado y del Despacho de Fomento, Colonización é Industria	Mineralogía	Artículo	Imprenta Fototipia de la Secretaría de Fomento	José G. Aguilera	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	
3	1911	8	NO LOCALIZADO	435-496	Catálogo de los temblores (macrosismos) sentidos en la República Mexicana y microsismos registrados en la Estación Sismológica Central, Tacubaya, D. F., durante el segundo semestre de 1909	Aguilera, José G.	México	Instituto Geológico de México	Secretaría de Estado y del Despacho de Fomento, Colonización é Industria	Seismología	Catálogo	Imprenta Fototipia de la Secretaría de Fomento	José G. Aguilera	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	
3	1911	9	NO LOCALIZADO	499-452	Reconocimiento de algunos criaderos de fierro del Estado de Oaxaca	Bonillas, Y. S.	México	Instituto Geológico de México	Secretaría de Estado y del Despacho de Fomento, Colonización é Industria	Geología	Artículo	Imprenta Fototipia de la Secretaría de Fomento	José G. Aguilera	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	
3	1911	10	NO LOCALIZADO	525-587	Catálogo de los temblores (macrosismos) sentidos en la República Mexicana y microsismos registrados en la Estación Sismológica Central, Tacubaya, D. F., durante el año de 1910, y en las de Mazatlán y Oaxaca, de agosto a diciembre de 1910	Aguilera, José G.	México	Instituto Geológico de México	Secretaría de Estado y del Despacho de Fomento, Colonización é Industria	Seismología	Catálogo	Imprenta Fototipia de la Secretaría de Fomento	José G. Aguilera	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	
4	1912	1	NO LOCALIZADO	2-32	Notas relativas a un reconocimiento geológico por el curso del Atoyac (Río Verde), Oaxaca	Waitz, Paul	Austria	Instituto Geológico de México	Secretaría de Estado y del Despacho de Fomento, Colonización é Industria	Geología	Artículo	Imprenta Fototipia de la Secretaría de Fomento	José G. Aguilera	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	
4	1912	1	NO LOCALIZADO	33-85	Catálogo de los microseisimos registrados durante el año de 1911 en la Estación Seismológica Central, Tacubaya	Aguilera, José G.	México	Instituto Geológico de México	Secretaría de Estado y del Despacho de Fomento, Colonización é Industria	Seismología	Catálogo	Imprenta Fototipia de la Secretaría de Fomento	José G. Aguilera	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	
4	1913	2-10	NO LOCALIZADO	87-98	Memoria de la Comisión del Instituto Geologico de Mexico que exploró la región Norte de la Baja California. Instituto Geologico de México	Aguilera, José G.	México	Instituto Geológico de México	Secretaría de Estado y del Despacho de Fomento, Colonización é Industria	Geología	Artículo	Imprenta Fototipia de la Secretaría de Fomento	José G. Aguilera	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	
4	1913	2-10	NO LOCALIZADO	99-162	Memoria de la Comisión del Instituto Geologico de Mexico que exploró la región Norte de la Baja California. Reseña descriptiva de las Costas de la Baja California	The West Coasts of Mexico and Central America	Estados Unidos	The West Coasts of Mexico and Central America	Secretaría de Estado y del Despacho de Fomento, Colonización é Industria	Geología	Artículo	Imprenta Fototipia de la Secretaría de Fomento	José G. Aguilera	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	
4	1913	2-10	NO LOCALIZADO	162-235	Memoria de la Comisión del Instituto Geologico de Mexico que exploró la región Norte de la Baja California. Informe acerca de los recursos naturales de la parte Norte de baja California, especialmente del Delta del Rio Colorado	Bonillas, Y. S. ; Urbina, F.	México	Instituto Geológico de México	Secretaría de Estado y del Despacho de Fomento, Colonización é Industria	Geología	Artículo	Imprenta Fototipia de la Secretaría de Fomento	José G. Aguilera	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	
4	1913	2-10	NO LOCALIZADO	237-277	Memoria de la Comisión del Instituto Geologico de Mexico que exploró la región Norte de la Baja California. Exploración de la parte Central elevada de la porción Norte de la Península de la Baja California	Flores, Teodoro ; González, Pedro	México	Instituto Geológico de México	Secretaría de Estado y del Despacho de Fomento, Colonización é Industria	Geología	Artículo	Imprenta Fototipia de la Secretaría de Fomento	José G. Aguilera	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	
4	1913	2-10	NO LOCALIZADO	278-306	Memoria de la Comisión del Instituto Geologico de Mexico que exploró la región Norte de la Baja California. Informe relativo a la parte occidental de la región Norte de la Baja California	Engerrand, Jorge ; Paredes Trinidad	México	Instituto Geológico de México	Secretaría de Estado y del Despacho de Fomento, Colonización é Industria	Geología	Artículo	Imprenta Fototipia de la Secretaría de Fomento	José G. Aguilera	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	
4	1913	2-10	NO LOCALIZADO	307-529	Memoria de la Comisión del Instituto Geologico de Mexico que exploró la región Norte de la Baja California. Reseña descriptiva de las Costas de la Baja California. Informe relativo a la exploración de la región Norte de la Costa Occidental de la Baja California	Bose, E. ; Wittich, E.	México	Instituto Geológico de México	Secretaría de Estado y del Despacho de Fomento, Colonización é Industria	Geología	Artículo	Imprenta Fototipia de la Secretaría de Fomento	José G. Aguilera	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	

Parergones del Instituto Geológico de México

TOMO	AÑO	NUMERO	MES	PAGINAS	ARTICULOS	AUTOR	NACIONALIDAD	FILIACION	AUTOR CORPORATIVO	MATERIA / SECCION	TIPO DE DOCUMENTO	IMPRESOR	DIRECTOR	PRECIO PUBLICACIÓN	IDIOMA	PUBLICACIONES QUE HAN INGRESADO A LA BIBLIOTECA	OBSERVACIONES
5	1913	1-3	NO LOCALIZADO	8-79	Catálogo de los movimientos registrados en las estaciones sismológicas de Mérida, Mazatlán, Oaxaca, y de los macrosismos sentidos en la República Mexicana durante el año 1911	Instituto Geológico de México	México	Instituto Geológico de México	Secretaría de Estado y del Despacho de Fomento, Colonización é Industria	Seismología	Catálogo	Imprenta Fototipia de la Secretaría de Fomento	José G. Aguilera	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	
5	1913	4	NO LOCALIZADO	85-189	Análisis hechos en el laboratorio de química del Instituto Geológico	Instituto Geológico de México	México	Instituto Geológico de México	Secretaría de Estado y del Despacho de Fomento, Colonización é Industria	Química Analítica	Artículo	Imprenta Fototipia de la Secretaría de Fomento	José G. Aguilera	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	
5	1914	5	NO LOCALIZADO	197-208	Apuntes acerca de la hidrología subterránea del Estado de Coahuila	Villarejo, J. D.	México	Instituto Geológico de México	Secretaría de Estado y del Despacho de Fomento, Colonización é Industria	Hidrología subterránea	Artículo	Imprenta Fototipia de la Secretaría de Fomento	José G. Aguilera	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	
5	1914	5	NO LOCALIZADO	211-216	Informe relativo al agua solicitada por varios vecinos de Puebla, Querétaro	Paredes, Trinidad	México	Instituto Geológico de México	Secretaría de Estado y del Despacho de Fomento, Colonización é Industria	Hidrología subterránea	Artículo	Imprenta Fototipia de la Secretaría de Fomento	José G. Aguilera	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	
5	1914	5	NO LOCALIZADO	219-224	Informe sobre el pozo de Yurécuaro, Michoacán	Paredes, Trinidad	México	Instituto Geológico de México	Secretaría de Estado y del Despacho de Fomento, Colonización é Industria	Hidrología subterránea	Artículo	Imprenta Fototipia de la Secretaría de Fomento	José G. Aguilera	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	
5	1914	6-8	NO LOCALIZADO	227-349	Catálogo de los sismos registrados en la Estación Sismológica Central y en las de Mérida, Zacatecas, Oaxaca y Mazatlán, y de los macrosismos sentidos en la República Mexicana, durante el año 1912	Instituto Geológico de México	México	Instituto Geológico de México	Secretaría de Estado y del Despacho de Fomento, Colonización é Industria	Seismología	Catálogo	Imprenta Fototipia de la Secretaría de Fomento	José G. Aguilera	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	
5	1913	9	NO LOCALIZADO	355-426	Rocas mexicanas clasificadas al microscopio en el Instituto Geológico	Instituto Geológico de México	México	Instituto Geológico de México	Secretaría de Estado y del Despacho de Fomento, Colonización é Industria	Petrología	Catálogo	Imprenta Fototipia de la Secretaría de Fomento	José G. Aguilera	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	
5	1916	10	NO LOCALIZADO	429-475	Las aguas subterráneas en los municipios de Acatlán y Jaltepec, distrito de Tulancingo, Estado de Hidalgo	Gálvez, Vicente	México	Instituto Geológico de México	Secretaría de Estado y del Despacho de Fomento, Colonización é Industria	Hidrología subterránea	Artículo	Imprenta Fototipia de la Secretaría de Fomento	José G. Aguilera	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	
5	1916	10	NO LOCALIZADO	477-501	Los recursos de agua del valle de Tecalitlán, Estado de Jalisco	Paredes, Trinidad	México	Instituto Geológico de México	Secretaría de Estado y del Despacho de Fomento, Colonización é Industria	Hidrología subterránea	Artículo	Imprenta Fototipia de la Secretaría de Fomento	José G. Aguilera	NO LOCALIZADO	Español	NO LOCALIZADO	

**Revista Científica y Bibliográfica de la
Sociedad Científica “Antonio Álzate”**

Revista Científica y Bibliográfica de la Sociedad Científica "Antonio Alzate"

TOMO	NUMERO	AÑO	PAGINAS	TITULO	AUTOR	NACIONALIDAD	PUBLICADA BAJA LA DIRECCION DEL SECRETARIO GENERAL	LISTA DE SOCIOS	TIPO DE DOCUMENTO	FILIACION	SECCIÓN	IMPRESOR	PRECIO PUBLICACIÓN	IDIOMA	LISTA DE DONACIÓN A LA BIBLIOTECA	OBSERVACIONES
2	1	1888-1889	1-3	Association Francaise pour l'avancement des Sciences	Puga, Guillermo	México	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Artículo	Escuela Nacional Preparatoria Tacubaya	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Mensual Científica y Bibliográfica
2	1	1888-1889	3-4	Opitz y Polakowsky, Mapa de la República de Chile	Aguilar y Santillán, Rafael	México	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Artículo	Meteorológico en el Observatorio Nacional Sociedad Científica	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Mensual Científica y Bibliográfica
2	1	1888-1889	5-8	Seismología	Orozco y Berra, Juan	México	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Artículo	"Antonio Alzate"	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Mensual Científica y Bibliográfica
2	2	1888-1889	9-10	La Reforma del Calendario	Mendizábal y Tamborrel, Joaquín	México	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Artículo	Colegio Militar	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Mensual Científica y Bibliográfica
2	2	1888-1889	11-13	Seismología	Orozco y Berra, Juan	México	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Artículo	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Mensual Científica y Bibliográfica
2	2	1888-1889	14-15	Publicaciones del Dr. F. A. Forel, de Morges	Orozco y Berra, Juan	México	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Reseña Monográfica	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Mensual Científica y Bibliográfica
2	2	1888-1889	1516-	Boletín de la Sociedad Guanajuatense de Ingenieros. Guanajuato tipografía de Justo Palencia	Orozco y Berra, Juan	México	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Reseña Monográfica	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Mensual Científica y Bibliográfica
2	3	1888-1889	17-18	Posiciones geográficas	Fernández, Leandro	México	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Artículo	Ministerio de Fomento Sociedad Científica "Antonio Alzate"	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Mensual Científica y Bibliográfica
2	3	1888-1889	18-21	Seismología	Orozco y Berra, Juan	México	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Artículo	"Antonio Alzate"	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Mensual Científica y Bibliográfica
2	3	1888-1889	21-22	History and work of the Warner Observatory	González, Camilo	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Reseña Monográfica	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Mensual Científica y Bibliográfica
2	3	1888-1889	22-23	Annuaire de l'Observatoire de Moutsouris pour 1888	Puga, Guillermo	México	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Reseña Monográfica	Escuela Nacional Preparatoria Tacubaya	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Mensual Científica y Bibliográfica
2	3	1888-1889	24	Tremblement de terre du 30 décembre 1879. François-Alphonse Forel	Orozco y Berra, Juan	México	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Reseña Monográfica	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Mensual Científica y Bibliográfica
2	3	1888-1889	24	Précis de pétrographie : Introduction a l'etude des roches . A von Lasaulx	Aguilar y Santillán, Rafael	México	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Reseña Monográfica	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Mensual Científica y Bibliográfica
2	4	1888-1889	25-29	Tablas psicrométricas	Zamora, Ángel	México	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Artículo	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Mensual Científica y Bibliográfica
2	4	1888-1889	30-32	Nuevos alcaloides	Puga, Guillermo	México	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Artículo	Escuela Nacional Preparatoria Tacubaya	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Mensual Científica y Bibliográfica
2	5	1888-1889	33-34	Observaciones del Real Colegio de Belén en la Habana	Puga, Guillermo	México	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Reseña Monográfica	Escuela Nacional Preparatoria Tacubaya	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Mensual Científica y Bibliográfica

Revista Científica y Bibliográfica de la Sociedad Científica "Antonio Alzate"

TOMO	NUMERO	AÑO	PAGINAS	TITULO	AUTOR	NACIONALIDAD	PUBLICADA BAJO LA DIRECCION DEL SECRETARIO GENERAL	LISTA DE SOCIOS	TIPO DE DOCUMENTO	FILIACION	SECCIÓN	IMPRESOR	PRECIO PUBLICACIÓN	IDIOMA	LISTA DE DONACIÓN A LA BIBLIOTECA	OBSERVACIONES
2	5	1888-1889	34-40	Transactions of the Seismological Society Japan	Orozco y Berra, Juan	México	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Artículo	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Mensual Científica y Bibliográfica
2	6	1888-1889	41-44	Transactions of the Seismological Society Japan	Orozco y Berra, Juan	México	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Artículo	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Mensual Científica y Bibliográfica
2	6	1888-1889	45-46	Les Minéraux des Roches. Micbel-Levy et Lacroix	Aguiar y Santillán, Rafael	México	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Reseña Monográfica	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Mensual Científica y Bibliográfica
2	6	1888-1889	46-47	Manuel pratique de Cristallographie. Wirouboff	Puga, Guillermo	México	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Reseña Monográfica	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Mensual Científica y Bibliográfica
2	6	1888-1889	47	Tremblements de Terre et éruptions volcaniques au Centre-Amérique. Montessus de Ballore	Puga, Guillermo	México	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Reseña Monográfica	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Mensual Científica y Bibliográfica
2	6	1888-1889	48	Aunuaire de l'Observatoire Royal de Bruxelles pour 1888	Orozco y Berra, Juan	México	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Reseña Monográfica	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Mensual Científica y Bibliográfica
2	6	1888-1889	51	Saint-Germain, Recueil d'Exercices sur la Mécanique Rationuelle	Puga, Guillermo	México	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Reseña Monográfica	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Mensual Científica y Bibliográfica
2	7	1888-1889	52-23	Aunuaire de l'Observatoire Royal de Bruxelles pour 1888	Orozco y Berra, Juan	México	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Reseña Monográfica	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Mensual Científica y Bibliográfica
2	7	1888-1889	53-56	Eclipse de sol del 1 de Enero 1889	Puga, Guillermo	México	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Artículo	Escuela Nacional Preparatoria Tacubaya	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Mensual Científica y Bibliográfica
2	8	1888-1889	57	Results of rain and river observations made in New South Wales during 1903-1908 with maps and diagrams; and including all available annual rainfall totals up to the end of the year 1908	Australia. Bureau of Meteorology.	Australia	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Reseña Monográfica	Australia. Bureau of Meteorology.	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Mensual Científica y Bibliográfica
2	8	1888-1889	58-59	Anuario del Observatorio de Tacubaya para 1889	Anguiano, Angel	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Reseña Monográfica	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Mensual Científica y Bibliográfica
2	8	1888-1889	59-61	Destrucción de los insectos perjudiciales	Puga, Guillermo	México	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Artículo	Escuela Nacional Preparatoria Tacubaya	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Mensual Científica y Bibliográfica
2	8	1888-1889	62	Areléologie et Bibliographie Mexicaines. Gerste	Orozco y Berra, Juan	México	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Reseña Monográfica	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Mensual Científica y Bibliográfica
2	8	1888-1889	63-64	Observaciones sísmicas en Orizaba (Enero á Mayo de 1889)	Mottl, Carlos	México	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Artículo	Estación Sísmica de Orizaba	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Mensual Científica y Bibliográfica
2	9	1888-1889	65-68	Bibliothèque de l'enseignement agricole publiée sous la direction de M. A. Müntz	S/Autor	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Artículo	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Mensual Científica y Bibliográfica
2	9	1888-1889	69-70	Resumen de once años de observaciones meteorológicas en el Colegio del Estado de Puebla	González Benigno, G.	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Reseña Monográfica	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Mensual Científica y Bibliográfica

Revista Científica y Bibliográfica de la Sociedad Científica "Antonio Alzate"

TOMO	NUMERO	AÑO	PAGINAS	TITULO	AUTOR	NACIONALIDAD	PUBLICADA BAJA LA DIRECCION DEL SECRETARIO GENERAL	LISTA DE SOCIOS	TIPO DE DOCUMENTO	FILIACION	SECCIÓN	IMPRESOR	PRECIO PUBLICACIÓN	IDIOMA	LISTA DE DONACIÓN A LA BIBLIOTECA	OBSERVACIONES
2	9	1888-1889	70-71	Annales de la Société Scientifique de Bruxelles	Puga, Guillermo	México	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Reseña Monográfica	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Mensual Científica y Bibliográfica
2	9	1888-1889	72	Observaciones sísmicas en Orizaba de Febrero 1889	Mottl, Carlos	México	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Tablas	Estación Sísmica de Orizaba	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Mensual Científica y Bibliográfica
2	10	1888-1889	73-74	Revue Scientifique	Aguilar y Santillán, Rafael	México	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Reseña Monográfica	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Mensual Científica y Bibliográfica
2	10	1888-1889	74	Meteorologische Zeitschrift	Aguilar y Santillán, Rafael	México	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Reseña Monográfica	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Mensual Científica y Bibliográfica
2	10	1888-1889	76	Le Moniteur de la Photographie	Vargas Galeana, Vicente	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Reseña Monográfica	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Mensual Científica y Bibliográfica
2	10	1888-1889	77	Tables trigonometriques centésimales	Sangnet, J. L.	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Reseña Monográfica	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Mensual Científica y Bibliográfica
2	10	1888-1889	77	Tables de logarithmes á cinq et á quatre decimales	S/Autor	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Reseña Monográfica	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Mensual Científica y Bibliográfica
2	10	1888-1889	77-79	Traducción de un artículo relativo á pararrayos	Leal, Mariano	México	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Artículo	Observatorio Meteorológico de León	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Mensual Científica y Bibliográfica
2	10	1888-1889	80	Observaciones sísmicas en Orizaba de Marzo de 1889	Mottl, Carlos	México	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Tablas	Estación Sísmica de Orizaba	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Mensual Científica y Bibliográfica
2	11	1888-1889	81-82	Los Congresos Internacionales en París	Aguilar y Santillán, Rafael	México	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Nota	Servicio Meteorológico en el Observatorio Nacional	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Mensual Científica y Bibliográfica
2	11	1888-1889	82-83	Revue Scientifique	Aguilar y Santillán, Rafael	México	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Reseña Monográfica	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Mensual Científica y Bibliográfica
2	11	1888-1889	84	Annuaire de l'Observatoire de Montsouris pour 1889	Aguilar y Santillán, Rafael	México	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Reseña Monográfica	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Mensual Científica y Bibliográfica
2	11	1888-1889	84	Cálculo de coordenadas geográficas	Villareal, Federico	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Reseña Monográfica	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Mensual Científica y Bibliográfica
2	11	1888-1889	85-86	Etude Géographique Statistique, Descriptive et Historique. García Cubas, Amtonie	Aguilar y Santillán, Rafael	México	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Reseña Monográfica	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Mensual Científica y Bibliográfica
2	11	1888-1889	86-87	Anuario Hidrográfico de la Matina de Chile	Puga, Guillermo	México	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Reseña Monográfica	Escuela Nacional Preparatoria Tacubaya	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Mensual Científica y Bibliográfica
2	11	1888-1889	87	Clima de Stonyhurst (Inglaterra)	Stonyhurst College Observatory	Inglaterra	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Nota	Stonyhurst College Observatory	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Mensual Científica y Bibliográfica
2	11	1888-1889	88	Ergebnisse der Meteorologische Beobachtungen im Jahre 1887	Aguilar y Santillán, Rafael	México	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Reseña Monográfica	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Mensual Científica y Bibliográfica

Revista Científica y Bibliográfica de la Sociedad Científica "Antonio Alzate"

TOMO	NUMERO	AÑO	PAGINAS	TITULO	AUTOR	NACIONALIDAD	PUBLICADA BAJA LA DIRECCION DEL SECRETARIO GENERAL	LISTA DE SOCIOS	TIPO DE DOCUMENTO	FILIACION	SECCIÓN	IMPRESOR	PRECIO PUBLICACIÓN	IDIOMA	LISTA DE DONACIÓN A LA BIBLIOTECA	OBSERVACIONES
2	11	1888-1889	88-89	Observaciones meteorológicas en Alemania	S/Autor	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Tablas	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Mensual Científica y Bibliográfica
2	11	1888-1889	89	La marcha diaria del 'barómetro en Hamburgo en días nublados y despejados	Nakamura, K.	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Nota	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Mensual Científica y Bibliográfica
2	11	1888-1889	89-90	Observaciones de la polarización de la luz principalmente á la hora del crepúsculo vespertino.—Resultado de las observaciones hechas en el Cabo de Hornos por la Expedición Polar Francesa	Busch, F.	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Nota	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Mensual Científica y Bibliográfica
2	11	1888-1889	90	Bulletin de l'Observatoire d'Upsal Vol. XX. Annéx 1888 de Hildebrandsson	Aguilar y Santillán, Rafael	México	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Reseña Monográfica	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Mensual Científica y Bibliográfica
2	11	1888-1889	91-92	Association Francaise pour lavancement des Sciences	Aguilar y Santillán, Rafael	México	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Reseña Monográfica	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Mensual Científica y Bibliográfica
2	11	1888-1889	93-94	Seismología. El temblor del 1 de Agosto de 1889	Puga, Guillermo	México	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Artículo	Escuela Nacional Preparatoria Tacubaya	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Mensual Científica y Bibliográfica
2	11	1888-1889	95	Observaciones sísmicas en Orizabadel mes de Marzo de 1889	Mottl, Carlos	México	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Tablas	Estación Sísmica de Orizaba	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Mensual Científica y Bibliográfica
2	11	1888-1889	95	Meteorología Internacional. (Enero á Abril de 1888)	S/Autor	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Tablas	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Mensual Científica y Bibliográfica
2	11	1888-1889	97-101	Memoria sobre la Agricultura y sus productos en el Estado de Zacatecas de Bonilla J. A.	Puga, Guillermo	México	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Artículo	Escuela Nacional Preparatoria Tacubaya	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Mensual Científica y Bibliográfica
2	12	1888-1889	101-103	Boitel, Herbajes et prairies naturelles	Peimherl y Manterola, Julio	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Reseña Monográfica	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Mensual Científica y Bibliográfica
2	12	1888-1889	103	Meteorologische Zeitschrift	Aguilar y Santillán, Rafael	México	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Reseña Monográfica	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Mensual Científica y Bibliográfica
2	12	1888-1889	103	Le Cylindrographe, Appareil panoramique		NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Reseña Monográfica	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Mensual Científica y Bibliográfica
2	12	1888-1889	104	Traite pratique du developpement		NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Reseña Monográfica	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Mensual Científica y Bibliográfica
2	12	1888-1889	105	Desforges, Cours pratique d'euseignement manuel		NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Reseña Monográfica	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Mensual Científica y Bibliográfica
2	12	1888-1889	106-109	Seismología. El temblor del 6 de Septiembre de 1889	Puga, Guillermo	México	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Artículo	Escuela Nacional Preparatoria Tacubaya	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Mensual Científica y Bibliográfica
2	12	1888-1889	110	Observaciones sísmicas en Orizaba de Mayo de 1889	Mottl, Carlos	México	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Tablas	Estación Sísmica de Orizaba	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Mensual Científica y Bibliográfica
2	12	1888-1889	111	Meteorología Internacional. (Enero á Abril de 1888)	S/Autor	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Tablas	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Mensual Científica y Bibliográfica

Revista Científica y Bibliográfica de la Sociedad Científica "Antonio Alzate"

TOMO	NUMERO	AÑO	PAGINAS	TITULO	AUTOR	NACIONALIDAD	PUBLICADA BAJA LA DIRECCION DEL SECRETARIO GENERAL	LISTA DE SOCIOS	TIPO DE DOCUMENTO	FILIACION	SECCIÓN	IMPRESOR	PRECIO PUBLICACIÓN	IDIOMA	LISTA DE DONACIÓN A LA BIBLIOTECA	OBSERVACIONES
4	1-2	1890-91	3-4	Congreso Internacional de Ciencias geograficas, 1891	S/Autor	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Programa	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Mensual Científica y Bibliográfica
4	1-2	1890-91	4-10	Actas de las sesiones do la Sociedad de Julio de 1889 a Julio 1890	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	México	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Informe	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Mensual Científica y Bibliográfica
4	1-2	1890-91	11	Report of the first Meeting of the Australasian Association for the advancement of science		NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Reseña Monográfica	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Mensual Científica y Bibliográfica
4	1-2	1890-91	11	Proceedings of the California Academy of Sciences. Vol. II, 1889		NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Reseña Monográfica	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Mensual Científica y Bibliográfica
4	1-2	1890-91	12	Berthilloa. Lo Photographie Judiciaire		NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Reseña Monográfica	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Mensual Científica y Bibliográfica
4	1-2	1890-91	13	Observaciones sísmicas en Orizaba. Marzo do 1890 a Mayo de 1891	Mottl, Carlos	México	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Tablas	Estación Sísmica de Orizaba	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Mensual Científica y Bibliográfica
4	1-2	1890-91	14	Observaciones sísmicas en Orizaba. Marzo do 1890 a Mayo de 1891	Mottl, Carlos	México	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Tablas	Estación Sísmica de Orizaba	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Mensual Científica y Bibliográfica
4	3-4	1890-91	17-19	Actas de las sesiones do la Sociedad de Agosto a Septiembre de 1890	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	México	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Informe	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Mensual Científica y Bibliográfica
4	3-4	1890-91	20	Congreso Internacional de Ciencias geograficas, 1891	S/Autor	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Programa	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Mensual Científica y Bibliográfica
4	3-4	1890-91	24	Variiedades. Sociedad Científica "Antonio Alzate"	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	México	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Documentos	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Mensual Científica y Bibliográfica
4	3-4	1890-91	25-27	Nuevas observaciones acerca del papel del fluor en las sintesis mineralógicas	Meunier, Estanislao	París	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Artículo	Museo de Historia Natural	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Mensual Científica y Bibliográfica
4	3-4	1890-91	27-29	Borsari. L'Atlantide	Borsari, Fernando	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Reseña Monográfica	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Mensual Científica y Bibliográfica
4	3-4	1890-91	29-30	Gerard. Lecons sur l'Electricité. II		NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Reseña Monográfica	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Mensual Científica y Bibliográfica
4	3-4	1890-91	30	Bulletin de l'Institut Egyptien, 1889		NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Reseña Monográfica	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Mensual Científica y Bibliográfica
4	3-4	1890-91	30-31	Memoires de la Societé Nationales des Sciences naturelles et mathématiques de Cherbourg. Tome XXVI		NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Reseña Monográfica	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Mensual Científica y Bibliográfica
4	3-4	1890-91	31	Memoires de la Societé Royale des Sciences de Liege. Tome XVI		NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Reseña Monográfica	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Mensual Científica y Bibliográfica
4	3-4	1890-91	31	Séances de la Societé Francaise de Physique. Janvier a Avril 1890		NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Reseña Monográfica	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Mensual Científica y Bibliográfica

Revista Científica y Bibliográfica de la Sociedad Científica "Antonio Alzate"

TOMO	NUMERO	AÑO	PAGINAS	TITULO	AUTOR	NACIONALIDAD	PUBLICADA BAJA LA DIRECCION DEL SECRETARIO GENERAL	LISTA DE SOCIOS	TIPO DE DOCUMENTO	FILIACION	SECCIÓN	IMPRESOR	PRECIO PUBLICACIÓN	IDIOMA	LISTA DE DONACIÓN A LA BIBLIOTECA	OBSERVACIONES
4	3-4	1890-91	32	Proceedings of the American Association for the advancement of Sciences. (Toronto, 1889)		NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Reseña Monográfica	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Mensual Científica y Bibliográfica
4	3-4	1890-91	32	Transactions of the Wagner Free Institute of Science. Vol. 3		NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Reseña Monográfica	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Mensual Científica y Bibliográfica
4	3-4	1890-91	33	Boletín del Observatorio Nacional do Tacubaya		NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Reseña Monográfica	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Mensual Científica y Bibliográfica
4	3-4	1890-91	34-37	El Observatorio Astronómico Nacional do Tacubaya	G. B. y P.	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Artículo	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Mensual Científica y Bibliográfica
4	3-4	1890-91	37-46	Publicaciones periódicas (Sumarios)	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Reseña Monográfica	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Mensual Científica y Bibliográfica
4	3-4	1890-91	47	Observaciones sísmicas en Orizaba. Marzo do 1890 a Mayo de 1891	Mottl, Carlos	México	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Tablas	Estación Sísmica de Orizaba	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Mensual Científica y Bibliográfica
4	3-4	1890-91	48	Observaciones sísmicas en Orizaba. Marzo do 1890 a Mayo de 1891	Mottl, Carlos	México	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Tablas	Estación Sísmica de Orizaba	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Mensual Científica y Bibliográfica
4	5-6	1890-91	49-52	Actas de las sesiones do la Sociedad de Octubre de 1890 a Enero de 1891	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	México	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Informe	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Mensual Científica y Bibliográfica
4	5-6	1890-91	52	Noticia biográfica del Profesor Hotraccio Silvestri Observatorio del ETNA	Fouqué, F.	París	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Biografía	Colegio de Francia	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Mensual Científica y Bibliográfica
4	5-6	1890-91	56-57	El Sr. Ingeniero D. Miguel Velázquez de León	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	México	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Necrología	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Mensual Científica y Bibliográfica
4	5-6	1890-91	57-60	Nuevas observaciones acerca del papel del fluor en las sintesis mineralógicas	Meunier, Estanislao	París	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Artículo	Museo de Historia Natural	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Mensual Científica y Bibliográfica
4	5-6	1890-91	60-61	Observaciones acerca del dinamismo del cráter del Vesubio	Palmieri, Luigi	Italia	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Artículo	Observatorio del Vesubio	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Mensual Científica y Bibliográfica
4	5-6	1890-91	62	Annales Hydrographiqueg. 1890		NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Reseña Monográfica	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Mensual Científica y Bibliográfica
4	5-6	1890-91	62	Recueil d ' exercices sur le Calcul Infinitésimal	Frenet, F.	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Reseña Monográfica	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Mensual Científica y Bibliográfica
4	5-6	1890-91	63-64	Annali del Museo.Civico di Storia Naturali di Geneva. I, II & III		NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Reseña Monográfica	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Mensual Científica y Bibliográfica
4	5-6	1890-91	64-65	Memoires de 1' Académie des Sciences de Toulouse. X, 1888		NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Reseña Monográfica	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Mensual Científica y Bibliográfica
4	5-6	1890-91	65-69	Publicaciones periódicas (Sumarios)	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Reseña Monográfica	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Mensual Científica y Bibliográfica

Revista Científica y Bibliográfica de la Sociedad Científica "Antonio Alzate"

TOMO	NUMERO	AÑO	PAGINAS	TITULO	AUTOR	NACIONALIDAD	PUBLICADA BAJA LA DIRECCION DEL SECRETARIO GENERAL	LISTA DE SOCIOS	TIPO DE DOCUMENTO	FILIACION	SECCIÓN	IMPRESOR	PRECIO PUBLICACIÓN	IDIOMA	LISTA DE DONACIÓN A LA BIBLIOTECA	OBSERVACIONES
4	5-6	1890-91	70	Observaciones sísmicas en Orizaba. Marzo do 1890 a Mayo de 1891	Mottl, Carlos	México	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Tablas	Estación Sísmica de Orizaba	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Mensual Científica y Bibliográfica
4	5-6	1890-91	71	Observaciones sísmicas en Orizaba. Marzo do 1890 a Mayo de 1891	Mottl, Carlos	México	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Tablas	Estación Sísmica de Orizaba	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Mensual Científica y Bibliográfica
4	7-8	1890-91	73-75	Actas de las sesiones do la Sociedad de Febero a Marzo de 1891	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	México	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Informe	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Mensual Científica y Bibliográfica
4	7-8	1890-91	75-78	Noticia biográfica del Profesor Hotracio Silvestri Observatorio del ETNA	Fouqué, F.	París	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Biografía	Colegio de Francia	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Mensual Científica y Bibliográfica
4	7-8	1890-91	79-84	Publicaciones periódicas (Sumarios)	Sociedad Científica "Antonio Alzate"		NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Reseña Monográfica	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Mensual Científica y Bibliográfica
4	7-8	1890-91	85	Meteorología Internacional. Años de 1887-89	S/Autor		NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Tablas	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Mensual Científica y Bibliográfica
4	7-8	1890-91	86	Observaciones meteorológicas en México (Observatorio Central). 1890	Bonilla, Leal	México	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Tablas	Observatorio del Instituto Científico y Literario de Zacatecas	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Mensual Científica y Bibliográfica
4	7-8	1890-91	87	Observaciones sísmicas en Orizaba. Marzo do 1890 a Mayo de 1891	Mottl, Carlos	México	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Tablas	Estación Sísmica de Orizaba	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Mensual Científica y Bibliográfica
4	7-8	1890-91	88	Observaciones sísmicas en Orizaba. Marzo do 1890 a Mayo de 1891	Mottl, Carlos	México	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Tablas	Estación Sísmica de Orizaba	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Mensual Científica y Bibliográfica
4	9-10	1890-91	89-91	Actas de las sesiones do la Sociedad de Abril a Mayo de 1891	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	México	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Informe	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Mensual Científica y Bibliográfica
4	9-10	1890-91	91-93	Variedades. Sociedad Científica "Antonio Alzate"	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	México	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Documentos	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Mensual Científica y Bibliográfica
4	9-10	1890-91	93-94	Observaciones meteorológicas en Tacubaya	Sifuentes, Salvador C.		NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Reseña Monográfica	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Mensual Científica y Bibliográfica
4	9-10	1890-91	94	Annuaire du Bureau des Longitudes. 1891			NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Reseña Monográfica	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Mensual Científica y Bibliográfica
4	9-10	1890-91	95	Essai d' une théorie rationnelle des Sociétés de secours mutuels	Lafitlé, P.		NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Reseña Monográfica	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Mensual Científica y Bibliográfica
4	9-10	1890-91	95	Les théories modernes de l' électricité : essai d' une théorie nouvelle	Lodge, O.		NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Reseña Monográfica	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Mensual Científica y Bibliográfica
4	9-10	1890-91	96-100	Publicaciones periódicas (Sumarios)	Sociedad Científica "Antonio Alzate"		NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Reseña Monográfica	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Mensual Científica y Bibliográfica
4	9-10	1890-91	101	Observaciones meteorológicas en Tacubaya. 1890	Moreno y Anda, Manuel	México	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Tablas	Observatorio Nacional Tacubaya	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Mensual Científica y Bibliográfica

Revista Científica y Bibliográfica de la Sociedad Científica "Antonio Alzate"

TOMO	NUMERO	AÑO	PAGINAS	TITULO	AUTOR	NACIONALIDAD	PUBLICADA BAJA LA DIRECCION DEL SECRETARIO GENERAL	LISTA DE SOCIOS	TIPO DE DOCUMENTO	FILIACION	SECCIÓN	IMPRESOR	PRECIO PUBLICACIÓN	IDIOMA	LISTA DE DONACIÓN A LA BIBLIOTECA	OBSERVACIONES
4	9-10	1890-91	102	Meteorología Internacional. Años de 1887-89	S/Autor	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Tablas	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Mensual Científica y Bibliográfica
4	9-10	1890-91	103	Observaciones sísmicas en Orizaba. Marzo do 1890 a Mayo de 1891	Mottl, Carlos	México	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Tablas	Estación Sísmica de Orizaba	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Mensual Científica y Bibliográfica
4	9-10	1890-91	104	Observaciones sísmicas en Orizaba. Marzo do 1890 a Mayo de 1891	Mottl, Carlos	México	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Tablas	Estación Sísmica de Orizaba	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Mensual Científica y Bibliográfica
4	11-12	1890-91	105-108	Actas de las sesiones do la Sociedad de Junio a Julio de 1891	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	México	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Informe	Sociedad Científica "Antonio Alzate" Observatorio	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Mensual Científica y Bibliográfica
4	11-12	1890-91	108-110	Observaciones acerca del dinamismo del cráter del Vesubio	Palmieri, Luis	Italia	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Artículo	Vesubiano	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Mensual Científica y Bibliográfica
4	11-12	1890-91	110-112	Descomposición de las sales y tierras por la corriente eléctrica	Industria e Invencciones de Barcelona	España	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Artículo	Industria e Invencciones de Barcelona	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Mensual Científica y Bibliográfica
4	11-12	1890-91	112-113	Manuel pratique d' analyse bacteriologique des eaux	Miquel	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Reseña Monográfica	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Mensual Científica y Bibliográfica
4	11-12	1890-91	113	Photographie des couleurs , par la méthode interférentielle de M. Lippmann	Berget, Phose	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Reseña Monográfica	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Mensual Científica y Bibliográfica
4	11-12	1890-91	114	Publicaciones periódicas (Sumarios)	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Reseña Monográfica	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Mensual Científica y Bibliográfica
4	11-12	1890-91	120	Observaciones sísmicas en Orizaba. Marzo do 1890 a Mayo de 1891	Mottl, Carlos	México	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Tablas	Estación Sísmica de Orizaba	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Mensual Científica y Bibliográfica
4	11-12	1890-91	124	Observaciones Meteorológicas en León. 1890	Leal, Mariano	México	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Tablas	Estación Sísmica de Orizaba	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Mensual Científica y Bibliográfica
4	11-12	1890-91	125	Observaciones sísmicas en Orizaba. Marzo do 1890 a Mayo de 1891	Mottl, Carlos	México	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Tablas	Estación Sísmica de Orizaba	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Mensual Científica y Bibliográfica
6	1-2	1892-1893	5-7	Actas de las sesiones de la Sociedad de Agosto 1892	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	México	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Informe	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
6	1-2	1892-1893	7-10	Proposición relativa al cambio de nombre de América	Puga, Guillermo B. ; Aguilar y Santillán, Rafael	México	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Informe	Preparatoria Tababaya Sociedad Científica "Antonio Alzate"	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
6	1-2	1892-1893	10-11	Nuevas publicaciones	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	México	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Científica "Antonio Alzate"	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
6	1-2	1892-1893	12	Posiciones geográficas en la República Mexicana, las Antillas y la América Central	Norris, J. A. ; Laird, C. ; Pond, C. F. ; Laird, C. ;	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Tablas	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
6	1-2	1892-1893	13	Determinaciones magnéticas	Holcombe, H. L. ; Garrett, L. M.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Tablas	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica

Revista Científica y Bibliográfica de la Sociedad Científica "Antonio Alzate"

TOMO	NUMERO	AÑO	PAGINAS	TITULO	AUTOR	NACIONALIDAD	PUBLICADA BAJA LA DIRECCION DEL SECRETARIO GENERAL	LISTA DE SOCIOS	TIPO DE DOCUMENTO	FILIACION	SECCIÓN	IMPRESOR	PRECIO PUBLICACIÓN	IDIOMA	LISTA DE DONACIÓN A LA BIBLIOTECA	OBSERVACIONES
6	1-2	1892-1893	14	Observaciones sísmicas en Orizaba. Enero a Agosto 1892	Mottl, Carlos	México	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Tablas	Estación Sísmica de Orizaba	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
6	1-2	1892-1893	16	Observaciones meteorológicas. Saltillo, 1891	Cappelletti E. M.	Italia	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Tablas	Instituto Científico de San Francisco de Borja	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
6	1-2	1892-1893	17-32	Aumento habido en la Biblioteca de la Sociedad durante el año 1891	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	México	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
6	3-4	1892-1893	33-38	Actas de las sesiones de la Sociedad Septiembre a Octubre 1892	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	México	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Informe	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
6	3-4	1892-1893	38-39	Methodes de travail pour les Laboratoires de Chimie organique	Colin	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña Monográfica	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
6	3-4	1892-1893	39-40	Les courants alternatifs d'electricite	Blakesley	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña Monográfica	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
6	3-4	1892-1893	41-45	Revista anual de Astronomía	Bigourdan, G.	París	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Observatorio de París	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
6	3-4	1892-1893	46	Observaciones meteorológicas. Querétaro, 1888 a 89 y 1889 a 90	Alcocer, Pascual ; Septien, José A.	México	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Tablas	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
6	3-4	1892-1893	47	Observaciones sísmicas en Orizaba. Enero a Agosto 1892	Mottl, Carlos	México	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Tablas	Estación Sísmica de Orizaba	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
6	5-6	1892-1893	49-51	Actas de las sesiones de la Sociedad de Noviembre de 1892	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	México	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Informe	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
6	5-6	1892-1893	51-54	La previsión del tiempo	Aragón, Agustín ; Mateos. Juan	México	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
6	5-6	1892-1893	55-60	Invitation d'observer les nauges lumineux de nuit	Foerster, W. ; Jesse, O.	Alemania	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Observatorio Real	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Frances	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
6	5-6	1892-1893	61	Nuevas publicaciones	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	México	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
6	5-6	1892-1893	62	Observaciones meteorológicas. Querétaro, 1888 a 89 y 1889 a 90	Alcocer, Pascual ; Septien, José A.	México	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Tablas	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
6	5-6	1892-1893	63-64	Observaciones sísmicas en Orizaba. Enero a Agosto 1892	Mottl, Carlos	México	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Tablas	Estación Sísmica de Orizaba	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
6	5-6	1892-1893	65-71	Aumento habido en la Biblioteca de la Sociedad durante el año 1891	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	México	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
6	7-8	1892-1893	73-76	Actas de las sesiones de la Sociedad de Diciembre de 1892 a Enero de 1893	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	México	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Informe	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica

Revista Científica y Bibliográfica de la Sociedad Científica "Antonio Alzate"

TOMO	NUMERO	AÑO	PAGINAS	TITULO	AUTOR	NACIONALIDAD	PUBLICADA BAJO LA DIRECCION DEL SECRETARIO GENERAL	LISTA DE SOCIOS	TIPO DE DOCUMENTO	FILIACION	SECCIÓN	IMPRESOR	PRECIO PUBLICACIÓN	IDIOMA	LISTA DE DONACIÓN A LA BIBLIOTECA	OBSERVACIONES
6	7-8	1892-1893	77-80	El Sr. Ing. Vicente Reyes	Sociedad Científica	México	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Necrología	Sociedad Científica	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
6	7-8	1892-1893	80-84	Congreso Internacional da Meteorología, Climatología y Magnetismo terrestre. Chicago, 1893	S/Autor	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Informe	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
6	7-8	1892-1893	84-88	Revista anual de Astronomía	Bigourdan, G.	París	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Observatorio de París	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
6	7-8	1892-1893	88-90	El Sr. Prof. Mariano Herrera y Gutiérrez	Sociedad Científica	México	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Necrología	Sociedad Científica	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
6	7-8	1892-1893	91	Annuaire du Bureau des Longitudes, 1893	Bureau, Le.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
6	7-8	1892-1893	91-92	Le Climat de Rio de Janeiro	Cruls, L.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
6	7-8	1892-1893	92-93	Nuevas publicaciones	Sociedad Científica	México	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Sociedad Científica	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
6	7-8	1892-1893	94	Observaciones meteorológicas. San Luis Potosí, 1890	Barroeta, Gregorio ; Martínez, Emilio A.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Tablas	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
6	7-8	1892-1893	95	Observaciones sísmicas en Orizaba. Enero a Agosto 1892	Mottl, Carlos	México	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Tablas	Estación Sísmica de Orizaba	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
6	7-8	1892-1893	96	Observaciones sísmicas en Orizaba. Enero a Agosto 1892	Mottl, Carlos	México	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Tablas	Estación Sísmica de Orizaba	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
6	7-8	1892-1893	97-104	Aumento habido en la Biblioteca de la Sociedad durante el año 1891	Sociedad Científica	México	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Sociedad Científica	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
6	9-10	1892-1893	105-108	Actas de las sesiones de la Sociedad de Febrero a Abril de 1893	Sociedad Científica	México	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Informe	Sociedad Científica	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
6	9-10	1892-1893	109-112	El tiempo y la biología. Referencia bibliográfica adicional	Herrera, Alfonso L.	México	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Escuela Normal de Profesores	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
6	9-10	1892-1893	112-113	Traité de Topographie	Pelletan	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
6	9-10	1892-1893	113- 115	Die Ruinen von Tiahuanaco im Hochlande des Alten Peru	Polakowsky, H.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
6	9-10	1892-1893	115-116	Recréations Mathématiques, III	Lucas, Edouard M.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
6	9-10	1892-1893	116	Les Lieux Géométriques en Géometrie élémentaire	Sauvage, M. P:	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica

Revista Científica y Bibliográfica de la Sociedad Científica "Antonio Alzate"

TOMO	NUMERO	AÑO	PAGINAS	TITULO	AUTOR	NACIONALIDAD	PUBLICADA BAJA LA DIRECCION DEL SECRETARIO GENERAL	LISTA DE SOCIOS	TIPO DE DOCUMENTO	FILIACION	SECCIÓN	IMPRESOR	PRECIO PUBLICACIÓN	IDIOMA	LISTA DE DONACIÓN A LA BIBLIOTECA	OBSERVACIONES
6	9-10	1892-1893	117	Guía autentica de la Exposición de Chicago	Poole Hermanos	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña Monográfica	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
6	9-10	1892-1893	118	Observatorio Meteorológico Central de México. Resumen de las observaciones del año 1892	S/Autor	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Tablas	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
6	9-10	1892-1893	119-120	Observaciones sísmicas en Orizaba. Enero a Agosto 1892	Mottl, Carlos	México	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Tablas	Estación Sísmica de Orizaba	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
6	9-10	1892-1893	121-123	Actas de las sesiones de la Sociedad de Mayo a Junio 1893	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	México	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Informe	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
6	9-10	1892-1893	124-127	Instituto Smithsoniano. Circular relativa a los premios Hodgkins	Langley, S. P.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña Monográfica	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
6	9-10	1892-1893	127-128	Manuel pratique d'Eclairage Electrique	Cahen, Em.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña Monográfica	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
6	9-10	1892-1893	128-129	Unités et Étalons	Guillaume, C. E.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña Monográfica	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
6	9-10	1892-1893	129-130	Introduction a l'Electricite Industrielle	Minel, P.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña Monográfica	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
6	9-10	1892-1893	130-135	La evolución de los colores en las aves de Norte América, de M. Keeler	Herrera, Alfonso L.	México	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Escuela Normal de Profesores	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
6	9-10	1892-1893	135-138	Obras que han ingresado en la Biblioteca de la Escuela Nacional de Ingenieros desde la fecha de la publicación del Catalogo (Diciembre 31 de 1891) hasta el 30 de Junio de 1893.		NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña Monográfica	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
6	9-10	1892-1893	139-142	Revista anual de Astronomía	Bigourdan, G.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña Monográfica	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
7	1-2	1893-1894	5-9	Actas de las sesiones de Julio a Agostode 1893	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	México	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Informe	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
7	1-2	1893-1894	10-14	Traité des gîtes minéraux et métallifères : recherche, étude et conditions d'exploitation des minéraux utiles , description des principales mines connues , usages et statistique des métaux : cours de géologie appliquée de l'École supérieur des mines	Fuchs, Edmond ; Launay, Louis de	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña Monográfica	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
7	1-2	1893-1894	14-16	Traité de la machine à vapeur	Thurston, Robert Henry ; Demoulin, Maurice	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña Monográfica	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
7	3-4	1893-1894	17-19	Actas de las sesiones de Septiembre a Octubre 1893	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	México	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Informe	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
7	3-4	1893-1894	19-20	Traité de l 'élévation des eaux , calculs et renseignements pratiques	Berthot, Pierre	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña Monográfica	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
7	3-4	1893-1894	20-21	Traité théorique et pratique des machines dynamo-électriques	Thompson, Silvanus Phillips	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña Monográfica	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica

Revista Científica y Bibliográfica de la Sociedad Científica "Antonio Alzate"

TOMO	NUMERO	AÑO	PAGINAS	TITULO	AUTOR	NACIONALIDAD	PUBLICADA BAJA LA DIRECCION DEL SECRETARIO GENERAL	LISTA DE SOCIOS	TIPO DE DOCUMENTO	FILIACION	SECCIÓN	IMPRESOR	PRECIO PUBLICACIÓN	IDIOMA	LISTA DE DONACIÓN A LA BIBLIOTECA	OBSERVACIONES
7	3-4	1893-1894	22-23	Fabrication des vernis, applications à l'industrie et aux arts	Naudin, Laurent	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán Rafael	NO LOCALIZADA	Reseña Monográfica	NO LOCALIZADA	Encyclopédie Scientifique des Aide-Mémoire	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
7	3-4	1893-1894	23	Examen sommaire des boissons falsifiées (vins, cidres et poirés, bières, eaux-de-vie et liqueurs, vinaigres)	Hébert, Alexandre- Athanase	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán Rafael	NO LOCALIZADA	Reseña Monográfica	NO LOCALIZADA	Encyclopédie Scientifique des Aide-Mémoire	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
7	3-4	1893-1894	24	Les Turbines	Lavergne, Gérard	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán Rafael	NO LOCALIZADA	Reseña Monográfica	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
7	3-4	1893-1894	25-26	Accidents causés par les coupes d'eau dans les tuyauteries des chaudières a vapeur	Sinigaglia, Francesco	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán Rafael	NO LOCALIZADA	Reseña Monográfica	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
7	3-4	1893-1894	26	Jeux de hasard	Laurent, H.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán Rafael	NO LOCALIZADA	Reseña Monográfica	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
7	3-4	1893-1894	26-27	Les Moteurs á gaz et á pétrole	Vermand, P.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán Rafael	NO LOCALIZADA	Reseña Monográfica	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
7	3-4	1893-1894	27	La déooration céramique an feu de moufle		NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán Rafael	NO LOCALIZADA	Reseña Monográfica	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
7	3-4	1893-1894	28-29	Descripción de una nueva especie de crustáceo de Aguascalientes	Dollfus, A.	Francia	Aguilar y Santillán Rafael	NO LOCALIZADA	Artículo	Escuela de Minas de París	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
7	3-4	1893-1894	29	La densité de la neige et de la glace	Vallot & Jaubert	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán Rafael	NO LOCALIZADA	Nota	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
7	3-4	1893-1894	30-31	Observaciones sísmicas en Orizaba, del mes de Agosto de 1892	Mottl, Carlos	México	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Tablas	Estación Sísmica de Orizaba	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
7	3-4	1893-1894	32	Observaciones meteorológicas. Tacubaya, durante el año de 1891	Moreno y Anda M.	México	Aguilar y Santillán Rafael	NO LOCALIZADA	Tablas	Nacional Tacubaya	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
7	5-6	1893-1894	33-36	Actas de las sesiones de Noviembre a Diciembre de 1893	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	México	Aguilar y Santillán Rafael	NO LOCALIZADA	Informe	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
7	5-6	1893-1894	36-38	Datos para la Zoología Médica Mexicana 36	Sánchez, Jesús	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán Rafael	NO LOCALIZADA	Reseña Monográfica	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
7	5-6	1893-1894	38-39	La géométrie du mouvement, exposé synthétique	Schoenflies, A.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán Rafael	NO LOCALIZADA	Reseña Monográfica	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
7	5-6	1893-1894	39	Les courants polyphasés	Rodet, J.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán Rafael	NO LOCALIZADA	Reseña Monográfica	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
7	5-6	1893-1894	39-40	Dictionnaire des explosifs 39	Cundill, J. P.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán Rafael	NO LOCALIZADA	Reseña Monográfica	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
7	5-6	1893-1894	40-45	Dos pasajes curiosos de un libro olvidado	Thirion J.	Bélgica	Aguilar y Santillán Rafael	NO LOCALIZADA	Artículo	Profesor de Astronomía-Lovaina	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica

Revista Científica y Bibliográfica de la Sociedad Científica "Antonio Alzate"

TOMO	NUMERO	AÑO	PAGINAS	TITULO	AUTOR	NACIONALIDAD	PUBLICADA BAJA LA DIRECCION DEL SECRETARIO GENERAL	LISTA DE SOCIOS	TIPO DE DOCUMENTO	FILIACION	SECCIÓN	IMPRESOR	PRECIO PUBLICACIÓN	IDIOMA	LISTA DE DONACIÓN A LA BIBLIOTECA	OBSERVACIONES
7	5-6	1893-1894	46	Observaciones meteorológicas. Tacubaya, durante el año de 1892	Moreno y Anda M.	México	Aguilar y Santillán Rafael	NO LOCALIZADA	Tablas	Observatorio Nacional Tacubaya Estación Sísmica	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
7	5-6	1893-1894	47-48	Observaciones sísmicas en Orizaba, Agosto de 1892	Mottl, Carlos	México	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Tablas	de Orizaba	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
7	7-8	1893-1894	49-52	Actas de las sesiones de Enero a Febrero de 1894	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	México	Aguilar y Santillán Rafael	NO LOCALIZADA	Informe	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
7	7-8	1893-1894	52-54	Pedro J. Van Beneden	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	México	Aguilar y Santillán Rafael	NO LOCALIZADA	Necrología	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
7	7-8	1893-1894	54-55	Les Émules de Darwin	Quatrefages, A. de	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán Rafael	NO LOCALIZADA	Reseña Monográfica	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
7	7-8	1893-1894	55-56	Annuaire du Bureau des Longitudes, 1894 55	S/Autor	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán Rafael	NO LOCALIZADA	Reseña Monográfica	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
7	7-8	1893-1894	56	Choix et usage des objectifs photographiques	Vallon, E.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán Rafael	NO LOCALIZADA	Reseña Monográfica	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
7	7-8	1893-1894	57	Eau sous pression	Bloch, F.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán Rafael	NO LOCALIZADA	Reseña Monográfica	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
7	7-8	1893-1894	58	La machine locomotive : manuel pratique donnant la description des organes et du fonctionnement de la locomotive à l'usage des mécaniciens et des chauffeurs	Sauvage, Édouard	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán Rafael	NO LOCALIZADA	Reseña Monográfica	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
7	7-8	1893-1894	59	Construction du navire	Cronean, A.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán Rafael	NO LOCALIZADA	Reseña Monográfica	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
7	7-8	1893-1894	59-61	Dos pasajes curiosos de un libro olvidado	Thirion J.	Bélgica	Aguilar y Santillán Rafael	NO LOCALIZADA	Artículo	Profesor de Astronomía-Lovaina	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
7	7-8	1893-1894	62	Observaciones sísmicas en Orizaba, Agosto de 1892	Mottl, Carlos	México	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Tablas	Estación Sísmica de Orizaba	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
7	7-8	1893-1894	64	Observatorio Meteorológico Central de México. Resumen durante el año de 1893	S/Autor	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán Rafael	NO LOCALIZADA	Tablas	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
7	9-12	1893-1894	65-69	Actas de las sesiones de Marzo a Junio 1894	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	México	Aguilar y Santillán Rafael	NO LOCALIZADA	Informe	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
7	9-12	1893-1894	70-74	Dos pasajes curiosos de un libro olvidado	Thirion J.	Bélgica	Aguilar y Santillán Rafael	NO LOCALIZADA	Artículo	Profesor de Astronomía-Lovaina	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
7	9-12	1893-1894	74-75	Traite de Télégraphie Électrique	Thomas, H.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán Rafael	NO LOCALIZADA	Reseña Monográfica	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
7	9-12	1893-1894	75-76	Histoire de l'alimentation 75	Bourdeau, L.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán Rafael	NO LOCALIZADA	Reseña Monográfica	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica

Revista Científica y Bibliográfica de la Sociedad Científica "Antonio Alzate"

TOMO	NUMERO	AÑO	PAGINAS	TITULO	AUTOR	NACIONALIDAD	PUBLICADA BAJA LA DIRECCION DEL SECRETARIO GENERAL	LISTA DE SOCIOS	TIPO DE DOCUMENTO	FILIACION	SECCIÓN	IMPRESOR	PRECIO PUBLICACIÓN	IDIOMA	LISTA DE DONACIÓN A LA BIBLIOTECA	OBSERVACIONES
7	9-12	1893-1894	76	Annuaire de l'Observatoire de Montsouris, 1894	S/Autor	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
7	9-12	1893-1894	77	Machines frigorifiques á gaz liquéfiabiles	Marchena, R. E. de	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
7	9-12	1893-1894	77	Machines frigorifiques á air liquéfiabiles	Marchena, R. E. de	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
7	9-12	1893-1894	78	Observaciones meteorológicas. Tacubaya,Resumen general durante el año de 1893	Moreno y Anda M.	México	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Tablas	Observatorio Nacional Tacubaya	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
8	1-4	1894-1895	5-8	Actas de las sesiones de Julio a Octubre de 1894	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	México	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Informe	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
8	1-4	1894-1895	8	L'éclairage á Paris : étude technique des divers modes d'éclairage employés á Paris	Maréchal, Henri	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
8	1-4	1894-1895	9	Manuel pratique de l' électricien : guide pour le montage et l'entretien des installations électriques	Cadiat, Ernest	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
8	1-4	1894-1895	9	Le viu et les vins des fruits	Andrieu, P.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
8	1-4	1894-1895	10	Cours de Géoraétrie Analytique	Niewenglowski, B.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
8	1-4	1894-1895	10-	Leçons de chimie , à l'usage des élèves de mathématiques spéciales	Gautier, Henri	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
8	1-4	1894-1895	11	Recreations mathematiques. Vol. 4.	Lucas, Édouard	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
8	1-4	1894-1895	12	Traité de chimie avec la notation atomique	Serres, Louis	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
8	1-4	1894-1895	12-16	Resumen de las observaciones meteorológicas hechas en Oaxaca de 1883 á 1892	Dominguez, J. A.	México	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Observatorio del Estado de Oaxaca	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
8	5-6	1894-1895	17-18	Actas de las sesiones de Noviembre a Diciembre de 1894	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	México	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Informe	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
8	5-6	1894-1895	18-19	El Sr. D. Isidro Epstein	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	México	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Necrología	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
8	5-6	1894-1895	19	El padre Francisco Denza	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	México	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Necrología	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
8	5-6	1894-1895	20-21	Cours de géométrie descriptive	Brisse, Charles	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica

Revista Científica y Bibliográfica de la Sociedad Científica "Antonio Alzate"

TOMO	NUMERO	AÑO	PAGINAS	TITULO	AUTOR	NACIONALIDAD	PUBLICADA BAJO LA DIRECCION DEL SECRETARIO GENERAL	LISTA DE SOCIOS	TIPO DE DOCUMENTO	FILIACION	SECCIÓN	IMPRESOR	PRECIO PUBLICACIÓN	IDIOMA	LISTA DE DONACIÓN A LA BIBLIOTECA	OBSERVACIONES
8	5-6	1894-1895	21	Aide-mémoire de poche de l'Électricien	Picard, P. H.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
8	5-6	1894-1895	22	Aide-Mémoire du mineur	Paul-F Chalon	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
8	5-6	1894-1895	22-23	Aunuaire pour l'an 1895	Longitudes, Bureau des	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
8	5-6	1894-1895	23	Annuaire de l'Observatoire de Montsouris pour l'année 1895	S/Autor	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
8	5-6	1894-1895	23-24	Dictionnaire d'analyse des substances organiques 23	Renard, A.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
8	5-6	1894-1895	24-25	Les Poupes centrifuges et rotatives	Buchetti, J.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
8	5-6	1894-1895	25	Decades americane : Memoires d'archeologie et d'ethnographie americaines	Hamy, E. T.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
8	5-6	1894-1895	26	Elementary Meteorology	Davis, W. M.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
8	5-6	1894-1895	27	La rectificación de l'alcool	Sorel, E.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Encyclopédie Scientifique des Aide-Mémoire	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
8	5-6	1894-1895	27	Résistance et construction des machines a vapeur	Alhellig, A.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Encyclopédie Scientifique des Aide-Mémoire	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
8	5-6	1894-1895	27-28	Les machines thermiques	Witz, A.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Encyclopédie Scientifique des Aide-Mémoire	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
8	5-6	1894-1895	28	Fabrication de la fonte	Billy, E de.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
8	5-6	1894-1895	28	Fortification	Hennebert, L.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
8	5-6	1894-1895	28	Régularisation des moteurs des machines électriques	Minel, P.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
8	5-6	1894-1895	29	Les chronomètres de marine	Caspari, E.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
8	5-6	1894-1895	29	Étude expérimentale dynamique de la machine a vapeur	Dwelschouers, Dery	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
8	5-6	1894-1895	29-30	Electricité appliquée à la marine	Minel, P.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica

Revista Científica y Bibliográfica de la Sociedad Científica "Antonio Alzate"

TOMO	NUMERO	AÑO	PAGINAS	TITULO	AUTOR	NACIONALIDAD	PUBLICADA BAJA LA DIRECCION DEL SECRETARIO GENERAL	LISTA DE SOCIOS	TIPO DE DOCUMENTO	FILIACION	SECCIÓN	IMPRESOR	PRECIO PUBLICACIÓN	IDIOMA	LISTA DE DONACIÓN A LA BIBLIOTECA	OBSERVACIONES
8	5-6	1894-1895	30	Torpillés séches 30	Hennebert, L.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña Monográfica	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
8	5-6	1894-1895	32	Observatorio Meteorológico Central de México.—Resumen durante el año de 1894	S/Autor	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Tablas	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
8	5-6	1894-1895	31	Observatorio Meteorológico Central de México.—Resumen durante el año de 1895	S/Autor	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Tablas	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
8	7-8	1894-1895	33	Actas de las sesiones de Enero a Febrero de 1895	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	México	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Informe	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
8	7-8	1894-1895	35-36	Nociones de Algebra superior y elementos de Cálculo diferencial é integral	Torres Torija, Manuel	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña Monográfica	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
8	7-8	1894-1895	37-38	La teoría del Arte y Proyecto de Hacienda Agrícola Modelo	Torres Torija, Manuel	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña Monográfica	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
8	7-8	1894-1895	39	Observaciones meteorológicas. Tacubaya durante el año de 1894	Moreno y Anda, Manuel	México	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Observatorio Nacional Tacubaya	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
8	7-8	1894-1895	40	Observatoire Météorologique Central. Résumé 1895	Février, Jauvier et	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Tablas	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
8	9-10	1894-1895	41-42	Actas de las sesiones de Marzo a Abril de 1895	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	México	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Informe	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
8	9-10	1894-1895	42	Coustruction des machines á vapeur fixes et marines	Demoulin, M.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña Monográfica	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
8	9-10	1894-1895	43	Des Marees	Hatt, P. E.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña Monográfica	NO LOCALIZADA	Encyclopédie Scientifique des Aide-Mémoire	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
8	9-10	1894-1895	43-44	La distillation	Sorel, E.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña Monográfica	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
8	9-10	1894-1895	44	La théorie des procedes photographiques	Baume Pluvinel, A de la	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña Monográfica	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
8	9-10	1894-1895	44-45	Stéréochimie exposé des théories de Le Bel et Van't Hoff	Monod, Edouard-Gabriel	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña Monográfica	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
8	9-10	1894-1895	45	Les Aurores Polaires	Angot, A.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña Monográfica	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
8	9-10	1894-1895	46-54	El Observatorio Meteorológico de León	Leal, Mariano	México	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Observatorio Meteorológico de León	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
8	9-10	1894-1895	55	Observatoire Météorologique Central. Résumé de Mars et Avril 1895	Février, Jauvier et	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Tablas	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica

Revista Científica y Bibliográfica de la Sociedad Científica "Antonio Alzate"

TOMO	NUMERO	AÑO	PAGINAS	TITULO	AUTOR	NACIONALIDAD	PUBLICADA BAJA LA DIRECCION DEL SECRETARIO GENERAL	LISTA DE SOCIOS	TIPO DE DOCUMENTO	FILIACION	SECCIÓN	IMPRESOR	PRECIO PUBLICACIÓN	IDIOMA	LISTA DE DONACIÓN A LA BIBLIOTECA	OBSERVACIONES
8	9-10	1894-1895	56	Observaciones meteorológicas. Instituto Literario de Toluca durante el año de 1894	Hernández, G. ; Guzmán, J.	México	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Tablas	Observatorio Meteorológico Central	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
8	11-12	1894-1895	57-58	Actas de las sesiones de Mayo a Junio de 1895	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	México	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Informe	Sociedad Científica	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
8	11-12	1894-1895	58-59	Contribution a l'étude des Feldepaths des roches volcaniques	Fouqué, F.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
8	11-12	1894-1895	59-60	Le pétrole, l'asphalte et le bitume au point de vue géologique	Jaccard, Auguste	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
8	11-12	1894-1895	60-61	La Géologie Comparée	Meunier, Stanislas	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
8	11-12	1894-1895	61-62	Cours élémentaire d 'électricité : lois expérimentales et principes généraux, introduction à l'électrotechnique : leçons professées à l'Institut industriel du nord de la France	Brunhes, Bernard	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
8	11-12	1894-1895	62-63	L' A. B. C. du Chauffeur	Mathieu, H.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
8	11-12	1894-1895	63	Appareils accesoris des chaudières a vapeur	Dudebout et Croneau	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Encyclopédie Scientifique des Aide-Mémoire	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
8	11-12	1894-1895	64	Balistique des nouvelles poudres	Vallier, E.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Encyclopédie Scientifique des Aide-Mémoire	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
8	11-12	1894-1895	64	Transmissions par cables métalliques	Léauté, H.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Encyclopédie Scientifique des Aide-Mémoire	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
8	11-12	1894-1895	65	Le fonctionnement des machines a vapeur	Leloutre, G.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Encyclopédie Scientifique des Aide-Mémoire	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
8	11-12	1894-1895	65	La Balistique extérieure	Vallier, E.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Encyclopédie Scientifique des Aide-Mémoire	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
8	11-12	1894-1895	65-66	Bouches a feu	Hennebert, L.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Encyclopédie Scientifique des Aide-Mémoire	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
8	11-12	1894-1895	66-70	Congreso Internacional de Americanistas, XI Sesiónen México	S/Autor	México	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Programa	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
8	11-12	1894-1895	71-76	La división décimale de la circonférence et du temps	Mendizábal y Tamborrel, Joaquín	México	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Colegio Militar	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Frances	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
8	11-12	1894-1895	77	Observaciones meteorológicas. Instituto Literario de Pachuca durante el año de 1894	Andrade, Nemorio	México	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Tablas	Observatorio Meteorológico	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
8	11-12	1894-1895	78	Observatoire Météorologique Central. Résumé de Mai et Juni 1895	Février, Jauvier et	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Tablas	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica

Revista Científica y Bibliográfica de la Sociedad Científica "Antonio Alzate"

TOMO	NUMERO	AÑO	PAGINAS	TITULO	AUTOR	NACIONALIDAD	PUBLICADA BAJO LA DIRECCION DEL SECRETARIO GENERAL	LISTA DE SOCIOS	TIPO DE DOCUMENTO	FILIACION	SECCIÓN	IMPRESOR	PRECIO PUBLICACIÓN	IDIOMA	LISTA DE DONACIÓN A LA BIBLIOTECA	OBSERVACIONES
9	1-2	1894-1895	5-12	Periodos Críticos en la Historia de la Tierra	Le Conté, J.	Estados Unidos	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Universidad de	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
9	1-2	1894-1895	12	Laisant & Lemoiué. Traite d'Arithmétique	Malvezin, P.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	California Sociedad Filosófica de Francia	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
9	1-2	1894-1895	13	L'arithmétique amusante : amusements scientifiques pour l'enseignement et la pratique du calcul	Lucas, Edouard M.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
9	1-2	1894-1895	13-14	Baguios ó Tifones de 1894 : estudio de los mismos seguido de algunas consideraciones generales acerca de los caracteres de estos meteoros en el Extremo Oriente	Algué, José P.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	Observatorio de	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
9	1-2	1894-1895	14	Cubature des terrases et mouvement des terres	Daries, G.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Encyclopédie Scientifique des Aide-Mémoire	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
9	1-2	1894-1895	15	Observaciones meteorológicas. Resúmenes generales de Culiacán, 1894	Paliza, R.L. ; Guerra, E. S. ; Monozon, L.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Tablas	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
9	1-2	1894-1895	16	Observatoire Météorologique Central. México. Resumes.—Juillet à Décembre 1895	S/Autor	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Tablas	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
9	3-4	1894-1895	17-19	Hérésies (Les) Taxinomistes. Lettres de MM. Delboeuf, Cuénot, Delage, Hudson, Editeurdu Natural Science, Haeckel, Lataste & Van Bambeke	Herrera, Alfonso L.	México	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Escuela Normal de Profesores	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
9	3-4	1894-1895	20-23	Periodos Críticos en la Historia de la Tierra	Le Conté, J.	Estados Unidos	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Universidad de	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
9	3-4	1894-1895	24-26	Traite de Métallurgie. Cuivre, Plomb, Argent, Or.	Schnabel, C.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	California	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
9	3-4	1894-1895	26-28	Essais sur la Philosophie des Sciences Analyse. Mécanique	De Freyciet, C.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	Instituto de Paris	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
9	3-4	1894-1895	28	Les Limites actuelles de notre Science	Salisbury, Marquis de.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
9	3-4	1894-1895	28-29	Cours élémentaire de manipulations de Physique	Witz, Aimé	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
9	3-4	1894-1895	29	Exercices méthodiques de Calcul Integral	Brahy, Ed.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
9	3-4	1894-1895	30	Observaciones meteorológicas. Resúmenes generales de Veracruz, 1894	Batuoni, Geronimo	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Tablas	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
9	3-4	1894-1895	31	Observatoire Météorologique Central. México. Resumes.—Juillet à Décembre 1895	S/Autor	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Tablas	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
9	3-4	1894-1895	32	Questionnaire d'Histoire Naturelle Systématique	Herrera, Alfonso L.	México	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Cuestionario	Escuela Normal de Profesores	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica

Revista Científica y Bibliográfica de la Sociedad Científica "Antonio Alzate"

TOMO	NUMERO	AÑO	PAGINAS	TITULO	AUTOR	NACIONALIDAD	PUBLICADA BAJA LA DIRECCION DEL SECRETARIO GENERAL	LISTA DE SOCIOS	TIPO DE DOCUMENTO	FILIACION	SECCIÓN	IMPRESOR	PRECIO PUBLICACIÓN	IDIOMA	LISTA DE DONACIÓN A LA BIBLIOTECA	OBSERVACIONES
9	5-6	1894-1895	33-35	Concurso científico. Diploma y premio para el mejor estudio acerca de una propiedad del éter	S/Autor	México	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Nota	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
9	5-6	1894-1895	36-39	Hérésies (Les) Taxinomistes. Lettres de MM. Delboeuf, Cuénot, Delage, Hudson, Editeurdu Natural Science, Haeckel, Lataste & Van Bambeke	Herrera, Alfonso L.	México	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Escuela Normal de Profesores	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
9	5-6	1894-1895	39-40	Éléments d'Anatomie Comparée	Dugés, Alfredo	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
9	5-6	1894-1895	40-42	Études Physiologiques sur les Orthoptères	Herrera, Alfonso L.	México	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
9	5-6	1894-1895	42-43	Controle des instalations électriques au point de vue de la sécurité	Monmerqué, A.	París	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	École des Ponts ParisTech	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Frances	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
9	5-6	1894-1895	43	Sur l'origine du Monde. 3er. éd	Faye, H.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
9	5-6	1894-1895	43-44	La Théorie Atomique et la Théorie Dualistique	Lenoble, E.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
9	5-6	1894-1895	44	Annuaire pour l'an 1896	Bureau, des Longitudes	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
9	5-6	1894-1895	45	Anuario Hidrográfico de la Marina de Chile		NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
9	5-6	1894-1895	45-46	Analyse des alcools et des eaux-de-vie	Rocques, X.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Encyclopédie Scientifique des Aide-Mémoire Encyclopédie	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
9	5-6	1894-1895	46	Moëssard. La Topographie	Lieutenant, P.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Encyclopédie Scientifique des Aide-Mémoire	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
9	5-6	1894-1895	46	Applications Scientifiques de la Photographie	Niewenglowski, H. G.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Encyclopédie Scientifique des Aide-Mémoire	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
9	5-6	1894-1895	47	Observaciones meteorológicas. Resúmenes generales de Real del Monte	Skerocs, Nazario	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Tablas	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
9	5-6	1894-1895	48	Observatoire Météorologique Central. México. Resumes.—Juillet à Décembre 1895	S/Autor	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Tablas	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
9	7-8	1894-1895	49-50	Hérésies (Les) Taxinomistes. Lettres de MM. Delboeuf, Cuénot, Delage, Hudson, Editeurdu Natural Science, Haeckel, Lataste & Van Bambeke	Herrera, Alfonso L.	México	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Escuela Normal de Profesores	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
9	7-8	1894-1895	51-57	Periodos Críticos en la Historia de la Tierra	Le Conté, J.	Estados Unidos	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Universidad de California	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
9	7-8	1894-1895	57	Fermentations. (Bibliothèque Scientifique Internationale)	Sehutzemberger, Les	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica

Revista Científica y Bibliográfica de la Sociedad Científica "Antonio Alzate"

TOMO	NUMERO	AÑO	PAGINAS	TITULO	AUTOR	NACIONALIDAD	PUBLICADA BAJA LA DIRECCION DEL SECRETARIO GENERAL	LISTA DE SOCIOS	TIPO DE DOCUMENTO	FILIACION	SECCIÓN	IMPRESOR	PRECIO PUBLICACIÓN	IDIOMA	LISTA DE DONACIÓN A LA BIBLIOTECA	OBSERVACIONES
9	7-8	1894-1895	58	Chaleur, Acoustique, Optique. (Supplément au Cours de Physique de Jamin)	Bouty, E.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
9	7-8	1894-1895	58-59	Les Radiations nouvelles. Les Rayons X et la photographie a travers les corps opaques	Guillaume, Ed.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
9	7-8	1894-1895	59	Lecons de Géométrie	Rouche, E. ; Comberouse, C. H.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
9	7-8	1894-1895	59-60	Observatoire Municipal de Montsouris. Anuaire pour l'année 1896		NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
9	7-8	1894-1895	60-61	Recueil complémentaire d'exercices sur le Calcul Infinitesimal	Tisserand, F.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
9	7-8	1894-1895	61	Géométrie descriptive, sphère, cône elcylindre de révolution, sections coniques	Gouilly, A.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Encyclopédie Scientifique des Aide-Mémoire	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
9	7-8	1894-1895	62	Calcul du temps de pose en Photographie	Boursault, H.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Encyclopédie Scientifique des Aide-Mémoire	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
9	7-8	1894-1895	62	Les Tramways. Voie et matériel	Seguela, R.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Encyclopédie Scientifique des Aide-Mémoire	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
9	7-8	1894-1895	63	Observaciones meteorológicas. Resúmenes generales de México 1895. Résumé de l'année 1895	S/Autor	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Tablas	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
9	7-8	1894-1895	64	Observaciones meteorológicas. Resúmenes generales de Mérida, 1895	Gómez Mendicuti, Félix	México	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Tablas	Observatorio del Instituto de Mérida	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
9	9-10	1894-1895	65-70	Períodos Críticos en la Historia de la Tierra	Le Conté, J.	Estados Unidos	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Universidad de California	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
9	9-10	1894-1895	71	IL Passato edil Presente delle principali Théorie Geometrice	Loria, Gino	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
9	9-10	1894-1895	72-73	Cours de géometrie analytique á l'usage des élèves de la classe de mathematiques spéciales et des candidats aux écoles du gouvernement	Niewenglowski, B.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
9	9-10	1894-1895	74-75	Les mines d 'or du Transvaal : étude géographique et historique, organisation des sociétés minières, étude géologique, exploitations des gisements , traitement des minerais. résultats économiques.	De Launay, Par L.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
9	9-10	1894-1895	75	Théorie nouvelle de la Vie. (Bibliothèque Scientifique Internationale)	Le Dantec, Felix	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
9	9-10	1894-1895	75	Recherches sur la congélation des solutions aqueuses étendues	Ponsot, M. A.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
9	9-10	1894-1895	76-77	Courants polyphasés et Alternomoteurs	Thompson, S. P.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica

Revista Científica y Bibliográfica de la Sociedad Científica "Antonio Alzate"

TOMO	NUMERO	AÑO	PAGINAS	TITULO	AUTOR	NACIONALIDAD	PUBLICADA BAJA LA DIRECCION DEL SECRETARIO GENERAL	LISTA DE SOCIOS	TIPO DE DOCUMENTO	FILIACION	SECCIÓN	IMPRESOR	PRECIO PUBLICACIÓN	IDIOMA	LISTA DE DONACIÓN A LA BIBLIOTECA	OBSERVACIONES
9	9-10	1894-1895	77-78	Les Transformateurs a courants alternatifs simples et polypnasés	Kapp, Gisbert	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
9	9-10	1894-1895	78	Attaques Places	Hennebert, L.	NO LOCALIZADA	Rafael Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Encyclopédie Scientifique des Aide-Mémoire	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
9	9-10	1894-1895	78-79	La Spectroscopie	Lefèvre, J.	NO LOCALIZADA	Rafael Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Encyclopédie Scientifique des Aide-Mémoire	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
9	9-10	1894-1895	79	La Spectrométrie. Appareils et mesures	Lefèvre, J.	NO LOCALIZADA	Rafael Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Encyclopédie Scientifique des Aide-Mémoire	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
9	9-10	1894-1895	79	Le Nickel	Moissan, H.	NO LOCALIZADA	Rafael Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Encyclopédie Scientifique des Aide-Mémoire	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
9	11-12	1894-1895	80	Observaciones meteorológicas. Resúmenes generales de varias localidades (1894)	S/Autor	NO LOCALIZADA	Rafael Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Tablas	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
9	11-12	1894-1895	81-86	Periodos Críticos en la Historia de la Tierra	Le Conté, J.	Estados Unidos	Rafael Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Universidad de California	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
9	11-12	1894-1895	87-90	Breve Informe relativo a los trabajos de la Sociedad Científica "Antonio Alzate"	Sociedad Científica	México	Rafael Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Informe	Sociedad Científica	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
9	11-12	1894-1895	90	Annales de l'Université de Lyon	Dubios, R.	NO LOCALIZADA	Rafael Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
9	11-12	1894-1895	91	Vernis et Huiles siccatives	Livache, Ach.	NO LOCALIZADA	Rafael Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
9	11-12	1894-1895	92	Atlas International des Nuages	Comité Météorologique International	NO LOCALIZADA	Rafael Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
9	11-12	1894-1895	93	Communications militaires	Hennebert, L.	NO LOCALIZADA	Rafael Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Encyclopédie Scientifique des Aide-Mémoire	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
9	11-12	1894-1895	94	Observaciones meteorológicas. Resúmenes generales de varias localidades (1894)	S/Autor	NO LOCALIZADA	Rafael Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Tablas	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
10	1-2	1896-1897	1-4	The Museum of the future		NO LOCALIZADA	Rafael Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
10	1-2	1896-1897	4-5	Cours d'astronomie : a l'usage des étudiants des facultés des sciences. Pt. 1 Quelques théories applicables a l'étude des sciences expérimentales	Baillaud, B.	NO LOCALIZADA	Rafael Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
10	1-2	1896-1897	5-6	Les Tramways Électriques	Maréchal, Henry	NO LOCALIZADA	Rafael Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
10	1-2	1896-1897	6	Traite d'Electrométallurgie	Borchers, W.	NO LOCALIZADA	Rafael Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica

Revista Científica y Bibliográfica de la Sociedad Científica "Antonio Alzate"

TOMO	NUMERO	AÑO	PAGINAS	TITULO	AUTOR	NACIONALIDAD	PUBLICADA BAJA LA DIRECCION DEL SECRETARIO GENERAL	LISTA DE SOCIOS	TIPO DE DOCUMENTO	FILIACION	SECCIÓN	IMPRESOR	PRECIO PUBLICACIÓN	IDIOMA	LISTA DE DONACIÓN A LA BIBLIOTECA	OBSERVACIONES
10	1-2	1896-1897	6-8	La machine à vapeur : traité général. T. 1	Sauvage, Edouard	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
10	3-4	1896-1897	9-28	Actas de las sesiones de la Sociedad de Julio de 1895 a Septiembre de 1896	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	México	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Informe	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
10	3-4	1896-1897	29-31	Essai de paléontologie philosophique : ouvrage faisant suite aux "Enchaînements du monde animal dans les temps géologiques"	Gaudry, A.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
10	3-4	1896-1897	31	Leçons sur les applications géométriques de l'analyse : (Éléments de la théorie des courbes et des surfaces)	Raffy, Louis	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
10	3-4	1896-1897	32	Théorie des équations algébriques	Petersen, J.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
10	3-4	1896-1897	32-33	Guide pour le soufflage du verre	Ebert, H.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
10	3-4	1896-1897	33	Annuaire du Bureau des Longitudes, 1897	Bureau, Le.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
10	3-4	1896-1897	33-34	Annuaire de l'Observatoire de Montsouris, 1897	L'année, P.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
10	3-4	1896-1897	34	Chaleur et Energie	Aries, E.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Encyclopédie Scientifique des Aide-Mémoire	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
10	3-4	1896-1897	35	L'Éclairage électrique	Lefèvre, J.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Encyclopédie Scientifique des Aide-Mémoire	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
10	3-4	1896-1897	35	Accumulateurs électriques	Loppé, F.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Encyclopédie Scientifique des Aide-Mémoire	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
10	3-4	1896-1897	35-36	Éclairage aux gaz, aux huiles, aux acides gras	Lefèvre, J.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Encyclopédie Scientifique des Aide-Mémoire	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
10	3-4	1896-1897	36	Minéralogie de la France et de ses Colonias	Lacroix, A.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
10	3-4	1896-1897	36	Les succédanés du chiffon en papeterie	Urbain, V.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Encyclopédie Scientifique des Aide-Mémoire	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
10	3-4	1896-1897	37-39	Boletín del Instituto Geológico de México	Secretaría de Fomento	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	Secretaría de Fomento	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
10	5-6	1896-1897	41-45	Actas de las sesiones de la Sociedad de Octubre a Diciembre de 1896	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	México	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Informe	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
10	5-6	1896-1897	46-48	Researches en the Evolution of the Stellar Systems. Vol. I	See, J.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica

Revista Científica y Bibliográfica de la Sociedad Científica "Antonio Alzate"

TOMO	NUMERO	AÑO	PAGINAS	TITULO	AUTOR	NACIONALIDAD	PUBLICADA BAJA LA DIRECCION DEL SECRETARIO GENERAL	LISTA DE SOCIOS	TIPO DE DOCUMENTO	FILIACION	SECCIÓN	IMPRESOR	PRECIO PUBLICACIÓN	IDIOMA	LISTA DE DONACIÓN A LA BIBLIOTECA	OBSERVACIONES
10	5-6	1896-1897	48-49	La cause premiere d'après les données expérimentales	Ferrière, E.	NO LOCALIZADA	Rafael Aguilár y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnardo	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
10	5-6	1896-1897	49	Les piles électriques	Fabry.	NO LOCALIZADA	Rafael Aguilár y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Encyclopédie Scientifique des Aide-Mémoire	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnardo	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
10	5-6	1896-1897	50	Les gaz de l'atmosphère	Henriet, H.	París	Rafael Aguilár y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	ESPCI París	Encyclopédie Scientifique des Aide-Mémoire	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnardo	NO LOCALIZADA	Frances	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
10	5-6	1896-1897	50-52	Contestación á la carta del Sr. F. V. Coville refutando sus apreciaciones inexactas acerca de los botánicos mexicanos	Herrera, Alfonso L.	México	Rafael Aguilár y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Escuela Normal de Profesores	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnardo	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
10	5-6	1896-1897	53	Red termométrica en el Estado de Coahuila	R. A.	NO LOCALIZADA	Rafael Aguilár y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnardo	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
10	5-6	1896-1897	54-56	Questionnaire pour la réforme du Calendrier	Mendizábal y Tamborrel, Joaquín	México	Rafael Aguilár y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Colegio Militar	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnardo	NO LOCALIZADA	Frances	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
10	7-8	1896-1897	57-62	Actas de las sesiones de la Sociedad de Enero a Marzo de 1897 "Antonio Alzate"	Sociedad Científica	México	Rafael Aguilár y Santillán	NO LOCALIZADA	Informe	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnardo	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
10	7-8	1896-1897	62-63	Aritmética	Mendizábal Tamborrel, J. de	NO LOCALIZADA	Rafael Aguilár y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnardo	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
10	7-8	1896-1897	63	Essai sur les éléments de la Mécanique des particules	Majlert, H.	NO LOCALIZADA	Rafael Aguilár y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnardo	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
10	7-8	1896-1897	64	CEuvres mathématiques	Galois, E.	NO LOCALIZADA	Rafael Aguilár y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	Sociedad Matemática de Francia	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnardo	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
10	7-8	1896-1897	64	Cours supérieur de Manipulations de Physique	Witz, Aimé	NO LOCALIZADA	Rafael Aguilár y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnardo	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
10	7-8	1896-1897	65	First Book of Physical Geography	Tarr, R. S.	NO LOCALIZADA	Rafael Aguilár y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnardo	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
10	7-8	1896-1897	66	Elementary Geology	Tarr, R. S.	NO LOCALIZADA	Rafael Aguilár y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnardo	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
10	7-8	1896-1897	66-67	Nouvelle étude sur les tempetes, cyclones, trombes ou tornados	Faye, H.	NO LOCALIZADA	Rafael Aguilár y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnardo	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
10	7-8	1896-1897	67-68	El Sol	Honoré, Carlos	NO LOCALIZADA	Rafael Aguilár y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnardo	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
10	7-8	1896-1897	68-69	Les Transformateurs de tension a courants altematifs	Loppé.	NO LOCALIZADA	Rafael Aguilár y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Encyclopédie Scientifique des Aide-Mémoire	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnardo	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
10	7-8	1896-1897	69	Electromoteur et leurs applications	Dumont, G.	NO LOCALIZADA	Rafael Aguilár y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Encyclopédie Scientifique des Aide-Mémoire	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnardo	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica

Revista Científica y Bibliográfica de la Sociedad Científica "Antonio Alzate"

TOMO	NUMERO	AÑO	PAGINAS	TITULO	AUTOR	NACIONALIDAD	PUBLICADA BAJO LA DIRECCION DEL SECRETARIO GENERAL	LISTA DE SOCIOS	TIPO DE DOCUMENTO	FILIACION	SECCIÓN	IMPRESOR	PRECIO PUBLICACIÓN	IDIOMA	LISTA DE DONACIÓN A LA BIBLIOTECA	OBSERVACIONES
10	7-8	1896-1897	69	Electro-métallurgie : Voie humide et voie sèche, phénomènes électro-thermiques	Minet, A.	NO LOCALIZADA	Aguilár y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Encyclopédie Scientifique des Aide-Mémoire	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnardo	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
10	7-8	1896-1897	70	Lluvia y temperatura en Chihuahua de 1843 á 1846	Potts, J.	NO LOCALIZADA	Aguilár y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnardo	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
10	7-8	1896-1897	71	Lluvia en la calle de la Magnolia (México) 1896	Télez Pizarro, Adrián	NO LOCALIZADA	Aguilár y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnardo	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
10	7-8	1896-1897	72	Resumen de las observaciones meteorológicas hechas en la República (1895)	Aguilár y Santillán, Rafael	México	Aguilár y Santillán	NO LOCALIZADA	Tablas	Servicio Meteorológico en el Observatorio Nacional	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnardo	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
10	9-10	1896-1897	73-76	Actas de las sesiones de la Sociedad de Abril a Junio de 1897 "Antonio Alzate"	Sociedad Científica	México	Aguilár y Santillán	NO LOCALIZADA	Informe	Sociedad Científica	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnardo	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
10	9-10	1896-1897	76-77	Boletín del Instituto Geológico de México	Secretaría de Fomento	NO LOCALIZADA	Aguilár y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	Secretaría de Fomento	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnardo	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
10	9-10	1896-1897	77	Théorie et pratique de la trempe de l'acier	Reiser, F.	NO LOCALIZADA	Aguilár y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnardo	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
10	9-10	1896-1897	78	Proceedings of the California Academy of Sciences. 3d. Series		NO LOCALIZADA	Aguilár y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnardo	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
10	9-10	1896-1897	78	Cuirassés et projectiles de Marine	Vallier, E.	NO LOCALIZADA	Aguilár y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Encyclopédie Scientifique des Aide-Mémoire	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnardo	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
10	9-10	1896-1897	79	Red meteorológica en el Estado de México	R. A.	NO LOCALIZADA	Aguilár y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnardo	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
10	9-10	1896-1897	80	Resumen de las observaciones meteorológicas hechas en la República (1895)	Aguilár y Santillán, Rafael	México	Aguilár y Santillán	NO LOCALIZADA	Tablas	Servicio Meteorológico en el Observatorio Nacional	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnardo	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
10	11-12	1896-1897	81	Recueil des lois de la Biologie générale	Herrera, Alfonso L.	NO LOCALIZADA	Aguilár y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnardo	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
10	11-12	1896-1897	82	Les diamants du Cap ; historique, organisation financière et commerciale; géologie, mode d'exploitation et de traitement, comparaison avec les gisements du Brésil, de l'Inde, de Bornéo et d'Australie	De Launay, Par L.	París	Aguilár y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	Mines ParisTech	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnardo	NO LOCALIZADA	frances	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
10	11-12	1896-1897	83	Introduction a la geometrie differentielle suivant la methode de Grassmann	Burali-Forti, C.	NO LOCALIZADA	Aguilár y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnardo	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
10	11-12	1896-1897	84-85	Notes et formules de l'ingénieur, du constructeur-mecanicien et de l'électricien	Barre, L. A.	NO LOCALIZADA	Aguilár y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnardo	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
10	11-12	1896-1897	85	Les tramways, les chemins de fer sur routes, les automóviles et les chemins de fer de montaigne a crémaillère	Sérafon, E.	NO LOCALIZADA	Aguilár y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnardo	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
10	11-12	1896-1897	86	Les Fours électriques et leurs applications	Minet, A.	NO LOCALIZADA	Aguilár y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Encyclopédie Scientifique des Aide-Mémoire	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnardo	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica

Revista Científica y Bibliográfica de la Sociedad Científica "Antonio Alzate"

TOMO	NUMERO	AÑO	PAGINAS	TITULO	AUTOR	NACIONALIDAD	PUBLICADA BAJO LA DIRECCION DEL SECRETARIO GENERAL	LISTA DE SOCIOS	TIPO DE DOCUMENTO	FILIACION	SECCIÓN	IMPRESOR	PRECIO PUBLICACIÓN	IDIOMA	LISTA DE DONACIÓN A LA BIBLIOTECA	OBSERVACIONES
11	1-4	1897-1898	1-10	Actas de las sesiones de la Sociedad Julio a Octubre de 1897	Sociedad Científica	México	Aguiar y Santillán	NO LOCALIZADA	Informe	Sociedad Científica	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
11	1-4	1897-1898	11	CEuvrea de, Laguerre	Hermite, Ch.	NO LOCALIZADA	Rafael Aguiar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
11	1-4	1897-1898	12	Recherches sur quelques actinomètres électro-chimiques	Rigollot, H.	NO LOCALIZADA	Rafael Aguiar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
11	1-4	1897-1898	12-13	Braunschweig im Jahre MDCCCXCVII : Festschrift den Theilnehmern an der LXIX Versammlung Deutscher Naturforscher und Aerzte gewidmet von der Stadt Braunschweig	Blasius, Rudolf	NO LOCALIZADA	Rafael Aguiar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
11	1-4	1897-1898	13	Annuaire du Bureau des Longitudes por l'an 1898		NO LOCALIZADA	Rafael Aguiar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
11	1-4	1897-1898	13-14	Explosifs nitrés. Traité pratique concernant les propriétés, la fabrication et l'analyse des substances organiques explosibles nitrées, y compris les fulminates, les poudres sans fumée et le celluloid	Sanford, G.	NO LOCALIZADA	Rafael Aguiar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
11	1-4	1897-1898	14-15	Annuaire de l'Observatoire de Montsouris. 1898	Ville de Paris	NO LOCALIZADA	Rafael Aguiar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Encyclopédie Scientifique des Aide-Mémoire	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
11	1-4	1897-1898	15	Précis élémentaire de la théorie des fonctions elliptique avec les tables numeriques et applications. Gauthier-Villars et fils.	Lévy, L.	NO LOCALIZADA	Rafael Aguiar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Encyclopédie Scientifique des Aide-Mémoire	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
11	1-4	1897-1898	16	Traité théorique et pratique d'électro-chimie	Minet, Adolphe	NO LOCALIZADA	Rafael Aguiar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Encyclopédie Scientifique des Aide-Mémoire	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
11	1-4	1897-1898	16	Les constantes physico-chimiques	Sidersky, C.	NO LOCALIZADA	Rafael Aguiar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Encyclopédie Scientifique des Aide-Mémoire	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
11	5-8	1897-1898	17	Actas de las sesiones de la Sociedad de Noviembre de 1897	Sociedad Científica	México	Aguiar y Santillán	NO LOCALIZADA	Informe	Sociedad Científica	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
11	5-8	1897-1898	18	Aplicación en Inglaterra, en 300 casos, de la reforma taxonómica propuesta por la Sociedad "Alzate"	Sociedad Científica	México	Rafael Aguiar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Sociedad Científica	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
11	5-8	1897-1898	19-22	Nomenclatura Geográfica de Mexico . Etimologías de los nombres de Lugar correspondientes a los principales idiomas que se hablan en la República	Peñafiel, Antonio	NO LOCALIZADA	Rafael Aguiar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
11	5-8	1897-1898	22	Cours de Mécanique	Massau, J.	NO LOCALIZADA	Rafael Aguiar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
11	5-8	1897-1898	22-23	Lecons sur la Théorie des marées	Levy, M.	NO LOCALIZADA	Rafael Aguiar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
11	5-8	1897-1898	23	La photographie et l'étude des nuages	Boyer, J.	NO LOCALIZADA	Rafael Aguiar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Encyclopédie Scientifique des Aide-Mémoire	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
11	5-8	1897-1898	23	Los Querandies. Breve contribución al estudio de la Etnografía Argentina	Qutes, F.	NO LOCALIZADA	Rafael Aguiar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Encyclopédie Scientifique des Aide-Mémoire	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica

Revista Científica y Bibliográfica de la Sociedad Científica "Antonio Alzate"

TOMO	NUMERO	AÑO	PAGINAS	TITULO	AUTOR	NACIONALIDAD	PUBLICADA BAJA LA DIRECCION DEL SECRETARIO GENERAL	LISTA DE SOCIOS	TIPO DE DOCUMENTO	FILIACION	SECCIÓN	IMPRESOR	PRECIO PUBLICACIÓN	IDIOMA	LISTA DE DONACIÓN A LA BIBLIOTECA	OBSERVACIONES
11	5-8	1897-1898	24	Thérmodynamique des systèmes homogènes	Aries, E.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Encyclopédie Scientifique des Aide-Mémoire	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
11	5-8	1897-1898	24	Théorie des opérations financières	Laurent, H.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Encyclopédie Scientifique des Aide-Mémoire	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
11	5-8	1897-1898	24	Les Théories de l'Électrolyse	Minet, A.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Encyclopédie Scientifique des Aide-Mémoire	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
11	9-12	1897-1898	25-28	Actas de las sesiones de la Sociedad de Diciembre de 1897 a Enero 1898	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	México	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Informe	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
11	9-12	1897-1898	29-31	Sur quelques minéraux de Boléo (Basse-Californie)	Lacroix, M. A.	París	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Museo de Historia Natural	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Frances	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
11	9-12	1897-1898	32-39	Un recueil des lois de la Biologie	Herrera, Alfonso L.	México	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Escuela Normal de Profesores	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Frances	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
11	9-12	1897-1898	39	Recueil des Lois de la Biologie générale	Herrera, Alfonso L.	México	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Nota	Escuela Normal de Profesores	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Inglés	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
11	9-12	1897-1898	41	Models of Multipolar cells	Herrera, Alfonso L.	México	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Nota	Escuela Normal de Profesores	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Frances	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
11	9-12	1897-1898	41-42	Sinthetic Protoplasm	Herrera, Alfonso L.	México	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Escuela Normal de Profesores	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Inglés	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
11	9-12	1897-1898	43-44	Aniversario (el 50) de la Sociedad de Ingenieros Civiles de Francia	Aguilar y Santillán, Rafael	México	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Servicio Meteorológico en el Observatorio Nacional	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
11	9-12	1897-1898	44-45	Vllme. Congrès International de Pharmacie	Duyk, M.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
11	9-12	1897-1898	45-46	Les combustions spontanées	Tabariés de Grandsaignes, E.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
11	9-12	1897-1898	46	Lecons d'Acoustique et d'Optique	Fabry, Ch.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	Facultad de Ciencias de Marsella	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
11	9-12	1897-1898	46-47	Lecons sur la Théorie des fonctions	Borel, E.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
11	9-12	1897-1898	47	L'Analyse infinitésimal et ses applications géométriques	Méray, Ch.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
11	9-12	1897-1898	47-48	Geographical and Statistical Notes on México	Romero, Matias	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
11	9-12	1897-1898	48-49	Algebre supérieure	Weber, H.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	Stanford University	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica

Revista Científica y Bibliográfica de la Sociedad Científica "Antonio Alzate"

TOMO	NUMERO	AÑO	PAGINAS	TITULO	AUTOR	NACIONALIDAD	PUBLICADA BAJO LA DIRECCION DEL SECRETARIO GENERAL	LISTA DE SOCIOS	TIPO DE DOCUMENTO	FILIACION	SECCIÓN	IMPRESOR	PRECIO PUBLICACIÓN	IDIOMA	LISTA DE DONACIÓN A LA BIBLIOTECA	OBSERVACIONES
11	9-12	1897-1898	49-50	Distribution de l'énergie par courants polyphasés	Rodet, J.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
11	9-12	1897-1898	50	Le nickel et ses alliages	Guillaume, E. D.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
11	9-12	1897-1898	51	Bibliografía Geológica y Minera Mexicana	Aguilar y Santillán, Rafael	México	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Servicio Meteorológico en el Observatorio Nacional	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
11	9-12	1897-1898	51-53	Volcanoes of North America	Russell, Israel C.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	Universidad de Michigan	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
11	9-12	1897-1898	53	Étude du champ électrique de l'atmosphère	Cadet, Le.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
11	9-12	1897-1898	54	Traite théorique et pratique dr métallurgie	Schuabel, C.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Encyclopédie Scientifique des Aide-Mémoire	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
11	9-12	1897-1898	54-55	La traction électrique sur voies ferrée	Blondel, André	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Encyclopédie Scientifique des Aide-Mémoire	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
11	9-12	1897-1898	56	Nouveau traité des bicycles et bicyclettes . II, Equilibre et direction	Bourlet, Carlo	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Encyclopédie Scientifique des Aide-Mémoire	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
11	9-12	1897-1898	57	Calcul des conduits d'eau	Daries, G.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Encyclopédie Scientifique des Aide-Mémoire	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
11	9-12	1897-1898	57-58	Automóviles sur rails	Dumont, G.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Encyclopédie Scientifique des Aide-Mémoire	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
11	9-12	1897-1898	58	Canalisations électriques: lignes aériennes industrielles	Picou, R. V.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Encyclopédie Scientifique des Aide-Mémoire	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
12	1-3	1898-1899	5-7	Actas de las sesiones de la Sociedad de Febrero a Marzo de 1898	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	México	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Informe	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
12	1-3	1898-1899	7-16	Informe presentado á la Sociedad "Álzate" en sesión del 11 de Diciembre de 1898	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	México	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Informe	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
12	1-3	1898-1899	17	Apuntes de Ordenes Clásicos y Composición de Arquitectura	Galindo y Villa, Jesús	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
12	1-3	1898-1899	18	Manuel de l 'explorateur, procédés de levers rapides et de détail, détermination astronomique des positions géographiques	Maurice Rollet de l'Isle, Charles	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
12	1-3	1898-1899	19	Les Ballous sondes et les ascensions internationales	Fonvielle, W de	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
12	1-3	1898-1899	20	Les Nouveautés Chimiques	Poulene, C.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica

Revista Científica y Bibliográfica de la Sociedad Científica "Antonio Alzate"

TOMO	NUMERO	AÑO	PAGINAS	TITULO	AUTOR	NACIONALIDAD	PUBLICADA BAJO LA DIRECCION DEL SECRETARIO GENERAL	LISTA DE SOCIOS	TIPO DE DOCUMENTO	FILIACION	SECCIÓN	IMPRESOR	PRECIO PUBLICACIÓN	IDIOMA	LISTA DE DONACIÓN A LA BIBLIOTECA	OBSERVACIONES
12	1-3	1898-1899	20-21	L'eclairage à l'acétylène : historique, fabrication, appareils, applications, dangers	Pellissier, Georges	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
12	1-3	1898-1899	21	La plaque photographique : propriétés le visible, l'invisible	Colson, René	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
12	1-3	1898-1899	22	La technique des rayons X : manuel operatoire de la radiographie et de la fluoroscope à l'usage des médecins, chirurgiens et amateurs de photographie	Hébert, Alexandre	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
12	1-3	1898-1899	22-23	La Mathématique. philosophie-enseignement	Laissant, C. A.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
12	1-3	1898-1899	24	Les gaz de l'atmosphère histoire de leur découverte	Ramsay, Williams	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
12	1-3	1898-1899	24-25	Les terrea rares	Truchot, P.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
12	1-3	1898-1899	25	Les eaux-de-vie et liqueurs	Rocques, X.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
12	1-3	1898-1899	25-26	Les méthodes pratiques en Zootechnie	Pagés, C.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
12	1-3	1898-1899	26-27	L'Apiculture par les méthodes simples	Hommell, R.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
12	1-3	1898-1899	27-28	Torpilles et torpilleurs	Brillié, H.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
12	1-3	1898-1899	28	Aunuaire de l'Observatoire de Montsouris, 1899		NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
12	1-3	1898-1899	28	Aunuaire du Bureau des Longitudes. 1899		NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
12	1-3	1898-1899	29	Les recettes du distillateur	Fierz, Ed.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
12	1-3	1898-1899	30	Statique graphyque des systèmes homogenes	Seyrig, T.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Encyclopédie Scientifique des Aide-Mémoire	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
12	1-3	1898-1899	30-32	Contribution à l'Anthropologie du Nayarit	Hamy, E. T.	Paris	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Musée d'Ethnographie	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Frances	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
12	4-6	1898-1899	33-38	Actas de las sesiones de la Sociedad de Marzo a Junio 1898	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	México	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Informe	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
12	4-6	1898-1899	38	Atlas Iconographique du Corps Humain	Laskowski, S.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica

Revista Científica y Bibliográfica de la Sociedad Científica "Antonio Alzate"

TOMO	NUMERO	AÑO	PAGINAS	TITULO	AUTOR	NACIONALIDAD	PUBLICADA BAJO LA DIRECCION DEL SECRETARIO GENERAL	LISTA DE SOCIOS	TIPO DE DOCUMENTO	FILIACION	SECCIÓN	IMPRESOR	PRECIO PUBLICACIÓN	IDIOMA	LISTA DE DONACIÓN A LA BIBLIOTECA	OBSERVACIONES
12	4-6	1898-1899	40	Instructions pratiques concernant la conduite des essais qualitatifs et quantitatifs au chalumeau : à l'usage des prospecteurs, mineurs, essayeurs, etc.	Fletcher, E. L.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
12	4-6	1898-1899	43-44	Recherches sur les instruments topographiques. Tome I, Aperçu historique sur les instruments et les méthodes, La topographie dans tous les temps	Laussedat, Aimé	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
12	4-6	1898-1899	44-46	Recherche, captage et aménagement des sources thermominérales	Launay, L de	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
12	4-6	1898-1899	46-47	Lecons sur la détermination des orbites	Tisserand, F.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
12	4-6	1898-1899	47	Physiologie générale et comparée	Dubois, R.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
12	4-6	1898-1899	48	Les Enzymes et leurs applications	Effront, Jean	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
12	4-6	1898-1899	48-50	Introduction à l'étude de la Médecine	Roger, G. H.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
12	4-6	1898-1899	50	Premiers principes d'Electricité industrielle	Janet, Paul	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
12	4-6	1898-1899	50-51	Une excursion électrotechnique en Suisse par les élèves de l'Ecole supérieure d'électricité	Janet, Paul	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
12	4-6	1898-1899	51	Traite élémentaire de Météorologie	Angot, Alfred	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
12	4-6	1898-1899	52-53	Annales de l'Observatoire météorologique, physique et glaciaire du Mont Blanc	Blanc, Mont	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
12	4-6	1898-1899	53-54	Génesis de las rocas	González Moragas, D.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
12	4-6	1898-1899	55-56	Résistance des matériaux, abaques des efforts tranchants et des moments de flexion développés dans les poutres à une travée par les surcharges du règlement du 29 août 1891 sur les ponts métalliques	Duplaix, Marcelin	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
12	4-6	1898-1899	56	La Bicicleta. Sa construction et sa forme	Boarlet, C.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
12	4-6	1898-1899	56-57	Lecons sur l'Électricité. 6me. Édition	Gerard, Eric	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
12	4-6	1898-1899	57-59	Opinions et curiosités touchant la Mathématique	Maupin, Georges	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
12	4-6	1898-1899	59	L'artillerie, matériel-organisation : France, Allemagne, Angleterre, Autriche-Hongrie, Italie, Espagne, Russie, Turquie, Etats-Unis, Japon	Vallier	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica

Revista Científica y Bibliográfica de la Sociedad Científica "Antonio Alzate"

TOMO	NUMERO	AÑO	PAGINAS	TITULO	AUTOR	NACIONALIDAD	PUBLICADA BAJA LA DIRECCION DEL SECRETARIO GENERAL	LISTA DE SOCIOS	TIPO DE DOCUMENTO	FILIACION	SECCIÓN	IMPRESOR	PRECIO PUBLICACIÓN	IDIOMA	LISTA DE DONACIÓN A LA BIBLIOTECA	OBSERVACIONES
12	4-6	1898-1899	60-61	La cytologie expérimentale. Essai de cytomécanique	Labbé, Alphonse	NO LOCALIZADA	Rafael Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
12	4-6	1898-1899	62	La Théorie de Maxwell et les oscillations Hertiennes	Poincaré, H.	NO LOCALIZADA	Rafael Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
12	4-6	1898-1899	62	Scientia. Serie phisico-mayhématicques; Serie biologique		NO LOCALIZADA	Rafael Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
12	4-6	1898-1899	63	L'Industrie du goudron de honille	Jaubert, G. F.	NO LOCALIZADA	Rafael Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Encyclopédie Scientifique des Aide-Mémoire	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
12	4-6	1898-1899	63	Calcul des canaux et aqueducs	Dariés, Georges	NO LOCALIZADA	Rafael Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
12	4-6	1898-1899	64	Cantidades de lluvia caída en la Hacienda de Acozac (Chalco) de 1896 á 1898	Télez Pizarro, M.	México	Rafael Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Cuadro	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
12	7-10	1898-1899	41-42	Contribution á l'Anthropologie du Nayarit	Hamy, E. T.	París	Rafael Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	d'Ethnographie du Trocadéro	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Frances	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
12	11-12	1898-1899	65-70	Sur la Faune des lacs et lagunes du Valle de México	Seurat, L. G.	París	Rafael Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Laboratoire de M. Milue Edwards	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Frances	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
12	11-12	1898-1899	70-71	Cinématique et Mécanismes. Potentiel et Mécanique des fluides	Poincaré, H.	NO LOCALIZADA	Rafael Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
12	11-12	1898-1899	71-72	Traite de Nomographie. Théorie des abaqués	D'Ocagne, Maurice	NO LOCALIZADA	Rafael Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
12	11-12	1898-1899	72-73	Premiers principes de géométrie moderne à l'usage des élèves de mathématiques spéciales et des candidats à la licence et à l'agrégation	Duporcq, Ernest	NO LOCALIZADA	Rafael Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
12	11-12	1898-1899	73	Histoire abrégée de l'Astromomie	Lebon, Ernest	NO LOCALIZADA	Rafael Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
12	11-12	1898-1899	74	Progrés de l'Eleotricité. Oscillations hertiennes Rayons cathodiques et rayons X	Bouty, M.	NO LOCALIZADA	Rafael Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
12	11-12	1898-1899	74-75	Deuxième excursion electrotechnique en Suisse	Guillaume, Jacques M.	NO LOCALIZADA	Rafael Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
12	11-12	1898-1899	75-76	La Photographie des animaux aquatiques	Fabre-Domergue	NO LOCALIZADA	Rafael Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
12	11-12	1898-1899	76	Les arbres á goutta-percha	Lecomte, Henri	NO LOCALIZADA	Rafael Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
12	11-12	1898-1899	77	La pratique du maltage	Lévy, L.	NO LOCALIZADA	Rafael Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica

Revista Científica y Bibliográfica de la Sociedad Científica "Antonio Alzate"

TOMO	NUMERO	AÑO	PAGINAS	TITULO	AUTOR	NACIONALIDAD	PUBLICADA BAJA LA DIRECCION DEL SECRETARIO GENERAL	LISTA DE SOCIOS	TIPO DE DOCUMENTO	FILIACION	SECCIÓN	IMPRESOR	PRECIO PUBLICACIÓN	IDIOMA	LISTA DE DONACIÓN A LA BIBLIOTECA	OBSERVACIONES
12	11-12	1898-1899	78-79	La Géologie expérimentale	Meunier, Stanislas	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliothèque Scientifique Internationale	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
12	11-12	1898-1899	79	L'Éclairage à incandescence par le gaz et les liquides gazéifiés	Truchot, Paul	NO LOCALIZADA	Rafael Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
12	11-12	1898-1899	80	Physique et Chimie viticole	Saporta, A. de	NO LOCALIZADA	Rafael Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
12	11-12	1898-1899	81	L'Industrie des matières colorantes azoiques	Jaubert, G. F.	NO LOCALIZADA	Rafael Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Encyclopédie Scientifique des Aide-Mémoire	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
12	11-12	1898-1899	81	Analyses électrolytiques	Minet, A.	NO LOCALIZADA	Rafael Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Encyclopédie Scientifique des Aide-Mémoire	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
12	11-12	1898-1899	82	La Stéréochimie	Freundler, P.	NO LOCALIZADA	Rafael Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
12	11-12	1898-1899	82	Le Magnétisme du fer	Maurin, Ch.	NO LOCALIZADA	Rafael Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
12	11-12	1898-1899	83	La coagulation du sang	Arthus, M:	NO LOCALIZADA	Rafael Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
12	11-12	1898-1899	83	Les actions moléculaires dans l'organisme	Bordier, H.	NO LOCALIZADA	Rafael Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
12	11-12	1898-1899	84-88	Sur le gite euprifère d'Iguarán (Michoacán)	Cumenge, M. E.	Francia	Rafael Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Bureau d'Essais de la École des Mines	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Frances	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
14	1-4	1899-1900	5-6	Région b.-f. du spectre solaire dessinée par le chanoine	Spée, Eugène	NO LOCALIZADA	Rafael Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Frances	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
14	1-4	1899-1900	6	La Télégraphie sans fils	Broca, André	NO LOCALIZADA	Rafael Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
14	1-4	1899-1900	6-7	Lecons sur l'électricité	Gerard, Eric	NO LOCALIZADA	Rafael Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
14	1-4	1899-1900	7	Calcul et construction des transmissions	Keller, Karl	NO LOCALIZADA	Rafael Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
14	1-4	1899-1900	8	Les mouvements de roulement en Dynamique	Appell, Paul	NO LOCALIZADA	Rafael Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
14	1-4	1899-1900	8-10	Traite théorique et pratique du laminage du fer et de l'acier	Geuze, Leon	NO LOCALIZADA	Rafael Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
14	1-4	1899-1900	10-11	Manuel du serrurier-constructeur, fonte, fer et de l'acier, influence de la fabrication... à l'usage des ingénieurs, constructeurs	Griveaud, Léon	NO LOCALIZADA	Rafael Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica

Revista Científica y Bibliográfica de la Sociedad Científica "Antonio Alzate"

TOMO	NUMERO	AÑO	PAGINAS	TITULO	AUTOR	NACIONALIDAD	PUBLICADA BAJA LA DIRECCION DEL SECRETARIO GENERAL	LISTA DE SOCIOS	TIPO DE DOCUMENTO	FILIACION	SECCIÓN	IMPRESOR	PRECIO PUBLICACIÓN	IDIOMA	LISTA DE DONACIÓN A LA BIBLIOTECA	OBSERVACIONES
14	1-4	1899-1900	11-12	Les moteurs á explosion	Morean, George	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
14	1-4	1899-1900	13	Histoire des Mathématiques	Boyer, J.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
14	1-4	1899-1900	13-15	Equilibre des Systémes chimiques	Gibbs, Willar J.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
14	1-4	1899-1900	15-16	La Tuberculose est curable	Ribard, Elisée	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
14	5	1899-1900	17-22	La moneda del General insiu-gente D. José M. Morelos. Ensayo numismático. Suplemento número	León, Nicolás	México	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Museo Michoacán	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
14	5	1899-1900	23-24	Modes opératoires des essais du Commerce et de l'Industrie	Cuniasse, L. ; Zwilling, R.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
14	5	1899-1900	23	Les Nouveautés chimiques pour 1899	Poulenc, C.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
14	5	1899-1900	24	Les Sueres et leurs principales dérivés	Maqueneue	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
14	6-10	1899-1900	25-26	The Indians of Southern México: An Ethnographic álbun	Starr, Frederick	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
14	6-10	1899-1900	26	México. Das Land und seine Lente	Lemeke, Heinrich	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
14	6-10	1899-1900	27-28	Cours de mathématiques professé à l'Institut agronomique	Laurent, H.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
14	6-10	1899-1900	29	Leçons d 'optique géométrique : a l 'usage des élèves de mathématiques spéciales	Wallon, Étienne	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
14	6-10	1899-1900	29-30	Lecons sur les fonctions entières	Borel, E.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
14	6-10	1899-1900	30-31	Pratique industrielle des courants alternatifs	Chevrier, G.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
14	6-10	1899-1900	30	Les machines dynanio-électriques	Kapp, Gisbert	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
14	6-10	1899-1900	31	Traite des constructions civiles	Barberot, E.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
14	6-10	1899-1900	32	Traité pratique des ponts métalliques : calcul des poutres et des ponts par la méthode ordinaire et par la statique graphique	Pascal, M.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica

Revista Científica y Bibliográfica de la Sociedad Científica "Antonio Alzate"

TOMO	NUMERO	AÑO	PAGINAS	TITULO	AUTOR	NACIONALIDAD	PUBLICADA BAJO LA DIRECCION DEL SECRETARIO GENERAL	LISTA DE SOCIOS	TIPO DE DOCUMENTO	FILIACION	SECCIÓN	IMPRESOR	PRECIO PUBLICACIÓN	IDIOMA	LISTA DE DONACION A LA BIBLIOTECA	OBSERVACIONES
14	6-10	1899-1900	32-33	Cours pratique de résistance des matériaux	Novat, J.	NO LOCALIZADA	Rafael Aguilár y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
14	6-10	1899-1900	33	La plomberie au point de vue de la salubrité des maisons	Hellyer, Stevens	NO LOCALIZADA	Rafael Aguilár y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
14	6-10	1899-1900	33-34	Manuel théorique et pratique de l'automobile sur route	Lavergne, Gérard	NO LOCALIZADA	Rafael Aguilár y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
14	6-10	1899-1900	34	Manuel de distillerie : guide pratique pour l'alcoolisation des grains, des pommes de terre, et des matières sucrées	Buchele, Max	NO LOCALIZADA	Rafael Aguilár y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
14	6-10	1899-1900	35	Distillation et rectification industrielles	Sorel, E.	NO LOCALIZADA	Rafael Aguilár y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
14	6-10	1899-1900	35	Le café : culture, manipulation, production	Lecomte, Henri	NO LOCALIZADA	Rafael Aguilár y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
14	6-10	1899-1900	36	Annuaire du Bureau des Longitudes. 1900		NO LOCALIZADA	Rafael Aguilár y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
14	6-10	1899-1900	36	Annuaire de l'Observatoire de Montsouris. 1900		NO LOCALIZADA	Rafael Aguilár y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
14	6-10	1899-1900	36-37	Analyse électrochimique	Smith, F.	NO LOCALIZADA	Rafael Aguilár y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
14	6-10	1899-1900	37-38	Glacières or Freezing Caverns	Balch, E.	NO LOCALIZADA	Rafael Aguilár y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
14	6-10	1899-1900	38-39	Atlas d'Histologie normale	Rabard, E.; Monpillard, F.	NO LOCALIZADA	Rafael Aguilár y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
14	6-10	1899-1900	39-40	Les méthodes de préparation et de coloration du système nerveux	Pollack, Bernard	NO LOCALIZADA	Rafael Aguilár y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
14	6-10	1899-1900	40	Mesure des teinperatures elevées	Chatelier, H ; Boudouar, P.	NO LOCALIZADA	Rafael Aguilár y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
14	6-10	1899-1900	40-41	Les êtres vivants, organisation, évolution	Busquet, Paul	NO LOCALIZADA	Rafael Aguilár y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
14	6-10	1899-1900	41	Principes d'Hygiene Coloouiale	Treille, G.	NO LOCALIZADA	Rafael Aguilár y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
14	6-10	1899-1900	42	Vinification dans les pays chauds	Dugast, J.	NO LOCALIZADA	Rafael Aguilár y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
14	6-10	1899-1900	42-43	Mesures électriques; essais industriels	Vigieron, Eugène	NO LOCALIZADA	Rafael Aguilár y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica

Revista Científica y Bibliográfica de la Sociedad Científica "Antonio Alzate"

TOMO	NUMERO	AÑO	PAGINAS	TITULO	AUTOR	NACIONALIDAD	PUBLICADA BAJO LA DIRECCION DEL SECRETARIO GENERAL	LISTA DE SOCIOS	TIPO DE DOCUMENTO	FILIACION	SECCIÓN	IMPRESOR	PRECIO PUBLICACIÓN	IDIOMA	LISTA DE DONACIÓN A LA BIBLIOTECA	OBSERVACIONES
14	6-10	1899-1900	43	Essai des huiles essentielles	Labbé, H.	NO LOCALIZADA	Rafael Aguilár y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
14	6-10	1899-1900	43	La liqúéfaction des gaz et ses applications	Lefevire, J.	NO LOCALIZADA	Rafael Aguilár y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
14	6-10	1899-1900	43	Essai des ruatières textiles	Persoz, J.	NO LOCALIZADA	Rafael Aguilár y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
14	6-10	1899-1900	44	Les matiéres odorantes artificielles	Jaubert, G. F.	NO LOCALIZADA	Rafael Aguilár y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
14	6-10	1899-1900	44	Produits aromatiques artificiels et naturels	Jaubert, G. F.	NO LOCALIZADA	Rafael Aguilár y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
14	6-10	1899-1900	44-45	Recherche des eaux potables et industrielles	Boursault, H.	NO LOCALIZADA	Rafael Aguilár y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
14	6-10	1899-1900	45	Agenda du photographe	Mendel, Ch.	NO LOCALIZADA	Rafael Aguilár y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
14	6-10	1899-1900	45-46	L'élimination	Laurent, H.	NO LOCALIZADA	Rafael Aguilár y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
14	6-10	1899-1900	46	Evolution du carbone et de l'azote dans le monde vivant	Mazé, P.	NO LOCALIZADA	Rafael Aguilár y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
14	6-10	1899-1900	46-47	L'irritabilité dans la série animale	Courtade, D.	NO LOCALIZADA	Rafael Aguilár y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
14	6-10	1899-1900	47	La Spéléologie ou Science des cavernes	Martel, E. A.	NO LOCALIZADA	Rafael Aguilár y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
14	6-10	1899-1900	48-57	Quelques idées sur l'organisation des Musées d'Histoire Naturelle	Hecht, E.	NO LOCALIZADA	Rafael Aguilár y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Universidad de Nancy	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Frances	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
14	6-10	1899-1900	57-60	Collections de Biologie générale	Cuenot, L.	Francia	Rafael Aguilár y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Universidad de Nancy	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Frances	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
14	6-10	1899-1900	60-62	Observaciones acerca de las costumbres de las hormigas	Moreno, Aniceto	México	Rafael Aguilár y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
14	6-10	1899-1900	63-72	Elogio de Fray Juan de Torquemada	González Obregón, Luis	México	Rafael Aguilár y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
14	11-12	1899-1900	73-74	Actas de las sesiones de la Sociedad, Julio, Agosto y Septiembre de 1898	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	México	Rafael Aguilár y Santillán	NO LOCALIZADA	Informe	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
14	11-12	1899-1900	75-76	Formulario para el calculo por el metodo de las series de los logaritmos naturales e hiperbolicos	Masselin, Alejandro	NO LOCALIZADA	Rafael Aguilár y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica

Revista Científica y Bibliográfica de la Sociedad Científica "Antonio Alzate"

TOMO	NUMERO	AÑO	PAGINAS	TITULO	AUTOR	NACIONALIDAD	PUBLICADA BAJO LA DIRECCION DEL SECRETARIO GENERAL	LISTA DE SOCIOS	TIPO DE DOCUMENTO	FILIACION	SECCIÓN	IMPRESOR	PRECIO PUBLICACIÓN	IDIOMA	LISTA DE DONACIÓN A LA BIBLIOTECA	OBSERVACIONES
14	11-12	1899-1900	76	Des enroulements et de la construction des induits des machines dynamo-électriques á courant continu	Arnold, E.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
14	11-12	1899-1900	76-77	Lecons d'Electrotechnique générale	Janet, Paul	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
14	11-12	1899-1900	77	Elements de Paléobotanique	Zeiller, R.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
14	11-12	1899-1900	78-80	Les Sanatoria. Traitement et prophylaxie de la phtisie pulmonaire	Knopf, A.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
14	11-12	1899-1900	80	Le Coton. Monographie, Culture, Histoire économique	Lecomte, H.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
14	11-12	1899-1900	81	Traite des machines dynamo-électriques	Thompson, S. P.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
14	11-12	1899-1900	81	La peste et son microbe : sérothérapie et vaccination	Netter, Arnold	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
14	11-12	1899-1900	82	La Face de la Terre	Suess, Ed.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Frances	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
14	11-12	1899-1900	84	Dictionnaire-manuel-illustré des sciences usuelles : astronomie, mécanique, art militaire, physique, météorologie, chimie, biologie, anatomie, physiologie, zoologie, botanique, géologie, minéralogie, microbiologie, médecine, hygiène, agriculture industrie	Bouant, Emile	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Frances	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
14	11-12	1899-1900	84	Dictionnaire-manuel-illustré des connaissances pratiques : hygiène, médecine pratiques	Bouant, Emile	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Frances	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
14	11-12	1899-1900	84	Dictionnaire-manuel-illustré des écrivains et des littératures	Loliée, Frédéric	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
14	11-12	1899-1900	85	Tonométrie	Raoult, F. M.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
14	11-12	1899-1900	85	L'Orientation	Bonnier, P.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
14	11-12	1899-1900	85	La garance et l'indigo	Jaubert, G. F.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
15	1-2	1900-1901	5-9	Las Sociedades Científicas jóvenes	Torres Torija, Manuel	México	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Escuela Nacional Preparatoria	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
15	1-2	1900-1901	10-12	Breve elogio del Sr. Profesor D. Gumesindo Mendoza	Galindo y Villa, Jesús	México	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Biografía	Instituto Médico	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
15	1-2	1900-1901	13-15	Actas de las sesiones de la Sociedad Octubre a Diciembre 1898 "Antonio Alzate"	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	México	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Informe	Nacional Sociedad Científica	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica

Revista Científica y Bibliográfica de la Sociedad Científica "Antonio Alzate"

TOMO	NUMERO	AÑO	PAGINAS	TITULO	AUTOR	NACIONALIDAD	PUBLICADA BAJO LA DIRECCION DEL SECRETARIO GENERAL	LISTA DE SOCIOS	TIPO DE DOCUMENTO	FILIACION	SECCIÓN	IMPRESOR	PRECIO PUBLICACIÓN	IDIOMA	LISTA DE DONACIÓN A LA BIBLIOTECA	OBSERVACIONES
15	1-2	1900-1901	16	Lecons sur la théorie des formes et la Géométrie Analytique supérieure	Andoyer, H.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
15	1-2	1900-1901	16-19	Les décharges électriques dans les gaz . Ouvrage traduit de l'Anglais, avec des notes	Thomson, J. J.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
15	1-2	1900-1901	19-20	Éléments du calcul et de la mesure des courants alternatifs	Bast, Omer de	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
15	1-2	1900-1901	20-21	Construction des Asiles d'aliènes	Sandret, J.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
15	1-2	1900-1901	21	Erreur trouvée dans les Tables des Logarithmes a huit décimales du Service Géographique de l'Armée	Mendizábal y Tamborrel, José de	México	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Nota	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
15	1-2	1900-1901	21	Notes sur la Reforme de la Nomenclature de M. Herrera	Secques et Quinton	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
15	1-2	1900-1901	22-24	Detalles sobre la muerte del ilustre Michoacano D. Melchor Ocampo	León, Nicolás	México	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Museo Nacional	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
15	3-4	1900-1901	25-32	Discurso pronunciado en la Academia Nacional de Bellas Artes	Torres Torija, Manuel	México	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Discurso	Escuela Nacional Preparatoria	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
15	3-4	1900-1901	33-37	Sur quelques minéraux des mines du Boléo (Basse-Californie)	Lacroix, M. A.	París	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Museo de Historia Natural	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Frances	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
15	3-4	1900-1901	37-39	Actas de las sesiones de la Sociedad Enero 1899	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	México	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Informe	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
15	3-4	1900-1901	39-40	Traité théorique et pratique d'Eleetro-Chimie	Minet, A.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
15	3-4	1900-1901	40-41	Traité théorique et pratique de tissage des tissus de laine : à l'usage des fabricants , compositeurs, dessinateurs, metteurs en cartes , contremaitres, ouvriers et des écoles professionnelles de tissage	Lamoitier, Paul	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
15	3-4	1900-1901	41	Geologie pratique et petit dictionnaire technique des termes geologiques les plus usuels	Launay, L de	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
15	3-4	1900-1901	41-42	Microbes et Distillerie	Levy, L.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
15	3-4	1900-1901	42	Lecons de Physiologie experimentale	Dubois, R.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
15	3-4	1900-1901	43	De Paris aux mines d'or de l'Australie occidentale	Chemin, O.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
15	3-4	1900-1901	43	Ouvrage officiel publié a l' occasion de l' exposition universelle de Paris 1900	La Norvege	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica

Revista Científica y Bibliográfica de la Sociedad Científica "Antonio Alzate"

TOMO	NUMERO	AÑO	PAGINAS	TITULO	AUTOR	NACIONALIDAD	PUBLICADA BAJO LA DIRECCION DEL SECRETARIO GENERAL	LISTA DE SOCIOS	TIPO DE DOCUMENTO	FILIACION	SECCIÓN	IMPRESOR	PRECIO PUBLICACIÓN	IDIOMA	LISTA DE DONACIÓN A LA BIBLIOTECA	OBSERVACIONES
15	3-4	1900-1901	43-44	The Transcontinental Triangulation and the American Arc of the parallel	Schott, A.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
15	3-4	1900-1901	44-45	Excessive rainfall, 1898-1899	United States. Weather Bureau	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
15	3-4	1900-1901	45	Formulaire Industriel	Ghers, J.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
15	3-4	1900-1901	45	Formulaire Photographique	Sassi, L.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
15	3-4	1900-1901	45	L'acier à outils. Manuel traitant de l'acier à outils en général, de la façon de le traiter au cours des opérations du forgeage, du recuit, de la trempe, et des appareils employés à cet effet. À l'usage des métallurgistes, fabricants et chefs d'atelier	Thallner, Otto	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
15	3-4	1900-1901	46-47	La Théorie des Ions et l'Électrolyse	Hollard, A.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliotique de la Revue générale des Sciences	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
15	3-4	1900-1901	47-48	Mceurs et Métamorphoses d'une Piéride des environs de Mexico	Seurat, L. G.	París	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Frances	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
15	5-6	1900-1901	49-58	Culiacán, Culhuacán, Colhuacán. Estudio critico-etimológico	Robelo, Cecilio A.	México	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Museo Nacional de Arqueología	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
15	5-6	1900-1901	58-59	Note sur l'Elaps Michoacanensis	Dugés, Alfredo	México	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Colegio del Estado de Guanajuato	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Frances	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
15	5-6	1900-1901	59	La cure pratique de la tuberculose	Pujade, P.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
15	5-6	1900-1901	59-62	Rapports presentes au Congres International de Physique, reuni a Paris en 1900	Guillaume, C. E.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
15	5-6	1900-1901	63-78	Apuntes para una Bibliografía Antropológica de México. (Somatología)	León, Nicolás	México	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Museo Nacional	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
15	5-6	1900-1901	78-80	Actas de las sesiones de la Sociedad Mayo a Septiembre 1899	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	México	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Informe	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
15	7-8	1900-1901	81-89	Relation sommaire d'un voyage au versant occidental du Mexique	Digue, León	Francia	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Museo Nacional de Historia Natural de Francia	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Frances	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
15	7-8	1900-1901	89-90	Étude de quelques roches éruptives de la Basse-Californie	Ritter, E.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Frances	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
15	7-8	1900-1901	90	La prediction du temps	Descroix, León	París	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Nota	Servicio Meteorológico del Observatorio de Montsouris	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Frances	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
15	7-8	1900-1901	91	Observaciones Pluviométricas en la Hacienda de Acozac, Municipalidad de Ixtapaluca, Distrito de Chalco. Estado de México. Año 1900.	Téllez Pizarro, Adrián	México	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Cuadro	Asociación de Ingenieros Civiles y Arquitectos de México	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbispado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica

Revista Científica y Bibliográfica de la Sociedad Científica "Antonio Alzate"

TOMO	NUMERO	AÑO	PAGINAS	TITULO	AUTOR	NACIONALIDAD	PUBLICADA BAJA LA DIRECCION DEL SECRETARIO GENERAL	LISTA DE SOCIOS	TIPO DE DOCUMENTO	FILIACION	SECCIÓN	IMPRESOR	PRECIO PUBLICACIÓN	IDIOMA	LISTA DE DONACIÓN A LA BIBLIOTECA	OBSERVACIONES
15	9-10	1900-1901	91	Actas de las sesiones de la Sociedad Octubre 1898 a Mayo de 1900	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	México	Aguilar y Santillán Rafael	NO LOCALIZADA	Informe	Sociedad Científica "Antonio Alzate" Instituto Médico	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
15	9-10	1900-1901	95-98	Nuestro futuro	Galindo y Villa, Jesús	México	Aguilar y Santillán Rafael	NO LOCALIZADA	Discurso	Nacional	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
15	9-10	1900-1901	98-99	Le bouclier et les méthodes nouvelles de percement des souterrains	Philippe, René	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán Rafael	NO LOCALIZADA	Reseña Monográfica	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
15	9-10	1900-1901	99	Lecons d'Electrotechnique générale	Janet, Paul	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán Rafael	NO LOCALIZADA	Reseña Monográfica	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
15	9-10	1900-1901	99-100	A Few Astronomical Instruments from the works of Warner & Swasey, Cleveland, Ohio, U.S.A. 1901	Warner & Swasey	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán Rafael	NO LOCALIZADA	Reseña Monográfica	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
15	9-10	1900-1901	100-101	L'assimilation chlorophyllienne et la structure des plantes	Griffon, Ed.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán Rafael	NO LOCALIZADA	Reseña Monográfica	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
15	9-10	1900-1901	101	La celerite des ébranlements de l'éther	Decombe, L.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán Rafael	NO LOCALIZADA	Reseña Monográfica	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
15	9-10	1900-1901	101	Les rayons cathodiques	Villard, P.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán Rafael	NO LOCALIZADA	Reseña Monográfica	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
15	9-10	1900-1901	101	Analyse des gaz	Pozzi-Escot, M. E.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán Rafael	NO LOCALIZADA	Reseña Monográfica	NO LOCALIZADA	Encyclopédie Scientifique des Aide-Mémoire	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
15	9-10	1900-1901	102	Les diastases et leurs applications	Pozzi-Escot, M. E.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán Rafael	NO LOCALIZADA	Reseña Monográfica	NO LOCALIZADA	Encyclopédie Scientifique des Aide-Mémoire	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
15	9-10	1900-1901	102-115	The Rio del Fuerte of Western Mexico, and its tributaries	Doyle, K. D.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán Rafael	NO LOCALIZADA	Artículo	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Ingles	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
15	9-10	1900-1901	115-116	Les Phénomènes électriques et leurs applications : étude historique, technique et économique des transformations de l'énergie électrique	Vivarez, Henry	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán Rafael	NO LOCALIZADA	Reseña Monográfica	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
15	9-10	1900-1901	117	Chimie des matières colorantes organiques	Nietki, R. F.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán Rafael	NO LOCALIZADA	Reseña Monográfica	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
15	9-10	1900-1901	117-119	Le Système Metrique des Poids et Mesures	Bigourdan, G.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán Rafael	NO LOCALIZADA	Reseña Monográfica	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
15	9-10	1900-1901	119	Recherches sur les Instruments, les Méthodes et le des sin topographiques	Laussedat, Aimé	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán Rafael	NO LOCALIZADA	Reseña Monográfica	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
15	9-10	1900-1901	119-120	Lecons sur les séries divergents	Borel, E.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán Rafael	NO LOCALIZADA	Reseña Monográfica	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
15	9-10	1900-1901	120	L'evolution du pigment	Bohn, G.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán Rafael	NO LOCALIZADA	Reseña Monográfica	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica

Revista Científica y Bibliográfica de la Sociedad Científica "Antonio Alzate"

TOMO	NUMERO	AÑO	PAGINAS	TITULO	AUTOR	NACIONALIDAD	PUBLICADA BAJA LA DIRECCION DEL SECRETARIO GENERAL	LISTA DE SOCIOS	TIPO DE DOCUMENTO	FILIACION	SECCIÓN	IMPRESOR	PRECIO PUBLICACIÓN	IDIOMA	LISTA DE DONACIÓN A LA BIBLIOTECA	OBSERVACIONES
15	9-10	1900-1901	121-128	El Forpces del Sr. Dr. Zariaga	Duque de Estrada, J.	México	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Escuela Nacional de Medicina. Clínica de Obstetricia	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
15	11-12	1900-1901	129-137	La previsión del tiempo y de los temporales	Moreno y Anda, Manuel	México	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Observatorio Nacional Tacubaya	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
15	11-12	1900-1901	138-139	La tour de trois cents mètres	Eiffel, Gustave	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
15	11-12	1900-1901	140-142	Ensayo Bibliográfico Mexicano del Siglo XVII por Vicente P. Andrade	Galindo y Villa, Jesús	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
15	11-12	1900-1901	142	La goutte et le rhumatisme	Delpeuch, A.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzobispado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
16	1	1901	5-11	Actas de las sesiones Junio á Diciembre 1900	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	México	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Informe	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	NO LOCALIZADA	Oficina Tip. de la Secretaría de Fomento	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
16	1	1901	11-14	Les Carburés d'Hydrogène. 1851-1901	Berthelot, M.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Oficina Tip. de la Secretaría de Fomento	NO LOCALIZADA	Frances	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
16	1	1901	14-16	Los trabajos geográficos de la Casa de Contratación	Puente y Olea, Manuel de la	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Oficina Tip. de la Secretaría de Fomento	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
16	2	1901	17-26	Note sur une roche basaltique de Sierra Verde (Chihuahua, Mexique)	Kronstchoff, K. de	Alemania	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Ludwig Maximilian University of Munich	NO LOCALIZADA	Oficina Tip. de la Secretaría de Fomento	NO LOCALIZADA	Frances	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
16	2	1901	26	Action des médicaments; leçons de pharmacologie et de thérapeutique professées à l'hôpital St-Bartholomew	Brunton, Lauder	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Oficina Tip. de la Secretaría de Fomento	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
16	2	1901	27	Leçons de Géométrie élémentaire	Hadamard, Jacques	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Oficina Tip. de la Secretaría de Fomento	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
16	2	1901	28	Traité médico-chirurgical des maladies du pharynx ; naso-pharynx, oro-pharynx, laryngo-pharynx	Escat, Etienne	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Oficina Tip. de la Secretaría de Fomento	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
16	2	1901	28-29	L'évolution du pigment	Bohn, G.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Scientia	Oficina Tip. de la Secretaría de Fomento	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
16	2	1901	29	Production et emploi des courants alternatifs	Barbillion, L.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Scientia	Oficina Tip. de la Secretaría de Fomento	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
16	2	1901	29-30	La Serie de Taylor et son prolongement analytique	Hadamard, Jacques	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Scientia	Oficina Tip. de la Secretaría de Fomento	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
16	2	1901	30	Moteurs synchrones á courants alternatifs	Blondel, André	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Encyclopédie Scientifique des Aide-Mémoire	Oficina Tip. de la Secretaría de Fomento	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
16	2	1901	30-31	Galvanoplastie et Galvanostégie	Minet, Adolphe	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Encyclopédie Scientifique des Aide-Mémoire	Oficina Tip. de la Secretaría de Fomento	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
16	2	1901	31-32	Prof. José Le Conté	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	México	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Necrología	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	NO LOCALIZADA	Oficina Tip. de la Secretaría de Fomento	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
16	3	1901	33-34	Note on the relationship of Romerolagus Nelsoni, Merriam	Nelson, E. W.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Nota	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Oficina Tip. de la Secretaría de Fomento	NO LOCALIZADA	Ingles	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
16	3	1901	34-36	Note sur la chrysolite de la Californie	Jannettaz, E.	Francia	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Observatorio de Astronomia Física de Meudon	NO LOCALIZADA	Oficina Tip. de la Secretaría de Fomento	NO LOCALIZADA	Frances	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
16	3	1901	36-40	Dr. C. A. Schott	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	México	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Necrología	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	NO LOCALIZADA	Oficina Tip. de la Secretaría de Fomento	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica

Revista Científica y Bibliográfica de la Sociedad Científica "Antonio Alzate"

TOMO	NUMERO	AÑO	PAGINAS	TITULO	AUTOR	NACIONALIDAD	PUBLICADA BAJO LA DIRECCION DEL SECRETARIO GENERAL	LISTA DE SOCIOS	TIPO DE DOCUMENTO	FILIACION	SECCIÓN	IMPRESOR	PRECIO PUBLICACIÓN	IDIOMA	LISTA DE DONACIÓN A LA BIBLIOTECA	OBSERVACIONES
16	3	1901	41-42	Dr. José Agustín Domínguez	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	México	Aguiar y Santillán	NO LOCALIZADA	Necrología	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	NO LOCALIZADA	Oficina Tip. de la Secretaría de Fomento	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
16	3	1901	43-45	Actas de las sesiones Enero á Marzo 1901	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	México	Rafael Aguiar y Santillán	NO LOCALIZADA	Informe	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	NO LOCALIZADA	Oficina Tip. de la Secretaría de Fomento	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
16	3	1901	45-46	Compendio de la Historia General de México	León, Nicolás	NO LOCALIZADA	Rafael Aguiar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Oficina Tip. de la Secretaría de Fomento	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
16	3	1901	46-48	Cours de physique mathématique de la Faculté des sciences . Théorie analytique de la chaleur , mise en harmonie avec le thermodynamique et avec la théorie mécanique de la lumière	Boussinesq, Joseph	NO LOCALIZADA	Rafael Aguiar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Oficina Tip. de la Secretaría de Fomento	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
16	4	1901	49-54	La Fundación en México de una Escuela Normal Superior y de Perfeccionamiento	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	México	Rafael Aguiar y Santillán	NO LOCALIZADA	Nota	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	NO LOCALIZADA	Oficina Tip. de la Secretaría de Fomento	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
16	4	1901	55	Recherches sur l'emploi des explosifs en présence du grisou dans les principaux pays miniers de l'Europe	Schmerber, Henri	NO LOCALIZADA	Rafael Aguiar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Oficina Tip. de la Secretaría de Fomento	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
16	4	1901	55-57	Matière médicale zoologique . Histoire des drogues d'origine animale. Rev. par H. Coutière. Avec préf. de d'Arsonval	Beauregard, Henri	NO LOCALIZADA	Rafael Aguiar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Oficina Tip. de la Secretaría de Fomento	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
16	4	1901	57	Éléments d'Anatomie Gynécologique Clinique et Opératoire	Petit, Paul	NO LOCALIZADA	Rafael Aguiar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Oficina Tip. de la Secretaría de Fomento	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
16	4	1901	58-59	Pathologie générale et expérimentale : les processus généraux. II. Hypertrophies, régénérations, tumeurs, pathologie de la circulation sanguine , pathologie du sang , pathologie de la Lymphe et de la circulation Lymphatique , inflammation, hémothermie, hémothermie fébrile	Chantemesse, André	NO LOCALIZADA	Rafael Aguiar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Oficina Tip. de la Secretaría de Fomento	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
16	4	1901	59	La médecine des accidents et les hôpitaux des corporations industrielles en Allemagne	Roques, Lucien	NO LOCALIZADA	Rafael Aguiar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Oficina Tip. de la Secretaría de Fomento	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
16	4	1901	60-61	Annals of the Astrophysical Observatory of the Smithsonian Institution	Langley, S. P.	NO LOCALIZADA	Rafael Aguiar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Oficina Tip. de la Secretaría de Fomento	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
16	4	1901	61-63	M. Ch. Hermite	Mendizábal y Tamborrel, José de	México	Rafael Aguiar y Santillán	NO LOCALIZADA	Necrología	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	NO LOCALIZADA	Oficina Tip. de la Secretaría de Fomento	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
16	4	1901	63-64	Actas de las sesiones Abril 1901	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	México	Rafael Aguiar y Santillán	NO LOCALIZADA	Informe	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	NO LOCALIZADA	Oficina Tip. de la Secretaría de Fomento	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
16	5-6	1901	65-71	Sesiones de la Sociedad. El 70° Aniversario del Sr. Profesor D. Joaquín Tárela Salceda: Sesiones Mayo 1901	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	México	Rafael Aguiar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	NO LOCALIZADA	Oficina Tip. de la Secretaría de Fomento	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
16	5-6	1901	72-77	Método fácil y rápido para reconocimiento de sales	Várela Salceda, Joaquín	México	Rafael Aguiar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Colegio Militar	NO LOCALIZADA	Oficina Tip. de la Secretaría de Fomento	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
16	5-6	1901	78-87	Informe relativo á los trabajos y progresos de la Sociedad "Álzate"	Herrera, Alfonso L.	México	Rafael Aguiar y Santillán	NO LOCALIZADA	Informe	Escuela Normal de Profesores	NO LOCALIZADA	Oficina Tip. de la Secretaría de Fomento	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
16	5-6	1901	88-90	Congrés International des Américan istes XIII Session. New York. 1902	Museo Americano de Historia Natura	Estados Unidos	Rafael Aguiar y Santillán	NO LOCALIZADA	Sección	Museo Americano de Historia Natura	NO LOCALIZADA	Oficina Tip. de la Secretaría de Fomento	NO LOCALIZADA	Frances	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
16	5-6	1901	90-91	La Convention du Mètre et le Bureau International des Poids et Mesures	Guillaume, Ed.	NO LOCALIZADA	Rafael Aguiar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Oficina Tip. de la Secretaría de Fomento	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
16	5-6	1901	91-92	Leçons sur les séries à termes positifs professées au Collège de France	Borel, Emile	NO LOCALIZADA	Rafael Aguiar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Oficina Tip. de la Secretaría de Fomento	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
16	5-6	1901	92	Quelques réflexions sur la Mécanique suivies d'une première leçon de Dynamique	Picard, E.	NO LOCALIZADA	Rafael Aguiar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Oficina Tip. de la Secretaría de Fomento	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
16	5-6	1901	92-93	The Fundamental Principles of the Old and New World Civilizations	Nuttall, Zelia	NO LOCALIZADA	Rafael Aguiar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Oficina Tip. de la Secretaría de Fomento	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
16	5-6	1901	94	Instruments et méthodes de mesures électriques	Armagnat, H.	NO LOCALIZADA	Rafael Aguiar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Oficina Tip. de la Secretaría de Fomento	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica

Revista Científica y Bibliográfica de la Sociedad Científica "Antonio Alzate"

TOMO	NUMERO	AÑO	PAGINAS	TITULO	AUTOR	NACIONALIDAD	PUBLICADA BAJO LA DIRECCION DEL SECRETARIO GENERAL	LISTA DE SOCIOS	TIPO DE DOCUMENTO	FILIACION	SECCIÓN	IMPRESOR	PRECIO PUBLICACIÓN	IDIOMA	LISTA DE DONACIÓN A LA BIBLIOTECA	OBSERVACIONES
16	5-6	1901	95-96	La Léprose	Sauton, Dom	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán Rafael	NO LOCALIZADA	Reseña Monográfica	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Oficina Tip. de la Secretaría de Fomento	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
17	1-2	1902	5-17	Dugés, Alfredo	Herrera, Alfonso L.	México	Aguilar y Santillán Rafael	NO LOCALIZADA	Biografía	Escuela Normal de Profesores	NO LOCALIZADA	Oficina Tip. de la Secretaría de Fomento	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
17	1-2	1902	18-19	Actas de las sesiones Junio a Agosto 1901	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	México	Aguilar y Santillán Rafael	NO LOCALIZADA	Informe	Sociedad Científica "Antonio Alzate" Instituto Médico	NO LOCALIZADA	Oficina Tip. de la Secretaría de Fomento	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
17	1-2	1902	20-21	Elogio del Sr. Dr. D. Manuel M.	Galindo y Villa, Jesús	México	Aguilar y Santillán Rafael	NO LOCALIZADA	Artículo	Nacional	NO LOCALIZADA	Oficina Tip. de la Secretaría de Fomento	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
17	1-2	1902	21-23	El Profesor D. Vicente Fernández	Leal, Mariano	México	Aguilar y Santillán Rafael	NO LOCALIZADA	Necrología	Observatorio Meteorológico de León	NO LOCALIZADA	Oficina Tip. de la Secretaría de Fomento	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
17	1-2	1902	23-24	Cours d'Analyse Mathématique	Goursat, Edouard	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán Rafael	NO LOCALIZADA	Reseña Monográfica	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Oficina Tip. de la Secretaría de Fomento	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
17	1-2	1902	24	Cours de mathématiques à l'usage des élèves-architectes et ingénieurs : professé l'École des beaux-arts	Bourlet, Carlo	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán Rafael	NO LOCALIZADA	Reseña Monográfica	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Oficina Tip. de la Secretaría de Fomento	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
17	1-2	1902	24	Les combustibles solides , liquides , gazeux : analyse, détermination du pouvoir calorifique	Phillips, H. J.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán Rafael	NO LOCALIZADA	Reseña Monográfica	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Oficina Tip. de la Secretaría de Fomento	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
17	3	1902	25-28	Actas de las sesiones Septiembre a Diciembre 1901	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	México	Aguilar y Santillán Rafael	NO LOCALIZADA	Informe	Sociedad Científica "Antonio Alzate" Servicio	NO LOCALIZADA	Oficina Tip. de la Secretaría de Fomento	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
17	3	1902	28-31	El Prof. Dr. Carlos Federico Rammelsberg	Aguilar y Santillán, Rafael	México	Aguilar y Santillán Rafael	NO LOCALIZADA	Necrología	Meteorológico en el Observatorio Nacional	NO LOCALIZADA	Secretaría de Fomento	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
17	3	1902	31-32	1851-1901 : cinquantenaire scientifique de M. Berthelot 24 Novembre 1901	Berthelot, M.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán Rafael	NO LOCALIZADA	Reseña Monográfica	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Oficina Tip. de la Secretaría de Fomento	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
17	3	1902	32-33	Oxydation des alcools par l'action de contact	Trillat, J. A.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán Rafael	NO LOCALIZADA	Reseña Monográfica	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Oficina Tip. de la Secretaría de Fomento	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
17	3	1902	33-35	Recueil de l'Institut Botanique (Université de Bruxelles)	Errera, L.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán Rafael	NO LOCALIZADA	Reseña Monográfica	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Oficina Tip. de la Secretaría de Fomento	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
17	3	1902	35-36	Cliniques médicales iconographiques	Haushalter, P.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán Rafael	NO LOCALIZADA	Reseña Monográfica	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Oficina Tip. de la Secretaría de Fomento	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
17	3	1902	36-39	Éruption de la Montagne-Pelée à la Martinique	Revue Scientifique	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán Rafael	NO LOCALIZADA	Artículo	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Oficina Tip. de la Secretaría de Fomento	NO LOCALIZADA	Frances	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
17	3	1902	40	Sur la composition des cendres projetées, le 3 Mai 1902, par la Montagne Pelee	Lévy, Michel	Francia	Aguilar y Santillán Rafael	NO LOCALIZADA	Nota	Sociedad Geológica de Francia	NO LOCALIZADA	Oficina Tip. de la Secretaría de Fomento	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
17	4-5	1902	41-44	Actas de las sesiones Enero a Mayo 1902	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	México	Aguilar y Santillán Rafael	NO LOCALIZADA	Informe	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	NO LOCALIZADA	Oficina Tip. de la Secretaría de Fomento	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
17	4-5	1902	44-46	Breve elogio a El Sr. Ingeniero de Minas D. Manuel María Contreras	Mendizábal y Tamborrel, José de	México	Aguilar y Santillán Rafael	NO LOCALIZADA	Biografía	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	NO LOCALIZADA	Oficina Tip. de la Secretaría de Fomento	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
17	4-5	1902	47-62	Ligero examen de tres trabajos mineros del Sr. Ingeniero de Minas D. Manuel María Contreras	Santiago Ramírez, D.	México	Aguilar y Santillán Rafael	NO LOCALIZADA	Artículo	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	NO LOCALIZADA	Oficina Tip. de la Secretaría de Fomento	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
17	4-5	1902	62	Richerche Petrographique e Geologiche sulla Valsesia	Artini, E. ; Melzi, G.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán Rafael	NO LOCALIZADA	Reseña Monográfica	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Oficina Tip. de la Secretaría de Fomento	NO LOCALIZADA	Frances	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
17	4-5	1902	62-64	Congrés International de Chronométrie	Fichot, E.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán Rafael	NO LOCALIZADA	Reseña Monográfica	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Oficina Tip. de la Secretaría de Fomento	NO LOCALIZADA	Frances	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
17	6	1902	65-666	R. A Philippi	Bose, Emilio	México	Aguilar y Santillán Rafael	NO LOCALIZADA	Biografía	Instituto Geológico Nacional	NO LOCALIZADA	Oficina Tip. de la Secretaría de Fomento	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
17	6	1902	67-105	La Sicilia y la Calabria meridional en el decenio de 1830-1839	Philippi, R. A.	Chile	Aguilar y Santillán Rafael	NO LOCALIZADA	Artículo	Museo Nacional	NO LOCALIZADA	Oficina Tip. de la Secretaría de Fomento	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica

Revista Científica y Bibliográfica de la Sociedad Científica "Antonio Alzate"

TOMO	NUMERO	AÑO	PAGINAS	TITULO	AUTOR	NACIONALIDAD	PUBLICADA BAJO LA DIRECCION DEL SECRETARIO GENERAL	LISTA DE SOCIOS	TIPO DE DOCUMENTO	FILIACION	SECCIÓN	IMPRESOR	PRECIO PUBLICACIÓN	IDIOMA	LISTA DE DONACIÓN A LA BIBLIOTECA	OBSERVACIONES
17	6	1902	106-107	Cobaltiferous Smithsonite from Boleo, Lower California Mexico	Warren, C. H.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán Rafael	NO LOCALIZADA	Artículo	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Oficina Tip. de la Secretaría de Fomento	NO LOCALIZADA	Inglés	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
17	6	1902	107-108	Théorie élémentaire des séries : limites, séries à termes constants, séries à termes variables, fonction exponentielle, fonctions circulaires. fonction gamma	Godefroy, Maurice	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán Rafael	NO LOCALIZADA	Reseña Monográfica	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Oficina Tip. de la Secretaría de Fomento	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
17	6	1902	108	La face de la terre (Das antiltz der erde)	Suess, Ed.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán Rafael	NO LOCALIZADA	Reseña Monográfica	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Oficina Tip. de la Secretaría de Fomento	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
17	6	1902	109	The eastern oblique arc of the United States and osculating spheroid	Schott, Charles A.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán Rafael	NO LOCALIZADA	Reseña Monográfica	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Oficina Tip. de la Secretaría de Fomento	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
17	6	1902	109	Report of the superintendent of the U.S. Coast and Geodetic Survey showing the progress of the work from July 1 1900	U.S. Coast and Geodetic Survey	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán Rafael	NO LOCALIZADA	Reseña Monográfica	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Oficina Tip. de la Secretaría de Fomento	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
17	6	1902	109-110	Travaux du Congrès de Physique réuni à Paris en 1900	Société Française de Physique	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán Rafael	NO LOCALIZADA	Reseña Monográfica	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Oficina Tip. de la Secretaría de Fomento	NO LOCALIZADA	Frances	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
18	1	1902	5-7	Actas de las sesiones de la Sociedad. Junio a Julio 1902	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	México	Aguilar y Santillán Rafael	NO LOCALIZADA	Informe	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	NO LOCALIZADA	Oficina Tip. de la Secretaría de Fomento	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
18	1	1902	7-9	Deformaciones pélicas en México. Una monografía mexicana	Betancourt, Alonso	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán Rafael	NO LOCALIZADA	Reseña Monográfica	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Oficina Tip. de la Secretaría de Fomento	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
18	1	1902	9-10	Le'Vanillier. La culture préparation et commerce	Lecomte, H.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán Rafael	NO LOCALIZADA	Reseña Monográfica	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Oficina Tip. de la Secretaría de Fomento	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
18	1	1902	10	L'industrie des acides minéraux	Guillet, Leon	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán Rafael	NO LOCALIZADA	Reseña Monográfica	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Oficina Tip. de la Secretaría de Fomento	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
18	1	1902	10-11	Le Scaphandre	Dibos, M.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán Rafael	NO LOCALIZADA	Reseña Monográfica	NO LOCALIZADA	Encyclopédie Scientifique des Aide-Mémoire	Oficina Tip. de la Secretaría de Fomento	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
18	1	1902	11	Les bateaux sous-marins et les submersibles	D'Equevilley, R.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán Rafael	NO LOCALIZADA	Reseña Monográfica	NO LOCALIZADA	Encyclopédie Scientifique des Aide-Mémoire	Oficina Tip. de la Secretaría de Fomento	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
18	1	1902	11	Les eaux souterraines : eaux potables, eaux thermo-minérales. Recherche, captage	Miron, François	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán Rafael	NO LOCALIZADA	Reseña Monográfica	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Oficina Tip. de la Secretaría de Fomento	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
18	1	1902	11	Mode de foctionnement économique de l'organisme	Imbert, A.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán Rafael	NO LOCALIZADA	Reseña Monográfica	NO LOCALIZADA	Scientia	Oficina Tip. de la Secretaría de Fomento	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
18	1	1902	12	Sur les principes fondamentaux de la Théorie des nombres et de la Géométrie	Laurent, H.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán Rafael	NO LOCALIZADA	Reseña Monográfica	NO LOCALIZADA	Scientia	Oficina Tip. de la Secretaría de Fomento	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
18	1	1902	12-27	La Première Conférence Sismologique Internationale de Strasbourg 12	Montessus de Ballore, F.	Francia	Aguilar y Santillán Rafael	NO LOCALIZADA	Artículo	Comandante de Artillería	NO LOCALIZADA	Oficina Tip. de la Secretaría de Fomento	NO LOCALIZADA	Frances	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
18	1	1902	27-28	M. Alfred Cornu	Bulletin de la Société Botanique de France	Francia	Aguilar y Santillán Rafael	NO LOCALIZADA	Necrología	Société Botanique de France	NO LOCALIZADA	Oficina Tip. de la Secretaría de Fomento	NO LOCALIZADA	Frances	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
18	1	1902	29-31	M. Hervé Faye	Bulletin de la Société Botanique de France	Francia	Aguilar y Santillán Rafael	NO LOCALIZADA	Necrología	Société Botanique de France	NO LOCALIZADA	Oficina Tip. de la Secretaría de Fomento	NO LOCALIZADA	Frances	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
18	1	1902	31-32	Manuel du chauffeur-mécanicien et du propriétaire d'appareils a vapeur	Mathieu, H.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán Rafael	NO LOCALIZADA	Reseña Monográfica	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Oficina Tip. de la Secretaría de Fomento	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
18	2	1902	33-36	Les cendres d'un volcan pres du Santa Maria (Guatemala)	Ordoñez, Ezequiel	México	Aguilar y Santillán Rafael	NO LOCALIZADA	Artículo	Instituto Geológico Nacional	NO LOCALIZADA	Oficina Tip. de la Secretaría de Fomento	NO LOCALIZADA	Frances	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
18	2	1902	37	United States magnetic declination tables and isogonic charts for 1902 and principal facts relating to earth's magnetism	Bauer, L. A.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán Rafael	NO LOCALIZADA	Reseña Monográfica	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Oficina Tip. de la Secretaría de Fomento	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
18	2	1902	37-38	Notions fondamentales de Chimie organique	Moureu, Ch.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán Rafael	NO LOCALIZADA	Reseña Monográfica	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Oficina Tip. de la Secretaría de Fomento	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
18	2	1902	38	Traité théorique et pratique d'électro-metallurgie	Minet, Ad.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán Rafael	NO LOCALIZADA	Reseña Monográfica	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Oficina Tip. de la Secretaría de Fomento	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica

Revista Científica y Bibliográfica de la Sociedad Científica "Antonio Alzate"

TOMO	NUMERO	AÑO	PAGINAS	TITULO	AUTOR	NACIONALIDAD	PUBLICADA BAJO LA DIRECCION DEL SECRETARIO GENERAL	LISTA DE SOCIOS	TIPO DE DOCUMENTO	FILIACION	SECCIÓN	IMPRESOR	PRECIO PUBLICACIÓN	IDIOMA	LISTA DE DONACIÓN A LA BIBLIOTECA	OBSERVACIONES
18	2	1902	38-39	Traité pratique d'électricité industrielle	Cadiat, Ernest	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Oficina Tip. de la Secretaría de Fomento	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
18	2	1902	39	Chaux hydrauliques et ciments	Boero, J.	NO LOCALIZADA	Rafael Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Oficina Tip. de la Secretaría de Fomento	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
18	2	1902	40	Les alliages métalliques	Gages, L.	NO LOCALIZADA	Rafael Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Oficina Tip. de la Secretaría de Fomento	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
18	2	1902	40	The Physical caracteres of the Indians of Southern Mexico	Starr, Frederick	NO LOCALIZADA	Rafael Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Oficina Tip. de la Secretaría de Fomento	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
18	3	1902	41-43	Actas de las sesiones de la Sociedad Agosto a Octubre 1902	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	México	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Informe	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	NO LOCALIZADA	Oficina Tip. de la Secretaría de Fomento	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
18	3	1902	43-44	Magnetic observations in Zacatlan, Puebla	Moreno y Anda, Manuel	México	Rafael Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Observatorio Nacional Tacubaya	NO LOCALIZADA	Oficina Tip. de la Secretaría de Fomento	NO LOCALIZADA	Ingles	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
18	3	1902	44-46	Algo sobre distribución geográfica de algunas aves 44	Dugés, Alfredo	México	Rafael Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Colegio del Estado de Guanajuato	NO LOCALIZADA	Oficina Tip. de la Secretaría de Fomento	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
18	3	1902	46-47	Lecons sur les Fonctions Méromorphes	Borel, E.	NO LOCALIZADA	Rafael Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Oficina Tip. de la Secretaría de Fomento	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
18	3	1902	47	Les canalisations électriques	Teichmüller, J.	NO LOCALIZADA	Rafael Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Oficina Tip. de la Secretaría de Fomento	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
18	3	1902	48	Théorie des moteurs à gaz : conférences faites à l'Automobile club de France, [Paris, 1902]	Moreau, George	NO LOCALIZADA	Rafael Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Oficina Tip. de la Secretaría de Fomento	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
18	3	1902	48	Petrology for students : an introduction to the study of rocks under the microscope	Harker, Alfred	NO LOCALIZADA	Rafael Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Oficina Tip. de la Secretaría de Fomento	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
18	4-6	1902	49-53	Nota sobre el análisis de las sales más comunes	Caballero, Gustavo de J.	México	Rafael Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	NO LOCALIZADA	Oficina Tip. de la Secretaría de Fomento	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
18	4-6	1902	54	L'Electricite et ses applications	Reboud, A.	NO LOCALIZADA	Rafael Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Oficina Tip. de la Secretaría de Fomento	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
18	4-6	1902	54-55	Fabrication des matieres de blanchiment	Höbbling, V.	NO LOCALIZADA	Rafael Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Oficina Tip. de la Secretaría de Fomento	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
18	4-6	1902	55	Dictionaire d'Architecture 55	Guédy, H.	NO LOCALIZADA	Rafael Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Oficina Tip. de la Secretaría de Fomento	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
18	4-6	1902	55	Épuration des eaux d'alimentation des chaudières et desincrustantes	Taveau, A.	NO LOCALIZADA	Rafael Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Oficina Tip. de la Secretaría de Fomento	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
19	1-6	1903-1904	5-7	El Barón de Humboldt. Benemérito de la Patria	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	México	Rafael Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
19	1-6	1903-1904	7-9	La organización del estudio de los temblores sobre toda la tierra	Bose, Emilio	México	Rafael Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Geológico Nacional	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
19	1-6	1903-1904	10-14	La génesis y la estructura de la corteza sólida del globo, según Stübel	Prinz, W.	Bélgica	Rafael Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Museo del Instituto de Historia Natural	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
19	1-6	1903-1904	14-16	Indumentaria antigua mexicana	Peñañiel, Antonio	NO LOCALIZADA	Rafael Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
19	1-6	1903-1904	16	Les industries chimiques et pharmaceutiques	Haller, A.	NO LOCALIZADA	Rafael Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica

Revista Científica y Bibliográfica de la Sociedad Científica "Antonio Alzate"

TOMO	NUMERO	AÑO	PAGINAS	TITULO	AUTOR	NACIONALIDAD	PUBLICADA BAJO LA DIRECCION DEL SECRETARIO GENERAL	LISTA DE SOCIOS	TIPO DE DOCUMENTO	FILIACION	SECCIÓN	IMPRESOR	PRECIO PUBLICACIÓN	IDIOMA	LISTA DE DONACIÓN A LA BIBLIOTECA	OBSERVACIONES
19	1-6	1903-1904	17	Richesses minerales de l'Afrique : l'or, les metaux, le diamant, les phosphates	Launay, L de	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
19	1-6	1903-1904	17	Manuel d'analyse chimique , appliquée à l'essai des combustibles, minerais, métaux, alliages, sels et autres produits industriels minéraux	Prost, Eug	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
19	1-6	1903-1904	18	Éléments de géologie sur le terrain, par sir Archibald Geikie	Geikie, Archibald	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
19	1-6	1903-1904	19	Les Dirigeables , étude complète de la direction des ballons , des tentatives réalisées et des projets nouveaux	André, H.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
19	1-6	1903-1904	19	Les Dirigeables , étude complète de la direction des ballons , des tentatives réalisées et des projets nouveaux	André, H.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
19	1-6	1903-1904	20	Étude des phénomènes volcaniques	Mirón, F.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
19	1-6	1903-1904	21	Aide-mémoire de photographie pour 1903. Vingt-huitième année, Troisième	Fabre, Charles	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
19	1-6	1903-1904	21	Le Chemin de fer métropolitain municipal de Paris	Hervieu, Jules	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
19	1-6	1903-1904	22	Manuel pour l'essai des combustibles et le contrôle des appareils de chauffage : mesure des températures, analyse et détermination du pouvoir calorifique des combustibles gazeux ; gazogènes et appareils de chauffage ; contrôle des foyers des chaudières à vapeur fixes et des locomotives des fours métallurgiques et industriels des cheminées, des poêles et des calorifères	Fischer, F.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
19	1-6	1903-1904	22	Recherches sur les instruments , les méthodes et le dessin topographiques. Tome II. Seconde partie , Développement et progrès de la métrophotographie à l'étranger et en France	Laussedat, Aimé	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
19	1-6	1903-1904	23	Chaux, ciments et mortiers	Candlot, Ed.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Encyclopédie Scientifique des Aide-Mémoire Encyclopédie	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
19	1-6	1903-1904	23	Mise en valeur des gites minéraux	Colomer, F.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Encyclopédie Scientifique des Aide-Mémoire Encyclopédie	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
19	1-6	1903-1904	23	Gisements miniers : stratigraphie et composition	Miron, François	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Encyclopédie Scientifique des Aide-Mémoire Encyclopédie	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
19	1-6	1903-1904	23	Les gisements minéraux	Miron, François	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Encyclopédie Scientifique des Aide-Mémoire Encyclopédie	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
19	1-6	1903-1904	24	Some Magnetic Observations in México	Moreno y Anda, Manuel	México	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Nota	Observatorio Nacional Tacubaya	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
20	7-10	1903-1904	25-27	Karl Alfred von Zittel	Bose, Emilio	México	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Necrología	Instituto Geológico Nacional	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica

Revista Científica y Bibliográfica de la Sociedad Científica "Antonio Alzate"

TOMO	NUMERO	AÑO	PAGINAS	TITULO	AUTOR	NACIONALIDAD	PUBLICADA BAJA LA DIRECCION DEL SECRETARIO GENERAL	LISTA DE SOCIOS	TIPO DE DOCUMENTO	FILIACION	SECCIÓN	IMPRESOR	PRECIO PUBLICACIÓN	IDIOMA	LISTA DE DONACIÓN A LA BIBLIOTECA	OBSERVACIONES
20	7-10	1903-1904	28-33	Sur les régions océaniques instables et los cotes a vagues sismiques 28-33	Montessus de Ballore, F. de	Francia	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Comandante de Artillería	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Frances	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
20	7-10	1903-1904	33	Traité de chimie physique. Les Principes	Perrin, J.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
20	7-10	1903-1904	34	Traite pratique des instalatons d'éclairage électrique	Boy de la Tour, H.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
20	7-10	1903-1904	35	Les chemius de fer électriques	Maréchal, Henry	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
20	7-10	1903-1904	35	Procedes mecaniques speciaux et tours de main	Grimshaw, Robert	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
20	7-10	1903-1904	36	L'électricité et ses applications	Reboud, A.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
20	7-10	1903-1904	37	Essais des métaux. Théorie et pratique	Gages, L.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Encyclopédie Scientifique des Aide-Mémoire	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
20	7-10	1903-1904	38-40	Actas de las sesiones de la Sociedad de Noviembre 1902 á Abril 1903	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	México	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Informe	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
20	11-12	1903-1904	41-45	Actas de las sesiones de la Sociedad de Mayo a Octubre de 1903	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	México	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Informe	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
20	11-12	1903-1904	45-47	Iniciativa para la formación de textos nacionales	Vargas Galeana, Vicente	México	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Artículo	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
20	11-12	1903-1904	48-49	M. Ferdinand Fouque	Termier, M. P.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Necrología	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
20	11-12	1903-1904	50	Prof. Gaetano Giorgio Gemmellaro	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	México	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Necrología	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
20	11-12	1903-1904	51	Manuel théorique et pratique de la métallurgie du fer	Ledeub, Adolf	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
20	11-12	1903-1904	52-53	Traité des gisements métalliferes	Beck, Richard	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
20	11-12	1903-1904	54	Controverses Transformistes	Giard, A.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
20	11-12	1903-1904	54	Cours de mathématiques supérieures	Stoffaes, Eugene	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
20	11-12	1903-1904	54-55	Annuaire du Burean des Longitudes, 1904	S/Autor	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnadrn	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica

Revista Científica y Bibliográfica de la Sociedad Científica "Antonio Alzate"

TOMO	NUMERO	AÑO	PAGINAS	TITULO	AUTOR	NACIONALIDAD	PUBLICADA BAJO LA DIRECCION DEL SECRETARIO GENERAL	LISTA DE SOCIOS	TIPO DE DOCUMENTO	FILIACION	SECCIÓN	IMPRESOR	PRECIO PUBLICACIÓN	IDIOMA	LISTA DE DONACIÓN A LA BIBLIOTECA	OBSERVACIONES
20	11-12	1903-1904	55	La machine locomotive : manuel pratique donnant la description des organes et du fonctionnement de la locomotive à l'usage des mécaniciens et des chauffeurs	Sauvage, Édouard	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
20	11-12	1903-1904	55-56	Tablas de multiplicar	Mendizábal y Tamborrel, José de	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
20	11-12	1903-1904	56	Le Radium, sa préparation et ses propriétés	Danne, Jacques	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	NO LOCALIZADA	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
20	11-12	1903-1904	56-57	Nociones de Biología	Herrera, Alfonso L.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
20	11-12	1903-1904	57	Ergebnisse der Arbeiten am Aeronautischen Observatorium	Assmann, R.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
20	11-12	1903-1904	58	Temperature of the air above Berlin	Assmann, R.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
20	11-12	1903-1904	58	Catalogue of the Ward-Coonley collection of meteorites	Ward, Henry A.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
20	11-12	1903-1904	58-59	Lowell Observatory Bulletin	Flagstaff, Lowell Observatory. Ariz.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
20	11-12	1903-1904	59	Report of the Superintendent of the Coast and Geodetic Survey, 1902-1903	S/Autor	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
20	11-12	1903-1904	59	Manuel du conducteur de moulins	Baumgartner, F.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
20	11-12	1903-1904	60	The Alaska boundary	Davidson, George	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
20	11-12	1903-1904	60-61	Obras completas de D. Francisco Pimentel	Pimentel, Francisco	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
20	11-12	1903-1904	61-62	Obras sobre Mathematicas	Gomes Teixeira, F.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica
20	11-12	1903-1904	62	Contrôle installations électriques au point de vue de la sécurité	Monmerqué, A.	NO LOCALIZADA	Aguilar y Santillán	NO LOCALIZADA	Reseña	NO LOCALIZADA	Bibliografía	Imprenta del Gobierno Federal en el Ex-Arzbisnado	NO LOCALIZADA	Español	NO LOCALIZADA	Revista Científica y Bibliográfica

Anexo 2. Búsqueda en Bases de datos y Catálogos

Se analizaron las etiquetas que forman parte del registro del catálogo, con el propósito de conocer su presencia a nivel nacional e internacional

Parergones del Instituto Geológico de México.

Instituto Geológico de México.

1903-1916

Español (spa) Publicación seriada : Publicación periódica 5 volumes illustrations, plates, maps, tables, diagrams 23 cm
Mexico, Instituto Geológico,

OBTENER ESTE MATERIAL

Disponibilidad: [Revise los catálogos de su biblioteca.](#)

- [Bibliotecas de todo el mundo que tienen el material: 13](#)
- [Conéctese al catálogo de su biblioteca](#)

Recursos externos: • [Citar este material](#)

ENCONTRAR RELACIONADOS

Más del mismo tipo: [Opciones avanzadas ...](#)

Título: **Parergones del Instituto Geológico de México.**

Autor(es)corp.: [Instituto Geológico de México.](#)

Publicación: Mexico, Instituto Geológico,

Año: 1903-1916

Frecuencia: Irregular

Descripción: t. 1-5.; 5 volumes illustrations, plates, maps, tables, diagrams 23 cm

Idioma: Español (spa)

No. estándar: **Biblioteca nacional:** 010176861; 965848-8; **LCCN:** gs 11-230

MATERIA(S)

Descriptor: [Geology -- Mexico -- Periodicals.](#)
[38.10 geology: general.](#)
[Geology.](#)
[Geologie.](#)

Género/Forma: [Periodicals.](#)

Geográfico(a): [Mexico.](#)

Nota(s): At head of title: Secretaría de Fomento, Colonización e Industria.

Descriptores de clasif.: **LC:** [QE201](#)

Título siguiente: Anales del Instituto Geológico de México.; (OCoLC)1691670

Tipo de material: Publicación gubernamental (gpb); Publicación gubernamental nacional (ngp);
Publicación periódica (per)

Tipo de documento: Publicación seriada

Ingreso: 19800709

Actualización: 20200903

No. de ingreso: **OCLC:** 6502057

Base de datos: WorldCat

Anales del Instituto Geológico de México.

Instituto Geológico de México.

1917-1929

Español (spa) Recurso en Internet Publicación seriada Archivo de computadora 1 online resource (3 volumes) : illustrations

México : Departamento de Tall. Gráf. de la Secretaría de Fomento,

OBTENER ESTE MATERIAL

Acceso: <http://www.biodiversitylibrary.org/bibliography/44066>

Disponibilidad: Revise los catálogos de su biblioteca.

- [Bibliotecas de todo el mundo que tienen el material](#): 17
- [Conéctese al catálogo de su biblioteca](#)

Recursos externos: • [Citar este material](#)

ENCONTRAR RELACIONADOS

Más del mismo tipo: [Opciones avanzadas ...](#)

Título: Anales del Instituto Geológico de México.

Autor(es)corp.: [Instituto Geológico de México.](#)

Publicación: México : Departamento de Tall. Gráf. de la Secretaría de Fomento,

Año: 1917-1929

Frecuencia: Irregular

Descripción: 1 online resource (3 volumes) : illustrations [T. 1] no. 1-t. 3.

Idioma: Español (spa)

Nota de acción: **Actions:** digitized **Fecha:** 2010 **Responsabilidad:** Biodiversity Heritage Library **Estado:** committed to preserve **Fuente de código MARC:** pda **Código de institución MARC:** DcWaBHL

Actions: digitized **Fecha:** 2010 **Responsabilidad:** HathiTrust Digital Library **Estado:** committed to preserve **Fuente de código MARC:** pda **Código de institución MARC:** MiAaHDL

Acceso: **Material especificado:** Biodiversity Heritage Library <http://www.biodiversitylibrary.org/bibliography/44066>

Material

especificado: Google <http://books.google.com/books?id=J44HAQAAIAAJ>

Material especificado: HathiTrust Digital Library Limited view (search only) <http://catalog.hathitrust.org/api/volumes/oclc/1691670.html>

MATERIA(S)

Descriptor: [Geology -- Mexico.](#)

[Geology.](#)

[Geology.](#)

[Geologie.](#)

Geográfico(a): [Mexico.](#)

Info. sobre el sistema: Master and use copy. Digital master created according to Biodiversity Heritage Library Digital Imaging Specifications.; Master and use copy. Digital master created according to Benchmark for Faithful Digital Reproductions of Monographs and Serials, Version 1. Digital Library Federation, December 2002. <http://biodivlib.wikispaces.com/Digital+Imaging+Specifications>
<http://purl.oclc.org/DLF/benchrepro0212>

Nota(s): Reproducción: Electronic reproduction./ [Place of publication not identified] ./ Biodiversity Heritage Library,/ 2010./ Electronic reproduction./ [Place of publication not identified] ./ HathiTrust Digital Library,/ 2010.

Info. general: Use copy/ unrestricted online access/ Use copy/ Restrictions unspecified/ No. 1-10 lack tomo designation but constitute tomo 1, no. 1-10. **Otro formato disponible:** Original

Descriptores de clasif.: **LC:** [QE201](#); **Dewey:** [557.2](#)

Título anterior: Instituto Geológica de México.; **Parergones** del Instituto Geológico de México

Posterior título: Universidad Nacional Autonoma de México. Instituto de Geología.; Anales - Instituto de Geología; t. 4- 1930-

Tipo de material: Documento (dct); Publicación gubernamental (gpb); Publicación seriada (mse); Publicación gubernamental nacional (ngp); Recurso en Internet (url)

Tipo de documento: Recurso en Internet; Archivo de computadora; Publicación seriada

Fecha de ingreso: 19751010

Actualización: 20210827

No. de ingreso: **OCLC:** 655383426

Base de datos: WorldCat

Boletín del Instituto Geológico de México.

Instituto Geológico de México,

1895-1929

Español (spa) Publicación seriada : Series monográficas 49 volumes : illustrations, maps ; 28-31 cm.

OBTENER ESTE MATERIAL

Disponibilidad: [Revise los catálogos de su biblioteca.](#)

- [Bibliotecas de todo el mundo que tienen el material:](#) 88
- [Conéctese al catálogo de su biblioteca](#)

Recursos externos: • [Citar este material](#)

ENCONTRAR RELACIONADOS

Más del mismo tipo: [Opciones avanzadas ...](#)

Título: **Boletín del Instituto Geológico de México.**

Autor(es)corp.: [Instituto Geológico de México.](#) ; issuing body.

Publicación: México : [Instituto Geológico de México,](#)

Año: 1895-1929

Frecuencia: Irregular

Descripción: Began with num. 1 (1895); ceased with numero 49 (1929).; 49 volumes : illustrations, maps ; 28-31 cm.

Idioma: Español (spa)

No. estándar: **ISSN:** 0188-316X; **Biblioteca nacional:** 012522201; 440654-0; 011104614; **LCCN:** 2019-226534

MATERIA(S)

Descriptor: [Geology -- Periodicals.](#)
[Geology -- Mexico -- Periodicals.](#)
[Paleontology -- Periodicals.](#)
[Paleontology -- Mexico -- Periodicals.](#)
[38.00 earth sciences: general.](#)
[Geology.](#)
[Paleontology.](#)
[Aardwetenschappen.](#)
[Geologie.](#)

Género/Forma: [Periodicals.](#)

Geográfico(a): [Mexico.](#)

Nota(s): Each number also has a distinctive title.

Descriptores de clasif.: **LC:** [QE201](#); **Dewey:** [551.0972](#)

Otros títulos: Boletín ([Instituto Geológico de México](#)); Boletín [del instituto geologico de mexico](#); Num. 1 (1895) called;; Boletín [de la Comision Geológica de México](#); Num. 19 (1919), num. 33 (1919), numero 35 (1917)-numero 49 (1929) called;; Boletín; [Instituto Geológico de México](#) boletín

Título siguiente: Boletín (Universidad Nacional Autónoma [de México. Instituto de Geología](#)); (DLC)gs 11000254; (OCoLC)8847599; 0185-5530

Tipo de material: Publicación gubernamental (gpb); Publicación seriada (mse); Publicación gubernamental nacional (ngp)

Tipo de documento: Publicación seriada

Ingreso: 19821009

Actualización: 20200218
No. de ingreso: **OCLC:** 8847604
Base de datos: WorldCat

La naturaleza: periódico científico del Museo N. de Historia Natural y de la Sociedad Mexicana de Historia Natural.

1876-1912

Publicación seriada Recurso en Internet Online-Ressource
México.

OBTENER ESTE MATERIAL

Acceso: <http://www.bibliothek.uni-regensburg.de/ezeit/?2575180>

Disponibilidad: **Revise los catálogos de su biblioteca.**

- [Bibliotecas de todo el mundo que tienen el material](#): 86
- [Conéctese al catálogo de su biblioteca](#)

Recursos externos: • [Citar este material](#)

ENCONTRAR RELACIONADOS

Más del mismo tipo: [Opciones avanzadas ...](#)

Encontrar material sobre: [La naturaleza](#) (2,261)

Título: **La naturaleza**
periódico científico del Museo
N. de Historia Natural y de la Sociedad Mexicana de Historia Natural.

Publicación: México.

Año: 1876-1912

Descripción: Online-Ressource Nachgewiesen 3.1874/76(1876); 2. Ser. 3.1897/1903; mehr nicht digitalisiert.

Idioma: N/A = No aplicable

Serie: Biodiversity Heritage Library;

No. estándar: **Biblioteca nacional**: 1007256745; 2575180-3

Acceso: <http://www.bibliothek.uni-regensburg.de/ezeit/?2575180>
<http://www.biodiversitylibrary.org/bibliography/14275> **Nota**: kostenfrei

Nota(s): New York, NY [u.a.] : American Museum of **Natural** History [u.a.], 2009. (Biodiversity Heritage Library)./ **Reproducción**: Digital. Ausg./ New York, NY [u.a.] :/ American Museum of **Natural** History [u.a.],/ 2009-

Info. general: **Otras ediciones disponibles**: Druckausg.->; **La naturaleza** **Otro formato disponible**: Druckausg.; **Naturaleza**

Tipo de material: Recurso en Internet (url)

Tipo de documento: Publicación seriada; Recurso en Internet

Fecha de ingreso: 20100928

Actualización: 20210813

No. de ingreso: **OCLC**: 705871234

Base de datos: WorldCat

Memorias y revista de la Sociedad Científica "Antonio Alzate."

Sociedad Científica "Antonio Alzate",

1891-1934

Español (spa) Publicación seriada : Publicación periódica 47 volúmenes : ilustraciones ; 23 cm
México, D.F. : [publisher not identified],

OBTENER ESTE MATERIAL

Disponibilidad: [Revise los catálogos de su biblioteca.](#)

- [Bibliotecas de todo el mundo que tienen el material:](#) 65
- [Conéctese al catálogo de su biblioteca](#)

Recursos externos: • [Citar este material](#)

ENCONTRAR RELACIONADOS

Más del mismo tipo: [Opciones avanzadas ...](#)

Título: **Memorias y revista de la Sociedad Científica "Antonio Alzate."**

Autor(es)corp.: [Sociedad Científica "Antonio Alzate"](#); issuing body.

Publicación: México, D.F. : [publisher not identified],

Año: 1891-1934

Descripción: T. 5-52.; 47 volúmenes : ilustraciones ; 23 cm

Idioma: Español (spa)

No. estándar: **ISSN:** 0187-8603; **Biblioteca nacional:** SR0003202

MATERIA(S)

Descriptor: [Science -- Periodicals.](#)
[Science.](#)

Género/Forma: [Periodicals.](#)

Nota(s): **Suplemento:** Revista científica y bibliográfica/ 0188-0241

Info. general: T. 1 (1887)-52 (1930), 1 t.

Descriptores de clasif.: **LC:** [Q23](#); **Dewey:** [506](#)

Otros títulos: Mem. rev. Soc. Cient. "Antonio Alzate"; Memorias y revista de la Sociedad Científica "Antonio Alzate"

Título anterior: Memorias de la Sociedad Científica "Antonio Alzate"; (DLC) 18002546; (OCoLC)6126181; 0369-1861

Título siguiente: Memorias y revista de la Academia Nacional de Ciencias Antonio Alzate; (DLC)sn 77010900; (OCoLC)1460624; 0369-0997

Tipo de material: Publicación periódica (per)

Tipo de documento: Publicación seriada

Ingreso: 19800325

Actualización: 20200625

No. de ingreso: **OCLC:** 6126280

Base de datos: WorldCat

Anexo 3. Instituciones las que pertenecen los autores que publicación en las revistas

Se muestra los datos completos de las instituciones a las que pertenecen los científicos y/o naturistas que publicación en las revistas, con el objetivo de determinar su visibilidad a nivel nacional e internacional.

INSTITUCIONES NACIONALES E INTERNACIONES A LAS QUE PERTENECEN LOS AUTORES Y TRABAJOS POR REVISTA

Institucion	Anales del Instituto Geológico de México	Boletín del Instituto Geológico de México	La Naturaleza de la Sociedad de Historia Natural	Memorias de la Sociedad Científica "Antonio Alzate"	Parérgones	Revista Científica y Bibliográfica de la Sociedad Científica
Academia de Ciencias Naturales	0	0	1	0	0	0
Academia de Medicina	0	0	3	0	0	0
American Bank Note Company	0	0	1	0	0	0
American Naturalist de Filadelfia	0	0	1	0	0	0
Archives de Medicine Nacale	0	0	1	0	0	0
Asociación de Ciencias Naturales de Bremen	0	0	2	0	0	0
Asociación de Ingenieros Civiles y Arquitectos de México	0	0	0	1	0	1
Australia. Bureau of Meteorology.	0	0	0	0	0	1
Bureau d'Essais de la École des Mines	0	0	0	0	0	1
Colegiata Guadalupana	0	0	0	1	0	0
Colegio Civil de Querétaro	0	0	0	3	0	0
Colegio de Francia	0	0	1	0	0	2
Colegio del Estado de Guanajuato	0	0	76	26	0	2
Colegio del Estado de Puebla	0	0	0	2	0	0
Colegio Militar	0	0	0	9	0	4
College of Agricultural New Mexico	0	0	1	7	0	0
Comandante de Artillería	0	0	0	0	0	2
Comisión de Mineralogía	0	0	1	0	0	0
Comisión de Parasitología Agrícola	0	0	0	3	0	0
Comisión del Saneamiento	0	0	1	4	0	0
Comisión Geodésica Mexicana	0	4	0	8	0	0
Comisión Geográfico-Exploradora	0	0	0	1	0	0
Comisión sobre las Aguas Potables	0	0	1	0	0	0
Congreso Antropológico de Francfort	0	0	1	0	0	0
Conservatoire des Arts et Metiers	0	0	1	0	0	0
Departamento de Pesos y Medidas del Ministerio de Fomento	0	0	0	3	0	0
Diario de Costa Rica	0	0	1	0	0	0
Dirección de Aguas	0	0	0	2	0	0
Dirección General de Geografía	0	0	2	0	0	0
École des Ponts ParisTech	0	0	0	0	0	1
El Ateneo (Periódico Literario)	0	0	5	0	0	0
Escuela de Medicina de Monterrey	0	0	3	0	0	0
Escuela de Minas de París	0	0	0	0	0	1
Escuela especial de Medicina y Farmacia de Campeche	0	0	1	0	0	0
Escuela Nacional de Agricultura de México	0	0	1	0	0	0
Escuela Nacional de Artes y Oficios	0	0	0	1	0	0
Escuela Nacional de Bellas Artes	0	0	0	5	0	0
Escuela Nacional de Ingenieros	0	0	0	8	0	0
Escuela Nacional de Medicina	0	0	12	20	0	1
Escuela Normal de Profesores	0	0	0	4	0	0
Escuela Nacional Preparatoria	0	0	4	14	0	13
Escuela Normal de Oaxaca	0	0	0	1	0	0
Escuela Normal de Profesores	0	0	49	34	0	13
Escuela Politécnica	0	0	0	3	0	0
Escuela Práctica de Minas de Pachuca	0	0	0	3	0	0
Escuela Nacional de Ingenieros	0	0	0	1	0	0
ESPCI Paris	0	0	0	0	0	1
Estación Sísmica de Orizaba	0	0	0	0	0	27
Estado Mayor Presidencia	0	0	0	2	0	0
Ex-Préparateur et Lauréat de l'École	0	0	0	1	0	0
Facultad de Ciencias de Marsella	0	0	0	0	0	1
Facultades de Paris	0	0	19	0	0	0
Industria e Invenciones de Barcelona	0	0	0	0	0	1
Instituto Cooper	0	0	1	0	0	0
Instituto Científico de San Francisco de Borja	0	0	0	6	0	1
Instituto de Electricidad Médica	0	0	0	1	0	0
Instituto de Francia	0	0	1	0	0	0

INSTITUCIONES NACIONALES E INTERNACIONES A LAS QUE PERTENECEN LOS AUTORES Y TRABAJOS POR REVISTA

Institucion	Anales del Instituto Geológico de México	Boletín del Instituto Geológico de México	La Naturaleza de la Sociedad de Historia Natural	Memorias de la Sociedad Científica "Antonio Alzate"	Parérgones	Revista Científica y Bibliográfica de la Sociedad Científica
Instituto de Paris	0	0	0	0	0	1
Instituto Geologico de México	165	159	14	21	55	4
Instituto Médico Nacional	0	0	36	48	2	3
Instituto Patológico	0	0	0	3	0	0
Jardín Botánico de Madrid	0	0	2	0	0	0
Jardín Zoológico de Hamburgo	0	0	2	0	0	0
Journal de Pharmacie el de Chimic. Juillet	0	0	1	0	0	0
Kralingen	0	0	0	1	0	0
La Royal Society	0	0	2	0	0	0
La Tribuna	0	0	1	0	0	0
Laboratoire de M. Milue Edwards	0	0	0	0	0	1
Liceo Francés	0	0	0	0	0	0
Ludwig Maximilian University of Munich	0	0	0	0	0	1
Minas, Tacubaya	0	0	0	1	0	0
Mines ParisTech	0	0	0	0	0	1
Ministerio de Fomento	0	0	0	1	0	1
Musée d'Ethnographie du Trocadéro	0	0	0	0	0	2
Museo Americano de Historia Natura	0	0	0	0	0	1
Museo de Historia Natural	0	0	0	0	0	5
Museo Michoacán	0	0	0	0	0	1
Museo Nacional	0	0	1	6	0	3
Museo Nacional de Arqueología	0	0	4	0	0	1
Museo Nacional de Historia Natural	0	0	1	0	0	0
Museo Nacional de Historia Natural de Francia	0	0	0	0	0	1
Museo Nacional de los Estados Unidos	0	0	1	0	0	0
Observatorio de Astronomía Física de Meudon	0	0	0	0	0	1
Observatorio de Cartuja	0	1	0	0	0	0
Observatorio de Manila	0	0	0	0	0	1
Observatorio de París	0	0	0	0	0	2
Observatorio del Colegio Cático de Puebla	0	0	0	3	0	0
Observatorio del Estado de Oaxaca	0	0	0	0	0	1
Observatorio del Instituto Científico y Literario de S. Luis Potosí	0	0	0	1	0	0
Observatorio del Instituto Científico y Literario de Zacatecas	0	0	0	0	0	1
Observatorio del Instituto de Mérida	0	0	0	2	0	1
Observatorio del Vesubio	0	0	0	0	0	2
Observatorio Meteorológico Central	0	0	0	14	0	9
Observatorio Meteorológico de León	0	0	0	7	0	3
Observatorio Nacional Tacubaya	0	0	0	26	0	8
Observatorio Real	0	0	0	0	0	1
Obsrvatorio Meterológico del Colegio del Estado dePuebla	0	0	0	1	0	0
Phnrmacie de Brixton, Londres	0	0	0	2	0	0
Profesor de Astronomía- Lovaina	0	0	0	0	0	3
Real Jardín Botánico de Kew	0	0	2	0	0	0
Real Jardín Botánico de la Ciudad de México	0	0	3	0	0	0
Real y Pontificia Universidad de México	0	0	20	0	0	0
Secretaría de Fomento	0	0	0	0	0	2
Servicio Geológico	0	0	2	0	0	0
Servicio Meteorológico del Estado de México.	0	0	0	1	0	0
Servicio Meteorológico del Observatorio de Montsouris	0	0	0	1	0	1
Sociedad Científica "Antonio Alzate"	0	16	1	123	0	93
Sociedad Científica Alemana de Santiago de Chile	0	0	0	1	0	0
Sociedad de Medicina del Estado de Oaxaca	0	0	1	0	0	0
Sociedad Entomológica de Francia	0	0	2	0	0	0
Sociedad Filosófica de Francia	0	0	0	0	0	1
Sociedad Geológica de Francia	0	0	0	0	0	1
Sociedad Geológica de Londres	0	0	2	0	0	0

INSTITUCIONES NACIONALES E INTERNACIONES A LAS QUE PERTENECEN LOS AUTORES Y TRABAJOS POR REVISTA

Institucion	Anales del Instituto Geológico de México	Boletín del Instituto Geológico de México	La Naturaleza de la Sociedad de Historia Natural	Memorias de la Sociedad Científica "Antonio Alzate"	Parérgones	Revista Científica y Bibliográfica de la Sociedad Científica
Sociedad Geológica Mexicana	0	0	4	0	6	0
Sociedad Matemática de Francia	0	0	0	0	0	1
Sociedad Mexicana de Historia Natural	0	0	292	0	0	0
Sociedad Oftalmológica Mexicana	0	0	0	6	0	0
Sociedad Real de Botánica	0	0	1	0	0	0
Sociedad Zoológica de Francia	0	0	0	3	0	0
Société Botanique de France	0	0	0	0	0	2
Stanford University	0	0	0	0	0	1
Stonyhurst College Observatory	0	0	0	0	0	1
The West Coasts of Mexico and Central America	0	0	0	0	1	0
United States Bureau of Education	0	0	0	1	0	0
Universidad de Michigan	0	0	0	0	0	1
Universidad de Berlín	0	0	1	0	0	0
Universidad de California	0	0	0	0	0	5
Universidad de Columbia	0	0	1	0	0	0
Universidad de Friburgo	0	0	3	0	0	0
Universidad de Genova	0	0	0	1	0	0
Universidad de Giessen	0	0	9	0	0	0
Universidad de Gotinga	0	0	1	0	0	0
Universidad de Guadalajara	0	0	6	0	0	0
Universidad de Harvard	0	0	2	0	0	0
Universidad de Lieja	0	0	1	0	0	0
Universidad de México	0	0	14	0	0	0
Universidad de Nancy	0	0	0	1	0	2
Universidad de Texas	0	0	0	1	0	0
Universidad de Tübingen	0	6	0	0	0	0
Universidad de Virginia	0	0	3	1	0	0
Universite Royale de Genes	0	0	0	1	0	0

Anexo 4. Autorías

Se hace mención de las autorías de científicos de carácter nacional e internacional que aportaron sus investigaciones para el desarrollo de las Ciencias de la Tierra en México.

CIENTÍFICOS QUE PUBLICARON EN LAS REVISTAS

Autor	Documentos Publicados	Filiación	Nacionalidad
Dugés, Alfredo	105	Colegio del Estado de Guanajuato	Francia
Herrera, Alfonso L.	104	Escuela Normal de Profesores	México
Ordóñez, Ezequiel	91	Instituto Geológico de México	México
Aguilar y Santillán Rafael	51	Servicio Meteorológico en el Observatorio Nacional / Sociedad Científica "Antonio Alzate"	México
Bose, Emil	58	Instituto Geológico de México	Alemania
Zarate, José C.	57	Instituto Geológico de México	México
Villada, Manuel M.	38	Sociedad Mexicana de Historia Natural	México
Muñoz Lumbier, Manuel	37	Instituto Geológico de México	México
Bárcena, Mariano	35	Sociedad Mexicana de Historia Natural	México
Moreno y Anda, Manuel	33	Observatorio Nacional Tacubaya	México
Gálvez, Vicente	29	Instituto Geológico de México	México
Mottl, Carlos	29	Estación Sísmica de Orizaba	México
Puga, Guillermo B.	29	Escuela Nacional Preparatoria Tacubaya	México
Galindo y Villa, Jesús	25	Instituto Médico Nacional	México
Aguilera, José G.	24	Instituto Geológico de México	México
Díaz Lozano, Enrique	23	Instituto Geológico de México	México
Vergara Lope, Daniel	20	Escuela Nacional de Medicina Mixcoa	México
Dugés, Eugenio	19	Facultades de París	Francia
Alzate Ramírez, José Antonio de	18	Real y Pontificia Universidad de México	México
Ramírez, José	18	Instituto Médico Nacional	México
Orozco y Berra Juan	16	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	México
La Llave, Pablo de	15	Universidad de México	México
Urbina, Fernando	15	Instituto Geológico de México	México
Villarello, Juan de D.	15	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	México
Waitz, Paul	14	Instituto Geológico de México	Austria
Armendáriz, Eduardo	13	Instituto Médico Nacional	México
Camacho, Heriberto	13	Instituto Geológico de México	México
Guerne, Luis	13	Instituto Geológico de México	México
Sánchez, Pedro C.	12	Comisión Geodésica Mexicana	México
Clavigero, Francisco Javier Mariano	11	Abate	México
Leal, Mariano	11	Observatorio Meteorológico de León	México
Rovirosa, José N.	11	Sociedad Mexicana de Historia Natural	México
Sumichrast, Francisco	11	Sociedad Mexicana de Historia Natural	Suiza
León, Nicolás	10	Museo Nacional	México
Mendizábal y Tamborrel, Joaquín de	10	Colegio Militar	México
Altamirano, Federico	9	Instituto Médico Nacional	México
Castillo, Antonio del	9	Instituto Geológico Nacional	México
Rangel, Manuel	9	Instituto Geológico de México	México
Sánchez, Jesús	9	Sociedad Mexicana de Historia Natural	México
Saussure, H.	9	Universidad de Giessen	Suiza
Villaseñor, Federico F.	9	Instituto Médico Nacional	México
Cockerell, J.D.A.	8	College of Agricultural New Mexico	Francia
Laguerenne, Teodoro Luis	8	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	México
Minet, Adolphe	8	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Navía, Severo	8	Sociedad Mexicana de Historia Natural	México
Peñafiel, Antonio	8	Sociedad Mexicana de Historia Natural	México
Ramírez, Santiago	8	Sociedad Mexicana de Historia Natural	México
Torres Torija, Manuel	8	Escuela Nacional Preparatoria	México
Angerman, Ernesto	7	Sociedad Geológica Mexicana	México
Lozano y Castro, Mariano	7	Instituto Médico Nacional	México
Mendizábal y Tamborrel, José de	7	Colegio Militar	México

CIENTÍFICOS QUE PUBLICARON EN LAS REVISTAS

Autor	Documentos Publicados	Filiación	Nacionalidad
Montessus de Ballore, F. de	7	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	México
Paredes Trinidad	7	Instituto Geológico de México	México
Tellez Pizarro, Adrián	7	Escuela Nacional de Bellas Artes	México
Armas, Juan Ignacio de	6	El Ateneo (Periódico Literario)	Cuba
Cicero, Ricardo E.	6	Instituto Médico Nacional	México
Flores, Teodoro	6	Instituto Geologico de México	México
Instituto Geologico de México	6	Instituto Geologico de México	México
Oliva, Leonardo	6	Universidad de Guadalajara	México
Sapper, Carlos	6	Universidad de Tübingen	Alemania
Seurat, L. G.	6	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	NO LOCALIZADO
Sosa, Francisco	6	Sociedad Mexicana de Historia Natural	México
Uribe Troncoso, Manuel	6	Sociedad Oftalmológica Mexicana	México
Alcocer, Gabriel V.	5	Instituto Médico Nacional	México
Aragón, Agustín	5	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	México
Borel, E.	5	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Caballero, Gustavo de J.	5	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	México
Hennebert, L.	5	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Herrera y Gutiérrez Mariano	5	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	México
Jaubert, G. F.	5	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Laurent, H.	5	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Le Conté, J.	5	Universidad de California	Estados Unidos
Lefevire, J.	5	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Sánchez, P. C.	5	Instituto Médico Nacional	México
Vallon, E.	5	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Alemán, Jesús	4	Sociedad Mexicana de Historia Natural	México
Bonanseá, Silvio	4	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	México
Burckhardt, Carlos	4	Instituto Geologico de México	Suiza
Cervantes, Vicente	4	Real Jardín Botánico de la Ciudad de México	España
Farrugia Manly, Federico	4	Sociedad Mexicana de Historia Natural	México
Fernandez, Vicente	4	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	México
Finck, Hugo	4	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	Alemania
Grayson, Andrés J.	4	NO LOCALIZADO	Estados Unidos
Janet, Paul	4	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Mallet, J. W.	4	Universidad de Virginia	Estados Unidos
Marroquín y Rivera, Manuel	4	Escuela Nacional de Ingenieros	México
Minel, P.	4	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Miron, François	4	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Mociño, José Mariano	4	Real y Pontificia Universidad de México	México
Monroy, Pedro L.	4	Sociedad Mexicana de Historia Natural	México
Montes de Oca, Rafael	4	Sociedad Mexicana de Historia Natural	México
Oropesa, Gabriel M.	4	Comisión del Saneamiento	México
Urbina, Manuel	4	Instituto Médico Nacional	México
Alcocer, Pascual	3	Sociedad Mexicana de Historia Natural	México
Allen, J. A.	3	Museo Nacional de Historia Natural	Estados Unidos
Alvarez, Manuel F.	3	Escuela Nacional de Artes y Oficios	México

CIENTÍFICOS QUE PUBLICARON EN LAS REVISTAS

Autor	Documentos Publicados	Filiacion	Nacionalidad
Bonilla, Y. S.	3	Instituto Médico Nacional	México
Burkart, José	3	Sociedad Mexicana de Historia Natural	Alemania
Cano y Alcacio, Donaciano	3	Escuela Nacional de Medicina	México
Carbajal, Antonio J.	3	Instituto Patológico	México
Dollfus, A.	3	Sociedad Mexicana de Historia Natural	NO LOCALIZADO
Dubios, R.	3	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Duque de Estrada, Juan	3	Escuela Nacional de Medicina	México
Février, Jauvier et	3	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Fouqué, F.	3	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Frazer, Persifor	3	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	Francia
Gómez Mendicuti, Félix	3	Observatorio del Instituto de Mérida	México
González, Eleuterio	3	Escuela de Medicina de Monterrey	México
Guillaume, E. D.	3	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Hamy, E. T.	3	Musée d'Ethnographie du Trocadéro	París
Heinemann, Carlos	3	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Lacroix, M. A.	3	Museo de Historia Natural	París
Landero, Carlos F. de	3	Escuela Práctica de Minas de Pachuca	México
Launay, L de	3	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Laussedat, Aimé	3	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Lévy, L.	3	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Lucas, Edouard M.	3	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Maréchal, Henry	3	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Martínez Gracida, Manuel	3	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	México
Martins, Carlos	3	Sociedad Mexicana de Historia Natural	México
Maurry, Paul	3	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Medal, Juan	3	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	México
Mijares, Carlos G.	3	Instituto Geológico de México	México
Orvañanos, Benjamín	3	Instituto Geológico de México	México
Pérez, Ezequiel	3	Departamento de Pesos y Medidas del Ministerio de Fomento	México
Raspail, Xavier	3	Sociedad Zoológica de Francia	Francia
Rodríguez, Ramón	3	Colegio Civil de Querétaro	México
Sauvage, Edouard	3	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Segura, José C.	3	Sociedad Mexicana de Historia Natural	México
Seurat, Gastón L.	3	Liceo Francés	París
Sorel, E.	3	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Spina Pedro	3	Observatorio del Colegio Católico de Puebla	México
Thirion J.	3	Profesor de Astronomía- Lovaina	Bélgica
Thompson, Silvanus Phillips	3	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Vargas Galeana, Vicente	3	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	México
Velasco, José María	3	Academia de Medicina	México
Velázquez de León, Miguel	3	NO LOCALIZADO	México
Weisman, Augusto	3	Universidad de Friburgo	Alemania
Witz, Aimé	3	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO

CIENTÍFICOS QUE PUBLICARON EN LAS REVISTAS

Autor	Documentos Publicados	Filiación	Nacionalidad
Guzmán, José	3	La Royal Society	Alemania
Alexander von Humboldt	2	Escuela Nacional de Medicina	México
Almaráz, Andrés	2	Escuela Nacional de Medicina	México
André, H.	2	Colegio Militar	México
Angeles, Felipe	2	Colegio Militar	México
Angot, Alfred	2	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Aries, E.	2	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Assmann, R.	2	Observatorio del Instituto Científico y Literario de S. Luis Potosí	México
Barroeta, Gregorio	2	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Berthelot, M.	2	Sociedad Mexicana de Historia Natural	México
Blázquez, Ignacio	2	Sociedad Mexicana de Historia Natural	México
Blondel, André	2	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Bohn, G.	2	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Bouant, Emile	2	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Bourlet, Carlo	2	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Boursault, H.	2	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Boyer, J.	2	Jardín Zoológico de Hamburgo	Alemania
Brehm, A. E.	2	Jardín Zoológico de Hamburgo	Alemania
Buchenau, Franz	2	Société Botanique de France	Francia
Bulletin de la Société Botanique de France	2	Société Botanique de France	Francia
Bureau, Le.	2	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Cadiat, Ernest	2	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	México
Campos, A. M. del	2	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	México
Capilla, Alberto	2	Instituto Geológico de México	México
Castro, Carlos	2	Escuela Nacional de Agricultura de México	México
Cordero, Manuel D.	2	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	México
Cosío, Joaquín G.	2	Universidad de Nancy	Francia
Cuenot, L.	2	Sociedad Científica Alemana de Santiago de Chile	Chileno
Daries, G.	2	Mines ParisTech	París
De Launay, Par L.	2	Servicio Meteorológico del Observatorio de Montsouris	París
Descroix, Léon	2	Servicio Meteorológico del Observatorio de Montsouris	Francia
Dumont, G.	2	Instituto Geológico de México	México
Engerrand, Jorge	2	Facultad de Ciencias de Marsella	NO LOCALIZADO
Fabry, Ch.	2	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Faye, H.	2	Sociedad Mexicana de Historia Natural	NO LOCALIZADO
Fletcher, E. L.	2	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Fuente, J. M. de la	2	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	México
Gaceta Internacional de Bruselas	2	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Gages, L.	2	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Geigy, Jean Rod	2	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO

CIENTÍFICOS QUE PUBLICARON EN LAS REVISTAS

Autor	Documentos Publicados	Filiacion	Nacionalidad
Gerard, Eric	2	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
González Obregón, Luis	2	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	México
Griffiths, A. B.	2	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Guillaume, C. E.	2	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Hadamard, Jacques	2	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Hébert, Alexandre	2	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Hemsley, W. B.	2	Real Jardín Botánico de Kew	Inglaterra
Jáuregui, Manuel F. de	2	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Kapp, Gisbert	2	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Lambert, M.	2	Dirección General de Geografía	México
Langley, S. P.	2	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Laso de la Vega, José M.	2	Sociedad Mexicana de Historia Natural	México
Lavergne, Gérard	2	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Leal, Edmundo	2	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	México
Lecomte, H.	2	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Lecomte, Henri	2	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Lévy, Michel	2	Sociedad Geológica de Francia	Francia
Loppé, F.	2	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Macouzet, Roque	2	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	México
Marchena, R. E. de	2	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Mathieu, H.	2	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Mena, Ramón	2	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	México
Mendoza, Gumesindo	2	Sociedad Mexicana de Historia Natural	México
Meunier, Estanislao	2	Museo de Historia Natural	París
Meunier, Stanislas	2	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Mociño, Iosephus Mariannus	2	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Monmerqué, A.	2	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Montserrat, E.	2	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Morales, José D.	2	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Morean, George	2	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Moreno, Aniceto	2	Sociedad Mexicana de Historia Natural	México
Niewenglowski, B.	2	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Ortega Núñez, A.	2	Sociedad Mexicana de Historia Natural	México
Palacios, Daniel	2	Escuela Nacional de Ingenieros	México
Palmieri, Luigi	2	Observatorio del Vesubio	Italia
Peimbert y Manterola, Julio	2	Escuela Nacional de Ingenieros	México
Peréz, Miguel	2	Escuela Nacional de Ingenieros	México
Pizzetti, Paul	2	Universidad de Genova	Italia
Poincaré, H.	2	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO

CIENTÍFICOS QUE PUBLICARON EN LAS REVISTAS

Autor	Documentos Publicados	Filiación	Nacionalidad
Pond, C. F.	2	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Poulenc, C.	2	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Pozzi-Escot, M. E.	2	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
R. A.	2	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Ramírez, Ricardo	2	Sociedad Mexicana de Historia Natural	México
Rangel, M.	2	Instituto Geológico de México	México
Reboud, A.	2	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Rio de la Loza, Leopoldo	2	Sociedad Mexicana de Historia Natural	México
Robelo, Angel	2	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	México
Rocques, X.	2	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Salazar, Leopoldo	2	Dirección de Aguas	México
Sallé, A.	2	Sociedad Entomológica de Francia	Francia
Schott, Arturo	2	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Secretaría de Fomento	2	Secretaría de Fomento	NO LOCALIZADO
Septien, José A.	2	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Sesse, Martinus	2	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Sólorzano Arriaga, Francisco	2	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	México
Starr, Frederick	2	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Suess, Ed.	2	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Tarr, R. S.	2	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Téllez Pizarro, Mariano	2	Asociación de Ingenieros Civiles y Arquitectos de México	México
Tisserand, F.	2	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Truchot, Paul	2	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Varela Salceda, Joaquín	2	Colegio Militar	México
Villafaña, Andrés	2	Instituto Geológico de México	México
Watson, Sereno	2	Sociedad Mexicana de Historia Natural	Estados Unidos
Agassiz, Alexander	1	Universidad de Harvard	Estados Unidos
Alas, Alberto V.	1	Sociedad Mexicana de Historia Natural	NO LOCALIZADO
Alcalá, Maximino	1	Minas, Tacubaya	México
Alemán, Silverio	1	Comisión Geodésica Mexicana	México
Algué, José P.	1	Observatorio de Manila	NO LOCALIZADO
Alheilg, A.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Andoyer, H.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Andrade, Nemorio	1	Observatorio Meteorológico	México
Andrade, Vicente de P.	1	Colegiata Guadalupana	México
Andrieu, P.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Anguiano, Angel	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Appell, Paul	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO

CIENTÍFICOS QUE PUBLICARON EN LAS REVISTAS

Autor	Documentos Publicados	Filiacion	Nacionalidad
Archives de Medicine Nacale	1	Archives de Medicine Nacale	Francia
Arellano, Nicolás R. de	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Armagnat, H.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Arnold, E.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Arriaga, José J.	1	Sociedad Mexicana de Historia Natural	México
Arthus, M.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Artigas, Gustavo R.	1	Escuela Nacional de Medicina	México
Artini, E.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Australia. Bureau of Meteorology.	1	Australia. Bureau of Meteorology.	Australia
Aveleyra, Ramón N.	1	Sociedad Mexicana de Historia Natural	México
Baillaud, B.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Balch, E.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Barberot, E.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Barbillion, L.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Barradas, Francisco	1	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	México
Barragan, José	1	Sociedad Mexicana de Historia Natural	México
Barre, L. A.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Bast, Omer de	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Batuoni, Geronimo	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Bauer, L. A.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Baume Pluvinel, A de la	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Baumgartner, F.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Baz y Dresch, J.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Bean, T. H.	1	Sociedad Mexicana de Historia Natural	NO LOCALIZADO
Beauregard, Henri	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Becerril, Luis G.	1	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	México
Beck, Richard	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Begnérise, Pedro	1	Sociedad Mexicana de Historia Natural	México
Beneden, Van Ed.	1	Sociedad Mexicana de Historia Natural	NO LOCALIZADO
Berg, C.	1	Sociedad Mexicana de Historia Natural	NO LOCALIZADO
Berget, Phose	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Beristain, Sefafin	1	Comisión Geográfico-Exploradora	México
Bernou, Sr.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Berthot, Pierre	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Betancourt, Alonso	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Beulloch, M.	1	Sociedad Mexicana de Historia Natural	NO LOCALIZADO
Bigourdan, G.	1	Observatorio de París	París

CIENTÍFICOS QUE PUBLICARON EN LAS REVISTAS

Autor	Documentos Publicados	Filiación	Nacionalidad
Billy, E de.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Blakesley	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Blanc, Mont	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Blasius, Rudolf	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Bloch, F.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Bloede, Víctor G.	1	Instituto Cooper	Alemania
Boarlet, C.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Boero, J.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Bois, D.	1	Sociedad Mexicana de Historia Natural	NO LOCALIZADO
Bonilla, Leal	1	Observatorio del Instituto Científico y Literario de Zacatecas	México
Bonnier, P.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Borchers, W.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Bordier, H.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Borsari, Fernando	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Boucard, Adolfo	1	Sociedad Mexicana de Historia Natural	México
Boudouar, P.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Bourdeau, L.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Boussinesq, Joseph	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Boussingault, J. B.	1	Conservatoire des Arts et Metiers	Francia
Bouty, E.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Bouty, M.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Boy de la Tour, H.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Brackel Welda, Othon E. Barón de	1	Sociedad Mexicana de Historia Natural	Alemania
Brahy, Ed.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Brillié, H.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Brisse, Charles	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Broca, André	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Brunhes, Bernard	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Brunton, Lauder	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Buchele, Max	1	Asociación de Ciencias Naturales de Bremen	Alemania
Buchetti, J.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Buelna, J. R.	1	Instituto Geológico de México	Alemania
Bull. del'Acad. Roy des Scienc. & de Belgique	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Burali-Forti, C.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Burean, des Longitudes	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO

CIENTÍFICOS QUE PUBLICARON EN LAS REVISTAS

Autor	Documentos Publicados	Filiación	Nacionalidad
Busch, F.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Busquet, Paul	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Cabrera, Florencio	1	Sociedad Mexicana de Historia Natural	México
Cadet, Le.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Cahen, Em.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Calderón, Juan B.	1	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	México
Candlot, Ed.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Candolle, Alf., de	1	Sociedad Mexicana de Historia Natural	NO LOCALIZADO
Cappelletti E. M.	1	Instituto Científico de San Francisco de Borja	Italia
Caravantes, D. A.	1	Sociedad Mexicana de Historia Natural	NO LOCALIZADO
Caspari, E.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Cerna, David	1	Escuela Nacional de Medicina	México
Chantemesse, André	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Charbonnier, M.	1	Sociedad Mexicana de Historia Natural	NO LOCALIZADO
Chatelier, H.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Chemin, O.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Chevrier, G.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Claus, C.	1	Sociedad Mexicana de Historia Natural	NO LOCALIZADO
Cloizeaux	1	Sociedad Mexicana de Historia Natural	NO LOCALIZADO
Coellar, Alberto	1	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	México
Colin	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Colomer, F.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Colson, René	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Comberouse, C. H.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Comisión de Mineralogía	1	Comisión de Mineralogía	México
Comisión sobre las Aguas Potables	1	Comisión sobre las Aguas Potables	México
Comité Météorologique International	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Conzatti, C.	1	Escuela Normal de Oaxaca	México
Cope, E. D.	1	Sociedad Mexicana de Historia Natural	Estados Unidos
Cordero y Hoyos, Francisco	1	Sociedad Mexicana de Historia Natural	México
Cornejo, Ignacio	1	Sociedad Mexicana de Historia Natural	México
Correa, J. A.	1	Instituto Médico Nacional	México
Coues, Elliot	1	Universidad de Columbia	Estados Unidos
Courtade, D.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Covarrubias, Gaspar	1	Ministerio de Fomento	México
Cox, E. T.	1	Sociedad Mexicana de Historia Natural	NO LOCALIZADO
Craveri, Federico	1	Sociedad Mexicana de Historia Natural	NO LOCALIZADO

CIENTÍFICOS QUE PUBLICARON EN LAS REVISTAS

Autor	Documentos Publicados	Filiacion	Nacionalidad
Cronean, A.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Cruls, L.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Cumenge, M. E.	1	Bureau d'Essais de la École des Mines	Francia
Cundill, J. P.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Cuniasse, L.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
D'Ocagne, Maurice	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Danne, Jacques	1	Sociedad Científica Alemana de Santiago de Chile	Chileno
Darapski, Luis	1	Sociedad Científica Alemana de Santiago de Chile	Chileno
Darwin, Charles	1	Sociedad Geológica de Londres	Inglaterra
Davidson, George	1	Sociedad Geológica de Londres	Inglaterra
Davis, W. M.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
De Freyciet, C.	1	Instituto de Paris	NO LOCALIZADO
Decombe, L.	1	Mines ParisTech	París
Delpeuch, A.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Demoulin, M.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Demoulin, Maurice	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
D'Equivilley, R.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Desfontaines, Gustavo	1	Sociedad Mexicana de Historia Natural	México
Diario de Costa Rica	1	Diario de Costa Rica	Costa Rica
Dibos, M.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Diguet, León	1	Museo Nacional de Historia Natural de Francia	Francia
Domínguez, J. A.	1	Observatorio del Estado de Oaxaca	México
Donde Ibarra, J.	1	Escuela especial de Medicina y Farmacia de Campeche	México
Dosfontaines, Gustavo	1	Sociedad Mexicana de Historia Natural	NO LOCALIZADO
Doyle, K. D.	1	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	NO LOCALIZADO
Ducommun, Adolfo	1	Sociedad Mexicana de Historia Natural	NO LOCALIZADO
Dudebout et Croneau	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Dugast, J.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Dulfus, A.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Duplaix, Marcelin	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Duporcq, Ernest	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Duyk, M.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Dwelshauvers, Dery	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Ebert, H.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Effront, Jean	1	Sociedad Mexicana de Historia Natural	NO LOCALIZADO
Ehrenberg	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO

CIENTÍFICOS QUE PUBLICARON EN LAS REVISTAS

Autor	Documentos Publicados	Filiacion	Nacionalidad
Eiffel, Gustave	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Epstein, Isidoro	1	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	México
Ernest, A.	1	Sociedad Mexicana de Historia Natural	NO LOCALIZADO
Errera, L.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Escat, Etienne	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Escobar, Rómulo	1	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	México
Estrada, Aureliano	1	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	México
Fabre, Charles	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Fabre-Domergue	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Fernald, M. L.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Fernandez, Carlos	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Fernández, Leandro	1	Ministerio de Fomento	México
Ferrière, E.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Fichot, E.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Fierz, Ed.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Fischer, F.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Flagstaff, Lowell Observatory. Ariz.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Foerster, W.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Fonvielle, W de	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Fosfer, Eugene	1	Sociedad Mexicana de Historia Natural	Francia
Fournier, E.	1	Sociedad Real de Botánica	Francia
Frenet, F.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Freundler, P.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Frías, Valentín F.	1	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	México
Fuchs, Edmond	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Galois, E.	1	Sociedad Matemática de Francia	Francia
Gama, Valentín	1	Observatorio Nacional Tacubaya	México
García Muñoz, José M	1	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	México
García y García, J	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Garibay, Francisco	1	Escuela Nacional de Ingenieros	México
Garnault, Paul	1	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	México
Garrett, L. M.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Garza Cortina, Carlos	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Gasca, Jesús	1	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	México
Gaudry, A.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Gautier, Henri	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Geikie, Archibald	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Geuze, Leon	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO

CIENTÍFICOS QUE PUBLICARON EN LAS REVISTAS

Autor	Documentos Publicados	Filiacion	Nacionalidad
Gherzi, J.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Giard, A.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Gibbs, Willar J.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Girard, J.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Godefroy, Maurice	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Gomes Teixeira, F.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Gómez, A.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Gómez, Joaquín M.	1	Sociedad Mexicana de Historia Natural	México
González Benigno, G.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
González Moragas, D.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
González, Benigno	1	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	México
González, Camilo	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Gonzalez, Homobono	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
González, I.O.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
González, Pedro	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Gouilly, A.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Gould, Jhon	1	Sociedad Geológica de Londres	Gran Bretaña
Goursat, Edouard	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Griffon, Ed.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Grimshaw, Robert	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Grisebach A.	1	Universidad de Gotinga	Alemania
Griveaud, Léon	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Guédy, H.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Guerra, E. S.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Guillaume, Jacques M.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Guillet, Leon	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Guzmán, S.	1	Sociedad Mexicana de Historia Natural	Salvador
Hahn, G.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Hall, Charles E.	1	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	Estados Unidos
Haller, A,	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Harker, Alfred	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Haro, José C.	1	Sociedad Geológica Mexicana	México
Hatt, P. E.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Haushalter, P.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Hay, Guillermo	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO

CIENTÍFICOS QUE PUBLICARON EN LAS REVISTAS

Autor	Documentos Publicados	Filiacion	Nacionalidad
Hecht, E.	1	Universidad de Nancy	NO LOCALIZADO
Heilprin, Angelo	1	Academia de Ciencias Naturales	Estados Unidos
Hellyer, Stevens	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Henriet, H.	1	ESPCI Paris	París
Hermite, Ch.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Hernández, G.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Hervieu, Jules	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Hidden, William Earl	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Höbbling, V.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Holcombe, H. L.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Hollard, A.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Hommell, R.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Honoré, Carlos	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Ibáñez, Joaquín	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Ibarrola, A. M.	1	Instituto Geológico de México	México
Ildefonso Velasco, D.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Imbert, A.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Industria e Invenciones de Barcelona	1	Industria e Invenciones de Barcelona	España
Jaccard, Auguste	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Jannettaz, E.	1	Observatorio de Astronomía Física de Meudon	Francia
Jesse, O.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Jiménez, Lauro M.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Jiménez, Manuel C.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Jocqs, R.	1	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	París
Jofre, Roberto	1	Instituto de Electricidad Médica	México
Journal de Pharmacie el de Chemic. Juillet	1	Journal de Pharmacie el de Chemic. Juillet	Estados Unidos
Keller, Karl	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Knopf, A.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Kronstchoff, K. de	1	Ludwig Maximilian University of Munich	Alemania
Kunz, G. F.	1	Servicio Geológico	Estados Unidos
Kunz, Jorge F.	1	Servicio Geológico	Estados Unidos
L'année, P.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
La Norvege	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Labbé, Alphonse	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Labbé, H.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO

CIENTÍFICOS QUE PUBLICARON EN LAS REVISTAS

Autor	Documentos Publicados	Filiacion	Nacionalidad
Lacassagne, A.	1	Colegio de Francia	Francia
Lacerda, Mr.	1	Sociedad Mexicana de Historia Natural	México
Lafitle, P.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Laird, C.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Laird, C.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Laissant, C. A.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Lamoitier, Paul	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Laskowski, S.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Launay, Louis de	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Laurencio, Juan B.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Le Bon, M. Gustavo	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Le Dantec, Felix	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Léauté, H.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Lebon, Ernest	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Ledebu, Adolf	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Leloutre, G.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Lemeke, Heinrich	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Lenoble, E.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
León, Luis O.	1	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	México
Lieutenant, P.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Lincecum	1	Sociedad Mexicana de Historia Natural	Estados Unidos
Livache, Ach.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Lodge, O.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Loliée, Frédéric	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Longitudes, Bureau des	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
López Ruiz, M.	1	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	México
Loria, Gino	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Lozada, Manuel G.	1	Sociedad Mexicana de Historia Natural	México
Lucio, Víctor	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Luna y Drusina, Fernando	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
MacDonald, Arthur	1	United States Bureau of Education	Estados Unidos
Majlert, H.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Maldonado, P. R.	1	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	México
Mallen, Rafael	1	Universidad de Virginia	Estados Unidos
Malvezin, P.	1	Sociedad Filosófica de Francia	Francia
Manrique, Fabian	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO

CIENTÍFICOS QUE PUBLICARON EN LAS REVISTAS

Autor	Documentos Publicados	Filiacion	Nacionalidad
Manterola, Ramón	1	Escuela Normal de Profesores	México
Maquenue	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Marsh, O. C.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Martel, E. A.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Martens y Galeotti	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Martinez Quintero, Rodolfo	1	Instituto Geológico de México	México
Martinez, Emilio A.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Massau, J.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Masselin, Alejandro	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Mateos, Juan	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Mattern, Enrique	1	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	México
Maupin, Georges	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Maurice Rollet de l'Isle, Charles	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Maurin, Ch.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Mazé, P.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Melzi, G.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Mena, Manuel	1	Colegio del Estado de Puebla	México
Mendel, Ch.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Méray, Ch.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Merriam, Hart	1	Sociedad Mexicana de Historia Natural	NO LOCALIZADO
Milne-Edwards, A.	1	Instituto de Francia	Francia
Miranda y Marrón, Manuel	1	Escuela Nacional Preparatoria	México
Moissan, H.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Moncada, Manuel	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Monod, Edouard-Gabriel	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Monozon, L.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Monpillard, F.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Montano Ramiro, Manuel	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Morales, Salvador S.	1	Instituto Geológico de México	México
Morren, Ed.	1	Universidad de Lieja	Bélgica
Moureu, Ch.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Mozaño Suarez de Figueroa, Mariano Joseph	1	Sociedad Mexicana de Historia Natural	España
Museo Americano de Historia Natura	1	Museo Americano de Historia Natura	Estados Unidos
Nakamura, K.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Naudin, Laurent	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Navarro Neumann, M.	1	Observatorio de Cartuja	España
Nelson, E. W.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO

CIENTÍFICOS QUE PUBLICARON EN LAS REVISTAS

Autor	Documentos Publicados	Filiacion	Nacionalidad
Netter, Arnold	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Newberry	1	La Tribuna	Honduras
Nietki, R. F.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Niewenglowski, H. G.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Noriega, Tomás	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Norris, J. A.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Norton, Eduardo	1	American Naturalist de Filadelfia	Estados Unidos
Novat, J.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Núñez Ortega, Ángel	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Nursey, Perry F.	1	Sociedad Mexicana de Historia Natural	NO LOCALIZADO
Nuttall, Zelia	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Ochoa Villagómez, Ignacio	1	NO LOCALIZADO	México
Ochoa y Tapiascens, Sr.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Ornelas, Calixto R.	1	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	México
Oropeza, Marcial	1	Comisión del Saneamiento	México
Ortega Reyes, Manuel	1	Sociedad de Medicina del Estado de Oaxaca	México
Pagés, C.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Paliza, R.L.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Pasalagua, Manuel A.	1	Sociedad Mexicana de Historia Natural	México
Pascal, M.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Paul-F Chalon	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Pavie, P.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Pelletan	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Pellisier, Georges	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Peracca, M.G.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Perrin, J.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Perso, J.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Petersen, J.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Petit, Paul	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Philippe, René	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Philippi, R. A.	1	Museo Nacional	Chile
Phillips, H. J.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Phipson, T. L.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Picard, E.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Picard, P. H.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Picou, R. V.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO

CIENTÍFICOS QUE PUBLICARON EN LAS REVISTAS

Autor	Documentos Publicados	Filiacion	Nacionalidad
Pimentel, Francisco	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Polakowsky, H.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Pollack, Bernard	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Ponsot, M. A.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Poole Hermanos	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Potts, J.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Prado-Tapia, F.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Prinz, W.	1	Museo del Instituto de Historia Natural	Bélgica
Prost, Eug	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Puente y Olea, Manuel de la	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Pujade, P.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Quatrefages, A. de	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Quintas Arroyo, Ignacio Juan	1	Sociedad Mexicana de Historia Natural	México
Qutes, F.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
R. B.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Rabard, E.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Raffy, Louis	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Ramos, J.	1	Instituto Médico Nacional	México
Ramsay, Williams	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Raoult, F. M.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Reiser, F.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Renard, A.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Renaudet, Georges	1	Ex-Préparateur et Lauréat de l'Ecole	París
Revue Scientifique	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Reyes, Alicia E.	1	Instituto Geológico de México	México
Ribard, Elisée	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Richetichet Ch.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Rigollot, H.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Rio de la Loza, Manuel	1	Instituto Geológico Nacional	México
Ritter, E.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Robelo, Cecilio A.	1	Museo Nacional de Arqueología	México
Rodet, J.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Rodríguez, Juan M.	1	Sociedad Mexicana de Historia Natural	México
Roger, G. H.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Romero, Matias	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Roques, Lucien	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO

CIENTÍFICOS QUE PUBLICARON EN LAS REVISTAS

Autor	Documentos Publicados	Filiacion	Nacionalidad
Rose, J. N.	1	Sociedad Mexicana de Historia Natural	NO LOCALIZADO
Rouche, E.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Rovirosa, Juan M.	1	Sociedad Mexicana de Historia Natural	Estados Unidos
Russell, Israel C.	1	Univerdidad de Michigan	NO LOCALIZADO
Salisbury, Marquis de.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Sandret, J.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Sanford, G.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Sangnet, J. L.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Santiago Ramirez, D.	1	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	México
Saporta, A. de	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Sars, G. O.	1	Sociedad Mexicana de Historia Natural	NO LOCALIZADO
Sartorius, F.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Sassi, L.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Sauton, Dom	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Sauvage, M. P.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Schmerber, Henri	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Schnabel, C.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Schoenflies, A.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Schott, Charles A.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Schuabel, C.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Schulz, Enrique E.	1	Servicio Meteorológico del Estado de México.	México
Secques et Quinton	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
See, J.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Seeman, Bertold	1	Historia Natural de Londres	Londres
Seguela, R.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Sehutzemberger, Les	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Separada, Lleva Reip. M.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Sérafon, E.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Serres, Louis	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Seyrig, T.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Sidersky, C.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Sifuentes, Salvador C.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Silvestri, Filippo	1	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	Francia
Sinigaglia, Francesco	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Skerocs, Nazario	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO

CIENTÍFICOS QUE PUBLICARON EN LAS REVISTAS

Autor	Documentos Publicados	Filiacion	Nacionalidad
Smith, F.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Société Francaise de Physique	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Spée, Eugène	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Stoffaes, Eugene	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Stonyhurst College Observatory	1	Stonyhurst College Observatory	Inglaterra
Tabariés de Grandsaignes, E.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Taveau, A.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Teichmüller, J.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Tello, Rafael M.	1	Instituto Geológico de México	México
Tenorio, Francisco de P.	1	Obsvatorio Meterológico del Colegio del Estado de Puebla	México
Termier, M. P.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Thallner, Otto	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
The West Coasts of Mexicoa and Central America	1	The West Coasts of Mexicoa and Central America	Estados Unidos
Thomas, H.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Thomson, J. J.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Thurston, Robert Henry	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Tieghem, Van	1	Sociedad Mexicana de Historia Natural	NO LOCALIZADO
Torres Quintero, Gregorio	1	Escuela Normal de Profesores	México
Treille, G.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Trillat, J. A.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
U.S. Coast and Geodetic Survey	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
United States. Weather Bureau	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Urbain, V.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Urrutia, José Joaquin	1	Colegio del Estado de Puebla	México
Uslar, Guillermo	1	Sociedad Mexicana de Historia Natural	México
Vallot & Jaubert	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Van Doesburgh, Vries de G.	1	Kralingen	Holanda
Varigny, H. de	1	Sociedad Mexicana de Historia Natural	NO LOCALIZADO
Velasco, Ildefonso	1	NO LOCALIZADO	México
Vélez, Daniel M.	1	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	México
Vermand, P.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Vigier, Víctor	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Vigneron, Eugène	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Villard, P.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Villareal, Federico	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Ville de Paris	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Virchou, R.	1	Congreso Antropológico de Francfort	Alemania

CIENTÍFICOS QUE PUBLICARON EN LAS REVISTAS

Autor	Documentos Publicados	Filiacion	Nacionalidad
Vivar, Gonzalo	1	Instituto Geológico de México	México
Vivarez, Henry	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Wallon, Étienne	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Ward, Henry A.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Warner & Swasey	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Warren, C. H.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Weber, H.	1	Stanford University	NO LOCALIZADO
Weeler, Wm. M.	1	Universidad de Texas	Estados Unidos
Wesmae, Sr.	1	Sociedad Mexicana de Historia Natural	NO LOCALIZADO
White, C. A.	1	Museo Nacional de los Estados Unidos	Estados Unidos
Wichersheimer, Mr.	1	Universidad de Berlín	Alemania
Wieland, G. R.	1	Instituto Geológico de México	NO LOCALIZADO
Wittich, E.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Wurtz, Mr.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Zamora, Ángel	1	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	México
Zedillo, Jesús	1	Sociedad Científica "Antonio Alzate"	México
Zeiller, R.	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO
Zwilling, R	1	NO LOCALIZADO	NO LOCALIZADO

Anexo 5. Citas a los trabajos

Se presente el análisis de citas que se llevó acabo a los trabajos de las revistas en los sistemas de administración del conocimiento, con el propósito de conocer su impacto en las Ciencias de la Tierra.

**Anales del Instituto Geológico de
México**

Revista: Anales del Instituto Geológico de México

Entidad: Instituto Geológico de México

Periodo de búsqueda: 1948 – Junio de 2021.

Sistemas: Web of Science y Scopus.

Citas recuperadas: 26

Documentos con citas incluidos: 8

1. Camacho, H. (1925). Apuntes acerca de la actividad actual del Popocatepetl, en relación con la sismología. *Anales del Instituto Geológico de México, II* (1-3), 38-60.

Citas:

1. Bollschweiler, M., Stoffel, M., Vázquez-Selem, L., & Palacios, D. (2010). Tree-ring reconstruction of past lahar activity at Popocatepetl volcano, Mexico. *Holocene, 20*(2), 265-274. doi:10.1177/0959683609350394
 2. Del Pozzo, A. L. M., & Cordoba, C. (1997). Volcanic impact on the southern basin of Mexico during the Holocene. *Quaternary International, 43-4*, 181-190. doi:10.1016/s1040-6182(97)00034-7
 3. Jiménez, E. R. (2019). A vulnerability-based risk assessment of the threatened area surrounding Popocatepetl Volcano to support decision-making during a volcanic crisis. *Geofísica Internacional, 58*(1), 7-32.
 4. Macías, J. L. (2007) Geology and eruptive history of some active volcanoes of Mexico. Vol. 422. *Special Paper of the Geological Society of America* (pp. 183-232).
 5. Martin-Del Pozzo, A. L. (2012). Precursors to eruptions of Popocatepetl Volcano, Mexico. *Geofísica Internacional, 51*(1), 87-107.
 6. Martin-Del Pozzo, A. L., Rodríguez, A., & Portocarrero, J. (2016). Reconstructing 800 years of historical eruptive activity at Popocatepetl Volcano, Mexico. *Bulletin of Volcanology, 78*(3), 1-13. doi:10.1007/s00445-016-1010-y
 7. Palacios, D. (1996). Recent geomorphologic evolution of a glaciovolcanic active stratovolcano: Popocatepetl (Mexico). *Geomorphology, 16*(4), 319-335. doi:10.1016/0169-555x(96)00003-7
 8. Teran-Hinojosa, E., Sobral, H., Hernández-Mendoza, I., Márquez-Herrera, C., & González-Hernández, G. (2019). Laser-induced breakdown spectroscopy characterization of tree rings from the Popocatepetl volcano area, Mexico. *Spectrochimica Acta - Part B Atomic Spectroscopy, 161*. doi:10.1016/j.sab.2019.105713
2. Camacho, H. (1925). Las aguas subterráneas del Valle de Morelia Estado de Michoacán. *Anales del Instituto Geológico de México, II* (1-3), 5-17.

Citas:

1. Suter, M. (2016). Structure and Holocene Rupture of the Morelia Fault, Trans-Mexican Volcanic Belt, and Their Significance for Seismic-Hazard Assessment. *Bulletin of the Seismological Society of America, 106*(5), 2376-2388. doi:10.1785/0120160092
 2. Suter, M., Martínez, M. L., Legorreta, O. Q., & Martínez, M. C. (2001). Quaternary intra-arc extension in the Central Trans-Mexican volcanic belt. *Bulletin of the Geological Society of America, 113*(6), 693-703. doi:10.1130/0016-7606(2001)113<0693:QIAEIT>2.0.CO;2
3. Camacho, H. (1925). Resultado de la visita al cráter del Popocatepetl, el 9 de Marzo de 1922. *Anales del Instituto Geológico de México, II* (1-3), 64-67.

Citas:

1. Macias, J. L., & Siebe, C. (2005). Popocatepetl's crater filled to the brim: significance for hazard evaluation. *Journal of Volcanology and Geothermal Research*, 141(3-4), 327-330. doi:10.1016/j.jvolgeores.2004.10.005
2. Quezada-Reyes, A., Lesage, P., Valdes-Gonzalez, C., & Perrier, L. (2013). An analysis of the seismic activity of Popocatepetl Volcano, Mexico, associated with the eruptive period of December 2002 to February 2003: Looking for precursors. In W. I. Rose, J. L. Palma, H. D. Granados, & N. Varley (Eds.), *Understanding Open-Vent Volcanism and Related Hazards* (Vol. 498, pp. 89-106).
4. Díaz Lozano, E. (1917). Diatomeas fósiles mexicana. *Anales del Instituto Geológico de México*, 1, 1-27.

Citas:

1. Dupey García, É. (2014). The materiality of color in the body ornamentation of Aztec gods. *Res: Anthropology and Aesthetics*, 65-66, 72-88. doi:10.1086/691027
2. Ferrusquia-Villafranca, I., Arroyo-Cabrales, J., Martínez-Hernández, E., Gama-Castro, J., Ruiz-Gonzalez, J., Polaco, O. J., & Johnson, E. (2010). Pleistocene mammals of Mexico: A critical review of regional chronofaunas, climate change response and biogeographic provinciality. *Quaternary International*, 217(1-2), 53-104. doi:10.1016/j.quaint.2009.11.036
3. García, É. D. (2017). The materiality of color in pre-columbian codices: insights from cultural history. *Ancient Mesoamerica*, 28(1), 21-40. doi:10.1017/S0956536116000493
5. Díaz Lozano, E. (1927). Los restos fósiles de "Elephas," encontrados en terrenos de la hacienda de Tepextan, Estado de Hidalgo. *Anales del Instituto Geológico de México*, II (6-10), 201-202.

Citas:

1. Gonzalez, S., Huddart, D., Israde-Alcántara, I., Dominguez-Vazquez, G., & Bischoff, J. (2014). Tocuila Mammoths, Basin of Mexico: Late Pleistocene-Early Holocene stratigraphy and the geological context of the bone accumulation. *Quaternary Science Reviews*, 96, 222-239. doi:10.1016/j.quascirev.2014.02.003
2. Siebe, C., Schaaf, P., & Urrutia-Fucugauchi, J. (1999). Mammoth bones embedded in a late Pleistocene lahar from Popocatepetl volcano, near Tocuila, central México. *Bulletin of the Geological Society of America*, 111(10), 1550-1562.
6. Flores, T. (1918). El Tequezquite del Lago de Texcoco. *Anales del Instituto Geológico de México*, 5, 1-63.

Citas:

1. Alcocer, J., & Hammer, U. T. (1998). Saline lake ecosystems of Mexico. *Aquatic Ecosystem Health and Management*, 1(3-4), 291-315. doi:10.1080/14634989808656925
2. Alcocer, J., & Williams, W. D. (1996). Historical and recent changes in Lake Texcoco, a saline lake in Mexico. *International Journal of Salt Lake Research*, 5(1), 45-61. doi:10.1007/BF01996035
3. Durazo, J., & Farvolden, R. N. (1989). The groundwater regime of the Valley of Mexico from historic evidence and field observations. *Journal of Hydrology*, 112(1-2), 171-190. doi:10.1016/0022-1694(89)90187-X
4. Martínez-Jerónimo, F., Flores-Hernández, D. I., & Galindez-Mayer, J. (2017). Formulation of an Alternative Culture Medium for *Arthrospira maxima* (Spirulina) Based on "Tequezquite," a Traditional

- Mineral Resource. *Journal of the World Aquaculture Society*, 48(6), 887-897. doi:10.1111/jwas.12362
5. Stoner, W. D., Millhauser, J. K., Rodríguez-Alegría, E., Overholtzer, L., & Glascock, M. D. (2014). Taken with a Grain of Salt: Experimentation and the Chemistry of Archaeological Ceramics from Xaltocan, Mexico. *Journal of Archaeological Method and Theory*, 21(4), 862-898. doi:10.1007/s10816-013-9179-2
 7. Muñoz Lumbier, M. (1919). Algunos datos sobre las islas mexicanas para contribuir al estudio de sus recursos naturales / *Anales del Instituto Geológico de México*, 7, 1-54.

Citas:

1. Wilson, I. F. (1948). Buried topography, initial structures, and sedimentation in santa-rosalia area, Baja California, Mexico. *Aapg Bulletin-American Association of Petroleum Geologists*, 32(9), 1762-1807.
8. Zarate, J. C. (1917). Las salinas de México y la industria de la sal común. *Anales del Instituto Geológico de México*, 1, 1-71.

Citas:

1. Alcocer, J., & Hammer, U. T. (1998). Saline lake ecosystems of Mexico. *Aquatic Ecosystem Health and Management*, 1(3-4), 291-315. doi:10.1080/14634989808656925
2. Millhauser, J. K. (2020). Let's get fiscal: The social relations of finance and technological change in Aztec and Colonial Mexico. *Journal of Anthropological Archaeology*, 60. doi:10.1016/j.jaa.2020.101196
3. Santley, R. S. (2004). Prehistoric salt production at El Salado, Veracruz, Mexico. *Latin American Antiquity*, 15(2), 199-221. doi:10.2307/4141554

**Boletín del Instituto Geológico de
México**

Revista: Boletín del Instituto Geológico de México

Entidad: Instituto Geológico de México

Periodo de búsqueda: 1913 – Junio de 2021.

Sistemas: Web of Science y Scopus.

Citas recuperadas: 110

Documentos con citas incluidos: 12

1. Aguilar y Santillán, R. (1898). Bibliografía Geológica y Minera de la República Mexicana. *Boletín del Instituto Geológico de México* (10), 158.

Citas:

1. Azuela, L. F. (2017). Towards a nationwide geological survey in nineteenth century Mexico. In W. Mayer, R. M. Clary, L. P. Azuela, T. S. Mota, & S. Wolkowicz (Eds.), *History of Geoscience: Celebrating 50 Years of Inhigeo* (Vol. 442, pp. 289-301). Bath: Geological Soc Publishing House.
 2. Morelos-Rodríguez, L. (2017). Brief history of geological and mining exploration in nineteenth century Mexico *Geological Society Special Publication* (Vol. 442, pp. 303-313): Geological Society of London.
2. Aguilera, J. G., Buelna, J. R., & Ordóñez, E. (1897). Bosquejo Geológico de México. *Boletín del Instituto Geológico de México* (4-6), 272.

Citas:

1. Alencaster, G., & Pantoja-Alor, J. (1996). The rudist *Amphitriscoelus* (bivalvia-hippuritacea) in the lower cretaceous of southwestern Mexico. *Journal of Paleontology*, 70(3), 399-407. doi:10.1017/S0022336000038336
2. Azuela, L. F. (2015). The geological research in the scientific commission of México. *Asclepio*, 67(2). doi:10.3989/asclepio.2015.19
3. Azuela, L. F. (2017) Towards a nationwide geological survey in nineteenth century Mexico. *Vol. 442. Geological Society Special Publication* (pp. 289-301).
4. Bedoya, A., Anaya-Guarneros, J. A., Abdullin, F., Martini, M., & Solari, L. (2021). Provenance analysis of the Matzitzi and Agua de Mezquite formations, southern Mexico: Different fluvial successions formed during late Paleozoic and post-Middle Jurassic time along the southernmost North America Pacific margin. *Journal of South American Earth Sciences*, 105. doi:10.1016/j.jsames.2020.102999
5. Buitrón, B. E., & Pantoja-Alor, J. (1998). Albian gastropods of the rudist-bearing Mal Paso Formation, ChumbíTaro Region, Guerrero, Mexico. *Revista Mexicana de Ciencias Geológicas*, 15(1), 14-20.
6. Centeno-García, E., Mendoza-Rosales, C. C., & Silva-Romo, G. (2009). Sedimentology and significance of the volcanism of the Matzitzi Formation (upper Paleozoic), Los Reyes Metzontla-San Luis Atolotitlán region, Puebla State. *Revista Mexicana de Ciencias Geológicas*, 26(1), 18-36.
7. De La Mora, A., Olóriz, F., & González-Arreola, C. (2001). 'Autochthonous' bivalve assemblages and palaeoecologic interpretation in the Upper Jurassic-Lowermost Cretaceous La Caja Formation from the Cañón de San Matías (Zacatecas, México). *Comptes Rendus de l'Academie de Sciences - Serie IIa: Sciences de la Terre et des Planetes*, 332(6), 741-747.
8. Gonzalez-Arreola, C., Pantoja-Alor, J., Oloriz, F., Villaseñor, A. B., & Garcia-Barrera, P. (1996). Lower aptian ammonitina *Pseudohaploceras Liptoviense* (Zeuschner) in the cumburindio formation (Southwestern Mexico). *Geobios*, 29(1), 35-43. doi:10.1016/S0016-6995(96)80069-6
9. Guzman, A. F. (2015). The fossil record of Mexican freshwater fishes. *Revista Mexicana de Biodiversidad*, 86(3), 661-673. doi:10.1016/j.rmb.2015.05.003
10. Juarez-Zuniga, S., Solari, L. A., & Ortega-Obregon, C. (2021). Permian igneous clasts from the Matzitzi

Formation, southern Mexico: isotopic constraints on the final amalgamation of Pangaea. In J. B. Murphy, R. A. Strachan, & C. Quesada (Eds.), *Pannotia to Pangaea: Neoproterozoic and Paleozoic Orogenic Cycles in the Circum-Atlantic Region* (Vol. 503, pp. 481-496). Bath: Geological Soc Publishing House.

11. López-Conde, O. A., Sterli, J., Chavarría-Arellano, M. L., Brinkman, D. B., & Montellano-Ballesteros, M. (2018). Turtles from the Late Cretaceous (Campanian) of El Gallo Formation, Baja California, Mexico. *Journal of South American Earth Sciences*, 88, 693-699. doi:10.1016/j.jsames.2018.10.005
 12. Reynoso, V. H., & Cruz, J. A. (2014). Mesozoic lepidosauromorphs of Mexico: A review and discussion of taxonomic assignments *Dinosaurs and Other Reptiles from the Mesozoic of Mexico* (pp. 44-78).
 13. Rodríguez-De La Rosa, R. A., & Cevallos-Ferriz, S. R. S. (1998). Vertebrates of the El Pelillal locality (Campanian, Cerro Del Pueblo Formation), southeastern Coahuila, Mexico. *Journal of Vertebrate Paleontology*, 18(4), 751-764. doi:10.1080/02724634.1998.10011104
 14. Swanson, E. R. (2011). History of field observations on volcanic rocks of western Mexico, pre-columbian to recent. *Earth Sciences History*, 30(1), 104-134.
 15. Villanueva-Amadoz, U., Navarro, M. G., Juncal, M. A., & Diez, J. B. (2020). Paleobotanical and palynological evidence for the age of the Matzitz Formation, Mexico. *Comptes Rendus - Geoscience*, 352(6-7), 515-538. doi:10.5802/CRGEOS.33
 16. Weber, R. (2005). *Equisetites aequicaliginosus* sp. nov., a tall horsetail from the Late Triassic Santa Clara Formation, Sonora, Mexico. *Revue de Paleobiologie*, 24(1), 331-364.
3. Aguilera, J. G., Sánchez, P. C., Rangel, M., González, I. O., Ordóñez, E., & Castro, C. (1897). El Mineral de Pachuca. *Boletín del Instituto Geológico de México* (7-9), 183.

Citas:

1. Dreier, J. E. (2005). The environment of vein formation and ore deposition in the Purisima-Colon vein system, Pachuca Real del Monte district, Hidalgo, Mexico. *Economic Geology*, 100(7), 1325-1347. doi:10.2113/gsecongeo.100.7.1325
4. Bose, E. (1899). Geología de los alrededores de Orizaba, con un perfil de la vertiente oriental de la Mesa Central de México. *Boletín del Instituto Geológico de México* (13), 52.

Citas:

1. Pons, J. M., Barrera, P. G., Oviedo, A., & Vicens, E. (2021). Mexican Upper Cretaceous rudists (Hippuritida, Bivalvia): Taxonomic, stratigraphic, and geologic data. *Journal of South American Earth Sciences*, 109. doi:10.1016/j.jsames.2021.103237
5. Bose, E. (1905). Reseña acerca de la Geología de Chiapas y Tabasco. *Boletín del Instituto Geológico de México* (20), 113.

Citas:

1. Alberdi, M. T., & Corona-M, E. (2005). Review of Gomphotheriidae in the late Cenozoic of Mexico. *Revista Mexicana de Ciencias Geológicas*, 22(2), 246-260.
2. Alvarado-Ortega, J., & Than-Marchese, B. A. (2012). A Cenomanian aipichthyoid fish (Teleostei, Acanthomorpha) from America, *Zoqueichthys carolinae* gen. and sp nov from El Chango quarry (Cintalapa Member, Sierra Madre Formation), Chiapas, Mexico. *Revista Mexicana de Ciencias Geológicas*, 29(3), 735-748.
3. Corona-M, E., & Alberdi, M. T. (2006). Two new records of Gomphotheriidae (Mammalia: Proboscidea) in Southern México and some biogeographic implications. *Journal of Paleontology*, 80(2), 357-366. doi:10.1666/0022-3360(2006)080[0357:TNROGM]2.0.CO;2

4. De la Cruz-Reyna, S., & Tilling, R. I. (2015) Risk management of el Chichón and Tacaná volcanoes: Lessons learned from past volcanic crises. *Active Volcanoes of the World* (pp. 155-174).
5. del Carmen Perrilliat, M., Vega, F. J., & Coutiño, M. A. (2010). Miocene mollusks from the Simojovel area in Chiapas, southwestern Mexico. *Journal of South American Earth Sciences*, 30(2), 111-119. doi:10.1016/j.jsames.2010.04.005
6. Díaz-Cruz, J. A., Alvarado-Ortega, J., & Giles, S. (2020). A long snout enchodontid fish (Aulopiformes: Enchodontidae) from the early cretaceous deposits at the el chango quarry, chiapas, southeastern Mexico: A multi-approach study. *Palaeontologia Electronica*, 23(2), 1-27. doi:10.26879/1065
7. Durham, J. W., Arellano, A. R. V., & Peck, J. H. (1955). Evidence for no cenozoic Isthmus of Tehuantepec seaways. *Geological Society of America Bulletin*, 66(8), 977.
8. Ferrusquía-Villafranca, I., Applegate, S. P., & Espinosa-Arrubarrena, L. (2000). First Paleogene selachifera of the middle American-Caribbean-Antillean region, La Mesa de Copoya, West-Central Chiapas - Geologic setting. *Revista Mexicana de Ciencias Geológicas*, 17(1), 1-23.
9. García-Barrera, P., Avendaño Gil, J., Omaña, L., & Alencaster, G. (1998). Antilocaprina trilobata nov. sp. and Upper Cretaceous associated fauna from Chiapas, Southeast Mexico. *Geobios*, 31(SUPPL. 1), 125-135. doi:10.1016/S0016-6995(98)80071-5
10. Granier, B., Michaud, F., & Fourcade, É. (1986). Apinella jaffrezoi n. gen. n. sp., algue dasycladacéedu Kimméridgien du Chiapas (Sud-Est du Mexique). *Geobios*, 19(6), 801-813. doi:10.1016/S0016-6995(86)80108-5
11. Heinrichs, J., Schäfer-Verwimp, A., Boxberger, J., Feldberg, K., Kraemer, M. M. S., & Schmidt, A. R. (2014). A fossil species of Ceratolejeunea (Lejeuneaceae, Porellales) preserved in Miocene Mexican amber. *Bryologist*, 117(1), 10-14. doi:10.1639/0007-2745-117.1.010
12. Hoffer, J. M., Filiberto Gomez, P., & Muela, P. (1982). Eruption of El Chichón volcano, Chiapas, Mexico, 28 March to 7 April 1982. *Science*, 218(4579), 1307-1308. doi:10.1126/science.218.4579.1307
13. Meneses-Rocha, J. J. (2001). Tectonic evolution of the Ixtapa graben, an example of a strike-slip basin of southeastern Mexico: Implications for regional petroleum systems. *AAPG Memoir*, 75, 183-216.
14. Michaud, F., Fourcade, É., & Gutierrez Coutino, R. (1984). Pseudorhapydionina chiapanensis nov. sp. nouveau foraminifère du Cénomanién du Mexique. *Geobios*, 17(1), 33-43. doi:10.1016/S0016-6995(84)80004-2
15. Montellano-Ballesteros, M. (2002). New Cuvieronius finds from the Pleistocene of central Mexico. *Journal of Paleontology*, 76(3), 578-583.
16. Moreno-Bedmar, J. A., Latil, J. L., Villanueva-Amadoz, U., Calvillo-Canadell, L., & Cevallos-Ferriz, S. R. S. (2014). Ammonite age-calibration of the EL Chango Fossil-Lagerstätte, Chiapas state (SE Mexico). *Journal of South American Earth Sciences*, 56, 447-453. doi:10.1016/j.jsames.2014.09.022
17. Omaña, L., & Alencáster, G. (2019). Late-latest Maastrichtian foraminiferal assemblage from the Angostura Platform, Chiapas, SE Mexico: Biostratigraphic, paleoenvironmental and paleobiogeographic significance. *Journal of South American Earth Sciences*, 91, 203-213. doi:10.1016/j.jsames.2019.02.004
18. Ortega-Flores, B., Martini, M., Solari, L., Colás, V., Guerrero-Moreno, S., Centeno-García, E., . . . Grajales-Nishimura, M. (2020). Reply to Molina-Garza et al. (2019) "Discussion of: Ortega-Flores et al. (2018) provenance analysis of Oligocene sandstone from the Cerro Pelón area, southern Gulf of Mexico". *International Geology Review*, 62(4), 421-427. doi:10.1080/00206814.2019.1616621
19. Palacios, M., Arias-Rodríguez, L., Plath, M., Eifert, C., Lerp, H., Lamboj, A., . . . Tobler, M. (2013). The Rediscovery of a Long Described Species Reveals Additional Complexity in Speciation Patterns of Poeciliid Fishes in Sulfide Springs. *PLoS ONE*, 8(8). doi:10.1371/journal.pone.0071069
20. Pons, J. M., Vicens, E., Martínez, R., García-Barrera, P., Nieto, I. E., Oviedo, A., & Avendaño-Gil, M. J. (2016). The Campanian-Maastrichtian rudist bivalves succession in the Chiapas Central Depression, Mexico. *Cretaceous Research*, 60, 210-220. doi:10.1016/j.cretres.2015.11.015
21. Quiroz-Barroso, S. A., Torres-Martínez, M. A., & Sour-Tovar, F. (2021). Gastropods from the Paso Hondo Formation (lower-middle Permian) of Chiapas, Mexico: Stratigraphical and paleobiogeographical considerations. *Journal of South American Earth Sciences*, 110. doi:10.1016/j.jsames.2021.103350
22. Riquelme, F., Alvarado-Ortega, J., Cuevas-García, M., Ruvalcaba-Sil, J. L., & Linares-López, C. (2012). Calcareous fossil inclusions and rock-source of Maya lime plaster from the Temple of the Inscriptions,

- Palenque, Mexico. *Journal of Archaeological Science*, 39(3), 624-639. doi:10.1016/j.jas.2011.10.022
23. Rosales-Domínguez, M. D. C., Bermúdez-Santana, J. C., & Aguilar-Piña, M. (1997). Mid and Upper Cretaceous foraminiferal assemblages from the Sierra de Chiapas, southeastern Mexico. *Cretaceous Research*, 18(5), 697-712. doi:10.1006/cres.1997.0081
 24. Tapia-Ramírez, G., Guzmán, A. F., & Polaco, O. J. (2013). The gomphotheres (Proboscidea, Gomphotheriidae) of Colima, Mexico. *Boletín de la Sociedad Geológica Mexicana*, 65(3), 591-607. doi:10.18268/BSGM2013v65n3a12
 25. Vega, F. J., García-Barrera, P., Perrilliat, M. d. C., Coutiño, M. A., & Mariño-Pérez, R. (2006). El Espinal, a new plattenkalk facies locality from the Lower Cretaceous Sierra Madre Formation, Chiapas, southeastern Mexico. *Revista Mexicana de Ciencias Geológicas*, 23(3), 323-333.
 26. Villani, V. L., Caucia, F., Marinoni, L., Leone, A., Brusoni, M., Groppali, R., . . . Galli, C. (2017). Characterization of Mexican amber from the Yi Kwan Tsang collection. *Journal of Gemmology*, 35(8), 752-765. doi:10.15506/JoG.2017.35.8.752
6. Castillo, A. d., & Aguilera, J. G. (1895). Fauna Fósil de la Sierra de Catorce: San Luis Potosí. *Boletín del Instituto Geológico de México* (1), 55.

Citas:

1. Reply to M. Rogov (2019). Comment on paper by Villaseñor, A.B., and Olóriz, F. "Mexican Kosmatia -historical review and proposed revision. *Journal of South American Earth Sciences* (2019), 102105 (online proofs), doi: <https://doi.org/10.1016/j.jsames.2019.05.011>". (2020). *Journal of South American Earth Sciences*, 99. doi:10.1016/j.jsames.2019.102367
2. Adatte, T., Stinnesbeck, W., & Remane, J. (1994). The Jurassic-Cretaceous boundary in Northeastern Mexico. Confrontation and correlations by microfacies, clay minerals mineralogy, calpionellids and ammonites. *Geobios*, 27(SUPPL. 2), 37-56. doi:10.1016/S0016-6995(94)80124-X
3. Barboza-Gudino, J. R., Hoppe, M., Gomez-Anguiano, M., & Martínez-Macias, P. R. (2004). Contributions to the stratigraphic and structural interpretation of the northwestern portion of the Sierra de Catorce, San Luis Potosí, Mexico. *Revista Mexicana de Ciencias Geológicas*, 21(3), 299-319.
4. Barboza-Gudiño, J. R., Hoppe, M., Gómez-Anguiano, M., & Martínez-Macias, P. R. (2004). Aportaciones para la interpretación estratigráfica y estructural de la porción noroccidental de la Sierra de Catorce, San Luis Potosí, México. *Revista Mexicana de Ciencias Geológicas*, 21(3), 299-319.
5. Barboza-Gudiño, J. R., Molina-Garza, R. S., & Lawton, T. F. (2012) Sierra de Catorce: Remnants of the ancient western equatorial margin of Pangea in central Mexico. *Vol. 25. GSA Field Guides* (pp. 1-18): Geological Society of America.
6. Barrientos-Lara, J. I., & Alvarado-Ortega, J. (2021). A new ophthalmosaurid (Ichthyosauria) from the Upper Kimmeridgian deposits of the La Casita Formation, near Gómez Fariás, Coahuila, northern Mexico. *Journal of South American Earth Sciences*, 111. doi:10.1016/j.jsames.2021.103499
7. Bieler, R., & Petit, R. E. (2011). Catalogue of Recent and fossil "worm-snail" taxa of the families Vermetidae, Siliquariidae, and Turritellidae (Mollusca: Caenogastropoda). *Zootaxa*(2948), 1-103. doi:10.11646/zootaxa.2948.1.1
8. Buchy, M. C., Frey, E., Stinnesbeck, W., & López-Oliva, J. G. (2003). First occurrence of a gigantic pliosaurid plesiosaur in the late Jurassic (Kimmeridgian) of Mexico. *Bulletin de la Societe Geologique de France*, 174(3), 271-278. doi:10.2113/174.3.271
9. Cantú-Chapa, A. (2006). New Upper Tithonian (Jurassic) ammonites from the Chinameca Formation in southern Veracruz, eastern Mexico. *Journal of Paleontology*, 80(2), 294-308. doi:10.1666/0022-3360(2006)080[0294:NUTJAF]2.0.CO;2
10. Coan, E. V., & Kabat, A. R. (2017) The malacological contributions of Rudolph Amandus Philippi (1808-1904). *Vol. 60. Malacologia* (pp. 31-322): Institute of Malacology.
11. Cooper, M. R. (2015). On the Pterotrioniidae (Bivalvia, Trioniida): their biogeography, evolution, classification and relationships. *Neues Jahrbuch Fur Geologie Und Palaontologie-Abhandlungen*, 277(1), 11-42. doi:10.1127/njgpa/2015/0488
12. Cooper, M. R. (2021). On the Apiotrioniinae (Bivalvia, Trioniida): their palaeobiogeography,

- evolution and classification. *Neues Jahrbuch Fur Geologie Und Palaontologie-Abhandlungen*, 300(2), 145-174. doi:10.1127/njgpa/2021/0982
13. Cooper, M. R., & Leanza, H. A. (2019). On the Middle Jurassic - Early Cretaceous Megatrigoniinae (Bivalvia, Trigoniida): their biogeography, evolution and classification. *Neues Jahrbuch Fur Geologie Und Palaontologie-Abhandlungen*, 291(1), 19-40. doi:10.1127/njgpa/2019/0787
 14. Crame, J. A. (1996). Antarctica and the Evolution of Taxonomic Diversity Gradients in the Marine Realm. *Terra Antarctica*, 3(2), 121-134.
 15. Crame, J. A. (2002). Evolution of taxonomic diversity gradients in the marine realm: A comparison of Late Jurassic and Recent bivalve faunas. *Paleobiology*, 28(2), 184-207. doi:10.1666/0094-8373(2002)028<0184:eotdgi>2.0.co;2
 16. De La Mora, A., Olóriz, F., & González-Arreola, C. (2001). 'Autochthonous' bivalve assemblages and palaeoecologic interpretation in the Upper Jurassic-Lowermost Cretaceous La Caja Formation from the Cañón de San Matías (Zacatecas, México). *Comptes Rendus de l'Academie de Sciences - Serie IIa: Sciences de la Terre et des Planetes*, 332(6), 741-747.
 17. Esquivel-Macías, C., Zell, P., Moreno-Bedmar, J. A., & Flores-Castro, K. (2021). Giant Middle Jurassic (Bathonian) cf. *Laevaptychus* sp. of the Aztlán section, Hidalgo State, central Mexico. *Journal of South American Earth Sciences*, 110. doi:10.1016/j.jsames.2021.103302
 18. Franco-Rubio, M. (1999) Geology of the basement below the decollement surface, Sierra de Catorce, San Luis Potosi, Mexico. Vol. 340. *Special Paper of the Geological Society of America* (pp. 211-227): Geological Society of America.
 19. Frau, C., Bulot, L. G., & Wimbledon, W. A. P. (2015). Upper Tithonian Himalayitidae Spath, 1925 (Perisphinctoidea, Ammonitina) from le Chouet (Drôme, France): Implications for the systematics. *Geologica Carpathica*, 66(2), 117-132. doi:10.1515/geoca-2015-0014
 20. González-Arreola, C., Barragán, R., & Moreno-Bedmar, J. A. (2014). Olcostephanidae (ammonoidea) from the upper valanginian taraises formation (Durango state, Mexico). *Cretaceous Research*, 49, 55-62. doi:10.1016/j.cretres.2013.11.012
 21. López-Caballero, I., Olóriz, F., & Villaseñor, A. B. (2018). Fossiliferous concentrations of the Upper Kimmeridgian in Mazapil, Zacatecas, Mexico: Taphonomy and paleoenvironmental interpretation. *Boletín de la Sociedad Geologica Mexicana*, 70(1), 241-280. doi:10.18268/BSGM2018v70n1a14
 22. Olóriz, F., & Villaseñor, A. B. (2018). New species of lower Tithonian macroconchiate Hybonoticerias from Mexico and the co-occurrence of Mazapilites and Hybonoticerias in the Mexico-Caribbean area. *Journal of Paleontology*, 92(S75), 1-43. doi:10.1017/jpa.2017.97
 23. Olóriz, F., Villaseñor, A. B., & González-Arreola, C. (1997). Factors controlling upper Jurassic ammonite assemblages in north-central Mexico. *Lethaia*, 30(4), 337-351. doi:10.1111/j.1502-3931.1997.tb00479.x
 24. Olóriz, F., Villaseñor, A. B., & González-Arreola, C. (1998). Re-evaluation of Procraspedites Spath, 1930 (Ammonitina) from the Upper Kimmeridgian of Mexico. *Bulletin de la Societe Geologique de France*, 169(2), 243-254.
 25. Rubilar, A. E., & Lazo, D. G. (2009). Description of *Aetostreon pilmatuegrossum* sp. nov. from the Lower Cretaceous of Argentina (Neuquén Basin), and significance of the conservative left valve morphology in oysters of the genus *Aetostreon* Bayle. *Cretaceous Research*, 30(3), 727-748. doi:10.1016/j.cretres.2008.12.013
 26. Sandy, M. R. (1990). Early cretaceous brachiopods from mexico and their paleobiogeographic significance. *Journal of Paleontology*, 64(6), 942-956. doi:10.1017/s0022336000020011
 27. Sandy, M. R. (1991). Aspects of Middle-Late Jurassic-Cretaceous Tethyan brachiopod biogeography in relation to tectonic and paleoceanographic developments. *Palaeogeography, Palaeoclimatology, Palaeoecology*, 87(1-4), 137-154. doi:10.1016/0031-0182(91)90133-C
 28. Scott, R. W., & Claggett, B. W. (2018). Albian infaunal Pholadomyida (Cretaceous Bivalvia), Comanchean Carbonate Shelf, Texas. *Journal of Paleontology*, 92(4), 611-633. doi:10.1017/jpa.2017.139
 29. Seibertz, E., & Spaeth, C. (2002). Cretaceous belemnites of Mexico III. The Albian Neo- and Mesohibolites of the "Mexican Solnhofen" Tepexi de Rodríguez (State of Puebla) and their biostratonomy (Lower Cretaceous). *Neues Jahrbuch fur Geologie und Palaontologie - Abhandlungen*, 225(1), 55-74. doi:10.1127/njgpa/225/2002/55

30. Seibertz, E., & Spaeth, C. (2005). Cretaceous belemnites of Mexico IV. Mexican Mesohibolites and paleobiogeographical implications on the distribution of the genus (Albian, Lower Cretaceous). *Neues Jahrbuch Fur Geologie Und Palaontologie-Abhandlungen*, 236(1-2), 95-113. doi:10.1127/njgpa/236/2005/95
 31. Stevens, G. R. (1997). The Late Jurassic ammonite fauna of New Zealand. *Institute of Geological and Nuclear Sciences. Monograph*, 18, X-133.
 32. Toscano, A. G., & Lazo, D. G. (2020). Taxonomic revision and palaeobiogeographic affinities of Berriasian–Valanginian oysters from the Vaca Muerta and Mulichinco formations, southern Mendoza, Neuquén Basin, Argentina. *Cretaceous Research*, 109. doi:10.1016/j.cretres.2019.104358
 33. Vennari, V. V. (2016) Tithonian ammonoids (Cephalopoda, Ammonoidea) from the Vaca Muerta Formation, Neuquén Basin, West-Central Argentina. *Vol. 306. Palaeontographica, Abteilung A: Palaozoologie - Stratigraphie* (pp. 85-165): Gebruder Borntraeger Verlagsbuchhandlung.
 34. Vennari, V. V., Álvarez, P. P., & Aguirre-Urreta, B. (2012). A new species of *Andiceras* Krantz (Cephalopoda: Ammonoidea) from the Late Jurassic-Early Cretaceous of the Neuquén Basin, Mendoza, Argentina. *Systematics and Biostratigraphy. Andean Geology*, 39(1), 92-105. doi:10.5027/andgeoV39N1-a05
 35. Villaseñor, A. B., González-León, C. M., Lawton, T. F., & Aberhan, M. (2005). Upper Jurassic ammonites and bivalves from the Cucurpe Formation, Sonora (Mexico). *Revista Mexicana de Ciencias Geológicas*, 22(1), 65-87.
 36. Villaseñor, A. B., & Olóriz, F. (2019). Mexican *Kossmatia* — Historical review and revision proposal. *Journal of South American Earth Sciences*, 95. doi:10.1016/j.jsames.2019.05.011
 37. Zell, P., Beckmann, S., & Stinnesbeck, W. (2013). Late jurassic-earliest cretaceous belemnites (cephalopoda: Coleoidea) from northeastern mexico and their palaeobiogeographic implications. *Neues Jahrbuch für Geologie und Palaontologie - Abhandlungen*, 270(3), 325-341. doi:10.1127/0077-7749/2013/0374
 38. Zell, P., Beckmann, S., & Stinnesbeck, W. (2014). Age and depositional conditions of the marine vertebrate concentration Lagerstätte at Gomez Farías, southern Coahuila, Mexico. *Journal of South American Earth Sciences*, 56, 91-109. doi:10.1016/j.jsames.2014.08.009
 39. Zell, P., Beckmann, S., & Stinnesbeck, W. (2014). *Liostrea roemeri* (Ostreida, Bivalvia) attached to Upper Jurassic ammonites of northeastern Mexico. *Palaeobiodiversity and Palaeoenvironments*, 94(3), 439-451.
 40. Zell, P., Beckmann, S., Stinnesbeck, W., & Flores-Ventura, J. (2013). First record of *Duvalia* ex. gr. *Lata* (Cephalopoda, coleoidea) from Mexico. *Boletín de la Sociedad Geológica Mexicana*, 65(3), 527-531. doi:10.18268/BSGM2013v65n3a7
 41. Zell, P., Beckmann, S., Stinnesbeck, W., & Götte, M. (2015). Mollusks of the Upper Jurassic (upper Oxfordian-lower Kimmeridgian) shallow marine Minas Viejas Formation, northeastern Mexico. *Journal of South American Earth Sciences*, 62, 92-108. doi:10.1016/j.jsames.2015.05.006
 42. Zell, P., & Stinnesbeck, W. (2015). Kimmeridgian (Late Jurassic) cold-water idoceratids (Ammonoidea) from southern Coahuila, northeastern Mexico, associated with Boreal bivalves and belemnites. *Revista Mexicana de Ciencias Geológicas*, 32(1), 11-20.
 43. Zell, P., Stinnesbeck, W., & Beckmann, S. (2016). Late Jurassic aptychi from the La Caja Formation of northeastern Mexico. *Boletín de la Sociedad Geológica Mexicana*, 68(3), 515-536. doi:10.18268/BSGM2016v68n3a8
7. Muñoz Lumbier, M. (1919). Descripción Histórica de la Red Seismológica Nacional. *Boletín del Instituto Geológico de México* (18), 68.

Citas:

1. Pérez-Campos, X., Armendáriz-Sánchez, S., Espíndola, V. H., Castro-Escamilla, M., Perez, J., Casiano, L. M., . . . Cárdenas, A. (2020). Preservation and reuse of historical seismic data in Mexico: SisMOmex and the online "National seismogram library". *Seismological Research Letters*, 91(3), 1482-1487. doi:10.1785/0220190340

8. Ordóñez, E. (1895). Las Rocas Eruptivas del S.O. de la Cuenca de México del suroeste de la Cuenca de México. *Boletín del Instituto Geológico de México* (2), 5-46.

Citas:

1. del Pozzo, A. L. M. (1982). Monogenetic vulcanism in sierra Chichinautzin, Mexico. *Bulletin Volcanologique*, 45(1), 9-24. doi:10.1007/BF02600386
 2. Delgado, H., Molinero, R., Cervantes, P., Nieto-Obregón, J., Cruz, R. L. S., Madas-González, H. L., . . . Silva-Romo, G. (1998). Geology of Xitle volcano in southern Mexico City - A 2000-year-old monogenetic volcano in an urban area. *Revista Mexicana de Ciencias Geológicas*, 15(2), 115-131.
 3. Siebe, C. (2000). Age and archaeological implications of Xitle volcano, southwestern Basin of Mexico-City. *Journal of Volcanology and Geothermal Research*, 104(1-4), 45-64. doi:10.1016/S0377-0273(00)00199-2
 4. Velasco-Tapia, F., & Verma, S. P. (2001). Estado actual de la investigación geoquímica en el campo monogenético de la Sierra de Chichinautzin: Análisis de información y perspectivas. *Revista Mexicana de Ciencias Geológicas*, 18(1), 1-36.
 5. Walker, G. P. L. (2009). *The endogenous growth of pahoehoe lava lobes and morphology of lava-rise edges*. Bath: Geological Soc Publishing House.
9. Ordóñez, E. (1900). Las Rhyolitas de México. *Boletín del Instituto Geológico de México* (14), 75.

Citas:

1. Geijer, P. (1913). On poikilitic intergrowths of quartz and alkali feldspar in volcanic rocks. *GFF*, 35(1), 51-80. doi:10.1080/11035891309444362
10. Ordóñez, E., & Rangel, M. (1899). El Real del Monte. *Boletín del Instituto Geológico de México* (12), 105.

Citas:

1. Dreier, J. E. (2005). The environment of vein formation and ore deposition in the Purisima-Colon vein system, Pachuca Real del Monte district, Hidalgo, Mexico. *Economic Geology*, 100(7), 1325-1347. doi:10.2113/gsecongeo.100.7.1325
11. Sapper, C. (1896). Sobre la Geografía Física y la Geología de la Península de Yucatán. *Boletín del Instituto Geológico de México* (3), 57.

Citas:

1. Alvarado-Ortega, J., Cuevas-García, M., Melgarejo-Damián, M. D. P., Cantalice, K. M., Alaniz-Galvan, A., Solano-Templos, G., & Than-Marchese, B. A. (2015). Paleocene fishes from palenque, Chiapas, southeastern Mexico. *Palaeontologia Electronica*, 18(2). doi:10.26879/536
2. Bauer-Gottwein, P., Gondwe, B. R. N., Charvet, G., Marín, L. E., Rebolledo-Vieyra, M., & Merediz-Alonso, G. (2011). Review: The Yucatán Peninsula karst aquifer, Mexico. *Hydrogeology Journal*, 19(3), 507-524.
3. Cantalice, K. M., & Alvarado-Ortega, J. (2017). Kelemejtubus castroi, gen. et sp. nov., an ancient percomorph (Teleostei, Actinopterygii) from the Paleocene marine deposits near Palenque, Chiapas, southeastern Mexico. *Journal of Vertebrate Paleontology*, 37(6). doi:10.1080/02724634.2017.1383265
4. Cantalice, K. M., Alvarado-Ortega, J., & Alaniz-Galvan, A. (2018). Paleoserranus lakamhae gen. et sp.

- nov., a Paleocene seabass (Perciformes: Serranidae) from Palenque, Chiapas, southeastern Mexico. *Journal of South American Earth Sciences*, 83, 137-146. doi:10.1016/j.jsames.2018.01.010
5. Dunning, N. P., McCane, C., Swinney, T., Purtill, M., Sparks, J., Mann, A., . . . Ivenso, C. (2015). Geoarchaeological investigations in mesoamerica move into the 21st Century: A review. *Geoarchaeology*, 30(3), 167-199. doi:10.1002/gea.21507
 6. Garduno-Monroy, V. H., Macias, J. L., & Garza, R. S. M. (2015). Geodynamic Setting and Pre-volcanic Geology of Active Volcanism in Chiapas. In T. Scolamacchia & J. L. Macias (Eds.), *Active Volcanoes of Chiapas* (pp. 1-23). Berlin: Springer-Verlag Berlin.
 7. Lentz, D. L., Dunning, N. P., & Scarborough, V. L. (2015). *Tikal: Paleoecology of an ancient Maya city*. Cambridge University Press.
 8. Macias, J. L., Arce, J. L., Garcia-Palomo, A., Mora, J. C., Layer, P. W., & Espindola, J. M. (2010). Late-Pleistocene flank collapse triggered by dome growth at Tacana volcano, Mexico-Guatemala, and its relationship to the regional stress regime. *Bulletin of Volcanology*, 72(1), 33-53. doi:10.1007/s00445-009-0303-9
 9. Macias, J. L., Arce, J. L., Layer, P. W., Saucedo, R., & Mora, J. C. (2015). Eruptive History of the Tacana Volcanic Complex. In T. Scolamacchia & J. L. Macias (Eds.), *Active Volcanoes of Chiapas* (pp. 115-138). Berlin: Springer-Verlag Berlin.
 10. Mullerried, F. K. G., Miller, A. K., & Furnish, W. M. (1941). The Middle Permian of Chiapas, southernmost Mexico, and its fauna. *American Journal of Science*, 239(6), 397-406. doi:10.2475/ajs.239.6.397
 11. Vazquez, R., Macias, J. L., Arce, J. L., Cisneros, G., & Saucedo, R. (2019). Numerical simulation of block-and-ash flows for different eruptive scenarios of the Tacana Volcanic Complex, Mexico-Guatemala. *Journal of Volcanology and Geothermal Research*, 373, 36-50. doi:10.1016/j.jvolgeores.2019.01.026
12. Waitz, P., & Urbina, F. (1919). Los temblores de Guadalajara en 1912. *Boletín del Instituto Geológico de México* (19), 83.

Citas:

1. Suárez, G., & Pérez-Campos, X. (2020). 110th anniversary of the Mexican national seismological service: An account of its early contributions. *Seismological Research Letters*, 91(5), 1904-1911. doi:10.1785/0220200157
2. Yamamoto, J., Espindola, J. M., Zamora-Camacho, A., & Castellanos, G. (2018). The origin of the recent (2012–2016) seismic activity in the Guadalajara, Jalisco, Mexico, area: A block boundary interaction? *PLoS ONE*, 13(8). doi:10.1371/journal.pone.0200991

**La Naturaleza Periódico Científico de
la Sociedad Mexicana de Historia
Natural**

Revista: La Naturaleza de la Sociedad de Historia Natural

Entidad: Museo Nacional de Historia Natural y de la Sociedad Mexicana de Historia Natural.

Periodo de búsqueda: 1898 – Junio de 2021.

Sistemas: Web of Science y Scopus.

Citas recuperadas: 302

Documentos con citas incluidos: 93

1. Alemán, J. (1885). Apuntes acerca de la mariposa del madroño. *La naturaleza; periódico científico del Museo Nacional de Historia Natural y de la Sociedad Mexicana de Historia Natural*, 7(9), 152-155.

Citas:

1. Fitzgerald, T. D., & Underwood, D. L. A. (1998). Trail marking by the larva of the madrone butterfly *Eucheira socialis* and the role of the trail pheromone in communal foraging behavior. *Journal of Insect Behavior*, 11(2), 247-263. doi:10.1023/A:1021000108290
 2. Fitzgerald, T. D., & Underwood, D. L. A. (2000). Winter foraging patterns and voluntary hypothermia in the social caterpillar *Eucheira socialis*. *Ecological Entomology*, 25(1), 35-44. doi:10.1046/j.1365-2311.2000.00236.x
2. Alemán, J. (1887). Frey *Suila Dugesii*. *La naturaleza; periódico científico del Museo Nacional de Historia Natural y de la Sociedad Mexicana de Historia Natural*, 1(2), 21-26.

Citas:

1. Burckhardt, D., de Queiroz, D. L., de Queiroz, E. C., de Andrade, D. P., Zanol, K., Rezende, M. Q., & Kotrba, M. (2011). The jumping plant-lice *Mastigimas anjosi* spec. nov., a new pest of toona ciliata (meliaceae) in Brazil. *Spixiana*, 34(1), 109-120.
 2. Burckhardt, D., & Ouvrard, D. (2012). A revised classification of the jumping plant-lice (Hemiptera: Psylloidea). *Zootaxa*(3509), 1-34. doi:10.11646/zootaxa.3509.1.1
 3. Burckhardt, D., Queiroz, D. L., & Drohojowska, J. (2013). Revision of the neotropical jumping plant-lice genus *Mastigimas* (Hemiptera, Psylloidea) attacking *Cedrela* and *Toona* species (Meliaceae). *Zootaxa*, 3745(1), 1-18. doi:10.11646/zootaxa.3745.1.1
 4. Hodkinson, I. D., & White, I. M. (1981). The neotropical psylloidea (Homoptera: Insecta): An annotated check list. *Journal of Natural History*, 15(3), 491-523. doi:10.1080/00222938100770361
3. Bárcena, M. (1870). Apuntes para la Ornitología Mexicana. Costumbres del *Quiscalus macrourus*. *La naturaleza; periódico científico del Museo Nacional de Historia Natural y de la Sociedad Mexicana de Historia Natural*, 2, 203-207.

Citas:

1. Haemig, P. D. (2010). Ecology and Ethnobiology of the Slender-billed Grackle *Quiscalus palustris*. *Journal of Ornithology*, 151(2), 391-399. doi:10.1007/s10336-009-0467-2
4. Bárcena, M. (1870). Descripción de un crustáceo fósil, *Spheroma Bukartii*. *La naturaleza; periódico científico del Museo Nacional de Historia Natural y de la Sociedad Mexicana de Historia Natural*, 3, 355-361.

Citas:

1. Bruce, N. L., de Lourdes Serrano-Sánchez, M., Carbot-Chanona, G., & Vega, F. J. (2021). New species of fossil Cirolanidae (Isopoda, Cymothoidea) from the Lower Cretaceous (Aptian) Sierra Madre Formation plattenkalk dolomites of El Espinal quarries, Chiapas, SE Mexico. *Journal of South American Earth Sciences*, 109. doi:10.1016/j.jsames.2021.103285
 2. Harrison, K., & Holdich, D. M. (1984). Hemibranchiate sphaeromatids (Crustacea: Isopoda) from Queensland, Australia, with a world-wide review of the genera discussed. *Zoological Journal of the Linnean Society*, 81(4), 275-387. doi:10.1111/j.1096-3642.1984.tb01175.x
 3. Jones, W. T., Feldmann, R. M., & Garassino, A. (2014). Three new isopod species and a new occurrence of the tanaidacean Niveotanais brunensis polz, 2005 from the jurassic plattenkalk beds of monte fallano, Italy. *Journal of Crustacean Biology*, 34(6), 739-753. doi:10.1163/1937240X-00002282
 4. Suter, M. (2015). The A.D. 1567 Mw 7.2 Ameca, Jalisco, earthquake (Western Trans-Mexican volcanic belt): Surface rupture parameters, seismogeological effects, and macroseismic intensities from historical sources. *Bulletin of the Seismological Society of America*, 105(2), 646-656. doi:10.1785/0120140163
 5. Vega, F. J., Bruce, N. L., González-León, O., Jeremiah, J., Serrano-Sánchez, M. D. L., Alvarado-Ortega, J., & Moreno-Bedmar, J. A. (2019). Lower Cretaceous marine isopods (Isopoda: Cirolanidae, Sphaeromatidae) from the San Juan Raya and Tlayúa formations, Puebla, Mexico. *Journal of Crustacean Biology*, 39(2), 121-135. doi:10.1093/jcbiol/ruy107
 6. Wieder, R. W., & Feldmann, R. M. (1992). Mesozoic and cenozoic fossil isopods of north-america. *Journal of Paleontology*, 66(6), 958-972. doi:10.1017/s0022336000021041
5. Bárcena, M. (1870). Flora Indígena. El Marañon. *La naturaleza; periódico científico del Museo Nacional de Historia Natural y de la Sociedad Mexicana de Historia Natural*, 1(17), 335-337.

Citas:

1. Vega, R., & Baez, O. (2017). Environmental studies of trees in Mexican scientific associations, 1869-1876. *Tzintzun*, 65, 120-149.
6. Bárcena, M. (1876). Dictamen sobre la repoblación vegetal del Valle de México. *La naturaleza; periódico científico del Museo Nacional de Historia Natural y de la Sociedad Mexicana de Historia Natural*, 6(16), 245-251.

Citas:

1. Vergara, G. (2018). How Coal Kept My Valley Green: Forest Conservation, State Intervention, and the Transition to Fossil Fuels in Mexico. *Environmental History*, 23(1), 82-105. doi:10.1093/envhis/emx126
7. Bárcena, M., & Castillo, A. d. (1887). Noticia acerca del hallazgo de restos humanos prehistóricos en el Valle de México. *La naturaleza; periódico científico del Museo Nacional de Historia Natural y de la Sociedad Mexicana de Historia Natural*, 7(17), 257-264.

Citas:

1. Corona-M, E. (2008). The origin of archaeozoology in México: An overview. *Quaternary International*, 185(1), 75-81. doi:10.1016/j.quaint.2008.01.004
2. Gonzalez, S., Huddart, D., Israde -Alcántara, I., Domínguez-Vázquez, G., Bischoff, J., & Felstead, N.

- (2015). Paleoindian sites from the Basin of Mexico: Evidence from stratigraphy, tephrochronology and dating. *Quaternary International*, 363, 4-19. doi:10.1016/j.quaint.2014.03.015
3. Gonzalez, S., Huddart, D., Toole, E., Israde-Alcántara, I., & Domínguez-Vázquez, G. (2021). Paleoindian sites from Central Mexico: Paleoenvironment and dating *Preceramic Mesoamerica* (pp. 190-234).
 4. Sánchez, G. (2016). *Los primeros Mexicanos: Late pleistocene and early holocene people of Sonora*.
8. Bean, T. H. (1870). Una nueva especie de lamprea (Anguila de Jacona, Michoacán). *La naturaleza; periódico científico del Museo Nacional de Historia Natural y de la Sociedad Mexicana de Historia Natural*, II(2), 171-172.

Citas:

1. Lyons, J., Cochran, P. A., Polaco, O. J., & Merino Nambo, E. (1994). Distribution and abundance of the Mexican lampreys (Petromyzontidae: Lampetra: Subgenus Tetrapleurodon). *Southwestern Naturalist*, 39(2), 105-113. doi:10.2307/3672233
9. Blázquez, I. (1870). Insectos del maguey. *La naturaleza; periódico científico del Museo Nacional de Historia Natural y de la Sociedad Mexicana de Historia Natural*, 1, 282-290.

Citas:

1. Cardenas-Aquino, M. D., Alarcon-Rodriguez, N. M., Rivas-Medrano, M., Gonzalez-Hernandez, H., Vargas-Hernandez, M., Sanchez-Arroyo, H., & Llanderal-Cazares, C. (2018). Molecular delineation of the Agave Red Worm *Comadia redtenbacheri* (Lepidoptera: Cossidae). *Zootaxa*, 4375(3), 358-370. doi:10.11646/zootaxa.4375.3.4
 2. Castro-Torres, R., & Llanderal-Cazares, C. (2016). Detailed Morphology of All Life Stages of the Agave Red Worm, *Comadia redtenbacheri* (Hammerschmidt) (Lepidoptera: Cossidae). *Neotropical Entomology*, 45(6), 698-711. doi:10.1007/s13744-016-0425-7
 3. Hart, E. R. (1986). Genus *Zelus* Fabricius in the United States, Canada, and Northern Mexico (Hemiptera: Reduviidae). *Annals of the Entomological Society of America*, 79(3), 535-548. doi:10.1093/aesa/79.3.535
 4. Lafontaine, J. D., Ferris, C. D., & Walsh, J. B. (2010). A revision of the genus *Hypotrix* Guenée in North America with descriptions of four new species and a new genus (Lepidoptera, Noctuidae, Noctuinae, Eriopygini). *ZooKeys*, 39(SPEC. ISSUE 5), 225-253. doi:10.3897/zookeys.39.438
 5. Llanderal-Cázares, C., Castro-Torres, R., & Miranda-Perkins, K. (2017). Bionomics of *Comadia redtenbacheri* (Hammerschmidt, 1847) (lepidoptera: Cossidae). *SHILAP Revista de lepidopterologia*, 45(179), 373-383.
 6. Miranda-Perkins, K., Llanderal-Cazares, C., Cadena-Barajas, M., & Lopez-Sauceda, J. (2016). Adult Emergence and Reproductive Behavior of *Comadia redtenbacheri* in Confinement. *Southwestern Entomologist*, 41(3), 657-665. doi:10.3958/059.041.0308
 7. Rodríguez, W. D., Navarrete-Heredia, J. L., Vásquez-Bolaños, M., Rodríguez-Macías, R., Briceño-Félix, G. A., Blanco, J. M. C., & Ruíz-Cancino, E. (2019). Insects associated with the genus *Agave* spp. (Asparagaceae) in Mexico. *Zootaxa*, 4612(4), 451-493. doi:10.11646/zootaxa.4612.4.1
10. Bloede, V. G. (1884). El Nün de Yucatán. *La naturaleza; periódico científico del Museo Nacional de Historia Natural y de la Sociedad Mexicana de Historia Natural*, 6(13), 205-210.

Citas:

1. Gordon, B. L. (1957). A Domesticated, Wax—Producing, Scale Insect Kept by the Guaymí Indians of Panamá. *Ethnos*, 22(1-2), 36-49. doi:10.1080/00141844.1957.9980834

11. Boucard, A. (1891). Apuntes biográficos del Sr. Francisco Sumichrast, miembro que fué de esta Sociedad. *La naturaleza; periódico científico del Museo Nacional de Historia Natural y de la Sociedad Mexicana de Historia Natural*, 7(19), 312-316.

Citas:

1. Naranjo-García, E., & Smith, A. G. (2014). Update on the terrestrial mollusks of Chiapas, Mexico. *American Malacological Bulletin*, 32(1), 32-51. doi:10.4003/006.032.0104

12. Cano y Alcacio, D. (1870). El Barrenillo. *La naturaleza; periódico científico del Museo Nacional de Historia Natural y de la Sociedad Mexicana de Historia Natural*, II, 377-379.

Citas:

1. Aguilar, R., & Servin, R. (2000). Alternate wild host of the pepper weevil, *Anthonomus eugenii* Cano in Baja California Sur, Mexico. *Southwestern Entomologist*, 25(2 SUPPL.), 153-154.
2. Berdegue, M., Harris, M. K., Riley, D. W., & Villalon, B. (1994). Host-plant resistance on pepper to the pepper weevil, *Anthonomus-eugenii* cano. *Southwestern Entomologist*, 19(3), 265-271.
3. Clark, W. E., & Burke, H. R. (1996). The species of *Anthonomus* Germar (Coleoptera: Curculionidae) associated with plants in the family Solanaceae. *Southwestern Entomologist*, 21(SUPPL. 19), 1-2.
4. Fernández, D. C., VanLaerhoven, S. L., & Labbé, R. (2021). Host utilization by the pepper weevil (*Anthonomus eugenii*): suitability, preference and offspring performance. *Pest Management Science*, 77(10), 4719-4729. doi:10.1002/ps.6514
5. Fernández, D. C., VanLaerhoven, S. L., McCreary, C., & Labbé, R. M. (2020). An overview of the pepper weevil (Coleoptera: Curculionidae) as a pest of greenhouse peppers. *Journal of Integrated Pest Management*, 11(1). doi:10.1093/jipm/pmaa029
6. Hernandezzuniga, J., & Reyesvillanueva, F. (1989). Spatial-distribution pattern and optimum sample-size of *Anthonomus-eugenii* in 2 Serrano pepper plots. *Southwestern Entomologist*, 14(4), 387-394.
7. Labbé, R. M., Hilker, R., Gagnier, D., McCreary, C., Gibson, G. A. P., Fernández-Triana, J., . . . Garipey, T. D. (2018). Natural enemies of *Anthonomus eugenii* (Coleoptera: Curculionidae) in Canada. *Canadian Entomologist*, 150(3), 404-411. doi:10.4039/tce.2018.3
8. Rodríguez-Leyva, E., Lomeli-Flores, J. R., Valdez-Carrasco, J. M., Jones, R. W., & Stansly, P. A. (2012). New Records of Species and Locations of Parasitoids of the Pepper Weevil in Mexico. *Southwestern Entomologist*, 37(1), 73-83. doi:10.3958/059.037.0109
9. Rodríguez-Leyva, E., Stansly, P. A., Schuster, D. J., & Bravo-Mosqueda, E. (2007). Diversity and distribution of parasitoids of *Anthonomus Eugeniei* (Coleoptera: Curculionidae) from Mexico and prospects for biological control. *Florida Entomologist*, 90(4), 693-702. doi:10.1653/0015-4040(2007)90[693:DADOPO]2.0.CO;2
10. Rubio-Aragon, W. A., Lopez-Orona, C. A., Lopez-Meza, M., Avendano-Meza, F., Felix-Camacho, S. A., Lopez-Urquidez, G. A., & Retes-Manjarrez, J. E. (2021). Resistance of Mexican Landrace and Wild Pepper Populations to *Anthonomus eugenii*. *Southwestern Entomologist*, 46(1), 211-221. doi:10.3958/059.046.0120
11. Speranza, S., Colonnelli, E., Garonna, A. P., & Laudonia, S. (2014). First record of *Anthonomus eugenii* (Coleoptera: Curculionidae) in Italy. *Florida Entomologist*, 97(2), 844-845. doi:10.1896/054.097.0275

13. Caravantes, D. A. (1870). El Ceboruco. Observaciones sobre este volcán. *La naturaleza; periódico científico del Museo Nacional de Historia Natural y de la Sociedad Mexicana de Historia Natural*, 248-252.

Citas:

1. Cifuentes-Nava, G., Cervantes-Solano, M. A., Diaz-Ortega, U., Goguitchaichvili, A., Lopez-Loera, H., Rosas-Elguera, J., . . . Urrutia-Fucugauchi, J. (2019). Archaeomagnetic dating of Holocene lava flows from the Ceboruco volcano, western Mexico. *Boletín de la Sociedad Geológica Mexicana*, 71(2), 445-455. doi:10.18268/BSGM2019v71n2a13
 2. Macías, J. L., & Arce, J. L. (2019). Volcanic activity in Mexico during the Holocene *The Holocene and Anthropocene Environmental History of Mexico: A Paleoecological Approach on Mesoamerica* (pp. 129-170).
 3. Nelson, S. A. (1980). Geology and petrology of volcan Ceboruco, Nayarit, Mexico - summary. *Geological Society of America Bulletin*, 91(11), 639-643. doi:10.1130/0016-7606(1980)91<639:gapovc>2.0.co;2
 4. Nelson, S. A., & Carmichael, I. S. E. (1984). Pleistocene to recent alkalic volcanism in the region of Sanganguey volcano, Nayarit, Mexico. *Contributions to Mineralogy and Petrology*, 85(4), 321-335. doi:10.1007/BF01150290
 5. Nunez-Cornu, F. J., Escalona-Alcazar, F. D., Nunez, D., Trejo-Gómez, E., Suarez-Plascencia, C., & Rodriguez-Ayala, N. (2020). Study of seismic activity at Ceboruco Volcano (Nayarit, Mexico) in the period 2012 to 2014. *Journal of South American Earth Sciences*, 98. doi:10.1016/j.jsames.2019.102473
 6. Rodríguez Uribe, M. C., Núñez-Cornú, F. J., Nava Pichardo, F. A., & Suárez-Plascencia, C. (2013). Some insights about the activity of the Ceboruco Volcano (Nayarit, México) from recent seismic low-frequency activity. *Bulletin of Volcanology*, 75(10), 1-12. doi:10.1007/s00445-013-0755-9
 7. Sieron, K., Ferres, D., Siebe, C., Capra, L., Constantinescu, R., Agustín-Flores, J., . . . Groppelli, G. (2019). Ceboruco hazard map: Part i - Definition of hazard scenarios based on the eruptive history. *Journal of Applied Volcanology*, 8(1). doi:10.1186/s13617-019-0088-2
 8. Sieron, K., & Siebe, C. (2008). Revised stratigraphy and eruption rates of Ceboruco stratovolcano and surrounding monogenetic vents (Nayarit, Mexico) from historical documents and new radiocarbon dates. *Journal of Volcanology and Geothermal Research*, 176(2), 241-264. doi:10.1016/j.jvolgeores.2008.04.006
14. Donde Ibarra, J. (1884). El Ni-in. *La naturaleza; periódico científico del Museo Nacional de Historia Natural y de la Sociedad Mexicana de Historia Natural*, 6(13), 200-204.

Citas:

1. Gordon, B. L. (1957). A Domesticated, Wax—Producing, Scale Insect Kept by the Guaymí Indians of Panamá. *Ethnos*, 22(1-2), 36-49. doi:10.1080/00141844.1957.9980834
15. Dugés, A. (1869). Catálogo de animales vertebrados, observados en la república Mexicana. *La naturaleza; periódico científico del Museo Nacional de Historia Natural y de la Sociedad Mexicana de Historia Natural*, 137-145.

Citas:

1. Donkin, R. A. (1985). The peccary - with observations on the introduction of pigs to the new-world. *Transactions of the American Philosophical Society*, 75, 1-143. doi:10.2307/1006340
2. Firschein, I. L. (1950). Resurrection of bufo-occidentalis camerano and remarks on the status of the toad bufo-simus schmidt. *Copeia*(3), 220-224. doi:10.2307/1438508
3. Firschein, I. L. (1951). Rediscovery of the broad-headed frog, eleutherodactylus-laticeps (dumeril), of mexico. *Copeia*(4), 268.
4. Flores-Villela, O., Reynoso, V. H., & Magaña-Cota, G. (2010). More notes on Alfredo Dugés' names for Mexican reptilian taxa. *Zootaxa*(2600), 66-68. doi:10.11646/zootaxa.2600.1.4
5. Flores-Villela, O., Ríos-Muñoz, C. A., Magaña-Cota, G. E., & Quezadas-Tapia, N. L. (2016). Alfredo

Dugès' type specimens of amphibians and reptiles revisited. *Zootaxa*, 4092(1), 33-54. doi:10.11646/zootaxa.4092.1.2

6. Goyenechea, I., & Flores-Villela, O. (2006). Taxonomic summary of *Conopsis*, Günther, 1858 (Serpentes: Colubridae). *Zootaxa*(1271), 1-27. doi:10.11646/zootaxa.1271.1.1
 7. Kohler, G., Perez, R. G. T., Petersen, C. B. P., & De la Cruz, F. R. M. (2014). A revision of the Mexican *Anolis* (Reptilia, Squamata, Dactyloidae) from the Pacific versant west of the Isthmus de Tehuantepec in the states of Oaxaca, Guerrero, and Puebla, with the description of six new species. *Zootaxa*, 3862(1).
 8. Lannoo, M. (2005). *Amphibian declines: The conservation status of United States species*: University of California Press.
 9. Leaché, A. D., & McGuire, J. A. (2006). Phylogenetic relationships of horned lizards (Phrynosoma) based on nuclear and mitochondrial data: Evidence for a misleading mitochondrial gene tree. *Molecular Phylogenetics and Evolution*, 39(3), 628-644. doi:10.1016/j.ympev.2005.12.016
 10. Ramírez-Pulido, J., González-Ruiz, N., & García-Mendoza, D. F. (2017). References on Mexican mammals: Origin and impact. *Therya*, 8(2), 151-170. doi:10.12933/therya-17-485
 11. Santos-Barrera, G. (2014). Geographic variation in *Incilius occidentalis* (Anura: Bufonidae), an endemic toad from Mexico, with a redescription of the species and delimitation of the type locality. *Revista Mexicana de Biodiversidad*, 85(2), 414-428. doi:10.7550/rmb.42015
 12. Santos-Barrera, G., & Villela, O. F. (2011). A new species of toad of the genus *Incilius* from the Sierra Madre occidental of Chihuahua, Mexico (Anura: Bufonidae). *Journal of Herpetology*, 45(2), 211-215. doi:10.1670/10-093.1
 13. van, W., Williams, K. L., & Boundy, J. (2014). *Snakes of the world: A catalogue of living and extinct species*: CRC Press.
16. Dugés, A. (1869). Descripción de algunos meloideos indígenas. *La naturaleza; periódico científico del Museo Nacional de Historia Natural y de la Sociedad Mexicana de Historia Natural*, 100-113.

Citas:

1. Campos-Soldini, M. P., & Alberto, R. J. S. (2015). Phylogenetic analysis and redefinition of the maculata species group of *Epicauta* (Meloidae: Meloinae: Epicautini). *Insect Systematics and Evolution*, 46(5), 431-470. doi:10.1163/1876312X-45032126
2. García-París, M., Piñango, C., Manzanilla, J., & Zaldívar-Riverón, A. (2013). On the presence of *Cissites maculata* (Coleoptera: Meloidae) in Mexico. *Revista Mexicana de Biodiversidad*, 84(3), 855-864. doi:10.7550/rmb.33905
3. García-París, M., & Ruiz, J. L. (2013). Description of a new species of *epicauta dejean*, 1834 from Mexico with a review of the *epicauta cupraeola* species group (Coleoptera, Meloidae). *Graellsia*, 69(1), 57-77. doi:10.3989/graelisia.2013.v69.079
4. Rodríguez, W. D., Navarrete-Heredia, J. L., Vásquez-Bolaños, M., Rodríguez-Macías, R., Briceño-Félix, G. A., Blanco, J. M. C., & Ruiz-Cancino, E. (2019). Insects associated with the genus *Agave* spp. (Asparagaceae) in Mexico. *Zootaxa*, 4612(4), 451-493. doi:10.11646/zootaxa.4612.4.1
5. Sanchez-Vialas, A., Recuero, E., Jimenez-Ruiz, Y., Ruiz, J. L., Mari-Mena, N., & Garcia-Paris, M. (2021). Phylogeny of Meloini blister beetles (Coleoptera, Meloidae) and patterns of island colonization in the Western Palaearctic. *Zoologica Scripta*, 50(3), 358-375. doi:10.1111/zsc.12474
6. Selander, R. B. (1983). A revision of the genus *pyrota* .4. the *tenuicostatis* group (Coleoptera, Meloidae). *Journal of the Kansas Entomological Society*, 56(1), 1-19.
7. Zaragoza-Caballero, S., & Perez-Hernandez, C. X. (2017). An annotated catalogue of the Coleoptera types deposited in the National Insect Collection (CNIN) of the National Autonomous University of Mexico. *Zootaxa*, 4288(1), 1-128. doi:10.11646/zootaxa.4288.1.1
8. Zaragoza-Caballero, S., & Velasco-De León, P. (2003). Una especie nueva de *Epicauta* (Coleoptera: Meloidae) del Plioceno del Estado de Hidalgo, México. *Revista Mexicana de Ciencias Geológicas*, 20(2), 154-159.

17. Dugés, A. (1870). La tortuga polifemo. *La naturaleza; periódico científico del Museo Nacional de Historia Natural y de la Sociedad Mexicana de Historia Natural*, 146-147.

Citas:

1. Douglass, J. F., & Layne, J. N. (1978). ACTIVITY AND THERMOREGULATION OF THE GOPHER TORTOISE (GOPHERUS-POLYPHEMUS) IN SOUTHERN FLORIDA. *Herpetologica*, 34(4), 359-374.

18. Dugés, A. (1870). Una nueva especie de ajolote de la Laguna de Pátzcuaro. *La naturaleza; periódico científico del Museo Nacional de Historia Natural y de la Sociedad Mexicana de Historia Natural*, 241-244.

Citas:

1. Brandon, R. A. (1970). Size range, size at maturity, and reproduction of ambystoma-(bathysiredon) dumerilii (Duges), a paedogenetic mexican salamander endemic to lake-patzcuaro, Michoacan. *Copeia*(2), 385-&.
2. Brandon, R. A., Martan, J., Wortham, J. W. E., & Englert, D. C. (1974). Influence of interspecific hybridization on morphology of spermatozoa of ambystoma (Caudata, Ambystomatidae). *Journal of Reproduction and Fertility*, 41(2), 275-284.
3. Everson, K. M., Gray, L. N., Jones, A. G., Lawrence, N. M., Foley, M. E., Sovacool, K. L., . . . Weisrock, D. W. (2021). Geography is more important than life history in the recent diversification of the tiger salamander complex. *Proceedings of the National Academy of Sciences of the United States of America*, 118(17). doi:10.1073/pnas.2014719118
4. Flores-Villela, O., Reynoso, V. H., & Magana-Cota, G. (2010). More notes on Alfredo Duges names for Mexican reptilian taxa. *Zootaxa*(2600), 66-68. doi:10.11646/zootaxa.2600.1.4
5. Flores-Villela, O., Rios-Munoz, C. A., Magana-Cota, G. E., & Quezadas-Tapia, N. L. (2016). Alfredo Duges' type specimens of amphibians and reptiles revisited. *Zootaxa*, 4092(1), 33-54. doi:10.11646/zootaxa.4092.1.2
6. Reyes-Velasco, J., Grünwald, C. I., Jones, J. M., & Ahumada-Carrillo, I. (2020). A revision of the herpetofauna of Colima, Mexico. *Revista Latinoamericana de Herpetologia*, 3(2), 61-82.
7. Sandoval, O. O. (2021). The scientific images of the axolotl by José María Velasco and their role in nineteenth-century evolutionary thinking. *Nuncius*, 36(1), 143-166. doi:10.1163/18253911-bja10005
8. Uribe, M. C. A., Rios, G. G., & Brandon, R. A. (1994). Spermatogenesis in the urodele Amhyostoma dumerilii. *Journal of Morphology*, 222(3), 287-299. doi:10.1002/jmor.1052220306

19. Dugés, A. (1873). Estudio sobre una nueva especie de camaleón. *La naturaleza; periódico científico del Museo Nacional de Historia Natural y de la Sociedad Mexicana de Historia Natural*, 302-305.

Citas:

1. Flores-Villela, O., Rios-Munoz, C. A., Magana-Cota, G. E., & Quezadas-Tapia, N. L. (2016). Alfredo Duges' type specimens of amphibians and reptiles revisited. *Zootaxa*, 4092(1), 33-54. doi:10.11646/zootaxa.4092.1.2

20. Dugés, A. (1876). Apuntes para la monografía de los crótalos de México. *La naturaleza; periódico científico del Museo Nacional de Historia Natural y de la Sociedad Mexicana de Historia Natural*, 4(1), 1-29.

Citas:

1. Flores-Villela, O., Reynoso, V. H., & Magaña-Cota, G. (2010). More notes on Alfredo Dugés' names for Mexican reptilian taxa. *Zootaxa*(2600), 66-68. doi:10.11646/zootaxa.2600.1.4
2. Flores-Villela, O., Ríos-Muñoz, C. A., Magaña-Cota, G. E., & Quezadas-Tapia, N. L. (2016). Alfredo Dugés' type specimens of amphibians and reptiles revisited. *Zootaxa*, 4092(1), 33-54. doi:10.11646/zootaxa.4092.1.2
3. van, W., Williams, K. L., & Boundy, J. (2014). *Snakes of the world: A catalogue of living and extinct species*.

21. Dugés, A. (1876). Una nueva especie de saurio. *La naturaleza; periódico científico del Museo Nacional de Historia Natural y de la Sociedad Mexicana de Historia Natural*, 4(1), 1-29.

Citas:

1. Flores-Villela, O., Reynoso, V. H., & Magana-Cota, G. (2010). More notes on Alfredo Duges names for Mexican reptilian taxa. *Zootaxa*(2600), 66-68. doi:10.11646/zootaxa.2600.1.4
2. Flores-Villela, O., Rios-Munoz, C. A., Magana-Cota, G. E., & Quezadas-Tapia, N. L. (2016). Alfredo Duges' type specimens of amphibians and reptiles revisited. *Zootaxa*, 4092(1), 33-54. doi:10.11646/zootaxa.4092.1.2
3. Martinez-Mendez, N., & Mendez-De la Cruz, F. R. (2007). Molecular phylogeny of the *Sceloporus torquatus* species-group (Squamata : Phrynosomatidae). *Zootaxa*(1609), 53-68. doi:10.11646/zootaxa.1610.1.zootaxa.1609.1.2
4. van, W., Williams, K. L., & Boundy, J. (2014). *Snakes of the world: A catalogue of living and extinct species*: CRC Press.

22. Dugés, A. (1877). Descripción de algunos Meloidéos indígenas. *La naturaleza; periódico científico del Museo Nacional de Historia Natural y de la Sociedad Mexicana de Historia Natural*, 2, 47-53.

Citas:

1. Selander, R. B. (1983). A revision of the genus *pyrota* .4. the *tenuicostatis* group (Coleoptera, Meloidae). *Journal of the Kansas Entomological Society*, 56(1), 1-19.
2. Zaragoza-Caballero, S., & Perez-Hernandez, C. X. (2017). An annotated catalogue of the Coleoptera types deposited in the National Insect Collection (CNIN) of the National Autonomous University of Mexico. *Zootaxa*, 4288(1), 1-128. doi:10.11646/zootaxa.4288.1.1

23. Dugés, A. (1879). Descripción de colcópteros indígenas. *La naturaleza; periódico científico del Museo Nacional de Historia Natural y de la Sociedad Mexicana de Historia Natural*, 2, 169-188.

Citas:

1. Ferreira, V. S., & Ivie, M. A. (2018). A Review of the Nearctic Genus *Lucaina* Dugès, 1879 (Coleoptera: Lycidae: Lycinae: Calochromini), with Descriptions of Two New Species. *Coleopterists Bulletin*, 72(3), 393-406. doi:10.1649/0010-065X-72.3.393
2. Goodrich, M. A. (1966). A revision of genus *cotinis* (Coleoptera - Scarabaeidae). *Annals of the Entomological Society of America*, 59(3), 550-&. doi:10.1093/aesa/59.3.550
3. Grzymala, T. L., & Miller, K. B. (2013). Taxonomic Revision and Phylogenetic Analysis of the Genus *Elytroleptus* Duges (Coleoptera: Cerambycidae: Cerambycinae: Trachyderini). *Zootaxa*, 3659(1), 1-+. doi:10.11646/zootaxa.3659.1.1

4. Monne, M. A. (2005). Catalogue of the Cerambycidae (Coleoptera) of the Neotropical Region. Part I. Subfamily Cerambycinae. *Zootaxa*(946), 1-765. doi:10.11646/zootaxa.946.1.1
 5. Monne, M. A. (2012). Catalogue of the type-species of the genera of the Cerambycidae, Disteniidae, Oxypeltidae and Vesperidae (Coleoptera) of the Neotropical Region. *Zootaxa*(3213), 1-165.
 6. Monne, M. M. (2012). Catalogue of the type-species of the genera of the Cerambycidae, Disteniidae, Oxypeltidae and Vesperidae (Coleoptera) of the Neotropical Region (vol 3213, pg 1, 2012). *Zootaxa*(3255), 68-68.
 7. Motyka, M., Masek, M., & Bocak, L. (2017). Congruence between morphology and molecular phylogeny: The reclassification of Calochromini (Coleoptera: Lycidae) and their dispersal history. *Zoological Journal of the Linnean Society*, 180(1), 47-65. doi:10.1111/zoj.12497
 8. Pérez-Hernández, C. X., Zaragoza-Caballero, S., & Romo-Galicia, A. (2019). Checklist of net-winged beetles (Coleoptera: Lycidae) from Mexico. *Zootaxa*, 4623(2), 239-260. doi:10.11646/zootaxa.4623.2.2
 9. Ratcliffe, B. C. (2019). Keys to Adults of all Genera and Larvae of 19 Species of Gymnetini (Coleoptera: Scarabaeidae: Cetoniinae) in the New World, with a Species Checklist and Descriptions of Two New Genera and Species from Mexico and Martinique. *Coleopterists Bulletin*, 73(1), 1-26. doi:10.1649/0010-065X-73.1.1
 10. Selander, R. B. (1983). A revision of the genus *pyrota* .4. the *tenuicostatis* group (Coleoptera, Meloidae). *Journal of the Kansas Entomological Society*, 56(1), 1-19.
 11. Zaragoza-Caballero, S., & Pérez-Hernández, C. X. (2017). An annotated catalogue of the Coleoptera types deposited in the National Insect Collection (CNIN) of the National Autonomous University of Mexico. *Zootaxa*, 4288(1), 1-128. doi:10.11646/zootaxa.4288.1.1
24. Dugés, A. (1880). Descripciones de coleópteros indígenas. *La naturaleza; periódico científico del Museo Nacional de Historia Natural y de la Sociedad Mexicana de Historia Natural*, 103-125.
- Citas:**
1. Rodríguez, W. D., Navarrete-Heredia, J. L., Vásquez-Bolaños, M., Rodríguez-Macías, R., Briceño-Félix, G. A., Blanco, J. M. C., & Ruíz-Cancino, E. (2019). Insects associated with the genus *Agave* spp. (Asparagaceae) in Mexico. *Zootaxa*, 4612(4), 451-493. doi:10.11646/zootaxa.4612.4.1
 2. Zaragoza-Caballero, S., & Pérez-Hernández, C. X. (2017). An annotated catalogue of the Coleoptera types deposited in the National Insect Collection (CNIN) of the National Autonomous University of Mexico. *Zootaxa*, 4288(1), 1-128. doi:10.11646/zootaxa.4288.1.1
25. Dugés, A. (1881). Descripción de algunos Meloidcos Indígenas. *La naturaleza; periódico científico del Museo Nacional de Historia Natural y de la Sociedad Mexicana de Historia Natural*, 140-148.
- Citas:**
1. García-París, M., & Ruiz, J. L. (2013). Description of anew species of *epicauta dejean*, 1834 from mexico with a review of the *epicauta cupraeola* species group (coleoptera, meloidae). *Graellsia*, 69(1), 57-77. doi:10.3989/graelisia.2013.v69.079
 2. Zaragoza-Caballero, S., & Pérez-Hernández, C. X. (2017). An annotated catalogue of the Coleoptera types deposited in the National Insect Collection (CNIN) of the National Autonomous University of Mexico. *Zootaxa*, 4288(1), 1-128. doi:10.11646/zootaxa.4288.1.1
26. Dugés, A. (1882). Nota sobre el "Colcoat!" ó Trimorphodon (*Dipsas*) *biscutata* *La naturaleza; periódico científico del Museo Nacional de Historia Natural y de la Sociedad Mexicana de Historia Natural*, 6(9-10), 27-36.

Citas:

1. Devitt, T. J., LaDuc, T. J., & McGuire, J. A. (2008). The *Trimorphodon biscutatus* (Squamata: Colubridae) Species complex revisited: A multivariate statistical analysis of geographic variation. *Copeia*(2), 370-387. doi:10.1643/CH-07-045
27. Dugés, A. (1883). Una nueva especie de salamanquesa (*Hemidactylus navarri*, A. Dugés. *La naturaleza; periódico científico del Museo Nacional de Historia Natural y de la Sociedad Mexicana de Historia Natural*, 6(7), 309-312.

Citas:

1. Flores-Villela, O., Reynoso, V. H., & Magaña-Cota, G. (2010). More notes on Alfredo Dugés' names for Mexican reptilian taxa. *Zootaxa*(2600), 66-68. doi:10.11646/zootaxa.2600.1.4
 2. Flores-Villela, O., Ríos-Muñoz, C. A., Magaña-Cota, G. E., & Quezadas-Tapia, N. L. (2016). Alfredo Dugés' type specimens of amphibians and reptiles revisited. *Zootaxa*, 4092(1), 33-54. doi:10.11646/zootaxa.4092.1.2
28. Dugés, A. (1884). Turicata y garrapata de Guanajuato. *La naturaleza; periódico científico del Museo Nacional de Historia Natural y de la Sociedad Mexicana de Historia Natural*, 6(13), 195-198.

Citas:

1. Guzmán-Cornejo, C., Herrera-Mares, A., Robbins, R. G., & Rebollo-Hernández, A. (2019). The soft ticks (Parasitiformes: Ixodida: Argasidae) of Mexico: Species, hosts, and geographical distribution. *Zootaxa*, 4623(3), 485-525. doi:10.11646/zootaxa.4623.3.3
29. Dugés, A. (1887). *Adelophis copei*, *Argas sanchezi* y *Ornitomyia villadoi*. *La naturaleza; periódico científico del Museo Nacional de Historia Natural y de la Sociedad Mexicana de Historia Natural*, 1(3), 18-21.

Citas:

1. Flores-Villela, O., Reynoso, V. H., & Magana-Cota, G. (2010). More notes on Alfredo Duges names for Mexican reptilian taxa. *Zootaxa*(2600), 66-68. doi:10.11646/zootaxa.2600.1.4
2. Flores-Villela, O., Rios-Munoz, C. A., Magana-Cota, G. E., & Quezadas-Tapia, N. L. (2016). Alfredo Duges' type specimens of amphibians and reptiles revisited. *Zootaxa*, 4092(1), 33-54. doi:10.11646/zootaxa.4092.1.2
3. Gothe, R., & Koop, E. (1974). On the biological evaluation of the validity of *Argas* (*Persicargas*) *persicus* (Oken, 1818), *Argas* (*Persicargas*) *arboreus* Kaiser, Hoogstraal and Kohls, 1964 and *Argas* (*Persicargas*) *walkerae* Kaiser and Hoogstraal, 1969 - I. Investigations on developmental biology. *Zeitschrift für Parasitenkunde*, 44(4), 299-317. doi:10.1007/BF00366113
4. Guzmán-Cornejo, C., Herrera-Mares, A., Robbins, R. G., & Rebollo-Hernández, A. (2019). The soft ticks (Parasitiformes: Ixodida: Argasidae) of Mexico: Species, hosts, and geographical distribution. *Zootaxa*, 4623(3), 485-525. doi:10.11646/zootaxa.4623.3.3
5. Kohls, G. M., Hoogstraal, H., Clifford, C. M., & Kaiser, M. N. (1970). Subgenus *persicargas* (ixodoidea, argasidae, argas) .9. redescription and new world records of *argas*-(*persicargas*)-*persicus* (oken), and resurrection, redescription, and records of *arga*-(*persicargas*)-*radiatus* railliet, *argas*-(*persicargas*)-*sanchezi* duges, and *argas*-(*persicargas*)-*miniatus* koch, new world ticks misidentified as *argas*-(*persicargas*)-*persicus*. *Annals of the Entomological Society of America*, 63(2), 590.

doi:10.1093/aesa/63.2.590

- van, W., Williams, K. L., & Boundy, J. (2014). *Snakes of the world: A catalogue of living and extinct species*: CRC Press.

30. Dugés, A. (1888). Batracios del Valle de México. *La naturaleza; periódico científico del Museo Nacional de Historia Natural y de la Sociedad Mexicana de Historia Natural*, 136-146.

Citas:

- Flores-Villela, O., Reynoso, V. H., & Magaña-Cota, G. (2010). More notes on Alfredo Dugés' names for Mexican reptilian taxa. *Zootaxa*(2600), 66-68. doi:10.11646/zootaxa.2600.1.4
- Flores-Villela, O., Ríos-Muñoz, C. A., Magaña-Cota, G. E., & Quezadas-Tapia, N. L. (2016). Alfredo Dugés' type specimens of amphibians and reptiles revisited. *Zootaxa*, 4092(1), 33-54. doi:10.11646/zootaxa.4092.1.2
- McCranie, J. R., & Wilson, L. D. (2001) The herpetofauna of the Mexican state of Aguascalientes. *CFS Courier Forschungsinstitut Senckenberg* (pp. 1-46).
- Ríos-Muñoz, C. A., & Espinosa-Martínez, D. V. (2019). Biological data: Sources and considerations. *Revista Latinoamericana de Herpetología*, 2(2), 5-14.
- Sandoval, O. O. (2021). The scientific images of the axolotl by José María Velasco and their role in nineteenth-century evolutionary thinking. *Nuncius*, 36(1), 143-166. doi:10.1163/18253911-bja10005

31. Dugés, A. (1888). Erpetología del Valle de Mexico. *La naturaleza; periódico científico del Museo Nacional de Historia Natural y de la Sociedad Mexicana de Historia Natural*, 1, 97-135.

Citas:

- Everson, K. M., Gray, L. N., Jones, A. G., Lawrence, N. M., Foley, M. E., Sovacool, K. L., . . . Weisrock, D. W. (2021). Geography is more important than life history in the recent diversification of the tiger salamander complex. *Proceedings of the National Academy of Sciences of the United States of America*, 118(17). doi:10.1073/pnas.2014719118
- Flores-Villela, O., Reynoso, V. H., & Magaña-Cota, G. (2010). More notes on Alfredo Dugés' names for Mexican reptilian taxa. *Zootaxa*(2600), 66-68. doi:10.11646/zootaxa.2600.1.4
- Flores-Villela, O., Ríos-Muñoz, C. A., Magaña-Cota, G. E., & Quezadas-Tapia, N. L. (2016). Alfredo Dugés' type specimens of amphibians and reptiles revisited. *Zootaxa*, 4092(1), 33-54. doi:10.11646/zootaxa.4092.1.2
- Lemos-Espinal, J. A., & Smit, G. R. (2020). A conservation checklist of the amphibians and reptiles of the State of Mexico, Mexico with comparisons with adjoining states. *ZooKeys*, 2020(953), 137-159. doi:10.3897/zookeys.953.50881
- Lemos-Espinal, J. A., & Smith, G. R. (2020). A conservation checklist of the amphibians and reptiles of Mexico City, with comparisons with adjoining states. *ZooKeys*, 2020(951), 109-131. doi:10.3897/zookeys.951.52578
- Mendez De La Cruz, F. R., Camarillo R, J. L., Villagran Santa Cruz, M., & Aguilar Cortez, R. (1992). Review of the status of amphibians and reptiles in the Sierra de Guadalupe, (Distrito Federal-Estado) Mexico. *Anales - Instituto de Biología, Universidad Nacional Autónoma de México, Serie Zoología*, 63(2), 249-256.

32. Dugés, A. (1888). Rhinocheilus Antonli, nobis. *La naturaleza; periódico científico del Museo Nacional de Historia Natural y de la Sociedad Mexicana de Historia Natural*, 2(1), 66-67.

Citas:

1. Flores-Villela, O., Rios-Munoz, C. A., Magana-Cota, G. E., & Quezadas-Tapia, N. L. (2016). Alfredo Duges' type specimens of amphibians and reptiles revisited. *Zootaxa*, 4092(1), 33-54. doi:10.11646/zootaxa.4092.1.2
33. Dugés, A. (1891). Descripción de Coleópteros indígenas. *La naturaleza; periódico científico del Museo Nacional de Historia Natural y de la Sociedad Mexicana de Historia Natural*, 2, 1-38.

Citas:

1. Bellamy, C. L. (1998). Further replacement names in the family Buprestidae (Coleoptera). *African Entomology*, 6(1), 91-99.
 2. Bellamy, C. L. (2011). A new species of Buprestis Linnaeus, 1758 from Veracruz, Mexico (Coleoptera: Buprestidae: Buprestini) and a brief discussion of the Mesoamerican species of the subgenus Knullibuprestis Kurosawa, 1988. *Zootaxa*(2803), 49-56. doi:10.11646/zootaxa.2803.1.5
 3. Corona, A. M. (2005). Revision of the subgenus Lampetis (Spinthoptera) (Coleoptera: Buprestidae) of North and Central America, and the West Indies. *European Journal of Entomology*, 102(4), 737-776. doi:10.14411/eje.2005.104
 4. Corona, A. M., Toledo, V. H., & Morrone, J. J. (2007). Does the Trans-mexican Volcanic Belt represent a natural biogeographical unit? An analysis of the distributional patterns of Coleoptera. *Journal of Biogeography*, 34(6), 1008-1015. doi:10.1111/j.1365-2699.2006.01666.x
 5. Corona, A. M., Toledo, V. H., & Morrone, J. J. (2009). Track analysis of the Mexican species of Buprestidae (Coleoptera): Testing the complex nature of the Mexican Transition Zone. *Journal of Biogeography*, 36(9), 1730-1738. doi:10.1111/j.1365-2699.2009.02126.x
 6. Hespeneheide, H. A. (2003). A reconsideration of Pachyschelus schwarzi Kerremans and a review of American Pachyschelus north of México (Coleoptera: Buprestidae). *Coleopterists Bulletin*, 57(4), 459-468. doi:10.1649/584
 7. Jendek, E. (2012). Corrections to Agrilus related species-group names in the world catalogue of Bellamy and new substitute names for Agrilus species-group homonyms. *ZooKeys*, 249, 61-76. doi:10.3897/zookeys.249.4387
 8. Nelson, G. H. (2000). A revision of the subtribe hippomelanina, part II: Gyascutus (gyascutus) leconte (Coleoptera: Buprestidae). *Journal of Natural History*, 34(12), 2251-2292. doi:10.1080/002229300750037893
 9. Nelson, G. H., & Bellamy, C. L. (1996). A revision of the subtribe hippomelanina: Hippomelas laporte and gory, prasinalia casey, gyascutus (stictocera) casey, and barrellus, gen. nov. (Coleoptera: Buprestidae). *Journal of Natural History*, 30(6), 861-911. doi:10.1080/00222939600770491
 10. Westcott, R. L. (1983). Revision of the aerea group of Chrysobothris (Coleoptera: Buprestidae). *Systematic Entomology*, 8(3), 339-359. doi:10.1111/j.1365-3113.1983.tb00488.x
 11. Westcott, R. L., & Bellamy, C. L. (2013). Mexican Buprestidae: Two new species of Acmaeodera Eschscholtz and a review of the genus Chalcophora Dejean. *Zootaxa*, 3640(4), 572-580. doi:10.11646/zootaxa.3640.4.5
 12. Zaragoza-Caballero, S., & Perez-Hernandez, C. X. (2017). An annotated catalogue of the Coleoptera types deposited in the National Insect Collection (CNIN) of the National Autonomous University of Mexico. *Zootaxa*, 4288(1), 1-128. doi:10.11646/zootaxa.4288.1.1
34. Dugés, A. (1891). Elaps Diastema, Var. Michoacanensis. *La naturaleza; periódico científico del Museo Nacional de Historia Natural y de la Sociedad Mexicana de Historia Natural*, 1, 487.

Citas:

1. Flores-Villela, O., Reynoso, V. H., & Magaña-Cota, G. (2010). More notes on Alfredo Dugés' names for Mexican reptilian taxa. *Zootaxa*(2600), 66-68. doi:10.11646/zootaxa.2600.1.4

2. Flores-Villela, O., Ríos-Muñoz, C. A., Magaña-Cota, G. E., & Quezadas-Tapia, N. L. (2016). Alfredo Dugès' type specimens of amphibians and reptiles revisited. *Zootaxa*, 4092(1), 33-54. doi:10.11646/zootaxa.4092.1.2
3. Guglielmone, A. A., & Nava, S. (2014). Names for Ixodidae (Acari: Ixodoidea): Valid, synonyms, incertae sedis, nomina dubia, nomina nuda, lapsus, incorrect and suppressed names - With notes on confusions and misidentifications. *Zootaxa*, 3767(1), 1-256. doi:10.11646/zootaxa.3767.1.1
4. Nava, S., Beati, L., Labruna, M. B., Cáceres, A. G., Mangold, A. J., & Guglielmone, A. A. (2014). Reassessment of the taxonomic status of *Amblyomma cajennense* (Fabricius, 1787) with the description of three new species, *Amblyomma tonelliae* n. sp., *Amblyomma interandinum* n. sp. and *Amblyomma patinoi* n. sp., and reinstatement of *Amblyomma mixtum* Koch, 1844, and *Amblyomma sculptum* Berlese, 1888 (Ixodida: Ixodidae). *Ticks and Tick-borne Diseases*, 5(3), 252-276. doi:10.1016/j.ttbdis.2013.11.004
5. van, W., Williams, K. L., & Boundy, J. (2014). *Snakes of the world: A catalogue of living and extinct species*: CRC Press.

35. Dugés, A. (1891). Eumeces Altamirani. *La naturaleza; periódico científico del Museo Nacional de Historia Natural y de la Sociedad Mexicana de Historia Natural*, 1, 485-486.

Citas:

1. Flores-Villela, O., Reynoso, V. H., & Magaña-Cota, G. (2010). More notes on Alfredo Dugés' names for Mexican reptilian taxa. *Zootaxa*(2600), 66-68. doi:10.11646/zootaxa.2600.1.4
2. Flores-Villela, O., Ríos-Muñoz, C. A., Magaña-Cota, G. E., & Quezadas-Tapia, N. L. (2016). Alfredo Dugès' type specimens of amphibians and reptiles revisited. *Zootaxa*, 4092(1), 33-54. doi:10.11646/zootaxa.4092.1.2

36. Dugés, A. (1891). Ixodes Herrera, Alf. Dug. *La naturaleza; periódico científico del Museo Nacional de Historia Natural y de la Sociedad Mexicana de Historia Natural*, 1(2), 487-488.

Citas:

1. Flores-Villela, O., Reynoso, V. H., & Magana-Cota, G. (2010). More notes on Alfredo Duges names for Mexican reptilian taxa. *Zootaxa*(2600), 66-68. doi:10.11646/zootaxa.2600.1.4
2. Flores-Villela, O., Rios-Munoz, C. A., Magana-Cota, G. E., & Quezadas-Tapia, N. L. (2016). Alfredo Duges' type specimens of amphibians and reptiles revisited. *Zootaxa*, 4092(1), 33-54. doi:10.11646/zootaxa.4092.1.2
3. Guglielmone, A. A., & Nava, S. (2014). Names for Ixodidae (Acari: Ixodoidea): valid, synonyms, incertae sedis, nomina dubia, nomina nuda, lapsus, incorrect and suppressed names-with notes on confusions and misidentifications. *Zootaxa*, 3767(1), 1-256.
4. Nava, S., Beati, L., Labruna, M. B., Caceres, A. G., Mangold, A. J., & Guglielmone, A. A. (2014). Reassessment of the taxonomic status of *Amblyomma cajennense* (Fabricius, 1787) with the description of three new species, *Amblyomma tonelliae* n. sp, *Amblyomma interandinurn* n. sp and *Amblyomma patinoi* n. sp., and reinstatement of *Amblyomma mixtum* Koch, 1844, and *Amblyomma sculptum* Berlese, 1888 (Ixodida: Ixodidae). *Ticks and Tick-Borne Diseases*, 5(3), 252-276. doi:10.1016/j.ttbdis.2013.11.004

37. Dugés, A. (1891). La Llaveia Dorsalis, nobis. *La naturaleza; periódico científico del Museo Nacional de Historia Natural y de la Sociedad Mexicana de Historia Natural*, 1(2), 160-161.

Citas:

1. Ben-Dov, Y. (2011). An updated checklist of the scale insects (hemiptera: Coccoidea) of the margarodidae sensu lato group. *Zootaxa*(2859), 1-62.

2. Gordon, B. L. (1957). A Domesticated, Wax—Producing, Scale Insect Kept by the Guaymí Indians of Panamá. *Ethnos*, 22(1-2), 36-49. doi:10.1080/00141844.1957.9980834
38. Dugés, A. (1891). *Platygonus Alemanii*, nobis. Fósil cuaternario. *La naturaleza; periódico científico del Museo Nacional de Historia Natural y de la Sociedad Mexicana de Historia Natural*, 1(2), 16-18.

Citas:

1. Ferrusquía-Villafranca, I., Arroyo-Cabrales, J., Martínez-Hernández, E., Gama-Castro, J., Ruiz-González, J., Polaco, O. J., & Johnson, E. (2010). Pleistocene mammals of Mexico: A critical review of regional chronofaunas, climate change response and biogeographic provinciality. *Quaternary International*, 217(1-2), 53-104. doi:10.1016/j.quaint.2009.11.036
 2. Gasparini, G. M., Moreno-Mancilla, O. F., & Cómbita, J. L. (2021). *Selenogonus narinoensis* Stirton, 1947 (Tayassuidae, Cetartiodactyla, Mammalia): Taxonomic status and paleobiogeographic implications. *Fossil Record*, 24(1), 65-75. doi:10.5194/fr-24-65-2021
 3. Gasparini, G. M., & Ubilla, M. (2011). *Platygonus* sp. (Mammalia: Tayassuidae) in Uruguay (Raigón? Formation; Pliocene-early Pleistocene), comments about its distribution and palaeoenvironmental significance in South America. *Journal of Natural History*, 45(45-46), 2855-2870. doi:10.1080/00222933.2011.620716
 4. Jiménez-Hidalgo, E., Carranza-Castañeda, O., & Montellano-Ballesteros, M. (2004). A pliocene record of *Capromeryx* (Mammalia: Antilocapridae) in México. *Journal of Paleontology*, 78(6), 1179-1186. doi:10.1017/s0022336000043985
 5. Miller, W. E., & Carranza-Castañeda, O. (1984). Late Cenozoic mammals from Central Mexico. *Journal of Vertebrate Paleontology*, 4(2), 216-236. doi:10.1080/02724634.1984.10012005
39. Dugés, A. (1893). *Eumeces Rovirosse*. *La naturaleza; periódico científico del Museo Nacional de Historia Natural y de la Sociedad Mexicana de Historia Natural*, 2(2), 298-299.

Citas:

1. Flores-Villela, O., Reynoso, V. H., & Magaña-Cota, G. (2010). More notes on Alfredo Dugés' names for Mexican reptilian taxa. *Zootaxa*(2600), 66-68. doi:10.11646/zootaxa.2600.1.4
 2. Flores-Villela, O., Ríos-Muñoz, C. A., Magaña-Cota, G. E., & Quezadas-Tapia, N. L. (2016). Alfredo Dugés' type specimens of amphibians and reptiles revisited. *Zootaxa*, 4092(1), 33-54. doi:10.11646/zootaxa.4092.1.2
40. Dugés, A. (1893). Un nuevo ixodídeo. *La naturaleza; periódico científico del Museo Nacional de Historia Natural y de la Sociedad Mexicana de Historia Natural*, 2, 164-167.

Citas:

1. Guzmán-Cornejo, C., Robbins, R. G., Guglielmone, A. A., Montiel-Parra, G., & Pérez, T. M. (2011). The *Amblyomma* (Acari: Ixodida: Ixodidae) of Mexico: Identification Keys, distribution and hosts. *Zootaxa*(2998), 16-38. doi:10.11646/zootaxa.2998.1.2
41. Dugés, A. (1893). Variaciones de coloración en el *Gerrhonotus imbricatu*. *La naturaleza; periódico científico del Museo Nacional de Historia Natural y de la Sociedad Mexicana de Historia Natural*, 11(2), 294-295.

Citas:

1. Devitt, T. J., LaDuc, T. J., & McGuire, J. A. (2008). The *Trimorphodon biscutatus* (Squamata: Colubridae) Species complex revisited: A multivariate statistical analysis of geographic variation. *Copeia*(2), 370-387. doi:10.1643/CH-07-045
42. Dugés, A. (1894). *Felis* fósil de San Juan de los Lagos. *La naturaleza; periódico científico del Museo Nacional de Historia Natural y de la Sociedad Mexicana de Historia Natural*, II, 421-423.

Citas:

1. Bravo-Cuevas, V. M., & De-La Rosa, R. R. (2014). A summary of the Mesozoic vertebrate tracks of Mexico *Dinosaurs and Other Reptiles from the Mesozoic of Mexico* (pp. 181-192).
 2. Díaz-Sibaja, R., Jiménez-Hidalgo, E., & García-Zepeda, M. L. (2018). A new fossiliferous locality in Oaxaca (Mexico) and the southernmost record of *Bison latifrons*. Paleobiogeographical, paleoecological and paleoenvironmental implications. *Boletín de la Sociedad Geológica Mexicana*, 70(1), 201-222. doi:10.18268/BSGM2018v70n1a12
 3. Ferrusquía-Villafranca, I., Arroyo-Cabrales, J., Martínez-Hernández, E., Gama-Castro, J., Ruiz-González, J., Polaco, O. J., & Johnson, E. (2010). Pleistocene mammals of Mexico: A critical review of regional chronofaunas, climate change response and biogeographic provinciality. *Quaternary International*, 217(1-2), 53-104. doi:10.1016/j.quaint.2009.11.036
 4. González-Cervantes, N., Aranda-Gómez, J. J., Carranza-Castañeda, O., & Ortega-Obregón, C. (2019). Edad y origen de la paleocuenca continental de Teocaltiche, Mexico. *Revista Mexicana de Ciencias Geológicas*, 36(3), 393-410. doi:10.22201/CGEO.20072902E.2019.3.1391
 5. Houck, K. J., Lockley, M. G., & Avanzini, M. (2009). A Survey of Tetrapod Tracksites Preserved in Pyroclastic Sediments, with Special Reference to Footprints of Hominids, Other Mammals and Birds. *Ichnos-an International Journal for Plant and Animal Traces*, 16(1-2), 76-97. doi:10.1080/10420940802470870
 6. Melchor, R. N., Feola, S. F., & de Bianco, T. M. (2019). Canid Paleoichnology: Taxonomic Review and Producers of Canipeda from the Late Pleistocene of Argentina. *Ichnos:an International Journal of Plant and Animal*, 26(2), 85-107. doi:10.1080/10420940.2018.1447466
 7. Rodríguez-de la Rosa, R. A., Aguillón-Martínez, M. C., López-Espinoza, J., & Eberth, D. A. (2003). The fossil record of vertebrate tracks in Mexico. *Ichnos*, 11(1-2), 27-37. doi:10.1080/10420940490428841
 8. Scrivner, P. J., & Bottjer, D. J. (1986). Neogene avian and mammalian tracks from Death Valley National Monument, California: Their context, classification and preservation. *Palaeogeography, Palaeoclimatology, Palaeoecology*, 57(2-4), 285-331. doi:10.1016/0031-0182(86)90017-9
43. Dugés, A. (1894). *Hemichirotes tridactylus*. *La naturaleza; periódico científico del Museo Nacional de Historia Natural y de la Sociedad Mexicana de Historia Natural*, 2(2), 411-412.

Citas:

1. Flores-Villela, O., Reynoso, V. H., & Magana-Cota, G. (2010). More notes on Alfredo Duges names for Mexican reptilian taxa. *Zootaxa*(2600), 66-68. doi:10.11646/zootaxa.2600.1.4
2. Flores-Villela, O., Rios-Munoz, C. A., Magana-Cota, G. E., & Quezadas-Tapia, N. L. (2016). Alfredo Duges' type specimens of amphibians and reptiles revisited. *Zootaxa*, 4092(1), 33-54. doi:10.11646/zootaxa.4092.1.2
3. Gans, C. (2005) Checklist and bibliography of the Amphisbaenia of the world. *Bulletin of the American Museum of Natural History* (pp. 1-130): American Museum of Natural History Library.
4. Palacios-Aguilar, R. (2020). A commented checklist of the species of amphibians and reptiles with type locality from Guerrero, Mexico. *Revista Latinoamericana de Herpetología*, 3(2), 43-60.

44. Dugés, A. (1895). *Amblystoma Altamirani*. *La naturaleza; periódico científico del Museo Nacional de Historia Natural y de la Sociedad Mexicana de Historia Natural*, II(2), 459-461.

Citas:

1. Sandoval, O. O. (2021). The Scientific Images of the Axolotl by Jose Maria Velasco and Their Role in Nineteenth-Century Evolutionary Thinking. *Nuncius-Journal of the History of Science*, 36(1), 143-166. doi:10.1163/18253911-bja10005

45. Dugés, A. (1896). *Geophis tecpanecus*. *La naturaleza; periódico científico del Museo Nacional de Historia Natural y de la Sociedad Mexicana de Historia Natural*, 2(2), 455-456.

Citas:

1. Flores-Villela, O., Reynoso, V. H., & Magaña-Cota, G. (2010). More notes on Alfredo Dugés' names for Mexican reptilian taxa. *Zootaxa*(2600), 66-68. doi:10.11646/zootaxa.2600.1.4
2. Flores-Villela, O., Ríos-Muñoz, C. A., Magaña-Cota, G. E., & Quezadas-Tapia, N. L. (2016). Alfredo Dugés' type specimens of amphibians and reptiles revisited. *Zootaxa*, 4092(1), 33-54. doi:10.11646/zootaxa.4092.1.2
3. Kofron, C. P. (1985). Systematics of the neotropical gastropod-eating snake genera, *tropidodipsas* and *sibon*. *Journal of Herpetology*, 19(1), 84-92. doi:10.2307/1564423
4. Kofron, C. P. (1987). Systematics of neotropical gastropod-eating snakes - the fasciata group of the genus *sibon*. *Journal of Herpetology*, 21(3), 210-225. doi:10.2307/1564485

46. Dugés, A. (1896). Reptiles y batracios de los Estados Unidos mexicanos. *La naturaleza; periódico científico del Museo Nacional de Historia Natural y de la Sociedad Mexicana de Historia Natural*, 479-485.

Citas:

1. Campos-Rodríguez, J. I., Pérez-Valera, B., Evaristo-Aguilar, L. E., Elizaldearellano, C., López-Vidal, J. C., & Hernández-Arciga, R. (2010). Noteworthy reptiles records from Guanajuato, Mexico. *Revista Mexicana de Biodiversidad*, 81(1), 203-204.
2. Conant, R. (1946). Studies on north american water snakes .2. the subspecies of *natrix valida*. *American Midland Naturalist*, 35(1), 250-275. doi:10.2307/2421355
3. Farr, W. L. (2011). Distribution of *hemidactylus frenatus* in Mexico. *Southwestern Naturalist*, 56(2), 265-273. doi:10.1894/N06-FJRR-01.1
4. Farr, W. L., Lavín Murcio, P. A., & Lazcano, D. (2007). New distributional records for amphibians and reptiles from the State of Tamaulipas, México. *Herpetological Review*, 38(2), 226-233.
5. Flores-Villela, O., & Garcia-Vazquez, U. O. (2014). Biodiversity of reptiles in Mexico. *Revista Mexicana de Biodiversidad*, 85, S467-S475. doi:10.7550/rmb.43236
6. Gans, C. (2005) Checklist and bibliography of the *Amphisbaenia* of the world. *Bulletin of the American Museum of Natural History* (pp. 1-130).
7. Jadin, R. C., Smith, E. N., & Campbell, J. A. (2011). Unravelling a tangle of Mexican serpents: A systematic revision of highland pitvipers. *Zoological Journal of the Linnean Society*, 163(3), 943-958. doi:10.1111/j.1096-3642.2011.00748.x
8. Kofron, C. P. (1987). Systematics of neotropical gastropod-eating snakes - the fasciata group of the genus *sibon*. *Journal of Herpetology*, 21(3), 210-225. doi:10.2307/1564485
9. Kohler, G., Perez, R. G. T., Petersen, C. B. P., & De la Cruz, F. R. M. (2014). A revision of the Mexican *Anolis* (Reptilia, Squamata, Dactyloidae) from the Pacific versant west of the Isthmus de Tehuantepec in the states of Oaxaca, Guerrero, and Puebla, with the description of six new species. *Zootaxa*, 3862(1).

10. McCoy, C. J. (1968). A REVIEW OF GENUS LAEMANCTUS (REPTILIA IGUANIDAE). *Copeia*(4), 665-&.
11. van, W., Williams, K. L., & Boundy, J. (2014). *Snakes of the world: A catalogue of living and extinct species*.

47. Dugés, A. (1898). Un nuevo género de Ofidio. *La naturaleza; periódico científico del Museo Nacional de Historia Natural y de la Sociedad Mexicana de Historia Natural*, 2(3), 52.

Citas:

1. Flores-Villela, O., Reynoso, V. H., & Magana-Cota, G. (2010). More notes on Alfredo Duges names for Mexican reptilian taxa. *Zootaxa*(2600), 66-68. doi:10.11646/zootaxa.2600.1.4
2. Flores-Villela, O., Rios-Munoz, C. A., Magana-Cota, G. E., & Quezadas-Tapia, N. L. (2016). Alfredo Duges' type specimens of amphibians and reptiles revisited. *Zootaxa*, 4092(1), 33-54. doi:10.11646/zootaxa.4092.1.2
3. Flores-Villela, O., Rios-Munoz, C. A., Schwenk, K., Zamudio-Varela, G., & Magana-Cota, G. (2010). An unpublished manuscript of Alfredo Duges related to the classification of lizards according to tongue morphology, c. 1898. *Archives of Natural History*, 37(2), 246-254. doi:10.3366/anh.2010.0007
4. Kofron, C. P. (1985). Systematics of the neotropical gastropod-eating snake genera, tropidodipsas and sibon. *Journal of Herpetology*, 19(1), 84-92. doi:10.2307/1564423
5. Palacios-Aguilar, R. (2020). A commented checklist of the species of amphibians and reptiles with type locality from guerrero, mexico. *Revista Latinoamericana de Herpetologia*, 3(2), 43-60.
6. van, W., Williams, K. L., & Boundy, J. (2014). *Snakes of the world: A catalogue of living and extinct species*: CRC Press.

48. Dugés, A. (1901). Experimento en un Ajolole. *La naturaleza; periódico científico del Museo Nacional de Historia Natural y de la Sociedad Mexicana de Historia Natural*, III(7-8), 562-563.

Citas:

1. Sandoval, O. O. (2021). The Scientific Images of the Axolotl by Jose Maria Velasco and Their Role in Nineteenth-Century Evolutionary Thinking. *Nuncius-Journal of the History of Science*, 36(1), 143-166. doi:10.1163/18253911-bja10005

49. Dugés, A. (1989). Adición á los reptiles del Valle de México. *La naturaleza; periódico científico del Museo Nacional de Historia Natural y de la Sociedad Mexicana de Historia Natural*, I(2), 205-206.

Citas:

1. Mendez De La Cruz, F. R., Camarillo R, J. L., Villagran Santa Cruz, M., & Aguilar Cortez, R. (1992). Review of the status of amphibians and reptiles in the Sierra de Guadalupe, (Distrito Federal-Estado) Mexico. *Anales - Instituto de Biología, Universidad Nacional Autonoma de Mexico, Serie Zoología*, 63(2), 249-256.

50. Dugés, E. (1877). Sobre la distribución geográfica de los helechos en México. *La naturaleza; periódico científico del Museo Nacional de Historia Natural y de la Sociedad Mexicana de Historia Natural*, 4(6), 82-84.

Citas:

1. Juárez-Barrera, F., Espinosa, D., Morrone, J. J., Escalante, T., & Bueno-Hernandez, A. A. (2020). The biotic complexity of the Mexican Transition Zone and the evolution of Gonzalo Halffter's biogeographic thought. *Revista Mexicana de Biodiversidad*, 91. doi:10.22201/ib.20078706e.2020.91.3402
2. Juárez-Barrera, F., Vega, I. L., Morrone, J. J., Buenohernández, A., & Espinosa, D. (2020). Unravelling the complexity of Mexican biogeographical patterns by naturalists in the 19th century: From Alexander Von Humboldt (1769-1859) to Francis Sumichrast (1829-1882). *Phytotaxa*, 456(3), 244-255. doi:10.11646/phytotaxa.456.3.2

51. Galindo Villa, J. (1869). Biogriografía del Señor Ingeniero de Minas Don Antonio del Gustillo. *La naturaleza; periódico científico del Museo Nacional de Historia Natural y de la Sociedad Mexicana de Historia Natural*, III(2), I-VIII.

Citas:

1. Vergara, G. (2018). How Coal Kept My Valley Green: Forest Conservation, State Intervention, and the Transition to Fossil Fuels in Mexico. *Environmental History*, 23(1), 82-105. doi:10.1093/envis/emx126

52. Gould, J. (1891). Troquilideos del Valle de México.—Su descripción y sinonimia adoptada. *La naturaleza; periódico científico del Museo Nacional de Historia Natural y de la Sociedad Mexicana de Historia Natural*, 2, 339-369.

Citas:

1. Ortiz-Pulido, R., Anaid Díaz, S., Valle-Díaz, O. I., & Fisher, A. D. (2012). Hummingbirds and the plants they visit in the Tehuacán- Cuicatlán Biosphere Reserve, Mexico. *Revista Mexicana de Biodiversidad*, 83(1), 152-163.
2. Wester, P., & Claßen-Bockhoff, R. (2006). Bird pollination in South African *Salvia* species. *Flora: Morphology, Distribution, Functional Ecology of Plants*, 201(5), 396-406. doi:10.1016/j.flora.2005.07.016
3. Wester, P., & Claßen-Bockhoff, R. (2006). Hummingbird pollination in *Salvia haenkei* (Lamiaceae) lacking the typical lever mechanism. *Plant Systematics and Evolution*, 257(3-4), 133-146. doi:10.1007/s00606-005-0366-9

53. Herrera, A., & Cicero, R. E. (1896). Estudios de Antropología Mexicana. *La naturaleza; periódico científico del Museo Nacional de Historia Natural y de la Sociedad Mexicana de Historia Natural*, II(2), 462-469.

Citas:

1. Leon, N. (1919). History of Anthropological Physics in Mexico. *American Journal of Physical Anthropology*, 2(3), 229-264. doi:10.1002/ajpa.1330020321

54. Herrera, A. L. (1870). El Oyamel. *La naturaleza; periódico científico del Museo Nacional de Historia Natural y de la Sociedad Mexicana de Historia Natural*, 2, 215-217.

Citas:

1. Vega, R., & Baez, O. (2017). Environmental studies of trees in Mexican scientific associations, 1869-1876. *Tzintzun*, 65, 120-149.

55. Herrera, A. L. (1882). Sinonimia vulgar y científica de algunas plantas silvestres y de varias que se cultivan en México. *La naturaleza; periódico científico del Museo Nacional de Historia Natural y de la Sociedad Mexicana de Historia Natural*, 5(7), 125-127.

Citas:

1. Austin, D. F. (2013). Moon-Flower (*Ipomoea alba*, Convolvulaceae)-Medicine, Rubber Enabler, and Ornamental: A Review. *Economic Botany*, 67(3), 244-262. doi:10.1007/s12231-013-9240-9

56. Herrera, A. L. (1888). Apuntes de ornitología.—La emigración en el Valle de México. *La naturaleza; periódico científico del Museo Nacional de Historia Natural y de la Sociedad Mexicana de Historia Natural*, 1(2), 165-189.

Citas:

1. Haemig, P. D. (2010). Ecology and Ethnobiology of the Slender-billed Grackle *Quiscalus palustris*. *Journal of Ornithology*, 151(2), 391-399. doi:10.1007/s10336-009-0467-2
2. Navarro-Sigüenza, A. G., Peterson, A. T., Puig-Samper, M. A., & Zamudio, G. (2007). The ornithology of the Real Expedición Botánica A Nueva España (1787-1803): An analysis of the manuscripts of José Mariano Mociño. *Condor*, 109(4), 808-823. doi:10.1650/0010-5422(2007)109[808:TOOTRE]2.0.CO;2

57. Herrera, A. L. (1890). Notas acerca de los Vertebrados del Valle de México *La naturaleza; periódico científico del Museo Nacional de Historia Natural y de la Sociedad Mexicana de Historia Natural*, 1(2), 299-342.

Citas:

1. Cardona, C. C., & Mateos, I. L. (2006). Alfonso L. Herrera: Controversy and debates during the beginning of biology in Mexico. *Historia Mexicana*, 55(3), 973-1013.
2. Ceballos, G. (2013). *Mammals of Mexico*.
3. Haemig, P. D. (2010). Ecology and Ethnobiology of the Slender-billed Grackle *Quiscalus palustris*. *Journal of Ornithology*, 151(2), 391-399. doi:10.1007/s10336-009-0467-2
4. Lemos-Espinal, J. A., & Smith, G. R. (2020). A conservation checklist of the amphibians and reptiles of Mexico City, with comparisons with adjoining states. *ZooKeys*, 2020(951), 109-131. doi:10.3897/zookeys.951.52578
5. Sánchez, Ó., Ramírez-Pulido, J., Aguilera-Reyes, U., & Monroy-Vilchis, O. (2002). Felid record from the State of Mexico, Mexico. *Mammalia*, 66(2), 289-294.
6. van, W., Williams, K. L., & Boundy, J. (2014). *Snakes of the world: A catalogue of living and extinct species*.

58. Herrera, A. L. (1891). El Valle de México, considerado como provincia zoológica. *La naturaleza; periódico científico del Museo Nacional de Historia Natural y de la Sociedad Mexicana de Historia Natural*, 1(2), 343-378.

Citas:

1. Rodríguez, W. D., Navarrete-Heredia, J. L., Vasquez-Bolanos, M., Rodríguez-Macias, R., Briceno-Felix, G. A., Blanco, J. M. C., & Ruiz-Cancino, E. (2019). Insects associated with the genus *Agave* spp. (Asparagaceae) in Mexico. *Zootaxa*, 4612(4), 451-493. doi:10.11646/zootaxa.4612.4.1

59. Herrera, A. L. (1892). Queirópteros de México. *La naturaleza; periódico científico del Museo*

Nacional de Historia Natural y de la Sociedad Mexicana de Historia Natural, 1(2), 218-226.

Citas:

1. Alcock, N. H. (1898). On the Vascular System of the Chiroptera. *Proceedings of the Zoological Society of London*, 66(1), 58-81. doi:10.1111/j.1096-3642.1898.tb03130.x
2. Ceballos, G. (2013). *Mammals of Mexico*.

60. Herrera, A. L. (1892). Sinopsis de los Psitacidos mexicanos. *La naturaleza; periódico científico del Museo Nacional de Historia Natural y de la Sociedad Mexicana de Historia Natural*, 11(2), 213-218.

Citas:

1. Guevara, L. (2021). The legacy of the fieldwork of E. W. Nelson and E. A. Goldman in Mexico (1892–1906) for research on poorly known mammals. *History and Philosophy of the Life Sciences*, 43(1). doi:10.1007/s40656-021-00386-7

61. Jáuregui, M. F. d. (1887). Estudio acerca de algunos purgantes indígenas. *La naturaleza; periódico científico del Museo Nacional de Historia Natural y de la Sociedad Mexicana de Historia Natural*, 7(7), 104-113.

Citas:

1. HazzardDonald, K. (2013). *Mojo Workin': The Old African American Hoodoo System*.
2. Linajes, A., Rico-Gray, V., & Carrión, G. (1994). Traditional production system of the root of jalapa, *Ipomoea purga* (convolvulaceae), in Central Veracruz, Mexico. *Economic Botany*, 48(1), 84-89. doi:10.1007/BF02901387

62. Jiménez, M. C. (1875). El árbol del Perú. *La naturaleza; periódico científico del Museo Nacional de Historia Natural y de la Sociedad Mexicana de Historia Natural*, 2, 217-222.

Citas:

1. Guerra-Coss, F. A., Badano, E. I., Cedillo-Rodriguez, I. E., Ramirez-Albores, J. E., Flores, J., Barragan-Torres, F., & Flores-Cano, J. A. (2021). Modelling and validation of the spatial distribution of suitable habitats for the recruitment of invasive plants on climate change scenarios: An approach from the regeneration niche. *Science of the Total Environment*, 777. doi:10.1016/j.scitotenv.2021.146007
2. Ramirez-Albores, J. E., Bizama, G., Bustamante, R. O., & Badano, E. I. (2020). Niche conservatism in a plant with long invasion history: the case of the Peruvian peppertree (*Schinus molle*, Anacardiaceae) in Mexico. *Plant Ecology and Evolution*, 153(1), 3-11. doi:10.5091/plecevo.2020.1562

63. La Llave, P. d. (1884). Botánica.—Descripción de algunos géneros y especies nuevas de vegetales *La naturaleza; periódico científico del Museo Nacional de Historia Natural y de la Sociedad Mexicana de Historia Natural*, 7(10), 68-74.

Citas:

1. Huerta Jaramillo, A. M. (1999). [Pablo de la Llave, a man of the Enlightenment between two centuries and two worlds]. *LLULL : Boletín de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*, 22(44), 421-430.

64. La Llave, P. d. (1885). Materia médica vegetal. *La naturaleza; periódico científico del Museo Nacional de Historia Natural y de la Sociedad Mexicana de Historia Natural*, 7(13), 90-95.

Citas:

1. Verhoek, S. (1978). Huaco and amole: A survey of the uses of Manfreda and Prochnyanthes. *Economic Botany*, 32(2), 124-130. doi:10.1007/BF02866866

65. Merriam, H. (1897). Romerolagus Nelsoni. un nuevo género y especie del conejo del Popocatepetl, México. *La naturaleza; periódico científico del Museo Nacional de Historia Natural y de la Sociedad Mexicana de Historia Natural*, II(2), 525-528.

Citas:

1. Ceballos, G. (2013). *Mammals of Mexico*.

66. Monroy, P. L. (1869). Observaciones sobre algunos combustibles minerales de México. *La naturaleza; periódico científico del Museo Nacional de Historia Natural y de la Sociedad Mexicana de Historia Natural*, 1(4), 87-100.

Citas:

1. Vergara, G. (2018). How Coal Kept My Valley Green: Forest Conservation, State Intervention, and the Transition to Fossil Fuels in Mexico. *Environmental History*, 23(1), 82-105. doi:10.1093/envhis/emx126

67. Natural, S. M. d. H. (1869). Discurso pronunciado por el señor ingeniero de minas D. Antonio del Castillo, primer presidente de la Sociedad, en la sesión inaugural verificada el día 6 de Setiembre de 1868. *La naturaleza; periódico científico del Museo Nacional de Historia Natural y de la Sociedad Mexicana de Historia Natural*, 1(1), 1-5.

Citas:

1. Morelos Rodríguez, L., & Moncada Maya, J. O. (2015). The origins and foundation of the geological institute of Mexico. *Asclepio*, 67(2). doi:10.3989/asclepio.2015.21

68. Natural, S. M. d. H. (1876). Noticia del fallecimiento del Sr. Dr. Leopoldo Rio de la Loza, presidente honorario perpetuo de la Sociedad. *La naturaleza; periódico científico del Museo Nacional de Historia Natural y de la Sociedad Mexicana de Historia Natural*, 3, 426.

Citas:

1. Vergara, G. (2018). How Coal Kept My Valley Green: Forest Conservation, State Intervention, and the Transition to Fossil Fuels in Mexico. *Environmental History*, 23(1), 82-105. doi:10.1093/envhis/emx126

69. Natural, S. M. d. H. (1877). La Sociedad Mexicana de Historia Natural en la Exposición de Filadelfia. *La naturaleza; periódico científico del Museo Nacional de Historia Natural y de la Sociedad Mexicana de Historia Natural*, 4(3), 8.

Citas:

1. Luz Fernanda Azuela, B., & Juárez, J. D. S. (2021). The process of integration of Mexico in the

international scientific networks and the consolidation of its norms and values in the scientific society "antonio alzate" (1884-1912). *Estudios de Historia Moderna Contemporánea de México*(61), 133-173. doi:10.22201/IIH.24485004E.2021.61.75481

70. Newberry, j. (1887). Antropología.—Discusiones acerca del hombre del Peñón. *La naturaleza; periódico científico del Museo Nacional de Historia Natural y de la Sociedad Mexicana de Historia Natural*, 7(18), 284-285.

Citas:

1. Corona-M, E. (2008). The origin of archaeozoology in México: An overview. *Quaternary International*, 185(1), 75-81. doi:10.1016/j.quaint.2008.01.004
 2. Gonzalez, S., Huddart, D., Israde -Alcántara, I., Domínguez-Vázquez, G., Bischoff, J., & Felstead, N. (2015). Paleoindian sites from the Basin of Mexico: Evidence from stratigraphy, tephrochronology and dating. *Quaternary International*, 363, 4-19. doi:10.1016/j.quaint.2014.03.015
 3. Gonzalez, S., Huddart, D., Toole, E., Israde-Alcántara, I., & Domínguez-Vázquez, G. (2021). Paleoindian sites from Central Mexico: Paleoenvironment and dating *Preceramic Mesoamerica* (pp. 190-234).
 4. Sánchez, G. (2016). *Los primeros Mexicanos: Late pleistocene and early holocene people of Sonora*.
71. Nieto, J. A. (1875). El Eucalyptus globulus (vulgo, Gigante). *La naturaleza; periódico científico del Museo Nacional de Historia Natural y de la Sociedad Mexicana de Historia Natural*, 2, 158-163.

Citas:

1. Ortega, R. (2016). Science and environment in eucalyptus acclimatization in the Valley of Mexico through the press, 1869-1880. *Historia Y Sociedad*, 30, 237-264. doi:10.15446/hys.n30.53809
72. Núñez Ortega, Á. (1879). Ensayo de una explicación del origen de las grandes mortandades de peces. *La naturaleza; periódico científico del Museo Nacional de Historia Natural y de la Sociedad Mexicana de Historia Natural*, 4(12), 188-197.

Citas:

1. Altamirano, R. C., & Sierra-Beltran, A. P. (2008). Biotoxins from freshwater and marine harmful algal blooms occurring in Mexico. *Toxin Reviews*, 27(1), 27-77. doi:10.1080/15569540701883437
2. Hernández-Becerril, D. U., Alonso-Rodríguez, R., Álvarez-Góngora, C., Barón-Campis, S. A., Ceballos-Corona, G., Herrera-Silveira, J., . . . Rodríguez-Salvador, R. (2007). Toxic and harmful marine phytoplankton and microalgae (HABs) in Mexican Coasts. *Journal of Environmental Science and Health - Part A Toxic/Hazardous Substances and Environmental Engineering*, 42(10), 1349-1363. doi:10.1080/10934520701480219
3. Jochens, A. E., Malone, T. C., Stumpf, R. P., Hickey, B. M., Carter, M., Morrison, R., . . . Trainer, V. L. (2010). Integrated ocean observing system in support of forecasting harmful algal blooms. *Marine Technology Society Journal*, 44(6), 99-121. doi:10.4031/MTSJ.44.6.16
4. Magaña, H. A., Contreras, C., & Villareal, T. A. (2003). A historical assessment of *Karenia brevis* in the western Gulf of Mexico. *Harmful Algae*, 2(3), 163-171. doi:10.1016/S1568-9883(03)00026-X
5. Overstreet, R. M., & Hawkins, W. E. (2017). Diseases and mortalities of fishes and other animals in the Gulf of Mexico *Habitats and Biota of the Gulf of Mexico: Before the Deepwater Horizon Oil Spill* (Vol. 2, pp. 1589-1738).
6. Walsh, J. J. (2019). *Wind-borne illness from coastal seas : Present and future consequences of toxic marine aerosols*.
7. Walsh, J. J., Lenos, J. M., Darrow, B. P., & Chen, F. R. (2012). Forecasting and Modeling of Harmful Algal

Blooms in the Coastal Zone: A Prospectus *Treatise on Estuarine and Coastal Science* (Vol. 9, pp. 217-330).

- Walsh, J. J., Lenes, J. M., Darrow, B. P., Parks, A. A., Weisberg, R. H., Zheng, L., . . . Hollander, D. (2015). A simulation analysis of the plankton fate of the Deepwater Horizon oil spills. *Continental Shelf Research*, 107, 50-68. doi:10.1016/j.csr.2015.07.002
- Walsh, J. J., Lenes, J. M., Weisberg, R. H., Zheng, L., Hu, C., Fanning, K. A., . . . Smith, J. (2017). More surprises in the global greenhouse: Human health impacts from recent toxic marine aerosol formations, due to centennial alterations of world-wide coastal food webs. *Marine Pollution Bulletin*, 116(1-2), 9-40. doi:10.1016/j.marpolbul.2016.12.053
- Walsh, J. J., Weisberg, R. H., Lenes, J. M., Chen, F. R., Dieterle, D. A., Zheng, L., . . . Landsberg, J. H. (2009). Isotopic evidence for dead fish maintenance of Florida red tides, with implications for coastal fisheries over both source regions of the West Florida shelf and within downstream waters of the South Atlantic Bight. *Progress in Oceanography*, 80(1-2), 51-73. doi:10.1016/j.pocean.2008.12.005

73. Peñafiel, A. (1873). Apuntes de viaje. Paleontología, Botánica, Zoología *La naturaleza; periódico científico del Museo Nacional de Historia Natural y de la Sociedad Mexicana de Historia Natural*, 2, 255-262.

Citas:

- Guevara, L. (2021). The legacy of the fieldwork of E. W. Nelson and E. A. Goldman in Mexico (1892–1906) for research on poorly known mammals. *History and Philosophy of the Life Sciences*, 43(1). doi:10.1007/s40656-021-00386-7

74. Ramírez, J. (1878). Origen teratológico de las variedades, razas y especies. *La naturaleza; periódico científico del Museo Nacional de Historia Natural y de la Sociedad Mexicana de Historia Natural*, 4(15-16), 236-247.

Citas:

- Barahona, A. (2013). The History of Genetics in Mexico in the Light of A Cultural History of Heredity. *History and Philosophy of the Life Sciences*, 35(1), 69-74.
- Ledesma Mateos, I. (2002). The introduction of scientific paradigms in biology and the work of Alfonso L. Herrera. *Historia Mexicana*, 52(1), 201-240.

75. Ramírez, R. (1895). Legislación acerca de los bosques. *La naturaleza; periódico científico del Museo Nacional de Historia Natural y de la Sociedad Mexicana de Historia Natural*, II(2), 23-34.

Citas:

- Costa, V. C. (1996). Urbanism and nature in the valley of Mexico. *Arbor*, 155(609-610), 177-218.

76. Roviroso, J. N. (1887). Apuntes para la Zoología de Tabasco.—Vertebrados observados en el territorio de Macuspan. *La naturaleza; periódico científico del Museo Nacional de Historia Natural y de la Sociedad Mexicana de Historia Natural*, 7(22-24), 345-389.

Citas:

- Ceballos, G. (2013). *Mammals of Mexico*.
- Gómez-Carrasco, G., Leshner-Gordillo, J. M., Olivera-Gómez, L. D., Bonde, R. K., Arriaga-Weiss, S.,

Hernández-Martínez, R., . . . Delgado-Estrella, A. (2018). Genetic Diversity and Structure From Antillean Manatee (*Trichechus manatus manatus*) in the Southern Gulf of México: Comparison Between Connected and Isolated Populations. *Tropical Conservation Science*, 11. doi:10.1177/1940082918795560

3. Hidalgo-Mihart, M. G., Contreras-Moreno, F. M., De La Cruz, A. J., Juárez-López, R., Valera-Aguilar, D., Pérez-Solano, L. A., & Hernández-Lara, C. (2015). Recent jaguar records in Tabasco, northern Chiapas and western Campeche, Mexico. *Revista Mexicana de Biodiversidad*, 86(2), 469-477. doi:10.1016/j.rmb.2015.04.019
4. Koprowski, J. L., De Oca, A. N. M., Palmer, G. H., Ramos-Lara, N., & Timm, R. M. (2017). *Sciurus aureogaster* (Rodentia: Sciuridae). Vol. 49. *Mammalian Species* (pp. 81-92).
5. Méndez, C. A. G., Rubio-Gutiérrez, I. C., & Guevara-Chumacero, L. M. (2019). Synthesis and perspectives of bibliographic information on *tapirella bairdii* in Mexico. *Therya*, 10(3), 395-408. doi:10.12933/therya-19-770
6. Winker, K., Weiss, S. A., Trejo P, J. L., & Escalante P, P. (1999). Notes on the avifauna of Tabasco. *Wilson Bulletin*, 111(2), 229-235.

77. Roviroso, J. N. (1889). Vida y trabajos del naturalista belga Augusto B. Ghiesbreght, explorador de México. *La naturaleza; periódico científico del Museo Nacional de Historia Natural y de la Sociedad Mexicana de Historia Natural*, 1(2), 211-217.

Citas:

1. Medina-Villarreal, A., & González-Astorga, J. (2016). Morphometric and geographical variation in the *Ceratozamia mexicana* Brongn. (Zamiaceae) complex: evolutionary and taxonomic implications. *Biological Journal of the Linnean Society*, 119(1), 213-233. doi:10.1111/bij.12806
2. Naranjo-García, E., & Smith, A. G. (2014). Update on the terrestrial mollusks of Chiapas, Mexico. *American Malacological Bulletin*, 32(1), 32-51. doi:10.4003/006.032.0104

78. Sosa, F. (1885-1886). Biografías de Naturalistas mexicanos. Pablo de La Llave. *La naturaleza; periódico científico del Museo Nacional de Historia Natural y de la Sociedad Mexicana de Historia Natural*, 7(5), 79-81.

Citas:

1. Huerta Jaramillo, A. M. (1999). [Pablo de la Llave, a man of the Enlightenment between two centuries and two worlds]. *LLULL : boletín de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*, 22(44), 421-430.

79. Sumichrast, F. (1881). Adiciones á la Memoria anterior. *La naturaleza; periódico científico del Museo Nacional de Historia Natural y de la Sociedad Mexicana de Historia Natural*, 5(18), 292-293.

Citas:

1. Smith, H. M. (1987). The Name of the Non-Nominotypical Subfamily of the Lizard Family Xantusiidae. *Systematic Zoology*, 36(3), 326-328. doi:10.2307/2413069

80. Sumichrast, F. (1881). Distribución geográfica de las aves del Estado de Veracruz, y lista de las especies emigrantes. *La naturaleza; periódico científico del Museo Nacional de Historia Natural y de la Sociedad Mexicana de Historia Natural*, 2(22), 29-39.

Citas:

1. Mota-Vargas, C., Galindo-Gonzalez, J., & Rojas-Soto, O. R. (2017). Crumble analysis of the historic sympatric distribution between *Dendrotyx macroura* and *D. barbatus* (Aves: Galliformes). *Plos One*, 12(9). doi:10.1371/journal.pone.0183996

81. Sumichrast, F. (1881). Enumeración de las especies de Mamíferos, Aves, reptiles y Batracios, observados en la parte Central y Meridional de la República Mexicana. *La naturaleza; periódico científico del Museo Nacional de Historia Natural y de la Sociedad Mexicana de Historia Natural*, 5(12-13), 199-213.

Citas:

1. Arroyo-Cabrales, J., & Gardner, A. L. (2003). The type specimen of *Anoura geoffroyi lasiopyga* (Chiroptera: Phyllostomidae). *Proceedings of the Biological Society of Washington*, 116(3), 737-741.
2. Ceballos, G. (2013). *Mammals of Mexico*.
3. Méndez, C. A. G., Rubio-Gutiérrez, I. C., & Guevara-Chumacero, L. M. (2019). Synthesis and perspectives of bibliographic information on *tapirella bairdii* in Mexico. *Therya*, 10(3), 395-408. doi:10.12933/therya-19-770
4. Schnell, G. D., Abreu Gilland, E., Sánchez-Hernández, C., Romero-Almaraz, M. D. L., Kennedy, M. L., Best, T. L., & Wooten, M. C. (2010). Microhabitat preferences and spatial distribution of the vesper rat (*Nyctomys sumichrasti*) in Colima, Mexico. *Mammalian Biology*, 75(6), 482-495. doi:10.1016/j.mambio.2010.03.001

82. Sumichrast, F. (1881). Enumeración de las especies de Mamíferos, Aves, reptiles y Batracios, observados en la parte Central y Meridional de la República Mexicana. *La naturaleza; periódico científico del Museo Nacional de Historia Natural y de la Sociedad Mexicana de Historia Natural*, 5(14-15), 227-250.

Citas:

1. Cibois, A., Vallotton, L., Othman, N., Weber, C., & Ruedi, M. (2016). Type specimens of birds in the collections of the Natural History Museum of Geneva. *Revue Suisse de Zoologie*, 123(2), 269-282. doi:10.5281/zenodo.155300
2. McAndrews, A. E., & Montejo Daz, J. E. (2010). Birds from the plains of Tehuantepec, Oaxaca, Mexico. *Southwestern Naturalist*, 55(4), 569-575. doi:10.1894/KF-12.1
3. Mota-Vargas, C., Galindo-González, J., & Rojas-Soto, O. R. (2017). Crumble analysis of the historic sympatric distribution between *Dendrotyx macroura* and *D. barbatus* (Aves: Galliformes). *PLoS ONE*, 12(9). doi:10.1371/journal.pone.0183996
4. Watson, A. S., Plog, S., Culleton, B. J., Gilman, P. A., LeBlanc, S. A., Whiteley, P. M., . . . Kennett, D. J. (2015). Early procurement of scarlet macaws and the emergence of social complexity in Chaco Canyon, NM. *Proceedings of the National Academy of Sciences of the United States of America*, 112(27), 8238-8243. doi:10.1073/pnas.1509825112

83. Sumichrast, F. (1881). Notas acerca de una colección de reptiles y batracios de la parte occidental del Istmo de Tehuantepec. *La naturaleza; periódico científico del Museo Nacional de Historia Natural y de la Sociedad Mexicana de Historia Natural*, 5(16-18), 268-292.

Citas:

1. Juárez-Barrera, F., Vega, I. L., Morrone, J. J., Buenohernández, A., & Espinosa, D. (2020). Unravelling the complexity of Mexican biogeographical patterns by naturalists in the 19th century: From

Alexander Von Humboldt (1769-1859) to Francis Sumichrast (1829-1882). *Phytotaxa*, 456(3), 244-255. doi:10.11646/phytotaxa.456.3.2

2. Smith, H. M. (1987). The Name of the Non-Nominotypical Subfamily of the Lizard Family Xantusiidae. *Systematic Zoology*, 36(3), 326-328. doi:10.2307/2413069

84. Sumichrast, F. (1882). Enumeración de las especies de Mamíferos, Aves, reptiles y Batracios, observados en la parte Central y Meridional de la República Mexicana. *La naturaleza; periódico científico del Museo Nacional de Historia Natural y de la Sociedad Mexicana de Historia Natural*, 5(19), 322-328.

Citas:

1. Arroyo-Cabrales, J., & Gardner, A. L. (2003). The type specimen of *Anoura geoffroyi lasiopyga* (Chiroptera: Phyllostomidae). *Proceedings of the Biological Society of Washington*, 116(3), 737-741.
2. Ceballos, G. (2013). *Mammals of Mexico*.
3. Méndez, C. A. G., Rubio-Gutiérrez, I. C., & Guevara-Chumacero, L. M. (2019). Synthesis and perspectives of bibliographic information on *tapirella bairdii* in Mexico. *Therya*, 10(3), 395-408. doi:10.12933/therya-19-770
4. Schnell, G. D., Abreu Gilland, E., Sánchez-Hernández, C., Romero-Almaraz, M. D. L., Kennedy, M. L., Best, T. L., & Wooten, M. C. (2010). Microhabitat preferences and spatial distribution of the vesper rat (*Nyctomys sumichrasti*) in Colima, Mexico. *Mammalian Biology*, 75(6), 482-495. doi:10.1016/j.mambio.2010.03.001

85. Sumichrast, F. (1882). Enumeración de las especies de Reptiles observados en la parte meridional de la República Mexicana *La naturaleza; periódico científico del Museo Nacional de Historia Natural y de la Sociedad Mexicana de Historia Natural*, 6(2-3), 31-45.

Citas:

1. Campbell, J. A., & Camarillo, J. L. (1994). A new lizard of the genus *diploglossus* (anguidae, diploglossinae) from Mexico, with a review of the Mexican and northern central-American species. *Herpetologica*, 50(2), 193-209.
2. Campbell, J. A., & Frost, D. R. (1993). Anguid lizards of the genus *abronia* - revisionary notes, descriptions of 4 new species, a phylogenetic analysis, and key. *Bulletin of the American Museum of Natural History*(216), 1-121.
3. Goyenechea, I., & Flores-Villela, O. (2006). Taxonomic summary of *Conopsis*, Günther, 1858 (Serpentes: Colubridae). *Zootaxa*(1271), 1-27. doi:10.11646/zootaxa.1271.1.1
4. Harfush-Melendez, M., & Buskirk, J. R. (2008). New Distributional Data on the Tehuantepec Slider, *Trachemys grayi*, in Oaxaca, Mexico. *Chelonian Conservation and Biology*, 7(2), 274-276. doi:10.2744/ccb-0710.1
5. Kofron, C. P. (1985). Systematics of the neotropical gastropod-eating snake genera, *tropidodipsas* and *sibon*. *Journal of Herpetology*, 19(1), 84-92. doi:10.2307/1564423
6. Kofron, C. P. (1987). Systematics of neotropical gastropod-eating snakes - the fasciata group of the genus *sibon*. *Journal of Herpetology*, 21(3), 210-225. doi:10.2307/1564485
7. McCoy, C. J. (1968). A REVIEW OF GENUS *LAEMANCTUS* (REPTILIA IGUANIDAE). *Copeia*(4), 665-&.
8. McCranie, J. R., & Wilson, L. D. (2001) The herpetofauna of the Mexican state of Aguascalientes. *CFS Courier Forschungsinstitut Senckenberg* (pp. 1-46).
9. Solano-Zavaleta, I., De La Luz, N. M. C., & Clause, A. G. (2017). Solving a 50-year Mystery: Rediscovery of *Mesaspis antauges* (Squamata: Anguidae). *Zootaxa*, 4303(4), 559-572. doi:10.11646/zootaxa.4303.4.7
10. van, W., Williams, K. L., & Boundy, J. (2014). *Snakes of the world: A catalogue of living and extinct species*.

11. Werler, J. E., & Campbell, J. A. (2004). New lizard of the genus *Diploglossus* (Anguillidae: Diploglossinae) from the Tuxtlan faunal region, Veracruz, Mexico. *Southwestern Naturalist*, 49(3), 327-333. doi:10.1894/0038-4909(2004)049<0327:NLOTGD>2.0.CO;2

86. Urbina, M. (1887). La chía y sus aplicaciones *La naturaleza; periódico científico del Museo Nacional de Historia Natural y de la Sociedad Mexicana de Historia Natural*, 1, 27-36.

Citas:

1. Cahill, J. P. (2003). Ethnobotany of Chia, *Salvia hispanica* L. (Lamiaceae). *Economic Botany*, 57(4), 604-618.
2. Sharma, V., Mogra, R., & Mordia, A. (2020). Effect of chia (*Salvia hispanica* L.) seeds incorporation on nutritional quality of muffin mix. *Nutrition and Food Science*, 50(6), 1151-1161. doi:10.1108/NFS-10-2019-0306
3. Sosa-Baldivia, A., Ruiz-Ibarra, G., de la Torre, R. R. R., López, R. R., & López, A. M. (2018). The chia (*Salvia hispanica*): Past, present and future of an ancient Mexican crop. *Australian Journal of Crop Science*, 12(10), 1626-1632. doi:10.21475/ajcs.18.12.10.p1202

87. Velasco, I. (1887). Purgantes del reino vegetal. *La naturaleza; periódico científico del Museo Nacional de Historia Natural y de la Sociedad Mexicana de Historia Natural*, 7(9), 127-152.

Citas:

1. Linajes, A., Rico-Gray, V., & Carrión, G. (1994). Traditional production system of the root of jalapa, *Ipomoea purga* (convolvulaceae), in Central Veracruz, Mexico. *Economic Botany*, 48(1), 84-89. doi:10.1007/BF02901387

88. Velasco, J. M. (1879). Descripción, metamorfosis y costumbres de una nueva especie del género *Siredon*. *La naturaleza; periódico científico del Museo Nacional de Historia Natural y de la Sociedad Mexicana de Historia Natural*, 4(14-14), 209-233.

Citas:

1. Brandon, R. A. (1988). Nomenclatural and taxonomic status of *ambystoma-lacustris*. *Herpetologica*, 44(4), 427-430.
2. Flores-Villela, O., Rios-Munoz, C. A., Magana-Cota, G. E., & Quezadas-Tapia, N. L. (2016). Alfredo Duges' type specimens of amphibians and reptiles revisited. *Zootaxa*, 4092(1), 33-54. doi:10.11646/zootaxa.4092.1.2
3. Sandoval, O. O. (2021). The Scientific Images of the Axolotl by Jose Maria Velasco and Their Role in Nineteenth-Century Evolutionary Thinking. *Nuncius-Journal of the History of Science*, 36(1), 143-166. doi:10.1163/18253911-bja10005

89. Velasco, J. M. (1882). Anotaciones y observaciones al trabajo sobre la Transformación del Ajolote Mexicano en *Amblistoma*. *La naturaleza; periódico científico del Museo Nacional de Historia Natural y de la Sociedad Mexicana de Historia Natural*, 5(3-5), 58-84.

Citas:

1. Everson, K. M., Gray, L. N., Jones, A. G., Lawrence, N. M., Foley, M. E., Sovacool, K. L., . . . Weisrock, D. W. (2021). Geography is more important than life history in the recent diversification of the tiger salamander complex. *Proceedings of the National Academy of Sciences of the United States of America*,

118(17). doi:10.1073/pnas.2014719118

2. Luz Fernanda Azuela, B., & Juárez, J. D. S. (2021). The process of integration of Mexico in the international scientific networks and the consolidation of its norms and values in the scientific society "Antonio Alzate" (1884-1912). *Estudios de Historia Moderna Contemporánea de México*(61), 133-173. doi:10.22201/IIH.24485004E.2021.61.75481
3. Sandoval, O. O. (2021). The scientific images of the axolotl by José María Velasco and their role in nineteenth-century evolutionary thinking. *Nuncius*, 36(1), 143-166. doi:10.1163/18253911-bja10005

90. Villada, M. M. (1870). Apuntes para la mamalogía mexicana. *La naturaleza; periódico científico del Museo Nacional de Historia Natural y de la Sociedad Mexicana de Historia Natural*, 1(15), 290.

Citas:

1. Arroyo-Cabrales, J., & Gardner, A. L. (2003). The type specimen of *Anoura geoffroyi lasiopyga* (Chiroptera: Phyllostomidae). *Proceedings of the Biological Society of Washington*, 116(3), 737-741.
2. Ceballos, G. (2013). *Mammals of Mexico*.
3. Guevara, L. (2021). The legacy of the fieldwork of E. W. Nelson and E. A. Goldman in Mexico (1892–1906) for research on poorly known mammals. *History and Philosophy of the Life Sciences*, 43(1). doi:10.1007/s40656-021-00386-7
4. Méndez, C. A. G., Rubio-Gutiérrez, I. C., & Guevara-Chumacero, L. M. (2019). Synthesis and perspectives of bibliographic information on *tapirella bairdii* in Mexico. *Therya*, 10(3), 395-408. doi:10.12933/therya-19-770
5. Schnell, G. D., Abreu Gilland, E., Sánchez-Hernández, C., Romero-Almaraz, M. D. L., Kennedy, M. L., Best, T. L., & Wooten, M. C. (2010). Microhabitat preferences and spatial distribution of the vesper rat (*Nyctomys sumichrasti*) in Colima, Mexico. *Mammalian Biology*, 75(6), 482-495. doi:10.1016/j.mambio.2010.03.001

91. Villada, M. M. (1876). El árbol del hule, considerado bajo el punto de vista botánico, químico y de sus aplicaciones. *La naturaleza; periódico científico del Museo Nacional de Historia Natural y de la Sociedad Mexicana de Historia Natural*, 3, 316-335.

Citas:

1. Vega, R., & Baez, O. (2017). Environmental studies of trees in Mexican scientific associations, 1869-1876. *Tzintzun*, 65, 120-149.

92. Villada, M. M. (1879). Dictamen acerca del trabajo anterior. *La naturaleza; periódico científico del Museo Nacional de Historia Natural y de la Sociedad Mexicana de Historia Natural*, 4(15), 234-236.

Citas:

1. Sandoval, O. O. (2021). The Scientific Images of the Axolotl by José María Velasco and Their Role in Nineteenth-Century Evolutionary Thinking. *Nuncius-Journal of the History of Science*, 36(1), 143-166. doi:10.1163/18253911-bja10005

93. Weisman, A. (1882). Transformación del Ajolote Mexicano en *Amblistoma*. *La naturaleza; periódico científico del Museo Nacional de Historia Natural y de la Sociedad Mexicana de Historia Natural*, 5(2-3), 31-57.

Citas:

1. Luz Fernanda Azuela, B., & Juárez, J. D. S. (2021). The process of integration of Mexico in the international scientific networks and the consolidation of its norms and values in the scientific society «Antonio Alzate» (1884-1912). *Estudios de Historia Moderna Contemporánea de México*(61), 133-173. doi:10.22201/IIH.24485004E.2021.61.75481
2. Sandoval, O. O. (2021). The Scientific Images of the Axolotl by Jose Maria Velasco and Their Role in Nineteenth-Century Evolutionary Thinking. *Nuncius-Journal of the History of Science*, 36(1), 143-166. doi:10.1163/18253911-bja10005

**Memorias y Revista de la Sociedad
Científica
“Antonio Álzate”**

Revista: Memorias y Revista de la Sociedad Científica Antonio Alzate
Entidad: Sociedad Científica Antonio Alzate
Periodo de búsqueda: 1944– Junio de 2021.
Sistemas: Web of Science y Scopus.
Citas recuperadas: 116

Documentos con citas incluidos: 36

1. Aguilar y Santillán, R. (1888). Apuntes para el estudio de las lluvias en México. *Memorias y revista de la Sociedad Científica Antonio Alzate*, 2(4), 97-108.

Citas:

1. Servín, C. C. (2005). The droughts in Mexico during the XIX Century. *Investigaciones Geográficas*, 56, 118-133.
2. Aragón, A. (1895-1896). Apreciación positiva de la Lucha por la existencia. *Memorias y revista de la Sociedad Científica Antonio Alzate*, 9(5-6), 145-162.

Citas:

1. Miller, N. (2016). ¡Darwinistas! The Construction of Evolutionary Thought in Nineteenth Century Argentina. *Journal of Latin American Studies*, 48(1), 178-180. doi:10.1017/s0022216x15001285
3. Becerril, L. G. (1903). La Piedra de Netzahualcóyotl ó de los "Tecomates". *Memorias y revista de la Sociedad Científica Antonio Alzate*, 20(1-2), 69-72.

Citas:

1. Rozental, S. (2016). In the Wake of Mexican Patrimonio: Material Ecologies in San Miguel Coatlinchan. *Anthropological Quarterly*, 89(1), 181-219. doi:10.1353/anq.2016.0007
4. Bose, E. (1902). Breve noticia sobre el estado actual del Volcán de Tacana, Chiapas. *Memorias y revista de la Sociedad Científica Antonio Alzate*, 18(6), 267-270.

Citas:

1. De la Cruz-Reyna, S., & Tilling, R. I. (2015). Risk Management of El Chichon and Tacana Volcanoes: Lessons Learned from Past Volcanic Crises. In T. Scolamacchia & J. L. Macias (Eds.), *Active Volcanoes of Chiapas* (pp. 155-174). Berlin: Springer-Verlag Berlin.
2. Garduno-Monroy, V. H., Macias, J. L., & Garza, R. S. M. (2015). Geodynamic Setting and Pre-volcanic Geology of Active Volcanism in Chiapas. In T. Scolamacchia & J. L. Macias (Eds.), *Active Volcanoes of Chiapas* (pp. 1-23). Berlin: Springer-Verlag Berlin.
3. Macias, J. L. (2007). Geology and eruptive history of some active volcanoes of Mexico. In S. A. AlanizAlvarez & A. F. NietoSamaniego (Eds.), *Geology of Mexico: Celebrating the Centenary of the Geological Society of Mexico* (Vol. 422, pp. 183-232). Boulder: Geological Soc Amer Inc.
4. Macias, J. L., Arce, J. L., Garcia-Palomo, A., Mora, J. C., Layer, P. W., & Espindola, J. M. (2010). Late-Pleistocene flank collapse triggered by dome growth at Tacana volcano, Mexico-Guatemala, and its relationship to the regional stress regime. *Bulletin of Volcanology*, 72(1), 33-53. doi:10.1007/s00445-009-0303-9

5. Macias, J. L., Arce, J. L., Layer, P. W., Saucedo, R., & Mora, J. C. (2015). Eruptive History of the Tacana Volcanic Complex. In T. Scolamacchia & J. L. Macias (Eds.), *Active Volcanoes of Chiapas* (pp. 115-138). Berlin: Springer-Verlag Berlin.
 6. Rouwet, D., Inguaggiato, S., Taran, Y., Varley, N., & Santiago, J. A. (2009). Chemical and isotopic compositions of thermal springs, fumaroles and bubbling gases at Tacana Volcano (Mexico-Guatemala): implications for volcanic surveillance. *Bulletin of Volcanology*, 71(3), 319-335. doi:10.1007/s00445-008-0226-x
 7. Rouwet, D., Taran, Y., & Inguaggiato, S. (2015). Fluid Geochemistry of Tacana Volcano-Hydrothermal System. In T. Scolamacchia & J. L. Macias (Eds.), *Active Volcanoes of Chiapas* (pp. 139-154). Berlin: Springer-Verlag Berlin.
 8. Vazquez, R., Macias, J. L., Arce, J. L., Cisneros, G., & Saucedo, R. (2019). Numerical simulation of block-and-ash flows for different eruptive scenarios of the Tacana Volcanic Complex, Mexico-Guatemala. *Journal of Volcanology and Geothermal Research*, 373, 36-50. doi:10.1016/j.jvolgeores.2019.01.026
5. Dugés, A. (1900-1901). Note sur l'Elaps Michoacanensis. *Memorias y revista de la Sociedad Científica Antonio Alzate*, 15(5-6), 58-59.

Citas:

1. Flores-Villela, O., Ríos-Muñoz, C. A., Magaña-Cota, G. E., & Quezadas-Tapia, N. L. (2016). Alfredo Dugés' type specimens of amphibians and reptiles revisited. *Zootaxa*, 4092(1), 33-54. doi:10.11646/zootaxa.4092.1.2
6. Dugés, A. (1901). Algo sobre distribución geográfica de algunas aves. *Memorias y revista de la Sociedad Científica Antonio Alzate*, 18(3), 44-46.

Citas:

1. Halffter, G., & Morrone, J. J. (2017). An analytical review of Halffter's Mexican transition zone, and its relevance for evolutionary biogeography, ecology and biogeographical regionalization. *Zootaxa*, 4226(1), 1-46. doi:10.11646/zootaxa.4226.1.1
 2. Morrone, J. J. (2015). Halffter's Mexican transition zone (1962-2014), cenocrons and evolutionary biogeography. *Journal of Zoological Systematics and Evolutionary Research*, 53(3), 249-257. doi:10.1111/jzs.12098
 3. Morrone, J. J. (2017). *Neotropical biogeography: Regionalization and evolution*: CRC Press.
 4. Morrone, J. J. (2019). Biogeographic regionalization and biotic evolution of Mexico: biodiversity's crossroads of the New World. *Revista Mexicana De Biodiversidad*, 90, 68. doi:10.22201/ib.20078706e.2019.90.2980
7. Escobar, R. (1903). Las lluvias en México. *Memorias y revista de la Sociedad Científica Antonio Alzate*, 20(1-2), 5-58.

Citas:

1. Servín, C. C. (2005). The droughts in Mexico during the XIX Century. *Investigaciones Geográficas*, 56, 118-133.
 2. Wolfe, M. D. (2019). The Climate of Conflict: Politico-environmental Press Coverage and the Eruption of the Mexican Revolution, 1907-1911. *Hahr-Hispanic American Historical Review*, 99(3), 467-499. doi:10.1215/00182168-7573518
8. Galindo y Villa, J. (1891). Apuntes de Epigrafía Mexicana 1ª. parte. *Memorias y revista de la Sociedad Científica Antonio Alzate*, 4(9-10), 193-238.

Citas:

1. Romero, A. R., & Ojeda, A. (2015). Sibyls in Europe and America: Repercussions of the sibyllarum icones by Crispijn de Passe in the 17th and 18th centuries. *Archivo Español de Arte*, 88(351), 263-280. doi:10.3989/aearte.2015.16
9. Galindo y Villa, J. (1892-1893). Sección Mexicana. Exposición Histórico-America del Madrid de 1892. *Memorias y revista de la Sociedad Científica Antonio Alzate*, 6(11-12), 302-324.

Citas:

1. Losada, D. R. (2009). The historical American exposition of Madrid in 1892 and the absence (?) of Mexico. *Revista de Indias*, 69(246), 273-305. doi:10.3989/revindias.2009.021
10. Hall, C. E. (1903). Notes on a geological section from Iguala to San Miguel Totolapa, State of Guerrero. *Memorias y revista de la Sociedad Científica Antonio Alzate*, 13(7-8), 327-336.

Citas:

1. Alencaster, G., & PantojaAlor, J. (1996). The rudist *Amphitriscoelus* (Bivalvia-Hippuritacea) in the lower Cretaceous of southwestern Mexico. *Journal of Paleontology*, 70(3), 399-407. doi:10.1017/s0022336000038336
2. Buitrón, B. E., & Pantoja-Alor, J. (1998). Albian gastropods of the rudist-bearing Mal Paso Formation, ChumbíTaro Region, Guerrero, Mexico. *Revista Mexicana de Ciencias Geológicas*, 15(1), 14-20.
3. GonzalezArreola, C., PantojaAlor, J., Oloriz, F., Villasenor, A. B., & GarciaBarrera, P. (1996). Lower Aptian ammonitina *Pseudohaploceras liptoviense* (Zeuschner) in the Cumburindio formation (southwestern Mexico). *Geobios*, 29(1), 35-43. doi:10.1016/s0016-6995(96)80069-6
4. Imlay, R. W. (1944). Correlation of the Cretaceous formations of the Greater Antilles, Central America, and Mexico. *Bulletin of the Geological Society of America*, 55(8), 1005-1045.
11. Herrera, A. L. (1891). Animales recogidos en la caverna de Cacahuamilpa. *Memorias y revista de la Sociedad Científica Antonio Alzate*, 5, 218-220.

Citas:

1. Peck, S. B., Gnaspini, P., & Newton, A. F. (2020). Updated catalog and generic keys of the Leiodidae (Insecta: Coleoptera) of the Neotropical region ("Latin America": Mexico, the West Indies, and Central and South America). *Zootaxa*, 4741(1), 1-114. doi:10.11646/zootaxa.4741.1.1
2. Segura-Zarzosa, I. E., Rodríguez-Almaraz, G. A., Obregón-Barboza, H., Murugan, G., Treviño-Flores, J. A., & Maeda-Martínez, A. M. (2020). New records of exotic species of Oniscidea (Crustacea: Isopoda) from northern Mexico. *Revista Mexicana de Biodiversidad*, 91. doi:10.22201/ib.20078706e.2020.91.3098
12. Herrera, A. L. (1895-1896). Les Musées de l'Avenir. *Memorias y revista de la Sociedad Científica Antonio Alzate*, 9(7-8), 221-252.

Citas:

1. Cardona, C. C., & Mateos, I. L. (2006). Alfonso L. Herrera: Controversy and debates during the beginning of biology in Mexico. *Historia Mexicana*, 55(3), 973-1013.
2. Cleaves, H. J., Lazcano, A., Ledesma Mateos, I., Negrón-Mendoza, A., Peretó, J., & Silva, E. (2014).

Herrera's 'plasmogenia' and other collected works: Early writings on the experimental study of the origin of life: Springer New York.

3. Duarte, R. H. (2013). Between the National and the Universal Natural History Networks in Latin America in the Nineteenth and Twentieth Centuries. *Isis*, 104(4), 777-787. doi:10.1086/674944
 4. Duarte, R. H. (2019). "The Zoo of the Future": Narratives and Memories of Nation about Chapultepec Zoo, Mexico City, 20th Century. *Historia Critica*(72), 93-113. doi:10.7440/histcrit72.2019.05
 5. Quintana-Navarrete, J. (2019). Biopolitics and inorganic life: plasmogeny by Alfonso Herrera. *Revista Hispanica Moderna*, 72(1), 79-95. doi:10.1353/rhm.2019.0009
13. Herrera, A. L. (1901). Discurso Dr. E. E. Cicero. *Memorias y revista de la Sociedad Científica Antonio Alzate*, 15(11-12), 341-349.

Citas:

1. Azuela, L. F., & Serrano Juarez, J. D. (2021). The Process of Integration of Mexico in the International Scientific Networks and the Consolidation of its Norms and Values in the Scientific Society "Antonio Alzate" (1884-1912). *Estudios De Historia Moderna y Contemporánea De México*, 61, 133-173. doi:10.22201/iih.24485004e.2021.61.75481
14. Herrera, A. L. (1902). Dugés, Alfredo. *Memorias y revista de la Sociedad Científica Antonio Alzate*, 17(1-2), 5-17.

Citas:

1. Flores-Villela, O., Rios-Munoz, C. A., Magana-Cota, G. E., & Quezadas-Tapia, N. L. (2016). Alfredo Duges' type specimens of amphibians and reptiles revisited. *Zootaxa*, 4092(1), 33-54. doi:10.11646/zootaxa.4092.1.2
15. Herrera, A. L. (1903). Le role prépondérant des substances minerales dans les phénomènes biologiques. *Memorias y revista de la Sociedad Científica Antonio Alzate*, 13(7-8), 337-348.

Citas:

1. Cleaves, H. J., Lazcano, A., Ledesma Mateos, I., Negrón-Mendoza, A., Peretó, J., & Silva, E. (2014). *Herrera's 'plasmogenia' and other collected works: Early writings on the experimental study of the origin of life*: Springer New York.
16. Orozco y Berra, J. (1888). Efemérides Seísmicas Mexicanas. *Memorias y revista de la Sociedad Científica Antonio Alzate*, 1 (8-12), 303-537.

Citas:

1. Acosta, V. G. (2004). Historical earthquakes in Mexico. Past efforts and new multidisciplinary achievements. *Annals of Geophysics*, 47(2-3), 487-496.
2. Aguirre-Díaz, G. J., Nieto-Obregón, J., & Zúniga, F. R. (2005). Seismogenic basin and range and intra-arc normal faulting in the central Mexican Volcanic Belt, Querétaro, México. *Geological Journal*, 40(2), 215-243. doi:10.1002/gj.1004
3. Andreani, L., Le Pichon, X., Rangin, C., & Martinez-Reyes, J. (2008). The southern Mexico block: main boundaries and new estimation for its Quaternary motion. *Bulletin De La Societe Geologique De France*, 179(2), 209-223. doi:10.2113/gssgfbull.179.2.209
4. Capra, L., Gavilanes-Ruiz, J. C., Bonasia, R., Saucedo-Giron, R., & Sulpizio, R. (2015). Re-assessing volcanic hazard zonation of Volcan de Colima, Mexico. *Natural Hazards*, 76(1), 41-61.

doi:10.1007/s11069-014-1480-1

5. Castro, R. R. (2015). Seismicity in the Basin and Range Province of Sonora, Mexico, between 2003 and 2011, near the Rupture of the 3 May 1887 Mw 7.5 Earthquake. *Geofisica Internacional*, 54(1), 83-94. doi:10.1016/j.gi.2015.04.004
6. Castro, R. R., Shearer, P. M., Astiz, L., Suter, M., Jacques-Ayala, C., & Vernon, F. (2010). The long-lasting aftershock series of the 3 may 1887 Mw 7.5 sonora earthquake in the mexican basin and range province. *Bulletin of the Seismological Society of America*, 100(3), 1153-1164. doi:10.1785/0120090180
7. De la Cruz-Reyna, S. (1993). Random patterns of occurrence of explosive eruptions at Colima Volcano, Mexico. *Journal of Volcanology and Geothermal Research*, 55(1-2), 51-68. doi:10.1016/0377-0273(93)90089-A
8. De la Cruz-Reyna, S., & Carrasco-Nunez, G. (2002). Probabilistic hazard analysis of Citlaltepctl (Pico de Orizaba) Volcano, eastern Mexican Volcanic Belt. *Journal of Volcanology and Geothermal Research*, 113(1-2), 307-318. doi:10.1016/s0377-0273(01)00263-3
9. del Villar, A. M. (2004). 19th century earthquakes in Mexico: three cases, three comparative studies. *Annals of Geophysics*, 47(2-3), 497-508.
10. Ellsworth, W. L., Lindh, A. G., Prescott, W. H., & Herd, D. G. (1981). The 1906 San Francisco earthquake and the seismic cycle. *Earthquake prediction: an international review*, 126-140.
11. González, M. B., Ramírez, J. J., & Navarro, C. (2002). Summary of the historical eruptive activity of Volcán De Colima, Mexico 1519-2000. *Journal of Volcanology and Geothermal Research*, 117(1-2), 21-46. doi:10.1016/S0377-0273(02)00233-0
12. Lacan, P., Ortuño, M., Audin, L., Perea, H., Baize, S., Aguirre-Díaz, G., & Zúñiga, F. R. (2018). Sedimentary evidence of historical and prehistorical earthquakes along the Venta de Bravo Fault System, Acambay Graben (Central Mexico). *Sedimentary Geology*, 365, 62-77. doi:10.1016/j.sedgeo.2017.12.008
13. Langridge, R. M., Persaud, M., Zúñiga, F. R., Aguirre-Díaz, G. D. J., Villamor, P., & Lacan, P. (2013). Preliminary paleoseismic results from the pastores fault and its role in the seismic hazard of the acambay graben, trans-mexican volcanic belt, Mexico. *Revista Mexicana de Ciencias Geológicas*, 30(3), 463-481.
14. Ortuño, M., Zúñiga, F. R., Aguirre-Díaz, G. J., Carreón-Freyre, D., Cerca, M., & Roverato, M. (2015). Holocene paleo-earthquakes recorded at the transfer zone of two major faults: The Pastores and Venta de Bravo faults (Trans-Mexican Volcanic Belt). *Geosphere*, 11(1), 160-184. doi:10.1130/GES01071.1
15. Palacios, D. (1996). Recent geomorphologic evolution of a glaciovolcanic active stratovolcano: Popocatepetl (Mexico). *Geomorphology*, 16(4), 319-335. doi:10.1016/0169-555x(96)00003-7
16. Singh, S. K., Ordaz, M., & PerezRocha, L. E. (1996). The Great Mexican earthquake of 19 June 1858: Expected ground motions and damage in Mexico City from a similar future event. *Bulletin of the Seismological Society of America*, 86(6), 1655-1666.
17. Suárez, G. (2000) Reverse faulting in the Isthmus of Tehuantepec: Backarc deformation induced by the subduction of the Tehuantepec ridge. Vol. 334. *Special Paper of the Geological Society of America* (pp. 263-268): Geological Society of America.
18. Suarez, G., & Albin, P. (2009). Evidence for Great Tsunamigenic Earthquakes (M 8.6) along the Mexican Subduction Zone. *Bulletin of the Seismological Society of America*, 99(2A), 892-896. doi:10.1785/0120080201
19. Suárez, G., Caballero-Jiménez, G. V., & Novelo-Casanova, D. A. (2019). Active Crustal Deformation in the Trans-Mexican Volcanic Belt as Evidenced by Historical Earthquakes During the Last 450 Years. *Tectonics*, 38(10), 3544-3562. doi:10.1029/2019TC005601
20. Suárez, G., García-Acosta, V., & Gaulon, R. (1994). Active crustal deformation in the Jalisco block, Mexico: evidence for a great historical earthquake in the 16th century. *Tectonophysics*, 234(1-2), 117-127. doi:10.1016/0040-1951(94)90207-0
21. Suárez, G., Ruiz-Barón, D., Chico-Hernández, C., & Zúñiga, F. R. (2020). Catalog of preinstrumental earthquakes in central mexico: Epicentral and magnitude estimations based on macroseismic data. *Bulletin of the Seismological Society of America*, 110(6), 3021-3036. doi:10.1785/0120200127
22. Suter, M. (2001). The historical seismicity of northeastern Sonora and northwestern Chihuahua, Mexico (28-32 degrees N, 106-111 degrees W). *Journal of South American Earth Sciences*, 14(5), 521-532. doi:10.1016/s0895-9811(01)00050-5

23. Suter, M. (2006). Contemporary studies of the 3 May 1887 Mw 7.5 Sonora, Mexico (Basin and Range Province) earthquake. *Seismological Research Letters*, 77(2), 134-137. doi:10.1785/gssrl.77.2.134
 24. Suter, M. (2015). The A.D. 1567 Mw 7.2 Ameca, Jalisco, earthquake (Western Trans-Mexican volcanic belt): Surface rupture parameters, seismogeological effects, and macroseismic intensities from historical sources. *Bulletin of the Seismological Society of America*, 105(2), 646-656. doi:10.1785/0120140163
 25. Suter, M. (2016). Structure and holocene rupture of the morelia fault, trans-mexican volcanic belt, and their significance for seismic-hazard assessment. *Bulletin of the Seismological Society of America*, 106(5), 2376-2388. doi:10.1785/0120160092
 26. Suter, M. (2018). The 2 October 1847 Mi5.7 chapala graben triggered earthquake (trans-mexican volcanic belt, west-central Mexico): Macroscopic observations and hazard implications. *Seismological Research Letters*, 89(1), 35-46. doi:10.1785/0220170101
 27. Suter, M., CarrilloMartinez, M., & QuinteroLegorreta, O. (1996). Macroscopic study of shallow earthquakes in the central and eastern parts of the trans-Mexican volcanic belt, Mexico. *Bulletin of the Seismological Society of America*, 86(6), 1952-1963.
 28. Suter, M., Martínez, M. L., Legorreta, O. Q., & Martínez, M. C. (2001). Quaternary intra-arc extension in the Central Trans-Mexican volcanic belt. *Bulletin of the Geological Society of America*, 113(6), 693-703. doi:10.1130/0016-7606(2001)113<0693:QIAEIT>2.0.CO;2
 29. Suter, M., Quintero, O., & Johnson, C. A. (1992). Active faults and state of stress in the central part of the trans-mexican volcanic belt, Mexico .1. the venta-de-bravo fault. *Journal of Geophysical Research-Solid Earth*, 97(B8), 11983-11993. doi:10.1029/91jb00428
 30. Torres-Vera, M. A. (2010). Historical seismicity in Mexico during 1568-1837: intensity evaluation and data reliability. *Natural Hazards*, 54(3), 863-878. doi:10.1007/s11069-010-9510-0
 31. Zúniga, F. R., Pacheco, J. F., Guzmán-Speziale, M., Aguirre-Díaz, G. J., Espíndola, V. H., & Nava, E. (2003). The Sanfandila earthquake sequence of 1998, Queretaro, Mexico: Activation of an undocumented fault in the northern edge of central Trans-Mexican Volcanic Belt. *Tectonophysics*, 361(3-4), 229-238. doi:10.1016/S0040-1951(02)00606-6
17. Orozco y Berra, J. (1889). Adiciones y rectificaciones á las efemérides sísmicas mexicanas. *Memorias y revista de la Sociedad Científica Antonio Alzate*, 2(9), 261-288.

Citas:

1. Castro, R. R. (2015). Seismicity in the Basin and Range Province of Sonora, México, between 2003 and 2011, near the Rupture of the 3 May 1887 Mw 7.5 Earthquake. *Geofísica Internacional*, 54(1), 83-94. doi:10.1016/j.gi.2015.04.004
 2. Castro, R. R., Shearer, P. M., Astiz, L., Suter, M., Jacques-Ayala, C., & Vernon, F. (2010). The Long-Lasting Aftershock Series of the 3 May 1887 M-w 7.5 Sonora Earthquake in the Mexican Basin and Range Province. *Bulletin of the Seismological Society of America*, 100(3), 1153-1164. doi:10.1785/0120090180
 3. De la Cruz-Reyna, S. (1993). Random patterns of occurrence of explosive eruptions at Colima Volcano, Mexico. *Journal of Volcanology and Geothermal Research*, 55(1-2), 51-68. doi:10.1016/0377-0273(93)90089-A
 4. Singh, S. K., Ordaz, M., & Pérez-Rocha, L. E. (1996). The great Mexican earthquake of 19 June 1858: Expected ground motions and damage in Mexico City from a similar future event. *Bulletin of the Seismological Society of America*, 86(6), 1655-1666.
 5. Suter, M. (2001). The historical seismicity of northeastern Sonora and northwestern Chihuahua, Mexico (28-32 degrees N, 106-111 degrees W). *Journal of South American Earth Sciences*, 14(5), 521-532. doi:10.1016/s0895-9811(01)00050-5
 6. Suter, M. (2006). Contemporary studies of the 3 May 1887 Mw 7.5 Sonora, Mexico (Basin and Range Province) earthquake. *Seismological Research Letters*, 77(2), 134-137. doi:10.1785/gssrl.77.2.134
18. Juan, O. y. B. (1889). Apuntes para la historia del territorio de la Baja California. *Memorias*

y revista de la Sociedad Científica Antonio Alzate, 2(8), 233-237.

Citas:

1. Singh, S. K., Ordaz, M., & PerezRocha, L. E. (1996). The Great Mexican earthquake of 19 June 1858: Expected ground motions and damage in Mexico City from a similar future event. *Bulletin of the Seismological Society of America*, 86(6), 1655-1666.
19. Leal, M. (1892-1893). La Rueda Salomónica y la previsión del tiempo. *Memorias y revista de la Sociedad Científica Antonio Alzate*, 6(9-10), 243-250.

Citas:

1. Azuela, L. F., & Serrano Juarez, J. D. (2021). The Process of Integration of Mexico in the International Scientific Networks and the Consolidation of its Norms and Values in the Scientific Society "Antonio Alzate" (1884-1912). *Estudios de Historia Moderna y Contemporánea de México*, 61, 133-173. doi:10.22201/iih.24485004e.2021.61.75481
20. López Ruiz, M. (1897-1898). Estudio cronológico de la Dinastía Mixteca. *Memorias y revista de la Sociedad Científica Antonio Alzate*, 11, 437-448.

Citas:

1. Jansen, M. (1990). The search for history in mixtec codices. *Ancient Mesoamerica*, 1(1), 99-112. doi:10.1017/S0956536100000122
 2. Jansen, M. E. R. G. N., & Jiménez, G. A. P. (2011) The mixtec pictorial manuscripts. *Vol. 1. Early Americas: History and Culture* (pp. 1-598): Brill Academic Publishers.
21. Mendizábal y Tamborrel, J. d. (1887). Tablas de Logaritmos, calculadas tomando la circunferencia como unidad. *Memorias y revista de la Sociedad Científica Antonio Alzate*, 1(5), 223.

Citas:

1. Azuela, L. F., & Serrano Juarez, J. D. (2021). The Process of Integration of Mexico in the International Scientific Networks and the Consolidation of its Norms and Values in the Scientific Society "Antonio Alzate" (1884-1912). *Estudios de Historia Moderna y Contemporánea de México*, 61, 133-173. doi:10.22201/iih.24485004e.2021.61.75481
22. Montessus de Ballore, F. d. (1898). L'Amérique Centrale et L'Amérique da Sud sismiques. Plan-che VIII. *Memorias y revista de la Sociedad Científica Antonio Alzate*, 11, 262-278.

Citas:

1. Grases, J., Malaver, A., Montes, L., Gonzalez, M., Herrera, C., Acosta, L., . . . Vargas, R. (2004). Natural hazard and vulnerability in cumana, Venezuela. *Boletín Técnico/Technical Bulletin*, 42(3).
 2. Valderrama, L. B. (2015). Seismic forces and state power: The creation of the chilean Seismological Service at the beginning of the twentieth century. *Historical Social Research*, 40(2), 81-104. doi:10.12759/hsr.40.2015.2.81-104
23. Ordóñez, E. (1890). El Pedregal de San Ángel. *Memorias y revista de la Sociedad Científica Antonio Alzate*, 4(5-6), 113-116.

Citas:

1. del Pozzo, A. L. M. (1982). Monogenetic vulcanism in sierra Chichinautzin, Mexico. *Bulletin Volcanologique*, 45(1), 9-24. doi:10.1007/BF02600386
2. Siebe, C. (2000). Age and archaeological implications of Xitle volcano, southwestern Basin of Mexico-City. *Journal of Volcanology and Geothermal Research*, 104(1-4), 45-64. doi:10.1016/s0377-0273(00)00199-2
3. Urrutia-Fucugauchi, J. (1996). Palaeomagnetic study of the Xitle-Pedregal de San Angel lava flow, southern Basin of Mexico. *Physics of the Earth and Planetary Interiors*, 97(1-4), 177-196. doi:10.1016/0031-9201(95)03136-7
4. Vargas, I. C., García Calderón, N. E., & Santana, Z. C. (2017). Physical processes of soil in Pedregal de San Angel ecological reserve: Attributes for conservation. *Terra Latinoamericana*, 35(1), 51-64. doi:10.28940/terra.v35i1.241
5. Velasco-Tapia, F., & Verma, S. P. (2001). Estado actual de la investigación geoquímica en el campo monogenético de la Sierra de Chichinautzin: Análisis de información y perspectivas. *Revista Mexicana de Ciencias Geológicas*, 18(1), 1-36.
6. Walker, G. P. L. (2009). *The endogenous growth of pahoehoe lava lobes and morphology of lava-rise edges*. Bath: Geological Soc Publishing House.

24. Ordóñez, E. (1892-1893). Algunas obsidias de México. *Memorias y revista de la Sociedad Científica Antonio Alzate*, 6(1-2), 33-48.

Citas:

1. Darras, V., Mireles, C., Siebe, C., Quezada, O., Castaneda, A., & Reyes-Guzman, N. (2017). The other stone. Dacite quarries and workshops in the prehispanic Tarascan territory, Michoacan, Mexico. *Journal of Archaeological Science-Reports*, 12, 219-231. doi:10.1016/j.jasrep.2017.01.034
2. Gale, N. H. (1981). Mediterranean obsidian source characterization by strontium isotope analysis. *Archaeometry*, 23(FEB), 41-51. doi:10.1111/j.1475-4754.1981.tb00953.x
3. Goffer, Z. (1983). Physical studies of archaeological materials. *Reports on Progress in Physics*, 46(10), 1193-1234. doi:10.1088/0034-4885/46/10/001
4. Hirth, K. G. (2001, May 22-28). *Experimentation and interpretation in Mesoamerican lithic technology*. Paper presented at the Conference on Ancient Mesoamerican Obsidian Blade Productions, Penn State Univ, Dept Anthropol, Philadelphia, PA.
5. McDougall, J. M., Tarling, D. H., & Warren, S. E. (1983). The magnetic sourcing of obsidian samples from Mediterranean and near Eastern sources. *Journal of Archaeological Science*, 10(5), 441-452. doi:10.1016/0305-4403(83)90059-6
6. Morales, J., Goguitchaichvili, A., Barrientos, M. D. O., Carvallo, C., & Reyes, B. A. (2013). Archeointensity investigation on pottery vestiges from Puertas de Roln, Capacha culture: In search for affinity with other Mesoamerican pre-Hispanic cultures. *Studia Geophysica Et Geodaetica*, 57(4), 605-626. doi:10.1007/s11200-012-0878-z
7. Urrutia-Fucugauchi, J. (1999). Preliminary results of a rock-magnetic study of obsidians from central Mexico. *Geofísica Internacional*, 38(2), 83-94.

25. Ordóñez, E. (1895). Observaciones relativas a los volcanes de México. *Memorias y revista de la Sociedad Científica Antonio Alzate*, 8(5-6), 183-196.

Citas:

1. Palacios, D. (1996). Recent geomorphologic evolution of a glaciovolcanic active stratovolcano: Popocatepetl (Mexico). *Geomorphology*, 16(4), 319-335. doi:10.1016/0169-555X(96)00003-7
2. Veettil, B. K., & Wang, S. (2018). An update on recent glacier changes in Mexico using Sentinel-2A

data. *Geografiska Annaler, Series A: Physical Geography*, 100(3), 307-318. doi:10.1080/04353676.2018.1478672

- White, S. E. (2002). Glaciers of México. *US Geological Survey Professional Paper*(1386 J), J383-J405.

26. Ordóñez, E. (1897-1898). Les volcans Colima et Ceboruco. *Memorias y revista de la Sociedad Científica Antonio Alzate*, 11, 325-334.

Citas:

- Browne, B. L., & Gardner, J. E. (2004). The nature and timing of caldera collapse as indicated by accidental lithic fragments from the AD ~1000 eruption of Volcán Ceboruco, Mexico. *Journal of Volcanology and Geothermal Research*, 130(1-2), 93-105. doi:10.1016/S0377-0273(03)00283-X
- De la Cruz-Reyna, S. (1993). Random patterns of occurrence of explosive eruptions at Colima Volcano, Mexico. *Journal of Volcanology and Geothermal Research*, 55(1-2), 51-68. doi:10.1016/0377-0273(93)90089-A
- Macías, J. L. (2007) Geology and eruptive history of some active volcanoes of Mexico. Vol. 422. *Special Paper of the Geological Society of America* (pp. 183-232): Geological Society of America.
- Robin, C., Mossand, P., Camus, G., Cantagrel, J. M., Gourgaud, A., & Vincent, P. M. (1987). Eruptive history of the Colima volcanic complex (Mexico). *Journal of Volcanology and Geothermal Research*, 31(1-2), 99-113. doi:10.1016/0377-0273(87)90008-4
- Sieron, K., & Siebe, C. (2008). Revised stratigraphy and eruption rates of Ceboruco stratovolcano and surrounding monogenetic vents (Nayarit, Mexico) from historical documents and new radiocarbon dates. *Journal of Volcanology and Geothermal Research*, 176(2), 241-264. doi:10.1016/j.jvolgeores.2008.04.006
- Thorpe, R. S., & Francis, P. W. (1975). Volcan ceboruco: A major composite volcano of the mexican volcanic belt. *Bulletin Volcanologique*, 39(2), 201-213. doi:10.1007/BF02597828
- Varley, N., Connor, C. B., & Komorowski, J. C. (2019) Preface. *Active Volcanoes of the World* (pp. v-x): Springer.

27. Ordóñez, E. (1903). Les dernières éruptions du Volcan de Colima. *Memorias y revista de la Sociedad Científica Antonio Alzate*, 20(3-4), 99-104.

Citas:

- Capra, L., Gavilanes-Ruiz, J. C., Bonasia, R., Saucedo-Giron, R., & Sulpizio, R. (2015). Re-assessing volcanic hazard zonation of Volcán de Colima, México. *Natural Hazards*, 76(1), 41-61. doi:10.1007/s11069-014-1480-1
- De la Cruz-Reyna, S., Mendoza-Rosas, A. T., Borselli, L., & Sarocchi, D. (2019) Volcanic hazard estimations for Volcán de Colima. *Active Volcanoes of the World* (pp. 267-289).
- González, M. B., Ramírez, J. J., & Navarro, C. (2002). Summary of the historical eruptive activity of Volcán De Colima, Mexico 1519-2000. *Journal of Volcanology and Geothermal Research*, 117(1-2), 21-46. doi:10.1016/S0377-0273(02)00233-0

28. Oropesa, G. M. (1898). El Río de Necaxa y sus caídas de la "Ventana" y de "Ixtlamaca". *Memorias y revista de la Sociedad Científica Antonio Alzate*, 12(4-6), 181-192.

Citas:

- Martínez Miranda, E. A., & De La Paz Ramos Lara, M. (2006). The functions of the inspector engineers to the beginning of the work of the hydroelectric complex of Necaxa. *Historia Mexicana*, 56(1), 231-286.

29. Puga, G. B. (1889). La última erupción del Volcán de Colima. *Memorias y revista de la Sociedad Científica Antonio Alzate*, 3, 97-102.

Citas:

1. Capra, L., Gavilanes-Ruiz, J. C., Bonasia, R., Saucedo-Giron, R., & Sulpizio, R. (2015). Re-assessing volcanic hazard zonation of Volcan de Colima, Mexico. *Natural Hazards*, 76(1), 41-61. doi:10.1007/s11069-014-1480-1
2. De la Cruz-Reyna, S. (1993). Random patterns of occurrence of explosive eruptions at Colima Volcano, Mexico. *Journal of Volcanology and Geothermal Research*, 55(1-2), 51-68. doi:10.1016/0377-0273(93)90089-A
3. Fonseca, R., & Del Pozzo, A. L. M. (2010). The ash-fall hazard from a plinian eruption at Colima Volcano, Mexico. *Annals of Geophysics*, 53(5-6), 51-81. doi:10.4401/ag-4872
4. González, M. B., Ramírez, J. J., & Navarro, C. (2002). Summary of the historical eruptive activity of Volcán De Colima, Mexico 1519-2000. *Journal of Volcanology and Geothermal Research*, 117(1-2), 21-46. doi:10.1016/S0377-0273(02)00233-0

30. Sociedad Científica Antonio Alzate. (1887). Trabajos de la Sociedad durante el año de 1885. *Memorias y revista de la Sociedad Científica Antonio Alzate*, 1(1), 1-4.

Citas:

1. Azuela, L. F., & Serrano Juarez, J. D. (2021). The Process of Integration of Mexico in the International Scientific Networks and the Consolidation of its Norms and Values in the Scientific Society "Antonio Alzate" (1884-1912). *Estudios de Historia Moderna y Contemporánea de México*, 61, 133-173. doi:10.22201/iih.24485004e.2021.61.75481

31. Sociedad Científica Antonio Alzate. (1888). Trabajos de la Sociedad durante el año de 1887. *Memorias y revista de la Sociedad Científica Antonio Alzate*, 2(1), 5-12.

Citas:

1. Azuela, L. F., & Serrano Juarez, J. D. (2021). The Process of Integration of Mexico in the International Scientific Networks and the Consolidation of its Norms and Values in the Scientific Society "Antonio Alzate" (1884-1912). *Estudios de Historia Moderna y Contemporánea de México*, 61, 133-173. doi:10.22201/iih.24485004e.2021.61.75481

32. Sociedad Científica Antonio Alzate. (1894-1895). Breve Informe relativo a los trabajos de la Sociedad Científica "Antonio Alzate". *Memorias y revista de la Sociedad Científica Antonio Alzate*, 9(11-12), 87-90.

Citas:

1. Azuela, L. F., & Serrano Juarez, J. D. (2021). The Process of Integration of Mexico in the International Scientific Networks and the Consolidation of its Norms and Values in the Scientific Society "Antonio Alzate" (1884-1912). *Estudios de Historia Moderna y Contemporánea de México*, 61, 133-173. doi:10.22201/iih.24485004e.2021.61.75481

33. Sociedad Científica Antonio Alzate. (1902). Actas de las sesiones de la Sociedad. Junio a Julio 1902. *Memorias y revista de la Sociedad Científica Antonio Alzate*, 18(1), 5-7.

Citas:

1. Azuela, L. F., & Serrano Juarez, J. D. (2021). The Process of Integration of Mexico in the International Scientific Networks and the Consolidation of its Norms and Values in the Scientific Society "Antonio Alzate" (1884-1912). *Estudios De Historia Moderna Y Contemporanea De Mexico*, 61, 133-173. doi:10.22201/iih.24485004e.2021.61.75481
34. Sociedad Científica Antonio Alzate. (1902). Lista de Sociedades, Academias, etc., corresponsales en el extranjero. *Memorias y revista de la Sociedad Científica Antonio Alzate*, 13(5-6), 279-296.

Citas:

1. Azuela, L. F., & Serrano Juarez, J. D. (2021). The Process of Integration of Mexico in the International Scientific Networks and the Consolidation of its Norms and Values in the Scientific Society "Antonio Alzate" (1884-1912). *Estudios De Historia Moderna Y Contemporanea De Mexico*, 61, 133-173. doi:10.22201/iih.24485004e.2021.61.75481
35. Sociedad Científica Antonio Alzate. (1902). Lista de Sociedades, Institutos, etc., corresponsales en el país. *Memorias y revista de la Sociedad Científica Antonio Alzate*, 13(5-6), 277-278.

Citas:

1. Azuela, L. F., & Serrano Juarez, J. D. (2021). The Process of Integration of Mexico in the International Scientific Networks and the Consolidation of its Norms and Values in the Scientific Society "Antonio Alzate" (1884-1912). *Estudios De Historia Moderna Y Contemporanea De Mexico*, 61, 133-173. doi:10.22201/iih.24485004e.2021.61.75481
36. Vergara Lope, D., & Herrera, A. L. (1896-1897). Un caso de anemia de los mineros y tuberculosis incipiente curado con baños de aire enrarecido. *Memorias y revista de la Sociedad Científica Antonio Alzate*, 10(5-6), 169-182.

Citas:

1. Chazaro, L. (2017). Trade in Medical Instruments and Colonialist Policies between Mexico and Europe in the Nineteenth Century. In A. D. MorrisonLow, S. J. Schechner, & P. Brenni (Eds.), *How Scientific Instruments Have Changed Hands* (Vol. 56, pp. 212-226). Leiden: Brill.

Parérgones

Revista: Parergones
Entidad: Instituto Geológico de México
Periodo de búsqueda: 1949 – Junio de 2021.
Sistemas: Web of Science y Scopus.
Citas recuperadas: 52

Documentos con citas incluidos: 14

1. Angerman, E. (1907). Notas geológicas sobre el Cretáceo en el Estado de Colima. *Parergones*, 2(1), 29-35.

Citas:

1. Filkorn, H. F. (2002). A new species of Mexicaprina (Caprinidae, Coalcomaninae) and review of the age and paleobiogeography of the genus. *Journal of Paleontology*, 76(4), 672-691. doi:10.1017/S0022336000041949
 2. Martínez-Melo, A., Villier, L., Romero-Mayen, V. A., & Alvarado-Ortega, J. (2021). Fossil echinoderms of Mexico - An overview of the National Collection of Paleontology "María del Carmen Perrilliat", Institute of Geology, UNAM (Mexico). *Journal of South American Earth Sciences*, 112. doi:10.1016/j.jsames.2021.103516
 3. Villanueva-Amadoz, U., Calvillo-Canadell, L., & Cevallos-Ferriz, S. R. S. (2014). Synthesis of Cretaceous paleobotanical works in Mexico. *Boletín de la Sociedad Geológica Mexicana*, 66(1), 97-121. doi:10.18268/bsgm2014v66n1a8
2. Bose, E. (1903). El área cubierta por la ceniza del Volcán de Santa María, Octubre de 1902. *Parergones*, 1, 51-54.

Citas:

1. Allende, T. C., Macias, J. L., Mendoza, M. E., & Diaz, J. V. (2020). Evidence of volcanic activity in the growth rings of trees at the Tacana volcano, Mexico-Guatemala border. *Canadian Journal of Forest Research*, 50(1), 65-72. doi:10.1139/cjfr-2019-0214
 2. Berry, H. C., Cashman, K. V., & Williams, C. A. (2021). The 1902 Plinian eruption of Santa María volcano, Guatemala: A new assessment of magnitude and impact using historical sources. *Journal of Volcanology and Geothermal Research*, 414. doi:10.1016/j.jvolgeores.2020.107167
 3. Berry, H. C., Cashman, K. V., & Williams, C. A. (2021). Data on the 1902 Plinian eruption of Santa María volcano, Guatemala. *Data in Brief*, 35. doi:10.1016/j.dib.2021.106734
 4. Rose Jr, W. I. (1972). Notes on the 1902 eruption of Santa María volcano, Guatemala. *Bulletin Volcanologique*, 36(1), 29-45. doi:10.1007/BF02596981
 5. Vázquez, R., Macías, J. L., & Arce, J. L. (2021). Integrated hazards maps of the Tacaná Volcanic complex, Mexico-Guatemala: Ashfall, block-and-ash flows, and lahars. *Journal of South American Earth Sciences*, 107. doi:10.1016/j.jsames.2020.103146
3. Bose, E. (1903). Los temblores de Zanatepec, Oaxaca. Estado actual del Volcán de Tacaná, Chiapas. *Parergones*, 1, 5-19.

Citas:

1. Andreani, L., & Gloaguen, R. (2016). Geomorphic analysis of transient landscapes in the Sierra Madre de Chiapas and Maya Mountains (northern Central America): Implications for the North American-

- Caribbean-Cocos plate boundary. *Earth Surface Dynamics*, 4(1), 71-102. doi:10.5194/esurf-4-71-2016
2. Andreani, L., Le Pichon, X., Rangin, C., & Martínez-Reyes, J. (2008). The southern Mexico block: Main boundaries and new estimation for its Quaternary motion. *Bulletin de la Societe Geologique de France*, 179(2), 209-223. doi:10.2113/gssgfbull.179.2.209
 3. De la Cruz-Reyna, S., & Tilling, R. I. (2015). Risk Management of El Chichon and Tacana Volcanoes: Lessons Learned from Past Volcanic Crises. In T. Scolamacchia & J. L. Macias (Eds.), *Active Volcanoes of Chiapas* (pp. 155-174).
 4. Guzmán-Speziale, M. (2010). Beyond the Motagua and Polochic faults: Active strike-slip faulting along the Western North America-Caribbean plate boundary zone. *Tectonophysics*, 496(1-4), 17-27. doi:10.1016/j.tecto.2010.10.002
 5. Macías, J. L., Espíndola, J. M., García-Palomo, A., Scott, K. M., Hughes, S., & Mora, J. C. (2000). Late Holocene Peléan-style eruption at Tacaná volcano, Mexico and Guatemala: Past, present, and future hazards. *Bulletin of the Geological Society of America*, 112(8), 1234-1249.
 6. Mora, J. C., Macías, J. L., García-Palomo, A., Arce, J. L., Espíndola, J. M., Manetti, P., . . . Sánchez, J. M. (2004). Petrology and geochemistry of the Tacaná Volcanic Complex, Mexico-Guatemala: Evidence for the last 40 000 yr of activity. *Geofísica Internacional*, 43(3), 331-359.
 7. Murcia, H., & Macías, J. L. (2014). Volcaniclastic sequences at the foot of Tacaná Volcano, southern México: Implications for hazard assessment. *Bulletin of Volcanology*, 76(7), 1-27. doi:10.1007/s00445-014-0835-5
 8. Suárez, G. (2021). Large earthquakes in the Tehuantepec subduction zone: evidence of a locked plate interface and large-scale deformation of the slab. *Journal of Seismology*, 25(2), 449-460. doi:10.1007/s10950-020-09969-6
4. Bose, E. (1910). Nuevos datos sobre la estratigrafía del Cretáceo en México. *Parergones*, 3(6), 257-280.

Citas:

1. González-Arreola, C., & Barragán, R. (2007). Oosterella (Ammonoidea) from the Taraises Formation (upper Valanginian), Durango, northeast Mexico. *Cretaceous Research*, 28(3), 419-427. doi:10.1016/j.cretres.2006.06.006
5. Bose, E., & García y García, J. (1908). El temblor del 14 de Abril de 1907. *Parergones*, 2(4-6), 135-258.

Citas:

1. del Villar, A. M. (2004). 19th century earthquakes in Mexico: Three cases, three comparative studies. *Annals of Geophysics*, 47(2-3), 497-508.
 2. Ferraes, S. G. (1992). The bayesian probabilistic prediction of the next earthquake in the ometepec segment of the mexican subduction zone. *Pure and Applied Geophysics PAGEOPH*, 139(2), 309-329. doi:10.1007/BF00876334
 3. Singh, S. K., Espíndola, J. M., Yamamoto, J., & Havskov, J. (1982). Seismic potential of Acapulco-San Marcos Region along the Mexican Subduction Zone. *Geophysical Research Letters*, 9(6), 633-636. doi:10.1029/GL009i006p00633
 4. Unam, S. (2015). Papanoa, Mexico earthquake of 18 April 2014 (Mw7.3). *Geofísica Internacional*, 54(4), 363-386.
 5. Zúñiga, F. R., Gutiérrez, C., Nava, E., Lermo, J., Rodríguez, M., & Coyoli, R. (1993). Aftershocks of the San Marcos earthquake of April 25, 1989 (MS=6.9) and some implications for the Acapulco-San Marcos, Mexico, seismic potential. *Pure and Applied Geophysics PAGEOPH*, 140(2), 287-300. doi:10.1007/BF00879408
6. Burckhardt, C. (1909). Estudio geológico de los alrededores de una parte del río Nazas, en

relación con el proyecto de una presa en el cañón de Fernández. *Parergones*, 3(2), 117-136.

Citas:

1. Humphrey, W. E. (1949). Geology of the sierra de Los Muertos area, Mexico (with descriptions of aptian cephalopods from the la peña formation). *Bulletin of the Geological Society of America*, 60(1), 89-176.
7. Burckhardt, C. (1910). Estudio geológico de la región de San Pedro del Gallo, Durango. *Parergones*, 3(6), 307-357.

Citas:

1. Cross Jr, E. K., & Pessagno Jr, E. A. (2006). Tectonostratigraphy and depositional environments within upper Jurassic phosphate-bearing remnants of the San Pedro del Gallo terrane - Northeastern Mexico. *Stratigraphy*, 3(1), 1-30. doi:10.2307/1484324
2. González-Arreola, C., Barragán, R., Company, M., Moreno-Bedmar, J. A., & Cruz-Vázquez, R. (2017). Upper Berriasian ammonites from the Taraises Formation of Cuencamé de Ceniceros section, Durango State, Northern Mexico. *Boletín de la Sociedad Geológica Mexicana*, 69(2), 465-477.
3. Hull, D. M. (1997). Upper Jurassic Tethyan and southern boreal radiolarians from western North America. *Micropaleontology*, 43, 1-202.
4. Mattinson, J. M., Pessagno Jr, E. A., Montgomery, H., & Hopson, C. A. (2008) Late Jurassic age of oceanic basement at La Désirade Island, Lesser Antilles arc. *Vol. 438. Special Paper of the Geological Society of America* (pp. 175-190).
5. Pessagno, E. A., Cantu-Chapa, A., Mattinson, J. M., Meng, X. Y., & Kariminia, S. M. (2009). The Jurassic-Cretaceous boundary: new data from North America and the Caribbean. *Stratigraphy*, 6(3), 185-262.
6. Pessagno Jr, E. A. (2006) Faunal evidence for the tectonic transport of jurassic terranes in oregon, California, and mexico. *Vol. 410. Special Paper of the Geological Society of America* (pp. 31-52).
7. Pessagno Jr, E. A., Cantú-Chapa, A., Hull, D. M., Kelldorf, M., Longoria, J. F., Martin, C., . . . Ogg, J. G. (1999) Chapter 5 Stratigraphic evidence for northwest to southeast tectonic transport of jurassic terranes in central Mexico and the caribbean (western Cuba). *Vol. 4. Sedimentary Basins of the World* (pp. 123-150).
8. Pessagno Jr, E. A., Meyerhoff Hull, D., & Pujana, I. (1994). Correlation of Circum-Pacific Upper Berriasian Tithonian Boreal and Tehyan strata: Synthesis of Radiolarian and Ammonite biostratigraphic and chronostratigraphic data. *Geobios*, 27(SUPPL. 2), 395-399. doi:10.1016/S0016-6995(94)80159-2
8. Burckhardt, C. (1910). Nuevos datos sobre el Jurásico y el Cretácico en México. *Parergones*, 3(6), 281-301.

Citas:

1. González-Arreola, C., & Barragán, R. (2007). Oosterella (Ammonoidea) from the Taraises Formation (upper Valanginian), Durango, northeast Mexico. *Cretaceous Research*, 28(3), 419-427.
9. Flores, T., & González, P. (1913). Memoria de la Comisión del Instituto Geológico de México que exploró la región Norte de la Baja California. Exploración de la parte Central elevada de la porción Norte de la Península de la Baja California. *Parergones*, 4(2-10), 237-277.

Citas:

1. Rebman, J. P., Vanderplank, S. E., & Harper, A. B. (2018). A suite of new plant records from the sierra de san pedro mártir, Baja California, Mexico. *Journal of the Botanical Research Institute of Texas*, 12(1), 229-238.
10. Ordóñez, E. (1904). Análisis de las cenizas del volcán de Santa María, Guatemala. *Parergones*, 1(7), 229-234.

Citas:

1. Berry, H. C., Cashman, K. V., & Williams, C. A. (2021). The 1902 Plinian eruption of Santa Maria volcano, Guatemala: A new assessment of magnitude and impact using historical sources. *Journal of Volcanology and Geothermal Research*, 414. doi:10.1016/j.jvolgeores.2020.107167
 2. Berry, H. C., Cashman, K. V., & Williams, C. A. (2021). Data on the 1902 Plinian eruption of Santa María volcano, Guatemala. *Data in Brief*, 35. doi:10.1016/j.dib.2021.106734
 3. Carlón Allende, T., Macías, J. L., Mendoza, M. E., & Villanueva Díaz, J. (2020). Evidence of volcanic activity in the growth rings of trees at the Tacaná volcano, Mexico–Guatemala border. *Canadian Journal of Forest Research*, 50(1), 65-72. doi:10.1139/cjfr-2019-0214
 4. Rose Jr, W. I. (1972). Notes on the 1902 eruption of Santa María volcano, Guatemala. *Bulletin Volcanologique*, 36(1), 29-45. doi:10.1007/BF02596981
 5. Vázquez, R., Macías, J. L., & Arce, J. L. (2021). Integrated hazards maps of the Tacaná Volcanic complex, Mexico–Guatemala: Ashfall, block-and-ash flows, and lahars. *Journal of South American Earth Sciences*, 107. doi:10.1016/j.jsames.2020.103146
11. Ordóñez, E. (1905). Los Xalapazcos de Puebla (primera parte). *Parergones*, 1(9), 295-344.

Citas:

1. Abrams, M. J., & Siebe, C. (1994). Cerro Xalapaxco: an unusual tuff cone with multiple explosion craters, in central Mexico (Puebla). *Journal of Volcanology and Geothermal Research*, 63(3-4), 183-199. doi:10.1016/0377-0273(94)90073-6
 2. Carrasco-Núñez, G., Dávila-Harris, P., Riggs, N. R., Ort, M. H., Zimmer, B. W., Willcox, C. P., & Branney, M. J. (2012) Recent explosive volcanism at the eastern Trans-Mexican Volcanic Belt. *Vol. 25. GSA Field Guides* (pp. 83-113).
 3. Carrasco-Núñez, G., Ort, M. H., & Romero, C. (2007). Evolution and hydrological conditions of a maar volcano (Atexcac crater, Eastern Mexico). *Journal of Volcanology and Geothermal Research*, 159(1-3), 179-197. doi:10.1016/j.jvolgeores.2006.07.001
 4. Rodríguez, S. R. (2005). Geology of Las Cumbres Volcanic Complex, Puebla and Veracruz states, Mexico. *Revista Mexicana De Ciencias Geológicas*, 22(2), 181-198.
 5. Rodríguez, S. R., Siebe, C., Komorowski, J. C., & Abrams, M. (2002). The Quetzalapa Pumice: a voluminous late Pleistocene rhyolite deposit in the eastern Trans-Mexican Volcanic Belt. *Journal of Volcanology and Geothermal Research*, 113(1-2), 177-212. doi:10.1016/s0377-0273(01)00258-x
12. Ordóñez, E. (1905). Los Xalapazcos de Puebla (segunda parte). *Parergones*, 1(9), 349-393.

Citas:

1. Abrams, M. J., & Siebe, C. (1994). Cerro Xalapaxco: an unusual tuff cone with multiple explosion craters, in central Mexico (Puebla). *Journal of Volcanology and Geothermal Research*, 63(3-4), 183-199. doi:10.1016/0377-0273(94)90073-6
2. Carrasco-Núñez, G., Dávila-Harris, P., Riggs, N. R., Ort, M. H., Zimmer, B. W., Willcox, C. P., & Branney, M. J. (2012) Recent explosive volcanism at the eastern Trans-Mexican Volcanic Belt. *Vol. 25. GSA Field Guides* (pp. 83-113).

3. Carrasco-Núñez, G., Ort, M. H., & Romero, C. (2007). Evolution and hydrological conditions of a maar volcano (Atexcac crater, Eastern Mexico). *Journal of Volcanology and Geothermal Research*, 159(1-3), 179-197. doi:10.1016/j.jvolgeores.2006.07.001
4. Rodríguez, S. R. (2005). Geology of Las Cumbres Volcanic Complex, Puebla and Veracruz states, Mexico. *Revista Mexicana De Ciencias Geológicas*, 22(2), 181-198.
5. Rodríguez, S. R., Siebe, C., Komorowski, J. C., & Abrams, M. (2002). The Quetzalapa Pumice: A voluminous late pleistocene rhyolite deposit in the eastern Trans-Mexican Volcanic Belt. *Journal of Volcanology and Geothermal Research*, 113(1-2), 177-212. doi:10.1016/S0377-0273(01)00258-X

13. Paredes, T. (1908). Estudio hidrológico de la región de Rioverde y Arroyo Seco, en los Estados de San Luis Potosí y Querétaro. *Parergones*, 2(8), 289-337.

Citas:

1. Aguilar-Ortega, F., Charcas-Salazar, H., Aguirre-Rivera, J. R., Castro-Larragoitia, J., & Flores-Flores, J. L. (2010). Current state of groundwater exploitation in the Rioverde valley, San Luis Potosí, Mexico. *Tecnología y Ciencias del Agua*, 1(4), 137-148.

14. Villarello, J. D. (1909). El pozo de petróleo de Dos Bocas. *Parergones*, 3(1), 5-112.

Citas:

1. Alexander, A. R. (2016). *City on fire: Technology, social change, and the hazards of progress in Mexico City, 1860-1910*.
2. Santiago, M. (1998). Rejecting progress in paradise: Huastecs, the environment, and the oil industry in Veracruz, Mexico, 1900-1935. *Environmental History*, 3(2), 169-188. doi:10.2307/3985378

15. Waitz, P. (1912). Notas relativas a un reconocimiento geológico por el curso del Atoyac (Rio Verde), Oaxaca. *Parergones*, 4(1), 2-32.

Citas:

1. Grajales-Nishimura, J. M., Ramos-Arias, M. A., Solari, L., Murillo-Muñetón, G., Centeno-García, E., Schaaf, P., & Torres-Vargas, R. (2018). The Juchatengo complex: an upper-level ophiolite assemblage of late Paleozoic age in Oaxaca, southern Mexico. *International Journal of Earth Sciences*, 107(3), 1005-1031. doi:10.1007/s00531-017-1580-8

Anexo 6. Producción científica

Se presenta la producción científica real dividida en: artículos, conferencias, capítulos de libros, libros y publicaciones seriadas que continúan utilizado como bibliográfica básica para el desarrollo de las Ciencias de la Tierra en la actualidad.

Producción Científica Real (Eliminando duplicados)

Artículos

1. Reply to M. Rogov (2019). Comment on paper by Villaseñor, A.B., and Olóriz, F. "Mexican Kossmatia -historical review and proposed revision. *Journal of South American Earth Sciences* (2019), 102105 (online proofs), doi: <https://doi.org/10.1016/j.jsames.2019.05.011>". (2020). *Journal of South American Earth Sciences*, 99. doi:10.1016/j.jsames.2019.102367
2. Abrams, M. J., & Siebe, C. (1994). Cerro Xalapaxco: an unusual tuff cone with multiple explosion craters, in central Mexico (Puebla). *Journal of Volcanology and Geothermal Research*, 63(3-4), 183-199. doi:10.1016/0377-0273(94)90073-6
3. Acosta, V. G. (2004). Historical earthquakes in Mexico. Past efforts and new multidisciplinary achievements. *Annals of Geophysics*, 47(2-3), 487-496.
4. Adatte, T., Stinnesbeck, W., & Remane, J. (1994). The Jurassic-Cretaceous boundary in Northeastern Mexico. Confrontation and correlations by microfacies, clay minerals mineralogy, calpionellids and ammonites. *Geobios*, 27(SUPPL. 2), 37-56. doi:10.1016/S0016-6995(94)80124-X
5. Aguilar, R., & Servin, R. (2000). Alternate wild host of the pepper weevil, *Anthonomus eugenii* Cano in Baja California Sur, Mexico. *Southwestern Entomologist*, 25(2 SUPPL.), 153-154.
6. Aguilar-Ortega, F., Charcas-Salazar, H., Aguirre-Rivera, J. R., Castro-Larragoitia, J., & Flores-Flores, J. L. (2010). Current state of groundwater exploitation in the Rioverde valley, San Luis Potosí, Mexico. *Tecnología y Ciencias del Agua*, 1(4), 137-148.
7. Aguirre-Díaz, G. J., Nieto-Obregón, J., & Zúniga, F. R. (2005). Seismogenic basin and range and intra-arc normal faulting in the central Mexican Volcanic Belt, Querétaro, México. *Geological Journal*, 40(2), 215-243. doi:10.1002/gj.1004
8. Alberdi, M. T., & Corona-M, E. (2005). Review of Gomphotheriidae in the late Cenozoic of Mexico. *Revista Mexicana De Ciencias Geológicas*, 22(2), 246-260.
9. Alcocer, J., & Hamner, U. T. (1998). Saline lake ecosystems of Mexico. *Aquatic Ecosystem Health and Management*, 1(3-4), 291-315. doi:10.1080/14634989808656925
10. Alcocer, J., & Williams, W. D. (1996). Historical and recent changes in Lake Texcoco, a saline lake in Mexico. *International Journal of Salt Lake Research*, 5(1), 45-61. doi:10.1007/BF01996035
11. Alcock, N. H. (1898). On the Vascular System of the Chiroptera. *Proceedings of the Zoological Society of London*, 66(1), 58-81. doi:10.1111/j.1096-3642.1898.tb03130.x
12. Alencaster, G., & Pantoja-Alor, J. (1996). The rudist *Amphitriscoelus* (bivalvia-hippuritacea) in the lower cretaceous of southwestern Mexico. *Journal of Paleontology*, 70(3), 399-407. doi:10.1017/S0022336000038336
13. Altamirano, R. C., & Sierra-Beltran, A. P. (2008). Biotoxins from freshwater and marine harmful algal blooms occurring in Mexico. *Toxin Reviews*, 27(1), 27-77. doi:10.1080/15569540701883437
14. Alvarado-Ortega, J., Cuevas-García, M., Melgarejo-Damián, M. D. P., Cantalice, K. M., Alaniz-Galvan, A., Solano-Templos, G., & Than-Marchese, B. A. (2015). Paleocene fishes from palenque, Chiapas, southeastern Mexico. *Palaeontologia Electronica*, 18(2). doi:10.26879/536
15. Alvarado-Ortega, J., & Than-Marchese, B. A. (2012). A Cenomanian aipichthyoid fish (Teleostei, Acanthomorpha) from America, *Zoqueichthys carolinae* gen. and sp nov from El Chango quarry (Cintalapa Member, Sierra Madre Formation), Chiapas, Mexico. *Revista Mexicana De Ciencias Geológicas*, 29(3), 735-748.
16. Andreani, L., & Gloaguen, R. (2016). Geomorphic analysis of transient landscapes in the Sierra Madre de Chiapas and Maya Mountains (northern Central America): Implications for the North American-Caribbean-Cocos plate boundary. *Earth Surface Dynamics*, 4(1), 71-102. doi:10.5194/esurf-4-71-2016
17. Andreani, L., Le Pichon, X., Rangin, C., & Martínez-Reyes, J. (2008). The southern Mexico block: Main boundaries and new estimation for its Quaternary motion. *Bulletin De La Societe Geologique De France*, 179(2), 209-223. doi:10.2113/gssgfbull.179.2.209
18. Arroyo-Cabrales, J., & Gardner, A. L. (2003). The type specimen of *Anoura geoffroyi lasiopyga* (Chiroptera: Phyllostomidae). *Proceedings of the Biological Society of Washington*, 116(3), 737-741.
19. Austin, D. F. (2013). Moon-Flower (*Ipomoea alba*, Convolvulaceae)-Medicine, Rubber Enabler, and Ornamental: A Review. *Economic Botany*, 67(3), 244-262. doi:10.1007/s12231-013-9240-9
20. Azuela, L. F. (2015). The geological research in the scientific commission of México. *Asclepio*, 67(2). doi:10.3989/asclepio.2015.19
21. Azuela, L. F., & Serrano Juarez, J. D. (2021). The Process of Integration of Mexico in the International Scientific Networks and the Consolidation of its Norms and Values in the Scientific Society "Antonio Alzate" (1884-1912). *Estudios De Historia Moderna Y Contemporanea De Mexico*, 61, 133-173. doi:10.22201/iuh.24485004e.2021.61.75481

22. Barahona, A. (2013). The History of Genetics in Mexico in the Light of A Cultural History of Heredity. *History and Philosophy of the Life Sciences*, 35(1), 69-74.
23. Barboza-Gudino, J. R., Hoppe, M., Gomez-Anguiano, M., & Martinez-Macias, P. R. (2004). Contributions to the stratigraphic and structural interpretation of the northwestern portion of the Sierra de Catorce, San Luis Potosi, Mexico. *Revista Mexicana De Ciencias Geologicas*, 21(3), 299-319.
24. Barboza-Gudiño, J. R., Hoppe, M., Gómez-Anguiano, M., & Martínez-Macias, P. R. (2004). Aportaciones para la interpretación estratigráfica y estructural de la porción noroccidental de la Sierra de Catorce, San Luis Potosí, México. *Revista Mexicana De Ciencias Geologicas*, 21(3), 299-319.
25. Barrientos-Lara, J. I., & Alvarado-Ortega, J. (2021). A new ophthalmosaurid (Ichthyosauria) from the Upper Kimmeridgian deposits of the La Casita Formation, near Gómez Farías, Coahuila, northern Mexico. *Journal of South American Earth Sciences*, 111. doi:10.1016/j.jsames.2021.103499
26. Bauer-Gottwein, P., Gondwe, B. R. N., Charvet, G., Marín, L. E., Rebolledo-Vieyra, M., & Merediz-Alonso, G. (2011). Review: The Yucatán Peninsula karst aquifer, Mexico. *Hydrogeology Journal*, 19(3), 507-524. doi:10.1007/s10040-010-0699-5
27. Bedoya, A., Anaya-Guarneros, J. A., Abdullin, F., Martini, M., & Solari, L. (2021). Provenance analysis of the Matzitzi and Agua de Mezquite formations, southern Mexico: Different fluvial successions formed during late Paleozoic and post-Middle Jurassic time along the southernmost North America Pacific margin. *Journal of South American Earth Sciences*, 105. doi:10.1016/j.jsames.2020.102999
28. Bellamy, C. L. (1998). Further replacement names in the family Buprestidae (Coleoptera). *African Entomology*, 6(1), 91-99.
29. Bellamy, C. L. (2011). A new species of Buprestis Linnaeus, 1758 from Veracruz, Mexico (Coleoptera: Buprestidae: Buprestini) and a brief discussion of the Mesoamerican species of the subgenus Knulliobuprestis Kurosawa, 1988. *Zootaxa*(2803), 49-56. doi:10.11646/zootaxa.2803.1.5
30. Ben-Dov, Y. (2011). An updated checklist of the scale insects (hemiptera: Coccoidea) of the margarodidae sensu lato group. *Zootaxa*(2859), 1-62.
31. Berdegue, M., Harris, M. K., Riley, D. W., & Villalon, B. (1994). HOST-PLANT RESISTANCE ON PEPPER TO THE PEPPER WEEVIL, ANTHONOMUS-EUGENII CANO. *Southwestern Entomologist*, 19(3), 265-271.
32. Berry, H. C., Cashman, K. V., & Williams, C. A. (2021). The 1902 Plinian eruption of Santa María volcano, Guatemala: A new assessment of magnitude and impact using historical sources. *Journal of Volcanology and Geothermal Research*, 414. doi:10.1016/j.jvolgeores.2020.107167
33. Berry, H. C., Cashman, K. V., & Williams, C. A. (2021). Data on the 1902 Plinian eruption of Santa María volcano, Guatemala. *Data in Brief*, 35. doi:10.1016/j.dib.2021.106734
34. Bieler, R., & Petit, R. E. (2011). Catalogue of Recent and fossil "worm-snail" taxa of the families Vermetidae, Siliquariidae, and Turritellidae (Mollusca: Caenogastropoda). *Zootaxa*(2948), 1-103. doi:10.11646/zootaxa.2948.1.1
35. Bollschweiler, M., Stoffel, M., Vázquez-Selem, L., & Palacios, D. (2010). Tree-ring reconstruction of past lahar activity at Popocatepetl volcano, Mexico. *Holocene*, 20(2), 265-274. doi:10.1177/0959683609350394
36. Brandon, R. A. (1970). SIZE RANGE, SIZE AT MATURITY, AND REPRODUCTION OF AMBYSTOMA-(BATHYSIREDON) DUMERILII (DUGES), A PAEDOGENETIC MEXICAN SALAMANDER ENDEMIC TO LAKE-PATZCUARO, MICHOACAN. *Copeia*(2), 385-&.
37. Brandon, R. A. (1988). NOMENCLATURAL AND TAXONOMIC STATUS OF AMBYSTOMA-LACUSTRIS. *Herpetologica*, 44(4), 427-430.
38. Brandon, R. A., Martan, J., Wortham, J. W. E., & Englert, D. C. (1974). INFLUENCE OF INTERSPECIFIC HYBRIDIZATION ON MORPHOLOGY OF SPERMATOOZOA OF AMBYSTOMA (CAUDATA, AMBYSTOMATIDAE). *Journal of Reproduction and Fertility*, 41(2), 275-284.
39. Browne, B. L., & Gardner, J. E. (2004). The nature and timing of caldera collapse as indicated by accidental lithic fragments from the AD ~1000 eruption of Volcán Ceboruco, Mexico. *Journal of Volcanology and Geothermal Research*, 130(1-2), 93-105. doi:10.1016/S0377-0273(03)00283-X
40. Bruce, N. L., de Lourdes Serrano-Sánchez, M., Carbot-Chanona, G., & Vega, F. J. (2021). New species of fossil Cirolanidae (Isopoda, Cymothoidea) from the Lower Cretaceous (Aptian) Sierra Madre Formation plattenkalk dolomites of El Espinal quarries, Chiapas, SE Mexico. *Journal of South American Earth Sciences*, 109. doi:10.1016/j.jsames.2021.103285
41. Buchy, M. C., Frey, E., Stinnesbeck, W., & López-Oliva, J. G. (2003). First occurrence of a gigantic pliosaurid plesiosaur in the late Jurassic (Kimmeridgian) of Mexico. *Bulletin De La Societe Geologique De France*, 174(3), 271-278. doi:10.2113/174.3.271
42. Buitrón, B. E., & Pantoja-Alor, J. (1998). Albian gastropods of the rudist-bearing Mal Paso Formation, ChumbiTaró Region, Guerrero, Mexico. *Revista Mexicana De Ciencias Geologicas*, 15(1), 14-20.
43. Burckhardt, D., de Queiroz, D. L., de Queiroz, E. C., de Andrade, D. P., Zanol, K., Rezende, M. Q., & Kotrba, M. (2011). The jumping plant-lice mastigimas anjosi spec. nov., a new pest of toona ciliata (meliaceae) in Brazil. *Spixiana*, 34(1), 109-120.
44. Burckhardt, D., & Ouvrard, D. (2012). A revised classification of the jumping plant-lice (Hemiptera: Psylloidea). *Zootaxa*(3509), 1-34. doi:10.11646/zootaxa.3509.1.1

45. Burckhardt, D., Queiroz, D. L., & Drohojowska, J. (2013). Revision of the neotropical jumping plant-louse genus *Mastigimas* (Hemiptera, Psylloidea) attacking *Cedrela* and *Toona* species (Meliaceae). *Zootaxa*, 3745(1), 1-18. doi:10.11646/zootaxa.3745.1.1
46. Cahill, J. P. (2003). Ethnobotany of Chia, *Salvia hispanica* L. (Lamiaceae). *Economic Botany*, 57(4), 604-618. doi:10.1663/0013-0001(2003)057[0604:EOCSHL]2.0.CO;2
47. Campbell, J. A., & Camarillo, J. L. (1994). A NEW LIZARD OF THE GENUS *DIPLOGLOSSUS* (ANGUIDAE, DIPLOGLOSSINAE) FROM MEXICO, WITH A REVIEW OF THE MEXICAN AND NORTHERN CENTRAL-AMERICAN SPECIES. *Herpetologica*, 50(2), 193-209.
48. Campbell, J. A., & Frost, D. R. (1993). ANGUID LIZARDS OF THE GENUS *ABRONIA* - REVISIONARY NOTES, DESCRIPTIONS OF 4 NEW SPECIES, A PHYLOGENETIC ANALYSIS, AND KEY. *Bulletin of the American Museum of Natural History*(216), 1-121.
49. Campos-Rodríguez, J. I., Pérez-Valera, B., Evaristo-Aguilar, L. E., Elizaldearellano, C., López-Vidal, J. C., & Hernández-Arciga, R. (2010). Noteworthy reptiles records from Guanajuato, Mexico. *Revista Mexicana De Biodiversidad*, 81(1), 203-204.
50. Campos-Soldini, M. P., & Alberto, R. J. S. (2015). Phylogenetic analysis and redefinition of the maculata species group of *Epicauta* (Meloidae: Meloinae: Epicautini). *Insect Systematics and Evolution*, 46(5), 431-470. doi:10.1163/1876312X-45032126
51. Cantalice, K. M., & Alvarado-Ortega, J. (2017). *Kelemejtubus castroi*, gen. et sp. nov., an ancient percomorph (Teleostei, Actinopterygii) from the Paleocene marine deposits near Palenque, Chiapas, southeastern Mexico. *Journal of Vertebrate Paleontology*, 37(6). doi:10.1080/02724634.2017.1383265
52. Cantalice, K. M., Alvarado-Ortega, J., & Alaniz-Galvan, A. (2018). *Paleoserranus lakamhae* gen. et sp. nov., a Paleocene seabass (Perciformes: Serranidae) from Palenque, Chiapas, southeastern Mexico. *Journal of South American Earth Sciences*, 83, 137-146. doi:10.1016/j.jsames.2018.01.010
53. Cantú-Chapa, A. (2006). New Upper Tithonian (Jurassic) ammonites from the Chinameca Formation in southern Veracruz, eastern Mexico. *Journal of Paleontology*, 80(2), 294-308. doi:10.1666/0022-3360(2006)080[0294:NUTJAF]2.0.CO;2
54. Capra, L., Gavilanes-Ruiz, J. C., Bonasia, R., Saucedo-Giron, R., & Sulpizio, R. (2015). Re-assessing volcanic hazard zonation of Volcán de Colima, México. *Natural Hazards*, 76(1), 41-61. doi:10.1007/s11069-014-1480-1
55. Cardenas-Aquino, M. D., Alarcon-Rodriguez, N. M., Rivas-Medrano, M., Gonzalez-Hernandez, H., Vargas-Hernandez, M., Sanchez-Arroyo, H., & Llanderal-Cazares, C. (2018). Molecular delineation of the Agave Red Worm *Comadia redtenbacheri* (Lepidoptera: Cossidae). *Zootaxa*, 4375(3), 358-370. doi:10.11646/zootaxa.4375.3.4
56. Cardona, C. C., & Mateos, I. L. (2006). Alfonso L. Herrera: Controversy and debates during the beginning of biology in Mexico. *Historia Mexicana*, 55(3), 973-1013.
57. Carlón Allende, T., Macías, J. L., Mendoza, M. E., & Villanueva Díaz, J. (2020). Evidence of volcanic activity in the growth rings of trees at the Tacaná volcano, Mexico–Guatemala border. *Canadian Journal of Forest Research*, 50(1), 65-72. doi:10.1139/cjfr-2019-0214
58. Carrasco-Núñez, G., Dávila-Harris, P., Riggs, N. R., Ort, M. H., Zimmer, B. W., Willcox, C. P., & Branney, M. J. (2012). Recent explosive volcanism at the eastern Trans-Mexican Volcanic Belt. *GSA Field Guides*, 25, 83-113. doi:10.1130/2012.0025(05)
59. Carrasco-Núñez, G., Ort, M. H., & Romero, C. (2007). Evolution and hydrological conditions of a maar volcano (Atexcac crater, Eastern Mexico). *Journal of Volcanology and Geothermal Research*, 159(1-3), 179-197. doi:10.1016/j.jvolgeores.2006.07.001
60. Castro, R. R. (2015). Seismicity in the Basin and Range Province of Sonora, Mexico, between 2003 and 2011, near the Rupture of the 3 May 1887 Mw 7.5 Earthquake. *Geofísica Internacional*, 54(1), 83-94. doi:10.1016/j.gi.2015.04.004
61. Castro, R. R., Shearer, P. M., Astiz, L., Suter, M., Jacques-Ayala, C., & Vernon, F. (2010). The Long-Lasting Aftershock Series of the 3 May 1887 M-w 7.5 Sonora Earthquake in the Mexican Basin and Range Province. *Bulletin of the Seismological Society of America*, 100(3), 1153-1164. doi:10.1785/0120090180
62. Castro-Torres, R., & Llanderal-Cazares, C. (2016). Detailed Morphology of All Life Stages of the Agave Red Worm, *Comadia redtenbacheri* (Hammerschmidt) (Lepidoptera: Cossidae). *Neotropical Entomology*, 45(6), 698-711. doi:10.1007/s13744-016-0425-7
63. Centeno-García, E., Mendoza-Rosales, C. C., & Silva-Romo, G. (2009). Sedimentology and significance of the volcanism of the Matzitzi Formation (upper Paleozoic), Los Reyes Metzontla-San Luis Atolotitlán region, Puebla State. *Revista Mexicana De Ciencias Geológicas*, 26(1), 18-36.
64. Cibois, A., Vallotton, L., Othman, N., Weber, C., & Ruedi, M. (2016). Type specimens of birds in the collections of the Natural History Museum of Geneva. *Revue Suisse de Zoologie*, 123(2), 269-282. doi:10.5281/zenodo.155300
65. Cifuentes-Nava, G., Cervantes-Solano, M. A., Diaz-Ortega, U., Goguitchaichvili, A., Lopez-Loera, H., Rosas-Elguera, J., . . . Urrutia-Fucugauchi, J. (2019). Archaeomagnetic dating of Holocene lava flows from the Ceboruco volcano, western Mexico. *Boletín De La Sociedad Geológica Mexicana*, 71(2), 445-455.

doi:10.18268/BSGM2019v71n2a13

66. Clark, W. E., & Burke, H. R. (1996). The species of *Anthonomus* Germar (Coleoptera: Curculionidae) associated with plants in the family Solanaceae. *Southwestern Entomologist*, 21(SUPPL. 19), 1-2.
67. Conant, R. (1946). STUDIES ON NORTH AMERICAN WATER SNAKES .2. THE SUBSPECIES OF NATRIX VALIDA. *American Midland Naturalist*, 35(1), 250-275. doi:10.2307/2421355
68. Cooper, M. R. (2015). On the Pterotrigoniidae (Bivalvia, Trigoniida): their biogeography, evolution, classification and relationships. *Neues Jahrbuch Fur Geologie Und Palaontologie-Abhandlungen*, 277(1), 11-42. doi:10.1127/njgpa/2015/0488
69. Cooper, M. R. (2021). On the Apiotrigoniinae (Bivalvia, Trigoniida): their palaeobiogeography, evolution and classification. *Neues Jahrbuch Fur Geologie Und Palaontologie-Abhandlungen*, 300(2), 145-174. doi:10.1127/njgpa/2021/0982
70. Cooper, M. R., & Leanza, H. A. (2019). On the Middle Jurassic - Early Cretaceous Megatrigoniinae (Bivalvia, Trigoniida): their biogeography, evolution and classification. *Neues Jahrbuch Fur Geologie Und Palaontologie-Abhandlungen*, 291(1), 19-40. doi:10.1127/njgpa/2019/0787
71. Corona, A. M. (2005). Revision of the subgenus *Lampetis* (Spinthoptera) (Coleoptera: Buprestidae) of North and Central America, and the West Indies. *European Journal of Entomology*, 102(4), 737-776. doi:10.14411/eje.2005.104
72. Corona, A. M., Toledo, V. H., & Morrone, J. J. (2007). Does the Trans-mexican Volcanic Belt represent a natural biogeographical unit? An analysis of the distributional patterns of Coleoptera. *Journal of Biogeography*, 34(6), 1008-1015. doi:10.1111/j.1365-2699.2006.01666.x
73. Corona, A. M., Toledo, V. H., & Morrone, J. J. (2009). Track analysis of the Mexican species of Buprestidae (Coleoptera): Testing the complex nature of the Mexican Transition Zone. *Journal of Biogeography*, 36(9), 1730-1738. doi:10.1111/j.1365-2699.2009.02126.x
74. Corona-M, E. (2008). The origin of archaeozoology in México: An overview. *Quaternary International*, 185(1), 75-81. doi:10.1016/j.quaint.2008.01.004
75. Corona-M, E., & Alberdi, M. T. (2006). Two new records of Gomphotheriidae (Mammalia: Proboscidea) in Southern México and some biogeographic implications. *Journal of Paleontology*, 80(2), 357-366. doi:10.1666/0022-3360(2006)080[0357:TNROGM]2.0.CO;2
76. Costa, V. C. (1996). Urbanism and nature in the valley of Mexico. *Arbor*, 155(609-610), 177-218.
77. Crame, J. A. (1996). Antarctica and the Evolution of Taxonomic Diversity Gradients in the Marine Realm. *Terra Antarctica*, 3(2), 121-134.
78. Crame, J. A. (2002). Evolution of taxonomic diversity gradients in the marine realm: A comparison of Late Jurassic and Recent bivalve faunas. *Paleobiology*, 28(2), 184-207. doi:10.1666/0094-8373(2002)028<0184:eotdgi>2.0.co;2
79. Cross Jr, E. K., & Pessagno Jr, E. A. (2006). Tectonostratigraphy and depositional environments within upper Jurassic phosphate-bearing remnants of the San Pedro del Gallo terrane - Northeastern Mexico. *Stratigraphy*, 3(1), 1-30. doi:10.2307/1484324
80. Darras, V., Mireles, C., Siebe, C., Quezada, O., Castaneda, A., & Reyes-Guzman, N. (2017). The other stone. Dacite quarries and workshops in the prehispanic Tarascan territory, Michoacan, Mexico. *Journal of Archaeological Science-Reports*, 12, 219-231. doi:10.1016/j.jasrep.2017.01.034
81. De la Cruz-Reyna, S. (1993). Random patterns of occurrence of explosive eruptions at Colima Volcano, Mexico. *Journal of Volcanology and Geothermal Research*, 55(1-2), 51-68. doi:10.1016/0377-0273(93)90089-A
82. De la Cruz-Reyna, S., & Carrasco-Nunez, G. (2002). Probabilistic hazard analysis of Citlaltepétl (Pico de Orizaba) Volcano, eastern Mexican Volcanic Belt. *Journal of Volcanology and Geothermal Research*, 113(1-2), 307-318. doi:10.1016/s0377-0273(01)00263-3
83. De La Mora, A., Olóriz, F., & González-Arreola, C. (2001). 'Autochthonous' bivalve assemblages and palaeoecologic interpretation in the Upper Jurassic-Lowermost Cretaceous La Caja Formation from the Cañón de San Matías (Zacatecas, México). *Comptes Rendus de l'Academie de Sciences - Serie IIa: Sciences de la Terre et des Planetes*, 332(6), 741-747.
84. del Carmen Perrilliat, M., Vega, F. J., & Coutiño, M. A. (2010). Miocene mollusks from the Simojovel area in Chiapas, southwestern Mexico. *Journal of South American Earth Sciences*, 30(2), 111-119. doi:10.1016/j.jsames.2010.04.005
85. del Pozzo, A. L. M. (1982). Monogenetic vulcanism in sierra Chichinautzin, Mexico. *Bulletin Volcanologique*, 45(1), 9-24. doi:10.1007/BF02600386
86. Del Pozzo, A. L. M., & Cordoba, C. (1997). Volcanic impact on the southern basin of Mexico during the Holocene. *Quaternary International*, 43-4, 181-190. doi:10.1016/s1040-6182(97)00034-7
87. del Villar, A. M. (2004). 19th century earthquakes in Mexico: three cases, three comparative studies. *Annals of Geophysics*, 47(2-3), 497-508.
88. Delgado, H., Molinero, R., Cervantes, P., Nieto-Obregón, J., Cruz, R. L. S., Madas-González, H. L., . . . Silva-Romo, G. (1998). Geology of Xitle volcano in southern Mexico City - A 2000-year-old monogenetic volcano in an urban area. *Revista Mexicana De Ciencias Geologicas*, 15(2), 115-131.

89. Devitt, T. J., LaDuc, T. J., & McGuire, J. A. (2008). The *Trimorphodon biscutatus* (Squamata: Colubridae) Species complex revisited: A multivariate statistical analysis of geographic variation. *Copeia*(2), 370-387. doi:10.1643/CH-07-045
90. Díaz-Cruz, J. A., Alvarado-Ortega, J., & Giles, S. (2020). A long snout enchodontid fish (Aulopiformes: Enchodontidae) from the early cretaceous deposits at the el chango quarry, chiapas, southeastern mexico: A multi-approach study. *Palaeontologia Electronica*, 23(2), 1-27. doi:10.26879/1065
91. Díaz-Sibaja, R., Jiménez-Hidalgo, E., & García-Zepeda, M. L. (2018). A new fossiliferous locality in Oaxaca (Mexico) and the southernmost record of *Bison latifrons*. Paleobiogeographical, paleoecological and paleoenvironmental implications. *Boletín De La Sociedad Geológica Mexicana*, 70(1), 201-222. doi:10.18268/BSGM2018v70n1a12
92. Donkin, R. A. (1985). THE PECCARY - WITH OBSERVATIONS ON THE INTRODUCTION OF PIGS TO THE NEW-WORLD. *Transactions of the American Philosophical Society*, 75, 1-143. doi:10.2307/1006340
93. Douglass, J. F., & Layne, J. N. (1978). ACTIVITY AND THERMOREGULATION OF THE GOPHER TORTOISE (*GOPHERUS-POLYPHEMUS*) IN SOUTHERN FLORIDA. *Herpetologica*, 34(4), 359-374.
94. Dreier, J. E. (2005). The environment of vein formation and ore deposition in the Purisima-Colon vein system, Pachuca Real del Monte district, Hidalgo, Mexico. *Economic Geology*, 100(7), 1325-1347. doi:10.2113/gsecongeo.100.7.1325
95. Duarte, R. H. (2013). Between the National and the Universal Natural History Networks in Latin America in the Nineteenth and Twentieth Centuries. *Isis*, 104(4), 777-787. doi:10.1086/674944
96. Duarte, R. H. (2019). "The Zoo of the Future": Narratives and Memories of Nation about Chapultepec Zoo, Mexico City, 20th Century. *Historia Critica*(72), 93-113. doi:10.7440/histcrit72.2019.05
97. Dunning, N. P., McCane, C., Swinney, T., Purtil, M., Sparks, J., Mann, A., . . . Ivenso, C. (2015). Geoarchaeological investigations in mesoamerica move into the 21st Century: A review. *Geoarchaeology*, 30(3), 167-199. doi:10.1002/gea.21507
98. Dupey García, É. (2014). The materiality of color in the body ornamentation of Aztec gods. *Res: Anthropology and Aesthetics*, 65-66, 72-88. doi:10.1086/691027
99. Durazo, J., & Farvolden, R. N. (1989). The groundwater regime of the Valley of Mexico from historic evidence and field observations. *Journal of Hydrology*, 112(1-2), 171-190. doi:10.1016/0022-1694(89)90187-X
100. Durham, J. W., Arellano, A. R. V., & Peck, J. H. (1955). EVIDENCE FOR NO CENOZOIC ISTHMUS OF TEHUANTEPEC SEAWAYS. *Geological Society of America Bulletin*, 66(8), 977-8.
101. Ellsworth, W. L., Lindh, A. G., Prescott, W. H., & Herd, D. G. (1981). The 1906 San Francisco earthquake and the seismic cycle. *Earthquake prediction: an international review*, 126-140.
102. Esquivel-Macías, C., Zell, P., Moreno-Bedmar, J. A., & Flores-Castro, K. (2021). Giant Middle Jurassic (Bathonian) cf. *Laevaptychus* sp. of the Aztlán section, Hidalgo State, central Mexico. *Journal of South American Earth Sciences*, 110. doi:10.1016/j.jsames.2021.103302
103. Everson, K. M., Gray, L. N., Jones, A. G., Lawrence, N. M., Foley, M. E., Sovacool, K. L., . . . Weisrock, D. W. (2021). Geography is more important than life history in the recent diversification of the tiger salamander complex. *Proceedings of the National Academy of Sciences of the United States of America*, 118(17). doi:10.1073/pnas.2014719118
104. Farr, W. L. (2011). Distribution of *hemidactylus frenatus* in Mexico. *Southwestern Naturalist*, 56(2), 265-273. doi:10.1894/N06-FJRR-01.1
105. Farr, W. L., Lavín Murcio, P. A., & Lazcano, D. (2007). New distributional records for amphibians and reptiles from the State of Tamaulipas, México. *Herpetological Review*, 38(2), 226-233.
106. Fernández, D. C., VanLaerhoven, S. L., & Labbé, R. (2021). Host utilization by the pepper weevil (*Anthonomus eugenii*): suitability, preference and offspring performance. *Pest Management Science*, 77(10), 4719-4729. doi:10.1002/ps.6514
107. Fernández, D. C., VanLaerhoven, S. L., McCreary, C., & Labbé, R. M. (2020). An overview of the pepper weevil (Coleoptera: Curculionidae) as a pest of greenhouse peppers. *Journal of Integrated Pest Management*, 11(1). doi:10.1093/jipm/pmaa029
108. Ferraes, S. G. (1992). The bayesian probabilistic prediction of the next earthquake in the ometepec segment of the mexican subduction zone. *Pure and Applied Geophysics PAGEOPH*, 139(2), 309-329. doi:10.1007/BF00876334
109. Ferreira, V. S., & Ivie, M. A. (2018). A Review of the Nearctic Genus *Lucaina* Dugès, 1879 (Coleoptera: Lycidae: Lycinae: Calochromini), with Descriptions of Two New Species. *Coleopterists Bulletin*, 72(3), 393-406. doi:10.1649/0010-065X-72.3.393
110. Ferrusquía-Villafranca, I., Applegate, S. P., & Espinosa-Arrubarrena, L. (2000). First Paleogene selachifauna of the middle American-Caribbean-Antillean region, La Mesa de Copoya, West-Central Chiapas - Geologic setting. *Revista Mexicana De Ciencias Geológicas*, 17(1), 1-23.
111. Ferrusquía-Villafranca, I., Arroyo-Cabrales, J., Martínez-Hernández, E., Gama-Castro, J., Ruiz-González, J., Polaco, O. J., & Johnson, E. (2010). Pleistocene mammals of Mexico: A critical review of regional chronofaunas, climate change response and biogeographic provinciality. *Quaternary International*, 217(1-2),

- 53-104. doi:10.1016/j.quaint.2009.11.036
112. Filkorn, H. F. (2002). A new species of Mexicaprina (Caprinidae, Coalcomaninae) and review of the age and paleobiogeography of the genus. *Journal of Paleontology*, 76(4), 672-691. doi:10.1017/S0022336000041949
113. Firschein, I. L. (1950). RESURRECTION OF BUFO-OCCIDENTALIS CAMERANO AND REMARKS ON THE STATUS OF THE TOAD BUFO-SIMUS SCHMIDT. *Copeia*(3), 220-224. doi:10.2307/1438508
114. Firschein, I. L. (1951). REDISCOVERY OF THE BROAD-HEADED FROG, ELEUTHERODACTYLUS-LATICEPS (DUMERIL), OF MEXICO. *Copeia*(4), 268-&.
115. Fitzgerald, T. D., & Underwood, D. L. A. (1998). Trail marking by the larva of the madrone butterfly *Eucheira socialis* and the role of the trail pheromone in communal foraging behavior. *Journal of Insect Behavior*, 11(2), 247-263. doi:10.1023/A:1021000108290
116. Fitzgerald, T. D., & Underwood, D. L. A. (2000). Winter foraging patterns and voluntary hypothermia in the social caterpillar *Eucheira socialis*. *Ecological Entomology*, 25(1), 35-44. doi:10.1046/j.1365-2311.2000.00236.x
117. Flores-Villela, O., & Garcia-Vazquez, U. O. (2014). Biodiversity of reptiles in Mexico. *Revista Mexicana De Biodiversidad*, 85, S467-S475. doi:10.7550/rmb.43236
118. Flores-Villela, O., Reynoso, V. H., & Magaña-Cota, G. (2010). More notes on Alfredo Dugés' names for Mexican reptilian taxa. *Zootaxa*(2600), 66-68. doi:10.11646/zootaxa.2600.1.4
119. Flores-Villela, O., Rios-Munoz, C. A., Schwenk, K., Zamudio-Varela, G., & Magana-Cota, G. (2010). An unpublished manuscript of Alfredo Duges related to the classification of lizards according to tongue morphology, c. 1898. *Archives of Natural History*, 37(2), 246-254. doi:10.3366/anh.2010.0007
120. Flores-Villela, O., Ríos-Muñoz, C. A., Magaña-Cota, G. E., & Quezadas-Tapia, N. L. (2016). Alfredo Dugès' type specimens of amphibians and reptiles revisited. *Zootaxa*, 4092(1), 33-54. doi:10.11646/zootaxa.4092.1.2
121. Fonseca, R., & Del Pozzo, A. L. M. (2010). The ash-fall hazard from a plinian eruption at Colima Volcano, Mexico. *Annals of Geophysics*, 53(5-6), 51-81. doi:10.4401/ag-4872
122. Frau, C., Bulot, L. G., & Wimbledon, W. A. P. (2015). Upper Tithonian Himalayitidae Spath, 1925 (Perisphinctoidea, Ammonitina) from le Chouet (Drôme, France): Implications for the systematics. *Geologica Carpathica*, 66(2), 117-132. doi:10.1515/geoca-2015-0014
123. Gale, N. H. (1981). MEDITERRANEAN OBSIDIAN SOURCE CHARACTERIZATION BY STRONTIUM ISOTOPE ANALYSIS. *Archaeometry*, 23(FEB), 41-51. doi:10.1111/j.1475-4754.1981.tb00953.x
124. Gans, C. (2005). Checklist and bibliography of the Amphisbaenia of the world. *Bulletin of the American Museum of Natural History*, 1-130. doi:10.1206/0003-0090(2005)289<0001:cabota>2.0.co;2
125. García, É. D. (2017). THE MATERIALITY OF COLOR in PRE-COLUMBIAN CODICES: INSIGHTS from CULTURAL HISTORY. *Ancient Mesoamerica*, 28(1), 21-40. doi:10.1017/S0956536116000493
126. Garcia-Barrera, P., Avendaño Gil, J., Omaña, L., & Alencaster, G. (1998). *Antilocaprina trilobata* nov. sp. and Upper Cretaceous associated fauna from Chiapas, Southeast Mexico. *Geobios*, 31(SUPPL. 1), 125-135. doi:10.1016/S0016-6995(98)80071-5
127. García-París, M., Piñango, C., Manzanilla, J., & Zaldívar-Riverón, A. (2013). On the presence of *Cissites maculata* (Coleoptera: Meloidae) in Mexico. *Revista Mexicana De Biodiversidad*, 84(3), 855-864. doi:10.7550/rmb.33905
128. García-París, M., & Ruiz, J. L. (2013). Description of anew species of *epicauta dejean*, 1834 from mexico with a review of the *epicauta cupraeola* species group (coleoptera, meloidae). *Graellsia*, 69(1), 57-77. doi:10.3989/graellsia.2013.v69.079
129. Gasparini, G. M., Moreno-Mancilla, O. F., & Cómbita, J. L. (2021). *Selenogonus narinoensis* Stirton, 1947 (Tayassuidae, Cetartiodactyla, Mammalia): Taxonomic status and paleobiogeographic implications. *Fossil Record*, 24(1), 65-75. doi:10.5194/fr-24-65-2021
130. Gasparini, G. M., & Ubilla, M. (2011). *Platygonus* sp. (Mammalia: Tayassuidae) in Uruguay (Raigón? Formation; Pliocene-early Pleistocene), comments about its distribution and palaeoenvironmental significance in South America. *Journal of Natural History*, 45(45-46), 2855-2870. doi:10.1080/00222933.2011.620716
131. Geijer, P. (1913). On poikilitic intergrowths of quartz and alkali feldspar in volcanic rocks. *GFF*, 35(1), 51-80. doi:10.1080/11035891309444362
132. Goffer, Z. (1983). PHYSICAL STUDIES OF ARCHAEOLOGICAL MATERIALS. *Reports on Progress in Physics*, 46(10), 1193-1234. doi:10.1088/0034-4885/46/10/001
133. Gómez-Carrasco, G., Leshner-Gordillo, J. M., Olivera-Gómez, L. D., Bonde, R. K., Arriaga-Weiss, S., Hernández-Martínez, R., . . . Delgado-Estrella, A. (2018). Genetic Diversity and Structure From Antillean Manatee (*Trichechus manatus manatus*) in the Southern Gulf of México: Comparison Between Connected and Isolated Populations. *Tropical Conservation Science*, 11. doi:10.1177/1940082918795560
134. González, M. B., Ramírez, J. J., & Navarro, C. (2002). Summary of the historical eruptive activity of Volcán De Colima, Mexico 1519-2000. *Journal of Volcanology and Geothermal Research*, 117(1-2), 21-46. doi:10.1016/S0377-0273(02)00233-0

135. Gonzalez, S., Huddart, D., Israde -Alcántara, I., Domínguez-Vázquez, G., Bischoff, J., & Felstead, N. (2015). Paleoindian sites from the Basin of Mexico: Evidence from stratigraphy, tephrochronology and dating. *Quaternary International*, 363, 4-19. doi:10.1016/j.quaint.2014.03.015
136. Gonzalez, S., Huddart, D., Israde-Alcántara, I., Domínguez-Vázquez, G., & Bischoff, J. (2014). Tocuila Mammoths, Basin of Mexico: Late Pleistocene-Early Holocene stratigraphy and the geological context of the bone accumulation. *Quaternary Science Reviews*, 96, 222-239. doi:10.1016/j.quascirev.2014.02.003
137. González-Arreola, C., & Barragán, R. (2007). Oosterella (Ammonoidea) from the Taraises Formation (upper Valanginian), Durango, northeast Mexico. *Cretaceous Research*, 28(3), 419-427. doi:10.1016/j.cretres.2006.06.006
138. González-Arreola, C., Barragán, R., Company, M., Moreno-Bedmar, J. A., & Cruz-Vázquez, R. (2017). Upper Berriasian ammonites from the Taraises Formation of Cuencamé de Ceniceros section, Durango State, Northern Mexico. *Boletín De La Sociedad Geológica Mexicana*, 69(2), 465-477. doi:10.18268/BSGM2017v69n2a10
139. González-Arreola, C., Barragán, R., & Moreno-Bedmar, J. A. (2014). Olcostephanidae (ammonoidea) from the upper valanginian taraises formation (Durango state, Mexico). *Cretaceous Research*, 49, 55-62. doi:10.1016/j.cretres.2013.11.012
140. González-Arreola, C., Pantoja-Alor, J., Oloriz, F., Villaseñor, A. B., & Garcia-Barrera, P. (1996). Lower aptian ammonitina Pseudohaploceras Liptoviense (Zeuschner) in the cumburindio formation (Southwestern Mexico). *Geobios*, 29(1), 35-43. doi:10.1016/S0016-6995(96)80069-6
141. González-Cervantes, N., Aranda-Gómez, J. J., Carranza-Castañeda, O., & Ortega-Obregón, C. (2019). Edad y origen de la paleocuenca continental de Teocaltiche, Mexico. *Revista Mexicana De Ciencias Geológicas*, 36(3), 393-410. doi:10.22201/CGEO.20072902E.2019.3.1391
142. Goodrich, M. A. (1966). A REVISION OF GENUS COTINIS (COLEOPTERA - SCARABAEIDAE). *Annals of the Entomological Society of America*, 59(3), 550-&. doi:10.1093/aesa/59.3.550
143. Gordon, B. L. (1957). A Domesticated, Wax—Producing, Scale Insect Kept by the Guaymí Indians of Panamá. *Ethnos*, 22(1-2), 36-49. doi:10.1080/00141844.1957.9980834
144. Gothe, R., & Koop, E. (1974). On the biological evaluation of the validity of Argas (Persicargas) persicus (Oken, 1818), Argas (Persicargas) arboreus Kaiser, Hoogstraal and Kohls, 1964 and Argas (Persicargas) walkerae Kaiser and Hoogstraal, 1969 - I. Investigations on developmental biology. *Zeitschrift für Parasitenkunde*, 44(4), 299-317. doi:10.1007/BF00366113
145. Goyenechea, I., & Flores-Villela, O. (2006). Taxonomic summary of Conopsis, Günther, 1858 (Serpentes: Colubridae). *Zootaxa*(1271), 1-27. doi:10.11646/zootaxa.1271.1.1
146. Grajales-Nishimura, J. M., Ramos-Arias, M. A., Solari, L., Murillo-Muñetón, G., Centeno-García, E., Schaaf, P., & Torres-Vargas, R. (2018). The Juchatengo complex: an upper-level ophiolite assemblage of late Paleozoic age in Oaxaca, southern Mexico. *International Journal of Earth Sciences*, 107(3), 1005-1031. doi:10.1007/s00531-017-1580-8
147. Granier, B., Michaud, F., & Fourcade, É. (1986). Apinella jaffrezoi n. gen. n. sp., algue dasycladacéedu Kimméridgien du Chiapas (Sud-Est du Mexique). *Geobios*, 19(6), 801-813. doi:10.1016/S0016-6995(86)80108-5
148. Grases, J., Malaver, A., Montes, L., Gonzalez, M., Herrera, C., Acosta, L., . . . Vargas, R. (2004). Natural hazard and vulnerability in cumana, Venezuela. *Boletín Técnico/Technical Bulletin*, 42(3).
149. Grzymala, T. L., & Miller, K. B. (2013). Taxonomic Revision and Phylogenetic Analysis of the Genus Elytroleptus Duges (Coleoptera: Cerambycidae: Cerambycinae: Trachyderini). *Zootaxa*, 3659(1), 1-+. doi:10.11646/zootaxa.3659.1.1
150. Guerra-Coss, F. A., Badano, E. I., Cedillo-Rodríguez, I. E., Ramirez-Albores, J. E., Flores, J., Barragan-Torres, F., & Flores-Cano, J. A. (2021). Modelling and validation of the spatial distribution of suitable habitats for the recruitment of invasive plants on climate change scenarios: An approach from the regeneration niche. *Science of the Total Environment*, 777. doi:10.1016/j.scitotenv.2021.146007
151. Guevara, L. (2021). The legacy of the fieldwork of E. W. Nelson and E. A. Goldman in Mexico (1892–1906) for research on poorly known mammals. *History and Philosophy of the Life Sciences*, 43(1). doi:10.1007/s40656-021-00386-7
152. Guglielmone, A. A., & Nava, S. (2014). Names for Ixodidae (Acari: Ixodoidea): Valid, synonyms, incertae sedis, nomina dubia, nomina nuda, lapsus, incorrect and suppressed names - With notes on confusions and misidentifications. *Zootaxa*, 3767(1), 1-256. doi:10.11646/zootaxa.3767.1.1
153. Guzman, A. F. (2015). The fossil record of Mexican freshwater fishes. *Revista Mexicana De Biodiversidad*, 86(3), 661-673. doi:10.1016/j.rmb.2015.05.003
154. Guzmán-Cornejo, C., Herrera-Mares, A., Robbins, R. G., & Rebollo-Hernández, A. (2019). The soft ticks (Parasitiformes: Ixodida: Argasidae) of Mexico: Species, hosts, and geographical distribution. *Zootaxa*, 4623(3), 485-525. doi:10.11646/zootaxa.4623.3.3
155. Guzmán-Cornejo, C., Robbins, R. G., Guglielmone, A. A., Montiel-Parra, G., & Pérez, T. M. (2011). The Amblyomma (Acari: Ixodida: Ixodidae) of Mexico: Identification Keys, distribution and hosts. *Zootaxa*(2998), 16-38. doi:10.11646/zootaxa.2998.1.2

156. Guzmán-Speziale, M. (2010). Beyond the Motagua and Polochic faults: Active strike-slip faulting along the Western North America-Caribbean plate boundary zone. *Tectonophysics*, 496(1-4), 17-27. doi:10.1016/j.tecto.2010.10.002
157. Haemig, P. D. (2010). Ecology and Ethnobiology of the Slender-billed Grackle *Quiscalus palustris*. *Journal of Ornithology*, 151(2), 391-399. doi:10.1007/s10336-009-0467-2
158. Halffter, G., & Morrone, J. J. (2017). An analytical review of Halffter's Mexican transition zone, and its relevance for evolutionary biogeography, ecology and biogeographical regionalization. *Zootaxa*, 4226(1), 1-46. doi:10.11646/zootaxa.4226.1.1
159. Harfush-Melendez, M., & Buskirk, J. R. (2008). New Distributional Data on the Tehuantepec Slider, *Trachemys grayi*, in Oaxaca, Mexico. *Chelonian Conservation and Biology*, 7(2), 274-276. doi:10.2744/ccb-0710.1
160. Harrison, K., & Holdich, D. M. (1984). Hemibranchiate sphaeromatids (Crustacea: Isopoda) from Queensland, Australia, with a world-wide review of the genera discussed. *Zoological Journal of the Linnean Society*, 81(4), 275-387. doi:10.1111/j.1096-3642.1984.tb01175.x
161. Hart, E. R. (1986). Genus *Zelus* Fabricius in the United States, Canada, and Northern Mexico (Hemiptera: Reduviidae). *Annals of the Entomological Society of America*, 79(3), 535-548. doi:10.1093/aesa/79.3.535
162. Heinrichs, J., Schäfer-Verwimp, A., Boxberger, J., Feldberg, K., Kraemer, M. M. S., & Schmidt, A. R. (2014). A fossil species of *Ceratolejeunea* (Lejeuneaceae, Porellales) preserved in Miocene Mexican amber. *Bryologist*, 117(1), 10-14. doi:10.1639/0007-2745-117.1.010
163. Hernández-Becerril, D. U., Alonso-Rodríguez, R., Álvarez-Góngora, C., Barón-Campis, S. A., Ceballos-Corona, G., Herrera-Silveira, J., . . . Rodríguez-Salvador, R. (2007). Toxic and harmful marine phytoplankton and microalgae (HABs) in Mexican Coasts. *Journal of Environmental Science and Health - Part A Toxic/Hazardous Substances and Environmental Engineering*, 42(10), 1349-1363. doi:10.1080/10934520701480219
164. Hernandezzuniga, J., & Reyesvillanueva, F. (1989). SPATIAL-DISTRIBUTION PATTERN AND OPTIMUM SAMPLE-SIZE OF ANTHONOMUS-EUGENII IN 2 SERRANO PEPPER PLOTS. *Southwestern Entomologist*, 14(4), 387-394.
165. Hespeneheide, H. A. (2003). A reconsideration of *Pachyschelus schwarzi* Kerremans and a review of American *Pachyschelus* north of México (Coleoptera: Buprestidae). *Coleopterists Bulletin*, 57(4), 459-468. doi:10.1649/584
166. Hidalgo-Mihart, M. G., Contreras-Moreno, F. M., De La Cruz, A. J., Juárez-López, R., Valera-Aguilar, D., Pérez-Solano, L. A., & Hernández-Lara, C. (2015). Recent jaguar records in Tabasco, northern Chiapas and western Campeche, Mexico. *Revista Mexicana De Biodiversidad*, 86(2), 469-477. doi:10.1016/j.rmb.2015.04.019
167. Hodkinson, I. D., & White, I. M. (1981). The neotropical psylloidea (Homoptera: Insecta): An annotated check list. *Journal of Natural History*, 15(3), 491-523. doi:10.1080/00222938100770361
168. Hoffer, J. M., Filiberto Gomez, P., & Muela, P. (1982). Eruption of El Chichón volcano, chiapas, Mexico, 28 March to 7 April 1982. *Science*, 218(4579), 1307-1308. doi:10.1126/science.218.4579.1307
169. Houck, K. J., Lockley, M. G., & Avanzini, M. (2009). A Survey of Tetrapod Tracksites Preserved in Pyroclastic Sediments, with Special Reference to Footprints of Hominids, Other Mammals and Birds. *Ichnos-an International Journal for Plant and Animal Traces*, 16(1-2), 76-97. doi:10.1080/10420940802470870
170. Huerta Jaramillo, A. M. (1999). [Pablo de la Llave, a man of the Enlightenment between two centuries and two worlds]. *LLULL : boletín de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*, 22(44), 421-430.
171. Hull, D. M. (1997). Upper Jurassic Tethyan and southern boreal radiolarians from western North America. *Micropaleontology*, 43, 1-202.
172. Humphrey, W. E. (1949). Geology of the sierra de Los Muertos area, Mexico (with descriptions of aptian cephalopods from the la Peña formation). *Bulletin of the Geological Society of America*, 60(1), 89-176. doi:10.1130/0016-7606(1949)60[89:GOTSDL]2.0.CO;2
173. Imlay, R. W. (1944). Correlation of the Cretaceous formations of the Greater Antilles, Central America, and Mexico. *Bulletin of the Geological Society of America*, 55(8), 1005-1045.
174. Jadin, R. C., Smith, E. N., & Campbell, J. A. (2011). Unravelling a tangle of Mexican serpents: A systematic revision of highland pitvipers. *Zoological Journal of the Linnean Society*, 163(3), 943-958. doi:10.1111/j.1096-3642.2011.00748.x
175. Jansen, M. (1990). The search for history in mixtec codices. *Ancient Mesoamerica*, 1(1), 99-112. doi:10.1017/S0956536100000122
176. Jendek, E. (2012). Corrections to *Agrilus* related species-group names in the world catalogue of Bellamy and new substitute names for *Agrilus* species-group homonyms. *ZooKeys*, 249, 61-76. doi:10.3897/zookeys.249.4387
177. Jiménez, E. R. (2019). A vulnerability-based risk assessment of the threatened area surrounding Popocatepetl Volcano to support decision-making during a volcanic crisis. *Geofísica Internacional*, 58(1), 7-32.

178. Jiménez-Hidalgo, E., Carranza-Castañeda, O., & Montellano-Ballesteros, M. (2004). A pliocene record of *Capromeryx* (Mammalia: Antilocapridae) in México. *Journal of Paleontology*, 78(6), 1179-1186. doi:10.1017/s0022336000043985
179. Jochens, A. E., Malone, T. C., Stumpf, R. P., Hickey, B. M., Carter, M., Morrison, R., . . . Trainer, V. L. (2010). Integrated ocean observing system in support of forecasting harmful algal blooms. *Marine Technology Society Journal*, 44(6), 99-121. doi:10.4031/MTSJ.44.6.16
180. Jones, W. T., Feldmann, R. M., & Garassino, A. (2014). Three new isopod species and a new occurrence of the tanaidacean *Niveotanais brunensis* polz, 2005 from the jurassic plattenkalk beds of monte fallano, Italy. *Journal of Crustacean Biology*, 34(6), 739-753. doi:10.1163/1937240X-00002282
181. Juárez-Barrera, F., Espinosa, D., Morrone, J. J., Escalante, T., & Bueno-Hernandez, A. A. (2020). The biotic complexity of the Mexican Transition Zone and the evolution of Gonzalo Halffter's biogeographic thought. *Revista Mexicana De Biodiversidad*, 91. doi:10.22201/ib.20078706e.2020.91.3402
182. Juárez-Barrera, F., Vega, I. L., Morrone, J. J., Buenohernández, A., & Espinosa, D. (2020). Unravelling the complexity of Mexican biogeographical patterns by naturalists in the 19th century: From Alexander Von Humboldt (1769-1859) to Francis Sumichrast (1829-1882). *Phytotaxa*, 456(3), 244-255. doi:10.11646/phytotaxa.456.3.2
183. Kofron, C. P. (1985). SYSTEMATICS OF THE NEOTROPICAL GASTROPOD-EATING SNAKE GENERA, TROPIDODIPSAS AND SIBON. *Journal of Herpetology*, 19(1), 84-92. doi:10.2307/1564423
184. Kofron, C. P. (1987). SYSTEMATICS OF NEOTROPICAL GASTROPOD-EATING SNAKES - THE FASCIATA GROUP OF THE GENUS SIBON. *Journal of Herpetology*, 21(3), 210-225. doi:10.2307/1564485
185. Kohler, G., Perez, R. G. T., Petersen, C. B. P., & De la Cruz, F. R. M. (2014). A revision of the Mexican *Anolis* (Reptilia, Squamata, Dactyloidae) from the Pacific versant west of the Isthmus de Tehuantepec in the states of Oaxaca, Guerrero, and Puebla, with the description of six new species. *Zootaxa*, 3862(1), 1-+.
186. Kohls, G. M., Hoogstraal, H., Clifford, C. M., & Kaiser, M. N. (1970). SUBGENUS PERSICARGAS (IXODOIDEA, ARGASIDAE, ARGAS) .9. REDESCRIPTION AND NEW WORLD RECORDS OF ARGAS-(PERSICARGAS)-PERSICUS (OKEN), AND RESURRECTION, REDESCRIPTION, AND RECORDS OF ARGAS-(PERSICARGAS)-RADIATUS RAILLIET, ARGAS-(PERSICARGAS)-SANCHEZI DUGES, AND ARGAS-(PERSICARGAS)-MINIATUS KOCH, NEW WORLD TICKS MISIDENTIFIED AS ARGAS-(PERSICARGAS)-PERSICUS. *Annals of the Entomological Society of America*, 63(2), 590-+. doi:10.1093/aesa/63.2.590
187. Labbé, R. M., Hilker, R., Gagnier, D., McCreary, C., Gibson, G. A. P., Fernández-Triana, J., . . . Garipey, T. D. (2018). Natural enemies of *Anthonomus eugenii* (Coleoptera: Curculionidae) in Canada. *Canadian Entomologist*, 150(3), 404-411. doi:10.4039/tce.2018.3
188. Lacan, P., Ortuño, M., Audin, L., Perea, H., Baize, S., Aguirre-Díaz, G., & Zúñiga, F. R. (2018). Sedimentary evidence of historical and prehistorical earthquakes along the Venta de Bravo Fault System, Acambay Graben (Central Mexico). *Sedimentary Geology*, 365, 62-77. doi:10.1016/j.sedgeo.2017.12.008
189. Lafontaine, J. D., Ferris, C. D., & Walsh, J. B. (2010). A revision of the genus *Hypotrix* Guenée in North America with descriptions of four new species and a new genus (Lepidoptera, Noctuidae, Noctuinae, Eriopygini). *ZooKeys*, 39(SPEC. ISSUE 5), 225-253. doi:10.3897/zookeys.39.438
190. Langridge, R. M., Persaud, M., Zúñiga, F. R., Aguirre-Díaz, G. D. J., Villamor, P., & Lacan, P. (2013). Preliminary paleoseismic results from the pastores fault and its role in the seismic hazard of the acambay graben, trans-mexican volcanic belt, Mexico. *Revista Mexicana De Ciencias Geologicas*, 30(3), 463-481.
191. Leaché, A. D., & McGuire, J. A. (2006). Phylogenetic relationships of horned lizards (Phrynosoma) based on nuclear and mitochondrial data: Evidence for a misleading mitochondrial gene tree. *Molecular Phylogenetics and Evolution*, 39(3), 628-644. doi:10.1016/j.ympev.2005.12.016
192. Ledesma Mateos, I. (2002). The introduction of scientific paradigms in biology and the work of Alfonso L. Herrera. *Historia Mexicana*, 52(1), 201-240.
193. Lemos-Espinal, J. A., & Smit, G. R. (2020). A conservation checklist of the amphibians and reptiles of the State of Mexico, Mexico with comparisons with adjoining states. *ZooKeys*, 2020(953), 137-159. doi:10.3897/zookeys.953.50881
194. Leon, N. (1919). History of Anthropological Physics in Mexico. *American Journal of Physical Anthropology*, 2(3), 229-264. doi:10.1002/ajpa.1330020321
195. Linajes, A., Rico-Gray, V., & Carrión, G. (1994). Traditional production system of the root of jalapa, *Ipomoea purga* (convulvaceae), in Central Veracruz, Mexico. *Economic Botany*, 48(1), 84-89. doi:10.1007/BF02901387
196. Llanderal-Cázares, C., Castro-Torres, R., & Miranda-Perkins, K. (2017). Bionomics of *Comadia redtenbacheri* (Hammerschmidt, 1847) (lepidoptera: Cossidae). *SHILAP Revista de lepidopterología*, 45(179), 373-383.
197. López-Caballero, I., Olóriz, F., & Villaseñor, A. B. (2018). Fossiliferous concentrations of the Upper Kimmeridgian in Mazapil, Zacatecas, Mexico: Taphonomy and paleoenvironmental interpretation. *Boletín De La Sociedad Geologica Mexicana*, 70(1), 241-280. doi:10.18268/BSGM2018v70n1a14
198. López-Conde, O. A., Sterli, J., Chavarría-Arellano, M. L., Brinkman, D. B., & Montellano-Ballesteros, M.

- (2018). Turtles from the Late Cretaceous (Campanian) of El Gallo Formation, Baja California, Mexico. *Journal of South American Earth Sciences*, 88, 693-699. doi:10.1016/j.jsames.2018.10.005
- 199.Losada, D. R. (2009). The historical American exposition of Madrid in 1892 and the absence (?) of Mexico. *Revista de Indias*, 69(246), 273-305. doi:10.3989/revindias.2009.021
- 200.Luz Fernanda Azuela, B., & Juárez, J. D. S. (2021). The process of integration of Mexico in the international scientific networks and the consolidation of its norms and values in the scientific society "Antonio Alzate" (1884-1912). *Estudios de Historia Moderna Contemporanea de Mexico*(61), 133-173. doi:10.22201/IIH.24485004E.2021.61.75481
- 201.Lyons, J., Cochran, P. A., Polaco, O. J., & Merino Nambo, E. (1994). Distribution and abundance of the Mexican lampreys (Petromyzontidae: Lampetra: Subgenus Tetrapleurodon). *Southwestern Naturalist*, 39(2), 105-113. doi:10.2307/3672233
- 202.Macías, J. L. (2007). Geology and eruptive history of some active volcanoes of Mexico. *Special Paper of the Geological Society of America*, 422, 183-232. doi:10.1130/2007.2422(06)
- 203.Macias, J. L., Arce, J. L., Garcia-Palomo, A., Mora, J. C., Layer, P. W., & Espindola, J. M. (2010). Late-Pleistocene flank collapse triggered by dome growth at Tacana volcano, Mexico-Guatemala, and its relationship to the regional stress regime. *Bulletin of Volcanology*, 72(1), 33-53. doi:10.1007/s00445-009-0303-9
- 204.Macías, J. L., Espíndola, J. M., García-Palomo, A., Scott, K. M., Hughes, S., & Mora, J. C. (2000). Late Holocene Peléan-style eruption at Tacaná volcano, Mexico and Guatemala: Past, present, and future hazards. *Bulletin of the Geological Society of America*, 112(8), 1234-1249. doi:10.1130/0016-7606(2000)112<1234:LHPEAT>2.0.CO;2
- 205.Macias, J. L., & Siebe, C. (2005). Popocatepetl's crater filled to the brim: significance for hazard evaluation. *Journal of Volcanology and Geothermal Research*, 141(3-4), 327-330. doi:10.1016/j.jvolgeores.2004.10.005
- 206.Magaña, H. A., Contreras, C., & Villareal, T. A. (2003). A historical assessment of *Karenia brevis* in the western Gulf of Mexico. *Harmful Algae*, 2(3), 163-171. doi:10.1016/S1568-9883(03)00026-X
- 207.Martin-Del Pozzo, A. L. (2012). Precursors to eruptions of Popocatepetl Volcano, Mexico. *Geofísica Internacional*, 51(1), 87-107.
- 208.Martin-Del Pozzo, A. L., Rodríguez, A., & Portocarrero, J. (2016). Reconstructing 800 years of historical eruptive activity at Popocatepetl Volcano, Mexico. *Bulletin of Volcanology*, 78(3), 1-13. doi:10.1007/s00445-016-1010-y
- 209.Martínez Miranda, E. A., & De La Paz Ramos Lara, M. (2006). The functions of the inspector engineers to the beginning of the work of the hydroelectric complex of Necaxa. *Historia Mexicana*, 56(1), 231-286.
- 210.Martínez-Jerónimo, F., Flores-Hernández, D. I., & Galindez-Mayer, J. (2017). Formulation of an Alternative Culture Medium for *Arthrospira maxima* (Spirulina) Based on "Tequesquite," a Traditional Mineral Resource. *Journal of the World Aquaculture Society*, 48(6), 887-897. doi:10.1111/jwas.12362
- 211.Martínez-Melo, A., Villier, L., Romero-Mayen, V. A., & Alvarado-Ortega, J. (2021). Fossil echinoderms of Mexico - An overview of the National Collection of Paleontology "María del Carmen Perrilliat", Institute of Geology, UNAM (Mexico). *Journal of South American Earth Sciences*, 112. doi:10.1016/j.jsames.2021.103516
- 212.Martinez-Mendez, N., & Mendez-De la Cruz, F. R. (2007). Molecular phylogeny of the *Sceloporus torquatus* species-group (Squamata : Phrynosomatidae). *Zootaxa*(1609), 53-68. doi:10.11646/zootaxa.1610.1.zootaxa.1609.1.2
- 213.Mattinson, J. M., Pessagno Jr, E. A., Montgomery, H., & Hopson, C. A. (2008). Late Jurassic age of oceanic basement at La Désirade Island, Lesser Antilles arc. *Special Paper of the Geological Society of America*, 438, 175-190. doi:10.1130/2008.2438(06)
- 214.McAndrews, A. E., & Montejo Daz, J. E. (2010). Birds from the plains of Tehuantepec, Oaxaca, Mexico. *Southwestern Naturalist*, 55(4), 569-575. doi:10.1894/KF-12.1
- 215.McCoy, C. J. (1968). A REVIEW OF GENUS LAEMANCTUS (REPTILIA IGUANIDAE). *Copeia*(4), 665-&.
- 216.McCranie, J. R., & Wilson, L. D. (2001). The herpetofauna of the Mexican state of Aguascalientes. *CFS Courier Forschungsinstitut Senckenberg*, 1-46.
- 217.McDougall, J. M., Tarling, D. H., & Warren, S. E. (1983). The magnetic sourcing of obsidian samples from Mediterranean and near Eastern sources. *Journal of Archaeological Science*, 10(5), 441-452. doi:10.1016/0305-4403(83)90059-6
- 218.Medina-Villareal, A., & González-Astorga, J. (2016). Morphometric and geographical variation in the *Ceratozamia mexicana* Brongn. (Zamiaceae) complex: evolutionary and taxonomic implications. *Biological Journal of the Linnean Society*, 119(1), 213-233. doi:10.1111/bij.12806
- 219.Melchor, R. N., Feola, S. F., & de Bianco, T. M. (2019). Canid Paleochronology: Taxonomic Review and Producers of Canipeda from the Late Pleistocene of Argentina. *Ichnos:an International Journal of Plant and Animal*, 26(2), 85-107. doi:10.1080/10420940.2018.1447466
- 220.Méndez, C. A. G., Rubio-Gutiérrez, I. C., & Guevara-Chumacero, L. M. (2019). Synthesis and perspectives of bibliographic information on *tapirella bairdii* in Mexico. *Therya*, 10(3), 395-408. doi:10.12933/therya-19-770

221. Mendez De La Cruz, F. R., Camarillo R, J. L., Villagran Santa Cruz, M., & Aguilar Cortez, R. (1992). Review of the status of amphibians and reptiles in the Sierra de Guadalupe, (Distrito Federal-Estado) Mexico. *Anales - Instituto de Biología, Universidad Nacional Autónoma de México, Serie Zoología*, 63(2), 249-256.
222. Meneses-Rocha, J. J. (2001). Tectonic evolution of the Ixtapa graben, an example of a stake-slip basin of southeastern Mexico: Implications for regional petroleum systems. *AAPG Memoir*, 75, 183-216.
223. Michaud, F., Fourcade, É., & Gutierrez Coutino, R. (1984). Pseudorhapydionina chiapanensis nov. sp. nouveau foraminifère du Cénomanien du Mexique. *Geobios*, 17(1), 33-43. doi:10.1016/S0016-6995(84)80004-2
224. Miller, N. (2016). ¡Darwinistas! The Construction of Evolutionary Thought in Nineteenth Century Argentina. *Journal of Latin American Studies*, 48(1), 178-180. doi:10.1017/s0022216x15001285
225. Miller, W. E., & Carranza-Castañeda, O. (1984). Late Cenozoic mammals from Central Mexico. *Journal of Vertebrate Paleontology*, 4(2), 216-236. doi:10.1080/02724634.1984.10012005
226. Millhauser, J. K. (2020). Let's get fiscal: The social relations of finance and technological change in Aztec and Colonial Mexico. *Journal of Anthropological Archaeology*, 60. doi:10.1016/j.jaa.2020.101196
227. Miranda-Perkins, K., Llanderal-Cazares, C., Cadena-Barajas, M., & Lopez-Sauceda, J. (2016). Adult Emergence and Reproductive Behavior of *Comadia redtenbacheri* in Confinement. *Southwestern Entomologist*, 41(3), 657-665. doi:10.3958/059.041.0308
228. Monne, M. A. (2005). Catalogue of the Cerambycidae (Coleoptera) of the Neotropical Region. Part I. Subfamily Cerambycinae. *Zootaxa*(946), 1-765. doi:10.11646/zootaxa.946.1.1
229. Monne, M. M. (2012). Catalogue of the type-species of the genera of the Cerambycidae, Disteniidae, Oxypeltidae and Vesperidae (Coleoptera) of the Neotropical Region (vol 3213, pg 1, 2012). *Zootaxa*(3255), 68-68.
230. Montellano-Ballesteros, M. (2002). New Cuvieronius finds from the pleistocene of central Mexico. *Journal of Paleontology*, 76(3), 578-583. doi:10.1666/0022-3360(2002)076<0578:ncfftp>2.0.co;2
231. Mora, J. C., Macías, J. L., García-Palomo, A., Arce, J. L., Espíndola, J. M., Manetti, P., . . . Sánchez, J. M. (2004). Petrology and geochemistry of the Tacaná Volcanic Complex, Mexico-Guatemala: Evidence for the last 40 000 yr of activity. *Geofísica Internacional*, 43(3), 331-359.
232. Morales, J., Goguitchaichvili, A., Barrientos, M. D. O., Carvallo, C., & Reyes, B. A. (2013). Archeointensity investigation on pottery vestiges from Puertas de Roln, Capacha culture: In search for affinity with other Mesoamerican pre-Hispanic cultures. *Studia Geophysica Et Geodaetica*, 57(4), 605-626. doi:10.1007/s11200-012-0878-z
233. Morelos Rodríguez, L., & Moncada Maya, J. O. (2015). The origins and foundation of the geological institute of Mexico. *Asclepio*, 67(2). doi:10.3989/asclepio.2015.21
234. Moreno-Bedmar, J. A., Latil, J. L., Villanueva-Amadoz, U., Calvillo-Canadell, L., & Cevallos-Ferriz, S. R. S. (2014). Ammonite age-calibration of the EL Chango Fossil-Lagerstätte, Chiapas state (SE Mexico). *Journal of South American Earth Sciences*, 56, 447-453. doi:10.1016/j.jsames.2014.09.022
235. Morrone, J. J. (2015). Halfpter's Mexican transition zone (1962-2014), cenocrons and evolutionary biogeography. *Journal of Zoological Systematics and Evolutionary Research*, 53(3), 249-257. doi:10.1111/jzs.12098
236. Morrone, J. J. (2019). Biogeographic regionalization and biotic evolution of Mexico: biodiversity's crossroads of the New World. *Revista Mexicana De Biodiversidad*, 90, 68. doi:10.22201/ib.20078706e.2019.90.2980
237. Mota-Vargas, C., Galindo-Gonzalez, J., & Rojas-Soto, O. R. (2017). Crumble analysis of the historic sympatric distribution between *Dendrotyx macroura* and *D-barbatus* (Aves: Galliformes). *PLoS ONE*, 12(9). doi:10.1371/journal.pone.0183996
238. Motyka, M., Masek, M., & Bocak, L. (2017). Congruence between morphology and molecular phylogeny: The reclassification of Calochromini (Coleoptera: Lycidae) and their dispersal history. *Zoological Journal of the Linnean Society*, 180(1), 47-65. doi:10.1111/zoj.12497
239. Mullerried, F. K. G., Miller, A. K., & Furnish, W. M. (1941). The Middle Permian of Chiapas, southernmost Mexico, and its fauna. *American Journal of Science*, 239(6), 397-406. doi:10.2475/ajs.239.6.397
240. Murcia, H., & Macías, J. L. (2014). Volcaniclastic sequences at the foot of Tacaná Volcano, southern México: Implications for hazard assessment. *Bulletin of Volcanology*, 76(7), 1-27. doi:10.1007/s00445-014-0835-5
241. Naranjo-García, E., & Smith, A. G. (2014). Update on the terrestrial mollusks of Chiapas, Mexico. *American Malacological Bulletin*, 32(1), 32-51. doi:10.4003/006.032.0104
242. Nava, S., Beati, L., Labruna, M. B., Caceres, A. G., Mangold, A. J., & Guglielmone, A. A. (2014). Reassessment of the taxonomic status of *Amblyomma cajennense* (Fabricius, 1787) with the description of three new species, *Amblyomma tonelliae* n. sp., *Amblyomma interandinum* n. sp. and *Amblyomma patinoi* n. sp., and reinstatement of *Amblyomma mixtum* Koch, 1844, and *Amblyomma sculptum* Berlese, 1888 (Ixodida: Ixodidae). *Ticks and Tick-Borne Diseases*, 5(3), 252-276. doi:10.1016/j.ttbdis.2013.11.004
243. Navarro-Sigüenza, A. G., Peterson, A. T., Puig-Samper, M. A., & Zamudio, G. (2007). The ornithology of the Real Expedición Botánica A Nueva España (1787-1803): An analysis of the manuscripts of José Mariano Mocino. *Condor*, 109(4), 808-823. doi:10.1650/0010-5422(2007)109[808:TOOTRE]2.0.CO;2

244. Nelson, G. H. (2000). A revision of the subtribe hippomelanina, part II: *Gyascutus* (*gyascutus*) *leconte* (Coleoptera: Buprestidae). *Journal of Natural History*, 34(12), 2251-2292. doi:10.1080/002229300750037893
245. Nelson, G. H., & Bellamy, C. L. (1996). A revision of the subtribe hippomelanina: *Hippomelas laporte* and *gory*, *prasinalia casey*, *gyascutus* (*stictocera*) *casey*, and *barrellus*, gen. nov. (Coleoptera: Buprestidae). *Journal of Natural History*, 30(6), 861-911. doi:10.1080/00222939600770491
246. Nelson, S. A. (1980). GEOLOGY AND PETROLOGY OF VOLCAN CEBORUCO, NAYARIT, MEXICO - SUMMARY. *Geological Society of America Bulletin*, 91(11), 639-643. doi:10.1130/0016-7606(1980)91<639:gapovc>2.0.co;2
247. Nelson, S. A., & Carmichael, I. S. E. (1984). Pleistocene to recent alkalic volcanism in the region of Sanganguey volcano, Nayarit, Mexico. *Contributions to Mineralogy and Petrology*, 85(4), 321-335. doi:10.1007/BF01150290
248. Nunez-Cornu, F. J., Escalona-Alcazar, F. D., Nunez, D., Trejo-Gomez, E., Suarez-Plascencia, C., & Rodriguez-Ayala, N. (2020). Study of seismic activity at Ceboruco Volcano (Nayarit, Mexico) in the period 2012 to 2014. *Journal of South American Earth Sciences*, 98. doi:10.1016/j.jsames.2019.102473
249. Olóriz, F., & Villaseñor, A. B. (2018). New species of lower Tithonian macroconchiate Hybonoticerias from Mexico and the co-occurrence of Mazapilites and Hybonoticerias in the Mexico-Caribbean area. *Journal of Paleontology*, 92(S75), 1-43. doi:10.1017/jpa.2017.97
250. Olóriz, F., Villaseñor, A. B., & González-Arreola, C. (1997). Factors controlling upper Jurassic ammonite assemblages in north-central Mexico. *Lethaia*, 30(4), 337-351. doi:10.1111/j.1502-3931.1997.tb00479.x
251. Olóriz, F., Villaseñor, A. B., & González-Arreola, C. (1998). Re-evaluation of *Procraspedites* *Spath*, 1930 (Ammonitina) from the Upper Kimmeridgian of Mexico. *Bulletin De La Societe Geologique De France*, 169(2), 243-254.
252. Omaña, L., & Alencáster, G. (2019). Late-latest Maastrichtian foraminiferal assemblage from the Angostura Platform, Chiapas, SE Mexico: Biostratigraphic, paleoenvironmental and paleobiogeographic significance. *Journal of South American Earth Sciences*, 91, 203-213. doi:10.1016/j.jsames.2019.02.004
253. Ortega, R. (2016). Science and environment in eucalyptus acclimatization in the Valley of Mexico through the press, 1869-1880. *Historia Y Sociedad*, 30, 237-264. doi:10.15446/hys.n30.53809
254. Ortega-Flores, B., Martini, M., Solari, L., Colás, V., Guerrero-Moreno, S., Centeno-Garcia, E., . . . Grajales-Nishimura, M. (2020). Reply to Molina-Garza et al. (2019) "Discussion of: Ortega-Flores et al. (2018) provenance analysis of Oligocene sandstone from the Cerro Pelón area, southern Gulf of Mexico". *International Geology Review*, 62(4), 421-427. doi:10.1080/00206814.2019.1616621
255. Ortiz-Pulido, R., Anaid Díaz, S., Valle-Díaz, O. I., & Fisher, A. D. (2012). Hummingbirds and the plants they visit in the Tehuacán- Cuicatlán Biosphere Reserve, Mexico. *Revista Mexicana De Biodiversidad*, 83(1), 152-163.
256. Ortuño, M., Zúñiga, F. R., Aguirre-Díaz, G. J., Carreón-Freyre, D., Cerca, M., & Roverato, M. (2015). Holocene paleo-earthquakes recorded at the transfer zone of two major faults: The Pastores and Venta de Bravo faults (Trans-Mexican Volcanic Belt). *Geosphere*, 11(1), 160-184. doi:10.1130/GES01071.1
257. Palacios, D. (1996). Recent geomorphologic evolution of a glaciovolcanic active stratovolcano: Popocatepetl (Mexico). *Geomorphology*, 16(4), 319-335. doi:10.1016/0169-555x(96)00003-7
258. Palacios, M., Arias-Rodríguez, L., Plath, M., Eifert, C., Lerp, H., Lamboj, A., . . . Tobler, M. (2013). The Rediscovery of a Long Described Species Reveals Additional Complexity in Speciation Patterns of Poeciliid Fishes in Sulfide Springs. *PLoS ONE*, 8(8). doi:10.1371/journal.pone.0071069
259. Palacios-Aguilar, R. (2020). A commented checklist of the species of amphibians and reptiles with type locality from guerrero, mexico. *Revista Latinoamericana de Herpetologia*, 3(2), 43-60.
260. Peck, S. B., Gnaspini, P., & Newton, A. F. (2020). Updated catalog and generic keys of the Leiodidae (Insecta: Coleoptera) of the Neotropical region ("Latin America": Mexico, the West Indies, and Central and South America). *Zootaxa*, 4741(1), 1-114. doi:10.11646/zootaxa.4741.1.1
261. Pérez-Campos, X., Armendáriz-Sánchez, S., Espíndola, V. H., Castro-Escamilla, M., Perez, J., Casiano, L. M., . . . Cárdenas, A. (2020). Preservation and reuse of historical seismic data in Mexico: SisMOMex and the online "National seismogram library". *Seismological Research Letters*, 91(3), 1482-1487. doi:10.1785/0220190340
262. Pérez-Hernández, C. X., Zaragoza-Caballero, S., & Romo-Galicia, A. (2019). Checklist of net-winged beetles (Coleoptera: Lycidae) from Mexico. *Zootaxa*, 4623(2), 239-260. doi:10.11646/zootaxa.4623.2.2
263. Pessagno, E. A., Cantu-Chapa, A., Mattinson, J. M., Meng, X. Y., & Kariminia, S. M. (2009). The Jurassic-Cretaceous boundary: new data from North America and the Caribbean. *Stratigraphy*, 6(3), 185-262.
264. Pessagno Jr, E. A. (2006). Faunal evidence for the tectonic transport of Jurassic terranes in Oregon, California, and Mexico. *Special Paper of the Geological Society of America*, 410, 31-52. doi:10.1130/2006.2410(02)
265. Pessagno Jr, E. A., Meyerhoff Hull, D., & Pujana, I. (1994). Correlation of Circum-Pacific Upper Tithonian Boreal and Tehyan strata: Synthesis of Radiolarian and Ammonite biostratigraphic and chronostratigraphic

- data. *Geobios*, 27(SUPPL. 2), 395-399. doi:10.1016/S0016-6995(94)80159-2
266. Pons, J. M., Barrera, P. G., Oviedo, A., & Vicens, E. (2021). Mexican Upper Cretaceous rudists (Hippuritida, Bivalvia): Taxonomic, stratigraphic, and geologic data. *Journal of South American Earth Sciences*, 109. doi:10.1016/j.jsames.2021.103237
267. Pons, J. M., Vicens, E., Martínez, R., García-Barrera, P., Nieto, I. E., Oviedo, A., & Avendaño-Gil, M. J. (2016). The Campanian-Maastrichtian rudist bivalves succession in the Chiapas Central Depression, Mexico. *Cretaceous Research*, 60, 210-220. doi:10.1016/j.cretres.2015.11.015
268. Quintana-Navarrete, J. (2019). Biopolitics and inorganic life: plasmogeny by Alfonso Herrera. *Revista Hispanica Moderna*, 72(1), 79-95. doi:10.1353/rhm.2019.0009
269. Quiroz-Barroso, S. A., Torres-Martínez, M. A., & Sour-Tovar, F. (2021). Gastropods from the Paso Hondo Formation (lower-middle Permian) of Chiapas, Mexico: Stratigraphical and paleobiogeographical considerations. *Journal of South American Earth Sciences*, 110. doi:10.1016/j.jsames.2021.103350
270. Ramírez-Albores, J. E., Bizama, G., Bustamante, R. O., & Badano, E. I. (2020). Niche conservatism in a plant with long invasion history: the case of the Peruvian peppertree (*Schinus molle*, Anacardiaceae) in Mexico. *Plant Ecology and Evolution*, 153(1), 3-11. doi:10.5091/plecevo.2020.1562
271. Ramírez-Pulido, J., González-Ruiz, N., & García-Mendoza, D. F. (2017). References on Mexican mammals: Origin and impact. *Therya*, 8(2), 151-170. doi:10.12933/therya-17-485
272. Ratcliffe, B. C. (2019). Keys to Adults of all Genera and Larvae of 19 Species of Gymnetini (Coleoptera: Scarabaeidae: Cetoniinae) in the New World, with a Species Checklist and Descriptions of Two New Genera and Species from Mexico and Martinique. *Coleopterists Bulletin*, 73(1), 1-26. doi:10.1649/0010-065X-73.1.1
273. Reyes-Velasco, J., Grünwald, C. I., Jones, J. M., & Ahumada-Carrillo, I. (2020). A revision of the herpetofauna of Colima, Mexico. *Revista Latinoamericana de Herpetología*, 3(2), 61-82.
274. Ríos-Muñoz, C. A., & Espinosa-Martínez, D. V. (2019). Biological data: Sources and considerations. *Revista Latinoamericana de Herpetología*, 2(2), 5-14.
275. Riquelme, F., Alvarado-Ortega, J., Cuevas-García, M., Ruvalcaba-Sil, J. L., & Linares-López, C. (2012). Calcareous fossil inclusions and rock-source of Maya lime plaster from the Temple of the Inscriptions, Palenque, Mexico. *Journal of Archaeological Science*, 39(3), 624-639. doi:10.1016/j.jas.2011.10.022
276. Robin, C., Mossand, P., Camus, G., Cantagrel, J. M., Gourgaud, A., & Vincent, P. M. (1987). Eruptive history of the Colima volcanic complex (Mexico). *Journal of Volcanology and Geothermal Research*, 31(1-2), 99-113. doi:10.1016/0377-0273(87)90008-4
277. Rodríguez, S. R. (2005). Geology of Las Cumbres Volcanic Complex, Puebla and Veracruz states, Mexico. *Revista Mexicana De Ciencias Geológicas*, 22(2), 181-198.
278. Rodríguez, S. R., Siebe, C., Komorowski, J. C., & Abrams, M. (2002). The Quetzalapa Pumice: A voluminous late pleistocene rhyolite deposit in the eastern Trans-Mexican Volcanic Belt. *Journal of Volcanology and Geothermal Research*, 113(1-2), 177-212. doi:10.1016/S0377-0273(01)00258-X
279. Rodríguez Uribe, M. C., Núñez-Cornú, F. J., Nava Pichardo, F. A., & Suárez-Plascencia, C. (2013). Some insights about the activity of the Ceboruco Volcano (Nayarit, Mexico) from recent seismic low-frequency activity. *Bulletin of Volcanology*, 75(10), 1-12. doi:10.1007/s00445-013-0755-9
280. Rodríguez, W. D., Navarrete-Heredia, J. L., Vásquez-Bolaños, M., Rodríguez-Macias, R., Briceño-Félix, G. A., Blanco, J. M. C., & Ruíz-Cancino, E. (2019). Insects associated with the genus *Agave* spp. (Asparagaceae) in Mexico. *Zootaxa*, 4612(4), 451-493. doi:10.11646/zootaxa.4612.4.1
281. Rodríguez-de la Rosa, R. A., Aguillón-Martínez, M. C., López-Espinoza, J., & Eberth, D. A. (2003). The fossil record of vertebrate tracks in Mexico. *Ichnos*, 11(1-2), 27-37. doi:10.1080/10420940490428841
282. Rodríguez-De La Rosa, R. A., & Cevallos-Ferriz, S. R. S. (1998). Vertebrates of the El Pelillal locality (Campanian, Cerro Del Pueblo Formation), southeastern Coahuila, Mexico. *Journal of Vertebrate Paleontology*, 18(4), 751-764. doi:10.1080/02724634.1998.10011104
283. Rodríguez-Leyva, E., Lomeli-Flores, J. R., Valdez-Carrasco, J. M., Jones, R. W., & Stansly, P. A. (2012). New Records of Species and Locations of Parasitoids of the Pepper Weevil in Mexico. *Southwestern Entomologist*, 37(1), 73-83. doi:10.3958/059.037.0109
284. Rodríguez-Leyva, E., Stansly, P. A., Schuster, D. J., & Bravo-Mosqueda, E. (2007). Diversity and distribution of parasitoids of *Anthonomus Eugeniei* (Coleoptera: Curculionidae) from Mexico and prospects for biological control. *Florida Entomologist*, 90(4), 693-702. doi:10.1653/0015-4040(2007)90[693:DADOPO]2.0.CO;2
285. Romero, A. R., & Ojeda, A. (2015). Sibyls in Europe and America: Repercussions of the sibyllarum icones by Crispijn de Passe in the 17th and 18th centuries. *Archivo Espanol de Arte*, 88(351), 263-280. doi:10.3989/aearte.2015.16
286. Rosales-Dominguez, M. D. C., Bermúdez-Santana, J. C., & Aguilar-Piña, M. (1997). Mid and Upper Cretaceous foraminiferal assemblages from the Sierra de Chiapas, southeastern Mexico. *Cretaceous Research*, 18(5), 697-712. doi:10.1006/cre.1997.0081
287. Rose Jr, W. I. (1972). Notes on the 1902 eruption of Santa María volcano, Guatemala. *Bulletin Volcanologique*, 36(1), 29-45. doi:10.1007/BF02596981
288. Rouwet, D., Inguaggiato, S., Taran, Y., Varley, N., & Santiago, J. A. (2009). Chemical and isotopic

- compositions of thermal springs, fumaroles and bubbling gases at Tacana Volcano (Mexico-Guatemala): implications for volcanic surveillance. *Bulletin of Volcanology*, 71(3), 319-335. doi:10.1007/s00445-008-0226-x
289. Rozental, S. (2016). In the Wake of Mexican Patrimonio: Material Ecologies in San Miguel Coatlinchan. *Anthropological Quarterly*, 89(1), 181-219. doi:10.1353/anq.2016.0007
290. Rubilar, A. E., & Lazo, D. G. (2009). Description of *Aetostreon pilmatuegrossum* sp. nov. from the Lower Cretaceous of Argentina (Neuquén Basin), and significance of the conservative left valve morphology in oysters of the genus *Aetostreon* Bayle. *Cretaceous Research*, 30(3), 727-748. doi:10.1016/j.cretres.2008.12.013
291. Rubio-Aragon, W. A., Lopez-Orona, C. A., Lopez-Meza, M., Avendano-Meza, F., Felix-Camacho, S. A., Lopez-Urquidez, G. A., & Retes-Manjarrez, J. E. (2021). Resistance of Mexican Landrace and Wild Pepper Populations to *Anthonomus eugenii*. *Southwestern Entomologist*, 46(1), 211-221. doi:10.3958/059.046.0120
292. Sánchez, Ó., Ramírez-Pulido, J., Aguilera-Reyes, U., & Monroy-Vilchis, O. (2002). Felid record from the State of Mexico, Mexico. *Mammalia*, 66(2), 289-294.
293. Sanchez-Vialas, A., Recuero, E., Jimenez-Ruiz, Y., Ruiz, J. L., Mari-Mena, N., & Garcia-Paris, M. (2021). Phylogeny of Meloini blister beetles (Coleoptera, Meloidae) and patterns of island colonization in the Western Palaearctic. *Zoologica Scripta*, 50(3), 358-375. doi:10.1111/zsc.12474
294. Sandoval, O. O. (2021). The scientific images of the axolotl by José María Velasco and their role in nineteenth-century evolutionary thinking. *Nunciuss*, 36(1), 143-166. doi:10.1163/18253911-bja10005
295. Sandy, M. R. (1990). EARLY CRETACEOUS BRACHIOPODS FROM MEXICO AND THEIR PALEOBIOGEOGRAPHIC SIGNIFICANCE. *Journal of Paleontology*, 64(6), 942-956. doi:10.1017/s0022336000020011
296. Sandy, M. R. (1991). Aspects of Middle-Late Jurassic-Cretaceous Tethyan brachiopod biogeography in relation to tectonic and paleoceanographic developments. *Palaeogeography, Palaeoclimatology, Palaeoecology*, 87(1-4), 137-154. doi:10.1016/0031-0182(91)90133-C
297. Santiago, M. (1998). Rejecting progress in paradise: Huastecs, the environment, and the oil industry in Veracruz, Mexico, 1900-1935. *Environmental History*, 3(2), 169-188. doi:10.2307/3985378
298. Santley, R. S. (2004). Prehistoric salt production at El Salado, Veracruz, Mexico. *Latin American Antiquity*, 15(2), 199-221. doi:10.2307/4141554
299. Santos-Barrera, G. (2014). Geographic variation in *Incilius occidentalis* (Anura: Bufonidae), an endemic toad from Mexico, with a redescription of the species and delimitation of the type locality. *Revista Mexicana De Biodiversidad*, 85(2), 414-428. doi:10.7550/rmb.42015
300. Santos-Barrera, G., & Villela, O. F. (2011). A new species of toad of the genus *Incilius* from the Sierra Madre occidental of Chihuahua, Mexico (Anura: Bufonidae). *Journal of Herpetology*, 45(2), 211-215. doi:10.1670/10-093.1
301. Schnell, G. D., Abreu Gilland, E., Sánchez-Hernández, C., Romero-Almaraz, M. D. L., Kennedy, M. L., Best, T. L., & Wooten, M. C. (2010). Microhabitat preferences and spatial distribution of the vesper rat (*Nyctomys sumichrasti*) in Colima, Mexico. *Mammalian Biology*, 75(6), 482-495. doi:10.1016/j.mambio.2010.03.001
302. Scott, R. W., & Claggett, B. W. (2018). Albian infaunal Pholadomyida (Cretaceous Bivalvia), Comanchean Carbonate Shelf, Texas. *Journal of Paleontology*, 92(4), 611-633. doi:10.1017/jpa.2017.139
303. Scrivner, P. J., & Bottjer, D. J. (1986). Neogene avian and mammalian tracks from Death Valley National Monument, California: Their context, classification and preservation. *Palaeogeography, Palaeoclimatology, Palaeoecology*, 57(2-4), 285-331. doi:10.1016/0031-0182(86)90017-9
304. Segura-Zarzosa, I. E., Rodríguez-Almaraz, G. A., Obregón-Barboza, H., Murugan, G., Treviño-Flores, J. A., & Maeda-Martínez, A. M. (2020). New records of exotic species of Oniscidea (Crustacea: Isopoda) from northern Mexico. *Revista Mexicana De Biodiversidad*, 91. doi:10.22201/ib.20078706e.2020.91.3098
305. Seibertz, E., & Spaeth, C. (2002). Cretaceous belemnites of Mexico III. The Albian Neo- and Mesohibolites of the "Mexican Solnhofen" Tepexi de Rodríguez (State of Puebla) and their biostratonomy (Lower Cretaceous). *Neues Jahrbuch fur Geologie und Palaontologie - Abhandlungen*, 225(1), 55-74. doi:10.1127/njgpa/225/2002/55
306. Seibertz, E., & Spaeth, C. (2005). Cretaceous belemnites of Mexico IV. Mexican Mesohibolites and paleobiogeographical implications on the distribution of the genus (Albian, Lower Cretaceous). *Neues Jahrbuch Fur Geologie Und Palaontologie-Abhandlungen*, 236(1-2), 95-113. doi:10.1127/njgpa/236/2005/95
307. Selander, R. B. (1983). A REVISION OF THE GENUS PYROTA .4. THE TENUICOSTATIS GROUP (COLEOPTERA, MELOIDAE). *Journal of the Kansas Entomological Society*, 56(1), 1-19.
308. Servín, C. C. (2005). The droughts in Mexico during the XIX Century. *Investigaciones Geográficas*, 56, 118-133.
309. Sharma, V., Mogra, R., & Mordia, A. (2020). Effect of chia (*Salvia hispanica* L.) seeds incorporation on nutritional quality of muffin mix. *Nutrition and Food Science*, 50(6), 1151-1161. doi:10.1108/NFS-10-2019-0306
310. Siebe, C. (2000). Age and archaeological implications of Xitle volcano, southwestern Basin of Mexico-City. *Journal of Volcanology and Geothermal Research*, 104(1-4), 45-64. doi:10.1016/S0377-0273(00)00199-2

311. Siebe, C., Schaaf, P., & Urrutia-Fucugauchi, J. (1999). Mammoth bones embedded in a late Pleistocene lahar from Popocatepetl volcano, near Tocuila, central México. *Bulletin of the Geological Society of America*, 111(10), 1550-1562. doi:10.1130/0016-7606(1999)111<1550:MBEIAL>2.3.CO;2
312. Sieron, K., Ferres, D., Siebe, C., Capra, L., Constantinescu, R., Agustín-Flores, J., . . . Groppelli, G. (2019). Ceboruco hazard map: Part i - Definition of hazard scenarios based on the eruptive history. *Journal of Applied Volcanology*, 8(1). doi:10.1186/s13617-019-0088-2
313. Sieron, K., & Siebe, C. (2008). Revised stratigraphy and eruption rates of Ceboruco stratovolcano and surrounding monogenetic vents (Nayarit, Mexico) from historical documents and new radiocarbon dates. *Journal of Volcanology and Geothermal Research*, 176(2), 241-264. doi:10.1016/j.jvolgeores.2008.04.006
314. Singh, S. K., Espíndola, J. M., Yamamoto, J., & Havskov, J. (1982). Seismic potential of Acapulco-San Marcos Region along the Mexican Subduction Zone. *Geophysical Research Letters*, 9(6), 633-636. doi:10.1029/GL009i006p00633
315. Singh, S. K., Ordaz, M., & Pérez-Rocha, L. E. (1996). The great Mexican earthquake of 19 June 1858: Expected ground motions and damage in Mexico City from a similar future event. *Bulletin of the Seismological Society of America*, 86(6), 1655-1666.
316. Smith, H. M. (1987). The Name of the Non-Nominotypical Subfamily of the Lizard Family Xantusiidae. *Systematic Zoology*, 36(3), 326-328. doi:10.2307/2413069
317. Solano-Zavaleta, I., De La Luz, N. M. C., & Clause, A. G. (2017). Solving a 50-year Mystery: Rediscovery of Mesaspis antauges (Squamata: Anguillidae). *Zootaxa*, 4303(4), 559-572. doi:10.11646/zootaxa.4303.4.7
318. Sosa-Baldivia, A., Ruiz-Ibarra, G., de la Torre, R. R., López, R. R., & López, A. M. (2018). The chia (*Salvia hispanica*): Past, present and future of an ancient Mexican crop. *Australian Journal of Crop Science*, 12(10), 1626-1632. doi:10.21475/ajcs.18.12.10.p1202
319. Speranza, S., Colonnelli, E., Garonna, A. P., & Laudonia, S. (2014). First record of *anthonomus eugenii* (Coleoptera: Curculionidae) in Italy. *Florida Entomologist*, 97(2), 844-845. doi:10.1896/054.097.0275
320. Stevens, G. R. (1997). The Late Jurassic ammonite fauna of New Zealand. *Institute of Geological and Nuclear Sciences. Monograph*, 18, X-133.
321. Stoner, W. D., Millhauser, J. K., Rodríguez-Alegría, E., Overholtzer, L., & Glascock, M. D. (2014). Taken with a Grain of Salt: Experimentation and the Chemistry of Archaeological Ceramics from Xaltocan, Mexico. *Journal of Archaeological Method and Theory*, 21(4), 862-898. doi:10.1007/s10816-013-9179-2
322. Suárez, G. (2021). Large earthquakes in the Tehuantepec subduction zone: evidence of a locked plate interface and large-scale deformation of the slab. *Journal of Seismology*, 25(2), 449-460. doi:10.1007/s10950-020-09969-6
323. Suarez, G., & Albin, P. (2009). Evidence for Great Tsunamigenic Earthquakes (M 8.6) along the Mexican Subduction Zone. *Bulletin of the Seismological Society of America*, 99(2A), 892-896. doi:10.1785/0120080201
324. Suárez, G., Caballero-Jiménez, G. V., & Novelo-Casanova, D. A. (2019). Active Crustal Deformation in the Trans-Mexican Volcanic Belt as Evidenced by Historical Earthquakes During the Last 450 Years. *Tectonics*, 38(10), 3544-3562. doi:10.1029/2019TC005601
325. Suárez, G., García-Acosta, V., & Gaulon, R. (1994). Active crustal deformation in the Jalisco block, Mexico: evidence for a great historical earthquake in the 16th century. *Tectonophysics*, 234(1-2), 117-127. doi:10.1016/0040-1951(94)90207-0
326. Suárez, G., & Pérez-Campos, X. (2020). 110th anniversary of the Mexican national seismological service: An account of its early contributions. *Seismological Research Letters*, 91(5), 1904-1911. doi:10.1785/0220200157
327. Suárez, G., Ruiz-Barón, D., Chico-Hernández, C., & Zúñiga, F. R. (2020). Catalog of preinstrumental earthquakes in central Mexico: Epicentral and magnitude estimations based on macroseismic data. *Bulletin of the Seismological Society of America*, 110(6), 3021-3036. doi:10.1785/0120200127
328. Suter, M. (2001). The historical seismicity of northeastern Sonora and northwestern Chihuahua, Mexico (28-32 degrees N, 106-111 degrees W). *Journal of South American Earth Sciences*, 14(5), 521-532. doi:10.1016/s0895-9811(01)00050-5
329. Suter, M. (2006). Contemporary studies of the 3 May 1887 Mw 7.5 Sonora, Mexico (Basin and Range Province) earthquake. *Seismological Research Letters*, 77(2), 134-137. doi:10.1785/gssrl.77.2.134
330. Suter, M. (2015). The A.D. 1567 Mw 7.2 Ameca, Jalisco, earthquake (Western Trans-Mexican volcanic belt): Surface rupture parameters, seismogeological effects, and macroseismic intensities from historical sources. *Bulletin of the Seismological Society of America*, 105(2), 646-656. doi:10.1785/0120140163
331. Suter, M. (2016). Structure and Holocene Rupture of the Morelia Fault, Trans-Mexican Volcanic Belt, and Their Significance for Seismic-Hazard Assessment. *Bulletin of the Seismological Society of America*, 106(5), 2376-2388. doi:10.1785/0120160092
332. Suter, M. (2018). The 2 October 1847 Mi5.7 chapala graben triggered earthquake (trans-mexican volcanic belt, west-central Mexico): Macroseismic observations and hazard implications. *Seismological Research Letters*, 89(1), 35-46. doi:10.1785/0220170101
333. Suter, M., CarrilloMartinez, M., & QuinteroLegorreta, O. (1996). Macroseismic study of shallow earthquakes

- in the central and eastern parts of the trans-Mexican volcanic belt, Mexico. *Bulletin of the Seismological Society of America*, 86(6), 1952-1963.
334. Suter, M., Martínez, M. L., Legorreta, O. Q., & Martínez, M. C. (2001). Quaternary intra-arc extension in the Central Trans-Mexican volcanic belt. *Bulletin of the Geological Society of America*, 113(6), 693-703. doi:10.1130/0016-7606(2001)113<0693:QIAEIT>2.0.CO;2
335. Suter, M., Quintero, O., & Johnson, C. A. (1992). ACTIVE FAULTS AND STATE OF STRESS IN THE CENTRAL PART OF THE TRANS-MEXICAN VOLCANIC BELT, MEXICO .1. THE VENTA-DE-BRAVO FAULT. *Journal of Geophysical Research-Solid Earth*, 97(B8), 11983-11993. doi:10.1029/91jb00428
336. Swanson, E. R. (2011). History of field observations on volcanic rocks of western Mexico, pre-columbian to recent. *Earth Sciences History*, 30(1), 104-134.
337. Tapia-Ramírez, G., Guzmán, A. F., & Polaco, O. J. (2013). The gomphotheres (Proboscidea, Gomphotheriidae) of Colima, Mexico. *Boletín De La Sociedad Geológica Mexicana*, 65(3), 591-607. doi:10.18268/BSGM2013v65n3a12
338. Teran-Hinojosa, E., Sobral, H., Hernández-Mendoza, I., Márquez-Herrera, C., & González-Hernández, G. (2019). Laser-induced breakdown spectroscopy characterization of tree rings from the Popocatepetl volcano area, Mexico. *Spectrochimica Acta - Part B Atomic Spectroscopy*, 161. doi:10.1016/j.sab.2019.105713
339. Thorpe, R. S., & Francis, P. W. (1975). Volcan ceboruco: A major composite volcano of the mexican volcanic belt. *Bulletin Volcanologique*, 39(2), 201-213. doi:10.1007/BF02597828
340. Torres-Vera, M. A. (2010). Historical seismicity in Mexico during 1568-1837: intensity evaluation and data reliability. *Natural Hazards*, 54(3), 863-878. doi:10.1007/s11069-010-9510-0
341. Toscano, A. G., & Lazo, D. G. (2020). Taxonomic revision and palaeobiogeographic affinities of Berriasian–Valanginian oysters from the Vaca Muerta and Mulichinco formations, southern Mendoza, Neuquén Basin, Argentina. *Cretaceous Research*, 109. doi:10.1016/j.cretres.2019.104358
342. Unam, S. (2015). Papanao, Mexico earthquake of 18 April 2014 (Mw7.3). *Geofísica Internacional*, 54(4), 363-386.
343. Uribe, M. C. A., Rios, G. G., & Brandon, R. A. (1994). Spermatogenesis in the urodele *Amphystoma dumerilii*. *Journal of Morphology*, 222(3), 287-299. doi:10.1002/jmor.1052220306
344. Urrutia-Fucugauchi, J. (1996). Palaeomagnetic study of the Xitle-Pedregal de San Angel lava flow, southern Basin of Mexico. *Physics of the Earth and Planetary Interiors*, 97(1-4), 177-196. doi:10.1016/0031-9201(95)03136-7
345. Urrutia-Fucugauchi, J. (1999). Preliminary results of a rock-magnetic study of obsidians from central Mexico. *Geofísica Internacional*, 38(2), 83-94.
346. Valderrama, L. B. (2015). Seismic forces and state power: The creation of the Chilean Seismological Service at the beginning of the twentieth century. *Historical Social Research*, 40(2), 81-104. doi:10.12759/hsr.40.2015.2.81-104
347. Vargas, I. C., García Calderón, N. E., & Santana, Z. C. (2017). Physical processes of soil in Pedregal de San Angel ecological reserve: Attributes for conservation. *Terra Latinoamericana*, 35(1), 51-64. doi:10.28940/terra.v35i1.241
348. Vázquez, R., Macías, J. L., & Arce, J. L. (2021). Integrated hazards maps of the Tacaná Volcanic complex, Mexico-Guatemala: Ashfall, block-and-ash flows, and lahars. *Journal of South American Earth Sciences*, 107. doi:10.1016/j.jsames.2020.103146
349. Vazquez, R., Macias, J. L., Arce, J. L., Cisneros, G., & Saucedo, R. (2019). Numerical simulation of block-and-ash flows for different eruptive scenarios of the Tacana Volcanic Complex, Mexico-Guatemala. *Journal of Volcanology and Geothermal Research*, 373, 36-50. doi:10.1016/j.jvolgeores.2019.01.026
350. Veettil, B. K., & Wang, S. (2018). An update on recent glacier changes in Mexico using Sentinel-2A data. *Geografiska Annaler, Series A: Physical Geography*, 100(3), 307-318. doi:10.1080/04353676.2018.1478672
351. Vega, F. J., Bruce, N. L., González-León, O., Jeremiah, J., Serrano-Sánchez, M. D. L., Alvarado-Ortega, J., & Moreno-Bedmar, J. A. (2019). Lower Cretaceous marine isopods (Isopoda: Cirolanidae, Sphaeromatidae) from the San Juan Raya and Tlayúa formations, Puebla, Mexico. *Journal of Crustacean Biology*, 39(2), 121-135. doi:10.1093/jcobiol/ruy107
352. Vega, F. J., García-Barrera, P., Perrilliat, M. d. C., Coutiño, M. A., & Mariño-Pérez, R. (2006). El Espinal, a new plattenkalk facies locality from the Lower Cretaceous Sierra Madre Formation, Chiapas, southeastern Mexico. *Revista Mexicana De Ciencias Geológicas*, 23(3), 323-333.
353. Vega, R., & Baez, O. (2017). Environmental studies of trees in Mexican scientific associations, 1869-1876. *Tzintzun*, 65, 120-149.
354. Velasco-Tapia, F., & Verma, S. P. (2001). Estado actual de la investigación geoquímica en el campo monogenético de la Sierra de Chichinautzin: Análisis de información y perspectivas. *Revista Mexicana De Ciencias Geológicas*, 18(1), 1-36.
355. Vennari, V. V., Álvarez, P. P., & Aguirre-Urreta, B. (2012). A new species of *Andiceras* Krantz (Cephalopoda: Ammonoidea) from the Late Jurassic-Early Cretaceous of the Neuquén Basin, Mendoza, Argentina. Systematics and Biostratigraphy. *Andean Geology*, 39(1), 92-105. doi:10.5027/andgeoV39N1-a05

356. Vergara, G. (2018). How Coal Kept My Valley Green: Forest Conservation, State Intervention, and the Transition to Fossil Fuels in Mexico. *Environmental History*, 23(1), 82-105. doi:10.1093/envis/emx126
357. Verhoek, S. (1978). Huaco and amole: A survey of the uses of *Manfreda* and *Prochnyanthes*. *Economic Botany*, 32(2), 124-130. doi:10.1007/BF02866866
358. Villani, V. L., Caucia, F., Marinoni, L., Leone, A., Brusoni, M., Groppali, R., . . . Galli, C. (2017). Characterization of Mexican amber from the Yi Kwan Tsang collection. *Journal of Gemmology*, 35(8), 752-765. doi:10.15506/JoG.2017.35.8.752
359. Villanueva-Amadoz, U., Calvillo-Canadell, L., & Cevallos-Ferriz, S. R. S. (2014). Synthesis of Cretaceous paleobotanical works in Mexico. *Boletín De La Sociedad Geológica Mexicana*, 66(1), 97-121. doi:10.18268/bsgm2014v66n1a8
360. Villanueva-Amadoz, U., Navarro, M. G., Juncal, M. A., & Diez, J. B. (2020). Paleobotanical and palynological evidence for the age of the Matzitzi Formation, Mexico. *Comptes Rendus - Geoscience*, 352(6-7), 515-538. doi:10.5802/CRGEOS.33
361. Villaseñor, A. B., González-León, C. M., Lawton, T. F., & Aberhan, M. (2005). Upper Jurassic ammonites and bivalves from the Cucurpe Formation, Sonora (Mexico). *Revista Mexicana De Ciencias Geológicas*, 22(1), 65-87.
362. Villaseñor, A. B., & Olóriz, F. (2019). Mexican *Kossmatia* — Historical review and revision proposal. *Journal of South American Earth Sciences*, 95. doi:10.1016/j.jsames.2019.05.011
363. Walsh, J. J., Lenes, J. M., Darrow, B. P., Parks, A. A., Weisberg, R. H., Zheng, L., . . . Hollander, D. (2015). A simulation analysis of the plankton fate of the Deepwater Horizon oil spills. *Continental Shelf Research*, 107, 50-68. doi:10.1016/j.csr.2015.07.002
364. Walsh, J. J., Lenes, J. M., Weisberg, R. H., Zheng, L., Hu, C., Fanning, K. A., . . . Smith, J. (2017). More surprises in the global greenhouse: Human health impacts from recent toxic marine aerosol formations, due to centennial alterations of world-wide coastal food webs. *Marine Pollution Bulletin*, 116(1-2), 9-40. doi:10.1016/j.marpolbul.2016.12.053
365. Walsh, J. J., Weisberg, R. H., Lenes, J. M., Chen, F. R., Dieterle, D. A., Zheng, L., . . . Landsberg, J. H. (2009). Isotopic evidence for dead fish maintenance of Florida red tides, with implications for coastal fisheries over both source regions of the West Florida shelf and within downstream waters of the South Atlantic Bight. *Progress in Oceanography*, 80(1-2), 51-73. doi:10.1016/j.pocean.2008.12.005
366. Watson, A. S., Plog, S., Culleton, B. J., Gilman, P. A., LeBlanc, S. A., Whiteley, P. M., . . . Kennett, D. J. (2015). Early procurement of scarlet macaws and the emergence of social complexity in Chaco Canyon, NM. *Proceedings of the National Academy of Sciences of the United States of America*, 112(27), 8238-8243. doi:10.1073/pnas.1509825112
367. Weber, R. (2005). *Equisetites aequicaliginosus* sp. nov., a tall horsetail from the Late Triassic Santa Clara Formation, Sonora, Mexico. *Revue de Paleobiologie*, 24(1), 331-364.
368. Werler, J. E., & Campbell, J. A. (2004). New lizard of the genus *Diploglossus* (Anguillidae: Diploglossinae) from the Tuxtlan faunal region, Veracruz, Mexico. *Southwestern Naturalist*, 49(3), 327-333. doi:10.1894/0038-4909(2004)049<0327:NLOTGD>2.0.CO;2
369. Westcott, R. L. (1983). Revision of the aerea group of *Chrysobothris* (Coleoptera: Buprestidae). *Systematic Entomology*, 8(3), 339-359. doi:10.1111/j.1365-3113.1983.tb00488.x
370. Westcott, R. L., & Bellamy, C. L. (2013). Mexican Buprestidae: Two new species of *Acmaeodera* Eschscholtz and a review of the genus *Chalcophora* Dejean. *Zootaxa*, 3640(4), 572-580. doi:10.11646/zootaxa.3640.4.5
371. Wester, P., & Claßen-Bockhoff, R. (2006). Bird pollination in South African *Salvia* species. *Flora: Morphology, Distribution, Functional Ecology of Plants*, 201(5), 396-406. doi:10.1016/j.flora.2005.07.016
372. Wester, P., & Claßen-Bockhoff, R. (2006). Hummingbird pollination in *Salvia haenkei* (Lamiaceae) lacking the typical lever mechanism. *Plant Systematics and Evolution*, 257(3-4), 133-146. doi:10.1007/s00606-005-0366-9
373. White, S. E. (2002). Glaciers of México. *US Geological Survey Professional Paper*(1386 J), J383-J405.
374. Wieder, R. W., & Feldmann, R. M. (1992). MESOZOIC AND CENOZOIC FOSSIL ISOPODS OF NORTH-AMERICA. *Journal of Paleontology*, 66(6), 958-972. doi:10.1017/s0022336000021041
375. Wilson, I. F. (1948). BURIED TOPOGRAPHY, INITIAL STRUCTURES, AND SEDIMENTATION IN SANTA-ROSALIA AREA, BAJA CALIFORNIA, MEXICO. *Aapg Bulletin-American Association of Petroleum Geologists*, 32(9), 1762-1807.
376. Winker, K., Weiss, S. A., Trejo P, J. L., & Escalante P, P. (1999). Notes on the avifauna of Tabasco. *Wilson Bulletin*, 111(2), 229-235.
377. Wolfe, M. D. (2019). The Climate of Conflict: Politico-environmental Press Coverage and the Eruption of the Mexican Revolution, 1907-1911. *Hahr-Hispanic American Historical Review*, 99(3), 467-499. doi:10.1215/00182168-7573518
378. Yamamoto, J., Espíndola, J. M., Zamora-Camacho, A., & Castellanos, G. (2018). The origin of the recent (2012–2016) seismic activity in the Guadalajara, Jalisco, Mexico, area: A block boundary interaction? *PLoS ONE*, 13(8). doi:10.1371/journal.pone.0200991

379. Zaragoza-Caballero, S., & Pérez-Hernández, C. X. (2017). An annotated catalogue of the Coleoptera types deposited in the National Insect Collection (CNIN) of the National Autonomous University of Mexico. *Zootaxa*, 4288(1), 1-128. doi:10.11646/zootaxa.4288.1.1
380. Zaragoza-Caballero, S., & Velasco-De León, P. (2003). Una especie nueva de *Epicauta* (Coleoptera: Meloidae) del Plioceno del Estado de Hidalgo, México. *Revista Mexicana De Ciencias Geológicas*, 20(2), 154-159.
381. Zell, P., Beckmann, S., & Stinnesbeck, W. (2013). Late jurassic-earliest cretaceous belemnites (cephalopoda: Coleoidea) from northeastern Mexico and their palaeobiogeographic implications. *Neues Jahrbuch für Geologie und Palaontologie - Abhandlungen*, 270(3), 325-341. doi:10.1127/0077-7749/2013/0374
382. Zell, P., Beckmann, S., & Stinnesbeck, W. (2014). Age and depositional conditions of the marine vertebrate concentration Lagerstätte at Gomez Farías, southern Coahuila, Mexico. *Journal of South American Earth Sciences*, 56, 91-109. doi:10.1016/j.jsames.2014.08.009
383. Zell, P., Beckmann, S., & Stinnesbeck, W. (2014). *Liostrea roemeri* (Ostreida, Bivalvia) attached to Upper Jurassic ammonites of northeastern Mexico. *Palaeobiodiversity and Palaeoenvironments*, 94(3), 439-451.
384. Zell, P., Beckmann, S., Stinnesbeck, W., & Flores-Ventura, J. (2013). First record of *Duvalia* ex. gr. *Lata* (Cephalopoda, coleoidea) from Mexico. *Boletín De La Sociedad Geológica Mexicana*, 65(3), 527-531. doi:10.18268/BSGM2013v65n3a7
385. Zell, P., Beckmann, S., Stinnesbeck, W., & Götze, M. (2015). Mollusks of the Upper Jurassic (upper Oxfordian-lower Kimmeridgian) shallow marine Minas Viejas Formation, northeastern Mexico. *Journal of South American Earth Sciences*, 62, 92-108. doi:10.1016/j.jsames.2015.05.006
386. Zell, P., & Stinnesbeck, W. (2015). Kimmeridgian (Late Jurassic) cold-water idoceratids (Ammonoidea) from southern Coahuila, northeastern Mexico, associated with Boreal bivalves and belemnites. *Revista Mexicana De Ciencias Geológicas*, 32(1), 11-20.
387. Zell, P., Stinnesbeck, W., & Beckmann, S. (2016). Late Jurassic aptychi from the La Caja Formation of northeastern Mexico. *Boletín De La Sociedad Geológica Mexicana*, 68(3), 515-536. doi:10.18268/BSGM2016v68n3a8
388. Zúñiga, F. R., Pacheco, J. F., Guzmán-Speziale, M., Aguirre-Díaz, G. J., Espíndola, V. H., & Nava, E. (2003). The Sanfandila earthquake sequence of 1998, Queretaro, Mexico: Activation of an undocumented fault in the northern edge of central Trans-Mexican Volcanic Belt. *Tectonophysics*, 361(3-4), 229-238. doi:10.1016/S0040-1951(02)00606-6
389. Zúñiga, F. R., Gutiérrez, C., Nava, E., Lermo, J., Rodríguez, M., & Coyoli, R. (1993). Aftershocks of the San Marcos earthquake of April 25, 1989 (MS=6.9) and some implications for the Acapulco-San Marcos, Mexico, seismic potential. *Pure and Applied Geophysics PAGEOPH*, 140(2), 287-300. doi:10.1007/BF00879408

Libros y Capítulos de libros

- Alexander, A. R. (2016). *City on fire: Technology, social change, and the hazards of progress in Mexico City, 1860-1910*.
- Azuela, L. F. (2017). Towards a nationwide geological survey in nineteenth century Mexico. In W. Mayer, R. M. Clary, L. P. Azuela, T. S. Mota, & S. Wolkowicz (Eds.), *History of Geoscience: Celebrating 50 Years of Inhigeo* (Vol. 442, pp. 289-301). Bath: Geological Soc Publishing House.
- Bravo-Cuevas, V. M., & De-La Rosa, R. R. (2014). A summary of the Mesozoic vertebrate tracks of Mexico *Dinosaurs and Other Reptiles from the Mesozoic of Mexico* (pp. 181-192).
- Ceballos, G. (2013). *Mammals of Mexico*.
- Chazaro, L. (2017). Trade in Medical Instruments and Colonialist Policies between Mexico and Europe in the Nineteenth Century. In A. D. MorrisonLow, S. J. Schechner, & P. Brenni (Eds.), *How Scientific Instruments Have Changed Hands* (Vol. 56, pp. 212-226). Leiden: Brill.
- Cleaves, H. J., Lazcano, A., Ledesma Mateos, I., Negrón-Mendoza, A., Peretó, J., & Silva, E. (2014). *Herrera's 'plasmogenia' and other collected works: Early writings on the experimental study of the origin of life*: Springer New York.
- De la Cruz-Reyna, S., & Tilling, R. I. (2015). Risk Management of El Chichon and Tacana Volcanoes: Lessons Learned from Past Volcanic Crises. In T. Scolamacchia & J. L. Macias (Eds.), *Active Volcanoes of Chiapas* (pp. 155-174). Berlin: Springer-Verlag Berlin.
- Garduno-Monroy, V. H., Macias, J. L., & Garza, R. S. M. (2015). Geodynamic Setting and Pre-volcanic Geology of Active Volcanism in Chiapas. In T. Scolamacchia & J. L. Macias (Eds.), *Active Volcanoes of Chiapas* (pp. 1-23). Berlin: Springer-Verlag Berlin.
- Gonzalez, S., Huddart, D., Toole, E., Israde-Alcántara, I., & Domínguez-Vázquez, G. (2021). Paleoindian sites from Central Mexico: Paleoenvironment and dating *Pre-ceramic Mesoamerica* (pp. 190-234).
- HazzardDonald, K. (2013). *Mojo Workin': The Old African American Hoodoo System*.
- Juarez-Zuniga, S., Solari, L. A., & Ortega-Obregon, C. (2021). Permian igneous clasts from the Matzitzi Formation, southern Mexico: isotopic constraints on the final amalgamation of Pangaea. In J. B. Murphy, R.

- A. Strachan, & C. Quesada (Eds.), *Pannotia to Pangaea: Neoproterozoic and Paleozoic Orogenic Cycles in the Circum-Atlantic Region* (Vol. 503, pp. 481-496). Bath: Geological Soc Publishing House.
12. Lannoo, M. (2005). *Amphibian declines: The conservation status of United States species*: University of California Press.
 13. Lentz, D. L., Dunning, N. P., & Scarborough, V. L. (2015). *Tikal: Paleoecology of an ancient Maya city*: Cambridge University Press.
 14. Macias, J. L. (2007). Geology and eruptive history of some active volcanoes of Mexico. In S. A. AlanizAlvarez & A. F. NietoSamaniego (Eds.), *Geology of Mexico: Celebrating the Centenary of the Geological Society of Mexico* (Vol. 422, pp. 183-232). Boulder: Geological Soc Amer Inc.
 15. Macías, J. L., & Arce, J. L. (2019). Volcanic activity in Mexico during the Holocene *The Holocene and Anthropocene Environmental History of Mexico: A Paleoecological Approach on Mesoamerica* (pp. 129-170).
 16. Macias, J. L., Arce, J. L., Layer, P. W., Saucedo, R., & Mora, J. C. (2015). Eruptive History of the Tacana Volcanic Complex. In T. Scolamacchia & J. L. Macias (Eds.), *Active Volcanoes of Chiapas* (pp. 115-138). Berlin: Springer-Verlag Berlin.
 17. Morelos-Rodríguez, L. (2017). Brief history of geological and mining exploration in nineteenth century Mexico *Geological Society Special Publication* (Vol. 442, pp. 303-313): Geological Society of London.
 18. Morrone, J. J. (2017). *Neotropical biogeography: Regionalization and evolution*: CRC Press.
 19. Overstreet, R. M., & Hawkins, W. E. (2017). Diseases and mortalities of fishes and other animals in the Gulf of Mexico *Habitats and Biota of the Gulf of Mexico: Before the Deepwater Horizon Oil Spill* (Vol. 2, pp. 1589-1738).
 20. Pessagno Jr, E. A., Cantú-Chapa, A., Hull, D. M., Kelldorf, M., Longoria, J. F., Martin, C., . . . Ogg, J. G. (1999). Chapter 5 Stratigraphic evidence for northwest to southeast tectonic transport of jurassic terranes in central Mexico and the caribbean (western Cuba) *Sedimentary Basins of the World* (Vol. 4, pp. 123-150).
 21. Quezada-Reyes, A., Lesage, P., Valdes-Gonzalez, C., & Perrier, L. (2013). An analysis of the seismic activity of Popocatepetl Volcano, Mexico, associated with the eruptive period of December 2002 to February 2003: Looking for precursors. In W. I. Rose, J. L. Palma, H. D. Granados, & N. Varley (Eds.), *Understanding Open-Vent Volcanism and Related Hazards* (Vol. 498, pp. 89-106).
 22. Reynoso, V. H., & Cruz, J. A. (2014). Mesozoic lepidosauromorphs of Mexico: A review and discussion of taxonomic assignments *Dinosaurs and Other Reptiles from the Mesozoic of Mexico* (pp. 44-78).
 23. Rouwet, D., Taran, Y., & Inguaggiato, S. (2015). Fluid Geochemistry of Tacana Volcano-Hydrothermal System. In T. Scolamacchia & J. L. Macias (Eds.), *Active Volcanoes of Chiapas* (pp. 139-154). Berlin: Springer-Verlag Berlin.
 24. Sánchez, G. (2016). *Los primeros Mexicanos: Late pleistocene and early holocene people of Sonora*.
 25. van, W., Williams, K. L., & Boundy, J. (2014). *Snakes of the world: A catalogue of living and extinct species*: CRC Press.
 26. Walker, G. P. L. (2009). *The endogenous growth of pahoehoe lava lobes and morphology of lava-rise edges*. Bath: Geological Soc Publishing House.
 27. Walsh, J. J. (2019). *Wind-borne illness from coastal seas : Present and future consequences of toxic marine aerosols*.
 28. Walsh, J. J., Lenes, J. M., Darrow, B. P., & Chen, F. R. (2012). Forecasting and Modeling of Harmful Algal Blooms in the Coastal Zone: A Prospectus *Treatise on Estuarine and Coastal Science* (Vol. 9, pp. 217-330).

Conferencias

1. Hirth, K. G. (2001, May 22-28). *Experimentation and interpretation in Mesoamerican lithic technology*. Paper presented at the Conference on Ancient Mesoamerican Obsidian Blade Productions, Penn State Univ, Dept Anthropol, Philadelphia, PA.

Seriadas

2. Azuela, L. F. (2017) Towards a nationwide geological survey in nineteenth century Mexico. *Vol. 442. Geological Society Special Publication* (pp. 289-301).
3. Barboza-Gudiño, J. R., Molina-Garza, R. S., & Lawton, T. F. (2012) Sierra de Catorce: Remnants of the ancient western equatorial margin of Pangea in central Mexico. *Vol. 25. GSA Field Guides* (pp. 1-18): Geological Society of America.
4. Coan, E. V., & Kabat, A. R. (2017) The malacological contributions of Rudolph Amandus Philippi (1808-1904). *Vol. 60. Malacologia* (pp. 31-322): Institute of Malacology.
5. De la Cruz-Reyna, S., Mendoza-Rosas, A. T., Borselli, L., & Sarocchi, D. (2019) Volcanic hazard estimations for Volcán de Colima. *Active Volcanoes of the World* (pp. 267-289).

6. De la Cruz-Reyna, S., & Tilling, R. I. (2015) Risk management of el Chichón and Tacaná volcanoes: Lessons learned from past volcanic crises. *Active Volcanoes of the World* (pp. 155-174).
7. Franco-Rubio, M. (1999) Geology of the basement below the decollement surface, Sierra de Catorce, San Luis Potosi, Mexico. *Vol. 340. Special Paper of the Geological Society of America* (pp. 211-227): Geological Society of America.
8. Jansen, M. E. R. G. N., & Jiménez, G. A. P. (2011) The mixtec pictorial manuscripts. *Vol. 1. Early Americas: History and Culture* (pp. 1-598): Brill Academic Publishers.
9. Koprowski, J. L., De Oca, A. N. M., Palmer, G. H., Ramos-Lara, N., & Timm, R. M. (2017) *Sciurus aureogaster* (Rodentia: Sciuridae). *Vol. 49. Mammalian Species* (pp. 81-92).
10. Macías, J. L. (2007) Geology and eruptive history of some active volcanoes of Mexico. *Vol. 422. Special Paper of the Geological Society of America* (pp. 183-232): Geological Society of America.
11. Suárez, G. (2000) Reverse faulting in the Isthmus of Tehuantepec: Backarc deformation induced by the subduction of the Tehuantepec ridge. *Vol. 334. Special Paper of the Geological Society of America* (pp. 263-268): Geological Society of America.
12. Varley, N., Connor, C. B., & Komorowski, J. C. (2019) Preface. *Active Volcanoes of the World* (pp. v-x): Springer.
13. Vennari, V. V. (2016) Tithonian ammonoids (Cephalopoda, Ammonoidea) from the Vaca Muerta Formation, Neuquén Basin, West-Central Argentina. *Vol. 306. Palaeontographica, Abteilung A: Palaozoologie - Stratigraphie* (pp. 85-165): Gebruder Borntraeger Verlagsbuchhandlung.

Anexo 7. Años de los trabajos que citan a las Revistas

Se muestra la lista completa con relación a los años de los trabajos que citan a las revistas, a lo que podemos decir que siguen teniendo un impacto los trabajos de en la actualidad para realizar estudios en Ciencias de la Tierra.

Lista de Trabajos por Año que citan a las Revistas

Año	Trabajos
2015	28
2019	26
2021	24
2017	24
2014	22
2020	21
2013	18
2018	17
2010	17
2016	16
2005	13
2012	12
2011	12
2006	12
2007	11
1996	11
2009	10
2004	10
2002	10
1998	9
1994	9
2003	8
2008	7
2001	7
2000	7
1999	6
1997	5
1992	4
1984	4
1983	4
1993	3
1987	3
1986	3
1982	3
1981	3
1990	2
1989	2
1985	2
1978	2
1974	2
1970	2
1991	1
1988	1
1980	1
1975	1

Lista de Trabajos por Año que citan a las Revistas

Año	Trabajos
1972	1
1968	1
1966	1
1957	1
1955	1
1951	1
1950	1
1949	1
1948	1
1946	1
1944	1
1941	1
1919	1
1913	1
1898	1

Anexo 8. Trabajos más citados

Se mencionan los principales trabajos de las revistas que aún siguen teniendo impacto en la producción científica que se lleva a cabo en campo de las Ciencias de la Tierra.

PRINCIPALES TRABAJOS MÁS CITADOS

Trabajo	Citas	Revista
Castillo, A. d., & Aguilera, J. G. (1895). Fauna Fósil de la Sierra de Catorce: San Luis Potosí. Boletín del Instituto Geológico de México (1), 55.	43	Boletín del Instituto Geológico de México
Orozco y Berra, J. (1888). Efemérides Seísmicas Mexicanas. Memorias y revista de la Sociedad Científica Antonio Alzate, 1	31	Memorias y Revista de la Sociedad Científica Antonio Alzate
Bose, E. (1905). Reseña acerca de la Geología de Chiapas y Tabasco. Boletín del Instituto Geológico de México (20), 113.	26	Boletín del Instituto Geológico de México
Aguilera, J. G., Buelna, J. R., & Ordóñez, E. (1897). Bosquejo Geológico de México. Boletín del Instituto Geológico de México	16	Boletín del Instituto Geológico de México
Dugés, A. (1869). Catálogo de animales vertebrados, observados en la república Mexicana. La Naturaleza Periódico Científico de la Sociedad Mexicana de Historia Natural, 137-	13	La Naturaleza Periódico Científico de la Sociedad Mexicana de Historia Natural
Dugés, A. (1891). Descripción de Coleópteros indígenas. La Naturaleza Periódico Científico de la Sociedad Mexicana de	12	La Naturaleza Periódico Científico de la Sociedad Mexicana de Historia Natural
Sapper, C. (1896). Sobre la Geografía Física y la Geología de la Península de Yucatán. Boletín del Instituto Geológico de	11	Boletín del Instituto Geológico de México
Cano y Alcacio, D. (1870). El Barrenillo. La Naturaleza Periódico Científico de la Sociedad Mexicana de Historia	11	La Naturaleza Periódico Científico de la Sociedad Mexicana de Historia Natural
Dugés, A. (1879). Descripción de colcópteros indígenas. La Naturaleza Periódico Científico de la Sociedad Mexicana de Historia Natural, 2, 169-188.	11	La Naturaleza Periódico Científico de la Sociedad Mexicana de Historia Natural
Dugés, A. (1896). Reptiles y batracios de los Estados Unidos mexicanos. La Naturaleza Periódico Científico de la Sociedad Mexicana de Historia Natural, 479-485.	11	La Naturaleza Periódico Científico de la Sociedad Mexicana de Historia Natural
Sumichrast, F. (1882). Enumeración de las especies de Reptiles observados en la parte meridional de la República Mexicana La Naturaleza Periódico Científico de la Sociedad Mexicana de Historia Natural, 6(2-3), 31-45.	11	La Naturaleza Periódico Científico de la Sociedad Mexicana de Historia Natural
Núñez Ortega, Á. (1879). Ensayo de una explicación del origen de las grandes mortandades de peces. La Naturaleza Periódico Científico de la Sociedad Mexicana de Historia Natural, 4(12),	10	La Naturaleza Periódico Científico de la Sociedad Mexicana de Historia Natural
Bose, E. (1902). Breve noticia sobre el estado actual del Volcán de Tacana, Chiapas. Memorias y revista de la Sociedad Científica Antonio Alzate, 18(6), 267-270.	8	Memorias y Revista de la Sociedad Científica Antonio Alzate
Caravantes, D. A. (1870). El Ceboruco. Observaciones sobre este volcán. La Naturaleza Periódico Científico de la Sociedad Mexicana de Historia Natural, 248-252.	8	La Naturaleza Periódico Científico de la Sociedad Mexicana de Historia Natural
Dugés, A. (1869). Descripción de algunos meloideos indígenas. La Naturaleza Periódico Científico de la Sociedad Mexicana de Historia Natural, 100-113.	8	La Naturaleza Periódico Científico de la Sociedad Mexicana de Historia Natural
Dugés, A. (1870). Una nueva especie de ajolote de la Laguna de Pátzcuaro. La Naturaleza Periódico Científico de la Sociedad Mexicana de Historia Natural, 241-244.	8	La Naturaleza Periódico Científico de la Sociedad Mexicana de Historia Natural
Bose, E. (1903). Los temblores de Zanatepec, Oaxaca. A finales de Septiembre de 1902. Estado actual del Volcán de Tacaná, Chiapas. Parergones, 1, 5-25.	8	Parergones
Burckhardt, C. (1910). Estudio geológico de la región de San Pedro del Gallo, Durango. Parergones, 3(6), 307-357.	8	Parergones
Camacho, H. (1925). Apuntes acerca de la actividad actual del Popocatepetl, en relación con la sismología. Anales del Instituto Geológico de México, II (1-3), 38-60.	8	Anales del Instituto Geológico de México
Ordóñez, E. (1892-1893). Algunas obsidias de México. Memorias y revista de la Sociedad Científica Antonio Alzate,	7	Memorias y Revista de la Sociedad Científica Antonio Alzate
Ordóñez, E. (1897-1898). Les volcans Colima et Ceboruco. Memorias y revista de la Sociedad Científica Antonio Alzate,	7	Memorias y Revista de la Sociedad Científica Antonio Alzate
Ordóñez, E. (1890). El Pedregal de San Ángel. Memorias y revista de la Sociedad Científica Antonio Alzate, 4(5-6), 113-	6	Memorias y Revista de la Sociedad Científica Antonio Alzate
Orozco y Berra, J. (1889). Adiciones y rectificaciones á las efemérides seísmicas mexicanas Memorias y revista de la Sociedad Científica Antonio Alzate, 2(9), 261-288.	6	Memorias y Revista de la Sociedad Científica Antonio Alzate
Flores, T. (1918). El Tequezquite del Lago de Texcoco. Anales del Instituto Geológico de México, 5, 1-63.	5	Anales del Instituto Geológico de México

PRINCIPALES TRABAJOS MÁS CITADOS

Trabajo	Citas	Revista
Ordóñez, E. (1895). Las Rocas Eruptivas del S.O. de la Cuenca de México del suroeste de la Cuenca de México. Boletín Del Instituto Geológico De México (2), 5-46.	5	Boletín del Instituto Geológico de México
Herrera, A. L. (1895-1896). Les Musées de l'Avenir. Memorias y revista de la Sociedad Científica Antonio Alzate, 9(7-8), 221-	5	Memorias y Revista de la Sociedad Científica Antonio Álzate
Bose, E. (1903). El área cubierta por la ceniza del Volcán de Santa María, Octubre de 1902. Parergones, 1, 51-54.	5	Parergones
Bose, E., & García y García, J. (1908). El temblor del 14 de Abril de 1907. Parergones, 2(4-6), 135-258.	5	Parergones
Ordóñez, E. (1904). Análisis de las cenizas del volcán de Santa María, Guatemala. Parergones, 1(7), 229-234.	5	Parergones
Ordóñez, E. (1905). Los Xalapazcos de Puebla (primera parte). Parergones, 1(9), 295-344.	5	Parergones
Ordóñez, E. (1905). Los Xalapazcos de Puebla (segunda parte). Parergones, 1(9), 349-393.	5	Parergones
Hall, C. E. (1903). Notes on a geological section from Iguala to San Miguel Totolapa, State of Guerrero. Memorias y revista de la Sociedad Científica Antonio Alzate, 13(7-8), 327-336.	4	Memorias y Revista de la Sociedad Científica Antonio Álzate
Dugés, A. (1901). Algo sobre distribución geográfica de algunas aves. Memorias y revista de la Sociedad Científica Antonio Alzate, 18(3), 44-46.	4	Memorias y Revista de la Sociedad Científica Antonio Álzate
Puga, G. B. (1889). La última erupción del Volcán de Colima. Memorias y revista de la Sociedad Científica Antonio Alzate, 3,	4	Memorias y Revista de la Sociedad Científica Antonio Álzate
Díaz Lozano, E. (1917). Diatomeas fósiles mexicana. Anales del Instituto Geológico de México, 1, 1-27.	3	Anales del Instituto Geológico de México
Zarate, J. C. (1917). Las salinas de México y la industria de la sal común. Anales del Instituto Geológico de México, 1, 1-71.	3	Anales del Instituto Geológico de México
Angerman, E. (1907). Notas geológicas sobre el Cretáceo en el Estado de Colima. Parergones, 2(1), 29-35.	3	Parergones
Camacho, H. (1925). Las aguas subterráneas del Valle de Morelia Estado de Michoacán. Anales del Instituto Geológico de México, II (1-3), 5-17.	2	Anales del Instituto Geológico de México
Camacho, H. (1925). Resultado de la visita ar cráter del Popocatepetl, el 9 de Marzo de 1922. Anales del Instituto Geológico de México, II (1-3), 64-67.	2	Anales del Instituto Geológico de México
Díaz Lozano, E. (1927). Los restos fósiles de "Elephas," encontrados en terrenos de la hacienda de Tepextan, Estado de Hidalgo. Anales del Instituto Geológico de México, II (6-10),	2	Anales del Instituto Geológico de México
Waitz, P., & Urbina, F. (1919). Los temblores de Guadalajara en 1912. Boletín del Instituto Geológico de México (19), 83.	2	Boletín del Instituto Geológico de México
Aguilar y Santillán, R. (1898). Bibliografía Geológica y Minera de la República Mexicana. Boletín del Instituto Geológico de	2	Boletín del Instituto Geológico de México
Muñoz Lumbier, M. (1919). Algunos datos sobre las islas mexicanas para contribuir al estudio de sus recursos naturales / Anales del Instituto Geológico de México, 7, 1-54.	1	Anales del Instituto Geológico de México
Aguilera, J. G., Sánchez, P. C., Rangel, M., González, I. O., Ordóñez, E., & Castro, C. (1897). El Mineral de Pachuca. Boletín del Instituto Geológico de México (7-9), 183	1	Boletín del Instituto Geológico de México
Bose, E. (1899). Geología de los alrededores de Orizaba, con un perfil de la vertiente oriental de la Mesa Central de México. Boletín del Instituto Geológico de México (13), 52.	1	Boletín del Instituto Geológico de México
Muñoz Lumbier, M. (1919). Descripción Histórica de la Red Seismológica Nacional. Boletín del Instituto Geológico de México (18), 68.	1	Boletín del Instituto Geológico de México
Waitz, P. (1912). Notas relativas a un reconocimiento geológico por el curso del Atoyac (Rio Verde), Oaxaca. Parergones, 4(1),	1	Parergones

Anexo 9. Publicaciones que citan a las Revistas.

A continuación se mencionan las publicaciones que más citan a las revistas, con lo que podemos ver que los trabajos que publicaron siguen teniendo impacto y visibilidad a nivel internacional.

PUBLICACIONES EN DONDE SE CITA A LAS REVISTAS

REVISTA	FI	CUARTIL	CITAS	Anales del Instituto Geológico de México	Boletín del Instituto Geológico de México	Memorias y Revista de la Sociedad Científica Antonio Álzate	La Naturaleza Periódico científico de la Sociedad Mexicana de Historia Natural	Parergones
Aapg Bulletin-American Association of Petroleum Geologists	1.419	Q1	1	1	0	0	0	0
Ancient Mesoamerica	1.31	Q1	1	1	0	0	0	0
AAPG Memoir	0.288	Q3	1	0	1	0	0	0
African Entomology	1.188	Q3	1	0	0	0	1	0
American Journal of Physical Anthropology	2.868	Q1	1	0	0	0	1	0
American Journal of Science	5.772	Q1	1	0	1	0	0	0
American Malacological Bulletin	0.813	Q4	2	0	0	0	2	0
American Midland Naturalist	0.735	Q4	1	0	0	0	1	0
Anales - Instituto de Biología, Universidad Nacional Autónoma de México, Serie Zoología	N/F	N/Q	2	0	0	0	2	0
Ancient Mesoamerica	1.31	Q1	1	0	0	1	0	0
Andean Geology	2.327	Q2	1	0	1	0	0	0
Annals of Geophysics	1.362	Q4	4	0	0	3	0	1
Annals of the Entomological Society of America	2.099	Q2	3	0	0	0	3	0
Anthropological Quarterly	0.693	Q4	1	0	0	1	0	0
Aquatic Ecosystem Health and Management	1.047	Q4	2	2	0	0	0	0
Arbor	0.87	Q2	1	0	0	0	1	0
Archaeometry	1.886	Q3	1	0	0	1	0	0
Archives of Natural History	0.158	Q4	1	0	0	0	1	0
Archivo Espanol de Arte	0.34	Q2	1	0	0	1	0	0
Asclepio	0.2	Q4	1	0	1	0	0	0
Asclepio	0.20	Q4	1	0	0	0	1	0
Australian Journal of Crop Science	1.632	Q2	1	0	0	0	1	0
Biological Journal of the Linnean Society	2.138	Q4	1	0	0	0	1	0
Boletín de la Sociedad Geológica Mexicana	0.308	Q4	8	0	4	0	2	2
Boletín Técnico/Technical Bulletin	0.108	Q4	1	0	0	1	0	0
Bryologist	1.269	Q3	1	0	1	0	0	0
Bulletin de la Société Géologique de France	1.5	Q3	4	0	2	1	0	1
Bulletin of the American Museum of Natural History	4.650	Q1	3	0	0	0	3	0
Bulletin of the Geological Society of America	2.197	Q1	6	2	0	2	0	2
Bulletin of the Seismological Society of America	2.910	Q2	12	1	0	10	1	0

PUBLICACIONES EN DONDE SE CITA A LAS REVISTAS

REVISTA	FI	CUARTIL	CITAS	Anales del Instituto Geológico de México	Boletín del Instituto Geológico de México	Memorias y Revista de la Sociedad Científica Antonio Álzate	La Naturaleza Periódico científico de la Sociedad Mexicana de Historia Natural	Parergones
Bulletin of Volcanology	2.517	Q3	6	1	1	2	1	1
Bulletin Volcanologique	S/F	S/Q	5	0	1	2	0	2
Bulletin-American Association of Petroleum Geologists	1.419	Q1	1	1	0	0	0	0
Canadian Entomologist	0.973	Q3	1	0	0	0	1	0
Canadian Journal of Forest Research	1.991	Q2	2	0	0	0	0	2
CFS Courier Forschungsinstitut Senckenberg	0.102	Q4	2	0	0	0	2	0
Chelonian Conservation and Biology	1.667	Q2	1	0	0	0	1	0
Coleopterists Bulletin	0.776	Q4	3	0	0	0	3	0
Comptes Rendus - Geoscience	2.241	Q3	1	0	1	0	0	0
Comptes Rendus de l'Academie de Sciences - Serie IIa: Sciences de la Terre et des Planetes	0.741	Q3	2	0	2	0	0	0
Condor	2.135	Q1	1	0	0	0	1	0
Continental Shelf Research	2.391	Q2	1	0	0	0	1	0
Contributions to Mineralogy and Petrology	4.076	Q1	1	0	0	0	1	0
Copeia	1.402	Q3	7	0	0	0	7	0
Cretaceous Research	2.176	Q1	7	0	5	0	0	2
Data in Brief	0.20	Q2	2	0	0	0	0	2
Early Americas: History and Culture	0.112	Q3	1	0	0	1	0	0
Earth Sciences History	0.233	Q4	1	0	1	0	0	0
Earth Surface Dynamics	4.390	Q1	1	0	0	0	0	1
Earthquake prediction: an international review	S/F	S/Q	1	0	0	1	0	0
Ecological Entomology	2.465	Q1	1	0	0	0	1	0
Economic Botany	1.731	Q3	5	0	0	0	5	0
Economic Geology	4.49	Q1	2	0	2	0	0	0
Environmental History	0.746	Q2	5	0	0	0	4	1
Estudios de Historia Moderna Contemporanea de Mexico	0.117	Q3	11	0	0	8	3	0
Ethnos	1.979	Q2	3	0	0	0	3	0
European Journal of Entomology	1.225	Q3	1	0	0	0	1	0
Flora: Morphology, Distribution, Functional Ecology of Plants	0.549	Q2	1	0	0	0	1	0

PUBLICACIONES EN DONDE SE CITA A LAS REVISTAS

REVISTA	FI	CUARTIL	CITAS	Anales del Instituto Geológico de México	Boletín del Instituto Geológico de México	Memorias y Revista de la Sociedad Científica Antonio Álzate	La Naturaleza Periódico científico de la Sociedad Mexicana de Historia Natural	Parergones
Florida Entomologist	1.425	Q3	2	0	0	0	2	0
Fossil Record	2.091	Q2	1	0	0	0	1	0
Geoarchaeology	1.882	Q3	1	0	1	0	0	0
Geobios	1.529	Q3	7	0	5	1	0	1
Geofísica Internacional	0.615	Q4	7	2	0	3	0	2
Geografiska Annaler, Series A: Physical Geography	1.881	Q4	1	0	0	1	0	0
Geologica Carpathica	1.875	Q3	1	0	1	0	0	0
Geological Journal	2.489	Q3	1	0	0	1	0	0
Geological Society of America Bulletin	4.799	Q1	2	0	1	0	1	0
Geomorphology	4.139	Q1	3	1	0	2	0	0
Geophysical Research Letters	4.720	Q1	1	0	0	0	0	1
Geosphere	3.298	Q2	1	0	0	1	0	0
GFF	1.51	Q2	1	0	1	0	0	0
Graellsia	0.134	Q4	2	0	0	0	2	0
GSA Field Guides	0.253	Q3	2	0	0	0	0	2
Hahr-Hispanic American Historical Review	0.667	Q2	1	0	0	1	0	0
Harmful Algae	4.273	Q1	1	0	0	0	1	0
Herpetologica	1.676	Q2	3	0	0	0	3	0
Herpetological Review	0.255	Q3	1	0	0	0	1	0
Historia Critica	1.000	Q1	1	0	0	1	0	0
Historia Mexicana	1.02	Q2	4	0	0	2	2	0
Historia Y Sociedad	N/F	N/Q	1	0	0	0	1	0
Historical Social Research	0.472	Q4	1	0	0	1	0	0
History and Philosophy of the Life Sciences	1.205	Q2	4	0	0	0	4	0
Holocene	2.769	Q2	1	1	0	0	0	0
Hydrogeology Journal	3.178	Q2	1	0	1	0	0	0
Ichnos-an International Journal for Plant and Animal Traces	1.438	Q3	3	0	0	0	3	0
Insect Systematics and Evolution	1.800	Q2	1	0	0	0	1	0
Institute of Geological and Nuclear Sciences. Monograph	0.911	Q1	1	0	1	0	0	0

PUBLICACIONES EN DONDE SE CITA A LAS REVISTAS

REVISTA	FI	CUARTIL	CITAS	Anales del Instituto Geológico de México	Boletín del Instituto Geológico de México	Memorias y Revista de la Sociedad Científica Antonio Álzate	La Naturaleza Periódico científico de la Sociedad Mexicana de Historia Natural	Parergones
International Geology Review	3.958	Q1	1	0	1	0	0	0
International Journal of Earth Sciences	2.523	Q3	1	0	0	0	0	1
International Journal of Salt Lake Research	0.532	Q1	1	1	0	0	0	0
Investigaciones Geográficas	0.17	Q4	2	0	0	2	0	0
Isis	0.688	Q3	1	0	0	1	0	0
Journal of Anthropological Archaeology	2.287	Q1	1	1	0	0	0	0
Journal of Applied Volcanology	1.54	Q1	1	0	0	0	1	0
Journal of Archaeological Method and Theory	3.433	Q1	1	1	0	0	0	0
Journal of Archaeological Science	3.216	Q1	2	0	1	1	0	0
Journal of Archaeological Science-Reports	1.49	Q1	1	0	0	1	0	0
Journal of Biogeography	4.324	Q1	2	0	0	0	2	0
Journal of Crustacean Biology	1.430	Q3	2	0	0	0	2	0
Journal of Environmental Science and Health - Part A Toxic/Hazardous Substances and Environmental Engineering	0.463	Q3	1	0	0	0	1	0
Journal of Gemmology	1.375	Q3	1	0	1	0	0	0
Journal of Geophysical Research-Solid Earth	3.848	Q1	1	0	0	1	0	0
Journal of Herpetology	1.577	Q2	7	0	0	0	7	0
Journal of Hydrology	5.722	Q1	1	1	0	0	0	0
Journal of Insect Behavior	1.309	Q3	1	0	0	0	1	0
Journal of Integrated Pest Management	2.937	Q1	1	0	0	0	1	0
Journal of Latin American Studies	0.909	Q3	1	0	0	1	0	
Journal of Morphology	1.804	Q3	1	0	0	0	1	0
Journal of Natural History	1.016	Q3	4	0	0	0	4	0
Journal of Ornithology	1.745	Q2	3	0	0	0	3	0
Journal of Paleontology	1.471	Q3	11	0	7	1	2	1
Journal of Reproduction and Fertility	2.865	Q2	1	0	0	0	1	0
Journal of Seismology	1.489	Q3	1	0	0	0	0	1
Journal of South American Earth Sciences	2.093	Q3	21	0	14	2	2	3
Journal of the Kansas Entomological Society	0.281	Q4	3	0	0	0	3	0
Journal of the World Aquaculture Society	2.512	Q2	1	1	0	0	0	0
Journal of Vertebrate Paleontology	1.931	Q2	3	0	2	0	1	0

PUBLICACIONES EN DONDE SE CITA A LAS REVISTAS

REVISTA	FI	CUARTIL	CITAS	Anales del Instituto Geológico de México	Boletín del Instituto Geológico de México	Memorias y Revista de la Sociedad Científica Antonio Álzate	La Naturaleza Periódico científico de la Sociedad Mexicana de Historia Natural	Parergones
Journal of Volcanology and Geothermal Research	2.789	Q2	25	1	2	13	1	8
Journal of Zoological Systematics and Evolutionary Research	2.288	Q1	1	0	0	1	0	0
Journal of Zoology (Proceedings of the Zoological Society of London)	2.322	Q1	1	0	0	0	1	0
Latin American Antiquity	0.960	Q3	1	1	0	0	0	0
Lethaia	2.247	Q1	1	0	1	0	0	0
LLULL : boletín de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias	0.102	Q3	2	0	0	0	2	0
Malacologia	0.625	Q4	1	0	1	0	0	0
Mammalia	0.944	Q3	1	0	0	0	1	0
Mammalian Biology	1.863	Q2	3	0	0	0	3	0
Marine Pollution Bulletin	5.553	Q1	1	0	0	0	1	0
Marine Technology Society Journal	0.708	Q4	1	0	0	0	1	0
Micropaleontology	1.605	Q2	1	0	0	0	0	1
Molecular Phylogenetics and Evolution	4.286	Q2	1	0	0	0	1	0
Natural Hazards	3.102	Q2	4	0	0	4	0	0
Neotropical Entomology	1.434	Q3	1	0	0	0	1	0
Neues Jahrbuch fur Geologie und Palaontologie - Abhandlungen	0.95	Q4	6	0	6	0	0	0
Nuncius-Journal of the History of Science	0.325	Q4	8	0	0	0	8	0
Nutrition and Food Science	0.32	Q4	1	0	0	0	1	0
Palaeobiodiversity and Palaeoenvironments	1.406	Q3	1	0	1	0	0	0
Palaeogeography Palaeoclimatology Palaeoecology	1.295	Q1	2	0	1	0	1	0
Palaeontologia Electronica	1.5	Q3	2	0	2	0	0	0
Paleobiology	2.892	Q2	1	0	1	0	0	0
Pest Management Science	4.845	Q1	1	0	0	0	1	0
Physics of the Earth and Planetary Interiors	2.261	Q3	1	0	0	1	0	0
Phytotaxa	1.171	Q3	2	0	0	0	2	0
Plant Ecology and Evolution	1.366	Q3	1	0	0	0	1	0
Plant Systematics and Evolution	1.631	Q3	1	0	0	0	1	0

PUBLICACIONES EN DONDE SE CITA A LAS REVISTAS

REVISTA	FI	CUARTIL	CITAS	Anales del Instituto Geológico de México	Boletín del Instituto Geológico de México	Memorias y Revista de la Sociedad Científica Antonio Álzate	La Naturaleza Periódico científico de la Sociedad Mexicana de Historia Natural	Parergones
PLoS ONE	3.240	Q2	4	0	2	0	2	0
Proceedings of the Biological Society of Washington	0.621	Q4	3	0	0	0	3	0
Proceedings of the National Academy of Sciences of the United States of America	11.205	Q1	4	0	0	0	4	0
Progress in Oceanography	4.080	Q1	1	0	0	0	1	0
Pure and Applied Geophysics	2.335	Q3	2	0	0	0	0	2
Quaternary International	2.130	Q3	8	2	0	0	6	0
Quaternary Science Reviews	4.112	Q2	1	1	0	0	0	0
Reports on Progress in Physics	17.264	Q1	1	0	0	1	0	0
Res: Anthropology and Aesthetics	0.1	Q4	1	1	0	0	0	0
Revista de Indias	0.49	Q3	1	0	0	1	0	0
Revista Hispanica Moderna	1.57	Q1	1	0	0	1	0	0
Revista Latinoamericana de Herpetologia	S/F	S/Q	4	0	0	0	4	0
Revista Mexicana de Biodiversidad	0.716	Q4	10	0	1	2	7	0
Revista Mexicana de Ciencias Geologicas	0.627	Q4	19	0	12	3	2	2
Revue de Paleobiologie	0.253	Q3	1	0	1	0	0	0
Revue Suisse de Zoologie	0.642	Q4	1	0	0	0	1	0
Science	47.728	Q1	2	0	2	0	0	0
Science of the Total Environment	7.963	Q1	1	0	0	0	1	0
Sedimentary Geology	3.397	Q1	1	0	0	1	0	0
Seismological Research Letters	3.754	Q2	5	0	2	3	0	0
SHILAP Revista de Iepidopterologia	0.438	Q4	1	0	0	0	1	0
Southwestern Entomologist	0.511	Q4	7	0	0	0	7	0
Southwestern Naturalist	0.267	Q4	4	0	0	0	4	0
Special Paper of the Geological Society of America	0.385	Q3	3	1	0	0	0	2
Spectrochimica Acta - Part B Atomic Spectroscopy	3.752	Q1	1	1	0	0	0	0
Spixiana	0.791	Q4	1	0	0	0	1	0
Stratigraphy	1.103	Q3	2	0	0	0	0	2
Studia Geophysica Et Geodaetica	0.853	Q4	1	0	0	1	0	0

PUBLICACIONES EN DONDE SE CITA A LAS REVISTAS

REVISTA	FI	CUARTIL	CITAS	Anales del Instituto Geológico de México	Boletín del Instituto Geológico de México	Memorias y Revista de la Sociedad Científica Antonio Álzate	La Naturaleza Periódico científico de la Sociedad Mexicana de Historia Natural	Parergones
Systematic Entomology	3.844	Q1	1	0	0	0	1	0
Systematic Zoology	S/F	S/Q	2	0	0	0	2	0
Tecnología y Ciencias del Agua	0.367	Q4	1	0	0	0	0	1
Tectonics	4.851	Q1	1	0	0	1	0	0
Tectonophysics	3.933	Q1	3	0	0	2	0	1
Terra Antarctica	0.634	Q1	1	0	1	0	0	0
Terra Latinoamericana	0.15	Q4	1	0	0	1	0	0
Therya	0.319	Q3	5	0	0	0	5	0
Ticks and Tick-Borne Diseases	3.744	Q2	2	0	0	0	2	0
Toxin Reviews	4.266	Q2	1	0	0	0	1	0
Transactions of the American Philosophical Society	0.112	Q3	1	0	0	0	1	0
Tropical Conservation Science	1.968	Q3	1	0	0	0	1	0
Tzintzun	0.16	Q4	3	0	0	0	3	0
US Geological Survey Professional Paper	S/F	S/Q	1	0	0	1	0	0
Wilson Bulletin	S/F	S/Q	1	0	0	0	1	0
Zeitschrift für Parasitenkunde	S/F	S/Q	1	0	0	0	1	0
ZooKeys	1.546	Q2	5	0	0	0	5	0
Zoologica Scripta	3.140	Q1	1	0	0	0	1	0
Zoological Journal of the Linnean Society	3.286	Q1	3	0	0	0	3	0
Zootaxa	1.091	Q3	70	0	1	4	65	0

Anexo 10. Obras monográficas que citan a las Revistas.

Se presenta la lista completa de obras monográficas (libros y capítulos de libros) que citan a las revistas.

OBRAS MONOGRÁFICAS QUE CITAN LOS TRABAJOS

LIBRO	CAPITULO DE LIBRO	CITAS	Anales del Instituto Geológico de México	Boletín del Instituto Geológico de México	Memorias y Revista de la Sociedad Científica Antonio Álzate	La Naturaleza Periódico científico de la Sociedad Mexicana de Historia Natural	Parergones
Active Volcanoes of Chiapas	Risk Management of El Chichon and Tacana Volcanoes: Lessons Learned from Past Volcanic Crises	3	0	1	1	0	1
Active Volcanoes of Chiapas	Geodynamic Setting and Pre-volcanic Geology of Active Volcanism in Chiapas	1	0	0	1	0	0
Active Volcanoes of Chiapas	Eruptive History of the Tacana Volcanic Complex	2	0	1	1	0	0
Active Volcanoes of Chiapas	Fluid Geochemistry of Tacana Volcano-Hydrothermal System	1	0	0	1	0	0
Active Volcanoes of Chiapas	Geodynamic setting and pre-volcanic geology of active volcanism in Chiapas	1	0	1	0	0	0
Active Volcanoes of the World	Volcanic hazard estimations for Volcán de Colima	1	0	0	1	0	0
Active Volcanoes of the World	Preface	1	0	0	1	0	0
Amphibian declines: The conservation status of United States species		2	0	0	0	2	0
Cenozoic tectonics and volcanism of Mexico	Reverse faulting in the Isthmus of Tehuantepec: Backarc deformation induced by the subduction of the Tehuantepec ridge	1	0	0	1	0	0

OBRAS MONOGRÁFICAS QUE CITAN LOS TRABAJOS

LIBRO	CAPITULO DE LIBRO	CITAS	Anales del Instituto Geológico de México	Boletín del Instituto Geológico de México	Memorias y Revista de la Sociedad Científica Antonio Álzate	La Naturaleza Periódico científico de la Sociedad Mexicana de Historia Natural	Parergones
City on fire: Technology, Social Change, and the Hazards of Progress in Mexico City, 1860-1910		1	0	0	0	0	1
Conference on Ancient Mesoamerican Obsidian Blade Productions	Experimentation and interpretation in Mesoamerican lithic technology	1	0	0	1	0	0
Dinosaurs and Other Reptiles from the Mesozoic of Mexico	A summary of the Mesozoic vertebrate tracks of Mexico	1	0	0	0	1	0
Dinosaurs and Other Reptiles from the Mesozoic of Mexico	Mesozoic lepidosauromorphs of Mexico: A review and discussion of taxonomic assignments	1	0	1	0	0	0
Geological Society Special Publication	Permian igneous clasts from the matzitzi formation, southern Mexico: Isotopic constraints on the final amalgamation of pangaea	1	0	1	0	0	0
Geology of Mexico: Celebrating the Centenary of the Geological Society of Mexico	Geology and eruptive history of some active volcanoes of Mexico	2	0	0	2	0	0
Habitats and Biota of the Gulf of Mexico: Before the Deepwater Horizon Oil Spill	Diseases and mortalities of fishes and other animals in the Gulf of Mexico	1	0	0	0	1	0

OBRAS MONOGRÁFICAS QUE CITAN LOS TRABAJOS

LIBRO	CAPITULO DE LIBRO	CITAS	Anales del Instituto Geológico de México	Boletín del Instituto Geológico de México	Memorias y Revista de la Sociedad Científica Antonio Álzate	La Naturaleza Periódico científico de la Sociedad Mexicana de Historia Natural	Parergones
Herrera's 'plasmogenia' and other collected works: Early writings on the experimental study of the origin of life		2	0	0	2	0	0
History of Geoscience: Celebrating 50 Years of Inhigeo	Brief history of geological and mining exploration in nineteenth century Mexico	1	0	1	0	0	0
History of Geoscience: Celebrating 50 Years of INHIGEO	Towards a nationwide geological survey in nineteenth century Mexico	1	0	1	0	0	0
How Scientific Instruments Have Changed Hands	Trade in Medical Instruments and Colonialist Policies between Mexico and Europe in the Nineteenth Century	1	0	0	1	0	0
Los primeros Mexicanos: Late pleistocene and early holocene people of Sonora		1	0	0	0	1	0
Mammalian Species	Sciurus aureogaster (Rodentia: Sciuridae)	1	0	0	0	1	0
Mammals of Mexico		7	0	0	0	7	0
Mesozoic sedimentary and tectonic history of north-central Mexico	Geology of the basement below the decollement surface, Sierra de Catorce, San Luis Potosi, Mexico	1	0	1	0	0	0
Mojo Workin': The Old African American Hoodoo System		1	0	0	0	1	0
Neotropical biogeography: Regionalization and evolution		1	0	0	1	0	0

OBRAS MONOGRÁFICAS QUE CITAN LOS TRABAJOS

LIBRO	CAPITULO DE LIBRO	CITAS	Anales del Instituto Geológico de México	Boletín del Instituto Geológico de México	Memorias y Revista de la Sociedad Científica Antonio Álzate	La Naturaleza Periódico científico de la Sociedad Mexicana de Historia Natural	Parergones
Palaeontographica, Abteilung A: Palaozoologie - Stratigraphie	Tithonian ammonoids (Cephalopoda, Ammonoidea) from the Vaca Muerta Formation, Neuquén Basin, West-Central Argentina	1	0	1	0	0	0
Preceramic Mesoamerica	Paleoindian sites from Central Mexico: Paleoenvironment and dating	2	0	0	0	2	0
Sedimentary Basins of the World	Chapter 5 Stratigraphic evidence for northwest to southeast tectonic transport of jurassic terranes in central Mexico and the caribbean (western Cuba)	1	0	0	0	0	1
Snakes of the world: A catalogue of living and extinct species		9	0	0	0	9	0
Studies in Volcanology: The Legacy of George Walker	The endogenous growth of pahoehoe lava lobes and morphology of lava-rise edges	1	0	0	1	0	0
Studies in Volcanology: The Legacy of George Walker	The endogenous growth of pahoehoe lava lobes and morphology of lava-rise edges	1	0	1	0	0	0

OBRAS MONOGRÁFICAS QUE CITAN LOS TRABAJOS

LIBRO	CAPITULO DE LIBRO	CITAS	Anales del Instituto Geológico de México	Boletín del Instituto Geológico de México	Memorias y Revista de la Sociedad Científica Antonio Álzate	La Naturaleza Periódico científico de la Sociedad Mexicana de Historia Natural	Parergones
The Holocene and Anthropocene Environmental History of Mexico: A Paleoecological Approach on Mesoamerica	Volcanic activity in Mexico during the Holocene	1	0	0	0	1	0
The mixtec pictorial manuscripts		1	0	0	1	0	0
The Southern Cordillera and Beyond	Sierra de Catorce: Remnants of the ancient western equatorial margin of Pangea in central Mexico	1	0	1	0	0	0
Tikal: Paleoecology of an ancient Maya city		1	0	1	0	0	0
Treatise on Estuarine and Coastal Science	Forecasting and Modeling of Harmful Algal Blooms in the Coastal Zone: A Prospectus	1	0	0	0	1	0
Understanding Open-Vent Volcanism and Related Hazards	An analysis of the seismic activity of Popocatepetl Volcano, Mexico, associated with the eruptive period of December 2002 to February 2003: Looking for precursors	1	1	0	0	0	0
Wind-Borne Illness from Coastal Seas: Present and Future Consequences of Toxic Marine Aerosols		1	0	0	0	1	0