

25 8 1441 ✓  
Universidad Nacional de México  
Facultad de Medicina



**Informe General**  
de la exploración sanitaria de  
**Estación Santa Engracia**  
Dependiente del Municipio  
de Hidalgo, Edo. de Tamaulipas



Que rinde

**ALBERTO RHI SAUSI**

Para su examen  
Profesional de Médico  
Cirujano y Partero

Monterrey, N. L., Marzo de 1942.



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.



Informe que para su Examen de Médico Cirujano y Partero rinde Alberto Rhi Sausi, correspondiente al SERVICIO SOCIAL DE 1941-42 verificado en ESTACION SANTA ENGRACIA, dependiente del Municipio de Hidalgo, Estado de Tamaulipas.



## HONORABLE JURADO

En cumplimiento de mi deber, pongo a vuestra consideración, no una tesis, sino un informe de lo que vi en mi Servicio Social.

Un informe, dicen todos, es muy sencillo y creo que el mío lo es demasiado pero he procurado poner en él la verdad tal como se me presentó y sólo pido que si descubris algunos errores me dispenséis, pues muy lejos he estado de quererlos cometer.



## DATOS HISTORICOS

No hay una fecha precisa de la fundación de Santa Engracia, pero ya existían dos chozas cuando se construía la vía férrea Tampico-Monterrey que pasa por el lugar.

Con la construcción de dicha vía hubo afluencia de personas que fueron las que poco a poco han formado el poblado; estas mismas personas empezaron a cultivar los campos aún vírgenes dando principio así a la agricultura que es hoy la fuente de vida de la región.

En aquel tiempo en que era lícito el latifundio es adquirida dicha zona por los Sres. José y Jacobo Martínez, siendo ellos los dueños hasta el 6 de febrero de 1925 en que el Lic. Emilio Portes Gil, Gobernador Constitucional del Estado, hizo el reparto de las tierras formándose desde esa época el Ejido de Santa Engracia.

Al hacer el reparto el Lic. Portes Gil, dejó en poder de los Sres. Martínez la parte oeste de la Estación, sirviendo de línea divisoria la vía del ferrocarril que corre allí de norte a sur, al oriente se encuentra ahora el Ejido Guillermo Zúñiga y la parte oeste fué fraccionada y puesta a la venta formándose lo que es ahora el poblado de Estación Santa Engracia.

Los que adquirieron mediante venta su lote, obtuvieron en la misma forma tierra de cultivo y quedó establecida así en Santa Engracia la pequeña propiedad.

Queda pues Estación Santa Engracia dividida por la vía férrea en ejidatarios y en pequeños propietarios, pero todos ellos agricultores con excepción de algunos que son comerciantes.

Ahora en el lugar, por medio de la vía férrea ya mencionada y por los caminos que en tiempo seco son transitables ha llegado a reunir una gran cantidad de población si se toma en cuenta su categoría, teniendo según datos del censo de 1940: 2500 habitantes.

## SITUACION GEOGRAFICA

---

Se encuentra situada en el Distrito del Centro del Estado de Tamaulipas, tiene hacia el norte, este y oeste tierras de cultivo que vienen a formar el límite del poblado; hacia el sur tiene al Río Corona.

La división interior de la población se hace por manzanas.

## VIAS DE COMUNICACION

---

El ferrocarril es el medio más importante de comunicación de la localidad, hay además caminos que en tiempo seco son transitables comunicándose así con los pueblos circunvecinos y con la Carretera Nacional México-Laredo que pasa a 12 kms. al oriente de la localidad; los vehículos existentes son automóviles, camiones, carros de tracción animal (carros y carretas).

## TOPOGRAFIA, HIDROGRAFIA Y CLIMA

---

La región es plana, formada por tierras de cultivo y por campos que constituyen agostaderos para el ganado: se encuentra a la orilla del Río Corona que también se llama de Santa Engracia, este nace en la Sierra Madre Oriental en un lugar llamado Hierba Buena, dicho río siempre lleva agua, tiene una derivación a una pequeña presa con que se beneficia la agricultura.

Pasando Santa Engracia este río se une al de Martínez a 4 kms. al sur, luego al de Purificación que pasa 8 al norte, formando entre los tres el Río Soto la Marina que desemboca en el lugar del mismo nombre en el Golfo de México.

El clima es muy variable pero en general es cálido encontrándose una temperatura entre los meses de abril a septiembre, como máxima 40 gr., como mínima 20 gr. a la sombra ambas. La temperatura media anual es de 24 gr.

El período de lluvias abarca los meses comprendidos entre julio a septiembre, habiendo a veces aguaceros que causan graves daños a los campos.

## CATEGORIA, DEL LUGAR NUMERO DE EJIDOS

---

Por su categoría política es una congregación dependiente de municipio. Su población rural es de 2001 habitantes (censo general de 1930).

Todos los habitantes son generalmente de la raza meztiza, estando los blancos puros en una cantidad reducida, habitantes indígenas no existen; todos son de constitución fuerte y bien conformados, su carácter es apacible.

La ocupación general es la agricultura, habiendo solo unos 25 comerciantes, 2 albañiles y 2 zapateros.

No existe en el lugar una organización sanitaria, sino que los Servicios Coordinados del Estado envía cuando es necesario brigadas que prestan el servicio a los habitantes.

## AGUA

---

El Río Santa Engracia surte de agua a los habitantes del lugar, pero como en el río se lava la ropa y se bañan tanto las personas como los animales, los habitantes hacen pozos separados de la corriente entre la arena del río para obtener así el agua para los usos domésticos principalmente para beber, pues para otros usos tiene generalmente cada familia una noria en el patio de sus casas, en las que en algunas el agua tiene un sabor agradable y es transparente por lo que a veces se le prefiere a la del río.— El aspecto del agua del río nos muestra que es generalmente transparente, incolora, inodora y de sabor agradable: en tiempo de lluvias en que aumenta el caudal del río, toma entonces un aspecto turbio pero con los mismos caracteres anteriores. Algunas norias tienen un agua de color blanquecino y de un sabor algo salado.

La cantidad de agua por habitante es ilimitada y el costo ninguno.

## AVENAMIENTO

---

No existe avenamiento, no existe retrete en todas las casas y en las que hay es de foso con asiento de madera, en las demás las necesidades se hacen detrás de una cerca o de algún montón de basura.— El porcentaje de fosas fijas que hay en relación con el número de familias es de un 70%. En estos retretes se arroja cal o creolina para evitar el mal olor.

Es desde todos los puntos de vista insano el sistema, pues no teniendo ninguna salida las materias fecales y estando además cerca de las norias puede ser un peligro de infección para los de la casa y repercutir sobre el poblado. Por otra parte es un lugar de olor desagradable y un criadero de moscas que irán después a posarse sobre toda clase de alimentos.

Todo esto es por lo que se refiere a los retretes de fosa fija, pues los que están al aire libre o rodeados de una simple cerca de palos es aún más criticable el sistema dado que denota poca o nada de cultura por parte del pueblo, aparte de ser un peligro mucho mayor que el anterior por las propagaciones parasitarias a que puede dar lugar, aparte de otros peligros.

## BASURAS

---

Las basuras son acumuladas en casi todos los solares en un rincón y destruidas periódicamente por el fuego. Algunas personas llevan las basuras a tirarlas a la orilla del río.

En casi todas las casas existen patios divididos en dos, poniéndose de un lado los animales empleados en los trabajos agrícolas y del otro lado los demás tales como cerdos, aves, etc., de esta manera cada habitante tiene en su casa un estercolero con el consiguiente peligro para la salud de ellos.

Es pésimo el sistema de acumular basura por tiempo prolongado ya que muchas veces se arroja sobre de ellos agua sucia o cadáveres de animales constituyéndose así focos pestilentes. Por otra parte la quema sin cuidado de las basuras ha ocasionado muchas veces incendio de las casas.

Los estercoleros constituyen criaderos de larvas de todas clases, por otra parte hay el peligro de que personas con heridas en los pies puedan infectarse de bacilo tetánico, acarreándose la infección que casi siempre es mortal ya que no consultan al médico sino cuando su salvación es imposible.

---

Los datos arrojados por el censo general de 1940 fueron de 2500 habitantes, de los que 1147 pertenecían al sexo femenino y 1353 al masculino.

El número de ejidatarios es de 125, los cuales tienen la tierra y refacción necesaria para poder sembrar dos veces al año.

En el tiempo en que estuve en Servicio Social pude darme cuenta de 12 defunciones, de las cuales 4 fueron de niños y 8 de adultos de los cuales 3 eran mujeres y 5 hombres.

Es difícil y casi imposible dar cuenta del número de defunciones ya que los habitantes no avisan de ellas, ni los nacimientos hechos sin los cuales no se puede hacer ninguna estadística fundada sobre el crecimiento de la población.

En diez años ha habido un aumento de 500 persona por lo que se deduce que hay un aumento anual de 50 habitantes.

A veces cuando el Obispo del Estado hace una visita al lugar les exige boleta del Registro Civil para poder cumplir las causas por las que va allí, fuera de entonces nadie se preocupó por tenerla. Para remediar todo eso debe de exigirseles el Registro Civil y boleta de defunción.

Voy a pasar ahora a mencionar las enfermedades que más afectan a la buena marcha demográfica de la región y ellas son por orden decreciente en importancia el paludismo, la tuberculosis y parasitosis intestinal.

Durante el curso de mi servicio me tocó ver dos casos de fiebre tifoidea uno de los cuales murió de perforación intestinal, tal vez por el pasado parasitólogo del enfermo, el segundo caso si logró salvarse.

Vi cuatro casos de colibacilosis y dos paratifoideas.

La tosferina cuando se complica con bronconeumonía o sarampión también produce la muerte según me dijeron pues yo no vi ningún caso complicado.

Muy abundante son las parasitosis intestinales principalmente por amibas, uncinariasis y oxiuros.

---

---

En orden de frecuencia las enfermedades de este grupo más frecuentes son: paludismo, tuberculosis, parasitosis intestinal y tosferina. Entre las que dan mayor mortalidad están el paludismo y la tuberculosis.

No hay quien de aviso de las enfermedades infecciosas transmisibles y esto es debido a que las personas que atienden a los enfermos son empíricas e ignorantes sobre lo que el Código Sanitario exige.

Por otra parte las autoridades sanitarias son insuficientes ya que en tiempo de epidemia ésta se extiende por todo el Estado y dichas autoridades permanecen en su sitio sin poder salir.

Por lo que corresponde a enfermedades venéreas es un punto muy interesante, pues siendo un lugar alejado de todo servicio médico y tratándose de gentes ignorantes que tienen conceptos erróneos de estas enfermedades, es por ello que alcanzan suma gravedad.

La gonorrea es muy frecuente y casi todos hacen caso omiso del tratamiento o se lo curan con medicamentos anunciados en los periódicos o con infusiones vegetales, así como hay algunos casos en que con soluciones de sulfato de cobre a alta concentración se hacen instilaciones, tratándose así hasta que cesa el escurrimiento y les queda la gota.

Tres casos de salpingo ovaritis ví de origen gonocócico pues al interrogar a los esposos de las enfermas dieron antecedentes gonorréicos sin ningún tratamiento.

Por lo que a sífilis toca no es tan abundante o al menos parece no serlo, pero si la hay existiendo la misma indolencia para el tratamiento que con la gonorrea.

Las enfermedades transmisibles que se presentan allí tienen por lo común la siguiente manera de presentarse:

El paludismo se presenta en las formas terciana, cuartana y tropical, siendo más frecuente esta última.

Es grave el paludismo por ser endémico y que los enfermos no consultan al médico sino en raras ocasiones, pues se contentan con to-

---

mar quinina pero lo hacen como es natural de una manera desordenada. Raras son las personas que se someten a un tratamiento correcto.

La tosferina azota cada año principalmente de febrero a marzo y llega a tal intensidad que las familias saben que tiene que atacar a los pequeños. Por término medio dura mes y medio enferma la persona pero hay casos que duran hasta seis meses. Es peligrosa porque a veces se complica con bronconeumonía y además porque prepara el terreno para una infección bacilar.

Las parasitosis intestinales son muy frecuentes sobre todo en los niños que se arrastran en el suelo y en los escolares que juegan con tierra, ensuciándose así las manos y llevándose el parásito a la boca cuando van a comer ya que no tienen la precaución de lavarse las manos antes de ir a tomar sus alimentos.

Son muchas las creencias que tienen sobre las enfermedades y así tenemos que creen que la gonorrea les viene por el calor. Las deformaciones que seguramente son de origen sifilitico dicen que son debidas a los eclipses, el "ojo" para diversas enfermedades es lo que hace subir la temperatura.

Durante el servicio se desató una epidemia de sampoo y varicela a pesar de las medidas profilácticas tomadas, pero por fortuna sin contar ninguna defunción.

A la tuberculosis le llaman el mal del delgadito, a las diarreas por enteritis le llaman solturo o correnca.

No existe ninguna casa de asignación para prostitutas, si alguna existe que es lo probable debe de ser clandestina.

## LECHE

---

No hay establos, algunas personas que tienen una o dos vacas venden la leche y la que llegue a faltar es llevada de un rancho cercano; la leche es extraída de animales gordos y de aspecto físico bueno.

Para la ordeña no son aseadas previamente ni las manos del ordeñador ni las ubres de la vaca, aparte de que los útiles que se emplean no son del todo limpios ya que después de lavados con agua de las norias son secados con un trapo sucio.

La demás leche necesaria para el consumo es llevada del rancho de Santa Gertrudis que está como a dos kilómetros. Es transportada por un hombre sano y en botes de lámina cerrados. Esta leche se vende por litros.

Muchos de los habitantes no toman leche por no tener dinero para comprarla, de esta suerte se puede sacar un promedio de 250 cc por persona.

## HABITACION

---

La mayoría de las casas son fabricadas con palos forrados de lodo y con el techo de paja; existiendo las otras de paredes de adobe y ladrillo con el techo de lámina.

Algunas de ellas sirven para todos los usos domésticos, en otras existe una de estas construcciones para cada servicio.

Los campesinos tienen todos el género del primer tipo de construcción ya descrito; la ventilación está asegurada porque los intersticios de construcción el aire se filtra con bastante facilidad.

La mayoría de las construcciones están orientadas de norte a sur, tienen por lo general varias puertas; existen otras que tienen una sola y con el techo muy bajo, son húmedas casi todas pues como tienen el piso de tierra guardan bien la humedad, además de que las muy oscuras son fáciles guaridas para el anófeles y por último todas por el material de que están construídas son fáciles de incendiarse.

## ESCUELAS

---

Existe una escuela la cual es mixta, orientada de norte a sur, construida de ladrillo con techo de lámina, consta de cuatro cuartos con piso de cemento, ventilados y la luz del sol da perfectamente en todos ellos.

El lugar para el recreo de los niños es el patio de la escuela el que ocupa el resto de la manzana, es de piso de tierra todo y tiene en medio un lugar para jugar voly ball.

La escuela cuenta con un solo excusado que es de fosa fija, las paredes están formadas por tablas y no tiene ningún medio para la eliminación de las inmundicias.

Para tomar el agua existe una lata llena del líquido y cada alumno tiene su vaso, siendo por lo tanto esta última medida buena pero es contrarrestada por la primera ya que cada niño tiene que introducir el vaso en la misma lata.

Antes de continuar he de decir que los cuartos de los alumnos están equipados con pupitres de madera ya viejos, excepto en el primer año en que cada alumno tiene que llevar una mesita y una silla para su uso ya que la escuela no cuenta con pupitres para el uso de éstos..

## MAESTROS Y ALUMNOS

---

Los maestros son sin título, salidos del sexto año de instrucción primaria, el que desee trabajo es sometido a un examen para ver su competencia. Estos exámenes estriban entre otras cosas sobre conocimientos de higiene estando por lo tanto en condiciones de transmitir a los alumnos algunos conocimientos de ella; por otra parte se exige de ellos que procuren tener la escuela en buenas condiciones de aseo y hagan que los alumnos se presenten aseados a las clases.

Los alumnos son la mayoría niños de edad escolar, existiendo sin embargo algunos grandes ya.

En la inspección sanitaria que hice a los niños encontré las siguientes enfermedades: paludismo en la casi mayoría, tiñas en pequeñas placas, amigdalitis y adenoides en un 75% y parasitosis intestinal 60%.

Las enfermedades por las cuales los niños dejan de asistir a la escuela son el paludismo, la tosferina y la sarna, pero no porque los excluyan sino porque ellos mismos dejan de asistir pues no hay ninguna autoridad que ordene la exclusión.

## ASISTENCIA INFANTIL

---

Los partos son atendidos por las comadronas de la región que se encuentran en el más bajo estado de ilustración sobre el oficio, de tal manera que una vez que fui llamado para la atención de una señora en trabajo de parto, dos comadronas ahí presentes se oponían a que yo examinara los órganos genitales diciendo que yo no debería de ver eso porque era muy joven.

Los partos siempre los atienden en el suelo, la enferma colocada sobre un costal y cubierta con trapos sucios; la partera sin ningún aseo en sus manos hace tactos numerosos, comprimen el vientre de la parturienta y al terminar el trabajo ponen éter sulfúrico en el vientre, fajándolas enseguida y llevándolas hasta después de esto a la cama.

Antes he de decir que la mujer embarazada carece de todo cuidado tanto por lo que toca a su alimentación como a sus ocupaciones; su alimentación es pobre en vitaminas y en sales por lo que es muy frecuente observar las caries dentarias y las avitaminosis, su alimentación viene reduciéndose a tortilla y frijoles, esto es en general, claro que hay numerosas excepciones.

El trabajo doméstico no lo abandonan sino hasta en el momento en que aparecen los dolores (creo que a esto se deba la frecuencia de las várices).

Después del parto permanecen encamadas por dos o tres días levantándose para volver poco a poco a hacer el trabajo de la casa.

Por lo que toca al recién nacido, no es objeto de ningún cuidado, no siendo desinfectados ni sus ojos ni el cordón umbilical, en este sólo le ponen un poco de aceite de olivas.

---

La mortalidad infantil es muy elevada, no pudiéndose hacer un cálculo más o menos por no registrarse los nacimientos ni darse aviso de las defunciones.

Los niños son alimentados defectuosamente, tanto porque las madres les dan el pecho guiándose por el llanto y por lo tanto de una manera desordenada, como porque le ministran alimentos indebidos como tortillas, frijoles, etc. antes de cumplir un año de edad. El pecho les es dado hasta después del año y en algunos casos como único alimento por lo que existen niños con enfermedades por carencia.

Los casos en que la madre muere por falta de atención médica es muy crecido y puede decirse que esto sucede en todas las distocias, ya que si milagrosamente se escapa en el parto, muere de la infección que la comadrona le ocasiona con los continuos tactos hechos sin ninguna limpieza.

Las parteras del lugar como no poseen conocimientos para poder hacer un diagnóstico, esperan a que la parturienta agonice para llamar entonces al médico y este se ve en casos sumamente apurados y muchas veces en el fracaso y todo ocasionado por ellas.

La única manera de ayudar a remediar todo lo ya dicho sobre asistencia infantil sería el establecimiento de un servicio médico permanente en el lugar, para así ir educando poco a poco al pueblo a servirse del médico.— Desgraciadamente esto es muy difícil de lograrlo y ha de pasar mucho tiempo sin que Santa Engracia cuente con ese servicio.

## MOLESTIAS SANITARIAS

---

Abundan las molestias sanitarias y así tenemos los focos pestilentes como son los excusados, zahurdas, estercoleros y basureros. Todo esto puede decirse es inherente al medio ya que en mucho es responsable la naturaleza del trabajo del hombre en ese lugar; por otra parte la restricción económica del mismo no le permite tener aparte a sus animales, sino que los tiene en el patio de su casa.

En la mayor parte de las casas engordan cerdos, que andan sueltos o están en zahurdas pero como quiera que sea son animales que por lo sucio que son forman charcos pestilentes en las casas, aparte de ser portadores de parásitos como las niguas las que son muchas veces responsables de los casos de tétanos que se presentan.

La limpieza general se hace por cada uno en particular y ya se dijo antes la manera de destruir las basuras.

Otros animales que abundan en las casas son las ratas, que aparte del daño que causan de sí, son portadoras de pulgas, aunque felizmente no se ha registrado ningún caso de sodoku por la mordedura del roedor.

No obstante que existen piojos y pulgas en abundancia también felizmente no se ha registrado ningún caso de tifo.

Existe la tiña infectada en los niños como ya se dijo antes.

Resumiendo diré que el hombre vive allí casi en comunidad con los animales domésticos, rodeado de basureros, focos pestilentes, sin ningún aseó del medio que lo rodea y amagado por peligros como son las ratas, piojos, pulgas, etc. que si bien no puede comprobar que hubieran sido causa de la transmisión de algún grave mal no por eso hay que considerarlos como animales no peligrosos para la salud humana.

## HIGIENE INDUSTRIAL

---

No existe ninguna industria de tomarse en consideración.

## COMESTIBLES Y BEBIDAS

Para los primeros existen los siguientes establecimientos: varias tiendas de abarrotes que también venden ropa, dos carnicerías que no siempre tienen carne y una frutería en las mismas condiciones.

Hay dos fondas no bien acondicionadas y en pésimas condiciones higiénicas, de las cuales se sirven las personas que de otros lugares van a Estación Santa Engracia.

## ALGO SOBRE LA ALIMENTACION

---

Las tierras en su totalidad son fértiles y por lo tanto lo que en ella se cultiva se produce en abundancia, lástima es que los que la cultivan sean viejos sembradores de maíz, debido a sus recursos económicos y a la falta de directores técnicos.

Hay sin embargo otro producto, la naranja, al que cada día se le dá más impulso a su cultivo; el fruto producido es de inmejorable calidad y la prueba es que durante cuatro años consecutivos ha obtenido el primer lugar en la Exposición Nacional de Agricultura y Ganadería que se celebra anualmente en la Ciudad de México.— Sin embargo toda la naranja es exportada y en el lugar se vende a mayor precio que en otros lugares aún siendo la misma.

Existiendo la agricultura en el estado antes dicho, se juzgará que para la alimentación que es a base de maíz y frijol no llegue a faltar al grado de que se tuviera que restringir la ración alimenticia, la cual en todas las épocas del año es la misma. Se ha de agregar a esta alimentación básica los productos animales como huevos y leche y algunas veces carne. .

Se puede afirmar que una persona en su casa con \$0.50 al día toma sus alimentos.

Existen bebidas embriagantes en abundancia y los campesinos en su inmensa mayoría se dedican los domingos y demás días festivos a embriagarse con cerveza, mezcal o alcohol con agua; el pulque no se produce en el Estado de amaulipas.

### Hortalizas

No hay.

### Apicultura

Es escasa.

### Avicultura

Cada hogar cuenta con algunas gallinas, pero que haya alguien que se dedique especialmente a su cría no existe.

---

## ENFERMEDADES POR CARENCIA

---

Como enfermedades carenciales se presentan la pelagra, polineuritis y anemias graves que se acompañan de diarreas.

No obstante que pueden obtenerse los alimentos necesarios para evitar estas enfermedades y esto en gran parte es debido a que los habitantes a falta de médico se dirigen a un curandero residente en el lugar, el cual pone a los enfermos a una dieta rigurosa e inapropiada que a veces prolonga hasta nueve meses, viniendo la aparición de los edemas hecho por lo cual el curandero restringe aún más la alimentación mientras más síntomas de su falta aparecen en el enfermo.

## HIGIENE EJIDAL

---

Los ejidatarios tienen un trabajo demasiado intenso, salen de sus hogares a las 4 de la mañana para regresar a las 7 de la noche, hecho por el cual muchos de ellos llevan una vida primitiva casi y poco se preocupan por las reuniones sociales que hubieran de servirles de mucho.

A pesar del mucho trabajo que tienen, los recursos económicos siempre andan escasos y esto es debido principalmente a los vicios que tienen, ya que los agricultores ejidatarios, con honrosas excepciones, al levantar las cosechas y obtener el producto de seis meses de trabajos intensos van a gastarlo a las cantinas, robándoles así a sus familiares el pan y el vestido.

No existe ya el latifundista explotador del campesino pero está el cantinero que lo aniquila y mata.

La educación médica del pueblo es escasa y por ello son fáciles víctimas de toda clase de curanderos y charlatanes.

## DIVERSOS

---

En general puede decirse que hay un buen promedio general de ilustración del pueblo ya que la mayoría sabe leer y escribir pues existe escuela en el lugar desde hace 18 años, aparte de que como ya se dijo antes existe buena voluntad del pueblo por instruirse.

No les es practicado ningún exámen médico a las personas dedicadas al comercio ambulante y sólo al que se establece se le obliga a ir al centro médico más cercano a que se le practique un examen, mediante al cual sí resulta favorable se le extiende el permiso.

A los campesinos nunca les es practicado ningún examen médico siendo por lo tanto muchos de ellos portadores de enfermedades transmisibles.

Se carece en el lugar de todo servicio médico ya sea particular u oficial.

De más está el decir que no se practican allí exámenes bacteriológicos y químicos ni tan siquiera de lo más importante como son la leche y el agua.

Es necesario para el mejoramiento sanitario, el envío de brigadas sanitarias que con frecuencia visiten el lugar, para imponer la profilaxis necesaria y proporcionar medicinas a los indigentes así como para exigir una higiene que mejore el aspecto del poblado.

La consecuencia de la atención médica mediante brigadas, sería el aumento de la población ya que pondrían su atención en las embarazadas para su mejor manutención así como a la alimentación infantil que es muy defectuosa en la actualidad.

MONTERREY, N. L.

MARZO 1942

ALBERTO RHI SAUSI.

---