

ESTUDIO GEOGRAFICO

DE

YURIRIA GTO.

TGg0019



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.

Z 505510P  
UNAM  
1950

Este pequeño trabajo, lo dedico con todo respeto a  
mis padres.

INSTITUTO DE GEOGRAFIA



U N A M

Como recuerdo a mi hijo Okaltzin

Con agradecimiento a mi esposo

.

## INDICE

- CAPITULO I .- Descripción general del municipio
- CAPITULO II .- Geología
- CAPITULO III .- Hidrología
  - a) La laguna
  - b) El cráter logo
- CAPITULO IV .- Clima
  - a) temperatura media en C°
  - b) Vientos dominantes
  - c) lluvia
  - d) Altura de la lluvia media en mm.
  - e) número de días con lluvia apreciable.
- CAPITULO V .- Vegetación
- CAPITULO VI .- Población y sus características
- CAPITULO VII .- Interacción territorial
  - a) características de alimentación y vestido.
- CAPITULO VIII .- Agricultura y ganadería
- CAPITULO IX .- Vías de comunicación y medios de transporte.

## CAPITULO I.

### DESCRIPCION GENERAL.

El Municipio de Yuriria del Estado de Guanajuato, tiene una extensión de 537 kilómetros cuadrados y una población de 37046 habitantes; y se encuentra situado al sur del Estado en los límites con Michoacán.

Las posiciones astronómicas extremas del Municipio son los  $20^{\circ} 10' 50''$  de latitud norte y  $20^{\circ} 00' 30''$  de longitud Oeste del Meridiano de Greenwich.

Sus límites son: al norte, con los municipios de Valle de Santiago y --- Jaral del Progreso; al este, con los de Maravatío y Salvatierra; y al sur y oeste, el Estado de Michoacán.

Su nombre primitivo fué Yuriri-hapúndaro, palabra tarasca que significa lugar o lago de sangre, por hallarse situada la población a la orilla norte de La Alberca o Joya, que es un cráter-lago de volcán apagado, al que se --- arrojaban los cadáveres de los muertos en la guerra y de los que morían por la peste y enfermedades en la época colonial.

Yuriri-hapúndaro, que es una de las más antiguas poblaciones guanajuatenses, estuvo habitada por indígenas otomíes, y, a la llegada de los conquistadores españoles existían en ese lugar 6000 nativos. Estos estaban dirigidos por su principal jefe chicimeca, llamado Alonso de Sosa, quien llevó ese nombre después de ser bautizado por frailes franciscanos que llegaron a ese lugar, residencia del gran jefe chicimeca, del cual a su muerte lo heredó su --- sucesor Pedro de Chahua. Este, a su vez, donó el territorio del municipio a los frailes conquistadores; y por ello es que aparece como fundación legal de Yuriria, el año 1540, época en que llegaron los frailes españoles a conquistar a los indígenas y por medio de la religión los sometieron a la esclavitud.

Los esclavos indígenas sirvieron de albañiles y de medios de transporte a fin de llevar el material que usaban para edificar sus templos, los cuales aún perduran en Yuriria como testimonio regio que habla de las obras y trabajos a que fueron sometidos.

Allí perdura la monumental Parroquia o Convento de los Agustinos, que es de estilo barroco, y constituye una verdadera reproducción de San Francisco de Cholula; este templo tiene una bóveda con nervaduras sin cúpula, sin torre y con fuertes compuesto de pequeños pilares a corta distancia unos de otros, con el fin de resistir los ataques de los indígenas, los que se presentaban con frecuencia.

La celda de Fray Felipe de Jesús del mencionado existe una inscripción que dice:

La redifcao Deste convto I es D Bóvedas  
va sobre arcos no permi.<sup>to</sup>  
se abra puer.<sup>ta</sup> o vent.<sup>na</sup> Jama.<sup>s</sup>  
P Q Peligrará. Se comenzó á 18  
de Hen de 1549 años.

Al norte de la población de Yuriria se encuentra la laguna del mismo nombre, que es el único lago del Estado de Guanajuato, y está alimentado por el río Lerma; al sur, se encuentra La Joya o Alberca, cráter-lago; de manera que la población queda en medio de lagos, como se ve en la fotografía anexa.

El Municipio de Yuriria cuenta con las poblaciones siguientes: Cerano, Casaquarán, Emenguaro, Parangarico, Ozumbilla y San Miguelito; estos cuatro últimos han quedado convertidos solo en pequeños ejidos, lo mismo que las famosas haciendas de la época de Porfirio Díaz, como Calera, Canario, San Isidro, Ojo de Agua, San José Caracurío. El Timbinal y ochenta ranchos que también se han transformado en progresistas ejidos.



## CAPITULO II.

### GEOLOGIA.

En el Estado de Guanajuato, dominan las rocas volcánicas e intrusivas y las restantes son rocas sedimentarias. De estas últimas, las que se encuentran en el municipio de Yuriria, corresponden a las épocas geológicas precretácica, cretácica, terciaria y cuaternaria.

Las rocas sedimentarias son pizarras arcillosas, cenizas en que algunos lugares se presentan más o menos consolidadas, conglomerados y arañiscas de diversos granos.

Así las formaciones geológicas de Yuriria, están formadas esencialmente por rocas volcánicas, es decir, lavas, tobas, cenizas de roca basáltica, aunque estos materiales a través del tiempo han sido cubiertos por suelo vegetal mediante la intemperización y la erosión.

El relieve de Yuriria es ligeramente llano, porque sus curvas de nivel presentan poca diferencia unas de otras; y, su topografía, que es poco accidentado, cuenta con un promedio de 1736 metros sobre el nivel del mar.

Al sur de Yuriria, se encuentra La Alberca o Joya, que constituye uno de los volcanes apagados de la cadena de Valle de Santiago o Siete Lumina--rias, como le llamaban los indígenas por su disposición.

La actividad de este volcán cráter de Yuriria, fué la que dió origen a las numerosas colinas y cerros de materiales basálticos que circunda a la cabecera, como son: los cerros de Comal, Santiago, Ocurio, Timbinal, Ceré--cuaro, Cerano, San Andrés, Morita, San Isidro, Canario, Capulín, Pastores,--Moro, Cimental, Borrego, Cuerúnero, Parangarico, Emenguaro y Coyoncle.

El carácter esencialmente volcánico de la región, también dió origen a la formación de sus llanuras, que han sido constituidas por rellenamiento, mediante el acarreo de los arroyos que descendían de los cerros mencionados que ha ido depositando en ellas sus materiales.

## HIDROGRAFIA.

Yuriria propiamente, tampoco su municipalidad cuenta con ríos, pero si arroyos que sólo bajan sus aguas en época de lluvias, mientras en tiempo de seca carecen totalmente de agua.

Estos están secos durante gran parte del año, sólo llevan agua cuando acaba de llover, la que al día siguiente o dos a lo sumo, ya se han evaporado o consumido por las grietas del seco suelo.

Pero si en Yuriria no existen ríos, sí cuenta con numerosos manantiales, tanto en la ciudad como en muchos ranches del propio municipio, siendo brotes de muy poca importancia, porque las aguas que surgen de ellos, no alcanzan para el riego general de sus tierras, y solo sirven para pequeños sembrados de hortalizas.

En la huesta Grande, por ejemplo, que forma parte de los bienes nacionales, hay un pequeño manantial con el cual se riegan los árboles frutales de la misma; se cultivan flores, hortalizas, y plantas de forraje como por ejemplo: alfalfa, pero su beneficio no llega ni a cinco hectáreas.

También alrededor de La Alberca, o cráter-lago, hay numerosos manantiales de agua dulce que solo sirven para tomar y principalmente para el riego de las huertas de árboles frutales que hacen círculo a la referida Alberca, así que, no benefician a la agricultura del pueblo, satisfaciendo las necesidades económicas del mismo.

## LA LAGUNA.

La laguna de Yuriria se encuentra situada al sur de la capital del estado y al norte de la ciudad de Yuriria, entre las municipalidades de Yuriria, Valle de Santiago y Salvatierra. Es un depósito de 97 kilómetros cuadrados.

Este vaso sí es muy importante, primero, porque con sus aguas se riegan las tierras caultivables de Valle de Santiago, Jaral del Progreso y muchos ranchos que se encuentran en sus alrededores; y, segundo, porque es el único lago con que cuenta el estado de Guanajuato.

Este depósito de agua ya existía antes de la llegada de los conquistadores españoles, pero en forma de pantanos, que luego se transformó en laguna cuando Fray Diego de Chávez derivó las aguas del río Lerma, por medio de un canal e hizo una compuerta para que el nivel de las mismas subieran más.

El depósito de agua y los pantanos existían con anterioridad formador por los numerosos y pequeños manantiales que brotaban en toda la orilla sur de los mismo y por las aguas llovedizas que escurrían fácilmente, puesto que se presentaba un ligero declive en el terreno de la región.

Hacia la parte más baja del declive se formaba un pantano, porque las aguas no alcanzaban a subir lo suficiente, por la corriente baja que tenía hacia la parte sur; éste pantano fué un tanto molesto para los conquistadores por la gran cantidad de mosquitos que ocasionaban enfermedades y por la insalubridad correspondiente; y como medio de poner fin a ésta situación fué que Fray Diego de Chávez, sacerdote agustino, emprendió la obra, llenando de agua este depósito pantanoso.

El canal, que fué obra de esa época, actualmente no está en servicio, porque posteriormente, se abrió otro con técnicas ya más modernas, formando una compuerta de entrada y una de salida con el fin de evitar desbordamientos e inundaciones de los pueblos cercanos más bajos, lo cual antes ocasionaban grandes trastornos a los habitantes de esos lugares en épocas de lluvia. Así pues quedó construido este lago artificial en parte.

En el lago se presentan en el centro varios islotes llamados: El Fuerte de Liceaga, Purangué, Tíndaro, Vargas, Characo, Patol, Mario, Sacapúndaro, y San Pedro.

Los trabajos posteriores para regular el agua de la laguna, que fueron emprendidos por los ingenieros de la Secretaría de Fomento, hasta la fecha han consistido en lo siguiente:

- 1) Se levantó el plano de la laguna, siguiendo la línea que marca su orilla cuando el nivel de sus aguas está a la altura de tasación correspondiente a los usuarios de laborío de Valle de Santiago, resultando así dicho vaso con una longitud de 65 kilómetros y una área de 88 kilómetros cuadrados.

- 2) Se determinó la localización y área de la curva de nivel que alcanzará el agua, para almacenar 20 000 000 de metros cúbicos sobre la cota de tasación antes mencionada.

- 3) Se determinó la superficie de ésta región, que es de 176 kilómetros cuadrados y queda a 1.20 m. de altura sobre el tasación.

**DIRECCION DE IRRIGACION**

*Comision Hidrologica del Lerma*

*Campamento en Yuriria. 6ta.*

*Croquis de la Cuenca de Yuriria.*

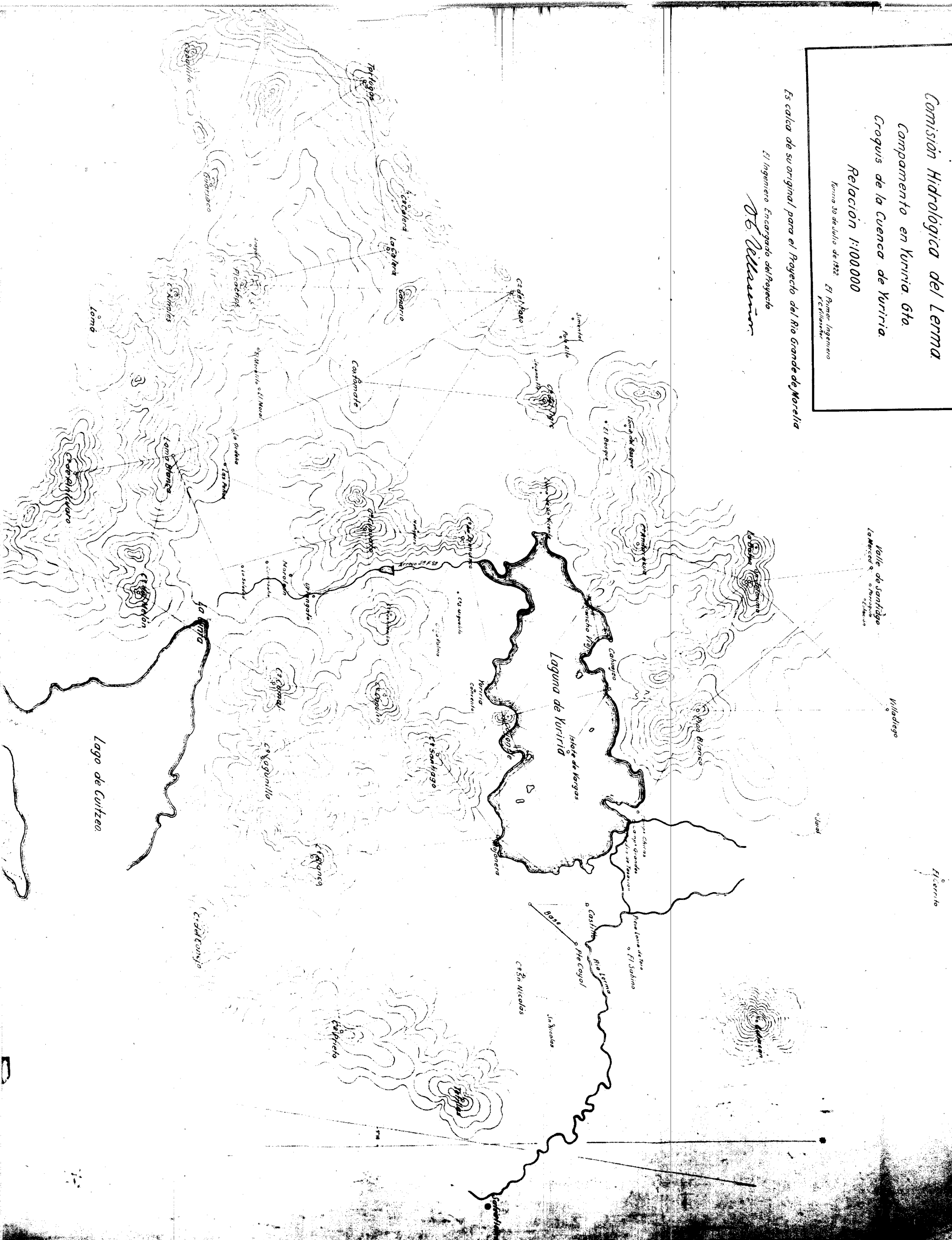
*Relacion 1:100,000*

*Yuriria 30 de Julio de 1922. El Primer Ingeniero  
R. Villaverde*

*Es copia de su original para el Proyecto del Rio Grande de Morelia*

*El Ingeniero Encargado del Proyecto*

*R. Villaverde*



## EL CRATER LAGO.

Toda la extensión del bajío de Yuriria, es de carácter esencialmente volcánico, es decir, sus rocas están formadas por lavas, cenizas y tobas de carácter basáltico que en diferentes eras geológicas arrojaron numerosos volcanes, cuyos productos se han cubierto con suelos desarrollados posteriormente.

Dos grupos de esos volcanes existen en el Estado de Guanajuato: el de Valle de Santiago y el de Salamanca, o sean las Joyas de Villaña, de los cuales el cráter-lago de La Joya, que es del grupo de los de Valle de Santiago, es el primero de sureste a noreste, sobre la línea que aquella sigue.

Este cráter se encuentra situado al sur de la población, y es de una forma más o menos circular con un diámetro de 1 km. aproximadamente; sus aguas son azufrosas y en ellas se produce el mosco, la base de una de las ocupaciones de los habitantes del barrio de La Joya (la pesca del mosco), con la cual satisfacen en parte sus necesidades económicas.

Alrededor de este cráter se encuentran numerosos veneros de agua dulce, las que se utilizan para tomar y demás usos domésticos; pero sobre todo, para regar las numerosas huertas de árboles frutales que se encuentran en casi todo el círculo bajo de este cráter-lago.

CAPÍTULO IV.

C L I M A

De acuerdo con las observaciones meteorológicas Yuriria cuenta con un clima templado, dándose a conocer las características del mismo en los cuadros anexos que corresponden a los registros durante 16 años y que más o menos determinan el clima en el municipio mencionado.

Entre los años 1941 a 1957 la temperatura media anual de acuerdo con las tablas de observaciones, resulta de 16.4 C°.

Este régimen termico corresponde a una región que tiene un promedio de 1500 metros sobre el nivel del mar.

TEMPERATURA MEDIA EN "C°.

AÑOS	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	ANUAL
1941	14.3	16.3	17.7	19.9	21.1	22.1	21.2	20.6	20.2	18.9	16.6	12.9	18.5
1942	11.5	14.2	16.0	17.5	21.1	18.7	17.3	17.2	16.3	15.6	13.2	10.3	15.6
1943	11.6	12.4	15.4	16.9	18.4	16.7	17.1	18.5	18.5	17.0	13.3	12.2	15.7
1944	10.7	14.7	16.5	19.6	20.9	21.7	19.6	18.4	17.0	15.0	15.0	12.4	16.8
1945	12.9	14.3	18.0	19.3	20.4	21.3	18.8	18.4	17.6	17.1	16.0	14.7	17.4
1946	13.5	15.5	17.7	19.1	21.4	19.3	18.2	18.4	19.0	17.5	15.0	13.4	17.3
1947	13.0	14.8	17.4	20.5	20.3	21.1	20.1	18.2	17.4	18.6	14.7	11.4	17.3
1948	11.7	14.9	16.6	19.3	20.7 21.0	21.6	19.8	18.6	18.0	16.5 11.4	15.8	14.5	17.3
1949	13.5	15.5	18.1	19.5	21.3	20.0	20.3	17.5	18.0	17.8	12.7	16.2	17.7
1950	13.6	14.0	15.9	17.3	19.0	P 16.8	P 17.9	P 20.0	15.7	16.9	14.1	10.2	8
1951	11.9	14.5	16.5	P 19.3	P 19.3	22.4	19.1	19.1	18.5	16.1	15.8	15.1	---
1952	14.0	P	P 17.0	Inc.	---	---	20.3	---	21.1	17.3	18.3	---	---
1953	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
1954	---	---	---	---	---	20.4	21.9	21.7	20.7	19.0	17.5	15.9	---
1955	16.1	17.1	21.7	23.1	24.0	22.8	20.7	21.5	20.3	18.5	17.9	15.1	19.6
1956	11.1	17.9	20.6	22.6	22.5	21.5	20.9	21.6	20.1	19.6	17.1	16.1	---
1957	17.0	18.2	19.0	22.2	22.3	23.9	---	---	---	---	---	---	---
Promedio	15.0	14.2	17.6	18.3	22.4	20.6	19.8	18.9	18.5	17.0	15.9	12.6	14.1





## L L U V I A .

La altura de la lluvia media en mm. también se ofrece en el cuadro especial, que se anexa, correspondiente al mismo período 1941-1957; obteniéndose como conclusión el resultado de 638.6 mm. de precipitación media anual.

El número de días con lluvias cada año va en disminución como se demuestra en el cuadro el número de días con lluvia apreciable adjunto.

En resumen, los promedios de los cuadros es como sigue: en el año 1941, el número de días con lluvia fue de 101; en 1942, de 80; en 1943, de 73; en 1944, de 64; en 1945, de 68; en 1946, de 84 en 1947, de 64; en 1948, de 78; en 1949, de 56; en 1950, de 4; en 1951 de 4.7; en 1952, no hubo promedio por no haberse hecho registro en los meses de mayo, junio y diciembre; en 1953, no hubo registro en ninguno de los meses del año; en 1954, tampoco se sacó promedio anual porque faltó el registro de: enero, febrero, marzo, abril y mayo; en 1955, fué de 68; en 1956, tampoco se sacó promedio porque no hubo registro en los meses de agosto, septiembre, octubre, noviembre, diciembre; y en 1957, tampoco aparece en el registro ninguno de los meses del año.

En 1946 y 1948 el número de días con lluvia subió en el primero, a 84 y en el segundo, a 78; pero *excepto en esos dos años las lluvias desde 1941 van en disminución.*

ALTURA DE LA LLUVIA MEDIA EN MM.

AÑOS	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	ANUAL
1941	30.0	25.0	26.0	66.5	41.0	193.5	150.0	169.0	164.0	117.5	26.0	19.0	1170.5
1942	3.5	12.0	8.5	0.0	29.0	216.5	130.0	156.0	65.0	51.5	40.5	7.5	720.0
1943	6.0	0.0	10.0	9.5	45.0	146.5	112.0	110.0	155.0	43.5	8.5	16.5	662.5
1944	39.0	0.5	5.5	0.0	16.5	70.0	111.5	142.5	202.0	10.0	5.5	0.0	603.0
1945	2.0	17.5	inap	0.0	22.0	56.5	193.0	107.5	59.0	4.5	2.5	0.0	464.5
1946	12.0	12.5	0.0	20.6	21.7	139.2	75.8	147.0	136.5	64.0	22.0	23.5	694.8
1947	17.5	1.0	0.0	3.5	48.0	120.5	96.2	170.0	123.5	32.5	47.0	58.0	717.7
1948	46.8	2.5	0.0	17.5	41.0	254.5	151.0	83.0	50.5	26.0	21.0	2.5	696.3
1949	0.0	7.5	0.0	0.0	1.0	163.0	150.8	102.5	75.4	51.5	0.0	5.0	556.7
1950	0.0	0.0	0.0	7.0	71.0	95.0	232.0	84.0	59.5	18.0	0.0	4.0	---
1951	0.0	0.0	3.0	0.0	49.0	105.0	129.0	133.0	172.0	9.0	0.0	inap	600.0
1952	inap	0.0	0.0	6.5	---	---	176.4	inap	117.5	inap	47.1	---	---
1953	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
1954	---	---	---	---	---	156.0	156.0	82.5	104.0	73.5	0.5	inap	---
1955	0.0	0.0	11.0	0.0	21.0	127.0	98.0	75.2	217.5	118.5	49.5	3.0	178.7
1956	0.0	0.0	inap	13.5	63.5	145.5	106.5	103.0	31.0	3.7	2.2	1.8	---
1957	5.3	inap	0.5	24.0	94.3	68.6	---	---	---	---	---	---	---

PROME

NUMERO DE DIAS CON LLOVIA APRECIABLE.

AÑOS	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	ANUAL
1941	4	3	3	6	6	14	16	14	17	11	4	3	101
1942	2	2	2	0	4	17	17	14	8	6	6	2	80
1943	1	0	1	4	6	12	8	16	15	4	2	4	73
1944	2	1	1	0	4	7	12	17	15	3	2	0	64
1945	1	2	0	0	2	10	24	14	11	12	2	0	68
1946	3	4	0	7	4	13	14	15	8	6	4	4	84
1947	2	1	0	1	11	5	8	14	10	4	5	3	64
1948	6	1	0	2	6	18	18	10	5	5	6	1	78
1949	0	1	0	0	1	11	19	11	9	2	0	2	56
1950	0	0	0	2	8	8	16	6	7	2	0	1	--
1951	0	0	1	0	4	11	10	11	7	3	0	0	47
1952	0	0	0	2	--	--	15	inap	9	0	4	--	--
1953	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
1954	--	--	--	--	--	17	16	13	10	7	1	0	--
1955	0	0	1	0	5	9	15	14	15	5	4	2	68
1956	0	3	0	1	3	14	9	--	--	--	--	--	--
1957	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
PROMEDIO.	1.5	1.2	0.4	1.7	4.9	11.8	13.8	12.0	10.4	5.0	2.8	1.6	71.1

## CAPITULO V.

### VEGETACION

La vegetación que predomina en todo el municipio son las xerófitas, entre ellas los mezquites y el pirú aunque exciten algunos brotes de pequeños manantiales cerca de los cuales crecen los sauces que también se encuentran a orillas de la laguna.

En la cabecera del municipio, en el barrio llamado La Joya, a orillas de este cráter existen árboles frutales, como el aguacate, el durazno, la granada, la guayaba, el mango y la lima.

También en el barrio de Santa María, o sea la parte sur de la laguna existen frutales, pero sobre todo la lima y el aguacate. -- Asimismo en el pueblo llamado Cerano existe esta misma clase de vegetación de frutales, lo mismo en el pueblo de Menguaro; excepto - estos lugares, en el resto del municipio la única vegetación es la de el maguey, la pitahaya, el nopal, el mezquite, el huisache, en fin, como ya se dijo, predominan las xerófitas.

Además, durante la época de lluvia, es decir el verano se desarrolla la vegetación herbácea, tanto en las regiones donde son permanentes las xerofitas como en las zonas de árboles frutales.

## CAPITULO VI.

### P O B L A C I O N .

El municipio de Yuriria se encuentra situado al sur del Estado de Guanajuato; limita con los municipios de Moroleón y Uriangato al sur, Salvatierra y Maravatío al este, Valle de Santiago y Jaral del Progreso al norte, y con el Estado de Michoacán al oeste.

Según el Censo de Población de 1950, el Municipio de Yuriria cuenta con una extensión de 557 kilómetros cuadrados y una población total de 37046 habitantes, distribuidos en sus ranchos, haciendas, pueblos, rancherías, congregaciones, etc. por lo que la densidad de población es de 66.50 habitantes por kilómetro cuadrado.

De estos 37046 habitantes corresponden a la cabecera, o sea a la Ciudad de Yuriria, 3890 hombres y 4264 mujeres, haciendo un total de 8154, que forman casi la cuarta parte de la población total.

Las otras tres cuartas partes de población se encuentran distribuidas de acuerdo con el cuadro que se anexa llamado de Integración Territorial en que se especifica el nombre y categoría de la localidad, la cantidad de habitantes de la misma y además la cantidad de hombres y mujeres, con la suma total de población.

Según el mencionado Censo de Población de 1950, se han sacado los cuadros de población anexos, especificando la población, las edades, los sexos, el estado civil que guardan, el lugar de nacimiento, su nacionalidad, lengua, religión, grado de cultura, estado económico y social, etc.

municipal y del resto del ---  
municipio.

SEXO	Población Total	Urbana	Rural	De la cabecera	De las demás localidades.
<b>Y u r i r i a</b>					
Hombres	18414	5224	13190	3890	14524
Mujeres	18632	5605	13027	4264	14368
	37046	10829	26217	8154	28892

Edad en años cumplidos por grupos quinquenales.

SEXO	Menores de 1 año	1 año	2	3	4	Cero a 4 años	5 a 9
<b>Y u r i r i a</b>							
Hombres.	609	556	602	575	662	3004	2776
Mujeres.	572	502	626	624	661	2985	2739
	1181	1058	1228	1199	1323	5989	5515

Edad en años cumplidos por grupos quinquenales.

SEXO	10 a 14	15 a 19	20 a 24	25 a 29	30 a 34	35 a 39	40 a 44	45 a 49
<b>Y u r i r i a</b>								
Hombres	2428	1920	1509	1348	846	900	809	683
Mujeres	2358	2076	1738	1445	800	945	870	707
	4786	3996	3247	2793	1646	1845	1679	1390

Edad en años cumplidos por grupos quinquenales.

SEXO	50 a 54	55 a 59	60 a 64	65 a 69	70 a 74	75 a 79	80 a 84	85 y más.	No indicada.
<b>Y u r i r i a</b>									
Hombres	678	379	461	247	216	76	70	44	20
Mujeres	644	392	400	172	184	68	64	29	16
	1322	771	861	419	400	144	134	73	36

Edad desplegada en años cumplidos.

SEXO	Cero a 4 años	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
<b>Y u r i r i a</b>												
Mujeres	3004	571	656	509	597	443	598	336	635	429	430	467
Hombres	2985	578	659	453	605	444	581	360	524	439	454	450

CARACTERISTICAS DE ALIMENTACION

SEXO	Población Total	Menores de 1 año	Personas que habitualmente				Andan descalzas
			Comen pan de trigo	No comen pan de trigo	Usan zapatos	Usan huaraches o sandalias	
Y U R I R I A							
Hombres	18414	609	2165	15640	3861	13126	818
Mujeres	18632	572	2379	15681	13470	2306	2248
	37046	1181	4544	31321	17331	15432	3102

PARENTESCO, RELACION O VINCULO CON EL JEFE DE LA FAMILIA

SEXO	Población Total	Jefes de familia	Personas casadas o en unión libre	Hijos del jefe de familia	Otros parientes	Personas sin parentesco que viven con la familia	Parentesco no indicado	Personas solas
Hombres	18414	7069	4	10523	600	217	1	
Mujeres	18632	560	6761	9579	1062	270		
	37046	7629	6765	20502	1662	487	1	402

TENENCIA DE LA VIVIENDA Y SERVICIO DE AGUA

Número de viviendas ocupadas por:		Viviendas con servicio de agua				Viviendas sin servicio de agua
Sus propietarios	No propietarios	Entubada De uso exclusivo	De uso común	De pozos	De aljibe o depósito	
6375	1261	561	1237	2147	3416	275

DISTRIBUCION DE LAS VIVIENDAS SEGUN EL MATERIAL PREDOMINANTE EN LOS MUROS O PAREDES

Adobe	Embarro	Varas	Tabique	Madera	Mampostería	Otros Materiales
1211	281	7	39	5	1204	4889

FUERZA DE TRABAJO POR OCUPACION EFECTIVAMENTE DESEMPEÑADA Y POR POSICION EN LA OCUPACION PRINCIPAL .

RAMA DE ACTIVIDAD	Trabajan efectivamente en la ocupación		Desocupados hasta por 12 semanas	Posición en la ocupación principal				
	Principal	Secundaria		Obreros	Empleados	Patrones o empresarios	Trabajan por su cuenta	Ayudan a la familia sin reenumeración
Y U R I R I A								
Agricultura	9887	42	10	1046	12	20	6202	2659
Industrias extractivas	43			41	1			1
Industrias de transformación	563	9	8	310	23	6	184	57
Construcción	46	2	2	38	3		4	3
Electricidad, Gas, etc.	4			2	2			
Comercio	312	2		11	21	6	228	48
Transportes	29			6	18		4	1
Servicios	245	1	2	70	142	4	25	7
Actividades insuficientemente especificadas	46			21	12		2	11
	11175	56	22	1545	234	36	6649	2789

FUERZA DE TRABAJO POR EDADES

RAMA DE ACTIVIDAD	12 a 14 años	15 a 19	20 a 24	25 a 44	45 a 64	65 y más	Edad no indicada
Y U R I R I A							
Agricultura	935	1629	1295	3490	2018	563	9
Industrias extractivas	9	4	6	13	8	3	
Industrias de transformación	33	122	104	182	112	27	
Construcción	2	10	4	15	15	4	
Electricidad, Gas, etc.			2	1	1		
Comercio	20	31	23	117	88	35	
Transportes	3	5	4	12	5		
Servicios	8	21	30	96	76	15	
Actividades insuficientemente especificadas	5	13	4	15	8	1	2
	1015	1835	1472	3941	2331	618	11



FUERZA DE TRABAJO POR RAMAS DE ACTIVIDAD

Total de la fuerza de trabajo bajo.	Agricultura silvicultura	Extrac-tivas.	De trans-formación.	De construc-ción.	Elec-tricidad, gas, etc.	Comer-cio.	Trans-portes	Ser-vicios	Activida-des. Insuficien-temente-Especifi-cadas
11253	9939	43	580	50	4	314	29	248	46

FUERZA DE TRABAJO POR GRUPOS MAYORES DE OCUPACION PRINCIPAL.

RAMA DE ACTIVIDAD	Profes-ionis-tas y técnicos en todas las ramas de actividad	Perso-nal di-rectivo ex-cepto en a-gri-cul-tura, ganade-ría, fo-reste-ría y pesca	Ofici-nistas en to-das -- las ra-mas de activi-dad	Vende-dores en to-das -- las ra-mas de activi-dad	Ocupa-dos en agri-cultu-ra, ga-nade-ría fo-reste-ría y pesca inclu-yendo perso-nal di-rectivo	Obre-ros - arte-sanos y jor-nale-ros - en in-dus-trias extra-tivas	Obreros,artesa-nos y jornale-ros en proce--ducción de bie-nes y servi-cios.	Dirrec-tamen-te y -- condu-cen 6 vehícu-los	No dire-ctamen-te	Ocupa-dos - con re-sume-ración que - pres-tan - sus servi-cios perso-nales en ho-gares o - en institu-ciones o - empresas - de servi-cios per-sonales - recreativo • sociales
Agricultura	2	1			9924	42				
Industrias extractivas		4	2	25			530	10	3	
Industria de transformación	6						44	6		
Construcción			2	1			1			
Electricidad, gas, etc			2	304			2	1	5	
Comercio	1	1	3				21	2	1	
Transportes	82	6	47	7		1	4	2	100	
Servicios	1		6			1	5	29	4	
Actividades insuficientemente especificadas	92	12	62	360	9925	42	607	50	113	

LENGUA Y ALFABETISMO

SEXO	Menores de 5 años	Hablan		Personas cuya lengua materna es extranjera.	ALFABETISMO			
		Español o castellanano	Español y lenguas indígenas		Menores de 6 años	Alfabetos	Analfabetos	No indicado
Yuriria								
Hombres	3009	15402		3	3575	6117	8245	477
	2985	15645	1	1	3563	5814	8806	449
	5994	31043	1	4	7138	11931	17051	926

ASISTENCIA A INSTITUCIONES DE ENSEÑANZA

SEXO	Habitantes: Menores de 6 y mayores de 29 años	Edad en años de los que asisten a las escuelas de todas-clases.							
		6- años	7 a 12	13 a 14	15 a 17	18 a 19	20 a 24	25 a 29	De 6 a 29 años.
Yuriria									
Hombres	9003	128	1205	230	65	11	9	10	7753
Mujeres	8855	125	1217	245	61	16	22	13	8078
	17858	253	2422	475	126	27	31	23	15831

POBLACION SEGUN AÑOS DE ESTUDIO REALIZADOS

SEXO	Población total	Menores de 25 años	Años de estudio terminados y aprovechados.					No indicado los años de estudio
			Ninguno	1 a 6 años	7 a 9	10 a 12	13 a 29	
Yuriria								
Hombres	11637	3572	2340	27	22	10	806	
Mujeres	11896	4236	1891	10	10	3	586	
	23533	7808	4231	37	32	13	1392	

POBLACION ECONOMICAMENTE ACTIVA E INACTIVA

SEXO	Población total	Menores de 12 años	Económicamente activa		Económicamente inactiva			
			Ocupados	Desocupados hasta 12 semanas	13 semanas y más	Quehaceres domésticos	Escolares y estudiantes.	
Yuriria								
Hombres	18414	6731	10671	21	61	1	520	410
Mujeres	18632	6665	560	1	9	10814	486	76
	37046	13396	11231	22	70	10814	1006	507

Edad desplegada en años cumplidos.

SEXO	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85 a 94	95 y más e di- no indi- cada. -
Y u r i r i a											
Hombres	8 8	6 6	11 6	8 2	54 57	2 1	5 3	2 2	7 1	40 24	24 21

ESTADO CIVIL.

S E X O	Hombres menores de 16 años y mujeres menores de 14	Solte- ros.	Casados- en matri- monio ci- vil.	Casados- en Matri- monio re- ligioso	Casados en matri- monio ci- vil y re- ligioso.	Perso- nas - en u- nión libre	Viu- dos	Divor- cia-- dos.	No in- di- cado.
Y u r i r i a									
Hombres	8687 7628 16315	2126 2328 4454	74 80 154	1076 1108 2184	5549 5675 11224	166 204 370	348 914 1262	23 31 54	365 664 1029

LUGAR DE NACIMIENTO, NACIONALIDAD Y RELIGION

S E X O	Lugar de nacimiento -			Nacionalidad		Religi6n.		
	Nati-- vos de la en- tidad.	Nati-- vos de las de- más en tidad-- des.	Nati-- vos de pases extran- jeros	Mexi- cana	Extran- jera	Cató- lica	Protes- tante	Otras.
Y u r i r i a								
Hombres	18065 18266 36331	335 353 688	14 13 27	18403 18615 37018	11 17 28	18389 18607 36996	1 1	24 25 49

Edad desplegada en años cumplidos.

SEXO	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27
Yuriria												
Hombres	423	343	330	357	439	198	329	292	251	434	268	255
Mujeres	422	395	488	321	570	207	344	290	327	557	245	214

Edad desplegada en años cumplidos.

SEXO	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39
Yuriria												
Hombres	237	154	407	74	175	117	73	296	138	139	210	117
Mujeres	305	124	413	54	150	94	89	420	136	82	222	85

Edad desplegada en años cumplidos.

Sexo	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51
Yuriria												
Hombres	409	39	178	107	76	305	76	71	155	76	460	30
Mujeres	563	27	121	83	76	375	80	62	149	41	467	23

Edad desplegada en años cumplidos.

SEXO	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63
Yuriria												
Hombres	78	58	52	163	70	40	77	29	346	7	56	27
Mujeres	61	43	50	199	60	23	91	19	319	9	32	22

Edad desplegada en años cumplidos.

SEXO	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
Yuriria												
Hombres	25	137	32	29	40	9	165	6	24	11	10	43
Mujeres	18	115	13	10	22	12	151	4	11	14	4	46

## INTEGRACION TERRITORIAL NACIONAL

Entre los Municipios del Estado de Guanajuato, Yuriria ocupa el 20º lugar en su población; cuenta con 80 ranchos, 6 pueblos, 2 rancherías, 1 congregación, 1 colonia agrícola y 6 haciendas, aunque de hecho solo llevan el nombre ya -- que desde el año 1940 éstas han quedado convertidas en ejidos.

Estos ranchos, pueblos, haciendas, etc., llevan los nombres, categoría y cantidad de habitantes con que cada uno cuenta en la forma que a continuación se expresa:

INTEGRACIÓN TERRITORIAL NACIONAL

Localidad Número	Nombre de la localidad	Categoría de la Localidad	Habitantes Total	Hombres	Mujeres
<b>Y U R I R I A</b>					
1	YURIRIA	CIUDAD	8154	3890	4264
2	Agua Fria	Rancho	86	40	46
3	La Angostura	Rancho	283	147	136
4	Aragón	Rancho	459	231	228
5	El Armadillo	Rancho	62	31	31
6	El Bosque	Rancho	155	79	76
7	Buenavista de Cerano	Rancho	134	65	69
8	Buenavista de la L	Rancho	192	102	90
9	Buenavista del Tigre	Rancho	59	26	42
10	La Calera	Hacienda	884	463	421
11	Canaria	Hacienda	299	154	145
12	Cañada de Pastores	Rancho	331	162	169
13	Cerano	Pueblo	2692	1323	1369
14	Cerezo	Rancho	395	201	194
15	Cerrito de Gómez	Rancho	36	16	20
16	Ciment	Hacienda	265	129	136
17	Corrales	Rancho	59	22	27
18	Crucitas	Rancho	241	122	119
19	Cuerunero	Rancho	187	95	92
20	El Destiladero	Rancho	77	39	38
21	Españita	Rancho	237	112	125
22	La Faja	Rancho	392	170	162
23	Grangenal	Rancho	247	130	117
24	Jacales	Rancho	206	108	98
25	Joconoxtle	Rancho	1045	494	551
26	Juan Iseas	Rancho	616	307	309
27	Laguna Prieta	Rancho	357	190	167
28	Loma de Zempala	Ranchería	763	364	399
29	El Malpais	Rancho	91	42	49
30	Las Maravillas	Rancho	18	12	6
31	Mesas de Cerano	Rancho	153	77	76
32	Montecillo	Rancho	8	5	3
33	Monte de los Juárez	Rancho	537	293	244
34	El Moral	Rancho	400	145	205
35	El Moralito	Rancho	256	123	133
36	Moro	Rancho	306	151	155
37	Ocurio	Rancho	211	105	106
38	Las Delimitas	Rancho	247	123	124
39	Ojo de agua de Córdoba	Rancho	166	77	89
40	Ojos de Agua	Hacienda	333	165	168
41	Orucuaré	Rancho	132	65	67
42	Palo Alto	Rancho	580	288	292
43	Parangaró	Pueblo	614	320	294
44	La Paz	Rancho	52	29	23
45	Poruña	Rancho	818	397	421
46	Presa de Mahuamba	Rancho	193	97	96
47	Providencia Cuerunero	Rancho	171	83	88
48	Providencia de Calera	Ranchería	406	204	202
49	Puerta de Cerano	Rancho	222	113	109

INTEGRACION TERRITORIAL NACIONAL

Localidad número	Nombre de la localidad	Categoría de la localidad	H a b i t a n t e s		
			Total	Hombres	Mujeres
50	El Fuertecillo	Rancho	25	12	1
51	Puerto del Aguila	Rancho	550	280	270
52	Puerto de Prullo	Rancho	431	215	216
53	La Punta	Rancho	66	39	27
54	Puquichapio	Rancho	351	190	161
55	La Purísima	Rancho	90	35	55
56	Rancho Viejo Casacuarán	Rancho	429	211	218
57	Rincón de Mulas	Rancho	98	50	48
58	Las Rosas	Rancho	66	34	32
59	Salteador	Rancho	207	106	101
60	San Andrés Calera	Rancho	107	56	51
61	San Andrés Enguaro	Pueblo	708	371	337
62	San Aparicio	Rancho	27	15	12
63	San Calletano	Rancho	106	57	49
64	San Elías	Rancho	28	14	14
65	San Felipe	Rancho	90	45	45
66	San Francisco	Rancho	227	125	102
67	San Isidro	Hacienda	261	134	127
68	San José de Gracia	Rancho	254	156	98
69	San José de Otinguitiro	Hacienda	269	138	131
70	San Miguelito	Pueblo	203	113	90
71	San Nicolás Cuerúnero	Rancho	89	42	47
72	San Pablo Casacuarán	Pueblo	1797	876	921
73	Santa Mónica Ozumbilla	Pueblo	787	386	401
74	Santiagoullo	Rancho	14	7	7
75	San Vicente Ciénega	Rancho	35	13	22
76	San Vicente Joyuela	Rancho	64	37	37
77	San Vicente Sabino	Rancho	95	42	53
78	San Vicente Zapote	Rancho	89	45	44
79	El Saucillo	Rancho	27	9	18
80	Sauz de Cerano	Rancho	26	17	9
81	Soledad Cuerúnero	Rancho	68	42	26
82	El Solloso	Rancho	161	76	85
83	Tejocote de Calera	Rancho	959	487	472
84	Tejocote de Pastores	Rancho	47	24	23
85	Tepetates	Rancho	269	139	130
86	Tierrablanca	Rancho	243	129	114
87	El Tigre	Rancho	421	224	197
88	Timbinal	Congregación	906	428	478
89	Tinaja del Coyote	Rancho	285	142	143
90	Tinaja de Pastores	Rancho	800	399	401
91	Tortugas	Rancho	38	18	20
92	Venustiano Carranza	Col. Agrícola	42	22	20
93	La Virgen	Rancho	50	26	24
94	La Ydeata de Juan Lucas	Rancho	16	158	1 8
95	Zapotitos	Rancho	264	156	108
96	Zavala	Rancho	45	25	20
97	Zepeda	Rancho	40	23	17
			37046	18414	18632

Características de alimentación y calzado.- De la población total del Municipio existe un 12 % que comen pan de trigo, un 84 % que no lo comen; un 46 % que usan zapatos, un 41 % que usan huaraches y un 8 % que andan descalzos, sin tomar en cuenta a los niños menores de 1 año.

Grupos de edad.- En el Municipio hay un 16.10% de niños menores de 5 años; un 27.80% de 5 a 14 años; 19.55 % de 15 a 24 años; un 30% de 25 a 59 años; y un 5.60 % de mayores de 60 a 85 años. De la población total existe un porcentaje de 21.66% de nacionales con edad legal de ciudadanía.

Estado Civil.- De la población indicada existe un 44 % de solteros; un 36 % de casados; un 3.40% de viudos; un .14% de divorciados, un 99% en unión libre; y 2.80% no indicado.

Lugar de nacimiento y religión.- La mayoría de la población son nativos de la entidad o sea que resulta un 98% siendo un 2% de nativos de las demás localidades; la religión que predomina en todo el municipio es la Católica con un 99% de la población total.

Lengua y alfabetismo.- La lengua que se habla es el español o castellano que, con excepción de los niños menores de 5 años que aún no saben hablar, calculados en un 17% queda el 83% los que hablan este idioma. Según el Censo 1950 se registran los analfabetos que se pueden extender en un 40% mientras los alfabetos apenas llegan a un poco más del 30%, sin contar los niños menores de 6 años.

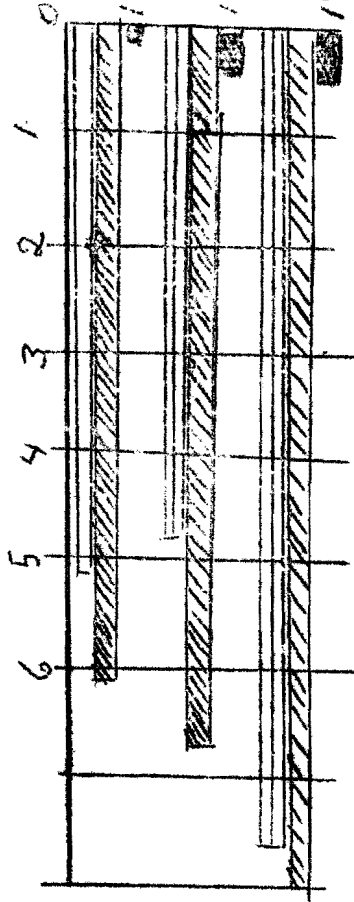
Asistencia a instituciones de Enseñanza.- De la población total, asisten a instituciones de enseñanza un 15% de ambos sexos, cuya edad se toma en cuenta de los 6 a los 29 años o más, según datos del Censo.

Población económicamente activa e inactiva.- La económicamente activa ocupa un 30% de la población total y un 30% la población inag

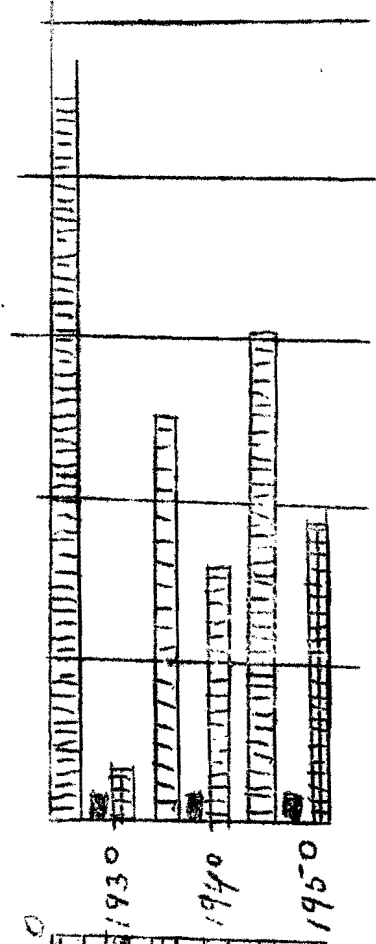


Fuerza de Trabajo.- En lo que respecta a la fuerza de trabajo existe un 30% aproximadamente con un 26% en agricultura y un 4% en la industria; un .94% en el comercio; .07% en transportes, y en servicios .66%

Predios  
en cientos



Superficie  
en millares de hectáreas



Predios Superficie

Mayor de 5 Hectáreas

De 5 Hectáreas o Menos

Ejidales



## CAPITULO VII.

### AGRICULTURA Y GANADERIA.

Del Censo Agrícola Ganadero y el Ejidal de 1950 se han obtenido los datos que a continuación se van expresando, a fin de dar a conocer la economía en general del municipio.

Yuriria es entre todos los municipios del Estado de Guanajuato uno de los más eminentemente agrícola, ya que al cultivo de la tierra se dedica la mayoría de los habitantes del municipio, pese a que solo están a expensas de las lluvias y si éstas no llegan en su época las labores de siembra se pierden, por lo que reina la pobreza entre las gentes de la región.

Los agricultores no cuentan con grandes obras de riego proporcionado por la Secretaría de Recursos Hidráulicos, pese a la buena calidad de sus tierras y tampoco cuenta con otros medios de vida para satisfacer sus necesidades económicas. En el municipio se suele sacar el agua de la laguna por medio de grandes cucharas o se almacena en cajas de agua para distribuir éstas en los campos de cultivo. Lo único que pueden sembrar, cuando el tiempo de lluvias les favorece, son el garbanzo y el maíz, siendo éste último la base de su alimentación y el medio para satisfacer sus necesidades en general, como ocurre en casi toda la República Mexicana.

Desde la época de 1922, o tal vez antes, se han hecho una serie de proyectos de acuerdo con la idea de diferentes ingenieros, para introducir el riego a esa parte de el Bajío, o sea lo que le llaman "La Ciénega Prieta", pero hasta la fecha ninguno se ha logrado llevar a cabo, ya por lo difícil del proyecto, ya por lo lejos que se encuentran los ríos, o bien por el costo que les originaría dicha obra, puesto que el proyecto más efectivo sería abrir un canal desde el río

Lerma, más arriba de Salvatierra, excavando algunos pequeños cerros, cosa que no sería difícil de hacer, ya que son pequeñas colinas y las propias barrancas servirían para formar el río que llevarían las aguas al lugar; pero su costo se elevaría a unos cuantos millones de pesos, que solo el Gobierno Federal podría invertir.

Cualquier proyecto resulta de muy poco rendimiento o casi inútil; por ejemplo, otro consiste en abrir pozos para el riego, cosa para la que sería necesario un estudio más minucioso del subsuelo de la región pues de no hacerlo podría resultar un fracaso por motivos que ya se conocen, como por ejemplo el caso de la Región Lagunera.

Además ya se han hecho experimentos y se ha comprobado que el costo del pozo es muy alto en relación con el rendimiento, no por que, el trabajo, sea inadecuado, ni porque las tierras no merezcan, sino por la extensión en hectáreas que con un pozo se alcanzan a beneficiar en relación con el costo que el mismo alcanza.

En cambio, si el proyecto del río Lerma se llevará a cabo, el costo sería grande, pero el rendimiento que de él se obtendría sería de mayor importancia, de manera que no solo representaría una mejora en la economía del municipio, sino que el Estado contaría con una región de favorable economía, puesto que tanto el clima que permite una gran variedad de cultivos como la calidad de las tierras, permitirían el aumento de las actividades agrícolas.

Las tierras de labor de esta región alcanzan más o menos una superficie de 40.423 kilómetros cuadrados, o sea de 40.493 hectáreas clasificadas en la forma siguiente: predios mayores de 5 hectáreas, predios de 5 hectáreas o de menos y predios ejidales que para mejor explicación describen en los cuadros y gráficas siguientes:

**JEFES DE PREDIOS NO EJIDALES Y EJIDATARIOS CLASIFICADOS POR SU NACIONALIDAD Y SEGUN HABLEN ESPAÑOL O SOLO LENGUAS INDIGENAS. CONCLUSION.**

	Total de predios censurados		Nacionalidad mexicana		Idioma español	
	Número	Superficie	Número	Superficie	Número	Superficie
<b>T o t a l</b>	767	40 493	4 313	40 493	4313	40493
Mayores de 5 hectareas	261	8 788	261	8 788	261	8788
De 5 hectáreas o menos	454	1 012	454	1 012	454	1012
Ejidales	52	30 693	3598	0 693	3598	30693

Categoría de los jefes de explotación

		Total	Mayores de 5 hectáreas	De 5 hectáreas o menos	Ejidales.
Total de predios censados	Número	767	261	454	52
	Superficie	40 493	8 788	1 012	30693
Propietarios	Número	628	174	454	
	Superficie	5 259	4 247	1 012	
Administrador o Encargado	Número	84	84		
	Superficie	4 440	4 440		
Arrendatario - con trabajo bajo libre	Número	3	3		
	Superficie	101	101		

CATEGORIA DE LOS JEFES DE EXPLOTACION

Distrito económico agrícola y municipio		Total	Mayores de 5 hectáreas	De 5 hectáreas o menos	Ejidales
Presidente de comisariado ejidal					
	Número	52			
	Superficie	30 693			

Propiedad del predio.

		Total	Mayores de 5 hectáreas	De 5 hectáreas o menos	Ejidales.
Total de predios censados	Número	767	216	1 454	52
	Superficie	40 493	8 788	1 012	30 693
	Número	713	259	454	
Particular	Superficie	9 701	8 689	1 012	
	Número	54	2		52
Federal	Superficie	30 792	99	1	30 693

TIPO DE PREDIO.

		Total	Mayores de 5 hectáreas	De 5 hectáreas o menos	Ejidales
Total de predios censados	Número	767	261	454	52
	Superficie	40 493	87788	1 012	30 693
Explotable pero inexplorada	Número	34	4	30	
	Superficie	383	339	44	
Explotación: agrícola	Número	715	254	422	39
	Superficie	31 918	8 370	965	22 583
ganadera	Número	4			4
	Superficie	1 983			1 983
Forestal mixta	Superficie				
	Número	14	3	2	9
	Superficie	6 254	79	3	6 172

Superficie total y clasificación de tierras.

			Mayores de 5 hectáreas	De 5 hectáreas o menos	Ejidales
Total		40 493	8 788	1 012	30 693
De riego		2 863	66	49	2 748
De jugo o humedad		1 337	205	35	1 97
De temporal		22 571	7 187	896	14 488
Con frutales -- plantaciones y agaves	Suma	21		21	
	Riego	8		8	
	Jugo o humedad	8		8	
	Temporal	5		5	



Superficie total y clasificación de tierras

	Total	Mayores de 5 hectáreas	De 5 hectáreas o menos	Ejidales
Con pag Llanuras	1 292	237	11	1044
tos en: Cerros	10 658	755		9903
Incultas				
productivas	80	80		
Improductivas				
agrícolamente	1 671	258		1413

CARACTERÍSTICAS CULTURALES DE LAS TIERRAS DE LABOR.

	Total	Mayores de 5 hectareas	De 5 hectáreas o menos	Ejidales.
Superficie total censada	40 493	8 788	1 012	30 693
Susceptible de abrirse fácilmente al cultivo (pastos, bosque, incultas productivas)	4 624	161	11	4 452
Superficie de labor	26 792	7 458	1 001	18 333
Suma	18 269	3 958	934	13 377
Superficie cosechada	14 152	3 880	913	9 359
Con frutas y las plantaciones	21		21	

**Maquinaria, implementos y vehículos**

		Total	Mayores de 5 hectáreas	De 5 hecta- reas o me- nos	Ejidales
Rastras de fierro	Número	Individual	1		1
	Valor en pesos	Individual	200		200
Cultiva- doras	Número	Individual	70		70
	Valor en pesos	Individual	70	1	70
Trillado ras mecáni- cas	Número	Individual	1	1	
	Valor en pesos	Individual	10 000	10 000	

Obras para riego propiedad del predio.

	Total	Mayores de 5 hectáreas.	De 5 hectáreas o menos	Ejidales.
Número de predios en que existen obras	42	24		18
Valor total en pesos	104 764	24850		76914
Presad depó sitos o ca- jas de agua	Número	18	4	14
	Valor en pesos	43 314	6 000	37 314
Manantiales, permanentes, túneles,etc.	Número	9	5	4
	Valor en pesos	22 550	6 150	16 400
Plantas de bombeo,no- rias o po- zos arte-- sianos	Número	17	16	1
	Valor en pesos	19 900	14 900	5 000
Canales, zanjas o apantles	Número	8	4	4
	Valor en pesos	19 000	800	18 200
Número de pre-- dios en que se aprovechan obras ajenas	12			12

Tracción empleada.

		Total	Mayores de 5 hectáreas	De 5 hectáreas o menos	Ejidales
Total de predios censados	Número	759	259	448	52
	Superficie en hectáreas	26 792	7 458	1 001	18 833
Sin tracción	Número	139	2	137	
	Superficie en hectáreas	228	40	188	
Con tracción animal	Número	619	256	311	52
	Superficie efectiva en hectáreas	17 988	3 856	755	13 377
	En descanso	8 546	3 532	58	4 956
Con tracción animal y mecánica	Número	1	1		
	Superficie en hectáreas	24	24		
	En descanso en hectáreas	6	6		
Número de días trabajados con tractor		25	25		

### Capitales e inversiones

		Total	Mayores de 5 hectáreas	De 5 hectáreas o menos	Ejidales
Total	Valor	17 710 454	2 405 975	478 946	9 231 159
	Inversiones	14 057	1 020		5 594 374 13 037
Tierras	Valor	8 113 875	1 791 855	330 250	5 991 770
Cons- truccio nes	Valor	53 110	4 100		49 010
	Inversiones	4 660			4 660
Obras hidrául licas	Valor	104 764	27 850		76 914
	Inversiones	500			500
Máquina ria e - implemen tos	Valor	266 989	94 650		138 761
	Inversiones	2 235	400		1 835
Utiles apros y ense res	Valor	208 936	98 208		110 728
	Inversiones	6 662	620		6 042
Ganado aves y colmenas	Valor	28 228 165	4 016 611	1 566 924	7 774 864
					14 869 766

Gastos efectuados durante el año agrícola.

	Total	Mayores de 5 hectáreas	De 5 hectáreas o menos	Ejidales.
Total	1 222 478	842 579	108 297	271 602
Cantidad pagada por:				
Administración	58 742	46 027		12 715
Jornales	205 282	85 939	48 231	71 715
Otros conceptos	958 454	710 613	60 066	187 775

Personas ocupadas en el predio

	Yuriria	Mayores de 5 hectáreas	De 5 hectáreas o menos	Ejidales
De 15 o más				
Hombres	6 082	1 291	311	4 480
Mujeres	543	3		540
Total				
De menos de 15				
Hombres	801	6		795
Mujeres	394	5		389
De 15 o más				
Hombres	2 762			2 762
Mujeres	13			13
De menos de 15				
Hombres	2 023	334	104	1 576
Mujeres	530	3		527
De 15 o más Familiares				
Hombres	799	6		793
Mujeres	394	5		389
De menos de 15				
Hombres				
Mujeres				

Personas ocupadas en el predio

			Yuriria	Mayores de 5 hectáreas	De 5 hectáreas o menos	Ejidales.
Jornaleros						
	De 15 o más	Hombres	580	231	207	142
Aparceros						
	De 15 o más	Hombres	692	692		
Otras						
	De 15 o más	Hombres	25	25		
Ejidatarios que -- trabajaron	Como jornaleros en otros predios		125			125
	En algún oficio, comercio, etc.		192			192

Cultivos y Cosechas

Valor de la producción en pesos.

	Mayores de 5 hectáreas	De 5 hectáreas o menos	Ejidales.	Total
Maíz común intercalado	804 450		1 232 725	2 037 175
Maíz común solo	214 411	185 290	55 855	455 556
Maíz mejorado	67 231		232 839	700 070
Zacate de maíz	140 101	29 886	191 518	361 505
Frijol intercalado	603 806		303 980	907 786
Frijol solo	6 125	88 090	1 080	95 295
Garbanza	268 120		512 705	780 825
Tomate verde				
Caña de azúcar	27 000	2 852	237 392	267 244
Cacahuate	2 200		93 420	
Sorgo forrajero			5 500	5 500
Trigo			5 662	5 662
Alfalfa verde	750	12 979		
Tomate rojo	4 600	8 832		13 722
Haba verde			694	13 43
Cebada			60	
Legumbres	10 900	900		11 800
Otros cultivos	18 884			18 884
Totales				



CULTIVOS Y COSECHAS

Superficie en hectáreas.

	Mayores de 5 hectáreas	De 5 hectáreas o menos	Ejidales	Total
Maíz común intercalado	2 591		4 306	6 897
Maíz común solo	646	822	2 094	3 563
Maíz mejorado	109		602	711
Frijol solo	75	23	6	54
Garbanzo	514		1 798	2 312
Tomate verde	60	7	205	272
Caña de azúcar			234	234
Cacahuete	4		74	78
Sorgo forrajero			21	21
Trigo			17	17
Alfalfa verde	1	13		14
Tomate rojo	1	5		6
Haba verde			2	2
Cebada			1	1
Legumbres	5			5
Otros cultivos	<u>          </u>	<u>42</u>	<u>          </u>	<u>47</u>
T o t a l	7 958	913	9 395	14 230

Frutales y plantaciones.

	Yuriria	Mayores de 5 hectáreas	De 5 hectáreas o menos	Ejidos
Superficie ocupada en hectáreas	21		21	
<b>TOTAL</b>				
Valor de la producción en pesos	54	527	54	527

Ganado, aves y colmenas.

	Total	Mayores de 5 hectáreas	De 5 hectáreas o menos	Ejidos	En las poblaciones
<b>Total del ganado ovino</b>					
Sumas	2 959	173	7	1 455	1324
Fino	110			1	109
Cabezas Corrientes	2 849	173	7	1 454	1215
Valor en pesos	Sumas 80 870	4 845	225	37 645	38 155
	Fino 4 635			60	4 575
Corriente	76 235	4 845	225	37 585	33 580
<b>Total del ganado - porcino</b>					
Sumas	8 936	60		3 224	5 652
Cabezas fino	871			34	837
Corriente	8065	60		3 190	4 815
Valor en pesos	Sumas 811 371	5 890		235 790	569 731
	Fino 132 690			4 410	128 280
Corriente	678 681	5 850		231 380	441 451
Cabezas	3 092	64	7	1 237	1 784
<b>Total del ganado ca ballar</b>					
Valor en pesos	1 084 170	18 750	2 275	357 705	705 440
<b>Total del ganado mular</b>					
Cabezas	786	19	5	322	440
Valor en pesos	266 580	7 025	1 370	100 875	157 310
Cabezas	10 104	84	25	3 309	6 686
<b>Total del ganado asnar</b>					
Valor en pesos	565 664	4 280	1 480	132 381	427 523
Cabezas	25 264	1 097	14	10 767	13 386
<b>Total del - ganado capri- no</b>					
Valor en pesos	561 659	20 955	265	238 833	301 606

Ganado, aves y colmenas.

		Yuriria	Mayores de 5 hectáreas	De 5 hectá-- reas o menos	Ejidos	En las - poblaciones
Total	Cabezas	193 515	426	236	52 249	140 604
Aves	Valor pesos	961 245	1 992	1 103	236 094	722 056
Colmenas	Enjambres	913			436	477
	Valor pesos	9 116			6 058	3 058

Ganado, aves y colmenas.

Valor total del ganado, aves y colmenas	Yuriria	Mayores de 5 hectareas	De 5 hectáreas o menos	En las poblaciones.	Ejidales.
	8 962 780	383 312	115 118	5 594 374	2 863 976
Sumas	9 657 414	248 31	50	6 366 2	2 993 381
Corrientes	9 243	117	50	2 991	5 985
Ganado vacuno					
Suma	2 274 465	83 015	10 000	644 640	1 536 810
Fino					
Valor en pesos	233 900	27 800		800	205 300
Corriente	2 040 565	55 215	10 000	643 840	1 331 510

PRODUCTOS ANIMALES

Y U R I R I A

		Mayores de 5 hectáreas	De 5 hecta reas o me nos	Ejidos	En las - poblaciones	
Valor Total en pesos		4 012 228	68 525	9 088	1 362 783	2 571 831
Leche de vaca	Producción en litros	2 340 374	90 600	10 500	539 454	1 699 820
	Valor en pesos	1 275 542	49 830	5 775	285 036	934 901
Leche de cabra	Producción en litros	661 242	25 800	210	233 484	401 748
	Valor en pesos	293 012	11 735	95	100 395	180 787
Queso	Producción en kilogramos	3 620			3 620	
	Valor en pesos	16 292			16 292	
Pieles	Producción en kilogramos	312			312	
	Valor en pesos	876			876	
Lana	Producción en kilogramos	2 165	145	7	1 052	916
sucia	Valor en pesos	8 660	580	28	4 208	3 844
Huevo	Producción en cientos	83 346	220	110	33 217	49 799
	Valor en pesos	2 417 038	6 380	3 190	963 297	1 444 171
Miel de abeja	Producción en litros	4 585			2 667	1 918
	Valor en pesos	9 170			5 334	3 836
Cera	Producción en kilogramos	1 760			808	952
	Valor en pesos	7 930			3 637	4 293

CULTIVOS Y CEREALES

Producción en kilogramos

	Mayores de 5 hectáreas	De 5 hectáreas o menos	Ejidales	Totales
Maíz común intercalado	2 602 000		3 918 465	6 583 465
Maíz común solo	691 648	597 710	180 178	1 469 536
Maíz mejorado	216 875		1 808 111	2 024 986
Zacate de maíz	3 474 725	747 138	6 221 122	10 442 985
Frijol intercalado	858 810		434 257	1 293 07
Frijol solo	8 750	125 843	1 543	136 136
Garbanzo	526 400		1 025 410	1 551 810
Tomate verde	60 000	6 200	516 069	582 269
Caña de azúcar			4 075 000	4 095 000
Cacahuete	4 000		155 700	159 700
Sorgo forrajero			150 000	150 000
Trigo de jugo			12308	12 308
Alfalfa verde	25 000	432 633		457 633
Tomate rojo	10 000	19 200		29 200
Haba verde			1 983	1 983
Cebada			125	125
Legumbres				
Otros cultivos				

Maquinaria e implementos

		Total	Mayores de 5 hectareas	De 5 hectáreas o menos	Ejidales.
Vapor total en pesos	Suma	266 989	94 650	33 578	138 761
	Individual	266 989	94 650	33 578	138 761
Arados con vertedera	Individual	1 555	329	181	1 045
	Número				
de fierro	Valor en pesos				
	Individual	116 495	24 325	15 825	76 345
Arados	Número				
	Individual	2 128	305	329	1 504
Criollos					
Antiguos	Valor en pesos				
	Individual	62 801	10 525	9 815	42 461
Sembra doras	Número				
	Individual	1			1
	Valor en pesos				
	Individual	200			200



### V e h i c u l o s .

		Total	Mayores de 5 hectáreas	De 5 hectáreas o menos	Ejidales.
Carros y carretas	Número				
	Individual	8	2		6
	Valor en pesos				
	Individual	4000	1 000		3000
Camiones	Número				
	Individual	2	1		1
	Valor en pesos				
	Individual	20 000	7 000		13 000
Camiones	Número				
	Individual	3	3		
	Valor en pesos				
	Individual	40 000	40 000		

NUMERO DE EJIDOS Y EJIDATARIOS, SEGUN LOS GRUPOS DE LA  
CLASE ASOCIACIONES EJIDALES.

	Total	Mayores de 5 hectáreas	De 5 hectáreas o menos	Ejidos
Total de Ejidos	52			52
Sin asociación Ejidos	38			38
Ejidatarios	1 637			1 637
Crédito				
Ejidos	14			14
Ejidatarios	949			949

Número de ejidos y ejidatarios, según los grupos de superficie de labor por ejidatarios en posición de tierras

	Mayores de 5 hectáreas	De 5 hectáreas o menos	Ejidos	Totales
1.0001 a 40000:	Ejidos		9	9
	Ejidatarios		771	771
1.0001 a 10.0000:	Ejidos		34	34
	Ejidatarios		1 677	1 677
10.0001 o más:	Ejidos		9	9
	Ejidatarios		364	364
<b>T o t a l :</b>	Ejidos		52	52
	Ejidatarios		2 812	2 812

Número de los predios según los grupos de  
superficie total:

De:	Mayores de 5 hectáreas	De 5 hectáreas o menos	Ejidos	Totales
50.1 a 100.0	27	_____	1	28
100.1 a 200.0	12	_____	10	22
200.1 a 500.0	4	_____	19	23
500.1 a 1000.0	_____	_____	14	14
1000.1 a 5000.0	_____	_____	8	8
<b>T o t a l e s :</b>	<b>43</b>		<b>52</b>	<b>95</b>

Número de los predios según los grupos de valor  
total de la producción agrícola

De:	Mayores de 5 hectáreas	De 5 hectáreas o menos	Ejidos	Totales
5001 a 10000	98	_____	3	101
10001 a 20000	51	_____	8	59
20001 a 50000	12	_____	20	32
50001 a 100000	2	_____	12	14
100001 a Más	_____	_____	8	8
T o t a l e s	163	_____	51	214

Valor de los predios, según los grupos de valor  
total de la producción agrícola.

De:	Mayores de 5 hectáreas	De 5 hectáreas o menos	Ejidos	Totales
5001 a 10000	646 967	_____	24 088	671 055
10001 a 20000	720 620	_____	118 668	839 288
20001 a 50000	347 110	_____	629 779	973 889
50001 a 100000	128 750	_____	830 490	959 240
100000 o más	_____	_____	1 803 986	1 803 986
<b>T o t a l e s</b>	<b>1 843 447</b>	_____	<b>3 404 011</b>	<b>5 247 458</b>

FORMA DE EXPLOTACION DE LAS TIERRAS EJIDALES Y NO EJIDALES.

	Ejidos	Totales
Número de parcelas	2 826	2 826
Explotación en forma individual Ha.	18 333	18 333
Propiedad personal total Hectáreas	194	194
Propiedad personal, número de ejidatarios	59	59
Propiedad personal adquirida después de la posesión ejidal	123	123
Tierras no ejidales tomada en aparcería s uperficie en hectáreas	7	7
Tierras no ejidales tomadas en arrendamiento:		
Número de ejidatarios	2	2
Superficie hectáreas	56	56
Total de hectáreas	18 333	18 333

Ejidatarios según características demográficos.

	Mayores de 5 hectáreas	De 5 hectá-- reas o menos	Ejidos	Totales
Ejidatarios que poseen tierras			2 812	2 812
Ejidatarios que no poseen tierras			786	786
Sin familia que poseen tierras			2 812	2 812
Sin familia que no poseen tierras			197	197
Uno o más ejidatarios que poseen tierras			2 738	2 738
No poseen tierras			589	589
Cubren más de la mitad de sus gastos con productos ejidales			2 738	2 738
Cubren más de la mitad de sus gastos con productos ejidales			11 837	11 837



Número de los predios, según los grupos del --  
 importe total de las ventas de la producción agrícola

De:	Mayores de 5 hectáreas	De 5 hectáreas o menos	Ejidos	Totales.
1 a 100	_____	75	_____	75
101 a 500	1	127	_____	128
501 a 1000	1	139	1	141
1001 a 2000	20	82	1	103
sin ventas	4	31	4	29
T o t a l	261	454	52	767

Valor en pesos

1 a 100	_____	3 750	_____	3 750
101 a 500	266	22 225	_____	22 491
501 a 1000	600	122 010	721	123 331
1001 a 2000	34 590	153 904	162	190114
T o t a l	1 808 912	301 912	1 718 338	3829 139

Valor de los predios, según los grupos de valor  
total de la producción agrícola

		Mayores de 5 hectáreas	De 5 hectáreas o menos	Ejidos	Totales
1	a 1000	1 565	_____	_____	1 565
1001	a 5000	139 958	_____	_____	139 958
5001	a 15000	755 132	_____	_____	755 132
15001	a 50000	932 715	_____	<u>261 056</u>	1 193 771
50001	a 100000	228 130	_____	854 654	1 082 784
100001	a 200000	108 475	_____	2 673 734	2 782 209
200001	a 500000			4 474 579	4 474 579
500001	a 700000				
700001	a 1000000			967 136	967 136
1000001	o más				
T o t a l		2 405 975		9 231 159	11 637 134

Superficie de los predios, según los grupos  
de superficie de labor.

	Mayores de 5 hectáreas	De 5 hectáreas o menos	Ejidos	Totales
De: 0.1 a 5.0	6	1 001	_____	1 007
6.1 a 10.0	647	_____	_____	647
10.1 a 25.0	1 576	_____	_____	1 576
25.1 a 50.0	1 567	_____	_____	1 567
T o t a l e s :	3 796	1 001	_____	4 798

Superficie de los predios según los  
grupos de superficie total

	Mayores de 5 hectareas	De 5 hectáreas o menos	Ejidos	Totales
De: 50.1 a 100.0	2 050	_____	88	2 138
100.1 a 200.0	1 734	_____	1 552	3 286
200.1 a 500.0	1 108	_____	6 678	7 786
500.1 a 1000.0	_____	_____	9 489	9 489
1000.1 a 5000.0	_____	_____	12 886	12 886

Número y superficie de los predios,  
según los grupos de superficie de  
labor.

	Mayores de 5 hectáreas	De 5 hectáreas o menos	Ejidos	Totales
De: 0.1 a 5.0	2	448	_____	450
5.1 a 10.0	84	_____	_____	84
10.1 a 25.0	93	_____	_____	93
Totales:	179	448		627

Valor de las ventas y servicios sociales

	Mayores de 5 hectáreas	De 5 hectáreas o menos	Ejidos	En las pobla- ciones	Toda
Disponen de agua dentro de sus terrenos	_____	_____	37	_____	37
Cuentan con servicio médico	_____	_____	1	_____	1
Productos agrícolas	1 808 912	301 889	1718 338	_____	3829 139
Productos animales	52 008	6 044	463 507	1973 126 1 451 563	
Ganado en pie	14 700	_____	20 632	_____	55 332
Valor en pesos	1 875 620	307 933	2 202 477	5837 593 1 451 563	

Número de los predios, según los grupos  
de superficie total.

Número	Mayores de 5 hectáreas	De 5 hectáreas o menos	Ejidos	Totales
De:	26			
1.0	_____	454	52	767
1.1 a 5.0	_____	109	_____	109
5.1 a 10.0	79	345	_____	345
10.1 a 25.0	95	_____	_____	79
		_____	_____	95
25.1 a 50.0	44	_____	_____	44

Valor de los predios, según los grupos de valor total  
de la producción agrícola.

	Mayores de 5 hectáreas	De 5 hectáreas o menos	Ejidos	Totales
De:				
1 a 100	_____	900	_____	900
	_____	37 950	_____	37 950
101 a 500	_____	74 750	_____	75 380
501 a 1000	630		_____	
	313 957	288 789	2 401	605 147
1001 a 5000	4	25	_____	29
sin producción agrícola				
Número				
Valor		900		900
total número	261	454	52	767
Valor	2 158 034	402 389	3 406 412	5 966 835



Número de los predios, según los grupos de  
valor total de la producción agrícola.

	Mayores de 5 hectáreas	De 5 hectáreas o menos	Ejidos	Totales
De: 1 a 100		138	—	138
101 a 500	—	115	—	116
501 a 1000	1	164	1	258
1001 a 5000	93			

Superficie de los predios según los

predios de superficie

total

	Mayores de 5 hectáreas	De 5 hectáreas o menos	Totales
De: 1.0	_____	44	44
1.1 a 5.0	_____	968	968
5.1 a 10.0	61 679	_____	61 679
10.1 a 25.0	1 599	_____	1 599
25.1 a 50.0	1 681	_____	1 681

Número de los predios según los grupos de  
superficie de labor.

	Mayores de 5 hectáreas	De 5 hectáreas o menos	Ejidos	Totales
De: 50.1 a 100.0	26	_____	5	35
100.1 a 200.0	10	_____	14	24
200.1 a 400.0	1	_____	21	22
400.1 a 800.0	_____	_____	8	8
800.1 o más	_____	_____	4	4

Superficie de los predios según los grupos de  
superficie de labor

De:		Mayores de 5 hectáreas	De 5 hectáreas o menos	Ejidos	Totales
50.1	a 100.0	1 952	_____	350	2 302
100.1	a 200.0	1 454	_____	2 740	4 194
200.1	a 400.0	256	_____	6 611	6 867
400.1	a 800.0	3 911	_____	_____	3 911
800.1	o más	_____	_____	4 721	4 721

Número de los predios, según los grupos de valor total  
de la producción agrícola.

	Mayores de 5 hectáreas	De 5 hectáreas o menos	Ejidos	Totales
De: 1 a 100				
101 a 500		138		138
501 a 1000	1	115		116
1001 a 5000	93	164	1	258

Número de los predios, según los grupos de valor total

de la explotación

	Mayores de 5 hectáreas	De 5 hectáreas o menos	Ejidos	Totales.
De: 1 a 1000	2			2
1001 a 5000	131			131
5001 a 15000	68			68
15001 a 50000	38		7	45
50001 a 100000	3		11	14
100001 a 200000	1		18	19
200001 a 500000			15	15
500001 a 700000			1	1
700001 a 1000000				
1000001 o más				
Totales:	261		52	313

Número de los predios, según los grupos de importe total de las ventas de producción agrícola .

De:	Mayores de 5 hectáreas	De 5 hectáreas o menos	Ejidos	Totales
2001 a 5000	221		5	226
10001 a 10000	70		10	80
10001 a 20000	34		11	45
20001 a 50000	9		13	22
50001 o más	1		7	8

Valor en pesos

2001 a 5000	437 117		19 983	457 100
5001 a 10000	515 384		72 407	587 791
10001 a 20000	486 010		171 188	657 791
20001 a 50000	274 945		347 629	622 574
50001 o más	60 000		1 104 790	1164 790

## CAPITULO IX

Vías de comunicación y medios de transporte.- El municipio de Yuriria no cuenta con ferrocarriles; pero si con buenas carreteras que lo comunican por el Norte, con Valle de Santiago, Jaral del Progreso y demás partes de la República. Por el Sur, se comunica con Uriangato, Moroleón, Morelia y demás lugares de la República; por el Este, con Salva Tierra, Celaya y toda la República; y por el Oeste solamente se comunica por medio de caminos a algunos ranchos de su jurisdicción.

La cabecera del municipio, también cuenta con todos los servicios de correos, telegrafos y teléfonos.



BIBLIOGRAFIA

Relaciones Geográficas . . . . Del paso y Troncoso  
Revistas de Recursos Hidráulicos  
Estado Geológico de Michoacán  
Estudios Geológicos del Ing. Villaseñor  
Plan Hidráulico del Ing. Villaseñor  
Geografía del Estado de Guanajuato  
Registro de climas del Observatorio de Tacubaya  
Censo de población de 1950  
Censo agrícola y ganadero de 1950

*J. B. B.*  
*pyeawms*

