

ESTADO	CAPITAL	Latitud Norte	Longitud del meridiano de México	Altura en metros sobre el mar
Morelos . . . . .	Cuernavaca . . . . .	18° 55' 2". 3	0° 6' 42" O.	1.542
Oaxaca . . . . .	Oaxaca . . . . .	17° 3' 28"	2° 25' 20". 7 E.	1.546
Jalisco . . . . .	Guadalajara . . . . .	20° 40' 45". 5	4° 12' 31". 4 O.	1.566
Coahuila . . . . .	Saltillo . . . . .	25° 25' 26"	1° 48' 24" O.	1.627
Aguascalientes . . . . .	Aguascalientes . . . . .	21° 53' 1"	3° 9' 56". 4 O.	1.861
San Luis Potosí . . . . .	San Luis Potosí . . . . .	22° 9' 7". 7	1° 50' 30". 5 O.	1.890
Michoacán . . . . .	Morelia . . . . .	19° 42' 13". 1	2° 3' 29". 3 O.	1.950
Guanajuato . . . . .	Guanajuato . . . . .	21° 0' 57". 7	2° 7' 7". 8 O.	2.083
Durango . . . . .	Durango . . . . .	24° 1' 28". 7	5° 31' 55". 1 O.	2.100
Puebla . . . . .	Puebla . . . . .	19° 2' 30". 5	0° 56' 6" E.	2.162
Tlaxcala . . . . .	Tlaxcala . . . . .	19° 19' 4"	0° 53' 45" E.	2.252
Distrito Federal . . . . .	México . . . . .	19° 26' 5"	0° 0' 0"	2.260
Zacatecas . . . . .	Zacatecas . . . . .	22° 46' 34". 6	3° 26' 21". 6 O.	2.442
Hidalgo . . . . .	Pachuca . . . . .	20° 7' 35"	0° 23' 19". 2 E.	2.450
México . . . . .	Toluca . . . . .	19° 17' 27". 7	0° 32' 47". 4 O.	2.625

VI. Hidrografía. — Como se desprende de la orografía del país, no se presta el terreno para grandes ríos navegables, porque las aguas, ya procedentes de las lluvias y filtraciones, como del derretimiento de las nieves, se precipitan en cascadas por los escalones de las sierras y llegan al mar formando ríos de poca importancia; ó bien bajan á las llanuras del interior y se reúnen en lagos y lagunas poco profundas, de las que no tienen otra salida que la filtración y la evaporación.

Los ríos principales de México, por orden de su importancia como vías de comunicación ó por formar grandes cuencas fertilizantes del suelo, son los siguientes:

#### GRIJALVA

Nace en Guatemala, atraviesa el Estado de Chiapas con el nombre de *Mescalapa*, entra en Tabasco y desemboca en el Golfo de México por la barra de Frontera, con 720 kilómetros de curso, aproximadamente. Comunica con el *Usumacinta* por un brazo de éste y recibe, además, en su curso, los afluentes Chicomuselo, Blanco, Suluapa y Ocuilapa, en Chiapas; Ixtacomitán, Teapa, Puyacatengo, Tacotalpa, Puscacán y Salto en Tabasco. Este río lleva el nombre de su descubridor Juan de Grijalva y es navegable desde su desembocadura hasta Tenosique en Tabasco.

#### USUMACINTA

Nace también en Guatemala y recorre el Estado de Tabasco en su frontera con el de Campeche, la que atraviesa uno de sus brazos llamado río de la Palizada que desagua en la laguna de Términos. Más adelante vuelve á dividirse en otros dos brazos: uno, ya citado, que se dirige al Grijalva y otro que desemboca en el Golfo, por la barra de San Pedro y San Pablo. Su curso alcanza también unos 720 kilómetros.

Chixoy, La Pasión y San Pedro son los principales afluentes del *Usumacinta*. Es navegable en parte y forma con el *Grijalva* una cuenca importantísima, quedando, merced á ella, el Estado de Tabasco y parte del de Chiapas, bajo una red de ríos y canales naturales que hacen aquellos terrenos fertilísimos.

#### PÁNUCO

Este río lleva los nombres de *Cuautitlán* y *Nochistongo* en el Estado de México, *Tula* en el de Hidalgo, *Moctezuma* en Querétaro, *Tantojón* en San Luis Potosí y *Pánuco* en Veracruz y Tamaulipas, cuyos Estados separa, recorriendo un trayecto no menor de 600 kilómetros. La importancia de esta gran corriente quedó

demostrada más arriba cuando tratamos del puerto de Tampico, en cuya barra desemboca. Sus principales tributarios son Ixmiquilpan y Amajac en Hidalgo, San Juan y Estorax en Querétaro, Tamuin en San Luis Potosí, Capadero en Veracruz y el muy importante Tamesí en Tamaulipas. Cinco Estados de la República son regados por esta inmensa cuenca, compuesta por los ríos nombrados é infinidad de arroyos que, si son nulos para la navegación, tienen inapreciable valor para la agricultura.

#### BALSAS

Conocido también por el nombre de *Mescalita*, desemboca en Zacatula, Estado de Guerrero, después de un largo curso, no menor de 880 kilómetros, en que recoge las aguas del Zahuapam, Acatlan, Coetzalá, Mixteco, Amatzinac y Amacuzac. «Las aguas de este último río» — dice el Sr. García Cubas — «reconocen su origen en las vertientes del Nevado de Toluca, que forman los ríos de Almoloya, Coatepec é Ixtapa, y juntos, con el nombre de Pilcaya, se pierden bajo la inmensa mole de las montañas calizas de Cacahuamilpa, en donde se admira la famosa caverna, cuya boca es algo extensa, y reaparecen después en dos torrentes que respectivamente brotan de dos hermosísimas grutas próximas á la caverna, y reuniéndose luego aquéllos en un lugar de los más pintorescos, forman el Amacuzac.»

Los ríos de Tlapa, Mescalita, Yolotla, Tetela, Cutzamalá, Zitácuaro, Tacámbaro y Marqués, desaguan también en el *Balsas*, que llega á la barra de Zacatula en el Pacífico, con enorme caudal.

#### LERMA

Nace en las montañas de Toluca (E. de México) y entra en el lago Chapala, entre Michoacán y Jalisco, de donde sale para recorrer este último Estado y el territorio de Tepic, desembocando en el Grande Océano por la barra de San Blas. Recibe en su extenso curso (1.140 kilómetros) las aguas del Atlacomulco y Malacatepec en México; Laja, Irapuato y Turbio en Guanajuato; Zula, Verde, Juchipila, Bolaños y Tepic en Jalisco y Tepic.

#### RÍO BRAVO DEL NORTE

Este río forma, como dejamos dicho, la frontera de México con los Estados Unidos del Norte, en los que nace, y desemboca en el Seno Mexicano por el puerto de Matamoros. Recibe las aguas de algunos afluentes del Norte, y de los ríos Conchos, Sabinas ó Salado y San Juan, en territorio mexicano. Es el de más largo curso, pues no recorre menos de 2.800 kilómetros en ambas Repúblicas.

#### PAPALOÁPAN

Esta gran corriente de agua fecundiza los Estados de Oaxaca, en cuyas montañas nace, y Veracruz en el que desemboca por la barra de Alvarado. Forma con sus numerosos tributarios una importantísima cuenca. Su curso es de 460 kilómetros aproximadamente.

El número de ríos mexicanos de alguna importancia alcanza á noventa y cinco, con 32.400 kilómetros de curso, de los cuales 10.000 son navegables para buques de calado, 11.800 para canoas y vaporcitos que no pasen de tres pies, y los 10.600 restantes inútiles para la navegación pero aprovechables para el riego y, en muchos casos, para fuerza motriz.

#### LAGOS Y LAGUNAS

Las costas bajas y la configuración de la mesa central, hacen que los lagos y lagunas sean abundantes en el país. En las primeras tienen importancia las albuferas ó lagunas de *Términos* en Campeche, con una superficie aproximada de 9.200 kilómetros cuadrados; *Tamiagua*, *Mandinga*, *Santecomapan* y *Alvarado* en Veracruz; *Santa Ana*, *Cupilquillo* y *Mecoacan* en Tabasco; *Mezticacan* en Jalisco; *Cuquiltan* en Colima; *Tecpan*, *Coyuca* y *Nexpa* en Guerrero; *Chacala* y *Altotengo* en Oaxaca, y en el mismo Estado las importantes albuferas *Inferior* y *Superior* de Tehuantepec. Los lagos principales, son:

## CHAPALA

En la frontera de Michoacán y Jalisco. Tiene de largo de E. á O., 200 kilómetros; en su mayor anchura alcanza á 55 y 27 en lo más angosto. Este lago se formó, al parecer, con las aguas del río Lerma de cuyo álveo se le puede considerar un enorme ensanchamiento. En su circunferencia hay 18 pueblos, 6 haciendas y varias rancherías. La profundidad de las aguas varía de dos á trece pies. En el centro hay dos islotes, en el mayor de los cuales se estableció un presidio correccional, hoy abandonado (\*). Este lago es famoso por la abundancia de su pesca, con cuya industria se sostiene gran número de familias.

## CATEMACO

En el Estado de Veracruz. Tiene una extensión de 1.110 kilómetros cuadrados y se alimenta de las lluvias. No recibe corriente alguna, pero da origen al río San Andrés, afluente del San Juan.

## PÁTZCUARO

Lago muy pintoresco del Estado de Michoacán, sembrado de islotes entre los que llaman la atención los nombrados Xanicho y Pacanda, por su espléndida vegetación. Ocupa una superficie de 1.000 kilómetros cuadrados aproximadamente y recibe las aguas de algunos arroyos sin dar salida á ninguno.



VISTA DEL LAGO DE PÁTZCUARO

Entre las cincuenta y tantas lagunas que existen en la República, muchas de las cuales merecen el nombre de lagos, mencionaremos como las más importantes, la del Carmen, 5.300 kilóm.<sup>2</sup> y Parras, 1.200<sup>2</sup> en el Estado de Coahuila; San Bernardo, 2.900 kilóm.<sup>2</sup> en Tamaulipas y Guzmán, con 1.200, en Chihuahua.

Son notables también, principalmente por su historia, los lagos ó lagunas de Texcoco, Chalco y Xochimilco en el Valle de México, inmediatos á la capital y de los que hablaremos en otro lugar (\*\*).

(\*) En este islote llamado *Mezcalla*, según Orozco y Chavero, tuvo asiento la *ciudad de Aztlan*, de donde procedían los aztecas, fundadores de México; pero el Sr. Chavero, posteriormente, mudó de parecer y coloca á Aztlan en la isla Mexitacán de la laguna Mezcaltitlan en Tepic.

(\*\*) Los lagos de Chalco y Xochimilco desaparecieron ó quedaron reducidos á canales de riego á consecuencia de las obras de desagüe del valle de México, recientemente terminadas.

VII. División Política, Extensión Territorial y Población. — La nación mexicana, erigida en República representativa, democrática federal, por la *Constitución de 1857*, se compone de un Distrito y dos Territorios federales y veintisiete Estados libres y soberanos en todo lo concerniente á su régimen interior. Sus nombres, capitales, territorio y población son los siguientes:

## CENSO DE 20 DE OCTUBRE DE 1895

ESTADOS	CAPITALES	Extensión territorial del Estado en kilómetros <sup>2</sup>	Población en la Capital	Población en el Estado
Aguascalientes . . .	Aguascalientes . . .	7.644	30.872	104.615
Campeche . . . . .	Campeche . . . . .	46.855	16.647	88.302
Coahuila . . . . .	Saltillo . . . . .	161.550	26.801	241.026
Colima . . . . .	Colima . . . . .	5.887	18.977	55.677
Chiapas . . . . .	Tuxtla Gutiérrez . . .	70.524	10.952	319.599
Chihuahua . . . . .	Chihuahua . . . . .	227.468	18.279	262.771
Durango . . . . .	Durango . . . . .	98.470	26.425	286.906
Guanajuato . . . . .	Guanajuato . . . . .	29.458	39.404	1.062.554
Guerrero . . . . .	Chilpancingo . . . . .	64.756	6.312	417.621
Hidalgo . . . . .	Pachuca . . . . .	23.101	40.487	558.769
Jalisco . . . . .	Guadalajara . . . . .	82.503	83.934	1.107.227
México . . . . .	Toluca . . . . .	23.957	23.150	841.618
Michoacán . . . . .	Morelia . . . . .	59.261	33.890	894.753
Morelos . . . . .	Cuernavaca . . . . .	7.184	8.747	159.355
Nuevo León . . . . .	Monterrey . . . . .	62.998	45.695	309.252
Oaxaca . . . . .	Oaxaca . . . . .	91.664	42.437	884.909
Puebla . . . . .	Puebla . . . . .	31.616	88.684	984.413
Querétaro . . . . .	Querétaro . . . . .	9.215	34.576	228.551
San Luis Potosí . . . .	San Luis Potosí . . . .	65.586	69.050	568.449
Sinaloa . . . . .	Culiacán . . . . .	87.231	10.487	258.865
Sonora . . . . .	Hermosillo . . . . .	199.224	8.474	191.281
Tabasco . . . . .	San Juan Bautista . . .	26.094	9.604	134.839
Tamaulipas . . . . .	Ciudad Victoria . . . .	84.394	14.774	206.502
Tlaxcala . . . . .	Tlaxcala . . . . .	4.132	2.874	166.803
Veracruz . . . . .	Xalapa . . . . .	75.651	18.168	866.355
Yucatán . . . . .	Mérida . . . . .	91.201	36.935	298.850
Zacatecas . . . . .	Zacatecas . . . . .	64.138	39.912	452.578
Distrito Federal . . . .	México . . . . .	1.200	329.774	476.413
Territorio de Tepic . . .	Tepic . . . . .	29.211	14.560	148.776
Territorio Baja California (Distrito N.)	Ensenada de Todos los Santos . . . . .	151.109	1.259	42.245
Territorio Baja California (Distrito S.)	La Paz . . . . .		4.737	
TOTALES . . . . .		1.983.282	1.209.887	12.619.949

## EXTENSIÓN TERRITORIAL DE LAS ISLAS

EN EL OCEANO PACÍFICO		MAR CARIBE	
Guadalupe . . . . .	Kilóm. <sup>2</sup> 208	Santa Catalina . . . . .	Kilóm. <sup>2</sup> 66
Cedros . . . . .	» 343	Monserate . . . . .	» 18
Santa Margarita . . . .	» 171	Carmen . . . . .	» 134
Creciente . . . . .	» 32	San Marcos . . . . .	» 24
Revillagigedo . . . . .	» 186	Partida . . . . .	» 1
Tres Marias . . . . .	» 232 1.172	Espíritu Santo . . . . .	» 96 2.378
EN EL GOLFO CALIFORNIA		CANAL DE YUCATÁN	
Tiburón . . . . .	Kilóm. <sup>2</sup> 963	Cozumel . . . . .	Kilóm. <sup>2</sup> 406
Angel de la Guarda . . .	» 636	Mujeres . . . . . Kilóm. <sup>2</sup> 4	
Montague . . . . .	» 47	Otras pequeñas islas . . . .	
San Esteban . . . . .	» 41	Kilóm. <sup>2</sup> 82	
San Lorenzo . . . . .	» 49	Total Kilóm. <sup>2</sup> 4.042	
San José . . . . .	» 190		
Cerralvo . . . . .	» 113		

Extensión de los Estados y territorios . . . . .	Kilómetros	1.983.282
— de las Islas . . . . .	—	4.042
Total extensión territorial de la República . . . . .	—	1.987.324

La mayor densidad de población se encuentra en los Estados siguientes:

Distrito Federal . . . . .	Habitantes por kilómetro cuadrado	397.
Tlaxcala . . . . .	—	40.36
Guanajuato . . . . .	—	36.07
México . . . . .	—	35.13
Puebla . . . . .	—	31.13

Los Estados menos poblados son:

Coahuila . . . . .	Habitantes por kilómetro cuadrado	1.5
Chihuahua . . . . .	—	1.15
Sonora . . . . .	—	0.96
Baja California . . . . .	—	0.28

La densidad de población, respecto de toda la República, es de 6.36 habitantes por kilómetro cuadrado.

Los 12.619.949 habitantes se dividen, según el Sr. García Cubas, en tres grupos ó razas, á saber:

1.º Europea y española americana . . . . .	19 por 100
2.º Indígena . . . . .	38 —
3.º Mezclada . . . . .	43 —

pero como esto lo calculaba aquel distinguido geógrafo, diez años antes del último censo, debemos aumentar el tanto por ciento de las razas europea y mezclada y disminuir el correspondiente á la indígena; porque la primera, además de aumentar por la reproducción, aumenta por la inmigración de Europa y Norte América que anualmente le trae un contingente de varios millares de individuos, mientras que la indígena tiende á desaparecer fusionándose en la mezclada. Creemos no equivocarnos mucho si los números anteriores los traducimos por los siguientes:

22 por 100	Raza europea . . . . .	Habitantes	2.776.389
31 —	— indígena . . . . .	—	3.912.184
47 —	— mezclada . . . . .	—	5.931.376
100	Censo de 20 de Octubre de 1895 . . . . .	—	12.619.949

Los idiomas, las costumbres y la indumentaria separan perfectamente la raza indígena de la europea y de una parte de la mezclada. Esta se asimila con rapidez á la europea, de la que tiene el idioma; y en muchos casos, solamente los rasgos fisonómicos descubren la diversidad de origen. Los indígenas, con raras excepciones, viven alejados de los grandes centros de población á los que se acercan temporalmente para realizar sus curiosas manufacturas y los productos del campo que cultivan en pequeñas porciones.

Las diferentes familias indígenas de las que aún quedan restos en el país, y cuya noticia tomamos del Sr. García Cubas, son las siguientes:

#### FAMILIA MEXICANA

Comprende mexicanos y cuitlatecos y se halla extendida en los Estados de Sinaloa, Jalisco, Sur de San Luis Potosí, Colima, costas de Michoacán, Guerrero, Morelos, México, Puebla, Distrito Federal, Hidalgo, Tlaxcala, Veracruz y en corto número en Aguascalientes, Tabasco, Oaxaca y Chiapas. 1.750.000

#### FAMILIA SONORENSE OPATA-PIMA

Comprende los Opata-Pimas, Pápagos, Yumas, Yaquis, Mayos, Tarahumaras, Coras, Huicholes, Tepehuanes y Acaxees, y habita en Sonora, Chihuahua, Durango, Sinaloa, Jalisco y Zacatecas. 85.000

#### FAMILIA GUAICURA Y COCHIMI-LAIMON

Antiguamente esta familia constaba de más de 20.000 individuos, habitantes de la Baja California. Su número ha quedado reducido, en la región septentrional, á . . . . . 2.500

#### FAMILIA SERI

Habita la isla Tiburón y costas adyacentes de Sonora. Su número decrece rápidamente . . . . . 200

#### FAMILIA TARASCA

Tribu poderosa un tiempo, rival de la mexicana y fundadora del antiguo reino de Michoacán: habita el Estado de este nombre y algunos pueblos de Jalisco y Guerrero . . . . . 250.000

#### FAMILIA ZOQUE-MIXÍ

Comprende los Zoque-Mixís y Tapijulapas; habita en Chiapas, Tabasco y Oaxaca . . . . . 60.000

#### FAMILIA TOTONACA

Habita la sierra de Huauchinango, al Norte del Estado de Puebla y una región del de Veracruz. . . . . 90.000

#### FAMILIA MIXTECO-ZAPOTECA

Raza de las más interesantes, habitadora del Estado de Oaxaca y de una parte de los de Puebla y Guerrero. Comprende Mixtecos, Zapotecos, Chuchones, Popolocos, Cuicatecos, Soltecos, Chatinos, Papabucos, Amusgos ó Musgos, Mazatecos y Chinantecos . . . . . 580.000

#### FAMILIA MATLALZINGA Ó PIRINDA

Fundadora de la ciudad de Toluca. Se encuentra diseminada en algunos pueblos de México. . . . . 5.000

#### FAMILIA MAYA-QUICHÉ

Comprende los mayas ó yucatecos, los Punctunc, Lacandones, Petenes ó Ytzaes, Chañabales, Comitecos, Jocolobales, Choles, Quichés, Tzotziles, Tzendales, Mames y Huastecos . . . . . 400.000

#### FAMILIA CHONTAL

Habita el Estado de Tabasco y en inferior número los de Guerrero y Oaxaca, extendiéndose á Guatemala y Nicaragua . . . . . 31.000

#### FAMILIA HUAVE

Originaria de Nicaragua. Se encuentra en Juchitán y Tehuantepec, del Estado de Oaxaca y en el centro de Chiapas. . . . . 3.800

#### FAMILIA APACHE

Formada de las tribus Chiricahues, Joatos, Mimbrenos, Gileños, Mescaleros, Sacramentinos, Carrizaleños, Xicarillas, Mogollones, Lipanes, Faraones y Navajoes. Son tribus bárbaras que habitan en los Estados Unidos del Norte y algunos en Chihuahua y Sonora. El número de éstos será de . . . . . 8.000

#### FAMILIA OTHOMI

Después de los *mexicanos*, los othomíes forman la tribu más numerosa y se encuentra en el centro de la República en los Estados de México, Guanajuato, Querétaro, Hidalgo y Distrito Federal. La forman los othomíes, los Pames, y los Jonases ó Mecos. . . . . 704.734

Total de pobladores indígenas en 1885, según el Sr. García Cubas. 3.970.234

VIII. **Clima y Producciones.** — La latitud del territorio mexicano, comprendida entre los 14 y 32 grados al N., y la configuración y elevación del país,

que más arriba dejamos descrita, hacen que en él se encuentren todos los climas, desde la zona tórrida hasta la glacial sin tocar, sin embargo, en el rigor de sus extremos.

En las costas y planicies que anteceden al acantilado de la gran mesa central, la temperatura es alta y húmeda en el verano, engendrando en ciertos lugares algunas enfermedades endémicas que si bien causan varias defunciones en la época de las lluvias (Mayo á Septiembre) no llegan, ni con mucho, á la gravedad que fuera del país se les supone.

Después de mil metros de altura y hasta los 1.500 á 1.600, se encuentran regiones que disfrutan de perenne primavera y forman la zona templada extendiéndose en la parte meridional por razón de la altura á que se encuentra sobre el nivel del mar, y en la septentrional por razón de la latitud. Por último en la mesa central, elevada de dos á dos mil seiscientos metros, se observan los fenómenos de temperatura propia de las zonas frías, distinguiéndose perfectamente las estaciones, aunque no extremadas.

La temperatura media de la primera zona es de 30° centígrados, la de la segunda de 23° á 25° y de 13° á 15° la tercera.

Á consecuencia de la situación geográfica y condiciones orográficas del país, es muy frecuente el curioso caso de que en tres ó cuatro horas de camino se experimenten las tres temperaturas y se contemplan las vegetaciones de los distintos climas. Esto sucede cuando en la zona templada se desciende á alguna barranca ó valle profundo ó se sube por una montaña.

Las producciones del suelo están en armonía con esta variedad de climas. En la zona tórrida se producen el tabaco, cacao, añil, café, caña de azúcar, algodón, arroz, vainilla, zarzaparrilla, pimienta, ajonjolí y otra inmensa variedad de plantas que sería prolijo enumerar, entre las que se encuentran las textiles como el *ixtle*, *henequén*, ramié, etc. En los bosques de estas regiones cálidas abunda el caobo, el Palo Brasil, el Palo Campeche, el ceibo, el copal, el linaloe, el cedro, el cautchouc (hule), la palmera, etc., etc., alternados con porción de árboles frutales, como naranjos, limoneros, palma dátíl, palma de coco, guayabos, chirimoyos, y otros.

En la zona templada, además de estos productos que se encuentran en los puntos de unión de ambas zonas, se siembra el trigo, el maíz y la cebada y se pueblan los bosques de encinos, mirtos, laureles y liquidámbar. Después viene la zona fría con sus vírgenes selvas de *oyametl* (pino), *ocotl* (pino común) y los gigantes ahuehuetes, mientras por los campos se extiende el *maguey* (pita ó agave), el cactus en todas sus variedades y las hortalizas.

Imposible nos sería condensar en los estrechos límites de esta *Reseña* la inmensa y rica variedad de productos del suelo mexicano, proponiéndonos hacerlo con la extensión debida en el transcurso de la obra, donde también haremos patente la riqueza minera de México, que parece inagotable y se encuentra en todas las regiones del país. El oro, la plata, el cobre, el hierro, el cinabrio, el plomo, el carbón de piedra y cuanta especie comprende el reino mineral, se encuentra en grandes cantidades por todas partes, explotándose unas y esperando otras á que el *Deus-ex-machina* del capital las haga brotar á la superficie.

IX. Fauna. — El reino animal del territorio mexicano, con sus múltiples variedades en especies y familias, no desmerece en importancia á los otros reinos de la Naturaleza. Antes de la *conquista* era abundante pero poco útil porque carecía de esos individuos tan necesarios al hombre, como son el caballo, el buey, el asno, la oveja, el cerdo y algunas de las aves domésticas; habiéndose multiplicado las primeras parejas introducidas por los españoles, de modo tal, que la riqueza pecuaria de México nada tiene ya que envidiar á los demás países del continente, y permite hacer importante comercio de exportación con el ganado vacuno y porcino.

Á continuación damos una lista de algunos animales que viven en el país, clasificados por los naturalistas Herrera, Sánchez, Sumichrast y Dugés, que tomamos de la obra, otras veces citada, del Sr. García Cubas.

MAMÍFEROS

Ardilla . . .  
 Ardilla . . .  
 Ardilla . . .  
 Ardilla de tierra . . .  
 Armadillo . . .  
 Cacomistle . . .  
 — de Monte ó Mico de noche . . .  
 Conejo . . .  
 Conejo . . .  
 Comadreja . . .  
 Coyote . . .  
 Chupamiel . . .  
 Huiztlacuatzin . . .  
 Hurón . . .  
 Jabali, cochino de monte . . .  
 Liebre . . .  
 León . . .  
 Leoncillo . . .  
 Lobo . . .  
 Mono . . .  
 Mono, mico, machin . . .  
 Manatí . . .  
 Mapache . . .  
 Martucha . . .  
 Onza, tamalayota . . .  
 — comadreja, hurón . . .  
 Perro de agua . . .  
 Quauhuesa . . .  
 Rata . . .  
 Ratón . . .  
 — tlacuatzin . . .  
 Tapir, anteburro ó danta . . .  
 Tejón . . .  
 Tepeizcintli . . .  
 Tigre ó Ocelotl . . .  
 Tigrillo . . .

NOMBRE CIENTÍFICO

*Sciurus variegatus* . . .  
 — *hipopyrrhus* . . .  
 — *Deppii* . . .  
*Spermophilus mexicanus* . . .  
*Tatusia novemcincta* . . .  
*Bassaris astuta* . . .  
 — *monticola* . . .  
*Lepus sylvaticus* . . .  
 — *aquaticus* . . .  
*Mustela Brasiliensis* . . .  
*Canis latrans* . . .  
*Myrmecophaga tadaractyla* . . .  
*Syntherisma mexicanus* . . .  
*Mustela Brasiliensis* . . .  
*Dicotyles tapasu* . . .  
*Lepus callotis* . . .  
*Felis concolor* . . .  
 — *eyra* . . .  
 — *lupus* . . .  
*Mycetes villosus* . . .  
*Ateles vellerosus* . . .  
*Manatus americanus* . . .  
*Procyon lotor* . . .  
*Cercopithecus candidivultus* . . .  
*Felis yaguarondi* . . .  
*Mustela Brasiliensis* . . .  
*Lutra felina* . . .  
*Dasyprocta mexicana* . . .  
*Mus rattus*, *M. alexandrinus* . . .  
*Mus musculus* y otros . . .  
*Didelphys murina* . . .  
*¿ Tapirus Bairdi?* . . .  
*Nasua nasica* . . .  
*Cælogenis paca* . . .  
*Felis pardalis* . . .  
*Felis Tigrina* . . .

HABITACIÓN

Veracruz, Tehuantepec y Chiapas.  
 Coatzacoalcos.  
 Muy común en Veracruz.  
 Mesa central.  
 En toda la República.  
 Mesa central.  
 En los bosques.  
 En toda la República.  
 Veracruz.  
 Mesa central.  
 Llanos de ambas costas.  
 En ambas costas.  
 Tierra templada de Veracruz.  
 Mesa central.  
 Regiones cálidas de la República.  
 En toda la República.  
 En diversos lugares.  
 Tierra caliente del Sur.  
 ?  
 Istmo de Tehuantepec.  
 Regiones del S. y E. de la República.  
 Costas del Golfo de México.  
 Abundante en el Sur.  
 Veracruz. Veracruz.  
 Chiapas y Veracruz.  
 Mesa central.  
 Ambas costas.  
 Costas del Golfo.  
 Ambas costas.  
 Región Sur de la República.  
 En toda la República.  
 Bosques de Veracruz.  
 En los bosques.  
 SO. de México.