Zacapehuaya. Rancho de la municipalidad de Pa-huatlán, Distrito de Huauchinango, Estado de Puebla.

Zacapendo. Hacienda de la municipalidad de Indaparapeo, Distrito de Zinapécuaro, Estado de Michoacán, con 252 habitantes

Zacapexco. Rancho de la municipalidad y Distrito de Cuernavaca, Estado de Morelos.

Zacapexco. Rancho y congregación de la municipalidad de Amatlán, cantón de Cosamaloapan, Estado de

Zacapetlayo. Rancho del municipio de Tampacán, artido de Tamazunchale, Estado de San Luis Potosí. Zacapexpan San Gregorio. Pueblo de la munici-

palidad y Distrito de Cholula, Estado de Puebla.

Zacapoaxtla. Distrito del Estado de Puebla, cuyos límites son: al N. y O. el Distrito de Tetela de Ocampo; al E. Tlatlauquitepec, y al S. el Distrito de Libres.

serranías de la gran cordillera. Las principales cumbres | nicipalidad del Doctor Cos, con 109. son: el Tomaquilo, Xocoyolo y Cacaloco. En los bosques abundan las maderas preciosas y de construcción, como de Autlán, sexto cantón del Estado de Jalisco.—Otro de encino, ocote, olmo, rosadillo, ayacahuite, cedro, caoba, Nuevo León, municipalidad de General Bravo. nogal, tlacuilo y otras muchas; gran variedad de flores y plantas medicinales, entre las que se enumeran la raíz de Jalapa, la escobilla, calahuala, chaca, yerba de la víbora; las principales producciones agrícolas, son: maíz, trigo, frijol, arvejón, caña de azúcar, café, arroz y otros muchos artículos.

Las montañas contienen vetas de metales plomosos y argentiferes, y criaderos de azogue y carbón de piedra, encontrándose el cristal de roca en la montaña de Coa-

Riegan el territorio los ríos de Zempoala y Apulco, tributarios del río de Tecolutla y abundantes de peces, siendo los principales bobos, lisas y truchas.

lidades: Zacapoaxtla, Xochitlán, Cuetzalan y Nauxon-

Zacapoaxtla. Ciudad cabecera de la municipalidad y Distrito de su nombre, Estado de Puebla. Se halla situada en una meseta de la sierra, circundada por las sobre el nivel del mar y á 132 kilómetros al N.E. de la capital del Estado.

en las siguientes localidades:

La ciudad mencionada.

Haciendas de Mazapa, Apulco y Calatepec. Ranchos de Molino, Zapotepec, Zoquitlán y Cuahua-

Comprende además los siguientes barrios: Atajpan, Talican, Tatonac, Ahuacatlán, Emilaco, Taitic, Comaltepec, Xalacapan, Talcosama, Zacachipa y Tetela, y agregados otros que realmente son de Xochiapulco de Tete-

Zacapoxtepec. Rancho del municipio de Cuetzala, Distrito de Aldama, Estado de Guerrero.

la, como son Jilotepec, Las Lomas, Cuacualaxtla y Jan-

Zacapú. Municipalidad del Distrito de Pátzcuaro, Es-

Villa de Zacapú de Mier.

Pueblos y tenencias de Naranja, Tiríndaro y Tarejero.

Haciendas de Zipimeo y Buenavista.
Ranchos de Estancia de Zipimeo, Escondida, Santa
Gertrudis, Piletas, Pueblito, Madroño Cumato, Ajolotes

Zacapulco Viejo. Hacienda de la municipalidad de Pueblo Nuevo, departamento de Soconusco, Estado de

Zacarias. Rancho y congregación de la municipali-

ad y cantón de Cosamaloapan, Estado de Veracruz. Zacatal. Rancho de la municipalidad de La Paz, partido del Sur, Territorio de la Baja California, con 38 habitantes.-Otro de Chiapas, departamento de Simojovel, municipalidad de Jitotol.—Otro de Oaxaca, Distrito de Juquila, municipalidad de San Pedro Mixtepec.— Otro de Tamaulipas, Distrito del Norte, municipalidad de San Fernando.-Otro de Veracruz, cantón y municipalidad de Misantla.

Zacate. Aguaje al O. de la hacienda del Nacimien-Distrito de Monclova, Estado de Coahuila.

Zacate. Hacienda fundada en 1800, del partido y municipalidad de San Juan de Guadalupe, Estado de Du-El país es en extremo montañoso, formando parte sus rango, con 480 habitantes.—Otro de Nuevo León, mu-

Zacatecana. Rancho de la municipalidad de Guaalupe, partido y Estado de Zacatecas.

Zacatecas. Uno de los Estados de la Confederación

Situación, límites y extensión.—El Estado de Zacatecas se halla situado entre los 21° 8′ 45″ y 24° 53′ 30″ de latitud Septentrional y los 2° 7′ y 5° 19′ 45″ de longitud Occidental de México. Los Estados limitrofes son: por el N., Coahuila; por el E., San Luis Potosí; por el S., Aguascalientes y Jalisco, y por el O., Durango y Jalisco. Su área mide 64,134 kilómetros cuadrados.

Configuración y aspecto físico.—En la parte Septentrional de los partidos de Zacatecas y el Fresnillo y en la El valor de la propiedad raíz es de 228,990 pesos; 160,753 la urbana y 68,237 la rústica.

Tiene 27,280 habitantes, distribuidos en 4 municipapie de lejanas cordilleras que limitan sus horizontes, contrastando con las demás comarcas que, casi en su totalidad, constituyen el territorio del Estado, y se ven caracterizadas por sus terrenos erizados de cordilleras que limitan bellas cañadas y circundan elevadas mesas.

La serranía de Zacatecas forma un importante grupo eminencias de Tomaquilo, Cacaloco y Apulco, que ofrecen las más bellas perspectivas, á 1,801 metros de altura sierra de Palomas y sierra Fria, la cual limita el Estado de Aguascalientes por la parte Septentrional del par-La municipalidad tiene 10,725 habitantes, distribuidos de Calpulalpan, extendiendo sus ramales al de Cal-

Entre Juchipila y Nochistlán se interpone la sierra de este nombre, que parece sirve de núcleo á montuosas serranías que se extienden al N.E. por una parte y al S.O. por la otra. Todas estas eminencias sucesivas arrojan sus aguas por sus declives occidentales al río de Juchipila que nace de las vertientes de la mencionada sierra de Zacatecas; dirige su curso de N. á S., regando el extenso cañón de Juchipila, toca las poblaciones de Villanueva, Tabasco, Jalpa y Moyahua, sale de los límites australes del Estado, entra en el de Jalisco y se arroja, en fin, al de Santiago Tololotlán, en terrenos del pueblo de San Cristóbal. Por la parte occidental limitan la cañada de Zacapú. Municipalidad del Distrito de Pátzcuaro, Estado de Michoacán, con 8,707 habitantes, distribuidos en las siguientes localidades:

Villa de Zacapú de Micro Pisulla, serranía de Morones, Cerro Mixtón, Mesas de Pinacates, de la Cruz Grande y montañas del Mezquital del Oro.

Todas estas eminencias, por sus declives occidentales, dirigen sus corrientes á los ríos de Jerez y de Tlaltenango, uno y otro de curso diferente: el primero toma su Zacapú de Mier. (Véase Tzacapú.)

Zacapuato. Pueblo del municipio de Cutzamala,
Distrito de Mina, Estado de Guerrero.

go, uno y otro de curso diferente: el primero toma su origen al N. en las montañas de los órganos de Jerez y montes de García y se dirige al S., recibiendo en su curso el río que procede de los mismos montes de García, so el rio que procede de los mismos montes de García,

en Susticacán, y riega el hermoso valle de Huejúcar; | sa Colorada; en el de Pinos, las sierras de Angeles, Piprosigue por el N. de Colotlán, recibe el río de Tlaltenango, al O. de esta población y se une al de Bolaños, afluente, en Jalisco, del Tololotlán; el segundo nace al S. de Nochistlán y Juchipila, Mesa de Pinacates y Cruz del Teul, en las vertientes de la Mesa Colorada, Cerro del Tambor y del Teul, y establece su corriente hacia el N., Las principales alturas del Estado de Zacatecas sobre pasando por Tlaltenango y se une al anterior en el pun- el nivel del mar, en metros, son: Zacatecas, plaza mayor, to va indicado.

Cerros de Santiago y Tetillas, serranía de Guadalupe y cerro de Pichihualtepec, punto limítrofe con el Estado de Durango, y llevando su tributo á la laguna de Parras. 2.269; Veta Grande, 2.786. Por la parte Occidental los ribazos del río forman el pie Por la parte Occidental los ribazos del río forman el pie de diversas eminencias, como son la serranía de Corraneralmente sano. En las partes altas el temperamento es les y Abrigo, la de Chapultepec al S. de Sain Alto, y las lomas y cerros que, como los de Melilla, se escalonan Producciones minerales.—Once son los principales formando la base de las sierras ya distantes de Sombrerete y Mezquital. La misma sierra de Corrales y Abrigo por sus opuestas vertientes, y las de Chalchihuites, Chacuaco y Sombrerete, dan origen á otro río que dirigiéndose al O. se abre paso por los montes del valle de Ame-ca y San Andrés del Teul, limítrofes del Estado de Ja-Juan de Tolosa, la roca más antigua es la sienita, sobre rrenos, y hacen resaltar más la aridez que caracteriza las | tres grandes grupos ó depósitos metálicos siguientes: campiñas septentrionales, limitadas por la sierra mineral de Mazapil, sierra Hermosa, sierra de Piquita, cerros de tiva, muy poca galena y pirita sulfúrea en pequeños cude Ahorcados, Novillos y Pico de Teyra, todas en el ex- to calizo. tenso partido de Mazapil.

nón Blanco, la Mesa de San Nicolás, la sierra y picacho del Lobo al S.E. de Pinos, y por último, al O. la del Chiquitillo, de San Salvador. En las llanuras que se extienverdadera riqueza.

Zacatecas, uno de los más ricos en producciones mine- se hallan al N. deella.

quita; en el de Nieves, las sierras del Mezquital y Gua- Nuestra Señora de Guadalupe de Veta Grande. La extenen el de Sombrerete, las sierras de Sombrerete, Chalchi- una dirección de 61° N.O. y su echado al S. con 30° de huites, Chapultepec y la Mesa de Corrales y Abrigo; en inclinación, siendo su matriz principal el cuarzo que, en el Fresnillo, cerros del Proano, de Valdecanas y Prie- partes, pasa á piedra córnea escamosa, comunmente gris to; en el de Zacatecas, la serranía de Zacatecas y Sierra o lechoso, cariado ó celular y pocas veces cristalizado. Fria que se extiende al Estado de Aguascalientes; en el La amatista de un violado obscuro, rara vez claro, se en-Partido de Ciudad García, montes de García, y las mesas cuentra en masas y en cristales muy pequeños. Reúnendel Fraile, monte Escobedo y Laurel; en el de Villanue-va, sierra de Palomas; en el de Tlaltenango, sierra de tablas, en hacecillos y rara vez cristalizada en dobles pi-

ZAC

2,510; C. San Francisco, 2,708; Guadalupe, 2,360; Ha-Los montes de García ligados á las eminencias de la cienda Troncoso, 2,307; Teul, 2,385; Tlaltenango, 1,776; hacienda de la Sauceda, Cerro Prieto y Cerros de Valde- Cartajena, 1,646; Colegio Santa María, 2,036; Huejúcar, cañas, dan origen al río de Nieves, conocido también con el nombre de Río Grande, que abrió su cauce de S. á

1,860; Jerez, 2,085; Organos de Jerez, 2,422; Cerro de Proaño, Fresnillo, 2,368; Mineral de Plateros, 2,306; H. N. entre montañas y lomas. La cañada está limitada ha- San Pedro del Río, 2,197; Río Grande, 2,153; H. de Mecia el E. por las eminencias del Mineral de Plateros, lilla, 2,123; Atotonilco, 2,218; H. de la Noria, 2,247; Cerros de Santiago y Tetillas, serranía de Guadalupe y Estancia San Rafael, 2,468; H. de Cedros, 2,355; Mazapil, 2,561; Pinos, 2,419; Cerro Quemado, Pinos, 2,818; Durango. En este lugar el Río Grande recibe las aguas | Tabasco, villa, 1,586; H. Encarnación, 2,284; Villanueque proceden de las lejanas serranías llamadas de San Juan de Ahorcados al S.E., y de Novillos y Pico de Tey-2,158; Sain Alto, 2,320; Sombrerete, 2,369; H. Sauceda, ra al N.E., y prosigue con la denominación de Río de 2,413; H. Bañón, 2,323; San Cosme, 2,309; H. Pozohon-Aguanaval, formando la línea divisoria entre Coahuila y do, 2,374; Estancia del Gato, 2,363; H. la Gruñidora,

Producciones minerales.—Once son los principales asientos de minas que posee el rico Estado de Zacatecas. Dichos minerales son Zacatecas, Veta Grande, Pánuco, Fresnillo, Pinos, Angeles, Sombrerete, Chalchihuites, Nieves, San Miguel del Mezquital y Mazapil.

En el mineral de Zacatecas, descubierto en 1546 por lisco. Tales son las únicas corrientes establecidas en los la que descansa una extensa formación de pizarra, conterrenos del Estado de Zacatecas, y las que particular- teniendo siliza pizarra, vácia gris, piedra de afilar, clorita mente en el cañón de Juchipila y serranías y montes de y otras que la caracterizan de transición. En esta forma-Valparaíso dan vida, frondosidad y hermosura á los te- ción arman inumerables vetas que pueden clasificarse en

San Antonio, Candelaria y Calabazal, y las ya referidas bos, diseminada en cuarzo casi puro con muy poco espa-

El segundo consta de plata sulfúrea y agria y poca pla-La figura tan irregular que al perímetro del Estado ta nativa, más rocicler obscuro, ménos galena; pirita ardan sus líneas divisorias, presenta casi aislado el partido gentífera, dominante en grandes partes y hermosos crisde Pinos, pues tan sólo se halla unido por el muy redu- tales con blenda negra; sobre cuarzo piedra córnea y roca cido de Ojo Caliente. En su territorio se levantan grupos verde muy endurecida, con venillas de cuarzo y espato de montañas minerales, formando las sierras de Pinos y de Angeles, la de los Abronzados que termina en Pe-Bernabé, pueden reducirse todas las demás que cruzan

El tercero consta de plata sulfúrea rosicler, á veces doden al pie de estas eminencias, se encuentran depósitos minante, más ó menos plata nativa, galenas de todos de agua salada que en la región N.O. de Pinos, prolon-gada hasta las salinas del Peñón Blanco, constituyen una zo y piedra córnea, algún espato calizo y bruno-espato. Tal es el aspecto que ofrece el territorio del Estado de A este depósito pueden referirse Veta Grande y las que

El mineral de Veta Grande, rico criadero metalífero, Las principales eminencias del Estado de Zacatecas, tiene su asiento á dos leguas al N. de Zacatecas, en son: en el partido de Mazapil, sierra de Mazapil, la de el declive Septentrional de unas montañas que lo sepa-Tecolotes, la de Novillos, Pico de Teyra, sierras de la ran de Zacatecas, habiendo dado la explotación de sus Candelaria, San Juan de Ahorcados, Hermosa y de Pi- vetas, origen á una población que recibió el Nombre de dalupe y los cerros de San Pedro, Tetillas y Santiago; en sa y rica veta que ha producido sumas fabulosas, tiene Morones, Tlaltenango, del Teul, cerro del Tambor y Me- rámides pequeñas exágonas (Metastático de Hassey), el

pequeños cristales de baritina ó espato pesado.

Los metales principales son la plata sulfúrea cristalizada en pequeños cubos octaedros y prismas exágonos: en 1810. la plata agria en tablas exágonas atravesadas, sobrepuestas ó en forma celular: la plata nativa en chapas, hojillas, tecas, durante el decenio de 1878-1888. pegaduras, capilas y rara vez denticular: el rocicler obscuro en masas diseminadas y cristalizado en prisma exágonos, y finalmente, la plata polvorilla en hojas: la galena siempre en masas de hojas de todas dimensiones y á veces tan pequeñas que pasa á plúmbago: el carbo nato de plomo celular, la blenda negra, parda y amari lla, siempre en masas y tan finamente diseminada á ve ces que constituye una clase de frutos muy ricos que lla man acanelados, porque están mezclados con rocicler plata sulfúrea; el cobre amarillo en masas pequeñas y e azul en tablillas celulares.

El Mineral del Fresnillo, descubierto en 1554 por Francisco Ibarra, se halla situado á 62,85 kilómetros al N. de Zacatecas y sigue á éste y á Veta Grande en importancia tanto por su extenso laborio como por sus buenas obras de fortificación. El cerro del Proaño, que es lugar minero trabajado desde el siglo XVIII, se halla colocado al S. de la población, y cuenta más de cien vetas, su grande elevación sobre el nivel del mar son la causa trabajadas muchas de ellas desde la superficie. Una serie de los muy pocos ríos con que cuenta el Estado de Zacade capas de vacia gris y de pizarra alternan en lechos de | tecas; pero las lluvias por una parte y por otra las prediferente espesor y en las que arman las numerosas ve- sas y ojos de agua que existen, fertilizan los terrenos tas metalíferas que en el Distrito minero de que se trata, alcanzan á la sierra de Valdecañas y cerros de Plateros. alcanzan á la sierra de Valdecañas y cerros de Plateros. Sus metales consisten en plata nativa, plata córnea ó habitantes, constituyen un ramo importante del comerverde, plata antimonial y arsenical, plata sulfúrea, plata cio con otras localidades de la República. negra terrosa, rosicler obscuro, galena, antimonio gris, pirita de hierro y cobre, habiéndose encontrado en algunas vetas oro virgen.

El mineral de Sombrerete fué descubierto en 1555 por fo, huizache, mezquite y toda especie de pinos. Juan de Tolosa. Se halla situado en una cañada en los confines del Estado, á 154 kilómetros al N.O. de Zacate- brillos, capulines, moras, nueces, uvas y otras muchas. cas y á 2,369 metros de elevación sobre el mar. Las principales vetas de este mineral son el Pabellón y Veta Negra que comprenden numerosas minas de las cuales se yote, pepino, tomates, chícharo, haba, lenteja, etc. han extraído los siguientes metales: oro, plata, plomo, y caparrosa, habiendo ofrecido grandes dificultades al beneficio de la plata la existencia de los metales blendosos, circunstancia á que es debido, sin duda, el abandono de las minas.

El Mineral de Chalchihuites fué descubierto por el expresado Juan de Tolosa y en la misma época que el de Sombrerete. Hállase situado al S. y á distancia de 33 kilómetros de este Mineral. Contiene numerosas vetas de metales plomosos, propios para el beneficio por fun-

El Mineral de Nieves está situado á 188 kilómetros al N.O. de Zacatecas y al pie de una sierra que se dirige de S. á N., la cual eleva la mesa de la Ciénega, extendiéndose al S. de ella los terrenos minerales del Distrito y comprenden las vetas del Potrero, Tapón, el Rosario y

El Mineral de San Miguel del Mezquital, al N.O. del anterior, contiene algunas minas abandonadas.

El Mineral de Mazapil, á 293 kilómetros de Mazapil, comprende en su Distrito minero los asientos de minas de Albarradón y Bonanza al N.E., el de Cedros al O., Concepción del Oro al E. y el Rosario al S.E., existiendo además, al O. de Mazapil y al S. de la sierra de Novillos, el de Pico de Teyra, en explotación. Las producciones principales del Mineral de Mazapil, son: plata, plomo y cobre.

El Mineral de Pinos con ricas vetas de plata, se halla situado á 125 kilómetros al O. S.O. de Zacatecas, existiendo en el mismo partido, á 50 kilómetros al O. de Pinos, el Mineral de la Noria de Angeles.

El sistema de beneficio de metales es generalmente el

bruno-espato en masas y botones, encontrándose rara vez | de patio, para cuyo efecto existen magnificos ingenios particularmente en Zacatecas y el Fresnillo

En Zacatecas existe una Casa de Moneda establecida

Acuñación habida en dicha Casa de Moneda de Zaca-

		Oro.	Plata.	Cobre.	TOTAL.
;	1878-1879	50,111	4.775,000		4.825,111
3	80	40,960	5.703,000		5.743,960
	81	17,790	5.977,000	9,000	6.003,790
	82	14,770	6.013,000	4,000	6.031,770
30.00	83	6,350	5.204,000		5.210,350
	84	21,930	4.993,000		5.014,930
	85	21,900	4.932,000		4.953,900
	86	31,960	5.094,000	***************************************	5.125,960
	87	43,290	5.205,000		5.248,290
201.120	88	23,380	5.136,000		5.159,380
1000		272,441	53.032,000	13,000	53,317,441
		-	-	-	San

La Casa de Moneda, desde su establecimiento en 1810 hasta Junio de 1888, ha amonedado \$1.406,239 en oro

Las principales producciones son:

Maderas de todas clases, como encinos blanco y colorado, manzano, roble, alizo, fresno, álamo, sauz, madro-

Frutas: peras, manzanas, duraznos, chavacanos, mem-Hortaliza, legumbres y raíces: cebollas, ajos, repollo, lechugas, remolacha, zanahoria, camote, calabaza, cha-

Las producciones de mayor importancia son el maíz, cobre, fierro y zinc, así como azufre, antimonio, arsénico | trigo, frijol, chile, cebada y papa, siendo sus rendimien-

		Valor.
Maíz		5.063,560
Trigo		1.200,000
		122,250
Frijol		413,592
Papa		24,500
an out them		ALCOHOLD IN
	Total	7.030,717

División política y población.—El Estado se halla dividido en 12 partidos y 54 municipalidades, comprendiendo una población de 534,476 habitantes, distribuidos como sigue:

Partido	de	Zacatecas	103,115
Tartido		Fresnillo	74,971
23,		Sombrerete	46,615
,,		Jerez	57,334
"	"	Nieves	35,782
"		Mazapil	15,554
"		Pinos	43,103
"		Ojocaliente	15,927
"		Villanueva	49,542 28,366
"	"	Juchipila Nochixtlán	30.837
"		Tlaltenango	33,330
a Tunios	III I	hat I ab The do same	
		Total	534,476

Industria de los habitantes.—La minería, la agricul- | de Agua, Higuera, Pedrera, Biurcos, Varela, Maravillas, tura y el comercio son los ramos principales en que se ocupan los habitantes de Zacatecas, dedicándose algunos Zacatecas. Ciudad, Sede episcopal, capital á las artés y manufacturas y principalmente en los teji-dos de algodón y lana en la fábrica "La Zacatecana."

Poblaciones principales.—Zacatecas, Fresnillo, Jerez, Villanueva, Sombrerete, Tlaltenango, y las demás cabeceras de partido. (Veanse estos nombres en particular.)

Rentas y gastos públic	os.							
Ingresos								
Valor de la propiedad raíz.								
Propiedad urbana	. 9.841,235 t							
Total	15.615,651 ff							
Instrucción pública.								
Primaria.	restricted from the restriction of the restriction							
311 Escuelas de niños 178 " de niñas	13,738 niños. (6,653 niñas.							
489 Escuelas.	20,391 niños.							
Secundaria y profesional.								
1 Instituto	150 alumnos.							
1 Colegio de Sombrerete								

Zacatecas. Partido del Estado del mismo nombre. Linda al N. con el partido del Fresnillo; al E. con el Estado de San Luis Potosí y el partido de Ojocaliente; al S. con el Estado de Aguascalientes y el partido de Villanueva; al S.O. con este mismo partido, y al O. con el de

5 Establecimientos.

Se halla dividido el partido de Zacatecas en 9 muni-cipalidades, con una población de 103,115 habitantes repartidos de la manera siguiente:

	Núm. de habitantes.
Zacatecas	
Guadalupe	17,219
San José de la Isla	9 3,121
Veta Grande	7,038
Sauceda	5,757
Pánuco	2,713
Calera	
Chupaderos	1,316
San Pedro	
Total	103,115

El temperamento del partido es frío, y el terreno en una gran parte escabroso.

Zacatecas. Municipalidad del Estado y partido del mismo nombre, cuya población alcanza la cifra de 63,853 habitantes, distribuidos en las localidades siguientes: Ciudad de Zacatecas.

Haciendas de beneficio de metales: Cinco Señores, Araña, Malinche, Juan Alonzo, San José, San Juan, La Purísima, Mercedes, La Punta y San Bernabé.

Zacatecas. Ciudad, Sede episcopal, capital del Estado y cabecera del partido y municipalidad de su nombre. Se halla situada á los 22º 46'34''60 de latitud N., y á los 3°26'21"60 de longitud occidental de México, en una cañada en el centro de la sierra, rodeada de áridas y altas montañas que por todas partes interceptan sus horizontes, á 706 kilómetros al N.O. de México por el Ferrocarril Central, y á 2,442 metros de altura sobre el nivel del

Su temperatura media del año es de 16°8.

La planta de la ciudad es muy irregular y su suelo con otables diferencias de nivel, ofreciendo desde cierta disncia al espectador, el caserío agrupado y escalonado en falda de los cerros del Grillo y de la Bufa. Esta monña eleva á 2,786 metros sobre el nivel del mar su hertoso crestón de abigarrados colores. Los principales edicios de la ciudad son los palacios del Ejecutivo, del Po-er Judicial, en la Plaza Principal, y el Municipal en la aza de Juárez; el Instituto García en que se da una sóda instrucción acerca de los siguientes ramos: de litetura, legislación, medicina é ingeniería; la Escuela ormal de señoritas y la de varones, y el Seminario nciliar para la carrera eclesiástica.

Los principales templos son: la Catedral, con su her-cosísima portada al estilo Churriguera, Santo Domingo, an Juan de Dios y San Francisco.

Plazas: la de Armas, la de Juárez y la de Villareal. Paseos: la Alameda y Cañada de San Francisco. Zacatecas posee un teatro llamado Calderón y una Caa de Moneda.

Población: 30,000 habitantes.

El Mineral fué descubierto por el capitán Juan de Tosa, en 8 de Septiembre de 1546. La cédula de su ereción en ciudad con el nombre de Nuestra Señora de los Zacatecas, fué expedida en Monzón por el rey D. Felipe 720 alumnos. II, en 17 de Abril de 1585. (Véase la cédula relativa, en el Diccionario de Historia y Geografía, Apéndice, tomo 10°, página 1,078.)

Dos años después se estableció el Ayuntamiento, á cu-ya corporación, lo mismo que á la ciudad se le concedieron los privilegios que gozaban la de Castilla y la de México. Su primer corregidor nombrado en 1580, lo fué D. Félix de Guzmán y Avellaneda, y el primer cura nombrado en 1569 D. Fernando Maldonado; pero la iglesia parroquial no fué trazada en el lugar que hoy existe, sino hasta el año de 1567, la que comenzó á construirse con el fondo de las cofradías, reedificándose después por haberse arruinado en 1612, operación que se concluyó, en parte, el 8 de Septiembre de 1625, durante la cual sirvió de parroquia el templo de San Agustín, pues que la formal dedicación de aquélla no tuvo efecto sino hasta el 15 de Agosto de 1752.

La serranía de Zacatecas está formada por un grupo de montañas que, desprendiéndose de las cordilleras que recorren la región austral del Estado, avanza hacia las llanuras que por el E., N. y O. la circundan. La Bufa, á inmediaciones de la ciudad, la cima de San Francisco y la de Veta Grande, forman los puntos más culminantes de la cresta de la serranía, de la cual se desprenden sus ramales, que sirviéndole de estribos y contrafuertes, determinan las extensas barrancas y los cauces de los arroyos por donde conduce sus aguas torrenciales, en tiempo de lluvias, á las campiñas que por el E. se pierden de vista y por el N.O. terminan al pie de las dos cónicas montañas conocidas con el nombre de las Tetillas.

Hermosos crestones y entre ellos el de la Bufa, de abigarrado color, coronan las alturas, revelando la existencia de potentes vetas metaliferas. Las acacias, yucas, Haciendas de campo: Cieneguilla y Maguey.
Ranchos de Orito, Huerta de San Agustín, Huerta de la Tenería, Cerrillo, Boquilla, Visitador, Machines, Ojo

y los cactus que en otro tiempo revestían las montañas, casi han desaparecido por completo, observándose solamente algunos cactus, mezquites, sauces y palmas en las