

Nombre vulgar.	Nombre científico.	Familias.
ó cristalillo.	Mesembryanthenum crystalinum.	Ficóideas.
Rocío del sol.	Drossera rotundifolia.	"
Rosa de San Juan ó flor de idem.	Bouvardia longiflora.	Rubiáceas.
Rosa azúcar.	Rosáceas.
Idem baronesa.	"
Idem bengala.	Rosa bengalensis.	"
Idem blanca.	Rosa alba.	"
Idem bola de nieve.	"
Idem canario.	"
Idem chabacano.	"
Idem chayote.	Rosa eristata.	"
Idem concha.	"
Idem de Castilla.	Rosa centifolia.	"
Idem de cien hojas.	"	"
Idem manojo.	"
Idem monstruo.	"
Idem morada.	"
Idem Napoleón.	"
Idem del Norte.	Rosa gallica.	"
Idem té.	Rosa indica.	"
Idem reina.	Rosa regia.	"
Idem aurora.	"
Idem enredadora.	Rosa sempervivens scan- dens.	"
Idem amarilla.	Rosa sulphurea.	"
Rosilla ó cabezona.	Rosilla lutea.	Compuestas.
Rosalito.
Sangre de doncella.	Begonia gracilis.	Begoniáceas.
Santiago, manto do.	Amarilis formosissima.	Amarilídeas.
Sempasúchil.	Tagetes erecta.	Compuestas.
Siempreviva.	Aizoon canariensis.	Crasuláceas.
Sonajilla.	Phaca mollis.	Leguminosas.
Sasa ó tabaco cimarrón.	Hidrolea spinosa.	Hidroláceas.
Talayote.	Gnolobus pedunculatus.	Asclepiáceas.
Toritos.	Stanhopea tigrina.	Orquídeas.
Trinitaria ó pensamiento.	Viola tricolor.	Violáceas.
Tripa de buey.	Thamus communis.	Asparragíneas.
Tronadora de cerro.	Bignonia stans.	Bignoniáceas.
Tunita.	Dipsáceas.
Tunita de milpa.	Acanthus (sp?)	Acantáceas.
Vara prieta ó vara de San Francisco.	Vernonia Karwinskia- na.	Compuestas.
Vara loca.
Venenillo.	Asclepias cornuti.	Asclepiáceas.
Violeta.	Viola odorata.	Violáceas.

Nombre vulgar.	Nombre científico.	Familias.
Violeta azul.	Anoda triloba.	Malváceas.
Violeta vulgar.	Enothera (sp?)	"
Violetita.	"
Viuda.	Enothera (sp?)	"
Volkameria.	Clerodendron fragrans.	Verbenáceas.
Xilosochil ó esponja.	Carolina princeps.	Bitneriáceas.
Yedra.	Phitecoctenium bucci- natorium.	Bignoniáceas.
Yedra morada.	Cobæa scandens.	Convolvuláceas.
Yedrita.	Convolvulus limifolius.	"
Zarcillos.	Tupa feullei.	Lobeliáceas.
Zarcillitos.	Lobelia urens.	"

10.—PRODUCCIONES AGRÍCOLAS.

Difícil es dar la estadística de la producción agrícola de Guanajuato. No hay datos fidedignos ni que merezcan respeto para tenerlos como autoritativos. Pero sí puede darse una estadística aproximada que subsane la falta.

Hé aquí lo que poco más ó menos produce el Estado anualmente, en épocas bonancibles:

	Kilógramos.	Valor.
Alpiste [<i>Phalaris canariensis</i> . Gramíneas]..	30,000	\$ 1,500
Camote [<i>Batatas edulis</i> . Convolvuláceas].....	440,000	26,400
Chile verde [<i>Capsicum annum</i> . Solanáceas].	1,400,000	140,000
Chile seco " " "	2,356,000	670,800
Paja de trigo.....	16,000,000	120,000
Paja de cebada.....	12,000,000	145,000
	Hectólitros.	
Avena [<i>Avena sativa</i> . Gramíneas].....	5,000	16,000
Cebada [<i>Hordeum vulgare</i> . Gramíneas].....	300,200	600,400
Frijol [<i>Phaseolus vulgaris</i> . Leguminosas]....	214,500	1,716,000
Garbanzo [<i>Cicer arietinum</i> . Leguminosas]....	26,480	132,400
Haba [<i>Vicia faba</i> . Leguminosas].....	18,700	93,500
Maíz [<i>Zea mays</i> . Gramíneas].....	1,836,000	11,016,000
Papas ó patatas [<i>Solanum tuberosum</i> . Sola- náceas].....	46,000	552,000
Trigo [<i>Triticum hybernum</i> . Gramíneas].....	369,230	2,953,800
Legumbres		400,000
Frutas.....		300,000
Maderas.....		700,000
Otros productos.....		500,000
Total.....		\$ 20,083,800

Como se vé, la producción más importante es la del maíz, siguiéndole la de los cereales y la del chile seco, llamado *pasilla*, *ancho* y *mulato*, que se produce en gran cantidad en los partidos de San Felipe y San Diego.

Al ocuparme detalladamente de cada uno de los 31 partidos en que se divide el Estado, haré mención de sus producciones agrícolas, pecuarias y mineras.

Siendo muy notables los productos de la horticultura guanajuatense, ya que hice mención de las frutas que hay en el Estado, citaré las principales legumbres que se producen con especialidad en León, Irapuato, Salamanca, Apaseo, San Miguel Allende, Salvatierra y Valle de Santiago, siendo muy afamadas las lechugas de León y Salamanca.

Hé aquí ahora la lista de las principales legumbres que se producen en el Estado:

Nombre vulgar.	Nombre científico.	Familias.
Acelgas.	<i>Betta vulgaris cycla.</i>	Salsoláceas.
Ajo.	<i>Allium sativum.</i>	Liliáceas.
Alcachofa.	<i>Cynara scolimus.</i>	Compuestas.
Berros.	<i>Thalictrum peltratrum.</i>	Ranunculáceas.
Betabel.	<i>Betta vulgaris rubra.</i>	Salsoláceas.
Calabaza de Castilla.	<i>Cucurbita melopepo.</i>	Cucurbitáceas.
Calabaza india.	<i>Cucurbita amigdaloides.</i>	"
Calabaza turbante.	<i>Cucurbita melopepo.</i>	"
Calabaza tamalayota.	<i>Cucurbita maxima.</i>	"
Calabazate.	<i>Lagenaria (sp?)</i>	"
Cebolla.	<i>Allium cæpa.</i>	Liliáceas.
Cidracayote.	<i>Cucumis citrullus.</i>	Cucurbitáceas.
Col ó repollo.	<i>Brassica olerácea.</i>	Crucíferas.
Coliflor	<i>Brassica olerácea botrytis cauliflora.</i>	"
Colinabo.	<i>Brassica olerácea gangyloides.</i>	"
Costomate.	<i>Physalis costumatl.</i>	Solanáceas.
Chicharos.	<i>Pisum sativum.</i>	Leguminosas.
Chiltipiquín.	<i>Capsicum microcarpum.</i>	Solanáceas.
Espárrago.	<i>Asparagus officinalis.</i>	Asparragineas.

Nombre vulgar.	Nombre científico.	Familias.
Guaje.	<i>Lagenaria vulgaris.</i>	Cucurbitáceas.
Hongo comestible.	<i>Agaricus campestris.</i>	Hongos.
Jaltomate ó pichueca.	<i>Saracha jaltomata.</i>	Solanáceas.
Jitomate.	<i>Lycopersicum sculentum.</i>	"
Lechuga.	<i>Lactuca sativa.</i>	Compuestas.
Lenteja.	<i>Ervum lens.</i>	Leguminosas.
Nabo.	<i>Brassica napus.</i>	Crucíferas.
Porro ó puerro.	<i>Allium porrum.</i>	Liliáceas.
Rábano.	<i>Raphanus sativus.</i>	Crucíferas.
Romeritos.	<i>Salsola salsa.</i>	Salsoláceas.
Remolacha betabel.	<i>Betta vulgaris rapacea.</i>	Quenopodiáceas.
Salsifi.	<i>Tragopogon porrifolium.</i>	Compuestas.
Tomate.	<i>Physalis pubescens.</i>	Solanáceas.
Tomate de España.	<i>Solanum pseudocapsicum.</i>	"
Tomate de coyote.	<i>Physalis (sp?)</i>	"
Verdolaga.	<i>Portulaca oleracea.</i>	Portuláceas.
Zanahoria.	<i>Danthus carota.</i>	Umbelíferas.

Además de todas las plantas indígenas y aclimatadas que he mencionado, se encuentra el tabaco [*Nicotiana tabacco. Solanáceas,*] en varios lugares del Estado, y en casi todo su territorio el zacatón [*Gramíneas,*] cuya raíz es tan estimada en Europa, y de la cual se hace inmenso consumo en Francia, Italia é Inglaterra.

11.—PRODUCCIONES ANIMALES.

La fauna de Guanajuato es riquísima, y debido á los trabajos del inteligente naturalista Dr. Alfredo Dugés, se puede dar idea casi perfecta de ella.

Guanajuato, situado todo su territorio en la zona tórrida, sólo debido á la elevación del terreno, goza en general de un clima templado, y en pocos lugares frío. De ahí resulta que los animales que viven en el Estado sean variadísimos. Paso á enumerarlos:

Mamíferos.

Nombre vulgar.	Nombre científico.
Ardilla.	<i>Spermophilus macrourus.</i>
Idem de la sierra.	<i>Sciurus varius.</i>
Armadillo.	<i>Dasyus novemcinctus.</i>
Cacomistle.	<i>Bassaris astuta.</i>
Conejo.	<i>Lepus sylvaticus.</i>
Coyote.	<i>Lupus latrans.</i>
Gato montés.	<i>Lynceus rufus.</i>
Hurón.	<i>Spermophilus mexicanus.</i>
Jabalí.	<i>Dicotyles torquatus.</i>
León.	<i>Felis concolor.</i>
Liebre.	<i>Lepus callotis.</i>
Lobo.	<i>Lupus mexicanus.</i>
Murciélago.	<i>Dinops (sp?)—Plecotus (velatus?)—Mormoops (blainvillie).—Monophyllus leachii.—Nicticoeus tessellatus?—Vespertilio (sp?)</i>
Onza.	<i>Mustela frenata.</i>
Rata conejo.	<i>Dipodomys ordii.—Mus rattus.—Mus decumanus.</i>
Ratón.	<i>Mus musculus.</i>
Tlacoyote.	<i>Taxidia berlandierii.</i>
Tejón.	<i>Proción Hernandezii, var. mexicana.</i>
Tlacuache.	<i>Dydelphis Californica.</i>
Venado.	<i>Cervus mexicanus.</i>
Zorra.	<i>Vulpes-cirneroo-argenteus.</i>
Zorrillo.	<i>Mephitis bicolor. M. interrupta. M. tenacroura. Thiomus nasutus.</i>

Aves.

Nombre vulgar.	Nombre científico.
Águila real.	<i>Aguila canadensis.</i>
Aguililla.	<i>Buteo Swainsonii.—B. borealis.—B. calurus.—Urubitinga uncinetas.</i>
Aura.	<i>Cathartes aura.</i>
Argel.	<i>Icterus affinis.—I. cucullatus.—I. maculialatus.</i>
Arriero.	<i>Icteria viridis.</i>
Avión de agua.	<i>Mycarchus nigricans.—Sayornis pallida.</i>
Avioncito.	<i>Petrochelidon Swainsonii.—P. thalassina.</i>
Agachona.	<i>Gallinago Wilsonii.</i>
Alcatraz. Pelicano.	<i>Pelecanus erythrochynchus.</i>
Apipisca.	<i>Chroicephalus Philadelphia.</i>
Anser.	<i>Anser Gambelii.</i>
Anser blanco.	<i>Anser hyperborea.</i>
Anser de corbata.	<i>Bernicla canadensis.</i>
Bubrelo.	<i>Spermophila Morelettii.—S. torquola.</i>
Burro.	<i>Tantalus loculator.</i>
Calandria huertera.	<i>Icterus abeillii.</i>
Calandria tunera.	<i>Icterus prosthemelas.</i>
Canario.	<i>Spiza versicolor.—Embernagra Blandingiana.</i>
Canario de Oaxaca.	<i>Cyanospiza cyanea.</i>
Capulinerio.	<i>Ptylogonys cinereus.</i>
Carpintero.	<i>Centurus aurifrons.—Colaptes mexicana.—Melanerpes formicivorus.—Picus scalaris.</i>
Coa.	<i>Trogon puella.</i>
Codorniz.	<i>Callipepla squammata.</i>
Comesebo.	<i>Salpinctes obsoletus.</i>
Conguita.	<i>Scardafella inca.</i>

"ALFONSO REYES"

UNIVERSIDAD DE NUEVO LEÓN
BIBLIOTECA UNIVERSITARIA
No. 4625 MONTERREY, MEXICO

Nombre vulgar.	Nombre científico.
Corvejón.	Falcinellus igneus (Ordii?)
Cuacorruín. Zumbador.	Antrostomus vociferus.
Cuiji. Quelele. Quebrantahueso.	Polyboris vulgaris.
Cuitlacoche.	Harporynchus curvirostris.
Cuervo.	Corvus americanus.
Cuervo de la sierra.	Corvus carnivorus.
Chachalaca.	Ortalida Mac Calli.
Chibo negro.	Phainopepla nitens.
Chibo negro.	Setophaga picta.
Chibo.	Cardinalis virginianus.
Chibo.	Pyrhuloxia sinuata.
Chichicuilote.	Macroramphus griseus.—Gambetta melanoleuca.—G. flavipes.
Chichicuilotito.	Tringa Wilsonii.—Tringites rufescens.
Chicuate.	Phalacrocorax hypogæa.
Chito.	Zonotrichia graminea.
Chuín, pájaro azul.	Cyanocitta sordida.
Chuparroza, chupamirto.	Cyanomyia quadricolor.—Circelatirostris.—Cœligena clementice.—Eugenes fulgens.—Heliopedica melanothis.—Petasophora thalassina.—Selasforus platycercus.—Atthis Eloisæ.—Amasilia beryllina.
Dominico.	Chrisomitris mexicanus.
Esmerejón.	Accipiter fuscus.
Faisán, Correcamino.	Geococcyx mexicanus.
Filomena.	Ampelis cedrorum.
Floripo.	Himantopus nigricollis.—Endocymus albus.
Gallareta.	Fulica americana.
Gallinita.	Butorides virescens.—Botaurus minor.
Gallinita del agua.	Ortigometra carolina.
Gallito del agua.	Parra cordifera.

Nombre vulgar.	Nombre científico.
Ganga.	Actiturus Bartramius.
Garza blanca.	Garzetta candidissima.—Egretta lence.
Garza color de rosa, Garza morada, Cucharón.	Platalea aiaia.
Garza real, morena.	Ardea herodias.
Gavilán.	Accipiter Cooperi.
Gavilán ratero.	Circus hudsonicus.
Gaviota.	Larus delawarensis.
Golondrina.	Hirundo horreorum.
Gorrión.	Carpodacus frontalis.—Hœmophila rufescens.
Gorrión panalero.	Pyrranga hepatica.—Pyrranga erythrocephala.—Euphonia elegantissima.
Gorrión azul.	Sialia artica.—Sialia Wilsonii.
Grulla.	Grus canadensis.
Grulla blanca.	Grus americana.
Guacamaya.	Macrocerus militaris.
Halcón.	Falco anatum.
Halconcito.	Tinnunculus Sparverius.
Huaco, Vaquero, Chicura.	Piaya Meleri.
Huilota.	Zenaidura carolinensis.
Huisote, Pato ciego.	Plotus aninga.
Jilguero.	Myiadestes obscurus.
Llamahielos, Apipisca.	Chroicocephalus atricilla.
Llanero, Torito.	Eremophila cornuta.—Sialia mexicana.
Lechuza.	Stryx pratincola.
Madrugador.	Tyranus vociferans.—Myarchus crinitus.
Mantequilla, Zarapico.	Recurvirostra americana.
Martín-pescador.	Ceryle americana.
Martín-pescador de copete.	Ceryle alcyon.
Máscara.	Zonotrichia leucophrys.—Spizella pallida.—Calamospiza bicolor.—Spinites atrigularis.

Nombre vulgar.	Nombre científico.
Meco azul.	Guiraca cœrulea.
Meco, Fríos.	Guiraca melanocephala.
Mielero.	Diglossa baritula.—Anthus Ludovicianus.
Mirlo.	Cyanocorax luxuosus.
Mulato.	Melanotis cœrulescens.
Ojos de lumbre.	Junco cinereus.
Orejas de plata.	Cardellina rubra.—Sitta carolinensis.—Picolaptes brunneicapillus.—Dendroceca coronata.
Pájaro de colores.	Cyanospiza ciris.
Paloma azul.	Chloroenas fasciata.
Patito.	Nettion carolinensis.
Pato colorado.	Querquedula discors.
Pato de cuchara.	Rhynchaspis clipeata.
Pato real.	Chanlelasmus streperus.—Aythia americana.—Querquedula discors.
Pato triguero.	Anas obscura.—Anas boschas.—Erismatura rubida.—Dafila acuta.—Bucephala alveola.—Mareca americana.
Perdiz.	Ortix pectoralis.—Ortix texanus.
Pico de tijera.	Rhyncops nigra.
Picolargo, Gordillo.	Numenius longirostris.—Limosa fedoa.
Popocha, Aracuár.	Nycticorax. Gardenii.
Primavera.	Turdus migratorius.
Puerco.	Graculus mexicanus.
Reyezuelo.	Reguloides calendula.—Geothlypis trichas.—Myioidictes pusillus.—Sylvicola nigrescens.—Polyotila mexicana.—Psaltriparus melanotis.

Nombre vulgar.	Nombre científico.
Ruiseñor.	Catarrhus occidentalis.—Turdus pallasii.
Sabanero, Tortilla con chile.	Sturnela Ludoviciana.
Saltapared.	Catherpes mexicanus.—Thriothorus Bewickii.
Sito.	Chondestes grammaca.—Ch. Striga.
Tajadera.	Panyptila melanoleuca.
Tecolote.	Bubo virginianus.
Tecolotito.	Scops. Mac. Calli.
Tildío.	Charadrius vociferus.
Torcaz.	Melopelia leucoptera.
Tordito.	Molothrus pecoris.
Tordo.	Molothrus œneus.
Tordo de cabeza amarilla.	Xanthocephalus icterocephalus.
Totocalca, Gallina de Moctezuma.	Aramides maximus.
Totochil, Carcachil.	Pipilo oregonus.
Urraca.	Pica hudsonica.
Urraca azul.	Cyanurus Collicii.
Vieja, Tarenga.	Pipilo fuscens.
Zambullidor.	Podilymbus podiceps.
Zambullidor de copete.	Podyceps cornutus.
Zanate, pájaro prieto.	Quiscalus macrourus.
Zenzontle.	Mimus polyglotus.
Zenzontle cabezón, Zenzontle arriero.	Lanius mexicanus.
Zopilote.	Cathartes atratus.
Zumbador.	Chordeiles texensis.

Reptiles.

Nombre vulgar.	Nombre científico.
Agujilla, Salamancaquesa.	Plesthiodon quinquelineatum.
Alicante, Ceneuate.	Pityophis Deppei.—Salvadora Bairdii.

Nombre vulgar.	Nombre científico.
Camaleón.	Phrynosoma orbiculare.
Ceniza.	Oxyrrhina maculata, var. anomala.—O. varians.—O. Filipii.
Coralillo.	Coronella doliata.—Comastes quincunciatus—Diadophis lætus.—Elaps fulvius.—Homolacranion melanocephalus.
Culebra de agua.	Tropidonotus collaris.—T. mesomelanus.—T. bipunctatus.
Chaquirilla.	Leptophis margariferus.
Chirriónera.	Masticophis toniatus.—Ischnognathus occipito maculatus.
Escorpión.	Gerrhonotus lichenigerus.—G. multicaudatus.
Hocico de puerco.	Crotalus lugubris.
Lajartija.	Tropidolepis grammicus.—T. horridus.—T. formosus.—T. torquatus.—T. Poinsettii.—T. scalaris.—T. spinosus.—T. variabilis.—T. æneus.—T. intermedius.
Llanero.	Cnemidophorus sexlineatus.
Pichocuate.	Dipsas bicutata.
Tortuga.	Cinosternon leucostomum.
Tortugas de pozo.	Ozotheca (odorata?)
Víbora de cascabel.	Crotalus rhombifer.

Batracios.

Nombre vulgar.	Nombre científico.
Rana.	Rana helecina.—Scaphiopus Holbrookii.
Ranita.	Hyla eximia.
Sapito.	Hyla versicolor.—Hylodes laticeps.

Nombre vulgar.	Nombre científico.
Sapo.	Bufo anomalus.—B. intermedius.—B. Chilensis.
Sapo.	Engystoma (¿sp. nov?)

Peces.

Bagre.	Bagrus (sp?) Cuv.
--------	-------------------

Insectos y arácnidos.

Nombre vulgar.	Nombre científico.
Abeja.	Apis mellifica.
Abejita.
Alacrán.	Buthus occitanus.
Alguacil.
Araña capulina.	Latrodectus. Curassaviensis.
Araña zanca.
Arañita.
Avispa.
Barrenillo.	(Tptienophorus ¿sp?)
Caballo del diablo.	Lestes grandis.
Cajita.	Epilachna mexicana.
Camaleón.	Phrynosoma orbiculare.
Campamocha.	Stangmomantis limbato.
Cangrejo.
Cantárida.	Cantaris variabilis.—C. bivirgata.—C. croceicineta.—C. Borrei.—C. Zonitis atra.—C. Zonitis flavicollis.—Tetraonys fulvus.—T. rufus.
Cochinita.
Cucaracha.	Homægonia mexicana.
Chacuacua.
Chapulín.	Amorphopus cayman.
Chinche.	Cimex lectularius.
Garrapata.	Argas Megnini.—Argas turicata.

Nombre vulgar.	Nombre científico.
Genízaros.
Gorgojo.	<i>Sitophilus granarius.</i>
Gorupu.	<i>Trichodectes lipouroides.</i>
Grillo.	<i>Grillus luctuosus.</i>
Guarichos.
Gusanos amarillos, idem blancos, idem de mesquite, idem de pa- sionaria, idem frazaditas, idem quemadores, idem verdes.
Hormiga arriera.	<i>Cecodona Cephalotes.</i>
Hormiga brava.
Hormiga hueso.
Hormiga mantequera.	<i>Formica Pharaonis.</i>
Hormiga mielera.	<i>Myrmecoystus melligerus.</i>
Jicote.	<i>Bombus hortorum.</i>
Juan Sánchez ó Cuansanche.	[<i>Reduvius?</i>]
Langosta.	<i>Phaneroptera augustifolia.</i> — <i>Ph. mexicana.</i> — <i>Ph. azteca.</i>
Mayates.	<i>Hallorhina Antonii.</i>
Mordullo.
Mosca de carne.	<i>Sarcophaga Georyma.</i>
Mosca común.	<i>Musca domestica.</i>
Mosco de zacate.
Mosquitos.	<i>Culex pipiens.</i>
Palomilla.
Pescadillo de plata.	<i>Lepisma Saccharina.</i>
o dorro.	<i>Thasus gigas.</i> — <i>T. acutangulus.</i>
Piojo de cabeza.	<i>Pediculus capites.</i>
Piojo de ropa.	<i>Pediculus vestimentes.</i>
Pulga.	<i>Pulex irritans.</i>
Rondón, idem de elote, idem de mastuerzo, idem de tepozán.
Tarántula chica.
Tecolotito.
Tijerillas.	<i>Forficula toeniata.</i>
Timbuche.	<i>Cecanthianus bi-punctatus.</i>
Tlalcascucanes.

Nombre vulgar.	Nombre científico.
Tlalpanal.
Tortuguilla.
Turicatas.
Zacatonés.	<i>Bacteria azteca.</i> — <i>Bacteria tri-</i> <i>dens.</i>
Zancudos.	<i>Culex Peñafiel.</i>

12.—SEMOVIENTES.

En el Estado no se hace en grande escala la cría de ganados vacuno y caballar; pero sí la de porcino, lanar y cabrío, así como la de aves de corral.

No es fácil dar una estadística exacta del número de semovientes con que cuenta el Estado. Pero por datos particulares que no carecen de exactitud, se puede decir que el número de cabezas de ganado mayor y menor es el siguiente:

	Número de cabezas.	Su valor.
Ganado vacuno.....	136,500	\$ 3.047,500
Id. caballar.....	42,700	1.112,400
Id. mular.....	18,950	886,500
Id. asnal.....	31,600	370,000
Id. lanar.....	302,900	1.108,700
Id. cabrío.....	196,400	689,200
Id. porcino.....	174,000	1.064,000
Totales.....	903,050	\$ 8.278,300

La producción de la lana puede estimarse anualmente en más de 200,000 kilogramos, que tienen un valor de \$ 80,000.

Lo que he dicho de la riqueza pecuaria de Guanajuato, lo ampliaré al tratar de cada partido en particular.

Según otros datos, el número de cabezas de ganado de labor asciende á 199,443 que valen \$ 2.636,887, y el de las de ganado de agostadero á 606,223, cuyo valor es de \$ 4.346,615. Total: 805,666 cabezas de ganado que valen \$ 6.983,502.

13.—DIVISIÓN ADMINISTRATIVA Y TERRITORIAL.

El Estado de Guanajuato se divide para su régimen interior en 5 departamentos, subdivididos en 31 partidos que comprenden 45 municipalidades: Hé aquí el cuadro de la división administrativa del Estado:

Departamento de Allende.

<u>Partidos.</u>	<u>Municipalidades.</u>
Allende.	c San Miguel de Allende.
Hidalgo.	c Dolores Hidalgo.
San Diego.	San Diego de la Unión.
San Felipe.	c San Felipe. Ocampo.

Departamento de Celaya.

Celaya.	c Celaya.
Acámbaro.	Acámbaro. Tarandacuao.
Apaseo.	Apaseo.
Cortazar.	Cortazar.
Comonfort.	Chamacuero de Comonfort.
Jerécuaro.	Jerécuaro. Coroneo.
Moroleón.	Moroleón.
Salvatierra.	Salvatierra.

<u>Partidos.</u>	<u>Municipalidades.</u>
Santa Cruz.	Santa Cruz.
Tarimoro.	Tarimoro.
Yuririapúndaro.	Yuririapúndaro. Uriangato. Santiago Maravatío.

Departamento de Guanajuato.

Guanajuato.	c Guanajuato.
Abasolo.	Cuitzeo de Abasolo. Huanímaro.
Irapuato.	c Irapuato.
La Luz.	La Luz.
Pénjamo.	Pénjamo. Cuerámaro de Degollado.
Romita.	Romita.
Salamanca.	Salamanca. Pueblo Nuevo.
Silao.	c Silao de la Victoria.
Valle de Santiago.	Valle de Santiago. Jaral.

Departamento de León.

León.	c León.
Piedra Gorda.	Piedra Gorda.
Purísima.	Purísima del Rincón.
San Francisco.	c San Francisco del Rincón.

Departamento de Sierra Gorda.

San Luis de la Paz.	c San Luis de la Paz. San Pedro de Pozos.
Iturbide.	San José de Iturbide. Tierra Blanca.