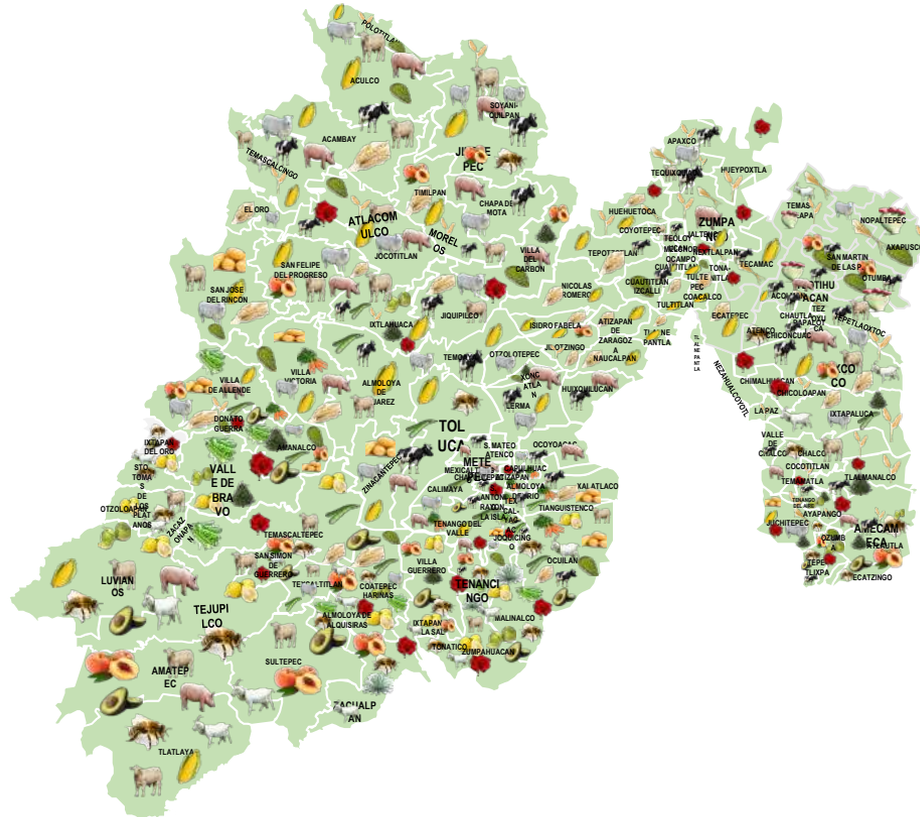




Producción Agropecuaria del Estado de México 2020



Unidad de Información, Planeación, Programación y Evaluación
Subdirección de Información y Estadística



Introducción

A continuación se presenta información del cierre de cosecha y producción agrícola y pecuario en el Estado de México, con datos del Servicio de Información Agroalimentaria y Pesquera (SIAP) 2020; con el propósito de mantener la información agrícola para tener una idea clara de la productividad, así como la participación a nivel nacional, la cual fue del 2.1% en el sector.

De manera fundamental se presentan las cifras de superficie sembrada, cosechada, volúmenes de producción y tipos de cultivos, ubicándonos en el lugar 16 a nivel nacional, el subsector pecuario se ubica en la posición 12 y la producción acuícola ocupa el 1er lugar de los estados sin litoral.

Se resalta la producción de los Principales Cultivos Estratégicos como el Aguacate, el Agave y el Café Cereza, entre otros.

De igual forma se presenta el porcentaje de participación a nivel estatal, de los municipios líderes en producción.



11 Delegaciones Regionales

	Nombre	Municipios
I	Atlacomulco	8
II	Jilotepec	9
III	Metepec	16
IV	Valle de Bravo	12
V	Tejupilco	11
VI	Tenancingo	10
VII	Cuautitlán Izcalli	13
VIII	Zumpango	12
IX	Teotihuacan	12
X	Texcoco	8
XI	Amecameca	14

Capital: Toluca de Lerdo
Municipio: 125
Extensión: 22,227 km²

Población
17,427,791 Habitantes
8,913,555 Mujeres
8,514,235 Hombres

Fuente: Infografía alimentaria 2020.

Volumen Agropecuario y Pesquero

6,171,380 toneladas
Agrícola:
 92.22% (5,691,671 ton)
Pecuario:
 7.4% (455,283 ton)
Leche (431,193 miles de litros)
Pesquero:
 0.01% (24,425.30 ton)

Productos Destacados

Agrícolas:
 Maíz Grano, Flores y Aguacate
Pecuarios:
 Carne en Canal de Ave y Carne en Canal de Bovino.
Pesqueros:
 Trucha y Mojarra

Aportación de la Entidad al Volumen Nacional

Agrícola		2.16%	Estatad 5,691,671 ton	Nacional 262,464,938 ton
Pecuario		2.8 %	Estatad 455,283 ton	Nacional 23,056,358 ton
Pesquera y acuícola		1.29 %	Estatad 24,425 ton	Nacional 1,890,418 ton



Producción Agrícola del Estado de México 2020

Superficie Sembrada
710,723 ha.

Superficie Cosechada
671,851 ha.

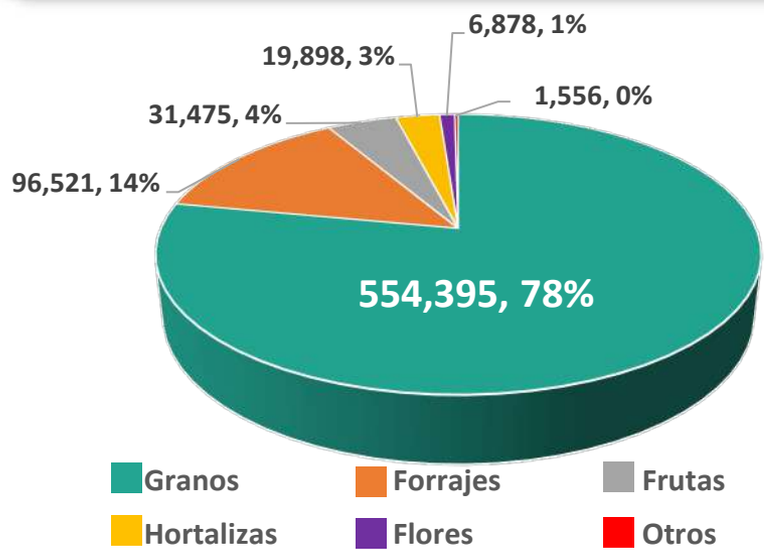
Producción Obtenida
29,820,937.98
En Toneladas,
Gruesa, Manojos,
Plantas, Árboles y
Litros.

Producción Obtenida	
Gruesas	22,732,952.44
Tonelada	5,687,075.56
Plantas	829,775.30
Árbol de Navidad	292,840.80
Manojos	273,698.09
Litros	4,595.79
TOTAL	29,820,937.98



Ranking Nacional
16°

Superficie Sembrada por Tipo de Cultivo 2020
710,723 ha.



Nota: En 2019 la superficie sembrada fue de 747,235.70 ha. y la cosechada 735,569.68 ha. Además de un volumen de producción de 58,646,855.84

FUENTE: Elaborado por la Subdirección de Información y Estadística de la Secretaría del Campo; con datos del Servicio de Información Agroalimentaria y Pesquera (SIAP 2020.)

Descripción de los Principales Productos Agrícolas

	Flores	Granos	Forrajes	Hortalizas	Frutales	Otros
Volumen (gruesa, plantas, manojos árboles)	 24,129,266	 1,880,200	 2,859,699	 569,716	 347,590	 34,466
Superficie Sembrada (ha)	6,878	554,395	96,521	19,898	31,475	1.556
% de la superficie sembrada total de la entidad	1 %	78 %	14 %	3 %	4 %	0.22%

Principales Especies Florícolas

Flores	
Crisantemo	
Gladiola	
Clavel	
Rosa	
Girasol	
Gerbera	

Principales Productos Agrícolas

Granos	
Maíz	
Cebada	
Trigo	
Avena	
Haba	
Sorgo	

Forrajes	
Avena	
Alfalfa	
Cebada	
Sorgo	
Maíz	
Avena	

Hortalizas	
Haba	
Papa	
Tomate Verde	
Zanahoria	
Elote	
Calabacita	

Frutales	
Tuna	
Durazno	
Aguacate	
Mango	
Fresa	
Limón	

Otros	
Maguey Pulquero	
Café Cereza	
Caña de Azúcar	



Cultivos Estratégicos del Estado de México Cierre 2020

Principales Cultivos Estratégicos

Lugar Nacional	Cultivo	Volumen de Producción (ton)	Valor (miles de pesos)
1°	Rosa	7,088,578.40 (gruesas)	1,292,548.72
1°	Tuna	175,630	484,100.60
1°	Triticale	15,441	s/d
3°	Aguacate	118,268	2,139,519.72
4°	Maíz Grano	1,796,425	8,305,754.07
9°	Agave	20,404	65,902.07
11°	Café Cereza	622	4,827.00



FUENTE: Elaborado por la Subdirección de Información y Estadística de la Secretaría del Campo; con datos del Servicio de Información Agroalimentaria y Pesquera (SIAP 2020.)



Producción Florícola del Estado de México Cierre 2020

24,129,267
Volumen de
Producción
Ornamental

**Ranking
Nacional
1°**

Volumen de Producción

Gruesas	22,732,952.44
Plantas	829,775.30
Árbol de Navidad	292,840.80
Manojos	273,698.09
TOTAL	24,129,266.63

Principales Cultivos de Flor

Cultivo	Sembrada	Cosechada	Producción	Valor \$	%
Crisantemo	2,982	2,982	11,733,794	1,773,842,063	48.63
Gerbera	114	107	1,278,993	242,285,551	5.30
Gladiola	1,435	1,435	1,798,949	414,353,604	7.46
Girasol Flor	434	434	196,075	54,042,532	0.81
Rosa	860	811	7,088,578	1,292,548,720	29.38
Planta*	691	493	1,122,616	193,580,246	4.65
Total Estatal	6,877.93	6,623.93	24,129,266.63	4,110,389,104	100

*Nota: Incluye Nochebuena y Árbol de Navidad.

CONDICIONES Y CICLOS PARA LA PRODUCCIÓN

Se siembra y se cosecha en diferentes ciclos de tiempo. Entender la lógica de la estacionalidad y los ciclos agrícolas permite comprender el comportamiento de los precios.



Otoño-invierno (OI)
Siembra:
octubre-marzo
Cosecha:
enero-agosto
 Once de cada 100 toneladas producidas por el Campo Mexiquense se cosechan durante este ciclo.



Primavera-verano (PV)
Siembra:
marzo-agosto
Cosecha:
junio-febrero
 66 de cada 100 pesos son obtenidos en este Ciclo Agrícola primavera verano del Estado de México.



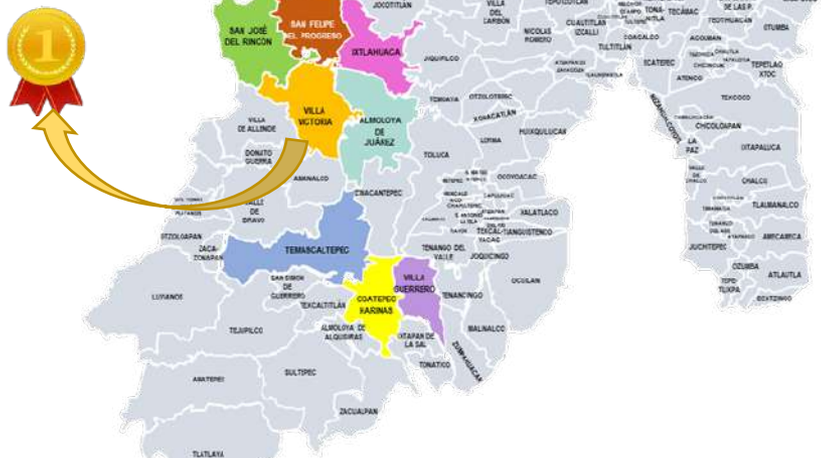
Perenne (P)
Cosecha:
enero-diciembre
 Más de una cuarta parte del Valor de la Producción Agrícola del Estado de México, se genera durante este ciclo.

Hectáreas	Superficie sembrada	Toneladas	Volumen cosechado
11,463.5	1.6%	4,176,191	14.0%
657,652	92.5%	14,497,350	48.6%
41,600	5.8%	11,156,397	37.4%

El porcentaje representa la participación a nivel Estatal por ciclo productivo

Municipios con Mayor Superficie Sembrada

Lugar	Municipio	Sembrada (ha)	%
1	Villa Victoria	27,753.25	3.90
2	San José del Rincón	26,521.50	3.73
3	Almoloya de Juárez	25,175.85	3.54
4	San Felipe del Progreso	23,430.00	3.30
5	Ixtlahuaca	22,502.00	3.17
6	Temascalcingo	15,236.00	2.14
7	Coatepec Harinas	12,186.03	1.71
8	Temascaltepec	8,452.86	1.19
9	Villa Guerrero	4,615.26	0.65
Total Estatal		710,722.99	100.00



Volumen de la Producción Agrícola

Cantidad de productos generados de las diversas actividades agrícolas en cada uno de los Municipios del Estado de México, durante un periodo determinado, que se puede destinar al mercado y/o al autoconsumo. Para medir su volumen, se utilizan diversas unidades de medida (toneladas, plantas, gruesas y manojos).

Municipios Líderes por Volumen de Producción

Lugar	Municipio	Volumen de Producción*	%
1	Villa Guerrero	12,215,967.20	40.96
2	Coatepec Harinas	2,245,279.22	7.53
3	Temascaltepec	349,025.50	1.17
4	Villa Victoria	207,006.06	0.69
5	Almoleya de Juárez	178,929.79	0.60
6	San José del Rincón	139,641.52	0.47
7	Ixtlahuaca	134,439.13	0.45
8	San Felipe del Progreso	100,257.10	0.34
9	Temascalcingo	84,791.58	0.28
Total Estatal		29,820,937.98	100.00

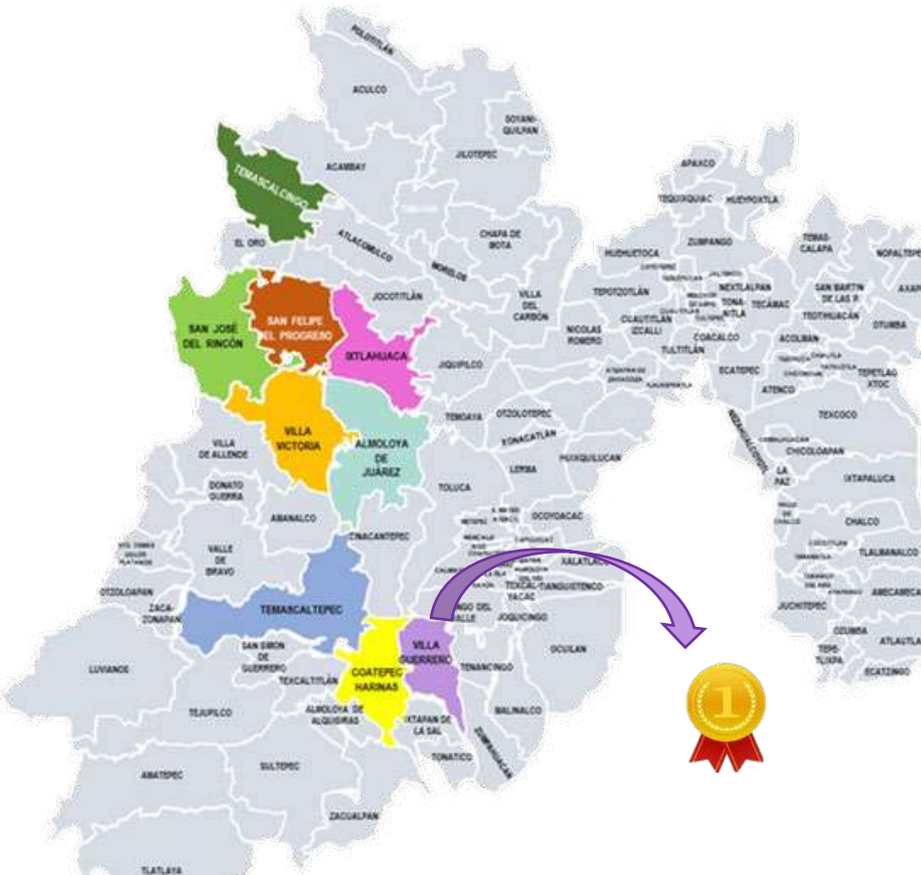
Nota: *El volumen de producción incluye toneladas, plantas, gruesas y manojos

Valor de la Producción Agrícola

Es el valor monetario a precios corrientes de los bienes derivados de las diversas actividades productivas agrícolas de los Municipios del Estado de México, durante un período determinado, generalmente un año.

Municipios Líderes por Valor de Producción

Lugar	Municipio	Valor de la Producción (pesos)	%
1	Villa Guerrero	2,089,721,004.44	10.12
2	Coatepec Harinas	1,178,291,661.08	5.71
3	Almoloya de Juárez	560,864,870.94	2.72
4	Villa Victoria	577,352,760.38	2.80
5	Temascaltepec	667,347,464.27	3.23
6	Ixtlahuaca	495,531,566.37	2.40
7	San José del Rincón	535,475,994.73	2.59
8	San Felipe del Progreso	451,925,698.01	2.19
9	Temascalcingo	413,289,407.14	2.00
Total Estatal		20,652,768,642.43	100.00





Producción Acuícola del Estado de México Cierre 2020

Volumen de la Producción

La producción acuícola del Estado de México, ocupa el primer lugar entre las entidades sin litorales, con 24,425.2 toneladas en 2020.

Ranking
Nacional
1°

Volumen de Producción Acuícola por Especie

Especie	Volumen de Producción (kg.)	Valor de la Producción (pesos)
Carpa	10,770,790	646,247,400.00
Trucha	6,859,249	617,332,410.00
Tilapia	5,417,554	379,228,780.00
Charal	989,542	39,581,680.00
Langostino	175,165	24,523,100.00
Rana	96,412	13,497,680.00
Lobina	42,633	2,344,815.00
Otras	38,176	4,581,120.00
Acocil	19,610	2,745,400.00
Bagre	15,773	1,104,110.00
Langosta	371	51,940.00
Total Estatal	24,425,275	1,731,238,435.00