



Secretaría del Campo

Análisis de los Principales Tipos de Flores de Día de Muertos

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

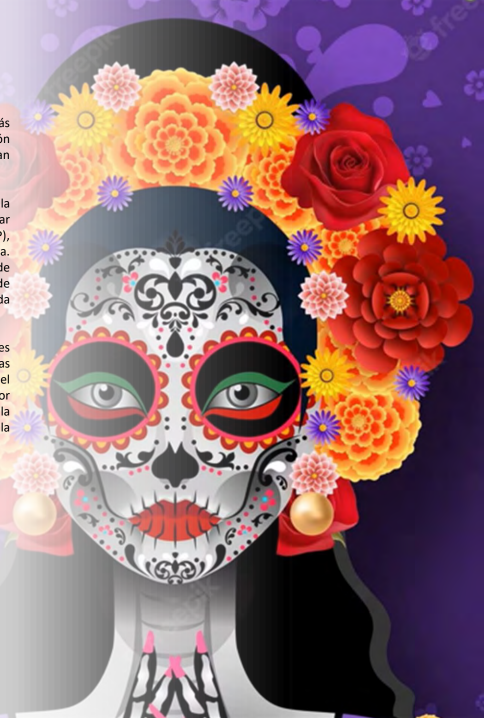
DÍA DE MUERTOS 2022

La celebración del día de muertos sin lugar a duda es una de las tradiciones más arraigadas en la cultura mexicana, la cual trae consigo una importante reactivación de la actividad económica, en la producción y venta de artículos que se emplean como son la veladoras, el pan, papel picado, la fruta y las **flores principalmente**.

En el Estado de México se ha caracterizado por ocupar el primer lugar nacional en la producción de flores como crisantemo, gerbera, rosa, terciopelo; y en segundo lugar cempasúchil en manojo y la gladiola, de acuerdo al cierre agrícola 2021 (SIAP), ocupando para esta importante actividad una superficie de poco más de las 5,027 ha. cosechadas de flores en el Estado de México, de las cuales se tiene 2,554 ha. de crisantemo, 851 de rosa, 1,308 de gladiola, 89 de cempasúchil, 111 gerbera y 51 de terciopelo, siendo estos 6 tipos de flores que principalmente satisfacen la demanda que genero en el año 2021.

En síntesis, se estima que para el año 2022, se generarán ingresos a los productores florícolas por más de 3 mil millones de pesos, es importante mencionar que las condiciones climatológicas y reducción de superficie han afectado el rendimiento y el precio esperado para algunos cultivos, para ello, esta carpeta muestra el análisis por año obteniendo un promedio de volumen de producción, una estimación de la derrama económica así como su precio promedio de los principales cultivos de la temporada de muertos.

Noviembre 2022





Crisantemo Gruesa

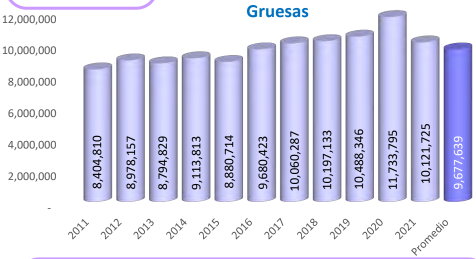


Lugar a
Nivel
Nacional

Avance de Producción EDOMEX 2021

En el 2021 el **Estado de México** ocupó el 1° lugar, con una participación del 93% obteniendo una producción de 10,886,963 gruesas a nivel nacional, con un valor de la producción de 2,068,024 miles de pesos.

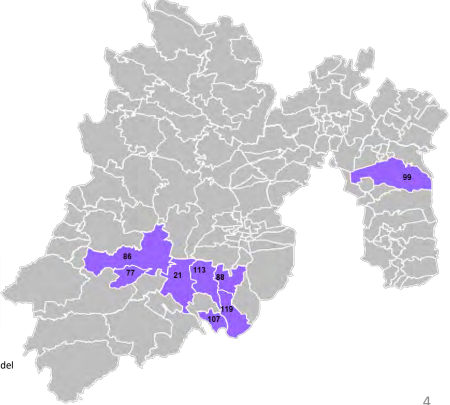
Clave Mun.	Municipio	Superficie (ha)		Producción	% Part. Producción	Valor de la Producción
		Sembrada	Cosechada			(Miles de Pesos)
113	Villa Guerrero	1,683	1,683	6,653,558	66%	1,232,329
88	Tenancingo	452	452	1,869,580	18%	370,153
21	Coatepec Harinas	271	271	1,058,970	10%	207,656
86	Temascaltepec	84	84	304,707	3%	60,908
99	Техсосо	35	35	119,700	1%	30,203
119	Zumpahuacán	24	24	98,427	1%	21,504
77	San Simón de Guerrero	3	3	9,264	0%	1,751
107	Tonatico	2	2	7,520	0%	1,670
Total Estatal 2021 (Todos los Municipios)		2,554	2,554	10,121,725	100%	1,926,171



El análisis con respecto al año 2011 al 2021, se estima que para 2022, se tenga una producción promedio de 9,677,639 gruesas, con una derrama económica de 1,407,387 miles de pesos, con un precio de \$145 por gruesa.

FUENTE: Elaborado por la Subdirección de Información y Estadística, de la Secretaría del Campo; con datos del Servicio de Información Agroalimentaria y Pesquera (SIAP 2021 Cierre).

*Es importante mencionar que la estimación de precios y datos de producción puede variar de acuerdo al mercado y/o efectos climatológicos, cambios que se reflejarán conforme se acerque la fecha.



Gerbera Gruesa

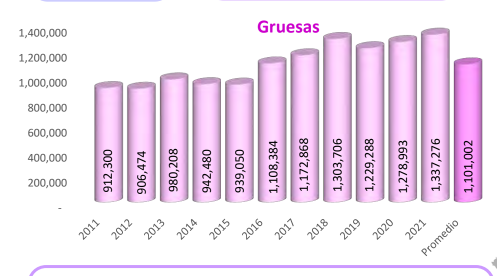


Único Productor a Nivel Nacional

Avance de Producción EDOMEX 2021

En el 2021 el **Estado de México** es el único productor a nivel nacional con una participación del 100% obteniendo una producción de 1,337,276 gruesas, con un valor de la producción de 394,192 miles de pesos.

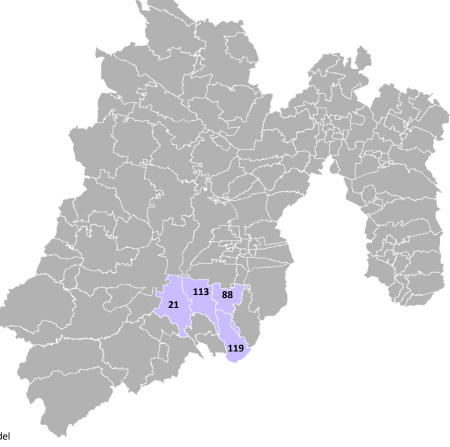




El análisis con respecto al año 2011 al 2021, se estima que para 2022, se tenga una producción promedio de 1,101,002 gruesas, con una derrama económica de 307,390 miles de pesos, con un precio de \$279 por gruesa.

FUENTE: Elaborado por la Subdirección de Información y Estadística, de la Secretaría del Campo; con datos del Servicio de Información Agroalimentaria y Pesquera (SIAP 2021 Cierre).

^{*}Es importante mencionar que la estimación de precios y datos de producción puede variar de acuerdo al mercado y/o efectos climatológicos, cambios que se reflejarán conforme se acerque la fecha.



Gladiola

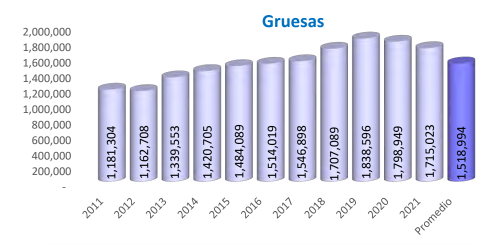


2°
Lugar a
Nivel
Nacional

Avance de Producción EDOMEX 2021

En el 2021 el **Estado de México** ocupó el 2° lugar, con una participación del 38% obteniendo una producción de 5,073,667 gruesas a nivel nacional, con un valor de la producción de 1,307,883 miles de pesos.

Clave Mun.	Municipio	Superficie (ha)		Producción	% Part. Producció n	Valor de la Producción (Miles de
442	Vall C	Sembrada	Cosechada	200 201	470/	Pesos)
113	Villa Guerrero	203	203	299,201	17%	97,760
88	Tenancingo	185	185	236,537	14%	74,522
63	Ocuilan	154	154	185,210	11%	58,121
52	Malinalco	140	140	195,367	11%	49,601
21	Coatepec Harinas	140	140	163,469	10%	49,093
40	Ixtapan de La Sal	100	100	129,060	8%	38,271
107	Tonatico	98	98	126,176	7%	30,308
119	Zumpahuacán	70	70	87,060	5%	24,372
	Joquicingo	83	83	93,800	5%	24,013
90	Tenango del Valle	62	62	73,980	4%	17,164
Total Estatal 2021 (Todos los Municipios)		1,368	1,368	1,715,023	100%	493,859



El análisis con respecto al año 2011 al 2021, se estima que para 2022, se tenga una producción promedio de 1,518,994 gruesas, con una derrama económica de 329,112 miles de pesos, con un precio de \$217 por gruesa.

FUENTE: Elaborado por la Subdirección de Información y Estadística, de la Secretaría del Campo; con datos del Servicio de Información Agroalimentaria y Pesquera (SIAP 2021 Cierre).

*Es importante mencionar que la estimación de precios y datos de producción puede variar de acuerdo al mercado y/o efectos climatológicos, cambios que se reflejarán conforme se acerque la fecha.



Rosa Gruesa



Lugar a Nivel Nacional

Avance de Producción EDOMEX 2021

En el 2021 el **Estado de México** ocupó el 1° lugar, con una participación del 77% obteniendo una producción de 9,589,676 gruesas a nivel nacional, con un valor de la producción de 2,410,103 miles de pesos.

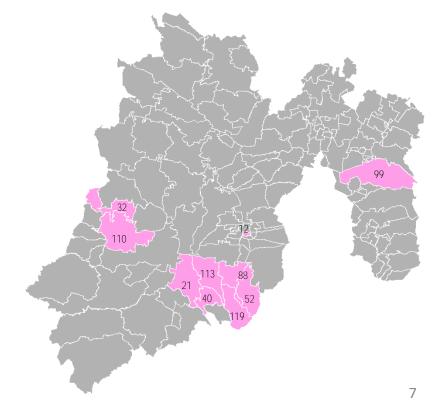
Clave Mun.	Municipio	Superficie (ha) Sembrada Cosechada		Producción	% Part. Producción	Valor de la Producción (Miles de Pesos)
113	Villa Guerrero	461	456	3,920,688	53%	986,288
88	Tenancingo	206	206	1,884,329	25%	464,487
21	Coatepec Harinas	110	103	921,644	12%	234,337
52	Malinalco	33	33	286,901	4%	64,794
119	Zumpahuacán	25	25	219,789	3%	50,815
32	Donato Guerra	17	17	103,955	1%	27,067
110	Valle de Bravo	7	7	47,770	1%	11,020
40	Ixtapan de La Sal	2	2	16,808	0%	3,392
99	Техсосо	2	2	12,268	0%	3,069
12	Atizapán	1	1	2,079	0%	444
(l Estatal 2021 Todos los Iunicipios)	863	851	7,416,231	100%	1,845,713



El análisis con respecto al año 2011 al 2021, se estima que para 2022, se tenga una producción promedio de 6,280,261 gruesas, con una derrama económica de 1,310,035 miles de pesos, con un precio de \$209 por gruesa.

FUENTE: Elaborado por la Subdirección de Información y Estadística, de la Secretaría del Campo; con datos del Servicio de Información Agroalimentaria y Pesquera (SIAP 2021 Cierre).

*Es importante mencionar que la estimación de precios y datos de producción puede variar de acuerdo al mercado y/o efectos climatológicos, cambios que se reflejarán conforme se acerque la fecha.



Zempoalxochitl

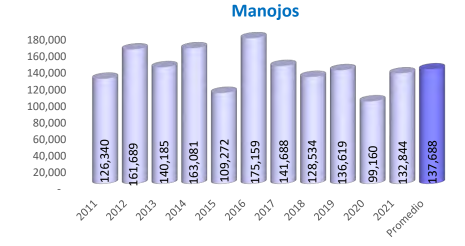
Avance de Producción EDOMEX 2021



5°
Lugar a
Nivel
Nacional

En el 2021 el **Estado de México** ocupó el 5° lugar, con una participación del 6% obteniendo una producción de 519,012 manojos a nivel nacional, con un valor de la producción de 114,719 miles de pesos.

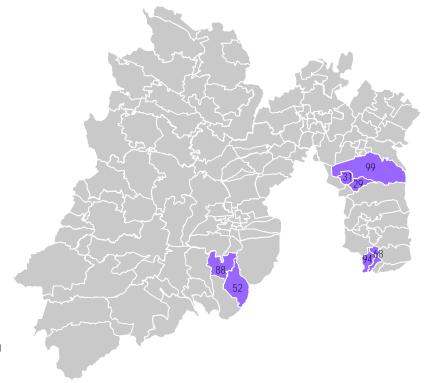
Clave Mun.	Municipio		Superficie (ha) Sembrada Cosechada		% Part. Producción	Valor de la Producción (Miles de Pesos)
99	Техсосо	30	30	45,000	17%	2,280,600
88	Tenancingo	15	15	22,203	14%	892,309
68	Ozumba	14	14	20,415	11%	1,016,666
29	Chicoloapan	10	10	15,789	11%	805,246
94	Tepetlixpa	9	9	13,275	10%	659,768
31	Chimalhuacan	7	7	10,578	8%	529,957
52	Malinalco	4	4	5,584	7%	338,390
Total Estatal 2021 (Todos los Municipios)		89	89	132,844	100%	6,522,934



El análisis con respecto al año 2011 al 2021, se estima que para 2022, se tenga una producción promedio de 137,688 manojos, con una derrama económica de 4,532 miles de pesos, con un precio de \$33 por gruesa.

FUENTE: Elaborado por la Subdirección de Información y Estadística, de la Secretaría del Campo; con datos del Servicio de Información Agroalimentaria y Pesquera (SIAP 2021 Cierre).

^{*}Es importante mencionar que la estimación de precios y datos de producción puede variar de acuerdo al mercado y/o efectos climatológicos, cambios que se reflejarán conforme se acerque la fecha.



Terciopelo



2°
Lugar a
Nivel
Nacional

Avance de Producción EDOMEX 2021

En el 2021 el **Estado de México** ocupó el 2° lugar, con una participación del 32% obteniendo una producción de 449,561 manojos a nivel nacional, con un valor de la producción de 23,669 miles de pesos.

Clave Mun.	Municipio		Superficie (ha) nbrada Cosechada		% Part. Producción	Valor de la Producción (Miles de Pesos)
107	Tonatico	36	36	123,702	74%	5,195,468
113	Villa Guerrero	9	9	27,599	16%	1,473,811
52	Malinalco	5	5	11,394	7%	660,864
63	Ocuilan	2	2	4,828	3%	251,056
Total Estatal 2021 (Todos los Municipios)		51	51	167,523	100%	7,581,199



El análisis con respecto al año 2011 al 2021, se estima que para 2022, se tenga una producción promedio de 181,260 manojos, con una derrama económica de 6,642 miles de pesos, con un precio de \$37 por gruesa.

FUENTE: Elaborado por la Subdirección de Información y Estadística, de la Secretaría del Campo; con datos del Servicio de Información Agroalimentaria y Pesquera (SIAP 2021 Cierre).

^{*}Es importante mencionar que la estimación de precios y datos de producción puede variar de acuerdo al mercado y/o efectos climatológicos, cambios que se reflejarán conforme se acerque la fecha.

