

MAÍZ GRANO

Nombre científico **Zea mays**

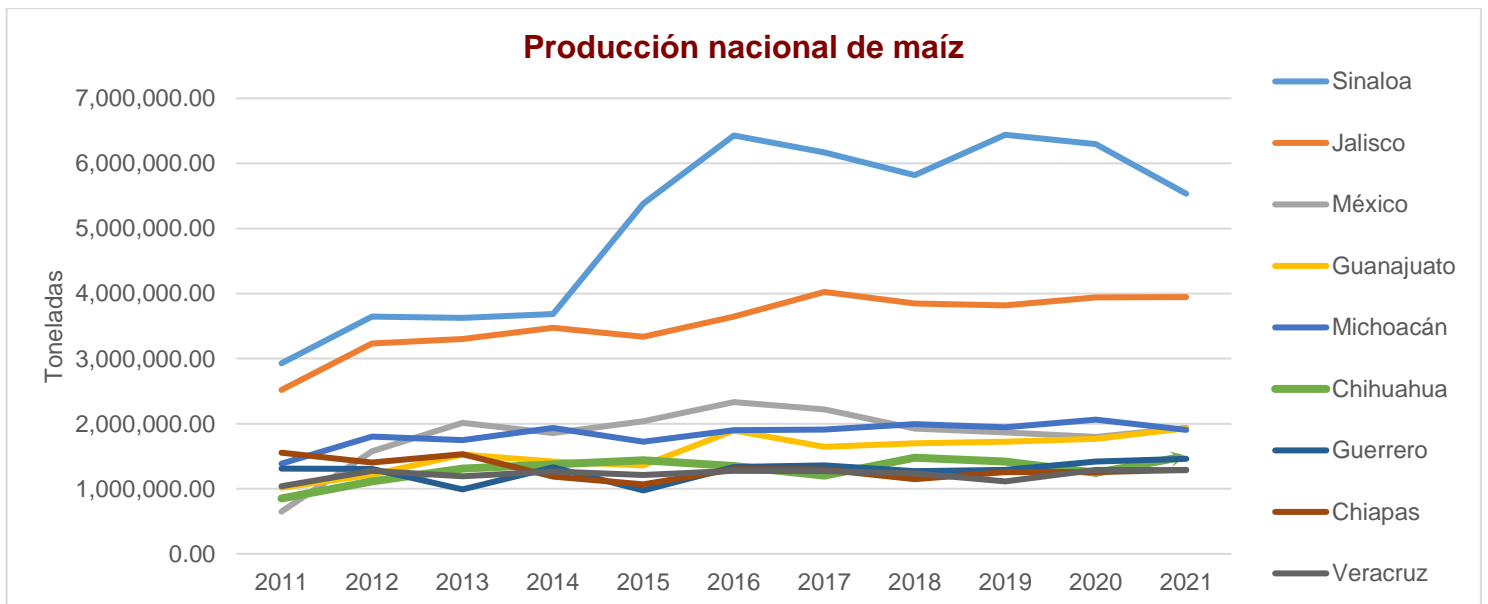
7° lugar nacional en producción

Número de productores:	321,733
Superficie sembrada (ha):	506,629
Superficie cosechada (ha):	505,844
Producción anual (ton):	1,460,629
Rendimiento (ton/ha):	2.89
Valor de la producción (miles de pesos):	6,828,851
Principales municipios productores:	Coyuca de Catalán Acapulco de Juárez Ajuchitlán del Progreso

Valor nutricional por 100 g de tortilla de maíz nixtamalizado:

- Calorías 218
- Grasas totales 2.9 g
- Colesterol 0 mg
- Sodio 45 mg
- Potasio 186 mg
- Carbohidratos 45 g
- Fibra alimentaria 6 g
- Azúcares 0.9 g
- Proteínas 6 g
- Calcio 81 mg
- Hierro 1.2 mg
- Magnesio 72 mg

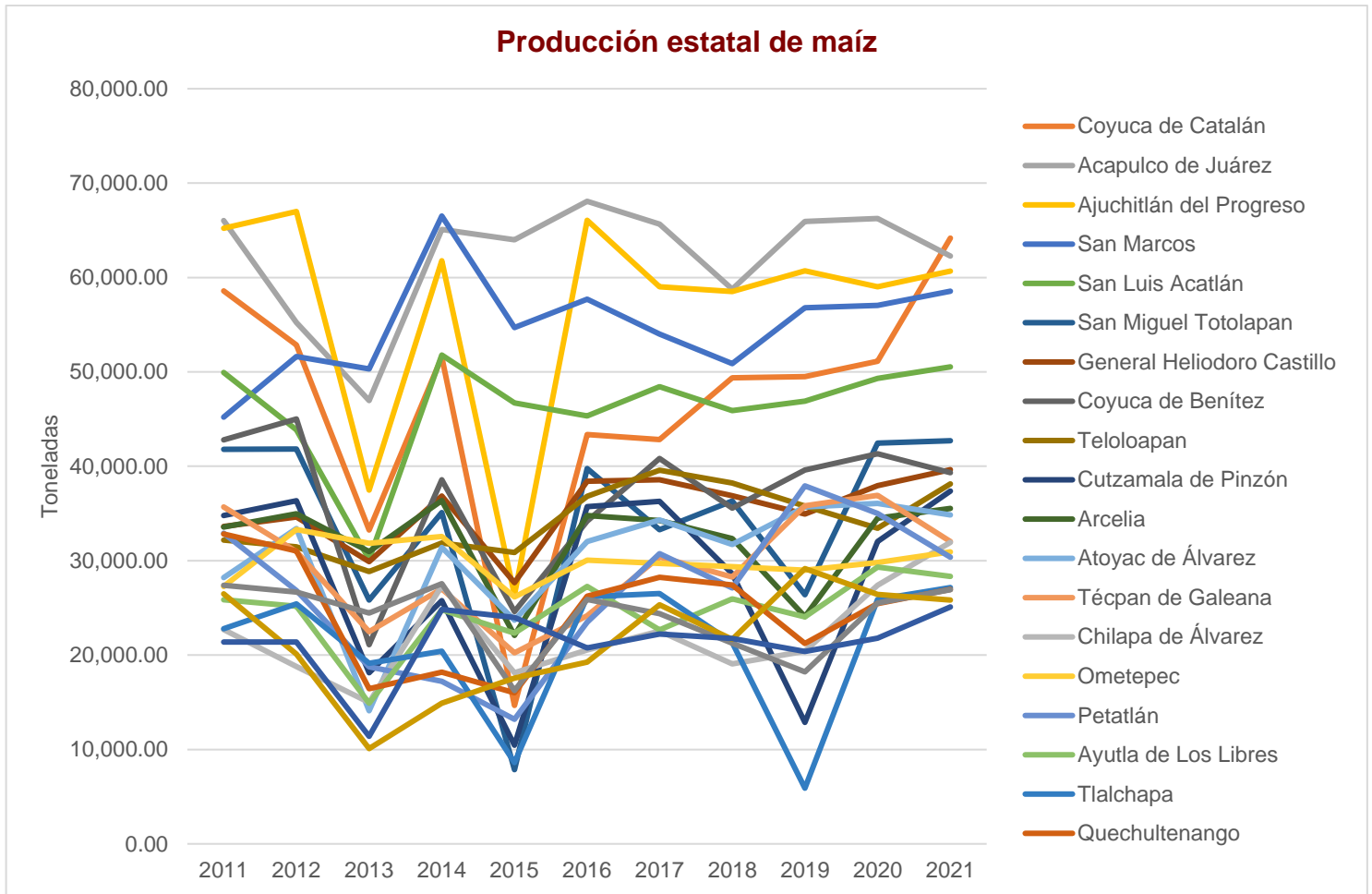
Fuente: Secretaría de Agricultura y Desarrollo Rural (SADER). Servicio de Información Agroalimentaria y Pesquera (SIAP) 2021: <https://nube.siap.gob.mx/cierreagricola/>



Fuente: Secretaría de Agricultura y Desarrollo Rural (SADER). Servicio de Información Agroalimentaria y Pesquera (SIAP) 2021: <https://nube.siap.gob.mx/cierreagricola/>

Sinaloa ocupa el 1° lugar nacional en producción de maíz, con 5,535,561 toneladas al año; en 2° lugar se encuentra Jalisco, con 3,945,527 toneladas; el 3° lugar lo ocupa el Estado de México, con 1,936,183 toneladas. **Guerrero** ocupa el 7° lugar con 1,460,629 toneladas.





Fuente: Secretaría de Agricultura y Desarrollo Rural (SADER). Servicio de Información Agroalimentaria y Pesquera (SIAP) 2020: <https://nube.siap.gob.mx/cierreagricola/>

En Guerrero, Coyuca de Catalán es el municipio con la mayor producción de maíz, con 64,175 toneladas al año, le siguen Acapulco de Juárez con 62,280 toneladas y Ajuchitlán del Progreso con 60,692 toneladas.



Maíz	
Producto	Maíz
Potencial (producción)	1,460,629 toneladas
Como se comercializa	Grano, tortilla, tostadas, chalupas
Principales regiones productoras	Las 7 regiones del Estado (los municipios productores se aprecian en la gráfica)
Viabilidad de exportación	No

