



**CHIAPAS**

GOBIERNO DEL ESTADO

# Chiapas Información Agrícola 2023

Elaboración: Dirección de Información Geográfica y Estadística.  
Agosto de 2024

Comité Estatal de Información Estadística y Geográfica de Chiapas

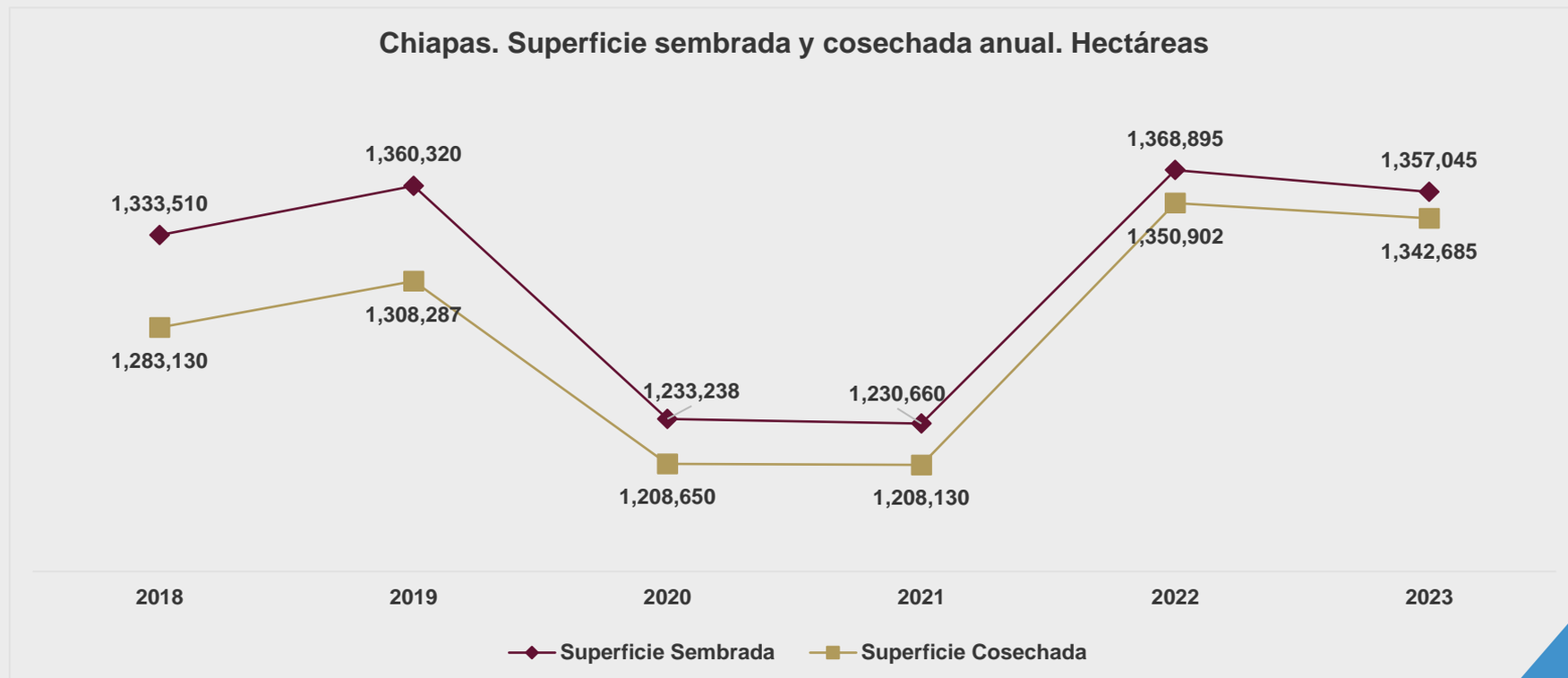


## Superficie Sembrada y Cosechada

En el estado de Chiapas, la superficie sembrada con 62 cultivos genéricos que reporta la Secretaría de Agricultura y Desarrollo Rural mediante el Sistema de Información Agroalimentario y Pesquero (SIAP) fue de 1 millón 357 mil 45 has. en el 2023, que corresponde a 18.2% del territorio estatal.

De la superficie sembrada en 2023 se cosechó 98.9%.

Entre 2018 y 2023, la superficie sembrada del estado aumentó 23,535 hectáreas, es decir 1.8% más. Al comparar el año 2022 con el 2023 la superficie sembrada se redujo en 8,217 hectáreas que representaron 0.9% menos.



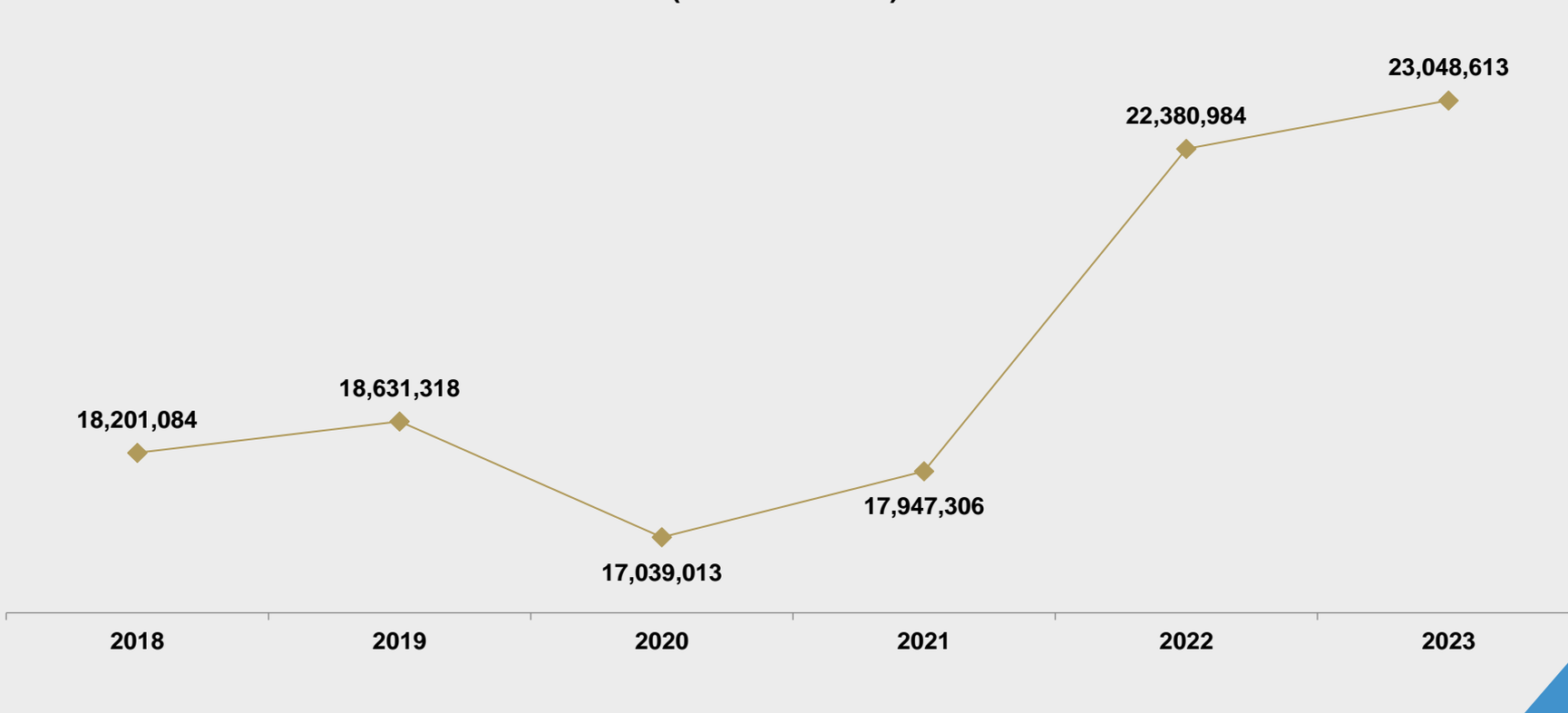
## Chiapas. Valor de la producción agrícola anual

El valor de la producción agrícola para el año 2023 aumentó 667 millones 629 mil pesos en relación al 2022, cifra que representó un aumento de 3%.



En 2023, Chiapas ocupó el lugar 15 a nivel nacional por el valor de la producción agrícola, con una participación de 2.5% del total nacional, dicho porcentaje representó 23,048.6 millones de pesos.

**Chiapas**  
**Valor de la Producción Agrícola Anual**  
**(Miles de Pesos)**



Fuente: SAGARPA. Sistema de Información Agroalimentaria y Pesquera. SIAP. [www.siap.gob.mx](http://www.siap.gob.mx)

## Chiapas. Producción agrícola por principales cultivos. 2023


**Por el valor de su producción en 2023, Chiapas ocupó el primer lugar a nivel nacional por la producción de café, además del segundo lugar por el valor de la producción de palma de aceite y también en la producción de cacao.**

Los tres principales cultivos de arboles frutales plátano, mango y papaya ocupan 4.6% de la superficie sembrada y aportan 17.1% del valor de la producción. La caña de azúcar con 13.1% es el cultivo con destino industrial que mayor valor aporta, ocupando 2.4% del total de la superficie sembrada. La producción de frijol aporta 4.4% del valor de la producción ocupando 8.3% de la superficie sembrada, mientras el maíz aporta el 30.2% del valor de producción ocupando 50.8% de la superficie sembrada.

### Producción Agrícola de Chiapas, 2023

Cultivo	Superficie Sembrada (Ha)	Superficie Cosechada (Ha)	Producción (Ton)	Valor Producción (Miles de Pesos)	Rendimiento (Ton/Ha)	PMR a/ (\$/Ton)	Lugar nacional por valor de producción
<b>Total</b>	<b>1,357,044</b>	<b>1,342,685</b>	<b>NA</b>	<b>23,048,612.76</b>	<b>NA</b>	<b>NA</b>	<b>NA</b>
Café cereza	243,946.87	240,301.27	391,956.99	2,116,042.81	1.63	5,398.66	1
Palma africana o de aceite	43,938.50	38,261.00	561,769.82	1,099,861.72	14.68	1,957.85	2
Cacao	17,923.40	17,779.40	10,936.85	377,155.02	0.62	34,484.79	2
Plátano	23,496.42	23,346.72	672,020.76	1,660,642.16	28.78	2,471.12	3
Frijol	112,563.75	112,563.75	68,242.31	1,000,691.51	0.61	14,663.80	4
Papaya	2,077.70	2,019.20	160,251.56	825,823.43	79.36	5,153.29	4
Caña de azúcar	32,941.80	32,898.80	2,996,070.89	3,011,183.84	91.07	1,005.04	5
Mango	38,781.85	36,909.85	272,174.46	1,444,154.66	7.37	5,305.99	5
Aguacate	3,375.71	2,705.06	17,045.15	445,361.97	6.30	26,128.37	6
Pastos y praderas	80,165.10	80,165.10	2,339,666.27	1,232,705.45	29.19	526.87	8
Maíz grano	688,085.19	688,085.19	1,327,894.58	6,921,922.16	1.93	5,212.70	9
Tomate rojo (jitomate)	1,631.66	1,631.66	82,922.79	795,676.62	50.82	9,595.39	15
<b>Resto de los cultivos</b>	<b>65,048.70</b>	<b>64,022.90</b>	<b>439,002.57</b>	<b>2,117,391.39</b>	<b>6.86</b>	<b>4,823.19</b>	<b>NA</b>

## Chiapas. Valor de la producción agrícola por principales cultivos. 2023

12 cultivos aportan 91.2% del valor total de la producción agrícola del Estado. De ellos el maíz es el principal, aportando 30% del valor.

Cuatro cultivos perennes aportan poco más de 35.9% del valor estatal generado por la agricultura: caña de azúcar, el café cereza, el plátano y el mango.

Valor de la Producción Agrícola de Chiapas por Principales Cultivos, 2023 (Miles de Pesos)

