

SINALOA EN NÚMEROS

AGRICULTURA EN SINALOA AL 2017

El modelo de desarrollo económico para Sinaloa impulsado desde el CODESIN, contempla a la Bioeconomía como un pilar estratégico para agregar valor al sector primario.

Contáctanos al teléfono **+52 (667) 712-82-32** o escríbenos a **estadistica@codesin.org.mx** Consulta el reporte completo **AQUÍ**

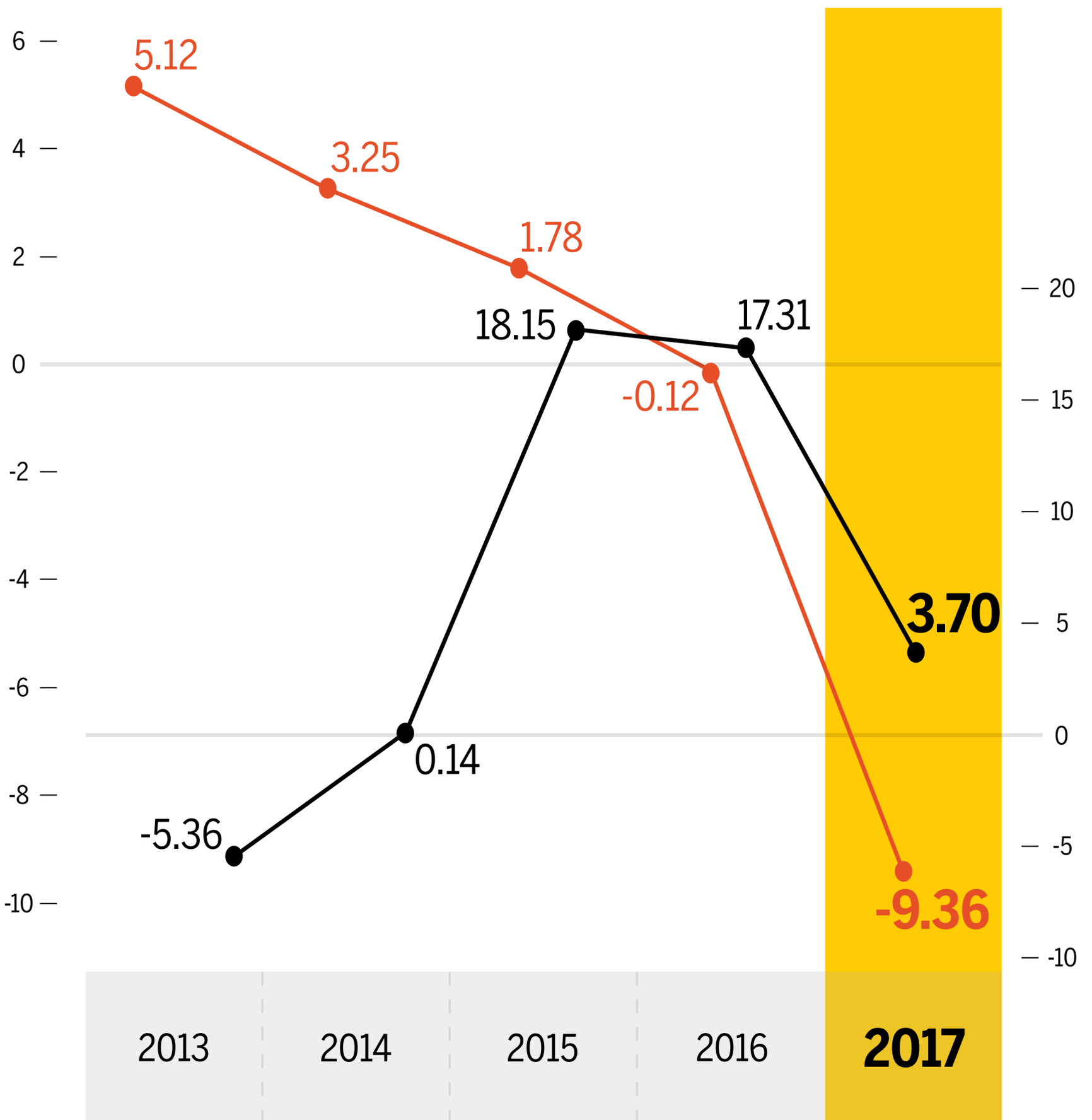
EVOLUCIÓN DE LA AGRICULTURA 2013-2017

DATOS SAGARPA

■ En 2017 Sinaloa produjo 12 165 950 toneladas de alimentos, 12 047 toneladas menos que en 2016.



- Crecimiento de la superficie sembrada
- Crecimiento del valor de la producción



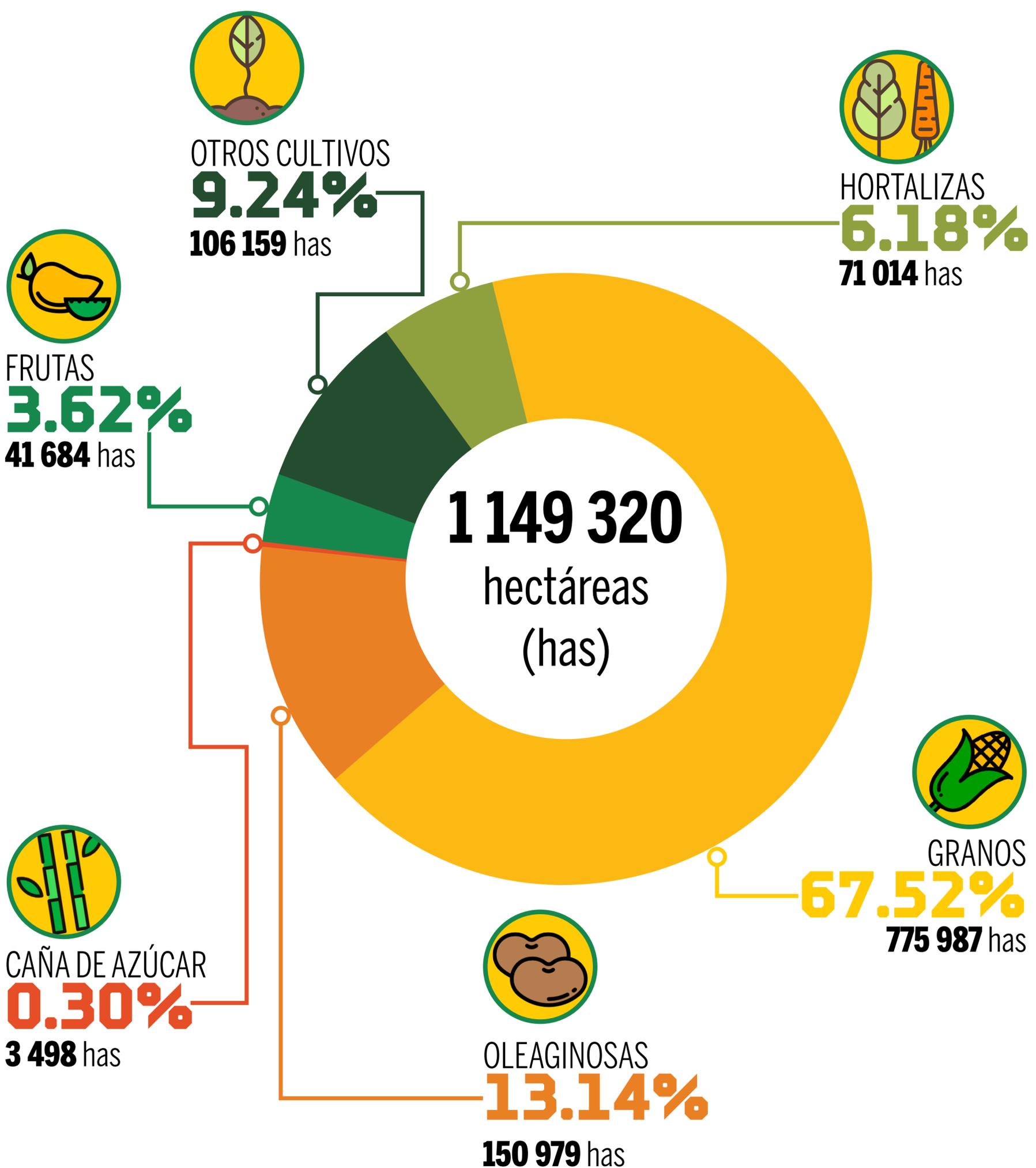
SUPERFICIE AGRÍCOLA SEMBRADA EN SINALOA

DATOS SAGARPA

■ En 2017 en Sinaloa se cultivaron 1 149 320 hectáreas. Esto significó una disminución con respecto al año anterior de 9.36%, equivalente a 118 743 hectáreas menos.



■ La mayor variación en superficie sembrada por cultivos, en términos absolutos durante 2017, fueron: a la alza las Oleaginosas (40 092 hectáreas) y, a la baja, el cultivo de granos (-165 378 hectáreas).



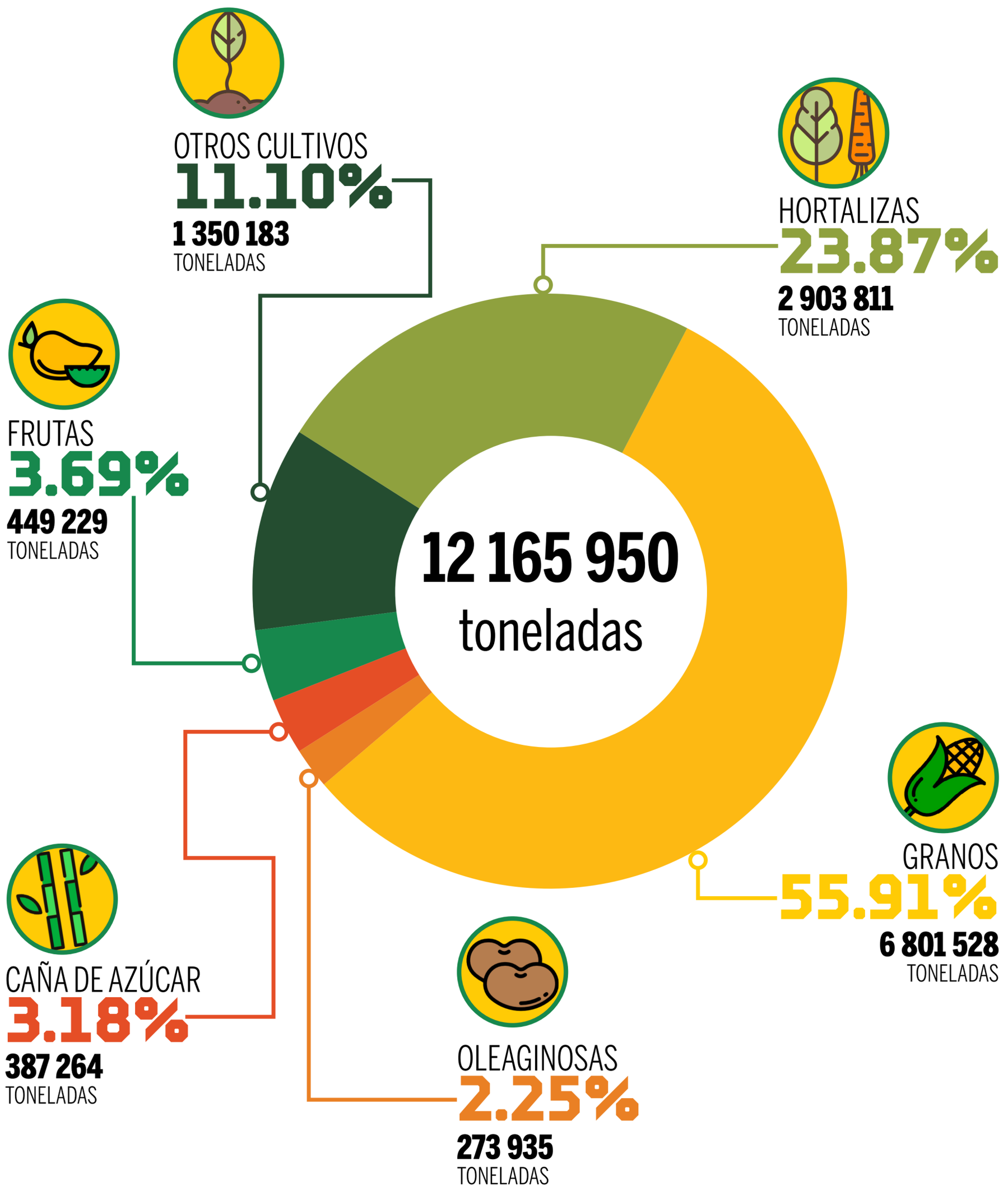
VOLUMEN DE PRODUCCIÓN AGRÍCOLA EN SINALOA

■ En 2017 se produjeron 12 165 950 toneladas de alimentos.

DATOS SAGARPA



■ La mayor variación de toneladas producidas por cultivos en 2017, en términos absolutos, fueron: a la alza Hortalizas (200 682 toneladas) y, a la baja, los granos (515 835 toneladas).



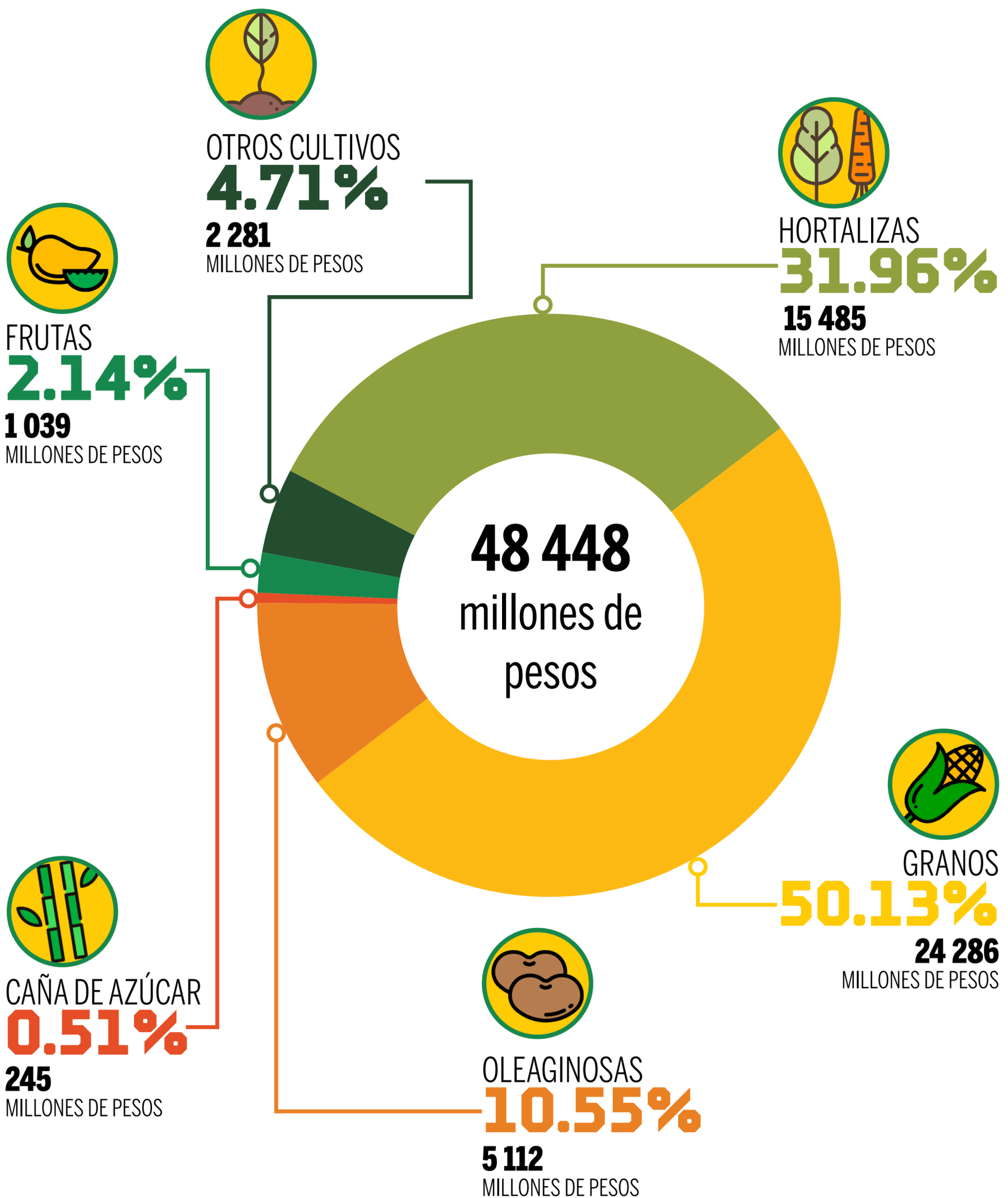
VALOR DE PRODUCCIÓN AGRÍCOLA EN SINALOA

■ En 2017 la producción agrícola tuvo un valor en el mercado de 48 448 millones de pesos.

DATOS SAGARPA



■ Los cultivos que presentaron las mayores variaciones en el valor de su producción fueron: a la alza las Oleaginosas (2 148 MDP) y, a la baja, los granos (-1 208 MDP).



¿CUÁLES FUERON LOS CULTIVOS ESTRELLA DURANTE 2017?

DATOS SAGARPA



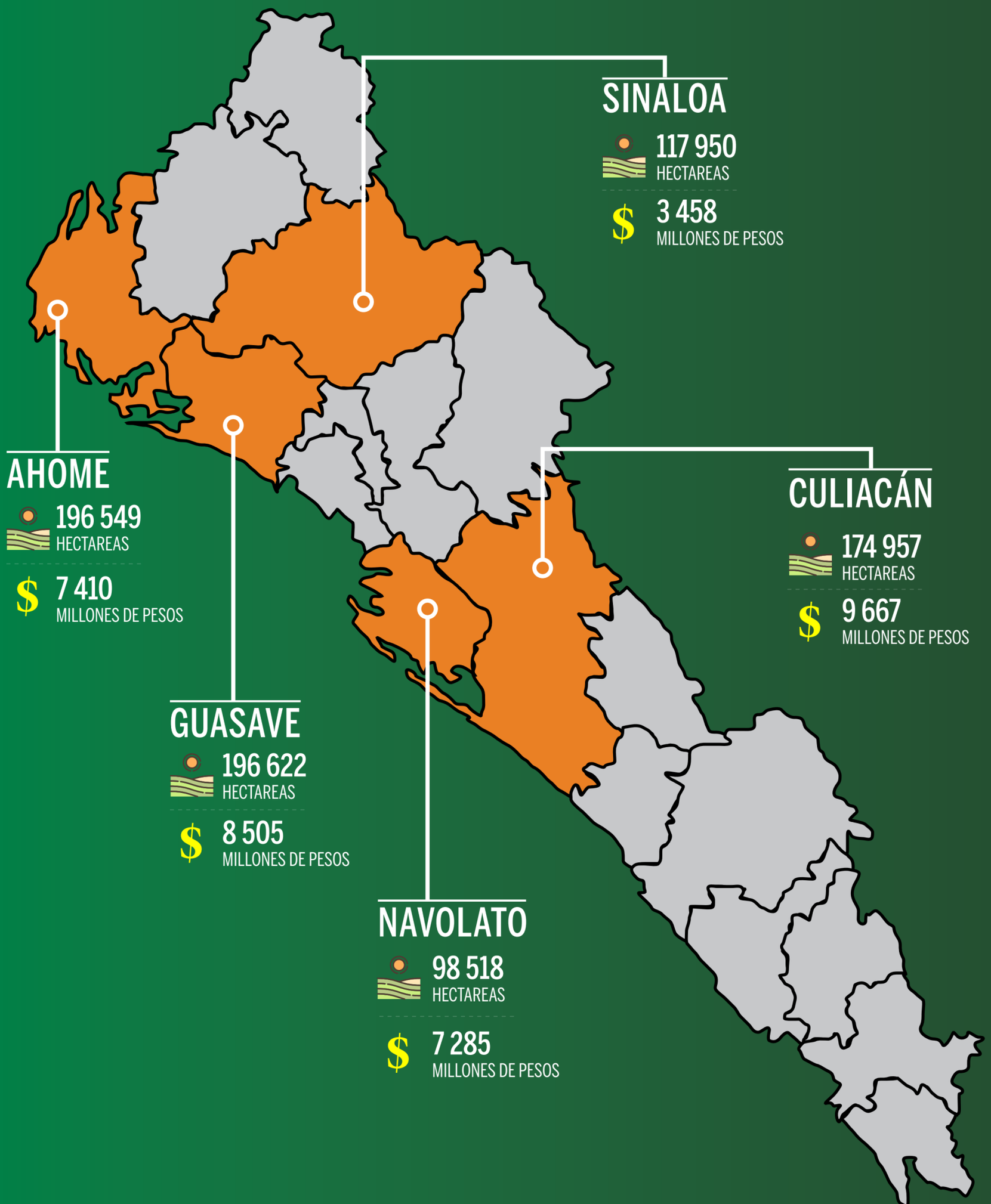
■ Los cultivos que mostraron el mayor crecimiento durante 2017 son:

Tipo de cultivo	Por superficie sembrada (hectáreas)	Por precio (valor de la producción)	Por volumen de la producción
 Hortalizas	Tomate verde	Chile verde	Chile verde
 Granos	Todos los cultivos registraron variación negativa.	Todos los cultivos registraron variación negativa.	Cártamo
 Oleaginosas	Frijol	Frijol	Frijol
 Fruta	Limón	Mango	Mango



MINICIPIOS DE SINALOA CON LA MAYOR SUPERFICIE SEMBRADA Y VALOR DE LA PRODUCCIÓN EN 2017

DATOS SAGARPA



 Crecimiento del valor de la producción

 Superficie sembrada (has)

SUPERFICIE SEMBRADA EN MÉXICO

DATOS SAGARPA

■ En 2017 se cultivaron en el país un total de 21 590 575 hectáreas: Jalisco, Veracruz y Tamaulipas fueron las entidades que más hectáreas utilizaron para el cultivo.



Sinaloa sembró **1 149 320** hectáreas ocupando la posición ocho por su contribución a nivel nacional.

LAS ENTIDADES CON MAYOR SUPERFICIE SEMBRADA

Posición/Entidad	Hectáreas	Contribución nacional (%)
1 Jalisco	1 675 637	7.76
2 Veracruz	1 515 175	7.02
3 Tamaulipas	1 400 482	6.49
4 Chiapas	1 396 698	6.47
5 Oaxaca	1 328 810	6.15

LAS ENTIDADES CON MENOR SUPERFICIE SEMBRADA

Posición/Entidad	Hectáreas	Contribución nacional (%)
28 Aguascalientes	143 153	0.66
29 Morelos	135 809	0.63
30 Quintana Roo	128 182	0.59
31 Baja California Sur	40 747	0.19
32 Ciudad de México	17 013	0.08