

# Resultados



# CENSO AGROPECUARIO 2022

## Irapuato

### Objetivos

- Apoyar la toma de decisiones.
- Definir políticas públicas para el campo.
- Apoyar estudios del sector agropecuario.
- Contribuir a enfrentar retos actuales como son la seguridad alimentaria, la pobreza, la conservación de los recursos naturales y la mitigación del cambio climático.
- Atender los Objetivos de Desarrollo Sostenible.



### Unidades de producción



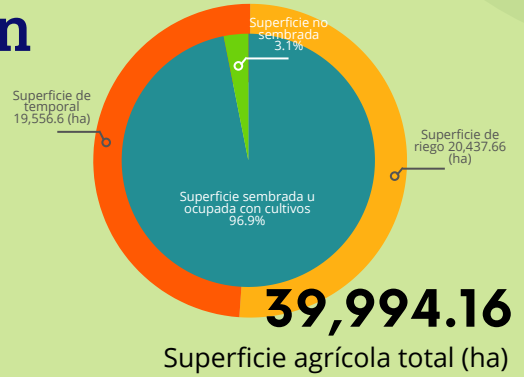
**8,592**

Unidades de producción AGROPECUARIA activas



**40,474.7 ha**

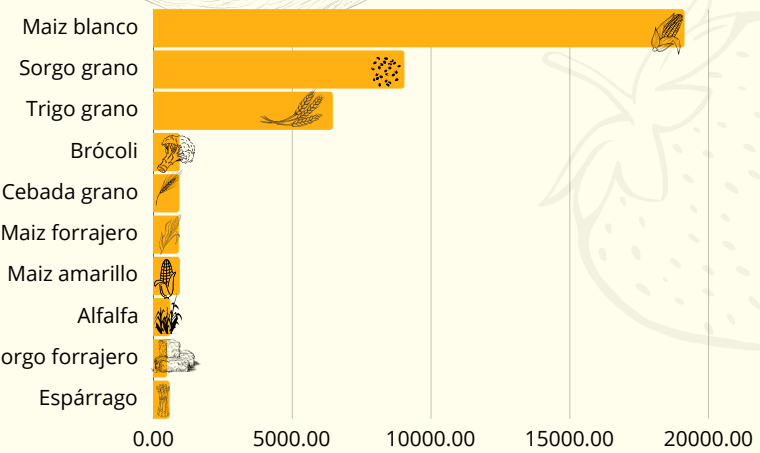
Superficie total de las unidades de producción agropecuaria activas



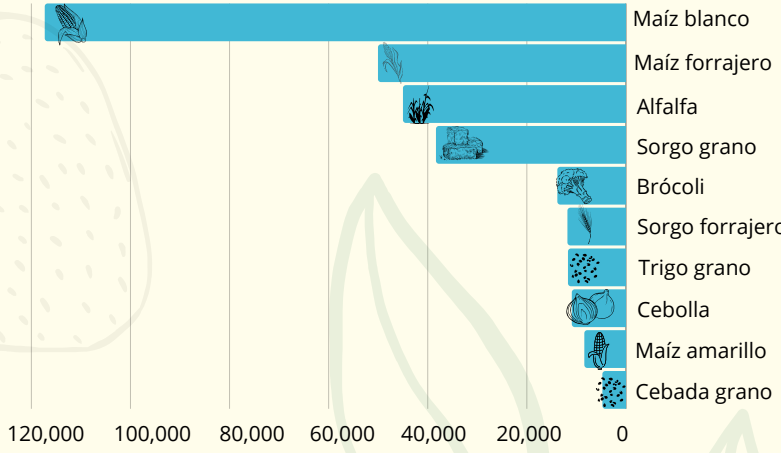
### Producción agrícola



Superficie cosechada a cielo abierto de los **10 principales cultivos** (ha)



Producción obtenida de los **10 principales cultivos** a cielo abierto (ton)

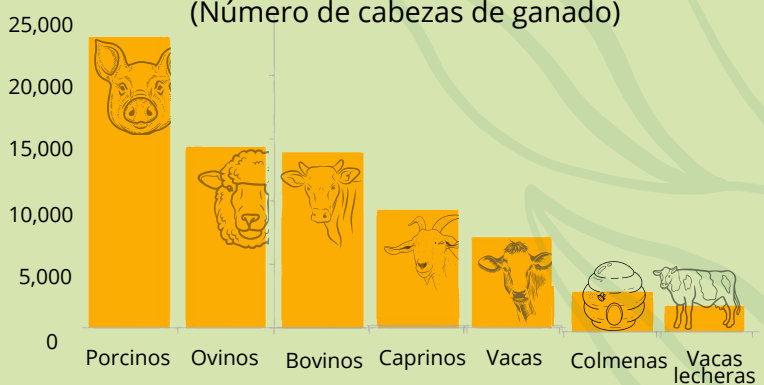


### Producción pecuaria

Unidades de producción con cría de animales **2,993**



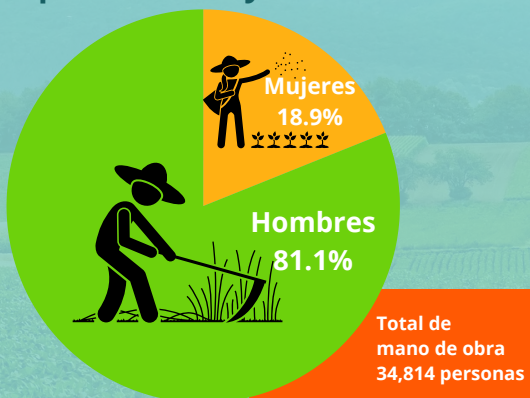
Existencias por especie (Número de cabezas de ganado)



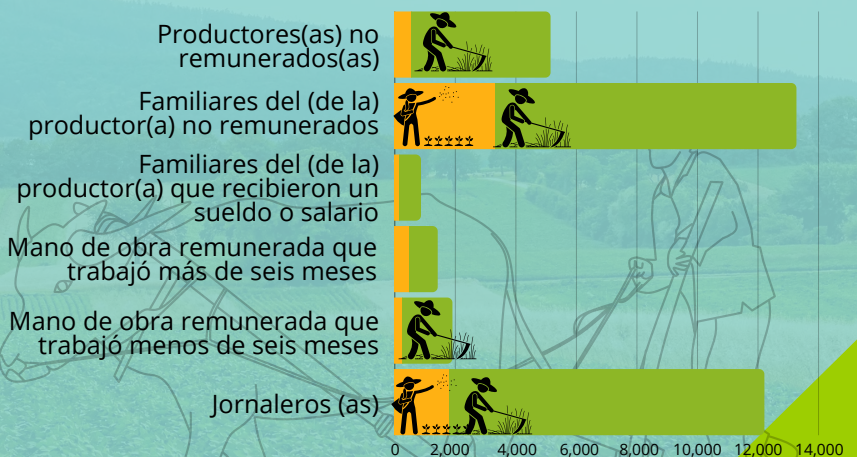
### Mano de obra de las unidades de producción agropecuaria



Mano de obra permanente y eventual



Remuneración

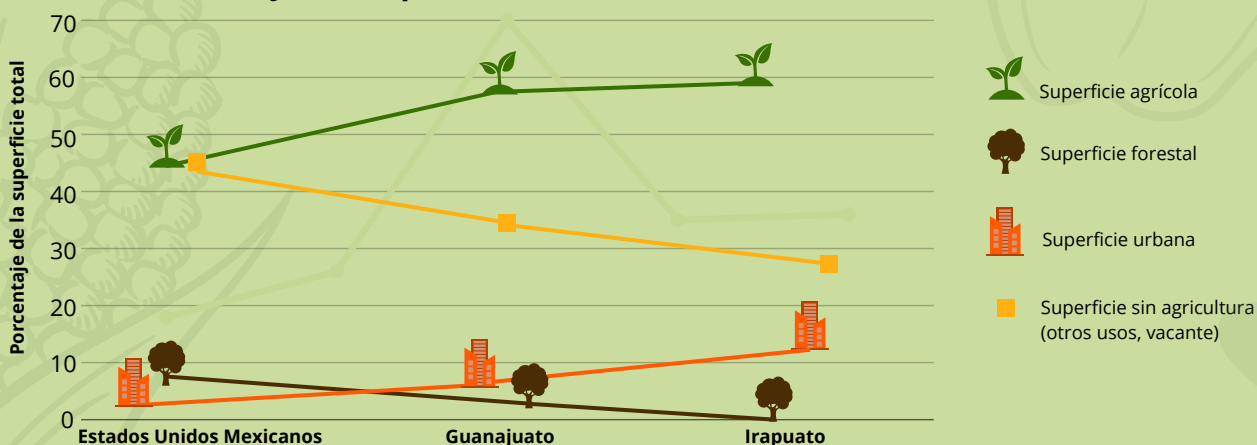






## Comparativo estatal y nacional

Comparativo de la superficie agrícola, forestal y urbana ocupada según escala nacional, estatal y municipal

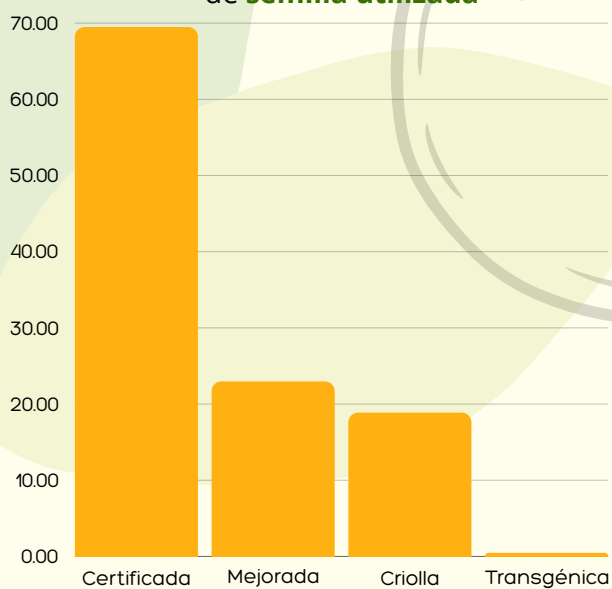


	% de Superficie agrícola	% de Superficie forestal	% de Superficie sin agricultura	% de Superficie urbana
Estados Unidos Mexicanos	44.8	8	44.9	2.3
Guanajuato	58.6	2.4	33.9	5.1
Irapuato	59.8	0.0	26.9	13.4

1 Cifras fuera del rango de la tendencia nacional y estatal

## Agrotecnologías

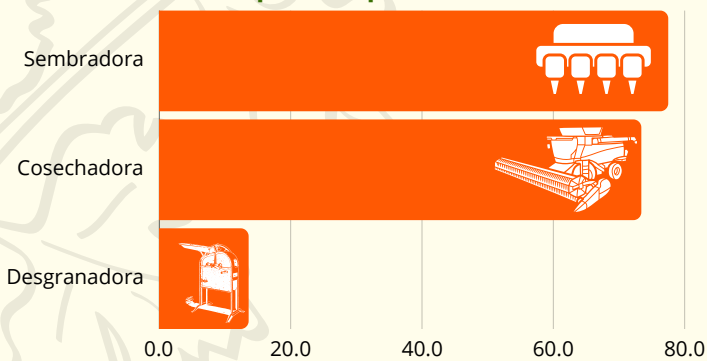
Porcentaje de Unidades Productivas según tipo de **semilla utilizada**



### Semillas certificadas: cifras para México

- Superficie sembrada con semilla certificada 53 mil 775 hectáreas
- Producción de semilla certificada 276 mil 410 toneladas
- Principales cultivos que se certifican: maíz, trigo, soya, avena, papa, cebada, frijol
- Cultivos con mayor producción de semilla certificada: trigo, maíz, avena, papa, soya

Porcentaje de Unidades Productivas que utilizaron **maquinaria productiva**



Porcentaje de Unidades Productivas con implementación de **prácticas agroecológicas y/o tradicionales**

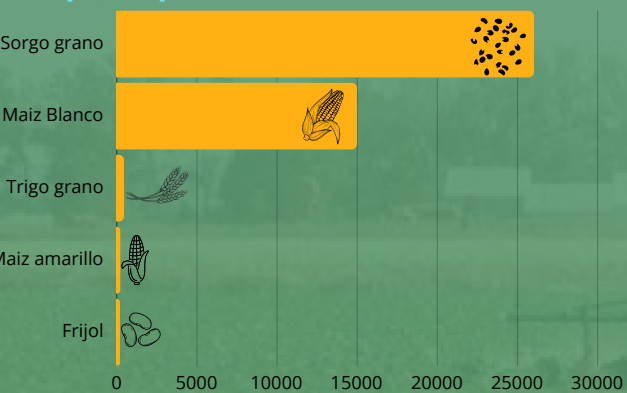


Porcentaje de Unidades Productivas que **utilizaron fertilizantes y plaguicidas**

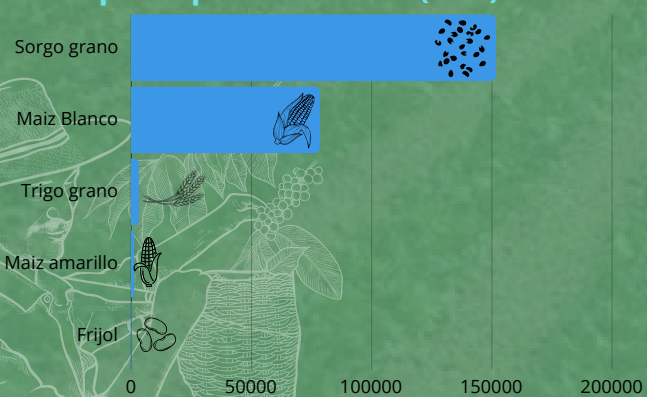


## Evolución del sector agropecuario 2007-2022

Superficie cosechada a cielo abierto los **5 principales cultivos (ha)** en 2007



Producción obtenida a cielo abierto de los **5 principales cultivos (Ton)** en 2007



**8,627**

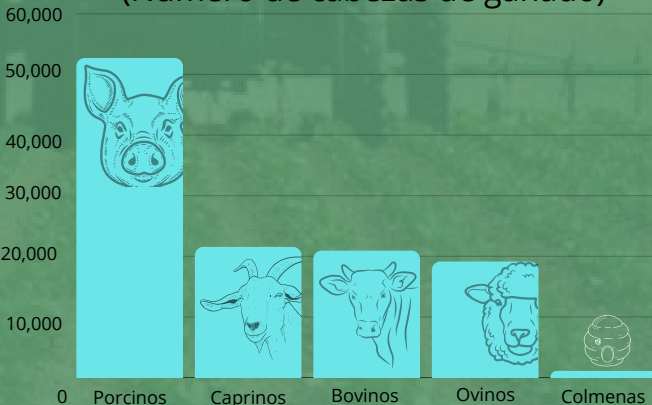
Unidades de producción AGROPECUARIA y/o forestal activas en 2007



**50,846.2ha**

Superficie total en 2007 de las unidades de producción agropecuaria activas

**Existencias por especie en 2007**  
(Número de cabezas de ganado)



En el periodo de 15 años se identifica una **disminución del 0.41%** de unidades productivas, que representan una pérdida en **superficie productiva de 10,371 ha.**

Asimismo se aprecia la **diversificación respecto a cultivos y cría de ganado** que se ha tenido a lo largo del periodo, siendo en 2007 un municipio avocado al cultivo de granos y cría de porcinos