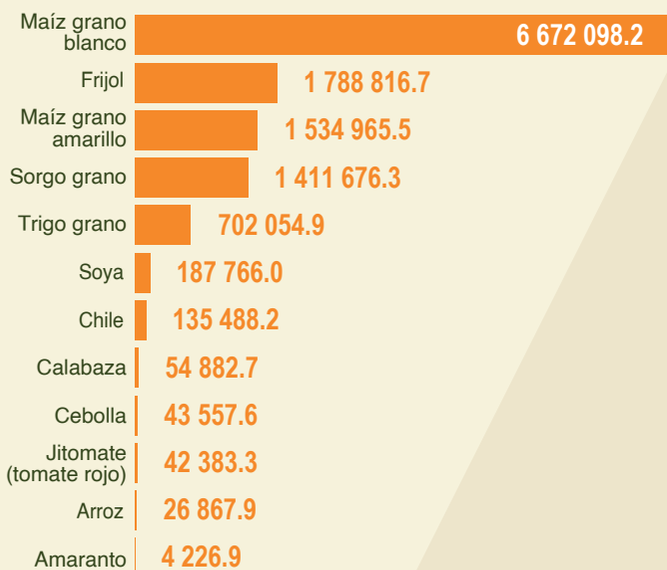


La **Encuesta Nacional Agropecuaria 2019 (ENA 2019)** proporciona información de los principales cultivos y especies pecuarias de México, de las características más importantes de las unidades de producción, así como de los productores y productoras que desarrollan la actividad, ofreciendo un panorama estadístico de qué, cómo y quiénes producen estos productos agropecuarios:



Superficie sembrada **Cultivos anuales** por hectáreas



Superficie sembrada **Cultivos perennes** por hectáreas



Nota: no se publica café porque la información recolectada fue insuficiente para estimar los datos.



Unidades de producción agrícola con **comercialización**

El **56.2 % de las UP** con agricultura a cielo abierto **vende su producción** y **48.9 % realiza la venta a un intermediario**.

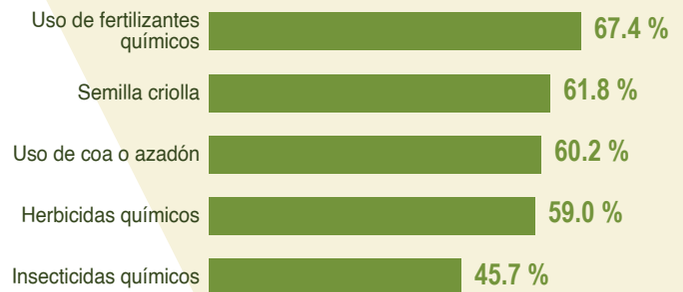


Nota: la suma de los parciales es mayor a 100 % debido a que algunas unidades de producción declararon más de uno de los conceptos.



Principales tecnologías empleadas en **agricultura a cielo abierto**

El uso de **fertilizantes químicos** fue la tecnología más empleada por las unidades de producción, el **67.4 % la utilizaron**.

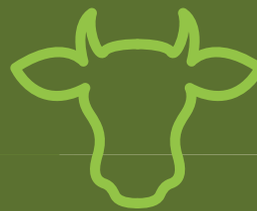


Nota: la suma de los parciales es mayor a 100 % debido a que algunas unidades de producción declararon más de uno de los conceptos.

Ganado bovino



En México se producen **42.4 millones** de litros de leche cada día.



Hay **34 037 141** cabezas en el país.



Vacas para cría de becerros	59.7 %
Vacas para producción de leche	13.3 %
Vacas para cría de becerros y ordeña	27.0 %

- Vacas
- Vaquillas para reemplazo
- No clasificados
- En engorda
- Sementales
- En desarrollo
- Reses para trabajo



Ganado porcino

Se estimaron **14 millones de cabezas** en México, de las cuales el **66.8%** están en desarrollo o engorda.



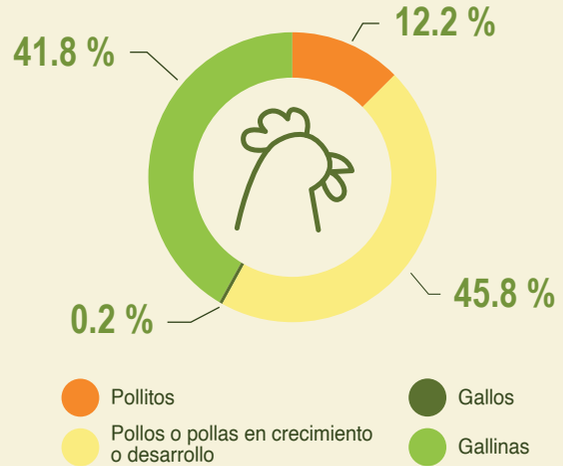
- Lechones
- En desarrollo o engorda
- Para reemplazo
- De desecho
- Sementales
- Hembras que hayan parido



La producción promedio diaria de huevo para plato fue de **9.5 mil toneladas.**

Porcentaje según función zootécnica Aves de corral

De las **423 millones de aves de corral**, 45.8 % son pollos y pollas en crecimiento.



Nota: datos de UP con 10 mil o más aves.



Unidades de producción agropecuaria según su problemática principal

Los **altos costos de insumos y servicios** son la principal problemática que manifestaron los productores, el **73.8 % de las UP lo reportaron.**



Nota: la suma de los parciales es mayor a 100 % debido a que algunas unidades de producción declararon más de uno de los conceptos.



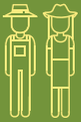
Unidades de producción agropecuaria según solicitaron crédito o préstamo

El **9.4 %** de las unidades de producción **solicitaron un crédito o préstamo** para el desarrollo de sus actividades; solo **8.4 % logró obtenerlo**, siendo su principal fuente **la caja de ahorro o cooperativa de ahorro y préstamo (26 %).**



Nota: la suma de los parciales es mayor a 100 % debido a que algunas unidades de producción declararon más de uno de los conceptos.

Productores y trabajadores



Ocupación de mano de obra

Del total de personas ocupadas en las unidades de producción agropecuaria, **83.2 % son hombres; 16.7 %, mujeres; y 0.1 % no se especifica.**

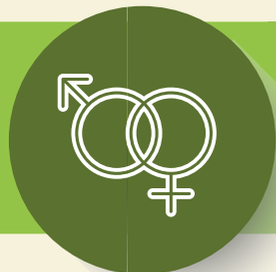
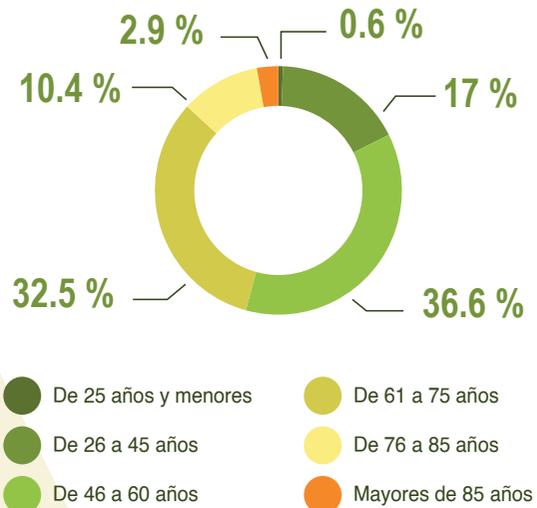


* Productores que participaron en las labores agropecuarias.



Productores y productoras por rangos de edad

Cuatro de cada 10 productores agropecuarios tienen entre 46 y 60 años de edad.



Productores y productoras según sexo

17 de cada 100 productores agropecuarios, responsables del manejo y de la toma de decisiones de la unidad de producción son mujeres.



83 %
hombres



17 %
mujeres



Productores y productoras por nivel de estudios

De los productores agropecuarios, **57.1 % tiene primaria; 16.8 %, secundaria; y 14.8 % no tiene estudios.**

