

# Ing. en Agronomía



## Descubre la importancia que tiene la Ing. en Agronomía en el mundo actual.

- Esencial en la producción eficiente de alimentos sanos e inocuos.
- México ocupa el 11° lugar mundial como país exportador de productos agrícolas; el primer lugar en exportación de berries, aguacate, jitomate mango y espárragos y el segundo en Chile, brócoli, col, coliflor limón y pepino.

## Conoce qué aportan las y los Ing. en Agronomía a su entorno profesional.

- Optimizan la producción de alimentos, implementando estrategias para mejorar la cantidad y calidad de los cultivos de forma sostenible.
- Innovan en el manejo de recursos para aplicar tecnologías en el uso eficiente del agua, suelo y otros insumos agrícolas.
  - Contribuyen a asegurar la disponibilidad y acceso a alimentos para la población



## Oportunidades laborales sin fronteras de la Ing. en Agronomía.

- Trabaja en la producción, procesamiento y exportación de productos agrícolas a nivel nacional e internacional.
- Participa en la formulación e implementación de programas y regulaciones para el sector
- Facilita el intercambio de insumos y productos del campo en mercados globales.

## Ve más allá y explora los ámbitos en donde podrás especializarte.

- Producción intensiva y protegida de hortalizas y frutas.
- Inocuidad y sanidad vegetal.
- Nutrición y fertirrigación de los cultivos.
- Estudios de posgrado.



## ¡Ser un Gallo, tu mejor opción!

- Carrera dentro del Padrón EGEL de Alto Rendimiento Académico por sexta ocasión (2023-2025).
- Carrera acreditada por los CIEES (Dic 2023-Ene 2029).
- Instalaciones de alto nivel para prácticas profesionales.
- Intercambios nacionales e internacionales.
- Estancias de movilidad educativa.
- Personal docente altamente capacitado.
- Grandes posibilidades de éxito profesional.