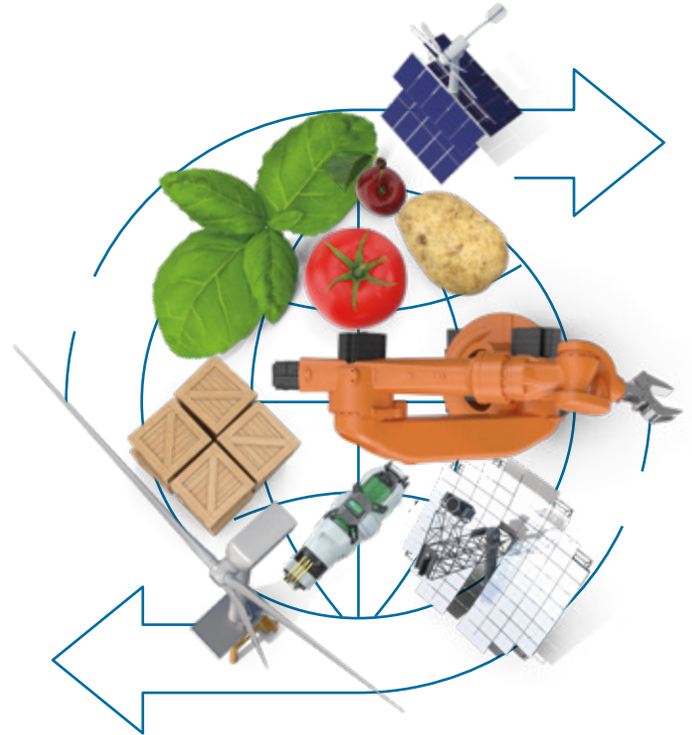


Imagina trabajar gestionando sistemas de producción de alimentos, utilizando tecnologías de vanguardia y con un enfoque sustentable.

Esto es sólo una parte de lo que podrás lograr estudiando **Ingeniería en Biosistemas Agroalimentarios** en el Tec.

Competencias que desarrollarás

- Integración de sistemas de vanguardia para la producción agroalimentaria con enfoque de sustentabilidad.
- Administración de biosistemas productivos agrícolas y pecuarios con los más altos estándares de calidad e inocuidad
- Evaluación de tecnologías sustentables para minimizar o mitigar el impacto ambiental en los sistemas de producción de alimentos



Tu campo laboral

Lo mejor de estudiar en el Tec es que podrás diseñar tu perfil de acuerdo a tus intereses. Parte del campo laboral donde podrás desempeñarte es:



- Alta dirección en empresas relacionadas con la producción de alimentos
- En emprendimiento de negocios propios, sustentables y con base tecnológica
- Consultor especializado en operación y de sistemas agroalimentarios sustentables y con base tecnológica
- Gestor de centros de investigación y desarrollo agroalimentario de alto nivel

Pero el límite lo pones tú

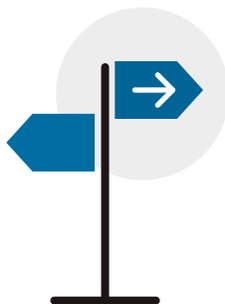
¿Es tu camino?



Si te llama la atención la producción sustentable de alimentos, disfrutas de trabajar al aire libre y quieres contribuir al bienestar de los demás, éste podría ser tu camino.



TU CARRERA EN EL TEC



Aquí comienza tu camino

¿Por qué estudiar la Ingeniería en Biosistemas Agroalimentarios en el Tec?

Al entrar al Tec, no sólo serás parte de una comunidad, sino de un gran ecosistema que te permitirá:

- Acreditaciones nacionales e internacionales
- Ecosistema único para la producción y conservado de alimentos
- Experiencia en el mundo laboral



Aprende en el extranjero

Queremos que tengas un perfil internacional, por ello contamos con convenios con más de 100 universidades top en 20 países como:

Purdue University
California State University

Institut Sup'Biotech de Paris
Universidad Politécnica de Madrid

Pontificia Universidad Católica de Chile

University of Melbourne

Haz networking

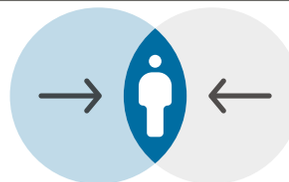
Siendo estudiante, tendrás la oportunidad de desarrollar proyectos con empresas líderes y socios formadores en tu carrera, como:

- Bayer Crop Science
- Al pura
- Harris Moran
- Holstein de México
- Koppert Biological
- Systems INIFAP

Especialízate

Durante tu estadía en el Tec, tendrás la oportunidad de elegir una **concentración**, ganar experiencia y crear un perfil profesional único y a tu medida. Entre las opciones que tendrás son:

- Bioemprendimiento y economía circular
- Genómica funcional y biología sintética
- Innovación en el desarrollo de alimentos
- Biotecnología Alimentaria
- Nutrigenómica para el Diseño de Alimentos Personalizados



¿QUIERES SABER MÁS?



Escanea el código para conocer más sobre la carrera.
tec.mx/iag