

## PERFIL DE NUEVO INGRESO DE LA LICENCIATURA EN INGENIERÍA EN AGROBIOTECNOLOGÍA EN COMPETENCIAS PROFESIONALES

El egresado de educación media superior deberá contar con un conjunto integral de conocimientos, habilidades, actitudes y valores que sean deseables para ser considerado como candidato apto para cursar estudios de nivel superior con la finalidad de garantizar su formación al terminar sus estudios profesionales.

### PERFIL DE INGRESO DEL ASPIRANTE

El aspirante a la Universidad y al programa educativo en **Licenciatura en Ingeniería en Agrobiotecnología** se caracterizará idealmente por poseer:

#### Habilidades y capacidades transversales:

- Habilidad para indagar, analizar y transmitir información procedente de diversas fuentes.
- Habilidad para escuchar, interpretar y expresar mensajes en distintos contextos.
- Capacidad para expresar de forma clara sus ideas tanto oral como escrita.
- Capacidad para resolver problemas a partir de métodos establecidos.
- Capacidad para aprender por iniciativa propia a lo largo de la vida.
- Capacidad de trabajar de manera colaborativa para el cumplimiento de metas.
- Fomentar la inclusión, reconocimiento y respeto por la diversidad cultural, de creencias, valores, ideas, prácticas sociales y de género.
- Interés por participar con una conciencia cívica y ética en la vida de su comunidad, región, entidad, México y el mundo.

#### Habilidades y capacidades específicas del perfil de ingreso:

- Habilidades del pensamiento crítico como: capacidad de analizar, evaluar y resolver problemas de índole agrícola y biotecnológica con una vocación social.
- Habilidad para la identificación de la problemática de la cadena agroalimentaria en el contexto regional, nacional e internacional.
- Capacidades, aptitudes y actitudes para desarrollar conocimientos, habilidades y destrezas en las áreas de las ciencias agrícolas con enfoque sistémico.
- Interés y capacidad para la comprensión de los fenómenos biológicos, así como por la investigación científica.

ELABORÓ:	DGUTYP	REVISÓ:	DGUTYP	F-DA-04-PI-LIC-43.2
APROBÓ:	DGUTYP	VIGENTE A PARTIR DE:	SEPTIEMBRE DE 2024	

## PERFIL DE NUEVO INGRESO DE LA LICENCIATURA EN INGENIERÍA EN AGROBIOTECNOLOGÍA EN COMPETENCIAS PROFESIONALES

- Habilidades para el análisis, diseño, adaptación, innovación e implementación de tecnologías de vanguardia para dar soluciones a problemas de sistemas agrícolas con criterios de sostenibilidad y competitividad.
- Afinidad y capacidad para la identificación del papel de la agricultura en la alimentación y producción de alimentos saludables.
- Aptitudes para el trabajo en espacios abiertos y de laboratorio, así como formación de equipos colaborativos.
- Vocación social y de apoyo para el cuidado del medio ambiente.
- Capacidades para la comunicación interpersonal y social.

ELABORÓ:	DGUTYP	REVISÓ:	DGUTYP	F-DA-04-PI-LIC-43.2
APROBÓ:	DGUTYP	VIGENTE A PARTIR DE:	SEPTIEMBRE DE 2024	