

DE LA LICENCIATURA EN INGENIERÍA EN AERONÁUTICA 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 **Ingeniería en Aeronáutica** 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 de pensamiento crítico: La capacidad de analizar, evaluar y resolver problemas.
- Habilidad para aprender diferentes idiomas: La capacidad de comunicarse, leer e interpretar en más de un idioma, especialmente en inglés, que es el idioma principal de la aviación internacional.
- Habilidades críticas y creativas: La capacidad de pensar de manera innovadora y encontrar soluciones creativas a los desafíos técnicos.

ELABORÓ:	DGUTYP	REVISÓ:	DGUTYP	F-DA-04-PI-LIC-52.2
APROBÓ:	DGUTYP	VIGENTE A PARTIR DE:	SEPTIEMBRE DE 2024.	

PERFIL DE NUEVO INGRESO

DE LA LICENCIATURA EN INGENIERÍA EN AERONÁUTICA EN COMPETENCIAS PROFESIONALES

- Habilidad de trabajo colaborativo: La capacidad de trabajar efectivamente en equipos diversos.
- Habilidad de comunicación: La capacidad de comunicar ideas técnicas de manera clara y efectiva, tanto oralmente como por escrito.
- Habilidad de agilidad y adaptabilidad: La capacidad de adaptarse rápidamente a cambios en el entorno y la capacidad de reaccionar de manera efectiva ante situaciones adversas.
- Habilidad de administración del tiempo: La capacidad de organizar eficientemente sus actividades y prioridades.
- Habilidades (Físico-matemáticas)
- Disponibilidad de Tiempo Completo.

ELABORÓ:	DGUTYP	REVISÓ:	DGUTYP	F-DA-04-PI-LIC-52.2
APROBÓ:	DGUTYP	VIGENTE A PARTIR DE:	SEPTIEMBRE DE 2024.	