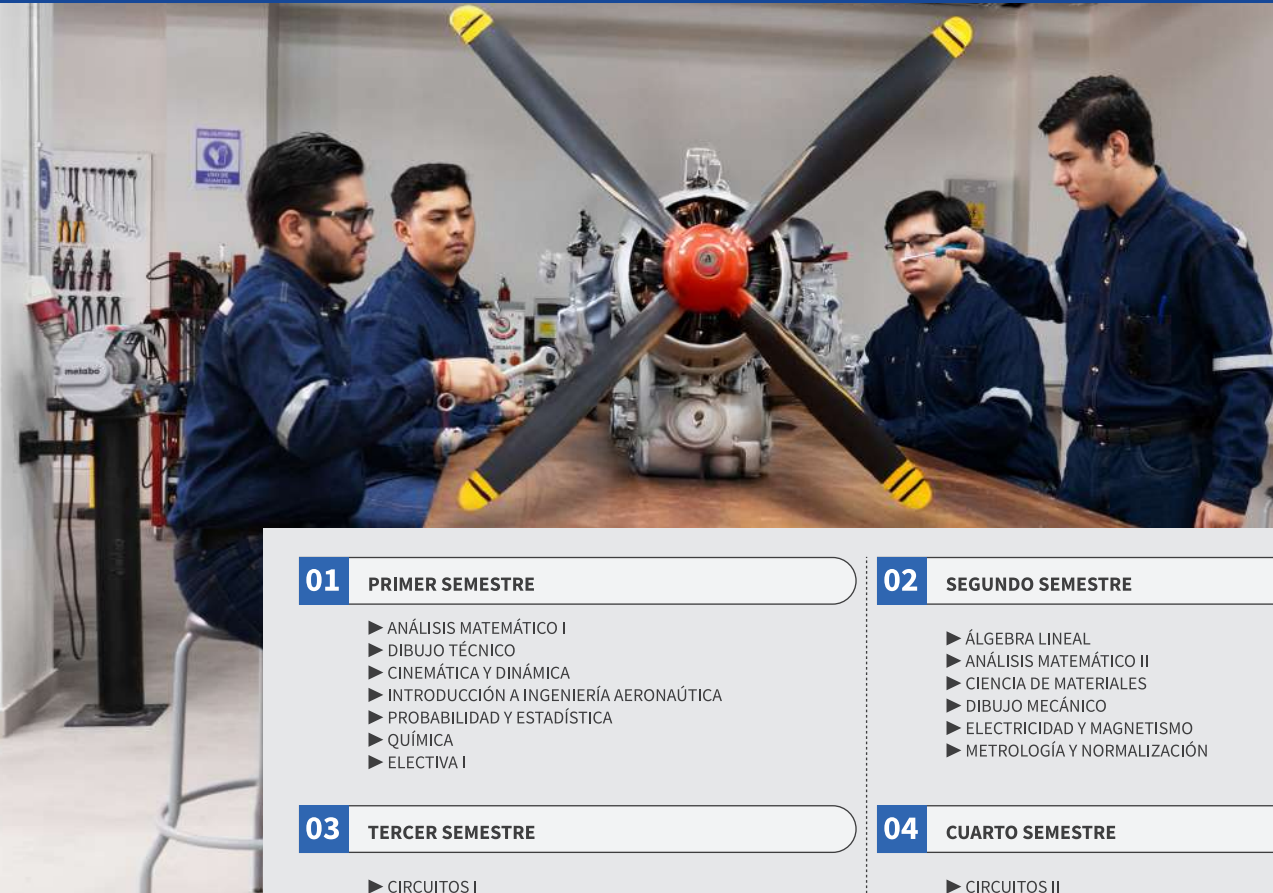


ING. AERONÁUTICA



01 PRIMER SEMESTRE

- ANÁLISIS MATEMÁTICO I
- DIBUJO TÉCNICO
- CINEMÁTICA Y DINÁMICA
- INTRODUCCIÓN A INGENIERÍA AERONAÚTICA
- PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA
- QUÍMICA
- ELECTIVA I

03 TERCER SEMESTRE

- CIRCUITOS I
- DINÁMICA
- ECUACIONES DIFERENCIALES
- ESTÁTICA
- FLUIDOS Y TERMODINÁMICA
- LEGISLACIÓN AERONAÚTICA
- MATERIALES AERONAÚTICOS

05 QUINTO SEMESTRE

- AVIÓNICA I
- ENSAYOS NO DESTRUCTIVOS
- ESTRUCTURAS AERONAÚTICAS
- ASEGURAMIENTO DE LA CALIDAD AERONAÚTICA
- AERODINÁMICA I
- TRANSFERENCIA DE CALOR
- PROGRAMACIÓN

07 SÉPTIMO SEMESTRE

- TELECOMUNICACIONES AERONAÚTICAS I
- SISTEMAS DE NAVEGACIÓN
- MECÁNICA DE VUELO
- MANTENIMIENTO AERONAÚTICO I
- SISTEMAS DE PROPULSIÓN DE AERONAVES II
- AERONAVES DE ALA ROTATORIA
- TALLER INTEGRADOR II
- ELECTIVA IV

09 NOVENO SEMESTRE

- GESTIÓN DE LA AERONAVEGABILIDAD
- GESTIÓN DE AERODROMOS
- PROYECTO INTEGRADOR DE CONOCIMIENTOS
- SEMINARIO DE TITULACIÓN I
- ELECTIVA VI

02 SEGUNDO SEMESTRE

- ÁLGEBRA LINEAL
- ANÁLISIS MATEMÁTICO II
- CIENCIA DE MATERIALES
- DIBUJO MECÁNICO
- ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO
- METROLOGÍA Y NORMALIZACIÓN

04 CUARTO SEMESTRE

- CIRCUITOS II
- ELECTRÓNICA
- TERMODINÁMICA TÉCNICA
- MECÁNICA DE FLUIDOS
- MÉTODOS NUMÉRICOS
- RESISTENCIA DE MATERIALES
- TALLER INTEGRADOR I
- ELECTIVA II

06 SEXTO SEMESTRE

- AVIÓNICA II
- AERODINÁMICA II
- SEGURIDAD E HIGIENE INDUSTRIAL
- SISTEMAS DE AERONAVES
- TECNOLOGÍA AERONAÚTICA
- SISTEMAS DE PROPULSIÓN DE AERONAVES I
- ELECTIVA III
- SUFICIENCIA DE INGLÉS

08 OCTAVO SEMESTRE

- MANTENIMIENTO AERONAÚTICO II
- TELECOMUNICACIONES AERONAÚTICAS II
- SISTEMAS DE CONTROL DE VUELO
- PESO Y BALANCE
- GERENCIA AERONAÚTICA
- ADMINISTRACIÓN DE AEROPUERTOS
- ELECTIVA V

10 DÉCIMO SEMESTRE

- PRÁCTICA PREPROFESIONAL
- SEMINARIO DE TITULACIÓN II

PLAN DE ESTUDIOS

TÍTULO OTORGADO:
Licenciatura en
Ingeniería Aeronáutica

DURACIÓN:
5 AÑOS

REQUISITOS DE INSCRIPCIÓN

ESTUDIANTES BOLIVIANOS

- 2 Certificados de Nacimiento (originales)
- 1 Fotocopia de Cédula de Identidad
- 2 Fotocopias legalizadas del Título de Bachiller *

* En caso de no contar con el título de bachiller, se aceptará provisionalmente la libreta de 6to de secundaria. Si el título estuviese en trámite, se deberá presentar la boleta de constancia.

ESTUDIANTES EXTRANJEROS

TERRITORIO CHILENO, PERUANO, COLOMBIANO Y BRASILEÑO

- 2 Certificados de Nacimiento con “Apostilla de la Haya”.
- 2 Concentrados de Notas con “Apostilla de la Haya”.

TERRITORIO BOLIVIANO

- Visa estudiantil.
- Carnet de extranjería.
- Homologación de concentrado de notas.

¿Dónde se realiza?

Chile

- *Ministerio de Educación,
- Secretarías Regionales Ministeriales
- *Ministerio de Relaciones Exteriores,
- Oficina de atención de público

Perú

- *Ministerio de Relaciones Exteriores

Colombia

- *En cancillería colombiana

Brasil

- *Se realiza en los cartórios autorizados de su país

ING. AERONÁUTICA COSTO PRIMER SEMESTRE

COSTO NORMAL	DESCUENTO ADICIONAL	_____ ETAPA %	Nro DE CUOTAS	CUOTA MENSUAL	FORMULARIO DE BECA

Descuento adicional por el pago al contado 5 %

¿Cómo realizo la reserva?

Presentar en las oficinas de Plataforma de Información o al Asesor Educativo de contacto los siguientes documentos:

- Fotocopia simple Carnet Identidad anverso y reverso del Estudiante.
- Fotocopia simple Carnet Identidad anverso y reverso del Padre y/o Madre/Tutor.
- Pago de mínimo de reserva Bs _____ en Cajas de Univalle, depósito y/o transferencia a la Cuenta Nº _____ del BNB en M/N. Este monto es parte de su primera cuota.

FECHA LÍMITE PROMOCIÓN
(Sujeto a disponibilidad de cupos)

INICIO DE CLASES