

Técnico en Mantenimiento de Aeronaves

Inversión
\$12.960.000 + Proceso de Admisión
\$200.000



aviacion.edu.co

AAA
Academia Antioqueña
de Aviación

*Estas tarifas aplican para el periodo 2026-1B

Fórmate como

Técnico en Mantenimiento de Aeronaves

Podrás desempeñarte en aerolíneas o talleres aeronáuticos con el objetivo de velar por la seguridad de los pasajeros, de la tripulación y la condición segura de las aeronaves, a través de un mantenimiento adecuado y responsable guiado por los respectivos manuales.

Estudia a tu medida

Diurno 8 horas Diarias. Lunes - viernes

**Nocturno/
Sábados** 4 horas Diarias. Lunes - viernes de 06:00 p.m. - 09:35p.m.
de 06:00 a.m. - 03:05 p.m.

Seguro estudiantil: \$ 360.000

- **Matrícula 1:** \$ 3.200.000
- **Matrícula 2:** \$ 1.000.000
- **Matrícula 3:** \$ 4.200.000
- **Matrícula 4:** \$ 4.200.000

**5% de Descuento
Pago completo**

Inversión

\$11.970.000

Inversión

\$12.960.000

*No incluye proceso de admisión

*Aplican términos y condiciones, el descuento no incluye proceso de admisión y seguro

aviacion.edu.co



Inicia tu camino en la aviación

Nuestro semillero experiencial y práctico te introduce al mundo real del Técnico en Mantenimiento de Aeronaves (TMA) desde el primer día, con actividades reales que fortalecen tus habilidades y te dan una visión clara del sector para tomar decisiones con base en la experiencia y el conocimiento.



Modalidad: Presencial

Inversión: \$ 150.000

Duración: 8 horas

*Estas tarifas aplican para el periodo 2026-1B

MATEMÁTICAS
FÍSICA
QUÍMICA
DIBUJO TÉCNICO
AERODINÁMICA
CONOCIMIENTO GENERALES AERONAVES
EXPRESIÓN ORAL Y ESCRITA
PRIMEROS AUXILIOS
REGULACIONES AERONÁUTICAS
PUBLICACIONES Y MANUALES
TÉCNICAS DE INSPECCIÓN
TERMINOLOGÍA AERONÁUTICA
SMS
FFHH- MRM
MATERIALES AERONÁUTICOS
ESTRUCTURAS
SISTEMAS AERONAVES
MOTORES RECÍPROCOS
ELECTRICIDAD
PRÁCTICAS DE MANTENIMIENTO MÓDULO I
PRÁCTICAS DE MANTENIMIENTO MÓDULO II
PROCEDIMIENTOS DE TALLER 2
MOTORES A REACCIÓN
PRÁCTICAS DE MANTENIMIENTO MÓDULO III
PRÁCTICAS DE MANTENIMIENTO MÓDULO IV
SISTEMA DE INSTRUMENTOS DE AERONAVES
PROCEDIMIENTOS DE TALLER 3

Plan de estudio


1210 Horas
de estudio


Incluye Talleres 5 especializados para las prácticas con avión


Kingair C90-I Para realizar pruebas técnicas





Beneficios


 Contamos con 75 años de experiencia y más de 40.000 egresados, dándonos una gran experiencia en formación de talento aeronáutico.


 Nuestro equipo de Factores Humanos acompaña el proceso de admisión y preparación para la vida laboral.


 Contamos con una amplia base de aliados financieros para tus créditos educativos.


 Contamos con tarjeta de egresados con diferentes promociones y descuentos para continuar con tu formación aeronáutica


 Contamos con instructores altamente capacitados provenientes de grandes aerolíneas

 Al finalizar el programa obtendrá 2 certificaciones: Una expedida por la Aeronáutica Civil y otra por la Secretaria de Educación de Medellín

 Gran campus educativo con 8000 Mts, para albergar a 1500 estudiantes, contamos con dormitorios, áreas deportivas, convenios con gimnasios, restaurantes, parqueaderos de Medellín Aplican términos y condiciones

 Convenios con diferentes Aerolíneas Nacionales e Internacionales para la vinculación laboral

 Tenemos una amplia infraestructura de talleres especializados en línea de avión, motores, estructuras, aviónica y electricidad, corrosión y pintura y materiales compuestos

 Una vez finalizado el programa podrás realizar el curso de Reparaciones Estructurales y Materiales Compuestos con un reconocimiento de asignaturas del 50%

¿Qué necesitas para ingresar a la AAA?

Si deseas formarte como Técnico en Mantenimiento de Aeronaves, deberás cumplir con los requisitos de nuestra checklist de ingreso.

Es recomendable tener máximo 28 años de edad al momento de matricularse debido a las dinámicas laborales del sector aeronáutico, sin embargo, esto no es impedimento para formarte con nosotros.

CHECKLIST DE INGRESO

- Haber aprobado la educación básica (11° o 12°)
- Haber realizado Pruebas ICFES Saber 11°
- Tener mínimo 16 años y medio
- Realizar proceso de admisión a la AAA
- ★ Apostillar el diploma de bachillerato en el país de origen y convalidar en el MEN
Requisito para extranjeros





TALLER DE MANTENIMIENTO EN LÍNEA

Nuestro taller cuenta con una aeronave BeechCraft King Air C90, plantas motrices con las respectivas hélices y los sistemas que lo conforman: hélices de paso fijo y componentes de aeronaves. El taller alberga bancos de herramientas manuales, bancos de trabajo, un almacén aeronáutico, equipos de apoyo terrestre, área de componentes de aeronaves y red neumática..

TALLERES DE MANTENIMIENTO ESPECIALIZADOS



¿Pensando en cómo conseguir tu sueño?

Tenemos varios aliados para ti

comfama

Carolina Castañeda
+57 317 849 1859
604 360 7080 opción 2
Carrera 43A 16 Sur 63



Alejandro LLano Arango
+57 311 304 3056
Comercial@bolivariana.coop

Sufi

Estefanía Bustamante
+57 3156719223
aebustam@bancolombia.com.co



Johann Aguirre Muñoz
+57 3102345610 +57 3022193404
johmun@fincomercio.com



Carolina Londoño Agudelo
Whatsapp: 3161766632
+57 3214556129
carolina.londono@jfk.com.co

¡Estos son nuestros medios de pago!



Tarjeta de crédito
Mastercard, Visa
y American Express



Tarjeta débito
Paga a través de la página
de la AAA



Sucursales Bancolombia
Descarga e imprime
tu cupón de pago
a través de Q10

No se reciben pagos en efectivo

Para pagos virtuales, PSE y tarjetas de crédito, solicitar usuario y contraseña al asesor.

ES MOMENTO DE TOMAR LA MEJOR DECISIÓN DE TU VIDA

Aprobados por



AERONÁUTICA CIVIL
UNIDAD ADMINISTRATIVA ESPECIAL



Alcaldía de Medellín
Secretaría de Educación

Reconocidos por



Certificados por





SC - CER279539



FT - CER279541



CS - CER256087

aviacion.edu.co 
+57 3135228996 
604 448 8525 