

CANAVIA

AVIATION ACADEMY



EASA ATPL(A)
Frozen Integrado





UNA ESCUELA DE PILOTOS DIFERENTE

CANAVIA

es una escuela de pilotos profesionales fundada en 2009 en las Islas Canarias. Nos sentimos orgullosos de haber sido la primera escuela de aviación española en recibir acreditación de la Agencia Estatal de Seguridad Aérea (AESA) como organización de formación aprobada según los estándares EASA en 2013, nombrándonos E-ATO-172.

CANAVIA es la única escuela de aviación en las Islas Canarias que ofrece cursos de aviación a todos los niveles - desde cero experiencia hasta el grado más alto de formación de pilotos.

En los últimos 15 años, nuestra escuela ha capacitado a cientos de alumnos que ahora trabajan en las principales compañías aéreas del mundo, o han desarrollado su actividad profesional en aviación ejecutiva u otros sectores de la aviación comercial, resultado de haber recibido una formación excelente.



+12
aviones

+25
instructores

+10.000
horas
al año

+50.000
horas de
vuelo

+1.000
alumnos

4 bases
Tenerife y
Gran Canaria

CAO
Mantenimiento



Cumple tu sueño de convertirte en piloto profesional con el Curso de Piloto de Línea Aérea más completo del mercado y obtén todas las licencias en un tiempo récord, sólo 16 meses!

No se requiere experiencia previa para comenzar la formación. Sólo necesitas un nivel medio de inglés, matemáticas y física, y tener al menos 17 años.

Si ya tienes experiencia, nuestra exclusiva metodología de formación te ayudará a ampliar tus conocimientos y habilidades, preparándote para emprender una carrera como piloto profesional de líneas aéreas.

Obtendrás una licencia EASA ATPL FROZEN, que te permitirá trabajar como piloto al mando (PIC) en aviones comerciales o copiloto en cualquier compañía aérea.





//// VENTAJAS DE LA LICENCIA EASA ATPL FROZEN

Esta licencia te permite realizar trabajos aéreos y de aviación general; actuar como piloto al mando en operaciones de transporte aéreo comercial en cualquier aeronave certificada para un solo piloto y también actuar como copiloto en compañías aéreas.

//// FORMACIÓN COMPLETA EN SÓLO 16 MESES

El programa ATPL Integrado es un curso a tiempo completo con un cronograma de enseñanza establecido que permite finalizar la formación completa en tan sólo 16 meses. Puedes calcular fácilmente la fecha de finalización del curso y planificar tus entrevistas de trabajo con antelación, además de reducir los costes de formación viviendo en las Islas Canarias.

//// ¿A QUIÉN VA DIRIGIDO ESTE CURSO?

El programa EASA ATPL Integrado es apto para cualquier persona que quiera convertirse en piloto profesional rápidamente y desde cero. Este programa es ideal para cualquier persona que quiera completar sus estudios en poco tiempo y empezar a trabajar en la aviación profesional sin retrasos innecesarios, recibiendo a su vez la formación más completa.







REQUISITOS DE ACCESO PARA TODOS LOS CANDIDATOS

Certificado médico aeronáutico Clase 1

•

Tener al menos 18 años al obtener la licencia

•

Se recomienda un nivel de estudios equivalente a Bachillerato

•

Evaluación de matemáticas y física a nivel básico

•

Nivel intermedio de inglés

•

Ilusión y compromiso



Formación

227 horas de formación en vuelo (mínimo)

•
800 horas de clases teóricas presenciales

•
Exámenes teóricos ATPL (1er intento)

•
Pruebas de pericia en vuelo (1er intento)

•
Tasa de examinador de vuelo (1er intento)

•
Examen de competencia lingüística inglés

•
Curso UPRT

•
Curso de Cooperación en Cabina (MCC)

•
Curso de Técnicas de Estudio

•
Preparación para entrevistas con aerolíneas

•
Seguro de pérdida de gastos de formación*

Material

Material de estudio PadPilot

•
Cascos de vuelo

•
Calculador CR3

•
Plotter

•
Logbook

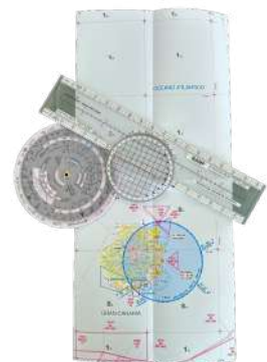
•
Cartas de navegación

•
Biblioteca virtual

•
Maletín

•
Uniforme

*Podrás recuperar el importe no consumido en caso de que pierdas -durante tu periodo de formación - la posibilidad de renovar tu examen médico Clase 1.





Nuestro curso teórico se compone de 800 horas de aprendizaje presencial impartidas en nuestras instalaciones y con el apoyo de diferentes plataformas de estudio que proporcionarán material multimedia con elementos clave como Conocimientos, Habilidades y Actitudes (KSA), Gestión de Amenazas y Errores (TEM) y Gestión de Recursos de la Tripulación (CRM), claves para el desarrollo profesional de los alumnos.

//// ASIGNATURAS

- Derecho Aéreo
- Conocimientos Generales de la Aeronave
- Instrumentación
- Masa y Centrado
- Performance
- Planificación de Vuelo
- Factores Humanos
- Meteorología
- Navegación General
- Radionavegación
- Procedimientos Operacionales
- Principios de Vuelo
- Comunicaciones
- Conocimientos, Habilidades y Actitudes (KSA)



Entrenamiento	Horas de vuelo	Semana	Teoría
---------------	----------------	--------	--------

Primera experiencia de vuelo

1



0

- Comienzo del curso ATPL teórico (240 horas de curso)
- Curso SEP y de Seguridad en Vuelo

FASE 1

- VFR básico
- Verificación previa al primer vuelo solo
- Suelta



14

- Evaluación teórica previa al vuelo

21

FASE 2

- VFR avanzado, UPRT básico, travesías
- Verificación previa al primer vuelo solo de travesía
- Travesía
- Prueba interna Piloto Privado



20

- Navegación General superada

45

FASE 3

- Entrenamiento de vuelo monomotor en travesía
- Verificación vuelo de travesía (Fase 1, 2 y 3)
- VFR Cross-country 300 NM
- Vuelo IR básico
- UPRT básico IR
- Verificación interna IR básico



50

- Curso teórico completado
- Exámenes internos
- 13 exámenes oficiales de ATPL superados

69,5

- VFR nocturno
- Travesía VFR nocturno
- Tomas y despegues solo VFR Nocturno
- Vuelo IR Avanzado
- Entrenamiento SPIC IR travesía
- Prueba de progreso
- PBN
- UPRT Avanzado y evaluación
- MEP, vuelo VFR
- MEP, travesía IFR
- Prueba interna CPL/IR/MEP
- Examen CPL(A)
- Examen IR-ME



58

- Curso VFR nocturno
- Examen ICAO Inglés (nivel 4-6)

84,5

FASES 4 y 5

- VFR nocturno
- Travesía VFR nocturno
- Tomas y despegues solo VFR Nocturno
- Vuelo IR Avanzado
- Entrenamiento SPIC IR travesía
- Prueba de progreso
- PBN
- UPRT Avanzado y evaluación
- MEP, vuelo VFR
- MEP, travesía IFR
- Prueba interna CPL/IR/MEP
- Examen CPL(A)
- Examen IR-ME

167

170

176

182

184

185,5

187

58

- Curso UPRT teórico
- Curso del avión MEP (land)

FASE 6

Curso MCC

207



70

- Curso teórico MCC



- **Obtención CPL (A)**





Tecnam P2008JC



Tecnam P2006T



Cessna 150M



Pipistrel Virus SW121A

También disponemos de simuladores A320, B737 y FNPT certificados por EASA que ofrecen prestaciones de vuelo realistas, imágenes de alta definición y una cabina real para que los alumnos puedan entrenarse en condiciones y situaciones lo más parecidas posibles a las de vuelo real.





TITULACIONES OBTENIDAS

- Licencia de Piloto Comercial (CPL)
-
- Habilitación Instrumental (IR + PBN)
-
- Habilitación de Pistón Monomotor (SEP)
-
- Habilitación de Pistón Multimotor (MEP)
-
- Habilitación de Radiotelefonía Internacional
-
- Conocimientos Teóricos de Piloto de Transporte de Línea Aérea (ATPL-f)
-
- Certificado de Cooperación de Tripulación Múltiple (MCC)
-
- Certificado de Prevención y Recuperación de Maniobras Anormales (UPRT-A)
-
- Competencia Lingüística Inglés (OACI Nivel 4/5/6)





ALOJAMIENTO

CANAVIA te ofrece alojamiento en acogedoras residencias de estudiantes, situadas a un máximo de 30 minutos en coche desde las clases y los vuelos.



Disfruta nuestro tour 360°





Por qué elegirnos

10 razones para elegir CANAVIA

//// CLIMA DE LAS ISLAS CANARIAS

El clima es subtropical y suave durante todo el año, con temperaturas que oscilan entre los 18-24°C en invierno y los 24-28°C en verano: condiciones perfectas para la formación de pilotos. ¡Volamos 365 días al año!

//// UBICACIONES CLAVE

Nos sentimos orgullosos de gestionar 4 bases operativas y nuestro propio centro de mantenimiento CAO en las Islas Canarias. Con 8 aeropuertos internacionales a 90 minutos de distancia de nuestras bases, creamos las condiciones perfectas para una formación completa y de calidad.

//// ALOJAMIENTO

Disponemos de alojamiento para tu periodo de formación: residencias compartidas con habitaciones individuales para uso exclusivo de nuestros estudiantes.





////// CAMPUS INTERNACIONAL

Formamos parte del primer y único Campus de Aviación de las Islas Canarias, un lugar de encuentro entre profesionales de la aviación y estudiantes de todas las nacionalidades. Tendrás la oportunidad de integrarte en un rico entorno aeronáutico internacional.

**aviation
campus**

////// MANTENIMIENTO IN SITU

CANAVIA es un centro de mantenimiento certificado por EASA, ES.CAO.026, reforzando nuestra estructura como centro de formación y garantizando los más altos estándares de disponibilidad, seguridad y calidad de nuestra flota.

////// AERÓDROMO PRIVADO

Además de contar con varias bases operativas en aeropuertos internacionales, disponemos de un aeródromo privado gestionado exclusivamente por la escuela, garantizando una formación de vuelo cualificada sin retrasos ni interferencias.

////// FLOTA DE ÚLTIMA GENERACIÓN

Operamos una versátil flota de más de 12 aeronaves con modernos sistemas de navegación Garmin Glass Cockpit. Además, disponemos de simuladores Airbus A320, Boeing B737, FNPT y numerosos entrenadores de vuelo.





//// EASA ATPL Integrado **Standard**



Nuestro programa ATPL Integrado Standard te llevará de principiante a piloto comercial totalmente cualificado en sólo 16 meses.

Incluye 227 horas de vuelo y formación MCC y UPRT.

65.780€

//// EASA ATPL Integrado **Advanced**

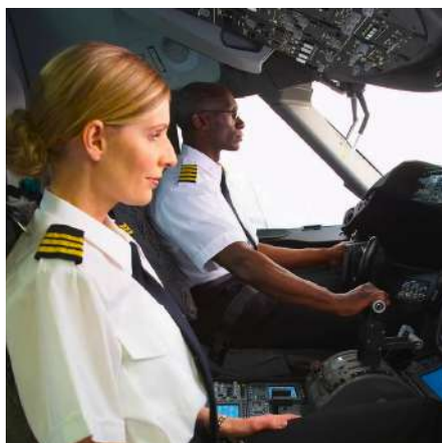


Incluye toda la formación Standard más la formación APS MCC, añadiendo 20 horas de vuelo en un simulador de avión jet.

Algunas aerolíneas han implementado este requisito en sus políticas de contratación.

67.480€

//// EASA ATPL Integrado **First Officer**



El curso más completo disponible para un piloto de línea aérea. Orientado a la incorporación a aerolíneas, incluye 280 horas de vuelo, formación APS MCC y un curso de habilitación de tipo*.

*Airbus A320 | Boeing B737 | ATR 72 | Embraer 190

87.180€



Si quieres volar, te damos alas
Si quieres volar, te damos alas



☎ 928 939 369

☎ 659 100 726

✉ info@canavia.es

flycanavia.com



**aviation
campus**

ESCANEA

