



Piloto de Aviación Comercial y Operaciones Aéreas

La realidad del sector aeronáutico mundial evidencia una necesidad de pilotos, donde su base formativa juega un papel fundamental. Estudia con garantías, seguridad, y al máximo nivel.

UN GRADO QUE PONE EL MERCADO A LOS MEJORES PROFESIONALES DE LA AVIACIÓN

100%

docencia en inglés

+92%

tasa de empleabilidad

FORMACIÓN ESPECIALIZADA Y PERSONALIZADA EN UNAS INSTALACIONES PRIVILEGIADAS POR SU EQUIPAMIENTO, CONDICIONES CLIMATOLÓGICAS Y TRÁFICO AÉREO



Convenios con las principales compañías nacionales
Formación garantizada

Claustro docente propio con doctores universitarios y pilotos en activo
Aeropuerto de Salamanca - Matacán (LESA/SLM)

SALIDAS PROFESIONALES

Piloto de Transporte de Línea Área. Enseñanza en el ámbito de la formación específica de pilotos, centros de formación de técnicos de mantenimiento de aeronaves, centros de formación profesional y otras. Gestión en los departamentos de Operaciones Aéreas de las compañías de líneas aéreas y empresas de aviación. Acceso a la función pública.

PLAN DE ESTUDIOS

Distribuido en créditos ECTS por tipo de materia

Tipo de materia	Créditos
Formación básica [B]	60
Obligatorias [O]	153
Optativas [Op]	15
Prácticas externas (obligatorias) [Pext]	6
Trabajo de Fin de Grado [TFG]	6
TOTAL	240

PRIMER CURSO | 60 créditos

Asignatura	Semestre	Créditos
Principios de Matemáticas I [B]	1	6
Principios de Física I [B]	1	6
Administración y Organización de Empresas [B]	1	6
Navegación General I [B]	1	6
Derecho Aéreo [B]	1	6
Principios de Matemáticas II [B]	2	6
Principios de Física II [B]	2	6
Meteorología I [B]	2	6
Principios de Vuelo I [B]	2	6
Conocimiento General de la Aeronave I (motores I) [B]	2	3
Performance I [B]	2	3

SEGUNDO CURSO | 60 créditos

Asignatura	Semestre	Créditos
Conocimiento General de la Aeronave II [O]	1	6
Comunicaciones [O]	1	3
Instrumentos I [O]	1	6
Procedimientos ATC [O]	1	6
Principios de Vuelo II [O]	1	6
Radio Navegación I [O]	1	3
Instrucción de Vuelo I [O]	2	7,5
Meteorología II [O]	2	6
Carga y Centrado [O]	2	3
Radio Navegación II [O]	2	3
Planificación de Vuelo I [O]	2	4,5
Instrumentos II [O]	2	3
Conocimiento General de la Aeronave III [O]	2	3

TERCER CURSO | 60 créditos

Asignatura	Semestre	Créditos
Instrucción de Vuelo II [O]	1	7,5
Performance II [O]	1	6
Planificación de Vuelo II [O]	1	4,5
Conocimiento General Aeronave IV [O]	1	3
Psicología [O]	1	3
Meteorología III [O]	1	3
Principios de Vuelo III [O]	1	3
Instrucción de Vuelo III [O]	2	6
Procedimientos Operacionales [O]	2	6
Navegación General II [O]	2	6
Dirección de Operaciones [O]	2	6
Con. Gral Aeronave V (motores II) [O]	2	3
Medicina [O]	2	3

CUARTO CURSO | 60 créditos

Asignatura	Semestre	Créditos
Instrucción de Vuelo IV [O]	1	6
Operaciones de Líneas Aéreas [O]	1	6
Dirección Comercial y Marketing [O]	1	4,5
Dirección Financiera y Contabilidad [O]	1	4,5
Gestión del Error Operacional [O]	1	3
Instrucción de Vuelo V [O]	2	6
MCC (Multi Crew Co-Operation) [O]	2	6
Operaciones y Sist. Aviones Comerciales [O]	2	3
Trabajo Fin de Grado [TFG]	2	6

Optativas a elegir

Se debe cursar un total de 15 créditos optativos (6 ECTS en el primer cuatrimestre de 4º curso y otros 9 ECTS en el segundo cuatrimestre de 4º curso)

Asignatura	Créditos
Transporte de Mercancías Peligrosas [Op]	3
Gestión de Aeropuertos [Op]	3
Historia de Aviación [Op]	3
Investigación de Accidentes [Op]	3
Despacho de Vuelos [Op]	3
Geografía [Op]	3
Factores Humanos en Aviación [Op]	3
Pedagogía de la Instrucción de Vuelo [Op]	3
Inglés Aeronáutico (Competencia Lingüística) [Op]	3
Meteorología Ambiental [Op]	3
Instrucción de Vuelo en Avión con Motor de Turbina [Op]	3
Operaciones en Tierra [Op]	3
Soporte Vital Básico Prehospitalario [Op]	3
Prácticas en Empresas Aeronáuticas [Op]	3