



CURSO SUPERIOR DE NORMATIVA EASA/EMAR

DATOS CLAVE

DIRIGIDO A...

Ingenieros Técnicos Aeronáuticos, Ingenieros Aeroespaciales, Ingenieros Aeronáuticos Técnicos Superiores en Mantenimiento de Aviónica, o en Mantenimiento Aeromecánico, Operadores Aéreos AIR EUOPS, Centros CAMO, profesionales civiles y militares que desarrollan su actividad en organizaciones de mantenimiento EASA/EMAR Parte 145 y, en general, a todos aquellos profesionales que por su actividad necesiten conocer la regulación en la Unión Europea y la (EDA) la profesión en el ámbito de Mantenimiento de aeronaves.

DURACIÓN

120 horas lectivas (2 meses) El Curso tiene una duración equivalente a 30 ECTS.

HORARIO

Compatible con la actividad profesional, en horario viernes de 17.30 a 21.30 y sábados de 10.00 a 14.00 h.

MODALIDAD

Presencial o Semi-presencial, a conveniencia del alumno

PROFESORADO

El claustro lo forman siguientes profesionales acreditados para ofrecer la formación que da lugar a los distintos certificados que se ofrecen

Manuel Varela Blanco

Ingeniero Técnico Aeronáutico. Ingeniero Aeroespacial. Funcionario Jefe de Servicio de la Agencia Estatal de Seguridad Aérea

Ingeniero Aeroespacial. Ingeniero Técnico Aeronáutico EUR ING European Engineer FEANI (Federación Europea de Asociaciones Nacionales de Ingenieros) Piloto Comercial con Calificación IFR-H24 y de Polimotores

Sergio Hernández García

Arturo Álvarez Aparicio

Ingeniero Técnico Aeronáutico. Ex Director Técnico de SAASA, Swiftair y Aerodynamics Málaga. Ex Director de Calidad EASA Parte 145

Ingeniero Técnico Aeronáutico. Ex Funcionario de la Dirección General de Aviación Civil Ex Inspector del Estado Supervisor de la aeronavegabilidad y Certificador de Aviación Civil

Miguel Ángel Marcellán Soriano



CURSO SUPERIOR DE NORMATIVA EASA/EMAR

OFERTA & PROGRAMA

El objetivo del programa es ofrecer al estudiante de este Curso Superior la máxima orientación al empleo en el sector de la Seguridad Aérea y el Mantenimiento de Aeronaves. Consta de los siguientes Módulos:

Módulo I. Introducción

Módulo II. Normas de Seguridad Aérea

Módulo III. Mantenimiento de la Aeronavegabilidad y Seguridad Aérea

Módulo IV. Formación Aeronáutica EASA Partes 66

Módulo V. Centros de Formación EASA Parte

Módulo VI. Las Normas AIR OPS/EASA. Parte OPS

Módulo VII. Las Normas EASA/EMAR. Parte 21Las

Módulo VIII. Las Normas EASA/EMAR Parte 145

Módulo IX. Auditorias de Calidad

Módulo X. Factores Humanos en el Mantenimiento Aeronáutico

Al finalizar la formación de cada módulo del Curso Superior de Normas y Requisitos EASA/EMAR, el estudiante obtendrá un certificado emitido por el Colegio de haber superado cada parte que le acreditará haber recibido la formación y superación de las Normativa EASA/EMAR correspondientes para ser acreedor de la obtención de las licencias LMA necesarias para el ejercicio de la profesión en el ámbito de la aviación civil y militar. Una vez superado el módulo se facilitará al estudiante que lo desee (previo pago de las tasas no incluidas en el precio) el acceso al examen EASA válido en toda la Unión Europea.