FORMACIÓN AERONÁUTICA



EASA Part 66/147 - Aircraft Maintenance Licences and

Maintenance Training Organisations

DURACIÓN 24 horas (4 días) DURATION 24 hours (4 days)

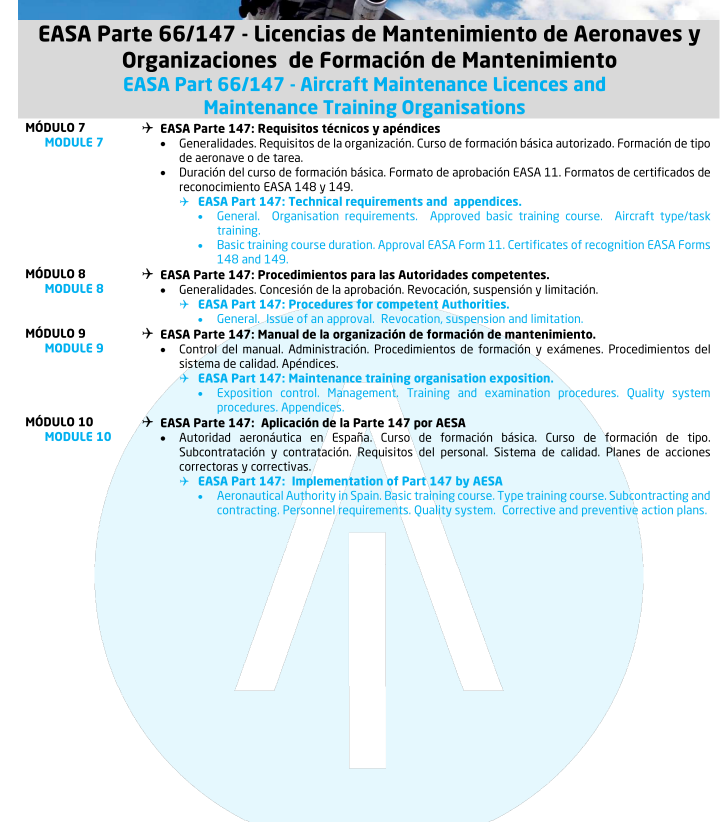
HORARIO 08:30-14:30 TIMETABLE 08:30 - 14:30

SEN≬SA

PROGRAMA // SYLLABUS

MÓDULO O	ightarrow Presentación del Curso
MODULE 0	Course Introduction
MÓDULO 1 MODULE 1	 CASA Parte 66: Introducción. Licencias nacionales. Normativa EASA. Relación Parte 66 - Parte 147. Estructura de la Parte 66. EASA Part 66: Introduction. National licences. Regulations EASA. Relation between Part 66 - Part 147. Framework or Part 66
MÓDULO 2	66. → EASA Parte 66: Requisitos técnicos.
MODULE 2	 Autoridad competente. Categorías de licencias. Grupos de aeronaves. Facultades. Conocimientos básicos. Experiencia básica. Habilitaciones de tipo o de grupo. Limitaciones. Conversión. ÉASA Part 66: Technical requirements. Competent authority. Licence categories. Aircraft groups. Privileges. Basic knowledge. Basic experience. Type or group ratings, Limitations. Conversion.
MÓDULO 3 MODULE 3	 FASA Parte 66: Procedimientos para las Autoridades competentes. Generalidades. Emisión de una licencia de mantenimiento de aeronaves. Exámenes. Conversión de cualificaciones de personal certificador. Acreditaciones de examen. Vigilancia permanente. FASA Part 66: Procedures for competent Authorities. General. Issue of an aircraft maintenance licence. Examinations. Conversion of certifying staff qualifications. Examination credits. Continuing oversight.
MÓDULO 4 MODULE 4	 CASA Parte 66: Apéndices. Requisitos de conocimientos básicos (excepto para L). Estándar de examen básico (excepto para L). Formación de tipo de aeronave y estándar de examen - Formación de tipo en el lugar de trabajo (OJT). Requisitos de experiencia para ampliar una licencia de mantenimiento de aeronaves. Formulario EASA 19: formulario de solicitud. Formulario EASA 26: licencia de mantenimiento de aeronaves. Requisitos de conocimientos básicos para la licencia de mantenimiento de aeronaves de categoría L. Requisitos del estándar de examen para la licencia de mantenimiento de aeronaves de categoría L. EASA Part 66: Appendices. Basic Knowledge Requirements (except for category L licence). Basic examination standard (except for category L licence). Aircraft type training and examination standard – On the job training. Experience requirements for extending a Part-66 aircraft maintenance licence. Application Form – EASA Form 19. Aircraft Maintenance Licence referred to in Annex III (Part-66) – EASA Form 26. Basic knowledge requirements for category L aircraft maintenance licence.
MÓDULO 5 MODULE 5	 EASA Parte 66: Aplicación de la Parte 66 por AESA. Autoridad aeronáutica en España. Personal con licencia de un Estado que no pertenezca a la UE o que no disponga de un reconocimiento por EASA. Periodo de validez. Solicitud de emisión inicial. Renovación. Modificación. Emisión a través de una organización Parte 145. Requisitos de formación básica. Formación relevante. Requisitos de experiencia. Añadir una nueva categoría / subcategoría. Formación de tipo. Formación de tipo en el lugar de trabajo (OJT). Limitaciones y diferencias. EASA Part 66: Implementation of Part 66 by AESA. Aeronautical Authority in Spain. Personnel licensed from a non-EU state or not recognized by EASA. Period of validity. Initial issuance request. Renewal. Modification. Issuance through an organization Part 145. Basic training requirements. Relevant training. Experience requirements. Add a new category / subcategory. Type training. On the job training (OJT). Limitations and differences.
MÓDULO 6 MODULE 6	 → EASA Parte 147: Introducción. Normativa nacional. Transición a Parte 147. Objetivos. Relación Parte 147 - Parte 66. Tipos de formación. Formación básica. Formación de tipo o tarea. Estructura de la Parte 147. → EASA Part 147: Introduction. National regulation. Transition to Part 147. Objectives. Relation between Part 147 - Part 66. Types of training. Basic training. Type or task training. Framework of Part 147.

FORMACIÓN AERONÁUTICA



SEN≜SA