

FFHH Mantenimiento Curso Presencial

Curso de Factores Humanos en Mantenimiento Aeronáutico

¿Qué son los factores humanos en el mantenimiento aeronáutico?

Los factores humanos tienen como objetivo comprender las limitaciones y capacidades de las personas y cómo estas influyen en sus acciones y comportamientos.

Este conocimiento se aplica al entorno de la aviación, muy dinámico y cambiante. Comprender cómo se desempeñan realmente las personas en circunstancias operativas permite el desarrollo de sistemas y procedimientos adecuados que les permiten contribuir a la seguridad de la aviación.

Resumen del curso

La formación en factores humanos es una obligación internacional establecida en los Anexos de la OACI. En este sentido y ya recogido en la normativa de aviación a nivel internacional, todo el personal de mantenimiento aeronáutico ha de recibir una formación específica en factores humanos, tanto inicial como recurrente, de acuerdo a sus tareas y responsabilidades.

Por tanto, el curso proporciona una formación inicial general de Factores Humanos aplicable a todo personal involucrado en el mantenimiento aeronáutico tanto de operadores aéreos como de organizaciones de mantenimiento, especialmente personal directivo, de ingeniería, técnicos de mantenimiento y personal de gestión de seguridad operacional.

Los principales objetivos del curso son:

- Reconocer la importancia de los factores humanos en el mantenimiento aeronáutico.
- Contribuir a implementar una cultura de seguridad y con el foco en los factores organizativos.
- Conocer los diferentes factores humanos, individuales y del entorno que afectan al mantenimiento aeronáutico.
- Conocer los diferentes modelos asociados al estudio y tratamiento de los factores humanos en el mantenimiento.
- Conocer la importancia de la aplicación de un modelo causal de análisis de accidentes e incidentes.
- Empezar a crear un programa de factores humanos asociados al mantenimiento aeronáutico en su organización.

Ommeron Aeronáutica

Madrid, España
www.ommeron.com
contact@ommeron.com

Esta sesión formativa va dirigida a los siguientes puestos de empresas de mantenimiento y operadores aéreos:

- *Técnicos de mantenimiento de aeronaves, preferiblemente que hayan adquirido experiencia en actividades de mantenimiento, (aviación civil o militar)*
- *Personal de ingeniería de mantenimiento de aeronaves,*
- *Gerentes y supervisores de mantenimiento aéreo*
- *Personal encargado del sistema de gestión de la seguridad operacional*



INFORMACIÓN DEL CURSO

DURACIÓN: 20 horas (3 días)

MODALIDAD: Presencial

HORARIO: 08:30 a 16:30

PRECIO: 700 €

FORMA DE PAGO: transferencia bancaria.

Solicitar registro e información adicional en

contact@ommeron.com

Teléfono de contacto: +34 609126629

Contenido del curso:

Módulo 1. Introducción a los Factores Humanos

Módulo 2. Cultura de Seguridad y Factores Organizacionales

Módulo 3. Error Humano

Módulo 4. Rendimiento humano y limitaciones

Módulo 5. El entorno

Módulo 6. Procedimientos, Información, Herramientas y Prácticas

Módulo 7. Comunicación

Módulo 8. Trabajo en equipo

Módulo 9. Profesionalidad e Integridad


Módulo 10. Programa de Factores Humanos en la organización

ESTE PROGRAMA CUMPLE LOS
REQUISITOS DE FORMACIÓN EN
FACTORES HUMANOS DE LA
PARTE 66 de EASA
EASA: Agencia de la Unión Europea para
la Seguridad Aérea

Nuestro instructor:

Ing. Francisco Moreno, Ingeniero aeronáutico, especializado en mantenimiento, director de Ommeron Aeronáutica.

Profesor de factores humanos en mantenimiento aeronáutico y profesor acreditado por la OACI en la formación de seguridad operacional para profesionales.



*Ommeron Aeronáutica emitirá un
certificado acreditativo a los participantes
en la sesión formativa*