



FACTORES HUMANOS EN LA AVIACIÓN CIVIL

Objetivos del curso

- Comprender los principios básicos de los factores que afectan el rendimiento del individuo y de los equipos de trabajo.
- Identificar y predecir las condiciones que pueden inducir al error humano
- Conocer las estrategias para ayudar a optimizar el rendimiento, administrar las amenazas y disminuir el error humano y sus consecuencias

Contenido del curso

- Introducción a los factores humanos en aviación y normativa vigente.
- Los factores humanos y el desempeño humano.
- La comunicación y los factores humanos.
- La automatización y los factores humanos.
- Factores que pueden afectar adversamente la toma de decisiones en los factores humanos.
- Hechos reales.
- Limitaciones humanas.
- Factores relacionados a las limitaciones humanas.
- El error humano.
- Seguridad Operacional.

Duración del curso

8 horas de 45 minutos cada una.

De 0900 a 16.00 horas (incluye una hora para almuerzo)

Evaluación

Examen escrito

Duración de 45 minutos

Nota aprobatoria 80/100

Informes e inscripciones

Av. Elmer Faucett 2889, Lima Cargo City - Callao

+ 51 (1) 513 8900 anexo 41231 / 981 176 527

talmatraining@talma.com.pe



Dirigido a:

Profesionales y trabajadores de empresas del sector aeronáutico

Referencias principales

Doc. 9683 Manual de Instrucción sobre Factores Humanos – OACI

Doc. 9859 Manual de instrucción SMS - OACI

Manual de instrucción de FFHH de la OACI

Anexos de la OACI

Diversas teorías relacionadas a la psicología, sociología, filosofía, política, ciencias militares, entre otras, todas aplicadas a los Factores Humanos que afectan a la aviación civil.

Metodología de la instrucción

Exposición teórica, participación activa de los alumnos, dinámica grupal y ayudas de instrucción.

Informes e inscripciones

Av. Elmer Faucett 2889, Lima Cargo City - Callao

+ 51 (1) 513 8900 anexo 41231 / 981 176 527

talmatraining@talma.com.pe

