

SISTEMAS DE GESTIÓN DE LA SEGURIDAD OPERACIONAL (SMS)



Presentación del Curso

Desde hace bastante tiempo se está luchando por disminuir los siniestros en el transporte aéreo mundial, cada vez más se apunta hacia la interacción de factores técnicos y humanos como los principales desencadenantes de esta situación, tanto los debidos a la organización como los errores humanos de los trabajadores de "primera línea".

Más recientemente se integran técnicas como la del SMS para la gestión de la seguridad operacional, de manera a generar procesos sistémicos de prevención.

Si bien la aplicación forma de los Sistemas de Gestión de Seguridad es cada día más frecuente a la hora de evaluar cuestiones de seguridad, ciertas técnicas y conocimientos complementarios permiten ir más allá de las evidencias meramente cuantitativas que no resultan suficientes para determinar el origen del suceso analizado o para evaluar la aceptabilidad de un riesgo.

Objetivos

En este curso se pretende trabajar específicamente en estos aspectos, transmitiendo a los alumnos estrategias y herramientas válidas, como el Juicio de Expertos y otras, que permiten:

- observar,
- identificar,
- valorar
- reducir

las principales causas determinantes de los accidentes e incidentes en las operaciones de vuelo.

Metodología

Los contenidos se presentan de manera eminentemente práctica, con diferentes aplicaciones, casos reales y ejercicios.

Dinámicas de grupo mediante las técnicas de Role Play y Videoforum

Programa de contenidos

El curso se estructura fundamentalmente en el marco de las normativas de la OACI, a los que se agregan trabajos publicados sobre SMS en actividad de la aviación civil.

Destinatarios

Personal técnico, directivo y de vuelo de las empresas que operan en la aviación civil.

Materiales del curso

Manual del alumno
Informes de accidentes para el estudio de casos
Diploma acreditativo

Duración

Cinco jornadas de 6 horas cada una.
(posibles otras opciones)

Lugar

Formación in-company

