



## **CURSO DE SISTEMA DE GESTIÓN**

### **DE LA SEGURIDAD OPERACIONAL**

Este curso está destinado a personas de ambos sexos, sin restricción de edad u ocupación, que se encuentre asignada a labores operativas diarias dentro de cualquier industria y/o comercio, tanto sea en tareas de supervisión o ejecución.

El objetivo final perseguido por el Sistema es lograr la reducción sistémica de la tasa de incidentes y/o accidentes que podrían producirse en toda actividad productiva, mediante una adecuada identificación de los peligros y riesgos asociados a la actividad en cuestión.

#### **Descripción**

Un Sistema de Gestión de la Seguridad Operacional o SGSO (en inglés: *Safety Management System* o SMS), es una aproximación sistemática para la gestión de la seguridad operacional, incluyendo la organización, las líneas de responsabilidad, las políticas y los procedimientos necesarios así como un plan de implementación,

Es importante no confundir la Seguridad Operacional (Safety) con la Seguridad Física (Security). Mientras la primera trata de identificar y minimizar el riesgo de ocurrencia de accidentes e incidentes graves (prevención) derivados de la operación, la segunda se centra en vigilar posibles incidentes derivados, no de la operación, sino de ataques producidos intencionadamente por humanos contra bienes, infraestructuras y personas, como pueden ser actos de terrorismo, secuestros o a actos de interferencia ilícitos, etc. (protección).

La Seguridad Operacional o engloba los procesos y sistemas destinados a reducir el número de accidentes e incidentes. Aunque aplica a múltiples sectores comerciales o industriales, que necesiten llevar a cabo una operación lo más segura posible, reviste una especial relevancia en la industria de la Aviación, y concretamente en el Control del Tránsito Aéreo.

Así, la Seguridad Operacional debe ser básicamente proactiva y, más aún, predictiva, con el fin de identificar y prevenir, con la suficiente antelación, y a partir de incidentes menores, las posibles amenazas sobre el sistema para evitarlas o, en caso de ocurrir, mitigar sus efectos de forma que sean lo menos severos posibles.

#### **Particularidades**

Este curso está compuesto de material teórico y práctico, el cual ponga en conocimiento de los cursantes las bases para poder detectar las situaciones a las cuales está expuesto durante la realización de las operaciones que se lleven a cabo durante su actividad laboral, deportiva, social u hogareñas.

Se pone a disposición de los cursantes las herramientas necesarias para poder detectar potenciales peligros, evaluar su riesgo en función de la severidad y la probabilidad de su ocurrencia, además de brindarle un criterio para decidir las acciones a llevar a cabo para lograr que la operación continúe con el mayor nivel de seguridad posible.

#### **Modalidad de cursado y duración del Curso**

El curso es llevado a cabo en modalidad presencial. La duración del curso está planificada para ser llevada a cabo en cinco (5) días. La carga horaria curricular obliga a que el cursado presencial deba ser llevado a cabo en jornada completa, de al menos 10 horas cátedra.

Existe la posibilidad de planificar el Curso, pudiendo llevarse a cabo en la cantidad de días y con la carga horaria que se ajuste a las necesidades de los interesados.

#### **Contacto:**

A través del mail [capacitación@topflymdp.com](mailto:capacitación@topflymdp.com), en la página [www.topflymdp.com](http://www.topflymdp.com) o en las Oficinas designadas de CEM English.