



CURSO GESTIÓN DE RIESGOS DE SEGURIDAD OPERACIONAL

OBJETIVO GENERAL:

Al finalizar este curso, los estudiantes estarán en la capacidad de gestionar y elevar a un nivel óptimo los factores de riesgo que afectan la Seguridad Operacional en sus organizaciones.

PERFIL DEL EGRESADO:

Finalizado satisfactoriamente el curso el participante tendrá las competencias necesarias para ejecutar las tareas de Gestión de Riesgos de Seguridad Operacional en sus organizaciones.

OBJETIVOS ESPECÍFICOS:

1. Reconocer el contenido temático y las actividades a ser desarrolladas durante la impartición del curso.
2. Demostrar con facilidad dominio de los principios, generalidades y beneficios de la gestión de los riesgos de la seguridad operacional.
3. Reconocer y diferenciar los principales conceptos asociados a la gestión de riesgos de la seguridad operacional.
4. Identificar y analizar los peligros de seguridad operacional existentes en las operaciones de nuestras organizaciones.
5. Evaluar los riesgos de seguridad operacional asociados a los peligros existentes en las operaciones de nuestras organizaciones.
6. Establecer controles para el control/mitigación de los riesgos de seguridad operacional existentes en las operaciones de nuestras organizaciones.
7. Reconocer las implicaciones del error humano y establecer controles para su mitigación.
8. Implementar un proceso de gestión del riesgo de seguridad operacional en nuestras organizaciones.
9. Implementar correctamente los controles derivados de la gestión del cambio a las operaciones de nuestras organizaciones.



Horas: 35 horas



Modalidad: Virtual



Cupo Máximo: 25 estudiantes

ESTRUCTURA MODULAR

No.	MÓDULOS
1	Estructura del curso.
2	Necesidad de la gestión del riesgo en aviación.
3	Conceptos básicos de la gestión del riesgo.
4	Identificación y análisis del peligro.
5	Evaluación del riesgo.
6	Control y mitigación del riesgo.
7	El factor humano.
8	Proceso de gestión del riesgo.
9	Gestión del cambio.

REQUISITOS DE INGRESO:

- ✓ El curso debe ser dirigido a personal vinculados estrechamente al SMS y/o SSP.
- ✓ Haber completado el Curso Básico SMS.

METODOLOGÍA:

Las técnicas utilizadas son: exposición, lectura, actividades prácticas grupales, estudio independiente, y discusiones grupales.



PARA MÁS INFORMACIÓN:

COMPLEJO AERONÁUTICO DOMINICANO
LIC. NORGE BOTELLO FERNÁNDEZ

Punta Caucedo, Provincia Santo Domingo, República Dominicana.

Tel: 809.633.1100 Ext: 2505 / 2517 / 2507

Correo: info@asca.edu.do

SÍGUENOS EN:



Academia Superior de
Ciencias Aeronáuticas



asca_rd



Visítanos: www.asca.edu.do