



Módulo 1
Introducción al Taller/Seminario
Sobre análisis de riesgo aplicando la
metodología del SMS

1



- **Parte I** – *Presentación de facilitadores y participantes*
- **Parte II** – *Objetivos, concepto, contenido y estructura del taller/seminario*
- **Parte III** – *Información administrativa*

2



Presentación de participantes

5 preguntas que ayudan a conocernos mejor

- ¿Cuál es el nombre que prefiere que lo llamen?
- ¿Dónde trabaja?
- ¿Cuál es la designación de su puesto de trabajo?
- ¿Cuáles son sus responsabilidades principales?
- ¿Porqué está participando en este taller?
 - Defina sus expectativas

3



Objetivos del taller/seminario

- Analizar aspectos generales del SMS
- Programas RNAV5 y ATSR0
- Identificación de peligros y gestión de los riesgos de seguridad operacional en programas RNAV5 y ATSR0

4



Contenido del taller

- Módulo 1* -Introducción al Taller /Seminario
- Módulo 2* -Análisis de los aspectos generales del SMS
- Módulo 3* -Programa de Implantación RNAV5 y ATSR0
- Módulo 4* - Conceptos básicos de seguridad operacional

5



Contenido del taller

- Módulo 5* – Identificación de Peligros
- Módulo 6* – Gestión de Riesgos
- Módulo 7* -Proceso de evaluación de la seguridad operacional
- Módulo 8* -Contenido del Estudio de Seguridad/Plan de Seguridad

6



Horario de actividades

- 0830/1030 Actividades del Taller
- 1030/1045 Pausa para Café
- 1045/1230 Actividades del Taller
- 1230/1300 Pausa para Café
- 1300 /1500 Actividades del Taller

7



Recomendaciones en caso de sismo

- Durante un sismo
- Después de un sismo
- Salidas de emergencia de las instalaciones de la OACI – Tercer y Cuarto Piso

8



Durante un sismo

- Mantenga la calma.
- Aléjese de las ventanas; no salga por los balcones; no utilice ascensores.
- Ubíquese en las zonas de seguridad internas previamente identificadas.
- Evacue el lugar solamente si las condiciones lo permiten, caso contrario, minimice sus movimientos.

9



Después de un sismo

- Proceda a evacuar el lugar puesto que se pueden producir réplicas.
- La evacuación del lugar debe realizarse manteniendo la calma, en forma rápida y segura a través de las rutas que sean indicadas.
- Permanezca en el lugar de evacuación hasta tanto el equipo de seguridad del edificio, verifique si existe riesgo en las instalaciones.

10



Salida de emergencia de las instalaciones de la OACI – P°3 y 4

- Ubicada frente al área de ascensores, se encuentran dos escaleras para emergencias.
- Ambas escaleras finalizan en el primer piso del edificio, en el área de la entrada principal.
- Descienda las escaleras. No empuje ni corra; manténgase en fila siguiendo una sola dirección; hable lo menos posible.


11



Salida de emergencia Cont.

- Salga del edificio para dar paso libre.
- Una vez afuera del edificio, dirijase hacia su izquierda hacia el lugar de evacuación, que se encuentra cruzando la Avenida Víctor Andrés Belaúnde.
- Preste atención a las indicaciones que pudiera hacer el equipo de seguridad.
- Se le comunicará cuando pueda volver sin peligro a las instalaciones.

12



¿ Preguntas?

13



Módulo 1
Introducción al Taller/Seminario
Sobre análisis de riesgo aplicando la
metodología del SMS

14
