



## TALLER: EQUIPO DE PROTECCIÓN RESPIRATORIA

Un equipo de respiración autónomo operaciones de emergencia o para trabajos en los cuales se está o se pueda estar en ambientes IDLH, lo usan los bomberos, y otros trabajadores para proporcionar aire respirable en ambientes IDLH (peligro inmediato para la Vida y la Salud) El término "independiente" significa que el conjunto de la respiración no depende de un suministro a distancia ( por ejemplo , a través de una manguera larga)

<b>Cumplimiento normativo:</b>	NOM-002-STPS-2010 NOM-005-STPS-1998 NOM-010-STPS-1999 NOM-017-STPS-2001 NOM-018-STPS-2000	NOM-004-SCT/2000 NOM-005-SCT/2000
<b>Dirigido a:</b>	Personal involucrado en el manejo, transporte y almacenamiento de sustancias químicas peligrosas, tema obligatorio para personal de brigadas de respuesta a emergencias.	
<b>Objetivo general:</b>	Que el participante adquiriera los conocimientos suficientes para manejarse de manera segura en su trabajo ante la eventual contaminación atmosférica por sustancias químicas peligrosas	
<b>Objetivo de desempeño I:</b>	El participante en su centro de trabajo identificara los peligros y evaluara los riesgos que pudiesen derivar de la eventual presencia de sustancias químicas peligrosas en el medio ambiente	
<b>Objetivo de desempeño II:</b>	El participante en su centro de trabajo identificara los peligros y evaluara los riesgos que pudiesen derivar de la eventual presencia de sustancias químicas peligrosas en el medio ambiente	
<b>Beneficios para la Empresa:</b>	--Cumplimiento normativo --Transferencia de costos de la respuesta a emergencias al renglón de la prevención, anteponiéndose a las probables pérdidas	
<b>Bloques temáticos:</b>	--Identificando los peligros y evaluando los riesgos --Riesgos atmosféricos --Clasificación, tipos y modelos de ERA --Usos de los ERA --Partes del equipo --Alcances y limitaciones --Cuando y como utilizar un ERA --Recomendaciones de cuidados y mantenimiento de los ERA --Prácticas 1,2,3,4,5,	
<b>Duración:</b>	4 HORAS	
<b>Mecánica de desarrollo:</b>	--Este seminario taller se desarrolla en aula y campo	
<b>Materiales:</b>	--Manual del estudiante proporcionado por SASI --Equipos ERA proporcionados por SASI --Espacios proporcionados por la empresa contratante	
<b>Validación:</b>	Constancia para los participantes y para la empresa, con registros STPS Y PROTECCION CIVIL	
<b>Lugar:</b>	Centro de trabajo de la empresa contratante	

### SASI-VERTICAL

Calle 59 # 906 por 104 y 112 Fracc. Las Américas II Mérida, Yucatán, México C.P. 97302  
[sasiseguridad@gmail.com](mailto:sasiseguridad@gmail.com) [sasiseguridad.ventas@gmail.com](mailto:sasiseguridad.ventas@gmail.com) [sasi.centrocapacitacion@gmail.com](mailto:sasi.centrocapacitacion@gmail.com)  
 Tel. 999 195 52 11 / 9993156367