

PRL EN TRABAJOS CON ESPACIOS CONFINADOS



	PRESENCIAL		
	Duración: 8 H	Horas presenciales: 8 H	Horas online: 0 H
	Familia: PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES Y MEDIOAMBIENTE Área: GENERAL PRL		
	Dirigido a: - Trabajador@s, personas desempleadas, autónomos, personal de dirección, que deseen adquirir, mejorar o afianzar los conocimientos teórico-prácticos relacionados con su puesto de trabajo		
	Objetivos: Obtener los conocimientos necesarios para poder trabajar en espacios confinados, identificando los riesgos laborales existentes y las medidas preventivas a adoptar para minimizar o eliminar los mismos.		
	Metodología: La metodología será activa y participativa, en el que el formador será un facilitador de los contenidos teórico- prácticos, utilizando los medios didácticos para transmitir los conceptos teóricos exponiendo a los alumno/as a situaciones reales que se dan en su trabajo diario para mejorar sus competencias y su competitividad dentro de su empresa.		
	Contenidos: Introducción 1. Descripción de la actividad laboral 2. Tipos de espacios confinados 3. Valoración de los riesgos en espacios confinados 4. Riesgos laborales del personal que trabaja en espacios confinados 4.1. Factores de riesgo relacionados con la seguridad 4.1.1. Caídas al mismo nivel 4.1.2. Caídas de personas a distinto nivel 4.1.3. Golpes contra objetos inmóviles 4.1.4. Atrapamientos y cortes 4.1.5. Golpes/cortes por objetos o herramientas 4.1.6. Proyecciones de fragmentos o partículas 4.1.7. Contacto térmico 4.1.8. Contactos eléctricos 4.1.9. Riesgos derivados de la soldadura eléctrica y autógena 4.2. Factores de riesgo relacionados con la exposición a contaminantes:		

- 4.2.1. Contactos con sustancias químicas peligrosas
- 4.2.2. Asfixia
- 4.2.3. Incendio y explosión
- 5. Medidas preventivas para el control de trabajos en atmósferas peligrosas
- 5.1 Autorización de entrada al recinto
- 5.2 Medición y evaluación de la atmósfera interior
- 5.3 Medición de oxígeno
- 5.4 Medición de atmósferas tóxicas
- 5.5 Aislamiento del espacio confinado frente a riesgos diversos
- 5.6 Ventilación
- 5.7 Vigilancia externa continuada
- 6. Equipos de protección individual