

RIESGOS DURANTE LOS TRABAJOS EN ESPACIOS CONFINADOS



	ONLINE		
	Duración: 10 H	Horas presenciales: 0 H	Horas online: 10 H
	Familia: PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES Y MEDIOAMBIENTE Área: GENERAL PRL		
	Dirigido a: Trabajador@s, personas desempleadas, autónomos, personal de dirección, etc. que deseen adquirir, mejorar o afianzar los conocimientos teórico-prácticos relacionados con su puesto de trabajo o su pasada, presente o futura trayectoria laboral, con una formación académica acorde con las exigencias requeridas para realizar la acción formativa con aprovechamiento.		
	Objetivos: Obtener los conocimientos necesarios para poder trabajar en espacios confinados		
	Metodología: Metodología basada en la realización de la formación a través de una plataforma de teleformación o e-learning, permitiendo al alumn@ interactuar con el tutor/a, a través de tutorías personalizadas y otras herramientas como chat, foros, etc., desde un desarrollo planificado y sistematizado de la acción formativa, permitiendo al alumno realizar la formación desde cualquier lugar y a en todas las franjas horarias, evitando así desplazamientos pudiendo conciliar vida familiar y laboral. El contenido se basa en paquetes SCORM, vídeos, actividades, exámenes, etc.		
	Contenidos: Módulo 1: Introducción. Definiciones. Riesgos laborales 1.1. Definiciones. 1.2. Tipos de espacios confinados. 1.3. Motivos y acceso a espacios confinados. 1.4. Riesgos Generales y específicos. 1.5. Control de acceso. 1.6. Medidas preventivas generales. Módulo 2: Permisos de trabajo 2.1. Introducción. 2.2. Campos de aplicación. 2.3. Responsabilidad en los permisos de trabajo. 2.4. Aseguramiento de acondicionamientos peligrosos, elementos incorporados (medios		

de servicio) y conexiones.

2.5. Permiso de acceso a recintos confinados.

2.6. Responsabilidad en el permiso de trabajo.

2.7. Permiso de trabajo en espacios confinados.

2.8. Prohibiciones en el permiso de trabajo.

2.9. Permiso de fuego.

Módulo 3: Instrucciones de seguridad

3.1. Introducción de seguridad de acceso y trabajos en espacios confinados.

3.2. Pasos a seguir para el acceso a espacios confinados.

3.3. Normas generales.

3.4. Sustancias que pueden estar presentes y sus riesgos más significativos.

3.5. Actuación en caso de emergencia.

3.6. Equipos de protección individual y medios auxiliares.

Módulo 4: Accidentes típicos

- Asfixia en una cámara de conducción telefónica.
- Asfixia en un silo de almacenamiento de hierba.
- Asfixia en una arqueta de conducción de agua potable.
- Asfixia/intoxicación en un remolque compactador de RSU.
- Asfixia/intoxicación en una arqueta de aguas fecales.
- Asfixia en una cuchara de colada de fundición.
- Explosión de un tanque de la industria papelera.
- Intoxicación en un molino de carbón.
- Intoxicación en un conducto de aire acondicionado