








ESPACIOS CONFINADOS. RIESGOS Y MEDIDAS PREVENTIVAS



	PRESENCIAL		
	Duración: 2 H	Horas presenciales: 2 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, etc. que deseen adquirir, mejorar o afianzar los conocimientos teóricos relacionados con su puesto de trabajo o su pasada, presente o futura trayectoria laboral.		
	Objetivos: Sensibilizar a los trabajadores sobre los riesgos asociados a las tareas en espacios confinados y formar sobre las medidas preventivas.		
	Metodología: Metodología activa y participativa, basada en la explicación y demostración de los contenidos utilizando los medios didácticos adecuados para la transmisión de del conocimiento fomentando la participación e implicación de los alumna@s a través de la realización de actividades, desarrollándose en un ambiente de buena comunicación entre alumno y formador		
	Contenidos: 1. Introducción 1.1. Definición. 2. Tipos de espacios confinados. 3. Motivos de acceso. 4. Riesgos. 4.1. Riesgos generales. 4.2. Riesgos específicos. 4.3. Accidentes. 5. Causas frecuentes de accidentes. 6. Medidas preventivas para el control de trabajos en atmósferas explosivas. 6.1. Autorización de entrada al recinto. 6.2. Medición y evaluación de la atmósfera interior. 6.3. Medición de oxígeno. 6.4. Medición de atmósferas inflamables o explosivas. 6.5. Medición de atmósferas tóxicas. 6.6. Aislamiento del espacio confinado frente a riesgos diversos. 6.7. Ventilación. 6.8. Vigilancia externa continuada. 6.9. Formación. 7. Equipos de protección individual. 8. Prevención de incendios. 9. Permiso de trabajo.		