

Curso de Recintos Confinados

Según R. D. 2177/04



Cursos prácticos



Uno de los trabajos más peligrosos en la industria es el trabajo en espacios confinados. Es por eso que debemos proteger a nuestros empleados. Este curso está diseñado para proteger a los trabajadores que deben de entrar a espacios confinados. Algunos de los peligros que podemos encontrar son atmósferas tóxicas, explosivas, o asfixiantes, también encontramos peligros de envolvimiento, atrapamiento, y muchos otros peligros. Durante el curso aprenderán a identificar los espacios confinados que requieren permiso, el prevenir la entrada a personal no autorizado, y a proteger a los trabajadores mediante un programa de permisos de entrada a espacios confinados.

¿A quién va dirigido?

A trabajadores que por su actividad profesional realicen trabajos en espacios confinados y necesiten adquirir los conocimientos necesarios en cuanto a normas generales de seguridad y prevención y las aplicaciones de los principios básicos de seguridad en la ejecución de las maniobras que se requieren en este tipo de escenarios.



Objetivos

- Adquirir los conocimientos básicos en seguridad y prevención para la realización de trabajos en espacios confinados.
- Conocer y utilizar adecuadamente los medios de protección colectiva y los equipos de protección individual.
- Conocer los riesgos existentes en la realización de trabajos en espacios confinados, aprender a detectarlos y aplicar las medidas adecuadas para realizar la maniobras necesarias de forma segura.
- Aplicar con éxito los requerimientos legales exigibles en el marco de la Ley de prevención de riesgos laborales.
- Adquirir conocimientos y experiencia básico en la realización de maniobras de autorrescate y evacuación.



Presencial



Duración: 8h



Curso de Recintos Confinados Según R. D. 2177/04

Metodología

CLASES PRESENCIALES: Explicación formativa apoyada por material visual (presentación mediante ordenador más proyector), buscando la participación activa de los asistentes por medio de preguntas directas.

CLASES PRÁCTICAS: Un monitor explicará las prácticas a realizar acompañando en todo momento al alumno para comprobar que se desarrollan correctamente.

Contenido del curso

TEÓRICA

- Legislación y normativa aplicable de los espacios confinados
- Definición y tipos de espacios confinados.
- Identificación de los riesgos.
- Medidas preventivas.
- Situaciones y actuación en caso de emergencias.

PRÁCTICA

- Utilización de EPI'S práctica básica con equipos de medición portátil:
- Adiestramiento en el uso de equipos portátiles de medición de gases.
- Ventajas e inconvenientes, riesgos asociados a su uso, limitaciones de los equipos, calibraciones e interpretación de datos.
- Observar sus respuesta (alarmas acústicas, visuales y por vibración) frente a la presencia de diversos agentes químicos o cambios en la condiciones normales de la atmósfera.
- Práctica básica sobre ventilación
- Maniobras de acceso y salida
- Técnicas de ascenso y descenso Autónoma (Individual) y Asistida (Por medio de compañero)
 - Práctica básica con equipos de protección respiratoria
 - Emergencias (Evacuación y Rescate).



Cursos prácticos

