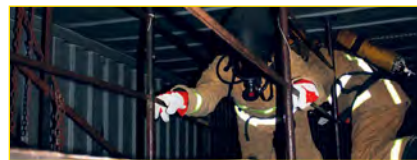


Curso práctico de protección de las vías respiratorias

Volver a índice

Objetivo del curso

Los alumnos se instruirán sobre los riesgos que supone trabajar en ambientes con atmósferas peligrosas, aprenderán a reconocer dichos ambientes y a utilizar los equipos y medios necesarios para prevenir accidentes.



Dirigido a

- Personal de compañías dedicado a la inspección y reparación de instalaciones singulares.

Contenido

Teoría: Tipos de atmósferas peligrosas. Introducción a la toxicología. Vías de penetración al cuerpo humano de las sustancias tóxicas. Unidades de medición de atmósferas tóxicas. Estudio de las sustancias peligrosas. Identificación del riesgo. Equipos de medición. Equipos de protección de las vías respiratorias. Tipos y aplicaciones. Penetración en espacios cerrados. Equipo de protección personal. Normas básicas de actuación en primeros auxilios.

Prácticas: Identificación de sustancias peligrosas. Medición de atmósferas deficientes de O₂. Medición de elementos tóxicos. Equipos respiratorios. Toma de datos antes de entrar en espacios cerrados. Orientación y rescate en espacios cerrados. Actuación con equipos autónomos de respiración en siniestro con productos químicos. Reparación en arqueta con atmósfera deficiente en O₂.



Duración

3 días (24 horas lectivas: 10 de teoría y 14 de prácticas).

Lugar de impartición

Centro Formación Contra Incendios y Emergencias ILUNION Seguridad. BRUNETE (Madrid). Tel 918158396.

Incluido en el curso

- Ropa de trabajo y E.P.I.'s.
- Seguro de accidentes y R.C.
- Manual didáctico en pdf.
- Diploma acreditativo.
- Bocado.
- Comida.
- Opcional: Servicio de autobús desde Madrid a nuestras instalaciones y regreso.

