7.CURSO DE SEGURIDAD EN LOS TRABAJOS CON ESPACIOS CONFINADOS-16 HORAS

OBJETIVOS

Dotar de los conocimientos teórico-prácticos sobre los procedimientos y normas de seguridad a seguir en los trabajos en espacios confinados. Contribuir a una ejecución más segura del trabajo. Dar a conocer las herramientas, equipos auxiliares y de protección individual (EPIS) relacionados con la materia impartida. Repasar y mejorar los procedimientos que tienen las empresas. Legislación de la materia a impartir. Ampliar conocimientos en actuaciones de rescate y extinción de posible fuego.

CONTENIDOS

- -Tipos de espacios confinados.
- -Identificación de riesgos generales y específicos presentes en los trabajos en espacios confinados.
- -Trabajos en espacios confinados. Equipos de detección de gases.
- Equipos de respiración autónomos y semi-autónomos.
- -Procedimiento de trabajo en espacios confinados.
- -Técnicas de ascenso, descenso y rescate en espacios confinados.
- -Equipos de protección individual (EPIS).
- -Conservación y mantenimiento.
- -Medidas preventivas.
- -Actuaciones previas y durante la realización de trabajos en espacios confinados.
- -Introducción a las técnicas de rescate y operaciones de salvamento en caso de accidente en espacios confinados.

ormacros

DOCENTE: JOSÉ FÉLIX GONZÁLEZ MARTÍN. ARQUITECTO TÉCNICO.
TÉCNICO EN PREVENCIÓN EN RIESGOS LABORALES POR EL INSTITUTO MADRILEÑO DE FORMACIÓN.
"AUTORIZADO POR LA COMUNIDAD DE MADRID SEGÚN NÚMERO DE REGISTRO 18/005507.9/07 DE FECHA 16/01/2007