

Espacios confinados Telco



DIRIGIDO A

Trabajadores cuya actividad se desarrolle en espacios confinados, tales como cámaras de registro, recintos subterráneos, etc.

OBJETIVOS

- Proporcionar los conocimientos requeridos y estar capacitado para poder prestar servicios en espacios confinados. Conocer las normas, procedimientos y medidas preventivas para el acceso, permanencia y rescate en espacios confinados.

CONTENIDOS

INTRODUCCIÓN

INTRODUCCIÓN A LOS ESPACIOS CONFINADOS

- Características de un espacio confinado.
- Clasificación de los espacios confinados en función de su geometría y del nivel de riesgo de su interior. Espacios confinados habituales en el sector Telco.
- Tipo de accidentes más frecuentes y las causas asociadas.
- Establecer la presencia de los recursos preventivos durante la realización de trabajos en espacios confinados.

RIESGOS Y MEDIDAS PREVENTIVAS ASOCIADAS A LOS ESPACIOS CONFINADOS

- Riesgos y medidas preventivas generales.
- Riesgos específicos de los espacios confinados.
- Medidas preventivas específicas para el trabajo en espacios confinados.
- Señalización y balizamiento.
- Identificar las diversas atmósferas peligrosas.
- Procedimiento de acceso y permanencia: actuaciones previas al acceso, ventilación, entrada con ERA.
- Procedimiento de rescate. Equipos específicos (trípode, ERA).
- Consignas de actuación ante accidentes y emergencias. Protocolo PAS.

ACTUACIONES PREVIAS A LA ENTRADA DE UN ESPACIO CONFINADO

- Verificar la diversa documentación de trabajo.
- Señalizar la zona de trabajo.
- Conocer, colocar y ajustar los equipos de trabajo.
- Conocer, colocar y ajustar los equipos de protección colectiva e individual.

DURACION

- 6 horas (2 horas teóricas y 4 horas prácticas).

MODALIDAD

- Presencial (cursos abiertos o cursos a medida de los clientes).

- Utilizar el equipo multidetector de gases.
- Utilizar los equipos de ventilación y achique.
- Utilizar los sistemas anticaídas en espacios confinados: instalación y utilización del trípode como dispositivo de anclaje y el anticaídas retráctil.

ACTUACIONES DURANTE LOS TRABAJOS EN UN ESPACIO CONFINADO

- Cumplir los protocolos de entrada y estancia en un espacio confinado.
- Abrir en condiciones seguras un espacio confinado.
- Acceder al mismo mediante: escalera de mano, descenso vertical, etc.
- Acondicionar la atmósfera interior y la zona de trabajo del espacio confinado.
- Recoger y retirarse tras la realización de los trabajos.

TÉCNICAS DE EVACUACIÓN Y RESCATE. ACTUACIÓN EN EMERGENCIA

- Evaluación de la situación de peligro y toma de decisiones de control.
- Rescatar, si es posible, a los trabajadores de forma segura: mediante el uso del torno y trípode de rescate, de retráctil con recuperador, o los equipos de respiración de emergencia.
- Recibir y atender a la persona accidentada en el exterior.