

PREVENCIÓN DE RIESGOS EN ESPACIOS CONFINADOS

E-LEARNING / AUTOINSTRUCCIÓN

E-LEARNING CON INSTRUCTOR 5H

OBJETIVOS

- Dar a conocer las principales características del trabajo en espacios confinados.
- Entregar herramientas prácticas que permitan tomar medidas preventivas para trabajar en forma segura en espacios confinados.

PROGRAMA

MÓDULO 1: FUNDAMENTOS DE ESPACIOS CONFINADOS

- Antecedentes e importancia de la prevención en espacios confinados.
- Objetivos del manual.
- Alcances (Población Objetivo y Usuaría).
- Marco Legal relevante.
- Definición y Generalidades de Espacio Confinado.
- Tipos de Espacios Confinados (Abiertos vs Cerrados).
- Clasificación de Espacios Confinados según peligrosidad (Clase A, B, C).

MÓDULO 2: IDENTIFICACIÓN Y EVALUACIÓN DE RIESGOS

- Clasificación de Riesgos: Generales (Operacionales) y Específicas.
- Descripción de Riesgos Generales u Operacionales.
- Descripción de Riesgos Específicos (Atmosféricos).

DIRIGIDO A:

Este curso está orientado a jefes de área, cargos técnicos, y personal en general.

ENTREGABLE AL ALUMNO:

- Manual del alumno

PREVENCIÓN DE RIESGOS EN ESPACIOS CONFINADOS

E-LEARNING/AUTOINSTRUCCIÓN

E-LEARNING CON INSTRUCTOR 5H

MÓDULO 3: MEDIDAS PREVENTIVAS Y PROCEDIMIENTOS DE TRABAJO SEGURO

- Evaluación inicial: posibilidad de trabajo desde el exterior.
- Plan de trabajo escrito.
- Permiso de entrada.
- Aseguramiento del espacio confinado.
- Medición y evaluación de la atmósfera interior
- Ventilación
- Equipos de Protección Personal (EPP)
- Equipo Humano de Apoyo
- Herramientas de Trabajo
- Consideraciones durante el Trabajo al interior
- Planificación de Emergencias
- Control de la Salud
- Capacitación

DIRIGIDO A:

Este curso está orientado a jefes de área, cargos técnicos, y personal en general.

ENTREGABLE AL ALUMNO:

- Manual del alumno

EVALUACIÓN

- La escala de evaluación es del 0% al 100%, por concepto de evaluación teórica la nota mínima de aprobación será de un 80%.