



Curso Seguridad en trabajos cercanos al agua

Descripción del curso

Introducción:

PENDIENTE

Objetivos:

El participante podrá establecer los requisitos mínimos para la inspección, prueba y mantenimiento periódico de sistemas de protección contra incendios a base de agua, bajo los lineamientos de la OSHA.

Dirigido a:

Coordinadores, jefes y gerentes de seguridad y medio ambiente, brigadistas, personal de mantenimiento.

Instructor: Con más de 30 años de experiencia en la seguridad de trabajos cerca del agua.

8hr

De duración

Metodología: 50% teoría – 50% ejercicios y casos prácticos

1. Introducción a la seguridad en trabajos cercanos al agua

- Implicaciones de seguridad y salud
- Legislación
- Trabajos en o cerca del agua
- Leyes de seguridad y salud de protección contra ahogamiento
- Leyes de seguridad y salud de emergencias
- Importancia de la seguridad en trabajos cerca del agua
- Evaluación de riesgos
- Factores relacionados al trabajo cercano al agua

2. Evaluación de riesgos en trabajos cercanos al agua

- 5 pasos para el análisis de riesgos
- Equipo de protección personal
- El choque de agua fría y la inmersión
- Reducción de riesgos
- Consejos cuando se trabaja cerca del agua
- ¿Cómo transportar trabajadores?
- Trabajo de hombre solo
- Estándares médicos
- Equipo y sistemas para trabajar solo
- Seguridad y salud en trabajos cercanos al agua

3. Construcción cerca del agua

- Prevención de caídas
- Sistema de trabajo
- Plan de contingencias
- Rescate y procedimientos de emergencia
- Pruebas
- Revisión de mangueras
- Inspecciones/pruebas y mantenimiento

4. Conclusiones