



INGENIERIA ESPECIALIZADA EN NORMAS OFICIALES MEXICANAS

MEDIDAS DE PREVENCION Y COMBATE DE INCENDIOS





MEDIDAS DE PREVENCION Y COMBATE DE INCENDIOS

OBJETIVO:

El participante conocerá y aplicará las técnicas para prevenir el riesgo de incendio, y combatir conatos de incendio utilizando los medios a su alcance en el entorno de la empresa

TEMARIO:

- Introducción
- Teoría del fuego
- Causas de incendio y su prevención
- Clasificación del fuego.
- Precauciones generales
- Combate de incendios
- Recomendaciones generales de ataque de fuego
- Brigadas contra incendio
- Comportamiento al originarse un incendio
- Plan de emergencia de incendio
- Practica con equipo contra incendio
- Extintores
- Sistemas de CO2
- Sistemas de PQS

PRACTICA

- Practicas con mangueras chorros diferentes
- Juegos utilizando mangueras
- Aplicación de tácticas de aproximación con mangueras
- Apagado de conato de incendio con gasolina y Diesel
- Apagado de conato de incendio con gas L.P.

DURACIÓN: 7 horas

NO. DE PARTICIPANTES: 15 a 20 personas



METODOLOGÍA: Teórico – Práctico.

INCLUYE:

- Manual de trabajo
- Material de apoyo para el participante.
- Evaluación final del curso.
- Constancias DC3.
- Registro ante la STPS.

NO INCLUYE:

- Cofee – brake.

REQUERIMIENTOS:

SALA DE CAPACITACION

- Proyector.

PRACTICAS

- Se utilizará equipo de seguridad como, casco, careta, trajes de bombero completos, la practica deberá ser en algún área de la empresa que este libre y cuente con hidrantes para las practicas,
- Se requiere 1 extintor por cada 2 participantes
- Hidrantes, con mangueras y chiflones operativos
- Se requiere un tanque de gas de 20 kgs con al menos 10 kgs de carga