



VEKTOR
SCIENTES SALVET VITAM

Brigada de Control de Incendios Industriales

Descripción del Curso:

Este curso está diseñado para capacitar a los participantes en la prevención, control y extinción de incendios en zonas, instalaciones, industriales. Los asistentes aprenderán sobre las causas, origen de los incendios industriales, el uso de equipos de combate y extinción y las técnicas adecuadas para responder eficazmente ante emergencias de incendios.

Objetivos del Curso:

- **Prevención de Incendios Industriales:** Identificar, controlar, y minimizar los riesgos de incendio en instalaciones, equipos y sistemas, industriales.
- **Equipos de Extinción:** Conocer y manejar adecuadamente los diferentes equipos, sistemas de extinción de incendios.
(Fijos, Portátiles)
- **Técnicas de Control de Incendios:** Aplicar técnicas avanzadas y efectivas para
 - el control y extinción de incendios industriales.
- **Planificación de Respuesta:** Desarrollar y ejecutar planes de respuesta ante emergencias de incendio.
- **Seguridad Personal y del Equipo:** Garantizar la seguridad personal y del equipo durante las operaciones de combate, control y extinción de incendios.

Contenido del Curso:

1. **Introducción a los Incendios Industriales:** Conceptos básicos y características de los incendios en áreas, zonas, sectores industriales.
2. **Causas Comunes de Incendios:** Identificación de las principales causas, origen de incendios en instalaciones industriales.
3. **Equipos de Extinción:** conocimiento de tipos y uso adecuado de extintores, mangueras, sistemas fijos y móviles de extinción.
4. **Técnicas de Control de Incendios:** Métodos y estrategias para, controlar, combatir y extinguir incendios industriales.
5. **Planificación y Respuesta a Emergencias:** Desarrollo de planes de respuesta y acciones a tomar en caso de incendio.

contacto@acxa.cl - acxa.cl - +56229270444

Barros Errazuriz 1954 Oficina 1303, Providencia, Stgo. Chile



VEKTOR
SCIENTES SALVET VITAM

Brigada de Control de Incendios Industriales

6. Simulacros y Prácticas: Ejercicios prácticos y simulaciones de situaciones de incendio industrial.

7. Seguridad en Operaciones de Control: Medidas de seguridad para proteger a los equipos de respuesta a la emergencia y al personal durante las operaciones.

Duración del Curso:

El curso tiene una duración de 16 horas, distribuidas en dos jornadas de formación intensiva.

Certificación:

Al finalizar el curso, los participantes recibirán un certificado de competencia en el control de incendios industriales.

Dirigido a:

Este curso está dirigido a personal de plantas industriales, brigadas de emergencia, supervisores de seguridad, ingenieros de seguridad y responsables de la prevención y control, de incendios en instalaciones industriales.

Requisitos Previos:

No se requieren experiencia, conocimientos previos específicos, aunque se recomienda experiencia básica en seguridad industrial y manejo de equipos de extinción.

Metodología:

El curso combina capacitaciones teóricas, estudios de casos, ejercicios prácticos y simulaciones para asegurar una comprensión de los temas tratados y el desarrollo de habilidades prácticas en el control de incendios industriales.

contacto@acxa.cl - acxa.cl - +56229270444

Barros Errazuriz 1954 Oficina 1303, Providencia, Stgo. Chile