

CÓDIGO NFPA 2001/750: SISTEMA EXTINTORES DE INCENDIOS MEDIANTE AGENTES LIMPIOS Y AGUA NEBULIZADA

La norma NFPA 2001 sistemas de extinción de agentes limpios provee requisitos esenciales para mantener adecuadamente la ingeniería de estos sistemas de extinción de incendios de para que funcionen como se pretenda cuando sea necesario. La NFPA 750 norma define la diferencia entre los sistemas de niebla de agua y los sistemas de rociadores, aclara el propósito y los diversos tipos de aplicaciones que se benefician de los sistemas de niebla de agua.

CONTENIDO

Temario Día 1:

- Introducción a NFPA 2001.
- Introducción a agentes limpios.
- Medioambiente, salud y seguridad.
- Diseño del sistema de inundación total.
- Almacenamiento del agente.
- Red de tubería.
- Historia de Agua Nebulizada.

Temario Día 2:

- NFPA 750.
- Principios Generales.
- Tipos de Sistemas.
- Componentes de Sistemas.
- Aplicaciones de Sistemas de Agua Nebulizada.
- Diseño de Sistemas.
- Sistemas de Protección de Ocupaciones.
- Métodos de Generación de Agua Nebulizada.
- Abastecimiento de Agua y Ausencia de Medios de Atomización.
- Planos y Documentación.
- Aceptación del Sistema.
- Inspección, Prueba y Mantenimiento.

Temario Día 3 (medio día):

- Resumen general.
- Evaluación del curso.
- Examen final.

AGENDA

Fechas: 5 al 7 de septiembre 2018

Duración: dos días y medio

Carga Horaria: 20 horas

Horario: de 08:00 a 17:30 horas

Lugar: Auditorio CBHE
Av. Radial 17 y 1/2 y 6to Anillo
Santa Cruz - Bolivia

METODOLOGÍA

Los participantes obtendrán los conocimientos a través de una conferencia altamente técnica unida a ejercicios prácticos que facilitarán una cabal comprensión de los temas abarcados.

INCLUYE

- * Impuestos de Ley.
- * Norma original NFPA, en su última edición vigente en español.
- * Manual del participante, incluyendo el contenido del curso y los ejercicios prácticos.
- * Refrigerios mañana, tarde y almuerzo.
- * Certificado internacional NFPA de participación o aprobación.

INSTRUCTOR:

Ing. Juan Olivari

Ingeniero Industrial, miembro NFPA desde 1987 y certificado NFPA CFPS (Certified Fire Protection Specialist). Cuenta con 36 años de experiencia en seguridad humana y protección contra incendio con consistente incremento de responsabilidades en ingeniería, consultoría y diseño, gerencia de proyectos, ingeniería de campo y cumplimiento de códigos; tanto en sistemas automatizados de protección contra incendio basados en agua, como en riesgos especiales y sistemas de detección y alarma. Reconocido conocimiento integral de los códigos NFPA y del mercado Latino Americano. Instructor NFPA 72 y 20 y ex miembro del Comité de Loss Prevention en NFPA 600 del 2015. Ha trabajado en diferentes países, además de USA, tales como Perú, Puerto Rico, México, Ecuador, Panamá, Trinidad y Tobago, Jamaica, en proyectos "Highly Protected Risk" o altamente protegidos.

Contacto e información: Alberto Vasquez

E-mail: capacitación@cbhe.org.bo

Teléfono: (591)3-3538799

WhatsApp: (591) 79891193