

CÓDIGO NFPA 14: NORMA PARA LA INSTALACIÓN DE SISTEMAS DE TUBERÍAS VERTICALES Y MANGUERAS

Este seminario es altamente interactivo, utiliza un enfoque práctico que le enseña a los estudiantes a reconocer los métodos permitidos de diseño e instalación de los sistemas de tubería vertical y de mangueras para protección contra incendios. También conocerá los métodos apropiados de inspección y prueba de este tipo de sistemas.

CONTENIDO

Temario Día 1:

- Alcance y propósito de la norma.
- Componentes del sistema.
- Tipos de sistemas.
- Características de estaciones y conexiones de manguera.
- Tuberías y accesorios.
- Métodos de soporte.
- Mangueras y pitones.
- Dispositivos de regulación de presión.
- Métodos de instalación.
- Sistemas húmedos y secos.

Temario Día 2:

- Generalidades de diseño.
- Métodos de ubicación de las conexiones para manguera.
- Número de tuberías verticales.
- Limitaciones de presión.
- Tamaños mínimos de tubería.
- Método de diseño por cálculo hidráulico.
- Selección de bombas de incendio.
- Criterios de inspección, prueba y mantenimiento.
- Inspección, Prueba y Mantenimiento.

Temario Día 3 (medio día):

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

AGENDA

Fechas: del 3 al 5 de octubre 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:

Mauricio Bozzano

Ingeniero en Seguridad Ambiental egresado de la Universidad de la Marina Mercante de Buenos Aires (Argentina), con posgrado de Especialista en Seguridad contra Incendios de la Universidad Nacional de San Martín (Argentina), tiene más de 15 años de experiencia en protección contra incendios. Él es un consultor de empresas privadas y gubernamentales y un reconocido profesor universitario. Él es miembro de la Sociedad de Ingenieros de Incendios (SFPE) y Especialista Certificado en Protección contra Incendios (CEPI).

Contacto e información: Alberto Vasquez

E-mail: capacitación@cbhe.org.bo

Teléfono: (591)3-3538799

WhatsApp: (591) 79891193