

CÓDIGO NFPA 13: NORMA PARA LA INSTALACIÓN DE SISTEMAS ROCIADORES AUTOMÁTICOS

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 protección contra incendios por medio de rociadores automáticos. También conocerá los métodos apropiados de inspección y prueba de este tipo de sistemas.

CONTENIDO

Temario Día 1:

- Introducción a la Información General.
- Clasificación de Ocupaciones.
- Suministro de Agua.
- Tipos de Sistemas.
- Métodos de instalación.
- Requerimiento de los Sistemas.
- Limitaciones de área.
- Rociadores Especiales.

Temario Día 2:

- Enfoques de Diseño.
- Resultado de Diseño.
- Requisitos de demanda de agua.
- Componentes y uso de sistemas.
- Planos y cálculos.
- Almacenamiento.
- Aceptación de Sistemas.
- Pruebas de mantenimiento.

Temario Día 3 (medio día):

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

AGENDA

Fechas: del 13 al 15 de junio 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

Mike McDaniel

Ingeniero Mecánico egresado de la Universidad Estatal de Lousiana, fue Presidente de la Sociedad de Ingeniería Mecánica. Fundó F-Tec en 1999. Cuenta con la Certificación de Especialista en protección contra incendios de la NFPA, forma parte del Comité Técnico de NFPA 14, es presidente de AMRACI, fue miembro fundador y presidente del Capítulo Occidente de NFPA, miembro fundador del Comité Técnico de NFPA 3 y participa en muchas otras organizaciones internacionales con el fin de ayudar a aumentar la exposición y el conocimiento en materia de protección contra incendios y las necesidades de prevención de pérdidas.

Contacto e información: Alberto Vasquez

E-mail: capacitación@cbhe.org.bo

Teléfono: (591)3-3538799

WhatsApp: (591) 79891193