

Diseño, operación y mantenimiento de sistemas contra incendios a Base de Espumas.

Abril del 10 al 12 del 2024.



Inversión por participante: \$14,000MXN o \$700 USD más I.V.A.
24 horas

Objetivo del curso

- Identificar los conceptos básicos del diseño, alcance, operación aplicación y requerimientos generales para la inspección prueba y mantenimiento en sistemas a base de espumas de acuerdo con NFPA 11 y con las especificaciones de ingeniería de los fabricantes.

Contenido

- Principios de extinción de incendios.
- Tecnología de espumas.
- Laboratorio de espumas.
- Proporcionamiento y aplicación.
- Bases de diseño y aplicación (NFPA 11).
- Bases de cálculos (NFPA 11).
- Rutina de IPM para sistemas de espuma (NFPA 25).
- Análisis de refracción.
- Pruebas de descarga y aceptación.
- Práctica con diferentes equipos, la dosificación, aplicación, mantenimiento y pruebas.



Avalado por:



Incluye:

- Certificado de acreditación FIPTRAC SC® y DC-3.
- Manual del participante.
- EPP para el desarrollo de las prácticas.
- Kit de bienvenida.
- Coffe Break y Alimentos de medio día.
- EPP para el desarrollo de las prácticas.

Requisitos:

- Calculadora científica.
- Experiencia previa en la norma aplicable.
- Ropa de trabajo y zapato de seguridad.

Condiciones de inscripción y pago

- Para garantizar su lugar es **INDISPENSABLE** el envío del Formulario de inscripción y comprobante de pago mínimo 15 días antes del evento.
- A pagos realizados en México se deberá agregar el 16% de I.V.A.
- En caso de que un participante cancele dentro de los 7 días previos al curso se otorgará el reembolso del 50% de la inversión.
- FIPTRAC, S C. se reserva el derecho de cancelar o posponer las fechas de cursos.



5576861184|



contacto@fiptrac.com|



FiptracMX|



Fire Protection Training Center