

Curso práctico de inspección prueba y mantenimiento de sistemas contra incendio a base de agua (Basado en NFPA 25) y Mantenimiento técnico de bombas y motores contra incendio.

Septiembre del 22 al 27 del 2025.

48 horas, de 09:00 a 17:00 hrs.

Objetivo del curso:

Conocer el objetivo, alcance y aplicación de la NFPA 25, así como su interpretación general y conceptos sobre la IPM a través de manipulación práctica en equipos reales a través de la utilización de formatos de inspección, prueba y mantenimiento para sistemas a base de agua, comprender la importancia de la rutina de la inspección anual,

Contenido:

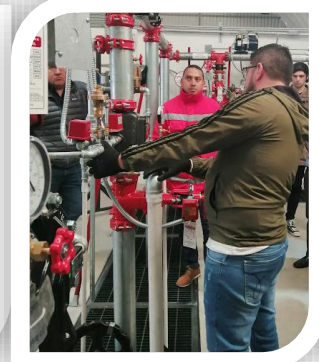
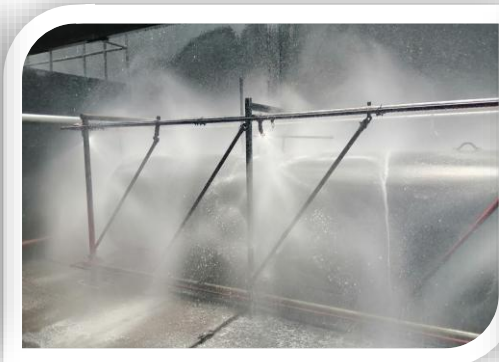
- Rutinas de IPM para:
 - a) Sistemas de rociadores (húmedos, secos, diluvio y pre- acción).
 - b) Bombas contra incendio y cálculos de curvas de eficiencia.
 - c) Tanques de almacenamiento de agua.
 - d) Sistemas de gabinete clase I, II y III.
 - e) Válvulas de componentes.
- Aplicación de pruebas de flujo en hidrantes y gabinetes.
- Practicaras con 13 válvulas diferentes y con cada uno de los diferentes sistemas de rociadores que existen.
- Realización de arranque y pruebas en bombas y tableros de control listado UL /FM.
- Activación de rociadores automáticos en el primer simulador de Fuego real en México.

Incluye:

- Certificado de acreditación FIPTRAC SC®. Y DC-3.
- Manual del participante.
- EPP para el desarrollo de las prácticas.
- Coffe Break.
- Alimentos de medio día.
- Créditos NICET 48 CPD

Requisitos:

- Llenar formulario de inscripción.
- Calculadora científica.
- Ropa de trabajo y zapato de seguridad.
- Conocimiento de la NFPA 25.
- Considerar que el curso es de un nivel intermedio.



**Curso práctico de inspección prueba y mantenimiento de sistemas contra incendio a base de agua (Basado en NFPA 25) y
Mantenimiento técnico de bombas y
motores contra incendio.**

Septiembre del 22 al 27 del 2025.

48 horas de 09:00 a 17:00 hrs.

Objetivo del curso:

Aprender el mantenimiento técnico aplicable a los equipos de bombeo a través de ejercicios de empaquetado de bombas y procedimientos de alineación; comprender los requerimientos mínimos para la inspección y prueba de los motores diésel y eléctricos, equipo de bombeo y su interacción con los tableros de control de acuerdo a las rutinas de mantenimiento marcado por el fabricante.

Contenido:

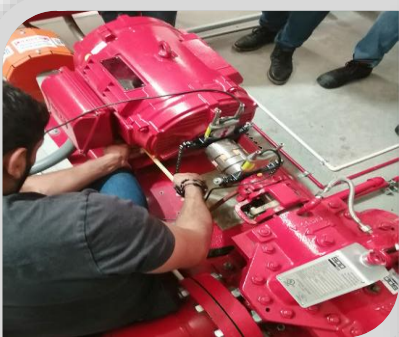
Programación básica de tableros de control de bombas contra incendios, empaquetado de bombas de carcasa horizontal, aplicación de un ejercicio de alineación de motor y bomba, rutinas de mantenimiento requeridas por los fabricantes de motores diésel y motores eléctricos, de pruebas de controladores de motores diésel y motores eléctricos, desarrollo de prueba de flujo anual de bombas contra incendio.

Con el apoyo de:



Inversión

\$27,900 MXN o \$1,430 USD más impuestos.



Curso práctico de inspección prueba y mantenimiento de sistemas contra incendio a base de agua (Basado en NFPA 25) y Mantenimiento técnico de bombas y motores contra incendio.

Septiembre del 22 al 27 del 2025.

Programa Lealtad

1er Curso	2 participantes o más	Descuento del 5%
2do Curso	1 participante o más	Descuento del 5%
3er Curso	1 participante o más	Descuento del 10%
4to Curso	1 participante o más	Descuento del 15%
5to Curso	1 participante o más	Descuento del 20%
10mo Curso	1 participante	BECA DEL 100%
Bomberos municipales, estatales o Voluntarios		Descuento del 5%
Miembros de la Asociación Mexicana de Protección contra incendios (AMPCI)		Descuento del 10%

Términos y condiciones:

Nuestro programa de LEALTAD aplica por razón social, ni los eventos ni Certificación TEEEX contabilizan para este programa, el descuento aplica sobre el precio de lista, todos los participantes deberán liquidar máximo 15 días antes del inicio de curso.

FIPTRAC S.C. Se reserva el derecho de cancelar o posponer fechas de cursos.

Información importante

Para garantizar tu participación es **INDISPENSABLE** el envío del formulario de inscripción y comprobante de pago, si pagas desde el extranjero considera el pago de **comisiones adicionales**.

- ✓ Para pagos realizados en México se les deberá agregar IVA a los precios aquí publicados.
- ✓ En caso de que el participante **cancele** dentro de los 7 días previos al inicio de curso se otorgara máximo el **50% de reembolso** de la inversión.
- ✓ **Traslados.** Para tu comodidad contamos con el servicio de traslados del AICM al Hotel Best Western Plus Pachuca . **Previa reserva.
- ✓ **Hospedaje.** Contamos con Convenios con diferentes Hoteles cercanos a FIPTRAC S.C. que incluyen: -Tarifa preferencial, -Desayuno y solo con el hotel Best Western Plus Pachuca incluye el transporte HOTEL-FIPTRAC-HOTEL.

www.fiptrac.com

Informes:



contacto@fiptrac.com



55 76 86 1184



Te esperamos en:

FIPTRAC SC Ubicado en Fraccionamiento Plutarco Elías Calles Lote 10, 43823, Corredor Huitzila - Tepojaco, Hidalgo, México.

Síguenos en:



FiptracMX