

15 AL 18 DE NOVIEMBRE, 2022

Certification
offered by TEEEX



CERTIFICACIÓN POR LA UNIVERSIDAD DE TEXAS A&M



PERSONAL CERTIFICADO EN BOMBAS ESTACIONARIAS DE PROTECCIÓN CONTRA INCENDIO

EN ESTE CURSO:

- ✦ Identificarás los requerimientos de diseño, selección e instalación de bombas estacionarias contra incendios de acuerdo con la NFPA 20
- ✦ Reafirmarás los conocimientos teóricos a través de las prácticas en nuestro laboratorio de bombas

CONTENIDO:

- ✦ Diseño de cuarto de bombas
- ✦ Definiciones y requerimientos generales de NFPA 20
- ✦ Bombas contra incendios para edificios de gran altura
- ✦ Bombas centrífugas
- ✦ Bombas de tipo turbina de eje vertical
- ✦ Bombas de desplazamiento positivo
- ✦ Motores eléctricos y controladores para bombas contra incendios
- ✦ Motores diésel y controladores para bombas contra incendios
- ✦ Accesorios y componentes del cuarto de bombas
- ✦ Pruebas de aceptación y desempeño

INSTRUCTOR:

ING. DOMENICO BRACA/CFPS

Ingeniero Mecánico egresado de la Universidad Simón Bolívar de Caracas

Certificado como CFPS y CEIPMSR por la NFPA y Miembro activo de la NFPA, NFSA y SFPE

Cuenta con una amplia trayectoria de 35 años de experiencia en ingeniería, consultoría y más de 3400 horas impartidas en capacitación, ha desarrollado y dictado una amplia variedad de cursos relacionados con la protección y sistemas contra incendios

INVERSIÓN POR PARTICIPANTE: \$28,000.00 MXN O \$1,400.00 USD
*MÁS 16% I.V.A. *SOLO PARA PAGOS EN MÉXICO



INCLUYE:

- ✦ Manual del participante
- ✦ Kit de bienvenida
- ✦ Certificado internacional de TEEEX (Texas Engineering Extension Service) a través de la Universidad de Texas A&M University System (Se entregará a los participantes en un plazo de 30 días).
- ✦ Certificado de acreditación FIPTRAC
- ✦ Servicio de cafetería y alimentos de medio día
- ✦ EPP para el desarrollo de las prácticas

¡SÓLO 15 LUGARES DISPONIBLES! MAYORES INFORMES E INSCRIPCIONES EN:



REQUISITOS:

Cada participante deberá traer:

- ✦ Calculadora científica
- ✦ Laptop
- ✦ Experiencia previa básica deseable en la NFPA 20 y normatividad aplicable
- ✦ Contar con NFPA 20 digital o impresa Ed. 2019
- ✦ Ropa de trabajo y zapato de seguridad

SERVICIOS ADICIONALES SIN COSTO:

- ✦ Traslados aeropuerto-hotel sugerido y FIPTRAC-aeropuerto (Únicamente aplica en los días y horarios establecidos)
- ✦ Traslados hotel sugerido-FIPTRAC-hotel sugerido (Únicamente aplica para participantes hospedados en el hotel sugerido y los horarios establecidos)

CONDICIONES INSCRIPCIÓN Y PAGO:

- ✦ Envío del formato de inscripción y comprobante de pago para garantizar su participación mínimo 30 días antes del evento
- ✦ FIPTRAC se reserva el derecho de cancelar o posponer las fechas
- ✦ En caso de cancelación de los participantes dentro de los 7 días previos al inicio del curso, solo se devolverá el 50% de la totalidad del curso



DATOS BANCARIOS PARA PAGO:

Estos son los datos para poder realizar pagos a favor de **FIPTRAC, S.C.**

El contratante deberá considerar y cubrir los gastos que pudieran generarse por paridad, impuestos y/o comisiones por transferencia del emisor y/o receptor de los fondos, para agregarlos al costo del curso.

A NOMBRE DE: **FIPTRAC, S.C.**

RFC: **FIP-191210-FM7**

MXN

USD (DÓLARES AMERICANOS)

BANCO NACIONAL DE MÉXICO (BANAMEX)

BANCO NACIONAL DE MÉXICO (BANAMEX)

Cuenta: 2142636 Sucursal: 7018

Cuenta: 9823543 Sucursal: 7002

CLABE Interbancaria: 002180701821426365

CLABE Interbancaria: 002180700298235436
SWIFT: BNMXXMM

PAGOS CON TARJETA DE CRÉDITO O DÉBITO: **Pesos mexicanos (MXN) y dólares americanos (USD)**

EVO PAYMENTS: Deberá seleccionar esta opción en su formulario de registro y contactarnos para generar el vínculo de pago a través de tarjeta de crédito o débito (Visa, MasterCard).

NOTA IMPORTANTE: De acuerdo a las nuevas disposiciones fiscales deberán anexar con el comprobante de pago, su constancia de situación fiscal para poder emitir la factura

