



NFPA 58
Código de Gas Licuado del Petróleo

CBHE Capacitación
capacitacion@cbhe.org.bo
WhatsApp: +59179891193

OBJETIVO

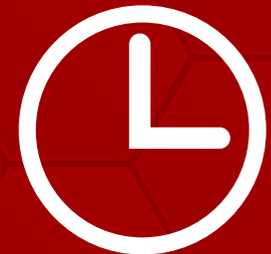
- Obtener un conocimiento práctico necesario para aplicar correctamente el Código de Gas Licuado de Petróleo y el Código de gas Combustible.
- Mejorar la seguridad de los sistemas utilizando gas combustible aprendiendo a establecer un programa de inspección, y conociendo qué precauciones debe tomar en diferentes ubicaciones.

DIRIGIDO A

Técnicos y profesionales que trabajan con sistemas de gas, y que están encargados del diseño, control y seguridad de sistemas contra incendios.

DESCRIPCIÓN

El curso está orientado a familiarizar al participante con la localización dentro de la norma y sus apéndices, criterios adecuados, las bases conceptuales y técnicas para diseñar, actualizar, construir, montar, instalar, operar, mantener e inspeccionar instalaciones y sistemas para su almacenamiento, distribución y aprovechamiento, mediante el conocimiento de materiales, accesorios, equipos, sistemas y procedimientos establecidos directamente en la Norma, o transcritos y referenciados de otras normas específicas para así hacer del uso y manejo del GLP una actividad segura y productiva, y alejarla de los riesgos de incendio y su impacto.



TIEMPO DE DURACIÓN
16 HORAS ACADÉMICAS

TEMARIO

- Introducción
- Equipo e instalación
- Trasiego y almacenamiento
- Transporte vehicular
- Instalaciones de distribución
- Sistema de combustible para motores
- Recipientes refrigerados
- Envíos y recepciones por vía Marítima

AGENDA

Fechas: 24 al 27 de Septiembre del 2024
Duración: 16 Horas
Días: 4 Días
Hora Bolivia: 09:00 a 13:30 Horas

INCLUYE

- Certificado de participación emitido por CBHE
- Certificado Internacional NFPA para quienes aprueben el examen teórico.
- Manual del Participante digital
- Acceso a la Norma NFPA última edición en español versión digital.

