

SERIE DE CLASES MAESTRAS SOBRE PROTECCIÓN CONTRA INCENDIOS

UTILIZANDO EL ÁRBOL DE CONCEPTOS SOBRE SEGURIDAD CONTRA INCENDIOS

Esta Clase Maestra ha sido diseñada por el *Fire Protection Institute*® (FPI).

CARGA HORARIA: Dos (2) horas de formación en un (1) día
PROFESOR: Jorge Vera, CEPI
PRE-REQUISITOS: Ninguno

REQUISITOS: Los participantes deberán tener:

- ✓ Inscripción y pago procesado.
- ✓ Conexión a internet con una banda de 1.5 Gbps (subir/bajar) o celular 3G o 4G/LTE.

PONENTES:

Jorge Vera, CEPI: Ingeniero graduado en la Universidad Garcilaso de la Vega en Lima, Perú y Certificado Especialista Protección contra Incendios (CEPI) por la NFPA. Él es un experto en la aplicación de la normativa NFPA, con extensa experiencia en evaluación, inspección y prueba de sistemas contra incendios, con 35 años de experiencia. Ha trabajado en proyectos industriales, petroleros, de generación eléctrica, mineros y en edificaciones comerciales. Ha sido Vicecomandante General del Cuerpo de Bomberos del Perú y actualmente es gerente de IFSC del Perú (www.ifsc.us), basado en Lima.



IFSC

INTERNATIONAL FIRE
SAFETY CONSULTING®

AUDIENCIA: Esta Clase Maestra está dirigida a responsables de la seguridad contra incendios en compañías e industrias, compañías especializadas en protección contra incendio, especialistas seguridad industrial y seguridad contra incendios, inspectores de riesgos en compañías de seguros, autoridades con jurisdicción y personas interesadas en la protección contra incendios en general.

OBJETIVO: Una manera eficiente para no solo establecer, sino comunicar los conceptos de seguridad contra incendios de una instalación es a través del Árbol de Decisiones de Seguridad Contra Incendios (*Fire Safety Concepts Tree*). Este webinar presenta esta metodología de análisis de riesgo de incendios cualitativo para cualquier proyecto.

CONTENIDO: Esta Clase Maestra presenta el Árbol de Conceptos de Seguridad Contra Incendios el cual proporciona una estructura general para analizar el impacto potencial de las estrategias de seguridad contra incendios que se pudieran instalar en una instalación o en un riesgo en especial. Esta metodología cualitativa de análisis de riesgos puede identificar lagunas y áreas de redundancia en las estrategias de protección contra incendios y en general es una ayuda para tomar decisiones de seguridad contra incendios. Durante la presentación se profundizarán los siguientes temas:

- ✓ El Árbol de Conceptos y la NFPA 550.
- ✓ La estructura del Árbol de Conceptos.
- ✓ Como se evalúa un proyecto y el procedimiento de utilización del Árbol de Conceptos.
- ✓ Limitaciones y equivalencias.
- ✓ Donde y cuando se debe utilizar la NFPA 551.
- ✓ Su utilidad para el análisis del Riesgo de Incendios

Copyright by FPI & IFSC, 2020. All Rights Reserved.
Propiedad Intelectual y Derechos de Autor del *Fire Protection Institute*®