

SERIE DE CLASES MAESTRAS SOBRE PROTECCIÓN CONTRA INCENDIOS

COMO PROTEGER CONTRA INCENDIOS UNA BODEGA DE ALMACENAMIENTO

Este curso ha sido diseñado por el *Fire Protection Institute*® (FPI)

CUANDO:	Por definir
DONDE:	En línea
CARGA HORARIA:	2 ½ horas
PONENTES:	Ing. Agustín Cavanese

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:



IFSC

INTERNATIONAL FIRE
SAFETY CONSULTING®

Ing. Agustín Cavanese: Ingeniero Industrial

Mecánico, Universidad de la República, Montevideo, Uruguay. Él es un experto en ingeniería de protección contra incendios con 10 años de experiencia, con énfasis en el diseño de sistemas de rociadores automáticos, sistemas en base a agua, espuma y gases limpios, diseño de sistemas de detección y alarma, y auditoria de diversos tipos de instalaciones, desde comerciales a industriales. Él es un Técnico Registrado ante la Dirección Nacional de Bomberos (DNB) y miembro de la National Fire Protection Association (NFPA). Él es subgerente de IFSC del Cono Sur (www.ifsc.us), basado en Montevideo, Uruguay.

AUDIENCIA: Este webinar está dirigido a compañías especializadas en protección contra incendio, personal de seguridad industrial, inspectores de riesgos en compañías de seguros, autoridades con jurisdicción y personas interesadas en la protección contra incendios en general.

OBJETIVO: Esta Clase Maestra (*Master Class*) es parte de una serie de capacitaciones especializadas sobre seguridad contra incendios. Es módulo se centra en entender cómo se protege una bodega de almacenamiento, ya sea almacenamiento en apilamiento de altura (*High Rack*) o almacenamiento misceláneo. El objetivo de este webinar es explicar donde y cuando se requieren, de acuerdo con

la normatividad de la NFPA y del *International Building Code* (IBC), sistemas de rociadores automáticos, mangueras, alarmas, detección de humo, resistencia al fuego estructural y vías de evacuación.

CONTENIDO: Esta Clase Maestra desarrolla los siguientes temas sobre la seguridad contra incendios de una ocupación de almacenamiento de mercancía:

1. Clasificación de los contenidos de una bodega de almacenamiento.
2. Características del apilamiento en altura.
3. Donde y cuando se requieren sistemas de protección contra incendios.
4. Características de diseño e instalación de rociadores de techo y estanterías.
5. Características de diseño e instalación sistemas de alarma y notificación.
6. Evaluación de la detección de humo.
7. Evaluación de hidrantes, conexiones para mangueras y gabinetes de mangueras.
8. Diseño y evaluación de los sistemas de evacuación.
9. Criterios para la especificación de protecciones pasivas

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