



WEBINAR - JORNADA GRATUITA PROTECCIÓN CONTRA INCENDIOS EN NAVES LOGÍSTICAS - OA49

JORNADA GRATUITA

Lugar de celebración

GOTOWEBINAR - AULA VIRTUAL DE CEPREVEN

Fechas

Del 14 al 15 de Julio

Duración

14 DE JULIO: 10H00 A 12H00

15 DE JULIO: 10H00 A 13H00

Dirigido a

Objetivo

El objetivo de esta Jornada es dar a conocer la problemática de los incendios en riesgos específicos de almacenamiento, así como los criterios técnicos de diseño e instalación de los sistemas de PCI y la integración de los requisitos de seguridad en el proyecto constructivo. Desde el punto de vista del usuario final se abordarán los beneficios que aportan el adecuado control y la puesta en marcha, por una tercera parte del proyecto. Así como la experiencia de las compañías aseguradoras en el tratamiento de este tipo de riesgos.

Programa

14 DE JULIO:

10:00-10:30 Los Sistemas de Detección en naves logísticas.

Albert Marsé

Jefe Ventas Nacional

DETNOV

10:40 – 11:10 Los Sistemas de Extinción por Agua: Rociadores Automáticos.

Luís Guillén Romero

Responsable de Ingeniería

FIRECONSULT

11:30 – 12:00 Aplicaciones de Sistemas de Espuma de Alta Expansión.

José de Antonio

Director Técnico

ENGINEERED FIREPIPING

15 DE JULIO:

10:00 – 10:30 El Control de Humos. Cálculo y Diseño de los SCTEH.

Bernardo Gálvez
Responsable de Ingeniería
KONEBA-GRUPO KOMTES

10:40 – 11:10 Experiencias en el Control y Certificación de Proyectos y Puesta en Marcha.

Miguel Vidueira
Director Técnico
SERVICIOS TÉCNICOS CEPRETEC

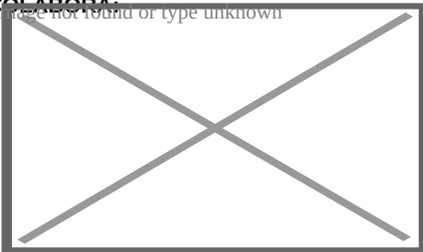
11:30 – 12:00 Métodos Avanzados de Diseño de Sistemas de Protección contra Incendios en Naves Logísticas.

Alejandro Adán
Project Manager Fire Engineering
COTTÉS

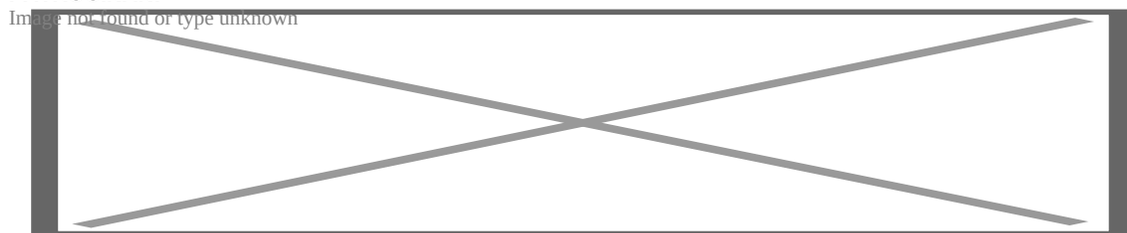
12:10 – 12:40 La Inspección del seguro. Problemática y malas prácticas.

Asensio Martínez
Ingeniero de Prevención
ALLIANZ

COLABORA:



PATROCINAN:



Profesorado

Documentación

Inscripción

Diploma