

Acto de presentación *on line*

GUIA DE DISEÑO PRESTACIONAL (PBD)

PARA LOS SISTEMAS DE PROTECCIÓN CONTRA INCENDIOS
EN NAVES INDUSTRIALES

25 de marzo de 2021

de 12.00 a 13.30 horas

El sector industrial-logístico sigue creciendo en todo el mundo. Ante esta situación, nos encontramos con nuevas necesidades y nuevos retos: alturas mayores, distancias mayores, grandes superficies de sectores, grandes entreplantas ocupadas, etc., excepciones que no se pueden resolver con los planteamientos prescriptivos tradicionales y que hay que abordar a través de planteamientos prestacionales sin mermar el grado de seguridad necesario.

El Clúster de Seguretat Contra Incendis (CLÚSIC), consciente de esta problemática, y a través del Grupo de Trabajo de Diseño Prestacional ha desarrollado una Guía de Diseño Prestacional para naves industriales. Esta Guía propone un planteamiento prestacional global mediante la definición de unos objetivos y criterios claros a la hora de trabajar en diseños prestacionales.

El próximo **25 de marzo** realizaremos el acto de presentación.

Programa

12.00 h. Bienvenida

12.10 h. Los retos de las grandes naves industriales

Sr. Luis Civantos, Technical Development Manager de Goodman

12.30 h. La problemática normativa prescriptiva actual y la intervención de bomberos en naves industriales

Sr. Carles Noguera, Jefe de Servicio de Prevención de Bombers de la Generalitat de Catalunya

12.50 h. Presentación de la Guía de Diseño Prestacional (PBD)

Sr. Jordi Salellas, coordinador del Grupo de Trabajo de Diseño Prestacional del CLÚSIC

13.10 h. Debate abierto

Inscripciones:

Exclusivamente a través de este
[enlace para inscripción](#)

Plazas limitadas.

Más información:

info@clusterincendis.com

Organiza



Colabora

