

Jornada técnica de aplicación de la

# GUÍA DE DISEÑO PRESTACIONAL (PBD)

PARA LOS SISTEMAS DE PROTECCIÓN CONTRA INCENDIOS  
EN NAVES INDUSTRIALES Y LOGÍSTICAS

**30 de junio de 2021**

[Inscripción aquí](#)

El pasado mes de marzo presentamos la Guía de diseño prestacional en naves industriales y logísticas en un acto on line abierto y gratuito para todos los interesados. Llegados a este punto, el Clúster de Seguretat Contra Incendis quiere profundizar en el alcance de la Guía y compartir los aspectos técnicos de cada uno de los objetivos y criterios recogidos en la misma.

Por todo ello, organizamos una nueva jornada, con mayor contenido técnico para profundizar en los aspectos más relevantes del documento.

El acto es abierto y gratuito, solo es necesaria la inscripción.

## PROGRAMA

### 10.00h. Bienvenida

**Elías López**, presidente del Clúster de Seguretat Contra incendis (CLÚSIC)

### 10.10h. Qué es la Guía de diseño prestacional para los sistemas de PCI en naves industriales y cómo se utiliza

**Jordi Salellas**, coordinador del Grupo de Diseño Prestacional del CLÚSIC

### 10.20h. Objetivos generales de evacuación e intervención

**Carles Noguera**, jefe de Servicio de Prevención de BOMBERS de la Generalitat de Catalunya

### 10.40h. Sistemas de evacuación, señalización e iluminación

**Pau Gavarró**, director de PERADEJORDI

### 11.00h. Sistemas de detección, alarma y control

**Fernando Rodríguez**, responsable comercial en PROTEC FIRE

### 11.20h. Estabilidad y resistencia al fuego

**Mercedes Lago**, jefa de proyectos en EFECTIS

### 11.40h. Sistemas para el control de humos y calor

**Jordi Salellas**, jefe del Departamento de Ventilación en Túneles en SODECA

### 12.00h. Sistemas para la mitigación y extinción.

**Xavier Querol**, director Zona Noreste de PEFIPRESA

### 12.20h. Suministro eléctrico

**David Jiménez**, jefe de Servicios Técnicos de ENGINYERS BCN

### 12.40h. Sistema de gestión en grandes naves logísticas

**Luis Civantos**, technical development manager de GOODMAN

### 13.00h. Debate - turno de preguntas

### 13.15h. Fin

Organiza



Colabora

