

Jornada

Seguretat en cas d'incendi en naus logístiques

Dimarts, 13 de novembre de 2018
Espai Bombers – Parc de la Prevenció
C/ Lleida, 30 de Barcelona

Organitza



CLÚSTER DE SEGURETAT
CONTRA INCENDIS



ESPAI BOMBERS
Parc de la Prevenció de Barcelona



Hi col·labora



ENGINEYERS | BCN

Enginyers
Industrials de Catalunya

PROGRAMA PREVIST

- 09.00 h. Inscripció
09.15 h. **BENVINGUDA**
Sr. Joan Pedreny, cap de la Divisió de Protecció Civil i Prevenció del Servei de Prevenció, Extinció d'Incendis i Salvament (SPEIS). Ajuntament de Barcelona
Sr. Pau Gavarró, president del Clúster de Seguretat Contra Incendis (CLÚSIC)
- LES NAUS LOGÍSTIQUES: REPTES ACTUALS**
- 09.30 h. **Sr. Joan Pedreny**, cap de la Divisió de Protecció Civil i Prevenció de l'SPEIS. Ajuntament de Barcelona
09.50 h. **Sr. Miquel Rejat**, Inspector i cap de Servei de la Subdirecció General Tècnica. Direcció General de Prevenció, Extinció d'Incendis i Salvaments, Departament d'Interior
10.10 h. **Sr. Luis Civantos**, Technical Development Manager de Goodman
- 10.30 h. Pausa-cafè
- SOLUCIONS ALS PRINCIPALS PROBLEMES**
- 11.00 h. **Estructura**
Sr. Quim Vilar, Fire Safety Engineer d'APPLUS
11.20 h. **Sectorització**
Sra. Xènia López, Business Development Manager d'INTISI
11.40 h. **Sistemes de detecció**
Sr. Albert Marsé, responsable de vendes nacional de DETNOV
12.00 h. **Sistemes d'extinció**
Sr. Marc Pérez, cap d'enginyeria de PCI de PREFIRE
12.20 h. **Sistemes de control de temperatura i evacuació de fums**
Sr. Jordi Salellas, project manager a SODECA
Evacuació
12.40 h. **Sr. Mariano de Leonardo**, CEO i soci fundador de KOSMOS GROUP
Sr. Emilio de Loaysa, delegat a Barcelona d'IMPLASER
13.00 h. **Manteniment**
Sr. Javier Vicente i **Sr. Jose Alfonso Lledó** de PROSEGUR
Asseguradores
13.20 h. **Sr. Enric Navall**, enginyeria de prevenció a ALLIANZ SEGUROS
13.40 h. **Cloenda**
Sr. Sebastià Massagué, director del SPEIS. Ajuntament de Barcelona

Inscripcions
Només en aquest [enllaç](#)
Informació
www.clusterincendis.com
A/e: info@clusterincendis.com

