



**cype**

WEBINAR

## **CYPEFIRE:** Caso práctico de una nave industrial



 **BIM**server.center

**Martes 24 de enero | de 11:00 h a 12:00 h |**

**Registro en la jornada**

Tal y como nos han pedido, el próximo martes 24 de enero a las 11.00 h vamos a celebrar otro webinar sobre CYPEFIRE. En este nuevo encuentro se realizará un caso práctico para resolver un diseño de seguridad en caso de incendio a partir de un modelo de BIM de un establecimiento industrial.

Nuestro software CYPEFIRE facilita la comprobación y verificación de la seguridad en edificios y establecimientos industriales en caso de incendio.

Puntos importantes de la presentación:

- Resolución de **casos de edificación (CTE-DB SI) y de establecimientos industriales (RSCIEI)**.
- **Nuevo entorno** de diseño 3D que **mejora la ergonomía y la utilización del programa**.
- Validación de **modelos arquitectónicos creados con cualquier programa** de modelado BIM (CYPE Architecture, Revit, Archicad, Allplan, etc.).
- Definición de **sistemas de cargas de fuego, sistemas de compartimentación y de evacuación, equipamientos, espacios para la intervención de bomberos**, etc.
- **Medición y presupuesto** de la instalación: **exportación a BC3 y compatibilidad con Arquímedes y Open BIM Quantities**.