

Guadalajara, a 14 de febrero de 2025

A TODOS/AS LOS/AS COLEGIADOS/AS

CIRCULAR núm. 05/25

Asunto: Webinar Gratuito “Soluciones Integrales para la Prevención de Incendios en Edificios”

Estimado/a compañero/a:

Te enviamos esta interesante Jornada:



The graphic features a background image of a modern office hallway with a fire extinguisher on the left and a fire alarm pull station on the wall. A semi-transparent white box is overlaid on the center of the image, containing the following text:

Webinar Gratuito -
“Soluciones Integrales para la Prevención de Incendios en Edificios”

Below the title, a horizontal line with circular endpoints spans the width of the text area. Underneath this line, the date and time are displayed:

19/02 **10:00h**

At the bottom of the graphic, there are two logos: on the left, the Schneider Electric logo with the slogan "Life Is On"; on the right, the COGITI logo with the text "Consejo General de Colegios Oficiales de Graduados e Ingenieros Técnicos Industriales de España".

El Consejo General, los Colegios Oficiales y Schneider Electric continuamos con el ciclo de “Los miércoles tecnológicos” presentando el próximo Webinar Gratuito titulado "Soluciones Integrales para la Prevención de Incendios en Edificios", que tendrá lugar el 19 de febrero 2025 a las 10:00 horas.

Durante la jornada, podrás conocer, de primera mano, las mejores prácticas las soluciones las innovadoras para la prevención de incendios, desde el cuadro eléctrico hasta la gestión integral del edificio, garantizando la seguridad y el cumplimiento normativo.

En la jornada intervendrán D. Jaume Rubio, LV Power Product Manager de Iberia de Schneider Electric Spain, D. Antonio Paz, Digital Buildings Product Manager de Iberia en Schneider Electric Spain y D.Vasiliy Markushin, Digital Energy Solution Architect de Iberia en Schneider Electric Spain .

El programa será el siguiente:

- Contexto y normativas de seguridad y gestión de edificios.
- Causas de un incendio en un edificio.
- Soluciones para la predicción del incendio:
 - PowerLogic HeatTag en el cuadro eléctrico.
 - Sistema contraincendios.
 - BMS y sistema de detección incendios para la supervisión.
- Ejemplos en una instalación / arquitectura.
- Turno de preguntas.

Para inscribirte pulsa en el siguiente enlace:

<https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSfWOYeIPvFJx8q29-7E3sDLrpNLFJmGEOxMn4BeuLChFDWiGg/viewform>

Con tal motivo, recibe un cordial saludo,

VºBº EL DECANO
Juan José Cruz García

EL SECRETARIO
José Manuel Caballero Gómez