



## CICLO PREVENCIÓN CONTRA INCENDIOS

### 1ª JORNADA

## SISTEMAS DE DETECCIÓN Y ALARMA DE INCENDIOS

La sección de Formación del Colegio, en colaboración con la empresa NSC SISTEMAS DE SEGURIDAD, S.L., ha organizado la siguiente Jornada Técnica: “**Sistemas de Detección y Alarma de Incendios**”.

### Objetivo

Ofrecer un conocimiento general de las leyes que regulan las instalaciones de protección contra incendios. Así como, de las pautas a seguir en el diseño de dichos sistemas. Entender las distintas tecnologías usadas en la detección de incendios y su principio de funcionamiento.

Cubrir las distintas soluciones de detección que requieren áreas especiales y aquellas clasificadas ATEX.

Será impartida por [D. Alfredo Álvarez Pérez](#) – Delegado Comercial.



### Temario

- Marco Reglamentario.
- Diseño, aplicación, puesta en servicio y uso de los sistemas de detección de alarma de incendios según la norma UN23007-14:2014.
- Tecnologías usadas en la detección de incendios .
- Detección en áreas clasificadas con riesgo de explosión.
- Detección en áreas especiales.
- Integración y Centralización de Sistemas.
- Determinación de la vida útil de los detectors.

**Se entregará, solamente, a los asistentes: USB con la presentación de la Jornada y Guía Técnica de Aplicación del RIPCI.**

**Fecha:** 4 de abril de 2019 de 18:00 a 20:00 h

**Duración:** 2 horas

**Número máximo de asistentes:** 150

**Precio:** Jornada gratuita para colegiados, no colegiados 10 €.

**INSCRIBIRME**

**Inscripción:** Si tienes cualquier duda o sugerencia sobre nuestros cursos de formación, puedes ponerte en contacto con nosotros a través del correo electrónico [cursos@coitim.es](mailto:cursos@coitim.es) o en el teléfono 914482400.



**El Decano**  
**José Antonio Galdón Ruiz**

**El Responsable de Formación**  
**Jorge Moreno Mohíno**