

# Seguridad contra incendios



Due Dilligence

Revisión  
de proyectos

Revisión de  
instalaciones

Ingeniería Básica

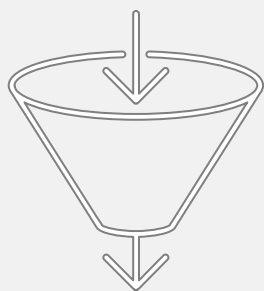
Formación  
Especialista

# Ingeniería Básica de Protección Contra Incendios



- » Necesidades de protección del establecimiento de acuerdo con el **RD 2267/2004** y **normativa de referencia** (NFPA, FM, Estándares de Aseguradoras).
- » **Planes de mejora** de seguridad contra incendios en establecimientos, con priorización de acciones, según criticidad y coste de inversión.
- » Estimación de **costes de inversión** de cada fase.

## Revisión de Proyectos



- » **Análisis de proyectos** de instalaciones de Seguridad Contra Incendios y documentación asociada aportada por el cliente.
- » Informes de **desviaciones / incumplimientos** respecto a normativa aplicable al Proyecto, así como de referencia (FM, NFPA, Estándares de Aseguradoras) con las correspondientes recomendaciones asociadas (actuaciones/pasos para corregir dichas deficiencias).
- » En fases posteriores también podemos aportar:
  - **Interlocución** del cliente con empresas instaladoras
  - **Dirección facultativa** de obra y recepción de instalaciones

# Due Dilligence de S.C.I

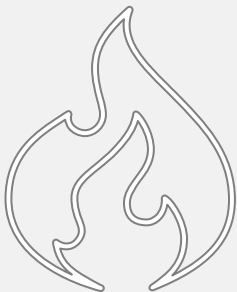


Las **inversiones en seguridad contra incendios** pueden llegar a suponer un capítulo económico relevante que debe tenerse en consideración en un proceso de “due dilligence”.

Este servicio consta de las siguientes etapas, definidas en base a objetivos predefinidos con el cliente:

- » Elaboración de los **parámetros de seguridad a valorar** en el establecimiento, desde el mero cumplimiento normativo hasta un estándar definido a nivel corporativo. Esta definición se realiza conjuntamente con los responsables técnicos de la empresa,
- » Definición de **valores mínimos de seguridad** considerados aceptables para la empresa.
- » Identificación de **medidas de mejora y valoración económica** para su implementación.
- » Elaboración de informe definitivo con **cuantificación del resultado del análisis**.

# Revisión de Instalaciones



Revisión de instalaciones de S.C.I del establecimiento o planta industrial, **analizándose**:

- » Documentación relativa a las instalaciones, tanto de **memoria/proyecto** (si existe) como de mantenimiento (actas RIPCI).
- » Implantación e **idoneidad de los sistemas** de S.C.I instalados (**cumplimiento del RD 513/2017**, Reglamento de Instalaciones de Protección Contra Incendios)..
- » **Mantenimiento realizado** sobre los sistemas de S.C.I existentes.
- » **Pruebas** sobre sistemas de S.C.I específicos (bajo petición)

# Formación especialista & Jornadas técnicas

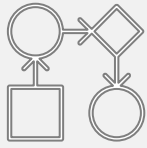


Impartimos formación personalizada en sistemas de S.C.I a través de expertos certificados y altamente cualificados, Entre otros muchos:

- » **Jornadas de concienciación** respecto al riesgo de incendio, personalizado a la actividad industrial del cliente.
- » Jornadas sobre **novedades legislativas** en instalaciones de S.C.I
- » **Cursos** sobre Sistemas de Abastecimiento de Agua C.I, Hidrantes, Sistemas de Espuma, Rociadores, Agua Pulverizada, Agua Nebulizada, Agentes Extintores Gaseosos, Extinción por Polvo.
- » **Cursos Avanzados** de diseño de Sistemas de SCI: Detección y Alarma de Incendios, Redes de Abastecimiento de Agua Contra Incendios, Redes de Rociadores de Agua, Sistemas de Agua Nebulizada, Sistemas de Espuma.
- » Curso de **operaciones de mantenimiento** en sistemas de S.C.I

# Autoprotección

# Plan de Autoprotección (PAU)



- » De acuerdo al RD 393/2007, así como a normativa que fuera de aplicación en la comunidad Autónoma correspondiente.

## Implantación del PAU



- » **Revisión del PAU** (para planes existentes), **revisión de señalética** de emergencia, preparación y **realización del simulacro** de emergencia (prácticas de orientación con humo ecológico, bajo petición).
- » Entrega de informe final con incumplimientos, así como las **recomendaciones** asociadas para la **corrección de dichas deficiencias**,

## Simulacros de emergencia



Este servicio persigue la **capacitación de los Equipos de Intervención del establecimiento**, planteándose escenarios específicos en función de los riesgos típicos que aplican a la actividad.

## Prácticas con medios manuales C.I



Este servicio persigue la **capacitación en el manejo de BIES, Extintores**, así como otros **sistemas de S.C.I, por los Equipos de Intervención** consignados en el Plan de Autoprotección del establecimiento.

El ejercicio incluye charla introductoria y realización de prácticas con fuego real entregándose, a su finalización, acta resumen con propuesta de mejoras y fichas de seguridad para el manejo de medios manuales, que se entregarán a los equipos de intervención participantes.