

# Curso de Instalaciones Eléctricas y Domóticas en Viviendas

Fecha Inicio: 23/09/2008 Fecha fin: 24/09/2008

Página 1 de 1

## Organiza

Fundación para el Fomento de la Innovación Industrial

## Colabora

Enterprise Europe Network, IDEPA

## Descripción



Como viene siendo habitual, el Instituto de Desarrollo Económico del Principado de Asturias (IDEPA) colabora con la Fundación para el Fomento de la Innovación Industrial en la organización de cursos relacionados con la normativa técnica de aplicación al sector industrial. En el marco de esta colaboración, está prevista la celebración del "Curso de Instalaciones Eléctricas y Domóticas en Viviendas" los próximos días 23 y 24 de septiembre en las instalaciones del IDEPA en el Parque Tecnológico de Asturias (Llanera).

El curso pretende desarrollar los diferentes requisitos reglamentarios de las instalaciones interiores de las viviendas, incluidas las domóticas, así como describir los diferentes sistemas que se utilizan en la actualidad para este tipo de instalaciones junto con el estado normativo actual, tanto nacional como internacional, de los sistemas domóticos. Así mismo se abordarán aspectos relacionados con los instaladores de este tipo de instalaciones, de la documentación técnica a entregar con las mismas y de las medidas que éstos deben tener en cuenta para cumplir los aspectos de la Compatibilidad Electromagnética, ya que la nueva EMC contempla de manera específica las instalaciones eléctricas.

El curso está dirigido a Ingenieros, Arquitectos, Ingenierías, Proyectistas, Instaladores eléctricos, fabricantes de sistemas domóticos, responsables de inspección y control de las instalaciones eléctricas.

En el siguiente folleto encontrará información detallada sobre el contenido del curso así como el boletín de pre-inscripción que deberán remitir a la Fundación para el Fomento de la Innovación Industrial en Madrid (fax 91 5641153), que es la entidad encargada de la gestión de las inscripciones.

## Documentos

[Más información](#)

## Enlaces

[Inscripción online](#)