

Objetivo

La expresión "Smart Home", que podríamos traducir por "Hogar Inteligente", es un término genérico para denominar aquellos sistemas y procedimientos técnicos que, aplicados a las casas y edificios que utilizamos, consiguen aumentar nuestra calidad de vida, la seguridad y la eficiencia energética de los propios edificios, utilizando para ello equipos y procesos comunicados en red y controlables automáticamente.

Este título engloba tanto a los propios equipos electrodomésticos y aparatos de uso final como a los sistemas de control del entorno como son la iluminación, la calefacción, refrigeración, persianas automatizadas, etc.

El término *Smart Home*, junto con otros como *eHome*, *Smart Living*, etc., se están estableciendo y consolidando en el mercado de la automatización del hogar. Las diferencias entre ellos obedecen a matices en gran medida comerciales pero en realidad todos ellos persiguen objetivos parecidos. También se han establecido denominaciones genéricas en el mercado de sistemas de automatización, como *Domótica* e *Inmótica*, por ejemplo.

La Comunidad de Madrid, consciente de la importancia de estos temas y tecnologías de control, no escatima esfuerzos para lograr un parque de inmuebles más eficientes energéticamente y que garanticen una mejor calidad de vida a sus ocupantes, favoreciendo además la progresiva modernización y rehabilitación del parque inmobiliario de nuestra región.

Esta Jornada constituye una actuación más de las muchas organizadas conjuntamente por la Dirección General de Industria, Energía y Minas y la Fundación de la Energía de la Comunidad de Madrid (FENERCOM).

Organizan



Comunidad
de Madrid

www.madrid.org



Fundación de
la Energía de
la Comunidad
de Madrid
Energy Management Agency
Intelligent Energy Europe

www.fenercom.com

CONFIRMACIÓN DE ASISTENCIA

www.fenercom.com
en el apartado de Formación
(Se confirmará su inscripción
a través de correo electrónico)

JORNADA GRATUITA

INFORMACIÓN

FUNDACIÓN DE LA ENERGÍA
DE LA COMUNIDAD DE MADRID
secretaria@fenercom.com

LUGAR Y FECHA

DIRECCIÓN GENERAL DE
INDUSTRIA, ENERGÍA Y MINAS
DE LA COMUNIDAD DE MADRID
C/ Cardenal Marcelo Spínola, 14
Edificio F-4 (Primera Planta)
28016 Madrid

23 de Junio de 2016



Jornada sobre

CONECTIVIDAD DE EQUIPOS E INSTALACIONES EN VIVIENDAS INTELIGENTES (SMART HOME)

23 de Junio de 2016



Comunidad
de Madrid

Jornada sobre **CONECTIVIDAD DE EQUIPOS E INSTALACIONES EN VIVIENDAS INTELIGENTES (SMART HOME)**

9:00 h **RECEPCIÓN Y ENTREGA DE DOCUMENTACIÓN**

9:15 h **INAUGURACIÓN**

Carlos López Jimeno
Director General de Industria, Energía y Minas
COMUNIDAD DE MADRID

9:30 h **CONEXIONES CON LA SMART HOME**

Luis Santos
Director de Innovación
ORANGE

9:55 h **VÁLVULAS, ACTUADORES Y ELEMENTOS MECÁNICOS APLICADOS A LA SMART HOME**

Enrique del Castillo
Director Técnico E&ES
HONEYWELL

10:20 h **CONTROL DE CONSUMOS**

Francisco Florido
Director de Marketing y Comunicación
CHINT

10:45 h **DESCANSO**

11:15 h **SISTEMAS DE AUTOMATIZACIÓN EN LA CASA INTELIGENTE**

Natalia Moral
Responsable de Ventas de Domótica
ABB

11:50 h **EL CONTROL SOLAR DINÁMICO**

Alex Catalá
División de Proyectos
SOMFY

12:15 h **COLOQUIO**

12:30 h **CLAUSURA**

LUGAR Y FECHA

DIRECCIÓN GENERAL DE INDUSTRIA, ENERGÍA Y MINAS DE LA COMUNIDAD DE MADRID

C/ Cardenal Marcelo Spínola, 14
Edificio F-4 (Primera Planta)
28016 Madrid

Metro: L9, Pío XII

Autobuses: Líneas 29, 70, 107

23 de Junio de 2016

