

Objetivo

La celebración de esta jornada tiene como objetivo principal presentar un conjunto de soluciones y herramientas tecnológicas probadas y optimizadas para dotar a las instalaciones, los edificios y las ciudades, como a cualquier parque inmobiliario o área urbana, de la "inteligencia" necesaria para alcanzar los más altos niveles de EFICIENCIA y EVOLUCIÓN TECNOLÓGICA en gestión de infraestructuras, consumo de energía y agua, aprovechamiento de las energías renovables y adaptación tecnológica, así como la aproximación más eficaz a objetivos como la evolución normativa y reglamentaria en aspectos técnicos, de gestión, eficiencia energética y reducción del impacto medioambiental (Protocolo de Kyoto y los objetivos del Horizonte 2020).

El camino recorrido y propuesto supone la experiencia más exitosa en el ámbito "Smart Cities", alcanzando el máximo nivel de sofisticación tecnológica y mayor depuración en explotación y aprovechamiento, logrando grandes niveles de ahorro energético (35% sin considerar la auto generación), la optimización del mantenimiento por medio de las herramientas implementadas de mantenimiento correctivo y predictivo, producción mediante energías renovables, la significativa reducción de emisiones de CO₂ y, en general, mejoramiento de hábitos y de usos en beneficio del medio ambiente y de los presupuestos de las ciudades.

En este contexto, la Consejería de Economía, Empleo y Hacienda, a través de la Dirección General de Industria, Energía y Minas junto con la Fundación de la Energía, lleva a cabo la organización de esta jornada, donde se pretende compartir conocimientos sobre actuaciones de mejora de la eficiencia energética en nuestras ciudades.

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

27 de Septiembre de 2016



Comunidad
de Madrid

Jornada sobre **EL CONCEPTO DE SMART CITY Y LA EFICIENCIA ENERGÉTICA: LOS MUNICIPIOS DEL FUTURO**

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 **SMART CITIES. EFICIENCIA ENERGÉTICA**

Y GESTIÓN DE INFRAESTRUCTURAS EN

EL ÁMBITO MUNICIPAL

ADICORA

10:00 h **RIVAS SMART**

AYUNTAMIENTO DE RIVAS-VACIAMADRID

10:30 h **COLOQUIO**

10:45 h **DESCANSO**

11:15 h **AHORRO, ENERGÍA Y SOSTENIBILIDAD:**

COMUNIDADES ENERGÉTICAS HOY

Y MAÑANA

PLANET ENERGY

11:45 h **AUTOMATIZACIÓN PARA LA SOCIEDAD**

BECKHOFF AUTOMATION

12:15 h **ILUMINACIÓN EN LAS CIUDADES – HOY**

UVAX

12:45 h **COLOQUIO**

13:15 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

27 de Septiembre de 2016

