

Objetivo

Los edificios de la Comunidad de Madrid son responsables de casi el 25% del consumo total de energía final, observándose en los últimos quince años un crecimiento ascendente y sostenido ligado, en gran medida, a los hábitos de los consumidores que demandan un grado de confort térmico cada vez mayor en sus hogares, cuyo parque se sitúa por encima de 3 millones de viviendas.

Desde hace años la sociedad madrileña ha venido concienciándose a través de programas divulgativos y de los planes renove sobre la necesidad de ahorrar energía y de hacer un uso eficiente de la misma. Aunque aún queda mucho camino que recorrer, poco a poco, cada vez son más las personas que entienden que algo se debe hacer.

Las investigaciones y estudios disponibles en este momento cifran el potencial de ahorro en más del 20%, actuando tanto en la envolvente térmica como en las instalaciones interiores.

En la situación actual, la mejora de la eficiencia en el consumo de energía es un reto al alcance de la mano si se aplican las tecnologías adecuadas. Por ello, ya son varios los Planes Renove que en el sector de la edificación ha puesto en marcha la Consejería de Economía y Hacienda –de electrodomésticos; de aparatos domésticos de gas; de calderas de carbón; de instalaciones eléctricas comunes en edificios de viviendas y de ventanas– todos ellos con una muy buena acogida entre los ciudadanos madrileños, en los que ya está recalando la importancia de rehabilitar sus viviendas ahorrando así dinero y energía.

En esta jornada tiene por objeto de informar a los empresarios y a otros profesionales relacionados con el sector de la importancia de una rehabilitación con criterios energéticos.

En dicho acto se hará entrega del **Premio a la mejor Rehabilitación Energética de Edificios en la Comunidad de Madrid 2016**, donde se recogen una serie de consejos y soluciones técnicas para la buena consecución de los objetivos que cubre la misma jornada.

En este sentido, son muchos y variados los ejemplos de proyectos emblemáticos en el ámbito de la eficiencia energética y del uso de energías renovables presentes en la Comunidad de Madrid, proyectos que manifiestan que el uso de mejoras tecnológicas, técnicas de aprovechamiento de energía renovable o procedimientos de rehabilitación energética de edificios se pueden integrar en nuestra vida cotidiana reduciendo nuestro consumo energético.

En esta Jornada de Reconocimiento de Proyectos Emblemáticos de Eficiencia Energética en la Comunidad de Madrid se entregarán y describirán los proyectos ganadores de la última edición de los premios a la mejor instalación domótica e inmótica, a la mejor instalación geotérmica y a la mejor rehabilitación energética de edificios en la Comunidad de Madrid.

Al final de la Jornada se entregará a los asistentes de un ejemplar de la publicación "Guía de Rehabilitación Energética de Edificios de Viviendas". Esta publicación es de interés tanto para propietarios y empresarios, así como para los profesionales encargados de su gestión, pues los autores aportan ideas y experiencias de mejora para la eficiencia y la reducción del consumo energético.

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 Noviembre de 2017



Jornada sobre

MEDIDAS QUE IMPULSEN EL AHORRO EN EDIFICIOS A TRAVÉS DE LA REHABILITACIÓN

23 de Noviembre de 2017



Comunidad
de Madrid

Jornada sobre **MEDIDAS QUE IMPULSEN EL AHORRO EN EDIFICIOS A TRAVÉS DE LA REHABILITACIÓN**

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

9:15 h **INAUGURACIÓN**

Francisco Javier Abajo
Director General de Industria, Energía y Minas
COMUNIDAD DE MADRID

9:20 h **ENTREGA DE PREMIOS A LA MEJOR REHABILITACIÓN ENERGÉTICA DE EDIFICIOS EN LA COMUNIDAD DE MADRID 2016**

9:45 h **AHORRO ENERGÉTICO MEDIANTE VÁLVULA TERMOSTÁTICA, EQUILBRADO HIDRÁULICO Y VARIADORES DE VELOCIDAD**

Rafael Ramos
Business Development Manager
DANFOSS

10:10 h **SOLUCIONES DE AISLAMIENTO TÉRMICO Y ACÚSTICO**

Pablo Maroto
Director comercial de nuevas instalaciones
KNAUF

10:35 h **ILUMINACIÓN Y DETECTORES DE PRESENCIA**

Fernando Sierra Montalbán
Prescriptor Área Manager
SULION

11:00 h **COLOQUIO**

11:10 h **DESCANSO**

11:25 h **SISTEMAS DE INSTALACIÓN DE VENTANAS**

Eva Serrano
Product Manager
SELENA IBERIA

Juan José Lopez
Business Developer
SELENA IBERIA

11:50 h **SISTEMAS DE AISLAMIENTO TÉRMICO POR EL EXTERIOR**

Gema Blanco
Departamento Técnico
SIKA

12:15 h **COLOQUIO**

12:20 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 Noviembre de 2017

