

Objetivo

Actualmente, el abastecimiento de las necesidades energéticas de la Comunidad de Madrid, prácticamente en su totalidad, está caracterizado por tener una dependencia externa muy elevada de la energía transformada, motivo por el cual, se propone incrementar la generación con garantía de potencia dentro de nuestra región, aprovechar los recursos propios de origen renovable y el fomento de la eficiencia y el ahorro energético.

Promover el ahorro y la eficiencia energética, así como el uso de las energías renovables, muestra a la sociedad la posibilidad de utilizar y obtener energía de forma sostenible, disminuyendo los efectos medioambientales de las actividades de las actividades de generación, sugiriendo un uso racional de la misma y mejorando de este modo nuestro entorno.

Desde hace años la sociedad madrileña ha venido concienciándose a través de programas divulgativos 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.

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.

Organizan



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

9 de junio 2015

Jornada de Reconocimiento de

PROYECTOS EMBLEMÁTICOS DE EFICIENCIA ENERGÉTICA EN LA COMUNIDAD DE MADRID

9 de junio 2015



Madrid **Ahorra** con Energía



Comunidad de Madrid

www.madrid.org

Jornada de Reconocimiento de **PROYECTOS EMBLEMÁTICOS DE EFICIENCIA ENERGÉTICA EN LA COMUNIDAD DE MADRID**

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

9:15 h **INAUGURACIÓN**

Rocío Albert López-Ibor

Viceconsejera de Innovación, Industria, Comercio
y Consumo

COMUNIDAD DE MADRID

Pilar Alonso García del Busto

Subdirectora General de Arquitectura

COMUNIDAD DE MADRID

9:30 h **ACTO DE ENTREGA DE PREMIOS A LA MEJOR
INSTALACIÓN DOMÓTICA E INMÓTICA,
MEJOR INSTALACIÓN GEOTÉRMICA Y MEJOR
REHABILITACIÓN ENERGÉTICA DE EDIFICIOS**

10:00 h **INSTALACIÓN GEOTÉRMICA PARA LA
CLIMATIZACIÓN DE LA RESIDENCIA DE LOS
HERMANOS MARISTAS EN COLLADO VILLALBA**
TELUR GEOTERMIA Y AGUA, S.A.

10:20 h **INSTALACIÓN GEOTÉRMICA EN EL CENTRO DE
INTERPRETACIÓN DE LA NATURALEZA "EL GURUGÚ"**
AYUNTAMIENTO DE GUADARRAMA

10:40 h **REHABILITACIÓN ENERGÉTICA DE EDIFICIO DE
VIVIENDAS**
PALOMA DE LA PUENTE MAROTO

11:00 h **DESCANSO**

11:30 h **REHABILITACIÓN ENERGÉTICA DEL EDIFICIO
DE OFICINAS DE MULTIASISTENCIA**

FRANCISCO JOSÉ BERRUETE MARTÍNEZ

11:50 h **INSTALACIÓN DOMÓTICA EN VIVIENDA
UNIFAMILIAR**

MAS ESPACIO INTEGRACIÓN
DE SISTEMAS, S.L

12:10 h **INSTALACIÓN INMÓTICA EN LA SEDE CENTRAL
DE LAS OFICINAS DE LA EMT**

IMEYCA

12:30 h **COLOQUIO**

13:00 h **CLAUSURA**

Carlos López Jimeno

Director General de Industria, Energía y Minas
COMUNIDAD DE MADRID

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

9 de junio de 2015

