

## 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 inmóvil, a la mejor instalación geotérmica y a la mejor rehabilitación energética de edificios en la Comunidad de Madrid.

## Organizan



Comunidad  
de Madrid

[www.madrid.org](http://www.madrid.org)



Fundación de  
la Energía de  
la Comunidad  
de Madrid

Energy Management Agency

Intelligent Energy Europe

[www.fenercom.com](http://www.fenercom.com)

### CONFIRMACIÓN DE ASISTENCIA

[www.fenercom.com](http://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](mailto: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

**28 de Junio de 2016**



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

9:00 h	<b>RECEPCIÓN Y ENTREGA DE DOCUMENTACIÓN</b>	11:45 h	<b>REHABILITACIÓN ENERGÉTICA CON BIOMASA</b> APROSOL
9:15 h	<b>INAUGURACIÓN</b>  Carlos López Jimeno Director General de Industria, Energía y Minas  COMUNIDAD DE MADRID	12:15 h	<b>INSTALACIÓN DOMÓTICA EN CUATRO VIVIENDAS EN POZUELO DE ALARCÓN</b> MAS ESPACIO INTEGRACIÓN DE SISTEMAS
	Pilar Alonso García del Busto Subdirectora General de Arquitectura  COMUNIDAD DE MADRID	12:45 h	<b>INSTALACIÓN INMÓTICA EN RESTAURANTE</b> ID PROYECTOS DE DOMÓTICA E INTEGRACIONES
9:30 h	<b>ACTO DE ENTREGA DE PREMIOS A LA MEJOR INSTALACIÓN DOMÓTICA E INMÓTICA, MEJOR INSTALACIÓN GEOTÉRMICA, MEJOR REHABILITACIÓN ENERGÉTICA DE EDIFICIOS Y DISTINTIVO EDIFICIO SOSTENIBLE DE LA COMUNIDAD DE MADRID</b>	13:15 h	<b>DISTINTIVO EDIFICIO SOSTENIBLE: SEDE SOCIAL DE ENDESA</b> ENDESA
10:00 h	<b>INSTALACIÓN GEOTÉRMICA DE 80 VIVIENDAS SOSTENIBLES EN TRES CANTOS</b>  ARROYO BODONAL	13:45 h	<b>COLOQUIO</b>
10:30 h	<b>INSTALACIÓN GEOTÉRMICA EN LA NUEVA CASA CONSISTORIAL DE GALAPAGAR</b>  AYUNTAMIENTO DE GALAPAGAR	14:00 h	<b>CLAUSURA</b>
11:00 h	<b>COLOQUIO</b>		
11:15 h	<b>DESCANSO</b>		

**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  
  
28 de Junio de 2016

