

## Objetivo

Los edificios de viviendas están configurados, básicamente, por una estructura soporte, una envolvente y unas instalaciones interiores —iluminación, calefacción, etc.—, que se asemejan o tienen cierto paralelismo con la constitución de cualquier ser humano: un esqueleto, una epidermis y unos órganos interiores.

Es evidente que cuando una persona se desea proteger de las inclemencias del tiempo recurre a abrigarse, en primera instancia. Esto supone que en el caso de los edificios, para conseguir unas condiciones de confort en el interior adecuadas, se deba conseguir con la citada envolvente térmica unas características aislantes determinadas.

El parque de viviendas en nuestra región excede actualmente los 2,6 millones, por lo que el potencial de ahorro en dicho sector es muy importante. En los edificios existentes, las actuaciones de rehabilitación energética deben ir dirigidas, prioritariamente, a la mejora de la envolvente térmica, pues potenciando las denominadas medidas pasivas, mediante el aislamiento térmico de las ventanas, fachadas y cubiertas, se conseguirá reducir el consumo energético por vivienda, garantizando unas condiciones de confort en el interior, tanto térmico como acústico.

En este contexto, la Consejería de Economía, Hacienda y Empleo, a través de la Dirección General de Industria, Energía y Minas, con la colaboración de la Fundación de la Energía de la Comunidad de Madrid, y enmarcada dentro de la campaña **Madrid Ahorra con Energía**, organiza esta jornada que pretende ser un foro de encuentro de promotores, arquitectos, ingenieros, etc., en el que dar a conocer las mejoras técnicas y los materiales utilizados para el aislamiento de fachadas, cubiertas y cerramientos de huecos, tanto en edificios nuevos como en edificios existentes.

## Organizan



CONSEJERÍA DE ECONOMÍA,  
EMPLEO Y HACIENDA

**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

**18 de noviembre 2015**



Jornada sobre

# AISLAMIENTO TÉRMICO Y ACÚSTICO EN EL SECTOR RESIDENCIAL

18 de noviembre 2015



Madrid **Ahorra** con Energía



**Comunidad de Madrid**

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

# Jornada sobre AISLAMIENTO TÉRMICO Y ACÚSTICO EN EL SECTOR RESIDENCIAL

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 **AHORRO ENERGÉTICO A TRAVÉS DE LAS VENTANAS**

Eduardo de Ramos

SAINT GOBAIN GLASS

10:00 h **REHABILITACIÓN TÉRMICA Y ACÚSTICA EN LA ENVOLVENTE**

Pablo Maroto

KNAUF

10:30 h **LANA MINERAL INSUFLADA**

Ana Isabel Pallarés

ISOVER

11:00 h **DESCANSO**

11:30 h **AISLAMIENTO TÉRMICO Y ACÚSTICO CON LANA MINERAL Y POLIESTIRENO EXTRUIDO**

Penélope González

URSA

12:00 h **SISTEMAS DE AISLAMIENTO TÉRMICO POR EL EXTERIOR**

Gema Blanco

SIKA

12:30 h **SISTEMA DE AISLAMIENTO TÉRMICO, ACÚSTICO Y CONTRAINCENDIOS EN FACHADAS DE LANA DE ROCA**

ROCKWOOL

13:00 h **COLOQUIO**

13:30 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

18 de noviembre de 2015

