

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, Empleo y Hacienda, 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, 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



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

19 de Enero de 2017



Jornada sobre AISLAMIENTO TÉRMICO Y ACÚSTICO EN EL SECTOR RESIDENCIAL

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

9:15 h **INAUGURACIÓN**

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

Luis Mateo Montoya
Director General
ANDIMAT

9:30 h **AHORRO ENERGÉTICO A TRAVÉS DE LAS VENTANAS**

Pablo Martín
ASEFAVE

10:00 h **SISTEMA DE FACHADA VENTILADA CON LANA MINERAL**

Esther Pita
KNAUF INSULATION

10:30 h **LANA MINERAL INSUFLADA**

Celia Gallego
ISOVER

11:00 h **DESCANSO**

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

Silvia Herranz
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**

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

19 de Enero de 2017

