

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

 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

18 de noviembre 2015



Jornada sobre AIISLAMIENTO TÉRMICO Y ACÚSTICO EN EL SECTOR RESIDENCIAL

18 de noviembre 2015



Madrid Ahorra con Energía



Comunidad de Madrid

www.madrid.org

Jornada sobre AISLAMIENTO TÉRMICO Y ACÚSTICO EN EL SECTOR RESIDENCIAL

9:00 h	RECEPCIÓN Y ENTREGA DE DOCUMENTACIÓN	11:30 h	AISLAMIENTO TÉRMICO Y ACÚSTICO CON LANA MINERAL Y POLIESTIRENO EXTRUIDO	LUGAR Y FECHA
9:15 h	INAUGURACIÓN		Silvia Herranz URSA	DIRECCIÓN GENERAL DE INDUSTRIA, ENERGÍA Y MINAS DE LA COMUNIDAD DE MADRID
	Carlos López Jimeno Director General de Industria, Energía y Minas			C/ Cardenal Marcelo Spínola, 14 Edificio F-4 (Primera Planta) 28016 Madrid
	COMUNIDAD DE MADRID	12:00 h	SISTEMAS DE AISLAMIENTO TÉRMICO POR EL EXTERIOR	Metro: L9, Pío XII Autobuses: Líneas 29, 70, 107
9:30 h	AHORRO ENERGÉTICO A TRAVÉS DE LAS VENTANAS		Gema Blanco SIKA	18 de noviembre de 2015
	Eduardo de Ramos SAINT GOBAIN GLASS	12:30 h	SISTEMA DE AISLAMIENTO TÉRMICO, ACÚSTICO Y CONTRAINCENDIOS EN FACHADAS DE LANA DE ROCA	
10:00 h	REHABILITACIÓN TÉRMICA Y ACÚSTICA EN LA ENVOLVENTE		Mercedes Sánchez ROCKWOOL	
	Pablo Maroto KNAUF	13:00 h	COLOQUIO	
10:30 h	LANA MINERAL INSUFLADA	13:30 h	CLAUSURA	
	Ana Isabel Pallarés ISOVER		Carlos López Jimeno Director General de Industria, Energía y Minas	
11:00 h	DESCANSO		COMUNIDAD DE MADRID	

