

Objetivo

La calefacción y el agua caliente sanitaria (ACS) de las viviendas representan aproximadamente el 60% de la energía consumida en los edificios, por lo que mejorar en un uso responsable de la misma contribuye a reducir los costes económicos y el impacto ambiental.

Las posibilidades de ahorro energético y, por tanto, económico en las instalaciones térmicas son muy importantes, y muchas de ellas se pueden conseguir sin grandes inversiones y manteniendo, o incluso mejorando, las condiciones de confort térmico de las estancias.

Las mejoras tecnológicas que se pueden incorporar a las instalaciones térmicas de las viviendas, como pueden ser las calderas de condensación, las válvulas con cabezal termostático, las bombas a caudal variable o el apoyo de los sistemas que utilizan energía convencional por otros de aprovechamiento de energías renovables, producen ahorros económicos nada desdeñables tanto en la reforma de instalaciones existentes como en obra nueva.

De forma complementaria, y con el objetivo de mantener la mayor eficiencia posible de la instalación térmica, también se debe destacar el valor que aportan unas correctas labores de mantenimiento, que se puede reflejar en medidas y propuestas puntuales que mejoren aún más el correcto funcionamiento de la instalación, así como en un control más preciso de los parámetros de ajuste.

En este contexto, la Consejería de Economía, Empleo y Hacienda y la Fundación de la Energía de la Comunidad de Madrid organizan esta **“Jornada sobre Mejora de la Eficiencia Energética de las Instalaciones Térmicas en Edificios de Viviendas”** cuyos objetivos principales son poner en valor la realización de actuaciones de mejora de dichas instalaciones como pieza fundamental para el ahorro energético y el confort en las viviendas.

Organizan



Comunidad
de Madrid

www.madrid.org



Fundación de la Energía
de la Comunidad de Madrid

www.fenercom.com

Colabora

Agremia

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

25 de Abril de 2018



Jornada sobre

MEJORA DE LA EFICIENCIA ENERGÉTICA DE LAS INSTALACIONES TÉRMICAS EN EDIFICIOS DE VIVIENDAS

25 de Abril de 2018



Fundación de
la Energía de
la Comunidad
de Madrid



Comunidad
de Madrid

Jornada sobre **MEJORA DE LA EFICIENCIA ENERGÉTICA DE LAS INSTALACIONES TÉRMICAS EN EDIFICIOS DE VIVIENDAS**

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

9:15 h **INAUGURACIÓN**

Elena González-Moñux

Directora Gerente

FUNDACIÓN DE LA ENERGÍA DE LA COMUNIDAD
DE MADRID

José María de la Fuente

Presidente

AGREMIA

9:30 h **CALDERAS DE GAS DE CONDENSACIÓN EN
EDIFICIOS DE VIVIENDAS**

Gaspar Martín

ACV

10:00 h **SISTEMA DE REPARTO DE COSTES DE
CALEFACCIÓN**

Ignacio Abati

ISTA

10:30 h **SISTEMAS DE REGULACIÓN Y CONTROL DE
LA TEMPERATURA**

Julio Alegre

DANFOSS

11:00 h **COLOQUIO**

11:15 h **DESCANSO**

11:45 h **MANTENIMIENTO Y SERVICIOS ENERGÉTICOS.
SOLUCIÓN INTEGRADORA**

José Porras

REMICA

12:15 h **INSTALACIONES DE BOMBEO A CAUDAL
VARIABLE Y EQUILIBRADO HIDRÁULICO**
GRUNDFOS

12:45 h **INNOVACIONES TECNOLÓGICAS EN ENERGÍA
SOLAR TÉRMICA Y EL AUMENTO DE LA
EFICIENCIA**

Mónica López

VISSMANN

13:15 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

25 de Abril de 2018

