

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	11:45 h	MANTENIMIENTO Y SERVICIOS ENERGÉTICOS. SOLUCIÓN INTEGRADORA	LUGAR Y FECHA
9:15 h	INAUGURACIÓN		José Porras	DIRECCIÓN GENERAL DE INDUSTRIA, ENERGÍA
	Elena González-Moñux		REMICA	Y MINAS DE LA COMUNIDAD DE MADRID
	Directora Gerente			C/ Cardenal Marcelo Spínola, 14
	FUNDACIÓN DE LA ENERGÍA DE LA COMUNIDAD	12:15 h	INSTALACIONES DE BOMBEO A CAUDAL	Edificio F-4 (Primera Planta)
	DE MADRID		VARIABLE Y EQUILIBRADO HIDRÁULICO	28016 Madrid
	José María de la Fuente		GRUNDFOS	Metro: L9, Pío XII
	Presidente	12:45 h	INNOVACIONES TECNOLÓGICAS EN ENERGÍA	Autobuses: Líneas 29, 70, 107
	AGREMIA		SOLAR TÉRMICA Y EL AUMENTO DE LA	
			EFICIENCIA	25 de Abril de 2018
9:30 h	CALDERAS DE GAS DE CONDENSACIÓN EN		Mónica López	
	EDIFICIOS DE VIVIENDAS		VIESSMANN	
	Gaspar Martín	13:15 h	COLOQUIO	
	ACV			
10:00 h	SISTEMA DE REPARTO DE COSTES DE	13:30 h	CLAUSURA	
	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			

