

Objetivo

Una buena climatización del puesto de trabajo o del hogar es esencial para llevar a cabo todas y cada una de las tareas que se desempeñan en el día a día, es decir, conseguir una serie de condiciones ambientales que permitan al usuario disfrutar del mayor confort posible según las circunstancias concretas de cada momento. Pero ese confort no se puede conseguir a cualquier precio.

En un panorama económico como el actual, la generación y el consumo responsable de la energía son conceptos fundamentales. Ahora es preciso que las instalaciones de climatización sean cada vez más eficientes en cuanto al consumo energético tanto para mejorar la competitividad de nuestras empresas como para disminuir el coste que tiene su uso para los ciudadanos. Además, este menor consumo lleva implícito la reducción de las emisiones contaminantes.

Por ello se ha de conseguir que, con la ejecución de sistemas de climatización más eficientes y de edificios de mejores cualidades térmicas, haya una alternativa asequible para cubrir la demanda de calor y frío, sin sacrificar el confort.

Es momento de valorar la incorporación de nuevas tecnologías existentes tanto para la generación del confort térmico como para su control, monitorización de consumos, mejora en la seguridad de las instalaciones, etc.

En este contexto, la Consejería de Economía, Empleo y Hacienda, a través de la Dirección General de Industria, Energía y Minas junto con la Fundación de la Energía, lleva a cabo la organización de esta jornada, donde se pretende compartir conocimientos sobre la eficiencia energética en las instalaciones de climatización.

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

1 de Junio 2016

Jornada sobre

SISTEMAS DE CLIMATIZACIÓN EFICIENTES

1 de Junio 2016



Comunidad
de Madrid

Jornada sobre **SISTEMAS DE CLIMATIZACIÓN EFICIENTES**

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 **CLIMATIZACIÓN MEDIANTE BOMBA DE CALOR**

Alberto Jiménez

BAXI

10:00 h **ESTRUCTURAS TERMOACTIVAS Y LA LÓGICA**

DE LA EFICIENCIA

Luis de Pereda

ENERES

10:30 h **CLIMATIZACIÓN POR SUPERFICIES RADIANTES**

Israel Ortega

UPONOR

11:00h **COLOQUIO**

11:15h **DESCANSO**

11:45 h **BOMBAS DE CALOR A GAS. APLICACIONES**

Y CASOS DE ÉXITO

José A. Rodrigo

PANASONIC

12:15 h **SISTEMAS DE RECUPERACIÓN DE CALOR**

Julián Pradillo

WOLF

12:45 h **CONTROL INTELIGENTE DE LA CLIMATIZACIÓN**

MEDIANTE EL USO DE INMÓTICA Y DOMÓTICA

José Javier Expósito

IMEYCA

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

1 de Junio de 2016

