

Objetivo

La termografía infrarroja es una tecnología existente desde hace décadas pero que necesita un impulso, ya que su nivel de aplicación es aún muy bajo pese a que se podría aplicar en infinidad de campos. En el caso de la Eficiencia Energética, la termografía infrarroja es una herramienta de diagnóstico fundamental. Su empleo en auditorías energéticas de edificios, instalaciones energéticas, etc., es cada vez más frecuente, ya que sirve de soporte al técnico para diagnosticar las pérdidas de energía y al propietario para poder visualizarlas.

El test o ensayo de Blower-door mide la hermeticidad de un edificio, es decir, la estanqueidad al aire de la envolvente del mismo: de una vivienda unifamiliar, de un edificio de oficinas, de una vivienda en un bloque residencial, etc.

En este contexto, la Consejería de Economía y Hacienda, a través de la Dirección General de Industria, Energía y Minas, junto con la Fundación de la Energía de la Comunidad de Madrid y la colaboración de AETIR, organizan esta jornada con el objetivo de explicar qué es la termografía infrarroja y el test Blower-door y cómo se pueden aplicar en la mejora de la Eficiencia Energética del parque edificatorio.

La Comunidad de Madrid, consciente de la importancia de estas tecnologías, no escatima esfuerzos para su difusión y lograr transformar el parque de inmuebles en edificios más eficientes energéticamente, promocionando además distintos planes renove de instalaciones obsoletas. Todo ello dentro de la campaña “**Madrid Ahorra con Energía**”.

Organizan



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

7 de octubre 2015

Jornada Técnica sobre

TERMOGRAFÍA Y BLOWER-DOOR

7 de octubre 2015



Madrid **Ahorra** con Energía



Comunidad de Madrid

www.madrid.org

Jornada Técnica sobre **TERMOGRAFÍA Y BLOWER-DOOR**

9:30 h **RECEPCIÓN Y ENTREGA DE DOCUMENTACIÓN**

9:45 h **INAUGURACIÓN**

Rocío Albert López-Ibor

Viceconsejera de Economía e Innovación

COMUNIDAD DE MADRID

10:00 h **LA TERMOGRAFÍA INFRARROJA, PASADO, PRESENTE Y FUTURO**

Sergio Melgosa Revillas

Presidente

AETIR

10:25 h **CÁMARAS TERMOGRÁFICAS Y APLICACIONES**

José Sierra

Sales Manager Distribution

FLIR SYSTEM

10:50 h **LOS PUENTES TÉRMICOS EN LA ENVOLVENTE**

Pablo Maroto

Project Manager

KNAUF

11:15 h **COLOQUIO**

11:30 h **DESCANSO**

12:00 h **EL PUNTO CALIENTE. MÚLTIPLES EJEMPLOS DE DETECCIÓN DEL FALLO CON TERMOGRAFÍA INFRARROJA**

Sergio Melgosa Revillas

Gestor Energético y Termógrafo Certificado ITC Nivel II

EBUILDING, EDIFICIOS EFICIENTES

12:25 h **IMPORTANCIA DE LA ESTANQUEIDAD PARA CONSEGUIR EL MÁXIMO CONFORT**

Alejandro Las Heras Santos

Director Técnico

HQH CONSULTORA TERMOGRAFÍA BLOWERDOOR

12:50 h **TERMOGRAFÍA INFRARROJA Y ESTANQUEIDAD EN PROMOCIONES RESIDENCIALES**

Jesús García López

Director de Ejecución

CP PROMOTORA

13:15 h **COLOQUIO**

13:30 h **CLAUSURA**

Carlos López Jimeno

Director General de Industria, Energía y Minas

COMUNIDAD DE MADRID

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

7 de octubre de 2015

ENTREGA DE DOCUMENTACIÓN

AL FINALIZAR LA JORNADA SE ENTREGARÁ LA GUÍA:

- Soluciones energéticamente eficientes en la edificación

