

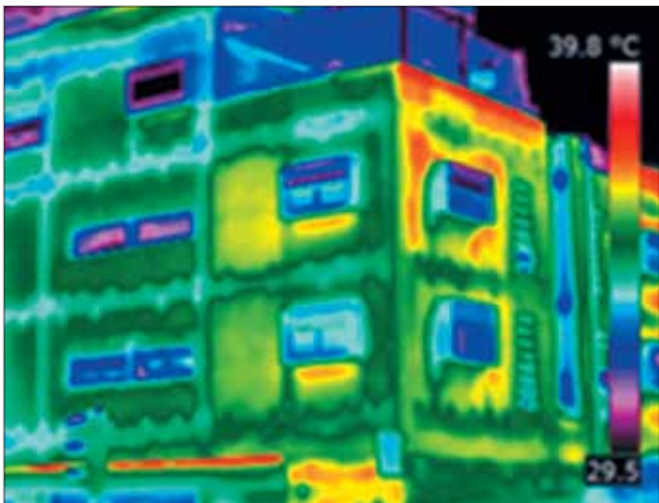
OBJETIVO

La termografía infrarroja es una tecnología existente desde hace décadas pero que necesita un impulso, ya que su nivel de implantación 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.

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, organiza esta segunda jornada con el objetivo de explicar qué es la termografía infrarroja y cómo se puede aplicar en la mejora de la Eficiencia Energética, dentro de la campaña **Madrid Ahorra con Energía**.

Al final de la jornada, se presentará la **Guía de termografía infrarroja. Aplicaciones en ahorro y eficiencia energética**, dirigida tanto al público profesional como al ciudadano, como instrumento para dar a conocer esta tecnología y sus posibilidades como instrumento para la Eficiencia Energética.



Organizan



www.fenercom.com

Colaboran



Medida de la Estrategia de Ahorro y Eficiencia Energética para España (2004/2012) puesta en marcha por la Comunidad de Madrid, el Ministerio de Industria, Turismo y Comercio y el Instituto para la Diversificación y Ahorro de la Energía (IDAE)

CONFIRMACIÓN de ASISTENCIA

www.fenercom.com, en el apartado información/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
Salón de Actos de Promomadrid
C/ Suero de Quiñones, 34
28002 Madrid

18 de enero de 2012

www.madrid.org



Madrid **Ahorra** con Energía

Jornada sobre
TERMOGRAFÍA INFRARROJA.
INSTRUMENTO PARA LA EFICIENCIA ENERGÉTICA
18 de enero de 2012



La Suma de Todos

Comunidad de Madrid

www.madrid.org

Jornada sobre **TERMOGRAFÍA INFRARROJA. INSTRUMENTO PARA LA EFICIENCIA ENERGÉTICA**

9:30 h **Recepción y entrega de documentación**

9:45 h **Inauguración**

Ilmo. Sr. D. Carlos López Jimeno
Director General de Industria, Energía y Minas
COMUNIDAD DE MADRID

10:00 h **Introducción a la termografía. Cámaras termográficas**

D. José Sierra
Director de Ventas de España y Portugal
FLIR COMMERCIAL SYSTEMS

10:30 h **Rehabilitación energética de un edificio**

D. Sergio Melgosa
Director Gerente de eBuilding y Vicepresidente de AETIR
EBUILDING

11:00 h **Experiencias del grupo de trabajo IRCA, en la UPM**

D. Ricardo Tendero
Profesor Titular del Departamento de Construcciones Arquitectónicas
Dña. María García de Viedma
D. Javier Martín
ESCUELA UNIVERSITARIA DE ARQUITECTURA TÉCNICA - UPM

11:30 h **Descanso**

12:00 h **La termografía infrarroja en la edificación Passivhaus**

D. Antonio Peláez
Delegado Andalucía
PLATAFORMA ESPAÑOLA DE PASSIVHAUS PEP

12:30 h **Fachadas y termografía: de la teoría a la práctica**

D. Carlos Prada
Director Gerente
KREA INGENIERÍA Y CONSULTORÍA

13:00 h **Presentación de la Asociación Española de Termografía Infrarroja**

D. Carles Picanyol
Presidente de AETIR
ASOCIACIÓN ESPAÑOLA DE TERMOGRAFÍA INFRARROJA

13:30 h **Presentación de la publicación “Guía de termografía infrarroja. Aplicaciones en ahorro y eficiencia energética”
Clausura**

Lugar y Fecha

Salón de Actos de Promomadrid

C/ Suero de Quiñones, 34 - 28002 Madrid

Metro L9: Cruz del Rayo

Autobuses Líneas : 29 – 52

18 de enero de 2012

