

RD. 238/2013 de 5 de abril  
BOE-A-2013-3905

### ¿ QUÉ ES LA EFICIENCIA ENERGÉTICA?

Práctica que tiene como objeto reducir el consumo de energía.

### ¿POR QUÉ ME INTERESA?

Porque ahorramos hasta un 40%, en el recibo de gas, cumplimos con la norma europea y disminuye el impacto medioambiental.

### ¿CÓMO LA PUEDO APLICAR EN MI VIVIENDA?

Instalando caldera de condensación, aumentando la emisión de calor en radiadores, dotando a su instalación del control necesario de la temperatura, por medio del termostato modulante y la sonda exterior de temperatura.

El sistema completo hace que nuestra instalación térmica sea realmente eficiente, ahorre hasta un 40% de energía, obteniendo así la máxima calificación energética y cumpla la normativa vigente.



**Imagen**

Instalaciones y mantenimientos generales

ASTURIMAGEN, S.L.  
C/ Daniel Moyano, 17 • 33011 Oviedo

☎ 635 08 60 99

[www.instalacionesimagen.com](http://www.instalacionesimagen.com)

# Eficiencia energética

Para que su vivienda obtenga la máxima calificación energética, le proponemos unos pequeños cambios en su instalación de calefacción y agua caliente.



# Ofertas de eficiencia energética

Cambio de su instalación térmica de calefacción y agua caliente sanitario, por los nuevos sistemas de alta eficiencia con calderas de condensación, alta emisión en radiadores, termostato de ambiente modulante y sonda exterior de temperatura.

**2.965**  
euros  
+ IVA

## Vivienda de hasta 75 m<sup>2</sup>

- Caldera 24/25 Kw condensación
- Hasta 8.000 kcal/h. de emisión en radiadores
- Termostato de ambiente modulante
- Sonda de temperatura exterior
- Instalación SIN OBRAS
- Mano de obra incluida

Cumple con la normativa.  
Renueva tu sistema de calefacción y ...

Ahorra hasta un

**40%**

Financiamos  
su instalación  
desde 3 meses  
hasta  
**5 años**



Emisores con alta emisión,  
instalados sin obras.

**3.430**  
euros  
+ IVA

## Vivienda de hasta 100 m<sup>2</sup>

- Caldera 28/30 Kw condensación
- Hasta 10.500 kcal/h. de emisión en radiadores
- Termostato de ambiente modulante
- Sonda de temperatura exterior
- Instalación SIN OBRAS
- Mano de obra incluida



Distintas salidas de humos,  
según cada vivienda

Termostato de temperatura  
modulante y sonda exterior



**3.840**  
euros  
+ IVA

## Vivienda de hasta 125 m<sup>2</sup>

- Caldera 32/35 Kw condensación
- Hasta 14.000 kcal/h. de emisión en radiadores
- Termostato de ambiente modulante
- Sonda de temperatura exterior
- Instalación SIN OBRAS
- Mano de obra incluida

Máxima eficiencia con la  
caldera por excelencia



Distintas soluciones  
para cada vivienda