

Inicio [➤](#) Ahorro energía [➤](#) La eficiencia energética doméstica ahorra un 70% en las facturas.

Identificarse



El sitio donde las energías renovables se convierten en Arte

renov-arte.es

ESPAÑA

Buscar

Renov-Arte España
Inicio
Energías renovables
Arquitectura bioclimática
Ahorro de energía
Subvenciones
Listado de profesionales
Noticias
Fotografías
Videos
Calendario de eventos
Foro
Encuesta Renuévate
¿Desea colaborar?
Contacto
Mapa del sitio

Me gusta    

La eficiencia energética doméstica ahorra un 70% en las facturas.

[Anuncios Google](#) [Subvenciones](#) [Ahorro](#) [Energía](#) [Arte Casa](#) [Ahorro E.com](#)

Jueves, 28 de Abril de 2011

Me gusta



Empresas líderes del sector de la construcción se unen y lanzan la Fundación la Casa que Ahorra. Con un objetivo principal: sensibilizar a todos los sectores de la sociedad sobre la importancia de la eficiencia energética en la edificación y los beneficios que puede reportar para el ahorro económico y energético, la protección del medio ambiente y la creación de empleo.

Las familias que han realizado obras en sus hogares para mejorar su eficiencia energética han logrado ahorrar hasta un 70% en las facturas que dependen del consumo energético, según ha explicado la secretaria de Estado de Vivienda, Beatriz Corredor, en la presentación de la fundación "La casa que ahorra".



En este sentido, ha destacado que hay que informar a los ciudadanos sobre la necesidad del ahorro energético en las viviendas, ya que este tipo de obras de mejora o rehabilitación "no son un lujo", sino que son una inversión que va a suponer un ahorro futuro.

Asimismo, Corredor considera que falta concienciación por parte de la ciudadanía, que desconoce cual es el nivel de eficiencia energética de los edificios, que son, según el presidente de 'La casa que ahorra', Javier Fernández Campal, "donde está el mayor consumo energético".

Según Fernández Campal, el problema es que la energía que se pierde no se ve, por lo que, a su juicio, el primer paso para conseguir el ahorro energético en los hogares es "aislar mejor", lo que conllevaría a una reducción de la demanda energética.

Además, señala la orientación y el diseño como dos aspectos importantes a la hora de conseguir una casa "que ahorre", así como una ventilación adecuada y el uso de materiales sostenibles.

No obstante, dado que "no hay una normativa en este sentido", Fernández Campal propone que las nuevas construcciones se realicen de acuerdo a estos criterios, algo que, según Corredor, es una materia que el Gobierno se toma con "absoluta seriedad" y con la que el sector de la construcción "está ya concienciado".

Sin embargo, el presidente de la nueva fundación, insiste en la necesidad de rehabilitar el parque residencial español, ya que "la mayor parte de los edificios se construyeron hace décadas sin criterios de eficiencia energética", por lo que, a su juicio, son edificios que "encierran un gran potencial de ahorro".

Por todo ello, la fundación va a realizar una encuesta a la ciudadanía sobre lo que conoce de la eficiencia energética, además de proponer al Ejecutivo "un nuevo Código Técnico de Edificación (CTE)" y realizar auditorías autonómicas sobre el desarrollo del etiquetado energético de los edificios.

Este último aspecto, es importante, ya que, según Fernández Campal, "solo siete comunidades autónomas han implantado el Registro Oficial de Eficiencia Energética de los Edificios", un certificado que ofrece una "garantía escrita" que revela el comportamiento energético de la vivienda.

Fuente: Europa Press

Para estar informado sobre subvenciones, eventos y noticias 

Suscribirse

06 May - 08 May 2011 Natura Málaga 2011
10 May - 11 May 2011 I Congreso de Servicios Energéticos.
11 May - 13 May 2011 Genera 2011
13 May - 16 May 2011 BioCultura 2011
18 May - 20 May 2011 I Congreso de Bioarquitectura: Arquitectura, clima y salud.
06 Jun - 10 Jun 2011 19a Conferencia Europea sobre Biomasa

Pon este calendario en tu web

Lo último del foro

MICROCOGENERACIÓN
Germán (26-04-11)

Ahorro de energía y mas ecología!
Valiza (26-04-11)

Estufas de pellets - Andalucía
OTRA ANDALUZA (25-04-11)

Las verdaderas causas del boicot a las renovables en Canarias.
(15-04-11)

Subvenciones Castilla La Mancha Biomasa
Germán (01-04-11)

¿Desconectar la casa de todas las redes de suministro?
solar-seib (23-03-11)

Es el momento de renovarte y de ahorrar energía.

 Suscríbete a nuestras feeds

[¿Qué son y p...](#)



 Comparte este artículo