

BUREAU ORGANIZACIÓN SOLDADURA Y ENSAYOS. S.L.
Laboratorio, Ensayos, Control y Análisis de Materiales

El portal profesional del Medio Ambiente

[Actualidad del Medio Ambiente](#)
[Formación Subvencionada](#)
[Directorio de empresas](#)
[Canal de empleo](#)
[Servicios Legales](#)
[Participación](#)
[Línea Verd](#)

Home | Recibe gratis el Diario | Ambientum, tu página de inicio | Agregar a favoritos | Síguenos: [facebook](#) [Linked in](#) [twitter](#)

Lunes, 12 septiembre

¿Se reciclan los fluorescentes?

[General](#)
[Agroalimentación](#)
[Aguas](#)
[Atmósfera](#)
[Cambio Climático](#)
[Energía](#)
[Espacios Naturales](#)

[Subvenciones INUEVO!](#)
[Flora y fauna](#)
[Suelos y residuos](#)
[Empleo](#)
[Legislación](#)
[Tecnología](#)
[Publicreportaje](#)

ENERGÍA [\[Ir a la portada del Diario de hoy\]](#)

Cinco municipios realizarán estudios pioneros de ahorro energético en edificios

5/9/2011
Nacional

Más de un 40% de la energía utilizada en la UE se consume en sus edificios. /@stock.xchg

REDACCIÓN
redaccion@ambientum.com

Los municipios de Arahál (Sevilla), Granollers (Barcelona), Madrid, Santander y Segovia han sido elegidos para llevar a cabo estudios de eficiencia energética en edificios y viviendas, de acuerdo con el Programa de Diagnóstico Energético del Hábitat Urbano auspiciado por la Fundación la Casa que Ahorra y la FEMP.

Las actuaciones contemplan la realización de **diagnósticos comparativos y auditorías** que, en algunos casos, requerirán de la colaboración de los vecinos.

Esta iniciativa es fruto del convenio marco de colaboración firmado por la FEMP y la Fundación la Casa que Ahorra, el pasado mes de marzo, con el objetivo de sensibilizar a la sociedad sobre la importancia de eficiencia energética en la edificación y los beneficios que puede **aportar el ahorro económico y energético**. A la convocatoria se han presentado un total de 31 municipios.

Los estudios de eficiencia energética serán realizados en una **zona urbana de cada uno de los municipios elegidos**, mediante la elaboración de termografías de fachada y cualquier otra herramienta complementaria de diagnóstico que se estime necesaria. Los resultados se harán públicos para que ciudadanos del municipio conozcan la importancia que pueden llegar a tener las pérdidas energéticas en las viviendas y las medidas para reducirlas de forma significativa.

Acciones de diagnóstico

El programa contempla **dos tipos de actuaciones**. Los municipios podrán optar por la elaboración de diagnósticos comparativos o la realización de auditorías energéticas.

El diagnóstico comparativo **muestra de forma cualitativa las diferencias** entre edificios ineficientes y "razonablemente" eficientes. Para ello, los técnicos realizarán termografías de fachadas y cubiertas y toma de datos en edificios de reciente construcción -posterior a la entrada en vigor del Código Técnico de la Edificación- y otros más antiguos, contruados sin criterios de eficiencia energética.

La auditoría energética va más allá, porque trata de descubrir los problemas de eficiencia energética derivados de pérdidas por la envolvente y, además, elaborar propuestas de actuación. Esta medida incluye termografías de fachadas y cubiertas, pero también otras actuaciones, como simulaciones energéticas o la monitorización de algunas viviendas, con la instalación de sensores térmicos que miden las **condiciones de confort interior**. También contempla la realización de históricos de consumos domésticos y ensayos de conductividad, cuando no exista información sobre la composición de cerramientos.

Municipios comprometidos

Más de un 40% de la energía utilizada en la Unión Europea se consume en sus edificios. De este consumo, entre un 50% y un 70% se utiliza para **calefacción y refrigeración de viviendas y edificios no residenciales**; más de la mitad de esta energía de calefacción y refrigeración, se pierde debido a la ineficiencia de las fachadas, ventanas y cubiertas.

Con la participación en el programa, los municipios seleccionados se comprometen en la mejora de la eficiencia energética de sus edificios y contribuyen a **promover un importante ahorro económico y energético** entre sus ciudadanos.

Fuente: Redacción ambientum.com

[\[Ir a la portada del Diario de hoy\]](#)

publicidad

GOBIERNO DE ESPAÑA MINISTERIO DE INDUSTRIA, TURISMO Y COMERCIO IDAE

Noticias del 05/09/

1. Las crías que exigen más comida crecen menos y tiene menos defensas
2. Actualizada la legislación sobre producción de material forestales de reproducción
3. La ONU pide a todos los Estados unirse a la prohibición ensayos nucleares
4. La Comunidad Valenciana critica la falta de financiación la recuperación de especies
5. Cinco municipios realizarán estudios pioneros de ahorro energético en edificios
6. Estudian una alternativa sostenible para las vías ferrov de alta velocidad
7. La casa PI produce más energía de la que consume y genera residuos
8. Comienzan las nominaciones para el concurso Campeo la Tierra

La revista de ambientum

Entrevista: Coralía Pino

Este verano se prevé una elevada ocupación hotelera, que además puede hacerse de forma responsable con el medio ambiente al elegir [..]

>> Buscador de ecotimes

Accede a todas las revistas Ecotimes desde 2001 pulsando [aquí](#) o utiliza el buscador por palabras clave:

Palabra Clave:

Redes Sociales ¡Úne

LinkedIn Facebook Twitter Tuenti

Hemeroteca del Día

[\[Ver el último Diario\]](#)

0

3

14

versión para imprimir  enviar a un amigo 

Etiquetas

municipios, diagnostico, ahorro energetico, FEMP, viviendas, eficiencia, consumo,

Noticias relacionadas

- Cinco municipios realizarán estudios pioneros de ahorro energético en edificios
- 17 municipios navarros apuestan por fiestas patronales sostenibles
- El proyecto Paes tool permitirá a los pequeños municipios navarros elaborar planes de energía sostenible
- Las Villas Termales fomentarán el desarrollo sostenible en los municipios rurales
- Experiencia piloto de recogida de materia orgánica en siete municipios riojanos
- Los municipios deberán aprobar sus Mapas de Ruido antes de un año
- El Fondo de Compensación del Plan Eólico 2011 destina 2,85 millones de euros a los municipios valencianos
- Se convoca a los municipios a participar en el programa de diagnóstico energético del hábitat urbano

Los comentarios de los lectores

Escribe tu comentario

Nombre

Comentario

Correo-e

(no se mostrará en el comentario)

Enviar

Ésta es la opinión de los internautas, no la de ambientum.com.

No está permitido verter comentarios contrarios a las leyes españolas o injuriantes. Nos reservamos el derecho a eliminar los comentarios que consideremos fuera de tema. Avisanos de los comentarios fuera de tono.

stop spam. read books.

Encuentra el Diario que buscas (Escoge una fecha)

12 Sep 2011

Buscar

Buscador avanzado (Encuentra la noticia que buscas por palabra clave, sección e intervalo de fecha)

Palabra Clave

¿En qué sección? Todas

¿En qué fechas? desde

hasta

Buscar

publicidad

[Eficiencia Energética](#)

Trabaja con Eficiencia Energética. Profesión con Futuro. Infórmate!
www.estudiosenergiasrenovables.es

[Schneider Electric](#)

Ahorre un 30% en costes energéticos gracias al especialista
www.schneiderelectric.es

[Comprueba tu cobertura](#)


Todas las ofertas de cobertura ADSL en un sólo sitio. Entra y gana!
www.oferta.es/adsl

La Actualidad del Medio Ambiente en imágenes





Noticias anteriores

05/09/2011


 Comienzan las nominaciones para el concurso Campeones de la ...


 Cinco municipios realizarán estudios pioneros de ahorro ener...


 Actualizada la legislación sobre producción de materiales fo...

 La casa PI produce más energía de la que consume y no genera...

 La Comunidad Valenciana critica la falta de financiación par...

 Las crías que exigen más comida crecen menos y tienen menos ...

 Estudian una alternativa sostenible para las vías ferroviari...

 La ONU pide a todos los Estados unirse a la prohibición de e...

[Diario Anterior](#)

[Diario Siguiente](#)

Ambientum.com

Suscríbete al boletín

Quiénes somos

Sala de prensa

Contacta con Ambientum.com

Certificaciones

Green Tal, S.A. certificada en



Biblioteca

Calendario medioambiental

Diccionario ambiental

Documentos de interés

Enciclopedia

Hemeroteca de ecotimes

Trabaja con nosotros

Envíanos tu currículum

www.infosald.com

Legislación medioambiental

Destacamos

Revista Ecotimes

Ferias Medioambientales 2011

Blog

Agenda

Síguenos en Facebook 

Síguenos en LinkedIn 

Síguenos en Twitter 

www.elmercadoecologico.com

Publicidad

Contacta con publicidad

Nube de Tags

blog formación online
 medio ambiente actualidad
 empleo arcgis forma
 subvencionada medi
 ambiente ecotimes directori
 empresas empleo legisla
 medio ambiental



[Actualidad](#) | [Revista Ecotimes](#) | [Formación Ambiental online](#) | [Legislación Ambiental](#) | [Empleo](#) | [Mapa Web](#)

[Ambientum.com 2011](#) | [Aviso Legal](#) | [Política de privacidad](#) | [Contacto](#) | [Publicidad](#) | [Atención telefónica: 916 308 073](#)