



Martes, 17 de mayo de 2016

Inicio Panorama Eólica Solar Bioenergía Otras fuentes Ahorro Movilidad Entrevistas Blogs

Agenda Cursos Empresas Empleo tvER Quiénes somos Suscríbete

Buscar



panorama

La CE invita a la Agencia Andaluza de la Energía a que explique su Programa de Construcción Sostenible

ER
Lunes, 16 de mayo de 2016

0 6

La Agencia Andaluza de la Energía ha participado en la reunión de la Red Europea de Energía y Autoridades de Gestión. Esta Red, que depende de la Comisión Europea, reúne a representantes de autoridades nacionales del sector energético y a autoridades de gestión de la política de cohesión que se encargan de cuestiones energéticas. Pues bien, la Red invitó a la agencia a que expusiese en Bruselas, los días **10 y 11 de mayo**, el Programa de Impulso a la Construcción Sostenible "como caso práctico y exitoso de proyecto regional financiado con fondos comunitarios". [En la imagen, edificio en obras; construido con balas de paja; fotograma extraído del documental «**Paja mental 2**», que será proyectado mañana, en Donostia, en el marco de la primera **Semana de la Bioconstrucción**].



La directora gerente de la Agencia Andaluza de la Energía, Natalia González Hereza, ha sido la encargada de presentar en Bruselas el Programa susodicho. Hereza ha explicado allí -informa la Agencia- que el Gobierno andaluz "vio con claridad que los objetivos estratégicos marcados por la Unión Europea en relación con la rehabilitación y la eficiencia energética eran una oportunidad para innovar y mejorar nuestras estructuras productivas, y para hacer de la construcción sostenible una marca que sirviera como motor de desarrollo en términos de crecimiento económico inteligente e integrador". Según la Agencia, el **Programa de Impulso a la Construcción Sostenible** "ha contribuido a la consolidación de una conciencia y una cultura energéticas que han calado en la ciudadanía andaluza, "como consumidora de energía en su sentido más amplio, siendo cada vez más consciente de que su papel es imprescindible para lograr un sistema energético más sostenible", ha señalado.

la Construcción Sostenible "ha contribuido a la consolidación de una conciencia y una cultura energéticas que han calado en la ciudadanía andaluza, "como consumidora de energía en su sentido más amplio, siendo cada vez más consciente de que su papel es imprescindible para lograr un sistema energético más sostenible", ha señalado.

Tres premisas

El éxito del Programa de Impulso a la Construcción Sostenible -ha dicho Hereza- se ha basado en "tres premisas básicas que seguirán manteniéndose en la nueva Orden de Incentivos en materia energética que actualmente prepara el gobierno andaluz: la participación de empresas colaboradoras en la gestión de los incentivos, con un papel activo en la difusión y tramitación de las ayudas; un catálogo cerrado de medidas de mejora energética que permite conocer desde un primer momento las actuaciones que se pueden realizar; y un procedimiento muy simplificado y 100% telemático". El **comunicado** que ha difundido hoy la Agencia Andaluza de la Energía recalca que "no es la primera vez que se reconoce la labor de este proyecto a nivel europeo, ya que el Programa de Impulso a la Construcción Sostenible fue galardonado en los **Premios RegioStars 2015**, que premian las iniciativas más innovadoras cofinanciadas por los **fondos de cohesión** de la Unión Europea".

Lecciones aprendidas

La directora gerente de la Agencia también ha detallado en Bruselas "las lecciones aprendidas con este Programa", que se están teniendo muy presentes en el proceso de diseño de los nuevos programas con cargo al marco 2014-2020, "que se apoyan en un auténtico modelo de consenso y gobernanza para fomentar sinergias, aprovechando al máximo los recursos existentes". Así, Hereza ha expuesto que la futura nueva Orden de Incentivos contará con tres líneas de financiación: Construcción Sostenible, PYME Sostenible y Redes Inteligentes, dentro de las cuales se incluirán 80 propuestas de actuación financiables.

En el marco de...

La directora ha recordado además que todas las actuaciones que se realicen desde la Junta de Andalucía "estarán alineadas con la **Estrategia Energética de Andalucía 2020**, el instrumento de planificación del Gobierno andaluz dirigido a provocar el cambio hacia un nuevo modelo energético suficiente, bajo en carbono, inteligente y de calidad, donde la energía esté al servicio de la sociedad andaluza y de la competitividad de los sectores productivos; así como con el **Plan Integral** de Fomento para la Construcción y Rehabilitación Sostenible de Andalucía Horizonte 2020, en el que se recogen las medidas necesarias, consensuadas con el conjunto del sector, para un cambio de modelo productivo, para la transición del actual modelo de la construcción hacia uno sostenible, en términos económicos, sociales y medioambientales".

blogs



piet holtrop
madrid, bruselas, luxemburgo y de vuelta
El Imperio contrataca

Ver más



- Lo último | Lo más leído
- Crean la Coordinadora Estatal contra las Macroincineradoras de Biomasa
 - EnerAgen busca un técnico para el proyecto europeo EnerInvest
 - La CE invita a la Agencia Andaluza de la Energía a que explique su Programa de Construcción Sostenible
 - Arrasate sustituirá todo el alumbrado convencional por farolas solares
 - Segunda edición de los premios Anpier sobre riesgo regulatorio en las energías renovables
 - GE convertirá en electricidad las mareas de Bretaña
 - FRV anuncia su segundo contrato de venta de energía en Australia con Origin



La Agencia explica

La **Red de Energía y Autoridades** tiene como objetivo ayudar a los estados miembros a aprovechar al máximo los fondos comunitarios para fomentar la eficiencia energética, las energías renovables y la infraestructura de energía inteligente, así como la investigación y la innovación en el campo energético. Creada por la Comisión Europea en el año 2015, la Red se reúne dos veces al año y actúa como una plataforma informal de intercambio de información, de buenas prácticas y de experiencias en el ámbito energético.

+ Añadir un comentario

6 0
Me gusta G+1 Twitter

Síguenos en **twitter**

Energías Renovables
Me gusta esta página 313 862 Mi

biomasa



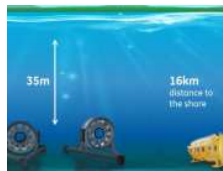
Crean la Coordinadora Estatal contra las Macroincineradoras de Biomasa

america



BOLIVIA: En 2020 habrá instalados 550 MW renovables

energías del mar



GE convertirá en electricidad las mareas de Bretaña

Sé el primero de tus amigos en indicar que le gusta esto.



Enfriadoras por absorción

Optimiza el uso de la energía en forma de calor.



Otros videos Media Kit 2016 Publicidad Contacta

Creación: Viaintermedia, creación web