LA OPINION-EL CORREO DE ZAMORA ZAMORA

28/03/12

Prensa: Diaria

Tirada: 8.055 Ejemplares Difusión: 6.372 Ejemplares Cód: 56303628

Página: 5

Sección: LOCAL Valor: 646,00 € Área (cm2): 313,3 Ocupación: 33,97 % Documento: 1/1 Autor: J. C. Núm. Lectores: 47000

La Diputación, inmersa en un proyecto para obtener energía a través de biomasa

La Alhóndiga acoge el Día Verde en Zamora sobre edificación sostenible

La Diputación de Zamora se encuentra inmersa dentro del proyecto transfronterizo «Probioener», destinado a la promoción e implantación de energías renovables a través de la biomasa. El modelo energético será presentado en el marco de la jornada técnica sobre Edificación Sostenible, dentro del Día Verde en Zamora que se organiza hoy con motivo del Año Internacional de la Energía.

El proyecto es una de las ocho experiencias del ámbito local y nacional que se explicarán durante la primera parte de la jornada, que se desarrollará en el salón de actos de La Alhóndiga y que se centrará en la eficiencia energética en los entornos urbanos. Por la tarde el ahorro de energía en las viviendas será el tema que planteará a los ciudadanos la jefa de la unidad de I+O del Centro de Investigaciones Energéticas, Medioambientales y Tecnológicas (Ciemat), Rosario Heras.

En el proyecto «Probioener», acogido a fondos europeos del Feder, participan además socios de Portugal y Salamanca, que buscan de forma conjunta el planeamiento de un modelo de generación energética distribuida para la zona transfronteriza y basado en tecnologías de pequeña escala que utilizan recursos de materia orgánica autóctona.

Agenda



energía en las viviendas

Jornada Técnica

Eficiencia energética en entornos urbanos». De 11.00 a14.00 horas.

De 13.00 a 14.00 horas mesa redonda/debate con María del Rosario Heras como moderadora, jefa de la unidad de I+D sobre eficiencia energética en edificación del Centro de Investigaciones Energéticas, Medioambientales y Tecnológicas (Ciemat).

Charla divulgativa sobre el ahorro de

A cargo de María del Rosario Heras, de 17.30 a 18.30 horas.

Exposición sobre la eficiencia energética

Durante todo el día. Todos los actos tienen asistencia libre y gratuita.

La ejecución de este proyecto está incluido en el denominado Poctep transfronterizo y cuenta con un presupuesto aprobado de 136.666 euros, de los cuales el 75% constituye aportación del Feder y el 25% restante es aportación propia de la Diputación de Zamora.

El responsable técnico de la divulgación de este proyecto, José Luis Hernández Merchán, presentará las líneas básicas de actuación que se basan en el planeamiento de un modelo energético para la provincia de Zamora basado en sistemas de producción de pequeña y mediana potencia con generación distribuida.

Además de las ponencias de los distintos proyectos, durante todo el día se podrá visitar la exposición sobre la eficiencia energética y el medio ambiente organizada por el Ciemat y la Real Sociedad Española de Física, que mediante maquetas, fotografías y documentación explicativa acercarán al público las diferentes formas de ahorro.

Las actividades están enmarcadas dentro de la V Semana Verde organizada por la Universidad de Salamanca, centrada en conmemorar el 2012 como Año Internacional de la Energía Sostenible.

La jefa de Eficiencia del Ciemat, Rosario Heras, planteará medidas para ahorrar energía en las viviendas

Otras capitales de la región como Salamanca, Béjar o Ávila también tendrán sesiones técnicas y formativas relacionadas con la energía y enfocadas al público profesional durante toda la semana. Todo ello ha sido organizado por la Oficina Verde de la Universidad de Salamanca, cuya sede local se ha puesto en marcha recientemente en el Campus Viriato de la capital.