

# Éxito de la «I Fira d'Energies Renovables d'Atzaneta» impulsada por el programa Erasmus+IN2RURAL de la UJI

04/11/2015 | SCP

0

La Universitat Jaume I, a través del programa Erasmus+IN2RURAL (Innovative Practices in Renewable Energies to Improve Rural Employability) ha organizado la I Fira d'Energies Renovables d'Atzeneta en colaboración con el Ayuntamiento de la localidad.

Desde la organización valoran positivamente el desarrollo y la participación en el evento celebrado el sábado 31 de octubre.

La feria fue inaugurado por Antonio Luís García, director Territorial en Castellón de la Consellería de Agricultura, Medio Ambiente, Cambio Climático y Desarrollo Local; Santiago Agustina, alcalde de Atzeneta, y Leonor Hernández, coordinadora del Proyecto IN2RURAL. Durante la jornada se realizaron charlas informativas para dar a conocer las posibilidades de uso de las energías renovables en zonas rurales con ejemplos prácticos desarrollados en la provincia de Castellón. Además también se contó con una exposición didáctica facilitada por la Diputación de Castellón, talleres educativos y muestra de empresas del sector de las energías renovables.

En el proyecto Erasmus+ IN2RURAL, coordinado por la Universitat Jaume I, participan universidades y PYMES de Rumanía, Hungría y España. El proyecto europeo busca la articulación de las energías renovables con el desarrollo rural y la mejora de la empleabilidad entre los jóvenes universitarios, especialmente aquellos que provienen de zonas rurales de las provincias de Castelló, Gyöngyös (Hungría) y Bacau (Rumanía).

Más información

Información proporcionada por:

Perfiles

Noticias

Agenda

Noticias

Fotonoticias

Noticias de los  
órganos de  
gobierno

Revista de  
actualidad

Histórico Revista de  
Actualitat

Vox UJI

Vox UJI archivo

Vox UJI Rádio

Servidor de video

Ciència UJI TV



**¡¡PARTICIPA  
Y GANA...!!**

Universitat Jaume I CIF: Q-6250003-H Av. de Vicent Sos Baynat, s/n 12071 Castellón de la Plana, España  
Tel.: +34 964 72 80 00 Fax: +34 964 72 90 16