

## NOTA DE PRENSA (PRESS RELEASE)

### **CIRCE ayudará a 280 PYMES europeas a ahorrar cerca de un 15% de sus facturas energéticas**

*El Centro de Investigación de Recursos y Consumos Energéticos de la Universidad de Zaragoza participa en un proyecto europeo con socios de 7 países para promover la eficiencia energética entre las PYMES europeas*

*A través del proyecto PINE, CIRCE y las Cámaras de Comercio de Aragón contactarán con 40 empresas españolas, principalmente aragonesas, para ayudarles a reducir sus consumos energéticos.*

**Zaragoza (28/11/2012).** El Centro de Investigación de Recursos y Consumos Energéticos (CIRCE) de la Universidad de Zaragoza, a través del Área de Socioeconomía, y las Cámaras de Comercio de Aragón, participan junto a socios de 7 países, en un proyecto financiado por la Comisión Europea para promover la eficiencia energética entre las PYMES de Europa.

Los socios de PINE preseleccionarán un total de 280 pymes en las que realizarán una auditoría energética integral. En España, la colaboración entre las Cámaras de Comercio de Aragón y CIRCE permitirá contactar con 40 empresas nacionales, principalmente pertenecientes al tejido empresarial aragonés.

En estas empresas se realizará un análisis de todos los sistemas consumidores de energía mediante una metodología diseñada y desarrollada por CIRCE. Tras el análisis se les hará entrega de un informe en el que además de los resultados obtenidos, se propondrá una serie de medidas a adoptar para reducir el gasto eléctrico.

Posteriormente se seleccionarán 20 de esas empresas atendiendo a su potencial de mejora y a la voluntad de las mismas para implementar dichas medidas. En estas empresas se realizarán tareas de asesoramiento y supervisión, ayudándoles a superar los aspectos técnicos, económicos, organizacionales y legales que podrían impedir la implantación de las soluciones técnicas sugeridas en la auditoría.

La fase de contacto con las empresas comenzará en los próximos meses. Previamente, se ha realizado un periodo formativo en Zaragoza, en el que CIRCE ha instruido a los socios del proyecto, en el manejo y utilización de la metodología elaborada por este centro de investigación de la Universidad de Zaragoza.

Además del diseño de la metodología y de la impartición del periodo formativo, CIRCE llevará a cabo las auditorías energéticas de las empresas en España, así como las tareas de supervisión y asesoramiento posterior a las empresas seleccionadas.

Tras los 3 años de duración del proyecto, se espera que esta metodología pueda ser implementada en otros proyectos europeos que abarquen un mayor número de empresas. El objetivo no es sólo obtener una reducción de los consumos energéticos, sino además mejorar la competitividad global de las pymes europeas del sector industrial.

A la difusión e impacto de los resultados obtenidos contribuirá la amplia variedad de socios que integran el consorcio del proyecto, procedentes de Austria, Bulgaria, Chipre, Italia, Rumania, Eslovaquia y España. A este hecho se le suma la dilatada experiencia de CIRCE en materia de eficiencia energética, un aval que garantiza la calidad de los resultados obtenidos en PINE.

En los últimos 10 años este centro de investigación ha realizado más de 400 auditorias y diagnósticos energéticos a empresas de los sectores industrial, residencial, comercial y servicios, y ha elaborado metodologías adaptadas a edificios de la Administración pública.