



Colaboración público-privada

## Feder-Innterconecta destina 132M€ a proyectos españoles de I+D

- Las ayudas, gestionadas por el CDTI en colaboración con entidades regionales, quieren impulsar la I+D de Andalucía, Extremadura y Galicia
- Buscan promover grandes proyectos tecnológicos e industriales en áreas estratégicas

20 de febrero de 2013. El programa Feder-Innterconecta financiará con 132 millones de euros proyectos de I+D en Galicia, Andalucía y Extremadura. Las convocatorias de estas ayudas tienen como objetivo el avance tecnológico e industrial de las regiones destinatarias a través de proyectos de elevado nivel tecnológico, alto valor añadido y que estimulen la creación de empleo cualificado.

Este programa promueve la cooperación entre las distintas administraciones, el sector productivo y los agentes de I+D+i. En consecuencia, cada grupo beneficiario de este programa de colaboración público-privada debe estar constituido por un mínimo de tres empresas de distinto tamaño y la participación significativa —un mínimo del 15%— de organismos de investigación.

Las convocatorias quieren impulsar la I+D de estas tres regiones a través de la financiación de proyectos de desarrollo experimental e investigación industrial. Los proyectos seleccionados deberán ser de carácter estratégico y tener gran dimensión, además de contar con proyección económica y comercial más allá de nuestras fronteras.

Las ayudas se destinan a proyectos y actuaciones plurianuales, de dos años de duración, que tengan un presupuesto mínimo de dos millones de

euros en el caso de Andalucía, uno y medio en el caso de Galicia y un millón de euros en el caso de Extremadura.

Feder-Innterconecta otorga ayudas en forma de subvenciones cofinanciadas con una partida especial de los fondos Feder de la Unión Europea dedicada a la promoción de la I+D+i empresarial en España. Se gestionan por el Centro para el Desarrollo Tecnológico Industrial (CDTI), en colaboración con la Agencia Gallega de Innovación, la Agencia de Innovación y Desarrollo de Andalucía, y la Consejería de Empleo, Empresa e Innovación de la Junta de Extremadura.

### **Comunidades Autónomas**

Con 75 millones de euros para proyectos, Galicia es la mayor beneficiaria de las tres, considerándose relevantes para esta comunidad los proyectos enfocados a agroalimentación y recursos marinos, tecnologías biosanitarias, tecnologías de la información y las comunicaciones, tecnologías de la producción, materiales y nanotecnologías, energía, construcción, medioambiente y transporte sostenible.

Andalucía, con 50 millones, deberá centrar sus proyectos en energía y cambio climático, biotecnología y salud, aeroespacial, sociedad de la información, metalmecánica y agroindustrial.

Por último, Extremadura, con 7 millones de euros, tiene como sectores relevantes para sus proyectos los de energía, tecnologías del agua, tecnologías de la construcción y obra pública sostenible, biotecnología y salud, tecnologías de la información y las comunicaciones, metalmecánica, agroindustrial y valorización de materiales naturales.

Para obtener más información: [www.cdti.es](http://www.cdti.es)