

Las universidades andaluzas se incorporan a la red de espacios tecnológicos de Andalucía a través de las Otris

(28/6/2006 11:26) | Almería > Universidad



asistencia
a refugiados
e inmigrantes



SEVILLA.-El consejero de Innovación, Ciencia y Empresa, Francisco Vallejo, ha suscrito hoy un convenio marco de colaboración con el presidente de la Red de Espacios Tecnológicos de Andalucía, Felipe Romera, y los rectores de las nueve Universidades Andaluzas para que las Oficinas de Transferencia de Resultados de la Investigación (OTRIS) con las que cuentan cada una de las universidades se sumen a la RETA.

En concreto, en virtud de este acuerdo, cada una de las OTRI entrará a formar parte de la Red de Espacios Tecnológicos de Andalucía en calidad de miembro participante, mientras que la Consejería de Innovación, Ciencia y Empresa se compromete a suscribir convenios anuales con el objetivo de financiar los distintos proyectos de I+D+I que acometa cada una de estas Oficinas.

El convenio plantea cuatro líneas de actuación dirigidas a promocionar y desarrollar los sectores socioeconómicos; incrementar el nivel tecnológico de las empresas; ofrecer apoyo tecnológico y asesoramiento que favorezca la innovación industrial, y canalizar la demanda empresarial hacia el entorno universitario. Está previsto que cada una de estas cuatro líneas de trabajo sea objeto de un convenio específico en el que queden planteados los objetivos, el plan de trabajo, los medios materiales y humanos para el desarrollo de los proyectos, las normas para la coordinación, ejecución y seguimiento de los proyectos y una memoria económica.

En la misma línea, el acuerdo recoge una serie de iniciativas a desarrollar en el marco de estas cuatro líneas de actuación como es la elaboración y difusión de un catálogo con la oferta de las OTRI, organización de encuentros entre los grupos de investigación universitarios y las empresas que forman parte de las Agrupaciones Tecnológicas de RETA, ejecución de jornadas dirigidas a difundir el conocimiento, participación en redes de cooperación internacionales o evaluación de propuestas de patentes.

Asimismo, está previsto llevar a cabo actividades dirigidas a promocionar la creación de empresas de base tecnológica, fomentar el uso de las infraestructuras universitarias de I+D+I por parte de las empresas y ejecutar actividades que favorezcan la colaboración de las empresas y las universidades andaluzas en proyectos de Investigación, Desarrollo e Innovación.

Agentes Tecnológicos

La presencia de las Oficinas de Transferencia de Resultados en RETA es esencial para el desarrollo de la labor de esta asociación empresarial sin ánimo de lucro que nació impulsada por la Consejería de Innovación, Ciencia y Empresa para fomentar la innovación en el tejido empresarial andaluz. Actualmente, la Red integra los ocho parques tecnológicos andaluces, 21 centros de innovación y tecnología, los tres centros europeos de empresas e innovación existentes en la Comunidad Andaluza, el Instituto Andaluz de Investigación y Formación Agraria, Pesquera, Alimentaria y de la Producción Ecológica, la Corporación Tecnológica de Andalucía y la Agencia de Innovación y Desarrollo de Andalucía.

Desde su creación en abril de 2005, los técnicos de la Red han analizado 1.056 empresas y entidades, en las que han detectado 399 ofertas tecnológicas y 605 demandas. La mayor parte de las necesidades registradas hasta ahora están relacionadas con la modernización de los procesos de producción, la cooperación empresarial para innovar y el impulso de nuevos proyectos de I+D+i. Asimismo, desde julio de 2005 hasta este mes de junio, RETA ha desarrollado 23 proyectos, en los que se han invertido en conjunto casi 1,5 millones de euros.

En cuanto a las actividades desarrolladas por la Red en colaboración con los parques tecnológicos andaluces destacan la celebración de cinco encuentros empresariales, ya realizados o listos para celebrarse en breve en Córdoba, Granada, Almería, Málaga y Sevilla, que congregan a 170 empresas procedentes de sectores vinculados a la producción audiovisual, la agroindustria, biotecnología, telecomunicaciones e informática y medio ambiente.

Asimismo, RETA ha colaborado en el I Foro Audiovisual de Andalucía, celebrado en Córdoba, y en el Foro de Diseño y Moda, que en unos días tendrá lugar en Málaga.

La red impulsa también junto a los parques andaluces una iniciativa para desarrollar infraestructuras de videoconferencia, herramienta que favorecerá la estructuración, comunicación y vertebración en el territorio de los espacios tecnológicos andaluces.

Por su parte, los 21 Centros de Innovación y Tecnología (CITs) que forman parte de RETA están involucrados también en diferentes programas, entre los que figuran 10 desayunos tecnológicos entre empresas y grupos de investigación de las universidades de Granada y Cádiz, organizados en colaboración con la Fundación Empresa y la Universidad de la Universidad de Granada (Feugr) y la Fundación Universidad-Empresa de la provincia de Cádiz (Fueca).

Por el momento, más de medio centenar de empresas andaluzas ha participado en estos encuentros que ponen en contacto directo a los empresarios con los investigadores universitarios para que conozcan las necesidades tecnológicas del tejido empresarial y traten de darle respuesta, favoreciendo de esta forma el trasvase de conocimiento y tecnología desde la universidad a la empresa.

Entre otras iniciativas desarrolladas por los Centros de Innovación y Tecnología, figura el proyecto Agrobiopool que lideran junto a RETA, Citagro, Citoliva y Adesva para impulsar la biotecnología en el sector agroalimentario andaluz y, concretamente, en segmentos de actividad como el lácteo, cárnico, cereales o aceitero.

Por su parte, los tres centros europeos de empresas e innovación (CEEIs o BICs) han recibido el respaldo de RETA para elaborar los planes de empresa de pymes de base tecnológica seleccionadas por la importancia de las actividades innovadoras que proyectan, así como para impulsar la cooperación empresarial en el desarrollo de

productos y servicios de gran valor añadido entre otras 90 compañías.