

La inversión generada por el IV Plan Riojano de I+D+I en el año 2014 creció un 10% con respecto al año anterior y supera los 107 millones de euros



| [Audio](#) |

La inversión generada en 2014 por el IV Plan Riojano de I+D+I superó los 107,23 millones de euros, lo que supone un 10% más que el año anterior, según refleja la memoria de dicho año presentada hoy en la Comisión Interdepartamental de Investigación, Desarrollo Tecnológico e Innovación, que ha presidido el jefe del Ejecutivo regional, Pedro Sanz.

De los 107,23 millones, 60,15 millones corresponden a ejecución por parte de la Administración riojana y 47,08 millones a la inversión empresarial, esta última medida a través de la inversión promovida por las líneas de ayuda de innovación de la ADER.

Durante el año 2014, la Administración riojana ha desarrollado 162 actuaciones en materia de I+D+i, entre ayudas directas, jornadas y acciones formativas, servicios avanzados o proyectos innovadores y ha colaborado con más de una quincena de entidades como la Universidad de La Rioja, la UNIR, la FER, los centros tecnológicos o la Fundación Riojana para la Innovación.

Sus actuaciones se distribuyen en cinco líneas: I+D+i para la competitividad de las pymes, que aglutina el 58% del total de las acciones desarrolladas; sociedad innovadora, un 17%; las líneas de mercado sostenible para la I+D+i e innovación colaborativa, que concentran el 10% de las actuaciones cada una de ellas y, por último, la línea de retos sociales del espacio europeo de I+D+i, un 5%. Actividades destacadas en el ámbito de la I+D+i en 2014 La Memoria del IV Plan de I+D+i de 2014 resalta la colaboración entre los agentes del Sistema Riojano de Innovación (SRI): administración, universidad y empresa, el incremento de la colaboración de la Universidad de La Rioja con el sector empresarial y la labor de la Fundación Riojana para la Innovación (FRI) como elemento catalizador para la dinamización del tejido empresarial riojano, fomentando la innovación colaborativa.

Otras actividades destacadas como ejemplo de buenas prácticas son el espacio de trabajo compartido ‘coworking’, el programa del acelerador de gestión avanzada o las jornadas de buenas prácticas FER- ADER, dentro de la línea de ‘fomento de la I+D+i para la competitividad de las pymes’.

El proyecto 2In, los contratos predoctorales en centros de investigación y el vivero de empresas de servicios avanzados, se enmarcarían como actuaciones destacadas en la línea para el ‘mercado sostenible de la I+D’. La línea de la ‘innovación colaborativa’ contempla actuaciones como el proyecto dirigido a la promoción de la excelencia en la gestión de agrupaciones empresariales innovadoras (clusters); el proyecto Motostudent o las misiones tecnológicas en las que han participado las empresas riojanas, como Chile más cerca; el mapa de servicios avanzados o la jornada 360º organizada por la FRI, para empresas, universidad y administración.

La cuarta línea de ‘retos sociales del espacio europeo de I+D+i’ abarcaría acciones como las que desarrollan la ADER y la FER dentro de la Red Enterprise Europe Network, gracias a la cual ofrecen servicios a las empresas para promover su acceso a programas europeos de financiación, investigación y desarrollo e innovación.

Finalmente, la línea ‘Sociedad innovadora’ contempla las ayudas para estancias en Centros de Investigación Excelente y la Agenda Digital para una Administración Electrónica 2013-2015.

Otros datos de interés

La memoria de I+D+i refleja que en La Rioja hay 357 empresas innovadoras de 10 o más empleados, lo que supone el 29% del total de estas empresas, el porcentaje más elevado de todo el conjunto nacional.

Asimismo, y según el avance de datos de la Oficina Española de Patentes y Marcas, La Rioja registró 26 solicitudes en el año 2014, lo que supone, un total de 82 solicitudes de patentes nacionales por millón de habitante, situándose como la cuarta comunidad en número de solicitudes de patentes por millón de habitantes, por encima de la media nacional (59 solicitudes por millón de habitante).

Respecto a la labor de la Universidad de La Rioja en 2014, destaca que ha contado con 100 grupos de investigación, con un total de 513 investigadores; ha desarrollado 50 proyectos de investigación financiados por la administración, con una inversión total de 5.821.881 euros, y 6 proyectos europeos de investigación, con una dotación de 372.566 euros. Además, para potenciar la participación en proyectos europeos, Campus Iberus, del que la Universidad de La Rioja forma parte, ha promovido la creación de una oficina en Bruselas.

Destaca también el incremento de la colaboración vía contratos entre la UR y la empresa. En concreto, la UR ha obtenido 36 contratos de I+D+i con empresas públicas y privadas que han supuesto 475.557 euros de inversión (un 28% más que en 2013). Por último, cabe destacar la labor de los Centros Tecnológicos de La Rioja que han desarrollado 57 proyectos de I+D durante el año 2014.

Estrategia de especialización inteligente de La Rioja RIS3

Por otro lado, la Comisión Interdepartamental ha aprobado esta mañana un nuevo sistema de seguimiento de la Estrategia de Especialización Inteligente de La Rioja 2014-2020 (RIS3), compuesto por 12 indicadores, que servirán para medir el grado de cumplimiento de los objetivos y retos marcados por el Programa Operativo de Fondos FEDER para La Rioja para el periodo 2014-2020.

La Estrategia riojana contempla cuatro áreas estratégicas: agroalimentación; calzado e industrias conexas; madera y mueble y metalmecánica, automoción y fabricación avanzada (sectores industriales de alta y alta y media tecnología), y dos sectores transversales: las Tecnologías KETS (Key Enabling Technologies): Bio, Nano y TIC y la ecoinnovación.

Cada área estratégica cuenta con dos indicadores comunes que van a medir la evolución de estos sectores en materia de innovación y de internacionalización. Se trata del porcentaje de exportaciones sobre el total de exportaciones de La Rioja y el gasto en innovación en porcentaje sobre el total de gasto en innovación en La Rioja. Por otro lado, las dos áreas transversales plantean los cuatro indicadores restantes: el porcentaje de gasto interno en actividades de I+D en biotecnología sobre total actividades I+D de La Rioja; el porcentaje de gasto en innovación del sector TIC sobre el total de La Rioja; el porcentaje de empresas que consideran objetivo de gran importancia en la innovación de sus procesos la reducción del consumo energético por unidad producida y, por último, el porcentaje de empresas que consideran objetivo de gran importancia en la innovación la reducción del impacto ambiental.

Estos indicadores utilizan fuentes de información oficiales contrastables y comparables con valores de ámbito nacional o de otras regiones o países y están alineados con los indicadores definidos en el objetivo temático 1 de Potenciar la investigación, el desarrollo tecnológico y la innovación del Programa Operativo FEDER de La Rioja.

La Estrategia de Especialización Inteligente es un plan necesario para que los estados y regiones miembros de la UE puedan recibir apoyo financiero europeo para las acciones innovadoras previstas a través de los Fondos Estructurales.

Fuente: LaRioja.org 07.05.2015