



# El plan de I+D+i creará más de 26.000 empleos y moverá más de 70 millones

Herrera y la ministra de Ciencia firman un acuerdo de respaldo a la innovación

DL | SALAMANCA

■ La ministra de Ciencia e Innovación, Cristina Garmendia, y el presidente de la Junta de Castilla y León, Juan Vicente Herrera, ratificaron en Salamanca un compromiso conjunto en materia de I+D+i, que supone la concesión de un préstamo para la Comunidad de 70 millones de euros para apoyar el desarrollo de actividades vinculadas a la innovación en el marco de la Estrategia Estatal de Innovación. Según destacó la ministra, mediante la aportación en forma de préstamo de esta cantidad para los próximos tres años esperan que «en el horizonte 2015 se generen 26.700 nuevos empleos, se aumente en 2.100 el número de empresas innovadoras y se movilicen 320 millones de euros de nueva inversión privada», que en su opinión «serán claves para la competitividad del tejido industrial regional».

Garmendia informó que el convenio cuenta con cuatro líneas principales de actuación, como son «el apoyo a nuevas empresas de base tecnológica; la incorporación de especialistas en I+D en el sector productivo; el refuerzo de las infraestructuras de apoyo a la innovación, como parques tecnológicos y clusters; y el impulso a la internacionalización de la innovación».

Se trata, añadió, de «un objetivo ambicioso», ya que con este tipo de iniciativas se pretende «acelerar el cambio en el modelo productivo hacia uno que esté más basado en el conocimiento» y recordó que se han marcado el año 2015 para conseguir «una economía innovadora».

Por su parte, el presidente de la Junta de Castilla y León detalló que con la aportación del Ministerio de Ciencia e Innovación, el Ejecutivo regional va a destinar 20,5 millones de euros para apoyar la creación, desarrollo y consolidación de empresas innovadoras y de base tecnológica (financiación para generar nuevas empresas innovadoras y para su desarrollo y consolidación), con un horizonte temporal hasta 2013. Por otro lado, se aportarán 2,75 millones de euros para potenciar la formación e incorporación de recursos humanos dedicados a la I+D+i empresarial y un total de 46 millones de euros para la consolidación y articulación del sistema de innovación de Castilla y León, en especial la red de Parques Tecnológicos de la Región. Además, un millón de euros irá destinado al apoyo de la internacionalización de la I+D+i regional, apun-



Herrera y Garmendia, ayer en la firma del acuerdo en I+D+i en Salamanca. ICAL

## Beneficio laboral

■ El acuerdo entre la Junta y el Gobierno permitirá que en el horizonte 2015 se generen 26.700 nuevos empleos, se aumente en 2.100 el número de empresas innovadoras y se movilicen 320 millones de euros de nueva inversión privada.

## Aportación regional

■ La Junta destinará 20,5 millones de euros para apoyar la creación, desarrollo y consolidación de empresas innovadoras.

tó, según recoge la agencia Ical. En lo relativo al gasto en innovación, resaltó que las estadísticas del INE reflejan que Castilla y León ha experimentado un incremento anual acumulado del 17 por ciento durante el periodo 2003-2009, más de dos veces superior al de la media de España que fue del siete por ciento.

Durante la última legislatura, afirmó, la región ha experimentado «un gran avance en elementos fundamentales para la mejora en materia de innovación, lo que ha permitido que más de 1600 empresas de Castilla y León están participando en programas regionales de I+D+i, más de 120 empresas en

programas nacionales considerados estratégicos, y se cuenta con más de 300 actores en programas e iniciativas Europeas e internacionales». Por este motivo, Herrera manifestó que Castilla y León «está avanzando en la articulación del sistema de innovación regional» y como ejemplo citó que la región ha llevado a cabo un trabajo continuado por el despliegue de la Estrategia de I+D+i, y ha sido pionera a nivel nacional al poner en marcha la Estrategia Regional Universidad Empresa. Sobre este aspecto incidió y afirmó que la Junta de Castilla y León a través de la Consejería de Economía y Empleo ha apoyado 2.600 proyectos empresariales.

## Herrera: «El centro de láseres eleva la investigación de Castilla y León»

DL | SALAMANCA

■ El presidente de la Junta, Juan Vicente Herrera, aseguró que el Centro de Láseres Ultracortos Ultraintensos (CLPU) de Salamanca «elevantá a Castilla y León a la investigación puntera a nivel internacional, al tratarse de una de las Instalaciones Científicas Técnicas Singulares (ICTS) existentes en España». Herrera, que participó junto con la ministra de Ciencia e Innovación, Cristina Garmendia, en la colocación de la primera piedra de esta infraestructura científica, detalló que la creación de este

complejo surgió en la III Conferencia de Presidentes, celebrada en enero de 2007, en la que se acordó respaldar el Mapa de Instalaciones Científicas y Técnicas Singulares, mediante la financiación de 36 instalaciones estratégicas existentes y la construcción de 24 nuevas. En el citado encuentro, añadió, se acordó incluir en Castilla y León el Centro Nacional de Investigación sobre la Evolución Humana (CENIEH), con sede en Burgos, y el Centro de Láseres Pulsados Ultracortos Ultraintensos, con sede en Salamanca. A finales de 2007 se constituyó un con-

sorcio, integrado por el Ministerio de Ciencia e Innovación, la Junta de Castilla y León y la Universidad de Salamanca, que suscribió un convenio para diseñar, construir, equipar y explotar el CLPU con un presupuesto que asciende a 41.889.438 euros. A través de dicho convenio, con una vigencia de 15 años, del año 2007 al 2021, el Ministerio de Ciencia e Innovación financiará el 50 por ciento, la Junta de Castilla y León aportará el 45 por ciento y la Universidad de Salamanca el cinco por ciento, además de la cesión del equipamiento.