

El mejor camino al progreso

El nuevo Plan de Ciencia, Tecnología e Innovación prevé movilizar 1.450 millones en cuatro años

Valcárcel afirma que la investigación «debe servir para apuntalar el crecimiento económico en la Región»

:: J. MOLLEJO

MURCIA. Decenas de investigadores, profesores y empresarios asistieron ayer en Murcia a la puesta de largo del que, según sus autores, debe ser uno de los ejes del desarrollo regional durante los próximos años: el tercer Plan de Ciencia, Tecnología e Innovación. El presidente regional, Ramón Luis Valcárcel, que ofició de bautista en el acto, celebrado en el Archivo Regional, resaltó que el plan «potencia la innovación como estrategia de crecimiento» y expresó su confianza en que la investigación «sirva para apuntalar el crecimiento económico de la Región».

El plan prevé movilizar 1.450 millones de euros durante los cuatro años de vigencia (2011-2014), unos 400 millones más de los previstos en el plan anterior. Del total de esta cantidad, la mayor parte correrá a cargo de las inversiones de empresas privadas en I+D e innovación (675 millones), mientras que las aportaciones de la Comunidad serán de 490 millones, a los que se sumarán otros 285 millones de fondos europeos.

El consejero de Universidades, Empresa e Investigación, Salvador Marín, señaló durante el acto que el plan será «la base para el cambio del sistema productivo» y subrayó que uno de los objetivos es «hacer de la Región de Murcia un referente en la Europa del conocimiento».

El anterior plan de ciencia y tecnología, desarrollado entre 2007 y 2010, permitió elevar la producción científica regional hasta el 3,14% del total de España, y que el gasto en I+D ascendiera al 0,89% del PIB



Los asistentes a la presentación del plan llenaron el salón de actos del Archivo Regional. :: VICENTE VICENS/AGM

regional en el año 2009, muy lejos aún del 1,75% que se marcó como objetivo cuando se presentó este plan, en febrero de 2007.

Durante los próximos cuatro años, de acuerdo con el nuevo plan, la investigación y la innovación tendrán en la Región como áreas prioritarias el desarrollo de materiales avanzados, la automatización y la robótica y las tecnologías de la información y la comunicación.

También será prioridades la energía, el medio ambiente, los recursos hídricos, la agricultura, la alimentación, la biotecnología, la salud y la biomedicina, además de las ciencias sociales y las humanidades, según informó Marín.

En cuanto a los programas de actuación incluidos en el plan, destacan los relativos a la formación de capital humano, la atracción de in-

El desarrollo de materiales avanzados y la biomedicina son dos de las áreas estratégicas

Uno de los programas se centra en la atracción de investigadores formados en el extranjero

vestigadores formados en el extranjero, la internacionalización y la mejora de las infraestructuras y equipamientos para la I+D+i.

La innovación, afirmó el presidente regional, «es un principio completamente alineado con las estrategias europeas y resulta determinante para incrementar la competitividad, impulsar la internacionalización y contribuir a la cohesión económica y social, así como a la generación de empleo y al aumento del nivel de bienestar de los ciudadanos».

La elaboración del plan ha contado con la colaboración de más de 200 expertos de la administración pública, las universidades de la Región, los centros de investigación y tecnológicos, así como representantes de los agentes económicos y sociales.

EN RESUMEN

► **Vigencia.** III Plan de Ciencia, Tecnología e Innovación 2011-2014

► **Inversión.** 1.450,80 millones de euros: Administraciones públicas (Comunidad Autónoma, AGE y UE), 775,63 millones; empresas (I+D e innovación), 675,17 millones de euros.

► **Focos estratégicos.** Alineación con otras iniciativas regionales; cooperación entre los agentes del sistema de ciencia regional; internacionalización; focalización en áreas que actúen de palanca, e innovación social.

► **Áreas prioritarias.** Materiales, procesos y TIC (automatización y robótica); medioambiente y sostenibilidad (energía, recursos hídricos y mar); agricultura, alimentación y biotecnología; salud y biomedicina, y ciencias sociales y humanidades.

► **Programas de actuación.** Formación y capital humano; movilidad y atracción de talento; internacionalización; infraestructuras y equipamientos para la I+D+i; cooperación, innovación y transferencia de resultados; promoción de la ciencia y el conocimiento, cultura innovadora y emprendedora; generación de conocimiento científico, y generación de capacidades tecnológicas y de innovación.

► **Elaboración del plan.** En la confección del plan han colaborado más de 200 expertos, las universidades de la Región de Murcia, los centros tecnológicos y de investigación y los representantes de los agentes económicos y sociales.

Rajoy participará en una comida con militantes en Murcia el 4 de abril

:: J. M. A.

MURCIA. Será finalmente el 4 de abril cuando el presidente nacional del PP, Mariano Rajoy, visite la Región de Murcia para participar en un acto de precampaña de las elecciones locales y autonómicas del 22 de mayo, según confirmaron ayer fuentes de la dirección regional popular.

Rajoy intervendrá en Murcia en un almuerzo con militantes y simpatizantes, según la agenda cerrada ayer entre la dirección regional del PP y la sede nacional del

partido, aunque aún está por determinar el local donde tendrá lugar la comida.

Se da la circunstancia que un día antes, el 3 de abril, el PSRM celebrará también en Murcia el acto central de su campaña electoral con la presencia del presidente del Gobierno y secretario general del partido, José Luis Rodríguez Zapatero.

El PP murciano cuenta con que Mariano Rajoy vuelva a la Región de Murcia en mayo para participar en un mitin pocos días antes de las elecciones locales y regionales.

Dentro del calendario de actos en la Región con dirigentes nacionales que el PP ha cerrado ya, a Rajoy lo precederán el exministro del Interior, Jaime Mayor Oreja, que estará mañana en Las Torres de Cotillas y en Blanca, y el eurodiputado Carlos Iturgaiz, que visitará el 31 marzo San Pedro del Pinatar.

Ya en el mes de abril les tocará el turno a Alejo Vidal Cuadras, Pilar del Castillo y Pío García Escudero, para los que el partido ha programado actos y comidas con militantes en varios municipios más.

Demostraciones en 3D y ocio digital en el XI Foro Sicarm

:: EFE

MURCIA. El XI Foro de la Sociedad de la Información Sicarm 2011 se abre mañana en Puerto Lumbreras y recorrerá los municipios de Archena, Murcia, Fuente Álamo y San Javier, con demostraciones de tecnología 3D y ocio digital, entre otras, y jornadas técnicas sobre las TIC y las nuevas oportunidades de negocio.

La consejera de Economía, Inmaculada García, presentó ayer la nueva edición de este foro, que en sus diez primeros años ha convalidado a 200.000 visitantes.

Este evento tecnológico inclu-

ye el 'Telecoforum', que se desarrollará en la Universidad Politécnica de Cartagena; la 'Jornada TIC para el Bienestar Social y la Salud' en Lorca y el 'Workshop de la Industria Audiovisual Multiplataforma' en la UCAM, a lo que se suman siete jornadas técnicas en el Auditorio de Murcia.

Entre las novedades de los diez talleres de las demostraciones tecnológicas destaca la instalación de cuatro pantallas 3D en el taller de 'Realidad Aumentada' y '3D Estereoscopia', para reproducir imágenes tridimensionales exclusivas del municipio en el que se celebren.