



MANUEL LÓPEZ BERNAL FISCAL JEFE DEL TSJ

«QUE EL PP ME TENGA COMO ENEMIGO ES UNA RIDICULEZ»

«Tengo ganas de jubilarme, de levantarme por la mañana y poder decir: 'El tiempo es mío'» **VD6**

Manuel López Bernal, paseando por el monte con su perra 'Olivia'. :: MARTÍNEZ BUESO

UN CRUCIGRAMA PARA COMERSE EL COCO

'El revoltijo' pone a prueba nuestros conocimientos sobre la Región **VD17**

¿CÓMO SOMOS LOS ESPAÑOLES? UN REPASO A LOS TÓPICOS **VD2**

URIAH HEEP REVIVE EL
ESPIRITU DEL ROCK DE
LOS 70 EN SAN JAVIER **VD9**

La Comunidad da un respiro a los investigadores con nuevas ayudas

Destina 1,3 millones a un plan de acciones en el que destaca la promoción de los jóvenes más brillantes

El Gobierno regional, por medio de la **Fundación Séneca**, tiene previsto poner en marcha, durante el segundo semestre de este 2013, un paquete de ayudas a la investi-

gación que supone un balón de oxígeno para los científicos murcianos, en medio de la tormenta de recortes que está poniendo contra las cuerdas la actividad investigado-

ra en todo el país. En el plan de la Comunidad Autónoma destaca un programa dirigido a incentivar a los jóvenes científicos más brillantes.

VÍCTOR RODRÍGUEZ P6

El tráfico cae en junio otro 10,5% en la autopista Cartagena-Vera

La autopista de la costa no levanta cabeza. En junio registró otro descenso del tráfico con respecto al mismo mes del año pasado: un 7,4%, que se eleva al 10,5% en los tramos de pago. **P11****La flota pesquera regional multiplica las capturas pese a que salen a faenar menos barcos** **P3A5****Murcia tendrá doce kilómetros de bosque de ribera en el Segura hasta La Contraparada** **P18****Historia de un divorcio.** Un sinfín de desgracias ha alejado a Valverde del podio en el Tour desde 2005 **P52**

Toros y mozos bloquean la entrada al coso. :: J. SANTESTEBAN

Pánico en la montonera. Un tapón en la plaza causa 19 heridos en los Sanfermines **P48****Carrefour** 
PARQUE MEDITERRÁNEO
en Cartagena**i Abrimos
todos los domingos
y festivos!**Del 22 de marzo al 30 de septiembre
De 10 a 22 horas**La música de tu vida:**
CD Raphael, por solo
3,95 €**DVD Cine de Oscar:**
La princesa
prometida por solo 1 €

Balón de oxígeno para los investigadores de la Región con 1,3 millones en nuevas ayudas

La Fundación Séneca convocará un paquete de acciones entre las que destaca un programa para incentivar a los jóvenes científicos más brillantes

:: VÍCTOR RODRÍGUEZ

MURCIA. En medio de la tormenta de recortes que estos días azota y hace tambalear los cimientos de la investigación pública en España, con el CSIC en una situación de «cataclismo» y sus centros dependientes –como el Cebas– con la espada de Damocles amenazando seriamente su viabilidad y su futuro, la Comunidad Autónoma tiene previsto proporcionar un balón de oxígeno en forma de nuevas ayudas a los científicos de la Región. Según ha podido saber 'La Verdad', se tra-

ta de un plan que se viene fraguando desde hace semanas y que, por una coincidencia en el tiempo, verá muy posiblemente la luz en los próximos días, justo cuando los investigadores de todo el país, incluidos los murcianos, se encuentran levantados en armas y dispuestos a echarse a las calles en defensa de los proyectos de investigación financiados con dinero de las administraciones públicas.

Dentro de su Plan de Actuación correspondiente al segundo semestre de este año, la Fundación Séneca (Agencia de Ciencia y Tecnología de la Región de Murcia) presentará y convocará un paquete de acciones destinadas a promocionar el conocimiento científico, para las cuales habilitará en total más de 1,3 millones de euros, que estarán repartidos en varias iniciativas a desarrollar en el marco del Plan de Ciencia,

Tecnología e Innovación 2011-2014, una de las principales apuestas de la Consejería de Universidades, Empresa e Investigación.

Entre los proyectos que el Gobierno regional quiere poner en marcha, no sin antes ser analizados y valorados por el Consejo Asesor Regional de Ciencia, Tecnología e Innovación, destaca el Programa Jóvenes Líderes en Investigación. Esta nueva línea de trabajo pretende dar oportunidades a los investigadores de menor edad que sobresalgan por su cualificación, brillantez y creatividad. El objetivo de este plan es doble: por un lado, evitar la pérdida del talento de jóvenes investigadores y, por otro, facilitar y poner los medios necesarios para que se genere un mayor número de líderes dedicados a la investigación en Murcia. También se persigue con la implan-

PLAN 2º SEMESTRE 2013

► **Talento Investigador.** Ayudas para contratos predoctorales de formación; estancias cortas en centros de referencia mundial; contratos asociados a la realización de proyectos de I+D, innovación y transferencia de conocimientos para empresas; becas de formación posdoctorales.

► **Generación de Conocimiento Científico.** Programa Jóvenes Líderes en Investigación, destinado a conservar la excelencia.

► **Programa 'Jiménez de la Espada' de Apoyo a la Movilidad y el Intercambio de Conocimientos.** Llegarán a la Región investigadores extranjeros y los de Murcia podrán viajar fuera.

tación de este programa de generación de conocimiento científico reforzar los procesos de excelencia en el Sistema Regional de Investigación e Innovación gracias a la entrada en él de nuevas líneas de investigación de vanguardia.

El éxito de este plan para promover la aparición de jóvenes talentos permitirá además asegurar el relevo generacional de aquellos profesionales que ya son en la actualidad una referencia en el mundo de la universidad, así como en organismos e instituciones públicas volcadas en el I+D+i. En otras palabras, sería algo así como alimentar el sistema de formación intelectual de futuros científicos 'galácticos' que garanticen la continuidad de las tendencias de investigación punteras, que finalmente redunden en el progreso y el desarrollo de la Región.

Otra de las novedosas acciones importantes convocadas por la Fundación Séneca para que entre en vigor de aquí a final de año se refiere a los llamados contratos predoctorales de formación del personal investigador. Se procura de esta manera el fortalecimiento de una plataforma que funcione como vivero de tesis doctorales, básicas para el día a día de los grupos de excelencia y su mantenimiento. Este tipo de apoyo se completa con ayudas destinadas a estancias cortas en el extranjero, en centros de referencia mundial, de los investigadores en prácticas, de tal forma que adquieran nuevas técnicas y conocimientos en aras de ser implantados en el Sistema de Ciencia y Tecnología de la Región.

Al Consejo Asesor

Ya más orientados a la empresa, pero con un marcado componente de investigación científica académica, la Comunidad estrenará la iniciativa denominada 'Valora', fundamentada en la firma de acuerdos contractuales asociados a la realización de proyectos de I+D, innovación y transferencia de conocimientos. Esta nueva línea, englobada también en el programa Talento Investigador, impulsa la colaboración público-privada y la participación de entidades de capital privado en determinadas acciones dentro de un marco de corresponsabilidad. 'Valora' irá enfocada a graduados, licenciados, ingenieros y arquitectos que tengan preferentemente un máster de investigación y sean vecinos de la Región de Murcia.

El conjunto de actuaciones para subvencionar la actividad investigadora, previstas para el segundo semestre de este 2013, entrarán en vigor una vez que el Consejo Asesor Regional de Ciencia, Tecnología e Innovación –órgano consultivo del Consejo de Gobierno y de la Administración autonómica en materia de política científica– emita su dictamen, un trámite que podría producirse esta próxima semana.



José Vicente Soler, catedrático de la UMU y director de un grupo de excelencia, en el laboratorio junto a otra investigadora . :: V. VICÉNS / AGM

266 proyectos que financian la actividad de 2.241 expertos

:: V. R. R.

MURCIA La actividad investigadora financiada con fondos públicos constituye sin duda una de las fortalezas de la Región, donde la Fundación Séneca juega un papel fundamental al tener «encomendada la misión de fomentar la investigación científica y técnica de excelencia en todos los ámbitos del conoci-

miento y la transferencia y aplicación de sus resultados, el impulso a la actividad innovadora, y el aprecio social por la ciencia y la tecnología como medios para alcanzar una investigación social y económicamente relevante», según se recoge textualmente en la carta de presentación publicada por la propia agencia en su página web (fseneca.es).

Atendiendo a los datos que obran en poder de la Consejería de Universidades, Empresa e Investigación, en la actualidad hay vigentes 266 proyectos, de los cuales veinte corresponden a los grupos de excelencia, en los que trabajan un total de 2.241 científicos.

Sin embargo, la profunda crisis económica y los consiguientes recortes están menoscabando la capacidad de producción de los citados grupos investigadores. A muchos científicos o aspirantes a serlo no les ha quedado otra alternativa que aventurarse al extranjero

en busca de una oportunidad. Fuga de 'cerebros' en estado puro.

Las señales de auxilio enviadas esta semana por el presidente del Centro Superior de Investigaciones Científicas (CSIC), Emilio Lora-Tamayo, al reclamar al Gobierno de Rajoy 75 millones de euros para salvar este organismo, han hecho saltar todas las alarmas. La preocupación se ha instalado también en el Centro de Edafología y Biología Aplicada del Segura (Cebas) –dependiente del CSIC–, cuyos trabajadores anuncian movilizaciones para exigir la continuidad de sus proyectos.