

EL NUEVO SISTEMA DE I+D, A DEBATE El actual sistema de becas para jóvenes investigadores será sustituido por cuatro contratos laborales

Contratos en lugar de becas para evitar la fuga de cerebros

La Ley de Ciencia regula la contratación de becarios y propone una Agencia Estatal de Investigación • 647 investigadores cumplen en la UGR el Estatuto de Personal en Formación, en situación precaria

A. Beauchy / GRANADA

La nueva Ley de Ciencia está ya más cerca de ver la luz. Con el visto bueno que dio ayer el Consejo de Ministros al anteproyecto que ha diseñado (durante dos años) el Gabinete de Cristina Garmendia, se vislumbra un cambio en el modelo de carrera científica que impera desde hace 25 años. A pesar de que la mayor parte de los agentes sociales han calificado de "tímida" la normativa, la nueva Ley de Ciencia aspira a reformar todo el sistema español de I+D y, si no surge ningún imprevisto, que entre en vigor antes de finales de año.

El borrador sobre el que se trabaja propone dos cambios sustanciales: la sustitución de las becas para la investigación por contratos laborales y la creación de una Agencia Estatal de Investigación que gestione de manera más eficaz la ciencia y la tecnología, sea cual sea el color político del Gobierno.

El borrador (el segundo que plantea este Ministerio de Innovación) propone una nueva carrera científica que posibilite a las personas que empiecen a realizar su tesis doctoral tener un contrato laboral y, por tanto, un reconocimiento de la profesionalidad del trabajo que desempeñe. Eso sí, los contratados van a cobrar lo mismo y tendrán la misma prestación que reciben ahora. Pero los proyectos no tendrán que viajar de unas manos a otras para su aprobación. La nueva Ley de Ciencia adapta el sistema a las nuevas competencias autonómicas y europeas con la creación de un órgano que se encarga de su gestión: la Agencia Estatal de Investigación, que aliviará la burocracia.

"En 2011, la investigación pública se comenzará a hacer por contrato laboral y su financiación correrá a cargo de agencias independientes del poder político", matiza el secretario de Estado de investigación, Felipe Pérez. Hasta cuatro modalidades de contratos se detallan en el artículo 19 del nuevo borrador: un contrato pre-

Un Consejo Asesor de Ciencia sin voz para los científicos, según Cosce

La Confederación de Sociedades Científicas de España (Cosce), que agrupa a más de 30.000 científicos, ha criticado el "conservadurismo" profesional de la Ley de Ciencia, que "no aporta soluciones a los verdaderos problemas" de la ciencia española. Considera que existe una "gran indefinición" en los contenidos y plazos de creación de dos instituciones clave para el sistema: la Agencia Estatal de Investigación, una antigua reivindicación de la Cosce, y el Consejo Asesor de

Ciencia, Tecnología e Innovación, donde participarán las 17 comunidades autónomas, pero que no está diseñado "para que los científicos tengan voz", dicen. El presidente de esta entidad, Joan Guinovart, subrayó que en la nueva ley falta una apuesta por la calidad, por la internacionalización y la competitividad. El nuevo sistema de contratos que propone el Gobierno, a su juicio, es "un funcionariado sin oposiciones, que es lo mismo que tenemos ahora, pero peor".

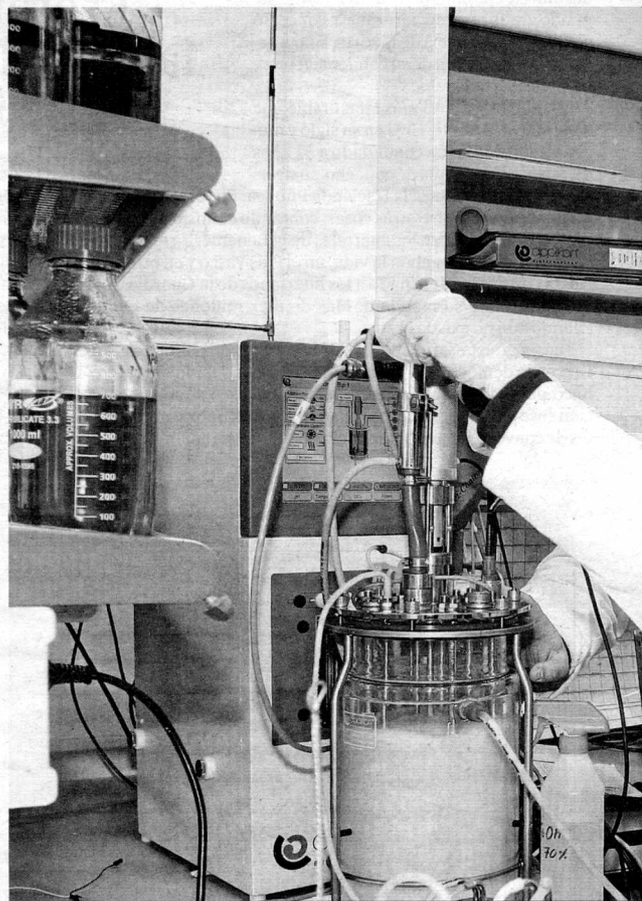


Investigadores en la protesta del 6 de marzo en Madrid.

La Agencia Estatal de Investigación, la gran incógnita del nuevo borrador

El borrador que se acaba de aprobar contempla la creación de un nuevo órgano denominado Agencia Estatal de Investigación que constituye una de las claves del nuevo sistema de I+D, pues centralizará la gestión de los fondos y reducirá a la mitad el papeleo necesario para concederlos. La Agencia ha sido objeto de grandes críticas por parte del Partido Popular y de la Federación de Jóvenes Investigado-

res/Precarios, que esperaban se hubiera definido aún más su labor. Lo poco que se ha dicho de ella es que funcionará con modelos plurianuales y no anuales como se hace ahora, lo que permitirá acelerar los tiempos de resolución de convocatorias y simplificar los criterios de evaluación. Pero su autonomía real y eficacia dependerán de su futuro estatuto y organización que no ha sido detallado en el borrador.



La ministra Garmendia en su última visita al PTS de Granada.

doctoral, otro indefinido de acceso al Sistema Español de Ciencia y Tecnología (postdoctoral), un contrato de investigador distinguido y otro para la realización de proyectos específicos. Son la gran baza con la que se pretende retener a los mejores talentos españoles y atraer a los extranjeros.

Según el Vicerrectorado de Investigación de la Universidad de Granada, en esta institución hay 647 investigadores que se engloban dentro del Estatuto de Personal Investigador en Formación (EPIF) con diferentes modalidades: 309 FPU (Formación de Profesorado Universitario), 99 FPI (Formación de Personal Investigador), 125 en Proyectos de Excelencia de la Consejería de innovación, 75 en áreas (docentes) deficitarias y 39 del Plan Propio de Investigación de la UGR. Todos se rigen por el sistema tradicional (que data de 1986) según el cual están dos años con beca y dos con contrato temporal.

Aunque esta cifra no engloba a la totalidad de los becarios. "Es complicado señalar cuántos becarios hay actualmente en España, pues muchos de ellos trabajan gratis a la espera de que se resuelvan las convocatorias", dice Nadia Martínez, de la Federación de Jóvenes Investigadores/Precarios (FJI). La nueva Ley de Ciencia aspira a acabar con esta

NUEVOS CONTRATOS

Predocctoral

Los licenciados que hayan sido admitidos en un programa de doctorado tendrán un contrato temporal y serán considerados personal investigador predocctoral en formación. La duración será de un año, prorrogable hasta 4 años como máximo con informes favorables del director de la tesis.

Fijo de acceso

Los que ya sean doctores podrán acceder a este contrato de duración indefinida (revisable al tercer y quinto año) que sustituye al actual modelo de contratos temporales (Ramón y Cajal, Juan de la Cierva o 13).

Investigador distinguido

Este contrato servirá para captar talento internacional y para propiciar el retorno de investigadores españoles.

Proyectos específicos

Habrán un contrato de trabajo para la realización de proyectos específicos de investigación científica o técnica revisable anualmente.

EFFECTOS DE LA CRISIS

Por primera vez en casi dos años las ventas de vivienda libre en la provincia registran un incremento



SUCESOS

Un incendio en pleno centro de la capital provoca siete heridos y el desalojo de un bloque de viviendas



MARÍA DE LA CRUZ

“Todos hemos sido ‘sin papeles’ en algún momento”

La portavoz de FJI, Nadia Martínez, dice que la ley deja la puerta abierta a la precariedad

A. Beauchy / GRANADA

“Todos los becarios investigadores hemos sido ‘sin papeles’ en algún momento de nuestra carrera, ya que los periodos de espera de las convocatorias tardan hasta un año”, revela la portavoz nacional de la Federación de Jóvenes Investigadores/Precarios (FJI), Nadia Martínez, que trabaja en el Departamento de Historia Contemporánea de la Facultad de Filosofía y Letras de la Universidad de Granada. Por ‘sin papeles’ se refiere a los investigadores sin remuneración regulada (ISRR) que trabajan gratis a la espera de que se apruebe la continuidad de las becas que conceden los organismos oficiales.

La FJI tiene una opinión muy clara sobre la nueva Ley de Ciencia y así se lo manifestó al Gobierno en las rondas de acercamiento previas al Consejo de ministros que celebró ayer. “En la ley no se refleja la obligatoriedad de contratar a todos los profesionales de la investigación, lo que deja la puerta abierta a que siga habiendo precariedad”, explica Martínez. La palabra “podrán” se reitera constantemente en el documento, así que ni las comunidades autónomas, que tienen transferidas las competencias, ni las universidades tienen por qué acogerse al nuevo sistema.

Los investigadores alertan además de que se deja fuera a las empresas y las fundaciones privadas, por lo que no tendrán tampoco obligación de contratar a sus becarios. “La ley de la Ciencia debería de ser para todos”, reclama



Nadia Martínez.

JESUS OCHANDO

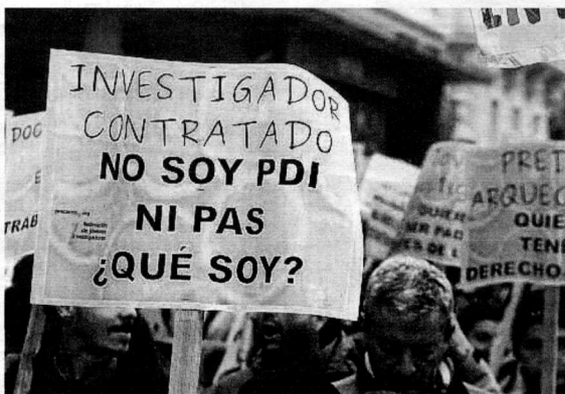
man los científicos. Los investigadores demandan desde hace tiempo un Pacto de Estado por la Ciencia que llegue a todos los agentes sociales.

Otro de los puntos que suscita malestar es que en el borrador no se dice nada sobre la financiación. “Un proyecto ambicioso como éste –dice la portavoz de FJI–, no es nada si no hay detrás una base económica que lo sustente”. Y se pregunta: “¿Cómo se harán las convocatorias?”, “¿Cómo se financiarán esos nuevos contratos que proponen?”.

La ley no habla sobre cómo conseguir una carrera mejor estructurada y continuada. “Los cambios entre etapas nos dejan sin sueldo y a la espera de resultados de convocatorias que se eternizan”, se queja Martínez. “¿Cómo se harán los procesos de evaluación entre etapas?”, se pregunta. Una carrera investigadora sin obstáculos es el mejor medio de evitar la fuga de cerebros.

precariedad y contratar, desde el primer momento a todo aquel que investigue.

La convocatoria actual de becas, que se resuelven en junio, será la última bajo el sistema antiguo. En la próxima oferta se reflejará el cambio que ahora se propone y a partir de 2011 todas las convocatorias anotarán lo que dice la nueva ley que no tendrá carácter retroactivo. El coste de esta transformación se ha estimado en 16 millones de euros, porque contempla un 30% menos en la cotización a la Seguridad Social, que ayudará a minimizar el gasto.



Multitud de científicos trabajan en condiciones irregulares en España.

G.H.

Más información en página 42

SER SOCIO DE CRUZ ROJA SE LLEVA EN LA PIEL



HAZTE SOCIO.

Llama al 902 22 22 92 o entra en www.cruzrojaselleva.org

Socios  Cruz Roja

HIDROMUR S.L.
BOBINADO Y REPARACIÓN DE BOMBAS

Sumergidas verticales – horizontales y cámaras partidas.
Servicios técnicos oficiales:

Caprari, Franklin Electric, HMT, Ideal, Marelli Bombas, EMU, Worthington, Pleuger.

Polig. Ind. Asegra, C/ Sierra de Baza N°7
18210 PELIGROS (Granada)
Telef y Fax: 958 40 08 07 www.hidromur.com
E-mail: reparacionbombas@hidromur.com



Sierra Nevada logra abrir La Laguna y alcanzar los cien kilómetros de pistas

Después de tres semanas de mal tiempo, y salvo imprevistos, se habilitará esta zona

E. Press / GRANADA

Después de tres semanas de temporal, la tregua meteorológica ha permitido a los departamentos de pistas y remontes de Sierra Nevada preparar nuevamente el área de La Laguna de las Yeguas que, salvo imprevistos, volverá a incorporarse al dominio de la estación este fin de semana, que contará así de nuevo con los 100 kilómetros de superficie esquiable.

Por ello, resulta especialmente conveniente el uso del transporte colectivo para acceder a la estación de esquí durante los próximos días, más aún por la celebración en el aparcamiento de los Peñones de la Jaeger-LeCoultre

Snow Polo Cup, una competición de polo sobre nieve, inédita en España.

Sierra Nevada ha decidido por este motivo que el autobús que conecta Granada desde el Palacio de los Deportes con la estación de Pradollano sea gratis hoy y mañana. Así, el servicio de autobús, como cada fin de semana, tendrá tres salidas desde las inmediaciones del Palacio de Deportes-Estadio de Los Cármenes a las 7:30, 8:00 y 9:00 horas, y otras tres de bajada, 16:30, 18:00 y 21:00 horas. Desde Cetursa se indicó que saldrán tantos vehículos como sean necesarios. Los usuarios que utilicen este servicio se beneficiarán también del precio de 3

euros al día del parking de Los Cármenes, informó Cetursa, la empresa que gestiona el espacio invernal, en un comunicado.

El público podrá acceder gratis al recinto de la competición de polo, que comienza a las 14:00 horas, hasta completar aforo. Una de las posibilidades más atractivas para asistir a los partidos de polo es a través de las pistas -La Directa-, que tiene su final en la estación inferior del telesilla Virgen de las Nieves.

Aunque el aparcamiento de Los Peñones esté cerrado estos días, el telesilla Virgen de las Nieves, que sale de las inmediaciones del estacionamiento, y la taquilla situada en su estación inferior esta-

rán abiertos, y a ellos podrá accederse desde Pradollano con el servicio de bus interno de la estación, al precio habitual.

Como todos los fines de semana, los telecabinas de acceso a pistas -Borreguiles y Al Andalus- se abrirán media hora antes (8:30 horas), así como los cajeros de expedición de forfait, que estarán operativos desde las 7:30 horas.

El principal remonte de la Laguna, el telesilla del mismo nombre, ha sido desenterrado en varias ocasiones en las últimas semanas, tantas veces como los sucesivos temporales de nieve volvían a sepultar parcialmente las estaciones inferior y superior del telesilla

Los hijos de los emigrantes españoles reflexionan sobre el racismo

Unas jornadas servirán para intercambiar opiniones y percepciones de este colectivo

Redacción / GRANADA

Unos 35 jóvenes de entre 18 y 25 años, hijos de emigrantes españoles a distintos países europeos, se dan cita desde ayer y hasta el mañana en el Hotel San Antón de Granada para participar en unas jornadas que les llevará a debatir sobre la emigración, la inmigración y la xenofobia en unas jornadas organizadas por la Coordinadora Europea de Asociaciones de Emigrantes Españoles (CEAEE), con la colaboración del Instituto Andaluz de la Juventud (IAJ).

Estos participantes son descendientes de emigrantes españoles de Suecia, Bélgica, Luxemburgo, Holanda, españoles retornados, inmigrantes latinoamericanos y españoles residentes en España sin conexión con la Emigración y la Inmigración. El objetivo de este nuevo encuentro será intercambiar percepciones, sentimientos y experiencias sobre este tema gracias a la intervención de profesionales especializados en la lucha contra las intolerancias. Se espera que a través del intercambio multicultural se consiga acabar con los prejuicios y combatir la xenofobia.

El SAS pagará 211.000 euros a una familia por un error de diagnóstico

El médico que atendió al paciente descartó un infarto y achacó los síntomas a ansiedad

Agencias / GRANADA

El Servicio Andaluz de Salud (SAS) ha indemnizado con 211.000 euros a los familiares de un paciente que falleció de infarto de miocardio después de que le fuera diagnosticado un cuadro de ansiedad en el centro de salud de Santa Fe.

La resolución, que ha sido tramitada por los Servicios Jurídicos de El Defensor del Paciente, estima la reclamación interpuesta en 2008 en representación de la familia del fallecido, que deja viuda y tres hijos. El SAS estima la reclamación interpuesta por José Miguel Castillo-Calvín, abogado de la familia y del Defensor del Paciente, por lo que indemnizará con 211.000 euros.



Pascual Vicente Crespo ingresó ayer en la Academia de Medicina.

MIGUEL RODRÍGUEZ

Pascual Vicente Crespo Ferrer, nuevo miembro de la Academia de Medicina

El catedrático de Medicina de la UGR pasa a ocupar el sillón de Biología y Terapia Celular

B. R. / GRANADA

La Academia de Medicina y Cirugía de Andalucía Oriental cuenta desde ayer con un nuevo miembro: Pascual Vicente Crespo Ferrer. Catedrático de Medicina de la Universidad de Granada, el flamante académico pronunció un discurso sobre la historia del sillón que ha pasado a ocupar. En la celebración de bienvenida, que se

celebró ayer por la tarde en el Salón de Actos de la Real Academia de Medicina, Ferrer pronunció el discurso *Biología y terapia celular. Mitos y realidades*.

El discurso constó en siete capítulos dedicados a las distintas etapas históricas en la historia de la disciplina: *La célula busca su sentido; Se desnuda; Protagonista de su vida; Una esperanza maravillosa; Se hace medicina; La célula y los fármacos se hermanan; y, por último, La célula humana, ¿podrá ser su plantada?*

Pascual Vicente Ferrer, gaditano y licenciado en Medicina de la Universidad de Cádiz, ha desarrollado buena parte de su trayectoria profesional en la ciudad de Granada. En esta Universidad realizó el doctorado y fue profesor titular de la Facultad de Medicina.

Tras una etapa en Oviedo como catedrático de Medicina, regresó a Granada en 1981, donde pasó a ocupar una de las cátedras del departamento de Histología.

En la actualidad forma parte

del grupo de investigación de Ingeniería Tisular, que dirige el profesor Antonio Campos Muñoz, el académico numerario que fue el encargado de contestar al discurso de Ferrer.

Entre otras líneas de investigación, el grupo trabaja hoy en día en varios estudios de gran importancia para la aplicación de tratamientos médicos. Entre otros, desarrolla un modelo de córnea artificial completa. También en la regeneración de piel humana artificial o en los subcultivos de cartilago.

Sociedad

El Gobierno impulsa la Ley de Ciencia para "retener y atraer el talento"

Cristina Garmendia destaca que la nueva norma, aprobada en el Consejo de Ministros, será "clave" para un nuevo modelo productivo • La futura legislación evita el exceso de papeleo y propicia la investigación

Agencias / MADRID

El Gobierno aprobó ayer el anteproyecto de la Ley de Ciencia para tratar de "retener el talento de los investigadores y atraer cerebros extranjeros" y para intentar además que los científicos vuelquen sus esfuerzos en la investigación y reduzcan la burocracia y el papeleo. Destaca entre las novedades de la ley la eliminación del sistema de becas del sistema público de investigación y el establecimiento de un contrato temporal con todos los derechos, incluidos el derecho al paro y a la baja por maternidad.

"Donde antes había becas, ahora hay contratos", dijo la ministra de Ciencia e Innovación, Cristina Garmendia, en la rueda de prensa posterior al Consejo de Ministros que ha dado luz verde al anteproyecto. Garmendia se mostró convencida de que la futura ley será, junto con la Ley de Economía Sostenible, una de las "claves" para construir un nuevo modelo productivo, más sostenible y estable a largo plazo.

La titular de Ciencia subrayó el "marcado carácter reformista" -modificará un total de once leyes-, y destacó que la nueva norma pretende consolidar a España entre los países con mayor producción científica del mundo -en la actualidad ocupa el noveno lugar- y mejorar su capacidad para transformar ese torrente de conocimiento en innovación.

Cristina Garmendia se refirió a los cambios que se han producido en España durante los últimos quince años, desde que se aprobó la actual Ley de Ciencia, y a la necesidad de actualizar el marco normativo. Citó en ese sentido la consolidación de sistemas autonómicos de I+D+i, la multiplicación del número de investigadores, el crecimiento de los recursos que se dedican a la investigación y la integración en el espacio europeo.

Entre las novedades de la nueva ley destacan las referidas a la definición de la "carrera científica", que pretende ser más estable, basada en méritos y suficientemente atractiva para atraer y retener el talento.

Para atraer "cerebros" extranjeros, el texto prevé la creación del "contrato especial de investigadores distinguidos".

La nueva ley prevé también la creación de un sistema de gestión de la investigación por parte de la Administración General del Esta-



Fernández de la Vega y Cristina Garmendia durante la rueda de prensa posterior al Consejo de Ministros.

REACCIONES

Sindicatos Se oponen a la creación de un nuevo contrato para los investigadores

Los sindicatos CCOO y UGT expresaron ayer su oposición a la creación de un nuevo contrato para investigadores, calificado de carácter indefinido pero que puede ser resuelto a los tres o cinco años, añadiendo nuevas causas de despido a las existentes. En un comunicado difundido ayer, ambos sindicatos subrayan que en los términos actuales en que está este borrador de ley no puede tener el apoyo de

UGT y CCOO. "No obstante esperamos que en las próximas reuniones que mantengamos con la Administración podamos llegar a conseguir las mejoras necesarias para variar esta posición". Esta ley, según los sindicatos, se plantea en un contexto de grave crisis económica. "La ciencia, tecnología e innovación deben ayudar a un cambio de modelo productivo que cree empleo de calidad", señalaron.

Científicos Califican de "inaceptable e inadmisibles" la conversión de los contratos

El portavoz de la Federación de Jóvenes Investigadores (FJI/Precarios), Salomón Aguado, calificó ayer de "inaceptable e inadmisibles" la existencia de un sistema dual de becas y contratos, y auguró que este organismo "no va consentir" que este procedimiento se contemple en la futura Ley de Ciencia, Tecnología e Innovación. En declaraciones a Europa Press, Aguado aseguró que

"sería deleznable que el nuevo sistema se asentara en el desprecio a derechos sociales y laborales de trabajadores que forman la base del sistema". Por otro lado, la Asociación de Empresas de Electrónica, Tecnologías de la Información y Telecomunicaciones de España (Aetic) denunció ayer el "desequilibrio" a favor del sector público, en perjuicio del privado.

do "más flexible y menos burocrático" y para ello se acelerarán los tiempos de resolución de convocatorias y se simplificarán los criterios de evaluación.

La Ley de Ciencia aprobada ayer apuesta por una transformación "profunda" del modelo de gestión en todo lo que se refiere a las competencias de la Administración central y plantea para ello la creación de una Agencia Estatal de Investigación.

El nuevo texto planea también incentivar fiscalmente el mecenazgo en materia de investigación, medidas para propiciar la movilidad de investigadores entre el sector público y las empresas, incorpora medidas para propiciar la igualdad de género y prevé crear un comité que velará por la dimensión ética de las investigaciones.

Garmendia destacó que la nueva norma pretende consolidar a España entre los países con mayor producción científica del mundo y mejorar su capacidad para transformar ese conocimiento en innovación. Para tratar de captar científicos extranjeros, el nuevo texto prevé un nuevo contrato especial para investigadores distinguidos.

La ministra se refirió al reciente anuncio de la marcha del oncólogo

Josep Baselga al General de Massachusetts de Boston, y enmarcó este tipo de traslados en la práctica internacional.

Garmendia valoró la marcha de Baselga a uno de los hospitales de referencia a nivel mundial, subrayó que muchos científicos extranjeros se han incorporado a centros de investigación en España y con-

Cristina Garmendia
Ministra de Ciencia

“ El objetivo es consolidar a España entre los países con mayor producción científica del mundo ”

cluyó que lo importante es que el balance final de retención y atracción de "talentos" sea positivo para nuestro país.

Para conseguir mayores niveles de eficiencia y eficacia del gasto público en investigación y desarrollo, la ley prevé la creación de la Agencia Española de Investigación, un organismo que según la ministra realizará una gestión "más ágil, flexible, estable y eficiente" de esos recursos.

Arranca el CADEBA en Motril

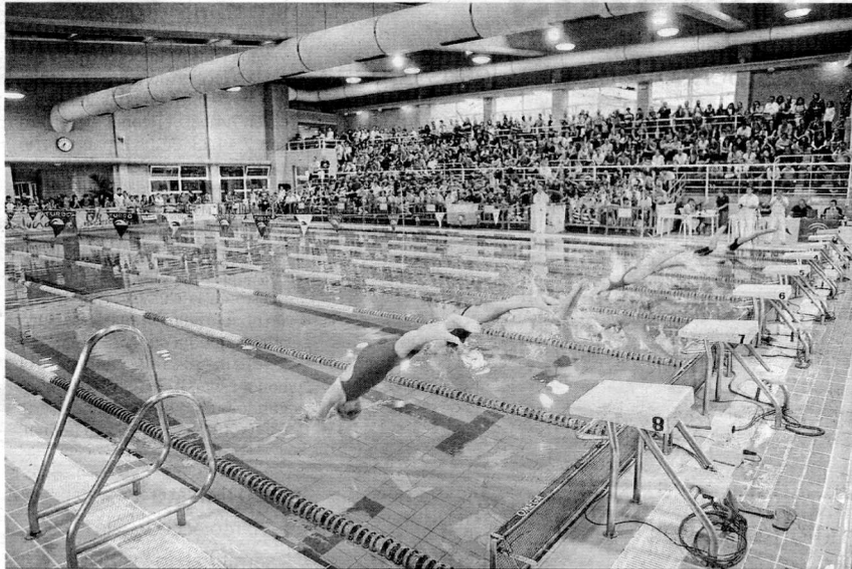
Buena primera jornada para los granadinos, que se hacen con dos oros y tres platas

NATACIÓN

La natación granadina ha tenido un buen inicio en XVIII Campeonato de Andalucía CADEBA de invierno, que se celebra este fin de semana en Motril y que congrega a 44 clubes y unos 220 nadadores de toda la comunidad autónoma. Los granadinos lograron cinco medallas –dos de oros y tres de plata– en la primera jornada. De ellas, cuatro correspondieron al Club Natación Churriana y una para el CN Granada. Los campeonatos están organizados por el Área de Deportes del Ayuntamiento de Motril de forma conjunta con la Federación Andaluza de Natación y el Real Club Náutico motrileño.

Cabe destacar la prueba masculina de 100 metros braza, que ha contado con cinco nadadores granadinos y que fue ganada por Julio Prado (Granada) con 1:16.03. Segundo fue Plácido Venegas (Churriana) 1:19.88; cuarto, Álvaro Hermoso (Churriana); sexto, Félix Rodríguez; y séptimo, Alberto Alba.

En la prueba de los 400 metros



La instalación motrileña registró ayer una excelente afluencia de público.

SALVADOR RODRIGUEZ

libres se impuso la nadadora del Churriana Elisa Sánchez al demostrar el buen estado de forma en el que se encuentra. En 200 mariposa, la segunda posición fue para Lucas Galán (Churri-

na). La misma posición que tuvo el nadador Rafael Martínez en 50 metros libres.

Las instalaciones motrileñas albergan hoy la segunda jornada del Campeonato de Andalu-

cía de invierno CADEBA, en la que, una vez más, la natación granadina tiene muchas posibilidades de aumentar el número de medallas conseguidas hasta ahora. / P. FEIXAS

El 'Uni' juega contra el Almendralejo de Badajoz

Afrontan una nueva jornada de la FEV tras el subcampeonato de Andalucía universitario

VOLEIBOL

El Universidad de Granada se enfrenta (20:00 horas) al Tierra de Barros de Almendralejo (Badajoz) en el pabellón Extremadura dentro de la segunda fase de la Liga FEV. Los granadinos llegan de disputar el Campeonato de Andalucía universitario en tierras sevillanas, en las instalaciones de los Bermejales (CAU 10 Sevilla). Allí, los universitarios consiguieron el subcampeonato al ceder con la Universidad de Málaga –cuyos jugadores pertenecen al UMA Probeta Pizarra de Superliga 2– por otro apretadísimo 2-3 (25-23, 22-25, 25-22, 22-25 y 14-16). Los integrantes de la selección son la base del equipo que juega esta tarde (Javi Melguizo, Fran Cuadrado, Dani López, Juan Contreras, Ángel Sánchez, Pepe Pasantos, Sergi Sans, Rubén Melguizo y Juan A. Moya) más tres juveniles (Portero, Salas y Gijón). Ahora tendrán que disputar un Interzonal en Logroño para intentar conseguir plaza en la fase final del Campeonato de España universitario de Almería.

BÁDMINTON

Ocho granadinos, al Andaluz sub 15-17 de Benalmádena

10:00 Ocho jugadores del Club Bádminton Veleta disputan este fin de semana el Campeonato de Andalucía sub 15-17. La localidad malagueña de Benalmádena acoge desde ayer a los deportistas llegados desde varias provincias de Andalucía. Por parte del club granadino serán ocho sus competidores: José Francisco Membribe, Víctor Martín, Laura Martín, Isabel Fernández, Eugenia García, Javi Cobos, David y José Miguel Montoro. Estos jugadores serán los encargados de luchar por las primeras plazas en las categorías en individual, dobles y mixtos.

BALONMANO

El Santa Fe quiere sellar la fase de ascenso en casa

17:30 El Balonmano Santa Fe dispone de una jornada especial para prácticamente asegurar su clasificación para disputar la fase de ascenso a Primera División. Sin embargo, no será nada fácil, ya que el Casi-La Cañada, rival almeriense de esta tarde, aún no jugando nada es un equipo al que no se le puede perder el respeto. Para Paco Ortiz, técnico del Balonmano Santa Fe, se trata de "una oportunidad de lujo" ya que su equipo ha disputado un encuentro menos que el Agustinos, líder de la categoría. De este modo, la victoria pondría pie y medio en la ansiada fase de ascenso, a falta de dos jornadas para el final de la fase regular. El choque será en el pabellón Municipal. / D. RODRÍGUEZ

BALONCESTO

El La Zubia puede recuperar el liderato ante el Almería

18:00 El Club Baloncesto La Zubia recibe al cuarto clasificado, el CB Almería. Los granadinos, que tienen un triunfo menos que el Montajes Rueda-Andújar, reciben a un peligroso equipo almeriense con la intención de volver a lo más alto de la tabla de clasificación, algo que ha hecho en la mayor parte del campeonato.

FÚTBOL SALA

El Mutrayil puede hacer un favor al Granada CF Rober

18:15 El Mutrayil puede convertirse esta jornada en el mejor aliado del Granada CF Rober Las Gabias. Y es que los motrileños reciben al perseguidor más inmediato de los capitalinos en la tabla de clasificación. Precisamente éstos descansan esta jornada, por lo que una victoria del equipo costero beneficia en toda regla a los de Ramón Tirado, quienes quieren ascender a la División de Plata. El equipo blanquiazul afronta el encuentro con la tranquilidad que supone el lograr culminar su objetivo, la permanencia en el Grupo VIII de Primera Nacional A.

FÚTBOL SALA

El Universidad visita al correoso Comarca de Níjar

19:00 El Club Deportivo Universidad de Granada se desplaza a tierras almerienses para enfrentarse al Club Deportivo Comarca de Níjar. El compromiso se antoja bastante complicado, aunque la irregularidad de las granadinas en esta temporada abre la esperanza a un buen resultado esta tarde. Además, sería bastante positivo de cara a la permanencia en el Grupo III de la División de Plata femenina.

BALONCESTO

El CD Arrayán debe ganar al Alcorcón para no descender

19:30 Un necesitado Arrayán recibe esta tarde al AMA Alcorcón, equipo que tras su victoria en casa de la pasada jornada se ha salvado en esta segunda fase. Los madrileños llegan con cuatro victorias, dos más que los granadinos, que son el equipo menos anotador. Una victoria algo más de tres meses después debe motivar a los granadinos que llegan a la cita de hoy con todos sus efectivos disponibles, salvo el pivot Aguilera, que llega lesionado. En caso de derrota, los granadinos pueden ser equipo de Primera esta jornada, siempre y cuando BSR Marbella gane al Safemí en San Fernando. Esto condenaría también a los gaditanos.

FÚTBOL SALA

El Algarinejo FS se desplaza a la pista del Apademar

19:45 El Aceites Massutti de Algarinejo se desplaza a tierras cordobesas con la intención de doblegar al penúltimo clasificado del Grupo VIII de Primera Nacional A, el Apademar. El conjunto del Poniente granadino intentará sacar un buen resultado en una pista asequible, aunque por otro lado en la que los locales se juega mucho más.

BALONMANO

Jornada histórica para el Agustinos frente al Lebrija

20:00 El Agustinos se enfrenta al Marismas Lebrija en un duelo que, en caso de sumar, se clasificaría para la fase de ascenso a Primera División. Sería histórico para este club que nunca lo ha conseguido, pero que la pasada campaña a punto estuvo de lograrlo. El entrenador Javier Elvira llegó al cargo hace ahora tres temporadas con un proyecto en aquel entonces que exigía entrar en fase de ascenso en tres años y que si todo va bien podría verse materializado hoy. El rival, Coop Marismas Lebrija, se encuentra en la parte baja de la tabla. / D. R.

DOMINGO

BALONCESTO

El Universidad llega a la cancha del Portuense

12:30 El Club Deportivo Universidad de Granada, que milita en Primera Nacional femenina, visita la cancha de un rival bastante asequible, el Club Deportivo CAI Gymnástica Portuense. Las granadinas tienen una buena oportunidad para asentarse en la tercera plaza de la clasificación si vencen al séptimo, un equipo gaditano que sólo ha obtenido dos victorias. Las universitarias deberán hacer valer su condición de favoritas e intentar ampliar a cinco su casillero de triunfos, ya que Coria y Jaén se encuentran a una victoria del cuadro universitario.

El descendido Mayfo defiende su honor en la cancha del Mijas

BALONMANO

Las granadinas entrenadas por Pablo Perea disputarán (12:00 horas) mañana en el pabellón de Osunillas de Mijas el derbi andaluz de la jornada. El conjunto local necesita la victoria en este enfrentamiento para poder salvarse esta temporada, mientras que las granadinas ansían los dos puntos para poder recuperar distancias y optar a la rescaca, en caso de que algún conjunto renuncie al derecho de participar el próximo año en la nueva División Nacional de Plata femenina. Para este enfrentamiento, Pablo Perea cuenta con toda su plantilla al completo. Es la segunda vez de la temporada en la que el técnico granadino puede disponer de todas sus jugadoras al completo. El choque estará dirigido por los árbitros andaluces Mohammed El Homrani y Sergio Escobedo. / D. RODRÍGUEZ

Actual



El cómic se hace virtual en Armilla

Comienza en Fermasa la XV edición del Festival Internacional de Granada con cientos de aficionados al mundo del manga y el tebeo y con cerca de setenta expositores

Efe / GRANADA

La XV edición del Salón Internacional del Cómic arrancó ayer en Armilla creando de nuevo un universo paralelo en el recinto de Fermasa. Entre las actividades paralelas figuran, además de las exposiciones, talleres de cómic, concursos de *cosplay* (exhibición de disfraces de personajes de cómic), karaoke y juegos de rol. El salón está orientado en esta edición hacia una vertiente más profesional para reforzar este sector en Andalucía relacionando de forma directa a jóvenes dibujantes, tanto profesionales como aficionados, con editores de prestigio, de empresas como Vertigo DC (Estados Unidos); Glénat (Francia) o La Cúpula (España).

Además, el dibujante Carlos Pacheco resultó ayer ganador del premio Andalucía del Cómic. Pacheco aseguró que el nivel de los autores andaluces es "soberbio" y que por lo tanto pueden acceder sin problemas a la industria de países como Estados Unidos o el resto de Europa.

Pacheco señaló que la globalización de esta industria permite la incorporación de autores andaluces, "y el camino está hecho" con casos como el suyo, ya que fue uno de los primeros que se introdujo en el mercado estadounidense trabajando en em-



2



3



4



5

1. Una dibujante en mitad del recinto de Fermasa. 2. Los disfraces, seña de identidad. 3. El Salón cuenta con cerca de 70 expositores. 4 y 5. El manga acapara la atención de los visitantes. Fotos: Miguel Rodríguez

presas como *Marvel*. "Ya no somos los autores los que salimos fuera, sino que son los de fuera los que vienen a buscarnos", añadió Pacheco, quien puso co-

mo ejemplo el Salón del Cómic de Granada, donde hay más de cuatrocientas entrevistas concertadas por parte de editores internacionales para conocer a

dibujantes andaluces y nacionales. Explicó que continúa en contacto permanente con muchos autores andaluces y que "ya no existe una diferencia local con-

creta" porque la mayoría de ellos trabaja para medios internacionales. Sin embargo, para Pacheco la industria andaluza "ha perdido la fuerza que tuvo otros años", principalmente por la pérdida de talentos que acceden a trabajar en otros países. Respecto al premio Andalucía del Cómic, indicó que ha sido "una sorpresa y un absoluto honor" que sean profesionales del medio los que hayan reconocido su carrera profesional "y no solo un trabajo concreto".

Según Alejandro Casasola, director del Salón del Cómic, el ganador, del que el jurado ha reconocido su "habilidad narrativa", fue uno de los primeros autores que se introdujo en el mercado norteamericano trabajando en empresas como *Marvel*, lo que le ha permitido articular cubiertas y tiras de personajes como los *X-Men*.

El jurado ha estado compuesto por el historiador sevillano Antonio Martín; el autor Jesús Merino; el profesor granadino Miguel Ángel Moleón; el ilustrador Jesús Barony; y el propio Casasola. El premio es el reconocimiento del sector profesional del cómic al talento creativo de Carlos Pacheco y de los dibujantes andaluces.

EN COMÚN

El salón relaciona de forma directa a jóvenes dibujantes con editores de prestigio

La décimo quinta edición del Salón del Cómic de Granada, que se celebrará hasta el domingo, refuerza este año su proyección internacional, con la participación de reconocidos dibujantes como el citado Pacheco o como Joe Kubert, fundador de la Kubert School.

El director de la reunión, Alejandro Casasola, manifestó que se trata de la edición "más profesional de todas" y que cuenta con un mayor número de espacios y actividades, por lo que se espera superar los 40.000 asistentes.

Este año se mantiene el número de expositores, en torno a setenta, aunque en su mayoría han reducido el tamaño "porque la economía se nota", ha apuntado Casasola. Entre los invitados destaca el dibujante estadounidense Joe Kubert, que con 83 años acumula reconocimientos como los premios Harvey y Eisner, que también han sido concedidos a míticos autores como Robert Crumb, Charles M. Schulz, Hergé o Uderzo y Goscinny.

Lugar: Palacio de Congresos de Granada

Fecha: 20 de Marzo de 2010

Hora: 22:00 h.

908 400 222 ticketmaster 7

Raphael 50 años después

