

La esquina

JOSÉ AGUILAR



jaguilar@grupojoly.com

HIPÓTESIS SOBRE MONEDERO

A situación de Juan Carlos Monedero es insostenible. A ver: un político que cobra un dineral de varios gobiernos extranjeros por elaborar un informe que no se atreve a difundir sobre unión monetaria y no siendo experto en el tema, que lo cobra como persona física pero lo transfiere a una sociedad mercantil creada expresamente para pagar menos impuestos, que se ve obligado a presentar una declaración complementaria a Hacienda para evitar la sanción que se le prepara, que deposita buena parte de esos ingresos en fon-

dos de inversión y que oculta los movimientos de sus cuentas bancarias, ya tendría que haber dimitido como número tres de su partido. Sobre todo si ese partido es Podemos, que ha hecho de la corrupción ajena el eje de su estrategia y de la limpieza, la transparencia y la honestidad los ingredientes básicos de su oferta alternativa.

¿Por qué Monedero no dimite y por qué sus correligionarios no le fuerzan a dimitir para minorar los daños que está provocando a su causa en plenas vísperas electorales? A esta pregunta sólo podrían responder el propio Monedero, Pablo Iglesias, Íñigo Errejón y pocos más. Los demás hemos de conformarnos con hipótesis que aguardan datos para confirmarse o descartarse. La mía es ésta: al número tres de Podemos no lo pueden echar sus compañeros porque

¿Por qué no quitan a Monedero? Creo que porque sus andanzas no eran para enriquecerse él, sino para financiar a Podemos

sus polémicas andanzas financieras no son andanzas personales, sino colectivas. No ha trabajado para juntar un capitalito muy curioso en beneficio suyo, sino en favor de la organización que fundó como pretendida vanguardia de la mayoría social que busca destruir el régimen corrupto.

Estoy hablando de la financiación de Podemos. Mientras los partidos de la "casta" se han financiado en el pasado inmediato o lejano a base de comisiones cobradas a empresas favorecidas por contratos concedidos por las administraciones públicas controladas por el partido correspondiente, Podemos lo ha hecho —lo habría hecho, quiero decir— acudiendo a gobiernos extranjeros con los que se ha emparentado ideológicamente y simulando trabajos de asesoramiento y programas de televisión que dichos gobernantes han retribuido con una generosidad que ni siquiera cabe en el capítulo de la solidaridad internacionalista.

Parece mentira que Podemos haya cometido el error de poner de tesorero a su ideólogo en vez de encargar las finanzas a alguien anónimo y discreto, velado a la opinión pública, colector de dineros y secretos. Ahora está pagando ese error.

Cámara subjetiva

ANGELES MORA



POESÍA Y COMPROMISO

COMENCEMOS situándonos brevemente ante el término 'compromiso' y compromiso literario, en concreto. Comprometidos estamos todos —escritores y no escritores—. Nuestra visión de la vida es ideológica, como nuestra manera de pensar y también nuestra escritura. Todos estamos comprometidos, aunque con diferentes compromisos. Hay compromiso de izquierdas y de derechas. El primer compromiso es con uno mismo y por eso cada escritor entiende su compromiso a su manera.

Traigo estas obviedades aquí a propósito de un libro: una Antología Poética publicada en Visor recientemente. La edición ha estado a cargo de las profesoras Remedios Sánchez, de la Universidad de Granada y Marina Bianchi, de la Universidad italiana de Bérgamo, que se ha encargado de seleccionar los poemas. Su título: *Humanismo solidario. Poesía y compromiso en la sociedad contemporánea*. Los nombres incluidos han sido elegidos entre los poetas firmantes del Manifiesto del Humanismo Solidario (suscrito por más de 600 escritores e intelectuales). La singular Antolo-

¿Cuál es el compromiso que nos propone el Humanismo Solidario? ¿Con quién o contra qué se compromete?

gía ha surgido, pues, en el seno de ese movimiento, una propuesta que nació en Málaga y que fue adquiriendo mayor dimensión hasta estructurarse finalmente en el año 2013 en torno a un grupo de críticos, poetas y narradores. Entre otros, José Sarria, Alberto Torés, Manuel Gaheite, Francisco Morales Lomas y Remedios Sánchez. ¿Cuál es el compromiso que nos propone el Humanismo solidario? ¿Con quién o contra qué se compromete?

La profesora Remedios Sánchez, que está realizando una labor cultural incansable desde la Asociación de Escritores Andaluces y también desde esta corriente solidaria, nos lo explica todo —y hay que felicitarla vivamente por ello— en un extenso prólogo en el que analiza tanto la poesía española desde los años 60 como, más sucintamente, la Hispanoamericana y la poesía en español escrita en el Magreb, exponiendo a su vez el pensamiento que sostiene al movimiento y su propuestas: en esencia nos propone unir, desde una heterodoxia estética donde quepan las diversas corrientes poéticas, todas aquellas voces de escritores "que sientan la necesidad de rebelarse contra los sistemas y organizaciones que oprimen y asfixian a la mayoría de la humanidad".

Sin olvidar que los poetas nos tenemos que comprometer ante todo con la buena poesía, es difícil en los tiempos que corren no sentir esa necesidad imperiosa de rebelión y esa solidaridad con nuestros semejantes.

Miki&Duarte



Paisaje urbano

EDUARDO OSBORNE



www.paisajurbano.org

LA UNIVERSIDAD "BOLONIZADA"

CUANDO todavía en tiempos del presidente Zapatero España decidió integrarse en el Espacio Europeo de Educación Superior (vulgo Bolonia) no abundaron los que calibraron las verdaderas consecuencias que dicha decisión podía provocar para nuestra Universidad y para todos los que tenemos relación con ella. Ya entonces se demandaban reformas que adecuaban la vieja institución a la realidad de un mundo cada vez más complejo y globalizado, y de esta manera se ponía el rumbo hacia posi-

ciones ya transitadas por nuestros principales vecinos del norte, con el modelo anglosajón de grado generalista y máster específico como referente.

Así fue como nuestras añoradas carreras de cinco años, con el profesor dictando su lección magistral ante los abnegados alumnos de las primeras bancas y los despidados de las últimas, pasaron a convertirse en los pobretones grados de ahora, en tanto las asignaturas, cual distinguidas marquesas venidas a menos, devinieron en el mejor de los casos a cuatrimestrales. El profesor ya no clama su perorata al aire antiguo de la clase, sino que interactúa con los alumnos en presentaciones digitales tecleadas a toda prisa en dispositivos móviles de última generación.

Con gran esfuerzo, mi Universidad fue

Bolonia es modernidad, es diversidad, movilidad, Europa... cierto, pero también es competitividad y financiación

pionera en la ejecución con todas sus consecuencias del plan Bolonia, y en mi corta experiencia, en verdad he visto más luces que sombras. Es más, en muchos casos el alumno agradece una formación menos teórica, más funcional, apoyada en instrumentos que deberá utilizar en el complicado mercado laboral al que sin mucha demora habrá de encarar: Bolonia es modernidad, es diversidad, es movilidad, es Europa, cierto, pero también es competitividad y es (ahí duele) financiación.

Ahora el malvado Wert ha dado otra vuelta de tuerca abriendo la puerta a la posibilidad de ofrecer grados de tres años, potenciando de manera implícita los costosos másteres bajo la excusa de la convergencia con las principales universidades europeas y dicen que espoleado por las universidades catalanas, las más competitivas, las mejor financiadas. Cualquier rebaja del título, en cualquier caso, es para mí una mala noticia. Y si el éxito del modelo va en consonancia con la dotación económica, no hace falta tener un máster por la universidad de Cambridge para adivinar quiénes serán los más perjudicados por la última ocurrencia.

GRANADA

EMPRESA Y UNIVERSIDAD



Los representantes de cada empresa disponían de 10 minutos para llamar la atención de los inversores.

ALEX CÁMARA

Lola Quero

Concisión, claridad y originalidad para llamar la atención de un inversor dispuesto a aportar cientos de miles de euros. Son los consejos que recibieron ayer los representantes de una decena de empresas salidas de las universidades andaluzas, que tuvieron la oportunidad de despertar el interés de 30 inversores, gestores de fondos privados, entidades financieras o aceleradores de empresas. Tenían delante a los que tienen el dinero y diez minutos para captar su interés.

La Universidad de Granada ha acogido este año la segunda edición de Inviertlab, un evento organizado por los Consejos Sociales de las universidades públicas andaluzas y que reúne a inversores interesados en apoyar a empresas de base tecnológica. En la primera edición se consiguieron apoyos para las empresas presentadas por valor de 250.000 euros, aunque en esta ocasión los

● Una treintena de inversores se reúne en la UGR para escuchar las peticiones de diez empresas jóvenes

Cómo conseguir dinero de los 'business angels'

objetivos eran más ambiciosos, como se desprende de las peticiones de las empresas presentadas, que en algunos casos se aproximan al millón de euros.

Las empresas que han participado en este encuentro con los inversores han tenido que pasar primero un proceso de selección, puesto que aspiraban a estar allí más de 30 firmas andaluzas. Todas ellas son sociedades ya constituidas, unas en pleno proceso de inicio y otras ya consolidadas

que buscan fondos para su crecimiento y expansión.

La presidenta del Foro de los Consejos Sociales de las Universidades Públicas de Andalucía, Ana Alonso, explicó ayer que este tipo de eventos evidencian que en las entidades de educación superior "hay motor más allá de las aulas", en referencia a personas que "están apostando y arriesgando" para sacar adelante proyectos emprendedores de calidad.

El objetivo es "transferir el co-

nocimiento y la tecnología a la sociedad y al mundo de la empresa", agregó Alonso, quien destacó la importancia de que las empresas "tengan músculo y sean competitivas".

El catedrático de Organización de Empresas José Ruiz, explicó que uno de los principales problemas que encuentran los emprendedores cuando quieren poner en marcha su empresa es la falta de financiación. "Existen grandes ideas e investigaciones que no ven

la luz por falta de canales de comunicación con posibles inversores". Ruiz incidió en que este foro reúne a estos "business angels" y los pone en contacto directo con los emprendedores.

Las empresas escogidas tienen base tecnológica pero son de muy diferentes ramas: Dronevisión, especializada en el desarrollo y aplicaciones de drones; EasyStay, dedicada a la creación de soluciones tecnológicas en el sector turístico; Neurobia, empresa centrada en la investigación y asistencia biosanitaria en el campo de la neurociencia. Novgen, que nace con el objetivo de situarse como punto de referencia en el sector de la medicina genómica de España; Test In Space, un innovador servicio para poner proyectos en órbita; Geokeda, plataforma para ofertas de ocio; Guideo, que aplica la tecnología al turismo; Métrica6, tiene como meta crear un servicio de I+D para hacer productos a medida; MultiAloe, plataforma de procesado y valorización de aloe vera ecológico.

Geokeda, una red social local que se quiere expandir por el mundo

En apenas dos años desde su creación, Geokeda ha conseguido más de 30.000 usuarios solo en Granada, Málaga y Córdoba. Es una red social de internet pero se diferencia de las habituales en dos cosas esenciales: su ámbito local y que se sale de lo puramente virtual. Mediante esta herramienta los usuarios pueden entrar en contacto con otros muchos que tienen aficiones comunes y pueden quedar entre ellos para practicarlas. Senderismo, ocio, aventura, bares, cine, fines de semana... Miles de personas de Granada quedan habitualmente a través de esta aplicación y convierten las habituales redes sociales en algo real y tangible.

Su objetivo es expandirse por toda España y en el extranjero, siempre creando redes locales en cada lugar. De hecho, a finales de este mes ya se va a poner en marcha en Sevilla. Uno de sus creadores, Nicolás Tschudy, que vino a Granada en 2012 con una beca de investigación y después se asoció con otros profesores universitarios para este proyecto, explica que una de las ventajas de su producto es que su red "dinamiza el tejido económico y social local", pues fomenta las actividades y el consumo de todos sus usuarios. Ya está demostrando que el producto funciona, pero ahora la idea es exportarlo a otros países y para ello les hacen falta 250.000 euros.



Nicolás Tschudy, de Geokeda.

Novgen: dietas y tratamientos personalizados para cada genética

Novgen está formada por un grupo de catedráticos, doctores y bioquímicos de la UGR y ofrece servicios en las áreas de la genética clínica y de la medicina personalizada. Proporciona a ciudadanos y médicos información y resultados genéticos, basados en los últimos resultados de investigación. "Nuestra labor es prestar servicios en el campo de la medicina personalizada, basada en la información genética de cada individuo, y hacer llegar a los ciudadanos nuevos recursos para el diagnóstico, predicción y terapia farmacológica o nutricional, relacionados con las enfermedades más frecuentes en nuestra sociedad", explicó ayer Javier Borrego, el representante de la firma, en-

cargado de la presentación ante los inversores. Además de ser especialistas en la genética clínica general, ofrecen servicios exclusivos de Farmacogenética y de Nutrigenética, o cómo las variantes genéticas de cada individuo hacen más adecuada una determinada dieta, un tratamiento farmacológico específico o modificaciones en los hábitos de vida; todo ello basado en los resultados de los propios grupos de investigación. En este proyecto participa uno de los científicos e investigadores más destacados de la UGR, Ángel Gil, que es presidente de la Sociedad Española de Nutrición y tiene una larga experiencia en el mundo de la empresa.

'People and Places' de Charles Gautier, en la Casa de los Tiros

La exposición 'People and Places' del artista y arquitecto, Charles Gautier, coloca a los músicos y otros personajes en su propio entorno.

► Museo Casa de los Tiros hasta el 28 de febrero.



XXIX Festival Juvenil Europeo de Teatro Grecolatino

El XXIX Festival de teatro Grecolatino sube al escenario del Isabel la Católica 'Siete contra Tebas' y Aulularia, de Plauto del IES In Albis (Sevilla).

► El Teatro Isabel La Católica 10:30 y 12:30 horas.

LA LUPA



El estudio se realiza en voluntarias que puedan realizar ejercicio físico.

El ejercicio, ¿la única clave de la fuente de la eterna juventud?

● La Universidad pide voluntarias de entre 45 y 60, con disponibilidad de tiempo y que puedan realizar un gimnasia de forma moderada

R. G. GRANADA

Un grupo de científicos de la Universidad de Granada buscan la colaboración de mujeres de mediana edad para participar en un proyecto de investigación que pretende estudiar si la práctica de ejercicio regular previene el riesgo cardiovascular y la osteoporosis en mujeres de mediana edad. Se trata de calibrar como influyen ciertos hábitos de vida saludable, por lo que las participantes tienen que estar en condiciones de practicar ejercicio físico de forma moderada.

El proyecto, denominado *Flamenco (Fitness League Against MENopause COst)*, se lleva a cabo en colaboración con el centro de salud Zaidín-Sur y Mirasierra, y ha sido financiado por la Con-

sejería de Igualdad, Salud y Políticas Sociales de la Junta de Andalucía.

La iniciativa está dirigida por la investigadora de la UGR Virginia Aparicio García-Molina, y será desarrollada por un equipo multidisciplinar de licenciados en Ciencias del Deporte y Nutrición.

Los requisitos para participar en el proyecto Flamenco son ser mujer de entre 45 y 60 años, tener disponibilidad (1 hora al día

A las participantes se les realizará una batería de pruebas valoradas en 1.000 euros

los lunes, miércoles y viernes) en horario de mañana o de tarde durante 4 meses, y no padecer ninguna enfermedad que impida realizar el programa de ejercicio.

Al finalizar el programa, las participantes recibirán un informe personalizado con una valoración completa de su estado de salud (condición física, calidad de vida, hábitos nutricionales, etc.), así como la evaluación de la composición corporal y la densidad mineral ósea, a través de una densitometría (DEXA). Esta batería de pruebas tiene un coste de mercado que supera los 1.000 euros, y que en este proyecto se ofrece gratuitamente a todas las participantes.

Las interesadas en participar en el estudio *Flamenco*, cuyas plazas son limitadas, deberán contactar con los investigadores a través del correo electrónico flamencoproject2015@gmail.com, o en los teléfonos móviles 696 108 621 (Pilar Ruiz-Cabello Turmo) y 647 267 646 (Ana María Andrade Fernández).

das, repasan la evolución desde 1914 de los deportes de invierno en Granada. La muestra está compuesta por más de 400 documentos procedentes de instituciones públicas y de una veintena de colecciones privadas. Se podrá ver en el Centro de Exposiciones de CajaGranada de Puerta Real de martes a viernes de 18:30 a 20:30 horas. Sábados: de 12:00 a 14:00 y de 18:30 a 20:30 y domingos y festivos de 11:00 a 15:00 horas. Los lunes permanecerá cerrada al público.

'Rusia Siglo XX'

HASTA EL 6 DE ABRIL

La muestra cuenta con obras de arte ruso desde 1911 a 1994. La exposición, cuyo objetivo es "redescubrir" el arte ruso del siglo XX, las costumbres y la cultura de ese país a través de las creaciones de diferentes artistas, consta de un total de 120 piezas pictóricas, junto a 75 cajas lacadas y 28 huecos pintados, y está dividida en varias áreas: naturaleza, figura, costumbrismo, paisaje y realismo socialista. Sala de exposiciones temporales. Museo Caja Granada.

Exposición internacional en Maracena

HASTA EL 26 DE FEBRERO

La Sala de exposiciones del Ayuntamiento de Maracena junto con Fiarte Internacional organiza esta muestra con artistas de diferentes países sobre pintura, escultura y poesía. cuenta con la colaboración especial del poeta Marcos Jiménez León.

'Trepat. Vanguardias fotográficas: un caso de estudio'

HASTA EL 4 DE MARZO

La exposición del Premio Na-

cional de Fotografía Joan Fotocuberta es una muestra sobre la Colección Trepat, un fondo fotográfico y documental que se exhibe por primera vez en España. El artista parte de la premisa de que la fotografía es una mentira que se presenta como real, con lo que reta al visitante a no dar nada por sentado; así que no hay letreros debajo de cada obra que expliquen el contenido, ni siquiera un catálogo razonado al que aferrarse. Puede verse en la Sala de exposiciones del Palacio de la Madraza. El horario de visitas es de lunes a viernes de 11 a 14 y de 17:30 a 20:30 horas. Los fines de semana y festivos el horario es de 11 a 14 horas.

'Homenaje a Mariano Bertuchi'

HASTA EL 18 DE FEBRERO

Se trata de una doble exposición dedicada al artista granadino conocido por sus pinturas de los paisajes de Marruecos y de la vida cotidiana de sus habitantes. Estas exposiciones se detienen especialmente en la vertiente gráfica de su obra. En la Escuela de Arte de Granada se podrá disfrutar de una selección de la obra gráfica de Bertuchi y algunos documentos que recuerdan su paso por la Escuela. En la sede situada en el Pabellón Al-Ándalus y la Ciencia, se muestran dibujos y obras de Mariano Bertuchi, estableciendo un diálogo con los proyectos realizados por el alumnado actual de la EAG, dentro de una iniciativa de marcado carácter pedagógico que pretende fomentar el trabajo cooperativo y desarrollar líneas de investigación didáctica innovadoras. Los lunes y los festivos está cerrado.

Las grandes oportunidades se encuentran con un poco de suerte. Y con un mucho de asesor personal.

Solvía.es
La intermediaria de Banca Sube

Consulta a uno de nuestros asesores personales en el 902 333 131

Solvía

La reforma encierra un recorte de 750 millones a las universidades

- ◆ Las tasas de los estudios de grado y máster que ahora cuestan 5.146 euros costarán 6.507 euros
- ◆ El Gobierno se ha comprometido con Bruselas a reducir el gasto en educación del 4,5% al 3,9% del PIB entre 2012 y 2017

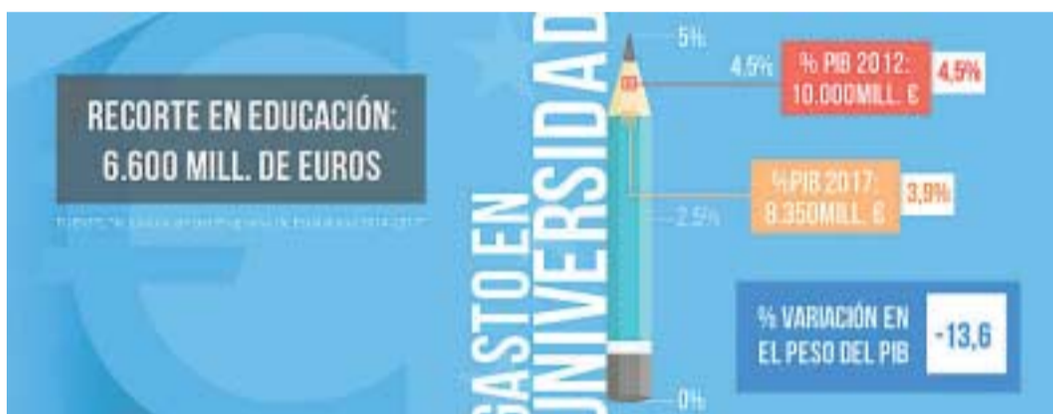
El tema de febrero

Encarna Maldonado

La reforma universitaria que el Ministerio de Educación ha puesto sobre la mesa de los rectores tiene un objetivo contante y sonante: 750 millones de euros. Los compromisos de control del déficit contraídos por el Gobierno español con las autoridades comunitarias contemplan un recorte de 6.600 millones de euros en el presupuesto educativo en el periodo comprendido entre 2012 y 2017. En este escenario, a las universidades les corresponde un ajuste por importe de 1.650 millones de euros aproximadamente. En los dos últimos el gasto universitario ha caído en 900 millones en España, de modo que todavía hay que recortar otros 750 millones.

“La clave está en la página 42 de la actualización del programa de estabilidad 2014-2017”, clama Juan Hernández Armenteros, experto en financiación universitaria y asesor asiduo de la Conferencia de Rectores de las Universidades de España (CRUE). Ese documento, remitido por el Gobierno español a Bruselas, detalla que si en 2012 el gasto en educación alcanzaba el 4,5% PIB, en 2017 debe situarse en el 3,9%. Cada décima en esa marcha atrás significa restar 1.000 millones de euros al presupuesto. Por tanto, el recorte global que sufrirá el sistema educativo en los cinco años que comprenden desde 2012 y 2017 será de 6.600 millones de euros.

La universidad consume aproximadamente una cuarta parte del gasto universitario, por lo que su ajuste en ese periodo tendrá que alcanzar los 1.650 euros. Ya se han recortado 900 pero quedan todavía 750 millones más por suprimir hasta 2017. Para comprender el impacto que significa en las 50 universidades públicas de España solo hay que tener en cuenta que el presupuesto de las 10 andaluzas para 2015 asciende a 1.628 millones de euros. Es decir, los recortes universitarios



Estudiantes en un laboratorio.

6.600

Millones. Compromiso de recorte en educación para controlar el déficit público

equivalen al conjunto del gasto andaluz en educación superior, que cuenta con más de 220.000 estudiantes.

Puesto que las nóminas consumen en torno al 70% de los costes de la universidad, el tijeretazo de 900 millones lo ha

1.650

Millones. El presupuesto para universidad ha caído en 900 millones. Faltan aún 750

sostenido fundamentalmente la plantilla, gracias a una medida introducida en el decreto de racionalización del gasto público (Real Decreto-ley 14/2012) que subía el número de horas de clase a todos aquellos profesores que durante los últimos seis

3+2

Cursos. Los rectores calculan en 800 millones el ahorro en gasto público con la reforma

años no hubieran acreditado su actividad científica. Si antes de esta reforma el 70% de los doctores universitarios disfrutaban de reducciones de jornada para realizar tareas de investigación, en el nuevo escenario apenas son el 40%. De esta manera el

sistema ha podido aguantar más de dos años sustituyendo solo al 10% de los profesores que se jubilaban, porcentaje que este año se ha elevado hasta el 50%.

La segunda vía sobre la que se pretendió apoyar el ajuste fue la subida de tasas universitarias. El propio decreto de racionalización del gasto universitario contempló que los alumnos pagaran en primera matrícula entre el 15% y el 25% del coste de sus estudios y a partir de la cuarta el 100%. Comunidades autónomas como Andalucía y Galicia optaron por quedarse en la parte baja de la horquilla, al tiempo que los estudiantes han medido más el número de créditos en los que se matriculaban. El resultado ha sido que las universidades no han ingresado más por tasas.

Para suprimir del presupuesto universitario otros 750 millones, sin embargo, queda poco margen, de ahí que todos los indicios permiten vislumbrar ese interés bajo la nueva reforma universitaria. “A las universidades no les queda grasa que cortar”, dice Hernández Armenteros, profesor de Economía y ex gerente de la Universidad de Jaén, en alusión a las posibilidades que ofrece el gasto corriente para alcanzar los objetivos de déficit público planteados por el Gobierno. La Conferencia de Rectores de España (CRUE) calcula en 800 millones el ahorro público de pasar los grados de cuatro a tres años.

El modelo que plantea el Gobierno y que políticamente ha defendido el departamento que dirige José Ignacio Wert con el argumento de que supone un ahorro de dinero para las familias, contempla por una parte grados de tres años, en lugar de los cuatro actuales en todas las titulaciones salvo las de las áreas de salud, ingenierías y arquitectura que dan acceso a profesiones reguladas. Pero esta no es la única novedad. También contempla másteres de dos años en lugar de uno. Es decir frente al modelo actual de 4+1 (cuatro años para el grado y uno para el máster) se pasará a 3+2 (tres años para el grado y dos para el máster). Esta cuestión también tiene un significativo impacto económico porque las tasas de máster que pagan los alumnos son sensiblemente más altas que las de grado y, además, el número de becas es significativamente inferior.



El periódico de las universidades públicas de Andalucía

Por ejemplo en Andalucía, aún teniendo los precios más bajos de España en posgrado, un crédito de máster cuesta 35,30 euros, un 112% más que un crédito de grado (16,62 euros) en las áreas de conocimiento susceptibles de transformarse en el modelo 3+2. Los estudios completos de grado y máster cuestan ahora en Andalucía 5.146 euros en primera convocatoria. Los mismos estudios según la fórmula 3+2, con las tasas actuales, supondrían para el estudiante un desembolso de 6.507 euros en tasas, o sea, 1.361 euros más (26%).

Los críticos con el modelo 4+1 no son una excepción en el ámbito académico. Las críticas a la reforma introducida con el plan Bolonia que dilapidó el antiguo sistema de licenciaturas y diplomaturas no una rareza. Desde diversos ámbitos académicos se cuestiona el estiramiento de algunos grados para completar los cuatro años y se relaciona este hecho con la presión de los colegios profesionales.

Hernández Armenteros, por ejemplo, observa que en el modelo traído por el plan Bolonia en España -no en otros países- existen incoherencias en este sentido, sin embargo, está convencido de que la razón última de la reforma propuesta ahora por el Gobierno "ni es académica, ni es el empleo simplemente porque no se ha evaluado. Nadie puede decir si es mejor o es peor. Simplemente se está enmascarando un ajuste en el gasto en educación", concluye.

La brecha ciencia e innovación o el vacío universidad/empresa

La tribuna de febrero



José Carlos Gómez Villamandos

Rector de la Universidad de Córdoba

La brecha entre la ciencia y la innovación es una de las principales debilidades del sistema español de I+D+I. Resulta sorprendente que el efecto nefasto de la crisis sobre la financiación de la ciencia española, no haya conseguido desbancarla del *top-ten* en el nivel mundial en producción científica, pero a su vez contradictorio que en el conjunto de la Europa de los 28, España ocupe el lugar 18 en transferencia del conocimiento, el 27 en patentes por millón de habitantes y el 21 en empresas innovadoras. La diferencia entre ambas situaciones tiene, sin lugar a dudas, distintas causas.

Los universitarios realizaron, y siguen realizando, un gran esfuerzo para hacer que España sea reconocida internacionalmente por su investigación, en la creación de co-

nocimiento, y para ello ha sido decisivo un marco legislativo que reconoce, aunque insuficientemente, el esfuerzo continuado, y más allá de las crisis, que realiza el sistema universitario. Sin embargo, se carece de ese reconocimiento y del adecuado estímulo para realizar un cambio similar en innovación y transferencia.

El diccionario de la RAE en su edición de 2014 define ciencia como "el conjunto de conocimientos obtenidos mediante la observación y el razonamiento, sistemáticamente estructurados y de los que se deducen principios y leyes generales", lo que se identifica de forma general como ciencia básica, no orientada, mientras que la orientada supone el impacto social de aquella, donde el conocimiento científico básico es aplicado a la resolución de problemas y necesidades humanas y al desarrollo tecnológico. No hay que caer en el error de la elección, ciencia básica o aplicada, denunciado entre otros por Ramón y Cajal hace un siglo; la primera, destinada a ampliar nuestro conocimiento, es el alimento de la segunda, por lo que la ausencia de una ciencia básica propia, nos privaría de la aplicada, o nos llevaría a su importación. Sin embargo, es importante equilibrar generación de conocimiento, como salvaguarda y

garantía de desarrollo a largo plazo, y su aplicación en rendimiento social a más corto plazo. Sin duda, la ciencia básica precisa del nivel de abstracción e independencia que caracteriza a los centros públicos de I+D+I, pero no es menos cierto que estos deben acompañar a los privados en la transferencia tecnológica para garantizar un desarrollo económico y social sostenible.

Por tanto, es necesario corregir la brecha entre ciencia e innovación, y llenar el vacío entre universidad y empresa, lo que requiere un entorno adecuado, solo posible con mejoras en la colaboración-público-privada. ¿Sería posible favorecer la permeabilidad Universidad-Empresa-Agentes Sociales al amparo de Ley de la Ciencia? ¿Podría incrementar la Universidad su capacidad para comunicar su aportación, y la Empresa y los Agentes Sociales la suya para conocerla y valorarla? Un mejor escenario de oportunidades de financiación e instru-

España está en el 'top ten' en producción científica, pero ocupa el puesto 18 en Europa en transferencia

mentos financieros para fomentar la inversión privada, junto con mecanismos de incentivos fiscales, y mejores condiciones de apoyo a las *spin-off*, *start-up*, EBT, etc., mediante la promoción de la cultura del emprendimiento en la comunidad universitaria, incluso iniciativas como los proyectos retos-colaboración y de compra pública innovadora del Ministerio de Economía, pueden contribuir a responder positivamente a estos interrogantes.

El sistema español de I+D+I se encuentra en un momento crucial, en el que debe alinear su estrategia e instrumentos con los de H2020 como elemento indispensable para acceder de forma adecuada los fondos estructurales y así mejorar sus capacidades e incrementar su competitividad. Los instrumentos que permitan la integración, interacción y colaboración permanente de la academia, la administración y las empresas y agentes sociales, tales como campus de excelencia, centros tecnológicos, institutos de investigación etc., pudieran tener ventaja en la línea de salida para alcanzar esta meta, pero solo el futuro desvelará algunos interrogantes.

Cuando uno de los elementos clave de la Europa de 2020 es la especialización regional inteligente, cabe realizar una última pregunta: ¿será inteligente nuestro sistema de I+D+I público y privado? Conviene recordar que para Aristóteles, "la inteligencia consiste no sólo en el conocimiento, sino también en la destreza de aplicar los conocimientos a la práctica".

Los rectores acuerdan una moratoria hasta 2017 y los alumnos, protestas ya

La comunidad universitaria ha vuelto la espalda a la reforma planteada por el Gobierno. El primer paso lo ha dado la Conferencia de Rectores de Universidades de España (CRUE) que ha aprobado con 57 votos a favor, cinco abstenciones y uno en contra una moratoria para aplazar los cambios hasta 2017. Los rectores plantean que antes de abordar nuevos cambios en el mapa de los estudios superiores se evalúe el plan Bolonia que se implantó en 2010.

Los primeros titulados universitarios del plan Bolonia terminaron los estudios el año pasado y faltan todavía por concluir los que siguen los grados en Medicina y Arquitectura. Las autoridades académicas no tienen todavía información objetiva sobre la calidad y empleabilidad de esos estudios. Las universidades han tenido que afrontar la implantación del plan Bolonia a coste ce-

ro. Durante los últimos cursos han convivido en los centros dos sistemas diferentes y todavía hoy quedan alumnos del plan antiguo. En opinión de los rectores es precipitado poner sobre la mesa una nueva reforma.

De hecho, el Consejo de Estado ya se pronunció en este sentido antes de que el ministro José Ignacio Wert llevara su plan al Consejo de Ministros. En su dictamen, preceptivo pero no vinculante, proponía ampliar el plazo, que consideraba muy "breve", para incorporar los nuevos títulos con el fin de que la adaptación a los cambios pudiera hacerse de aun forma "más coordinada". El órgano consultivo incluso llamaba la atención sobre la confusión que generaría un mismo título con diferente duración en universidades vecinas.

La Asociación de Universidades Públicas de Andalucía, que agrupa a los 10 rectores de la re-



Reunión con la presidenta de la Junta.

gión, se reunió el 3 de febrero con la presidenta, Susana Díaz, para acordar una moratoria activa para poder reflexionar, evaluar y mejorar el actual sistema universitario andaluz". En un comunicado público emitido por los rectores se aludía al compromiso de la presidenta andaluza de "respaldar la actual estructura de

grados de cuatro años y, por tanto, su financiación, así como la reducción progresiva del coste del crédito de los másteres para su acercamiento a los grados".

Los rectores señalaban que todavía no se tiene "perspectiva" ni "resultados" de lo que ha sido la implantación del plan Bolonia o Espacio Europeo de Educación Superior y demandaban "estabilidad" para "trabajar con calma" y "generar certidumbre" para que "nuestro alumnado y sus familias sepan exactamente cómo está definido el sistema".

Esta oposición en bloque, no obstante, tiene fisuras. No todas las universidades están dispuestas a esperar a 2017. Las privadas Camilo José Cela y Universidad Católica San Antonio de Murcia no respetarán la moratoria y empezarán a preparar grados de tres años. La pública Pompeu Fabra de Barcelona también ha anunciado que iniciará ya la tra-

mitación de los nuevos títulos.

Los consejos y delegación de alumnos de Sevilla, Granada y Jaén, recientemente agrupados en la Conferencia de Representantes de Estudiantes de Andalucía (CREA) han celebrado que en Andalucía no se aplique el modelo 3+2 (tres años de grado más dos de máster) y critican que se haya planteado una reforma sin diálogo con las partes interesadas. Afirman que el modelo que defiende el Gobierno "encarece la educación" y perjudica a los estudiantes", al tiempo que acusan al Ministerio de Educación de someter a la comunidad universitaria a "una constante inestabilidad".

Esta posición coincide también con la expresada por la Asamblea Estatal de representantes de Estudiantes (AERE) que han exigido la paralización de la reforma y un estudio "de la idoneidad del actual sistema universitario en cada área de conocimiento". Finalmente, el Sindicato de Estudiantes ha convocado huelga para los días 25 y 26 de febrero para exigir la retirada de la reforma, que repetirá el 17 y 18 de marzo si no logra sus objetivos.

SEVILLA



El síndrome de Asperger no impide el placer de la lectura

EL trastorno del espectro autista conocido como Asperger no afecta tanto a la capacidad para comprender una lectura, como al procesamiento posterior de la información que se extrae. Esta es la principal conclusión a la que ha llegado la psicóloga María José Tirado en un estudio, realizado bajo la dirección de David Saldaña en el Laboratorio de Diversidad, Cognición y Lenguaje de la Universidad de Sevilla. Esta evidencia aconseja revisar los sistemas de evaluación lectora en estos niños.

JAÉN



En busca de los últimos secretos de Serenput II

LA Séptima campaña de excavaciones en la necrópolis de Qubbet el Hawa, en Asuán (Egipto), arranca con el objetivo de penetrar por primera vez en la cámara funeraria del gobernador de Elefantina Serenput II. El equipo de 24 personas que dirige el egiptólogo de la Universidad de Jaén Alejandro Jiménez confía en hallar las momias del alto funcionario de la XII dinastía y el ajuar funerario. Los trabajos en los pozos funerarios comenzaron el 5 de febrero.

HUELVA



Un juego entrena las habilidades en gestión empresarial

EL proyecto Games, que desarrolla Blanca Miedes y expertas del Departamento de Economía de la Universidad de Huelva junto a investigadores polacos, finlandeses y estones, introduce las herramientas virtuales en el aprendizaje de la gestión económica aplicada a empresas de servicios. El juego consta de dos partes: una en la que se toman decisiones y otra en la que se reflexiona sobre los resultados y las estrategias utilizadas. / ENRIQUE MORÁN

MÁLAGA



Los sistemas de videovigilancia se hacen 'friendly'

LA Unión Europea financia con 3,5 millones un proyecto en el que participa el grupo Proteus que lidera Antonio Maña en la Universidad de Málaga para desarrollar una herramienta que permita diseñar sistemas de videovigilancia que no solo respetan la legislación, sino que también tengan en cuenta las particularidades culturales de cada territorio y las normas éticas. Estas aplicaciones trascienden la seguridad y el control para entrar en el campo de la estrategia comercial.

Información completa en www.saberuniversidad.es

CÓRDOBA

Buscan claves del tumor de pituitaria en 20 genes

EL grupo Hormonas y Cáncer, que lidera Justo Castaño, promueve el primer registro español de tumores hipofisarios. Esta glándula, también conocida como pituitaria, se ubica en la base del cerebro, por encima del paladar, y controla funciones como el crecimiento, la reproducción o el metabolismo. En el registro figuran ya más de un millar de casos.

El trabajo avanza ahora con un análisis de la asociación que existe entre los parámetros clínicos de los pacientes (edad, tamaño del tumor, niveles de hormonas o respuesta a tratamientos) y la expresión de una veintena de genes, cuyos niveles dan un perfil molecular, una especie de huella que pre-

cisa el diagnóstico y orienta acerca del tratamiento más efectivo en cada enfermo.

El proyecto consiste en analizar las características moleculares básicas de los tumores hipofisarios que se extirpan de los pacientes mediante neurocirugía con el fin de proporcionar una información complementaria a los médicos que tratan al paciente, generalmente endocrinólogos.

El investigador principal, Justo Castaño, resalta que se pretende, en definitiva, "aumentar la interacción entre investigadores básicos y clínicos para acercar los resultados de la investigación al paciente de forma más rápida y efectiva". / LOURDES CHAPARRO



ALMERÍA. Ampliación de matrícula. La Universidad de Almería permite hasta el próximo día 18 de febrero ampliar la matrícula, aunque esta opción solo está disponible para de asignaturas correspondientes al segundo cuatrimestre.

CÁDIZ. Becas de movilidad para el Mediterráneo sur. La Universidad de Cádiz convoca ayudas para la movilidad de profesores y doctorandos que, en el marco de su labor investigadora, realicen una estancia a alguna universidad del Mediterráneo sur.

CÓRDOBA. Concurso de fotografía. La Universidad de Córdoba ha convocado el certamen fotográfico Los reflejos de la dignidad, dirigido a los alumnos de Económicas, Empresariales y Derecho. El plazo está abierto hasta el 15 de mayo.

GRANADA. Odio a San Valentín. El Centro Juvenil de Orientación para la Salud-Punto Forma Joven de la Universidad de Granada ha organizado un taller sobre la dependencia emocional y las relaciones afectivas saludables. Se celebra el 16 y 19 de febrero.

HUELVA. Plazo para pedir Erasmus prácticas. La convocatoria Erasmus+ con fines de Prácticas 2014/15 permanece abierta hasta el 17 de febrero de 2015, para realizar movilizaciones que finalicen antes del 30 de septiembre de 2015.



El periódico de las universidades públicas de Andalucía

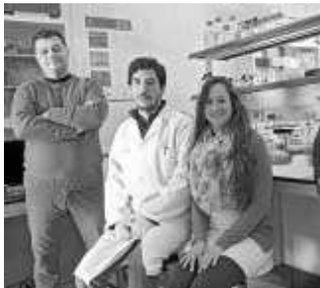
GRANADA



Ritos funerarios y dieta desvelan a las élites prehistóricas

El catedrático Fernando Molina dirige un proyecto para averiguar el desarrollo de las élites en la Edad de Bronce a partir de sus ritos funerarios y estudios antropológicos que revelan la dieta que tuvieron o la falta de alimentos. El equipo trabaja en los yacimientos de Castellón Alto en Galera, la Cuesta del Negro en Purullena o el Cerro de la Encina en Monachil, en Granada, así como la Motilla del Azuer, en Daimiel (Ciudad Real). / **ENRIQUE LÓPEZ**

CÁDIZ



Constatan que el cannabis genera debilidad muscular

La investigación, dirigida por el profesor de Fisiología de la Universidad de Cádiz Bernardo Moreno demuestra que el impacto de la marihuana no solo alcanza los mecanismos psicomotores, sino que también reduce la actividad de las neuronas que controlan el músculo y, por tanto genera disfunciones motoras que se traducen en dificultad para hablar, déficit respiratorio, problemas de coordinación motora o cierta debilidad muscular. / **P. HERNÁNDEZ MATEO**

ALMERÍA



“Marruecos es una oportunidad no una amenaza”

Un proyecto financiado con fondos comunitarios y dirigido por el catedrático Fernando Aguilar propone el desarrollo agroindustrial de la región Oriental de Marruecos como una ventaja para la economía almeriense. A lo largo de la investigación, que también comprende el desarrollo de sistemas de información geográfica, se analizan y evalúan posibles flujos de bienes, productos y servicios entre el sistema productivo de esta zona del país alauita y la provincia almeriense. / **RAFAEL ESPINO**

UNIA



La UNIA, primera universidad con cuatro estrellas en gestión

La Universidad Internacional de Andalucía (UNIA) se ha convertido en la única institución académica pública de España que ha conseguido el sello de calidad EFQM 400+, equivalente a las cuatro estrellas en calidad de gestión, gracias a su capacidad para mantener la oferta de títulos a pesar de las adversidades económicas y a la satisfacción de sus usuarios. Los evaluadores también han tenido en cuenta que ha incorporado un esquema de responsabilidad social global.

Los proyectos de febrero

PABLO DE OLAVIDE

¿Por qué se atrevió el pez a salir del agua?

Una investigación de José Luis Gómez-Skarmeta en la Universidad Pablo de Olavide revela que los peces poseen la secuencia del genoma que activa la formación de los dedos, elemento clave para comprender el proceso evolutivo que llevó a los seres acuáticos a adaptarse al medio terrestre.

Del estudio, desarrollado junto a Neil Shubin de la Universidad de Chicago, se extrae la conclusión de que desde el momento más primigenio los seres acuáticos estaban preparados para asumir esa transformación porque disponían del mecanismo molecular necesario.

Los científicos han comparado en ratones y peces la región de los genes Hox, esenciales en la formación de las extremidades. El equipo andaluz ha observado que el pez cebra dispone de esas secuencias, pero “borrosas” porque en su origen evolutivo experimentaron una duplicación adicional del genoma que complica detectar las regiones de ADN equiparables a las de los dedos en los ratones. La investigación, no obstante, también se ha desarrollado con el pejelagarto pinto, un pez primitivo de agua dulce que no ha registrado esa duplicación. Ahí se ha visto que pejelagartos y ratones tienen secuencias muy similares en el genoma que actúan como interruptores que encienden los genes Hox, o sea, con capacidad para activar la expresión génica en la región que da lugar a los dedos en los ratones.

La investigación continúa a partir de ahora con otros vertebrados. De hecho, Gómez-Skarmeta y otra investigadora de su grupo realizarán el próximo verano una estancia de dos meses en la Universidad de Chicago para ampliar el campo de estudio.

La investigación continúa a partir de ahora con otros vertebrados. De hecho, Gómez-Skarmeta y otra investigadora de su grupo realizarán el próximo verano una estancia de dos meses en la Universidad de Chicago para ampliar el campo de estudio.



José Luis Gómez-Skarmeta, con peces cebra, variedad utilizada en la investigación.

JUAN CARLOS VÁZQUEZ

JAÉN. Aniversario de topografía. La Escuela Politécnica celebra el 25 aniversario de los estudios de Ingeniería en Topografía y Geomática con las jornadas *Tendencias, tecnologías y empleo*, que propician un acercamiento actualizado a la realidad de este área.

MÁLAGA. Congreso actividad física para mayores. Doce expertos, dos conferenciantes y más de 600 personas asistirán a la sexta edición de esta cita científica, organizada por la Universidad de Málaga, que se celebra los días 14 y 15 de marzo.

PABLO DE OLAVIDE. Concurso de ideas innovadoras. La Universidad Pablo de Olavide tiene abierto hasta el 27 de marzo el plazo para participar en la séptima edición de su concurso de ideas y proyectos empresariales innovadores.

SEVILLA. Becas para alumnos de Informática. El 27 de Febrero es la fecha límite que tienen los estudiantes de Informática para solicitar una de las dos becas por importe de 5.400 euros que se conceden para la Unidad de Movilidad Internacional de la institución.

UNIA. Concurso Música Abierta. La Universidad Internacional de Andalucía tiene abierto hasta el 31 de marzo el plazo para que los interesados se presenten a este concurso que promueve la cultura abierta con fórmulas como *copyleft* o *creative commons*.

Agenda de febrero

PALMAS

Alberto Rodríguez

Director de cine



El sevillano sigue sumando galardones gracias a su trabajo en 'La isla mínima'. El último fue otorgado ayer por el jurado de la XVI edición de los premio El Público de Canal Sur Radio al equipo de la película.

Y PITOS

Dominique Strauss-Kahn

Ex director general del FMI



El ex responsable del FMI mantuvo ayer su línea de defensa ante el Tribunal de Lille, donde está siendo juzgado por un presunto delito de proxenetismo agravado, y declaró que no sabía que a sus orgías iban prostitutas.

Granada Hoy



TEMPERATURAS PREVISTAS

Cielos poco nubosos. Temperaturas máximas en ascenso y mínimas con ligeros cambios. ▶59



15 | -3

C/Luis Amador, 26, Edif. Camara de Comercio. 18014 Granada / Teléfono 958 809 500 / email: local@granadahoy.com | www.granadahoy.com

FOTOGALERÍA

La Universiada y los deportes minoritarios

Durante estos días en Granada se puede disfrutar de deportes que siempre se ven por televisión y, normalmente, cada cuatro años en los Juegos Olímpicos de invierno. La Universiada 2015 está sirviendo para que en la ciudad, posiblemente por única y última vez en su historia, se contemplen modalidades tan alejadas del habitual concepto de deporte que ve el ciudadano de a pie. Incluso, tiene hasta un punto exótico. A excepción de las competiciones de nieve, habituales en Sierra Nevada, en patinaje artístico, el hockey sobre hielo y sobre todo el curling son deportes rara avis en Granada. A estos se les une desde hoy el patinaje de velocidad. Ojalá esto sea un empujón para que los niños miren algo más que al fútbol o el baloncesto.



PEPE VILLOSLADA



FRANCISCO GUERRERO / EFE

NUEVO ASALTO A LA VALLA EN MELILLA

Una decena de inmigrantes permanecieron encaramados ayer en la valla de Melilla después de que un grupo de veinte subsaharianos consiguiese acceder a la ciudad autónoma la noche del lunes. Hasta 400 personas, en diferentes conatos, intentaron saltar la valla para entrar en Melilla. En la zona hay un fuerte despliegue de la Guardia Civil.



YOAN VALTA / EFE

ACTIVISTAS DE FEMEN CONTRA STRAUSS-KHAN

Varias activistas del grupo feminista ucraniano Femen protestaron ayer ante los juzgados de Lille (Francia) a la llegada del ex director del Fondo Monetario Internacional, Dominique Strauss-Khan, que testificó en el juicio contra él por proxenetismo agravado por organizar presuntamente orgías con prostitutas en diferentes ciudades.



Atención al cliente
958 814 314

Limpieza facial
+ tratamiento Ácido Hialurónico



Precio Real 43€



Ahora 12€

SELYNG Granada Hoy

Alquiler de moto San Valentín 2x1 días



Precio Real 59,80€



Ahora 39,95€

Síguenos en [social media icons]
Todas las Ofertas y Descuentos en
www.selyng.granadahoy.com

Tratamiento Alopecia,
masculino y femenino



Precio Real 250€



Ahora 150€



SNOWBOARD La campeona olímpica Patrizia Kummer repite oro en el slalom paralelo

►5



Los coreanos celebran uno de los goles del partido contra España

FUE BONITO MIENTRAS DURÓ

● Corea del Sur elimina a España en la lucha por las medallas en hockey sobre hielo pese al apoyo del público granadino



LA ESTRELLA

Patrizia Kummer

La *riders* suiza, actual campeona olímpica, se deshizo con suficiencia de todas sus rivales en las eliminatorias de slalom paralelo de snowboard.



LA MARCA

3 goles

HOCKEY SOBRE HIELO

Pase a semifinales

Makuru Furuhashi

Japón

MEJOR ESPAÑOL

Gastón González

El jugador del combinado español anotó dos tantos con los que mantuvo a su equipo con esperanzas de clasificarse para cuartos de final, algo que no finalmente sucedió.



Bajonazo con el stick

● España se apea de la lucha por las medallas en hockey al caer, y Granada pierde uno de los focos de atractivo de la Universiada

Juan José Medina GRANADA

En la delegación española de la Universiada 2015 sonaron ayer los acordes de *Por el bulevar de los sueños rotos* de Joaquín Sabina. Prácticamente se dijo adiós a algunas opciones de medalla, unas difíciles como la del curling, otras oníricas como la del hockey sobre hielo, y una factible como la de Queralt Castellet en snowboard *slopestyle* (anunció que no iba a competir en él).

El gran espectáculo se vivió en el área del Palacio de Deportes-Mulhacén. El hockey tuvo la culpa. Y un partido centró todas las miradas. España y Corea del Sur cerraron la jornada en busca de una plaza en cuartos de final. Para los asiáticos una obligación (en tres años la mayoría serán el juego del equipo nacional en los Juegos de PyeongChang 2018), para los españoles un sueño con el que construir el futuro. Ganaron los visitantes con el bajón que supone para la ciudad, que se había volcado con la selección estos días. Pero tuvieron que lucharlo. España se quedó a un gol de forzar la prórroga. En los otros cruces también hubo mucha cera que cortar. Estados Unidos salvó su honor ante la selección de Suecia y regalará a la Universiada todo un clásico de este deporte: un duelo contra Canadá esta tarde. Se dieron cera de la linda china y japoneses, con triunfo nipón. Viejas rencillas saltaron por los aires en ese duelo.

Las emociones no sólo tuvieron como escenario el Palacio de Deportes y el Pabellón Mulhacén con las repescas del hockey. Más hacia el centro, pegando a Camino de Ronda, en el Pabellón Universitario de Fuentenueva se terminaron las jornadas maratónicas de curling. A partir de ahora, sólo habrá cruces. Y por desgracia, España no estará en ellos. Los dos equipos patrios cayeron eliminados. En las chicas ya era matemáticamente imposible luchar por las medallas, pero el honor de

Los chicos del curling se quedaron fuera de las eliminatorias y quedaron últimos

irse del torneo con alguna victoria tampoco se produjo. Los chicos sí tenían papeletas para poder seguir adelante en la competición, aunque tampoco muchas.

El partido clave era el que abría la mañana. Los hombres capitaneados por Sergio Vez se las veían contra Estados Unidos, que marchaba en última posición justo por debajo de España. Las opciones de pasar a un *tie-breaker* pasaban por ganarles a los *yankees* y luego aspirar a la hombrada contra Rusia. Sin embargo, el equipo nacional se vino abajo tras las cinco entradas posteriores al descanso y cayeron una y otra vez en el juego de los es-



La selección española de hockey sobre hielo lo puso todo sobre el hielo para tratar de pasar a cuartos de final.



Suecia dejó fuera de la lucha por las medallas a Canadá.

tadonidenses. Un palo que no ensombreció el gran torneo de los *curlers* españoles. La gran sorpresa fue la eliminación de Canadá, uno de los favoritos. En un duelo directo por pasar de ronda contra Suecia, los nórdicos apalizaron 10-3 a los canadienses, dando una de las sorpresas del campeonato. Hoy será un día tranquilo en Fuentenueva. Mañana será otra cosa. Empiezan las eliminatorias.

Las únicas medallas que se entregaron ayer se ganaron en Sierra Nevada. Concretamente en el slalom paralelo de snowboard, que coronó a la reina mundial de esta disciplina, la suiza Patrizia Kummer, actual campeona olímpica, y al alemán Daniel Weis, que se coló entre *riders* punteros de la Copa del Mundo. De nuevo, el alto nivel de los competidores de esta Universiada entró a escena. No es para menos. Ya empieza a oler a lucha por medallas. En todo. Se vienen los días grandes.

LA CITA

20:30

HOCKEY HIELO

Granada tendrá el privilegio de asistir a un clásico mundial entre Estados Unidos y Canadá

#GRANADA2015

@sultanaroja

Estrenándome en el hockey hielo! Con @axmuro y @VictorPadiál España-Corea #Granada2015

@Riflinho

España jugándose la clasificación contra Corea en hockey hielo y vosotros tan tranquilos. 1-3 perdemos en el primer tercio :(#Granada2015

@LasCositasDFeli

Viendo a nuestros chavales en la competición de #Granada2015 winter universiada que delicia gracias @PalomadelrioTVE por tus comentarios

@AnitaCL88

Una pena la poca cobertura, lo poco aprovechado y la poca publicidad de

un evento como este en la ciudad... Lastima! #Universiada2015

@MiguelLagar

#Universiada2015 No se quien hará la realización, pero en TDP, han colocado la bandera de Chile a China

@jbut

Impresionante juegos de

invierno. Fútbol al aire libre justo al lado del lugar de curling! #CDNUniversiade #Granada2015

@CapitanDEORBE

No todo es fútbol :)

@ansanmu

Go! #Spain #hockey



ALEX CÁMARA

LA AGENDA DEL DÍA

9:00 Curling (m/f): Partidos de desempate para decidir quién pasa de ronda entre Suiza y Corea del Sur (mujeres) y Estados Unidos y Suiza (hombres).

10:30 Esquí alpino, slalom gigante (f): Primera manga con la participación de las española Julia Bargalló, Núria Pau, Inda Garín y Mariona Boix.

11:30 Esquí artístico, halfpipe (m/f): Finales en ambos sexos en el medio tubo del Parque Sulayr. No hay españoles en competición.

13:30 Hockey sobre hielo (m/f): Primer partido de cuartos de final entre Eslovaquia y Rusia y primera semifinal femenina entre Japón y Canadá.

14:00 Esquí alpino, slalom gigante (f): Segunda y definitiva manga en la pista Universiada. Participan las mismas españolas.

14:00 Patinaje de velocidad (m/f): Comienza la competición en 1.500 metros con los españoles Roger Valverde y Víctor Martínez. Se celebran en el Granada Iglú.

16:00 Patinaje de velocidad (m/f): Finales de los 1.500 metros.

17:00 Hockey sobre hielo (m/f): Segundo partido de cuartos de final entre Chequia y Corea del Sur y segunda semifinal femenina entre Rusia y China.

17:30 Patinaje de velocidad (m): Primera ronda del relevo masculino de 5.000 metros.

20:30 Hockey sobre hielo (m): Dos partidos de cuartos de final masculinos: Canadá-Estados Unidos y Kazajistán-Japón.

LA CASA POR EL TEJADO II

Cinco aros

J. J. MEDINA

deportes@granadahoy.com

SEGURAMENTE muchos de ustedes no se acuerden ya. Granada, a la que le ha costado horrores sacar adelante la Universiada que ahora disfrutamos en la ciudad, se presentó como ciudad aspirante a los Juegos Olímpicos de 2010. Fijense si ha llovido. A día de hoy habrían pasado ya cinco años de esos Juegos si se los hubieran concedido a la ciudad. Al hilo de que, a veces, en Granada se empiezan a construir las cosas desde el tejado, aquel sueño olímpico (que admito, me volvía loco de felicidad), con el paso del tiempo no deja de ser otro ejemplo de una ocurrencia que fue más allá. Como esas apuestas entre amigos que acaban despertando en un tren camino a no se sabe dónde y sin móvil a mano.

Quizás durase en aquella Granada de finales del siglo XX el subidón por el exitazo de los Mundiales de esquí alpino de 1996. Por eso se buscó dar un paso más adelante. Sin embargo, quizás las fuerzas debieron volcarse hacia la consecución de esta Universiada de invierno, que de haberse solicitado en los tiempos de aquellos Juegos Olímpicos ha-

bría esquivado la crisis económica actual. Con una pretensión algo más baja y sin recortes económicos de por medio se podrían haber construido el Palacio de Hielo, la Villa Olímpica en plena efervescencia del mercado inmobiliario, acometerse las mejoras en La Ragua, que en el fondo eran mínimamente invasivas para el recién creado Parque Nacional, y haber comprobado en qué condiciones se podrían haber construido los trampolines o las

En vez de haber optado por los Juegos de 2010 se debió empezar por una Universiada

pistas de bobsleigh. Todo hubiera estado preparado para una posible candidatura olímpica más adelante.

La Universiada era el paso inicial y el camino más lógico para llegar luego a recibir el fuego sagrado de Olimpia. Las instituciones de Granada se lanzaron a un sueño que nunca se consigue a la primera, que requiere de constancia, y de una planificación a largo plazo, y no cortoplacista como suele ser habitual en este país. Al primer revés que sufrió la aspiración olímpica de Granada, esta desapareció de la mente de los políticos granadinos del momento. Eso no es espíritu olímpico ni 'ná'.

LAS CLAVES

SE ACABÓ

España rozó la remontada contra Corea del Sur pero se queda fuera de la lucha por las medallas en hockey

DESASTRE

Canadá no luchará por el podio en curling, una disciplina que es religión en el país norteamericano



NIVELAZO

La suiza Kummer, campeona olímpica, ganó el oro en el slalom paralelo de snowboard

DECISIVO

A partir de hoy todas las competiciones serán a vida o muerte con los cruces por las medallas



Los alcaldes de Málaga y Granada durante la presentación de la candidatura. ARCHIVO



UNIVERSIADA INVIERNO
GRANADA 2015

HOCKEY SOBRE HIELO | REPESCA

España roza los cuartos de final

● El equipo de Timo Tuomi cae ante Corea del Sur y deberá luchar por no quedar último en el campeonato ● Un comienzo complicado de partido le cuesta la eliminación al equipo nacional

Enrique López GRANADA

No pudo ser. Pese a intentarlo por todos los medios posibles, España no jugará los cuartos de final de la Universiada tras caer por la mínima (3-4) ante Corea del Sur que vivió de su gran primer periodo para llevarse el triunfo.

Los primeros veinte minutos del choque tuvieron como dominador a los coreanos, que pese a terminar últimos de su grupo, ofrecieron una imagen de equipo intenso y sobre todo muy veloz. A España, como le ha sucedido en todos los encuentros del campeonato, le costó entrar en el partido, teniendo muchos apuros para llegar a la portería de Jangwoo Bae. Hansoo Ban, muy escurridizo en todo momento, generó muchos problemas al combinado nacional.

No tardaría mucho Corea del Sur en adelantarse en el marcador con un tanto de Seahn Oh tras una buena combinación que le permitió batir a puerta vacía a Ander Alcaine. Los de Timo Tuomi no reaccionaban, lo que fue aprovechado por los asiáticos para ampliar su renta tres minutos después por medio de Jaejun Ha. Antes, Alcaine lo evitó con una gran intervención en el minuto 7 a disparo lejano de mismo jugador.

Sin embargo, los universitarios españoles poco a poco se sentían más cómodos sobre el hielo del Palacio de Deportes y Alejandro Carbonell pudo recortar distancias, pero el portero coreano lo rechazó. Fue el anticipo del tanto de González (12'), que metía a España en el choque. El 1-2 hacía justicia a lo visto hasta el momento. Sin embargo, una genialidad de Geonhee Han, con un disparo desde media distancia, dejaba el 1-3 en el elec-



El coreano Yu Shinchul intenta el disparo ante la portería de Ignacio García.

ALEX CÁMARA

trónico en un primer periodo que tuvo muy pocas sanciones. Esto permitió ver un enfrentamiento de ida y vuelta del que salió vencedor Corea del Sur, que tuvo un gran porcentaje de cara al arco rival pues intentó el lanzamiento en 11 ocasiones por seis de los locales.

El segundo periodo fue muy distinto. Desde el inicio el conjunto entrenado por Tuomi, que dio entrada en la portería a Ignacio García que cuajó un gran partido, salió decidido a empatar. Se jugó gran parte en campo rival, gozando de

ocasiones y sin pasar problemas atrás. Corea trataba de sorprender a la contra pero ahí emergió la figura de García que frenó los ocho intentos de los de Kim Heewoo.

El tanto de Gastón González, el segundo en su cuenta, hacía albergar esperanzas en un equipo muy distinto al que se vio en el primer periodo. El cerco a la portería de Bae dio su fruto y pudo ser mayor pero ni Puyuelo ni García-Arias pudieron hacer subir el 3-3 al marcador. El Palacio vibraba y más cuando Íñigo Gainza alentó desde el

hielo a la afición, algo fría hasta el momento.

Las espadas estaban en todo lo alto en el último tercio de partido. La República Checa, un viejo conocido, esperaba en cuartos y se notaba. Ninguno de los dos equipos quiso cometer errores atrás, el ritmo descendió y con ello las ocasiones de gol. Era España la obligada a arriesgar. Gozó de dos ocasiones, una de Puyuelo y sobre todo un mano a mano de Juan Muñoz que salvó Bae. El jarro de agua fría llegó con un tanto al pa-

lo corto de Lee en el minuto 49. Parecía que todo estaba decidido pero Pol González, en el siguiente ataque, hizo el 3-4. Quedaban diez minutos para empatar. La tuvo Solorzano a cinco del final ante un conjunto coreano que optó por ser conservador ante lo mucho que se jugaba. El empate no llegó y los cuartos tampoco, pero al menos se vio a una España con arrojo, algo que agradeció Granada con una sonada ovación al término de los sesenta minutos de juego.

Japón y Estados Unidos no fallan

E. L. GRANADA

Las selecciones de Japón y Estados Unidos aprovecharon la repesca para meter la cabeza entre los ocho mejores equipos al vencer a China y Suecia, respectivamente.

Japoneses y chinos ofrecieron un bonito encuentro que no dejó indiferente a nadie, demostrando todo su potencial, aunque fueron los isleños el que superó a China (12-3). Los nipones comenzaron arrollando en el primer periodo. A los 11 minutos de juego ya ganaban por 3-0. Pero pronto la selección china entró en calor y comen-

zó su remontada, llevando el marcador hasta el 3-2. No obstante Japón amplió su ventaja a un minuto del final del primer tiempo, concluyendo este periodo con un marcador de 4-2 para los nipones.

En el segundo tercio, tras el quinto gol japonés (5-3), el choque se tornó muy bronco hasta la expulsión del japonés el Kosuke Otsu, protagonista de un incidente que hizo que subiera la tensión sobre el hielo.

Los nipones salieron arrolladores en el tercer periodo marcando tres goles en apenas 10 minutos. El marcador final (12-3), lleva a Japón directamente a los cuartos de

final, en donde le espera Kazajistán.

Estados Unidos venció a Suiza (4-1) en un duelo que estuvo dominado en todo momento por los norteamericanos que en el primer tiempo acrobilaron al portero sueco con 20 tiros por seis de los amarillos. Sin embargo, insuficientes para inaugurar el marcador. De hecho, fueron los nórdicos los que se adelantaron por medio de Hertzberg, pero Nicholas empató para Estados Unidos, que en el tercer periodo dejó finiquitado el choque con los tantos de Ballent, Schmidt y McGovern. Canadá será su rival.

El camino a la final



FUENTE: granada2015.org. GRÁFICO: Dpto. de Infografía

SNOWBOARD | SLALOM PARALELO

Patrizia Kummer, de oro en oro

● La campeona olímpica también se corona universitaria en Granada

RESULTADOS FINALES

MASCULINO

Final	País	Resultado	Perdedor	País
Daniel Weis	Alemania	2-0	Choi Bo-gun	Corea del Sur
Final por el bronce	País	Resultado	Perdedor	País
Alexander Payer	Austria	2-0*	Andrzej Gasienica	Polonia
Semifinales	País	Resultado	Perdedor	País
Choi Bo-gun	Corea del Sur	2-0*	Alexander Payer	Austria
Daniel Weis	Alemania	2-0*	Andrzej Gasienica	Polonia
Cuartos de final	País	Resultado	Perdedor	País
Choi Bo-gun	Corea del Sur	**1-1	Lee Sang-ho	Corea del Sur
Alexander Payer	Austria	**1-1	Roman Aleksandrovskiy	Ucrania
Andrzej Gasienica	Polonia	**1-1	Bogdan Bogdanov	Rusia
Daniel Weis	Alemania	**1-1	Andrej Pepejaev	Rusia

FEMENINO

Final	País	Resultado	Perdedor	País
Patrizia Kummer	Suiza	**1-1	Selina Jörg	Alemania
Final por el bronce	País	Resultado	Perdedor	País
Nadya Ochner	Italia	**1-1	Darja Groznova	Rusia
Semifinales	País	Resultado	Perdedor	País
Patrizia Kummer	Suiza	**1-1	Nadya Ochner	Italia
Selina Jörg	Alemania	**1-1	Darja Groznova	Rusia
Cuartos de final	País	Resultado	Perdedor	País
Nadya Ochner	Italia	2-0	Nicole Baumgartner	Suiza
Patrizia Kummer	Suiza	2-0	Aleksandra Krol	Polonia
Selina Jörg	Alemania	2-0	Karolina Sztokfisz	Polonia
Darja Groznova	Rusia	2-0	Weronika Biela	Polonia

Nota: (*) Por descalificación. (**) Por tiempos. Fuente: FTSU

J. J. Medina GRANADA



El alemán Daniel Weis y la suiza Patrizia Kummer vencieron ayer en una de las pruebas más espectaculares de la Universiada 2015: el descenso paralelo en snowboard. En una competición en la que no hubo españoles en liza, el teutón y la helvética se mostraron intratables desde la fase clasificatoria. En hombres, la plata le correspondió al coreano Choi Bo-gun y el bronce al austriaco Alexander Payer, mientras que el féminas estos metales le correspondieron a Selina Jörg (Alemania) y Nadya Ochner (Italia). Los duelos decisivos se decidieron bajo una copiosa nevada.

Casi se puede decir que el triunfo de Weis es una de las sorpresas de la Universiada. A pesar de ser un *riders* con experiencia en Copa del Mundo, dos de sus rivales de ayer, precisamente los que le acompañaron en el podio, figuran por delante del alemán en el ranking de la FIS (Federación Internacional de Esquí en sus siglas en inglés).

Weis finalizó tercero en las rondas de clasificación por detrás de Payer, décimo noveno de la clasificación mundial, y por delante

del coreano Choi, octavo del mundo. Sin embargo, en las rondas eliminatorias todos empezaron a salirse. La gran sorpresa llegó en cuartos de final, donde el polaco Gasienica-Daniel dejó fuera al ruso Bogdanov. Este fue el rival de Weis, que pasó a la final tras descalificación en la segunda manga Gasienica. En la parte alta del cuadro, el coreano superó al austriaco por descalificación del europeo también en el segundo descenso. En la final, los dos triunfos le correspondieron a Weis, que se alzó con el metal dorado.

En féminas la participación fue de altísimo nivel. Sólo basta con mencionar que el oro le correspondió a la suiza Patrizia Kummer, actual campeona olímpica. La helvética dominó de principio a fin. Fue la primera en la ronda clasificatoria con el mejor tiempo y fue eliminando por rondas a su compatriota Jessica Keiser (octavos), a la polaca Aleksandra Krol (cuartos) y en semifinales a la italiana Nadya Ochner, *riders* habitual de la Copa del Mundo. En el duelo definitivo por el oro se midió a la alemana Selina Jörg, cuarta en los Juegos Olímpicos de Vancouver 2010, que en semifinales se deshizo de la rusa Darja Groznova.



Momento de la final femenina disputada entre Patrizia Kummer, en cabeza, y Selina Jörg.

GRANADA 2015

Castellet no competirá en slopestyle

Queralt Castellet no competirá en el slopestyle que se disputará el viernes en Sierra Nevada. Así lo confirmó Olmo Hernán, vicepresidente de la Real Federación Española de Deportes de Invierno (RFEDI), que explicó que la catalana se ha desplazado a la estación suiza de Laax para participar en un entrenamiento organizado por uno de sus patrocinadores. La española, subcampeona del mundo de *halfpipe*, disciplina en la que también ganó la plata hace unos días en la Universiada, recibió una invitación para partici-

par en un entrenamiento patrocinado en condiciones de máximo nivel con otras deportistas punteras", explicó el vicepresidente de la RFEDI. "Para ella, este entrenamiento supone una ocasión excepcional, dado que el principal objetivo que le queda en la temporada son las pruebas de la Copa del Mundo de Park City (Estados Unidos) y Stoneham (Canadá). Por eso hemos decidido, entre todos, que lo mejor es que se fuese a Laax", indicó el miembro de la Federación Española de Deportes de Invierno.

En los dos descensos de la final, Kummer demostró estar por encima hasta de una *riders* tan buena como Jörg y la venció en las dos mangas por una diferencia similar (0.19 y 0.18 segundos). Otra gran campeona coronándose en la nieve de Sierra Nevada en la Universiada.

Todos los corredores han valorado la buena calidad de la nieve y de la pista, a pesar de la ligera falta de visibilidad y la nevada. Los ganadores de las medallas se han mostrado muy contentos con su carrera, sobre todo la suiza ganadora del oro, Patrizia Kummer que dijo estar "locamente feliz, ya que es la primera vez que compite en una Universiada".



UNIVERSIADA 2015 | EL ÁLBUM



ÁLEX CÁMARA

El Palacio de Deportes tuvo más de media entrada para ver el decisivo partido entre España y Corea del Sur en la repesca del hockey masculino.



GRANADA 2015

Los jóvenes espectadores del snowboard se quedaron con la boca abierta.



PEPE VILLOSLADA

En el curling hay que observar de forma muy atenta los lanzamientos propios y del rival.



PEPE VILLOSLADA

El patinaje de velocidad promete emociones fuertes en el Iglú.



Sierra Nevada acogió un auténtico espectáculo con el halfpipe artístico. GRANADA 2015



Las ocho piedras, listas para ser lanzadas al principio de una entrada en curling. ÁLEX CÁMARA



Un jugador del combinado de China terminó sangrando en el partido disputado en el Palacio de Deportes. GRANADA 2015



En el duelo entre China y Japón de hockey sobre hielo saltaron chispas. GRANADA 2015



Pese a la pose, el equipo español de curling estaban analizando la estrategia a seguir. GRANADA 2015



En el patinaje de velocidad habrá doble representación española. PEPE VILLOSLADA

España se despide con dos derrotas

● Los chicos caen por la mañana ante Estados Unidos, colista, y por la tarde ante la potente selección de Rusia ● Canadá no consigue pasar a semifinales a pesar de ser la gran favorita

Miguel López GRANADA



Se acabó la liguilla de grupos de la competición de curling. El deporte de las piedras y el cepillo entra en su fase decisiva, las semifinales, y lo hará, como era de esperar, sin España. Los chicos de Katja Kiiskinen dejan Granada con una sensación agrídulce. Si bien el objetivo no era otro que competir al mejor nivel posible, los dos últimos partidos –uno de ellos ante los Estados Unidos– pretendían ratificar el progreso experimentado por los de casa a lo largo del torneo. No se hizo ante los norteamericanos, y curiosamente sí ante Rusia; donde se esperaba menos igualdad.

No pudo ser en ninguno de los dos casos, pero no pasa nada. El balance tampoco se puede decir que haya sido malo. Dos victorias ante rivales de calado como Suiza (12-6) y República Checa (7-6), y dos partidazos ante sendos monstruos como Reino Unido y Rusia es lo que se lleva a casa la delegación española de curling. Un deporte que, cabe recordar, no cuenta con instalaciones bien acondicionadas dentro del país.

La jornada de ayer en la competición masculina abrió el telón a las nueve de la mañana con un, a priori, interesantísimo España-Estados Unidos. La aparente equidad de ambos rivales, al final, no fue tal. Y eso que la cosa empezó muy pero que muy bien: con un 3-0 para los españoles en

CLASIFICACIONES

Masculino			
Japón-Rusia			4-10
Reino Unido-Noruega			4-6
República Checa-Suiza			7-9
España-Estados Unidos			3-11
Suecia-Canadá			10-3
Reino Unido-Suiza			9-4
República Checa-Suecia			3-11
Estados Unidos-Noruega			8-3
Canadá-Japón			7-5
Rusia-España			9-6
Equipo	J	G	P
1. Noruega	9	7	2
2. Rusia	9	7	2
3. Reino Unido	9	6	3
4. Suecia	9	6	3
5. Canadá	9	5	4
6. Rep. Checa	9	3	6
7. Japón	9	3	6
8. Suiza	9	3	6
8. Estados Unidos	9	3	6
10. España	9	2	7

las tres primeras entradas.

El *end* inicial no se resolvió a favor de nadie. Con 0-0 en el comienzo del segundo, España asumió galones e infligió un imponente 2-0 para encarar el tercero. Los americanos pretendieron reaccionar, pero el buen hacer temprano de los españoles situó el luminoso en un más que optimista 3-0 en la tercera manga.

La contienda parecía estar encarrilada, pero quedaba un mundo, y el dominio de España en el marcador se quedó ahí. El cuarto *end* dio vida a los estadounidenses,



PEPE VILLOSLADA

España se despidió del torneo masculino ante la potente Rusia.

ses, que con 0-2 redujeron la distancia hasta el 3-2 global.

Ese fue el principio del fin para los de Kiiskinen. Otros dos parciales seguidos con 0-2 reventaron a una selección española que no daba crédito a lo que veía, y que terminó por retirarse en la novena entrada después de dos resultados parciales más con 0-1 y 0-4. Por la tarde la cosa se alargó hasta el noveno periodo. Y todo gracias al buen hacer de los de casa, que no hincaron la rodilla hasta el final frente a una de las potencias de este juego, Rusia. 9-6 fue el resultado de una contienda cuyo marcador reflejaba un 3-3 en el tercer *end*.

Las cosas empezaron bien en la primera manga, con 0-1 para los de casa, pero se torcieron en la siguiente; cuando los siberianos espabilaron y llevaron tres puntos hasta su casillero de anotación. España no se rindió, y en la tercera restableció el empate con dos piedras cerca de la diana. Los rusos recuperaban el *hammer*. Un 0-0 en la cuarta entrada y un 0-2 en la quinta alimentaron la esperanza. Pero en la tres siguientes, los locales (a Rusia le tocó ayer) anotaron sendos 2-0. Los de Kiiskinen se rehicieron con un 0-1 con el que se retiraron para despedirse de la competición.

España termina el torneo última pese al buen juego. Se clasifican para semifinales Noruega, Rusia, Reino Unido y Suecia. Canadá, que era la gran favorita, se queda en el camino.

FEMENINO

Las anfitrionas se van del torneo sin triunfos

Las chicas de Romano Ruch pierden el último partido de la fase de grupos ante Corea (2-9)

M. López GRANADA



El balance de la selección española de curling femenino en esta Universiada no puede ser más negativo. Las chicas entrenadas por Romano Ruch se van de la competición con el amargo sabor de no haber conseguido ni una sola victoria en nueve partidos. Un desgraciado 'récord' que, ni siquiera, ha tenido equivalente en el torneo masculino.

Ayer se enfrentaban a Corea del Sur, que las superó con un contundente 2-9. Las asiáticas no tenían posibilidad de fallar si querían tener opciones de clasificarse y no lo hicieron. Ya en la primera entrada, el marcador de la pista B de Fuentesueña reflejaba un sintomático 0-3, preludio de lo que vendría a continuación. El segundo *end* confirmó la debacle española, con un 0-2 para las coreanas pese a no disponer del *hammer*. Con ese horizonte tan oscuro, casi negro, las de Ruch sacaron fuerzas de flaqueza para apuntarse el 1-0 en la tercera entrada. En las siguientes los parciales fueron de 0-3 y 0-1. Curiosamente la sexta, que terminó con 1-0 para las españolas, se convirtió en la última. Con 2-9 de global, las

CLASIFICACIONES

Femenino			
Suecia-Noruega			10-8
España-Corea del Sur			2-9
Japón-Reino Unido			2-6
Suiza-Rusia			2-7
Canadá-Estados Unidos			11-4
Equipo	J	G	P
1. Canadá	9	9	0
2. Suecia	9	7	2
3. Rusia	9	7	2
4. Corea del Sur	9	5	4
4. Suiza	9	5	4
6. Noruega	9	4	5
7. Reino Unido	9	4	5
8. Estados Unidos	9	3	6
9. Japón	9	1	8
10. España	9	0	9

anfitrionas prefirieron retirarse. Las coreanas se miden hoy a Suiza en el desempate. El ganador jugará la primera semifinal ante Canadá. Suecia y Rusia será la otra.



PEPE VILLOSLADA

Una jugadora española durante la jornada de ayer en Fuentesueña.



ESQUÍ ARTÍSTICO | HALFPIPE MASCULINO Y FEMENINO

BASTONAZOS

Sin gloria para Montoya

● El malagueño se queda fuera de la final al quedar en última posición



Uno de los competidores ejecuta un truco en el halfpipe de Sierra Nevada durante las clasificatorias de ayer.

GRANADA 2015

Redacción GRANADA

Jorge Montoya, el único español participante ayer en el *halfpipe* de esquí artístico, quedó eliminado en la ronda previa y no competirá hoy en la final. El ruso Pavel Chupa y la francesa Marine Tripier-Mondancin lograron su clasificación con la mejor nota de los participantes.

Pavel Chupa, quien obtuvo la medalla de plata en *slopestyle* en los Mundiales de Kreischberg, destacó claramente sobre sus rivales y hoy tratará de demostrar su favoritismo en el Parque Sulayr. Destacó también la clasificación para la final de un *rider* ruso más, dos estadounidenses, un coreano y un austriaco.

CLASIFICACIÓN DE LAS ELIMINATORIAS

Masculino	País	Bajada 1	Bajada 2
1. Pavel Chupa	Rusia	81.00	81.20
2. Kim Kwang-jin	Corea del Sur	74.80	10.40
3. John Leonard	EE.UU.	69.20	73.80
4. Petr Kordyuk	Rusia	71.40	73.20
5. Broby Leeds	EE.UU.	65.60	71.80
6. Dominic Hasibeder	Austria	50.60	53.60
7. Anton Komarov	Rusia	12.40	44.40
8. Jorge Montoya	España	17.40	39.20

Femenino	País	Bajada 1	Bajada 2
1. Marine Tripier-Mondancin	Francia	60.00	67.80
2. Jule Seifert	Alemania	54.60	59.20
3. Elizavetta Chesnokova	Rusia	52.00	56.80
4. Enya Beutler	Suiza	52.40	48.40
5. Brooke Potter	EE.UU.	42.40	41.60
6. Sofia Marchesini	Italia	9.60	37.00
7. Stefanie Mössler	Austria	36.80	Retirada

Nota: En **negrita** y subrayado, notas válidas. Se clasifican los seis primeros. Fuente: FISU

En categoría femenina destacó la francesa Tripier-Mondancin, que firmó la mejor nota de la clasificatoria por delante, entre otras, de Brooke Potter, la número uno en el podio en la modalidad de *slopestyle* en la jornada del lunes en la Universiada.

Jorge Montoya, el único español participante en esta modalidad, no se clasificó para la final quedándose a las puertas. "Estoy contento con mis rondas y con el resultado, hoy -por ayer- había mucho nivel", declaró.

La final de *halfpipe* para ambos sexos tendrá lugar a las 11:30 horas. La previsión meteorológica para la competición anuncia cielos cubiertos con posibilidad de precipitaciones débiles de nieve y temperaturas bajo cero.

Nueva oportunidad para las españolas en la final del gigante

ESQUÍ ALPINO. Las cuatro esquiadoras del equipo nacional español, Julia Bargalló, Nuria Pau, Mariona Boix e Inda Garín tendrán hoy una nueva ocasión para buscar la primera medalla en esquí alpino, el deporte rey en la nieve. La competición se llevará a cabo en la pista Universiada pero que en esta ocasión cuenta con la particularidad de que la salida se encuentra en una zona de más altitud, lo que asegura una prueba apasionante debido a la exigencia técnica que esta modificación demanda a las deportistas.

Satisfacción en los equipos por el estado de la pista de curling

INSTALACIONES. La calidad de la pista de curling del Pabellón de Fuentenueva está dejando muy satisfechos a las distintas expediciones que juegan cada día en la instalación universitaria. Así, Thomas Ulsrud, ganador, entre otras, de dos medallas de bronce y una de plata en los Campeonatos del Mundo (2008, 2009 y 2010) ha destacado que la pista es "impresionante" y que el campeonato parece "un campeonato del mundo por las condiciones del hielo y la afluencia de público".

Arranca la competición en patinaje de velocidad

PRIMERA JORNADA. Tras celebrar ayer los entrenamientos oficiales, los granadinos podrán disfrutar hoy de la competición de un deporte espectacular: el short track o patinaje de velocidad. A las 14:00 horas se iniciarán las carreras con las pruebas de 1.500 tanto para hombres como para mujeres. Las finales serán a las 17:18 (femenina) y 17:24 (masculina) h. La jornada se completará con las primeras rondas eliminatoria de 3.000 y 5.000 metros.



UNIVERSIADA INVIERNO
GRANADA 2015

UNIVERSIADA 2015 | EL REPORTAJE

Miguel López GRANADA

Ni dirigen, ni escriben, ni juegan. Y tampoco cobran. Eso sí, están al pie del cañón en cada instalación, y ayudando en lo que haga falta. Son voluntarios, y sin su contribución sería imposible que un evento de la magnitud de la Universiada se llevara a cabo. Están por todos lados. En total son 935 y tienen labores múltiples. Desde funciones en pista (estadística, asistencia, cronómetros) hasta la atención de espectadores. Pasando por seguridad, limpieza, apoyo logístico o recepción de la prensa.

Su labor es tan preeminente y fundamental que casi no se aprecia. Suena contradictorio, pero es así. El trabajo de un voluntario es silencioso, está poco reconocido y, por lo general, invisibilizado. Aunque sólo hay que darse una vuelta por los distintos puntos de encuentro de la competición para verlos. Un buen grupo de ellos se concentran en el Palacio de Congresos, cerebro del evento.

Divididos en tres plantas; en la más baja, el segundo subsuelo del Palacio, se encuentran

Aunque a veces no se aprecie, eventos como este son inasumibles sin los voluntarios

aquellos que se encargan de la prensa. El recinto de exposiciones se ha convertido en un ir y venir de personal altruista, y allí todo capital humano resulta insuficiente. Por eso los apoyos son constantes. Aparecieron en la ceremonia de inauguración, y no han parado desde entonces. Junto a la sala de prensa, la planta más baja del recinto del Paseo del Violón también cuenta con una quinena de personas dedicadas de forma completamente gratuita al avituallamiento.

Si se suben las escaleras, en la planta baja aparecen el grueso de los colaboradores. Sustentan apoyo en materia de prensa, delegaciones o deportistas. Ubicados cerca de la entrada, un nutrido grupo de unos cinco atienden la pantalla de información para atletas. El dispositivo proporciona datos a los participantes sobre horarios de partidos y entrenamientos. Aunque a veces sucede que una información de última hora no se encuentra en los monitores y se requiere de personal humano.

Ya en las instalaciones deportivas el número se multiplica. En el Palacio de Deportes hay 60 sólo dedicados a funciones meramente relacionadas con el desarrollo del juego. Fran Moreno es el coordinador del Área

● Los voluntarios de la Universiada trabajan día y noche para que no le falte de nada a periodistas, deportistas y público ● Están en todas las instalaciones, además de en el Palacio de Congresos y la Sierra, y su labor es fundamental

Los que más **cariño** ponen cuando se apagan los focos



El Palacio de Deportes cuenta con un nutrido grupo de colaboradores dedicados al hockey hielo masculino.

REPORTAJE GRÁFICO: ÁLEX CÁMARA



El Pabellón de Fuentenueva cuenta con medio centenar de voluntarios.



El mantenimiento de hielo es una labor esencial en los pabellones.

Deportiva en el mayor recinto del evento. “Mi función concreta es recibir a los compañeros cada día y organizar los turnos previamente”, cuenta. “Contamos con un área de estadística, otra de apoyo a pistas, una tercera de información y accesos, y la de logística”, agrega. “El área de logística se encarga de que todos los equipos tengan los vestuarios bien provistos de agua, bebida y fruta. Los de estadística ayudan a periodistas y árbitros, apuntan los tantos, los positivos, los negativos y otros datos de interés”, señala finalmente.

Sin salir del Palacio de los Deportes del Zaidín aparece Patricia Fandila. Mientras el juego se endurece en la pista, ella se encarga de colocar y orientar a un público ansioso de espectáculo. Tarda en atender el micrófono, pues, pese a que no hay mucha gente, los asistentes reclaman su ayuda. “Uno de mis objetivos es velar por que la gente se siente y no se acerque mucho a las redes”, relata. Cuando los partidos de hockey ganan en interés, el fervor se acrecienta y los granadinos, poco acostumbrados al juego de los palos y el disco, se

Sólo en el Palacio de Deportes hay unas 60 personas dedicadas al desarrollo del juego

asoman a la barandilla. Pero esto puede ser peligroso, “pues si el *stick* sale de la pista corren el riesgo de ser golpeados”.

Cuenta Fandila que sus inquietudes de voluntariado se despertaron hace “un par de años en carreras y eventos que precisaban de ellos”. “Un evento así es genial. Son como unos pequeños Juegos Olímpicos pero aquí en Granada”, celebra.

Funciones parecidas realiza José Moreno, coordinador de accesos. “Me encargo de la acomodación de los espectadores que entran a ver los partidos”, arguye. Pinganillo en oreja, Moreno trata de que todos los que están a su cargo se repartan lo mejor posible por el pabellón, de forma que no haya duplicidades “en partidos con más público que este”: un Japón-China con unos 400 espectadores.

Cambiando de instalación, en Fuentenueva, aparece Silvia. Ella es cronometradora de curling y está pendiente de “los 38 minutos que tiene cada equipo”. “Paro el tiempo cuando cruzan el centro de lo que ellos denominan casa, (la línea que forma la T), y le doy mientras piensan su estrategia de tiro”. En su caso, la labor de voluntariado complementará sus estudios de grado superior en Actividades Físico Deportivas.

TESTIMONIOS



FRAN MORENO

“Contamos con un área de estadística, otra de apoyo en las pistas, una tercera de información y accesos, y la de logística”



PATRICIA FANDILA

“Llevo un par de años de voluntaria, y un evento así es algo genial. Son como unos pequeños Juegos Olímpicos, pero en Granada”



SILVIA MARTÍN

“Mi labor es controlar los 38 minutos de tiempo que tiene cada equipo de curling para completar sus ocho lanzamientos”

“Sin los voluntarios, un evento así sería inviable”

Juan García, coordinador de voluntariado, relata las claves de un largo proceso con recompensa final

M. L. GRANADA

Se llama Juan García, y es el coordinador de Voluntariado de la Universiada. Llegó a Granada 2015 de la mano de Ignacio Pipó, tras relevar este último a la anterior cúpula directiva encabezada por Aurelio Ureña. García lleva más de 20 años dedicado a la organización de eventos y la gestión de personal. Entre otros, ha coordinado labores en acontecimientos como la Media Maratón Ciudad de Granada. García explica a este periódico cómo se ha llegado hasta aquí.

“Lo primero que hice es seleccionar un equipo de gente que había trabajado conmigo anteriormente y tenía experiencias en acontecimientos de calado. Tenemos nueve áreas, cada una de ellas con un voluntario responsable; además de tres personas de apoyo que nos aporta el Ayuntamiento”, relata.

El proceso, no obstante, se abrió hace unos dos años con Alberto Casado (su homólogo en la junta directiva anterior): “En la base de datos había unas 7.500 solicitudes. Primero se llevó a cabo una selección primigenia tomando como criterio primordial que los solicitantes viviesen en Granada”. Aquella criba inicial redujo el número de candidatos hasta las 1.700 personas, de las que habría que descartar casi a la mitad de ellas.

El siguiente paso consistió en hacer “pruebas de nivel”, en palabras del propio García, “y de nieve con derrapadores. Además de temas de control; y más tarde vendrían lo que son las materias específicas de área como los idiomas”. Tras este se-



Trabajo a pie de pista de uno de los colaboradores del Palacio de Deportes.

gundo escalón, 1.300 personas quedaron en pie; de las que unas 400 fueron descartadas en la última selección.

García elogia la labor de voluntariado: “Sin ella, un evento de este tipo sería inviable”. Sin ellos no habría juegos olímpicos, ni mundiales de fútbol, ni europeos. “No es una cuestión de calcular cuánto nos estamos ahorrando. No se trata de abaratar costes, sino de tener un complemento adicional”, señala. A lo que agrega

que “para un acontecimiento de este tipo es imprescindible la figura del voluntario de cara a la imagen del mismo”.

Una circunstancia que se suma, según García, al “corazón que le ponen”. “Para ellos no es un trabajo. El voluntario hace, prácticamente, la vida con las delegaciones”, cuenta. “Las primeras felicitaciones que hemos recibido de la FISU han sido por los voluntarios. A mí cada día me llegan desde diversos sectores de la organización”.

Las cifras del desinterés: un puñado de créditos y una experiencia única

De los 935 voluntarios que hay repartidos por los distintos puntos de la Universiada, unos 198 están en Sierra Nevada. En la capital se congregan 700. La mayoría de ellos se dedica al Área de Internacional. En total, este departamento sustenta a unos 300 entre delegaciones, familia FISU, transporte y hoteles. A nivel técnico, cada instala-

ción cuenta con unas 50 personas que se prestan a colaborar de forma altruista. Si las jornadas son muy largas, los voluntarios se reparten en grupos de mañana, tarde y noche. En Andalucía, la Ley del Voluntariado es clara: “Nuestro deber es acreditarlos, tenerlos debidamente uniformados, que hayan tenido una formación y que estén arropados en todo momen-

to. Además, sus desplazamientos por la ciudad no pueden costarle dinero, y tienen derecho a dietas en forma de desayunos, tentempiés, y almuerzos a mediodía”, afirma Juan García. Las tareas de voluntariado “no pueden gratificarse. Lo que sí se ha hecho en este caso, y por ser un evento universitario, es dar créditos para sus respectivas carreras a todos aquellos que hagan 150 horas en la Universiada”, añade el máximo responsable de la organización en esta materia.



Patrizia Kummer
Rider

ORO

La suiza, oro olímpico en Sochi 2014, logró imponerse en el slalom gigante paralelo de snowboard en una prueba condicionada por la nevada que cayó.

El malagueño quedó eliminado en la ronda previa y no pudo acceder a la final *halfpipe*. A su favor hay que señalar que el nivel de la prueba fue muy alto.

Jorge Montoya
Rider



PLOMO

UN CRISOL DE CULTURAS

A multiculturalidad es una de las principales señas de identidad de la Universiada. Ser voluntario te permite estar en contacto con deportistas de países muy diferentes al nuestro. Esta situación es una oportunidad ideal para conocer un poco de la cultura de determinadas zonas del mundo. Realmente no sería justo compararlos con nosotros o su comportamiento. Hay muchos rasgos culturales que simple-

Diario de un voluntario



ROBERTO SOJO
deportes@granadahoy.com

Ser voluntario te permite estar en contacto con deportistas de países muy diferentes al nuestro

mente hay que observar, sin necesidad de valorar si son buenos o malos. Obviamente, es normal que algunos llamen la atención, como puede ser la seriedad y frialdad de representantes de los países del Este, que aunque te vean todos los días, su saludo habitual no pasa de un ligero movimiento de cabeza. O la timidez asiática, que casi les obliga a ir siempre en grupo y no relacionarse mucho con alguien de fuera de su delegación.

Aunque todo cambia si hablas con ellos personalmente. Recordemos que no dejan de ser chicos y chicas de 20 años, estudiantes universitarios, con aficiones muy parecidas a las nuestras y con las mismas inquietudes, y que para muchos es su primera experiencia internacional. Hace un par de días, el equipo masculino de China de hockey sobre hielo olvidó las llaves del vestuario en el hotel, lo que supuso que tuviese que estar un buen rato en el pasillo a la espe-

ra de la llave de repuesto. La imagen se asemejaba bastante a cualquier pasillo de instituto entre clase y clase. Muchos sentados en el suelo, bromas entre ellos, acusándose unos a otros de quién había sido el culpable de la situación. Fue una imagen curiosa y simpática que nos mostró la otra cara del evento, la de unos jóvenes veinteañeros que se lo pasan bien con chicos de su edad. Y eso, también es un recuerdo imborrable.

LOS LAUREADOS



SNOWBOARD SLALOM PARALELO MASCULINO

Oro **Daniel Weis** ALEMANIA
Plata **Choi Bo-gun** COREA DEL SUR
Bronce **Alexander Payer** AUSTRIA

REPORTAJE GRAFICO: GRANADA 2015

MEDALLERO

Posición	País	Oro	Plata	Bronce	Total
1.	Rusia	17	14	16	47
2.	Kazajistán	5	5	0	10
3.	Alemania	3	3	0	6
4.	Japón	2	5	1	8
5.	Polonia	2	2	4	8
6.	Ucrania	2	1	2	5
7.	Italia	2	1	1	4
8.	Suiza	2	0	3	5
9.	Bulgaria	2	0	0	2
9.	China	2	0	0	2
11.	República Checa	1	2	4	7
12.	Eslovaquia	1	2	3	6
13.	Estados Unidos	1	2	2	5
14.	Austria	1	1	2	4
15.	Noruega	1	0	1	2
16.	Francia	0	2	3	5
17.	España	0	2	0	2
18.	Corea del Sur	0	1	1	2
19.	Andorra	0	1	0	1
20.	Suecia	0	0	1	1



SNOWBOARD SLALOM PARALELO FEMENINO

Oro **Patrizia Kummer** SUIZA
Plata **Selina Jörg** ALEMANIA
Bronce **Nadya Ochner** ITALIA