

## RESUMEN DE PRENSA 18-19 DE OCTUBRE DE 2014

@ LA VANGUARDIA SP...

URL: www.lavanguardia.com

PAÍS: España TARIFA: 4022 € UUM: 3115000 UUD: 334000 TVD: 402200

TMV: 5,5 min



▶ 17 Octubre, 2014



@ 20MINUTOS.ES

URL: www.20minutos.es

PAÍS: España TARIFA: 5138 € UUD: 353000 TVD: 513800

**UUM**: 3945000

**TMV**: 4,5 min



▶ 17 Octubre, 2014



URL: www.eleconomista.es

PAÍS: España TARIFA: 3759 € UUM: 3461000 UUD: 338000 TVD: 375900

TMV: 5,4 min



▶ 17 Octubre, 2014



@ LAINFORMACION.COM

URL: noticias.lainformacion.com

PAÍS: España **TARIFA**: 1125 €

**UUD**: 105000 TVD: 112500

TMV: 1,6 min

**UUM: 1967000** 



#### ▶ 17 Octubre, 2014



URL: www.teinteresa.es

PAÍS: España TARIFA: 187 € UUM: 485000 UUD: 18000 TVD: 18700

TMV: 7,2 min



▶ 17 Octubre, 2014



# europapress.es

ANDALUCÍA - Sevilla

## El rector de la Universidad de Sevilla felicita a Antonio Hernández por el Premio Nacional de Poesía

Andalucía

El escritor gaditano ha ganado este prestigioso galardón por su libro 'Nueva York después de muerto'

SEVILLA, 17 Oct. (EUROPA PRESS) -

El rector de la Universidad de Sevilla, Antonio Ramírez de Arellano, ha felicitado este viernes al escritor gaditano Antonio Hernández, por habérsele concedido hace unos días el Premio Nacional de Poesía por su libro 'Nueva York después de muerto', obra con la que también ha conseguido, por segunda vez, el Premio Nacional de la Crítica.

Antonio Hernández Ramírez, nacido en Arcos de la Frontera en 1943, es poeta, novelista y ensayista. Entre otros, se indica en nota de prensa, ha recibido el Premio Adonais, el Miguel Hernández, el Vicente Aleixandre, el Tiflos y en 1980 fue reconocido con el Premio del Centenario del Círculo de Bellas Artes de Madrid, que recibió de manos del rey Juan Carlos I.

Ha recibido también en dos ocasiones el Premio Nacional de la Crítica (1994 y 2014) y el Premio Andalucía de Novela. Algunos de sus libros de su amplia producción han sido traducidos a otros idiomas (árabe, italiano, francés, catalán, portugués, etcétera).

Es también un prolífico articulista de la prensa convencional. Su obra es objeto de estudio en diversas instituciones internacionales de prestigio, como la Universidad Athens de Estados Unidos.

© 2014 Europa Press. Está expresamente prohibida la redistribución y la redifusión de todo o parte de los servicios de Europa Press sin su previo y expreso consentimiento.

1 de 1 20/10/2014 8:01



1 de 2 20/10/2014 8:24

PAÍS: España TARIFA: 2 €

URL:

TVD: -

TMV: -

UUM: -

UUD: -



▶ 17 Octubre, 2014





PÁGINAS: 30

**TARIFA:** 1132 €

ÁREA: 170 CM<sup>2</sup> - 20%

PAÍS: España FRECUENCIA: Diario O.J.D.: 43835

E.G.M.: 141000

SECCIÓN: ANDALUCIA



#### 19 Octubre, 2014

## **EL MAGMA ANDALUZ**

## **IRENE ADLER**

## La pasta migra

- ▶Pasta que migra. Nada menos que 170.000 euros costará poner en marcha las primeras medidas para «implementar» el Observatorio Andaluz de Migraciones, de lo que se encargará la empresa Psicas, que no pone a nadie en el equipo y que, entre los clientes, sobre todo tiene a ayuntamientos dee la comunidad autónoma y a la propia Junta de Andalucía. Seguro que lo hace fenomenal pero nos gustaría saber en qué se diferencia ese observatorio de otro que se llama «Andaluz Permanente de Migraciones».
- ▶ Grandes superficies. A las firmas dedicadas a los centros comerciales les interesará leerse cómo Izquierda Unida ha conseguido modificar, desde al consejería correspondiente, la Ley de comercio interior de Andalucía. No se lo van a poner fácil, ni abrir un nuevo centro ni tampoco ser capaces de llegar al final del texto.
- Plazas de catedrático anuladas. La Universidad de Sevilla publica, en cumplimiento de una sentencia, la convocatoria de ocho plazas de catedrático, que salieron a la luz en junio de 2012. Es algo que en la universidad se sabía y que añade un poco más de incertidumbre a todos aquellos que están esperando que salgan plazas nuevas o que se confirmen. Como Miguel Ángel Aguirre Echanove, asesor del secretario general de Universidades, Francisco Triguero, que en Linkedin pone «catedrático a falta de nombramiento».
- ▶ **Desierto.** Así se ha quedado el concurso para «Contratación del suministro de vehículos para sustitución parcial de la flota de vehículos de la Agencia de Gestión Agraria y Pesquera de Andalucía». Seguirán pues, como muchos españoles, con los coches con 200.000 kilómetros y algún bollo. En ocasiones, sin gasolina.
- ▶ Justicia en videoconferencia. Salen a licitación algunos de los equipos necesarios para que en los juzgados se use más la herramienta de las videconferencias. «Suministro e instalación de sistemas de videoconferencia para los órganos judiciales», por casi 800.000 euros.
- ► Consejo Escolar. Esta semana toca renovación en este organismo cuyas deliberaciones deben de ser de lo más cómodo de moderar, ya que está compuesto por 73 miembros. Un poco más y llenan un Parlamento. Este organismo, que preside desde 2009 Ernesto Gómez, marido de la dirigente socialista malagueña Marisa Bustinduy, es uno de esos que mete bajo el epígrafe de «reconocido prestigio» a cualquier socialista que haya pasado por el organigrama de
- ▶ En bici por Granada. Peligros-Pulianas. La Consejería de Fomento que dirige Izquierda Unida parece empeñada, cosa de la que nos alegramos, en dejar su trabajo hecho en cuanto a carriles bicis de áreas metropolitanas. Esta semana le toca salir a licitación el tramo Peligros-Pulianas. Además, también habrá parking para bicis en Cenes



PAÍS: España PÁGINAS: 25 TARIFA: 742 €

ÁREA: 91 CM<sup>2</sup> - 10%

FRECUENCIA: Diario

O.J.D.: 25894

E.G.M.: 121000 SECCIÓN: SEVILLA



## **TRIBUNALES**

## El piquete de 2009 en la Hispalense niega que impidiera el acceso de alumnos

## S. L. SEVILLA

Los 13 integrantes de un piquete que actuó en la huelga general de septiembre de 2009 impidiendo supuestamente la entrada de profesores y alumnos a la Universidad de Sevilla, ubicada en la antigua fábrica de tabacos, hechos por los que la Fiscalía les pide penas de hasta dos años y medio de cárcel, negaron ayer haber impedido dicho acceso a la Hispalense ni haber atentado contra los policías desplazados al lugar. En este sentido, fuentes del caso informaron a E. P. de que el juicio se inició ayer en el Juzgado de lo Penal 10 de Sevilla con la declaración de los acusados, quienes negaron haber coaccionado, amenazado e impedido el acceso de profesores y alumnos a la universidad y también que actuaran contra los agentes.

La juez ha decidido suspender el juicio hasta el día 24 debido a la incomparecencia por enfermedad de dos policías. El Ministerio Público solicita para todos los imputados un año de cárcel por un delito de desórdenes públicos y para cuatro de ellos, además, otro año y medio de prisión por un delito de atentado.

URL: www.eldiario.es

PAÍS: España **TARIFA**: 1890 €

**UUD**: 85000 TVD: 189000 **TMV**: 3,4 min

**UUM: 1083000** 



▶ 17 Octubre, 2014

Pulse aquí para acceder a la versión online

Morón y Rota en la crisis del Ébola Concha Araújo - Jaén



general, protestas, SAT, UGT

# europapress.es

La Fiscalía les pide penas de hasta dos años y medio de cárcel

# Los 13 miembros del piquete de la huelga de 2009 niegan que impidieran el acceso a la Universidad de Sevilla

La incomparecencia por enfermedad de dos policías obliga a suspender el juicio hasta el día 24

SEVILLA, 17 Oct. (EUROPA PRESS) -

Los 13 integrantes de un piquete que actuó en la huelga general de septiembre de 2009 impidiendo supuestamente la entrada de profesores y alumnos a la Universidad de Sevilla, ubicada en la antigua fábrica de tabacos, hechos por los que la Fiscalía les pide penas de hasta dos años y medio de cárcel, han negado este viernes haber impedido dicho acceso a la US ni haber atentado contra los policías desplazados al lugar.

En este sentido, fuentes del caso han informado a Europa Press de que el juicio ha comenzado este viernes en el Juzgado de lo Penal número 10 de Sevilla con la declaración de los 13 acusados, quienes han negado haber coaccionado, amenazado e impedido el acceso de profesores y alumnos a la universidad y también que actuaran contra los agentes del Cuerpo Nacional de Policía que intervinieron.

Una vez ha concluido la declaración de los imputados, la juez ha decidido suspender el juicio hasta el día 24 debido a la incomparecencia por enfermedad de dos policías nacionales que estaban citados. A petición de la Fiscalía, la juez ha solicitado que los mismos, a través de sus superiores jerárquicos, aporten el certificado médico que acredite por qué no se han presentado en el juicio.

En su escrito de acusación, al que ha tenido acceso Europa Press, el Ministerio Público solicita para todos los imputados un año de cárcel por un delito de desórdenes públicos y para cuatro de ellos, además, otro año y medio de prisión por un delito de atentado.

Los hechos tuvieron lugar sobre las 9,00 horas del 29 de septiembre de 2009, cuando los 13 acusados, entre ellos un abogado sevillano, se concentraron en las distintas puertas de la Universidad de Sevilla "con la finalidad de increpar e impedir el libre acceso tanto a profesores como a alumnos".

Según el fiscal, en un primer momento intentaron colocar vallas en los accesos, produciéndose varios forcejeos con agentes de la Policía Nacional que intentaban evitarlo, todo ello mientras los acusados gritaban a todo aquel que pretendía entrar palabras como 'esquirol', 'fascista', 'hijo de puta' o 'cabrón de mierda'.

## "AGRESIVIDAD" DE LOS ACUSADOS

Los policías trasladados al lugar tuvieron que acompañar y proteger a las personas que pretendían acceder al interior del recinto universitario, "ya que peligraba su integridad física dada la agresividad de los acusados".

Al comprobar que los agentes impidieron que cerraran el último de los accesos, los imputados "aumentaron el grado de violencia", lanzando objetos a los policías.

De manera paralela, el acusado J.M.L. intentó golpear con el mástil de una bandera a uno de los agentes,

1 de 2 20/10/2014 8:07

sin lograrlo, mientras que el abogado L.M.S. "lanzó un objeto o golpe" a uno de los policías, algo que el letrado ha negado durante el juicio, la acusada M.R.P. empujó a varios agentes cuando intentaban detener a algunos de los participantes en los hechos, y A.A.C. "lanzó una patada" a otro policía que no le ocasionó lesión.

El fiscal dice que, si bien varios agentes resultaron lesionados y con daños en los uniformes, no ha sido posible determinar de forma concreta e individualizada qué persona fue la autora de dicho resultado.

© 2014 Europa Press. Está expresamente prohibida la redistribución y la redifusión de todo o parte de los servicios de Europa Press sin su previo y expreso consentimiento.

2 de 2 20/10/2014 8:07



PAÍS: España PÁGINAS: 12

**TARIFA**: 304 €

ÁREA: 87 CM<sup>2</sup> - 10%

FRECUENCIA: Diario

O.J.D.: 6295 E.G.M.: 44000

SECCIÓN: SEVILLA



## **ATENTOS A...**

## PARA MENORES INMIGRANTES

La Consejería de Justicia e Interior de la Junta de Andalucía y la Universidad de Sevilla han organizado un curso en el que 30 empleados públicos y miembros de ONG han sido formados en la atención y tratamiento normativo a menores inmigrantes.



URL: www.andaluciainformacio... UUM: -

PAÍS: España

TARIFA: 2 € TVD: -

TMV: -

UUD: -



▶ 18 Octubre, 2014



## @ ANDALUCIA INFOR...

URL: www.andaluciainformacio... UUM: -

PAÍS: España

UUD: -TARIFA: 2€

TVD: -

TMV: -



#### ▶ 18 Octubre, 2014

## Pulse aquí para acceder a la versión online

En torno a unas 30 personas nan participado en este curso que se ha celebrado en el Centro de Formación Permanente de la Universidad hispalense, donde, entre otros aspectos, se analizan los cambios normativos en el ámbito de los menores y jóvenes inmigrantes, la intervención en el ámbito educativo y el programa de mediación intercultural de la Junta para esta población.

Con este curso, fundamentalmente, pretenden proporcionar a los empleados públicos y de ONG conocimientos generales sobre las características psicosociales de los menores inmigrantes, las políticas y la legislación vigente que regula su situación en nuestro país y de las experiencias integradoras que se llevan a cabo con ellos en los ámbitos escolar y comunitario.

El programa formativo 'Forinter' se va a desarrollar a lo largo de los meses de octubre y noviembre en las ocho provincias de la comunidad con un total de 240 plazas y con el propósito de "transmitir una actitud positiva hacia el fenómeno de la diversidad humana en general y de los procesos migratorios en particular".

Además, se trata de mejorar los conocimientos sobre la interculturalidad y la gestión de la diversidad, así como de proporcionar actitudes y habilidades que contribuyan a mejorar el ejercicio profesional en los diferentes ámbitos de trabajo, con referencia especial a la realidad andaluza.

La Junta se propone así dotar de competencias en interculturalidad a aquellas personas de los distintos niveles y áreas de la Administración Pública -- Sanidad, Educación, Empleo, Bienestar Social, Justicia, Seguridad y Protección, fundamentalmente-- y de otros colectivos profesionales que trabajan, de manera directa o indirecta, con la población inmigrante.

## CASI EL 70% DEL ALUMNADO CUMPLE SUS EXPECTATIVAS

La Consejería ha indicado que el 67 por ciento del alumnado que participó en los cursos del año pasado considera que "se han cumplido mucho o bastante sus expectativas de profundizar en el conocimiento sobre esta materia", según una evaluación externa de esta

En cuanto al tipo de actividades en la que han empleado los conocimientos adquiridos en los cursos, el 75,4 por ciento ha señalado que en la atención directa a la población inmigrante, mientras que un 38,6 por ciento los han utilizado para el diseño de actividades y proyectos, y el 22,8 por ciento para la ejecución de programas.

En los cursos impartidos durante 2013, se analizó el marco jurídico de las normas que inciden sobre la población de origen extranjero, las diferentes formas de trabajo que se llevan a cabo para orientar a la práctica jurídica en el campo de la interculturalidad y la inmigración, el régimen jurídico aplicable a los refugiados, la garantía de los derechos fundamentales de menores y mujeres, el Reglamento de Extranjería, la figura de la reagrupación familiar para la población inmigrante y la atención a menores.

- El Ayuntamiento pone en marcha un de consultoría para apoyar la madur: proyectos empresariales
- El detenido por retener a un menor is un colegio es sometido a un TAC en Virgen del Rocio
- El querido amigo Elche
- Las mil noches de Hortensia Romer Teatro Quintero
- Detenida tras apropiarse de 93.000 i de clientes de una agencia de viajes
  - Pendiente de firma
- Citas para no perderse
- Las mil noches de Hortensia Romer Teatro Quintero
- Avisan de la caída de ventas del com Nervión y Bami por la zona azul
- El Ayuntamiento pone en marcha un de consultoría para apovar la madur: proyectos empresariales
- El detenido por retener a un menor ju un colegio es sometido a un TAC en Virgen del Rocio
- El querido amigo Elche
- Detenida tras apropiarse de 93.000 i de clientes de una agencia de viales
- Zoido "congela" impuestos, elimina 1 basura y aperturas y crea bonificacio
- Adjudicado el contrato para construir primeras viviendas que se renovarár barrio de La Bachillera

## Tweets por @Viva Sevilla



A 661 personas les gusta vivasevilla.es



## COMENTAR ESTA NOTICIA

# europapress.es

ANDALUCÍA - Sevilla

# La Junta y US forman a unos 30 empleados públicos y miembros de ONG en la atención a menores inmigrantes

SEVILLA, 18 Oct. (EUROPA PRESS) -

La Consejería de Justicia e Interior de la Junta de Andalucía y la Universidad de Sevilla (US) han colaborado en la organización de un curso sobre el tratamiento normativo y social de los menores inmigrantes con el objetivo de mejorar la atención que presta el personal de las administraciones públicas y de las organizaciones que trabajan en el campo de la inmigración y la interculturalidad.

En concreto, según ha informado la Junta en un comunicado, el curso ha sido desarrollado en la US y organizado por la Consejería de Justicia e Interior. Así, forma parte de un programa que lleva a cabo el Gobierno andaluz en toda la región, dentro del proyecto europeo 'Forinter' y en colaboración con las universidades andaluzas.

El objetivo es mejorar los conocimientos del personal de las administraciones públicas y de las ONG sobre los procesos migratorios, la legislación en materia de extranjería y las políticas de integración de la población inmigrante en Andalucía.

En torno a unas 30 personas han participado en este curso que se ha celebrado en el Centro de Formación Permanente de la Universidad hispalense, donde, entre otros aspectos, se analizan los cambios normativos en el ámbito de los menores y jóvenes inmigrantes, la intervención en el ámbito educativo y el programa de mediación intercultural de la Junta para esta población.

Con este curso, fundamentalmente, pretenden proporcionar a los empleados públicos y de ONG conocimientos generales sobre las características psicosociales de los menores inmigrantes, las políticas y la legislación vigente que regula su situación en nuestro país y de las experiencias integradoras que se llevan a cabo con ellos en los ámbitos escolar y comunitario.

El programa formativo 'Forinter' se va a desarrollar a lo largo de los meses de octubre y noviembre en las ocho provincias de la comunidad con un total de 240 plazas y con el propósito de "transmitir una actitud positiva hacia el fenómeno de la diversidad humana en general y de los procesos migratorios en particular".

Además, se trata de mejorar los conocimientos sobre la interculturalidad y la gestión de la diversidad, así como de proporcionar actitudes y habilidades que contribuyan a mejorar el ejercicio profesional en los diferentes ámbitos de trabajo, con referencia especial a la realidad andaluza.

La Junta se propone así dotar de competencias en interculturalidad a aquellas personas de los distintos niveles y áreas de la Administración Pública --Sanidad, Educación, Empleo, Bienestar Social, Justicia, Seguridad y Protección, fundamentalmente-- y de otros colectivos profesionales que trabajan, de manera directa o indirecta, con la población inmigrante.

# CASI EL 70% DEL ALUMNADO CUMPLE SUS EXPECTATIVAS

1 de 2 20/10/2014 7:56

La Consejería ha indicado que el 67 por ciento del alumnado que participó en los cursos del año pasado considera que "se han cumplido mucho o bastante sus expectativas de profundizar en el conocimiento sobre esta materia", según una evaluación externa de esta.

En cuanto al tipo de actividades en la que han empleado los conocimientos adquiridos en los cursos, el 75,4 por ciento ha señalado que en la atención directa a la población inmigrante, mientras que un 38,6 por ciento los han utilizado para el diseño de actividades y proyectos, y el 22,8 por ciento para la ejecución de programas.

En los cursos impartidos durante 2013, se analizó el marco jurídico de las normas que inciden sobre la población de origen extranjero, las diferentes formas de trabajo que se llevan a cabo para orientar a la práctica jurídica en el campo de la interculturalidad y la inmigración, el régimen jurídico aplicable a los refugiados, la garantía de los derechos fundamentales de menores y mujeres, el Reglamento de Extranjería, la figura de la reagrupación familiar para la población inmigrante y la atención a menores.

© 2014 Europa Press. Está expresamente prohibida la redistribución y la redifusión de todo o parte de los servicios de Europa Press sin su previo y expreso consentimiento.

2 de 2 20/10/2014 7:56



PAÍS: España PÁGINAS: 14 **TARIFA**: 1038 €

ÁREA: 323 CM<sup>2</sup> - 37%

FRECUENCIA: Diario

O.J.D.: 7168 E.G.M.: 44000

SECCIÓN: SEVILLA



## 200 investigadores de Física se citan desde el lunes en el hotel Macarena

La capital acoge por primera vez las VI Jornadas del Centro Nacional de Física de Partículas, Astropartículas y Nuclear. Los congresistas discutirán sobre los últimos avances en la materia

• El programa incluye una charla sobre la energía de fusión en la Casa de la Ciencia y una muestra en la Puerta de Jerez sobre la física en la vida cotidiana.

#### SEVILLA

Expertos españoles en la Física del Gran Colisionador de Hadrones o LHC, la investigación de la estructura nuclear y los experimentos para descubrir el 95% del universo invisible se reunirán esta semana en Sevilla dentro de las VI Jornadas del Centro Nacional de Física de Partículas, Astropartículas y Nuclear (CPAN). El congreso, que se celebra por primera vez en la capital, congregará a 200 investigadores en estos ámbitos de la Física, que discutirán sobre los principales avances

en sus respectivos campos. En colaboración con el Centro Nacional de Aceleradores (CNA, centro mixto Junta de Andalucía, Universidad de Sevilla y el Consejo Superior de Investigaciones Científicas) se organizará una charla divulgativa sobre la energía de fusión en el Museo Casa de la Ciencia y se inaugurará en la Puerta de Jerez la exposición La física en nuestras vidas sobre las aplicaciones de la investigación básica en la vida cotidiana.

Las jornadas, que se desarrollarán del lunes al miércoles en el Hotel Tryp Sevilla Macarena, abarcarán los principales retos a los que se enfrenta la comunidad científica española, un proyecto Consolider-Ingenio 2010 formado por 26 grupos de investigación y más de 400 científicos, entre ellos investigadores del CNA y la Universidad de Sevilla. El CPAN, por su parte, coordina la participación española en grandes experimentos internacionales como el LHC, apoyando la presencia de investigadores y técnicos en estas instalaciones punteras en la ciencia

Entre los principales temas que se tratarán está el programa de investigación previsto para el LHC, el mayor acelerador de partículas del mundo operado por el CERN, que se vuelve a poner en marcha a principios de 2015 tras una larga parada de mantenimiento. Después de descubrir el bosón de Higgs en 2012 con solo dos años de funcionamiento, aparecen nuevos retos como la búsqueda de la supersimetría o la detección de materia oscura. Doscientos investigadores y técnicos españoles participan en el LHC y sus experimentos, con el apoyo del CPAN. La materia y energía oscuras, que componen más del 95% del Universo pero cuya naturaleza es desconocida aún para los científicos, será uno de los principales temas de las sesiones de Física de Astropartículas, disciplina entre la Cosmología y la Astrofísica que, en lugar de estudiar el cosmos a través de la luz, utiliza otras partículas.

En Sevilla se discutirá también el estado de uno de los proyectos más ambiciosos en este ámbito, el observatorio CTA, una red de telescopios que observa fenómenos como explosiones de supernovas o agujeros negros, y donde los investigadores españoles tienen una importante presencia. Los experimentos sobre neutrinos, la partícula elemental más ligera y esquiva, serán otro de los puntos de interés de la cita. No faltarán temas importantes en Física como analizar por qué nuestro universo está hecho de materia y no de antimateria.

diferencias entre materia y antimateria

En física nuclear, se tratarán los avances conseguidos en experimentos como nTOF en el CERN, así como la

nuclear FAIR, que se construye en Darmstadt (Alemania), o EURICA, un experimento situado en el laboratorio

náo DIKEN. Otro da los tamas dastacados carán las anlicacionas da las tácnicas utilizadas

participación española en algunos de los proyectos internacionales más importantes como el laboratorio de física

UUM: -

PAÍS: España TARIFA: 2€

URI ·

TVD: -

TMV: -

UUD: -



▶ 17 Octubre, 2014

## Pulse aquí para acceder a la versión online

> marzo 2013 (9) > noviembre 2012 (56)

> octubre 2012 (296)

> agosto 2012 (42)

> septiembre 2012 (353)



## @ WORDPRESS.COM

Politica Universitaria

URL: UUM: -

PAÍS: España UUD: -TARIFA: 2€ TVD: -

TMV: -



## Pulse aquí para acceder a la versión online

▶ 17 Octubre, 2014 > julio 2012 (231) la medicina, como la presentación de una novedosa técnica para monitorizar el tratamiento oncológico con partículas > junio 2012 (90) pesadas (hadronterapia) diseñado integramente por investigadores españoles. > mayo 2012 (111) > abril 2012 (91) Las aplicaciones de tecnologías desarrolladas a partir de la investigación básica son otro de los temas destacados > marzo 2012 (200) de las VI Jornadas CPAN, que incluyen una sesión dedicada a la investigación orientada y la tecnología. Asimismo, la exposición 'La física en nuestras vidas', producida por el CPAN e instalada en la Puerta de Jerez (junto a los > febrero 2012 (203) Jardines del Cristina) con la colaboración del CNA y el Ayuntamiento de Sevilla, acerca al público los principales > enero 2012 (210) avances de la investigación básica que utilizamos en nuestras vidas cotidianas, como Internet, las terapias contra el > diciembre 2011 (124) cáncer o el desarrollo de fármacos. La exposición se puede visitar hasta el 2 de noviembre. > noviembre 2011 (248) > octubre 2011 (327) La divulgación también está presente en estas jornadas. El lunes 20 de octubre, a partir de las 19:30 horas en la > septiembre 2011 (319) Casa de la Ciencia del CSIC (Pabellón del Perú), el investigador de la Universidad de Sevilla y el CNA Manuel García > agosto 2011 (5) Muñoz ofrece la conferencia 'La fusión nuclear: creando soles en la Tierra', sobre la prometedora energía de fusión > julio 2011 (165) cuya producción buscan proyectos como ITER. Además, el miércoles 22 de octubre se entregan los premios de la quinta edición del concurso de divulgación del CPAN, una iniciativa que reconoce la divulgación de la física de > junio 2011 (235) partículas, astropartículas y física nuclear que se realiza en España. > mayo 2011 (373) > abril 2011 (299) & J G iCompártelo! > marzo 2011 (364) > febrero 2011 (355) > enero 2011 (258) > diciembre 2010 (229) > noviembre 2010 (416) > octubre 2010 (389) > septiembre 2010 (347) > agosto 2010 (137) > julio 2010 (243) > junio 2010 (524) > mayo 2010 (646) > abril 2010 (631) > marzo 2010 (657) > febrero 2010 (742) > enero 2010 (555) > diciembre 2009 (507) > noviembre 2009 (638) > octubre 2009 (3) ¿No es lo que buscabas? Registrate y consulta en los foros de Actualidad Universitaria, trataremos de > septiembre 2009 (3) contestarte lo antes posible. Etiquetado con: Centro Nacional de Aceleradores • CNA • CPAN • física de partículas • Física nuclear • Gran Colisionador de Hadrones • LHC • universidad • Universidad de Sevilla • us • US - Universidad de Sevilla Noticia clasificada como: Investigación universitaria • Noticias • Universidades de Andalucía Te gustó este artículo? Subscribete a mi RSS feed Comentarios RSS Feed TrackBack URI Deja tu comentario Nombre (required) mail (Éste no será publicado) (required) Enviar su comentario

Actividadoe Culturaloe

Invectigación Universitaria



PAÍS: España PÁGINAS: 28

**TARIFA**: 701 €

ÁREA: 218 CM<sup>2</sup> - 25%

FRECUENCIA: Diario

O.J.D.: 7168 E.G.M.: 44000

SECCIÓN: PROVINCIA



## Por un plan de empleo especial para la mujer rural

#### EL CORREO ■ SEVILLA

Rodríguez Villalobos ha reivindicado un plan de empleo especial para la mujer rural y ha mostrado la adhesión de la Diputación de Sevilla a la celebración del Día Internacional de las Mujeres del Medio Rural, que se celebra el 15 de octubre desde el año 2008 tras ser establecido por la Asamblea General de la ONU.

El presidente provincial ha expresado que en los últimos tiempos las mujeres «han roto los moldes y se han vuelto piezas claves en la vida de sus pueblos, luchando por hacerse un hueco en la sociedad y haciendo del emprendimiento y de su implicación en la vida municipal, armas para el desarrollo de su entorno». Sin embargo, para Villalobos «no son suficientes las conquistas alcanzadas por la mujer en los últimos tiempos y necesitan la implicación y empuje de las administraciones para llevar a cabo un plan especial de empleo para la mujer que vive en los pueblos».

«Venimos trabajando por un desarrollo que apueste por las mujeres emprendedoras y para que la economía rural incorpore las nuevas tecnologías y los nuevos canales de comercialización que ofrece hoy en día la red», ha apuntado Villalobos, quien ha avanzado que próximamente será presentado un trabajo conjunto realizado por la Diputación y la Facultad de Ciencias de la Educación de la Universidad de Sevilla a través de un proyecto de investigación científica en el que han jugado un papel fundamental las mujeres que trabajan en los Puntos de Información a la Mujer (PIM) de toda la provincia.

toda la provincia.

El reto de esta investigación «no sólo ha consistido en conocer el uso que dan las mujeres a las nuevas tecnologías, sino también en que sean conocedoras de los beneficios potenciales que les pueden aportar las tecnologías de la información y la comunicación a su vida diaria».

encuentro con vodafone. Por otra parte, el presidente de la Diputación ha recordado que recientemente ha mantenido un encuentro con responsables de Vodafone Andalucía, cuya compañía acometerá en el entorno de la Sierra Norte de Sevilla un proyecto de alfabetización digital, en el que participarán 28 localidades sevillanas, y que consistirá en la familiarización e integración de los colectivos de jubilados y personas adultas como sujetos activos dentro de la comunidad digital. Villalobos ha expresado que «sin lugar a dudas de ese proyecto se extraerán datos de la participación de la mujer rural en este tipo de acciones por su afán de superación y por su espíritu de contribuir a la integración social y a la mejora de la calidad de vida rural».

Este proyecto, según responsables de Vodafone, llegará a un mínimo de 700 personas mediante 56 sesiones de alfabetización digital.



PAÍS: España PÁGINAS: 7 **TARIFA:** 1532 €

ÁREA: 340 CM<sup>2</sup> - 40%

FRECUENCIA: Diario

O.J.D.: 12380 E.G.M.: 53000

SECCIÓN: SEVILLA



18 Octubre, 2014



Los arquitectos Marta Palegrín y Fernando Pérez en la presentación del programa en el Centro Andaluz de Arte Contemporáneo. / CARLOS MÁRQUEZ

## Arquitecturas cotidianas en el CAAC

Una muestra, talleres y conferencias conforman un programa para el debate arquitectónico

El Centro Andaluz de Arte Contemporáneo presenta el programa «Arquitectura dispuesta: preposiciones cotidianas», que comprende actividades que se desarrollarán hasta el domingo y una muestra de proyectos arquitectónicos que se clausurará el 2

El programa se articula a tra-

de noviembre.

vés de una exposición, talleres de trabajo, y conferencias tiene como objetivo mostrar los procesos de proyecto, construcción y uso de obras de arquitectura y cómo estos se relacionan con el contexto que los rodean.

Un total de 45 alumnos de la Universidad de Sevilla participaran en los tres talleres específicos del programa que dirigen diferentes profesores de la Hispalense. En el debate arquitectónico actual prolifera una intensa reflexión crítica sobre el papel de los arquitectos en nuestra sociedad tanto dentro como fuera de la arquitectura.

En este programa, a través de una veintena de propuestas reunidas en una exposición, se muestran proyectos y obras de

equipos de arquitectos implicados en un entorno próximo, es decir, en Andalucía, en proyectos que trazan vínculos profesionales y creativos con otros geográficamente distantes, en una red común que comparte la investigación, proyecto y producción de arquitectura.

Estos equipos de arquitectos exponen los materiales y documentos con que muestran los procesos de proyecto, obra y uso, para así mostrar, debatir y desarrollar los vínculos entre práctica arquitectónica, contexto social y cultural en que se produce.

Asimismo y bajo el título «Desocupados» tendrán lugar una serie de talleres en los que se trabajará sobre el espacio desocupado como material de proyecto, espacios que invitan a la reflexión y a la acción con proyectos innova-

## Alumnos de la Hispalense participan en los tres talleres

dores, críticos y también comunicativos

Se celebran también una serie de sesiones críticas y conferencias de equipos de arquitectos internacionales como Raumlabor (Berlín) o Exyzt (París).

En la exposición instalada en el Secadero se muestran los procesos de documentación de proyectos y obras de arquitectura. En ella participan equipos de arquitectos como CUAC, SOL89, Recetas Urbanas, Arquitectura Expandida, Mediomundo arquitectos, entre otros, que reflexionan sobre los procesos de sus obras, a través de proyectos de investigación y acción como como «¿Qué es arquitectura?, señor ministro es», «Más que una casa», «Politics of Fabrication», «Trazabilidad proyectiva» o «Desplazamientos», con documentación visual v gráfica sobre los procesos de proyecto, construcción y uso de las obras de arquitectura reciente.

## Diario de Sevilla

PÁGINAS: 40 **TARIFA**: 2566 €

PAÍS: España

ÁREA: 604 CM<sup>2</sup> - 70%

FRECUENCIA: Diario

O.J.D.: 14708 E.G.M.: 86000

SECCIÓN: ECONOMIA



18 Octubre, 2014

## INNOVACIÓN

**SABER MÁS** 

¿Qué es la



que se congela el producto y se introduce en una cámara de vacío para realizar la separación del aqua por sublimación. Se elimina el agua desde el estado sólido al gaseoso del ambiente sin pasar por el líqui-

do. Así, se consigue eliminar el agua libre contenida en el producto original, pero preservando la estructura molecular de la sustancia liofilizada. Este proceso se utiliza en la industria alimentaria para conservar los alimentos y en la farmacéutica para

conservar los medicamentos. Es una técnica bastante costosa y lenta si se la compara con métodos tradicionales de secado, pero ofrece productos de una mayor calidad, ya que evita en gran medida las pérdidas nutricionales y organolépticas.

# Patentan un alimento para peces a partir de pequeños crustáceos

 Investigadores de la Universidad de Sevilla obtienen un producto natural dirigido a la acuicultura y a los acuarios domésticos

#### Redacción

Investigadores del Laboratorio de Biología Marina (LBM) de la Universidad de Sevilla, en colaboración con el Instituto de Investigación y Formación Agraria y Pesquera (Ifapa) del Toruño (Cádiz) han patentado un nuevo producto natural elaborado con caprélidos, diminutos crustáceos marinos, destinado a la alimentación en acuicultura. La novedad de la invención radica en que es la primera vez que se utilizan estas especies como complemento alimenticio en la dieta de peces con interés comercial. Además, los expertos han comprobado su elevado contenido en proteínas, Omega-3 y calcio, además de la facilidad para su obtención de grandes cantidades, paso previo para la explotación industrial.

Los caprélidos son crustáceos con un tamaño comprendido entre los dos milímetros y los dos centímetros que recuerdan a una mantis religiosa. Resultan fundamentales en la alimentación de muchos peces en la naturaleza y además constituyen la dieta exclusiva de algunos moluscos cefalópodos como la sepia. "No obstante, quizás debido al desconocimiento de estas especies, hasta ahora no se habían estudiado sus posibilidades como alimento para acuicultura o acuariofilia, es decir, para acuarios domésticos. Nosotros hemos analizado sus propiedades nutritivas, la capacidad de producción en grandes cantidades y hemos patentado un método para conservarlos", explica a la Fundación Descubre el científico responsable de la patente, José Manuel Guerra, de la Universidad de Sevilla.

El método consiste en preparar un liofilizado de crustáceos caprélidos, es decir, en extraerles el agua y envasarlos para suministrarlos en las dosis deseadas, según se tra-



res del Laboratorio de Biología Marina (LBM) de la Universidad de Sevilla





Imagen de un caprélido con crías.

te de pequeños peces de acuario, tortugas o peces de mayor tamaño con interés en acuicultura.

El proceso de obtención patentado comprende varias etapas. Comienza con recolección de los caprélidos en su medio natural, continúa con congelación a una temperatura que oscila entre -20°C y -80°C. Por último, se procede a la liofilización a -50°C durante 24 horas o al secado en estufa durante una hora. Cuando se les extrae el agua, los caprélidos muestran un aspecto de camarones secos y pueden mantenerse en cualquier envase, sin ningún conservante, y perdurar durante varios años. "Se

trata de un proceso sencillo y barato. La dificultad estriba en la obtención de los caprélidos en grandes cantidades", enfatiza.

Sin embargo, los investigadores han salvado este obstáculo, ya que han comprobado que el ciclo de vida de estos crustáceos es extremadamente rápido y, en un mes, los juveniles alcanzan la madurez. "En nuestros ensayos hemos alcanzado elevadas densidades en poco tiempo. Partimos con 250 ejemplares y, en tres meses, se alcanzan al-rededor de 15.000", precisa.

Otra de las ventajas del producto es su potencial nutricional, dado su contenido en proteínas, ácidos grasos esenciales Omega-3 y calcio. Los expertos han analizado el aporte nutritivo de los caprélidos como alimento en acuicultura. "Hasta el momento la Artemia es el alimento vivo más popular para las larvas de peces. Sin embargo, los mayores esfuerzos se están centrando en la identificación de dietas adecuadas para reemplazar estos organismos y por lo tanto, reducir su coste de producción", explica Guerra. De ahí que los expertos pro-

ongan a los caprélidos como una alternativa. Entre otros factores por su contenido de proteínas, lípidos e hidratos de carbo-

no, que los hace adecuados para los crecimientos normales de peces, crustáceos y moluscos. Así lo han comprobado en el estudio Nutritional analysis of freshwater and marine amphipods from the Strait of Gibraltar and potential aquaculture applications publicado en la revista Journal of Sea Research y cuya autora principal es la investigadora Elena Baeza-Rojano, que realizó su tesis doctoral centrada en este tema.

Otro beneficio de la utilización de los caprélidos en acuicultura está relacionado con su alimentación. "Son fundamentalmente detritívoros, es decir, se nutren de detritus, con lo que podrían man-tenerse en tanques de cultivo a gran escala asociados a los desechos de los tanques de peces, lo que supondría un ahorro importante, ya que se suprimen los costes de alimentarlos", sostiene.

Según destacan los investigadores, el nuevo producto patentado cuenta con potencial en el campo de la acuariofilia (como alimento para peces ornamentales) y en acuicultura, pero apuntan su aplicación en alimentación humana. "Además, podría ser empleado como complemento dietético para deportistas o personas con carencias proteicas", adelantan.



PAÍS: España PÁGINAS: 44

**TARIFA**: 2285 €

ÁREA: 560 CM<sup>2</sup> - 50%

FRECUENCIA: Diario

**O.J.D.**: 15591 **E.G.M.**: 79000

SECCIÓN: ECONOMIA



# Patentan un alimento para peces a partir de pequeños crustáceos

## Investigadores de la Universidad de Sevilla

obtienen un producto natural dirigido a la acuicultura y a los acuarios domésticos

#### Redacción

Investigadores del Laboratorio de Biología Marina (LBM) de la Universidad de Sevilla, en colaboración con el Instituto de Investigación y Formación Agraria y Pesquera (Ifapa) del Toruño (Cádiz) han patentado un nuevo producto natural elaborado con caprélidos, diminutos crustáceos marinos, destinado a la alimentación en acuicultura. La novedad de la invención radica en que es la primera vez que se utilizan estas especies como complemento alimenticio en la dieta de peces con interés comercial. Además, los expertos han comprobado su elevado contenido en proteínas, Omega-3 y calcio, además de la facilidad para su obtención de grandes cantidades, paso previo para la explotación industrial.

Los caprélidos son crustáceos con un tamaño comprendido entre los dos milímetros y los dos centímetros que recuerdan a una mantis religiosa. Resultan fundamentales en la alimentación de muchos peces en la naturaleza y además constituven la dieta exclusiva de algunos moluscos cefalópodos como la sepia. "No obstante, quizás debido al desconocimiento de estas especies, hasta ahora no se habían estudiado sus posibilidades como alimento para acuicultura o acuariofilia, es decir, para acuarios domésticos. Nosotros hemos analizado sus propiedades nutritivas, la capacidad de producción en grandes cantidades y hemos patentado un método para conservarlos", explica a la Fundación Descubre el científico responsable de la patente, José Manuel Guerra, de la Universidad de Sevilla.

El método consiste en preparar un liofilizado de crustáceos caprélidos, es decir, en extraerles el agua y envasarlos para suministrarlos en las dosis deseadas, según se tra-



Investigadores del Laboratorio de Biología Marina (LBM) de la Universidad de Sevilla.



Imagen de un caprélido con crías.

te de pequeños peces de acuario, tortugas o peces de mayor tamaño con interés en acuicultura.

El proceso de obtención patentado comprende varias etapas. Comienza con recolección de los caprélidos en su medio natural, continúa con congelación a una temperatura que oscila entre -20°C y -80°C. Por último, se procede a la liofilización a -50°C durante 24 horas o al secado en estufa durante una hora. Cuando se les extrae el agua, los caprélidos muestran un aspecto de camarones secos y pueden mantenerse en cualquier envase, sin ningún conservante, y perdurar durante varios años. "Se

trata de un proceso sencillo y barato. La dificultad estriba en la obtención de los caprélidos en grandes cantidades". enfatiza.

des cantidades", enfatiza.

Sin embargo, los investigadores han salvado este obstáculo, ya que han comprobado que el ciclo de vida de estos crustáceos es extremadamente rápido y, en un mes, los juveniles alcanzan la madurez. "En nuestros ensayos hemos alcanzado elevadas densidades en poco tiempo. Partimos con 250 ejemplares y, en tres meses, se alcanzan al rededor de 15.000", precisa.

Otra de las ventajas del producto es su potencial nutricional, dado su contenido en proteínas, ácidos grasos esenciales Omega-3 y calcio. Los expertos han analizado el aporte nutritivo de los caprélidos como alimento en acuicultura. "Hasta el momento la Artemia es el alimento vivo más popular para las larvas de peces. Sin embargo, los mayores esfuerzos se están centrando en la identificación de dietas adecuadas para reemplazar estos organismos y, por lo tanto, reducir su coste de producción", explica Guerra.

De ahí que los expertos propongan a los caprélidos como una alternativa. Entre otros factores por su contenido de proteínas, lípidos e hidratos de carbono, que los hace adecuados para los crecimientos normales de peces, crustáceos y moluscos. Así lo han comprobado en el estudio Nutritional analysis of freshwater and marine amphipods from the Strait of Gibraltar and potential aquaculture applications publicado en la revista Journal of Sea Research y cuya autora principal es la investigadora Elena Baeza-Rojano, que realizó su tesis doctoral centrada en este tema.

Otro beneficio de la utilización de los caprélidos en acuicultura está relacionado con su alimentación. "Son fundamentalmente detritívoros, es decir, se nutren de detritus, con lo que podrían mantenerse en tanques de cultivo a gran escala asociados a los desechos de los tanques de peces, lo que supondría un ahorro importante, ya que se suprimen los costes de alimentarlos", sostiene.

Según destacan los investigadores, el nuevo producto patentado cuenta con potencial en el campo de la acuariofilia (como alimento para peces ornamentales) y en acuicultura, pero apuntan su aplicación en alimentación humana. "Además, podría ser empleado como complemento dietético para deportistas o personas con carencias proteicas", adelantan.



PAÍS: España PÁGINAS: 40

TARIFA: 1645 €

ÁREA: 518 CM<sup>2</sup> - 60%

FRECUENCIA: Diario

**O.J.D.**: 5804 **E.G.M.**: 28000

SECCIÓN: ECONOMIA



# Patentan un alimento para peces a partir de pequeños crustáceos

 Investigadores de la Universidad de Sevilla obtienen un producto natural dirigido a la acuicultura y a los acuarios domésticos

#### Redacción

Investigadores del Laboratorio de Biología Marina (LBM) de la Universidad de Sevilla, en colaboración con el Instituto de Investigación y Formación Agraria y Pesquera (Ifapa) del Toruño (Cádiz) han patentado un nuevo producto natural elaborado con caprélidos, diminutos crustáceos marinos, destinado a la alimentación en acuicultura. La novedad de la invención radica en que es la primera vez que se utilizan estas especies como complemento alimenticio en la dieta de peces con interés comercial. Además, los expertos han comprobado su elevado contenido en proteínas, Omega-3 y calcio, además de la facilidad para su obtención de grandes cantidades, paso previo para la explotación industrial.

Los caprélidos son crustáceos con un tamaño comprendido entre los dos milímetros y los dos centímetros que recuerdan a una mantis religiosa. Resultan fundamentales en la alimentación de muchos peces en la naturaleza y además constituyen la dieta exclusiva de algunos moluscos cefalópodos como la sepia. "No obstante, quizás debido al desconocimiento de estas especies, hasta ahora no se habían estudiado sus posibilidades como alimento para acuicultura o acuariofilia, es decir, para acuarios domésticos. Nosotros hemos analizado sus propiedades nutritivas, la capacidad de producción en grandes cantidades y hemos patentado un método para conservarlos", explica a la Fundación Descubre el científico responsable de la patente, José Manuel Guerra, de la Universidad de Sevilla.

El método consiste en preparar un liofilizado de crustáceos caprélidos, es decir, en extraerles el agua y envasarlos para suministrarlos en las dosis deseadas, según se tra-



Investigadores del Laboratorio de Biología Marina (LBM) de la Universidad de Sevilla.



Imagen de un caprélido con crías.

te de pequeños peces de acuario, tortugas o peces de mayor tamaño con interés en acuicultura.

El proceso de obtención patentado comprende varias etapas. Comienza con recolección de los caprélidos en su medio natural, continúa con congelación a una temperatura que oscila entre -20°C y-80°C. Por último, se procede a la liofilización a -50°C durante 24 horas o al secado en estufa durante una hora. Cuando se les extrae el agua, los caprélidos muestran un aspecto de camarones secos y pueden mantenerse en cualquier envase, sin ningún conservante, y perdurar durante varios años. "Se

trata de un proceso sencillo y barato. La dificultad estriba en la obtención de los caprélidos en grandes cantidades", enfatiza.

Sin embargo, los investigadores han salvado este obstáculo, ya que han comprobado que el ciclo de vida de estos crustáceos es extremadamente rápido y, en un mes, los juveniles alcanzan la madurez. "En nuestros ensayos hemos alcanzado elevadas densidades en poco tiempo. Partimos con 250 ejemplares y, en tres meses, se alcanzan al rededor de 15.000", precisa.

Otra de las ventajas del producto es su potencial nutricional, dado su contenido en proteínas, ácidos grasos esenciales Omega-3 y calcio. Los expertos han analizado el aporte nutritivo de los caprélidos como alimento en acuicultura. "Hasta el momento la Artemia es el alimento vivo más popular para las larvas de peces. Sin embargo, los mayores esfuerzos se están centrando en la identificación de dietas adecuadas para reemplazar estos organismos y, por lo tanto, reducir su coste de producción", explica Guerra.

De ahí que los expertos propongan a los caprélidos como una alternativa. Entre otros factores por su contenido de proteínas, lípidos e hidratos de carbono, que los hace adecuados para los crecimientos normales de peces, crustáceos y moluscos. Así lo han comprobado en el estudio Nutritional analysis of freshwater and marine amphipods from the Strait of Gibraltar and potential aquaculture applications publicado en la revista Journal of Sea Research y cuya autora principal es la investigadora Elena Baeza-Rojano, que realizó su tesis doctoral centrada en este tema.

Otro beneficio de la utilización de los caprélidos en acuicultura está relacionado con su alimentación. "Son fundamentalmente detritívoros, es decir, se nutren de detritus, con lo que podrían mantenerse en tanques de cultivo a gran escala asociados a los desechos de los tanques de peces, lo que supondría un ahorro importante, ya que se suprimen los costes de alimentarlos", sostiene.

Según destacan los investigadores, el nuevo producto patentado cuenta con potencial en el campo de la acuariofilia (como alimento para peces ornamentales) y en acuicultura, pero apuntan su aplicación en alimentación humana. "Además, podría ser empleado como complemento dietético para deportistas o personas con carencias proteicas", adelantan.



PAÍS: España PÁGINAS: 50

TARIFA: 366 € ÁREA: 86 CM<sup>2</sup> - 10% FRECUENCIA: Diario

O.J.D.: 14708 E.G.M.: 86000

SECCIÓN: SALUD



18 Octubre, 2014

## Más detalles sobre proteínas supresoras de tumores

**GENÉTICA.** Miembros del grupo de Reparación de cortes de doble cadena en el ADN y patologías humanas de la Universidad de Sevilla y del Centro Andaluz de Biología Molecular y Medicina Regenerativa, han publicado en la revista científica Cell Reports un trabajo en el que ahondan en la función de dos genes implicados en la reparación del ADN que son, además, genes supresores de tumores: CtIP y BRCA1. La correcta reparación del ADN es esencial para asegurar la viabilidad celular y del organismo.



PAÍS: España

PÁGINAS: 55
TARIFA: 548 €

ÁREA: 112 CM<sup>2</sup> - 10%

FRECUENCIA: Diario

**O.J.D.**: 15591 **E.G.M.**: 79000

SECCIÓN: SALUD



18 Octubre, 2014

## Más detalles sobre proteínas supresoras de tumores

**GENÉTICA**. Miembros del grupo de Reparación de cortes de doble cadena en el ADN y patologías humanas de la Universidad de Sevilla y del Centro Andaluz de Biología Molecular y Medicina Regenerativa, han publicado en la revista científica Cell Reports un trabajo en el que ahondan en la función de dos genes implicados en la reparación del ADN que son, además, genes supresores de tumores: CtIP y BRCA1. La correcta reparación del ADN es esencial para asegurar la viabilidad celular y del organismo.



PAÍS: España PÁGINAS: 125

**TARIFA**: 1636 €

ÁREA: 560 CM<sup>2</sup> - 100%

FRECUENCIA: Mensual

O.J.D.: 21849

E.G.M.:

SECCIÓN: REVISTA





GD I+D+i



Con el patrocinio de:



Según varios estudios epidemiológicos

## Se demuestra la relación entre el tabaco y las lesiones periapicales

Expertos de la Universidad de Sevilla advierten que el tabaquismo aumenta el riesgo de padecer periodontitis apical y estudian la relación existente entre la patología endodóncica y diversas enfermedades sistémicas como la diabetes, la cardiopatía isquémica o la osteoporosis.

I Grupo de Investigación en Patología Dentaria, Operatoria Dental y Endodoncia de la Universidad de Sevilla ha llevado a cabo varios estudios epidemiológicos en los que ha demostrado la correlación entre el tabaquismo y las lesiones periapicales. Así, los resultados señalan de manera fehaciente que las personas fumadoras tienen mayor prevalencia de periodontitis apical, una inflamación que afecta a la zona que rodea el extremo de la raíz dental, que si no se trata, termina desarrollando un flemón.

Por otro lado, y en colaboración con el grupo de investigación del profesor José López López, de la Universidad de Barcelona (UBA), los expertos

han realizado otro estudio en el que se ha evidenciado que las personas diabéticas tienden a desarrollar más periodontitis apical. «Ahora estamos investigando si existe alguna diferencia entre pacientes que tienen mejor o peor controlada la hemoglobina glucosilada (HbA1c)», explica el responsable de este proyecto y catedrático de la Universidad de Sevilla, Juan José Segura Egea.

## INFLAMACIÓN **PULPAR**

El equipo del profesor Segura, en colaboración con el del profesor Víctor Sánchez Margalet, catedrático de Bioquímica y Biología Molecular de la hispalense, ha iniciado una nueva línea de investigación en la Universidad de Sevilla, en la que ya han logrado demostrar la presencia del receptor de leptina en odontoblastos, que son las células características de la pulpa dental. Aunque se describió en su origen como una hormona que regula el apetito, estudios posteriores han indicado que también actúa como mediador inflamatorio. La presencia de receptores de esta hormona en el tejido pulpar indica que puede favorecer la regeneración de este tejido y la producción de dentina cuando hay una enfermedad dental como las caries.

«Nuestro objetivo es conseguir que dientes con caries e infección pulpar sigan vivos. Para ello, tendríamos que regenerar la pulpa con un tratamiento en el que intervendrían las células madre pulpares, una matriz introducida en el interior del diente y factores de crecimiento», explica el Dr. Sánchez Marga-



Grupo de Investigación en Patología Dentaria, Operatoria Dental y Endodoncia de la Universidad de Sevilla, con el Dr. Juan José Segura en el centro.



PAÍS: España

**PÁGINAS**: 223-228

**TARIFA**: 9816 €

ÁREA: 3360 CM<sup>2</sup> - 600%

FRECUENCIA: Mensual

O.J.D.: 21849

E.G.M.:

SECCIÓN: REVISTA



## Voluntariado



#### Prof. Dra. María del Carmen Machuca Portillo

Coordinadora del Programa de Atención a Niños Bielorrusos de la Facultad de Odontología de Sevilla.

## Prof. Dr. José Luis Gutiérrez Pérez

Exdecano de la Facultad de Odontología de Sevilla.

Prof. Dr. Pedro Bullón Fernández

Decano de la Facultad de Odontología de Sevilla.

## **CONSTRUYENDO SONRISAS DE NIÑOS BIELORRUSOS**

## Odontología solidaria en la Universidad de Sevilla



IX Campaña de atención a los niños bielorrusos. Monitores, niños, dentistas, alumnos y profesores (Mª del Carmen Machuca, coordinadora de la actividad, y Daniel Torres, vicedecano de Gestión Clínica) de la Facultad de Odontología.

a Facultad de Odontología de la Univernueve años realizando una acción benéfica social destinada a los niños bielorrusos procedentes de las zonas afectadas por el accidente de la central nuclear de Chernobyl de 1986, cuya salud se encuentra afectada en distintos

grados y, en especial, su salud bucodental. Se han realizado sidad de Sevilla lleva tratamientos odontológicos a los niños bielorrusos acogidos por la Confederación Santos Cirilo y Metodio, en representación de hermandades de cofradías y asociaciones de Sevilla, dentro del programa de Acogida Temporal.

Este programa comenzó

en el año 2001 de la mano de la Hermandad del Stmo. Cristo de la Expiración de Sevilla (Hermandad de «El Cachorro»), que respondió a la llamada de la Sociedad de Pediatras de Bielorrusia. En la Archidiócesis de Sevilla se constituyó la Confederación Santos Cirilo y Metodio, que agrupa a todas las hermandades y asociacio-



PAÍS: España

**PÁGINAS**: 223-228

**TARIFA:** 9816 €

ÁREA: 3360 CM<sup>2</sup> - 600%

FRECUENCIA: Mensual

O.J.D.: 21849

E.G.M.:

SECCIÓN: REVISTA



nes sevillanas para coordinar el programa de acogida.

## PROGRAMA DE ACOGIMIENTO Y SANEAMIENTO

El programa consiste en acoger en familias sevillanas a los niños bielorrusos procedentes de las zonas afectadas durante cuarenta días, dentro de un entorno sano (aire, sol, alimentación), que les libere de las enfermedades producidas por la nube tóxica.

El programa acoge a niños bielorrusos de entre 8 y 17 años de edad. Hay que destacar la gran disminución del número de niños acogidos en este programa en los últimos años, en gran parte motivada por la crisis económica.

## ATENCIÓN BUCODENTAL

La atención bucodental se realiza en el marco del convenio de colaboración entre la Universidad de Sevilla y la Confederación Santos Cirilo y Metodio y está coordinada por la profesora titular María del Carmen Machuca Portillo. El primer convenio de colaboración se firmó siendo decano el profesor José Luis Gutiérrez Pérez, que realizó los trámites establecidos frente al Rectorado que desembocó en la firma del citado convenio por el rector de la Universidad de Sevilla. Es una colaboración totalmente desinteresada de la Universidad. el Arzobispado y la Confederación.

Para que esta actividad se haga realidad todos los años, la Facultad de Odontología ofrece sus instalaciones y 30 gabinetes dentales totalmente equipados; las casas comerciales colaboran aportando el material necesario (material clínico para los tratamientos odontológicos y para obsequiar a los niños); y culmina con la participación, también solidaria, de un gran número de dentistas, profesores, estudiantes y personal de administración y servicio. El trabajo en equipo de todos ha hecho posible que esta actividad se pudiera llevar a cabo durante tantos veranos y siempre agradeceremos su inestimable colaboración y ayuda (Figuras 1 y 2).

La actividad solidaria tiene lugar durante las dos primeras semanas de julio, pero la planificación y organización de la misma se desarrolla durante todo el año.

La profesora Mª del Carmen Machuca selecciona y dirige a los dentistas, profesores y estudiantes voluntarios de cada campaña: coordina con la Facultad de Odontología los gabinetes dentales e instalaciones necesarias para el cumplimiento de la actividad, así como los servicios administrativos necesarios; y organiza las reuniones de seguimiento, control v evaluación del convenio y la actividad anual. Macarena Zapata, gestora del centro, colabora en la organización de la actividad y solicita el material fungible para los tratamientos dentales y para obseguiar a los niños.

Hay que destacar el apoyo institucional del centro con el decano, el profesor Bullón, y el vicedecano de Gestión Clínica, el profesor Daniel Torres.

Las hermandades de cofradías y asociaciones nos proporcionan las fichas médicas de los menores, con antelación a la fecha en la que van a ser atendidos, con el fin de poder organizar y coordinar todos los tratamientos. En ésta se especifican las vacunas, alergias v patologías médicas que padecen o han padecido. Los niños vienen con monitores y traen la autorización de sus padres y/o tutores legales de su país de origen. En los últimos años. Soledad Navarro, jefa de equipo del Archivo de Historias Clínicas y Recepción de Pacientes. ha hecho realidad la informatización de la gestión de historias clínicas de esta actividad solidaria, lo cual nos permite tener una planificación diaria informatizada de los pacientes v sus tratamientos. También es fundamental el apoyo del área de Almacén y Esterilización, coordinada por Concepción Bernal, así como la ayuda del personal de conserjería y

Acto de agradecimiento de la Facultad de Odontología de la Universidad de Sevilla a las empresas que han colaborado en las campañas de atención a los niños bielorrusos.





PAÍS: España

**PÁGINAS**: 223-228

**TARIFA:** 9816 €

ÁREA: 3360 CM<sup>2</sup> - 600%

FRECUENCIA: Mensual

O.J.D.: 21849

E.G.M.:

SECCIÓN: REVISTA



## \Voluntariado





Tratamiento odontológico de los niños bielorrusos en la Facultad de Odontología de la Universidad de Sevilla.

la implicación de todo el personal de administración v servicios de la Facultad de Odontología de Sevilla en general.

En una primera visita se realiza una exploración oral (Figuras 3 y 4), un diagnóstico de la patología que presentan los niños y las instrucciones de higiene oral. También se planifica todo el tratamiento odontológico, determinando el número de visitas necesarias para que el niño regrese a su país libre de caries y se comienza el tratamiento. Para un correcto diagnóstico se realiza el examen radiográfico necesario para cada paciente.

Se enfatiza el programa preventivo de enseñanza de higiene oral (Figuras 5 y 6) para que el niño mantenga el estado de salud oral que conseguimos una vez finalizado el tratamiento, siendo motivo de gran satisfacción cuando el menor vuelve el próximo verano a nuestro país y continúa libre de caries.

#### PATOLOGÍA ORAL

Se han realizado exámenes extra e intrabucales de todos los niños. En el examen intraoral se ha explorado:

- a) Examen de la mucosa oral: destacamos la presencia de inserciones anómalas de frenillos (Figuras 7 y 8).
- b) Examen dental: el diagnóstico más prevalente ha sido la caries dental en ambas denticiones (Figura 9), seguido por los defectos estructurales y de color del esmalte (Figura 10), desgaste funcional y las alteraciones de la erupción (retención de la dentición decidua) (Figuras 11 y 12). Se han observado manchas blancas, caries de superficies lisas y de hoyos y fisuras y caries profundas con afectación pulpar (Figura 13).
- c) Examen periodontal: varios niños han presentado gingivitis por acúmulo de placa (Figura 14).
  - d) Examen de la oclusión:

se han diagnosticado maloclusiones, destacando las sobremodidas (Figura 15) y mordidas cruzadas (Figura 16). No suelen tener problemas de apiñamiento

#### **TRATAMIENTO ODONTOLÓGICO**

Muy pocos niños bielorrusos han recibido tratamiento odontológico en su país y la primera visita al dentista la realizan con nosotros.

A la complejidad e importancia de la primera visita de un niño al dentista, hay que añadirle la diferencia del idioma y del país de origen. Destacamos la gran ayuda de los monitores con la traducción en el maneio del comportamiento de los niños para hacer posible el tratamiento odontológico necesario tanto en piezas permanentes como deciduas. Según la indicación del caso, se realizan: tartrectomía, selladores, aplicación de flúor, obturaciones (amalgamas de plata, composites), exodoncias, pulpotomía, pulpectomías y endodoncias.

Muchos de los tratamientos odontológicos que estos niños necesitan requieren un profesorado especializado y es por ello que desde los inicios de esta actividad solidaria han participado profesores especializados en tratamiento de niños, Endodoncia y Cirugía Bucal. Hay que destacar la par-





Enseñanza de higiene oral de los niños.

PAÍS: España

**PÁGINAS**: 223-228

**TARIFA:** 9816 €

ÁREA: 3360 CM<sup>2</sup> - 600%

FRECUENCIA: Mensual

O.J.D.: 21849

E.G.M.:

SECCIÓN: REVISTA



## **GD** \Voluntariado



Figura 7. Radiografía periapical que muestra primer molar permanente con afectación pulpar y localización de la fístula en niño bielorruso.



Figura 8. Gingivitis generalizada.



Figura 9. Sobremordida.



Figura 10. Mordida cruzada posterior bilateral.

ticipación y colaboración desde sus comienzos de los alumnos y profesores del Máster de Cirugía Bucal, coordinado por los profesores José Luis Gutiérrez Pérez y Daniel Torres Lagares, y del Máster de Odontopediatría, coordinado por la profesora Asunción Mendoza Mendoza.

En los primeros años de la actividad solidaria se llegaron a atender a cerca de 400 niños procedentes de 15 hermandades y asociaciones, y en los últimos años, ha disminuido bastante el número de niños acogidos y, concretamente, este verano se ha atendido a cerca de 100 niños.

En esta IX Campaña solidaria han acudido a la Facultad un porcentaje mayor de niñas (71%) que de niños. Han presentado caries el 90%, en un rango de una a once caries, con

una media de cuatro caries por niño bielorruso. Hay que destacar que el 38% han presentado tres o menos caries v el 9 % tenían diez o más caries.

Hay menores que han necesitado varias visitas para terminar el tratamiento odontológico. El rango de visitas ha sido de entre una y cinco, destacando que el 20% han sido tratados en más de tres visi-

## **ANÁLISIS DE** LA LITERATURA

Existe una gran dificultad a la hora de comparar nuestros resultados de patología oral y necesidades de tratamiento odontológico de la población de niños bielorrusos con los estudios publicados en la literatura científica, puesto que la mayoría de ellos están en idioma ruso y son muy pocos los estudios publicados sobre la repercusión oral tras la exposición a radiación por accidente nuclear.

Yablokov (1) recopiló diversos estudios, destacando en población adulta, en los liquidadores (personas que llevaron a cabo las operaciones de limpieza de las centrales nucleares), una prevalencia de enfermedad periodontal del 82% v de osteoporosis difusa mandibular de un 88,2%. En población infantil señaló una mayor prevalencia de enfermedad periodontal y una mayor incidencia de caries graves y reducción de la resistencia del esmalte dental al ácido en los niños de los territorios altamente contaminados, donde tan sólo el 9,1% de los nacidos después del accidente de Chernobyl presentaban una estructura dental normal,



PAÍS: España

**PÁGINAS**: 223-228

**TARIFA:** 9816 €

ÁREA: 3360 CM<sup>2</sup> - 600%

FRECUENCIA: Mensual

**O.J.D.**: 21849

E.G.M.:

SECCIÓN: REVISTA



frente a un 32,6% de los niños que presentaban alteraciones estructurales antes de la catáctrofo

Spivak (2), en 2004, realizó un estudio de corte transversal para determinar la relación entre el aumento de la incidencia de caries y la exposición a la radiación en Chernobyl, y observó una mayor prevalencia de caries con significación estadística en los niños que habitan territorios contaminados, con 9,1±3,5 frente a 5,7±1,4 de los niños libres de radiación.

Froidevaux (3) estudió la incorporación de Sr-90 a los dientes deciduos desde el año 1950 al 2002, y observó cómo

la incorporación del Sr-90 a la cadena alimentaria tras el accidente de Chernobyl también se manifestaba a nivel dental, incorporándose este compuesto a los dientes deciduos, por lo que existe una correlación positiva entre los niveles de Sr-90 en la dieta alimentaria y los de esta misma sustancia incorporada a los dientes. Tras el accidente de Chernobvl se midieron niveles tres veces superiores de Sr-90 en la población de los liquidadores. Varios estudios investigan y comparan modelos matemáticos para medir las dosis de absorción del Sr-90 en los tejidos dentales (4-5).

## DÉCIMA CAMPAÑA EN 2015

La actividad de atención odontológica a niños bielorrusos, que viene realizando de forma potente la Facultad de Odontología de la Universidad de Sevilla durante los últimos nueve años, es uno de los puntales de las actividades solidarias de nuestro centro. El año que viene, la primera quincena del mes de julio, estaremos de nuevo implicados en la continuación de este proyecto, y si algún compañero se anima a acompañarnos, no dude en sumarse a esta gran iniciativa, pudiendo contactar con nosotros por correo electrónico (mmachuca@us.es).

VII Campaña de atención a los niños bielorrusos. Monitora, niños y profesores de la Facultad de Odontología.



## BIBLIOGRAFÍA

- Yablokov AV, Nesterenko VB, Nesterenko AV. Chernobyl: Consequences of the Catastrophe for people and the Environment. Ann N Y Acad Sci. 2009: 1181: 58-160.
- Spivak K, Hayes C, Maguire JH. Caries prevalence, oral health behavior, and attitudes in children residing in radiation-contaminated and -noncontaminated towns in ukraine. Community Dent Oral Epidemiol, 2004; 32 (1): 1-9.
- Froidevaux P, Geering JJ, Valley JF. 90Sr in deciduous teeth from 1950 to 2002: The swiss experience. Sci Total Environ, 2006; 31; 367 (2-3): 596-605.
- Shishkina EA, Lyubashevskii NM, Tolstykh EI, Ignatiev EA. A mathematical model for calculation of 90Sr absorbed dose in dental tissues: elaboration and comparison to EPR measurements. Appl Radiat Isotopes, 2001; 55: 363-74.
- Ivannikov AI, Gaillard-Lecanu E, Trompier F, Stepanenko VF, Skvortsov VG, Borysheva NB, Tikunov DD y Petin DV. Dose reconstruction by EPR Spectroscopy of tooth enamel: application to the population of Zaborie Village exposed to high radioactive contamination after the Chernobyl accident. Health Phys, 2004; 86 (2): 121-134.

UUM: -

PAÍS: España TARIFA: 2 €

URL:

TVD: -

UUD: -

▶ 17 Octubre, 2014

Bonobús Tussam

#### Pulse aquí para acceder a la versión online

> septiembre 2012 (353) > agosto 2012 (42)



UUM: -

PAÍS: España TARIFA: 2 €

URI ·

TVD: -

UUD: -

Pulse aquí para acceder a la versión online

▶ 17 Octubre, 2014

Conjuntamente con el abono de estudiante y el abono general (que permite ver 8 películas por 20€), el SEFF ofrece la posibilidad de comprar un bonobús de 16 viajes por 5 euros, lo que supone un descuento superior al 50% respecto al precio habitual. Este abono es sólo para líneas regulares TUSSAM y durante las fechas del festival (7 al 15 de noviembre). Cada viaje permite un transbordo y sólo se puede pagar en efectivo.

#### Cine 'on line' gratis

Además, un acuerdo entre el Festival de Cine Europeo de Sevilla (SEFF), la Universidad de Sevilla, a través de su Centro de Iniciativas Culturales (CICUS), y la plataforma digital Filmin permitirá a 5.000 estudiantes disfrutar del mejor cine europeo on line y gratis. Gracias a esta promoción, los estudiantes universitarios y de centros superiores podrán obtener sin coste alguno un código que les autoriza, durante siete días, a disfrutar del catálogo seleccionado por el festival en Filmin, la principal plataforma digital de visionado autorizado por Internet. Para conseguirlo, sólo hay que inscribirse en la url http://cicus.us.es/cas/index.php?page=evento\_ficha&id=30081 y, en 48 horas, recibirán el código en su e-mail. Mil de estos códigos serán repartidos a los primeros mil estudiantes que compren su abono en los expositores de venta ubicados en las sedes universitarias.

Las películas seleccionadas (disponibles en www.filmin.es/sevillaedu) son Un amour de jeunesse, de Mia Hansen Love; Welcome, de Philippe Lioret; La clase, de Laurent Cantet; Submarine, de Richard Ayoade; C.R.A.Z.Y., de Jean-Marc Vallée; Come, duerme, ama, de Gabriela Pichler (Giraldillo de Oro 2012); Mapa, de León Siminiani; Dark horse, de Dagur Kari; 5 cámaras rotas, de Emad Burnat y Guy Davidi; y Las manos en el aire, de Romain Goupil.

Esta promoción, que tendrá validez desde el 14 de octubre hasta el 2 de noviembre, tiene como objetivo fomentar el consumo de cine responsable y dar a conocer la plataforma on line entre la comunidad universitaria.

#### Europa Junior

Por otro lado, el SEFF y Filmin, considerada la plataforma digital con la mejor selección de títulos de cine independiente, clásicos y series al instante en calidad DVD, han puesto un año más a disposición de los estudiantes que participan en el ciclo Europa Junior una selección de 5 títulos europeos de su catálogo. Hasta 5.000 códigos de acceso de manera gratuita se repartirán a través del formulario que Europa Junior ha hecho llegar a los centros educativos de la ciudad.

Los títulos destinados a alumnos mayores de 14 años son Un amour de jeunesse, de Mia Hansen Love; Welcome, de Philippe Lioret; La clase, de Laurent Cantet; Submarine, de Richard Ayoade; y C.R.A.Z.Y., de Jean-Marc Vallée.





¿No es lo que buscabas? Registrate y consulta en los foros de Actualidad Universitaria, trataremos de contestarte lo antes posible.

Etiquetado con: Festival de Cine Europeo de Sevilla • SEFF • universidad • Universidad de Sevilla • us • US - Universidad de Sevilla

Noticia clasificada como: General · Noticias · Universidades de Andalucía

Te gustó este artículo? Subscribete a mi RSS feed



#### Deja tu comentario



#### > julio 2012 (231) > junio 2012 (90) > mayo 2012 (111) > abril 2012 (91) > marzo 2012 (200) > febrero 2012 (203) > enero 2012 (210) > diciembre 2011 (124) > noviembre 2011 (248) > octubre 2011 (327) > septiembre 2011 (319) > agosto 2011 (5) > julio 2011 (165) > junio 2011 (235) > mayo 2011 (373) > abril 2011 (299) > marzo 2011 (364) > febrero 2011 (355) > enero 2011 (258) diciembre 2010 (229) > noviembre 2010 (416) > octubre 2010 (389) > septiembre 2010 (347) > agosto 2010 (137) > julio 2010 (243) > junio 2010 (524) > mayo 2010 (646) > abril 2010 (631) > marzo 2010 (657) > febrero 2010 (742) > enero 2010 (555)

> diciembre 2009 (507)

> noviembre 2009 (638) > octubre 2009 (3)

> septiembre 2009 (3)



PAÍS: España FRECUENCIA: Diario

PÁGINAS: 21 O.J.D.: 14708 **TARIFA**: 440 € E.G.M.: 86000

SECCIÓN: VIVIR EN SEVILLA



#### **CONVOCATORIAS**

#### **SEVILLA**

#### HOY

ÁREA: 86 CM<sup>2</sup> - 10%

#### **RECOGIDA SOLIDARIA DE ALIMENTOS**

10:00 · C/ LEVÍES, 18 La Hermandad del Buen Fin organiza su II Recogida de Alimentos Solidaria entre los supermercados de San Lorenzo y San Vicente. Hasta las 14:00.

#### Estadio de la Cartuja

11:00 El Colegio de Médicos promueve las I Miniolimpiadas Jornadas por la Salud, en beneficio de la Asociación Sevillana de Síndrome de Asperger. Hoy, Día de la Familia, sólo pagan los niños, 4 euros. Hasta las 18:00.

#### Festividad de San Lucas

9:00 Acto de inauguración del curso académico en el Colegio de Médicos (Avda. de la Borbolla, 47) y posterior celebración de San Lucas con la entrega de los Premios Científicos (11:00).

#### 'Star Wars'

11:00 El centro de ocio Zona Este acoge las jornadas y exposición organizadas por Holo-Red Estelar, donde los fans de la saga podrán encontrar productos de merchandising y exposiciones, entre otros. Hasta las 20:00.

#### **Jornada sobre Artritis**

11:30 La Facultad de Medicina del Virgen Macarena acoge el encuentro organizado por Asepar sobre esta enfermedad.

#### **Andex**

9:00 World Cycling Sevilla. Ciclo indoor y spinning solidario en Carrefour de Dos Hermanas con 300 bicicletas. A favor de la Asociación de Padres de Niños con Cáncer de Andalucía. Hasta las 18:30.

#### Diario de Sevilla DEPORTES

TC.

PAÍS: España PÁGINAS: 22

ÁREA: 172 CM<sup>2</sup> - 20%

**TARIFA**: 833 €

FRECUENCIA: Diario

**O.J.D.**: 18679 **E.G.M.**: 86000

SECCIÓN: DEPORTES



#### 19 Octubre, 2014

#### **HOCKEY HIERBA** ► DIVISIÓN DE HONOR

## Nueva derrota del Universidad de Sevilla

El Universidad de Sevilla cayó en casa (0-2) ante el vigente campeón, el Club de Campo, en un partido que desde el principio dominaron las madrileñas. Fue en el minuto 8 cuando una gran parada de Lucía despertó a las pupilas de Diego Cabeza, que empezaron a crear peligro en el área contraria. Las universitarias mantuvieron su portería a cero en el primer cuarto, no así en el segundo, pues Bea Pérez anotó de penalti córner. Tras el descanso, el Universidad de Sevilla se volcó en el campo contrario en busca del empate. Hasta que en el 58 Annette aprovechó un despiste en defensa para marcar el segundo y sentenciar el choque.



BELÉN VARGAS



PAÍS: España FRECUENCIA: Diario

 PÁGINAS: 42
 O.J.D.: 11111

 TARIFA: 179 €
 E.G.M.: 56000

ÁREA: 84 CM<sup>2</sup> - 10%

SECCIÓN: DEPORTES



#### **HOCKEY HIERBA**

## DIV. HONOR (F)



Lance del partido de ayer.

## Duro golpe en casa para el Universidad de Sevilla

Universidad de Sevilla: Lucía, Katrin, Yurena, Bianca, Flor, Lara, Estibaliz, Marta, Eli, Patri y Sole. También jugaron Marina, Giulana, Romina, María y Laura.

Club de Campo: María A., Rocío, Ana, María L., Bea, Paula, María A., Marta, Alicia, Belén, Carmen, Andrea, Pepa, Lucía, Anuuk y Annette.

Árbitros: Montse Solorzano y Conchi Hueltes.

Goles: 0-1 (25') Bea; 0-2 (58') Annette.

**Incidencias:** Partido de la jornada cuatro de la División de Honor femenina.

El Universidad de Sevilla de hockey hierba volvió a caer ayer en casa, ante el actual campeón, en un partido marcado por la igualdad. A pesar del resultado de 0-2 a favor del Club de Campo, las universitarias no agacharon la cabeza en ningún momento, tratando a su rival de frente y dejando a un lado los problemas que le acompañan con los árbitros.



PAÍS: España PÁGINAS: 38 TARIFA: 306 €

ÁREA: 168 CM<sup>2</sup> - 20%

FRECUENCIA: Diario

**O.J.D.**: 7907 **E.G.M.**: 56000

SECCIÓN: POLIDEPORTIVO



## **HOCKEY HIERBA EN LOS BERMEJALES**

# Las chicas de Cabeza buscan dar la sorpresa

El Universidad de Sevilla vuelve a escena una jornada más, en su campo y ante su afición, para medirse al Club de Campo de Madrid mañana, desde las 16:00 horas.

Después de las tres derrotas sufridas por las universitarias en los tres primeros partidos ante rivales de gran entidad, este sábado visitará el Complejo Deportivo de Los Bermejales el vigente campeón de liga.

Está siendo un comienzo muy duro para el Universidad de Sevilla, que está poniendo a prueba las posibilidades reales que el equipo hispalense tiene para mantenerse en la máxima categoría del hockey hierba (F).

Para esta nueva jornada de competición, la plantilla estará casi al completo para el entrenador sevillano, Diego Cabeza, que tan sólo contará con la baja segura de Alba. El resto de jugadoras estarán disponibles para un partido en el que intentarán sorprender al vigente campeón con la esperanza de que la fortuna acompañe al buen juego que las chicas universitarias están desarrollando desde que diera inicio la campaña.



El equipo universitario ha caído en las tres primeras jornadas disputadas.



PAÍS: España PÁGINAS: 38

**TARIFA**: 612 €

ÁREA: 336 CM<sup>2</sup> - 40%

FRECUENCIA: Diario

O.J.D.: 7907 E.G.M.: 56000

SECCIÓN: POLIDEPORTIVO



#### SADUS CTOS. UNIVERSITARIOS HOY, DÍA TOPE PARA LA SOLICITUD



Los campeonatos universitarios por equipos darán comienzo el próximo 17 de noviembre.

# **Ultima llamada para** inscribir a los equipos

El SADUS ha entrado en su recta final para confeccionar los distintos conjuntos que se den cita en los torneos programados para la 14/15

**SADUS** 

El Servicio de Actividades Deportivas de la Universidad de Sevilla llega a la recta final para la confección de los Campeonatos Universitarios de la temporada 2014/2015. Unos campeonatos que darán comienzo el próximo 31 de octubre con el I Torneo de Rugby 7, una modalidad en la que los interesados pueden inscribirse hasta dos días antes del torneo.

Sin embargo, para los amantes de los deportes de equipo, tales como el fútbol, fútbol sala, baloncesto, voleibol o balonmano, los gestores de cada centro tienen hasta el día de hoy para inscribir a sus equipos en la competición para así poder participar junto al resto de facul-

Estos campeonatos, los de equipo, arrancarán el 17 de noviembre, por lo que tendrán un mes para entrenar y poner en forma a sus jugadores.

Y aunque en el día de mañana finalice el plazo para inscribir a las plantillas, los gestores de cada centro dispondrán de siete días más para poder alistar a los jugadores que lo deseen, pues el plazo de inscripción de participantes finaliza el 24 de octubre.

Además de los campeonatos

Para los deportes de fútbol, fútbol sala, baloncesto, balonmano o voley

por equipos, el Servicio de Actividades Deportivas de la Universidad de Sevilla tiene también a disposición de los usuarios modalidades individuales o de equipos reducidos en torneos puntuales que se disputan durante la temporada.

El I Torneo de Tenis del SADUS se celebrará el 10 de noviembre, siete días antes del I Trofeo de Pádel. Así, el viernes 21 de noviembre dará comienzo el Torneo de Tenis de Mesa, y por último, cerrando el año, el 18 de diciembre se disputará el I Torneo de Baloncesto 3x3 universitario en el Complejo Deportivo Universitario de Los Bermejales.

Para inscribirse en los torneos por equipo, será el gestor de cada centro universitario el encargado de llevar a cabo la inscripción tanto del equipo como de los jugadores que participarán en cada campeonato. En el caso de las modalidades deportivas individuales o de equipos reducidos será el jugador en cuestión, o en el caso de los equipos reducidos el delegado o capitán de dicho conjunto, el encargado de inscribirse en la competición. entrando en la Oficina Virtual y tramitando la solicitud. Todo un amplio programa para cubrir las distintas necesidades de los usuarios al SADUS.



PAÍS: España PÁGINAS: 38 TARIFA: 153 €

ÁREA: 84 CM<sup>2</sup> - 10%

FRECUENCIA: Diario

**O.J.D.**: 7907 **E.G.M.**: 56000

SECCIÓN: POLIDEPORTIVO



# **FÚTBOL SALA ARRANCA EL 20 OCTUBRE**

# Ya se conoce el cuadro de conjuntos participantes

El SADUS ha dado comienzo de forma oficial las competiciones de la temporada 14/15 con el fútbol 7 y ahora es el Torneo Apertura de la modalidad de fútbol sala el que abre el telón esta temporada. El torneo arrancará el día 20 de octubre, con el partido inaugural en las instalaciones de Los Bermejales.

Un total de 24 equipos compe-

tirán en un cuadro que ya está disponible en el apartado de competiciones de la Oficina Virtual, en un torneo marcado por la gran expectación que se ha creado, puesto que participarán la gran mayoría de facultades de la US. Los equipos competirán durante la semana en aras de llegar a una final que se disputará el viernes 24 de octubre.



El Torneo Apertura de fútbol sala está a punto de echar a andar.



## **COMUNIDAD UNIVERSITARIA**

## Diario de Sevilla

PAÍS: España **PÁGINAS: 16-17** 

ÁREA: 1382 CM<sup>2</sup> - 160%

**TARIFA**: 6668 €

E.G.M.: 86000 SECCIÓN: SEVILLA

O.J.D.: 18679

FRECUENCIA: Diario

19 Octubre, 2014

#### **SEVILLA**

## EL RASTRO DE LA FAMA



### ENRIQUE BALTANÁS, POETA Y PROFESOR JUBILADO

• Sus aportaciones al estudio de la obra y vida de los hermanos Machado han sido importantes para aportar claridad a unos autores tan mitificados como, algunas veces, incomprendidos

# "Los Machado eran la tercera España, pero no pudieron huir como Juan Ramón"

#### Luis Sánchez-Moliní

-Los espectros de Antonio y Manuel Machado tuvieron que cargar durante una época con el sambenito de las dos Españas. Alguno, incluso, se llegaba a identificar con uno u otro poeta según su tendencia ideológica.

-Ese antagonismo era absolutamente falso. Durante toda su vida los dos hermanos fueron íntimos amigos, colaboraron juntos en el teatro y, sobre todo, eran confidentes. Por ejemplo, Manuel conocía perfectamente la relación que había entre su hermano y Pilar de Valderrama, algo que ignoraban sus otros tres hermanos, José, Joaquín y Francisco.

#### -Pero es cierto que cada uno se alineó muy claramente en uno de los dos bandos.

-Eso fue por casualidad. A Manuel le cogió el 18 de julio en el bando de los sublevados y declaró a un periódico francés que aquello era una militarada más que pasaría rápido. Aquello le supuso el estar unos días en la cárcel de Burgos hasta que, no se sabe por qué, lo liberan.... ¿Quizás intervino su prima monja? ¿Quizás alguien se dio cuenta de que no había ningún motivo para tenerlo en la cárcel? Se afilió a la Falan-Al igual que Baroja, dijo: ge... Al igual que Baroja, "Aquí lo que se acostumbre". -¿Y Antonio?

-Le pasó algo similar. Se conoce muy poco un episodio que cuenta en sus memorias el editor Ruiz Castillo: Antonio Machado fue detenido por una patrulla de milicianos y pasó un día en la checa. Lo liberaron gracias a un amigo socia-lista. Los Machado eran unos liberales que representaban la tercera España, pero no pudieron huir como Juan Ramón Jiménez, que era amigo de Azaña.

#### -Manuel debió llevar como una pesada losa la muerte de su madre y su hermano en Colliure.

-Nada más enterarse, pidió permiso, fue al cementerio de Colliure y pasó allí unas horas. Imagino que lo llevaría como una herida, pero de eso nunca habló. En todas las familias españolas las cosas que habían pasado durante la guerra eran un tema tabú. Nadie hablaba de ello.



Enrique Baltanás, durante un momento de la entrevista, en el Pub Trinity.

**44** Quieren ubicar a Antonio Machado en un campo, el del Frente Popular, en el que yo dudo que quisiese estar'

-Durante el 75 aniversario de la muerte del poeta, su tumba se convirtió en una especie de altar laico donde más de un político fue a retratarse entre velas y banderas republicanas.

-Fue un intento de acaparamiento y de manipulación política. Quieren ubicar a Machado en un campo en el que yo dudo que él hubiese estado.

#### -Pero él fue un republicano convencido...

-Sí, pero me refiero al campo del Frente Popular. Hubo un momento en el que la República ya no existía. Hoy se sigue hablando de Machado, pero muy interesadamente, para arrimar el agua al molino. A la derecha va no le interesa, porque, en general, no le interesa la cultura, y la izquierda sigue intentando sacar rédito de su figura.

-Durante el tardofranquismo v la Transición, Antonio Machado era omnipresente y se convirtió en una especie de santón laico. Sin embargo, y como usted ha señalado en alguna ocasión, hoy en día sería un personaje políticamente incorrecto.

-Totalmente, Hay algunas afirmaciones suyas que no se quieren tener en cuenta... Habla contra el deporte, contra el voto femenino, contra el estatuto catalán... Hoy estaría indignado con el 9-N.

#### –Y más allá de estos anacronismos, ¿cree que es correcta hoy la lectura moral que se suele hacer de su obra?

-Yo creo que sí. Lo más importante de Machado es su poesía y su prosa moral. Toda poesía verda44 'Campos de Castilla' es el peor libro de Antonio Machado. Es una visión estereotipada"

dera implica una filosofía v una moral y Machado elaboró un pensamiento muy original e interesante. Lo que pasa es que el Machado más popular, el más conocido por el gran público, es el que divulgó Serrat... Y, claro, hoy Serrat está ya de recogida.

-Antonio Machado también ha sido víctima de la habitual mala leche española... Esas medias sonrisas maliciosas hablando de su amor hacia Leonor, ciertos comentarios sobre su excesiva bonhomía... Voces de vecindonas que retratan a un país

-Sobre Machado hay muchos mis-

terios que averiguar. Uno es el de su vida sentimental: no se le conoce ningún amorío, ninguna relación, anterior a Leonor, quien tenía 13 años cuando se conocieron, aunque esperaron a que cumpliese los 15 para casarse. Su noche de bodas los mozos le hicieron una cencerrada, una mofa que se le hacía a los viudos o personas maduras cuando se casaban con una moza... Para él fue un calvario, uno de los días más duros. Francamente, creo que Machado no tuvo vida amorosa anterior a Leonor. porque era muy tímido y no se atrevía con las mujeres. Otro misterio es la relación con sus hermanos, con los que, exceptuando Manuel, no tenía apenas confianza. También es raro el que se conserven las cartas de Machado a distintos corresponsales como Unamuno u Ortega, pero no la correspondencia que esas personas le enviaron a Machado. ¿No la archivó? ¿La quemó? ¿Se perdió?

## Diario de Sevilla

illa

PAÍS: España PÁGINAS: 16-17

TARIFA: 6668 €

ÁREA: 1382 CM<sup>2</sup> - 160%

FRECUENCIA: Diario

**O.J.D.**: 18679 **E.G.M.**: 86000

SECCIÓN: SEVILLA



19 Octubre, 2014

#### -Ya ha salido el nombre de Pilar de Valderrama, el segundo gran amor de Machado. Algunos niegan que se corresponda con la Guiomar de los textos del poeta.

-Yo creo que es innegable esta correspondencia. Primero está el parecido entre los dos nombres Guiomar-Pilar. Después es importante el que Guiomar era el nombre de la mujer de Jorge Manrique y Pilar Valderrama tenía unas tierras en el pueblo de éste... Los poemas a Guiomar son de amor y, en esta época, Machado no estaba enamorado de otra persona que de Pilar Valderrama.

-Volvemos a la mala baba carpetovetónica. Está el lugar común de que Valderrama era una mujer esnob, mala poeta, que se ligó a Machado para presumir de autor prestigioso en el bote...

–Acaba de salir un libro, Valderrama. El rescate de la diosa, de José María Luque y María Dolores Ramírez, donde se pone en evidencia que Valderrama era una mujer avanzada para su tiempo, del grupo de Zenobia y María de Maeztu, miembro de la Academia Hispanoamericana de Cádiz... Es decir, que se codeaba con muchos autores y no necesitaba a Machado para su carrera literaria. Además, lo de mala poeta es un auténtico tópico. Yo no lo veo así. Considero que es una autora digna y que, en todo caso, es mejor que Concha Méndez y otras poetisas del 27.

-De Machado siempre se destaca su castellanismo. Sin embargo, casi nunca se señala el aroma y el color andaluz que tienen muchos de sus poemas.

–Sí, desde luego. Juan Ramón Jiménez le reprochaba que se había echado a perder al castellanizarse. Campos de Castilla es para mí el peor libro de Machado... Su visión del campo, del hombre malo que tala los árboles, Castilla sin cantos ni canciones, desierta... Es una visión estereotipada. La realidad es que Castilla no es así. Claro, hay que tener en cuenta que entonces existía el tópico literario de las ciudades muertas que habían quedado varadas en el tiempo. A Machado Castilla le sirve como un símbolo de España, porque era la región que, como decía Ortega, había hecho y deshecho España. Sin duda, lo mejor que hay en Campos de Castilla es la serie que dedica a la muerte de Leonor.

#### -Pasemos a Manuel Machado, una especie de antípodas de su hermano Antonio.

–Lo curioso es que Manuel Machado ha tenido más influencia en la poesía realizada en los últimos años que su hermano Antonio. Estoy pensando en poetas como Jaime Gil de Biedma, Javier Salvago, el primer Carlos Marzal... El lenguaje de El mal poema, su ironía, su humor, ha influido mucho. La personalidad de Manuel estan contradictoria como la de su hermano. Es un hombre extrovertido al que se le conocen incontables amoríos, muy

**EL PERFIL** 

#### La poética del sujeto, verbo y predicado

El plumilla conoció a Enrique Baltanás en la antigua redacción de la revista Mercurio, en la Cuesta del Rosario. Quizás le traicione la memoria, pero el aspecto de este poeta y profesor de Literatura apenas ha cambiado en estos catorce años. Es probable que tenga los hombros un poco más cargados, pero persisten su cráneo rapado y brillante de monje budista, su perilla apenas sombreada y la mirada inconfundible de los tímidos. Como

poeta, Enrique Baltanás milita en lo que Luis Alberto de Cuenca ha definido como la poesía de "línea clara" en un claro homenaje a Hergé y su principal criatura (ya lo dijo el madrileño en un verso: "Sálvanos, Tintín, que nos atacan"). Compañero de quinta e intereses literarios de los también sevillanos Abelardo Linares y Javier Salvago, cree que la poesía ha de escribirse "para que se entienda: sujeto, verbo y predicado", y, tal como afirma en uno de sus poemas,

sólo aspira a que su obra entone al solitario lector como "un
poco de whisky en una tarde
fría del invierno". Últimamente,
declara, su obra se ha vuelto
más filosófica y meditativa. Como investigador de la literatura
ha dedicado sus esfuerzos
principales al estudio de los
Machado con dos obras importantes: Los Machado: una familia, dos siglos de cultura en España (Fundación Lara) y La
obra común de los Hermanos
Machado (Renacimiento).



44 Pilar de Valderrama era una mujer avanzada para su tiempo. No necesitaba a Antonio Machado"

apegado a Sevilla, un versificador de primer orden, un repentista al que se le encargaba un soneto y lo escribía en diez minutos. Tiene mucha poesía de circunstancia, pero alguna es para descubrirse, como aquel poema que dedicó a Alejandro Sawa cuando murió: "Jamás hombre más nacido / para el placer, fue al dolor / más derecho".

Impresionante. Manolo Machado era un poeta de muchas capas: el folclorista, el irónico, el de la mala vida... Fue un donjuán que en un momento dado se cayó del caballo, se casó con su prima sevillana y se convirtió en otro hombre.

-Muchos de sus lectores actuales todavía no se lo perdonan y le reprochan a su mujer, la paciente Eulalia Cáceres, el haberlo malogrado como poeta. Está claro que la culpable es ella.

-[Risas] Sí, la culpa siempre la tienen las mujeres. Es innegable que ella, una católica muy fiel a Manuel que lo esperó como novia durante años, tuvo una gran influencia sobre él, sobre todo en su religiosidad final. 44 Manuel murió confesado y se enterró con hábito. No creo que estuviese representando una farsa"

-Sobre esta religiosidad final estoy recordando un poema de Vicente Tortajada en el que un Manuel Machado viejo y con mal aliento mueve los labios en misa como si rezase pero, en realidad, recita a Horacio.

-Nadie puede entrar en la conciencia de los otros, pero ese poema es una licencia de Vicente, quien sí que era un auténtico librepensador. Lo cierto es que parece claro que la conversión de Manuel Machado se acentuó en los últimos años de su vida y eso se nota en su poesía. Es una evolución muy normal cuando uno se acerca a la muerte, cuando se tiene la constancia de que el próximo paso es la tumba... Esas cosas hay que pensarlas. Él murió confesado y lo enterraron con el hábito franciscano... No creo que estuviese representando una farsa.

-Tanto Antonio como Manuel no surgieron por generación espontánea. Su abuelo, Antonio Machado Núñez, nombre con el que van a bautizar la nueva bibloteca general de la Universidad de Sevilla, fue uno de los introductores del darwinismo en España.

-Sí, él era un hombre muy avanzado en el campo científico, concretamente en Geología, disciplina en la que comenzó a desarrollarse el evolucionismo debido a la observación de los sedimentos, los volcanes, los fósiles, la continua transformación. Políticamente fue republicano federal y estuvo implicado en la revolución de 1868 y hasta en la Restauración. Tuvo una intensa actividad política: fue gobernador y alcalde de Sevilla, rector... Con el regreso de los Borbones siguió conspirando, pero ya nunca más volvió a tener brillo.

-Para cerrar la saga me gustaría que hablásemos del padre de los poetas: Antonio Machado y Álvarez, Demófilo. Por cierto, hay versiones diferentes de por qué vivió con su familia en el Palacio de Dueñas, unas dicen que era administrador de los Duques de Alba, otras que un simple inquilino...

Demófilo y su familia vivieron en muchos sitios de Sevilla: por el Museo, frente a la Magdalena... La etapa en la que habitaron en Dueñas fue, sencillamente, porque los duques alquilaban habitaciones en la planta baja a familias de clase media. Sobre Demófilo me gustaría decir algo que refleja muy bien cómo le ha marcado a Andalucía el tópico de la pereza. En una carta afirma que él, de orígenes gallegos, tiene de andaluz muy poco, sólo la pereza. ¡Eso lo decía una persona cuyas obras completas ocupaban tres tomos y además era abogado, periodista y tenía una fábrica de jabón!

-Ya sabe usted que aquí está muy mal visto presumir de trabajador.

-Sí, como decía Ortega, los andaluces no es que no trabajen, es que les avergüenza decir que trabajan.

-¿El archiconocido patio donde madura el limonero es Dueñas?

–Sí, probablemente. Aunque un poco es también todos los patios que él conoció, porque entonces, en Sevilla, todas las casas tenían patio, aunque no todas podían tener un limonero. Diario de Sevilla

19 Octubre, 2014

PAÍS: España

**TARIFA**: 4000 €

PÁGINAS: 27

ÁREA: 691 CM<sup>2</sup> - 80%

FRECUENCIA: Diario

O.J.D.: 18679 E.G.M.: 86000

SECCIÓN: VIVIR EN SEVILLA



# **ENCUENTROS**



#### **VIVIR EN SEVILLA**

#### **VICTORIA RAMÍREZ**

vramirez@ grupojoly.com



Juan Antonio Cantisan, Rafael Domínguez, José Manuel Ramos Cardona, Carlos Castro Ramos y Juan Gómez.



Lola Granado Sarabia, Carmen García, Modesta Hoyuela y Eusebio Pérez Torres, jefe de los abogados del Estado en Andalucía



Pilar Molina Herrezuelo, Lola Romero, Ana María Jiménez Bada, secretaria judicial de la Sala de lo Social del Tribunal Superior de Justicia de Andalucía; María Ángeles Abad, María José Villafranca, Ana Cubiles y María José Carrasco.



María Luisa Flores, Juan Manuel Hermida, Pilar Pozo, Emilio Alegre, el iuez Juan Gutiérrez Casillas, titular del Juzgado de Instrucción número 16, y Luis Enrique Flores, secretario general del Ayuntamiento de Sevilla



Pilar Cabello, María José Pereira, Teresa Díaz, María Dolores Flores Crocci, Mercedes Fernández Ordóñez, secretaria general para la Justicia de la Junta de Andalucía; Rafael Díaz Escudero y María Jesús Fernández Eugenio.



Pilar Molina, José María García Vellido, Antonio Ruiz Reyes, Ernesto Cuença Pérez, María Luisa Rizo y Gerhard Schachermayr.

# La promoción de Derecho que **estrenó** la Constitución

N los salones de Villa Luisa se ha celebrado el 30 aniversario de la promoción de Derecho del 79-84 de la Universidad de Sevi-

lla, a la que asistieron más de medio centenar de letrados, jueces y notarios. Esta promoción, de la que salieron unos 400 letrados, se formó en unos años en los que la Facultad de Derecho de la Hispalense era un referente en España.

Fue la primera promoción de Derecho que estudió la Constitución, promulgada el 27 de di-ciembre de 1978, y lo hizo a través de los cuadernillos publicados por el Gobierno.

Contó como profesores a presti-giosos catedráticos, algunos de los cuales habían sido ministros con la UCD, como Manuel Clavero Arévalo (Derecho Administrativo) o Jaime García Añoveros (Derecho

Financiero y Tributario), además de Juan Antonio Carrillo Salcedo (Derecho Internacional), Manuel Olivencia Ruiz (Mercantil) –cuyo hijo Luis, fallecido el pasado mes de abril, formaba parte de esta promoción–, Ignacio María de Lo-jendio e Irure (Derecho Político), fundador del Instituto de Ciencias Económicas; Juan Bautista Jordano Barea (Derecho Civil), Javier Pérez Royo; Faustino Gutiérrez-

Alviz (Procesal), autor del Diccionario de derecho romano, o Miguel Rodríguez-Piñero Bravo-Ferrer (Derecho del Trabajo) , maestro de toda una generación de profesores de Derecho Laboral, y que desde 1992 hasta 1995 desempeñó el cargo de presidente del Tribunal Constitucional.

Entre los asistentes a este cuarto encuentro - tras las cita de los 15. 20 y 25 años- estaban las magistradas Mercedes Fernández Ordóñez, secretaria general para la Justicia de la Junta de Andalucía y Ana Jiménez Bada, secretaria judicial de la sala de lo social del TSJA. Además, entre otros, Eusebio García Torres, jefe de los abogados del Estado en Andalucía; Juan Gutiérrez Casillas, titular del Juzgado de Instrucción número 16, y Luis Enrique Flores, secretario general del Ayuntamiento de Sevilla.



.

PAÍS: España PÁGINAS: 36

TARIFA: 121 €

ÁREA: 97 CM<sup>2</sup> - 10%

FRECUENCIA: Bisemanal

E.G.M.:

O.J.D.: 1530

SECCIÓN: CAMPO



17 Octubre, 2014

**JOHNADAS TÉCNICAS** 

# Cientos de personas acudieron a las ponencias del espárrago

Expertos hablaron de los fertilizantes, las tendencias de cultivo y el control de plagas

GUADALAJARA REDACCIÓN

Más de cien agricultores asistieron a la jornada sobre el espárrago verde organizada por los Servicios Periféricos de la Consejería de Agricultura. Incluidos dentro de los Cursos de Formación Agraria de la Junta, tuvo lugar en el Centro Agrario de Marchamalo. El programa contó con la intervención del doctor ingeniero agrónomo de la Universidad de Sevilla, Pedro Cermeño, que habló de técnicas de cultivo como la plantación, el abonado y la fertilización mientras

que en la segunda trató la prevención y control de enfermedades y plagas. Seguidamente intervino Emilio Fuertes, técnico de Planasa, que disertó sobre las variedades de espárrago verde y las tendencias del cultivo en España. Por la tarde tuvo lugar una mesa redonda, moderada por el profesor de horticultura de la Universidad Politécnica de Madrid, Dr. Pedro Hoyos y en la que intervinieron Salvador Aguado, de APAG, Jaime Urbina, productor de Espárragos de Torre del Burgo, José Luis Golbano, comercializador de Espárragos, y Felipe Medina, responsable de Asedas.



PAÍS: España PÁGINAS: 42 **TARIFA**: 7556 €

ÁREA: 728 CM<sup>2</sup> - 80%

FRECUENCIA: Diario

O.J.D.: 30004

E.G.M.: 121000

SECCIÓN: SEVILLA



#### San Lucas Patrón de la colegiación médica



Homenajeados por el Colegio de Médicos con su presidente y el doctor Julián Conejo-Mir en el centro de la imagen

# El Colegio de Médicos otorga la Medalla de Honor al doctor Julián Conejo-Mir

▶ Entregó sus premios científicos y nombró a sus Colegiados Honoríficos

REMEDIOS CORDERO

El Real e Ilustre Colegio Oficial de Médicos de Sevilla (Ricoms) celebró ayer la festividad de su patrón, San Lucas, con la inauguración oficial del Curso Académico 2014/2015 y la entrega de la medalla de Colegiado de Honor al profesor y doctor Julián Conejo-Mir Sánchez.

Esta institución ha querido distinguir a Coneio-Mir otorgándole un reconocimiento a este profesor y doctor que cuenta con un amplio v «brillante» curriculum profesional y académico como médico dermatólogo. Es una figura «de gran prestigio profesional», según lo describió el presidente del Colegio, Juan Bautista Alcañiz Folch, quien incidió en que «representa muy bien la vocación de servicio que todo médico lleva en su interior»

El doctor Julián Conejo-Mir Sánchez agradeció la concesión de esta medalla al Colegio de Médicos y tuvo palabras de recuerdo y agradecimiento también para sus grandes apoyos a lo largo de su carrera: sus padres, su abuelo, el dermatólogo José Conejo-Mir, que «me enseñó el arte de la medicina»: el profesor Camacho, que «me ayudó a saber cómo ejercitar mi profesión», v su familia. «a la que le quito muchas horas para hacer lo que me gusta».

El homenajeado recalcó la «suerte» que tiene de «disfrutar» con su trabaio v finalizó reconociendo estar «muy orgulloso de pertenecer a la sociedad científica-médica de Sevilla»

Conejo-Mir es catedrático numera rio de Dermatología de la Facultad de Medicina de Sevilla y jefe del servicio de Dermatología y director de la Unidad de Gestión Clínica de esta especialidad del Hospital Universitario Virgen del Rocío. Posee la Orden de Malta de París, es presidente de honor de la Academia Española de Dermatología v vicepresidente del Colegio Ibero Latinoamericano de Dermatología y forma parte del Comité de Expertos del Ricoms

El Colegio de Médicos también entregó ayer los Premios Científicos San Lucas 2014. El primer premio, patrocinado por la empresa Berkley, fue para el trabajo del doctor Francisco Javier Carranza Infantes. El segundo premio, patrocinado por CATSA, lo recogió el doctor Luis Miguel Marín Gómez, uno

# Inauguración del Curso Académico

Con la conferencia del doctor Carlos Infantes Alcón, el Colegio de Médicos celebró ayer el acto de apertura del nuevo curso académico. El cardiólogo analizó ante sus compañeros la situación de su especialidad desde la experiencia de sus más de 40 años de carrera y destacó la evolución de la cirugía cardiovascular en España. Puso de manifiesto los «errores que estamos cometiendo» para «ayudar a que se meiore». El avance pasa. según apuntó el doctor Infantes, por «mejorar la formación», «evitar la deformación» e «incentivar» a los profesionales con un «reconocimiento social» cuando se hagan las cosas bien, con incentivos económicos para su formación y con la adquisición de tecnologías, «que son muy costosas» pero «necesarias».

de los autores del trabajo galardonado. El tercer premio, patrocinado por Mutual Médica, recayó en el trabajo de los doctores José Antonio García Mejido y José Antonio Sáinz Bueno. Estos premios han sido otorgados tras la valoración del Comité de Expertos de la entidad colegial, integrado por profesionales de la medicina y que actúa como jurado del certamen.

Por otra parte, el Colegio de Médicos también entregó los diplomas de Colegiados Honoríficos a un gran número de médicos que recibieron el agradecimiento del presidente por su «entrega personal y profesional al servicio de los demás». Palabras de agradecimiento que también tuvo para los profesores de la Facultad de Medicina de la Universidad de Sevilla que han cesado en su labor docente.

La celebración contó, además, con una Eucaristía oficiada por el arzobispo de Sevilla, Juan José Asenjo Pele-

Finalmente, el presidente del Colegio clausuró el acto recordando que en el tiempo que lleva trabajando la nueva Junta Directiva de la entidad (poco más de un año) ha cumplido muchos de los compromisos adquiridos y que «seguimos trabajando para ir culminando proyectos» con «la misma ilusión» que hasta ahora.



PAÍS: España PÁGINAS: 16 TARIFA: 4723 €

ÁREA: 455 CM<sup>2</sup> - 50%

FRECUENCIA: Diario

**O.J.D.**: 30004 **E.G.M.**: 121000

SECCIÓN: OPINION



# ¡CUÁNTO AGUANTAMOS!



ADOLFO L. GONZÁLEZ RODRÍGUEZ

Profesor de la Universidad de Sevilla

Estamos asistiendo a actos corruptos que indignan seriamente a los ciudadanos, pues en el mismo participan políticos, exministros, banqueros y sindicalistas

ACE unos cuantos meses descubrimos que todos teníamos una prima, llamada «la prima de riesgo». Nos levantábamos y nos acostábamos pensando en la dichosa prima. Cada vez esa prima, hasta entonces desconocida, tenía más puntos y eso parecía que era algo muy malo, fatídico y trágico, siendo la oposición al gobierno la que más antipatía le había cogido a la recién conocida nueva prima, cosa que sin duda forma parte de la labor política de

la misma. Pero aguantamos el tipo y ya no es una desconocida, pero si está bastante olvidada, dado que tiene en la actualidad pocos puntos, y eso no es peligroso, de ahí su poco interés hoy día

También hace unos cuantos meses no había conversación. ni debate familiar o con grupos de amigos en los que no se hablara del rescate al país, como en Grecia, Portugal o Irlanda. Podíamos tener la posibilidad de que vinieran a España los «hombres de negro» a rescatarnos. Es decir, a imponernos que podíamos gastar, comprar o invertir. Pero volvimos a aguantarnos. Los temidos «hombres de negro» no vinieron y la situación económica cambió la tendencia, volviéndose también esta situa-

ción algo olvidadiza en el imaginario colectivo.

Ahora bien, más recientemente tenemos varios temas que todos los españoles, de todas «las nacionalidades y regiones» (art.2 de la Constitución de 1978) de este país, estamos aguantando, con pesadumbre, inquietud, desasosiego y cierto pesimismo para un futuro que además está muy cercano y a muy corto plazo. Me refiero, en primer lugar, a la impresionante corrupción política, porque señores lectores, creo que actualmente ha alcanzado unos límites verdaderamente impresionantes, y, en segundo lugar, al asunto catalán o «pasión de catalanes» como lo ha denominado con su característica ironía, siempre brillante, el periodista Carlos Herrera.

La corrupción nos sorprende cada día y cada día la aguantamos de la manera más correcta y equilibrada que podemos. Esta corrupción ilimitada tenía hasta ahora una singularidad, consistente en que cada caso correspondía o a un partido político, o a un grupo sindical o empresarial, o a familias determinadas o a distintas administraciones públicas que abarcaban desde ayuntamientos pequeños hasta

presidencias de gobiernos autonómicos, por citar los casos más llamativos. Ahora, ya tenemos otro modelo u otra singularidad más insoportable, pero que también la aguantamos. Estamos asistiendo a actos corruptos que indignan seriamente a los ciudadanos, pues en el mismo participan políticos, expolíticos y exministros de todos los colores, banqueros, sindicalistas, etc. Es decir, un auténtico horror. Pero los indignados y pacientes ciudadanos, como repito insistentemente, lo seguimos aguantando.

Los Gürtel, los ERE, los cursos de formación, el caso NOOS, las denuncias en UGT y CCOO, los abusos de la CEOE (no se olvide que su expresidente está en la cárcel), los numerosísimos cargos electos imputados, el honorable Pujol y su familia que para decirlo «políticamente correcto» son unos presuntos chorizos de guante blanco, o los Ruiz-Mateos para los que algunos de sus familiares ya tienen orden de ingreso inmediato en la cárcel, han sido superados por el bochornoso e impresentable caso de Caja Madrid.

Aquí están todos como dije antes. Aquí se han gastado el dinero en lo que han querido y se les ha antojado. El descaro y la cara dura no han tenido límites, y si bien algunos han devuelto el dinero, lo que se agradece, no nos puede quitar el conocimiento de

que antes lo habían usado fraudulentamente y con total impunidad. A sabiendas, que es lo más hiriente, que Caja Madrid si tuvo un rescate de muchísimo dinero para sanear esta Caja, y sus propios consejeros son los que han llevado a cabo esta irresponsable y condenable actuación. Y como insisto, la población española sigue aguantado paciente y estoicamente.

Y respecto al segundo tema «la pasión de catalanes» es ya insoportable, indignante y difícil de entender la soberbia de este señor Mas, pues esta falto de cualquier rigor económico, social, cultural y, muy especialmente, político e histórico, estos dos últimos, por su enorme trascendencia e importan-

cia. Digámoslo claro, claro y claro. Cataluña por mucho que el palacio donde reside el Parlament tenga más de 600 años (cit, Sr. Mas en TV Cuatro), nunca fue una nación. Lo mismo que la Giralda y la Alhambra tienen varios centenarios y Andalucía tampoco ha sido nunca una nación. Y en cuanto al binomio pregunta-independencia, su contundente respuesta está en los artículos 1.2 y 2 de la Constitución Española, a saber: «La soberanía nacional reside en el pueblo español, del que emanan los poderes del Estado» y «La Constitución se fundamenta en la indisoluble unidad de la Nación española, patria común e indivisible de todos los españoles». Así de sencillo

Bueno también aquí los españoles aguantamos y aguantamos. Pero la esperanza para la solución de este agotador asunto se encuentra afortunadamente en los pilares del Estado de Derecho, en la Democracia establecida por la Constitución de 1978 y en el equilibrio, paciencia y buen hacer que ha demostrado el pueblo español en estos casi 40 años y seguirá demostrando en el presente y en el futuro.





PAÍS: España PÁGINAS: 48

TARIFA: 11860 €

ÁREA: 226 CM<sup>2</sup> - 20%

FRECUENCIA: Diario O.J.D.: 441814 E.G.M.: 1685000

SECCIÓN: OBITUARIO



#### 'IN MEMORIAM'

# Alejandrino Fernández Barreiro, romanista

ALFONSO CASTRO

Catedrático de Derecho Romano desde los 30 años, académico, decano, secretario general de la Universidad de La Coruña, parlamentario gallego, consejero de la Xunta. Son los impresionantes datos objetivos en la travectoria de Alejandrino Fernández Barreiro (1943-2014). Una carrera universitaria, una vida intelectual, una vida es no obstante otra cosa. Discípulo académico de Álvaro d'Ors y espiritual de José Luis Murga, codirector de Annaeus, su vida gira en torno a tres polos físicos y metafísicos: Galicia, Sevilla, a las que tan profundamente amó, y de otro modo la Complutense (que no Madrid) por su relación fraterna con Javier Paricio, con el que publicó dos de los manuales más difundidos de la disciplina. Más allá de sus trabajos de juventud, deslumbrantes ejercicios agrupados mucho después en sus Estudios de Derecho Procesal Civil Romano (1999), o de su exquisita monografía Los estudios de Derecho Romano en Francia después del Código de Napoleón (1970), tan celebrada en la propia Francia, pasará a nuestra historia quizás ante todo como el más acabado introductor en España de los temas de recepción europea del Derecho Romano.

Serio, cultísimo, irónico, divertidísimo en la distancia cor-

ta, hombre de silencios compartidos y como suele ocurrir en esos casos conversador extraordinario, es sin duda el intelectual más dotado v encumbrado menos vanidoso y complaciente que la vida me ha dado conocer. Jamás presumió de nada, quizás porque solo se presume de lo que no es evidente. Su elegancia personal era una cosa del alma. En los últimos tiempos le desazonaba sobre todo la situación del país, la actitud de los políticos, los ataques mezquinos a la Universidad de quienes más debieran cuidarla.

Un grande se va, siempre, para quedarse. Toda su vida y su final de vida han sido ejemplares. Me será muy difícil continuar sin él en esto que cada vez parece más un naufragio y cada vez es más un negocio. Sé de otros a los que les costará un mundo también: Julio García Camiñas, discípulo que permaneció cercano y fiel hasta el final. Llueve en Sevilla y en La Coruña. Es la misma lluvia, el mismo llanto. Se le amó allí como aquí. Se le echará de menos. Se honrará su memoria. Se transmitirá su ejemplo. Se seguirá, porque no queda más remedio. Más tristes, más fuertes, más solos.

Alfonso Castro es catedrático de Derecho Romano y decano de la Facultad de la Universidad de Sevilla.



# **EDUCACIÓN**



PAÍS: España PÁGINAS: 50

TARIFA: 366 €

ÁREA: 86 CM<sup>2</sup> - 10%

FRECUENCIA: Diario

O.J.D.: 14708

E.G.M.: 86000 SECCIÓN: SALUD



18 Octubre, 2014

### Fallados los premios internacionales de investigación 2014

**GALARDONES.** Los Premios Nacionales de Investigación 2014 distinguen este año a cinco personalidades en las áreas de medicina, biología, ingeniería, derecho y ciencias económicas, y humanidades. El jurado ha reconocido el trabajo de Jesús María Prieto Valtueña, Joan Massagué Solé, José Maria Benlloch Baviera, Jose Luis García Delgado y Violeta Demonte Barreto. Estos premios, dotados con 100.000 euros cada uno, reconocen el mérito de los investigadores españoles en campos científicos de relevancia internacional.



PAÍS: España PÁGINAS: 37

**TARIFA**: 3759 €

**15-1** 505 **014**3 **7**00/

ÁREA: 595 CM<sup>2</sup> - 70% SECCIÓN: MALAGA

19 Octubre, 2014



E.G.M.: 21000





Una joven ante la Escuela de Ingeniería Informática de la Universidad de Málaga. / ANTONIO PASTOR

# El 'frikismo' ahuyenta a las mujeres

A pesar de las oportunidades laborales, cada vez menos chicas se matriculan en Informática mientras proliferan los cursos de iniciación sólo para niñas

BERTA GONZÁLEZ DE VEGA / Málaga «Eso está menos usado que el servicio de las chicas». Los cuartos de baño de la Escuela de Ingeniería Informática de Sevilla están siempre vacíos y limpios. No los usa casi nadie. Lo cuenta Clara Grima, profesora y una de las divulgadoras de matemáticas más conocidas del país, gracias a Mati y sus Mateaventuras, blog y libro. Esta profesora confirma la impresión que se tiene al pisar cualquiera de las escuelas de Informática de este país: no hay casi alumnas, a pesar de que esta semana, el día 15, se haya celebrado el Día de Ada Lovelace, la hija de Lord Byron, matemática, considerada la primera programadora de la historia

Los datos preocupantes indican que, desde los años 80, Informática ha sido la única carrera universitaria en la que la presencia de mujeres ha ido a peor. A bastante peor. «Este año, en el Master de informática no hay ni una mujer», explica Juan José Merelo, profesor de la Universidad de Granada, que añade: «En mi asignatura de cuarto, tengo a una chica y a 63 chicos». Y nadie duda de que es una carrera con presente y mucho futuro. Sin mujeres.

En un mediodía de miércoles en la Escuela de Ingeniería Informática de Málaga, en la cafetería, sólo hay tres chicas. Dos son de Telecomunicaciones, grado con el que comparten edificio, y otra viene de visita de Salud. Francisco José Requena, estudiante de segundo, esboza una teoría que comparten más: «A las chicas les ahuyenta el frikismo que se creen que hay en Informática. Que no es cierto. Pero se imaginan que aquí sólo hay tipos gordos que se pasan el día encerrados en su cuarto, jugando a videojuegos con dos pantallas y comiendo sólo bolsas de Doritos», «Es verdad que se suele asociar esta carrera con gente poco social, que se aisla trabajando con el ordenador», explica Javier López, catedrático de la escuela. Esa imagen de geek, reforzada por series como Silicon Valley, puede estar ahuyentando también a los chicos. A cierto tipo de chicos que se creen los estereotipos. En EEUU se debate incluso si es algo que también está repeliendo a muchos de Silicon Valley. Esta semana, en la revista Quartz, se publicó un artículo titulado: Cómo la cultura friky está destruyendo Silicon Valley.

En España, según el último informe de la Universidad española en cifras, sólo hay un 23% de alumnas en las ingenierías y arquitectura. La cifra es inversa en ciencias de la salud, con un 72% de chicas. En Informática, en el mejor de los casos, se queda en un 15%. Sin embargo, no era así en los 80. Ha pasado en todo el mundo, aunque, en España, hay personas como Nuria Castell, decana de la Facultad de Informática de Barcelona, que siempre dice que el porcentaje de mujeres cayó cuando se cambió el nombre de Licenciatu-

ra a Ingeniería. En su facultad, en los 80, había un 40% de mujeres. En 2013, eran un escuálido 7%.

También puede pasar que se haya iniciado un círculo vicioso: como son pocas, todavía menos quieren estudiar una carrera en la que siempre van a estar en minoría. Por eso, María Villarroya, profesora del departamento de informática de la Universidad de Zaragoza, cree que es importante hacer acciones de divulgación que junten a las chicas con posible vocación para las ingenierías en jornadas específicas para ellas: «Sólo así se dan cuenta de que hay más chicas como ellas. Puede que en su instituto sean muy pocas pero, si se juntan, ven que no estarían tan solas y no son raras, un

sentimiento que puede pesar más que la vocación en la adolescencia». De la misma opinión es Juan José Merelo, que lleva años organizando en verano un campus de programación sólo para chicas. Se une así a una tendencia mundial: el intento de convencer a las niñas, en clases sólo para ellas, de la importancia de la informática, donde pueden encontrar trabajos bien remunerados.

Google apadrina este tipo de cursos, lo mismo que la Fundación Mozilla y o que la organización sin ánimo de lucro Girls Who Code, en EEUU también. Porque el patrón que se observa en el grado, también se puede comprobar en las clases o campamentos de verano tecnológicos. Mindtech es una empresa sevilana dedicada a dar cursos a niños

En España sólo hay un 23% de alumnas en las ingenierías y arquitectura

El 'sólo chicas' no deja de ser polémico, según señala un estudio

sobre programación de apps o de videojuegos en verano, en las universidades de Sevilla y de Málaga. Apenas había chicas este verano. Pero el «sólo chicas» no deja de ser polémico. Así lo señala el trabajo universitario ¿Investigamos correctamente sobre la baja matriculación de muieres en Informática?, de los profesores de la universidad de Oviedo Agustín Cernuda y Miguel Riesco. «Se olvida con frecuencia que eso conlleva la aceptación implícita de un fracaso, y de un modelo contradictorio de las mujeres. Combatir los estereotipos sexistas con otros no menos sexistas es, también, un juego peligroso», escriben. ¿Clases de mujeres para conseguir que no haya solo clases de hombres? La tendencia apunta a esa solución.

### Acostumbrada a ser casi la única chica en clase

B. G. V. / Málaga Puede que la mayor presencia de chicas en estudios como los de Informática se pudiera conseguir con buenas charlas de divulgación en Secundaria. «Sinceramente, yo nunca hubiera elegido estudiar informática. Lo asociaba sólo con picar código. Ahora, cuando hablo en los colegios e institutos, siempre digo que la informática controla el mundo y que está muy

relacionada con las matemáticas», explica la profesora Clara Grima. Cristina Gómez, alumna de excelentes notas en Málaga, explica: «Creo que hay una visión equivocada de las tareas propias de la informática. De hecho, en el grado de Matemática se matriculan bastantes más chicas que en Informática a pesar del parecido entre ambas».

Ella, acostumbra a ser casi la única chica

en clase, además piensa que también se tiene la percepción errónea de que los informáticos son los que arreglan los ordenadores y que, en casa, eso de trastear con los aparatos siempre es algo masculino. Y echa de menos modelos femeninos. «Apenas nadie sabe que la primera programadora fue Ada Lovelace», explica. Francisco Vico, que le dio clase el año pasado y le puso matri-

cula, creador del computador Iamus, que compone música, y de la aplicación Melomics, no consigue que su hija adolescente se entusiasme con la informática, que sienta la misma magia que experimentó él cuando cayó en sus manos un spectrum negro y blandito. En su equipo, en la Universidad de Málaga, sólo hav chicos. Preguntados por las razones de las escasas mujeres

en sus clases, se encogen de hombros y se preguntan: «¿Y si simplemente no les gusta?». Si esa es la razón, las mujeres se están perdiendo un trampolín bastante seguro a trabajos bien pagados o a la posibilidad de fundar su propia start up. Y hav todo un movimiento, desde multinacionales a profesoras que quieren dar clases solo para adolescentes, dispuestos a cambiar los gustos. Por ingeniería social o por necesidad.



PAÍS: España PÁGINAS: 3-5 TARIFA: 10500 €

ÁREA: 2160 CM<sup>2</sup> - 240%

FRECUENCIA: Diario
O.J.D.: 27075

E.G.M.: 153000

SECCIÓN: GRANADA



19 Octubre, 2014



# LA GENERACIÓN 'DESCOTIZADA'

Son jóvenes, atesoran títulos universitarios y más del 20% está en paro, pero se les exige ser los impulsores de un nuevo cambio social y económico



esde que se comenzó a hablar de la 'generación perdida' en 2010 -cuando los albores de la crisis ya se habían transformado en sus consecuenciashan pasado varias de ellas. A los jóvenes que salieron de la universidad siendo licenciados y ahora acu-

mulan formación complementaria y los que han salido de ella como graduados la realidad les recibe con un sopapo. No se crea empleo, el dinamismo empresarial exige profesionales que hace cinco años ni siquiera existían y las instituciones pretenden atajar el desastre a base de parches o adoptando iniciativas cuando el daño es ya co



PAÍS: España PÁGINAS: 3-5

**TARIFA:** 10500 €

ÍDEA 0400 ONAS 0400/

ÁREA: 2160 CM<sup>2</sup> - 240%

**FRECUENCIA**: Diario **O.J.D.**: 27075

E.G.M.: 153000

SECCIÓN: GRANADA



#### **EN CIFRAS**

25.272

Jóvenes granadinos de entre 25 y 34 años están desempleados.

11.890

Nunca han trabajado antes y los estudios cifran en 147 los días en que jóvenes egresados de la UGR tardan en firmar su primer contrato.

losal. En Granada, el mes de agosto cerró su lista de éxitos con 34.447 jóvenes de entre 20 y 34 años desempleados, el 33,88% del total. De ellos, más del 20% poseia titulación universitaria. Además, 11.890 personas nunca antes habían trabajado y aunque no todos eran mozos ni titulados, el cóctel de algunos dibuja un panorama desolador: desempleados, formados y sin un solo día de cotización a sus espaldas.

En la Universidad de Granada se lo toman muy en serio y realizan cada año estudios para comprobar si sus alumnos encuentran empleo al terminar. De ellos se extrae que el 64,24% de los titulados con máster trabaja en la actualidad frente al 59% de los graduados, eso sí, no siempre en las condiciones idóneas. Muchos lo hacen en algo ajeno a lo que estudiaron y más del 90% de sus contradiaron y más del 90% de sus contratos son temporales, según el observatorio Argos. Además, los sueldos no han dejado de caer en los últimos tres años. Rosa Ma García, vicerrectora de la UGR, explica que ellos diseñan «talleres, seminarios y foros para adquirir competencias y orientar en la búsqueda de empleo». Teodoro Luque, coordinador de

Teodoro Luque, coordinador de los estudios de la UGR, admite que tienen por delante un «reto», aunque el hecho de que exporten titulados al resto de regiones y parte del extranjero les proporcione «reconocimiento». Los requisitos que deben cumplir los jóvenes son tener iniciativa y actitud proactiva: «Estar dispuesto a viajar viene adherido al contato de las grandes empresas y si hablamos de pequeñas, emprender -en el sentido de innovar- es la única opción». Pero además de estar dispuestos a todo eso, esperar a que la coyuntura mejore y tratar de adaptarse a nuevos perfiles profesionales como -por ejemplo, community manager- los poderes públicos también juegan un papel esencial.

juegan un papel esencial.

La delegada del Gobierno en Granada, Sandra Garcia, reconoce que algunas de sus iniciativas son un «plan
de choque». El reciente Decreto de
Empleo Joven incluye una: 19 millones de euros en ayudas para que los
ayuntamientos de la provincia contraten y que pretende dar trabajo a
unos 20.000 jóvenes.

También refiere a las ayudas al emprendimiento o al 'Bono joven', que proporciona incentivos a las empresas. Aunque cuando se trata de prolongar esa situación, la delegada responsabiliza de ello a «la estabilidad empresarial y económica». La Junta pretende impulsar un 'Plan de empleo indefinido' y otro de 'retorno del talento', aunque hasta 2015 no empezarán a debatirse.





Pertenece a una de las últimas hornadas de licenciados de la UGR y no acepta la situación de un paro anunciado

Se lamenta de la formación que recibió en la Facultad de Magisterio, de donde salió sin saber hacer «una unidad didáctica o una programación». Como si un carpintero ignorase por dónde discurren las vetas de un tronco. Sin embargo, está satisfecho de la formación extra recibida a base de prácticas en centros educativos, donde pudo reafirmar su «vocación» durante más de medio año. Eso sí, no duda en lanzar dardos contra quienes se nutren de becarios y voluntarios para sacar adelante su trabajo: «En uno de los centros donde estuve -para niños con necesidades especiales- por cada ocho alumnos trabajábamos seis becarios, dos voluntarios y tan solo había un tutor en nómina».

Para acumular esa experiencia tuvo que cursar un ciclo de Formación Profesional en Integración Social que complementase su perfil, además de cursos de idiomas y, por ejemplo, uno que lo habilitase para poder enseñar Religión. Su único trabajo 'real', en condiciones y con «todo en regla» ha sido como monitor de las escuelas de verano en una pequeña localidad almeriense, Samontín. El joven reflexiona sobre lo peli-

El joven reflexiona sobre lo peligroso que puede ser que personas con vocación nunca ejerzan: «Puedes aconodarte en otra cosa y luego sentite incapaz de hacerlo. Eso es perder a muchos profesionales». Él ha depositado su currículum tanto en colegios y guarderías como establecimientos comerciales, aunque ha decidido estudiar las oposiciones con la esperanza de ejercer.



## «Nunca han reconocido mi trabajo remuneradamente»

Se defiende a sí misma en los juicios y su currículum es deslumbrante, pero el único día que cotizó en la Seguridad Social tuvo que pagárselo ella

Terminó la carrera y la mentaron como Premio Extraordinario de su promoción. Confiesa que le gusta estudiar, pero está cansada y «frustrada» porque nunca hayan reconocido su trabajo de forma remunerada.

Trabajó durante un año y ocho meses en un despacho de abogados y a pesar de prometerle que tras seis meses empezaría a cobrar, nunca lo hizo. Y eso que sin ella en la oficina no hubiesen podido ofrecer el servicio de extranjería que ella, gracias al conocimiento del idioma inglés, proporcionaba. «Trabajaba de 9.00 a 14.00 horas y de 15.00 a 20.00»,

explica Belén y se exaspera ligeramente al recordar que ella misma tuvo que pagar 40 euros para darse de alta en la Seguridad Social un día y así poder prorrogar su estancia en el despacho. Gracias también a una beca que ella misma había encontrado y ofrecido a la empresa. Todo ello con la esperanza –inconclusade que reconocieran sus esfuerzos.

Lo hizo sin dejar de formarse, ya que ahora tiene «más claro que nunca» lo que quiere hacer. Su ambición es dar clases de Derecho internacional privado en inglés sin dejar de ejercer la abogacía. Por eso ya ha incorporado a su currículum un máster que la habilita para ejercer y otro más que le acredita como autónoma en lengua inglesa. Además del conjunto de cursos de verano en los que ha participado.

Sus únicos trabajos remunerados han sido en negro –fregando platos en Bélgica, dando clases de inglés,



PAÍS: España PÁGINAS: 3-5 TARIFA: 10500 €

ÁREA: 2160 CM<sup>2</sup> - 240%

FRECUENCIA: Diario
O.J.D.: 27075
E.G.M.: 153000

SECCIÓN: GRANADA







#### de niñera en Irlanda, vendiendo Thermomix...– o gracias a becas. «Tienen que hacerse políticas pú-

«Thenen que hacerse politicas publicas realistas, no como el 'Bono Joven'», que, a su juicio, solo subvenciona mano de obra barata para las empresas. Tampoco se amedrenta al acusar de la falta de dinero para becas y formación a «la corrupción y el despilfarro del sector público». Sin duda es una mujer guerrera que además no se acobarda. En la actualidad, litiga contra el Vicerrectorado de la UGR por la concesión de la beca de 'Plan Propio' y se defiende a sí misma.

«Yo tengo una vida muy fácil», reconoce haciendo alusión a la ayuda de su familia y las posibilidades que ofrece una ciudad como Granada, donde es «tan fácil aprender idiomas». Sin embargo, no descarta marcharse al extranjero para seguir especializándose, aunque considera que la idea de que la juventud debe aceptar la 'movilidad' crea «ansiedad». Ella lo tiene claro, va a «seguir luchando» para lograr lo que quiere y asegura que «no quiere vivir de manera miserable», refiriéndose a su eterna condición de becaria. «No te planteas que te vayan a tirar tantas veces por el balcón», sentencia.

# «Si su solución es que nos vayamos, la nuestra es que se marchen ellos»

La LOMCE hizo prácticamente desaparecer Filosofía de los planes de estudio y con ella su principal salida profesional: la docencia

Pocos entienden que «las buenas soluciones se encuentran haciéndose buenas preguntas», argumenta Georgina, lamentándose del poco aprecio que tienen sus estudios en la sociedad. Mª Ángeles se muestra algo más optimista en ese sentido. «Cuando voy a una entrevista de trabajo, ya saben cuál es mi formación y por tanto lo que esperar. Admiten que tengo un perfil muy interesante, pero que no pueden contratarme», explica.

Si opositar nunca ha sido un camino de rosas para nadie, ahora es

más complicado que nunca para jóvenes como Georgina, quien tiene una férrea vocación de ser profesora. Se ha presentado en dos ocasiones al concurso público y obtuvo notas superiores al 8 y al 9 que no le sirvieron para obtener plaza. Lo intentó una tercera vez, pero tras estudiar el temario, las desconvocaron. Y ahora que Filosofía apenas es una asignatura residual, tiene que aferrarse a las que destinan para impartir Lengua Española. Su única experiencia laboral ha sido haciendo sustituciones: en un instituto pri-vado y en diferentes centros públicos de Andalucía.

«Es una situación frustrante», entona Mª Ángeles reconociendo que alguna vez ha pensado «a lo mejor no sirvo para nada». Un torbellino de emociones que debe sacudirse de encima para mostrar que tiene un currículum poderoso. Ahora prepara su

mudanza a Alemania, donde ya ha vivido y trabajado anteriormente. «Si pudiera me quedaba aquí –reconocea la gente no le gusta irse de casa». Georgina apostilla que nadie quiere ser «emigrante toda la vida» y culpa a los poderes públicos de transmitir una respuesta prefábricada a los jóvenes. «Nos dicen que el problema es que no hay trabajo y la solución que nos dan es marcharnos. Nuestra respuesta es: que se vayan ellos».

«Interviene también la culpa por no poder construir algo mejor en nuestro país», continúa el diálogo y la otra agrega que sabe que tiene una «responsabilidad social» pero que se hará cargo de ella cuando le dejen. «¿Cómo empiezo, por dónde?», dicen que se preguntan cuando se encuentran después de tanto esfuerzo e ilusión sin posibilidad de intervenir en la sociedad. «Nos hacen sentir inútiles, perpetuos adolescentro poder con su posibilidad de sentir inútiles, perpetuos adolescentra después de canto de sentir inútiles, perpetuos adolescentra después de canto esfuerzo en la sociedad.

tes», expresa Georgina y lamenta que ellas no son las únicas en esa situación. «¿Es que los fontaneros no tienen problemas?».

REPORTAJE GRÁFICO: ANTONIO L. JUÁREZ

Además, asumen que marcharse a otro país tampoco es la panacea. Ella, que ha vivido en Irlanda, Francia y Alemania, describe que en el extranjero «te encuentras con los mismos problemas que aqui y además añades el desconocimiento de un idioma y estar lejos de tu gente».

«Ahora nismo, hacer un doctorado o un máster de enseñanza de español para extranjeros se han convertido en la habitación del pánico para la gente joven», sostienen. «¿Cómo vas a acumular experiencia si las contrataciones son habitualmente en negro?», clama Georgina. Y es que la coyuntura no es la mejor aunque «poco a poco se van dando pequeños pasos» para crear mejores condiciones de trabajo. Pese a todo, parte de su futuro se perfila «esperando que la vida mejore» y asumen que ellas, ya no tendrán pensión.

A pesar de todo, se saben afortunadas pese a su delicada situación y es que admiten un «infinito agradecimiento hacia su familia», que les apoya pase lo que pase.