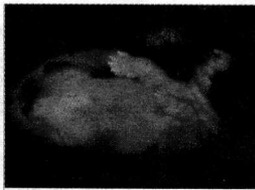


# ...y lo peor



RIDÍCULO

## ¿Para qué sirve un perro fluorescente?

La Universidad Nacional de Seúl ha dado un paso más en la clonación animal. Ruppy, una cachorrita de sabueso, se ha convertido, por obra y gracia del investigador Byeong-Chun Lee, en el primer perro transgénico de la Historia, cuyo único valor añadido es ser fluorescente bajo luz ultravioleta, cuando brilla con un intenso color rojo. Los avances científicos siempre son bienvenidos, pero, por favor, que sirvan para algo, ¿no?

### CUMBRE DE LOVAINA

## A la cola de la UE en la adaptación a Bolonia

El Informe presentado la semana pasada en Lovaina sobre la adaptación de los países a los planes de Bolonia otorga un cuatro sobre cinco a España. Esto refleja que nuestro país todavía no cumple la totalidad de condiciones necesarias para entrar a formar parte del Espacio Europeo de Educación Superior cuando sólo queda un año para su llegada. No hay tiempo para felicitaciones. El propio

ministro de Educación, Ángel Gabilondo, reconoció que, aunque España ha mejorado, todavía queda mucho por hacer. Sus peores notas se las ha llevado en el Convenio de Lisboa, que España no firmó hasta finales de febrero y, por tanto, no ha sido ratificado, y en el Suplemento al Título, que aquí no se otorga de forma automática y gratuita junto con la titulación como debería ser, según indica el informe.

### PROTESTAS

## Unidos por la técnica de lanzar un zapato

Hitesh Chauhane, estudiante de Ingeniería Informática, es el último en sumarse a la moda de lanzar un zapato contra alguien en señal de protesta. Esta vez, contra el primer ministro indio, Manmohan Singh, en Gujarat (India). Quizás sea ésta la mejor denuncia, pero personas como Martin Jahnke, el alumno de Cambridge que lo lanzó contra el primer ministro chino, o el periodista Muntazer al-Zaidi, que puso de moda el gesto contra Bush, seguro que conocen mejores técnicas para hacerse escuchar.



Instante del lanzamiento.

### CRÍMENES

## Semana trágica en la universidad

A la muerte de las tres prostitutas asesinadas hace dos semanas por el 'ejemplar' estudiante de Medicina Philip Markoff se unen ahora las víctimas de otros dos dramáticos episodios ocurridos en la Universidad de Georgia (EEUU), el sábado 25 de abril, y en la Universidad del Petróleo de Bakú (Azerbaián) el viernes pasado, dos lugares separados geográficamente pero con un terrible nexo de unión. En el caso de la Universidad de Georgia, tres personas fueron asesinadas a manos de George Zinkhan, en la imagen, un intachable profesor universitario de 57 años que protagonizó una larga serie de tiroteos en el centro. Todo parece indicar que Zinkhan buscó directamente a su ex mujer, una de las víctimas, pero dos compañeros se interpusieron entre ella y el atacante.

Lo que empezó con una riña se saldó con la muerte de los tres y dos personas más heridas. Precisamente una discusión entre estudiantes fue también el detonante del tiroteo del pasado jueves supuestamente realizado por uno de ellos contra alumnos y profesores en la Universidad del Petróleo de Bakú (Azerbaián). ¿El resultado? Al menos 13 personas asesinadas y una decena de heridos, según la agencia de noticias Interfax-Azerbaián. Esta misma fuente asegura que, acto seguido, el autor de los hechos se suicidó tras verse rodeado por la policía, aunque otros medios como el Trend News sostienen que fue abatido por los agentes. El ministro del Interior azerbaiyano, Ramil Usúbov, se presentó en la universidad para encabezar la investigación. Esperemos que actos como éstos no vuelvan a repetirse.



**buscamos un contacto que tenga muchos contactos.**

Si eres el que se busca la vida para sacar adelante proyectos, fiestas, viajes, reuniones, congresos o cualquier tipo de actividad lúdico-festiva-cultural en tu universidad, envía un mail a [embajadores@movistar.es](mailto:embajadores@movistar.es)

Queremos ayudarte.




**MOVISTAR**

[www.telefonica.es](http://www.telefonica.es)

gu

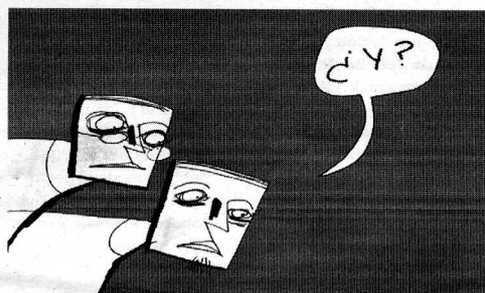
## La fiesta del año

Los motivos de celebración estos días en GACETA UNIVERSITARIA son dobles. Por un lado, cumplimos los 18 años de la creación de este periódico semanal gratuito, que comenzó su andadura en la primavera de 1991, cuando muchos de los universitarios de hoy se desplazaban en tacataca. El próximo número de GU va a ser un especial extraordinario dedicado a conmemorar el aniversario. A través de nuestra recién creada web (es el otro gran mo-

tivo de celebración), regalamos 450 pases para la fiesta, que tendrá lugar en Madrid el próximo martes 12. Habrá actuaciones en directo de los grupos The Secret Society, Miss X y His Majesty the King; sorteo de al menos cuatro ordenadores y entradas para el Absolut Suite Festival y, por supuesto, barra libre. ¿Dónde? en el verdadero cielo de la capital: el Salón de Columnas del Círculo de Bellas Artes. Para conseguir una de las entradas dobles, sigue el itinerario que te marcamos en [gacetauniversitaria.es](http://gacetauniversitaria.es) y solicítala antes del jueves 7 a las 14.00 horas. El viernes 8 sabrás si la has conseguido. ¡Suerte! gu

edito

### LA HISTORIETA POR JESÚS RUBIO



### CONFIDENCIAL POR EL DOCTOR INFILTRADO

#### SI ERES BRILLANTE, HUYE

Pongamos que eres un estudiante con un gran expediente y excepcional capacidad para la investigación. Estás acabando la carrera y piensas que la universidad puede ser la salida más lógica para tu vocación. Pues bien, este infiltrado se permite darte un consejo: huye, escapa, no te pares y no mires atrás. Porque lo más probable es que, si te quedas aquí, te ocurra mucho de lo siguiente. Cabe que obtengas una beca

de investigación que te proporcione un sueldo de mileurista o similar durante cuatro años.

En ese tiempo tendrás que hacer tu tesis doctoral. Ya veremos cómo, pues ahora la regulación del doctorado está cambiando y nadie sabe exactamente qué va a pasar. En ese periodo tendrás que tratar con tu director de tesis y su equipo. Pueden suceder tres cosas. Una, que se trate de una persona y un grupo bien capaces y respetuosos con tu carrera y tus derechos. Otra, que pasen de ti completamente, ahí te las compongas

y, si acabas a tu aire la tesis, te la firman y listo. La tercera, que intenten aprovecharse de ti de cualquiera de las maneras imaginables, desde hacerte servir los cafés o pasear el perrito del jefe, hasta ponerte a currar en trabajos que firmarán o aprovecharán ellos ante todo.

¿Qué grado de probabilidad tiene cada una de esas posibilidades? Digamos que las tres por igual. Si sobrevives y las ganas no te han abandonado, bien porque te ha sonreído la suerte en el punto an-

terior, bien por tu conocido masoquismo, al cabo de esos años y de doctorarte te dirán que adiós muy buenas y que no hay contratos disponibles, pues en la universidad las plantillas están muy hinchadas porque otros llegaron antes, aunque valgan menos, si acaso. ¿Y si tu tesis es de las mejores del mundo en su campo? Da igual, la institución universitaria es ciega y sorda para esas menudencias. Todo lo más, te sugerirán que pidas una beca postdoctoral. Si la consigues, podrás aplazar la respuesta anterior unos años,

pero a tu regreso seguramente te van a repetir que todo sigue lleno y que por qué no preparas unas oposiciones para el ayuntamiento.

**Volvamos al principio. Estás terminando tu carrera y quieres dedicarte a la alta investigación. ¿Solución? Primero, domina muy a fondo el inglés. Segundo, busca becas o contratos en laboratorios, empresas y centros de investigación fuera de España. Si eres competente, allí te mirarán. No como aquí. Es muy triste, pero es lo que hay. De nada.**

### CON MÉRITOS PROPIOS

#### PERSONALIDAD DE LA SEMANA.

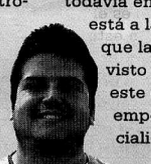
Aunque parezca mentira, se puede tener grandes amigos en un departamento universitario", declaró el ex rector de la Universidad de Granada, David Aguilar, al dedicar la Medalla de Oro que le concedió la universidad a sus compañeros de departamento de Anatomía Patológica. Aguilar, que ahora es pre-



sidente del Consorcio del Milenio recibe esta condecoración por "su compromiso, su relación y gestión en la Universidad", según manifestó el nuevo rector, Francisco González Lodeiro. También fueron premiados otros dos académicos del centro granadino: la ex defensora de estudiantes Purificación Ferroll y el ex gerente Eduardo Barea.

#### ALUMNO DE LA SEMANA.

Andrés Iglesias Pérez se ha ganado nuestro reconocimiento esta semana por haber conseguido crear un dispositivo para instalar en teléfonos móviles y que los invidentes puedan leer sus correos electrónicos a través de un sistema de voz. Alumno de Ingeniería Informática de la Universidad de Extremadura y



miembro del grupo de investigación Quercus, Andrés ha elaborado este producto como fruto de su proyecto fin de carrera, titulado *Adaptación del SAWMail a entornos de movilidad*. La aplicación se encuentra todavía en fase previa y está a la espera de que la ONCE dé el visto bueno. En este caso, podría empezar a comercializarse.

#### EMPLEADO DE LA SEMANA.

El investigador Alberto Fernández Soto, del Instituto de Física de Cantabria, ha participado en el descubrimiento del objeto más lejano del Universo, cuyo estallido del pasado 23 de abril fue observado a través del telescopio Galileo, en la isla canaria de La Palma. La explosión se produjo hace más de



13.000 millones de años, sólo 600 millones de años después del Big Bang. El grupo internacional que ha determinado que se trata del objeto más lejano del Universo está integrado principalmente por investigadores del italiano Istituto Nazionale di Astrofisica (INAF), con los que el investigador español mantiene una estrecha colaboración.

UNIDAD EDITORIAL, REVISTAS S.L.U.

PRESIDENTA  
Carmen Iglesias

CONSEJERO DELEGADO Antonio Fernández-Galiano  
DIRECTOR GENERAL PUBLICIDAD  
Alejandro de Vicente

DIRECTOR GENERAL EDITORIAL

Pedro J. Ramírez  
DIRECTOR EDITORIAL  
Miguel Ángel Mellado  
DIRECTOR DE ARTE  
Rodrigo Sánchez

gu

DIRECTOR: Ivan Martínez-Cubells Leyón

REDACTORA JEFE: Pilar Manzaneres. REDACCIÓN: M<sup>a</sup> Carmen Torrente, Leticia Chiarri, Maite Garayococha, Pilar Cámara, e Isabel Rodríguez. SEVILLA: Isabel Aguilar. MAQUETACIÓN: Lourdes Esparza. FOTOGRAFÍA: Oulco García. ASESOR TECNOLÓGICO: Javier López Tazón

REDACCIÓN: Avenida de San Luis, 25. 28033 Madrid. Teléfono: 91 443 50 00. Fax: 91 562 84 15. PUBLICIDAD: DIRECTOR ÁREA DE PUBLICIDAD DE MADRID: Carlos Linares. DIRECTOR DE PRODUCTO: Jesús Ángel Prado. MADRID: Patricia García. Ana Bartolomé. Laura Boisán, Inmaculada Parrilla y Javier Mata. CATALUÑA: Nadia Moracho. C. VALENCIANA: Virginia Ortu. PAÍS VASCO: Begoña Herrero. GALICIA: Jose Antonio Carrera y Daniel Fanego. ANDALUCÍA: Antonio Martos. ARAGÓN: Álvaro Cardemil. CASTILLA Y LEÓN: Ana Luquero y Sara Gil. CASTILLA-LA MANCHA: Alicia Canales. NAVARRA: Itzi Fika. INTERNACIONAL: Celia Gutiérrez-Rozas. CIERRE: Verónica Luengo. GERENTE: Miguel Ángel Madrid. MARKETING: Pedro Iglesias. DISTRIBUCIÓN Y SUSCRIPCIONES: 902 998 211.



"Menos coche y menos copas en crisis"

"Compatibilizo mis estudios de Filología Clásica con un trabajo como corrector en una revista. ¡Nada que me libre de la crisis! ¿Para combatirla? Menos coche y menos copas".

Javier de la Cruz



"Empecé sabiendo que no iba a encontrar trabajo"

"No me planteo el conocimiento orientado a un trabajo, sino como crecimiento intelectual. Estudio Filosofía y cuando empecé ya sabía que no iba a encontrar trabajo".

Susana Monsó



"Cuando me licencié la situación habrá mejorado"

"Estoy en primero de Ingeniería de Caminos. Cuando termine la situación económica habrá vuelto a la normalidad y encontrarán antes trabajo los que tengan mejor expediente".

José Luis Hervás

ellos responden

## TIEMPOS DE CRISIS

# La 'uni' se convierte en una guarida contra el paro

La inestabilidad económica por la que atraviesa nuestro país provoca que las pruebas de acceso para mayores de 25 años aumenten, en algunos casos, en un 50%

POR PILAR CÁMARA  
pilar.camara@unidadeditorial.es

Parece que con la que está cayendo, económicamente hablando, los jóvenes, y no tan jóvenes, de nuestro país se empeñan en contradecir esa máxima de Albert Einstein que reza: "En los momentos de crisis, sólo la imaginación es más importante que el conocimiento". No es extraño entonces que, según los datos que maneja el Ministerio de Educación y las universidades españolas, con la recesión económica las pruebas de acceso para mayores de 25 años han aumentado casi un 50%, respecto al año pasado. Además, muchos jóvenes deciden estudiar la segunda carrera.

Un ejemplo es Laura Rodríguez. Cuando se licenció en Psicología por la Universidad Complutense de Madrid hace cuatro años no podía imaginar el futuro laboral de la esperaba. "He sido teleoperadora unos meses. Estuve un año como psicóloga en servicios sociales y realizando también una campaña de prevención de violencia de género en colegios e institutos situados en la zona norte de Madrid. Luego he trabajado en Recursos Humanos durante unos meses hasta que me despidieron por recortes debidos a la crisis" (todo esto mientras, a la vez, se preparaba el PIR, el examen de preparación para el Psicólogo Interno Residente).

Por eso, ha decidido comenzar el próximo mes de octubre el grado de Enfermería en la Universidad Pontificia de Comillas. "La Psicología me gusta mucho, pero viendo las escasas oportunidades y las malas condiciones que tienen los profesionales en la actualidad, me parece que no me compensa", ase-

gura esta joven de 26 años, quien cree "que hay mucha gente que, como yo, desea hacer cosas y no termina de ponerse en marcha, quizá en este sentido la crisis significa también oportunidad, pero debe existir una curiosidad y motivación primera".

### Malas noticias para los menores de 25.

Dejando el idealismo a un lado, lo cierto es que, según la última Encuesta de Población Activa (EPA), la tasa de paro de los jóvenes menores de 25 años (35,7%) es la más alta desde el primer trimestre de 1998, cuando alcanzó el 37%. En total, 808.500 jóvenes de entre 16 y 24 años están sin trabajo, 300.000 más que el año pasado. En los últimos 12 meses se han destruido 390.800 empleos de jóvenes. En definitiva, uno de cada cinco parados españoles tiene menos de 25 años. Los casos más extremos se dan en Canarias, con el 47% de ellos en la cola del paro; Extremadura, donde esperan su oportunidad el 44,8%, y Andalucía, que tiene un porcentaje de un 43%.

Los datos hablan por sí solos: un 51,4% de jóvenes menores de 30 años se encuentra ahora buscando su primer empleo, un 35,6% más que el pasado año. Esto es, al menos, lo que se desprende de un estudio realizado por la Universidad Autónoma de Madrid y la Asociación de Grandes Empresas de Trabajo Temporal (AGETT).

Por otra parte, el Observatorio de Inserción Profesional de la Universidad de Valencia ha notificado que comparando el primer trimestre de 2009 con el del año anterior, ha habido un descenso de un 60% en el número de ofertas de prácticas gestionadas desde el departamento.

Y mientras algunos tienen muy claro cuál va a ser su destino, unos pocos se sienten "engañados" por la educación superior. Unos y otros están representados en Susana Monsó y Ángel Castaño, respectivamente. La primera, estudiante de Filosofía en la Universidad Complutense de 20 años, ya sabía cuando empezó Filosofía "que nunca iba a encontrar trabajo. Así, no me planteo el conocimiento orientado ha-

cia un trabajo en concreto, sino hacia mi propio conocimiento y crecimiento intelectual". El segundo muestra su enfado tras estudiar durante muchos años con el fin de encontrar un buen empleo, que ahora se le niega porque no tiene experiencia.

Laura Rodríguez, la psicóloga que será enfermera, confiesa a GACETA UNIVERSITARIA: "No creo que sea más fácil encontrar un trabajo por estar mejor preparado, se trata más bien de estar en el momento adecuado en el lugar acertado, la formación influye pero no es lo único. La mayoría de ofertas de trabajo para psicólogos, por ejemplo, están ocultas, es decir, sólo llegan a unas pocas personas del entorno más cercano a la empresa y es difícil que otros profesionales puedan aprovechar estas oportunidades sin conocer su existencia".

Para Encarnación Maroño, directora de Organización, Selección y Calidad de la empresa Adecco, la inexperiencia y la juventud son los caballos de batalla de los que buscan empleo tras su paso por la Universidad: "Deben competir con candidatos de 30 años, con una trayectoria de cuatro y seis años de experiencia, y eso hace que, obviamente, los más jóvenes se encuentren en condiciones desfavorables".

## Los mayores de 25 se cuelan en la Universidad

En las pruebas de acceso para mayores de 25 años de la Universidad de Castilla-La Mancha se han matriculado 965 alumnos, casi un 50% más que en la convocatoria anterior. Los matriculados en la Universidad Complutense para estas pruebas de acceso han aumentado un 18% este año debido a "razones estructurales y también coyunturales, como la crisis, y que afecta a personas que quieren estudiar una carrera porque han pedido el empleo o la necesitan para progresar profesionalmente en la misma empresa o en otra", según ha explicado la vicerrectora de Estudiantes, Margarita Barañano. ● El 54% de las personas que deciden presentarse a esta prueba optan por hacerlo a través de la Universidad Nacional de Educación a Distancia (UNED). ● A partir de 2010 los mayores de 40 años que acrediten experiencia laboral entrarán libremente en la Universidad sin tener que realizar las pruebas de acceso, gracias a un mandato de la Ley Orgánica de Educación (LOE).

**De vuelta a las aulas.** ¿Y qué hay de esos candidatos que, además, tienen una doble titulación? Según la tesis de Maroño, lo tendrán aún más fácil. Que se lo pregunten a Belén Silves, la protagonista de la portada de este número.

Son las 06.30 horas. Suena el despertador en la casa de esta joven de 26 años, licenciada en Periodismo por la Universidad Complutense de Madrid y estudiante de Historia del Arte en la

**"La formación continua, no sólo en crisis"**

"Muchos siguen estudiando para no estar sin hacer nada, aunque la formación continua debería ser una medida para incentivar que todo el mundo esté bien preparado no en crisis, sino siempre".  
**Aída Martín**



**"Si sigue así habrá menos gente en las aulas"**

"Tal y como está la economía, los precios de Bolonia y el hincapié que hace el Gobierno en la Formación Profesional, habrá menos gente en la universidad. ¡Se necesitan las pelotas!".  
**Pablo García**



**"Como no trabajo, ni la noto"**

"No trabajo y, por tanto, no siento la crisis. Eso sí, seguiré formándome, quizá con un máster. De hecho, creo que la carrera sólo es un paso previo para otro tipo de formación".  
**Rodrigo López**



**"Estudiar también cuesta mucho dinero"**

"Por no estar sin hacer nada mucha gente se pone a estudiar. Y eso que la carrera también cuesta dinero. Quizá haga Filología Inglesa después de Magisterio".  
**Gema Montero**



misma institución académica, "por amor al arte", como ella misma dice. Desde esta hora de la madrugada y hasta casi las 21.00 horas no regresará a su hogar. El trabajo y los estudios copan su día. "Siempre quise estudiar Historia del Arte y me matriculé por si acaso no encontraba trabajo cuando terminé Periodismo, para tener alguna ocupación. Luego he continuado por afición, me gusta mucho aunque sólo asisto a dos o tres asignaturas al año y me gustaría en algún momento poder dedicarme a la comunicación en el campo del Arte, en el gabinete de algún museo o como redactora de alguna revista especializada", cuenta.



- MARÍA ENCINA MORALES**  
ADE + ECONOMÍA.  
Compagina los estudios de su segunda carrera y el doctorado con una beca de investigación.
- BELÉN SILVES**  
PERIODISMO + Hª DEL ARTE.  
Trabaja y estudia su segunda licenciatura "por amor al arte".
- LAURA RODRÍGUEZ**  
PSICOLOGÍA + ENFERMERÍA.  
Tras prepararse el PIR, trabajar de teleoperadora, entre otras cosas, y afrontar un despido en la rama de Recursos Humanos, en octubre, con 26 años, comenzará otra carrera.
- RICARDO ROLDÁN**  
INGENIERÍA + INGENIERÍA.  
A sus 38 años ha decidido ponerse a estudiar Ingeniería Informática durante los fines de semana, gracias a un método de estudios de la Universidad Francisco de Vitoria, porque, según él, "el mercado laboral es terrible".

**Más ayudas para los estudiosos.** En este sentido, parece que les da la razón a esos que prefieren estar dentro del aula que en las colas del paro. "En realidad creo que no, porque una carrera ocupa tres años de tu tiempo y no es una solución rápida para paliar la crisis". Sin embargo, los que deciden seguir estudiando tienen la ventaja y la oportunidad de recibir becas, tanto para estudiar en España como en el extranjero; ayudas para el transporte; la posibilidad de ser uno de los agraciados con uno de los 10.000 minipisos para universitarios con renta asequible (entre 75 y 200 euros mensuales), que estarán contruidos para el próximo curso; y, por qué no, los menús más baratos de la ciudad en la cafetería de la facultad. Por contra, los que, sin remedio, se vean abocados al paro, no gozarán de ninguna ayuda económica más, por no mencionar que para estos será misión imposible encontrar un piso decente por menos de 500 euros. Y esto sólo es un ejemplo de tantos.

No lo ve así María Encina Morales, licenciada en Administración y Dirección de Empresas por la Universidad CEU San Pablo, donde actualmente cursa el último año de la licenciatura en Economía, además de una tesis doctoral en Economía Aplicada. "El esfuerzo personal y económico que supone la educación superior implica que los estudiantes realicen sus estudios porque de verdad quieren obtener un título universitario, máxime en el caso de realizar una segunda carrera. Yo opino que la mayor parte de los jóvenes que realizan dos titulaciones lo hacen para estar más formados y ser más competitivos que el resto, y poder acceder a un mejor puesto laboral, dadas las circunstancias del mercado de trabajo actual". Se desprende de sus palabras que, al final, la situación económica y laboral en la que estamos inmersos sí tiene algo ver.

No en vano, la Universidad de Córdoba acaba de presentar un informe

sobre la situación laboral de los graduados de la institución académica durante el curso 2006-2007. Revela que un 89% de los contratos que las empresas realizan a los licenciados durante su primer año son temporales. Además, el estudio refleja que de este total, un 40% de los contratos que se firman se hacen a tiempo parcial y no a jornada completa, lo que demuestra el grado de precariedad laboral de los jóvenes licenciados cordobeses.

Lo cierto es que la temporalidad se cebaba con los jóvenes universitarios, sobre todo si son chicas. Ellas, según el Consejo de la Juventud, soportan una tasa de temporalidad del 55,3%, porcentaje que desciende hasta el 46,8% en el caso de los chicos.

Para intentar paliar esta situación, la Universidad Francisco de Vitoria ha puesto en marcha *Executive*, un pro-

grama de estudios para que aquellos que lo deseen puedan seguir formándose sin interferir en sus trabajos, ya que las asignaturas se imparten los viernes por la tarde y los sábados por la mañana.

**A por la segunda ingeniería.** Éste es el caso de Ricardo Roldán Moreno. Tiene 38 años, es Ingeniero Técnico de Sistemas y trabaja en una de las empresas tecnológicas más importantes de nuestro país como gerente. Actualmente, además, estudia Ingeniería Informática con este método. "El mercado laboral es terrible y el currículum de una persona dice mucho sobre ella. En cualquier ingeniería es muy importante tener estudios superiores para poder alcanzar posiciones de dirección/gestión dentro de la empresa privada y pública", asegura. "Sin duda alguna, cuanto más preparado esté, mucho mejor, y este programa es muy interesante para mi profesión", concluye.

Así, nos guste o no, es en tiempos de crisis cuando lo material cobra mayor importancia. Parafraseando al mordaz Doctor House: "¿Ha oído eso de que no se puede vivir sin amor? Pues el dinero es más importante". Eso parece... Mientras tanto, con conocimiento o imaginación, los universitarios españoles conseguirán capear el temporal. Que así sea.

**Un 89% de los contratos que las empresas firman con los recién licenciados son temporales, según un estudio de la Universidad de Córdoba**

**ANÁLISIS**

**La Formación Profesional emplea a más**

Frente a la Universidad, la Formación Profesional es una de las apuestas del Ministerio de Educación para que los jóvenes se enfrenten a la crisis económica en la que estamos inmersos. ¿Cuál es mejor para afrontar la situación?

● **ESPERA.** La Fundación Universidad Empresa dice que seis meses después de acabar los estudios, apenas un 35% de los universitarios consigue su primer empleo. En el caso de los titulados en FP, en esos seis meses, el 71% tiene un puesto de trabajo acorde a su titulación.

● **LOS MÁS BUSCADOS.** Los licenciados en Administración y Dirección de Empresas, Economía e ingenierías son los más deseados por las empresas. En Formación Profesional, las titulaciones con más demanda también son Administración y Gestión e Informática.

● **SUELDO.** La desigualdad salarial por niveles educativos ha disminuido un 5%. Según una encuesta elaborada en 2008 por la ANECA, el salario medio bruto mensual de los titulados españoles, cinco años después de haberse graduado, es de unos 1.495 euros. En el mismo tiempo, un auxiliar administrativo con título de FP cobra entre 1.265 y 2.324 euros al mes y un operario industrial, experto en electromecánica, puede cobrar hasta 1.958 euros brutos al mes.

● **PARO.** En 2008, el índice de ocupación de los universitarios aún era ligeramente superior al de los formados en FP, en torno al 73%. Las cifras hablan de un progresivo aumento en el índice de inserción laboral de los titulados en FP. En los últimos 10 años, su empleabilidad ha pasado del 55% al 72%.

● **LA OPINIÓN DEL MINISTRO.** "La FP es la mejor receta contra la crisis". Ésta es la definición que la semana pasada hizo Ángel Gabilondo. "Vamos a trabajar por un acuerdo que englobe a toda la sociedad, ya que es una enorme ocasión para nuestro país de hacer valer la FP en todo su alcance y crear un camino de excelencia y calidad", añadió.



## breves

**Cómo sacar el máximo partido al silicio.** Francisco Gámiz Pérez, catedrático del Departamento de Electrónica y Tecnología de los Computadores de la UGR, coordina el proyecto Europeo EUROSOL+, orientado a facilitar el acceso de la tecnología Silicon-on-Insulator (SOI)- Silicio Sobre Aislante- a los grupos de investigación, laboratorios y empresas del sector de toda Europa. La ventaja del SOI es que optimiza el circuito electrónico, permitiendo una mayor velocidad de funcionamiento y un menor consumo de energía.

**La Hispalense diseña circuitos electrónicos para el espacio.** Un equipo de investigadores del grupo de Ingeniería Electrónica de la Universidad de Sevilla, dirigido por Miguel Ángel Aguirre, trabaja en la puesta a punto de circuitos integrados destinados al espacio. Una de las líneas del proyecto emula los problemas ocasionados por el tránsito una vez que la nave circula por la galaxia, en concreto, aquellos derivados del impacto de partículas, mediante tecnología láser.

**Premiado un proyecto que previene la obesidad infantil.** El Ministerio de Sanidad ha reconocido el trabajo de un grupo de investigadores coordinados por la Universidad de Granada con el Premio Nacional al Mejor Trabajo de Investigación Aplicada de la Estrategia NAOs. *Evasyon*, nombre del proyecto, subraya que actualmente los adolescentes han desarrollado patrones erróneos y poco saludables, tanto de tipo alimentario como de actividad física.

## es noticia

## PABLO DE OLAVIDE

## Analizan la seguridad y la defensa en Europa

La Universidad Pablo de Olavide acoge esta próxima semana las III Jornadas sobre Política de Seguridad y Defensa, en las que participarán expertos de toda España para abordar las claves que ayuden a entender los conflictos del futuro. El encuentro, coordinado por Manuel Torres Soriano, profesor del área de Ciencia Política de la Universidad Pablo de Olavide, está organizado por la Facultad de Derecho de la UPO con la colaboración del Ministerio de Defensa.

## CÓRDOBA

## Obtienen hidrógeno a partir de residuos de petróleo

Un grupo de la Universidad de Córdoba dirigido por el profesor César Jiménez-Sanchidrián plantea soluciones en el campo energético con la obtención de hidrógeno combinado con nuevos catalizadores a partir de residuos del petróleo. "El hidrógeno es el futuro", afirma Jiménez-Sanchidrián. Así, su equipo trabaja en un proyecto de excelencia de la Junta de Andalucía donde se trabaja en la obtención de este gas.

## GRANADA

## Una técnica forense ayudará a identificar a 2.000 kosovares

Investigadores del Laboratorio de Antropología Forense de la Universidad de Granada han creado un sistema, basado en el estudio de las costillas y el pubis, que será de gran utilidad para la identificación de personas en conflictos armados. El proyecto acelerará esta labor en los más de 2.000 kosovares desaparecidos en la guerra de la Antigua Yugoslavia. Parte de los resultados de esta investigación han sido publicados en la revista *Maguare*, del Departamento de Antropología de la Universidad Nacional de Colombia.

## APLICACIÓN CLÍNICA

## Nuevos avances en el cultivo de tejido humano

**Córneas, encías y cartílagos son algunas de las partes del cuerpo que se podrán regenerar gracias a este estudio con células madre**

**POR ISABEL AGUILAR**  
isabel.aguilars@unidadeditorial.es

**Expertos del Departamento de Histología de la Universidad de Granada, el Banco de Tejidos de Granada y Almería y los Hospitales Universitarios Virgen de las Nieves y San Cecilio han perfeccionado el método de cultivo de diferentes tejidos humanos, como córnea, encías, cartilago o tejido urinario, para su posterior uso clínico. Los investigadores, dirigidos por Miguel Alaminos, han obtenido resultados muy satisfactorios en los diferentes análisis realizados, tanto en el aislamiento de células madre adultas procedentes de biopsias y capaces de originar nuevas células, como en el desarrollo de métodos de cultivo y matrices para la proliferación celular.**

Estos nuevos hallazgos, fruto de un Proyecto de Excelencia de la Consejería de Innovación, Ciencia y Empresa, permitirán mejorar las posibilidades de la medicina regenerativa en intervenciones para la recuperación o sustitución de órganos y tejidos perdidos o dañados por cualquier tipo de patología o traumatismo. "Aislar las células madre en condiciones idóneas es muy importante para el posterior desarrollo del tejido. En ese sentido hemos encontrado y definido el mecanismo adecuado para la extracción de las células madre adultas de diferentes tejidos", indica Alaminos.

**Similitudes.** El equipo ha desarrollado los biomateriales más adecuados para que las células puedan crecer originando el tejido con características similares a los naturales. En concreto, han diseñado una matriz basada en



De izda. a dcha., Renato Nieto, Miguel González-Andrades, José Manuel García, Vicente Crespo, Antonio Campos, y Miguel Alaminos. Sentados, Ingrid Garzón y Deyanira Serrato.

la mezcla de fibrina (proteína muy abundante en el organismo) y agarosa (elemento natural muy abundante en algunos seres vivos como las algas) sobre la que las células pueden crecer y reproducir fielmente las propiedades de los tejidos. "Según el tejido que hay que diseñar, se prepara una mezcla diferente de estos materiales que presente las características de éste; por ejemplo, en el caso de la córnea, ha de ser transparente; o resistente y suturable para el caso de la piel",

aclara el investigador. "Los buenos resultados los hemos obtenido al evaluar los tejidos, en primer lugar mediante pruebas de los cultivos desarrollados *in vitro*, y en segundo lugar, mediante ensayo *in vivo*", explica Alaminos. Los ensayos *in vivo* se han realizado en animales. En el caso de la córnea, las pruebas se llevaron a cabo en conejos, cuya evaluación ha mostrado unos resultados excelentes.

+ [www.andaluciainvestiga.com](http://www.andaluciainvestiga.com)

## UTILIDAD

## Un proyecto multidisciplinar

En la aplicación desarrollada por el Departamento de Histología de la Universidad de Granada ha colaborado también el Banco de Tejidos de Granada y Almería (adscrito al Centro Regional de Transfusión Sanguínea). En un futuro no muy lejano, se espera que estas técnicas para el desarrollo de tejidos puedan tener uso clínico directo y los pacientes que lo requieran puedan acceder a un servicio de cultivo de tejidos personal.



Parque Nacional de Doñana.

## CÓRDOBA

## La agricultura contamina Doñana

**El vertido de seis millones de metros cúbicos de agua ácida y lodos tóxicos de pirita en 1998 no tuvo efectos dramáticos para el Parque Nacional de Doñana porque se quedó a las puertas. No obstante, la preocupación persiste en la zona por las actividades agrícolas y el empleo de plaguicidas en las cosechas cercanas al Espacio Natural protegido, que podrían amenazar la calidad medioambiental del Parque. Así lo determina un estudio coordinado por Juan López-Barea, catedrático del Departamento de Bioquímica y Biología Molecular de la Universidad de Córdoba. "Este tipo de contaminación es más difusa, difícil de evaluar y menos relevante en los medios de comunicación que el vertido de una mina", explica el autor.**

Los contaminantes agroquímicos afectan sobre todo a las zonas situadas entre el arroyo Guadamar y el río Guadalquivir, donde hay importantes cultivos de arroz. El estudio, que se ha publicado en *Science of the Total Environment*, ha determinado que son los cursos superiores de los arroyos de Rocina y, sobre todo, del Partido, los más afectados por los contaminantes agrícolas, ya que en estas zonas son más intensos los cultivos de frutas.

+ [www.plataformasinc.es](http://www.plataformasinc.es)

**La Universidad de Granada premia a la investigación excelente.** La semana pasada tuvo lugar la entrega de premios *Universidad de Granada a trabajos de investigación de excelencia*, una distinción que reconoce los mejores proyectos científicos nacidos en la institución. El hallazgo de un compuesto poroso capaz de almacenar gases combustibles, trabajo realizado por Elisa Barea, Jorge Navarro y Juan Salas; la creación de un sistema de detección del movimiento aplicable a la automoción, ideado por Javier Díaz, Eduardo Ros, Francisco Pelayo, Eva Ortigosa y Sonia Mota; y el desarrollo de un estudio sobre la influencia de factores nutricionales en el estrés oxidativo de los pacientes críticos, surgido del trabajo de Elena María Planells, han sido los tres proyectos premiados por la UGR.

**'Inaudito', una muestra sobre lo nunca oído, en el Parque de las Ciencias.** Para la mayoría de la población lo que ocurre en el proceso auditivo es todo un misterio lleno de incógnitas. La exposición *Inaudito. La aventura de oír* ha llegado al Parque de las Ciencias de Granada para despejar todas esas dudas, algo que hará recorriendo el camino que hacen las ondas sonoras hasta llegar al cerebro, lo importante que es para nuestra vida social disfrutar de una buena audición y qué soluciones existen actualmente a los problemas auditivos. La máquina del oído, el túnel del silencio y una muestra de los diferentes sonidos que nos rodean son algunos de los apartados de la muestra, que se podrá visitar hasta el mes de septiembre.



Una oreja gigante de la exposición.

## UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA

# La raza no hace violentos a los canes

La educación y el trato que un dueño da a su perro son los factores clave en la agresividad que éstos presentan

POR ISABEL AGUILAR  
isabel.aguilars@unidadeditorial.es

**Muchos perros son sacrificados** o abandonados por su actitud violenta, pero contrariamente a lo que se piensa, en la conducta agresiva del perro la raza tiene poco protagonismo frente a todos los factores que dependen del amo. Así lo demuestra un nuevo estudio de la Universidad de Córdoba, que incluye razas consideradas agresivas por naturaleza como el *Rottweiler* o el *Pitbull*. Pero las conclusiones sorprenden: son los dueños los principales responsables de los ataques por dominancia o competencia de sus mascotas.

El equipo de investigación de la Universidad de Córdoba (UCO) ha determinado una serie de factores externos e inherentes a los perros para comprender su agresividad y han comprobado que los factores externos, modificables y dependientes del dueño, influyen más en los animales.

**Las causas.** Según explica Joaquín Pérez-Guisado, autor principal del estudio e investigador de la UCO, algunos factores que provocan agresividad en los perros son el hecho de que los dueños no hayan tenido un perro antes, no someterlo a un entrenamiento básico de obediencia, consentir o mimar al perro en exceso, no emplear el castigo físico cuando éste es necesario, adquirir el perro con los propósitos de regalo o capricho, castrar a las hembras, dejarle la comida de forma indefinida o dedicarle poco tiempo en general y en sus paseos.

El desconocimiento de todos estos factores puede potenciar este tipo de agresividad en el perro y conformaría "lo que coloquialmente podríamos llamar



Dedicarle mucho tiempo al can es fundamental en la actitud del animal.

como darle una mala educación a nuestro can", asegura el autor cordobés.

El estudio, que se ha publicado recientemente en *Journal of Animal and Veterinary Advances*, parte del siguiente dato: cerca del 40% de las agresiones por dominancia de los perros están vinculadas a dueños poco autoritarios que nunca han realizado algún entrenamiento básico de obediencia.

### Para corregir el comportamiento del can, el amo debe restablecer la dominancia

cia con sus mascotas o que, en el caso de que lo hayan hecho, ha sido de forma mínima.

**El estudio.** Los investigadores españoles estudiaron 711 perros (354 machos y 357 hembras) de los cuales 594 eran de pura raza y 117 mestizos mayores de un

año. Entre las razas observadas destacan el *Bulterrier*, el *American Pitbullterrier*, el Pastor alemán, el *Boxer*, el *Rottweiler*, el *Dobermann*, así como razas aparentemente más dóciles como el *Dálmata*, el *Setter irlandés*, el *Golden retriever*, el *Labrador retriever*, el *Caniche miniatura*, el *Chihuahua*, el *Pekínés* o el *Bulldog francés*, que también muestran actitudes dominantes.

Según Pérez-Guisado, determinadas razas, el sexo masculino, el tamaño pequeño o la edad de 5-7 años son "los factores dependientes del perro asociados a una mayor agresividad por dominancia". No obstante, estos factores representan "un peso mínimo" para que el comportamiento del can sea agresivo. Influyen más los factores unidos al modo de actuación del dueño.

Para corregir el comportamiento del animal, los amos deben seguir un trato adecuado y "restablecer la dominancia sobre el perro", añade Joaquín Pérez-Guisado.

www.uco.es



José Luis Gómez-Skarmeta, a la izquierda, y Fernando Casares, a la derecha.

## UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE

# Hallan la causa molecular que predispone al cáncer de colon

**Un equipo de investigadores**, con participación del Centro Andaluz de Biología del Desarrollo (centro mixto de la Universidad Pablo de Olavide, el CSIC y la Junta de Andalucía), ha logrado identificar en modelos animales una de las causas moleculares de la predisposición genética a padecer cáncer de colon.

El trabajo, publicado en el último número de la revista *Genome Research*, esclarece por qué *smad7*, gen marcador del riesgo de la patología, contribuye al desarrollo de la enfermedad y abre la puerta

al diseño de posibles estrategias terapéuticas. El equipo que dirige José Luis Gómez-Skarmeta, investigador del Centro Andaluz de Biología del Desarrollo (CABD), colabora en este estudio con un grupo del Institute of Cancer Research (Reino Unido).

La investigación se enmarca dentro del esfuerzo que está realizando la comunidad científica para identificar las mutaciones genéticas que confieren susceptibilidad a múltiples enfermedades.

www.upo.es

## JORNADAS

# La Universidad de Córdoba se suma al Año de la Astronomía

**Mirar al cielo en estos meses** se ha convertido en una práctica bastante frecuente con la celebración del Año Internacional de la Astronomía. La Universidad de Córdoba ha querido sumarse a la programación de actividades con un ciclo que comenzó la pasada semana y que continúa este martes con David Galadí Enríquez, astrónomo del Observatorio de Calar Alto en Almería, que hablará sobre los observatorios astronómicos contemporáneos. A este le seguirá Rosario López Hermoso, del Departamento de Astrofísica y Meteorología de la Universidad de Barcelona, que ofrecerá el jueves una conferencia titulada *Formación estelar en la Galaxia*. Ángel Rafael López Sánchez, quien ac-



La galaxia de Andrómeda.

tualmente realiza una estancia posdoctoral en la *Australia Telescope National Facility*, hablará el próximo 18 de mayo sobre el medio intergaláctico visto por los radiotelescopios y telescopios ópticos.

www.andaluclinvestiga.com

gu

estudia  
y trabaja

**Consejos para una entrevista perfecta** ● Trata de ser positivo, piensa en todo lo bueno que puedes aportar al nuevo puesto. ● Mantén los nervios a raya o te jugarán una mala pasada y podrán ser interpretados como inseguridad o falta de madurez. Prueba con alguna técnica de relajación. ● No critiques a anteriores empresas o compañeros, pues puede hacer pensar que eres una persona conflictiva e incapaz de trabajar en equipo. ● Contesta a todas las preguntas que te planteen y, en caso de tener alguna duda sobre la cuestión, no tengas miedo en consultar al entrevistador. ● No interrumpas a tu interlocutor, deja que finalice sus frases. ● Trata de ser directo, claro y conciso a la hora de contestar. ● No mientas sobre tu currículum, experiencia o conocimientos. Crearás falsas expectativas y será contraproducente. ● No te olvides de dónde estás y utiliza un lenguaje adecuado que denote educación y profesionalidad. ● Cuida la postura, siéntate cómodo, pero adecuadamente. ● Si tu garganta tiende a secarse con los nervios, bebe un poco de agua antes, pero no masques chicle ni comas caramelos.

## TRIBUNA

## El profesional que buscan las compañías

"En un contexto económico y social marcado por la influencia de los procesos de incertidumbre y globalización económica, así como por la progresiva emergencia de las tecnologías de la información y la comunicación, se están generando cambios en términos de competencias y habilidades profesionales demandadas por las empresas a los recién titulados.

Los cambios estructurales experimentados en el sistema productivo están influyendo en los cometidos, las funciones y las perspectivas profesionales de egresados y trabajadores. De ambos se espera que se adapten a nuevas prácticas de trabajo flexible en un entorno empresarial en constante fluctuación. Transferibilidad, flexibilidad, versatilidad y polivalencia de competencias pueden llegar a ser requisitos previos de acceso al puesto de trabajo.

Desde esta perspectiva, la valoración por parte de las empresas de las "competencias profesionales", está suponiendo un factor determinante en la incorporación de los titulados universitarios al mercado laboral.

Docentes, responsables de Cursos Humanos y empresarios, muestran una opinión muy certera en cuanto a las competencias más relevantes en el proceso

de selección de un posible candidato: motivación, adaptabilidad, orientación a la calidad, iniciativa personal, orientación al logro, capacidad de análisis, crítica y síntesis, así como el desarrollo de habilidades de comunicación oral y escrita.

No obstante, la formación en competencias sigue siendo un reto de primer orden para las universidades españolas, por lo que resulta muy adecuado que el universitario adquiera conciencia del valor añadido que supone para su acceso al mercado laboral contar con experiencia profesional previa a la finalización de su especialidad.

Desde esta perspectiva, cuestiones como la capacidad de compatibilizar la formación reglada con prácticas en empresas, la realización de estancias internacionales, trabajos de voluntariado o empleos de baja cualificación, no sólo constituyen un medio excelente de formación profesional, sino que suponen una oportunidad para las propias empresas que pueden comprobar todas aquellas habilidades, competencias y aptitudes del candidato, más allá de lo que puede reflejar un frío y teórico expediente académico".

M<sup>a</sup> Dolores Genaro, DIRECTORA FUNDACIÓN EMPRESA UNIVERSIDAD DE GRANADA



## EMPLEO

# Encuentra trabajo con tu universidad

Los Centros de Orientación e Información para el Empleo asesoran y buscan oportunidades laborales a los estudiantes

POR MAITE GARAYCOCHEA  
maite.garaycochea@unidadeditoriales

**Hacer prácticas durante la carrera, encontrar el primer empleo, superar la primera entrevista...** Cuando llega la hora de adentrarse en la vida laboral, todo son nervios, prisas y complicaciones.

Las universidades, conscientes de lo complicado que puede ser este proceso, han creado el Centro de Orientación e Información para el Empleo (COIE) o, como se llama en otras instituciones, servicios de bolsa de trabajo u oficina de orientación e inserción laboral. Una versión española de los Placement Office, centros constituidos en diversas universidades de EEUU a finales de los años 60, y que se instalaron en España por primera vez en 1977 con el que se abrió en la Universidad Politécnica de Madrid.

En ellos, los alumnos matriculados, normalmente en los dos últimos cursos, dejan sus currículos para que, empresas que

tengan convenios con la universidad, les contraten y les ofrezcan prácticas. Por otra parte, también se encargan de facilitarles la entrada al mercado laboral a los egresados. Para acceder a esta bolsa de estudios suele ser necesario inscribirse en la base de datos de la entidad, para lo que suele exigirse entregar el expediente académico, una fotografía de carné y un currículum actualizado.

Pero hay más. Los estudiantes o titulados reciben asesoramiento profesional gracias a unas sesiones, individuales o en grupo, en las que se informa al alumno sobre las claves y consejos para triunfar en las entrevistas, qué puesto de trabajo les conviene según su perfil académico y cómo elaborar un currículum o video currículum atractivo. Además, ofrecen cursos de formación para titulados desempleados. Finalmente, también se encargan de elaborar estudios del mercado laboral para conocer en profundidad la situación y adecuarse a ella.

## Ferias de empleo

- El martes miércoles y jueves de esta semana, se celebrará en la Universidad Rey Juan Carlos (Madrid) el IV Foro de Empleo. Introducir tu currículum en la web [www.forourjc.com](http://www.forourjc.com).
- El VIII Foro de Empleo de la Universidad de Oviedo tendrá lugar los días 13 y 14 de mayo en el Palacio de Congresos de Gijón. Regístrate en [www.foroempleo.org](http://www.foroempleo.org).
- También del 13 al 14 de mayo se celebrará en la Universidad Politécnica de Valencia el Foro de Empleo 2009. Más en [www.upv.es/entidades/SIEFORO/](http://www.upv.es/entidades/SIEFORO/).
- Las ferias de empleo también son virtuales, y sólo necesitas un ordenador para visitar todos los stands. Así, desde este lunes 4 al 10 de mayo tendrá lugar la II Feria de la Universitat de València, y del 6 al 12 la Universidad Politécnica de Madrid. [www.feriavirtualdeempleo.com](http://www.feriavirtualdeempleo.com).

TU SEGURO DE COCHE A  
**TERCEROS** desde **200** EUROS

TU SEGURO DE MOTO A  
**TERCEROS** CON ASISTENCIA EN VIAJO desde **114** EUROS

EL MEJOR PRECIO PARA EL SEGURO DE TU COCHE Y TU MOTO

LLAMA AHORA  
**FÉNIX DIRECTO**  
[www.fenixdirecto.com](http://www.fenixdirecto.com)  
**902 44 19 44**

# gu BECAS cursos, premios y más

## ADMINISTRACIÓN DE NEGOCIOS EN CHINA

Casa Asia y la Fundación La Caixa han decidido financiar ocho becas para licenciados y titulados superiores destinadas a cursar un *Master of Business Administration* (MBA) en la China Europe International Business School (CEIBS) en Shanghai. Los becarios irán a Shanghai en 2010 para empezar un curso de mandarín, tras el cual se incorporarán al máster, que durará 18 meses.

[www.obrasocial.lacaixa.es](http://www.obrasocial.lacaixa.es)

## CONSIGUE 8.000 EUROS CON TU OBRA PLÁSTICA

La Universidad de Murcia convoca el X Premio de Pintura. Se establece un primer premio dotado con 8.000 euros y diploma para la obra que así lo merezca a juicio del jurado calificador, y dos accésits dotados con 2.000 euros cada uno. Podrá participar todo el mundo. La recepción de originales finalizará el 12 de junio.

[www.um.es](http://www.um.es)

## EL MEJOR ARTISTA RECIBIRÁ 24.000 EUROS

Endesa convoca cinco becas para Artes Plásticas. Podrán optar a estas ayudas todos los artistas españoles o residentes en España, sin límite de edad. El propósito es fomentar la creatividad artística en sus diversos campos. Los ganadores recibirán la cantidad de 24.000 euros. Inscripción válida hasta el 30 de mayo.

[www.primerempleo.com](http://www.primerempleo.com)

## GANA 750 EUROS CON TU PREMIO CIRIT

La Generalitat de Catalunya presenta los Premios CIRIT para fomentar el espíritu científico de la juventud. Los trabajos pueden ser de tipo experimental o teórico. Se concederá un máximo de 70 premios, de 750 euros cada uno, a los mejores trabajos presentados. Las solicitudes se podrán enviar hasta el 26 de mayo.

[www.gencat.cat](http://www.gencat.cat)

## DANONE PREMIA TU CAMINO CIENTÍFICO

El Instituto Danone convoca el Premio Carles Martí Hennenberg a la Trayectoria Científica, dotado con 20.000 euros. Podrán ser candidatos al premio todos los científicos españoles que trabajen o hayan trabajado, preferentemente en España, sobre alimentación, nutrición y salud en sus aspectos básicos. Inscripción hasta el 31 de mayo.

[www.primerempleo.com](http://www.primerempleo.com)

## TU MÁSTER DE LA ISB, EN LA INDIA

La Fundación La Caixa y Casa Asia financian tres becas para licenciados y titulados superiores destinadas a cursar un *Post Graduate Programme in Management* en la Indian School of Busi-

ness (ISB), en Hyderabad. El máster de la ISB figura en la decimoquinta posición en el ranking mundial de estudios de MBA elaborado por Financial Times (Global MBA Rankings 2009). Los becarios deberán in-

corporarse a dicha escuela en abril de 2010 para empezar el PGP, durante un año.

[www.lacaixa.es](http://www.lacaixa.es)

## ¿QUIERES GANAR 30.000 EUROS?

El Instituto Cervantes convoca el Premio Internacional de Ensayo Caballero Bonald. El galardón está dotado con 30.000 euros. La recepción de originales finalizará el próximo 30 de mayo.

[www.primerempleo.com](http://www.primerempleo.com)

## PREMIO A LOS JÓVENES EMPRENDEDORES

La Universidad de Castilla-La Mancha presenta el VIII Premio de Jóvenes Emprendedores en Programas Sociales. Esta convocatoria pretende premiar proyectos que se hayan puesto en marcha en esta Comunidad Autónoma por profesionales de la intervención social. Se otorgará un único premio de 2.000 euros. Hasta el 15 de mayo.

[www.uclm.es](http://www.uclm.es)

## GRANADA PREMIA LA LABOR DE SU PERSONAL

La Universidad de Granada (UGR) presenta los Premios a la iniciativa para la excelencia en la gestión 2009, dirigidos al Personal de Administración y Servicios, funcionarios y laborales de la UGR. Se fallarán hasta tres premios de 3.000 euros cada uno, tres accésits de 1.500 euros y sus correspondientes diplomas. Sólo hasta el mes de julio.

[www.ugr.es](http://www.ugr.es)

**¿QUIÉN QUIERE SER MILLONARIO?**

**UNA SOLA PARTIDA POR UN MILLÓN DE DÓLARES. JUEGALA GRATIS EN BETFAIRPOKER.COM**

Clasifícate GRATIS en Betfair Poker todos los días a las 20.30 h para la Partida del Millón de Dólares que hemos organizado para las próximas WSOPE. 15 regiones enviarán a sus finalistas y uno de ellos volverá a casa convertido en millonario. No te lo pierdas: Un millón de dólares esperan en la mesa.

Inténtalo esta noche mismo en [betfairpoker.com](http://betfairpoker.com) y disfruta de tu bono de 1.000\$ para nuevos usuarios entrando con el código RPP999

Betfair Poker Pro: Sorel Mizzi "Imperium"

**WORLD SERIES POKER EUROPE**

**THE FREE MILLION DOLLAR GAME**

OFFICIAL WSOPE EVENT ONLINE ONLY AT BETFAIR

Más información en: <http://wsope.betfair.com>

Betfair Poker es la única sala del mundo que ofrece satélites de clasificación para entrar en las World Series of Poker en Europa.

**betfairpoker**