



UNIVERSIDAD DE ALMERÍA

# DOSSIER DE PRENSA

Sábado, 5 de noviembre de 2011

Domingo, 6 de noviembre de 2011

GABINETE DE COMUNICACIÓN

**VOLEIBOL**

# Amelia debutó con la selección absoluta ante Francia

Es del Obra Social Unicaja y con 16 años está en el Centro de Alto Rendimiento de Sant Cugat

■ Juan Alvarez / CANTERA

La almeriense **Amelia Portero** jugadora de 16 años del Obra Social Unicaja debutó con la selección española absoluta ante Francia, en el amistoso bilateral celebrado en San Cugat el pasado fin de semana.

España venció en los tres partidos a la selección francesa y el seleccionador Vermeulen hizo jugar a Portero en todos los encuentros. Después del próximo torneo en Bruselas ante Bélgica a celebrar mañana y el Domingo, Vermeulen elegirá quien de las trece seleccionadas van al Preolímpico Continental con vista a la participación española en los **Juegos Olímpicos de Londres 2012**.

La localidad rusa de Kaliningrado acogerá el torneo de clasificación para el **Preolímpico Continental**, que comenzará el próximo Lunes día 7 y finalizará el 11 de Noviembre.

España tendrá como rivales a los combinados nacionales de Rumanía, Austria, Rusia, Bélgica y Eslovaquia en este torneo, en el que se pone en juego la única plaza que da derecho a disputar el Preolímpico Europeo. La importancia de este campeonato es máxima, ya que en el Preolímpico Europeo se pone en juego el primer billete para los Juegos Olímpicos de Londres 2012.

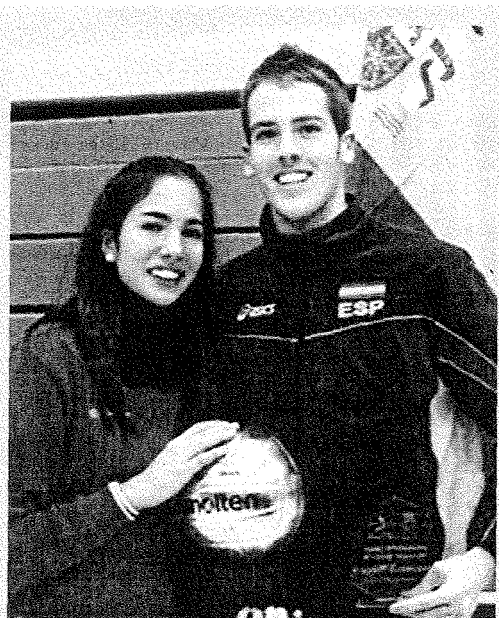
Para afrontar este compromiso, el **seleccionador Gido Vermeulen** ha convocado a trece ju-

gadoras de las que saldrán los componentes que defenderán los intereses españoles en el torneo de Rusia.

**Amelia Portero, la sorpresa**

El grupo convocado por el técnico holandés mantiene la base de la selección que participó en el pasado Campeonato de Europa femenino y continúa presentando la mezcla de juventud y veteranía que ha constituido su seña de identidad en los últimos compromisos.

Amelia es junto a Jessica Rivero, la más joven del grupo con 16 años. La selección inició su concentración en el **Centro de Alto Rendimiento de Sant Cugat** el pasado 23 de octubre y allí continúa nuestra representante.



En la imagen, Amelia con el trofeo a la **mejor jugadora** del torneo internacional de Guadalajara junto a Alejandro Del Águila Sánchez también formado en las escuelas de la Obra Social de Unicaja, en

Diciembre de 2010. Amelia inició su andadura en las escuelas de voleibol de la Obra Social en el 2003, en el colegio Mar Mediterráneo. En categoría benjamín (Foto izquierda).



■ Su primer equipo en el colegio Mar Mediterráneo en la categoría benjamín. Octubre de 2003. / CANTERA

## SELECCIÓN ESPAÑOLA DE VOLEIBOL

### CONVOCATORIA PARA OPTAR AL PREOLÍMPICO

<b>Patricia Aranda</b> Beziers VB (Francia)	27/06/1979	Colocadora
<b>Sara Hernández</b> Universi. de Burgos	27/06/1979	Colocadora
<b>Diana Castaño</b>	05/04/1983	Libero
<b>Elena Esteban</b> Núchar Murillo	13/06/1982	Libero
<b>Ana Correa</b> K. Menorca	19/01/1985	Central
<b>Amaranta Fernández</b> G.A. (Polonia)	11/08/1983	Central
<b>Lucía Paraja</b>	10/02/1983	Central
<b>Milagros Colla</b> Pontecagnano Cogemal (A2 Italia)	15/04/1988	Opuesta
<b>Diana Sánchez</b> Forli Voley 2002 (A1 Italia)	07/03/1977	Receptora
<b>Mireya Delgado</b> Universidad de Burgos	05/11/1991	Receptora
<b>Álba M<sup>o</sup> Sánchez</b> Universidad de Burgos	09/09/1991	Receptora
<b>Jessica Rivero</b>	15/03/1995	Receptora
<b>Amelia Portero Losilla</b> Obra Social Unicaja	28/05/1995	Receptora

## POLIDEPORTIVO

### CICLISMO

**La Escuela Deportiva Municipal de Ciclismo ya está en marcha**

La dirige Juan Muñoz y ha iniciado ya la actividad en su módulo de tecnificación, en el que participan algunos de los alumnos más destacados con edades entre 10 y 14 años.

### FÚTBOL

**El nuevo Campo de Fútbol de la UAL ya está terminado**



La comunidad universitaria puede hacer uso del nuevo Campo de Fútbol de césped artificial de la UAL. El césped artificial tiene un relleno natural de fibra de coco.

### BALONCESTO

**Pablo López del Murgi, M<sup>o</sup> del Mar y Lucía Torres del Obra S., convocados**



F. A. B. Continúa el Programa de Selecciones Autonómicas con la preparación en las categorías infantil y cadete masculina y femenina para la temporada 2011-2012.

### ATLETISMO

**Programa: "Atletismo en la escuela", de la F.A.A.**

En marcha el programa de actuación conjunto para el trabajo de atletismo de base en edad escolar, organizado por la Federación Andaluza con un presupuesto de 10.000 euros.



Vivir en Almería

Felicitaciones

Envíenos una foto original del homenajeado con sus datos y el mensaje que quiere que aparezca a Almería Actualidad, Agenda, C/ Conde Otalía, 22, 04001, Almería o bien a [vivir@elalmeria.es](mailto:vivir@elalmeria.es). Recuerde que debe adjuntar una fotocopia completa del DNI del remitente y un número de teléfono de contacto.



**Kevin Jonas**  
El miembro de los Jonas Brother cumple 24 años.



**Javier Pereira**  
El actor español cumple hoy 30 años.



**Eva González**  
La presentadora y modelo cumple hoy 31 años.



**Teresa Rabal**  
La presentadora española cumple hoy 59 años.



Los alumnos aprendieron multitud de técnicas para interpretar.

DIARIO DE ALMERÍA

# Animación sociocultural y teatro en talleres de Los Vélez

Estos cursos, que acogen los municipios de Vélez-Rubio y María, buscan promover la participación juvenil en la comarca

Redacción / ALMERÍA

Un total de cuarenta jóvenes de la comarca de Los Vélez han participado a lo largo de las últimas semanas en dos cursos del Instituto Andaluz de la Juventud (IAJ), programados dentro del Plan de Formación de este organismo para 2011. Concretamente, se trata de los talleres: *Gestión de proyectos de ocio: una salida profesional*, que se celebra en Vélez-Rubio y *Teatro juvenil y expresión de valores*, que acogió el municipio de María el fin de semana pasado.

El primero de estos cursos, *Gestión de proyectos de ocio: una salida profesional*, que comenzó el pasa-

do 22 de octubre y llegará a su fin mañana, pretende dotar al alumnado de los conocimientos necesarios para planificar y gestionar proyectos de tiempo libre infantil, así como de distintas herramientas que les permitan organizar, desarrollar y evaluar actividades educativas.

Para ello los 25 jóvenes que participan en esta actividad formativa abordarán contenidos relacionados con la planificación y organización de proyectos de ocio, así como la legislación existente en torno a esta disciplina; estudiarán cuáles son las iniciativas más viables para desarrollar en la comarca; conocerán los distintos programas de am-

pliación horaria en centros educativos; y por último, se acercarán a la animación sociocultural para la tercera edad.

El segundo de estos talleres, *Teatro juvenil y expresión de valores*, que se celebró el fin de semana pasado en María, tiene como objetivo promover la participación juvenil en proyectos socioculturales relacionados con la interpretación. A lo largo de las 20 horas de duración de esta actividad, el alumnado realizó diversas actividades para el entrenamiento del actor/actriz; estudió las técnicas de interpretación necesarias para crear un personaje, así como diferentes aspectos relacionados con la dirección.

## Alumnos de Bachillerato desayunarán el lunes un café con aroma a ciencia

Fundación Descubre organiza la actividad para facilitar el contacto entre investigadores y estudiantes

Redacción / ALMERÍA

La Semana de la Ciencia de la Universidad de Almería inicia su andadura el próximo lunes 7 de noviembre con una actividad novedosa: científicos charlando con estu-

diantes para contarles su día a día y su labor investigadora en un ambiente distendido y cercano, alejado del tradicional esquema ponente-asistente.

Se trata del *Café con Ciencia*, una iniciativa organizada por la Fundación Descubre con carácter regional para abrir la Semana de la Ciencia en Andalucía. Para ello ha contado con la colaboración de las

principales entidades de investigación y divulgación de la Comunidad andaluza y la financiación de la Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología (FECYT).

En la UAL, serán siete los investigadores de renombre que se sentarán en torno a una mesa a "tomar café" con diez alumnos de bachillerato para que estos puedan plantear todas las preguntas.

# CUANDO LLEGUE EL FUTURO, TÚ YA ESTARÁS ALLÍ

Acércate a una de nuestras oficinas y pregunta a nuestros especialistas por tu Plan Personalizado de Futuro.



### Convocatorias

#### Almería

##### Antecedentes a la cartografía sobre Almería

**HASTA EL 22 DE ENERO** La cartografía es una ciencia que ha evolucionado sobremanera en las últimas décadas, gracias a la incorporación de nuevas herramientas de medición y registro, como los satélites. Vistos desde la distancia, los antiguos mapas resultan ahora casi irrisorios, y a pesar de ello denotan el amplio conocimiento que los expertos de la época tenían sobre el territorio. Todos estos mapas y muchas representaciones del territorio más son las que protagonizan la muestra 'Andalucía, la imagen cartográfica: de la antigüedad a nuestros días', que se puede ver hasta el 22 de enero, en el Museo de Almería.

##### Teresa López Burgueño en el Espacio de Mujeres

**HASTA EL 8 DE NOVIEMBRE** El Espacio de Mujeres de la Diputación Provincial de Almería acoge la muestra de pintura de la artista Teresa López Burgueño. Estas obras están abierta al público de lunes a viernes, de 11:00 a 13:00 horas.

##### 'Buscando el camino' de Ana Sánchez Lucas

**HASTA EL 11 DE NOVIEMBRE** Ana Sánchez Lucas muestra su exposición de pintura 'Buscando el camino' en los Aljibes Árabes

en la calle Tenor Iribarne. El horario va de las 11:00 hasta las 13:00 horas, y de 18:00 a 20:00, con el sábado incluido. En esta exposición se ofrece una mirada particular de lugares, caminos, escenas cercanas...

##### Congreso Intenacional de Educación Intercultural

**10, 11 Y 12 DE NOVIEMBRE** Se va a celebrar el V Congreso Internacional de Educación Intercultural. 'El poder de la comunicación en una sociedad globalizada' en la Universidad de Almería.

#### Roquetas de Mar

##### Ana Belén en el Teatro Auditorio

**12 DE NOVIEMBRE** 'Música callada, la vida rima' es un espacio sonoro, no escénico, no visual. Las manos de Rosa Torres, las teclas del piano, el propio piano y la cara y boca de Ana Belén, su cuerpo, su voz. Este concierto está enmarcado en la programación del Cestamen Internacional de Guitarra Clásica Julián Arcas, y se celebrará el 5 de noviembre, a las 22:00 horas, en el Auditorio.

#### Huércal-Overa

##### Paco Damas en concierto en el teatro Rafael Alberti

**12 DE NOVIEMBRE** El jienense presenta 'Tristes guerras', su peculiar homenaje a Miguel Hernández. Se trata de uno de los músicos con más historia de la canción en España.

### EL CUADRILÁTERO DE ESTEBAN



PARA AHORRAR COSTES, OBAMA PROPONE QUE EN ABEJANTSE SE COLEAREN A LA VEZ LAS CUMBRES DEL G-20 Y SUS DESAYUNOS DE ORACIÓN

OPINIÓN

**CHARO ZARZALEJOS**  
PERIODISTA



**Para salir corriendo**

**E**s en los momentos duros en los que tanto las personas como los países deben sacar lo mejor de sí mismos: fortaleza, esperanza contra toda esperanza, presencia de ánimo y demás virtudes que a lo largo de la historia han permitido que la humanidad no sucumbiera. Ahora estamos en uno de esos momentos duros que visto y analizado con frialdad es para salir corriendo. Ayer el ministro de Trabajo sentenció que "España vuelve a estar más lejos de la salida de la crisis". 134.000 parados más -el doble que en octubre del año pasado- 75.249 afiliados menos a la Seguridad Social y una venta de coches por debajo de los mínimos nunca conocidos son solo algunos de los indicadores que invitan a eso, a salir corriendo y no parar por lo menos en Grecia, porque si éramos pocos, ahora resulta que PapanDreu se ha puesto estupendo -"la democracia está por encima de los mercados"- y de paso ha puesto al euro boca abajo.

Nuestra situación es lamentable. En Cataluña, además de los recortes ya conocidos, los acompañantes de los enfermos tendrán que abonar su cama. Aquí, se quiera reconocer o no, se acabó lo que se daba y más vale que poco a poco vayamos asumiendo y asimilando que esta crisis lleva consigo, de manera ineludible, un cambio drástico en nuestro estilo de vida.

Esto lo saben mejor que nadie los candidatos a la Moncloa. Una campaña que coge a los ciudadanos angustiados y desesperanzados, que no están para bromas ni siquiera para esas que se utilizan en los mítines para animar al personal. Rajoy y Rubalcaba, a partir de hoy, van a medir sus fuerzas. Uno, Rajoy, con el afán de hacer el menos ruido posible porque las encuestas las tiene de cara y ya sería casualidad

"Aquí, se quiera reconocer o no, se acabó lo que se daba y más vale que poco a poco lo vayamos asumiendo"

que todas se equivocaran y el próximo día 20 no fuera el ganador de los comicios. El otro, Rubalcaba, bastante tiene con ganar a las encuestas y superar aunque sea por poco los pésimos vaticinios y con mantener el tipo entre tanto contratiempo y desaliento interno.

España es un país que camina arrastrando los pies con claro síntomas de agotamiento. Caminar permanentemente por el borde del abismo produce un enorme cansancio. Por desgracia son ya más de 200.000 los españoles que han salido corriendo buscando una vida mejor y muchos, muchísimo más no lo hacen porque no tienen ni para moverse. Será, afortunadamente, una campaña sin asesinatos y esto es un alivio sin parangón. Pero a partir de ahí, hay que señalar que nunca antes se había vivido en España una campaña electoral con un ánimo colectivo como el actual. Ni Rajoy ni Rubalcaba, ya en campaña deben olvidarlo ni por un segundo.

**Manuel Felices Montoya**  
PROFESOR DE TALLER DE CARPINTERÍA

**"Quien quiere encuentra trabajo tras realizar el PCPI de Carpintería"**

**C**ada vez son más los padres que aceptan el que sus hijos no realicen la tradicional línea de estudios (primaria, secundaria y bachillerato) y aceptan el consejo de sus profesores de estudiar un módulo profesional, la antigua FP, hoy reconvertida en Programas de Cualificación Profesional Inicial (PCPI). Son los grandes desconocidos de la enseñanza. Vamos hoy a acercarnos a uno de ellos, el de Carpintería.

**-Suenan bien el ser titulado en el PCPI de Taller de Carpintería.**

Pues sí. Esta rama está incluida dentro de los Programas de Cualificación Profesional Inicial a los que pueden acceder a partir de los 16 años alumnos que no tengan el título de la ESO. Concretamente, este de Taller de Carpintería sólo puede realizarse en Almería en el instituto *Azcona*. Consta de dos cursos académicos y hay un máximo de diez alumnos por clase. Al finalizar, realizan prácticas en empresas y se obtiene un título equivalente a la ESO.

**-Debe haber poca teoría y mucha práctica ¿no?**

Claro, son estudios fundamentalmente prácticos. El curso se divide en tres módulos: aprender a usar máquinas y herramientas, instalación de elementos de carpintería y diferentes

modos de acabado de la madera. Al acabar, los alumnos hacen 140 horas de prácticas en empresas, durante mes y medio. En ellas se le ofrece una tutorización por parte del empresario y del propio profesor y muchas veces se queda allí trabajando.

**-O sea, que existe posibilidades de trabajar pronto.**

Mira, de unos 300 alumnos que he tenido a lo largo de 20 años que llevo de profesor de Madera casi totalidad de los que han querido trabajar en esto lo han conseguido rápidamente. En Almería y provincia hay bastantes empresas de carpintería y no falta trabajo para las gente cualificada. Y con el mérito añadido de que son jóvenes que dejaron sus estudios de ESO a los que se consigue reenganchar en el sistema educativo; incluso tenemos sordos y cada vez más inmigrantes.

**-Creo que tiene el olor a serrín metido en la sangre...**

¡Ja, ja, ja! Yo nací en un barrio 'muy carpintero', Los Molinos. Estudié en el *Ave María* del Diezmo, del que recuerdo con añoranza el olor a serrín de la antigua ebanistería Rodríguez Vera situada en carretera del Mamí por la que diariamente pasaba para ir al colegio. Además, mi hermano estudió FP de Madera y al terminar ob-

LA ENTREVISTA

por José Luis Laynez Bretoenes

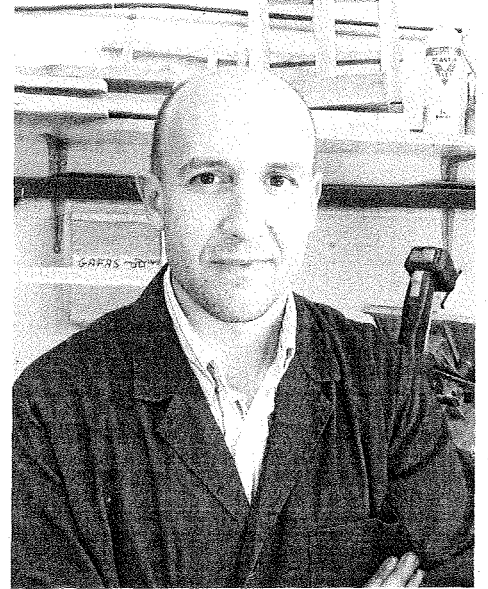


FOTO J.L.L.B.

**"MUCHOS ALUMNOS DE PCPI DEJARON SUS ESTUDIOS DE LA ESO Y SE REENGANCHAN EN EL SISTEMA EDUCATIVO AÑOS DESPUÉS"**

tuvo el premio al mejor expediente académico. Y yo seguí sus pasos, estudiando en el instituto *Alhamilla*.

**-Y fue 'carpintero antes que profe'... bueno, algo así.**

Sí, antes de dar clase, trabajé, en el verano 1989 en la ebanistería de Paco Rueda. Allí cobré mi primer sueldo de aprendiz: 25.000 pesetas. Guardo buen recuerdo del taller y de mis compañeros, los ebanistas Paco Rueda y Aurelio. Pero en el *Alhamilla* quedó una vacante de profesor de Taller y me llamaron. En el mismo centro donde meses antes había sido alumno, pasé a tener a mis profesores de compañeros

de trabajo. ¡Qué corte!

**-Además de la madera, sé que domina otros campos.**

Pues sí, soy Licenciado en Ciencias del Trabajo y en Magisterio de Educación Física estudios que realicé a la vez que mi labor de profesor de Taller de Carpintería y Técnico en Equipos de Instalaciones Electrotécnicas.

**-Creo que trata muy bien a sus alumnos...**

¡Ah, sí! Es que como sólo tengo diez, se alcanza una amistad mayor que en una clase de 30. Cerca del *Azcona* hay una churrería y hay días en que desayunamos en el recreo chocolate con churros. Es una norma ya insti-

AQUÍ Y AHORA

**EMILIO RUIZ**  
WWW.EMILIORUIZ.ES



**¿De qué vas, profesor Lirola?**

**U**nos amigos me han enviado, para su adhesión, un manifiesto de apoyo al profesor de la UAL Jorge Lirola, suspendido de sus funciones durante 4 años y 3 meses. Como no sé de qué va, procuro informarme del tema, y acudo al blog del propio profesor. Antes de nada, una introducción. Cualquier

disputa entre administración y administrado, si la convertimos en una película de buenos y malos, sabemos de antemano qué lugar ocupa cada uno. Lo propio de la condición humana es solidarizarse con la parte débil de la contienda, y con esa disposición me propuse enjuiciar el caso.

No voy a apoyar el manifiesto. Y lo sucedido me parece lamentable. El Estado de derecho tiene sus reglas, y no obra con respeto a las mismas quien quiere retorcerlas y reinterpretarlas para aplicarlas en beneficio propio.

Es lo que hace Lirola. Decir públicamente que Pedro Molina "es un rector corrupto, que ha mentido, ha prevaricado, que encubre irregularidades, intenta coaccionar y comete abuso de poder", aportando pruebas vagas es de una absoluta irresponsabilidad.

Lirola ha acudido a la Fiscalía con una retahíla de acusaciones que ni siquiera han merecido su toma en consideración.

Vaya al Juzgado, le han dicho. Pero él, erre que erre. En su ofuscación, incluso ha arremetido contra una compañera que fue su profesora. La denigra, maltrata y humilla. Sin piedad alguna.

Ha convertido un asunto privado en un espectáculo circense. Y, encima, quiere vernos a todos aplaudiendo desde el anfiteatro.

Siento escribir esto. De verdad. Lamento no poder complacer a los amigos que me han enviado el manifiesto, pero lo correcto no siempre es dejarse llevar por la corriente. A veces, a alguien, hay que pararle los pies y decirle: ¿Oye, pero tú de qué vas?



VIERNES CIENTÍFICOS

# Un experto explica en la UAL la nueva ciencia de la alimentación

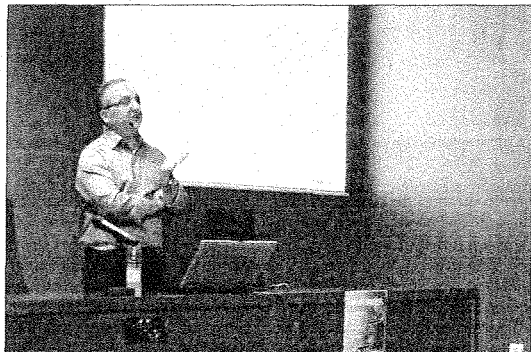
La Universidad de Almería recibe a Alejandro Cifuentes, padre de la Foodómica

ALICIA AMATE  
REDACCIÓN

El investigador principal del Laboratorio de Foodómica del Centro de Investigación Alimentaria del Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CIAL-CSIC), Alejandro Cifuentes, visitaba la UAL el pasado viernes para ofrecer una conferencia sobre esta nueva disciplina dentro de la programación de los 'Viernes Científicos'.

Explica el experto, padre de la Foodómica, que tratan en su grupo de "llevar a cabo un estudio avanzado de la ciencia y tecnología de alimentos utilizando técnicas de análisis que permiten realizar estudios globales de proteínas, genes y metabolitos".

Esta nueva ciencia empezó basándose en la detección de anomalías en los transgénicos "aunque aún no hay ninguna investi-



■ Alejandro Cifuentes en un momento de su conferencia en la UAL. / A. A.

gación que demuestre ninguna diferencia respecto a los tradicionales", explica. Ahora, tratan de encontrar propiedades terapéuticas en los alimentos (sobre todo se centran en Alzheimer y

cáncer de colon) así como nuevas fórmulas para la detección de patógenos y pesticidas o para la trazabilidad de los productos de cara a evitar casos como el del la Crisis del E.Coli.

En cuanto a la investigación que se realiza en Almería, el experto del CIAL-CSIC, considera que está a la vanguardia en seguridad alimentaria. Aunque, sobre la calidad de los productos derivados de las técnicas de cruce clásicas, habituales en los laboratorios de la provincia, advierte que no hay que centrarse tanto en la forma, sino en las propiedades. "A veces se priman las características organolépticas frente a otras y, al final, puede tener repercusiones en el producto visto de forma global. No es raro encontrar tomates de forma perfecta pero sin sabor", aclara.

Sobre la producción ecológica, considera que tiene sus pros y sus contras. "La eliminación de pesticidas está bien, pero puede que se olvide la seguridad alimentaria y encontrar un equilibrio es complicado".

FOODÓMICA

## Más preguntas que respuestas, por ahora

■ ¿Son los alimentos transgénicos iguales a los convencionales? ¿Podrían ser las medicinas sustituidas por los alimentos? ¿Se cumplen las normas de seguridad alimentaria? ¿Somos lo que comemos? ¿Por qué hay glotonos que no engordan? ¿Son útiles los denominados alimentos funcionales? Son algunas de las preguntas que el padre de la Foodómica, Alejandro Cifuentes, trata de resolver en sus investigaciones. "En lo relativo a la Foodómica podemos tener dos aproximaciones, una de ellas sería estudiar la bioactividad de los alimentos en nuestro organismo, si son beneficiosos para nuestra salud o no y también podríamos estudiar aspectos relacionados con la seguridad y trazabilidad de los alimentos" aunque tiene claro que aún quedan décadas de trabajo "pero en un futuro se podría llegar a establecer unas líneas básicas sobre las propiedades que debería tener un alimento para ser beneficioso para un individuo en concreto, incluso".

MEDIO AMBIENTE

# Las jornadas y actividades en torno a las setas, pendientes del cielo

Este año se han suspendido o aplazado algunas de ellas. La falta de lluvia en otoño ha hecho que esté siendo una mala campaña para los aficionados

que van a salir, siempre que no haga mucho frío, pero probablemente menos que en otros años y a lo mejor de menor tamaño", ha apuntado Gallego.

### Las que sí

Según la Delegación Provincial de Medio Ambiente, las jornadas micológicas que se celebrarán este año en la provincia son cuatro (Vélez Blanco, Sierra, Abia y Bayárcal), a las que hay que sumar otras como las de Oria que se celebrarán en diciembre.

La primera de ellas, las de Vélez Blanco, se están celebrando durante este fin de semana. Por su parte, Sierra y Abia han escogido las mismas fechas para su celebración, los días 25, 26 y 27 de este mes; y en Bayárcal se han aplazado hasta el mes de diciembre, según ha informado Medio Ambiente.

Esta temporada no habrá jornadas del IEA tras diez ediciones celebrándose

Hace falta que llueva a principios de otoño, haya humedad y suaves temperaturas

Eduardo Gallego ha señalado que este año se han suspendido o aplazado muchas jornadas por falta de setas, lo que confirma que "realmente ha sido un año de desastrosos". A las condiciones meteorológicas, este profesor de la UAL suma la actual situación económica.

### Ya estaba previsto

Este año también se tomarán un descanso las jornadas que organiza el Instituto de Estudios Almerienses, después de diez años celebrándose, algo que ya estaba previsto, según Gallego, quien participa en esta iniciativa. "Aprovecharemos este año para elaborar nuevo material que podamos presentar en próximas ediciones de las jornadas, tanto de las nuestras como de otras que se celebran en nuestra provincia", ha señalado este experto.

Eduardo Gallego ha explicado que para que se de un buen año de setas es necesario que llueva a principios de otoño, que se mantenga la humedad y que no baje mucho la temperatura.

M<sup>a</sup> ANGELES ARELLANO  
REDACCIÓN

No está siendo un buen año para las setas. Un recurso, hasta ahora olvidado, en torno al cual ayuntamientos almerienses, asociaciones y vecinos han decidido ponerse a trabajar, impulsando en los últimos años proyectos e iniciativas que reactiven la economía y el turismo de la zona. Pero, precisamente, por las características de la campaña de este año la actividad alrededor de este manjar se ha visto reducida.

Varias son las jornadas micológicas que cada año se celebran en la provincia de Almería, pero este año se han caído algunas de ellas, manteniéndose las más relevantes. Estas últimas también han sufrido algunos cambios, como ha ocurrido con las jornadas micológicas de Bayárcal, que han visto como a última hora han

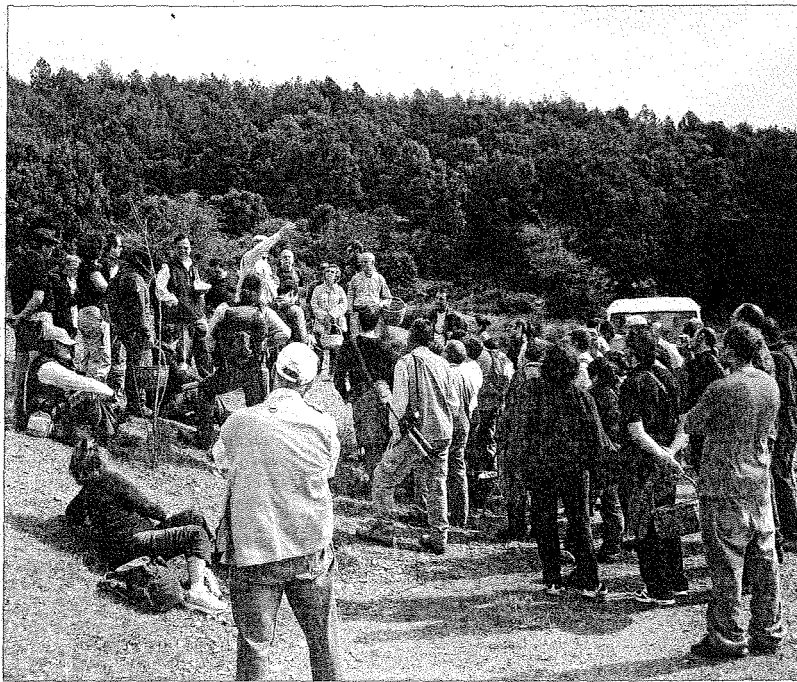
"Está siendo uno de los peores años que recuerdo para su recolección"

cambiado de fecha.

La falta de lluvia en otoño y las altas temperaturas registradas en los últimos meses han impedido que proliferen este año las setas en las sierras almerienses. Una situación que parece se ha repetido en el resto de España. Así lo ha confirmado Eduardo Gallego, profesor titular del Departamento de Biología Vegetal y Ecología de la Universidad de Almería. "Esta siendo uno de los peores años que recuerdo para la recolección de setas. Hay muy poca producción porque prácticamente no ha llovido en octubre y ahora lo está haciendo tarde. Yo soy bastante pesimista este año", comenta este experto.

### Salvar la temporada

Precisamente, las lluvias registradas estos últimos días podrán salvar esta campaña. "Yo creo



■ Cada año se celebran en la provincia de Almería varias jornadas micológicas. / LA VOZ

## Normas para que persistan y se regeneren en los próximos años

■ La Delegación Provincial de Medio Ambiente dicta todos los años una resolución para regular la recogida de setas en los terrenos forestales de la provincia. Se trata de "una actividad que ha despertado un interés creciente en las poblaciones locales, y eventualmente en las foráneas, haciendo necesaria una regulación que evite episodios de recogida incontrolada y abusiva que pueda ocasionar daños al medio ambiente, y en particular a nuestras poblaciones de setas. De esta manera queda garantizada su persistencia y ca-

pacidad de regeneración y se mantiene en un estado favorable el medio ambiente en general".

La Junta establece que la recogida de pequeñas cantidades de setas en los terrenos forestales de la provincia no precisa autorización siempre que se realice cumpliendo una serie de directrices. Algunas de ellas son que se entienda por pequeñas cantidades de setas las recolectadas para autoconsumo que no superen los cinco kilogramos de peso por persona y día, que la recogida no conlleve la alteración de la capa superficial del suelo y que se utilizarán cestas u otros elementos de transporte que permitan la aireación y dispersión de las esporas. Además, no se permite la recolección de setas inmaduras y deberán respetarse las no comestibles.



■ Cartel de las jornadas de Oria. / LA VOZ

## El Ministerio de Educación galardona siete programas de doctorado de la UAL

Los programas que han recibido la Mención hacia la Excelencia se convertirán a partir de ahora en un referente internacional

:: JAVIER NAVARRO

ALMERÍA. El Ministerio de Educación ha hecho público una distinción para siete de los doctorados que ofrece la Universidad de Almería (UAL) con una 'Mención hacia la Excelencia'. Un reconocimiento que ofrece a los mejores doctorados de las universidades españolas y que los convierte en un referente internacional.

La Vicerrectora de Postgrado de la UAL, Trinidad Angosto, ha explicado que la noticia es muy positiva ya que supone el reconocimiento de que la universidad almeriense ofrece estudios de postgrado de calidad. «Estamos satisfechos no sólo por las menciones obtenidas, sino porque hemos visto, en comparación con el resto de universidades y siendo evaluados por agentes externos, la calidad de nuestros estudios de postgrado». En este sentido, Angosto ha destacado que también han podido comprobar que «el camino recorrido es el correcto y en ese camino están todos los programas de doctorado, los diseñéis que tenemos actualmente».

Por otra parte, los doctorados distinguidos con la 'Mención hacia la Excelencia' tendrán financiación prioritaria a través de ayudas a la movilidad. De esta manera, los investigadores de la Universidad de Almería podrán ampliar sus conocimientos en otras universidades europeas, mientras



Trinidad Angosto, Vicerrectora de Postgrado de la UAL. :: IDEAL

que la UAL también podrá recibir investigadores de otros lugares. Asimismo, se tenderá a primar a

### La Universidad de Almería presentará en 2012 las Escuelas de Doctorado

La Universidad de Almería (UAL) presentará a comienzos del próximo año su propuesta de Escuelas de Doctorado. Este proyecto consiste en una unidad creada por una o varias universidades en la que pueden co-

laborar otros organismos, centros o instituciones, entre otros. Estas Escuelas de Doctorado, asimismo, pueden pertenecer a una o varias ramas de conocimiento, o tener un carácter interdisciplinar.

Los programas de doctorado de la universidad almeriense seleccionados para recibir esta distinción de Mención a la Excelencia han sido el Programa Oficial de Doctorado en Agricultura Protegida, el Programa Oficial de Doctorado en Informática, el Programa Oficial de Doctorado en Biotecnología y Bioprocesos Industriales Aplicados a la Agroalimentación, Medio ambiente y Salud (Bybiomas), el Programa Oficial de Doctorado en Análisis Funcional en Contextos Clínicos y De la Salud, el Programa Oficial de Doctorado en Química Avanzada, el Programa Oficial de Doctorado en Matemáticas (presenta Universidad de Granada) y el Programa Oficial de Doctorado en Salud Mental: Genética y Ambiente, con la Universidad Rovira i Virgili, de la provincia de Tarragona.

laborar otros organismos, centros o instituciones, entre otros. Estas Escuelas de Doctorado, asimismo, pueden pertenecer a una o varias ramas de conocimiento, o tener un carácter interdisciplinar.

La UAL ya posee cuatro proyectos definidos como son una escuela doctoral de carácter interdisciplinar, dos en asociación a los campus de excelencia internacional Campus de Excelencia Internacional Agroalimentario (CEIA3) y CAMBIO y una Escuela Interuniversitaria de Matemáticas.

## CC OO, con los estudiantes y contra la modificación de la LAU

:: J.N.

ALMERÍA. El sindicato de Comisiones Obreras (CC OO) ha mostrado su apoyo a las movilizaciones que los estudiantes universitarios han convocado para el 17 de noviembre, con quienes comparten una valoración negativa respecto a la modificación de la Ley Andaluza de Universidades (LAU). Desde este sindicato se critica que la Proposición de Ley para la modificación de la LAU se esté tramitando mediante procedimiento de urgencia, hecho que anula según CC OO la participación y acaba con el consenso que en 2003 propició esta ley. Es por ello que ya anuncian movilizaciones próximamente para exigir que se detenga su tramitación.

Antonio Valdívieso, secretario general del Sindicato de Enseñanza de CC OO de Almería, apunta que muchos de los contenidos de la Proposición de Ley para la mo-

dificación de la LAU «afectan a las condiciones laborales de los trabajadores y trabajadoras de las universidades andaluzas». Desde el sindicato explican que las medidas que se pretenden con esta modificación de la LAU, en relación a la implantación del Espacio Europeo de Educación Superior (EES), influirán en el desarrollo social y económico en Andalucía y, por ello, destacan la necesidad de que todos los agentes implicados se pronuncien y participen en su desarrollo.

En este sentido, Antonio Valdívieso también pone el acento sobre el hecho de que la Proposición de Ley no aborde el tema de las tasas y becas vinculadas a los nuevos másteres universitarios y añade que es necesario «trabajar en una decidida política de becas que posibilite el acceso a estos másteres en términos de igualdad de oportunidades».

### Almería, sede de los Premios Nacionales de Edición Universitaria

:: J.N.

ALMERÍA. Almería será la sede de la ceremonia de entrega de los XIV Premios Nacionales de Edición Universitaria, que tendrá lugar el próximo 17 de noviembre, en el Gran Hotel Almería de la capital. Un total de 32 editoriales universitarios han concurrido en la presente edición a estos premios con 104 libros, entre los que un jurado independiente ha ele-

gido los galardonados, nueve en total, ya que el premio a la mejor edición digital y multimedia ha quedado desierto. En esta gala, Blanca Berasategui, directora de El Cultural de El Mundo, recogerá también el premio nacional a la promoción de la edición universitaria 2011, que le ha otorgado la Junta Directiva de la Unión de Editoriales Universitarias Españolas (UNE). Esta entrega de premios se enmarca en la celebración de la asamblea general de la UNE, asociación que agrupa a las editoriales y servicios de publicaciones de 62 universidades y centros de investigación españoles. La Universidad de Almería (UAL) será la encargada de acoger las dos jornadas de este evento durante los días 17 y 18 de noviembre.

## LA FOTONOTICIA



Sixto Malato Rodríguez Rodríguez, investigador de CIEMAT y Subdirector de CIESOL en las instalaciones de esta última. IDEAL

## Premio Jaime I de 2011 en la categoría Protección del Medio Ambiente

IDEAL. Sixto Malato, investigador titular del CIEMAT y subdirector de CIESOL ha obtenido el Premio Jaime I de 2011 en la categoría de Protección del Medio Ambiente, otorgado por la Fundación Rey Jaime I de la Comunidad Valenciana. En esta edición se han presentado algo más de dos centenares de candidaturas para optar a uno de los galardones más prestigiosos del panorama científico nacional, en los que 19 Premios Nobel han participado como jurado en las diferentes categorías, además de un centenar de expertos de distintas ramas de investigación. La actividad científica de Malato se centra en la utilización de la energía solar para el tratamiento y descontaminación de aguas.



## A vista de pájaro

## AGENDA DEL MES

### JORNADAS

#### Programa de visitas al Parque Natural Cabo de Gata-Níjar

12 de noviembre en el Centro de Visitantes la Amoladeras

El Parque Natural Cabo de Gata-Níjar acoge el próximo 12 de noviembre unas Jornadas de Puertas Abiertas, enmarcadas en el programa de visitas del Parque. Esta acción formativa se realiza por la particularidad paisajística de

esta zona litoral, que ha sido decorado de cine ideal y preferido por los directores más renombrados. Las personas interesadas podrán obtener más información a través del teléfono 957 165 078. La actividad dará comienzo a las 10.00 horas en el Centro de Interpretación, donde se guiará al visitante por sus instalaciones y se ofrecerá la explicación sobre el entorno del parque.

### PATRIMONIO

#### Hacia una economía verde

Aracena (Huelva), 11 y 12 de noviembre  
La Consejería de Medio Ambiente, la Fundación Andanatura, la Asociación CAAE y la Federación de Asociaciones de Empresarios Licenciarios de la marca Parque Natural de Andalucía (FASEPAN) organizan estas Jornadas. Los objetivos generales son por un lado ofrecer un punto de encuentro a los empresarios que desarrollan su actividad en el marco de los Espacios Naturales y, por otro, avanzar en el conocimiento de las características de la producción de bienes y servicios ambientales.

### FERIA

#### Parque Natural Sierra de Castril (Granada)

12 de noviembre. Centro Visitantes del municipio

Esta actividad está encaminada a hacer partícipes a los visitantes de diversas iniciativas sostenibles que se están llevando a cabo en el Parque Natural Sierra de Castril, que organiza la Consejería de Medio Ambiente de la Junta. Los espacios naturales protegidos son territorios que por su singularidad ecológica y paisajística se les aplica una normativa especial, que influye en sus habitantes y en sus actividades económicas. La duración de la actividad será de cinco horas.

## NOTICIAS

### HOMENAJE A LOS AGENTES DEL INFOCA

La delegación de Medio Ambiente de Almería reconoció recientemente el trabajo realizado por los agentes de Medio Ambiente en el Parque Natural y Nacional de Sierra Nevada para esclarecer los incendios provocados en el municipio almeriense de Bayarcal, durante el pasado mes de septiembre, e identificar al presunto autor de los hechos gracias a su dispositivo de investigación y vigilancia.

### VISITA GUIADA AL PARQUE DE LA MOLINETA

La plataforma vecinal 'Salvemos La Molineta', en su afán por continuar en su labor de dar a conocer este singular paraje situado al norte de la capital almeriense ha organizado, entre otras actividades, una serie de visitas guiadas por la zona con el fin de que todos los ciudadanos puedan conocer de primera mano los elementos arquitectónicos y etnográficos que lo componen.

## CURIOSIDADES

### Lámpara que funciona con energía de las plantas

Investigadores de las universidades de Yansel y Standford realizaron a principios de 2010 un experimento en el que, a partir del proceso de fotosíntesis que realizan las plantas, se creó energía eléctrica. A partir de esta idea, el diseñador industrial Mike Thompson ideó una lámpara que se alimenta con la energía que generan algas encerradas en una pequeña cámara de vidrio que tienen la propia lámpara. La energía generada se almacena en una batería. Thompson le dio el nombre a esta lámpara con forma colgante de Latro, ladrón en latín. Las algas necesitan luz solar, dióxido de carbono y agua para sobrevivir. Actualmente, existen un gran número de proyectos químicos destinados a la reproducción artificial de la fotosíntesis, con el objetivo de poder capturar energía solar a gran escala en el futuro.

### Un invento de la NASA transforma orina en agua

La NASA ha creado un nuevo dispositivo que ha sido diseñado durante años y que permite reciclar la orina de los astronautas transformándolo en agua potable. El experimento fue utilizado por la tripulación del Atlantis y su proceso es complejo. El sistema somete, en primer lugar, a la orina a un proceso de destilación y, posteriormente, filtra todos los sólidos que en ella puedan quedar. El siguiente paso consiste en eliminar solventes y materiales orgánicos restantes, que acaban en un reactor que los descompone en dióxido de carbono, agua e iones. En un registro final se comprueba que el agua ya no contiene ningún microbio y quedaría lista para tomar sin riesgo alguno.

## PIENSA EN VERDE

### Interactividad

Puedes mandarnos fotografías tomadas con una cámara digital o con teléfono móvil; aquí seleccionaremos las más curiosas y las publicaremos con el nombre del autor. También puedes contarnos lo que creas que debe saberse sobre tu asociación, tu problema, tu idea, o cualquier otro planteamiento.

presssport@presssport.es



# El cultivo de microalgas como fuente de energía sostenible

EnerBioAlgae es una iniciativa transnacional que supone una vía alternativa a los mecanismos de abastecimiento de combustible

## MARIBEL AMAT

La iniciativa medioambiental EnerBioAlgae, se reunió el pasado mes en la Universidad de Almería para analizar los últimos resultados obtenidos en la depuración de aguas y gases contaminados con microalgas. El proyecto EnerBioAlgae, de carácter internacional, se inició a principios de año y en este tiempo el grupo de la Universidad de Aveiro (Portugal), «ha aislado varias cepas de microalgas adecuadas a las condiciones de cultivo objeto de estudio, que es, en este caso, el uso de aguas residuales y de gases e combustión», explica Juan José Magán, del Centro de Innovación Agroalimentaria y Sostenibilidad de la Fundación Cajamar. En condiciones de laboratorio «la Universidad de Almería (UAL) está comprobando que dichas microalgas crecen bien con aguas depuradas. Asimismo, este socio ha puesto en marcha varios reactores piloto tipo 'raceway' para cultivarlas próximamente en externo», añade Magán.

**Las microalgas son la base para limpiar aguas residuales y obtener, a su vez, biomasa**

Por su parte, la Universidad de Vigo ha desarrollado un sistema para el control del estado del cultivo basado en medidas de fluorescencia que será verificado próximamente. Finalmente, el Instituto Energético de Galicia (INEGA) ha estudiado qué zonas de la comunidad gallega son más adecuadas para la instalación de plantas de producción de microalgas en función de la disponibilidad de aguas residuales, así como de gases de combustión.

## Generación de biodiésel

El objetivo principal de este proyecto es utilizar las microalgas para limpiar aguas residuales y, al mismo tiempo, producir biomasa que genere biodiésel. En el marco de esta iniciativa, investigadores del Departamento de Ingeniería Química de la Universidad de Almería han diseñado unos prototipos de reactor para el tratamiento con microalgas de efluentes industriales contaminados cuyas primeras unidades ya están funcionando en la Estación Experimental Las Palmerillas. Otros grupos han conseguido ya aislar cepas de microalgas de hábitats naturales, con alta velocidad de crecimiento y tolerancia a condiciones adversas de cultivo. Por último, se han desarrollado nuevas metodologías para el seguimiento

y caracterización de los cultivos.

Según comenta Gabriel Acíen, coordinador del proyecto EnerBioAlgae en la Universidad de Almería, en estos ensayos se están utilizando «biorreactores a los que se han añadido fertilizantes, CO<sub>2</sub> o nutrientes que reproduzcan las condiciones de las aguas de origen y favorezcan el desarrollo de las cepas de microalgas». La productividad alcanzada deberá comprobarse con las distintas cepas aisladas así como la mejora de la operación de todo el proceso mediante el uso de las herramientas de caracterización desarrolladas.

Con los resultados obtenidos de un análisis periódico –en el que se medirán, entre otros parámetros, composición, número de células, biomasa, lípidos y calidad de las aguas– los expertos dispondrán de los datos suficientes para el diseño y la instalación de una experiencia a mayor escala. Esta está prevista para finales de 2012 y, con ella, los investigadores demostrarán la viabilidad técnica, económica y ambiental del proyecto. EnerBioAlgae es un proyecto cofinanciado por la Unión Europea con Fondos FEDER a través del Programa de Cooperación Territorial del Espacio Sudoeste Europeo para el período comprendido entre 2007 y 2013.

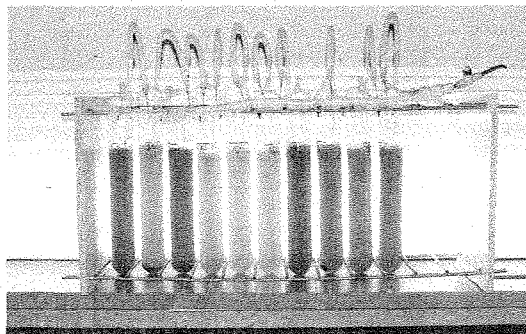
## MÁS DATOS

### Objetivos

Potenciar el rendimiento energético del territorio resolviendo los problemas de recursos hídricos degradados es una de sus misiones.

### Interdisciplinar

El proyecto se realiza mediante la colaboración de un grupo de trabajo transnacional, unido en la finalidad de protección medioambiental

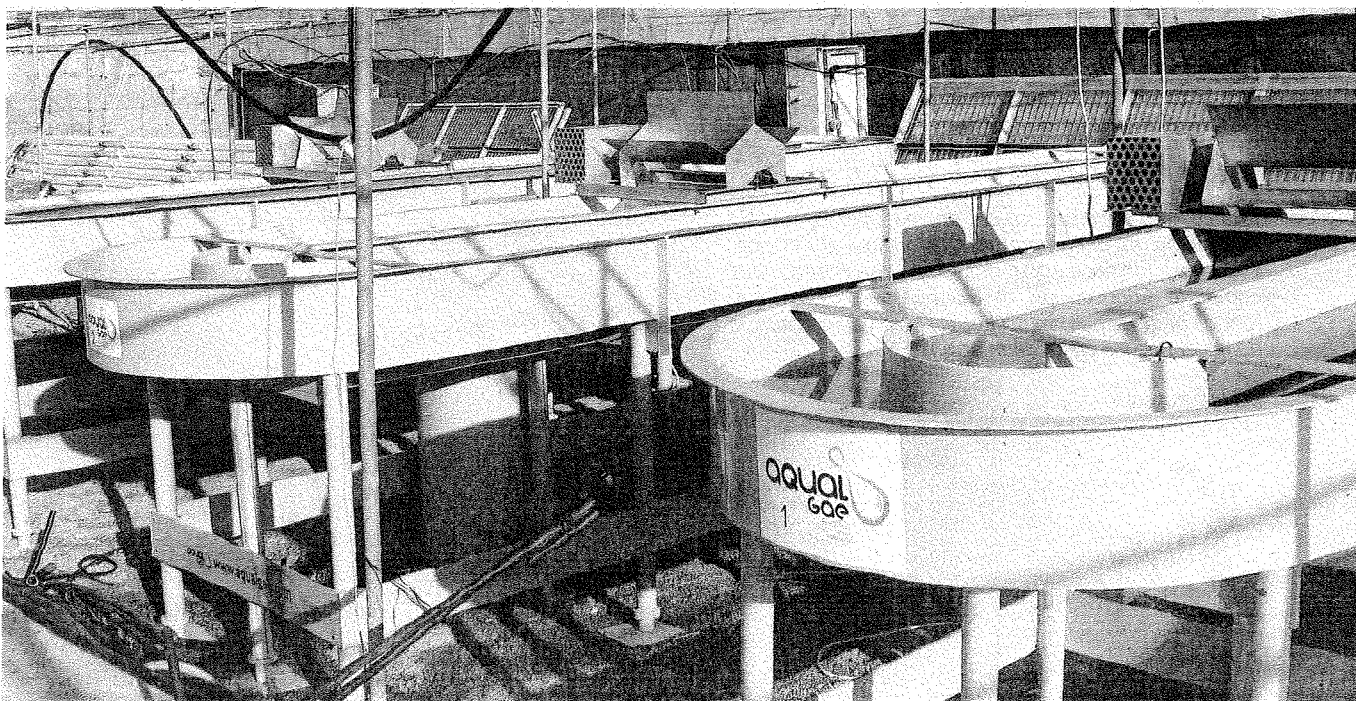


Laboratorio. Aislamiento de cepas de microalgas. IDEAL

## CONTRIBUCIÓN MEDIOAMBIENTAL

EnerBioAlgae es una propuesta que integra la protección y conservación del medio ambiente, la lucha contra el cambio climático, la diversificación de las fuentes de abastecimiento energético, la explotación de energías alternativas, y la protección de la biodiversidad. El empleo de microalgas como

fuente de energía via biomasa para usos energéticos o por conversión en biocombustibles presenta excelentes perspectivas, con ventajas competitivas. Obtener la máxima rentabilidad de la producción energética a escala industrial, requiere más inversión en la investigación. EnerBioAlgae contribuye a la mejora medioambiental mediante la integración de la utilización de aguas contaminadas y la captación de CO<sub>2</sub>. La producción de microalgas no compete con el sector alimentario.



Prototipos de reactor para el tratamiento con microalgas de aguas contaminadas. IDEAL

Las elecciones generales del día 20 tienen toda la pinta de registrar un vuelco radical en Andalucía: será la primera vez desde 1977 en que el Partido Popular obtenga más votos y más escaños andaluces en el Congreso de los Diputados y en el Senado que el Partido Socialista. Adiós granero, adiós baluarte.

Como he escrito reiteradamente, lo importante de una encuesta solvente, como la del Barómetro Joly que hoy ofrecemos a nuestros lectores, no es el dato aislado sobre intención y estimación de votos, sino la secuencia de datos que, en una serie de sucesivos sondeos, permite observar la evolución de los electores. Igualmente, tanto o más importante que las cifras de voto es el sentido de las respuestas a otras preguntas sobre cómo se perciben las demás cuestiones políticas y cómo se posicionan los encuestados.

En ambos aspectos el Barómetro resulta muy elocuente. En cuanto al contexto, el 82% de los andaluces califican de bastante mala o muy mala la situación económica de la comunidad autónoma (y el 91% de los jóvenes de 18 a 24 años); el 75,7% de los votantes del PSOE la ven igual de negativa, y son más los que creen que dentro de un año será peor que los que piensan que mejorará; el 62,3% dice que la situación política es bastante mala o muy mala (incluyendo el 50% de los votantes socialistas en 2008). Así pues,

LA ESQUINA

José Aguilar  
aguilar@grupojoly.com



## El vuelco andaluz

el sentir general es de rechazo a lo que hay y pesimismo sobre el futuro. La peor combinación para quien está gobernando.

Se constata en la valoración del Gobierno andaluz: la media es de 4,2 sobre 10, es decir, suspenso (cuando entró Griñán a presidir la Junta, la nota era 5,1, y la nota que le ponían los electores socialistas ha pasado de 6,6 entonces a 5,4 ahora). Ciertamente, la oposición del PP no sale mejor parada. Vamos, sale exactamente igual que el Gobierno: 4,2, pero es la primera vez que la Junta socialista no queda por encima de la oposición popular. Dos años y medio después de acceder a la Junta, todavía un 35%

de los andaluces no recuerdan que el presidente se llama José Antonio Griñán, siendo los jóvenes y las mujeres los que menos le reconocen espontáneamente. El único dato favorable al actual presidente es que está mejor valorado que su adversario Arenas (4,6 frente a 4,4), aunque sus votantes le califican por debajo que los votantes populares a su candidato. Son los propios votantes socialistas que, en seis de cada diez casos, creen que no es bueno para Andalucía que el mismo partido gobierne treinta años seguidos.

Es por todo eso por lo que ante unas hipotéticas elecciones andaluzas que se celebraran hoy, el Barómetro refleja que una mayoría considerable cree que las ganará el PP y que la intención de voto pone al PP en la mayoría absoluta. Claro que eso sería en marzo.

DE REOJO

José María Requena



## El retortero universitario (y III)

He tratado de argüir en columnas anteriores por qué valoro a la educación como esa raíz vivífica que, a la vez, nutre y entiba el orden individual y social; y por qué dudo, ay, que hoy se afronte el reto docente como debe y se merece. Pero si el modelo pedagógico básico suscita graves reservas, la cúpula del sistema, el reto de la excelencia universitaria, bien mirado, provoca pavor, dicho sea con hondo sentir y sin ánimo de zaherir a una institución en la que ubico a mucho sabio, amen de entrañables amigos. Pero ese respeto no conjura este recelo que me acongoja desde el aluvión persistente de tanto dato como atosiga: ni una Universidad hispana entre las más reputadas del mundo; licenciaturas cuyos títulos se rehúsan por las empresas de elite o con contenidos que no se adivina qué interés práctico tienen; miles de Licenciados, cuya carrera costó un potosí a la sociedad, faenando en menudencias, por no entrar en las endogamias del sistema, etc. ¿Y cómo excusar no ya que ocurra, como ocurre, sino que ni se polemice, ni se atisbe enmienda a tales despropósitos? La impresión es que éstos sólo sean explicables desde el déficit, si no la ausencia total de valoración, -y responsabilidad- de la gestión universitaria. O sea que no haya mecanismos de control, (salvo acaso el

**Y los pocos informes que existen -como la Cotec- justamente alertan de la escasa cualificación de los titulados que acceden a las empresas**

MIR en Medicina) que acrediten, con datos, cual es el grado real de instrucción del alumnado, ni que porcentaje se coloca en el sector para el que estudiaron, o en qué medida los planes de estudio son útiles o cual es la eficacia pedagógica real del profesorado. Y los pocos informes que existen, -desde la Cotec al ranking europeo- justamente alertan de la escasa cualificación de los titulados que acceden a las empresas, mientras que en nuestros Campus, se sigue primando la cantidad sobre la calidad. Si no cómo explicar que la tasa neta de matriculación universitaria en España supere hoy la del Reino Unido, Francia o Alemania, países que nos eclipsan en todos los sectores que exigen doctorados. Barrunto que la razón no sea distinta a la de tantas otras extravagancias de esta España que tiene la mitad de población pero el doble de aeropuertos que Alemania; decenios de gobernanza populista por regentes miopes. Si desea un diagnóstico más lúcido al respecto, lea al Catedrático Iglesias de Ussel en El Cronista, de Octubre 2011, donde se disecciona con rigor esa realidad opaca e inasecable de una Universidad en la que nadie sabe bien por qué ocurren las cosas o se toman las decisiones, lo que propicia toda suerte de inercias indeseables. Inercias que nos toca a todos, a la sociedad toda, conjurar so pena de vernos también en esta gran disciplina de la ciencia, cateados.

MIKI&DUARTE



En estos días otoñales y lluviosos, de un cielo oscuro que reflejado en la mar nos hace sentir tintes de melancolía intelectual, quizás por eso me atrevo a realizar unas líneas de reflexión, sin acritud ni hostilidad, siendo como mandan los cánones "políticamente correcto" sin que haya confusiones en las palabras. Realizo mis escritos en horario no laboral, en lo que llamamos los laboristas ocio productivo. Notas manuscritas a lo largo de la semana, semana dura de tribulaciones económicas y espirituales, de grandes connotaciones electorales y de preocupantes convulsiones en la Europa greco-latina, a la vista de los acertados y oportunos artículos leídos en el ocaso del día, para aliviar el sin sentido común de tanta acritud y hostilidad como está ocurriendo. Reflexiono en voz alta, por supuesto, sin elucubraciones, sin estridencias e intentando ser "políticamente correcto", para que no sea tachado, mejor dicho machacado ignominiosamente de "inculto" y, menos aún, sujeto a la sentencia de "fusilado" o "excomulgado". Noviembre, tras la fiesta de Todos los Santos y los difuntos, que en gloria estén, perdón, fiesta de "Halloween", esperamos ansiosos el mes de diciembre, con el gran puente o acueducto de la Inmaculada Concepción y la Constitución española, fiestas éstas y otras, que nos las quieren suprimir, para llegar rebosantes de alegría y gozo a

PASO A PASO

Rafael Leopoldo Aguilera  
Director del IEA



## Melancolía otoñal

la fiesta de Navidad, perdón, "invierno", y vivir unos días de intensidad emocional y nostálgica del reencuentro de las familias en nuestras ciudades y municipios, perdón, "individuos" en entornos "cívico-sociales". Seguimos caminando, avanzando, con esperanza de seguir buscando el "estatus communis vital" o el "estatus perfeccionis", para suavizar, endulzar o atenuar, el peso de la trabajadera de la cruz o de las cruces que nos imponen muchos, día tras día. No me refiero a determinadas cruces, no a las que van sobre el pecho por ser condecoraciones descritas en los diarios oficiales, sino a esas que van sobre el "talludito omóplato". Muchos no tenemos Verónica que nos limpie el rostro para mitigar el cansancio psicológico, ni Cirneo que nos coadyuve en descargar la pesadez física de las injurias, las calumnias y las ofensas en la peregrinación del alma, bueno perdón "el corazón", que eso sí es algo material, notorio y fehaciente, y así, no contraponemos razón y fe. Conciencia y reflexión humanística, conceptos que van más allá de meros términos literarios y filosóficos de unos días grises con olor a castañas, boniatos y setas, que siempre están presentes en rescoldo de las tibiezas de la cerebello, y el análisis, descripción y valoración de todo aquello que forma parte de la sociabilidad y la socialización de las personas. Y me vienen a la cabeza la necesidad de muchos cambios.

Almería

Provincia

VÉLEZ-BLANCO

# La Asociación 'Micovélez' celebra sus segundas Jornadas Micológicas

A lo largo de la jornada de ayer tuvieron lugar las ponencias y charlas y para hoy se ha organizado una excursión al campo

Rosario Cano / VÉLEZ-BLANCO

La afición por el mundo de la micología cada vez es mayor en la provincia de Almería y este fin de semana se ha dejado notar en la celebración de las II Jornadas Micológicas organizadas en Vélez-Blanco por la Asociación Micovélez, con la colaboración del Ayuntamiento del municipio, la Diputación Provincial, la Junta de Andalucía y la **Universidad de Almería**.

Una iniciativa que ha contado en esta segunda edición con un gran número de participantes de dentro y fuera de la Comarca de Los Vélez. Las jornadas fueron inauguradas ayer el salón del pleno del Consistorio por el alcalde de Vélez-Blanco, Antonio Cabrera, que estuvo acompañado del diputado provincial de Agricultura y Medio Ambiente, Oscar Liria, el presidente de la Asociación 'Micovélez', Ginés Torrente, la secretaria, Alicia Alesina, y Diego Fábrega, coordinador de las mismas.

De forma paralela, se pudo disfrutar de la exposición *Variadas de setas* instalada en los bajos del Ayuntamiento, como parte del programa de estas jornadas, que han contado con varias ponencias impartidas por expertos en esta materia. Así, tras la inauguración, Alicia Alesina fue la encargada de explicar a los presentes como surge la idea de crear la

asociación y el foro oficial de Micovélez.

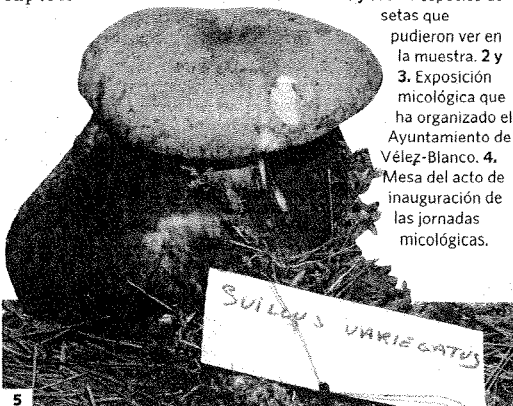
A continuación Ana Naranjo, coordinadora del Plan Cussta en Almería, explicó en su conferencia las nuevas tendencias en la gestión de recursos micológicos de Andalucía. Por su parte, Eduardo Gallego, profesor titular de la Universidad de Almería del Departamento de Biología Vegetal y Ecología, escritor y micólogo, fue el ponente de la conferencia 'Setas, comer o no comer'.

Tras la comida de convivencia, la tarde comenzó con la ponencia 'Normativas y buenas prácticas', a cargo de Alejandro Navarro, para finalizar con la de José Antonio Galiana, experto

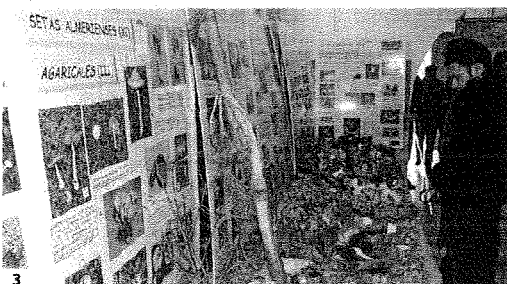
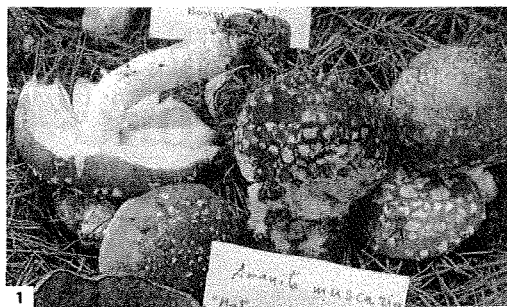
en cocina, repostería y micólogo, *Acercándose a la micología*.

Hoy domingo, la teoría dará paso a la práctica ya que los participantes tendrán la oportunidad de participar en una excursión micológica con el fin de llevar a cabo la recolección de setas y su posterior revisión e identificación de las especies recolectadas. Eso sí, en el caso de encontrarlas ya que la falta de lluvia ha provocado que en estas fechas todavía no haya muchas setas en el campo.

Al regreso de la excursión tendrá lugar el acto de clausura de estas segundas jornadas micológicas.



1 y 5. Dos especies de setas que pudieron ver en la muestra. 2 y 3. Exposición micológica que ha organizado el Ayuntamiento de Vélez-Blanco. 4. Mesa del acto de inauguración de las jornadas micológicas.



LOS VÉLEZ

## Llevarán a cabo el arreglo de la Rambla de Chirivel y del Río Chico

El importe total previsto para la realización de los dos proyectos asciende a 3.956.761 euros

R. Cano / LOS VÉLEZ

La Confederación Hidrográfica del Segura (CHS) ha sacado a información pública sendos proyectos para la restauración de la rambla de Chirivel y del Río Chico, que afectan a los términos municipales de Chirivel, Vélez-Rubio y Vélez-Blanco, ascendiendo el importe total previsto para las obras a 3.956.761 euros.

Los proyectos se enmarcan dentro del programa del Ministerio de Medio Ambiente, y Medio Rural y Marino (MARM) para el desarrollo de la estrategia nacional de restauración de ríos, cuyo objetivo es la conservación y recuperación de su buen estado ecológico.

El objeto del primer proyecto persigue la mejora del estado ecológico de la rambla de Chirivel, afectando las actuaciones a un tramo de 28 Km. de longitud, en los términos municipales de Chirivel y Vélez-Rubio. El plazo de

ejecución estimado para la ejecución de las obras es de veintinueve meses, previéndose un plazo parcial de doce meses. El presupuesto base de licitación asciende a la cantidad total de 2.629.334 euros.

Por lo que se refiere al segundo proyecto, la restauración del Río Chico, tiene como objeto la mejora del estado ecológico del río en un tramo de 6 Km. de longitud, en los términos municipales de Vélez-Rubio y Vélez-Blanco. El plazo de ejecución estimado para las obras descritas en el proyecto es de veintinueve meses, previéndose un plazo parcial de doce meses.

Para su ejecución se precisa la expropiación de terrenos, a cuyos efectos se ha incluido en el proyecto el correspondiente anejo de expropiaciones. El presupuesto base de licitación asciende a la cantidad de 1.327.427 euros.

VÉLEZ-BLANCO

## Antonio Lucas tacha de "gamberrada reprobable" los grafitis del Castillo

La próxima semana se van a limpiar estas pintadas con un tratamiento especial

Agencias / ALMERÍA

El delegado de Cultura de la Junta de Andalucía en Almería, Antonio José Lucas, ha tachado de "gamberrada reprobable" los grafitis que han aparecido en los muros del Castillo de Vélez-Blanco, que tendrá que ser sometido a un proceso de restauración en la próxima semana.

El delegado ha mostrado su total rechazo ante este "acto vandálico" sobre un Bien de Interés Cultural (BIC) como es el monumento. Así, ha explicado que las pintadas son "firmas ilegibles de las que se encuentran en las paredes de muchas ciudades", sin ningún tipo de símbolo o contenido reivindicativo legible. Lucas ha explicado que en la próxima semana se procederá a limpiar estas pintadas, una labor "compleja", que incluirá eliminar con un chorro de arena la tinta adherida y un tratamiento especial.

## Finanzas y Agricultura

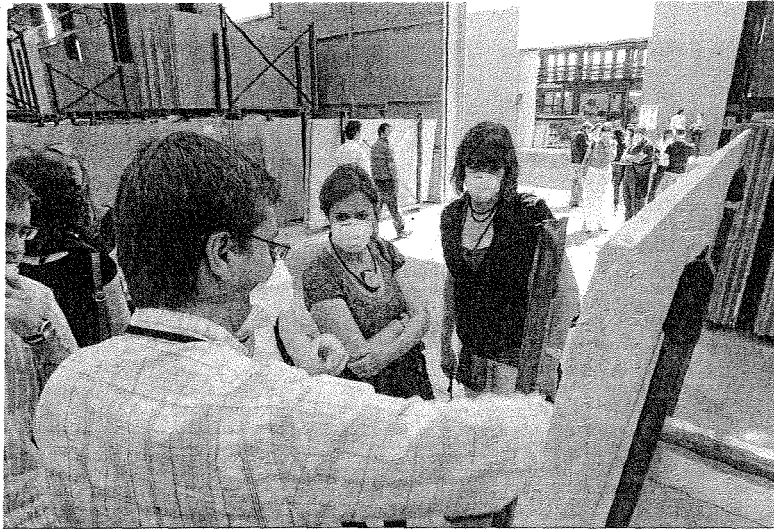
# Grupo Cosentino ultima su híbrido

La compañía ha apostado por la nanotecnología y la inversión en I+D+i para que el Novel Slab esté listo para su lanzamiento mundial en 2013 • Está compuesto, entre otros, por vidrio, gres cerámico y cuarzo

Elio Sancho / ALMERÍA

Como si de la fórmula de la Coca-Cola se tratase, los preparativos para el lanzamiento del nuevo producto que se está desarrollando en los 'laboratorios' del Grupo Cosentino avanzan a buen ritmo, pero todo lo que les rodea se encuentra sellado herméticamente para que nada salga a la luz hasta que no llegue el momento.

Sin embargo, ese día se acerca y, de momento, ya se conocen algunos detalles del que será el siguiente paso evolutivo del Silestone, hasta ahora producto estrella de la compañía con sede en Cantoria. Un material denominado Novel Slab, que también tiene la difícil



Un grupo de periodistas durante una visita a las instalaciones de Cantoria.

FRAN LEONARDO

# 190

MILLONES DE EUROS

Es la cifra que prevé invertir la empresa entre 2011 y 2013 para facturar un 60% más y lanzar el Novel Slab

misión de tirar de la propia empresa hacia un nuevo paso evolutivo para seguir ganando mercados y contribuyendo a la consecución de los objetivos marcados por el grupo almeriense, que según el Plan Estratégico para el periodo 2011-2013, presentado el pasado mes de marzo, prevé invertir cerca de 200 millones de euros.

Un producto atraviesa por las siguientes fases a lo largo de su vida: diseño, lanzamiento, crecimiento, madurez y agotamiento (muerte

por caída de la demanda). El Silestone no es una excepción y su creador, el presidente de la empresa, Francisco Martínez-Cosentino, lo sabe muy bien. De ahí la puesta en marcha de este Plan Estratégico a tres años vista, enfocado en gran medida a impulsar este nuevo producto, para que complemente los lustrosos números que le ha dado, el Silestone durante años, pero que se encuentra ya en su fase de madurez.

En el transcurso de su conferencia con motivo del 125 aniversario de la Cámara de Comercio de Almería, Martínez-Cosentino esbozó algunos de esos detalles que se conocen con cuentagotas, sobre el citado híbrido, que es fruto de una apuesta de la compañía por la nanotecnología y la ciencia de los materiales y de un trabajo de 4 años.

"El producto estrella de esta innovación será un material de naturaleza híbrida, por cuanto aúna lo mejor de varios materiales, como el vidrio, el gres cerámico y las superficies de cuarzo del que Silestone es el referente mundial del sector. La construcción de la fábrica, en nuestro parque industrial de Cantoria, comenzará una vez concluidos los movimientos de tierra y urbanización, y como ha sido dado a conocer por la prensa provincial, precisará de la llegada del gas natural para que sea eficiente desde el punto de vista de costes de la energía. En los próximos meses daremos a conocer la marca de este nuevo producto, una vez concluido el plan de lanzamiento, que obviamente será mundial para el año 2013", explicó el presidente de la compañía.

### PLAN ESTRATÉGICO 2011-2013

#### Composición

El presidente del Grupo Cosentino avanzó hace unos días que el Novel Slab, el nuevo producto de naturaleza híbrida que la empresa lanzará al mercado en 2013 está compuesto por varios materiales, entre ellos, vidrio, gres cerámico y superficies de cuarzo. Su elaboración se ha apoyado en la nanotecnología.

#### Actuaciones

El Plan Estratégico de Cosentino a tres años vista prevé invertir 190 millones de euros para incrementar el volumen de facturación de los 377 millones con los que cerró en 2010 a los 596 previstos para el 31 de diciembre de 2013. Las claves para alcanzar estas cifras pasan por seguir apostando por la innovación y la internacionalización.

#### Ampliación

La capacidad productiva y logística del Grupo Cosentino para lograr lo establecido en su plan a tres años depende de la culminación de su ampliación en Cantoria, junto a sus actuales instalaciones. Los trámites burocráticos han sido lentos, pero cuando acaben las obras, sumará más de 111.000 metros cuadrados.

## La UAL acoge el primer Mini-Simposio de Investigación en Ciencias Experimentales

Se desarrollará el 15 de noviembre y contará con una conferencia del galardonado Sixto Malato

E. Sancho / ALMERÍA

La Facultad de Ciencias Experimentales de la UAL acogerá el 15 de noviembre, con motivo de la festividad de su patrón, San Alberto

Magno, el primer Mini-Simposio de Investigación, con el que dará a conocer a la comunidad universitaria la labor profesional de este colectivo, en su afán por una investigación de calidad en España.

En el encuentro se pretende generar un entorno para además de presentar resultados científicos, ideas y proyectos, se compartan

perspectivas y debatir temas de interés para la comunidad científica, con la creación de una auténtica carrera investigadora como telón de fondo del simposio, para lo que los investigadores deben hacer llegar a la sociedad la importancia de su trabajo.

Los participantes inscritos podrán presentar sus trabajos y optar

a un premio de 300 euros por cada póster ganador, en Ciencias Ambientales, Ingeniero Químico, Ingeniero de Materiales, Matemáticas y Químicas). El profesor Sixto Malato, reciente ganador del Premio Rey Jaime I de Protección del Medio Ambiente, ofrecerá una conferencia sobre descontaminación de agua con energía solar.



Sixto Malato.

EFE / CARLOS BARBA

## Finanzas y Agricultura

# Diez ganaderos se acogen a la ley concursal en Almería en septiembre


A pesar de la crisis, el Observatorio Empresarial Informa recoge que la provincia sumó 84 nuevas empresas, la mayoría, ligadas a la construcción y la promoción inmobiliaria

Elio Sancho / ALMERÍA

La rareza de esta crisis económica y sus consecuencias, que ya no extrañan a ningún especialista en la materia, sigue mostrando su lado más imprevisible, al menos, en la provincia de Almería. Según los últimos datos elaborados por Informa y el Grupo CESCE, correspondientes al Observatorio Empresarial del mes de septiembre, el sector de la construcción y la promoción inmobiliaria ha registrado el mayor número de empresas creadas.

En concreto, la construcción ha contabilizado la puesta en mar-



La Universidad de Almería, uno de los focos donde surgen más emprendedores en la provincia. 

## 26

### COMPAÑÍAS

Nacieron en septiembre entre construcción, actividad inmobiliaria y servicios de alquiler, según Informa

cha de una decena de compañías, mientras que el ámbito de actividades inmobiliarias ha anotado ocho; a ellas, se suman otras ocho empresas de actividades de alquiler y servicios empresariales relacionados con este tipo de servicios, con lo que, entre los tres segmentos suman 26 empresas, casi un tercio (el 31%) del total de las compañías creadas en este noveno mes del año 2011, cuya cifra ascendió a un total de 84.

El sector de comercio, repara-

ción de vehículos de motor y artículos de uso personal, que tampoco anda muy 'sobrado' con la que está cayendo, registró la creación de una decena de empresas en septiembre, mientras que el transporte y las comunicaciones (más de lo mismo), anotó otras once.

La hostelería generó la puesta en marcha de otras siete, la agricultura anotó nueve, la industria manufacturera cuatro, la intermediación financiera otras cua-

tro y, con una, las de educación, producción y distribución de energía eléctrica, gas y vapor de agua y otras actividades prestadas a la comunidad y servicios personales (dependencia).

En cuanto a las empresas que se acogieron a la ley concursal, destaca una decena correspondientes a ganadería independiente, seguidas de tres de industrias manufactureras, una de comercio, restaurantes y hospedajes y dos de otros servicios.

En total, fueron 16 las empresas que entraron en concurso de acreedores en la provincia durante el mes de septiembre.

Informa también recoge en su informe que Almería registró 14 disoluciones de empresas en el mes de septiembre, seis de ellas correspondientes a instituciones financieras y dos de los sectores industrias transformadoras de metales, construcción, comercio, restaurantes y hospedajes y otros servicios.

## En breve

### El urbanismo en el siglo XIX en una charla en Las Mariposas

**CONFERENCIA.** El Centro de Cultura de Cajamar, en el edificio de Las Mariposas, acogerá el 8 de noviembre, desde las 18:00 horas, la XIV Aula de Geografía bajo el título 'El urbanismo en el siglo XIX en la provincia de Almería'. Los ensanches decimonónicos en Almería, Cuevas del Almanzora y Vélez-Rubio. Intervendrán Rodolfo Caparrós, Alfonso Ruiz García y José Domingo Lentisco, expertos en la materia.

### Empleados de Medgaz reciben formación en prevención de incendios

**BOMBEROS.** El Servicio de Bomberos del Ayuntamiento de Almería ha impartido un curso de formación para equipos de primera intervención a los trabajadores de la empresa Medgaz, compañía para el diseño, construcción y operación del gasoducto submarino Argelia-Europa, a través de Almería. Han sido 31 trabajadores los que han recibido esta formación preventiva.

### El turismo andaluz se promociona en 'World Travel Market' inglés

**EVENTO.** Andalucía intensificará su promoción como destino turístico en el Reino Unido en la feria World Travel Market, que se celebra en Londres del 7 al 10 de noviembre, con el objetivo de consolidar y fidelizar la llegada de más turistas británicos. La acción incluye promociones directas al consumidor y una campaña de comunicación en Manchester y Liverpool.

## La caída del stock y el parón de la nueva construcción dibujarán otro panorama

Staig planifica la segunda fase de Jardines de La Vega y vende las últimas casas de la primera fase

Redacción / ALMERÍA

Las grandes empresas inmobiliarias han liquidado en lo que va de año un 25% del stock acumulado. Las casas y pisos pendientes de venta desde el momento en el

que empezó la crisis económica ya son un 50% menos que en el momento del desplome del mercado. Junto a esta cifra hay que valorar que apenas se construye en torno al 10% de lo que se promovía en 2006, y que las ventas sobre plano han desaparecido, lo que implica que las viviendas terminadas y a un precio cuya rebaja se sitúan incluso por encima

del 30%, comenzarán en breve a ser un bien escaso, si no en peligro de extinción.

La rebaja de los tipos de interés del Banco Central Europeo y las medidas de empuje económico que entrarán en escena antes de que finalice el año con el cambio de gobierno, están acelerando los procesos de decisión de compra, reservas y estudios de viabi-

lidad hipotecaria en relación con los ingresos percibidos, ya que empieza a acudir un nuevo miedo, y esta vez no tiene que ver con el hecho de que se pueda o no obtener un crédito hipotecario de una caja o banco, sino que existan viviendas disponibles o no en ese momento.

En la provincia de Almería existen algunas excepciones que aún son oportunidades, como es el caso de la Vega de Acá, donde promotoras como Staig SA tiene planificada la segunda fase de Jardines de La Vega mientras liquida las unidades que aún man-

tiene en la primera fase de este mismo residencial y de La Goleta, contando con el apoyo de diversas entidades financieras para garantizar una financiación del 100% del valor de compra a los clientes.

Pese a todo y debido a que la venta sobre plano ha caído totalmente, la reposición de stock con nuevas promociones llevará su tiempo y ello hará que las viviendas ofertadas en estos momentos ya no sean una oportunidad en cuanto a ubicación y precio, sino respecto a su disponibilidad actual.

## Vivir en Almería

### Farmacias

**ALMERÍA. De 22:00 a 9:30 del día siguiente:** Laura María Salvador Jiménez, calle Granada, 115. **24 horas:** Pablo Soisona Puerta, Ctra. de Ronda, 325. **De 8:00 a 24:00:** Farmacia Vivas Pérez Zorrilla. C/ Murcia, 41. **De 9:30 a 22:00:** Miguel Ángel Gutiérrez García. Avda. Alhambra, 19 (Zapillo). **De 9:00 a 22:00:** Miguel Gallego Medina. C/ Javier Sanz, 4 // Yolanda Sierra Posso, Avda. Mediterráneo, 414 (Frente a c.c. Mediterráneo). **De 8:00 a 22:00:** M<sup>a</sup> Dolores Miralles Fenoy, Terminal Aeropuerto. **De lunes a sábado (domingos cerrado) De 9:00**

**a 22:00:** Almudena Martín López, Paseo de Almería, 4. // Farmacia Plaza García, Paseo de Almería, 39. // Farmacia Fernández Bermejo, C/ Gregorio Marañón, 43. **Farmacias con horario ampliado (domingos y festivos cerrado) de 8:00 a 22:00 (sábados de 9:00 a 15:00):** M<sup>a</sup> del Mar Verdejo Lucas, Plaza del Niño Jesús, 7 (500 Viviendas). // M<sup>a</sup> del Mar Garrido Pérez, Avda. Cabo de Gata, 33 (sábados de 9:00 a 14:00). **De 8:30 a 20:30 (sábados de 9:00 a 14:00):** Remedios Rodríguez Parra, Plaza España esq. C/ Castilla (Ciudad Jardín).

**De 9:30 a 21:30 (sábados de 9:30 a 13:30):** Estefanía García Miranda, Avda. de la Estación, 4. **De 9:00 a 21:00:** M<sup>a</sup> Angeles Pérez Ruiz y M<sup>a</sup> Dolores López Pérez, C/ Dr. Carracedo, 13 (sábados incluidos). **De 9:30 a 15:00 y de 16:00 a 22:00:** Joaquín Miranda Membrive, Avda. de Santa Isabel, 37 (Sábados de 9:30 a 14:30). **De 9:00 a 22:00:** Marina Rodríguez Garri, Avda. del Mediterráneo, 239. (Sábados incluidos). **De 9:00 a 22:00:** Silvia Cruz Ochotorena y Silvia Marín Cruz (Sábados de 9:00 a 15:00).

### CONCIERTO

El grupo M-Clan actuará el próximo 23 de diciembre a las 21:00 horas en el Auditorio Maestro Padilla. Las entradas están a un precio único de 20 euros.



### Plan para Hoy

#### Exposición

##### Imágenes del espacio desde Calar Alto

La Casa de la Cultura de Vera acoge una interesante exposición de imágenes del espacio tomadas desde Calar Alto hasta el 19 de noviembre. El proyecto está dirigido por el astrónomo del Observatorio Hispano Alemán Calar Alto de Almería, David Galadí. Se presenta una exposición donde el visitante podrá recorrer a golpe de vista un trozo de universo en Albox, con imágenes captadas desde observatorios internacionales.

#### Una web



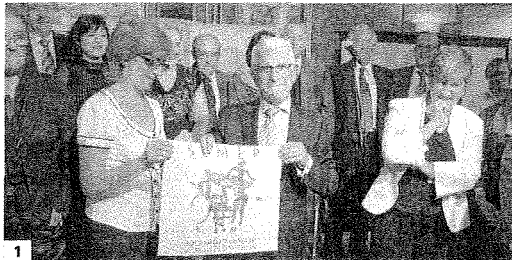
##### Ayuntamiento de Adra

<http://www.ayuntamientoadra.es>. Adra es una ciudad situada en la Comarca del Poniente de Almería, a 50 Km. de la capital. En la actualidad supera los 21.000 habitantes. Tradicionalmente, su economía ha estado ligada al sector pesquero y al mundo marítimo, su fundación en el siglo VIII a.C. por los fenicios convirtió a Abdera en un excepcional enclave comercial.

#### Exposición

##### 'Apuntes sobre una pintura'

El Teatro Auditorio de Roquetas de Mar presenta la exposición de Carlos Barreira, 'Apunte sobre una pintura' basada en la obra de Antonio Gala. El horario es de martes a viernes de 11:00 a 13:00 horas y de 18:00 a 20:00 horas. Durante noviembre y diciembre.



1

FOTO: DIARIO DE ALMERÍA

## Los Médicos de Residencias entregan sus reconocimientos

Almería entregó a Huesca el testigo para organizar la edición del Congreso Nacional de 2012 que se celebró hasta ayer

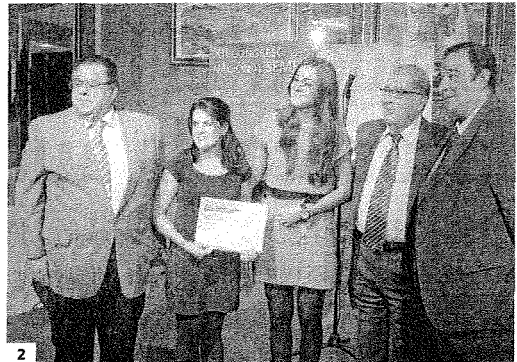
Redacción / ALMERÍA

El acto social más destacado del XI Congreso Nacional de la Sociedad Española de Médicos de Residencias (Semer), tuvo lugar anoche en el Gran Hotel Almería con una cena de gala, la entrega de los premios del Congreso y el anuncio de que Huesca será la sede de la edición de 2012. El acto de entrega de premios de Congreso, al que asistieron hasta ayer 450 personas re-

lacionadas con los centros geriátricos y discapacitados a nivel nacional, contó con la participación de dos grupos musicales y la interpretación de una jota aragonesa

Los premios más destacados fueron para el Colegio de Médicos de Almería "por su apuesta en la forma médica continuada en geriatría y gerontología" y a la Universidad de Almería "Por su Máster en enfermedades neurodegenerativas, todo un referente en este estudio a nivel nacional e internacional".

El resto de premiados fueron: *Aplicabilidad de la tecnología móvil en residencias y centros especializados*. Autor: Fontecha J.; *Perfil Somnolencia en población geriátrica con desórdenes del sueño*. Autores: M<sup>a</sup> Carmen Valenza y María Serrano; *Urgencia de mayores de 65 años en atención primaria de Cerro Álvarez y Bellanco Esteban*. Entregó el premio: Miguel Orozco, Presidente de la Academia Iberoamericana de Geriatría; Premio Abbott: *Desnutrición y disfunción en el Anciano* de Santiago Ruiz Grima; Premio a la mejor idea empresarial: Catalina Hoffman; Premio calidad socio-sanitaria a Javier Gómez Martín; Premio Prensa Especializada a Matilde Peregrin, directora de Senda Senior (programa radiofónico); y Premio a la mejor iniciativa Empresarial: Residencia Valdeluz.



2



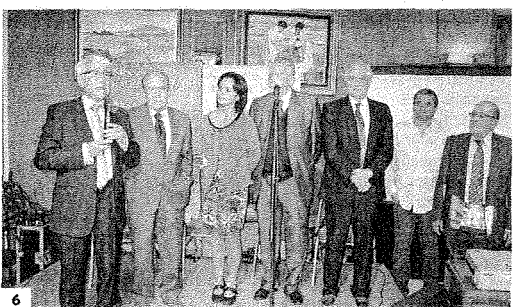
3



4



5



6

1. Almería entrega a Huesca bandera XII edición. 2. Premio Cerro Álvarez y Bellanco Esteban. 3. Premio Santiago Ruiz Grima. 4. Premio al programa de Radio Palabras Mayores. 5. Premio a Javier Gómez, entrega Nazario Yuste. 6. Miembros del comité organizador del undécimo Congreso Nacional de la Sociedad Española de Médicos de Residencias.

### El cáncer, una de las enfermedades que más sufren

"El cáncer es una de las enfermedades más importantes para la población anciana, ya que en España, el 65% de las personas que fallecen por cáncer tiene más de 65 años y las cifras se irán incrementando en las próximas décadas a medida que aumenta el envejecimiento de la población". Así lo expusieron ayer las doctoras Victoria Eugenia Castellón Rubio, Adjunta del Servicio de Oncología del Hospital Torrecárdenas y Adoración Hernández Vidaña, del Servicio de Hematología del Hospital Virgen de las Nieves de Granada.



Lunes, 7 de noviembre de 2011

- GALERÍAS GRÁFICAS
- CANALES
- BLOGS
- PARTICIPACIÓN
- HEMEROTECA
- BOLETÍN
- ESPECIALES
- MAPA WEB

elalmeria.es

## FINANZAS

- PORTADA
- ALMERÍA
- FINANZAS**
- PROVINCIA
- DEPORTES
- ANDALUCÍA
- ACTUALIDAD
- TECNOLOGÍA
- CULTURA
- TV
- OPINIÓN
- SALUD



Diario de Almería, El Almería, Noticias de Almería y su Provincia Finanzas La UAL acoge el primer Mini-Simposio de Investigación en Ciencias Experimentales

# La UAL acoge el primer Mini-Simposio de Investigación en Ciencias Experimentales

Se desarrollará el 15 de noviembre y contará con una conferencia del galardonado Sixto Malato

E. SANCHO / ALMERÍA | ACTUALIZADO 06.11.2011 - 01:00

0 comentarios 0 votos

Me gusta 4 COMPARTIR

La Facultad de Ciencias Experimentales de la UAL acogerá el 15 de noviembre, con motivo de la festividad de su patrón, San Alberto Magno, el primer Mini-Simposio de Investigación, con el que dará a conocer a la comunidad universitaria la labor profesional de este colectivo, en su afán por una investigación de calidad en España.



Sixto Malato.

En el encuentro se pretende generar un entorno para además de presentar resultados científicos, ideas y proyectos, se compartan perspectivas y debatir temas de interés para la comunidad científica, con la creación de una auténtica carrera investigadora como telón de fondo del simposio, para lo que los investigadores deben hacer llegar a la sociedad la importancia de su trabajo.

Los participantes inscritos podrán presentar sus trabajos y optar a un premio de 300 euros por cada póster ganador, en Ciencias Ambientales, Ingeniero Químico, Ingeniero de Materiales, Matemáticas y Químicas). El profesor Sixto Malato, reciente ganador del Premio Rey Jaime I de Protección del Medio Ambiente, ofrecerá una conferencia sobre descontaminación de agua con energía solar.

0 comentarios 0 votos

### 0 COMENTARIOS

[Ver todos los comentarios](#)

Su comentario

Nombre \*  Email (no se muestra) \*

Blog o web   Publicar información



Introduce el código de la imagen

Acepto las [cláusulas de privacidad](#)

ENVIAR COMENTARIOS

### Normas de uso

Este periódico no se responsabiliza de las opiniones vertidas en esta sección y se reserva el derecho de no publicar los mensajes de contenido ofensivo o discriminatorio.



Una experiencia de primera.

### GALERÍA GRÁFICA



### Cosentino forma nuevos talentos

Comienza la Corporate School en Cantoria para el desarrollo de profesionales de la empresa.

INNOVACIÓN  
EMPLEO

INNOVACIÓN Y EMPLEO



AGRICULTURA DE ALMERÍA



Edición: Almería Edición Granada Edición Jaén Personalizar

Iniciar sesión con Registrarse

Portada Local Deportes Economía Más Actualidad Gente y TV Ocio Participa Blogs Servicios Hemeroteca IR

Almería El Ejido Poniente Provincia Agricultura Almazora Adra

Estás en: Almería - Ideal > Noticias Almería > Noticias almería > El Ministerio de Educación galardona siete programas de doctorado de la UAL



» Ellos ya han enviado su página



ENVÍA TU WEB



ALMERÍA

# El Ministerio de Educación galardona siete programas de doctorado de la UAL

Los programas que han recibido la Mención hacia la Excelencia se convertirán a partir de ahora en un referente internacional  
06.11.11 - 01:04 - JAVIER NAVARRO | ALMERÍA.

El Ministerio de Educación ha hecho público una distinción para siete de los doctorados que ofrece la Universidad de Almería (UAL) con una 'Mención hacia la Excelencia'. Un reconocimiento que ofrece a los mejores doctorados de las universidades españolas y que los convierte en un referente internacional.

La Vicerrectora de Postgrado de la UAL, Trinidad Angosto, ha explicado que la noticia es muy positiva ya que supone el reconocimiento de que la universidad almeriense ofrece estudios de postgrado de calidad. «Estamos satisfechos no sólo por las menciones obtenidas, sino porque hemos visto, en comparación con el resto de universidades y siendo evaluados por agentes externos, la calidad de nuestros estudios de postgrado». En este sentido, Angosto ha destacado que también han podido comprobar que «el camino recorrido es el correcto y en ese camino están todos los programas de doctorado, los dieciséis que tenemos actualmente».

Por otra parte, los doctorados distinguidos con la 'Mención hacia la Excelencia' tendrán financiación prioritaria a través de ayudas a la movilidad. De esta manera, los investigadores de la Universidad de Almería podrán ampliar sus conocimientos en otras universidades europeas, mientras que la UAL también podrá recibir investigadores de otros lugares. Asimismo, se tenderá a primar a los participantes en los doctorados de 'excelencia' en la política de becas.

Los programas de doctorado de la universidad almeriense seleccionados para recibir esta distinción de Mención a la Excelencia han sido el Programa Oficial de Doctorado en Agricultura Protegida, el Programa Oficial de Doctorado en Informática, el Programa Oficial de Doctorado en Biotecnología y Bioprocesos Industriales Aplicados a la Agroalimentación, Medio ambiente y Salud (Bybiamas), el Programa Oficial de Doctorado en Análisis Funcional en Contextos Clínicos y De la Salud, el Programa Oficial de Doctorado en Química Avanzada, el Programa Oficial de Doctorado en Matemáticas (presenta Universidad de Granada) y el Programa Oficial de Doctorado en Salud Mental: Genética y Ambiente, con la Universidad Rovira i Virgili, de la provincia de Tarragona.

## TAGS RELACIONADOS

ministerio, educacion, galardona, siete, programas, doctorado

### ANUNCIOS GOOGLE

#### Cursos Gratis del Inem

+260 Cursos Gratis (Subvencionados) Apúntate a hacer Cursos Sin Pagar  
CursosGratis.eMagister.com

#### Universidad en Intenet

Títulos oficiales.Matricula abierta 100% Online.Infórmate Ahora!  
www.unir.net

#### Estudiar en el Extranjero

Idiomas, Intercambio, Año Académico USA, Europa, Canadá, Australia  
www.ef.com.es

#### Locales En Almería

Locales en alquiler en el centro de Almería. Impresionantes  
salvadorlocales.com

Para poder comentar debes estar registrado

### Añadir comentario

Iniciar sesión con Registrarse



Escriba su comentario.

La actualización en tiempo real está **pausada**. (Continuar)

Mostrando 0 comentarios

Ordenar por: los más recientes primero

Suscríbete por e-mail RSS



© Ideal Comunicación Digital SL Unipersonal  
Registro Mercantil de Granada, Tomo 924, Libro 0, Folio 64, Sección 8, Hoja GR17840,  
Inscripción 1ª C.I.F.: B18553883 Domicilio social en C/ Huelva 2, Polígono de ASEGRA  
18210 Peligros (Granada) Correo electrónico de contacto: idealdigital@ideal.es Copyright  
© Ideal Comunicación Digital S.L.U., Granada, 2008. Incluye contenidos de la empresa  
citada, del diario IDEAL editado por Corporación de Medios de Andalucía y en su caso, de  
otras empresas del grupo de la empresa o de terceros.

EN CUALQUIER CASO TODOS LOS DERECHOS RESERVADOS:  
Queda prohibida la reproducción, distribución, puesta a disposición, comunicación pública y

### ENLACES VOCENTO

- ABC.es
- El Correo
- elnortecastilla.es
- Elcomercio.es
- SUR.es
- Qué.es
- La Voz Digital
- Punto Radio
- hoyCinema
- Infoempleo
- Hoy Digital
- La Rioja.com
- DiarioVasco.com
- Ideal digital
- Las Provincias
- El Diario Montañés
- Laverdad.es
- Finanzas y planes de hoyMotor
- Guía TV



## Un café con mucha 'ciencia' en la Universidad

Escrito por Alberto F. Cerdera    Viernes, 04 de Noviembre de 2011 16:52



Este lunes arranca la Semana de la Ciencia en la Universidad de Almería, y lo hace con una iniciativa divertida, que reunirá a unos 70 estudiantes de Bachillerato con un grupo de científicos que, tomando un café, les contarán cómo es su día a día trabajando en tareas de investigación.

Se trata del "Café con Ciencia", una iniciativa organizada por la Fundación Descubre con carácter regional para abrir la Semana de la Ciencia en Andalucía. Para ello ha contado con la colaboración de las principales entidades de investigación y divulgación de la Comunidad andaluza y la financiación de la Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología (FECYT).

En la UAL, serán siete los investigadores de renombre que se sentarán en torno a una mesa a "tomar café" con diez alumnos de bachillerato para que estos puedan plantear todas las preguntas que sean de su interés en torno al tema escogido. El intercambio de ideas será continuo ya que los jóvenes han preparado con sus profesores las cuestiones que les van a plantear.

Así, Descubriendo un pasado remoto: La investigación arqueológica actual es el tema propuesto por el Catedrático de Historia Antigua José Luis López Castro mientras que Manuel Pérez García, director del CIESOL, hablará sobre las Formas de aprovechar la energía del sol.

Los robots salen de las fábricas es la temática de la mesa en la que se sentarán los investigadores Francisco Rodríguez Díaz y Antonio Giménez Fernández. Por su parte, el profesor del área de Fisioterapia, Rubén Fernández García, centrará su charla en torno a la Influencia de las técnicas de relajación en el bienestar físico y emocional.

Al mismo tiempo, el investigador Gabriel Acíen explicará ¿Cómo podemos usar las microalgas para mejorar nuestro medioambiente? y la experta en Química Analítica, Antonia Garrido, desvelará el proceso para Analizar contaminantes.

Por último, La transmisión de vídeo a través de Internet será objeto de debate en la mesa del profesor del área de Arquitectura y Tecnología de Computadores, Vicente González Ruiz.

### Actividades de la Semana de la Ciencia

Desayuno Científico.

Café con Ciencia '11

Organiza: Fundación Descubre

Conferencia.

Perspectivas de la Biología en el siglo XXI

Organiza: Universidad de Almería

Visita guiada.

Acércate a la Investigación Psicológica en Neurociencia'

Organiza: Facultad de Psicología

Día: 10

Demostración.

Mojabilidad de polvos dispersables

Organiza: G.I "PROPIEDADES Y FUNCIONES DE SUELOS EN AMBIENTES SEMIARIDOS"– RNM032

Día: 8 | 9 | 10 | 11

Demostración.

Elaboración artesanal de la Cerveza

Organiza: Área de Tecnología de Alimentos de la Universidad de Almería y AECUAL (Asociación de Elaboración de Cerveza en la Universidad de Almería)

Día: 8 | 9 | 10 | 11

Prácticas de laboratorio.

¡No es magia, es QUÍMICA!

Organiza: Facultad de Ciencias Experimentales

Día: 8 | 9 | 10 | 11

Prácticas de laboratorio.

COLOres por un tubo

Organiza: Facultad de Ciencias Experimentales

Día: 8 | 9 | 10 | 11

Prácticas de laboratorio.

¿Magia o Ciencia?, descúbrelo tú mismo

Organiza: Facultad de Ciencias Experimentales

Día: 8 | 9 | 10 | 11

Ensayos químicos.

Tu primer contacto con el CSI

Organiza: Facultad de Ciencias Experimentales

Día: 8 | 9 | 10 | 11

Prácticas de laboratorio.

Visualización de ADN en geles de agarosa

Organiza: Facultad de Ciencias Experimentales

Día: 8 | 9 | 10 | 11

Charlas divulgativas.

Matemáticas Interactivas

Organiza: Vicedecanato de Matemáticas. Facultad de Ciencias Experimentales.

Día: 8 | 9 | 10 | 11

Prácticas de laboratorio.

Plantas que curan, plantas que matan

Organiza: Herbario de la Universidad de Almería. Dpto. Biología Vegetal y Ecología

Día: 8 | 9 | 10 | 11

Prácticas de laboratorio.

Laboratorio de Geología

Organiza: Juan Gisbert Gallego. Departamento de Hidrogeología y Química Analítica.

Día: 9

Visita guiada.

El Mundo de los Hongos

Organiza: MYCOZONAR. Eduardo Gallego Arjona & José Sánchez Sánchez. Área de Botánica. Departamento de Biología Vegetal y Ecología.

Día: 8 | 9 | 10

Taller de SCI-encia.

La Química que esconde el Estramonio

Organiza: Servicios Centrales de Investigación

Día: 8 | 9 | 10 | 11

Taller.

Taller de Juegos Topológicos

Organiza: José Luis Rodríguez Blancas (Dpto. Geometría, Topología y Química Orgánica)

Día: 8 | 9 | 10

Demostración.

Un día en la Ingeniería Química. Del sol a la cerveza: Ingéniate

Organiza: Departamento de Ingeniería Química

Día: 8 | 9 | 10 | 11

Conferencia.

La actividad de lavanderías y tintorerías en el Derecho Romano: la lex Metilia fullonibus dicta.

Organiza: Rosalía Rodríguez López. Facultad de Derecho

Día: 8

Video.

La Ciencia en Almería

Organiza: Instituto de Estudios Almerienses y UAL

Día: 8 | 9 | 10 | 11

Visita guiada.

Visita a las instalaciones de la Estación Experimental de Zonas Áridas

Organiza: Estación Experimental de Zonas Áridas

Día: 9

Visita guiada.

Puertas Abiertas en el CIESOL

Organiza: Ciesol

Día: 8 | 9 | 10 | 11

Película.

Proyección de la película Precious

Organiza: Centro Universitario de Trabajo Social

Día: 8 | 9 | 10 | 11

Concurso de Fotografía.

ENFOCA 2011

Organiza: Otri - Universidad de Almería

Día: Del 17 de octubre al 11 de noviembre

[Próximo >](#)