#### En corto

#### HIN

## Dimite el portavoz de Izquierda Unida por motivos personales

▶ El portavoz de Izquierda Unida en Jun, Francisco Barrós Leal, dimitió ayer como concejal del municipio por motivos personales, según informó el Ayuntamiento en una nota de prensa.

Barrós fue elegido edil en junio del 2007 y ha dejado su cargo en el ecuador de un mandato en el que sucedió como portavoz de la formación de izquierdas a Juan Prieto Herrera. El gobierno municipal le deseó "lo mejor" en su nueva etapa, según detalló en la misma nota. • L. O. Granada

#### LA ZUBIA

## La OCG ofrecerá un recital en los 'Conciertos Bajo la Encina'

▶ La Orquesta Ciudad de Granada y otros reconocidos músicos de cámara actuarán en el ciclo 'Conciertos Bajo la Encina' que celebra La Zubia. La programación arrancará el sábado 20 de junio con el recital que ofrecerá un conjunto de 22 cuerdas en el Parque de la Encina. Los interesados ya pueden recoger sus invitaciones en el Ayuntamiento. ■ L. O. Granada



Una imagen del homenaje a Francisco Gil Tovar. L. o.

#### ATARFE

## Más de un centenar de personas rinden homenaje a un prestigioso catedrático de Arte atarfeño

Casi un millar de personas, la mayoría estudiantes de Bachillerato de los centros de Atarfe, se dieron cita en el centro cultural Medina Elvira para homenajear al profesor Francisco Gil Tovar, un prestigioso catedrático de Arte nacido en el municipio y afincado desde hace más de 50 años en Bogotá.

En la capital colombiana, donde se le considera una eminencia, Gil Tovar ha sido decano de la facultad de Filosofia y Letras, fundador del Centro de Formación Humanística y director de la Escuela de Periodismo. Durante su homenaje, el catedrático, de 85 años, reconoció no haber pisado hasta ese momento su localidad natal, ya que su familia se trasladó a otros lugares de la península y, posteriormente, a América.

#### CÁJAR

# Esteban censura que el alcalde manifieste su preocupación por la Vega, pero no la proteja

El concejal del IU en Cájar, Miguel Esteban Florencio, criticó que el alcalde, Fidel Prieto (IU) se abstenga de votar las mociones que su partido ha presentado en pleno para salvaguardar la Vega y, sin embargo, declare en los medios de comunicación que está preocupado por este espacio. Para el edil de la formación de izquierdas, estas manifestaciones "han sido vertidas con el único objetivo de conseguir un rendimiento electoral". Señaló, en este senti-

do, que "quien ahora se presenta ante los medios como defensor de la Vega se abstuvo de votar" una moción para que el Parque del Milenio se construya en otra zona, "propiciando que saliera derrotada con los votos del PSOE".

Esteban agregó, por otro lado, que el regidor también votó en contra de otra moción de IU en la que se oponía al Distribuidor Sur "porque destruye terrenos de la Vega y no soluciona los problemas de movilidad". 

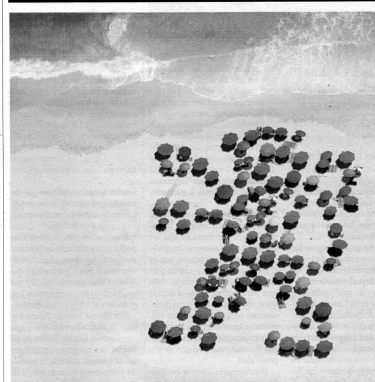
L. O. Granada

#### ALBOLOTE

### El municipio acoge una muestra de la Escuela Superior de Arquitectura de Granada

▶ Hasta el próximo 30 de junio el Centro Sociocultural alboloteño Fernando de los Ríos acogerá una original exposición en la que una treintena de estudiantes de arquitectura procedentes de ocho países proponen el diseño que deberían adoptar los nuevos desarrollos de la localidad.

A través de paneles flotantes, los alumnos de cuarto de la Escuela Superior de Arquitectura de Granada muestran los proyectos de fin de carrera que han elaborado sobre las zonas de desarrollo urbanístico de Albolote sin agotar el término municipal. En sus trabajos han aplicado modernas técnicas de arquitectura paisajística para fundir el municipio con la naturaleza. Durante la inauguración de la exposición, el segundo teniente de alcalde, Víctor Morales, resaltó la originalidad de la muestra y la gran ayuda que brindarán los proyectos presentados para el desarrollo de algunas zonas y espacios de Albolote. ■ L. O. Granada



## **PLAN 4000E PEUGEOT**

4.000 € COMO MÍNIMO EN TODAS LAS COMUNIDADES AUTÓNOMAS PARA CAMBIAR DE COCHE.

ADEMÁS PUEDES GANAR UNAS VACACIONES SÓLO POR INFORMARTE EN TÚ CONCESIONARIO.

PEUGEOT RECOMMON TOTAL PEUGEOT FINANCIACIÓN
PLAN 4000E PEUGEOT Oferta valida para hamiliada a companyo de la co

PLAN 4000E PEUGEOT Con el Plan 4000E Peugeot puedes cambiar de coche y además, irte de vacaciones. Sólo por informarte en tu concesionario Peugeot hasta el 23 de julio, puedes ganar una estancia de 5 noches en el hotel de la cadena NH que elijas.



## Ciencia. La mayoría se quedan en estado latente, pero otras se desarrollan con éxito

Científicos del CSIC y de la Universidad de Granada investigan la existencia en España de microorganismos transportados por el viento desde el desierto de Mauritania

# La UGR halla bacterias africanas en los Pirineos

► Investigadores del Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC) y de la Universidad de Granada han detectado en los Pirineos microorganismos de origen africano, unas bacterias que llegan cada año a Europa suspendidas en partículas de polvo y arena transportadas por el viento, y cuya presencia se acentúa por el cambio climático.

La mayoría queda en estado latente, pero algunas se desarrollan con éxito y pueden llegar a colonizar el ecosistema, según explica el estudio publicado en la revista 'Environmental Microbiology', reseñadas en el último número de la revista 'Science'.

El grupo dirigido por Emilio Ortega Casamayor, del Centro de Estudios Avanzados de Blanes del CSIC (Gerona), analizó las bacterias presentes en el agua de los lagos del Observitorio Limnológico de los Pirineos (situado en el Parque Nacional de Aigüestortes, en Lérida) y las comparó con las presentes en muestras de polvo recogidas en el désierto de Mauritania, el lugar donde se originan muchas de las tormentas de polvo que llegan a Europa. Los investigadores han tomado como referencia los lagos de alta montaña de los Pirineos ya que "estos lagos podrían actuar como sistemas de alarma temprana frente a microorganismos colonizadores", según Casamayor.

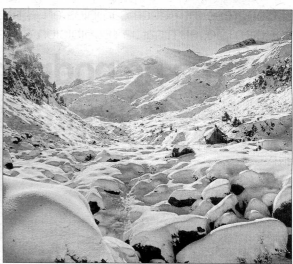
Como explica el científico, lo más frecuente es que la mayoría de microorganismos, aunque lleguen vivos, no se desarrollen: "La mayoría queda en estado latente en espera de tiempos mejores o bien el propio sistempos controla a través de depredadores; aunque estos aspectos aún los estamos estudiando".

Entre los microorganismos hallados se encuentran bacterias relacionadas con Acinetobacter, un patógeno oportunista (que de momento se encuentra en muy bajas concentra-

#### **APUNTES**

## Efectos del cambio climático

"El aumento de las temperaturas promedio en los Pirineos en los últimos años. la disminución de la capa de nieve. la menor duración de la cubierta de hielo en los lagos y un calentamiento extendido de las masas de agua pueden favorecer una mayor actividad biológica de estos microorganismos invasores". augura el científico del CSIC Emilio Ortega Casamayor.



El monte Aneto, en Los Pirineos. L. O.

ciones y en estado latente), Pseudomonas o Staphylococcus. Además, han identificado un grupo, al que han llamado Airbone-beta 1, que está presente en los suelos africanos y que sí ha colonizado con éxito algunos lagos de los Pirineos y de otras partes del mundo.

"Estos microorganismos carecen de esporas, así que deben disponer de algún otro mecanismo que desconocemos para resistir los viajes en la alta atmósfera, donde la sequedad y la radiaciones dañinas son tremendas", indicó el científico del CSIC. El fenómeno no es nuevo, pero se ha acentuado en los últimos años debido a la sequía prolongada que sufren las zonas del Sáhara y el Sahel, así como por el crecimiento de las prácticas agrícolas y ganaderas extensivas en la zona.

"El cambio en el régimen de pluviosidad y en los usos de la tierra, las malas prácticas ganaderas y agrícolas, la erosión y la pérdida de la cubierta herbácea protectora en amplias zonas de África tiene efectos remotos sobre ecosistemas europeos de alta protección, como los Parques Nacionales", explicó el investigador. \* E. P. Madrid

## Sociedad. Por su labor formativa



Imagen del exterior de la Universidad Nacional Autónoma de México. EFE

## La Universidad Autónoma de México, Príncipe de Asturias de Humanidades

▶ La Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), la mayor institución educativa de habla hispana, obtuvo ayer el Premio Príncipe de Asturias de Comunicación y Humanidades por su modelo formativo, su repercusión en la vida social y cultural de Hispanoamérica y la generosidad con que acogió a los intelectuales españoles exiliados tras la Guerra Civil.

La UNAM, que el próximo año cumplirá un siglo, superó a la candidatura del 'The New York Times' en las últimas rondas de votaciones del jurado, que concedió el premio por mayoría y destacó en su acta que la institución "ha nutrido el ámbito iberoamericano de valiosísimos intelectuales y científicos". Para el jurado, la UNAM ha impulsado poderosas corrientes de pensamiento humanístico, liberal y democrático en América y ha extendido su "decisivo" influjo hasta crear "una extraordinaria variedad de instituciones que amplían el mundo académico y lo entroncan en la sociedad a la que sirven". \* EFE. Oviedo

