

# El parque de La Hoya se convertirá en un gran espacio verde

Un convenio permitirá ampliar la UAL y la investigación

Un convenio entre Ayuntamiento, CSIC y Universidad propiciará la conversión del parque de La Hoya en uno de los grandes espacios verdes de la ciudad y la Universidad podrá ampliarse.

PÁGS 2 Y 3



PARQUE. Zona de La Hoya en la cara norte de la Alcazaba que será objeto de una gran intervención para su adecuación como parque. / M.MANZANO

## Almería recupera el Parque de La Hoya para convertirlo en un gran espacio verde

JOSEFINA GUERRERO ALMERÍA

La ladera norte de la Alcazaba volverá a conseguir su esplendor de antaño con una nueva iniciativa que permitirá recuperar para la ciudad un espacio de ocio y tiempo libre como es el Parque de La Hoya. Paseos, jardines, una rosaleda, pérgolas y un jardín botánico, son algunas de las infraestructuras con las que contará el enclave de más de 20.000 metros cuadrados que entran en convenio. Destaca además un lago que contará con una superficie de 314 metros cuadrados.

De hecho, el proyecto ha sido posible a través de un convenio firmado en el día de ayer a tres bandas entre los representantes del Ayuntamiento de la capital, el Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC) y la Universidad de Almería.

Así, los almerienses, a través de

La cesión de más de dos hectáreas por parte del CSIC permitirá, incluso, poner un lago y un jardín botánico en esta zona, según la intención del Ayuntamiento

El convenio entre Consistorio, UAL y CSIC llevaba diez años en negociaciones

### El acuerdo permite hacer frente a los planes de expansión de la Universidad

la cesión de terrenos realizadas al Ayuntamiento, serán los beneficiarios del Parque de La Hoya, aunque para ello ha sido necesario que gestionara la expropiación de de 20.100 metros cuadrados que permitirán la ampliación de la Universidad de Almería; pero también, la instalación futura de los cerca de 40 investigadores que componen

en Almería el CSIC, que cambiará sus instalaciones, situadas en la actualidad en el Paseo de Almería a la UAL.

#### Intermediarios

La institución docente se convierte así en intermediaria, tal y como lo calificaba el propio rector de la Universidad de Almería, Alfredo Martínez Almécija; quien también veía a la UAL como partícipe y beneficiaria de un proyecto que permitirá la revitalización de una zona en la actualidad muy desmejorada como es la cara norte de la Alcazaba.

A ello se unirá en el futuro a

otros proyectos de desarrollo urbanístico para la dinamización de las zonas colindantes al casco antiguo de la capital. Así, enumeraba el concejal de Urbanismo de Almería, Juan Megino, las iniciativas previstas en el Cerro de San Cristóbal y el entorno de la Alcazaba, aunque destacaba la actuación sujeta a este convenio como «un auténtico pulmón verde» que servirá para revitalizar y reforzar las iniciativas previstas de futuro para el casco histórico.

Desde el área de Urbanismo se ha cifrado en 1,3 millones de euros el valor de los terrenos que han sido expropiados por parte del

Consistorio para dar cabida a los planes de expansión de la UAL.

Fue a principios del año 2004 cuando se retomaron las negociaciones, ya iniciadas por Juan Megino cuando era alcalde de la capital en el año 1996, para permitir la ejecución de este proyecto aunque los terrenos de La Hoya se otorgan al Consistorio sólo cedidos en uso por parte del CSIC y, en concreto, por un periodo de 50 años.

No obstante, de la parcela que el Consejo Superior otorga al Ayuntamiento de Almería, se reserva el tramo necesario para el acceso al Parque de Rescate de

FUIMOS  
LOS PRIMEROS  
SOMOS



## Reunión de la investigación en el campus universitario

J. GUERRERO ALMERÍA

La Universidad de Almería quiere congregar en el futuro toda la investigación que se da en la ciudad y a ello contribuirá la firma del convenio en el que el CSIC traslade sus instalaciones al campus.

Los 4.000 metros cuadrados de superficie que irán destinados al CSIC servirán para facilitar la incorporación de tecnologías más acordes con las nuevas tendencias de investigación. De ello se beneficiarán los cerca de 40 investigadores que en la ciudad dependen del CSIC y que contarán con toda la infraestructura de trabajo que ofrece la UAL, como son sus bibliotecas y centros de documentación.

La nueva sede pretende estar culminada en el año 2009 y supondrá una inversión cercana a los 1,8 millones de euros.

# Cajamar y CSIC firman un convenio para iniciar proyectos de investigación

MARÍA JOSÉ UROZ ALMERÍA

La Fundación Cajamar y el Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC) han suscrito un convenio marco de colaboración cuyos fines principales son la investigación científica en todos los campos del conocimiento, la innovación y modernización del sistema productivo para contribuir al avance social y económico del territorio. Los proyectos tendrán un ámbito nacional e internacional.

En este sentido, uno de los primeros proyectos que se van a emprender será la recuperación histórica de la agricultura almeriense en el siglo XX, a través de sus fondos documentales, según ha anunciado la directora de la Estación Experimental de Zonas Áridas perteneciente a CSIC, María Eulalia Moreno, quien adelantó que en la Estación Experimental existen una diversidad de archivos sin catalogar, además de 400 negativos en cristal de los años 50 y sus correspondientes manuscritos. «Entre otros, se encuentran investigaciones sobre los parásitos de la uva o las enfermedades

## Se analizará toda la historia de la agricultura almeriense

de la patata». El objetivo de este proyecto es el de catalogar toda la documentación existente, y posteriormente estudiarla para editar libros, desarrollar exposiciones y demás actos de divulgación.

«La agricultura almeriense del siglo XXI tiene un gran futuro, pero es necesario que se conozcan sus orígenes para poder hablar del futuro con mayor precisión», dijo Moreno.

## Acuerdo

El acuerdo que el presidente de la Fundación Cajamar, Juan del Águila, y el vicepresidente del CSIC, Rafael Rodrigo, han suscrito viene a dar continuidad al que se firmó en el año 2001 y que ha dado lugar a diferentes investigaciones conjuntas. Durante este tiempo, los expertos de Cajamar, de la Estación Experimental y del Instituto de Estudios, han trabajado con

investigadores y centros del CSIC. Así, entre los trabajos publicados en estos últimos años destacan la reciente publicación sobre el rescate y la preservación de la fauna sahariana desde la Estación Experimental de Zonas Áridas de Almería.

El nuevo convenio, tras la creación de la Fundación Cajamar, actualiza la colaboración entre ambas instituciones, contribuye a potenciar y dar cobertura a la creciente actividad conjunta, y viene a reforzar el compromiso mutuo con el progreso social y económico del entorno, a través de la investigación y el desarrollo tecnológico, la formación y la difusión del conocimiento y la cultura. Según aseguró el presidente de la Fundación Cajamar, Juan del Águila, lo que ayer se suscribió es «una alianza de futuro, un convenio marco para poder realizar proyectos en un futuro, tanto para la agricultura como para otros ámbitos en general». Por su parte, Rodrigo, señaló que con esta alianza, se intentará trasladar a la sociedad las investigaciones. «En Cajamar hemos encontrado un buen aliado», sentenció.

### CONVENIO

- **Ayuntamiento:** Cede 20.100 metros cuadrados de terrenos colindantes en la UAL y se beneficia del Parque de La Hoya durante 50 años.
- **UAL:** Se beneficia de 20.100 metros cuadrados y cede 4.000 para la nueva sede del CSIC.
- **CSIC:** Se beneficiará de su traslado a la UAL, cede el Parque de La Hoya, aunque se queda con los futuros accesos al Parque de Rescate de la Fauna Sahariana.
- **Financiación:** Las tres instituciones implicadas se comprometen a colaborar.

sión (datos de la Corporación 1995-1999), que está siendo actualizado por parte de los técnicos municipales. Existe compromiso, según destacaba en la firma del convenio el alcalde de la capital, Luis Rogelio Rodríguez, por parte de las tres instituciones implicadas para la firma del convenio una vez que se conozca la cifra definitiva de inversión en la zona.

No obstante, destaca Megino, hay cerca de un millón y medio de euros consignados dentro de los presupuestos del ejercicio económico de 2007, dinero insuficiente, según recuerda el concejal de Urbanismo, pero que permitirá iniciar la asistencia técnica del proyecto. También se ha pedido financiación a la Junta de Andalucía, con el objetivo de incorporar el Parque de la Hoya en el programa de espacios libres que reciben subvención por parte del Gobierno autonómico. El primer edil mostraba además su satisfacción por haber conseguido dar luz verde a una iniciativa que había supuesto más de 10 años de negociaciones entre las instituciones implicadas y, finalmente, van a permitir que Almería tenga un gran espacio para pasear y disfrutar del tiempo libre.

la Fauna Sahariana que tiene en las inmediaciones de La Hoya. Así lo manifestaba el vicepresidente del CSIC a nivel nacional, Rafael Rodrigo, quien se desplazó hasta Almería con el único objeto de rubricar el convenio desde Madrid.

### Financiación

No existe todavía un presupuesto total de lo que puede suponer la inversión que se realice en La Hoya para su rehabilitación, aunque se cuenta con un primer proyecto que hablaba de cerca de 500 millones de las antiguas pesetas de inver-



ALIANZA. Juan del Águila y Rafael Rodrigo en la firma del convenio marco. /M. MANZANO

## Ciencia comprensible

A. L. O. ALMERÍA

Uno de los actuales objetivos del CSIC es hacer divulgación de la actividad científica para que la sociedad en general sea capaz de comprender los trabajos de investigación que desarrollan.

Es el Año de la Ciencia, así lo ha declarado el Gobierno, y una jornada de puertas abiertas y de conferencias hizo acercarse el pasado jueves a los interesados a la actual sede en el Paseo de Almería para escuchar una serie de mini-conferencias de los investigadores con proyectos en

la actualidad. Una de ellas, quizás la que más puede afectar a la provincia, trataba los cambios que se producirán en las especies vegetales si sigue el actual proceso de desertificación.

La conclusión: Que los matorrales se comerán a otros matorrales. La falta de agua es menos problemática para determinados arbustos que para otros. Los que tienen capacidad de hacer crecer sus raíces para llegar a las capas más húmedas podrán sobrevivir mientras que otras especies con menos capacidad de adaptación serán, en el futu-

ro, 'devoradas' por sus actuales compañeras. Los matorrales persistentes serán los de más reducido tamaño y el siguiente paso, según los investigadores, en el proceso de desertificación pasará por la desaparición de las mismas. Pero el problema de la desertificación es diferente al de la erosión. El primero, que afecta a la provincia, se enfrenta a la extensión de los invernaderos que, en estos momentos, están absorbiendo las capacidades hídricas de la tierra. Los científicos advierten de que ellos tienen que analizar lo que sucede en su entorno y hacer previsiones pero que tienen que ser los políticos los de las soluciones.

## Sede céntrica para la UAL

J. GUERRERO ALMERÍA

La voluntad manifestada por parte de los responsables municipales para hacer del proyecto del Parque de la Hoya como un elemento más para la revitalización del centro era aprovechada por el rector de la UAL, Alfredo Martínez Almécija, para recordar la intención de con-

seguir un espacio que permita llevar al centro de la capital algún edificio dependiente de la UAL.

El Cuartel de la Misericordia como lugar para acoger un Rectorado, Paraninfo y Facultad es la iniciativa por la que se está apostando en los últimos meses, sobre todo, con el apoyo e intervención que ha recibido el proyecto por parte del Foro Ciudad de la capital, por lo que siguen las negociaciones con el Ministerio de Defensa.