

Fecha: 16/09/08

Sección: Cultura

Página: 69

ABC



## La investigación en Alamiriya estudia los sistemas hidráulicos

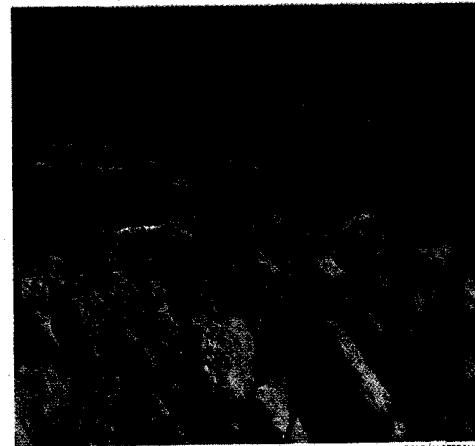
**EP** CÓRDOBA. La nueva fase del proyecto de investigación de la almunia califal de Alamiriya, en el entorno protegido del conjunto arqueológico de Medina Azahara, en Córdoba, buscará tener un mayor conocimiento sobre el sistema hidráulico utilizado por los árabes hace ya once siglos.

Según fuentes de la Consejería de Cultura de la Junta de Andalucía, esta nueva fase, la tercera de la citada investigación sobre Alamiriya, se desarrolla en colaboración con el

Instituto Arqueológico Alemán y el Colegio Oficial de Arquitectos de Córdoba desde el pasado 9 de septiembre y tiene prevista su culminación para primeros de octubre.

Entre sus objetivos, según el director de Medina Azahara, Antonio Vallejo, está «la localización de las fuentes y sistemas de abastecimiento de agua de la inmensa alberca» ubicada en la que no fue una simple almunia (que equivaldría a una granja), sino un complejo residencial dedicado al ocio de la oligarquía del Califato.

La idea es «conocer el sistema hidráulico de la alberca» en la almunia de la Alamiriya, algo cuya importancia radica, no ya la singularidad de Alamiriya, que viene dada por su decoración, dimensión y buen estado de conservación, además de ser una fuente importantísima de información sobre la sociedad y el sistema de cultivo en el periodo islámico, «sino porque las almunias son un concepto complejo del que se sabe poca cosa» y este yacimiento puede dar información sobre este aspecto.



Excavación en una zona próxima a la almunia Alamiriya

ROLDÁN SERRANO