

GranadaDigital

Viernes, 11 de Febrero de 2011, 10:04

- [Local](#)
- [Provincia](#)
- [Andalucía](#)
- [Nacional](#)
- [Internacional](#)
- [Economía](#)
- [Deportes](#)
- [Sucesos](#)
- [Cultura](#)
- [Universidad](#)
- [Sociedad](#)
- [Gente](#)
- [Comunicación](#)
- [Esco GD](#)

[Cultura](#) | [Granada](#)

Se prevé su conclusión a lo largo de este 2011

La tercera y última fase de la restauración del Patio de los Leones llega a su recta final

Jueves, 10/02/11 19:23

Recomendar

Sé el primero de tus
amigos en recomendar

0

E.P.

La intervención que se está llevando a cabo en el Patio de los Leones de la Alhambra ha llegado a su tercera y última fase, que se espera finalice a lo largo de 2011, con el inicio de una excavación arqueológica que, por primera vez, se está realizando en este espacio mediante excavación con sondeos y control de movimientos de tierras, y que está centrada en la verificación de los restos preexistentes a la construcción del emblemático Palacio, construido en la segunda mitad del siglo XIV por Muhammad V.



Foto: EP/Junta

Esta actuación arqueológica está asociada al proyecto de renovación y reconstitución del circuito hidráulico de las fuentes de este sector palatino, deteriorado fundamentalmente por la escasa calidad del agua y las deficiencias en las infraestructuras.

Es la primera vez que se interviene en este espacio con metodología arqueológica, lo que va a permitir la documentación y la preservación de elementos y materiales encontrados, a la vez que constatar que el Palacio actual se asienta sobre estructuras de construcciones previas. En el transcurso de la intervención, se está recuperando también abundantes fragmentos cerámicos y restos constructivos que procederían de la construcción anterior a la que se asienta el Palacio de los Leones, también conocido como Palacio del Riyad Al-Saíd o Jardín Feliz, ha informado el Patronato de la Alhambra y el Generalife.

Por otra parte, los trabajos de reconstrucción del circuito hidráulico se están centrando en la restauración de las fuentes y canales de retorno y la renovación de la red de acometida. Además, está previsto el filtrado y la cloración del agua, así como su tratamiento térmico para impedir su congelación en invierno.

La excavación que realiza el Servicio de Conservación del Patronato de la Alhambra y Generalife cuenta con la supervisión del catedrático de Historia Medieval de la Universidad de Granada, Antonio Malpica, vocal de la comisión científica y de seguimiento de esta intervención, y el arquitecto Pedro Salmerón, responsable de la dirección de obra del circuito hidráulico de la Fuente.

La comisión científica está integrada, además, por el arquitecto conservador y el asesor técnico del Patronato, Francisco Lamolda, y Jesús Bermúdez; mientras que el equipo técnico lo forman los arqueólogos Ángel González y José Domingo Lentisco.

Enviar esta noticia a ...

Valore este artículo

☆☆☆☆☆ (Aún no hay valoraciones)

Agregue su comentario

Su Nombre (requerido)

Su Correo Electrónico (no será publicado) (requerido)

Su Sitio web