

Secciones

- Portada
- Málaga
- Municipios
- Opinión
- Andalucía
- Nacional
- Internacional
- Economía
- Sucesos
- Luces de Malaga
- Todo Deporte
- Humor
- Servicios
- Agenda
- A. Clasificados
- Encuestas
- Callejero
- Cartelera
- Clasif. Deportivas
- La bolsa
- Loterías
- Televisión
- El tiempo
- Todos los titulares
- Galería
- Imágenes
- Documentos
- Gráficos
- Suplementos
- Especiales
- Conózcanos
- Conózcanos
- Localización
- Tarifas Publicidad

PATRIMONIO | Excavaciones del parque dolménico
Los arqueólogos ubican la cantera de las piedras del Dolmen

Un estudio desmonta la teoría según la cual las rocas provenían del cerro Veracruz. Por Cristóbal Rivero. Antequera



Las investigaciones dolménicas continúan sin descanso. C. R.

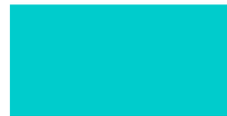
Una cartografía del municipio y el estudio pormenorizado de los ortostatos de los túmulos permite situar bajo un barrio próximo la zona de donde se extrajeron las moles de más de 50 toneladas.

Una investigación realizada por un equipo de arqueólogos del Instituto Andaluz de Geofísica ha permitido el hallazgo del área donde se encuentra la cantera de la que se extrajeron los ortostatos que conforman la estructura de los populares dólmenes de Antequera. El estudio ha sido dirigido por el profesor de la **Universidad de Granada** Francisco Carrión, quien ayer informó de los resultados al director general de Bienes Culturales de la Junta, Jesús Romero, y al delegado de Cultura, Francisco López, que visitaron los trabajos arqueológicos. El proyecto, cuyos frutos redactan en estos días los profesionales que han intervenido en la operación, se ha basado en analíticas realizadas por profesionales de la facultad de Ciencias en Granada y estudios de última generación elaborados con Sistemas de Información Geográfica. La clave del hallazgo se encuentra en el descubrimiento de una zona desconocida de areniscas (semejantes a las que componen los ortostatos de los túmulos), próxima a los dólmenes de Menga y Viera. "Si disponían de una zona de extracción más cercana, no tiene sentido que subieran a la cima del cerro", explica José Antonio Lozano, otro investigador. La zona de posibles canteras descubierta está debajo de una zona que comprende lo que hoy es el barrio de Los Dólmenes de la ciudad. Los expertos han realizado también una cartografía geológica de todo el municipio a escala 1-10.000 que incluye un catálogo de litografías y una cronología geológica. Además han elaborado un informe litológico, físico y químico de las rocas de los túmulos y fotografías aéreas y catas. A esta investigación se une una actuación en el punto de unión de los dos dólmenes más próximos, el de Menga y Viera. "Queremos saber cuál se hizo primero comprobando qué túmulo se solapa sobre cuál", explicó Carrión.

SERVICIOS

-  Imprimir esta página
-  Contactar
- Anterior Volver Siguiente

- Multimedia
-  Imágenes



Inicio

AUTO
SCOUT 24

C
 O
 L
 O
 R

20 de Septiembre de 2005	Universidad de Granada	La Opinión de Malaga
		