



www.diariosur.es

Viernes, 10 de junio de 2005

- Webmail
- Alertas
- Envío de titulares
- Página de inicio

- PORTADA
- ACTUALIDAD
- ECONOMÍA
- DEPORTES
- OCIO
- CLASIFICADOS
- SERVICIOS
- CENTRO COMERCIAL
- PORTALES

[SECCIONES]

CULTURA Y ESPECTÁCULOS

- Ciudadanos
- Opinión
- Actualidad
- Andalucía
- España
- Mundo
- Economía
- Turismo
- Deportes
- Vivir
- Seleccione...
- Esquelas
- Titulares
- Ocio
- Especiales
- [MULTIMEDIA]
- Canal Málaga
- Imágenes
- Audio
- [PARTICIPA]
- Foros
- Chat
- [CANALES]
- Seleccione...

- LO + BUSCADO
- Hoteles Oferta
 - Vuelos Baratos
 - Dietas
 - Gimnasios
 - Juegos PC
 - Antivirus
 - Rent a Car
 - Ofertas Empleo
 - Música MP3
 - Tarot
 - Vacaciones
 - Logos Melodías

ARQUEOLOGÍA

Descubren una cámara secreta detrás del Dolmen de Menga

Los investigadores creen que la estructura hallada en el sepulcro megalítico de Antequera podría ser una cantera construida en época prehistórica para extraer las piedras que forman las paredes de la cueva

CARMEN MARTÍN/

NADIE sabe qué es ni para qué se hizo, pero los expertos trabajan ya en la identificación de una galería oculta tras el Dolmen de Menga (Antequera) con pasillos de hasta diez metros de longitud de la que algunos arquitectos e historiadores de siglos pasados dejaron constancia en sus escritos. No se sabe tampoco cuándo se construyó ni cómo, pero el hallazgo de la estructura secreta a espaldas del sepulcro megalítico será confirmado por escrito en las próximas semanas, cuando el Instituto Andaluz de Geofísica de la [Universidad de Granada](#) entregue a la Consejería de Cultura los informes de sus trabajos con geo-radar que vendrán a ratificar los «indicios de una posible nueva estructura», que ya adelantó en su día el director general de Bienes Culturales de la Junta, Jesús Romero, cuando concluyeron los trabajos de investigación del equipo del profesor Simon Key, de la Universidad inglesa de Southampton.

Según ha podido saber este periódico, los expertos ingleses «detectaron diversas anomalías» justo detrás de la última piedra que conforma Menga. Tras el importante descubrimiento, Cultura no dudó en curarse en salud y encargó nuevos estudios a investigadores granadinos que hoy ponen de relevancia que tales anomalías serían piedras y excavaciones en roca que dan lugar a una galería con pasillos longitudinales de 5, 8 y hasta 10 metros que estarían ocultos bajo el túmulo de Menga. un montículo de tierra y piedra que cubre la estructura funeraria.

La galería secreta, que será excavada este verano, y el descubrimiento que anunció SUR el pasado mes de enero de que el perímetro del túmulo tendría un eje longitudinal de 120 metros, el doble de lo que pensaban hasta entonces los expertos, abren nuevas líneas de investigación para los arqueólogos, quienes consideran que estos hallazgos podrían dar una importancia aún mayor a la estructura megalítica que se construyó en el año 2500 a. C.

Excavaciones anteriores

Fue en el siglo XIX, cuando por primera vez el arquitecto municipal de Málaga Rafael Mitjana habló en su Memoria del templo druida encontrado en las cercanías de Antequera de esta galería que se esconde tras Menga. En su escrito de 1842, publicado cinco años más tarde, el arquitecto afirma: «se ha hecho una excavación en el centro de la cueva bajo de la gran piedra, sitio donde se creía encontrar restos de cadáveres, urnas, etc., profundizando de 20 a 26 pies, y nada se ha encontrado; lo mismo ha sucedido con una galería que se ha hecho en el testero que da a otro montón de tierra que hay detrás de la cueva».

Fuentes cercanas a la investigación del conjunto dolménico, que dirige el ex director general de Bienes Culturales Bartolomé Ruiz, explican que Mitjana puso al descubierto el pozo de más de siete metros hallado recientemente en el interior del dolmen y la galería secreta, pero que su dificultad para identificarlos hizo que el



SELLADO. El ventanal, ya cerrado con mampostería, es aún hoy identificable. / ENRIQUE TORO

- Imprimir
- Enviar

HALLAZGOS EN MENGA

- Interior o Pozo: Se ha puesto al descubierto, tras el tercer pilar, un pozo que se ha excavado hasta 6,2 metros de profundidad y en el que se han encontrado los cadáveres de un perro y una vaca. Investigan si es de época romana como indica su estructura o coetáneo al dolmen, ya que hay unas oquedades similares a otras que existen en las columnas. El hallazgo se produjo durante los trabajos de limpieza del suelo que dirigen Luis Efrén y Verónica Navarrete.
- o Oquedades: Se han localizado pequeñas cavidades en el suelo realizadas por posibles buscadores de tesoro
- o Columnas o Pilares: Se han excavado. Se saben que profundizan un metro y medio sobre el terreno para tener una base sólida.
- Atrio.o Muestras de carbón: En el atrio de Menga se han hallado unas muestras de carbón a las que se les realizará el análisis del carbono 14. Pondrán de manifiesto la fecha exacta de construcción del dolmen, que hasta hoy se cree que es de 2500 a. C.
- o Entrada: Tras certificar cómo era la entrada original de Menga, será restaurada próximamente.
- o Cadáveres: Se descubrió el cadáver de un santón musulmán anterior a la Reconquista, por lo que se cree que el dolmen fue usado como morabito -lugar sagrado para los musulmanes-. A un metro de estos restos, se hallaron los de un adolescente también musulmán que podría ser un devoto del santón.
- Alrededores o Túmulo: Los

BUSCAR

SUR DIGIT@L Hoy

Texto

Hemeroteca

Google

Categorías

caras interiores de las piedras que forman el monumento?».

descubrirá.

La nueva teoría

• Cultura proyecta hasta cuatro excavaciones para el verano

Esa misma pregunta que lanzó al aire Trinidad de Rojas hace un siglo es la que hoy más se formulan los investigadores, quienes tienen como principal teoría la creencia de que la galería fue construida por los hombres de la Prehistoria con el objeto de extraer las piedras que posteriormente utilizarían para dar forma a la estructura funeraria de Menga. De confirmarse esta teoría, se descartaría la que hoy postula que las piedras del dolmen fueron extraídas del cercano Cerro de Veracruz y abriría nuevas perspectivas de análisis sobre la construcción del sepulcro, en cuya piedra posterior se abrió un ventanal para las excavaciones de la galería efectuadas en el siglo XIX, que sería sellado hace cien años.

Pese a que los informes del Instituto Andaluz de Geofísica, dirigidos por José Peña, se entreguen dentro de dos semanas a Cultura, no será hasta el verano cuando se pueda trabajar sobre el terreno en la identificación de la galería y sus diversos pasillos de hasta diez metros de longitud. Según ha podido confirmar este periódico de fuentes cercanas a la investigación, la excavación podría comenzar en cuestión de meses y será dirigida por el profesor titular del departamento de Prehistoria de la

[Universidad de Granada](#), Francisco Carrión.

Subir

[Contactar](#) / [Staff](#) / [Mapa web](#) / [Aviso Legal](#) / [Política de privacidad](#) / [Publicidad](#) / [Master El Correo](#) / [Club Lector 10](#)

Powered by  SARENIT



© Copyright Diario SUR Digital, S. L.
Avda. Muelle de Heredia, 20-1º-4, 29001 Málaga. CIF: B48583579.
Inscrita en el Registro Mercantil de Málaga, Tomo 1626,
Libro 539, Folio 13, Sección 8, Hoja nº 19333.
SUR Digital incorpora contenidos de Prensa Malagueña, S.A.
Copyright © Prensa Malagueña, S.A. 2003
Todos los derechos reservados