



Secretaría General

## Presentación del libro "La investigación experimental aplicada a la arqueología"

13/02/2012

**\* Mañana martes, 14 de febrero, a las 18 horas en el Parque de las Ciencias**

Investigadores del Departamento de Arqueología y Prehistoria de la Universidad de Granada presentarán mañana martes, 14 de febrero, a las 18 horas en el Parque de las Ciencias el libro 'La investigación experimental aplicada a la arqueología'.

El acto se completará con la mesa redonda 'Experimentando para comprender el pasado', en la que expertos analizarán el desarrollo de la arqueología como ciencia experimental, las líneas de trabajo que se están desarrollando en este ámbito y su aplicación en la difusión del patrimonio histórico.

La Arqueología presenta novedosas líneas metodológicas, que son aplicadas al estudio del registro material de las sociedades del pasado. A veces se ha tenido la impresión que esta disciplina, por su propia naturaleza como ciencia del estudio del pasado y de la formación del registro material de ese pasado, no podía ser calificada como ciencia experimental. El desarrollo de la Arqueología Experimental vino a cubrir un vacío importante a la hora de validar las hipótesis sobre ese pasado, además de mostrar que la Arqueología, como cualquier disciplina, podía desarrollar protocolos de contrastación desde el presente hacia ese pasado. Este acto intenta mostrar las líneas de actuación que la metodología experimental y su aplicación para la difusión del patrimonio histórico.

El objetivo de la actividad es dar a conocer al público en general la existencia de esta obra sobre la utilización de la investigación en Arqueología para experimentar desde el presente y así imaginar el pasado. No se trata de simples reproducciones: cada trabajo presentado un número importante de analíticas y ensayos a fin de convertir



<http://secretariageneral.ugr.es/>

la experimentación en un acto científico.

Gracias a esta experimentación en arqueología, se pueden reconstruir los procesos tecnológicos del pasado con fiabilidad y ofrecer al público productos terminados en la actualidad tal como fueron concebidos en la antigüedad: este es el caso del Dolmen o del Menhir instalados en los exteriores del Parque de las Ciencias.



**Presenta y modera:**

- Francisco Contreras Cortés

**Intervienen:**

- **'Variabilidad del método experimental en Arqueología'**
  - Javier Baena Preysler
  - Universidad Autónoma de Madrid
- **'Arqueología experimental. Entre la experiencia del pasado y el experimento'**
  - Antonio Morgado Rodríguez
  - **Universidad de Granada**
- **'Megalitismo y sociedad'**
  - Francisco Carrión Méndez
  - **Universidad de Granada**
- **'La experimentación arqueológica como método didáctico'**
  - David García González
- **'Un ejemplo de aplicación experimental: la producción de brazaletes neolíticos'**
  - Francisco Martínez-Sevilla
- Fecha: 14 de febrero
- Lugar: Sala Gutenberg. Edificio Macroscopio
- Hora: 18.00 horas
- Entrada libre hasta completar aforo

## **Gabinete de Comunicación - Secretaría General**

**UNIVERSIDAD DE GRANADA**

Acera de San Ildefonso, s/n. 18071. Granada (España)

Tel. 958 243063 - 958244278

Correo e. LINK: --LOGIN--4cd496e2ef4331d9b112f68e1169b628ugr[dot]es -> --

LOGIN--4cd496e2ef4331d9b112f68e1169b628ugr%5Bdot%5Des

Web: <http://canal.ugr.es>

- LINK: PROPUESTA DE ACTIVIDADES CANAL UGR -> <http://canal.ugr.es/prensa-y-comunicacion/item/54050>
- **CANALUGR: RECURSOS DE COMUNICACIÓN E INFORMACIÓN**
- **VER MÁS NOTICIAS DE LA UGR**
- **BUSCAR OTRAS NOTICIAS E INFORMACIONES DE LA UGR PUBLICADAS Y/O RECOGIDAS POR EL GABINETE DE COMUNICACIÓN**
- **RESUMEN DE MEDIOS IMPRESOS DE LA UGR**
- **RESUMEN DE MEDIOS DIGITALES DE LA UGR**
- **Perfiles oficiales institucionales de la UGR en las redes sociales virtuales Tuenti, Facebook, Twitter y YouTube**