

El objetivo de esta Jornada Científica es presentar los resultados preliminares de las investigaciones realizadas en el marco del Proyecto de I+D HAR2013-45149-P, titulado “*Naturaleza, Sociedad y Monumentalidad: Investigaciones Arqueológicas de Alta Resolución del Paisaje Megalítico de Antequera*” (MEGA), desarrollado en el periodo 2014-2017.

Este proyecto ha sido financiado por el Ministerio de Economía, Industria y Competitividad (MINECO) mediante la “Convocatoria de ayudas a Proyectos de I+D “Excelencia” Subprograma de Generación de Conocimiento 2013”.

La investigación ha sido realizada por investigadores e investigadoras de distintas universidades e instituciones nacionales e internacionales: Universidad de Sevilla, Universidad de Southampton, Universidad de Alcalá de Henares, Universidad de Granada, Universidad de Lisboa, Universidad de Cardiff, Conjunto Arqueológico Dólmenes de Antequera (CADA), IRNAS-CSIC.

Esta jornada científica persigue dar difusión a los resultados preliminares del proyecto, posibilitar su debate y contribuir a la transferencia de los resultados de la investigación a la gestión de los bienes culturales megalíticos de Antequera.

Organizan:

**GRUPO DE INVESTIGACIÓN ATLAS (HUM-694)**

**Departamento de Prehistoria y Arqueología.  
Universidad de Sevilla.**

**CONJUNTO ARQUEOLÓGICO DÓLMENES DE  
ANTEQUERA (CADA)**



Colabora:

**MUSEO DE LA CIUDAD DE ANTEQUERA**



Coordinación:

**Leonardo García Sanjuán**

**Coronada Mora Molina**

Equipo de trabajo:

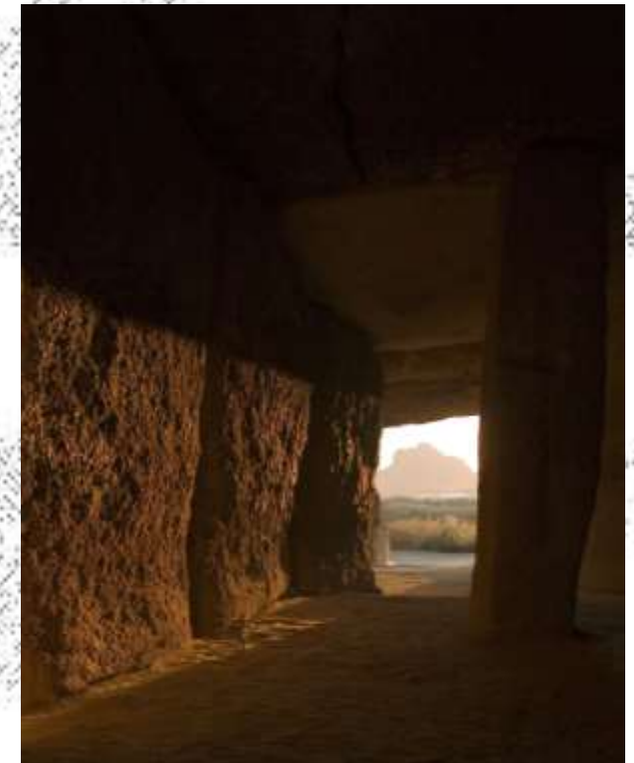
**Marta Cintas Peña**

**Miriam Luciañez Triviño**

**Asistencia libre hasta completar aforo.**

**Jornada Científica**

## **DÓLMENES DE ANTEQUERA: INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS ACTUALES**



**Antequera, 7 de octubre de 2017**

**Museo de la Ciudad de Antequera**



# DÓLMENES DE ANTEQUERA: INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS ACTUALES

9:30 h Bienvenida.  
Ayuntamiento de Antequera.

9:45 h Presentación.  
Leonardo García Sanjuán.

10:00 h *"La aproximación biográfica a los dólmenes de Antequera"*.  
Coronada Mora Molina.

10:40 h *"Ingeniería geológica, astronomía y recursos líticos en el Gran Dolmen de Menga (Málaga, España)"*.  
José Antonio Lozano Rodríguez.

11:20 h *"La intervención en Menga de 2005: estudio de materiales"*.  
Leonardo García Sanjuán.

12:00 h Descanso.

12:30 h *"El abrigo rupestre de Matacabras: estudio multidisciplinar"*.  
Miguel Ángel Rogerio Candelera.

13:10 h *"Grafías en dólmenes de Antequera"*.  
Primitiva Bueno Ramírez, Rodrigo de Balbín Behrmann y Rosa Barroso Bermejo.

13:50 h Debate.

14:15 h Almuerzo.



16:00 h *"Arroyo Saladillo y Huerta del Ciprés: el poblamiento en torno a la necrópolis de Antequera en el IV milenio ANE"*.  
Luis Efrén Fernández Rodríguez.

16:40 h *"Datación por luminiscencia de los Dólmenes de Antequera"*.  
Alicia Medialdea Utande y Constantin Athanassas.

17:20 h *"La estela del 'suroeste' de Almargen: manufactura y contexto paisajístico"*.  
Marta Díaz-Guardamino Uribe.

18:00 h Descanso.

18:20 h *"Las dinámicas de poblamiento en el IV y III milenio en el sur peninsular"*.  
José Enrique Márquez Romero.

19:00 h *"El programa de investigación del Conjunto Arqueológico Dólmenes de Antequera"*.  
Bartolomé Ruiz González.

19:40 h Debate.

Fotografías:

Javier Pérez González (portada).

Miguel Ángel Blanco de la Rubia (cara interna superior y centro).

Leonardo García Sanjuán (cara interna inferior).

Imagen de fondo: Manuel Gómez-Moreno (1905).