

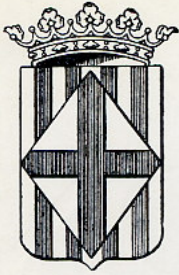
# INFORMACIÓN ARQUEOLÓGICA



**24**

MAYO-AGOSTO 1977

BOLETIN INFORMATIVO DEL  
INSTITUTO DE PREHISTORIA Y ARQUEOLOGIA  
DE LA DIPUTACION PROVINCIAL DE BARCELONA



# INFORMACION ARQUEOLOGICA

Número 24  
Mayo-Agosto 1977

Boletín Informativo del Instituto de Prehistoria  
y Arqueología de la Diputación Provincial  
de Barcelona

**Director:** D. Eduardo Ripoll Perelló  
**Redactores:** D.ª M.ª Lourdes Bassols Pascual  
D.ª M.ª Virginia de Juan Pla  
D. Alberto López Mullor  
D.ª Clara E. Lorenzo José  
D.ª Elvira Mata Enrich  
D.ª Eulalia Morral Romeu  
D.ª M.ª Ángeles Petit Mendizábal  
D.ª Elisenda Vives Balmanya  
**Secretaria:** D.ª Rosa M.ª Montserrat Mestre

## S U M A R I O

EL SEPULCRE MEGALÍTIC DE «CAN MARQUET» (CASTELLFOLLIT DEL BOIX, BAGES), per Mi- quel Cura i Morera. . . . .	159
CERÁMICAS ROMANAS DE PAREDES FINAS, por Alberto López Mullor . . . . .	162
LA XXXV CAMPAÑA DE EXCAVACIONES AR- QUEOLÓGICAS MUNICIPALES REALIZADAS POR EL MUSEO DE HISTORIA DE LA CIU- DAD, por J. O. Granados . . . . .	169
ACTIVIDADES DEL INSTITUTO . . . . .	173
ACTIVIDADES DEL GRUPO DE COLABORADO- RES . . . . .	177
NOTICIARIO . . . . .	181
NOTAS BIBLIOGRÁFICAS. . . . .	189
LIBROS RECIENTES. . . . .	193
VARIA . . . . .	194

# NOTICARIO

## XIV Curso de Prospección Arqueológica (Fundación Lerici)

Durante los días comprendidos entre el 13 y el 22 del mes de abril tuvo lugar la decimo-cuarta edición del *Corso di Prospezioni Archeologiche* que regularmente viene organizando la Fondazione Lerici.

Se trata de unas jornadas de gran interés cuya finalidad es la de informar y capacitar a los profesionales de la Arqueología sobre una importante, pero, en ocasiones, relegada faceta de nuestra ciencia: las técnicas de prospección.

La Fondazione Lerici, única entidad dedicada en nuestro continente al desarrollo e investigación de las técnicas de la prospección arqueológica, ha acumulado a lo largo de más de tres lustros de ininterrumpida labor una serie de interesantísimas experiencias que trata de difundir al máximo con la celebración de estos cursos. Fundamentalmente las enseñanzas impartidas se centran en el conocimiento de los métodos magnético y eléctrico, que el mencionado Centro viene aplicando con resonantes éxitos en sus trabajos. De igual modo, se pasan revista a otras modalidades prospectivas tan interesantes como puedan ser las de muestreo sistemático, fotografía aérea, seguimiento sónico, etc.

En la presente edición dictaron lecciones los

profesores Moretti, Sciuti, Donato, Carabelli, Ascenzi, Fornaseri, Cortesi, Follieri y Frey, bajo la coordinación del Ing. R. E. Linington y la Dra. L. Cavagnaro Vannoni.

La temática principal del Curso estuvo complementada con una serie de lecciones sobre temas paralelos al de la prospección o sobre ciertas aplicaciones particulares de la misma. A este propósito deben destacarse las lecciones sobre prospección electromagnética subacuática, análisis de vestigios óseos y vegetales y, sobre todo, la interesante visita al Instituto de Geofísica de la Universidad de Roma, donde se mostró a los cursillistas las distintas fases de análisis de un laboratorio de «Carbono 14».

Como complemento a la enseñanzas teóricas, se efectuaron prácticas de prospección magnética y eléctrica en la necrópolis de Tarquinia y una demostración de los métodos prospectivos específicos para este tipo de yacimientos en la necrópolis de Cerveteri.

Finalizó el importante Curso con la entrega de Diplomas de asistencia a los numerosos participantes, procedentes de más de dieciséis países de Europa y América y entre los que se encontraba un miembro de nuestro Instituto. — A. L. M.

## Homenaje a J. Bullon, descubridor de la Cueva de la Pileta

La famosa cueva malagueña de La Pileta, en la Sierra de Ronda, fue descubierta en 1905 por José Bullón Lobato. En 1911 sus obras de arte fueron valoradas por el Coronel W. Verner que con el Abate H. Breuil y el Prof. H. Obermaier, la estudiaron en la conocida monografía *La Pileta a Benaojan* (Mónaco, 1915). Desde entonces la cueva ha estado al cuidado de tres generaciones de la misma familia pues José Bullón le sucedió su hijo Tomás y a éste

sus hijos Eloy, José Antonio y José. Tan singular historia fue celebrada el pasado 30 de abril con la colocación en la cueva de una placa-recuerdo a la memoria de su descubridor. En el acto estuvieron presentes diversas autoridades locales, se leyeron numerosas adhesiones llegadas de toda España y pronunció una lección sobre el contenido de la cueva el Prof. don Luis de Mora Figueroa, de la Universidad de Sevilla.