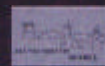
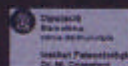


JORNADAS TEMÁTICAS DE ARQUEOLOGÍA DE ANDALUCÍA
*EL PLEISTOCENO:
CAMBIO CLIMÁTICO, DINÁMICA DE DISPERSIONES Y ARQUEOLOGÍA*

THEMATIC WORKSHOP ON ARCHAEOLOGY OF ANDALUSIA
*THE PLEISTOCENE:
CLIMATIC CHANGE, DISPERSAL DYNAMICS AND ARCHAEOLOGY*

REUNIÓN DE LA SOCIEDAD INTERNACIONAL DE CUATERNARIO
MEETING OF THE INTERNATIONAL QUATERNARY ASSOCIATION

Palacio de Congresos y Exposiciones. Granada, 3 al 5 de abril de 2003



**RESÚMENES DE LAS COMUNICACIONES
Y LIBRO GUÍA DE LA EXCURSIÓN**

COMMUNICATION ABSTRACTS AND FIELD TRIP GUIDEBOOK

JORNADAS TEMÁTICAS DE ARQUEOLOGÍA DE ANDALUCÍA

**EL PLEISTOCENO:
CAMBIO CLIMÁTICO, DINÁMICA DE DISPERSIONES Y ARQUEOLOGÍA**

THEMATIC WORKSHOP ON ARCHAEOLOGY OF ANDALUSIA

**THE PLEISTOCENE:
CLIMATIC CHANGE, DISPERSAL DYNAMICS AND ARCHAEOLOGY**

**REUNIÓN DE LA SOCIEDAD INTERNACIONAL DE CUATERNARIO
MEETING OF THE INTERNATIONAL QUATERNARY ASSOCIATION**

Palacio de Congresos y Exposiciones. Granada, 3 al 5 de abril de 2003

Jordi Agustí, Oriol Oms & Isidro Toro Eds.



ISBN: 84-688-1483-7

EL CUATERNARIO RECIENTE EN LA BAHÍA DE MÁLAGA (ANDALUCÍA, ESPAÑA): EL COMPLEJO KÁRSTICO DE LA ARAÑA

Ramos Fernández, J. ¹, Cortés Sánchez, M. ², Aguilera López, R. ¹, Bañares España, M. ¹

¹ *Taller de Empleo "Parque Arqueológico La Araña", Ayuntamiento de Málaga, Plaza General Torrijos, s/n, Hospital Noble.*

² *Área de Prehistoria, Universidad de Córdoba, plaza Cardenal Salazar, s/n, Córdoba, 14071.*

El complejo kárstico de La Araña se sitúa en el sector oriental de la Bahía de Málaga, ámbito geográfico que dispone de significativos registros geomorfológicos, paleontológicos y arqueológicos del Cuaternario reciente.

A nivel geomorfológico se pueden constatar en esta área diversos procesos erosivos y de sedimentación de origen marino, continental y antrópico que aportan una información relevante para la reconstrucción paleoclimática del sur de la Península Ibérica.

En el apartado paleontológico se han documentado diversas estaciones con registros malacológicos asociados a antiguas paleoposiciones costeras tirrenienses.

Respecto al ámbito arqueológico, contamos con un mínimo de 8 yacimientos con series estratigráficas, que documentan una secuencia de abarca desde del Paleolítico Inferior hasta el calcolítico, constituyendo uno de los conjuntos más completos para el conocimiento del Pleistoceno superior del sur de la Península Ibérica.

Este cúmulo de registros geomorfológicos, paleontológicos y arqueológicos, reunidos en un área tan pequeña, ofrece un marco adecuado para el desarrollo de un proyecto de estudio integral que esta siendo llevado a cabo desde hace varios años por un equipo de investigación interdisciplinar.