

ANUARIO
ARQUEOLÓGICO
DE ANDALUCÍA
2004.1

ANUARIO ARQUEOLÓGICO DE ANDALUCÍA 2004.1

Abreviatura: AAA'2004.I

Coordinación de la edición:

Dirección General de Bienes Culturales
Servicio de Investigación y de Difusión del
Patrimonio Histórico.

C/. Levías, 27
41071 Sevilla
Telf. 955036900
Fax: 955036943

Gestión de la producción:

Empresa Pública de Gestión de Programas Culturales.

© de la edición: JUNTA DE ANDALUCÍA. Consejería de Cultura.

© de los textos y fotos: sus autores.

Edita: JUNTA DE ANDALUCÍA. Consejería de Cultura.

Impresión: Trama Gestión, S.L.

ISBN de la obra completa: 978-84-8266-852-9

ISBN del volumen I: 978-84-8266-853-6

Depósito Legal: CO-111/2009

INTERVENCIÓN ARQUEOLÓGICA PREVENTIVA DE CONTROL ARQUEOLÓGICO DE LOS MOVIMIENTOS DE TIERRA EN LA ZONA ARQUEOLÓGICA DE MARROQUÍES BAJOS SUNP 1 RU19-6I. JAÉN

ANTONIA M^a GARCÍA MARTÍN

Resumen: Durante la Intervención Arqueológica Preventiva hemos podido comprobar que nos hayamos, tal y como ya sabíamos por otras intervenciones realizadas en el entorno inmediato a este solar, en el interior de una depresión lacustre existente en la zona desde tiempos prehistóricos. Sólo hemos hallado algunos fragmentos de cerámicas muy pequeños y rodados testigos de las diferentes fases de ocupación del yacimiento pero que no están asociados a estructuras que pudieran contradecir la hipótesis de la laguna, hipótesis que por otra parte nos la confirman la presencia de grandes paquetes de arcilla que impiden la filtración del agua dando lugar a la formación de dicha laguna.

Summary: During the Preventive Archaeological Intervention we have been able to check that there are us, such and I eat we already knew for other interventions carried out in the immediate environment to this lot, inside an existent lachstring depression in the area from prehistoric times. We have only found some fragments of ceramic very small and smooth witness of the different phases of occupation of the location but that they are not associated to structures that could contradict the hypothesis of the lagoon, hypothesis that on the other hand confirm it to us the presence of big clay packages that you/they impede the filtration of the water giving place to the formation of this lagoon.

INTRODUCCIÓN

El solar objeto de este informe se localiza en la Zona Arqueológica de Marroquíes Bajos en el SUNP 1 RU19-6I de Jaén y la Intervención Arqueológica Preventiva fue dirigida por la arqueóloga Antonia M^a García Martín. Los promotores y dueños del solar D .Salvador Muñoz Álvarez y D^a M^a Jesús Torres Molina me encargaron la realización de dicha Intervención, que según las Instrucciones Particulares existentes para esta zona donde se localiza el solar hay que excavar al menos el 20% de la superficie del solar. Pero teniendo en cuenta los resultados de las excavaciones realizadas en los solares colindantes que nos muestran que estamos dentro de la laguna existente desde tiempos prehistóricos, la Arqueóloga Inspectora propone la realización de un Control Arqueológico de los Movimientos de Tierra.

SITUACIÓN GEOGRÁFICA DEL SOLAR Y SU CONTEXTO HISTÓRICO

El solar se encuentra localizado en la Zona Arqueológica de Marroquíes Bajos en el SUNP1 parcela RU19-6I de Jaén, en la esquina NE. Tiene una superficie de 195.40m² (ciento noventa y cinco con cuarenta metros cuadrados).

El solar se encuentra al exterior del V foso de la macro-aldea de Marroquíes Bajos y según los resultados de las diferentes intervenciones arqueológicas realizadas en toda la manzana nos hallamos

dentro de la cuenca lacustre existente en la zona desde tiempos prehistóricos hasta nuestra época, lo que hace improbable la presencia de estructuras u otros indicios de ocupación histórica dentro de la parcela.

PLANTEAMIENTO Y METODOLOGÍA DE LA INTERVENCIÓN

Según las Instrucciones Particulares para la Zona Arqueológica de Marroquíes Bajos donde se encuentra el solar objeto de este informe, hay que excavar al menos el 20% de la superficie total del solar, pero teniendo en cuenta los resultados de las diferentes actuaciones arqueológicas en el resto de la manzana donde se demuestra que estamos en el interior de una cuenca lacustre existente desde la prehistoria hasta tiempos recientes la Arqueóloga Inspectora propuso hacer un control arqueológico de los movimientos de tierra, a no ser que aparecieran restos que contradijeran la hipótesis de la laguna por lo que habría que proceder a la excavación sistemática con metodología arqueológica del solar.

Los objetivos que pretendíamos conseguir eran:

- Documentación de los posibles restos arqueológicos de cualquier etapa cultural que existieran y que corrieran inminente peligro de destrucción.
- Delimitación de estos restos arqueológicos, con determinación de las zonas que pudieran sufrir un mayor deterioro.
- Estudio del contexto espacial y temporal en el que se desenvuelven los restos documentados durante la intervención.
- Determinación de la evolución y funcionamiento del solar a través de las distintas etapas históricas en relación a su articulación con el entorno histórico.

DEFINICIÓN Y JUSTIFICACIÓN DE LAS FASES DETECTADAS

En primer lugar se procedió a quitar la broza que cubría el solar que con los restos de zahorra procedentes de la construcción del acerado, formaban la UE SUPERFICIAL. Debajo de ésta hallamos una tierra de color marrón oscuro, de labor con muchas raíces y que conforme avanzábamos hacia el norte se iba haciendo más profunda, era la UE I. El material cerámico que encontramos era muy poco significativo, se trataba de pequeños fragmentos de cerámicas muy rodados de época islámica y cristiana. Bajo este estrato aparecía una tierra marrón verdosa donde no hallamos cerámica (UE II), y bajo ésta se localizaba el nivel geológico.

En cuanto a la presencia de estructuras no se ha hallado ninguna que contradijera la hipótesis de la laguna.

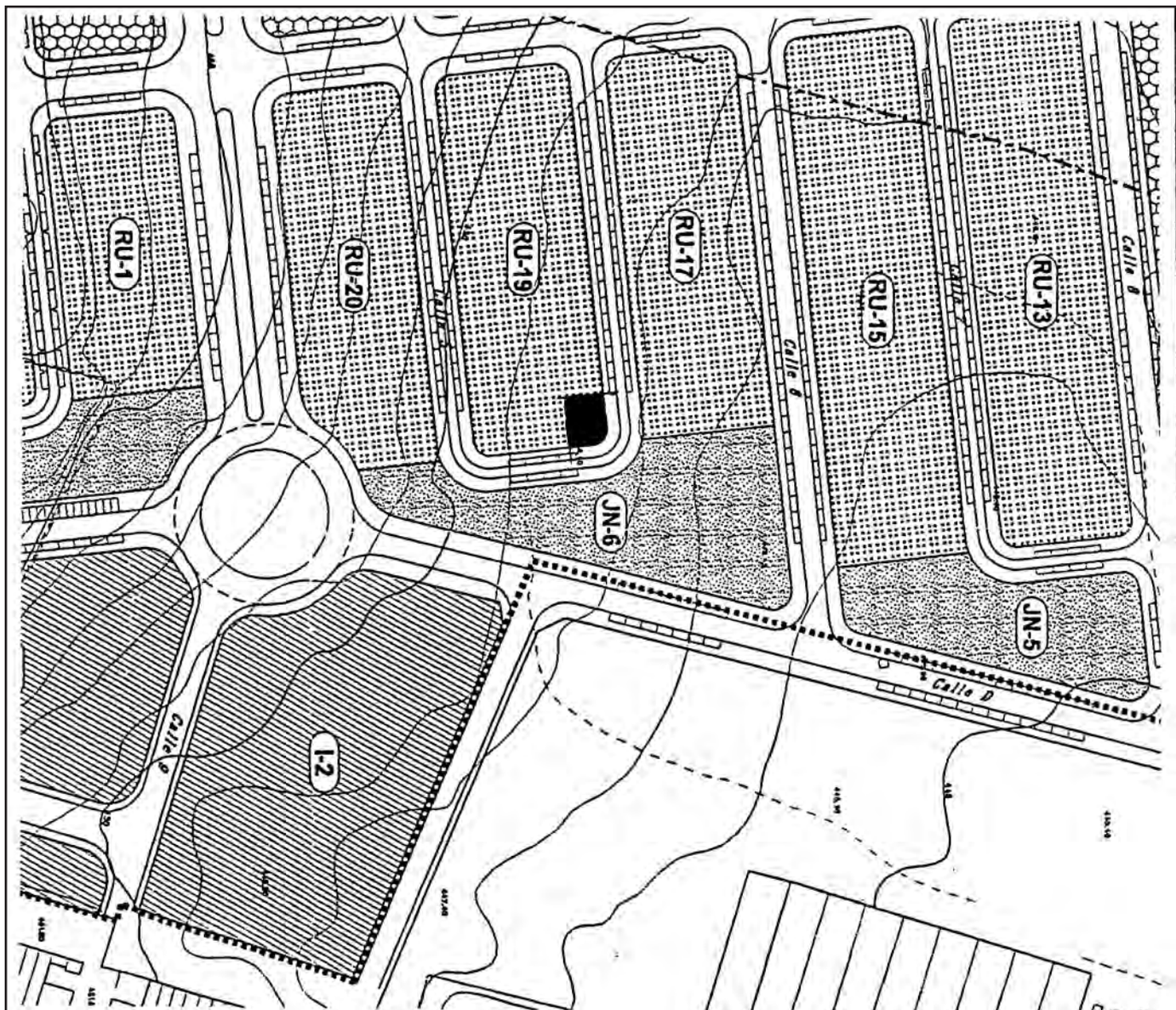


Figura 1. Plano de localización geográfica del solar.

INTERPRETACIÓN HISTÓRICA

Durante el destierro mecánico del solar no se han hallado restos de estructuras u otros indicios que pudieran indicar una ocupación histórica del solar, por lo tanto se confirmaba la hipótesis de que la parcela se hallaba dentro de una cuenca lacustre existente desde la prehistoria hasta hace relativamente poco en que se comenzó a cultivar el olivar, como lo mostraban la presencia de raíces halladas en la UE I.

En cuanto al material cerámico sólo se han hallado restos de cerámicas muy pequeños que apenas nos aportaban información acerca de la historia de la zona, salvo que ésta estuvo ocupada en época islámica y cristiana entre otras, pero al ser fragmentos tan pequeños y rodados no podíamos saber a qué períodos concretos de estas épocas pertenecían.

BIBLIOGRAFÍA

- HORNOS MATA, F; ZAFRA DE LA TORRE, N; CASTRO LÓPEZ, M. (1998) “La gestión de una zona arqueológica urbana: La experiencia de investigación aplicada en Marroquíes Bajos (Jaén)”. Boletín del Instituto Andaluz de Patrimonio Histórico, 22: 82-91.
- ZAFRA DE LA TORRE, N; HORNOS MATA, F; CASTRO LÓPEZ, M. (1999) “Una macro-aldea en el modo de vida campesino: Marroquíes Bajos (Jaén) c. 2500- 2000 cal. Ane.” Trabajos de Prehistoria, Vol. 56 n ° 1: 77-102.
- HORNOS MATA, F; ZAFRA DE LA TORRE, N; CASTRO LÓPEZ, M. (2000) “Perspectivas, itinerarios e intersecciones: experiencias y propuestas de apropiación cultural de Marroquíes Bajos (Jaén)”. Trabajos de Prehistoria Vol. 57 n ° 2: 105-118.
- LUCAS PELLICER, M^a DEL ROSARIO (1968) “Otra cueva artificial en la necrópolis “Marroquíes Altos” de Jaén (Cueva IV)”. Excavaciones Arqueológicas en España 62, Noticiario Arqueológico Hispano, tomo VIII-IX. 1964-1965, pp. 3 a 29.
- CHAMPION, T; et alii. PREHISTORIA DE EUROPA. Ed. Crítica 1988.
- RUÍZ RODRÍGUEZ, A; MOLINOS MOLINOS, M. (1992), LOS IBEROS, Análisis arqueológico de un proceso histórico. Ed. Crítica.