

ANUARIO ARQUEOLÓGICO DE ANDALUCÍA 2015

BORRADOR / DOCUMENTO PRE-PRINT

ACTIVIDAD ARQUEOLÓGICA PREVENTIVA DE CONTROL ARQUEOLÓGICO DE MOVIMIENTO DE TIERRA EN LA BARRIADA EL CABRERO Nº 52 DE MARINALEDA, SEVILLA.

VIRGINIA BAREA PAREJA

RESUMEN: El resultado del control arqueológico de movimiento de tierras realizado en el número 52 de la Barriada El Cabrero de la localidad sevillana de Marinaleda ha tenido un resultado negativo. Así pues, no se han detectado indicios aparentes de ocupación histórica o prehistórica en dicho solar.

ABSTRACT: The result of archaeological earthworks control conducted at 52 of the Barrio El Cabrero of the Seville town of Marinaleda has had a negative result. So, they have not detected evidence of apparent historical or prehistoric occupation in that site.

UBICACIÓN DEL SOLAR OBJETO DE LA A.A.PRE.

El número 52 de la barriada José Domínguez El Cabrero de Marinaleda se encuentra situado en la zona oriental de la localidad, limita por el sur con la A-388, al norte y oeste con el Barrio Domingo Rojos y al este con la barriada de la Plaza de la Paz.

Se trata de una zona altamente urbanizada, en la que predominan pequeñas casas adosadas de dos plantas.

CAUSAS QUE MOTIVARON LA A.A.PRE.

La causa principal que ha llevado a desarrollar la actividad preventiva ha sido la construcción de una nave cuya cimentación iba a afectar al subsuelo, en concreto una zanja perimetral de 40cm de ancho por 80cm como máximo de profundo.

Han sido numerosas las edificaciones llevadas a cabo en esta localidad desde los años 70 del siglo pasado que han tenido como resultado la más que probable destrucción de patrimonio arqueológico perteneciente al poblado calcolítico del que se tiene constancia hubo asentamiento en esta población. La incoación de BIC de 1988 no resuelta ha hecho que la destrucción de patrimonio se sucediera durante años hasta la resolución del mismo en noviembre de 2014. A consecuencia de esta aprobación comienza a haber control de la administración sobre las actividades que afectan al subsuelo de esta localidad.

INTERPRETACIÓN HISTÓRICA PRELIMINAR.

Anteriormente a esta intervención, las noticias sobre la aparición de restos arqueológicos atribuibles al yacimiento de Marinaleda se produjeron en 1972 y proceden de las informaciones ofrecidas por los obreros que participaron en la construcción del Colegio Público Encarnación Ruíz Porras. Según tales noticias durante la construcción del centro se recogieron restos de animales y fragmentos cerámicos, que salían, al parecer con gran profusión de las zanjas practicadas para la cimentación del edificio en cuestión, aunque este hecho no tuvo repercusión para las autoridades competentes del momento.

En 1985 comenzarán una serie de obras promovidas por el Área de Urbanismo del Ayuntamiento en la zona del yacimiento que sacaran nuevamente a la luz restos arqueológicos vinculados a una serie de estructuras de variabilidad y tipología que se irá constatando a lo largo de los últimos años. Sería este mismo año, tras la aparición nuevamente de restos arqueológicos por la edificación de una nave hacia la carretera de Matarredonda (SE_73) cuando se personaran técnicos competentes que plantean la posibilidad de llevar a cabo actuaciones arqueológicas, que finalmente no llegarían a realizarse.

En 1986 en las obras de construcción de la Casa de la Cultura, junto al centro escolar, igualmente afectaron a estructuras del yacimiento.

En 1987-1988 se construyeron 24 viviendas en dirección a Matarredonda, también en el lado izquierdo de la carretera volviendo a aparecer abundantes restos de estructuras materiales. En consecuencia, desde la Delegación de Cultura de Sevilla se elaboró un expediente de incoación de BIC que ha tardado décadas en resolverse.

En 1989 tiene lugar una nueva fase de construcción de casas y de un campo de fútbol en la parte derecha de la carretera frente al colegio donde también hay constancia de aparición de restos. En años sucesivos y hasta 1994 la construcción de viviendas y edificios públicos continúa con la considerable destrucción de restos arqueológicos.

Entre 1996 y 2001 se han vuelto a producir obras de edificación, principalmente en el lado derecho de la carretera, dado que el izquierdo está prácticamente agotado.

No será como señalamos anteriormente hasta el 2001 con la construcción del Instituto de Secundaria cuando se realice una excavación propiamente dicha en el yacimiento prehistórico, que sacaron a la luz estructuras tanto subterráneas como emergentes, que por la diversidad de las mismas así como por la conservación de sus depósitos sugieren la complejidad económico-social de la comunidad que las generó. Resaltar también la presencia de estructuras murarias que desatacan tanto por su técnica constructiva en espina de pez alternada con otras disposiciones más horizontales de piedras unidas con argamasa como por la potencia de cimentación y por la asociación entre construcciones.

Destaca también una estructura trilobulada subterránea que por su profundidad, dimensiones, complejidad estructural y estado de conservación es señalada por los arqueólogos de la intervención como realmente reveladora en cuanto a la forma de vida de las sociedades que habitaban la campiña sevillana en el III milenio a.C.

Otro elemento reseñable es el elemento constructivo constituido por dos estructuras circulares con surcos y huellas de postes, cuya funcionalidad puede que estuviera vinculada a actividades comunales. En cuanto al material mueble recuperado destaca por su abundancia la cerámica campaniforme, en su mayoría cuencos con decoración impresa (*marítimos*). También se constata, en niveles inferiores vasos de paredes finas y bruñidas, arqueológicamente atribuibles a la Edad del Bronce (*Caro et alii, 2001*).

Con todos estos datos, si bien está probada la existencia de contextos arqueológicos en el entorno de la zona excavada (La Barriada El Cabrero se encuentra relativamente próxima a la Casa de la Cultura, el Ayuntamiento, al IES José Saramago puntos todos ellos en los que existe constancia de presencia de restos del asentamiento calcolítico (Lám. 1) ciertamente no podemos afirmar que la extensión del yacimiento calcolítico se alcance hasta esta zona dada la total ausencia de vestigios arqueológicos detectados durante la supervisión en el número 52 de la Barriada de El Cabrero. No obstante, tampoco podemos afirmar categóricamente que esta zona de la localidad estuviera libre de ocupación en época prehistórica, pues los datos únicamente de una intervención de escasas dimensiones no son aval suficiente para desterrar el planteamiento. Lo que sí ha quedado patente es la ausencia total de estratos arqueológicos en este solar en concreto.

DESARROLLO DE LOS TRABAJOS.

El control arqueológico dio comienzo el 25 de Marzo de 2015 finalizándose ese mismo día. La afeción al subsuelo consistía en la apertura de una serie de zanjas perimetrales que sirvieran para la cimentación de la construcción. (lám. 2 y 3)

Decidimos numerar las zanjas en función de su disposición, así las zanjas 1, 2 y 3 se disponen en sentido este-oeste, mientras que las 4, 5 y 6 se disponen en sentido norte-sur (fig. 1).

La máquina retroexcavadora con cazo de limpieza comenzó los trabajos por la zanja denominada por nosotros zanja 6 y donde el rebaje no sobrepasará los 60 cm de profundidad. En ella principalmente detectamos una tierra de relleno con abundante material de construcción. Así mismo se localizan dos pilares de hormigón, cimientos de la vivienda colindante al solar objeto de supervisión. (lám. 4)

La siguiente zanja en abrirse será la número 3. En ella el rebaje apenas supera los 40 cm de profundidad. Diferenciamos a simple vista dos estratos, la capa vegetal superficial con una potencia aproximada de entre 10-15 cm, y un segundo estrato de

tierra grisácea con nódulos de cal con una potencia de 20-25 cm. En ninguno de los dos se detectó indicio alguno de presencia histórica arqueológica (lám. 5).

A continuación se procedió a excavar la zanja número 4. En ella igualmente distinguimos el estrato vegetal, que cubre en este caso a otra tierra de color pardo-grisáceo que contiene algunos restos de materiales constructivos. A continuación de ésta aparece nuevamente el estrato de tierra gris con nódulos de cal y a su vez éste cubre al nivel geológico. En esta zanja se alcanza una profundidad máxima de aproximadamente 80 cm, y por ser en la que mayor profundidad se ha alcanzado y donde mejor se ha podido documentar la secuencia estratigráfica de este solar, decidimos seleccionar un perfil para ser dibujado como representativo de los distintos estratos que hemos podido advertir durante nuestra supervisión. (lám. 6).

La zanja número 5 y 2 serán las siguientes en abrirse. En la primera apenas se profundizarán 50 cm, mientras que en la segunda la profundidad alcanzará los 75 cm como máximo. Al igual que en las zanjas anteriores la secuencia estratigráfica que podemos advertir es la misma, si bien en la zanja 5 no se alcanzará el nivel geológico. Por último se interviene en la zanja número 1, en la que se excavará hasta una profundidad de 80 cm y en la que observamos el mismo desarrollo estratigráfico que en las anteriores. (lám. 7 y 8).

En ninguna de las zanjas intervenidas aparece indicio arqueológico alguno que nos haga sospechar sobre la posible ocupación del solar en cuestión en épocas pretéritas.

EVALUACIÓN DE RESULTADOS.

La conclusión principal que podemos extraer del control arqueológico realizado es la inexistencia de estratos, estructuras o interfaces arqueológicas en este sector, siendo el registro totalmente negativo.

La cobertura vegetal (en plano de perfil denominada UE.1) de entre 20-30 cm de potencia extendida por todo el solar cubre de manera generalizada a un estrato cronológicamente contemporáneo (U.E. 2), por la presencia de restos de material constructivo y de relleno, y en otros casos a un estrato grisáceo (U.E. 3), con nódulos de cal y de consistencia media que a su vez cubría al estrato geológico (U.E. 4) detectado en diferentes puntos de la intervención. (fig. 2)

CONSECUCCIÓN DE LOS OBJETIVOS PROPUESTOS.

Se han cumplido satisfactoriamente los objetivos que nos propusimos cuando elaboramos nuestro Proyecto-Solicitud.

En primer lugar, hemos podido constatar la inexistencia en este solar de ocupación humana anterior al siglo XX. No se han evidenciado indicios arqueológicos de ocupación doméstica, funeraria o industrial. Hay que apuntar que se ha realizado una exhaustiva documentación gráfica y se ha llevado a cabo una aproximación histórico-arqueológica del solar intervenido.

BIBLIOGRAFÍA

ACOSTA MARTÍN, P. (1995) "*Las culturas del neolítico y calcolítico en Andalucía Occidental*" Espacio, Tiempo y Forma, Serie I, Prehistoria y Arqueología, t. 8, 1995, págs. 33-80.

CÁMARA, JA. (2001). "*El ritual funerario en la prehistoria reciente en el sur de la Península Ibérica*". **British Archaeological Reports, International Series 913**. Archaeopress. Oxford: 1-346.

CARO, JA. - CRUZ-AUÑÓN, R. - GARCÍA, L. (2001) "*Excavación de urgencia en el asentamiento de la Edad del Cobre de Marinaleda (Marinaleda, Sevilla)*" **Anuario Arqueológico de Andalucía 2001, Vol. 3, Tomo 2, 920-928, 2004** (Actividades de urgencia). Sevilla. Junta de Andalucía.

CRUZ-AUÑÓN, R.- RIVERO, E. (1987) **Gilena, un foco de especial interés para el estudio de la Edad del Cobre en Andalucía. Cueva artificial de Antoniana** (Gilena, Sevilla) . Gilena, Excmo. Ayuntamiento de Gilena.





JUÁREZ MARTÍN, JM^a (Coord.) (2010) **El enterramiento en cueva artificial de la Molina, (Lora de Estepa - Sevilla)**. Junta de Andalucía, Consejería de Cultura. Sevilla.

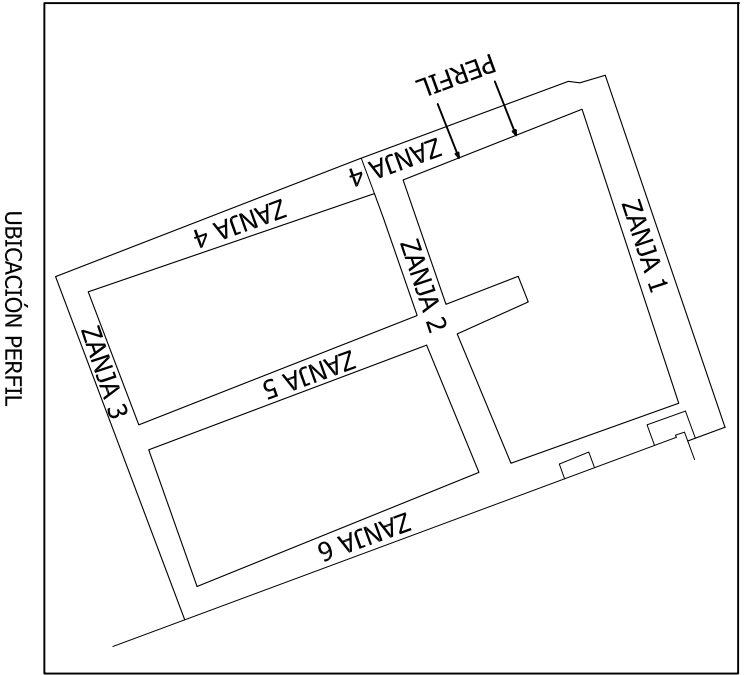
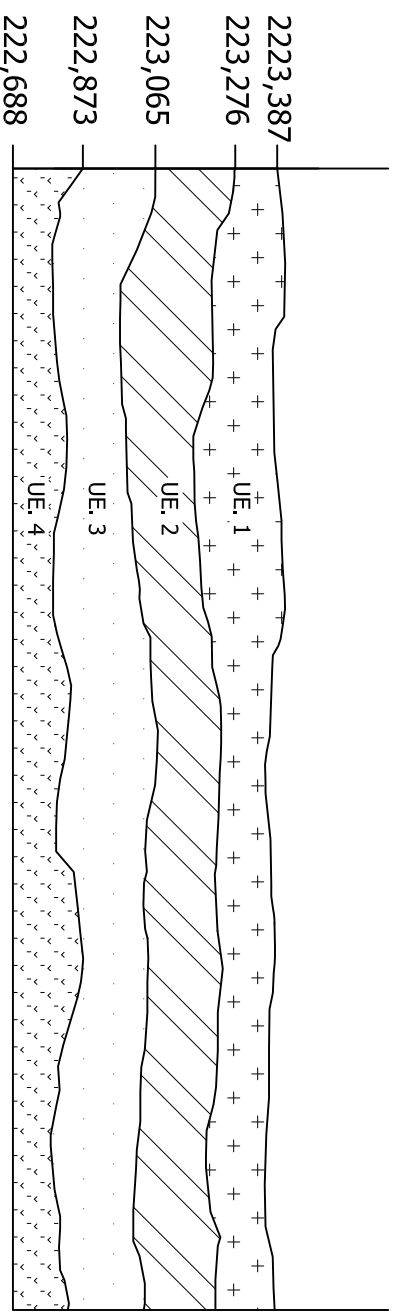
LECHUGA, MA., SOTO, M. RODRIGUEZ-ARIZA, M^ºO. (2014): "El poblado calcolítico "Venta del Rapa" (finales III Milenio Cal. BC.), Mancha Real, Jaén. Un recinto de foso entre las estribaciones de Sierra Mágina y el Alto Guadalquivir" **Trabajos de Prehistoria** 71, nº2, Julio-Diciembre 2014, pp. 353-367.

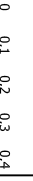
MANCIBO DÁVALOS, J. (1994) "*Nuevos yacimientos orientalizantes en la comarca de Gilena*" **Spal**, 3. Sevilla.

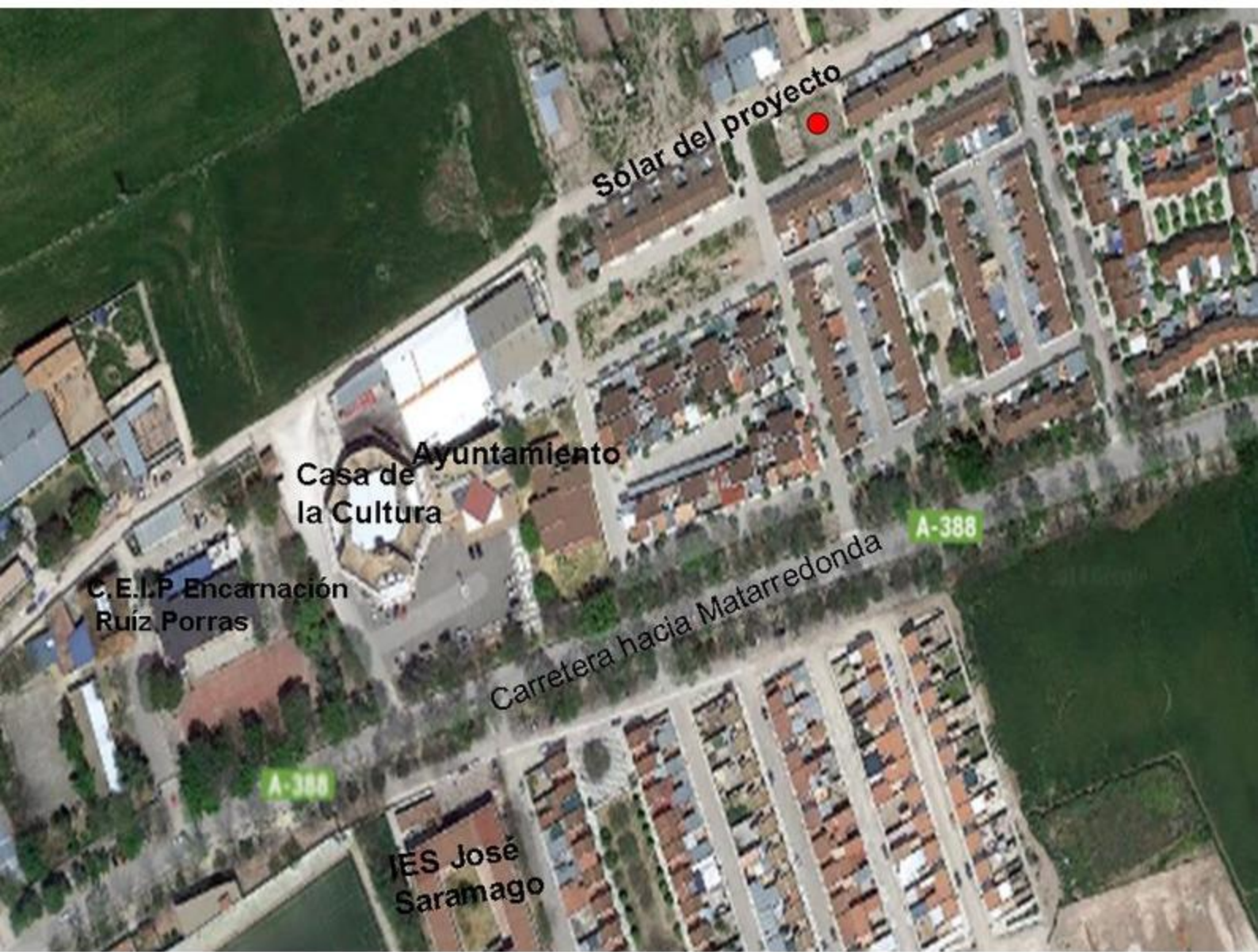
PELLICER CATALÁN, M. (1992) "*Una visión sintética de la Prehistoria de Andalucía: Neolítico-Bronce Reciente*". **Spal** 1. Sevilla.

PERFIL ESTRATIGRÁFICO NE EN ZANJA 4.

-  U.E. 1. Estrato. Tierra vegetal superficial. Periodo actual.
-  U.E. 2. Estrato. Tierra de relleno de escombros y ladrillo. Periodo actual.
-  U.E. 3. Estrato. Tierra gris con nódulos de cal. Periodo contemporáneo.
-  U.E. 4. Estrato. Nivel geológico.



PROMOTOR: Manuel Muñoz Vidal Fdo:	ARQUEÓLOGA: Virginia Barea Pareja Fdo:	TOPOGRAFÍA: Eugenio Olid Chastang Fdo:	ESCALA: 1/20 
TÍTULO DEL PROYECTO: CONTROL DE MOVIMIENTO DE TIERRAS EN BARRIADA EL CABRERO, 52, MARINALEDA (SEVILLA)			Nº PLANO 3 HOJA: 3 DE 3
DESIGNACIÓN DEL PLANO: PERFIL ESTRATIGRÁFICO			FECHA: 25-03-2015 Nº PROYECTO:



Solar del proyecto

Ayuntamiento
Casa de la Cultura

C.E.I.P. Encarnación
Ruiz Porras

Carretera hacia Matarredonda

A-388

A-388

IES José
Saramago













