

ANUARIO ARQUEOLÓGICO DE ANDALUCÍA 2017

BORRADOR / DOCUMENTO PRE-PRINT

INTERVENCIÓN ARQUEOLÓGICA PREVENTIVA AVENIDA VÍA VERDE, 4 DE MARTOS (JAÉN)

Vicente Barba Colmenero

Abstract:

The plot we have analyzed located in the Archaeological Zone Polideportivo of Martos (Z.A.P.M.), come to confirm that the area has been occupied in recent times for agricultural use.

1. Descripción y definición de la zona de estudio.

El solar en el cual hemos realizado una actuación arqueológica se encuentra dentro de la Zona Arqueológica del Polideportivo de Martos, Orden de 19 de mayo de 2003 por la que se resuelve inscribir, en el Catalogo General del Patrimonio Histórico Andaluz, como Zona Arqueológica.

- **SITUACIÓN:** en la Zona Arqueológica del Polideportivo de Martos (BIC).
- **EMPLAZAMIENTO:** Avenida Vía Verde nº4. Zona Arqueológica Polideportivo de Martos (Jaén).
- **REFERENCIA CATASTRAL:** 4155016VG1745N0001JS
- **FORMA DE EL SOLAR:** Irregular, con 10,23 m. de fachada y en la parte más larga del solar se alcanza 23,53 m. (ver plano 1).
- **SUPERFICIE:** 179,50 m².
- **TOPOGRAFÍA:** La parcela actualmente tienen una topografía horizontalizada.
- **COTA BASE DE CIMENTACIÓN PROYECTADA:** -1.88 metros desde la rasante de la calle.
- **TIPO DE CIMENTACIÓN:** cimentación mediante losa maciza de hormigón armado apoyada sobre mejora de zahorra.
- **COORDENADAS UTM: (plano 2)**
A: 37.721.437; -3.975.216
B: 37.721.495; -3.975.199

C: 37.721.478; -3.975.342

D: 37.721.530; -3.975.288

2. Descripción de la actuación arqueológica realizada.

La intervención Arqueológica ha consistido en la excavación del 100% de la superficie que será afectada por la obra de construcción de una vivienda unifamiliar. En el proyecto arqueológico habíamos planteado la excavación de 4 sondeos secuenciales de 3 x 3 m. equivalentes al 20,05% de la superficie del solar; pero antes del comienzo de la actividad arqueológica, hemos podido comprobar que el solar colindante ha sido excavado recientemente y el sustrato geológico se encontraba en toda la superficie de la parcela. Por lo cual, hemos modificado el planteamiento de la intervención, previa consulta con la inspectora de la Delegación Territorial de Cultura. Hemos limpiado con máquina y cazo de limpieza una franja de terreno transversal a todo el solar, y tras comprobar que el sustrato geológico se encontraba a escasos 10 cm de la superficie se ha limpiado al completo todo el terreno que será afectado por la cimentación. Se ha quedado sin excavar una pequeña franja de terreno de 2,5 m de anchura paralela a la calle, y en el fondo del solar también se ha dejado una franja de terreno de 3 m de anchura y paralela al fondo de fachada sin excavar, el resto de la parcela se ha limpiado al completo y se han documentado todas las huellas y manchas relacionadas con cultivos recientes.

La tierra que hemos identificado como U.E. 1 se trata de un pequeño sustrato de tierra vegetal muy compacta de color marrón con inclusión de margas, piedras pequeñas y materiales muy recientes (vidrio, plásticos, hierros, etc.), no aparecen materiales cerámicos.

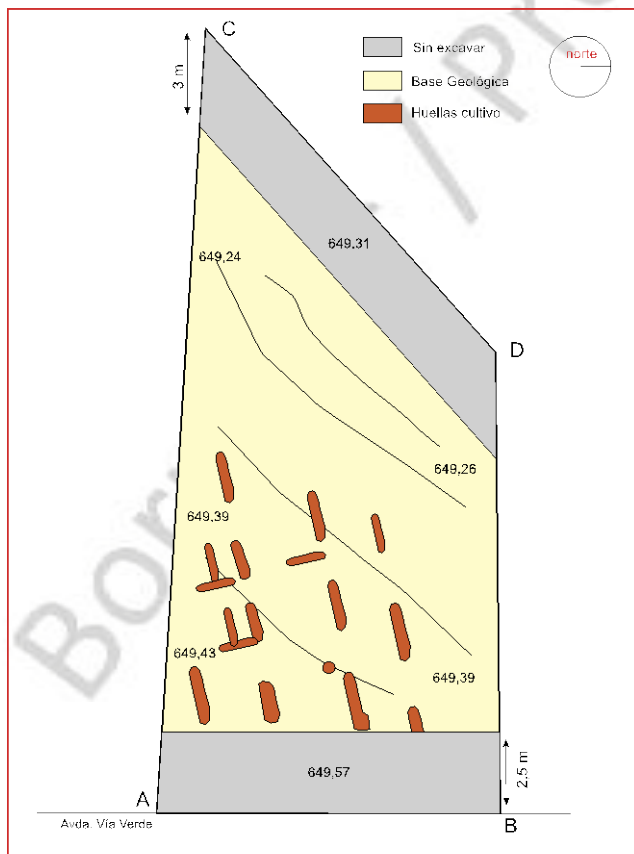
Por debajo de esta UE se localiza la base geológica compuesta por margas blandas de color blanco y ocre, que presenta una topografía muy horizontalizada. Sobre esta superficie geológica hemos documentado diversas manchas relacionadas con cultivos.

Como decimos, sobre la base geológica se han detectado huellas de cultivos recientes que han dejado marcas muy características: vides. Se han localizado huellas pequeñas alargadas de 1,20 m por 0,26 m de ancho las más grandes y de 1 m por 0,22 m las más pequeñas, en la mayor parte de los casos, y que se disponen de forma ordenada en

hileras paralelas. Dichas marcas son muy características y están relacionadas con el sistema de plantación de vid. Este tipo de huella suelen aparecer por gran parte de los solares de la zona, se asocian al cultivo intensivo de viñas que en época moderna y contemporánea (siglo XVII-XVIII) se efectuaba en Martos.

Se han excavado algunas de estas huellas alargadas de vid, con el objetivo de poder recuperar algún indicio arqueológico tipo cerámico que nos pudiera fechar la plantación del viñado, pero no hemos localizado ningún indicador cronológico. La potencia de estas huellas es de entre 7 y 10 cm.

La superposición de estas huellas nos sugieren que en la parcela se han realizado varias plantaciones a lo largo de un periodo largo de tiempo, ya que se observan marcas que se superponen unas a otras y presentan diversas direcciones, lo que evidencia que la parcela estuvo cultivada con vides en un periodo largo de tiempo.



Vicente Barba Colmenero
Arq. Restauración y Arq. Paisaje
www.vicenteb.com

Planta final del solar

Intervención Arqueológica Avda. Via Verde, 4 Martos (Jaén)

Escala: 1/100

02

3. Definición de las fases detectadas.

Como hemos indicado anteriormente, solamente se han localizado restos contemporáneos relacionados con la plantación de viñas. No se definen fases históricas o secuenciales, simplemente se ha documentado una pequeña capa de tierra de labor agrícola con plantaciones contemporáneas.

4. Definición de los procesos deposicionales y postdeposicionales.

La parcela queda definida por un sedimento de tierra agrícola (U.E. 1) de escasa potencia que se asienta sobre la base geológica. El origen de este estrato debe ser postdeposicional, aunque no descartamos que los agricultores de la zona hayan aportado sedimentos fértiles a los campos de cultivo, práctica habitual.

UE 1	Tierra de labor con margas y restos materiales muy recientes
Roca	Margas blancas y ocres poco compactas

5. Interpretación histórica y propuesta de conservación.

El solar que hemos analizado ubicado en la Zona Arqueológica del Polideportivo de Martos, vienen a confirmar que la zona ha sido ocupada en época reciente para el aprovechamiento agrícola. Las huellas de cultivo son claramente recientes, relacionadas con la vid. Pese a ello, en la calle y junto al solar, en el año 2003 se documentaron restos de varias cabañas prehistóricas muy deterioradas y un pequeño refugio antiaéreo de la Guerra Civil. Los restos prehistóricos se encontraban muy alterados y no guardaban continuidad, por lo que debe tratarse de restos aislados y en solar analizado no se han localizado ningún resto arqueológico de dicho periodo.

No se proponen medidas de conservación ya que no han aparecido restos arqueológicos.





Borrado





Borrador / Proyecto