INTERVENCIÓN ARQUEOLÓGICA PREVENTIVA EN SU MODALIDAD DE

CONTROL DE MOVIMIENTOS DE TIERRA Y SONDEOS EN LAS OBRAS

DE REFORMA Y ENSANCHE, EN LA J.A.3308, MONTE LOPE ÁLVAREZ/

MARTOS, PK 9.240 AL 11.512, MARTOS, JAÉN.

Directora: Montserrat Llorente López

Modalidad: Control de movimientos de tierras y sondeos

Ubicación: La superficie afectada por las obras se localizan en la carretera J.A.3308,

entre los Pks 9.240 al 11.512 de Monte Lope Álvarez y Martos, en el término municipal

de Martos, Jaén

ANTECEDENTES:

El objetivo de la intervención arqueológica propuesto en el Proyecto de I.A.P. que

genera la actividad, consistió en documentar el potencial arqueológico de la zona,

partiendo del estudio de los distintos yacimientos detectados durante la fase de

prospección previa, ejecutada en respuesta al Proyecto de obras, elaborado para la

reforma, ensanche y mejora de la JA- 3308, Pks. 5.900 al 11.800, (N° Ref.

SBC/JMY/AMLV. Expte. nº 16/11).

Con objeto de corroborar la información sobre el terreno y anticiparnos a la posible

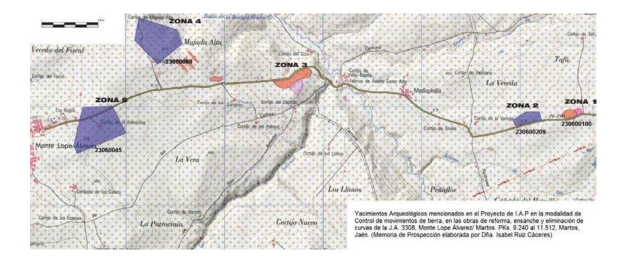
destrucción de los restos documentados, se planteó la Intervención Arqueológica que

nos ocupa.

Yacimientos arqueológicos catalogados en las inmediaciones de la J.A. 3308 entre los

Pks. 5.900 al 11.652.

1



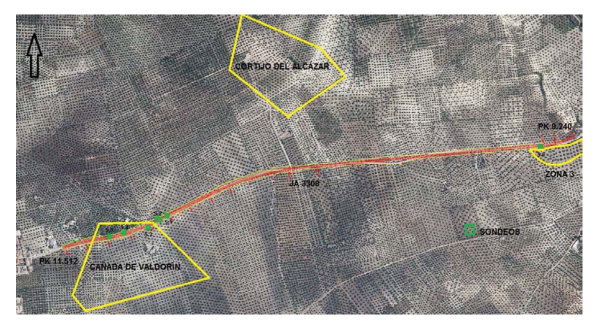
DESCRIPCIÓN DE LA INTERVENCIÓN

I.A.P. se desarrolló entre los Pks. 9.240 y 11.512, de la J.A. 3308, dividiéndose los trabajos en dos fases, la primera de sondeos y la segunda control de movimientos de tierra.

1ª Fase: Sondeos valorativos en las zonas cercanas a los yacimientos catalogados en las inmediaciones del área afectada por las obras.

2ª Fase: Control de todos los movimientos de tierra que se llevaron a cabo con objeto de la construcción de todas las infraestructuras proyectadas en la obra.

Siguiendo el proyecto de Intervención Arqueológica se plantearon un total de seis sondeos. Su ubicación respondió tanto a la existencia de yacimientos en las inmediaciones, como a las zonas dónde se preveían mayores desmontes en la obra.



Zona 3. Sondeo nº 6.

No se localizaron evidencias antrópicas más allá de las actuales, por lo que deducimos que el yacimiento denominado Zona 3, se localiza fuera del área de actuación de las obras.

Cañada de Valdorín.- Sondeos nº 1, nº 2, nº 3, nº 4 y nº 5.

El sondeo nº 2 fue el único en el que se documentó la existencia de restos arqueológicos, concretamente de la evidencia, en negativo, de una estructura de molienda, excavada en el nivel geológico posiblemente adscribible a época medieval, dada su proximidad al yacimiento 23060045.



Se la denominó Estructura nº 1, de planta cuadrangular, presenta unas dimensiones de 62 x 93 cmts. y una profundidad entorno a los 60 cmts. y una profundidad entorno a los 60 cmts.. en su base se localiza una hendidura de 12 x 10 cmts., también cuadrangular. Está directamente relacionado con dos canalizaciones localizadas en su superficie, ubicadas

al norte, aprovechando la "pendiente" natural de la base geológica y otra practicada en el interior de la estructura, en su cara norte.

La estratigrafía que la colmataba apenas si aportó información, al encontrarse fuertemente alterada por los movimientos de tierra efectuados en la zona en el momento en el que se implantó el actual sistema de riego por goteo.

No se localizaron más restos tras la ampliación del sondeo, que de 2,5 x 5 mts. pasó a excavarse 3 x 13 mts.

A resultas de la documentación obtenida en ésta etapa de la intervención deducimos que la obra no afecta a ninguno de los yacimientos arqueológicos catalogados en sus inmediaciones

Entendemos que la estructura localizada en el Sondeo nº 2 podría entenderse como un "vestigio residual" del poblamiento relacionado con Cañada de Valdorín, cuyo centro neurálgico se situaría al Sur del trazado de la JA 3308.





Una vez agotada la secuencia estratigráfica en todos los sondeos y tras la visita de la inspección de la actividad, se procedió a dar comienzo a la segunda fase de los trabajos arqueológicos.

Fueron objeto de control arqueológico todos los movimientos de tierra que se llevaron a cabo a lo largo de la obra, para lo cual fue necesaria una estricta planificación de los trabajos entre la empresa contratante y la dirección arqueológica. De ésa manera se procuró escalonar temporalmente las labores de construcción de estructuras, preparación de las zanjas, embutido de tuberías y retirada de firme, de manera que la dirección arqueológica pudiera atender sus labores a la perfección.

La estratigrafía registrada a lo largo de todo el trazado repitió básicamente la documentada en la etapa de sondeos de la balsa de riego, formada por un leve estrato de tierra de labor, que apoya directamente sobre otro mucho más potente identificado como la matriz geológica de la zona, consistente en arcilla geológica de color amarillento y textura granulosa. No se localizaron restos arqueológicos en ningún punto del trazado.

RESULTADOS DE LA INTERVENCIÓN:

Los trabajos desarrollados en la Intervención Arqueológica Preventiva de sondeos y control de movimientos de tierra en las obras de ensanche y mejora de la JA 3308 entre los PKs 9.240 y 11.512, entre Monte Lope Álvarez y Martos han puesto de manifiesto la inexistencia total de restos arqueológicos en su trazado. Los yacimientos arqueológicos catalogados en las inmediaciones de su trazado se encuentran fuera del radio de afección de las obras.

No obstante hemos de hacer mención a su entorno, que si bien no afecta a las obras desarrolladas, sí que explican el contexto histórico en que nos encontramos. Las fértiles tierras que componen la zona norte de las Cordilleras Béticas, donde también se produce el enlace con la zona meridional de la Depresión del Guadalquivir son un elemento determinante a la hora de explicar la fuerte antropización de la zona, desde la Prehistoria hasta nuestros días. Sin duda la abundancia de recursos naturales atrajo a muchas y muy diferentes comunidades a lo largo de la historia y algunos ejemplos de ello son los yacimientos arqueológicos localizados en las inmediaciones de la JA 3308.

Son muchas y variadas las investigaciones que se vienen desarrollando en la zona. Estudios como los realizados en los tramos previos del proyecto de adecuación de la carretera.

Durante el Neolítico y la Edad del Cobre la distribución de éstos asentamientos no es aun densa en la demarcación, serían las campiñas inmediatas al sur y las cortas llanuras del piedemonte al norte, las más atractivas para el desarrollo de los cereales estacionales, mientras que las lomas próximas ofrecían la suficiente idoneidad para la instalación del hábitat.

Si bien en el área de estudio no se han documentado yacimientos arqueológicos, si que se han observados evidencias en el entorno del mismo.

Ejemplos que solamente se puede explicar en el marco de los profundos cambios producidos a raíz de la progresiva neolitización del occidente europeo. Estos cambios, de carácter económico y social, fueron la consecuencia del paso de unas economías depredadoras, basadas en la caza y recolección, a otras productoras, basadas en la agricultura y ganadería . Así, las poblaciones afectadas comenzaron a considerar la tierra en la que vivían y de la que se nutrían como propia. La acumulación de excedentes y la necesidad de una organización mayor provocó la aparición de sociedades segmentarias, más o menos igualitarias, avanzando hasta organizaciones sociedades más complejas y jerarquizadas. Estas sociedades fueron las responsables de la construcción de tales obras.

El río, además de facilitar una extensa variedad de recursos naturales, supuso una vía de comunicación que permitió la entrada de mercancías y personas. En tiempos posteriores, turdetanos, tartesios, fenicios y sobre todo durante el imperio romano, se configuró como una de los lugares de asentamiento y comunicación más importantes.

Desde la Edad del Bronce se observan cambios sustanciales en la ocupación de la zona. Por un lado, el desarrollo progresivo de la circulación de metales para el comercio, por otro lado, pudo producirse una diferenciación muy marcada en la especialización de los asentamientos favoreciendo la creación de estos nuevos centros, aunque siempre en elevaciones prominentes del paisaje para acentuar su carácter defensivo. En el proceso de creación del territorio ibero-turdetano, se mantendrá este nivel de competencia interna para el control de los recursos tanto del intercambio comercial como de la explotación de base agraria tradicional. La conformación de un territorio de ciudades fuertes, los oppida, es la percepción del valle como un paisaje de ciudades encastilladas que recogen autores griegos y romanos, a la cual contribuiría la inestabilidad política sobre todo desde el siglo IV a. de C. con la conquista cartaginesa y finalmente la guerra entre Cartago y Roma.

La victoria romana sobre el ejército cartaginés supuso la romanización del territorio, que incidió en la continuidad de las tendencias comerciales y de urbanización de toda la zona, e intensificó los procesos de cambio paisajístico. Por un lado la nueva organización territorial romana formalizaría un sistema de comunicaciones estable y sólido dotado de elementos de infraestructura (calzadas, puentes) y de una organización administrativa, lo cual redundaría en un beneficio de la implantación de nuevas fundaciones urbanas y de una activa vida rural en sus cercanías.

Así mismo, la intensa explotación agrícola, y la transformación de sus productos en vino y aceite principalmente, provocaron una auténtica eclosión pre-industrial, sobre todo, basado en un gran desarrollo de las actividades vinculadas con la explotación comercial de los recursos con destino a Roma: instalaciones de fabricación cerámica, envasado, almacenamiento y transporte de productos.

Si bien no se han localizado evidencias arqueológicas en nuestros trabajos, sabemos por los diversos estudios publicados que la ocupación medieval en la zona supuso una recesión urbana, la conquista musulmana recoge la inmensa herencia de siglos anteriores.

Desde el punto de vista de la explotación agrícola, se desarrolla la horticultura y fruticultura andalusí aportando el paisaje agrario característico de una vega intensamente humanizada, densa en tejido de poblamiento, a la que se añade la importante cultura del agua materializada en infraestructuras de regadíos y en instalaciones de extracción (norias) y molienda de los productos agrarios clásicos.

El interés de revalorizar el territorio seguirá las mismas pautas e intereses que estuvieron presentes en la antigüedad, añadiendo en estos momentos el hecho de un territorio, al-Andalus, con entidad política en el marco de los reinos existentes en el Mediterráneo y la Península y, por tanto, un territorio no colonial y no dependiente. En el contexto de la compleja evolución política de los reinos andalusíes, primero Córdoba y posteriormente las taifas de Sevilla y Jaén, participaron en la estructuración del valle del Guadalquivir concretando en la vega la práctica totalidad de núcleos urbanos de continuidad futura bajo la época bajomedieval cristiana y la Edad Moderna.

Esta disposición tendrá durante el posterior devenir cristiano otra serie de paralelismos en la organización territorial en el contexto de la política de repoblación y señorialización desarrollada por Castilla a lo largo del Antiguo Régimen.

En definitiva, en este largo proceso se pusieron las bases de los grandes centros metropolitanos actuales, a la vez que los centros intermedios que hoy se pueden reconocer como agrociudades, detentadoras desde antiguo, y una vez diluida su función militar, de un importante papel territorial como redistribuidoras de productos, emplazadas junto a los nodos de transporte de mayor importancia regional.

Si bien el patrimonio arqueológico de la zona es muy abundante, gracias a la IAP desarrollada, hemos podido comprobar que éstos no se han visto afectados en ningún momento por las obras.

Title: Archaeological Preventive Intervention in the form of Control of earthworks and surveys in the works of reform and expansion in JA 3308, Kp 9.240 to 11.512, municipalities of Martos to Monte Lope Álvarez, Jaen.

Director: Montserrat Llorente López Mode: Control of earthworks and surveys Location: The area affected by the works of reform and expansion corresponds to Kp 9.240 to 11.512 between Martos and Monte Lope Álvarez, Jaen

The area's archeological heritage is very abundant, thanks to developed archeological works, have seen that these have not been affected at no time.