



Parcelas 11 y 14 C, polígono 2. El Monastil - Río Vinalopó (Elda)

Juan Carlos Márquez Villora y M.^a Dolores Soler García

Publicación digital

Actuaciones arqueológicas en la provincia de Alicante. 2002

Editores

Fernando E. Tintero Fernández y Alicia Pastor Mira
Sección de Arqueología del Ilustre Colegio Oficial de Doctores y Licenciados
en Filosofía y Letras y en Ciencias de Alicante

Año de la edición: 2003

Depósito legal: A-870-2003

ISBN: 84-688-3427-0



MARQ
MUSEO ARQUEOLÓGICO DE ALICANTE

al
DIPUTACIÓN
DE ALICANTE

Nombre de la intervención:	Parcelas 11 y 14 C, polígono 2. El Monastil - Río Vinalopó
Municipio:	Elda
Comarca:	El Medio Vinalopó / El Vinalopó Mitjà
Directores:	Juan Carlos Márquez Villora y M. ^a Dolores Soler García
Equipo técnico:	—
Autores del artículo:	Juan Carlos Márquez Villora y M. ^a Dolores Soler García
Promotora:	Aguas Municipalizadas de Alicante (E. M.)
Autorización:	2002/0094-A
Fecha de la actuación:	18/6/2002 – 18/8/2002
Coordenadas localización:	30XH949632
Periodos culturales:	Ibérico, romano y moderno
Material depositado:	Museo Arqueológico Municipal
Tipo de intervención:	Seguimiento de obra

INTRODUCCIÓN

El área de actuación corresponde a las parcelas 11 y 14 C del polígono 2, situadas en la partida de El Monastil. Concretamente, se sitúa al este y noreste del yacimiento de El Monastil, en dos de las terrazas fluviales que circundan el río Vinalopó. Se trata de terrazas moderadamente antropizadas, especialmente en los últimos siglos, con la presencia de un pequeño camino rural conectado con el acceso a la cercana autovía Alicante-Madrid.

Por tanto, el área de ubicación de las parcelas 11 y 14 C se sitúa en el entorno inmediato del yacimiento de El Monastil, a 0,5 km al norte del actual núcleo urbano de Elda, en la partida del mismo nombre. Ocupa una extensión de aproximadamente 3,5 ha, entre las cotas 420 y 460 m s. n. m., quedando situado en las últimas estribaciones orientales de la sierra de la Torreña, donde queda rodeada por un gran meandro del río Vinalopó. El acceso principal se realiza por la ladera sur, mientras que las otras vertientes son más abruptas. La entrada norte a Elda desde la autovía Madrid-Alicante discurre a los pies del lugar, posibilitando una óptima vía de llegada.

PLAN DE TRABAJO

El seguimiento arqueológico de obra pública ha estado motivado por el proyecto de sustitución del Canal del Cid en el tramo comprendido entre el polígono industrial Les Pedreres y la UZI-13 (urbanización Guirney-San Rafael). En los tramos del citado proyecto que afectan al término municipal de Elda (parcelas 11 y 14 C del polígono 2) estaba prevista la excavación de zanjas para la colocación de una tubería nueva que reemplazase la canalización antigua ubicada en un emplazamiento distinto. El trazado de dichas zanjas en el término municipal de Elda afecta a una zona de interés arqueológico recogida en el PGOU de Elda (1985), concretamente la zona n.º 5, correspondiente a El Monastil y su entorno. La posible presencia de restos arqueológicos en un área de potencial riqueza patrimonial, en el entorno de un importante yacimiento, llevó a solicitar el seguimiento arqueológico de obra pública por parte de la empresa Aguas Municipalizadas de Alicante.

El seguimiento se propuso, pues, en cumplimiento de la normativa legal vigente, con el fin de detectar la eventual presencia de restos arqueológicos, su documentación y valoración, así como velar por su correcta conservación.

DESCRIPCIÓN DE LOS TRABAJOS

Los trabajos a ejecutar por la empresa han consistido en la apertura de una zanja de 220 m de longitud, 2,5 m de anchura y 3,5 m de profundidad para la instalación de una tubería de 1200 mm de poliéster reforzado con fibra de vidrio. El recorrido exacto de la zanja viene señalado en la planta por una serie de puntos numerados denominados PK, que nos han servido de referencia para la toma de datos. En ocasiones, ha habido variaciones debido a las características del terreno (presencia del nivel freático, materiales de escasa consistencia), a la localización de infraestructuras (saneamientos, acequias, etc.) o a la presencia de restos arqueológicos. Los trabajos se han llevado a cabo por medios mecánicos con varios tipos de maquinaria: retroexcavadora sobre neumáticos, retroexcavadora giratoria sobre orugas, etc. La apertura de la zanja se ha realizado de manera discontinua.

La intervención arqueológica ha comenzado con la prospección de las parcelas afectadas y, en concreto, del trazado de la zanja. De esta forma se han localizado en el extremo norte del trayecto una serie de restos estructurales que exigen una excavación arqueológica. Entre la vegetación y los sedimentos

se han podido distinguir varias obras. En torno a un pequeño promontorio rocoso se articulan dos canalizaciones y, en un plano inferior, se observa parte de un arco de piedra. En el resto del recorrido no ha aparecido ningún vestigio arqueológico significativo, a excepción de algunos fragmentos cerámicos y restos pétreos dispersos.

La primera fase se ha situado entre los puntos PK 360 y PK 380. El resultado fue negativo.

La siguiente fase de los trabajos se ha desarrollado a partir del punto PK 521,29 - PK 520 con dirección norte, hacia el PK 500 y hasta llegar al PK 380. Este tramo discurre por la terraza situada más al oeste, conectando tanto por el norte como por el sur con una terraza inferior, por tanto, con un cambio de cota notable, especialmente en el extremo sur. En este tramo no se han producido hallazgos arqueológicos, a excepción de fragmentos cerámicos procedentes de las capas más superficiales del terreno. Se ha localizado una tubería de agua de riego y una acequia que reflejaban la realización de movimientos de tierras en ocasiones anteriores.

La tercera fase se ha ejecutado en el extremo sur del trazado, entre los puntos PK 521,29 - PK 520 y PK 540, en dirección hacia el río. Los trabajos se han complicado ante la presencia del nivel freático y de arenas. Además, se han localizado tres canalizaciones, dos de agua y otra de residuos. En estos escasos metros han tenido lugar algunos hallazgos significativos: entre el cañaveral de la margen del río ha aparecido un elemento pétreo de grandes dimensiones identificado como una piedra de molino. Asimismo, hay que destacar la aparición de un fragmento de piedra caliza identificado como parte de la esquina de un monumento funerario ibérico, concretamente de un pilar-estela decorado con una voluta. Por último, se ha localizado un sillar en la parte más superficial de la zanja (UE 1). No se han documentado estructuras vinculadas a estos restos, por lo que podemos afirmar que se trata de elementos procedentes del entorno, que seguramente fueron arrastrados por el río y depositados en esta zona de manera fortuita.

SECUENCIA ESTRATIGRÁFICA

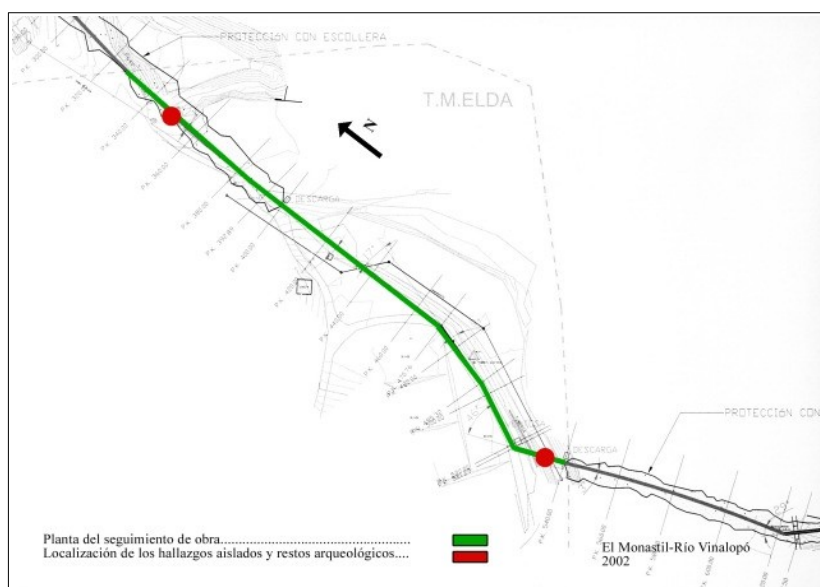
La secuencia estratigráfica de toda la zanja es homogénea, encontrando solamente diferencias en el grosor de la sedimentación. La podemos resumir de la siguiente manera (UE = unidad estratigráfica):

UE 1: Estrato agrícola de tierras con alta potencialidad y aptas para el cultivo; según la zona puede aparecer mezclada con escombros. Tierra marrón-marrón oscura, húmifera, con raíces y escasas piedras. Grosor variable: 0,50-1,50 m. Sobre UE 2.

UE 2: Estrato formado por tierra amarillenta y cantos rodados de diverso tamaño, predominando los de mediano y pequeño tamaño que alternan con algunos y escasos de mayores dimensiones. Son cantos fluviales procedentes de avenidas de agua. Su disposición es irregular, normalmente tabular, aunque en ocasiones de tendencia descendente hacia el sur. Grosor variable: 1-2 m. Bajo UE 1, sobre UE 3.

UE 3: Estrato formado por arena, muy fina y de color amarillo verdoso. Nivel geológico. Grosor aproximado: 1 m. Este estrato aparece completo en el tramo sur; en el otro tramo se ve parcialmente en el fondo de la zanja. Bajo UE 2, sobre UE 4.

UE 4: Estrato formado por arena, muy fina y de color anaranjado rojizo. Fondo de la zanja en tramo sur. Nivel geológico. Grosor visible aproximado: 1 m. Bajo UE 3.



Plano de localización



Vista general del lado sur de la excavación finalizada



Vista general del lado noroeste de la excavación finalizada



Piedra de molino

Piedra de molino