

C/ Félix Rodríguez de la Fuente, 6 (Villajoyosa)

Ana M^a Martínez Sánchez

Publicación digital:

Intervenciones arqueológicas en la provincia de Alicante. 2011

Editores:

A. Guardiola Martínez y F.E. Tintero Fernández
Sección de Arqueología del Ilustre Colegio Oficial de Doctores
y Licenciados en Filosofía y Letras y en Ciencias de Alicante

Año de la edición: 2012

ISBN: 978-84-695-6559-9

Enlace web:

http://www.marqalicante.com/contenido/int_arqueologicas/doc_209.pdf



Denominación de la intervención:	C/ Félix Rodríguez de la Fuente, 6
Municipio:	Villajoyosa / La Vila Joiosa
Comarca:	La Marina Baixa
Director/codirectores:	Ana M ^ª Martínez Sánchez
Equipo técnico:	—
Autor/autores del resumen:	Ana M ^ª Martínez Sánchez
Promotor:	PROA 10, Edificaciones, S.L.
Nº de expediente:	2011/0316-A
Fecha de actuación:	30-06-2011
Coordenadas de localización:	X 741.245 – Y 4.265.837
Periodo cultural:	Contemporáneo
Material depositado en:	No se recuperó material arqueológico
Tipo de intervención:	Excavación arqueológica

Resumen: *La intervención arqueológica realizada con medios mecánicos en la calle Félix Rodríguez de la Fuente, 6 de Villajoyosa no ha documentado restos arqueológicos en el solar.*

Palabras claves: *Sondeos arqueológicos, negativo, contemporáneo.*

Abstract: *The archaeological work done by mechanical means in the 6 Félix Rodríguez de la Fuente Street Villajoyosa has not documented archaeological remains on the site.*

Keywords: *Archaeological surveys, negative, contemporary.*

Desarrollo de la intervención:

El solar que ha motivado esta actuación se encuentra situado en el centro urbano del municipio de Villajoyosa, concretamente en la partida llamada de La Cuarteta, en la calle Félix Rodríguez de la Fuente, 6. En su franja occidental limita con la línea férrea Alicante – Denia. La parcela se encuentra en suelo urbanizable y se prevé la futura construcción de viviendas unifamiliares. Las dimensiones totales del solar son unos 298.29 m².

Por las dimensiones del solar, se han planteado 3 sondeos de longitud variable y que discurren en dirección norte-sur, siendo perpendiculares al trazado de la calle. Entre ellos existe una separación de unos 8 m. Una vez marcada la zona se procedió a la retirada de tierra de forma mecánica en sucesivas capas horizontales, alcanzando en todos los sondeos una profundidad suficiente para llegar al terreno natural arqueológicamente estéril.

Las unidades que se han diferenciado corresponden a niveles de tierra con diferentes características morfológicas. Aunque algunos de ellos contienen restos materiales, todos son de cronologías recientes y, por tanto, sin ningún valor arqueológico.

Sondeo 1

El primer sondeo, el más próximo al edificio contiguo, se realizó a unos 2 m del mismo, respetando la distancia de seguridad. Tiene una longitud de 13,30 m y alcanza una profundidad máxima de 1,44 m. Se diferencian las siguientes unidades estratigráficas:

UE 1: corresponde al nivel superficial. En cuanto a sus características morfológicas, está compuesto por tierra de color marrón claro, de textura granulosa y compacidad media; son escasas las piedras y las que aparecen son de reducido tamaño. En cuanto a los materiales hallados, como ya hemos comentado anteriormente, son restos contemporáneos: algunos plásticos, latas, fragmentos de ladrillos, cerámicas vidriadas y tuberías de cerámica, así como restos de cemento y yeso.

UE 2: zanja para la colocación de una tubería de agua, de cronología bastante antigua por el material con el que estaba realizada (zinc y brea). Se localizaba en la mitad sur del sondeo y discurría en dirección sureste-noroeste. Tierra de color marrón oscuro-grisáceo, de textura granulosa y poco compacta. Corta a la UE 1 y a la UE 10. Los materiales que aparecen, al igual que en la UE 1, son de cronología contemporánea: restos de ladrillos, fragmentos de tuberías de cerámica con restos de cemento, algunos restos de plásticos, etc.

UE 10: corresponde al suelo geológico, sin ningún material de origen antrópico. Está formado por tierra de color amarillento-anaranjado, de textura muy limosa; en ocasiones aparecen grandes aportaciones de gravas y guijarros mezclados con tierra suelta de color naranja. Son tierras muy permeables.

Sondeo 2

Posee una longitud de 12,70 m y se alcanzó una profundidad cercana al metro (0,92 m). En esta segunda zanja de sondeo vuelven a aparecer la UE 1 y la UE 10.

Además, en la zona más meridional y a escasos centímetros de la superficie se hallaron dos muros. Uno de ellos discurría en la misma dirección que el sondeo, nortesur (UE 3), y el otro lo hacía de forma transversal, este-oeste (UE 4).

Estos muros, por los materiales empleados en su fábrica, los restos materiales asociados a ellos, todos ellos de cronología contemporánea (fragmentos de ladrillo, cerámicas vidriadas, tuberías de metal, etc.) y su localización a escasos centímetros de la superficie, sin duda pertenecieron a una edificación que con anterioridad ocupaba el solar.

UE 3: muro de doble paramento formado por grandes piedras trabadas con yeso. Tiene una anchura máxima de 0,80 m y alcanza una profundidad de 0,40 m. Se apoya sobre el nivel geológico. Se encuentra trabado al otro muro transversal (UE 4).

UE 4: muro de similares características que el anterior, compuesto por doble paramento y piedras de gran tamaño trabadas con yeso. Tiene una anchura de unos 0,40 m y también apoya sobre el nivel geológico.

Sondeo 3

Es el de menores dimensiones: 5 m de longitud y una profundidad máxima de 0,78 m. Las unidades estratigráficas que se diferencian son las siguientes:

UE 1: estrato ya descrito anteriormente, compuesto por tierra de color marrón, compacidad media y textura granulosa, aunque en este sondeo la presencia de piedras es más abundante, todas ellas de pequeño y mediano tamaño. Los materiales son de cronología contemporánea.

UE 10: corresponde al nivel geológico. Está compuesto por tierra de color anaranjado, de textura limosa con ausencia total de piedras. No detectamos la presencia de guijarros y gravas.

Valoración final

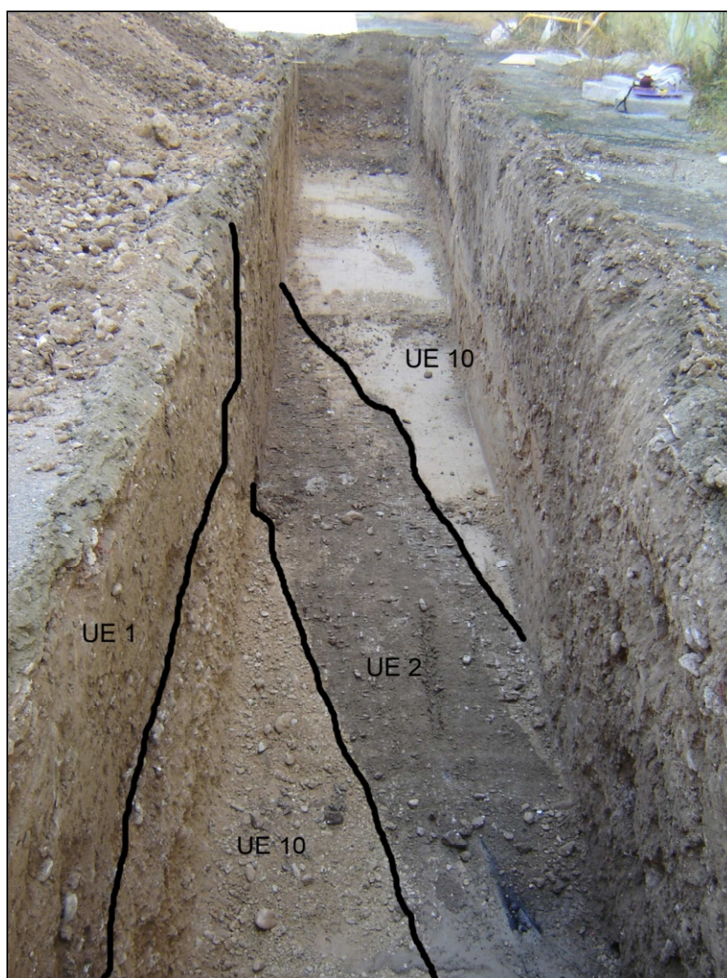
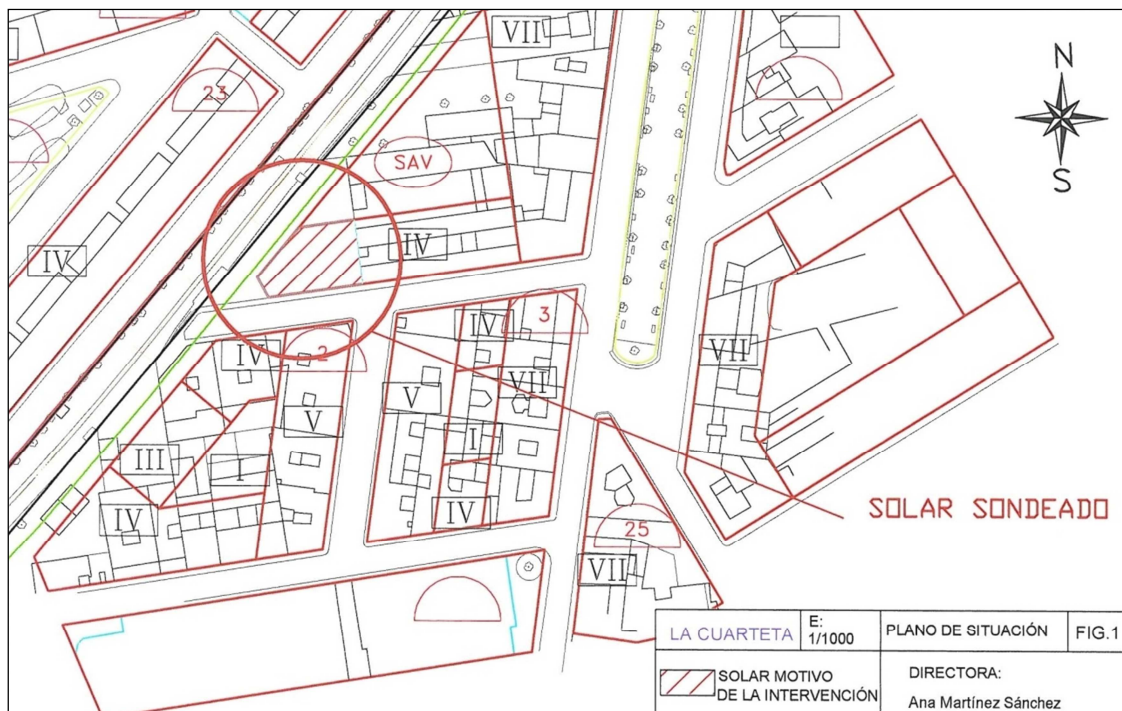
Una vez concluidos los sondeos mecánicos y analizados los resultados obtenidos, destacamos la ausencia total de materiales arqueológicos de interés patrimonial, así como la ausencia de estructuras si exceptuamos los restos murarios aparecidos en el sondeo 2, que sin duda pertenecieron a una vivienda de cronología contemporánea.

Pese a la proximidad de zonas arqueológicas de importancia como la necrópolis de La Creueta y otros solares donde sí se ha documentado la existencia de restos arqueológicos, en el solar motivo del presente estudio no se han hallado restos de estructuras ni materiales arqueológicos que hagan suponer la existencia de yacimiento alguno, tal vez debido a la poca profundidad del suelo geológico (UE 10) y a la presencia de restos de construcciones recientes que pueden haber arrasado cualquier estructura anterior; aunque la ausencia total de materiales cerámicos de cronologías antiguas hace dudar de la existencia de una ocupación anterior.

Bibliografía:

- BELDA DOMÍNGUEZ, J. (1953): "Descubrimientos arqueológicos de Villajoyosa (Alicante). La villa romana de la Encina", *Revista de Formación*, 29, Alicante: 20-26.
- ESPINOSA RUIZ, A. (1995): *La investigació arqueològica a la Vila Joiosa*, Ajuntament de la Vila Joiosa, La Vila Joiosa.
- ESPINOSA RUIZ, A. (1996): *Arqueología romana de la comarca de la Marina Baixa (Alicante)*, Tesis Doctoral inédita, Universidad Autónoma de Madrid.
- ESPINOSA RUIZ, A. (1998): "Sobre el nom de la ciutat romana de la Vila Joiosa", *Sarrià. Revista d'investigació i assaig de la comarca de la Marina Baixa*, 1, Organisme Autònom Administratiu Local de Cultura Salvà-Pérez Miralles, Callosa d'en Sarrià: 99-112.
- ESPINOSA RUIZ, A.; CASTILLO BELINCHÓN, R. y SÁEZ LARA, F. (2008): "Un model valencià d'evolució portuària: La Vila Joiosa", en J. Pérez y G. Pascual (eds.): *Comercio, redistribución y fondeaderos. La navegación a vela en el Mediterráneo. Actas de las V Jornadas Internacionales de Arqueología Subacuática* (Gandía, 2006), *Estudis Neolítics*, 2, Universitat de València, València: 313-324.
- ESPINOSA RUIZ, A.; RUIZ ALCALDE, D. y MARCOS GONZÁLEZ, A. (2005): "Nuevas aportaciones al conocimiento de la Vila Joiosa en época ibérica", en L. Abad, F. Sala e I. Grau (eds.): *La Contestania Ibérica, treinta años después. Actas de las I*

- Jornadas de Arqueología Ibérica de la Universidad de Alicante* (Alicante, 2002), Universidad de Alicante, Alicante: 179-198.
- ESPINOSA RUIZ, A.; RUIZ ALCALDE, D.; MARCOS GONZÁLEZ, A. y PEÑA DOMÍNGUEZ, P. (2008): "Nuevos testimonios romano-republicanos en Villajoyosa: un probable campamento militar del siglo I a.C.", en J. Uroz, J.M. Noguera y F. Coarelli (eds.): *Iberia e Italia. Modelos romanos de integración territorial. Actas del IV Congreso Hispano-Italiano Histórico-Arqueológico* (Murcia, 2006), Tabularium, Murcia: 199-220.
- GORGES, J.-G. (1979): *Les villas hispano-romaines. Inventaire et problématique archéologiques*, Publications du Centre Pierre Paris, 4, Centre Pierre Paris, Paris.
- RUIZ ALCALDE, D.; MARCOS GONZÁLEZ, A.; MORATALLA JÁVEGA, J. y ESPINOSA RUIZ, A. (en prensa): "Excavaciones arqueológicas en la necrópolis ibérica y romana de Poble Nou (Villajoyosa) (I): el sector de la calle Dr. Fleming", *Publicacions del Museu de la Vila. Sèrie Catàlegs i Memòries*, Ajuntament de la Vila Joiosa, La Vila Joiosa.



Vista del sondeo 1 tras la intervención.



Vista del sondeo 2 tras la intervención.



Vista del sondeo 3 tras la intervención.