



Ronda de La Romana en la CV-840

Guillermo Molina Burguera y José Ramón Ortega Pérez

Publicación digital

Actuaciones arqueológicas en la provincia de Alicante. 2003

Editores

Fernando E. Tendero Fernández, Araceli Guardiola Martínez y Antonio Pérez García
Sección de Arqueología del Ilustre Colegio Oficial de Doctores y Licenciados
en Filosofía y Letras y en Ciencias de Alicante

Año de la edición: 2004

Depósito legal: A-789-2004

ISBN: 84-688-8047-7



Nombre de la intervención:	Ronda de La Romana en la CV-840
Municipio:	La Romana
Comarca:	El Medio Vinalopó / El Vinalopó Mitjà
Directores:	Guillermo Molina Burguera y José Ramón Ortega Pérez (ARPA Patrimonio, S. L.)
Equipo técnico:	–
Autores del artículo:	Guillermo Molina Burguera y José Ramón Ortega Pérez
Promotora:	Ingeniería Alicantina, S. A.
Autorización:	2003/0543-A
Fecha de la actuación:	2003
Coordenadas localización:	–
Periodo cultural:	No se ha documentado ningún periodo cultural
Material depositado:	No se ha recuperado material arqueológico
Tipo de intervención:	Prospección arqueológica

METODOLOGÍA Y PLANIFICACIÓN

Los trabajos de prospección arqueológica de la Ronda de La Romana en la CV-840, realizados por ARPA Patrimonio, S. L., se han estructurado en torno a tres fases con varios apartados en cada una de ellas.

Las labores de prospección arqueológica de la zona objeto del presente artículo han seguido la línea marcada por la abundante bibliografía existente al respecto (Buendía y Villada, 1987: 43-50; San Miguel, 1992: 35-49; Burillo *et alii*, 1993; Martín, 1994: 183-194; Benito, 1995-96: 153-167; Ruiz-Zapatero, 1996: 7-20; Almagro-Gorbea *et alii*, 1997: 233-246). Los criterios básicos se encaminaron a la consecución de tres objetivos fundamentales:

- La localización de todo resto arqueológico, mueble e inmueble, ya sea encontrado de forma aislada o en conjunto, contextualizado o no, para su ubicación y reseña correspondiente en la cartografía específica del municipio.
- La correcta amortización de los principios de esfuerzo y tiempo en la consecución de la mayor cantidad de resultados con el menor índice de error posible.

- El conocimiento científico específico de ciertos parámetros humanos y medioambientales a partir de los resultados obtenidos (Hodder y Orton, 1990).

El criterio establecido fue el de la prospección sistemática e intensiva de la zona por un equipo de dos arqueólogos en línea con una separación de 25 m entre ellos, llevando a cabo la prospección completa del tramo viario proyectado en un total de 4 salidas en las que se completó una franja total de 200 m de anchura prospectada.

PREPARACIÓN DEL TRABAJO DE CAMPO

En esta fase realizamos un análisis previo con recogida de la diferente documentación existente sobre la zona. De este modo, se atendió a la bibliografía existente y a las fichas depositadas en el inventario de yacimientos arqueológicos de la Conselleria de Cultura y Educación, Dirección de Patrimonio Artístico y Arqueológico, con interés especial en la distribución de yacimientos conocidos en el territorio y áreas próximas. A continuación se recogió la documentación gráfica, entre la que destacan los mapas del Servicio Geográfico del Ejército y del Instituto Geográfico Nacional de escalas 1:50.000 y 1:25.000 y la cartografía del Servicio Cartográfico Valenciano de escala 1:10.000. Finalmente se consultó la fotografía aérea más antigua existente (vuelos de 1957 y de 1978).

EJECUCIÓN DE LA PROSPECCIÓN

Una vez reunida la información anterior se procedió a ejecutar los trabajos de prospección arqueológica de la manera siguiente: se efectúa una inspección directa y exhaustiva de la superficie del terreno, realizada por los prospectores separados a intervalos regulares de 15-25 m llevando a cabo la prospección completa del tramo viario proyectado en un total de 4 salidas en las que se completó una franja total de 200 m de anchura.

CONCLUSIONES

En la prospección realizada sobre el tramo viario proyectado y su entorno inmediato no se han detectado restos arqueológicos, etnográficos o paleontológicos. En este tramo tan solo se han hallado restos cerámicos de los siglos XIX y XX en los campos de cultivo de vides, provenientes probablemente de los vaciados periódicos de los basureros familiares sitios hasta principios

del siglo XX en los respectivos hogares. Dichos basureros eran limpiados periódicamente, arrojando su contenido a los campos de cultivo por contener restos orgánicos en descomposición que servían de nutrientes para la agricultura, encontrándose en ellos cerámicas y otros vestigios materiales imperecederos desamortizados.

Los datos proporcionados por la prospección sistemática de la zona evidencian el uso agrícola de la misma desde hace 200 años como mínimo, aunque las modificaciones realizadas en los distintos bancales han generado el cambio geográfico de la zona apareciendo desniveles mucho mayores de los reales, con el consecuente desplazamiento de tierras y materiales.

BIBLIOGRAFÍA

ALMAGRO-GORBEA, M.; ALONSO, P.; BENITO, J. E.; MARTÍN, A. M.^a y VALENCIA, J. L. (1997): "Técnica estadística para el control de calidad en prospección arqueológica", *Complutum*, 8, pp. 233-246.

BENITO LÓPEZ, J. E. (1996): "Parámetros de análisis en proyectos de prospección arqueológica: El Valle del Tajuña (Madrid)", *Estudios de prehistoria y arqueología madrileñas*, 10 (1995-1996), pp. 153-168.

BUENDÍA MORENO, A. F. y VILLADA PAREDES, F. E. (1987): "Consideraciones en torno a la prospección sistemática de superficie. Problemas de la praxis", *II Congreso de Arqueología Medieval Española (Madrid, 1987)*, tomo II, Consejería de Cultura de la Comunidad de Madrid – Asociación Española de Arqueología Medieval, Madrid, pp. 43-50.

BURILLO MOZOTA, F.; IBÁÑEZ GONZÁLEZ, E. J. y POLO CUTANDO, C. (1993): *Ficha general de yacimientos de la Carta arqueológica de Aragón I: localización y descripción física del yacimiento y de su entorno*, Seminario de Arqueología y Etnología Turolense. Colegio Universitario de Teruel, Teruel.

HODDER, I. y ORTON, C. (1990): *Análisis espacial en Arqueología*, Crítica, Barcelona.

MARTÍN BRAVO, A. M.^a (1994): "Metodología de prospección para la Edad del Hierro en la zona de Alcántara (Cáceres)", *Zephyrus*, XLVI, pp. 183-194.

MEDINA RUIZ, A. J.; SÁNCHEZ GONZÁLEZ, M.^a B. y HERNÁNDEZ PÉREZ, F. F. (1997): "Ficha de muestreo sobre el estado de conservación de yacimientos arqueológicos", *Actas del XXIV Congreso Nacional de Arqueología (Cartagena, 1997)*, vol. 5, Instituto de Patrimonio Histórico, Murcia, pp. 263-268.

RUIZ-ZAPATERO, G. (1996): "La prospección de superficie en la arqueología española", *Quaderns de Prehistòria i Arqueologia de Castelló*, 17, pp. 7-20.

SAN MIGUEL MATE, L. C. (1992): "El planteamiento y el análisis del desarrollo de la prospección: Dos capítulos olvidados en los trabajos de Arqueología Territorial", *Trabajos de Prehistoria*, 49, pp. 35-49.

SERVICIO GEOGRÁFICO DEL EJÉRCITO (1996): *Cartografía militar de España*, Hojas n.º 26-27 (693) Utiel y 26-28 (719) Venta del Moro, Serie L, E/1:50.000, SGE, Madrid.



Zona norte del tramo prospectado



Zona sur del tramo prospectado