

COMPOSICIÓN MINERALÓGICA Y EVALUACIÓN DE LAS TEMPERATURAS DE COCCIÓN DE LA CERÁMICA DE CAMPOS (CUEVAS DEL ALMANZORA, ALMERÍA). ESTUDIO PRELIMINAR

D. MARTIN SOCAS *, M.* D. CAMALICH MASSIEU *.
M.' L. TEJEDOR SALGUERO **, A. RODRÍGUEZ RODRÍGUEZ ** y
P. GONZÁLEZ QUINTERO *

El poblado de Campos se encuentra situado en el borde sudoeste de un espigón amesetado que se orienta en dirección sur y flanquea por su vertiente occidental la vega del mismo nombre y el río Almanzora, a unos 1.500 m. al nordeste de Cuevas del Almanzora (Almería). Sus coordenadas geográficas son: 37° 18' 03" lat. norte y 01° 49' 15" long. oeste. Su altura es de 110 m. sobre el nivel del mar.

Hasta el momento se han realizado cuatro campañas de excavación, las únicas después de su descubrimiento y trabajos allí efectuados por E. y L. Siret a fines del siglo pasado (1). No obstante, si atendemos a las circunstancias de la historia del poblado a lo largo de esta investigación, hemos de considerar las realizadas en 1985 y 1986 como derivadas de una nueva etapa de su estudio, conflictiva, pero no menos interesante, pues demuestra que un yacimiento, y con especial incidencia en los de habitación, a pesar de tener zonas destruidas, puede aportar una valiosa información.

Las dos primeras campañas se efectuaron en los años 1976 y 1977, donde se consiguieron unos resultados interesantes, a pesar de sus claras diferencias con la documentación de E. y L. Siret, pues permitían apuntar nuevas perspectivas para algunos de los problemas planteados en el poblado (2). Sin embargo, el estudio se vio truncado bruscamente en un

* Departamento de Prehistoria, Antropología y Paleoambiente. Universidad de La Laguna.

** Departamento de Edafología y Geología. Universidad de La Laguna.

(1) SIRET, E. y L.: *Las primeras edades del Metal en el Sureste de España*. Barcelona, 1890. pp. 69-80. láms. 9-11.

(2) MARTIN SOCAS, D. y CAMALICH MASSIEU, M.' D.: "Las excavaciones en el poblado de Campos (Cuevas del Almanzora, Almería) y su problemática". *Homenaje a L. Siret* (Cuevas del Almanzora, 1984) (en prensa).