

# ANUARIO ARQUEOLÓGICO DE ANDALUCÍA 2014

BORRADOR / DOCUMENTO PRE-PRINT



## ACTIVIDAD ARQUEOLÓGICA PUNTUAL: ESTUDIO DE MATERIALES PROCEDENTES DE LA CAMPAÑA DE 1972 EN EL MAJUELO (ALMUÑECAR), DEPOSITADOS EN EL MUSEO ARQUEOLÓGICO Y ETNOLÓGICO DE GRANADA

---

### Datos básicos de la actividad arqueológica

#### Director/a

ELENA H. SÁNCHEZ LÓPEZ

#### Provincia

Granada

#### Municipio

Almuñecar

#### Ubicación

Factoría de salazones de El Majuelo

### Autoría

ELENA H. SÁNCHEZ LÓPEZ

### Resumen

A partir del estudio de los materiales tardíos procedentes de las piletas B2, B5, M2, M6 y S1, excavadas por Manuel Sotomayor y Emilio Pareja en la campaña desarrollada en 1972 en el Majuelo, se hace una propuesta cronológica para el abandono de la factoría de salazones.

### Abstract

*From the study of the late pottery from the salted fish vats B2, B5, M2, M6 and S1, excavated by Manuel Sotomayor and Emilio Pareja in 1972 in El Majuelo, it is proposed a date for the abandonment of the factory.*

## Introducción. Contexto arqueológico de El Majuelo

Los primeros trabajos realizados en este yacimiento emblemático datan del otoño de 1970, fecha en la que D. Manuel Sotomayor Muro dirigió la excavación de unos sondeos estratigráficos que debían confirmar la existencia de un yacimiento arqueológico en la finca. En la mayoría de los cortes realizados se documentaron estructuras de imposible adscripción funcional, salvo en el caso de la F7, donde se excavaron tres piletas (a, b y c); hallazgo en función del cual Sotomayor identificó la existencia de una factoría de salazones de época romana en este solar, proponiendo como hipótesis, en función de los materiales de esta primera intervención, el funcionamiento de la factoría al menos entre los siglos I y IV d.C. (Sotomayor, 1971).

Los trabajos en la factoría serían retomados en febrero de 1972, bajo la dirección de D. Manuel Sotomayor y D. Enrique Pareja, trazándose un total de seis cortes de dimensiones variables. En general, la excavación llevada a cabo en 1972 confirmó que los restos hallados dos años antes pertenecían a una factoría de salazones cuyas dimensiones apenas comenzaban a ser conocidas, aunque los trabajos demostraban que la superficie ocupada por la misma debía ser considerable<sup>1</sup>. Con respecto a la cronología de la misma, la nueva campaña permitía fechar el inicio de la actividad en la zona al menos en el siglo I a.C., así como la amortización de algunas estructuras en época tardía, perviviendo la ocupación del solar en la etapa medieval.

Teniendo en cuenta los resultados de estas dos campañas, el Centro Cultural Sexitano retomó en 1982 unas excavaciones que se continuarían hasta 1985. A partir de ahora, los trabajos llevados a cabo al sur de la zona anteriormente intervenida serían dirigidos por Federico Molina Fajardo.

Son escasos los datos conocidos sobre la siguiente campaña desarrollada en la finca de El Majuelo, que se desarrolló en 1982-1983 (Molina y Jiménez, 1983). Durante de la misma se excavaron estancias que se relacionaron con tareas de administración, almacenaje y tal vez basureros o zonas destinadas a los desperdicios. La cronología apuntada como resultado de los trabajos de 1972 fue confirmada, proponiendo sus excavadores el inicio de las actividades en la factoría en la segunda mitad del siglo I a.C., y su posible perduración en época medieval. Se constató así mismo una etapa de gran actividad entre los siglos II y IV, en función de la cantidad de numerario y cerámica de estas fechas recuperados.

La campaña de 1984 permitió, por su parte, retrasar de forma significativa el inicio de las actividades relacionadas con las salazones, pues en el corte E'-IV se localizaron materiales griegos, púnicos e ibéricos (Molina *et al.*, 1984), formando parte de una estratigrafía que abarcaba desde finales del siglo V o principios del IV a.C. hasta el I d.C. Sin embargo no fue posible adscribir ninguna estructura a la etapa prerromana hasta que en 1999 se llevó a cabo una excavación de urgencia a unos 50 m al norte del límite de la finca de El Majuelo en la que se documentó

un muro de cronología púnica sobre el que se asentaba una cloaca romana (Molina, 2000: 176).

## Materiales

En la campaña de 1972 se identificaron 29 piletas, denominadas: A1, A2, A3, B1, B2, B3, B4, B5, C1, C2, C3 y C4 en el corte 1; y M1, M2, M3, M4, M5, M6, N1, N2, N3, N4, P1, P2, R1, R2, S1, T1 y T2 en el corte 5. Durante la revisión de materiales para este estudio, se localizaron en el Museo Arqueológico y Etnológico de Granada, de forma inequívoca, conjuntos cerámicos procedentes de las piletas B2, B5, M2, M6 y S1.

Se detallan a continuación las formas identificadas.

### Pileta B2. Materiales:

- Atlante XLVIII 15. Variante de la Lamb 24/25 y de la Hayes 91. (B2.1).
- Hayes 61B (Hayes 1972, fig. 16, p. 102). Lamb. 54 y 53. Atlante XXXV 5 (B2.2).
- Hayes 61A. Atlante XXXVI 2, 4 y 9. (B2.3 a, b, c).
- Lucente: Portout 31 y Lamb. 1/3 (B2.4).

### Pileta B5. Materiales:

- Atlante XLVII 5 // Hayes 93A, 470-500 (Atlante XLVII 6), (B5.1).
- Lamboglia 51 A (Atlante XXXII 10); Hayes 59 B. (B5.2 a, b).
- Hayes 79; Lamboglia 59; Atlante XXXIX 5-7. (B5.3).
- Cocina N Af. Lamb 10A Atlante CVI 10 Hayes 23B. (B5.4).

### Pileta M2. Materiales:

- Cocina N Af. Atlante CIV 2. Ostia I. (M.2).

### Pileta M6. Materiales:

- Lucerna: Bissière 2007 (*Lampes antiques d'Algérie*. 3041 planche 83), (M6).

### Pileta S1. Materiales:

- Cocina N Af. Atlante CVII 6, Ostia III, fig. 267. (S1.1).
- Cocina N Af. Atlante CVI 10-11. Lamb 10A. Hayes 23B. (S1.2).

## Conclusiones

Debido a la fecha de las excavaciones (1972) y a la consecuente metodología de excavación, se consideró que la mejor opción para analizar conjuntos cerrados que permitiesen dar una cronología para el abandono de la factoría de salazones de El Majuelo, pasaba por estudiar los materiales procedentes de las piletas de salazón.



Se logró identificar de forma inequívoca conjuntos cerámicos procedentes de las piletas B2, B5, M2, M6 y S1. Las conclusiones cronológicas que se derivan del estudio de estos materiales son las siguientes:

- Pileta B2: los materiales más recientes se fechan entre mediados s. IV y primera mitad del siglo V.
- Pileta B5: los materiales más recientes se fechan entre mediados s. V hasta s. VI.
- Pileta M2: los materiales más recientes se fechan en el s. III.
- Pileta M6: los materiales más recientes se fechan en la primera mitad del s. II.
- Pileta S1: los materiales más recientes se fechan entre la segunda mitad del s. II hasta finales s. IV o inicio s. V.

En consecuencia, analizados los materiales cerámicos localizados, se puede afirmar que las piletas de salazón de El Majuelo fueron colmatadas posiblemente en la primera mitad del siglo V d.C., proponiendo esta como fecha máxima para el final del uso de la factoría.

### Bibliografía

ARTEAGA, O.; HOFFMANN, G.; SCHUBART, H. y SCHULZ, H. D. (1987): “Investigaciones geológicas y arqueológicas sobre los cambios de la línea costera en el litoral de la Andalucía Mediterránea. Informe Preliminar (1985)”. *Anuario Arqueológico de Andalucía 1985 II*, pp. 117-122.

BURGOS JUÁREZ, A.; PUERTA TORRALBO, D. y PÉREZ BARBAS, C. (2004): “Intervención Arqueológica realizada en el Acueducto Romano de “La Carrera”, Almuñécar. (Granada)”. *Anuario Arqueológico de Andalucía 2001 III 1*, pp. 428-434.

MOLINA FAJARDO, F. (2000): *Almuñécar Romana*, Granada.

MOLINA FAJARDO, F.; HUERTAS JIMÉNEZ, C. y LÓPEZ CASTRO, J. L. (1984): “Hallazgos púnicos en El Majuelo”, *Almuñécar. Arqueología e Historia II*, pp. 275-289.

MOLINA FAJARDO, F. y JIMÉNEZ CONTRERAS, S. (1983) “La factoría de salazones El Majuelo”, *Almuñécar. Arqueología e Historia*, pp. 279-290.

MOLINA FAJARDO, F.; RUIZ FERNÁNDEZ, A. y HUERTAS JIMÉNEZ, C. (1982): *Almuñécar en la Antigüedad. La necrópolis fenicio-púnica de Puente de Noy*, Granada.

PUERTA TORRALBO, D. y BURGOS JUÁREZ, A. (e.p.): “Informe de intervención arqueológica preventiva en el solar situado en la Calle Morería Alta nº 37 de Almuñécar (Granada)”, *Anuario Arqueológico de Andalucía 2010*.

PUERTA TORRALBO, D.; CABRERA JIMÉNEZ, E. y BURGOS JUÁREZ, A. (e.p.): “Intervención arqueológica preventiva realizada en Puerta de Vélez nº 2 y Avenida de Europa (Pensión Marina), Almuñécar. Granada”, *Anuario Arqueológico de Andalucía 2007*.

SÁNCHEZ LÓPEZ, E. (2011): “AQVA SEXITANA. La relación del acueducto romano de Almuñécar con Sexi Firmum Iulium y su territorio”, Tesis doctoral inédita. Universidad de Granada.

SÁNCHEZ LÓPEZ, E. (2013): “Un puerto en *Sexi Firmum Iulium*. Evidencias de una estructura portuaria en las excavaciones realizadas en 1972 en El Majuelo”, *Zephyrus LXXII*, pp. 135-147.

SOTOMAYOR MURO, M. (1971): “Nueva factoría de salazones de Pescado en Almuñécar (Granada)”, *Noticiario Arqueológico Hispánico XV*, pp. 148-178.

SOTOMAYOR MURO, M. (1972): *Diario de las excavaciones en el Majuelo (Almuñécar)*. Documento inédito.

### Notas

<sup>1</sup> Las excavaciones desarrolladas en las últimas décadas del siglo XX y principios del siglo XXI han demostrado que la actividad salazonera antigua en *Sexi Firmum Iulium* excedió en mucho los límites de la actual finca de El Majuelo. Entre los hallazgos destacan las excavaciones sistemáticas llevadas a cabo en un solar enmarcado por las calles Europa, Vélez y Puerta de Vélez (Puerta *et al.* e.p.), y en el número 37 de la c/ Morería (Molina Fajardo, 2000: 181; Puerta y Burgos e.p.).