

ANUARIO ARQUEOLÓGICO DE ANDALUCÍA 2017

BORRADOR / DOCUMENTO PRE-PRINT

ALGUNAS EVIDENCIAS ROMANAS Y BAJOMEDIEVALES EN EL ANTIGUO
MERCADO DE ABASTOS DE ESTEPONA: CONTROL ARQUEOLÓGICO DE
MOVIMIENTO DE TIERRAS EN CALLE VILLA Nº 9.

Antonia M^a Martín Escarcena

José María Tomassetti Guerra

RESUMEN. La remodelación de este edificio ha permitido acceder puntualmente a la estratigrafía arqueológica subyacente. Sin embargo, solo se aportan hallazgos muy reducidos de cronología romana altoimperial y bajomedieval islámica antes de las acciones constructivas de la Edad Contemporánea.

PALABRAS-CLAVE. Estepona, mercado, Roma, Bajomedieval islámico.

SUMMARY: The remodelling of this building has allowed access to the underlying archaeological stratigraphy. However, only very limited finds of Early Roman and Late Medieval Islamic chronology have been found before the constructive actions of the Contemporary Age.

KEY WORDS. Estepona, market, Rome, Late Medieval Islamic.

En la zona de protección integral establecida por el Plan Especial de Protección y Mejora del centro histórico de Estepona (2009) se encuentra el mercado de abastos, nº 9 de la calle Villa. Dadas las características de este entorno, donde los rellenos arqueológicos están muy erosionados, y dada la limitada afectación del proyecto al subsuelo, la oficina del arqueólogo municipal estableció la conveniencia de abordar los trabajos en la modalidad de control de movimiento de tierras. Así, con la base del proyecto de remodelación para convertir el antiguo edificio en “mercado gastronómico” se solicitó autorización el 11 de abril de 2017. Finalmente autorizado por resolución de la delegada de Cultura el 12 de mayo, se desarrollaron los trabajos en dos fases entre los días 17-5-2017 y 18-1-2018.

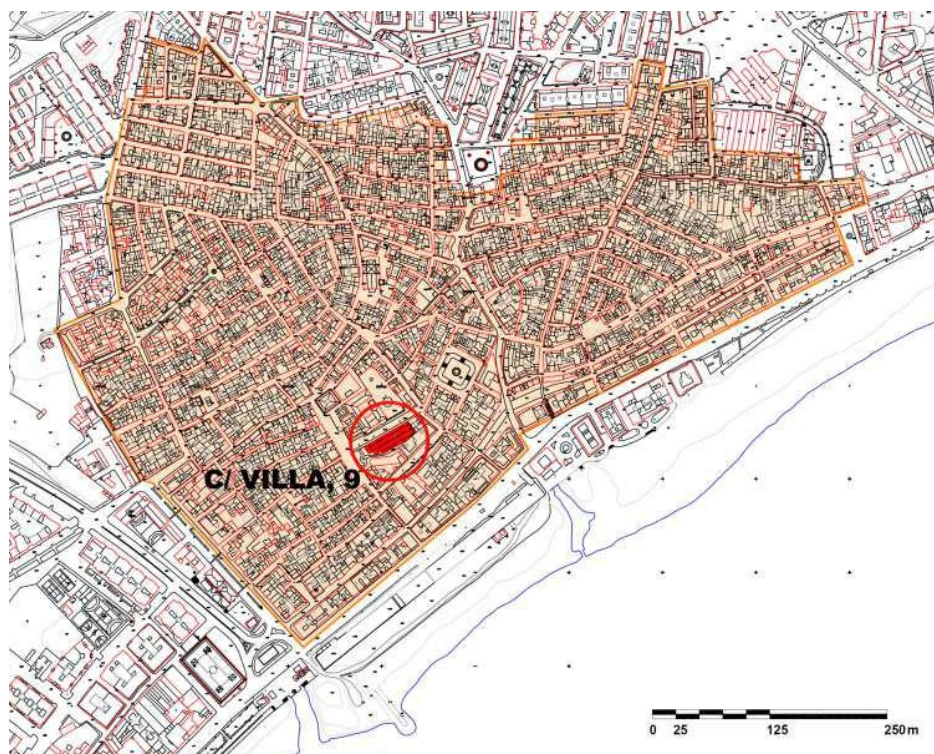


Figura 1. Ubicación en el centro histórico

Se trata de un edificio de mediados del siglo XX en un único nivel y de planta rectangular, con 17 m de ancho por algo más de 50 de largo. Sus fachadas se abren al norte (calle Villa, por donde tiene su acceso principal), al oeste (plaza Augusto Suárez Figueroa) y al sur, aquí a un ámbito público – compartido con los restos del castillo de San Luis– donde se ubicará la terraza. El resto del perímetro es medianero con edificaciones colindantes.

Además de las evidencias romanas existentes en el entorno, en su día el espacio del mercado se encontraba en un espacio ocupado por las murallas de la población desde época califal y más tarde por construcciones anexas al renacentista castillo de San Luis. A finales del siglo XIX, cuando el Instituto Geográfico y Estadístico levanta el plano de la zona (1894), este ámbito se encuentra vacío. Finalmente, la topografía irregular del lugar implicó que se realizaran rellenos de nivelación previos a la edificación de las actuales instalaciones (1944) y alrededores. Con estos antecedentes, el control arqueológico ha pretendido un completo diagnóstico con el fin de evitar pérdidas o destrucciones del patrimonio histórico local. Para ello se ha procedido a realizar un análisis estratigráfico de la secuencia accesible durante los movimientos de tierra y a la

constatación de los restos estructurales, que han quedado documentados y protegidos bajo geotextil. Se ha podido, por tanto, valorar el grado de afectación que supuso la edificación del mercado a la estratificación subyacente y, en última instancia, se han posibilitado las obras de remodelación previstas.

Con medios mecánicos, que han variado en función de la necesidad de la obra, se han llevado a cabo las siguientes intervenciones: inserción de 33 micropilotes de 9 cm de diámetro; habilitación del espacio para el aljibe exterior; habilitación de los nuevos accesos al inmueble; excavación de zanjas para sustitución de instalaciones; remodelación del espacio ajardinado existente entre el mercado y el castillo, así como instalación de iluminación de este último; y tratamiento conservador de dos metros en altura, desde el nivel de pavimento, del lienzo de muralla del castillo. Para ello, se han modificado trazados o profundidades de las excavaciones en aquellos casos en los que se ha constatado la existencia de restos arqueológicos. El sondeo necesario para la instalación del centro de transformación eléctrica, en el extremo noreste del inmueble, ha requerido, incomprensible y absurdamente, de la tramitación de una actividad arqueológica diferente (Tomassetti y otros e. p.).



Figura 2. Planta general de actuaciones

Para un correcto seguimiento y registro de los trabajos mecánicos, hemos procedido a la sectorización del espacio de trabajo: Sector 1 (antiguo bar), con rebaje de c. 30 cm; sector 2 (micropilotes y encepados hasta c. 60 cm de profundidad), subdividido en zonas A, B, C (con excavación en extensión de 3'06 x 3'56 m para el ascensor, hasta 90 cm de profundidad) y D; sector 3 (zanjas, escaleras y aljibe exterior, con excavación entre 10 y 80 cm).



Figura 3. Trabajos de restauración en el castillo de San Luis

RESULTADOS DE LA ACTIVIDAD ARQUEOLÓGICA

A pesar de las dificultades propias de este tipo de excavaciones mecánicas, donde a menudo las reducidas dimensiones de las zanjas dificultan el análisis de sus contenidos, las distintas lecturas estratigráficas han ofrecido algunos resultados de interés.

UE	SECTOR 1: ANTIGUO BAR	FASE
1	Vertido de obra, producto del derribo de la zona. Escombros y arena ocupando todo el espacio del bar.	IV
2	Atarjea construida por dos muretes de ladrillos revestidos de mortero de cal y arena. Conserva parte de su cubierta, de lajas de piedra caliza trabadas con mortero de cal y arena. Profundidad entre 0'17 m y 0'24 m desde nivel de pavimento. Bajo UE-1.	IV
3	Arena grisácea de textura suelta soportando moderadas inclusiones (cerámicas, piedras). Colmata a UE-2.	IV
4	Arena marrón grisácea de textura suelta incluyendo abundante material cerámico, restos de material de construcción y piedras. Bajo UE-1.	IV
UE	SECTOR 2: MICROPILOTES	FASE
1	Arena marrón semicompacta, con inclusiones abundantes. Aporte de nivelación del actual mercado. Directamente, bajo el suelo actual. Bajo 2 y 3.	III
2	Losa de hormigón, correspondiente a un primer suelo del mercado. Bajo 3 y 4	IV
3	Actual suelo del mercado.	IV
4	Arena amarilla sin inclusiones (albero). Aporte de nivelación. Sólo documentado en la zona A. Bajo 3.	IV
UE	SECTOR 3: INTERIOR (ZANJAS Y ESCALERAS)	FASE
1	Pavimento actual.	IV
2	Arena grisácea de textura suelta soportando moderadas inclusiones (cerámicas, piedras).	IV
3	Arena gruesa grisácea con abundante grava. Capa de nivelación bajo UE-2 y sobre UE-4.	IV
4	Arena marrón compacta con nódulos de carbón soportando abundantes inclusiones (fragmentos cerámicos, abundantes canecos). Bajo UE-3 y sobre UE-5.	III
5	Arena arcillosa rojiza compacta, con gravas, soportando moderadas inclusiones (alguna tégula). Bajo UE-4 y sobre UEs 6 y 9.	I
6	Arena marrón verdosa compacta soportando abundantes piedras. Bajo UE-5 y sobre UE-9.	III
7	Acumulación de piedras con restos de mortero de cal-arena en matriz areno-arcillosa marrón. Bajo UE-5 y sobre UE-13.	¿I?
8	Construcción rectangular de ladrillos, cubierta de mortero de cal y arena. Ancho aproximado de 26 cm. Paralelo y equivalente a UE 12. Bajo UE 5 y corta a UE 13.	I
9	Conglomerado macizo de sedimento rojizo con grava, cubierto por un mortero de cal y arena. Bajo UE 5	¿I?
10	Tramo de muro de mampostería irregular (arenisca y caliza) recubierta por mortero de cal hormigonada con pequeños fragmentos cerámicos. Bajo UE-5, corta a UE-13 y es equivalente a UE-11.	I
11	Tramo de muro de mampostería irregular (arenisca y caliza), recubierta por mortero de cal hormigonada con pequeños fragmentos cerámicos. Bajo UE-5, corta a UE-13 y es equivalente a UE-10.	I
12	Retazo de pequeña estructura de ladrillos, tipo "tabique", totalmente cubierto de mortero de cal y arena. Ancho aproximado de 26 cm. Paralelo y equivalente a UE-8, bajo UE-5 y cortando a UE-13.	I
13	Arena arcillosa rojiza compacta, con abundantes gravas y cantos rodados. Cortado por las UEs 8, 10, 11 y 12.	0
14	Arqueta con base de mampostería y caja de ladrillos. Corta a UE-16. Bajo UE- 1.	IV
15	Interficies de excavación de zanja para tubo. Corta a UE-16. Bajo UE-1.	IV
16	Substrucción de planta con tendencia circular, colmatada interiormente por limo arcilloso marrón con gravas y nódulos de carbón, soportando moderadas inclusiones (fauna, mampuestos y cerámica). Corta a UE-18 y a UE-17.	II
17	Retazo de cimienta de mampostería trabada con barro (se conserva una sola hilada). Cortado por UE-16, bajo UE-1.	II
18	Marga verdosa. Cortado por las UEs 16 y 17.	0
UE	SECTOR 4: JARDÍN Y CASTILLO DE SAN LUIS	FASE
1	Arena marrón oscuro de textura suelta, soportando moderadas inclusiones (piedras y cerámicas). Capa húmica.	IV

Tabla descriptiva de unidades estratigráficas

Su análisis ha puesto de manifiesto una secuencia en cinco fases, siendo la primera de génesis natural (fase 0) y el resto de carácter histórico. En conjunto, afectan a la primera ocupación del área afectada en época romana (fase I), con posteriores restos de la ocupación medieval (fase II), rellenos de nivelación de la Edad Contemporánea (fase III) y otras evidencias debidas a la construcción del actual mercado (fase IV).

Fase 0. Geológico. Esta fase ha sido documentada parcialmente en la zanja 2 y bajo la escalera oriental (sector 3, interior), con características diferentes: bajo las escaleras se ha documentado como margas arenosas verdosas (UE-18), conocidas localmente como bizcornil; en la zanja 2 como arenas arcillosas rojizas con gravas y cantos rodados (UE-13, igual a la unidad 19 del sondeo del centro de transformación). No se ha podido cotejar la relación entre ambas ni su potencia, ya que solo se han reconocido en planta. Estos sustratos son comunes en el entorno y se han identificado en los trabajos de remodelación de las calles adyacentes. Las arenas rojizas, por ejemplo, forman parte de un horizonte supuestamente pleistoceno conocido a ambos lados del río Calancha, superpuesto sobre bizcornil o sobre arcillas verdosas pliocenas (ejemplos en c/ Castillo: Ayala y otros e. p., en c/ Caridad: Martín y otros 2017, etc.).

Fase I. Época Romana. En la zanja 2, en casos directamente sobre el geológico UE-13, se han evidenciado una serie de restos inconexos. De techo a muro, la primera unidad es el depósito sedimentario UE-5, donde han aparecido varios fragmentos de téglulas en un conjunto material muy escaso con fragmentos de algunas cerámicas comunes y de opus signinum. Esta datación romana sensu lato es el único término ante quem útil para datar los restos estructurales a los que cubría UE-5: las unidades 7 y 9, que, respectivamente, son una acumulación de piedras con mortero en matriz areno-arcillosa y un aglomerado de arenas con grava cubierto también por mortero. Ambos parecen retazos de elementos constructivos que no hemos podido identificar ni en su forma ni en su función. La secuencia de esta fase concluye con una serie de construcciones que cortan directamente al geológico: restos de dos estructuras paralelas de ladrillos cubiertas por mortero de cal y arena (UEs 8 y 12); dos muros (UEs 10 y 11) de mampostería irregular (arenisca y caliza) recubierta por mortero de cal con pequeños fragmentos cerámicos.



Figura 4. Sector 3, Fase I, UEs 7 (Izquierda) y 9 (Derecha)

Aunque carecemos de datos suficientes para interpretar la naturaleza de estas estructuras, parece claro que formarían parte del yacimiento romano localizado en la zona, cuyos vestigios materiales han ido aflorando en los últimos años durante las obras de remodelación de las calles del centro histórico. En este sentido, recordemos los hornos romanos de c/ Castillo, las piletas de salazones de c/ Álvarez de la Vega o los restos estructurales y funerarios de c/ Jubrique. De especial significación, por su singularidad y cercanía a nuestra obra, son los de c/ Villa, donde se expone al público la cimentación de una estructura de planta hexagonal interpretada como thynnoskopeion (Navarro 2012).

Fase II. Medieval islámico. A esta segunda fase, adscribimos los restos de una substrucción (UE-17) y los de una estructura muraria de mampostería (UE-16), ambas en el ámbito de la escalera oriental.

La substrucción UE-16, de planta con tendencia circular, está cortada al Sur por la estructura de la escalera demolida y por la zanja de inserción de tubos UE-15; a su vez, corta al sustrato geológico (UE-18) y al muro UE-17. El sedimento que la rellena incluía algunos fragmentos cerámicos que nos permiten datarla en época tardonazarí (finales del siglo XIV-siglo XV).



Figura 6. Sector 3, Fase II, UEs 16 Y 17

Por otra parte, la estructura UE-17 está compuesta mediante mampostería irregular trabada con barro, tiene orientación suroeste-noreste y se corresponde con la última hilada de una posible cimentación. Está cortada en su extremo noreste por UE-16, lo que establece un término relativo ante quem para su construcción y uso. A modo de hipótesis, planteamos la posibilidad de que esta estructura estuviese relacionada con los restos constructivos documentados en c/ Villa de época almohade (Navarro 2012), mientras que, claramente, la substrucción UE-16 ha de tratarse de un pozo basurero igual a los dos excavados en el ángulo norte del inmueble (Tomassetti y otros e. p.).

Resulta evidente que ambas unidades se localizarían extramuros del trazado supuesto para la muralla califal, que discurriría por el centro de la c/ Villa, según se desprende del análisis de la cartografía histórica y de los restos arqueológicos estudiados durante el control de su remodelación (Navarro y otros 2012), aunque dentro del arrabal almohade.

Fase III. Contemporáneo I. A principios del siglo XIX, este entorno sufrió importantes transformaciones que conllevaron el arrasamiento de la mayor parte de la secuencia arqueológica (fase

III en Tomassetti y otros e. p.). Ello explica que los pocos restos arqueológicos conservados se encuentren prácticamente a techo del manto geológico. Más adelante se lleva a cabo la reocupación de la zona, momento al que adscribimos los restos de esta fase III: una serie de depósitos sedimentarios de naturaleza variada que sirvieron para nivelar la superficie tras la explanación del lugar (sector 1: UEs 3 y 4, sector 2: UE-1 y sector 3: UEs 4 y 6).

Fase IV. Contemporáneo II. Esta fase final está constituida por los últimos rellenos sobre los que se levanta el actual edificio (fase VI en el sondeo del centro de transformación). De naturaleza diversa, se distribuyen en todos los sectores documentados en la intervención (UE-4 del sector 1; UEs 1, 2 y 4 del sector 2; UEs 2 y 3 del sector 3; y UE-1 del sector 4). Sobre ellos localizamos restos estructurales asociados a la construcción del mercado: elementos de su infraestructura, como arquetas (UE-14 del sector 3) o zanjas de saneamientos (UE-15 del sector 3), restos de pavimentos (UE-3 del sector 2 y UE-1 del sector 3) y la única estructura por debajo de los pavimentos en el sector 1, restos de una atarjea (UE-2) de ladrillo y cubierta de lajas de piedra.

BIBLIOGRAFÍA

Ayala Lozano, S., Tomassetti Guerra, J. M., Martín Escarcena, A. M. (e. p.). “Control arqueológico de movimiento de tierras en C/ Castillo de Estepona (Málaga)”. *Anuario Arqueológico de Andalucía 2009*.

Martín Escarcena, A. M., Tomassetti Guerra, J. M., Navarro Luengo, I., Suárez Padilla, J., Fernández Gallego, C. (2017). “Excavación preventiva en el ámbito de las calles Málaga y Caridad del Casco Histórico de Estepona (Málaga). Espacios funerarios al Este del río Calancha durante la Antigüedad y la Edad Media”. *Anuario Arqueológico de Andalucía 2008*, vol. Málaga, pp. 4449-4461.

Navarro Luengo, I., Pérez Ordóñez, A., Tomassetti Guerra, J. M., Martín Escarcena, A. M., Suárez Padilla, J. (e. p.). “Arquitectura doméstica y artesanal del arrabal andalusí de Estepona (Málaga)”. *II Jornadas Interdisciplinares de Estudios Andalusíes*. Universidad de Sevilla, octubre de 2016.

Navarro Luengo, I y otros (2012). *Memoria de actividad arqueológica preventiva en las calles Villa y Santa Ana del centro histórico de Estepona*. Ayuntamiento de Estepona.

Tomassetti Guerra, J. M. (e. p.). “Excavación urgente en Plaza de las Flores, 18 de Estepona (Málaga).

Un arrabal de época nazarí en Istibuna”. *Anuario Arqueológico de Andalucía 2013*.

Tomassetti Guerra, J. M., Blanco Medrano, E., Requena Cueto, M. (e. p.). “Sondeo estratigráfico con secuencia bajomedieval, moderna y contemporánea en el Mercado de Estepona (Málaga)”. *Anuario Arqueológico de Andalucía 2017*.

Tomassetti Guerra, J. M., Navarro Luengo, I., Pérez Ordóñez, A. (2013). “Viviendas de época nazarí en el nuevo arrabal de Istibūna (Estepona, Málaga)”. *Congreso Internacional “El espacio doméstico en la península Ibérica medieval: sociedad, familia, arquitectura, ajuar”*. Pre-actas II: pósters