

MARQ, ARQUEOLOGÍA y MUSEOS

EXTRA- 01

**Arqueología en Alicante
en la primera década del siglo XXI**

**II JORNADAS DE ARQUEOLOGÍA
Y PATRIMONIO ALICANTINO**

**Arqueología en Alicante
en la primera década del siglo XXI**

**II JORNADAS DE ARQUEOLOGÍA
Y PATRIMONIO ALICANTINO**

Dirección y edición:

Manuel H. Olcina Doménech
Jorge A. Soler Díaz

Comité Organizador:

Fernando E. Tendero Fernández
Araceli Guardiola Martínez
M^a Ángeles Agulló Cano

Secretaría Administrativa:

Olga Manresa Bevia
Esmeralda Chust Muñoz

Coordinación de la edición:

Juan A. López Padilla

Edita:

MARQ
Museo Arqueológico de Alicante
Diputación de Alicante

Información e Intercambio:

MARQ, Museo Arqueológico de Alicante
Plaza Doctor Gómez Ulla s/n
03013 Alicante
Teléfono: 965 14 90 00, Fax: 965 14 90 58

Página web:

<http://www.marqalicante.com>

Portada:

Hallazgo del fragmento de una escultura monumental
de bronce en el foro de Lucentum

Diseño y maquetación:

Miranda Dreams

Impresión y encuadernación:

Quinta impresión

ISSN: 1885-3145

Depósito Legal: A-705-2005

ARQUEOLOGÍA EN ALICANTE EN LA PRIMERA DÉCADA DEL SIGLO XXI

14-15

Presentación de los editores

Manuel H. Olcina Doménech y Jorge A. Soler Díaz

MARQ.

PONENCIAS

17-28

ARQUEOLOGÍA Y ADMINISTRACIÓN AUTONÓMICA EN LA COMUNIDAD VALENCIANA (2002-2012): ALICANTE

Consuelo Matamoros de Villa y José Luis Simón García

29-45

MUSEOS Y YACIMIENTOS ARQUEOLÓGICOS MUSEALIZADOS. PANORAMA EN ALICANTE EN LA PRIMERA DÉCADA DEL S. XXI

Manuel H. Olcina Doménech, Jorge A. Soler Díaz y Rafael Pérez Jiménez

46-55

ARQUEOLOGÍA Y EMPRESA EN ALICANTE

Eduardo López Seguí

56-64

ARQUEOLOGÍA, MUSEO Y FUNDACIÓN. DE LO MAL QUE SE LLEVAN CON LA VELOCIDAD

Josep A. Cortés i Garrido

65-72

ARQUEOLOGÍA Y UNIVERSIDAD

Lorenzo Abad Casal

73-81

ARQUEOLOGÍA Y COLEGIO DE DOCTORES Y LICENCIADOS

Fernando E. Tendero Fernández y Araceli Guardiola Martínez

82-98

LA ARQUEOLOGÍA DE LA PREHISTORIA ALICANTINA EN LA PRIMERA DÉCADA DEL SIGLO XXI

Jorge A. Soler Díaz, Juan A. López Padilla y Rafael Martínez Valle

99-108

ARQUEOLOGÍA EN ALICANTE EN LA PRIMERA DÉCADA DEL SIGLO XXI. UNA REFLEXIÓN SOBRE LOS AVANCES EN EL ESTUDIO DE LAS ÉPOCAS FENICIA E IBÉRICA

Fernando Prados Martínez y Feliciano Sala Sellés

109-127

ARQUEOLOGÍA ROMANA Y MUNDO TARDO ANTIGUO

Manuel H. Olcina Doménech y Teresa Ximénez de Embún Sánchez

128-140

ARQUEOLOGÍA MEDIEVAL EN ALICANTE EN LA PRIMERA DÉCADA DEL SIGLO XXI

Rafael Azuar Ruiz y Jose Luis Menéndez Fueyo

141-152

LA ARQUEOLOGÍA DE ÉPOCA MODERNA Y CONTEMPORÁNEA EN ALICANTE: UNA MIRADA DESDE EL SIGLO XXI

Sonia Gutiérrez Lloret y Carolina Doménech Belda

MARQ.

COMUNICACIONES

- 154-163 **Prospección geoarqueológica del Prebético de Alicante: primeros datos acerca del abastecimiento de sílex durante la Prehistoria**
Francisco Javier Molina Hernández, Antonio Tarrío Vinagre, Bertila Galván Santos y Cristo M. Hernández Gómez
- 164-169 **Excavacions en la Cova de les Cendres (Teulada-Moraira, La Marina Alta): campanyes 2010-2011**
Dídac Román Monroig i Valentín Villaverde Bonilla
- 170-175 **Actualización y realización del inventario de los yacimientos arqueológicos con arte rupestre de la Comunidad Valenciana. Provincia de Alicante**
Mauro S. Hernández Pérez, Gabriel García Atienzar y Virginia Barciela González
- 176-182 **Prospección, documentación y contextualización de arte rupestre en las comarcas alicantinas de l'Alcoià, El Comtat, La Marina Alta y La Marina Baixa. 1ª anualidad: sectores geográficos 4 y 6**
Virginia Barciela González y Francisco Javier Molina Hernández
- 183-188 **Campañas de excavación recientes en el yacimiento del Mas d'Is (Penàguila, Alacant)**
Joan Bernabeu Aubán, Agustín Díez Castillo y Teresa Orozco Köhler
- 189-195 **Excavaciones en la Cova del Randero (Pedreguer, Alicante). Antecedentes y avance de resultados**
Jorge A. Soler Díaz, Olga Gómez Pérez y Consuelo Roca de Togores Muñoz
- 196-201 **Primeras aportaciones del proyecto de excavaciones arqueológicas en el poblado campaniforme del Peñón de la Zorra (Villena, Alicante)**
Gabriel García Atienzar
- 202-208 **Terlinques (Villena, Alicante): últimas campañas de excavación en un poblado de la Edad del Bronce**
Francisco Javier Jover Maestre, Juan Antonio López Padilla, Sergio Martínez Monleón, Alicia Luján Navas y Laura Acosta Pradillos
- 209-214 **Excavaciones arqueológicas en Cabezo Pardo (San Isidro/Granja de Rocamora, Alicante). Últimas actuaciones**
Juan Antonio López Padilla y Teresa Ximénez de Embún Sánchez

- 215-221 **Cabezo Redondo (Villena, Alicante). Caracterización de “espacios domésticos” en un poblado del Bronce Tardío. Campañas de 2010 a 2012**
Mauro S. Hernández Pérez, Gabriel García Atiénzar, Virginia Barciela González, María Lillo Bernabeu y Ximo Martorell Briz
- 222-226 **Estado de la cuestión del poblado de la Mola d’Agres (Agres, Alicante)**
José Luís Peña Sánchez, Elena Grau Almero y Teresa Huélamo Doménech
- 227-233 **Excavaciones arqueológicas en el poblado ibérico de La Escuera (San Fulgencio, Bajo Segura): nuevos datos sobre su acceso sur y su relación con el complejo sacro**
Lorenzo Abad Casal, Feliciano Sala Sellés y Jesús Moratalla Jávega
- 234-239 **El oppidum Ibèric del Puig d’Alcoi: valoració de la seqüència d’ocupació**
Ignasi Grau Mira i Josep Maria Segura Martí
- 240-246 **El Sector 4C de La Alcudia (Elche, Alicante)**
Mercedes Tendero Porrás y Alejandro Ramos Molina
- 247-253 **Una almazara ibérica en el yacimiento de la Illeta dels Banyets (El Campello, Alicante)**
Adoración Martínez Carmona
- 254-261 **Actuación arqueológica en el foro y las termas de Popilio de Lvcentvm (Tossal de Manises, Alicante). Campaña de 2009-2010**
Manuel Olcina Doménech, Eduardo López Seguí y Celso Sánchez Mondéjar
- 262-267 **El vertedero de la Villa Petraria identificado en la calle Luis Chorro (Petrer, Alicante)**
Fernando E. Tendero Fernández
- 268-272 **Banys de la Reina de Calp, Alicante. Una década de Arqueología**
Anna M^a Ronda i Femenia, Alicia Luján Navas, Vicent Sevilla i García
- 273-278 **Nuevo colegio público “San Roque”, calles Villavieja, Antequera, y San Juan: “el Oratorio Rupestre” (casco antiguo Alicante)**
Marga Borrego Colomer, Pablo Rosser Limiñana y Ana Valero Climent
- 279-284 **Redescubrimiento de un tramo de la muralla medieval cristiana en la Puerta de Almansa (Villena, Alicante)**
Laura Hernández Alcaraz y Luz Pérez Amorós
- 285-291 **Intervención arqueológica en la apertura de c/ Castillo. Castillo del Aljau (Aspe, Alicante)**
José Ramón Ortega Pérez, Inmaculada Reina Gómez y Marco Aurelio Esquembre Bebia

II Jornadas de Arqueología y Patrimonio Alicantino

- 292-297 **Las Canteras de Ferriol (Baix Vinalopó, Elche), un singular proyecto multidisciplinar de investigación histórica**
Jesús Moratalla Jávega, Pierre Rouillard y Laurent Costa
- 298-304 **L'excavació arqueològica de l'Ermita de Sant Joan (Xàbia, Marina Alta)**
Josep Castelló Marí, Joaquim Bolufer Marqués i Francisco Gómez Bellard
- 305-310 **Castell de Sax. Vessant Sud i Esperó de l'Albacar**
Miquel Sánchez i Signes
- 311-316 **Nuevo colegio público "San Roque", Calles Villavieja, Antequera, y San Juan: "actuación en el lienzo este de la muralla" (Casco Antiguo de Alicante)**
Marga Borrego Colomer, Pablo Rosser Limiñana y Ana Valero Climent
- 317-324 **Seguimiento arqueológico de las obras de pavimentación del núcleo urbano de la Isla de Tabarca (Alicante)**
Francisco Andrés Molina Mas, José Ramón Ortega Pérez, Marco Aurelio Esquembre Bebia y José Manuel Pérez Burgos
- 325-330 **La Pobla medieval de Ifach (Calpe, Alicante): Ciudad y poder feudal a la luz de los descubrimientos arqueológicos (2005-2012)**
José Luis Menéndez Fueyo, Joaquín Pina Mira, José Manuel Torrecillas Segura y Roberto Ferrer Carrión
- 331-337 **Calles Villavieja, 30 y Paseo Ramiro, 13: el Torreón de San Sebastián y la Torre del Speró (Casco Antiguo Alicante)**
Marga Borrego Colomer y Pablo Rosser Limiñana
- 338-343 **Intervención arqueológica en el Convento de la Merced (Elche, Alicante)**
Palmira Torregrosa Giménez, Eduardo López Seguí, Patxuka de Miguel Ibáñez y Celso Sánchez Mondéjar
- 344-349 **Evidencias arqueológicas de un corral de comedias en el Hospital San Juan de Dios (Orihuela, Alicante)**
Silvia Yus Cecilia
- 350-355 **La Torre Bombarda (l'Alfàs del Pi, Alicante)**
Carolina Frías Castillejo
- 356-361 **Intervención arqueológica en el Sepulcro del Cabildo Catedralicio de la S. I. Catedral de Orihuela (Alicante)**
Javier Cecilia Espinosa y Mariano Cecilia Espinosa

MANA RQ



ARQUEOLOGÍA EN ALICANTE EN LA PRIMERA DÉCADA DEL S. XXI

MARQ

II Jornadas de Arqueología
y Patrimonio Alicantino



Arqueología en Alicante en la primera década del siglo XXI

II JORNADAS DE ARQUEOLOGÍA Y PATRIMONIO ALICANTINO

Manuel H. Olcina Doménech y Jorge A. Soler Díaz (editores)

26 - 27 de noviembre de 2012

MARQ



Calles Villavieja, 30 y Paseo Ramiro, 13: el Torreón de San Sebastián y la Torre del Speró (Casco Antiguo de Alicante)

Marga Borrego Colomer (*) y Pablo Rosser Limiñana (**)

Resumen

La actuación arqueológica realizada en el solar sito entre la Calle Paseo de Ramiro 13 y Villavieja 30 nos ha permitido documentar una parte importante del Torreón de San Sebastián de época renacentista, s. XVI; algunos vestigios de la Torre Bajomedieval del Sperò, ss. XIV-XV, ésta vinculada a un conjunto de viviendas de igual cronología y, por último, otra serie de estructuras murarias de carácter doméstico del periodo islámico, ss. XI-XIII.

Palabras clave

Sistema defensivo/ Siglos XIV-XVI/ Viviendas Medievales.

Abstract

The archaeological work on the site between 13 Paseo de Ramiro Street and 30 Villavieja Street allowed us to document an important part of the Tower of San Sebastian from the Renaissance period, 16th Century; some remains of late Medieval Tower of Sperò, 14-15th Centuries, are linked to a housing of the same timeline and, finally, a number of other domestic character wall structures from the Islamic period, 11-13th Centuries.

Keywords

Defensive system/ 14-16th Centuries/ Medieval houses.

ANTECEDENTES

El solar de la presente actuación se ubica en el Casco Antiguo de la ciudad de Alicante, en la comarca de l'Alacantí. Se localiza en la confluencia de las calles Villavieja, Fray Juan Rico y Paseo de Ramiro, dentro del área correspondiente a la Zona de Protección Arqueológica donde, hasta el momento, se conoce la existencia de vestigios arqueológicos documentados y, en algunos casos musealizados, tras la realización de excavaciones en diversas parcelas del área.

La zona mantiene, en cierta medida, el trazado urbano de origen islámico, a pesar de que las viviendas más antiguas conservadas se construyeron durante los siglos XVIII y XX, presentando una cimentación directamente sobre el estrato geológico, en muchas ocasiones, sobre la roca de las laderas del Monte Benacantil, convenientemente recortada y adaptada a las necesidades del propio inmueble.

La parcela objeto de nuestra intervención posee una superficie total de 117 m², que fueron excavados en la totalidad del área delimitada en el proyecto de reurbanización de la zona. El acceso a la misma se realiza desde la calle Villavieja, observando un cambio de cota muy pronunciado respecto a la calle Fray Juan Rico.

DESARROLLO DE LA INTERVENCIÓN

Se previnieron dos fases de actuación diferenciadas: la primera, con la realización de un seguimiento de obra en la zona afectada por la construcción de una escalera peatonal que comunicaría las mencionadas calles y, la segunda fase, con el desarrollo de la excavación de los solares nº 30 de la C/ Villavieja, y nº 13 de C/ Paseo Ramiro, en su confluencia con la C/ Fray Juan Rico (Lámina 1).

En la primera fase se produjo la detección de un paramento de sillares cuyas características permitían relacionar

* Técnico Superior de Cultura y Arqueóloga del Patronato Municipal de la Vivienda de Alicante. Plaza Santísima Faz, nº 5, 03002, Alicante. margarita.borrego@alicante-ayto.es

** Responsable del Departamento de Patrimonio Cultural de la Concejalía de Cultura del Ayuntamiento de Alicante. Plaza de Quijano, nº 2, 03002, Alicante. pablo.rosser@alicante-ayto.es



Figura 1. Situación del solar de la Intervención Arqueológica y vista del yacimiento tras la excavación.

su hallazgo con los restos correspondientes al Torreón de San Sebastián, construido en el siglo XVI, y de planta circular. Sin embargo, pese a las noticias históricas de la existencia de una Torre Bajomedieval en el mismo lugar o en sus inmediaciones, que refieren su construcción en el año 1376, ni las labores de seguimiento arqueológico ni el análisis de la sección de la calle, al sur del solar, permitieron mostrar, inicialmente, la existencia de este elemento defensivo.

FASE CONTEMPORÁNEA

Se corresponde con la edificación del último inmueble y parte de la destrucción y nivelación de la superficie del Torreón de San Sebastián, cuyas fechas quedan establecidas hacia el tercer tercio del siglo XIX. Las menciones hacia el conjunto defensivo en ese período reflejan la desaparición del mismo, enmascarado por nuevas obras, hacia 1875.

En esta misma línea, podemos mencionar que la Plaza del Paseito Ramiro queda inaugurada en 1885, dato que reafirma la desaparición visual de los restos del sistema defen-

sivo de este sector de la ciudad, cuyos vestigios quedarían enterrados bajo la Plaza, y la transformación parcial del urbanismo precedente.

Por lo que respecta a las mutaciones experimentadas en el solar que nos ocupa, la destrucción de la torre renacentista queda cubierta por una serie de rellenos que nivelan la superficie de forma previa a la instalación del inmueble.

La primera pavimentación de la casa contemporánea es un suelo de mortero de cal caracterizado por su excelente ejecución. Contamos con una moneda de cobre localizada en uno de los estratos de preparación; se trata de una moneda de cinco céntimos acuñada en 1877, correspondiente al reinado de Alfonso XII, que nos proporciona una datación *post quem* que remite al contexto cronológico de transformaciones experimentadas en la zona a finales del siglo XIX.

El análisis de los restos sugiere la existencia de dos fases diferenciadas con reformas puntuales, la primera de ellas establecida a partir de finales del siglo XIX. El pavimento original de la casa fue alterado por la renovación del sistema de evacuación de aguas, recreciendo un colector que se localiza en el ángulo noroeste del solar. Una reforma posterior que incorpora la red de saneamiento doméstica configuró el aspecto definitivo de la casa, en torno a mediados del siglo XX. El análisis de las pavimentaciones refiere un uso diferenciado de los ambientes y la creación de un almacén o cochera con un amplio portón hacia la vía pública en el extremo oriental del edificio.

FASE MODERNA

Las estructuras de época moderna localizadas en el transcurso de nuestra intervención corresponden a la reforma del sistema defensivo, en este punto de la ciudad, en época renacentista, s.XVI; observándose que la nivelación previa a las construcciones contemporáneas supuso el arrasamiento parcial tanto del tramo de muralla de este período como del Torreón de San Sebastián.

Pasamos a describir a continuación las estructuras documentadas y las circunstancias de su localización:

Las labores de seguimiento inicial del derribo de las estructuras que configuraban el límite meridional del solar, actividad desarrollada de forma previa a la construcción de una escalera peatonal, prevista en el proyecto inicial de reurbanización, determinaron la localización de un muro curvo realizado con bloques de arenisca que identificamos de forma preliminar con los restos del Baluarte o Torreón de San Sebastián. Este hecho supuso la paralización de los trabajos y la modificación puntual del proyecto debido a las características especiales del bien patrimonial que, por Ley, posee la categoría de Bien de Interés Cultural y, por tanto, debe ser conservado "in situ".

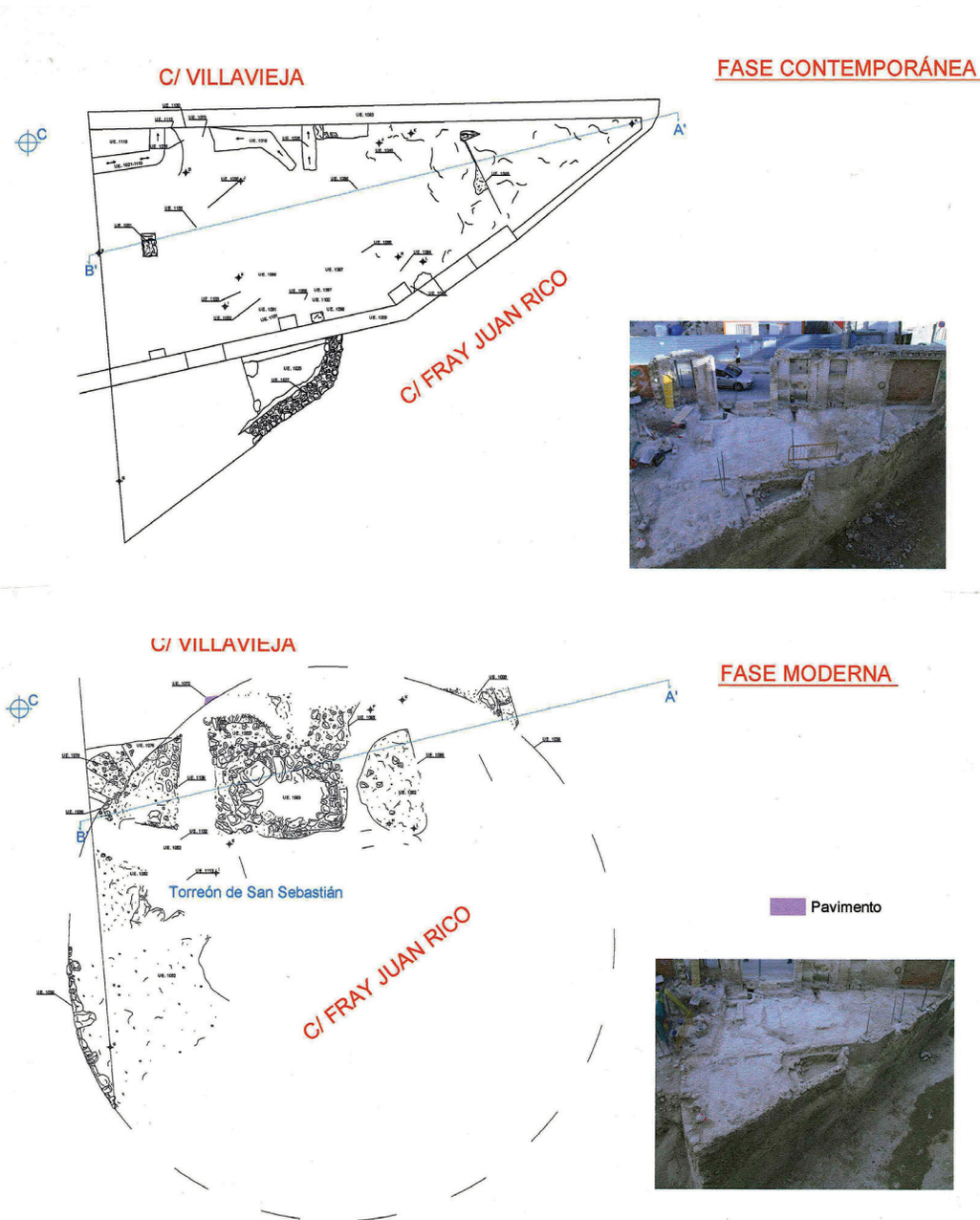


Figura 2. Elementos documentados de época contemporánea y vestigios de época moderna: planta parcial del Torreón de San Sebastián.

El paramento descubierto constituye un muro ataludado de unos 2,7 m de altura máxima, construido directamente sobre la base geológica, en este caso constituida por roca caliza de color amarillo-crema. Se aprecian 9 hiladas bien aparejadas, con bloques de longitudes dispares pero siempre con una altura aproximada de 30 cm.

El análisis de los restos conservados del Torreón permitió establecer que se trataba de una construcción de planta circular cuyo diámetro máximo debe establecerse en torno a 18 m para la base y de unos 16 m en el estado actual de destrucción. Se apreció la creación de un paramento de bloques organizados en hiladas que actúa como forro exterior de un relleno

constructivo de piedras de tamaño diverso y grandes bloques trabados con un mortero de cal de muy buena calidad y consistencia. En la superficie del solar los restos del relleno evidencian el establecimiento de una especie de cordón de unos 4-5 m de anchura a partir del forro exterior de bloques, realizado con fosas que recortan la estratigrafía anterior hasta alcanzar la base geológica y que, posteriormente, fueron rellenadas. De este modo, estabilizaron la construcción y aseguraron la mejor base posible. Estas medidas correctoras quedan también patentes en el lado oriental del solar, donde para construir el Torreón se recortó la roca y se enlució directamente, proporcionando al mismo tiempo cimentación y alzado.

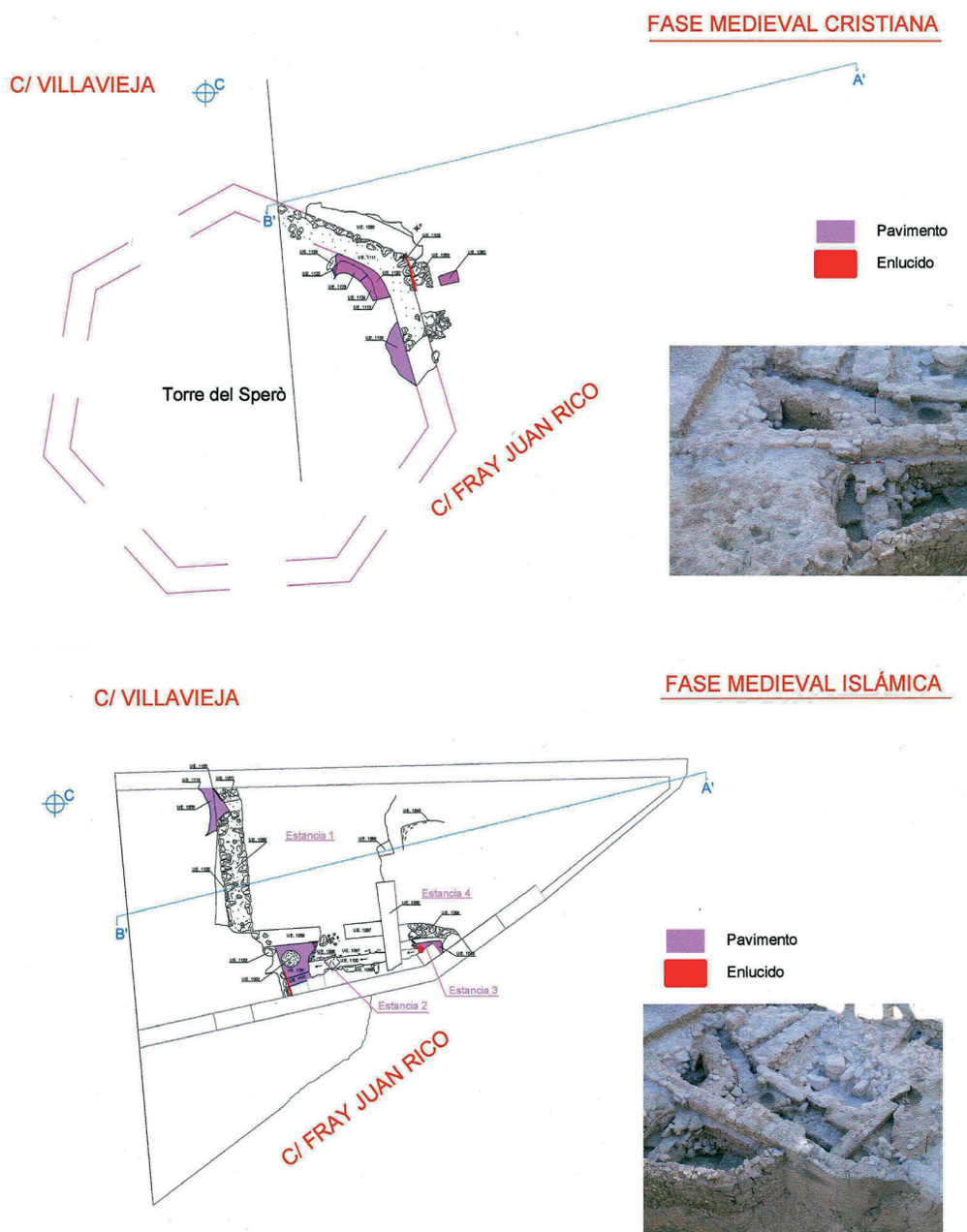


Figura 3. Vestigios documentados de época medieval cristiana: parte de la Torre del Sperò, y elementos pertenecientes a una vivienda islámica, almohade, s. XII-1/2ª del s. XIII.

La demolición de las estructuras contemporáneas y la excavación de los rellenos previos a la construcción del último inmueble permitieron comprobar que la urbanización del solar supuso la demolición y arrasamiento de parte del sistema defensivo renacentista de la ciudad, actividad perfectamente documentada. Las noticias históricas refieren la desaparición del Portal Nou, del Torreón de San Sebastián y de la muralla del siglo XVI en torno a 1875.

Por último, se localizaron restos de una escalera que se adosa a la base del Torreón y hacía accesible el tránsito hacia la zona del actual Paseito Ramiro, salvando el desnivel

existente. Está formada por restos de un mortero de cal muy consistente en el que se observan las improntas de lajas de piedra, seguramente expoliadas y reutilizadas de otras construcciones. Estos vestigios se localizaron entre el colector contemporáneo, que recorta y provoca la desaparición de parte de la estructura, y el paramento de bloques de caliza, exhumados en el ángulo noroeste de la zona de excavación.

Apreciamos, también, en ese lado oriental del solar entre el muro contemporáneo de fachada y la curva que describe la torre, la existencia de restos de un muro formado por dos paramentos de medio metro de anchura y un relleno que al-

C/ VILLAVIEJA

PLANTA Y SECCIÓN FINAL DE LA EXCAVACIÓN

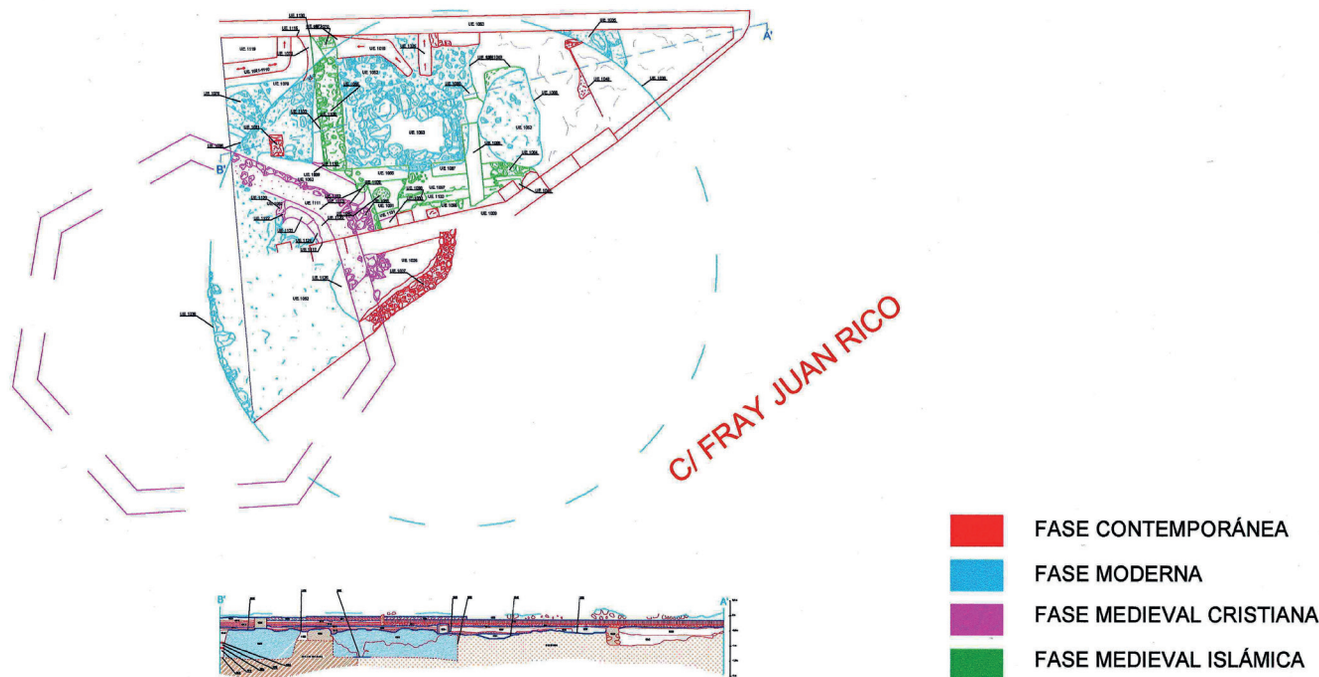


Figura 4. Plano de planta y sección final de la campaña arqueológica.

canza una anchura total de 2 m. Las características de esta estructura y su alineación con los restos de la muralla que baja por la ladera del Benacantil podrían indicar que se trata de la conexión del Torreón con los restos de la fortificación.

La construcción de este Baluarte determinó la desaparición de una construcción anterior, localizada en el extremo SO del solar. El análisis de sus características y de las relaciones existentes con otras unidades estratigráficas revela que nos encontramos frente a una edificación que podemos datar en torno a finales del siglo XIV.

FASE BAJOMEDIEVAL CRISTIANA

La construcción mencionada en el último párrafo del apartado anterior estaba realizada a partir de muros de tapial de argamasa en el que se incluyeron piedras, distribuidas en hiladas. Su anchura es de unos 75-80 cm y la planta muestra dos paramentos que convergen formando un ángulo que permite establecer su planta como poligonal, entre 6 y 8 lados, muy probablemente heptagonal. Presenta varias pavimentaciones sucesivas en el espacio interior, así como indicios de una posible reforma y compartimentación del espacio, todo ello recortado por la cimentación del Torreón de San Sebastián.

Las noticias históricas refieren la construcción de una torre a finales del siglo XIV en el entorno de nuestra actuación arqueológica, la denominada “del Speró”; elemento del sistema defensivo bajomedieval de la ciudad con el que podrían relacionarse los vestigios descubiertos y que contribuyen a incrementar los exiguos datos disponibles hasta el momento sobre dicha Torre.

Su planta, posiblemente heptagonal, recuerda poderosamente a la de torres medievales documentadas en diferentes lugares de la península Ibérica y en Italia. En España sobresalen los restos localizados en el Castillo de Zamora, donde se edificaron dos torres pentagonales y una heptagonal, cuya cronología se remonta al siglo XI. Contamos con otro ejemplo del siglo XII en la costa adriática, en Moresco. Del siglo XIV es la torre heptagonal de la fortificación emplazada en Freixo de Espada a Cinta, en Portugal. Otros ejemplos de cronología posterior, ya renacentistas, son los del Castillo de Monte Real (Bayona), de los siglos XVI-XVII; los restos de la torre-baluarte de “Els Estadis”-Capellans-Esperò del sistema defensivo de Castellón o la torre del Homenaje o de Carlos V del Castillo de Zalamea de la Serena (Badajoz).

La excavación de los estratos situados en la parte exterior de este elemento defensivo ha permitido establecer

la existencia de, al menos, tres pavimentaciones sucesivas conservadas, correspondientes a época bajomedieval cristiana.

En primer lugar, localizamos un pavimento de tierra anaranjada muy similar al albero, plástica y muy fina, que se dispone sobre un suelo de cal del que se conservan algunos fragmentos. Por debajo del solado anterior, y en las inmediaciones de un muro de tapial islámico, fueron localizados restos de otro pavimento de cal, que podemos relacionar con la ocupación bajomedieval cristiana.

El suelo originario de la Torre es una superficie de uso formada por tierra compactada de color grisáceo, que coincide con la cota inicial o de cimentación en el interior de dicha Torre. Este estrato cubre la base geológica, superficie sobre la que se emplaza directamente la cimentación de aquella.

Las características del muro documentado, la existencia de dos refuerzos y la secuencia estratigráfica documentada, que recorta los estratos y estructuras islámicas y fue alterada por la edificación defensiva renacentista, pone de relieve que nos encontramos frente a una construcción bajomedieval cristiana.

FASE MEDIEVAL ISLÁMICA

Los restos de la primera ocupación del solar corresponden a la fase medieval islámica. Aunque aparecen restos de cerámica que podemos relacionar con los siglos X-XI, formando parte de diversos estratos, las características de las estructuras documentadas y los contextos asociados a ellas parecen indicar que fueron construidas hacia mediados o finales del siglo XII, por lo que debemos considerarlos como elementos residuales de ocupaciones anteriores o procedentes de remociones del entorno inmediato. Los vestigios deben encuadrarse, por tanto, dentro del período de dominación almohade, final del siglo XII y $\frac{1}{2}^a$ del siglo XIII.

La construcción de la Torre del Sperò se realizó sobre los restos de dependencias de uso doméstico del período almohade, transformados también por la construcción del Torreón circular renacentista.

La excavación permitió definir cuatro espacios diferenciados:

Estancia 1: a pesar de que la fosa renacentista destruye la estratigrafía anterior, las dimensiones de este departamento deben rondar los 15 m² y está caracterizado por contar con dos accesos que comunican con la estancia situada al sur y otra hipotética al este. Podría tratarse del patio de la vivienda almohade.

Estancia 2: seccionado al sur por la construcción de un muro contemporáneo, el espacio está pavimentado con una superficie de tierra batida apisonada, compactada, de tacto

arcilloso-arenoso y color grisáceo, con variaciones de tono hacia castaño oscuro. Debemos señalar, además, el descubrimiento de una fosa emplazada en el ángulo NO de la estancia, de tendencia oval, de 50 cm. de anchura y 60 cm. de longitud máxima, que presenta una sección a modo de cubeta con las superficies endurecidas y alteradas por exposición a sucesivas combustiones. Es posible que funcionase a modo de hogar. Por las características del relleno de la fosa compuesto, mayoritariamente, por cenizas y carbones, de los que se han recogido muestras. Hemos localizado tres piedras que pudieron funcionar como elementos auxiliares para calzar los recipientes de cocina sobre las brasas. Se han recuperado, formando parte del relleno, restos de cerámica islámica, fragmentos de cáscara de huevo y fibras de esparto.

Respecto a su atribución funcional, la comunicación con el espacio 1 y la localización de un hogar sugieren la realización de actividades relacionadas con el procesado y transformación de alimentos, tal vez como zona de cocina iluminada y ventilada por su inmediatez al espacio descubierto.

Estancia 3: junto a uno de los pilares de refuerzo interior de uno de los muros contemporáneos, aparecieron indicios de la existencia de una pavimentación de cal, que realizaba un cordón junto a la base de una alineación de piedras. Tras comprobar que correspondía a época islámica, proseguimos con la excavación de los pavimentos bajomedievales, dejando esta superficie en reserva hasta que tuviésemos a la vista la estratigrafía de ese período.

Destacamos el hecho de que en esta zona podría localizarse el inicio de la conducción y que el sentido de circulación de las aguas se adapta a la topografía original, es decir, de este a oeste. La presencia de un alto grado de detritus orgánico y restos del procesado de alimentos, podría revelar la colmatación con aguas fecales y restos procedentes de la actividad doméstica. Aunque no contamos con datos suficientes para aventurar su función más allá de su hipotética atribución como letrina.

Estancia 4: durante el proceso de excavación advertimos la existencia de un vano de unos 80 cm. de anchura que comunica el espacio 1 con una nueva superficie cuya extensión resulta imposible determinar debido al rebaje de la zona edificada hasta el nivel geológico en época contemporánea.

Sin embargo, la localización de un recorte sobre la roca, cuya forma recuerda una cubeta de tendencia rectangular, podría coincidir con una superficie utilizada en época islámica. Sus dimensiones conservadas revelan una anchura en torno a 1,3 m y podría ofrecer una longitud cercana a 3 m. De hecho, el hallazgo de una cazuela completa en el estrato que cubre la base geológica podría reafirmar esta hipótesis.

A modo de resumen, podemos establecer que se advierte la existencia de un conjunto de estructuras que definen

varios departamentos comunicados entre sí mediante vanos. Los restos de cultura material asociada a los estratos de ocupación y construcción proporcionan una datación islámica, centrada entre finales del siglo XII y la 1/2ª mitad siglo XIII, por lo que podemos encuadrarlos bajo el período de dominación almohade.

Hemos podido comprobar que la casa derruida estaba cimentada directamente sobre los restos del Torreón de San Sebastián y la muralla renacentista. La excavación ha proporcionado datos sobre sus dimensiones y sistema de construcción, observando también que su trazado y ejecución destruyó e integró restos de estructuras más antiguas. Destacamos entre ellas los restos de una construcción que podría datarse hacia finales del siglo XIV, la Torre del Speró, y de unas dependencias domésticas de época islámica, del periodo almohade.

Todo ello nos revela la intensa renovación urbana experimentada y la riqueza patrimonial existente en las inmediaciones del solar intervenido, que constituye la zona de tránsito entre la villa murada, o Barrio de la Villavieja, y el Barrio del Raval Roig.

BIBLIOGRAFÍA

- AZUAR RUIZ, R. (1985): *El castillo de la Torre Grossa (Jijona)*. Catálogo de Fondos del Museo Arqueológico, I. Diputación Provincial de Alicante.
- AZUAR RUIZ, R. (1989A): *Denia islámica. Arqueología y poblamiento*, Instituto de Cultura "Juan Gil-Albert", Alicante.
- BAZZANA, A., LERMA ALEGRÍA, J.V., NAVARRO PALAZÓN, J. y SOLER FERRER, M^a. P. (1992): *La cerámica islámica en la ciudad de Valencia*. Catálogo, 2ª edición, Ayuntamiento de Valencia.
- BEVIÀ, M. (1990): *La ciudad medieval 2. La vila vella i la vila nova. Historia de Alicante*. Alicante.
- BORREGO COLOMER, M. y SARANOVA ZOZAYA, R. (1994): *Envasos cerámicos recuperados de las Bóvedas de la Iglesia de Santa María: Alicante, importante enclave comercial mediterráneo en el Bajo Medioevo*. *LQNT 2*, pp. 181.
- COLL CONESA, J. (1998): *Mallorca, movimientos y corrientes comerciales a través de la cerámica, Mallorca i el comerç de la ceràmica a la Mediterrània*, Fundació "La Caixa", Barcelona.
- GISBERT SANTONJA, J.A., BURGUERA SANMATEU, V. y BOLUFER MARQUÉS, J. (1992): *La cerámica de Daniya (Dénia). Alfares y ajuares domésticos de los siglos XII-XIII*. Ministerio de Cultura, Valencia.
- GUTIÉRREZ LLORET, S. (1996): *La Cora de Tudmir. De la antigüedad tardía al mundo islámico. Poblamiento y cultura material*, Instituto de Cultura "Juan Gil-Albert," Alicante, y Casa de Velázquez, Madrid.
- NAVARRO PALAZÓN, J. (1991): *Una casa islámica en Murcia: estudio de su ajuar (siglo XIII)*. Ayuntamiento de Murcia.
- PASCUAL, J., MARTÍ, J., BLASCO, J., CAMPS, C., LERMA, J.V. y LÓPEZ, I. (1990): *La vivienda islámica en la ciudad de Valencia. Una aproximación de conjunto, La casa hispanomusulmana. Aportaciones de la arqueología*, Junta de Andalucía, Granada, pp. 305-328.
- ROSSER LIMIÑANA, P. (1994): *La ciudad de Alicante y la arqueología del poblamiento en época medieval islámica*. *LQNT*, 2. Alicante.