

Proyecto Ifach. Poblado medieval. VIª Campaña (Calp)

José Luis Menéndez Fueyo, Roberto Ferrer Carrión y Joaquín Pina Mira

Publicación digital:

Intervenciones arqueológicas en la provincia de Alicante. 2010

Editores:

A. Guardiola Martínez y F.E. Tintero Fernández
Sección de Arqueología del Ilustre Colegio Oficial de Doctores
y Licenciados en Filosofía y Letras y en Ciencias de Alicante

Año de la edición: 2012

ISBN: 978-84-695-6558-2

Enlace web:

http://www.marqalicante.com/contenido/int_arqueologicas/doc_47.pdf



| | |
|---|--|
| Denominación de la intervención: | Proyecto Ifach. Pobl medieval. VIª Campaña |
| Municipio: | Calpe / Calp |
| Comarca: | La Marina Alta |
| Director/codirectores: | José Luis Menéndez Fueyo, Roberto Ferrer Carrión y Joaquín Pina Mira |
| Equipo técnico: | José Manuel Torrecillas Segura, Miriam Parra Villaescusa, Stefania Malagutti y Javier Martínez Jiménez |
| Autor/autores del resumen: | José Luis Menéndez Fueyo, Roberto Ferrer Carrión y Joaquín Pina Mira |
| Promotor: | Excma. Diputación de Alicante |
| Nº de expediente: | 2010/0142-A (SS.TT. A-2005-282) |
| Fecha de actuación: | 01-07-2010 a 30-08-2010 |
| Coordenadas de localización: | X 767.118 – Y 4.281.147 |
| Periodo cultural: | Bajomedieval |
| Material depositado en: | Museo Arqueológico de Alicante (MARQ) |
| Tipo de intervención: | Excavación arqueológica |

Resumen: *Este informe-memoria pretende presentar los trabajos llevados a cabo durante este año 2010 en la investigación y mostrar los avances de este proyecto en los seis años que hasta ahora lleva realizándose, siendo uno de los yacimientos de época medieval con mayor proyección y posibilidades de los desarrollados por el MARQ en estos últimos años.*

Palabras claves: *Ifach, medieval, Calp, pobla.*

Abstract: *This report - memory tries to present the works carried out during this year 2010 in the investigation and to show the advances of this project in six years that till now it takes being realized, being one of the deposits of medieval epoch with major projection and possibilities of till now developed by the MARQ in the latter years.*

Keywords: *Ifach, medieval, Calp, pobla.*

Desarrollo de la intervención:

El Peñón de Ifach, primer Parque Natural declarado en la Comunidad Valenciana, constituye uno de los enclaves más conocidos del litoral alicantino. Formado por una enorme masa calcárea de 1 km de longitud, cae de forma escarpada sobre el mar desde sus 332 m de altitud, uniéndose con la tierra firme por un istmo. El Peñón de Ifach ha sido todo un símbolo desde los tiempos antiguos y un referente visual para navegantes desde la Prehistoria hasta la actualidad, atribuyéndole un enorme simbolismo a lo largo de la historia.

Esa historia que nos lleva al 10 de Agosto de 1297, hace más de 712 años, cuando el rey de Aragón Jaime II, concede permiso de construcción al almirante y señor de Cocentaina, Roger de Llúria para que ordene a los pobladores de Calp y su término que: "Ideo ad humilem supplicacionem per vos nobis factam, concedimus et damus vobis licenciam et plenum posse faciendi et construhendi de novo populacionem seu villam in loco vocato Ifach, sito infra terminis dicti castris de Calp versus litus maris in illo videlicet loco in quo olim illustris dominus rex Petrus,

bone memorie, patri nostre, populacionem seu villam ut precedimus facere intendebat. Damus etiam licenciam et plenum possee vobis dicto nobili construhendi et edificandi ibidem per tuicionem et defensionem hominum inibi habitantium turre et fortaliciu tenendis et traendum per vos heredes et sucesores vestros sub eadem condicionem et donacionem quod habetis et tenetis castrum predictum Calp...”

Este documento en latín que mostramos nos sirve para enmarcar lo que supone el Proyecto Ifach, proyecto de investigación arqueológica que la Diputación de Alicante, a través del Museo Arqueológico Provincial (MARQ) y en estrecha colaboración con el Excmo. Ayuntamiento de Calp y la Conselleria de Territori i Habitatge de la Generalitat Valenciana, está realizando desde el año 2005 en las laderas del Peñón de Ifach.

El proyecto de investigación, que este año cumple su sexta campaña, tiene como objetivo principal estudiar los restos de esta singular pobla de nueva fundación que se levantó en las faldas del Peñón de Ifach a finales del siglo XIII bajo el mandato de Roger de Llúria, almirante de la Corona de Aragón bajo el reinado de Jaime II. La orden de Jaime II que introduce este texto, se encuentra enmarcada en un esfuerzo por colonizar y ocupar el territorio que podemos contextualizar dentro de la intensificación de la política repobladora de la Corona aragonesa, coincidiendo con el fin de la última resistencia musulmana en la montaña alicantina en el año 1276.

Este informe-memoria pretende presentar los trabajos llevados a cabo durante este año 2010 en la investigación y mostrar los avances de este proyecto en los seis años que hasta ahora lleva realizándose, siendo uno de los yacimientos de época medieval con mayor proyección y posibilidades de los hasta ahora desarrollados por el MARQ en los últimos años, punta de lanza de la investigación arqueológica a través de actuaciones ordinarias dentro de la Comunidad Valenciana, escasa, de hecho, de proyectos arqueológicos en arqueología medieval.

Los trabajos de carácter arqueológico que se han efectuado en relación de la VIª campaña de excavaciones en la pobla medieval del Peñón de Ifach, tuvieron lugar entre el 1 de julio y el 30 de agosto de 2010.

Para la realización de dichos trabajos, tuvimos la colaboración de un total de 65 voluntarios provenientes de hasta 19 universidades de diversos países de Europa pero sobre todo de España.

El planteamiento de la actuación de esta campaña pretendía contestar a una serie de preguntas surgidas al hilo de la campaña de 2009, así como nuevos objetivos en otras zonas del yacimiento. Así decidimos trabajar en los siguientes sectores:

- Muralla Este. Sector Iglesia
- Necrópolis
- Muralla Oeste
- Muralla Norte.
- Muralla Norte Exterior
- Plataforma 3

- Los trabajos que iniciamos en el sector Muralla Este pretendían dos objetivos que estaban muy claros desde el principio: la eliminación del aljibe del antiguo hotel que se encontraba en el interior de la iglesia y continuar la excavación de la necrópolis localizada frente a la puerta de la iglesia. Así como continuar limpiando el frente de muralla localizado el año anterior.
- En Muralla Oeste, habiendo localizado estructuras al interior de la pobla el año pasado, el objetivo claramente era ampliar el sondeo hacia el sureste.
- En Muralla Norte, el sondeo aquí planteado tenía dos objetivos: delimitar la estructura adosada a la muralla (patín) e intentar buscar nuevas estructuras al interior.
- En Muralla Norte Exterior, limpiar el frente de muralla desde Torre 1 a Torre 4 y la excavación de ésta última.
- En Plataforma 3, nuestra intención era clara: descubierta una estructura muraria en la campaña anterior debíamos intentar delimitar la posible estancia aquí existente.

Inicialmente, tras recibir al grupo de voluntarios se les distribuyó en los diferentes cortes que planteamos. Comenzamos Muralla Oeste, Muralla Norte, Muralla Norte exterior, Plataforma 3 y Muralla Este Iglesia con la eliminación del aljibe. Dejando pendiente de excavar la necrópolis (Muralla Este. Sector Iglesia) y Muralla Este. Situamos la terrera junto a la zona de acceso desde Muralla Oeste, pegada al muro del camino de subida al Parque Natural, antes de llegar al parking. También y como en otros años organizamos el laboratorio en el patio de las instalaciones del Parque Natural, lugar donde realizaríamos el lavado y reembolsado de los materiales arqueológicos hallados durante la campaña. Separando las cajas por sectores y por tipo de material (metal, vidrio, fauna...) para una mejor ordenación y conservación.

Muralla Este. Sector Iglesia (Roberto Ferrer Carrión)

El apoyo económico de Ayuntamiento de Calp hizo posible durante esta campaña la eliminación de la casi totalidad de un aljibe situado en el interior de la iglesia de Nuestra Señora de los Ángeles (lo que vendría siendo parte de la nave central). Su existencia viene dada por la construcción del Hotel Palas Ifach en los años 50, para poder abastecerle de agua. Para su eliminación fueron necesarias varias maquinas; inicialmente se utilizó una mixta con martillo percutor para romper el hormigón de sus paredes y, posteriormente, una giratoria para extraer los grandes bloques de hormigón armado que aparecieron en el interior del relleno.

Siempre con la supervisión de un arqueólogo, se iniciaron los trabajos de eliminación de parte de los rellenos existentes en su interior, para posteriormente romper las paredes de hormigón y hacer que los mismos cayeran en su interior y no hacia la zona de la necrópolis u otra.

Desde un principio creíamos que la profundidad del aljibe era de unos 2,5 m, ya por una medición realizada al interior del mismo, ya por la lechada de cemento visible

en la zona de la puerta de la iglesia, dando la misma medición. Finalmente, al ir vaciando poco a poco el aljibe vimos que estábamos equivocados; donde creíamos que había 2,5 m había 3 m aproximadamente, con lo que los cálculos volumétricos realizados se quedaron obsoletos enseguida. Ante esto, tuvimos que dejar el muro de hormigón del aljibe, y también para así contener las tierras existentes al otro lado ya que si no estuviera dicho muro, podrían llegar a vencerse hacia el interior de la nave central.

El hecho de que el aljibe tuviera mayor profundidad de la esperada rompió nuestras expectativas de encontrar el suelo de la iglesia intacto. Y así fue, sólo conservándolo en la propia puerta.

De igual manera creímos que la construcción de esta estructura de hormigón habría acabado con el contrafuerte opuesto al contrafuerte 1, que formaría parte del arco toral del primer tramo de bóveda de la nave central. Pero no fue así, como ahora veremos.

Tras la finalización del trabajo de las máquinas dedicamos nuestros esfuerzos a:

1. Eliminación del hormigón pegado a las paredes de la iglesia, ya que cuando hicieron el aljibe lo echaron directamente sobre la cara interior de las paredes, y como la piedra de sillería se encontraba muy degradada, el cemento se introdujo entre los intersticios haciendo muy difícil su eliminación, siendo necesario un proyecto de restauración y consolidación ante nuestra imposibilidad de eliminarlo por completo.
2. Limpieza de los cascotes y la zahorra que las máquinas no pudieron llevarse.
3. Se plantea un sondeo junto a la muralla de 4 x 2 m en la zona donde creíamos que podría localizarse el contrafuerte anteriormente mencionado. Nuestra sorpresa fue cuando al eliminar la primera unidad estratigráfica (UE 3145), tierra castaña con gran cantidad de piedras de mediano y pequeño tamaño, ésta estaba apoyada en una estructura rectangular hecha con mortero de cal y piedras de pequeño tamaño. Esta estructura se encuentra exactamente delante del contrafuerte 1, con lo que formaría parte del arco toral del primer tramo de bóveda de la nave central de la iglesia. Dejando sin tocar esta cimentación de contrafuerte continuamos excavando, apareciendo la UE 3154, estrato de compacto a duro, de color castaño oscuro, que también va a dar contra esta unidad muraria. Tras excavarla aparecen dos unidades: un estrato con restos de mortero que va a dar contra la estructura anteriormente mencionada y la UE 3158, que va por debajo de ésta y parece tratarse de un suelo de frecuentación de color castaño oscuro y compactado. Tras excavar durante varios días esta unidad decidimos dar por terminado este sondeo ya que los materiales cerámicos encontrados son similares a los de los estratos de nivelación documentados en Muralla Norte, por lo que su excavación no nos iba a proporcionar ningún dato de interés.

Necrópolis (Stefania Malagutti y Miriam Parra Villaescusa)

Los trabajos realizados han consistido en la búsqueda de nuevas tumbas en este reducido espacio frente a la puerta de la iglesia. Su búsqueda viene dada por la existencia de una serie de piedras hincadas en zonas donde aún no hemos excavado ninguna tumba. Para esto, comenzamos con las unidades que dejamos pendientes de excavar en años anteriores. De esta manera identificamos dos unidades: UE 3110 y 3111; por la estratigrafía observada en el corte de las tumbas se encuentra por encima de la otra. La UE 3110 es un estrato de color gris blanquecino, suelto, con gran cantidad de fragmentos de mortero de cal y piedras de diferentes tamaños, como si se tratase de un derrumbe.

La eliminación de esta unidad da como resultado la aparición de una nueva tumba (T16) y lo que parece una estructura (UE 309), localizada adosada a la torre campanario, formada por una masa de mortero y piedras de pequeño y mediano tamaño, de dudosa interpretación.

De igual manera se delimita la tumba 9, que corta a la tumba 8, identificada ésta última en la campaña de 2008. A su vez, la tumba 16 está cortando a la tumba 9, lo que supone que, de estas tres tumbas, la 16 es la más moderna de este grupo. La tumba 16 está rellena por la UE 3135, tierra muy heterogénea mezclada con tierra castaño oscura con algo de mortero, ya que corta parcialmente la estructura sin definir mencionada anteriormente.

Finalmente definimos la fosa que se adosa completamente a la torre campanario de la iglesia, apareciendo restos de un individuo (UE 3137), aunque muy deteriorado; sólo conservaba parte del cráneo y la extremidad derecha superior, cuyo radio y cubito estarían situados sobre el vientre; también quedan trazas de las extremidades inferiores, pero nada de restos óseos de las mismas. Por su parte, la tumba 9 tras su excavación dio restos óseos en posición secundaria (UE 3075) y ningún individuo en posición primaria, por lo que creemos que pudieran pertenecer a la tumba 8. Comentar que al volver a limpiar la tumba 8 hemos delimitado parcialmente una nueva tumba, la T15.

El estrato 3110 no se encuentra por toda la necrópolis, sino que se localiza sobre todo desde la tumba 3 hacia la esquina de la torre campanario, sobre las tumbas 8, 9, 16 y cubre parcialmente a la UE 3138. Este nuevo estrato UE 3138 se localiza desde la zona central de la necrópolis, con la tumba 3 como límite al este y la tumba 8 al norte. Parece tratarse de un nivel de uso/abandono de un pavimento (UE 3142) que se vislumbra al NO del sector. Es un estrato arenoso y bastante suelto, con piedras de pequeño tamaño. Bajo esta unidad delimitamos dos acumulaciones de piedras, que podrían ser parte de un encachado de piedras que señalizan dos tumbas, y un nuevo estrato (UE 3144). Éste, posible refacción del pavimento UE 3142, es de aspecto compacto y con gravas, y cubre parcialmente al pavimento antes mencionado. Al excavar esta última unidad aparece el pavimento UE 3142 desde las tumbas 3, 13 y 4 hacia el noroeste, desapareciendo poco antes del corte del sondeo Necrópolis.

En este momento es cuando podemos delimitar con claridad la acumulación de piedras (UE 3148) más al sur (son piedras de mediano tamaño) y la fosa de tumba

(T18) que está señalizando. La fosa (UE 3147), de pequeñas dimensiones, está rellena por la UE 3146, tierra de color castaño oscuro bastante suelta. Durante el vaciado de la fosa aparecen algunos huesos en deposición secundaria y surge el cráneo, que, en un principio, como en la tumba 17, nos parecía que estaba mirando al este, pero posteriormente comprobamos que estábamos equivocados; como en todas las tumbas excavadas hasta el momento, los muertos se encuentran en decúbito supino.

Otra tumba excavada es la 17, que está cortada por la tumba 15. Está formada por la fosa UE 3150 y el relleno UE 3149, de color castaño bastante suelto, y con un individuo (UE 3156), del cual sólo se conserva el cráneo.

Así finalizadas las tumbas 17 y 18, dejamos el sondeo Necrópolis con la UE 3142 segundo pavimento (después de UE 3020) por casi todo el espacio de excavación.

Dejamos pendientes para próximas campañas dos tumbas localizadas, una, en la esquina NO junto al perfil de la terrera y del corte, y la otra bajo la segunda acumulación de piedras mencionadas anteriormente y que, además, se encuentra cortada por la tumba 15 y delimitado el otro extremo por la tumba 1. Ambas cortan al pavimento UE 3142, por lo que son coetáneas a las tumbas 17 y 18.

Muralla Oeste (Joaquín Pina Mira y José Manuel Torrecillas)

El objetivo de esta campaña ha sido la ampliación del sondeo efectuado en 2009, tanto hacia el oeste, con el objeto de localizar y definir el sistema de acceso de la pobla, como hacia el sur, a fin de determinar la localización completa de la estructura habitacional detectada la pasada campaña. Para ello se establece un corte de 12,00 x 3,50 m al sur del sondeo.

El inicio de los trabajos consistió en la retirada de la cobertura vegetal y la toma de cotas superficiales de la UE 2148, identificada con el nivel superficial. Bajo este estrato se identifica otro (UE 2153), de textura muy compacta y color anaranjado con restos de pellas de cal y piedrecillas, identificado como un nivel de frecuentación y datado por el hallazgo de un resello de Felipe IV, fechado en 1641. Tras la retirada de éste se define un estrato de composición heterogénea y textura compacta (UE 2158), formado por restos de mortero y piedras que podría corresponder al nivel de derrumbe del edificio detectado el pasado año. Por debajo de este estrato se ha definido la continuación del muro medianero (UE 208) descubierto en 2009, así como un muro paralelo (UE 210), también delimitado el pasado año, que se interpretó como muro exterior del edificio (UU.EE. 207-209), conformando todos ellos la estancia 1.

Para la delimitación completa de la estancia ya sólo restaba detectar el muro de cierre paralelo a la UE 208, por lo que se decidió una primera ampliación del corte inicial de unos 5 m, detectando la misma estratigrafía detallada anteriormente: un estrato superficial (UE 2148), un nivel de frecuentación esporádica (UE 2153) y un nivel de abandono (UE 2167), si bien en este caso esta unidad se acabaría igualando a la UE 2158 del sondeo inicial. Tras la ampliación se ha detectado el umbral de acceso a la estancia (UE 212), situado entre los muros UU.EE. 207-209 y 211, donde se ha identificado un estrato de textura compacta y composición heterogénea y alguna piedra de pequeño tamaño (UE 2164).

Tras esto, y ante el hecho de no haber detectado de manera clara el cierre del edificio, se efectuó una segunda ampliación del corte con el objeto de igualar los perfiles con el corte del año anterior, por lo que se añadieron 2,50 m al sondeo, con una secuencia estratigráfica formada por un nivel superficial (UE 2148), un nivel de frecuentación (UE 2173), que se iguala con la UE 2153, un nivel de abandono (UU.EE. 2174, 2175, 2181) casi imperceptible por la presencia de la roca madre, que formaba alguna depresión o fosa rellena de tierra, rellenos que se diferenciaron como UE 2186 y 2183, quedando el sector en la roca madre (UE 2184).

Ante la imposibilidad de delimitar en planta la estancia 1, se decidió excavar sus rellenos para delimitarla desde el interior. Para ello se comenzó por la retirada de la UE 2187, estrato de textura compacta y composición heterogénea, de color castaño claro con presencia de piedras de mediano y pequeño tamaño, correspondiente a una posible repavimentación de la estancia. Bajo éste se definió un nuevo paquete (UE 2188), presente sólo adosado al muro (UE 210) y formado por un nivel de textura compacta y composición homogénea, aunque con presencia de algunas piedras. Bajo este estrato aparecen una serie de manchas de textura compacta y color castaño con vetas grisáceas (UE 2195), que fueron retiradas. Finalmente, se identificó en la esquina suroeste un pequeño paquete de tierra (UE 2197) de textura compacta y composición homogénea de color blanquecino, sólo presente en este punto.

Del mismo modo se inició la excavación en la estancia 2, delimitada por los muros UE 208 y UE 210-213, donde se inició la excavación de la UE 2196, correspondiente al nivel de colmatación de la misma y que quedó sin acabar de excavar.

Por otra parte, también se ha retomado la excavación de la esquina noroeste del corte del año pasado, finalizando la retirada del nivel superficial (UE 2114) sobre el pavimento identificado la campaña anterior (UE 2120) y el muro (UE 206), pertenecientes a la fase III de la estratigrafía del yacimiento. Bajo este pavimento aparece otro estrato formado por un paquete de tierras de textura homogénea y color castaño claro con restos cerámicos no muy abundantes (UE 2149), en el que se detecta la presencia de algunos agujeros, identificados como posibles madrigueras. A continuación encontramos otro estrato (UE 2150), que se introduce por debajo del recrecimiento de la muralla (UE 203), que se realiza contemporáneamente con el muro UE 206, ya identificado en la campaña de 2008. Así mismo, este estrato es cortado por una madriguera (UE 2151), cuyo relleno hemos diferenciado (UE 2152). Tras la retirada de la UE 2150 identificamos otro estrato, de textura homogénea y limosa con manchas blancas, negras y marrones, que se extiende desde la muralla a los bloques de derrumbe documentados el pasado año (UE 2154). Tras la retirada de este último aparece un estrato de textura heterogénea con presencia de piedras de mediano y gran tamaño, identificado como el derrumbe de la muralla (UE 2155). Bajo él se define un nuevo estrato (UE 2156) de textura limosa y bastante homogénea, de color castaño oscuro, con presencia de algunas piedras, que cubre tanto a un nuevo nivel de textura suelta y composición homogénea, de color grisáceo, con gran cantidad de cerámica y otros materiales (UE 2157), como a otro estrato de color castaño oscuro y textura bastante homogénea, sin piedras (UE 2159), que se apoya en la UE 2157. Tras la

retirada de estos estratos se detectó el pavimento de la calle (UE 2110), ya documentado en el sondeo de 2008, así como una pequeña disgregación del mismo (UE 2160).

Llegados a este punto se decidió llevar a cabo un pequeño sondeo con el objetivo de establecer la secuencia estratigráfica de la calle hasta alcanzar la roca madre.

La primera unidad que se definió tras la retirada del pavimento fue la UE 2166, un nivel de preparado del mismo que junto a la muralla se veía degradado (UE 2160). Esta unidad ha sido considerada como un preparado/uso de la UE 2168, que corresponde a un nuevo pavimento de la calle. Tras su retirada se definía un nuevo nivel de tierras de textura limosa y suelta de color castaño claro (UE 2170), y bajo éste hallamos un nivel formado por lo que parece ser un pequeño derrumbe con tierra suelta y composición heterogénea (UE 2172), que cubre un posible nivel de abandono (UE 2176), formado por un nivel de textura suelta y composición homogénea de color castaño oscuro, con presencia de alguna piedra de mediano tamaño en la zona oeste. Por debajo de éste hallamos otro estrato (UE 2177) de textura suelta y composición algo más heterogénea de color castaño oscuro, identificado como un nivel de uso del siguiente pavimento de la calle (UE 2178). Tras la retirada de éste se define un nuevo estrato de preparado del mismo (UE 2179), que está formado por un paquete de tierras de textura algo más compacta y composición homogénea de color castaño claro, que cubre al último pavimento documentado (UE 2180), formado por un estrato de textura compacta y color blanquecino por la presencia de cal mezclada con tierra para darle mayor consistencia.

También se intervino en la torre 3, identificada como el cuerpo de guardia del acceso a la pobla. En ella, tras la retirada del nivel superficial (UE 2189) se excavó el acceso a la misma (UE 2190) y el interior (UE 2191), formado por un estrato de tierra compacta y homogénea de color castaño claro, bajo el cual se define un nuevo estrato (UE 2194), de textura compacta y composición heterogénea con presencia de piedras de pequeño y gran tamaño.

Por último, se intervino fuera de la muralla con el fin de conocer si existían restos al exterior de la misma, ya que en superficie se detectaban algunos restos visibles de mortero de cal que parecían pertenecer a un muro que discurría en paralelo al lienzo murario conocido.

Se inició la excavación con la retirada de la tierra superficial (UE 2500), bajo la cual apareció un nivel de color castaño claro con textura suelta y composición homogénea que parecía responder a un estrato de colmatación. Bajo él se definió una nueva unidad (UE 2502) correspondiente a un estrato de color castaño claro, muy similar en su composición al anterior. Tras su retirada se definió un estrato de textura suelta y composición heterogénea (UE 2503) formado por el derrumbe de la estructura, que cubría un estrato de color grisáceo-negrucado y textura compacta (UE 2504) que rellenaba, a su vez, el pasillo formado entre el nuevo muro detectado (UE 214), el muro de amortización de la entrada al corredor (UE 215) y la muralla, cubriendo el estrato por el que se debía de circular (UE 2505).

Muralla Norte (Joaquín Pina Mira y José Manuel Torrecillas)

La realización de este corte vino dada por muy diversas razones. Este sector, tanto en los sondeos de 2006 como de 2007 y 2008, había dado gran cantidad de material arqueológico, llegando incluso a ofrecer la mayor parte de la tipología cerámica, una gran proporción de objetos de metal y, algo fundamental, la estratigrafía base del yacimiento. También, por la necesidad de delimitar longitudinalmente la estructura existente junto a la muralla que se dirige hacia el oeste. Una unidad muraria (UE 108) que, por sus características, creemos que se trata de un patín; está formada por unas escaleras hechas en mortero de cal, al igual que la muralla y las torres de la pobla, y por una rampa de tierra y piedras de mediano tamaño que se adosa a las escaleras. Esta rampa de acceso sólo la teníamos documentada parcialmente y el sacarla a la luz añadía un punto de interés a la realización de este sondeo. La existencia de esta estructura nos indicaría la existencia, a una altura superior, de un “adarve” o “paso de ronda” sobre la muralla.

Durante la campaña de 2008 el corte planteado en un principio abarcaba más de lo que finalmente, por razones de tiempo, acabó siendo. Se dejó un espacio sin terminar de excavar que decidimos incluir este año dentro del espacio a excavar, el cual sería algo más grande ya que otro de los objetivos era buscar estructuras murarias al interior de la pobla, como ya había ocurrido en el campaña de 2009 en el sector Muralla Oeste, a 6,5 m de distancia de la muralla.

Planteado el espacio de excavación con unos 7 m de longitud y de forma trapezoidal, iniciamos los trabajos intentando igualarlo con el sondeo del año 2008. Eliminamos la unidad superficial (UE 1000), tierra de color castaño oscuro con raíces y algunas piedras, muy compacta debido al tránsito de máquinas y gente por esta zona. Bajo esta unidad aparece la UE 1119, tierra de color castaño-rojizo con pocas piedras pequeñas y con algunas raíces, que podría tratarse de la tierra de bancal aportada durante el siglo XIX y XX, cuando se abancaló el peñón para cultivo. Bajo ésta aparecen dos nuevas unidades: UE 1120, tierra compacta de color castaño oscuro con pocas raíces y pequeñas piedras, que está cubriendo, a su vez, a la UE 1121. La UE 1120 es un estrato de abandono tras la degradación y derrumbe de la muralla (UE 1121), con gran cantidad de piedras de mediano y gran tamaño mezcladas con el mortero disgregado. Tanto con la eliminación del nivel de derrumbe como del nivel de abandono, surgen nuevas unidades estratigráficas: UE 1122, tierra castaño oscura compactada, sin piedras, estrato de uso/abandono de un pavimento existente por debajo de él (UE 1123); también cubre parcialmente a la UE 1124, otro nivel de uso, y a la UE 1125, pavimento localizado al sur del corte y que se documenta desde la eliminación de la UE 1120. El pavimento UE 1123 se localiza en el lado norte del sondeo, pegado a la muralla UE 100, y está formado por piedras de arenisca blanca –como las que se utilizan en el resto del yacimiento (iglesia, torres, etc.)– y tierra arcillosa de color ocre. Este pavimento (UE 1123) está sobre un estrato (UE 1124) de color castaño claro a ocre, compacto y arcilloso, unidad de uso/abandono del pavimento UE 1125, que ya observábamos anteriormente; éste está formado, como el anterior, con piedras pequeñas de arenisca blanca con algo de tierra ocre, y cubre el sondeo por completo. En el lado oeste se observa cómo el pavimento está cortado por una fosa de forma

circular (UE 1127). Su relleno (UE 1126), de tierra arcillosa compacta de color castaño oscuro, corta tanto a la UE 1125 como a la UE 1128, que veremos posteriormente.

Tras terminar de excavar el pavimento aparece la UE 1128, estrato arcilloso algo arenoso de color ocre con piedras de mediano y pequeño tamaño, junto a la muralla. Al igual que ocurría con el pavimento UE 1125, en el lado sur del sondeo vuelve a surgir un pavimento, que posteriormente veremos que se trata del pavimento de calle de la pobla medieval (UE 1131). El estrato UE 1128 es un nivel de uso/abandono por debajo del pavimento UE 1125 y por encima del pavimento UE 1129 que aparece a continuación, el cual, o bien no se encuentra bien conservado, ya que sólo se conserva parcialmente en la zona central del sondeo, o bien se trata de un parche, un arreglo de la calle. Está formado, como los otros dos pavimentos anteriormente citados, por piedras pequeñas de arenisca blanca.

Es en este momento, tras haber eliminado la UE 1128, cuando aparece casi en su totalidad el resto del patín (UE 108).

Habiendo excavado el último de los pavimentos documentados sobre el nivel de calle de la pobla, sólo nos queda por documentar y levantar la UE 1130, nivel de uso/abandono de la calle de la pobla (UE 1131). El nivel de uso es una tierra arcillosa de color ocre, algo arenosa, y compacta. El pavimento de la calle localizado en este sector es similar al encontrado en años anteriores: la zona cercana a la muralla está formada por una tierra castaña dura con piedras pequeñas y cuanto más nos alejamos nos encontramos un pavimento de mortero de cal muy duro que va ascendiendo en altura. El patín aparece en su totalidad. La rampa de acceso, que era lo que nos faltaba por encontrar, finaliza formando chaflán y está realizada con una tierra arcillosa de color amarillento delimitada en su lateral por piedras de mediano tamaño. Dicha rampa se adosa a los escalones, que están formados por mortero de cal.

Acabado el sondeo hay que destacar, como siempre ocurre en esta zona, la aparición a lo largo de toda la excavación de gran cantidad de materiales arqueológicos, sobre todo cerámicos y metales, que volverán a ofrecer novedades en cuanto a la tipología cerámica del yacimiento y a incrementar la lista de objetos de metal que posee la pobla.

Muralla Norte Exterior (Roberto Ferrer Carrión y José Manuel Torrecillas)

La decisión de retomar los trabajos en este sector proviene de la necesidad de finalizar la excavación de la torre 4, iniciada durante la campaña de 2009 y de la que pudo verse en superficie el vano de acceso a su interior. Continuando, a su vez, las tareas de limpieza al exterior de la muralla desde esta torre hacia Torre 1.

Durante la campaña pasada quedó pendiente de excavación la UE 1205. Si bien en un principio se creía que la superficie que teníamos en el vano de acceso a la torre podía ser el pavimento de acceso a la misma, ahora vimos que se trataba del mismo estrato que el del interior de la torre 4, un estrato formado por mortero de cal proveniente de la degradación de las paredes, tanto de la muralla como del espacio cuadrangular que forman los muros de la torre, los cuales están muy degradados, sobre todo el muro más septentrional, del cual sólo queda la cimentación. Al ir

excavando la tierra al exterior de la muralla UE 1200 aparecen grandes bloques de mortero de cal que deben pertenecer, sin duda alguna, a ese frente. Bajo la UE 1205 aparece una nueva unidad (UE 1218), un estrato también de degradación de las paredes de la torre, pero de un aspecto más fino, procedente seguramente de la erosión eólica que hace que el enlucido y el mortero se erosionen formándose una tierra arenosa, casi limosa, de color castaño oscuro algo compacta con restos de sillería.

A la vez que aparece este estrato en Torre 4, al exterior encontramos un nuevo estrato (UE 1219), que empieza a delimitarse desde la esquina que forma el muro oeste de la torre y la muralla UE 100 y en el frontal de dicha torre. Está formado por pequeños fragmentos de mortero procedente de la degradación paulatina de la cara externa de los elementos defensivos aquí presentes.

Para finalizar con la excavación de la torre, documentamos en el interior un estrato ceniciento (UE 1220) poco espeso, por encima de la UE 1222; ésta parece ser un suelo formado por una tierra arcillosa compacta de color castaño oscuro y parece tratarse de la misma tierra que utilizan para rellenar-nivelar en la pobla, como vimos en el sondeo estratigráfico en el sector Muralla Norte. Un estrato similar también podemos apreciar en el umbral de la torre UE 1221, el cual parece encontrarse con un desnivel considerable, salvado por dos escalones hechos de piedras de pequeño tamaño; este estrato va a dar contra una quicialera situada en la esquina sureste del vano, donde se encontraría la puerta de acceso a la torre 4.

Dejamos este sector sin finalizar su excavación, ya que debemos trasladar a los voluntarios asignados a este sector a Muralla Norte. Destacar que entre los materiales encontrados ha aparecido lo que parece un sello (tiene forma de peón de ajedrez aunque con una perforación en la zona central). Tras una limpieza mecánica y tratamiento fotográfico mediante Photoshop, parece haber una inscripción en la parte plana del mismo "DONO PERE MAONA". Se trataría de un sello personal para sellar cartas o documentación administrativa.

Plataforma 3 (Javier Martínez Jiménez y Miriam Parra Villaescusa)

El objetivo de este sector ha sido la ampliación y posterior excavación de la cata realizada en la pasada campaña ante la aparición de estructuras murarias.

El proceso de excavación del mismo comenzó con la ampliación del corte hacia el norte en 1 m de largo por 4 m de ancho, comenzándose a excavar la UE 4006, capa superficial de tierra vegetal. Bajo esta capa aparece la UE 4007, compuesta por cal blanca de textura muy arenosa, tratándose de un nivel de escombros moderno perteneciente a una de las reformas efectuadas sobre las casas del parque. El material se compone en su mayor parte de ladrillos, azulejos e, incluso, plásticos. Se consideró a esta unidad como parte integrante de la capa superficial.

A continuación se realiza una ampliación de 4 por 2 m hacia el sur del sondeo para comprobar la continuidad del muro UE 401 y constatar hacia dónde giraba éste. Se documenta la presencia de las unidades 4006 y 4007 en el mismo. Se documenta una nueva unidad estratigráfica (UE 4008), estrato de tierra que aparece tanto en P3

norte como sur, compuesto por escombros (ladrillos, plásticos, azulejos, etc.) pertenecientes a la misma reforma que la de las casas del parque (UE 4007). Es un nivel granuloso, suelto y con bastantes piedras de grande y mediano tamaño. Su potencia varía entre 0,40-0,50 m. Se considera este nivel, al igual que el anterior, perteneciente a la capa superficial de la cata.

Tras esto constatamos la presencia de una nueva unidad estratigráfica en la parte norte del sondeo (UE 4010), interpretándolo como un nivel agrícola formado por tierra compacta con piedras de diferente tamaño, en el que, a diferencia de la anterior unidad, no se encuentran escombros.

De igual manera, en el sondeo sur se halla una nueva unidad (UE 4009), un nivel de colmatación que en el lado oeste buza hacia abajo y no llega a este nivel en el corte norte. Se decide también ampliar hacia el norte, excavando lo que se interpreta en estos momentos de la excavación como la línea de bancal realizada en el siglo XIX por motivos agrícolas. Tras la excavación de la UE 4009, en el lado sur se localiza una nueva unidad (UE 4011) ligada a unos grandes bloques de hormigón y cemento. Parece ser una capa de escombros provenientes de la voladura del hotel en 1987, tratándose de un estrato de escombros con una matriz más arenosa y con inclusiones de material, escombros y cascote. Esta unidad estratigráfica, al igual que la UE 4009, se considera capa superficial (siglo XX) dentro del sondeo Plataforma 3.

Continuamos al mismo tiempo excavando en el sondeo sur del yacimiento y documentamos que bajo la UE 4010 (nivel agrícola) se halla una nueva unidad estratigráfica (UE 4012), nivel de colmatación de tierra compacta y de color marrón homogéneo, de unos 0,20-0,30 m. Se supuso que la UE 4012 en P3 norte es un estrato que cubre el derrumbe y muro que aparecen en el corte inicial de la pasada campaña; parecía que cubría también el muro 400/401, muro que intentábamos delimitar.

Mientras tanto, en P3 sur se levantó la UE 4011, correspondiente al escombros del hotel. Debajo de éste se identificó un estrato arcilloso, marrón y sin inclusiones mayores, que se identificó con la capa agrícola UE 4010. En P3, cubierto por la UE 4012 salió otra unidad estratigráfica (UE 4013), diferenciada de la anterior por su textura y su color más oscuro.

Se continúa excavando P3 norte, descubriendo la continuidad del muro UE 400/401, junto al cual se halló un conjunto cerámico que pudiera ser de una sola pieza. Se da una nueva unidad en P3 sur (UE 4014), un estrato de textura arcillosa y marrón, con una matriz compacta sin apenas incursiones, que parece bastante similar a la UE 4010, a excepción de la falta de incursiones de cualquier tipo. Estaba delimitada entre los perfiles este-sur y el muro UE 402 una nueva unidad muraria documentada en P3 sur, hecha de mampuesto trabado con una matriz de tierra, que continuaba por el perfil. En principio parecía estar bajo UE 4015, estrato arcilloso compacto con incursiones de mortero, cal y pellas amarillas, que se extendía por todo el corte; incluso parecía ir por encima de la UE 400/401. Finalmente se constató que la UE 4014 se adosaba a la UE 4015. En momentos posteriores la UE 4014 se igualó a la UE 4025.

Se decidió registrar otra unidad estratigráfica en P3 sur (UE 4016), aporte secundario de mortero que sellaba la capa agrícola (UE 4010). Se trataba de una tierra

suelta de mortero y tierra de color marrón con piedras de pequeño tamaño. Apoyaba en la UE 4012 y estaba bajo la UE 4006. Tras levantar los últimos restos de la UE 4010 en P3 sur, se ve que la UE 4015 corresponde a un nivel de colmatación o derrumbe de los muros hallados que ha de ser excavado en extensión, por lo que no se siguió excavando, cerrándose los trabajos en P3 sur. Por todo ello, se decidió ampliar el corte hacia el este según la situación geográfica del corte dentro del yacimiento arqueológico.

Se excavó toda la capa superficial en P3 este, la nueva ampliación, llegando a la UE 4010, nivel agrícola ya documentado en los otros sondeos de P3. En la parte meridional comenzó a aparecer la roca madre, siguiendo la trayectoria de la UE 402, muro cuya cimentación apoyaría sobre la misma, por lo que se adosaba a ella. La roca madre se sitúa estratigráficamente bajo la UE 4010 y la UE 4015.

Tras limpiar P3 este y excavar el estrato UE 4010 se apreciaron varias unidades estratigráficas distintas: la UE 4015 en el lado sur, junto a la UE 402, y en el norte, la UE 4012. Se dieron una serie de unidades estratigráficas nuevas. Por un lado la UE 4017, un estrato arcilloso compacto cubierto por la UE 4010, que cubría a la UE 4015, la roca madre y la UE 4012. Se interpretó como la interfaz entre la UE 4010 y un nivel inferior. Por otro, la UE 4018, estrato compacto, arcilloso, con incursiones blancas, amarillas y rojas, que se apoya sobre la roca madre; estaba bajo la UE 4010 y cubría a la UE 4019. Esta última unidad estratigráfica era un estrato arcilloso, compacto y con incrustaciones de cantos ocasionales, situado bajo la UE 4010 y sobre la UE 4018. Es de un color marrón anaranjado y rojo que lo caracterizaba, extendiéndose por la esquina sureste del corte, que estaba en parte cubierto por el testigo dejado para facilitar el acceso al sondeo. También se dio la UE 4020, un nivel estratigráfico arcilloso que se apreciaba en el talud norte creado por la fosa del banal, situado bajo la UE 4012, y parecía ser mortero disgregado o tapial.

En P3 este aparece un nivel blanco (UE 4021), lleno de cal y mortero muy liso y compacto, que, cubierto por la UE 4018, parece que se adosa a la UE 4017, pero éste último va por encima del estrato de color blanco. Finalmente se llega a la conclusión de que la UE 4015 acaba entre la UE 402 y la UE 403, una nueva unidad muraria hecha en mampuesto hallada en la excavación de P3 este, y se cubría de la UE 4017. La UE 4017 se igualó a la UE 4012, y se encontraba cubierto por la UE 4010 y sobre la UE 4015. Se continuó con la excavación, identificando dos nuevas unidades estratigráficas. Por un lado en la esquina sureste del sondeo, cubierto por la UE 4019 aparece un nuevo estrato (UE 4022) que continuaba entre la roca madre y el perfil. Se trataba de un nivel compacto, marrón y con muchas piedras en la matriz, que continuaba hasta el límite de la UE 402. Por otro se documentó un disgregado de mortero y cal junto a la UE 402 que se denominó UE 4023.

En el sector noreste de P3 este, tras levantar la UU.EE. 4012/4017 se documentó un estrato de tierra muy compacta con piedras, de color marrón oscuro y muy mal conservado (UE 4024). Este estrato se encontraba cortado por la fosa del muro UE 403 y por la UE 4020.

En la parte sur del sondeo P3 este apareció un pavimento (UE 4025) que se adosaba a la roca madre y a la parte sur de la UE 402, siendo un nivel duro, marrón y con vetas naranjas. Este pavimento apareció en la zona más cercana a la UE 4014, cortado por la fosa UE 4026 y su relleno UE 4027. Se confirma que la UE 4024 estaba cubierta por la UU.EE. 4012/4017, y que engarzaba con el nivel de derrumbe UE 4013, por lo que ambas unidades se igualaron (UE 4013 = UE 4024). Tras excavar la UE 4020 se documentó que estaba cubierta por la UU.EE. 4012/4017 y que cubría en un pequeño tramo a la UE 4013.

Se determina que el pavimento UE 4021 estaba cubierto por la UE 4018 y parcialmente bajo UU.EE. 4012/4017 y UU.EE. 4013/4024. En esta parte, en la zona norte del sondeo P3 este se delimitó una nueva unidad estratigráfica, estrato arcilloso, naranja, que cortaba a la UE 4021 en el extremo norte junto a la UE 403.

En el interior de la estancia delimitada por los muros UU.EE. 400/401, UE 403 y UE 402, se excavaron los distintos estratos que componían o formaban parte del derrumbe de los muros tanto en P3 sur como en P3 norte y P3 este. Bajo éstos se identificó un nivel de uso o pavimento (UE 4030), estrato compacto, duro, de color claro y con incrustaciones de cal y arcilla, cuya superficie es bastante irregular. De esta manera, UE 4030, UE 4021 y UE 4025 son tres pavimentos, de los cuales sólo UE 4030 está delimitado, exceptuando su parte norte donde se encuentra cortado por la realización de la línea de bancal en el siglo XIX. En la parte interior de la estancia se documentó un calzo de poste (UE 4032), que se sitúa en la parte interior de la estancia adosándose a la UU.EE. 400/401 y que corta a la UE 4030. Mide 0,28 m de diámetro y 0,10 m de fondo, y está relleno por la UE 4031.

Por otra parte, en P3 sur, en la esquina suroeste se documentó un nivel de cal y mortero (UE 4033) encajonado entre el muro UU.EE. 400/401 y la roca madre. Está cubierto por la UE 4015 y adosado a la UU.EE. 400/401. De igual manera, al norte de la UE 402 aparece una capa naranja (UE 4034), que es un nivel de tapial con la misma longitud que la UE 402. Está cubierto por la UE 4015 y sobre la UE 4030. Se terminó de delimitar la UE 403.

Se excavó el derrumbe que se adosaba a la UU.EE. 400/401 por el noroeste (UE 4035), al cual se llegó en la pasada campaña arqueológica; se excavó para constatar si había existencia o no de pavimentación en esta parte oeste del corte P3. Es un estrato de color marrón claro, con incrustaciones de cal, mortero y tierras, a lo que se suma una gran cantidad de piedras de mediano y gran tamaño, todo ello producto del derrumbe, probablemente, del muro UU.EE. 400/401. Ésta unidad cubría a la UE 4036, estrato documentado tras la excavación de la UE 4035. Se trata de un posible pavimento cortado por la UE 4038, una fosa situada en la parte noroeste del corte, rellena por la UE 4037, y se adosa a la UU.EE. 400/401 y a la UE 4033. La UE 4037 es un estrato de tierra suelta, de color marrón oscuro y piedras de mediano tamaño. La fosa UE 4038 es posible que sea de época medieval, aunque se desconoce su funcionalidad, por lo que habrá que esperar al posterior estudio del material arqueológico hallado en la misma.

Se inició la excavación del testigo dejado en el sureste del corte P3 para acceder al sondeo. Se excavó con la idea de encontrar la continuidad de la UE 402. Tras la excavación se documenta que no continúa, apareciendo la roca madre.

Se levantó UE 4014, situada junto a la UE 402, para contrastar si había un vano que diese acceso a la unidad habitacional localizada en esta campaña en P3. Tras su excavación sale directamente la roca madre, sin poder identificar de forma clara ningún tipo de umbral o de preparado de acceso a la estancia.

Antes de finalizar los trabajos en P3 se decidió excavar la fosa UE 4038, detectándose una nueva unidad (UE 4039) que se adosa a la UU.EE. 400/401 y que estaba cubierta por la UE 4037. Es un estrato de tierras de textura suelta y de diferentes colores (amarillo, rojizos, etc.) con poca cantidad de piedras, algunas de pequeño tamaño. Se identificó un nuevo muro (UE 404), que cortaba a la UE 4039 y que estaba adosado a la UU.EE. 400/401. La UE 404 prosigue hacia el oeste metiéndose en el perfil, pero en esta campaña se decidió no ampliar la cata hacia el oeste. Excavamos por completo la UE 4039 y se documentó la UE 4040, adosada a la UE 404 y a la UU.EE. 400/401 en el lado sur. Se trata de un estrato de tierra oscura y bastante suelta, probablemente tierra quemada. No excavamos esta unidad.

Al perfilar la sección de UE 4036, ya que se corta por UE 4038, se detecta una pavimentación o posible nivel de uso de una etapa o fase anterior a la UE 4036. Al decidir no excavar la UE 4036, no se le da unidad ni se registra como tal.

Adosado a UM 4041, una nueva unidad identificada como un pavimento (que se encuentra en muy mal estado de conservación), aparece la UE 4042, un posible nivel de uso o final de la fosa UE 4038. Es un estrato de cal y piedras de pequeño y mediano tamaño, bastante compacto. La UE 4039 continúa descendente en la parte más norte del corte P3, cortando el posible pavimento UE 4041. Continúa hacia el perfil, pero se decide dejar de excavar, ya que para poder realizar una adecuada excavación se debe ampliar hacia el oeste.

Valoración final

Los trabajos realizados por el equipo arqueológico han constatado la existencia de un posible edificio que, de momento, estaría formado por una unidad habitacional –excavada en esta campaña– dado que se identificaron los muros de cierre de la misma, los cuales han sido hallados en su nivel de cimentación. Esta unidad habitacional se encuentra cortada en el lado norte por la línea de bancal realizada en el siglo XIX, cuyo efecto supone para el registro arqueológico el corte de la secuencia estratigráfica en esta zona del sondeo Plataforma 3. En el exterior de la estancia se documentan una serie de pavimentos o niveles de uso (UE 4021, UE 4036, UE 4041, UE 4033 y UE 4026) que pueden estar indicando la presencia de otras unidades habitacionales anexionadas a ésta, o un espacio de uso anexo sin tener que conformar unidades habitacionales como tal. Por el material cerámico hallado parece tratarse de una estancia de época medieval, pero para una confirmación más contrastada se debe esperar al estudio del material cerámico recogido y registrado durante el periodo de excavación.



Vista general de la zona de actuaciones del proyecto (Peñón d'Ifach).



Vista general del sector Muralla Norte.



Proceso de trabajo en el sector Muralla Oeste.



Vista de la necrópolis de la pobla, situada frente al acceso a la iglesia.