

ANUARIO ARQUEOLÓGICO DE ANDALUCÍA

2008

BORRADOR / DOCUMENTO PRE-PRINT

ACTIVIDAD ARQUEOLÓGICA PREVENTIVA MEDIANTE SONDEO ARQUEOLÓGICO EN PLAZA DEL CAMPILLO nº 7 (GRANADA)

**AYERBE AGUAYO, José Luis
MORCILLO MATILLAS, Francisco Javier**

RESUMEN: La actividad arqueológica mediante sondeos ha consistido en la ejecución de un sondeo previo a la construcción de un ascensor en las obras de rehabilitación de un Edificio de dos viviendas en la Plaza del Campillo nº 7. El mismo ha aportado información sobre un pavimento anterior al actual de cantos siguiendo un diseño floral, que se encontraba parcialmente destruido por dos canalizaciones contemporáneas.

SUMMARY: The archaeological activity through surveys has been the implementation of a survey prior to construction of a lift in the works of rehabilitation of a building two houses in the Plaza del Campillo No. 7. The same information was made available on a pre-existing pavement edges following a floral design, which was partially destroyed by two pipes contemporary.

1.- PRELIMINARES.

La actividad arqueológica llevada a cabo como medida previa a la ejecución de obras de rehabilitación de Edificio de dos viviendas y bajos en la Plaza del Campillo nº 7 de la ciudad de Granada, cuyo Proyecto de Ejecución ha sido redactado por el arquitecto D. Carlos Sánchez Gómez a cargo de D. Francisco y D. Miguel Giménez Yanguas, promotores de dicha obra, debido a que el inmueble se localiza en una zona protegida de Nivel de Protección Arqueológica II, motivo que justifica dicha intervención.

El desarrollo de la misma ha sido llevada a cabo por la sociedad GESPAD AL-ANDALUS S.L representada en este caso por el arqueólogo José Luis Ayerbe Aguayo, como director de dicha actividad, con el cual, han trabajado, asistiéndolo técnicamente, Francisco Javier Morcillo Matillas y Maria Angustias Jiménez de Cisneros, obteniendo unos resultados que se exponen a continuación, en el presente informe preliminar.

2.- CONTEXTO HISTÓRICO Y ARQUEOLÓGICO DE LA ZONA.

El contexto histórico y arqueológico de la zona no es demasiado extenso ya que por un lado, esta zona se encontraba extramuros de la ciudad, habiendo experimentado un crecimiento acelerado a partir del siglo XVI; y por otro porque son poco numerosas las intervenciones arqueológicas ejecutadas.

En cuanto a las noticias de carácter histórico sabemos que esta zona se encontraba extramuros de la ciudad, como ya se ha indicado, en una amplia zona que quedaba entre la muralla del Cuarto Real de Santo Domingo, fechado a principios del siglo XIII, y el río Genil.

Se trató de una zona de huertas durante la Edad Media, siendo conocidas como las huertas de Xaragua, situadas extramuros, al contrario que las de Almanjarra, de propiedad real y ubicadas intramuros.

Así, pues, durante la Edad Media esta zona quedaba limitada por la muralla y por la acequia gorda, que discurre paralela al Genil.

Esta situación debió mantenerse hasta que en el siglo XVI. Al amparo de la parroquia de Nuestra Señora de las Angustias comienza a urbanizarse como zona natural de expansión de la ciudad. La construcción de la primera basílica originó un incipiente núcleo de desarrollo urbano en torno a 1556, unido a la Hermandad de dicha basílica. Su crecimiento se hizo continuo hasta 1671 si bien a finales del XVI y principios del XVII, según se observa en la Plataforma de Vico, todavía la zona en la que se ubica el solar, se encontraba como espacio agrícola.

Este barrio quedó comunicado con el resto de la ciudad entre 1675 y 1700 con la construcción de los puentes de Castañeda y de la Virgen.¹

Finalmente en el siglo XVIII es el barrio cristiano que sigue experimentando mayor crecimiento. Su organización es la propia de la época: trazado ortogonal con calles rectilíneas y más anchas que las de la antigua madina nazarí, con una planificación muy clara que nos indican que no existieron elementos previos que condicionaran su definición tal como lo conocemos.

Por lo que respecta a su delimitación por el sur, ya hemos visto como la Acequia Gorda es la que realiza esta función, encontrando asociada a la misma algunas infraestructuras de interés, como por ejemplo el Molino de las Carretas –ya desaparecido- que se

¹BOSQUE MAUREL, J., *Geografía urbana de Granada*, Zaragoza , 1962, p.91.

ubicaba en la actual plaza de las Carretas² y cuya cronología debemos centrarla a principios del siglo XVI.

En cuanto a los antecedentes arqueológicos, podemos diferenciar aquellas acometidas dentro en el entorno del Cuarto Real de Santo Domingo y las que se han ejecutado en la parte baja del barrio, desde la c/ Nicuesa y su prolongación hasta la Carrera de la Virgen.

En cuanto a la primera zona estaca la realización de dos actuaciones: las relacionadas con la restauración de la *Qubba* y que por tanto están restringidas al recinto interior amurallado, y otra ejecutada en la c/ Santo Domingo, en 1992, que permitió documentar un complejo doméstico nazarí también intramuros y probablemente asociado al Cuarto Real, dentro del arrabal del Nayd³.

Por lo que respecta a las actuaciones llevadas a cabo en la parte llana, en donde se localiza este solar, destacamos las siguientes:

- **Excavación en c/ Concepción.** Situada muy próxima a la Plaza de Mariana Pineda, en un solar situado al final de la calle, se ejecutó un sondeo arqueológico que no obtuvo resultados estructurales algunos, documentando únicamente la sucesión de estratos de tierra de labor con artefactos en posición secundaria de distinta época.
- **Excavación en c/ Enriqueta Lozano.** Discurre paralela a la calle Concepción y al igual que en el caso anterior se ejecutó una excavación en un solar situado casi en la confluencia con Plaza Mariana Pineda. En este caso, aparecieron los restos de unas tenerías del siglo XVIII que dado su excelente estado de conservación y su integridad como complejo artesanal, se conservó en el subsuelo de dicho solar. Esta fase de tenería estaba igualmente excavada sobre los estratos de tierra vegetal.
- **Excavación en c/ Nicuesa.** Se ejecutó un sondeo en la parte central del solar y se documentó una fase de ocupación del siglo XVII-XVIII que asentaba directamente sobre los niveles de huerta y de tierra vegetal que estuvieron en uso desde la Edad Media. El sustrato geológico, a una cota de 2 metros de profundidad, estaba formado por una sucesión de estratos de limos.

²RODRÍGUEZ AGUILERA, A. "Informe histórico y arqueológico de la Acequia Gorda a su paso por el Paseo de la Bomba nº13. Granada", Granada, Delegación Provincial de Cultura de Granada, 1999, inédito.

³ÁLVAREZ GARCÍA, J.J. "Actuación arqueológica de urgencia realizada en la calle Curto Real de Santo Domingo en junio de 1992", *Anuario Arqueológico de Andalucía/1992*, tomo III, Cádiz, 1995, pp.265-269.

- **Excavación en c/ San Isidro nº 16.** Se llevó a cabo un sondeo en el centro del solar mediante el cual se documentaron estructuras y niveles de uso de la última fase de ocupación, de época contemporánea-actual, los cuales se depositaban en el nivel geológico natural.

Junto a estas excavaciones también se han realizado numerosos seguimientos arqueológicos de obras sin resultados de relevancia, mostrando en conjunto una estratigrafía muy similar a la documentada al otro lado del río Darro, en el entorno de la c/ Nueva de la Virgen. Algunos de los solares objeto de seguimiento arqueológico y sus resultados son los que siguen:

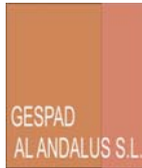
- C/ San José Baja nº 26
- C/ Rejas de la Virgen-Nueva de la Virgen
- C/ Nueva de la Virgen nº 30
- C/ San Isidro nº 9
- C/ San José Baja nº 7
- C/ San Diego nº 26
- C/ San Antón nº 71 y c/ San Diego nº 32
- C/ San Antón nº 51
- C/ San Antón nº 81
- C/ Nueva de la Virgen nº 12
- C/ Nueva de la Virgen nº 10
- C/ Nueva de la Virgen nº 17

La c/ Nueva de la Virgen se encuentra delimitada por el norte con la c/ San Juan Baja y al oeste con San Isidro, desembocando en la c/ San Antón, una zona en la que se han ejecutado numerosos seguimientos tal como hemos observado tanto en obras de nueva planta con sótano, semisótano como con otros tipos de afección al subsuelo (losa de cimentación o zapatas).

En todos los casos los resultados no han sido positivos desde el punto de vista arqueológico ya que únicamente se ha podido documentar una estratigrafía poco compleja producida por el uso agrícola histórico que siempre ha tenido la zona

2.- DESARROLLO DE LA ACTIVIDAD.

La intervención arqueológica ha consistido en la realización de un sondeo de 1,20 x 1,20 metros, en el lugar donde se va a efectuar la colocación de un ascensor, y



que por tanto supone la ejecución de una base de cimentación de 0,50 metros de profundidad.

Así, por tanto, una vez delimitado el espacio, se ha procedido a levantar la solera de losas hidráulicas (**UE 101**) y su correspondiente capa de preparación (**UE 102**) de arena y cemento. Bajo la misma, se documenta un suelo empedrado de cantos de pequeño tamaño trabados con cal grassa, con un motivo floral remarcado mediante lascas de pizarra de pequeño tamaño (**UE 103**). El pavimento que se extendía por toda el área Este del sondeo, se encontraba destruido (**UE 105**) en la parte central y Oeste, más próxima al pasillo de entrada.

Tras documentar fotográficamente dicho pavimento, se procedió a excavar la zona que quedaba libre, comprobándose que existía un fuerte paquete de tierra suelta y colmatada de elementos de derribo, de unos 0,50 metros de espesor (**UE 104**). Bajo el mismo, se documentó dos canalizaciones que con una dirección Norte,-Sur, cruzaban la cata arqueológica. Una canalización estaba formada por dos tuberías (**UE 107**) de cemento ensambladas, junto a la cual transcurría la otra (**UE 108**) conformada por atadores de barro ligados con un hormigón de cal grassa. Sendas estructuras a la vez, destruían mediante un pequeño agujero, los restos de un muro de ladrillo y cantos, trabados de cal grassa, que bajo el perfil Norte, (**UE 106**) lo cruzaba dirección Este-Oeste.

Finalmente aunque la cota de afección de la obra estuviera superada, se continuó bajando, dentro de las posibilidades que el poco espacio permitió, entre la unidad y el perfil Oeste, unos 0,20 metros más (**UE 109**) , sin que se documentaran ninguna entidad más. Finalmente la cota alcanzada con respecto al nivel actual de paso de la vivienda es de -0,90 m.

2.- CONCLUSIONES.

Una vez examinados los restos puestos de manifiesto tras la intervención, concluimos que los mismos hacen referencia a una fase contemporánea del inmueble, relacionada con un nivel de paso mas antiguo, como es el empedrado, el cual, había sido destruido en una fase posterior, para insertar un canal de desagüe de aguas hacia la calle, rompiendo igualmente parte de la cimentación de una de las crujiás, que es el

elemento más antiguo localizado, relacionado con el momento de construcción de la actual vivienda, datada a principios del S.XX.

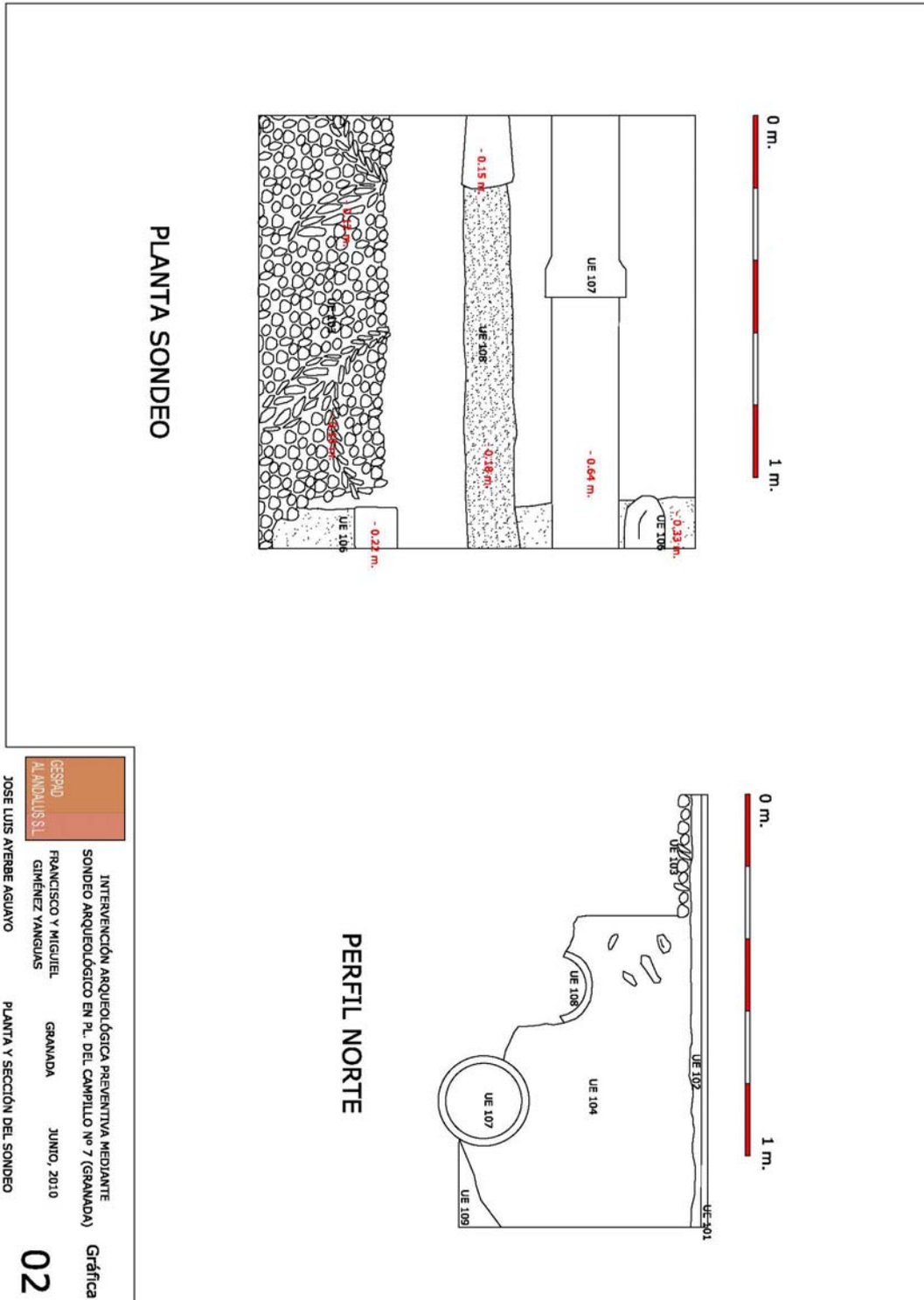
Por tanto, no consideramos que los restos documentados, sean impedimento para que la actividad de reforma y colocación del ascensor se pueda llevar a cabo tal y como se tiene previsto.

BIBLIOGRAFÍA.

- ÁLVAREZ GARCÍA, J. J. “Actuación arqueológica de urgencia realizada en la calle Cuarto Real de Santo Domingo en junio de 1992”, *Anuario Arqueológico de Andalucía/1992*, tomo III, Cádiz, 1995.
- BOSQUE MAUREL, J., *Geografía urbana de Granada*, Zaragoza, 1962.
- RODRÍGUEZ AGUILERA, A. Informe histórico y arqueológico de la Acequia Gorda a su paso por el Paseo de la Bomba nº 13. Granada, Granada, Delegación Provincial de Cultura de Granada, 1999, inédito.
-



Lam. 1: Vista del sondeo una vez excavado en su totalidad.



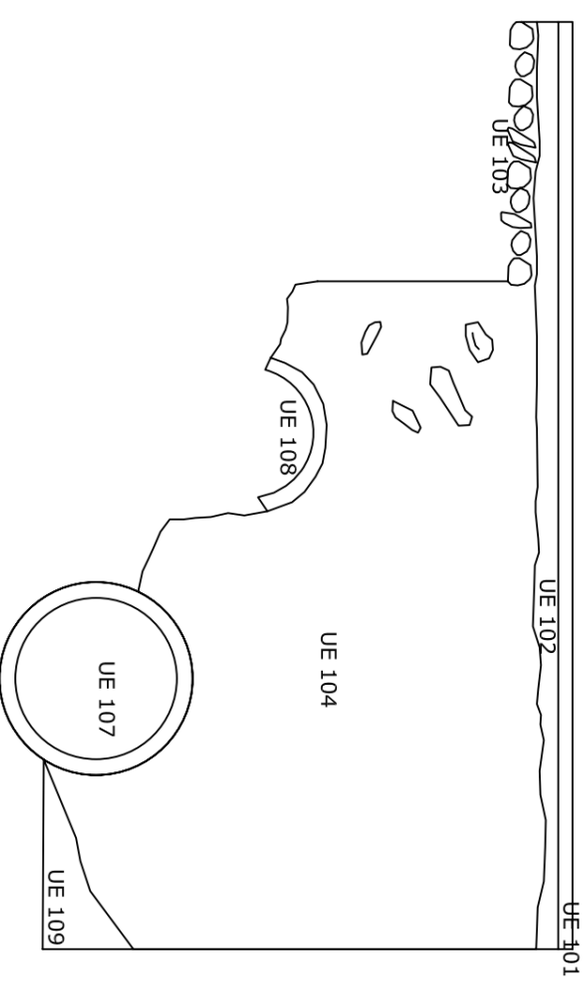
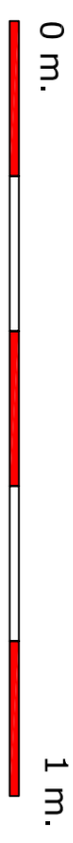
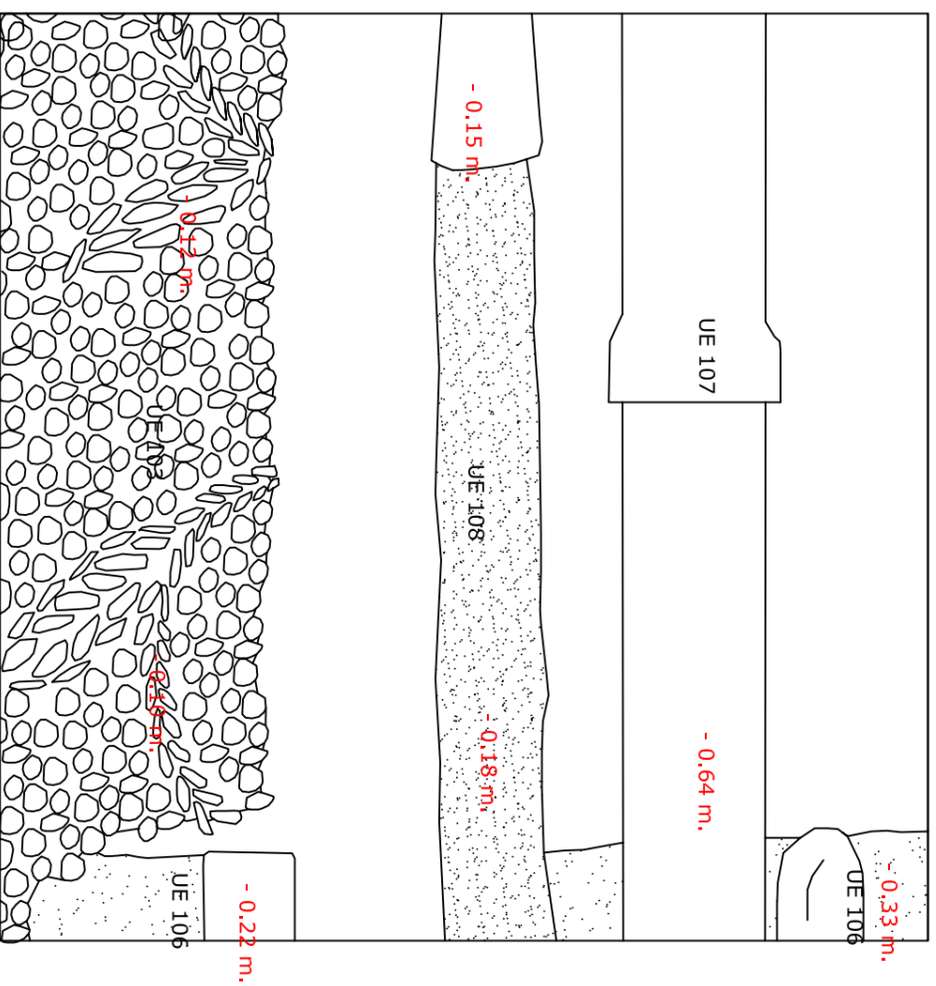
GESPAD
AL ANDALUS S.L.

INTERVENCIÓN ARQUEOLÓGICA PREVENTIVA MEDIANTE
SONDEO ARQUEOLÓGICO EN PL. DEL CAMPILLO nº 7 (GRANADA)
FRANCISCO Y MIGUEL GRANADA JUNIO, 2010
GIMÉNEZ YANGUAS

PLANTA Y SECCIÓN DEL SONDEO

02

Fig 1: Planta y sección del sondeo.



PERFIL NORTE

PLANTA SONDEO

GESPAD
AL ANDALUS S.L.

INTERVENCIÓN ARQUEOLÓGICA PREVENTIVA MEDIANTE
SONDEO ARQUEOLÓGICO EN PL. DEL CAMPILLO Nº 7 (GRANADA)

FRANCISCO Y MIGUEL
GIMÉNEZ YANGUAS

GRANADA

JUNIO, 2010

JOSE LUIS AYERBE AGUAYO

PLANTA Y SECCIÓN DEL SONDEO