

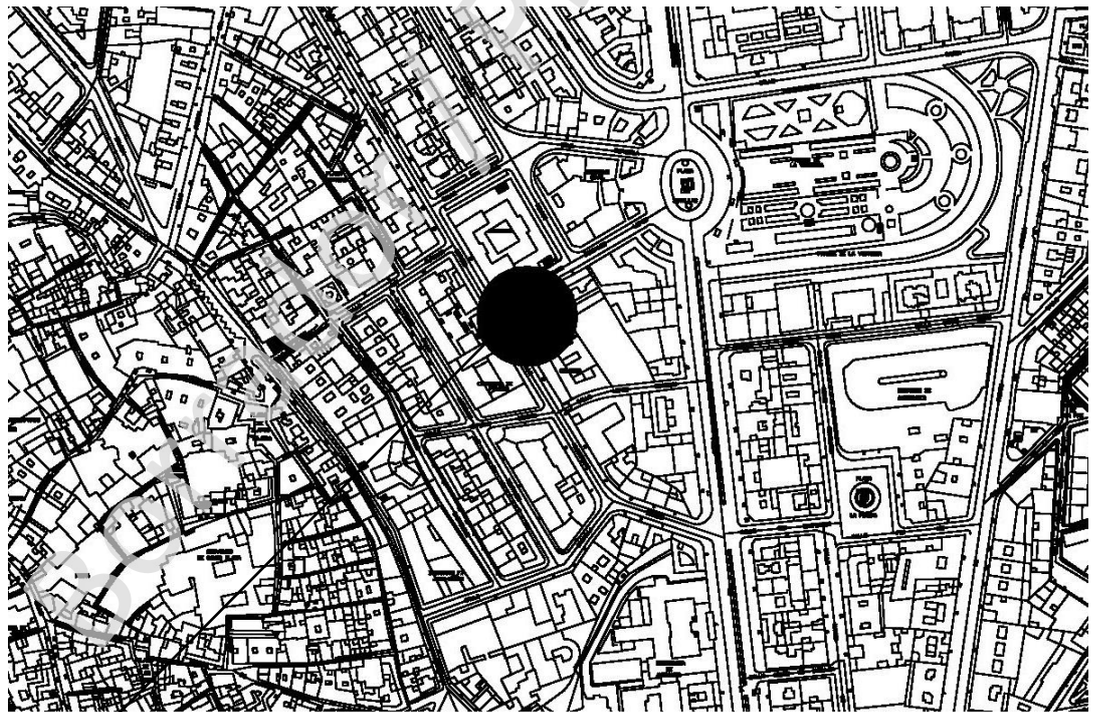
# ANUARIO ARQUEOLÓGICO DE ANDALUCÍA 2013

BORRADOR / DOCUMENTO PRE-PRINT

## INTERVENCIÓN ARQUEOLÓGICA PREVENTIVA EN CALLE ARQUITECTO BERGES, 14 DE JAÉN.

**RESUMEN:** La situación del solar en el parcelario de Jaén, nos indica un solar a las afueras de la ciudad, y con una orografía muy marcada debido a la fuerte pendiente del terreno hacia la zona este. A pesar de tener documentados diferentes solares en las cercanías con restos islámicos, no se ha podido documentar nuevos restos en la intervención.

**ABSTRACT:** The location of the site in the parcel of Jaén, indicates a plot on the outskirts of the city, with a marked orography due to the steepness of the terrain to the east. Despite having different solar-documented nearby with Islamic rests, not been able to document new dates in the intervention.



Lám.: 1  
Situación del solar en el parcelario

## INTRODUCCIÓN

El solar se encuentra ubicado extramuros de la ciudad medieval de Jaén, hacia la zona Este de la misma, en un punto bajo de cota respecto a la ciudad antigua.

Es conocido que los alrededores de la ciudad de Jaén estaban siendo utilizados como huertas regadas por los distintos cauces fluviales de la misma. En concreto este eje podría estar regado por el Arroyo de San Pedro, que vertía aguas por la actual calle Castilla hacia el Paseo de la estación.

La ocupación de la zona extramuros en la calle Castilla nos incita a pensar que este espacio podría contener restos residuales de esta ocupación islámica, aunque hasta el momento presente no se ha podido documentar ocupación en este espacio por falta de intervenciones arqueológicas.

La zona excavable se reduce al patio exterior en la zona baja, con un área total de 110.38m<sup>2</sup>, y dimensiones de 12.32x8.96m.

El total de metros sondeados será de 24m<sup>2</sup>.

El solar tiene una forma poligonal regular, siendo los vértices que lo delimitan:

|            |        |
|------------|--------|
| <b>AB:</b> | 19.50m |
| <b>BC:</b> | 25m    |
| <b>CD:</b> | 19.50m |
| <b>DA:</b> | 25m    |

### Las coordenadas UTM:

|           |            |            |
|-----------|------------|------------|
| <b>A:</b> | 4305443.54 | 4180993.62 |
| <b>B:</b> | 430206.58  | 4181137.93 |
| <b>C:</b> | 430199.95  | 4181132.43 |
| <b>D:</b> | 430198.67  | 4181133.98 |

### **Descripción de la intervención y justificación del planteamiento.**

El futuro proyecto arquitectónico para la ocupación del solar viene determinado por los posibles restos arqueológicos que puedan aparecer en el mismo.

A3 Arquitectos, empresa de Consultoría de la Administración Pública Estatal, tiene el encargo del Proyecto de instalación de un edificio oficial en el edificio que nos ocupa, y para ello, y ateniéndose a la normativa vigente de Patrimonio Histórico, desea realizar un estudio previo del solar para evaluar la posible secuencia arqueológica del mismo, ya que en los alrededores se han documentado fases de ocupación islámica;

Una vez realizados estos estudios arqueológicos, que aportarán información de la zona, decidirán en función de los resultados, la posibilidad de reforma del edificio existente, si se confirma la aparición de restos, o la demolición del mismo en caso de que los resultados sean negativos, realizando una construcción de nueva planta en este espacio.

Por ello, es de vital importancia la realización de los sondeos arqueológicos propuestos en el proyecto, ya que les permitirán realizar el Proyecto de reforma o demolición del edificio.

Es por este motivo, que se hace necesaria una resolución por parte de la Delegación Provincial de Jaén, autorizando este proyecto arqueológico que permita la evaluación del solar.

### **Análisis estratigráfico y procesos deposicionales y postdeposicionales.**

La secuencia estratigráfica documentada en los trabajos de seguimiento arqueológico se han reducido a niveles de relleno del terreno debido a su pendiente natural, para poder nivelar el lugar para la construcción del edificio actual, por lo que encontramos tierra vertida y claramente apisonada para ir cumpliendo con la verticalidad necesaria previa a la construcción del edificio.

Para un mejor entendimiento del proceso deposicional del solar, describiremos las unidades sedimentarias documentadas:

U.S. 1: nivel de solería moderno, consistente en losas de hormigón. 20 cm. de altura.

U.S. 2: Estrato de tierra de labor, mezclada con elementos constructivos modernos (teja, ladrillo, baldosa); 50 cm de altura.

U.S. 3: Estrato anaranjado de nivelación, completamente plano. 20 cm. de altura.

U.S. 4: Estrato de tierra negruzca, nivel plano. La cota máxima de profundidad alcanzada en los trabajos ha sido de unos 90 cm – 1 metro. Encontramos piedras de distinto tamaño.

### **Interpretación histórica**

Según aportaron excavaciones en la zona, la ladera más o menos pronunciada de esta parte extramuros de la ciudad musulmana podría estar ocupada por huertas debido a la abundancia de agua en la zona. Tras la edificación de los sótanos actuales, perdemos la visión de la pendiente de la ladera en la zona, si bien sabemos que en el resto de la zona es bastante abrupta, lo que dificulta una ocupación de la misma con carácter habitacional, pero sí se podía constituir como una zona de producción a las afueras de la medina. Es a partir del siglo XI cuando Jaén comienza a crecer reflejando el esplendor cultural y económico de Al-Andalus durante los Taifas (Salvatierra, Aguirre, 1989), llevando los límites de la antigua madina desde el núcleo urbano situado en la zona de la Magdalena. La zona que nos ocupa estuvo desocupada hasta principios del siglo XX, en el que empezaría a trazarse nuevos viales en los entornos. Entre los más importantes se encuentra la calle Arquitecto Berges, que desde su inicio se concibió como un lugar a las afueras de la ciudad, con casas de lujo, para personas ilustres de la ciudad de Jaén, al igual que la paralela hacia el este (calle Carmelo Torres) y hasta la Plaza de las Batallas, cerrando al norte con la carretera de Córdoba (Avenida del Ejército Español) y al sur-este con el Paseo de la Estación.

### **Propuesta de conservación de los restos arqueológicos documentados.**

Debido a la orografía del terreno, y a la gran pendiente de la misma, a los trabajos de nivelación y el hecho de haber realizado las catas previas en el solar aún construido, los estudios han dado como resultado negativo en la secuencia arqueológica. Este hecho no implica que estemos en presencia o ausencia de restos en esta zona, ya que se ha podido documentar en los alrededores, también en zona de ladera pronunciada, restos de algunas barriadas islámicas. Por tanto, a pesar de no poder documentar presencia histórica previa al momento de construcción del edificio actual, y de ser zona catalogada como "D" en el plan de ordenación urbana de Jaén, consideramos oportuno la presencia de un técnico arqueólogo en campo cuando se realicen los posibles trabajos de destierro en el solar, si la empresa propietaria decide derribar el actual edificio para construir uno nuevo. No hay ningún elemento que pueda considerarse de importancia patrimonial, con lo cual, se desestima la conservación de restos arqueológicos.

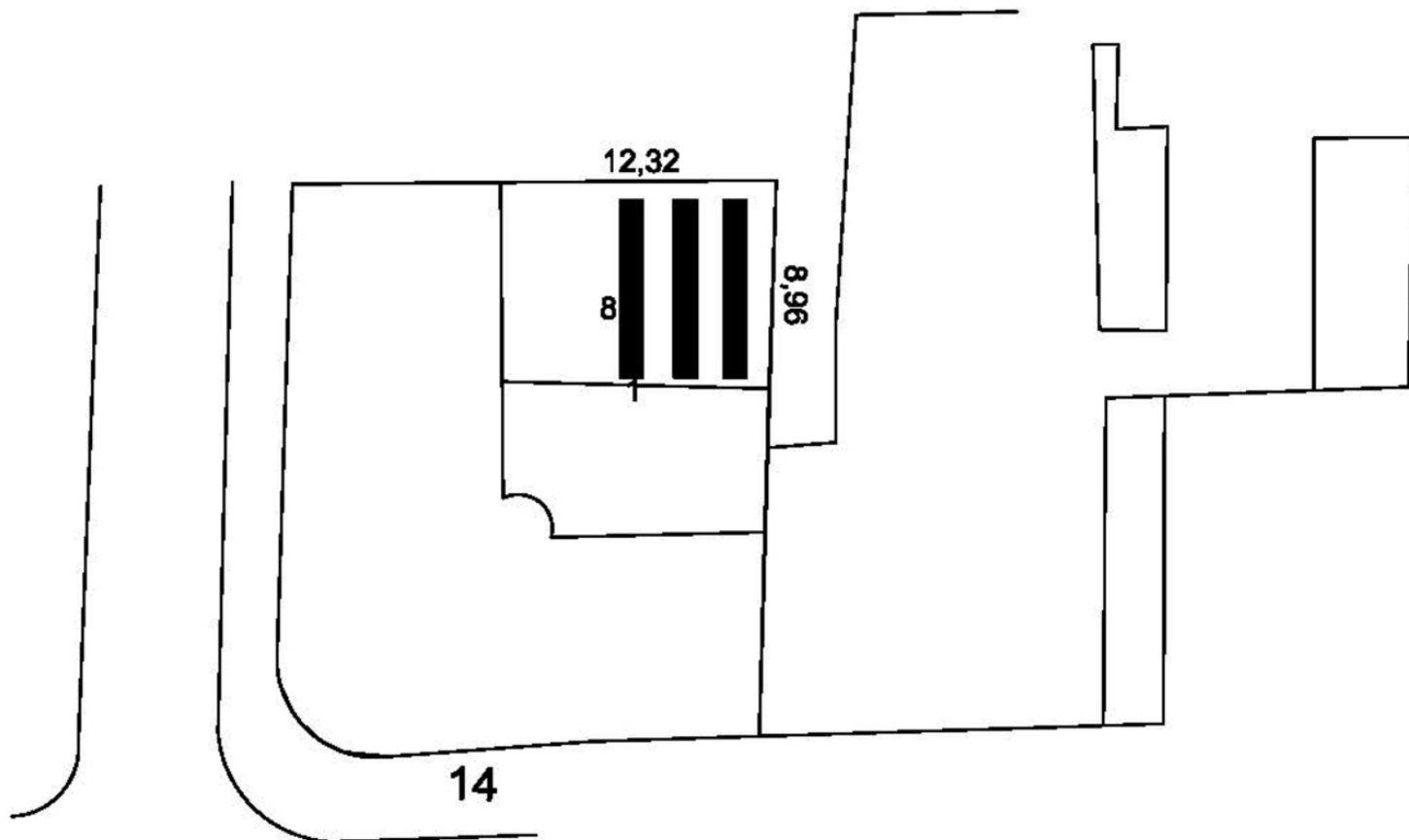
## **Bibliografía consultada**

- LÁZARO DAMAS, S.(1988): Desarrollo histórico del casco urbano de Jaén hasta 1600. Jaén
- ULIERTE, L. (1991): *Jaén: la ciudad y su historia*. Centro de Estudios Municipales y de Cooperación Interprovincial. Granada.
- SALVATIERRA V. Et alii.: (1993) *Formación y evolución de una ciudad islámica. Jaén*. IV Congreso de Arqueología Medieval Española, vol. II. Alicante.
- LÓPEZ PÉREZ, M. (2003) *El Viejo Jaén*. Colección Jaén y sus Barrios.
- SALVATIERRA V, et alii.: (2004) *Arqueología y Territorio Medieval* nº 11.2. UJA.
- AGUIRRE SÁDABA, F.J., JIMÉNEZ MATA M<sup>o</sup>C.: (1979) *Introducción al Jaén islámico (Estudio Geográfico-Histórico)*. IEG.
- DÍEZ BEDMAR, M.C., (1999) *El Raudal de la Magdalena y el crecimiento urbano de Jaén*. Ayto de Jaén, colección “Huellas”
- BARBA, V., CRESPO A., LISALDE R. (2000): *Intervención arqueológica preventiva en calle Castilla 2 y 4 de Jaén*.
- LISALDE R., CRESPO A. (2001): *Intervención Arqueológica en calle Arquitecto Berges 6 de Jaén*.
- CUEVAS M.F., HERRERA A., NICÁS J. (2010): *Intervención arqueológica en el Sistema Tranviario de Jaén*.

## **Índice de imágenes**

1. situación del solar en el parcelario
2. estado previo del solar.
3. sondeo 1 perfil sur.
4. sondeo 2. perfil oeste.
5. sondeo 3. perfil oeste.
6. planteamiento de los sondeos.





**CALLE ARQUITECTO BERGES**





