

INTERVENCIÓN ARQUEOLÓGICA PREVENTIVA MEDIANTE CONTROL DE MOVIMIENTO DE TIERRAS POR PROYECTO DE ACONDICIONAMIENTO DE LA PLAZA DE SAN NICOLÁS EN EL BARRIO DEL ALBAICÍN. GRANADA

MOISÉS ALONSO VALLADARES – ARQUEÓLOGO DIRECTOR
JUAN MANUEL RÍOS JIMENEZ – ARQUEÓLOGO TÉCNICO
CINTIA MORENO GARCÍA – ARQUEÓLOGA TÉCNICA

Resumen

El presente artículo muestra los resultados de la intervención arqueológica mediante control de movimiento de tierras por proyecto de acondicionamiento de la plaza de San Nicolás, en el barrio del Albaicín, Granada.

Abstract

This pre-print paper shows the results of the archaeological intervention through control of earthworks for the conditioning project of the Plaza de San Nicolás in the Albaicín neighborhood, Granada.

Palabras Clave

Control de movimiento de tierras – Arqueología urbana – Granada – Acondicionamiento urbano

Keywords

Earth movement control – Urban archeology – Granada – Urban conditioning

ARTICULO DE LA ACTIVIDAD ARQUEOLÓGICA PREVENTIVA MEDIANTE CONTROL DE MOVIMIENTO DE TIERRAS POR OBRAS DE ACONDICIONAMIENTO EN LA PLAZA DE SAN NICOLÁS DEL BARRIO DEL ALBAICÍN, GRANADA

Se han realizado, a su vez, otras actuaciones complementarias, como la instalación de nuevo alumbrado público, canalizaciones en el Callejón de las Campanas para soterramiento de líneas áreas y mejora de la jardinería existente en la zona intervenida, así como la instalación de mobiliario urbano (banco accesibles, fuente bebedero, papeleras y bolardos que impidan el acceso de vehículos).

Con el fin de salvaguardar la tutela del patrimonio arqueológico debido al proyecto constructivo de acondicionamiento urbano en la plaza de San Nicolas de Granada y Callejón de las Campanas, se ha realizado una actividad arqueológica mediante seguimiento de las labores de movimiento de tierras que ha contado con la presencia de un equipo de arqueólogos formado por Moisés Alonso Valladares (director), Juan Manuel Ríos Jiménez (técnico) y Cintia Moreno García (técnica). En todo momento se ha velado porque no existiese afección a los restos arqueológicos que pudieran aparecer en el transcurso del acondicionamiento de la plaza.

Estas labores incluían renovación de pavimentos, desbroces, remoción y movimiento de tierras, excavaciones de zanjas y nivelaciones del terreno, poniendo especial atención en la no afección a estructuras históricas. A su vez se ha realizado un exhaustivo registro grafico de todo el proceso.

Desarrollo de la actividad arqueológica

A continuación, se detalla el desarrollo cronológico del seguimiento arqueológico realizado durante las obras de movimiento de tierras en la Plaza de San Nicolás.

Martes 21 de marzo: Se inician los trabajos con la remoción del empedrado en la placeta de San Nicolás. Bajo el empedrado existe una capa de hormigón que sirve de superficie para que la máquina vaya retirando el empedrado más cómodamente.



ARTICULO DE LA ACTIVIDAD ARQUEOLÓGICA PREVENTIVA MEDIANTE CONTROL DE MOVIMIENTO DE TIERRAS POR OBRAS DE ACONDICIONAMIENTO EN LA PLAZA DE SAN NICOLÁS DEL BARRIO DEL ALBAICÍN, GRANADA

Miércoles 22 de marzo: Se continúa retirando el empedrado de la plaza San Nicolás y recogiendo lo acumulado en el día anterior. Se extraen también las cepas de tres de los árboles que se encontraban plantados en la misma.



Lunes 27 y martes 28 de marzo: Inicio de la excavación de una zanja a lo largo del Callejón de las Campanas, junto con la excavación para la colocación de las arquetas en el mismo sitio. Las zanjas tienen una profundidad aproximada de 0,40 m. Colocación de los tubos y arquetas.



ARTICULO DE LA ACTIVIDAD ARQUEOLÓGICA PREVENTIVA MEDIANTE CONTROL DE MOVIMIENTO DE TIERRAS POR OBRAS DE ACONDICIONAMIENTO EN LA PLAZA DE SAN NICOLÁS DEL BARRIO DEL ALBAICÍN, GRANADA

Miércoles 29 de marzo: Se continúa la excavación de la misma zanja anterior a lo largo del mismo callejón y con las mismas características sin hallazgos arqueológicos.



Jueves 30 de marzo: Se inicia la excavación de la zanja situada en la Plaza San Nicolás junto con los espacios para las arquetas. Tienen las mismas características que las dos anteriores.



ARTICULO DE LA ACTIVIDAD ARQUEOLÓGICA PREVENTIVA MEDIANTE CONTROL DE MOVIMIENTO DE TIERRAS POR OBRAS DE ACONDICIONAMIENTO EN LA PLAZA DE SAN NICOLÁS DEL BARRIO DEL ALBAICÍN, GRANADA

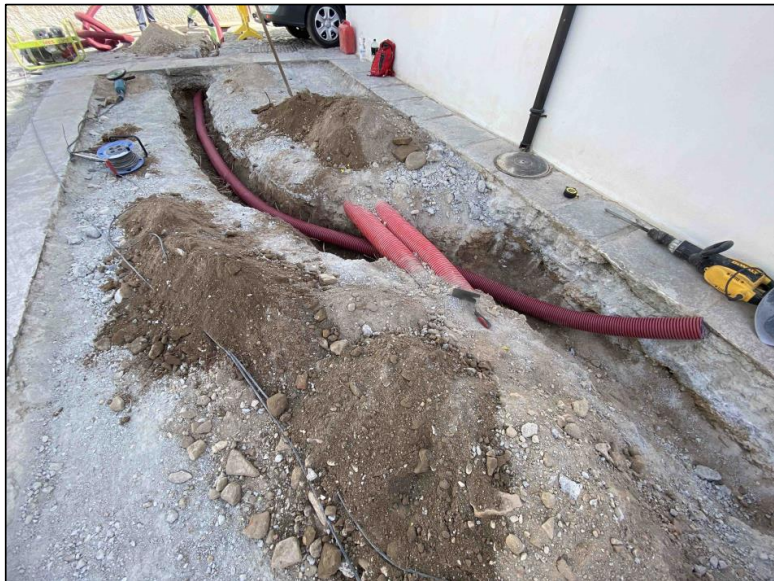


Viernes 31 de marzo: Excavación de la zanja que cruza desde el Callejón de las Campanas hacia la plaza, uniéndose con la zanja anteriormente mencionada.



ARTICULO DE LA ACTIVIDAD ARQUEOLÓGICA PREVENTIVA MEDIANTE CONTROL DE MOVIMIENTO DE TIERRAS POR OBRAS DE ACONDICIONAMIENTO EN LA PLAZA DE SAN NICOLÁS DEL BARRIO DEL ALBAICÍN, GRANADA

Lunes 3 de abril: Se continúa con la excavación de la zanja anterior y la colocación de las arquetas. Una vez excavadas, se procede a la introducción de los tubos.



Martes 4 de abril: inicio de la excavación de otra zanja en la misma plaza, esta vez en sentido contrario. La zanja presenta la misma profundidad (0,40 m). Excavada la misma, se procede a la colocación de los tubos.



Miércoles 5 de abril: fin de la excavación de la zanja anterior e introducción de los tubos.

Consecución de objetivos y conclusiones

Esta intervención se ha realizado con el objetivo principal de obtener datos desde los que valorar cualquier posible incidencia sobre restos arqueológicos del subsuelo o las estructuras emergentes por parte de las obras realizadas, recabando los datos que pudieran ser susceptibles de investigación arqueológica.

La intervención tenía como objetivos secundarios la protección, documentación, análisis e interpretación de los restos que pudieran aparecer en el transcurso de las obras constructivas.

En este sentido, entendemos que el objetivo principal se ha alcanzado con éxito no afectando el proyecto de obra a ningún resto arqueológico. Sin embargo, no podemos considerar plenamente exitosos los objetivos secundarios dado que la afección del proyecto de obra en el subsuelo ha sido nula, no apareciendo restos arqueológicos en ningún espacio.

ARTICULO DE LA ACTIVIDAD ARQUEOLÓGICA PREVENTIVA MEDIANTE CONTROL DE MOVIMIENTO DE
TIERRAS POR OBRAS DE ACONDICIONAMIENTO EN LA PLAZA DE SAN NICOLÁS DEL BARRIO DEL
ALBAICÍN, GRANADA

La remoción del empedrado reveló un nivel de tierra de color marrón oscuro, en el cual ocasionalmente se encontraron fragmentos de cerámica que indicaban rellenos contemporáneos.

Igualmente, la excavación de las zanjas y la colocación de las arquetas no ha revelado hallazgos arqueológicos, confirmando la ausencia de vestigios históricos o culturales hasta 0,40 m de profundidad.

El proceso de colmatación de las zanjas se realizó de acuerdo con los procedimientos estándar y no se encontraron elementos o artefactos que pudieran relacionarse con períodos anteriores.

Estos resultados indican que las áreas intervenidas en el proyecto de obras no presentan un potencial arqueológico significativo dentro de la cota de afección del proyecto y no requieren acciones adicionales de conservación o investigación.