ANUARIO ARQUEOLÓGICO DE ANDALUCÍA 2022



ACTIVIDAD ARQUEOLÓGICA PREVENTIVA CONTROL ARQUEOLÓGICO DE MOVIMIENTOS DE TIERRA EN LA PLAZA DE LAS AMÉRICAS, T. M. DE SIERRA DE YEGUAS (MÁLAGA)

FRANCISCO MELERO GARCÍA; ANDRÉS FERNÁNDEZ MARTÍN ARATISPI PATRIMONIO S. L.

Resumen:

La actividad arqueológica ha tenido como fin el control de los movimientos de tierra para evitar la afección a posibles restos arqueológicos. Los resultados han sido negativos.

Abstract:

The purpose of the archaeological activity was to control the earthworks in order to avoid affecting possible archaeological remains. The results have been negative.

Palabras clave:

Control, resultado negativo.

Keywords:

Control, negative result.

Título:	
1. Dirección de la actividad arqueológica	Francisco Melero García
2. Provincia	Málaga
3. Municipio	Sierra de Yeguas
4. Ubicación	Plaza de las Américas
5. Clasificación	Excavación arqueológica
6. Modalidad	Control arqueológico de movimiento de tierras
7. Nombre PGI	
8. Fecha Resolución / Declaración responsable	Declaración responsable
9. Fecha de inicio de la actividad	14/04/2023
10. Fecha de finalización de la actividad	09/05/2023
11. Identificación de Patrimonio Arqueológico	No

Tercera página:

Artículo de hasta 15.000 palabras

1. Introducción y justificación de la actividad.

El Ayuntamiento de Sierra de Yeguas, con la intención de la mejora de sus instalaciones de ocio, como es este Parque o Plaza de las Américas, y debido al mal estado que presenta en la actualidad, su pavimentación, el diseño errático del mismo, así como el mal uso nocturno que se le está dando, ha conllevado a realizar esta actuación.

Se redacta este proyecto para dar respuesta y solución a dichas necesidades, las cuales pasamos a describir mejor a continuación:

- 1. Ejecutar un cerramiento que evite el acceso al parque en horario nocturno.
- 2. Mejorar la accesibilidad al parque al modificar las entradas al mismo, con rampas de nueva creación.
- 3. Modificar la ubicación del parque biosaludable.
- 4. Mejora de la pavimentación existente.

La obra consiste en el cerramiento de la Plaza de las Américas, y mejorar su accesibilidad y pavimentación, con la ampliación de superficie indicada en los planos correspondientes.

Siendo así se prevé, modificar los accesos a la plaza, eliminando los actuales, para ello se cerrarán con muretes de ladrillo y se procederá a su relleno para alcanzar la cota de la plaza. Y ejecutando nuevos accesos por los pasillos laterales donde se ubicarán las puertas del vallado a realizar. Dichos accesos se realizarán con rampas para cumplir con la normativa de accesibilidad. La afección máxima sobre el terreno de estas rampas es de 0,50 m.

El vallado a ejecutar será tipo Expo, y se colocará sobre los muretes existentes una vez recrecidos y con las esperas necesarias para recibir dicho vallado. Las puertas serán similares al tipo de vallado.

Se procederá al retirado de los apartados de biosaludables, sí como bancos, papeleras y farolas, para ejecutar la nueva pavimentación sobre la existente, que será recogida por un bordillo perimetral donde sea necesario. Dicha pavimentación se realizará con solera de hormigón fratasado o estampado según proceda.

Por último, se volverán a colocar los elementos retirados.

2. Ubicación.

UBICACIÓN (DIRECCIÓN): Nos encontramos en el casco urbano de la localidad de Sierra de Yeguas, en casco urbano consolidado con un uso residencial en su totalidad, situada concretamente en: PLAZA DE LAS AMERICAS, en dicha plaza sobre la que se pretende actuar, se sitúa en la zona Oeste del municipio, ubicada en el núcleo urbano de la localidad con una forma rectangular de 88.50m de larga por 52 m de ancho, es decir, tiene una superficie total de 4.602 m2.

MUNICIPIO: 29328 - Sierra de Yeguas

REFERENCIA CATASTRAL: Se trata de una plaza pública.

BIC AL QUE AFECTA: No afecta a ningún Bien de Interés Cultural.

SITUACIÓN DE LA OBRA: Se encuentra entre la C/ Cristóbal Colón y C/ Tres Carabelas, al norte y al sur, linda con propiedades privadas de viviendas. Su zona central se encuentra elevada, y prácticamente plana, con dos pasillos laterales que lindan con las viviendas colindantes, donde se pretende realizar los accesos. Su uso es como plaza y parque, y de tránsito peatonal totalmente.

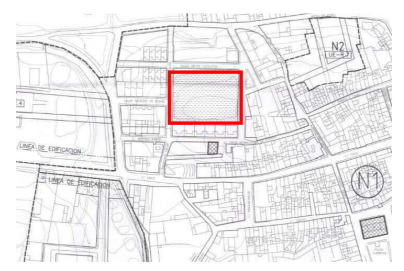


Fig. 1. Localización de la plaza de Las Américas en el entorno urbano de Sierra de Yeguas.

3. Objetivos.

Se propuso los siguientes objetivos:

- 1. Documentar el techo de los vestigios arqueológicos de interés, con el fin de que las obras a realizar los afecten. En este sentido hay que tener en cuenta que la única afección al subsuelo se prevé sólo en las nuevas rampas de acceso, ya que el pavimento de la plaza se construirá a partir del ya existente.
- 2. Precisar los horizontes cronológicos a través de los materiales superficiales que pudieran ser localizados.
- 3. Fijar las medidas cautelares oportunas para asegurar la conservación de los restos arqueológicos subyacentes.

4. Metodología y técnicas empleadas.

La actividad que se propone se desarrollará en una única fase que consistirá en la realización del Control Arqueológico de Movimientos de Tierra, durante el cual se pondrán en práctica los principios metodológicos propuestos en este epígrafe. La duración de los trabajos estará condicionada por el desarrollo de los de obra, estimándose en torno a 2 meses lo que corresponde a trabajos de campo.

Trabajos de campo

Consistirán en el seguimiento arqueológico de los movimientos de tierra mecánicos con la supervisión a pie de obra del técnico arqueólogo director. Se realizarán tomas fotográficas de cada uno de los estratos detectados, documentándose la presencia o no de materiales muebles que puedan datarlos. De igual modo se recogerá mediante planimetría, tanto de planta como de perfiles, su disposición. También se realizará la confección de un sistema de fichas de Unidades Estratigráficas.

En caso de aparición de restos arqueológicos se procederá a la paralización inmediata de los trabajos, comunicando a las administraciones competentes (Delegación Territorial de Cultura y Ayuntamiento de Monda) su hallazgo, quienes deberán marcar las directrices a tomar en relación a su protección.

Los materiales muebles que pudieran aparecer serán recogidos, lavados e inventariados, así como depositados en dependencias museísticas.

Una vez terminados los trabajos de campo se procederá a la elaboración de los datos obtenidos, con vistas a redactar el preceptivo informe preliminar. Este proceso tendrá una duración estimada de 3 días.

Trabajos de gabinete

En los trabajos de gabinete se llevará a cabo la generación de la siguiente documentación que se incluirá en las memorias de la actuación arqueológica.

a. Documentación topográfica.

Armado en CAD de la planimetría general que genere la intervención, con precisión a escala 1:20.

b. Estudio de materiales.

Incluye las operaciones sobre las piezas siguientes:

- Lavado y limpieza
- Siglado, identificación e inventariado
- Traslado de bienes muebles a dependencias museísticas
- c. Confección de sistema de fichas de Unidades Estratigráficas según modelo adjunto.
- d. Elaboración de memoria científica.

Se realizará siguiendo el Reglamento de Actividades Arqueológicas de la Comunidad Andaluza.

5. Resultados.

Los trabajos de control arqueológico de movimientos de tierra se inician con fecha de 17 de abril de 2023, finalizando 9 de mayo de 2023.

Desarrollo y resultados generales

Con la intención de no afectara a los restos arqueológicos que se encuentran en la cumbre de la plaza se ha dejado sin tocar el pavimento actual. El nuevo suelo se ha dispuesto sobre el anterior.

Por ello la mayor afección se llevado a cabo en las esquinas de la plaza, donde se han proyectado las rampas de acceso. En zonas ajardinadas situada al norte y sur del pavimento central de la plaza se ha llevado a cabo un desbroce superficial, insertándose el cableado para las farolas en la misma zahorra vertida, que posteriormente quedará bajo el pavimento.

Rampa de acceso en la esquina suroeste de la plaza.

Los trabajos comienzan con el rebaje del terreno en la zona donde se dispone la rampa de la esquina suroeste de la plaza. Para ello se excava en torno a 0,80 m de potencia desde el ángulo exterior de la parcela hasta la cumbre. El ancho del rebaje es de unos 3,70 m y se lleva a cabo en torno a unos 17 m de longitud.



Fig. 2. Detalle del nivel geológico en la rampa de acceso suroeste.

Rampa de acceso en la esquina noreste de la plaza.

En la esquina noreste de la plaza se realiza la excavación de una caja de unos 17 m de longitud y unos 5,00 m de ancho. Las profundidades máximas alcanzada oscilan entre los 0,80 y 1,00 m. En este caso no se alcanza el nivel geológico, sino, tan sólo, el nivel terrígeno de color marrón rojizo.

En esta zona aparece algunos fragmentos de tégulas y ladrillos de época romana, tratándose de materiales que se encuentran rodados, probablemente provenientes de cotas más altas de la plaza, o quizás de estratigrafías más profundas a cuya cota no se ha llegado. En todo caso se trata de materiales muy comunes carentes de interés para ser recogidos.

Rebaje del terreno en la zona oeste de la plaza.

En la zona oeste de la plaza no se realiza excavación ninguna. Tras realizarse el desbroce superficial se procede a la vertida de zahorra para el acondicionamiento previo del terreno.

Rebaje del terreno en la zona norte de la plaza.

En la zona norte de la plaza los trabajos han consistido en un raspado superficial, realizando una nivelación del terreno que ha sido posteriormente prensada. Dado que la afección ha sido prácticamente inapreciable, no ha dado lugar al hallazgo de vestigios arqueológicos de interés.

Rebaje del terreno en la zona sur de la plaza.

En la zona sur de la plaza se ha realizado un raspado superficial de terreno, que posteriormente ha sido prensado. Sobre este acondicionamiento previos se procedido al vertido de zahorra y a la disposición de un bordillo perimetral. Dada la poca afección al terreno no se dado lugar al hallazgo de restos de interés arqueológico.



Fig. 3. Zona de raspado del terreno en el sector norte de la plaza.

Conclusiones

A partir de los resultados obtenidos en la actuación preventiva anterior de sondeos, en la presente de control de movimientos de tierra se tenido muy en cuenta las cotas de los restos arqueológicos localizados. Ante ello las afecciones sólo se han realizado en las tres esquinas noroeste, suroeste y noreste para la apertura de las cajas de las rampas de acceso proyectadas. Como se preveía, no se ha producido el hallazgo de restos arqueológicos de interés.

En el resto de la plaza la afección se ha limitado a un raspado superficial del terreno. Por este motivo no se ha dado lugar a la afección a vestigios arqueológicos.

Dada la mínima afección de los movimientos de tierra y a los resultados negativos de la actividad arqueológica, no se aporta ninguna información de interés.

Bibliografía

CORRALES AGUILAR, P. (1997), El poblamiento urbano y rural en la zona oriental de la "Provincia Baetica". Universidad de Málaga. Tesis Doctoral, 2011-2013, inédita.

GOZALBES CRAVIOTO, C. (1986), Vías Romanas de Málaga. Col. De Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos. Colección de Ciencias, Humanidades e Ingeniería, 25, 390 y 395.

RECIO RUIZ, A. y RUIZ SOMAVILLA, I. (1989ª), «Informe arqueológico del yacimiento Cerrillo Sánchez, sito en al casco urbano de Sierra de Yeguas (Málaga)». Anuario Arqueológico de Andalucía, 1987, III, 461 y ss.

RECIO RUIZ, A. y RUIZ SOMAVILLA, I. (1989b), «Prospecciones arqueológicas en el T.M. de Sierra de Yeguas (Málaga)». Mainake, XI-XII, 93 y ss.

ROMERO PEREZ, M, (2000), "Algunas reflexiones sobre la producción de aceite en las uillae de la Comarca de Antequera". Mainake, XV-XVI, 115-141.

SOLANO BAZALO, M. M. (1984), "Hallazgos numismáticos en la excavaciones de Alameda y Sierra de Yeguas." Il Congreso Andaluz de Estudios Clásicos, Antequera-Málaga, III, 34-50.

VILLASECA DIAZ, F. (1994), "Las termas romanas de Sierra de Yeguas (Málaga), II Congreso Andaluz de Estudios Clásicos, Antequera-Málaga, 1984, III, 293-298.