



ANUARIO ARQUEOLÓGICO ANDALUCÍA

2008

Consejero de Cultura

Miguel Ángel Vázquez Bermúdez

Viceconsejera de Cultura

Marta Alonso Lappí

Secretaria General de Cultura

María Cristina Saucedo Baro

Director General de Bienes Culturales y Museos

Marcelino Sánchez Ruiz

Jefa de Servicio de Investigación y Difusión del Patrimonio Histórico

Carmen Pizarro Moreno

Coordinación de la edición: **Servicio de Investigación y Difusión del Patrimonio Histórico**

© de la edición: JUNTA DE ANDALUCÍA. Consejería de Cultura

© de los textos y fotos: sus autores

Diseño y maquetación: Albantacreativos S.L.

ISSN: 2171-2474



INTERVENCIÓN ARQUEOLÓGICA DE CONTROL DE MOVIMIENTO DE TIERRAS. SEGUIMIENTO DE LAS OBRAS DE RESTAURACIÓN EN LA CALLE REAL, Nº 34 DE LOJA

Datos básicos de la actividad arqueológica

Director/a
TERESA BONET GARCÍA

Provincia
Granada

Municipio
Loja

Ubicación
C/ Real, n.º 34

Autoría

TERESA BONET GARCÍA
JOSÉ JAVIER ÁLVAREZ GARCÍA

Resumen

La intervención arqueológica de control de movimiento de tierras se realizó como apoyo a las obras de restauración del edificio sito en la calle Real, nº 34 de Loja. El control de movimiento de tierras consistió en la remoción de la planta baja del edificio hasta la localización de la roca, punto en el que se dieron por finalizados los trabajos. Los restos localizados se limitaron a la aparición de una canalización abovedada que apoyaba directamente sobre el firme.

Abstract

This work has involved monitoring of archaeological earthworks control in how it was able to document the emergence of a contemporary channelling.



Contextualización histórica y arqueológica

No es este el lugar donde reseñar el extenso bagaje histórico que ha dado lugar a la configuración actual de la ciudad de Loja, y que justifica su declaración como BIC Conjunto Histórico. Las evidencias arqueológicas demuestran importantes niveles de asentamiento humano que sin cesura arrancan desde la prehistoria hasta la actualidad.

Sin embargo la justificación de los niveles de protección que se han aplicado al área en la que se inserta el solar de **CALLE REAL**, proviene de los datos y la valoración histórica de las etapas medieval y moderna en donde el solar se ubicaría intramuros del segundo recinto amurallado.

Seguimiento arqueológico y control de movimiento de tierras: Estas actuaciones van encaminadas a la inspección y control de los movimientos de tierras que se puedan producir con motivo de la ejecución del proyecto de Rehabilitación del edificio situado en la calle Real n  34 de Loja. Pese a que se va pretendi a conservar gran parte de la estructura actual de edificio, en el nuevo proyecto se plante a la necesidad de proceder al rebaje de la plataforma inferior de edificio con objeto de poder ganar espacio para poder construir una nueva planta de la que actualidad carece. El control de movimiento de tierras tiene la finalidad de velar por la posible aparición de restos de interés y proceder al registro de los niveles arqueológicamente fértiles mientras se est n llevando a cabo los trabajos de extracción de tierras, para que mediante la atenuación o paralización del ritmo de estos trabajos, en aquellas áreas afectadas, se atiendan a su correcta documentación y valoración.

El seguimiento supone la inspección visual y el control de las remociones de tierras y será realizado por un arqueólogo, aunque sin metodología arqueológica. Los trabajos de seguimiento arqueológico supondrán además la toma de muestras sedimentarias y constructivas, dibujos de perfiles y secciones de aquellos restos que sean de interés.

El actual edificio es una vivienda en avanzado estado de degradación que obliga para su recuperación la ejecución de obras de rehabilitación, no obstante una parte del mismo ha sido demolida por su mal estado de conservación y en dicho espacio se va a proceder a un rebaje del terreno para levantar construcción de nueva planta, concretamente el sector próximo a la calle Tinte y tenerías.

En el momento de la realización de estos trabajos el edificio tenía entrada a través de la c/ Real, donde se presentaba tres plantas. Hacia el N, el edificio presentaba una tercera planta bajo el nivel de la calle Real, para descender hasta la Calle Tinte y Tenerías, existiendo un desnivel de 11 metros. Las tres plantas superiores fueron objeto de rehabilitación, mientras que la tercera fue y fue donde se realizó el rebaje de 7,90 m. de profundidad, con objeto de ganar una nueva planta desde la calle Tinte y Tenerías y habilitar un acceso por ésta del que carecía.

En el vaciado del solar empleó una máquina retroexcavadora, dadas las características del solar, el rebaje se realizó por etapas permitiendo la cimentación mediante pilotaje a distintos niveles.

Resultados de la intervención

Los trabajos comenzaron el pasado día 21 de mayo de 2008 y consistieron en un primer rebaje de 2,5 metros de potencia, necesarios para continuar el pilotaje de las cimentaciones que permitan avanzar los trabajos. Dado el fuerte desnivel existente entre las dos calles entre las que se sitúa la vivienda, fue realizar el trabajo de cimentación por fases dado el peligro de desplome de la parte de la vivienda que aún se mantiene en pie.

La existencia en la parte demolida de la vivienda de una canalización que parecía cruzar el solar de Este a Oeste, de forma paralela a las calles Real y Tintes y Tenerías, era el único resto en superficie visible.

Comenzamos por lo tanto el rebaje en la parte del solar donde la vivienda había sido demolida, confirmando lo que aparecía en los perfiles: la vivienda cimentaba directamente sobre matriz geológica. Sin embargo en la zona del solar que linda con la calle Tintes y Tenerías aparecía un muro de contención que seguramente sostenía a su vez la canalización que hemos comentado y que seguramente era contra terrero aunque se podía observar en el perfil que en algunas partes existía un relleno de color marrón oscuro y sin materiales de interés.

Ante la ausencia total de estructuras, y dado que la canalización es de época contemporánea se permitió su demolición ya que era necesario para continuar el proyecto. Esta canalización estaba apoyada directamente sobre la roca y sujeta en el corte del perfil por el muro de contención que aparece en el límite con la calle Tintes y Tenerías. Consistía en una estructura con base en bolos de piedra de mediano y gran tamaño y una bóveda de ladrillos de petaca de unos 0,60 m de altura por 0,50 m de ancho. Esta canalización recogía el agua desde la parte superior en la calle Real y la conducía hacia la parte inferior en la calle Tinte y Tenerías: en el solar contiguo a la vivienda en la que se realizaron los trabajos se puede observar aún la estructura de dicha canalización; a su vez la canalización recogía las bajantes de las viviendas.

A pesar de que el rebaje establecido en proyecto no se ha concluido aún, por la necesidad de cimentar por niveles por motivos de seguridad, dado que el nivel natural de roca ha aparecido inmediatamente, consideramos que no es necesario continuar el seguimiento arqueológico del rebaje que aún falta por hacer, y que nivelar  todo el suelo de la vivienda hasta la cota de la calle Tintes y Tenerías. Esta decisión ha sido consultada con Ignacio Martín-Lagos, inspector de esta intervención arqueológica, estando él también de acuerdo. Por lo tanto se ha dado por concluido el control de movimiento de tierras.

Índice de imágenes

Situación previa del solar antes de la intervención.



Durante los trabajos, se puede observar en el perfil el corte realizado por la máquina en la matriz geológica.



En esta fotografía se puede ver en detalle la canalización abovedada de ladrillos.





Índice de imágenes

Aquí se observa el corte del perfil de 2,50 metros de profundidad realizado por la máquina excavadora, se observa que todo el rebaje se ha realizado en matriz geológica.

