

# ANUARIO ARQUEOLÓGICO DE ANDALUCÍA 2017

BORRADOR / DOCUMENTO PRE-PRINT

# **LA INTERVENCIÓN ARQUEOLÓGICA PREVENTIVAMEDIANTE CONTROL DE MOVIMIENTOS DE TIERRA EN CALLE MORAL DE LA MAGDALENA, 40 (GRANADA)**

**M<sup>a</sup> ISABEL ROGER SALGUERO**

**M<sup>a</sup> ISABEL MANCILLA CABELLO**

**RESUMEN:** En este trabajo se dan a conocer los resultados obtenidos tras la intervención arqueológica llevada a cabo durante la instalación de un ascensor en calle Moral de la Magdalena nº 40 en Granada. El resultado de dicha intervención ha sido la documentación de niveles de relleno de época moderna y contemporánea.

**ABSTRACT:** In this report are exposed the results obtained behind in the archaeological actuation developed in Moral de la Magdalena Street, 40. The result of this work was the find of filling levels from modern and contemporary times.

## **INTRODUCCIÓN**

La intervención arqueológica llevada a cabo ha estado motivada por la potencial afección derivada de las obras para la instalación de un ascensor en el inmueble sito en calle Moral de la Magdalena nº 40 en Granada. El objetivo de esta IAP mediante control de movimiento de tierras ha estado dirigido a verificar, evaluar y proteger los potenciales restos arqueológicos que pudieran verse afectados durante el desarrollo de los trabajos.

## DESARROLLO Y RESULTADOS DE LA INTERVENCIÓN

La metodología de trabajo desarrollada en esta intervención arqueológica de carácter preventivo se ha basado en la vigilancia de los movimientos de tierras durante la excavación manual del foso para el ascensor, así como en un posterior análisis de los perfiles resultantes.

La secuencia estratigráfica definida a través de los datos obtenidos en esta actuación se caracteriza principalmente por niveles antrópicos de época contemporánea, vinculados con el inmueble actual, y niveles naturales pertenecientes a la Formación Vega Alta (a partir de la cota de -70 cm, respecto a nivel de calle).

En definitiva, no se consideró necesario aplicar una metodología de análisis de unidades estratigráficas debido a las características de las unidades documentadas. Además, durante el desarrollo de la intervención y en el análisis de perfiles estratigráficos, no se documentó ningún tipo de estructura ni material que propiciara la paralización momentánea de las labores de movimiento de tierras. Las dimensiones finales del foso de cimentación son de 1,5 x 1,4 m con una cota de afección máxima de 1,65 m.