# ACTUACIÓN ARQUEOLÓGICA PREVENTIVA, PROSPECCIÓN SUPERFICIAL Y SONDEOS URBANIZACIÓN DEL SECTOR PP-CN-4. RANCHO LINARES. EL PUERTO DE SANTA MARÍA, CÁDIZ.

## JOSÉ MANUEL LOJO GALÁN.

#### RESUMEN.

Se presentan los resultados la Actuación arqueológica preventiva, prospección y sondeos en Rancho Linares, El Puerto de Santa María, Cádiz. La actividad arqueológica ha dado resultados positivos al poderse documentar parte del recorrido del Acueducto de La Piedad, datado en el siglo XVIII.

#### ABSTRACT.

The results are presented the Preventive Archaeological Action, prospecting and surveys in Rancho Linares, El Puerto de Santa María,

Cádiz.Archaeological activity has produced positive results because part of the route of the Aqueduc t of La Piedad can be documented, dating back to the eighteenth century.

#### INTRODUCCIÓN.

A instancias de Atalaya Desarrollo Inmobiliarios S.L. se redactó el Proyecto de Actuación arqueológica preventiva en la finca Rancho Linares de El Puerto de Santa María, Cadiz.

## RESULTADOS.

Se han seguido durante el trabajo de campo las siguientes líneas de actuación:

- ANÁLISIS VISUAL PUNTUAL DE CADA ZONA AFECTADA: Con el objeto de poder detectar la presencia o no de vestigios arqueológicos, lo que nos ha permitido mantener una mayor cautela en el proceso de excavación mecánica en los casos positivos.
- PROSPECCIÓN ARQUEOLÓGICA SUPERFICIAL: Previa a la remoción de tierras en una superficie que abarca 241.600,22 m2. Tiene su cota más alta en la esquina norte. La diferencia de cota entre el punto más alto y el más bajo es de 25,30 m, que se desarrolla en una longitud de 767,00m aproximadamente, lo que supone una pendiente media del 3,3%. El sector se caracteriza por estar ubicado en una zona en la que dominan los usos residenciales y agrícolas marginales o ya abandonados.

Se ha tomado el plano de emplazamiento de la parcela, y sobre el mismo, se ha procedido a trazar unas líneas imaginarias SW-NE, que dividen la finca en carriles de prospección de dos metros de ancho, que nos permitan la observación con detenimiento de posibles restos en superficie.

 SONDEOS ARQUEOLÓGICOS: Previos a la remoción de tierras en el ámbito del Acueducto de la Piedad. Se han realizado 7 sondeos arqueológicos mediante medios mecánicos y manuales de 2m por 2m y profundidad entre 0.80 y 2.20m distanciados entre si 20 metros por el trazado por donde discurre el Acueducto de La Piedad.

El resultado de la actividad arqueológica ha sido positiva, si bien no se han podido documentar restos arqueológicos durante la actividad de prospección superficial, si se han documentado la traza del acueducto de La Piedad datado en el siglo XVIII en todos los sondeos realizados. El acueducto se ha conservado in situ.



Sondeo I.

# Secuencia estratigráfica:

**UE 01:** Rellenos de la zanja de construcción del acueducto, 1.30 m de ancho por 1,70 de potencia hasta el vértice del acueducto.

**UE 02:** Interfacie negativa de excavación de la zanja

**UE Acueducto:** Bóveda exterior del acueducto de argamasa de cal y arena, 1,10 x 1,50 al descubierto. Localizado a -1,70.

**UE 03:** sustrato geológico de margas miocenas y arcillas.

