

Aljibe del PARQUE (Palma del Río, Córdoba)



Pozo-aljibe de Parque (E. J. Navarro Martínez)

1 Localización

Nombre del elemento:

Aljibe del PARQUE

Pedanía aldea, paraje o pago:

Municipio:

Palma del Río

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **298656,422** Y: **4175378,588** Huso: **30** Altitud: **53** m

Nombre de la cuenca:

Guadalquivir

Nombre de la subcuenca:

Bajo Genil

Nombre del río/arroyo que origina (si procede):

Nombre de la masa de agua (si procede):

No procede

Nombre Espacio Natural Protegido (si procede):

No se encuentra incluida en la Red de Espacios Naturales Protegidos de Andalucía

2 Procedencia del Agua

Nombre del lugar o sierra de donde se supone procede el agua:

Naturaleza de las rocas por donde se supone circula el agua:

Rocas detríticas

3 Tipo de elemento

Pozo-aljibe

4 Descripción

Este aljibe de planta circular consta de unos 4 m de diámetro y unos ocho de profundidad. La estructura interna, se compone de un doble arco de ladrillo que atraviesa el perímetro. Ambos arcos, están unidos con una pequeña bóveda de medio cañón de un metro de longitud. La diferencia con la cota de suelo actual, es de menos de cincuenta centímetros por lo que podemos considerar que es de utilización reciente.

En el interior, observamos como las paredes del pozo están revestidas con piedra de mampostería irregular. El nivel de agua aparece a unos cuatro metros de profundidad.

En los últimos meses en Palma del Río, en el desarrollo de unas obras en un parque público de la localidad, apareció este pozo aljibe que podría ser la única evidencia monumental que poseemos del antiguo hospicio del Tardón.

El solar que ocupa en la actualidad este parque, fue el primer cementerio extramuros de la localidad, que se comenzó a situar en las antiguas posesiones del Tardón a partir de 1845.

Este pozo de posible utilización agrícola, estaría relacionado con el denominado convento del Tardón de Palma del Río y sus tierras circundantes, ya que es común que estos conventos tengan sus propias fuentes de suministro de agua.

Un sistema de captación de aguas subterráneas similar, lo podemos encontrar también en el antiguo huerto del Convento de Clausura de Santa Clara.

5 Instalaciones Asociadas

6 Uso del Agua

Regadío

7 Acceso y Uso Público Actual

Acceso: **Sin dificultad**

Uso público actual: **Bajo**

En caso de existencia de instalaciones, hacer una breve descripción de las mismas:

Tras permanecer soterrado durante mucho tiempo, en unas obras de acondicionamiento de un parque anexo se adecentó y en la actualidad se ha recuperado.

8 Estado de Conservación

Bueno

9 Amenazas, Impactos y Presiones

Abandono, suciedad y vertidos.

10 Nombre del autor/es de la ficha

**E. J. Navarro Martínez
(14-05-2013)**

11 Mapas de localización

ADVERTENCIA:

Esta ficha tiene sólo carácter informativo y preliminar.

Se recuerda que los datos de partida han sido suministrados por personas físicas y están referidos a fechas concretas. En cualquier caso, la información colgada en esta página web estará en permanente depuración, a través de las adiciones y modificaciones recibidas, y de las verificaciones y homogeneizaciones de criterio oportunas.