

Pozo de la PLATA (Baena, Córdoba)



Pozo de la Plata (L. Sánchez Díaz, septiembre 2018)

1 Localización

Nombre del elemento:

Pozo de la PLATA

Pedanía aldea, paraje o pago:

Albendín

Municipio:

Baena

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **391695,191** Y: **4170479,722** Huso: **30** Altitud: **327** m

Nombre de la cuenca:

Guadalquivir

Nombre de la subcuenca:

Guadajoz

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

Nombre de la masa de agua (si procede):

Sin clasificar

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

Pozos, norias...

4 Descripción

Saliendo de Albendín hacia Martos por la comarcal CO 6200 nos encontramos a escasos 500 m del puente sobre el Guadajoz con el pozo de La Plata, uno de los puntos más singulares de este entorno. Ha sido un punto habitual de suministro de la población, y da nombre al paraje en el que se sitúa.

Desde las páginas de promoción turística de Albendín, el pozo aparece como uno de los hitos y paradas singulares. Sin embargo poco sabemos de su historia y menos aún del origen de su nombre

5 Instalaciones Asociadas

Área recreativa

Otras: Brocal

6 Uso del Agua

Sin uso

7 Acceso y Uso Público Actual

Acceso: **Sin dificultad**

Uso público actual:

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

Área con arboleda y algunos bancos para el descanso

8 Estado de Conservación

Bueno

9 Amenazas, Impactos y Presiones

Ninguna.

10 Antecedentes históricos

Cabe la posibilidad de que este pozo se usara como punto de abastecimiento junto a uno de los caminos que van de Albendín a Santiago de Calatrava, localidades unidas por la historia y la presencia en el territorio de la orden de Calatrava en tiempos de reconquista.

Según Enrique Melchor existe la hipótesis del origen, al menos romano, del pozo. Los estudios de las fuentes escritas y documentales de la época, el análisis de las fuentes arqueológicas forma parte de la metodología de estudio y caracterización de las comunicaciones de los caminos romanos de la provincia. Entre estas fuentes figuran los restos de calzadas, miliarios, así como centuriaciones, mansiones y mutaciones, necrópolis y campos de silos, restos que no faltan en el conjunto de los yacimientos del entorno de Albendín.

El apelativo de la Plata proviene del árabe Balata que significa enlosar, y que podría relacionarse con un camino enlosado con piedras irregulares y grandes. Este término aparece así en caminos como la Cañada de la Plata en Puente Genil, o en la Senda de la Plata de Almadén.

El pozo se encuentra en un punto donde se cruzan la ampliación de vías importantes de la campiña como el camino de Córdoba a Castro en la margen derecha del Guadajoz aguas abajo, o el camino de Jaén en la misma margen aguas arriba. El camino de Santiago donde se encuentra, ha sido un camino tradicional hacia el norte del municipio, como la vía pecuaria que parte de la Vereda del Guadajoz cerca del Cortijo Bajo y que enlaza con el cordel de Córdoba a Jaén. En el que se encuentra el pozo ha sido vía de comunicación hacia Jaén hasta que se construyó la carretera actual de Martos. La del pozo vía se dirige a la Raya, el cordel de Jaén, otra de las vías importantes del territorio.

11 Otra Información

Información obtenida de:

<http://albendindesdelatorre.blogspot.com/2011/12/agua-y-camino-el-pozo-de-la-plata.html>

12 Nombre del autor/es de la ficha

T. Peinado Parra (IGME-Granada) y L. Sánchez-Díaz (Univ. Granada)
(26-09-2018)

13 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.