



▶ Charca de los BORBOLLONES BAJOS (Archidona, Málaga)



Charca de los Borbollones Bajos (L. Linares Girela, diciembre 2008)

1 Localización

Nombre del manantial/fuente:

Charca de los BORBOLLONES BAJOS

Pedanía aldea, paraje o pago:

Salinas-Los Borbollones

Municipio:

Archidona

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **382914.735** Y: **4110860.391** Huso: **30** Altitud: **725** m

Nombre de la cuenca:

Guadalquivir

Nombre de la subcuenca:

Alto Genil

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

Arroyo del Nieblín

Nombre de la masa de agua subterránea (si procede):

Sin clasificar

Nombre Espacio Natural Protegido (si procede):

No está incluida en la Red de Espacios Naturales Protegidos de Andalucía

2 Procedencia del Agua Subterránea

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

Materiales triásicos y formaciones del relleno cuaternario de la depresión de Los Borbollones

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

Rocas detríticas

Evaporitas

3 Tipo de Surgencia

Humedal

4 Descripción

Situada junto al Cjo. de Los Borbollones Bajos (nombre que alude al nacimiento de agua en su proximidad), al que se accede por el camino que parte del km. 64,8 de la carretera A-333, en el tramo Salinas-Vva. de Tapia. Es una surgencia que, en la actualidad, sólo fluye en condiciones climatológicas excepcionales. Dispone de un dispositivo de represa en la cabecera de la acequia que tiene su origen en la surgencia. Antaño permitía el riego de pequeñas huertas cercanas. Actualmente, durante la mayor parte del año, constituye una pequeña laguna cuyo régimen hídrico está muy afectado por los bombeos en el acuífero que la alimenta. Recientemente ha sido excavado el fondo para permitir el bombeo desde la propia surgencia en los estiajes, al final de los cuales suele quedar totalmente seca. En uno de sus bordes pueden verse aún restos de lo que fueron abrevaderos y lavaderos del cortijo próximo, actualmente en ruinas.

5 Instalaciones Asociadas

Alberca

6 Caudal Medio

Caudal **Bajo (1 - 10 l/s)**

¿Se agota? **Se agota con frecuencia**

7 Uso del Agua

Rural y ganadero

Regadío

8 Acceso y Uso Público Actual

Acceso: **Sin dificultad**

Uso público actual: **Bajo**

9 Estado de Conservación

Aceptable

10 Amenazas, Impactos y Presiones

Afección al caudal por bombeo o derivación.

11 Valores Sectoriales

Científico/Didáctico:

Minero/Medicinal:

Paisajístico/Pintoresco: **Medio**

Medio-ambiental:

Recreativo/Turístico/Usó Público:

Histórico/socio-cultural:

Arquitectónico:

Económico:

Arraigó/Aprecio popular: **Medio**

12 Valoración General

Media

13 Nombre del autor/es de la ficha

**L. Linares (Acad. Malagueña de Ciencias)
(31-08-2009)**

14 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.