

## 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.