

Pozo de la AÑORETA (Burgo, El, Málaga)



Pozo de la Añoreta (A. Vela Torres, septiembre 2008)

1 Localización

Nombre del manantial/fuente:

Pozo de la AÑORETA

Otros nombres conocidos:

Pozo de La Ventilla

Pedanía aldea, paraje o pago:

Venta de La Ventilla (Llanos de la Añoreta)

Municipio:

Burgo, El

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **322342.112** Y: **4074038.662** Huso: **30** Altitud: **970** m

Nombre de la cuenca:

Mediterránea Andaluza

Nombre de la subcuenca:

Guadalhorce

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

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

Sierra Hidalga - Merinos - Blanquilla (060.043)

Nombre Espacio Natural Protegido (si procede):

Reserva de la Biosfera (Sierra de las Nieves y su entorno) y Red Natura 2000 (zec:Sierra Blanquilla)

2 Procedencia del Agua Subterránea

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

Mesa de Juan Pérez (Sierra Blanquilla)

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

Rocas carbonatadas

Rocas detríticas

3 Tipo de Surgencia

Manantial

4 Descripción

La población más cercana es El Burgo, de la que salimos por la carretera C-344 en dirección a Ronda; en el punto kilométrico 17,5, tomamos a la derecha una pista forestal, recorreremos unos 700 m y giramos a la izquierda; el pozo está a unos 70 m junto a las ruinas de la antigua Venta de la Añoreta a la sombra de un rodal de árboles, siendo el paraje Monte Público y Descansadero de la vía pecuaria nº 1 conocida como "Cañada Real de Málaga".

En la actualidad sólo es usado por el ganado de una explotación cercana.

S. Rodríguez añade que este nacimiento es conocido también como Pozo de la ventilla, se trata de un manantial efímero o temporal que sólo se activa en periodos de intensas precipitaciones, brotando por los alrededores del pozo existente. Cuando el nivel freático baja el agua es extraída con un motor y depositada en las pilas para el abastecimiento de la explotación ovina existente en el monte.

5 Instalaciones Asociadas

Abrevadero

Otras: Pozo

6 Caudal Medio

Caudal Muy bajo (0 - 1 l/s)

¿Se agota? Prácticamente siempre agotado

7 Uso del Agua

Rural y ganadero

8 Acceso y Uso Público Actual

Acceso: Sin dificultad

Uso público actual: Bajo

9 Estado de Conservación

Aceptable

10 Amenazas, Impactos y Presiones

Ninguna.

11 Descripción arquitectónica

El pozo está techado y tiene una puerta metálica para acceder al agua, que se recoge manualmente, con ayuda de una cuerda y un cubo. Tiene adosado un abrevadero compuesto por 7 pilas.

12 Valores Sectoriales

Científico/Didáctico:

Minero/Medicinal:

Paisajístico/Pintoresco: **Bajo**

Medio-ambiental: **Bajo**

Recreativo/Turístico/Usó Público:

Histórico/socio-cultural:

Arquitectónico: **Medio**

Económico:

Arraigo/Aprecio popular: **Medio**

13 Valoración General

Media

14 Nombre del autor/es de la ficha

**A. Vela Torres
(22-09-2008)**

15 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.