

Fuente del BARRIO ALTO (Bayárcal, Almería)



Fuente del Barrio Alto (J. Martín, noviembre 2009)

1 Localización

Nombre del manantial/fuente:

Fuente del BARRIO ALTO

Pedanía aldea, paraje o pago:

Casco urbano

Municipio:

Bayárcal

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **500371.049** Y: **4098393.639** Huso: **30** Altitud: **1280** m

Nombre de la cuenca:

Mediterránea Andaluza

Nombre de la subcuenca:

Grande de Adra

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

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

Laderas Meridionales de Sierra Nevada (060.057)

Nombre Espacio Natural Protegido (si procede):

Parque Natural de Sierra Nevada, Red natura 2000 y Reserva de la Biosfera

2 Procedencia del Agua Subterránea

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

Sierra Nevada

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

Rocas metamórficas (no carbonatadas)

3 Tipo de Surgencia

Resume

4 Descripción

Situada en el Barrio Alto, al final de la calle Fuente Velasco. Recientemente ha sido reconstruida con piedra de la zona. Tiene magníficas vistas

5 Instalaciones Asociadas

Fuente urbana

Abrevadero

6 Caudal Medio

Caudal **Muy bajo (0 - 1 l/s)**

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

7 Uso del Agua

8 Acceso y Uso Público Actual

Acceso: **Sin dificultad**

Uso público actual: **Bajo**

9 Estado de Conservación

Deficiente

10 Amenazas, Impactos y Presiones

No sabe/no contesta.

11 Valores Sectoriales

Científico/Didáctico:

Minero/Medicinal:

Paisajístico/Pintoresco: **Alto**

Medio-ambiental:

Recreativo/Turístico/Usó Público:

Histórico/socio-cultural:

Arquitectónico:

Económico:

Arraigo/Aprecio popular:

12 Valoración General

Baja

13 Nombre del autor/es de la ficha

J. Martín Jiménez

(10-11-2009)

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.