

Fuente del ESPARTAL (Vélez de Benaudalla, Granada)



Fuente del Espartal (J. Rubia, octubre 2010)

1 Localización

Nombre del manantial/fuente:

Fuente del ESPARTAL

Pedanía aldea, paraje o pago:

Municipio:

Vélez de Benaudalla

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **454862.431** Y: **4070733.261** Huso: **30** Altitud: **340** m

Nombre de la cuenca:

Mediterránea Andaluza

Nombre de la subcuenca:

Albuñol

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

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:

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

Rocas metamórficas (no carbonatadas)

3 Tipo de Surgencia

Galería, cimbra, zanja o mina de agua

4 Descripción

El agua nace en el barranco de Las Morenas, se accede por una carretera que parte desde el mismo túnel de la Gorgoracha hacia el Este, luego sale un camino hacia el Norte.

5 Instalaciones Asociadas

Alberca

6 Caudal Medio

Caudal Muy bajo (0 - 1 l/s)

¿Se agota? Se agota con frecuencia

7 Uso del Agua

Regadío

8 Acceso y Uso Público Actual

Acceso: **Sin dificultad**

Uso público actual: **Bajo**

9 Estado de Conservación

Bueno

10 Amenazas, Impactos y Presiones

Afección al caudal por bombeo o derivación.

11 Valores Sectoriales

Científico/Didáctico:

Minero/Medicinal:

Paisajístico/Pintoresco:

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

C. Herrera (AQUA Consultores)

(13-03-2008)

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.