



Zanja de drenaje LA RAMBLA (Albuñuelas, Granada)



Zanja de drenaje La Rambla (IGME Granada, 1996)

1 Localización

Nombre del manantial/fuente:

Zanja de drenaje LA RAMBLA

Pedanía aldea, paraje o pago:

Municipio:

Albuñuelas

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **442461,682** Y: **4086337,433** Huso: **30** Altitud: **795** m

Nombre de la cuenca:

Mediterránea Andaluza

Nombre de la subcuenca:

Guadalfeo

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

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

Tejeda-Almijara-Las Güájaras (05.42)

Nombre Espacio Natural Protegido (si procede):

No se encuentra 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 carbonatadas

3 Tipo de Surgencia

Manantial

4 Descripción

Se localiza próximo al cauce del río Albuñuelas, a unos 1200 m. al suroeste de Las Albuñuelas.

La zanja de drenaje presenta una longitud de unos 20 m y está recubierta por una plancha de cemento. El caudal captado es inferior a los 3 l/s.

El agua captada en la zanja de drenaje de La Rambla se recoge en una arqueta y desde allí se conduce mediante una tubería hasta un depósito-arqueta desde el cual se distribuye.

5 Instalaciones Asociadas

Otras: Arqueta y depósito

6 Caudal Medio

Caudal Bajo (1 - 10 l/s)

¿Se agota? No se agota nunca

7 Uso del Agua

Abastecimiento urbano
Regadío

8 Acceso y Uso Público Actual

Acceso: **Con permiso**
Uso público actual: **Bajo**

9 Estado de Conservación

Bueno

10 Amenazas, Impactos y Presiones

Ninguna.

11 Descripción hidrogeológica

El abastecimiento a Albuñuelas se efectúa mediante esta zanja de drenaje y los manantiales de El Sauce (ver ficha) localizados en las proximidades del cauce del río Albuñuelas, en el área de descarga de las dolomías y mármoles dolomíticos de Almirajara-Las Guájaras, la cual se produce a través de los depósitos pliocuaternarios del Valle del Lecrín. Estas captaciones responden a descargas difusas del acuífero carbonático de Almirajara-Las Guájaras pertenecientes a la masa de agua subterránea Tejeda-Almirajara-Las Guájaras.

12 Valores Sectoriales

Científico/Didáctico:
Minero/Medicinal:
Paisajístico/Pintoresco:
Medio-ambiental:
Recreativo/Turístico/Uso Público:
Histórico/socio-cultural:
Arquitectónico:
Económico:
Arraigo/Aprecio popular:

13 Valoración General

Baja

14 Nombre del autor/es de la ficha

IGME Granada y T. Peinado Parra
(28-07-2014)

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.