



▶ Manantial de la ACEQUIA ALMEGÍJAR (Busquístar, Granada)



Parte de la Acequia donde está el manantial y talud de la carretera de las minas del Conjuro al fondo (J. M. Fernández Portal, abril 2018)

1 Localización

Nombre del manantial/fuente:

Manantial de la ACEQUIA ALMEGÍJAR

Pedanía aldea, paraje o pago:

Acequia Almegíjar en Collado de la Capellanía

Municipio:

Busquístar

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **475140,101** Y: **4087965,221** Huso: **30** Altitud: **1305** 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):

Laderas Meridionales de Sierra Nevada (060.057)

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:

Sierra Nevada

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

Rocas carbonatadas

Rocas metamórficas (no carbonatadas)

3 Tipo de Surgencia

Manantial

4 Descripción

En el mismo cauce de la acequia de Almegíjar, bajo las minas del Cerro del Conjuero. Cerca del collado de la Capellanía existe un acceso para el mantenimiento de la acequia. Desde aquí, remontando la acequia unos 400 m se llega al manantial, el cual vierte directamente a la acequia sin ningún tipo de acondicionamiento. Se pone de manifiesto por el crecimiento de más vegetación en el entorno.

5 Instalaciones Asociadas

Ninguna

6 Caudal Medio

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

¿Se agota? **No sabe / No contesta**

7 Uso del Agua

Sin uso

8 Acceso y Uso Público Actual

Acceso: **Complicado**

Uso público actual: **Bajo**

9 Estado de Conservación

Aceptable

10 Amenazas, Impactos y Presiones

Ninguna.

11 Descripción hidrogeológica

El manantial surge cerca del contacto entre el complejo Nevado-Filábride, formado por rocas metamórficas no carbonatadas (esquistos fundamentalmente), y el complejo Alpujárride, formado por carbonatos y filitas. En este lugar dicho contacto se aprecia de forma muy clara en el paisaje y queda muy cerca del trazado de la acequia.

12 Otra Información

La acequia de Almegíjar, a la que vierte el agua se encuentra hormigonada y es transitable pero con cierta dificultad.

13 Valores Sectoriales

Científico/Didáctico: **Medio**

Minero/Medicinal:

Paisajístico/Pintoresco:

Medio-ambiental: **Medio**

Recreativo/Turístico/Usó Público:

Histórico/socio-cultural:

Arquitectónico:

Económico:

Arraigo/Aprecio popular:

14 Valoración General

Baja

15 Nombre del autor/es de la ficha

**J. M. Fernández Portal
(04-04-2018)**

16 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.