



Fuente LA TOLILLA (Montillana, Granada)



Fuente La Tolilla (F. Aguilera Civantos, diciembre 2024)

1 Localización

Nombre del manantial/fuente:

Fuente LA TOLILLA

Pedanía aldea, paraje o pago:

Cortijo de la Dehesa

Municipio:

Montillana

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **432632,021** Y: **4147018,178** Huso: **30** Altitud: **1250** m

Nombre de la cuenca:

Guadalquivir

Nombre de la subcuenca:

Alto Genil

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

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

Montes Orientales-Sector Norte (05.28)

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 de los Andanillos

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

Rocas carbonatadas

Rocas detríticas

Margas y calizas, localmente areniscas y arcillas

3 Tipo de Surgencia

Manantial

4 Descripción

La fuente se localiza en la ladera norte de la sierra de los Andanillos. Se accede a ella por la carretera GR-4405 que une Trujillos con Montillana, a 1.5 km de Trujillos aparece a mano izquierda una pista forestal con un cartel que indica "La Dehesa" y "El Álamo", seguir esa pista durante unos 3 km hasta llegar al cortijo de la Dehesa, unos 300 m más adelante, tomar a la derecha un camino en mal estado y cerrado por la vegetación que asciende por la ladera de la montaña, a unos 15 minutos a pie llegamos a la fuente.

Actualmente la fuente está seca, según los lugareños ésta se secó hace años y aún en periodos de lluvias no muestra ningún caudal.

5 Instalaciones Asociadas

Fuente rural

Abrevadero

6 Caudal Medio

Caudal Muy bajo (0 - 1 l/s)

¿Se agota? Prácticamente siempre agotado

7 Uso del Agua

Sin uso

8 Acceso y Uso Público Actual

Acceso: Complicado

Uso público actual: Bajo

9 Estado de Conservación

Deficiente

10 Amenazas, Impactos y Presiones

Abandono, suciedad y vertidos.

11 Descripción hidrogeológica

Los materiales que afloran en la zona están constituidos por calizas y dolomías del Lías, que corresponde a la unidad basal de la serie jurásica.

12 Valores Sectoriales

Científico/Didáctico: **Bajo**

Minero/Medicinal: **Bajo**

Paisajístico/Pintoresco: **Medio**

Medio-ambiental: **Bajo**

Recreativo/Turístico/Usos Públicos: **Bajo**

Histórico/socio-cultural:

Arquitectónico:

Económico:

Arraigo/Aprecio popular:

13 Valoración General

Media

14 Nombre del autor/es de la ficha

F. Aguilera Civantos

(09-12-2024)

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.