

Fuente de la MORA (Zuheros, Córdoba)



Fuente de Mora, entorno (F. Cuesta López, marzo 2009)

1 Localización

Nombre del manantial/fuente:

Fuente de la MORA

Pedanía aldea, paraje o pago:

Hoyo de la Mora

Municipio:

Zuheros

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **383473.981** Y: **4154565.184** Huso: **30** Altitud: **782** m

Nombre de la cuenca:

Guadalquivir

Nombre de la subcuenca:

Guadajoz

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

Vierte sus aguas al Río Bailon

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

Cabra-Gaena (05.35)

Nombre Espacio Natural Protegido (si procede):

Parque Natural de las Sierras Subbéticas, Geoparque y Red Natura 2000

2 Procedencia del Agua Subterránea

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

Cerro Zumacal

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

Rocas carbonatadas

3 Tipo de Surgencia

Manantial

4 Descripción

Se encuentra en las inmediaciones del cauce del río Bailón y del sendero del mismo nombre a la altura del Hoyo de la Mora. Se accede desde Zuheros siguiendo la colada de las Pilas al Vadillo, que sube desde el río Bailón buscando la nava de Cabra.

La fuente está adosada a un muro de contención de piedra, por encima se encuentra un olivar. Presenta un caño de hierro por donde sale el agua a una pileta rectangular que vierte el agua directamente al río Bailón que dista de la misma escasamente 10 m.

5 Instalaciones Asociadas

Fuente rural

Abrevadero

6 Caudal Medio

Caudal Bajo (1 - 10 l/s)

¿Se agota? No se agota nunca

7 Uso del Agua

Rural y ganadero

8 Acceso y Uso Público Actual

Acceso: **Complicado**

Uso público actual: **Bajo**

9 Estado de Conservación

Bueno

10 Amenazas, Impactos y Presiones

Afección al caudal por bombeo o derivación.

Abandono, suciedad y vertidos.

11 Descripción hidrogeológica

Su caudal es escaso (entre 0o y 5 l/s) pudiéndose llegar a secarse en el periodo estival. A diferencia de otras muchas fuentes de este Parque Natural, esta fuente no está ligada a un acuífero de grandes dimensiones que le suministre agua en abundancia durante todo el año. Muy al contrario, su zona de captación se localiza en los depósitos de ladera relativamente recientes que rellenan una pequeña depresión de apenas 15 ha conocida como Hoya de la Mora. La depresión y depósitos se vinculan a una pequeña falla de dirección NO-SE situada inmediatamente al sur de este punto.

(Información tomada del libro "Fuentes y manantiales de las Sierras Subbéticas, -Itinerarios del agua por el Geoparque- Autor: Felipe González Barrionuevo. año 2025).

12 Descripción arquitectónica

Posee dos piletas abrevaderos construidos en piedra. La más antigua de mayor tamaño, esta formada por losetas talladas en caliza unidas mediante anclajes metálicos. La más pequeña y reciente está construida a partir de bloques calizos de menor tamaño tomados de los alrededores.

13 Otra Información

En los mapas topográficos del ejercito no aparece recogida, pero si una fuente cercana, Fuente del Madroño, que aÚn preguntando a lugareños nade ha sabido decirnos donde se encuentra.

14 Valores Sectoriales

Científico/Didáctico:

Mínero/Medicinal:

Paisajístico/Pintoresco: **Medio**

Medio-ambiental: **Alto**

Recreativo/Turístico/Usó Público: **Medio**

Histórico/socio-cultural: **Alto**

Arquitectónico:

Económico:

Arraigó/Aprecio popular: **Alto**

15 Valoración General

Media

16 Nombre del autor/es de la ficha

F. Cuesta López
(25-03-2009)

17 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.