

Fuente del MORO (Puebla de Cazalla, La, Sevilla)



Fuente del Moro (J. Sancho Pérez, febrero 2002)

1 Localización

Nombre del manantial/fuente:

Fuente del MORO

Pedanía aldea, paraje o pago:

Cortijo de la fuente del Moro

Municipio:

Puebla de Cazalla, La

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **299786,541** Y: **4113932,633** Huso: **30** Altitud: **352** m

Nombre de la cuenca:

Guadalquivir

Nombre de la subcuenca:

Corbones

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

Río Corbones

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

Sin Clasificar

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:

Cerro de las Amolaeras

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

Rocas detríticas

3 Tipo de Surgencia

Galería, cimbra, zanja o mina de agua

4 Descripción

Fuente del Moro, situada a unos 11 km de La Puebla de Cazalla por la carretera SE-458 dirección Villanueva de San Juan. En el Km.10 se desvía otra carretera SE-465 a la izquierda tal como vamos hacia Villanueva, y a unos 3 km encontramos el cortijo de La Fuente del Moro que da nombre a la propia fuente. Esta carretera va por el puerto de la Encina hasta Osuna.

La fuente se compone de tres construcciones en forma de pirámides, posiblemente de origen árabe. Muy cerca de las tres pirámides hubo un pozo de brocal abierto de unos 9 m de diámetro, al menos yo de niño recuerdo haberlo visto.

Se encuentra en la finca perteneciente al cortijo lo que implica pedir permiso para poder llegar a la fuente, y pasar por el centro del cortijo.

5 Instalaciones Asociadas

Fuente rural

6 Caudal Medio

Caudal Muy bajo (0 - 1 l/s)

¿Se agota? No se agota nunca

7 Uso del Agua

Regadío

Otro: Abastecimiento del cortijo

8 Acceso y Uso Público Actual

Acceso: Con permiso

Uso público actual: Alto

Valoración de las instalaciones y facilidades de uso:

Inexistentes

9 Estado de Conservación

Muy Bueno

10 Amenazas, Impactos y Presiones

Afección al caudal por bombeo o derivación.

11 Descripción hidrogeológica

Cuenca del Guadalquivir, Río corbones

12 Valores Sectoriales

Científico/Didáctico: **Bajo**

Minero/Medicinal: **Bajo**

Paisajístico/Pintoresco:

Medio-ambiental: **Bajo**

Recreativo/Turístico/Usó Público: **Bajo**

Histórico/socio-cultural: **Medio**

Arquitectónico: **Medio**

Económico:

Arraigó/Aprecio popular: **Alto**

13 Valoración General

Media

14 Nombre del autor/es de la ficha

J. Sancho Pérez

(08-06-2019)

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.