



▶ FUENTE MORA (Mojácar, Almería)



Fuente Mora (A. Castillo, mayo 2006)

1 Localización

Nombre del manantial/fuente:

FUENTE MORA

Otros nombres conocidos:

Fuente de los Trece Caños

Pedanía aldea, paraje o pago:

Casco urbano

Municipio:

Mojácar

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **602222.416** Y: **4111012.588** Huso: **30** Altitud: **115** m

Nombre de la cuenca:

Mediterránea Andaluza

Nombre de la subcuenca:

Aguas

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

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

Bajo Almanzora (06.06)

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 Cabrera

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

Rocas carbonatadas

3 Tipo de Surgencia

Galería, cimbra, zanja o mina de agua

4 Descripción

Se trata de una fuente monumental, situada en la calle de la Fuente, en el casco antiguo de Mojácar. Su existencia es ya mencionada en los textos árabes (de ahí su nombre como Fuente Mora), y fue, sin duda, la clave fundacional de la población, dentro de un entorno muy pobre en aguas. Sus doce caños actuales provienen de la reforma realizada a finales del s. XIX. Sus aguas son muy apreciadas para la bebida, siendo notable también el gran lavadero anejo, que tiene la singularidad de estar diseñado para que las mujeres laven con los pies dentro del agua. El recinto, remodelado recientemente, se halla muy cuidado. Próximo a la fuente existía también un antiguo molino.

5 Instalaciones Asociadas

Fuente urbana

Lavadero

Abrevadero

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: Sin dificultad

Uso público actual: Alto

Valoración de las instalaciones y facilidades de uso:

Satisfactorias

9 Estado de Conservación

Muy Bueno

10 Amenazas, Impactos y Presiones

Afección al caudal por bombeo o derivación.

11 Valores Sectoriales

Científico/Didáctico: **Medio**

Minero/Medicinal:

Paisajístico/Pintoresco: **Alto**

Medio-ambiental:

Recreativo/Turístico/Us o Público: **Alto**

Histórico/socio-cultural: **Alto**

Arquitectónico: **Alto**

Económico: **Medio**

Arraigo/Aprecio popular: **Alto**

12 Valoración General

Muy alta

13 Nombre del autor/es de la ficha

**D. Gómez, A. Castillo (CSIC-Univ. Granada) y L. Sánchez-Díaz (Univ. Granada)
(10-05-2006)**

14 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.