



Fuente de la LANA (Villanueva del Trabuco, Málaga)



Fuente de la Lana (A. Castillo, marzo 2006)

1 Localización

Nombre del manantial/fuente:

Fuente de la LANA

Pedanía aldea, paraje o pago:

Mariandana

Municipio:

Villanueva del Trabuco

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **385535.669** Y: **4103558.394** Huso: **30** Altitud: **790** m

Nombre de la cuenca:

Mediterránea Andaluza

Nombre de la subcuenca:

Guadalhorce

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

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

Sierra del Gibalto - Arroyo Martín

Nombre Espacio Natural Protegido (si procede):

No está 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 Gibalto

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

Rocas carbonatadas

3 Tipo de Surgencia

Manantial

4 Descripción

La fuente se encuentra en la carretera de Villanueva del Trabuco a Fuente Camacho, en el cruce con la que lleva a la aldea de Mariandana. Se encuentra afectada por bombeos en el borde occidental de la Sierra de Gibalto. Su ubicación como punto de abasto siempre fue perfecta, al encontrarse en zona de paso y cañada real. En sus proximidades acampó el ejército de Fernando el Católico cuando, en 1487, se dirigía a la conquista de Vélez-Málaga. Un viejo cartel en su recinto alambrado prohíbe tirar piedras a la fuente.

En la actualidad (febrero 2009) se encuentra muy frecuentemente seca a causa de las extracciones por bombeo en sus proximidades lo que ha obligado a construir el abrevadero para seguir atendiendo los usos tradicionales. El abrevadero recibe agua bombeada en una de las captaciones próximas.

5 Instalaciones Asociadas

Ninguna

6 Caudal Medio

Caudal **Bajo (1 - 10 l/s)**

¿Se agota? **No se agota nunca**

7 Uso del Agua

Rural y ganadero

Regadío

8 Acceso y Uso Público Actual

Acceso: **Sin dificultad**

Uso público actual: **Bajo**

9 Estado de Conservación

Deficiente

10 Amenazas, Impactos y Presiones

**Afección al caudal por bombeo o derivación.
Abandono, suciedad y vertidos.**

11 Valores Sectoriales

Científico/Didáctico: **Alto**
Minero/Medicinal:
Paisajístico/Pintoresco:
Medio-ambiental:
Recreativo/Turístico/Usos Públicos:
Histórico/socio-cultural: **Alto**
Arquitectónico:
Económico:
Arraigo/Aprecio popular: **Bajo**

12 Valoración General

Baja

13 Nombre del autor/es de la ficha

**F. Catalán y L. Linares (Acad. Malagueña de Ciencias)
(16-03-2006)**

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.