

## Fuente de las MARAVILLAS (Tabernas, Almería)



Fuente de las Maravillas (L. Linares (marzo 2005))

### 1 Localización

Nombre del manantial/fuente:

**Fuente de las MARAVILLAS**

Otros nombres conocidos:

**Manantial de las Maravillas**

Pedanía aldea, paraje o pago:

Municipio:

**Tabernas**

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **553958.366** Y: **4105103.882** Huso: **30** Altitud: **510** m

Nombre de la cuenca:

**Mediterránea Andaluza**

Nombre de la subcuenca:

**Andarax**

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

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

**Campo de Tabernas (060.009)**

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 los Filabres**

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

**Rocas carbonatadas**

**Rocas detríticas**

## 3 Tipo de Surgencia

**Galería, cimbra, zanja o mina de agua**

## 4 Descripción

Este manantial (del t.m. de Tabernas) se localiza a unos 2 km del desvío a Bacares desde la carretera de Tabernas a Olula del Río.

Las aguas, como casi todas las de la provincia de Almería, proceden de su alumbramiento a través de una mina, en este caso de gran longitud (cerca de 1 km); la excavación va recogiendo agua de aluviones de una rambla y de unas calizas a las que supuestamente termina captando.

Una gran alberca de regulación permite el riego de una vega, que debió ser un verdadero vergel en su tiempo. Unas palmeras, unos cortijos derruidos y un terreno perfectamente aparatado, son los únicos vestigios mudos de ese esplendor perdido, en mitad de un terreno completamente desértico (Desierto de Tabernas).

Según información obtenida de Almeriapedia, Esta fuente históricamente abastecía de agua a todo el pueblo, cuando aún no había agua en el mismo, además de ser una fuente de regadío, en la que se regaba por tandas, se podían comprar horas o días de riego. Esta fuente sigue existiendo aunque recientemente se ha vallado, pero sigue conservando una puerta para que las personas puedan seguir cogiendo agua.

## 5 Instalaciones Asociadas

**Alberca**

## 6 Caudal Medio

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

¿Se agota? **Se agota excepcionalmente**

## 7 Uso del Agua

**Regadío**

## 8 Acceso y Uso Público Actual

Acceso: **Sin dificultad**

Uso público actual: **Bajo**

## 9 Estado de Conservación

**Bueno**

## 10 Amenazas, Impactos y Presiones

**Afección al caudal por bombeo o derivación.**

## 11 Valores Sectoriales

Científico/Didáctico:

Minero/Medicinal:

Paisajístico/Pintoresco: **Medio**

Medio-ambiental: **Bajo**

Recreativo/Turístico/Usó Público:

Histórico/socio-cultural: **Bajo**

Arquitectónico:

Económico:

Arraigo/Aprecio popular: **Bajo**

## 12 Valoración General

**Media**

## 13 Nombre del autor/es de la ficha

**D. Gómez 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.