



FUENTE VIEJA (Hinojales, Huelva)



Fuente Vieja, pilar abrevadero (J.L. Macias Rico, mayo 2009)

1 Localización

Nombre del manantial/fuente:

FUENTE VIEJA

Pedanía aldea, paraje o pago:

Afuera del casco urbano

Municipio:

Hinojales

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **711831.556** Y: **4209571.741** Huso: **29** Altitud: **610** m

Nombre de la cuenca:

Guadalquivir

Nombre de la subcuenca:

Rivera de Huelva

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

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

Sierra Morena (05.45)

Nombre Espacio Natural Protegido (si procede):

Parque Natural de las Sierras de Aracena y Picos de Aroche, Red Natura 2000 y Reserva de la Biosfera

2 Procedencia del Agua Subterránea

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

Sierra de Hinojales

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

Rocas metamórficas (no carbonatadas)

3 Tipo de Surgencia

Manantial

4 Descripción

En las afueras de la población, pero aún dentro del casco urbano, está la Fuente Vieja de Hinojales. Consta de una fuente muy maltratada y abandonada, un depósito de almacenamiento para el riego, que ha sido derruido recientemente, y un gran pilar abrevadero en varios tramos donde actualmente vierten sus aguas las dos conducciones que vienen desde el manantial. La fuente, hoy abandonada, fue restaurada en el año 1927 según consta en una lápida de mármol. Una zona en las proximidades con grandes chopos y mucha sombra indica el lugar donde se sitúa el venero. Dos salideros alimentan este gran abrevadero. El agua se destina desde tiempo inmemorial, además de para el ganado, para el riego de huertas cercanas a la población.

5 Instalaciones Asociadas

Fuente urbana

Fuente rural

Abrevadero

Alberca

6 Caudal Medio

Caudal **Muy bajo (0 - 1 l/s)**

¿Se agota? **Se agota excepcionalmente**

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 Otra Información

Esta fuente no se secaba nunca, sin embargo, debido a los sondeos próximos, desde hace unos años suele secarse si el verano es muy riguroso y el año escaso de lluvias.

12 Valores Sectoriales

Científico/Didáctico:

Minero/Medicinal:

Paisajístico/Pintoresco: **Medio**

Medio-ambiental:

Recreativo/Turístico/Usó Público:

Histórico/socio-cultural:

Arquitectónico:

Económico: **Medio**

Arraigo/Aprecio popular:

13 Valoración General

Media

14 Nombre del autor/es de la ficha

**J. L. Macías Rico
(06-05-2009)**

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.