

## **Fuente de la HIGUERA (Molares, Los, Sevilla)**



**Fuente de la Higuera** ([www.losmolares.es](http://www.losmolares.es))

### **1 Localización**

Nombre del manantial/fuente:

**Fuente de la HIGUERA**

Pedanía aldea, paraje o pago:

Municipio:

**Molares, Los**

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **259585.086** Y: **4115452.85** Huso: **30** Altitud: **76** m

Nombre de la cuenca:

**Guadalquivir**

Nombre de la subcuenca:

**Salado de Morón**

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

**Arroyo de Los Molares**

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

**Sevilla-Carmona (05.47)**

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:

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

**Rocas detríticas**

## 3 Tipo de Surgencia

**Manantial**

## 4 Descripción

Situada al pie de una vía pecuaria - cordel de la Fuente de la Higuera - que parte hacia la cañada de Morón. Su importancia rebasa el uso como abrevadero para el ganado, y desde antiguo se destacó su bondad para el consumo humano. Sus aguas van a parar al arroyo de Los Molares y de este al arroyo Salado, en las cercanías del Palmar de Troya.

Esta fuente data, al menos, del siglo XVI.

Por otra parte, comentar que el arroyo de Los Molares, que nace al sureste y discurre en dirección oeste. Se surte en parte de las aguas aportadas por la Fuente de la Higuera. Sus aguas van a parar al arroyo Salado, en las cercanías del Palmar de Troya.

## 5 Instalaciones Asociadas

**Fuente rural**

**Abrevadero**

## 6 Caudal Medio

Caudal Muy bajo (0 - 1 l/s)

¿Se agota? **Se agota con frecuencia**

## 7 Uso del Agua

**Rural y ganadero**

## 8 Acceso y Uso Público Actual

Acceso: **Sin dificultad**

Uso público actual: **Bajo**

## 9 Estado de Conservación

**Aceptable**

## 10 Amenazas, Impactos y Presiones

**No sabe/no contesta.**

## 11 Otra Información

Ay en esta villa una fuente, que llaman de la Higuera, de la mejor agua, que ay en todo este distrito, de que se aprovechan, no solos los vezinos de Molares, sino toda la gente regalada de la villa de Utrera, y se lleva a Sevilla, y el Excelentísimo Duque de Alcalá su dueño, la haze llevar, dondequiera que siempre asiste, y assí se la llevaron a Cataluña, siendo Virrey de aquella Provincia, y oy se la llevan hasta Nápoles, y della haze algunos presentes a Príncipes de Italia: y digo esto, porque no sé si se lee otro exemplo en esta materia. (Rodrigo CARO. Antigüedades, y principado de la ilustríssima ciudad de Sevilla. Sevilla: Andrés Grande, 1634 (Libro III. fol. 188)). Todas las aguas que tiene este pueblo son buenas y especialmente las de la fuente de la Higuera, que subsiste en el mismo ser y estado que estaba en los principios [...], muy saludable, muy delgada y fina y la llevan a Utrera con mucha frecuencia todos los poderosos y personas de gusto y aun para los enfermos, todos los que pueden costearlo. (Tomás LÓPEZ. Biblioteca Nacional. Ms. 7306 (Sevilla). [Respuesta de Francisco de Aguilar, cura párroco de Los Molares.]). (Información obtenida de la página web del Ayuntamiento de Los Molares - [www.losmolares.es](http://www.losmolares.es))

## 12 Valores Sectoriales

Científico/Didáctico:

Mínero/Medicinal:

Paisajístico/Pintoresco:

Medio-ambiental:

Recreativo/Turístico/Usó Público:

Histórico/socio-cultural: **Alto**

Arquitectónico:

Económico:

Arraigó/Aprecio popular: **Alto**

## 13 Valoración General

**Media**

## 14 Nombre del autor/es de la ficha

**Wikanda - Sevillapedia**

**(23-09-2009)**

## 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.