

## **Fuente de la HUERTA DE MUÑOZ (Málaga, Málaga)**



**Mina de la Huerta de Muñoz, entrada (A. Vela Torres, febrero 2018)**

### **1 Localización**

Nombre del manantial/fuente:

**Fuente de la HUERTA DE MUÑOZ**

Pedanía aldea, paraje o pago:

**Huerta de Muñoz**

Municipio:

**Málaga**

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **377288,501** Y: **4067896,332** Huso: **30** Altitud: **129** 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):

**Sin clasificar**

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:

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

**Rocas metamórficas (no carbonatadas)**

## 3 Tipo de Surgencia

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

## 4 Descripción

**El acceso se realiza por un carril que, partiendo de la barriada de la Mosca, discurre en un corto tramo por la orilla derecha del arroyo Jaboneros. A la altura de un puente, abandonado en la actualidad, antes de cruzar a la margen izquierda, parte un ramal que finaliza en la actual Huerta de Muñoz.**

**La mina está prácticamente seca en la actualidad, únicamente se observa algo de humedad en la cabeza de ambas galerías. Antaño se alimentaba tanto del acuífero que saturaba el terreno como de los caudales captados en el cercano arroyo. Para conseguir esto último, en el cauce se habían levantado sendos diques de mampostería que retenían la corriente y facilitaba su infiltración en las dos galerías de la mina, cuyas cabezas revestidas con tabiques de mampostería finalizan a corta distancia del cauce. Sin embargo, según las informaciones recogidas, la mina lleva aproximadamente una quincena de años sin funcionar, desde que una tormenta destruyera los diques del arroyo.**

## 5 Instalaciones Asociadas

**Ninguna**

## 6 Caudal Medio

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

**¿Se agota? Prácticamente siempre agotado**

## 7 Uso del Agua

**Sin uso**

## 8 Acceso y Uso Público Actual

**Acceso: Complicado**

**Uso público actual: Bajo**

## 9 Estado de Conservación

**Deficiente**

## 10 Amenazas, Impactos y Presiones

Abandono, suciedad y vertidos.

## 11 Descripción arquitectónica

El acceso al minado se realiza por corredor al aire libre de dimensiones reducidas, excavado en paralelo al cauce del arroyo. Finaliza ante una pared revestida de ladrillos de barro que también funciona como muro de contención del terreno, de apenas 1,20 m de altura y 1,10 de anchura; prácticamente en el centro se abre la bocamina, un estrecho vano rematado en arco y orlado por ladrillos de barro, de 70 cm de altura y 50 de anchura.

La bocamina da paso a una galería cuyos 1,15 m de altura y 50 cm de anchura se mantienen constantes a lo largo de todo su desarrollo. A los 9,90 m de recorrido hacia el oeste gira levemente a la derecha y continúa otros 4,10 m, hasta finalizar ante un tabique de mampostería de piedra seca. En este punto se separa en ángulo recto hacia la izquierda, al suroeste una galería lateral que, tras un recorrido de 2,70 m, finaliza al igual que la anterior, ante un tabique de mampostería de piedra seca.

Los paramentos de la galería están reforzados con muros de mampostería revestida de mortero hasta una altura de 85 cm, a partir de los cuales comienza una bóveda de cañón de 35 cm de altura realizada con ladrillos de barro macizos. La solera está cubierta en su totalidad por una capa de barro seco que impide saber si existió algún canal que facilitara la circulación del agua.

## 12 Valores Sectoriales

Científico/Didáctico:

Minero/Medicinal:

Paisajístico/Pintoresco: **Bajo**

Medio-ambiental:

Recreativo/Turístico/Usos Públicos:

Histórico/socio-cultural:

Arquitectónico:

Económico: **Bajo**

Arraigo/Aprecio popular: **Bajo**

## 13 Valoración General

**Baja**

## 14 Nombre del autor/es de la ficha

A. Vela Torres y R. Blanco Sepúlveda  
(24-02-2018)

## 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.