



## ▶ Fuente del PARQUE (Villanueva de la Concepción, Málaga)



Fuente del Parque (J.C. Rodríguez, mayo 2010)

### 1 Localización

Nombre del manantial/fuente:

**Fuente del PARQUE**

Pedanía aldea, paraje o pago:

**Casco urbano**

Municipio:

**Villanueva de la Concepción**

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **363466.424** Y: **4088178.599** Huso: **30** Altitud: **600** 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):

**Corredor Villanueva de la Concepción - Periana (060.066)**

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

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

## 4 Descripción

**Situada en la Avenida Blas Infante, o lo que es lo mismo, a la salida del pueblo hacia la carretera de Almogía. En las estribaciones del parque Antonio Bolívar, en el margen sur de esta calle se encuentra esta bonita fuente orientada del Este al Oeste.**

**Consta de un frontal de ladrillo de barro rematado en semicírculo del que sale un grifo metálico que vierte el agua en una serie de 3 pilares-abrevaderos de piedra rectangular, alineados por sus lados estrechos.**

**El agua del primer pilar cae al segundo por un rebaje en su petril, y lo mismo sucede del segundo al tercero. El agua sobrante se pierde en una alcantarilla.**

## 5 Instalaciones Asociadas

**Fuente urbana**

**Abrevadero**

## 6 Caudal Medio

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

**¿Se agota? No sabe / No contesta**

## 7 Uso del Agua

**Abastecimiento urbano**

## 8 Acceso y Uso Público Actual

**Acceso: Sin dificultad**

**Uso público actual: Medio**

## 9 Estado de Conservación

**Muy 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:

Recreativo/Turístico/Usó Público:

Histórico/socio-cultural:

Arquitectónico:

Económico:

Arraigo/Aprecio popular:

## 12 Valoración General

**Media**

## 13 Nombre del autor/es de la ficha

**J. C. Rodríguez Gómez (La Vereita-Marbella)**  
**(23-06-2010)**

## 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.