



## ▶ Fuente de ANACLETO (Montilla, Córdoba)



Fuente de Anacleto (Ayuntamiento de Montilla)

### 1 Localización

Nombre del manantial/fuente:

**Fuente de ANACLETO**

Pedanía aldea, paraje o pago:

**Cortijo de Anacleto**

Municipio:

**Montilla**

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **349441.226** Y: **4163100.218** Huso: **30** Altitud: **Aprox. 260 m**

Nombre de la cuenca:

**Guadalquivir**

Nombre de la subcuenca:

**Bajo Genil**

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

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

**Puente Genil-La Rambla-Montilla (0568)**

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:

**Puente Genil - La Rambla- Montilla**

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

**Se encuentra ubicada a la afueras del núcleo de población distante del venero, donde las aguas son conducidas mediante canalización, al este de tejoneras balas y al noroeste de Anacleto, junto al cortijo del mismo nombre.**

**Presenta un pilar circular por donde entra el agua. El sistema de recogida del agua se basa en la existencia de un caño, de donde se bebe directamente o se toma el agua en recipientes. Se encuentran instalados en frontones o construcciones elevadas desde donde se produce un salto de agua que permite su recogida.**

## 5 Instalaciones Asociadas

**Fuente rural**

## 6 Caudal Medio

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

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

## 7 Uso del Agua

**Abastecimiento urbano**

## 8 Acceso y Uso Público Actual

Acceso: **Sin dificultad**

Uso público actual: **Medio**

## 9 Estado de Conservación

**Bueno**

## 10 Amenazas, Impactos y Presiones

**Contaminación.**

**Agrícola (fitosanitarios y abonos...)**

Otros: **Eutrofización del agua en el pilar**

## 11 Descripción arquitectónica

**El tramo final de la conducción desde el venero de abastecimiento de la fuente se corresponde con una conducción elevada sobre un murete construido con ladrillo. El agua sale directamente desde el murete que protege la conducción, sin distinguirse pilastra alguna, y se vierte a través de un único caño de hierro directamente a un pilar abrevadero de planta circular. Tanto el pretil como el muro de base de este pilar son de ladrillo.**

## 12 Valores Sectoriales

Científico/Didáctico: **Medio**

Minero/Medicinal:

Paisajístico/Pintoresco:

Medio-ambiental: **Medio**

Recreativo/Turístico/Usos Públicos:

Histórico/socio-cultural: **Alto**

Arquitectónico: **Medio**

Económico:

Arraigo/Aprecio popular:

## 13 Valoración General

**Media**

## 14 Nombre del autor/es de la ficha

**Ayuntamiento de Montilla**

**(15-07-2008)**

## 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.