

## Fuente de la VILLA (Cumbres de San Bartolomé, Huelva)



Fuente de la Villa (IGME Sevilla, abril 2006)

### 1 Localización

Nombre del manantial/fuente:

**Fuente de la VILLA**

Pedanía aldea, paraje o pago:

Municipio:

**Cumbres de San Bartolomé**

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **697909.187** Y: **4216928.523** Huso: **29** Altitud: **565** m

Nombre de la cuenca:

**Guadiana**

Nombre de la subcuenca:

**Ardilla-Múrtigas**

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):

**Parque Natural Sierra de Aracena y Picos de Aroche, Red Natura 2000, Reserva de la biosfera**

## 2 Procedencia del Agua Subterránea

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

**Sierra Morena**

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

**Rocas metamórficas (no carbonatadas)**

## 3 Tipo de Surgencia

**Nacimiento a cauce**

## 4 Descripción

Esta fuente se sitúa en el borde norte del núcleo urbano de Cumbres de San Bartolomé. Dispone, como la mayoría de las fuentes de la provincia de Huelva, de abrevadero y lavadero, este uno de los últimos construidos en la Sierra, a principios de los años setenta del siglo pasado. La fuente data, según una inscripción, de 1900. Las aguas brotan por debajo de la cota del suelo, necesitando de cinco escalones para el acceso; posee un machón rematado en pirámide del que salen tres caños, con pila de granito construida con piezas de una fuente anterior. Dada la cota de las aguas, el abasto del lavadero debía hacerse mediante una bomba manual. Actualmente las aguas no brotan y el entorno se encuentra sumido en un cierto abandono.

## 5 Instalaciones Asociadas

**Fuente rural**

**Lavadero**

## 6 Caudal Medio

Caudal **Bajo** (1 - 10 l/s)

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

## 7 Uso del Agua

**Sin uso**

## 8 Acceso y Uso Público Actual

Acceso: **Sin dificultad**

Uso público actual: **Bajo**

## 9 Estado de Conservación

**Aceptable**

## 10 Amenazas, Impactos y Presiones

**Afección al caudal por bombeo o derivación.**

## 11 Valores Sectoriales

Científico/Didáctico: **Bajo**

Minero/Medicinal:

Paisajístico/Pintoresco:

Medio-ambiental:

Recreativo/Turístico/Us o Público: **Bajo**

Histórico/socio-cultural: **Medio**

Arquitectónico: **Medio**

Económico:

Arraig o/Aprecio popular: **Medio**

## 12 Valoración General

**Media**

## 13 Nombre del autor/es de la ficha

**S. Martos (IGME-Sevilla)**

**(21-03-2006)**

## 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.