



## Fuente CUEVAS (Montillana, Granada)



Fuente de Cuevas (M. A. Martos Monereo, junio 2017)

### 1 Localización

Nombre del manantial/fuente:

**Fuente CUEVAS**

Pedanía aldea, paraje o pago:

**Cortijada de Cuevas**

Municipio:

**Montillana**

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **437292,014** Y: **4146387,219** Huso: **30** Altitud: **1017** m

Nombre de la cuenca:

**Guadalquivir**

Nombre de la subcuenca:

**Alto Genil**

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

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

**Montes Orientales-Sector Norte (05.28)**

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:

**Cerro Majada Vieja**

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

**Rocas carbonatadas**

**Rocas detríticas**

## 3 Tipo de Surgencia

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

## 4 Descripción

**Pertenece al sendero 2 de la ruta de las fuentes de Montillana "Ruta de Elvira. Partiendo del Cortijo de las Cañadas, caminamos por rutas de tierra y en alguna ocasión por caminos asfaltados, junto al barranco Jarales y el río Rosales, nos dirigimos al cortijo del Berralejo, donde se encuentra la fuente del mismo nombre, luego a Elvira, donde podemos contemplar además de su fuente, un puente construido con bóveda de piedra, cruzando dicho puente nos dirigimos a la Fuente de Cuevas, volvemos otra vez a Elvira y nos dirigimos a la Fuente de Santa Ana; de ésta vamos a la fuente de la Venta, junto al río Luchena, continuamos y en el cruce de caminos está la Fuente de Las Monjas, luego caminamos hacia el paraje natural de La Maquinilla, donde encontramos el río de Colomera; por último regresamos otra vez al punto de partida de Las Cañadas". Situado en la cortijada en ruinas del mismo nombre a la que se accede desde la cortijada de Elvira.**

## 5 Instalaciones Asociadas

**Fuente rural**

## 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: Sin dificultad**

**Uso público actual: Bajo**

## 9 Estado de Conservación

**Deficiente**

## 10 Amenazas, Impactos y Presiones

**Afección al caudal por bombeo o derivación.  
Abandono, suciedad y vertidos.**

## 11 Valores Sectoriales

Científico/Didáctico:

Minero/Medicinal:

Paisajístico/Pintoresco:

Medio-ambiental:

Recreativo/Turístico/Usos Públicos:

Histórico/socio-cultural:

Arquitectónico:

Económico:

Arraigado/Aprecio popular:

**No sabe / No contesta.**

## 12 Valoración General

**Baja**

## 13 Nombre del autor/es de la ficha

**M. A. Martos Monereo  
(02-07-2017)**

## 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.