



▶ Fuente de SANTA ANA (Montillana, Granada)



Fuente de Santa Ana (M. A. Martos Monereo, julio 2017)

1 Localización

Nombre del manantial/fuente:

Fuente de SANTA ANA

Pedanía aldea, paraje o pago:

Barranco del Chorrillo

Municipio:

Montillana

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **436814,224** Y: **4146583,017** Huso: **30** Altitud: **954** 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:

Sierra de Montillana

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

Rocas carbonatadas

Rocas detríticas

3 Tipo de Surgencia

Manantial

4 Descripción

En medio de un olivar, unos 50 m por debajo del cortijo del mismo nombre y apartado del camino, se encuentra esta fuente de difícil localización si no fuera porque es una de las que integran la ruta nº 2 de las fuentes de Montillana. "Sendero 2: 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 llegamos 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." Su estado de conservación, como casi todas las que integran estas rutas es muy bueno.

5 Instalaciones Asociadas

Fuente rural

6 Caudal Medio

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

¿Se agota? **No se agota nunca**

7 Uso del Agua

Regadío

8 Acceso y Uso Público Actual

Acceso: **Complicado**

Uso público actual: **Bajo**

9 Estado de Conservación

Bueno

10 Amenazas, Impactos y Presiones

Contaminación.

Agrícola (nitratos y pesticidas....)

11 Valores Sectoriales

Científico/Didáctico:

Minero/Medicinal:

Paisajístico/Pintoresco:

Medio-ambiental:

Recreativo/Turístico/Usos Públicos:

Histórico/socio-cultural:

Arquitectónico: **Medio**

Económico:

Arraigo/Aprecio popular:

12 Valoración General

Media

13 Nombre del autor/es de la ficha

M. A. Martos Monereo

(12-07-2017)

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.