



## ▶ Fuente de la SACRISTANA (Montoro, Córdoba)



Fuente de la Sacristana (M. López Chicano, diciembre 2024)

### 1 Localización

Nombre del manantial/fuente:

**Fuente de la SACRISTANA**

Pedanía aldea, paraje o pago:

**Casa de la Sacristana**

Municipio:

**Montoro**

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **378055,211** Y: **4211678,042** Huso: **30** Altitud: **253** m

Nombre de la cuenca:

**Guadalquivir**

Nombre de la subcuenca:

**Guadalquivir del Guadalbullón al Guadajoz**

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

**Arroyo de Conejero**

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

**Aluvial del Guadalquivir-curso medio (05.46)**

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:

**Casa de la Sacristana, Molino del Pino**

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

**Rocas detríticas**

## 3 Tipo de Surgencia

**Manantial**

## 4 Descripción

**La fuente se localiza a unos 2 km al noroeste de Montoro, muy cerca del cortijo de igual nombre: Casa de la Sacristana. Desde Montoro se accede por la carretera que sigue la Cañada Real de Villanueva, tomando el desvío a la izquierda del CV-106 a la altura del Lagar de Poyatos. La fuente se encuentra junto a la misma carretera en la subida que sigue tras cruzar el Arroyo de Conejero.**

## 5 Instalaciones Asociadas

**Fuente rural**

**Abrevadero**

## 6 Caudal Medio

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

**¿Se agota? Se agota excepcionalmente**

## 7 Uso del Agua

**Rural y ganadero**

## 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 (infiltración de pesticidas, fertilizantes y productos agroquímicos empleados en el olivar del entorno)**

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

## 11 Descripción hidrogeológica

Como muchos manantiales de esta región, este se localiza en el contacto entre conglomerados de cantos cuarcíticos de edad Triásico y pizarras y cuarcitas del Devónico. La diferencia de permeabilidad, mayor en los materiales triásicos, determina la posición hidrogeológica de estas fuentes, muchas de las cuales están afectadas por las extracciones en pozos y sondeos.

## 12 Descripción arquitectónica

La fuente consiste en un pequeño depósito, pozo o aljibe de planta rectangular, hecho de ladrillo y cemento, con un pequeño abrevadero adosado, también rectangular. Todo el conjunto está enlucado y el depósito tiene una puerta metálica horizontal que permite el acceso al mismo, donde se aprecia una cubilla colgada de una cuerda para la extracción de agua, ya que esta no rezuma a la superficie en las inmediaciones.

## 13 Valores Sectoriales

Científico/Didáctico: **Bajo**

Minero/Medicinal: **Bajo**

Paisajístico/Pintoresco: **Medio**

Medio-ambiental: **Bajo**

Recreativo/Turístico/Usos Públicos: **Medio**

Histórico/socio-cultural: **Medio**

Arquitectónico: **Medio**

Económico: **Bajo**

Arraigado/Aprecio popular: **Medio**

## 14 Valoración General

**Media**

## 15 Nombre del autor/es de la ficha

**M. López Chicano**

**(09-12-2024)**

## 16 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.