



## ▶ Pozo de la FUENTE DEL CAMPILLO (San Bartolomé de la Torre, Huelva)



Vista del pozo de la Fuente del Campillo (J. F. Martín Álvarez, enero 2023)

### 1 Localización

Nombre del manantial/fuente:

**Pozo de la FUENTE DEL CAMPILLO**

Pedanía aldea, paraje o pago:

**Masagoso**

Municipio:

**San Bartolomé de la Torre**

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **672787,209** Y: **4144412,112** Huso: **29** Altitud: **90** m

Nombre de la cuenca:

**Tinto-Odiel-Piedras**

Nombre de la subcuenca:

**Odiel**

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

**Arroyo del Álamo y del Tortillo**

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

**Lepe-Cartaya (042.002)**

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:

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

**Rocas detríticas**

**Rocas metamórficas (no carbonatadas)**

## 3 Tipo de Surgencia

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

## 4 Descripción

**El pozo de la Fuente del Campillo se encuentra en el paraje del Masagoso. Se accede de la A-495 de San Bartolomé de la Torre a Gibraleón, pasado el Km 8 tomamos el primer camino a la izquierda. Una vez en el camino debemos seguir todo recto hasta encontrarnos la primera portada a la izquierda (finca de arándanos). Debemos acceder a ella y seguir el camino hasta el nacimiento de un arroyo tributario del arroyo del Álamo y del Tortillo. En el brocal del pozo artesiano existen tres caños/rebosadero, dos de ellos abastecen el pilar y un tercero es utilizado para canalizar agua por una goma.**

**Debido a la cercanía de explotaciones agrícolas de berries y frutales que extraen de pozos las aguas para regadío, el nivel del agua del pozo estaba por debajo de la cota de los caños y por tanto, la fuente se encontraba seca. Aun existiendo una comunidad de regantes en la zona, sigue siendo una práctica habitual extraer las aguas freáticas.**

## 5 Instalaciones Asociadas

**Fuente rural**

**Abrevadero**

## 6 Caudal Medio

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

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

## 7 Uso del Agua

**Rural y ganadero**

## 8 Acceso y Uso Público Actual

**Acceso: Con permiso**

**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:

Minero/Medicinal:

Paisajístico/Pintoresco:

Medio-ambiental:

Recreativo/Turístico/Usos Públicos:

Histórico/socio-cultural:

Arquitectónico:

Económico:

Arraigo/Aprecio popular:

## 12 Valoración General

**Baja**

## 13 Nombre del autor/es de la ficha

**J. F. Martín Álvarez**

**(18-01-2023)**

## 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.