



▶ Manantial del ARROYOLIMÓN (Santa Olalla del Cala, Huelva)



Vista general de la fontana del manantial del Arroyolimón y el puente de los Dos Ojos (J. F. Martín Álvarez, noviembre 2022)

1 Localización

Nombre del manantial/fuente:

Manantial del ARROYOLIMÓN

Pedanía aldea, paraje o pago:

Cerro del Castillo

Municipio:

Santa Olalla del Cala

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **742770,102** Y: **4198994,217** Huso: **29** Altitud: **517** m

Nombre de la cuenca:

Guadalquivir

Nombre de la subcuenca:

Rivera de Huelva

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

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

Sierra Morena (05.45)

Nombre Espacio Natural Protegido (si procede):

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

2 Procedencia del Agua Subterránea

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

Sierra del Viso

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

Rocas metamórficas (no carbonatadas)

3 Tipo de Surgencia

Manantial

4 Descripción

La fontana del manantial se encuentra debajo del cerro del castillo de Santa Olalla, construido por Sancho IV el Bravo en 1293. Se accede desde la calle Iglesia por el sendero GR-48 de Santa Olalla del Cala a Cala, junto al barranco de Arroyolimón y el puente de los Dos Ojos. En las inmediaciones se localiza la fuente de Arriba, a la cual abastece.

5 Instalaciones Asociadas

Fuente rural

Abrevadero

Área recreativa

6 Caudal Medio

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

¿Se agota? **Se agota excepcionalmente**

7 Uso del Agua

Abastecimiento urbano

Rural y ganadero

8 Acceso y Uso Público Actual

Acceso: **Sin dificultad**

Uso público actual: **Bajo**

9 Estado de Conservación

Bueno

10 Amenazas, Impactos y Presiones

Ninguna.

11 Antecedentes históricos

En el panel indicativo consta lo siguiente:

La colmatación de tierras y el cegado de los arcos de la primera fuente pública documentada ocultaban el sistema de captación medieval. El proceso restaurador ha evidenciado que el histórico recinto empedrado del s. XVII escondía un del agua soterrado, compuesto por una atarjea filtrante desde el pozo construido en 1386 y un aljibe o depósito de almacenamiento con doble vena surgente y arqueta aliviadero. El contorno construido ejercía una función hidráulica a la vez que defensiva del elemento vital, ya que garantizaba el llenado del aljibe al impedir que las aguas subterráneas acabaran filtradas en el Arroyolimón. Al día de hoy, el manantial abastece al Pilar de dos caños ubicado aguas abajo.

En 1386, el Concejo de Sevilla ordenó para mejorar el abastecimiento de la fortaleza y garantizar el suministro a la población y a las huestes que guardaban y defendían este lugar estratégico de comunicación entre la Sierra y Sevilla. En 1466, a consecuencia de bandas de golfinos y de las continuas incursiones de mesnadas portuguesas y extremeñas, al ser este manantial un Bien Común, debe reforzarse para no ser usurpado ni contaminado, construyéndose que protegiera el agua almacenada.

El torreón conservado es un templete mudéjar con cúpula semiesférica de ladrillo asentado sobre trompas de sillarejos, con dos flancos ciegos y dos abiertos mediante arcos de ladrillo de medio punto a diferente altura. A pie de la fontana se conserva la pileta-aliviadero y la atarjea que canalizaba el agua a las huertas cercanas. Este pozo-aljibe constituye aún el manantial del que se nutre la .

12 Valores Sectoriales

Científico/Didáctico:

Minero/Medicinal:

Paisajístico/Pintoresco:

Medio-ambiental:

Recreativo/Turístico/Usó Público:

Histórico/socio-cultural:

Arquitectónico:

Económico:

Arraigo/Aprecio popular:

13 Valoración General

Media

14 Nombre del autor/es de la ficha

J. F. Martín Álvarez

(12-11-2022)

15 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.