

Manantial de LOS SANTOS (Lucena, Córdoba)



Manantial de los Santos (M. López Chicano, agosto 2009)

1 Localización

Nombre del manantial/fuente:

Manantial de LOS SANTOS

Pedanía aldea, paraje o pago:

Los Santos

Municipio:

Lucena

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **364417.759** Y: **4143105.295** Huso: **30** Altitud: **412** m

Nombre de la cuenca:

Guadalquivir

Nombre de la subcuenca:

Bajo Genil

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

Arroyo del Horcajo

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

Sin clasificar

Nombre Espacio Natural Protegido (si procede):

No está incluido 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:

Cerros Mortero y Sierrizuela

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

Rocas detríticas

3 Tipo de Surgencia

Manantial

4 Descripción

Se encuentra a unos 4 km al noroeste de Lucena, junto al cortijo que le da nombre, muy conocido entre la población lucentina y fácilmente localizable por la arquitectura tan particular de la casa, la belleza de su fachada y la existencia en la finca de dos altas palmeras poco habituales en la región. Se accede por la antigua carretera nacional de Córdoba-Málaga, después de pasar por el polígono industrial de Los Santos. Nada más tomar el desvío hacia la pedanía de las Navas del Selpillar y Moriles se encuentra el cortijo. En el interior de la finca, antaño rodeada de un muro perimetral, se observa un hermoso estanque de unos 9 x 9 m con muros al ras del suelo hechos de grandes sillares y losas de caliza nodulosa rojiza, el cual más parece haber servido como piscina de recreo que de alberca de regulación para riego. El agua circula permanentemente hacia el estanque desde una pequeña arqueta de planta cuadrada que debe conectar con una conducción de captación procedente, casi con toda seguridad, de un pequeño humedal situado 80 m al norte del cortijo, en una finca no construida localizada al otro lado de la carretera de las Navas y de la vía verde.

5 Instalaciones Asociadas

Alberca

6 Caudal Medio

Caudal **Bajo** (1 - 10 l/s)

¿Se agota? **Se agota excepcionalmente**

7 Uso del Agua

8 Acceso y Uso Público Actual

Acceso: **Sin dificultad**

Uso público actual: **Bajo**

9 Estado de Conservación

Deficiente

10 Amenazas, Impactos y Presiones

Contaminación.

Agrícola

Afección al caudal por bombeo o derivación.

Abandono, suciedad y vertidos.

Usos inadecuados: **Llenado de cubas para sulfatado de olivar**

11 Descripción hidrogeológica

Este manantial se encuentra en el punto más bajo de los materiales detríticos de piedemonte que -a modo de glacis- jalonan por el oeste los relieves del cerro Mortero y de la popular Sierrizuela, ambos situados justo al Norte de la población de Lucena. Bajo el relleno detrítico cuaternario se encuentran materiales margosos impermeables de edad Mioceno.

12 Otra Información

El entorno y el conjunto arquitectónico en el que se localiza el manantial, que en su día se pudo considerar casi como un palacio, en la actualidad se encuentra en total estado de abandono por la mala vida de un antiguo propietario, expoliado y sirviendo como refugio de vagabundos, indigentes y sin techo. Es habitual observar el llenado de cubas para el sulfatado de olivos, lo que contribuye a la contaminación del agua y a incrementar la suciedad y el deterioro de la casa solariega, cuya antigüedad se remonta a 1912.

13 Valores Sectoriales

Científico/Didáctico: **Bajo**

Minero/Medicinal:

Paisajístico/Pintoresco: **Medio**

Medio-ambiental: **Bajo**

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

Histórico/socio-cultural:

Arquitectónico: **Bajo**

Económico:

Arraigado/Aprecio popular: **Medio**

14 Valoración General

Media

15 Nombre del autor/es de la ficha

M. López Chicano (Univ. Granada)

(21-10-2009)

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.