

Fuente del ROSAL II (Córdoba, Córdoba)



Fuente del Rosal (Foto del libro Fuentes de Córdoba, de Mario López de 2010)

1 Localización

Nombre del manantial/fuente:

Fuente del ROSAL II

Pedanía aldea, paraje o pago:

Cortijo del Rosal

Municipio:

Córdoba

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **333605,581** Y: **4197591,161** Huso: **30** Altitud: **386** m

Nombre de la cuenca:

Guadalquivir

Nombre de la subcuenca:

Guadalquivir del Guadalmellato al Guadiato

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):

Red Natura 2000 (Zec:Guadiato - Bembezar)

2 Procedencia del Agua Subterránea

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

Sierra de Córdoba

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

Rocas carbonatadas

Calizas metamórficas

3 Tipo de Surgencia

Manantial

4 Descripción

Esta fuente junto con otra muy cercana y próximas al cortijo surten a sendas albercas, y estas a su vez regaban una magnífica huerta que fue en su momento. El agua le llega por conducción (canal de ladrillos) desde muy apartado y el conjunto, aunque muy deteriorado. Las dos fuentes son de una enorme belleza.

El Sr. López del Amo, menciona en la finca cinco fuentes, la Fuente del Rosal, es casi seguro que sea esta, pero habrá que investigar en cuanto a las otras, que él las llama, del Palomar, del Rayo,, del Zapatero, y de las Hortezielas todas en el Rosal, hoy se conocen como Buenagua, Zueros, Vizcondesa, la del Rosal y la última sin nombre y habrá que preguntarse, por qué no nombra a una de ellas como la Zueros , pues en el plano militar de 1894 ya la señalan con el nombre de Sueros, mientras que en las Ordenanzas de 1884, sólo mencionan dos fuentes en esta finca la de Zueros y el abrevadero del Rosal: entre las dehesas de este nombre y el de la Jarosa.

Para acceder a la fuente habrá que llegar al Cortijo del Rosal, hoy completamente abierto al público, una vez vallado, habrá que entrar por el camino del Rosal, tan público que aún guarda los mojones kilométricos del año 1979, no me refiero al que pasa junto a la alcubilla de Zueros, si no al que parte a la izquierda, hacia El cortijo y la Jarosa, justo frente al camino del Caño, entre los antiguos mojones kilométricos 13 y 14.

En el libro Fuentes de Córdoba, de Mario López se dice que existe una alberca montada sobre los restos (parece ser) de la primitiva fuente; esta alberca tiene adosada una arqueta donde se observa la piedra antigua. Está ubicada al SO de la barriada a unos 2 km, en la finca Dehesa del Rosal, y a unos 200 m de la Carretera Córdoba-Villaviciosa. Sirve para el riego de una huerta.

5 Instalaciones Asociadas

Fuente rural

Alberca

6 Caudal Medio

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

¿Se agota? **No sabe / No contesta**

7 Uso del Agua

Rural y ganadero

8 Acceso y Uso Público Actual

Acceso: **Sin dificultad**

Uso público actual: **Bajo**

9 Estado de Conservación

Aceptable

10 Amenazas, Impactos y Presiones

Otros: **Abandono**

11 Otra Información

Información obtenida de:

<https://www.adesalambrar.com/index.php/fuentes-y-abrevaderos?view=article&id=2646&catid=71>

El equipo de Conoce Tus Fuentes agradece a Manuel Trujillo y Adolfo Ventas su colaboración en la realización de esta ficha.

12 Valores Sectoriales

Científico/Didáctico:

Minero/Medicinal:

Paisajístico/Pintoresco:

Medio-ambiental:

Recreativo/Turístico/Uso Público:

Histórico/socio-cultural:

Arquitectónico:

Económico:

Arraigo/Aprecio popular:

13 Valoración General

Media

14 Nombre del autor/es de la ficha

www.adesalambrar.com

(21-11-2024)

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.