

## Fuente de la LÁGRIMA (Santaella, Córdoba)



Fuente de la Lágrima (R. Córdoba de La Llave, 1998)

### 1 Localización

Nombre del manantial/fuente:

**Fuente de la LÁGRIMA**

Pedanía aldea, paraje o pago:

**Santaella**

Municipio:

**Santaella**

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **337621.355** Y: **4159952.365** Huso: **30** Altitud: **190** m

Nombre de la cuenca:

**Guadalquivir**

Nombre de la subcuenca:

**Bajo Genil**

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

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

**Puente Genil-La Rambla-Montilla (05.68)**

Nombre Espacio Natural Protegido (si procede):

**No está 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**

## 3 Tipo de Surgencia

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

## 4 Descripción

**Esta fuente se encuentra al noreste de la población, en el margen meridional de la llamada Vereda de La Rambla. Presenta un original diseño, consistente en una pilastra rematada por tejadillo a cuatro aguas y un pilarillo labrado en roca de planta circular, sustentado sobre murete de mampostería. El estado de conservación de esta fuente es manifiestamente mejorable. Se trataba del antiguo abastecimiento de la población y abrevaje de las caballerías. Su construcción data de 1.941.**

## 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

**Otro: Abastecimiento de la población y abrevaje de las caballerías, en relación con el camino Santaella La Rambla donde se encuentra.**

## 8 Acceso y Uso Público Actual

Acceso: **Sin dificultad**

Uso público actual: **Bajo**

## 9 Estado de Conservación

**Deficiente**

## 10 Amenazas, Impactos y Presiones

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

## 11 Descripción arquitectónica

El agua sale por el lado meridional del conjunto a través de una pilastra de ladrillo enlucido, con remate de tejadillo a cuatro aguas, una sección rectangular de 0.50 x 1.15 m. y una altura de 2.20 m. Esta pilastra se parece bastante, en su concepción y materiales, a la de la fuente de la Pita, por lo que debe datar de la misma época. En la parte superior se observa un rebaje cuadrado en su superficie, lugar que debió ocupar una inscripción o imagen. Desde la cara norte de la pilastra, el agua cae a una pileta de piedra compuesta por un murito de mampostería de 50 x 70 cm. y una altura de 80 cm., en cuya parte superior hay una piletilla excavada en roca de 30 x 40 cm. y una profundidad de 15 cm. Esta piletilla comunica con una pileta de planta circular de 1.50 m. de diámetro y 25 cm. de profundidad, labrada igualmente en roca y sustentada sobre una construcción de mampostería de 40 cm. de altura. El agua evacua por el norte de la pileta a través de un rebaje en su pretil, vertiendo directamente sobre el terreno. (Descripción facilitada por R. Córdoba)

## 12 Antecedentes históricos

Según consta en las Actas Capitulares de la localidad, se aprobó su recuperación en 1941, debiendo datar de esta fecha la estructura arquitectónica que hoy conserva

## 13 Valores Sectoriales

Científico/Didáctico:

Mínero/Medicinal:

Paisajístico/Pintoresco: **Medio**

Medio-ambiental:

Recreativo/Turístico/Usó Público:

Histórico/socio-cultural: **Medio**

Arquitectónico: **Medio**

Económico:

Arraigó/Aprecio popular: **Medio**

## 14 Valoración General

**Baja**

## 15 Nombre del autor/es de la ficha

**J. M. Medina**

**(05-05-2006)**

## 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.