

Fuente de la ESTACIÓN (Cabra, Córdoba)



Fuente de la Estación (M. López Chicano, mayo 2011)

1 Localización

Nombre del manantial/fuente:

Fuente de la ESTACIÓN

Pedanía aldea, paraje o pago:

Estación de Cabra

Municipio:

Cabra

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **374043.909** Y: **4148646.233** Huso: **30** Altitud: **510** 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):

Cabra - Gaena (05.35)

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:

Sierra de Cabra

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

Rocas carbonatadas

Rocas detríticas

3 Tipo de Surgencia

Galería, cimbra, zanja o mina de agua

4 Descripción

Se encuentra esta fuente a unos 150 m al norte de la antigua estación de ferrocarril de Cabra, entre la calle Góngora y la vía verde, en el interior de una plazoleta habilitada en torno a la propia fuente.

El caño metálico del que surge el agua y el canal de desagüe se encuentran a unos 2 m bajo el nivel del terreno, de manera que el acceso hace mediante una escalinata protegida con muros y barandas.

5 Instalaciones Asociadas

Área recreativa

6 Caudal Medio

Caudal Muy bajo (0 - 1 l/s)

¿Se agota? Se agota excepcionalmente

7 Uso del Agua

Regadío

Otro: la usa frecuentemente la población para beber, aunque no está controlada sanitariamente

8 Acceso y Uso Público Actual

Acceso: Sin dificultad

Uso público actual: Alto

Valoración de las instalaciones y facilidades de uso:

Satisfactorias En caso de existencia de instalaciones, hacer una breve descripción de las mismas:

En torno a la fuente se ha construido hace pocos años una plazoleta enlosada, con un muro perimetral, árboles y bancos para sentarse. Sería conveniente que también la dotaran con algunas papeleras.

9 Estado de Conservación

Aceptable

10 Amenazas, Impactos y Presiones

Contaminación.

Urbana y agrícola

Afección al caudal por bombeo o derivación.

Abandono, suciedad y vertidos.

Usos inadecuados: pintadas en los muros y destrucción de señales.

11 Descripción hidrogeológica

La posición hidrogeológica de este manantial es muy similar a la de la Fuente del Río, situada 1 km al sur y a una cota 20 m más baja que esta fuente. No obstante, las calizas de la sierra, que constituirían el acuífero principal, en este caso se encuentran algo alejadas del manantial, existiendo un relleno de materiales detríticos cuaternarios que parecerían estar en conexión hídrica con aquellas.

12 Descripción arquitectónica

La salida del agua de esta fuente se encuentra situada unos dos metros por debajo del actual nivel del terreno; para ello se ha acondicionado una zona delimitada por tres muros de contención de mampostería, situados en los lados sur, norte y oeste, quedando abierto el lado este por donde se accede al caño bajando una escalera. El agua sale por la cara sur del muro de contención situado al norte, por medio de un gran caño de 20 cm. de diámetro, que vierte directamente en una oquedad excavada en el terreno y desagua por un conducto subterráneo que sale del muro sur (Información facilitada por R. Córdoba, 1998).

13 Valores Sectoriales

Científico/Didáctico: **Medio**

Minero/Medicinal:

Paisajístico/Pintoresco:

Medio-ambiental:

Recreativo/Turístico/Usos Públicos: **Alto**

Histórico/socio-cultural: **Medio**

Arquitectónico:

Económico:

Arraigo/Aprecio popular: **Alto**

14 Valoración General

Media

15 Nombre del autor/es de la ficha

M. López Chicano (Univ. Granada)
(29-07-2011)

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.