



▶ Nacimiento del ARROYO DE LOS PICAPEDREROS (Córdoba, Córdoba)



Nacimiento del Arroyo de los Picapedreros o Fuente de la Nieves (www.notas cordobesas.com, julio 2015)

1 Localización

Nombre del manantial/fuente:

Nacimiento del ARROYO DE LOS PICAPEDREROS

Otros nombres conocidos:

Fuente de las Nieves, Pozo de la Fresneda de los Picapedreros

Pedanía aldea, paraje o pago:

Los Arenales

Municipio:

Córdoba

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **340079,581** Y: **4204148,191** Huso: **30** Altitud: **550** m

Nombre de la cuenca:

Guadalquivir

Nombre de la subcuenca:

Guadiato

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

Arroyo de los Picapedreros

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

Sierra Morena (05.45)

Nombre Espacio Natural Protegido (si procede):

No se encuentra 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 carbonatadas

3 Tipo de Surgencia

Manantial

4 Descripción

En el listado de López Amo de fuentes de Córdoba aparece la Fuente de las Nieves en los Arenales (www.adesalambrar.com) o Nacimiento del Arroyo de los Picapedreros así llamada en www.notas.cordobesas.com.

No tenemos ninguna referencia cartográfica de la Fuente de las Nieves. Pero en un mapa de minas se identifica el Arroyo de las Nieves con el Arroyo de los Picapedreros, el arroyo que va desde Las Jaras hasta el campo de golf de Los Villares por donde se utiliza el recorrido alternativo de la Vereda de la Pasada del Pino.

Posiblemente se trate de un nacimiento de agua existente en la cabecera del arroyo de los Picapedreros, donde hay una bonita fresneda. Para llegar al manantial seguiremos la vereda de la Pasada del Pino, antes de bajar al Barranco del Chaparral de Méndez, en el cruce para los barracones de los Picapedreros, un poco antes de este cruce de caminos veremos una pequeña llanura, y nos llamará la atención sobre todo una bonita fresneda que resalta su verdor en el paisaje. Esa pequeña llanura es el lugar de nacimiento del arroyo de los Picapedreros. Después de hacer un recorrido por el llano descubriremos el pozo que es bastante grande, su diámetro supera los tres metros y posiblemente tenga la misma profundidad hasta la lámina de agua. No lo hemos medido.

Por lo tanto, no es ningún misterio que la fresneda, está alimentada de esta fuente de agua subterránea, que cuando el nivel freático está a tope rezuma y encharca el pastizal y el sobrante origina el arroyo de los Picapedreros o Arroyo de las Nieves que en el momento de la visita 4 de julio de 2015 se encontraba seco.

Es peligroso acercarse al pozo ya que el terreno es resbaladizo y de paredes bastante verticales. Antes estaba protegido por una cerca de espino, que ahora está caída por los suelos.

5 Instalaciones Asociadas

Ninguna

6 Caudal Medio

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

¿Se agota? **Se agota con frecuencia**

7 Uso del Agua

Rural y ganadero

8 Acceso y Uso Público Actual

Acceso: **Complicado**

Uso público actual: **Bajo**

9 Estado de Conservación

Deficiente

10 Amenazas, Impactos y Presiones

Otros: **Peligro de caída ya que la alambrada que lo protegía está en el suelo.**

11 Otra Información

Información obtenida de

<https://www.notascordobesas.com/2015/07/la-fresneda-de-los-picapedreros.html> y de www.adesalamabrar.com 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/Usos Públicos:

Histórico/socio-cultural:

Arquitectónico:

Económico:

Arraigado/Aprecio popular:

13 Valoración General

Media

14 Nombre del autor/es de la ficha

F. Muñoz Carreras

(24-10-2024)

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.