

Nacimiento del PARAJE LA CHARCA I (Parauta, Málaga)



Nacimiento del Paraje La Charca I (A. Vela Torres, octubre 2013)

1 Localización

Nombre del manantial/fuente:

Nacimiento del PARAJE LA CHARCA I

Pedanía aldea, paraje o pago:

Municipio:

Parauta

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **310037,224** Y: **4057379,403** Huso: **30** Altitud: **700** m

Nombre de la cuenca:

Mediterránea Andaluza

Nombre de la subcuenca:

Guadiaro

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

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

Sin clasificar

Nombre Espacio Natural Protegido (si procede):

Reserva de la Biosfera (Sierra de las Nieves y su entorno) y Red Natura 2000 (zec: Valle del Río Genal)

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 metamórficas (no carbonatadas)

3 Tipo de Surgencia

Manantial

4 Descripción

Aunque el nacimiento se localiza en el término municipal de Parauta, el acceso lo realizaremos desde la población de Igualeja ya que, además de fácil y cómodo, es más corto. Para ello nos dirigiremos al barrio de Santa Rosa y, seguidamente, al camino de la Tetona, que nos llevará tras una fortísima subida a La Loma, en la que se sitúa un cruce de carriles. Se continúa hacia Parauta siguiendo las balizas del sendero PR-A 226 hasta que una piedra con una cruz tallada indica que hemos llegado a nuestro destino.

El nacedero se encuentra al otro lado de la alambrada que rodea una finca de propiedad privada. Tras solicitar permiso para entrar, nos dirigimos a un enorme zarzal entre cuyas raíces brota el manantial, cuyo caudal es almacenado en una pequeña alberca medio oculta por la vegetación. Desde aquí, una corta canalización dirige los volúmenes almacenados a una segunda alberca, en la que dan comienzo distintas tuberías que distribuyen el agua por la finca, destinada a regar los castaños que pueblan el monte.

Todos los elementos citados -albercas y canalización- están en un pésimo estado de conservación.

5 Instalaciones Asociadas

Alberca

6 Caudal Medio

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

¿Se agota? **No se agota nunca**

7 Uso del Agua

Regadío

8 Acceso y Uso Público Actual

Acceso: **Con permiso**

Uso público actual: **Bajo**

9 Estado de Conservación

Deficiente

10 Amenazas, Impactos y Presiones

Abandono, suciedad y vertidos.

11 Valores Sectoriales

Científico/Didáctico:

Minero/Medicinal:

Paisajístico/Pintoresco: **Alto**

Medio-ambiental:

Recreativo/Turístico/Usos Públicos:

Histórico/socio-cultural:

Arquitectónico:

Económico: **Medio**

Arraigado/Aprecio popular:

12 Valoración General

Baja

13 Nombre del autor/es de la ficha

**A. Vela Torres y M. Sánchez Pérez
(12-10-2013)**

14 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.