

## **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.