

Baños hediondos de BARRANCO BLANCO (Mijas, Málaga)



Baños hediondos de Barranco Blanco (A.Vela Torres, octubre 2011)

1 Localización

Nombre del manantial/fuente:

Baños hediondos de BARRANCO BLANCO

Otros nombres conocidos:

Baños del Puerto

Pedanía aldea, paraje o pago:

Barranco Blanco

Municipio:

Mijas

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **345633.139** Y: **4051324.827** Huso: **30** Altitud: **290** m

Nombre de la cuenca:

Mediterránea Andaluza

Nombre de la subcuenca:

Guadalhorce

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):

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:

Peridotitas y serpentinitas

3 Tipo de Surgencia

Manantial

4 Descripción

Situados en el Puerto de los Pescadores, collado donde se cruzan las carreteras de Coín, Alhaurín el Grande, Mijas y Fuengirola, tomamos la que va a la primera población y, en el km. 5,100, giramos a la izquierda para continuar por un carril descendente que, al cabo de 3 km., finaliza en la orilla izquierda del río de las Pasadas; desde aquí, no hay más que remontar el curso 100 m. hasta llegar al manantial. Aunque se aprecian varios manaderos, el más abundante corresponde a un sondeo surgente.

A pocos metros, en la orilla del río, hay una poza circular artificial, provista de 3 escalones tallados en la roca, que se utiliza como una rústica bañera; en el fondo brota otra surgencia. No muy lejos existen restos de construcciones que podrían corresponder a vestuarios y duchas.

Los únicos análisis del agua de que tenemos constancia son de 1849, realizados por el Dr. D. José García Ruíz y señalan la presencia de cloruro sódico, sulfato de cal, sulfato de magnesio, clorhidrato de magnesio, carbonato de hierro y cantidades inapreciables de ácidos sulfúrico y carbónico. De estos resultados duda Rodríguez Sánchez (1994) pues opina que no se corresponden con las descripciones que se tienen de estas aguas. Catalán Monzón (2005) las califica de termales, en función a las temperaturas obtenidas en 1975 (21°), 1976 (24°) y 1990 (21°).

5 Instalaciones Asociadas

Otras: Bañera

6 Caudal Medio

Caudal **Bajo** (1 - 10 l/s)

¿Se agota? **No se agota nunca**

7 Uso del Agua

Otro: **Abastecimiento doméstico esporádico, baños en verano**

8 Acceso y Uso Público Actual

Acceso: **Sin dificultad**

Uso público actual: **Bajo**

9 Estado de Conservación

Aceptable

10 Amenazas, Impactos y Presiones

Abandono, suciedad y vertidos.

11 Otra Información

Medina Conde, bajo el seudónimo de Cecilio García de la Leña (1789), fue el primero en dar noticias de los Baños: "En jurisdicción de Alhaurín el Grande, camino que vá á la Fuengirola, están los Baños que llaman Hediondos, con las mismas virtudes y efectos que los de Hardales, solo que son más templados, y su nacimiento es entre unas laxas de dos cerros, pero por la mucha inclemencia y destempe del sitio, sin abrigo ni resguardo alguno, ni aun de chozas, no son freqüentados y solo hay el recurso de llevarse los enfermos el limo o cieno a sus casas". A mediados del XIX es Madoz (1846) el que se refiere a los Baños pero, básicamente, es una copia de lo escrito por Medina Conde aunque añade que el paraje, llamado Barrancos Blancos, es propiedad de la Duquesa de Montellano. Poco después, Marzo (1850) resalta las propiedades minerales de estas aguas. Rodríguez Sánchez (1994) y Catalán Monzón (2005) son los últimos en aportar más datos. BIBLIOGRAFIA GARCIA DE LA LEÑA, C. Conversaciones Históricas Malagueñas. Málaga, 1789 MADDOZ, P. Diccionario Geográfico estadístico de España y sus posesiones de Ultramar. Madrid, 1846 MARZO Y SANCHEZ, I. Historia de Málaga y su provincia. Málaga, 1850 RODRIGUEZ SANCHEZ, J.A. Historia de los Balnearios de la provincia de Málaga. Málaga, 1994 VV.AA. Por los ríos de Málaga. Málaga, 2004 CATALAN MONZON, F.M. Manantiales de Málaga, sus aguas, las ciencias y sus cosas. Málaga, 2005 VV.AA. Catálogo del Patrimonio Hidráulico del Valle del Guadalhorce. Pizarra (Málaga), 2008

12 Valores Sectoriales

Científico/Didáctico: **Medio**

Minero/Medicinal: **Medio**

Paisajístico/Pintoresco: **Alto**

Medio-ambiental:

Recreativo/Turístico/Usó Público: **Bajo**

Histórico/socio-cultural: **Medio**

Arquitectónico:

Económico:

Arraigó/Aprecio popular: **Medio**

13 Valoración General

Media

14 Nombre del autor/es de la ficha

A. Vela Torres y M. Sánchez Pérez
(27-10-2011)

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.