

Fuente de los FRAILES (Campillo, El, Huelva)



Fuente de los Frailes (M. Limón Andamoyo, enero 2016)

1 Localización

Nombre del manantial/fuente:

Fuente de los FRAILES

Pedanía aldea, paraje o pago:

Apeadero de los Frailes del Ferrocarril Minero de Río Tinto

Municipio:

Campillo, El

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **717346.035** Y: **4167390.698** Huso: **29** Altitud: **153** m

Nombre de la cuenca:

Tinto-Odiel-Piedras

Nombre de la subcuenca:

Tinto

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

Río Tinto

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

Sin clasificar

Nombre Espacio Natural Protegido (si procede):

Paisaje Protegido Río Tinto y Red Natura 2000 (Zec: Corredor ecológico de Río Tinto)

2 Procedencia del Agua Subterránea

Nombre del lugar o sierra de donde se supone procede el agua subterránea:

Cerro Santo Antón

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

No sabe/No contesta

3 Tipo de Surgencia

Manantial

4 Descripción

Fuente situada junto al apeadero de los Frailes, que forma parte de la ruta turística del tren minero de Río Tinto.

5 Instalaciones Asociadas

Fuente rural

Abrevadero

6 Caudal Medio

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

¿Se agota? **No se agota nunca**

7 Uso del Agua

Otro: Turístico

8 Acceso y Uso Público Actual

Acceso: **Con permiso**

Uso público actual: **Medio**

9 Estado de Conservación

Bueno

10 Amenazas, Impactos y Presiones

Ninguna.

11 Valores Sectoriales

Científico/Didáctico:

Minero/Medicinal:

Paisajístico/Pintoresco:

Medio-ambiental:

Recreativo/Turístico/Usó Público:

Histórico/socio-cultural:

Arquitectónico:

Económico:

Arraigo/Aprecio popular:

12 Valoración General

Baja

13 Nombre del autor/es de la ficha

**M. Limón Andamoyo
(18-10-2015)**

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.