



Manantial de las SALINAS DE LA FORTUNA (Jerez de la Frontera, Cádiz)



Manantial de las Salinas de la Fortuna (A. García Lázaro, verano 2017)

1 Localización

Nombre del manantial/fuente:

Manantial de las SALINAS DE LA FORTUNA

Otros nombres conocidos:

Manantial de las Salinas de Doña Benita

Pedanía aldea, paraje o pago:

Cortijo de doña Benita - Los Entrechuelos

Municipio:

Jerez de la Frontera

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **232976,58** Y: **4052014,01** Huso: **30** Altitud: **31** m

Nombre de la cuenca:

Guadalete-Barbate

Nombre de la subcuenca:

Guadalete

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

Arroyo Salado - Guadalete

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

Sin clasificar

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:

Cerros de Doña Benita y Los Entrechuelos

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

Rocas detríticas

Arcillas, areniscas y yesos triásicos

3 Tipo de Surgencia

Nacimiento a cauce

4 Descripción

El manantial se encuentra en el curso del Arroyo Salado, afluente del Guadalete, y se llega a él a través de la autovía de Jerez-Los Barrios de la que nos desviaremos en el p.k. 11,5, acceso a la barriada rural del Mojo. Desde aquí, tomaremos el carril que, tras recorrer 1.600 m, conduce al Cortijo de Doña Benita la Baja (donde se asienta un gran parque eólico). Desde el cortijo, por una pista entre olivares de unos 2.200 m descenderemos progresivamente al lecho del arroyo. Al pie de unos tajos de yeso aflora el manantial.

5 Instalaciones Asociadas

Ninguna

6 Caudal Medio

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

¿Se agota? **No se agota nunca**

7 Uso del Agua

Rural y ganadero

8 Acceso y Uso Público Actual

Acceso: **Con permiso**

Uso público actual: **Bajo**

9 Estado de Conservación

Muy Bueno

10 Amenazas, Impactos y Presiones

Ninguna.

11 Descripción hidrogeológica

El manantial aflora junto al cauce del Arroyo Salado, afluente del Guadalete, retenido aguas arriba en el embalse de Fuente Rey. En el paraje donde donde aflora el manantial (cuyas aguas son sulfurosas y salinas), el arroyo deposita en las orillas y en el lecho grandes manchas de sal que fueron explotadas hasta mediados del siglo XX en las conocidas Salinas de Fortuna, de Doña Benita o La Matanza. La naturaleza de los materiales (arcillas abigarradas y yesos de edad triásica) confiere a sus aguas este componente salino.

12 Descripción arquitectónica

En las proximidades del manantial se conservan los restos de la antigua casa del salinero que explotaba las pequeñas Salinas de Fortuna.

13 Antecedentes históricos

En el enlace adjunto se amplía información geográfica e histórica acerca de las Salinas de Fortuna, donde se encuentra el manantial:

<https://www.entornoajerez.com/2017/07/las-salinas-de-fortuna-un-rincon.html>

14 Aspectos culturales y etnográficos

En el enlace adjunto se amplía información etnográfica acerca de las Salinas de Fortuna, donde se encuentra el manantial:

<https://www.entornoajerez.com/2017/07/las-salinas-de-fortuna-un-rincon.html>

15 Otra Información

Para información complementaria pueden consultarse estos enlaces: -García Lázaro A. y J.: Las salinas de Fortuna. Diario de Jerez, 2 de Febrero de 2017.

-<https://www.entornoajerez.com/2017/07/las-salinas-de-fortuna-un-rincon.html>

16 Valores Sectoriales

Científico/Didáctico: **Medio**

Minero/Medicinal: **Medio**

Paisajístico/Pintoresco: **Alto**

Medio-ambiental: **Medio**

Recreativo/Turístico/Usó Público:

Histórico/socio-cultural: **Medio**

Arquitectónico:

Económico:

Arraigo/Aprecio popular:

17 Valoración General

Alta

18 Nombre del autor/es de la ficha

A. García Lázaro
(09-07-2020)

19 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.