



▶ Manantiales del ACANTILADO DEL ASPERILLO (Almonte, Huelva)



Manantiales difusos en el Acantilado del Asperillo (ADOR Consultoría, 2008)

1 Localización

Nombre del manantial/fuente:

Manantiales del ACANTILADO DEL ASPERILLO

Pedanía aldea, paraje o pago:

Acantilado entre Mazagón y Matalascañas

Municipio:

Almonte

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **707053,451** Y: **4104326,604** Huso: **29** Altitud: **30** m

Nombre de la cuenca:

Guadalquivir

Nombre de la subcuenca:

Guadiamar y marismas hasta el mar

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

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

Almonte - Marismas del Guadalquivir (05.51)

Nombre Espacio Natural Protegido (si procede):

Parque Natural Doñana y Red Natura 2000

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 detríticas

Arenas

3 Tipo de Surgencia

Resume

4 Descripción

Desde la carretera A-494, entre Matalascañas y Mazagón, accedemos a la playa existente entre estas dos localidades, a través de pequeñas carreteras o por sendas peatonales, como la de Cuesta Maneli.

5 Instalaciones Asociadas

Ninguna

6 Caudal Medio

Caudal Bajo (1 - 10 l/s)

¿Se agota? Se agota excepcionalmente

7 Uso del Agua

Sin uso

8 Acceso y Uso Público Actual

Acceso: Sin dificultad

Uso público actual: Bajo

9 Estado de Conservación

Bueno

10 Amenazas, Impactos y Presiones

Otros: Turismo en verano

11 Antecedentes históricos

Las torres de La Higuera y del Loro (o del Oro) son vestigios de antiguas torres vigías de finales del siglo XVI.

12 Otra Información

J. M. Fernández-Palacios añade que no se detalla la extensión del frente acantilado inventariado pero si excluimos los Caños del Loro, desde ese punto hasta la Cuesta Maneli pueden superar los 5 km y, en mi opinión, sin lugar a dudas entre las descargas que se ven más las que no se ven porque se producen a través de las arenas de la misma playa superan con creces los 10 l/s e incluso yo diría que podrían aproximarse a los 100. En los balances generales del acuífero se estiman las descargas totales al mar y podrían orientar y/o confirmar mi aseveración.

13 Valores Sectoriales

Científico/Didáctico: **Medio**

Minero/Medicinal:

Paisajístico/Pintoresco: **Alto**

Medio-ambiental: **Alto**

Recreativo/Turístico/Usó Público:

Histórico/socio-cultural:

Arquitectónico:

Económico:

Arraigo/Aprecio popular: **Medio**

14 Valoración General

Alta

15 Nombre del autor/es de la ficha

**IGME Granada y T. Peinado Parra
(15-01-2008)**

16 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.