



Ojo de la CUESTA DE LA PASADA DE LA LECHE (Almonte, Huelva)



Ojo de la Cuesta de la Pasada de la Leche (J. M. Fernández-Palacios, agosto 2010)

1 Localización

Nombre del manantial/fuente:

Ojo de la CUESTA DE LA PASADA DE LA LECHE

Pedanía aldea, paraje o pago:

El Membrillo. Doñana

Municipio:

Almonte

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **732951.18** Y: **4083712.599** Huso: **29** Altitud: **0** m

Nombre de la cuenca:

Guadalquivir

Nombre de la subcuenca:

Guadamar y marismas hasta el mar

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

Lucio del Membrillo

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

Almonte - Marismas del Guadalquivir (05.51)

Nombre Espacio Natural Protegido (si procede):

Parque Nacional Protegido de Doñana, Reserva de la Biosfera y Red Natura 2000

2 Procedencia del Agua Subterránea

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

Acuífero de Doñana Almonte-Marismas

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

Rocas detríticas

3 Tipo de Surgencia

Manantial

4 Descripción

Los "ojos" son descargas concentradas de aguas subterráneas en la marisma del Guadalquivir. Suelen tener escasa extensión y forma redondeada que se singulariza perfectamente de entorno árido de arcillas resacas de la marisma estival. Con la inundación invernal se difuminan para reaparecer, no siempre ni exactamente en el mismo sitio, una vez se seca. La mayoría de ellos se encuentra cerca del contacto con las arenas, próximas a la Vera o la Retuerta. Se supone que corresponden a descargas de aguas locales de corto recorrido que tienen su origen en las dunas cercanas con zonas de carga situadas a un nivel topográfico superior.

Este ojo no es permanente habiendo años que desaparece.

Se encuentra al borde del Lucio del Membrillo cerca de la vía pecuaria que atraviesa Doñana comunicando Sanlúcar con El Rocío.

5 Instalaciones Asociadas

Ninguna

6 Caudal Medio

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

¿Se agota? **Se agota excepcionalmente**

7 Uso del Agua

Otro: Medio ambiental

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 Otra Información

En algunas ocasiones estos ojos se convierten en trampas donde quedan atrapados los ungulados. Se acercan a beber pero tomando precauciones.

12 Valores Sectoriales

Científico/Didáctico: **Alto**

Minero/Medicinal:

Paisajístico/Pintoresco: **Alto**

Medio-ambiental: **Alto**

Recreativo/Turístico/Usó Público: **Alto**

Histórico/socio-cultural:

Arquitectónico:

Económico:

Arraigó/Aprecio popular:

13 Valoración General

Media

14 Nombre del autor/es de la ficha

**J. M. Fernández-Palacios Carmona (Agencia Andaluza del Agua)
(09-09-2010)**

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.