

## **Laguna de MOGUER (Moguer, Huelva)**



**Laguna de Moguer (J. M. Fernández-Palacios Carmona, abril 2017)**

### **1 Localización**

Nombre del manantial/fuente:

**Laguna de MOGUER**

Pedanía aldea, paraje o pago:

Municipio:

**Moguer**

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **699808,701** Y: **4113699,462** Huso: **29** Altitud: **67** 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):

**Condado (042.004)**

Nombre Espacio Natural Protegido (si procede):

**Parque Natural de Doñana 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

**Humedal**

## 4 Descripción

**Laguna estacional de varias hectáreas de extensión situada en medio de los pinares de Moguer, junto a la carretera HF-6244 (Vereda de los Playeros y del Villar) que comunica el Parador de Mazagón con Rociana y Almonte.**

**Constituye un humedal temporal, de carácter mixto, con aportes tanto epigénicos como hipogénicos, desarrollado en una depresión sobre un manto somero de arenas eólicas recientes, ya estabilizadas, en contacto con otros materiales también arenosos más antiguos y consolidados. Dentro del humedal hay varios sectores más profundos (tollos) creados por excavación artificial en donde las aguas permanecen más tiempo.**

**En los años húmedos (no es el caso, este año 2017 prácticamente no ha cogido agua) la inundación persiste hasta la entrada del verano desarrollando un marjal de Scirpus y una notable población reproductora de anfibios como Sapo de Espuelas y Gallipatos, entre otros. También hay constancia de reproducción de Zampullín Chico.**

## 5 Instalaciones Asociadas

**Ninguna**

## 6 Caudal Medio

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

¿Se agota? **Se agota con frecuencia**

## 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

**Afección al caudal por bombeo o derivación.**

## 11 Valores Sectoriales

Científico/Didáctico: **Medio**

Minero/Medicinal:

Paisajístico/Pintoresco: **Alto**

Medio-ambiental: **Alto**

Recreativo/Turístico/Usos Públicos:

Histórico/socio-cultural:

Arquitectónico:

Económico:

Arraigo/Aprecio popular:

## 12 Valoración General

**Media**

## 13 Nombre del autor/es de la ficha

**J. M. Fernández-Palacios (Consejería de Medio Ambiente y Ordenación del Territorio)  
(26-04-2017)**

## 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.