



## **Laguna del JARAL (Almonte, Huelva)**



**Laguna del Jaral (L. E. Biedma Aguilera y M. de las Heras Garrido, diciembre 2016)**

### **1 Localización**

Nombre del manantial/fuente:

**Laguna del JARAL**

Otros nombres conocidos:

**Laguna de la Huerta del Jaral**

Pedanía aldea, paraje o pago:

**El Asperillo, Parque Natural de Doñana**

Municipio:

**Almonte**

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **710962.112** Y: **4103105.002** Huso: **29** Altitud: **29** m

Nombre de la cuenca:

**Guadalquivir**

Nombre de la subcuenca:

**Guadamar 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 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 del entorno natural de Doñana**

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

**Rocas detríticas**

## 3 Tipo de Surgencia

**Humedal**

## 4 Descripción

Se llega desde Matalascañas tomando la carretera A-494 en sentido noroeste hacia Mazagón. A unos 7 km se inicia el sendero en el margen izquierdo de la carretera. La Laguna se forma por la descarga del agua procedente del drenaje de las dunas arenosas del Asperillo, que solo presenta agua temporalmente en años muy lluviosos.

Se caracteriza por presentar una gran extensión de jaral en su cubeta (que le da nombre a la laguna), la cual muere y desaparece los años que la laguna se inunda.

## 5 Instalaciones Asociadas

**Ninguna**

## 6 Caudal Medio

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

¿Se agota? **Prácticamente siempre agotado**

## 7 Uso del Agua

**Sin uso**

## 8 Acceso y Uso Público Actual

Acceso: **Sin dificultad**

Uso público actual: **Bajo**

## 9 Estado de Conservación

**Aceptable**

## 10 Amenazas, Impactos y Presiones

Otros: **Sobreexplotación del acuífero por usos humanos que afectan a la laguna**

## 11 Descripción hidrogeológica

**Laguna de descarga, solo presenta agua los años de mucha precipitación.**

### 12 Otra Información

Para más información consultar:

[https://www.juntadeandalucia.es/medioambiente/portal\\_web/web/temas\\_ambientales/espacios\\_protegidos/renpa/publicaciones\\_renpa/2012\\_03\\_cuadernos\\_donana/3\\_jaral.pdf](https://www.juntadeandalucia.es/medioambiente/portal_web/web/temas_ambientales/espacios_protegidos/renpa/publicaciones_renpa/2012_03_cuadernos_donana/3_jaral.pdf)

## 13 Valores Sectoriales

Científico/Didáctico: **Bajo**

Minero/Medicinal:

Paisajístico/Pintoresco: **Medio**

Medio-ambiental: **Bajo**

Recreativo/Turístico/Usos Públicos: **Bajo**

Histórico/socio-cultural:

Arquitectónico:

Económico:

Arraigo/Aprecio popular:

## 14 Valoración General

**Baja**

## 15 Nombre del autor/es de la ficha

**L. E. Biedma Aguilera y M. de las Heras Garrido  
(21-12-2016)**

## 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.