

## **Laguna de LARVA (Larva, Jaén)**



Laguna de Larva (J. M. Díaz López, septiembre 2015)

### **1 Localización**

Nombre del elemento:

**Laguna de LARVA**

Pedanía aldea, paraje o pago:

**Estación de Larva**

Municipio:

**Larva**

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **480346,324** Y: **4181573,097** Huso: **30** Altitud: **625** m

Nombre de la cuenca:

**Guadalquivir**

Nombre de la subcuenca:

**Guadiana Menor**

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

Nombre de la masa de agua (si procede):

**No procede**

Nombre Espacio Natural Protegido (si procede):

**No se encuentra incluida en la Red de Espacios Naturales Protegidos de Andalucía**

## 2 Procedencia del Agua

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

**Sierra de Larva**

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

**Rocas detríticas**

## 3 Tipo de elemento

**Lagunas y humedales de origen exclusivamente superficial**

## 4 Descripción

**La Laguna de Larva se encuentra en el paraje conocido como Hoyo de la Laguna, en las inmediaciones de la estación de ferrocarril de Larva. Se puede llegar hasta la misma por la vía pecuaria Cordel del camino de Cabra a Úbeda.**

**Parte de la Laguna está en el término municipal de Cabra del Santo Cristo.**

## 5 Instalaciones Asociadas

**Ninguna**

## 6 Uso del Agua

**Sin uso**

## 7 Acceso y Uso Público Actual

Acceso: **Sin dificultad**

Uso público actual: **Bajo**

## 8 Estado de Conservación

**Deficiente**

## 9 Amenazas, Impactos y Presiones

Usos inadecuados: **Roturaciones y Siembra de olivos**

## **10 Descripción hidrogeológica**

**Esta laguna endorreica recoge las aguas de escorrentía de la zona norte de la Sierra de Larva y otros parajes. El agua acaba acumulándose en las zonas del terreno de menor cota sobre un suelo que tiene presencia de arcillas y margas.**

**La Laguna se forma solamente los años de muchas precipitaciones siendo su permanencia bastante efímera. Los años que se llena suele ocupar una superficie de unas 12 ha y en algunos puntos el agua alcanza una profundidad de unos 50 cm. No resulta difícil cuando está llena observar anátidas e incluso otras aves migratorias que se encuentran de paso y aprovechan la laguna para descansar unos días.**

## **11 Aspectos culturales y etnográficos**

**La Laguna ha sido roturada a lo largo de la historia, se han realizado siembras de cereal y olivar en terrenos de la misma pero cuando las precipitaciones son abundantes la laguna acaba reclamando su lugar.**

## **12 Nombre del autor/es de la ficha**

**J. M. Díaz López  
(18-09-2015)**

## **13 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.