



📍 Laguna de los TOLLOS (Jerez de la Frontera, Cádiz)



Laguna de Tollos seca al fondo, justo detrás el socavón de la cantera con agua (A. Rodríguez Sierra, febrero 2005)

1 Localización

Nombre del manantial/fuente:

Laguna de los TOLLOS

Pedanía aldea, paraje o pago:

Municipio:

Jerez de la Frontera

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **765978.448** Y: **4081730.367** Huso: **29** Altitud: **70** m

Nombre de la cuenca:

Guadalquivir

Nombre de la subcuenca:

Guadalquivir hasta su desembocadura

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

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

Lebrija (05.52)

Nombre Espacio Natural Protegido (si procede):

No está incluida en la Red de Espacios Naturales Protegidos de Andalucía

2 Procedencia del Agua Subterránea

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

Sierra de Gibalbín

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

Rocas detríticas

Evaporitas

3 Tipo de Surgencia

Humedal

4 Descripción

Se localiza en el término municipal de Jerez de la Frontera, si bien se encuentra muy cerca de la localidad El Cuervo, en la provincia de Sevilla. Se trata de un humedal originado por disolución kárstica en materiales salinos del Trías. Se encuentra afectada por la escombrera de una explotación minera cercana de manera que su superficie original ha quedado reducida significativamente. Su régimen es permanente influenciado por la descarga de agua subterránea a la misma.

La vegetación que presenta el entrono es de cultivos herbáceos de secano, la vegetación de humedal predominante es el tarajal presente en casi todo el perímetro lagunar.

5 Instalaciones Asociadas

Ninguna

6 Caudal Medio

Caudal **No sabe / No contesta**

¿Se agota? **No se agota nunca**

7 Uso del Agua

Rural y ganadero

Otro: Medio Ambiental

8 Acceso y Uso Público Actual

Acceso: **Sin dificultad**

Uso público actual: **Alto**

Valoración de las instalaciones y facilidades de uso:

9 Estado de Conservación

Deficiente

10 Amenazas, Impactos y Presiones

Contaminación.

Agrícola (fertilizantes, plaguicidas....)

Abandono, suciedad y vertidos.

Construcciones, obras públicas y/o desmontes próximos.

Usos inadecuados: Vertidos de la explotación minera

11 Otra Información

Tras la finalización de la restauración minera la (laguna de Los Tollos recupera su superficie original La Consejería de Medio Ambiente y Ordenación del Territorio ha finalizado recientemente los trabajos de restauración minera ejecutados en la laguna de Los Tollos entre los términos municipales de Jerez de la Frontera (Cádiz) y El Cuervo (Sevilla). Con ello, concluye la parte más compleja del proyecto LIFE+ Los Tollos para la recuperación integral de este humedal, cuya estructura resultó gravemente dañada por su explotación minera entre 1976 y 1998 y que está considerado como uno de los humedales de mayor interés medioambiental de Andalucía, además de catalogado como Lugar de Interés Comunitario (LIC) por la directiva Hábitats. Con el derribo del dique que separaba la laguna original de la zona minera ya restaurada, toda la superficie se ha inundado y el humedal ha recuperado de nuevo la extensión que tuvo antes del inicio de su degradación. La restauración se inició en agosto de 2013 con el bombeo de agua desde las cortas mineras hasta la cubeta lagunar y su posterior relleno con el mismo material que el extraído en la década de los 90, unas arcillas muy valoradas denominadas atapulgita. A partir de ahí, la envergadura de la obra se refleja en las cifras manejadas para la restauración, que ha supuesto el bombeo de 1.100.000 m³ de agua (tres veces más de lo previsto) y el movimiento de 1.300.000 m³ de tierra para el relleno de las cortas y la remodelación de la topografía. La restauración minera que acaba de terminar es vital la recuperación de la laguna desde el punto de vista ecológico . El siguiente paso será la restauración ambiental. En ella participan numerosos expertos en ecología de humedales, hidrogeología, fauna y flora, entre otros, procedentes de la Universidad de Cádiz, la Universidad Pablo de Olavide y la Consejería de Medio Ambiente y Ordenación del Territorio. El objetivo es recuperar su estado natural y posteriormente acometer los trabajos para adecuar la zona al uso público y que todos los ciudadanos puedan disfrutar de este enclave natural con senderos, miradores y observatorios. (Boletín Geobio, nº 40)

12 Valores Sectoriales

Científico/Didáctico: **Medio**

Minero/Medicinal:

Paisajístico/Pintoresco:

Medio-ambiental: **Medio**

Recreativo/Turístico/Usos Públicos: **Alto**

Histórico/socio-cultural:

Arquitectónico:

Económico:

Arraigo/Aprecio popular: **Alto**

13 Valoración General

Baja

14 Nombre del autor/es de la ficha

**L. Sánchez-Díaz (Univ. Granada)
(18-07-2008)**

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.