



**Laguna de Tíscar**

La laguna de Tíscar se encuentra ubicada en el término municipal de Puente Genil, al suroeste de la provincia de Córdoba, dentro de la cuenca hidrográfica del río Guadalquivir y en las proximidades del río Genil. Junto con las lagunas del Rincón, Amarga, Jarales y Salobral, forma el conjunto conocido como "Lagunas del Sur de Córdoba". La laguna de Tíscar está protegida desde el año 1984, cuando se declararon las Zonas Húmedas del Sur de Córdoba como Reservas Integrales. La laguna se reclasificó Reserva Natural por la Ley 2/1989, es Zona de Especial Protección para las Aves (ZEPA), además de estar recogida como Zona de Especial Conservación (ZEC) desde octubre de 2012. El vaso lacustre tiene una superficie de 11 hectáreas, mientras que la cuenca vertiente superficial ocupa una extensión de 272 hectáreas. En la zona más profunda, localizada hacia el centro de la cubeta, se ha registrado una profundidad máxima de 1,12 metros. Los terrenos sobre los que se encuentra ubicada la Reserva Natural son propiedad de la Administración, adquiridos desde 1988 y se encuentran rodeados por una valla con finalidad protectora, estando su acceso restringido a vehículos.

**Origen y geología**

Situada a una altitud de 180 metros sobre el nivel del mar, la laguna de Tíscar se asienta sobre margas, arcillas y evaporitas poco permeables, típicos de la campiña cordobesa, que afloran en la parte norte de la Cordillera Bética, cerca de la depresión del Guadalquivir. Esta zona endorreica es consecuencia de los procesos erosivos kársticos y fluviales que modelan este tipo de rocas.

**El agua de Tíscar**

La Laguna de Tíscar es de aguas temporales, por lo que en muy pocas ocasiones suele mantenerse inundada durante el verano. Este humedal se alimenta de aguas superficiales y subterráneas mineralizadas. Por su extremo noreste, la laguna recibe los aportes del arroyo Castilseco, si bien éstos dependen de la pluviometría y, especialmente en verano, de los retornos de las aguas de los regadíos que proliferan en su cuenca. En el extremo oriental de la laguna se localizan dos manantiales o surgencias con distinto grado de mineralización, siendo uno de ellos notablemente salino. Sus aguas cuentan con un alto grado de salinidad.



Cigüeñuela



**Consejos de observación:**  
 Las mejores horas para realizar observaciones de aves acuáticas son el amanecer y el atardecer.  
 Al utilizar el Observatorio Público de Tíscar, ve provisto de prismáticos y manten silencio para poder apreciar bien estas singulares especies en su entorno natural.

**Para más información:**  
 Delegación Territorial  
 C/Tomás de Aquino s/n 14071 CÓRDOBA  
 Telf. 600-16-81-89  
 I-r.n.lagunascordoba.cmaot@juntadeandalucia.es

**Centro de Visitantes Laguna de Zóñar**  
 Carretera A-304 Km 4 (Aguilar - Puente Genil)  
 14920 Aguilar de la Frontera (Córdoba)  
 Telf. 957-33-52-52  
[www.juntadeandalucia.es/organismos/medioambienteordenaciondelterritorio.html](http://www.juntadeandalucia.es/organismos/medioambienteordenaciondelterritorio.html)  
[www.ventanadelvisitante.es](http://www.ventanadelvisitante.es)

Maquetación: JEM Fotografías: JMMDM - JCM

Versión web Abril 2014



**Reserva Natural  
 Laguna de Tíscar**





Pareja de patos cuchara

## Interés para la conservación y regulación

La laguna de Tíscar se localiza bajo la ruta migratoria que siguen muchas aves hacia el continente africano y el noreste de Europa. Las zonas húmedas constituyen un refugio para las aves migratorias. La laguna de Tíscar se encuentra incluida desde el 2006 en la Lista de Humedales Ramsar de Importancia Internacional bajo la denominación "Lagunas del sur de Córdoba". Asimismo está incluido en el Inventario Andaluz de Humedales. El Decreto 52/2011 aprobó el Plan de Ordenación de los Recursos

Naturales de las Zonas Húmedas del Sur de Córdoba, por el que quedan reguladas las actividades que se pueden realizar en estas zonas, estando prohibida la pesca y el baño para no alterar a las especies protegidas que alberga. Determinadas actividades agrícolas precisan ser autorizadas.

## Fauna

El principal grupo faunístico de este humedal es el de las aves acuáticas. Podemos encontrar ánades reales (*Anas platyrhynchos*), avefrías europeas (*Vanellus vanellus*), avocetas comunes (*Recurvirostra avosetta*), cercetas comunes (*Anas crecca*), cigüeñuelas (*Himantopus himantopus*) cormoranes comunes (*Phalacrocorax carbo*), patos cuchara (*Anas clypeata*), gaviotas sombrías (*Larus fuscus*) o fochas comunes (*Fulica atra*), además de los flamencos (*Phoenicopterus roseus*) de la Laguna de Tíscar.

En cuanto a mamíferos, existen las especies autóctonas propias de la región mediterránea donde se sitúa la laguna como conejos, liebres, ratones de campo, zorros, junto con los de los invertebrados y reptiles propios de estos hábitats (culebras de collar y viperina).

En sus aguas son frecuentes los gallipatos, pero no hay peces, ya que la laguna se seca casi o completamente cada verano.

3



Focha Común

Gaviota Sombria

Flamencos

Cormorán

Cerceta Pardilla

## Los flamencos de Tíscar

Muchas veces a primera vista resulta difícil comprender cómo una especie se fija a un sitio casi de forma exclusiva. Este es el caso de Tíscar con los flamencos, de las lagunas del sur de Córdoba, es éste su lugar más visitado.

Muchos de los flamencos de Tíscar proceden de la laguna Fuente Piedra, en la provincia de Málaga, y es frecuente que después de la reproducción acudan a Tíscar algo más de un centenar de ellos, que aprovechan su época de profundidad de no más de 50 centímetros para poder alimentarse filtrando el agua de la laguna.



Flamencos

## Equipamientos e infraestructuras de uso público

El término "Tíscar" significa según algunos autores "lugar donde hay agua" (Fco. J. Jiménez Peris).

La Reserva Natural, que dispone de cercados de madera y vallado de cierre para el control del acceso a su interior, cuenta con un observatorio de uso público, aparcamiento y área de descanso. También en el cercano núcleo de Aguilar de la Frontera se encuentra el Centro de Visitantes "Laguna de Zóñar", que es el punto neurálgico de estos humedales.

5

## Zonas Húmedas del Sur de Córdoba

Reserva Natural  
Laguna de Tíscar



Los límites que aparecen en esta ortofotografía del 2010 se corresponden con los establecidos en el Decreto 52/2011, de 8 de marzo, por el que se aprueba el Plan de Ordenación de los Recursos Naturales (P.O.R.N.) de las Reservas y Parajes Naturales de las Zonas Húmedas del Sur de Córdoba (B.O.J.A. número . 56, de 21 de marzo de 2011).

En este Plan se regula el régimen de usos y actividades de este Espacio Natural Protegido (Quemas, Fitosanitarios, etc.) Para más información, puede contactar con la Junta de Andalucía, a través de los números de teléfono 600168197 y 671592716.

4



Cerceta Carretona

Pato Colorado

Aguilucho Lagunero

Ánade Real (macho)

Ánade Real (hembra)

## Vegetación

### • Vegetación Natural

Existen formaciones de tarajes (*Tamarix spp*) y algunos rodales de carrizal (*Phragmites australis*), localizados preferentemente hacia la orilla noreste del humedal y en la salida del arroyo Castiliseco. Por último, pequeños rodales dispersos de juncuales estacionales (*Scirpus maritimus*) completan la vegetación más destacable. Anualmente, tras desecarse la lámina de agua, suelen aparecer especies halófilas (*Salicornia*, *Athelia orientalis*).

### • Cultivos

Los olivares han sido durante muchos años los que han cubierto sus inmediaciones, llegando en algunos casos hasta el agua. En la década de los años ochenta los olivos fueron arrancados y la tierra, desarbolada por segunda vez, se dedicó a cultivos de secano tradicionales en la Campiña. Actualmente también hay cultivos de regadío a su alrededor, por el abastecimiento de la comunidad de regantes del Genil-Cabra.



Laguna de Tíscar