

Pantánico de El Vedado



PODEMOS ENCONTRAR ...

- | | |
|--|--|
| 1 Cormorán grande - <i>Phalacrocorax carbo</i> | 17 Aguilucho lagunero - <i>Circus aeruginosus</i> (hembra) |
| 2 Ánade real - <i>Anas platyrhynchos</i> | 18 Abejaruco - <i>Merops apiaster</i> |
| 3 Ánade friso - <i>Anas strepera</i> | 19 Abubilla - <i>Upupa epops</i> |
| 4 Ánade silbón - <i>Anas penelope</i> | 20 Jilguero - <i>Carduelis carduelis</i> |
| 5 Cerceta - <i>Anas crecca</i> | 21 Verderón común - <i>Carduelis chloris</i> |
| 6 Porrón europeo - <i>Aythya ferina</i> | 22 Pardillo - <i>Carduelis cannabina</i> |
| 7 Pato cuchara - <i>Anas clypeata</i> | 23 Lavandera blanca - <i>Motacilla alba</i> |
| 8 Garza real - <i>Ardea cinerea</i> | 24 Culebra de escalera - <i>Elaphe scalaris</i> |
| 9 Garza imperial - <i>Ardea purpurea</i> | 25 Rana Común - <i>Pelophylax perezi</i> |
| 10 Focha común - <i>Fulica atra</i> | 26 Sapo común - <i>Bufo bufo</i> |
| 11 Somormujo lavanco - <i>Podiceps cristatus</i> | 27 Garduña - <i>Martes foina</i> |
| 12 Zampullín común - <i>Tachybaptus ruficollis</i> | 28 Topillo común - <i>Microtus duodecimcostatus</i> |
| 13 Buitre común - <i>Gyps fulvus</i> | 29 Lucio - <i>Esox lucius</i> |
| 14 Alcotán - <i>Falco subbuteo</i> | 30 Carpa - <i>Cyprinus carpio</i> |
| 15 Milano negro - <i>Milvus migrans</i> | 31 Black-bass - <i>Micropterus salmoides</i> |
| 16 Cernícalo común - <i>Falco tinnunculus</i> | 32 Alburno - <i>Alburnus alburnus</i> |
| | 33 Cangrejo americano - <i>Procambarus darkii</i> |

USOS DEL EMBALSE

- Pesca: Permitida.
- Navegación: No aconsejable.
- Baño: No recomendable.
- Naturaleza: Debido a su población de aves está incluido en la Red Natura.

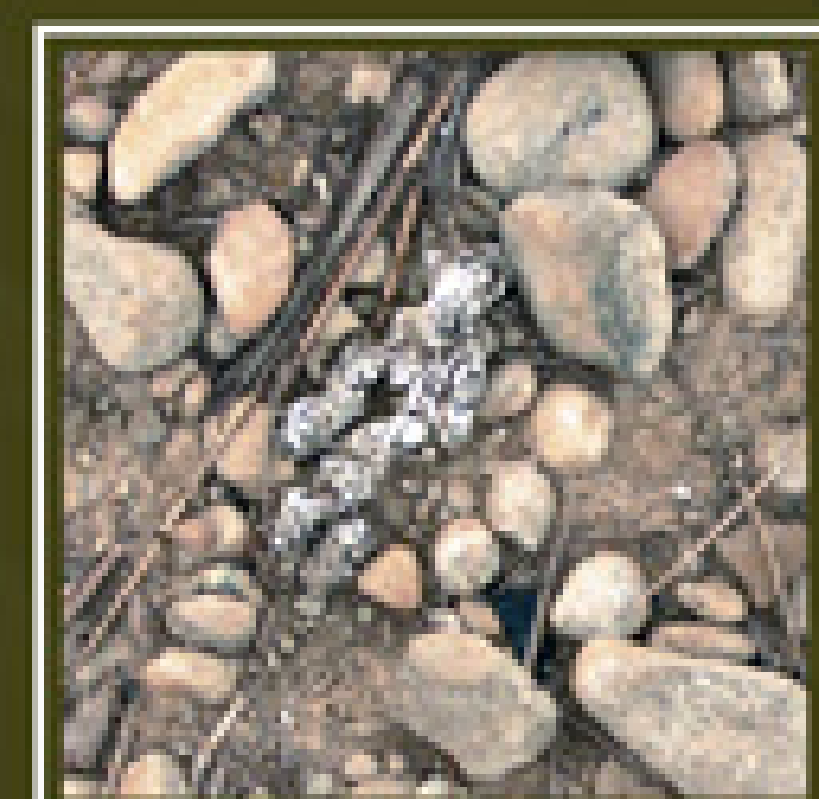
EL AGUA EN EL BOSQUE MEDITERRÁNEO

Los embalses que como este se realizan en un entorno boscoso son un lugar donde se citan para beber o asearse gran cantidad de animales, seguros de encontrar agua y barro.

El jabalí baja a bañarse con barro y a beber. Después frota su cuerpo por los troncos de los árboles en los que dejará barro y algunos de sus pelos.

El zorro baja para beber y para capturar cangrejos con los que alimentarse. Luego deposita sus excrementos en los que quedan los caparazones de los cangrejos consumidos.

Cuando baja el nivel del agua, los cangrejos perforan el barro de las paredes y el fondo refugiándose en el agujero para evitar la desecación. El sapo común baja a las zonas inundadas de la cola del pantano para hacer sus puestas en forma de cordones de huevos de los que saldrán cientos de renacuajos de color negro.



excremento de zorro que contiene cangrejos



agujero practicado por un cangrejo



pelo de jabalí pegado a un tronco



cordón de huevos del sapo común

