

ZAMBULLIDORES O GUARASAPOS

PODICIPEDIDAE

Muy bien adaptados a la locomoción subacuática, los zambullidores son en cambio pobres voladores y en tierra difícilmente pueden mantenerse en pie. Se alimentan de peces y otros pequeños animales acuáticos. Se diferencian de los patos por su pico agudo, patas con membranas individuales en cada dedo y por su forma de nadar parcialmente sumergidos. Construyen nidos flotantes con restos de plantas acuáticas. A veces llevan sus polluelos a la espalda.

Zambullidor Chico (*Podiceps dominicus*). 23 cm. Color general gris, con la cabeza un poco más oscura y una cresta corta pero en ocasiones prominente. Los adultos tienen ojos amarillo naranja. Prefiere charcas más bien pequeñas con vegetación acuática abundante.

Zambullidor Común (*Podilymbus podiceps*). 34 cm. En general gris claro; en el plumaje reproductivo con garganta negra y una banda negra transversal en el pico. Fuera de la época de reproducción la banda negra del pico es menos marcada y la garganta es blanquecina. Más común que el Zambullidor Chico, este se encuentra generalmente en extensiones grandes de aguas abiertas.

CORMORANES O PATOS CUERVO

PHALACROCORACIDAE

Aves acuáticas, tanto marinas como de agua dulce, los cormoranes nadan en la superficie o bucean con igual facilidad. Tienen cuello relativamente largo, pico ganchudo en el extremo y patas totipalmadas, es decir, la membrana interdigital une todos los dedos incluyendo el primero o posterior. En general gregarios, suelen perseguir en grupos a los peces de los cuales se alimentan.

Cormorán Neotropical (*Phalacrocorax olivaceus*). 70 cm. De color negro brillante, los juveniles más grisáceos y opacos. Nadan con el cuerpo parcialmente sumergido, a veces con sólo el cuello fuera del agua. Vuelan y pescan en grandes grupos y anidan en colonias multitudinarias en árboles altos. Están entre las aves acuáticas más abundantes en la Laguna.



1. Zambullidor Chico, 2. Zambullidor Común, 3. Cormorán Neotropical, 4. Pato Aguja.

