

# Guía de *identificación de aves*

PARQUE  
**LAGUNA URBANYA /**



En Urbanya aspiramos a transformar el territorio para un habitar próspero, sostenible y compartido. Para nosotros, el bienestar de las personas, el cuidado ambiental y la prosperidad económica son inseparables.

El Parque Laguna Urbanya es un refugio de biodiversidad y sostenibilidad que ha sido diseñado para preservar y potenciar la vida natural en Pudahuel y Santiago. Un oasis que inspira calma, en medio de la ciudad.

El compromiso de Urbanya con el medio ambiente se refleja en cada rincón de las 42 hectáreas que conforman la superficie del parque, considerando su espejo de agua y sus futuras áreas verdes y equipamiento.

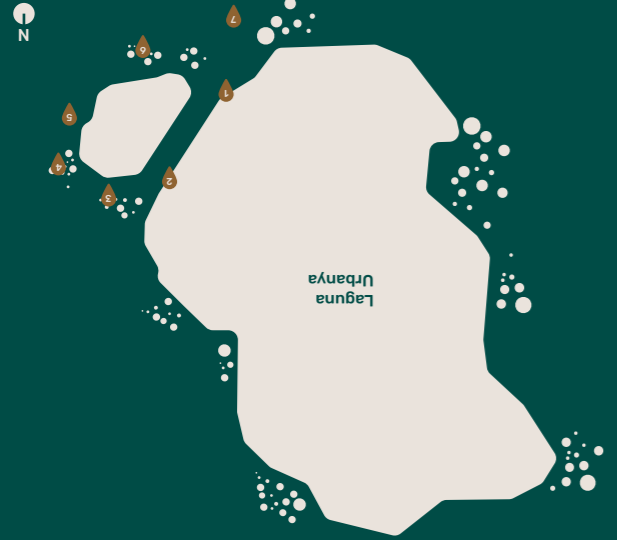
Las zonas de preservación y recuperación aseguran que el ecosistema del humedal prospere, mientras que los caminos y senderos permiten disfrutar del parque sin perturbar la fauna local. Pasarelas de madera y puntos de avistamiento de aves y fauna integran de manera armoniosa la naturaleza y la infraestructura humana.

PARQUE  
**LAGUNA URBANYA /**



Paradas Ruta Educación Ambiental

- 1 Los Humedales
- 2 Yeco y Hualtravo
- 3 El Trabajador
- 4 Las Taguitas
- 5 El Coipo
- 6 Tiñue
- 7 Flora Urbanya



## URBANYA /

El Parque Laguna Urbanya ha sido diseñado para preservar y potenciar la biodiversidad de Pudahuel al interior de nuestro Proyecto de Desarrollo Urbano Condicionado (PDUUC).



Para conocer más sobre Urbanya, visita [urbanya.cl](http://urbanya.cl) o escríbenos a [contacto@urbanya.cl](mailto:contacto@urbanya.cl)

Como parte de un territorio diseñado para un nuevo habitar, el parque protege este ecosistema único y lo integra a la vida cotidiana de quienes trabajarán en la zona logística y empresarial de Urbanya, o serán habitantes o vecinos de su área residencial.

*Los invitamos a disfrutar de la tranquilidad y belleza que el Parque Laguna Urbanya tiene para ofrecer.*





**Picurio**  
*Podilymbus podiceps*



**Gaviota Dominicana**  
*Larus dominicanus*



**Tagüita**  
*Gallinula melanops*



**Trabajador**  
*Phleocryptes melanops*



**Zorzal**  
*Turdus falcklandii*



**Tórtola**  
*Streptopelia turtur*



**Rayadito**  
*Aphrastura spinicauda*



**Tagua**  
*Fulica armillata*



**Pato Rana**  
*Oxyura vittata*

**Yeco**  
*Phalacrocorax brasilianus*



**Tiuque**  
*Daptrius chimango*

**Pinpollo**  
*Rollandia rolland*



**Tenca**  
*Mimus thenca*

**Trile**  
*Agelasticus thilius*



**Queltehue**  
*Vanellus chilensis*



**Garza Cuca**  
*Ardea cocoi*

**Pato Real**  
*Mareca sibilatrix*



**Tagua Frente Roja**  
*Fulica ruffrons*



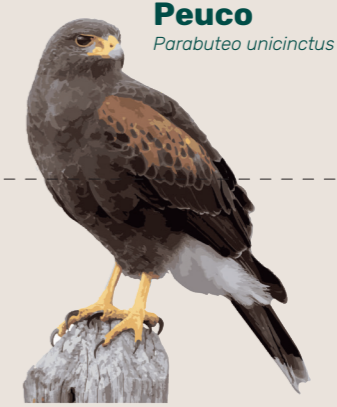
## Humedales, un mundo de aves

Los humedales son zonas de transición entre ecosistemas terrestres y acuáticos. Se caracterizan por su baja profundidad, estar temporalmente o permanentemente inundados y presentar condiciones necesarias para el crecimiento de especies vegetales, convirtiéndose en el habitat de una fauna única.

PARQUE  
**LAGUNA URBANYA /**

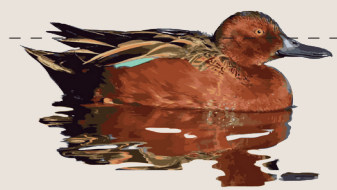


**Tijeral**  
*Leptasthenura aegithaloides*



**Peuco**  
*Parabuteo unicinctus*

**Pato Colorado**  
*Spatula cyanoptera*



**Huala**  
*Podiceps major*

**Pato Jergón**  
*Anas flavirostris*



**Huairavo**  
*Nycticorax nycticorax*



**Siete Colores**  
*Tachuris rubrigastra*

**Tordo**  
*Curaeus curaeus*



**Loica**  
*Leistes loyca*



**Huairavillo**  
*Ixobrychus involucris*

**Garza Chica**  
*Egretta thula*



**Águila**  
*Geranoaetus melanoleucus*

**Garza Boyera**  
*Bubulcus ibis*



**Pato Jergón Grande**  
*Anas georgica*



**Lechuza**  
*Tyto alba tuidara*



**Golondrina Chilena**  
*Tachycineta leucopyga*



**Chercán**  
*Troglodytes aedon*



**Diuca**  
*Diuca diuca*

