

Los Santuarios de la Naturaleza son áreas protegidas para la conservación del patrimonio biocultural y los beneficios ecosistémicos asociados a estas. En ellos se reconocen y promueven el uso responsable y sustentable de sus recursos naturales.

Santuario de la Naturaleza Humedales río Maullín

Área protegida de 8.096,8 ha. El Santuario comprende diversos tipos de humedales que constituyen hábitats ideales para 152 especies de aves silvestres, de las cuales 17 son migratorias. Entre sus objetos de conservación se encuentran el ecosistema de bosque pantanoso o hualve, la comunidad de aves playeras migratorias y el flamenco chileno.

Santuario de la Naturaleza Bahía Curaco de Vélez

Humedal marino con una extensa planicie intermareal que constituye un ecosistema que brinda refugio y abundante alimento a las aves acuáticas residentes y migratorias. Con una superficie aproximada de 59,7 ha, se ubica en la porción noreste de la Isla Quinchao, en la comuna de Curaco de Vélez, provincia de Chiloé. El cisne de cuello negro y el zarapito de pico recto son aves características de este humedal.

Santuario de la Naturaleza Bahía Villa Quinchao

Humedal costero con 102,8 ha de superficie, se ubica en la Provincia de Chiloé, en la porción sur de la Isla Quinchao. Aves playeras migratorias visitan el humedal para alimentarse durante su temporada no reproductiva, asimismo, el humedal costero de Quinchao es un sitio importante para el desarrollo de actividades humanas como la recolección de algas y mariscos para consumo familiar.



Fotografía: Camilo Navarro

<p>Gaviotín sudamericano <i>Sterna hirundinacea</i> Tom Johnson/Macaulay library</p>	<p>Cisne coscoroba <i>Coscoroba coscoroba</i> Daniela Ruz</p>	<p>Cisne cuello negro <i>Cygnus melancoryphus</i> Claudio Jorge Paccot/Macaulay library</p>	<p>Flamenco chileno <i>Phoenicopterus chilensis</i> Daniela Ruz</p>	<p>Huairavo <i>Nycticorax nycticorax</i> Ximena Vilches</p>
<p>Gaviotín piquerito <i>Sterna trudeaui</i> Pio Marshall/Macaulay library</p>	<p>Gaviota dominicana <i>Larus dominicanus</i> Daniela Ruz</p>	<p>Gaviota cáhuil <i>Chroicocephalus maculipennis</i> Daniela Ruz</p>	<p>Garza chica <i>Egretta thula</i> Ximena Vilches</p>	<p>Garza grande <i>Ardea alba</i> Chris McCreech/Macaulay library</p>
<p>Gaviotín elegante <i>Thalasseus elegans</i> Jimmy McMorran/Macaulay library</p>	<p>Pilpilén austral <i>Haematopus leucopodus</i> Sebastián Salter</p>	<p>Gaviota austral <i>Leucophaeus scoresbii</i> Sebastián Salter</p>	<p>Garza grande <i>Ardea alba</i> Chris McCreech/Macaulay library</p>	<p>Pitotoy chico <i>Tringa flavipes</i> Daniela Ruz</p>
<p>Pilpilén negro <i>Haematopus ater</i> Etienné Artigau/Macaulay library</p>	<p>Pilpilén <i>Haematopus palliatus</i> Daniela Ruz</p>	<p>Cormorán de las rocas <i>Phalacrocorax magellanicus</i> Tomás Tapia</p>	<p>Pelícano de Humboldt <i>Pelecanus thagus</i> Daniela Ruz</p>	<p>Pitotoy grande <i>Tringa melanoleuca</i> Jay McGowan/Macaulay library</p>
<p>Queltehue <i>Vanellus chilensis</i> Jay McGowan/Macaulay library</p>	<p>Rayador <i>Rynchops niger</i> Doñan Anderson/Macaulay library</p>	<p>Cormorán imperial <i>Leucocarbo atriceps</i> Claudia Brasileiro/Macaulay library</p>	<p>Pelícano de Humboldt <i>Pelecanus thagus</i> Daniela Ruz</p>	<p>Pitotoy grande <i>Tringa melanoleuca</i> Jay McGowan/Macaulay library</p>
<p>Becacina común <i>Gallinago magellanica</i> Sebastián Salter</p>	<p>Lile <i>Phalacrocorax gaimardi</i> Camilo Navarro</p>	<p>Yeco <i>Nannopterum brasilianum</i> Daniela Ruz</p>	<p>Pelícano de Humboldt <i>Pelecanus thagus</i> Daniela Ruz</p>	<p>Zarapito de pico recto <i>Limosa haemastica</i> Andy Bankert/Macaulay library</p>
<p>Becacina común <i>Gallinago magellanica</i> Sebastián Salter</p>	<p>Lile <i>Phalacrocorax gaimardi</i> Camilo Navarro</p>	<p>Yeco <i>Nannopterum brasilianum</i> Daniela Ruz</p>	<p>Pelícano de Humboldt <i>Pelecanus thagus</i> Daniela Ruz</p>	<p>Zarapito común <i>Numenius phaeopus</i> Daniela Ruz</p>



Pato real
Mareca sibilatrix
Ximena Vilches



Pato jergón chico
Anas flavirostris
Ximena Vilches



Pato jergón grande
Anas georgica
Fernando Farías/Macauly library



Quetru no volador
Tachyeres pteneres
Daniela Ruz



Perrito
Himantopus mexicanus
Melissa James/Macauly library



Chorlo semipalmado
Charadrius semipalmatus
Daniel Jauvin/Macauly library



Chorlo de collar
Charadrius collaris
Cole Gaerber/Macauly library



Playero de Baird
Calidris bairdii
Daniela Ruz



Playero vuelvepedras
Arenaria interpres
Jay McGowan/Macauly library



Chorlo nevado
Charadrius nivosus
Darren Clark/Macauly library



Chorlo de doble collar
Charadrius falklandicus
Pablo Gutiérrez/Maier/Macauly library



Playero semipalmado
Calidris pusilla
Jonathan Eckerson/Macauly library



Chorlo ártico
Pluvialis squatarola
Matt Davis/Macauly library



Playero ártico
Calidris canutus
Ian Davies/Macauly library



Chorlo chileno
Zonibyx modestus
Luke Seitz/Macauly library



Playero blanco
Calidris alba
Theadora Block/Macauly library



Playero de lomo blanco
Calidris fuscicollis
Jay McGowan/Macauly library

Cuando visites la naturaleza respeta la vida silvestre y sus espacios, recuerda que compartimos el mismo planeta.

Sigue estas buenas prácticas y contribuye a la conservación de hábitats claves para la biodiversidad:

1. Nunca manipular aves, nidos, huevos, polluelos y animales abandonados (vivos o muertos).

2. Realizar observación en grupos pequeños y en silencio. Siempre por senderos establecidos o con guía local conocedor del área.

3. No interferir en procesos de cortejo, anidación o reproducción.

4. No acosar a un ave para observarla o fotografiarla.

5. Mantener una distancia mínima entre 6 a 10 metros del ave.

6. Disponer adecuadamente de los desechos (Llévate tu basura).

7. El uso de drones está prohibido.

8. No transites en vehículos motorizados o cuatrimotos por las playas, dunas y humedales.

9. Amarra a tu mascota. No permitas que tu mascota perturbe a las aves que reposan o se alimentan en los humedales.

10. No lleses parlantes ni uses playback para atraer a un ave.



Fotografía: Daniela Ruz

Guía de campo Aves Playeras y Acuáticas Santuarios de la Naturaleza

Humedales del Río Maullín
Bahía Curaco de Velez
Bahía Villa Quinchao



REGIÓN DE LOS LAGOS
CHILE
2024



COASTAL SOLUTIONS
FELLOWS PROGRAM

The Cornell Lab
of Ornithology

