

Aves playeras del Maule



Las aves playeras son generalmente especies de áreas abiertas que pasan la mayor parte de su tiempo en el suelo y no en árboles a diferencia de otras aves. La mayoría de las aves playeras se encuentran cerca del agua, pero varias especies prefieren hábitats lejos de la costa.

Muchas especies de aves playeras anidan en el Ártico y experimentan extraordinarias viajes de migración para buscar recursos alimenticios abundantes hasta las zonas no reproductivas en el sur de Sudamérica.

Las aves playeras se encuentran desde marismas intermareales, playas arenosas y costas rocosas hasta humedales de agua dulce, pastizales, campos arados y tierras agrícolas inundadas. Se alimentan principalmente de moluscos, pequeños crustáceos, gusanos e insectos.

Las aves playeras abarcan una variedad de tamaños, formas de picos y longitudes de patas, y cada especie está adaptada de forma única para acceder a sus alimentos preferidos en sus hábitats específicos.

Tienen una amplia variedad de picos que son usados para buscar alimento al introducir el pico en el lodo, en la arena, voltear piedras o abrir ostras.

Hay aproximadamente 217 especies reconocidas de aves playeras en el mundo, 81 de las cuales ocurren en las Américas durante todo o parte de su ciclo de vida. 52 especies se reproducen en Norteamérica y 35 especies se reproducen en Centroamérica, el Caribe y América del Sur.

PRINCIPALES RUTAS MIGRATORIAS DE AVES EN AMÉRICA



MAPA REFERENCIAL MAULE COSTA



Simbología migratoria

- MH Migrador Hemisférico
- MA Migrador Austral
- R Residente

Morfología

Tipos de pico



Pico largo

Para buscar alimento en el lodo y el agua

Postura erguida

Postura erguida bien distintiva

Dedos largos

Para estabilidad y equilibrio sobre sustratos blandos

Plumaje moteado

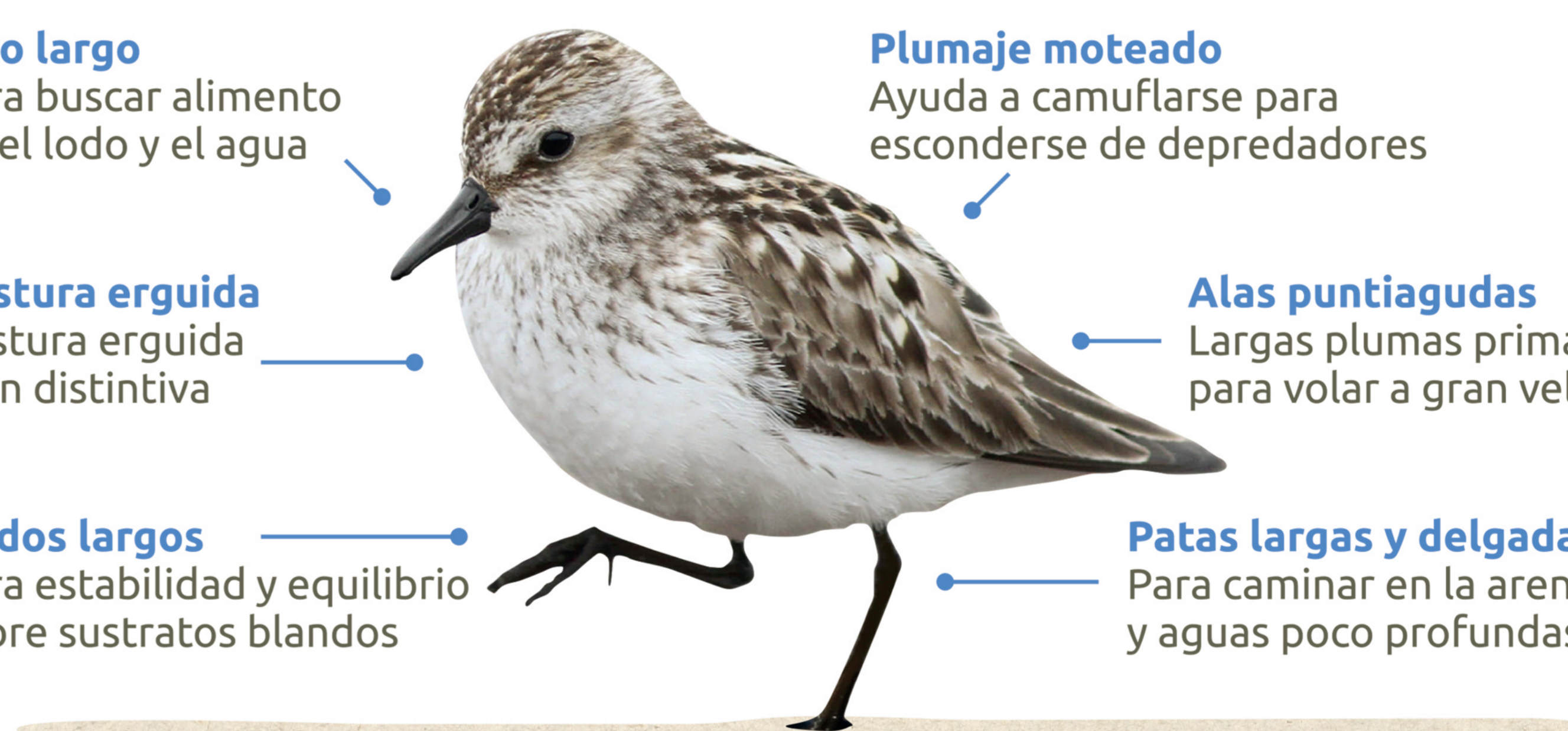
Ayuda a camuflarse para esconderse de depredadores

Alas puntiagudas

Largas plumas primarias para volar a gran velocidad

Patas largas y delgadas

Para caminar en la arena, el lodo y aguas poco profundas



HUMEDALES COSTEROS
RED COSTA ÁRIDA-SEMIÁRIDA DEL PACÍFICO SUDAMERICANO

