

Aves playeras

***Un libro de comparaciones y contrastes
por Sharon Dorsey***



Aves playeras

Un libro de comparaciones y contrastes

Diferentes a las aves marinas y aves acuáticas, las aves playeras pueden encontrarse en cualquier lugar desde los océanos hasta las montañas. Estarán en las costas, o en pantanos y pastizales cerca de océanos, ríos o lagos. Estas migrantes poderosas viajan de ida y vuelta entre los terrenos de crías o normales en verano. ¡Algunas aves playeras viajan hacia y desde Tierra del Fuego hasta el Ártico cada año! Tienen “paradas de descanso” especiales durante sus migraciones en donde comen y descansan para el resto del viaje. Puede que caven un nido en la arena, barro o rocas de la costa. Cada ave playera tiene un pico único para encontrar alimentos específicos. Aprende en qué se parecen y diferencian estas aves fascinantes en el título más reciente de la serie de “Un libro de comparaciones y contrastes”.

Arbordale Publishing ofrece mucho más que un libro de dibujos y fotografías. Les abre la puerta a los niños para que exploren los hechos detrás de una historia que les encanta.

La sección de “Para las mentes creativas” incluye:

- Empareja las adaptaciones
- Migrantes imponentes
- Anidación de aves playeras
- ¿Ayudar o herir?

Gracias a Arne J. Lesterhuis, Especialista Sénior de Conversación de Aves Playeras de la Manomet Conservation Sciences / Western Hemisphere Shorebird Reserve Network (WHSRN), por verificar la precisión de la información presente en este libro.

Traducido por Alejandra de la Torre y Javier Camacho Miranda.

Los libros de Arbordale vienen en formato eBook con lectura en voz alta, tanto en inglés como en español, con palabras resaltadas y velocidad de audio ajustable. Disponibles para su compra en línea.

Sharon Dorsey es una naturalista, observadora de aves, senderista y educadora urbana radicada en Baltimore. Adora exponer a las personas la belleza y funciones ecológicas de la naturaleza en sus propios patios traseros. Cuenta con un título universitario en Ciencia Medioambiental y un máster en Conservación de Peces y Vida Silvestre, y ha trabajado con grupos de estudiantes, organizaciones sin fines de lucro y sociedades profesionales de investigación. Siempre está en búsqueda de nuevos proyectos que sean mutuamente beneficiosos en su aprendizaje y para compartir sus experiencias con otros. Algunos proyectos notables incluyen la producción de un documental autobiográfico sobre sus experiencias en el terreno como una mujer afroamericana investigando al frailecillo silbador en Long Island; la contribución con un relato corto en el libro “Been Outside: Adventures of Black Women, Nonbinary, and Gender Nonconforming People in Nature”: y el trabajo en el comité de planificación para Black In Environment, una organización instructiva en la excelencia afroamericana en campos medioambientales. Este es su primer libro ilustrado.



Sharon Dorsey

Una nota para padres y cuidadores

Ayudar a tus pequeños para el desarrollo de las habilidades de pensamiento es un obsequio que atesorarán de por vida. El libro que estás sosteniendo te puede ayudar en ello.

Antes de leer el libro, pregunta a tu(s) hijo(s) si cree(n) que estos animales son parecidos o diferentes. Esto te ayudará a conocer lo que ya saben o si tienen algunas ideas erróneas.

Luego de leer, vuelvan a revisar el libro juntos, y miren las fotos para encontrar y discutir cosas. Pídeles a los niños que ya hablan que describan o expliquen lo que ven. Incluso los niños que aún no hablan pueden encontrar y señalar las cosas. Por ejemplo, díles a los niños que señalen a los:

- forma, longitud, y color de los picos de aves
- colores de las plumas (plumaje)
- longitud y colores de patas

Revisa algunos de los tamaños que hayan sido mencionados y mídelos de verdad. Haz que los niños encuentren algo de tamaño o peso similares.

Pídeles a los niños que describan una cosa nueva que hayan aprendido o que les haya parecido interesante.

Hagan las actividades de “Para las mentes creativas” en conjunto.

Aves playeras

Un libro de comparaciones y contrastes



por Sharon Dorsey

Chorlo gritón con huevos en el nido



Chorlo carambolo



Playero occidental



Chorlo dorado

Las aves playeras se alimentan, crían y anidan a lo largo de las costas. Puedes encontrarlas a lo largo de las playas junto al océano, en marismas, junto a lagos de montañas o incluso en pastizales cerca de ríos.



Agachadiza común



Falaropo pico grueso



Chocha Americana



Las aves playeras son migrantes profesionales. Muchas aves playeras se reproducen en el Norte de los Estados Unidos y en Canadá. Vuelan de ida y de vuelta desde sus terrenos de crías en verano hacia sus hogares en las Islas del Caribe, América Central y América del Sur.

Cuando vuelan miles de millas a través de los continentes y océanos paran en playas, marismas saladas y pastizales para comer y descansar.



Correlimos comunes



Correlimos tridáctilos



Agujetas piquicortas

Muchas cambian sus plumas (plumaje) de una estación a otra. Esto lo hacen para mezclarse mejor con su hábitat en cada estación.



Chorlo silbador migrando

Las aves playeras comen peces, mariscos, cangrejos pequeños, gusanos e insectos. El tamaño y forma de sus picos les ayudan a conseguir sus alimentos favoritos.



Correlimos común



plumas de reproducción de hembra de Frailecillo silbador en verano



Zarapito americano



Ostrero común



plumas de invierno de Frailecillo silbador



Avoceta Americana



Correlimos tridáctilo

Los ostreros tienen ojos brillantes, rojos y amarillos, y un pico brillante, rojo y anaranjado. Sus largas patas son perfectas para caminar en aguas poco profundas en búsqueda de almejas, mejillones y ostras para alimentarse.



Ostrero común



Ostrero negro norteamericano

Al ostrero americano le gustan las playas arenosas del Océano Atlántico y del Golfo de México en los Estados Unidos. Pueden encontrarse en costas del Atlántico y Pacífico en América del Sur.

El ostrero negro puede observarse en las costas rocosas del Océano Pacífico.

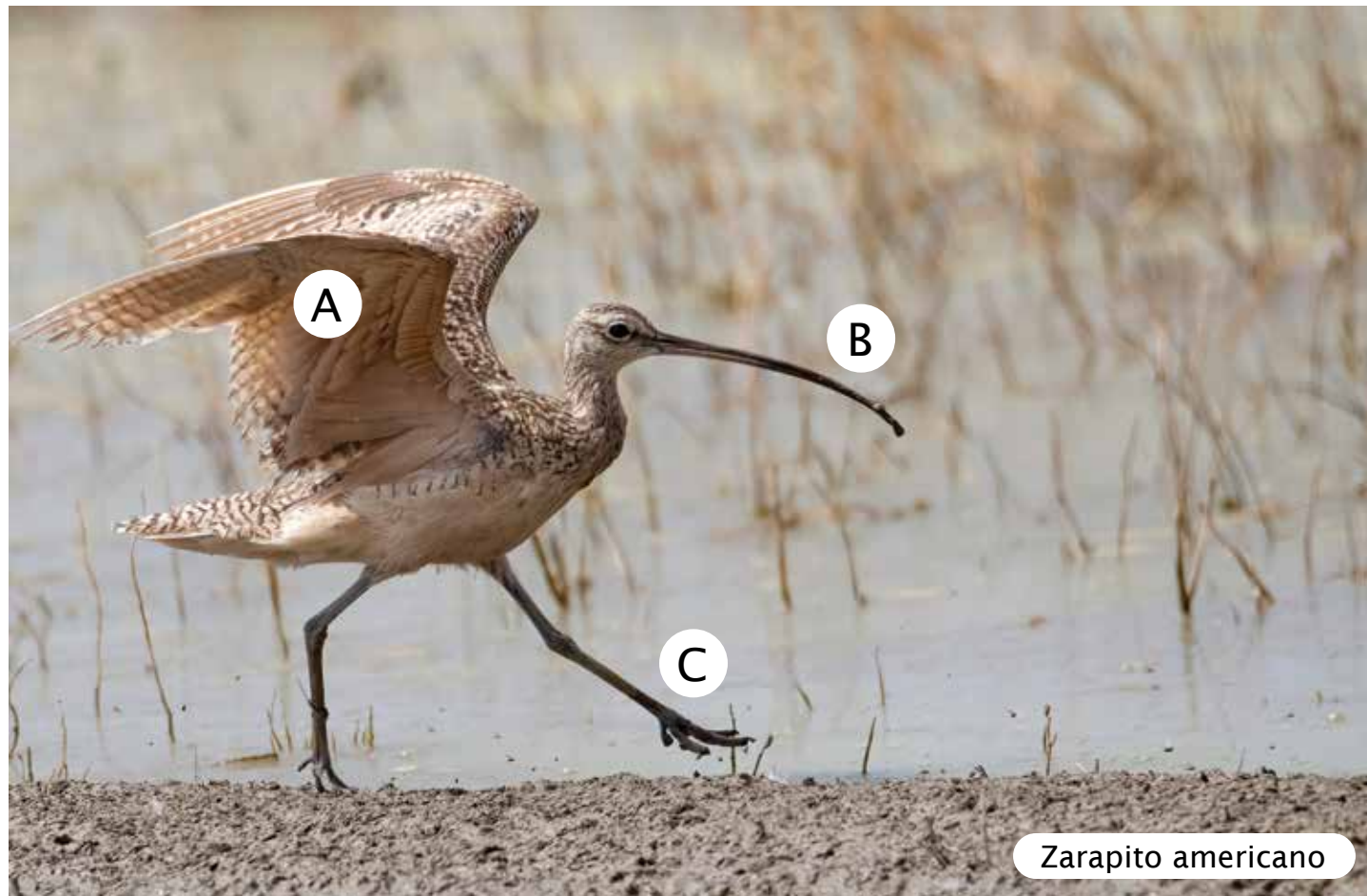
Para las mentes creativas

Esta sección puede ser fotocopiada o impresa desde nuestra página web por el propietario de este libro, siempre y cuando tenga propósitos educativos y no comerciales. Visita ArbordalePublishing.com para explorar todos los recursos de apoyo de este libro.

Empareja las adaptaciones

Une la descripción de adaptación de parte del cuerpo con la ubicación en el ave.

1. Mi dedos largos y delgados me ayudan a caminar y mantener el balance en arena suave o lodo. Mis patas largas me ayudan a mantener mi cuerpo seco cuando estoy parado en aguas poco profundas.
2. Mis alas me ayudan a volar distancias largas. Los colores y patrones de mis plumas me ayudan a esconderme en mi hábitat.
3. Uso mi pico para revisar en agua y arena (o barro) en busca de comida. Las aves playeras tienen diferentes formas de picos para encontrar la comida ideal para cada una.



Respuestas: 1C; 2A; 3B

Migrantes imponentes

Las aves migratorias usan rutas entre sus terrenos de reproducción y los que no son de reproducción que ya conocen por instinto. Generalmente viajan a través de uno de tres rutas aéreas: Atlántica, entre continentes o del Pacífico. Cuando viajan pararán para comer y descansar en las mismas playas, marismas y pantanos a lo largo del camino.

Identifica las locaciones a las que las migrantes imponentes pueden visitar cada año.

¿Qué tan lejos y durante cuánto tiempo puedes caminar sin detenerte a comer o descansar?

Los playeros rojizos (ruta aérea Atlántica) pasan nuestro invierno (verano allá) en Tierra del Fuego, un lugar ubicado en la punta de la esquina inferior de América del Sur. Pararán en la playa en Argentina y luego vuelan de vuelta a la Bahía de Delaware para comer y descansar. Se reproducen en la parte norte de Canadá y luego vuelan de vuelta a Tierra del Fuego.

El playerito canela (ruta aérea entre continentes) pasa nuestro invierno (verano allá) en unos pastizales naturales en la parte sur de Suramérica. Pararán para comer y descansar en Oklahoma cuando van de camino hacia sus terrenos de reproducción en Canadá.

El correlimos de Alaska (ruta aérea del Pacífico) pasa nuestro invierno (verano allá) en la costa peruana. Hacen varias paradas a lo largo del camino antes de llegar a sus terrenos de reproducción en Alaska.



Anidación de aves playeras

La mayoría de las aves playeras anidan en el suelo. Cavan pequeñas ranuras en la arena, barro o rocas para poner sus huevos. Los huevos son moteados, lo que les resulta útil para esconderse (camuflaje) de los depredadores. Describe los diferentes tipos de huevos y nidos.



Ostrero negro norteamericano



Chorlo gritón



Chorlo silbador



Playero manchado

¿Ayudar o herir?

¿Cuáles de las siguientes cosas piensas que ayuda a las aves playeras, y cuáles piensas que pueden herirlas? ¿Puedes describir por qué? ¿Puedes pensar en formas en las que podrías ayudar a las aves playeras?



desarrollo excesivo



santuarios de aves



contaminación



marcar zonas de anidado para alertar a las personas con miras a que se alejen del lugar

Respuestas: 1: herir; 2: ayudar; 3: herir; 4: ayudar

Una nota del editor: Este libro usa nombres recomendados por el North American Classification and Nomenclature Committee de la American Ornithological Society.
Gracias a Arne J. Lesterhuis, Especialista Sénior de Conversación de Aves Playeras de la Manomet Conservation Sciences / Western Hemisphere Shorebird Reserve Network (WHSRN), por verificar la precisión de la información presente en este libro.

Todas las fotografías son licenciadas mediante Adobe Stock Photos.

Library of Congress Cataloging-in-Publication Data

Names: Dorsey, Sharon, 1996- author.

Title: Aves playeras : un libro de comparaciones y contrastes / Sharon Dorsey ; [translation by] Alejandra de la Torre y Javier Camacho Miranda.

Other titles: Shorebirds. Spanish

Description: Mt. Pleasant, SC : Arbordale Publishing, [2025] | English title given as: "Shorebirds: A Compare and Contrast Book"--Penultimate page. | Includes bibliographical references. | Audience term: Children | Audience term: School children

Identifiers: LCCN 2024039048 (print) | LCCN 2024039049 (ebook) | ISBN 9781638173700 (trade paperback) | ISBN 9781638173670 | ISBN 9781638173724 (epub) | ISBN 9781638173731 (pdf)

Subjects: LCSH: Shore birds--Juvenile literature. | Shore birds--Migration--Juvenile literature.

Classification: LCC QL678.5 .D6718 2025 (print) | LCC QL678.5 (ebook) | DDC 598.3/31568--dc23/eng/20240918

LC record available at <https://lccn.loc.gov/2024039048>

LC ebook record available at <https://lccn.loc.gov/2024039049>

Este libro también está disponible en inglés: ***Shorebirds: A Compare and Contrast Book***

English paperback ISBN: 9781638173663; English ePub ISBN: 9781638173687; English PDF ebook ISBN: 9781638173694
Nivel de Lexile® 920L

Bibliografía:

"About Shorebirds." Western Hemisphere Shorebird Reserve Network. whsrn.org, 2021, whsrn.org/about-shorebirds/.

AFSI | Cooperative Conservation for Shorebirds throughout the Atlantic Flyway. atlanticflywayshorebirds.org/.

"Cooperative Conservation for Shorebirds throughout the Atlantic Flyway". Atlantic Flyway Shorebird Initiative. atlanticflywayshorebirds.org/#x-section-8.

Discover Shorebirds Educator Guide L Curriculum L Learning Resources Grades 3-8 ACKNOWLEDGMENTS. <https://whsrn.org/wp-content/uploads/2022/05/discover-shorebirds-050222.pdf>

"Explore Bird Species | Bird Migration Explorer." Explorer.audubon.org, explorer.audubon.org/explore/species/.

"Habitats for Shorebirds." Manomet, www.manomet.org/project/habitats-for-shorebirds/.

"Home." Shorebird Flyways, shorebirdflyways.org/.

"Interactive Map - Migratory Shorebird Project." Migratoryshorebirdproject.org, migratoryshorebirdproject.org/explore-data/interactive-map/

"MBNMS: Seabirds and Shorebirds." Montereybay.noaa.gov, montereybay.noaa.gov/visitor/access/introbirds.html.

"Midcontinent Shorebird Conservation Initiative - Shorebird Habitat Conservation." Midamericashorebirds.org, midamericashorebirds.org/.

Pacific Flyway Shorebirds - Pacific Americas Shorebird Conservation Strategy. pacificflywayshorebirds.org/

"Search, All about Birds" Cornell Lab of Ornithology. www.allaboutbirds.org, www.allaboutbirds.org/guide/.

"Shorebirds 101: What to Look for When You Hit the Water." Audubon, 4 Aug. 2017, www.audubon.org/news/shorebirds-101-what-look-when-you-hit-water.

"Shorebirds | U.S. Fish & Wildlife Service." FWS.gov, www.fws.gov/library/collections/shorebirds.

Verlinde, Chris. "Share the Shore with Nesting Seabirds and Shorebirds!" Panhandle Outdoors, 1 May 2020, nwdistrict.ifas.ufl.edu/nat/2020/05/01/share-the-shore-with-nesting-seabirds-and-shorebirds/.

Derechos de Autor 2025 © por Sharon Dorsey

Traducido por Alejandra de la Torre y Javier Camacho Miranda

La sección educativa "Para las mentes creativas" puede ser fotocopiada por el propietario de este libro y por los educadores para su uso en las aulas de clase.

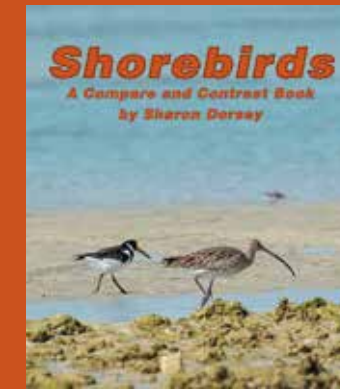
Arbordale Publishing
Mt. Pleasant, SC 29464
www.ArbordalePublishing.com



Si disfrutaste de este libro, busca estos otros libros de Arbordale Publishing:



Este libro también está disponible en inglés:



Incluye 4 páginas de actividades para la enseñanza

[ArbordalePublishing.com](https://www.ArbordalePublishing.com)