

Aves Migratorias



Libro para colorear
Versión para República Dominicana





AVES MIGRATORIAS DE LAS INDIAS OCCIDENTALES

Libro para colorear

Versión para República Dominicana

Ilustraciones por John Thompson

Texto por Farah Gopaul-Fuller, Ann Haynes-Sutton, Lisa Sorenson, Jeff Gerbracht,
Andrew Dobson y Lynn Gape

Editado por Lisa Sorenson y James Fuller

Traducido por Coralía López Selva

Corregido por Lauraliz Morales Silva

Revisión gráfica por Juan Carlos Torres Cartagena



Patrocinado por

Servicio Forestal de Estados Unidos

Programa Ambiental del Caribe del Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente,

Centro Regional de Actividades para el Protocolo SPAW y la Association Plan Mer

Club Ornitológico Nuttall

Servicio de Pesca y Vida Silvestre de los Estados Unidos

Fideicomiso Nacional de Bahamas

Environment for the Americas

Media Enterprises Ltd.

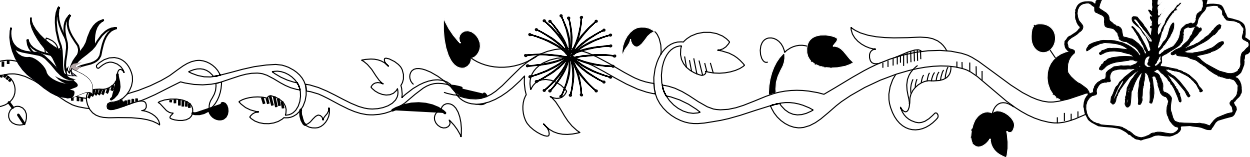
Imágenes a color de "Guía de las Aves de las Indias Occidentales",

Imprenta de la Universidad de Princeton, Servicio de Pesca y Vida Silvestre de los Estados Unidos,

Programa de Vida Silvestre sin Fronteras

Producido por la Sociedad para la Conservación y el Estudio de las Aves del Caribe (www.scscb.org)

Un sincero agradecimiento a todos los educadores y ornitólogos de la región que contribuyeron al desarrollo de este libro para colorear.



Introducción



¿Qué son las aves migratorias?

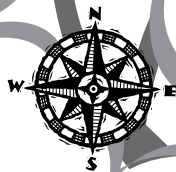
¿Te has preguntado por qué ves aves diferentes en épocas diferentes del año? ¿Has notado que a veces aparecen en tu jardín durante el otoño o que grandes parvadas de patos aparecen en lagos o lagunas cerca de donde vives? Luego, en primavera, desaparecen y no regresan hasta el otoño. Estas aves son *aves migratorias*.



¿Por qué migran las aves?

Varias aves migratorias viajan entre América del Norte y el Caribe cada año. Emprenden estas grandes travesías para poder anidar y criar a sus polluelos en Canadá o en Estados Unidos durante la primavera y el verano, cuando el verano del norte está en su punto máximo y hay una abundancia de insectos y frutos. A medida que llega el otoño y la temperatura baja, hay menos disponibilidad de alimento. Cuando sienten el cambio, las aves vuelan hacia el sur para pasar el resto del año en lugares más cálidos, como el Caribe, donde aún hay mucho alimento.

¿Cómo se orientan las aves migratorias?



Ya en vuelo, las aves migratorias hacen uso de hitos o marcas geográficas en la tierra (como ríos, costas o montañas), la posición del sol, las estrellas o la luna para orientarse, incluso respondiendo al campo magnético de la tierra. Sorprendentemente, son capaces de orientarse todos los años hacia y desde los mismos lugares.

¿Cuán lejos viajan las aves migratorias?



Algunas aves migran sólo algunos cientos de kilómetros, por ejemplo entre el sur de Estados Unidos y el Caribe o México. Otras, como el Playero Pico Curvo o la Cigüita Cabeza Negra, viajan miles de kilómetros desde sus lugares de crianza en el lejano norte a los lugares donde pasan el invierno en el Caribe o en América del Sur y pueden volar sin descanso durante cuatro días o más. La Gaviota Ártica es el ave migratoria que más distancia recorre en el mundo. Esta campeona migratoria se reproduce en el Ártico y vuela hasta el Antártico para pasar el invierno —¡un viaje de ida y vuelta de 38,000 kilómetros (24,000 millas)!

¿Cómo se preparan las aves para la migración?



Las aves migratorias deben abastecerse de alimento, es decir, aumentar su grasa corporal como preparativo para sus largas travesías. Los Playeros Pico Curvo lo hacen ingiriendo grandes cantidades de Cangrejos Violinistas antes de migrar hacia el norte en primavera. La Cigüita Cabeza Negra puede llegar a duplicar su peso debido a la gran cantidad de insectos, orugas y bayas que consume antes de iniciar su largo viaje. ¡Las aves que viajan grandes distancias, como los Playeros Pico Curvo, almacenan grasa que les da energía para poder volar durante más de seis días sin descanso!

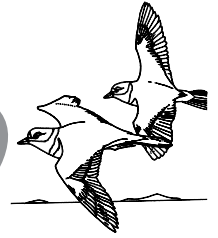


¿Qué riesgos enfrentan las aves cuando migran?

La migración es peligrosa y muchas aves no sobreviven las travesías. Pueden morir por cansancio, mal clima o colisiones con tendidos eléctricos, ventanas de vidrio o automóviles. Algunas son víctimas de aves rapaces o de cazadores. Las aves se protegen viajando en grupo. Cuando vuelan juntas, es menor la probabilidad de que se pierdan o mueran. También ahorran energía al volar en formaciones. Algunas aves migran durante el día pero otras lo hacen por la noche, cuando las temperaturas son más frescas, el aire está más tranquilo y los depredadores (como las aves rapaces) duermen.

¿Permanecen todas nuestras aves migratorias durante el invierno?

Varias de nuestras aves comunes migran. Algunas permanecen todo el invierno y dependen del alimento, agua y abrigo que puedan encontrar en nuestras islas durante hasta 9 meses del año. Otras utilizan nuestros bosques o humedales como *áreas de descanso* —lugares donde reposan y se abastecen de alimento de camino a sus destinos finales en México, Centroamérica o Suramérica. También tenemos *especies residentes*, que son aves que viven en nuestras islas todo el año y se reproducen cuando encuentran las condiciones necesarias. Algunas, como el Bien-Te-Veo, son *migratorias de verano* que se reproducen en el Caribe durante el verano y viajan al sur cuando llega el invierno.



¿Por qué hay ahora menos aves migratorias que antes?

Lamentablemente, las poblaciones de varias aves, especialmente de las migratorias, están mermando. Esto se debe a que los lugares donde anidan, pasan el invierno o paran a descansar durante la migración están siendo destruidos o dañados debido a que los humanos talan bosques, tiran basura en los humedales y contaminan el agua y la tierra. Es muy importante proteger los humedales, playas, selvas y bosques y cuidar a las aves que llegan a nuestros jardines y granjas. Cada año pensamos en este problema y celebramos el milagro de la migración durante el *Día Internacional del Aves Migratoria* con eventos especiales en la región.



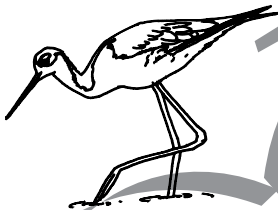
¿Cómo puedes ayudar a las aves migratorias?

Es hermoso ver las bandadas de aves que migran. Muchas personas esperan ansiosamente su llegada y partida durante las mismas épocas cada año. Averigua cuáles especies tienen mayor probabilidad de visitar tu isla, aprende sobre ellas y mantente atento(a) a su llegada tras una increíble travesía. Ayúdale a sobrevivir proporcionándole estaciones para alimentarse y beber en tu jardín, sembrando árboles nativos que les provean de alimento y abrigo y dando apoyo a la protección de sus hábitat.

En octubre, el Caribe se llena de aves migratorias. Miles de aves pasan por las islas o llegan para quedarse varios meses, descansando, alimentándose y buscando abrigo en nuestros bosques, costas y humedales.

Las increíbles travesías que emprenden las aves cada año se celebran con un festival llamado *Día Internacional del Aves Migratoria (DIAM)*. Las organizaciones locales patrocinan varios eventos durante octubre para darles la bienvenida a nuestras aves migratorias. Entre los eventos que se llevan a cabo podemos mencionar paseos guiados para observar las aves y la naturaleza, presentaciones, competencias de arte, siembra de árboles y más.

El DIAM ofrece una excelente oportunidad para que tu escuela se involucre en dar a conocer más sobre las aves migratorias que visitan tu isla. Para más información sobre actividades cerca de ti, visita la página www.scscb.org y comunícate con el coordinador de tu país.



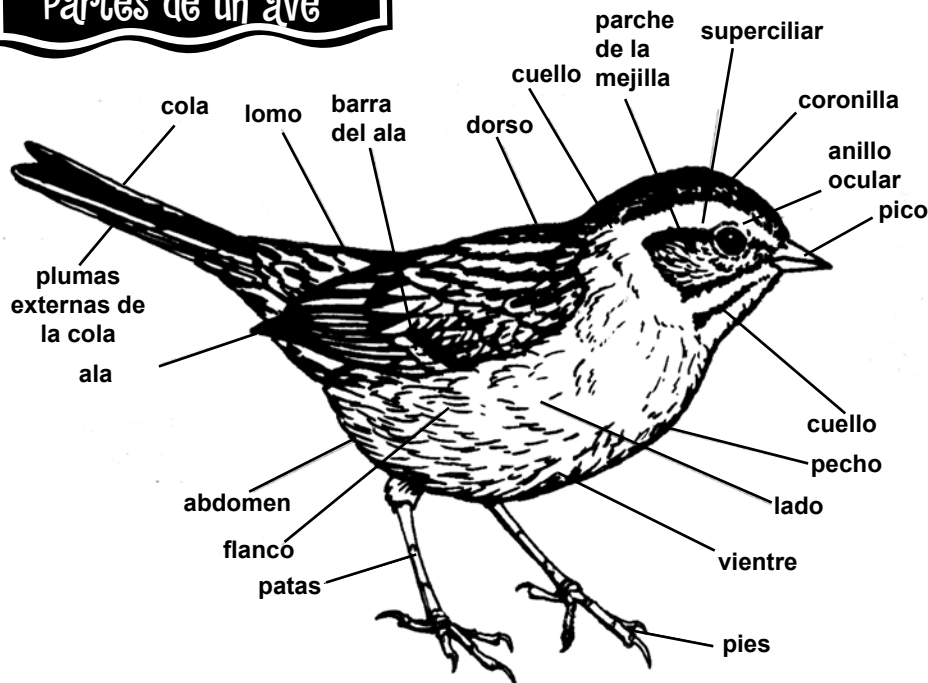
¿Cómo usar este libro para colorear?

1 Usa las ilustraciones en la portada interior y la contraportada interior para ayudarte a colorear cada ave. Se incluyen los nombres científicos y comunes de cada especie.

2 Aprende sobre el tamaño de cada ave. Se proporciona el largo en centímetros y en pulgadas.

3 Encuentra dónde vive cada ave utilizando el mapa de islas.

Partes de un ave



WWW Aprende más sobre las aves en estas páginas electrónicas.

www.scscb.org

Sociedad para la Conservación y el Estudio de las Aves del Caribe. Esta sociedad proporciona educación, capacitación e investigación para conservar aves silvestres y sus hábitat en el Caribe.

www.birdday.org

Environment for the Americas es el hogar del Día Internacional del Ave Migratoria. En este sitio podrás encontrar materiales educativos sobre las aves y su conservación.

www.allaboutbirds.org

El Laboratorio Ornitológico Cornell ofrece una guía virtual de las aves y la observación de las mismas.

Actividades para aprender acerca de las aves:

actividad 1

Visita un parque, bosque, playa o humedal y utiliza una guía de campo para identificar las aves que veas. ¿Cuáles son migratorias y cuáles son residentes? (Recomendamos *Una Guía para las Aves de las Indias Occidentales*, por Raffaele et al.)

actividad 2

Vuelve regularmente al mismo lugar y lleva registro de tus observaciones de aves.
¿Qué aves ves?
¿Cuándo llegan?
¿Cuándo se van?
Coloca tu información en eBird Caribbean.

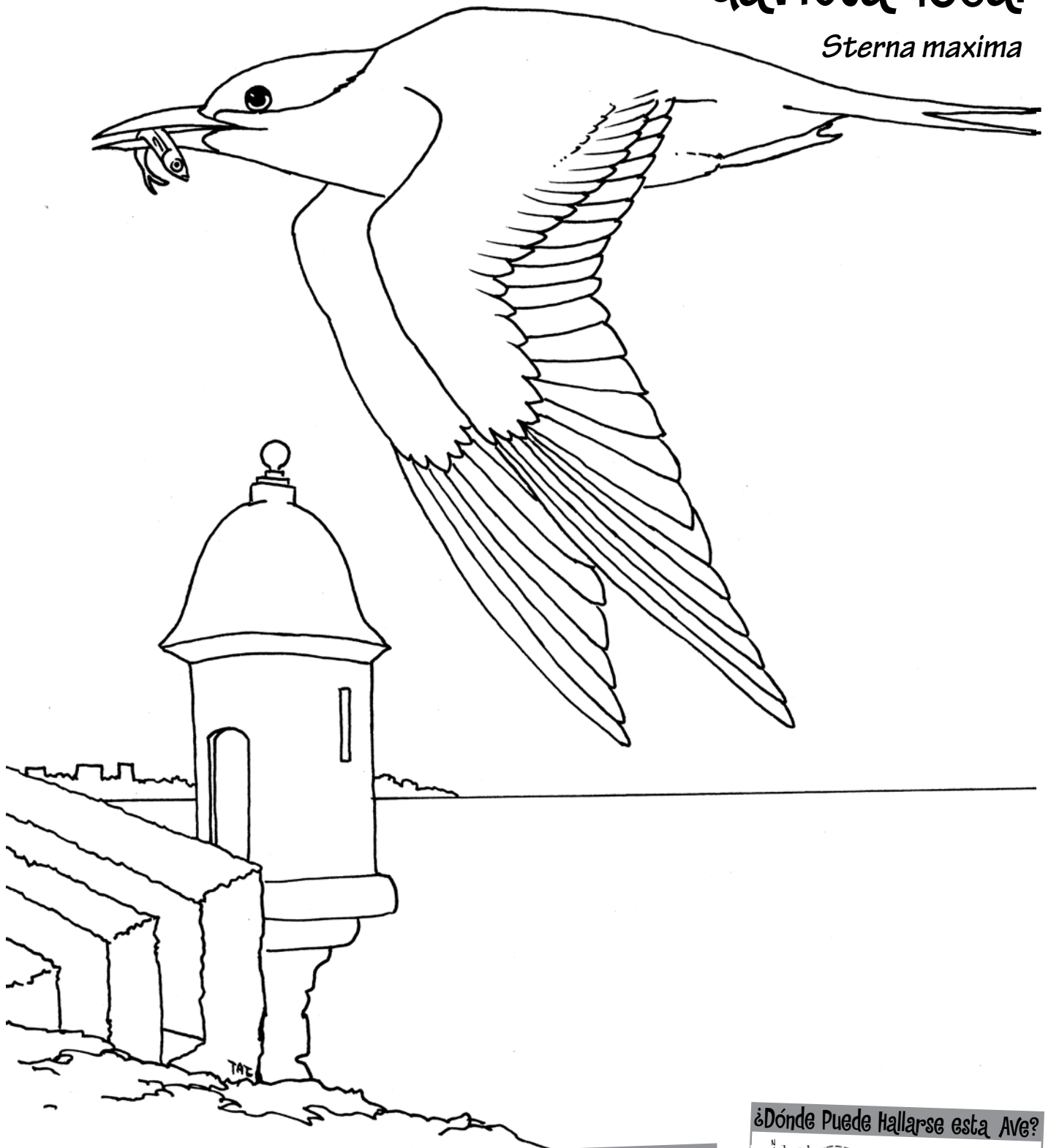
(<http://ebird.org/content/caribbean>)

actividad 3

Invita a un *ornitólogo*, una persona que estudia aves, para que hable en tu escuela sobre las aves migratorias. Busca la ayuda de algún club local de aves, el departamento forestal o un grupo ambiental.

Gaviota Real

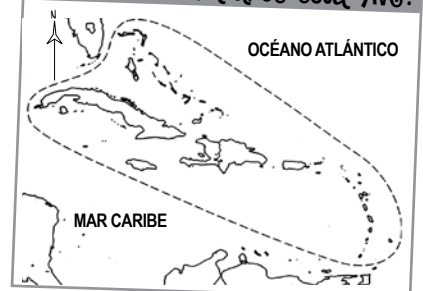
Sterna maxima



Sobre esta Ave

Las Gaviotas Reales están entre las aves más comunes de las costas caribeñas. Son grandes y blancas con pico color anaranjado brillante, cresta negra abundante y cola en forma de tenedor. Las Gaviotas Reales son cazadoras expertas. Se sostienen en vuelo y luego se zambullen en el agua para atrapar peces. Les gusta descansar en áreas arenosas planas cerca del agua poco profunda y sobre postes alrededor de los muelles. Algunas Gaviotas Reales viven todo el año en el Caribe y se reproducen en islas y cayos aislados. Otras migran desde la costa este de América del Norte para pasar el invierno en el Caribe. Llegan en octubre y se van en mayo. Tamaño del ave: 51 cm., 20 pulgadas.

¿Dónde Puede Hallarse esta Ave?



Garzón Cenizo

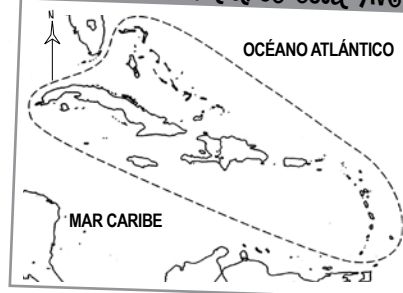
Ardea herodias

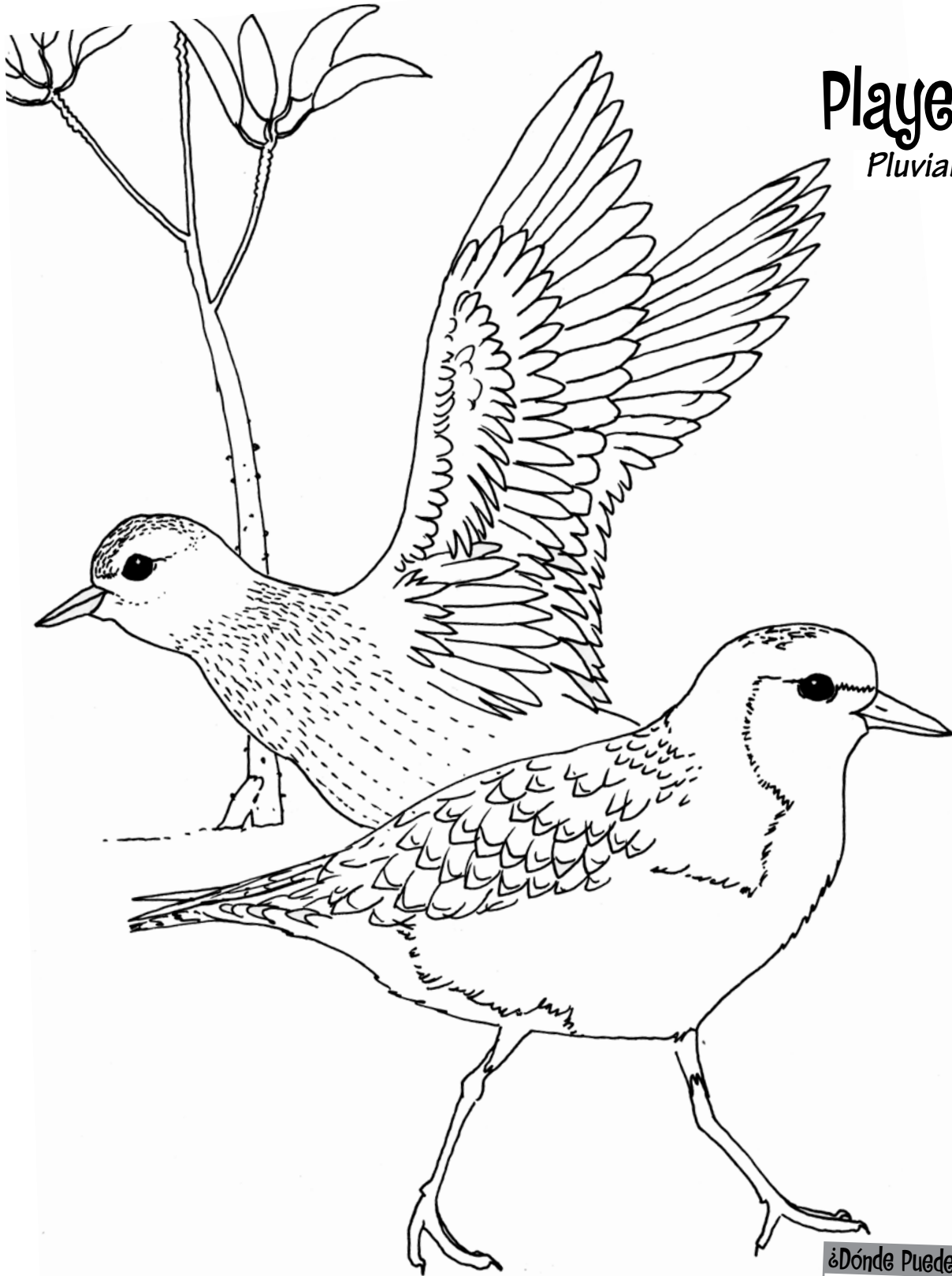


Sobre esta Ave

El Garzón Cenizo es la garza más grande del Caribe; la envergadura de sus alas puede alcanzar los 2 metros. De color azul-grisáceo, esta ave tiene un largo cuello con forma de "S" y un pico amarillo largo y puntiagudo. Se le puede ver en las tierras bajas con agua. El Garzón Cenizo descansa elegantemente e inmóvil en aguas poco profundas, donde captura a los peces desprevenidos con su gran pico. También se alimenta de cangrejos, anfibios, roedores y reptiles, los cuales se traga enteros. A esta ave migratoria se le puede hallar en la mayoría de islas desde octubre hasta abril. El Garzón Cenizo sólo permanece todo el año en algunas islas. Tamaño del ave: 117 cm., 46 pulgadas.

¿Dónde Puede Hallarse esta Ave?





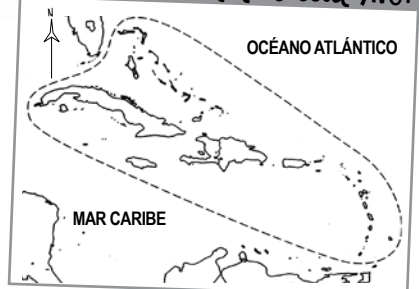
Playero Gris

Pluvialis squatarola

Sobre esta Ave

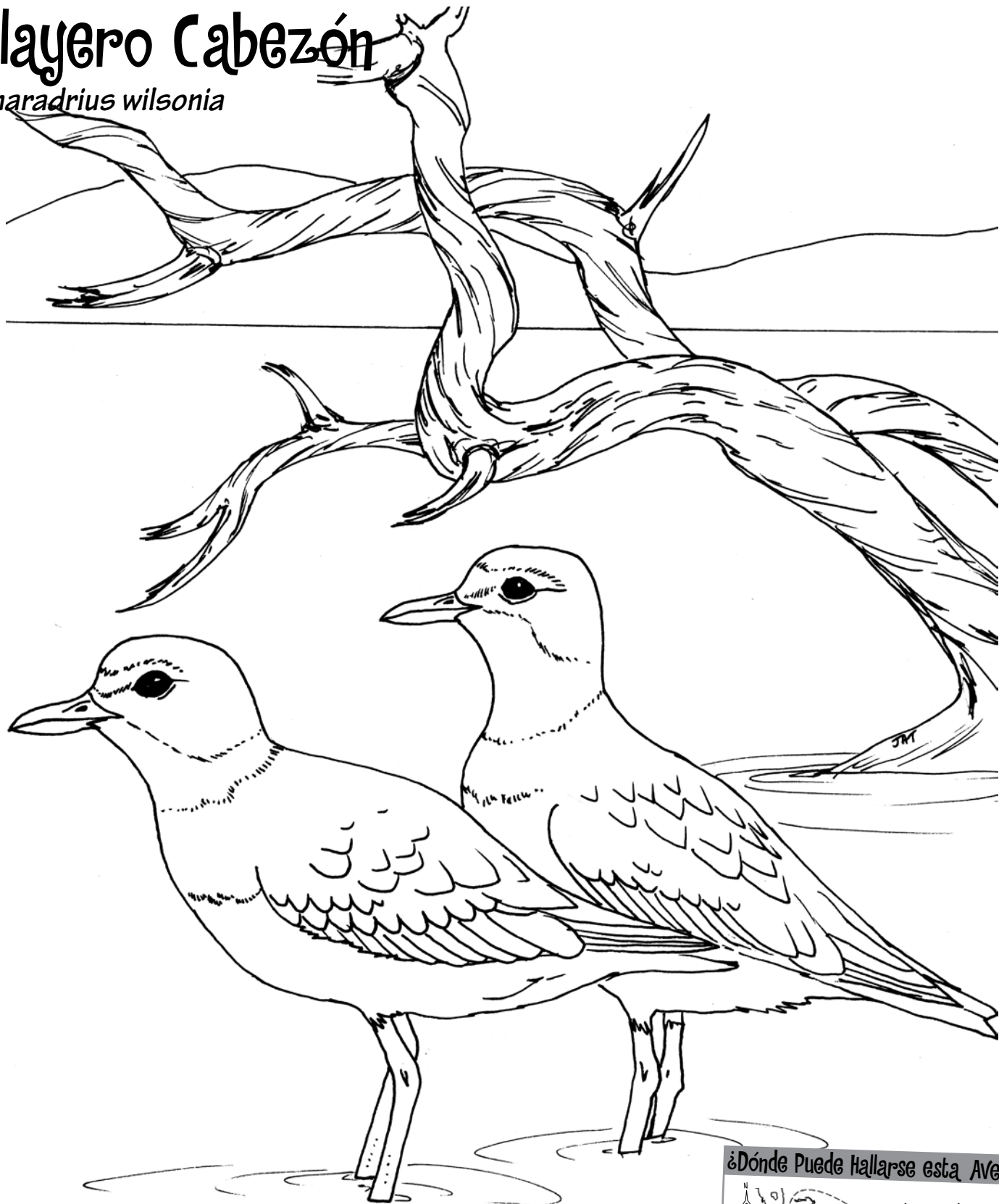
El Playero Gris vive en áreas costeras. Durante el invierno su plumaje es casi completamente gris con áreas negras bajo las alas, lo cual puede apreciarse mientras vuela. En primavera, las plumas blancas de su cuello y panza cambian a plumas negras. Cuando se alimenta, corre cortas distancias y luego para con el propósito de engullir lombrices y pequeños animales que halla en el lodo y en las rocas. Si escucha o presiente peligro, sale volando rápidamente o emite un sonido alto y estridente. Se reproduce casi siempre en el Ártico pero puede pasar por nuestras playas, áreas lodosas o pantanos durante su migración o permanecer en estas áreas durante el invierno. Tamaño del ave: 29 cm., 11.5 pulgadas.

¿Dónde Puede Hallarse esta Ave?



Playero Cabezón

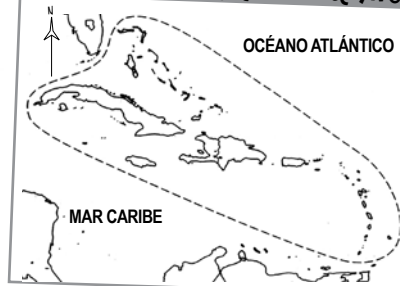
Charadrius wilsonia



Sobre esta Ave

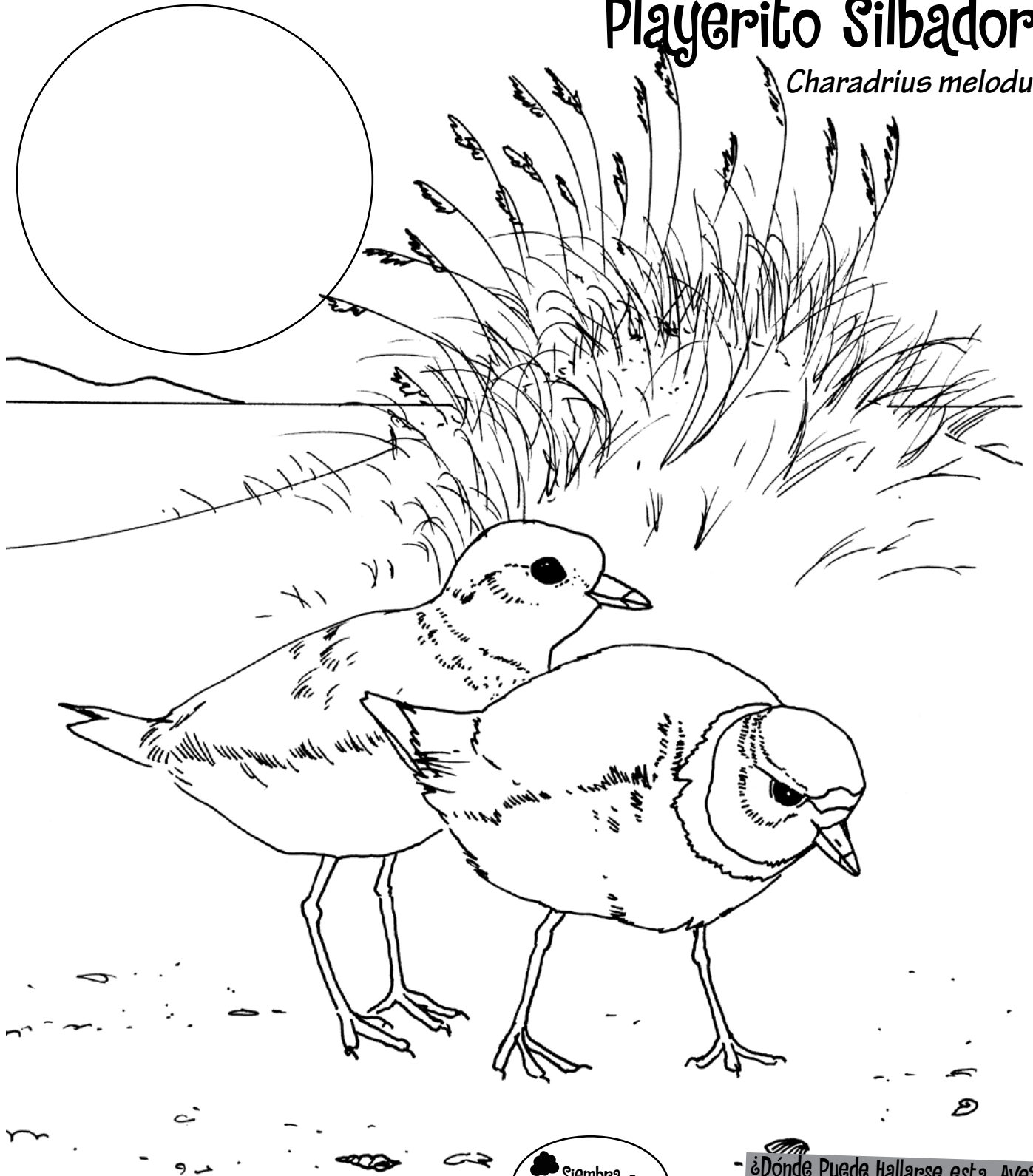
Las partes superiores del Playero Cabezón son color café claro, las inferiores son blancas y en su pecho luce una banda color café o negra. Esta pequeña ave playera se alimenta en áreas costeras lodosas y arenosas. Tiene un largo y grueso pico negro que utiliza para comer cangrejos, lombrices e insectos. El Playero Cabezón se reproduce en humedales de la costa este de Estados Unidos y en el Caribe. Durante el invierno algunos migran, pero muchos sólo viajan distancias cortas. Tamaño del ave: 20 cm., 8 pulgadas.

¿Dónde Puede Hallarse esta Ave?



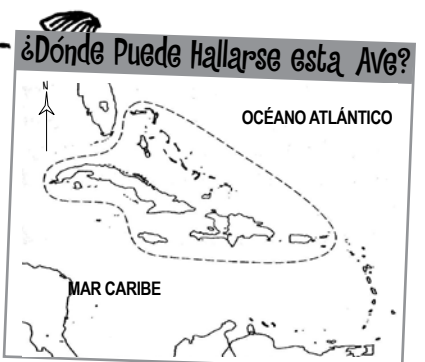
Playerito Silbador

Charadrius melodus



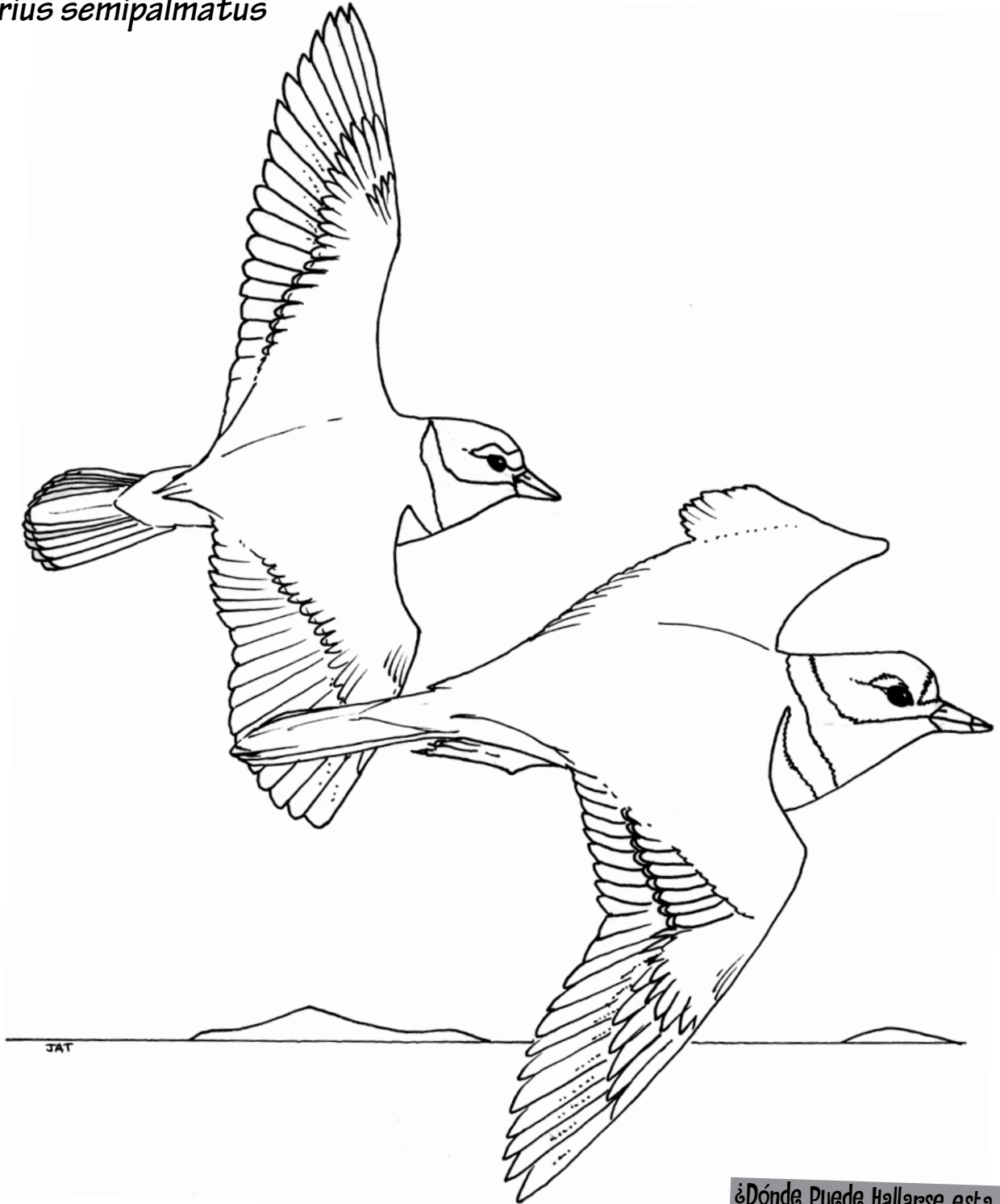
Sobre esta Ave

Esta ave es pequeña, pálida y de cuello corto. Su lomo es color arena-grisáceo, su vientre es blanco, su pico es corto y ancho, y sus piernas son anaranjadas. Se le puede encontrar en costas y áreas planas lodosas, donde se alimenta de lombrices marinas, moluscos y crustáceos. Esta ave se reproduce en América del Norte y varias de ellas pasan el invierno en el norte del Caribe. Sólo quedan en el mundo alrededor de 6,400 individuos de esta especie en peligro de extinción. Actualmente, sus lugares de anidado están protegidos para ayudar a que la población se recupere. Debemos protegerlos mientras permanecen con nosotros de septiembre a marzo. Tamaño del ave: 18 cm., 7 pulgadas.



Playerito Semipalmado

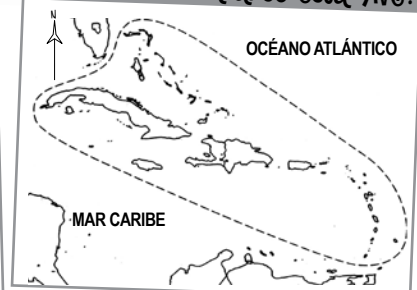
Charadrius semipalmatus



Sobre esta AVE

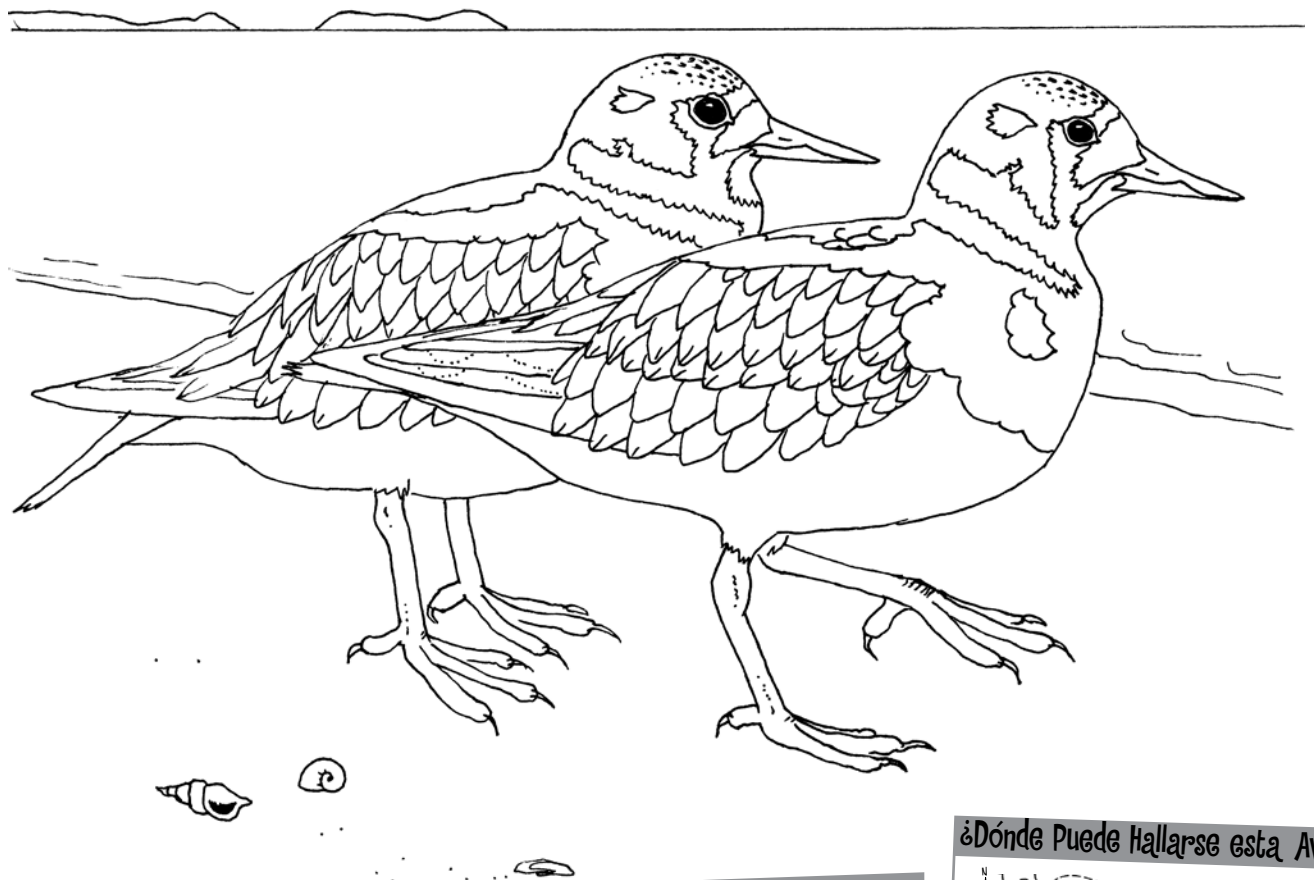
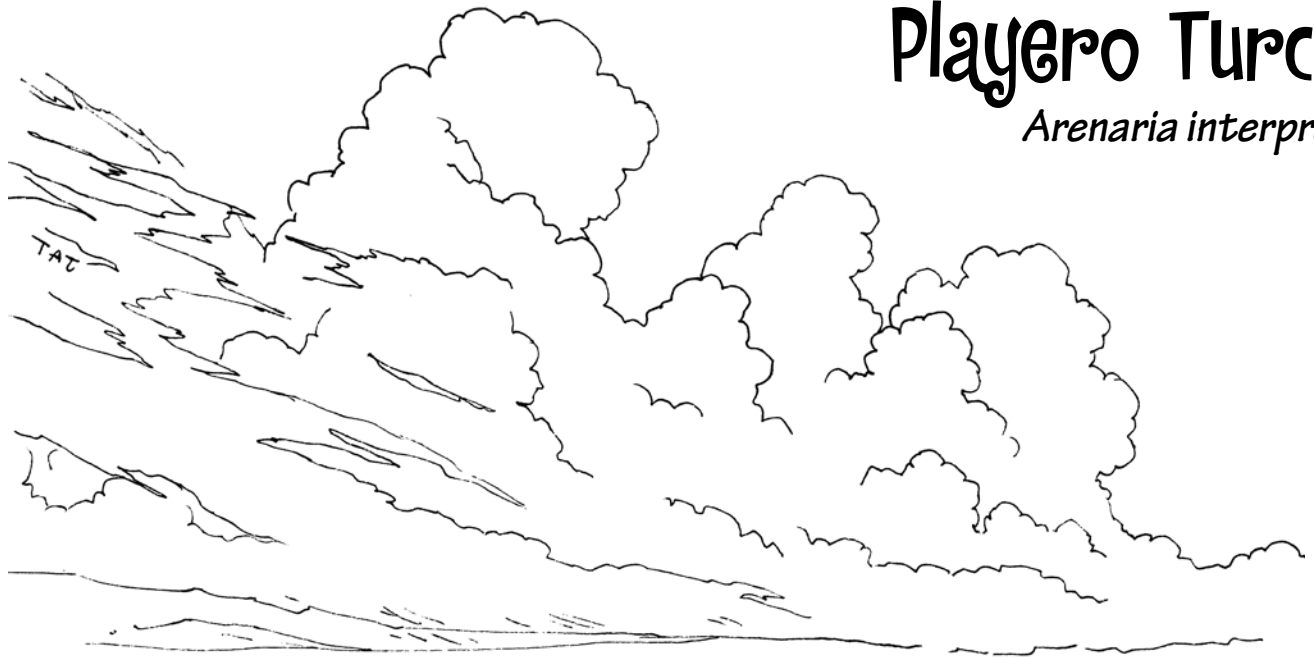
El Playerito Semipalmado tiene partes superiores de color café oscuro, partes inferiores color blanco, una banda negra en el pecho y piernas amarillo-anaranjadas. Vive cerca de la playa, donde busca insectos, crustáceos y lombrices utilizando su pequeño pico color amarillo y negro. Aunque se posa y vuela en bandadas, se alimenta solo. El Playerito Semipalmado vive y se reproduce en el norte de Canadá y Alaska pero vuela al sur hacia Estados Unidos, el Caribe, Centroamérica y Suramérica para pasar el invierno. La palabra "Semipalmado" en su nombre científico se refiere a sus dedos parcialmente unidos, los cuales le resultan muy útiles para nadar cortas distancias. Tamaño del ave: 18 cm., 7 pulgadas.

¿Dónde Puede Hallarse esta AVE?



Playero Turco

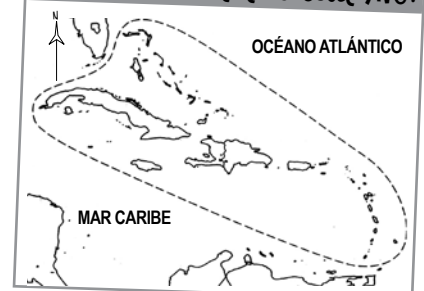
Arenaria interpres



Sobre esta Ave

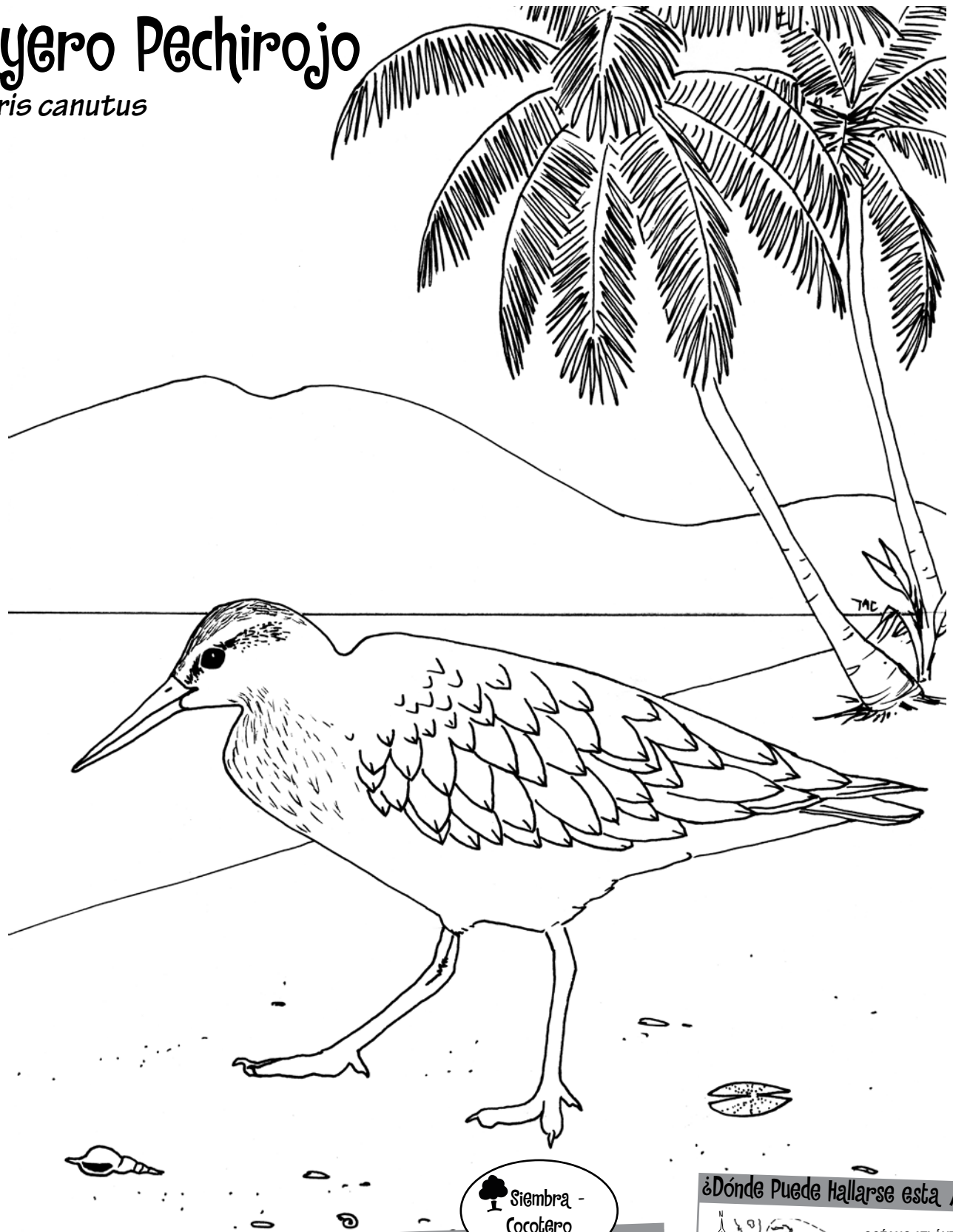
El Playero Turco es una regordeta ave playera con lomo color rojo-café, pecho negro, piernas anaranjadas y un pico corto y puntiagudo. Es una asombrosa ave capaz de emprender una migración de miles de kilómetros en pocos días. Se reproduce en el Ártico y pasa el invierno en el sur, a veces llegando hasta Argentina. En el Caribe se le puede ver principalmente entre agosto y mayo en las playas y áreas lodosas planas. El Playero Turco suele voltear guijas y caracoles cuando busca alimentos invertebrados en la arena. Tamaño del ave: 24 cm., 9.5 pulgadas.

¿Dónde Puede Hallarse esta Ave?



Playero Pechirojo

Calidris canutus

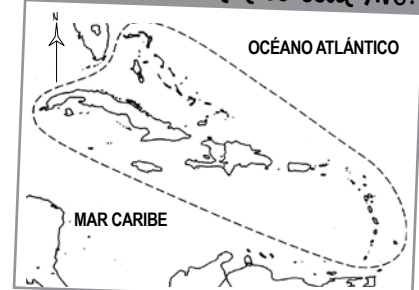


 Siembra -
Cocotero

Sobre esta Ave

El Playero Pechirojo es una colorida ave playera a la que puede verse generalmente en grandes bandadas cuando migra. Algunos Zarapicos Raros viajan más de 14,500 kilómetros desde sus lugares de anidaje al norte, en el Ártico, hasta el sur en Chile y Argentina durante el invierno. Otros paran en el Caribe y se les puede ver frecuentemente en varias islas, incluyendo Barbados. Los polluelos de esta ave pueden emprender travesías tan extensas como sus padres inclusive pocas semanas después de haber salido del huevo. Sus largos picos son ideales para atrapar cangrejos y otros animales marinos con caparazón. Tamaño del ave: 24 cm., 9.5 pulgadas.

¿Dónde Puede Hallarse esta Ave?



Playerito Manchado

Actitis macularia

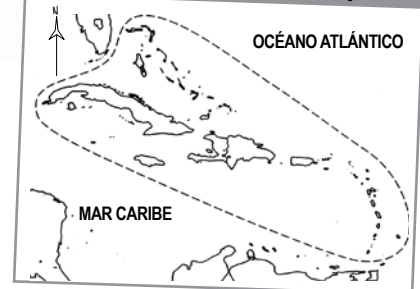


Sobre esta Ave

El Playerito Manchado luce manchas redondas y oscuras sobre su cuello y vientre blanco. Las manchas son muy evidentes durante el verano pero desaparecen en invierno. No le gusta estar acompañado y rara vez se le observa en bandada. Esta ave tiene la extraña costumbre de mover constantemente su cola y flanco posterior de arriba abajo mientras camina, como un sube-y-baja. Vuela cerca del agua con aletazos rígidos intermitentes. Se alimenta de insectos pequeños y crustáceos de los mangles y agua dulce. Suele residir en nuestras islas de agosto a mayo. Tamaño del ave: 19 cm., 7.5 pulgadas.

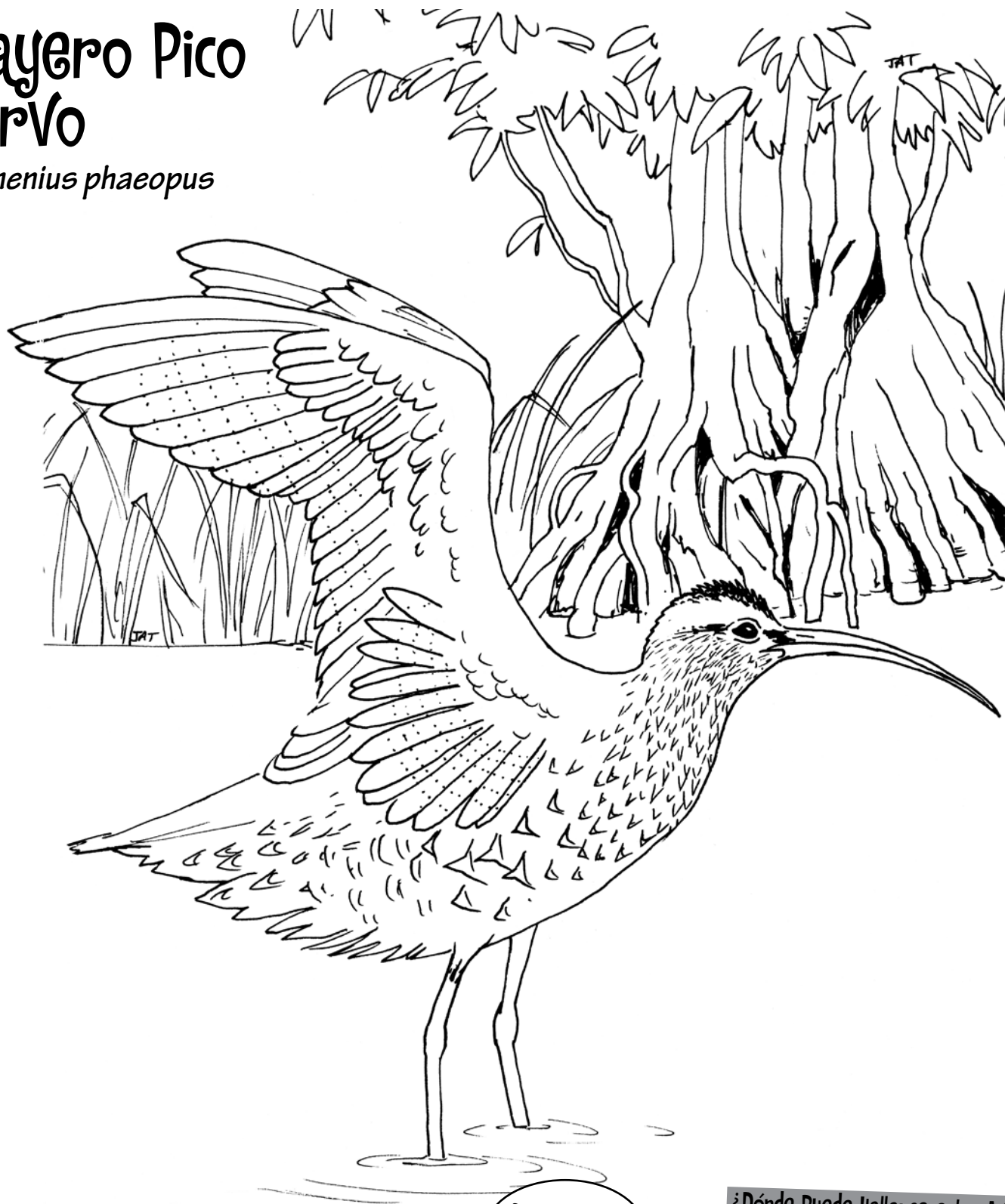
 Siembra -
Mangle Rojo

¿Dónde Puede Hallarse esta Ave?



Playero Pico Curvo

Numenius phaeopus

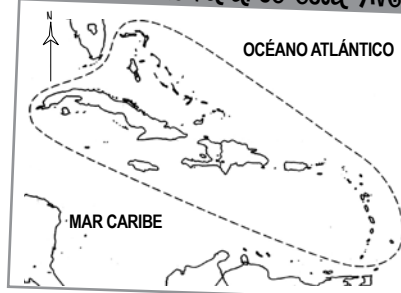


Siembra -
Noni

Sobre esta Ave

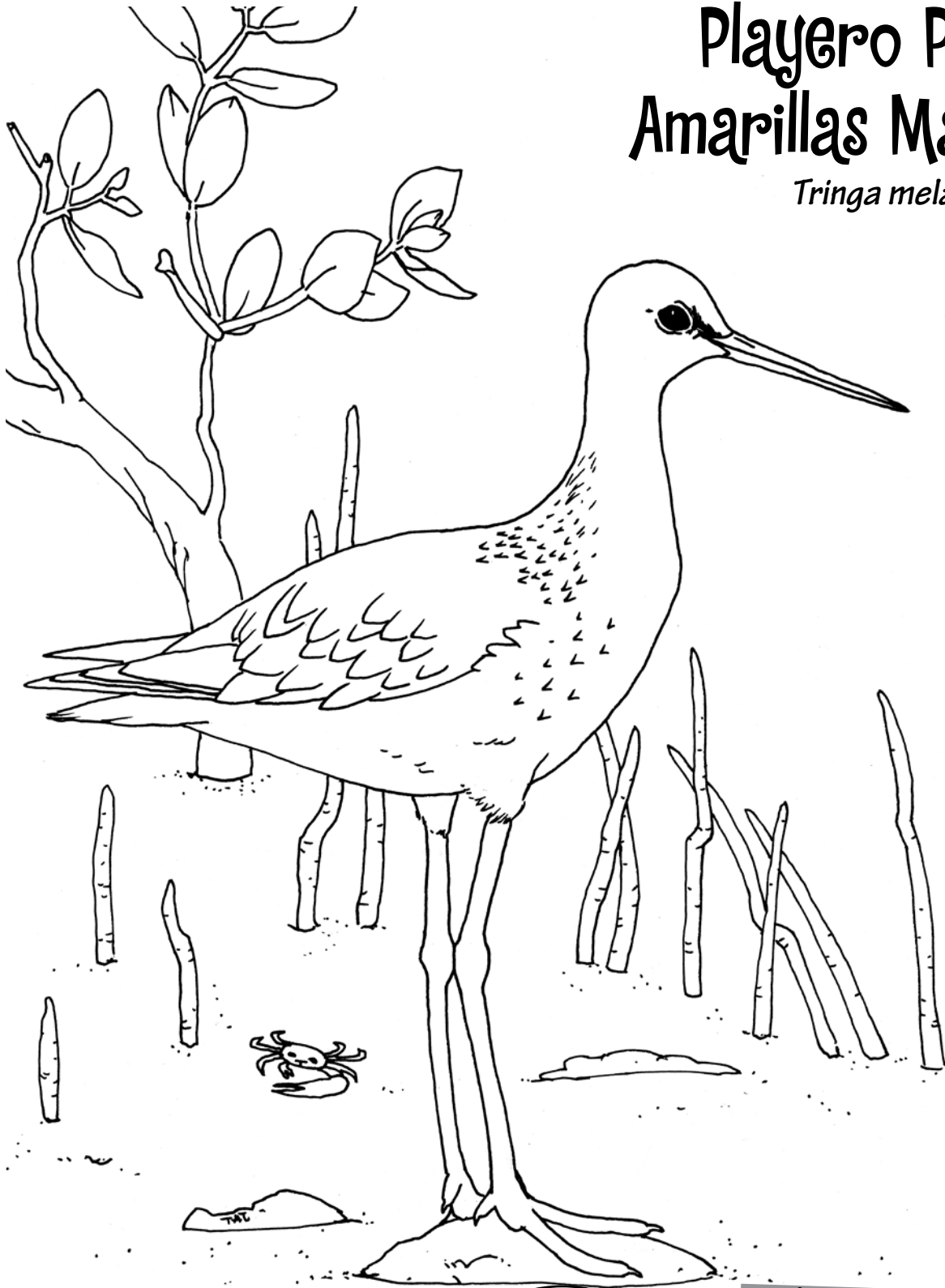
Esta gran ave playera de color gris-café es una asombrosa ave migratoria de grandes distancias —¡los científicos ahora saben que pueden volar sin descanso hasta seis días! Cada otoño, miles de Playeros Pico Curvo vuelan desde los lugares donde se reproducen en Canadá y Alaska hasta sus hogares de invierno en el Caribe y Suramérica, donde frecuentemente se les puede ver alimentándose en humedales llanos y áreas lodosas planas. Utilizan sus largos picos curvados hacia abajo para buscar dentro del suave lodo a los Cangrejos Violinistas, que constituyen su alimento principal durante el invierno. También se alimentan de peces, lombrices acuáticas, insectos y bayas. Tamaño del ave: 43 cm., 17 pulgadas.

¿Dónde Puede Hallarse esta Ave?



Playero Patas Amarillas Mayor

Tringa melanoleuca

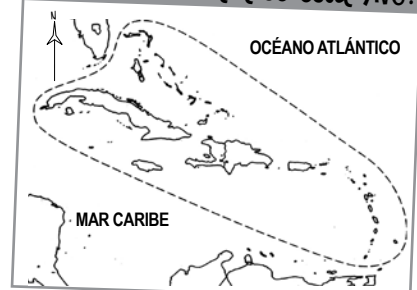


Sobre esta Ave

Esta ave tiene largas piernas de color amarillo brillante. Se pasea en aguas poco profundas, moviendo su largo pico de lado a lado para agitar las aguas y atrapar a sus presas. Caza peces, cangrejos, ranas e insectos en áreas lodosas llanas, orillas de río y humedales. Esta ave abandona los lugares donde se reproduce en Canadá y vuela hacia Centroamérica, Suramérica y el Caribe para pasar el invierno. Emite el fuerte y agudo canto "tíu, tíu, tíu" cuando se siente amenazada. Tamaño del ave: 36 cm., 14 pulgadas.

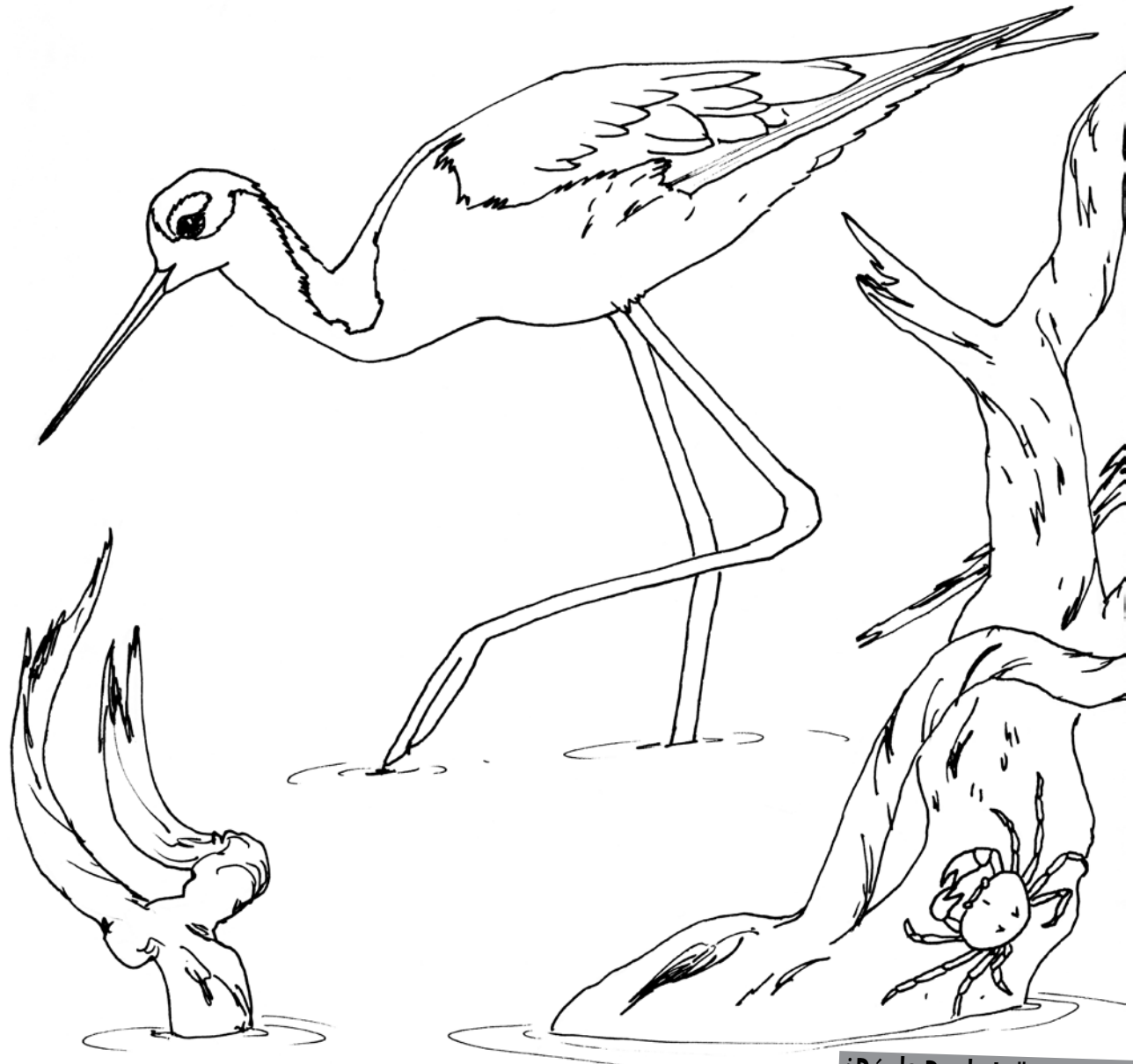
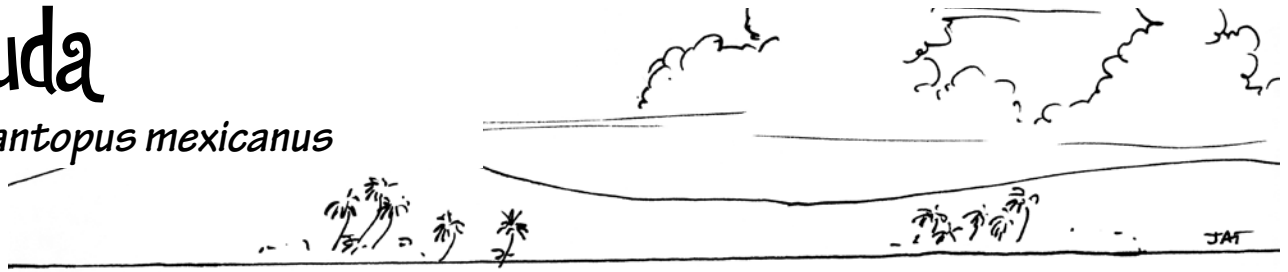
 Siembra -
Mangle Prieto.
Mangle Negro

¿Dónde Puede Hallarse esta Ave?



Viuda

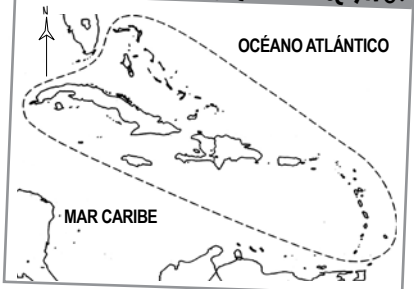
Himantopus mexicanus



Sobre esta AVE

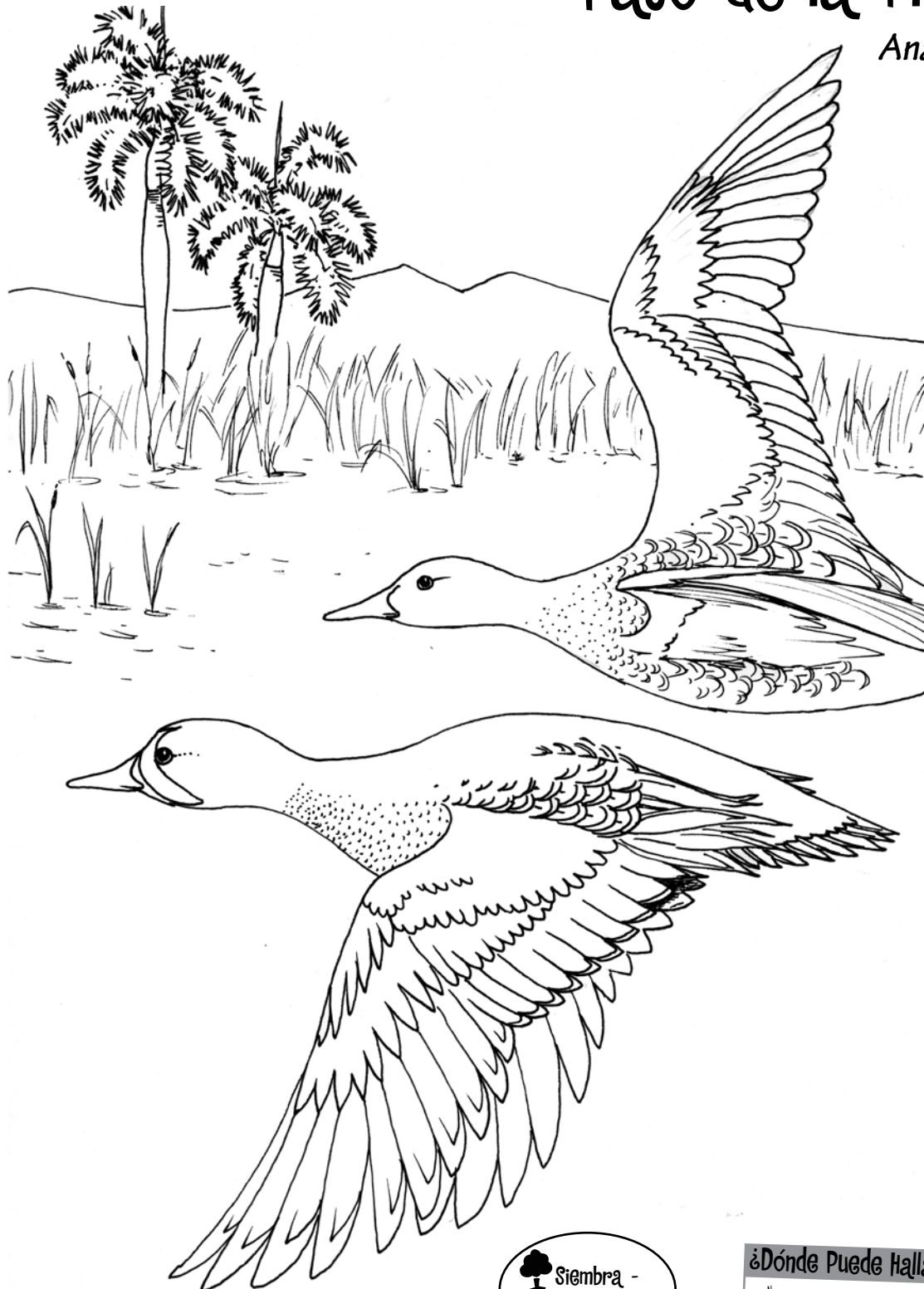
La Viuda es de color blanco y negro y tiene piernas muy largas de color coral. Estas altas y gráciles aves utilizan sus largos y delgados picos negros para alimentarse de insectos, lombrices, crustáceos, renacuajos y semillas en aguas poco profundas mientras vadean o nadan. Se reproducen en el Caribe, pero se les puede ver en mayores números durante el invierno cuando algunas migran desde Estados Unidos. Estas aves son ruidosas y se agitan fácilmente; emiten constantemente el canto "uit, uit, uit" cuando se les molesta. Tamaño del ave: 36 cm., 14 pulgadas.

¿Dónde Puede Hallarse esta AVE?



Pato de la Florida

Anas discors

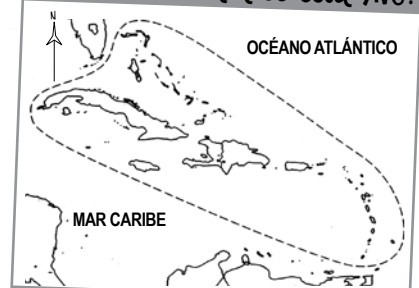


Sobre esta Ave

El Pato de la Florida mueve su pico sobre la superficie del agua para buscar alimento o sumerge su cabeza para alcanzar plantas, insectos y caracoles debajo del agua. La cabeza azul-grisácea del macho luce una marca blanca de forma de media luna. La hembra es mayormente color café. Las alas de ambos están ornamentadas con grandes parches azules que son más evidentes cuando vuelan. Migran en grandes bandadas desde los lugares donde se reproducen en Estados Unidos y Canadá. Es el pato migratorio más común en el Caribe. Tamaño del ave: 39 cm., 15.5 pulgadas.

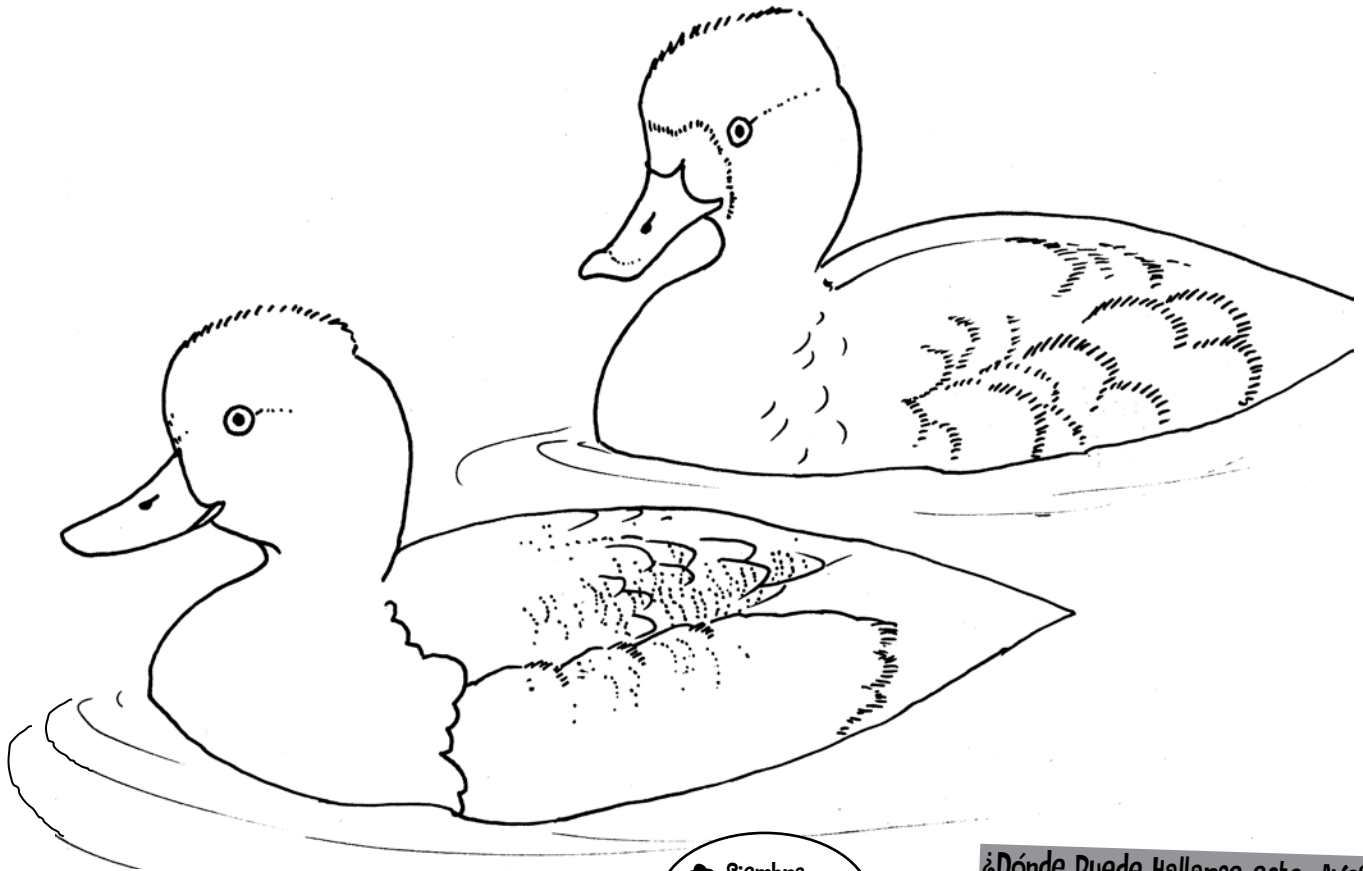
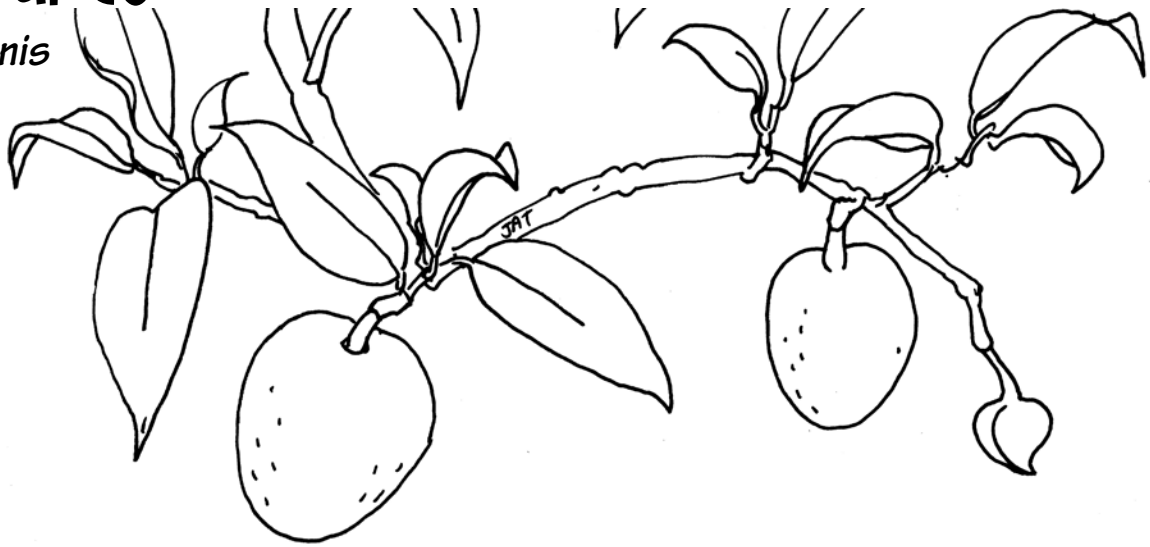
 Siembra -
Palma Real

¿Dónde Puede Hallarse esta Ave?



Pato Turco

Aythya affinis

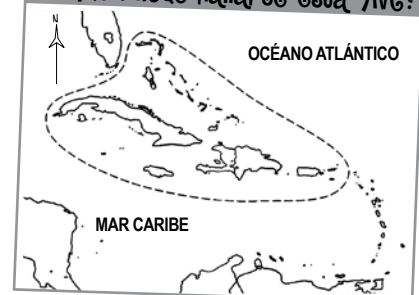


Siembra -
Noni

Sobre esta Ave

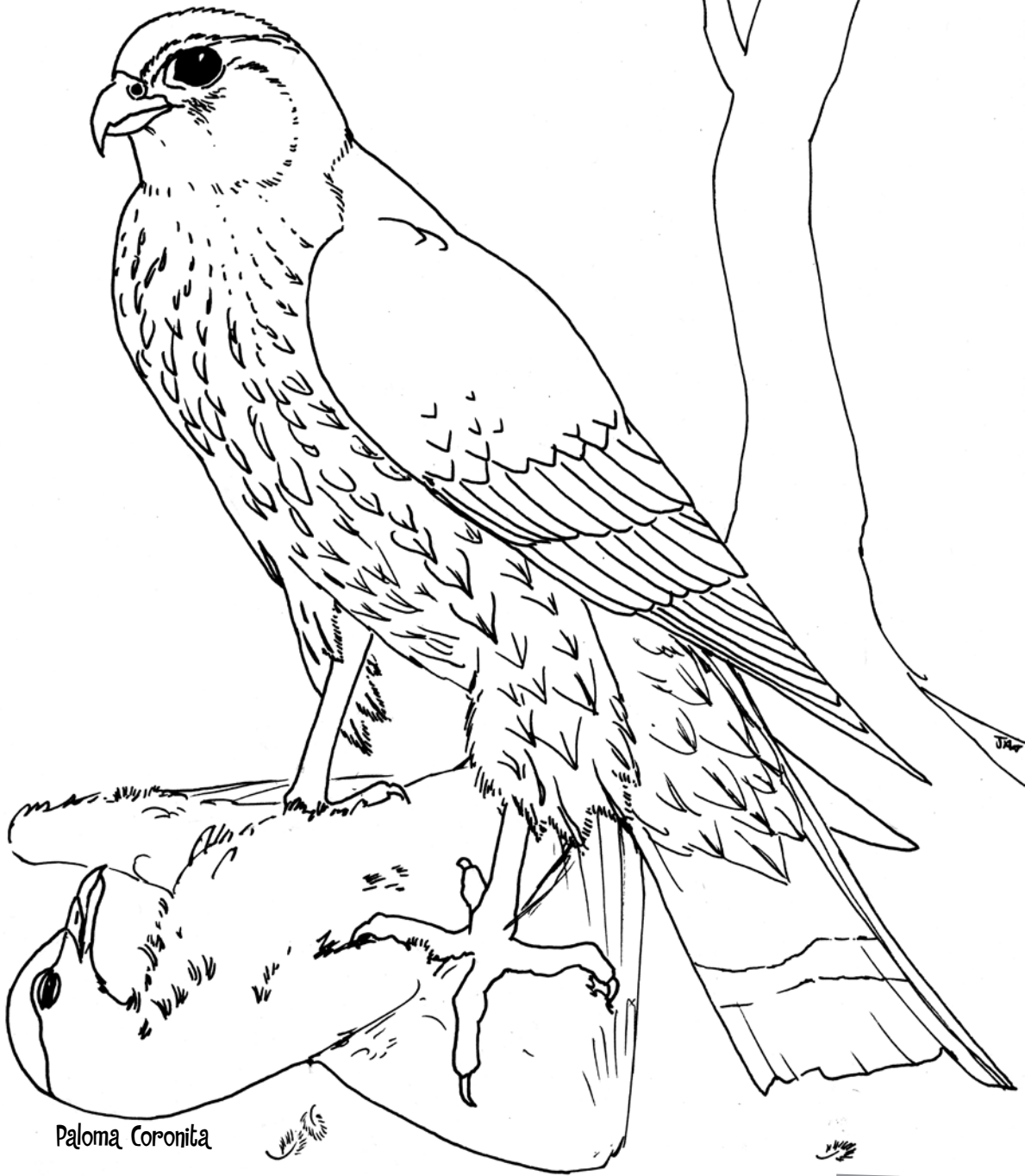
El Pato Turco se zambulle en el agua para alimentarse. Los machos tienen cabezas y pechos brillantes de color púrpura-negro, flancos blancos, lomos grises, picos azules y ojos amarillos brillantes. Las hembras son mayormente de color café oscuro con un parche blanco detrás del pico. Sus picos tienen forma de cuchara, los cuales les ayudan a cavar en el suave lodo en busca de animales y plantas acuáticas. Esta ave espera hasta que los lagos de América del Norte se cubran de hielo para emprender su migración hacia el sur a las islas del norte del Caribe. Tamaño del ave: 42 cm., 16.5 pulgadas.

¿Dónde Puede Hallarse esta Ave?



Merlin

Falco columbarius

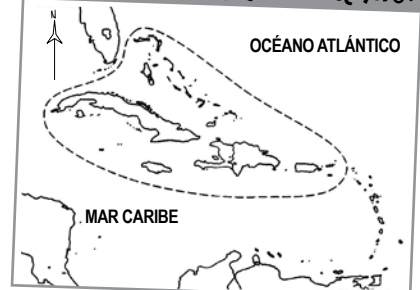


Paloma Coronita

Sobre esta Ave

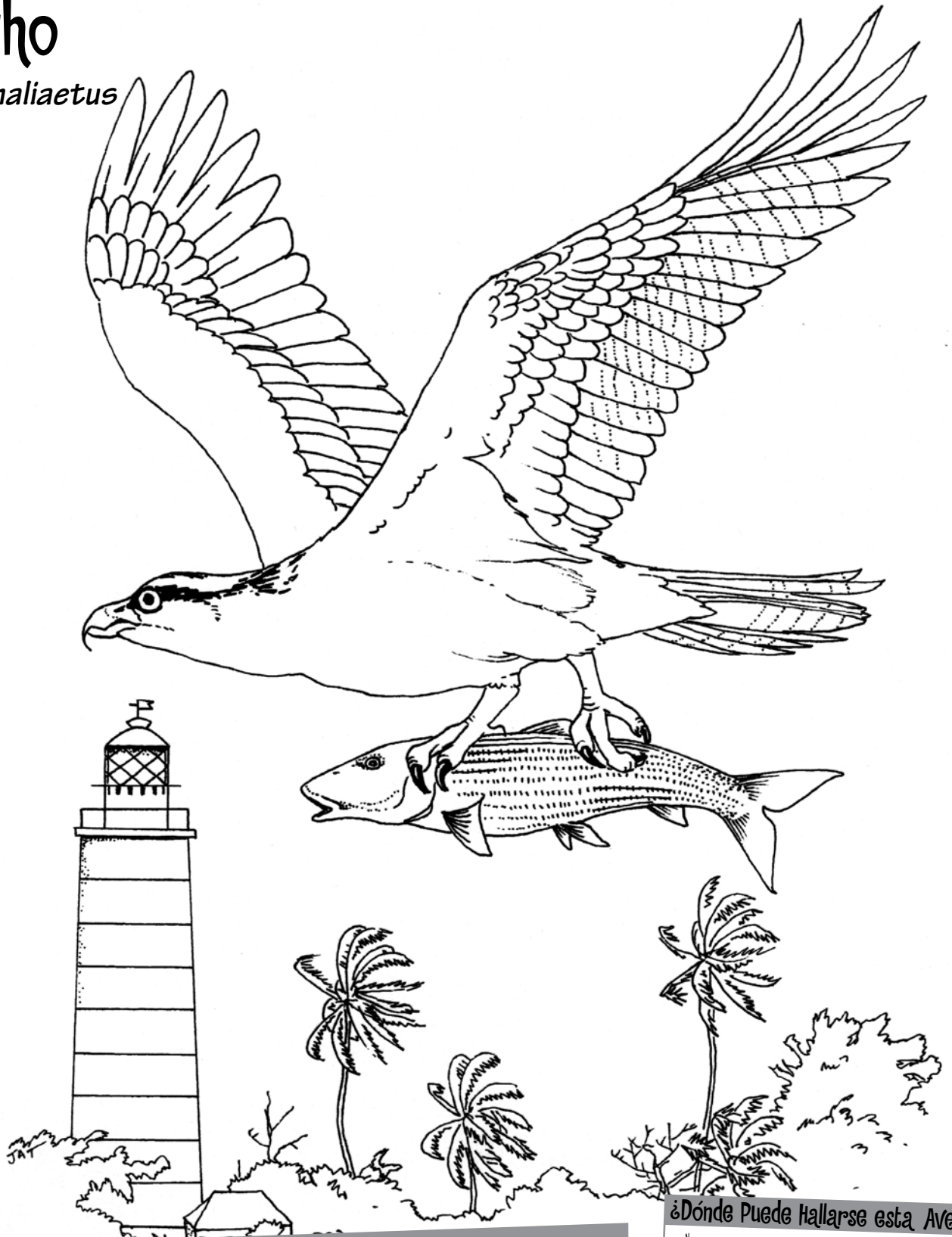
El Merlin es un ave rapaz pequeña y un poderoso volador veloz. Las partes superiores del macho son de color azul-grisáceo; las de la hembra son café oscuro. El pecho luce rayas color café y su cola está ornamentada con barras negras. Se alimenta mayormente de aves, aunque también atrapa insectos grandes como las libélulas. Por lo general caza volando rápidamente a poca altura, utilizando súbitos arrebatos de velocidad para sorprender y capturar a su presa en el aire. A estas aves se les puede ver en las islas del Caribe de septiembre a abril; algunas continúan su viaje y otras permanecen durante el invierno. Tamaño del ave: 30 cm., 12 pulgadas.

¿Dónde Puede Hallarse esta Ave?



Guincho

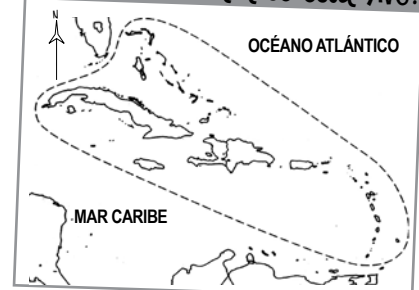
Pandion haliaetus



Sobre esta Ave

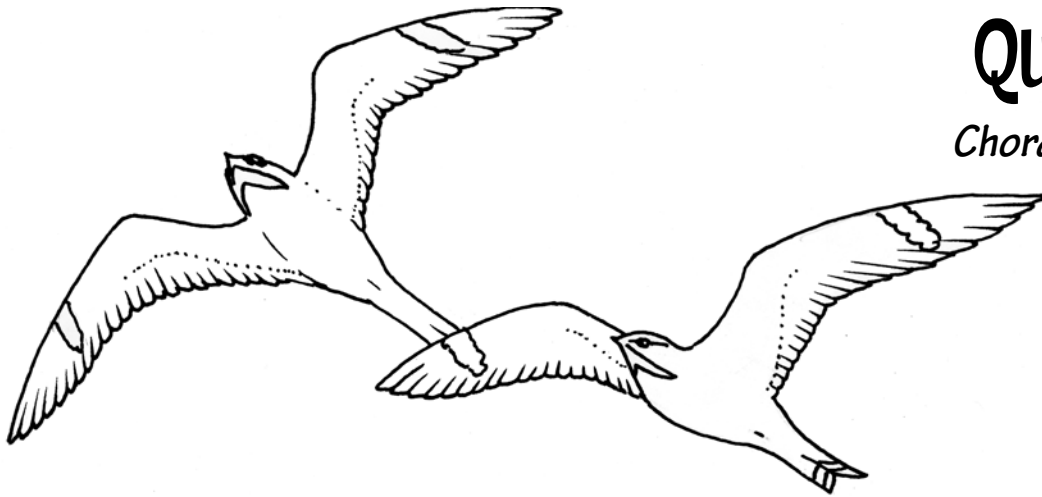
El Guincho es un ave grande y poderosa que se alimenta de peces. Tiene pico negro en forma de gancho, cabeza blanca con una franja ocular oscura, partes inferiores de color blanco, dorso café oscuro y alas dobladas a la altura de la muñeca. Frecuenta lagunas, lagos y áreas costeras. Estas aves se zambullen en picada en el agua y atrapan peces con las patas, sujetándolos con sus afiladas uñas en forma de garfio. ¡Se les ha visto migrando con un pez fuertemente asido entre las uñas! Son aves migratorias comunes y se les puede ver de septiembre a abril. Se reproducen en algunas islas y a veces pasan en ellas todo el año. Las parejas construyen un fuerte nido con ramas que usan año tras año. Tamaño del ave: 58 cm., 23 pulgadas.

¿Dónde Puede Hallarse esta Ave?



Querebebé

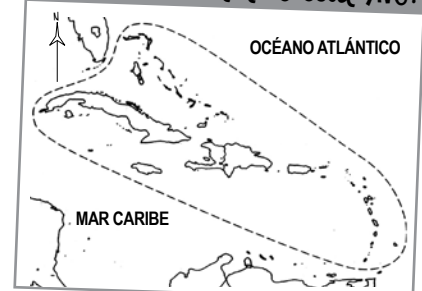
Chordeiles gundlachii



Sobre esta Ave

Por lo general, se puede ver al Querebebé volando sobre campos y techos al anochecer. Se le identifica fácilmente por su vuelo errático y veloz, sus largas alas que terminan en punta con parches blancos y por su canto, del cual proviene su nombre. Durante el día se posa en ramas o en el suelo, donde su plumaje jaspeado color café y gris lo confunde con los alrededores, por lo cual es difícil verle. Estas aves tienen grandes bocas con cerdas rígidas que les ayudan a capturar insectos voladores. El Querebebé se reproduce durante el verano en las Antillas Mayores. Se cree que vuela a Suramérica a pasar la temporada durante la cual no cría. Tamaño del ave: 22 cm., 8.5 pulgadas.

¿Dónde Puede Hallarse esta Ave?



Carpintero de Paso

Sphyrapicus varius

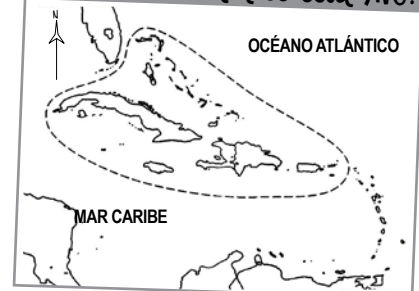


Sobre esta AVE

El Carpintero de Paso es un carpintero que se trepa en los troncos y ramas de los árboles. Su coronilla es roja, su rostro y dorso son blanco y negro, sus alas lucen una franja blanca y su vientre es amarillo. El macho tiene cuello rojo y la hembra uno blanco. Utiliza su pico para horadar filas de pequeños agujeros en los árboles. Luego vuelve a los agujeros para beber o chupar la savia que sale y alimentarse de los insectos que son atraídos por el líquido dulce y pegajoso. Cuando migra hacia el Caribe, México y Centroamérica para pasar el invierno, vuela grandes distancias durante la noche. Tamaño del ave: 22 cm., 8.5 pulgadas.

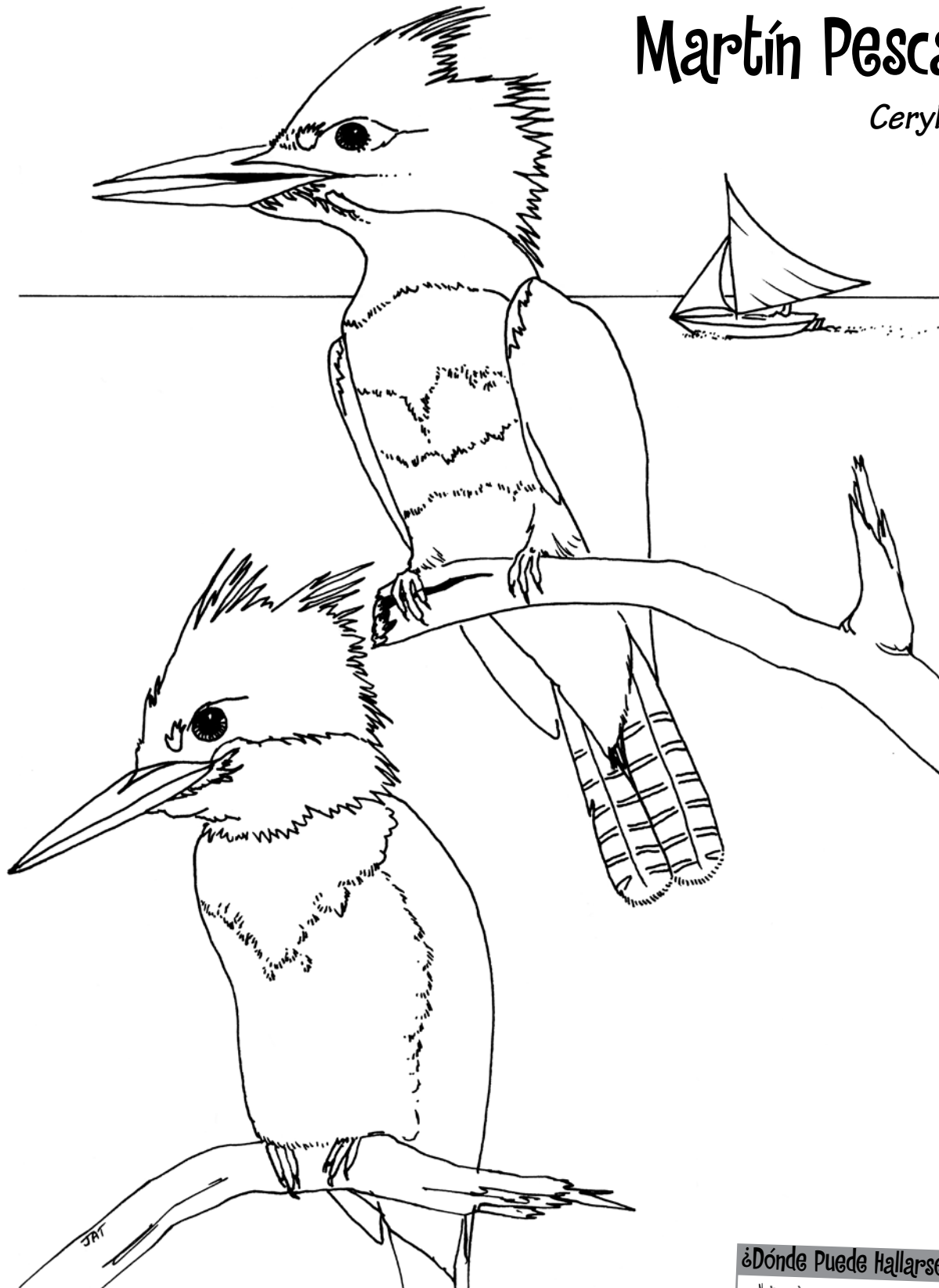
 Siembra -
Epifitas

¿Dónde Puede Hallarse esta AVE?



Martín Pescador

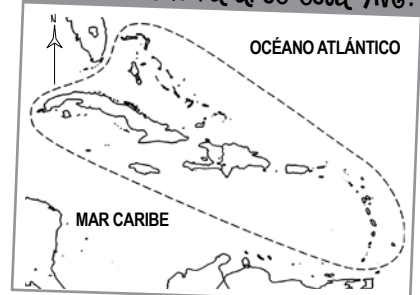
Ceryle alcyon



Sobre esta Ave

Es fácil ver al Martín Pescador cuando se posa en alguna rama o alambre sobre el agua. Tiene una gran cabeza con copete despeinado, pico ancho y puntiagudo y patas cortas. Tanto el macho como la hembra tienen cabeza y dorso color azul pizarra, cuello blanco y pecho con una banda azul. Las hembras tienen una banda inferior y flancos color anaranjado-café. El Martín Pescador vuela sobre el agua u observa desde las ramas y luego se zambulle para atrapar peces. Suele anunciar su presencia con un canto vivo y fuerte. Es un ave migratoria común en el Caribe y se le puede observar aquí entre septiembre y abril. Tamaño del ave: 33 cm., 13 pulgadas.

¿Dónde Puede Hallarse esta Ave?



Petigre

Tyrannus dominicensis

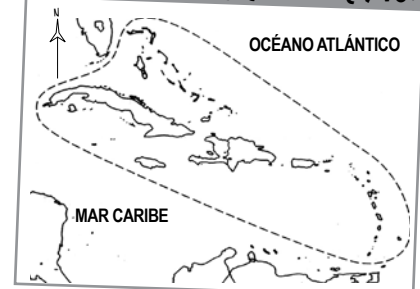


Siembra -
Framboyán

Sobre esta Ave

La parte superior del Petigre es gris y la inferior es blanca. Luce una máscara oscura y un pico grande y negro. Se le puede ver y escuchar en jardines, orillas de carreteras, parques, bosques abiertos y en los bordes de los humedales. En algunas islas viven todo el año, pero en otras llegan en abril, se reproducen y parten en septiembre. Esta ave atrapa moscas y puede vérselo caer en picada desde altas ramas para atrapar a un insecto en vuelo. Defiende su territorio agresivamente contra intrusos, incluyendo mamíferos y aves mucho más grandes. Su canto fuerte y zumbido suena "pitirrior" o "pitcherrie". Tamaño del ave: 23 cm., 9 pulgadas.

¿Dónde Puede Hallarse esta Ave?



Golondrina Cola de Tijera

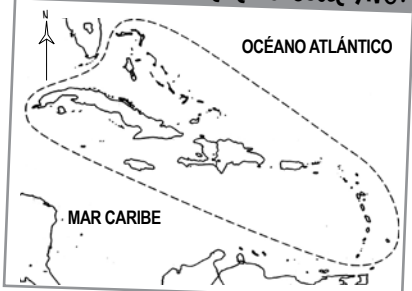
Hirundo rustica



Sobre esta Ave

La Golondrina Cola de Tijera migra durante otoño y primavera. Se reproduce en el hemisferio norte y vuela hacia el hemisferio sur para pasar los meses más fríos del invierno. Vuela en grandes bandadas. Puede volar hasta 11,000 kilómetros (6,800 millas) cuando migra. Por lo general, las bandadas se alinean en cables suspendidos de donde sobresalen sus colas con forma de tenedor. Se les puede ver cerca de humedales en el Caribe durante el invierno o mientras migran. Vuelan y aletean muy rápidamente sobre el agua, atrapando zancudos y otros diminutos insectos voladores. Tamaño del ave: 17 cm., 6.75 pulgadas.

¿Dónde Puede Hallarse esta Ave?



Zorzal de Bicknell

Catharus bicknelli



Sobre esta AVE

El Zorzal de Bicknell es un ave tímida y poco común que se reproduce en áreas forestales de montaña en el noreste de Estados Unidos y sureste de Canadá. Alrededor del 90% de la población mundial de esta ave migra hacia los bosques montañosos en partes remotas de la República Dominicana, aunque algunas pasan el invierno en otras islas. Los científicos han estado estudiando a esta ave cuidadosamente porque sus números merman, quizás debido en gran medida a que su hábitat está siendo talado en América del Norte y el Caribe. El Zorzal de Bicknell busca insectos y arañas en el suelo y también se alimenta de frutas. Tamaño del ave: 17 cm., 6.75 pulgadas.

 Siembra -
Bromelia



Julián Chiví

Vireo altiloquus

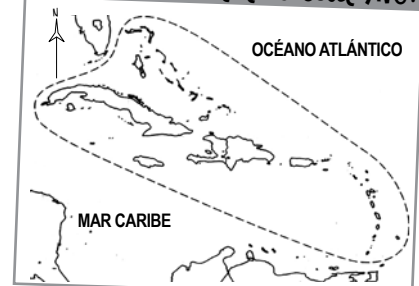


Siembra -
Tamarindo

Sobre esta Ave

El Julián Chiví es una pequeña ave con una gran voz. Vive en manglares, bosques y jardines y se alimenta de insectos y bayas. Es una de las pocas aves que llegan al Caribe durante el verano. Muchas pasan el invierno en Brasil y migran hacia el norte del Caribe para reproducirse en Bahamas, Cuba, Jamaica y Puerto Rico. Residen todo el año en algunas partes del Caribe. Sus nidos parecen tazas abiertas; son construidos en ramas en forma de "Y". Su canto, "yoncheuit" o "suityon" o "cheuityon" puede escucharse durante todo el día. Tamaño del ave: 16 cm., 6.25 pulgadas.

¿Dónde Puede Hallarse esta Ave?



Cigüita Cabeza Negra

Dendroica striata

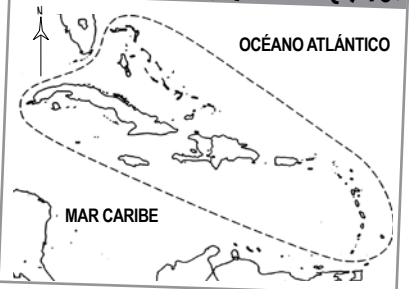


Sobre esta AVE

La Cigüita Cabeza Negra se reproduce en los bosques del norte durante el verano. Aumenta de peso significativamente al prepararse para la migración, alimentándose de insectos, gusanos y frutas. Emprende la travesía migratoria más larga de cualquier ave de su especie; algunas vuelan hasta 8,000 kilómetros (5,000 millas) desde Alaska hasta Brasil. ¡Para llegar al Caribe, vuelan hasta 3,000 kilómetros (1,850 millas) sobre el Océano Atlántico desde América del Norte sin descansar durante casi cuatro días! Cuando migra, el macho cambia de color: de negro, gris y blanco a un café-verdoso opaco. ¿Sabes por qué? Tamaño del ave: 14 cm., 5.5 pulgadas.

 Siembra -
Flor de Maga

¿Dónde Puede Hallarse esta AVE?



Pegapalo

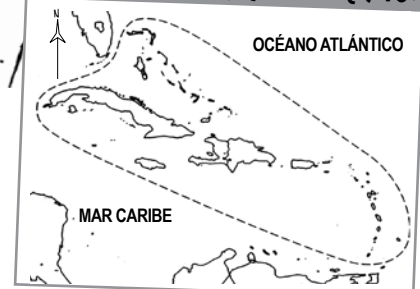
Mniotilta varia



 Siembra -
Gloria de Cuba

Esta pequeña ave rayada trepa ramas y troncos de árboles y usa su largo pico para buscar insectos y arañas en la corteza. Puede colgarse cabeza-abajo mientras se alimenta, sosteniéndose con sus largos dedos. Estas aves pueden verse en el Caribe de agosto a abril. Pon mucha atención y verás que algunas tienen mejillas negras y otras las tienen blancas. Las que tienen mejillas negras son machos. Tamaño del ave: 13 cm., 5.25 pulgadas.

¿Dónde Puede Hallarse esta Ave?



Cigüita del Agua

Seiurus noveboracensis

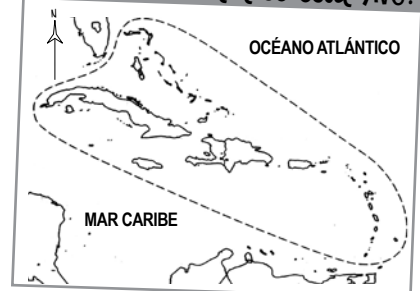


Sobre esta Ave

La Cigüita del Agua se reproduce en Canadá y el noreste de Estados Unidos y migra hacia el Caribe y Suramérica durante invierno. Tiene un lomo color café oscuro, vientre y pecho color amarillo pálido con rayas oscuras y una línea amarilla pálida sobre el ojo. Aunque en la mayor parte del Caribe puede vérselo en manglares y otros humedales, en Trinidad prefiere los arroyos de montaña. La Cigüita del Agua mueve su cola de arriba abajo mientras camina por el suelo del bosque o la orilla del agua buscando insectos. Intenta escuchar su fuerte canto: "chink". Tamaño del ave: 13 cm., 5.25 pulgadas.

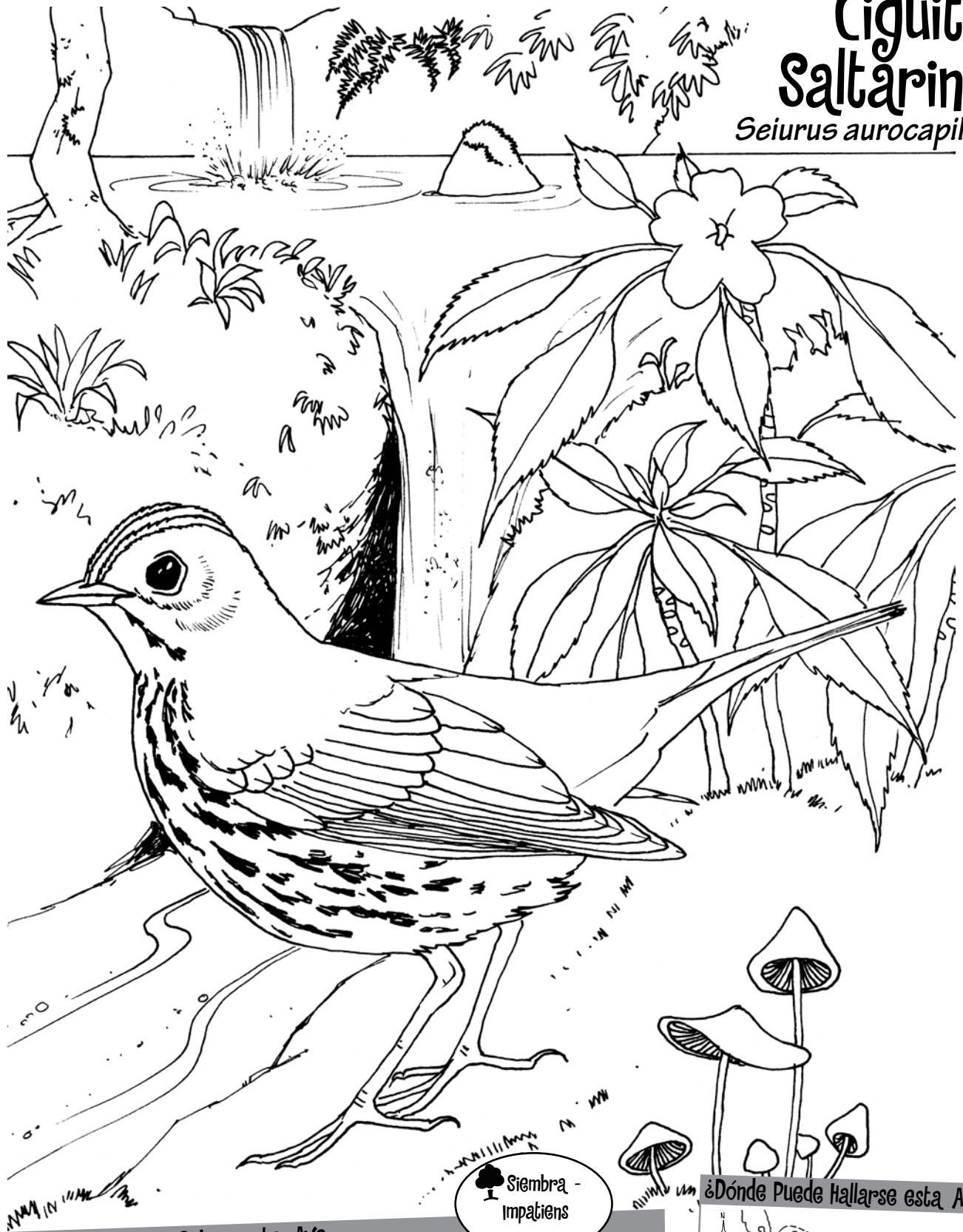
 Siembra -
Helechos

¿Dónde Puede Hallarse esta Ave?



Cigüita Saltarina

Seiurus aurocapillus

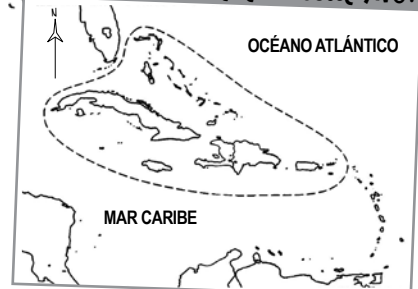


Sobre esta Ave

Las Cigüita Saltarina se reproducen en América del Norte durante el verano y migran hacia el sur, al Caribe, durante el invierno. Estas pequeñas aves construyen nidos en el suelo en forma de domo que se asemejan a la cacerola conocida como "horno holandés". Las Cigüitas Saltarinas buscan hormigas, escarabajos y demás insectos en el suelo del bosque. Aunque mueven sus cabezas de arriba abajo y agitan sus colas de forma característica mientras caminan, sus colores mate mimetizan sus alrededores. Observa su pecho rayado, su anillo ocular color blanco brillante y el copete sobre su cabeza color anaranjado bordeado con negro. Tamaño del ave: 15 cm., 6 pulgadas.

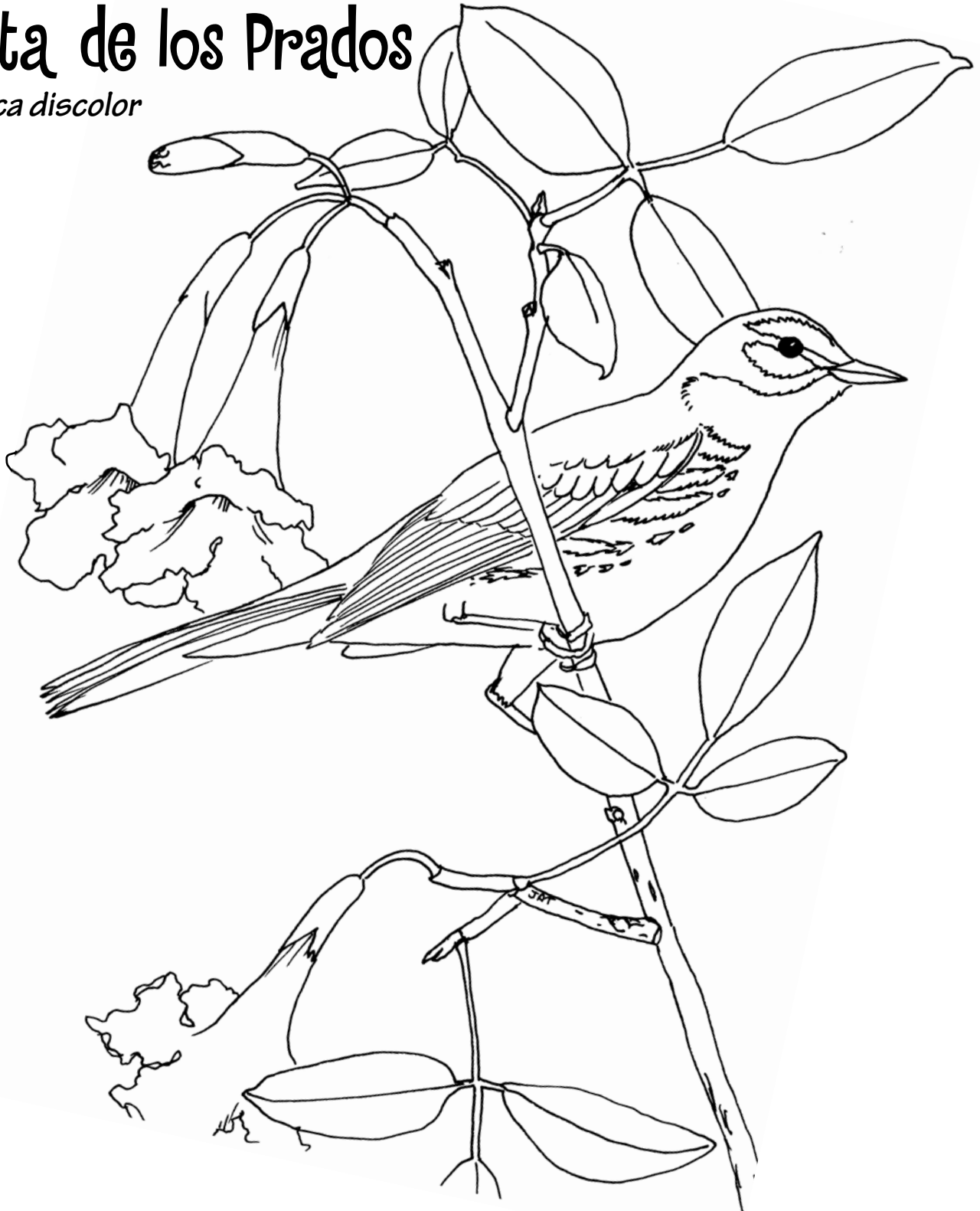
Siembra -
Impatiens

¿Dónde Puede Hallarse esta Ave?



Cigüita de los Prados

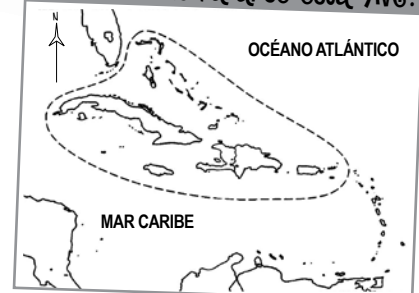
Dendroica discolor



Sobre esta Ave

La parte superior de la Cigüita de los Prados es color verde-café, su vientre y pecho son amarillo limón brillante y sus flancos tienen rayas. Puedes reconocer al macho por el distintivo patrón amarillo y negro de su rostro. La hembra tiene el mismo patrón, aunque los colores no son tan llamativos. Se reproduce en los bordes de los bosques en América del Norte durante el verano y pasa el resto del año en el Caribe. Vive en manglares, bosques, jardines y hortalizas. Se alimenta de insectos y arañas que encuentra en las hojas y ramas o que captura mientras vuela. Acostumbra mover su cola de arriba abajo. Tamaño del ave: 12 cm., 4.75 pulgadas.

¿Dónde Puede Hallarse esta Ave?



Cigüita Mirta

Dendroica coronata

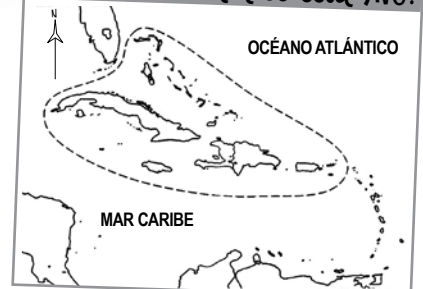


Sobre esta Ave

La Cigüita Mirta es fácil de identificar por su lomo color amarillo-mantequilla, flancos amarillos y cuello blanco. Es de las últimas aves en abandonar Canadá y el norte de Estados Unidos en otoño y de las primeras que regresan en primavera. La Cigüita Mirta puede sobrevivir temperaturas muy bajas alimentándose de bayas cuando escasean los insectos. En el Caribe, reside en bosques, jardines, manglares y cafetales, donde se alimenta de insectos y bayas. Baja de las ramas donde se posa haciendo pequeños círculos en el aire para atrapar en vuelo a los insectos. Tamaño del ave: 14 cm., 5.5 pulgadas.

 Siembra -
Orquídea

¿Dónde Puede Hallarse esta Ave?



Cigüita Magnolia

Dendroica magnolia

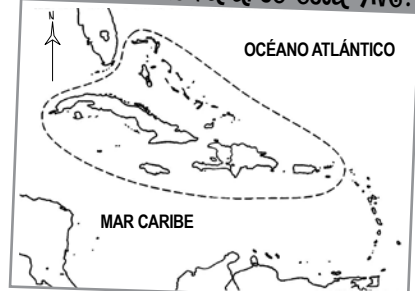


 Siembra -
Guayaba

Sobre esta Ave

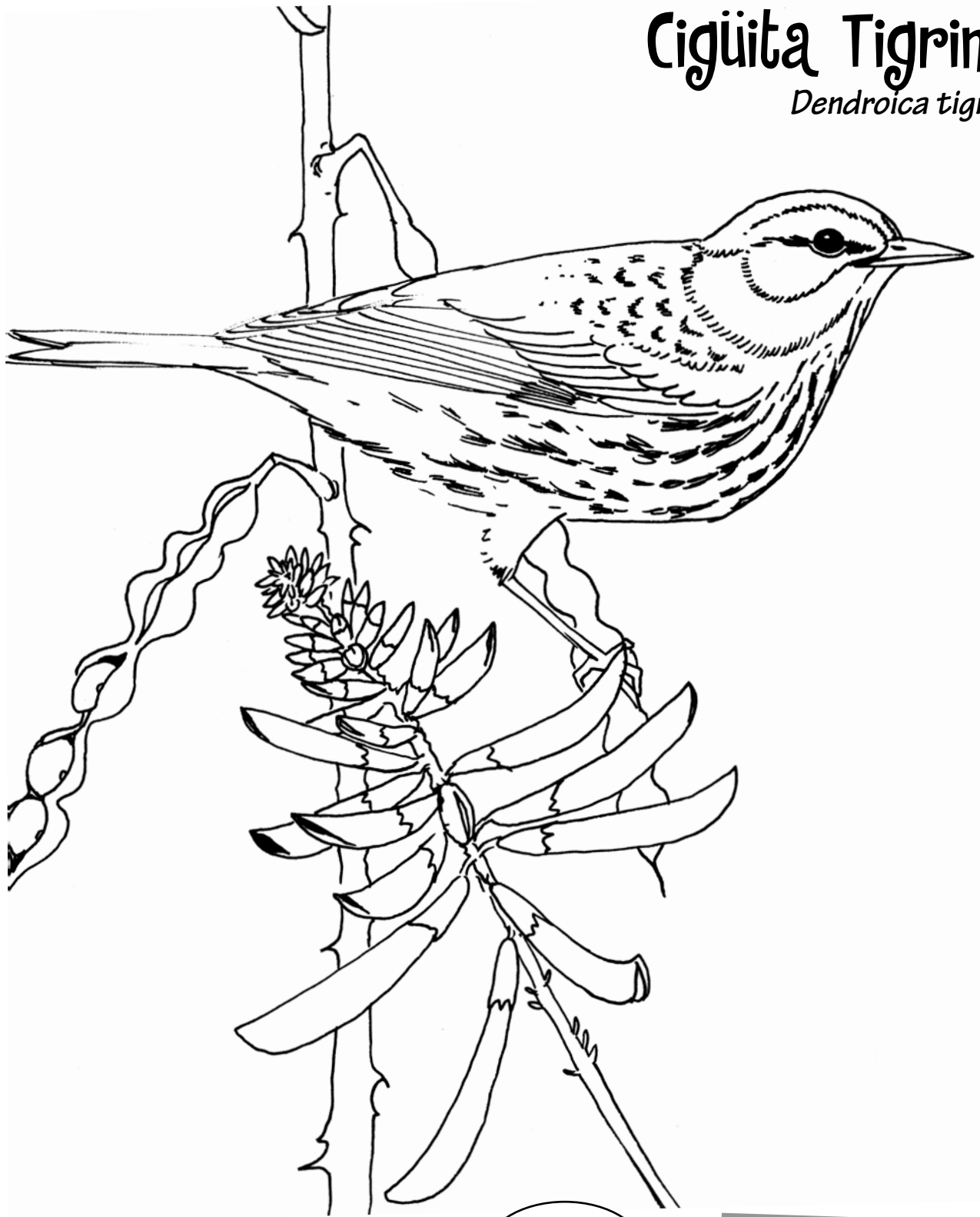
Esta hermosa ave tiene cabeza y partes superiores de color gris, mejillas negras y pecho con rayas negras, así como una ancha banda blanca sobre su cola oscura. Migra durante la noche en grandes bandadas con otras especies de Cigüita. Cuando llegan al Caribe residen en todo tipo de hábitat, desde el nivel del mar hasta las montañas. Se alimenta de insectos que atrapa en el suelo y de frutas. Su nombre científico proviene del lugar donde la observaron por primera vez: en un árbol de magnolia. Tamaño del ave: 12.5 cm., 5 pulgadas.

¿Dónde Puede Hallarse esta Ave?



Cigüita Tigrina

Dendroica tigrina

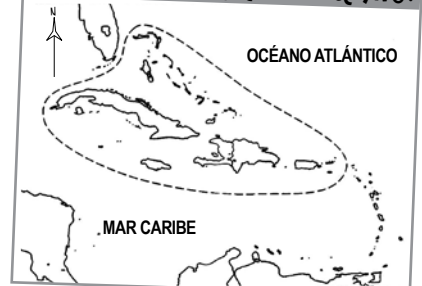


 Siembra -
Frijol Coral

Sobre esta Ave

La parte superior de la Cigüita Tigrina es verde; su parte inferior es amarilla con rayas negras, su rostro es amarillo y sus mejillas son rojo-café. Su delgado pico es ideal para atrapar insectos y gusanos. Esta ave es la única de su especie que tiene lengua en forma de sorbeto. La utiliza para beber el néctar que consume sólo en el Caribe, donde pasa el invierno. Esta ave puede verse en cualquier lugar donde las plantas estén brotando flores y frutas, incluyendo bosques, pastizales costeros, plantaciones de café de sombra, jardines y traspatios. Tamaño del ave: 12.5 cm., 5 pulgadas.

¿Dónde Puede Hallarse esta Ave?



Cigüita de Kirtland

Dendroica kirtlandii

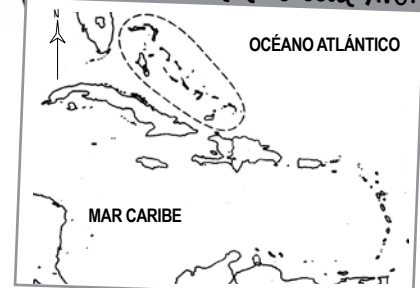


Sobre esta Ave

La Cigüita de Kirtland es un ave muy rara que casi se extinguió hace 50 años. Su parte superior es color azul grisáceo, su parte inferior es color amarillo limón, sus flancos tienen rayas negras, y luce manchas blancas en forma de media luna sobre y debajo de sus ojos. Durante primavera y verano vive y se reproduce sólo en bosques de pinos jóvenes en algunas áreas de Michigan. Todas las Cigüitas de Kirtland del mundo (alrededor de 3,600 aves) vuelan desde Michigan hasta las Bahamas y las Islas Turcas y Caicos en otoño e invierno. Organizaciones y científicos de Estados Unidos y Bahamas trabajan juntos para estudiar y proteger a esta especie en peligro de extinción. Tamaño del ave: 15 cm., 5.75 pulgadas.

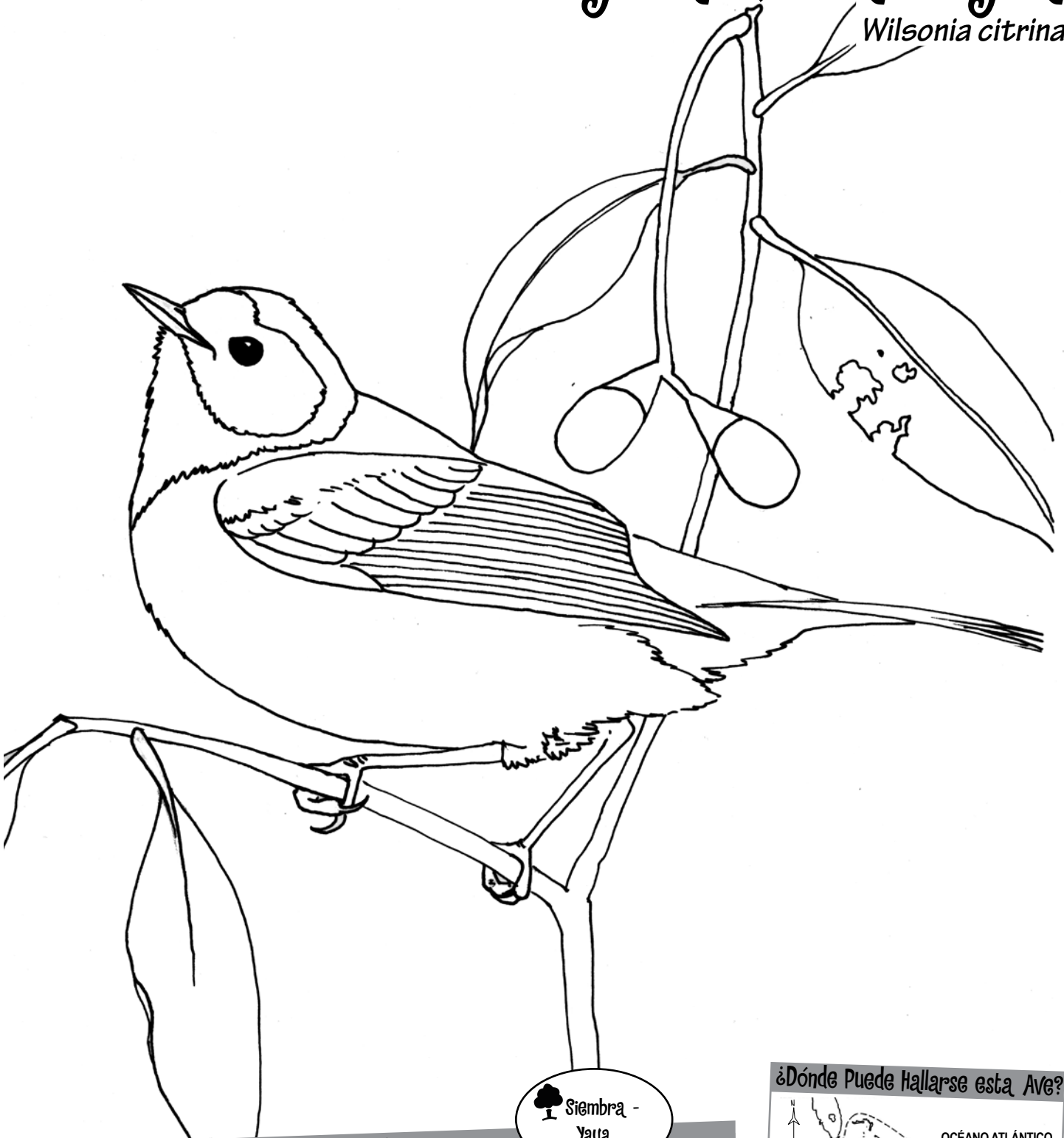
 Siembra -
Durante

¿Dónde Puede Hallarse esta Ave?



Cigüita Gorra Negra

Wilsonia citrina

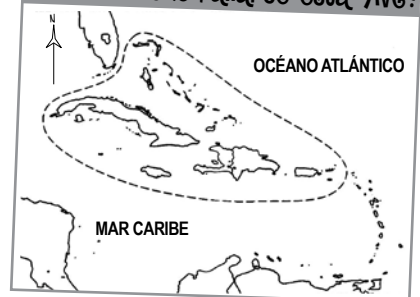


 Siembra -
Yaya

Sobre esta Ave

La parte superior de la Cigüita Gorra Negra es color verde aceituno y su parte inferior es amarilla. El macho es fácil de identificar por la impactante capucha negra que rodea su rostro amarillento. Las hembras a veces lucen una capucha menos vistosa o carecen por completo de ella. En verano estas aves prefieren bosques espesos donde buscan insectos y arañas en el suelo. Durante invierno se les puede ver en una amplia gama de bosques, manglares y selvas. Estas aves a veces abren sus colas en forma de abanico, mostrando plumas blancas que usualmente están ocultas. Tamaño del ave: 13 cm., 5.25 pulgadas.

¿Dónde Puede Hallarse esta Ave?



Cigüita Enmascarada

Geothlypis trichas

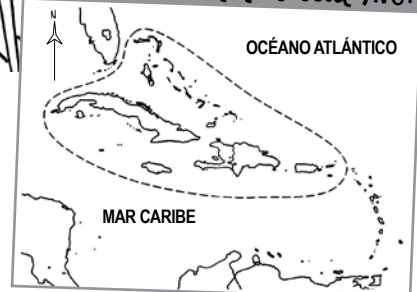


Sobre esta AVE

La parte superior de la Cigüita Enmascarada es color verde-café; su cuello y pecho son amarillos. El macho luce una máscara negra; el rostro de la hembra es color café. Se reproducen en la mayor parte de Canadá y Estados Unidos. Los que se reproducen en el frío del norte migran a Centroamérica y al Caribe para pasar el invierno, mientras que los que ya se encuentran en el sur más cálido quizás no migren. Estas aves huidizas pueden verse en áreas con pasto o matorrales cerca del agua. Su canto, "shep", se asemeja al sonido que emiten dos piedras al frotarse. Tamaño del ave: 13 cm., 5 pulgadas.

 Siembra -
Manacle

¿Dónde Puede Hallarse esta AVE?



Cigüita Parula

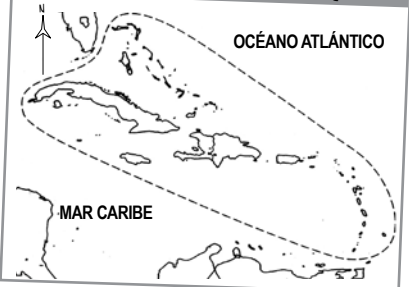
Parula americana



Sobre esta Ave

La Cigüita Parula es un ave pequeña y colorida. Su parte superior es azulada, su cuello y pecho son amarillos, su vientre es blanco, y tiene dos barras blancas en las alas. Observa los arcos blancos que rodean sus ojos. Los machos tienen bandas negras y rojizas en el pecho. Estas aves delicadas atrapan insectos y arañas en la parte inferior de las hojas y cazan insectos en el aire. La Cigüita Parula migra hacia la costa atlántica de Estados Unidos durante la primavera y vuelve al Caribe cuando llega el invierno. Tamaño del ave: 13 cm., 5.25 pulgadas.

¿Dónde Puede Hallarse esta Ave?



Bijirita

Setophaga ruticilla

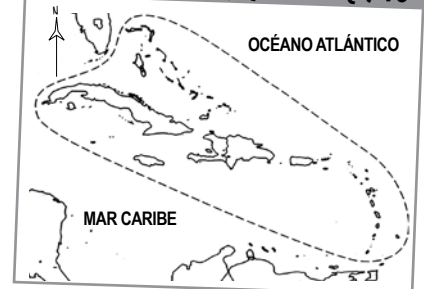


Siembra -
I Cayena,
Sangre de Cristo

Sobre esta Ave

La Bijirita reside en el Caribe de agosto a mayo. Son conocidas como "Aves de Navidad" por sus vivos colores y porque mayormente se ven durante las Navidades. Los machos son casi totalmente blancos con parches rojo-anaranjados en las alas, cola y flancos. La parte superior de la hembra es gris. Su vientre es blanco y tiene parches amarillos en las alas, cola y flancos. Cuando cazan, estas coloridas aves usan sus colas y alas como abanico, mostrando sus vivos parches para sacar a los insectos de donde éstos se ocultan. Viven en todo tipo de hábitat — pantanos, jardines, manglares, plantaciones de café de sombra y bosques. Tamaño del ave: 13 cm., 5.25 pulgadas.

Dónde Puede Hallarse esta Ave



Cigüita Azul Garganta Negra

Dendroica caerulescens

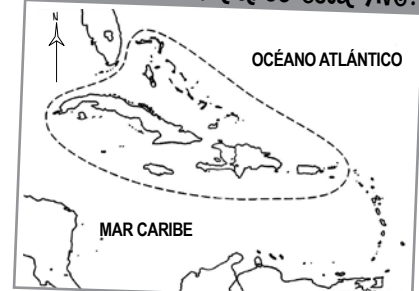


Sobre esta Ave

Esta ave llega al Caribe desde Canadá y Estados Unidos a mediados de octubre y permanece hasta abril. ¡Los machos y hembras son tan diferentes que antes se pensaba que eran especies diferentes! La parte superior del macho es color azul pizarra y su rostro, cuello y flancos son negros. La hembra luce plumaje verde-gris en su parte superior y su parte inferior es color canela claro; luce una banda blanca sobre el ojo y un arco blanco debajo del mismo. Se puede ver a esta ave en jardines, plantaciones de café de sombra y bosques. En invierno consumen una gran cantidad de frutas e insectos. Tamaño del ave: 13 cm., 5.25 pulgadas.

 Siembra -
Caribe, Plátano,
Guineo

¿Dónde Puede Hallarse esta Ave?



Cigua Canaria Americana

Icterus Galbula

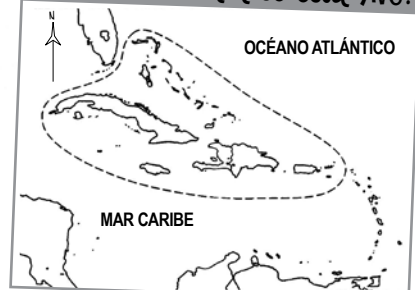


Sobre esta Ave

La Cigua Canaria Americana es un ave muy bella que luce plumaje negro y anaranjado brillante. En sus áreas de reproducción en América del Norte, tejen sorprendentes nidos colgantes en forma de calabaza utilizando cabello, fibras sintéticas como hilo o lana y fibras naturales como grama, tallos de plantas y musgo. Estas aves se alimentan de insectos (especialmente orugas), arañas, fruta y néctar. Migran en bandadas hacia el sur de México, Centroamérica y el norte de Suramérica, así como a las islas al norte del Caribe durante el invierno. Tamaño del ave: 22 cm., 8.75 pulgadas.

 Siembra - Carolina

¿Dónde Puede Hallarse esta Ave?



Degollado

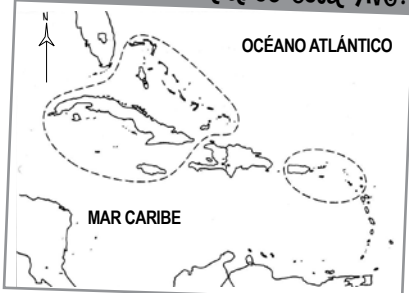
Pheucticus Ludovicianus



Sobre esta Ave

El Degollado tiene un robusto pico blanco en forma de cono que utiliza para abrir semillas y alimentarse de bayas, aunque también consume insectos. El macho luce un impactante triángulo color rojo-rosa sobre su pecho. Su cabeza y lomo son negros, su vientre es blanco y sus alas ostentan grandes parches blancos. La hembra es color café; su cabeza tiene franjas anchas, su pecho es manchado y tiene dos barras blancas en las alas. Estas aves se reproducen en Canadá y el noreste de Estados Unidos y migran al sur para pasar el invierno en Centroamérica, el Caribe y algunas áreas de Suramérica. Puede vérselos en bosques, bordes del bosque, parques y jardines. Tamaño del ave: 20 cm., 8 pulgadas.

¿Dónde Puede Hallarse esta Ave?



Azulejo

Passerina cyanea

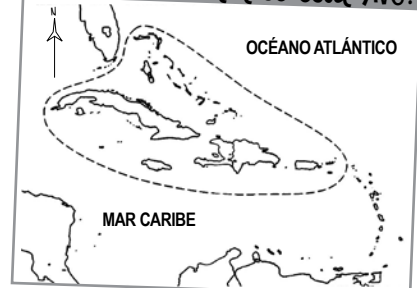


Siembra -
Frijol Soldado,
hibisco japonés

Sobre esta Ave

Los machos de esta especie son casi totalmente de color azul vivo cuando se reproducen, pero durante el invierno el azul se entremezcla con café. La hembra es color canela oscuro y su pecho tiene franjas delgadas. Estas aves tienen pequeños picos anchos que les ayudan a consumir semillas y bayas, aunque también consumen insectos y arañas. La mayoría migra en bandadas desde las áreas donde se reproducen en Estados Unidos y Canadá hasta Centroamérica y el norte del Caribe. Migran durante la noche, guiándose por las estrellas. Estas aves tímidas pueden encontrarse en arrozales, áreas con pasto, bosques y pastos secos. Llegarán gustosas hasta los alimentadores en tu jardín. Tamaño del ave: 12.5 cm., 5 pulgadas.

¿Dónde Puede Hallarse esta Ave?



Azulito de Siete Colores

Passerina ciris

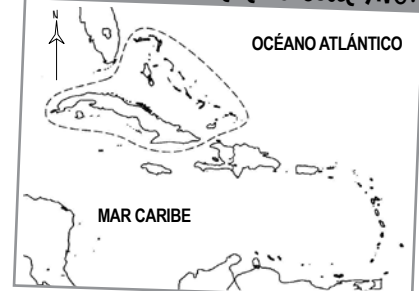


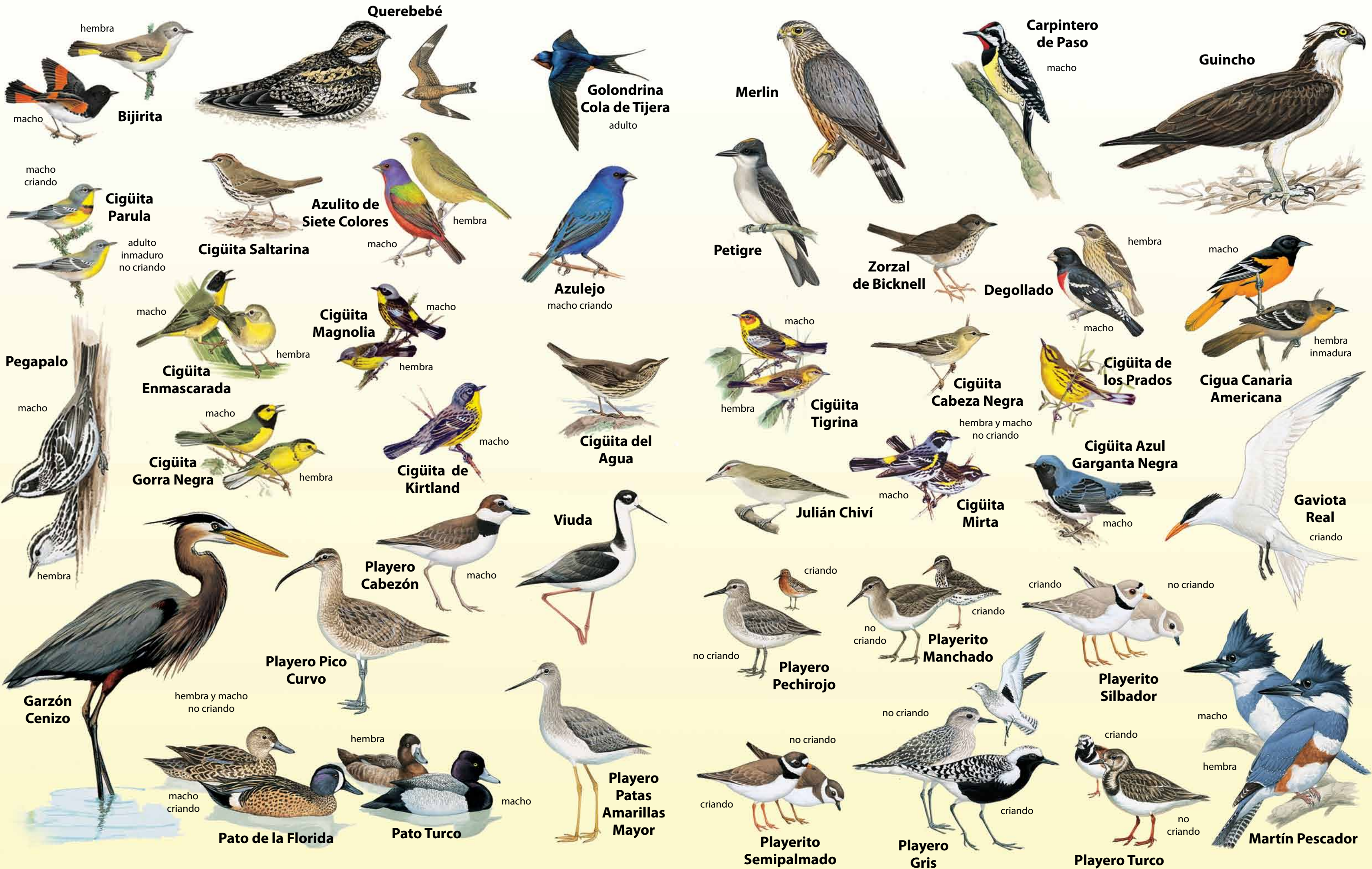
 Siembra -
jatropha

Sobre esta Ave

El macho del Azulito de Siete Colores es una de las aves más espectaculares que visitan el Caribe. Tiene pecho, vientre y lomo color rojo, cabeza azul y espalda verde. La hembra, sin embargo, es verde —la parte superior de color verde oliva y la inferior de color amarillo-verdoso. Estas aves se reproducen en el sureste de Estados Unidos y pasan el invierno en América del Norte y el norte del Caribe. Hembras y machos se alimentan juntos en matorrales y pastizales; también visitan alimentadores en tu jardín si les pones semillas. Sus fuertes picos les son muy útiles para hacer rodar y abrir semillas pequeñas. Tamaño del ave: 12.5 cm., 5 pulgadas.

¿Dónde Puede Hallarse esta Ave?





hembra

Querebebé

Carpintero de Paso

Guincho

macho

Bijirita

Golondrina Cola de Tijera
adulto

Merlin

macho

macho
criando

Cigüita Parula

Azulito de Siete Colores

hembra



Azulejo
macho criando

Petigre

Zorzal de Bicknell

Degollado

macho



Cigua Canaria Americana

adulto
inmaduro
no criando

Cigüita Saltarina

macho

macho

Cigüita Enmascarada

hembra

Cigüita Magnolia

macho

hembra



Cigüita del Agua



hembra

Cigüita Tigrina

Cigüita Cabeza Negra

hembra y macho
no criando

Cigüita de los Prados

macho



hembra
inmadura

Pegapalo

macho

Cigüita Gorra Negra

macho

hembra

Cigüita de Kirtland

macho

Viuda

Julián Chiví

Cigüita Mirta

Cigüita Azul Garganta Negra

macho

Gaviota Real
criando



Garzón Cenizo

hembra y macho
no criando

Playero Pico Curvo

Playero Cabezón

macho



no criando

Playero Pechoirojo



no criando

Playerito Manchado



criando

Playerito Silbador

no criando



macho
criando

Pato de la Florida



hembra

Pato Turco

macho



Playero Patas Amarillas Mayor



criando

Playerito Semipalmado



no criando

Playero Gris



criando

Playero Turco

macho

hembra

Martín Pescador