



## DESCUBRE LAS AVES DE VENEZUELA

### ¡Bienvenidos!

Esta aplicación ha sido diseñada para todos los interesados en conocer las especies que forman parte de la rica avifauna de Venezuela.

Inicialmente ofrecerá 139 aves de las más comunes en el país y su número aumentará próximamente.

Está dedicada especialmente a docentes y alumnos, algunos de los cuales han sido beneficiados por el Programa de educación ambiental "Las Aves entran en las Escuelas" y confiamos se convierta en una útil herramienta educativa.

**"Para proteger hay que amar y para amar hay que conocer".**



La Sociedad Conservacionista AUDUBON DE VENEZUELA es una organización no gubernamental sin fines de lucro, fundada en 1970, integrada por personas amantes de la naturaleza, unidas por el interés de conocer y proteger las aves y sus hábitats en Venezuela.

#### Misión

"Promover la conservación de la biodiversidad a través del conocimiento, el amor y la protección de las aves y sus hábitats en Venezuela, mediante programas de educación, investigación, divulgación y recreación, incorporando a las comunidades, con el fin de contribuir al uso sustentable de los recursos naturales y a mejorar su calidad de vida".

Visita nuestro sitio: <http://www.audubonvenezuela.org>

### PROGRAMA "LAS AVES ENTRAN EN LAS ESCUELAS"

Programa de Educación ambiental desarrollado por Audubon de Venezuela a partir del año 2006 especialmente para educación básica con la finalidad de dar a conocer a los ciudadanos del futuro la gran biodiversidad de Venezuela y sembrar en ellos los valores de la conservación ambiental despertando en ellos el amor y deseo de proteger nuestras hermosas aves. "El destino de las aves es el destino del planeta, y el destino del Planeta es el destino de la humanidad"

ver más información sobre este programa

<http://audubonvenezuela.org/educacion/las-aves-en-las-escuelas.html>

# Las Aves de Venezuela

FAMILIA: Phalacrocoracidae (Cotúas)



**Cotúa Olivácea**  
*Phalacrocorax brasilianus*  
Neotropic Cormorant

FAMILIA: Anhimidae (Arucos, Chicagüires)



**Aruco**  
*Anhima cornuta*  
Horned Screamer

FAMILIA: Anatidae (Patos)



**Guirirí**  
*Dendrocygna autumnalis*  
Black-Bellied Whistling-Duck

FAMILIA: Phoenicopteridae (Flamencos, Tococos)



**Flamenco o Tococo**  
*Phoenicopterus ruber*  
American Flamingo

FAMILIA: Ardeidae (Garzas)



**Pájaro Vaco**  
*Tigrisoma lineatum*  
Rufescent Tiger-Heron



**Garza Real**  
*Ardea alba*  
Great Egret



**Garza Pechiblanca**  
*Egretta tricolor*  
Tricolored Heron



**Garza Morena**  
*Ardea cocoi*  
Cocoi Heron



**Garcita Azul**  
*Egretta caerulea*  
Little Blue Heron



**Guaco**  
*Nycticorax nycticorax*  
Black-Crowned Night-Heron

FAMILIA: Threskiornithidae (Corocoros, Garzas Paleta)



**Corocoro Colorado**  
*Eudocimus ruber*  
Scarlet Ibis

FAMILIA: Ciconiidae (Gabanés, Cigüeñas)



**Garzón Soldado**  
*Jabiru mycteria*  
Jabirú

FAMILIA: Cathartidae (Cóndores, Zamuros)



**Rey Zamuro**  
*Sarcoramphus papa*  
King Vulture



**Zamuro**  
*Coragyps atratus*  
Black Vulture



**Oripopo**  
*Cathartes aura*  
Turkey Vulture

FAMILIA: Pandionidae (Aguilas Pescadoras)



**Aguila Pescadora**  
*Pandion haliaetus*  
Osprey

FAMILIA: Accipitridae (Gavilanes, Aguilas)



**Gavilán Colorado**  
*Busearellus nigricollis*  
Black-Collared Hawk



**Gavilán Habado**  
*Buteo magnirostris*  
Roadside Hawk



**Gavilán Cola Corta**  
*Buteo brachyurus*  
Short-Tailed Hawk



**Gavilán Zamuro**  
*Buteo albonotatus*  
Zone-Tailed Hawk



**Aguila Harpía**  
*Harpia harpyja*  
Harpy Eagle



**Aguila Tirana**  
*Spizaetus tyrannus*  
Black Hawk-Eagle

FAMILIA: Falconidae (Halcones, Caricares)



**Chiriguare**  
*Milvago chimachima*  
Yellow-Headed Caracara



**Halcón Macagua**  
*Herpetotheres cachinnans*  
Laughing Falcon



**Halcón Primito**  
*Falco sparverius*  
American Kestrel



**Halcón Golondrina**  
*Falco ruficularis*  
Bat Falcon

FAMILIA: Cracidae (Guacharacas, Paujés)



**Guacharaca del Norte**  
*Ortalis ruficauda*  
Rufous-Vented Chachalaca



**Paujé de Copete**  
*Crax daubentoni*  
Yellow-Knobbed Curassow

FAMILIA: Odontophoridae (Perdices)



**Perdiz Encrestada**  
*Colinus cristatus*  
Crested Bobwhite

FAMILIA: Rallidae (Cotaras, Pollas de Agua)



**Gallito Azul**  
*Porphyryla martinica*  
Purple Gallinule



**Gallineta de Agua**  
*Gallinula chloropus*  
Common Gallinule (Moorhen)

FAMILIA: Charadriidae (Alcaravanes, Playeros)



**Alcaraván**  
*Vanellus chilensis*  
Southern Lapwing

FAMILIA: Recurvirostridae (Playeros Patilargos)



**Viuda Patilarga**  
*Himantopus mexicanus*  
Black-Necked Stilt

FAMILIA: Scolopacidae (Becasinas, Playeros)



**Tigüi-Tigüe Grande**  
*Tringa melanoleuca*  
Greater Yellowlegs



**Playero Coleador**  
*Actitis macularia*  
Spotted Sandpiper

FAMILIA: Laridae (Gaviotas, Tirras, Tiñosas)



**Guanaguanare Fluvial**  
*Phaetusa simplex*  
Large-Billed Tern

FAMILIA: Columbidae (Palomas, Tortolitas)



**Paloma Colorada**  
*Columba cayennensis*  
Pale-Vented Pigeon



**Chocolatera**  
*Columbina talpacoti*  
Ruddy Ground-Dove



**Paloma Turca**  
*Leptotila verreauxi*  
White-Tipped Dove

FAMILIA: Psittacidae (Loros, Pericos, Guacamayas)



**Guacamayo Azul y Amarillo**  
*Ara ararauna*  
Blue-And-Yellow Macaw



**Guacamayo Bandera**  
*Ara macao*  
Scarlet Macaw



**Maracaná**  
*Ara severa*  
Chestnut-Fronted Macaw



**Chacaraco**  
*Aratinga wagleri*  
Scarlet-Fronted Parakeet



**Perico Cara Sucia**  
*Aratinga pertinax*  
Brown-Throated Parakeet



**Periquito Mastrantero**  
*Forpus passerinus*  
Green-Rumped Parrotlet



**Cotorra Cabeciazul**  
*Pionus menstruus*  
Blue-Headed Parrot



**Loro Real**  
*Amazona ochrocephala*  
Yellow-Crowned Parrot



**Jía-Jía**  
*Deroptyus accipitrinus*  
Red-Fan Parrot

FAMILIA: Cuculidae (Cuculillos, Garrapateros)



**Piscua**  
*Piaya cayana*  
Squirrel Cuckoo



**Garrapatero Común**  
*Crotophaga ani*  
Smooth-Billed Ani



**Saucé**  
*Tapera naevia*  
Striped Cuckoo

FAMILIA: Opisthocomidae (Chechenas, Guacharacas de Agua)



**Guacharaca de Agua o Chenchena**  
*Opisthocomus hoazin*  
Hoatzin

FAMILIA: Strigidae (Lechuzas, Pavitas)



**Pavita Ferruginea**  
*Glaucidium brasilianum*  
Ferruginous Pygmy-Owl



**Mochuelo de Hoyo**  
*Speotyto cunicularia*  
Burrowing Owl

FAMILIA: Caprimulgidae (Aguaitacaminos)



**Aguaitacamino Común**  
*Nyctidromus albicollis*  
Pauraque

FAMILIA: Apodidae (Vencejos)



**Vencejo Grande**  
*Streptoprocne zonoris*  
White-Collared Swift

FAMILIA: Trochilidae (Colibríes, Tucusitos)



**Limpiacasa**  
*Phaethornis augusti*  
Sooty-Capped Hermit



**Colibrí Orejvioleta Grande**  
*Colibri coruscans*  
Sparkling Violetear



**Mango Pechinegro**  
*Anthracothorax nigricollis*  
Black-Throated Mango



**Amazilia Bronceada Coliazul**  
*Amazilia tobaci*  
Copper-Rumped Hummingbird



**Colibrí Grande Colinegro**  
*Chalybura buffonii*  
White-Vented Plumeteer



**Colibrí Coludo Azul**  
*Agelaiocercus kingi*  
Long-Tailed Sylph

FAMILIA: Trogonidae (Quetzales, Sorocuaces)



**Quetzal Coliblanco**  
*Pharomachrus antisianus*  
Crested Quetzal



**Sorocuá Acollarado**  
*Trogon collaris*  
Collared Trogon

FAMILIA: Cerylidae (Martines Pescadores)



**Martín Pescador Grande**  
*Megaceryle torquata*  
Ringed Kingfisher

FAMILIA: Momotidae (Pájaros León)



**Pájaro León**  
*Momotus momota*  
Blue-Crowned Motmot

FAMILIA: Galbulidae (Barranqueros, Tucusus Montañeros)



**Tucuso Barranquero**  
*Galbula ruficauda*  
Rufous-Tailed Jacamar

FAMILIA: Bucconidae (Juan Bobos)



**Bobito**  
*Hypnelus ruficollis*  
Russet-Throated Puffbird

FAMILIA: Ramphastidae (Tucanes, Picos de Frasco, Diostedés)



**Capitán Cabecirrojo**  
*Eubucco bourcierii*  
Red-Headed Barbet



**Pico de Frasco Esmeralda**  
*Aulacorhynchus sulcatus*  
Groove-Billed Toucanet



**Piapoco de Garganta Blanca**  
*Ramphastos tucanus*  
White-Throated Toucan

FAMILIA: Picidae (Carpinteros, Telegrafistas)



**Telegrafista Escamado**  
*Picumnus squamulatus*  
Scaled Piculet



**Carpintero Pechipunteado**  
*Chrysoptilus punctigula*  
Spot-Breasted Woodpecker



**Carpintero Real Barbirrayado**  
*Dryocopus lineatus*  
Lineated Woodpecker



**Carpintero Habado**  
*Melanerpes rubricapillus*  
Red-Crowned Woodpecker

FAMILIA: Furnariidae (Albañiles, Güitíos)



**Güitío Gargantiblanco**  
*Synallaxis albescens*  
Pale-Breasted Spinetail



**Güitío Copetón**  
*Cranioleuca subcristata*  
Crested Spinetail

FAMILIA: Dendrocolaptidae (Trepadores)



**Trepador Verdón**  
*Sittasomus griseicapillus*  
Olivaceous Woodcreeper

FAMILIA: Thamnophilidae (Hormigueros)



**Batara Mayor**  
*Taraba major*  
Great Antshrike



**Hormiguero Copetón**  
*Sakesphorus canadensis*  
Black-Crested Antshrike



**Pavita Hormiguera Común**  
*Thamnophilus doliatus*  
Barred Antshrike



**Coicorita del Sur**  
*Formicivora grisea*  
Southern White-Fringed Antwren

FAMILIA: Formicariidae (Hormigueros de tierra)



**Hormiguero Compadre**  
*Grallaria ruficapilla*  
Chestnut-Crowned Antpitta

FAMILIA: Tyrannidae (Atrapamoscas)



**Atrapamoscas Lampiño**  
*Camptostoma obsoletum*  
Southern Beardless-Tyrannulet



**Atrapamoscas Color Ratón**  
*Phaeomyias murina*  
Mouse-Colored Tyrannulet



**Bobito Copetón Amarillo**  
*Elaenia flavogaster*  
Yellow-Bellied Elaenia



**Pico Chato de Penacho**  
*Lophotriccus pileatus*  
Scale-Crested Pygmy-Tyrant



**Titirijí Lomicenizo**  
*Todirostrum cinereum*  
Common Tody-Flycatcher



**Pico Chato Sulfuroso**  
*Tolmomyias sulphurescens*  
Yellow-Olive Flatbill



**Atrapamoscas Sangre de Toro**  
*Pyrocephalus rubinus*  
Vermilion Flycatcher



**Atrapamoscas Jinete**  
*Machetornis rixosus*  
Cattle Tyrant



**Atrapamoscas Duende**  
*Arundinicola leucocephala*  
White-Headed Marsh-Tyrant



**Cristofué**  
*Pitangus sulphuratus*  
Great Kiskadee



**Atrapamoscas Picón**  
*Megarynchus pitangua*  
Boat-Billed Flycatcher



**Pitire Copete Rojo**  
*Myiozetetes similis*  
Social Flycatcher



**Atrapamoscas Pecho Amarillo**  
*Myiozetetes cayanensis*  
Rusty-Margined Flycatcher



**Gran Atrapamosca Listado**  
*Myiodynastes maculatus*  
Streaked Flycatcher



**Pitirre Chicharrero**  
*Tyrannus melancholicus*  
Tropical Kingbird



**Atrapamoscas Tijereta**  
*Tyrannus savana*  
Fork-Tailed Flycatcher

FAMILIA: Cotingidae (Contingas, graniceras)

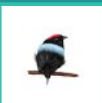


**Granicera Hermosa**  
*Pipreola formosa*  
Handsome Fruiteater



**Pájaro Torero**  
*Pyroderus scutatus*  
Red-Ruffed Fruitcrow

FAMILIA: Pipridae (Saltarines)



**Saltarín Cola de Lanza o Benítaro**  
*Chiroxiphia lanceolata*  
Lance-Tailed Manakin



**Saltarín Cola de Hilo**  
*Pipra filicauda*  
Wire-Tailed Manakin

FAMILIA: Vireonidae (Verderones, Chivíes)



**Sirirí**  
*Cyclarhis gujanensis*  
Rufous-Browed Peppershrike



**Verderón Patipálido**  
*Hylophilus flavipes*  
Scrub Greenlet



**Verderón Luisucho**  
*Hylophilus aurantiifrons*  
Golden-Fronted Greenlet

FAMILIA: Corvidae (Querrequerres, Urracas)



**Querrequerre**  
*Cyanocorax yncas*  
Inca Jay

FAMILIA: Hirundinidae (Golondrinas)



**Golondrina Urbana**  
*Progne chalybea*  
Gray-Breasted Martin



**Golondrina Azul y Blanco**  
*Notiochelidon cyanoleuca*  
Blue-And-White Swallow

FAMILIA: Troglodytidae (Cucaracheros)



**Cucarachero Común**  
*Troglodytes aedon*  
House Wren

FAMILIA: Turdidae (Paraulatas)



**Paraulata Ojo de Candil**  
*Turdus nudigenis*  
Bare-Eyed Thrush



**Paraulata Montañera**  
*Turdus leucomelas*  
Pale-Breasted Thrush

FAMILIA: Mimidae (Paraulatas Llaneras)



**Paraulata Llanera**  
*Mimus gilvus*  
Tropical Mockingbird

FAMILIA: Parulidae (Reinitas, Canarias de Mangle)



**Reinita Montañera**  
*Parula pitayumi*  
Tropical Parula



**Reinita Gargantianaranjada**  
*Dendroica fusca*  
Blackburnian Warbler



**Candelita Migratoria**  
*Setophaga ruticilla*  
American Redstart



**Reinita de Charcos**  
*Seiurus noveboracensis*  
Northern Waterthrush

FAMILIA: Thraupidae (Azulejos, Fruteros, Verdines)



**Pico de Plata**  
*Ramphocelus carbo*  
Silver-Beaked Tanager



**Azulejo de Jardin**  
*Thraupis episcopus*  
Blue-Gray Tanager



**Azulejo de Palmeras**  
*Thraupis palmarum*  
Palm Tanager



**Cachaquito Primavera**  
*Anisognathus somptuosus*  
Blue-Winged Mountain-Tanager



**Curruñatá Saucito**  
*Euphonia trinitatis*  
Trinidad Euphonia



**Verdín Montañero**  
*Chlorophonia cyanea*  
Blue-Naped Chlorophonia



**Tangara Monjita**  
*Tangara cayana*  
Burnished-Buff Tanager



**Copeicillo Violáceo**  
*Cyanerpes caeruleus*  
Purple Honeycreeper



**Azulejo Golondrina**  
*Tersina viridis*  
Swallow Tanager

FAMILIA: Cardinalidae (Pico gordos, lechoceros y cardenales)



**Lechosero Ajicero**  
*Saltator coerulescens*  
Southern Grayish-Saltator



**Reinita Común**  
*Coereba flaveola*  
Bananaquit



**Tordillo Común**  
*Tiaris bicolor*  
Black-Faced Grassquit



**Espiguero Bigotudo**  
*Sporophila lineola*  
Lined Seedeater



**Espiguero Vientriamarillo**  
*Sporophila nigricollis*  
Yellow-Bellied Seedeater



**Canario de Tejado**  
*Sicalis flaveola*  
Saffron Finch

FAMILIA: Icteridae (Turpiales, Conotos)



**Perdigón**  
*Sturnella magna*  
Eastern Meadowlark



**Tordo Mirlo**  
*Molothrus bonariensis*  
Shiny Cowbird



**Turpial Venezolano**  
*Icterus icterus*  
Venezuelan Troupial



**Gonzalito**  
*Icterus nigrogularis*  
Yellow Oriole



**Conoto Negro**  
*Psarocolius decumanus*  
Crested Oropendola

FAMILIA: Fringillidae (Semilleros)



**Cardenalito**  
*Carduelis cucullata*  
Red Siskin



**Chirulí**  
*Carduelis psaltria*  
Lesser Goldfinch



Para escuchar el canto debes estar conectado a internet

### MAPA DE DISTRIBUCIÓN



Zonas verdes: área de distribución del ave

## Cotúa Olivácea

### *Phalacrocorax brasilianus*

### Neotropic Cormorant

Tamaño aproximado: 66 cm

Esta ave acuática completamente negra es la única especie venezolana de esta familia. Vuela enérgicamente en formación lineal o en "V" con el cuello extendido, a cierta altura o al ras del cuerpo de agua. El pico delgado que termina en forma de gancho le permite capturar peces al zambullirse. Las alas son color negro ceniciento. El saco gular que está debajo de la garganta es amarillo. Tiene un penacho blanco que aparece en época reproductiva y la piel desnuda de la cara también es blanca. Sus plumas no repelen el agua como otras especies que se sumergen para cazar, las Cotúas suelen pasar tiempo asoleándose para secar su plumaje. Los juveniles son marrones. Está distribuido en la línea de costa, islas y manglares y, se encuentra en otros ambientes acuáticos interiores como lagunas y ríos. Es una especie que forma grandes colonias y que puede compartir espacios donde descansa y se alimenta con otras aves acuáticas. Se moviliza en grandes bandadas desde los dormideros hasta los sitios de alimentación y viceversa. La bandada colabora persiguiendo y reuniendo el cardumen para alimentarse, además consume pequeños invertebrados y otros vertebrados. Al sestear sobre el agua inicia el vuelo con unas pocas patadas para impulsarse y comenzar a aletear.



## Aruco

### *Anhima cornuta*

### Horned Screamer

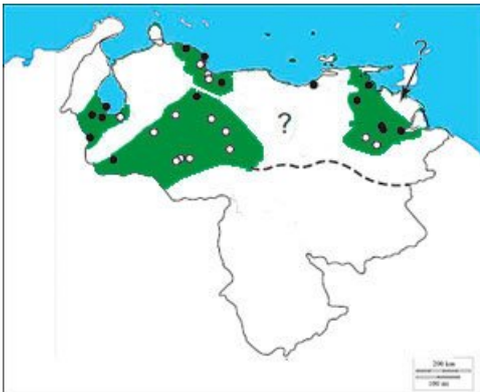
**Tamaño aproximado: 81 cm**



Para escuchar el canto debes estar conectado a internet



#### MAPA DE DISTRIBUCIÓN



Zonas verdes: área de distribución del ave

El Aruco es un ave corpulenta con la cabeza un poco pequeña en proporción a sus dimensiones corporales, que se caracteriza por tener una larga proyección carnosa sobre la corona semejante a un cuerno. El plumaje de la cabeza es negro en la cara y moteado de blanco en la parte posterior al igual que en el cuello donde se ensancha claramente parecido a grandes escamas. El manto, las alas y la cola son negros aterciopelados con destellos verdosos. Las coberteras alares están ribeteadas de blanco. El pecho es negro y desde el abdomen hasta las coberteras subcaudales es blanco. Los ojos son amarillos. Las patas son robustas y grises con dedos alargados. El pico negro es grueso y corto. Cercano al dobléz de las alas despuntan dos espolones. Su apariencia pesada no limita su rápido vuelo y fuerte aleteo. Se le observa en grupos familiares o en parejas. Se posa sobre los árboles, desde donde emiten fuertes vocalizaciones. Se alimenta de la vegetación y deambula cerca de las orillas de los ríos, lagunas y pantanos.



## Guirirí

### *Dendrocygna autumnalis*

### Black-Bellied Whistling-Duck

**Tamaño aproximado: 48 cm**

Este ánade es comúnmente llamado Güirirí o Yaguaso Pico Rosado gracias a la combinación de su canto y color del pico que en realidad es más bien de un tono coral intenso que resalta con el tono gris opaco en la cara y parduzco de la cabeza. La parte superior del cuello es grisácea y la inferior castaña hasta el pecho donde va adquiriendo un tono gris parduzco hasta unirse con el abdomen negro. La espalda es castaña rojiza y las alas negras con una gran mancha blanca que se distingue mientras vuela. Tanto el pico rosado como la mancha blanca alar son propios de esta especie lo cual ayuda a diferenciarla de otras similares. Las patas palmeadas son rosadas. Un anillo blanco rodea el ojo. El plumaje debajo de la cola es estriado en blanco y negro. Se encuentra en parejas o en grupos mixtos de congéneres con los que pueden reunir altos números mientras descansan o se alimentan. Está ampliamente distribuido en el país a excepción del escudo guayanés y sur del Amazonas. Se relaciona con lagunas, pantanos, márgenes de ríos, campos anegados y manglares. Se observa posado en árboles, sesteando cerca de vegetación acuática, nadando y sumergido parcialmente en búsqueda de invertebrados y semillas. Consume grandes cantidades de materia vegetal, aprovecha cultivos como los arrozales. Se alimenta, vocaliza y vuela tanto en el día como en la noche. Migra localmente con la estacionalidad.

 Para escuchar el canto debes estar conectado a internet

#### MAPA DE DISTRIBUCIÓN



Zonas verdes: área de distribución del ave



## Flamenco o Tococo *Phoenicopterus ruber* American Flamingo

**Tamaño aproximado: 120 cm**

 Para escuchar el canto debes estar conectado a internet

### MAPA DE DISTRIBUCIÓN



Zonas verdes: área de distribución del ave

Los flamencos son característicamente rosados, esa coloración se intensifica a naranja-rojizo hacia la cabeza, cuello y alas. Las plumas primarias son negras y casi imperceptibles cuando el ala está plegada. Su largo y flexible cuello se mantiene recto en vuelo y arqueado en reposo. El singular pico curvado tiene la base superior blanquecina y la inferior rosada, con la punta negra en ambas mandíbulas. El ave sumerge la cabeza hasta el cuello cuando se desplaza en las aguas de los humedales de agua dulce o salobre en los que habita, cercanos a lagunas, manglares y pantanos a lo largo de la costa e islas y filtra su diminuto alimento al bombear agua o lodo a través de láminas internas especializadas a modo de peine que tiene en su pico. El plumaje toma esa coloración gracias a los pigmentos que se encuentran en el alimento que consume entre los que destacan larvas, invertebrados acuáticos y algas. Las largas patas rosadas terminan en dedos palmeados. Es un ave gregaria, forma grandes colonias que se agrupan para alimentarse, aparearse y migrar por lo que puede tipificarse el sitio por la actividad que la especie realice. El cortejo nupcial es sincronizado en la colonia, ambos sexos realizan una especie de danza en la que mueven la cabeza y el cuello, aletean y dan pasitos cortos sucesivos. Construyen con fango sus nidos cónicos sobre los cuales ambos padres incuban los huevos. Las vocalizaciones contribuyen a la cohesión de la colonia, cortejo y crianza. Los juveniles gris parduzcos son reunidos en guarderías que cuidan algunos adultos. Para alzar el vuelo dan grandes pasos a manera de carrera dentro del agua y vuelan en formación en "V". Los flamencos dependen de manera importante de las condiciones del humedal en cuanto a niveles de agua y cantidad de alimento disponible por ello son sujetos a investigaciones de larga data para revisar sus números poblacionales y movimientos por medio de censos y anillamiento en todo el Caribe. La contaminación, destrucción de su hábitat y los tendidos eléctricos están afectando gravemente a esta especie.



## Pájaro Vaco

### *Tigrisoma lineatum*

### Rufescent Tiger-Heron

Tamaño aproximado: 71 cm



Para escuchar el canto debes estar conectado a internet



#### MAPA DE DISTRIBUCIÓN



Zonas verdes: área de distribución del ave

Su nombre común está asociado al tipo de canto que emite en el periodo reproductivo parecido a un mugido. La cabeza y cuello son castaño rojizo. A lo largo del cuello tiene una línea blanca frontal que se bifurca hacia los lados con una mancha castaña central y finas barras negras por la nuca y cuello. El pico es robusto y amarillo en la base con las mandíbulas negras, las patas son gris verdoso. Los flancos tienen bandas blancas y negras. El abdomen y espalda pardos, tanto la espalda como las alas y cola con barras negras que lo diferencia de otras garzas similares. Los juveniles de esta especie tienen plumaje ocre con barras negras sobre la cabeza, cuello, espalda, alas y cola con la parte anterior más clara. Su dieta está basada en insectos, anfibios, peces y pequeños reptiles los cuales caza picoteándolos cuando se le acercan después de haber permanecido inmóvil por un periodo de tiempo determinado.



## Garza Morena *Ardea cocoi* Cooi Heron

**Tamaño aproximado: 121 cm**

Es una de las especies de la familia de las garzas particularmente grande con una corona negra parecida a un capuchón que se extiende sobre la nuca con dos plumas largas. El resto de la cabeza, cuello, pecho y abdomen son blancos, las alas y espalda son grisáceas. Las primarias del ala son negras. El pico es bastante amarillo. En el periodo reproductivo es distintivo de estas garzas que los colores del pico tiendan a acentuarse y las patas cambien de color, además de desarrollarse el plumaje nupcial. Se diferencia del Garzón Cenizo en que su corona es completamente negra, las patas negruzcas y el estriado negro es menos obvio en la parte anterior del cuello. Suele ser tranquila, esquiva y solitaria. A la menor perturbación alza un vuelo suave y elegante, sin movimientos bruscos y el cuello retraído en "S". Permanece impassible a la espera de alguna presa para alimentarse que pueden ser pequeños vertebrados como peces o lagartijas o invertebrados acuáticos que captura con un certero picotazo. Puede reproducirse en garceros colocando una plataforma de ramas secas en lo alto de la vegetación. Habita humedales salobres y dulceacuícolas como manglares, esteros, pantanos, ríos y lagos.

 Para escuchar el canto debes estar conectado a internet

### MAPA DE DISTRIBUCIÓN



Zonas verdes: área de distribución del ave



## Garza Real *Ardea alba* Great Egret

**Tamaño aproximado: 96 cm**

Es una garza alta de plumaje blanco con agudo pico amarillo y patas negras por lo que se destaca de otras garzas blancas. Mientras vuela encoje el cuello como una "S" y lo mantiene ligeramente doblado aunque esté parada. Frecuenta cuerpos de agua dulce o salada poco profundos en la costa y en los llanos donde se encuentra ampliamente distribuida. Se alimenta de insectos o pequeños vertebrados como peces y ranas, los cuales atrapa luego de permanecer inmóvil por largo tiempo. Puede verse sola o agrupada con otras garzas ya que forma colonias conocidas como "garceros" donde duerme y anida. Para cortejar a su pareja muestra un plumaje más delicado sobre la espalda y lo luce con unos movimientos y cantos característicos. Se posa en la parte alta de los árboles y construye su nido con palitos creando una plataforma para sus crías. Su notable belleza la ha hecho merecedora de la inspiración de varios poetas y cantantes: Vestida de garza blanca...

 Para escuchar el canto debes estar conectado a internet

### MAPA DE DISTRIBUCIÓN



Zonas verdes: área de distribución del ave



## Garcita Azul

### *Egretta caerulea*

### Little Blue Heron

**Tamaño aproximado: 60 cm**



Para escuchar el canto debes estar conectado a internet

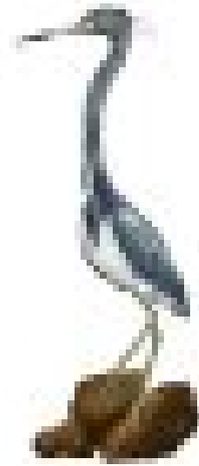


#### MAPA DE DISTRIBUCIÓN



Zonas verdes: área de distribución del ave

La Garcita Azul debe su nombre a la coloración de su plumaje. Es una de las especies de la familia de garzas cuyo juvenil es completamente blanco, este plumaje muda progresivamente a gris azulado en el cuerpo al alcanzar la adultez. Las patas verdosas y el pico bicolor ayudan a diferenciar el juvenil de esta especie de otras garzas blancas. Tanto la cabeza como el cuello toman una coloración marrón purpúreo. Durante la época reproductiva desarrolla un atractivo y fino plumaje nupcial sobre la cabeza, nuca y espalda también la piel desnuda cercana al pico pasa de verde a azul. En el pico puede apreciarse la punta negra y el resto gris hasta la base. Mientras está posado o vuela dobla el cuello en forma de "S". Los huevos azules son incubados por ambos padres sobre una plataforma de palitos no muy alta junto a otras garzas y aves similares que integran la colonia. Generalmente es solitario, calmado y silencioso. Su dieta contiene presas como insectos terrestres o acuáticos, ranas, crustáceos, lagartijas y peces que encuentra en las lagunas, pantanos, charcas, ciénagas y riberas de río de la costa y los llanos mientras camina lentamente, perturba a su potencial presa, se detiene y la atrapa con su agudo pico. Actúa como control natural de insectos.



## Garza Pechiblanca *Egretta tricolor* Tricolored Heron

Tamaño aproximado: 60 cm



Para escuchar el canto debes estar conectado a internet



### MAPA DE DISTRIBUCIÓN



Zonas verdes: área de distribución del ave

Esta garza inminentemente costanera vive cerca del agua dulce o salada presente en manglares, lagunas, playas, riachuelos y estuarios. Se ha observado en menor frecuencia en los llanos. Existen poblaciones residentes y migratorias oriundas del norte. El característico largo y delgado cuello propio de las garzas se curva en vuelo y en reposo, está dividido por líneas negras a los lados de una banda blanca central por la parte frontal como rasgo distintivo de esta especie. El plumaje es gris azulado, la zona ventral blanca, la garganta y la base del cuello rufos. Tanto el plumaje como las patas y el pico cambian de coloración dependiendo del estado reproductivo del ave, en adultos reproductores al final del lomo las plumas tienden a ser rosáceas, las patas pasan de amarillentas a rosadas y el pico de amarillento a azulado con la punta oscura en ambas etapas, también el plumaje es más exuberante en periodo reproductivo, se alarga alrededor del cuello y la espalda y se desarrolla una cresta en la nuca para exhibir durante el apareamiento. El nido es la típica plataforma de ramas o juncos que elaboran otros miembros de esta familia. Tiene una técnica elaborada de alimentación que puede variar según el hábitat donde se encuentre y el tipo de presa, de manera que puede esperar, caminar, correr o extender las alas cubriendo la cabeza con ellas a manera de sombrilla lo cual le permite atrapar sorpresivamente la presa de forma táctil, entre las cuales hay invertebrados terrestres y acuáticos, anfibios, reptiles y especialmente peces. Esta especie puede considerarse un aliado para el control de plagas e indicadora de la salud de los ecosistemas.



## Guaco

### *Nycticorax nycticorax*

## Black-Crowned Night-Heron

**Tamaño aproximado: 56 cm**

Esta ave perteneciente a la familia de las garzas es una activa cazadora nocturna aunque puede verse durante el día.

Comúnmente frecuenta las orillas de ciénagas, pantanos y manglares con suficiente vegetación para posarse y buscar su alimento preferido como peces, ranas e invertebrados acuáticos. Tiene un porte elegante y tamaño mediano, usualmente se posa sobre sus patas amarillas intensas con el cuello retraído, pueden observarse unas plumas modificadas que sobresalen a modo de filamentos, adornando la parte posterior de la cabeza que tiene la corona negra y la frente blanca. La espalda negra contrasta con la cara y cuerpo blancos. Las alas son grises. Los ojos son rojos. El pico es negro. No alarga el cuello durante el vuelo. Los juveniles son completamente diferentes a los adultos en su plumaje pardo moteado de blanco, los ojos amarillos o anaranjados y el pico en la base es amarillo verdoso, en la mandíbula superior negro y la inferior amarillenta con la punta negra. En época reproductiva suele anidar en colonias de su propia especie o mixtas sobre plataformas de ramitas. Es un aliado del hombre en el control de plagas de cultivo y un indicador de la calidad ambiental. El uso indiscriminado de pesticidas ha afectado sus poblaciones.



Para escuchar el canto debes estar conectado a internet



### MAPA DE DISTRIBUCIÓN



Zonas verdes: área de distribución del ave



## Corocoro Colorado *Eudocimus ruber* Scarlet Ibis

**Tamaño aproximado: 58 cm**

 Para escuchar el canto debes estar conectado a internet

### MAPA DE DISTRIBUCIÓN



Zonas verdes: área de distribución del ave

Este ibis destaca del resto de sus parientes por el rojo intenso de su plumaje en la adultez mientras que sus juveniles son parduzcos inicialmente y van adquiriendo paulatinamente dicha coloración tras sucesivas mudas. La piel de la cara, el pico y las patas son de un rojo menos intenso. Las puntas de las alas son negras las cuales pueden verse durante el aleteo y alineación en vuelo de la bandada. Vuela rápido y enérgicamente en forma rectilínea y no arquea el cuello. Se eleva a alturas considerables y planea grandes distancias. El pico largo y curvo le facilita la búsqueda de presas en el fondo lodoso y aguas someras ya que la punta actúa como un detector táctil. El consumo principalmente de presas como las larvas de invertebrados acuáticos incide en la intensidad de la coloración siendo los individuos costaneros más rojos que los de la zona interior, su dieta incluye también crustáceos, peces y reptiles. Los hábitats frecuentados son manglares, pantanos, ríos y playas. Mientras se alimenta y reproduce forma colonias con los de su misma especie o con especies afines. Durante el apareamiento muestra a la pareja escogida la bolsa expandida en la garganta junto a movimientos de la cabeza y aleteos, este despliegue puede repetirse tantas veces como parejas escoja ya que son polígamos, ambos sexos participan activamente en el cortejo. Suele migrar local y estacionalmente de la costa a los llanos. Aunque es sociable también puede defender agresivamente su territorio. Las poblaciones han disminuido debido a la perturbación y contaminación de los humedales que habita.



## Garzón Soldado

### *Jabiru mycteria*

### Jabirú

**Tamaño aproximado: 130 cm**

#### MAPA DE DISTRIBUCIÓN



Zonas verdes: área de distribución del ave

Esta particular ave es la más grande del grupo de las cigüeñas. El plumaje es completamente blanco a excepción de la cabeza y el cuello que son negros y carecen de plumas. La base del cuello puede variar su coloración de rosado a rojo e inflarse gracias a un saco aéreo. Los pichones están completamente cubiertos de un plumaje blanco grisáceo que pierden con el paso del tiempo y que va pareciéndose al de los adultos con las mudas sucesivas. El fuerte pico y las largas patas son también negros. Las alas extendidas pueden alcanzar los dos metros y medio lo cual facilita el vuelo sin agitar continuamente las alas. En tierra se desplaza lentamente pero también puede dar carreras cortas a modo de zancadas y pasos rápidos dentro del lodo o el agua. No se le conoce vocalizaciones elaboradas sino un golpeteo emitido con el pico y un silbido o gruñido parecido a un tosido generalmente asociado al cuidado del nido y al despliegue reproductivo. A menudo solitario o en pareja, ocasionalmente se congrega en grupos mixtos para alimentarse. Su alimentación contiene principalmente invertebrados, peces, anfibios y reptiles. Es capaz de desenterrar sus presas del fondo fangoso gracias a la forma curvada de su mandíbula inferior a las cuales detecta visual o táctilmente y persigue o arrea hasta atraparlas. Anida y copula en una gran plataforma de ramas gruesas sobre las copas de árboles o palmas. Frecuentan marismas, lagunas, arrozales, pastizales o bosques inundables. Es un ave en peligro ya que es cazada y su hábitat es contaminado o destruido por el hombre influyendo negativamente sobre esta ave y otras especies relacionadas.



## Rey Zamuro

### *Sarcoramphus papa*

### King Vulture

**Tamaño aproximado: 71-81 cm**

Esta ave carroñera es una de las más majestuosas entre las rapaces. Su gran cuerpo blanco y sus alas negras extendidas que alcanzan los dos metros hacen que el nombre común de Rey Zamuro sea meritorio. La coloración blancuzca de las coberteras contrasta con las plumas negras de vuelo. Su peculiar cabeza y cuello desnudos adquieren colores muy vivos con tonalidades rojas, naranjas, amarillo hasta morado. La ausencia de plumas garantiza que no haya posibilidad de contaminarse con la carroña de la cual se alimenta y la luz pueda eliminar el crecimiento de bacterias. El fuerte pico negro en la base y naranja en la punta, no solo tiene el cere que lo cubre en su parte basal sino también una carnosidad o protuberancia amarilla que se desarrolla en la adultez. La piel de la cara y nuca se pliega sobre si misma que le da un aspecto macabro. El ojo blanco está rodeado de un anillo ocular rojo. En cambio los juveniles carecen de toda esta exuberante coloración y ornato pues son completamente negros. Planean en las alturas durante mucho tiempo y se les ve alimentándose en sabanas despejadas y bosques de tierras bajas solo o en pequeños grupos.

#### MAPA DE DISTRIBUCIÓN



Zonas verdes: área de distribución del ave



## Zamuro

### *Coragyps atratus*

### Black Vulture

**Tamaño aproximado: 56 cm**



Para escuchar el canto debes estar conectado a internet



#### MAPA DE DISTRIBUCIÓN



Zonas verdes: área de distribución del ave

El zamuro es completamente negro a excepción de las puntas de sus alas que son blancas y se ven cuando vuela. Tiene un “plan de vuelo” porque espera que aumente la temperatura y ahorra energía para elevarse, planea por mucho tiempo aprovechando las corrientes de aire aunque a veces tiene rápidos aleteos. Cubre grandes áreas y distancias en búsqueda de alimento, el cual consiste de desperdicios y carroña lo que lo convierte en un gran aliado para los humanos porque elimina focos de contaminación evitando la propagación de enfermedades. La cabeza y cuello carecen de plumas además se salpica las patas con sus propias heces para no contraer infecciones de la carne descompuesta de la que se alimenta. Es visitante continuo de basureros urbanos. Se observa principalmente volando o comiendo en grupos. No hace nido ni tiene un canto específico. Tiene el sentido del olfato bien desarrollado. Los pichones son objeto de dichos populares: “Zamuro nace blanco”.



## Oripopo

### *Cathartes aura*

### Turkey Vulture

**Tamaño aproximado: 64-81 cm**

#### MAPA DE DISTRIBUCIÓN



Zonas verdes: área de distribución del ave

Esta ave planeadora y carroñera se caracteriza por tener la cabeza y cuello rojos desprovistos de plumas. El plumaje es principalmente negro pero tiene tonalidades parduzcas lo cual puede diferenciarse mejor cuando abre las alas y se calienta al sol. Prefiere áreas abiertas como los llanos o poco arboladas, frecuenta poco los asentamientos humanos. Así como los zamuros aprovechan las columnas de aire caliente para volar alto haciendo círculos, también desciende a bajas alturas para alimentarse, localiza algún cuerpo que comienza a descomponerse valiéndose de su olfato, ayudando a controlar enfermedades al eliminar la acumulación de cadáveres de animales que son su fuente primordial de alimento. Se concentra y mezcla en grandes grupos con otros carroñeros pero busca alimento individualmente. No canta solo logra silbidos semejantes a “sonarse la nariz” sniff-sniff. Las poblaciones de esta especie ocupan continentalmente grandes áreas por lo que se conocen unos individuos residentes y otros migratorios, en los cuales se observa la presencia o no de una mancha blanca nugal que ayuda a diferenciarlos en las migraciones de principios de año. Esta ave está protegida internacionalmente con leyes y convenios entre varios países.



## Aguila Pescadora *Pandion haliaetus* Osprey

**Tamaño aproximado: 56 cm**

Esta especie es un águila migratoria del Norte del continente, única representante de su familia, asociada a cuerpos de agua, bien sean corrientes o estáticos, donde puede alimentarse principalmente de peces. La cabeza, el cuello, el pecho y el abdomen son blancos. Una mancha marrón oscuro que sale debajo del ojo se extiende desde las mejillas hasta la nuca y baja hacia la espalda y rabadilla, las agudas alas son del mismo color y en su cara interna son blanquecinas finamente barreteadas con una marca marrón en el dobléz del ala que destaca cuando está extendida al planear o aletear. Las patas son largas y delgadas con los dedos armados con grandes garras cubiertos de una piel muy escamada que favorece la captura de presas, las cuales ingiere sobre una rama o piedra en tierra firme. Al volar se observan las patas colgando. Los juveniles que no han alcanzado la madurez sexual suelen quedarse todo el año sin hacer el vuelo migratorio de retorno al hemisferio norte para el próximo periodo reproductivo. Pesca en solitario pero se han visto volando agrupados en la línea de costa o en humedales interiores.



Para escuchar el canto debes estar conectado a internet



### MAPA DE DISTRIBUCIÓN



Zonas verdes: área de distribución del ave



## Gavilán Colorado

### *Busarellus nigricollis*

### Black-Collared Hawk

Tamaño aproximado: 46-51 cm

 Para escuchar el canto debes estar conectado a internet

#### MAPA DE DISTRIBUCIÓN



Zonas verdes: área de distribución del ave

El nombre común de este gavilán refiere fielmente la coloración rojiza de su plumaje corporal, donde las listas y barras sobre la espalda y alas de tono marrón rojizo contrastan con la parte frontal del ave. La cabeza color crema contrasta con del rojizo del cuerpo. En el cuello se observa una mancha negra en forma de media luna que ningún otro gavilán tiene. Esta ave de porte corpulento y robusto se posa al descubierto sobre postes y ramas. Cuando muestra las alas desplegadas pueden distinguirse las plumas primarias y puntas de las secundarias negras. La cola es corta y presenta un barreteado rojizo en dos tercios de su longitud, la cual finaliza con una banda negra bordeada de crema. Tiene el pico negro y las patas marrones. El Gavilán Colorado se distribuye en áreas boscosas, pantanos y llanuras interrumpidos por cursos de agua. Su dieta está compuestas de peces y cangrejos. Usualmente solitario. El juvenil de esta especie aunque es igualmente rojizo tiene más acentuado el barreteado en el plumaje. Ángel Custodio Loyola compuso la letra de "El Gavilán" perteneciente al folklore venezolano que dice: Si el gavilán se comiera, óyelo bien, como se come el ganao, ya yo me hubiera comido el gavilán colorao.



## Gavilán Habado

### *Buteo magnirostris*

### Roadside Hawk

**Tamaño aproximado: 33-38 cm**

Es una rapaz pequeña con el abdomen estriado, alas cortas y redondeadas de color acanelado y patas amarillas. Se posa a baja altura por largos periodos de tiempo sobre postes, ramas o alambrados, anda solo o en pareja. Canta mientras vuela. Vive en una gran variedad de ambientes tanto boscosos como abiertos incluso urbanizados pero siempre lo suficientemente provistas de vegetación. Los insectos forman parte importante de su dieta pero puede incluir roedores y serpientes. Se ha ganado la mala fama de acechar los gallineros por lo que se conoce como "gavilán pollero" pero no es un comportamiento habitual ya que también puede alimentarse de los pichones de otras aves. Esta rapaz actúa como un control biológico de especies dañinas para los cultivos. Alterna el batido de sus alas con largos planeos. A veces menea su larga cola cuando se posa. Puede verse como lo persiguen otras aves durante el vuelo para alejarlo de sus nidos.



Para escuchar el canto debes estar conectado a internet



#### MAPA DE DISTRIBUCIÓN



Zonas verdes: área de distribución del ave



## Gavilán Cola Corta *Buteo brachyurus* Short-Tailed Hawk

Tamaño aproximado: 35-41 cm

Esta es un ave pequeña que puede observarse con coloraciones distintas conocidas como fases, la oscura y la clara, las cuales tienen en común una mancha blanca en la frente, la punta del pico oscura con la base clara y las plumas tanto del contorno del ala como la cola con bandas. Las alas son amplias y redondeadas pudiendo alcanzar la punta de la cola, que al abrirse forma un abanico que revela en el borde externo una banda oscura más gruesa que las anteriores. Los individuos claros tienen un capuchón negro sobre la cabeza, el cuerpo es blanco por debajo y negro por arriba. No se expone en lugares abiertos, más bien es solitario y planeador de grandes altitudes. Se alimenta de pequeños vertebrados que incluyen otras aves que divisa en vuelo y se arroja hacia ellos progresivamente sobre las copas de los árboles con vuelos verticales o internándose en el bosque con maniobras pausadas pero continuas. Habita en bordes de bosque, bosques secundarios, zonas húmedas o xerofíticas y manglares. Construye un nido de ramitas secas a modo de plataforma. Produce repetidamente un silbido muy agudo formado por una o dos sílabas diferentes mientras vuela.



Para escuchar el canto debes estar conectado a internet



### MAPA DE DISTRIBUCIÓN



Zonas verdes: área de distribución del ave



## Gavilán Zamuro *Buteo albonotatus* Zone-Tailed Hawk

**Tamaño aproximado: 48-53 cm**

Este gavilán es completamente negro. Las plumas de vuelo están bandeadas internamente de blanco y negro, finalizan con las puntas negras. La cola tiene este mismo patrón de coloración con tres bandas blancas y tres bandas negras las cuales se ensanchan hacia el borde blanco terminal. El pico es negro. El cere y las patas son amarillos. Las hembras son ligeramente más grandes que los machos. Los juveniles son marrón oscuro, tienen moteado blanco en la nuca, pecho y abdomen, la cola tiene bandas blancas y negras finamente intercaladas. Se observa en terrenos áridos, semi abiertos o sabanas y bosque decido. Planea junto a los Oripopos y es confundido por su gran parecido con esta especie beneficiándose al pasar desapercibido frente a potenciales presas como pequeños mamíferos, lagartos y otras aves. Vuelan a baja altura y andan solos o en parejas.

### MAPA DE DISTRIBUCIÓN



Zonas verdes: área de distribución del ave



## Aguila Harpía *Harpia harpyja* Harpy Eagle

**Tamaño aproximado: 86-93 cm**

 Para escuchar el canto debes estar conectado a internet

### MAPA DE DISTRIBUCIÓN



Zonas verdes: área de distribución del ave

La Harpía es considerada una de las más majestuosas de las grandes águilas tropicales. La envergadura de sus alas alcanza los dos metros de longitud, lo que le permite realizar maniobras en vuelo sobre y entre los árboles del bosque donde caza hábilmente mamíferos arborícolas como monos y perezosos así como también reptiles y otras especies de aves. Sus fuertes garras le facilitan la captura efectiva de sus presas las cuales son desgarradas con su robusto pico. Ambos sexos presentan una coloración similar, gris claro en la cabeza, gris oscuro en el lomo, el pecho y abdomen blanquecinos, pecho negro pero las hembras son más corpulentas que los machos. La cabeza está adornada con una doble cresta gris. Los muslos son barreteados de negro y las patas son amarillas. La membrana de la cara y el pico es negra. La cola tiene bandas gris claro y oscuro alternadas. Es una especie altamente amenazada por la destrucción y fragmentación de los bosques húmedos tropicales donde habita.



## Aguila Tirana *Spizaetus tyrannus* Black Hawk-Eagle

Tamaño aproximado: 63-71 cm

El plumaje de esta rapaz es principalmente negro opaco desde la cabeza hasta la espalda, alas y pecho. Los muslos, abdomen y lado interno de las alas están barreteadas de blanco. La cola larga de tres bandas pardo grisáceas con puntas blancas y las cejas blancas son características propias del Águila Tirana. La base de las plumas de la cresta cuando está erizada también son blancas. El pico y cere negros. Los dedos son amarillos, las patas están completamente emplumadas hasta el tarso, dichas plumas cambian de coloración con la edad. El ojo es amarillo. Los juveniles son parduzcos en el cuerpo con las mejillas negras. La frente, la cresta, las cejas y la garganta son blancas. En la adultez, la cresta más corta y el plumaje más oscuro son inconfundibles cuando se compara con el Águila de Penacho. Pecho estriado y abdomen moteado de blanco. Es un excelente planeador a grandes alturas. Sobrevuela cerca de áreas arboladas en espacios abiertos y zonas boscosas. Caza aves, murciélagos y monos. Vocaliza mientras vuela. Solitaria o en pareja.



Para escuchar el canto debes estar conectado a internet



### MAPA DE DISTRIBUCIÓN



Zonas verdes: área de distribución del ave



## Chiriguare

### *Milvago chimachima*

### Yellow-Headed Caracara

**Tamaño aproximado: 41-46 cm**



Para escuchar el canto debes estar conectado a internet



#### MAPA DE DISTRIBUCIÓN



Zonas verdes: área de distribución del ave

Esta ave se asocia mucho al campo ya que en los potreros está cerca del ganado y habitualmente se posa sobre ellos o anda en la tierra, por lo que se conoce como Caricare "sabanero". Afortunadamente, para los ciudadanos esta ave ha logrado establecerse en las urbanizaciones de algunas ciudades pudiendo observarse sola o en grupos familiares principalmente por las mañanas. El plumaje amarillento de la cabeza y el cuerpo contrasta con el marrón oscuro de su lomo y alas, las cuales al ser extendidas muestran una amplia marca blanca en las plumas más externas. Una línea negra destaca detrás del ojo. La cola larga tiene una serie de franjas claras y oscuras de principio a fin. Los juveniles se caracterizan por el patrón rayado de las plumas que los hace verse más oscuros que los adultos. Las hembras tienden a ser más grandes que los machos. Puede alimentarse de animales vivos o carroña, también desparasita al ganado lo cual es una acción beneficiosa para ambas especies, asimismo aprovecha la carne de animales atropellados y aquella estrofa Chirigüare / Chirigüare / Zamurito te va comé consigue significado con esta forma de alimentarse. Su distintivo canto puede variar entre una larga sílaba repetitiva, el áspero y corto llamado a la pareja o a la cría similar a caracaracara o el agudo silbido del juvenil.



## Halcón Macagua

### *Herpetotheres cachinnans*

## Laughing Falcon

**Tamaño aproximado: 46-56cm**

 Para escuchar el canto debes estar conectado a internet

### MAPA DE DISTRIBUCIÓN



Zonas verdes: área de distribución del ave

El rasgo característico de este halcón para su identificación es la máscara negra que rodea la cabeza blancuzca, este mismo color se expande de la nuca hacia la garganta, pecho y abdomen. La cabeza es grande y redondeada, sobre la frente y corona se aprecian unas delgadas líneas negras. Las coberteras de las alas son marrón oscuro. Todas las plumas de vuelo o rémiges son barreteadas y al expandir las alas en vuelo se ven por debajo blancas con barras oscuras. La cola tiene barras blanquecinas angostas intercaladas con bandas negras más anchas. La membrana que cubre el pico cerca de la cabeza conocida como cere es amarilla. El Halcón Macagua vocaliza semeando una fuerte y ruidosa risa repetitiva por lo cual deriva su nombre común en inglés. Se puede observar en áreas abiertas, bordes de bosque, mangle seco y zonas boscosas poco densas. Permanece erguido cuando se posa sobre sus patas amarillas en lo alto de las ramas, postes o alambrados. Se alimenta principalmente de culebras.



## Halcón Primito *Falco sparverius* American Kestrel

**Tamaño aproximado: 23-26 cm**

 Para escuchar el canto debes estar conectado a internet

### MAPA DE DISTRIBUCIÓN



Zonas verdes: área de distribución del ave

Esta pequeña rapaz presenta variaciones en su plumaje a causa de los sexos y la edad del individuo, se diferencia de sus congéneres por carecer del capuchón oscuro en la corona y del chaleco frontal estriado. La corona puede ser gris o castaña. El cuello y las mejillas son blancos. Lateralmente en la cara se definen dos listas negras, una debajo del ojo y otra cerca del oído. El cuello tiene de lado una mancha negra y en la nuca también se aprecia una banda negra. La espalda es básicamente castaña pura con barreteado negro. Las coberteras de las alas son grises con presencia de moteado negro que varía de tenue hasta marcado y las primarias son negras. La cola castaña tiene una banda negra y punta blanca. En la parte frontal blanca acanelada pueden aparecer estrías negras también en el pecho y flancos. El patrón de plumaje de las hembras es similar al de los machos pero con el castaño y el barreteado dorsal más intenso. Ambos sexos tienen el plumaje interno de las alas barreteado de blanco y negro. La piel desnuda sobre el pico llamado cere es amarilla así como también el aro ocular. Generalmente se encuentra solitario y posado a considerables alturas. Su vuelo es directo, propio de halcones con ayuda de sus puntiagudas alas, caza rápido y hábilmente atrapa los insectos al vuelo, en ocasiones revolotea. Sobrevuela llanuras, áreas xerofíticas, bordea bosques húmedos y páramos.



## Halcón Golondrina

### *Falco ruficularis*

### Bat Falcon

Tamaño aproximado: 23-30 cm

Este pequeño halcón encapuchado surca acrobática y velozmente el cielo como lo hiciera una golondrina, por cuya semejanza debe su nombre común. La capucha negra cubre toda la cabeza. La barbilla es blanca, la parte anterior del cuello y parte superior del pecho son ante. Tiene dispuestas las plumas negras del pecho y flancos parecido a un chaleco, las cuales están ribeteadas de blanco. La espalda y coberteras están bordeadas de gris. El abdomen es acanelado como también los muslos y coberteras inferiores de la cola. Las patas y garras son de un amarillo fuerte. El anillo del ojo es amarillo igual que el cere que cubre el pico corto y ganchudo. La cola es larga y negra con rayas blancas. Atrapa sus presas en vuelo o las persigue dejándose caer en picada, está especializado en presas de vuelo rápido como grandes insectos voladores además de aves y murciélagos, consume también otro tipo de vertebrados sobre el suelo. Anida en huecos de árboles. Ocupa bordes de bosque, bosques montanos a diferentes altitudes. La deforestación es una de las causas que lo amenazan.



Para escuchar el canto debes estar conectado a internet



### MAPA DE DISTRIBUCIÓN



Zonas verdes: área de distribución del ave



## Guacharaca del Norte

### *Ortalis ruficauda*

### Rufous-Vented Chachalaca

**Tamaño aproximado: 53 cm**

Con vuelos cortos y agrupadas, las Guacharacas se mueven entre los árboles para buscar su alimento desde el suelo hasta el tope de los árboles que consiste de frutas, semillas e insectos. Parecidas a las gallinas, pero con una cola mucho más larga y negra bordeada de castaño que levanta a menudo mostrando su plumaje inferior rojizo. Se le ve en matorrales y bosques pero recientemente por su actitud confiada hasta en los jardines de las urbanizaciones. Es de naturaleza arbórea, se desplaza y posa con ayuda de sus fuertes patas. Construye su nido de ramitas y hojas. Con un estruendoso canto matutino de donde proviene su nombre esta ave gregaria revela su presencia, además sus cantos varían cumpliendo diferentes funciones: para llamar al grupo, a la pareja, a los pichones, para reclamar su territorio, como lo destacan los acordes del cuatro: "Guacharaca es lo que canto, Guacharaca, Guacharaca". Se ha convertido en el "despertador" y mascota de muchos vecinos en varias zonas de Caracas.



Para escuchar el canto debes estar conectado a internet



#### MAPA DE DISTRIBUCIÓN



Zonas verdes: área de distribución del ave



## Paují de Copete *Crax daubentoni* Yellow-Knobbed Curassow

Tamaño aproximado: 84



Para escuchar el canto debes estar conectado a internet



### MAPA DE DISTRIBUCIÓN



Zonas verdes: área de distribución del ave

Entre los crácidos negros venezolanos esta es la única especie que tiene una protuberancia amarilla brillante llamada tubérculo y está sobre el cere, ambas mandíbulas son de este color en la base del pico negro, donde se encuentran las carúnculas también amarillas. Desde la cabeza hasta la cola es completamente negro con destellos azulados sobre las alas. La cola y las alas están orilladas de blanco. La cresta negra rizada hacia delante está mas desarrollada que en su pariente el Paují Culo Blanco y las patas son verdosas a diferencia de éste que las tiene grises. El abdomen y las coberteras subcaudales son blancas. Las hembras a diferencia del macho tienen las plumas de la cresta, el pecho y el abdomen ribeteados de blanco, rasgo que las diferencia de otras hembras parecidas. No tienen el cere amarillo propio de los machos. Vive en bosques húmedos, bosque de galería, piedemonte y sabanas arboladas. Se alimenta de frutos, semillas e invertebrados pequeños. Se reúne en grupos grandes cerca de cuerpos de agua.



## Perdiz Encrestada *Colinus cristatus* Crested Bobwhite

**Tamaño aproximado: 20 cm**



Para escuchar el canto debes estar conectado a internet



### MAPA DE DISTRIBUCIÓN



Zonas verdes: área de distribución del ave

La Perdiz Encrestada es la única representante de este género en Venezuela, debe su nombre a la prominente cresta de finas plumas de color crema que decrecen en longitud hacia la parte posterior de la corona. Entre las perdices es la más pequeña de todas, con el cuerpo macizo cubierto de plumaje generalmente marrón con matices canela o gris y diferentes grados de escamado blanco o punteado negro o rufo ribeteados de blanco entre la espalda y partes inferiores. La frente es blanca, la ceja puede ser blanca, cremoso o canela y llega a los lados de la nuca, también suele tener punteado. La cara y garganta son anteado o rufo según la subespecie. La región malar cercana a las mejillas puede tener listas o un color puro. El pecho y el abdomen están moteados de blanco y negro. La cola es corta y vermiculada. El pico y el ojo son negros. Las fuertes patas son amarillas, grises o encarnadas. Las hembras tienen la cresta más pequeña, el plumaje más claro y menos punteado que los machos. Son muy sociales, andan agrupados caminando en el suelo, vocalizan grupalmente y en duetos entre parejas reproductivas. El canto es distintivo en las diferentes poblaciones. Se alimenta de semillas. Ocupa rastrojos, áreas abiertas, cultivos, pastizales y sabanas.



## Gallito Azul

### *Porphyryula martinica*

### Purple Gallinule

**Tamaño aproximado: 30**



Para escuchar el canto debes estar conectado a internet



#### MAPA DE DISTRIBUCIÓN



Zonas verdes: área de distribución del ave

El color azul viólaceo del plumaje de este gallito pertenece a la familia de los rálidos y el cual define la parte frontal, cuello y cabeza, señala fielmente su nombre común. Sobre la espalda, alas y cola, el plumaje es verde bronceado. Las plumas debajo de la cola son blancas. En cambio, los juveniles son pardos y opacos, con el pecho y cuello más claros y el abdomen blanquecino. En la cabeza de los adultos se observa un escudete sobre la frente de color blanco azulado. Las patas amarillentas con dedos alargados, les son muy útiles para caminar sobre la vegetación acuática flotante y cuando vuela aletea vigorosamente con las patas colgantes. El pico rojo termina con la punta amarilla. Anda solo o en parejas, cerca de cursos de agua buscando invertebrados. Es considerado una plaga de cultivos como los arrozales porque parte de su dieta consiste de granos, además aplasta la vegetación mientras prueba construir nidos hasta que decide cual será el definitivo; su dieta omnívora sugiere que su reputación de plaga parece más un mito regional ya que consume materia vegetal, anfibios, caracoles, peces o gusanos. El Gallito Azul es controlado por el hombre mediante la caza o envenenamiento. Emite varios tipos de vocalizaciones que suelen ser reconocidas por otros individuos de la misma especie que le responden comunicándose entre ellos. Se distribuye preferentemente cerca de lagos, ríos, pantanos y cultivos.



## Gallineta de Agua *Gallinula chloropus* Common Gallinule (Moorhen)

**Tamaño aproximado: 36 cm**

Esta especie se destaca entre el grupo de las Gallinetas por su visible escudete frontal rojo presente solamente en individuos adultos. En general, el plumaje es gris oscuro, el cual se oscurece aún más en la zona de la espalda. Se notan unas líneas blancas hacia los flancos que se alternan con el fondo gris. Estas líneas blancas se mantienen desde edades tempranas hasta la adultez. La cola con el centro negro tiene dos líneas blancas laterales por debajo. El rojo del escudete frontal se extiende hacia dos tercios de la longitud del pico que finaliza en una punta amarilla. Las patas son amarillas con los dedos bastantes largos que les permiten desplazarse sobre la vegetación acuática y los terrenos fangosos donde habita. La parte superior de las patas es roja. El ojo es marrón. Los juveniles son marrones grisáceos, generalmente con la barbilla blanca y carecen del escudete rojo. Puede caminar solo o en grandes grupos entre vegetación flotante y emergente preferiblemente en humedales dulceacuícolas no salobres.



Para escuchar el canto debes estar conectado a internet



### MAPA DE DISTRIBUCIÓN



Zonas verdes: área de distribución del ave



## Alcaraván

### *Vanellus chilensis*

### Southern Lapwing

**Tamaño aproximado: 33 cm**

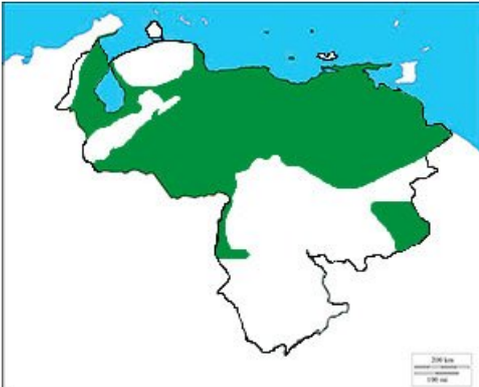
El Alcaraván es un ave elegante y bulliciosa, aunque no tiene colores muy llamativos su plumaje es impecable. La cabeza está ataviada con una corona blanca y una cresta negra. La frente, la garganta y el pecho también negros. La parte dorsal es parda acanelada. Sobre los hombros pueden diferenciarse las coberteras mayores blancas, las medianas verde metalizado y las escapulares marrón bronce. Cada ala está fuertemente protegida por un prominente espolón rojo que se asoma frontalmente en el pliegue de cada ala. Ventralmente blanco hasta debajo de la cola. Internamente las coberteras son blancas y las alas están bordeadas en negro desde las primarias hasta las secundarias. Sus ojos son de un rojo intenso como la base del pico cuya punta es negra. Las patas son rojizas. Se le observa caminando en parejas o grupos familiares en áreas abiertas, anida en el suelo. Para cuidar a sus crías puede sobrevolar temerariamente, dramatizar o distraer al intruso alejando cualquier potencial peligro. Vocaliza fuertemente como alarma y durante el vuelo. Se alimenta principalmente de insectos colaborando de esta manera al control de las plagas. Puede volar y alimentarse durante la noche. Es de aleteo fuerte y lento, practica vuelos cortos y planeos. Se puede observar en las sabanas, pastizales y áreas enmontadas. Ha sido inspiración de autores para canciones y poemas del folklore nacional como "Alcaraván compañero que vives llorando amores" o "Allá en mi pueblo cuando pasa un alcaraván".



Para escuchar el canto debes estar conectado a internet



#### MAPA DE DISTRIBUCIÓN



Zonas verdes: área de distribución del ave



## Viuda Patilarga *Himantopus mexicanus* Black-Necked Stilt

Tamaño aproximado: 35 cm

La coloración del plumaje de esta ave acuática es blanca y negra por eso recibe el nombre de “Viudita”, tiene sus alargadas patas rosadas, razón por la cual le dicen “patilarga”. Es la única especie venezolana de su familia. La frente es blanca así como el plumaje que rodea el ojo a modo de ceja. Los lados de la cara son blancos a los cuales se superpone una especie de casco negro que se extiende por detrás hacia el cuello y la espalda. El cuello por delante es blanco. Las alas y cola son negras. El pecho, la rabadilla y el abdomen son blancos. El agudo y largo pico es negro. Se agrupa para alimentarse y vuela en bandada. Cuando está criando, actúa deliberadamente para distraer y alejar a sus potenciales enemigos. Introduce su cabeza en el agua o el pico en el fango para extraer sus presas como pequeños invertebrados. Se encuentra en la costa y cuerpos de agua interiores como lagunas, pantanos y arrozales. Es una efectiva controladora de plagas de cultivos como el arroz.



Para escuchar el canto debes estar conectado a internet



### MAPA DE DISTRIBUCIÓN



Zonas verdes: área de distribución del ave



## Tigüi-Tigüe Grande *Tringa melanoleuca* Greater Yellowlegs

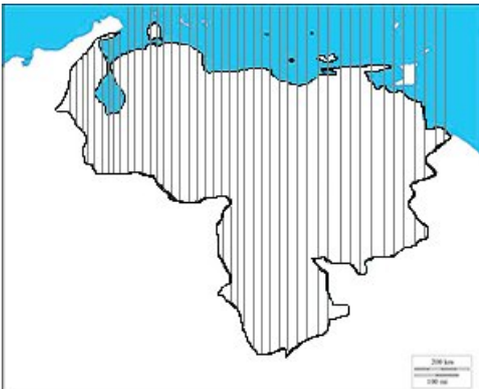
**Tamaño aproximado: 28 cm**



Para escuchar el canto debes estar conectado a internet



### MAPA DE DISTRIBUCIÓN



Zonas verdes: área de distribución del ave

Esta es una especie de playero que migra desde el hemisferio norte al trópico durante el invierno boreal. Mientras se encuentra en nuestras regiones su plumaje es pálido en comparación al que muestra en estado reproductivo, la cabeza, cuello y zona ventral blancas, desde la corona hasta la nuca se observan rayas parduzcas que continúan hacia el pecho y los flancos. La espalda es más marrón con bordes blancos y puntos negros. El moteado desaparece en las primarias del ala. La cola es barreteada y las patas son de color amarillo encendido. El pico curvado ligeramente hacia arriba es negro con la base gris. Este patrón de plumaje se acentúa en época reproductiva, ya que las rayas y el moteado se amplifican y extienden especialmente sobre la cabeza, cuello, pecho, flancos, espalda y alas. El marrón donde era opaco se intensifica tomando tonalidades canela. Sobre el ojo se distingue una ceja y un anillo ocular blancos. El amarillo de las patas también resalta aun más. Comúnmente se confunde con el Tigüi-tigüe Chico porque la coloración y patrón de plumaje se asemeja pero la diferencia reside en su mayor tamaño y peso. No hay una construcción propiamente dicha del nido sino que los huevos son puestos sobre depresiones en el suelo y la coloración del huevo varía con el color del sustrato porque se asemejan al sitio escogido para la puesta. Los huevos son moteados y los puntos marrones cambian de tamaño y de tonalidad. Se alimenta de día y de noche, lo cual está relacionado al gasto energético que consume en volar grandes distancias y a la disponibilidad de alimento con la variación de las mareas. Tres notas descendentes conforman su inconfundible vocalización. Frecuenta zonas cenagosas, estuarinas tanto de agua dulce como salada donde encuentra invertebrados acuáticos o terrestres, pequeños peces y anfibios para completar su dieta. La contaminación y destrucción de los humedales son sus principales amenazas.



## Playero Coleador *Actitis macularia* Spotted Sandpiper

Tamaño aproximado: 19 cm



Para escuchar el canto debes estar conectado a internet



### MAPA DE DISTRIBUCIÓN



Zonas verdes: área de distribución del ave

Este playerito se reconoce fácilmente por el constante movimiento basculante de su cuerpo y cola mientras camina cerca del agua para alimentarse. En las partes superiores el plumaje es marrón grisáceo, por debajo es blanco. En la época reproductiva puede presentar puntos muy notorios distribuidos entre el cuello, flancos y el pecho, así como puntos en la parte de arriba que se hacen más evidentes. Sobre el ojo se extiende una ceja blanca. El pico es fuerte, de color naranja con la punta negra. Las patas son amarillas. Los juveniles presentan un barreteado negro sobre las alas bien marcado. Migra desde el norte en invierno y se distribuye a lo largo de la línea costera, en islotes, se interna en solitario en humedales interiores poco profundos como ríos y pantanos con vegetación, donde se alimenta de invertebrados, insectos y crustáceos. Se mueve en vuelo típico de aleteo y planeo a intervalos regulares.



## Guanaguanare Fluvial *Phaetusa simplex* Large-Billed Tern

**Tamaño aproximado: 38 cm**



Para escuchar el canto debes estar conectado a internet



### MAPA DE DISTRIBUCIÓN



Zonas verdes: área de distribución del ave

Esta gaviota tiene un pico robusto y amarillo lo cual contrasta con su plumaje generalmente blanco, aparte del lomo y cola que son grises. En la cabeza tienen una corona negra detrás de la frente blanca. Las plumas de vuelo son negras, las coberteras grandes y secundarias son blancas, las coberteras pequeñas son grises y se forma un área triangular sobre el ala. Este definido patrón de coloración del ala y el pico permite diferenciarla de sus similares sin la menor duda. La cola es corta y horquillada. Puede verse en solitario pero ocasionalmente se congrega con otros de su especie y se reúne también a descansar en las riberas de los ríos y lagunas con especies diferentes. Vuela ligeramente y ejecuta vuelos acrobáticos gracias a la forma aguda de sus alas, se desplaza con habilidad sobre aguas corrientes y lagunas, se lanza en picada y se zambulle para atrapar algún pez. Anida en colonias en los remansos de grandes ríos y playas. Su situación poblacional está comprometida por la extracción de sus huevos.



## Paloma Colorada *Columba cayennensis* Pale-Vented Pigeon

**Tamaño aproximado: 33 cm**

Esta paloma de amplia distribución geográfica presenta un plumaje violáceo rojizo en la frente, el cuello, la espalda y las coberteras alares, con la nuca verdosa resplandeciente y los lados de la cara grisácea. La garganta y partes inferiores son gris claro. Tanto los ojos como el anillo ocular son rojos encendidos. El pico es negro. Las plumas de vuelo son marrones. Las coberteras subcaudales y la rabadilla son grises. La cola es pardo grisácea. Las patas son rojas. Las hembras son más parduzcas que los machos y sin reflejos iridiscentes. Los juveniles son marrones grisáceos con las plumas en las partes superiores y las alas orilladas de blanco. A menudo se observa sedentaria y solitaria pero ocasionalmente forma bandadas que se alimentan y descansan juntas en las ramas, claros de bosque o márgenes de ríos. Inconfundible en el campo por su canto y por carecer de plumaje escamado, banda nocal o anillo ocular contrastante que caracterizan a otras palomas. Habita en bosques, sabanas y áreas urbanizadas.



Para escuchar el canto debes estar conectado a internet



### MAPA DE DISTRIBUCIÓN



Zonas verdes: área de distribución del ave



## Chocolatera *Columbina talpacoti* Ruddy Ground-Dove

**Tamaño aproximado: 17 cm**

El nombre común de esta tortolita deriva de su plumaje acanelado, presente en el macho que tiene la cabeza gris azulada, la hembra se diferencia por ser marrón, no obstante en ambos sexos destacan en las alas unos puntos y barras negras. Se observan solas o en parejas pero comúnmente forman grupos grandes que se alimentan juntos pero conservando cierta distancia que comunican levantando un ala en señal de advertencia. Escarban en la tierra en búsqueda de semillas que alternan con piedras que quedan en el buche para triturar el alimento. Se mueven y alimentan rítmicamente subiendo la cabeza después de comer en cortos intervalos de tiempo. Habita desde los llanos hasta áreas urbanas e islas. Esta palomita elabora su nido con palitos entre las horquetas que forman las ramas de los árboles. Su canto lo define un monótono hu-hu-hu. Es frecuente referirse a las parejas de novios como "tortolitos enamorados".



Para escuchar el canto debes estar conectado a internet



### MAPA DE DISTRIBUCIÓN



Zonas verdes: área de distribución del ave



## Paloma Turca *Leptotila verreauxi* White-Tipped Dove

**Tamaño aproximado: 30 cm**



Para escuchar el canto debes estar conectado a internet



### MAPA DE DISTRIBUCIÓN



Zonas verdes: área de distribución del ave

Esta paloma de gran distribución debe uno de sus nombres comunes a las anchas puntas blancas que sobresalen en la cola. Se podría decir que el plumaje marrón claro de las partes superiores es común entre las de su especie, pero si se le observa con detenimiento resalta una distintiva iridiscencia de la cabeza, nuca, pecho y manto con suave tono rosado-violáceo brillante y verduzco metálico que produce visos tornasolados. La cabeza es gris pálido, la frente y el vientre blancuzcos. Entre las plumas de la cola solo el par pardo central difiere del resto que son negras. Los ojos y el anillo ocular pueden variar de coloración, de amarillo a rojo y de azul a verde, respectivamente. Las patas son rosadas y el pico negro. Come preferiblemente en el suelo su dieta compuesta por semillas y materia vegetal, camina con rapidez con movimientos de cabeza y cuando uno se percata de su presencia huye apresuradamente, pudiendo ver la cola expandida y escuchar el batido característico que produce con las puntas modificadas de las plumas del ala, para luego posarse en los árboles en búsqueda de protección. Ocupa una gran variedad de ambientes, desde secos hasta húmedos pero evita bosques densos. Emite dos notas graves que varían en duración, velocidad y acento según la zona donde se localice repitiendo un monótono uu-Uuu.



## Guacamayo Azul y Amarillo

### *Ara ararauna*

### Blue-And-Yellow Macaw

**Tamaño aproximado: 84 cm**

Esta gran Guacamaya es completamente amarilla por debajo y azul por arriba cuando se le observa en pleno vuelo, esa doble coloración la distingue de las otras especies de su género. La frente es verdosa y las mejillas blancas. Una mancha oscura en forma de luna circunda la garganta. Delgadas líneas de plumas negras marcan sus mejillas. El pico es completamente negro. El iris es blanco. Las patas son grisáceas. Mantiene la misma pareja reproductiva a lo largo de su vida, se reúne en grupos para anidar, puede recorrer grandes distancias entre los dormideros y los sitios donde se alimenta. Su distribución natural es hacia el sur del país pero debido a su comercio como mascota ha sido criada en cautiverio y su distribución actual ha venido cambiando con los años, como ocurre en Caracas donde es comúnmente observada y se ha logrado reproducir en la ciudad.



Para escuchar el canto debes estar conectado a internet



#### MAPA DE DISTRIBUCIÓN



Zonas verdes: área de distribución del ave



## Guacamayo Bandera

*Ara macao*

Scarlet Macaw

**Tamaño aproximado: 84 cm**



Para escuchar el canto debes estar conectado a internet



### MAPA DE DISTRIBUCIÓN



Zonas verdes: área de distribución del ave

Esta guacamaya de gran tamaño es sumamente atractiva por su plumaje rojo. Cuando extiende las alas se observan las barras alares amarillas con un poco de verde en las puntas y las primarias azules, a estos colores debe su nombre común de Guacamaya Bandera como alegoría al símbolo nacional. Estas plumas de las alas son rojizas por debajo. Al final de la espalda, la rabadilla y las plumas de la base de la cola son azules. La cola larga, puntiaguda y escalonada es roja en el parte central, el resto con la punta azul, color que se extiende a lo largo hacia las más externas. El pico curvo y bicolor, por arriba blanquecino y por debajo negro, la base y unión del pico también son negros. Las patas grises con dos dedos alineados hacia adelante y atrás como todos los miembros de esta familia. Esta guacamaya se diferencia del resto de sus congéneres por ser la única con la piel desnuda blanca en la cara ya que carece de plumas de color contrastante alineadas, lo cual ayuda a distinguirla de la Guacamaya Roja. Forma grupos familiares y grandes bandadas, con los que comparte sitios de comederos y dormitorios. Se alimentan principalmente de semillas y frutas ubicadas en los topes de los árboles. Emite fuertes y ásperas vocalizaciones en vuelo y en reposo. Con su pico ganchudo es capaz de partir semillas gruesas y excavar hoyos en los troncos para anidar. Es un importante símbolo cultural en varias civilizaciones, pero sus poblaciones se han visto afectadas por el comercio ilícito como mascota y deforestación de los bosques que frecuenta. Habitante de llanos, bosques húmedos y de galería.



## Maracaná

### *Ara severa*

### Chestnut-Fronted Macaw

**Tamaño aproximado: 51 cm**

Esta especie es la única entre los guacamayos verdes que tienen toda el ala y la cola rojas por debajo además de la cara blanca y la frente castaña. Anida en los troncos de los árboles y palmas. Vuela en parejas o pequeños grupos. Se posa en el tope de los árboles para comer y emite cantos muy fuertes. Las frutas y semillas son su alimento preferido. Vive en las zonas boscosas cerca de los ríos y en los llanos pero también es un residente ciudadano muy activo en horas matutinas y al atardecer. La deforestación es una de las causas principales que afecta a esta ave sumada a la atractiva preferencia de quienes las usan como mascota. Sus crías tardan casi tres meses en salir del nido por lo que son susceptibles al saqueo de los nidos para su venta ilegal.



Para escuchar el canto debes estar conectado a internet



#### MAPA DE DISTRIBUCIÓN



Zonas verdes: área de distribución del ave



## Chacaraco

### *Aratinga wagleri*

### Scarlet-Fronted Parakeet

**Tamaño aproximado: 33 cm**

Es la única especie entre los Pericos que tiene la frente de color rojo. Los juveniles también tienen rojo en la frente pero no se extiende hasta la corona como en los adultos. La cabeza, cuerpo, alas y cola son verdes. En el pecho puede observarse una banda irregular roja. El ojo amarillo o naranja está rodeado por un anillo blanco. El pico puede ser rosa o marfil casi blanco y las patas gris negruzco. El iris de los juveniles y la piel que lo enmarca es marrón. Fácilmente reconocidos por su bullicioso comportamiento, ya sea durante la alimentación o en pleno vuelo. Forma grandes agrupaciones que buscan frutas y semillas. Anidan en grietas de los precipicios o riscos y cavidades en troncos de árboles. Presenta desplazamientos locales migratorios por lo cual es probable que no sea visto por meses en lugares apropiados como bosques húmedos, plantaciones de café o maizales que son afectados por el consumo de los granos y semillas. Los agricultores recelan de su presencia porque es un activo consumidor de semillas. Se distribuye principalmente en hábitat idóneos al norte del país. Esta marcada distribución geográfica y hábitat ocupados evita confundirlo con otras especies similares.



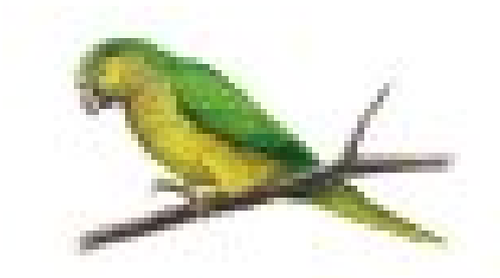
Para escuchar el canto debes estar conectado a internet



#### MAPA DE DISTRIBUCIÓN



Zonas verdes: área de distribución del ave



## Perico Cara Sucia *Aratinga pertinax* Brown-Throated Parakeet

Tamaño aproximado: 25 cm

 Para escuchar el canto debes estar conectado a internet

### MAPA DE DISTRIBUCIÓN



Zonas verdes: área de distribución del ave

Este pequeño perico es uno de los más bulliciosos, se nota con su canto penetrante que se avecina un grupo en veloz vuelo. Le llaman “Cara Sucia” por la coloración marrón en la cara y el pecho que recuerda un aspecto de suciedad. Es principalmente verde con el abdomen amarillo y la corona y el borde de las alas y cola azules. En la frente se nota una banda blanca y un aro de plumas amarillas que rodea el ojo. Varios estos caracteres descritos generalizan a la especie pero varían según las distintas poblaciones ya que se distribuye por todo el país. Cabe decir que existen dos subespecies endémicas que se distribuyen exclusivamente en las islas de La Tortuga y Margarita. Se agrupa para descansar y para alimentarse de semillas, fruta y flores entre arbustos y las copas de los árboles en una amplia gama de zonas secas y áridas, entre cujizales, tunares, manglares, bosques secos, sabanas y plantaciones sin dejar de reclamar su espacio con su característico alboroto. Se acostumbran a frecuentar los maizales y otros cultivos donde hacen estragos. Anidan en huecos, palmeras y cerca de termiteros. El contrabando de pichones y el envenenamiento de los cultivos son sus mayores amenazas.



## Periquito Mastranero *Forpus passerinus* Green-Rumped Parrotlet

**Tamaño aproximado: 13 cm**

Este periquito es el más pequeño de la familia, su plumaje es verde brillante y las alas son azuladas. Con ayuda de su pico blancuzco se alimenta de semillas, flores y frutos. Le debe su calificativo de “mastranero” a la hierba del Mastranto que abunda en las sabanas venezolanas de cuyas flores se alimenta y que producen una miel muy aromática. Está ampliamente distribuido y vive en zonas boscosas y áridas pero se adapta muy bien a zonas desforestadas y urbanizadas. Anda en parejas o grupos numerosos en medio de bulliciosos vuelos o comiendo entre el follaje verde donde es dificultoso ubicarles si no fuera por sus sostenidos y penetrantes silbidos. Anida en los hoyos de los troncos de los árboles y termiteros, asimismo se ha logrado que se reproduzca en tubos plásticos experimentales en los llanos venezolanos. Los pichones nacen desplumados por lo que tardan hasta un mes dentro del nido donde los adultos los alimentan y puedan volar. Es muy sociable y duerme en grupos. Es frecuentemente utilizado como mascota razón por la cual han disminuido muchas poblaciones de la familia a la cual pertenece.



Para escuchar el canto debes estar conectado a internet



### MAPA DE DISTRIBUCIÓN



Zonas verdes: área de distribución del ave



## Cotorra Cabeciazul

### *Pionus menstruus*

### Blue-Headed Parrot

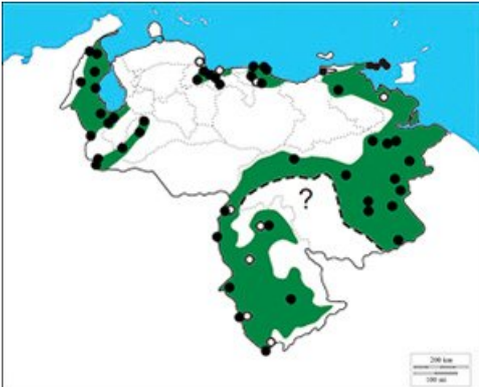
**Tamaño aproximado: 28 cm**



Para escuchar el canto debes estar conectado a internet



#### MAPA DE DISTRIBUCIÓN



Zonas verdes: área de distribución del ave

Esta Cotorra es la única especie con la cabeza completamente azul, color que se extiende hasta la nuca y el pecho. El resto del cuerpo incluso las alas y la cola son verdes. Hay una pequeña mancha roja en las mejillas, a los lados de la base del pico en la mandíbula superior y al comienzo del pecho. Las subcaudales verdes tienen la punta roja. Las plumas debajo de la cola con manchas centrales rojas. El pico es negro. Tiene el anillo ocular gris. La cola tiene la base roja menos en el par central, las puntas están orilladas de azul. Los juveniles tienen la cabeza azul turquesa y la mancha del pico es rosada.

Se confunde con el Perico Pico Rojo quien tiene la cabeza pardo azulada y el pico rojo.

Se distribuye en bosques de tierras bajas, bosques de galería y visita cultivos donde lo consideran una plaga de maizales.. Vuela en bandadas muy ruidosas y descansa o se alimenta en grupo sobre los topes de los árboles.



## Loro Real

### *Amazona ochrocephala*

### Yellow-Crowned Parrot

**Tamaño aproximado: 35 cm**

 Para escuchar el canto debes estar conectado a internet

#### MAPA DE DISTRIBUCIÓN



Zonas verdes: área de distribución del ave

El carácter de identificación que destaca al Loro Real es su corona amarilla, a la que debe su nombre común. Es el único miembro de la familia de los psitácidos con los hombros rojos entre sus congéneres. El cuerpo es verde a excepción del pecho y el abdomen que son azulados. La cola es verde amarillento. La frente amarilla continúa hacia la corona y deja un espacio parecido a una ceja fina de color verde. En las alas se nota el espejo alar rojo cuando las despliega y las primarias son negruzcas. El iris es marrón en individuos jóvenes y es amarillo en los adultos, el anillo ocular es gris en todas las edades. Los juveniles tienen una incipiente corona amarilla y las manchas alares son anaranjadas. El pico es gris oscuro con la base naranja a los lados de la mandibular superior. Durante el vuelo se aprecia el rápido y constante aleteo, el cual puede llegar a oírse a cierta distancia. Esta ave habita en bosques de galería, deciduos y lluvioso, así como en los llanos, parques, urbanizaciones y en cultivos como maizales. Forma grandes bandadas que suelen comer y dormir en las copas de los árboles haciendo mucho ruido con sus vocalizaciones. Entre los loros es una de las especies mantenidas en cautiverio con mayor frecuencia ya que imita la voz humana y vive muchos años. La extracción de pichones y destrucción de los bosques además de su comercio como mascota ha reducido considerablemente sus poblaciones que son considerados grandes dispersores de semillas y ayudan a reforestar los bosques.



## Jía-Jía

### *Deropterus accipitrinus*

### Red-Fan Parrot

**Tamaño aproximado: 35 cm**

El Loro Cacique es un habitante de los bosques del sur del país. La frente es blanquecina. Los lados de la cabeza, la corona y la garganta son parduzcas con estriado blanco. La nuca es roja, ribeteada de azul, las plumas de ambos colores se alternan en bandas, estas plumas son alargadas y se levantan alrededor de la cabeza como un penacho, por lo que se conoce como Cacique. El pecho y el abdomen son rojos siguiendo el mismo patrón de coloración de plumaje adornado con azul como la nuca. El lomo, las alas, la cola y plumaje bajo la cola son verdes. La cola larga tiene la punta redondeada. Las plumas de vuelo son negras. El pico es negro y las patas son grises. El iris es amarillo con un anillo ocular gris. Ambos sexos tienen este plumaje, los juveniles se diferencian por tener la frente menos blanca, las estrías de la cabeza crema, el pico amarillento, las puntas azules más difusas y el ojo marrón. Habita en los bosques húmedos. A veces se posa en las ramas más altas casi desprovistas de hojas con una postura que asemeja a la de las rapaces.



Para escuchar el canto debes estar conectado a internet



#### MAPA DE DISTRIBUCIÓN



Zonas verdes: área de distribución del ave



## Piscua *Piaya cayana* Squirrel Cuckoo

**Tamaño aproximado: 43 cm**

Un rasgo distintivo entre los cuclillos es la de poseer dos dedos hacia delante y dos hacia atrás cuando se les observa posados. Este ágil cuclillo es gris por debajo y acanelado por arriba, con una larga y escalonada cola con puntas blancas que se observa durante sus rápidos movimientos saltando de una rama a otra. Las opiniones difieren mucho de si se trata de un ave discreta o por el contrario muy visible, todo depende de la actividad y el tiempo que invierte el ave en realizarlo. Persigue sus presas que pueden ser lagartijos o insectos en cualquier nivel de la vegetación pero preferiblemente en alturas medias. Puede verse sola o en parejas. Habita diversidad de ambientes desde sabanas, bosques cultivos y jardines. El sonido que emite se parece a su nombre: Piss-cuaa. En los llanos se le endilga un aspecto relacionado con la suerte, bien sea como buen augurio o para la "pava", como dicen en el campo: al que mata una piscua le caen 100 años de mala suerte.



Para escuchar el canto debes estar conectado a internet



### MAPA DE DISTRIBUCIÓN



Zonas verdes: área de distribución del ave



## Garrapatero Común

### *Crotophaga ani*

### Smooth-Billed Ani

**Tamaño aproximado: 33 cm**

Este Garrapatero es completamente negro con unos ligeros destellos azulados no tan relucientes como los del Garrapatero Hervidor y mas pequeño que éste, con el pico mas corto y curvo que lo caracteriza, el cual está comprimido lateralmente con un borde sobresaliente y anguloso en la base. El ojo es marrón a diferencia de su pariente que lo tiene blanco amarillento. La cola es larga y redondeada en la punta, la cual levanta cuando se posa. Se agrupa visiblemente para alimentarse entre los pastizales, sabanas, matorrales y bordes de bosque en las cercanías donde pasta el ganado para aprovechar insectos voladores e invertebrados que salen espantados o de los parásitos por los cuales deriva su nombre común de Garrapatero. Se puede confundir con el Garrapatero Curtidor del cual se diferencia por el tamaño, color del borde de las plumas y la forma del pico.



Para escuchar el canto debes estar conectado a internet



#### MAPA DE DISTRIBUCIÓN



Zonas verdes: área de distribución del ave



## Saucé

### *Tapera naevia*

### Striped Cuckoo

**Tamaño aproximado: 28-30 cm**

 Para escuchar el canto debes estar conectado a internet

#### MAPA DE DISTRIBUCIÓN



Zonas verdes: área de distribución del ave

Esta especie de cuclillo es fácilmente reconocible por el canto pero de dificultosa búsqueda. Mientras canta se puede observar que eleva la cresta y las plumas de la garganta cuando se escucha repetitivamente un potente y taciturno saucé. El plumaje marrón y grisáceo está adornado con marcadas rayas negras incluyendo la cresta rojiza. Una visible ceja blanca y una línea negra en las mejillas se superponen sobre el fondo marrón del plumaje. La garganta, el pecho y el abdomen son blanquecinos. El pico no es tan alargado y fino sino mucho más curvo y macizo, comparte la disposición de dos dedos hacia adelante y dos hacia atrás como el resto de sus parientes. Se mueve a modo de vaivén lado a lado cuando se encuentra posado. El juvenil más oscuro que los adultos tiene manchas crema y canela en las puntas de las plumas. Usualmente vocalizan dos notas pero también puede componer frases de hasta cinco o seis sílabas fuertes, agudizando las dos últimas en forma de silbido y responde a la reproducción de su canto. Se alimenta de insectos. Tiene como hábito “abandonar” sus huevos en el nido de otras aves que terminan por criar a sus polluelos aunque sean especies distintas o más pequeñas. Se encuentra ampliamente distribuido por distintos hábitats en llanos, bosques, rastrojos y pantanos.



▶ Para escuchar el canto debes estar conectado a internet

### MAPA DE DISTRIBUCIÓN



Zonas verdes: área de distribución del ave

## Guacharaca de Agua o Chenchena *Opisthocomus hoazin* Hoatzin

**Tamaño aproximado: 60 cm**

Esta ave tiene rasgos característicos que la hacen muy particular, además está estrechamente relacionada con los cuerpos de agua, por ello también se le conoce como Guacharaca de Agua. Una cresta rígida y erecta, la piel desnuda de color azul en la cara y el iris rojo son claves para su identificación. El cuello en su parte posterior y la espalda de color pardo oscuro, sobre los que se observan estrías ante hasta el manto. La cresta desplegada es acanelada con bordes y puntas pardos, la parte frontal del cuello y el pecho son color ante. El abdomen es castaño. Las coberteras del ala y la cola orilladas de ante. Las plumas de vuelo más externas son canela y las internas pardo oscuro. Los pichones nacen con un par de garras en las alas, cuando aun no tienen plumas son capaces de nadar si caen al agua desde sus nidos y trepar por los troncos y ramas de los árboles. Se agrupan en los árboles cercanos al agua, en los que se alimentan exclusivamente de hojas las cuales fermentan con ayuda de bacterias para poder digerir la materia vegetal y anidan en plataformas hechas con palitos. Su vuelo es poco estilizado, se desplaza con planeos cortos. Son poco discretas ya que su canto nada melodioso las delata. Son muy sociales y forman colonias. Habita en los márgenes de los ríos y caños, lagunas y bosque ribereño en los llanos y deltas.



## Pavita Ferruginea *Glaucidium brasilianum* Ferruginous Pygmy-Owl

**Tamaño aproximado: 16 - 20 cm**



Para escuchar el canto debes estar conectado a internet



### MAPA DE DISTRIBUCIÓN



Zonas verdes: área de distribución del ave

Es un ave nocturna que igualmente puede observarse y oírse de día, poco esquiva y a quien en algunos lugares se atribuye la mala suerte de los humanos. A diferencia de otros representantes del grupo carece de esas plumas en forma de cachitos muy característico de las grandes lechuzas. La coloración del plumaje puede cambiar entre pardo, grisáceo y rojizo en diferentes fases del individuo lo cual representa una gran variabilidad entre grupos que ocupan otras regiones. En la parte posterior de la cabeza, en las alas y la cola se forman puntos y barras claras contrastantes, en la parte ventral sobresalen rayas sobre un fondo blancuzco. A los lados del pico se notan unas bandas blancas semejantes a bigotes. En la nuca se observan unas manchas negras o blancas que reproducen unos falsos ojos según el caso, lo cual le sirve como mecanismo de defensa para confundir a un potencial enemigo natural. Sus patas son emplumadas. Se encuentra extensamente distribuida en el país y se diferencia de su pariente andina en el plumaje. Los insectos y reptiles forman parte de su dieta pero cumple un papel muy importante como control biológico de roedores. Algunas aves más pequeñas los alejan de su entorno protegiendo sus crías, previendo un posible ataque ya que también se alimenta de ellas. Canta una larga serie de tuts con el mismo ritmo en un tiempo prolongado y lo combina con un corto canturreo como llamados entre parejas. A menudo utiliza nidos abandonados para poner sus huevos, bien sea en huecos o en la parte alta de los árboles. En estado de alerta levanta tanto las plumas como la cola la cual mueve de lado a lado, levanta el vuelo con breves aleteos y planea cortas distancias.



## Mochuelo de Hoyo *Speotyto cunicularia* Burrowing Owl

Tamaño aproximado: 22 cm

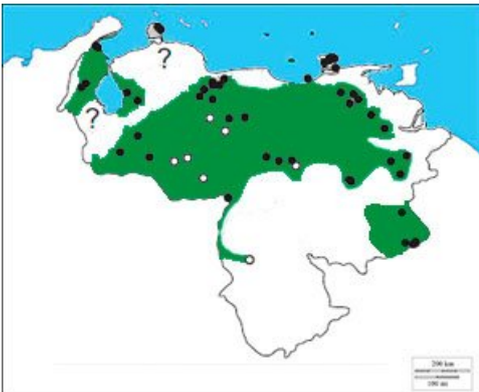
Esta ave es una excepción entre las especies que componen la familia de las lechuzas que son generalmente de hábitos nocturnos. Se caracteriza por estar cerca del suelo, en las proximidades de sus cuevas subterráneas donde anida con la pareja y vive con el grupo familiar. Fácilmente reconocible por su postura erguida y las patas largas emplumadas, frecuenta áreas abiertas como sabanas y cultivos y, matorrales en zonas áridas. No presenta "orejas" sobresalientes como otras lechuzas. La cabeza, el manto, las alas y la cola son marrones o rufas moteadas y barreteadas de blanco, con prominentes cejas blancas. Se nota una mancha blanca en la región malar y otra marrón en la garganta en forma de collar sobre el pecho blanco. Las partes inferiores son blancas cremosas con barroteado parduzco en los flancos. Las alas son largas y barreteadas de blanco. Los ojos son amarillos. El pico es de color crema. Su dieta se compone de invertebrados, reptiles y pequeños mamíferos.



Para escuchar el canto debes estar conectado a internet



### MAPA DE DISTRIBUCIÓN



Zonas verdes: área de distribución del ave



## Aguaitacamino Común

### *Nyctidromus albicollis*

### Pauraque

**Tamaño aproximado: 20 CM**

 Para escuchar el canto debes estar conectado a internet

#### MAPA DE DISTRIBUCIÓN



Zonas verdes: área de distribución del ave

El nombre de esta familia se conoce popularmente como “Aguaitacaminos” porque se asocia al “que mira y espera a quien anda en el camino” ya que sus representantes acostumbran a permanecer a los lados del sendero y alzar el vuelo en pequeños espacios y posarse nuevamente en el camino durante el crepúsculo. Este Aguaitacaminos habita en una gama de hábitats, entre los que se encuentran diferentes tipos de bosque, llanos, manglares, zonas áridas, matorrales y cultivos, esta amplia distribución es la razón por la cual tiene el nombre “común”. Es un ave de costumbres nocturnas que vuela a baja altura, alimentándose de insectos. Durante el día reposa sobre la hojarasca y en las orillas del camino donde se observa con facilidad, especialmente, de noche cuando sus ojos se tornan rojizos al reflejar la luz. El plumaje de estas aves tiene una textura particularmente suave al tacto cuya coloración puede presentar dos tonalidades, una más grisosa y otra rojiza. El patrón del plumaje de manchas y bandas alares se aprecia en ambas coloraciones. Destacan las grandes manchas negras escapulares y las bandas alares de las cobertoras. Una mancha blanca sobresale en la garganta. La corona y nuca pueden ser grisáceas o acaneladas, se notan en ambos casos las mejillas canelas. Según la fase de color el dorso es pardo oscuro o canela. En las alas extendidas de los machos se distingue una mancha blanca sobre las cinco primarias externas, cerca de la punta de cada pluma, en las hembras es de amarillo pálido. La cola de los machos tiene dos pares de rectrices blancas intercaladas entre el par central y las rectrices externas. En época de cría aleja a potenciales agresores aparentando estar heridos aleteando afanosamente.



## Vencejo Grande

### *Streptoprocne zonaris*

### White-Collared Swift

**Tamaño aproximado: 20 cm**



Para escuchar el canto debes estar conectado a internet



#### MAPA DE DISTRIBUCIÓN



Zonas verdes: área de distribución del ave

Este es uno de los vencejos más grandes y es inconfundible por su collar blanco por lo cual se conoce también como Vencejo Acollarado, dicho collar varía en anchura en relación con la edad y el sexo. Es completamente negro desde la cabeza hasta la cola ligeramente bifurcada, este color se torna azulado y brillante sobre la espalda. El pico es pequeño en relación a la cabeza pero muy amplio en abertura ya que consume muchos insectos durante el vuelo que ejecuta impecablemente al planear, también alcanza grandes velocidades y aprovecha las columnas térmicas de aire para elevarse. Con sus alas alargadas produce un zumbido al volar. Sus patas negras están diseñadas a manera de ganchos ya que los dedos se ubican hacia delante para sujetarse en las paredes de cuevas donde habita en numerosos grupos de individuos de su especie formando colonias. Vocaliza comunalmente en horas vespertinas. Forma grandes bandadas y construye su nido con barro, musgo, raíces y materia vegetal.



## Limpiacasa *Phaethornis augusti* Sooty-Capped Hermit

Tamaño aproximado: 13 cm

Esta ave se reconoce por sus dos definidas líneas blancas en las cejas y los bigotes. Entre sus congéneres es el único Ermitaño que tiene la rabadilla rufa, la base del pico rojo y una larga cola bronceada. Su pico es curvado. Permanece por mucho tiempo siseando en las ramas donde se posa cambiando rápidamente de frases y velocidad en su canto. Es particularmente curioso cuando se acerca a las flores de los jardines y no teme de quien le observe, mueve su cola con largas puntas blancas incesantemente mientras canta. Residente de bordes de bosques y cultivos, visitante de parques y jardines. Se le observa principalmente solitario. Sin embargo, forma grupos de machos para cantar. Su nombre se desprende de la facilidad con que se cuelga en las casas para alimentarse de pequeños insectos y arañas. Construye un nido cónico colgante unido a la vegetación.



Para escuchar el canto debes estar conectado a internet



### MAPA DE DISTRIBUCIÓN



Zonas verdes: área de distribución del ave



## Colibrí Orejivioleta Grande

### *Colibri coruscans*

### Sparkling Violetear

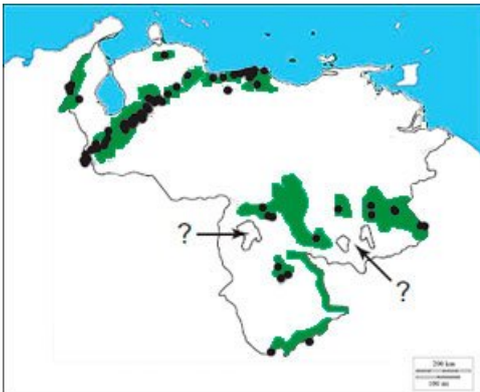
**Tamaño aproximado: 14 cm**



Para escuchar el canto debes estar conectado a internet



#### MAPA DE DISTRIBUCIÓN



Zonas verdes: área de distribución del ave

Este colibrí es verde brillante desde la cabeza hasta la rabadilla, con las plumas de la barbilla, mejillas y región auricular de color azul purpúreo que se extiende por debajo del ojo lo cual lo diferencia del más pequeño, pero muy similar Colibrí Orejivioleta Verde; por esta característica se le conoce con su nombre común. La cola es verde o azulada, dependiendo de la subespecie, el color es más intenso en los machos que en las hembras. La cola tiene una banda subterminal negra. Una mancha azul profundo muy brillante según la luz, se ubica en el medio del pecho. El patrón del plumaje tiene aspecto escamado. Las hembras tienen la coloración verde opaca y unos vestigios azulados en la garganta y el pecho. Ambos sexos tienen las coberteras subcaudales verdes ribeteadas de blanco. El pico es ligeramente curvado hacia abajo. Es un ave muy territorial, cuida celosamente el área donde liba néctar y atrapa pequeños insectos en diferentes estratos de varios tipos de bosque que ocupa. En forma atemorizante domina a sus competidores levantando las plumas que cubren el oído para repelerlos.



## Mango Pechinegro *Anthracothorax nigricollis* Black-Throated Mango

**Tamaño aproximado: 11 cm**

Un borde azul intenso limita la vasta mancha negra que se extiende desde la garganta hasta el pecho de este colibrí y disminuye hacia el abdomen. Este rasgo permite diferenciar los machos de esta especie de los del Mango Pechiverde. Los machos son más verdosos brillantes y las hembras tienden a ser bronceadas en la parte superior. En ambos sexos las colas son rojizas-violáceas por debajo pero los bordes blancos son característicos de las hembras, así como una mancha blanca bien definida con una raya negra central que cubre la garganta y el abdomen, muestran también una marca blanca detrás del ojo. Habitan áreas abiertas, jardines y cultivos tanto en zonas secas como húmedas, ya que se adaptan a la actividad humana y visitan frecuentemente bebederos y comederos con frutas. Además de libar néctar también se alimentan de insectos. Vuela y se alimenta solo. Un zumbido parecido a un siiuk-siiuk se puede escuchar cuando vuela entre las flores.



Para escuchar el canto debes estar conectado a internet



### MAPA DE DISTRIBUCIÓN



Zonas verdes: área de distribución del ave



## Amazilia Bronceada Coliazul

### *Amazilia tobaci*

### Copper-Rumped Hummingbird

**Tamaño aproximado: 8 cm**



Para escuchar el canto debes estar conectado a internet



#### MAPA DE DISTRIBUCIÓN



Zonas verdes: área de distribución del ave

Dos rasgos característicos de este colibrí honran su nombre en inglés y español, ya que la combinación de la rabadilla bronceada y la cola azul metálica horquillada lo distinguen de sus semejantes. La cabeza, cuello y abdomen son verde brillante. La intensidad y extensión del bronceado es variable acorde a la subespecie. La rabadilla va desde tonalidades bronceadas hasta canela. El pico largo y recto es bicolor, negro arriba y en la punta, rosado por abajo. Las cobertoras debajo de la cola pueden ser desde castañas rojizas a bronceadas, los muslos son blancos. Se alimenta de insectos y néctar. Vuela enérgicamente y ahuyenta a los intrusos de su territorio como grandes insectos u otros colibríes. Habita desde zonas arboladas hasta jardines y cultivos. Suele ser solitario, las parejas se mantienen unidas para el acto reproductivo, después de esto se separan. La nidificación y cría está a cargo de la hembra. Los insectos son la gran fuente de energía tanto para los adultos como para los polluelos. Son asiduos visitantes de alimentadores para colibríes.



## Colibrí Grande Colinegro *Chalybura buffonii* White-Vented Plumeleteer

**Tamaño aproximado: 11,5 cm**



Para escuchar el canto debes estar conectado a internet



### MAPA DE DISTRIBUCIÓN



Zonas verdes: área de distribución del ave

Los machos verdes tienen plumaje hacia el frente con destellos azulados hasta verde azulado, en la espalda son verde bronceado hasta las coberteras caudales y el par central de la cola, la cual es azul oscuro y semi horquillada. Las coberteras alares son verde bronceado. Las largas plumas subcaudales son blancas y sedosas haciendo un marcado contraste con el color del abdomen, razón por la cual recibe el nombre común inglés. Las hembras son grisáceas ventralmente y verdes en la espalda, las puntas de las rectrices exteriores de la cola son de color blanco, color que desaparece en las rectrices internas. El pico negro está curvado ligeramente hacia la punta. Se alimenta de néctar que extrae de flores tubulares y caza insectos en vuelo o dentro del follaje. Habita una variedad de bosques, cultivos, claros, pantanos y rastrojos tanto en zonas húmedas como secas. Liba las flores en solitario y las defiende de los intrusos, también se une a pequeños grupos que se alimentan a diferentes alturas en el bosque.



## Colibrí Coludo Azul *Aglaiocercus kingi* Long-Tailed Sylph

**Tamaño aproximado: 18 (9) cm**



Para escuchar el canto debes estar conectado a internet



### MAPA DE DISTRIBUCIÓN



Zonas verdes: área de distribución del ave

La cola larga y azul es el rasgo más distintivo de este colibrí, característica de la que deriva su nombre común. La cola horquillada presenta unas plumas con tonalidades verde y otras de azul violeta. Las plumas de la cola se organizan en orden creciente de adentro hacia afuera y la cola se pliega de forma escalonada. El cuerpo es verde bronceado. La frente verde y la garganta azul son brillantes. En cambio las hembras tienen el manto verde con el pecho y abdomen canela. Una mancha blanca se extiende desde la barbilla hasta la garganta moteada de verde. Tiene la frente y la corona como el macho, así como también la mancha blanca detrás del ojo. La cola visiblemente de menor longitud con puntos blancos en las plumas exteriores. Las patas son negras y el pico es corto en ambos sexos. Habita preferentemente bosques nublados, cafetales y matorrales donde se alimenta principalmente de néctar e insectos a diferentes alturas de la vegetación, solo o en pareja. Se alimenta pinchando las corolas y es muy territorial cuando defiende el área que ocupa.



## Quetzal Coliblanco *Pharomachrus antisianus* Crested Quetzal

Tamaño aproximado: 30 cm

Este quetzal es habitante regular de bordes de bosque, quebradas arboladas y cafetales. Tiene la cabeza y la nuca verde cobriza resplandeciente. El manto, rabadilla, garganta y pecho son de color verde brillante así como las coberteras supracaudales. El abdomen y coberteras infracaudales son rojos. Las plumas de vuelos son marrón oscuro revestidas por las coberteras verde metalizado. La cola es marrón oscuro con las rectrices externas que muestran anchas puntas blancas, las coberteras verdes brillante son tan largas como las plumas de la cola. El pico y las patas son amarillas. El iris es marrón. Las hembras son parduzcas en la cabeza, el pecho y la cola, la cual termina con puntas blancas estrechas. Tiene el vientre cremoso, las subcaudales varían de rosado a rojo pálido, las patas son verdosas y el pico es color cuerno. Se puede detectar mientras vocaliza lo cual suele hacer en pareja o en grupos en época de apareamiento, dichas vocalizaciones son ejecutadas repetidas veces y pueden ser escuchadas a grandes distancias.



Para escuchar el canto debes estar conectado a internet



### MAPA DE DISTRIBUCIÓN



Zonas verdes: área de distribución del ave



## Sorocúá Acollarado

### *Trogon collaris*

### Collared Trogon

Tamaño aproximado: 25 cm

 Para escuchar el canto debes estar conectado a internet

#### MAPA DE DISTRIBUCIÓN



Zonas verdes: área de distribución del ave

Los colores metálicos y el barreteado de la cola son rasgos claves en este grupo de llamativas aves. La cabeza, espalda, pecho y parte central de la cola son verdes con intensos destellos cobrizos brillantes, la cara y garganta son negras. Una banda blanca separa el pecho verde del abdomen rojo en los machos. En las coberteras y secundarias de las alas resalta el patrón ondeado en blanco y negro. En la cola escalonada se evidencia el barreteado blanco y negro que finaliza con una punta blanca. El ojo está rodeado de un anillo rojo, el pico es amarillo en ambos sexos. A diferencia de los machos el plumaje de las hembras es opaco con tonos parduzcos en la cabeza, pecho, lomo y cola externa. Como los machos mantienen el collar blanco en el vientre pero las sub-caudales rojizas claras, las coberteras también onduladas de negro sobre un fondo pardo. Las franjas de la cola internamente ondeadas con gris y punta blanca, las rectrices marrones con punta negra. Una marca blanca se encuentra enfrente y detrás del ojo bordeando el anillo. El ave se mantiene perchada por largo tiempo en el interior del bosque lluvioso, casi estático sin actividad aparente, puede seguir bandadas mixtas, vocalizar repetidas veces, imitar y responder a otros cantos y alimentarse primordialmente de insectos y alguna fruta. No construye nido, ocupa cavidades.



## Martín Pescador Grande *Megaceryle torquata* Ringed Kingfisher

**Tamaño aproximado: 41 cm**

 Para escuchar el canto debes estar conectado a internet

### MAPA DE DISTRIBUCIÓN



Zonas verdes: área de distribución del ave

Este Martín Pescador es frecuentemente visto posado solitariamente por largos lapsos de tiempo en ramas, alambrados o postes cercanos a corrientes de agua. Espera silenciosamente la oportunidad para atrapar algún pez o invertebrado acuático divisado a poca altura y ejecuta un sorpresivo vuelo en picada sobre la presa escogida la cual captura en una zambullida y golpea antes de engullirla. La cresta, la frente, mejillas y espalda son gris azulado. La garganta y la nuca se unen en un collar blanco. Las mejillas están barreteadas de gris y blanco. Frente al ojo se observa una mancha blanca. La parte ventral es castaña hasta las plumas inferiores de la cola que son blancas. Las coberteras y secundarias de las alas tienen el borde punteado de blanco. Las plumas primarias son negras. La cola es principalmente gris intercalada con plumas negruzcas centrales moteadas de blanco la cual levanta a menudo. El pico negro es robustamente agudo. La hembra se diferencia del macho por la banda pectoral gris interferida de una blanca delgada sobre el pecho castaño y las coberteras inferiores de la cola también castaña. El lomo de los juveniles con un tono gris más oscuro que los adultos y el castaño más pálido y profusamente moteado de blanco. Visitantes comunes de ríos y lagunas de bosques de galería y manglares. Se reúne en grupos para el periodo reproductivo. Repite continuamente una nota modo de matraca mientras vuela.



## Pájaro León

### *Momotus momota*

### Blue-Crowned Motmot

Tamaño aproximado: 41 cm

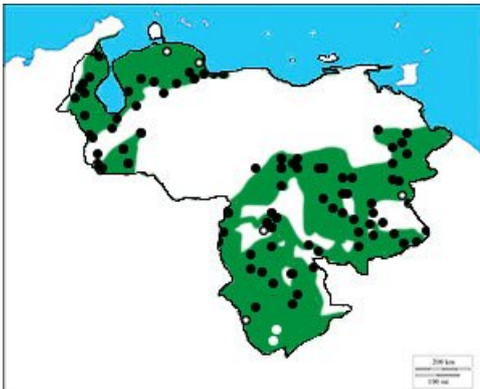
El Pájaro León es la única especie de la familia Momotidae en Venezuela. El plumaje corporal en gran parte es verde, en el pecho y garganta es olivo acanelado, en el medio del pecho tiene una mancha o varias plumas negras ovaladas, en la espalda tiene tonos verde oliva a verde oscuro. La nuca está surcada por una franja acanelada. La frente azul turquesa abarca los lados de la cabeza por encima del ojo. La corona tiene una mancha negra que puede extenderse hacia atrás de la cabeza o interrumpirse con la nuca violácea. Tiene un antifaz negro que puede estar bordeado de azul parcial o completamente. Los ojos son pardo rojizo. El pico negro es largo, fino y aserrado. Las patas son negras. La cola es negra y escalonada con la base verdosa y la punta azul con un par de rectrices sobresalientes en forma de raqueta. Habita bordes de bosque, bosques de galería y lluviosos. Usualmente solo, puede observarse con la pareja. Arisco, silencioso, mueve la cola como un péndulo.



Para escuchar el canto debes estar conectado a internet



### MAPA DE DISTRIBUCIÓN



Zonas verdes: área de distribución del ave



## Tucuso Barranquero *Galbula ruficauda* Rufous-Tailed Jacamar

**Tamaño aproximado: 25 cm**

El Tucuso Barranquero es un asiduo habitante de los bordes y claros de bosques húmedos, destaca por su plumaje verde iridiscente, su larga cola escalonada y agudo pico. En nuestro país se encuentra distribuido ampliamente en diferentes poblaciones que se distinguen por la presencia de una banda pectoral verde y la intensidad del canela en el abdomen, todas las subespecies tienen la garganta blanca incluso las hembras. Las plumas verdes centrales de la cola son mucho más largas que el resto que son de color rufo. Atrapa insectos en vuelo corto y acrobático, se lanza a partir de la rama donde estaba posado con su largo pico apuntando hacia arriba, se devuelve a la rama y golpea a la presa separando las alas antes de comerla. Tiene amplia distribución en hábitats localizados en matorrales, en claros y bordes de bosques secos o húmedos. Se diferencia del Tucuso Montañero Coliverde precisamente porque la coloración de la cola es verdosa y porque se distribuye en zonas más húmedas.



Para escuchar el canto debes estar conectado a internet



### MAPA DE DISTRIBUCIÓN



Zonas verdes: área de distribución del ave



## Bobito

### *Hypnelus ruficollis*

### Russet-Throated Puffbird

**Tamaño aproximado: 23 cm**

 Para escuchar el canto debes estar conectado a internet

#### MAPA DE DISTRIBUCIÓN



Zonas verdes: área de distribución del ave

Las especies que representan esta familia son conocidas como “Juan Bobos” o “Aguantapiedras” por su tendencia apacible. Particularmente, a esta ave también le llaman “Bobito”, ambos sexos son externamente similares, con coloración parduzca por arriba y manchas blanquecinas sobre la cabeza, espalda y cobertoras del ala. En general es un ave de cabeza grande, cola larga, cuyo cuerpo y cuello son gruesos y el pico ganchudo. La frente, auriculares y banda de la nuca son blancos. En la parte inferior hay variaciones ya que pueden encontrarse poblaciones hacia zonas frías con la garganta rojiza hasta el pecho con una banda blanca estrecha seguida de una negra más ancha, el resto del vientre ante-acanelado. Tienen un anillo ocular gris, iris amarillento, cejas blancas y una línea negra en la parte posterior del ojo que se ensancha y rodea las mejillas formando una mancha blanca. Aquellas poblaciones distribuidas hacia zonas áridas occidentales tienen tonalidades más pálidas, por arriba marrón grisáceo y por debajo blanco anteadado, las manchas blancas sobresalen, la banda pectoral negra es más delgada, el canela del pecho es más pálido. Todas las subespecies tienen cerdas rictales, manchas negras en los flancos, barreteado en las cobertoras sobre la cola y pico negro. Se posa tranquilamente sobre las ramas por lo cual es fácil acercarse para observarlo, en espera de los insectos que vuelan cerca, los cuales persigue y retorna a la misma rama. Anida en nidos de comejenes y de furnáridos con forma de horno. Se distribuye en una amplia variedad de hábitats que incluye sabanas arboladas, bordes de bosque, bosque deciduo y zonas áridas.



## Capitán Cabecirrojo *Eubucco bourcierii* Red-Headed Barbet

**Tamaño aproximado: 15 cm**

El Capitán Cabecirrojo lleva este nombre común debido al color de su cabeza, el cual llega hasta la garganta y el pecho. El pico es amarillo y el manto es verde oscuro. El plumaje alrededor del pico en la zona de los lores es negro. Tiene una fina banda nuczal azul. El abdomen y los flancos son amarillos adornado con estrías grises. Las plumas de vuelo son negras. Las hembras también tienen la espalda verde y a diferencia de los machos tienen la cabeza de color pardo claro y las mejillas azules. Tiene una máscara negra que cubre los ojos. Una franja amarilla mostaza separa la garganta del pecho. No tiene banda nuczal. El abdomen amarillo pálido está estriado de gris. El patrón de plumaje en los juveniles se parece al de las hembras siendo mas claro en las partes inferiores con el estriado mas extendido hacia el pecho superior y la cabeza es verdosa.



Para escuchar el canto debes estar conectado a internet



### MAPA DE DISTRIBUCIÓN



Zonas verdes: área de distribución del ave

Es un habitante de zonas boscosas. Se alimenta de frutas. Mientras está posado pasa desapercibido y vocaliza un canto de una sola nota.



 Para escuchar el canto debes estar conectado a internet

 MAPA DE DISTRIBUCIÓN



Zonas verdes: área de distribución del ave

## Pico de Frasco Esmeralda *Aulacorhynchus sulcatus* Groove-Billed Toucanet

**Tamaño aproximado: 33 cm**

Los Picos de Frasco son un tipo de tucanes completamente verdes. La cabeza, espalda y cola son verde oscuro, en comparación con el pecho y el abdomen que son de un verde más claro y brillante. La cola termina con la punta azulada. El plumaje alrededor del ojo y la mandíbula es azulado. La garganta es blanca o azulada. El pico aserrado puede tener varias tonalidades según la subespecie. Los colores del pico se distribuyen en el borde, el culmen, la base y la punta, de rojo primordialmente, negro y amarillo. Las patas son verdes. Anillo ocular azulado e iris rojizo. Vive en pareja o bandadas pequeñas en bosques lluviosos, nublados y de galería, zonas arboladas y jardines. Vuela corto siguiendo al líder de la bandada y a los insectos. A veces es ruidoso y otras es muy quieto. Se alimenta de frutas, regurgita aquellas semillas grandes, por lo que se consideran grandes dispersores de semillas en el bosque. Esta especie de Pico de Frasco es el símbolo emblemático del Municipio Chacao ubicado en Caracas, su elección se debe al papel ecológico que realiza al favorecer la reproducción de *Ceroxylon ceriferum*, la conocida "Palma Bendita" que crece en el Parque Nacional Waraira Repano, la cual es recolectada y entregada por el grupo llamado "Palmeros de Chacao" para celebrar el Domingo de Ramos en la Semana Santa.



## Piapoco de Garganta Blanca

### *Ramphastos tucanus*

### White-Throated Toucan

**Tamaño aproximado: 53 cm**

 Para escuchar el canto debes estar conectado a internet

#### MAPA DE DISTRIBUCIÓN



Zonas verdes: área de distribución del ave

Este tucán tiene un enorme pico predominantemente rojo cuya base está compartida en azul y amarillo y bordeado en la parte superior hasta la punta de amarillo. Los parches rojos pueden variar en extensión y estar remarcado en negro dependiendo del caso. Una delgada línea negra bordea la base del pico. Este pico con el borde interior aserrado lo coloca sobre la espalda cuando reposa. Los colores contrastantes no solo se encuentran en el pico, también el plumaje tiene un patrón bien definido en la parte superior ya que la cabeza, nuca, espalda, alas, cola y vientre son negros mientras que las mejillas, garganta y pecho son blancos rasgo distintivo por el cual debe su nombre común. Una franja roja es el límite entre el pecho y el abdomen. La base de la cola es amarilla en la parte superior y roja en la inferior. La amplia piel desnuda alrededor del ojo es azul brillante. El área roja del pico del adulto es marrón en los juveniles que no presentan la línea roja en el pecho. Estas aves son vistas perchadas y volando la mayoría de las veces sobre las copas y estratos altos de los árboles en caños, ríos, bordes de bosques húmedos desde donde vocalizan bulliciosamente entre parejas o grupos. Las frutas, huevos, pichones de otras aves y pequeños vertebrados son parte de su dieta. Esta especie es amenazada por el comercio ilícito como mascota, cazada para ornamento y alimentación.



## Telegrafista Escamado *Picumnus squamulatus* Scaled Piculet

**Tamaño aproximado: 9 cm**



Para escuchar el canto debes estar conectado a internet



### MAPA DE DISTRIBUCIÓN



Zonas verdes: área de distribución del ave

El adjetivo de “escamado” es lo que mejor describe a este pequeño carpintero porque el diseño de sus plumas semeja escamas por los bordes acentuados de las mismas, ya sea en la cabeza, manto, pecho o abdomen, los colores pueden variar según sea el caso, geográficamente hablando. Lo distintivo en la cabeza es la corona de fondo negruzco manchada de rojo o naranja hacia la frente y de blanco hacia la nuca en los machos. Ambos sexos son pardos por arriba y blancos por abajo con el típico margen oscuro de las plumas. La cola es negra pero con la particularidad que el par central es blanco y una barra blanca atraviesa diagonalmente las plumas exteriores. Suelen andar solos y a veces en parejas. Revolotean, picotean incesantemente y buscan insectos entre las rama de árboles, matorrales y arbustos de bosques deciduos, secos o xerofíticos y pasturas. Un fino susurro consistente de notas poco elaboradas pero muy agudas acompañadas de algunos golpes certeros sobre la madera suenan rápido y repetidamente como psi-psi.



## Carpintero Pechipunteado *Chrysoptilus punctigula* Spot-Breasted Woodpecker

**Tamaño aproximado: 23 cm**

Este Carpintero debe su nombre común al conjunto de puntos negros sobre el pecho amarillo que lo diferencia de sus similares que lo tienen barreteado, escamado o unicolor. Este patrón puede extenderse hasta el abdomen. La cabeza hacia la frente es negra y hacia la nuca es roja. Ambos sexos tienen la garganta negra con manchas blancas y los lados de la cabeza blancos pero en los machos resalta el bigote rojo. La espalda es oliva con barras negras tanto en machos como hembras. Podría confundirse con el Carpintero Dorado Verde pero en éste, las barras en el pecho sustituyen el moteado y se encuentra a mayores altitudes. Puede observarse solo o en parejas en espacios con árboles dispersos, bosques, cultivos y manglares. Se adapta hábilmente a zonas intervenidas y urbanizadas. Su dieta consta principalmente de insectos que puede encontrar desde bajas alturas hasta llegar al suelo. Anida en huecos que perfora sobre los troncos de árboles como el resto de los carpinteros.



Para escuchar el canto debes estar conectado a internet



### MAPA DE DISTRIBUCIÓN



Zonas verdes: área de distribución del ave



## Carpintero Real Barbirrayado

### *Dryocopus lineatus*

### Lineated Woodpecker

Tamaño aproximado: 35 cm



Para escuchar el canto debes estar conectado a internet



#### MAPA DE DISTRIBUCIÓN



Zonas verdes: área de distribución del ave

Este carpintero puede confundirse con otros grandes carpinteros de cabeza roja a simple vista pero se distingue fácilmente porque las rayas blancas que descienden por la espalda son más gruesas y no se encuentran, lo cual es clave para diferenciarlo del Carpintero Real Pico Amarillo cuyas rayas se unen al final en forma de V. Posee una llamativa frente, corona y cresta roja que bordea la cabeza hasta la nuca y lateralmente está intercalada con negro cerca de los ojos y blanco en las mejillas a modo de bigote desde la base del pico, desciende por el cuello y alcanza los hombros. Las hembras difieren de los machos por carecer de la frente y franja roja de las mejillas ya que el plumaje es completamente negro. La garganta y zona ventral es blanca con vetas negras. La espalda, alas y cola son negras. En vuelo se distinguen las coberteras internas blancas. El pico por arriba es negro y por debajo es gris. Su canto es alto, repetitivo y rápido, compuesto por frases cortas que combina con fuertes golpes sobre los troncos en los cuales busca su alimento preferido que son larvas, artrópodos e insectos. También incluye semillas y frutos que busca en hábitats boscosos o arbolados. El martilleo o tamborileo está relacionado con la comunicación entre la pareja y la preservación del territorio ocupado. Como la mayoría de los carpinteros se trepa a los troncos de los árboles con ayuda de sus dedos que orienta en forma de equis, con dos dedos hacia adelante y dos dedos hacia atrás, se mantiene erguido y apoya su cola que actúa como un tercer soporte.



## Carpintero Habado

### *Melanerpes rubricapillus*

### Red-Crowned Woodpecker

**Tamaño aproximado: 20 cm**

Esta ave tiene dos particularidades dentro de la familia de los carpinteros: la rabadilla blanca y un patrón de barras blancas y negras en las alas y espalda. La cabeza roja es una característica propia del macho. La cola negra puede presentar barras y puntas blancas. En comparación con otras aves trepadoras su cola no es rígida pero mantiene una postura vertical que aparenta dureza al subir y al detenerse para golpear los troncos cuando se alimenta de los insectos que encuentra en las grietas. El alimento queda adherido a la lengua en forma de pluma que está recubierta de una sustancia pegajosa. No desprecia las frutas en los comederos disponibles en jardines ni tampoco las de los cultivos donde no es bienvenido. Se ve solo o en parejas. Anida en huecos que el mismo abre en los árboles. Se distribuye en bosques, áreas abiertas, zonas áridas, parques y jardines. No tiene un canto melodioso pero es reconocido por sus constantes churrs y los golpeteos sobre la madera.



Para escuchar el canto debes estar conectado a internet



#### MAPA DE DISTRIBUCIÓN



Zonas verdes: área de distribución del ave



## Güitió Gargantiblanco *Synallaxis albescens* Pale-Breasted Spinetail

**Tamaño aproximado: 16,5**

 Para escuchar el canto debes estar conectado a internet

### MAPA DE DISTRIBUCIÓN



Zonas verdes: área de distribución del ave

Este Guitío es una especie perteneciente a la familia de los Furnáridos, cuya característica más sobresaliente es la palidez de su plumaje en comparación con otros miembros de la familia que son acentuadamente rojizos, de lo cual deriva su nombre común en inglés, además es quien tiene la mayor amplitud de distribución geográfica. Su plumaje es principalmente marronzusco con leves variaciones en la cabeza, coberteras alares que pueden tener una coloración canela, pardo claro o gris parduzco. Los adultos tienen la frente, mejillas y lados de la cabeza grises. Mientras canta se observa erizada una mancha negruzca en la base de la garganta. El plumaje del abdomen es blanquecino. La cola es horquillada y escalonada, bastante larga en relación con el resto del cuerpo. Puede ser confundido con el Güitió de Azara pero éste se diferencia por la distribución y la coloración rufa acentuada. Los hábitats frecuentados son sabanas, rastrojos, pastizales, áreas poco arboladas. Al cantar repetitivamente parece decir "güitió" como indica su nombre común en español. Los nidos esféricos son construidos con palitos. Su dieta comprende de insectos que busca entre la vegetación.



## Güitío Copetón *Cranioleuca subcristata* Crested Spinetail

**Tamaño aproximado: 15 cm**

 Para escuchar el canto debes estar conectado a internet

### MAPA DE DISTRIBUCIÓN



Zonas verdes: área de distribución del ave

Este miembro de la familia de los furnáridos es el único que tiene el copete levemente rayado de negro sin el rufo característico entre sus parientes, la cresta no es muy obvia cuando está en reposo pero al elevarla se notan unas plumas muy finas y alargadas. Las mejillas y el cuello también están rayados ligeramente de negro. El cuerpo es pardo grisáceo, las alas y cola son rufas. Las plumas exteriores del ala están compuestas de barbas pardas y negras. Las coberteras internas del ala son naranja. El pecho y abdomen más claro que el dorso. Las cejas son crema. El pico es rosado. Estos colores contrastantes son caracteres inequívocos que lo distingue en el grupo, además por sus hábitos arborícolas tiende a encontrarse en los estratos más altos en comparación con sus similares, esto lo hace identificar fácilmente en hábitat boscosos y matorrales donde busca activamente insectos entre las hojas y colgando de las ramas desde niveles medios hasta el tope de los árboles. Se observa solo, en pareja o mezclado con otras especies. Cría en un nido globular elaborado con material vegetal y musgo.



## Trepador Verdón

### *Sittasomus griseicapillus*

### Olivaceous Woodcreeper

**Tamaño aproximado: 16,5 cm**



Para escuchar el canto debes estar conectado a internet



#### MAPA DE DISTRIBUCIÓN



Zonas verdes: área de distribución del ave

En la familia de los trepadores el plumaje de dos tonalidades es un rasgo distintivo pero esta especie se caracteriza por carecer de estrías, barras, motas o escamas en la parte ventral como la mayoría de sus parientes. Su coloración es uniforme como bien señala su calificativo de verdón, oliváceo o aceituno, desde la cabeza hasta el abdomen por ser gris verdoso; las alas y la cola castaño rojizo. Las alas abiertas son atravesadas por una banda clara en su parte media. Utiliza su pico recto, delgado y corto para buscar insectos, larvas y huevos entre la corteza de las troncos. En el extremo de cada pluma de la cola presenta una especie de espinas que le ayudan a trepar y apoyarse subiendo por los troncos, vuela para descender y repite el mismo movimiento. Suele andar solo pero también se mezcla con bandadas mixtas. Su presencia se asocia a bosques lluviosos y húmedos, en las cordilleras al norte y sur del Orinoco. La frase que emite se convierte en una muy rápida secuencia de notas agudas que incrementan su volumen y frecuencia, las cuales decaen finalmente con pausas entre canto y canto repetidas veces.



## Batara Mayor

### *Taraba major*

## Great Antshrike

**Tamaño aproximado: 20 cm**

 Para escuchar el canto debes estar conectado a internet

### MAPA DE DISTRIBUCIÓN



Zonas verdes: área de distribución del ave

La Batara Mayor es una de las tres especies de hormigueros en las cuales ambos sexos tienen ojos rojos, pero se destaca por tener una coloración plana sin el fino barreteado del plumaje que caracteriza a las otras. También, la hembra como el macho tiene en común la zona ventral totalmente blanca, pico ganchudo y la presencia de cresta. Desde la frente, nuca, espalda hasta la rabadilla, las hembras son castañas y los machos negros. Los muslos son ligeramente barreteados en los machos y castaños claros en las hembras. La cola puede ser barreteada o negra con puntas blancas en los machos y castaños en las hembras. Sobre la espalda se oculta una mancha blanca a la altura de las alas en los machos, la cual luce durante el acto reproductivo. Las patas son grises. Un rasgo bastante común en esta familia es que las alas presenten puntas blancas en los extremos formando barras, por lo que en esta especie se definen claramente tres de ellas sobre las coberteras cuando las alas están cerradas. Los flancos son grises. Cuando los machos jóvenes están adquiriendo la coloración del adulto puede observarse un delicado punteado negro sobre el borde del plumaje blanco ventral, así como el borde que fue previamente de tonos castaños y pasa a blanco al llegar a la madurez. Solitario o en parejas, no son aves muy conspicuas, suelen esconderse entre la vegetación densa de los estratos bajos o bordes del bosque, matorrales, arbustos, enredaderas y plantaciones, desde donde se escucha a veces sin poderlo ver una serie de notas repetitivas que finalizan con un chirrido. Durante la vocalización mueven acompasadamente la cola de arriba a abajo siendo esta una forma de comunicación típica de los hormigueros que la balancean mientras cantan. Son muy territoriales, una manera de advertir a otros individuos su presencia y territorio es mediante sus vocalizaciones. Buscan activamente entre la hojarasca y ramas larvas, insectos, arañas y pequeños vertebrados como lagartijas para alimentarse.



## Hormiguero Copetón

### *Sakesphorus canadensis*

### Black-Crested Antshrike

**Tamaño aproximado: 15 cm**

Este hormiguero debe su nombre común a la prominente cresta negra que levanta erizada mientras canta. La cara, la garganta y el pecho son negros. La mancha negra sobre el pecho se estrecha hacia el abdomen. La frente, la garganta, el pecho y lados de la cabeza pueden variar la intensidad de parches blancos, según la subespecie. La nuca es gris y la espalda es marrón, estas zonas varían en la tonalidad en diferentes poblaciones. La banda gris del cuello se une a los flancos y parte del abdomen. Las alas pueden ser negras o marrones, siempre están ribeteadas de blanco en todas las subespecies al igual que las colas negras. La cola que también mueve rítmicamente mientras canta, tiene puntas blancas o grises. Las hembras son parduzcas, igualmente crestadas y con el ribeteado en las alas y bordes de la cola. La cresta es canela fuerte. La cara, la garganta y pecho pueden presentar estriado. Esta especie está ampliamente distribuida y ocupa una gran variedad de hábitats donde encuentra insectos para alimentarse. Anda en parejas y es bullicioso.



Para escuchar el canto debes estar conectado a internet



#### MAPA DE DISTRIBUCIÓN



Zonas verdes: área de distribución del ave



## Pavita Hormiguera Común *Thamnophilus doliatus* Barred Antshrike

**Tamaño aproximado: 15 cm**

Este hormiguero tiene un plumaje negro con barras blancas sobre la espalda, alas y colas. Este patrón barreteado pero menos acentuado se extiende uniformemente desde el pecho hasta el vientre en los machos a diferencia de las hembras que son de color marrón y no tienen este diseño sobre el plumaje. Ambos sexos tienen la cresta casi siempre elevada. El fuerte pico termina en un gancho. Se le encuentra a baja altura, moviéndose entre los matorrales y hierbas, buscando su alimento preferido: los insectos. Ocupa hábitat y regiones diferentes, donde abunde siempre una vegetación densa cerca del suelo. Su canto va acompasado con un característico movimiento de la cola como una "palanca", es decir, de arriba hacia abajo. Las continuas notas forman un canto acelerado y cambian de tono hacia el final, pudiéndose repetir indefinidamente tanto en solitario como en parejas en el alba y al atardecer. Es más probable que se escuche antes de que pueda ser observado, ya que se oculta entre la vegetación de manera que es muy difícil verlo aunque siga cantando.



Para escuchar el canto debes estar conectado a internet



### MAPA DE DISTRIBUCIÓN



Zonas verdes: área de distribución del ave



## Coicorita del Sur *Formicivora grisea* Southern White-Fringed Antwren

**Tamaño aproximado: 13 cm**

Este hormiguerito es un ágil buscador de insectos entre el follaje denso del bosque, sus rápidos movimientos van acompañados de la agitación lateral de la cola extendida. Los machos tienen las partes superiores pardo o gris según la subespecie, siendo evidente la franja blanca que nace como ceja cerca de los ojos y bordea la cara, cuello y flancos. La cara y el pecho son negros en los machos de todas las subespecies. Las cobertoras del ala forman barras ribeteadas de blanco en ambos sexos. La cola negra escalonada tiene el borde exterior y la punta blancas. Las hembras son parduzcas y varían de los machos en el patrón del plumaje ventral ya que tiene rayas negras sobre un fondo blanco. La coloración del plumaje en ambos sexos varía al igual que el canto, según sea su distribución geográfica que es muy específica. Es común observarlo en parejas o bandadas mixtas. Se posa sobre la hojarasca y bajos niveles del sotobosque. Es muy territorial. Ocupa zonas arboladas, arbustales, matorrales, rastrojos y manglares.



Para escuchar el canto debes estar conectado a internet



### MAPA DE DISTRIBUCIÓN



Zonas verdes: área de distribución del ave



## Hormiguero Compadre *Grallaria ruficapilla* Chestnut-Crowned Antpitta

Tamaño aproximado: 20 cm

Este hormiguero se distingue de otros similares de su género por tener el pecho y abdomen completamente estriado, las plumas alargadas blancas están orilladas de olivo o negro según la subespecie. La barbilla y la garganta son blancas y el resto de la cabeza hasta la nuca es rufo. El manto, alas y cola son marrones oliváceo. Los muslos son marrones. Un anillo ocular rufo rodea el iris. Los juveniles tienen la cabeza rufa barreteada desde la frente hasta la nuca o a los lados de la cara. Se alimenta de pequeños invertebrados y principalmente de lombrices. Se desplaza con pequeños pasos y carreras cortas, se detiene y empina en sus largas patas para continuar movilizándose. Se diferencia de otros hormigueros con los que puede confundirse como el Mazamorrero o Cuascá por carecer de ceja. Ocupa bosques densos y húmedos así como también áreas intervenidas y claros de bosques, se oculta entre el rastrojo donde camina solitario o en pareja.



Para escuchar el canto debes estar conectado a internet



### MAPA DE DISTRIBUCIÓN



Zonas verdes: área de distribución del ave



## Atrapamoscas Lampiño

### *Camptostoma obsoletum*

### Southern Beardless-Tyrannulet

**Tamaño aproximado: 9,7 cm**



Para escuchar el canto debes estar conectado a internet



#### MAPA DE DISTRIBUCIÓN



Zonas verdes: área de distribución del ave

Es un atrapamoscas pequeño típico de hábitat boscosos que se caracteriza por una apreciable cresta oscura que levanta en respuesta a la presencia de otras aves, mientras canta o en estado de alerta. Sus alas marrones rebordeadas con acentuadas barras y puntas blancuzcas, una cola angosta que eleva cuando está agitado, lo diferencian del grupo de sus similares. En las partes superiores es gris verdoso y por debajo gris pálido y amarillento hacia la cola. Una ceja y un anillo blanquecinos circundan el ojo marrón. En los juveniles el plumaje es más bien acanelado. Es un vivaz buscador de insectos, artrópodos y frutas entre el follaje, ya sea individualmente o en pareja. En vuelo activa la búsqueda para atrapar su presa en el aire. Construye un nido en forma globular con una entrada lateral hecho de materia vegetal usualmente disimulado o cerca de avisperos como estrategia preventiva contra potenciales enemigos. Está asociado a rastrojos y matorrales en ambientes arbolados abiertos tanto secos como húmedos que incluyen parques y jardines. Se puede escuchar un alargado piii-triii que se apaga al final o un corto pii-jiiu que permanece invariable.



## Atrapamoscas Color Ratón

### *Phaeomyias murina*

### Mouse-Colored Tyrannulet

**Tamaño aproximado: 13 cm**

La tonalidad de su plumaje asemeja la de un ratón porque es pardo a excepción de la garganta, las barras alares, bordes de coberteras, anillo ocular y las cejas que son blanquecinas. El pardo de las alas es más oscuro, el pecho grisáceo y el abdomen es amarillo claro. La cola larga se observa ligeramente caída. El plumaje es más bien pálido y discreto sin cambios de coloración notorios. Pico y patas negras. Construye una taza para anidar. Se alimenta de insectos y pequeñas semillas que obtiene de algunos frutos que toma con su pico agudo entre los matorrales, bosque secundario o deceduo, plantaciones, manglares, parques y jardines. Los cambios estacionales y el estado reproductivo de los individuos hacen que las poblaciones migren de sur a norte o zonas altitudinales más bajas.



Para escuchar el canto debes estar conectado a internet



### MAPA DE DISTRIBUCIÓN



Zonas verdes: área de distribución del ave



## Bobito Copetón Amarillo

### *Elaenia flavogaster*

### Yellow-Bellied Elaenia

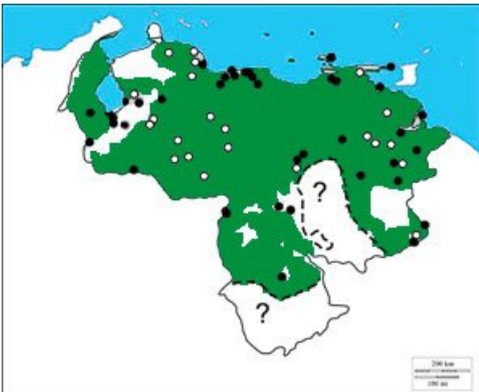
**Tamaño aproximado: 16 cm**



Para escuchar el canto debes estar conectado a internet



#### MAPA DE DISTRIBUCIÓN



Zonas verdes: área de distribución del ave

Este Bobito es la especie con el abdomen amarillo más puro entre sus congéneres ya que en el no presenta estrías muy marcadas ni está entremezclado con grises o pardos que lo opaquen como el resto del grupo. La barra y bordes alares blancos o amarillo pálido están bien definidos así como también la ceja y el anillo ocular blancos. La cresta muy levantada deja ver la mancha blanca oculta de la cabeza. La cabeza, manto y cola son de una coloración oliva parduzco, la cresta es marrón oscuro como las alas. La garganta y pecho son blanco grisáceo. El pico agudo es oscuro en la mandíbula superior y claro en la inferior. Al momento de cantar bulliciosamente eriza su cresta que lo hace más evidente cuando otros individuos están presentes y busca afanosamente frutos e insectos para alimentarse durante el vuelo o saliendo desde donde está perchado. Se dispersa entre los árboles y rastrojos de bosques y sabanas arboladas, se puede observar en cultivos y jardines.



## Pico Chato de Penacho *Lophotriccus pileatus* Scale-Crested Pygmy-Tyrant

**Tamaño aproximado: 10,6 cm**

Este pequeño Atrapamoscas lleva su nombre común debido a la larga cresta negra con amplios bordes rufos que abre como un penacho, es tan larga que cae sobre la parte posterior de la cabeza hacia la nuca. El manto es oliva. Las alas y la cola son pardo negruzcas. Dos bandas amarillas bordean las coberteras alares y las plumas de vuelo están orilladas de olivo. La garganta y el pecho son amarillo claro. Un estriado fusco se observa desde los lados del cuello hacia los flancos. El abdomen es amarillo pálido. Los ojos son amarillos. Las hembras tienen la cabeza naranja y la partes inferiores mas pálidas que los machos con escaso estriado. Los juveniles tienen la corona oliva.

Habita en bosques lluviosos o de crecimiento secundario, matorrales, rastrojos donde busca insectos casi exclusivamente en solitario o con la pareja. No es muy conspicuo, se le puede confundir con otros de su clase que lucen copetes, pero el color además de su distribución geográfica al norte y sur del Río Orinoco ayudan a separarlos.



Para escuchar el canto debes estar conectado a internet



### MAPA DE DISTRIBUCIÓN



Zonas verdes: área de distribución del ave



## Titirijí Lomicenizo

### *Todirostrum cinereum*

### Common Tody-Flycatcher

Tamaño aproximado: 10 cm

Este pequeño “cazador” de insectos se mueve entre el follaje con vuelos cortos y pequeños saltos en pareja o grupo familiar atrapando a sus presas con un chasquido de su pico, además levanta la cola en sus movimientos. Si se le observa bien aparenta ser desproporcionado ya que su cabeza, pico y patas son grandes en relación a su tamaño corporal. Se identifica fácilmente, ya que, predomina una combinación en el plumaje de la parte superior negra e inferior amarilla, las alas tienen las puntas bordeadas de amarillo sin llegar a ser exageradas como en el Titirijí Cabecicenizo ni con el lomo tan oliva como el Titirijí Manchado, el amarillo carece de estrías a diferencia de éstos. La cola negra tiene bordes blancos. El ojo cambia de marrón a amarillo con la edad. Habita zonas arboladas y bordes de bosque, también visita los jardines de las casas. Su nido parece un saquito colgante hecho con tela de araña y materia vegetal. Un fuerte tic tic nos alerta de su presencia entre la vegetación que puede sustituir por un penetrante trino.



Para escuchar el canto debes estar conectado a internet



#### MAPA DE DISTRIBUCIÓN



Zonas verdes: área de distribución del ave



## Pico Chato Sulfuroso *Tolmomyias sulphurescens* Yellow-Olive Flatbill

**Tamaño aproximado: 15**



Para escuchar el canto debes estar conectado a internet



### MAPA DE DISTRIBUCIÓN



Zonas verdes: área de distribución del ave

Este Atrapamoscas pertenece al grupo de tiránidos caracterizados por tener un pico ancho y aplanado a lo que deben su nombre común. El plumaje es oliva oscuro sobre la espalda con la cabeza gris, las alas marrones ribeteadas de amarillo. La región entre la base del pico y los ojos conocida como lores es blanca al igual que el anillo ocular y garganta. Las partes inferiores del cuerpo son de un color amarillo que se empalidece del pecho al abdomen. La cola es gris ribeteada de verde oliva. El pico es negro por arriba y claro por debajo. Los rasgos descritos lo hacen inconfundible al compararlo con los Pico Chato de Corona Gris y Aliamarillo. Acostumbra a revolotear entre el follaje en búsqueda de insectos y frutas. Solitario o en pareja, suele cohabitar con grupos mixtos. Habita rastrojos, áreas con árboles dispersos, orillas de bosque y bosque de galería. Es el Pico Chato más ampliamente distribuido. El nido en forma de bolsa de color oscuro, hecho con material vegetal lo ubica cerca de avisperos.



## Atrapamoscas Sangre de Toro

### *Pyrocephalus rubinus*

### Vermilion Flycatcher

**Tamaño aproximado: 13 cm**

Este especie de la familia de los Atrapamoscas es la única de color rojo, dicho color está presente con gran intensidad exclusivamente en los machos, motivo por el cual recibe su nombre común. Esta coloración cubre la cabeza, en especial la frente, la cresta y la corona, parte de la barbilla, el cuello hacia la región ventral. Una franja negra en forma de antifaz atraviesa la cara y le llega a la nuca. La espalda, alas y la cola son negras. Las hembras tienen la barbilla y pechos blancos con estrías sobre el pecho. El abdomen y el plumaje bajo la cola son rojizos o naranjas. La cresta, la corona, la nuca, el manto, la cola y las alas son pardos. Los juveniles tienen el plumaje parecido a las hembras, mas estriado en el pecho y mas claro en el lomo y las alas, el cual va adquiriendo el tono carmesí si son machos, resalta la ceja blanquecina.

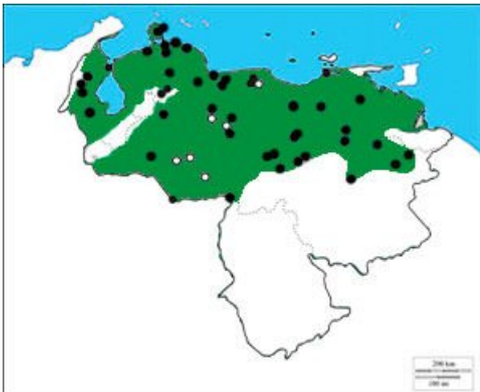
Usualmente en parejas, vuelan y se posan en las áreas abiertas poco arboladas o con matorrales.



Para escuchar el canto debes estar conectado a internet



#### MAPA DE DISTRIBUCIÓN



Zonas verdes: área de distribución del ave



## Atrapamoscas Jinete *Machetornis rixosus* Cattle Tyrant

**Tamaño aproximado: 19 cm**



Para escuchar el canto debes estar conectado a internet



### MAPA DE DISTRIBUCIÓN



Zonas verdes: área de distribución del ave

Esta especie de la familia de los atrapamoscas puede ser fácilmente identificado porque acostumbra posarse sobre el lomo del ganado o chigüires en el campo a los cuales desparasita y a su paso auyentan potenciales presas para alimentarse, además tiene el hábito de saltar y correr con sus largas patas sobre la hierba en búsqueda de insectos que son su dieta predilecta. Se le observa solo o en parejas, en grupo familiar cuando cria. Se caracteriza por moverse, detenerse y erguirse esbeltamente por el suelo en áreas urbanizadas, sabanas, plazas donde haya árboles dispersos para luego posarse en las ramas altas y descender a tierra para comer. Comúnmente se le ve agitado frente superficies donde se refleja y responde al supuesto agresor que en realidad es su propia imagen con despliegues agresivos erizando su cresta rojiza presente en machos adultos. La coloración básica es parduzca, la cabeza es parda grisosa, el lomo y alas son pardo verdoso con bordes claros, la rabadilla es rufa y cola con bordes acanelados. El pecho y abdomen son amarillos. Su postura y hábitos terrestres lo diferencian de otros similares. Construye un nido en forma de taza, semiesférico o bola con palitos y hojas.



## Atrapamoscas Duende *Arundinicola leucocephala* White-Headed Marsh-Tyrant

Tamaño aproximado: 11,7 cm



Para escuchar el canto debes estar conectado a internet



### MAPA DE DISTRIBUCIÓN



Zonas verdes: área de distribución del ave

El Atrapamoscas Duende macho tiene el cuerpo y alas completamente negros. Se caracteriza por tener la cabeza blanca como lo indica su nombre científico, incluso la cresta. El pecho también es blanco. El pico tiene la mandíbula superior negra y la inferior amarilla. La hembra es parda grisácea y el plumaje ventral es blanquecino con leve estriado hacia los flancos. En las alas se observan bordes y barras alares grisáceas. La hembra del Atrapamoscas Duende se asemeja al juvenil de la Viudita Acuática cuya tonalidad café oscuro y barras alares blancas mas acentuadas permiten diferenciarlo. Está asociado a los bordes de cuerpos de agua estático o corriente con mucha vegetación y zonas pantanosas donde se alimenta de insectos, esperando en una percha cerca de la superficie del agua realizando capturas aéreas. No suele bajar al suelo como otras especies de la familia de los tiránidos. Las perchas donde se posa y los nidos que construye están sobre ramas expuestas. Anda solo o en pareja.



## Cristofué

### *Pitangus sulphuratus*

### Great Kiskadee

Tamaño aproximado: 22 cm



Para escuchar el canto debes estar conectado a internet



#### MAPA DE DISTRIBUCIÓN



Zonas verdes: área de distribución del ave

Este Atrapamoscas es fácilmente identificable por la ancha banda blanca que rodea la corona negra en su cabeza y por su comportamiento aparentemente “agresivo”. Las alas y las colas tienen bordes acanelados contrastantes con el marrón de la espalda y el amarillo vivo del vientre. Cuando alza las plumas de la cabeza puede verse un parche amarillo. Su amplia dieta contiene frutas, insectos, lagartijos y hasta peces. Elabora un nido con una entrada lateral compuesto por materia vegetal que no está tejido laboriosamente y puede deshacerse por la acción de las lluvias o fuertes vientos. Es más bien solitario, cuando se encuentra en parejas se le observa cantando en dúos con el típico aleteo y cresta expuesta. Las sonoras sílabas “cris-to-fué” se escuchan repetidamente desde ramas descubiertas o alambrados haciendo honor a su nombre. Se encuentra distribuido en regiones boscosas, tanto secas como húmedas, cultivos, bordes de lagunas y ríos, jardines y parques.



## Atrapamoscas Picón *Megarynchus pitangua* Boat-Billed Flycatcher

**Tamaño aproximado: 22 cm**



Para escuchar el canto debes estar conectado a internet



### MAPA DE DISTRIBUCIÓN



Zonas verdes: área de distribución del ave

En la familia de los atrapamoscas esta especie está en el grupo de mayor tamaño corporal con amplia distribución, debe su nombre común al pico largo, robusto y ancho que posee. A simple vista puede confundirse con el Cristofué pero con revisar las formas de la cabeza, corona y cejas es suficiente para comenzar a diferenciarlos. El plumaje de las partes superiores carece del tono acanelado que caracteriza a este grupo que se asemeja entre sí, el lomo es marrón verdoso y destaca el amarillo reluciente del pecho y abdomen. La garganta es ampliamente blanca así como las cejas las cuales no llegan a unirse en la base de la nuca, el parche o candelita escondida en la corona negra es de tono naranja. Las alas y la cola son marrones. Desde la base del pico, cubriendo las mejillas hasta la parte posterior de la cabeza presenta una especie de antifaz negro. Se ubica hacia el tope de los árboles oculto entre el follaje para capturar de golpe a su presa de una variada gama de especies de invertebrados o vertebrados e incluye fruta en su dieta ya que es omnívoro. Revolotea agitadamente y vocaliza enérgicamente con la pareja o en grupo. Ocupa terrenos arbolados y bordes de bosque bien sea secos, deciduos o lluviosos en las cercanías de cuerpos de agua. Anida sobre una copa formada por ramas secas. Si compara su canto a una actitud humana es como si estuviera molesto o fastidiado cuando se oye un ay ay ay ay.



## Pitire Copete Rojo *Myiozetetes similis* Social Flycatcher

**Tamaño aproximado: 16 cm**



Para escuchar el canto debes estar conectado a internet



### MAPA DE DISTRIBUCIÓN



Zonas verdes: área de distribución del ave

Este atrapamoscas es bullicioso por lo que es fácil detectarlo entre las ramas o en pleno vuelo cuando caza insectos. Está ampliamente distribuido siendo comúnmente visto en pareja o grupo familiar entre la vegetación de jardines, matorrales y bordes de bosque. Su nombre se deriva del parche rojo semi-escondido que contrasta con la corona y mejillas gris oscuro. A simple vista puede ser confundido con el Atrapamoscas Pecho Amarillo que se diferencia porque éste tiene los bordes y franjas alares rufos más notorios, en vez de blanquecinos grisáceos o menos rufos comparativamente según varíe la subespecie. El manto es oliva y las alas son marrones. Una gruesa línea blanca parte de la frente y forma la ceja la que se extiende hacia la nuca sin unirse en los extremos. La garganta es blanca, el pecho y abdomen son amarillos. Los juveniles carecen de la cresta rojiza. Las barras y bordes alares son finamente rufos. Por eso su aspecto luce desteñido en comparación con su similar Atrapamoscas Pecho Amarillo. Además de insectos también consume frutas y semillas que arranca con su corto pico negro. Visitante habitual en asentamientos humanos.



## Atrapamoscas Pecho Amarillo

### *Myiozetetes cayanensis*

### Rusty-Margined Flycatcher

**Tamaño aproximado: 18 cm**



Para escuchar el canto debes estar conectado a internet



#### MAPA DE DISTRIBUCIÓN



Zonas verdes: área de distribución del ave

Como su nombre lo indica este atrapamoscas tiene el pecho amarillo brillante, con anchas cejas blancas que parten de la frente que no llegan a unirse detrás de la cabeza. La franja oculta del copete es amarilla, la corona y lados de la cabeza son negruzcos. La espalda, alas y cola son pardo oliváceo. Las alas tienen los bordes rufos. Las características antes mencionadas lo diferencian del Pitirre Copete Rojo con quien suele confundirse, el cual presenta las barras alares blanquecinas, la espalda oliva, el parche de la cresta naranja rojizo y el canto diferente. La garganta es blanca. El pico es negro y corto. Hay dos subespecies, una con tonos más rufos y la otra más oliva en la espalda. Es un activo cazador, bate las alas enérgicamente y vocaliza con notas fácilmente reconocibles. Anda en parejas o pequeños grupos que se posan en ramas donde se pueden ubicar sin dificultad. En los juveniles los márgenes rufos más acentuados. Se alimenta de pequeños frutos e insectos que caza desde la percha en que se posa. Ocupa hábitat cercanos al agua, bordes de bosque y claros.



## Gran Atrapamosca Listado

### *Myiodynastes maculatus*

### Streaked Flycatcher

**Tamaño aproximado: 22**



Para escuchar el canto debes estar conectado a internet



#### MAPA DE DISTRIBUCIÓN



Zonas verdes: área de distribución del ave

Este Atrapamoscas se caracteriza por las grandes listas negras que muestra en el plumaje del pecho blanco amarillento y las vetas pardo oscuro bordeadas de blanco o acaneladas sobre la espalda, por ello lleva el nombre común de "listado". Las coberteras y primarias exteriores también está orilladas de blanco o canela, la cola pardo oscuro o rufa, que cambia según la subespecie. La cabeza tiene un copetico amarillo escondido, son prominentes las grandes cejas y bigotes claros. La rabadilla es canela. El pico es negro y fuerte con la base clara en la mandíbula inferior. A primera vista puede confundirse con los Atrapamoscas Ladrón o Veteado pero el tamaño de ambos es menor, son menos robustos y las listas son difusas. Tiene una variada dieta ya que consume frutos, invertebrados y vertebrados pequeños. Caza en vuelo a los insectos y persigue a otros que se les han escapado a algún individuo de la bandada. Habita áreas arboladas, rastrojos, cultivos y manglares



## Pitorre Chicharrero *Tyrannus melancholicus* Tropical Kingbird

**Tamaño aproximado: 22 cm**

Esta ave pertenece a la gran Familia de los Atrapamoscas. Se caracteriza por su cabeza gris, alas y cola marrones, con el pecho oliva, el vientre amarillo intenso y tiene una coronilla anaranjada semiocultada. La cola forma una "V" invertida. Habita en una gran variedad de ambientes distribuidos por todo el país. Se alimenta de frutas y atrapa insectos volando, lo cual realiza usualmente regresando al mismo sitio donde se encontraba. Puede verse en grupos, solo o en pareja. Tiene un canto con silbidos cortos y repetitivos muy penetrantes que destaca entre los que se escuchan muy temprano por la mañana. Este canto puede extenderse por largo tiempo y va acompañado de una serie de aleteos con la cola y la cresta extendidas. Es una de las aves que persigue constantemente a los gavilanes o tucanes para ahuyentarlos de su nido.



Para escuchar el canto debes estar conectado a internet



### MAPA DE DISTRIBUCIÓN



Zonas verdes: área de distribución del ave



## Atrapamoscas Tijereta *Tyrannus savana* Fork-Tailed Flycatcher

**Tamaño aproximado: 38 cm**

Este atrapamoscas tiene un capuchón negro que cubre la cabeza hasta la nuca y tiene un parche amarillo semi oculto. La espalda es gris claro y las partes inferiores son blancas. Las alas son negras parduzcas con barras y bordes grisáceos. La cola negra es bastante larga en forma ahorquillada como lo describe su nombre común. Los juveniles y adultos en muda no tiene la cola tan larga. Los juveniles no tienen la franja amarilla en la cresta. Este habitante de terrenos abiertos y sabanas tiene poblaciones residentes y poblaciones que migran desde Sudamérica, estos últimos llegan en oleadas sucesivas ocupando una amplia gama de hábitat. Es gregario por lo que se concentra en grupos numerosos en dormideros localizados en áreas arboladas, bordes de bosques y manglares. Reposan sobre cables, postes y copas de los árboles donde son observados fácilmente y desde donde capturan insectos en el aire o escogen alguna fruta para alimentarse. Las diferencias entre grupos residentes y migratorios reside en la intensidad del gris de la espalda y las muescas que se encuentran en las primarias externas.



Para escuchar el canto debes estar conectado a internet



### MAPA DE DISTRIBUCIÓN



Zonas verdes: área de distribución del ave



## Granicera Hermosa *Pipreola formosa* Handsome Fruiteater

**Tamaño aproximado: 18 cm**



Para escuchar el canto debes estar conectado a internet



### MAPA DE DISTRIBUCIÓN



Zonas verdes: área de distribución del ave

Esta granicera habita en la espesura de los bosques nublados donde se dificulta su observación debido a sus hábitos sedentarios. Es una bella especie endémica de las Cordilleras de la Costa e Interior de Venezuela. Se caracteriza por tener la cabeza negra con la espalda, alas y cola verdes. El macho tiene el pecho manchado de rojo, es amarillo desde el cuello hasta las partes inferiores. La hembra tiene la cabeza verde sin indicios de la capucha negra, tampoco tiene el pecho rojo, el pecho y el abdomen están barreteados de verde. Debajo de la garganta se puede observar un collar amarillo o rojo o una banda verde gruesa antes del barreteado del cuerpo según la subespecie. Ambos sexos comparten las características puntas blancas en las terciarias cuyo grosor depende de cual subespecie se trate. El pico es naranja-rojizo y las patas verdosas. Regularmente se encuentra sola o en pareja, ocasionalmente se une a pequeños grupos mixtos sobre las copas de los árboles. Se mueve entre el follaje a cortas distancia seleccionando frutas de su predilección.



## Pájaro Torero

### *Pyroderus scutatus*

### Red-Ruffed Fruitcrow

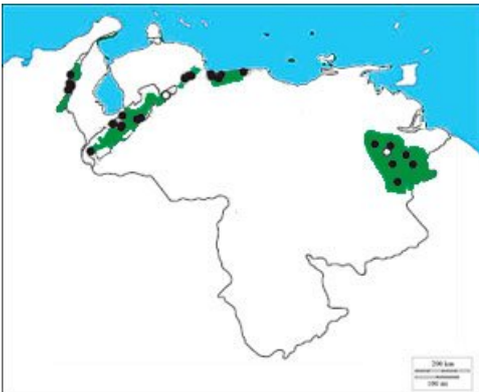
Tamaño aproximado: 38 cm



Para escuchar el canto debes estar conectado a internet



#### MAPA DE DISTRIBUCIÓN



Zonas verdes: área de distribución del ave

Esta especie perteneciente a la familia de las Cotingas es un ave negra de apariencia aterciopelada, bellamente adornada con un tipo de pechera naranja ribeteada de rojo, dicho color varía en intensidad dependiendo de la subespecie, así como la presencia el moteado marrón que se extiende hacia el abdomen. Esta pechera que incluye la garganta y el pecho se eriza hacia adelante gracias a los sacos aéreos que levanta las plumas dando la impresión que el ave es mas grande durante el despliegue reproductivo. Las alas y cola son negras. El pico es gris azulado en los machos, negruzco en las hembras y de dos tonos en los juveniles. Las hembras se parecen a los machos aunque el rojo del pecho es menos intenso, en los juveniles el rojo es menos obvio que en las hembras. Reside en bosques húmedos o secos donde se alimenta principalmente de frutas, insectos y pequeños reptiles. Andan en parejas o pequeños grupos mixtos. Los machos se agrupan para el cortejo de las hembras.



## Saltarín Cola de Lanza o Benítaro *Chiroxiphia lanceolata* Lance-Tailed Manakin

**Tamaño aproximado: 14 cm**



Para escuchar el canto debes estar conectado a internet



### MAPA DE DISTRIBUCIÓN



Zonas verdes: área de distribución del ave

En los saltarines es común observar plumajes diferentes entre los sexos, los machos de esta hermosa especie tienen la cabeza, alas y cola negras. Sobre la cabeza se exhibe una corona roja aplanada. Un manto azulado cubre el lomo y los hombros. La cola se caracteriza por proyectar las plumas del par central fuera del borde de las demás rectrices a modo de lanza como bien lo describe su nombre y lo diferencia absolutamente del Saltarín Lomo Azul que vive al sur del Orinoco. El cuerpo está recubierto de un plumaje negro aterciopelado como gris cenizo. Las hembras con el plumaje más discreto son verde olivo y la zona ventral más pálida. Ambos sexos poseen la distintiva cola puntiaguda. Los juveniles se parecen a las hembras pero cuya cresta roja va apareciendo progresivamente. Las patas son anaranjadas, más fuerte en los machos que en las hembras. Acostumbra andar solo pero en época reproductiva se concentran especialmente varios machos para sus despliegues grupales en los que para atraer a las hembras salta repetidas veces y por encima de otros rivales emitiendo repetidamente vocalizaciones asociadas a ese despliegue. Aparte de la agitada actividad asociada con la reproducción no es fácil de ver ya que permanece oculto en la espesa vegetación del bosque donde se alimenta de frutas e insectos, sobre todo en aquellos deciduos o secos y en cafetales y cacaotales.



## Saltarín Cola de Hilo

### *Pipra filicauda*

### Wire-Tailed Manakin

#### Tamaño aproximado:

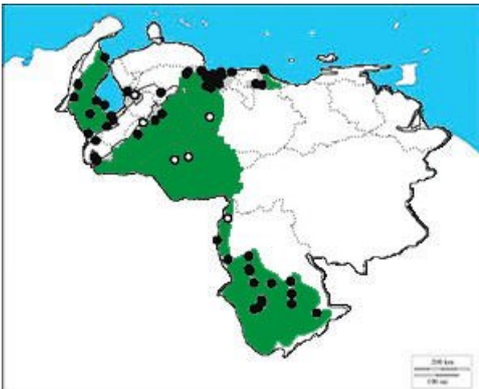
Saltarín Cola de Hilo *Pipra filicauda* Wire-tailed Manakin  
Tamaño aprox. 11,5 cm Esta especie perteneciente a la familia de los pípridos recibe su nombre común gracias a los filamentos rígidos con los que finalizan las rectrices de la cola presentes en ambos sexos. Tiene un parecido con el Saltarín Cabecianaranjado por la combinación de rojo en la cabeza y negro en las alas y espalda, se diferencia de él en el amarillo brillante en la región frontal, cara, pecho y abdomen además de la cola filamentosa. La corona, nuca y manto son rojos brillante. La cola es negra. El ala desplegada muestra una banda blanca internamente. Las hembras son oliva con plumaje inferior amarillento. Los iris son blancos en ambos sexos. Las patas son rojizas. Los juveniles se asemejan a las hembras con la diferencia que tienen amarillo en los lados de la cara y en la frente con una incipiente corona roja. Ocupa preferiblemente el sotobosque y niveles medios de bosques húmedos y deciduos para alimentarse así como cultivos sombreados.



Para escuchar el canto debes estar conectado a internet



#### MAPA DE DISTRIBUCIÓN



Zonas verdes: área de distribución del ave



## Sirirí

### *Cyclarhis gujanensis*

### Rufous-Browed Peppershrike

Tamaño aproximado: 15 cm

Esta especie perteneciente al grupo de los Verderones es fácilmente identificable por las cejas rojizas con las cuales honra su nombre en inglés, todas las poblaciones distribuidas en nuestro país coinciden con un patrón general de plumaje como la cabeza gris, la parte superior verdosa y la inferior amarilla pálida y con algunas variaciones en las tonalidades del pico. Los ojos naranjas que interrumpen la franja roja de la ceja aparentan una mirada atemorizante. Se interna entre el follaje de las copas o en el sotobosque en búsqueda de insectos y larvas mientras canta solo o en dueto repetidamente una serie melodiosa de notas altas, muchas veces antes de que pueda ser observado. Habita zonas áridas, bosques, cultivos, matorrales y áreas urbanizadas. El nido que fabrica con componentes vegetales tiene forma de tazón y lo colocan entre ramas para sujetarlo.



Para escuchar el canto debes estar conectado a internet



### MAPA DE DISTRIBUCIÓN



Zonas verdes: área de distribución del ave



## Verderón Patipálido *Hylophilus flavipes* Scrub Greenlet

**Tamaño aproximado: 12 cm**



Para escuchar el canto debes estar conectado a internet



### MAPA DE DISTRIBUCIÓN



Zonas verdes: área de distribución del ave

Esta especie pertenece a la familia de los Verderones, debe su nombre común al color pálido de sus patas. En general su plumaje no es colorido, tiende a ser verde oliva claro por arriba y amarillo tenue por debajo. La cabeza es verde marronzco claro. Tiene una discreta ceja amarillenta. El ojo está bordeado de un anillo amarillo claro. En la adultez esta especie presenta variación en la coloración de sus ojos, siendo el iris claro predominante hacia el oeste y los ojos oscuros hacia el este del país. Los bordes de las plumas de vuelo o rémiges se aclaran en comparación al verde oliva de la pluma. Esta ave ocupa bordes de bosque, matorrales y sabanas donde busca alimento solo, en parejas o pequeños grupos mixtos. Comúnmente se alimenta colgado hacia abajo para encontrar su presa. El pico es rosado tenue y las patas son grises.



## Verderón Luisucho *Hylophilus aurantiifrons* Golden-Fronted Greenlet

**Tamaño aproximado: 11,5 cm**

Este Verderón se encuentra distribuido en una gran variedad de hábitat que se ubican en los bosques, manglares, rastrojos donde su canto se escucha con las variaciones de tres notas diferenciadas de donde proviene su nombre común. Su nombre en inglés hace referencia al color de la frente que es amarilla acanelada. La corona y nuca son pardo rojizo. El manto, alas y cola son oliva. La garganta es blanca. Las mejillas, pecho y costados pueden variar de amarillo claro a acanelado. Un anillo cremoso circunda el ojo negro. El pico es marrón en la maxila y rosado en la mandíbula. El Verderón Luisucho se empareja o junta con pequeños grupos en búsqueda de alimento entre las ramas que captura bulliciosa y acrobáticamente suspendido al revés en las ramas más finas.



Para escuchar el canto debes estar conectado a internet



### MAPA DE DISTRIBUCIÓN



Zonas verdes: área de distribución del ave



## Querrequerre *Cyanocorax yncas* Inca Jay

**Tamaño aproximado: 28 cm**



Para escuchar el canto debes estar conectado a internet



### MAPA DE DISTRIBUCIÓN



Zonas verdes: área de distribución del ave

A la gente que es irritable y gruñona se le dice en Venezuela “Querrequerre”. Este córvido emite un amplio repertorio de sonidos, unos mecánicos mediante aleteos o picoteos y otros como vocalizaciones, los cuales pueden ser utilizados como alarma, advertencia o para el despliegue reproductivo. Es muy curioso e inteligente ya que puede utilizar herramientas naturales para procurarse el alimento. Entre la familia de los córvidos venezolanos es el único particularmente llamativo por su colorida combinación en el plumaje. La corona, la nuca, la cresta frontal, las cejas y las mejillas son de un azul violáceo intenso. Los lados de la cabeza, garganta y pecho son negros. La espalda, la rabadilla, las alas y las rectrices centrales de la cola son verde oscuro. Las plumas ventrales, las de las patas y subcaudales son amarillas, así como también las rectrices externas de la cola. El pico es negro y los ojos amarillos. Vive en pareja y forma grupos que buscan alimento juntos, saltando entre las ramas para atrapar insectos, frutas, lagartijas, pichones y hasta restos de comida. Es social y los miembros del grupo asisten en el cuidado de los pichones. Generalmente muy inquieto y bullicioso, un poco menos durante la alimentación y la cría. Habita bordes de bosques, matorrales y bosques verdes y caducifolios.



## Golondrina Urbana *Progne chalybea* Gray-Breasted Martin

Tamaño aproximado: 15



Para escuchar el canto debes estar conectado a internet



### MAPA DE DISTRIBUCIÓN



Zonas verdes: área de distribución del ave

El nombre común en inglés de esta golondrina indica el color gris ceniciento del pecho y garganta en ambos sexos, los cuales difieren poco en el color del plumaje ya que son azul metálico por arriba y blanquecinos por debajo. La cola es horquillada y sus alas son negras. Se distinguen de otras golondrinas del mismo género porque no presentan plumaje marrón por debajo, ni collares blancos o marrones. Los juveniles son marronzucos sin plumaje brillante. Forma bandadas y es muy conspicuo, se posa sobre tendidos eléctricos, muros, puentes, cerca de edificaciones, de manera que convive bien en los asentamientos humanos y áreas semi-abiertas cerca de manglares, pantanos, ríos y rastrojos. Anida en cavidades naturales o construidas por el hombre. Su dieta consta principalmente de insectos que atrapa mientras planea por largos periodos de tiempo. La presencia de la golondrina disminuye en algunas áreas al finalizar el periodo reproductivo, debido a que hay poblaciones que pueden migrar.



## Golondrina Azul y Blanco *Notiochelidon cyanoleuca* Blue-And-White Swallow

**Tamaño aproximado: 12 cm**



Para escuchar el canto debes estar conectado a internet



### MAPA DE DISTRIBUCIÓN



Zonas verdes: área de distribución del ave

Su nombre común resume la coloración de su plumaje, que por arriba en los adultos de ambos sexos, es azul brillante y por abajo blanco puro, las alas como la cola son opacas y negruzcas, la cría tiende a ser pardo y crema. La cola finaliza en forma de V. Las bandadas de esta especie se posan juntas en ramas y cables o revolotean en círculos en áreas abiertas para alimentarse de insectos en pleno vuelo. Las parejas anidan tanto en huecos naturales como en puentes, techos y muros construidos por el hombre. Ocupa diferentes hábitats que comprenden zonas boscosas y llanos en un amplio rango de altitudes, también ha logrado adaptarse exitosamente a las ciudades. Existe una población que reside en el país y otra que nos visita en su viaje migratorio desde el cono Sur. Su canto se repite como una aguda frase intercalada con sílabas altas y cortas semejante a un silbido entre los dientes que imitamos como ziiiiziii.



## Cucarachero Común

### *Troglodytes aedon*

### House Wren

**Tamaño aproximado: 11 cm**



Para escuchar el canto debes estar conectado a internet



#### MAPA DE DISTRIBUCIÓN



Zonas verdes: área de distribución del ave

Esta es un ave pequeña, con tonalidades marrones en su plumaje como casi todos los cucaracheros pero no tan rojizo ni tan barreteado como el resto del grupo. Tiene una ceja clara que comienza en la base del pico hasta detrás del ojo seguida de una delgada línea negra. En las alas y la cola se aprecian unas finas barras negras. Un anillo con plumas pequeñas color crema rodea al ojo. Levanta la cola frecuentemente entre sus movimientos pero no cuando canta. Quizás no muestre un plumaje muy vistoso, pero no se puede negar el elaborado, melodioso y potente canto para un ave de su tamaño compuesto de trinos con notas y ritmos distintos lo que enriquece musicalmente su vocalización. Se alimenta de insectos y arañas, actuando como un "insecticida" natural en nuestros hogares en los cuales también suele alojarse. Acumula materia vegetal como palitos y hierba seca formando como una cesta que puede completar hasta hacer una esfera dejando una sola abertura, el cual acomoda en rincones y cerca de los focos de luz que atraen algunos insectos voladores de su dieta preferida. Está ampliamente distribuido y ocupa diferentes hábitats como llanos, zonas áridas y rastrojos de bosques donde realiza incesantemente vuelos cortos y pequeños saltos solo o en pareja sin dejar de emitir su sonoro canto.



## Paraulata Ojo de Candil

### *Turdus nudigenis*

### Bare-Eyed Thrush

Tamaño aproximado: 23 cm



Para escuchar el canto debes estar conectado a internet



#### MAPA DE DISTRIBUCIÓN



Zonas verdes: área de distribución del ave

Esta Paraulata es muy común, se puede reconocer por su llamativo aro ocular amarillo encendido, desprovisto de plumas, por lo que aparenta tener un ojo mucho más grande de lo que en realidad es y al cual debe su nombre que asemeja la luz de un “candil” palabra que significa “lamparita de aceite”. La garganta blanca estriada se diferencia del resto del plumaje marrón grisáceo. Se mueve con sus largas patas sobre el suelo dando pequeños saltos. Cuando se posa en las ramas altas se escucha un canto hermoso compuesto de frases muy armónicas que compensa considerablemente el no ser un ave muy vistosa. También repite una monótona llamada parecida a un maullido. Aparece comúnmente de forma solitaria y permanece largo rato sobre las copas de los árboles pero puede ser observada sin dificultad. Ocupa cultivos como cafetales y cacaotales, campos abiertos, bosque lluvioso, jardines, parques y zonas urbanizadas. Se alimenta de frutas, lombrices e insectos



## Paraulata Montañera *Turdus leucomelas* Pale-Breasted Thrush

**Tamaño aproximado: 23 cm**

La Paraulata Montañera es marrón oliváceo en la espalda, alas, rabadilla y cola. La cabeza es gris. La garganta blanca está estriada de marrón. Cerca del oído se notan unas estrías blancuzcas. El pecho y los flancos son grisáceos y las coberteras internas alares son acaneladas... El abdomen y subcaudales son blancos. El pico es marrón amarillento. Tiene el anillo ocular amarillo. El plumaje marrón de la hembra es más acentuado. Los juveniles tienen las coberteras alares moteadas de canela y la parte inferior moteada de marrón desde la barbilla hasta las subcaudales.

Es un habitante tradicional pero no numeroso de bosques secos, húmedos, bordes de bosque, cultivos, parques, jardines y urbanizaciones. Se alimenta principalmente de frutas, artrópodos y gusanos que busca en el suelo, arbustos o árboles.



Para escuchar el canto debes estar conectado a internet



### MAPA DE DISTRIBUCIÓN



Zonas verdes: área de distribución del ave



## Paraulata Llanera *Mimus gilvus* Tropical Mockingbird

**Tamaño aproximado: 25 cm**

La Paraulata Llanera tiene un plumaje que puede variar de gris a marrón claro sobre la espalda según se encuentre distribuida, siempre es mucho más clara en el vientre. Tiene una delgada ceja blanquecina y un plumaje gris oscuro casi negro alrededor del ojo. Los bordes de las alas son blancos o crema. La cola es bastante larga y está bordeada en las plumas más externas con puntas blancas, de ahí le viene el nombre de "Rabo Blanco". Además, la cola se acomoda en forma escalonada. Mientras vuela, aletea continuamente y a veces planea. Revolotea, se posa, persigue, salta, levanta a menudo la cola, haciéndola un ave muy carismática. Se alimenta de frutas e insectos así como también de lagartijos. Le llaman "llanera" pero en realidad está generalizada en todo el país, habitando áreas secas y espinares, parques y matorrales. Es arisca por lo que no se recomienda enjaularla, así como tampoco a ningún ave silvestre. Las vocalizaciones de esta ave pueden incluir frases aprendidas, imitando otras especies, lo cual hace más variado el repertorio de los cantos en sus notas y frases para el disfrute de los que aprecian las aves siempre y cuando estén libres.



Para escuchar el canto debes estar conectado a internet



### MAPA DE DISTRIBUCIÓN



Zonas verdes: área de distribución del ave



## Reinita Montañera

### *Parula pitiayumi*

### Tropical Parula

**Tamaño aproximado: 10 cm**



Para escuchar el canto debes estar conectado a internet



#### MAPA DE DISTRIBUCIÓN



Zonas verdes: área de distribución del ave

Esta Reinita tiene dos subespecies, una que se distribuye al norte y la otra al sur del río Orinoco las cuales se observan habitualmente en zonas boscosas. El plumaje gris azulado se extiende desde la cabeza, mejillas, nuca, espalda hasta la rabadilla. Dos bandas blancas ribetea las coberteras de las alas. El plumaje de la barbilla, garganta y pecho se tiñe de ocre y se aclara hacia el abdomen como amarillo intenso. Las plumas debajo de la cola son blanco grisáceo. Las patas son amarillas parduzcas. La Reinita Montañera puede diferenciarse claramente de la Reinita Americana la cual es migratoria del norte, porque ésta tiene el pecho con bandas y la coloración desde el vientre hasta la cola es blanca, además puede observarse un anillo ocular blanco discontinuo a modo de párpados. La búsqueda de alimentos como invertebrados y frutas lo realiza tanto sola como en pareja o pequeños grupos en lo alto de los árboles.



## Reinita Gargantianaranjada *Dendroica fusca* Blackburnian Warbler

**Tamaño aproximado: 13 cm**



Para escuchar el canto debes estar conectado a internet



### MAPA DE DISTRIBUCIÓN



Zonas verdes: área de distribución del ave

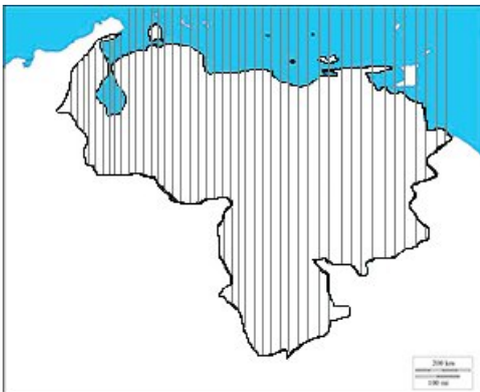
Esta Reinita debe su nombre común al parche naranja encendido en la garganta durante el periodo reproductivo el cual ocurre en el norte del continente durante la primavera, dicho parche se aclara en el invierno. Cuando está de visita en nuestro país presenta la corona y un patrón facial gris oliváceo. Tiene una pequeña mancha amarilla sobre la frente. Muestra una ceja y un semi-anillo amarillo debajo del ojo. Los lados del cuello, la garganta y partes inferiores son blancos con matices amarillo pálido. Los flancos y el lomo lucen estrías gris oscuro. Las alas tienen la coloración como las otras áreas superiores que se oscurecen con la edad y estado reproductivo. Exhiben coberteras blancas y plumas de vuelo orilladas de blanco amarillento. La cola es gris oscuro en los bordes y el centro de las plumas es blanca. El plumaje invernal se va avivando en los tonos amarillos y oscureciendo los grises hasta volverse casi negros, así como también aparece una mancha alar blanca especialmente en los machos. Se mezcla con grupos mixtos o vuela en solitario en las copas de los árboles de bosques húmedos y premontanos, también se observa en cafetales. Estas especies cambian su dieta dependiendo del hábitat y época que se encuentran, en el norte son insectívoros por excelencia e incluyen frutos en los sitios de invernada.



## Candelita Migratoria *Setophaga ruticilla* American Redstart

**Tamaño aproximado: 12 cm**

### MAPA DE DISTRIBUCIÓN



Zonas verdes: área de distribución del ave

Los machos son negros desde la cabeza hasta la rabadilla y desde la garganta hasta el pecho. El ala negra en las cobertoras y primarias con una mancha naranja en medio. El naranja se extiende a los flancos, la base de la cola y las plumas del par central. El abdomen y cobertoras debajo de la cola son blancos. Las hembras difieren de los machos en la coloración del plumaje ya que tienden a ser más grisáceas y oliva en el dorso con los costados, mancha alar y cola teñidos de amarillo brillante. Los machos juveniles se asemejan a las hembras, ambos tienen anillo ocular blanco y se mezclan en bandadas mixtas. Viaja desde sus sitios de reproducción en el Norte de América hasta los bosques húmedos tropicales, deciduos, manglares, cafetales y herbazales en nuestro país, donde encuentra principalmente insectos para alimentarse y seguir su ruta migratoria hacia el sur. Revolotea constantemente, se mueve expandiendo las alas y la cola, mostrando sus evidentes manchas naranjas que espantan a los insectos que caza en vuelo. Se puede observar en solitario o en grupo. Los grupos pueden formarse con especies residentes u otros migratorios pero por ello no deja de ser territorial en la defensa de los recursos alimentarios aunque sean abundantes. La pérdida de su hábitat es una de sus principales amenazas.

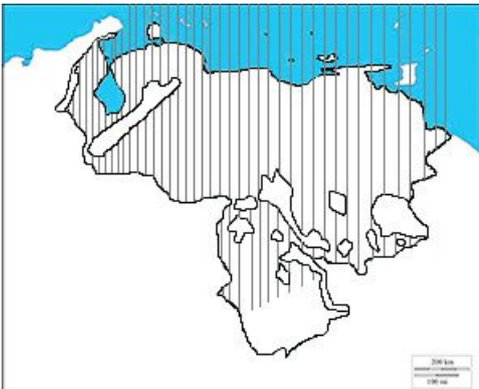


## Reinita de Charcos *Seiurus noveboracensis* Northern Waterthrush

**Tamaño aproximado: 13 cm**

 Para escuchar el canto debes estar conectado a internet

### MAPA DE DISTRIBUCIÓN



Zonas verdes: área de distribución del ave

Esta Reinita es una visitante del hemisferio norte que se encuentra principalmente en zonas boscosas, es fácilmente reconocible por su parte superior marrón oscuro e inferior amarilla o blanquecino marcado con rayas negras desde la garganta hasta los costados. Una fina y larga ceja enmarca el ojo puede variar ligeramente de blanco a amarillo. En las plumas externas de la cola pueden observarse puntas blancas. Estos colores varían con la edad y la época del año. Se ubica en los estratos bajos del bosque donde salta y vuela solitariamente para alimentarse de insectos levantando la cola incesantemente de arriba abajo durante esta actividad. Una taza hecha con hojas, musgo y hierbas es colocada delicadamente para encubar los huevos en sus sitios de reproducción durante el verano los cuales son diferentes a los que ocupa durante su estadía en zonas tropicales. Repite unos claros y agudos chik chik en lo intrincado del bosque hasta llegar al suelo donde camina buscando su alimento preferido. Los cuerpos de agua entre ríos, manglares y pantanos son comúnmente visitados por esta especie en su viaje migratorio.



## Pico de Plata

### *Ramphocelus carbo*

### Silver-Beaked Tanager

Tamaño aproximado: 18 cm

Esta especie de la familia de los traúpidos puede diferenciarse de otras aves similares de color rojo porque la tonalidad del plumaje no es tan reluciente, porque es más “apagado” como lo indica su nombre común. El color rojo de la garganta, pecho y cabeza es más oscuro comparado con el de la zona abdominal, el manto y la rabadilla. Las alas y la cola son negras y las patas son grises. Las hembras adultas son de color marrón rojizo, mas brillante en las partes inferiores que en las superiores. El plumaje de los juveniles tiene tonalidades marrones. Su pico se distingue por tener la mandíbula superior negra y la maxila blanca casi plateada, por eso, se le conoce en algunas zonas como “Pico de Plata”. A menudo se le observa en zonas enmontaradas, bosques deciduos, plantaciones y jardines. Es un activo y bullicioso buscador de insectos y frutas desde el sotobosque hasta alturas medias cerca de bordes y claros de bosque, donde se encuentra solitario o agrupa en bandadas.



Para escuchar el canto debes estar conectado a internet



#### MAPA DE DISTRIBUCIÓN



Zonas verdes: área de distribución del ave



## Azulejo de Jardín *Thraupis episcopus* Blue-Gray Tanager

**Tamaño aproximado: 16 cm**

 Para escuchar el canto debes estar conectado a internet

### MAPA DE DISTRIBUCIÓN



Zonas verdes: área de distribución del ave

El azul es el color que mejor define su plumaje, en las alas es más llamativo por sus diferentes tonalidades. El cuerpo puede verse como un gris azulado opaco. Está distribuido principalmente en el país en áreas abiertas, por lo que es avistado tanto en plantaciones de frutales como el borde de los bosques, ambientes intervenidos y áreas urbanizadas. Su bullicioso y agudo canto es como una invitación que anima a sus iguales para cambiar de árbol y deleitarse de las frutas y los insectos de los que se nutren. El néctar de las flores forma parte de su alimentación al igual que pequeños invertebrados. Las notas que entonan las puede cantar solo o en coro. Vuelan siguiendo a la pareja o al grupo, que puede formarse con otros azulejos o mezclarse con especies diferentes. No hay jardín o conuco con fruta donde coma sin ser invitado. Si visita un comedero se vuelve un persistente comensal que reclama su porción de fruta matutina. Después de una amplia encuesta, por considerarse una de las especies más comunes en todo el país, fue elegido como emblema del Programa “Las Aves entran en las Escuelas” de AUDUBON DE VENEZUELA.



## Azulejo de Palmeras *Thraupis palmarum* Palm Tanager

**Tamaño aproximado: 18cm**

El plumaje de este Azulejo es más bien gris violáceo y tiene tanto las alas como la cola negras parduzcas. Se conoce por el nombre de Azulejo de Palmera porque es una planta donde anida frecuentemente. La cabeza y coberteras alares son verdosas. En el ala desplegada resalta una línea amarilla que separa de forma contrastante las coberteras alares de las primarias y lo diferencia del color turquesa que caracteriza al Azulejo de Jardín. Las plumas de la cola tienen el borde oliva. Son bulliciosos y sociales. Pueden andar en parejas o formar bandadas mixtas. Se alimentan de frutas, néctar e insectos. Se puede observar en cafetales, matorrales, palmares, arboledas y bosques húmedos, no es tan común en áreas urbanizadas como el Azulejo de Jardín. El pico puntiagudo típico de frugívoro es de color negro al igual que las patas. Se aferra de las hojas colgando hacia abajo en búsqueda de alimento.



Para escuchar el canto debes estar conectado a internet



### MAPA DE DISTRIBUCIÓN



Zonas verdes: área de distribución del ave



## Cachaquito Primavera *Anisognathus somptuosus* Blue-Winged Mountain-Tanager

**Tamaño aproximado: 18 cm**

Entre los Cachaquitos del género *Anisognathus* presentes en Venezuela, esta es la única especie con corona amarilla. La frente y lados de la cabeza son negros en forma de careta. La nuca puede ser negra o amarilla, con la espalda negra o verde dependiendo de la subespecie. En la garganta, el pecho, abdomen y subcaudales predomina el amarillo encendido. Las alas y la cola son negras con las primarias y coberteras alares, además de las rectrices orilladas de azul. Los ojos son marrones. El pico es negro con la base plateada.

Se distribuye en las zonas boscosas de tipo lluvioso y bordes de bosques. Es frugívoro y puede capturar insectos como parte de su dieta. Se agrupa en bandadas mixtas o vuela con la pareja entre el follaje.

Se puede confundir con el Cachaquito Vientre Amarillo que no tiene la corona amarilla y presenta unas manchas debajo del ojo y a los lados de la nuca de color amarillo.



Para escuchar el canto debes estar conectado a internet



### MAPA DE DISTRIBUCIÓN



Zonas verdes: área de distribución del ave



## Curruñatá Saucito *Euphonia trinitatis* Trinidad Euphonia

**Tamaño aproximado: 10 cm**

 Para escuchar el canto debes estar conectado a internet

### MAPA DE DISTRIBUCIÓN



Zonas verdes: área de distribución del ave

Este fruterito posee la frente y corona amarillas así como el pecho y el abdomen, el resto del cuerpo es negro azulado brillante en los machos a diferencia de las hembras que son verdes en el lomo y amarillas en el vientre. La cola termina en forma de horquilla. Vocaliza cantos cortos de tono bajo repetidas veces y otros más variados con matices más agudos y poco melodiosos, los cuales puede combinar o entonar separadamente. Es ruidoso pero no fácil de observar. Se mueve con vuelos cortos y rápidos entre la vegetación, bien sea en parejas o grupos poco numerosos buscando frutas y pequeños insectos en medio del follaje. Es común en los bosques húmedos o de galería, en los bordes de bosques y en cultivos. Se adapta a los ambientes intervenidos o degradados.



## Verdín Montañero *Chlorophonia cyanea* Blue-Naped Chlorophonia

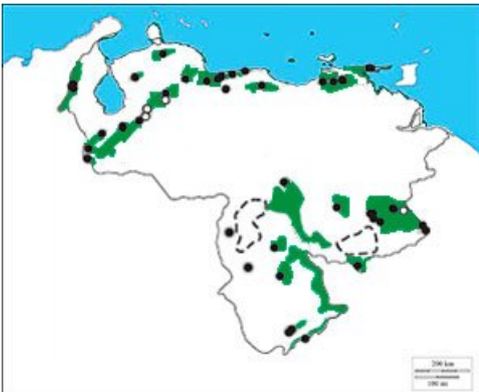
Tamaño aproximado: 11,5 cm



Para escuchar el canto debes estar conectado a internet



### MAPA DE DISTRIBUCIÓN



Zonas verdes: área de distribución del ave

El nombre de “Verdín” le hace honor al color del plumaje de esta hermosa ave pequeña y robusta. El plumaje verde se encuentra distribuido en la cabeza, la garganta y el cuello, combinado con azul que se extiende en mayor o menor grado en la nuca, el manto, la rabadilla y coberteras supracaudales según la subespecie. La frente es amarilla en algunas subespecies. Las alas y la cola son verdes oscuro. Las coberteras alares están ribeteadas de azul. La parte inferior del pecho, el abdomen y las subcaudales son amarillas a diferencia de las hembras que lo tienen completamente de color verde suave. El plumaje de las hembras es más opaco y el azul se encuentra solamente en la banda nual. La hembra de esta especie es inconfundible de otras similares porque carece de corona contrastante. Andan en parejas y en bandadas buscando frutos o insectos en cultivos y jardines y, también los bosques húmedos al norte del Río Orinoco y en los tepuyanos.



## Tangara Monjita

### *Tangara cayana*

### Burnished-Buff Tanager

**Tamaño aproximado: 13 cm**

Esta tangara tiene el cuerpo amarillento pálido, resalta la corona ocre en combinación con el antifaz negro. La garganta y el pecho puede variar entre azul y lila, lo cual puede confundir dependiendo de la incidencia de la luz sobre el brillante plumaje. Las alas son negras con los bordes azulados, la cola también es negra con los márgenes azul verdoso. Las hembras tienen la espalda y el pecho verdosos a diferencia de los machos, tienen máscara y bordes verdosos en las alas, con plumaje menos lustroso. Los juveniles son pardos. Viven en parejas y se agrupan en bandadas pequeñas o en grupos mixtos para buscar frutas o insectos entre los niveles bajos y las copas de los árboles en áreas abiertas, sabanas, matorrales y jardines. Entre las tangaras es una de las que más frecuenta espacios abiertos en solitario a diferencia del resto que son habitantes frecuentes de zonas boscosas.



Para escuchar el canto debes estar conectado a internet



#### MAPA DE DISTRIBUCIÓN



Zonas verdes: área de distribución del ave



## Copeicillo Violáceo *Cyanerpes caeruleus* Purple Honeycreeper

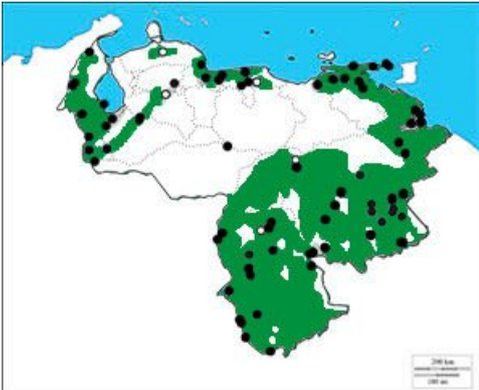
**Tamaño aproximado: 10,6 cm.**



Para escuchar el canto debes estar conectado a internet



### MAPA DE DISTRIBUCIÓN



Zonas verdes: área de distribución del ave

La coloración del macho de este Copeicillo da origen a su nombre común, por ser azul violáceo brillante muy acentuado, con las alas y la cola negras. La mancha negra de la garganta no cubre el pecho y el pico es el doble de largo comparado con el Copeicillo Pico Corto, rasgos que lo que diferencia de este. Tampoco tiene la corona azulada ni las patas rojizas como el Tucuso de Montaña. Su tamaño es intermedio entre las dos especies nombradas anteriormente. Es inconfundible por sus llamativas patas y dedos amarillo limón intenso con las uñas negras. Los lores son negros alcanzando la parte posterior del ojo. Las hembras son verdes en las partes superiores con el pecho y el abdomen blanco finamente estriado de verde. Los lores, las mejillas y la barbilla son color ante. Una mancha azul se nota cerca de la mandíbula inferior. Se distingue de otras hembras similares por carecer de la ceja clara.

Se alimenta de polen y néctar. Forma grupos mixtos. Es común dentro de los bosques húmedos, los bordes de bosques y zonas adyacentes a zonas agrícolas.



## Azulejo Golondrina *Tersina viridis* Swallow Tanager

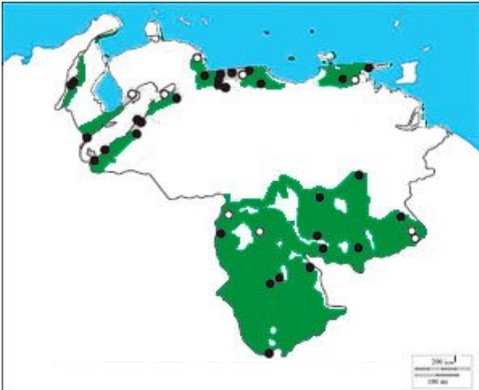
Tamaño aproximado: 13 cm



Para escuchar el canto debes estar conectado a internet



### MAPA DE DISTRIBUCIÓN



Zonas verdes: área de distribución del ave

Pertenece a la familia de los tráupidos y es mayormente azul turquesa luminoso con un antifaz negro que llega hasta la garganta. El centro del abdomen es blanco hasta las subcaudales de la cola, los flancos están barreteados de negro. Las alas y la cola son negras, tiene las coberteras turquesa y las rectrices con las orillas azules. La hembra es verdosa con barreteado verde oscuro hacia los flancos. No tiene máscara como los machos, se nota un moteado blanco y negro en la cara y garganta. El abdomen es amarillento al igual que las plumas debajo de la cola. Las alas y cola son oscuras con bordes verdosos. El macho juvenil es una mezcla de turquesa con verde, abdomen amarillo y barreteado en los lados como la hembra. Esta vistosa especie se observa fácilmente posada en las ramas desnudas de hojas y acompañada de la pareja o formando grupos de varios individuos. Busca frutas e invertebrados en hábitats boscosos o semidecíduos, puede verse en jardines y parques. Su rápido vuelo recuerda al de las golondrinas de cuyo comportamiento deriva su nombre común. Realiza movimientos migratorios locales.



## Lechosero Ajicero *Saltator coerulescens* Southern Grayish-Saltator

Tamaño aproximado: 25 cm

Este Lechosero se caracteriza por tener un fuerte pico curvado y una notable ceja blanca. El plumaje superior es gris a verde oliva dependiendo de la zona que habita, la garganta y el abdomen son mucho más claro que el resto del cuerpo. A los lados del pico sobresalen unas manchas negras que asemejan bigotes. Se encuentra en bosques lluviosos, rastrojos, arbustales, bordes de bosque, ciudades y jardines. Emite fuertes y sonoras notas que varían por regiones y repite continuamente con intervalos de tiempo, las cuales a veces conforman frases no tan musicales por los tonos muy agudos que emite. En época reproductiva se le escucha incesantemente durante el día. Anda en pareja o en grupos que se alimentan de frutos, flores y hasta brotes y hojas nuevas lo que hace resaltar su dieta "vegetariana" de otros semilleros de esta gran familia.



Para escuchar el canto debes estar conectado a internet



### MAPA DE DISTRIBUCIÓN



Zonas verdes: área de distribución del ave



## Reinita Común *Coereba flaveola* Bananaquit

**Tamaño aproximado: 10 cm**

Esta activa especie se distingue por sus gruesas cejas blancas sobre el plumaje negro de la cabeza que se extiende hasta la espalda y alas. El resto del cuerpo es amarillo y la garganta es gris. En la parte anterior del ala presenta una mancha blanca que la caracteriza conocida como “espejo alar”. La comisura de su pico curvado puede ser roja dependiendo de la región que ocupe. Particularmente, esta Reinita tiene algunas poblaciones completamente negras en su plumaje. Su principal dieta consiste de néctar por lo que tiene un pico muy agudo especializado en perforar las flores. Se alimenta también de frutas. Está distribuida en una amplia variedad de hábitat, tanto húmedos como secos incluyendo zonas urbanizadas. Durante la búsqueda de alimento hace una serie de movimientos para colgarse de racimos de flores y probar el néctar. Las parejas o pequeños grupos se alimentan juntos en los árboles y arbustos que han florecido. Debido a su comportamiento poco tímido tiene a menudo encuentros cercanos con los humanos en las casas y cafeterías.



Para escuchar el canto debes estar conectado a internet



### MAPA DE DISTRIBUCIÓN



Zonas verdes: área de distribución del ave



## Tordillo Común

### *Tiaris bicolor*

### Black-Faced Grassquit

**Tamaño aproximado: 10 cm**



Para escuchar el canto debes estar conectado a internet



#### MAPA DE DISTRIBUCIÓN



Zonas verdes: área de distribución del ave

El macho de este pequeño semillero tiene la cara negra, como lo indica su nombre común inglés, dicha coloración alcanza la garganta, pecho y abdomen. La espalda, alas, rabadilla y cola son verdosas. El plumaje negro en los machos juveniles se va extendiendo en la parte anterior en sucesivas mudas hasta la madurez y pierde completamente el plumaje pardo oliváceo parecido al de las hembras. El cuerpo redondeado y compacto de dos tonalidades lo diferencian del Tordillo Ahumado que es totalmente oscuro y más grande. El pico es cónico y curvado, el color varía con el sexo y la edad; las hembras lo tienen color hueso, los juveniles tienen la maxila negra y la mandíbula hueso, los machos lo tienen negro. Se alimenta principalmente de semillas de plantas herbáceas que recoge del suelo o de las espigas e incluye pequeños insectos. Vive en pareja o grupo familiar. Se le ve regularmente en las vecindades de las áreas urbanas, también ocupa herbazales o pastizales en áreas secas o en bordes de arboledas, no frecuenta zonas muy húmedas. Es poco temeroso, salta y vuela ágilmente cerca de los humanos.



## Espiguero Bigotudo *Sporophila lineola* Lined Seedeater

**Tamaño aproximado: 10,7 cm**



Para escuchar el canto debes estar conectado a internet



### MAPA DE DISTRIBUCIÓN



Zonas verdes: área de distribución del ave

Entre los semilleros del género *Sporophila* que se distinguen por su plumaje blanco y negro, este es el único que tiene una lista blanca desde la frente hasta la corona. Una mancha gruesa blanca atraviesa la cara en la zona de las mejillas que parecen unos bigotes, rasgo por el cual se le conoce por su nombre común de "bigotudo". Tiene la rabadilla completamente blanca al igual que el pecho, el abdomen y las subcaudales, características que lo hacen inconfundible al compararlo con el Bengalí. En el ala se observa un espejo alar blanco. El pico y las patas son negras. El pico es cónico y decurvado. Las hembras son oliva parduzcas, amarillentas en el pecho y blancas en el abdomen, con el pico de dos tonos.

Vive en áreas abiertas, sabanas y también en matorrales y bosques secos donde se alimenta principalmente de semillas. Se le observa solo o en parejas.

Sus movimientos migratorios se dirigen desde el sur del continente hasta el norte de Venezuela.



## Espiguero Ventriamarillo

### *Sporophila nigricollis*

### Yellow-Bellied Seedeater

**Tamaño aproximado: 11,5 cm**

Este es un Semillerito típico de cultivos, rastrojos y pajonales. El plumaje del Espiguero Ventriamarillo difiere entre el macho y la hembra, una condición que se conoce como dimorfismo sexual. Los machos tienen la cabeza, garganta y el pecho negros, las alas y cola parda, el manto verdoso y el abdomen de amarillo a blanco con un pico gris azulado. Las hembras tienen tonos parduzcos por arriba y el vientre amarillento. El borde de las plumas muestra bordes claros en ambos sexos. Se les puede encontrar en parejas o en pequeñas bandadas mixtas alimentándose entre el follaje y el suelo. Las semillas son su alimento predilecto. El nido es una taza hecha con hierbas que sujeta a la rama de un arbusto. No se interna en el bosque pero si indaga por los bordes de los bosques deciduos y de galería, no se encuentra reunido en grandes números.



Para escuchar el canto debes estar conectado a internet



#### MAPA DE DISTRIBUCIÓN



Zonas verdes: área de distribución del ave



## Canario de Tejado *Sicalis flaveola* Saffron Finch

**Tamaño aproximado: 14 cm**

Este canario tiene una corona naranja notoria en los machos de la especie cuyo plumaje amarillo resalta en comparación con el de la hembra que es mucho más pálido. Ambos sexos tienen estrías en el lomo. Las plumas de las alas y la cola son pardas y tienen un borde olivo. El pico es cónico, propio para alimentarse de semillas con una coloración diferente en la parte superior e inferior del mismo. Acostumbra a andar en pareja o grupo familiar, los cuales se mantienen cerca los unos de los otros mientras se alimentan preferiblemente en el suelo. Las crías suelen ser muy exigentes a la hora de alimentarse, persiguiendo a los padres por todas partes cantando fuerte y continuamente. Se acostumbran a vivir en cautiverio y son preferentemente buscados por criadores para la venta como mascotas. Visitan fuentes de agua en las cuales sacian la sed y se bañan cuando hace mucho calor. Tiene un canto melodioso, razón por la cual lamentablemente le escogen para enjaularlo. Vive en sabanas, áreas secas, urbanizaciones, jardines y parques.

 Para escuchar el canto debes estar conectado a internet

### MAPA DE DISTRIBUCIÓN



Zonas verdes: área de distribución del ave



## Perdigón *Sturnella magna* Eastern Meadowlark

Tamaño aproximado: 22 cm

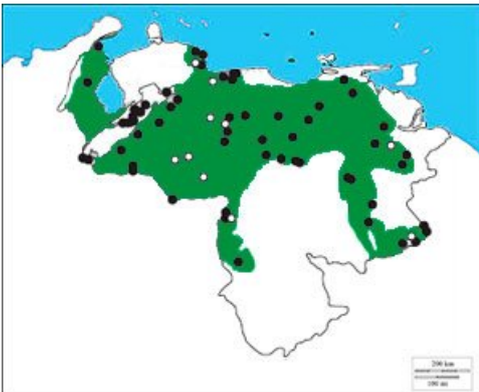
Esta especie de la familia de los Ictéridos se caracteriza por tener la mancha negra uniforme en forma de media luna sobre el pecho. La garganta, el pecho y el abdomen son amarillos. Los lados del cuello, los flancos y coberteras subcaudales son de color ante inclusive los muslos, todas estas zonas tienen listas negruzcas. Las partes superiores son marrones con aspecto fuertemente estriado. Presenta una ceja blancuzca y una línea negra que sale del ojo lateralmente hacia el cuello. Las mejillas son pardas. La cola es parda con las plumas externas blancas, que se aprecian al abrir y cerrar la cola en un rápido movimiento. El pico largo es extremadamente agudo, negruzco en la mandíbula superior y grisáceo en la inferior. Se posa erguido en sus largas patas para entonar su melodioso canto, para ser observado fácilmente por potenciales parejas en áreas despejadas de vegetación como sabanas y pastizales premontanos. Los juveniles tienen el plumaje parecido al de los adultos pero más claro y la mancha negra es sustituida por un estriado oscuro. El tamaño corporal y del pico, además del color del abdomen lo distinguen de las hembras de Tordo Pechirojo y del Tordo Arrocero. Se alimenta de insectos y lombrices.



Para escuchar el canto debes estar conectado a internet



### MAPA DE DISTRIBUCIÓN



Zonas verdes: área de distribución del ave



## Tordo Mirlo

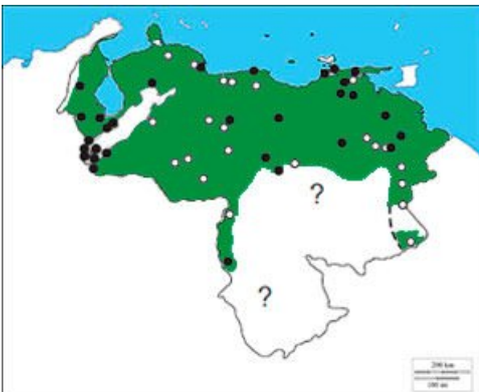
### *Molothrus bonariensis*

### Shiny Cowbird

**Tamaño aproximado: 22 cm**

Este miembro de la familia de los ictéridos es un ave parasítica porque coloca sus huevos en los nidos de otras aves que crían a los polluelos de esta especie sin diferenciarlos de los suyos propios. A menudo arroja los huevos del nido que parasita sin haber eclosionado. Son completamente negros con el plumaje lustroso con destellos purpúreos o verde azulado. Las hembras son pardas, el plumaje es opaco y tienen una ceja blanquecina. Los juveniles son pardo claro, tanto los juveniles como las hembras tienen el pecho y el abdomen ligeramente estriado. Los ojos en ambos sexos son negros. El pico del Tordo Mirlo es corto y negro con forma cónica. A diferencia de otros tordos negros su canto es melodioso. Come frutas e insectos en una amplia variedad de hábitat, en zonas tanto secas como húmedas, áreas abiertas y cultivadas. Convive con el ganado al cual desparasita. Frecuenta el suelo en búsqueda de alimento y camina con la cola levantada, anda solo o en pequeños grupos. Se reúne en los dormideros en grandes conjuntos.

#### MAPA DE DISTRIBUCIÓN



Zonas verdes: área de distribución del ave



## Turpial Venezolano

### *Icterus icterus*

### Venezuelan Troupial

Tamaño aproximado: 24 cm



Para escuchar el canto debes estar conectado a internet



#### MAPA DE DISTRIBUCIÓN



Zonas verdes: área de distribución del ave

El Turpial o Turpial Venezolano como también se le conoce, es nuestra ave nacional, elegida en un concurso auspiciado por la Sociedad Venezolana de Ciencias Naturales a finales de los años cincuenta. La belleza, agilidad y enérgico canto son las características que mejor lo representan para aceptación de los amantes de la naturaleza. El amarillo de su cuerpo se torna naranja en la adultez, en la cabeza, garganta y cola domina el negro al igual que en la espalda, las alas negras están interrumpidas por una banda blanca sesgada y es el único turpial con hombros blancos. A diferencia de otros ictéridos su "babero" tiene bordes irregulares debido a las plumas alargadas que lo conforman y que eriza junto a las plumas de la cabeza mientras canta. En la piel desnuda de color azul encendido que bordea el ojo resaltan sus ojos amarillos. La base del pico negro en la mandíbula inferior tiene una mancha blanca grisácea. Habita los llanos, zonas áridas e islas del país ocupando matorrales, rastrojos, cardonales, zonas arboladas, bosques de galería y jardines. Se alimenta de néctar, insectos y frutas con lo cual ayuda a dispersar las semillas así como de huevos y polluelos. Se le observa solo, en pareja o en pequeños grupos. Puede construir su propio nido o utiliza los nidos de otras especies, bien sea para dormir o para criar. Su vocalización se compone de una frase formada por dos o tres sílabas simples que cambian progresivamente de orden, pausas, tono y velocidad, combinando frases repetitivas durante el canto e incluyendo sonidos mecánicos hechos con el pico, algunos traducidos como Tu-ru-pial; también imita otros sonidos.



## Gonzalito

### *Icterus nigrogularis*

### Yellow Oriole

**Tamaño aproximado: 20 cm**



Para escuchar el canto debes estar conectado a internet



#### MAPA DE DISTRIBUCIÓN



Zonas verdes: área de distribución del ave

El Gonzalito es el único de la familia de los ictéridos en Venezuela con el cuerpo completamente amarillo, por lo que se distingue fácilmente de otros semejantes como el Toche o el Turpial Cola Amarilla, que tienen antifaz negro y el babero negro es más amplio. La región ocular incluyendo los lores que son las plumas entre el pico y el ojo son negras. La cola es negra y las alas negras están ribeteadas de blanco en las coberteras, primarias y terciarias. El pico es puntiagudo y negro. Las hembras y los juveniles del Gonzalito son amarillo verdoso y conservan las barras alares como la de los machos. Los juveniles tienen las alas marrón verdoso y carecen de la mancha negra sobre la garganta. Se alimenta de insectos, artrópodos, frutas y néctar que obtiene en diferentes tipos de bosques, cultivos, rastrojos y jardines, con preferencia ubicados en zonas cálidas más que húmedas. Los nidos que construye son la típica bolsa colgante de los ictéridos hechos con fibras vegetales entretrejidas. Se mueve entre el follaje a diferentes alturas en solitario, en pareja o grupo familiar. Su canto es muy melodioso.



## Conoto Negro *Psarocolius decumanus* Crested Oropendola

**Tamaño aproximado: 41 cm**

 Para escuchar el canto debes estar conectado a internet

### MAPA DE DISTRIBUCIÓN



Zonas verdes: área de distribución del ave

Entre la familia de los ictéridos este Conoto es la única especie negra con tonalidades pardas en el cuerpo ya que sus afines son de color verde oliva. En vuelo con las alas abiertas se aprecia mucho más grande y fuerte. Se distingue fácilmente el contraste del plumaje negro de la cabeza encrestada y alas con el pardo rojizo del lomo y rabadilla. Cuando abre la cola se nota que el par central es negro y a los lados completamente amarilla. El ojo es azul intenso. El pico es amarillo pálido y tiene una parte expuesta que sobresale hacia la frente. Frecuenta los bordes y claros de bosques con preferencia en zonas intervenidas y cultivos. Las urbanizaciones arboladas también forman parte de su área habitada. Es un ave social ya que forma bandadas mixtas y anida colonialmente. Construye largos, hermosos y elaborados nidos colgantes en forma de bolsa con diversas fibras de materia vegetal. Una entrada superior evita el acceso de posibles atacantes, coloca el nido en las ramas altas de las copas de los árboles los cuales utiliza año tras años. En periodo reproductivo cada macho realiza despliegues juntando las alas sobre la espalda y se inclina a modo de reverencia en un elaborado ritual para establecer su dominancia en la colonia frente a las hembras con las cuales se empareja. Acompaña estos movimientos con vocalizaciones donde mezcla sonidos cortos y largos como ju ju ju jiiuuu con picoteos. Es omnívoro y polígamo



## Cardenalito

### *Carduelis cucullata*

### Red Siskin

**Tamaño aproximado: 10 cm**

Es uno de los semilleros venezolanos más bellos y en peligro inminente. Se distingue de sus similares por el fuerte contraste del cuerpo rojo y cabeza negra de los machos. El negro de la cabeza se extiende hasta la garganta, con la parte posterior del cuello, lomo y vientre rojizo que presenta una mancha blanca central. Las primarias del ala y rectrices de la cola son negras. Bandas rojas en las coberteras del ala, rojo menos intenso en las plumas de vuelo, orilla blanca interna hacia la punta en las terciarias. La base de la cola es roja. Las hembras son menos vistosas con menos intensidad del rojo en el plumaje. La cabeza y lomo son gris parduzco. El plumaje es rojizo hacia el extremo final del lomo, la rabadilla y base superior de la cola. La garganta y vientre son blanquecinos, el cuello y pecho rojizos. El patrón del ala semejante al de los machos, aunque en las hembras el tono es más bien anaranjado rojizo. Se le observa solo, en parejas o en pequeños grupos buscando alimento o migrando localmente. Tiene una dieta variada que incluye desde semillas, frutas hasta insectos en hábitat más restringidos de los que originariamente ocupaba, causado por deforestación. Se mueve desde los estratos más bajos hasta el tope de los árboles. Ocupa áreas abiertas con presencia de matorrales, herbazales y zonas arboladas así como también bordes de bosque húmedo, sitios áridos y bosques semi-decíduos. La captura para comercio de exportación y cría para cruce con otros semilleros como el Canario de canto, ha mermado sus poblaciones al punto de considerarlo en peligro de extinción por lo que cada vez es menos visto y debido a movimientos locales estacionales y altitudinales es difícil predecir lugares apropiados para observarlo. Debido a que esta especie se encuentra en peligro, no está permitido publicar ni reproducir su canto, sin embargo, se sabe que el mismo es poco elaborado y melodioso. Esta especie está protegida en el marco legal venezolano y ha sido escogida para engalanar nuestro papel moneda con valor de 100 bolívares fuertes.

#### MAPA DE DISTRIBUCIÓN



Zonas verdes: área de distribución del ave



## Chirulí

### *Carduelis psaltria*

### Lesser Goldfinch

**Tamaño aproximado: 12 cm**



Para escuchar el canto debes estar conectado a internet



#### MAPA DE DISTRIBUCIÓN



Zonas verdes: área de distribución del ave

En esta especie resalta la gran diferencia del plumaje entre ambos sexos ya que los machos se reconocen fácilmente por el negro de la cabeza, espalda y cola que contrasta con el amarillo brillante de la garganta, pecho y vientre, también es notorio el blanco de las manchas sobre las alas y por debajo en la parte externa de las plumas de la cola. El macho de Jilguero Ventriamarillo con quien pudiera confundirse tiene una capucha que cubre toda la cabeza y se extiende al cuello y pecho, en vez del antifaz que llega a los oídos y mejillas en el Chirulí. Además, es el única especie con espejo alar blanco por lo que se diferencia del resto de los jilgueros cuya mancha alar es amarilla. El pico corto y cónico es amarillo. Las hembras son verde oliva en la cabeza y por arriba, las alas negruzcas con suaves bordes blanquecinos y los juveniles son parduzcos en la cabeza y espalda con los bordes de las alas más tenues. Tanto las hembras como los juveniles tienen un amarillo más apagado por debajo. Forma bandadas grandes o grupos menos numerosos para alimentarse de semillas las cuales busca en todos los estratos. Se dispersa en matorrales, rastrojos, bosques de galería, visita jardines, urbanizaciones y cultivos. Gorjea e imita en sus vocalizaciones.

## PATROCINANTES



Todos los derechos reservados. © 2015.

**Textos:** Margarita Martínez  
**Ilustraciones:** Michel Lecoeur  
**Mapas de distribución:** Hilty, S. 2003. "Birds of Venezuela".  
**Nombres en español:** Hilty, S. 2003. "Birds of Venezuela".  
**Cantos:** Xeno-canto (<http://www.xeno-canto.org/>)

**Diseñado y Desarrollado por** [Iconos Consultores, C.A.](#)

### Cómo citar este sitio web:

Audubon de Venezuela (2021). **Descubre las Aves de Venezuela**. Programa las Aves entran en las Escuelas. Caracas, Venezuela. Disponible: <http://www.descubrelasavesdevenezuela.org/> [consulta: año, mes].