

GUÍA DE CAMPO
PARA LAS AVES DE LA
REPÚBLICA DOMINICANA



Annabelle Stockton de Dod

AGN
598.7283
S 866g

**GUÍA DE CAMPO
PARA LAS AVES DE LA REPÚBLICA DOMINICANA**

Annabelle Stockton de Dod.

Guía de Campo para las Aves de la República Dominicana
Santo Domingo, República Dominicana, 2002.

Ilustraciones por:

Angus *Nater*
Laura Rathe de Cambiaso
José Osorio
Bárbara Roques
"Soli"
Dr. Luis Marión H.
Héctor Sánchez

Diagramación e Impresión

Subdirección de Impresos y Publicaciones del
Banco Central de la República Dominicana.
Calle Dr. Pedro Henríquez Ureña esq. Leopoldo
Navarro, Santo Domingo,
República Dominicana

Impreso en la República Dominicana
Printed in the Dominican Republic

ISBN 99934-30-46-3

Todos los Derechos Reservados.

Este libro esta dedicado al Dr. James Bond, explorador del Caribe y ex-curador de aves de la Academia de Ciencias Naturales en Philadelphia, Pennsylvania, en apreciación de su trabajo en nuestra isla, su ayuda con las identificaciones difíciles y su consejo en la preparación de esta obra.

PRÓLOGO A LA SEGUNDA EDICIÓN

Cuando uno tiene en sus manos el manual "Guía de Campo para las Aves de República Dominicana", de Annabelle Stockton de Dod, tiene la agradable sensación de que en él se han incluido todos los tópicos que tienen que ver con el tema tratado.

Resulta emocionante hojearlo como leerlo, incluyendo a los menos interesados en este campo.

Este libro de divulgación científica está escrito en un lenguaje asequible, tanto para neófitos como para especialistas; con claridad, con atractivo, y un profundo conocimiento de la materia tratada, por lo que el lector inmediatamente queda atrapado en sus páginas.

Esta obra tiene todo lo necesario para la identificación correcta de todas las especies de aves que habitan la biogeografía de la República Dominicana y las aves migratorias que nos visitan durante los meses de frío desde otras latitudes.

El texto incluye el nombre científico del ave, su nombre común, su nombre en inglés, una descripción, su distribución, el orden y la familia, el ambiente y el status. También incluye un mapa donde la autora localizó el ave.

La colocación de los textos al lado de los dibujos facilita en el campo la identificación. No olvidemos la génesis de esta obra de Annabelle, quien dedicó más de una década para su realización, junto a su esposo Donald D. Dod, colaborador inseparable.

La obra ha sido muy bien editada por el Banco Central de la República Dominicana, contribuyendo a enriquecer la bibliografía sobre este tema de la ornitología.

El Museo Nacional de Historia Natural quiere dejar constancia de su eterna gratitud al gobernador del Banco Central, Lic. Francisco Guerrero Prats, por todo su apoyo incondicional, para que este sueño se hiciera realidad, así como a todos los biólogos que intervinieron en su realización: Juana E. Peña, Eduardo Vásquez y Bolívar Cabrera.

Fernando Luna Calderón

Director

Museo Nacional de Historia Natural

RECONOCIMIENTOS

Quiero dar mis más profundos votos de gratitudes a mis amigos del campo y a mi esposo Donald D. Dod por la ayuda que me brindaron en la búsqueda de material para esta obra. También, a Marta Jane Daily, a Tomás Vargas Mora, a Sixto Incháustegui, al Dr. Eugenio de Js. Marcano, a Domingo Antonio Siri, a Emilio Imbert y a José Alberto Ottenwalder, los cuales me ayudaron en la preparación y la corrección del manuscrito.

INTRODUCCIÓN

Este libro es una guía del campo, destinado a ayudar a los amantes de las aves y a los estudiantes de ornitología a identificar las especies que habitan en nuestro país. En mi libro "Aves de la República Dominicana" traté de crear un interés en la avifauna y llamar la atención del público por la situación crítica de nuestras aves.

Esta guía, compacta en su forma física, la presentación del material; se puede meter en un bolsillo. La guía ayudará a reconocer en el campo con facilidad cada una de las especies.

Se presentan además de las aves residentes, o sea, las que anidan y se reproducen en el país. Se incluyen las migratorias más comunes que viven en la isla durante meses de frío en el norte (agosto-mayo). Se indican las aves que pueden llegar al país o que se han visto sin pruebas, en una lista hipotética.

Como hay aves que tienen diferentes nombres, dependiendo de la región se ha utilizado el nombre científico y el nombre más común.

...Se ha tratado de seguir el sistema usado por James Bond en su libro "Birds of the West".

Se menciona el status de cada ave.

Un mapa señala la región donde la autora ha visto el ave, y en el texto se describe el ambiente en que vive. También se incluye una breve descripción del nido y del color de los huevos.

La autora ha visto cada una de las aves mencionadas en la guía y ha encontrado la mayor parte de los nidos.

Los dibujos fueron hechos por varios ayudantes: "Soli", Bárbara Roques, Laura Rathe de Cambiaso, José Osorio y más recientemente Angus Nater, y Héctor Sánchez.

Se han señalado las características fundamentales de cada ave con sus respectivos dibujos.

Una sugerencia de la autora: debe colorear su propia guía después que haya identificado el ave, incluso puede utilizar los dibujos del libro.

Por último se espera que en un futuro no lejano el Museo Nacional de Historia Natural y la Dirección Nacional de Parques puedan conducir excursiones para que todo el mundo pueda conocer las aves del país.

Si la destrucción de nuestro medio ambiente continúa indiscriminadamente la supervivencia de nuestras aves será difícil.

La aplicación estricta de las leyes que regulan el corte e incendio de los bosques y la cacería es la única manera de salvar nuestras aves de la extinción.

La Autora

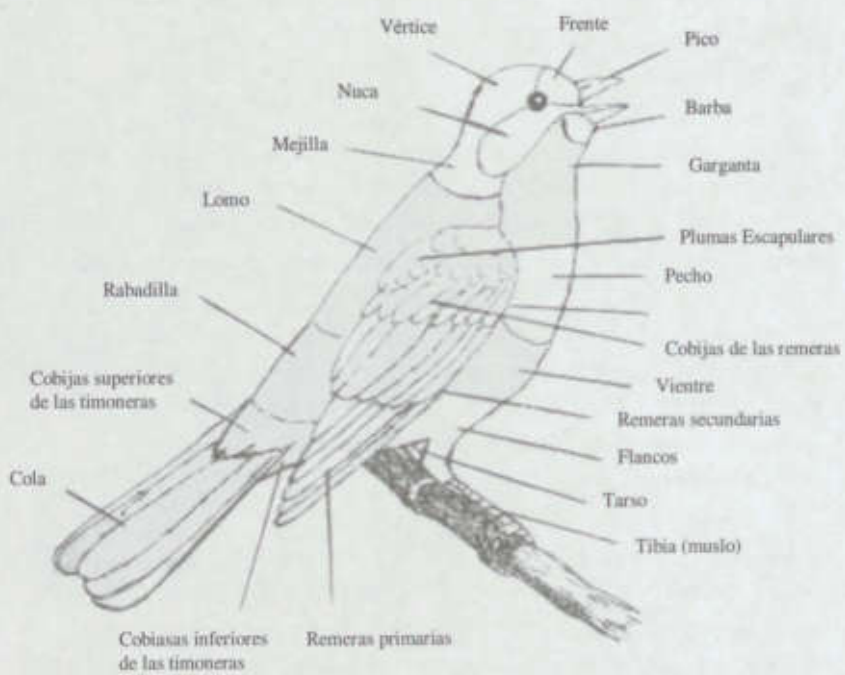


Diagrama de un Canario



Tachybaptus dominicus



OR DEN: **Podicipediformes.**
 FAMILIA: **Podicipedidae.**

Podicipedidae son aves acuáticas que nadan y se zambullen con facilidad. Tienen las patas lobuladas, las cuales son cortas y están localizadas en la parte posterior del cuerpo. El vuelo es débil y prefieren zambullirse en el agua en vez de volar. Comen pececitos, crustáceos, insectos y vegetación acuática.

Hay solamente dos especies conocidas en la Española. Es muy fácil confundirlas con los patos, si se ven de lejos. El pico, que termina en una punta, y la falta de cola, ayudan a distinguirlas de los patos.

Nombre científico: *Tachybaptus dominicus*.

Nombre común: Tigua.

Nombre en inglés: **Least Grebe**

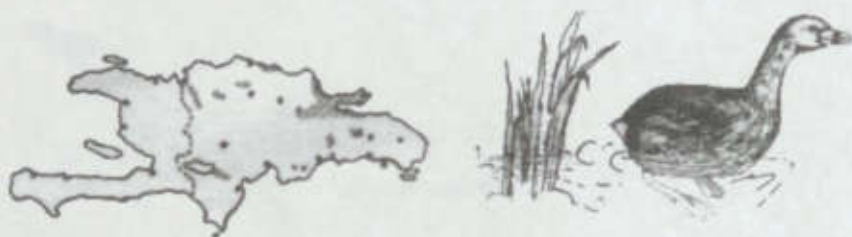
Descripción: El tamaño es de 23-26 cms. de largo. La cabeza, la garganta y todo el pescuezo son de color gris oscuro; las mejillas gris claro, el lomo y la rabadilla son negras con lustre castaño. Las alas son negras con las remeras secundarias blancas; el vientre es blancuzco matizado de negro; el pico es gris azulado, las patas son verde-negruscas y los ojos amarillos claros. Le falta la cola, casi por completo. Cuando vuela, se ve una mancha blanca grande en las alas.

Ambiente: Lagunas de agua dulce, y ríos de movimientos lentos.

Otros datos: Hace un nido que flota en el agua, pero anclado a una planta. Usa materia orgánica en descomposición en la construcción. Pone 3-6 huevos. Come insectos acuáticos. El canto es un silbido agudo. También emite una serie de silbidos cortos.

Distribución: América del Norte, Sur América, Las Antillas Mayores y las Bahamas. En la República Dominicana se encuentra en charcos de Guerra, Laguna de Don Gregorio, Sabana de la Mar, Sabaneta de Yásica y la laguna de Rincón en Cabral.

Status: Es clasificado como rara en la mayor parte de su distribución. Está en peligro en nuestro país.



Podilymbus podiceps

Nombre científico: *Podilymbus podiceps*.

Nombre común: Zaramagullón.

Nombre en inglés: **Pied-billed Grebe.**

Descripción: El tamaño es de 30-38 cms. de largo. Puede ser confundido con el anterior. Es más grande en tamaño y el pico es más grueso y redondo, con una franja negra. Tiene una mancha negra en la garganta, la cual no se encuentra en *Tachybaptus dominicus*. La parte superior es mayormente gris-pardo oscuro, y la parte inferior es gris y blanca.

Ambiente: Se encuentra en lagunas de agua dulce, lagos o ríos de poco movimiento; se ve en el mismo Ambiente: que la especie anterior, pero con más frecuencia.

Otros datos: Las costumbres de anidar son semejantes a la especie anterior. Pone 6 ó más huevos. Su canto es similar al de un pájaro bobo, que dice: "Cao, cao, cao, cao".

Distribución: América del Norte, América del Sur, América Central e Islas del Caribe. En la República Dominicana se encuentra en cualquier sitio donde hay lagunas, pero no en elevaciones muy altas.

Status: Común.



Pterodroma hasitata



ORDEN: **Procellariiformes.**

FAMILIA: **Procellariidae.**

Las aves de esta familia pasan toda su vida en alta mar, con la excepción del tiempo de sacar crías, y aun en esta época no se ven cerca de tierra firme durante el día. Cuando regresan a los nidos en la noche, y se puede oír los cantos y lamentos desde lejos.

Nombre científico: *Pterodroma hasitata*.

Nombre común: Diablotín.

Nombre en inglés: **Black-capped Petrel.**

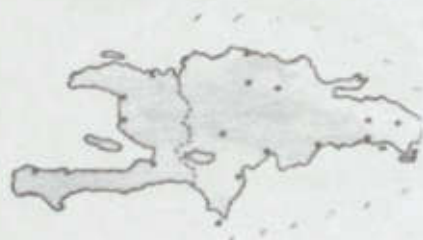
Descripción: El tamaño es de 35-40 cms. de largo. La parte superior es oscura tirando a negra; la corona es negra, en contraste con el cuello, la frente y la parte inferior blancos. Las cobijas de la cola son blancas. Hay una "fase" oscura, pero la cola siempre tiene la mancha blanca.

Ambiente: Vive en alta mar, pero anida en las montañas, en cuevas, en colonias. Pone solamente un huevo, en huecos de precipicios.

Otros datos: En 1962, el señor David Wingate de Bermuda redescubrió esta ave anidando en Haití, después de muchos años sin reportes. Su presencia en la República Dominicana fue basada en un ejemplar muerto que fue encontrado en Moca el 25 de Mayo de 1928, y en otro ejemplar moribundo que fue encontrado el 2 de Junio de 1979 en la laguna de Rincón de Cabral. Fue descubierto vivo en el país el 3 de Febrero de 1981.

Distribución: Vivía antes en Jamaica, Guadeloupe, Dominica y Martinique, pero considerado extinguido ahora. Hay colonias pequeñas en Haití, en la Masif de la Selle, y en la República Dominicana en la Sierra de Bahoruco. Vive también en la Sierra Maestra en Cuba.

Status: Rara.



Oceanodroma leucorhoa

ORDEN: Procellariiformes.

FAMILIA: Hydrobatidae.

Son aves pequeñas que viven lejos de la tierra. Siguen a los barcos buscando desperdicios para comer. Comen también, crustáceos y otras cosas que obtienen cerca de la superficie del agua.

Nombre científico: *Oceanodroma leucorhoa*.

Nombre común: Lavapiés.

Nombre en inglés: Leach's storm-Petrel.

Descripción: El tamaño es de 20 cms. de largo. Color marrón; la cola es ahorquillada.

Ambiente: Alta mar.

Otros datos: Se puede distinguir por su vuelo errático que es semejante al de una mariposa. Se ve por ocasión en áreas de la costa.

Distribución: Anida en islas, en el hemisferio del Norte. Ocasionalmente se ve en el Caribe.

Status: Rara en la Española.



Oceanites oceanicus

FAMILIA: **Hydrobatidae.**

Nombre científico: *Oceanites oceanicus.*

Nombre común: Golondrina del Mar.

Nombre en inglés: **Wilson's storm-Petrel.**

Descripción: El tamaño es de 18-19 cms. de largo; más pequeña que la especie anterior. Es oscura, con manchas blancas muy conspicuas en las cobijas de la cola. Los tarsos son largos, y su vuelo directo.

Ambiente: Alta mar.

Otros datos: No se ve a menudo en nuestras costas. Es más probable verla después de un huracán o en mal tiempo.

Distribución: Anida en las islas del hemisferio Sur. Se ve de vez en cuando en el Caribe.

Status: Rara en la Española.

*Phaethon lepturus*

Pelecaniformes

Hay seis familias en el orden Pelecaniformes, todas representadas en la República Dominicana: Phaethontidae, Pelecanidae, Sulidae, Phalacrocorcidae, Anhingidae y Fregatidae.

Phaethontidae son aves que habitan la mayor parte del tiempo sobre el mar. Parecen palomas, con las plumas de la cola alargadas. Vuelan como ellas. Cuando están descansando, flotan sobre el agua. Su comida consiste en: calamares y peces voladores que las aves cogen tirándose en el agua.

Cuando están cerca de la costa, comen cangrejos. Las tijeretas molestan mucho a los "rabijuncos" y a veces los obligan a vomitar su comida para ingerirla ellas.

Nombre científico: *Phaethon lepturus*

Nombre común: Rabijunco.

Nombre en inglés: **White-tailed Tropicbird.**

Descripción: El tamaño es de 40-81 cms. de largo. Su plumaje es mayormente blanco; cuando vuela se notan los puntos negros en las alas y la franja negra en la parte superior de las alas. Tiene una estría negra que pasa de un lado del ojo hacia el otro. Tiene dos plumas alargadas en la cola que se mueven con la brisa.

Ambiente: Alta mar. Viven en la tierra solamente durante la época de sacar crías.

Otros datos: Su canto es un penetrante "Crick-it, Crick-it". No hace nido. Pone solamente un huevo, en una repisa de un precipicio o en una cueva pequeña cerca del mar.

Hay otra ave de este género, *Phaethon aethereus*, que puede ser confundida con *Phaethon lepturus*. La anterior tiene el pico rojo, y es un poco más robusta. La parte superior es blanca con barras negras.

No tiene nada de negro en la parte inferior de las alas. Esta ave vive mayormente en las Antillas Menores, pero de vez en cuando se ve aquí aunque no anida.

Distribución: Vive en todas partes del Caribe, pero raramente se ve en la parte Oeste o en el Golfo de México. En la República Dominicana se encuentra en áreas rocosas de la costa en abril, mayo y en agosto.

Status: No es común.



Pelecanus occidentalis



Pelecanidae: Son aves que comen peces y consiguen su alimento tirándose en el agua. Tienen huesos pneumáticos que les ayudan a flotar.

Nombre científico: *Pelecanus occidentalis*.

Nombres comunes: Alcatraz, Pelicano.

Nombre en inglés: **Brown Pelican.**

Descripción: El tamaño es de 107-137 cms. de largo. Tiene un saco gular y un pico largo. Este pájaro es mayormente de color pardo con la parte superior color gris plateada. La parte superior de la cabeza es teñida de amarillo; el pescuezo achocolatado y rojizo por encima, con un margen blanco.

Ambiente: Todas las áreas costeras.

Otros datos: Este pájaro es bastante manso. Vive mayormente en bandadas, algunos viven solitarios. Su vuelo es pesado, pero *fuerte*. Aunque el ave es grande y tiene mucha carne, no es usada para comer. Por causa del alimento que come, su carne tiene mal sabor a pescado. En otras partes del mundo, esta ave es rara, por los daños hechos a ella por insecticidas como el DDT.

El ave hace su nido en colonias, en manglares o a veces un poco retirado de la orilla del mar en árboles de higo. Pone 2 ó 3 huevos.

Distribución: Vive en todas partes del Caribe, también en América del Norte, América Central y América del Sur. En la República Dominicana se encuentra en todas las áreas costeras.

Status: Común.



Sula leucogaster

ORDEN: **Pelecaniformes.**

FAMILIA: **Sulidae.**

Esta familia vive en los trópicos. Van lejos de la orilla del mar, excepto cuando están anidando. Son más solitarias que los pelicanos. La comida está compuesta de peces voladores que consiguen tirándose en el agua.

Hay tres aves en este género que viven en el Caribe, pero **Sula leucogaster** es el único que se ve con frecuencia en la República Dominicana.

Nombre científico: ***Sula leucogaster*.**

Nombre común: Bubi.

Nombre en inglés: **Brown Booby.**

Descripción: El tamaño es de 71-76 cms. de largo. El pecho, el vientre y las plumas debajo de las alas son blancas; el resto de su plumaje es pardo oscuro. El pico es grande y las patas cortas de color amarillo. El inmaduro es de color pardo oscuro, siendo un poco más claro en la parte inferior. Tiene el pico negro.

Ambiente: Vive en áreas costeras, reposando a veces en rocas, o precipicios de la orilla.

Otros datos: Hace su nido en colonias, y pone 1-3 huevos sobre la tierra. Esta ave tiene su nombre "Bubi" porque es muy fácil agarrarla. Existen otros dos miembros de esta familia que visitan nuestras aguas territoriales, pero no anidan aquí. Son ***Sula dactylatra*** y ***Sula sula***.

Distribución: Vive en todas partes del Caribe. En la República Dominicana se encuentra en la Bahía de Samaná, Montecristí, La Romana y otras áreas costeras.

Status: Es común en áreas costeras, particularmente durante el tiempo de anidar.



Sula sula



Nombre científico: *Sula sula*.

Nombre común: Pájaro Bobo Blanco.

Nombre en inglés: **Red-footed Booby.**

Descripción: El tamaño es de 66-76 cms. de largo. Es mayormente blanco con las puntas de las alas negras. Las patas son rojas.

Ambiente: Alta mar y aguas costeras.

Otros datos: Viene a tierra firme durante tormentas, y durante el tiempo para aparear. Anida en colonias, haciendo un nido muy rústico de palitos, en arbustos o árboles bajos. Pone solamente un huevo.

Distribución: Vive en las Antillas, en el Mar Caribe. En la República Dominicana se encontró un joven vivo en la playa de Bani el 5 de agosto de 1980. Se piensa ahora que una colonia pequeña pueda estar cerca.



Sula dactylatra

Nombre científico: *Sula dactylatra*.

Nombre común: Bubi.

Nombres en inglés: **White Booby, Blue-faced Booby, Masked Booby.**

Descripción: Es de 81-91 cms. de largo. Es casi totalmente blanca con la excepción de las alas que son negras en la parte final. Cuando el ave vuela parece que tiene una franja oscura grande en las orillas del ala. La cola también es negra. La piel desnuda en derredor del ojo es de color azul, dando la impresión que el ave tiene una máscara azul. Para identificar esta ave, recuerda que *Sula leucogaster* parece que está usando un chaleco; *Sula sula* tiene patas coloradas, y *Sula dactylatra* tiene una máscara azul.

Otros datos: Hace su nido sobre la tierra en pequeñas colonias. Pone 2 huevos azules, los cuales son cubiertos con una sustancia como tiza.

Distribución: Saca cría en islas del Sur en el Caribe, en islas del Golfo de México. Por ocasión se encuentra cerca de Florida y Cuba. Hay un informe sin confirmación de esta especie en el este del Parque Nacional del Este, en Cabo Engaño.

Status: Es sumamente rara en nuestra área.



Phalacrocorax auritus



ORDEN: Pelecaniformes.

FAMILIA: Phalacrocoracidae.

Esta familia tiene 30 especies que viven en todas partes del mundo. Son aves del agua, con picos como el de la Tijereta, patas como las de un pato, y la cola y pescuezo bien largos. No tienen canto regular, solamente emiten graznidos durante la época de cortejo.

Nombre científico: *Phalacrocorax auritus*.

Nombre común: Corúa.

Nombre en inglés: **Double-crested Cormorant.**

Descripción: El tamaño es de 74 -89 cms. de largo. Es mayormente negro con lustre; las plumas de los escapulares y las cobijas tienen centros de color plata. Tienen cachitos de color negro y blanco en los lados de la cabeza, en el tiempo de cortejo. La carne desnuda en la cara es anaranjada brillante.

Ambiente: Aguas costeras.

Otros datos: Anida en colonias, mayormente en manglares. Pone 2 a 4 huevos azul-verdosos, cubiertos con una sustancia blanca. No viene a la República Dominicana con frecuencia, pero es común en otras partes del Caribe.

Distribución: Vive en Cuba, Isla de Pinos y otras islas. Casual en Jamaica y La Española. Vive en América del Norte, América Central y América del Sur. En la República Dominicana hay informes de Barahona, Bahía de San Lorenzo y de Montecristi.

Status: Rara.



Anhinga anhinga



ORDEN: **Pelecaniformes.**

FAMILIA: **Anhingidae.**

Anhingidae es una familia pequeña con cuatro especies, de las cuales solamente una vive en el Nuevo Mundo. Están estrechamente relacionadas con los Phalacrocoracidae. Se puede distinguir por el pescuezo delgado y largo, y por el pico agudo.

Nombre científico: *Anhinga anhinga*.

Nombres comunes: Corúa Real, Marabella.

Nombre en inglés: **Anhinga.**

Descripción: El tamaño es de 85 cms. de largo. El macho es negro lustroso; las alas con manchas grandes de color blanco. El plumaje nupcial tiene plumas blancas en la cabeza y el pescuezo. La cola tiene una franja fina de color blanco. La mandíbula inferior es amarilla, el saco gular anaranjado. La hembra es marrón oscuro, sin lustre; el juvenil es marrón en la parte superior con la parte inferior marrón pálido o blanco suelo.

Ambiente: En lagos, ríos o charcos, no muy lejos de la costa.

Otros datos: Hace el nido rústico en manglares, y pone 3-5 huevos azulosos. Cuando está en el agua, se sumerge a menudo y nada solamente con el pescuezo y la cabeza visibles. Le gusta percharse en ramas de árboles secos para coger el sol.

Distribución: Vive en Cuba, la Isla de Pinos en el Sur de la Florida, y en áreas tropicales y subtropicales de América. En la República Dominicana personas de crédito han dado informes de su presencia en la Bahía de Ocoa durante los meses de marzo, abril y mayo.

Status: Rara en la República Dominicana.



Fregata magnificens



ORDEN: **Pelecaniformes.**

FAMILIA: **Fregatidae.**

Hay cinco miembros en la familia Fregatidae, pero solamente uno vive en la Española. Viven en el aire, y como consecuencia, las alas son grandes en comparación con el tamaño de su cuerpo. Comen peces, moluscos, desperdicios y carroña que recogen de la superficie del agua, o consiguen quitándole a otras aves.

Nombre científico: *Fregata magnificens*.

Nombre común: Tijereta.

Nombre en inglés: **Magnificent Frigatebird.**

Descripción: El tamaño es de 94-104 cms. de largo, y tiene una envergadura de las alas de 214 cms. El macho es negro lustroso; el saco gular es rojo, el pico plomizo y las patas negras. La hembra es de color negro más claro, con marrón en las alas y una mancha grande de color blanco en el pecho. Tiene el saco gular ceniciento, el pico lustroso y las patas rojas. El juvenil es negro, pero la parte inferior y la cabeza son blancas.

Otros datos: Vuela mucho buscando su alimento en el agua. No se tira como el pelicano, pero recoge cosas de la superficie, planeando cerca. Persigue otras aves hasta hacer que ellas boten su alimento. Durante el tiempo de cortejo el saco gular del macho se pone rojo brillante, se infla y el ave hace un ruido como el de un motor.

Distribución: Vive en todas partes de América Tropical, también en las islas de Cabo Verde y en la costa adyacente de África.

Status: Común.



Ardea herodias



ORDEN: **Ciconiiformes.**

FAMILIA: **Ardeidae.**

Las aves de esta familia tienen patas largas, adaptadas para caminar en agua de poca profundidad. Tienen el pescuezo y el pico largo y la cola corta. Comen animalitos del agua en la orilla.

Nombre científico: *Ardea herodias*.

Nombres comunes: Garzón, Garza Ceniza.

Nombre en inglés: **Great Blue Heron.**

Descripción: El tamaño es de 107-132 cms. de largo. Es la más grande de todas las garzas que se encuentran en la República Dominicana. Es muy variable en color, pero mayormente es azul ceniza. Durante la primavera la cabeza es blanca con negro en el borde hasta la corona. La parte inferior es más clara, estriada con negro; las plumas de las patas son de color castaño. El juvenil es opaco, con la corona negra. Hay una fase en la vida de la Garza Ceniza cuando es completamente blanca, o cuando se produce un albino. No se ve con frecuencia en esta fase en el país.

Ambiente: Principalmente es un ave costera, pero se ve en arrozales o en lagunas en el interior del país.

Otros datos: Hace su nido en árboles o manglares, en colonias. Pone 2-4 huevos verde-azules, muy pálidos. El nido es rústico, hecho de palitos. Esta ave ha sufrido mucho por causa de insecticidas y ahora esta protegida en muchos países.

Distribución: Vive en América del Norte, México, Islas del Caribe, y las islas Galápagos. En el Caribe, anida solamente en las Antillas Mayores. Algunos individuos del norte visitan nuestro país durante el tiempo de frío.

Status: Común.



Egretta caerulea

Nombre científico: *Egretta caerulea*

Nombres comunes: Garsa Azul, Garta Blanca, Garza Pinta (Inmaduro).

Nombre en inglés: **Little Blue Heron.**

Descripción: El tamaño es de 56-71 cms. de largo. La cabeza y el pescuezo son de color canela; todas las otras partes son de color azul-gris. El pico es gris con la parte anterior negra. Las patas y los dedos son verdosos. El juvenil es completamente blanco; cuando se transforma en adulto, todo el cuerpo está cubierto de pintas blancas y azul cenizas, de donde proviene el nombre de "Pintada".

Ambiente: Vive en ciénagas, lagunas y cerca de ríos.

Otros datos: Hace su nido de palitos en colonias, en árboles o manglares. Pone 2 ó 3 huevos azul-verdosos.

Distribución: Vive en todas partes del Caribe. También, en las partes templadas de América del Norte y América del Sur. En la República Dominicana se encuentra en todas partes donde hay agua, salada o dulce.

Status: Común.



Butorides virescens



Nombre científico: *Butorides virescens*.

Nombres comunes: Crá-crá, Cuaco.

Nombre en inglés: **Green Heron.**

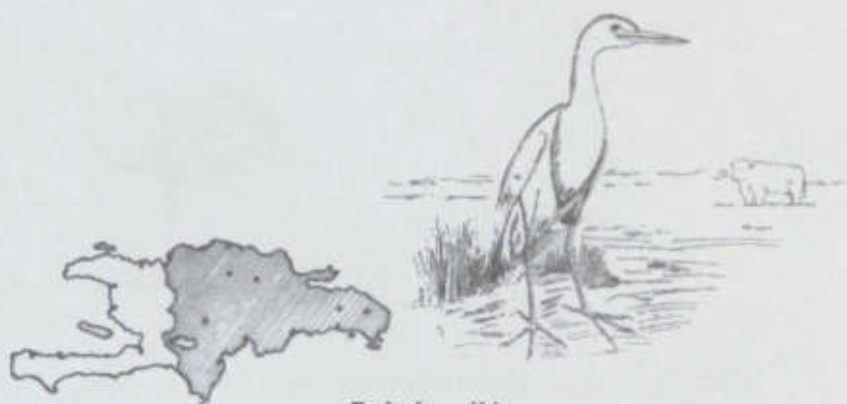
Descripción: El tamaño es de 40-48 cms. de largo. Es mayormente de color verde lustroso en la parte superior con algo de púrpura en el lomo. El pescuezo, lados de la cabeza y el pecho son de color ladrillo, con una estria blanca que parte de la barba hacia el pecho. La parte inferior posterior es ceniza. Las patas y los dedos son verdes amarillos. El juvenil tiene la parte inferior blanca, estriada con oscuro.

Ambiente: Vive en cualquier sitio donde haya agua salada o agua dulce.

Otros datos: Se ve en cualquier hora del día. Come muchos insectos del agua que dañan las plantas, también come cangrejos y pececitos. Hace su nido en malezas o en árboles pequeños cerca de las ciénagas, a veces solitario, a veces en grupos pequeños. Pone dos o tres huevos pálidos, verde azul.

Distribución: Vive en todas partes del Caribe, también en la parte templada de América del Norte y el norte de Sur América. En la República Dominicana se encuentra en todas partes donde hay agua.

Status: Muy común.



Bubulcus ibis

Nombre científico: *Bubulcus ibis*.

Nombre común: Garza Ganadera.

Nombre en inglés: **Cattle Egret.**

Descripción: El tamaño es de 48-64 cms. de largo. Es completamente blanca con unas plumas color ladrillo en la corona. En el tiempo de cortejo una cresta de plumas color ladrillo se extiende desde el pescuezo hasta el lomo, y el pecho está teñido con el mismo color. El pico y las patas son amarillos. El juvenil es blanco, con patas más oscuras que las de los adultos.

Ambiente: Se encuentra en potreros donde hay animales.

Otros datos: Esta ave tiene la costumbre de estar cerca de un grupo de ganado y a veces se posa encima del animal. Este hábito da la impresión de que come garrapatas del cuerpo de los animales, pero no es así. Come insectos de la hierba, cuando el ganado los espanta a su paso. Después de 1948 este pájaro apareció en las Antillas habiendo emigrado de África, hacia Sur América, y llegando hasta el sur de Canadá. Reposa en grupos grandes, en árboles y hace su nido en colonias. Pone dos o tres huevos muy pálidos, verde azules.

Distribución: Vive en Europa, Asia, África y Australia, Sur América y América del Norte.

Status: Muy abundante.



Egretta rufescens



Nombre científico: *Egretta rufescens*.

Nombre común: Garza Rojiza.

Nombre en inglés: **Reddish Egret.**

Descripción: El tamaño es de 69-81 cms. de largo. Es semejante a la Garza Azul pero es más robusta y sus plumas tienen la apariencia de estar en desorden. El plumaje de su cuerpo es gris pizarra oscuro, un poco pálido en la parte anterior. El cuello y la cabeza son de color de canela. El pico es de dos colores: la parte anterior es negra y la parte posterior color de carne. Las patas son azules y los dedos negros. Se encuentran aves de esta especie en la fase blanca, pero son raras.

Ambiente: Áreas costeras.

Otros datos: Hace su nido en manglares y pone dos o tres huevos azul-verdes. Es muy activa cuando está buscando comida. Brinca, salta y corre mucho, abriendo y cerrando sus alas.

Distribución: Vive en sitios templados: Península de Yucatán, Española, Venezuela, Las Bahamas, Cuba, Isla de Pinos, Jamaica, Puerto Rico, St. Croix y San Martín, también en áreas costeras de Florida, Tejas, en California Baja, y áreas costera de México oeste.

En la República Dominicana se encuentra en las salinas de Montecristi, Lago Enriquillo, Puerto Viejo de Azua y Bucán de Base, en la costa del Sur.

Status: Rara y protegida en toda su distribución.



Ardea alba



Nombre científico: *Ardea alba*.

Nombres comunes: Garza Blanca, Garza Real.

Nombre en inglés: **Great Egret.**

Descripción: El tamaño es de 89-107 cms. de largo. Es completamente blanca, con su plumaje dorsal largo y muy gracioso. El pico es amarillo; las patas y los dedos son negros.

Distribución: Vive en todos los continentes, en áreas templadas de agua dulce o salobre. En la República Dominicana se encuentra en todas partes donde hay lagunas.

Ambiente: Vive cerca de agua dulce y de lagunas de aguas saladas. También se encuentra en los reguíos de arroz y en ríos.

Otros datos: Anida en colonias en los manglares y pone dos o tres huevos azules verdosos. El tamaño grande del ave le ayuda con la identificación.

Status: Abundante.



Egretta thula



Nombre científico: *Egretta thula*.

Nombre común: Garza de Rizos.

Nombre en inglés: Snowy Egret.

Descripción: El tamaño es de 51-71 cms. de largo. Es completamente blanca. Tiene el pico negro, los tarsos negros y los dedos amarillos. En la primavera, en plumaje de cortejo, tiene más de 50 plumas como encaje que caen de su espalda. Es una de las aves más lindas del mundo.

Ambiente: Vive en los arrozales, lagunas, lagos, ciénagas, ríos y a veces cerca de charcos.

Otros datos: Esta ave estaba al punto de ser exterminada, pues las personas las mataban para conseguir sus bellas plumas y adornar sombreros de mujer. Ahora, después de más de 25 años de protección, no se le puede poner en la lista de aves en peligro. Abunda en la República Dominicana. Como las demás garzas, hace su nido en colonias, usando palitos y ramitas para la construcción. Se localizan alto en los árboles y especialmente en manglares. Pone dos o tres huevos.

Distribución: Su distribución es amplia en las Antillas, rara en las Antillas Menores. Algunos individuos de América del Norte viven aquí durante el invierno. En la República Dominicana se encuentran en todas partes donde hay agua.

Status: Común.



Egretta tricolor



Nombre científico: *Egretta tricolor*.

Nombre común: Garza Pechiblanco.

Nombre en inglés: **Tricolored Heron.**

Descripción: El tamaño es de 61-71 cms. de largo. Esta garza luce delgada con un pescuezo largo. Su plumaje se ve oscuro de lejos, pero en la mano con anteojos se ve que tiene tres colores. La parte superior es de color azul grisáceo. Las plumas largas en la corona son blancas y de color de canela lustrosa. En el lomo tiene plumas largas color canela, más claro en las puntas, que llegan hasta la cola. Tiene una línea blanca con marcas color canela en el medio del pescuezo, la parte inferior es blanca, con el pico negro por encima y amarillo por debajo. Al juvenil le faltan las plumas largas. Tiene su cabeza y pescuezo de color ladrillo con marcas del mismo color en las alas.

Ambiente: Vive en áreas costeras y en manglares.

Otros datos: Anida como otras garzas, en colonias. El nido es una construcción rústica hecho de palitos. Pone 2 ó 3 huevos azul-verdosos.

Distribución: Vive en las Bahamas, y las Antillas Mayores, también en Gran Caymán, Old Providence y St. Andrew, siendo rara en las Antillas Menores. Vive al Sur de América del Norte, América Central y al norte de América del Sur. En la República Dominicana es común en cualquier manglar, en el Lago Enriquillo y La laguna de Rincón, Cabral.

Status: Común.



Nycticorax nycticorax

Nombre científico: *Nycticorax nycticorax*

Nombre común: Rey Congo.

Nombre en inglés: **Black-crowned Night-Heron.**

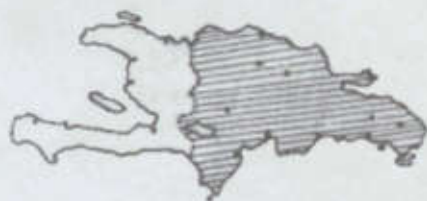
Descripción: El tamaño es de 58-71 cms. de largo. Es un ave robusta con patas cortas. El adulto es de color negro lustroso en la cabeza, en el lomo y en la parte superior de las alas. La parte inferior de las alas son de color gris, como la cola. En la parte inferior hay una variación de gris claro hasta blanco. Tiene patas y dedos amarillos. El juvenil tiene su parte superior color pardo sin lustre, mezclado de color café con leche. La parte inferior es blanca estriada de pardo.

Ambiente: Vive en lagunas de agua dulce y salada, a veces se encuentra lejos de las costas.

Otros datos: El ave no es muy conocida porque tiene poco movimiento durante el día. Sale por la noche en busca de su comida, que consiste de cangrejos, camarones e insectos. Se le puede oír al anochecer diciendo "Woc". Anida en colonias sobre manglares. Pone 2-4 huevos verdes azulosos, muy pálidos.

Distribución: Está en todas partes del mundo. Vive en todas partes del Caribe y hay visitantes del norte que vienen aquí para pasar el invierno. En la República Dominicana se encuentra donde hay agua.

Status: Común, pero no tanto como *Nyctanassa violacea*.



Nyctanassa violacea

Nombre científico: *Nyctanassa violacea*.

Nombre común: Rey Congo.

Nombre en inglés: **Yellow-crowned Night-Heron.**

Descripción: El tamaño es de 56-71 cms. de largo. Se puede confundir esta especie con la anterior y aún muchas personas que no distinguen entre ellos, dándoles el mismo nombre. El adulto tiene su plumaje mayormente color gris con estrías negras en el lomo y las alas. La cabeza es negra; la corona y franja ancha debajo del ojo son blancas o el color de café con leche. Hay una mancha de amarillo en la base del pico. Las patas son largas y el tarso y los dedos amarillos. El juvenil es color pardo oscuro con estrías blancas y la corona es negra. Es casi imposible distinguir el juvenil de esta especie del juvenil de *Nycticorax nycticorax*.

Ambiente: Mayormente vive cerca de ciénagas, pero a veces se encuentra lejos de agua. Esta ave tiene movimientos de día y de noche y por eso es más vista y más conocida que la especie anterior.

Otros datos: Hace su nido en árboles y es mayormente solitario; aunque a veces algunos anidan juntos. Los 2 ó 4 huevos son azules-verdes, pálidos.

Distribución: Vive en todas partes del Caribe, y también en lugares templados y tropicales de las Américas y las Islas Galápagos. En la República Dominicana se encuentra en Laguna Rincón y Cabral, Lago Enriquillo y áreas costeras.

Status: Común.



Ixobrychus exilis



Nombre científico: *Ixobrychus exilis*.

Nombre común: Martinetito.

Nombre en inglés: **Least Bittern**.

Descripción: El tamaño es de 28-35 cms. de largo. El macho adulto es de color negro lustroso en la cabeza, la cola y el lomo. La parte de atrás del pescuezo y los lados de la cabeza son color canela; las mejillas son más pálidas. Las alas son pardo claro, color canela, y hay una manchita al lado del pecho del mismo color. El pico y las patas son amarillas. La hembra y el juvenil son mayormente de color pardo claro, en el lomo y la parte inferior de color café con leche, con estrias ligeras en la garganta.

Ambiente: Vive en cualquier sitio donde hay agua dulce o salada; en ríos, ciénagas, reguíos de arroz, lagunas y arroyos. También viven donde hay juncos y eneas.

Otros datos: El martineteito es común, mayormente terrestre y no es fácil de ver. A veces se para en vegetación baja, buscando comida. Cuando esta descansado, pone el pico hacia arriba y parece un palo viejo o parte de la vegetación. Cuando esta asustado, vuela enseguida, gritando fuertemente, "Cucucu cu". Hace su nido rústico, reuniendo hojas secas y palitos, al pie de un arbusto o hierbas. Pone 2-6 huevos blancos-azules.

Distribución: Vive en las Antillas Mayores, Las Bahamas, también América del Norte, América Central y América del. Sur.

Status: Común.



Botaurus lentiginosus



Nombre científico: *Botaurus lentiginosus*.

Nombres comunes: Guanabó Rojo, Ave Toro.

Nombre en inglés: **American Bittern.**

Descripción: El tamaño es de 58-61 cms. de largo. Es muy variable en tamaño. La parte superior es marrón, estriado y vermiculado con el color de café con leche; La parte inferior es mayormente de color de café con leche estriada con marcas de marrón, en forma de cuñas. Una línea ancha de negro va de un lado de la garganta blanca hacia el cuello. El pico es amarillo, el culmen oscuro; los tarsos y los dedos son verde-amarillos. Cuando el ave vuela enseña marcas negras en los bordes de las alas.

Ambiente: Ciénagas y lagunas.

Otros datos: Esta ave se parece mucho al Crá -crá y el joven Rey Congo.

Es el más grande de todos y la característica más sobresaliente es la mancha negra en el lado del cuello. Vive mayormente en el suelo, pero a veces se posa en árboles. No anida en la República Dominicana.

Distribución: Vive en América del Norte y emigra hacia el Sur en invierno.

Status: Rara.



Mycteria americana



ORDEN: **Ciconiiformes.**
FAMILIA: **Ciconiidae (Cigüeñas).**

Las cigüeñas son aves que se parecen a las garzas, pero no tienen el polvo para limpiar las plumas. Además, no tienen siringe, y por eso no cantan. Cuando vuelan, el pescuezo y las patas están extendidas.

Nombre científico: *Mycteria americana*.
Nombres comunes: Coco, Faisán.

Nombre en inglés: **Wood Stork, o Wood Ibis.**

Descripción: El tamaño es de 100 cms. de largo. Es un pájaro grande de la costa. La cabeza y el pescuezo están desnudos y son de color negro. El borde de las alas y la cola son verdes o purpúreos negruzcos; todo el resto del plumaje es blanco. Tiene el pico de color variable, ligeramente curvado hacia abajo. El juvenil es de color gris-blanco, con la cabeza y el pescuezo más pálido. Algunos individuos tienen la cabeza cubierta de plumas.

Ambiente: Vive en lagunas y ciénagas y agua salada, en áreas de la costa.

Otros datos: Esta ave siempre vuela con la cabeza y el pescuezo extendidos. Vive en bandadas. Anida en colonias en manglares, y pone 3-4 huevos manchados. Su dieta es muy variada: come insectos, cangrejitos, camarones, ranas, etc. Antes habían bandadas de esta ave en los manglares de la boca de Yuna, en la laguna de Cabral y el Lago Enriquillo, pero ahora está considerada como muy rara. Se estima que quedan 4,000-5,000 en todo el mundo. La autora vio un ejemplar en las salinas de Montecristi en 1968.

Distribución: Vive en Cuba y la Española, incluyendo la isla Saona, casual en Jamaica y en las Bahamas. También vive en el Sur de América del Norte, hasta la Argentina.

Status: Rara.



Plegadis falcinellus



ORDEN: **Ciconiiformes.**

FAMILIA: **Threskiornithidae (Ibis y Cucharetas).**

Los miembros de esta familia tienen patas y picos largos y curvados. Colas cortas; dedos con membranas parciales y la cabeza desnuda. No tienen el polvo para limpiar las plumas. Vuelan con las patas y la cabeza extendidas.

Nombre científico: *Plegadis falcinellus*.

Nombres comunes: Coco oscuro, Coco prieto.

Nombre en inglés: **Glossy Ibis.**

Descripción: El tamaño es de 56-64 cms. de largo. Parece negro a distancia, pero tiene una variedad de colores cuando se le ve de cerca. La cabeza, el pescuezo, las partes superiores e inferiores de las alas son de color canela. El resto del plumaje es verde purpúreo lustroso. El pico y las patas son pardo oscuro. El juvenil no es lustroso, la cabeza y el pescuezo son estriados con blanco.

Ambiente: Vive en lagunas de agua dulce, lagunas saladas y en arrozales.

Otros datos: Hace su nido en colonias sobre árboles no muy altos. Pone 3 ó 4 huevos. A veces vuela muy alto, pero su pico curvado, la cabeza y pescuezo extendidos pueden ayudar a su identificación.

Distribución: Vive en el Viejo Mundo al igual que en el Nuevo Mundo. Vive en las Bahamas, en Cuba, Española, Jamaica y Puerto Rico.

En la República Dominicana, se encuentra en la laguna de Rincón, Lago Enriquillo, arrozales de Esperanza y cualquiera otra parte donde hay lagunas y ciénagas.

Status: Común.



Eudocimus albus



Nombre científico: *Eudocimus albus*.

Nombre común: Coco Blanco.

Nombre en inglés: **White Ibis**.

Descripción: Mide de 56-71 cms. de largo. Todo su plumaje es blanco con la excepción de los extremos de las alas que son negros lustrosos. Cuando el pájaro está volando se notan claramente los extremos de las alas. El pico, la carne desnuda de la cabeza y las patas son de color carne. El juvenil tiene el pescuezo, las alas y la cola pardos; pero la rabadilla y las cobijas superiores de las timoneras son blancas. La cabeza y el cuello son blancos matizados con gris; el pecho y el vientre son blancos. Las patas y el pico son oscuros, sin lustre.

Ambiente: Lagunas y ciénagas de la costa.

Otros datos: Anida en colonias, en árboles y pone 3-4 huevos manchados, blancos o de color gris. El pescuezo y la cabeza extendidos, cuando el ave está volando, ayudan a su identificación en el campo.

Distribución: Vive en Cuba, La isla de Pinos, Jamaica, La Española, Puerto Rico y las Bahamas. También en el Sur de América del Norte, hacia Sur América, en la costa del norte. En la República Dominicana se encuentra en el sur, Lago Enriquillo, Laguna de Cabral y en la costa norte.

Status: Común.



Ajaia ajaja



Nombre científico: *Ajaia ajaja*.

Nombre común: Cuchareta.

Nombre en inglés: **Roseate Spoonbill.**

Descripción: El tamaño es de 66-81 cms. de largo. La cabeza y la garganta son desnudas, con la piel amarilla y verdosa. El cuello y el lomo son blancos; la cola es de color café con leche y hay una mancha del mismo color en frente del ala. El resto del plumaje es rosado, con una mancha de carmesí en el ala. El juvenil es blanco con plumas en la cabeza y el cuello. Es fácil distinguir la cuchareta por la forma de su pico, que parece una cuchara.

Ambiente: Vive en lagunas y ciénagas de la costa.

Otros datos: Anida en colonias, haciendo su nido en los manglares. El nido es una rústica construcción de palitos. Pone 2 huevos blancos.

Distribución: Vive en Cuba, Isla de Pinos, Española e islas adyacentes. También en el sur de América del Norte, América Central y en América del Sur. En la República Dominicana se encuentra en la costa noroeste, Lago Enriquillo, la costa del Sur, Puerto Viejo y reportada para la Ciénaga de Nisibón.

Status: Común, localizada.



Phoenicopterus ruber



ORDEN: **Phoenicopteriformes.**

FAMILIA: **Phoenicopteridae (Flamencos).**

Los flamencos son aves que tienen las patas y el pescuezo largo, y aunque parecen garzas no lo son. Es una familia antigua, con características de patos, gansos y cisnes. Son grandes, hermosas y graciosas. Viven en bandadas en áreas tropicales y comen moluscos del género *Cerithidea* y *cerithium*.

Nombre científico: *Phoenicopterus ruber*.

Nombre común: Flamenco.

Nombre en inglés: **Greater Flamingo.**

Descripción: El tamaño es de 107-122 cms. de largo. Las patas largas, el pescuezo delgado y largo, el color de rosa y el pico raro le distingue de cualquier otra ave.

Ambiente: Viven en lagunas, lagos y ciénagas cerca de la costa.

Otros datos: Los flamencos migran entre las Islas del Caribe. Se sabe porque han encontrado flamencos con anillos puestos en las patas. Aunque migran, anidan en la República Dominicana, sobre el lodo de las lagunas. El nido, hecho de lodo, tiene una plataforma alta en donde pone un huevo. Son muy tímidos y no dejan a las personas llegarles muy cerca.

Distribución: Vive en las Bahamas, Cuba, Española, e islas adyacentes. Vive en Yucatán, Islas en el Sur del Mar Caribe, Galápagos y en el norte de Sur América. En la República Dominicana se encuentra en la costa del norte; Manzanillo, Villa Isabela; en el sur: Lago Enriquillo, Laguna de Cabral y en la costa entre Bucán de Base y Cabo Rojo.

Status: Común, localizada.



Dendrocygna bicolor

ORDEN: **Anseriformes.**

FAMILIA: **Anatidae.**

Este orden incluye las aves acuáticas como cisnes, gansos y patos que comen en la superficie del agua. Tienen pescuezos largos, alas angostas y puntiagudas y patas cortas. Poseen membranas entre sus 3 dedos. En la República Dominicana hay cuatro representantes de la familia Anatidae que son residentes. Los demás que se encuentran aquí son migratorios.

Nombre científico: *Dendrocygna bicolor*.

Nombre común: Yaguasín.

Nombre en inglés: **Fulvous Whistling-Duck.**

Descripción: El tamaño es de 46-51 cms. de largo. Por lo general es de color ladrillo, rayado con negro en la parte superior y las alas. Las plumas de la rabadilla son blancas, con blanco en los lados y flancos. Los dedos son gris-azules y el pico es negruzco.

Ambiente: Arrozales, ciénagas y lagunas.

Otros datos: Su canto es semejante al de la Yaguaza, un silbido fuerte además conversan una serie de notas melodiosas. Hace el nido en hierba en las lagunas, o en el arroz. Pone 11-18 huevos blancos o de color leonado.

Distribución: Vive en el Sur de América del Norte, América del Sur y regiones tropicales del mundo. Vive en el Caribe, anidando en Cuba, La Española. En la República Dominicana se encuentra en arrozales, ciénagas y lagunas.

Status: Ocasional.



Dendrocygna arborea

Nombre científico: *Dendrocygna arborea*.

Nombre común: Yaguaza.

Nombre en inglés: West Indian Whistling-Duck.

Descripción: El tamaño es de 48-56 cms. de largo. Es un pato que se parece a un ganso; tiene las patas más largas que las de un pato ordinario. Es activo en la noche, siéndolo más al anochecer y en la madrugada. Cuando vuela, las patas se extienden más allá de la cola.

La parte superior es mayormente marrón con los márgenes de las plumas más pálidos. La rabadilla y la cola son negruzcas, la garganta es blanca y el cuello estriado con negro. El pecho es teñido ligeramente de color ladrillo. La parte posterior de la parte inferior es blanca, moteada en los lados con negro. El pico es negro y las patas verdosas.

Ambiente: Vive en ciénagas de agua dulce o salada y en arrozales.

Otros datos: Anida sobre la tierra, aunque de vez en cuando se encuentran nidos altos, en huecos de árboles, o en bromeliáceas. Pone hasta 14 huevos blancos. Antes había una población grande de yaguazas en el país, pero con el exceso de cacería, uso de insecticidas, destrucción de su ambiente y además el robo de sus huevos, han puesto nuestra yaguaza en la lista de aves que tienen poblaciones muy reducidas.

Distribución: Vive en las Islas Bahamas, las Antillas Mayores y las Antillas Menores. En la República Dominicana se encuentra en Bayaguana, Piloncón, Rincón de San Francisco de Macorís, Jicomé, Esperanza, Montecristi. En el sur: Lago Enriquillo, Laguna de Cabral, Laguna de Oviedo.

Status: Rara.



Anas platyrhynchos

Nombre científico: *Anas platyrhynchos*.

Nombre común: Pato Inglés.

Nombre en inglés: **Mallard.**

Descripción: El tamaño es de 51-73 cms. de largo. El macho tiene la cabeza verde lustrosa, con un anillo blanco en el cuello. El pecho es marrón rojizo. La hembra es marrón oscuro, con las plumas marginadas de color leonado. Hay una mancha azul lustrosa en el ala que está bordeada de blanco. Hay una línea oscura que pasa de un lado del ojo al otro.

Ambiente: Lagunas y lagos de agua salada o dulce.

Otros datos: Este pato es muy apreciado por su carne y puede ser domesticado fácilmente. Es común en muchas partes del mundo. No anida en el Caribe.

Distribución: Vive en Europa, Asia, América del Norte y emigra hacia el Sur en el invierno. Hay reportes de él, de Cuba, Puerto Rico, Española y Jamaica. En la República Dominicana hay informes de la laguna del Rincón, Lago Enriquillo, Manzanillo y Laguna de Nisibón.

Fechas: Octubre hasta Mayo.

Status: Errante.



Anas strepera

Nombre científico: *Anas strepera*.

Nombre común: Desconocido.

Nombre en inglés: Gadwall.

Descripción: El tamaño es de 46-57 cms de largo. El macho aparece gris en el campo, pero realmente es negruzco mezclado con blanco. Tiene tres manchas en las alas: una blanca y otra color castaño, separadas por una mancha negra. La parte inferior es blanca, la rabadilla negra y los tarsos y dedos amarillos. La hembra es gris marrón con una mancha blanca en el ala, y los tarsos y dedos amarillos.

Ambiente: Le gusta los lagos de agua dulce, hondos.

Otros datos: Es rara en el Caribe. No anida aquí.

Distribución: América del Norte, Europa, Asia y África del Norte. En el caribe: México, las Bahamas, Cuba y Jamaica y rara en cualquier otro sitio. Hay pocos informes de él en la República Dominicana.

Status: Hipotética.



Anas acuta

Nombre científico: *Anas acuta*.

Nombre común: Pato pescuecilargo.

Nombre en inglés: **Northern Pintail**.

Descripción: El tamaño es de 69-74 cms. de largo. Esta especie es larga y delgada. Tiene el pescuezo largo y la cola puntiaguda. El macho tiene la cabeza marrón y el resto de la parte superior más pálido. La parte inferior es blanca. La hembra, es mayormente gris-marrón y puede ser confundida con la hembra *Anas platyrhynchos*, pero es más delgada y no tiene la mancha de color en las alas. La cola es puntiaguda, pero no alongada como la del macho de esta especie.

Ambiente: Vive en aguas de poca profundidad en lagunas o ciénagas.

Otros datos: No anida en la Española.

Distribución: El norte de América del Norte, hacia Alaska. En la República Dominicana se encuentra en los Saladillos, Lago Enriquillo, Laguna de Don Gregorio, Nisibón y cualquier otro cuerpo de agua de poca profundidad.

Status: Ocasional.



Anas bahamensis

Nombre científico: *Anas bahamensis*.

Nombre común: Pato de la Orilla.

Nombre en inglés: **White-cheeked Pintail**.

Descripción: El tamaño es de 38-48 cms de largo. Este pato es de color café con leche, con manchas marrones en las plumas; la cola puntiaguda no tiene las manchas. Tiene una mancha blanca en la mejilla que se extiende hacia la garganta. Hay una mancha lustrosa, verde oscuro, en el ala. El pico es amarillo. Sexos similares.

Ambiente: Vive en regiones de la costa, y en lagunas de agua dulce.

Otros datos: Esconde el nido en la hierba o en las raíces de los manglares. Pone 5-15 huevos color de café con leche.

Distribución: Vive en las Bahamas, Cuba, La Española, Puerto Rico, Islas Vírgenes y en el Norte de las Antillas Menores. Vive en islas cerca de la costa de Sur América y de vez en cuando se ve en Florida. En la República Dominicana se ve en río Yásica, Guerra, Bayaguana, Pilancón, Lago Enriquillo, Laguna del Rincón en Cabral, Laguna de Oviedo, Laguna de Don Gregorio, etc.

Status: Frecuentes.



Anas crecca



Nombre científico: *Anas crecca*.

Nombres comunes: Pato Serrano, Pato de la Carolina.

Nombre en inglés: **Green-winged Teal**.

Descripción: El tamaño es de 33-39 cms. de largo. El macho tiene la cabeza color marrón, con una mancha verde lustroso en forma de un lunar que se extiende hacia atrás del ojo. La garganta es negra. La parte superior es vermiculada de blanco y negro. La parte inferior es blanca. El ala es gris marrón con una mancha rectangular verde. La hembra es más pequeña, más opaca, con una línea oscura que pasa del pico hacia el ojo, y del ojo hacia atrás. Tiene una mancha verde en el ala.

Ambiente: Vive en aguas de poca profundidad, en lagunas y ciénagas.

Otros datos: *Anas crecca carolinensis* es una sub-especie de *Anas crecca*, que es de Europa. Casi no se puede distinguir las diferencias en el campo. *Anas crecca* migra a la Española ocasionalmente.

Distribución: América del Norte. En la República Dominicana se encuentra en los Saladillos, Laguna de Cabral, y los Pilonos en la costa norte.

Status: Ocasional.



Anas discors

Nombre científico: *Anas discors*.

Nombre común: Pato de la Florida.

Nombre en inglés: **Blue-winged Teal.**

Descripción: El tamaño es 38-40 cms. de largo. Esta especie es semejante a *Anas crecca carolinensis*. Tiene los mismos colores, pero con otro dibujo. El macho puede ser distinguido por el lunar blanco en la mejilla y la mancha azul en el ala. La hembra carece del lunar grande, pero tiene una mancha blanca atrás del pico. La mancha azul en el ala, está bordeada de blanco. Es notablemente más pequeña que el macho.

Ambiente: Vive en agua de poca profundidad, en ciénagas, lagunas y lagos.

Otros datos: El pato de la Florida es uno de los patos migratorios más comunes.

Distribución: América del Norte, migra hacia Argentina y Chile. En la República Dominicana se encuentra desde Agosto hasta Mayo en el Lago Enriquillo, Nisibón, Laguna del Rincón en Cabral, Don Gregorio, Los Saladillos, Los Pilones, Puerto Viejo, etc.

Status: Común durante su migración.



Anas americana

Nombre científico: *Anas americana*.

Nombre común: Pato cabecilargo.

Nombre en inglés: American Wigeon.

Descripción: El tamaño es de 46-56 cms. de largo. La corona blanca, la mancha grande en la parte anterior del ala, y el pico azul con la punta negra distinguen al macho de esta especie. Tiene una mancha verde lustrosa en el ojo que se extiende hacia atrás. La hembra es más marrón, el ala tiene la mancha blanca más pequeña. La cabeza es blanca, moteada de negro. Le falta la mancha verde en el ojo.

Ambiente: Vive en lagunas de agua dulce, o agua salada, bahías, ciénagas.

Otros datos: Migratorio.

Distribución: América del Norte. En la República Dominicana se encuentra en Manzanillo, Los Saladillos, Nisibón, Lago Enriquillo y Laguna de Oviedo.

Status: Común durante su migración.



Anas clypeata



Nombre científico: *Anas clypeata*.

Nombre común: Pato Cuchareta.

Nombre en inglés: **Northern Shoveler.**

Descripción: El tamaño es de 43-53 cms. de largo. Esta especie consigue su nombre por la forma de su pico, que es largo y ancho. El macho tiene la cabeza verde lustrosa; el pecho es blanco, y la parte inferior-posterior marrón rojiza. El ala tiene una mancha azul. La hembra es marrón moteada con blanco; la mancha azul en el ala es muy opaca.

Ambiente: Ciénagas, lagunas, charcos y sitios donde hay mucho lodo.

Otros datos: Es común en la República Dominicana, desde septiembre hasta mayo. No anida aquí.

Distribución: América del Norte. En la República Dominicana se encuentra en lago Enriquillo, Nisibón, Laguna del Rincón y Los Saladillos.

Status: Común durante su migración.



Aythya affinis

Nombre científico: *Aythya affinis*.

Nombre común: Pato Turco.

Nombre en inglés: Lesser Scaup.

Descripción: El tamaño es de 38-46 cms. de largo. El macho tiene la cabeza negra, con tornasoles de púrpura y verde, igual que la parte anterior del cuerpo. El lomo y los lados tienen barras finas de negro y blanco. El vientre es blanco. Tiene una mancha pequeña blanca en el ala; el pico es azul. La hembra es mayormente marrón opaco en la parte superior. La parte inferior es blanca, con una mancha blanca pequeña en el ala, menos notable que el macho. Hay plumas blancas muy notables en la base de la mandíbula de arriba.

Ambiente: Lagos y lagunas.

Otros datos: Es un pato migratorio común.

Distribución: América del Norte. En la República Dominicana se encuentra en el Lago Enriquillo, Los Saladillos, Nisibón, Laguna del Rincón de Cabral, etc.

Status: Común durante su migración.



Aythya collaris



Nombre científico: *Aythya collaris*.

Nombre común: Cabezón.

Nombre en inglés: **Ring-necked Duck.**

Descripción: El tamaño es de 40-46 cms. de largo. El macho se parece mucho al *Aythya affinis*. El lomo es más oscuro y la cabeza es púrpura en vez de azul. Tiene un anillo inconspicuo en derredor del cuello. Tiene un dibujo blanco en el lado, y el pico tiene un anillo blanco que es muy conspicuo, porque el pico está apuntado con negro. La hembra es de tonalidades de marrón, con la parte superior más oscura; la parte inferior es más pálida. Tiene una línea blanca que pasa de un lado del ojo hasta el otro. Su pico es gris-azul, también con un anillo blanco.

Ambiente: Lagos y Lagunas.

Distribución: Vive en América del Norte. Migra a América Central y al Caribe se ve desde octubre hasta mayo.

Status: Común durante los meses del invierno.



Nomonyx dominicus

Nombre científico: *Nomonyx dominicus*

Nombre común: Pato Criollo.

Nombre en inglés: **Masked Duck.**

Descripción: El Pato Criollo es de 30-36 cms. de largo. Se puede confundir esta especie con el Pato Espinoso. El macho no tiene la mancha blanca en la cara; la cabeza es negra con dibujos más oscuros, y parece que el ave tiene una máscara. La parte superior tiene motas y lunares negros. Tiene una mancha blanca en el ala. La hembra tiene la parte superior con barras de color café con leche, y la parte inferior leonado. Tiene una línea oscura que pasa de un lado al otro del ojo y otra línea que pasa debajo del ojo. Tiene la mancha blanca en el ala. El pico es azul en ambos sexos, el del macho es más brillante. Se pueden distinguir los pichones de esta especie de los de la especie anterior por la máscara en la cara, y 4 manchitas pálidas en el lomo.

Ambiente: Lagunas, charcos y lagos, ciénagas de agua dulce, en arrozales y boca de ríos.

Otros datos: Anida en arrozales, en hierba cerca del agua. Los huevos, más pequeños que los de la especie anterior, son de color café con leche. Su canto es como el de una gallina. El ave es parcialmente nocturna y es muy tímida. Por eso no se ve a menudo. Aunque está clasificada como rara, y en peligro quizás haya una mayor población de la que pensamos.

Distribución: Vive en México, América Central, Sur América y las Antillas. En la República Dominicana se encuentra en Bayaguana, Piloncón, Rincón, Jicomé, Laguna Rincón de Cabral, Río Yásica, etc.

Status: Sumamente rara, y en vía de extinción.



Oxyura jamaicensis



Nombre científico: *Oxyura jamaicensis*.

Nombres comunes: Pato Espinoso, Pato Rojizo.

Nombre en inglés: **Ruddy Duck.**

Descripción: El tamaño es de 35-43 cms. de largo. El macho es de color ladrillo, de donde viene uno de sus nombres comunes. Su pico es azul. Tiene una mancha grande blanca en las mejillas. La cola es rígida en forma de abanico. La hembra es gris-pardo en la parte superior; la parte inferior es un poco más pálida. La mancha blanca en la cara tiene una línea oscura que cruza la mejilla del pico hacia atrás. El pico de la hembra es más opaco que el del macho.

Ambiente: Vive en lagunas, lagos y ciénagas.

Otros datos: Este pato casi no tiene voz. Emite graznidos débiles durante el tiempo de cortejo. Hace su nido en eneas en agua de poca profundidad. De vez en cuando se ve un nido en un manglar. Pone 4-12 huevos bien grandes para el tamaño de su cuerpo. Saca crías varias veces al año.

Distribución: Vive en América del Norte, en el norte de América Central y en las islas del Caribe. En la República Dominicana se encuentra en el Lago Enriquillo, Laguna Rincón, Laguna de Oviado, Don Gregorio, Sabaneta de Yásica, Sabana de la Mar, Bayaguana, Pilancón, Laguna de Nisibón, etc.

Status: Común.



Cathartes aura



ORDEN: **Falconiformes.**

FAMILIA: **Cathartidae.**

El orden Falconiformes incluye aves que comen carne: buitres, bu- teos y halcones. Todos tienen un pico pesado, fuerte y curvado; los dedos tienen garras muy desarrolladas. Los buitres comen carroña; los bu- teos comen roedores, los halcones comen aves pequeñas e insectos y lagartijas.

Nombre científico: *Cathartes aura*.

Nombres comunes: Aura Tiñosa.

Nombre en inglés: **Turkey Vulture.**

Descripción: El tamaño es de 68-80 cms. de largo. Esta ave grande es negra por completo con la cabeza desnuda y colorada. Vista por debajo parece que una parte de las alas son pálidas; pero es que las plumas permiten pasar la luz. Los sexos son similares, pero el joven tiene la piel de la cabeza de color negro.

Ambiente: Se ve planeando con las alas horizontales, sobre los campos, selvas y sabanas donde no hay muchos árboles.

Otros datos: El aura se alimenta de carroña. Es muy beneficiosa porque limpia las carreteras y campos de animales muertos. Hace el nido en piedras, en precipicios, en troncos acostados, o sobre la tierra en un lugar bajo, bien escondido. Pone 2 huevos lindos, y cuando nacen los pichones su primer plumón es completamente blanco. No tiene voz.

Distribución: Fue introducido en el país después del año 1900. Es numerosa en el Este y en el Cibao. Hay evidencia de que esta extendiendo su distribución. Se ve en Guerra, Sabana de la Mar, Cotuí, Los Haitises, Roca de Yuna, Nagua, etc. Vive también en América del Norte, América Central, Sur América y Trinidad.

Status: Común en el este, norte, y en el Cibao.



Accipiter striatus

FAMILIA: **Accipitridae.**

Nombre científico: *Accipiter striatus.*

Nombre común: Guaraguaito de Sierra.

Nombre en inglés: **Sharp-shinned Hawk.**

Descripción: El tamaño es de 25-35 cms. de largo. El macho es notablemente más pequeño que la hembra. La cabeza es muy pequeña para el tamaño de su cuerpo; la cola es larga, estrecha y cuadrada. Las alas son cortas y redondas al final. Los colores son variables. El macho es gris pizarra en la parte superior, con las puntas de las plumas de la cola blancas. Los lados de la cabeza son de color canela, y la parte inferior es blanca con barras finas de color gris y castaño. Las patas delgadas y largas son blancas con barras color pizarra y marrón.

Ambiente: Áreas montañosas, aunque se ve de vez en cuando en elevaciones bajas.

Otros datos: Hace su nido en árboles altos, de 12-15 metros de la tierra. Lo hace de palitos y un poco rústico. Pone 2 ó 3 huevos. Los pichones son blancos.

Distribución: Norte América, Sur América, América Central, Cuba, Puerto Rico y La Española. En la República Dominicana se encuentra en Cambita, La Colonia, Rancho Arriba, Loma de Toro, Valle Nuevo, Canutes, Aguas Blancas y en camino hacia Pueblo Viejo, atrás de Puerto Escondido.

Status: Rara.



Buteo jamaicensis

FAMILIA: **Accipitridae.**

Nombre científico: *Buteo jamaicensis*.

Nombre común: Guaraguao.

Nombre en inglés: **Red-tailed Hawk.**

Descripción: El tamaño es de 48-64 cms. de largo. Es más grande que la especie anterior. La parte superior es pardusca y la inferior más clara, con muchas estrías negras que forman una franja en el pecho. El guaraguao tiene varias fases de color, pero en cualquier fase se puede identificar por la cola, que parece un abanico de color canela. También se nota cuando está volando.

Ambiente: Vive en todas partes, pero es más numeroso en las montañas.

Otros datos: Esta ave tiene la costumbre de gritar mientras está buscando comida. Tiene un canto penetrante y agudo. Come muchos ratones y animalitos que hacen daño. A veces, cuando no hay este tipo de alimento, come pollitos. Por eso, los campesinos lo matan sin pensar en el bien que hace cuando come los roedores. Hace su nido en árboles grandes, y pone 2-3 huevos blancos.

Distribución: América del Norte, América Central, Bahamas, Antillas Mayores, y en el norte de las Antillas Menores. En la República Dominicana se encuentra en todas partes.

Status: Común.



Buteo platypterus



FAMILIA: **Accipitridae.**

Nombre científico: *Buteo platypterus*.

Nombres comunes: Guaraguao de Bosque, Gavilán Bobo.

Nombre en inglés: **Broad-winged Hawk.**

Descripción: El tamaño es de 35-41 cms. de largo. Su forma es semejante a la del Guaraguao y tiene las mismas costumbres. Es más pequeño, con la cola ancha, la cual tiene franjas de color negro y blanco. No hay color blanco en la parte inferior. El joven tiene la parte inferior blanca, estriada con negruzco.

Ambiente: Vive donde hay bosques, en montañas y elevaciones bajas.

Otros datos: Hay pocos informes de esta ave en nuestro país. Es migratoria, no anida aquí. Su canto es como el del Guaraguao pero más alto en tono.

Distribución: Vive en Cuba, Antigua, Puerto Rico, Tobago, y Barbados. También en América del Norte, América Central y la parte norte de Sur América.

Status: Rara.



Buteo ridgwayi

Nombre científico: *Buteo ridgwayi*.

Nombres comunes: Guaraguaito, Gavilán.

Nombre en inglés: **Ridgway's Hawk.**

Descripción: El tamaño es de 36-41 cms. de largo. La parte superior es pardo oscuro mezclada con gris. Tiene un poco de color canela en el ala, donde se dobla. La parte inferior es gris, teñida con color canela; los flancos son de color canela. El joven es de color blanco suelo, con estrias leonadas y negras en la parte inferior.

Ambiente: Se encuentra en montañas bajas, y en montañas altas con poca vegetación.

Otros datos: Su nido es construido de palitos y localizado en árboles altos, pone dos huevos. Su canto es un penetrante grito agudo. Come animalitos como ratones, insectos, culebras y bigañuelos.

Distribución: Es endémica de la Española. En nuestro país se encuentra en los Haitises, la Cordillera Central cerca de San José de Ocoa y Rancho Arriba, Sierra de Neiba, Cambita, La Colonia y el Cacao.

Status: Rara.



Circus cyaneus



Nombre científico: *Circus cyaneus*.

Nombres comunes: Gavilán Sabanero, Gavilán de Ciénagas.

Nombre en inglés: **Northorn Harrier.**

Distribución: El tamaño es de 46-61 cms. de largo. Esta ave es delgada, pero las alas son largas en relación al tamaño del cuerpo. El pico es notablemente corto. El macho es gris con la rabadilla blanca y estriado con color canela y blanco en los flancos. La hembra es marrón, estriada en la garganta y pescuezo con blanco y marrón. La rabadilla es blanca, la cola tiene franjas de color canela y marrón. La hembra es más grande que el macho.

Ambiente: Vive en ciénagas y sabanas.

Otros datos: Caza desde una rama y vuela cerca de la tierra cuando busca su comida. La rabadilla es un rasgo sobresaliente que le ayuda en la identificación. Es migratoria en la República Dominicana.

Distribución: Vive en Alaska hasta el Sur de América del Norte. Se encuentra en la República Dominicana de agosto hasta abril en la laguna del Rincón de Cabral, Pilancón, La Estrella, Monte Plata, Bayaguana, y otros sitios apropiados.

Status: Migratoria rara.



Pandion haliaetus

FAMILIA: **Pandionidae.**

Nombre científico: *Pandion haliaetus*.

Nombre común: Guincho.

Nombre en inglés: **Osprey.**

Descripción: El tamaño de esta ave es de 53-61 cms. de largo. Es marrón negruzco en la parte superior, con la cabeza blanca dibujada con marrón negruzco. Es blanca en la parte inferior, a veces estriada con marrón en el pecho.

Ambiente: Vive cerca de ríos, lagunas, lagos de agua dulce o salobre.

Otros datos: Es muy común en la República Dominicana y se ve durante todos los meses del año. Es considerada como migratoria porque nunca se ha encontrado un nido en el país. Come peces que agarra en el agua. Su canto es un silbido agudo.

Distribución: América del Norte, Cuba, las Bahamas y La Española.

En la República Dominicana se encuentra en el Lago Enriquillo, Laguna de Don Gregorio, Laguna del Rincón de Cabral, o en cualquier otro sitio donde haya peces. Se ve frecuentemente en áreas costeras.

Status: Una vez estaba en peligro por causa del uso de D. D. T. Ahora está haciendo un retorno. Ocasional.



Falco peregrinus



FAMILIA: Falconidae.

Nombre científico: *Falco peregrinus*.

Nombre común: Halcón de Patos.

Nombre en inglés: **Peregrine Falcon.**

Descripción: El tamaño es de 38-51 cms. de largo. Tiene dibujos negros y blancos en la cara, una "gorra" negra, y el resto del plumaje de la parte superior es gris pizarra. La parte inferior es blanca con barras finas color de canela. Los tarsos son amarillos. La hembra es de color marrón, con los dibujos en la cara y la gorra marrón oscuro. La parte inferior es blanca, abundantemente estriada con marrón. El joven es muy parecido a la hembra.

Ambiente: Lagunas y caletas en áreas costeras y en cayos.

Otros datos: Ella está en la lista de aves en peligro de extinción. Debido al uso del DDT los cascarones de los huevos son frágiles y las aves no pueden incubarlos sin romperlos. Hay varios proyectos en vigor ahora que ayudan a la procreación en cautiverio y cuando los pichones pueden defenderse, se sueltan. Se espera que puedan sobrevivir en el estado salvaje. No anida en la República Dominicana. Come avecillas o playeritos.

Distribución: Vive en todas partes del mundo. En la República Dominicana se encuentran ejemplares en la provincia de Espaillat, en Abril, 1976 y en 1979 en la vecindad del Lago Enriquillo. Otros ejemplares se veían en Puerto Viejo de Azua el mismo año.

Status: Sumamente rara, en todas partes de su distribución. Estrictamente protegida.



Falco columbarius

FAMILIA: **Falconidae.**

Nombre científico: *Falco columbarius*.

Nombre común: Halcón, Halconito.

Nombre en inglés: **Merlin o Pigeon Hawk.**

Descripción: El tamaño es de 25-34 cms. de largo, casi igual al de la Cuyaya y por eso se pueden confundir las dos especies. Tiene dibujos en la cara, pero de otra forma distinta al de la cuyaya. La parte superior es gris-pizarra oscura, estriada ligeramente con negruzco. La parte inferior es fuertemente estriada y con barras negruzcas. La cola es negra, con el extremo blanco, y tiene franjas grises. La hembra es marrón en lugar de gris pizarra y tiene dibujos marrón en la cara.

Ambiente: Le gusta las áreas donde hay lagunas y ciénagas.

Otros datos: Esta ave es bien fuerte y rápida en su vuelo. Come cigüitas y avecillas. No anida en nuestro país.

Distribución: Vive desde Alaska hasta el Sur de América del Norte. En la República Dominicana se encuentra en sabanas, en el Sur, en la vecindad del Lago Enriquillo y la laguna del Rincón en Cabral; También se encuentra cerca de la presa de Tavera.

Status: Migratoria, ocasional.



Falco sparverius

FAMILIA: **Falconidae.**

Nombre científico: *Falco sparverius*.

Nombre común: Cuyaya o Cernícalo.

Nombre en inglés: **American Kestrel.**

Descripción: El tamaño es de 23-30 cms. de largo, siendo la hembra un poco más grande que el macho. El macho tiene el lomo y la cola de color ladrillo. La parte inferior puede ser blanca o blanca manchada con negro. La cabeza es de color gris-azuloso con dos líneas negras, verticales y tienen barras finas negras en el lomo, y la cola. La parte inferior es estriada con negro, con la excepción de la garganta y el vientre bajo.

Ambiente: Se encuentra en todas partes, excepto en las montañas más altas.

Otros datos: Hace su nido en postes viejos, o en la base de las pencas de palmas. Pone 2-5 huevos que son de color pardo rojizo y son manchados. Le gusta posarse en las espigas nuevas de palmas para velar a sus víctimas. Come lagartijas y una variedad grande de insectos. Su voz es fuerte. Dice "kli, kli, kli".

Distribución: Vive en todas partes de América del Norte, América del Sur, América Central y las Islas del Caribe. En la República Dominicana se encuentra en cualquier sitio, aún vive en la Capital.

Status: Muy común.



Colinus virginianus



ORDEN: **Galliformes.**

FAMILIA: **Phasianidae.**

Son aves parecidas a pollos, con picos cortos y fuertes adaptados para comer semillas. Pueden volar rápidamente distancias cortas, pero nunca vuelan lejos. Están incluidos dentro de este grupo las codornices, pavos, faisanes, guineas, etc. Hay dos familias de este orden en la Española; Phasianidae (codornices) y Numididae (Guinea) ambas son introducidas.

Nombre científico: *Colinus virginianus*.

Nombre común: Codorniz.

Nombre en inglés: **Northern Bobwhite.**

Descripción: El tamaño es de 22-25 cms. de largo. Es semejante a una gallinita rojiza, estriada y vermiculada de negro y leonado. La parte inferior es mayormente marrón claro.

Ambiente: Vive en el suelo, en potreros y campos con maleza.

Otros datos: Esta especie fue introducida en la Española en el año 1860. Su carne es muy apreciada por el buen sabor y es perseguida por cazadores como deporte. Por eso y el daño que les hace el hurón, el número de codornices ha sido muy reducido en los últimos años. Su canto es un lindo silbido que dice, "Jo-juit". Hace el nido sobre la tierra y pone 10-18 huevos.

Distribución: América del Norte, y el Norte de América Central, Cuba e Isla de los Pinos. En la República Dominicana se encuentra en el Distrito Naelunal, como Villa Mella y Guerra; Bayaguana, Pilancón, Sabana de la Mar, Valdesia, Puerto Escondido, Barahona, Aguacate, y La Vega.

Status: Común.



Numida meleagris



FAMILIA: **Phasianidae.**

SUBFAMILIA: **Numidinae**

Nombre científico: *Numida meleagris.*

Nombre común: Guinea.

Nombre en inglés: **Helmeted Guinea towl.**

Descripción: Es del tamaño de una guinea domesticada. Es gris-negrizca con motas blancas. Tiene una cresta huesuda de color rojo. Se parece mucho a la guinea domestica, pero el tarso y los dedos son negros.

Ambiente: Vive en montañas y sitios secos, donde hay maleza y bosques.

Otros datos: Hace su nido sobre la tierra. Su canto, un fuerte "Pi-trac, Pi-trac, Pi-trac", se oye de lejos. Viven en bandadas. Fue introducida de África en el año 1508 y cazada como deporte. Es muy apreciada por su carne, y por eso es sobre-cazada. Por el daño de los hurones y la cacería, el número de esta especie es muy reducido.

Distribución: Vive en África, establecida en Cuba, Islas de Pinos, Barbados y La Española. En la República Dominicana se encuentra en los Haitises, Agua de Palma, desiertos en el Sur del país.

Status: Común, localizada.



Aramus guarauna



ORDEN: **Gruiformes.**

FAMILIA: **Aramidae.**

El orden Gruiformes está representado en la Española por dos familias: Aramidae y Rallidae. Por lo general son aves asociadas con el agua. Comen una variedad de materia vegetal, animalitos y moluscos. Las patas y los dedos son largos, y tienen cuerpos adaptados para vivir en las orillas del agua.

El Carrao es el único miembro de la familia Aramidae en la Española.

Nombre científico: *Aramus guarauna*.

Nombre común: Carrao.

Nombre en inglés: **Limpkin.**

Descripción: El tamaño es de 63-71 cms. de largo. Este pájaro grande tiene patas muy largas y el pico largo y curvado. Mayormente es de color pardo, achocolatado con viso olivo y estriado o manchado con blanco.

Ambiente: Vive en sabanas y lagunas y en áreas secas, muchas veces lejos del agua. También se encuentra en las laderas de las montañas.

Otros datos: El Carrao es tímido y es más oído que visto. Su canto, "Ca-r-ra-ao" es como el lamento de una "Viuda loca". Canta con voz fuerte y a menudo; es activo durante el anochecer y en la mañanita. Hace su nido sobre la tierra o en malezas a elevaciones bajas poniendo de 4-8 huevos manchados. Muchas personas aprecian la carne de esta ave.

Distribución: Vive en Cuba, Isla de Pinos, Jamaica, La Española y Puerto Rico, América del Norte, México, América Central. En la República Dominicana se encuentra en todas partes del país.

Status: Común, localizada.



Rallus longirostris

ORDEN: **Gruiformes.**

FAMILIA: **Rallidae.**

Nombre científico: *Rallus longirostris*.

Nombres comunes: Gallinuela de mangle, Cuentamarea, Gallinuela de Agua Salada.

Nombre en inglés: **Clapper Rail.**

Descripción: El tamaño es de 33-38 cms. de largo. La parte superior es pardusco gris y negro, con la corona y nuca tenidos; con plumas oscuras. La garganta es blancuzca, tirando a gris y leonado en el pecho. La parte posterior de la parte inferior es estriada con blanco y negro. El pico es largo y curvado.

Ambiente: Vive en manglares y ciénagas de agua salada.

Otros datos: Su canto es fuerte, es una serie de ásperos sonidos que varían en tono y frecuencia. Hace su nido rústico dentro de las raíces de los manglares y pone de 5-9 huevos; blancos o anteados.

Distribución: Vive en América del Norte hacia América del Sur, en el Norte de las Antillas Menores, las Bahamas y las Antillas Mayores. En la República Dominicana se encuentra mayormente en la costa norte, en los Saladillos y los manglares del Lago Enriquillo.

Status: Ocasional.



Pardirallus maculatus

Nombre científico: *Pardirallus maculatus*.

Nombre común: Gallito Manchado.

Nombre en inglés: **Sported Rail.**

Descripción: El tamaño es de 27-28 cms. de largo. Parece un gallito con un pico largo. Es negro, manchado con blanco. En la mano se ve que la parte inferior tiene barras de blanco, y el lomo y las alas con pintas marrones. El pico es verde con una mancha roja en la base de la mandíbula de abajo. Los tarsos son rojos.

Ambiente: Vive en arrozales, ciénagas y lagunas de agua dulce, mayormente en la parte nordeste.

Otros datos: Su canto parece un gruñido; También emite unas notas semejantes a "tuk", tuk, tuk" que va ascendiendo. Hace su nido de hierbas en el arroz o hierba. Pone 3-7 huevos manchados.

Distribución: Vive en México, América Central y América del Sur, Trinidad, Tobago y Cuba. Fue descubierto en la República Dominicana en abril, 1978. Se encuentra en las lagunas y arrozales de Pimentel, Cotuí, Limón de Yuna, Madre Vieja de Nagua, y en Rincón de San Francisco de Macorís. Vivía antes en Jamaica y considerado extinto hasta un informe en abril de 1977.

Status: Rara.



Porzana carolina

Nombre científico: *Porzana carolina*.

Nombre común: Gallito.

Nombre en inglés: **Sora or Sora Crake.**

Descripción: El tamaño es de 22 cms. de largo. La parte superior es pardo-olivo, el lomo es moteado con negro y estriado con blanco. Hay una línea negra en el centro de la corona de la cabeza. El pecho es gris, el vientre blanco, los flancos tienen barras negras y blancas. Los dedos son verdes y el pico muy corto y amarillo.

Ambiente: Lagunas de agua dulce o salada.

Otros datos: Migra a las Antillas, llegando en Septiembre y regresando al norte en Mayo. No canta durante su estadía aquí.

Distribución: Se encuentra en América del Norte. En la República Dominicana se localiza en Don Gregorio, Los Saladillos, Laguna de Cabral, Puerto Viejo y Lago Enriquillo.

Status: Ocasional.



Porzana flaviventer



Nombre científico: *Porzana flaviventer*.

Nombres comunes: Gallito Amarillo, Guineita.

Nombre en inglés: **Yellow-breasted Crake.**

Descripción: El tamaño es de 14 cms. de largo. La parte superior mayormente es de color café con leche. La cabeza es negra con una línea blanca que pasa sobre el ojo. El lomo es moteado con negro y leonado. La parte inferior posterior es blanca, teñida con leonado, los flancos son estriados con negro. El pico es negro, los dedos amarillos.

Ambiente: Arrozales y orillas de charcos de agua dulce y en lagunas de agua dulce y en sabanas.

Otros datos: Esta ave es muy arisca y no le gusta volar. El canto es un débil silbido, no se oye muy bien. Por su colorido protector, la timidez y el tamaño, casi no se ve. Hace el nido en plantas de arroz o en otras plantas acuáticas, no muy lejos del suelo. Pone 5 huevos manchados.

Distribución: Vive en Cuba, Jamaica, Puerto Rico, México del Sur, América Central, y Sur América. En la República Dominicana se encuentra en San Francisco de Macorís, Esperanza, Guerra, Bayaguana, Pilancón, Laguna Rincón de Cabral, Pimentel, Cotuí, Madre Vieja de Nagua, y en el Este.

Status: Rara.



Porphyryla martinica



Nombre científico: *Porphyryla martinica*.

Nombre común: Gallareta Azul.

Nombre en inglés: **Purple Gallinule.**

Descripción: El tamaño es de 30-36 cms. de largo. La cabeza, el pescuezo y la parte inferior son de color violeta. Las plumas debajo de la cola son blancas. La parte superior es de color verde-olivo con las alas teñidas de azul. El pico es rojo y verde en la base. En el vértice tiene una placa desnuda, color azul claro. Las patas son amarillas. El juvenil tiene la corona y los lados de la cabeza marrón; el resto de la parte inferior de color café con leche. El pico es verdoso.

Ambiente: Vive en sitios donde hay plantas muy densas al lado de ríos, lagos, lagunas y en arrozales.

Otros datos: La Gallareta Azul tiene un canto muy fuerte, emitiendo notas variables como los de las gallinas. Hace el nido en la caña brava entre eneas y juncos cerca del agua, a veces hasta 6 pies sobre el agua. Pone 3-12 huevos.

Distribución: Vive en las Bahamas, Antillas Mayores y Antillas Menores, de Guadalupe hacia el Sur; América del Norte, América del Sur y América Central. En la República Dominicana se encuentra en todas partes del país en elevaciones bajas, donde hay agua.

Status: Frecuente.



Gallinula chloropus

Nombre científico: *Gallinula chloropus*.

Nombre común: Gallareta Pico Rojo.

Nombre en inglés: **Common Moorhem.**

Descripción: El tamaño es de 33-36 cms. de largo. Las plumas son mayormente negras, con pardo en el lomo. Las plumas debajo de la cola son blancas, con un poco de blanco en los flancos. Hay una placa frontal en la cabeza de color rojo vivo; parte del pico, y el anillo alrededor de la tibia son del mismo color.

Ambiente: Vive en los ríos de poco movimiento, ciénagas de agua dulce o salobres, y en arrozales.

Otros datos: Es fácil identificar esta ave de lejos por su hábito de nadar y a la vez mover la cabeza adelante y hacia atrás. Su canto es duro con una variedad de sonidos. Se oye mucho durante la noche, y más todavía durante el tiempo de cortejo. Hace su nido cerca del agua, sobre la tierra o no muy lejos del suelo. Pone 3-9 huevos manchados. Es común.

Distribución: Vive en todas partes del mundo con la excepción de las regiones polares. En la República Dominicana se encuentra en cualquier lugar donde hay suficiente agua.

Status: Abundante.



Fulica americana

Nombre científico: **Fulica Americana.**

Nombre científico: *Fulica americana.*

Nombre común: Gallareta Pico Blanco.

Nombre en inglés: **American Coot.**

Descripción: Mide 38 cms. de largo. El plumaje es de color negro opaco, más oscuro en la cabeza y el pescuezo; las plumas debajo de la cola son blancas, y tiene un poco de blanco en el ala, visible cuando el ave vuela. El pico es blanco, excepto un pedacito al final del mismo. El escudo frontal es rojo oscuro. Las patas son de color verde y los dedos son lobulados.

Ambiente: Vive mayormente en lagos de agua dulce, lagunas y aguas salobres cerca de la costa.

Otros datos: Esta ave es gregaria y vive en bandadas. El canto es como el de una gallina, haciendo una variedad de sonidos. Hace su nido sobre la tierra o no muy altos, en vegetación cerca del agua. Pone 5-12 huevos manchados. Muchos individuos del norte migran aquí durante los meses del frío.

Distribución: Vive en todas partes del mundo con la excepción de regiones polares. En la República Dominicana vive en todas partes en elevaciones bajas, donde hay agua. Lago Enriquillo, Laguna de Cabral, Pilancón, Bayaguana, etc.

Status: Común.



Fulica caribaea

Nombre científico: *Fulica caribaea*.

Nombre común: Gallareta Pico Blanco.

Nombre en inglés: **Caribbean Coot.**

Descripción: El tamaño es de 38 cms. de largo. Se puede confundir esta ave con la especie anterior. Note el escudo frontal que es completamente blanco y mucho más ancho.

Ambiente: Vive en el mismo ambiente en que vive la especie anterior.

Otros datos: Tiene los mismos hábitos y costumbres, aun anida igual que la *Fulica americana*, por eso es muy difícil distinguir entre las dos especies.

Distribución: Vive en las Indias Occidentales, rara en Cuba. En la República Dominicana se encuentra en el Lago Enriquillo, Laguna de Cabral, en manglares, en charcos de agua en Bayaguana, etc.

Status: Común.



Jacana spinosa



ORDEN: **Charadriiformes.**

FAMILIA: **Jacanidae.**

El orden de las Charadriiformes es grande, compuesto de aves que viven en la orilla de las aguas. Tienen picos y patas largas, adaptadas para caminar y buscar comida en el agua o el lodo. Pueden nadar si es necesario. Hay siete familias de este orden representadas en la isla Española.

Nombre científico: *Jacana spinosa*.

Nombre común: Gallito de Agua.

Nombres en inglés: **Northern Jacana.**

Descripción: El tamaño es de 19-23 cms. de largo. Parece un playero con dedos muy largos, que le ayudan nadar sobre la vegetación que flota en el agua. Tiene espuelas en las alas, el cuerpo es rojizo purpúreo. Las plumas interiores de las alas son amarillas verdosas. Tiene el hábito de abrir las alas, y aunque no vuela en ese momento, se ve de color amarillo.

Ambiente: Vive cerca de ciénagas, ríos con poco movimiento y lagos de agua dulce.

Otros datos: Hace su nido entre las plantas que crecen en el agua. El canto es semejante al de un pollo. Pone 3-4 huevos. Los sexos son al revés en esta especie. El macho incuba los huevos y cuida los pichones.

Distribución: América del Norte, América Central y Cuba, Islas de Pinos, Jamaica, La Española. En la República Dominicana se encuentra en el río Ozama, Sabaneta de Yásica, Gaspar Hernández, Don Gregorio, La laguna de Cabral, Guerra y Bayaguana y en cualquier otro sitio donde se encuentre vegetación acuática.

Status: Frecuente.



Haematopus palliatus

ORDEN: **Charadriiformes.**

FAMILIA: **Haematopodidae.**

Nombre científico: *Haematopus palliatus*.

Nombre común: Caracolero.

Nombre en inglés: **American Oystercatcher.**

Descripción: El tamaño es de 43-54 cms. de largo. La cabeza y el cuello son completamente negros lustrosos. El resto de la parte superior es marrón opaco, con una mancha grande de color blanco en la base de la cola. El resto de la parte inferior es blanco, con una mancha grande del mismo color en las alas, que se ve cuando el ave vuela. Los dedos son color carne, y sus párpados son rojos.

Ambiente: El caracolero vive en las playas donde hay piedras, en agua de poca profundidad y con pocas olas.

Otros datos: Su canto es un silbido muy fuerte, y siempre está cantando. Su pico, anaranjado brillante, que es en forma de un cuchillo, es la clave para su identificación. Pone 1-3 huevos en una depresión en la arena o entre piedras fuera del alcance del agua. Come bivalvos, ostras, cangrejos y otros animalitos marinos.

Distribución: Vive en las Bahamas, Cuba (rara), Siete Hermanos y La Española y en las islas al este de Puerto Rico. Rara en las Antillas Menores. En la República Dominicana se encuentra en Tortuguero de Azua, en Puerto Viejo, y Algibe, al frente de la isla Sauna.

Status: Rara.



Charadrius alexandrinus



Nombre científico: *Charadrius alexandrinus*.

Nombre común: Corredor, Playero.

Nombre en inglés: **Snowy Plover.**

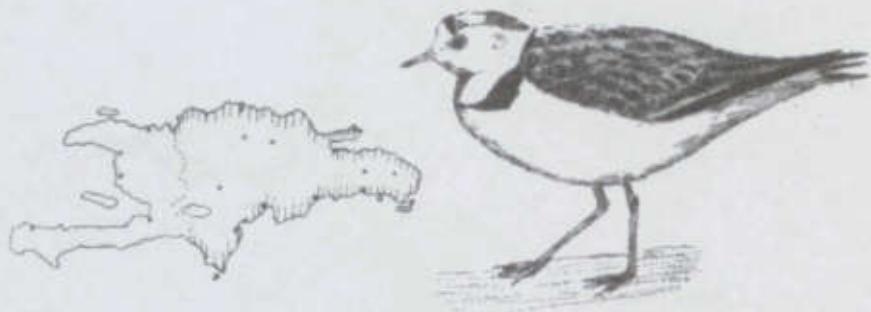
Descripción: El tamaño es 14-15 cms. de largo. Este playero es más pequeño que la especie anterior y es más claro. La parte superior es gris claro, casi del color de la arena. Tiene manchas en los lados del pecho en vez de un collar, y las patas son amarillas, no negruzca.

Ambiente: Vive en las playas arenosas.

Otros datos: Su canto es muy claro, un silbido de tres notas. Pone 3 huevos sobre la arena, sin hacer nido. Los huevos son manchados.

Distribución: Vive en todas partes del Caribe. En la República Dominicana se encuentra en el Lago Enriquillo, Barahona, Azua, Baní, Palenque y toda la costa del país donde hay arena.

Status: Residente común.



Charadrius melodus

Nombre científico: *Charadrius melodus*.

Nombre común: Playerito.

Nombre en inglés: **Piping Plover.**

Descripción: El tamaño es de 17 cms. de largo. Es semejante a la especie anterior, pero tiene la parte superior gris pálido y la franja en el pecho no es completa. El pico es negro. No se ve a menudo en el país durante el tiempo cuando tiene plumaje del verano. En plumaje del verano, tiene una mancha negra en la frente, y el collar de negro es casi completo.

Ambiente: Playas, no muy cerca del agua.

Otros datos: Su canto es un silbido “pip-o”. No anida en nuestro país.

Distribución: Es migratoria. Viene de América del Norte, llegando aquí en Agosto y sale en Mayo. Se ve en el Lago Enriquillo, Barahona, Azua, Nagua, Punta Rucia, Montecristi, y cualquier otra playa con arena.

Status: Rara.



Charadrius semipalmatus

ORDEN: Charadriiformes.

FAMILIA: Charadriidae.

Nombre científico: *Charadrius semipalmatus*.

Nombre común: Playero.

Nombre en inglés: Semipalmated plover.

Descripción: El tamaño es 18 cms. de largo. La parte superior es gris marrón, con un collar blanco y una línea del mismo color sobre el ojo. La parte inferior es blanca con una franja ancha de color negro en el pecho. El pico es corto, anaranjado amarillo en la base. El joven tiene el pico negro. Los tarsos son amarillos.

Ambiente: Playas donde hay arena y lodo.

Otros datos: Es migratorio, llegando aquí de Canadá y Alaska. Son más numerosos durante el Otoño, pero se ven individuos en todos los meses del año.

Distribución: América del Norte, Canadá y Alaska. En la República Dominicana se encuentra en Nagua, el Gran Estero, Macao, Caldero, Ama, Baní, Palenque, Barahona, etc.

Status: Común.



Charadrius wilsonia

Nombre científico: *Charadrius wilsonia*.

Nombres comunes: Cabezón, Corredor.

Nombre en inglés: **Wilson's Plover.**

Descripción: El tamaño es 18 cms. de largo. Es muy semejante al migratorio *Charadrius semipalmatus* pero es un poco más grande, el pico más largo y negruzco, el collar más ancho y el cuerpo más delgado y largo. Las patas son gris rosadas.

Ambiente: Vive en las playas del mar, donde hay arena y de vez en cuando se encuentra en el interior donde hay lodo en los arrozales.

Otros datos: No hace nido. Pone 2-4 huevos manchados sobre la arena. Su canto es un triste "Ui-i-t".

Distribución: Vive en todas partes del Caribe, siendo rara en las Antillas Menores al Sur de Antigua. Vive en todas las playas de la República Dominicana.

Status: Común.



Charadrius vociferus

Nombre científico: *Charadrius vociferus*.

Nombres comunes: Ti-íto, Fraile.

Nombre en inglés: **Kildeer**.

Descripción: El tamaño es de 25 cms. de largo. Es más grande que los otros miembros de este género. El adulto tiene 2 collares negros en el pecho y dibujos negros en la cabeza. Tiene Un anillo rojo en el ojo. La cola es más larga que la de los otros playeros y es de color canela con bordes blancos y negro. Las patas son color carne.

Ambiente: Vive en cualquier sitio donde hay charcos de agua, lagunas, lagos y sabanas.

Otros datos: Este playero no hace nido. Pone 2 a 4 huevos manchados en una depresión sobre la tierra, entre piedras. Para protegerlos finge una ala rota para distraer al enemigo del sitio. Su canto fuerte que dice "Ti-ito" repetido muchas veces.

Distribución: Vive en América del Norte hacia América del Sur. Algunos individuos vienen aquí del norte durante los meses cuando hace frío allí. Se encuentra en todas partes donde hay agua, de Loma de Toro hacia las playas.

Status: Común.



Pluvialis dominica

Nombre científico: *Pluvialis dominica*.

Nombre común: Playero Americano.

Nombre en inglés: **American Golden Plover.**

Descripción: El tamaño es de 26 cms. de largo. Es muy semejante al playero que sigue, el *Squatarola squatarola*, en ambos plumajes, del invierno igual como el del verano. Se parecen tanto que algunos ornitólogos consideran que son la misma especie. En el verano la parte inferior es negra, la cara también es negra. La parte superior es blanca y negra tintada en el lomo con el color de oro.

Ambiente: Cerca de playas, y también en las sabanas.

Otros datos: No anida en el país. Su canto es un triste silbido.

Distribución: Vive en la parte norte de América del Norte y en Siberia. Es transitoria en las Antillas.

Status: Rara.



Pluvialis squatarola

Nombre científico: *Pluvialis squatarola*.

Nombre común: Playero.

Nombre en inglés: **Black-bellied Plover.**

Descripción: El tamaño es de 30 cms. de largo. Es difícil distinguir este playero de *Pluvialis dominica* en el plumaje del invierno. Se parecen mucho, pero a esta especie le falta el teñido de oro, por lo general es más pálido. En el plumaje de la primavera las dos especies tienen la parte inferior negra, pero la *Pluvialis squatarola* es blanca en la parte posterior inferior. Esta especie es un poco más grande que la especie anterior.

Ambiente: Vive cerca de las playas.

Otros datos: Anida en el Ártico, Europa y Asia. Su canto es un triste "Pi-ai".

Distribución: Ártica de Europa y Asia. Migra a Brasil y Perú, y se encuentra en las Antillas durante el año, más numerosas durante el otoño y la primavera.

Status: Común.



Arenaria interpres

Nombre científico: *Arenaria interpres*.

Nombre común: PlayeroTurco, Vira Piedras.

Nombre en inglés: **Ruddy Turnstone.**

Descripción: El tamaño es de 21 cms. de largo. Esta ave tiene el pico delgado, puntiagudo, y curvado hacia arriba. En el invierno es marrón en la parte superior matizado con negro y blanco en la parte inferior. Tiene un dibujo complicado en las alas cuando vuela. Las patas son anaranjadas o amarillas oscuras. En el plumaje del verano es rojizo en la parte superior y los colores forman dibujos con el blanco, que llaman la atención.

Ambiente: Vive en la costa y prefiere piedras y sitios con olas donde busca su comida en algas marinas.

Otros datos: Su canto es un silbido, emitido en tonos bajos. Se ve más frecuente durante los meses del invierno, pero se ve en todos los meses del año. No anida en el país.

Distribución: Anida en el norte de Europa, en el norte de México, en el noroeste de América y Asia. En la República Dominicana se ve en áreas costeras.

Status: Común.



Himantopus mexicanus



FAMILIA: Recurvirostridae.

Las aves de esta familia son zancudas. Hay solamente 3 aves en la familia y solamente hay una que vive en las Antillas.

Nombre científico: *Himantopus mexicanus*.

Nombres comunes: Zancudo, Viuda, Doctora.

Nombre en inglés: **Black-neckedstilt.**

Descripción: El tamaño es de 36-38 cms. de largo. Su plumaje es completamente negro y blanco, con las patas color rosado. El pico es largo y negro, los sexos son similares, pero la hembra tiene el lomo pardusco. El joven se parece a la hembra.

Ambiente: Vive en lagunas, lagos y charcos de poca profundidad.

Otros datos: Su voz es fuerte, como el ladrido de un perrito. Hace su nido sobre la tierra y pone 3-4 huevos color leonado, y son manchados. Finge tener las alas rotas Si uno camina cerca de su nido.

Distribución: Vive en todas partes del mundo. En las Antillas vive en las Bahamas, las Antillas Mayores y las islas norte de las Antillas Menores. En la República Dominicana se encuentra en todas partes en el ambiente apropiado.

Status: Abundante.



Gallinago gallinago

ORDEN: **Charadriiformes.**

FAMILIA: **Scolopacidae.**

Aves de la familia Scolopacidae viven mayormente en regiones frías. Viven en bandadas y buscan su comida en las orillas de lagunas y charcos. Por lo general no cantan cuando viven aquí, pero emiten notas cuando están espantados.

Nombre científico: *Gallinago gallinago*.

Nombres comunes: Bescasina, Guineito.

Nombre en inglés: **Common Snipe.**

Descripción: El tamaño es de 27-29 cms. de largo. Es de color marrón oscuro, negro y café con leche matizado. Cuando vuela, se ve el color canela en la cola. La cabeza es estriada con una línea en el vértice, y otra que pasa de un lado a otro del ojo. El ojo se ve grande y el pico largo.

Ambiente: Charcos, ciénagas de agua dulce y en arrozales.

Otros datos: Es perseguido como deporte; es una prueba de puntería el matar esta ave. Su canto es un sonido áspero, que emite cuando está espantado. Es migratoria.

Distribución: Anida lejana en América del Norte, Europa y Asia. Llega a la República Dominicana en agosto y se queda hasta mayo. Se ve en todas partes del país en elevaciones bajas.

Status: Ocasional.



Actitis macularia

Nombre científico: *Actitis macularia*.

Nombre común: Playerito Manchado.

Nombre en inglés: **Sported Sandpiper.**

Descripción: El tamaño es de 18-20 cms. de largo. La parte superior es marrón olivo. La parte inferior es blanca y tiene lunares negros cuando está en el plumaje nupcial. Luce este plumaje de vez en cuando en la República Dominicana durante la primavera. El pico es negro, la mandíbula inferior es amarilla. Cuando está en plumaje del invierno es más opaco, y le faltan los lunares, haciendo la parte inferior completamente blanca, con una mancha oscura al lado del pecho.

Ambiente: Vive cerca de agua, dulce o salobre.

Otros datos: No anida en nuestro país. Es común y se ve en casi todos los meses del año. Nunca se ve en bandadas, siempre está sola. Es activa y tiene la costumbre de mover el cuerpo arriba y abajo como un columpio o sube y baja. Su canto es un "Pi-uit".

Distribución: Vive en América del Norte, y migra hasta el Sur de América del Sur. Se encuentra en todas partes de las Antillas durante el invierno.

Status: Muy común.



Tringa solitaria

Nombre científico: *Tringa solitaria*.

Nombre común: Playero Solitario.

Nombre en inglés: **Solitary Sandpiper.**

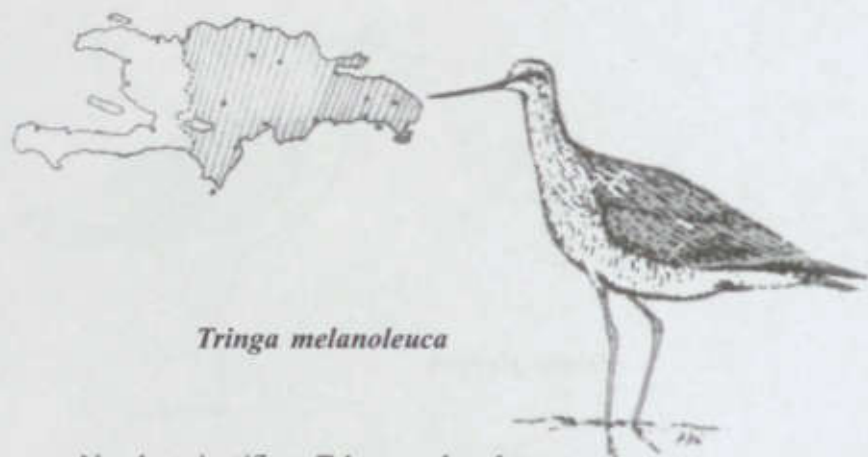
Descripción: El tamaño es de 19-23 cms. de largo. Es un ave oscura, matizada con lunares en la parte superior. La cola tiene barras negras que se notan cuando el ave vuela, entonces las alas se ven oscuras. La parte inferior es blanca, las patas son oscuras. Cuando uno está cerca, se puede notar el anillo blanco en el ojo.

Ambiente: Charcos, lagunas y ríos de agua dulce.

Otros datos: Es transitoria, pero a veces unos pasan el invierno completo en el país, de julio a mayo. Es solitario y manso.

Distribución: Vive en América del Norte; migra hasta América del Sur. Se ve en Bayaguana, Monte Plata, Paya, Hondo Valle, etc.

Status: Frecuente.



Tringa melanoleuca

Nombre científico: *Tringa melanoleuca*.

Nombre común: Playero Grande con patas amarillas.

Nombre en inglés: **Greater Yellowlegs.**

Descripción: El tamaño es de 33-38 cms. de largo; Es gris-blanco matizado en la parte superior, con una línea blanca desde el pico, que pasa sobre el ojo hacia atrás. La parte inferior es blanca. El ave tiene patas amarillas; y el pico que mide 5 cms. de largo, es curvado un poco hacia arriba.

Ambiente: Charcos y lagunas de agua salobre o dulce.

Otros datos: Se puede confundir *Tringa melanoleuca* con *Tringa flavipes*, pero la primera es mucho más grande. Su canto es un silbido agradable que dice "Keiu, Keiu, Keiu". No anida en el país.

Distribución: Vive en el norte de América del Norte, y migra hacia el sur de América del Sur. Se ve en el país en todas las estaciones del año.

Status: Transitoria. Más numerosa en el Otoño y la Primavera.



Tringa flavipes

Nombre científico: *Tringa flavipes*.

Nombre común: Playero patas Amarillas, Menor.

Nombre en inglés: Lesser Yellowlegs.

Descripción: El tamaño es de 25-27 cms. de largo. El color, por lo general, es gris matizado con blanco. El pico es largo, delgado y derecho. Las patas largas son amarillas. Hay una mancha blanca en la base de la cola que se nota cuando el ave está volando.

Ambiente: Lagunas y charcos de agua salobre y dulce.

Otros datos: Su canto es un silbido corto que dice "Qui, qui, qui". Se puede confundir esta especie con la anterior, pero el tamaño más pequeño le ayuda en la identificación.

Distribución: Vive en América del Norte y migra hacia el Sur, durante el invierno. Se ve en el país en todos los meses del año, pero no anida en el país.

Status: Muy común.



Catoptrophorus semipalmatus

Nombre científico: *Catoptrophorus semipalmatus*.

Nombre común: Chorlo.

Nombre en inglés: Willet.

Descripción: El tamaño es de 35-41 cms. de largo. La parte superior es de color pardusco con estrias y franjas negruzcas. Las alas, con las bases de las remeras primarias y la mayor parte de las secundarias blancas, forman un gran dibujo blanco visible cuando el ave vuela. Por esta mancha se le puede reconocer en cualquier plumaje, verano o invierno. Las patas son oscuras, el pico largo y oscuro.

Ambiente: Vive en áreas costeras, principalmente donde hay lodo.

Otros datos: Tiene un canto fuerte, muy alto, como un silbido. Dice, "Uill-uill-uillet", de donde viene el "Willet" en inglés. Anida en Playas a distancia de la orilla del mar y pone 3-4 huevos.

Distribución: Vive en América del Norte, las Bahamas, las Antillas Menores y el norte de las Antillas Menores. Migra hacia Brazil y Bolivia. En la República Dominicana se ve en todas las playas del país.

Status: Ocasional.



Calidris canutus

Nombre científico: *Calidris canutus*.

Nombre común: Playero Pechirrojo.

Nombre en inglés: **Red Knot.**

Descripción: El tamaño es de 28 cms. de largo. En su plumaje del invierno este playero es de color marrón-cenizo matizado con blanco en la parte superior. En la parte inferior es blanca, con unas estrias de marrón cenizo en los lados. El pico es corto y puntiagudo; y las patas son verdosas. Es fácil distinguir esta ave en la primavera por el color de su parte inferior que es castaño o ladrillo. La parte superior es marrón matizado con blanco.

Ambiente: Se encuentra en las orillas del mar donde hay arena y lado.

Otros datos: No anida en el país.

Distribución: Vive en regiones árticas y migra hacia Tierra de Fuego de América del Sur.

Status: Rara en nuestro país.



Calidris melanotos

Nombre científico: *Calidris melanotos*.

Nombre común: Playerito.

Nombre en inglés: Pectoral Sandpiper.

Descripción: El tamaño es de 22 cms. de largo. Como muchos de los miembros de esta familia, esta ave es gris, matizada con negro y marrón oscuro. El pecho tiene lindos dibujos que terminan en una línea bien definida en la parte más baja. El resto de la parte inferior es blanca inmaculada. El pico es negro, las patas verdosas.

Ambiente: En las orillas de lagunas y sabanas, arrozales y en campos abiertos donde hay agua o tierra recién arada.

Otros datos: Su vuelo es en "Zig-zag" como el de la Guineíta y se le puede confundir con ella cuando está volando. Es migratoria y no anida en el país.

Distribución: Anida en el ártico y Siberia. Es común en nuestro país en el otoño. Migra hacia América del Sur.

Status: Ocasional.



Calidris fuscicollis

Nombre científico: *Calidris fuscicollis*.

Nombre común: Playerito.

Nombre en inglés: **White-rumped Sandpiper.**

Descripción: El tamaño es de 19 cms. de largo. Esta ave se puede distinguir más fácilmente cuando está volando. Su rabadilla blanca se ve como una bandera. El ave es gris en la parte superior y blanca en la parte inferior, con motas y lunares en su pecho. En cualquier plumaje la rabadilla es blanca.

Ambiente: Los bordes de lagunas.

Otros datos: No anida en el país.

Distribución: Anida en regiones del Ártico. Migra hacia el extremo de América del Sur, usando la República Dominicana como base de descansos y alimentación. Es común en el otoño, pero rara en la primavera. Se encuentra en áreas costeras, o lagunas donde hay lodo, no muy lejos de la costa.

Status: Raro.



Calidris minutilla

Nombre científico: *Calidris minutilla*

Nombre común: Playerito.

Nombre en inglés: Least Sandpiper.

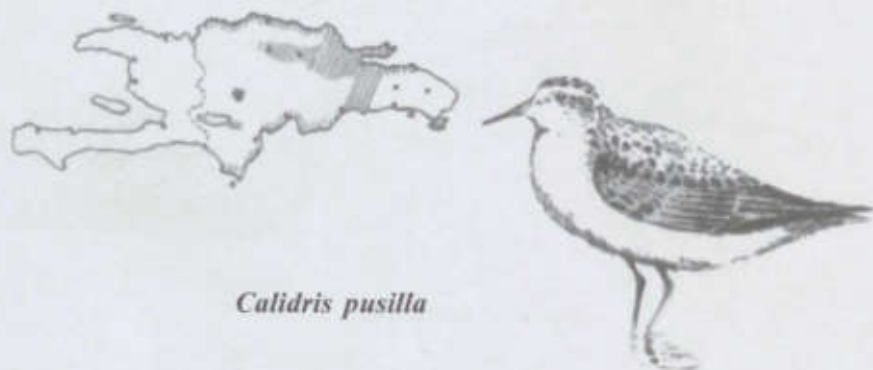
Descripción: El tamaño es de 12.5-16.5 cms. de largo. Este playerito es el más chiquito de todos los playeritos que vienen a nuestro país. Es muy semejante a *Calidris fuscicollis* y *Calidris mauri* pero tiene patas amarillas. Es más marrón que los demás playeritos y el pico es delgado y corto.

Ambiente: A él le gustan las lagunas o las orillas de los ríos donde hay lodo.

Otros datos: Es migratoria, no anida aquí.

Distribución: Anida en el norte de América del Norte y migra hacia el Sur de América del Sur. Vive en el país desde julio hasta el mes de mayo. Se encuentra en Montecristi, Caldera, etc.

Status: Común.



Calidris pusilla

Nombre científico: *Calidris pusilla*.

Nombre común: Playerito.

Nombre en inglés: Semipalmated Sandpiper.

Descripción: El tamaño es de 14-16.5 cms. de largo. Es fácil confundir esta especie con *Calidris minutilla*, pero ésta es más gris, menos marrón y la parte anterior de la parte inferior tiene menos estrías. En el invierno la parte inferior es blanca inmaculada. El pico es más grueso y las patas más negras.

Ambiente: Vive en las orillas de lagunas y en las playas y ciénagas de agua salobre.

Otros datos: Camina en bandadas. Más abundante en el otoño. Se encuentran algunos individuos todos los meses del año. No anida en el país.

Distribución: Vive en el norte de América del Norte. Migra hacia el sur de América del Sur. Se encuentra en Montecristi, Samaná, Caldera, etc.

Status: Común.



Calidris mauri

Nombre científico: *Calidris mauri*.

Nombre común: Playerito.

Nombre en inglés: Western Sandpiper.

Descripción: El tamaño es de 16 cms. de largo. Es difícil distinguir entre esta ave y la *Calidris pusilla* en el plumaje de invierno, solamente por el pico que se ve más largo y el cuerpo es un poco más grande. Cuando está en plumaje nupcial el ave es de color rojizo ladrillo, en la parte superior. La parte inferior es mucho más oscura.

Ambiente: Vive en playas de áreas costeras.

Otros datos: El pico de la hembra es notablemente más largo que el de otros playeritos. No anida en el país. Vive en bandadas.

Distribución: Anida en Alaska y Siberia del noroeste. Es transitorio pero algunos individuos se quedan en el país en toda la época del frío.

Status: Común.



Calidris alba



Nombre científico: *Calidris alba*.

Nombre común: Playerito Blanquito.

Nombre en inglés: **Sanderling.**

Descripción: El tamaño es de 22 cms. de largo. Este playerito es más blanco que los otros playeritos en su plumaje del invierno. La parte superior es gris pálida, la parte inferior es blanca immaculada. Casi nunca se ve aquí en su plumaje nupcial, que es pardusco en la parte superior y en la parte inferior posterior. El pico es derecho y grueso, las patas son negras. Cuando vuela, se ve una franja blanca en el ala.

Ambiente: Playas y a veces orillas de las lagunas de aguas

Otros datos: No anida en el país.

Distribución: Anida en regiones Articas. Migra hacia de América del del Sur. Esta ave es transitoria, pero algunos individuos se quedan durante todo el tiempo del frío.

Status: Frecuente.



Limnodromus griseus

Nombre científico: *Limnodromus griseus*.

Nombre común: Playero Pico Largo, Costurero.

Nombre en inglés: **Short-billed Dowitcher.**

Descripción: El tamaño es de 26-30 cms. de largo. La parte superior es gris, matizada en el lomo y en las alas con negro. El pico es largo y las patas verdes. Las patas son más cortas y el cuerpo más robusto que los otros playeros. La rabadilla blanca se extiende más hacia el lomo, y la cola tiene franjas negras. En plumaje de la primavera la parte superior es blancuzco rosado, y a veces de color ladrillo pálido.

Ambiente: Vive en áreas costeras y en lagunas.

Otros datos: Transitorio, aunque algunos individuos se encuentran aquí todos los meses del año. No anida en el país.

Distribución: El norte de América del Norte, Siberia y migra al sur del Brazil. Se encuentra en Puerto Viejo, Montecristi, Playas del Sur.

Status: Ocasional.



Calidris himantopus

Nombre científico: *Calidris himantopus*.

Nombre común: Playero Zancudo.

Nombre en inglés: **Stilt Sandpiper.**

Descripción: El tamaño es de 20 a 22 cms. de largo. En su plumaje del invierno se ve muy parecida a la *Limnodromus griseus*, pero el pico es más corto.

Ambiente: Vive en las orillas de lagunas.

Otros datos: El playero zancudo, frecuentemente anda en el agua hasta la altura del vientre buscando comida. Cuando come, hace muchos movimientos con la cabeza. No anida en el país.

Distribución: Anida en Alaska y Canadá del Norte. Migra hasta el sur de Sur América. En el país es transitorio de Julio a Mayo. En nuestro país se encuentra en Caldera, Montecristi, costa norte y la costa del sur.

Status: Frecuente.



Tryngites subruficollis

Nombre científico: *Tryngites subruficollis*.

Nombre común: Playero Rojizo.

Nombre en inglés: **Buff-breasted Sandpiper.**

Descripción: El tamaño es de 19-22 cms. de largo. El colorido de esta ave es anteado tirando al color de ladrillo pálido, con las plumas de la parte superior con centros de negro. Los lados del pecho son manchados con negro y la parte inferior es blanca inmaculada. En la primavera el pecho es color ladrillo pálido. Tiene un anillo en el ojo, y las patas son amarillas. El pico es corto y delgado.

Ambiente: Sabanas y potreros.

Otros datos: Es rara en su Distribución: y es transitorio en la República Dominicana. No anida en el país.

Distribución: Anida en el Ártico. Migra hasta el sur de Sur América. Se encuentra en sabanas del este, y en arrozales. Guerra, Monte Plata, Cotuí, Pimentel, etc.

Status: Rara



Limosa fedoa

Nombre científico: *Limosa fedoa*.

Nombre común: Playero.

Nombre en inglés: **Marbled Godwit.**

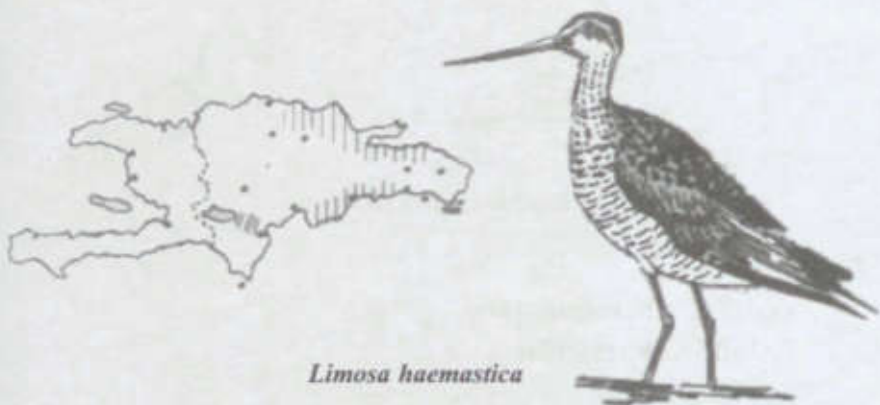
Descripción: El tamaño es de 40-50 cms. de largo. Este playero es grande con el pico largo y notablemente curvo hacia arriba. Su colorido es marrón claro con muchos dibujos en la parte superior. En plumaje nupcial, tiene barras finas en la parte inferior y dibujos de color canela en las alas cuando vuela. Individuos que vienen a la República Dominicana se ven en plumaje del invierno, teniendo la parte inferior de color canela anteado.

Ambiente: Áreas de la costa y lagunas.

Otros datos: No anida en el país, sino en el interior de América del Norte.

Distribución: América del Norte, y migra hacia el sur de Chile.

Status: Es muy rara en el Caribe.



Limosa haemastica

Nombre científico: *Limosa haemastica*.

Nombre común: Playero.

Nombre en inglés: Hudsonian Godwit.

Descripción: El tamaño es de 35-40 cms. de largo. El ave es semejante a la especie anterior, pero más pequeña. Es de color gris marrón en el invierno, con dibujos blancos en las alas, con una mancha grande blanca en la rabadilla y negra en la cola. En plumaje nupcial es marrón matizado en la parte superior, con la parte inferior color de ladrillo con barras negras.

Ambiente: Áreas costeras y lagunas.

Otros datos: No anida en el país.

Distribución: Anida en el norte de Canadá. Migra hacia el sur de América del Sur. Es transitorio en la República Dominicana de septiembre-noviembre.

Status: Muy rara en todas partes de su distribución.



Burhinus bistriatus



ORDEN: **Charadriiformes.**

FAMILIA: **Burhinidae.**

Burhinidae es una familia pequeña de aves que se parecen a los playeros. No viven cerca del agua, sino en sabanas. Son activas de noche y comen insectos que encuentran en la hierba. Hay solamente una representante de la Española.

Nombre científico: *Burhinus bistriatus*.

Nombre común: Búcaro.

Nombre en inglés: **Double-striped Thlek-knee.**

Descripción: El tamaño es de 38-43 cms. de largo. La parte superior es marrón pálido matizado con negro, la parte inferior blanca, estriada con gris en el pecho. Tiene una línea negra en la cabeza y otra línea blanca y ancha sobre el ojo. El ojo es amarillo. El pico es corto y grueso, los dedos cortos. Las patas son largas y verdosas.

Ambiente: Se encuentra en arrozales, campos abiertos, cerca de cultivos y sabanas.

Otros datos: Su canto es una serie de notas descendiendo en tono "Ca-ca-ca-ca-ca". Los campesinos dicen que canta la hora. Corre a menudo y vuela poco. Pone dos huevos sobre la tierra, sin hacer nido. Antes era muy común, pero con la destrucción de su ambiente para hacer siembras de caña, ha disminuido su población.

Distribución: Vive en la Española, América del Sur y América Central. En la República Dominicana vive en Guerra, Monte Plata, Bayaguana, Los Llanos, Santiago, Esperanza, Jicomé. Antes era muy numeroso en el área de San Cristóbal.

Status: Ocasional.



Larus argentatus



ORDEN: *Charadriiformes*.

FAMILIA: *Laridae*.

Sub-FAMILIA: *Larinae*.

La familia Laridae está formada por aves marinas. Está dividida en dos sub-familias: Larinae y Sterninae. Hay solamente una especie en el primer grupo que vive en el Caribe, y dos miembros conocidos migratorios. Los miembros de la sub-familia Larinae toman tres años para tener plumaje de adulto. Son muy difíciles de identificar. Son aves robustas con membranas entre los dedos, alas largas y puntiagudas. El pico es en forma de anzuelo, y por lo general tienen la cola cuadrada. Se alimentan de desperdicios. No se tiran a menudo, sino que descienden sobre el agua para agarrar su comida. Los sexos son similares. Viven en bandadas.

Nombre científico: *Larus argentatus*

Nombre común: Gaviota del Norte.

Nombre en inglés: **Herring Gull**.

Descripción: El tamaño es 50-60 cms. de largo. En el primer año el ave es marrón claro mezclado con blanco, con la cola y los bordes de las alas marrón. El pico es grueso y oscuro, y los tarsos de color carne. En el segundo año: el pico es amarillo con la punta negra, patas claras, el cuerpo blanco, cola marrón y las alas marrón claro con dibujos blancos. El color del lomo es una mezcla de gris y marrón. El adulto: tiene blanco en todo el cuerpo con excepción de las alas, las cuales son grises pálidas con bordes blancos. Las puntas de las alas son negras con dos manchas blancas. El pico es amarillo y las patas color carne.

Ambiente: Áreas costeras.

Otros datos: Come basura, no caza. Hay un ejemplar de un inmaduro en la colección del Museo Nacional de Historia Natural.

Distribución: Vive en todas partes de América del Norte.

Status: Común en el norte. Ocasional.



Larus delawarensis

Nombre científico: *Larus delawarensis*.

Nombre común: Gaviota.

Nombre en inglés: **Ring-billed Gull.**

Descripción: El adulto mide 46-51 cms. de largo. Es muy semejante a *Larus argentatus* pero es mucho más pequeña. Las patas y el pico son un poco más pálidos, el color amarillo verdoso. El pico tiene un anillo negro completo en la punta. El joven es gris en la parte inferior y la parte superior es gris mezclado con marrón rojizo. Las alas tienen dibujos negros y blancos, y la cola es blanca, con una franja negra bordeada de blanco. Las patas son color rosado. Aves de todas edades tienen el anillo en el pico.

Ambiente: Áreas costeras.

Otros datos: No anida en el país.

Distribución: Anida en el interior de América del Norte. Migra hacia el sur; Bahamas, las Antillas Mayores hasta Panamá.

Status: Común en América del Norte. No es común en el país. Se ve de Octubre a Mayo. Ocasional.



Larus atricilla

Nombre científico: *Larus atricilla*.

Nombre común: Gaviota Cabecinegra.

Nombre en inglés: **Laughing Gull.**

Descripción: El tamaño es 38-43 cms. de largo. El adulto en el verano tiene la cabeza y la garganta completamente negras; los párpados son blancos. Las alas y el lomo son de color gris plomo. Las remeras primarias son cenicientas aplomadas; las remeras secundarias negras y el resto del plumaje blanco. El adulto en el invierno tiene la cabeza blanca, mezclada con negro. El juvenil: la parte superior es pardusca con plumas de orillas blancuzcas. La frente y la parte inferior son blancas; La cola es cenicienta aplomada con la punta negra. Los tarsos son rojos en todas las fases de desarrollo.

Ambiente: Areas costeras.

Otros datos: Hace su nido sobre la tierra, en colonias. Pone 3-4 huevos verdosos con manchas. Su canto es fuerte, como el de una persona riéndose locamente.

Distribución: Su distribución es amplia. Vive en América del Norte hacia el sur del Mar Caribe. Se encuentra en todas partes del Caribe.

Status: Común en todas partes de su distribución.



Sterna forsteri

Las aves de la sub-familia Sterninae buscan su comida, que es compuesta de pececitos, tirándose en el agua. Tienen picos derechos y puntiagudos; las alas son angostas. Mayormente son de color gris en la parte superior y blanca en la parte inferior. Tienen gorras negras, y colas ahorquilladas. Son llamadas correctamente golondrinas del mar, aunque muchas personas las llaman gaviotas.

Nombre científico: *Sterna forsteri*.

Nombre común: Golondrina del Mar, Gaviota.

Nombre en inglés: **Forster's Tern.**

Descripción: El tamaño es de 35-42 cms. de largo. En su plumaje del invierno es de color gris-azulado en la parte superior y la parte inferior es blanca. La característica sobresaliente es la cabeza blanca con una línea ancha negra que pasa de un lado al otro del ojo.

Ambiente: Ciénagas de agua salada, y de agua dulce. No se ve con frecuencia en playas ni áreas costeras.

Otros datos: Nunca se ve aquí; en su plumaje del verano come insectos al igual que peces.

Distribución: Vive en América del Norte, y migra hacia Guatemala, llegando en noviembre, y quedándose hasta febrero. Es común en su distribución en el norte, pero en la República Dominicana es muy rara.

Status: Rara.



Sterna hirundo

Nombre científico: *Sterna hirundo*.

Nombre común: Gaviota Común.

Nombre en inglés: **Common Tern.**

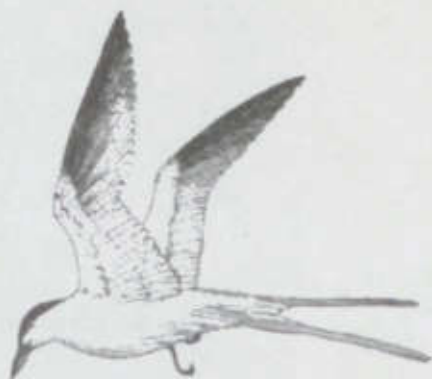
Descripción: Mide 33-40 cms. de largo. Es muy fácil confundir esta especie con *Sterna dougallii*. En el verano su plumaje es mayormente blanco con el lomo y las alas gris, y la "gorra" negra. La cola es ahorquillada profundamente, las plumas largas de afuera son negruzcas. El pico es angosto, rojo y negro al final. En el invierno la cabeza es estriada con blanca; tiene una línea negra y ancha que pasa del ojo hasta la nuca. El pico es negro, o mayormente negro. Los juveniles parecen adultos en el plumaje del invierno.

Ambiente: Areas costeras.

Otros datos: Su canto es áspero y prolongado: Ki-iar-r-r-, y también un corto "kik". No anida en el país.

Distribución: América del Norte, Europa, Asia, y también en algunas islas del sur del Caribe. Se ve en la República Dominicana durante todos los meses del año.

Status: Ocasional.



Sterna dougallii

Nombre científico: *Sterna dougallii*.

Nombre común: Palometa.

Nombre en inglés: **Roseate Tern.**

Descripción: El tamaño es 35-41 cms. de largo. Es muy fácil confundir esta especie con *Sterna hirundo*, que es un poquito más paqueña. Nota bien que la parte superior es más pálida y la parte negra de la cabeza se extiende más atrás del cuello. El pico negro es delgado, y rojo solamente en la base. La cola es bien ahorquillada, las plumas de afuera son blancas y se extienden más allá de las alas cuando el ave está descansando.

Ambiente: Áreas costeras.

Otros datos: Su canto es una nota áspera. Pone 1-3 huevos manchados sobre la tierra sin hacer nido. Anida en colonias. Casi no se ve en el país hasta el tiempo de aparear.

Distribución: Se encuentra en todas partes del Caribe.

Status: Ocasional



Sterna anaethetus

Nombre científico: *Sterna anaethetus*.

Nombres comunes: Gaviota Monja, Gaviota Oscura.

Nombre en inglés: **Bridled Tern.**

Descripción: El tamaño es de 38 cms. de largo. El lomo, las alas y la cola son gris marrón, en contraste con la corona de la cabeza, que es negra. Hay una línea blanca en la base del pico que pasa sobre el ojo y se extiende más allá. Cuando vuela se ve que el pescuezo atrás es blanco. El juvenil tiene la cabeza, la nuca y la parte inferior blancas. La corona es estriada con negro y el resto de la parte superior es negruzco con los bordes de las plumas marrón.

Ambiente: Mar abierto. Pelágico.

Otros datos: Anida en colonias, poniendo su huevo sobre la tierra en áreas remotas. Su canto es como el de un cuervo.

Distribución: Vive en todas partes del Caribe. Casi no se encuentra el ave en el país durante el invierno. Llega aquí para anidar.

Status: Frecuente.



Sterna fuscata

Nombre científico: *Sterna fuscata*.

Nombres comunes: Gaviota Oscura, Gaviota Monja.

Nombre en inglés: **Sooty Tern.**

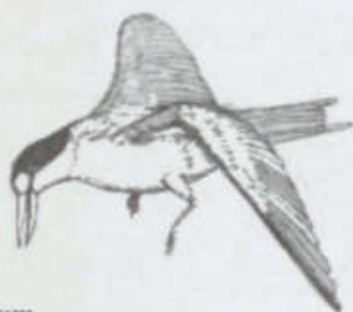
Descripción: El tamaño es de 38-43 cms. de largo. La parte superior es negra y la inferior blanca. La frente es blanca y la cola bien ahorquillada, con las plumas alongadas de color blanco. El pico y los tarsos son negros. El juvenil es color de negro opaco manchado con blanco en la parte superior; es gris pálida en la parte inferior. No tiene blanco en la nuca.

Ambiente: Pelágico, durante el tiempo de sacar cría se ve en áreas costeras.

Otros datos: Raras veces se ve en el invierno. Viene al país para anidar. Su canto es un silbido agudo.

Distribución: Vive en todas partes del Caribe.

Status: Común.



Sterna antillarum

Nombre científico: *Sterna antillarum*.

Nombre común: Gaviota Chiquita.

Nombre en inglés: **Least Tern.**

Descripción: Se puede distinguir esta ave en todas las épocas por su tamaño pequeño. Mide solamente 22-24 cms. de largo. Es semejante a la *Sterna dougalli*, pero la frente es blanca; las puntas de las alas son negras, y la cola es más o menos cuadrada. En el otoño el pico se pone negruzco, las patas amarillas oscuras, no tiene la gorra negra, si no es gris pálido. El juvenil tiene dibujos de negro y blanco en la parte superior, el pico es negro y la cola ahorquillada.

Ambiente: Áreas costeras y al alrededor de lagos y lagunas en el interior.

Otros datos: Su canto es alto en tono, y de corta duración "Kip" o "Kipie". Anida en el país. Pone 1-3 huevos manchados en una depresión en la arena, más allá del alcance del agua. Anida en colonias.

Distribución: Vive en muchas partes del mundo.

Status: Es residente durante los meses de Abril-Octubre. Frecuente.



Sterna maxima

FAMILIA: **Laridae.**

SUB-FAMILIA: **Sterninae.**

Nombre científico: *Sterna maxima.*

Nombre común: Gaviota Real.

Nombre en inglés: **Royal Tern.**

Descripción: El tamaño es de 46-53 cms. de largo. Es semejante a *Sterna dougallii*, pero más grande. El pico es anaranjado, las patas son negras y cortas, y la nuca es negra con las plumas alongadas. La cola es un poco ahorquillada. Durante el tiempo de aparear la cabeza es negra, pero no dura mucho tiempo así. Sin embargo tiene una cresta en todas las épocas del año.

Ambiente: Vive en áreas costeras y limitado a sitios donde hay agua salada.

Otros datos: Anida en colonias en los cayos. Pone solamente un huevo bien hermoso. Su canto es un silbido muy agudo. Come peces.

Distribución: Vive mayormente en mares tropicales de las Américas, y en la costa de África Occidental. Se encuentra en todas partes del Caribe. Se encuentra en la República Dominicana en áreas costeras en el Lago Enriquillo, Bahía de Samaná, Puerto Viejo, etc.

Status: Es la gaviota más común en el país. Abundante.



Sterna sandvicensis

Nombre científico: *Sterna sandvicensis*.

Nombre común: Gaviota Pico Agudo.

Nombre en inglés: **Sandwich Tern.**

Descripción: Mide mis de 41-46 cm. de largo. Su plumaje es parecido al de la Gaviota Real. Es más pequeña en tamaño; su pico agudo y el pescuezo largo dan la impresión de que el ave es delgada. El pico es negro con la punta amarilla.

Ambiente: Areas costeras.

Otros datos: Su canto es un silbido penetrante que suena como, "Kiwrk-ik". No anida en el país.

Distribución: Es transitorio en el Caribe. Anida en Europa, en el sur de América del Norte; vive en la parte norte de América Central y también en las Bahamas. En la República Dominicana se ve en áreas cerca de Beata, Barahona, Saona, y Boca de Yuma.

Status: Ocasional.



Sterna caspia

Nombre científico: *Sterna Caspia*.

Nombre común: Gaviota Real.

Nombre en inglés: **Caspian Tern.**

Descripción: El tamaño es de 48-58 cms. de largo. Es muy semejante a la *Sterna maxima*. Es un poco más grande, el pico es más pesado y el color es rojo brillante. La cola no es tan ahorquillada y es más corta. La parte inferior de las alas es mucho más oscura. En el verano igual que la especie anterior, la cabeza es negra. En el invierno la *Sterna caspia* tiene la corona negra mezclada con blanca.

Ambiente: Areas costeras.

Otros datos: No anida en la República Dominicana. Su canto es como el de las ranas, muy ordinario.

Distribución: Vive en todas partes del Nuevo Mundo. Anida en América del Norte, y migra hacia el sur de Colombia. Visita las Bahamas y las Antillas Mayores.

Status: Frecuente.



Anous stolidus

Nombre científico: *Anous stolidus*.

Nombres comunes: Cevero, Bubi.

Nombre en inglés: **Brown Noddy.**

Descripción: El tamaño es de 40 cms. de largo. Esta ave es marrón opaco, con excepción de la corona, la cual es blanca. Al joven le falta la "gorra" blanca. La cola es redonda, no es ahorquillada. El pico y las patas son oscuras.

Ambiente: Oceánico.

Otros datos: Anida en colonias, poniendo un solo huevo sobre la tierra o en grietas de las rocas. En algunos lugares hacen un nido rústico sobre un arbusto. Su canto es como un gruñido.

Distribución: Vive en mares tropicales. En la República Dominicana se ve en los cayos de Montecristi, Samaná, Boca de Yuma, y en la costa donde hay cayos.

Status: Común en el tiempo de aparear.



Rynchops niger

FAMILIA: Laridae.

Nombre científico: *Rynchops niger*.

Nombre común: Pico de Tijera.

Nombre en inglés: Black Skimmer.

Descripción: El tamaño es de 40-51 cms. de largo. La parte superior es mayormente marrón-negro, las cobijas de las remeras primarias son punteadas con blanco; la frente, lores y la parte inferior son blancas. El pico es angosto como un cuchillo, con la base roja y la otra parte negra. La mandíbula inferior es notablemente más larga que la superior. Las patas son rojas anaranjadas y las alas muy largas.

Ambiente: Oceánico.

Otros datos: No anida en las Antillas.

Distribución: Vive en la costa este de América del Norte hasta Sur América. Hay informes de la costa norte de la Española, de Puerto Rico, de St. Tomás, St. Croix y Guadalupe.

Status: Un migratorio común en ambiente apropiado.



Columba leucocephala.

ORDEN: **Columbiformes.**

FAMILIA: **Columbidae.**

Las aves de este orden tienen cabezas pequeñas, patas cortas, alas puntiagudas y colas en forma de abanico. Los sexos se parecen, pero la hembra es un poco más pálida que el macho. Todas las especies cantan "Cu" en una forma u otra, y comen semillas y fruticas. Todas al caminar, hechan la cabeza hacia adelante y hacia atrás.

Nombre científico: *Columba leucocephala.*

Nombres comunes: Paloma Coronita, Caquito Blanco.

Nombre en inglés: **White-crowned Pigeon.**

Descripción: El tamaño es de 33-36 cms. de largo. El macho es de color azul oscuro ceniciento de reflejos ligeros, con excepción de la cabeza, que es blanca pura en su parte superior, bordeado en el cogote por una franja purpúrea oscura. La parte superior del cuello es verde con reflejos metálicos, cada pluma con una orilla negra bien marcada. La hembra se parece al macho, pero es más pálida, el vértice es de color gris blancuzco en vez de blanco puro. El joven se parece a la hembra, pero con las orillas de las plumas del pecho parduscas. La cabeza es de color pizarra por encima y sin los reflejos metálicos en el cuello.

Ambiente: Se encuentra en bosques, mayormente elevaciones bajas, principalmente en la costa norte y en el este del país. Anida en los manglares.

Otros datos: El ave sufre mucho por la cacería excesiva. Vive en grupos pequeños durante el año, pero anida en "bancos" grandes. Come frutas del hicaco, higo, arraiján, caimitos y cotinilla. Ponen 2 huevos blancos en nidos rústicos a elevaciones variadas, según el tamaño del árbol. Anida varias veces durante el verano si los bancos no son molestados. Su canto es fuerte, "Cru-cru-cru-uu"

Distribución: Vive en el Caribe, pero es desconocido más allá de St. Lucía. Reportado de: Florida, Cuba, Jamaica, las Bahamas y La Española. Hay informes recientes de Yucatán y Honduras. Viajan entre las islas.

Status: Una vez era numeroso, pero ahora la población es muy reducida y en descenso. Común.



Columba squamosa

Nombre científico: *Columba squamosa*.

Nombre común: Paloma Turca.

Nombre en inglés: Scaly-naped Pigeon.

Descripción: El tamaño es de 36-40 cms. de largo. Es un ave que da la impresión de ser oscuro y grande. Generalmente es de color gris azul en la cabeza y la garganta; La parte superior del pecho es violeta rojizo. El cuello es violeta rojizo con plumas anchas redondeadas con reflejos de violeta metálico. La base del pico y las patas son coloradas. La piel alrededor de los ojos no tiene plumas. En los machos la piel es roja, en las hembras es amarilla.

Ambiente: Se encuentra en los bosques húmedos, en montañas, pero a veces se puede encontrar ejemplares en sitios bajos y secos.

Otros datos: La carne es muy apreciada y por eso la especie sufre mucho por la cacería excesiva. Hace un nido muy rústico, en árboles a elevaciones moderadas. Pone 2 huevos blancos. El canto es muy semejante al de la especie anterior.

Distribución: Vive en las Antillas Mayores y las Antillas Menores y en algunas de las islas en el Caribe del Sur. En la República Dominicana se encuentra en la Cordillera Central, en la Sierra de Baboruco, en la Sierra de Neiba, y hay informes de que se le localiza en Samaná, Boca de Yuma y en algunas partes del Este.

Status: Los números son muy reducidos Está protegida. Común.



Columba inornata

Nombre científico: *Columba inornata*.

Nombre común: Paloma Ceniza.

Nombre en inglés: Plain Pigeon.

Descripción: El tamaño es de 38-40 cms. de largo. Esta paloma se ve en el campo como un ave sin adornos, toda del mismo color. Pero, teniéndola en la mano se ve que la cabeza, la nuca, la parte inferior y algunas cobijas de las alas son de color pardusco teñido de violáceo. Las orillas de las cobijas son blancas.

Ambiente: Le gustan las sabanas, el campo abierto y las montañas.

Otros datos: Su canto se repite varias veces: Cruu-Cruu-cruh. Hace su nido en árboles a elevaciones moderadas. Pone 1 ó 2 huevos blancos.

Distribución: Vive en Cuba, Jamaica, Puerto Rico y La Española e Isla de Pinos. En la República Dominicana se encuentra en las zonas del Sur, Oviedo, Enriquillo, el Hoyo de Pelempito, Loma de Toro, también en los Haitises y en el Este del país.

Status: En algunas islas, estas especies están en la lista de peligro. En el país hay una población regular pero reducida en números. Está protegida. Común, localizada.



Zenaida aurita

Nombre científico: *Zenaida aurita*.

Nombre común: Rolón.

Nombre en inglés: **Zenaida Dove.**

Descripción: El tamaño es de 25-28 cms. de largo. Mayormente es de color gris pardusco en la parte superior y el color vino rojizo en la parte inferior. La garganta y la nuca son color de canela y las alas manchadas con negro. Se puede confundir *Zenaida aurita* con *Zenaida macroura*, pero *Zenaida aurita* es más robusta con remeras exteriores punteadas con blanco azul. La cola es cuadrada en vez de puntiaguda.

Ambiente: Vive en campos abiertos, en todas partes, pero más abundante en zonas bajas y secas.

Otros datos: Se encuentra a menudo en bandadas pequeñas, o solitarias. Hace un nido rústico en árboles, a veces sobre la tierra. Pone 2 huevos. Su canto es casi igual a lo de la *Zenaida macroura*.

Distribución: Vive en todas partes del Caribe, también en la Costa de Yucatán y las islas cercanas. Antes vivía en Florida. En la República Dominicana se encuentra en todas partes del país.

Status: Es común., pero no tan numeroso como lo es *Zenaida macroura*. Está protegida.



Zenaida macroura

Nombre científico: *Zenaida macroura*

Nombres comunes: Tórtola, Rabiche, Fifi.

Nombre en inglés: **Mourning Dove.**

Descripción: El tamaño es de 28-33 cms. de largo. Es mayormente gris pardusca en la parte superior y el pecho color de canela. Esta especie es más delgada que *Zenaida aurita* y tiene la cola larga y puntiaguda. No tiene plumas blancas en las alas.

Ambiente: El ave se encuentra en todas partes, bajos y altos, pero le gustan más los campos abiertos.

Otros datos: Su Canto es muy triste, dice "cua-cu-cucu" y es muy semejante al canto de *Zenaida aurita*. Hace su nido rústico en las ramificaciones de los árboles no muy altos. Esta especie es apreciada por su carne.

Distribución: Vive en América del Norte, América Central y las Bahamas, Antillas Mayores al Este hasta Culebra y Vieques. Es rara en Puerto Rico. En la República Dominicana se encuentra en todas partes del país.

Status: Abundante.



Zenaida asiatica

Nombre científico: *Zenaida asiatica*.

Nombre común: Aliblanca.

Nombre en inglés: **White-winged Dove.**

Descripción: El tamaño es de 28-30 cms. de largo. Esta ave es muy parecida a la *Zenaida aurita* en forma y tamaño. La parte superior es gris pardusco, sin color vino. La parte lustrosa en el pescuezo es verde dorado en vez de púrpura. Las cobijas de las alas son blancas y cuando vuela, deja a la vista la franja blanca que enseña la unión del ala hasta el extremo.

Ambiente: Vive en todas partes, más abundante en zonas secas.

Otros datos: Tiene un canto distinto al de las otras tórtolas. Dice, "Cur-uca, cao-cola-cao-cola-cao cola" y también un "Cura-curoo" más suave. Hace su nido en arbustos, cactus, o árboles de tamaño moderado. Pone 2 huevos blancos. Es cazada excesivamente.

Distribución: Vive en muchas islas del Caribe, también en América del Norte del Sur, América Central y en el Oeste de América del Sur. En la República Dominicana se encuentra en todas partes del país.

Status: Reducidos en números, y está protegida. Ha experimentado un aumento leve en su población durante los últimos 2 ó 3 años. Común.



Columbina passerina

Nombre científico: *Columbina passerina*.

Nombre común: Rolita.

Nombre en inglés: **Common Ground-Dove.**

Descripción: El tamaño es de 15-18 cms. de largo. La parte superior es gris pardo con una lustrosa mancha violeta en los lados. La parte inferior es rojo vino en los machos, y gris tirando a blanco en las hembras. Las plumas de la garganta y pecho tienen centros más oscuros, dando una apariencia de escamas, como la de un pez. Las plumas primarias son de color canela.

Ambiente: Campos abiertos, raras veces se encuentra a una altura mayor de 450 metros.

Otros datos: Hace su nido en árboles como a 3 metros del suelo. El nido hecho de palitos es muy frágil. Pone 2 huevos blancos y anida varias veces durante el año. Su canto es lindo y musical, y recuerda el cacareo de un gallito. Es perseguido mucho por los muchachos con tira piedras y por los cazadores.

Distribución: Vive en todas partes de nuestra isla con la excepción de alturas más allá de 450 metros. Vive también en el sur de América del Norte, Bermudas, hacia Brazil y Ecuador. No vive en Old Providence, ni St. Andrew, ni en Swan Island.

Status: A pesar de ser muy perseguida por niños con tira piedras y cazadores, el ave es abundante.



Geotrygon montana

Nombre científico: *Geotrygon montana*.

Nombre común: Perdíz Colorada.

Nombre en inglés: Ruddy Quail-Dove.

Descripción: El tamaño es de 25 cms. de largo. El macho es de color ladrillo en la parte superior, más pálido en la parte inferior. Tiene una línea leonada debajo del ojo. La hembra es marrón olivo en la parte superior y más pálido en la parte inferior. El pico y las patas son rojizos.

Ambiente: Vive en bosques húmedos, cafetales y plantaciones de cacao.

Otros datos: Hace un nido rústico en la maleza, no muy lejos del suelo. Ocasionalmente se encuentra el nido sobre la tierra. Pone 2 huevos de color café con leche. Su canto es una nota prolongada fuerte y triste, que suena como una bocina de neblina.

Distribución: Vive en las Antillas Mayores hacia Vieques. También en las Antillas Menores, la zona tropical de América Central, y en América del Sur. En la República Dominicana se encuentra en la cordillera Central, los Haitises, zonas de bosques húmedos en el Este.

Status: Común en algunas regiones, rara en otras donde ha perdido su ambiente. Se caza excesivamente.



Geotrygon Caniceps

Nombre científico: *Geotrygon Caniceps*.

Nombres comunes: Perdiz Coquito Blanco, Azuluna.

Nombre en inglés: **Gray-Headed Quail-Dove.**

Descripción: El tamaño es de 27-28 cms. de largo. La cabeza y la parte inferior es mayormente gris. El vértice, el pecho y la nuca son purpúreos; la frente blanca y la rabadilla violeta. La parte posterior inferior de color ladrillo con el mismo color en el ala. El pico y las patas son rosadas.

Ambiente: Vive en bosques y montañas altas.

Otros datos: Su nido rústico está situado en la maleza no muy lejos del suelo. Pone 2 huevos color leonado. Su canto es un "Jup" repetido muy rápido, entonces cambia a un "cu-u-u". prolongado.

Distribución: Vive en la Española y Cuba. En la República Dominicana se encuentra en la Cordillera Central, Sierra de Neiba y Sierra de Bahoruco. Casabito, 204, Polo, Paso Bajito y Siberia de Convento.

Status: Rara. La pérdida de ambiente es la causa de la reducción de sus números. Nunca ha sido común.



Geotrygon chrysia

Nombre científico: *Geotrygon chrysia*.

Nombres comunes: Perdiz, Perdia.

Nombre en inglés: Key West Quail-Dove.

Descripción: El tamaño es de 28-30 cms. de largo. Es mayormente de color ladrillo en la parte superior en la corona, nuca y lomo teniendo tornasoles verde y púrpuro. Las alas también tienen algunos tornasoles del mismo color. La parte inferior es mayormente blanca, el pecho es de color vino pálido. Tiene una línea blanca debajo del ojo, que está bordeada con color ladrillo. Las patas y el pico son rojizos. En algunas épocas del año es fácil confundir esta ave con el macho de *Geotrygon montana*, pero la línea blanca debajo del ojo ayuda en la identificación.

Ambiente: Vive en elevaciones bajas, más numerosos en zonas semiáridas y en bosques.

Otros datos: Anida en elevaciones bajas, en la maleza, de vez en cuando se encuentra un nido sobre la tierra. Pone 2 huevos leonados. Su canto es parecido al de *Geotrygon montana*, pero menos resonante.

Distribución: Vive en el noroeste de las Bahamas, Cuba, Isla de Pinos, La Española, y suroeste de Puerto Rico. En la República Dominicana se encuentra en bosques de Puerto Escondido, La Descubierta, Medina, y en el este.

Status: Aunque la República Dominicana tiene una buena población de esta hermosa perdiz, sus números son muy reducidos. Frecuente.



Amazona ventralis

ORDEN: **Psittaciformes.**

FAMILIA: **Psittacidae.**

Los miembros del orden Psittaciformes tienen picos gruesos, curvados, adaptados para comer semillas y frutas. Tienen 4 dedos, 2 anteriores y dos posteriores. Viven en bandadas hasta el tiempo de sacar crías, tienen plumaje de muchos colores brillantes. Hay 2 miembros de este orden en la Española: *Amazona ventralis*, la Cotorra, y *Aratinga chalaroptera*, el Perico.

Nombre científico: *Amazona ventralis*.

Nombre común: Cotorra.

Nombre en inglés: **Hispaniolan Parrot.**

Descripción: El tamaño es de 28-31 cms. de largo. La cotorra es verde brillante con la frente blanca y manchas negras en las mejillas. Su vientre es rojo, con algunas plumas rojas en la cola; las primarias son azules. Algunos individuos tienen plumas amarillas en el vientre.

Ambiente: Viven en los bosques y en cualquier otro sitio donde se encuentran frutas.

Otros datos: Anida en huecos de palos secos. Ponen 3-5 huevos blancos. Son muy bravos durante el cortejo y defienden su territorio con celo. Comen frutas silvestres, aunque muchos agricultores se quejan de que la cotorra daña sus cosechas de guandules y maíz. Su canto es un graznar, repetido muchas veces.

Distribución: Es endémica de la Española y ahora hay 3 poblaciones en Puerto Rico. Se encuentra también en Grande Cayemite y Gonave.

Status: Números reducidos. Frecuente.



Aratinga chloroptera

Nombre científico: *Aratinga chloroptera*.

Nombre común: Perico.

Nombre en inglés: **Hispaniolan Parakeet.**

Descripción: El tamaño es de 30-33 cms. de largo. El perico se parece mucho a la cotorra, pero tiene la cola larga y puntiaguda. A veces tiene un brillo amarillo en las plumas remeras y en la cola. Hay una mancha roja en el doblar del ala.

Ambiente: Frecuenta las montañas donde hay bosques.

Otros datos: El perico hace su nido en huecos de árboles y en nidos abandonados de comejenes. Siempre anda en bandadas. Se oye de lejos el ruido cuando está comiendo. Es más arisco que la cotorra y más difícil de agarrar. Su canto es un chillido, repetido muchas veces. Es endémica.

Distribución: La Española. Se encuentra en bosques y sitios donde encuentra comida.

Status: Números muy reducidos. Frecuente.



Coccyzus minor

ORDEN: Cuculiformes.

FAMILIA: Cuculidae.

Las aves de este orden tienen colas largas y picos fuertes, un poco curvados. Los cantos se caracterizan por un "Ga-ga-ga-gau-gau". Comen muchos insectos, ratoncitos y lagartijas. Porque no son muy activos, se conocen por el nombre de Pájaro Bobo.

Hay 4 especies de Cuculidae verdadero en la República Dominicana, y una subfamilia (Crotophaginae) que es muy distinta de las demás: *Crotophaga ani*. Los sexos son similares.

Nombre científico: *Coccyzus minor*.

Nombre común: Pájaro Bobo, Primavera.

Nombre en inglés: Mangrove Cuckoo.

Descripción: El tamaño es de 28-31 cms. de largo. La parte superior es gris pardo, las timoneras con excepción de las intermedias, son negras con puntas blancas. Tiene una mancha negra detrás del ojo. Existe una variación grande en el color del pecho y la garganta. A veces, cambia del blanco al bronce, pero siempre la parte inferior es de color arcilla. La mandíbula inferior es color amarillo o anaranjado, punteada con negro.

Ambiente: Prefiere ciénagas, manglares, elevaciones moderadas. Abunda en sitios secos del litoral marino.

Otros datos: El Pájaro Bobo se esconde mucho y permanece por largo tiempo quieto, por lo cual es difícil verlo, aunque no es arisco. Es un ave muy útil pues se alimenta totalmente de grillos, esperanzas, cucarachas

y larvas de mariposas. Su nido es una plataforma de ramitas gruesas puesta en árboles. Pone 2 ó 3 huevos azules. Es el más pequeño de todos los pájaros bobos en el país.

Distribución: Vive en todas partes del Caribe, América Central, el norte de Sur América y en el sur de la Florida. En la República Dominicana se encuentra en Punta Rucia, Montecristi, en áreas costeras, y en el este. Algunas veces lejos de los manglares.

Status: Ocasional.



Coccyzus americanus

Nombre científico: *Coccyzus americanus*.

Nombre común: Primavera, Pájaro Bobo, Pico Amarillo.

Nombre en inglés: **Yellow-billed Cuckoo.**

Descripción: Esta ave es muy parecida a la especie precedente. Su tamaño es 28-31 cms. de largo. Estas aves son de un tono pardo en la parte superior; la parte inferior es blanca, no ocre. Las primarias son de color ladrillo, pero a veces no se ve. La mancha detrás del ojo es pardusca, no negra. La mandíbula inferior es amarilla, sin la punta negra.

Ambiente: Vive en elevaciones bajas, donde hay árboles.

Otros datos: Sus costumbres son muy parecidas a las de la especie precedente. Se distingue de ella por su parte inferior blanca y el canto, que es más bajo en tonos y dice "Cao, cao, cao". Hace su nido rústico en árboles y pone 2-3 huevos de color azul pálido. De diciembre hasta febrero no se ve, ni se oye. Parece que se va del país.

Distribución: Vive en las Antillas Mayores, América del Norte, en la parte central de América del Norte. En la República Dominicana se ve en Boca de Yuma, Palenque, Bani, Ama, Punta Rucia, otras áreas costeras. Se ve también en el jardín Botánico.

Status: Ampliamente distribuido. Ocasional.



Coccyzus erythrophthalmus

Nombre científico: *Coccyzus erythrophthalmus*.

Nombre común: Pájaro Bobo Pico Negro.

Nombre en inglés: **Black-Billed Cuckoo.**

Descripción: El tamaño es de 30 cms. de largo. Es marrón en la parte superior y blanca en la parte inferior. No tiene el color ladrillo en las timoneras primarias. La superficie de las plumas debajo de la cola es gris, con líneas finas en las puntas. La piel desnuda alrededor del ojo es roja y la mandíbula inferior es negra.

Ambiente: Bosques secos, en elevaciones bajas.

Otros datos: No anida en el país. Su canto es muy diferente de los cantos de los otros Pájaros Bobos.

Distribución: Vive en la parte este de América del Norte. En la República Dominicana se ve en los meses de septiembre, octubre, noviembre y mayo.

Status: Migratorio y raro.



Hyetornis ruficularis

Nombre científico: *Hyetornis ruficularis*.

Nombre común: Cúa, Tacó.

Nombre en inglés: **Bay-breasted Cuckoo.**

Descripción: El tamaño es de 43-51 cms. de largo. La parte superior es de color pizarra y la inferior es de dos tonos de ladrillo, de la barba hasta el vientre. Los flancos son de color arcilla, las plumas debajo de la cola son blancas. Las alas en la parte inferior son de color ladrillo. Las timoneras tienen puntas blancas.

Ambiente: Se encuentra en lugares de elevaciones bajas, mayormente en bosques secos.

Otros datos: Es un ave endémica y rara. Su canto es uno que se oye de lejos, un fuerte "Cúa", seguido por un sonido como el berrear de un cabrito. No se conoce nada acerca de su nido. La cúa es sumamente beneficiosa; su comida consiste de insectos, gusanos y también ratoncitos.

Distribución: La Española y Gonave. En la República Dominicana se encuentra en Puerto Escondido, la Descubierta, Bani, Bánica, Ama (Orégano Chiquito) y en el camino viejo hacia Valdesia.

Status: Ocasional.



Saurothera longirostris

Nombre científico: *Saurothera longirostris*.

Nombre común: Tacot, Pájaro Bobo.

Nombre en inglés: Hispaniolan Lizard-Cuckoo.

Descripción: El tamaño es de 41-46 cms. de largo. La parte superior es de color gris, las remeras primarias mayormente de color ladrillo o canela, que forma una mancha en el ala. La garganta es de color variable, de blanco a ocre; el pecho gris claro. La parte inferior posterior es ocre; las plumas de la cola punteadas con blanco. La piel alrededor del ojo es sin plumas y de color rojo brillante.

Ambiente: Vive en cualquier Ambiente: donde haya bosques.

Otros datos: Es endémica de la Española y muy común, aunque es perseguido por su carne, la cual es considerada medicinal. Es muy útil, su dieta está compuesta totalmente de insectos y gusanos. Su canto es un prolongado "Ka-ka-ka-ka-ka", en tonos descendentes. Hace un nido bien rústico de palitos y está situada en elevaciones moderadas. El nido está siempre muy escondido. Pone 2 ó 3 huevos blancos.

Distribución: La Española. Vive en todas partes de la isla, altas y bajas y también en la Saona, Gonave y Tortue.

Status: Común, y ampliamente distribuido.



Crotophaga ani

Nombre científico: *Crotophaga ani*.

Nombre común: Judío.

Nombre en inglés: **Smooth-billed Ani.**

Descripción: El tamaño es de 36-38 cms. de largo. Tiene todo el plumaje negro. Las plumas de la parte anterior del cuerpo tienen orillas metálicas lustrosas, con reflejos azules en las alas y la cola. El pico es negro, comprimido a los lados formando una especie de quilla. La cola es larga y redondeada. Los juveniles son parecidos a los adultos, pero sin lustres metálicos y el pico no tiene la quilla formada.

Ambiente: Se encuentra en potreros, campos abiertos, conucos, huertos, en elevaciones bajas y moderadas.

Otros datos: Vive en bandadas. Su canto es un débil "Weu-ik" repetido varias veces. No vuela mucha distancia. Hace el nido en malezas o arbustos no muy altos. Varias hembras ponen sus huevos en el mismo nido, depositado en capas, usando hojas para hacer la separación. Se turnan para empollarlos, formando así una especie de cooperación. Los huevos de abajo nunca empollan. A veces hay 25-30 huevos en un nido. Su comida se compone de insectos, tales como esperanzas, cucarachas, cocuyos. El nombre viene de su grito "Ju-di-o"

Distribución: Vive en las islas del Caribe, pero ausente en Barbados y en la mayoría de las islas de las Antillas Menores. Se encuentra raramente en la Florida del Sur. Se extiende hacia Panamá y América del Sur, inclusive Trinidad y Tobago.

Status: Muy abundante.



Tyto alba



ORDEN: **Strigiformes.**

La lechuzas de la familia Tytonidae tienen la "cara de gato" patas largas cubiertas con plumas finas, y con cerdas en los dedos. Son nocturnas, y la comida consiste en ratones, ratoncitos, bigañuelos, murciélagos y avecillas. El pico y las patas con garras están adaptadas a coger sus víctimas en el aire.

Nombre científico: *Tyto alba*.

Nombre común: Lechuza común; Lechuza Blanca.

Nombre en inglés: **Barn Owl.**

Descripción: El tamaño es de 30-43 cms. de largo. La parte superior es leonado tirando a anaranjado pálido, y manchado con gris y blanco. La cara es blanca, y también la parte inferior. A veces el pecho es manchado ligeramente con motas negras. Los sexos son similares, aunque se nota que la hembra es un poco más grande que el macho.

Ambiente: Vive en todas partes: desiertos, bosques, montañas, hasta la costa, y en pueblos.

Otros datos: Es nocturna; se esconde en árboles oscuros, cuevas, edificios abandonados durante el día y sale al anochecer para cazar durante la noche.

Distribución: Vive en América del Norte, América del Sur, Europa, Rusia, África, Asia, y Australia, y en las Antillas.

Status: Ocasional.



Tyto glaucops



Nombre científico: *Tyto glaucops*.

Nombre común: Lechuza común.

Nombre en inglés: Ashy-faced Owl.

Descripción: Aunque esta lechuza es muy semejante a especie anterior, tiene ciertas características estructurales que la separa en otra especie. El tamaño es de 35 cms. de largo. Su colorido es "oscuro" con la cara y la parte superior del cuerpo marrón, leonado y anaranjado pálido mezclado con motas negras. La parte inferior es anaranjada pálida, moteado con negro. La garganta es blanca.

Ambiente: Vive en todas clases de ambiente.

Otros datos: Parece que *T. alba* y *T. glaucops* coexisten en el mismo Ambiente: pero no se mezclan.

Distribución: Vive en la Española. En la República Dominicana es ampliamente distribuido.

Status: Ocasional.



Athene cunicularia



FAMILIA: **Strigidae.**

El resto de las lechuzas del mundo pertenecen a esta familia.

Nombre científico: *Athene cunicularia*.

Nombre común: Cucú.

Nombre en inglés: **Burrowing Owl.**

Descripción: El tamaño es de 23 cms. de largo. Tiene la parte superior gris parda muy manchada con blanco. La parte inferior es gris pardo con barras blancas. Tiene una mancha blanca en la garganta.

Ambiente: El ave vive en lugares secos y en bosques semiáridos.

Otros datos: El Cucú es fácil de reconocer. Se ve tanto de día como de noche. Su vuelo es rápido, y parece que el ave está brincando en el aire. Su canto es un "Cu-cu" melódico y suave, pero cuando está asustado, suena como el canto de una gallina. Hace su nido en cuevas o huecos en la tierra forrado con estiércol de burro. Sus huevos son blancos y pone de 2 a 5.

Distribución: Vive en las Bahamas, La Española, Gonave y Beata. Antes vivía en St. Kitts, Nevis, Antigua, Marie Galante. Ahora vive en Cuba, América del Norte, América del Sur y América Central. En la República Dominicana se encuentra en el sur del país, y en las partes secas del noroeste de Montecristi hacia Punta Rucia, Estero Hondo, La Isabela. Se oye cerca de Paya en Baní. Una vez se encontró un nido de esta ave en una pila de aserrín en Valle Nuevo de Constanza.

Status: Común en el ambiente apropiado.



Asio flammeus

Nombre científico: *Asio flammeus*.

Nombre común: Lechuza de Sabana.

Nombre en inglés: Short-eared Owl.

Descripción: El tamaño es de 35-43 cms. de largo. Es un ave que está activa tanto de día como de noche. Generalmente es de color café con leche, más oscuro en la parte superior. Tiene estrías de negro en todo el cuerpo, menos en la parte inferior. Los dedos de algunos individuos de esta especie que vive en el Caribe tienen plumas al igual como sus congéneres de América del Norte.

Ambiente: El ave vive donde hay sabanas y potreros, así como en los campos donde se siembra caña.

Otros datos: Hace su nido sobre la tierra, en pajón. Su canto es como un niño llorando, y entonces emite una serie de "Cu-cu-cu-cu-cu" repetido como 16 veces. Come muchos insectos que son dañinos.

Distribución: Vive en todas partes del mundo. En la Española se encuentra en el Este, en el Cibao, en el Sur y cerca de la capital, en el Jardín Botánico.

Status: Común en el ambiente apropiado.



Asio stygius



Nombre científico: *Asio stygius*.
 Nombre común: Lechuza Orejita.
 Nombre en inglés: Stygian Owl.

Descripción: El tamaño es de 40-46 cms. de largo. Es la más grande de las lechuzas que habitan en la Española. Es oscura; la parte superior es negra sin lustre, moteada con blanco suelo. La parte inferior es de color café con leche, con estrías y manchas de negro sin lustre. La cara es redonda, tiene penachos que suben y bajan cuando el ave está agitada. Es nocturna.

Ambiente: Vive en bosques húmedos y en pinares.

Otros datos: Esta lechuza es rara, y es difícil verla porque no canta a menudo y su colorido es protector. Hay muchas supersticiones en su contra, porque los campesinos la confunden con la Ciguapa. Su canto, un fuerte "Ju" inspira miedo. Durante el tiempo de cortejo la hembra contesta al macho, diciendo, "Ñek" y resulta un dúo: "Ju-Ñek" "Ju-Ñek" interminado.

Distribución: Vive en Cuba, Isla de Pinos, La Española y Gonave. También vive en México, América Central y América del Sur. En la República Dominicana se encuentra en Jarabacoa, Monte Palma, Hato Mayor, Pilancón, Arroyón y Los Haitises, y en el Parque del Este.

Status: Rara por causa de la destrucción de su ambiente.



Nyctibius jamaicensis



ORDEN: **Caprimulgiformes.**

FAMILIA: **Nyctibiidae.**

Las aves de este orden son nocturnas y raramente se ven durante el día. Tienen patas cortas y débiles, y descansan sobre la tierra o en ramas de árboles sentadas horizontalmente. Su plumaje es matizado y parece que es parte de la corteza del árbol. Comen insectos que cogen volando con la boca abierta. Los cantos son fuertes y se oyen a menudo durante la noche. Hay 2 familias del orden Caprimulgiformes representadas en la Española.

Nombre científico: *Nyctibius jamaicensis*.

Nombres comunes: Bruja, Don Juan Grande.

Nombre en inglés: **Northern Potoo.**

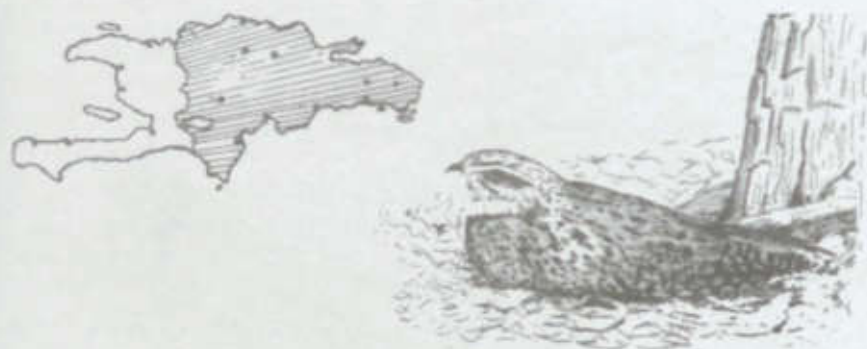
Descripción: El tamaño es de 43-46 cms. de largo. Es de color gris o gris pardo, con el plumaje moteado y estriado con negro, con líneas y franjas no regulares en las partes exteriores de las alas. Los muslos son cortos, la cola muy larga y la boca es grande. El pico es corto y hay cerdas alrededor de la boca.

Ambiente: Vive en bosques húmedos y secos de mucha vegetación, y en palmeras, en elevaciones bajas.

Otros datos: Esta ave es completamente nocturna. Tiene colorido protector y durante el día es casi imposible verla. Se para erecta en tocones de manera que parece que es parte del tocón de ramas. Durante la noche, se ve cerca de corrales de ganado, donde aprovecha los insectos que coge del aire, volando con la boca abierta. Sale de un poste, y vuelve al mismo sitio para devorar su víctima. Su canto fuerte inspira miedo.

Distribución: Vive en Jamaica, Cuba, Gonave y La Española. En la República Dominicana se encuentra cerca de Duvergé, Enriquillo, Mercedes, en la costa norte, y en el Este, cerca de Hoyonelto.

Status: Ocasional.



Caprimulgus carolinensis

FAMILIA: Caprimulgidae.

Nombre científico: *Caprimulgus carolinensis*.

Nombre común: Don Juan.

Nombre en inglés: Chuck-will's-widow.

Descripción: El tamaño es de 30-33 cms. de largo. Su colorido protector es de castaño gris y ocre, estriado y moteado con negro. El macho tiene manchas blancas en la cola. En la mano se puede distinguir esta especie inmediatamente de otros miembros de esta familia por las cerdas alrededor de la boca. Tienen filamentos laterales.

Ambiente: Bosques.

Otros datos: Es migratoria y muy común. Viene a la Española en agosto, y se queda hasta mayo. Su canto es un gruñir aquí, pero en el norte canta mucho. Su nombre en inglés: viene de su canto, "chuck will's widow". A veces canta aquí antes de emprender su viaje de migración.

Distribución: Vive en la parte sureste de América del Norte y migra hacia las Antillas Mayores, las Bahamas y Venezuela. En la República Dominicana se encuentra en todas partes siendo más numeroso en el Este

Status: Frecuente.



Caprimulgus cubanensis

Nombre científico: *Caprimulgus cubanensis*.

Nombre común: Pitanguá.

Nombre en inglés: **Greater Antillean Nightjar.**

Descripción: El tamaño es de 27 cms. de largo. Es semejante a la especie precedente, pero más oscuro y le falta el color castaño. La parte inferior es negruzca, matizada con blanco en el pecho. El macho tiene las plumas de la cola punteadas con blanco.

Ambiente: Vive en donde hay bosques, siendo más numerosos en los lugares áridos y semi-áridos.

Otros datos: Hace su nido sobre la tierra y pone dos huevos blancos los cuales son manchados ligeramente. Su canto es un triste "Pi-tan-guá" repetido muchas veces.

Distribución: Cuba, Isla de Pinos y La Española. En la República Dominicana se encuentra en la frontera, Puerto Escondido, Jarabacoa, Galindo, Iguana Arriba, La Leonor, Loma de Cabrera, Restauración y Sierra de Neiba.

Status: Disminuyendo por causa de la destrucción de su ambiente. Común.



Siphonorhis brewsteri

Nombre científico: *Siphonorhis brewsteri*.

Nombre común: Torico.

Nombre en inglés: **Least Poorwill.**

Descripción: El tamaño es de 17-20 cms. de largo. Es la más pequeña y la más clara en color de todos los otros miembros de esta familia en la Española. Su plumaje es gris, negro y castaño mezclado con blanco, con una franja de blanco en la parte inferior del cuello. La cola es punteada con blanco. El pico es corto, las patas un poco largas en comparación con las de otros miembros de esta familia. Sexos similares.

Ambiente: Vive en lugares semiáridos en elevaciones hasta de 300 metros. Aparentemente prefiere lugares no muy lejos de pinos aunque hemos encontrado poblaciones lejos de este ambiente (Galindo y Orégano Chiquito).

Otros datos: Es conocido por su canto, que es un silbido de notas ascendentes. También canta su nombre, "Torico, torico" varias veces, y cuando es molestado emite un gruñido, como "Uiek, uiek"- Casi no hace nido. Pone 2 huevos, ligeramente manchados en una depresión en la hojarasca al pie de un árbol. Estaba considerado extinto, pero no lo está. Es bastante común en algunos lugares.

Distribución: Vive en la Española y Gonave. Es endémica. En la República Dominicana se encuentra en la finca de Mota, cerca de Jarabacoa, en Galindo, Orégano Chiquito y en la frontera de la Descubierta hacia Manzanillo y Copey. También en Punta Rucia y Papayo.

Status: Por causa de la destrucción de su ambiente, sus números están en descenso. Rara.



Chordeiles gundlachii.



Nombre científico: *Chordeiles gundlachii.*

Nombre común: Querebebé.

Nombre en inglés: **Antillean Nighthawk.**

Descripción: El tamaño es de 20 a 25 cms. de largo. Su plumaje es de color gris-marrón mezclado con blanco; ligeramente teñido con marrón claro. La parte superior es moteada, la parte inferior tiene barras finas. La garganta es de color marrón claro. El ala tiene una mancha blanca que ayuda a distinguirla de otras especies de esta familia. El macho tiene una franja blanca en la cola; la hembra no la tiene. A esta ave le faltan las cerdas en derredor de la boca que los otros miembros de esta tienen.

Ambiente: Es activa al atardecer, saliendo de su escondite para buscar su comida en el aire, en campos abiertos. Durante el día, reposa horizontalmente en ramas bajas de árboles o descansa sobre la tierra.

Otros datos: Hay personas que creen que hay dos especies de *Chordeiles* que habitan en el país. *C. Gundlachii* es residente y presente durante todo el año; La otra, *C. minor* que viene aquí de paso. Sabemos que la población aumenta considerablemente durante los meses de sacar cría, pero carecemos de estudios para determinar la verdad. Las diferencias en tamaño, colorido y forma son sutiles, y es difícil distinguirlas en el campo. Se pueden distinguir por su canto. La de aquí canta, "Quere-be-bé" mientras que la otra dice, "Print". Pone 2 huevos manchados sobre la tierra, entre piedras finas o gravilla.

Distribución: América del Norte, México, Antillas Mayores, Islas de Caimán, Islas Vírgenes, las Bahamas. En la República Dominicana se encuentra en todas partes del país, en elevaciones bajas.

Status: Frecuente.



Chaetura pelagica.



ORDEN: **Apodiformes.**

FAMILIA: **Apodidae (Vencejos).**

Son aves que tienen la boca ancha y las alas largas y delgadas, curvadas hacia abajo. Cogen su alimento, el cual consiste de insectos, cuando están volando. Vuelan casi todo el día excepto durante aguaceros fuertes. Los sexos son similares.

Nombre científico: *Chaetura pelagica.*

Nombre común: Vencejo.

Nombre en inglés: **Chimney Swift.**

Descripción: El tamaño es de 12-14 cms. de largo. La parte superior es de color negro opaco más pálido en la rabadilla y en las cobijas de la cola. La barba y la garganta son de un color blanco suelo, siendo marrón cenizo en la parte inferior posterior del cuerpo. La cola es corta y redonda, casi no se ve.

Ambiente: Vive en todas partes.

Distribución: Vive en América del Norte, en la parte del Este de las Montañas Rocosas. Hay informes de las Bahamas, Cuba, Jamaica, Tortue, las Islas de Caymán y La Española.

Status: Migratorio muy rara.



Cypseloides niger

Nombre científico: *Cypseloides niger*.

Nombre común: Vencejo Negro.

Nombre en inglés: **Black Swift.**

Descripción: El tamaño es de 15-18 cms. de largo. El plumaje es negro sin lustre, más oscuro en la parte superior. La frente tiene plumas de color blanco suelo. Las alas son largas, redondas y la cola corta.

Ambiente: Vive en las montañas donde hay bosques y en ocasiones en elevaciones bajas.

Otros datos: Su canto es un suave "chip, chip". Anida en colonias pequeñas, haciendo el nido en precipicios. Pone solamente un huevo blanco, un poco grande para el tamaño del ave.

Distribución: Vive en la parte Oeste de la América del Norte en Cuba, Jamaica, La Española, Puerto Rico y otras islas de las Antillas Menores. En la República Dominicana se encuentra en la Vega, Iguana Arriba, Casabito, La Cordillera Central, y La Cordillera Septentrional.

Status: Ocasional.



Streptoprocne zonaris

ORDEN: Apodiformes.

FAMILIA: Apodidae.

Nombre científico: *Streptoprocne zonaris*.

Nombre común: Vencejo de Collar.

Nombre en inglés: **White-Collared Swift.**

Descripción: El tamaño es de 20-23 cms. de largo. Su plumaje es negro con un collar blanco. El juvenil tiene el collar casi oscuro.

Ambiente: Vive en las montañas altas, donde se ve volando. Durante los días lluviosos, desciende a elevaciones bajas.

Otros datos: Su canto es un "Seriii-iii" no muy fuerte. Hace su nido pegado a precipicios, cerca del agua. Pone 2 huevos blancos.

Distribución: Vive en México, América Central y Sur América. También se encuentra en Cuba, Isla de Pinos, Jamaica y La Española.

En la República Dominicana se encuentra en Casabito, Monteada Nueva, Aguacate, Calimete de Hondo Valle, La Leonor, San José de Ocoa, Convento y en días nublados descienden hacia las elevaciones bajas.

Status: Ocasional.



Tachornis phoenicobia

Nombre científico: *Tachornis phoenicobia*.

Nombre común: Vencejito.

Nombre en inglés: **Antillan Palm Swift.**

Descripción: El tamaño es de 10-11 cms. de largo. La parte superior es negra, con la rabadilla blanca. La parte inferior es blanca con una franja negra en el pecho.

Ambiente: Se encuentra en cualquier sitio donde hay palmas de caña, siendo más numerosos en elevaciones bajas.

Otros datos: Anida en colonias. Su nido es un trabajo de arte. Lo hace de fibras vegetales, en forma de una cuchara grande y esta pegado debajo de una penca de caña. El nido se adorna con plumas de gallinas. Pone 2-3 huevitos blancos, en forma de una pera. Su canto es un débil gorgojo.

Distribución: Cuba, Isla de Pinos, Jamaica, La Española; También Saona, Beata y Lie-a-Vache. Considerada endémica de estas islas.

Status: Abundante.



Chlorostilbon swainsonii



ORDEN: **Apodiformes.**

FAMILIA: **Trochilidae.**

Son aves muy pequeñas, con picos largos y delgados, adaptados para alcanzar las flores que tienen néctar. Muchas tienen plumaje muy brillantes. Mueven las alas tan rápidamente que producen un zumbido. Todas las especies revolotean cuando están comiendo y pueden volar hacia atrás.

Nombre científico: *Chlorostilbon swainsonii*.

Nombre común: Zumbador Verde.

Nombre en inglés: **Hispaniolan Emerald.**

Descripción: El tamaño es de 10.5 cms. de largo. El macho es verde teñido de bronce, y con tornasoles. Tiene una mancha negra en el pecho. La cola es ahorquillada y el pico derecho. La mandíbula inferior es rosada. La hembra es verde en la parte superior, siendo marrón en la punta de la cola, la cual es punteada de blanco. La parte inferior gris opaca, con un poco de verde en los lados.

Ambiente: Es numeroso en las lomas y montañas donde hay forestas. Durante el tiempo del frío desciende a elevaciones más bajas, pero no se ve con frecuencia.

Otros datos: Su canto es débil y muy fino. Hace su nido en arbustos y a menudo en las raíces de árboles que están expuestos al aire al lado de barrancos. El nido se hace de material vegetal, forrado con tela de araña y adornado con líquenes. Se ubica no muy lejos del suelo. Pone 2 huevos blancos.

Distribución: Es endémica de la Española. En la República Dominicana se encuentra en todas partes: Cordillera Central, Sierra de Neiba, Sierra de Bahoruco, Cordillera Septentrional, Samaná y los Haitises.

Status: Común en las montañas y los Haitices. Rara e elevaciones bajas. Abundantes.



Anthracothorax dominicus

Nombre científico: *Anthracothorax dominicus*.

Nombre común: Zumbador Grande.

Nombre en inglés: **Antillean Mango**.

Descripción: El tamaño es de 11-12.5 cms. de largo. En esta especie el pico es notablemente largo y curvado. El macho tiene la parte superior verde oscuro, teñido con dorado. La parte inferior es negra, con la garganta verde iridiscente. Las plumas de las alas parecen púrpura. La cola es ahorquillada, teñida con bronce. La hembra es mayormente verde en la parte superior, y gris blanco en la parte inferior. Las plumas exteriores de la cola son violácea de color ladrillo, punteadas con blanco. El juvenil es verde oscuro, con el pecho gris, una de cuyas estrías es más ancha y ocupa la parte media.

Ambiente: Vive en cualquier sitio.

Otros datos: Su canto es débil y no tiene melodía. El nido es muy lindo, edificado cerca de una horqueta de un árbol no muy alto. Lo hace de lana vegetal y fibras, forrado bien con tela de araña, y adornado con líquenes, dándole un camuflaje. Pone 2 huevos blancos.

Distribución: Vive en la Española y Puerto Rico e islas adyacentes. En Puerto Rico vive mayormente en elevaciones bajas. En la República Dominicana vive en todas partes del país

Status: Común en todas partes.



Mellisuga minima

Nombre científico: *Mellisuga minima*.

Nombre común: Zumbadorcito.

Nombre en inglés: **Vervain Hummingbird.**

Descripción: El tamaño es de 6 cms. de largo. Hay que tener cuidado en no confundirla con un insecto. La parte superior es verde; y blanco en la parte inferior. La garganta es moteada con bronce. El pico es notablemente largo para el tamaño del ave. La hembra da la impresión de ser negra, pero es verde muy oscuro. La parte inferior es color blanco suelo, las plumas exteriores de la cola son punteadas con blanco.

Ambiente: Vive en cualquier lugar, más abundante en las montañas. No vive en bosques densos.

Otros datos: El nido de esta ave es una maravilla de naturaleza. Hecho de material vegetal y forrado con tela araña, Es tan pequeño que recuerda un dedal. A veces cabe debajo de una hoja. Pone dos huevos blancos. La hembra es muy valiente y se oye su canto a mucha distancia. A veces se encuentran varios congregados en un árbol para "discutir". Tiene la costumbre de posarse en una ramita seca en árboles de altura no muy grande.

Distribución: Vive en la Española e islas adyacentes y Jamaica. Es endémica de esta región.

Status: Común.



Priotelus roseigaster

ORDEN: Trogoniformes.

FAMILIA: Trogonidae.

Son aves de los trópicos con plumaje de vistosos colores. Son del tamaño y forma de una paloma con la cola larga, el pico y las alas cortas. La cabeza es pequeña en proporción al cuerpo. Viven en lugares frescos. Se alimentan de frutas e insectos. Son mansos y poco activos. Hay solamente una especie de este orden en la Española.

Nombre científico: *Priotelus roseigaster*.

Nombres comunes: Papagayo, Cotorrita de Sierra, Piragua.

Nombre en inglés: Hispaniolan Trogon.

Descripción: El tamaño es de 27-30 cms. de largo. La parte superior es verde lustrosa; La parte inferior anterior es gris y la parte inferior posterior es rojo brillante. La cola larga es azul con listas anchas de color blanco. El macho tiene finas listas blancas en las alas. El pico es corto, de color amarillo y el ojo es dorado.

Ambiente: Vive en bosques de las montañas, más allá de los 300 metros de altura.

Otros datos: El papagayo canta "Toca-loro" repetido muchas veces, temprano por la mañana. Tiene la costumbre de sentarse por mucho rato en un sitio. Si alguien está observándole, él también le observa. Hace su nido en huecos de árboles secos o en troncos. Los 2 huevos son verdes pálidos.

Distribución: Es endémica de la Española. En la República Dominicana se encuentra en la Cordillera Central, entre Convento y La Nevera en los alrededores de San José de Ocoa, se encuentra en la Sierra de Neiba, Sierra de Bahoruco y La Cordillera Septentrional. Durante el tiempo de frío, desciende a elevaciones más bajas, (Jarabacoa, Cruces de Puerto Escondido).

Status: Números reducidos por causa de la destrucción de su ambiente. Común.



Ceryle alcyon

FAMILIA: Alcedinidae.

El orden Coraciiformes está representado en la Española por dos familias: Alcedinidae y Todidae.

Son aves de cabezas grandes en proporción a su cuerpo. Tienen picos largos y fuertes adaptados para comer carne. Las patas son cortas y pequeñas. Hacen sus nidos en barrancos.

Nombre científico: *Ceryle alcyon*.

Nombre común: Martín Pescador.

Nombre en inglés: **Belted Kingfisher.**

Descripción: El tamaño es de 28-36 cms. de largo. Es de color azul cenizo en la parte superior y blanco la parte inferior, con una franja azul ceniza que cruza el pecho. La hembra, en añadidura, tiene una franja angosta de color canela y los lados flancos son del mismo color. Ambos sexos tienen una cresta.

Ambiente: Vive en regiones donde hay agua: La costa, rios, lagos y lagunas.

Otros datos: Su comida está compuesta completamente de peces. No anida en el país, aunque se encuentra aquí en todos los meses del año.

Distribución: América del Norte. Migra hasta el norte de Sur América. En la República Dominicana se encuentra en el Lago Enriquillo, la laguna de Cabral, en las costas, en Don Gregorio, Puerto Viejo, cerca de cualquier río o arroyo donde haya agua.

Status: Común.



Todus angustirostris

FAMILIA: **Todidae.**

Nombre científico: *Todus angustirostris.*

Nombres comunes: Barrancoli Chi-cuí.

Nombre en inglés: **Narrow-billed Tody.**

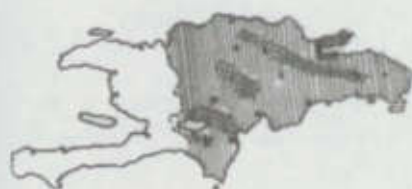
Descripción: El tamaño es de 11 cms. de largo. Su color verde es brillante en la parte superior. La parte inferior es mayormente gris blanco, teñida de amarillo. Tiene una mancha color rojo brillante en la garganta. Los flancos son de color de rosa. El pico es angosto, negro por encima, con la parte inferior roja y la punta negra.

Ambiente: Vive en elevaciones altas, pero a veces se encuentra en elevaciones bajas, como los Haitises. Vive en áreas donde hay barrancos, donde hace su nido, cavando ellos el hoyo.

Otros datos: Es insectívoro y se porta como un papamosca. Hace su nido en un túnel que la pareja cava, a veces de 30 cms. de longitud. Pone 3 a 4 huevos blancos sobre la tierra, en una curva, al fin del túnel. Su canto es de dos notas "Chicui" y por eso le han dado el nombre de "Chi-Cuí"

Distribución: Endémica de la Española. En la República Dominicana se encuentra en todas las montañas altas, en Samaná, los Haitises y en las Cordilleras Septentrional y Oriental.

Status: Común.



Todus subulatus

Nombre científico: *Todus subulatus*.

Nombres comunes: Barrancoli, Barranquero.

Nombre en inglés: **Broad-billed Tody.**

Descripción: El tamaño es de 11-12 cms. de largo, siendo un poco más grande que la especie precedente. El verde de la parte superior es más opaco con un brillo amarillo. La parte inferior es más oscura, casi color gris blanco. Algunas tienen color de rosa en los flancos, otros tienen toquitos de amarillo. El pico es más ancho que el de la especie precedente y la parte inferior del pico es completamente rojiza.

Ambiente: Bosques semi-áridos igual que en cafetales, bosques húmedos. Vive desde elevaciones bajas hasta 1,500 metros.

Otros datos: Esta avecilla se distingue más fácilmente de la especie anterior por la voz. Su canto es un triste "Terp, Terp, Terp" repetido muchas veces. Es solamente una nota en el mismo tono. Anida igual que la especie anterior.

Distribución: Es endémica de la Española. En la República Dominicana se encuentra en todas partes donde hay barrancos.

Status: Común.



Nesocittes micromegas

FAMILIA: **Picidae.**

Son aves que tienen picos fuertes y apuntados adaptados para cavar y picar troncos de árboles en busca de su comida. Tienen colas muy rígidas que usan para sostenerse cuando están picando un árbol. El vuelo es ondulante con las alas dobladas cerca del cuerpo, después de aletear.

Nombre científico: *Nesocittes micromegas*.

Nombres comunes: Carpintero de Sierra, Carpintero Bolo.

Nombre en inglés: **Antillean Piculet.**

Descripción: El tamaño es de 13-16 cms. de largo. La parte superior es pardo-verdosa. El pecho es amarillo con estrias de color pardo. Tiene una mancha amarilla encima de la cabeza, el macho tiene una mancha roja en el centro de la mancha amarilla. La hembra es parecida al macho, pero le falta la mancha roja. El pico es muy fuerte, pero no es grande y la cola es corta en forma de abanico pequeño. La cola es blanda y no es usada para sostenerse como los otros carpinteros.

Ambiente: Vive en bosques húmedos o secos.

Otros datos: El Carpintero de la Sierra actúa y se parece mucho a una cigüita, porque no pica los árboles buscando su comida. Corre en las ramas o troncos de árboles y aunque es muy activo, es capaz de sentarse quieto por mucho rato. Su canto es fuerte para su tamaño pequeño, es un "tu-tu-tu-lo-feo", cantado muy rápido. Los de ambos sexos se contestan uno a otro. Hace su nido en huecos de palmas o yagrumos o en postes.

Distribución: Es endémica de La Española y Gonave. En la República Dominicana se encuentra en cualquier sitio, donde haya árboles. Es más abundante en el este y en áreas secas.

Status: Común.



Melanerpes striatus



Nombre científico: *Melanerpes striatus*.

Nombre común: Carpintero.

Nombre en inglés: **Hispaniolan Woodpecker.**

Descripción: El tamaño es de 22-25 cms. de largo. Su color es mayormente verde amarillo con estrías en la parte superior. Hay una mancha grande roja brillante en el vértice y la rabadilla. Tiene un collar atrás del cuello negro y blanco. La parte inferior es pardusca, vientre oliváceo y la cola negra. Los sexos son similares, teniendo la hembra la mancha en la cabeza de color negro.

Ambiente: Se encuentra en cualquier ambiente, desde el nivel del mar hasta las montañas más altas.

Otros datos: Hace su nido en huecos de árboles que el mismo cava. A veces se ubica muy elevado del suelo. Su comida consiste de insectos pero en la República Dominicana el Carpintero hace mucho daño a cosechas de frutas, como las chinás, el cacao y el coco. Su canto es muy fuerte y se oye a cualquier hora del día. Abundan donde hay árboles de cualquier clase.

Distribución: Es endémica a la Isla Española. Se encuentra en todas partes.

Status: Muy abundante.



Sphyrapicus varius



Nombre científico: *Sphyrapicus varius*.

Nombre común: Carpintero de Paso.

Nombre en inglés: Yellow-bellied Sapsucker.

Descripción: El tamaño es de 20-23 cms. de largo. La parte superior es negra, matizada con blanco en las alas y el lomo. Las cobijas de la cola son blancas y hay una mancha grande de color blanco en las alas. La corona de la cabeza es roja, los lados tienen dibujos negros y blancos. La garganta es roja en el macho y blanco en la hembra. Tiene una mancha negra en el pecho; el resto de la parte inferior es amarillo, con estrias negruzcas en los lados y flancos.

Ambiente: En cualquier sitio donde haya árboles.

Otros datos: Es migratorio en la República Dominicana. Es rara aquí. No canta. Hay 5 informes en 12 años: Pueblo Viejo, La Romana (Río Dulce), Pedro Santana, Río Arriba del Sur y el Jardín Botánico.

Distribución: América del Norte. En la República Dominicana se encuentra en cualquier ambiente.

Status: Muy rara.



Tyannus dominicensis



ORDEN: Passeriformes.

FAMILIA: Tyrannidae.

Las aves de este orden tienen dedos adaptados para posarse; 3 dedos anteriores y un dedo grande hacia atrás. Las aves son de tamaños variables y por lo general, tienen cantos agradables. Comen una variedad de alimentos: insectos, frutas y semillas. Hay 12 familias en este orden representadas en la Española: Tyrannidae, Hirundinidae, Corvidae, Mimidae, Turdidae, Dulidae, Virconidae, Parulidae, Coerebidae, Thraupidae, Letendae, Plodeidae, y Fringillidae.

Son aves de picos fuertes adaptados para coger los insectos en el aire.

Nombre científico: *Tyannus dominicensis*.

Nombre común: Petigre.

Nombre en inglés: Gray Kingbird.

Descripción: El tamaño es de 22-25 cms. de largo. El plumaje es de color gris en la parte superior y blanco en la parte inferior. Tiene manchas negras en las "orejas" y una mancha anaranjada en la corona de la cabeza, invisible en el campo. El pico es grande, ancho y fuerte. La cola es en forma quebrada de W. Los sexos son similares, pero el ave inmadura es un poco más pardusca y le falta la mancha anaranjada.

Ambiente: Vive dondequiera en campos abiertos, secos, o húmedos, pero más abundante cerca de agua.

Otros datos: Este pájaro es uno de los más comunes en todo el país. Tiene el hábito de sentarse en los alambres cerca de las carreteras, en los cogollos de palmas o en ramas altas de árboles secos. Come avispas, abejas e insectos, también se come ciertas frutas, como el almácigo. El canto es fuerte y se puede oír a menudo, "Petigre, petigre". Hace su nido en horquetas de árboles, no lejos del suelo. Pone 2 ó 3 huevos manchados. Es bravo y muy valiente y persigue otras aves mucho más grande que él.

Distribución: Vive en la parte este de América del Norte y en Cuba, Puerto Rico, Jamaica, y La Española. En la República Dominicana su distribución es muy amplia.

Status: Común.



Tyrannus caudifasciatus

Nombre científico: *Tyrannus caudifasciatus*.

Nombre común: Manjuila.

Nombre en inglés: **Loggerhead Kingbird.**

Descripción: El tamaño es de 24-26 cms. de largo. Se parece mucho a la especie anterior. Tiene la parte superior parda, no gris. La corona y los lados de la cabeza son más oscuro. La mancha encima de la cabeza es amarilla y la cola no es bifurcada, sino cuadrada. Los sexos son similares.

Ambiente: Vive en áreas secas, bosques y pinares, llegando a elevaciones altas.

Otros datos: Su canto es muy fuerte y parecido al del petigre, pero el ave no canta continuamente como la especie anterior. Se alimenta principalmente de insectos grandes, lagartijas pequeñas y algunas veces come fruticas. Hace su nido en ramas horizontales de los árboles. Pone 2 a 3 huevos manchados.

Distribución: Vive en las Bahamas, Isla de Pinos, las Antillas Mayores y Vieques. En la República Dominicana su Distribución: es amplia, con mayor abundancia en las montañas.

Status: Común, pero menos numeroso que el Petigre.



Myiarchus stolidus



Nombre científico: *Myiarchus stolidus*.

Nombre común: Manuelito.

Nombre en inglés: **Stolid Flycatcher.**

Descripción: El tamaño es de 20 cms. de largo. La parte superior de la cabeza es de color negro pardusco cenizo; las plumas de la cabeza son elevadas, formando una cresta corta la parte inferior varía de blanco a amarillo pálido. Tiene plumas color de ladrillo en la cola.

Ambiente: Se encuentra en las orillas de los bosques y en toda clase de ambientes.

Otros datos: Su canto es agudo y dice un triste "Jui". También canta "Tui-di-di-di". Se oye a menudo, temprano por la mañana. Como los demás de esta familia, tiene la costumbre de posarse en una rama y volar para coger su comida en el aire, volviendo a la misma rama para comérsela. Hace su nido en huecos de árboles o postes y pone 3 a 4 huevos manchados.

Distribución: Vive en las Bahamas, las Antillas Mayores, inclusive Gran Caymán y algunas islas de las Antillas Menores. En la República Dominicana se encuentra en todas partes.

Status: Común.



Contopus hispaniolensis

Nombre científico: *Contopus hispaniolensis*.

Nombre común: Maroíta.

Nombre en inglés: Hispaniolan. Pewee.

Descripción: El tamaño es de 15-16 cms. de largo. La parte superior es gris olivo, con la cabeza más oscura. La parte inferior es gris leonado en algunos individuos mientras que otros son más grises.

Ambiente: Vive en orillas de conucos, en las montañas, huertos, cafetales y en toda elevación.

Otros datos: Canta Un triste "i-i-i-i-i" y "pit, pit, pit". Hace el nido en árboles a 3-5 metros del suelo. Se hace con líquenes, musgos y raíces pequeñas. Pone 2-4 huevos. El pájaro tiene el hábito de hacer vibrar su cola después de que se percha en una rama.

Distribución: Solo vive en La Española y Gonave Island. En la República Dominicana se encuentra en cualquier elevación en todas partes del país.

Status: Común. Más abundante en los pinares.



Elaenia fallax.



ORDEN: **Passeriformes.**

FAMILIA: **Tyrannidae.**

Nombre científico: *Elaenia fallax.*

Nombre común: Maroíta Canosa.

Nombre en inglés: **Greater Antillean Elaenia.**

Descripción: El tamaño es de 15 cms. de largo. Es de color gris olivo en la parte superior y la parte inferior varía de amarillo a blanco gris. Tiene 2 franjas blancas en las alas y una mancha blanca en la cabeza que está casi escondida. Su pico no es muy grande como en los otros miembros de la familia. Los sexos son similares.

Ambiente: Vive en las lomas altas, donde hay o había pinos.

Otros datos: Produce una nota áspera y otra nota alegre como "Wsiip" y un trino cantado por la mañana. Hace su nido en las malezas o matas pequeñas. Lo hace de musgos y plumas. Comen pequeños insectos y algunas frutas. Aunque es común en las montañas, no es muy conocida.

Distribución: Vive en la Española y Jamaica. En la República Dominicana se encuentra en Casabito, Cordillera Central, Sierra de Neiba y Sierra de Bahoruco.

Status: Abundante en elevaciones altas, mayormente en los pinares. Común.



Tachycineta euchrysea.

FAMILIA: Hirundinidae.

Las Golondrinas tienen alas largas y apuntadas, muchas veces ahorquilladas. Cogen insectos en el aire; viven en bandadas y anidan en colonias. Hay 3 especies residentes y 4 migratorias en el país.

Nombre científico: *Tachycineta euchrysea.*

Nombre común: Golondrina Verde.

Nombre en inglés: **Golden Swallow.**

Descripción: El tamaño es de 12.5 cms. de largo. La parte superior es verde con lustre de oro y azul. La parte inferior es blanca inmaculada. El inmaduro no tiene tanto lustre y lleva una franja gris en el pecho.

Ambiente: Habita en las montañas altas, en sitios abiertos cerca de precipicios.

Otros datos: Hace su nido en hoyos de árboles secos y a veces en caballetes de casas. Su canto es muy suave, "chu-chu" repetido constantemente.

Distribución: Vive en la Española y Jamaica. Se ve en la Sierra de Bahoruco, la Sierra de Neiba, y la Cordillera Central. (Casabito, Rancho Arriba, etc.).

Status: Frecuente. Amenazada.



Tachycineta bicolor.

Nombre científico: *Tachycineta bicolor.*

Nombre común: Golondrina Migratoria.

Nombre en inglés: Tree Swallow.

Descripción: El tamaño es de 12.5-15 cms. de largo. La parte superior es verde azul lustroso y se ve muy oscura en el campo. La parte inferior es blanca immaculada. La cola no es muy ahorquillada.

Ambiente: En todas partes.

Otros datos: Anida en América del Norte, pero migra al sur durante el tiempo de frío.

Distribución: América del Norte, Cuba, América Central, Jamaica, La Española y Puerto Rico.

Status: Rara.



Progne dominicensis

Nombre científico: *Progne dominicensis*.

Nombre común: Golondrina Grande.

Nombre en inglés: **Caribbean Martin.**

Descripción: El tamaño es de 20-22 cms. de largo. Es más grande que cualquier otra golondrina del Caribe. El macho es azul violeta, muy oscuro, que da la apariencia de negro lustroso en el campo. Tiene una franja blanca desde la parte inferior del pecho hasta la parte inferior de la cola. La hembra es más opaca; La parte inferior anterior es gris marrón; el resto de la parte inferior es blanca.

Ambiente: Vive en pueblos, en precipicios cerca del mar y en campos abiertos.

Otros datos: Hace el nido en hoyos de precipicios o en los caballetes de edificios o en huecos de árboles secos. Pone 6 huevos blancos. Su canto es un suave "Chu-Chu", y una melodía agradable en el tiempo de cortejo.

Distribución: Vive en América del Norte, México y las Antillas. Algunos ejemplares del norte migran aquí durante el invierno. En la República Dominicana se encuentra en todas partes.

Status: Ocasional.



Stelgidopteryx serripennis

Nombre científico: *Stelgidopteryx serripennis*.

Nombre común: Golondrina.

Nombre en inglés: **Northern Rough-winged Swallow.**

Descripción: El tamaño es de 12.5-14 cms. de largo. Es semejante a la especie anterior, pero le falta la franja oscura que le cruza el pecho. La garganta y el pecho son grises.

Ambiente: Es común cerca del agua.

Otros datos: Transitorio en el Caribe.

Distribución: Vive en el sur del Canadá, en los Estados Unidos de América y en la parte norte de México.

Status: Frecuente.



Hirundo rustica

ORDEN: **Passeriformes.**

FAMILIA: **Hirundinidae.**

Nombre científico: *Hirundo rustica.*

Nombre común: Golondrina del Norte.

Nombre en inglés: **Barn Swallow.**

Descripción: El tamaño es de 15-19 cms. de largo. El adulto tiene la parte superior azul lustroso, la parte inferior color de canela. La cola es muy ahorquillada. El inmaduro tiene la parte inferior posterior blanca y la cola no es tan ahorquillada, con muchas plumas manchadas de blanco. Son negruzcos en los lados del pecho.

Ambiente: Campos abiertos.

Otros datos: No anida en la Española, es residente durante los meses del frío.

Distribución: Habita en América del Norte hacia Alaska y al sur hacia México.

Status: Ocasional.



Pterochelidon fulva

Nombre científico: *Pterochelidon fulva*.

Nombre común: Golondrina de Cuevas.

Nombre en inglés: **Cave Swallow.**

Descripción: El tamaño es de 12.5-14 cms. de largo. La parte superior es mayormente de color azul negro con estriás blancas en el lomo. Tiene La rabadilla color de ladrillo y un collar y la frente del mismo color. La parte inferior es blancuzca, con algunas plumas rojizas. La cola no es ahorquillada, aunque tiene la apariencia de serlo.

Ambiente: Vive en sitios donde hay precipicios, en acantilados, en cuevas desde el nivel del mar hasta las montañas.

Otros datos: Hace su nido en cuevas, pegados a la pared. Se hace de lodo y plumas, en forma de media taza. Pone 2 a 5 huevos manchados.

Distribución: Isla de Pinos, Cuba, Jamaica, Puerto Rico y La Española, incluyendo las islas de Gonave, Tortue y Ile-a' -Vache. También vive en Tejas, México, Ecuador y Perú. Se ve de vez en cuando en la parte sur de Florida. En la República Dominicana se encuentra en áreas costeras donde hay cuevas, en los Haitises y en montañas de poca elevación, si hay precipicios.

Status: Común.



Corvus leucognaphalus



ORDEN: **Passeriformes.**

FAMILIA: **Corvidae.**

Las aves de la familia Corvidae son aves grandes, ruidosas, gregarias y omnívoras. En las islas del Caribe, comen frutas; semillas como maíz, arroz, insectos y otros tipos de carne. Hacen nidos malhechos en árboles altos, como palmas y pinos. Pone 3 ó 4 huevos.

Existen dos especies en la Española: *Corvus palmarum* o Cao y *Corvus leucognaphalus*, el Cuervo.

Nombre científico: *Corvus leucognaphalus*.

Nombre común: Cuervo.

Nombre en inglés: **White-necked Crow.**

Descripción: El tamaño es de 48-50 cms. de largo. El ave parece completamente negra en el campo. Al verla de cerca se nota que su plumaje es lustroso color violeta, particularmente en la parte superior. La base de las plumas en el pescuezo, lomo, pecho y vientre es blanca,

Ambiente: Vive mayormente en elevaciones bajas, en campos abiertos,

Otros datos: Hace el nido de manera rústica, con ramitas gruesas, se forra de hierbas secas, y se ubica en árboles o palmas altas. Pone 3-4 huevos verdes pálidos. Su canto es una serie de notas fuertes y ásperas, con evidencia de una melodía.

Distribución: Habita en la Española. Vivía antes en Puerto Rico, pero no hay informes seguros desde el año 1962.

Status: Números muy reducidos. Común, localizada. Amenazada.



Corvus palmarum

Nombre científico: *Corvus palmarum*.
 Nombre común: Cao.
 Nombre en inglés: **Hispaniolan Palm Crow.**

Descripción: El tamaño es de 43 cms. de largo. Se ve completamente negro en el campo.

Ambiente: Vive donde hay montes y bosques, en montañas y elevaciones bajas. Les gusta los pinares.

Otros datos: Es fácil identificar el Cao por su canto. Viven en bandadas no muy grandes y siempre hacen mucha bulla. Su nido es mal construido de palitos, a una elevación alta en palmas o en pinos. Pone 3-4 huevos de color verde pálido y son manchados.

Distribución: Vive en la Española. En la República Dominicana se encuentra en pinares de Sierra, en la Cordillera Central, Sierra de Neiba y aparece también en elevaciones bajas.

Status: Muy abundante antes, ahora sus números son muy reducidos. Común, localizada. Amenazada.



Mimus polyglottos

ORDEN: **Passeriformes.**

FAMILIA: **Mimidae.**

Son aves con colas largas, color gris-pardo. Viven en la maleza y produce cantos fuertes repetidos. Pueden imitar los cantos de otras aves. En la Española hay solamente un representante.

Nombre científico: *Mimus polyglottos*.

Nombre común: Ruiseñor.

Nombre en inglés: **Northern Morchingbird.**

Descripción: El tamaño es de 23-28 cms. de largo. La parte superior es mayormente gris marrón; la cola y las alas más oscuras. Hay franjas blancas en las alas, que se ven como manchas cuando el ave vuela. La cola es negruzca, las timoneras exteriores completamente blancas, las segundas casi iguales y las terceras jaspeadas con blanco. La parte inferior es blanca o gris blanca. Los sexos son similares. El inmaduro es más oscuro.

Ambiente: Vive en cualquier ambiente, pero no se ve en alturas de más de 450 metros, y no por dentro de los bosques.

Otros datos: Es muy común y más conocido, muy apreciado por su canto. El ruiseñor come insectos nocivos, frutos y semillas pequeñas. El nido se hace de ramitas finas y se forra de hierbas finas de algodón o lana vegetal. Se ubica a poca distancia del suelo. Los padres son muy fuertes en la defensa de su territorio y de sus pichones.

Distribución: Habita en las Bahamas, las Antillas Mayores y las Islas Virgenes. También en América del Norte y México. En la República Dominicana se encuentra por doquier, a elevaciones menores de 450 metros.

Status: Muy abundante.



Margarops fuscatus

Nombre científico: *Margarops fuscatus*.

Nombre común: Zorzal Pardo.

Nombre en inglés: Pearly-eyed Thrasher.

Descripción: Es de 28-30 cms. de largo. Por lo general es marrón en la parte superior. En la parte inferior es blanca, con el pecho jabado y la garganta estriada con marrón. La cola tiene las puntas punteadas con blanco. El ojo es blanco verde, el pico es grueso, de color amarillo marrón.

Ambiente: Vive en árboles de altura moderada y bosques de montañas no muy altas.

Otros datos: Su canto es melodioso, claro y fuerte. Cuando está espantado dice, "Crau-crau" o "chook". Su nido es de forma de una copa, y se localiza en un hueco de un árbol, o en un precipicio o represa; los dos huevos son azul-verdoso.

Distribución: Vive en las Bahamas, Isla Beata, Isla la Muna, Puerto Rico, Islas Vírgenes, Antillas Menores y Bonaire. Hasta la fecha no se encuentra en tierra firme de la Española.

Status: Común. Localizada.



Turdus swalesi

ORDEN: **Passeriformes.**

FAMILIA: **Muscicapidae.**

Hay 4 representantes de esta familia en la Española. Son aves de tamaño mediano; comen frutas e insectos y tienen cantos muy agradables. Viven mayormente cerca del suelo.

Nombre científico: *Turdus swalesi*.

Nombres comunes: Zorzal de la Selle, Cho-cho.

Nombre en inglés: **La Selle Thrush.**

Descripción: El tamaño es de 26 cms. de largo. La cabeza y la parte superior son negras. La garganta es estriada con líneas blancas. El pecho es pardusco; el vientre color de ladrillo brillante, con una estría ancha y blanca en el medio. El pico es amarillo.

Ambiente: Montañas altas, en bosques tupidos, más allá de elevaciones mayores de 1650 metros.

Otros datos: Fue encontrado en la República Dominicana por primera vez en 1971. Su canto es muy agradable, con una serie de notas de "tu-reo" y Cho-ho-cho, de donde viene su nombre local. El nido es desconocido todavía en República Dominicana.

Distribución: Endémica de la Española. En la República Dominicana se encuentra en la Sierra de Bahoruco, Loma de Toro, Zapotén, Pie Pol, Pueblo Viejo y en la Sierra de Neiba y La Cordillera Central en la vecindad de Alto Bandera.

Status: Ocasional, amenazada.



Turdus Plumbeus

Nombre científico: *Turdus Plumbeus*.

Nombres comunes: Cigua Calandra, Chuá-chuá, Flautero (Cibao).

Nombre en inglés: **Red-legged Thrush.**

Descripción: El tamaño es de 25-28 cms. de largo. Es de color gris-azul, con la cola negra, punteada con blanco. La barba y la garganta tienen estrías longitudinales negras y blancas alternadas. El pico y los tarsos son colorados.

Otros datos: Su canto es muy agradable, el cual consiste en una serie de notas descendiendo y subiendo en tonos. Su nido es una copa grande, hecho de materiales vegetales. Se ubica no muy lejos del suelo, en horquetas, donde hay bejucos, o en huecos de árboles secos. Pone 3 a 5 huevos de color verde pálido, manchados.

Ambiente: Vive en bosques, en elevaciones altas y bajas, en cafetales o cocotales, en áreas secas al igual como en bosques húmedos.

Distribución: Habita en casi todas las islas del Caribe con la excepción de Cuba y Jamaica. En la República Dominicana se encuentra en cualquier lugar.

Status: Común.



Catharus minimus

Nombre científico: *Catharus minimus*.
 Nombre común: Zorzal migratorio.
 Nombre en inglés: Gray-checked Thrush.

Descripción: El tamaño es de 16-20 cms. Es muy ordinario, su colorido combina bien con su ambiente y es difícil verlo. La parte superior es marrón olivo, la parte inferior es más clara. La garganta es blanca, el pecho es gris claro, manchado con lunares grandes. Las mejillas son grises.

Ambiente: Bosques húmedos, latifoliosos y mezclados, en todas las elevaciones.

Otros datos: Carnina mucho sobre la tierra donde busca su comida en la hojarasca. Cuando se sorprende, no vuela lejos ni muy alto. No anida en el país. Llega aquí en Septiembre y se va a Mayo.

Distribución: Siberia, Alaska, Canadá y la parte este de los Estados Unidos de América. En la República Dominicana se encuentra en los Haitises, La Cordillera Central, Sierra de Neiba, Sierra Bahoruco y Medina, Jarabacoa, Cafetales de Monteada Nueva, etc.

Status: Común.



Myadestes genibarbis



Nombre científico: *Myadestes genibarbis*.

Nombre común: Jilguero.

Nombre en inglés: Rufous-throated Solitaire.

Descripción: El tamaño es de 19 cms. de largo. Su color es mayormente gris con la garganta color de ladrillo, con una mancha de este mismo color debajo de la cola. El pecho es casi blanco, los párpados blancos, y unas plumas blancas en la parte exterior de la cola. Los tarsos son amarillos y el picoverde-negro.

Ambiente: El jilguero es un ave del fresco de las montañas altas.

Otros datos: El canto suena como una persona silbando. Se oye mucho al amanecer y durante el día cuando hay mucha neblina. Se hace el nido no muy lejos del suelo, en malezas, o en troncos de árboles viejos. Pone 2 huevos blancos manchados.

Distribución: Habita en Jamaica, La Española, Dominica, Martinique, St. Lucía y St. Vincent. En la República Dominicana se encuentra en la Cordillera Septentrional y algunas veces se encuentra el ave a elevaciones más bajas, en Jarabacoa, o en el Arroyo de Macatuca, antes de llegar a Aguacate.

Status: Común en áreas apropiadas.



Dulus dominicus

La familia Dulidae es endémica de la Española. Hay solamente un miembro de la familia, la Cigua Palmera. Vive en bandadas, saca cría en un nido grande que tiene apartamentos. La comida consiste en fruticas, flores, e insectos pequeños de muchas clases, muchas veces capturándolos en el aire.

Nombre científico: *Dulus dominicus*.

Nombre común: Cigua Palmera.

Nombre en inglés: Palmchat.

Descripción: El tamaño es de 20 cms. de largo. La parte superior es olivo pardo, tirando a verde en las alas y la rabadilla. La parte inferior es de color café con leche o amarillo pálido, estriado con marrón. La cabeza es un poco oscura, el pico fuerte y los dedos aparecen muy grandes. Los sexos son similares.

Ambiente: Vive en cualquier parte en campos abiertos. Abunda más donde hay palmas reales, en elevaciones más bajas. No se encuentra en las montañas altas.

Otros datos: Hace el nido comunal en palmas o a veces en otra clase de árbol. Varias parejas trabajan juntas, llevando ramitas secas. A veces se encuentra un nido de 2 metros de ancho por un metro de altura. Por dentro hay "apartamentos" para las parejas, con túneles que van de un nido al otro. Pone 4 huevos bien manchados. El canto es una serie de notas variables.

Distribución: Endémica de la Española, Gonave y Saona.

Status: Muy común.



Vireo nanus

Hay dos representantes de la familia Vireonidae en nuestro país. Son aves de plumaje pardo u olivo, tienen cantos agradables y cantan mucho. Comen insectos que buscan debajo de las hojas. El pico es curvado en casi todas las especies, con excepción de *Vireo nanus*.

Nombre científico: *Vireo nanus*.

Nombre común: Cigüita Juliana.

Nombre en inglés: **Flat-billed Vireo.**

Descripción: El tamaño es 12-13 cms. de largo. La parte superior es verde-gris, las plumas exteriores de la cola punteadas con blanco. La parte inferior es clara de color blanco a amarillo pálido. El ojo es blanco y la base del pico es ancha y plana.

Ambiente: Vive en sectores semi-áridos, en elevaciones bajas.

Otros datos: Se puede confundir esta avecilla con un papamosca. Su canto es un "Uit, uit, uit, uit" repetido muchas veces. Su nido se hace de material vegetal, colgando entre ramitas, amarrado con pelo de caballo. Pone 2 a 3 huevos blancos.

Distribución: La Española e Isla de Gonave. En la República Dominicana se encuentra en áreas secas de la costa, como Cumayasa, Villa Isabela, Punta Rucia y Manzanillo. Se encuentra en la parte baja de la Sierra de Bahoruco y en los Haitises.

Status: Común en el ambiente apropiado.



Vireo altiloquus

Nombre científico: *Vireo altiloquus*.

Nombre común: Julián Chiví.

Nombre en inglés: **Black-whiskered Vireo.**

Descripción: El tamaño es de 15-16 cms. de largo. En la parte superior el ave es de color pardusco olivo, oscuro en la parte superior de la cabeza; los lados de la cabeza son parduscos, acanelados, con una línea blanca que pasa por encima del ojo y otra línea negra que pasa por el ojo de un lado a otro. La parte inferior es blanca teñida con amarillo verde en los flancos y los lados. Debajo de la cola es amarillo pálido. El iris del ojo es rojo.

Ambiente: Vive en cualquier sitio donde hay bosques, pero no se encuentra en las montañas altas donde hay pinos.

Otros datos: Es muy conocido por el canto que dice un monótono "Julián Chiví", repetido muchas veces. De esta característica viene se nombre vulgar. Se oye mucho más de lo que se le ve. Hace su nido de materiales vegetales y está localizado a elevaciones moderadas colgando entre ramitas en un árbol no muy alto. Pone 2 a 3 huevos manchados.

Distribución: Habita en las Islas del Caribe, Florida del Sur, y La parte norte de Sur América. En la República Dominicana se encuentra en toda la isla.

Status: Abundante.



Mniotilta varia



ORDEN: **Passeriformes.**
 FAMILIA: **Emberizidae.**
 SUBFAMILIA: **Parulinae.**

Los miembros de esta familia son aves pequeñas que tienen plumajes de muchos colores. Son activos, comen insectos y tienen cantos lindos. Mayormente son clasificadas como "migratorias" porque son residentes en nuestra isla solamente durante los meses cuando hace frío en el norte. En esta familia hay 2 especies endémicas de la Española y 2 subespecies endémicas.

Nombre científico: *Mniotilta varia.*

Nombre común: Pega Palo.

Nombre en inglés: **Black-and-White Warbler.**

Descripción: El tamaño es de 12.5-14 cms. de largo. El macho es estriado con negro y blanco, con mucha variación en el patrón de las estrias. Por eso le viene el nombre de "varia". La hembra es similar al macho, pero los colores son más opacos. Hay menos estrias en la parte inferior.

Ambiente: Cualquier lugar donde hay bosques.

Otros datos: Es fácil distinguirla por su hábito de buscar comida en los troncos y ramas de los árboles. De este hábito le viene el nombre dominicano de "Pega Palo".

Distribución: Vive en América del Norte, pero ausente de la parte oeste de las montañas rocosas. En la República Dominicana se encuentra en cualquier lugar.

Status: Común.



Protonotaria citrea

Nombre científico: *Protonotaria citrea*.

Nombre común: Cigüita Cabeza Amarilla.

Nombre en inglés: **Prothonotary Warbler.**

Descripción: El tamaño es de 13.5 cms. de largo. El macho tiene la cabeza y la parte inferior anaranjado amarillo brillante. El lomo es amarillo verde. Las alas y la rabadilla son de color gris azul. Hay muchas plumas blancas en la cola. La hembra es similar pero más opaca, la corona y el lomo verde amarillo. Las alas y la cola son grises y hay pocas plumas blancas en la cola. Se puede confundir la hembra de esta especie con la hembra de *Dendroica petechia*. Es más oscura y tiene estrias anaranjadas en el pecho.

Ambiente: Vive en manglares.

Otros datos: No anida en la Española.

Distribución: Vive en el sureste de América de Norte. Migra hacia América Central, Colombia y Venezuela y es residente en las Antillas Mayores durante el invierno.

Status: Rara.



Helmitheros vermivorus

Nombre científico: *Helmitheros vermivorus*.

Nombre común: Cigüita Cabeza Rayada.

Nombre en inglés: Worm eating-Warbler.

Descripción: El tamaño es de 14 cms. de largo. La cabeza es color café con leche con estrias negras, con una línea que pasa de un lado al otro del ojo. La parte inferior es del mismo color de café con leche y todo el resto es gris verdoso. Los sexos son similares.

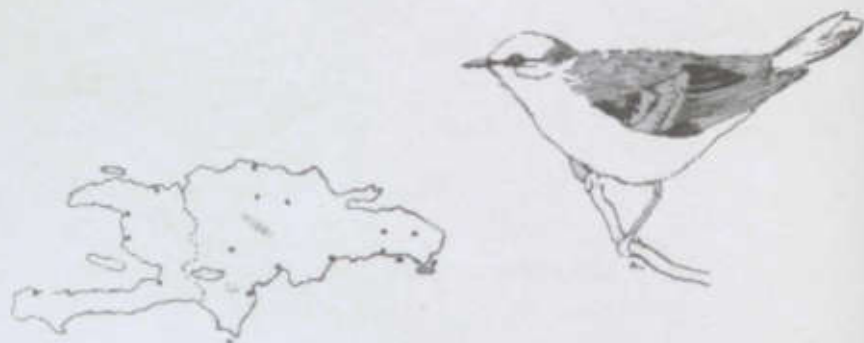
Se puede confundir esta ave con el Julián Chiví, pero es más pequeña y el pico es más fino y corto.

Ambiente: Vive en el interior de los bosques, en elevaciones bajas y altas.

Otros datos: No anida en la Española. No canta, pero emite un "Chip, chip" de vez en cuando.

Distribución: Vive en el este de los Estados Unidos de América y migra hacia México, Panamá, las Antillas y Florida. En la República Dominicana es residente durante los meses del invierno. Se encuentra en los Haitises, Sierra de Bahoruco, Piedra Blanca y Boca de Yuma.

Status: Ocasional.



Vermivora pinus

Nombre científico: *Vermivora pinus*.

Nombre común: Cigüita Ala Azul.

Nombre en inglés: **Blue-winged Warbler.**

Descripción: El tamaño es de 12 cms. de largo. La frente y la corona de la cabeza son amarillas, con una línea negra de un lado al otro del ojo. La cola y las alas son gris azules, con un poco de blanco en las plumas de la cola. Tiene 2 franjas blancas en las alas. El resto de la parte superior es verde amarilla. La hembra es muy semejante, pero el amarillo en la corona es más pálido.

Ambiente: Vive en pinares, potreros o en sitios donde hay bosques de segundo crecimiento.

Otros datos: No anida ni canta en la Española. Es rara en todas partes de su distribución.

Distribución: Vive en la parte este de los Estados Unidos de América. Migra hacia América Central. En la Española se encuentra en Medina, La Sierra de Bahoruco y en Guerra.

Status: Rara.



Vermivora peregrina

Nombre científico: *Vermivora peregrina*.
 Nombre común: Cigüita de Tenesí.
 Nombre en inglés: **Tennessee Warbler.**

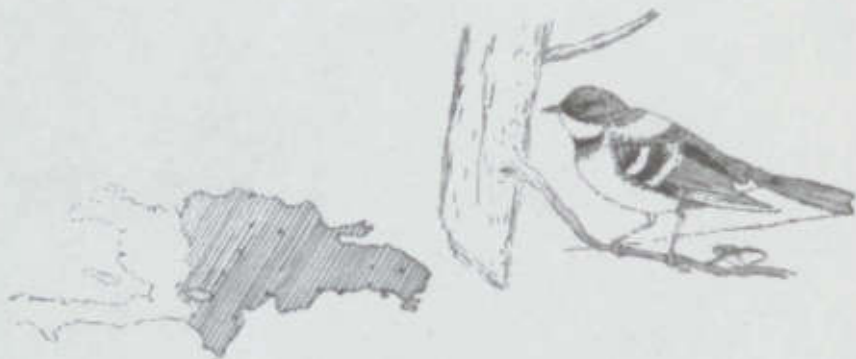
Descripción: El tamaño es de 11.5-12.5 cms. de largo. Esta ave es muy ordinaria. La corona es gris teñida de verde y el resto de la parte superior es verdosa. Tiene una línea blanca sobre el ojo la cual es sobresaliente. La parte inferior es blanca teñida de amarillo en el plumaje del invierno.

Ambiente: Habita en bosques.

Otros datos: No anida ni canta aquí.

Distribución: Vive en América del Norte, del oeste del Canadá hacia México, está ausente en el oeste de las montañas rocosas. En la República Dominicana hay informes de Zapotén de El Aguacate, Las Cruces de Puerto Escondido y de Jarabacoa.

Status: Rara en la República Dominicana.



Parula americana

Nombre científico: *Parula americana*.

Nombre común: Cigüita Parula.

Nombre en inglés: Northern Parula.

Descripción: El tamaño es de 10.5-12 cms. de largo. El macho tiene la parte superior color azul gris, con una mancha verde olivo en el lomo. Tiene 2 franjas blancas en las alas y un poco de blanco en la cola. El pecho es de color amarillo, con una franja color canela y negro que le cruza el pecho. La parte postero-inferior es blanca. Tiene un anillo blanco alrededor del ojo. La hembra es más pequeña que el macho y en la parte inferior le falta la franja negra y canela.

Ambiente: Bosques de cualquier clase.

Otros datos: No anida ni canta en la Española, pero emite un Chip-chip de vez en cuando.

Distribución: Vive en la parte este de América del Norte, y del sur de Canadá hacia Florida. Migra hacia América Central y México e Islas del Caribe. En la Española se encuentra en todas partes.

Status: Muy común.



Dendroica petechia albicollis

Nombre científico: *Dendroica petechia albicollis*.

Nombre común: Canario del Manglar.

Nombre en inglés: **Yellow Warbler.**

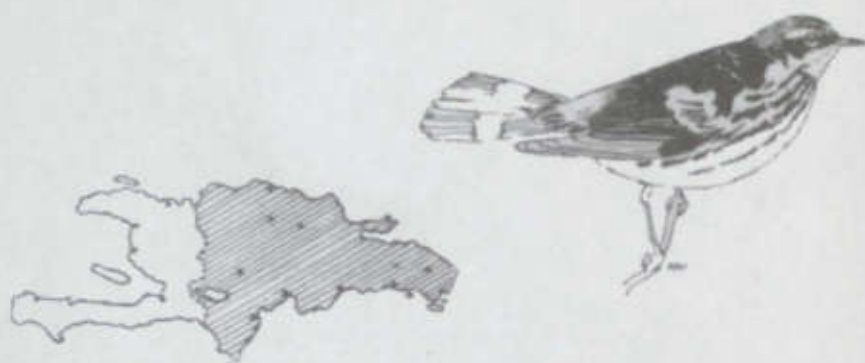
Descripción: El tamaño es de 11.5-13.5 cms. de largo. El macho tiene la parte superior amarillo-verde, con un poco de color de canela encima de la cabeza. La parte inferior es amarilla, rayada con color de canela. La hembra es más pálida que el macho y le faltan las rayas de canela. El joven es amarillo en la parte superior y la parte inferior es amarilla pálida o blanca.

Ambiente: Vive en ciénagas de manglares en áreas costeras.

Otros datos: *D. petechia albicollis* es considerada una sub-especie de *D. petechia* del norte, y endémica de la Española. Nuestra ave es más pequeña, con su colorido más brillante. Es casi imposible distinguir entre estas aves en el campo. El canto del Canario del Manglar es muy agradable, alegre y melodioso. Se oye a menudo en los manglares. No es arisco y se puede localizar pronto por el canto. Hace su nido en arbustos bajos en las ciénagas. Pone 2 ó 3 huevos manchados.

Distribución: Vive en todas las islas del Caribe, América del Norte, América Central y en el norte de América del Sur. En la República Dominicana se encuentra en áreas costeras, en todo el país.

Status: Común en los manglares.



Dendroica magnolia

Nombre científico: *Dendroica magnolia*.

Nombre común: Cigüita Magnolia.

Nombre en inglés: **Magnolia Warbler.**

Descripción: El tamaño es de 11.5-12.5 cms. de largo. Esta cigüita del frío es negra y amarilla con dibujos blancos. La parte superior del macho es negra, con manchas grandes blancas en las alas y la cola. La parte inferior es amarilla brillante con estrias negras. En plumaje del invierno esta especie es marrón en vez de negro y hay pocas estrias en la parte inferior. La cola negra, con el dibujo blanco es la característica sobresaliente que ayuda en su identificación en todas las épocas del año.

Ambiente: En bosques.

Otros datos: No anida ni canta en la República Dominicana.

Distribución: Vive en América del Norte, en la parte este y es residente en las islas del Caribe durante el invierno.

Status: No es común.



Dendroica tigrina

Nombre científico: *Dendroica tigrina*.

Nombre común: Cigüita Tigrita.

Nombre en inglés: Cape May Warbler.

Descripción: El tamaño es de 12.5-14 cms. de largo. El macho tiene la corona de la cabeza negruzca, con "orejas" de color ladrillo. El lomo es verde-gris matizado con negro, la rabadilla es amarilla. Tiene una mancha blanca en las alas y un poco del mismo color en la cola. Los lados del cuello son amarillos. La parte inferior es amarillo brillante, estriado con negro. La hembra es opaca amarillo verde-gris en la parte superior; la rabadilla y los lados de la cabeza son amarillo pálido. La mancha en las alas es más pequeña que la del macho; la parte inferior es pálida, estriado con marrón gris.

Ambiente: Vive en bosques.

Otros datos: No anida ni canta aquí, pero emite un "chip-chip" de vez en cuando. Es común en la República Dominicana, pero es rara en su Distribución en el norte.

Distribución: Vive de Canadá hacia Florida en la parte del este de América del Norte. En la República Dominicana se encuentra en todas partes, incluyendo la capital.

Status: Abundante.



Dendroica caerulescens

Nombre científico: *Dendroica caerulescens*.

Nombre común: Cigüita Azul con Garganta Negra.

Nombre en inglés: **Black-throated Blue Warbler.**

Descripción: El tamaño es de 12-14 cms. de largo. El macho es fácil de identificar. Es color azul-gris, negro y blanco. La barba, la garganta y la cara son negras, con dibujos negros y blancos en los lados y en las alas. El resto de la parte inferior es blanco puro. La hembra es color gris-olivo en la parte superior, con una mancha blancuzca sobre el ojo, que va hacia atrás de la oreja. Hay una mancha blanca en las alas.

Ambiente: Cualquier elevación donde hay árboles.

Otros datos: No canta ni anida en nuestro país.

Distribución: Vive en la parte este de América del Norte, de Canadá del Sur hacia Florida. En la República Dominicana se encuentra en cualquier bosque.

Status: Abundante.



Dendroica coronata

Nombre científico: *Dendroica coronata*.

Nombre común: Cigüita Mirta.

Nombre en inglés: **Yellow-rumped. Warbler.**

Descripción: El tamaño es de 14 cms. de largo. La parte superior es gris marrón, el lomo estriado ligeramente y negro en los lados y el pecho. Tiene dos franjas finas de color blanco en las alas, y algo de blanco en la cola. Tiene cuatro manchas amarillas brillantes en el cuerpo: en la corona de la cabeza, la rabadilla y en cada lado del pecho. En el invierno la hembra inmadura tiene solamente una mancha, la de color amarillo en la rabadilla.

Ambiente: Vive en bosques, en cualquier elevación.

Otros datos: No anida ni canta durante su estadía en nuestro país.

Distribución: América del Norte. Residente en la Española durante los meses del frío.

Status: Común, localizada.



Dendroica virens

Nombre científico: *Dendroica virens*.

Nombre común: Cigüita Pechinegro.

Nombre en inglés: **Black-throated Green Warbler.**

Descripción: El tamaño es de 12.5 cms. de largo. La parte superior es verde y las alas y la cola negruzcas. Tiene dos franjas blancas en las alas y algo de blanco en la cola. Los lados de la cabeza y el cuello son amarillos. La parte inferior es blanca, con la garganta, pecho y los lados negros. El macho en el plumaje de la primavera tiene la garganta, el cuello y el pecho completamente negros, las hembras son más opacas.

Ambiente: Bosques de elevaciones altas, donde hay pinos.

Otros datos: No anida ni canta aquí.

Distribución: Vive en la parte este de América del Norte, de Canadá hacia el Golfo de México y Florida. En la República Dominicana se encuentra solamente en las montañas altas, como la Sierra de Bahoruco.

Status: Ocasional.



Dendroica dominica

Nombre científico: *Dendroica dominica*.
 Nombre común: Cigüita Garganta Amarilla.
 Nombre en inglés: **Yellow-throated Warbler.**

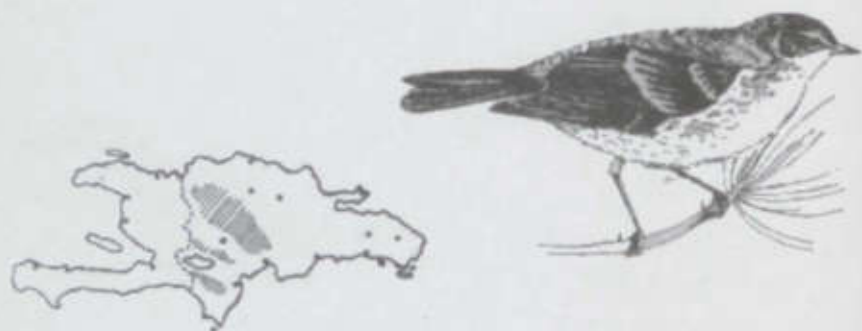
Descripción: El tamaño es de 13 cms. de largo. La parte superior es gris pizarra, con una línea blanca sobre el ojo y una mancha debajo del ojo y en los lados del cuello. Hay algunas plumas blancas en la cola. La garganta, el cuello y el pecho son amarillos, bordeado con negro. La parte inferior anterior es blanca y los lados estriados con negro. Los sexos son similares siendo la hembra más opaca.

Ambiente: Vive en sitios donde hay bosques.

Otros datos: No anida ni canta en la República Dominicana.

Distribución: Vive en la parte sureste de los Estados Unidos. En la República Dominicana se encuentra en todas clases de ambientes.

Status: Abundante en los pinos.



Dendroica pinus chysoleuca

Nombre científico: *Dendroica pinus chysoleuca*.

Nombre común: Cigüita del Pinar.

Nombre en inglés: Pine Warbler.

Descripción: El tamaño es de 12.5-14.5 cms. de largo. El macho tiene la parte superior verde-amarilla con dos franjas blancas en las alas. La parte inferior es amarilla brillante, siendo blanca en la parte posterior. Los sexos son similares, la hembra siendo más pálida que el macho. El joven es más pálido todavía; las aves en todos plumajes tienen 2 barras de blanco en el ala, una línea ligera sobre el ojo y manchas de blanco en la cola. También el vientre es blanco.

Ambiente: Vive solamente donde hay pinos.

Otros datos: Es difícil distinguir entre La *D. pinus chysoleuca* que vive aquí y la migratoria, *D. pinus del norte*. La de la Española parece más brillante en color, la parte inferior es más blanca y las franjas en las alas más angostas. Hace su nido en árboles de pino, muy altos. Su canto es un agradable trino, y canta a menudo.

Distribución: *D. pinus*. Vive en bosques de pino de Canadá hacia Florida. En la República Dominicana se encuentra en los Bahoruco y en la Cordillera Central.

Status: Común.



Dendroica striata

Nombre científico: *Dendroica striata*.

Nombre común: Cigüita Casco Prieto.

Nombre en inglés: **Blackpoll Warbler.**

Descripción: El tamaño es de 12.5-14 cms. de largo. El macho en la primavera tiene la cabeza negra y el resto de la parte superior gris olivo, estriado con negro. Tiene dos franjas blancas en las alas, y algo de blanco en la cola. Los lados de la cabeza y la parte inferior son blancos, estriado lateralmente con negro. La hembra tiene la parte superior gris olivo estriada con negro en el vértice y el lomo. La parte inferior es leonada. Tiene dos franjas blancas en las alas y dos manchas blancas en la cola. En plumaje del invierno, ambos sexos son similares. Son verdes opacos en la parte superior, estriado con negro, y con la parte inferior amarilla. Los tarsos siempre son pálidos; La planta de la pata es amarilla.

Ambiente: Bosques.

Otros datos: Esta cigüita es transitoria. Viene a la isla en septiembre y se queda hasta diciembre. Se va y vuelve en marzo y se queda hasta junio. No anida ni canta en el país.

Distribución: Vive en América del Norte, de Alaska a Canadá y al este de los Estados Unidos, hacia Florida. En la República Dominicana hay informes de Punta Rucia, Santo Domingo, Azua, El Aguacate, Cruces de Puerto Escondido, y los Haitises.

Status: Abundante.



Dendroica discolor

Nombre científico: *Dendroica discolor*.

Nombre común: Cigüita de los Prados.

Nombre en inglés: **Prairie Warbler.**

Descripción: El tamaño es de 12 cms. de largo. El macho tiene la parte superior verde, con estrias anaranjadas en el lomo. La cola tiene algunas plumas blancas y las alas están bordeadas de amarillo. Tiene una línea amarilla sobre el ojo, bordeada de negro, que va de un lado al otro. La parte inferior es amarilla, estriada lateralmente con negro. Hay una estria negra que cruza la cara. La hembra tiene las marcas negras más opacas y no tiene las estrias anaranjadas en el lomo. El joven tiene poco de amarillo y nada del patrón de negro. Es muy difícil identificar el joven Si no está con otros individuos adultos. Siempre mueve la cola.

Ambiente: Vive en cualquier ambiente, donde hay bosques de árboles pequeños, o malezas.

Otros datos: Residente del invierno. No canta ni anida en el país.

Distribución: Vive en la parte este de los Estados Unidos. Migra hacia el Caribe, Florida y Barbados.

Status: Común.



Dendroica palmarum

Nombre científico: *Dendroica palmarum*.

Nombre común: Cigüita Palmar.

Nombre en inglés: **Palm Warbler.**

Descripción: El tamaño es de 12.5-14 cms. de largo. La parte superior es marrón-gris, con estrías un poco más oscuras. La rabadilla es amarilla olivo y la corona color de ladrillo, en la primavera, bordeada de blanco. Tiene una línea blanca sobre el ojo y algunas plumas blancas en la cola. La parte inferior es blancuzca, teñida de amarillo (más brillante en la primavera) estriada con marrón. Las plumas debajo de la cola son amarillas en todas las épocas del año.

Ambiente: Vive cerca de la tierra, en campos semiabiertos, en bosques secos o semiáridos.

Otros datos: No anida ni canta en el país. Una característica sobresaliente que ayuda en la identificación es que el ave siempre mueve la cola.

Distribución: Vive desde Canadá Central, hacia el este de América del Norte, hasta Florida. En la República Dominicana se encuentra en todas partes del país.

Status: Común.



Seiurus aurocapillus

Nombre científico: *Seiurus aurocapillus*.

Nombre común: Cigüita Saltarina.

Nombre en inglés: Ovenbird.

Descripción: El tamaño es de 14-16.5 cms. de largo. El centro de la corona es de color anaranjado quemado, bordeado lateralmente de negro. El resto de la parte superior es verde olivo. Tiene un anillo blanco en derredor del ojo. La parte inferior es blanca, con muchas manchas y estrías de negro en el pecho y los lados. Tiene una estría negra en el lado de la garganta.

Ambiente: Camina en la tierra, dentro de la maleza.

Otros datos: Cuando está asustado emite un "click, click" constantemente hasta que se vaya el intruso. No anida ni canta en el país.

Distribución: Vive en los Estados Unidos de América y Canadá, en la parte este de las montañas rocosas. En la República Dominicana se encuentra en cualquier ambiente y a cualquier elevación.

Status: Abundante.



Seiurus noveboracensis



Nombre científico: *Seiurus noveboracensis*.

Nombre común: Cigüita del Agua.

Nombre en inglés: **Northern Waterthrush.**

Descripción: El tamaño es de 12.5-15 cms. de largo. La parte superior es marrón olivo, con una línea amarilla sobre el ojo. La parte inferior es leonada pálida muy estriada de negro.

Ambiente: Vive cerca de la costa en manglares.

Otros datos: Es mayormente terrestre. Mueve su cola mucho, subiéndola y bajándola. No anida en la República Dominicana. Aquí su canto es un fuerte "Chip, chip".

Distribución: Vive en Alaska, Canadá y la parte este de los Estados Unidos hacia, el Golfo de México y La Florida. Migra hacia México y Suramérica y es residente en las Islas del Caribe de mayo hasta agosto.

Status: No es común.



Seiurus motacilla

Nombre científico: *Seiurus motacilla*.

Nombre común: Cigüita del Río.

Nombre en inglés: Louisiana Waterthrush.

Descripción: El tamaño es de 14.5-16 cms. de largo. Es muy semejante a la especie anterior, pero es un poco más grande, la línea sobre el ojo es blanca, no amarilla. La parte inferior es blanca con menos motas y lunares en el pecho. La garganta es blanca y los flancos y la parte debajo de la cola son leonados.

Ambiente: Se encuentra cerca de agua dulce (ríos, lagunas, etc.).

Otros datos: Esta ave no se distingue fácilmente de la especie *Seiurus noveboracensis*. Tiene los mismos hábitos de mover la cola y de gritar mucho cuando está espantado, pero *S. noveboracensis* nunca se encuentra lejos de la costa.

Distribución: Vive en la parte este de América del Norte. Migra hacia México y las islas del Caribe durante la época de frío. En la República Dominicana se encuentra en el interior de la isla, cerca de ríos, de agua dulce, en todas partes del país. Las fechas son de mayo a agosto.

Status: Común.



Geothlypis trichas

Nombre científico: *Geothlypis trichas*.

Nombre común: Cigüita Enmascarada.

Nombre en inglés: **Common Yellowthroat.**

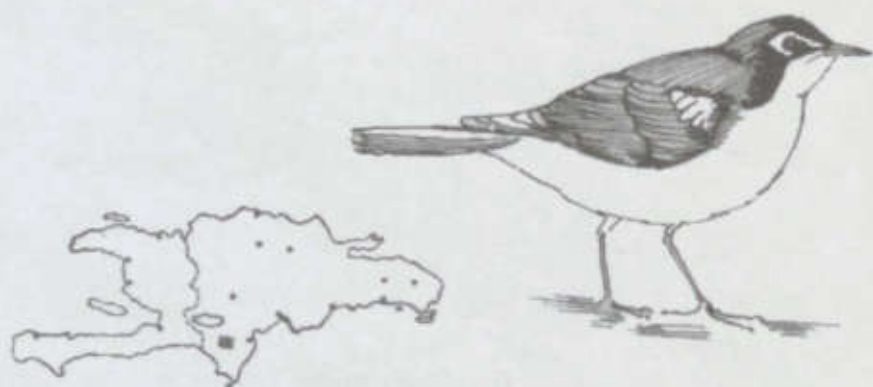
Descripción: El tamaño es de 11.5-14 cms. de largo. El macho es marrón olivo en la parte superior. La garganta y el pecho son amarillos, siendo blanca en el vientre. Los flancos son marrones y las plumas debajo de la cola son amarillas. La marca que distingue el macho de cualquier otra ave es su máscara negra. A la hembra y al juvenil les faltan la máscara. Son marrón olivo en la parte superior y varían de blanco, leonado o amarillo pálido en la parte inferior.

Ambiente: Vive en la hierba o maleza corta.

Otros datos: No anida ni canta en el país.

Distribución: Vive en América del Norte, excepto en el extremo norte, hacia el sur, de oeste al este. En la República Dominicana se encuentra en todas partes.

Status: Común.



Oporornis formosus

Nombre científico: *Oporornis formosus*.

Nombre común: Cigüita de Kentuki.

Nombre en inglés: Kentucky Warbler.

Descripción: El tamaño es de 12.5-14.5 cms. de largo. La parte superior es verde-olivo, la cabeza es más oscura. Tiene un bigote negro, y un anillo ancho color amarillo en derredor del ojo. La parte inferior es amarilla brillante. Los tarsos son pálidos.

Ambiente: En el norte el ave vive en bosques húmedos donde hay mucha vegetación. Vive cerca del suelo, nunca volando muy alto. En la República Dominicana se encuentra en el bosque seco de las Cruces de Puerto Escondido.

Otros datos: No anida ni canta en el país.

Distribución: Vive en América del Norte, de los Lagos Grandes hacia el sur del Golfo de México, y migra hacia Sur América.

Status: Rara.



Oporornis philadelphia

Nombre científico: *Oporornis Philadelphia*.

Nombre común: Cigüita Triste.

Nombre en inglés: **Mourning Warbler.**

Descripción: El tamaño es de 13-14.5 cms. de largo. La cabeza es gris y el lomo marrón claro. La barba es gris y la garganta negra. El resto de la parte inferior es amarilla. La hembra es más opaca y le falta el color negro en el pecho. Tiene una ligera línea negra que pasa de un lado del ojo al otro. Los tarsos son pálidos.

Ambiente: Cualquier sitio donde hay árboles con maleza debajo.

Otros datos: No es común en ninguna parte de su distribución.

Distribución: Vive en la parte este de las montañas rocosas de América del Norte y migra hacia el sur durante el invierno. Se encuentra en el país en Santiago, Bretón y los manglares de Calderas.

Status: Rara.



Oporornis agilis

Nombre científico: *Oporornis agilis*.

Nombre común: Cigüita de Lentas.

Nombre en inglés: Connecticut Warbler.

Descripción: El tamaño es de 13.5-15 cms. de largo. Es muy semejante a la especie anterior. Su capucha es gris, el lomo marrón claro y la parte inferior es verde amarilla. Tiene un anillo en el ojo que hace que el ave parezca tener lentes. Los sexos son similares, teniendo la hembra su capucha más marrón claro, con una mancha gris en la garganta. Las patas son pálidas.

Ambiente: Vive en bosques con maleza densa.

Otros datos: No se ve con frecuencia. No anida ni canta en el país.

Distribución: Vive de Canadá hacia Florida y en la parte central del norte de los Estados Unidos de América. En la República Dominicana se encuentra en la capital, entre Baní, Azua y Caldera.

Status: Rara.



Microligea palustris

Nombre científico: *Microligea palustris*.

Nombre común: Cigüita Colaverde.

Nombre en inglés: Green-tailed-Ground Warbler.

Descripción: El tamaño es de 12-14 cms. de largo. La cabeza, el cuello, los lados de la cabeza y la parte superior son gris pizarra; el resto de la parte superior es verde. La parte inferior es gris pálido, a veces se encuentran ejemplares casi blancos en la parte inferior. Un anillo blanco y roto se ve en derredor del ojo. El iris del ojo es rojo. Los sexos son similares. El juvenil es semejante, pero es un poco más verde y el iris del ojo es marrón.

Ambiente: Vive en malezas densas, en elevaciones altas, tanto como en sitios secos casi al nivel del mar.

Otros datos: Su canto es muy débil, pero claro y muy sencillo "sip, sip, sip" en el mismo tono. Hace el nido en la maleza no muy lejos del suelo y pone 2 huevos verdes pálidos.

Distribución: Endémica de la Española y Beata. Se ve en la Sierra de Neiba, la Cordillera Central, en el desierto de Oviedo, Cabo Rojo, Boca de Cumayasa, Azua y en cualquier otra parte del país.

Status: Común.



Xenoligea montana



Nombre científico: *Xenoligea montana*.

Nombre común: Cigüita Aliblanca.

Nombre en inglés: **White-winged Warbler.**

Descripción: El tamaño es de 13.5-14 cms. de largo. La cabeza es gris, el lomo verde olivo y la cola gris, más pálida que la cabeza. Las plumas exteriores de las alas son negruzcas, bordeadas de blanco, formando una estria larga muy notable en el ala. La parte inferior es blanca inmaculada en el plumaje nupcial, pero en el invierno es gris o blanca suela. Las patas son grises. El pico es grueso, variable en color. Algunos especímenes tienen la mandíbula inferior color de hueso, por lo general el pico es gris. El ojo tiene un anillo roto. Ambos sexos son similares.

Ambiente: Vive en las montañas más altas del país, siempre más allá de 1200 metros. Aunque vive donde hay pinos, le gusta más la maleza y los árboles latifoliados.

Otros datos: Se oye su canto tempranito por la mañana, antes de que el día haya aclarado. Es una serie de notas de tonos muy altos, alternando con el sonido de las alas vibrando. Dice suit, suit, suit, chir suit suit suit chir chir (vibración) suit, suit, suit, chir suit suit chir. No se sabe de los nidos o los huevos.

Distribución: Es endémica de la Española. En la República Dominicana se encuentra en la Sierra de Bahoruco. (Loma de Toro, Zapotén, Pueblo Viejo y Bretón), La Cordillera Central, Aguas Blancas, Alto Bandera y Valle Nuevo.

Status: Sumamente rara por causa de la destrucción de su ambiente.



Wilsonia citrina

Nombre científico: *Wilsonia citrina*.

Nombre común: Cigüita de Gorra Negra.

Nombre en inglés: **Hooded Warbler.**

Descripción: El tamaño es de 12.5-14.5 cms de largo. El macho tiene la cara amarilla y parece que tiene una capucha negra. Es marrón en el lomo y en las alas y tiene manchas blancas en la cola. La parte inferior es amarilla brillante y la garganta negra. La hembra Es más opaca con la cara amarilla pero le falta la capucha negra. Las plumas exteriores de la cola son blancas.

Ambiente: Bosques húmedos, y en manglares.

Otros datos: Es rara. No anida ni canta en el país.

Distribución: Vive en la parte este de América del Norte y es residente en algunas islas del Caribe durante el invierno. Se ve de vez en cuando durante la primavera en el Jardín Botánico.

Status: Rara.



Setophaga ruticilla

Nombre científico: **Setophaga ruticilla**.

Nombre común: **Bijirita**.

Nombre en inglés: **American Redstart**.

Descripción: El tamaño es de 11-13.5 cms. de largo. El macho es negro con manchas grandes de color anaranjado brillante en los lados, las alas y la cola. La parte inferior posterior es blanca. La hembra es marrón olivo en la parte superior y blanca en la parte inferior. En vez de las manchas anaranjadas, tiene las manchas amarillas. El juvenil es muy variable por lo general se parece a la hembra hasta la primavera cuando cambia el plumaje por el de adulto.

Ambiente: Bosques de cualquier clase.

Otros datos: Esta ave es muy común y se ve en la República Dominicana en casi todos los meses del año, aunque no anida ni canta aquí. Emite un "chip, chip" de vez en cuando. Es muy activa y tiene el hábito de abrir y cerrar la cola, enseñando los colores de sus lindas manchas.

Distribución: Vive del noroeste de Canadá y los Estados Unidos hacia todas partes, con excepción de California, Oregón y la parte oeste de Arizona. Vive también en México. En la República Dominicana se encuentra en cualquier ambiente, a cualquier elevación.

Status: Abundante.



Coereba flaveola

ORDEN: **Passeriformes.**

FAMILIA: **Emberizidae.**

Sub-familia: **Coerebinae.**

Las aves de esta familia comen frutas, néctar e insectos pequeños. La lengua está adaptada para ayudarla y el pico es curvado. Tenemos solamente un representante en la Española.

Nombre científico: *Coereba flaveola*.

Nombre común: Cigüita.

Nombre en inglés: **Bananaquit**

Descripción: El tamaño es de 11-12 cms. de largo. La parte superior es de color negro, excepto la rabadilla que es amarilla brillante. Hay una línea blanca ancha, encima del ojo; las alas y la cola son negras, las alas tienen una mancha blanca en el medio, las timoneras de la cola están punteadas con blanco. La garganta es gris y el pecho amarillo brillante. El pico es curvado.

Ambiente: Vive en cualquier lugar donde haya flores y frutas pequeñas. Le gustan los patios y sitios con vegetación de crecimiento secundario.

Otros datos: Su canto es melodioso, pero débil y sencillo. Anida en sitios no muy lejos del suelo, en nidos en forma de copa con una entrada por abajo. Están localizados en las extremidades de ramas. Hace varios nidos, usando los vacíos para dormir. Es bien conocida y abundante.

Distribución: Vive en todas las islas del Caribe con excepción de Cuba. En la República Dominicana se encuentra en cualquier sitio.

Status: Muy común.



Euphonia musica.



FAMILIA: Emberezidae.

Sub-familia: Thraupinae.

Las aves de esta familia comen una variedad de frutas. Su plumaje es de muchos colores.

Nombre científico: *Euphonia musica.*

Nombre común: Jilguerillo.

Nombre en inglés: **Antillean Euphonia.**

Descripción: El tamaño es de 12 cms. de largo. El macho tiene la parte superior de la cabeza de color azul celeste; la frente amarillo oscuro, con líneas negras que separan los dos colores anteriores. El resto de la parte superior, excepto la rabadilla y los lados de la cabeza, es de color azul violeta oscuro que en el campo parece negro. La rabadilla y la parte inferior son anaranjados pálidos, la barba y la garganta color violeta oscuro. La hembra es mayormente verde desde la parte superior hasta la rabadilla la cual es de color amarillo verde. La frente es anaranjada; el vértice o corona es azul y la parte inferior es verde amarilla. La cola es corta y el pico también pero no grueso.

Ambiente: Habita donde se encuentra su alimento preferido, las semillas del capitán o el conde. Esta planta vive como parásito en muchas especies de árboles.

Otros datos: Su canto es muy agradable y melodioso. Emite un triste "i-i-i-u-u" y "Tuk, tuk" cuando está comiendo. Hace su nido en forma de globo en bejucos o palma. Pone 2 huevos manchados.

Distribución: Solamente en La Española, Gonave. En la República Dominicana se encuentra en todas partes donde se encuentre su comida preferida.

Status: Común, y es más abundante en elevaciones altas.



Spindalis dominicensis

Nombre científico: *Spindalis dominicensis*

Nombre común: Cigua Amarilla.

Nombre en inglés: **Hispaniolan Stripe-Headed Tanager.**

Descripción: El tamaño es de 16.5 cms. de largo. El macho tiene la cabeza mayormente negra con unas estrias blancas, una encima del ojo y otro más ancha debajo del ojo. La parte inferior de color muy variable pero siempre el pecho es brillante de amarillo a anaranjado oscuro. Las plumas de las alas están punteadas de color blanco. La parte superior es de color verde olivo más amarillo en la rabadilla. La hembra es mayormente gris olivo, más oscura en la parte superior. La rabadilla y la parte superior de la cola son amarillas, con estrias más oscuras en el pecho.

Ambiente: Vive en las montañas, casi siempre a más de 1,500 pies de altura.

Otros datos: El canto es muy débil, casi no se oye. Hace un nido pequeño, mal construido en forma de una copa. Se ubica en un arbusto o mata pequeña. Pone 2 ó 3 huevos manchados.

Distribución: Vive solamente en La Española y Gonave. En la República Dominicana Se encuentra en las montañas, incluso la Cordillera Septentrional, la parte más alta de los Haitises y en la Península de Samaná.

Status: Común en las montañas.



Phaenicophilus palmarum

Nombre científico: *Phaenicophilus palmarum*.

Nombre común: Cuatro Ojos.

Nombre en inglés: **Black-crowned Palm-Tanager.**

Descripción: El tamaño es de 18 cms. de largo. La corona y los lados de la cabeza son negros, con manchas blancas por encima y debajo de los ojos. La nuca es gris; el lomo, las alas y la cola son de color amarillo verde-olivo. La barba, la garganta, el medio del pecho y el vientre son blancos; el resto de la parte inferior es gris. Sexos similares. El joven no es brillante como los adultos.

Ambiente: Esta ave vive en cualquier ambiente, en pueblos y campos, donde hay árboles.

Otros datos: Su canto es débil, pero canta un trino lindo temprano por la mañana. Hace el nido en forma de una copa profunda, en matas bajas. Pone 3-4 huevos verdes con manchas oscuras.

Distribución: Endémica de las islas Española y Gonave. En la República Dominicana se encuentra en todas partes.

Status: Abundante.



Phaenicophilus poliocephalus

Nombre científico: *Phaenicophilus poliocephalus*.

Nombre común: Cuatro Ojos.

Nombre en inglés: Gray-crowned Palm Tanager.

Descripción: El tamaño es de 18 cms. de largo. Puede ser confundido fácilmente con la especie anterior. Tienen los mismos colores, pero el vértice y la nuca son de color gris. La barba es blanca pura y al margen forma una línea bien marcada donde empieza el gris del pecho y la parte inferior. Las manchas blancas en la cara están en forma distinguida que las de la especie anterior.

Ambiente: Montañas y bosques, secos o húmedos.

Otros datos: Esta ave ahora es considerada co-específica con la especie anterior.

Distribución: Es endémica de la Española. Vivía antes solamente en la Península Sur de Haití y en Ile-a-Vache, Gran Cayemite y Gonave. En la República Dominicana puede ser que se encuentre en el sur de Loma de Toro y Hoyo de Pelempito.

Status: Muy rara.



Piranga rubra

Nombre científico: *Piranga rubra*.

Nombre común: Tanagra de Paso.

Nombre en inglés: **Summer Tanager.**

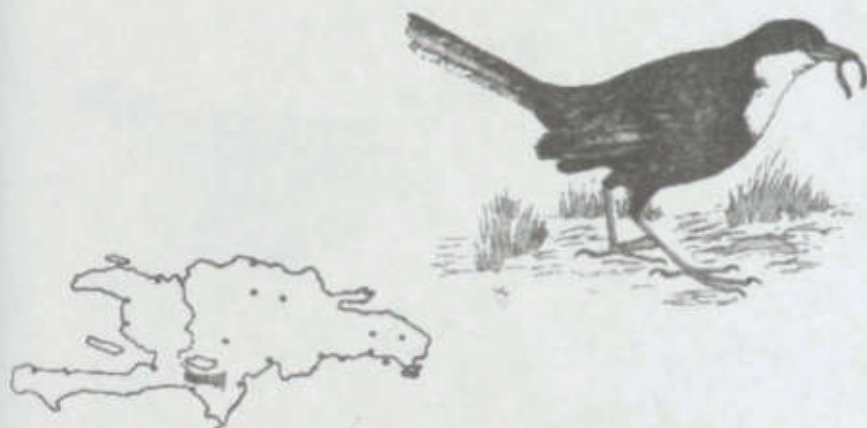
Descripción: El tamaño es de 18-19.5 cms. de largo. El macho es rojo en el verano igual como en el invierno. La hembra tiene la parte superior oliva o amarillo-verde. La parte inferior es amarilla opaca. El joven en su primer año es semejante a la hembra, pero más brillante.

Ambiente: En la República Dominicana se encuentra en laderas de montañas no muy altas.

Otros datos: Su canto es parecido a un zorzal, pero no canta aquí. Conversa siempre, diciendo, "Chiqui-tuki-tuk, emitido rápidamente, algo parecido al de nuestro jilguerillo. Es migratoria, y rara en nuestro país.

Distribución: Vive en el sur de América del Norte y México del Norte. Llega aquí durante el tiempo que hace frío en norte.

Status: Rara.



Calyptophilus frugivorus

Nombre científico: *Calyptophilus frugivorus*.

Nombre común: Chirrí de los Bahorucos.

Nombre en inglés: **Chat Tanager.**

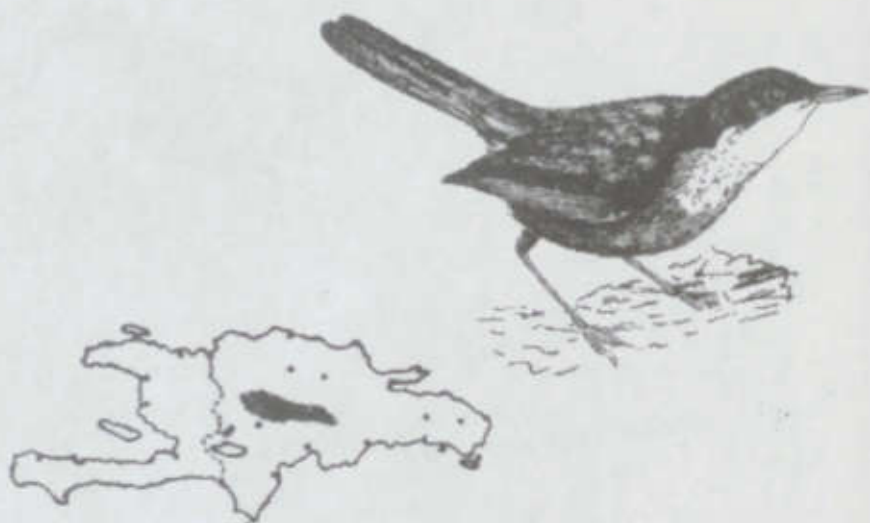
Descripción: El tamaño es de 17-20 cms. de largo. Es pardo olivo en la parte superior, con las plumas teñidas de bronce. La parte inferior es gris-blanca con blanco immaculado en la garganta. Tiene cejas de color amarillo con tornasoles y una mancha amarilla en el doblar del ala.

Ambiente: Vive en arroyos donde hay vegetación densa. No se encuentra en elevaciones menores de 1,650 metros.

Otros datos: Su canto es muy lindo, y se oye mucho en la mañana temprano. Es terrestre. Busca su comida en la tierra. La dieta está compuesta de ciempiés, cucarachas, arañas y lombrices de la tierra. No se sabe nada de su nido ni de los huevos.

Distribución: Es endémica. Se encuentra solamente en la Sierra de Bahoruco y de la extensión de esta sierra hacia Haití.

Status: Común, localizada.



Calyptophilus tertius

Nombre científico: *Calyptophilus tertius*.

Nombre común: Patico Chirrí.

Nombre en inglés: **Chat Tanager.**

Descripción: El tamaño es de 19 cms. de largo. Es muy semejante a la especie anterior, pero mucho más pequeña y el teñido de bronce es más notable. Las alas son amarillas por debajo y el ave tiene un estrecho anillo amarillo en el ojo.

Ambiente: Vive en arroyos y bosques tupidos, en elevaciones altas.

Otros datos: La historia de su vida es desconocida. Conocida en nuestro país desde 1977.

Distribución: Endémica de la Española. En la República Dominicana se encuentra solamente en la Sierra de Neiba y Calimete y en las montañas altas de la Cordillera Central.

Status: Común localizada.



Molothrus bonariensis

ORDEN: **Passeriformes.**

FAMILIA: **Emberizidae.**

Las aves de esta familia tienen estilos de vida muy diversificados. Comen insectos, frutas y semillas. Su color es predominantemente negro lustroso, pero algunos están adornados con colores brillantes.

Nombre científico: *Molothrus bonariensis*.

Nombre común: Pájaro Vaquero.

Nombre en inglés: **Shiny Cowbird.**

Descripción: El tamaño es de 18-20 cms. de largo. El macho es negro con lustre de color violeta. La hembra es pardusca gris en la parte superior y la parte inferior es del mismo color pero pálido. El juvenil es semejante a la hembra, pero es más leonado en la parte inferior.

Ambiente: Viven en bandadas en campos abiertos, en áreas semi-áridas, y donde hay ganado.

Otros datos: El ave es un parásito. No hace nido, sino que la hembra pone su huevo en los nidos de otras aves; fue introducido o extendió su Distribución: en la República Dominicana; descubierto por primera vez en octubre, 1971.

Distribución: Vive en América del Sur pero ha extendido su distribución hacia las Antillas, de Martinique, Puerto Rico, Vieques y ahora en la Española.

Status: Común.



Quiscalus niger

Nombre científico: *Quiscalus niger*.
 Nombre común: Chinchilín.
 Nombre en inglés: **Greater Antillean Grackle.**

Descripción: El tamaño es de 25-30 cms. de largo. Esta ave es completamente negra con lustre violeta o azul. El iris del ojo es amarillo. La hembra es más pequeña que el macho y le falta el lustre. El juvenil es similar a la hembra, pero el ojo es más oscuro. Esta especie tiene una cola larga, que termina en forma de V.

Ambiente: Viven en campos abiertos y a veces cerca de pueblos.

Otros datos: Viven en bandadas y a veces anidan en colonias. Se encuentran a veces unos chinchilines aprovechando el nido viejo de la Cigua Palmera. Pone 3-5 huevos azules pálidos con muchas manchas y garabatos.

Distribución: Vive en Cuba, Isla de Pinos, Caymán, Jamaica, Puerto Rico y Vieques y La Española. En la República Dominicana se encuentra en cualquier sitio con excepción de las montañas altas. El canto es un uisi, si, si en tonos muy altos y ásperos.

Status: Común.



Icterus dominicensis

Nombre científico: *Icterus dominicensis*.

Nombre común: Cigua Canaria.

Nombre en inglés: **Black-cowled Oriole.**

Descripción: El tamaño es de 20-22 cms. de largo. Es de color negro con manchas grandes de color amarillo en la rabadilla, las alas y la parte inferior posterior. Los sexos adultos son similares, pero los juveniles son muy variables. Son de color pardusco amarillo, más olivo en la parte superior y más amarillo en la garganta y la frente. El ala es marrón.

Ambiente: Vive en cualquier ambiente, desde el nivel del mar hasta los bosques en las montañas. No le gusta los pinos ni las montañas muy altas.

Otros datos: Su canto es una serie de notas silbadas y a veces un áspero "Tic-tic". Hace un nido bien tejido suspendido en un árbol o mata de guineo, no muy lejos del suelo.

Distribución: Vive en las Bahamas, Cuba, Isla de Pinos, La Española, Gonave, Ile-a-Vache, Saona y Puerto Rico. También en México y América Central. En la República Dominicana se encuentra en todas partes.

Status: Común.



Icterus galbula

Nombre científico: *Icterus galbula*.

Nombre común: Cigua Canaria Americana.

Nombre en inglés: **Baltimore Oriole.**

Descripción: El tamaño es de 18-20 cms. de largo. El macho tiene la cabeza y la parte superior anterior de color negro; las alas son negras con 2 franjas blancas. La rabadilla y el resto del plumaje es anaranjado brillante. La hembra tiene la parte superior color de oro olivo, matizada con negro, y la parte inferior amarilla brillante. Las alas son oscuras con 2 franjas blancas.

Ambiente: Donde hay árboles, en elevaciones bajas y moderadas.

Otros datos: No anida aquí, por lo general es transitoria, pero hay algunas que tienen su residencia en el país durante los meses del invierno.

Distribución: Vive en América del Norte y migra hacia la parte oeste de las Antillas Mayores.

Status: Sumamente rara.



Passer domesticus



ORDEN: **Passeriformes.**

FAMILIA: **Passeridae.**

Las aves de esta familia viven en bandadas y anidan en colonias. Los picos son fuertes, adaptados para comer semillas; las patas son grandes, las cuales les ayudan para tejer sus nidos. Es nativo de Africa, llegando a la República Dominicana via Haití.

Nombre científico: *Passer domesticus.*

Nombres comunes: Gorrión, Gorrión Doméstico.

Nombre en inglés: **House Sparrow.**

Descripción: El tamaño es de 15 cms. de largo. El macho tiene la parte superior mayormente marrón, con la corona gris y la nuca más o menos estriada con negro. Tiene una línea de color castaño atrás del ojo, el ala tiene una barra blanca. La parte inferior es blanca suela, con la excepción de un babero negro que va de la barba hasta el pecho. La hembra es muy ordinaria en color. Es marrón en la parte superior y la parte inferior es gris-marrón. No tiene nada de negro.

Ambiente: Vive mayormente en asociación con hombres, en parques o en patios donde hay árboles.

Otros datos: Esta ave es introducida en la República Dominicana. Es indeseable porque hace su nido en grietas de edificios, tubos de drenaje o en antepechos de ventanas, o solera. A veces hace el nido de mucha hierba en un árbol pero no a menudo. Los huevos son manchados.

No se sabe como el ave llegó a nuestro país. Hay 3 posibilidades: 1. El viento de un huracán podía traerlo aquí de Cuba, 2. Podría ser que llegó por una "bola" de un buque o 3. Alguien trajo una pareja como ave de adorno y las soltó o se les escaparon.

Distribución: Europa, Asia, América del Norte, Cuba, Jamaica, y ahora la República Dominicana. En nuestro país hay reportes de Montecristi, Mao, Ranchete y San Francisco de Macorís.

Status: Común.



Ploceus cucullatus

FAMILIA: **Ploceidae.**

Nombre científico: *Ploceus cucullatu.*

Nombres comunes: Madam Sagá o Cigua Haitiana o Chichiguao.

Nombre en inglés: **Village Weaver.**

Descripción: El tamaño es de 17 cms. de largo. El macho tiene la cabeza negra y el resto del plumaje amarillo brillante, con negro en las alas y parte superior. La cola es verde olivo y la nuca color de canela. La parte inferior está teñida de color de canela. La hembra es amarilla verde en la nuca y el vértice; el lomo gris olivo y las alas negruzcas, con algunas plumas punteadas de amarillo. La cola es verde olivo y la parte inferior amarilla, con blanco en el vientre. El juvenil parece amarillo pálido en el campo. La Madám Sagá tiene el aspecto de un pájaro gordo con pico grande y fuerte. La cola parece corta y cuadrada.

Ambiente: Cualquier Ambiente: en elevaciones bajas, cerca del agua.

Otros datos: Esta ave vive en bandadas. Hace el nido en colonias. El nido está tejido con tiras de palmas u otras hojas. Pone 2-3 huevos azules, manchados. El nido está hecho en forma de un globo, colgando de una penca o ramas de otras especies de árboles. El canto es una agradable serie de notas variables. Se considera que el ave es muy dañina porque come mucho arroz.

Distribución: La Española (introducida). Nativa de África. En la República Dominicana se encuentra en todas partes de elevaciones bajas, más abundante cerca de agua o arrozales.

Status: Es muy abundante y la población está en aumento.



Lonchura punctulata

FAMILIA: Estrildidae.

Nombre científico: *Lonchura punctulata*.

Nombres comunes: Cigüita Comearroz, Pecho Jabado.

Nombre en inglés: Nutmeg Mannikin

Descripción: El tamaño es de 10 cms. de largo. Los adultos son de color castaño en la parte superior, con la cabeza y barba un poco más oscuro. El pecho es jabado, blanco con negro; la parte posterior es de color de ladrillo pálido. Los juveniles son marrones con la parte inferior más clara.

Ambiente: Sabanas y donde hay arroz.

Otros datos: Esta ave come arroz y algunos insectos. Vive en bandadas pequeñas y hace un nido semejante al nido de la Madam Sagá. Pone 5-8 huevos y saca cría varias veces durante el año. Puede reproducirse antes que tenga un año de edad. Es una plaga en muchos países del oriente.

Distribución: Introducida. Fue descubierto en estado silvestre el 3 de enero de 1977. Ya había una población sustancial en Cuenca de Guerra, y en Cabreto, también cerca de Guerra y en Villa Mella. Es nativo de Borneo, Formosa, China, África y Australia. Hasta la fecha el ave se encuentra solamente en el noroeste de la capital.

Status: Común, localizada.



Carduelis dominicensis

FAMILIA: **Fringillidae.**

Esta familia es grande y heterogénea. Esta compuesta de especies que tienen sus picos fuertes en forma de cono, adaptados para comer semillas, algunas añaden frutas e insectos a su dieta.

Nombre científico: *Carduelis dominicensis*.

Nombre común: Canario.

Nombre en inglés: **Antillean Siskin.**

Descripción: El tamaño es de 11cms, de largo. El macho tiene la cabeza y el lomo verde amarillo; la rabadilla es amarilla. Las alas son negras con márgenes amarillo-verde. La cola es amarilla y negra. La parte inferior y los lados del cuello son amarillos. La hembra tiene la parte superior verde olivo; con la parte inferior amarilla pálido con estrías oscuras, que casi no son visibles en el campo.

Ambiente: Vive en bosques de pino o sitios no lejos de los pinares.

Otros datos: Se encuentra en bandadas pequeñas, buscando semillas en la maleza. Es activa. Su nido es una copa de musgos situado en un arbusto o a veces en pinos. Pone 2 6 3 huevos verdes pálidos. El canto es muy agradable, un trino emitido a un cuando el ave está volando.

Distribución: Vive solamente en la Española.

Status: Común, localizada.



Loxia leucoptera megaplaga

FAMILIA: **Fringillidae.**

Nombre científico: *Loxia leucoptera megaplaga*.

Nombres comunes: Periquito, Turquesa, Picocruzado.

Nombres en inglés: **White-winged Crossbill.**

Descripción: El tamaño es de 15 cms. de largo. El macho es rosado rojo. La cola y las alas son negras, con dos franjas blancas. El pico es cruzado, adaptado para abrir los conos de pino. La hembra es de color pardusco, con la rabadilla y la parte inferior teñidos de verde amarillo. Tiene las franjas blancas en las alas como el macho. El juvenil es pardo negruzco en la parte superior, estriado con blanco. Las alas y la cola son negras; la parte inferior es blanca con estrias negras.

Ambiente: Vive en las montañas más altas del país, donde hay pinares.

Otros datos: Desde que el Gobierno ha prohibido el corte de los pinos. La población de esta especie está experimentando un ligero aumento. Hace su nido muy alto en un pino, sobre una horqueta de una rama, a la mitad de la distancia entre la extremidad de la rama y el tronco del árbol. Es una copa hecha de ramitas, forrado con líquenes y hierbas secas. No se sabe de los huevos. Su canto es un suave "Shlek, shik".

Distribución: Vive en la Española, en el extremo norte de Europa, Asia y América del Norte. En la República Dominicana se encuentra en la Sierra de Bahoruco (Loma de Toro), Puerto Viejo, en la Cordillera Central, (Valle Nuevo, Los Pinares, Aguas Blancas y Alto Bandera).

Status: Común, localizada, amenazada.



Loxigilla violacea

FAMILIA: **Emberizidae.**

Nombre científico: *Loxigilla violacea.*

Nombre común: Gallito Prieto.

Nombre en inglés: **Greater Antillean Bullfinch.**

Descripción: El tamaño es de 15 cms. de largo. El "Gallito" es completamente negro excepto la barba, la garganta, una estria sobre el ojo y una mancha debajo de la cola, las cuales son rojo ladrillo. La hembra es más pálida, casi gris, y las manchas rojas menos brillantes. El juvenil es gris olivo, más claro por debajo. Tiene las manchas rojas más anaranjadas. El pico es grueso y color de hueso.

Ambiente: Vive en malezas, incluyendo bosques secos y húmedos en las montañas. Es numeroso en sectores semiáridos.

Otros datos: Hace su nido en malezas o matas bajas. Es un bulto de material vegetal, con una entrada por abajo. Pone 3 huevos manchados. El canto es muy débil y difícil de oír, pero muy agradable. Dice "Si, Si, Sisisisi".

Distribución: Vive en las Bahamas, La Española (con sus islas adyacentes y Jamaica). En la República Dominicana se encuentra en casi todas partes, más común en bosques secos.

Status: Abundante.



Tiaris olivacea

Nombre científico: *Tiaris olivacea*

Nombre común: Cigüita de Hierba.

Nombre en inglés: **Yellow-faced Grassquit.**

Descripción: El tamaño es de 11.5 cms. de largo. El macho tiene su parte superior gris-verde, con una línea amarilla sobre el ojo. El párpado inferior es amarillo y también la barba; la parte superior de la garganta es gris. La hembra no tiene las manchas negras en el pecho y el cuello, y también le faltan las marcas amarillas en la cabeza. La cabeza entera es amarilla gris olivo, con una línea más oscura sobre el ojo. El juvenil es semejante a la hembra.

Ambiente: Vive en campos abiertos en casi todo el país (potreros, etc.).

Otros datos: Su canto es muy débil, pareciéndose al sonido que producen algunas esperanzas. Durante el tiempo de cortejo, tiene un trino agradable. Vive en bandadas, pero no anida en colonias. Hace su nido de material vegetal y está localizado cerca de la tierra. Pone 3 huevos manchados.

Distribución: Vive en las Antillas Mayores, incluyendo Caymán Islands, hacia Vieques y Culebra. También viven en México y la parte oeste de América del Sur. En la República Dominicana se encuentra en casi todas partes con la excepción de bosques.

Status: Común.



Tiaris bicolor

Nombre científico: *Tiaris bicolor*.
 Nombre común: Juana Maruca.
 Nombre en inglés: **Black-faced Grassquit.**

Descripción: El tamaño es de 11.5 cms. de largo. La parte superior es de color negro verdoso sin lustre; La parte inferior negra, con el vientre color gris suelo. No hay dibujos en la cabeza, que es un poco más oscura que las otras partes del cuerpo. La hembra se parece mucho a la hembra de la especie anterior, pero es más oscura y no tiene líneas en la cabeza.

Ambiente: Vive en campos abiertos, a la orilla de bosques. Vive en plantaciones de caña, potreros y donde hay maleza. Se colectó un ejemplar una vez a una elevación de 1,600 metros, en Pueblo Viejo, en la Sierra de Bahoruco.

Otros datos: No es muy abundante como la especie anterior. El canto es un débil zumbido. Hace su nido bajito en la maleza o arbusto. Pone 2 ó 3 huevos ligeramente manchados.

Distribución: Vive en las Islas del Caribe, con la excepción de Cuba. Vive también en el norte de Sur América. En la República Dominicana se encuentra en el Este, Norte, Oeste y Sur.

Status: No es tan común como la especie anterior. Ocasional.



Pheucticus ludovicianus

Nombre científico: *Pheucticus ludovicianus*.

Nombre común: Degollado.

Nombre en inglés: Rose breasted-Grosbeak.

Descripción: El tamaño es de 19-20 cms. de largo. El macho en plumaje de verano es muy lindo, con la parte superior negra. La rabadilla blanca, con dibujos blancos en las alas y la cola. La cabeza y el cuello son negros. El pecho y debajo de las alas son rosado-rojos. En el invierno el macho y la hembra se parecen. Son gris-marrón, estriado con oscuro. La parte inferior es blanca, estriada en el pecho con los lados y flancos del cuerpo blancos. El macho es rojo debajo de las alas y la hembra tiene esta parte amarilla.

Otros datos: Es migratoria. No anida ni canta aquí.

Distribución: Vive en América del Norte, este de las montañas rocosas. Migra hacia México, Cuba, el norte de Sur América. En la República Dominicana se encuentra en la Sierra de Bahoruco y en la Cordillera Central.

Status: Rara.



Guiraca caerulea

Nombre científico: *Guiraca caerulea*.

Nombres comunes: Azulejón, Azulejo Real.

Nombre en inglés: **Blue Grosbeak.**

Descripción: El tamaño es de 16.5-19 cms. de largo. El macho es azul violeta con márgenes color de canela en las plumas. Tiene 2 franjas color de canela en las alas. La hembra es marrón oscuro, matizada con estrías negras en la parte superior y también en la parte inferior aunque con estrías ligeras del mismo color. Tiene 2 franjas color de canela en el ala.

Ambiente: A las orillas de bosques.

Otros datos: No anida en la Española.

Distribución: Vive en la parte este de los Estados Unidos de América y la parte sur de Canadá. Migra hacia las Antillas durante el tiempo del invierno.

Se ve en Punta Rucia y la costa norte durante la migración hacia el norte en la primavera.

Status: Se ve con frecuencia en arrozales. Rara.



Passerina cyanea

FAMILIA: **Emberizidae.**

Nombre científico: *Passerina cyanea.*

Nombre en español: Azulejo.

Nombre en inglés: **Indigo Bunting.**

Descripción: El tamaño es de 13.75 cms. de largo. El macho es de color azul violeta intenso; siendo un poco más oscuro en la cabeza. La hembra tiene la parte superior color marrón-gris, estriada con líneas oscuras. Los jóvenes son semejantes a las hembras, pero tienen barras indistintas en las alas.

Ambiente: Vive donde hay árboles.

Otros datos: No anida en el país. Su canto en la primavera es lindo, y cantan aquí en esta época.

Distribución: Vive en el este de América del Norte, y migra al sur durante el tiempo de frío. En la República Dominicana se ve en las costas durante el tiempo de migración.

Status: Rara.



Ammodramus savannarum

Nombre científico: *Ammodramus savannarum*.

Nombre común: Tumbarroció.

Nombre en inglés: Grasshopper Sparrow.

Descripción: El tamaño es de 12.5 cms. de largo. La parte superior es matizada con negro, marrón, gris, color de canela y leonado. Hay una mancha amarilla al doblar el ala. La parte inferior es leonada tirando a blanco en el pecho y el vientre. La cola es estrecha y apuntada. El pico es corto y grueso. Los sexos son similares. El juvenil es del mismo color de los adultos, pero la parte inferior es blanca estriada con negro.

Ambiente: Vive en campos, potreros y arrozales secos.

Otros datos: Hace un nido de hierbas en forma de copa con un medio techo, localizado sobre la tierra. Pone 3 huevos manchados. Es muy tímida y sale tempranito para cantar su débil canto. Es muy difícil de ver.

Distribución: Vive en América del Norte, América Central y la parte noroeste de Sur América. Anida en Jamaica, La Española y Puerto Rico. En la República Dominicana se encuentra en todas partes del país, excepto en las montañas altas.

Status: Frecuente.



Zonotrichia capensis

Nombre científico: *Zonotrichia capensis*.

Nombres comunes: Cigüita de Constanza, Pincha.

Nombre en inglés: **Rufous-collared Sparrow.**

Descripción: El tamaño es de 15-16.5 cms. de largo. El vértice y los lados de la cabeza son grises, con estrias muy notables de color negro. Tiene un collar color ladrillo en la nuca. El lomo es marrón olivo estriado con negro; la rabadilla es marrón olivo sin estrias. Tiene márgenes marrones en las plumas de las alas, las cuales tienen dos franjas estrechas de color blanco. La parte inferior es blanca, con los lados y flancos marrón olivo. Hay una franja conspicua de color negro que cruza el cuello. Las plumas de la corona muchas veces son elevadas y dan la impresión de que el ave tiene una cresta.

Ambiente: Montañas, más allá de 1,250 metros. Se encuentra en las orillas de bosques; en helechos y malezas, y dentro de los pinares.

Otros datos: Hace su nido, en forma de una copa, con hierbas secas, líquenes y musgos. Está localizado como a 3 metros de la tierra. Pone 2 huevos color del cielo azul y son manchados. El canto es un trino melodioso: "Uis, uis, uis, uisuisu, uisuis".

Distribución: Vive en América Central, Sur América, Curazao y Aruba. Se encuentra en la República Dominicana en Casabito, en el camino entre Jarabacoa y Constanza y de Constanza hacia la Horme, y en el "204" de la Sierra de Neiba.

Status: Frecuente.

LISTA HIPOTÉTICA

Sula sula (Red footed Bubi), *Mergus serrator* (Red-breasted Merganser), *Buteo albonotatus* (Zone-tailed Hawk), *Streptopelia risoria* (Turtle Dove), *Larus marinus* (Great Black-Backed Gull), *Steganopus tricolor* (Wilson's Phalarope), *Muscivora forfic* (Scissor-Tailed Flycatcher), *Epidomax flaviventris* (*Regulus calendula*), *Mimus gundlachii* (Bahaman Mockingbird), *Hylocichla fuscescens* (Veery), *Bombycilla cedrorum* (Cedar Waxwing), *Vireo flavifrons* (Yellow-throated Vireo), *Vireo Philadelphicus* (Philadelphia Vireo), *Vermivora chrysoptera* (Golden Winged Warbler), *Oporornis Philadelphia* (Mourning Warbler) *Wilsonia pusilla* (Wilson's Warbler), *Agelaius humeratis* (Tawny-shouldered Blackbird).

Esta lista se compone de aves raras, accidentales y/o transitorias. Sólo con estudios adicionales podremos decir con seguridad las fechas en que estas visitan nuestra isla, así como su status.

Dichas aves han sido reportadas por personas de crédito que están seguras de la identificación de las mismas.

Ningún ave tiene nombre en español.

INDICE

A

<i>Accipiter striatus</i>	59	<i>Botaurus lentiginosus</i>	38
<i>Actitis macularia</i>	91	Bubi	21, 23
<i>Ajaia ajaja</i>	42	<i>Bubulcus ibis</i>	30
Alcatraz	20	Bucaro	108
Aliblanca	129	<i>Burhinus bistriatus</i>	108
<i>Amazona ventralis</i>	134	<i>Buteo jamaicensis</i>	60
<i>Ammodramus savannarum</i>	240	<i>ridgwayi</i>	62
<i>Anas acutas</i>	48	<i>platypterus</i>	61
<i>americana</i>	52	<i>Butorides virescens</i>	29
<i>bahamensis</i>	49		
<i>clypeata</i>	53		
<i>crecca</i>	50		
<i>discors</i>	51		
<i>platyrhinchos</i>	46		
<i>strepera</i>	47		
<i>Anhinga anhinga</i>	25		
<i>Anous stolidus</i>	121		
<i>Anthracothorax dominicus</i>	158		
<i>Aramus guarauna</i>	70		
<i>Aratinga chloroptera</i>	135		
<i>Ardea herodias</i>	27		
<i>Arenaria interpres</i>	88		
<i>Asio flammeus</i>	146		
<i>Asio stygius</i>	147		
<i>Athene cunicularia</i>	145		
Aura Tinosa	58		
<i>Aythya affinis</i>	54		
<i>collaris</i>	55		
Azulejo	239		
Azulejon	238		

B

Barrancolí	162		
Barranquero	163		
Bijirita	216		

C

Cabezón	55
<i>Calidris alba</i>	102
<i>Calidris canutus</i>	96
<i>fusccicolli</i>	98
<i>mauri</i>	101
<i>melanotos</i>	97
<i>minutilla</i>	99
<i>pusilla</i>	100
<i>Calyptophilus frugivorus</i>	223
<i>C. tertius</i>	224
Canario	232
Canario de Manglar	195
Cao	179
<i>Caprimulgus carolinensis</i>	149
<i>Caprimulgus cubanensis</i>	150
Caracolero	80
<i>Carduelis dominicensis</i>	232
Carpintero	165
Carpintero de Sierra	164
Carpintero de Paso	166
Carrao	70
<i>Cathartes aura</i>	58
<i>Catharus minimus</i>	184
Cevero	121

Cernicalo	67	<i>Coereba flaveola</i>	117
<i>Ceryle alcyon</i>	161	<i>Colinus virginianus</i>	68
Cigua Amarilla	219	<i>Colomba inornata</i>	126
Calandra	183	<i>leucocophala</i>	123
Canaria	227	<i>squamosa</i>	125
Canaria Americana	228	<i>Columbina passerina</i>	130
Palmera	186	Comearroz	231
Cigüita Ala Azul	192	<i>Contopus caribaeus</i>	169
Aliblanca	214	Coquito Blanco	78
Azul con garganta negra	198	Corredor	81
Cabeza Amarilla	190	Corua	25
Casco Prieto	203	<i>Corvus leucognaphalus</i>	178
Cola Verde	213	<i>palmarum</i>	179
de Constanza	241	Cotorra	134
Enmascarada	209	Cra-cra	29
Cigüita	217	<i>Crotophaga ani</i>	142
Gorra negra	215	Cuatro-ojos	220
de Hierba	235	Cuentamarea	71
Kentucki	210	Cuchareta	42
de Lentas	212	Cúa	140
de Manglar	195	Cucú	145
Magnolia	196	Cuervo	178
Mirta	199	<i>Cypseloides niger</i>	154
Palmar	205		
Parula	194	Ch	
Pinar	202		
de los Prados	204	<i>Charadrius alexandrinus</i>	81
Pechinegro	200	<i>melodus</i>	82
Saltarina	206	<i>semipalmatus</i>	83
de Tenesí	193	<i>vociferus</i>	85
Tigrina	197	<i>wilsonia</i>	84
Triste	211	Chinchilm	226
del Río	208	<i>Chlorostilbon swainsonii</i>	157
<i>Circus cyaneus</i>	63	<i>Chordeiles gundlachii</i>	152
Coco Blanco	41	Chorlo	95
Oscuro	40	Chua-chua	183
<i>Coccyzus americanus</i>	138		
<i>erythrophthalmus</i>	139	D	
<i>minor</i>	136		
Codomiz	68	Degollado	237

<i>Guiraca caerulea</i>	238		M
		H	
			Madame Sagá 230
			Manjuila 168
<i>Haematopus palliatus</i>	80		Manuelito 169
Halcon de los Patos	65		<i>Margarops fuscatus</i> 181
Halcon	66		Maroíta 170
<i>Helmitheros vemivorus</i>	191		Maroíta canosa 171
<i>Himantopus mexicanus</i>	89		Martín Pescador 161
<i>Hirundo rustica</i>	176		Martinetico 37
<i>Hyetornis rufigularis</i>	140		<i>Melanerpes striatus</i> 165
			<i>Mellisuga minima</i> 159
		I	<i>Microligea palustris</i> 213
			<i>Mimus polyglottos</i> 180
<i>Icterus dominicensis</i>	227		<i>Molothrus bonariensis</i> 225
<i>galbula</i>	228		<i>Myadestes genibarbis</i> 185
<i>Ixobrychus exilis</i>	37		<i>Mycteria americana</i> 39
			<i>Myiarchus stolidus</i> 169
			<i>Mnaitilta varia</i> 189
		J	
			N
<i>Jacana spinosa</i>	79		
Jilguero	185		<i>Nesocittes micromegas</i> 164
Jilguerillo	218		<i>Numida meleagris</i> 69
Juana Maruca	236		<i>Nyctibius jamaicensis</i> 148
Judio	142		<i>Nycticorax nycticorax</i> 35
Julián Chivi	188		<i>Nyctanassa violacea</i> 36
		L	
			O
<i>Larus atricilla</i>	111		<i>Oceanodroma leucorhoa</i> 17
<i>argentatus</i>	109		<i>Oceanites oceanicus</i> 18
<i>delawarensis</i>	110		<i>Oxyura dominica</i> 56
Lechuza común	142,144		<i>Oxyura jamaicensis</i> 57
de Sabana	146		
Orejita	147		P
<i>Lonchura punctulata</i>	231		
<i>Loxia leucoptera</i>	233		Pájaro Bobo 141
<i>Limnodromus griseus</i>	103		Pájaro Bobo, Pico Amarillo 138
			Pájaro Vaquero 225

Paloma Ceniza	126	Playerito	82, 97, 98, 99 100, 101
Coronita	123	Playero Americano	86
Turca	125	Playero con patas amarillas,	
Palometa	114	El Grande	93
<i>Pandion haliaetus</i>	64	el menor	94
Papagayo	160	Playero Pecho-rojo	96
<i>Pardirallus maculatus</i>	72	Solitario	92
<i>Parula americana</i>	194	Turco	88
<i>Passer domesticus</i>	229	Zancudo	104
<i>Passerina cyanea</i>	239	<i>Plegadis falcinellus</i>	40
Pato de la Carolina	50	<i>Ploceus cucullatus</i>	230
Pato Criollo	56	<i>Pluvialis dominica</i>	86
Espinoso	57	<i>Pluvialis squatarola</i>	87
Florida	51	<i>Podilymbus podiceps</i>	15
Inglés:	46	Pollo de Manglar	71
de la Orilla	49	<i>Porphyryla martinica</i>	75
Rojizo	55	<i>Porzana carolina</i>	73
Turco	54	<i>Porzana flaviventer</i>	74
<i>Pelecanus occidentalis</i>	20	Primavera	136
Perdia, Perdiz	133	<i>Priotelus roseigaster</i>	160
Perdiz Colorado	131	<i>Prugne subis</i>	174
Perdiz Coquito Blanco	132	<i>Protonotaria citrea</i>	190
Perico	135	<i>Pterodroma hasitata</i>	14
Petigre	167		
<i>Pterochelidon fulva</i>	177		
<i>Phaenicophilus palmarum</i>	220	Q	
<i>poliocephalus</i>	221		
<i>Phaethon lepturus</i>	19	Querebebe	152
<i>Phalacrocorax auritus</i>	24	<i>Quiscalus niger</i>	226
<i>Pheucticus ludovicianus</i>	237		
<i>Phoenicopus ruber</i>	43	R	
Picaflor	157, 158, 159		
Pico Tijera	122	Rabijunco	19
<i>Piranga rubra</i>	222	<i>Rallus longirostris</i>	71
Pitanguá	150	Rey Congo	35,36
Playerito Manchado	91	Rolita	130
Playeros	83, 87, 106, 107	Ruiseñor	180

<i>Rynchops niger</i>	122	<i>dominicensis</i>	167
		<i>Tyto alba</i>	143
	S	<i>Tyto glaucops</i>	144
			V
<i>Saurothera longirostris</i>	141		
<i>Seiurus aurocapillus</i>	206	Vencejo	153
<i>Seiurus motacilla</i>	208	Vencejito	156
<i>Seiurus noveboracensis</i>	207	Vencejo de chimenea	153
<i>Setophaga ruticilla</i>	216	de collar	155
<i>Siphonorhis brewsteri</i>	151	negro	154
<i>Sphyrapicus varius</i>	166	<i>Vermivora peregrina</i>	193
<i>Streptoprocne zonaris</i>	155	<i>Vireo altiloquus</i>	188
<i>Sula dactylatra</i>	23	Viuda	89
<i>leucogaster</i>	21		W
<i>sula</i>	22		
	T	<i>Wilsonia citrina</i>	215
<i>Tachycineta bicolor</i>	176		X
<i>Tachycineta euchrysea</i>	172		
<i>Tachornis phoenicobia</i>	156	<i>Xenoligea montana</i>	214
<i>Tachybaptus dominicus</i>	14		Y
<i>Tiaris bicolor</i>	236		
<i>olivacea</i>	235		
Tigua	14	Yaguasa	45
Tijereta	26	Yaguasin	44
Ti-ito	85		
<i>Todus angustirostris</i>	162		Z
<i>subulatus</i>	163		
Torico	151	Zaramagullon	15
Tórtola	128	<i>Zenaida asiática</i>	129
<i>Tringa flavipes</i>	94	<i>Aurita</i>	127
<i>melanoleuca</i>	93	<i>Macroura</i>	128
<i>solitaria</i>	92	<i>Zonotrichia capensis</i>	241
<i>Tryngites subruficollis</i>	105	Zorzal de la Selle	182
Tumbarroccio	240	Zorzal Pardo	181
<i>Turdus swalesi</i>	182	Zumbador Grande	158
Turquesa	233	Verde	157
<i>Tyrannus caudifasciatus</i>	168	Zumbadorcito	160

ÍNDICE DE NOMBRES EN INGLÉS

A		Black Swift	154
American Bittern	38	Black-throated Blue Warbler	198
American Coot	77	Black-throated Green Warbler	200
American Golden Plover	86	Black-whiskered Vireo	188
American Kestrel	67	Blackfaced Grassquit	236
American Oystercatcher	80	Blue Grosbeak	238
American Short-billet	103	Blue-winged Teal	51
American Wigeon	59	Blue-winged Warbler	192
Antillean Euphonia	218	Booby	21, 22, 23
Antillean Mango	158	Bridled Tern	115
Antillean Palm Swift	156	Brown Pelican	20
Antillean Piculet	164	Broad-billed Tody	163
Antillean Siskin	232	Broad-winged	61
		Buff-breasted Sandpiper	105
		Burrowing Owl	145
B		C	
Baltimore Oriole	228	Cape May Warbler	197
Bananaquit	217	Caspian Tern	120
Barn Owl	143	Cattle Egret	30
Barn Swallow	176	Caribbean Coot	78
Bay-breasted Cuckoo	140	Cave Swallow	177
Black-and-White Warbler	189	Clapper Rail	71
Black-billed Cuckoo	140	Common Tern	113
Black-bellied Plover	87	Common Yellow-throat	209
Black-capped Petrel	16	Connecticut Warbler	212
Black crowled night heron	35		
Black crowled Palm Tanager	220		
Black cowled Oriole	227	Ch	
Blackpoll Warbler	203	Chimney Swift	153
Black-Necked Stilt	89		

D		I	
Double Crested Coromorant	24	Indigo Bunting	239
F		J	
Flat-Billed Vireo	187	Jacana Northern	78
Fulvous Whisting-Duck	44		
G		K	
Gadwall	47	Kentucky Warbler	210
Golden Swallow	172	Key West Quail-Dove	133
Grasshopper Sparrow	240	Kildeer	85
Gray-crowned Palm Tanager	221	Kingbird Gray	167
Gray-headed Quail Dove	132		
Greater Antillean Grackle	226		
Greater Yellow Legs	93	L	
Great Blue Heron	27	La Selle's Thrush	182
Green Heron	29	Laughing Gull	111
Green-tailed Ground Warbler	213	Leach's Petrel	17
Green-winged Teal	50	Least Grebe	14
H		Least Poorwill	151
Helmeted Guinea-Towl	69	Least Sandpiper	99
Tri-coloured	53	Least Tern	117
Herring Gull	109	Little Blue Heron	28
Hispaniolan Emerald	157	Lesser Yellow Legs	94
Hispaniolan Lizard Cuckoo	14	Louisiana Waterthrush	208
Hispaniolan Parakeet	135		
Hispaniolan Parrot	134	M	
Hispaniolan Striped-headed T.	219	Magnolia Warbler	196
Hispaniolan Trogon	160	Mallard	46
Hispaniolan Woodpecker	165	Mangrove Cuckoo	136
Hooded Warbler	215	Merlin Pigeon Hawk	66
House Sparrow	229	Mourning Warbler	211

	N	Rosebreasted Grosbeak	237
		Ruddy Quail-Dove	131
Narrow-billed Tody	162	Ruddy Turnstone	88
Northern Bob-White	68	Rufous-collared Sparrow	24
Northern Harrier Marsh	62	Rufous-throated Solitaire	185
Northern Parula	194		
Northern Pintail	48	S	
Northern Potoo	148	Sanderling	102
Northern Rough-winged Swallow	175	Sandwich Tern	119
Northern Snoveler	53	Scaly-Naped Pigeon	125
Nothern Waterthrush	207	Scaup Lesser	53
		Sharp-shinned Hawk	59
	O	Short-eared Owl	146
		Semipalmated Plover	83
Oven-bird	206	Semipalmated Sandpiper	100
		Smooth-billed Ani	142
	P	Snowy Plover	81
		Solitary Sandpiper	92
Palm Warbler	205	Sora or Sora Crake	73
Pectoral Sandpiper	97	Sooty Tern	116
Pied-billed Grebe	15	Summer Tanager	222
Pine Warbler	202	Spotted Rail	72
Piping Plover	82	Spotted Sandpiper	91
Plain Pigeon	126	Stilt Sandpiper	104
Prairie Warbler	204	Striped-headed Tanager	223
Prothonotary Warbler	190	Stygian Owl	147
Purple Gallinule	75	T	
	R	Tennessee Warbler	193
		Thrush Gray-checked	184
Red Knot	96	Tree Swallow	173
Red-legged Thrush	183	Tropic Bird White-tailed	17
Red-tailed Hawk	60	Turkey Vulture	58
Redstart American	216		
Ridgwayi Hawk	62	V	
Ring-billed Gull	110		
Roseate Spoonbill	42	Vervain Hummingbird	159
Roseate Tern	114	Village Weaver	230

W			
Western Sandpiper	101	Willet	95
White-rumped Sandpiper	98	Wood Stork	39
White-Collared swift	155		
White-Crowned Pigeon	123	Y	
White-Tailed Tropicbird	18	Yellow-breasted Crake	74
White-Winged Warbler	214	Yellow-billed Cuckoo	138
Wilson's Plover	84	Yellow-bellied Sapsucker	166
Wilson's Storm Petrel	18	Yellow-crowned Night-Heron	36
Worm-eating Warbler	191	Yellow-faced Grassquit	235
West Indian Whistling-Duck	45	Yellow-Rump Warbler	199
White-Checked Pintall	49	Yellow-throated Warbler	201
White Ibis	40	Yellow Warbler	195

Esta edición de 1000 (un mil) ejemplares de *Guía de Campo para las Aves de la República Dominicana*, se terminó de imprimir en la Subdirección de Impresos y Publicaciones del Departamento Administrativo del Banco Central de la República Dominicana, en el mes de octubre de 2002, Año del Quincuagésimo Quinto Aniversario del Banco Central.

Hemeroteca-Biblioteca



023842



MUSEO NACIONAL DE HISTORIA NATURAL