



Barranquilla – Atlántico, Colombia Enero de 2021



Todos los derechos reservados. Bajo las sanciones establecidas en las leyes, queda rigurosamente prohibida, sin autorización escrita de los titulares del copyright, la reproducción total o parcial de esta obra por cualquier medio o procedimiento, comprendidos la reprografía y el tratamiento informático.

La responsabilidad de los textos, comentarios e imágenes es de sus autores.

Se prohíbe expresamente el uso de esta publicación con fines comerciales. La totalidad de la publicación fue financiada por AIR-E S.A.S ESP y ejecutada por Woman Grupo Empresarial mediante la Orden de Pedido N° 5620000720 de 2020.

Coordinador Editorial:

Nivaldo Rosales Hernández

Imagen de portada:

Woman Grupo Empresarial – Jonathan Gil

Producción Editorial:

Woman Grupo Empresarial

Diseño y diagramación:

Woman Grupo Empresarial – Jonathan Gil

Coordinador de contenidos:

Woman Grupo Empresarial – Emilsen Ochica Álvarez

Información científica:

Juan Carlos Linero González – Biólogo, Ornitólogo

Contenidos:

Woman Grupo Empresarial – Karen Arias Riveros

Corrección de estilo:

Woman Grupo Empresarial – Karen Arias Riveros, Catalina Larrotta Gómez

Fotografías:

Juan Carlos Linero González, Omar Gustavo Gutiérrez Palacio, Greg Schechter.

Barranquilla, Atlántico, Colombia 2021 500 ejemplares Copyright 2021 © GUÍA DE AVES. ATLÁNTICO, MAGDALENA Y GUAJIRA.





Contenido

	Chavarrí46	5
Presentación9	Chatagabasa (Buijas)	
Prefacio11	Chotacabras (Bujíos)	
Construcción y elaboración de la guía infográfica	Chotacabras norteño, Chupacabras47	
de aves12	Bujio norteño, Chotacabras norteño48	5
Topografía del ave14	Cigüeñas	
Iconografía y símbolos para las especies de aves16	Cigüeña49	`
Lectura de la ficha infográfica18	Cigueria49	,
Fichas técnicas de aves21	Codornices y similares	
Acciones para favorecer y cuidar nuestras aves 152	Perdiz50)
Hablando con una experta sobre aves154	7 CT G12	•
Bibliografía158	Colibríes o picaflores	
	Colibrí, Amazilia de cola rufa51	l
	Cormoranes	
	Cormorán neo tropical52)
Acuáticas		
Pato malibú, Pato cariblanco21	Cucaracheros	
Pisingo piquirrojo, Iguaza Frecuente22	Cucarachero chupahuevos53	3
Iguasa maría, Pato malibú, Pisingo23	Cucarachero blanquinegro54	ļ
Iguasa careta24	Cucarachero Frecuente55	5
Pato barraquete, Yaguasa alíazul25		
A banana a sana	Cucos	
Atrapamoscas	Pájaro Ardilla chico, Cuco Ardilla chico56	
Atrapamoscas copetón26	Cuco americano, Cuclillo migratorio57	
Atrapamoscas maculado27	Cuclillo ventriblanco, Cuclillo perlado58	
Bichofué gritón28	Cocinera Frecuente, Garrapatero piquiliso59	
Siriri migratorio	Cocinera mayor, Garrapatero mayor, Sirihuelo60	
Sirirí Frecuente	Pájaro ardilla61	
Sirirí tijereta31	Cuco sin fin, Correcaminos62	-
Bobitos y Jacamares	Donacobios	
Bobo punteado, Juan bobo32	Donacobio63	3
Bobo coronado33		
Búho blanco y negro34	Flamencos	
Buhito ferrugineo35	Flamenco rosado64	ļ
Lechuza Frecuente, Lechuza campanario36		
Currucutú37	Fragatas y Alcatraces	
Cabazanas Titusas v similasas	Fragata65	,
Cabezones, Tityras y similares Tityra capirotada38	Garzas, ibis y similares	
Tityra capirotada38	Garza real, Garceta grande	_
Cardenales y similares	Garza morena, Garzón azul67	
Cardenal guajiro39	Garcita del ganado68	
Picogordo degollado40	Alcaraván69	
Piranga abejera41		
41	Garcita rayada o Garcita azul70 Garcita verdosa o Garcita verde71	
Carpinteros	Garzia azul71	
Carpintero marcial42	Garza patiamarilla	
Carpintero amarillo43	Garza tricolor, Garceta tricolor73	
Carpintero dorado44	Ibis blanco75	
Carpintero castaño45	Ibis escarlata, Ibis rojo73	
,	Guaco manglero70	
	addco mangicro//	

Chavarrí

Guaco Frecuente78	Alcaraván, Pellar teru-teru	113
Coclito, Ibis cara roja79	Danasas	
Garza paleta80	Rapaces	
Baco rayado, Baco colorado81	Gavilán colorado	
Caviotas v similases	Aguilucho gris, Gavilán saraviado	
Gaviotas y similares	Águila migratoria, Gavilán aliancho	
Gaviota reidora82	Águila sabanera	
Tijereta americana, Picotijera americano83	Caracara moñudo	
Gaviotin real, Gaviotin real migratorio84	Laura cabeza roja, Guala, Zopilote	
Gaviotin patinegro85	Gallinazo cabeza negra, Chulo	
Colondrian	Esmerejón, Merlin	
Golondrinas	Halcón murcielaguero	
Golondrina tijereta86	Cernícalo	
Golondrina de campanario87	Elanio enano, Aguililla enana, Gavilancito	
Golondrina88	Aguililla zancona	
Harrage	Halcón reidor	
Horneros	Gavilán garrapatero	
Hornero89	Aguila pescadora	
Chamicero90	Gavilán caminero	129
Loros, Pericos y Guacamayas	Sinsontes	
Lora cariamarilla91	Sinsonte Frecuente	130
Loro real, Lora92		
Guacamaya azul y amarilla93	Tángaras y similares	
Guacamaya roja y verde94	Mielero	131
Guacamaya tricolor95	Trinador pechiblanco, Tángara encapuchada	132
Guacamayo militar96	Tángara dorsirroja	133
Periquito bronceado97	Saltador grisáceo	134
Perico carisucio98	Canario, Sicalis coronado	135
Periquito azulejo, Cotorrita aliazul99	Semillero negro	136
Cotorra cheja, Loro cabeciazul100	Azulejo Frecuente	137
	Tángara palmera	138
Martin pescadores	Espiguero saltarín, Volatinero negro	139
Martin pescador101		
Martin pescador grande, Chana102	Toches y similares	
	Turpial de Baltimore, Oriol	140
Palomas	Turpial	141
Tortolita Frecuente, Tortolita rojiza103	Turpial amarillo	142
Paloma rabiblanca, Tórtola colipinta104	Тогdо ојо гојо	143
Paloma guarumera, Paloma morada105	Chamón Frecuente, Golofio	144
Paloma torcaza, Torcaza nagüiblanca106	Negrita, Tordo llanero	145
	Chango Frecuente	146
Pavas	Pichí collarejo	147
Guacharaca caribeña107		
Paujil108	Tucanes	
	Tucán caribeño	148
Pelícanos		
Pelícano109	Urracas	
	Carriquí pechiblanco	149
Pinzones, euphonias y similares	1.00	
Eufonia gorgiamarilla110	Vireos	
Planas	Verderón ojirojo, Vireo	150
Playeros		
Viudita111		

Zarapito......112

Presentación

Las exigencias actuales del mercado suponen mayores retos para las organizaciones, quienes deben reformarse continuamente para satisfacer las demandas de sus partes interesadas. La calidad, antes reconocida como máximo diferenciador de una empresa, se ha convertido en una cualidad inherente a los productos y servicios ofrecidos, entrando en juego nuevos factores como la seguridad y salud en el trabajo y la protección medioambiental. Sin embargo, más allá de cumplir requisitos de los clientes o la legislación vigente, estos aspectos intrínsicamente vinculados al cuidado del ser, son pilares fundamentales de la identidad y objetivos estratégicos de AIR-E S.A.S. E.S.P.

En esta instancia, resulta vital comprender que el bienestar de las personas implica mucho más que salvaguardar su seguridad y suministrar condiciones dignas de trabajo, pues las garantías de un entorno sano facilitan el proceso del desarrollo humano. Los recursos necesarios para el progreso de la población dependen directamente de las condiciones del planeta y su capacidad para recuperarse a los efectos adversos de la contaminación ambiental causada por el hombre.

Por estas razones, la gestión ambiental se ha convertido en uno de los ejes prioritarios de AIR-E, garantizando tanto la reducción de los impactos negativos ocasionados por las operaciones propias del suministro de energía eléctrica, como el fortalecimiento de los beneficios ambientales derivados del desarrollo de obras y actividades de mantenimiento. En este sentido, la Guía de Aves surge como un documento permanente para la consulta y toma de acciones preventivas durante los protocolos implementados en terreno por las brigadas de la compañía.

Esta iniciativa del área de Medio Ambiente se traduce en una apuesta a la conservación de la biodiversidad, la preservación del planeta Tierra y nuestros ecosistemas. Así mismo, se suma a los esfuerzos nacionales en pro del cumplimiento de los Objetivos de Desarrollo Sostenible y la Agenda 2030, siendo Colombia un país clave en la lucha contra el cambio climático debido a su riqueza ornitológica y de otras especies.

Este catálogo se consolida como un valioso aporte a la literatura académica existente sobre aves de la región, además constituye un punto de referencia para individuos, organizaciones o proyectos encaminados a la protección de la avifauna debido a su importancia cultural, histórica y ecológica. Se hace entrega entonces de este compendio actualizado de las aves características de la región caribe, teniendo en cuenta aquellas especies cuya presencia y avistamiento ha sido registrado históricamente en esta zona del país.

Área de Medio Ambiente Air-e S.A.S. E.S.P.

Prefacio

Despertarnos con el canto de los pájaros en medio de las ciudades parece ser un sueño cada día más lejano. La expansión urbana, el sistema actual de producción de alimentos, los cambios en los usos del suelo, la sobreexplotación de los ecosistemas y el cambio climático, amenazan la biodiversidad del planeta como nunca. De acuerdo con el Informe Planeta Vivo 2020 publicado por el Fondo Mundial para la Naturaleza (WWF), las poblaciones globales de mamíferos, aves, peces, reptiles y anfibios han disminuido un 68% en promedio, siendo el caso de América Latina el más preocupante de todos con una pérdida de especies del 94%.

La biodiversidad debe entenderse no solo como la variedad de vida que existe en la tierra, sino como un motor esencial para el desarrollo y la propia existencia humana, ya que juega un papel fundamental en el abastecimiento de comida, agua, energía, medicinas y otras materias primas. La situación actual que supone la pérdida de hábitats y especies es más que una cuestión ambiental, representa un desafío para la economía, el progreso y la seguridad global, y se transforma en un llamado a la moral y la ética, pues es apenas sensato cuidar el medio que nos brinda lo necesario para la vida. Hoy más que nunca un planeta sano se traduce en una población sana.

Cada especie juega un rol vital en los ecosistemas y ayuda a mantener el equilibrio. En el caso particular de las aves, a lo largo de la historia de la humanidad han jugado un papel crucial que va más allá de su importancia ecológica para el control de plagas, la polinización y la dispersión de semillas. Muchos de los símbolos culturales más perdurables han sido estos animales, destacándose en las pinturas, la poesía y la música del mundo. De manera similar, fueron cruciales en los estudios de Darwin sobre la evolución a través de la selección natural, contribuyendo a los avances científicos de los últimos 200 años.

Esta importancia de la riqueza ornitológica no es ajena a Colombia, pues con solo el 0,7% de la superficie terrestre, ocupa el segundo lugar a nivel mundial en biodiversidad con más de 51.000 especies registradas, albergando la máxima variedad de aves y orquídeas en el mundo. La región caribe goza también de una gran diversidad biológica, constituyendo una zona de gran importancia geográfica al ser visitada por cientos de miles de aves, ya sean especímenes migratorios o endémicos.

Honrando tal privilegio de la naturaleza, resulta imperativo adoptar estrategias que propendan a la conservación de los ecosistemas. En aras de lograr el cumplimiento de los Objetivos de Desarrollo Sostenible, la educación ambiental y la divulgación efectiva del conocimiento se convierten en pilares para la protección del planeta y por tanto de la raza humana. En este sentido, el área de Medio Ambiente de AIR-E S.A.S. E.S.P. ha liderado la creación de este tipo de guías infográficas de aves con el fin de brindar descripciones detalladas de las especies propias de la región, incluyendo datos sobre su hábitat, morfología, dieta, grado de vulnerabilidad y otros aspectos, que incentiven la apropiación de lo nuestro y la lucha por su cuidado y protección.

Área de Medio Ambiente Air-e S.A.S. E.S.P.

Construcción y elaboración de la guía de aves

La avifauna de Colombia, con 1.954 especies (ACO, 2020) es la más diversa del planeta y representa el 18% de todas las especies de aves del mundo que asciende a 10.722 de acuerdo con la revisión de la Universidad de Cornell (Clements et al. 2019).

En la presente guía de aves, se presentan 130 especies de aves que se encuentran en el área de influencia de las redes de transmisión eléctrica de Air-e, que corresponden aproximadamente al 14% de la avifauna registrada para el Caribe colombiano, la cual asciende a 917 especies en la región, de las cuales 617 especies se encuentran en la planicie (Bernal-González et al, 2012).

La selección de las aves incluidas en esta guía, corresponde a información colectada en campo en áreas de bosque seco, bosque xerofítico y humedales, correspondientes a estudios desarrollados en diversas localidades de la costa caribe colombiana por la Fundación ORNIAT entre 1999 y 2018 durante el monitoreo anual en puntos del conteo navideño de aves; Instituto de Investigación de Recursos Biológicos Alexander von Humboldt – Ecopetrol S.A. (2015), en cuatro zonas de la costa atlántica; Ortiz-Gómez et al. 2020, en Vía Parque Isla de Salamanca; Fundación Hidrobiológica George Dahl (2015) en humedales de La Guajira; De La Zerda y Rosselli, 2003, en un estudio acerca de aves con riesgo de impacto en líneas de transmisión eléctrica realizado en el Departamento del Atlántico.

La información presentada en texto y símbolos acompaña fotografías logradas en su mayoría en vida silvestre, presentando detalles diagnósticos de cada especie de ave, lo cual facilitará su identificación en campo.

Se tuvieron en cuenta las siguientes formas de nombrar las especies de aves: nombre local, nombre común y el nombre científico. El nombre local se tomó de la manera como se nombra popularmente en la mayoría de sitios del Caribe colombiano, en algunos casos se presenta más de un nombre y en otros no cuentan con nombre local, pues no se le conoce o se confunde con otra especie similar. Los nombres comunes en español e inglés fueron tomados de la Guía de aves de Colombia (Hilty & Brown, 2001) y la Guía de Avifauna Colombiana (Ayerbe-Quiñones, 2019). La nomenclatura científica y su ordenación secuencial en familias sigue la propuesta del South American Classification Committee (SACC), perteneciente a la American Ornithologists Union (AOU), en el documento "A classification of the bird species of South America" (Remsen et al 2020).

Para facilitar la lectura a las personas no entrenadas en Ornitología, se tomaron los grupos propuestos en los listados de eBird, una plataforma desarrollada por la Universidad de Cornell para facilitar la interacción entre profesionales y aficionados a las aves, y dentro de estos grupos, las familias taxonómicas correspondientes.



La ficha de cada especie incluye información referente al nombre, código asignado para incluir en los formatos de reporte de incidentes, descripción de características morfológicas, tamaño promedio, hábitat utilizado con mayor frecuencia, dieta predominante, hábitos y tipo de riesgo ante las redes eléctricas. Además, en la descripción de cada especie se detalla la coloración del plumaje de la hembra, la etapa juvenil y las fases en los casos que se presenten diferencias con el plumaje de macho adulto, el cual se presenta en la fotografía (tomada en su mayoría en vida silvestre, y otras de la plataforma Wikimedia Commons).

La descripción de las especies, sus hábitos y distribución o ubicación geográfica, está basada en la información publicada en las guías de campo mencionadas y la información recopilada de Hilty y Brown 2001 y otras fuentes en la plataforma Wiki Aves de Colombia de la Universidad ICESI (Piedrahita et al. 2010), complementadas con información obtenida por observación directa. También se incluye la anotación de sus hábitos migratorios de acuerdo con Naranjo et al. (2012) y su condición de endemismo según Chaparro-Herrera et al. (2013).

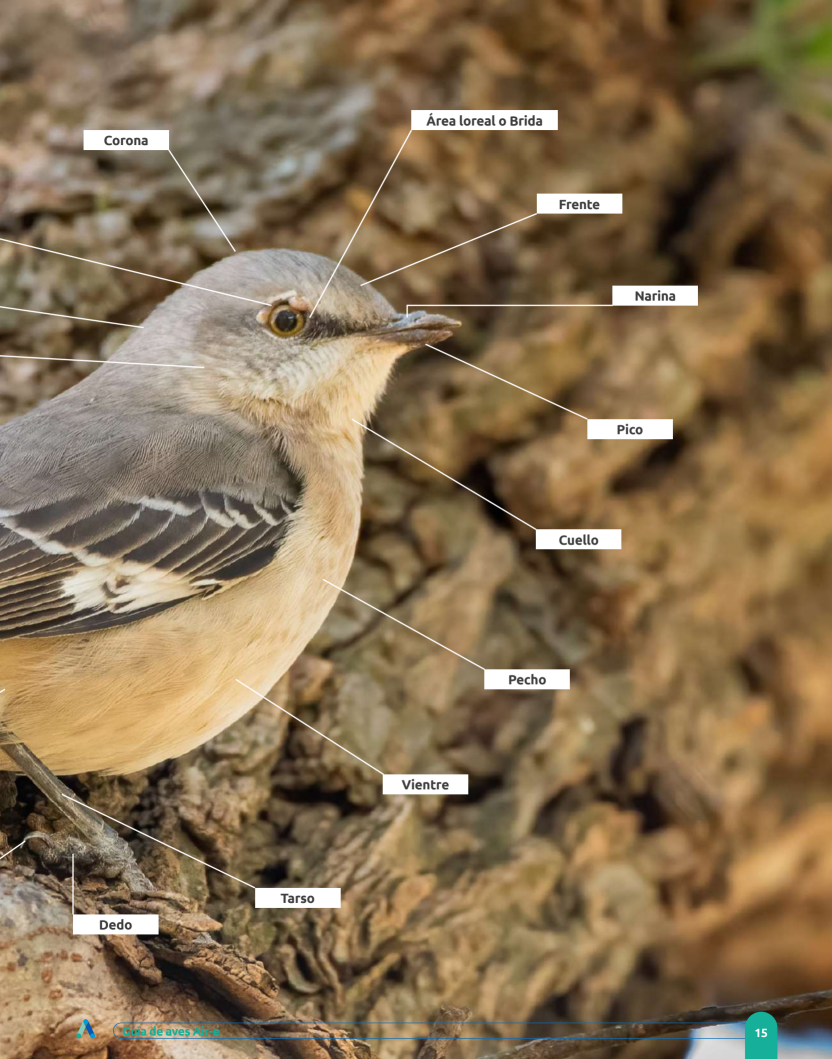
Pese a la gran diversidad de aves colombianas, 207 especies se han incluido en categorías de amenaza de extinción propuestas por la Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza - UICN (IUCN, 2012).

Se presenta también información sobre las especies que se encuentran actualmente listadas en la Convención sobre el Comercio Internacional de Especies Amenazadas de Fauna y Flora Silvestres – CITES, en cualquiera de sus apéndices en el orden nacional (CITES, 2020) y el uso inapropiado que se le ha dado a la fauna, referenciado en el "Manual de identificación CITES de aves de Colombia" por Roda et al (2003).

La información acerca de la valoración cultural se ha extraído de la tradición popular, algunas de ellas descritas por Rafael Borja de la U. del Atlántico, en la obra Patrimonio Emplumado de la Universidad del Norte (Aldana et al 2018).

Con esta información conoceremos más acerca de las aves que nos rodean, esto nos llevará a valorar mejor esta riqueza que no habíamos notado. Para que este conocimiento nos lleve a la acción para conservarlas, hemos incluido finalmente un apéndice acerca de las pequeñas acciones que podemos realizar para favorecerlas, siguiendo las recomendaciones recopiladas por Carlos Ruiz Guerra (2018) de la Asociación Calidris en su libro "Un buen amigo de las aves", además de una entrevista con la Doctora María Ángela Echeverry (Directora de la Maestría en Conservación y Uso de la Biodiversidad, afiliada al Departamento de Ecología y Territorio de la Facultad de Estudios Ambientales y Rurales de la Pontificia Universidad Javeriana), quien como experta nos presenta su punto de vista sobre las consecuencias del cambio climático y su relación con la avifauna y la supervivencia de los seres humanos.





Iconografía y símbolos para las especies de aves



Bosque de galería





Manglar



Dieta

Frugívoro



Carnívoro



Solitaria

Organización social



Bosque húmedo



Маг



Granívoro



Carroñero



Parejas



Bosque



Pastos arbolados



Herbívoro



Οπηίνοιο



Grupos



Аіге



Pastos



Insectívoro



Piscívoro



Bandadas



Cultivos



Playa



Nectarívoro



Frecuente

Abundancia relativa



Humedal



Urbano



Pequeños



Grandes



Poco frecuente



Rara





Casi endémica





Medianos

Muy grandes

Endemismo

Tipo de impacto con redes eléctricas



Casi amenazada



En peligro



Peligro crítico



Preocupación menor



Vulnerable



Colisión



Electrocución

Fines inadecuados





Actividad cacería



Amuleto



Compañía



Accesorios

CITES



Apéndice I



..

Apéndice II





Apéndice III

Migración



Residente



Migratoria



Migratoria local



Migratoria con población residente



Otros



Ave nocturna



Ave con valor cultural



Ave con vocalización reconocida

Lectura de la ficha infográfica

- 1 Clasificación para la guía (grupo)
- 2 Nombre común
- 3 Nombre de la especie
- 4 Nombre Local
- 5 Nombre en inglés
- 6 Nombre de la familia
- 7 Nombre del orden al que pertenece
- B Distribución altitudinal metros sobre el nivel del mar
- 9 Silueta de la familia
- Código de indentificación (Agua: AA, Bosque: AB, Pastos limpios arbolados: AP, Costa playa: AC, Urbano rural: AU, Desierto: AD)
- 11 Fotografía de la especie
- 12 Tamaño aproximado del ave
- 13 Dieta del ave
- 14 Habitats donde es posible encontrar al ave
- 15 Estructura social del ave
- 16 Identificación de características especiales del ave



Flamencos

Plamenco rosado

- Phoenicopterus ruber
- Flamenco, Tococo
- American Flamingo





































Características

Es un ave que se caracteriza por su inconfundible color rosado y un intenso color rojo en sus alas, las cuales tienen negro en las plumas primarias y secundarias. Tiene un pico peculiar tomando la forma de una urna doblada hacia abajo, posee una lengua grande, espesa y carnosa. Tiene ojos pequeños y un cuello sumamente largo, debido al tamaño y ubicación de sus vertebras tiene una gran flexibilidad. Posee patas largas, pies palmeados con dedos cortos. En cuanto a los juveniles presentan un blanco grisáceo con rayas oscuras en la espalda y las alas.

Ubicación

Se distribuye principalmente en cuatro colonias. La primera en Gran Inagua, Bahamas y Cuba, siendo esta última localidad el principal lugar de anidación; la segunda en México cuyos individuos se reproducen en la península de Yucatán, la tercera en Galápagos y la cuarta se conoce como la población Caribe sur, cuyos individuos se reproducen en Bonaire y Venezuela y migran en busca de alimento hacia el noroccidente de Colombia y al oriente del estuario Amazónico. En Colombia al parecer hubo anidación de la especie en el delta del río Magdalena y también en Camarones, Manaure, bahía Honda y en los años ochenta no se encontró ninguna evidencia de reproducción.

Guía de aves Air-e

64



Acuáticas

Pato malibú, Pato cariblanco

- Anas bahamensis
- Pisingo, Cariblanco
- White-cheeked Pintail



























Características

El macho es un poco más grande que la hembra. Presenta como rasgo distintivo las mejillas y garganta de color blanco que contrastan con el resto del cuerpo, la parte basal del pico es de color rojo y la punta de color gris azulado. La cabeza es de color café y el resto del cuerpo también presenta este color de forma moteada. La cola es de color crema y exhibe una forma aguda. También presenta un espéculo alar de color verde.

Ubicación

Se distribuye ampliamente por toda Suramérica desde Colombia hasta Argentina, la subespecie bahamensis se encuentra en la región Caribe, galapagensis se localiza en las Islas Galápagos y rubirostris se encuentra en toda Suramérica. En Colombia se han observado en la región Caribe desde Cartagena hasta Humedal Grande. Se encuentran también en las Bahamas y en las Indias Occidentales.



Pisingo piquirrojo, Iguaza Frecuente

- Dendrocygna autumnalis
- Pisingo, Pisisí
- Black-bellied Whistling-Duck

































22

Características

Presenta pico color rojo anaranjado y patas rosado claro, el cuerpo en general es de color pardo con el pecho y vientre de color negro y los lados de la cabeza y la parte superior del cuello café grisáceos. Las alas son negras con un parche de color blanco, el cual se hace más evidente durante el vuelo. Los inmaduros son más opacos y grices con el pico y las patas negruzcas.

Ubicación

Ampliamente distribuida en las tierras bajas de México, América Central y América del Sur. A nivel local se observan en tierras bajas en el Norte de Colombia y por el Sur hasta el Valle del Cauca, en la cordillera Oriental desde el Sur de Boyacá hasta la sabana de Bogotá. Al Este de los Andes hasta Vaupés y Mitú. Raro en la Amazonía.

Λ

Acuáticas

Iguasa maría, Pato malibú, Pisingo

- Dendrocygna bicolor
- Pisingo
- Fulvous Whistling-Duck



























Características

Es principalmente de color café canela con una linea a lo largo de la nuca de color café oscuro. Sus alas y espalda son negruzcas con un notorio escamado marrón claro. También presente un parche de estrías blacauzcas en el cuello y en los lados y coberteras supracaudales del mismo color. Al vuelo resaltan sus alas negruzcas, internamente cafés y una banda blanca en la base dorsal de la cola. tiene pico y patas grises, estas últimas notoriamente largas. La hembra es levemente más pálida y más pequeña que el macho. Los jóvenes son más pálidos y tienen las coberteras supracaudales punteadas de café.

Ubicación

En America se encuentra desde el sur de Estados Unidos hasta centro de Argentina. También se encuentra en África en el sur del Sahara y desde Senegal hasta Etiopía y Sudafrica, también en Madagascar. En colombia principalmente en tierras bajas en la Costa Caribe desde el Sinú hasta la base occidental de la Sierra Nevada de Santa Marta. También en el bajo valle del rio Magdalena v en el rio Cauca hasta el Vallde del Cauca. En La cordillera Oriental desde el sur de Boyacá hasta la Sabana de Bogotá y al oriente de los Andes desde Arauca hasta el occidente del Meta.

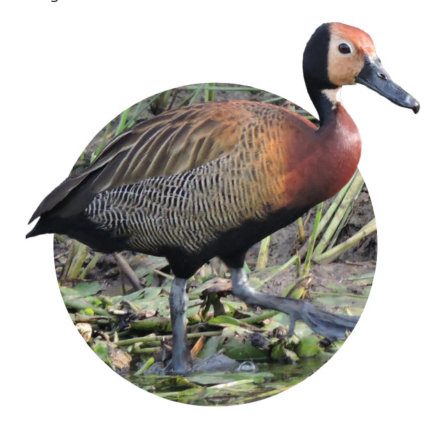


Iguasa careta

- Dendrocygna viduata
- Viuda
- White-faced Whistling-duck



























Características

Se caracteríza por presentar un manto negro que cubre la parte posterior de la cabeza y el cuello. La mitad anterior de la cabeza es blanca y el resto del cuello es rufo brillante con un parche blanco en la parte alta. El dorso es café con las alas, la rabadilla y la cola de color negro, al igual que el pico y el centro de las partes inferiores. Los lados del cuerpo son barrados de blanco y negro y las patas son de color gris. Los inmaduros presentan el rostro grisáceo con la coronilla y la nuca negruzcas y la garganta y las partes bajas del pecho color castaño.

Ubicación

Desde el sur de Costa Rica hasta el norte de Argentina y Uruguay y en África en las islas Comoro y Madagascar y desde el sur del desierto del Sahara hasta Etiopia y Sudáfrica. En Colombia se distribuye en la región Caribe, en el sur del valle del Magdalena hasta Santander, en la cordillera Oriental desde el norte de Boyacá hasta la Sabana de Bogotá y en tierras bajas al oriente de los Andes desde el departamento de Norte de Santander hasta Caqueta, Vaupés y el norte de Amazonas.

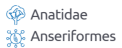
24

Λ

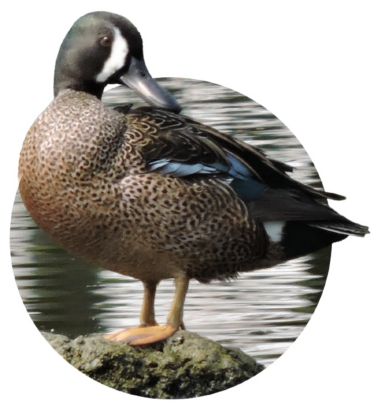
Acuáticas

Pato barraquete, Yaguasa alíazul

- Spatula discors
- Barraquete
- Blue-winged Teal























Características

El macho es un poco más grande que la hembra. Existe dimorfismo sexual donde el macho exhibe una media luna facial blanca distintiva ubicada delante del ojo, la cabeza es de color azul grisáceo y el resto del cuerpo es café con las zonas inferiores más claras, se diferencia un parche blanco en el flanco, el pico es de color negro y las patas anaranjadas; la hembra presenta el cuerpo moteado de café oscuro, el pico es gris oscuro y las patas amarillas. Ambos sexos presentan un parche azul pálido en la parte delantera del ala y espéculo verde, que se observa en el vuelo, tienen ojos oscuros y cola y alas puntiagudas.

Ubicación

Es de amplia distribución, encontrándose desde Estados Unidos hasta Argentina; en Colombia se localiza en el Oeste, Este de los Andes y en el Este del Meta. Se han observado individuos errantes en el litoral Atlántico de Europa occidental y noroeste de África, en las Islas Galápagos y otras islas del Pacífico.

Atrapamoscas copetón

- Myiarchus crinitus
- NN
- Great Crested Flycatcher



Tyrannidae



A Hasta 2700 m s. n. m.



AB006



























Características

Por encima es ligeramente teñido de oiva y su coronilla no es claramente café, es más rufo en la cola (parece toda rufa desde abajo) y sus plumas primarias tienen márgenes rufos. Su garganta y pecho son gris más oscuro y su abdomen es de tono amarillo más intenso (No de color amarillo blanquecino pálido).

Ubicación

Esta especie cría en Canadá y Estados unidos e inverna desde el sur de México y a través de Centroamérica hasta Panamá y norte de Suramérica (Colombia, Venezuela y Ecuador). En Colombia se encuentra en la cordillera Occidental y el norte del país. Posiblemente también en la cordillera Oriental, excepto en el extremo suroriental. Se ha registrado en los departamentos de Antioquia, Boyacá, Cauca, Chocó, Cauca, Cundinamarca, Guajira, Quindío, Risaralda, San Andrés y Providencia y Valle del Cauca.

Atrapamoscas maculado

- Myiodynastes maculatus
- Sirirí rayado
- Northern Streaked Flycatcher































Características

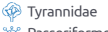
Pico negro. La base de la mandíbula inferior es rosa, y su cuerpo es de tonalidad principalmente café. Estriado de negruzco por encima y con parche color amarillo oculto en la coronilla. Tiene la frente y una línea superciliar de tono amarillo blancuzco opaco; banda ocular ancha y negruzca bordeada por una lista submalar blanca. Presenta una bigotera negruzca ancha y conspicua, alas negruzcas con márgenes rufos. Rabadilla y cola rufas. Las partes inferiores son blancas con amplias estrías negruzcas en el pecho y los lados. Los migratorios del sur (Solitarius) son más oscuros por encima con estrías más negras y todas las partes inferiores, incluida la garganta de color blanco con estrías negras y bien definidas. Además tienen cola negra estrechamente marginada de rufo (no toda rufa) sin el tono rufo en las alas.

Ubicación

Cría desde el oriente de México hasta el centro de Argentina y suroriente de Brasil. También en Bolivia, Belice, Chile, Costa Rica, Ecudor, Guayana., Honduras, Nicaragua, Panamá, Perú, Paraguay, Surinam, Trinidad y Tobago, Uruguay y Venezuela. Las poblaciones migratorias de norte de Centroamérica invernan en Panamá v norte de Suramérica. Las poblaciones migratorias australes invernan al oriente de los Andes hasta el norte de Suramérica. En Colombia se encuentra en todo el país. Los migratorios australes, entre mayo- julio y también en diciembre pueden ser vistos al oriente de los Andes.

Bichofué gritón

- Pitangus sulphuratus
- Bichofué, Chamaría, Chichafría, Cristofué
- Great Kiskadee









AB008



























Características

Hombros amplios, una cola corta y un pico robusto y negro. Tiene la corona negra demarcada por una amplia franja blanca, un parche amarillo escondido en la corona; los lados de la cabeza son negros y tiene una pequeña mancha malar de color amarillo. Aparte de esto, por encima es café; las plumas de las alas y la cola tienen bordes rufos (color ladrillo). La garganta es blanca y el resto de las partes de abajo son amarillo brillante.

Ubicación

Se distribuye desde el sur de Estados Unidos hasta el suroriente de Brasil y Uruguay. Presente en gran parte de Centroamérica, norte de Suramérica, Paraguay y Argentina. En Colombia con distribución por todo el país a excepción del oeste de la Cordillera Occidental. En la costa Caribe desde el norte de Sucre hasta la Guajira; región del valle del Sinú, Valle del río Cauca y Valle alto y medio del río Magdalena; en el este de los Andes, desde el Sur hasta Meta y Vaupés y en el Occidente desde Caquetá hasta Amazona.

28

1

Atrapamoscas

Siriri migratorio

- Tyrannus dominicensis
- Sirirí gris (NN)
- Gray Kingbird







AB009



















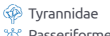
Por encima es de color gris con una estrecha máscara negruzca y una mancha de color naranja oculta en la coronilla. Las alas y la cola son de color café negruzco. Las coberteras alares, las remeras y rectrices presentan un borde delgado y blancuzco. Las partes inferiores son blancas con tinte gris en el pecho. Cola ahorquillada.

Ubicación

Se distribuye desde el sureste de los Estados Unidos hasta el Norte de América del Sur, pasando por Centroamérica, Cuba, Puerto Rico, el Este de las Antillas menores. el Sur de Venezuela, Trinidad y Tobago, la Guayana y Colombia. En el país es frecuente como residente de invierno boreal en las tierras bajas del Caribe, desde el bajo valle del Sinú hasta la Guajira. También al sur por el valle del río Cauca. En el valle del río Magdalena en Boyacá, Cundinamarca, Tolima y Huila. En los Andes orientales en norte de Santander, Santander, Meta y Vichada. También ha sido observado en menor frecuencia en el valle del río San Juan v en Buenaventura.

Sirirí Frecuente

- Tyrannus melancholicus
- Sirirí, Jirilí
- Tropical Kingbird

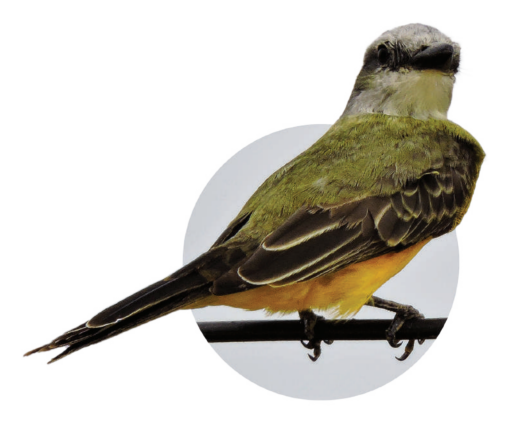








AB010

























Características

Tiene la cabeza gris con una máscara negruzca, posee un parche naranja oculto en la coronilla el cual es más pequeño en las hembras. Su espalda es oliva grisáceo, sus alas y cola son ligeramente ahorquilladas de un tono café negruzco, su garganta es gris pálido, las partes bajas inferiores son amarillas con un fuerte lavado oliva en el pecho. El pico y las patas son negros.

Ubicación

Se distribuye desde el extremo suroccidental de Estados Unidos hasta el nororiente de Brasil y centro de Argentina. En Colombia se encuentra en casi todo el territorio nacional desde el nivel del mar hasta lo alto de las cordilleras. Es residente en gran parte de toda su área de distribución pero las poblaciones más al norte y al sur son migratorias y pasan el invierno en lugares más cerca al ecuador. Las poblaciones sureñas permanecen en la Amazonía colombiana entre mayo y septiembre.

30

Λ

Atrapamoscas

Sirirí tijereta

- Tyrannus savana
- Tijereto
- Fork-tailed Flycatcher



Tyrannidae



A Hasta 3200 m s. n. m.



AB011





















Características

Tiene una cola muy larga y profundamente bifurcada, que es más corta en las hembras, inmaduros e individuos en muda. Cabeza negra junto con los lados hasta debajo de los ojos, la espalda es gris perlado (más pálido en las poblaciones que se reproducen al norte). Las alas son oscuras por encima y las plumas coberteras por debajo blancas, y la cola es negra con el par externo de las plumas largas, cuya base es blanca así como las partes de abajo. Los inmaduros tienen una capucha más café y no tienen las plumas largas de la cola, aunque las plumas más externas de la cola siguen viéndose más largas que las demás. Las poblaciones se pueden separar además de por el color de la espalda, por los márgenes de las plumas primarias externas.

Ubicación

Se encuentra desde el Sur de México hasta Argentina y Paraguay. Las poblaciones migratorias llegan al Oriente de los Andes Colombianos, Venezuela, Guayanas y Trinidad. hay poblaciones residentes en el valle del Cauca y el Magdalena y en el Caribe.

Bobo punteado, Juan bobo

- Hypnelus ruficollis
- Juan Bobo, Pecho de tigre, Dañacaucheras
- Russet-throated Puffbird



Galbuliformes























Características

Por encima es café opaco cubierta de manchas y puntos blancos de forma difusa. Tiene una línea estrecha blanca en la frente que continua a través de los ojos para formar un parche amplio en la mejilla, y un estrecho y blancuzco collar en la nuca. La parte de abajo va desde blanco hasta beige, que es más canela en la parte de baja de la garganta y tiene una única y amplia banda negra en el pecho. Los ojos van desde amarillo hasta blanco.

Ubicación

Se distribuye en toda la costa norte de Colombia y el noroeste de Venezuela. En Colombia al este del Sinú hasta la Guajira y hacia el sur hasta el bajo Valle del Cauca y bajo Valle del río Magdalena, también presente al este de los Andes en el norte de Santander y en Casanare y Meta.

Bobitos y Jacamares

Bobo coronado

- Notharchus tectus
- Juan Bobo, Dañacaucheras
- Greater Pied Puffbird



Galbuliformes

△[©] Hasta 1000 m s. n. m.























Características

Su pico es negro, sus ojos cafés y patas negras. Es principalmente negro lustroso por encima y blanco por debajo con un parche negro detrás de los ojos y una línea blanca que se extiende desde las cerdas nasales hasta detrás de los ojos. Su coronilla es negra con puntos blancos. Presenta blanco en las escapulares y un parche blanco cerca de la base de la cola y en sus puntas. Tiene una banda pectoral negra y parches negros en los flancos ligeramente barrados de blanco. Los inmaduros son más pálidos, cafés por encima con las partes blancas teñidas de ante, coberteras alares con puntos blanco ante, banda pectoral con flecos ante y pico con punta pálida.

Ubicación

Costa Caribe desde Costa Rica, hacia el sur hasta el norte, occidente y sur de Colombia y occidente de Ecuador. También en el sur de Venezuela, Guayanas, norte de la Amazonía Brasilera, oriente de Ecuador, oriente de Perú, oriente de Bolivia y centro occidente de Brasil. En Colombia se encuentra en la Costa Pacífica, en tierras bajas del Caribe hasta el alto río Sinú y el valle medio del río Magdalena. También al oriente de los Andes desde nororiente de Caquetá y suroriente de Guainía.

Búho blanco y negro

- Ciccaba nigrolineata
- Búho carinegro
- Black-and-white Owl



A[©] Hasta 1500 m s. n. m.

























Características

Sin "orejas". Ojos café oscuro, pico negro y patas amarillo-naranja. Tiene disco facial negro con bordeado poco distintivo de color blanco y cejas manchadas también de blanco. Su coronilla es negruzca y presenta una amplia banda en la nuca de manchas blancas. Sus partes superiores son de color café hollín, barrado de blanco en la alta espalda y con bandas delgadas de color blanco en la cola. Sus partes inferiores son blancas barradas de café negruzco.

Ubicación

Desde el centro de México y por Centroamérica hasta el noroccidente de Venezuela, occidente de Colombia, Ecuador y norte de Perú. En Colombia se encuentra en la base nororiental de la Sierra Nevada de Santa Marta hacia el occidente, la Serranía del Perijá, el valle medio y bajo del río Magdalena desde el departamento de Tolima. También se encuentra en la vertiente occidental de la cordillera Occidental y en los Andes orientales en Norte de Santander.

Λ

Buhos y Lechuzas

Buhito ferrugineo

- Glaucidium brasilianum
- Pavita de la muerte, Mochuelo
- Ferruginous Pygmy-Owl





























Disco facial pequeño de color café o rufo con moteado blancuzco y línea superciliar blanca. Su coronilla, nuca y partes superiores son de color café grisáceo a rufo y en la coronilla y la nuca presenta manchas blanco ante. Sus partes inferiores son blancas ampliamente estriadas de rufo o café, especialmente en los lados y flancos. El morfo café grisáceo presenta partes superiores cafés con moteado canela o ante canela y las cobertoras supracaudales rufo canela con 7 a 8 bandas. El morfo rufo es completamente rufo sin barras en la cola.

Ubicación

Se encuentra desde el sur de Estados Unidos y por Centroamérica hasta el centro de Argentina. En Colombia se encuentra desde el área de Cartagena hacia el oriente hasta la Guajira y hacia el sur hasta el sur del departamento de Magdalena. También se encuentra al oriente de los Andes desde Arauca y oriente de Vichada hacia el sur hasta el suroriente de Nariño y Amazonas.



Lechuza Frecuente, Lechuza campanario

- Tyto alba
- Lechuza
- Barn Owl



Strigiformes





















Características

Tiene un característico disco facial con forma de corazón y partes ventrales blancas, aunque ello puede variar en otras subespecies. Los tarsos están emplumados, y tienen los dedos cubiertos con plumas modificadas de color grisáceo. Las alas son relativamente cortas y redondeadas, lo cual no facilita los vuelos largos y poderosos, aunque la particular estructura de las filoplumas, especialmente suaves y desflecadas, dotan a esta rapaz de un vuelo silencioso, lo que hace que parezca que flotan antes que aletean.

Ubicación

Es una de las aves más ampliamente distribuidas del mundo, encontrándose en casi todo el planeta, con excepción de las regiones polares o desérticas, Asia al norte de los Himalaya, la mayor parte de Indonesia y algunas Islas del Pacífico. En Colombia la subespecie Tyto alba contempta se distribuye en casi todo el territorio nacional, a excepción de la región pacífica y la amazonia.

Búhos y lechuzas

Currucutú

- Megascops choliba
- Currucutú
- Tropical Screech-owl



A[©] Hasta 3000 m s. n. m.







































Características

Se reconocen tres morfos: café grisáceo, café y rufo. Presenta iris amarillo, pico gris verdoso con punta gris y patas de color café grisáceo. Tiene disco facial gris claro con bordes negros prominentes, coronilla y partes superiores con estrías oscuras. Escapulares con bordes oscuros y puntos pálidos y plumas de vuelo y cola barradas de ante pálido y café. Por debajo es principalmente blanco con vermiculado fino de color café y estriado negro. Los jóvenes son principalmente de color ante, más oscuros por encima y con barrado oscuro.

Ubicación

Se encuentra desde Costa Rica hasta el nororiente de Argentina, Paraguay y sur de Brasil. En Colombia se encuentra en todo el territorio nacional excepto en la vertiente occidental de la cordillera Occidental.



Cabezones, Tityras y similares

Tityra capirotada

- Tityra inquisitor
- NN
- Black-crowned Tityra



Passeriformes























Características

Pico de color negro por encima y azul grisáceo por debajo. El cuerpo es mayormente blanco teñido con manchas de color nacarado en la espalda; las plumas de las alas y los lados de color negro así como también la mitad de la cola. La hembra es similar al macho pero la frente y las mejillas de color rojizo.

Ubicación

Se encuentra en Argentina, Belice, Bolivia, Brasil, Colombia, Costa Rica, Ecuador, Guayana Francesa, Guatemala, Guyana, Honduras, México, Nicaragua, Panamá, Paraguay, Perú, Surinam, Trinidad y Tobago, y Venezuela. En Colombia desde el valle del Magdalena, Huila y el norte de los Andes.

Λ

Cardenales y similares

Cardenal guajiro

- Cardinalis phoeniceus
- Cardenal, Iisho
- Vermilion Cardinal



Passeriformes

























Características

El macho presenta coronilla rojo brillante con cresta larga y aguda. Su rostro y cobertoras auriculares son de color rojo brillante con una banda negra y estrecha alrededor de la base del pico, generalmente más ancho en la barbilla. Sus partes altas son de color rojo más opaco volviéndose más brillante en la rabadilla. Presenta cobertoras supracaudales de color café rojizo, primarias parduzcas y rectrices rojo pálido. Por debajo es rojo brillante. La hembra tiene el pico blanco azuloso con la punta de la mandíbula superior de color negro. Por debajo es de color café ante.

Ubicación

Se encuentra en el nororiente de Colombia y noroccidente de Venezuela. En Colombia se encuentra en la península de la Guaiira.



Cardenales y similares

Picogordo degollado

- Pheucticus ludovicianus
- Degollado
- Rose-breasted Grosbeak























Características

Iris café oscuro, pico robusto blanco yeso y patas azul grisáceo. El macho tiene plumas negras en la cabeza, la garganta y los hombros. Tiene alas negras con dos extensos parches blancos, espalda y rabadilla blanca. Presenta un collar rosa que se extiende hasta el pecho. Pecho y vientre blancos con estrías negras en los lados. Si es un individuo joven, el plumaje es similar pero moteado marrón claro (cabeza y alas), su cabeza con listas blancas. La hembra tiene la coronilla café con una amplia estría central marrón y una línea blancuzca que se extiende por detrás de las alas. Su pico es menos blanco que el de los machos. Los jóvenes se parecen a las hembras pero presentan barras en las alas de color café.

Ubicación

Principalmente en el occidente de los Andes. Con menor frecuencia en los Andes desde el norte de Arauca hasta el sureste de Nariño y noreste de Meta. Ha sido registrada en los departamentos de Guajira, Antioquia, Arauca, Atlántico, Bolívar, Boyacá. Caldas, Caquetá, Cauca, Cesar, Chocó, Cundinamarca, Huila, Magdalena, Meta. Nariño, Norte de Santander, Putumayo, Quindío, Santander, Tolima y Valle del Cauca.

Cardenales y similares

Piranga abejera

- Piranga rubra
- Cardenal
- Summer Tanager



Passeriformes





















Características

El macho tiene una línea color café que le atraviesa el ojo y el pico de color amarillento muy pálido, y no cambian plumaje en invierno. Su cuerpo es rojo: cabeza, garganta, alas, cola y las partes inferiores. Los bordes internos de las plumas de la cola son más oscuros. Los machos inmaduros son amarillos opacos con parches rojos. La hembra tiene el pico amarillo pálido y es de color amarillo pardusco con verde oliva por encima de la cabeza las alas.

Ubicación

Esta especie se reproduce desde el suroccidente y oriente de Estados Unidos hasta el norte de México e inverna desde el centro y sur de México hasta el norte de Suramérica. En Colombia encontramos la subespecie rubra en todo el país pero sobre todo en la cordillera Occidental. También ha sido registrada en San Andrés y Providencia y en la isla Malpelo.



Carpintero marcial

- Campephilus melanoleucos
- Carpintero real
- Crimson-crested Woodpecker



Picidae



A Hasta 3100 m s. n. m.

























Características

Pico largo grisáceo a blancuzco con punta cincelada y culmen levemente curvo. Tiene iris blanco a amarillento pálido, piel ocular grisácea y patas gris a gris-verde. Su cuello, parte alta del pecho y garganta son de color negro, tiene una estría blanca que se extiende hacia abajo por el cuello y lados del manto hasta el centro de la espalda. La superficie inferior de sus alas es blanca con puntas negruzcas. La hembra tiene copete levemente más largo que el macho y el centro de la frente, la coronilla y el copete de color negro.

Ubicación

En Colombia se encuentra al occidente de la cordillera Oriental, excepto en el sur occidente del departamento del Cauca v Nariño. También se encuentra al oriente de los Andes desde norte de Santander hasta Amazonas.

Carpinteros

Carpintero amarillo

- Colaptes punctigula
- Carpintero de gafa blanca, Carpintero buchipecoso Piciformes
- Spot-breasted Woodpecker

























Características

Barrado por encima y punteado por debajo. Las mejillas y sus características coberteras de las orejas son color crema. Por encima es dorado, bronce u oliva con un rayado y «escamado» negro. La parte de adelante de la corona es negra, y desde la mitad de la corona hacia la nuca es roja. La garganta es blanca y negra. Las alas son verdes o bronce con barrado negro. El iris es castaño, el pico negruzco y las patas verde grisáceo. Los machos presentan un color escarlata en el malar y debajo de las mejillas, en cambio la hembra no lo presenta.

Ubicación

Se encuentra desde Panamá, hasta el norte de Bolivia y en el Amazonas brasileño. Se encuentra distribuida ampliamente en el territorio Colombiano exceptuando la costa pacífica al sur de Buenaventura. Tampoco hay registros para los departamentos de Guainía y Vaupés.



Carpintero dorado

- Piculus chrysochloros
- Carpintero
- Golden-green Woodpecker

























Características

Pico largo levemente curvo de color gris oscuro a negruzco. Tiene iris blanco a blanco azulado y patas verde grisáceo. También presenta una estría de color amarillo pálido que se extiende desde la región loreal baja hasta los lados del cuello. Presenta una banda malar de color rojo, barbilla y alta garganta amarillas. La hembra es similar al macho pero con el rojo de la cabeza reemplazado por verde oliva. También puede presenta coronilla, occipucio y garganta amarillo dorado en laraza aurosus o amarillo verdoso en raza xanthochlorus.

Ubicación

Oriente de Panamá, Colombia, noroccidente de Venezuela, Surinam, Guyana Francesa, Brasil, Bolivia, occidente de Paraguay y norte de Argentina. En Colombia se encuentra en el norte del país desde límites con Panamá hacia el oriente hasta la Sierra Nevada de Santa Marta y hacia el sur hasta el valle medio del río Magdalena. Al oriente de los Andes se encuentra en el departamento de Norte de Santander y desde el occidente del Meta, nororiente de Guainía y Vaupés hacia el sur.

Λ

Carpinteros

Carpintero castaño

- Picumnus cinnamomeus persuratus
- Carpinterito
- Chestnut Piculet



Piciformes

































Características

Presenta pico corto y negruzco con el culmen levemente decurvado, iris café, piel orbital amarilla y patas grises. El macho presenta frente, región loreal y penacho nasal de color crema pálido. Su coronilla y nuca son negras con puntos amarillos en coronilla y blancos en la nuca. El resto de su cuerpos es rufo oscuro a café oxidado con las cobertoras alares más oscuras, coberteras alares inferiores café grisáceas y la rabadilla y el vientre más pálidos. La hembra carece de amarillo en la coronilla y solo presenta puntos blancos en el occipucio y los lados.

Ubicación

Esta especie se encuentra en el norte de Colombia y noroccidente de Venezuela. En Colombia se encuentra en la región Caribe desde la Serranía de San Jacinto en el norte de Sucre hacia el oriente hasta el departamento de Guajira y al sur hasta el bajo valle del río Cauca y valle medio del río Magdalena. También ha sido registrada en el departamento de Córdoba municipio de San Antero.

Chavarrí

- Chauna chavaria
- Chavarrí
- Northern Screamer



























Características

Se distingue por la presencia de una coloración roja alrededor del ojo, presenta unas plumas de color negro que sobresalen en la coronilla, las patas son de color rosado rojizo, los lados de la cabeza y la garganta son de color blanco, el cuello es de color negro y el cuerpo en general presenta un color gris oscuro con algunas partes verdosas.

Ubicación

Se encuentra en un rango reducido de distribución en Suramérica, observándose únicamente en Colombia y Venezuela. En Colombia se localiza en tierras bajas, en la región Caribe en la Sierra Nevada de Santa Marta y el Valle del Magdalena medio. Se considera una especie común en los valles bajos de los ríos Magdalena, Atrato y Sinú.

Λ

Chotacabras (Bujíos)

Chotacabras norteño, Chupacabras

- Chordeiles acutipennis
- Bujío, Calientapuestos
- Lesser Nighthawk







AB027

















Características

Iris café oscuro, pico negruzco y patas grisáceas. Tiene coronilla café negruzca, collar nucal anteado o blanco grisáceo y el resto de partes superiores parduzcas con moteado blanco grisáceo y café negruzco. Por debajo es principalmente parduzco con moteado y manchas de color blanco grisáceo, canela y ante el cual se torna en barrado café en el vientre y flancos. Los machos presentan una banda blanca en las cuatro plumas primarias más externas y una estrecha banda subterminal blanca en la cola, excepto en el par de rectrices centrales. Los inmaduros son más grisáceos que los adultos y en sus plumas primarias y secundarias presentan puntos de color blanco grisáceo o leonado.

Ubicación

Desde el suroccidente de Estados Unidos y pasando por Centroamérica hasta el extremo norte de Chile, norte de Bolivia, sur de Brasil y Paraguay. En Colombia puede ser encontrada al occidente de la cordillera Oriental desde la costa Caribe hacia el sur. Al oriente de los Andes en el departamento de Norte de Santander, noroccidente de Meta y oriente de Vichada. También ha sido registrada en los departamentos de Antioquia, Bolívar, Cauca, Chocó, Magdalena, Santander, Nariño y Valle del Cauca.



Bujio norteño, Chotacabras norteño

- Chordeiles minor
- Bujío, Calientapuestos
- Common Nighthawk



A≗ Hasta 2600 m s. n. m.





















Características

Presenta iris café oscuro, pico negruzco y patas parduzcas. En reposo usualmente la punta de las alas se extiende más allá de la cola. Presentan coronilla de color café oscuro con manchas leonadas y línea superciliar de color blanco grisáceo. Sus partes superiores son café o café negruzco con manchas o moteado de color blanco grisáceo y canela. Sus coberteras son café oscuro levemente manchadas de blanco grisáceo, canela o ante pálido. Partes inferiores café con barrado blanco grisáceo el cual se torna más café en el vientre y los flancos. Los machos presentan garganta blanca, una banda blanca amplia en las cinco plumas primarias más externas y otra banda subterminal del mismo color en la cola. En la hembra la banda alar es más delgada y menos distintiva, carece de banda caudal.

Ubicación

Se reproduce desde Canadá hasta el centro de Panamá e inverna en Suramérica incluyendo Colombia, Venezuela, Guyana, Surinam, Guyana Francesa, Trinidad, Ecuador, Perú, Paraguay, Uruguay y Argentina. En Colombia se encuentra en todo el territorio nacional.

Cigüeñas

Cigüeña

- Mycteria americana
- Cabeza de hueso
- Wood Stork



A≗ Hasta 2500 m s. n. m.











LC















Características

Tiene un pico robusto, muy grueso en la base y con una curvatura sutil hacia abajo. El ave es en general blanca, con las plumas de vuelo y la cola de color negro lustroso, lo que genera un vistoso contraste. La piel desnuda de la cabeza y las mejillas son de color gris azulado, el pico es amarillo pardusco con base negra. Tiene largas patas de color gris oscuro. Los juveniles son en general gris oscuro con las plumas de vuelo y la cola negras, y el cuello y la garganta con plumas dispersas color pardusco.

Ubicación

Se encuentra desde el suroriente de Estados Unidos y México hasta Argentina. En Colombia se encuentra en el extremo norte del departamento del Chocó, la parte alta del río Sinú y desde allí hacia el oriente por las tierras bajas del Caribe hasta la Guajira. Hacia el sur hasta los valles altos de los ríos Cauca y Magdalena y al oriente de los Andes.

Codornices y similares

Perdiz

- Colinus cristatus
- Perdiz
- Crested Bobwhite









AP030





















Características

Se distinguen dos grupos: el grupo del norte y el del sur , estos grupos se diferencian en rasgos como la cresta y la coloración facial. El grupo del norte presenta una cresta pequeña y las marcas faciales son de color blanco o beige, mientras que el grupo del sur exhibe una cresta grande y la cara presenta una coloración parda. Los individuos del grupo del sur son de tamaño pequeño con una longitud entre 20-23 cm, presentan dimorfismo sexual; el macho tiene la cresta aguda de color blanco, la espalda es de color café oscuro punteado, la nuca es negra con puntos blancos y el pecho y vientre tienen una coloración café clara con abundantes círculos blancos.

Ubicación

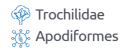
Las subespecies del grupo del norte se encuentran en Centroamérica desde Guatemala hasta Costa Rica, pasando por el Salvador, Honduras y Nicaragua, las subespecies del grupo del sur se encuentran desde Costa Rica y Panamá hasta la parte norte de Suramérica desde Colombia hasta el nororiente de Brasil pasando por las Guayanas. En Colombia la subespecie bogotensis se distribuye desde 2550-3000 msnm en el altiplano Cundiboyacense; la subespecie leucotis, en el Alto Magdalena y Villa de Leyva; littoralis, en las regiones secas de Santa Marta; badius, en el alto del Valle del Cauca; y continentis, en la Guajira.

Λ

Colibríes o picaflores

Colibrí, Amazilia de cola rufa

- Amazilia tzacatl
- Chupaflor
- Rufous-tailed Hummingbird



























Características

El cuello es verde (con borde blanco en la hembra), la coronilla, el lomo y el costado son verdes con toques dorados, el vientre tiene un color grisáceo pálido, el orificio trasero rufa y la cola ligeramente en forma de tenedor es rufa con la punta oscura. El pico casi recto es de color rojo con la punta negra; más ancha en la parte superior de la mandíbula, que lo haría parecer toda negra. Los colibrís jóvenes son virtualmente idénticos a la hembra.

Ubicación

Se encuentra desde el centro-este de México hasta Centroamérica y Colombia, al occidente de Venezuela y hacia el suroeste de Ecuador, cerca de la frontera con Perú.



Cormorán neo tropical

- Phalacrocorax brasilianus mexicanus
- Pato yuyo
- Neotropic Cormorant































Largo y estrecho pico negro con la punta en forma de gancho y las patas negras. En general presenta una coloración negra brillante con una bolsa gular (bolsa de piel desnuda ubicada en debajo del pico o en el cuello) y piel facial amarillo mate, color que varía según la temporada, delineada por detrás por una angosta banda blanca. Los inmaduros son café grisáceo por encima y café pálido por debajo que se va volviendo blanco en el pecho de los individuos más jóvenes.

Ubicación

Se distribuye desde el sur de Estados Unidos hasta Cabo de Horno y también está presente en las Islas del Caribe. En Colombia se encuentra en todo el territorio nacional y se han registrado en la Costa Caribe, Costa Pacífica.

Λ

Cucaracheros

Cucarachero chupahuevos

- Campylorhynchus griseus
- Currucuchú, Chupauevos
- Bicolored Wren









AB033



























Características

Prominente franja ocular café negruzca con una ceja blanca que hace contraste, por debajo es blanco y sin marcas. La corona y nuca son café chocolate y el resto del manto es de un tono café rufo uniforme (café rojizo). La cola es negruzca y las plumas más externas tienen un barrado y punta blancos. Las alas son café oscuro por encima y blancas por debajo. El iris es castaño y las patas son gris pizarra. El pico es negro con la base de la mandíbula gris.

Ubicación

Se distribuye desde Colombia hasta Guayana y el norte de Brasil. En Colombia presente en la Sierra Nevada de Santa Marta; Valle del Magdalena, alto río Sinú hasta la Guajira y al sur hasta Valle Medio del Magdalena. En la vertiente Oeste de la cordillera Oriental en Santander y Boyacá; al este de los Andes sur hasta Villavicencio y el Meta.

Cucarachero blanquinegro

- Campylorhynchus nuchalis
- Currucuchú, Pachoclo
- Stripe-backed Wren









AB034







R











Características

Su coronilla y nuca son de color café claro punteado de negro. Tenue color nucal café pardo, superciliar blanca, espalda con amplias estrías blancas y negro; alas y cola con amplia banda y muescas blancas; parte ventral blanca densamente punteada de negro. Ojos blanco amarillento. Pico encorvado y patas negro verduzco.

Ubicación

En el Norte de Colombia y por toda la parte Central de Venezuela. En la región Caribe, desde bajo Sinú hasta el occidente de la Guajira y piedemonte de la

Λ

Cucaracheros

Cucarachero Frecuente

- Troglodytes aedon
- Cucarachero, ruiseñor
- House Wren



Passeriformes

A Hasta 3200 m s. n. m.



























Características

La corona y nuca son cafés y se va tornando más pálida y rufa (color ladrillo) hacia la espalda y la rabadilla. Tiene un barrado transversal oscuro en la espalda y plumas coberteras de las alas. Las plumas primarias y secundarias son café grisáceo alternado con secciones ocres y café oscuro lo que le da una apariencia barrada a las alas cerradas. La cola también deja ver esta apariencia barrada y tiene entre 12 a 14 barras café rufo y café oscuro. Los lados de la cabeza son café grisáceo y presenta una débil línea ocular blancuzca. La garganta, barbilla y pecho son blanco amarillento, que se va volviendo rufo en la parte baja del abdomen y los flancos.

Ubicación

Se distribuye ampliamente desde el sur de Canadá y Estados Unidos; siguiendo hacia el Sur, a través de México, América Central y Sur América hasta Argentina, Chile y las Islas Malvinas, Trinidad y Tobago. Tierras bajas en límites de vegetación arbórea o más arriba. En todo el país, ausente de áreas selváticas extensas.



Pájaro Ardilla chico, Cuco Ardilla chico

- Coccycua minuta
- Ardita
- Little Cuckoo



Cuculiformes

























Características

Presenta pico amarillo grisáceo con punta oscura, patas azul opaco a negro grisáceo y anillo ocular e iris rojo. El adulto es de color castaño por encima, presenta garganta y pecho de color castaño rufo, partes inferiores bajas gris ante y cola con bandas terminales blancas. Los jóvenes son de color café grisáceo por encima con alas rufas o negruzcas sin blanco en la cola y de color gris más oscuro por debajo. Presentan pico oscuro a negro, patas negras e iris café.

Ubicación

Desde el oriente de Panamá y por Colombia, Venezuela, Guayanas, Trinidad, Ecuador y Perú hasta el norte de Bolivia. En Colombia se encuentra en regiones húmedas de todo el país.

Λ

Cuco americano, Cuclillo migratorio

- Coccyzus americanus
- Cuco
- Yellow-billed Cuckoo



△[©] Hasta 2600 m s. n. m.





















Características

Presenta pico con mandíbula superior negra y mandíbula inferior amarilla. Sus patas son grises, el iris de sus ojos es café oscuro y presenta anillo ocular de color amarillo a gris. El adulto es de color café oliva por encima con los márgenes internos de las primarias de color rufo. Por debajo es blanco y su cola es larga y negruzca con ápices ovados blancos. Los jóvenes presentan pico negro por encima y gris por debajo, anillo ocular gris y los puntos blancos de la cola indistinguibles.

Ubicación

Se reproduce desde el suroriente de Canadá y Estados Unidos hasta México y el norte de Indias Occidentales. Inverna en Suramérica hasta Brasil y Argentina. En Colombia se encuentra en la costa Caribe al occidente del río Magdalena en los departamentos de Cesar, Antioquia y Chocó. También en la región Pacífica, incluyendo el Parque Natural Nacional Gorgona, en las tres cordilleras hasta el piedemonte de la cordillera Oriental y al oriente de los Andes en Casanare, Meta, Putumayo, Parque Nacional Natural Tinigua y Sierra de la Macarena.

Cuclillo ventriblanco, Cuclillo perlado

- Coccyzus euleri
- Cuco
- Pearly-breasted Cuckoo



Cuculidae

























Características

Presenta anillo ocular desnudo de color gris, patas grises a gris azulado y pico negro por encima y amarillo cromo por debajo. El adulto es café uniforme por encima y gris perla claro por debajo con el centro del vientre blancuzco. Su cola es larga y negruzca con ápices anchos redondeados y blancos. Los jóvenes tienen alas rufas.

Ubicación

Se encuentra en el nororiente de Colombia, Guayanas, Venezuela y a través de la Amazonía hasta el oriente de Brasil y al sur hasta el norte de Argentina. En Colombia se encuentra cerca de Cartagena hacia el oriente hasta Guajira y al sur por Arauca y Vichada hasta Guainía.

Cocinera Frecuente, Garrapatero piquiliso

- Crotophaga ani
- Cocinera
- Smooth-billed Ani



Cuculidae



A Hasta 2600 m s. n. m.



AB039



















Características

Las plumas de la cabeza y nuca tienen bordes bronce que contrastan con las plumas azul lustroso de la espalda. Estas tienen una apariencia curva, aunque las de la nuca se ven estiradas. Las alas son negras y con un ligero brillo violeta, la cola larga y negra. Las rectrices se ven juntas y truncadas, la piel alrededor del ojo es negra, el iris es café/negro, el pico arqueado alto y lateralmente comprimido en una quilla delgada, hinchada en la base, de color negro y arqueada.

Ubicación

Desde el Oriente de los Estados Unidos (sur de la Florida), Sur occidente de Costa Rica, Panamá y en gran partes de Sur américa hasta el sur de Uruguay y el norte de Argentina. En Colombia en el departamento del Atlántico se ha observado en los municipios de Juan de Acosta, Tubará, Piojó, Usiacurí, Luruaco, Sabanagrandes, Santo Tomás, Sabanalarga, Repelón, Campo de la Cruz, Santa Lucía, entre otros.



Cocinera mayor, Garrapatero mayor, Sirihuelo

- Crotophaga major
- Cocinera
- Greater Ani



Cuculidae



A Hasta 2500 m s. n. m.























Características

Ojos blanco verdoso prominentes (cafés en los inmaduros), pico negro comprimido con el culmen arqueado en la porción basal y dos surcos paralelos, uno a lo largo de la base de la cresta y otra en la punta de las narinas. Presenta un liso y brillante plumaje negro azulado lustroso, con verde lustroso en alas, plumas angostas en la nuca y plumas anchas en el pecho con un brillo azul opaco y bordeado con un lustroso color verde bronce y una cola púrpura, lustrosa, larga y redondeada.

Ubicación

Esta ave se presenta desde los 0 hasta los 500 msnm, pero en ocasiones se ha visto en la sabana de Bogotá a 2500 msnm. Con respecto a la costa Caribe se distribuye en toda el área, continental, exceptuando gran parte del de la Guajira; sobre todo en sus zonas áridas.

Λ

Cucos

Pájaro ardilla

- Piaya cayana
- Ardita
- Squirrel Cuckoo











 $\widehat{\mathsf{R}}$











Características

Tiene una cola larga y graduada muy característica, de color café rojizo por encima, con las plumas cafés por debajo con puntas blancas, amplias y redondas. Tiene la cara rojiza, partes inferiores, garganta y pecho superior que se desvanece a gris claro en la parte inferior, hasta volverse de color negro en el abdomen. Coberteras de la cola de color castaño oscuro. Piel desnuda alrededor del ojo amarilla verdosa, iris rojo, pico verde amarillento y patas de gris claro a gris azulado.

Ubicación

Se encuentra desde ambas costa de México y por Centroamérica hasta el sur de Bolivia, norte de Argentina, Uruguay, Paraguay y sur de Brasil. En Colombia se encuentra en todo el territorio nacional.



Cuco sin fin, Correcaminos

- Tapera naevia
- Tres piés
- Striped Cuckoo























Características

Presenta iris café a verdoso, pico café a café naranja, patas café grisáceas y piel desnuda alrededor del ojo de color amarillo. El adulto es de color café por encima con estriado ante y negro y álula negra prominente. Presenta cresta rufa estriada de negro, línea superciliar blanca y estrecha línea malar negra. Por debajo es blancuzco con los lados de la garganta y el pecho con estrías negras. Los jóvenes son más rufos con la coronilla negra manchada de ante, presentan manchas antes en la espalda y en las coberteras alares.

Ubicación

Se encuentra desde el sur de México hasta el oriente de Panamá y en Suramérica en Colombia, Guayanas, occidente de Ecuador, norte de Perú, Bolivia, Brasil, Paraguay y norte de Argentina. En Colombia se encuentra al occidente de los Andes excepto en la costa Pacífica en donde ha sido registrada únicamente en el bajo valle del Atrato y en los valles bajos de los ríos Anchicayá y Dagua. Al oriente de los Andes se encuentra hasta el sur del rio Meta y el río Guaviare.

Λ

Donacobios

Donacobio

- Donacobius atricapilla
- Chupahuevos de agua
- Black-capped Donacobius







AB043







R











Esbelta y de cola larga con ojos amarillo brillantes. Por encima es de color café chocolate oscuro con un parche blanco en la base de las primarias, coronilla y los lados de la cabeza negros. Sus partes inferiores son de color crema finamente barrado de negro en los lados y presenta un parche naranja poco conspicuo en los lados del cuello. Su cola presenta ápices blancos y sus patas son de color gris.

Ubicación

Presenta una amplia distribución encontrándose en Panamá, Guayanas, Bolivia, Ecuador, Perú, Argentina y Paraguay. En Colombia se encuentra en tierras bajas desde límites con Panamá hacia el sur hasta el alto valle del río Atrato. También se encuentra al norte de los Andes desde la base occidental de la Sierra Nervada de Santa Marta hacia el sur hasta el bajo Valle del Cauca y el valle medio del río Magdalena. Al oriente de los Andes se encuentra desde Arauca y el occidente de Vaupés hasta los departamentos de Putumayo y Amazonas.



Flamenco rosado

- Phoenicopterus ruber
- Flamenco, Tococo
- American Flamingo



Phoenicopteriformes





























64

Características

Es un ave que se caracteriza por su inconfundible color rosado y un intenso color rojo en sus alas, las cuales tienen negro en las plumas primarias y secundarias. Tiene un pico peculiar tomando la forma de una urna doblada hacia abajo, posee una lengua grande, espesa y carnosa. Tiene ojos pequeños y un cuello sumamente largo, debido al tamaño y ubicación de sus vertebras tiene una gran flexibilidad. Posee patas largas, pies palmeados con dedos cortos. En cuanto a los juveniles presentan un blanco grisáceo con rayas oscuras en la espalda y las alas.

Ubicación

Se distribuye principalmente en cuatro colonias. La primera en Gran Inagua, Bahamas y Cuba, siendo esta última localidad el principal lugar de anidación; la segunda en México cuyos individuos se reproducen en la península de Yucatán, la tercera en Galápagos y la cuarta se conoce como la población Caribe sur, cuyos individuos se reproducen en Bonaire y Venezuela y migran en busca de alimento hacia el noroccidente de Colombia y al oriente del estuario Amazónico. En Colombia al parecer hubo anidación de la especie en el delta del río Magdalena y también en Camarones, Manaure, bahía Honda y en los años ochenta no se encontró ninguna evidencia de reproducción.

Λ

Fragatas y Alcatraces

Fragata

- Fregata magnificens
- Tijereta
- Magnificent Frigatebird

























Características

Sus alas son largas y agudas con un quiebre prominente en la muñeca. El macho es completamente negro con lustre verde púrpura y bolsa gular desnuda de color rojo, generalmente visible solo durante el cortejo. La hembra es negra, sin bolsa gular, con banda pectoral blanca, collar nucal grisáceo y líneas delgadas blancas en las axilas. Los inmaduros son similares a la hembra pero con cantidad variable de blanco en cabeza y partes inferiores del cuerpo.

Ubicación

Se encuentra en las Costas Atlántica y Pacífica de America desde Baja California hasta Ecuador y desde Florida hasta el sur de Brasil. También existen poblaciones relictuales en las islas Cabo Verde al occidente de África. En Colombia se encuentra en la Costa Pacífica y la Costa Caribe.



Garza real, Garceta grande

- Ardea alba
- Garza blanca
- Great Egret, Great White Egret

















LC















Características

Esbelta, de cuello y patas largos y delgados. Todo su plumaje es blanco, con patas negras; iris, forum y pico amarillos. En plumaje reproductivo: plumas escapulares elongadas y conspicuas. Los juveniles son semejantes a los adultos. En época de celo, los dos sexos ostentan un airón dorsal característico de la especie: un manojo de plumas finas, largas que terminan más allá de la cola. Estas plumas se van cayendo a medida que la temporada de anidación avanza, fueron usadas como adorno de sombreros durante los años 20.

Ubicación

Residentes en todo el país; en época de migraciones se encuentran poblaciones que migran desde el hemisferio norte hasta los humedales de nuestro país a pasar el invierno Se distribuye en la mayor parte de regiones tropicales y templadas cálidas del mundo. En América, puede encontrarse desde el sur de Canadá y el Norte de Estados Unidos hasta el sur de Chile y Argentina.

Garzas, ibis y similares

Garza morena, Garzón azul

- Ardea cocoi
- Garza morena
- Cocoi Heron



























Características

Pico amarillo, salmón en la base en la fase nupcial. Piel facial y anillo orbital de color azul; grises fuera de la época reproductiva. Cuello blanco en contraste con su llamativa corona de color negro. Cuerpo gris, con mancha ventral negra. Muslos y área cloacal blancos. Alas grises con parche negro en la muñeca. Coberteras blancas. Patas negruzcas. El juvenil es similar al adulto pero de mandíbula superior oscura y cuello grisáceo.

LC

Ubicación

Centro y Sur América. Se encuentra desde el este de Panamá por el norte hasta el archipiélago de Tierra del Fuego y las islas Malvinas por el sur. Se observa en toda Colombia.



Garcita del ganado

- Bubulcus ibis
- Garcita bueyera
- Cattle Egret































Características

Cuerpo completamente blanco con el pico amarillo y las patas verde opaco. Durante el periodo reproductivo también es blanca con la coronilla, la espalda y el pecho amarillentos y el pico y las patas rojizos. Los inmaduros presentan una coloración parecida a la del adulto pero con las patas negras.

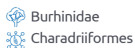
Ubicación

Es una garza invasora de amplia distribución con origen en el viejo mundo. Se distribuye desde el sur y el oriente de Estados Unidos y Canadá hasta el norte de Argentina y el suroriente de Brasil. En Colombia encuentra en el oeste de los Andes y este hasta el oeste de Caquetá y Vaupés. Debido a su presencia global es considerada una especie cosmopolita y posiblemente la más abundante en Colombia.

Garzas, ibis y similares

Alcaraván

- Burhinus bistriatus
- Galán, Guere guere
- Double-striped Thick-knee



























Características

Presenta cuello y patas largas y su cabeza presenta una estría superciliar blanca y larga bordeada por encima por una línea negra. Sus ojos son amarillos y su pico corto y robusto. Sus partes superiores cabeza y pecho son café oscuros con estriado fulvo. Presenta garganta y vientre blancos y al vuelo exhibe una ancha lista alar blanca y una estrecha banda blanca subterminal en la cola. Los jóvenes son más pálidos que los adultos con la cabeza y el cuello teñidos de ante.

Ubicación

Se encuentra desde el sur de México hasta el noroccidente de Costa Rica y desde el norte de Colombia hasta el extremo norte de Brasil. En Colombia se encuentra en la Costa Caribe desde Cartagena hacia el oriente hasta la Guajira y al sur hasta el alto valle del magdalena. También se encuentra al oriente de los Andes hasta el sur del Meta y el rio Guaviare.



Garcita rayada o Garcita azul

- Butorides striata
- Garceta ravada
- Striated Heron



Ardeidae





























Características

Patas cortas de color amarillo/naranja; la corona y copete son de color negro. Los lados de la cabeza, cuello y pecho son grises. Tiene una franja blanca que empieza frente a la garganta hacia abajo y es más amplia sobre el pecho. El iris es amarillo, la maxila es oliváceo oscuro y la mandíbula y el anillo ocular son amarillos. El lorum (espacio desde las narinas en la base del pico hasta el ojo), es verde azulado. Los inmaduros son café verdoso por encima, con blanco rayado de café por debajo. Con este último plumaje no pueden ser separados con certeza de Butorides virescens cuando son observadas en campo, pero los lados de la cabeza y el cuello son más grises en Butorides striata.

Ubicación

En América se distribuye desde Estados Unidos y Canadá, pasando por el centro de Panamá hasta el norte de Chile, norte de Argentina y Uruguay; en las islas de Caribe. También se encuentra en gran parte del continente africano, islas del Pacífico y Australia. Se distribuye en toda Colombia.

70



Garcita verdosa o Garcita verde

- Butorides virescens
- Garceta verde
- Green Heron



Ardeidae



Pelecaniformes



A Hasta 2600 m s. n. m.



























Características

Patas cortas. La parte de atrás y los lados del cuello de los adultos son de color castaño (lo que la diferencia de Butorides striata), la parte de arriba es verde mezclado con azul grisáceo, y el centro de la garganta y el cuello son blancos. Corona de plumas negro verdoso. Patas negro sucio, pero en los machos se tornan naranja brillante en etapa reproductiva. Los inmaduros son de tonos más cafés, en donde toda la parte de abajo esta rayada entre café y blanco.

Ubicación

Se distribuye desde el centro de Estados Unidos y el oriente de Canadá hasta Tobago, Colombia, Ecuador y Venezuela. En Colombia se encuentra en Santa Marta. el río Baudó en el Pacífico, en la Sabana de Bogotá y el occidente del departamento del Meta. Migran hasta el Norte de Colombia, Norte de Venezuela y Este del Fcuador.



Garza azul

- Egretta caerulea
- Garceta azul
- Little Blue Heron





















Características

Coloración general azul pizarra con la cabeza y cuello manchados de castaño violáceo, los individuos subadultos tiene la cabeza y cuello del mismo color que el resto del cuerpo. El pico y piel desnuda son azul grisáceo con la punta negra. Las patas son verdosas. El iris es amarillo. Los inmaduros son blancos, usualmente con puntas oscuras en las plumas de vuelo o con manchas azul pizarra, especialmente en las alas.

Ubicación

Esta especie se distribuye desde Massachusetts hasta la Florida en Estados Unidos y desde el golfo de México hasta Uruguay pasando por las Indias occidentales, centroamérica, Colombia, Perú, Ecuador, Bolivia, Venezuela, Chile y Brasil. En Colombia se encuentra en la costa Atlántica, también en Santander, Cauca, Antioquia, Valle del Cauca, Vaupés, Amazonas, Boyacá y La Sabana de Bogotá.

Guía de aves Air-e

72

Garza patiamarilla

- Egretta thula
- Garcita blanca
- Snowy Egret















R



LC













Características

Completamente blanca, con pico y patas negras; los dedos son de un color amarillo que sobresale. El lorum (espacio entre las narinas en la base del pico y el ojo) es del mismo color amarillo. Los adultos reproductivos tienen ornamentos de plumas prolongadas y estrechas en la corona, pecho y espalda, en esta última se prolongan más allá de la cola, con un ligero levantamiento hacia arriba en las puntas.

Ubicación

Esta especie se distribuye desde el nororiente y noroccidente de Estados Unidos hasta el sur de Chile y el nororiente de Argentina, a través de México, centro-américa, el Caribe y el resto de países de suramérica. En Colombia generalmente se encuentra en el departamento del Atlántico ha sido registrado en zona urbanas en consociasiones con Bubulcus ibis, compartiendo sitios de alimentación; a nivel rural asociado a la franja oriental del río Magdalena (Sabanagrande-Santa Lucia), Embalse del Guájaro (Aguada de Pablo-Peña; Arroyo de Piedra-Villa Rosa), vía mar (Puerto Colombia-Piojo).



Garza tricolor, Garceta tricolor

- Egretta tricolor
- Garza
- Tricolored Heron



Pelecaniformes



























74

Características

Plumaje azul pizarra grisáceo con visos púrpura, esto incluye la cabeza, cuello, parte superior del pecho, espalda, alas y cola. El abdomen, debajo de las plumas coberteras de las alas y la rabadilla son blancos, generando un contraste característico con el resto del cuerpo. Tiene una larga franja blanca en la parte de frontal a lo largo del cuello mezclada con castaño y la base del cuello es también castaña. En la época reproductiva tiene largas plumas occipitales blancas. Los inmaduros tienen la parte posterior del cuello castaño, también las coberteras de las alas y no presentan plumas occipitales.

Ubicación

De frecuente observación en playas y estuarios de la costa Caribe y Pacífica; así como en el litoral de la zona baja del río Magdalena; en época de migraciones se encuentran poblaciones que migran desde el hemisferio norte hasta los humedales de nuestro país a pasar el invierno. Se istribuye en la mayor parte de regiones tropicales y templadas álidas de América, cría desde el sur este de los Estados Unidos hasta el norte de Sur América; costas del sur del Perú, y este de Brasil, Bahamas, Antillas Menores y Trinidad.

Ibis blanco

- Eudocimus albus
- Coquito blanco
- White Ibis



























Características

Plumaje blanco, excepto las puntas de las plumas de vuelo que son de color negro/verde lustroso. Pico largo y curvado hacia abajo, de color rojo, que se vuelve negro cuando está en época reproductiva. Las patas son rosadas y la región desnuda de la cabeza es roja. El iris es de color azul. Los juveniles presentan la parte de arriba café oscura, la cabeza y el cuello son de color café claro con líneas blancuzcas, que se ven separadas bruscamente de las partes bajas y la rabadilla que son blancas o crema. El pico es rosado con una punta negra y las patas son de una coloración entre rosado y café.

Ubicación

Se extienden a lo largo de las costas desde el sur Oriente de los Estados Unidos y México, Las Antillas Mayores y el noroccidente de Suramérica (Ecuador, Colombia y Venezuela). En Colombia se distribuye a lo largo de toda la Costa Caribe, especialmente en Córdoba, Sucre, Bolívar, Atlántico y en La Guajira. También se encuentra presente en los Llanos Orientales y se registra ocasionalmente en Manglares de Nariño

Ibis escarlata, Ibis rojo

- Eudocimus ruber
- Согосога
- Scarlet Ibis

























Características

Presenta pico largo y decurvado. Su plumaje es de color escarlata brillante con el tercio distal de las alas de color negro. Sus patas son rosa al igual que su pico el cual se torna negro durante la época reproductiva. Los inmaduros tienen la cabeza y el cuello estriado o moteado de café y blanco y las partes superiores de color café grisáceo oscuro. Sus partes inferiores y rabadilla son blancas y en ocasiones presentan moteado rosa.

Ubicación

Esta especie se encuentra en el oriente de Ecuador, norte y oriente de Colombia, norte de Venezuela, Guayanas y la costa de Brasil hasta el delta del río Amazonas. En Colombia se encuentra en el valle bajo del Río Magdalena y al oriente de los Andes desde el sur de Arauca hasta el Meta, occidente de Caquetá y probablemente bien al oriente hasta Vichada. En algunas ocasiones también ha llegado a ser registrada en la Laguna de Sonso y en arrozales del departamento del Valle del Cauca.

Guaco manglero

- Nyctanassa violacea
- Guaco
- Yellow-crowned Night-Heron























Características

La coloración general es gris pizarra violáceo; airón dorsal (que es un grupo de plumas ornamentales finas con largos filamentos) y alas intensamente rayadas de negro. Las plumas de las alas, rémiges primarias y secundarias, son negruzcas. La frente y coronilla son de color blanco anteado, aunque en algunos casos puede presentar una coloración blanca, sucia amarillenta; tiene una larga y gruesa franja blanca en el ojo, el resto del copete, costados de la cabeza, mejillas y garganta son de color negro. El iris es anaranjado pálido y tiene el pico negro y grueso. Las patas van de amarillo a naranja dependiendo de la edad y el estado reproductivo. A diferencia de Nycticorax nycticorax, las patas sobresalen en su totalidad hacia atrás en vuelo.

Ubicación

Costas Pacífica y Caribe y extremo bajo del valle de Magdalena. Se ha encontrado ocasionalmente en el este de los Andes en Meta.

Guaco Frecuente

- Nycticorax nycticorax
- Guaco
- Black-crowned Night-Heron



























Características

Cuello corto, pico negro y grueso. Patas amarillo verdoso, se tornan rojizas o rosadas en la época reproductiva. La corona y la espalda son de color negro lustroso, las plumas occipitales son largas y blancas, las alas y cola son grises; la frente, costados de la cabeza y vientre bajo son blancuzcos. Los ojos son rojos. Los inmaduros presentan una coloración café rayada por encima, con machas en todas partes, por debajo son blanco sucio con rayas marrón claro, el pico es más delgado que el de los adultos y la mandíbula pálida con una punta oscura, además de tener los ojos más pequeños. En vuelo las patas, pero no las piernas, se proyectan más allá de la cola.

Ubicación

En los países de Sur América se distribuye en Colombia, Venezuela, la Guayanas, sureste de Bolivia, norte de Argentina, Paraguay y Uruguay, Sur de Brasil. Se egistran individuos 1.000 msnm y en menor cantidad hasta los 2.600 msnm, en la costa Caribe, valle del Magdalena, Llanos Orientales y Valle del Cauca.

Coclito, Ibis cara roja

- Phimosus infuscatus
- Coquito
- Bare-faced Ibis





AA059



















Características

Pico curvado hacia abajo de color rojo con una punta negruzca. Piel desnuda de la cara y gula son desnudas, de color rojo profundo. En la época no reproductiva estas partes incluyendo el pico se tornan café rojizo. La frente suele presentar papilas y corrugaciones. El plumaje en general es negro lustroso con visos verde bronce o azules, que son más visibles por encima que por debajo. Las plumas de vuelo y por debajo de las alas, son de color verde azulado y las partes de abajo tienden a ser café verdoso. La coloración de las patas suele variar entre amarillo, rosado pálido, rojizo, gris y café claro.

Ubicación

En los países de Sur América se distribuye en Colombia, Venezuela, las Guayanas, sureste de Bolivia, norte de Argentina, Paraguay y Uruguay, sur de Brasil. En Colombia se encuentra desde el valle del río Sinú hacia el oriente hasta la base occidental de la Sierra Nevada de Santa Marta y el occidente de la Guajira. También hacia el sur hasta el alto valle del río Cauca y el valle del Magdalena hasta el noroccidente de Santander. Al oriente de los Andes desde Arauca hacia el occidente de Caquetá y Vaupés.

Garza paleta

- Platalea ajaja
- Garza paleta
- Roseate Spoonbill























Características

Largo y plano pico en forma de cuchara, inconfundible. Dicho pico en los adultos es de color crema. La cabeza es desnuda y grisácea, el cuello y la parte alta de la espalda es blanca y el resto es rosado con un rojo sangre en los hombros. El iris y las patas son rojos. Los inmaduros tienden a tener un plumaje blanquecino que incluye a la cabeza, pico amarillo y patas rojo pálido.

Ubicación

Se extiende desde el sur de los Estados Unidos hasta el centro de Chile y Argentina. En Colombia se encuentra en la costa Caribe desde Cartagena hacia el oriente hasta la Guajira. También en el bajo valle del río Magdalena y al oriente de los Andes desde Arauca hasta el occidente de Caquetá y en rará ocasiones hasta Vaupés y norte de Amazonas. En ocasiones individuos errantes han sido registrados en el alto valle del río Cauca.

80

Baco rayado, Baco colorado

- Tigrisoma lineatum
- Baco, Garza tigre
- Rufescent Tiger-Heron



Ardeidae



Pelecaniformes A Hasta 500 m s. n. m.



















Características

Cuello largo y grueso. Pico macizo y amarillo, patas verde grisáceo. Cabeza, cuello y pecho son café rojizo profundo con una línea medial blanca en la parte frontal del cuello. El resto de las partes de abajo son cafés, los flancos rayados a blanco y negro; la espalda, alas y cola son café grisáceo con líneas sinuosas u onduladas negras. Los inmaduros son principalmente café rojizo rayado de negro; la garganta, parte de abajo y abdomen blancuzco.

Ubicación

Costa Pacífica en Norte de Chocó (Juradó) y Golfo de Urabá hacia el oriente hasta Guajira, Cesar y Santander; Desde el sur del valle del Magdalena hasta Pto.Berrio, Antioquia, y ampliamente distribuído al oriente de los Andes (Llanos y Amazonía). Un registro antiguo cerca a Cali. Presente desde el Sureste de México hasta el Norte de Argentina, en Suramérica principalmente al oriente de lo Andes.



Gaviotas y similares

Gaviota reidora

- Leucophaeus atricilla
- Gaviota
- Laughing Gull



Charadriiformes



































Características

Pico y patas negras, en temporada reproductiva se tornan rojo oscuro. El plumaje no reproductivo consiste en un gris oscureciéndose hasta negro hacia las puntas de las alas por encima. El borde posterior del ala es blanco, al igual que la cabeza, la parte de abajo y la cola. El plumaje reproductivo consta de una coloración negra en la cabeza con parpados blancos llamativos. Los subadultos, son café grisáceo oscuro, con la garganta y el abdomen blancos.

Ubicación

La subespecie megalopterus se reproduce desde el suroriente de California hasta el occidente de México y desde Nueva Escocia hasta la Florida y Texas. También localmente en América Central. Inverna hasta el sur de Perú. Las poblaciones de la subespecie atricilla se reproducen en Indias Occidentales, Trinidad e islas de Venezuela e inverna hasta el norte de Brasil. En Colombia ha sido registrada en ambas costas del país y en tierras de interior en el Valle del Cauca y hasta 3100 m en la cordillera Oriental en la laguna de la Tota en Boyacá.

Gaviotas y similares

Tijereta americana, Picotijera americano

- Rynchops niger
- Rayador
- Black Skimmer



Rynchopidae



A[∞] Hasta 500 m s. n. m.

























Características

Pico en forma de espada, color rojo encendido con la punta negra y la mandíbula es más larga que la maxila. Es negro por encima, la frente, el borde posterior del ala y partes de abajo blancas. La cola es un poco bifurcada, en su mayoría negra para las poblaciones del norte de Suramérica, y blancas para las poblaciones de Norteamérica y las del sur de Suramérica. Los inmaduros son más cafés por encima y presentan algunas rayas por debajo.

Ubicación

Se encuentra en ambas costas de Estados Unidos, México, Centro America y en toda la parte baja de Suramérica hasta el centro de Chile y nororiente de Argentina. En Colombia se encuentra en ambas costas y en los sistemas de ríos grandes al oriente de los Andes, principalmente el Orinoco y el Amazonas. Ocasionalmente también ha sido registrado en el departamento del Tolima.



Gaviotin real, Gaviotin real migratorio

- Thalasseus maximus
- Gaviota
- Royal Tern



Laridae

























Características

Llamativo copete negro tupido, ubicado en la nuca. Pico robusto entre naranja rojizo y naranja. Patas negras. El plumaje no reproductivo consiste en un cuerpo blanco con la parte de atrás de la corona y la nuca de color negro, que en algunas ocasiones presenta delgadas líneas blancas. La espalda y las alas son de color gris pálido, en donde las primarias más externas son sutilmente más oscuras por encima y una cola moderadamente bifurcada. El plumaje reproductivo tiene como diferencia la presencia de una corona negra sólida, pero es raro observar este plumaje en Colombia.

Ubicación

Se encuentra desde el sur de California hasta Sinaloa y desde Maryland hasta Texas. También a través de las Indias occidentales hasta Guayanas y posiblemente Brasil. Presenta poblaciones reproductivas aisladas en Yucatán, sur de Brasil, Uruguay y norte de Patagonia. Inverna al sur hasta Perú, Uruguay y Argentina.

Gaviotas y similares

Gaviotin patinegro

- Thalasseus sandvicensis
- Gaviota
- Sandwich Tern



Laridae



Charadriiformes
Sin información (línea costera) m s. n. m.

























Características

Patas negruzcas (en ocasiones amarillas), pico largo y del gado de color negro con punta amarilla. En plumaje reproductivo presenta capucha y cresta negras, espalda y coberteras caudales de color gris ceniza, rabadilla y cola ahorquillada blancas y partes inferiores también blancas en ocasiones con tinte rosa. Sus plumas primarias presentan borde interno blanco y borde externo gris. El adulto en plumaje no reproductivo presenta coronilla y frente blanca y sus plumas primarias marginadas de pardusco. Los jóvenes presentan manchas oscuras por encima con las puntas de la cola oscuras.

Ubicación

En la costa Atlántica de Norteamérica desde Virginia hasta Carolina del Sur, islas del Caribe, costas del golfo de México. Costa Atlántica de Suramérica entre Venezuela y Argentina. Las poblaciones de Norteamérica migran al Caribe y costas de la península de la Florida. También en las costas del Pacífico tropical entre México y Perú. En Colombia se encuentra en la costa Caribe y la costa Pacífica.



Golondrina tijereta

- Hirundo rustica
- Golondrina
- Barn Swallow



Passeriformes





























Características

Cola larga y profundamente ahorquillada; partes superiores azul acero brillante, cola negra con manchas blancas en la parte interna de las rectrices externas; frente y garganta castaño parcialmente separada por banda pectoral negruzca, partes inferiores acanaladas. Pico negruzco, tarso y dedos obscuros. La apariencia de la hembra es similar a la del macho, pero las plumas de la cola son más cortas, el azul de la parte superior y de la banda del pecho es menos lustroso y el pecho y abdomen son más pálidos. El juvenil es más marrón y exhibe una cara rojiza más pálida y partes inferiores más blancas; carece de las largas plumas de la cola de los adultos.

Ubicación

Ampliamente distribuida en Europa, Asia, África y en toda América hasta los 2.800 msnm. Aves de Norteamérica que invernan en Suramérica; también en Aruba y Trinidad.

Λ

Golondrinas

Golondrina de campanario

- Progne chalybea
- Golondrina
- Grav-breasted Martin



Passeriformes









R

















Características

El macho presenta frente, coronilla y partes altas de color azul negro con lustre metálico. Sus alas y cola son negras, esta última levemente ahorquillada. Barbilla, garganta, pecho y flancos de color café grisáceo y el abdomen blanco con finas estrías oscuras. La hembra y juveniles son similares al macho adulto pero de colorido más opaca menos vistoso y sin lustre metálicos.

Ubicación

Se distribuye desde México y Sur de los Estados Unidos siguiendo hasta el sur de Suramérica (Argentina, Brasil y Uruguay) pasando por América Central y norte de Suramérica. Migradoras australes, en la Cordillera oriental, norte de Colombia, todo el valle del Magdalena y en general al este de los Andes. Las migratorias australes llegan hasta Panamá.

Golondrina

- Progne tapera
- Golondrina
- Brown-chested Martin



A[©] Hasta 2700 m s. n. m.



























Características

Dorsalmente es café grisácea opaca y blanca por debajo, de flancos cafés, con una prominente banda pectoral café; en las poblaciones migrantes esta se extiende hacia abajo con una línea de puntos cafés hasta la mitad del pecho. Las plumas coberteras por debajo de la cola son largas y de color blanco sedoso y usualmente se proyectan hacia los lados, lo que se puede observar principalmente desde arriba.

Ubicación

Se encuentra desde el sur de Trinidad, Panamá y al oriente de los Andes hasta Amazonas y nororiente de Brasil. También en, Guyanas, Venezuela, el suroccidente de Ecuador, noroccidente de Perú, Bolivia, Uruguay y Argentina. En Colombia la subespecie fusca (migratoria austral) ha sido reportada a 3000 m en la cordillera Oriental. Se encuentra desde el norte de Colombia en el valle del río Sinú, también en el valle del río Magdalena y en general al oriente de los Andes.

Λ

Horneros

Hornero

- Furnarius leucopus
- Melchorita, Cargabarro
- Pale-legged Hornero



Passeriformes































Características

Patas de color amarillento o piel sucio. El pico también es de un tono pálido, más bien largo y estilizado. Por encima es más que todo naranja combinado con rufo brillante (café rojizo encendido), con una corona contrastante café grisácea, y una línea superciliar acentuada blanca. Las alas presentan una prominente y corta franja canela en vuelo y las primarias son negruzcas. La garganta y el abdomen son blancos. El resto de las partes bajas son color canela pálido, más brillante a los lados. La cola es corta y los ojos son oscuros.

Ubicación

Se encuentra en Colombia, noroeste de Venezuela, Guyana, oeste de Ecuador, este y noroeste de Perú, centro y sureste de Bolivia y Brasil. En Colombia se encuentra en la región Caribe desde el alto río Sinú hacia el este hasta la Guajira y hacia el sur hasta el valle medio del río Magdalena a la altura Puerto Berrío, Antioquia. Al este de los Andes en Norte de Santander y sur de Amazonas y en el extremo suroccidental del país en el departamento de Nariño, municipio de Tumaco.



Chamicero

- Synallaxis candei
- Rastrojero
- White-whiskered Spinetail



A Hasta 300 m s. n. m.























Características

Patrón de colores inconfundible. La corona es café grisácea y el resto del manto es color rufo brillante. Los lados de la cabeza son negros, bordeados por debajo por una amplia línea del "bigote" blanca que cubre el malar que la caracteriza, que se une en la barbilla. La parte baja de la garganta es negra. Tiene una franja postocular rufa, y el pecho y los flancos son rufo canela; el centro del abdomen es blanco. La cola es rufa con la mitad distal oscura.

Ubicación

Se encuentra en el norte de Colombia y Venezuela. En Colombia se encuentra p desde el norte del departamento de Sucre hacia el este hasta la península de la Guajira, el valle del río Cesar y al sur por el valle medio del río Magdalena hasta el sur del departamento de Bolívar.

Λ

Lora cariamarilla

- Amazona amazonica
- Loro manglero
- Orange-winged Amazon



Psittacidae



Psittaciformes



A Hasta 500 m s. n. m.









































Características

Pico pálido con extremo pardusco. Principalmente verde, más claro ventralmente. Centro de coronilla v mejillas amarilla separadas por una franja de color azul que bordea la frente y las cejas. Sus plumas primarias del ala presentan las puntas azul oscuro, donde resalta una mancha alar roja naranja. Superficie inferior de la cola naranja opaca, cruzadas por bandas verdes más oscuras.

Ubicación

Se encuentra en Venezuela, Colombia, Ecuador, Perú, Bolivia, Trinidad y Tobago, guyanas y Brasil. En Colombia se encuentra en tierras bajas en toda la región oriental de los Andes y al norte desde el valle del Sinú hasta la base occidental de la Sierra Nevada de Santa Marta y el valle medio del río Magdalena.



Loro real, Lora

- Amazona ochrocephala
- Lora frentiamarilla
- Yellow-crowned Parrot













 $\widehat{\mathbf{R}}$

















Características

Es principalmente verde con el pico pálido, frente y centro de la coronilla amarillos. Sus rémiges tienen ápices azules y presenta un parche rojo en los hombros y en las plumas secundarias. La cola tiene puntas amarillas y basalmente es roja en las plumas externas. Los inmaduros son más opacos con menos amarillo y rojo en la cabeza y la cola.

Ubicación

Esta especie se encuentra en México, todo Centroamérica, Colombia, Venezuela, Perú, Ecuador, Bolivia y Brasil. En Colombia está en el norte del Choco desde límites con Panamá y hacia oriente a través de la mayor parte de tierras bajas. Al norte de los Andes en la base occidental y suroriental de la Sierra Nevada de Santa Marta y la base occidental de la Serranía del Perijá.

Λ

Guacamaya azul y amarilla

- Ara ararauna
- Gonzalo
- Blue-and-yellow Macaw



Psittaciformes

A[©] Hasta 500 m s. n. m.









































Características

Su frente y coronilla son verdes, color que se degrada tornandose azul en el resto de las partes superiores, alas y cola. Presenta el área facial desnuda de color blanco con líneas oscuras. Posee pico negro y una cola muy larga y aguda. Por debajo es amarilla con la alta garganta negra y la parte inferior de la cola dorado oscuro al igual que las cobertoras infracaudales.

Ubicación

Desde el oriente de Panamá, Venezuela, oriente del Perú, Bolivia, Paraguay, Brasil y Trinidad. En Colombia está en costa Pacífica al este a través del bajo Valle del Atrato y desde el norte de los Andes hasta el sur del departamento del Atlántico, base occidental de la Serranía del Perijá y hacia el sur hasta la cuenca del Nechí y Valle medio del Magdalena. En el oriente de los Andes está desde el occidente de Caquetá hasta el nororiente de Guainía.

Guacamaya roja y verde

- Ara chloropterus
- Guacamaya roja
- Red-and-green Macaw



Psittacidae



Psittaciformes































Características

Es de pico blanquecido encima y negruzco debajo. Su cuerpo es principalmente rojo intenso con cobertores superiores medias de color verde y las rémiges, rabadilla y mayor parte de las rectrices externas de color azul. Presenta piel facial desnuda con lineas de plumas rojas. Los inmaduros tienen la cola más corta y el negro del pico es reemplazado por gris.

Ubicación

Se encuentra en Panamá, Colombia, Venezuela, Perú, Ecuador, Bolivia, Guyanas, Brasil, Paraguay y norte de Argentina. En Colombia en la Costa Pacífica hasta la Serranía del Baudó en la parte sur. Al oriente del país se encuentra en regiones húmedas al norte de los Andes a través del alto valle del Sinú y bajo valle del Cauca. También en Santa Marta, Guajira, Serranía del Perijá y Norte de Santander.

Guacamaya tricolor

- Ara macao
- Guacamaya bandera, Papagayo
- Scarlet Macaw



Psittacidae



Psittaciformes



A Hasta 500 m s. n. m.





























Características

La mayor parte de su cuerpo es roja y presenta un área facial desnuda y extensa de color blanco. Su pico es blancuzco por encima, negruzco por debajo y posee una cola muy larga y aguda. Sus cobertoras alares superiores son amarillas y sus rémiges, rabadilla y rectrices externas son azules. Los inmaduros presentan cola más corta.

Ubicación

Se encuentra desde el suroriente de México, a través de Centroamérica, en Colombia, Venezuela, Perú, Ecuador, Bolivia, Guayanas y Brasil. En Colombia se observa en el Norte del Chocó, Valle Medio y Bajo Magdalena, en el norte desde Cartagena hasta el suroccidente de Bucaramanga y al oriente de los Andes en el occidente del Meta y Vaupés.

Guacamayo militar

- Ara militaris
- Guacamavo verde
- Military Macaw



Psittacidae



Psittaciformes



A Hasta 500 m s. n. m.









































Características

La frente es roja con plumaje corto y eponjado. El pico es de color negruzco, cola larga y aguda. Espalda baja y rabadilla azules. Las rémiges están marginadas con un azul intenso, la cola es rojo pardo con ápice azul; el rostro desnudo blanquecino con lineas estrechas de plumas negras. Vistas en vuelo, desde abajo, las alas y la cola son amarillo oliva.

Ubicación

Sierra Nevada de Santa Marta, Serranía de Perijá. Al Sur por la vertiente Oeste de la Cordillera Occidental hasta Bucaramanga, Vertiente Este de la Cordillera Central, Norte de Antioquia (Remedios), posiblemente en la base del Norte de la Cordillera Central hasta el baio Valle del Cauca. Al Oeste hasta el Oeste de la cordillera Occidental y en el Sur esporádicamente en el valle del Dagua. También se puede observar en la vertiente Este del alto valle del Magdalena. En el Este hasta el Este de la cordillera Oriental desde la Macarena hasta el Oeste del Putumayo.

Periquito bronceado

- Brotogeris jugularis
- Periquito
- Orange-chinned Parakeet



Psittacidae



Psittaciformes



A Hasta 1000 m s. n. m.































Características

Presenta cola corta y aguda, pico amarillento opaco y cabeza verde brillante con azul lavado en la coronilla. El resto del cuerpo es principalmente verde con una pequeña mancha naranja en la barbilla y un parche bronce en el hombro. Sus cobertoras alares internas son amarillas y sus rémiges verde azuloso.

Ubicación

Se encuentra en el suroccidente de México y a través de Centroamérica, a lo largo de la Costa Pacífica hasta Colombia y Venezuela. En Colombia llega a la Costa Pacífica hasta Buenaventura. También se encuentra en tierras bajas del norte de los Andes hasta Santa Marta, la base occidental de la Serranía del Perijá y al sur hasta el río Nechí y el alto valle del Magdalena. Al oriente de los Andes se encuentra en Norte de Santander y el suroccidente de Arauca.



Perico carisucio

- Eupsittula pertinax
- Cotorra, Carisucio
- Brown-throated Parakeet



























Características

Presenta frente y rostro amarillos con la coronilla azul. Los lados de la cabeza y pecho son café pálido a café grisáseo desvanecido a amarillo verdoso en las partes inferiores. Por encima es de color verde con las cobertoras alares internas amarillo verdoso y la superficie inferior de las rémiges grisáceo oscuro. Tiene ojos amarillos con extenso anillo ocular amarillento y pico pardusco.

Ubicación

Se encuentra al norte de América del Sur. Su área de distribución natural abarca Panamá, Colombia, Venezuela, las Antillas Holandesas, Guyana, Guayana Francesa, Surinam y Brasil. En Colombia a través de las tierras bajas del Caribe hasta la Guajira y sur en el Valle Medio del Magdalena hasta Bucaramanga (Valle de Lebrija) y Valle del Zulia en norte de Santander. Este de los Andes hasta Casanare hasta el sur del Meta.

Periquito azulejo, Cotorrita aliazul

- Forpus xanthopterygius
- Perico, Periguito hachero
- Blue-winged Parrotlet



Psittaciformes





























Características

Frente, corona, parte trasera del cuello y coberteras auriculares, de color verde; mejillas, área ocular y lores, de color verde esmeralda. Partes superiores y alas, de color verde, excepto la parte inferior de la espalda, grupa, primarias y grandes coberteras, que son de color azul cobalto y azul hacia la base de las secundarias. Por abajo, las alas con las coberteras de un rico color azul cobalto; plumas del vuelo de color azul metálico mate. las partes inferiores de color verde con tonos amarillentos. Por arriba, la cola de color verde; por abajo, de color verde más pálido. Pico y cere rosados con base gris hasta la mandíbula superior; anillo orbital gris pálido: iris marrón oscuro: patas gris-rosado pálido.

Ubicación

Se lo puede encontrar en Argentina, Bolivia, Brasil, Colombia, Ecuador, Perú y Paraguay. En Colombia se encuentran en zonas áridas desde Cartagena hasta las tierras bajas del valle del Magdalena.



Cotorra cheja, Loro cabeciazul

- Pionus menstruus
- Cheia
- Blue-headed Parrot



Psittacidae



** Psittaciformes



A≗ Hasta 2000 m s. n. m.



























100

Características

En los adultos la cabeza y el cuello son principalmente de color azul brillante, mezclado con rojo rosáceo en la garganta, y la mancha auricular es negra. El pecho es verdoso oscuro con un escamado azul (es azul casi uniforme en los machos) y el abdomen verde. Es verde más oscuro por encima, con las primarias y las timoneras azules, en gran parte, y las coberteras infracaudales y el vexilo interno de las timoneras rojo rosáceo. El iris es café oscuro. El pico, la cera y el anillo ocular son de color negruzco, con una mancha cuadrada rojiza rosácea a cada lado de la maxila, las patas son parduzcas.

Ubicación

Habitan en libertad desde el sur de Costa Rica, norte de Suramérica hasta el occidente de Ecuador. Gran parte del norte de Sudamérica, en Colombia, Venezuela, Brasil, Perú y el norte de Bolivia y Argentina.

Martin pescadores

Martin pescador

- Chloroceryle americana
- Chana, San Martin
- Green Kingfisher



Alcedinidae



A Hasta 1500 m s. n. m.





























Características

Verde oscuro en las partes superiores con algo de bronze en la coronilla. Presenta collar blanco y manchas del mismo color en las plumas primarias, secundarias y en las cobertoras alares. Tiene una banda pectoral rufa y su garganta y vientre son blancos, este último con amplias barras verde oscuras en los flancos. Sus cobertoras infracaudales presentan barras verde oscuras y blancas y su pico es negro con la base de la mandíbula inferior amarillo pálido. La hembra es similar al macho pero presenta blanco crema en la garganta y la parte baja del vientre y en el pecho tiene dos bandas de puntos verdes.

Ubicación

Se encuentra desde Texas hasta el sur de Suramérica en Argentina. En Colombia se encuentra hasta 1500 m de altura sobre el nivel del mar en todo el territorio nacional.

Martin pescador grande, Chana

- Megaceryle torquata
- Chana, San Martin
- Ringed Kingfisher



Alcedinidae



Coraciiformes A Hasta 2500 m s. n. m.



AB082



























Características

Copete desordenado. Los machos son azul grisáceo por encima, garganta y flancos blancos, ventralmente son castaño rufo (café/rojizo), en vuelo la coloración por debajo de las alas es blanca. Las hembras son similares pero tienen una amplia banda gris en el pecho, con un borde estrecho en la parte inferior. Las partes más bajas del abdomen son castaño rufo como en los machos, y la coloración de debajo de las alas es rufa.

Ubicación

Se distribuye desde Texas (Estados Unidos), a través de América Central y gran parte de Suramérica hasta Tierra del Fuego. En Colombia se encuentra en tierras bajas de todo el territorio nacional. Con menor frecuencia en la Sabana de Bogotá.

Tortolita Frecuente, Tortolita rojiza

- Columbina talpacoti
- Tierrelita
- Ruddy Ground Dove



Columbidae



A Hasta 2600 m s. n. m.



AB083























Cabeza grisácea clara que contrasta con el plumaje superior marrón canela, alas castaño rojizo cálido con dos barras negras en las coberteras y por debajo es de color rojo-vinaceo. La hembra es más pálida, más grisácea y marrón, y generalmente con un ligero color rojizo lavado en su pecho y alas. Los ojos de ambos sexos, cuando se ven bajo una luz fuerte son rojos; los de los machos son de un rojo más intenso que los de la hembra, pero a la sombra el iris de ambos aparece negro. El pico es de color de cuerno claro con una punta más oscura; sus patas son de color rosa rojizo.

Ubicación

Se encuentra desde ambas Costas del sur de México y por Centroamérica hasta el norte de Argentina y centro de Chile. En Colombia usualmente se encuentra en zonas secas de todo el país excepto en la vertiente del Pacífico desde Juradó hacia el sur.

Paloma rabiblanca, Tórtola colipinta

- Leptotila verreauxi
- Rabiblanca
- White-tipped Dove







AB084





























Características

Línea loreal y piel orbital de color azul cobalto destacando los ojos, un tono entre amatista y verde bronce, aunque en algunas poblaciones en de color rojo. Por encima es café grisáceo, con la frente y partes inferiores gris/ rosado pálido, que se degrada a blanco en la garganta, abdomen y debajo de las coberteras de la cola. Las plumas rectrices exteriores de la cola tienen una punta blanca amplia que crea una banda terminal blanca fragmentada por las rectrices centrales, debajo de las coberteras presenta una mezcla de color café, rojizo v canela. El pico es negro y el tarso y los dedos rojo coral.

Ubicación

Desde el sur de Estados Unidos y norte de México, y gran parte de Suramérica por Colombia, Venezuela, Guayanas, Brasil, Ecuador, este de Perú, este de Bolivia, Paraguay, Uruguay, norte y centro de Argentina. En Colombia se encuentra en la vertiente Pacífica, al este hasta Guajira, al sur por el valle del río Magdalena y el río Cauca, al este de los Andes en Norte de Santander y extremo noreste de Vichada.

Paloma guarumera, Paloma morada

- Patagioenas cayennensis
- Guarumera
- Pale-vented Pigeon









AB085





















Características

Pico negro y ojos rojos. Su cuerpo es principalmente café rojizo, con la cabeza y nuca de color gris que hace contraste. Por debajo es de color gris blancuzco, más blanco en el abdomen. Las coberteras de la cola y el pecho son rosa pálido. Las coberteras de las alas y escapulares son rufas. En vuelo y con buena luz muestra hombros y espalda alta color oxido Si se ve a poca distancia, las plumas que utiliza para mostrarse en el cortejo se ven de color verde pálido.

Ubicación

Se encuentra desde el sur de México y por Centroamérica hasta el norte de Argentina abarcando Colombia, Venezuela, Guayanas, Trinidad y Tobago, Brasil, este de Ecuador, este de Perú, Paraguay y Uruguay. En Colombia se encuentra en todo el territorio nacional.

Paloma torcaza, Torcaza nagüiblanca

- Zenaida auriculata
- Zenaida, Torcaza
- Eared Dove



Columbidae







AB086





















Características

Plumaje uniforme con una prominente cola en forma de cuña y alas anchas, en general es de color marrón/oliva grisáceo por encima y rosa pálido a oscuro por debajo. El pico es negro, el tarso y las patas rojas. La nuca y lados del cuello son de color amatista o verde dorado iridiscente. Algunas coberteras inferiores del ala y coberteras externas son gris opaco. En vuelo, plumas externas de la cola tienen una banda subterminal negra estrecha y puntas blancas prominentes, formando un patrón distintivo en la cola, que se ve fácilmente cuando se dispersan en vuelo.

Ubicación

En Colombia se encuentra en el norte del país desde el departamento del Atlántico hasta La Guajira y desde allí hacia el sur por el Valle del Magdalena, y el sur del país.

Guacharaca caribeña

- Ortalis garrula
- Guacharaca
- Chestnut-winged Chachalaca





























Tiene el malar desnudo y es de color rojo; la piel facial y patas son de color pizarra. Cabeza y parte superior del cuello color castaño y el resto de las partes superiores y el pecho de color marrón oliva. Las partes inferiores son blancas y las primarias castañas. Presenta cola color negro verdoso y las plumas exteriores con punta blanca.

Ubicación

Es un ave endémica de Colombia, se distribuye hacia el Noroccidente del país en la región Caribe, desde el alto río Sinú hasta la parte Occidental de la Sierra Nevada de Santa Marta. En el Sur se encuentra en el valle medio del río Magdalena, bajo Valle del Cauca y en el río Nechí.

Paujil

- Crax alberti
- Paujil, Pajuil
- Blue-billed Curassow

































Características

Copete rizado muy notorio extendida hasta la nuca. En la base del pico y en la mandíbula, carúnculas (protuberancias carnosas) de color azul brillante. presenta varias fases, la más Frecuente es: parte baja de barriga y parte frontal de tibias de color castaño (café) brillante. Espalda, cola y alas (excepto plumas primarias) con líneas estrechas de color blanco onduladas y espaciadas. Base del pico de color azul (sin carúnculas).

Ubicación

Es una especie endémica de Colombia, en las vertientes norte, oriental y occidental de la sierra Nevada de Santa Marta. También se conoce de localidades de tierras bajas y el piedemonte del valle medio del río Magdalena desde Honda hasta la serranía de San Lucas, bajo Cauca y parte alta de los ríos San Jorge y Sinú y serranía de San Jacinto. Su distribución histórica incluyó el valle del río Cauca y el Magdalena.

Pelícanos

Pelícano

- Pelecanus occidentalis carolinensis
- Pelícano, Alcatraz
- Brown Pelican



Sin información Aprox.
Hasta 100 m s. n. m.























Pico con una bolsa enorme. El plumaje reproductivo es en su mayoría gris por encima; el cuello y las partes inferiores son de color café, la cabeza y líneas laterales del cuello blancas. Los adultos con plumaje no reproductivo tienen el cuello y la cabeza de color blanco. Los inmaduros son más cafés por encima incluyendo la cabeza y el cuello, y son blancuzcos por debajo. En Cartagena a esta especie se le conoce como Alcatraz, sin embargo este nombre corresponde a una especie de la familia Sulidae, también conocida como piquero (Sula leucogaster), que habita en Islas del Rosario y desde lejos tiene una apariencia similar al pelícano, pero no tiene la bolsa bajo el pico.

Ubicación

Esta especie se encuentra en ambas costas. En la costa Atlántica desde el Sur de California y Pacífica desde los Estados Unidos y Canadá desde el Sur de la Columbia Británica, siguiendo a través de Centro America y Sur América hasta el noroccidente de Brasil, Venezuela, Colombia, Ecuador y Perú y las Islas Chiloé en Chile.



Pinzones, euphonias y similares

Eufonia gorgiamarilla

- Euphonia laniirostris
- Frutero, Fifí
- Thick-billed Euphonia









AB090







R













Características

Presenta iris café oscuro, patas grises y pico negruzco con la base de la mandíbula inferior gris azul. El macho de la raza nominal presenta amarillo desde la frente hasta la parte media de la coronilla, tiene los lados de la cabeza, la parte trasera de la coronilla, nuca y partes superiores de color negro azul lustroso y la superficie superior de su cola es azul oscuro. Sus partes inferiores son amarillo brillante y la superficie inferior de su cola gris oscuro con la margen interna de las dos o tres pares de rectrices externas de color blanco. El inmaduro es similar a la hembra y el macho subadulto es color oliva por encima con la frente amarilla moteada de verde; presenta lados de la cabeza negros; garganta y pecho amarillos, lados, flancos y partes inferiores oliva.

Ubicación

Desde la costa Pacífica de Costa Rica hacia el sur por Panamá, Colombia, norte y oeste de Venezuela, costa Pacífica y este de Ecuador, Perú, norte de Bolivia y Brasil. En Colombia se encuentra por debajo de 1100 m de altura sobre el nivel del mar (raramente hasta 2400 m) en la región Pacífica desde límites con Panamá hasta el Valle del Cauca, también hacia en la región Caribe hasta la base oriental de la Sierra Nevada de Santa Marta y desde allí hacia el sur hasta el norte de los Andes orientales y por los valles de los río Cauca y Magdalena. En la base oriental de los Andes y en los departamentos de Arauca, Casanare, Vichada y norte de Guaviare, Meta, oriente de Caquetá y Putumayo. También en el sur del departamento de Amazonas.

Λ

Playeros

Viudita

- Himantopus mexicanus
- Viudita
- Black-necked Stilt





































Características

Patas extremadamente largas, rojas o rosadas, que en vuelo se proyectan mucho hacia atrás. Tiene un pico negro, largo y delgado. Es negro por encima. La rabadilla, una porción de la espalda alta y la cola son blancas, además de la coloración general del ave por debajo y la frente, que también son blancos. En vuelo, las alas son negro sólido tanto por debajo como por encima.

Ubicación

Esta especie se encuentra desde el sur de Estados Unidos, el Golfo de México, América Central y el Caribe hasta Suramérica. En Colombia se encuentra principalmente en la costa Caribe, en los Llanos Orientales y en los valles interandinos, principalmente el del rio Cauca. También ha sido registrada localmente en el Pacífico en los Parques Nacionales Naturales Sanquianga y Gorgona. Una vez también fue registrada en la Sabana de Bogotá a 2600 m de altura sobre el nivel del mar.



Zarapito

- Numenius phaeopus
- Zarapito
- Whimbrel



Scolopacidae



A Hasta 100 m s. n. m.























Características

Pico es largo, curvado hacia abajo en la punta. Patas grises. Por encima es en su mayoría café oscuro, con los bordes de las plumas de color café/amarillo pálido, lo que le da una apariencia escamada y veteada. La cabeza es blanco sucio, con dos franjas negras en la corona y una franja a través del ojo. Por debajo es café/amarillo pálido a blanco sucio, la parte anterior del cuello y el pecho son un poco veteados y moteados de café. En vuelo por encima muestra un área pálida incospicua en la parte baja de la espalda y rabadilla.

Ubicación

En Colombia està presente a lo largo de ambas costas, pero es particularmente abundante en àreas intermareales y menos abundante en litorales rocosos, manglares y, playas de arena o àreas costeras con pastizal. Las mayores concentraciones de esta especie ocurren en las desembocaduras de los grandes rìos del sur del pacifico(Guapi,Patìa,Sanquinaga e Iscuandè), en la bahia de Buenaventura, Valle del Cauca y en lagunas costeras, playas, salinas y manglares de Còrdoba, Bolìvar, Atlàntico, Magdalena y la Guajira, en el Caribe.

Alcaraván, Pellar teru-teru

- Vanellus chilensis
- Tanga
- Southern Lapwing

























Características

Tiene un marcado patrón blanco y negro. El pico es de coloración rosada con la punta negra y las patas también son rosadas. En su mayoría es gris/café por encima, con los hombros verde bronce. Tiene una larga y puntuda cresta occipital, frente, parche de la garganta y pecho negros, que hacen contraste con su abdomen blanco. En vuelo, tiene alas amplias y redondeadas, en sumayoría negras con gran parche blanco en las coberteras, rabadilla blanca y cola negra.

Ubicación

Se distribuye desde el Oriente de Panamá a través de gran parte de Suramérica hasta Argentina y Chile (Tierra del Fuego). En Colombia a pesar de ser Frecuente no se encuentra en zonas densamente boscosas como la Amazonia, las partes altas de los Andes y la costa árida del oeste de Suramérica.



Gavilán colorado

- Busarellus nigricollis
- Águila cienaguera
- Black-collared Hawk



Accipitridae



** Accipitriformes























Características

Alas anchas y cola corta, la cual mantiene abierta como abanico durante el vuelo. Cuerpo principalmente rufo brillante con rayas negras en el dorso, cabeza color blanco-ante y una banda negra en el pecho. Cola negra con un estrecho barrado rufo y las plumas de las alas de color rufo en su interior con plumas primarias negras. Ojos cafés rojizos, la base del pico negro y patas grises. Los inmaduros tienen el dorso café salpicado de marrón, el pecho rojizo con barras café oscuro, vientre color crema salpicado de marrón y la cabeza similar a la de los adultos pero con salpicaduras de color marrón, con trazas de la medialuna negra en el pecho.

Ubicación

Desde México a través de América Central hasta el oriente de Bolivia, Uruguay y norte de Argentina. En Colombia en el Bajo Atrato, por la región Caribe hasta la Guajira. En general al este de los Andes desde norte de Santander y Arauca y por el sur hasta el Amazona.

Aguilucho gris, Gavilán saraviado

- Buteo nitidus
- Áquila
- Gray-lined Hawk



Accipitridae



A Hasta 600 m s. n. m.





























Características

Por encima gris clara. Por debajo blanca con barrado estrecho y denso de gris oscuro. Cola negra con dos bandas blancas (a veces una más escondida en la base) y estrecho margen apical blanco. En vuelo, desde abajo, interior de alas gris claro barrado de gris más oscuro, rémiges pálidas. El inmaduro es café oscuro por encima con cantidades variables de marginado blancuzco y vicuña; cabeza y partes inferiores blanquecino a blanco anteado; cabeza moteada de pardusco; pecho con numerosos puntos parduscos como gotas, a veces también con mejilla pardusca difusa; cola negruzca con 4-6 bandas pálidas estrechas. En vuelo, desde encima, parches pálidos prominentes en base de primarias.

Ubicación

Se encuentra desde el suroccidente de Estados Unidos hasta el centro de Brasil, oriente de Bolivia, y norte de Argentina. En Colombia desde la parte baja del rio Atrato hacia el oriente por la región Caribe hasta la Sierra Nevada de Santa Marta y la Guajira y desde allí hacia el sur hasta el valle del medio Magdalena en el Tolima. Al oriente de los Andes ha sido registrada en norte de Santander, occidente de Meta y Leticia.



Águila migratoria, Gavilán aliancho

- Buteo platypterus
- Gavilán
- Broad-winged Hawk



Accipitridae



A≗ Hasta 2500 m s. n. m.





































Características

Plumaje café en cabeza, espalda y alas; pecho y vientre, blanco densamente barrado y punteado rojizo - café; cola con dos bandas anchas y una estrecha en el extremo blancas. Juvenil: plumaje café en la cabeza, espalda y alas; la garganta, pecho y vientre blanquecino con estrías café oscuro; cola con bandas café-oscuro y blanquecinas estrechas y uniformes.

Ubicación

Durante la temporada reproductiva se distribuye en el centro y sur de Canadá hasta el sur de Estados Unidos y pasa la temporada invernal desde el sur de la Florida hasta Bolivia y el norte de Brasil. En Colombia se encuentra durante el periodo invernal en la cordillera occidental y la vertiente oriental de la cordillera Oriental en el cañón del rio Combeima.

Rapaces

Águila sabanera

- Buteogallus meridionalis
- Pitavenao, Bebehumo
- Savanna Hawk



Accipitriformes































Características

Cuerpo principalmente de color rojo- canela opaco. En la parte media de la cola una banda ancha, de color blanco y una banda estrecha en el extremo de color blanco. Juvenil: plumaje café oscuro encima con linea ocular y moteado amarillo-claro o blanco en espalda y alas; en la garganta, pecho y vientre blancoamarillo intenso fuertemente moteado y marcado de café oscuro.

Ubicación

Desde Panamá, Suramérica, Occidente de los Andes hasta el Noroccidente del Perú. Oriente de los Andes hasta el oriente de Guayanas y Trinidad al Sur a través del Ecuador, Oriente de Perú, Bolivia y Brasil, hasta el Norte de Argentina. En Colombia se observa oriente del Golfo de Urabá, costa Caribe, oriente de La Guajira, Valle bajo y medio del río Magdalena, oriente de los Andes en Meta y Guaviare.

Caracara moñudo

- Caracara cheriway
- Carri carri, Guere guere, Guaraguaco
- Crested Caracara





































Características

Tiene iris café oscuro, piel facial y cera rojos, patas amarillas y pico con base azulosa y punta blanca. El adulto presenta cresta y capucha negra, lados de la cabeza y cuello de color blanco crema que se extiende hasta el pecho, flancos y manto, estos últimos barrados de negro. El resto de su cuerpo es principalmente negro, tiene la base de las plumas primarias blancas rayadas de marrón, coberteras supracaudales y base de la cola finamente rayadas de marrón oscuro, esta última con punta negra. El joven tiene cera rosa y en donde el adulto tiene negro éste las presenta de color café.

Ubicación

Esta ave posee un rango de distribución amplio y su tendencia poblacional parece ir en aumento, se distribuye desde el suroeste de Estados Unidos, el Caribe y América Central hasta Sudamérica. En Colombia se encuentra en todo el país excepto en la costa Pacífica, región de Urabá y áreas boscosas del Sur del río Guaviare.

Laura cabeza roja, Guala, Zopilote

- Cathartes aura (Cathartes aura meridionalis)
- Guala, Laura
- Turkey Vulture



Cathartidae



Cathartiformes























Características

Cabeza desnuda y el cuello de color rojo. Cola relativamente larga. Plumaje café negruzco con dos tonos en las plumas de las alas, con un revestimiento en la parte interna del ala de color oscuro y plumas de vuelo de color gris. La subespecie de Colombia, Cathartes aura ruficollis tiene una banda blanca a través de la nuca. El inmaduro es más café, con la cabeza y el cuello desnudos también café. En vuelo se inclina de lado a lado, con las alas bien sostenidas horizontalmente. La población del norte que corresponde a la subespecie Cathartes aura septentrionalis, no presenta la nuca de color blanco. En vuelo, se diferencia del gallinazo de cabeza negra (Coragyps atratus), por la posición de las alas en V y la punta de las alas unida en lugar de plumas separadas.

Ubicación

Su área de distribución cubre casi todo el continente americano; desde el sur Canadá hasta la Tierra del Fuego en Argentina, Islas Malvinas, Antillas Menores y Trinidad. En Colombia, está presente en todo el territorio.



Gallinazo cabeza negra, Chulo

- Coragyps atratus
- Golero, Gallinazo
- Black Vulture



<u>A</u>[©] Hasta 3600 m s. n. m.





























Características

Es completamente negra, incluyendo la piel desnuda de cabeza y cuello. En vuelo muestra un parche blanco en las plumas primarias, muy visible en el extremo de las alas. Presenta una cola corta comparado con Cathartes aura. Tiene las patas gris pálido, que usualmente se extienden hasta el borde de la cola o un poco más allá. En vuelo a lo lejos, se diferencia del gallinazo de cabeza roja, Cathartes aura, por la posición de las alas aplanadas y la punta de las alas con plumas separadas a manera de dedos.

Ubicación

En Colombia, está presente en todo el territorio y puede encontrarse hasta 3600 msnm. Se extiende desde las zonas templadas y tropicales calientes del sur de Canadá hasta América del Sur.

Λ

Rapaces

Esmerejón, Merlin

- Falco columbarius
- Halcón
- Merlin































Tienes los lados de la cabeza finamente salpicados de blanco y negro, garganta y parte anterior del cuello blancos. Presenta el forro del ala manchado de blanco y parte interior de la cola negra con franjas y punta blanca. La hembra es similar al macho con partes dorsales marrón, rabadilla y cobertoras de la cola teñidas de pizarra, manchas en las rémiges de color crema, rosado o canela, pecho menos blanco más rosado canela y salpicado de café.

Ubicación

Se reproducen en el norte de Norteamérica y Eurasia e inverna en sur de Norteamérica, las Antillas, Centroamérica, norte de Suramérica, Europa, norte de África y norte de India. En Colombia en la vertiente occidental de la cordillera Occidental, en la Sabana de Bogotá, en los municipios de Santander de Quilichao y el Tambo (Cauca), en Cúcuta (Norte de Santander), San Gil (Santander) y Jamundí (Valle del Cauca).



Halcón murcielaguero

- Falco rufigularis
- Halcón
- Bat Falcon



A[©] Hasta 1600 m s. n. m.



























Características

Iris café oscuro, pico negro con base gris, cera y patas amarillas. El adulto presenta cabeza y partes superiores negras con las plumas de la alta espalda hasta las cobertoras caudales con márgenes grisáceos. Presenta garganta, lados del cuello blancos y una pequeña banda en el alto pecho naranja; bajo pecho y la superficie interna del ala de color negro finamente barradas de blanco; vientre, muslos y cobertoras infracaudales de color rufo castaño. Su cola es bastante larga y de color negruzca con varias barras finas blancas o grisáceas y punta blanca o ante. La hembra es más grande que el macho y el individuo inmaduro es enteramente negro por encima con garganta más coloreada de ante y tinte leonado en el pecho.

Ubicación

Desde el norte de México hacia el sur por Centroamérica hasta Panamá. También en Suramérica por Colombia, Ecuador, este de Perú, Venezuela, Guayanas, Trinidad, norte y este de Bolivia, Paraguay, norte y noreste de Argentina y Brasil. En Colombia se encuentra en todo el país excepto en el nudo de los Pastos.

Λ

Cernicalo

- Falco sparverius
- Halcón
- American Kestrel

































Características

Rufo por encima con coronilla azul pizarra con parche central rufo, collar nucal negro, espalda y escapulares rufas con rayas negras. Su garganta y lados de la cabeza son blancos, tiene un par de listas negras, una debajo del ojo y la otra detrás del mismo, partes inferiores rufo crema con tono más claro hacia el abdomen y puntos negros en flancos. La hembra es similar al macho pero con cobertoras alares, secundarias y cola color rufo rayadas de negro y primarias con manchas rufo.

Ubicación

Desde Alaska hacia el sur por Centroamérica y las Antillas y en Suramérica desde Colombia hasta tierra del Fuego, excepto en la cuenca Amazónica. En Colombia se encuentra en la región del golfo de Urabá hacia el este hasta la Guajira y al sur por los valles de los ríos Cauca y Magdalena. También en las tres cordilleras y al este de los Andes desde Norte de Santander hacia el sur por Arauca, Casanare, norte de Vichada, Meta y oeste de Caquetá.

Elanio enano, Aguililla enana, Gavilancito

- Gampsonyx swainsonii
- Rampiño
- Pearl Kite



Accipitriformes

























Características

Alas puntiagudas y una cola con punta cuadrada. Más que todo de color negruzco por encima y blanca por debajo. La frente y las mejillas son amarillo cremoso y tiene un angosto collar blanco en la nuca con borde rufo. Tiene parches negruzcos en los costados del pecho y muslos rufos. En vuelo se observa el borde posterior del ala que presenta un tono blanco de manera prominente. Los juveniles son similares, pero tienen la nuca color amarillo y el manto con un barrado sutil color rojo.

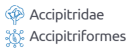
Ubicación

Generalmente se encuentran hasta los 1000 m. En el golfo de Urabá hacia el oriente por la región Caribe hasta la Guajira y Valle del Cesar, del sur de Córdoba (Río Nechí) y las partes más secas del valle medio del Magdalena sur, hasta el límite Cundinamarca-Tolima (suroccidente de Bogotá); oriente de los Andes en el norte de Santander y occidente del Meta, Tuparro, oriente de Vichada; Leticia, Amazonas

Λ

Aguililla zancona

- Geranospiza caerulescens
- Ota
- Crane Hawk

































Características

Es delgado (aunque el plumaje laxo y esponjado puede proporcionarle una apariencia robusta), de cabeza pequeña y patas muy largas. El adulto es negro pizarra con dos franjas blancas en la cola. Medialuna prominente que atraviesa las primarias externas facil de observar desde abajo. El iris es rojo, la cera y el pico son negruzcos y las patas son anaranjadas. Las aves de la parte sur del país son más claras en general y a veces presentan un barreteado claro por debajo, en la región posterior.

Ubicación

Se encuentra en la costa Pacífica hasta la Serranía del Baudó, en el bajo valle del Magdalena, en el occidente de la Guajira y en el bajo Valle del Cauca. También se encuentra en el occidente de México, en el occidente de Ecuador y noroccidente de Perú.

Halcón reidor

- Herpetotheres cachinnans
- Guacabó
- Laughing Falcon



♣ Hasta 2500 m s. n. m.









 $\widehat{\mathsf{R}}$













Características

Partes inferiores color crema, al igual que la cabeza, que además cuenta con una cresta pomposa salpicada de negro; tiene un antifaz negro que se cruza en la nuca. La región superior es café oscuro y la cola es bandeada de color negro y crema pálido. Iris oscuro, cera y patas amarillentas. En los individuos inmaduros la cabeza y la región inferior son de un color crema más encendido y el manto exhibe un escamado crema.

LC

Ubicación

Tierras bajas desde el norte de México a Honduras. De Nicaragua a Colombia, Guayana, Perú y centro de Brasil y del este de Bolivia y Brasil a Paraguay y norte de Argentina.

Λ

Gavilán garrapatero

- Milvago chimachima
- Pigua
- Yellow-headed Caracara



Falconidae





























Características

Presenta pico azul pálido, área periocular y cera amarillos, patas verdosas y ojos café rojizos. El adulto presenta cabeza, cuello y partes inferiores de color blanco crema con la coronilla sutilmente salpicada de marrón y línea postocular marrón oscuro. Su espalda y alas son de color café oscuro, estas últimas con puntos blanco y negro en la base. Tiene la cola blanco crema con numerosas barras onduladas y amplia banda subterminal oscura. El individuos joven es similar al adulto pero marrón por encima y con las partes claras en el adulto, de color café salpicadas de marrón negro.

Ubicación

Se encuentra en las tierras bajas del suroccidente de Costa Rica a través de Panamá y la parte sur de América Central, gran parte de Sur América exceptuando el Suroccidente de Colombia hasta el norte de Argentina y Uruguay. Se encuentra en toda Colombia a excepción de Nariño.



Aguila pescadora

- Pandion haliaetus
- Pescadora
- Osprey



























Características

Es de color marrón oscuro en las partes superiores, exceptuando la cabeza que es blanca con un antifaz oscuro típico de la especie. Las partes inferiores son de color blanquecino, con una mancha negra en la zona carpal y puntas de las alas también negras. Timoneras y rémiges con bandas oscuras transversales y estrías de intensidad variable, incluso prácticamente ausentes, en el pecho. Las garras son de color marfil. Los ojos amarillos y el pico muy afilado con cera gris-azulada.

Ubicación

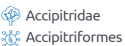
Migratoria desde el Noroccidente de Alaska a través de América del Norte (donde anida) y América Central migrando hacia el Sur hasta el Norte de Argentina pasando por Brasil y Chile; el Caribe, Bahamas, Cuba y Belice. En Colombia hay reportes en ambas Costas, de observación frecuente en la Humedal Grande de Santa Marta, estuario del río Magdalena, río Sinú, bahía de Tumaco, ríos y laguna de los Andes, Sabana de Bogotá y Llanos Orientales.

Λ

Rapaces

Gavilán caminero

- Rupornis magnirostris
- Gavilán pollero
- Roadside Hawk



A Hasta 2500 m s. n. m.





























Características

El primero tiene un color general de la cabeza, espalda, nuca, alas y parte de arriba del pecho gris o gris café pálido, con la garganta usualmente blanca. El segundo tiene la cabeza, garganta y parte de arriba de color chocolate profundo o negruzco, la parte de arriba del pecho es color canela o rufo leonado, que se encuentra rayado o moteado débilmente. Las plumas de vuelo en ambos plumajes son rufas por encima con un barrado estrecho oscuro y las puntas de color fusco o negro. La parte de abajo del pecho y partes bajas posteriores son color blanco o fusco.

Ubicación

Se distribuye desde el sur de México hasta Argentina pasando por todo Centroamérica, Colombia, Ecuador, Venezuela, Perú, Guyanas, Bolivia, Brasil, Paraguay y Uruguay. En Colombia en la Sierra Nevada de Santa Marta, el Magdalena Medio, Santander, Boyacá, costa Pacífica, Antioquia, Nariño y Valle del Cauca.



Sinsonte Frecuente

- Mimus gilvus
- Sinsonte
- Tropical Mockingbird



Mimidae



Passeriformes



A Hasta 2600 m s. n. m.



AP110



















Características

Encima es de color café grisáceo con una estrecha mascara negruzca y superciliar prominente blanco yesoso. Posee un par de alas negruzcas con cobertoras marginadas de blanco sin parches blancos en el ala. Su cola es negruzca con unos amplios ápices blancos y por debajo blanco opaco. Su cabeza y partes superiores son de color gris. Tienen ojos amarillos, un parche de ojo blanco y rayas oscuras a través del ojo, un delgado pico negro con curvatura ligeramente hacia abajo, y largas patas oscuras.

Ubicación

El Sinsonte se puede encontrar hasta los 2600m (sabana de Bogotá). Pero usualmente más abajo. Es un habitante de regiones abiertas y prefiere, además, las zonas secas. En Colombia, su área de distribución se extiende por las regiones Caribe y Andina y por los Llanos Orientales.

Mielero

- Coereba flaveola
- Coquerita, Coquera
- Bananaquit







AB111























Características

Pico corto, delgado y curvado. Por encima es gris pardusco, alas y cola del mismo color de la espalda. La coronilla y los lados de la cabeza son negros con una línea superciliar blanca que se extiende desde la base del pico hasta la nuca y una pequeña mancha blanca en el ala. La garganta es gris pálido, mientras que el resto de partes inferiores son de color amarillo, iris pardo rojizo. Los juveniles tienen una coloración más apagada, poseen cejas amarillentas con cabeza y espalda oliva grisáceo.

Ubicación

Desde el suroriente de México hasta el norte de Argentina y Uruguay y oriente de Brasil. En Colombia se encuentra en todo el país excepto la Amazonía.



Trinador pechiblanco, Tángara encapuchada

- Nemosia pileata
- Azulejo
- Hooded Tanager



** Passeriformes





AB112























Características

Parte superior de la cabeza de color negro, alrededor del ojo presenta una mancha amarilla; tiene la frente, la garganta y el cuello de color blanco. El pico es negro con gris. La espalda y la cola son de color gris azulado y el pecho y el vientre blancuzcos. Las plumas largas de las alas son gris oscuro. La hembra tiene la cabeza de color azul grisáceo así como también su espalda, su iris es de un amarillo más pálido; la parte inferior de su cuerpo presentan algunas manchas marrón claro y su pico es rosado a amarillento.

Ubicación

Desde el río Sinú al occidente hasta la base suroriental y suroccidental de la Sierra Nevada de Santa Marta y al sur hasta el valle medio del Magdalena (extremo norte de la cordillera central en la base occidental de la serranía de San Lucas); al occidente de los Andes en Amazonas (Leticia). Guayanas y Venezuela hasta noroccidente de Perú, Bolivia, noroccidente de Argentina, Paraguay y Amazonas brasileño.

Tángara dorsirroja

- Ramphocelus dimidiatus
- Cardenal pico de plata, Sangretoro
- Crimson-backed Tanager





A Hasta 2200 m s. n. m.























Características

El pico del macho adulto presenta la mandíbula blanca plateada brillante y gruesa; Su cabeza, dorso y pecho son de color rojo grana y rojo carmesí brillante a los lados la espalda, en la grupa y en el vientre. Las alas, la cola y el centro del abdomen son de color negro. La hembra se diferencia porque tiene todo el pico negruzco, la garganta y el pecho negros y el rojo de la cabeza y las partes superiores opaco, aunque presenta rojo nítido en el abdomen y la grupa.

Ubicación

Se encuentra en el norte, nororiente y occidente de Colombia (Chocó y occidente del Valle del Cauca, Norte de Santander, Sierra Nevada de Santa Marta), la cuenca del lago Maracaibo en Venezuela y en la mayor parte de Panamá.

Saltador grisáceo

- Saltator coerulescens
- Papayero, Ajicero
- Gravish Saltator







AB114























Características

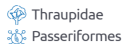
Es gris oliva por encima, ocre claro grisáceo por debajo, que se va tornando canela pálido en las partes más bajas del abdomen, flancos y coberteras de la cola. Tiene la garganta blanca con franjas laterales negruzcas, y no tiene un borde negro entre la garganta y el pecho como otros de su género. Tiene una ceja blanca corta y sus auriculares no contrastan con la nuca y la espalda. Los inmaduros son en general más oliváceos, con la ceja, la garganta y el abdomen teñidos de amarillo, y las plumas de vuelo están prominentemente bordeadas de verde.

Ubicación

Se distribuye desde Mexico, y por Centro América hasta el norte de Suramérica, este de los Andes hasta el norte de Argentina, Paraguay y Uruguay. En Colombia está presente en la Costa Caribe desde río Sinú hasta Guajira y el Bajo Valle del río Magdalena hasta Cundinamarca. También en el Nororiente del país en norte de Santander, Arauca, sur del Meta hasta Putumayo y Amazonas.

Canario, Sicalis coronado

- Sicalis flaveola
- Canario
- Saffron Finch







AB115



















Características

El macho tiene la coronilla naranjada brillante, con amarillo dorado en el resto de la cabeza y el vientre. La hembra es como el macho pero más opaca y menos naranja en la coronilla. Los juveniles tienen la cabeza gris, la espalda café y grisáceo con tinte oliva amarillento en la espalda alta y la rabadilla; coronilla y espalda estriadas parduscas; vientre blanco grisáceo. Los juveniles de mayor edad tienen una banda amarilla pálida en la nuca y pecho.

Ubicación

Se encuentra en toda Suramérica hasta Argentina, Trinidad y es una especie introducida en Jamaica y Panamá; en Colombia está desde Córdoba hasta la Guajira, Medellín, especie introducida en Cali y Buenaventura, al Oriente de los Andes, Arauca, Meta y Vichada.



Semillero negro

- Sporophila intermedia
- Mochuelo pico'e maíz
- Gray Seedeater









AP116





















Características

Presenta pico robusto y con culmen decurvado. El macho tiene la cabeza, el cuello y todas las partes altas de color gris azuloso con estrías muy poco conspicuas en la coronilla, manto y espalda. El pecho, vientre y las coberteras infracaudales son blancas contrastando con el gris del pecho. El iris de sus ojos es café, su pico naranja rosáceo y patas negruzcas. Su rostro es un poco más pálido y su garganta y pecho son de color café pálido el cual se extiende por los flancos y contraste con el vientre y las coberteras infracaudales de color café ante pálido.

Ubicación

Se distribuye desde el norte de Colombia y por Venezuela y Guyana hasta el norte de Brasil. En Colombia se encuentra en la Costa Pacífica solo desde chocó hasta el Valle del Cauca. También en la Costa Caribe, el bajo valle del río Magdalena y al oriente de los Andes en los llanos de la Orinoquia.

Azulejo Frecuente

- Thraupis episcopus
- Azulejo
- Blue-gray Tanager



*** Passeriformes





AB117



















Características

Los adultos tienen la cabeza y las partes inferiores del cuerpo color gris azulado claro, las partes dorsales son azules oscuras, con verde azul brillante en las alas y la cola, y los hombros con diferentes matices de azul. El pico es corto y grueso. Los dos sexos son similares, pero los inmaduros son de plumaje de color más deslavado.

Ubicación

Sur occidente Cauca y occidente de Nariño; resto de Colombia al oeste de los Andes, incluido Santa Marta y al este de los Andes en Norte de Santander y noroeste de Arauca; ; este de Vichada a lo largo del Orinoco; Vaupés y Guainía; Caquetá hasta Amazonas. Desde el oriente de México hasta el occidente de Perú, norte de Bolivía y amazonas Brasilero Trinidad y Tobago. También introducido en el sur de Florida, EEUU.

Tángara palmera

- Thraupis palmarum
- Verdecejo
- Palm Tanager







AB118

















Características

En su cabeza presenta tonos alimonados y grisáceos. Su cuerpo es principalmente oliva grisáceo, más oscuro y marcado en la espalda, con tonos azules que varían en intensidad según el ánglulo de la luz. Su cola es negruzca, la mitad distal de sus alas se ve negra cuando están cerradas y presenta cobertoras alares teñidas de amarillento. Ambos sexos son similares pero las hembra es un poco más pálida.

Ubicación

Nicaragua hasta Bolivia, Paraguay y el sur de Brasil. También en la isla Trinidad y, desde 1962, en Tobago. En Colombia se encuentra en todo el territorio nacional.

Espiguero saltarín, Volatinero negro

- Volatinia jacarina
- Chirrío, Pirra, Picoblanco
- Blue-black Grassquit









AB119



















Características

Macho con plumaje uniforme negro azulado lustroso, con los axilares blancos, a menudo vistos en vuelo. Hembra café oliva por encima, con alas y cola de un café más oscuro, y entre blancuzco y cobre claro por debajo, con el pecho y los flancos con rayas oscuras. Los machos inmaduros se parecen a las hembras pero son más negruzcos por encima; los sub adultos están moteados entre negruzco y café. Muchos machos son vistos con este plumaje, en ocasiones más que con el plumaje adulto, y pueden reproducirse antes de tener su plumaje adulto completo. Su pico estrecho y puntudo es característico.

Ubicación

Se distribuye desde el sur de México, a través de América Central siguiendo por todo Sur América hasta el norte de Chile, y Argentina.

Turpial de Baltimore, Oriol

- Icterus galbula
- Toche
- Baltimore Oriole



(Icteridae



** Passeriformes



<u>A</u>[©] Hasta 2000 m s. n. m.



AB120





































Características

Cabeza, cuello, parte alta de la espalda y plumas centrales de la cola color negro. Rabadilla, bordes laterales de las plumas externas de la cola, hombros, pecho y abdomen, naranja brillante. Una amplia barra alar blanca en la punta de las alas (primarias). Hembra con espalda pardo oliva grisáceo, estriado de café, con tintes naranja claro en la cabeza. Abdomen naranja amarillento opaco un poco más brillante en el pecho. Alas negras con dos barras delgadas de color blanco en la punta de las alas. Los juveniles tienen un plumaje similar a la hembra, pero la cabeza y parte superior usualmente oliva con tinte naranja, garganta y partes inferiores amarillo naranja brillante y flancos oliva.

Ubicación

Desde límites con Panamá hacia el oriente hasta la Sierra Nevada de Santa Marta, Serranía del Perijá y región del Catatumbo. En los valles interandinos de los ríos Cauca y Magdalena, al sur hasta los departamentos de Valle del Cauca y Tolima. En la cordillera Oriental hasta el piedemonte llanero. Anida en el sur de Canadá, este y centro de Estados Unidos, pasa el invierno principalmente en Florida, costa de California, Cuba, Jamaica, México y Venezuela.

140

Toches y similares

Turpial

- Icterus icterus
- Turpial
- Venezuelan Troupial



Icteridae



Passeriformes



AB121























Características

Pico robusto y de una forma cónica de color gris azuloso. Los ojos son amarillos rodeados por una extensa área desnuda azul. Tiene la cabeza y el alto pecho negros, con plumas hirsutas y aguzadas. su alta espalda, alas y cola son de color negro. Tiene un extenso parche escapular blanco y amplios márgenes blancos en sus rémiges internas. Su collar nucal, hombros, rabadilla y bajas partes inferiores presentan un amarillo naranja brillante. Su alta espalda es amarilla y esta cruzada por una banda negra.

Ubicación

Desde el Norte de Colombia (península de La Guajira y norte de El Cesar) hasta el oriente de Venezuela, península de Paria y Trinidad y Tobago. Desde la línea costera hasta los llanos de Venezuela.

Turpial amarillo

- Icterus nigrogularis
- Toche
- Yellow Oriole



(A) Icteridae



Passeriformes



A → Hasta 300 m s. n. m.



AB122

































Características

Su plumaje principalmente es de color amarillo limón con la región ocular, babero, alas y cola color negro. Presenta una barra alar blanca estrecha pero nítida y las márgenes de las rémiges internas son blanquecinos. Los individuos juveniles tienen un plumaje más opaco y verdoso, a veces sin babero ni bridas negras, pero casi siempre con barra alar blanca.

Ubicación

Se encuentra desde Colombia hasta las Guayanas y el noreste de Brasil. En Colombia se encuentra en el bajo Valle del río Sinú, tierras bajas del Caribe hasta la Guajira, regiones secas del valle bajo y medio del río Magdalena: al este de los Andes en Meta y Vichada.

Toches y similares

Тогдо ојо гојо

- Molothrus aeneus armenti
- Yolofo, Golofio
- Bronzed Cowbird



Passeriformes

△♠ Hasta 50 m s. n. m.



AP123





















Características

Ojos rojos que lo caracterizan y un pico robusto y grande; Patas desproporcionadamente grandes y gruesas. Los machos adultos tienen una espalda bronce lustrosa con las alas y la cola negro azulado, un tupido collarín eréctil en la nuca y espalda le da una apariencia jorobada. Las hembras adultas son un poco más pálidas que los machos y los juveniles son café oscuro. Anteriormente nombrado como Molothrus armenti, esta población endémica de la costa de los departamentos de Atlántico y Bolívar, es ahora considerada como una subespecie de Molothrus aeneus.

Ubicación

Es propio del sur de Norteamérica y América Central, siendo una especie nativa de Belice, Colombia, Costa Rica, El Salvador, Guatemala, Honduras, México, Nicaragua, Panamá y el sur de Estados Unidos. En México se distribuye en las 32 entidades del país. Habita bosques y pastizales.

Chamón Frecuente, Golofio

- Molothrus bonariensis
- Torito, Yolofo
- Shiny Cowbird



(A) Icteridae





























Características

Los machos son de un color negro azulado brillante. Tiene un pico cónico y ojos oscuros en ambos sexos, la hembra es café grisácea opaco por encima y mucho mas pálido por debajo cuando están inmaduras las hembras presentan una tonalidad estriada de negruzco, los machos inmaduros son similares a las hembras. Por ello se puede decir que esta ave presenta un dimorfismo sexual. El macho es fácilmente distinguible por su forma general de cabeza pequeña, pecho ancho y en vuelo por su aleteo somero.

Ubicación

Presente en los Estados Unidos; se distribuye desde el oriente de Panamá siguiendo hacia el Sur a través de la mayor parte de Suramérica, hasta Bolivia, Paraguay, Uruguay, Sur de Argentina y Chile, Antillas Menores, Trinidad y Tobago. Presente en todo el país.

Toches y similares

Negrita, Tordo llanero

- Quiscalus lugubris
- Tordo
- Carib Grackle



(A) Icteridae



Passeriformes



A Hasta 3000 m s. n. m.



AB125































Características

Iris amarillo pálido y el pico largo, negro, delgado y ligeramente curvado hacia abajo. Los machos tienen un plumaje negro/violeta lustroso con la cola en forma de cuña, en donde las plumas más externas y pequeñas forman una V inversa en vuelo y una V regular cuando está perchado. Las hembras son café opaco con la cola plana y la garganta de un tono más claro. Los inmaduros son como las hembras, pero con los ojos oscuros.

Ubicación

Se distribuye hacia el este de los Andes hasta el sur del Meta, Vichada, Arauca y Casanare. Fuera de Colombia se encuentra en el norte y centro de Venezuela, Trinidad y Tobago, Guyana, Suriname y norte de Brasil. Esta presente en todo el país.

Chango Frecuente

- Ouiscalus mexicanus
- Maríamulata, María la O
- Great-tailed Grackle









AB126

































Características

Pico fuerte. Los machos tienen los ojos amarillos, con el cuerpo negro violeta lustroso o iridiscente, la cola larga y en forma de cuña que forma un canal o quilla cuando se abre. Las hembras tienen los ojos color amarillo/marrón, son cafés por encima, la ceja y la garganta ocre amarillo pálido, y el resto de las partes de abajo con café sucio. La cola es más corta y la forma de cuña es menos obvia que en los machos. Los inmaduros son como las hembras pero con los ojos más oscuros.

Ubicación

Se distribuye desde el suroeste de los Estados Unidos hasta el noroeste de Perú. En Colombia es Frecuente en la Costa Caribe y en la Costa Pacífica sur, hasta el suroeste de Cauca y probablemente Nariño.

Pichí collarejo

- Pteroglossus torquatus
- Tucán
- Collared Aracari



<u>A</u>
^a

Hasta 1500 m s. n. m.

























Características

Pico con una línea basal blanca, mandíbula negra y maxila principalmente amarillo marfil con línea negra en el culmen, punta negra, área rojo naranja cerca de la base y «dientes» grandes en el tomio. Tiene piel facial desnuda alrededor del ojo de color rojo y ojos crema o amarillos. Por debajo es amarillo con parche rojo y puntos negros en el pecho, vientre con una banda negra y otra roja, flancos rojos y muslos rufos. La hembra presenta collar nucal más oscuro que el macho y pico más corto.

Ubicación

Desde el oriente de México y por ambas costas de Centroamérica hasta el norte de Colombia, norte de Venezuela y por la Costa Pacífica hasta el norte de Perú. En Colombia se encuentra desde límites con Panamá hacia el oriente por el norte de los Andes hasta el área de Santa Marta y hacia el sur hasta el valle medio del río Magdalena. También se encuentra en la vertiente occidental de la cordillera Occidental desde límites con Panamá y el lado oriental del Golfo de Urabá hacia el sur. Al oriente de los Andes se encuentra en Norte de Santander.

Tucán caribeño

- Ramphastos sulfuratus
- Guasalé
- Keel-billed Toucan



A≗ Hasta 1500 m s. n. m.









 $\widehat{\mathbf{R}}$















Características

Presenta pico principalmente de color verde limón con la punta roja, una amplia lista naranja en la mandíbula superior y una gran área azul pálido en la mandíbula inferior. Su cuerpo es principalmente negro con garganta y pecho de color amarillo brillante bordeado en la partre inferior por una estrecha banda roja. Presenta piel facial de color verde-amarillo, algunas veces con azul o naranja, rabadilla blanca y abdomen rojo. La hembra es un poco más pequeña y con el pico más corto que el macho. Los inmaduros presentan la coloración del plumaje más opaca y la plumas de la cola puntiagudas.

Ubicación

Con respecto a la costa Caribe colombiana se distribuye desde Córdoba hasta el Magdalena y parte del Cesar y la Guajira, ausente en las zonas áridas de este último departamento. Se encuentra desde el suroriente de México hasta Colombia y el noroccidente de Venezuela.

Λ

Carriquí pechiblanco

- Cyanocorax affinis
- Chau chao
- Black-chested Jay































Características

El macho tine la cabeza principalmente negra con manchas azules encima y debajo del ojo, ralla malar del mismo color y nuca azul brillante que generalmente se encuentra oculta por las plumas de la coronilla. Las cobertoras de la parte superior de alas y cola son azules mientras que las de la parte inferior son blancas. Los jóvenes son más palidos que los adultos y las manchas azules encima y debajo del ojo se encuentran ausentes o son vestigiales.

Ubicación

Desde Costa Rica y Panamá hasta el oeste de Venezuela. En Colombia presente en el norte del país desde el Sur de Bolívar, la Guajira, el Sur en el Valle del río Cauca y el Valle del río Magdalena. En la costa Pacífica sur hasta Valle del río Anchicayá; tierras bajas al Norte de los Andes.

Verderón ojirojo, Vireo

- Vireo olivaceus
- NN
- Red-eved Vireo



























Características

Ojo rojos. Por encima es verde oliva mate, la corona y nuca son grises, la ceja es blanca bordeada por encima por una línea negra y por debajo con una línea oscura que atraviesa el ojo. Las alas y cola son verde oliva de un tono más oscuro que el resto del cuerpo y no tiene barras alares. En general por debajo es blanca, con un tinte amarillo lavado a los lados. Los inmaduros tienen los ojos color más oscuro y café, y el tinte amarillo de los flancos más pronunciado.

Ubicación

En Colombia se reconocen las poblaciones residentes, las migratorias del norte que se encuentran de septiembre a mayo y las migratorias del sur que se establecen de abril a agosto. Esta especie es residente en tierras bajas del Caribe y al oriente de los Andes.





Acciones para favorecer y cuidar nuestras aves

Recuerda que la vida es un eco, **¡lo que das, es lo que recibes!** Por eso, conectarte con tu entorno, cuidarlo y preservarlo, hace parte de las acciones que debemos convertir en hábitos para mantener un equilibrio sano con nuestro medioambiente. ¡Anímate y conoce mucho más aquí!

Importancia de las aves para la vida humana



Dispersan semillas, garantizando la existencia misma del bosque y su diversidad. Muchas semillas no germinarían si no pasaran por el sistema digestivo de las aves



Las aves polinizan durante el día, cuando los murciélagos descansan y durante los días lluviosos, cuando los insectos permanecen inactivos. Sin las aves, muchas de nuestras plantas desaparecerían.



Las aves de rapiñas comen ratas e insectos grandes; una golondrina puede comerse 850 insectos en un día



La dispersión contribuye a la industria maderera y al control de las inundaciones.



Polinizan las flores llevando el polen adherido a su pico y su cara.



Las aves que viven o visitan los cafetales, al regular las plagas de insectos incrementan la producción de café.



Limpian el ambiente, ya que eliminan animales muertos y otros residuos que contaminan y propagan enfermedades.



Comen plagas dañinas para la salud humana.

El cambio climático, las aves y tú

El cambio climático es la mayor amenaza medioambiental a la que hoy nos enfrentamos con:







Sequías



Fenómenos meteorológicos extremos

No sólo está afectando la vida humana, sino a la biodiversidad que, sin duda, es una de las principales víctimas con consecuencias realmente escalofriantes.

El calentamiento global es capaz de modificar radicalmente las condiciones de vida en las zonas de alta montaña, islas o ecosistemas litorales. Estas alteraciones obligan a las aves a modificar sus comportamientos para encontrar lugares con condiciones aptas para la super-



vivencia de ellas y sus crías. Como consecuencia de este proceso, muchas aves se convierten en especies invasoras y alteran el equilibrio natural de las zonas a las que llegan.

Otros ejemplos de cómo la migración y el cambio climático afectan a las aves, es la notable reducción de sus poblaciones y el descenso de la diversidad de las especies. Si las emisiones de gases de efecto invernadero continúan aumentando la temperatura global, el número de especies de aves en peligro de extinción incrementará.

Sin suficientes áreas de distribución, muchas especies no tendrían la capacidad de adaptarse a un clima en constante cambio con la rapidez necesaria. Una situación que pondría en jaque a la biodiversidad de nuestro planeta.

¿Cómo podemos hacer eco para ayudar a la conservación de las aves?



Poner cortinas en las ventanas. Impide el reflejo en los cristales de la luz del sol y las hace visibles (una causa común de muerte de aves es cuando chocan con las ventanas de casas o edificios).



No comprar aves silvestres. Lo más probable es que hayan sido capturadas ilegalmente y al comprarlas, estamos contribuyendo a su extinción.



Evitar el uso de plástico en botellas o bolsas y sustituir por reusables. Las aves marinas (y también las tortugas) pueden comer bolsas de plástico o tapas de botellas PET por error, pues las confunden, por ejemplo, con medusas u otros alimentos; estos pedazos de plástico se les alojan en la garganta o el tracto digestivo, provocando la muerte por inanición o malnutrición.



Depositar correctamente mascarillas y guantes. El aumento de las mascarillas y guantes desechables que se utilizan para prevenir la propagación del coronavirus se suma al exceso de contaminación que amenaza la vida de las especies.



Darles un mini-hábitat para comer y reponerse. Puedes ayudarlas instalando comederos o bebederos en tu jardín. Hay que tener en cuenta que donde los ubiques no lleguen gatos, perros, ni ratas y tendrás que lavarlos todos los días, para evitar que se propaguen enfermedades en ellas.



Disminuir el calentamiento global. Consumiendo de manera responsable la energía eléctrica y usar racionalmente los electrodomésticos; **evitar el uso del carro en viajes cortos,** sustituyéndolo por la bicicleta o la caminata.

Es momento de actuar y hacer eco adoptando sencillas acciones, que impacten positivamente el planeta y ayuden a la conservación de estas hermosas e importantes especies.

Hablando con una experta sobre aves



Dra. María Ángela Echeverry

Directora de la Maestría en Conservación y Uso de la Biodiversidad, afiliada al Departamento de Ecología y Territorio de la Facultad de Estudios Ambientales y Rurales de la Pontificia Universidad Javeriana.



1. ¿Cuál es la importancia de las aves frente a la vida humana?

MAE: Las aves están en la historia humana desde los recuentos más antiguos, cuando por ejemplo, en épocas de migración se plantaban cosechas, cuando las incluimos como símbolos de cosas que valoramos, como por ejemplo las águilas en los escudos, las palomas que simbolizan la paz o las golondrinas que auguran buenos tiempos. Igualmente forman parte de nuestra historia nacional, no solo por el Cóndor en nuestro escudo nacional, sino por su vivo presente en nuestras canciones, como los mochuelos en los Montes de María, Jilgueros, el Cardón guajiro, entre otras. Pero además de este valor cultural e histórico, las aves nos ofrecen servicios de polinización como por ejemplo de la granadilla, el aguacate, las curubas y muchas otras frutas y verduras, al tiempo, ayudan en dispersar las semillas a nuevos sitios, ayudando en la reforestación y el mantenimiento de cultivos. Igualmente son importantes controlando plagas, donde las aves que comen insectos pueden llegar a consumir volúmenes importantes, o donde las águilas, búhos y lechuzas ayudan en el control de pequeños roedores. Hace pocas semanas, un artículo científico mostró como las personas que están en contacto con la naturaleza en vida silvestre y en especial con las aves, reportan unos niveles de tranquilidad y felicidad mayor que aquellas que no tienen ninguna actividad en la naturaleza, reduciendo sus niveles de estrés, y eso no tienen precio. Las aves son además, indicadores de la salud de los ecosistemas, ya que dadas sus necesidades, varias tienen requerimientos ambientales muy altos.





2. Colombia es considerado uno de los 17 países más mega diversos del mundo (con mayor índice de diversidad en la tierra). Esta riqueza genera una gran responsabilidad frente a la humanidad. ¿Cómo debemos asumirla como colombianos?

MAE: Además de estar entre los 17 países con mayor diversidad biológica del mundo, somos el país número 1 en la cantidad de especies de aves por área total. Eso implica que cada uno de nosotros es responsable de salvaguardar cerca del 12% de las aves del mundo, incluidas más de 80 especies que únicamente se ven en el país, denominadas especies endémicas. Debemos conocerlas, rescatarlas de nuestras tradiciones y folclor, procurar proveer espacios seguros en nuestros bosques y sabanas, en las ciudades y en los campos, para que las aves sigan evolucionando y brindando todas las contribuciones que proveen a las personas.





3. Para muchos, es desconocida la capacidad de transmisión cultural de conocimientos entre las generaciones de aves que se hace evidente en patrones tales como: asociación, comunicación, comportamientos, apareamiento, anidación y migración. Es inspirador y extraordinario hacer inmersión en el mundo de las aves por todo lo que ellas brindan desde lo cultural. Si bien todas las aves son una expresión maravillosa de evolución, ¿cuál podría ser una especie que nos podría sorprender al conocerla?

MAE: Dentro de la gran variedad de aves, algunas de ellas conforman agrupaciones o congregaciones donde se presentan comportamientos muy particulares. Por ejemplo, algunos de los garrapateros hacen nidos comunales, en donde todas las hembras colocan sus huevos y todas ellas, incluso los machos, cuidan de las crías. Otras especies, como algunos piqueros (aves marinas) ponen dos huevos en el nido, pero si las condiciones de alimento y seguridad no son óptimas, sólo cuidan de una de las crías procurando para ésta la mejor calidad de vida posible. Es también muy notorio el comportamiento de defensa de territorios en donde algunas especies por muy pequeñas que sean, como colibríes o tominejos, pueden enfrentar aves de gran tamaño, incluyendo cernícalos y gavilanes. Dentro de las aves a nivel mundial, un grupo en particular resalta por su innovación y habilidades para vivir entre los humanos, se trata del grupo de los cuervos que viven en la isla del Pacífico de Nueva Caledonia. Estos cuervos han aprendido nuestro comportamiento y son capaces de usar el tráfico vehicular y las señales de los semáforos para dejar caer en el momento adecuado semillas muy fuertes, que con el pasar de los carros se rompen para luego acercarse a alimentarse de las nueces, sin el peligro vehicular.







4. ¿Considera que el avistamiento de aves en familia puede ser una buena herramienta en la toma de conciencia para su conservación?

MAE: El avistamiento de aves es una herramienta fabulosa para conocer, entender y valorar los espacios naturales que nos rodean, lo cual incluye por supuesto, las ciudades. Para poder hacer observación de aves, salir en familia es una oportunidad que nos permite resaltar nuestras distintas cualidades y capacidades. Los más jóvenes, suelen tener una visión muy aguda y un oído que permite a los padres poder buscar a las aves en la zona. Adicionalmente, mientras salimos en familia a buscar aves tenemos la oportunidad de conocer las relaciones que éstas entablan con su entorno, ver qué frutos consumen, conocer si suelen estar solas o en grupo y tomar la oportunidad para entender cómo nosotros dependemos de la naturaleza mucho más de lo que ella depende de nosotros. Esta actividad de observación y aprendizaje no necesariamente termina al volver a casa, podemos aprovechar con los más pequeños para reforzar habilidades y destrezas manuales a partir de las aves que observamos, pensando en cómo poder compartirlo con otros miembros de la familia o amigos.





5. Desde su mente de experta y apasionada por las aves, ¿qué mensaje nos daría para otorgar mayor atención a estas especies?

MAE: En primer lugar dejarnos atrapar por su belleza, darnos el permiso de contemplarlas atentamente una vez en su vuelo, en su canto o cuando las observamos inmóviles en algún lugar. Consideremos como en esos pequeños seres se refleja una historia de millones de años, de millones de procesos que hoy día nos otorgan más de 10.000 formas diferentes de aves. En Colombia, en cualquiera de nuestras regiones, seamos conscientes de cómo nuestras acciones, grandes o pequeñas, pueden alterar las redes que nos conectan a todos con todo. Los invito a que se unan a los grupos de observación de aves en diferentes regiones del país, con quienes pueden salir para iniciarse en la observación de aves en grupos de amigos y conocedores expertos.







6. Con respecto a iniciativas sobre el cuidado y preservación de estas especies, ¿hay alguna referencia a nivel mundial y/o nacional que desde su concepto admire y quisiera replicar?

MAE: Para poder cuidar y preservar la naturaleza y las aves, es de vital importancia conocerlas primero, saber dónde se encuentran. Todos los años, hacia diciembre, a lo largo del planeta, se reúnen aficionados y amantes de las aves para poder contar en un solo día todas las especies de individuos que habitan en localidades específicas. Esta actividad se conoce como el conteo navideño de aves y nos ofrece la posibilidad de monitorear poblaciones y conocer cuándo pueden estar afrontando amenazas. Un tema general sobre las aves del cual desconocemos mucho es su área de movimiento, si bien la capacidad de vuelo puede hacernos pensar que todas se desplazan por miles de kilómetros, varias de ellas hacen de unos cuantos kilómetros cuadrados su hogar. Por ello, estudios de seguimiento a largo plazo a muchos individuos de especies diferentes, nos permitirían definir qué cantidad de sus hábitats más importantes debemos procurar conservar. Esto se ha empezado a hacer en gran escala en algunos países de la Unión Europea, donde gracias al trabajo de muchos científicos e ingenieros, se ha lanzado un satélite dedicado únicamente al seguimiento de aves y animales para entender sus rangos de hogar, iniciativa a la cual Colombia podría sumarse.



157



Bibliografía

Aldana-Domíguez, J. A., de la Rosa, C. G., y R. Borja. (2015). Patrimonio emplumado de la Universidad del Norte. Guía de campo. Barranquilla, Colombia: Universidad del Norte.

Asociación Colombiana de Ornitología - ACO (2020): Lista de referencia de especies de aves de Colombia - 2020. v2. Asociación Colombiana de Ornitología. Dataset/Checklist. http://doi.org/10.15472/qhsz0p

Ayerbe-Quiñones, F. (2019). Guía Ilustrada de la avifauna colombiana. Wildlife Conservation Society – WCS. Bogotá. 222p

Bernal-González, V. A., Paternina-Hernández, A., Carvajal-Cogollo, J. E., Rangel-Ch, J. O., y Ardila-Reyes, M. E. (2012). Riqueza de la avifauna del Caribe colombiano. EN: Rangel-Ch., J.O. (ed.). 2012. Colombia Diversidad Biótica XII. La región Caribe de Colombia. Universidad Nacional de Colombia-Instituto de Ciencias Naturales. 1046 pp. Bogotá D.C.

BirdLife International. 2016. The IUCN Red List of Threatened Species versión 2020

BirdLife International (2020) IUCN Red List for birds. Downloaded from http://www.birdlife.org on 26/11/2020.

Wikimedia Commons https://commons.m.wikimedia.org/wiki/Main_Page
Chaparro-Herrara S. Erbevern-Galvis M. Á. Córdoba-Córdoba S. v. A. Sua-Becerra, 2013. Listado actualizado de las aves

Chaparro-Herrera, S. Echeverry-Galvis, M. Á. Córdoba-Córdoba, S. y A. Sua-Becerra. 2013. Listado actualizado de las aves endémicas y casi-endémicas de Colombia. Biota Colombiana 14 (2): 235-272.

CITES. 2014. Convención sobre el comercio internacional de especies amenazadas de fauna y flora silvestres. Firmada en Washington el 3 de marzo de 1973, Enmendada en Bonn, el 22 de junio de 1979. Lista de las especies de la CITES – 2014. Apéndices I, II y III. Compilada por el UNEP-WCMC (United Nations Environment Programme / World Conservation Monitoring Centre). Ginebra, Suiza. www.cites.org Recuperado de http://www.cites.org/esp/app/appendices.php (Fecha de consulta: 27/11/2020) Clements, J. F., T. S. Schulenberg, M. J. Iliff, S. M. Billerman, T. A. Fredericks, B. L. Sullivan, and C. L. Wood. 2019. The eBird/Clements Checklist of Birds of the World: v2019. Downloaded from https://www.birds.cornell.edu/clementschecklist/download/ IUCN 2020. The IUCN Red List of Threatened Species. Version 2020-2. https://www.uicnredlist.org

De La Zerda, S. y Rosselli, L. (2003). Mitigación de colisión de aves contra líneas de transmisión eléctrica con marcaje del cable de guarda. Ornitología Colombiana, 42-62.

Fundación ORNIAT. (1999 - 2018). Conteo Navideño de aves en áreas del Departamento del Atlántico. Bogotá. RNOA - Audubon.

Hilty, S. L., & Brown, W. L. (1986). A Guide To The Birds Of Colombia. Princeton University Press - New Jersey: Linotron Baskerville. Hilty, S. L. & Brown, W. L. 2001. Guía de las aves de Colombia. Princeton University Press, American Bird Conservancy-ABC, Universidad del Valle, Sociedad Antioqueña de Ornitología-SAO, Cali. 1030 pp.

Linero, J. C., Izquierdo, E. & Tarazona H. 2018. Aves de La Ciénaga de la Virgen: Riqueza Natural de Cartagena. Concesión Costera Cartagena Barranquilla S.A.S y Fundación Omacha. Bogotá D.C., Colombia.

MADS - Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible. 2017. Resolución número 1912 del 15 de septiembre de 2017 "Por la cual se establece el listado de las especies silvestres amenazadas de la diversidad biológica colombiana continental y marino-costera que se encuentran en el territorio nacional, y se dictan otras disposiciones". Bogotá, Colombia. 38 pp.

Naranjo, L. G., Amaya, J. D., Eusse-González, D. y Cifuentes-Sarmiento, Y. (Eds.). 2012. Guía de las especies migratorias de la biodiversidad en Colombia. Aves. Vol. 1. Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible / WWF Colombia, Bogotá, D.C. Colombia. 708 pp. Remsen, J. V. Jr., Cadena, C. D., Jaramillo, A., Nores, M., Pacheco, J. F., Pérez-Eman, J., Robbins, M. B., Stiles, F. G., Stotz, D. F. & Zimmer, K. J. 2014. Una clasificación de las especies de aves de América del Sur. American Ornithologists 'Union. Recuperado de http://www.museum.lsu.edu/~Remsen / SACCBaseline.html (Fecha de consulta: 26/11/2020).

Díaz-Pulido, A., F. Forero, S. Sierra, M. Ardila, A. Gallardo, A. Pineda-Guerrero, C. Rodríguez. (2015). Catálogo de biodiversidad para la región Caribe. Aves. Pp. 353-389. En: Mesa-S. L.M., Santamaría M., García H. y J. Aguilar-Cano (Eds.). 2015. Catálogo de biodiversidad de la región caribe. Volumen 3. Serie Planeación ambiental para la conservación de la biodiversidad en áreas operativas de Ecopetrol. Proyecto Planeación ambiental para la conservación de la biodiversidad en las áreas operativas de Ecopetrol. Instituto de Investigación de Recursos Biológicos Alexander von Humboldt – Ecopetrol S.A. Bogotá D.C., Colombia. 452p.

Ortiz-Gómez, E.P., D. Caicedo-Herrera, H. Tarazona-Montero. 2020. Las aves de VIPIS, guía de campo. Concesión Costera Cartagena – Barranquilla, Fundación Omacha y Parques Nacionales – Vía Parque Isla de Salamanca. Bogotá. 164p.

Piedrahita-Plata, F., R. Johnston-González y C. Valderrama-Ardila. 2010. Wiki aves de Colombia. Asociación Colombiana de Zoología, Asociación Calidris, Universidad ICESI. Cali, Colombia. https://www.icesi.edu.co/wiki_aves_colombia/tiki-index.php URL: http://hdl.handle.net/10906/82072

Roda, J., Franco AM., Baptiste M.P., Mónera C. y Gómez D.M. 2003. Manual de identificación CITES de aves de Colombia. Serie Manuales de Identificación CITES de Colombia. Instituto de Investigación de Recursos Biológicos Alexander von Humboldt y Ministerio de Ambiente Vivienda y Desarrollo Territorial, Bogotá, Colombia. pp. 352.

Ruiz-Guerra. C. 2018. Un buen amigo de las aves en los espacios urbanos. Asociación para el estudio y conservación de las aves en Colombia - Calidris. Cali, Colombia





Guía de a Ves

Atlántico, Magdalena y Guajira

