

PRIMERA EDICIÓN



"GUÍA ILUSTRADA DE AVES Y MAMÍFEROS DE VILLA OSO"



PENTAGONO DE LA BIODIVERSIDAD

FUNDACION TEJIDO AMBIENTAL





Con el apoyo de



TIDES
A Force for Social Good



PRESENTACIÓN

Medina, un municipio situado en el departamento de Cundinamarca y capital de la Provincia de Medina, es reconocido como "La Puerta del Llano". Se encuentra ubicado a 192 km al oriente de Bogotá. Con una extensión territorial de 1915 km², Medina es el municipio más amplio de Cundinamarca. Su cabecera municipal se eleva a una altitud de 520 m sobre el nivel del mar, y la temperatura media anual es de 25 °C.

La belleza de Medina reside principalmente en sus impresionantes paisajes naturales, caracterizados por majestuosas montañas, ríos cristalinos y cascadas enérgicas. Sus praderas verdes y vastos campos cultivados hacen de este lugar un destino ideal para el turismo rural y el ecoturismo.

Medina alberga un tesoro de biodiversidad que merece ser apreciado y protegido. En sus territorios conviven numerosas especies de plantas, bosques y vida silvestre, que llenan nuestro entorno de colores y sonidos. En este contexto, surge la "Guía de Biodiversidad Ilustrada de Aves y Mamíferos", elaborada como parte de la línea base de biodiversidad realizada en cada una de las cinco fincas que conforman el Pentágono de la Biodiversidad, este apoyo fue realizado por la fundación TIDES.

El proyecto se desarrolla en el municipio de Medina, Cundinamarca, abarcando las veredas **Gazaduje, Periquito, El Diamante, La Bodega y San Pedro de Guajaray**. La iniciativa de conservación conocida como "Pentágono de la Biodiversidad" surge del sueño compartido por cinco mujeres propietarias de cinco fincas en dicha localidad: Clara, Marcela, Sara, Diana y Sasha, estas mujeres realizan junto a sus familias, actividades que van desde la ganadería tradicional y regenerativa hasta la agricultura orgánica y regenerativa, conservación de especies silvestres como, mono churuco, el oso palmero, mono aullador, regeneración natural y protección de los bosques. Sin embargo, más allá de las actividades que se realizan en cada finca, lo que une a estas mujeres con las demás fincas es su objetivo común: la protección del bosque, su biodiversidad e identidad cultural local.

De esta manera, surge la estrategia del "Pentágono de la Biodiversidad", que se concentra en diseñar e implementar acciones para la conservación de la biodiversidad, fomentando la valoración de la cultura local y la aplicación de métodos tradicionales de agricultura regenerativa, con la visión de replicar estos modelos en las comunidades vecinas. Este propósito se materializa mediante la creación de corredores de conectividad, los cuales favorecen a la fauna que depende de bosques saludables y libres de intervención humana para su movilidad.

Cada finca del Pentágono asume el compromiso de transmitir sus conocimientos a las comunidades locales, específicamente a los niños de las instituciones educativas rurales del territorio, con el fin último de preservar la riqueza biológica del municipio de Medina, Cundinamarca.

Para una mejor coordinación y enfoque, el Pentágono se divide en cinco ECO-regiones, con el propósito de abarcar estratégicamente los hábitats amenazados de la fauna silvestre:

- **Región Norte:** Representada por la Finca La Ponderosa.
- **Región Cordillera:** Representada por la finca la Fortuna
- **Región Central:** Representada por la Finca El Jardín del Gazaunta.
- **Región Oriental:** Representada por la Finca San Antonio.
- **Región Sur:** Representada por Villa Oso.



REGION NORTE

1. Finca la Ponderosa



REGION CORDILLERA

3. Finca la Fortuna



REGION CENTRAL

2. Finca el Jardín del Gazaunta



REGION ORIENTAL

4. Finca San Antonio



REGION SUR

5. Villa Oso



Marginal de la selva

Carretera Marginal de la selva

Investigadores y colaboradores

Federico Hernandez Vanegas
Martin Rivas Vanegas
Diana Vanegas
Juan Carlos Rivas
Jose Ernesto Romero

Ilustración

Ian Lewington.
Mark Hulme.
Francesc Jutglar
Hilary Burn.
Birds of the World
Juan Carlos Rivas
Lyn Wells
Hilary Burn
Al Gilber
Chris Rose

Investigadores y Edición

Juan Carlos Rivas - Biólogo

NOTA

Queda estrictamente prohibida la comercialización de esta guía. La presente guía ha sido desarrollada con fines educativos y de consulta, y su venta o distribución con fines de lucro está totalmente vetada.

AGRADECIMIENTOS

Agradecimientos: Fundación Tides, a y todos los propietarios de fincas aledañas y para el levantamiento de línea base de aves y mamíferos en la vereda San Pedro de Guajaray y toda su colaboración en el proceso.

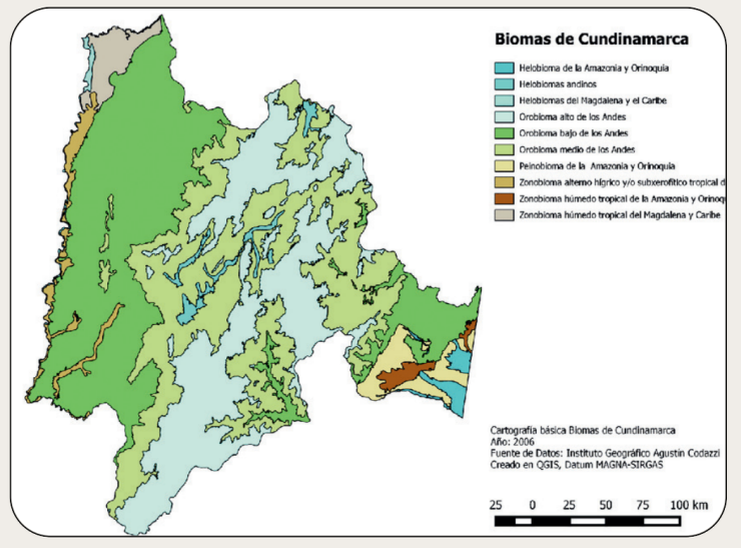
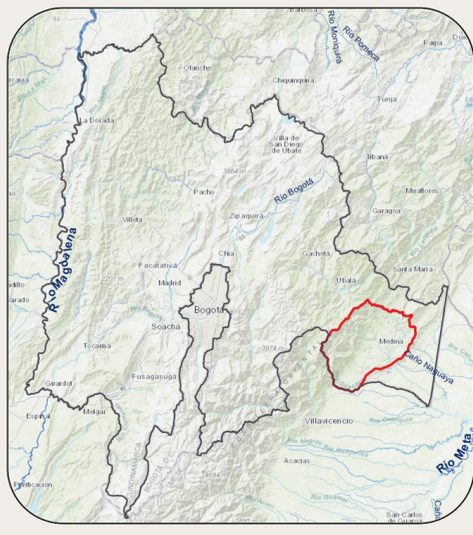
MAPA FISICO DE COLOMBIA



MAPA POLITICO DE CUNDINAMARCA

MAPA FISICO DE MEDINA

BIOMAS DE CUNDINAMARCA



REGION CENTRAL

La Finca El Jardín del Gazaunta se encuentra situada en la vereda El Diamante, en el municipio de Medina, Cundinamarca, a lo largo de la margen derecha del río Gazaunta. Con un total de 2,31 kilómetros de senderos dentro de su área, esta finca ofrece la oportunidad de explorar y observar especies en diversos hábitats, que incluyen bosques riparios, potreros, vegetación ribereña y matorrales. La altitud de la finca oscila entre los 310 y 372 metros sobre el nivel del mar.

En El Jardín del Gazaunta, se han diseñado cinco senderos para facilitar la identificación de la fauna local: el Sendero Playa, el Sendero Mirador, el Sendero Oso, el Sendero Monos y Sendero Yarumo. Los visitantes pueden sumergirse en la belleza natural de un bosque nativo, disfrutar de las aguas cristalinas de un río con playas, y recorrer senderos especialmente marcados para la observación de aves, monos aulladores y tities. La finca también ofrece la experiencia de conocer los cultivos tradicionales y ganadería regenerativa. Asimismo, se han creado jardines que facilitan la identificación de aves y fotografías de colibríes.



■ Piedemonte Amazónico - bosque húmedo con flora y fauna Amazónica.
Area restaurada y productiva.

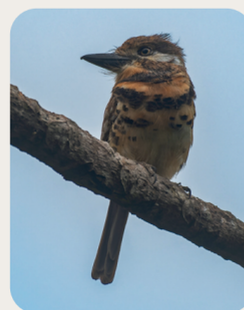
El Sendero Casa, con una extensión de 200 metros, ofrece a los visitantes la oportunidad de identificar aves características de los bosques ribereños. Es la zona de Villa Oso que alberga la mayor diversidad de flores únicas, atrayendo colibríes y otras especies como el Buco Bicinto (*Hypnelus bicinctus*). Este sendero es ideal para los amantes de la naturaleza y quienes buscan vivir experiencias únicas de avistamiento de aves en su hábitat natural.

Además, los visitantes pueden observar sistemas de agricultura sostenible en acción, procesos de postcosecha de plantas como el cilantro de puerco, la cúrcuma y el tomate. Estos cultivos se desarrollan mediante prácticas respetuosas con el medio ambiente, promoviendo la conservación de los recursos naturales.

El Sendero Cultivo, con una extensión de 210 metros, atraviesa un bosque nativo restaurado de 4 años, donde el dosel alcanza hasta 14 metros de altura. Este sendero es reconocido por ser un sitio clave para el monitoreo del Oso Palmero (*Myrmecophaga tridactyla*) y ofrece la posibilidad de realizar observaciones tanto nocturnas como matutinas. Durante el recorrido, se puede avistar una gran diversidad de especies, incluyendo aves como hormigueros e ictéridos, entre otras.

Uno de los principales atractivos del sendero es el caño Casa Blanca, un afluente que fluye todo el año. Además, los visitantes tienen la oportunidad de conocer sistemas de agricultura sostenible en acción, destacándose cultivos de cúrcuma, chanque, yuca, papaya, tomates nativos y plátano, entre otros. Estos cultivos se desarrollan bajo prácticas respetuosas con el medio ambiente, promoviendo la conservación de los recursos naturales.

El Sendero Laguna, con una longitud de 300 metros, brinda una experiencia única de inmersión en la naturaleza. A lo largo del recorrido, los visitantes llegan a una laguna en proceso de restauración, donde es altamente probable observar diversas especies de aves acuáticas. Este sendero es ideal para quienes buscan disfrutar de un entorno tranquilo mientras descubren la biodiversidad asociada a los ecosistemas acuáticos en regeneración.



Abreviaciones

Abreviaturas utilizadas en las laminas.

Hembra
 Macho.....
 Juvenil.....Juv.
 Pichon.....P
 Adulto.....Ad.
 Especies.....Sp
 Metros sobre el nivel del mar..... ms.n.m

Asociada a las diferentes especies

Categorías Nacional de amenaza para especies

Amenazadas	Otras categorías
 Vulnerable  En Peligro	 Casi Amenazado  Datos deficientes  Preocupación menor

 Endémica: Exclusiva de Colombia.
 Introducida: Población exótica, con poblaciones silvestres en Colombia.
 Casi endémica: Especies a las que parte de su distribución se encuentra en Colombia y en otros países.

Migración y comportamiento

 Migratoria austral  Migratoria parcial
 Migratoria boreal
 Nocturna
 Diurna

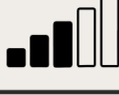
Alimentación

 Granívoro
 Frugívoro
 Insectívoro
 Carnívoro
 Nectarívoro
 Omnívoro
 Carroñero
 Piscívoro
 Herbívoro

Hábitat

 Bosque	 Sabanas
 Rebalse	Rios, caños, humedales y lagunas
 Morichal	Afloramientos rocosos
 Vegetación secundaria	Áreas urbanas

Frecuencia de Avistamiento

 Alta
 Media
 Baja
 Rara
 Sonido

Elementos para identificar fauna

 	Binoculares 8x42 o 10x42 y o cámara fotográfica
 	Guía de fauna, libreta de apuntes
  	Descarga las aplicaciones, eBird, Merlin, iNaturalist y xeno-canto.
 	Ropa adecuada, sombrero o gorra, botas.

WHITE-FACED WHISTLING-DUCK

Dendrocygna viduata

ms.n.m 0-2700

Tamaño 47cm/18in



LC



Pato llamativo con la cabeza blanca y negra, pecho rojizo y flancos barrados. Al igual que todos los patos silbadores, el cuello y las patas largas le dan una apariencia de ganso. Se encuentra en marismas de agua dulce, lagos y arrozales. Usualmente en bandadas, a veces de cientos. Muy ampliamente distribuido en Suramérica y África. Se alimenta por la noche.



BLACK-BELLIED WHISTLING-DUCK

Dendrocygna autumnalis

ms.n.m 0-2700

Tamaño 52cm/20in



LC



Pato esbelto, con cuello y patas largas. Cuerpo color castaño con negro, patas rosado eléctrico y pico rojo. La franja blanca del ala es mayormente visible en vuelo. Viaja en bandadas. Es activo de noche. Vocaliza frecuentemente. Su rango se está expandiendo al norte en años recientes.



SPECKLED CHACHALACA

Ortalis guttata

ms.n.m100-1800

Tamaño 50cm/20in



LC



Común, vocal y visible en todo tipo de bosques y bordes de bosques en el este, extendiéndose hasta las estribaciones y, en algunos lugares, en los subtrópicos bajos.



GREY-FRONTED DOVE

Leptotila rufaxilla

ms.n.m 200-800

Tamaño 27cm/11in



LC



Común en tierras bajas y estribaciones. Suelo forestal del este, a menudo cerca del agua y generalmente no en el bosque de tierra firme bien drenado del Amazonas; vocal pero difícil de observar. Solitario o en parejas.



RUDDY GROUND-DOVE

Columbina talpacoti

ms.n.m 0-1200

Tamaño 18cm/7in



LC



Localmente poco común y poco visible en bosques secundarios y zonas arboladas; menos común en zonas más húmedas, por ejemplo en las tierras bajas del sur del Amazonas; Es terrestre cuando se alimenta, pero generalmente se lo ve posado en lo bajo de los árboles.



BLUE GROUND-DOVE

Claravis pretiosa

ms.n.m 0-2400

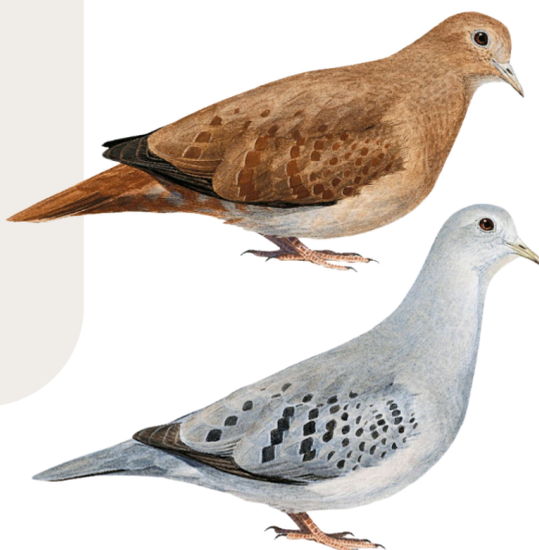
Tamaño 27cm/11in



LC



Común en tierras bajas y estribaciones. Suelo forestal del este, a menudo cerca del agua y generalmente no en el bosque de tierra firme bien drenado del Amazonas; vocal pero difícil de observar. Solitario o en parejas.



Paloma gris pálido, muy distintiva: los bordes negros de su plumaje le dan un aspecto de "escamas". En vuelo muestra sus llamativos parches alares rufos y su cola tricolor con negro, gris y blanco. Su canto es una repetición continua y fácil de recordar: "pau-cu-pau". Es muy común; se la encuentra en áreas abiertas, bordes de bosque, pastizales y zonas urbanas.

SCALED DOVE

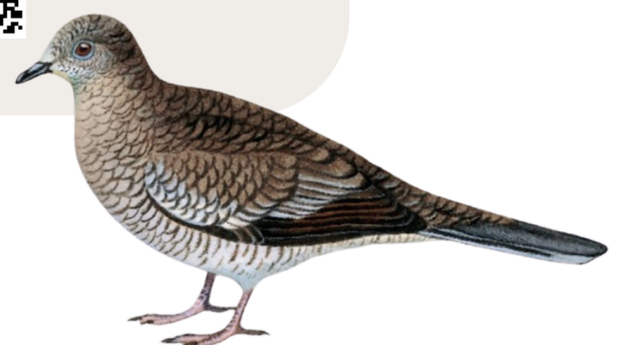
Columbina squammata

ms.n.m 0-500

Tamaño 21cm/8½in



LC



SMOOTH-BILLED ANI*Crotophaga ani*

ms.n.m 0-2800

Tamaño 45cm/18in



Los garrapateros son cucús muy raros color negro carbón, con colas largas flexibles y picos únicos muy profundos con las caras laterales muy amplias. Se encuentran en tierras bajas tropicales y laderas en una gran variedad de hábitats abiertos y semiabiertos. Groove-billed Ani es muy parecido a Smooth-billed. En la mayoría de los lugares solo se encuentra una especie, pero ambas se encuentran entre Nicaragua y Venezuela. Smooth-billed es ligeramente más grande con los lados del pico lisos. Los llamados típicos de ambas especies son diferentes, Smooth-billed tiene un pequeño silbido-grito parecido a un halcón.

**SMOOTH-BILLED ANI***Crotophaga ani*

ms.n.m 0-2500

Tamaño 45cm/17in



Los anis son extraños cucos negros con colas largas flexibles y picos únicos: muy profundo y de lados amplios. Greater es el ani más grande, distintivo con su ojo penetrante y amarillo, y tonos brillantes de azul, verde y púrpura en las alas y la cola. Siempre asociado con agua; especialmente tiende a ser encontrado bajo en el borde del bosque cerca de lagos y ríos de movimiento lento. Visto en grupos familiares. Ampliamente distribuido en tierras bajas desde Panamá hasta Argentina.

**GREAT POTOO***Nyctibius grandis*

ms.n.m 100-1200

Tamaño 55cm/22in



Bastante común en bosques inundados y bordes de bosques del este y norte. Estrictamente nocturno.

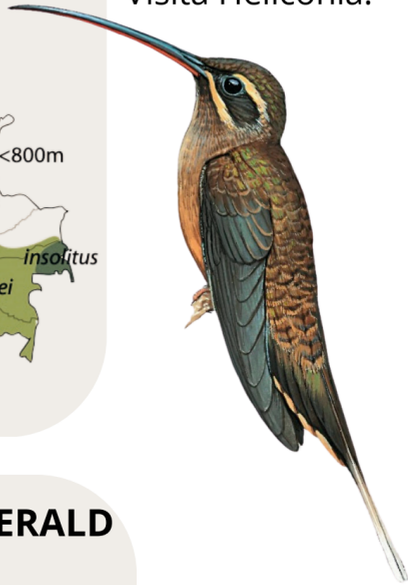
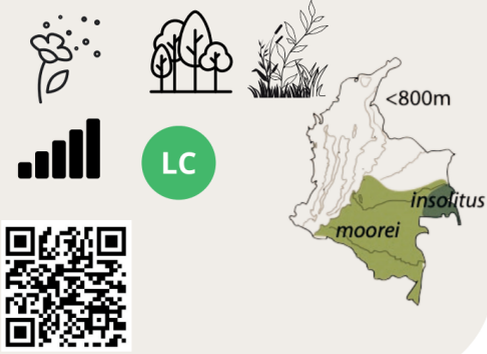


GREAT-BILLED HERMIT

Phaethornis malaris

ms.n.m 0-800

Tamaño 13cm/5in



Bastante común en crecimiento secundario espeso en tierras bajas y estribaciones; cerca del agua en la Amazonia, no tan estrictamente en Magdalena. Visita Heliconia.

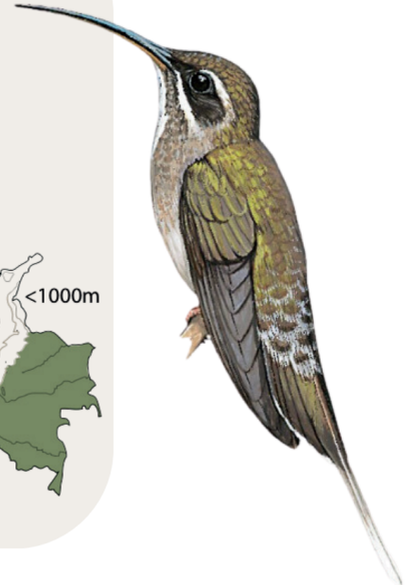
Bastante común en bosques inundados y ribereños del este, incluidas áreas más abiertas y soleadas. Leks cerca del suelo bajo la cobertura de un parche de Heliconia o jengibre.

WHITE-BEARDED HERMIT

Phaethornis hispidus

ms.n.m 200-1000

Tamaño 12cm/4 1/2in



VERSICOLORED ESMERALD

Chrysuronia versicolor

ms.n.m 0-500

Tamaño 8,7cm/3 1/2in



Hermosa ave acuática de pantanos del sureste de Estados Unidos, especialmente de los con mucha vegetación emergente. Cuerpo azul púrpura brillante con espalda verde, cobertoras inferiores de la cola blancas y pico rojo con punta amarilla. Las patas largas amarillas y los enormes dedos les ayudan a caminar sobre los colchones de lirios.

PURPLE GALLINULE

Porphyrio martinica

ms.n.m 0-2600

Tamaño 32cm/13in



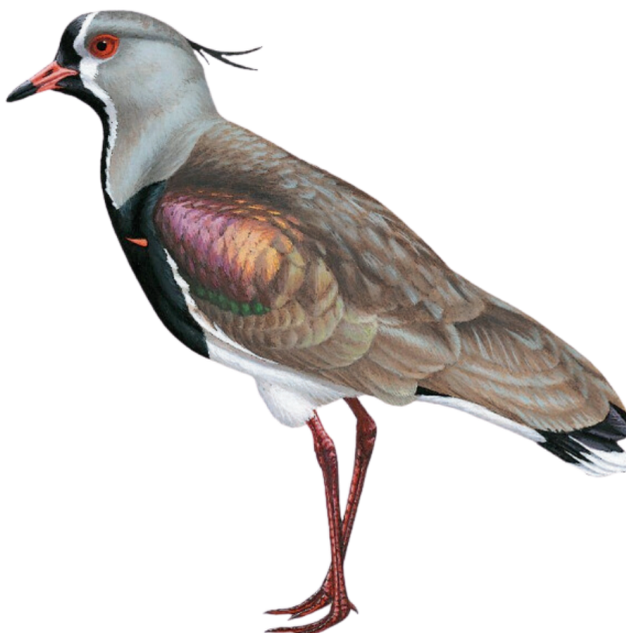
Común en pastizales de tierras bajas del norte y este, con menos frecuencia en bancos de arena; Cada vez es más común en las tierras altas, en pueblos, parques y terrenos en barbecho. Grupos pequeños; vocal cuando se le molesta y cuando vuela.

SOUTHERN LAPWING

Vanellus chilensis

ms.n.m 0-2600

Tamaño 35cm/14in



RUFESCENT TIGER-HERON

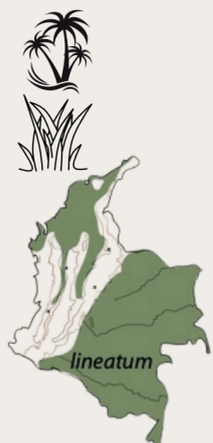
Tigrisoma lineatum

ms.n.m 0-1000

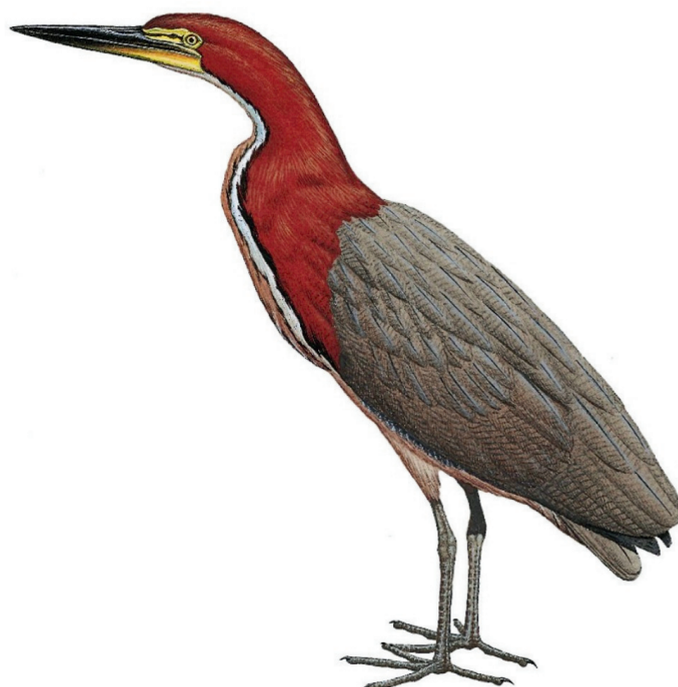
Tamaño 75cm/30in



LC



Esta garza de tamaño mediano es encontrada alrededor de pantanos y arroyos lentos. Los adultos son distintivos con su brillante cabeza y cuello ferruginoso. Los juveniles son beige con barras negras desiguales; muy similar a juvenil de Fasciated Tiger-Heron. Usualmente visto solo.



Garza blanca grande, con pico amarillo como una daga. Con patas largas y negras. Forrajea en humedales poco profundos acechando a sus presas muy despacio. Es la garza blanca más grande y la más ampliamente distribuida.

Garza blanca grande, con pico amarillo como una daga. Con patas largas y negras. Forrajea en humedales poco profundos acechando a sus presas muy despacio. Es la garza blanca más grande y la más ampliamente distribuida.

SNOWY EGRET EGRET

Egretta thula

ms.n.m 0-2800

Tamaño 62cm/25in



LC



GREAT EGRET

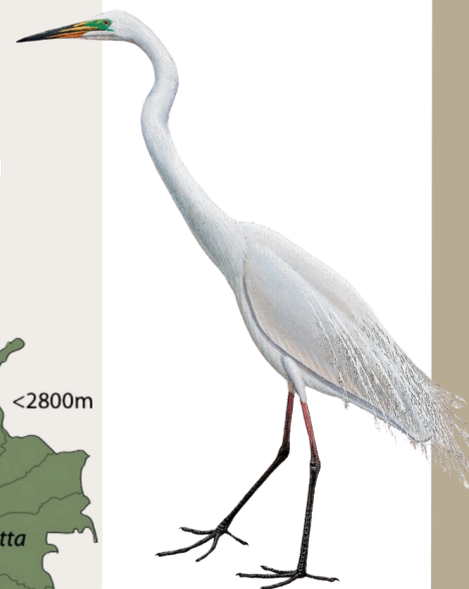
Ardea alba

ms.n.m 0-1500

Tamaño 100cm/40in



LC



LITTLE BLUE HERON

Egretta caerulea

ms.n.m 0-2800

Tamaño 62cm/25in



LC



Garza oscura de tamaño mediano. El pico largo es azul pálido en la base y más oscuro en la punta. Los adultos son mayormente azul grisáceo, con la cabeza y el cuello color morado que contrasta con el cuerpo.



Esta hermosa garza de tamaño mediano es poco común, pero muy ampliamente distribuida en las tierras bajas de Suramérica, y apenas alcanzando el este de Panamá. Poco probable confundirla; la combinación de la espalda plateada, cuello y vientre beige, gorra negra y lores azules (a veces turquesa brillante) ayudan a distinguirla de otras garzas. También nota las largas plumas blancas en la parte posterior de la cabeza. Ocurre cerca de pantanos, estanques boscosos y ríos, generalmente anda sola.

CAPPED HERON

Pilherodius pileatus

ms.n.m 0-2600

Tamaño 52cm/21in



LC

<2600m



Extraña Garza nocturna de manglares y humedales de agua dulce en las tierras bajas tropicales. Pasa el día perchada en árboles, a veces en grupos dispersos. Se alimenta de noche a la orilla de lagunas y ríos. Se identifica fácilmente por su pico muy grande en forma de bote y ojos grandes color café. Los adultos tienen corona negra, pecho rosado y espalda gris plateado; el inmaduro es similar, pero el plumaje es más opaco y café.

BOAT-BILLED HERON

Pilherodius pileatus

ms.n.m 0-2600

Tamaño 52cm/20in



LC

<2600m



Extraña Garza nocturna de manglares y humedales de agua dulce en las tierras bajas tropicales. Pasa el día perchada en árboles, a veces en grupos dispersos. Se alimenta de noche a la orilla de lagunas y ríos. Se identifica fácilmente por su pico muy grande en forma de bote y ojos grandes color café. Los adultos tienen corona negra, pecho rosado y espalda gris plateado; el inmaduro es similar, pero el plumaje es más opaco y café.

GREEN HERON

Butorides virescens

ms.n.m 0-2600

Tamaño 43cm/17in



LC

<2600m



MB



SCARLET IBIS

Eudocimus ruber

ms.n.m 0-600

Tamaño 60cm/24in



LC



Inconfundible, hermoso ibis rojo anaranjado con las puntas de las alas negras. Los adultos en plumaje reproductivo tienen picos negros. El pico es rosado en otros períodos. Los inmaduros son oscuros arriba con vientres blancos y picos rosados. Restringido a manglares y estuarios fangosos adyacentes.



GREEN IBIS

Mesembrinibis cayennensis

ms.n.m 0-800

Tamaño 58cm/23in



LC



Localmente bastante común a lo largo de arroyos y lagos boscosos en el norte y el este, más ligado al bosque que otros ibis, no a menudo en espacios abiertos; La mayoría de las veces se localiza al sonar el canto del amanecer.



Los ibis vistos con mayor frecuencia en Colombia, campos, pantanos, áreas abiertas inundadas, pero no áreas densamente boscosas o manglares; Grupos grandes, se asocia libremente con otras aves. Poco frecuente en altitudes más altas.

BARE-FACED IBIS

Phimosus infuscatus

ms.n.m 0-2600

Tamaño 52cm/21in



LC



Ave zancuda de tamaño mediano, mayormente negra con pico y patas rojas. La proyección de la cola relativamente larga le da una apariencia de cuerpo largo que se ve reforzada por sus patas cortas. A corta distancia, observa la garganta roja y la piel orbital desnudas.

Pico largo y curvado. Los adultos son mayormente oscuros con tonos verdes y rojizos iridiscentes. Borde blanco muy delgado rodeando la piel facial oscura. Ojos oscuros. Se encuentra principalmente en pantanos salados y humedales no muy profundos. Mejor distinguido de White-faced Ibis por la distribución y el patrón facial.

SHARP-TAILED IBIS

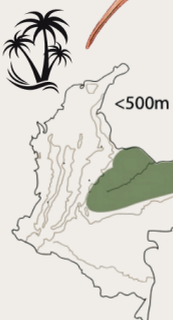
Cercibis oxycerca

ms.n.m 0-500

Tamaño 80cm/32in



LC



GLOSSY IBIS

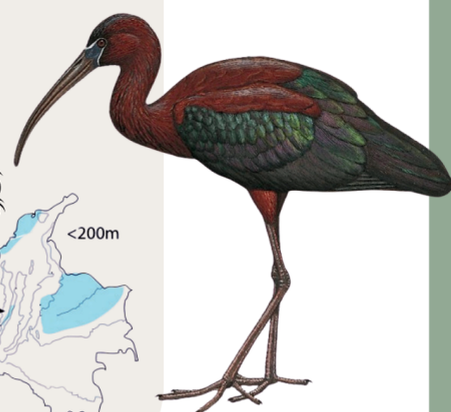
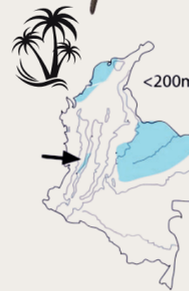
Plegadis falcinellus

ms.n.m 0-1200

Tamaño 80cm/32in



LC



BLACK VULTURE

Coragyps atratus

ms.n.m 0-3600

Tamaño 65cm/25in



LC



Omnipresente, común y visible en todas partes; gregarios, en grandes cantidades se reúnen en corrientes ascendentes en las tierras bajas.



TURKEY VULTURE

Cathartes aura

ms.n.m 0-3400

Tamaño 75cm/30in



LC



Común en todas partes; en el sureste, principalmente en las estribaciones, y se extienden únicamente a lo largo de los ríos principales.



Orden: Cathartiformes Familia: Cathartidae

De poco común a raro en tierras bajas y subtropicales bosques húmedos y secos, más comunes en oriente; se eleva; atrapa invertebrados, ranas y lagartos en el dosel; sigue tropas de monos para aprovecharse de los alimentos que dejan.

DOUBLE-TOOTHED KITE

Harpagus bidentatus

ms.n.m 0-3500

Tamaño 38cm/15in



LC



Orden: Accipitriformes Familia: Accipitridae

De poco común a raro en tierras bajas y subtropicales bosques húmedos y secos, más comunes en oriente; se eleva; atrapa invertebrados, ranas y lagartos en el dosel; sigue tropas de monos para aprovecharse de los alimentos que dejan.

SAVANNA HAWK

Buteogallus meridionalis

ms.n.m 0-1400

Tamaño 60cm/24in



LC



Espectacular y distinguida ave rapaz de las tierras tropicales a baja altura; suele verse posado sobre trocos desnudos, desde donde caza serpientes.

El adulto es beige pálido con alas color marrón oscuro; el juvenil también es beige pero con rayas oscuras por todo el cuerpo.

LAUGHING FALCON

Herpetothes cachinnans

ms.n.m 0-2500

Tamaño 50cm/20in



LC



YELLOW-HEADED CARACARA

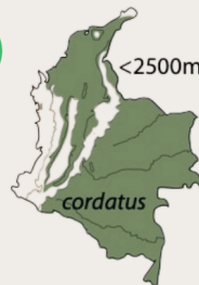
Daptrius chimachima

ms.n.m 0-3000

Tamaño 44cm/18in



LC



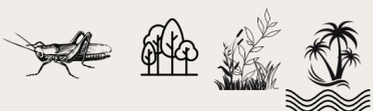
Ave compacta y mediana, marrón por encima y beige por debajo, con ojos amarillentos, grueso pico negro, auriculares blancas (o blanquecinas) y marcada banda pectoral negra. Esta última puede variar geográficamente, las poblaciones del oeste tienen una sola, las del este, dos. El color de la garganta varía también, de marrón a rufo. A menudo se la encuentra en parejas, que se posan silenciosamente. Es común en bajuras tanto secas como húmedas, pasando por matorrales, bosques secos, manglares y bosques de galería. Es muy vocal, cantando sola o a dúo, una ruidosa serie acelerada de "guduc", que puede durar hasta treinta segundos. Es el único buco marrón con banda(s) pectoral(es) y auriculares blancas.

RUSSET-THROATED PUFFBIRD

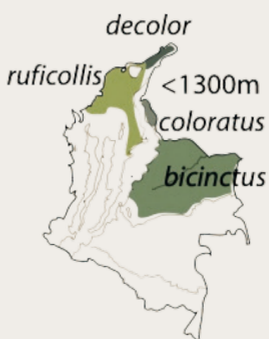
Hypnelus bicinctus,

ms.n.m 0-1300

Tamaño 20cm/8in



LC



Bastante común en todo el borde del bosque, ausente en el Pacífico; a menudo cerca del agua; No es una especie de bosque profundo. Se posa en situaciones un poco más abiertas que otros Megascops; esto, sumado a su abundancia, lo convierte en el búho chillón más frecuentemente visto en Colombia.

TROPICAL SCREECH-OWL

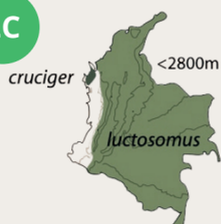
Megascops choliba

ms.n.m 0-2800

Tamaño 23cm/9in



LC



Orden: Falconiformes Familia: Falconidae

Orden: Piciformes Familia: Bucconidae

Orden: Strigiformes Familia: Strigidae

Bastante común, sobre todo en bosques ribereños de tierras bajas y estribaciones del este; Visita islas fluviales. Busca alimento en parejas y en grupos pequeños y activos.

CHESTNUT-EARED ARACARI

Pteroglossus castanotis
ms.n.m 100-1200
Tamaño 45cm/18in



LC




<1200m
castanotis




Tucán pequeño encontrado a lo largo del sur de la Amazonía. Es poco probable confundirlo en su rango de distribución. Esencialmente oscuro por encima y totalmente amarillo por debajo; toma en cuenta el azulado parche de piel desnuda sobre el ojo. Recibe el nombre de "letreado" por las marcas oscuras y garabateadas del pico. Típicamente presente en pares o pequeños grupos en el dosel del bosque de tierras bajas y en bordes de bosque, presente incluso hasta en estribaciones de los Andes. A menudo se lo observa perchedo conspicuamente en troncos muertos, o buscando comida en un árbol con frutos.

LETTERED ARACARI

Pteroglossus inscriptus
ms.n.m 0-500
Tamaño 35cm/14in



LC




<500m
humboldtii



Común en secundaria y bosque semiabierto, plantaciones arboladas maduras. Generalmente en parejas dispersas que prefieren troncos más grandes. Puede ocurrir junto con pájaros carpinteros Campephilus similares.

Común en hábitats secundarios más secos en tierras bajas del este hasta los subtrópicos; también en el Catatumbo y la sierra de Santa Marta. Busca alimento en alturas bajas o medias, a menudo con bandadas mixtas.

SCALED PICULET

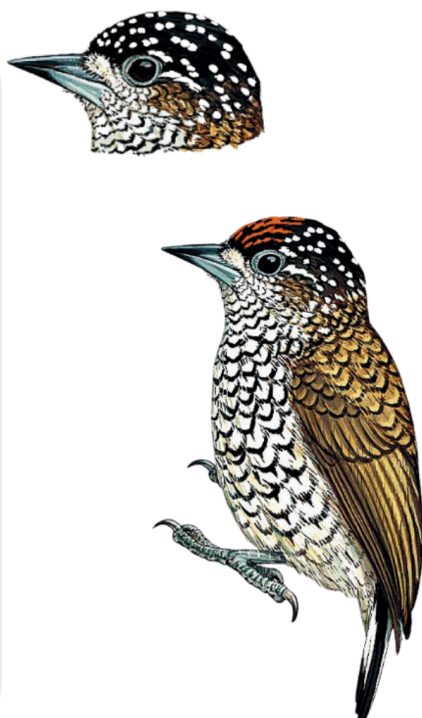
Picumnus squamulatus
ms.n.m 100-1900
Tamaño 9cm/3 1/2in



LC




rohlii
<1600m
squamulatus

LINEATED WOODPECKER

Dryocopus lineatus
ms.n.m 0-2200
Tamaño 35cm/14in



LC




lineatus




Común en áreas boscosas semiabiertas hasta subtrópicos; pequeños grupos activos y ruidosos. Las especies difieren sutilmente en tono.

SPECTACLED PARROTLET

Forpus conspicillatus

ms.n.m 200-23000

Tamaño 12cm/5in



LC



Loro verde grande con una máscara azul y una corona y mejillas amarillas (cuya extensión puede variar entre individuos). La cola tiene una banda terminal amarilla ancha. Los grandes parches rojo-anaranjado en la parte interna de las alas son evidentes en vuelo y, a veces, cuando están perchados. Se encuentra en una variedad de hábitats boscosos desde bosques altos y húmedos hasta sábanas. También se aventura a zonas urbanas.

ORANGE-WINGED PARROT

Amazona amazonica

ms.n.m 0-300

Tamaño 33cm/13in



LC



Más bien local en el sotobosque de los bosques y en los bordes de los bosques con matorrales en las estribaciones nororientales y las tierras bajas adyacentes. Generalmente en parejas, rara vez se unen a bandadas mixtas.

BARRED ANTSHRIKE

Thamnophilus doliatus

ms.n.m 0-1500

Tamaño 16cm/6½in



LC



Trepatroncos grande con un pico grueso y recto. Busca la combinación de rayas pálidas en la cabeza y el pecho y barras oscuras en el vientre. Con un rango amplio, desde Centroamérica hasta el norte de Argentina, pero usualmente es poco común. Ocurre desde tierras bajas hasta cerca de 2,000 m.

Común en bosques de tierras bajas del este y norte, bosques de borde y secundarios, palmares, siempre cerca del agua en tierras bajas amazónicas. A veces se une a bandadas mixtas.

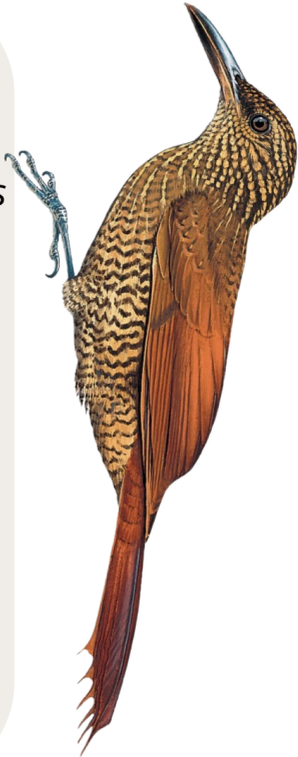
BLACK-BANDED WOODCREEPER

Dendrocolaptes picumnus
ms.n.m 0-2700
Tamaño 26cm/10½in



LC

multistrigatus
<2700m



STRAIGHT-BILLED WOODCREEPER

Dendroplex picus
ms.n.m 100-1300
Tamaño 20cm/8in



LC



Hermosa ave casi entera gris plateada, de bosques tropicales a baja altura y áreas semi-abiertas junto a arboles altos. El macho es totalmente plateado con una gorra negra. La hembra tiene la cara café y una gorra negra más pequeña. Suele ver sea mitad o en lo alto de los arboles con frutos, a veces en grupos pequeños, donde se mezclan con el común Masked Tityra. Se distingue de Masked Tityra (que es un poco más grande) por su pico negro entero. Los titiras anidan en los huecos de los arboles, que a veces roban a los carpinteros.

BLACK-CROWNED TITYRA

Tityra inquisitor
ms.n.m 0-1200
Tamaño 18cm/7in



LC



Ave grande, robusta, colicorta y blanquinegra del dosel de áreas boscosas y bosques secundarios. Normalmente avistada en parejas.

Los cabezones son reminiscentes de los mosqueros; son de tamaño mediano y tienen una cabeza bastante plana.

BLACK-TAILED TITYRA

Tityra cayana
ms.n.m 0-800
Tamaño 21cm/8½in



LC

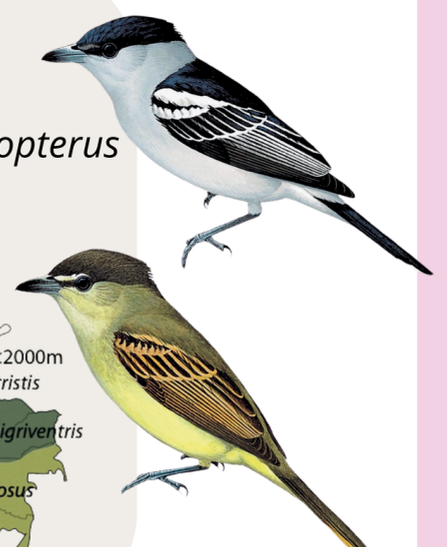


WHITE-WINGED BECARD

Pachyramphus polychopterus
ms.n.m 0-800
Tamaño 15cm/6in



LC



Común en la maleza y en los claros y bordes de los bosques, desde las tierras bajas localmente hasta las zonas subtropicales en la mayor parte del país, aunque es muy raro y local en la Amazonia y está ausente en el noreste seco.

COMMON TODY-FLYCATCHER

Todirostrum cinereum

ms.n.m 0-2200

Tamaño 9.5cm/33/4in



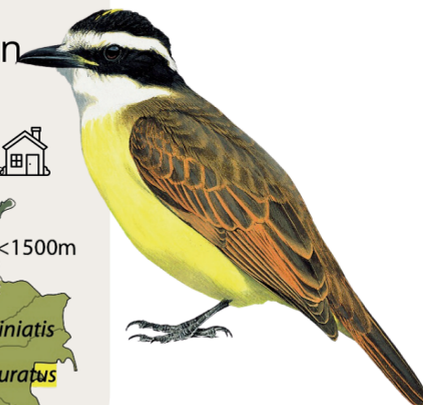
Grande, fuertemente marcado y bullicioso. Bastante rechoncho con cabeza grande y cola corta. Se encuentra en áreas llenas de arbustos, a menudo cerca de zonas abiertas o cuerpos de agua.

GREAT KISKADEE

Pitangus sulphuratus

ms.n.m 0-1600

Tamaño s 20cm/8in



Mosquero merodeador de matorrales y arbustos enredados en tierras bajas tropicales húmedas. Brinca por los alrededores, como si fuera un chipe lento, a veces quedándose quieto por largos periodos.

Mosquero pequeño de los ríos de tierras bajas. Plumaje liso color canela con una ceja color crema y cola oscura. Se encuentra exclusivamente a lo largo de bordes de ríos y lagos, a menudo en pares.

SLATE-HEADED TODY-FLYCATCHER

Poecilatriccus sylvia

ms.n.m 100-1350

Tamaño 9.5cm/33/4in



DRAB WATER TYRANT

Ochthornis littoralis

ms.n.m 100-1350

Tamaño 9.5cm/33/4in



Mosquero bastante grande, mayormente marrón grisáceo arriba con la garganta pálida y el vientre amarillo pálido. Las diferentes subespecies varían en el tono de las partes superiores, que pueden ser de tonos cálidos o fríos, pero todas tienen picos oscuros.

SHORT-CRESTED FLYCATCHER

Myiarchus ferox

ms.n.m 0-900

Tamaño 18cm/7in



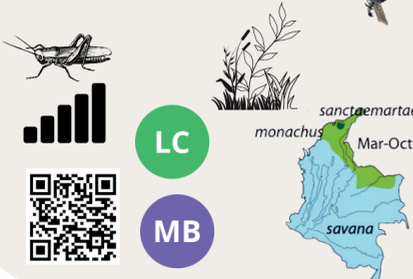
Mosquero pequeño de los ríos de tierras bajas. Plumaje liso color canela con una ceja color crema y cola oscura. Se encuentra exclusivamente a lo largo de bordes de ríos y lagos, a menudo en pares.

FORK-TAILED FLYCATCHER

Tyrannus savana

ms.n.m 0-4100

Tamaño 35cm/14in



De color marrón oscuro a negro arriba y blanco abajo. Punta de cola blanca. Flycatcher del tamaño de un robin. Se percha en lo abierto; a menudo observado en las copas de los árboles altos, los bordes del bosque, las cercas y los cables de servicio público.

Flycatcher grande de vientre amarillo con cabeza gris, espalda verdosa y alas y cola marrones. Pico relativamente largo. Casi idéntico a Couch's Kingbird y muy similar a otros kingbirds de vientre amarillo.

EASTERN KINGBIRD

Tyrannus tyrannus

ms.n.m 0-3700

Tamaño 35cm/14in



LC



MB

behaviour diagnostic



TROPICAL KINGBIRD

Tyrannus melancholicus

ms.n.m 0-2800

Tamaño 22cm/83/4in



satrapa

melancholicus



LC



Mosquero grande y llamativo del bosque tropical y subtropical a baja altitud; también en áreas semi-abiertas con árboles altos. Se percha desde el medio hasta arriba de los árboles en el follaje. Bastante común en muchas áreas, pero poco común y localizado en el oeste de México. Se distingue del común Luis Bienteveo, él que prefiere áreas más abiertas y hábitats con menos árboles, por el verde oliva suave de sus partes de arriba (no tiene las plumas brillantes color cobre en las alas ni en la cola), tiene un pico más robusto, con una rugosidad más arqueada en la parte de arriba. Las dos especies tienen sonidos bastante diferentes.

BOAT-BILLED FLYCATCHER

Megarynchus pitangua

ms.n.m 0-1900

Tamaño 23cm/9in



LC



<1400m

pitangua



Ave grande y oscura con un plumaje azul vibrante y una cabeza y un babero negro. Frecuenta una variedad de hábitats abiertos, incluyendo bordes de bosques, jardines y áreas agrícolas. A menudo es particularmente común en la vegetación a lo largo de ríos y caminos acuáticos. Se distingue de la similar Purplish Jay por su brillante plumaje azul y su contraste nuca pálida. También escucha por un penetrante y agudo "jiir".

VIOLACEOUS JAY

Cyanocorax violaceus

ms.n.m 200-1350

Tamaño 36cm/14in



LC



violaceus



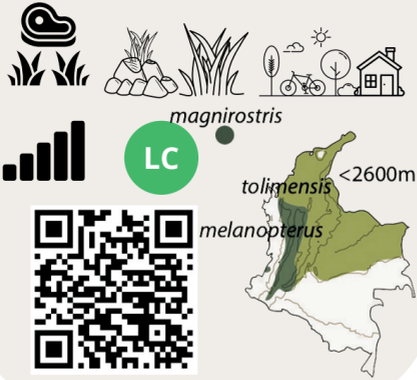
Es el ave tropical homóloga a Northern Mockingbird de Norte América. Común y conspicuo en campos abiertos tropicales a baja altura, perchándose en cables o en troncos desnudos a lo largo del camino.

TROPICAL MOCKINGBIRD

Mimus gilvus

ms.n.m 0-2600

Tamaño 23cm/9in



Orden: Passeriformes Familia: Mimidae

Uniforme marrón olivo por arriba de la cabeza a la cola. El distintivo anillo ocular beige pálido y la cara lo separan de otros thrushes. Los puntos están concentrados y claramente definidos en la parte superior del pecho, volviéndose más borrosos hacia el vientre.

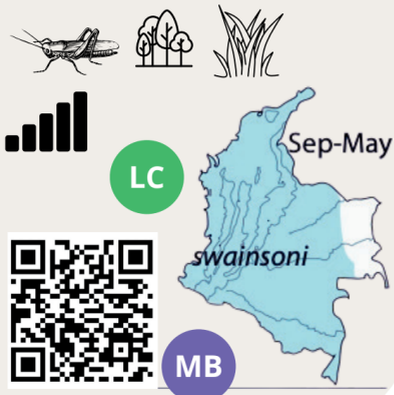
Un zorzal de pocos colores, común en hábitats abiertos y arboledas en las tierras bajas, pero también vagabundea en las estribaciones andinas. Mayormente marrón-grisáceo con el vientre blancuzco.

SWAINSON'S THRUSH

Catharus ustulatus

ms.n.m 0-3000

Tamaño 23cm/9in



BLACK-BILLED THRUSH

Turdus ignobilis

ms.n.m 200-2600

Tamaño 23cm/9in



Orden: Passeriformes Familia: Turdidae

Uniforme marrón olivo por arriba de la cabeza a la cola. El distintivo anillo ocular beige pálido y la cara lo separan de otros thrushes. Los puntos están concentrados y claramente definidos en la parte superior del pecho, volviéndose más borrosos hacia el vientre.

PALE-BREASTED THRUSH

Turdus leucomelas

ms.n.m 0-1800

Tamaño 23cm/9in



Ave diminuta con pico robusto y cola corta. Los machos tienen la cabeza, la espalda y la garganta de color negro azulado brillante, su frente y su vientre amarillo brillante y su cola blanca. Las hembras son verde-oliva por encima con el vientre amarillento o blanco, el cual está flanqueado de amarillo dependiendo de su rango de distribución.

THICK-BILLED EUPHONIA

Euphonia lanirostris

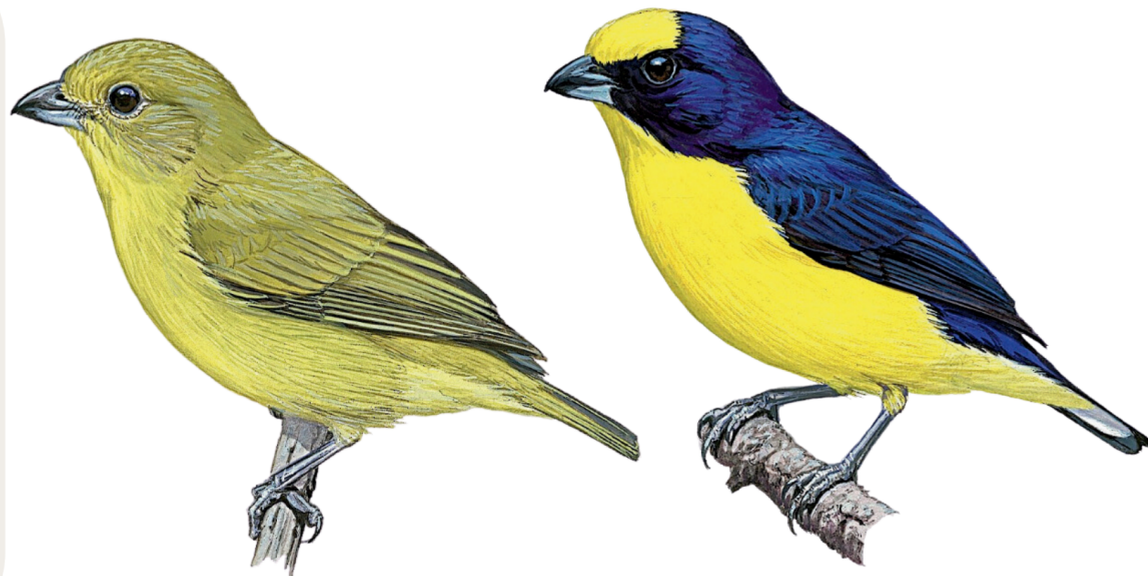
ms.n.m 200-2200

Tamaño 11.5cm/4 1/2i



LC

crassirostris



Ave diminuta con pico robusto y cola corta. Los machos tienen la cabeza, la espalda y la garganta de color negro azulado brillante, su frente y su vientre amarillo brillante y su cola blanca. Las hembras son verde-oliva por encima con el vientre amarillento o blanco, el cual está flanqueado de amarillo dependiendo de su rango de distribución.

PURPLE-THROATED EUPHONIA

Euphonia chlorotica

ms.n.m 200-500

Tamaño 10cm/4in



LC



Marrón estriado arriba con distintiva marca negra en forma de "V" en el pecho y amarillo por debajo. En vuelo, alas cortas y cola puntiaguda con bordes exteriores blancos aparentes. El pico es tan largo como la cabeza y puntiagudo.

Este atractivo tordo se encuentra en áreas abiertas. A menudo se percha visiblemente sobre el zacate o pequeños arbustos. El macho es inconfundible, mayormente negro con el pecho y la garganta rojo brillantes.

EASTERN MEADOWLARK

Sturnella magna

ms.n.m 200-500

Tamaño 23.5cm/9 1/2i



LC



RED-BREASTED BLACKBIRD

Leistes militaris

ms.n.m 0-1600

Tamaño 23.5cm/9 1/2i



LC



Común y notable principalmente en cubierta forestal de tierras bajas y estribaciones; grande grupos, con bandadas mixtas de oropéndolas.

Común en bosques húmedos y bordes, principalmente en Tierras Bajas; grupos conspicuos, a menudo con oropéndolas.

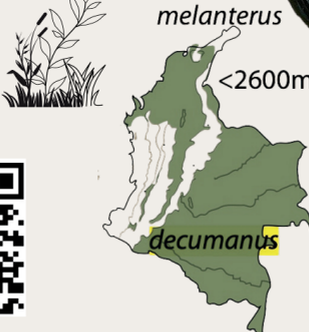
CRESTED OROPENDOLA

Psarocolius decumanus

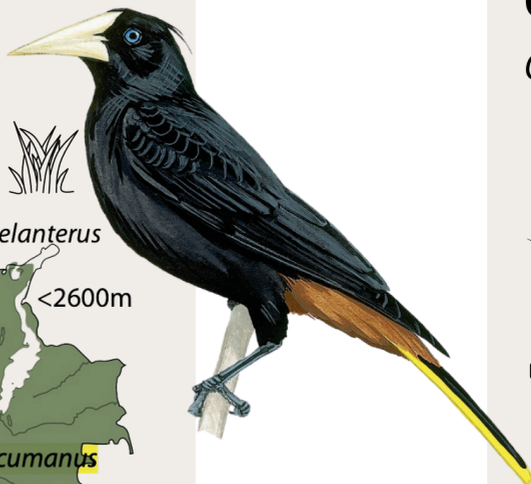
ms.n.m 0-2600

Tamaño 46cm/18in



melanterus
<2600m
decumanus

YELLOW-RUMPED CACIQUE

Cacicus cela

ms.n.m 0-3500

Tamaño 28cm/11in






vitellinus
<700m
cela




El color del pico es variable: negruzco oscuro en las tierras bajas amazónicas y generalmente amarillento en los Andes.

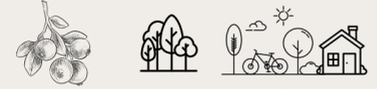
Hermoso e inconfundible: más grande que la mayoría de bolseros, predominantemente amarillo dorado con la espalda, alas y cola negras. También nota el negro alrededor del ojo y el bigote negro.

RUSSET-BACKED OROPENDOLA

Psarocolius angustifrons

ms.n.m 0-2500

Tamaño 48cm/19in






atrocastaneus
neglectus
salmomi
sincipitalis
angustifrons

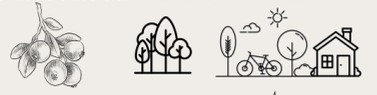



ORIOLE BLACKBIRD

Gymnomystax mexicanus

ms.n.m 200-900

Tamaño 30cm/12in






<400m




Bolsero grande, anaranjado con negro, posee un parche de piel desnuda alrededor del ojo. Tiene cola, alas y cara negras, ojos amarillo claro y parche alar blanco. Ambos sexos son similares. Ave característica de la cuenca amazónica, donde es el único bolsero grande anaranjado con negro.

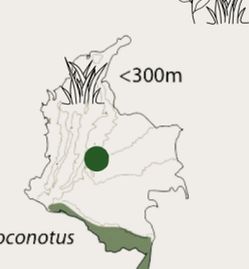
ORANGE-BACKED TROUPIAL

Icterus croconotus

ms.n.m 0-550

Tamaño 23cm/9in



<300m
croconotus




Un abundante migrante boreal en bosque y borde del bosque; con bandadas mixtas. Se reproduce en áreas boscosas, que van desde bosques de pino-roble en el sureste de Estados Unidos hasta corredores riparios en el norte de México y oeste de EE.UU. Pasa el invierno en Centro y Suramérica.

Migrante de paso poco común registrado con mayor frecuencia en septiembre y abril en bosques y bordes; con bandadas mixtas. Pasa el invierno en Suramérica.

SUMMER TANAGER

Piranga rubra

ms.n.m 0-1800

Tamaño 18cm/7in

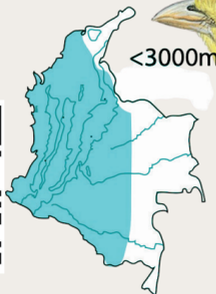


SCARLET TANAGER

Piranga olivacea

ms.n.m 0-3000

Tamaño 16.5cm/63/4in



Común en áreas semiabiertas de todo el este, nunca en bosques.

Un generalista de hábitat, se encuentra en una variedad de áreas abiertas con arbustos, jardines o bordes de bosques. Usualmente en parejas o pequeñas bandadas, a veces mezclados con otras especies. A menudo bastante ruidoso y conspicuo, emite una serie de chirridos o una sola llamada nasal "swii?".

SILVER-BEAKED TANAGER

Ramphocelus carbo

ms.n.m 100-1200

Tamaño 17cm/63/4in



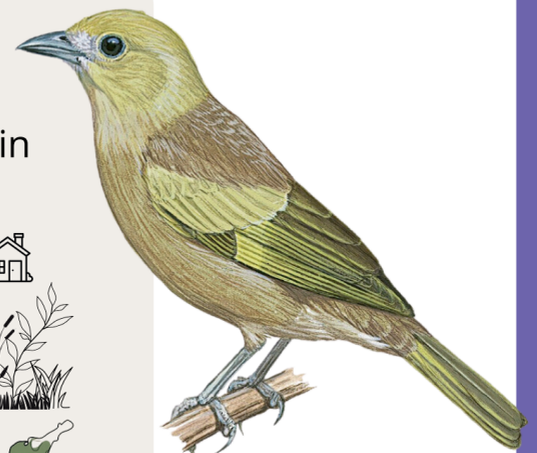
Suele alimentarse de frutas en la parte alta y media de los árboles. Se percha en los cables.

PALM TANAGER

Thraupis palmarum

ms.n.m 0-2200

Tamaño 16cm/61/2in



BLUE-GREY TANAGER

Thraupis episcopus

ms.n.m 0-2600

Tamaño 16cm/61/2in



Inconfundible pájaro tricolor, con llamativos parches rojos, negros y blancos. Capucha y garganta rojas, máscara negra, en su mayoría espalda y cola negras, y partes inferiores blancas. Sexos similares. A menudo se encuentra en grupos de juveniles y adultos cerca del agua en bosques ribereños, matorrales y sabana, principalmente en tierras bajas.

RED-CAPPED CARDINAL

Paroaria nigrogenis

ms.n.m 0-500

Tamaño 16cm/6½in



Tangara común de sabanas, bordes de bosque, arboledas y jardines. A menudo se observa en parejas o con otras especies en árboles con frutos, pero usualmente no anda con bandadas de especies mixtas.

Ampliamente distribuido y común pero con distribución irregular. El macho es amarillo brillante saturado de anaranjado en la frente. Típicamente, muestra tonos menos marrón-oliva en la espalda y las alas que muchos yellowfinches, pero las poblaciones sureñas de Saffron son más opacas y más marrones arriba.

BURNISHED-BUFF TANAGER

Stilpnia cayana

ms.n.m 200-2600

Tamaño 13cm/5in



SAFFRON FINCH

Sicalis flaveola

ms.n.m 0-2700

Tamaño 13cm/5in



Generalmente es bastante común en pastizales abiertos, bordes de bosque secundario y matorrales. Usualmente, en pequeñas bandadas, a veces se mezclan con otras especies de seedeater.

Ave parecida a un chipe, pequeña y activa. Vive en bosques y bordes de bosque tropicales, y en jardines. Se alimenta de néctar y frutas; en algunas áreas (principalmente en el Caribe) se alimenta en comederos.

GREY SEEDEATER

Sporophila intermedia

ms.n.m 0-2700

Tamaño 11cm/4½in

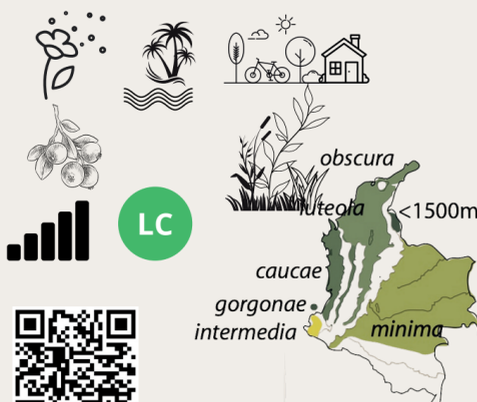


BANANAQUIT

Coereba flaveola

ms.n.m 0-1500

Tamaño 11cm/4½in



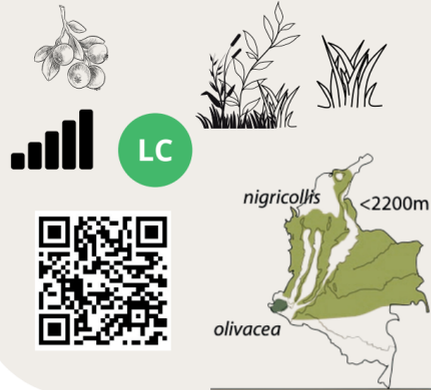
El macho es un semillero bastante distintivo con el vientre amarillo (a veces muy pálido), el pecho y la cara oscuros y espalda oliva-marrón. A menudo muestra algunas marcas oscuras borrosas por los flancos. El pico es pálido plateado. Las hembras de semilleros son muy difíciles de identificar; Yellow-bellied tiende a parecer más cálida con tonos amarillentos en las partes inferiores, pero muchas veces es mejor dejarlas sin identificar a menos que estén acompañadas por un macho.

YELLOW-BELLIED SEEDEATER

Sporophila nigricollis

ms.n.m 0-2200

Tamaño 11cm/4½in



Migrante boreal común hacia los bordes de los bosques y las plantaciones; con bandadas mixtas del sotobosque. Se reproduce en bosques caducifolios (maduros y secundarios). Pasa el invierno en Centro y Suramérica.

Migrante boreal común hacia los bordes de los bosques y las plantaciones; con bandadas mixtas del sotobosque. Se reproduce en bosques caducifolios (maduros y secundarios). Pasa el invierno en Centro y Suramérica.

AMERICAN REDSTART

Setophaga ruticilla

ms.n.m 0-3000

Tamaño 12.5cm/5in



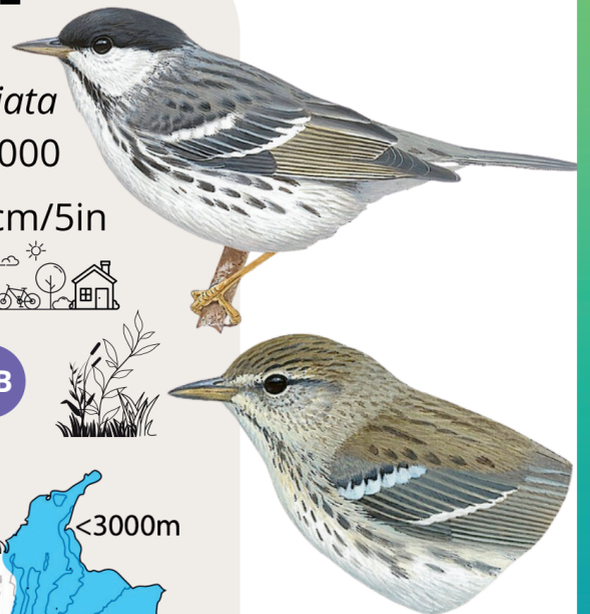
En casa en los suburbios, parques, granjas y otras áreas abiertas con matorrales densos. En la temporada de reproducción, a menudo está cantando su canto efervescente desde la parte superior de un arbusto o un poste de la cerca.

BLACKPOLL WARBLER

Setophaga striata

ms.n.m 300-3000

Tamaño 12.5cm/5in



HOUSE WREN

Troglodytes aedon

ms.n.m 0-3200

Tamaño 12cm/4¾in



MAMIFEROS

Son crepusculares y nocturnos, su principal alimento son frutos, especialmente de palmas, aunque también consumen semillas, algunas hierbas y tubérculos. Se adaptan muy bien a las modificaciones introducidas por el hombre, aunque son intensamente cazados por su carne.

ÑEQUE

Dasyprocta fuliginosa

ms.n.m 200-1600

Tamaño 54 a 76 cm



LC



Orden: Rodentia Familia: Dasyproctidae

Se ha registrado que pueden tener dos camadas de tres a seis cachorros por año con un intervalo de nacimientos de siete a ocho meses. Se sugiere que tienen picos de nacimiento en Enero y Agosto. Ambos sexos alcanzan la madurez sexual al año de vida. El levantamiento de la pata al orinar indica la madurez alcanzada, en ambos sexos.

ZORRO

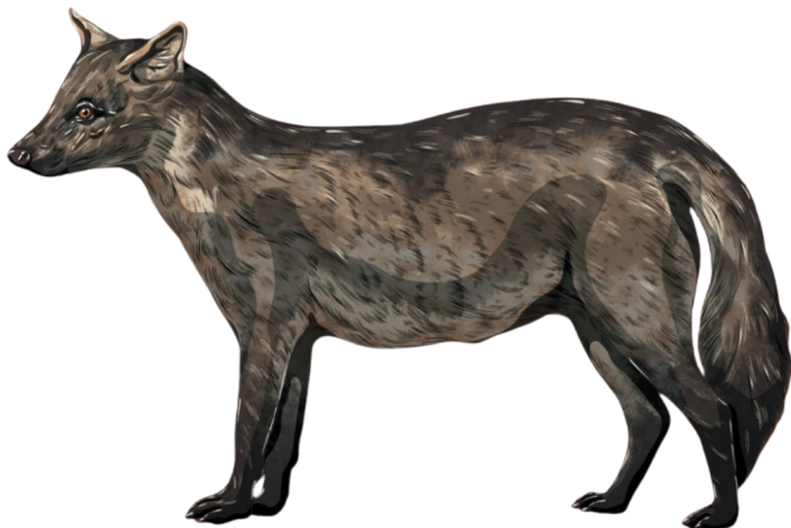
Cerdocyon thous

ms.n.m 0-3000

Tamaño 65 cm



LC



Orden: Carnivora Familia: Canidae

El oso hormiguero gigante se encuentra en gran variedad de hábitats, en sabanas, pastizales, áreas pantanosas, bosques húmedos, bosques secos, siendo más frecuente en áreas abiertas con abundancia de hormigas y termitas, las cuales componen esencialmente su dieta (mirmecofagia).

OSO PALMERO

Myrmecophaga tridactyla

ms.n.m 0-2000

Tamaño 50 a 180 cm



VU



Orden: Pilosa Familia: Myrmecophagidae

MAMIFEROS

El oso melero es principalmente nocturno pero ocasionalmente activo diurno. Es común hallarlo en su nido durante el día en huecos de árboles o en cuevas de otros animales. Son solitarios. Se pueden comunicar cuando se buscan por celo y emitir un fétido olor por una glándula anal.

OSO MELERO

Tamandua tetradactyla

ms.n.m 0-1000

Tamaño 34 - 88 cm



Orden: Pilosa Familia: Myrmecophagidae

Por lo general se congregan en grupos que en promedio tienen 6 animales, pero se han observado en grupos más grandes de hasta 16 individuos, en territorios de entre 4 y 182 ha. Adoptan principalmente la posición cuadrúpeda y lo hacen en un 80% de las veces mientras se desplazan.

MONO TITI

*Saimiri cassiquiarensis
albigena*

ms.n.m 200-1200

Tamaño 25 a 37 cm



Orden: Primates Familia: Atelidae

Utilizan una gran variedad de nidos; lo más habitual es que los hagan en el hueco de un árbol, aunque también excavan una madriguera o anidan en cualquier lugar oscuro si no hay otro sitio adecuado (lo que a menudo les causa problemas con los humanos). Les gusta hacer madrigueras subterráneas, pero no pasan tanto tiempo bajo tierra en la estación seca. Sus depredadores habituales son los humanos, los animales domésticos (perros y gatos) y los pájaros. Cuando están en peligro, se hacen las muertas.

CHUCHA

Didelphis Marsupialis

ms.n.m 0-2000

Tamaño 30 cm



Orden: Didelphimorphia Familia: Didelphidae

NOTAS



NOTAS



NOTAS

