

Grupo de Ornitología de la Universidad Nacional de Colombia G O U N

El Grupo de Ornitología de la Universidad Nacional de Colombia (GOUN) es un equipo de trabajo e investigación del Departamento de Biología de la Universidad Nacional de Colombia, conformado desde 1998, por estudiantes, profesores y aficionados al estudio de las aves. Surgió como una iniciativa para aprender y estudiar a través de una forma académica y lúdica de los diferentes aspectos técnicos y científicos de las aves. En el grupo participan estudiantes de pregrado, posgrado y egresados de la Universidad Nacional, así como de otras instituciones. A partir del GOUN han surgido preguntas de investigación para desarrollo de tesis y diferentes proyectos con apoyo de la comunidad ornitológica del país. En otras palabras el GOUN es el resultado de las ganas de trabajar por la ornitología colombiana de una forma mancomunada y desde la perspectiva de estudiantes en plena formación científica. El grupo siempre ha contado con la asesoría y acompañamiento del Profesor F Gary Stiles, curador de la colección de Ornitología del Instituto de Ciencias Naturales.



AVIFAUNA DEL CAMPUS

de la Universidad Nacional de Colombia

Sede Bogotá

El Campus de la Universidad Nacional de Colombia, sede Bogotá tiene una superficie de 1'213.500 m² (121,35 hectáreas) y unos 308.541 m² de área construida. El 80% del total corresponde a zonas verdes y pastos arbolados con algunos rastrojos, también se pueden encontrar tipos de vegetación y ambientes representativos de la sabana de Bogotá, los cuales son utilizados por las aves para establecerse o simplemente como sitios de paso. Predomina un paisaje urbano, alterno con potreros compuestos de kykuyo (*Pennisetum clandestinum*) y árboles de especies foráneas como eucaliptos (*Eucalyptus globulus*), pinos (*Pinus paculata*), cipreses (*Cupressus lusitanica*), acacias (*Acacia decurrens* y *A. malanoxylon*), sauces (*Salix humboldtiana*), cerezos (*Prunus serotina*) y alisos (*Alnus acuminata*). También es frecuente la vegetación típica de antejardines y patios como el Abutilon sp. y plantas con flores vistosas como jazmines del Cabo (*Pittosporum undulatum*), agapantos (*Agapanthus* sp.) que junto con algunas especies frutales como el arrayán (*Myrcianthes leucocoxyla*) y el falso pimiento (*Schinus molle*) ofrecen alimento a la avifauna.

Es de especial interés la zona comprendida entre el Departamento de Biología y el Instituto de Ciencias Naturales donde estudios preliminares han evidenciado valores altos de riqueza y abundancia de plantas en el arboretum conformado por especies nativas como guayacán (*Lafoensia speciosa*), roble (*Quercus humboldtii*), cajeto (*Citharexylum subflavescens*) y duraznillo (*Abatia parviflora*) entre otras, además de la presencia de un pequeño cuerpo de agua permanente.

En conjunto, son variados los ambientes o hábitats que se pueden encontrar dentro del campus de la U. Nacional sede Bogotá y que sirven como áreas de alimentación, refugio y anidación para cerca de 55 especies de aves residentes y como sitio de parada para 43 especies migratorias, convirtiendo al campus no solo en una cuna académica, sino en una de las áreas verdes más extensas de la zona urbana de Bogotá. En total se han registrado 120 especies de aves, algunas son ocasionales y/o accidentales. En esta guía se presentan las 73 especies más representativas, 44 residentes, 27 migratorias y 2 introducidas. Se destaca el Pico de cono rufo (*Coniostrium rufum*) una especie Casi Endémica de Colombia.

Conocer la avifauna es un acercamiento a la investigación de la biodiversidad que se encuentra en Bogotá, la cual a pesar de ser una ciudad dominada por calles y edificios, conserva ciertos espacios y zonas con vegetación que son refugio de especies animales que han encontrado en esta ciudad su sitio para vivir; por lo tanto protegiendo estas áreas ayudamos a seguir cuidando y conservando esta biodiversidad urbana.



Autores **Coordinadores GOUN**

Grupo de Ornitología de la Universidad
Nacional de Colombia (GOUN)
<http://goun-un.blogspot.com/>

Diego Cueva 2013-II
Nabhi Romero 2014-I
Jennifer Rojas 2014-II

Profesor Asesor GOUN F. Gary Stiles

Diseño y diagramación
Shayu Garnica Jara (PGP)

Impresión
BETA IMPRESORES

ALIMENTACIÓN

SEMILLAS



NÉCTAR



FRUTAS



INSECTOS



INVERTEBRADOS



VERTEBRADOS



CARROÑA



HÁBITAT

PASTIZALES



RASTROJO

ZONAS
ARBÓREAS

ACUÁTICO



EDIFICACIONES



SOBREVOLANDO



ESTRUCTURA SOCIAL

SOLITARIO



PAREJAS

GRUPOS
MONO-
ESPECÍFICOSBANDADAS
MIXTAS

FAMILIA



ESTATUS

RESIDENTE



MIGRATORIO



ABUNDANCIA

COMÚN

POCO
COMÚN

ESCASO



ÍCONOS



TAMAÑO 38-43 cm

*Butorides striata*

GARCITA RAYADA

STRIATED HERON

Cabeza, cuello y flancos gris.
Línea blanca hasta el pecho.
Gris y blanco en las alas. Patas
y ojos amarillos.



TAMAÑO 46-51 cm

*Bubulcus ibis*

GARCITA DE GANADO

CATTLE EGRET

Única garza blanca
pequeña con pico
amarillo rojizo.

*Ardea alba*GARZA REAL
GREAT EGRET

Inconfundible. Grande y de plumaje blanco. Cuello largo y delgado. Patas negras. En vuelo, da aletazos lentos y profundos.

TAMAÑO 91-102 cm



CATHARTIDAE

*Coragyps atratus*GALLINAZO NEGRO,
CHULO
BLACK VULTURE

Área blanca en el extremo interior del ala, visible durante el vuelo. Cabeza y cuello negro sin plumas. Cola corta y cuadrada.

TAMAÑO 50-69 cm



INMADURO

ADULTO

TAMAÑO 38-43 cm

*Elanus leucurus*AGUILILLA BLANCA
WHITE-TAILED KITE

Alas largas y puntiagudas con parches negros en las muñecas vistos en vuelo. Cola larga y cuadrada. Se para estático en el aire con un aleteo suave y elegante. Inmaduro: listado café rojizo en el pecho y cuello.

*Rupornis magnirostris*GAVILÁN POLLERO
ROADSIDE HAWK

Dorso gris. Rufo en las coberteras primarias (notorias en vuelo).

TAMAÑO 38 cm



Buteo platypterus

GAVILÁN ALIANCHO

BROAD-WINGED
HAWK

En vuelo puntas de las plumas de vuelo con margen café en el borde posterior del ala. 3 bandas oscuras y 3 bandas claras en la cola (incluyendo el margen blanco posterior de la cola).

TAMAÑO 86 cm



RALLIDAE

Porphyrio martinicus

TINGUA AZUL

PURPLE GALLINULE

Juvenil café y se reconoce la especie por las infra caudales blancas.

TAMAÑO 33 cm



CHARADRIIDAE

Vanellus chilensis

ALCARAVÁN

SOUTHERN LAPWING

Cresta occipital negra.
Hombros verde bronceado.
Cola negra. Patas color carne.

TAMAÑO 33-36 cm



SCOLOPACIDAE

Tringa solitaria

CHORLITO SOLITARIO

SOLITARY SANDPIPER

Anillo ocular blanco. Dorso oliváceo finamente listado y punteado de blanco. Parte superior del pecho blanco finamente listado café negruzco. Rectrices externas negras barreteadas de negro. Patas verde oliva.

TAMAÑO 19 cm



Columba livia

PALOMA DOMÉSTICA

ROCK PIGEON

Plumaje variable, desde blanco con manchas rojizas hasta negro con plumas primarias y cola blanca. Iridiscencia verde a morada en el cuello y ojo naranja oscuro.

TAMAÑO 30-35 cm



INTRO-DUCIDO

*Zenaida auriculata*

TORCAZA

EARED DOVE

Centro de coronilla plumizo, dos marcas negras en los lados de la cabeza. Coberteras alares con punteado negro. Cola en forma de cuña, rectrices externas con banda subterminal negra y puntas blancas.

TAMAÑO 25 cm

*Coccyzus americanus*

CUCILLO MIGRATORIO

YELLOW-BILLED
CUCKOO

Anillo ocular desnudo gris (amarillo en inmaduro). Primarias rufas conspicuas en vuelo. Plumas de la cola negras con ápice blanco por debajo.

TAMAÑO 30 cm

BOREAL
sept. - mayo*Tyto alba*

LECHUZA COMÚN

BARN OWL

Cara acorazonada blanca a ante intenso con estrecho borde fuscio. Sin "orejas". Dorso leonado con moteado gris y punteado negro y blanco. Tarsos emplumados.

TAMAÑO 29-38 cm



Megascops choliba

CURRUCUTÚ COMÚN

TROPICAL SCREECH-
OWL

Máscara facial blanca bordeada de negro y penachos auriculares pequeños. Cuerpo pardo con estrias negras y canelas; pecho mucho más claro, pero estriado. Nocturno. Su canto es un trino seguido de dos sonidos fuertes.

TAMAÑO 22-25 cm

*Pseudoscops clamator*

BÚHO RAYADO

STRIPED OWL

Espalda ante leonado estriado. En vuelo desde abajo muestras parches negros en las muñecas. Juvenil con cara canela.

TAMAÑO 30-38 cm

*Asio stygius*

BÚHO OREJUDO

STYGIAN OWL

Penachos "cachos" prominentes muy juntos sobre la frente. Espalda oscura con manchas café claro; vientre pálido con manchas marrón en forma de espina de pescado.

TAMAÑO 42 cm



CAPRIMULGIDAE

*Chordeiles minor*CHOTACABRAS
MIGRATORIO

COMMON NIGHTHAWK

Alas largas y puntiagudas, con mancha blanca atravesando las primarias, en reposo las alas alcanzan la punta de la cola. Cola angosta, larga y con muesca. ♂ con mancha blanca en barbilla y garganta y banda subterminal blanca en la cola. ♀ con mancha café claro en la garganta, sin banda en la cola.

TAMAÑO 22-25 cm

BOREAL
marzo - abril

Systellura longirostris

GUARDACAMINOS ANDINO

BAND-WINGED
NIGHTJAR

Alas redondeadas, cola relativamente larga. ♂ con una banda estrecha en la parte anterior del cuello, coberteras primarias negruzcas cruzadas por una banda blanca y la mitad terminal de las rectrices excepto de las centrales blancas. ♀ con banda alar y garganta anteada, cola con barras anteadas color café negruzco.

TAMAÑO 20-27 cm



TROCHILIDAE

Colibri coruscans

COLIBRÍ OREJIVIOLETA
SPARKLING VIOLETEAR

Grande. Auriculares azul violeta hasta la base del pico. Parche azul púrpura en el centro del pecho. Cola con banda subterminal azul oscuro.

TAMAÑO 13 cm



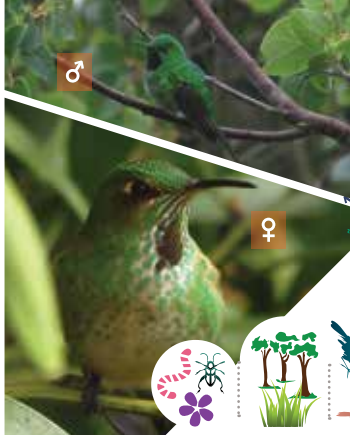
Lesbia victoriae

COMETA COLINEGRO

BLACK-TAILED
TRAINBEARER

♂ Verde bronceado con gorguera iridiscente; partes inferiores color ante punteadas de verde. Cola muy larga (16.5 cm) ahorquillada y negra. ♀ Similar al ♂ por encima, por debajo blanco moteado densamente de verde; gorguera menos brillante que ♂. Cola más corta (8.9 cm) parcialmente marginada de blanco.

TAMAÑO ♂ 25 • + 14 cm



Chaetocercus mulsant

ZUMBADOR
VENTRIBLANCO
WHITE-BELLIED
WOODSTAR

♂ Parche blanco en los flancos detrás de las alas; garganta morada; banda pectoral y vientre blanco. Cola corta y ahorquillada.
♀ Espalda verde bronceado. En vuelo produce un zumbido y parece un abejorro.

TAMAÑO 6-7 cm



Amazilia tzacatl

AMAZILIA COLIRUFO,
COLIBRÍ COLIRUFO

AMAZILIA COLIRUFO

Pico ligeramente curvo
color rosa con la punta negra.
Cola rufa distintiva.

♂ Cuerpo verde brillante.

♀ Similar al macho,
pero con garganta anteada.

TAMAÑO 9.1 cm



FALCONIDAE

Falco sparverius

CERNÍCALO

AMERICAN KESTREL

Pequeño. ♂ Pecho canela.
Alas puntiagudas grises
en vuelo. ♀ Pecho listado
de café. Alas café grisáceo.
Cola con varias bandas
(incompletas en ♂).
Inmaduros similares a los
adultos según el sexo

TAMAÑO 23-28 cm



FOTOGRAFÍA: Nicholas Bayly

TAMAÑO 25-33 cm



BOREAL
octubre - mayo

Falco columbarius

ESMEREJÓN

MERLIN

Alas largas y puntiagudas casi
alcanzan la cola. ♂ Espalda
azul grisácea oscura. Frente y
ceja anteada; lados de la cabe-
za y vientre blanco con estrias
café oscuro. Cola pardusca con
tres bandas grises anchas.

♀ e inmaduros: similar pero
café oscuro por encima.

TYRANNIDAE

Elaenia flavogaster

ELAENIA COPETONA

YELLOW-BELLIED

ELAENIA

Cresta con parche blanco en la
coronilla. Tenué anillo ocular
blanco. Garganta gris claro; pe-
cho gris olivá; vientre amarillo
pálido. Márgenes y dos barras
alares blanquecinos.

TAMAÑO 16-18 cm



Elaenia frantzii

ELAENIA MONTAÑERA

MOUNTAIN ELAENIA

Sin cresta. Pecho y vientre gris oliva casi uniforme, ligeramente más pálido en garganta. Márgenes y dos barras alares blanquecinos.

TAMAÑO 14 cm



Camptostoma obsoletum

TIRANUELO SILBADOR

SOUTHERN
BEARDLESS-
TYRANNULET

Dorso oliva parduzco con cresta pronunciada. Bordes de las alas y dos barras alares blanco mate. Juveniles con las barras alares anteadas.

TAMAÑO 9.7 cm



TAMAÑO 14 cm



Mecocerculus leucophrys

MOSQUERITO GORGIBLANCO

WHITE-THROATED TYRANNULET

Ceja corta blanca; pico relativamente corto. Espalda café grisácea; garganta blanca, resto de las partes inferiores amarillo pálido y hacia el pecho café. Márgenes y dos barras alares color ante. Cola larga.

Empidonax traillii

ATRAPAMOSCAS DE TRAILLII

WILLOW FLYCATCHER

Anillo ocular angosto; mandíbula anaranjada opaca. Espalda gris oliva cafésina; pecho gris oliva; abdomen amarillo pálido. Alas y cola gris más oscuro; dos barras alares blanquecinas. Juvenil: menos gris, barras alares más claras.

TAMAÑO 14 cm



BOREAL
sept. - abril

Empidonax virescens

MOSQUERO VERDOSO

ACADIAN FLYCATCHER

Muy parecido a *E. traillii* sin tintes café en el dorso y pecho, el anillo ocular es más evidente y en el vientre un amarillo más fuerte.

TAMAÑO 13-15 cm



BOREAL
sept. - abril

Contopus cooperi

PIBI BOREAL

OLIVE-SIDED
FLYCATCHER

Robusto. Dorso verde oliva oscuro; costados del pecho oscuros con el centro blanco, como un chaleco abierto. En perchas altas y expuestas.

TAMAÑO 17 cm



BOREAL
sept. - mayo



TAMAÑO 16 cm



BOREAL
octub. - mayo

FOTOGRAFÍA: Terry Dadswell



TAMAÑO 15 cm



BOREAL
sept. - abril

FOTOGRAFÍA: Daniel Behm

Contopus sordidulus

ÁTROPAMOSCAS
OCIDENTAL

WESTERN WOOD-PEWEE

Maxila negra, con mandíbula en su base pálida (amarillento). Barras alares opacas y menos vistosas, casi no contrastan con el tono oscuro del ala. Percha de forma más vertical (recto) con la cola más recta (levemente horizontal) y corta que *C. virens*. Canto como un silbido más trinado carrasposo. "Piuurrrr"

Contopus virens

ÁTROPAMOSCAS
ORIENTAL

EASTERN WOOD-PEWEE

Maxila negra con mandíbula amarillo pálido. Barras alares sobresalientes, amarillas y contrastantes con el tono oscuro del ala. Percha de forma más horizontal con la cola levemente inclinada hacia abajo (casi vertical) y más larga que *C. sordidulus*. Canto como Un silbido "Piruii" o "Piroo".

Pyrocephalus rubinus

MOSQUETERITO
PETIRROJO

VERMILION
FLYCATCHER

♂ Espalda, alas y cola
negruzcas. ♀ Dorso, alas y
cola café. Vientre rosado.

TAMAÑO 14 cm



♀

♂



Myiodynastes luteiventris

ATRAPAMOSCAS
AZUFRAO

SULPHUR-BELLIED
FLYCATCHER

Pico negro con base de la mandíbula rosada; frente, ceja y lista debajo de la cara de color blanco; barbilla y bigotes negra. Nuca y espalda café encendido rayado de negro; pecho y vientre amarillo pálido listado con negro y Café negruzco. Cola rufa

TAMAÑO 20 cm



Machetornis rixosa

ATRAPAMOSCAS
PICABUEY

CATTLE TYRANT

Espalda y cola café oliva; cabeza gris parduzco con una pequeña línea de plumas naranjas escondidas en la coronilla. Vientre y pecho ocre. Patas negras.

TAMAÑO 19 cm



Tyrannus melancholicus

SIRIRÍ COMÚN

TROPICAL KINGBIRD

Parche naranja oculto en la coronilla. Dorso oliváceo teñido de gris. Garganta blanco grisáceo, pecho verde oliva. Alas, supracaudales y cola color chocolate.

TAMAÑO 21.5 cm



Tyrannus savana

ATRAPAMOSCAS
TIJERETO

FORK-TAILED
FLYCATCHER

Inmaduro con las rectrices
externas más cortas y
coronilla café negruzco.

TAM. ♂ 38-40 • ♀ 28-30 cm



AUSTRAL Y BOREAL
Poblaciones
residentes



Tyrannus tyrannus

SIRIRÍ MIGRATORIO

EASTERN KINGBIRD

Dorso color negro a gris.
Lista naranja oculta en la
coronilla. Cola negra con
banda terminal blanca
conspicua.

TAMAÑO 22 cm



BOREAL
sept. - abril



Myiarchus cineritus

COPETÓN VIAJERO

GREAT CRESTED
FLYCATCHER

Copete corto y esponjoso. Base
de la mandíbula pálida. Espalda
verde oliva; pecho y garganta
gris; vientre amarillo. Alas con las
secundarias y coberteras negras;
primarias y cola rufo.



BOREAL
octub. - mayo

VIREONIDAE

Vireo olivaceus

VERDERÓN OJIRROJO
RED-EYED VIREO

Coronilla y nuca gris. Iris rojo,
lista superciliar blanca con
una línea negra que bordea
por encima y una lista ocular
negra por debajo. Costado y
flancos amarillo pálido.

TAMAÑO 14-15 cm



AUSTRAL Y BOREAL
sept. - abril
mayo - agosto

Vireo flavoviridis

VIREO VERDEAMARILLO

Iris rojo. Coronilla gris, auriculares y mejillas amarillo oliva, área loreal fusco. Dorso verde oliva. Garganta, pecho y vientre blancos. Costado, flancos y coberteras infracaudales amarillo intenso. Patas de color plumizo.

Principalmente entre septiembre y noviembre (migración de otoño), en menor proporción entre marzo y mayo (migración de primavera), y ocasionalmente entre diciembre y enero (estancia invernal).

TAMAÑO 14 cm

FOTOGRAFÍA: Nicholas Bayly



BOREAL

HIRUNDINIDAE

Orochelidon murina

GOLONDRINA VIENTRIGRÍS

BROWN-BELLIED SWALLOW

Espalda con un fuerte brillo verde; partes inferiores marrón grisáceo. Cola bifurcada.

TAMAÑO 14 cm



FOTOGRAFÍA: Alan Vernon

Progne tapera

MARTÍN DE LOS RÍOS

BROWN-CHESTED MARTIN

Grande. Espalda café grisáceo; banda café grisáceo ancha en el pecho. Alas y cola café más oscuro. Juveniles con banda en el pecho poco visible.

TAMAÑO 16-18 cm



BOREAL
abril - nov.



Riparia riparia

GOLONDRINA RIPARIA

BANK SWALLOW

Dorso y banda pectoral café-grisáceo definido; vientre blanco. Juvenil con bordes de plumas canela pálido o crema, el color blanco se extiende hacia arriba hasta los auriculares.

TAMAÑO 13 cm



BOREAL
sept. - octub.
febrero

*Hirundo rustica*GOLONDRINA
TIJERETA

BARN SWALLOW

En vuelo por debajo cola larga, ahorquillada y oscura con banda subterminal blanca. Banda pectoral café oscuro; abdomen claro; espalda negra azulada.

TAMAÑO 15 cm



BOREAL

sept. - marzo

Petrochelidon pyrrhonota

GOLONDRINA ALFARERA

CLIFF SWALLOW

Frente blanco anteado; garganta y lados de la cabeza castaño oscuro; parche negro en la parte baja de la garganta. Pecho grisáceo y abdomen blanco; collar nucal grisáceo; espalda azul oscuro opaco, barreteado con blanco; rabadilla ante canela. Cola cuadrada.

TAMAÑO 14 cm

FOTOGRAFÍA: Don DeBold Cliff



BOREAL

sept. - oct.
abril - mayo*Troglodytes aedon*

CUCARACHERO COMÚN

HOUSE WREN

Maxila negra, mandíbula color cuerno. Lista superciliar muy tenue blanco ante. Lados de la cara y parte superior del pecho, blanco manchado de ante. Garganta y vientre blancos.

TAMAÑO 11.5 cm

*Catharus ustulatus*

ZORZAL DE SWAINSON

SWAINSON'S THRUSH

Mejillas y anillo ocular usualmente prominentemente color ante. Pecho y lados blanco profusamente punteados de negro.

TAMAÑO 18 cm



BOREAL

octubre y abril

Turdus fuscater

MIRLA COMÚN

GREAT THRUSH

♂ Con anillo ocular amarillo. ♀ Sin anillo ocular.

TAMAÑO 33 cm



THRAUPIDAE

Ramphocelus dimidiatus

CARDENAL
PICO DE PLATA

CRIMSON-BACKED
TANAGER

♂ Cabeza, garganta y espalda marrón rojizo oscuro. Vientre, alas y cola negra. ♀ más opaca.

TAMAÑO 18 cm



MIMIDAE

Mimus gilvus

MIRLA BLANCA

TROPICAL
MOCKINGBIRD

Ceja blanca y una degradada máscara negra. Espalda gris cenizo. Alas negruzcas con borde blanco. Cola negruzca con esquinas blancas y blanco por debajo. Canto muy elaborado y melodioso.

TAMAÑO 25 cm



Thraupis episcopus

AZULEJO

BLUE-GRAY TANAGER

Espalda azul; cabeza, cuello y coberteras supracaudales gris azul pálido. Cola marginada de azul. Hombros azul claro a oscuro.

TAMAÑO 16-18 cm



Thraupis palmarum

AZULEJO PALMERO

PALM Tanager

Principalmente oliva grisáceo con lustre violáceo o azulado según la luz.

TAMAÑO 16.5-19 cm



Pipraeidea melanonota

TANGARA ENMASCARADA

FAWN-BREASTED Tanager

Espalda azul pardusco opaco al igual que las alas y cola. Baja espalda y rabadilla azul pálido.

♀ Similar pero más opaca especialmente en la coronilla.

TAMAÑO 15 cm



Conirostrum rufum

PICO DE CONO RUFO

RUFous-BROWED CONEBILL

ENDÉMICO

Pico puntiagudo en forma de cono. Espalda gris; pecho y vientre rufo, más intenso en cara y ceja.

TAMAÑO 12.5 cm



Diglossa humeralis

PINCHAFLOR NEGRO

BLACK FLOWERPIERCER

Pico ganchudo. Parche gris en el hombro, más grande y lustroso que *D. lafresnayii*.

TAMAÑO 14.5 cm



Diglossa sittoides

PINCHAFLOR CANELA

RUSTY FLOWERPIERCER

Pico ganchudo. ♂ Espalda azul grisácea y pecho café claro. ♀ Amarillo claro homogéneo con marcas claras en las alas.

TAMAÑO 13 cm



EMBERIZIDAE

Zonotrichia capensis

COPETÓN

RUFUS-COLLARED SPARROW

Collar rufo en la nuca y lados del cuello. Dorso rufo canela listado con negro.

TAMAÑO 13-14 cm



Sicalis flaveola

CANARIO CRIOLLO

SAFFRON FINCH

Frente naranja intenso, remeras primarias y secundarias con un tono oliváceo oscuro. Juvenil: cabeza y vientre blanco grisáceo.

TAMAÑO 14 cm



INMADURO

ADULTO



CARDINALIDAE

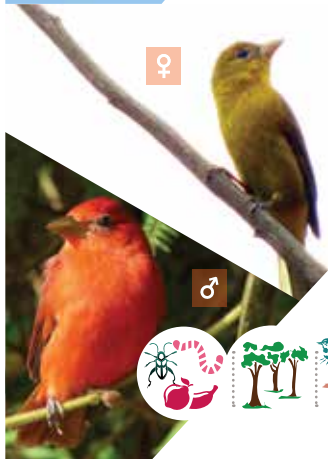
Piranga rubra

TANGARA VERANERA

SUMMER TANAGER

♂ Adulto: Rojo. Juveniles e inmaduros: Moteadas entre rojo y amarillo. ♀ Amarillo oscuro y oliváceo en la espalda.

TAMAÑO 17-18 cm



♀

♂



BOREAL

*Piranga olivacea*TANGARA ESCARLATA
SCARLET Tanager

♂ Plumaje no reproductivo: oliva por encima con cola y alas negras. Plumaje reproductivo: escarlata brillante con alas y cola negro. Juveniles más anaranjados y pálidos. ♀ Similar al ♂ con plumaje no reproductivo.

TAMAÑO 16.5-17 cm



BOREAL

*Parkesia noveboracensis*REINITA ACUÁTICA
NORTEÑA
NORTHERN
WATERTHRUSH

Cabeza y corona marrón; ceja blanca. Garganta y pecho listados. Espalda completamente café.

TAMAÑO 12-15 cm



BOREAL

agosto - mayo

*Phœnicurus ludovicianus*DEGOLLADO
ROSE-BREADED
GROSBEAK

♀ Más café y opaca. Con lista supra ocular blanca bien marcada y pecho fuertemente listado de café, a veces con algunos tintes rosados.

TAMAÑO 25 cm



BOREAL

octub. - abril

*Mniotilta varia*REINITA TREPADORA
BLACK-AND-WHITE
WARBLER

♂ Listado marcado negro en costillas, cola y en ocasiones, en cuello y garganta. ♀ Muy similar, con cara gris, garganta blanca y listado más tenue.

TAMAÑO 13 cm



BOREAL

octu. - novi.
marzo - abril

Leiothlypis peregrina

REINITA DE TENNESSE

TENNESSEE WARBLER

♂ Ceja contrastante blanca o amarilla pálido y anillo ocular blanco. Pecho blanco o verde pálido. Alas y cuerpo verde oliva. ♀ muy similar, generalmente un poco más amarillo y el anillo ocular menos visible.

TAMAÑO 12 cm



BOREAL
sept. y nov;
feb. y mar.



♀

TAMAÑO 12-13 cm

Setophaga fusca

REINITA NARANJA

BLACKBURNIAN WARBLER

♂ Pecho y costados amarillos con líneas negras; vientre entre amarillo y blanco. Cola negra con parches blancos. ♀ Inmaduro similares a ♀



♂

TAMAÑO 12-13 cm



BOREAL
agosto - mayo



Setophaga ruticilla

REINITA NORTEÑA

AMERICAN REDSTART

♂ Negro con el vientre blanco. Parches naranja brillante en las coberteras de las primarias, costados y en la base de la cola. ♀ e inmaduro: Marrón grisáceo en la parte posterior del cuello, cabeza gris con gafas blancas; partes inferiores blanquecinas; parches en coberteras de las primarias, costados y base de la cola amarillos.

TAMAÑO 11.4 cm



BOREAL
agosto - mayo



TAMAÑO 11.5 cm

Setophaga petechia

REINITA AMARILLA

YELLOW WARBLER

Espalda amarillo oliva; vientre amarillo. ♂ En época reproductiva con listado castaño rojizo fino en el pecho y los costados.



BOREAL
agosto - mayo



Cardellina canadensis

REINITA DE CANADÁ

CANADA WARBLER

Espalda gris uniforme; pecho y vientre amarillo.

♂ Adulto: Con un collar rayado negro; gris oscuro en ♀ y gris claro o ausente en juveniles.

TAMAÑO 11.5 - 13.5 cm



BOREAL
sept. - mayo



ICTERIDAE

Icterus icterus

TURPIAL

VENEZUELAN TROUPIAL

Área facial azul. Parche escapular blanco y amplios márgenes blancos en secundarias internas.

TAMAÑO 23 cm



NATURALIZADO



Icterus chrysater

TURPIAL MONTAÑERO

YELLOW-BACKED ORIOLE

Cara y barbero negro. ♀ Similar al ♂ pero con colores menos brillantes. Juveniles sin color negro en cabeza y pecho, el resto del plumaje es más opaco que en adultos.

TAMAÑO 20.5-24 cm



Icterus galbula

TURPIAL DE BALTIMORE

BALTIMORE ORIOLE

♂ Cabeza, espalda y cola negra. ♀ Verde parduzco en cabeza y espalda, por debajo naranja menos intenso que el ♂.

TAMAÑO 18 cm



BOREAL
octub. - mayo

FOTOGRAFÍA: Alejandro Rico Guevara

Icterus nigrogularis

TURPIAL AMARILLO
YELLOW ORIOLE

Región ocular, barbero y alas negros; nítida barra alar blanca estrecha. Inmaduro de amarillo más opaco y puede carecer del barbero y las bridas negras, pero con barra alar blanca.

TAMAÑO 20.5-22 cm



Rara vez



Molothrus bonariensis

CHAMÓN PARÁSITO
SHINY COWBIRD

Pico corto y cónico, cola relativamente larga. Juveniles: Similares a las hembras, con zonas inferiores más pálidas barreteadas con negruzco.

TAMAÑO 25 cm



Sturnella magna

CHIRLOBIRLO
EASTERN MEADOWLARK

Cola corta. Adulto: Dorso listado café claro con negro. Juvenil: La V del pecho no tan clara y el amarillo del vientre no tan encendido. Al volar se observan las timoneras externas de color blanco.

TAMAÑO 24 cm



FRINGILLIDAE

Spizella socialis

JILGUERO ANDINO
ANDEAN SISKIN

♂ Gorra negra. Alas y cola negra; coberteras de las primarias y base de la cola con banda amarilla.
♀ Más opaca, coberteras infracaudales blancas.

TAMAÑO 11.4 cm



Astragalinus psaltria

JILGUERO ALIBLANCO

LESSER GOLDFINCH

Pico cónico. ♂ Espalda negra; pecho y vientre amarillo. Manchas blancas en las alas notorias en vuelo. ♀ Espalda oliva; pecho amarillo oliva. Alas negras.

TAMAÑO 10 cm



Fotografías

Camilo Alfonso
Julián Ávila-Campos
Pedro Camargo
Oswaldo Cortes
Diego Cueva
Alejandro Pinto-Gómez
Nabhi Romero-Rodríguez
Juan Camilo Ríos
Alejandro Rico Guevara
Terry Dadswell
Daniel Behm
Óscar Humberto Marín-Gómez
Nicholas Bayly
Don DeBold Cliff
Alan Vernon

Agradecimientos

F. Gary Stiles, director Laboratorio Ornitología U. Nacional y de la colección Colombiana de Ornitología.

Programa Gestión de Proyectos // Universidad Nacional de Colombia

Bienestar Universitario de la Facultad de Ciencias.

Universidad Nacional de Colombia
Instituto de Ciencias Naturales
German Amatt, director Instituto Ciencias Naturales.