

UN PARAÍSO A GRANDES ALTURAS

A white-headed hawk is perched on a tree branch, surrounded by lush green foliage. The hawk has a white head and neck, a dark eye, and dark wings and tail. The background is a bright, clear sky.

GUÍA DE IDENTIFICACIÓN DE AVES DEL BOSQUE
PROTECTOR LA PROSPERINA Y ALREDEDORES



BOSQUE PROTECTOR
LA PROSPERINA



UN PARAÍSO A GRANDES ALTURAS

GUÍA DE IDENTIFICACIÓN DE AVES DEL BOSQUE
PROTECTOR LA PROSPERINA Y ALREDEDORES



UN PARAÍSO A GRANDES ALTURAS

Guía de identificación de aves del bosque
Protector la Prosperina y Alrededores

Primera Edición. Noviembre 2017

AUTORES:

Mireya Pozo Cajas
Aleyda Quinteros Trelles
Andrea Pino Acosta
Paolo Piedrahita

MAQUETACIÓN:

Andrea Pino Acosta

COMPILADOR:

Rafael García Alonso
Daniel López Condoy
Joel Álava Castillo

ISBN: 978-9942-922-13-7

Esta obra deberá citarse de la siguiente manera:

Pozo-Cajas, M., Quinteros-Trelles, A., Pino-Acosta, A., Piedrahita, P. 2017. Un paraíso a grandes alturas: Aves del Bosque Protector La Prosperina y alrededores. Unidad de Vinculación con la Sociedad. Escuela Superior Politécnica del Litoral. Guayaquil, Ecuador.

Todos los derechos reservados. Queda prohibida la reproducción total o parcial de esta obra, incluyendo los dibujos y fotografías interiores y de la portada, por cualquier medio mecánico o electrónico, sin la debida autorización previa, expresa y por escrito del editor.



BOSQUE PROTECTOR
LA PROSPERINA

OBSERVADORES

Luis Orlando Carrión
Ricardo Bravo Litardo
Joel Álava Castillo
Rafael García Alonso

Andrea Coloma Villacres
Evelyn Linares Ramírez
Daniel López Condoy

Carola Bohórquez Litardo
Raúl Tomalá Ramos
George Gutiérrez Borbor

FOTOGRAFÍAS

George Gutiérrez Borbor
Daniel López Condoy

Esta publicación no hubiera sido posible sin la colaboración incondicional de personas quienes intervinieron voluntariamente en los diversos conteos de fauna realizados entre los años 2008 a 2016 Juan Carlos Figueroa, Javier López, Roberto Zamora, Julián Pérez, George Varela, Paul Abad, Álvaro Mora, Denis Mosquera, Pier Maquilón, que con su conocimiento y experiencia pusieron un granito de arena al levantamiento de la información para la elaboración de esta guía, a quienes expresamos un fraterno agradecimiento.

AGRADECIMIENTOS

Este trabajo presenta los hallazgos de incontables excursiones realizadas por el Bosque Protector La Prosperina. Desde el año 2010 un grupo de estudiantes de ESPOL, amantes de la naturaleza, realizaban recorridos frecuentes por los diferentes senderos en busca de las numerosas especies de aves que son endémicas de la zona. En el primer conteo realizado se tuvo como resultado la determinación de 54 especies de aves. Actualmente se tiene un registro de 172 especies de aves, fruto del esfuerzo desinteresado y de horas de observación y vigilia silenciosa a la espera de un canto armonioso de algún ave y su posible visualización para capturar una foto.

Este libro también es resultado de horas de análisis y compendio de información por nuestros amigos guías voluntarios y ornitólogos liderados por Aleyda Quinteros quienes se comprometieron en la tarea minuciosa de revisar cada texto e imagen. Este excelente trabajo no se pudo haber realizado sin la colaboración desinteresada también de Andrea Pino quien se encargó de la diagramación original y de las incontables correcciones y mejoras que salieron en el camino.

Espero que este libro sirva de guía para nuestra comunidad politécnica, visitantes, biólogos, ornitólogos o apasionados de la flora y la fauna en general; lo hemos realizado con mucho cariño y esfuerzo.

María Denise Rodríguez, PhD

Directora de la Unidad de
Vinculación con la Sociedad



BOSQUE PROTECTOR LA PROSPERINA

La ESPOL es la institución gestora de la creación del bosque protector mediante comunicación del 22 de noviembre de 1993 presentado ante el ex-Instituto Ecuatoriano Forestal de Áreas Naturales y Vida Silvestre (INEFAN), ahora Ministerio del Ambiente, declaró y procedió a incorporar en la categoría de Área de Bosques y Vegetación Protectores a partir del 29 de junio de 1994, mediante Acuerdo Ministerial No. 23, el Bosque Protector La Prosperina el cual contaba con una extensión de 570 ha., modificado mediante Acuerdo Ministerial No. 144, del 21 de octubre del 2008, el cual cuenta con una extensión de treientos treinta y dos con tres

hectáreas (332,3 ha). El Bosque Protector La Prosperina se encuentra ubicado en el Campus "Gustavo Galindo" de la Escuela Superior Politécnica del Litoral, Km 30,5 vía Perimetral, cantón Guayaquil, al oeste del Ecuador provincia del Guayas, en las parroquias Chongón y Tarqui, conocido anteriormente como hacienda La Prosperina, Km. 30.5 de la vía Perimetral.

La ESPOL desde su declaratoria como Bosque Protector, y a través de su política ambiental viene trabajando en promover el desarrollo de planes para la conservación y manejo sustentable de la biodiversidad del BP La Prosperina y el Campus "Gustavo Galindo



BOSQUE PROTECTOR LA PROSPERINA

Velasco”, que contribuyan a la conservación de la flora y fauna del bosque, garantizando el mantenimiento de los ecosistemas. Una de las iniciativas, impulsada desde la Unidad de Vinculación con la Sociedad desde el año 2010 ha sido realizar diez conteos de aves, en los meses de mayo y diciembre por personas especialista y aficionados a las aves, logrando registrar 172 especies, mediante estudios cualitativos a través transectos lineales con observación directa.

Esta zona goza de un microclima derivado de la influencia de la cordillera Chongón - Cólonche:

según la clasificación de Koppen, (2004) el clima corresponde al AW Tropical Sabana. Los datos existentes son de carácter regional, las características climatológicas, las especies de árboles nativos y endémicos de la zona y la existencia dentro del campus de la ESPOL, de dos lagos artificiales, hace las condiciones loables para que se cuente con un número amplio y en aumento de aves endémicas y migratorias. Para la identificación del estado de conservación y reconocimiento de las aves identificadas se trabajó como metodología con la “Lista Roja de Especies Amenazadas de UICN”.

CONTENIDO

¿Qué Necesito Saber Para Observar Aves?	11
Tips Para El Observador De Aves	12
Simbología De Identificación	13

TINAMIDAE

Tinamú Cejiblanco	14
-------------------	----

PHALACROCORACIDAE

Cormorán Neotropical	15
----------------------	----

PODICIPEDIDAE

Zambullidor Piquipinto	16
------------------------	----

ANHINGIDAE

Aninga (Pato Aguja)	17
---------------------	----

ARDEIDAE

Garcilla Estriada	18
Garceta Nívea	19
Garza Nocturna (Chuque)	20
Garza Nocturna (Huaque)	21
Garceta Grande (Blanca)	22

CATHARTIDAE

Gallinazo Cabecirrojo	23
-----------------------	----

ACCIPITRIDAE

Elanio Caracolero	24
Gavilán Dorsigrís	25
Gavilán Gris	26

FALCONIDAE

Halcón Reidor (Valdivia)	27
--------------------------	----

JACANIDAE

Jacana Carunculada	28
--------------------	----

CHARADRIIDAE

Chorlo Tildío	29
---------------	----

SCOLOPACIDAE

Andarrios Coleador	30
--------------------	----

COLUMBIDAE

Tortolita Ecuatoriana	31
Tortolita Croante	32

PSITTACIDAE

Periquito del Pacífico	33
Perico Cachetigrís	34
Perico Caretirrojo	35

CUCULIDAE

Cuco Ardilla 36

STRIGIDAE

Mochuelo del Pacífico..... 37

Búho Blanquinegro 38

CAPRIMULGIDAE

Pauraque 39

TROCHILIDAE

Ermitaño Piquilargo 40

Estrellita Colicorta 41

Heliomáster Piquilargo 42

Mango Gorginegro 43

Amazilia Ventriarrufa 44

TROGONIDAE

Trogón Ecuatoriano 45

ALCEDINIDAE

Martín Pescador Grande 46

Martín Pescador Verde 47

MOMOTIDAE

Momoto Gritón 48

CORVIDAE

Urraca Coliblanca 49

PICIDAE

Picolete Ecuatoriano 50

Carpintero Olividorado 51

Carpintero Carinegro 52

Carpintero Dorsiescarlata 53

FURNARIIDAE

Trepatroncos Cabecilistado 54

Hornero Patipálido 55

THAMNOPHILIDAE

Batará Collarejo 56

TYRANNIDAE

Mosquero Bermellón 57

Tirano de Agua Enmascarado 58

Tirano Tropical 59

Tirano Goliníveo 60

Mosquero Rayado 61

Mosquero Picudo 62

TITYRIDAE

Cabezón Unicolor 63

HIRUNDINIDAE

Golondrina Azuliblanca 64

Martín Pechigrís 65

TROGLODYTIDAE

Soterrey Criollo 66

Soterrey Ondeado 67

POLIOPTILIDAE

Perlita Tropical 68

VIREONIDAE

Vireo Ojirrojo 69

TURDIDAE

Mirlo ecuatoriano 70

PARULIDAE

Parula Tropical 71

FRINGILLIDAE

Eufonia Coroninaranja 72

CARDINALIDAE

Picogruaso Ventriero 73

THRAUPIDAE

Tangara Azuleja 74

Pinzón Sabanero Azafranado 75

Semillero Negriazulado 76

Espiguero Pico de Loro 77

Espiguero Variable 78

Pinzón Pechicarmesí 79

ICTERIDAE

Bolsero Filiblanco 80

Bolsero Coliamarillo 81

Negro Matorralero 82

Vaquero Brilloso 83

Listado de Aves del B.P. Prosperina 85

Índice Alfabético 91

Bitácora de campo 93

¿QUÉ NECESITO SABER PARA OBSERVAR AVES?

La observación aves se ha convertido en un hobby usual en todas partes del mundo; Ecuador se encuentra en la lista de los países mega diversos del mundo, por lo tanto el lugar más idóneo para practicarlo.

Para llevar a cabo la observación de aves hay que estar correctamente equipados y tener en cuenta ciertas reglas básicas que son importantes para no perturbar a estas hermosas criaturas.



Binoculares

Los binoculares son una herramienta de precisión, vienen en una gran variedad de modelos. Deben ser protegidos de la lluvia y de la niebla ya que la humedad puede empañar los lentes y dificultará su visión. Se recomienda 8x; 10x (42mm).



Telescopio

Esta puede ser una herramienta opcional, pero puede ayudar a detallar aves, lo mejor es conseguir un telescopio con un lente de amplio rango.



**Cámara
fotográfica**

Es muy común que los visitantes lleven a los recorridos cámaras fotográficas para registrar detalles del recorrido, sin embargo para captar aves es recomendable contar con un lente de amplio rango.



Vestimenta

Lo recomendable es utilizar una gorra, pantalones largos y cómodos, camiseta manga larga para así evitar picaduras de insectos y quemaduras causadas por el sol. Es muy importante que la indumentaria sea de colores neutros que no causen contraste con los colores de la vegetación, esto es para facilitar el avistamiento de especies tímidas. Llevar botas de caucho o zapatos impermeables.



Mochila

La mochila es otro elemento importante en los recorridos ya que aquí se guardarán materiales esenciales para el trayecto como: botellas de agua, protector solar, botiquín pequeño, repelente de insectos, impermeable, cámara fotográfica, telescopio, binoculares y la guía de observación.

TIPS PARA EL OBSERVADOR DE AVES



Moviéndose adecuadamente

Evitar movimientos bruscos cuando se ha avistado alguna ave ya que esto frustraría una mayor aproximación para su exploración y detalle.



Cuidemos el ambiente

Cuidar el hábitat en donde viven estos animales, se debe dejar estos sitios tal cual como los hemos encontrado. Evite dejar basura.



Condiciones climáticas

Informase sobre las condiciones meteorológicas que se prevén en el área para evitarse sorpresas.



La práctica hace al maestro

Aprender más sobre las aves solo será posible si se observa a estos animales con frecuencia, haz que el aprendizaje sea un reto.

Cada observador de aves tiene su propio ritual, el cual lleva a cabo cada vez que realiza un recorrido de avistamiento. En este apartado se reúnen algunos tips que los expertos emplean para llevar a cabo una buena jornada de observación.



Hora del día

Es recomendable estar con antelación en la zona de avistamiento, es decir, antes de los primeros rayos de sol cuando van a buscar alimento y antes de que caigan las últimas luces cuando las aves van a descansar. Durante las horas muy calurosas las aves son menos activas.



Paciencia ante todo

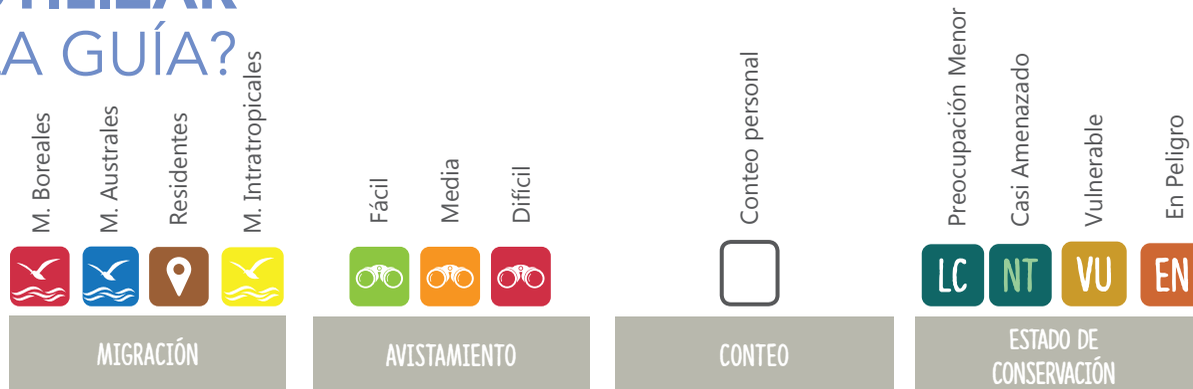
La paciencia es una virtud que se debe explotar al máximo si se trata de observar aves. Sentarse en algún claro del bosque o a orillas de un lago será una actividad habitual para esperar la llegada de estos animales. Lo importante es no desesperarse.



El amigo inseparable

La guía es una herramienta que se debe tener siempre a la mano. No hay que temer llevarla a los recorridos o anotar en ella datos que se acaban de descubrir puesto que tiene la zona indicada para ello. Para conservarla en mejor estado se puede forrar la cubierta con plástico o algún papel adhesivo transparente.

¿CÓMO UTILIZAR LA GUÍA?



Los iconos ubicados en la zona centrada superior de la página simbolizan información importante de las aves.

Se establecieron 4 categorías:

Migración

Este conjunto de iconos indica las zonas donde pertenecen las aves o si emigran en ciertas temporadas del año. Se divide en cuatro iconos: M. Boreales, M. Australes, Residentes, M. Intratropicales.

Presencia de aves

Fácil: ave presente todo el año, fácil de localizar.
 Media: ave de probabilidad media de avistar.
 Difícil: ave rara de observar, o que por lo general se identifica por su canto.

Casillero de Conteo

La función de esta casilla es la de ayudar al usuario de la guía a llevar un conteo personal. Durante el recorrido si el visitante observa cierta ave, podrá buscarla en la guía y marcar el respectivo cuadro para llevar su registro.

Estado de conservación

El presente casillero indica el estado de conservación de la especie según los criterios de la Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza.

TINAMÚ CEJIPALIDO



Crypturellus transfaciatus
Pale-browed Tinamú

STRUTHIONIFORMES

familia
TINAMIDAE



Características

Iris pardo a pardo aceitunado; pico negruzco encima, blanquinoso a amarillento y pálido debajo, patas naranja pálida, corona pardoscura y conspicua superciliar blanquinosa.

Hábitat

Común en suelos de arboledo y bosques descuidados.

Comportamiento

Difícil de ubicar; a veces canta justo a los pies de uno y efectivamente parece invisible. Vocaliza principalmente en la temporada de lluvia.

Distribución ESPOL-BPP

Observada en las Zonas boscosas.



Estado de Conservación (UICN): NT
Migración: Residentes



CORMORÁN NEOTROPICAL (PATO CUERVO)

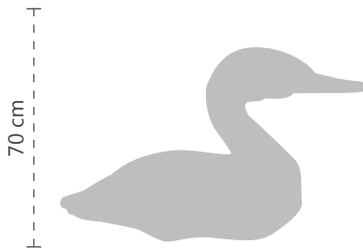


Phalacrocorax brasilianus
Neotropic Cormorant

SULIFORMES

familia

PHALACROCORACIDAE



Estado de Conservación (UICN): LC
Migración: Residentes

Comportamiento

Notablemente gregario, hallándose en cualquier lugar donde haya peces, parecen ser nómadas acérrimos. Nada parcialmente sumergidos. A menudo son hallados sobre ramas o árboles secándose con las alas estiradas.

Distribución ESPOL-BPP

Embalses de la FIMCBOR y del sector de PARCON.

Características

Pico largo, delgado y negruzco, gancho en la punta, bolsa gular y piel facial anaranjados, bordeado por una línea fina de plumas blancas y patas negras.

Hábitat

Común en ríos y lagos.

ZAMBULLIDOR PIQUIPINTO



Podilymbus podiceps
Pied-billed Grebe

PODICIPEDIFORMES

familia

PODICIPEDIDAE



Características

Iris parduzco, anillo orbital blanquinoso, pico grueso de blancotisa a grisáceo claro, rodeado por un anillo negro; patas negruzcas.

Hábitat

Lagos y Lagunas apacibles y aislados bordeados por escasa vegetación arbórea.

Comportamiento

Andan en parejas o en grupos pequeños, los adultos suelen cargar a los polluelos sobre sus espaldas. Prefiere cuerpos de agua extensas y profundas, se zambulle para obtener su alimento.

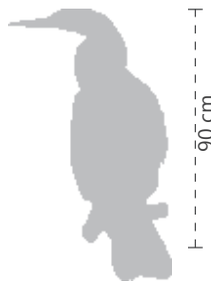
Distribución ESPOL-BPP

Embalses de la FIMCBOR y del sector de PARCON.



33 cm

Estado de Conservación (UICN): NT
Migración: Residentes



Estado de Conservación (UICN): LC
Migración: Residentes

Comportamiento

Se halla frecuentemente posando en árboles o arbustos a lo largo de orillas, a menudo con las alas estiradas para secar sus plumas. Nada bajo el agua semisumergido sinuosamente, asomando cabeza y cuello asimilando a una culebra.

Distribución ESPOL-BPP

Embalses de la FIMCBOR y del sector de PARCON.

ANINGA (PATO AGUJA)



Aninga aninga
Aninga

SULIFORMES
familia
ANHINGIDAE

Características

Cabeza pequeña, cuello muy largo y delgado, cola en forma de abanico, pico puntiagudo de amarillo a anaranjado, con culmen más oscuro, patas amarillentas.

Hábitat

Poco común en ríos y lagunas.

GARCILLA ESTRIADA



Butorides striata
Striated Heron

PELECANIFORME

familia

ARDEIDAE



Características

Iris amarillo, piel de lorum amarilla, pico negruzco con amarillo en la base mandibular.

Hábitat

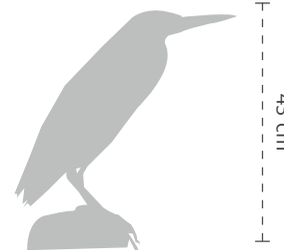
Extendida y numerosas en una variedad de hábitats de agua dulce.

Comportamiento

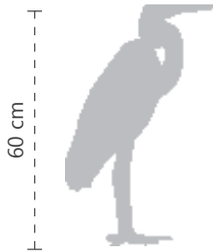
Normalmente algo solitaria y en ocasiones gregaria. Caza de pie o en cuclillas sobre una percha justo fuera del agua sin vadear.

Distribución ESPOL-BPP

Embalses de la FIMCBOR y del sector de PARCON.



Estado de Conservación (UICN): LC
Migración: Residentes



Estado de Conservación (UICN): LC
Migración: Residentes

Comportamiento

Paso elegante, tiende a alimentarse más que otras garzas, embosca a sus presas agitando los vados con las patas.

Distribución ESPOL-BPP

Embalses de la FIMCBOR y del sector de PARCON.

GARCETA NÍVEA



Egretta thula
Snowy Egret

PELECANIFORMES
familia
ARDEIDAE

Características

Blanca entera, patas negras con dedos amarillos, pico fino negro con lorum amarillo.

Hábitat

Manglares y pantanos a orillas de ríos y estuarios de agua dulce, salada y salobre.

GARZA NOCTURNA CORONINEGRA



Nycticorax nycticorax
Black-crowned Night-heron

PELECANIFORMES
familia
ARDEIDAE



Características

Cuerpo rollizo y gris pálido, de pico robusto y despuntado. Cuello, corona y dorso negros con alas grises.

Hábitat

Común a lo largo de la Costa y al este de la Amazonía, especialmente manglares.

Comportamiento

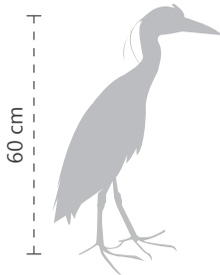
Gregaria, activa principalmente en la noche, en busca de alimento desde el ocaso. En épocas de anidación se alimenta más en el día.

Distribución ESPOL-BPP

Embalse de la FIMCBOR.



Estado de Conservación (UICN): LC
Migración: Residentes



Estado de Conservación (UICN): LC
Migración: Residentes

Comportamiento

Gregaria, principalmente nocturna, pero tiene más actividad diurna que la G. N. Coroninegra, se alimenta principalmente de cangrejos.

Distribución ESPOL-BPP

Embalses de la FIMCBOR y del sector de PARCON.

GARZA NOCTURNA CORONIAMARILLA



Nyctanassa violacea
Yellow-crowned Night-heron

PELECANIFORMES
familia
ARDEIDAE

Características

Cuerpo rollizo y gris, de pico robusto y despuntado, cara negra con blanco en las mejillas y corona amarilla.

Hábitat

Común a lo largo de la Costa, especialmente manglares.

GARCETA GRANDE (BLANCA)



Ardea alba
Great Egret

PELECANIFORME

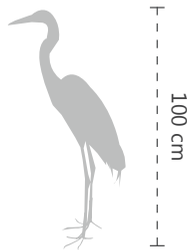
familia
ARDEIDAE

Características

Iris amarillo, pico jalde, piel de lorum cetrina, patas negras, blanca entera.

Hábitat

Extendida cerca de agua dulce y salada.



Estado de Conservación (UICN): LC
Migración: Boreal

Comportamiento

Gregaria, espera su presa de pie en vados y orillas, también acechándola metódicamente. Vuelo lento y constante con aletazos profundos.

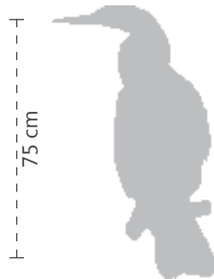
Distribución ESPOL-BPP

Embalse de la FIMCBOR.





CATHARTIFORMES
familia
 CATHARTIDAE



Estado de Conservación (UICN): LC
 Migración: Boreal

Comportamiento

Hallado con frecuencia por su distintivo vuelo tambaleante de alas largas mantenidas en diedro, planeando a gran altura. Se alimenta sólo de carroña dependiendo de su olfato.

Distribución ESPOL-BPP

Fácilmente observado en vuelo en todo el BPP.

Características

Negro entera, cabeza pelada roja, cola proporcionalmente corta y plumas primarias blancas evidentes en vuelo.

Hábitat

Omnipresente y conspicuo bajo los 3000 msnm.

ELANIO CARACOLERO



Rostrhamus sociabilis
Snail Kite

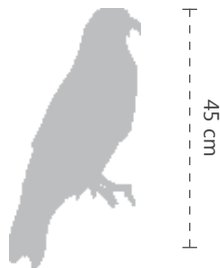
ACCIPITRIFORMES familia ACCIPITRIDAE

Características

Pico es un gancho largo y delgado, presenta una muesca en la cola, cuya base y las cobertoras superiores son blancas, la otra mitad negra con una banda terminal blanca delgada. Negro pizarroso con cera y patas rojas o naranja. Juv: Principalmente café oscuro con pecho listado.

Hábitat

Alrededor de lagunas, pantanos y arrozales



Comportamiento

Muy sociable, concentrado en localidades con opciones de alimentaciones óptimas, posan bajo y a la intemperie, a menudo en cercas, postes, suelo y hasta en alambrados.

Distribución ESPOL-BPP

Embalses de la FIMCBOR y del sector de PARCON.



Elanio Caracolero juvenil



Estado de Conservación (UICN): LC
Migración: Residentes

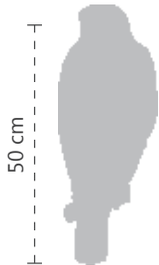


GAVILÁN DORSIGRÍS



Pseudastur occidentalis
Grey-backed Hawk

ACCIPITRIFORMES
familia
ACCIPITRIDAE



Estado de Conservación (UICN): EN
Migración: Residentes

Comportamiento

Posa al descubierto al filo del bosque, planea con regularidad, manteniendo alas planas y cola en abanico, es mansa con respecto a otros rapaces, permitiendo su fácil observación en percha.

Distribución ESPOL-BPP

Límites Noroccidentales del BPP.

Características

Iris pardo, cera y base del pico grisazuladas; patas amarillo pálido. Gris oscuro por encima con cabeza y cuello listados de blanco; cola blanca con ancha banda subterminal negra. Blanco por debajo.

Hábitat

Escaso y localista en bosques semihúmedo, húmedo y de montaña y sus bordes.

GAVILÁN GRIS



Buteo nitidus
Gray-backed Hawk

ACCIPRITIFORMES

familia

ACCIPITRIDAE



Características

Iris pardo oscuro; cera amarillo pálido; patas amarillas. Gris por encima, cabeza y cuello grisperlado más claro, con barras onduladas gris más oscuro. Cola negra por fuera con dos bandas y delgada punta blanca, lado inferior gris oscuro con bandas blancas.

Hábitat

Arboledo deciduo, bordes y claros de bosque.

Comportamiento

Se alimenta de una variedad de presas, generalmente desde su percha. Planea, por poco tiempo y poca altura.

Distribución ESPOL-BPP

Albarrada del Gavilán, Embalse FIMCBOR, Sendero Vivero - Mirador.



40.5 – 45 cm

Estado de Conservación (UICN): LC
Migración: Residentes



HALCÓN REIDOR (VALDIVIA)



Herpethotes cachinnans
Laughing Falcon

FALCONIFORMES
familia
FALCONIDAE



Estado de Conservación (UICN): LC
Migración: Residentes

Comportamiento

Solitario posado verticalmente con percha expuesta, puede permanecer inmóvil por instancias prolongadas, atento a su presa principal, las culebras. No planea.

Distribución ESPOL-BPP

Observado y escuchado comúnmente por el mirador de los ceibos.

Características

Rapaz "cabezona" con prominente antifaz negro, corona y parte inferior canela anteada, dorso café oscuro, cola bastante larga y denegrada con 3 a 4 bandas anteada por encima.

Hábitat

Común y distribución amplia en los cerros boscosos bajo los 1300 msnm, en la Costa y Amazonía.

JACANA CARUNCULADA



Jacana jacana
Wattled Jacana

CHARADRIIFORMES
familia
JACANIDAE



Características

Ave conspicua y ruidosa. Al volar despliega extenso cetrino pálido de alas. Adulto de color rufo y negro, base de pico con lóbulo y carúnculas rojos.

Hábitat

Marjales y alrededor de charcas.

Comportamiento

Vuelan habitualmente bajo, las alas firmes y a menudo arqueadas, cuello estirado, patas y dedos largos colgando libremente. Al aterrizar estira las alas hacia arriba.

Distribución ESPOL-BPP

Embalses de la FIMCBOR y del sector de PARCON.



23 cm

Estado de Conservación (UICN): LC
Migración: Residentes

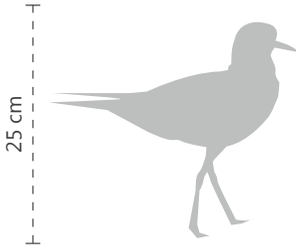


CHORLO TILDÍO



Charadrius vociferus
Killdeer

CHARADRIIFORMES
familia
CHARADRIIDAE



Estado de Conservación (UICN): LC
Migración: Boreal

Comportamiento

Generalmente hallado en pareja, pero a menudo en grupos reducidos.

Distribución ESPOL-BPP

Residente poco común, observado en el embalse de PARCON.

Características

Presenta doble banda pectoral negra, singular rabadilla rufocanela visible al volar.

Hábitat

Localista, mayormente observado en zonas agrícolas y lagunas artificiales.



Actitis macularius
Spotted Sandpiper

CHARADRIIFORMES
familia
SCOLOPACIDAE



Características

No reproducción: lados pectorales con manchón distintivo.
Reproducción: lunares negros en la parte inferior.

Hábitat

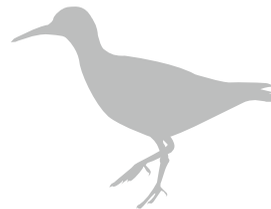
Presente en el litoral, común en las riveras de ríos, arroyos y embalses de agua.

Comportamiento

Se balancea con frecuencia. Parecen gozar tanto de orillas lodosas como pedregosas o arenosas.

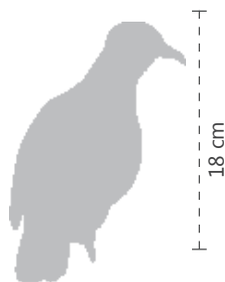
Distribución ESPOL-BPP

Embalses de la FIMCBOR y del sector de PARCON.



20 cm

Estado de Conservación (UICN): LC
Migración: Boreal



Estado de Conservación (UICN): LC
Migración: Residentes

Comportamiento

Grupos numerosos en el suelo, mansa pero al sentirse presionada se espanta y en ocasiones se encuentra con la Tortolita Croante.

Distribución ESPOL-BPP

Común en todo el BPP.

TORTOLITA ECUATORIANA



Columbina buckleyi
Ecuadorian Ground-dove

COLUMBIFORMES
familia
COLUMBIDAE

Características

Primarias y cobertoras inferiores negras, cola principalmente negruzca, pico denegrido en ambos sexos, patas rosadas.

Hábitat

Relativamente común en claros y áreas agrícolas.

TORTOLITA CROANTE



Columbina cruziana
Croaking Dove

COLUMBIFORMES
familia
COLUMBIDAE



Características

Conspicua, base del pico amarillo intenso, primarias negras, barra escapular castaño morada. Canto distintivo similar a una ranita croando.

Hábitat

Campos áridos, despejados y en sectores de intervención humana.

Comportamiento

A menudo en grupos numerosos, con regularidad en áreas urbanas, puede ser muy mansa.

Distribución ESPOL-BPP

Observada cerca de los edificios del Campus Gustavo Galindo y en época seca en todo el BPP.



18 cm

Estado de Conservación (UICN): LC
Migración: Residentes



12,5 – 13,5 cm



Estado de Conservación (UICN): LC
Migración: Residentes

Comportamiento

Posa al descubierto en alambrado, por lo general en grandes bandadas muy bien adaptados a cambios, común en pueblos y zonas rurales, alimentándose de semillas de hierba seca o en suelo. Anida en variedad de huecos pequeños.

Distribución ESPO-L-BPP

Ampliamente distribuido desde las bajuras del embalse hasta los miradores, preferiblemente en zonas áridas

PERIQUITO DEL PACÍFICO



Forpus coelestis
Pacific Parrotlet

PSITTACIFORMES
familia
PSITACIDAE

Características

Pico blanquinoso, verde, con el dorso claro más agrisado, Macho con raya post ocular celeste, al igual que cobijas del ala, secundarias y rabadilla presentan color azul vivo. Hembra igual, pero sin azul.

Hábitat

Bordes de bosque y arboledo deciduos, maleza árida y terrenos agrícolas en las bajuras del oeste.

PERICO CACHETIGRIS



Brotogeris pyrroptera
Gray-Cheeked Parakeet

PSITTACIFORMES

familia

PSITTACIDAE



Características

Loro bastante pequeño, verde principalmente y más amarillento y claro por debajo con anillo ocular y pico blanquinosos, corona celeste con los laterales de la cara y cuello grisenciento. Cobijas primarias azules y cobijas inferiores naranja.

Hábitat

Poco común en dosel y bordes de bosque y arboledo deciduos y semihúmedos de las bajas y estribaciones del sudoeste.

Comportamiento

Sumamente gregarios, vuelan en grupos de hasta una docena. A menudo sobre vuela bien alto, onduladamente quedándose en la copa de los árboles. Emite una variedad de estridentes llamados y cotorreos

Distribución ESPOL-BPP

Más visible al inicio de temporada lluviosa, en lo alto de los árboles de las bajas, muy poco visto en zonas altas.



19 – 20,5 cm

Estado de Conservación (UICN): EN
Migración: Residentes



PERICO CARETIROJO



Psittacara erythrogenys
Red-masked Parakeet

PSITTACIFORMES
familia
PSITTACIDAE



Estado de Conservación (UICN): NT
Migración: Residentes

Comportamiento

Perico gregario, con tendencias arborícolas formando bandadas de hasta 50 individuos, alimentándose de flores y frutos, raro verlos en el piso. Muy ruidoso.

Distribución ESPOL-BPP

Fácilmente visible en zonas de árboles frutales como pechiches y mangos, en temporada de cosecha, desde las zonas de bosque de transición, hasta las áreas verdes del núcleo de ingeniería.

Características

Loros medianos, totalmente verde intenso en contraste de testera roja en la cara, cuenta con cola larga y puntiaguda, ala con curva y cobijas inferiores rojas, pico blanquecino marfileño oscuro, anillo ocular amarilloso.

Hábitat

Dosel y bordes de arboledo y bosques deciduos, zonas agrícolas y malezas áridas del Oeste.

CUCO ARDILLA



Playa cayana
Squirrel Cuckoo



CUCULIFORMES familia CUCULIDAE



Características

Cuco grande, con dorso castaño rojizo y pico amarillo verdoso, iris rojo con anillo ocular amarillo y vientre gris, cola negra por debajo con timoneras con punta apical blanco.

Hábitat

Dosel y Subdosel de bosques y arboledo más húmedos del oeste y este.

Comportamiento

Normalmente en pareja, saltando entre rama y rama con la agilidad y rapidez de una ardilla, rara vez vuela prefiriendo trasladarse dando saltos, pero a veces planea en áreas abiertas extendiendo sus alas.

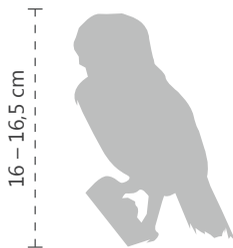
Distribución ESPOL-BPP

Zona alta desde las inmediaciones de instalaciones de Huella hasta albarrada de los monos.



45,5 – 46 cm

Estado de Conservación (IUCN): LC
Migración: Residentes



Estado de Conservación (UICN): LC
Migración: Residente

Comportamiento

Avistado en alambrado a margen de la carretera y en lugares semi despejados, vuelo a cielo abierto es rápido y directo.

Distribución ESPOL-BPP

Zonas bajas y áridas con arboledo, desde los embalses hasta los miradores.

MOCHUELO DEL PACÍFICO



Glaucidium peruanum
Pacific Pygmy- Owl

STRIGIFORMES
familia
STRIGIDAE

Características

Búho pequeño con listas coronarias gruesas, coloración dorsal acanelada, aunque puede llegar a tener un morfo pardo-rojizo, cola parda blanquinosa y pocos lunares blancos en ala y escapulares.

Hábitat

Común extendido en bajuras occidentales y zona subtropical del sudoeste ocupando, bosques deciduos, zonas agrícolas, áreas desérticas y áreas pobladas con árboles dispersos.

BÚHO BLANQUINEGRO



Ciccaba nigrolineata
Black-and-white Owl

STRIGIFORMES

familia

STRIGIDAE

Características

Iris pardo, refleja rojo fluorescente por la noche. Pico amarillo-naranja encendido. Por encima negro tiznado con collar cervical compuesto de barritas blancas; amplio disco facial negro bordeado de pecas blancas. Por debajo negro-blanco barreteado delgada y parejamente de negro. Cola negra con algunas barras blancas.

Hábitat

Bosque húmedo, arboledo secundario.

Comportamiento

Activo únicamente por la noche, duerme bajo frondoso arboledo, a menudo en ramas expuestas a gran altura del suelo.

Distribución ESPOL-BPP

Observada en área húmeda boscosas del cerro de los monos de BPP.

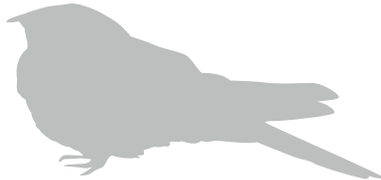


40 cm

Estado de Conservación (IUCN): LC
Migración: Residentes



28 cm



Estado de Conservación (UICN): LC
Migración: Residentes

Comportamiento

Usualmente avistado en carreteras de tierra.

Distribución ESPOL-BPP

Observada en las líneas cortafuego y vías de tierra del BPP.

PAURAQUE



Nyctidromus albicollis
Common Pauraque

CAPRIMULGIFORMES
familia
CAPRIMULGIDAE

Características

Grande, colilargo, mejillas rojizas sólidas, conspicuos lunares negros descendiendo escapulares. Morfos rufo y gris; macho con bastante blanco en la cola, visible al volar.

Hábitat

Sitios semidespejados y arboledo secundario de bajuras.

ERMITAÑO DE BARÓN



Phaetornis baroni
Ecuadorian Hermit

CAPRIMULGIFORMES
familia
TROCHILIDAE

Características

Pico largo arqueado, mandíbula naranja rojiza, verde metálico en el dorso, rabadilla ocrácea, mejillas negruzcas bordeadas por superciliar anteaada y bigotera blanca. Gris apagado por debajo y vientre más blanco. Cola graduada negra con delgada punta blanca.

Hábitat

Sotobosque de bosques deciduos.

Comportamiento

Territorial y competitivo, alimentándose del néctar de flores. Mayormente observador en bosques, usualmente suele ser muy tímido ante presencia humana.

Distribución ESPOL-BPP

Observada en todo el campus de la ESPOL.



12 cm

Estado de Conservación (UICN): LC
Migración: Residentes

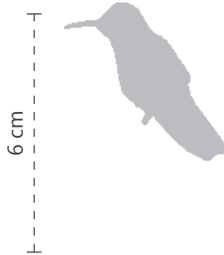


ESTRELLITA COLICORTA



Myrmia micrura
Short-tailed Woodstar

CAPRIMULGIFORMES
familia
TROCHILIDAE



Estado de Conservación (UICN): LC
Migración: Residentes

Comportamiento

Territorial y competitiva, alimentándose del néctar de flores, ayudando a polinizarlas. Macho en cortejo realiza un vuelo vertical con caídas en picada.

Distribución ESPOL-BPP

Observada en las áreas verdes de todo el campus de la ESPOL.

Características

Verde “polvoriento” encima con un pequeño parche blanquecino en los lados, extendidos hasta los flancos inferiores. Cola cortísima. Macho: Garganta brillante violeta, bordeado por rayas malares blancas, pecho y vientre blancos. Hembra: desde la garganta hasta el vientre blanco.

Hábitat

Matorrales áridos y jardines de la Costa.

HELIOMÁSTER PIQUILARGO



Helimaster longirostris
Long-billed Starthroat

CAPRIMULGIFORMES
familia
TROCHILIDAE



Características

Pico negro y largo de 3.5cm, frente y corona azulado brillante. Mancha postocular y lista malar blancas. Garganta de color púrpura metálico en estrella, más angosta en la hembra.

Hábitat

Áreas abiertas y matorrales de llanura.

Comportamiento

Territorial y competitiva, alimentándose del néctar de flores, ayudando a polinizarlas.

Distribución ESPOL-BPP

Observada en las áreas húmedas y matorrales del BPP.

Estado de Conservación (UICN): LC
Migración: Residentes



10 cm



Estado de Conservación (UICN): NT
Migración: Residentes

Hábitat

Áreas semi-despejadas, claros y bordes de arboledos y bosques.

Comportamiento

Busca alimento en hábitats semi-despejados con árboles floridos. También hallado capturando insectos a cierta altura en el aire.

Distribución ESPOL-BPP

Observada en los embalses de BPP.

MANGO GORGINEGRO



Anthracothorax nigricollis
Black-throated Mango

CAPRIMULGIFORMES
familia
THROCHILLIDAE

Características

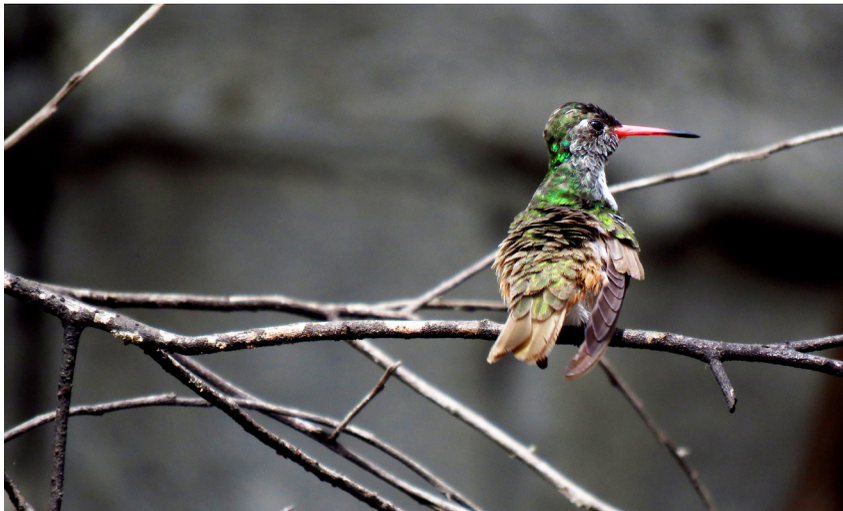
Pico apenas encorvado. Verde metálico brillante por encima. Garganta, pecho y medio vientre negros, garganta y pecho con bordes azul-verde resplandeciente, flancos verdes. Cola pardo-morada, con punta negra, timoneras centrales verde-azuladas. Macho: Similar a la hembra con diferencia en bordes blancos rodeando el negro de Garganta, pecho y vientre.

AMAZILIA VENTRIRRUFA



Amazilia amazilia
Amazilia Hummingbird

CAPRIMULGIFORMES
familia
TROCHILIDAE



Características

Color rufo encendido, de pecho blanco y cabeza verde; pico recto y largo de color rojo con la punta negra.

Hábitat

Matorrales áridos y jardines de la Costa.

Comportamiento

Territorial y competitiva, alimentándose del néctar de flores, ayudando a polinizarlas. Vuelo zigzagueante o rápido y recto de flor en flor.

Distribución ESPOL-BPP

Observada en todo el campus de la ESPOL.



9 cm

Estado de Conservación (UICN): LC
Migración: Residentes



Estado de Conservación (UICN): LC
Migración: Residentes

Comportamiento

Suele permanecer perchado por largas instancias. Se alimenta mayormente de insectos, aunque también lo hace de frutas.

Distribución ESPOL-BPP

Observada en las áreas boscosas del BPP.

TROGÓN ECUATORIANO



Trogon mesurus
Ecuadorian Trogon

TROGONIFORMES
familia
TROGONIDAE

Características

Iris blanquinoso, anillo ocular rojo, vaga banda pectoral blanca, vientre de color rojo con dorso y cola larga negruzcos. Macho: parte superior verde con máscara oscura. Hembra: parte superior negruzca similar al dorso y cola.

Hábitat

Mayormente en el sub-dosel de los bosques.

MARTÍN PESCADOR GRANDE



Megaceryle torquata
Ringed Kingfisher

CORACIIFORMES

familia

ALCENIDAE



Características

Pico largo y de cuerpo rollizo negruzco con copete bien marcado. Cabeza y dorso celeste grisáceo, garganta blanca y vientre rojizo. Macho: con bandas pectorales un mismo color del dorso y una blanca.

Hábitat

Localizado en todo el país bajo los 1500 msnm, mayormente en zonas pantanosas, lagunas y ríos.

Comportamiento

Suele permanecer perchedo mientras observa su presa antes de lanzarse a atraparla.

Distribución ESPOL-BPP

Observada en los embalses del BPP.



40 cm

Estado de Conservación (UICN): LC
Migración: Residentes



22 cm



Estado de Conservación (UICN): LC
Migración: Residentes

Hábitat

Localizado en las riberas y cercanías de los ríos, lagunas, lagos, pantanos y corrientes de agua dentro de bosques. Hallado en ambientes de agua dulce o salada.

Comportamiento

Suele permanecer perchado mientras observa su presa antes de lanzarse a atraparla.

MARTÍN PESCADOR VERDE



Chloroceryle americana
Ringed Kingfisher

CORACIIFORMES

familia

ALCENIDAE

Características

Pico apenas encorvado. Verde Pico largo y rollizo negruzco con copete bien marcado. Principalmente verde con collar y vientre blancos. Macho: banda pectoral gruesa de color rufo naranja o acanelado. Hembra: Doble banda pectoral verde rodeando una banda blanca.

Distribución ESPOL-BPP

Observada en los embalses del BPP.

MOMOTO GRITÓN



Momotus subrufescens
Whooping Motmot

CORACIFORMES
familia
MOMOTIDAE



Características

Corona ampliamente azul, parte superior verde, vientre rufo. Cola larga y punta en forma de raqueta.

Hábitat

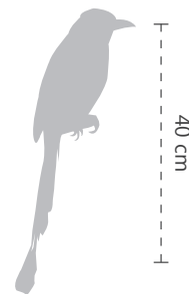
Extendido en sotobosque de las áreas boscosas de llanuras.

Comportamiento

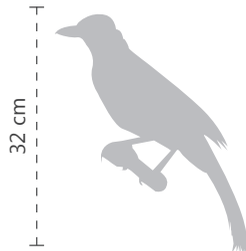
Suele permanecer perchado mientras analiza sus alrededores realizando un movimiento pendular de la cola.

Distribución ESPOL-BPP

Observada en los embalses del BPP.



Estado de Conservación (UICN): LC
Migración: Residentes



Estado de Conservación (UICN): LC
Migración: Residentes

Comportamiento

Tímida, suele alimentarse en el suelo sola y rara vez en grupos grandes, prefiere áreas abovedadas y se expone solo para volar.

Distribución ESPOL-BPP

Observada en el vivero y alrededores de los Embalses del BPP.

URRACA COLIBLANCA



Cyanocorax mystacalis
White-tailed jay

PASSERIFORMES
familia
CORVIDAE

Características

Iris amarillo claro, inconfundible con el llamativo diseño azul y blanco, cola principalmente blanca, al igual que el occipucio, dorso superior y parte inferior. Cabeza y percheros negros con conspicuo lunar postocular y bigotera blancos.

Hábitat

Poco común en arboledo y maleza deciduos.

PICOLETE ECUATORIANO



Picumnus sclateri
Ecuadorian Piculet

PICIFORMES
familia
PICIDAE



Características

Gris parduzco por encima, corona negra con puntos amarillos por delante y blanco por atrás. Blanquinoso por debajo, garganta y pecho escamados con negruzco, vientre con listas negruzcas.

Hábitat

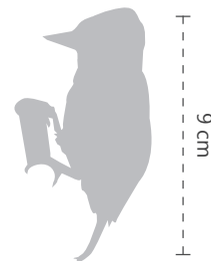
Arboledos y matorrales deciduos.

Comportamiento

Trepa activamente ramas pequeñas y varillas, a menudo de cabeza tabaleando aceleradamente a la madera muerta. A veces se junta en bandadas mixtas.

Distribución ESPOL-BPP

Observada en zonas boscosas de BPP.



Estado de Conservación (UICN): LC
Migración: Residentes



Estado de Conservación (UICN): LC
Migración: Residentes

Comportamiento

Generalmente hallado solo o en parejas sueltas, procurando alimento en una gran variedad de estratos, más a menudo del nivel intermedio hacia arriba. Consigue alimento principalmente de troncos y ramas grandes y horizontales.

Distribución ESPOL-BPP

Observada en todo el campus de la ESPOL.

CARPINTERO OLIVIDORADO



Colaptes rubiginosus
Golden-olive Woodpecker

PICIFORMES
familia
PICIDAE

Características

Presenta corona y nuca carmesí con contraste blanquinoso en la cara; el dorso presenta color verde-oliva dorado, rabadilla amarillenta con barreteado verde-oliva; cola verde-oliva fuliginosa.

Hábitat

Ocupa gran variedad de hábitat.

CARPINTERO CARINEGRO



Melanerpes pucherani
Black-cheeked Woodpecker

PICIFORMES

familia
PICIDAE

Características

Inconfundible por el patrón negriblanco. Mascarilla negra ancha circundando el ojo cruzando la mejilla, mancha amarillenta en la frente. Dorso negro con listas blancas, rabadilla blanca. Pecho blanco con listas negras. Macho difiere de la hembra por una mancha crema sobre la mancha en la frente y corona negra y nuca roja. Hembra: corona roja.

Hábitat

Dosel y bordes de bosque húmedo y claros en llanuras.

Comportamiento

Suele perchar alto en los árboles. Inspecciona y esculca troncos y ramas en busca de insectos pero también se alimenta de frutas y caza insectos en el aire.

Distribución ESPOL-BPP

Observada en todo el campus de la ESPOL.



Estado de Conservación (UICN): LC
Migración: Residentes



CARPINTERO DORSIESCARLATA



Veniliornis callonotus
Scarlet-backed Woodpecker

PICIFORMES
familia
PICIDAE



Estado de Conservación (UICN): LC
Migración: Residentes

Hábitat

En bosque y arboledos deciduos y semi-húmedos, al igual que en áreas parcialmente deforestada y matorrales áridos.

Comportamiento

A menudo hallado en pareja, procurando alimento en varios estratos del árbol hasta en ramas muy delgadas.

Características

Pico marfileño oscuro, principalmente rojo brillante por encima con algo de negro sobre la corona roja; mejillas y lados del cuello pardos, cola negruzca, timoneras laterales anteadas con barras fuliginosas.

Distribución ESPOL-BPP

Observada en todo el campus de la ESPOL.

TREPATRONCOS CABECILISTADO



Lepidocolaptes souleyetii
Streak-headed Woodcreeper

PASSERIFORMES

familia

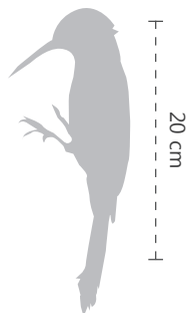
FURNARIIDAE

Características

Pico bastante largo delgado y encorvado griscórneo pálido. Pardo rojizo por encima, corona y nuca más fuliginosa con evidentes listas anteadas y superciliar quebrada. Listas laterales de la cabeza blanquinosas. Rabadilla, alas y cola rufas.

Hábitat

Extendido en bosques, arboledos y bordes deciduos y semi-húmedos. Localmente en matorrales.



Comportamiento

Procura alimentos sólo o en pareja, principalmente en troncos y ramas más grandes. Despreocupados en su movimiento, apoyándose sobre las espinas de su cola como puntal.

Distribución ESPOL-BPP

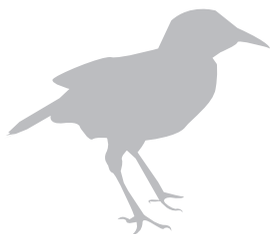
Observada en todo el campus de la ESPOL.



Estado de Conservación (UICN): LC
Migración: Residentes



19 cm



Estado de Conservación (UICN): LC
Migración: Austral

Comportamiento

Paseándose al aire libre, frecuentemente en caminos polvorientos deteniéndose para picotear, sondear el suelo o retirar hojas en pos de descubrir los insectos ocultos. También posa en árboles, casas y cercas. Nido hecho principalmente de lodo y paja, con la forma de horno de barro.

Distribución ESPOL-BPP

Observada en todo el campus de la ESPOL.

HORNERO PATIPÁLIDO



Furnarius leucopus
Pale-legged Hornero

PASSERIFORMES

familia

FURNARIIDAE

Características

Iris de color pajizo a avellano, patas gris-habano. Por encima rufo naranja, con corona gris, conspicua superciliar larga y blanca, mejillas parduzcas. En vuelo primarias atesadas con una raya rufa en ala. Garganta blanca, parte inferior anteado-canela pálido

Hábitat

Común y conspicuo en una variedad de hábitats abiertos y despejados.

BATARÁ COLLAREJO



Thamnophilus bernardi
Collared Antshrike

PASSERIFORMES

familia

THAMNOPHILIDAE

Características

Pico ganchudo negruzco, más pálido en la base mandibular; iris pardo oscuro. Macho: cabeza, garganta y pecho centras negro con algunas escamas blanca en cara y garganta. Hembra: corona rufa y frente anteada, lados de la cabeza negros con pecas blancas.

Hábitat

Común y conspicuo en estratos inferiores de arboledos y bosques deciduos.

Comportamiento

Atrevido y fácil de observar. Se presenta principalmente en parejas y se alimenta en estratos bajos e intermedios. A veces en bandadas mixtas y disgregadas.

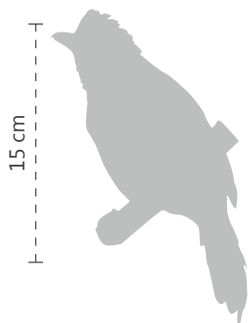
Distribución ESPOL-BPP

Observada en todo el campus de la ESPOL.



17 cm

Estado de Conservación (UICN): LC
Migración: Residentes



Estado de Conservación (UICN): LC
Migración: Residentes

Hábitat

Común y conspicuo en sitios semi-despejados con árboles y arbustos escasos y dispersos.

Comportamiento

Efectúa vaivén tras insectos, a menudo acometiendo al suelo, pero también a fronda o al aire.

Distribución ESPOL-BPP

Observada en todo el campus de la ESPOL.

MOSQUERO BERMELLÓN



Pyrocephalus rubinus
Common Vermillion Flycatcher

PASSERIFORMES

familia

TYRANNIDAE

Características

Pequeña cresta esponjosa. Macho: despampanante inconfundible, corona, rostro inferior y parte inferior escarlata encendido, contrastando con la parte superior y antifaz negro tiznado. Hembra: pardo ceniza por encima, con frente más pálida, alas y cola más tiznadas; alas carecen de marcas, garganta y pecho blanco, pecho listado fuliginoso, vientre y crissum de color rosado o rojo rosado.

TYRANNIDAE

TIRANO DE AGUA ENMASCARADO



Fluvicola nengeta
Masked Water-tyrant

PASSERIFORMES
familia
TYRANNIDAE



Características

Principalmente blanco con contrastante lista negra atravesando el ojo alcanzando las auriculares. Alas y cola negra, cola con amplia punta blanca, sombreado dorsal gris parduzco

Hábitat

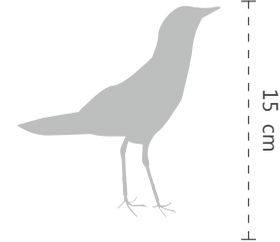
Sitios arbustivos semi-despejados cerca de agua dulce.

Comportamiento

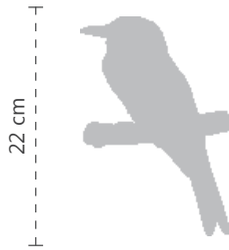
Principalmente en o cerca del suelo, a veces trasladándose a vegetación flotante.

Distribución ESPOL-BPP

Observada en los embalses de la ESPOL.



Estado de Conservación (UICN): LC
Migración: Residentes



Estado de Conservación (UICN): LC
Migración: Austral

Comportamiento

Posan totalmente al descubierto en ramas expuestas y alambrados, a menudo activo durante las horas más calurosas del día. Se alimenta principalmente de insectos que capturan con sus vaivenes aéreos, también consume fruta.

Distribución ESPOL-BPP

Observada en todo el BPP.

TIRANO TROPICAL



Tyrannus melancholicus
Tropical Kingbird

PASSERIFORMES

familia

TYRANNIDAE

Características

Cabeza gris con antifaz más oscuro y parche coronario semi-oculto naranja. Por lo demás aceitunado grisáceo por encima, alas y cola pardos fuliginosas. Garganta con color grisáceo pálido, más oliváceo en el pecho, parte inferior amarillo intenso.

Hábitat

Muy común y conspicuo en espacios abiertos y localidades semi-despejadas, incluso en áreas urbanas y pueblos.

TIRANO GOLINÍVEO



Tyrannus niveigularis
Snowy-throated Kingbird

PASSERIFORMES
familia
TYRANNIDAE



Características

Corona gris, luce antifaz negruzco y parche coronario semi-oculto amarillo. Dorso gris oliváceo pálido, alas fuliginosas, cola negruzca con punta cuadrada. Garganta blanca contrasta con el gris del pecho y el amarillo clave del vientre.

Hábitat

Área arbustivas y bordes de arboledo.

Comportamiento

Similar al Tirano Tropical, prefiere regiones áridas, también fuera de la época criadera pueden hallarse juntos con regularidad.

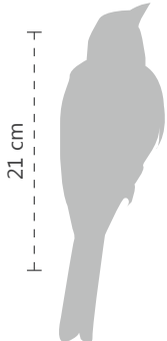
Distribución ESPOL-BPP

Observada en los embalses de la ESPOL.



19 cm

Estado de Conservación (UICN): LC
Migración: Intratropical



Estado de Conservación (UICN): LC
Migración: Residentes

Comportamiento

Hallado sólo o en pareja, generalmente ruidoso y conspicuo. Persigue una gran variedad de insectos, algunos capturados mediante vaivenes aéreos. También se alimenta de fruta.

Distribución ESPOL-BPP

Observada en todo el campus de la ESPOL.

MOSQUERO RAYADO



Myiodynastes maculatus
Northern Streaked Flycatcher

PASSERIFORMES

familia

TYRANNIDAE

Características

Pardas por encima con listas fuliginosas, parche coronario semi-oculto amarillo, superciliar blanquinosa, amplio sector denegrado en la cara y auriculares, mejillas inferiores blanquinosas y prominente bigtera fuliginosa.

Hábitat

Dosel y bordes de bosque; y arboledos húmedos.

MOSQUERO PICUDO



Megarhynchus pitangua
Boat-billed Flycatcher

PASSERIFORMES
familia
TYRANNIDAE

Características

Pico negro y cuerpo rollizo con culmen arqueado. Corona denegrada con parche coronario semi-oculto amarillo, superciliar blanca, prominente, y lados de cabeza negros. Oliváceo parduzco encima, garganta blanca y parte inferior amarillo vivo.

Hábitat

Extendido en dosel, y bordes de bosque y arboledo húmedo y deciduo.

Comportamiento

Se traslada en parejas a través de las copas de los árboles, se alimenta principalmente de insectos grandes como Cigarras, golpeándolas contra una rama o el suelo antes de comerla, también consume fruta en pocas cantidades.

Distribución ESPOL-BPP

Observada en todo el campus de la ESPOL.

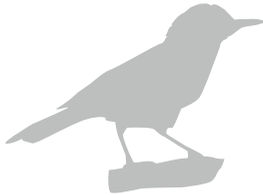


23 cm

Estado de Conservación (UICN): LC
Migración: Residentes



17 cm



Estado de Conservación (UICN): LC
Migración: Residentes

Comportamiento

A menudo en parejas, regularmente yergue las plumas coronarias para formar una cresta redonda y esponjosa mientras cabecea alertantemente.

Distribución ESPOL-BPP

Observada en las áreas boscosas del BPP.

CABEZÓN UNICOLOR



Pachyramphus homochrous
One-coloured Becard

PASSERIFORMES

familia

TITYRIDAE

Características

Macho: negro pizarra por encima, más negro en la corona, alas y cola, por debajo gris uniforme. Hembra: Rufo uniforme por encima con lorum y alrededores del ojo fuliginosos, por debajo anteado uniforme pálido naranja.

Hábitat

Común en dosel y bordes de bosque y arboledos húmedos y deciduos.

TITYRIDAE

GOLONDRINA AZULIBLANCA



Pygochelidon cyanoleuca
Blue-and-White Swallow

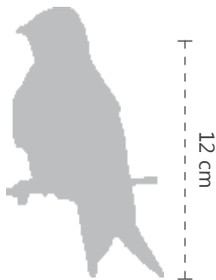
PASSERIFORMES
familia
HIRUNDINIDAE

Características

Azul acerado lustroso por encima y blanca por debajo con evidente crissum negro.

Hábitat

Común y extendida en espacios abiertos y semi-despejados de las alturas.



Estado de Conservación (UICN): LC
Migración: Residentes

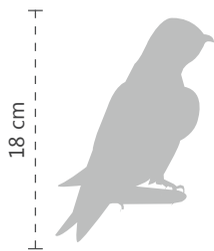
Comportamiento

Conspicua, a menudo posada en alambrados y cercas, anida en colonias pequeñas en agujeros de barrancos y edificios.

Distribución ESPOL-BPP

Observada en los embalses de FIMCBOR y PARCON.





Estado de Conservación (UICN): LC
Migración: Residentes

Comportamiento

Conspicuo posando sobre alambrados y edificios; y a menudo anidando en colonias bajo aleros.

Distribución ESPOL-BPP

Observada en los embalses de FIMCBOR y PARCON.

MARTÍN PECHIGRÍS



Progne chalybea
Grey-breasted Martin

PASSERIFORMES

familia

HIRUNDINIDAE

Características

Azul acerado por encima, macho más lustroso. Pecho parduzco, vientre blanco, a veces con escasas plumas fuliginosas, cola larga y ahorquillada.

Hábitat

Extendido en espacios abiertos y semi-despejados, alrededor de pueblos y localidades rurales.

SOTERREY CRIOLLO



Troglodytes aedon
House Wren

PASSERIFORMES

familia

TROGLODYTIDAE

Características

Pico negro y cuerpo rollizo con culmen arqueado. Corona denegrida con parche coronario semi-oculto amarillo, superciliar blanca, prominente, y lados de cabeza negros. Oliváceo parduzco encima, garganta blanca y parte inferior amarillo vivo.

Hábitat

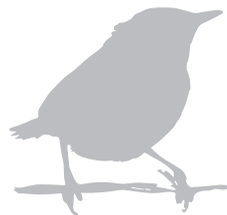
Extendido en dosel, y bordes de bosque y arboledo húmedo y deciduo.

Comportamiento

Se traslada en parejas a través de las copas de los árboles, se alimenta principalmente de insectos grandes como Cigarras, golpeándolas contra una rama o el suelo antes de comerla, también consume fruta en pocas cantidades.

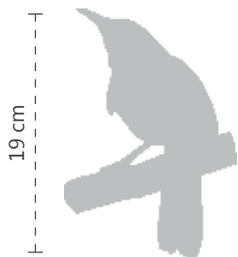
Distribución ESPOL-BPP

Observada en todo el campus de la ESPOL.



23 cm

Estado de Conservación (UICN): LC
Migración: Residentes



Estado de Conservación (UICN): LC
Migración: Residentes

Comportamiento

Parejas y bandos grandes, ratean por entre fronda densa, principalmente entre bordes y claros de bosque. Usualmente tienden a anidar en palmeras y vástagos enmarañados.

Distribución ESPOL-BPP

Observada en todo el campus de la ESPOL.

SOTERREY ONDEADO



Campylorhynchus fasciatus
Fasciated Wren

PASSERIFORMES
familia
TROGLODYTIDAE

Características

Bandeado y lunarejo, aunque gris en general.

Hábitat

Común en maleza árida, arboledo deciduo y setos vivos, inclusive alrededor de las casas.

PERLITA TROPICAL



Poliptila plumbea
Tropical Gnatcatcher

PASSERIFORMES

familia

POLIOPTILIDAE

Características

Gris azulado por encima con corona negra lustrosa; alas negruzcas, remeras internas con filo blanco, cola negra, timoneras laterales conspicuamente blancas. Por debajo blanca.

Hábitat

Gran variedad de hábitats boscosos y arbóreos, apareciendo hasta en maleza árida.

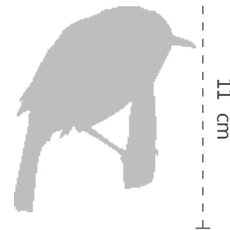


Comportamiento

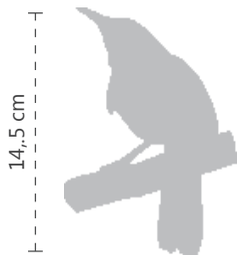
Es culca activamente del sotobosque al dosel, acostumbra levantar la cola exageradamente y a menudo la sacude de un lado a otro.

Distribución ESPOL-BPP

Observada en todo el campus de la ESPOL.



Estado de Conservación (UICN): LC
Migración: Residentes



Estado de Conservación (IUCN): LC
Migración: Residentes

Comportamiento

Examina fronda y también consume bastante fruta; frecuentemente acompaña bandadas mixtas.

Distribución ESPOL-BPP

Observada en todo el BPP.

VIREO OJIROJO



Vireo olivaceus
Red-eyed Vireo

PASSERIFORMES

familia

VIREONIDAE

Características

Iris rojizo, corona gris con prominente superciliar blanca bordeada por encima y por debajo por una delgada línea negra; por lo demás verde-oliva encima y principalmente blanquinosos por debajo.

Hábitat

Gran variedad de hábitats selváticos, también llegando a jardines y claros.

MIRLO ECUATORIANO



Turdus maculirostris
Ecuadorian Thrush

PASSERIFORMES
familia
TURDIDAE

Características

Pico amarillento-aceitunado; anillo orbital amarillo naranja apagado, básicamente pardo aceitunado uniforme, garganta apenas listada; algo palidecido sobre vientre central y crissum.

Hábitat

De hábitats de bosque y arboledos despejados y jardines.



Comportamiento

Principalmente arborícola y bastante tímido.

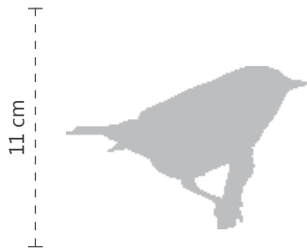
Distribución ESPOL-BPP

Observada en todo el campus de la ESPOL.



23 cm

Estado de Conservación (UICN): LC
Migración: Residentes



Estado de Conservación (UICN): LC
Migración: Residentes

Comportamiento

Principalmente arbórea, a menudo en pareja y en bandadas mixtas, suele permanecer a buena distancia del suelo en bosques, en maleza suele descender al suelo.

Distribución ESPOL-BPP

Observada en los alrededores de los embalses y áreas húmedas de BPP.

PARULA TROPICAL



Setophaga pitiayumi
Tropical Parula

PASSERIFORMES

familia

PARULIDAE

Características

Pico pálido por debajo, azul apagado a gris celeste por encima con careta negra, parche dorsal verde oliva y franja de ala blanca. Garganta y pecho anaranjado ocráceo, volviéndose amarillo en el vientre y crissum blanco.

Hábitat

Gran variedad de bosque de arboledo y hasta maleza deciduos.

EUFONIA CORONINARANJA



Euphonia saturata
Orange-crowned Euphonia

PASSERIFORMES

familia

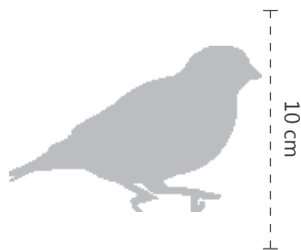
FRINGILIDAE

Características

Macho: Vivamente colorido con corona amarillo-naranja profundo; parte superior y garganta violáceo-oscuro lustroso, parte inferior ocráceo-naranja profundo. Hembra: Verde-oliva encima y amarillenta por debajo, sombreado oliváceo en los lados, flancos y crissum.

Hábitat

Arbeledo deciduo, bordes de bosque húmedo; y claros con escasos árboles.



Comportamiento

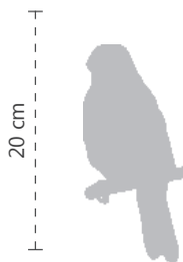
Grupos pequeños, en árboles frutales, procura alimento en varios estratos, suele aparecer con bandadas mixtas.

Distribución ESPOL-BPP

Observada en áreas boscosas húmedas de BPP.



Estado de Conservación (IUCN): VU
Migración: Residentes



Estado de Conservación (UICN): LC
Migración: Residentes

Hábitat

Común en maleza árida, arboledas ralas, terrenos agrícolas y jardines.

Comportamiento

Habitualmente sólo o en pareja, básicamente arborícola, perchado en áreas semi-abiertas manso e imperturbable.

Distribución ESPOL-BPP

Observada en áreas boscosas y arboledos del BPP.

PICOGRUESO VENTRIORO



Pheucticus chrysogaster
Golden Grosbeak

PASSERIFORMES

familia

CARDINALIDAE

Características

Pico macizo de negruzco a fuliginoso encima y grisáceo a córneo por debajo. Macho: Con cabeza, cuello, rabadilla y parte inferior jalde profundo; dorso, alas y cola negras, alas con notables parches blancos. Hembra: Menos vistosa en general con pico grueso rayado, rabadilla jaspeada de verde oliva fuliginoso, pecho listado.

TANGARA AZULEJA



Thraupis episcopus
Blue-grey Tanager



PASSERIFORMES

familia

THRAUPIDAE

Características

Básicamente gris celeste, dorso más oscuro, remeras lucen amplios filos azul intenso.

Hábitat

Numerosa en sitios poblados, claros y jardines, también en bordes y hasta en dosel de bosque y arboledo.

Comportamiento

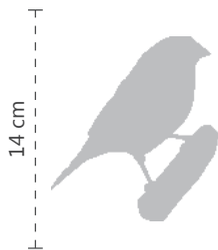
Conocida y conspicua, no son comunes en situaciones de bosque, inquieta, insectívora y gregaria en grupos mixtos.

Distribución ESPOL-BPP

Observada en todo el campus de la ESPOL.



Estado de Conservación (UICN): LC
Migración: Residentes



Estado de Conservación (UICN): LC
Migración: Residentes

Comportamiento

Ave numerosa, a menudo en bandadas pequeñas en áreas de intervención humana.

Distribución ESPOL-BPP

Observada en todo el campus de la ESPOL.

PINZÓN SABANERO AZAFRANADO



Sicalis flaveola
Saffron Finch

PASSERIFORMES

familia

THRAUPIDAE

Características

Principalmente amarillo encendido, con corona anterior anaranjada; por encima relativamente más verde oliva, dorso vagamente listado de fuliginoso; alas y cola algo más oscuras. La hembra es un poco menos vistosa.

Hábitat

Conspicuo y localmente común en áreas pobladas.

SEMILLERO NEGRIAZULADO



Volatinia jacarina
Blue-black Grassquit

PASSERIFORMES
familia
THRAUPIDAE

Características

Pico delgado y puntiagudo. Macho: Endrino lustroso, a veces luce blanco en la curva del ala, alas más pardas. Hembra: Pardo deslucido por encima y por debajo entre blanquinosa y anteado claro, pecho y flancos con rayitas fuliginosas.

Hábitat

Común en regiones agrícolas y herbazales.

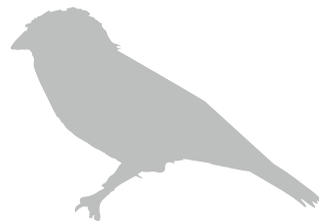


Comportamiento

A menudo en regiones pobladas, usualmente están con otros espiqueros, se alimenta de semillas de hierba.

Distribución ESPOL-BPP

Observada en los matorrales alrededor de los embalses y senderos abiertos de BPP.



10 cm

Estado de Conservación (UICN): LC
Migración: Residentes



Estado de Conservación (UICN): LC
Migración: Residentes

Comportamiento

Forma bandadas mixtas grandes en conjunto con otros espiqueros.

Distribución ESPOL-BPP

Observada en los matorrales alrededor de los embalses y senderos abiertos de BPP.

ESPIGUERO PICO DE LORO



Sporophila peruviana
Parrot-billed Seedeater

PASSERIFORMES
familia
EMBERIZIDAE

Características

Macho: Pico extremadamente grueso con culmen encorvado, amarillento y córneo; de Gris a gris parduzco por encima, garganta y pecho negros, separados de la cabeza gris por una gruesa bigotera blanca, vientre blanquinoso. Hembra: Principalmente anteada

Hábitat

Pastizales, zonas agrícolas y maleza.

ESPIGUERO VARIABLE



Sporophila corvina
Variable Seedeater

PASSERIFORMES
familia
EMBERIZIDAE

Características

Macho: Pico grueso, negro por encima con rabadilla blanquinosa y espejuelo de alas blanco, por debajo blanco, color que se extiende hasta formar un collar cervical parcial; delgada banda pectoral negra. Hembra: Pardo aceitunado-amarillento por encima, anteadado-parduzco más claro por debajo.

Hábitat

Común extendido en zonas agrícolas, claros y jardines.



Comportamiento

Puede hallarse en bandadas bastante grandes, con otros espigueros. Suele procurar alimento a buena distancia del suelo, a menudo acude a árboles en flor.

Distribución ESPOL-BPP

Observada en los matorrales alrededor de los embalses y senderos abiertos de BPP.



11 cm

Estado de Conservación (UICN): LC
Migración: Residentes



Estado de Conservación (UICN): LC
Migración: Intratropical

Comportamiento

Abundante en la época de lluvia, resto del año es más gregarios usualmente con otros espigueros y semilleros. Se alimenta de árboles floridos.

Distribución ESPOL-BPP

Observada en áreas boscosas y alrededores de embalses de BPP.

PINZÓN PECHICARMEŚÍ



Rhodospingus cruentus
Crimson-breasted Finch

PASSERIFORMES
familia
THRAUPIDAE

Características

Pico delgado y puntiagudo. Macho: Negro por encima y escarlata por debajo, color que difumina en el vientre inferior, raya coronaria escarlata. Hembra: Pardo claro por encima, amarillo anteado por debajo, más pardo en los lados.

Hábitat

Maleza y arbóreos de la costa.

BOLSERO FILIBLANCO



Icterus graceannae
White-edged Oriole

PASSERIFORMES

familia

ICTERIDAE

Características

Principalmente amarillo naranja intenso con área facial, perchero y dorso negro, alas y cola principalmente negras, alas con cobijas menores amarillas y parche blanco conspicuo sobre las secundarias, timoneras laterales lucen delgado filo blanco.

Hábitat

Maleza desértica, bosques y arboledos deciduos.



Comportamiento

Habitualmente en pareja o grupos pequeños, procurando alimento en varios estratos.

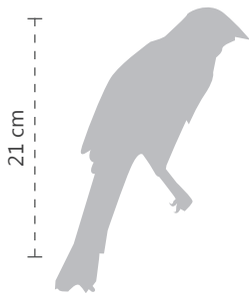
Distribución ESPOL-BPP

Observada en áreas boscosas de BPP.



20 cm

Estado de Conservación (UICN): LC
Migración: Residentes



Estado de Conservación (UICN): LC
Migración: Residentes

Comportamiento

Suele aparecer más cerca de las áreas humanas, adaptadas a plantaciones de banano. Percha y canto desde alambrados o zonas altas.

Distribución ESPOL-BPP

Observada en áreas boscosas de BPP.

BOLSERO COLIAMARILLO



Icterus mesomelas
Yellow-tailed Oriole

PASSERIFORMES

familia

ICTERIDAE

Características

Base mandibular gris celeste, principalmente amarillo áureo encendido con región fácil, perchero y dorso negro, alas y cola negra, alas con amplia mancha amarilla. Remeras con delgados fillos blancos; timoneras laterales amarillas.

Hábitat

Bordes de arboledo y bosque, jardines y plantaciones.

NEGRO MATORRALERO



Dives warczewiczi
Scrub Blackbird

PASSERIFORMES

familia

ICTERIDAE



Características

Pico robusto puntiagudo. Totalmente negro lustroso. La hembra es apenas más apagada.

Hábitat

Zonas pobladas, de áreas semi-abiertas y agrícolas.

Comportamiento

Generalmente en pareja, procurando alimento del suelo o en arbustos y árboles. Desprevenida y conspicua.

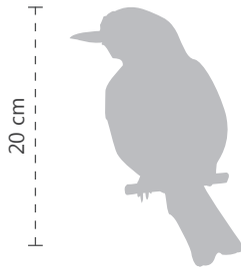
Distribución ESPOL-BPP

Muy común en todo el BPP.



23 cm

Estado de Conservación (UICN): LC
Migración: Residentes



Estado de Conservación (UICN): LC
Migración: Residentes

Comportamiento

Bandos pequeños, a menudo procuran alimento a campo abierto, característicamente levantando la cola a medias. Asociado con ganado, alimentándose de insectos que éste ahuyenta. Especie parásita de crías de un amplio número de paserinos pequeños.

Distribución ESPOL-BPP

Observada en los alrededores de los embalses y áreas húmedas de BPP.

VAQUERO BRILLOSO



*Molothrus bonariensis
aequatorialis*
Shiny Cowbird

PASSERIFORMES

familia

ICTERIDAE

Características

Macho: Negro-morado brillante, alas y cola lucen tornasol azul-verdoso. Hembra: Más o menos grisáceo sucio a gris-parduzca, palidecida por debajo, lista post-ocular blanquinosa.

Hábitat

Común en áreas semi-despejadas y zonas agrícolas.



BIBLIOGRAFÍA

- Mcmullan, M., & Navarrete, L. (2012). Fieldbook of the Birds of Ecuador (Vol. 1). Quito, Ecuador : Fundacion Jocotoco
- Quinteros, A. J., Ramós, R. B., & Rodríguez, A. R. (2010). Evaluación del Uso Recreativo Bosque Protector Prosperina. Escuela Superior Politecnica del Litoral, Guayaquil.
- Ridgely, R. S., & Greenfiel, P. J. (2001). The Birds of Ecuador. Ithaca, NY: Cornell University Press.
- Ridgely, R. S., & Greenfield, P. J. (2001). Guía de Campo. Aves del Ecuador (Vol. 1). (F. J. Digital, Ed.) Quito, Ecuador.

ANEXOS

Listado de aves avistadas en el Bosque Protector la Prosperina

FAMILIA	SCIENTIFIC NAME	ENGLISH	ESPAÑOL
Tinamidae	<i>Crypturellus transfasciatus</i>	Pale-browed Tinamou	Tinamú Cejiblanco
Phalacrocoracidae	<i>Phalacrocorax brasilianus</i>	Neotropic Cormorant	Cormorán Neotropical
Podicipedidae	<i>Podilymbus podiceps</i>	Pied-billed Grebe	Zambullidor Piquipinto
Anhingidae	<i>Anhinga anhinga</i>	Anhinga	Anhinga (Pato Aguja)
Ardeidae	<i>Butorides striata</i>	Striated Heron	Garcilla Estriada
Anatidae	<i>Egretta thula</i>	Snowy Egret	Garceta Nívea
Ardeidae	<i>Nycticorax nycticorax</i>	Black-crowned Night-Heron	Garza Nocturna (Chuque) Coroninegra
Ardeidae	<i>Nyctanassa violacea</i>	Yellow-crowned Night-Heron	Garza Nocturna (Huaque) Cangrejera
Ardeidae	<i>Ardea alba</i>	Great Egret	Garceta Grande (Blanca)
Cathartidae	<i>Cathartes aura</i>	Turkey Vulture	Gallinazo Cabecirrojo
Accipitridae	<i>Rostrhamus sociabilis</i>	Snail Kite	Elanio Caracolero
Accipitridae	<i>Pseudastur occidentalis</i>	Gray-backed Hawk	Gavilán Dorsigrís
Accipitridae	<i>Buteo nitidus</i>	Gray-lined Hawk	Gavilán Gris



ANEXOS

Listado de aves avistadas en el Bosque Protector la Prosperina

FAMILIA	SCIENTIFIC NAME	ENGLISH	ESPAÑOL
Falconidae	<i>Herpetotheres cachinnans</i>	Laughing Falcon	Halcón Reidor (Valdivia)
Jacaniidae	<i>Jacana jacana</i>	Wattled Jacana	Jacana Carunculada
Charadriidae	<i>Charadrius vociferus</i>	Killdeer	Chorlo Tildío
Scolopacidae	<i>Actitis macularius</i>	Spotted Sandpiper	Andarríos Coleador
Columbidae	<i>Columbina buckleyi</i>	Ecuadorian Ground Dove	Tortolita Ecuatoriana
Columbidae	<i>Columbina cruziana</i>	Croaking Ground Dove	Tortolita Croante
Psittacidae	<i>Forpus coelestis</i>	Pacific Parrotlet	Periquito del Pacífico
Psittacidae	<i>Brotogeris pyrrhopterus</i>	Grey-cheeked Parakeet	Perico Cachetigrís
Psittacidae	<i>Psittacara erythrogenys</i>	Red-masked Parakeet	Perico Caretirrojo
Cuculidae	<i>Piaya cayana</i>	Squirrel Cuckoo	Cuco Ardilla
Strigidae	<i>Glaucidium peruanum</i>	Pacific Pygmy Owl	Mochuelo del Pacífico (Peruano)
Strigidae	<i>Ciccaba nigrolineata</i>	Black-and-white Owl	Búho Blanquinegro
Caprimulgidae	<i>Nyctidromus albicollis</i>	Pauraque	Pauraque



ANEXOS

Listado de aves avistadas en el Bosque Protector la Prosperina



FAMILIA	SCIENTIFIC NAME	ENGLISH	ESPAÑOL
Trochilidae	<i>Phaethornis baroni</i>	Ecuadorian Hermit	Ermitaño Piquilargo
Trochilidae	<i>Myrmia micrura</i>	Short-tailed Woodstar	Estrellita Colicorta
Trochilidae	<i>Heliomaster longirostris</i>	Long-billed Starthroat	Heliomáster Piquilargo
Trochilidae	<i>Anthracothorax nigricollis</i>	Black-throated Mango	Mango Gorginegro
Trochilidae	<i>Amazilia amazilia</i>	Amazilia Hummingbird	Amazilia Ventrirrufa
Trogonidae	<i>Trogon melanurus</i>	Ecuadorian Trogon	Trogón Ecuatoriano
Alcedinidae	<i>Megaceryle torquata</i>	Ringed Kingfisher	Martín Pescador Grande
Alcedinidae	<i>Chloroceryle americana</i>	Green Kingfisher	Martín Pescador Verde
Momotidae	<i>Momotus subrufescens</i>	Whooping Motmot	Momoto Gritón
Corvidae	<i>Cyanocorax mystacalis</i>	White-tailed Jay	Urraca Coliblanca
Picidae	<i>Picumnus sclateri</i>	Ecuadorian Piculet	Picolete Ecuatoriano
Picidae	<i>Colaptes rubiginosus</i>	Golden-olive Woodpecker	Carpintero Olividorado
Picidae	<i>Melanerpes pucherani</i>	Black-cheeked Woodpecker	Carpintero Carinegro

ANEXOS

Listado de aves avistadas en el Bosque Protector la Prosperina

FAMILIA	CIENTÍFICO	INGLÉS	ESPAÑOL
Picidae	Veniliornis callonotus	Scarlet-backed Woodpecker	Carpintero Dorsiescarlata
Furnariidae	Lepidocolaptes souleyetii	Streak-headed Woodcreeper	Trepatroncos Cabecilistado
Furnariidae	Furnarius leucopus	Pale-legged Hornero	Hornero Patipálido
Thamnophilidae	Sakesphorus bernardi	Collared Antshrike	Batará Collarejo
Tyrannidae	Pyrocephalus rubinus	Vermilion Flycatcher	Mosquero Bermellón
Tyrannidae	Fluvicola nengeta	Masked Water Tyrant	Tirano de Agua Enmascarado
Tyrannidae	Tyrannus melancholicus	Tropical Kingbird	Tirano Tropical
Tyrannidae	Tyrannus niveigularis	Snowy-throated Kingbird	Tirano Goliníveo
Tyrannidae	Myiodynastes maculatus	Streaked Flycatcher	Mosquero Rayado
Tyrannidae	Megarhynchus pitangua	Boat-billed Flycatcher	Mosquero Picudo
Tityridae	Pachyrampus homochrous	One-colored Becard	Cabezón Unicolor
Hirundinidae	Pygochelidon cyanoleuca	Blue-and-white Swallow	Golondrina Azuliblanca
Hirundinidae	Progne chalybea	Grey-breasted Martin	Martín Pechigrís



ANEXOS

Listado de aves avistadas en el Bosque Protector la Prosperina



FAMILIA	SCIENTIFIC NAME	ENGLISH	ESPAÑOL
Troglodytidae	Troglodytes aedon	House Wren	Soterrey Criollo
Troglodytidae	Campylorhynchus fasciatus	Fasciated Wren	Soterrey Ondeado
Poliptilidae	Poliptila plumbea	Tropical Gnatcatcher	Perlita Tropical
Vireonidae	Vireo olivaceus	Red-eyed Vireo	Vireo Ojirrojo
Turdidae	Turdus maculirostris	Ecuadorian Thrush	Mirlo Ecuatoriano
Parulidae	Parula pitiayumi	Tropical Parula	Parula Tropical
Fringillidae	Euphonia saturata	Orange-crowned Euphonia	Eufonia Coroninaranja
Cardinalidae	Pheucticus chrysogaster	Golden Grosbeak	Picogruoso Ventrioro
Thraupidae	Thraupis episcopus	Blue-grey Tanager	Tangara Azuleja
Thraupidae	Sicalis flaveola	Saffron Finch	Pinzón Sabanero Azafranado
Thraupidae	Volatinia jacarina	Blue-black Grassquit	Espiguero Negriazulado
Thraupidae	Sporophila peruviana	Parrot-billed Seed eater	Espiguero Pico de Loro
Thraupidae	Sporophila corvina	Variable Seed eater	Espiguero Variable

ANEXOS

Listado de aves avistadas en el Bosque Protector la Prosperina

FAMILIA	SCIENTIFIC NAME	ENGLISH	ESPAÑOL
Thraupidae	<i>Rhodospingus cruentus</i>	Crimson-breasted Finch	Pinzón Pechicarmesí
Icteridae	<i>Icterus graceannae</i>	White-edged Oriole	Bolsero Filiblanco
Icteridae	<i>Icterus mesomelas</i>	Yellow-tailed Oriole	Bolsero Coliamarillo
Icteridae	<i>Dives warszewiczi</i>	Scrub Blackbird	Negro Matorralero
Icteridae	<i>Molothrus bonariensis</i>	Shiny Cowbird	Vaquero Brilloso





INDICE ALFABÉTICO

-A-		Cormorán Neotropical	13	Garza Nocturna (Huaque)	19
Amazilia Ventrirrufa	42	Cuco Ardilla	34	Gavilán Dorsigrís	23
Andarríos Coleador	28	-E-		Gavilán Gris	24
Anhinga (Pato Aguja)	15	Elanio Caracolero	22	Golondrina Azuliblanca	62
-B-		Ermitaño Piquilargo	38	-H-	
Batará Collarejo	54	Espiguero Negriazulado	74	Halcón Reidor (Valdivia)	25
Bolsero Coliamarillo	79	Espiguero Pico de Loro	75	Heliomáster Piquilargo	40
Bolsero Filiblanco	78	Espiguero Variable	76	Hornero Patipálido	53
Búho Blanquinegro	36	Estrellita Colicorta	39	-J-	
-C-		Eufonia Coroninaranja	70	Jacana Carunculada	26
Cabezón Unicolor	61	-G-		-M-	
Carpintero Carinegro	50	Gallinazo Cabecirrojo	21	Mango Gorginegro	41
Carpintero Dorsiescarlata	51	Garceta Grande (Blanca)	20	Martín Pechigrís	63
Carpintero Olividorado	49	Garceta Nívea	17	Martín Pescador Grande	44
Chorlo Tildío	27	Garcilla Estriada	16	Martín Pescador Verde	45
		Garza Nocturna (Chuque)	18		

DD / MM / AAAA

Lugar

Hora

Clima

DD / MM / AAAA

Lugar

Hora

Clima

DD / MM / AAAA

Lugar

Hora

Clima

DD / MM / AAAA

Lugar

Hora

Clima

DD / MM / AAAA

Lugar

Hora

Clima

DD / MM / AAAA

Lugar

Hora

Clima

DD / MM / AAAA

Lugar

Hora

Clima

DD / MM / AAAA

Lugar

Hora

Clima

DD / MM / AAAA

Lugar

Hora

Clima

DD / MM / AAAA

Lugar

Hora

Clima

DD / MM / AAAA

Lugar

Hora

Clima

DD / MM / AAAA

Lugar

Hora

Clima

DD / MM / AAAA

Lugar

Hora

Clima

DD / MM / AAAA

Lugar

Hora

Clima

DD / MM / AAAA

Lugar

Hora

Clima

DD / MM / AAAA

Lugar

Hora

Clima

DD / MM / AAAA

Lugar

Hora

Clima

DD / MM / AAAA

Lugar

Hora

Clima

DD / MM / AAAA

Lugar

Hora

Clima

DD / MM / AAAA

Lugar

Hora

Clima

DD / MM / AAAA

Lugar

Hora

Clima

DD / MM / AAAA

Lugar

Hora

Clima

DD / MM / AAAA

Lugar

Hora

Clima



BIBLIOGRAFÍA

Koppen W. (2004) Historia, Clima y Paisaje. Universidad Autónoma de Madrid. Madrid España.

Conde, J. C., Delgado, L. O., & Blanca, C. R. (2007). El Sur Tiene Alas. Aviturismo: Loja y Zamora Chinchipe. (T. N. Concer-vancy, Ed.) Loja, Ecuador: Ministerio de turismo.

Granizo, T. (2002). Libro rojo de las aves del Ecuador. SMBIOE. Quito

Mcmullan, M., & Navarrete, L. (2012). Fieldbook of the Birds of Ecuador (Vol. 1). Quito, Ecuador : Fundacion Jocotoco .

Quinteros, A. J., Ramos, R. B., & Rodríguez, A. R. (2010). Evaluación del Uso Recreativo Bosque Protector Prosperina. Escuela Superior Politecnica del Litoral, Guayaquil.

Ridgely, R. S., & Greenfield, P. J. (2001). The Birds of Ecuador. Ithaca, NY: Cornell University Press.

Ridgely, R. S., & Greenfield, P. J. (2001). Guía de Campo. Aves del Ecuador (Vol. 1). (F. J. Digital, Ed.) Quito, Ecuador.

Ridgely, R.S. & Greenfield, P.J. (2006). Aves del Ecuador. Quito, Ecuador: Academia de Ciencias de Philadelphia and Fundación Jocotoco.

UICN. (2017). La Lista Roja de la UICN de Especies Amenazadas. Tomado de <http://www.iucnredlist.org/>



ISBN: 978-9942-922-13-7



9 789942 922137



UVS UNIDAD DE
VINCULACIÓN
CON LA SOCIEDAD



BOSQUE PROTECTOR
LA PROSPERINA