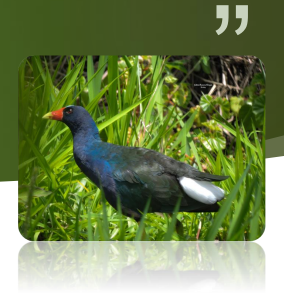
"

Proyecto I.E José Antonio Galán Birding

INVETARIO DE ESPECIES DE AVES DEL HUMEDALES







Nombre cientifico: Columbina minuta

Nombre en ingles: Plain-breasted Ground Dove

Datos:

El macho mide de 14 a 15 cm y la hembra de 14.5 a 16 cm. Pesa de 26 a 42 g. Presenta iris amarillo, café amarillento o naranja, pico café y patas rosa o rojo. Por encima es café grisácea con la frente, coronilla y nuca de color gris azulado. Presenta cobertoras alares con unos pocos puntos de color azul-negro, rostro y garganta rosáceo tornándose más oscuro en el pecho y partes inferiores. Sus cobertoras infra caudales son blancas con centro gris y en vuelo exhibe un parche rufo conspicuo en las alas. La hembra es más pálida.



Nombre Científico: Columbina talpacoti

Nombre Ingles: Ruddy Ground Dove

Datos

El macho mide de 15 a 18 cm y pesa de 40 a 56.5 g. Presenta iris café oscuro con anillo externo rojo. Su pico es café a negro y sus patas y dedos rosa. La hembra mide de 14 a 18 cm y pesa 35 a 51 g. Presenta frente, coronilla y nuca gris. Su rostro y garganta son rosáceos y el resto del cuerpo castaño rosa con puntos negros en las alas. Tiene primarias negras con algo de rufo en las márgenes internas; sus coberteras infracaudales son de color rufo oscuro con las plumas centrales cafés y las externas punteadas de castaño rosáceo. La hembra es más opaca y pálida que el macho. Recientemente se reportó un caso de leucismo en un individuo de esta especie en el Valle del Cauca. El leucismo es una particularidad genética en individuos con partes de la piel o plumaje blancos por la ausencia de pigmentos debido a que la producción o deposición de melaninas es reducida o ausente.



Nombre Científico: Columbina squammata

Nombre ingles: Scaled Dove

Datos

Mide de 18 a 22 cm y pesa de 48 a 60 g. Presenta iris café rojizo oscuro a rojo oscuro, pico negro y patas rosa. Ambos sexos son similares. Presenta cola larga y aguda, sus partes superiores son de color gris arena con la margen externa de las cobertoras alares distales de color blanco formando un parche conspicuo. Tiene la frente, rostro y pecho de color grisáceo rosa pálido, el cual se torna blanco en la garganta, vientre y coberteras infracaudales. Sus plumas primarias son parduscas con márgenes internos canela y sus rectrices externas negras con ápice blanco. Las plumas de su cuerpo presentan márgenes negruzcos lo cual le da apariencia escamada.

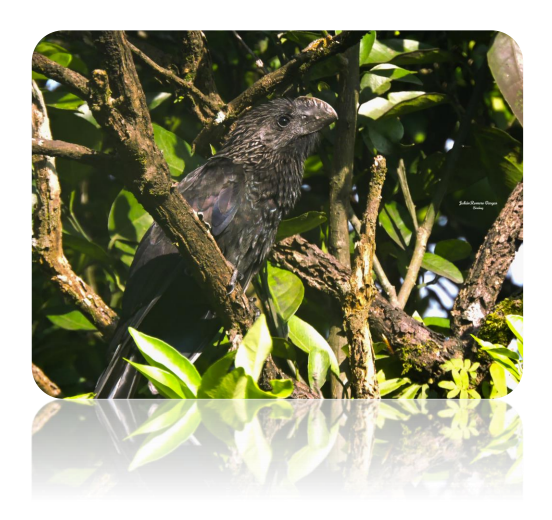


Nombre Científico: Crotophaga ani

Nombre Ingles : Smooth-billed Ani

Datos

Mide cerca de 35 cm, los machos pesan alrededor de 115 g y las hembras cerca de 95 g. El adulto es de color negro lustroso con iris café a negro y piel alrededor del ojo negra. Su pico es arqueado, lateralmente comprimido con quilla delgada, ancho en la base y curvado hacia abajo hasta la frente. Sus patas son negras y su cola larga. Los jóvenes presentan pico más pequeño.



Nombre Científico: Piaya cayana

Nombre en Ingles: Squirrel Cuckoo

Datos

Mide 46 cm y pesa alrededor de 98 g. Presenta ojos rojos, patas gris azulado claro, pico y piel orbital desnuda de color amarillo verdoso pálido o anillo orbital rojo para las poblaciones al oriente de los Andes. Por encima es de color castaño con cola larga y graduada, rufa por encima con banda su terminal negra y puntas blancas. Su garganta es rufa, el pecho y el abdomen gris, las cobertoras infracaudales negras y la superficie inferior de su cola castaño oscuro con amplias puntas blancas. Los jóvenes son similares pero con la cola sin banda negra, pico gris cuerno, patas grises, iris café y la piel alrededor del ojo de color gris

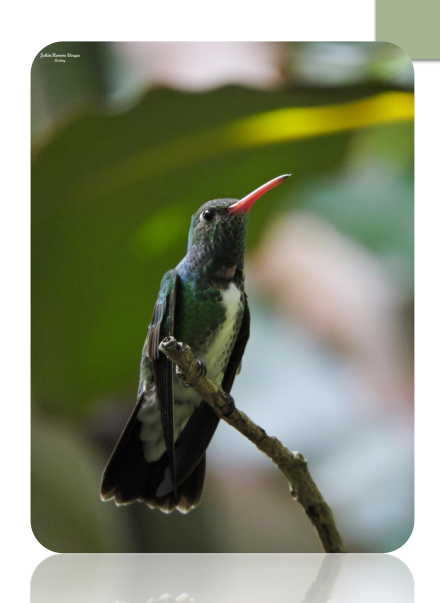


Nombre científico: chionomesa fimbriata

Nombre ingles: Glittering-throated Emerald

Datos

Tiene una longitud de aproximadamente 8.4cm y pico recto de 20mm. Su mandíbula inferior es de color rosa con ápice moreno. El macho es verde brillante por encima, verde iridiscente por debajo, con abdomen blanco prologado en forma de cuña estrecha en el pecho. Su cola es ligeramente ahorquillada con el par central de rectrices verde broncíneo y el resto progresivamente más oscuras, las más externas de color negro azulado. La hembra es similar pero más opaca. Sus partes inferiores son como en el macho pero con cuña blanca extendida hasta la garganta y con discos verdes.

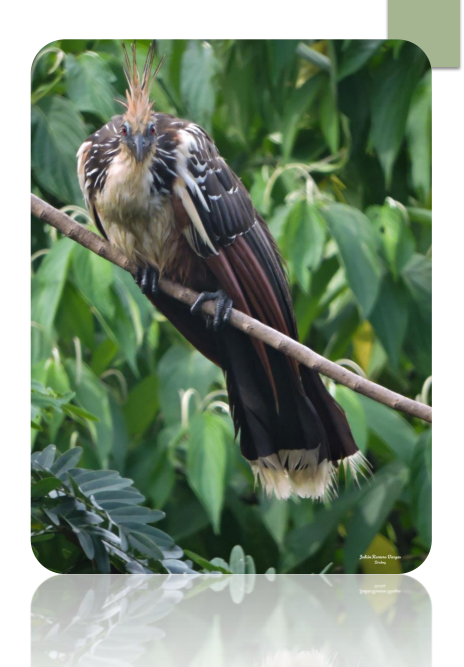


Nombre Científico: Opisthocomus hoazin

Nombre ingles: Hoatzin

Datos

Tiene las dimensiones de un faisán, pero es mucho más esbelto, con el cuello y la cola más larga y tiene la cabeza pequeña. Tiene una capacidad de vuelo limitada. Su tamaño aproximado es de 60 cm. La cara es desnuda, con un color azul brillante y un iris rojo; la cabeza está adornada con una cresta erguida, desaliñada, en forma de abanico. El color de la cresta, de la parte anterior del cuello y del pecho es antecanela; el resto de la parte dorsal es castaño. La parte dorsal del cuerpo es casi toda pardo-oliva bronceado. Tiene una cola algo larga, que despliega al volar, de color pardo oscuro con anchas puntas ante-canela.



Nombre Científico: Porphyrio martinica

Nombre Ingles: Purple Gallinule

Datos

Mide 33cm, su pico es grueso, de color rojo con extremo extremo amarillo, tiene el escudo frontal color azul pálido y las patas son amarillo brillante. La cabeza, el cuello y las partes inferiores son de color purpura azuloso brillante; la espalda y las alas son de color verde broncíneo. Las plumas infracaudales son blancas. Cuando esta inmaduro es de color café por encima con alas azul broncíneo; los lados de la cabeza, la parte anterior del cuello y el pecho de color blanco; la garganta y las partes inferiores también blancas y su pico es de color pardo.



Nombre Científico: Vanellus chilensis

Nombre Ingles: Southern Lapwing

Datos

Mide de 32 a 38 cm. Ambos sexos son similares. Presenta pico rosa con punta negra, patas rosa y una cresta occipital larga y aguda de color negro. Por encima es principalmente de color gris pardusco con hombros color verde broncíneo. Tiene la frente, parche gular y pecho negros. Su vientre y rabadilla son blancos y su cola negra. Al vuelo muestra sus alas negras con parche blanco en la cobertoras.

Los jóvenes tienen las puntas de las plumas de la cabeza de color ante, máscara facial blanca reducida y teñida de ante y banda pectoral difusa.



Nombre científico: Bubulcus ibis

Nombre ingles: Cattle Egret

Datos

Esta garza mide entre 46 y 56 cm y pesa de 340 a 390 g. Tiene un aspecto rechoncho y su cuerpo es completamente blanco con el pico amarillo y las patas verde opaco. Durante el periodo reproductivo también es blanca con la coronilla, la espalda y el pecho amarillentos y el pico y las patas rojizos. Los inmaduros presentan una coloración parecida a la del adulto pero con las patas negras.

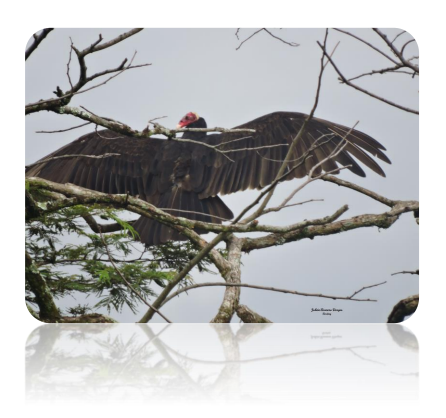


Nombre Científico: Zopilote Aura

Nombre ingles: Cathartes aura

Datos

El aura gallipavo adulto tiene un tamaño de 66 a 81 cm, una envergadura de 173 a 183 cm, y un peso de 0,85 a 2,26 kg. El dimorfismo sexual es mínimo; ambos sexos son idénticos en el plumaje y la coloración, aunque la hembra es ligeramente más grande. Las plumas del cuerpo son en su mayoría de color marrón-negruzco. La superficie inferior de las plumas de vuelo de las alas es de color gris, creando contraste con los lineamientos alares más oscuros. La cabeza es pequeña en proporción al cuerpo y no tiene plumas; en los adultos es rojiza y en las especies juveniles es gris oscuro. Tiene un pico relativamente corto, ganchudo, de color marfil. El iris de los ojos es de color marróngrisáceo. Las patas y los pies son de color rosado, aunque a menudo con manchas blancas. El ojo tiene una sola fila incompleta de pestañas en el párpado superior y dos filas en el párpado inferior.



Nombre Científico: Rostrhamus sociabilis

Nombre ingles: Snail Kite

Datos

Gavilán de entre 40 y 50 cm de longitud y entre 360 y 393g de peso. Otros datos merísticos son: envergadura de 115cm, longitud alar de 365-382 mm, tarso de 51-53 m y cola de 187-205 mm. Ave esbelta, de pico delgado y curvo, alas largas y redondeadas, cola en forma de "V". Punta, base y cobertoras superiores de la cola color blanco; iris rojo Los machos son de color negro o gris oscuro, con lores y cere rojos y patas rojas o anaranjadas. Las hembras son café oscuro, con las partes inferiores rayadas de blanco amarillento, línea postocular oscura, mancha blanca en la base de la cola, cere y patas anaranjado brillante. Los inmaduros son parecidos a las hembras, pero con iris y patas café y coloración general es más ocrácea o rojiza Los juveniles adquieren el plumaje subadulto en su tercer año y la coloración del adulto en el cuarto



Nombre Cientifico: Pteroglossus castanotis

Nombre Ingles: Chestnut-eared Aracari

Datos

Mide de 43 a 47 cm y pesa de 220 a 310 g. Presenta pico con una línea basal amarilla a naranja, dientes en el tomio de color negro y marfil, mandíbula principalmente negra, maxila con una amplia estría triangular negra en el culmen y una banda de color amarillo a naranja en los lados la cual se va haciendo más amplia en el ápice. También presenta piel facial desnuda alrededor del ojo de color azul. El macho tiene negro desde la coronilla hasta la nuca, lados de la cabeza, parte baja de la nuca y alta garganta castaños y resto de partes superiores verdes con rabadilla roja. Su baja garganta es negra, presenta muslos canela a negro castaño y partes inferiores amarillas con una banda en la parte baja del pecho de color rojo o rojo con negro castaño. La hembra es más café desde la coronilla hasta la nuca y la parte alta de la garganta. También presenta el área negra en la parte baja de la garganta más estrecha y el pico más corto. Los inmaduros son de coloración más apagada y con el patrón de coloración del pico más apagado.



Nombre Cientifico: Dryocopus lineatus

Nombre Ingles :Lineated Woodpecker

Datos

Carpintero de gran tamaño, aproximadamente 36 cm de longitud. Cresta prominente de color rojo, al igual que el "bigote" y la coronilla. Lados de la cabeza y partes superiores de color negro. La espalda es negra con dos líneas blancas que no se unen. Tienen una línea blanca, que comienza desde el pico y se extiende por debajo del ojo y baja por los lados del cuello. Garganta con estrías de blanco y negro, pecho negro y abdomen barrado de ante y negro. La hembra es muy similar pero la frente y "bigote" son negros.



Nombre Científico: Milvago chimachima

Nombre Ingles : Yellow-headed Caracara

Datos

Mide de 40 a 45 cm, el macho pesa de 277 a 335 g y la hembra de 307 a 364 g. Ambos sexos similares. Presenta pico azul pálido, área periocular y cera amarillos, patas verdosas y ojos café rojizos. El adulto presenta cabeza, cuello y partes inferiores de color blanco crema con la coronilla sutilmente salpicada de marrón y línea postocular marrón oscuro. Su espalda y alas son de color café oscuro, estas últimas con puntos blanco y negro en la base. Tiene la cola blanco crema con numerosas barras onduladas y amplia banda subterminal oscura. El individuos joven es similar al adulto pero marrón por encima y con las partes claras en el adulto, de color café salpicadas de marrón negro.



Nombre Científico: Brotogeris cyanoptera

Nombre Ingles : Cobalt-winged Parakeet

Datos

Esta ave mide de 18 a 20 cm y pesa cerca de 67 g. Tiene la cola corta y aguda. Su pico es amarillento opaco y tiene el cuerpo principalmente verde con la parte interior de la coronilla amarillenta y la barbilla naranja. Sus plumas primarias y cobertoras alares internas son azul cobalto y la superficie inferior de las rémiges verde azulosa.



Nombre Científico: Amazona ochrocephala

Nombre Ingles: Yellow-crowned Amazon

Datos

Esta ave mide entre 35 y 38 cm y pesa de 340 a 535 g. Es principalmente verde con el pico pálido, frente y centro de la coronilla amarillos. Sus rémiges tienen ápices azules y presenta un parche rojo en los hombros y en las plumas secundarias. La cola tiene puntas amarillas y basalmente es roja en las plumas externas. Los inmaduros son más opacos con menos amarillo y rojo en la cabeza y la cola.



Nombre Científico: Eupsittula pertinax

Nombre Ingles : Brown-throated Parakeet

Datos

Tiene un tamaño mediano: de 17 a 20 cm, y posee colores verde, azul, amarillo y rojo-naranja, con poco dimorfismo sexual, el cual es bastante parecido al del periquito australiano.



Nombre Científico: Tyrannus melancholicus

Nombre Ingles: Tropical Kingbird

Datos

Mide cerca de 22cm y pesa 40g. Tiene la cabeza gris con una máscara negruzca, posee un parche naranja oculto en la coronilla el cual es más pequeño en las hembras. Su espalda es oliva grisáceo, sus alas y cola son ligeramente ahorquilladas de un tono café negruzco, su garganta es gris pálido, las partes bajas inferiores son amarillas con un fuerte lavado oliva en el pecho. El pico y las patas son negros.

Los jóvenes presentan la cabeza grisácea con la máscara negra a través de los ojos no tan marcada.



Nombre Científico: Coereba flaveola

Nombre Ingles : Bananaquit

Datos

Mide alrededor de 11 cm y pesa de 6.4 a 14.2 cm. Ambos sexos similares. Tiene pico corto, puntiagudo y decurvado. Por encima es de color gris parduzco a oliva oscuro, el cual es más brillante en la rabadilla, tiene la coronilla y los lados de la cabeza negruzcos y presenta una larga superciliar blanca y un pequeño espéculo blanco en el ala. Su garganta es grisácea y sus partes inferiores amarillo brillante. Los inmaduros son similares a los adultos pero más pálidos y con la superciliar pálida y con algo de amarillo.

