

A V I F A U N A A R G E N T I N A

(CONTRIBUCION A LA ORNITOLOGIA)

Continuación del número anterior

Por JOSE A. PEREYRA

Familia PICIDAE

Ceophloeus lineatus lineatus (Linné)

Sin. *Picus lineatus* Linné, 1766, Syst. Nat. 12^a, ed. I. pág. 174.

N. v.: Carpintero negro listado, Carpintero negro de Azara.

Esta especie de carpintero es el que tiene más vasta dispersión en Sudamérica, desde el este de Colombia, Venezuela y Guayanas, hasta el este de Bolivia, Paraguay y Brasil, encontrándose en nuestro territorio por el norte, desde Misiones a Salta.

Poseo en mi colección dos ejemplares machos, obtenidos en Cerro Azul (Misiones), en los meses de abril y mayo, por mi amigo A. Giai.

Su longitud total es de 34 cent.; cola, 145 mm.; ala de 195 a 200 mm., y el pico en el culmen 36 mm.

Azara lo describe muy bien, efectivamente, sale desde las fosas nasales una tirita amarillenta que al pasar por debajo del ojo cambia en blanco y siguiendo por debajo del oído y costados del cuello, llega hasta la raíz del ala continuando por el borde escapular de ella. La cabeza por arriba hasta lo posterior de la nuca es de un vivo escarlata, cuyas plumas suaves y sedosas se alargan como copete unos 40 mm. sobre la nuca, pudiendo el ave elevarlas a voluntad. La peladura del ojo y región loreal es oscura casi negra; una tira malar roja nace de la mandíbula para continuar con lo negro que baja hacia el cuello; la garganta es blanca finamente listada de negro, siendo blanca en la barba y más negra hacia el cuello; el pecho es negro con las plumas bordeadas en el ápice de blanco: todo lo demás inferior con los flancos y subcaudales, son blanco barreados de negro y cuyas barras gruesas se ostentan dos en cada pluma; las subalares son blancas con algunas pintas negras hacia el borde escapular. El cuello por arriba, todo lo superior del cuerpo, alas y cola, son negros. El pico es negro por encima y en el ápice, siendo el resto blanquecino; los tarsos negro azulados y el iris amarillento claro.

La hembra es semejante pero la mitad de la cabeza desde la base del pico es negra.

A simple vista se distingue de su congénere el *Ceophloeus galeatus* (Temminck) por tener éste la parte inferior del dorso y supracaudales blancas; del congénere *Ceophloeus erythrops* (Valenciennes) por tener el ojo colorado; y de la especie que algo se le asemeja el *Neophloeotomus schulzi* (Cabanis), por tener éste todo el cuerpo negro.

Picumnus cirratus pilcomayensis (Hargitt)

Sin *Picumnus pilcomayensis* Hargitt, 189, Ibis, p. 606.

N. v.: Carpinterito enano de la zona chaqueña.

Habita esta especie el este de Bolivia, sud del Brasil, Paraguay y en nuestro territorio desde Formosa y Salta hasta La Rioja, Catamarca, Tucumán y norte de Corrientes y de Santa Fe.

Poseo un ejemplar hembra obtenido en Vera (Santa Fe), a mediados de septiembre por el Sr. Giai, el que presenta los caracteres siguientes:

Tiene una longitud total de 100 mm.; ala, 51 mm.; cola, 40 mm., y el pico que es negro mide 9 mm.

La cabeza por arriba es negra con pintitas blancas; sobre la base del pico presenta una mancha de un grisáceo cremoso; la garganta, todo el contorno del cuello, todo lo demás inferior hasta las subcaudales y plumas de las piernas, son de un blancuzco grisáceo con estrías negras transversales, pues cada pluma lleva dos de estas estrías en sus partes medias; los costados de la cara son de un grisáceo cremoso tostado con pequeñas estrías negras; todo el dorso y las alas son castañas, con estrías poco visibles sobre el dorso inferior, y todas las remiges marginadas levemente de blanquecino; la cuarta primaria más larga de 46 mm. y la primera que es la más corta, mide 33 mm. Los tarsos son negros de 11 mm. y la cola que es blanda, de ápices redondeados, con la rector exterior 12 mm. más corta que la cuarta que es la más larga, siendo la central 2 mm. menor. La rector externa que es castaña, lleva una banda blanca oblicua sin llegar al ápice; la segunda con la misma banda algo más angosta; las dos siguientes son negras y la quinta de cada lado es negra en sus barbas exteriores y blanca en las interiores, llevando también el mástil en la parte basal, de este color; subalares blancas y marginales estriadas de negro.

Andan en casales, trepando y saltando por las ramas, atravesando el cuerpo como lo hacen los carpinteros pero sin apoyarse con la cola.

Anidan en pequeños árboles de maderas blancas, blandas y carcomidas o apollilladas, donde hacen agujeros de unos 20 centímetros de profundidad y su boca de entrada de unos 20 mm. de diámetro, poniendo cuatro huevitos como los del género *Dytiopicus*, *Colaptes* y la mayoría de ellos.

Poseo tres huevitos obtenidos en Manchala (Tucumán) a principio de enero, los cuales son de un blanco con poco brillo y miden 14 x 12 mm.



Nido del Chorlo Cabezón
Oreopholus ruficollis (Wagler)

Fotografía tomada en Estancia "Viamonte", Tierra del Fuego, por el Sr. R. T. Reynolds.

Picumnus temminckii Lafresnaye

Sin. *Picumnus temminckii* Lafresnaye 1845, Rev. Zool. pp. 6 a 11

N. v.: Carpinterito enano pardo.

Se encuentra esta especie en el Paraguay, sudeste del Brasil y Misiones.

Estos pequeños carpinteros de cola blanda, tienen un pico derecho, corto, cónico y puntiagudo, con los agujeros nasales basales y lineales, semicubiertos por las plumas de la frente; alrededor de los ojos desnudo de plumas; de alas cortas, redondeadas y obtusas; su cola corta, redondeada y con dos dedos anteriores y dos posteriores, siendo el más largo uno de los posteriores que correspondería al dedo externo.

Habitan los bosques saltando por las ramas y no trepan como los otros carpinteros que apoyan su cola y para anidar quitan con su pico la parte carcomida de los troncos o ramas donde hacen su pequeño agujero de dos a tres centímetros de diámetro y algo profundo, donde depositan hasta cuatro huevos. Andan en casales y se les suele ver en las plantaciones ribereñas.

Tengo un ejemplar macho obtenido por el señor Giai, de Cerro Azul (Misiones) en el mes de abril.

Su longitud total es de 95 mm.; el culmen del pico mide 10 mm.; las alas

con las secundarias casi del largo de las remiges primarias, mide ella 49 mm. y la cola es de unos 38 mm.

La cabeza por arriba es negra con las puntas de las plumas de la frente rojas y pequeñas pintitas blancas al costado y sobre la nuca; dos pintas blancas sobre la comisura del pico, y otras dos formando una línea sobre el ojo; los costados de la cara, lo posterior de la nuca, todo el dorso y cubiertas alares, son de un pardo ocráceo oscuro; todo lo inferior del cuerpo desde la garganta hasta las subcaudales y flancos, es barreadito de blanco y negro horizontalmente; las alas son pardas, bordeadas finamente de más claro y en las secundarias más ocráceo en las barbas externas y algo blanquecino en las internas, y con la tercera y cuarta remige más larga. La cola con la rectriz externa más corta la que es negra y lleva una tira blanca oblicua dejando negras las orillas y su ápice; la inmediata lleva esa misma tira pero más angosta; la tercera y cuarta son todas negras y la rectriz media lleva una tira blanca paralela al mástil en toda la barba interna. El pico es negro, las patas de igual color y el iris castaño oscuro.

Orden PASSERIFORMES

FAMILIA DENDROCOLAPTIDAE

Xiphocolaptes albicollis albicollis (Vieillot)

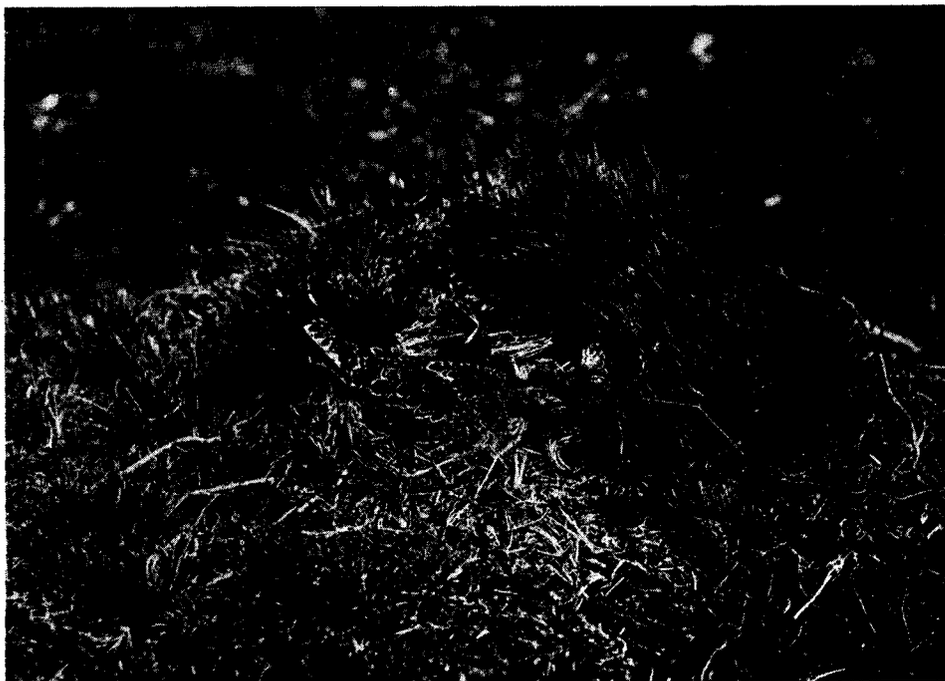
Sin. *Dendrocopus albicollis* Vieillot, 1818, Nouv. Dict. Hist. Nat. XXVI, p. 117.

N. v.: Trepador de cuello blanco. Arapazú.

Se encuentra esta especie de trepador, en el Brasil desde Matto Grosso hasta Río Grande, en el Paraguay y en nuestra zona misionera.

Poseo un ejemplar hembra, cazado en Posadas (Misiones) en el mes de noviembre, cuyas características son las siguientes:

La cabeza por arriba es negra, con manchas alargadas en los mástiles de las plumas de un color blanquecino amarilloso claro; costados de la cabeza, el cuello por arriba, el dorso y las cubiertas alares, son de un pardo oliváceo con los mástiles blanquecinos amarillosos claros; las preorbitales, superciliares alargadas y la garganta, son de un blanco no muy puro; lo superior del pecho pardo oliváceo claro con manchas alargadas y longitudinales blanquecinas; lo inferior del pecho, vientre, subcaudales, tapadas alares y marginales, son de un pardo oliváceo claro barrado transversalmente de negro; flancos pardo oliváceo claro; las remiges castaño rojizas, con las barbas externas algo más oscuras y con ligero tinte oliváceo. La cola es castaño rojiza con los mástiles más oscuros, mide ella 12 centímetros de longitud; de plumas con mástiles fuertes como todos los de esta familia y que les sirven de sostén como a los carpinteros, siendo las centrales las más largas. El ala mide 13 centímetros de longitud. El



El chorlo Juancho o Poccoi en su nido
Thinocorus orbignyianus orbignyianus Lesson



Nido y huevos del Chorlo Juancho o Poccoi
Thinocorus orb. orbignyianus Lesson

Fotografías tomadas en Estancia "Viamonte", Tierra del Fuego, por el Sr. R. T. Reynolds.

pico y las patas son córneas oscuras; los dedos delgados, midiendo el dedo medio, que es el más largo, con su uña 35 mm. El pico ligeramente curvo en la extensión del culmen, mide éste 5 centímetros.

Dendrocolaptes platyrostris platyrostris Spix

Sin. *Dendrocolaptes platyrostris* Spix; 1824, Av. nov. Bras., p. 87, pl. 89.

N. v. Trepador de pico ancho, Arapassú, Subideira y tarasca en el Brasil.

Habita el sud del Brasil, Paraguay y el nordeste argentino (Formosa, Chaco y Misiones), de cuya última región he obtenido un ejemplar macho, cazado en Cerro Azul, a fines de abril.

Tiene una longitud total de 27 cent., de coloración parda aceitunada en lo superior del cuerpo y cubiertas alares, con estrías cremosas alargadas; la cabeza por arriba más oscura con las mismas estrías y los costados de la cara y del cuello en la misma forma; esas estrías se encuentran a lo largo del mástil de las plumas; la garganta es de color crema; pecho, vientre y subcaudales, de un pardo aceitunado amarillento, estriado transversalmente de negro; todas las remiges y las rectrices, son castañas rojizas, sedosas y con los mástiles negros; las supracaudales parda aceitunadas rojizas, con algunas estrías alargadas amarillentas rojizas y otras pocas negras transversales. El pico es negro, ancho en la base de 4 mm. y en su culmen 34 mm., ligeramente curvo; patas oscuras; el ala mide 117 mm. y la cola es de 120 mm., siendo sus plumas como las de todos los de esta familia, escalonada y también los sexos semejantes en coloración.

Andan en casales en los bosques de árboles grandes, en los claros o en sus orillas, anidando en los huecos de ellos.

Lepidocolaptes squamatus falcinellus (Cab. y Heine)

Sin. *Thripobrotus falcinellus* Cabanis y Heine, 1859, Mus. Hein., II, p. 38.

N. v. Trepador manchado.

Habita el Paraguay, sudeste del Brasil y la zona de Misiones, de cuyo último lugar poseo una hembra cazada en Cerro Azul el mes de abril.

De menor tamaño, más oscura coloración y más manchado en lo inferior del cuerpo, que la especie que más se le asemeja o sea el *Lepidocolaptes angustirostris praedatus* (Cherrie) de nuestra región mesopotámica.

Tiene una longitud total de 190 mm.; su pico mide 25 mm.; el ala es de 95 mm. y la cola de 85 mm.

Toda la cabeza por arriba, sus costados y el cuello posterior es casi negro cubierto de goteras ocráceas acaneladas, y con algunas pocas goteras más alargadas que caen sobre lo superior del dorso; el cual es de un castaño ocráceo;

el dorso inferior, las supracaudales y la cola de un castaño rojizo fuerte; las alas castañas con las remiges primarias pardas en las barbas internas; por debajo del ave su garganta y costados de ella es blanca; siendo todo lo demás inferior hasta las subcaudales, con las plumas blanquecinas acaneladas, bordeadas de pardo, que le dan un bonito aspecto como jaspeado; subalares castaño rojizo.

El pico es verde oliva; las patas de un verde oliva córneo y el iris castaño oscuro.

FAMILIA FURNARIIDAE

Cinclodes patagonicus chilensis (Lesson)

Sin. *Furnarius chilensis* Lesson, Man. d'Orn., Vol. 2, 1828.

Cinclodes rupestris (Kittlitz) Dabbene, An. Mus. Nac. Hist. Nat. B. Aires, t. XXX, p. 177.

N. v. Remolinera.

Esta subespecie se encuentra en la zona cordillerana sud desde Mendoza hasta Santa Cruz, y en Chile desde Aconcagua a Magallanes.

Un ejemplar macho obtenido en la isla Victoria (Neuquén), presenta los caracteres siguientes.

Longitud total unos 20 cent.; el pico en su culmen 20 mm.; medida del ala 100 mm.; tarso 27 mm. y cola 90 mm.

Su coloración por arriba desde la frente hasta las supracaudales es de un pardo castaño algo más oscuro en la cabeza; primarias y secundarias, pardas oscuras, ribeteadas de más claro estas últimas, y ambas con una banda pardo canela en la barba exterior y acanelado blanquizco en la interior, las que atraviesan el ala en su mitad. Las cubiertas superiores ribeteadas de pardo canela en su barba externa y con el borde del ala blanco; una faja superciliar blanca que comienza detrás del ojo hasta la nuca sin unirse con la del otro costado; garganta blanca con ondulaciones irregulares en forma de escamas; otra ancha mancha blanca nace del costado de la garganta y toma el lado del cuello, quedando las mejillas del color de la cabeza; el pecho y sus costados, los flancos, el vientre y subcaudales, de un gris con ligero baño pardusco, más claro en el pecho y lo superior del vientre, en cuyas partes ostenta estrías longitudinales blanquecinas, llevando ápices de ese color en las subcaudales. Tapadas del ala parduscas; y la cola con las rectrices centrales algo más oscuras que el dorso, siendo las otras casi negras y llevando las tres laterales una mancha leonada grisácea, más extendida en la rectriz externa y poco señalada en la tercera interna.

El pico, las patas y el iris, son castaños oscuros; y los casales son semejantes.

Upurcerthia dumetaria saturator Scott

Sin. *Upurcerthia saturator* Scott, Bull. B. O. Cl., Vol. 10, 1900, p. 63.

N. v. *Bandurrita oscura*.

Habita desde el Neuquén al Chubut por la zona cordillerana, y en Chile desde Valparaíso a Cautín.

En "Avifauna Argentina" (1) describí esta especie por un ejemplar de Chile; ahora lo haré con más detalle de acuerdo a dos ejemplares hembras, obtenidas en el mes de diciembre en Collunco (Neuquén), Cerro San Martín.

Longitud total 20 cent.; pico café amarillento, de 28 mm. en el culmen; ala 95 mm.; cola 85 mm.; patas café e iris oscuro.

Todo por arriba desde la cabeza hasta la cola y alas, es de un color pardo uniforme, con las remiges canelas en sus barbas internas, sin llegar ese color al ápice de las plumas, y las tres rectrices laterales llevando una mancha de ese mismo color, más extendida en la rectriz externa y poco señalada en la tercera; borde del ala blanquecino y subalares acaneladas. La garganta es blanquecina con líneas onduladas negras; los costados del cuello y lo superior del pecho, acanelado con las mismas estrías onduladas y negras; ancha línea superciliar acanelada; flancos y subcaudales pardusco claros, aclarando más hacia y en el centro del cuerpo.

Upurcerthia certhioides certhioides (Lafr. y d'Orb.)

Sin. *Anabates certhioides*. Lafr. y D'Orb., Syn. Av., 2, in Mag. Zool. Vol. 8, 1938.

Upurcerthia lusciniæ. Dabbene. Cat. 1910.

N. v. *Bandurrita negra*.

Su habitat es desde el Chaco y Corrientes hasta Santa Fe y Entre Ríos, de cuya última localidad de Pueblo Brugo, poseo dos ejemplares, casal, obtenidos en el mes de agosto de 1925.

Es la más chica del género, cuya longitud total es de 18 cent., el ala mide 72 mm. y la cola 74 mm.; el pico que es castaño por arriba y más claro por debajo, mide su culmen 23 mm. y es ligeramente curvo.

Tiene la frente, las preorbitales y alrededor del ojo, de un rojo brillante; todo lo demás por arriba del cuerpo hasta la cola inclusive, es de un pardo rojizo con algo más oscuro hacia el ápice de la cola; las alas ligeramente más rojizas con los ápices de las primarias oscuras; por debajo del cuerpo la garganta es blanca y todo lo demás hasta la cola, son de un pardo acanelado

(1) Primera parte.

claro; tapadas alares canela. La hembra es casi semejante, apenas un poquito más oscura. Tarsos y dedos, pardos oscuros.

Upucerthia andaecola andaecola Lafr. y d'Orb.

Sin. *Upucerthia andaecola* Lafr. y d'Orb., Syn. Av., in Mag. Zool. Vol. 8, 1938, cl. 2 p. 21.

N. v. Bandurrita de las piedras.

Se la encuentra en Bolivia y dentro de la zona cordillerana norte argentina desde Catamarca a Jujuy.

Mide totalmente 175 mm.; el ala es de 77 mm.; la cola también de 77 mm. y el pico mide su culmen 25 mm.

Su coloración es toda por arriba rojizo con la cola y las alas más pardo; por debajo del cuerpo es uniformemente blanquecino con baño acanelado; larga tira superciliar de color canela clara baja por los costados del cuello.

Su pico ligeramente curvo es de color córneo en lo inferior y más oscuro lo superior; las patas córneas oscuras.

Leptasthenura aegithaloides berlepschi Hartert

Nouv. Zool., Vol. 16, 1909, p. 210.

N. v. Tijeral, Siete colas.

Habita en el norte de Chile, Bolivia y en la zona cordillerana norte argentina desde Tucumán y Catamarca hasta Jujuy.

Se diferencia de su congénere *Leptasthenura aegithaloides pallida* Dabene, por su coloración en el dorso más acanelado oscuro; las estrías canelas de la cabeza más rojizas; las partes inferiores del vientre y subcaudales con un baño más acanelado y la cola de un pardo canela oscuro; en conjunto la otra subespecie tira más al gris.

Poseo un ejemplar hembra, cazado en Oploca (Bolivia) en marzo de 1938.

Sylviorthorhynchus desmursii Des Murs

Sylviorthorhynchus desemursi Des Murs, in Gay, Hist. fis. pol. Chile, Zool. p. 316.

N. v. Colilarga, Cuatro plumas.

Se distribuye desde el Neuquén y Río Negro hasta Santa Cruz, y en Chile desde Valparaíso a Magallanes.

De este curioso Sinalaxino daré sus caracteres de acuerdo a un ejemplar macho, cazado en el Lago Hess en el mes de junio.

Por arriba desde la cabeza hasta el dorso inferior es de un castaño amarillento, con la frente castaño rojiza; alas pardas oscuras ribeteadas levemente de castaño; por debajo, la garganta y el pecho de un amarillento ocráceo, que se oscurece en los flancos.

La cola con seis rectrices de tamaños muy diferentes: las dos centrales sumamente largas, de mástil bastante duro y con las barbas como hilos de seda, abiertos en el tercio apical y en lo demás pegadas al mástil, esta pluma mide 160 mm. de longitud; la siguiente con todas las barbas unidas, mide 85 mm. y la tercera de cada lado sumamente corta, apenas llega a los 20 mm.; de mástiles negros y barbas de ese color en el tercio apical y acaneladas claras en el resto.

El pico es oscuro casi negro en toda la maxila superior y ápice de la inferior, siendo el resto de esta blanquecino; mide 13 mm.; el tarso es de color córneo y mide 18 mm.; el dedo medio 15 mm. y su uña es de 6 mm.; el dedo posterior es de 10 mm. y su uña de 9 mm.; todas las uñas son córneas claras y encurvadas. La longitud total del ave desde el ápice del pico hasta el ápice de las plumas más largas de la cola, es de 233 mm.

Aphrastura spinicauda spinicauda (Gmelin)

Sin. *Motacilla spinicauda* Gmelin; Syst. Nat., Vol. 1, 1789, p. 978.

N. v. Rayadito en Chile.

Esta especie habita desde el Neuquén hasta la Tierra del Fuego e Isla de los Estados, y en Chile desde Valparaíso hasta el Estrecho.

De este bonito Furnárido, cuyas características son bastante semejantes a la anterior especie, daré su descripción de acuerdo a un ejemplar macho, cazado en el Lago Hess (Neuquén), en el mes de enero.

Longitud total desde el ápice del pico al ápice de la cola, de unos 155 mm., el pico oscuro casi negro menos en la base de la maxila inferior que es córneo claro, mide 11 mm.; las alas de 60 mm. y la cola de 85 mm. hasta el ápice de las rectrices medias que son las más largas, disminuyendo en 15 mm. la siguiente y en 6 mm. unas de otras las demás, en escalera. Estas plumas que son castaño rojizas en su mitad basal, luego se oscurecen hasta llegar al negro en su tercio apical, teniendo también una conformación singular, pues en las tres partes basales, son sus barbas como los de una pluma común, no así en el último cuarto apical, o sea unos 25 mm. que queda a simple vista reducida casi al mástil, que es negro como los finos hilos que ahí ostenta, al igual que en la especie anteriormente descripta; por debajo la porción rojiza superior toma un color castaño rojizo claro. Los tarsos miden 16 mm.; el dedo posterior hasta el nacimiento de la uña es de 9 mm., su uña de 8 mm.; el dedo medio es de 12 1/2 mm., su uña 7 mm., todo ello de color córneo, siendo los tarsos algo agrisados y las uñas algo encorvadas.

Su coloración, es desde la frente arriba de la cabeza hasta la nuca, negro; desde el costado del pico nace una faja ocrácea que pasando sobre el ojo con-

tinúa hasta los costados del cuello; luego otra tira negra nace de la comisura del pico y atravesando el ojo se ensancha hacia los costados del cuello confundiendo con el ocráceo oscuro del dorso; la región de la rabadilla es ocrácea y pasa al castaño rojizo en las supracaudales. La garganta, sus costados y el pecho, son blancos; el vientre y los flancos son acanelados como lo son las subcaudales. Las alas son pardas oscuras en su mayor porción, con la tercer y cuarta remige primaria de igual tamaño y siendo las más largas; las dos primeras uniformes en su color, las siguientes como las secundarias, llevan en la barba externa una fajita alargada de 10 mm. y de color ocráceo que comienza después de la mitad de la pluma y termina a los 10, 15 ó 20 mm. según las plumas, antes de llegar al ápice, siendo éste bordeado de blanco como lo es también la borda interna de esas plumas. Las cubiertas inferiores llevan también el borde interno y el ápice blanco; las medianas sólo el ápice, y las superiores el ápice ocráceo; subalares blancas.

En los costados del dorso superior, ciertas plumas que caen sobre el ala, son ocráceas bordeadas de negro en el ápice, las cuales conjuntamente con las demás máculas, le dan un efecto de rayado, por lo cual le han dado ese nombre. El iris es amarillento.

Asthenes pyrrholeuca sordida (Lesson)

Sin. *Synallaxis sordida* Lesson; Rev. Zool., vol. 2, 1839, p. 105.

Siptornis sordida sordida, Peters.

Habita en Neuquén y Río Negro, y de Aconcagua a Llanquihué en Chile, donde le llacan Canastero, Coludo.

Un ejemplar encontrado muerto en el Cerro Otto (Río Negro) sus caracteres son como sigue: la cabeza por arriba es parda, el dorso, las cubiertas alares y caudales son pardo acaneladas; primarias y secundarias, pardas oscuras en casi la mitad apical y el resto basal canela, y todas ellas finamente ribeteadas en ambas barbas y más marcado en el ápice, del mismo canela; la garganta es blanquecina con una manchita negra en el centro, formada por los ápices de ese color en las plumas; el cuello y pecho pardusco claro, más acanelado en los flancos, vientre, subcaudales y subalares. La cola con las tres rectrices canelas rojizas uniformes, en la cara inferior de esas plumas el color es canela puro; la cuarta rectriz de igual color, lleva las barbas exteriores negras, sin alcanzar este color al ápice; y la quinta y sexta son toda negra muy débilmente festoneadas de canela.

Dimensiones: longitud total 150 mm.; el pico que es negro en la maxila superior y porción apical de la inferior, siendo el resto basal córneo y mide 10 mm. en el culmen, siendo bastante fino; las alas son de 61 mm.; la cola es de 80 mm. de forma redondeada; el tarso es de 21 mm. negro como los dedos y las uñas, estas chicas ligeramente arqueadas; el dedo medio mide 13 mm., su uña 5 mm. y el dedo posterior 7 mm. con una uña de igual tamaño.

Pygarrhicus albogularis (King)

Sin. *Dendrocolaptes albo-gularis* King, Proc. Comm. Sci. y Corresp. Z. S. Lond. Vol. 1, 1935, p. 30.

N. v. Falso carpintero, Come-sebo grande, en Chile.

Habita esta especie la zona cordillerana sud desde Mendoza hasta Tierra del Fuego y en Chile desde O'Higgins hacia el sud, en los lugares de bosques.

Tengo en mi colección un ejemplar macho, obtenido por el Sr. V. Esteban Larraburo, en las proximidades del Lago Fagnano (Tierra del Fuego) en el mes de julio.

De una longitud total de 16 cm. con su cola roída presentando puntas de mástiles por su hábito trepador de troncos de árboles al igual que los *Dendrocolaptidos*; su pico de 24 mm. de extensión con la maxila superior recta y negra y la inferior blanca, encorvada hacia el ápice que es puntiagudo, al verlo da la sensación que el pico tuviera en sí una inclinación en ese sentido; dimensión de la cola 60 mm. y del ala 80 mm.

Su coloración por arriba es: cabeza y costados, lo superior del dorso y las cubiertas alares castaño oscuro, con un tinte algo más rojizo hacia esas partes más inferiores; siendo la cola y supracaudales, de un castaño rojo o *rufus*. Las remiges primarias son pardas oscuras, ligeramente marginadas de blanquecino en sus barbas internas; secundarias castaño rojizas con la porción de los mástiles más oscuros. Garganta y lo superior del pecho blanco puro; pecho inferior y vientre pardo grisáceo variado de blanco, pues las plumas presentan la porción apical de este color; flancos castaño rojizos y las subcaudales e inferior del vientre, son castaño rojizas con ápices blanquecinos de aspecto jaspeado. Los tarsos y dedos son negros; iris castaño oscuro.

Se encuentran en los bosques de esa zona cordillerana donde ocupan para guarecerse y anidar, los huecos de los árboles.

EL NIDO DEL FURNÁRIDO

Crianoleuca pyrrhophia pyrrhophia (Vieill.)

Sin. *Dendrocopus pyrrhophius* Vieil., *Crianoleuca striatriceps* (Orb. y Lafr.).

Este pequeño Furnárido del cual hice la descripción en "Aves de La Pampa", tomo X, de las Memorias del Jardín Zoológico de La Plata, con el sinónimo de *Siptornis p. pyrrhophius* (Vieill.) y cuyo nombre vulgar es Trepadorcito, en cuya zona y en los montes de la provincia de San Luis, son muy comunes y sedentarios.

Hacen un bonito y original nido, generalmente en la punta de una rama baja a dos metros más o menos de altura, en forma globular y pequeño, hecho con palitos secos y espinosos, sujetos con lanas y fibras finas vegetales y con

la particularidad de hacerle dos bocas de entrada y salida, que miran hacia los costados inferiores, quedando la pequeña cámara en el centro; bocas que indistintamente utiliza el ave para entrar o salir, sin duda como defensa para escapar más fácilmente de ser atrapada por alguna marmosa de las que se encuentran en la zona o de algún otro enemigo.

Tengo en mi colección dos nidos y otro que doné al Museo Argentino de Ciencias Naturales, obtenidos de Villa Valeria, F.C.N.G.S.M. (San Luis) en los primeros días del mes de marzo.

Estos pájaros hacen los nidos muy temprano, pues les sirven de habitación abrigada para pasar el invierno como sucede con otros furnáridos: el *Anumbius annumbi*, leñatero; los *Phacellodomus*, espineros; algunos *Synallaxis* y otros, que los ocupan como dormitorios; pero esta especie lo hace expresamente y siempre a fines del verano con ese objeto, pues la postura la realizan recién en octubre y noviembre.

Syndactyla rufosuperciliatus oleagineus (Sclater)

Sin. *Anabazenops oleagineus* Sclater, P. Z. S. Lond. 1884, p. 654.

Xenotistes rufosuperciliatus oleagineus (Sclater), Dabbene, Cat. 1910.

En "Aves ribereñas de la zona nordeste de la provincia de Buenos Aires", tomo IX, de las Memorias del Jardín Zoológico de La Plata, describí la subespecie *Xenotistes rufosuperciliatus acritus* (Oberholser) de acuerdo a dos ejemplares obtenidos, un macho de Cruz colorada, río Paraná (Delta de Buenos Aires), cazado en el mes de diciembre, y una hembra de Río Negro (Uruguay) en junio; especie que es encuentra en el extremo sud del Brasil, Río Grande do Sul, Paraguay, Uruguay y de Corriente a Buenos Aires, según el cat. das aves do Brasil, t. I, 1938, p. 427.

Ahora por un casal obtenido por mi amigo A. G. Giai, en Cerro Azul (Misiones) en el mes de mayo y que difiere de los anteriores por su coloración y dimensiones; y de acuerdo a la descripción que hacen Cory-Hellmayr, Field Museum of Nat. Hist., vol. 13, p. IV, p. 190, cuya traducción transcribo, considero a estos ejemplares de Misiones como de la subespecie *Syndactyla rufosuperciliatus acritus* (Oberholser), y los que anteriormente describí como tales, de la otra o sea del *Syndactyla rufosuperciliatus oleagineus* (Sclater).

Cory y Hellmayr dicen: "*oleagineus* es más oliváceo oscuro en las partes oliváceas superiores, con más claras y más anchamente definidas las marcas blancuzcas, algún tanto más pardusco oliva las partes inferiores y el término medio de los ejemplares más grande. De 10 machos, el ala mide de 80 a 84 mm. en las hembras es de 75 a 79 mm.; cola de 76 a 82 mm. y el pico de 17,5 a 19 mm."

Los ejemplares de Misiones de la subespecie *acritus*, tienen las siguientes medidas y coloración.

Ala, 70 mm.; cola, 78 mm.; pico 16 mm.; casi unos 10 mm. menos que en *oleagineus*. Tiene una coloración general en todo el cuerpo desde la cabeza hasta las supracaudales y por debajo hasta las subcaudales, como también las cubiertas alares, de un verdoso oliváceo, mientras que en la otra esas partes son blancas, siendo en *acritus* más claras, más color gamuza; la cola es de un castaño rojizo más claro y más brillante; las remiges con las barbas exteriores más verdosas acaneladas y las barbas internas más negras, carácter que no presentan los ejemplares de la otra especie; pico negro córneo; patas aceitunadas y el iris negro.

El doctor Dabbene en su cat. de 1910, señala la especie *oleagineus* para Catamarca, Tucumán, Salta occidental, Jujuy, Ocampo (Chaco) y Buenos Aires.

De manera que la subespecie *Syndactyla rufosuperciliatus acritus* (Oberholser), 1901, Proc. Biol. Sec. Wash., XIV, p. 187, es la que se encontraría en el Paraguay, Misiones y extremo sud del Brasil o sud de Río Grande, sin llegar al Uruguay y Buenos Aires; mientras que la *Syndactyla rufosuperciliatus oleagineus* (Sclater) sería la que se encuentra desde Buenos Aires y el Uruguay, hacia el norte y noroeste.

El Dr. Dabbene en su Catálogo de 1910 ha estado bien en su clasificación al atribuir los ejemplares de Buenos Aires, Chaco, Tucumán y Salta a la subespecie *oleagineus*. Habiendo revisado unos 30 ejemplares existentes en las colecciones del Museo Arg., veo que los de Buenos Aires, Uruguay, Chaco, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán y Salta, igual que los de mi colección corresponden a esa subespecie y los de Paraguay y Misiones, a la *acritus*; y sólo dos ejemplares de ese Museo que corresponden a Catamarca, los cuales son del tamaño de *acritus*, pero de una coloración muy distinta, los atribuyo a la subespecie *Syndactyla rufosuperciliatus cabanisi* Tacz. P. Z. S. Lond. 1874, p. 528, teniendo en cuenta especialmente la coloración de barba y garganta y la tonalidad más oscura de las partes superiores del cuerpo. Esta subespecie está dada para los Andes del Perú y Bolivia accidental.

Xenops rutilans rutilans Temminck

Sin. *Xenops rutilans* Temminck, 1821, Nouv. Réc. Pl. color 72, fig. 2.

Xenops rutilus rutilus Lichtenstein, Verz, Dubl. Berliner Mus., 1923, p. 17.

N. v. Pico lezna.

Esta especie se encuentra por el sudeste del Brasil, el Paraguay y nuestra zona misionera, del cual poseo un ejemplar macho obtenido por el amigo Giai en Cerro Azul (Misiones) el 2 de mayo.

Longitud total 118 mm.; ala 65 mm.; cola 52 mm. y el pico es de 12 mm. Estos pájaros por su tipo y costumbres pueden considerarse como un tránsito entre los Furnáridos y Dendrocoláptidos, y con estos últimos se asemejan por la manera de trepar con destreza por los troncos de los árboles y anidar

en sus huecos; golpean la madera como los carpinteros y frecuentan los montes, solitarios o en parejas; tienen las patas fuertes y en forma de poder trepar por las ramas; la cola es redondeada y de plumas blandas y su pico presenta una conformación particular con su culmen recto y la maxila inferior dirigida hacia arriba; y por sus órganos internos mucho se asemejan también a ellos.

La cabeza por arriba y los costados de la cara son estriados de negro y acanelado rojizo con las porciones del mástil de las plumas más claro; supra-caudales castaño rojizo igual que la cola, pero ésta presenta en las cuatro rectrices centrales y en sus barbas internas, una larga banda negra junto al mástil, quedando éste, los rebordes y el ápice del anterior color. Las alas con las primarias y secundarias casi negras bordeadas exteriormente y en el ápice de acanelado rojizo, más extendido en la zona del ápice de las secundarias; cubiertas inferiores y medianas acaneladas rojizas algo más fuertes que en las cobijas superiores. Por debajo tienen la garganta blanca; los costados del cuello, el pecho, vientre y flancos son de un aceitunado estriado de blanquecino, este color corre a lo largo de la porción central de las plumas; subcaudales canela aceitunadas con los mástiles más claros; subalares y marginales acanelado claro; larga tira superciliar desde la base del pico baja hacia los costados de la nuca, de un color blanco ligeramente leonado; y la otra tira blanca baja de la base de la maxila inferior hacia el cuello. El pico es alto, angosto y puntiagudo, oscuro arriba y blanquecino por debajo; tarsos oscuros y los agujeros nasales descubiertos.

EL PORQUÉ DE LA FALTA DE BARBAS EN LAS PLUMAS LARGAS DE LA COLA EN ALGUNAS AVES

Entre los pájaros nuestros que ostentan en su cola dos plumas sumamente más largas que las otras, como las lleva la tijaera *Muscivora tyrannus*, y en cuyas plumas faltan parcial o totalmente las barbas, quedando reducidas en algunas a las del ápice, o faltan totalmente; tenemos al Tiránido *Yctadparisora* (Vieil.) tijaera de las pajas, cuyo macho sólo las ostenta largas en las barbas internas y en la hembra algunos ejemplares carecen de ellas en ambos lados, quedando reducidas sólo al mástil o apenas las llevan en los ápices. Esto se debe al roce de esas plumas largas contra los yuyos en sus vuelos bajos entre ellos, por lo cual se les desgastan las barbas exteriores. En la hembra, no solamente por el roce en los yuyos sino también al estar incubando y darse vuelta continuamente dentro del nido, esa cola frota sobre los bordes de él produciendo ese desgaste; también puede ser que con ese movimiento esas barbas se enredan unas con otras y luego el ave al salir del nido y tratar de arreglar su plumaje enredado, se las quite.

No es que sean normales así, pues los jóvenes llevan esas plumas más largas, con todas sus barbas completas.

Tengo de esta especie un ejemplar joven, obtenido a mediados del mes

de noviembre, cuyas dos rectrices ya dos centímetros más largas que las otras, se encuentran con todas sus barbas completas.

A otra especie que también le pasa lo propio es al *Momotus momota pilcomayensis* Reich. vulgarmente llamado Burgo, Hulú o Hutú, el cual anida en un agujero en el flanco de una colina, y como el casal se alterna en la incubación, al girar en redondo dentro del nido como acostumbran, sus barbas se les desgastan al roce con los bordes o las paredes del nido, de ahí que ambos las ostenten en esa forma. Por ello hay algunos ejemplares, los más viejos, que llevan esas plumas desprovistas de barbas en sus ápices, mientras que en los jóvenes que aun no han anidado, la tienen completa.

Algunos Furnáridos como: ciertos Sinalaxinos, el *Aphrastura spinicauda*, el *Certhiaxis cinnamomea russeola*, el *Cranioleuca pyrrhophia*, los *Leptasthenurus*, varios *Asthenes*, entre ellos el *Asthenes maluroides*, *A. anthoides* y el *A. hudsoni*; el *Pygarrhicus albogularis*, etc. Otros de la familia de los Dendrocoláptidos o trepadores y de los Pícidos o carpinteros, llevan también muchas veces bastante desgastadas las barbas de los ápices de las plumas de la cola quedando reducida en ese lugar sólo al mástil, producido esto por el roce al apoyarla en los troncos de los árboles para su sostén al treparse, o como en los anteriores, los Sinalaxinos y demás Furnáridos, por el roce entre la maleza de yuyos, pastos, ramas y demás elementos donde acostumbran andar, y también algunos de ellos por los materiales espinosos y conformación de sus nidos cuyos roces les producen esos desgastes.

FAMILIA FORMICARIIDAE

Batara cinerea cinerea (Vieillot)

Sin. *Tamnophilus cinereus* Vieillot, Nouv. Dict. Hist. Nat.; nouv. ed., Vol. 35, 1819. p. 200.

N. v.: Bataráz coludo de Misiones.

Esta hermosa especie de bataráz, habita el sudeste del Brasil y en nuestro territorio la zona misionera de donde tengo un ejemplar macho, obtenido en Santa Ana (Misiones) en el mes de noviembre.

Es uno de los más grandes de esta familia, su longitud total es de unos 33 cent. La cabeza toda por arriba es negra y de plumas alargadas hacia la nuca como copete asentado; los costados de la cara, el cuello por arriba, los flancos y las plumas de las piernas, son gris ceniza; garganta blanquecina y todo lo demás inferior del cuerpo hasta las subcaudales, de un gris ceniza algo más claro; el dorso, las alas y la cola, son de un negro intenso todo con vermiculaciones blancas, que atraviesan las plumas en ambas barbas, a una distancia entre unas y otras vermiculaciones, de 15 mm. de un bonito efecto. La cola, miden las plumas centrales 20 cent. de longitud, siguiendo las otras escalonadas, siendo las exteriores las más cortas. El tarso mide 40 mm. y es

fuerte; las alas son cortas, miden 12 cent. El pico es robusto y alto, de color córneo oscuro, mide su culmen 30 mm. y lleva un pronunciado gancho en el ápice; desde la comisura mide 40 mm. El iris es pardo rojizo. El plumaje en general es suave y de plumas descompuestas como las llevan la mayoría de esta familia.

Frecuentan o mejor dicho viven entre las espesuras enmarañadas de los bosques, en lugares sombríos, recorriendo las ramas de los arbustos en la busca de insectos de que se alimenta, come también de el suelo; se dejan acercar fácilmente; andan en casales, silenciosos y solitarios y sólo en la época del celo emiten sus voces fuertes de llamada al compañero, voces repetidas y monótonas como las emiten también las otras especies de esta familia y el común de nuestro Delta y zona ribereña el *Thamnophilus ruficapillus*.

Anidan en el mes de diciembre, dentro de esas espesuras, suspendido el nido de una horqueta o entre dos ramas, hecho con pajas de gramíneas, fibras y hojas y a poca altura, poniendo generalmente tres huevos.

Mackenziaena leachii (Such.)

Sin. *Thamnophilus leachii* Such, Zool. Journ. Vol. I, N° 4, 1825, p. 558.

N. v. Borralhara, Papa-ovo o Papa-pinto, en el Brasil.

Habita el S.E. del Brasil y nuestro territorio de Misiones, de donde tengo un ejemplar macho, cazado en Cerro Azul, en mayo por el Sr. Giai.

En esta bonita especie de Bataráz, el macho es todo negro con pintas blancas que le dan un lindo aspecto, excepto en la garganta, lo superior del pecho y la cola, presentando esta última algunas ligeras y finas pintitas en las barbas externas hacia la base; en las secundarias las manchas forman estrías o bandas que le toman ambas barbas, siendo las plumas primarias y secundarias de un color no tan negro como lo es la cola y demás partes del ave. Pico y patas negros. Longitud total, 27 cm., ala 93 mm., es corta, apenas sobrepasa al nacimiento de la cola, ésta es de 135 mm.

En la hembra como en todos los de esta familia hay dicromatismo sexual, es castaña con las manchas y estrías amarillentas.

Thamnophilus gilvigaster gilvigaster Pelzeln

Sin. *Thamnophilus caerulescens gilvigaster* Pelzeln, 1868, Orn. Bras., II, p. 76.

N. v. Batará de pecho gris.

Habita esta especie al sud del Brasil, el Paraguay, Uruguay y en nuestro territorio desde Misiones hasta Entre Ríos.

En mi primer entrega de "Avifauna Argentina" hice su descripción de

acuerdo a un ejemplar macho, obtenido en Río Negro (Uruguay) que por error figura hembra. Ahora lo haré con más detalles de acuerdo a ejemplares de ambos sexos obtenidos en Garupá y Cerro Azul (Misiones) en los meses de abril y mayo.

El macho tiene la cabeza por arriba negra, los costados de ella, el cuello, pecho y el dorso, ceniciento, presentando en esta última parte una mancha blanca semioculta por las plumas descompuestas, la cual está formada por varias plumas blancas con ápices negros; lo inferior del pecho es algo más claro pasando ligeramente a acanelado en las subcaudales; remiges pardas oscuras finamente ribeteadas de blanquecino; cubiertas alares negras con manchas blancas en los ápices; cola negra con ápices blancos, más marcados en las rectrices medianas y externas, teniendo además en estas últimas otra mancha blanca en la mitad; supracaudales terminando en una fajita negra y el ápice blanco.

El pico es negro de 14 mm.; el ala mide 77 mm. y la cola es de 67 mm. La longitud total del ave es de 14 cent. Los tarsos son casi negros.

La hembra es pardo castaño en todo lo superior del cuerpo con lo superior de la cabeza más acanelada; alas y cola castaño oscuro con las cubiertas alares más oscuras y ribeteadas de blanco en el ápice; la garganta y costados del cuello, pardo agrisados, pasando a acanelado en el pecho y a canela fuerte en el vientre y subcaudales. Presenta también como el macho, esa mancha blanca con ápices negros en sus plumas del dorso medio, y que queda medio oculta por las demás plumas.

El *Thamnophilus gilvigator dinelii* Berlepsch, se diferencia de la anterior a la cual mucho se le asemeja, por ser algo menor en tamaño y tienen los machos, la garganta y costado del cuello, gris claro blanco, y el pecho leonado, siendo en general más acanelado. Habita desde Córdoba y norte de Santa Fe, por el Chaco, Formosa, Tucumán hasta Jujuy y Bolivia.

Otra especie también muy semejante que tenemos es el Batará negro y aplomado de Azara. *Thamnophilus caerulescens caerulescens* Vieillot, que habita el SE del Brasil, la parte central y meridional del Paraguay, y en nuestro país sólo la zona de Misiones. Se diferencia de los anteriores, por carecer del acanelado u ocráceo del pecho y vientre.

Grallaria varia imperator Lafresnaye

Rev. Zool. Vol. 5, 1842, p. 555.

N. v. Torón-torón. Uru-i grande, en Misiones.

Habita la especie desde el sudeste del Brasil, Paraguay y en la Argentina la zona misionera. Un casal de ella poseo en mi colección, obsequio de mi amigo Juan B. Daguerre, obtenido en Loreto (Misiones) en el mes de noviembre, junto con otro de la especie siguiente.

Estos Mirmotéridos de largos tarsos, son aves propias de la América del

Sud, del tamaño casi de una gallineta del género *Rallus*, de alas obtusas, cortas y redondeadas, con la quinta remige primaria más larga y que alcanza apenas a la base de la cola; ésta es cortísima, de 50 mm., llevándola algo levantada. El pico en ellas es más corto que la cabeza, un poco más alto que ancho, de arista ligeramente encorvada y algo ganchudo en el ápice, siendo en general bastante grueso y comprimido hacia el ápice, de unos 28 mm. de extensión y 30 mm. desde la comisura en la especie que trato, de color negro en el culmen y córneo en todo lo demás.

Los largos tarsos de 60 mm. de color córneo rosados igual que los dedos, éstos son largos en proporción y delgados, midiendo el dedo medio 39 mm. con la uña, la cual es corta, delgada y recurvada.

El macho tiene las plumas de la frente pardas oliváceas con el raquis blanco igual que las de la garganta, costados de ella, mejillas, cubiertas alares y lo superior del cuerpo menos la nuca y lo superior de la cabeza, que es plumizo pero siempre en todas esas plumas con el raquis blanco de bonito efecto; cola castaño rojizo; primarias negras en las barbas internas y canelas en las externas, secundarias oliváceas acaneladas algo más oscuras en las barbas internas. En la parte media y superior del pecho ostenta una mancha blanca, todo lo demás del pecho, vientre y flancos es de un cremoso ocráceo, todo vermiculado de pardo oliváceo; subcaudales largas y tupidas de color canela ocráceo igual que las subalares; las supracaudales son bastante largas, y tienen unas pequeñas cerdas como hilos alrededor del pico.

La hembra es semejante, diferenciándose solamente en la carencia de la mancha blanca del cuello y en tener una coloración plumiza en la zona de la garganta.

Estas aves viven ocultas en los matorrales más espesos como también en los bosques de los lugares cálidos y húmedos, a veces suelen aparecer en los costados de los caminos. Son de poco vuelo al igual que las gallinetas, tratan como ellas de correr y esconderse ante un peligro, saltando con facilidad por entre las ramas y matorrales. Emiten unos sonidos como silbidos redoblados semejantes al de los Tinámidos, bastante fuerte, por el cual se les nota su presencia en el lugar y con perros ratoneros acostumbrados a perseguir aves se les puede hacer salir a algún lugar donde uno escondido pueda darles caza.

Se alimentan de insectos especialmente hormigas que recogen en tierra y escarbando como las gallinas, removiendo hojas secas y demás en busca de ellos.

Anidan en el suelo.

Chamaeza brevicauda brevicauda (Vieillot)

Sin. *Turdus brevicaudus* Vieillot, Nouv. Dict. Hist. Nat., nouv. ed., vol. 20, 1818. p. 239.

N. v. Tshororó, Tovaca, Uru-i chico en Misiones.

Habita la especie los mismos lugares que la anterior y teniendo las mismas costumbres.

Un macho obtenido de Loreto (Misiones) en noviembre, tiene los siguientes caracteres y coloración.

Cabeza por arriba castaño oliváceo más oscura hacia la frente; todo lo superior del cuerpo hasta las supracaudales oliváceo con estas últimas alargadas y de un tinte acanelado; cola de 64 mm. de extensión, pardo acaneladas con ancha faja subapical negra y ribete apical cremoso acanelado; garganta blanca punteada de negro; inferior del cuello, costados del mismo, lo superior del pecho y flancos, con las plumas ocráceas y cremosas ribeteadas todas ellas de negro, siendo las de los costados del cuerpo algunas con toda la barba interna negra y otras toda ella como el dorso; lo inferior del pecho y vientre blanco ribeteado ligeramente de oscuro; subcaudales alargadas ocráceas con manchas o fajas negras; toda el ala oliváceo siendo las cubiertas semejantes al color del dorso; pico color córneo, más corto que en la especie anterior, su culmen mide 19 mm.; tarsos más cortos, miden 39 mm. y los dedos 32 mm.

FAMILIA CONOPOPHAGIDAE

Conopophaga lineata vulgaris (Ménétriés)

Sin. *Conopophaga vulgaris* Ménétriés, Men. Acad. Sci. St. Petersb., Vol. 3, Part. 2, 1885, p. 534, pl. 14, fig. 1

Conopophaga lineata, Dabbene, Cat. 1910.

N. v. Toco-toco.

Se encuentra esta especie en el Brasil, Paraguay y en la zona misionera de nuestro país, de cuyo lugar he obtenido un ejemplar macho, cazado en Cerro Azul, a fines de abril, por el Sr. Giai.

Es un ave de unos 11 cms. de longitud, de cabeza grande redondeada, de cola corta, tarsos largos, de dedos y uñas largas y fuertes y de pico corto y ancho en la base, negro en la maxila superior y pajizo en la inferior; mide 11 mm. en su culmen y 19 mm. desde la comisura; las alas son de 72 mm. y la cola de 44 mm.

Su coloración es todo por arriba desde la cabeza a la cola y alas, pardo castaño; la garganta, los costados de la cara y lo superior del pecho, son de canela; centro del pecho hasta el vientre, blanco; los costados del pecho, los flancos y subcaudales, pardos; una larga tira superciliar blanca, que baja hacia los costados de lo superior del cuello siendo más marcada en ese lugar; los tarsos y dedos, ámbar-cinabrio.

FAMILIA RHINOCRYPTIDAE

Pteroptochos tarnii (King)

Sin. *Hylactes tarnii* King, Proc. Comm. Sci., Corresp. Zool. Soc. Lond., Vol. I, 1831, p. 15.

N. v. Tapacola, Hued-hued, por su grito.

Habita desde Concepción hasta Magallanes en Chile, y en nuestro territorio en la zona cordillerana sud desde el Neuquén hasta Santa Cruz, muy comunes de ver en Colluncó (Neuquén) donde se han obtenido ejemplares en el mes de diciembre.

Un ejemplar macho obtenido en el mes de septiembre en el Lago Frías, tiene los siguientes caracteres.

Longitud total 28 cent.; ala 115 mm. con la tercera y cuarta remige primaria más larga; el tarso es de 45 mm.; el pico que es casi recto mide su culmen 19 mm. y ambas maxilas al nivel de la base una altura de 9 mm., es negro como las patas, dedos y uñas; los tarsos, dedos y uñas son fuertes, éstas poco encorvadas; el dedo posterior mide 17 mm. igual que su uña; el dedo medio es de 28 mm., su uña 14 mm.; y los dedos interno y externo que son iguales miden 24 mm. y sus uñas 8 mm.; la cola con plumas poco rígidas mide 100 mm.

Tiene la frente hasta lo superior de la cabeza acanelada; todo lo demás de la cabeza, garganta, cuello, costados del pecho y dorso superior, negro; lo inferior del pecho hasta las subcaudales y flancos, acanelado rufo, con las plumas como aperdizadas, pues llevan una faja subterminal y una mancha en el centro de ellas negras que le da aspecto de estrías onduladas de ambos colores; esas plumas abundantes, suaves y alargadas, cubren las piernas, flancos y rabadilla. Plumas de las piernas pardas negras; lo demás del cuerpo es negro como lo son las alas y la cola, con brillo sedoso y con ligero tinte castaño rojizo en las cubiertas alares y en la nuca y con ligero filete apical en algunas primarias y secundarias acanelado. El iris es negro con los párpados amarillentos. Las uñas son largas y fuertes, propias para escarbar en la tierra o entre la hojarasca.

Frecuenta en la espesura del monte en la parte cercana a la tierra, difícil de ver, pero se le siente su grito que es como una carcajada.

EL NIDO DE *Rhinocrypta lanceolata* (Geoffroy y Saint Hilaire)

N. v. Gallito del cerco.

En la zona del sur de Mendoza donde esta especie de gallito es bastante abundante, mi amigo E. C. Harper me envió de Rincón de Atuel, dos huevos colectados en los últimos días del mes de diciembre, los cuales son de color blanco y lisos, parecidos a los de palomas; miden 22 x 28 mm. La postura es de cuatro huevos. El nido hecho de pajas con la entrada al costado, estaba sobre unas plantas de romerillo (no el mío mío) sino otra parecida que crecen grandes en esos lugares. Generalmente hacen el nido bajo, siempre sobre algún arbusto a una altura de 60 cent. a un metro del suelo, aunque también fueron encontrados alguna vez hasta a dos metros de altura, sobre los chañares, los cuales carecían de ramas muy bajas.

Scytalopus magellanicus magellanicus (Gm.)

Sin. *Motacilla magellanica* Gmelin, Sys. Nat., Vol. I, 1789, p. 979.

N. v. Chircán o Churrín del sud cordillerano.

Se encuentra esta especie, en Chile desde Malleco hasta el sud y en nuestro territorio desde el Neuquén hasta la Tierra del Fuego, entre los matorrales de las pendientes tanto en lugares húmedos como en secos, donde se le siente su cantito y apenas se le distingue entre la espesura por lo blanquito de la cabeza.

Tengo un ejemplar macho obtenido en la Isla Victoria (Neuquén) en el mes de mayo, cazado por el Sr. Giai.

Este pequeño pajarito del tamaño de una ratona, tiene una longitud de 100 mm.; su pico fino, recto y negro mide 9 mm.; las alas son de 48 mm. y la cola de 35 mm.

Su coloración general es de un plumizo oscuro, pareciendo más pardusco sobre la nuca, alas, cola, dorso inferior, flancos, supra y subcaudales, por ser las plumas de esos lugares barreadas de pardo ocráceo; la frente y lo superior de la corona, manchado de blanco; las patas son oscuras y el iris castaño oscuro.

El estómago contenía orugas y larvas de Carábidos.

FAMILIA COTINGIDAE

Pyroderus scutatus scutatus (Shaw)

Sin. *Coracias scutata* Shaw, Mus. Lever. N° 4, 1792, p. 199.

N. v. Yacú-toro. Urraca degollada de Azara.

Esta especie, el más grande de nuestros pájaros, habita el este del Brasil y Paraguay, en nuestro país la zona de Misiones y Corrientes.

He obtenido un ejemplar macho cazado por J. B. Daguerre en Loreto (Misiones) en el mes de noviembre.

Tiene una longitud de 45 centímetros, el pico de 35 mm. en el culmen y 41 desde la comisura, asemejándose al de los Tiránidos, con ápice ligeramente ganchudo, es de color azulado con el ápice claro; los tarsos cortos de 47 mm. son negros azulados y ostentan escutelaciones de tipo Picnaspideano, que corresponden a los de esta familia de pájaros; los dedos largos, unidos cerca de la base el mediano con el externo, con uñas robustas encorvadas y muy negras. Por la conformación del plumaje de su cabeza y tipo en general, como en la forma de volar y posarse, se asemeja mucho a los Córvidos y por la unión del dedo mediano con el externo a los Cucúlidos.

El plumaje que le cubre la frente y parte del pico es de plumas cortas aterciopeladas, como las tienen los *Cyanocorax*, de color negro. Las plumas del occipucio, del cuello y del dorso superior, son cortas, redondeadas y satinadas; la cola es redondeada, formada de 12 plumas, midiendo unos 20 cent. de extensión; las alas con la cuarta remige primaria más larga que las otras llegándole a la mitad de la cola; todo el plumaje desde la cabeza a la cola y alas es negro; la garganta es negra con los ápices de las plumas anaranjado; el cuello y sus costados como en lo superior del pecho, las plumas son con la base negra, luego anaranjado y la zona apical rojiza, de manera que cuando las tiene asentadas le dan una coloración rojiza, por lo que Azara la llamó degollada.

Esta ave tiene la particularidad de hinchar o dilatar la garganta cuando se enoja, levantando entonces esas plumas quedando como encrespadas; esta coloración termina circularmente en el pecho, siguiendo luego un cierto trecho un color negro manchado de rojo oscuro, o sea las plumas negras ribeteadas en el ápice de rojizo, que le dan ese matiz, como también en las cobijas internas del ala; todo lo demás inferior del cuerpo es negro. Los conductos nasales son ovales y se encuentran cubiertos por las plumas tupidas de la frente; el ojo es grande de iris aplomado y en la comisura del pico hay unas pocas cerdas que se dirigen hacia arriba.

Son aves bastante inquietas, tratan de ocultarse entre el ramaje, en lo más tupido del follaje, como lo hacen ciertos Cucúlidos.

La hembra es semejante en tamaño y coloración.

Su canto es una especie de mugido.

Platyparis rufus audax (Cabanis)

Sin. *Hadrostomus audax*. Cab., Journ. Orn., Vol. 21, 1873, p. 68.

Platyparis atricapillus. Lillo, Aves de Tucumán.

Platyparis audax. Dabbene, Cat. 1910.

Esta especie muy esmejante por su tipo, aunque de mayor tamaño y de pico más robusto, al género *Pachyramphus*, habita desde el Perú y Bolivia, llegando por la zona cordillerana norte, hasta La Rioja, Tucumán y Córdoba, de cuya última localidad, de Valle Hermoso, poseo un ejemplar macho, cazado en el mes de enero.

La cabeza y cuello por arriba son negros; lo superior del cuerpo, alas y cola de un negro no tan oscuro como en la cabeza; la garganta, costados del cuello y lo inferior del cuerpo hasta las subcaudales, gris con un ligero baño pardusco; las primarias con las barbas internas anchamente bordeadas de blanco, sin llegar al ápice, en forma de banda, más ancha en la base de las plumas; los tarsos son gris oscuros y el pico es negro, mucho más abultado que el del *Pachyramphus polychropterus spixii*, común en nuestro Delta.

El nombre dado de *rufus*, es por la coloración de la hembra que son de cuerpo acanelado, por lo cual en el Brasil a la otra especie le llaman caneleiro.

Procnias nudicollis (Vieillot)

Sin. *Ampelis nudicollis* Vieill., Nouv. Dict. Hist. Nat., nou. éd., Vol. 8, 1817.

Chasmorhynchus nudicollis Scl. Dabbene, Cat. 1910, p. 432. *Cotinga alba* Tumberg, Id.

N. v. Pájaro campana, Güirápongá, Herrero, Araponga de cuello desnudo, Ferreiro en el Brasil, Güirá campana, Güirá ponga.

Habitante de los montes del sudeste del Brasil desde Bahía hasta Río Grande del Sur, el sudeste del Paraguay y la zona misionera de la Argentina, de cuyo lugar Cerro Azul, poseo en mi colección un ejemplar macho, obtenido en enero.

Este género de ave tiene un pico aplastado, débil y flexible en la base, córneo y comprimido en la punta, con amplias aberturas nasales recubiertas por una membrana que contiene unas pequeñas plumas raras como pelos negros, que también los ostentan en las partes desnudas de la faz, la garganta y la base del pico y donde en la parte anterior de este último lugar se encuentran dichas aberturas; los tarsos algo más largos que el dedo mediano miden unos 30 mm. y son como los dedos de color pardo habana; el dedo mediano mide sin la uña 25 mm., ésta es de 12 mm. muy recurvada como todas ellas; los dedos interno y externo son de 17 mm., sus uñas de 9 y el dedo posterior de igual medida, pero su uña más robusta mide 14 mm.

Las alas con la tercera remige más larga miden 159 mm.; la cola de forma cuadrada es más bien corta con las rectrices angostas y mide unos 100 mm.; el pico es negro, ligeramente encorvado hacia el ápice y el iris gris pardo.

La coloración de su plumaje es de un blanco nieve con las rectrices y remiges secundarias ligeramente marginadas en las barbas exteriores de un tinte cremoso; las partes desnudas de la faz, preorbitales, garganta hasta lo superior del pecho en vértice de ángulo, es de un color azul marino verdoso.

La hembra es por todo lo superior del cuerpo de color verde con la cabeza más oscura, las partes inferiores amarillentas con manchas verdes menos la garganta que es cenicienta estriada de negro.

Los machos jóvenes son hasta más del año del color de la hembra, a los dos años presentan manchas blancas en el plumaje y recién a los tres están adultos.

Frecuentan lo alto de los árboles en donde anidan a una altura de siete metros; el nido lo hacen medio colgante sostenido entre dos enredaderas y hecho con abundantes pastos; crían generalmente dos pichones según me manifiesta el amigo Giai. Se encuentran en la zona durante el verano emigrando en abril hacia el norte.

Se alimentan de insectos, bayas y frutos como todos los Cotíngidos, especialmente de los frutos de la yerba mate, cuyas semillas despiden con las deyecciones, las que germinan con facilidad en la misma forma como lo hace el

Tiránido benteveo con las semillas de los talas. Pueden comer frutos de tamaño grande pues la cavidad bucal se les distiende a la manera de los Caprimúlgidos, tanto en la parte gular como sobre la base del pico.

Siendo bastante escasos, suelen andar en casales frecuentando los lugares más sombríos de los bosques y sobre todo en los de laderas de serranías, donde se les siente el sonido estridente de su canto sonoro y claro que resuena en el bosque sin poder determinar con precisión el lugar de donde viene; es un sonido de campanilla repetido, rein rein rein rein, y con un golpe final de campana o de martillo sobre un yunque que resuena sonoro y que lo repite bastante seguido, se les siente en cualquier hora del día.

De este mismo género existen en el Brasil, Guayanas y hasta Costa Rica, otras curiosas especies que llevan ciertos apéndices musculares y vermiformes; unos lo tienen sobre la frente a manera de cuerno que se distiende a voluntad, siendo de piel oscura con plumitas blancas; otros llevan dos colgantes a los lados del pico a manera de los pavos además del de la frente, pudiendo decirse que son pájaros carunculados.

Así como estas especies tienen la facultad de extender y encoger esos apéndices, variándolos de volumen como sucede en los pavos, ésta que trato, eleva las plumas de lo superior de la cabeza y cuello.

Tityra cayana braziliensis (Swainson)

Sin. *Psaris braziliensis* Swainson, Anim. Menag., 1937, p. 286.

N. v. Araponguira, Canjica, Correo, Blanco cabos negros de Azara.

Habita el sud del Paraguay, sudeste del Brasil y nuestra zona misionera.

Tengo en mi colección un ejemplar macho cazado por el Sr. Prosen en Puerto Bemberg (Misiones) el 20 de noviembre de 1945. Longitud total 215 mm.; ala 125 mm.; cola 73 mm.; tarso 25 mm., dedo mediano 19 mm. sin la uña, la cual es de 8, dedo posterior de 11 mm. con su uña de 9 mm., y el pico de 25 mm. casi recto con agudo gancho en el ápice, 13 de ancho en la base y casi 10 de altura en igual lugar, el cual es negro, siendo en la porción basal, del color de la peladura de la región orbitaria que es sanguíneo vinoso; el iris es pardo grisáceo. Toda la cabeza por arriba, sus costados y la barbilla son negras al igual que la cola y parte de las alas, siendo las supra y sub alares y subcaudales, blancas como la nieve. La cola es corta y cuadrada y las alas son largas y agudas, con la 2ª y 3ª remiges primarias de igual largo y las más largas; todas ellas como las secundarias, llevan hacia el borde de las barbas internas un color blanco que se extiende y se ensancha desde su medianía hasta la base; las dos últimas remiges secundarias son toda blanca y las cubiertas de la cola le llegan hasta la mitad de ella.

Generalmente andan en parejas o solitarios, posándose por bastante tiempo en las altas ramas de los árboles en las orillas de los montes y es de vuelo rápido.

Tenemos también en la zona de Misiones otra especie bastante semejante a la que trató y es la *Tityra inquisitor inquisitor* (Lichtenstein), el Pepozá cabeza negra de Azara. Es algo menor de tamaño, carece de la peladura alrededor del ojo; la cabeza por arriba es negra, la nuca blanca que baja por los costados para unirse en la barbilla, siendo lo demás superior inclusive las supracaudales y las últimas remiges secundarias, de un blanquecino ceniciento, igualmente el pecho, pero el vientre es blanco; cola y casi toda el ala son negras.

FAMILIA PIPRIDAE

Chiroxiphia caudata (Shaw y Nodder)

Sin. *Pipra caudata* Shaw y Nodder, Natur. Misc. Vol. V, 1793, pl. 153.

N. v. Cola de pala de Azara, Bailarín.

Habita el SE del Paraguay, el este del Brasil y en nuestro territorio la zona misionera, de cuyo lugar Cerro Azul, poseo un ejemplar macho, cazado a fines de abril por el Sr. Giai.

Es uno de los hermosos y vistosos pájaros, cuyo macho tiene su cuerpo de un azul celeste, todo lo superior de la cabeza de un rojo escarlata vivo y sedoso, con lo posterior y costados de ella, el cuello, las alas y la cola, bien negros, menos las supracaudales que son del color del cuerpo, y las dos rectorices centrales, azul celeste oscuro tomando un color negro en su porción apical, siendo estas dos muy angostas en esa porción y sobrepasando en 20 mm. a las demás plumas de la cola. El pico de culmen corto de 7 mm. y de 15 desde la comisura, es de color como las patas, de un avellano rojizo. Longitud total, 15 cms. Los tarsos alargados, dedos débiles y uñas cortas. La hembra está vestida de color verdoso opaco menos en la borda inferior de las remiges y de las rectorices, que son oscuras y las tapadas pardas aplomadas lavadas en verde; remiges por debajo plateadas.

Vive en el interior de los montes o en sus orillas, posándose en las tres cuartas partes de la altura de los grandes árboles; no son muy ariscos y según Nosedá, su canto es muy parecido al de la martineta colorada, repitiéndolo tres o cuatro veces; parece ser que este sonido es de llamada pues tiene otro que es como un débil gorgeo. No salen a los campos abiertos y sólo por la mañana pueden verse más fácilmente mezclados con otros pájaros en las orillas de los bosques húmedos en busca de alimentos, que consisten en insectos y frutos o bayas, llegando por ello hasta cerca de las casas donde pueda encontrarlos pero que estén ellas dentro de las plantaciones. Suelen andar en casales o en pequeñas bandaditas de 8 a 10 individuos y a la hora de más calor buscan los lugares frescos o más sombríos del bosque donde andan silenciosos. Por lo general son de costumbres alegres y siempre están en movimiento, por ello les llaman bailarines. Parece que anidan en ramas bajas u horquetas de ramas.

Todos los de esta familia de Pípridos, son aves de pico corto, comprimido lateralmente, con los conductos nasales ocultos por las plumas de la frente; de alas obtusas, de cola corta casi cuadrada y todos de hermosos coloridos en sus plumajes.

FAMILIA TYRANNIDAE

Agriornis livida fortis Berlepsch

Ornis. Vol. 14, 1907, pp. 352, 466.

N. v. Come pájaros, Zorzal mero, en Chile.

Se encuentra en Chile desde Llanquihué al sud y en nuestro país desde el Neuquén hasta Tierra del Fuego.

De acuerdo a un ejemplar macho obtenido del Cerro Otto (Río Negro) en el mes de octubre, daré su descripción.

Tiene una longitud total de 29 cent.; su pico recto con pequeño ganchito en el ápice, mide el culmen 28 mm. y es oscuro por arriba y córneo amarillento en la maxila inferior; las alas con la segunda, tercera y cuarta remige primaria de igual tamaño y que son las más largas, miden 131 mm., toda ella parda, bordeadas sus plumas de más claro; la cola de 120 mm., es cuadrada, de color pardo oscuro, con ligeros ápices claros en todas sus plumas y marginada de este mismo color la rectriz exterior de cada lado en su barba externa. La barba y garganta blanca con estrías longitudinales negras, estrías que se esfuman y confunden con el pardo del pecho; las mejillas blancas con ligero baño leonado, también estriadas de pardo; los flancos, el vientre, subcaudales y plumas de las piernas, de un canela pardusco más acanelado en las subcaudales; subalares de un cremoso acanelado. Los tarsos son negros y miden 39 mm. con los dedos y uñas de igual color; el dedo medio con la uña mide 28 mm., el externo con uña 23 mm. y el posterior sin la uña 10 mm., su uña que es la más larga de todas, mide 13 mm. y el iris de color castaño oscuro; cabeza, dorso y supracaudales, pardo aceitunado, más oscuro en la cabeza y las más largas supracaudales.

Otro ejemplar macho, cazado en Puerto Radal, Isla Victoria (Neuquén), presentaba las mismas medidas y coloración, y en el estómago contenía varios insectos coprófagos y un locústido.

Xolmis pyrope (Kittlitz)

Sin. *Muscicapa pyrope* Kittlitz, Mim. Ac. Sci. St. Petersburg., Vol. I libro 2, 1830, p. 191.
Taenioptera pyrope, Dabbene, Cat. 1910.

N. v. Diucón.

Habita desde el sud de Chile y en nuestro país desde el Neuquén hasta la Tierra del Fuego.

De una longitud total de 21 cent., su ala mide 115 mm. y su cola 100 mm. Su cabeza por arriba, todo el dorso y las cubiertas alares, son de gris oscuro; supracaudales gris claro; garganta, vientre y subcaudales, blanco; costados del cuello y pecho, gris; flancos pardusco; primarias y secundarias, negras, éstas últimas bordeadas de blanco; la cola es gris oscura con el mástil negro, bordeadas sus plumas de más claro. El pico y patas son negros y el iris rojizo.

Muscisaxicola rufivertex pallidiceps Hellmayr

Field Mus. Nat. Hist., Zool. Series, Vol. 13, Part. 5, 1927, p. 21.

N. v. Dormilona de nuca canela.

Habita en Perú, Bolivia, norte de Chile y por la zona cordillerana norte de nuestro territorio, desde las sierras de Córdoba, Catamarca hasta Jujuy.

Tengo en mi colección un ejemplar hembra cazado en Oploca (Bolivia) en febrero, que presenta los siguientes caracteres.

Longitud total 150 mm.; ala 101 mm.; cola 74 mm. y el culmen del pico es de 18 mm. Tiene la frente, los costados de la cabeza, costados del cuello y todo el dorso, son de un gris ceniza llevando en la región nugal una gran mancha canela; todo por debajo del cuerpo desde la garganta a las subcaudales es blanco; las alas son pardas ribeteadas finamente sus plumas de blanquecino menos en las dos primeras remiges; la cola es más oscura, finamente ribeteadas en el ápice de blanco y en el borde exterior de las rectrices externas, careciendo de ello las dos centrales; patas y pico negros, este casi recto; preorbitales y alrededor del ojo blanquecino.

Muscisaxicola flavinucha Lafresnaye

Rev. Mag. Zool., Vol. 7, 1885, pl. 3, p. 59.

N. v. Fraile, por la mancha amarillenta leonada nugal.

Se encuentra esta especie por la zona cordillerana norte desde el Perú hasta Colchagua en Chile y por nuestro territorio hasta Santa Cruz.

Un ejemplar macho obtenido en Los Molles (Mendoza) a mediados de noviembre, presenta las siguientes coloraciones y medidas:

Tiene una longitud total de 19 cent.; alas largas que le llegan hasta unos 15 mm. del ápice de la cola, miden 136 mm.; cola 87 mm. que es pardo oscura marginada de blanco en las barbas exteriores de las rectrices externas, siendo las centrales casi negras; tarsos negros de 30 mm. y el pico negro de 15 mm. en el culmen.

Lo anterior de la cabeza es pardo grisáceo seguido de una gran mancha amarillenta leonada que la cubre hacia la nuca, con una pequeña mancha del mismo color en la base del pico, la que pasa a blanquecino hacia el ojo; todo lo demás superior del cuerpo y alas es pardo grisáceo, con las primarias

y cubiertas, más claras en las barbas exteriores; por debajo, la garganta y lo superior del pecho es blanco grisáceo, pasando a blanco puro en lo demás hasta las subcaudales subalares y marginales.

Andaba una bandada en un bajo que corrían como los chorlos.

Spizitornis parulus parulus (Kittlitz)

Sin. *Muscicapa parulus* Kittlitz, Mem. Ac. Sci. St. Petersb., Vol. 1, libro 2, 1830, p. 190.

N. v. Torito, Piojito copetón, Cachudito en Chile.

Este pequeño papamosca propio de esa región y que se encuentra también en Chile desde Copiapó hasta Chiloé, tiene una longitud total de 11 cent.; el ala y la cola miden 48 mm. y el culmen del pico 7 mm.

La cabeza por arriba es negra, variada de blanco en la frente y costados, más negra en la corona, donde lleva plumas largas de 20 mm. que forman como dos cuernitos por llevarlas separadas y eréctiles; en la región auricular, una mancha negra bien marcada; todo el dorso hasta las supracaudales inclusive, pardo verdoso; la garganta agrisada y estriada de negro; vientre amarillento acanelado; subalares blanco cremoso; alas oscuras ribeteadas ligeramente de claro, con dos pequeñas bandas que la atraviesan, poco marcadas, y que son formadas por dos ápices blancos de las cubiertas inferiores y medianas como puntos blancos; la cola es oscura con la barba externa de la rectriz exterior blanca; pico y pata negros.

EL HUEVO POCO CONOCIDO DE LA ESPECIE *Lessonia rufa rufa* (Gm.)

De este pequeño Tiránido llamado Sobrepuesto u Hosquito, que para anidar lo hace todos los años por la zona del Neuquén y Río Negro, poseo en mi colección un huevo, obsequio de mi amigo Sr. D. D. Goodfrey, obtenido en Bariloche (Neuquén) en el mes de diciembre.

Es bastante parecido por su coloración con los de las especies *Knipolegus cyanostris* (Vieill.) y *Hymenops perspicilla* (Gm.), su fondo es blanco con algunas manchas grandes y pintas rojizas alrededor del polo obtuso. Dimensiones: 18 ½ x 15 mm., anidando entre los pastos sobre ellos o en yuyos.

Phaeotriccus hudsoni (Sclater)

Sin. *Knipolegus hudsoni* Sclater, Proc. Zool. S. Lond, 1872, p. 541, pl. 31. Argentina (Río Negro).

DISTRIBUCIÓN: Los autores le dan una distribución desde Santa Cruz (Bolivia) hasta Río Negro, La Pampa, Neuquén, Buenos Aires y Entre Ríos en la Argentina.

Para mí esta especie que es de la Patagonia (Chubut, Río Negro, Neuquén, La Pampa y Buenos Aires y que tal vez llegue hasta Entre Ríos, puede confundirse fácilmente con la especie *Knipolegus aterrimus aterrimus* (Kaup) llamada viudita de la sierra, por ser bastante semejante sobre todo las hembras.

Poseo un ejemplar hembra obtenido a fines de septiembre en Bolívar (B. Aires) donde muy manso andaba entre las ramas de un monte.

Debo manifestar que en mi primera lista de aves ribereñas de la Peía. de B. Aires, publicada en EL HORNERO, Vol. 3, 1923, figuran tres machos de *Knipolegus aterrimus hudsoni* Scl. obtenidos en San Isidro; esos ejemplares corresponden a la especie *Knipolegus cyanirostris* (Vieill.) comunes en el litoral y Delta de Buenos Aires y Entre Ríos y que por error fueron así clasificados.

Longitud total 16 cent., cola 70 mm., ala 77 mm. y el culmen del pico es de 14 mm. Comparando este ejemplar con el único hembra armado existente en las colecciones del Museo Arg. de C. Naturales cazado hace años en la Patagonia, y con otro en piel y que estaba clasificado como *Knipolegus aterrimus aterrimus* sin tener lugar determinado, veo que corresponden a la especie que trato y que según el Dr. Wetmore en "Birds of Argentina, Paraguay, Uruguay and Chile", U. S. Nat. Mus. Bul. 133, 1926, p. 314, no han sido bien descriptas las hembras de estas dos especies similares.

Tiene la cabeza por arriba y todo el dorso castaño oscuro, supracaudales canela rojizo; rectrices canela rojizas, la exterior con una gran mancha parda oscura en la porción apical de las barbas internas la cual en las otras abarca mayor extensión gradualmente hacia la base, siendo mayor en las centrales y toma en todas ellas ambas barbas y finamente ribeteadas de canela rojizo. Las cubiertas alares medianas e inferiores son castaño oscuro con los ápices bordeados anchamente de acanelado blanquecino formando dos bandas sobre el ala; primarias castañas finamente bordeadas en las barbas externas de acanelado; secundarias más oscuras bordeadas más anchamente en la porción apical de acanelado; subalares acaneladas. Todo lo inferior del cuerpo canelado claro algo más fuerte en lo superior del pecho y subcaudales, la garganta algo más clara y en los costados del cuello algo más pardusco; patas y pico oscuros, casi negros.

EL NIDO DEL *Spizitornis parulus curatus* Wetmore y Peters

De este pequeño Tiránido copetón, que ya describí en "Aves Argentinas", tengo un nido de Rincón del Atuel (Mendoza), hecho sobre un duraznero en el mes de enero.

Es bastante semejante el del piojito *Serpophaga subcristata*, aunque algo más grande, construido con finas pajitas, algunas cerdas y forrado en parte

exteriormente con telas de arañas, muy acolchonado con plumas en su cámara, la cual es bastante profunda. El único huevito que contenía es blanco, de tamaño normal, el cual fué abandonado con el nido al cosecharse los duraznos de esa planta.

Suiriri suiriri albescens (Gould)

Un ejemplar macho obtenido en Río Negro (Uruguay) en el mes de junio, concuerda con esta subespecie, que se caracteriza por tener una coloración general mucho más gris claro, que la especie típica *Suiriri suiriri* (Vieill.) en todo lo superior y alas, presentando por debajo del cuerpo y los márgenes de las plumas alares y caudales, muy blancas; además el pico es más angosto.

Aunque A. Wetmore, en su trabajo "Birds of Paraguay, Argentina, Uruguay and Chile", tiene duda sobre la validez de esta subespecie, por considerar que hay variabilidad en los ejemplares de la especie típica; con los ejemplares que tengo de esa especie obtenidos de Buenos Aires y La Pampa, y también de jóvenes, los cuales se diferencian de los adultos por tener cubierta la región dorsal de pequeñas pintas blanquecinas, por lo demás el color general que ofrecen ellas es igual a los adultos. Considero pues una buena subespecie para el Uruguay y que es fácil pueda encontrarse también en nuestro territorio en parte de la zona mesopotámica.

Colorhamphus parvirostris (Darwin)

Sin. *Myiobius parvirostris* Darwin, Zool. Beagle, Vol. 3, part. 9, 1839, p. 48.

N. v. Viudita en Chile.

De este pequeño Tiránido que habita en Chile y en nuestra zona cordillerana sud, hice la descripción en "Avifauna Argentina" Primera parte, tomo X de las "Memorias del Jardín Zoológico de La Plata", de acuerdo a un casal obtenido en Chile. Habiendo conseguido un ejemplar macho en el mes de mayo, de la Isla Victoria (Neuquén), veo por él que los ejemplares nuestros son idénticos a los de Chile.

Megarynchus pitangua pitangua (Linné)

Sin. *Lanius pitangua* Linné, Syst. Nat., 12 thed., Vol. 1, 1766, p. 136.

N. v.: Pintanguá-guasú, Benteveo de pico chato, Ñei ñei de Azara, por su canto.

Habita desde el norte de la América del Sud hasta Bolivia, Paraguay

y Brasil, encontrándose en nuestro país sólo en el territorio de Misiones de donde tengo un ejemplar macho cazado en Loreto, en el mes de noviembre, por J. B. Daguerre.

A simple vista es un benteveo chico por su coloración, mide en total unos 21 cm., presentando un curioso pico negro sumamente ancho, siendo en la base 16 mm. y 5 mm. de altura entre ambas maxilas, de manera que es bajo y de arista muy pronunciada, ligeramente curva, con ápice fino y ganchudo.

Corona de la cabeza pardo oscura con una pequeña mancha oculta ocrácea; una faja blanca como corona rodea a lo anterior; ancha faja negra que nace desde el pico y atravesando el ojo llega a la región auricular; todo el dorso y las cubiertas alares pardo oliváceo; primarias y secundarias pardas ribeteadas de ocráceo, siendo más extendido ese ribete y más ancho en las barbas internas de las secundarias, careciendo de él las tres primeras primarias; barba y garganta blanca pura; todo lo demás inferior del cuerpo comprendiendo las subcaudales amarillo vivo; subalares y borde superior del ala amarillo no tan fuerte; tarsos y dedos negros; el tarso es corto mide 22 mm.

Su canto es distinto de el benteveo y de notas fuertes; se suelen ver generalmente en pequeños grupos sobre los árboles en las orillas de los montes.

Stigmatura budytoides inzonata Wetmore y Peters

Proc. Biol. Wash, Vol. 36, 1923, p. 143.

N. v. Calandrita.

Esta especie que algunos autores la incluyen entre los de la familia Tyrannidae, Wetmore la considera un Formicariidae y lo mismo le ha parecido a Mr. Riddway.

En mi trabajo sobre aves de La Pampa, di la descripción de otra subespecie, la *Stigmatura budytoides flavo-cinerea* Burmeister, común en esa zona; ahora con la obtención de un ejemplar macho de esta otra subespecie, obtenido por el Sr. W. Abalos, en Colonia Dora (Sgo. del Estero) a fines de julio; daré sus caracteres. Es algo más chica que la otra subespecie, mide 125 mm., su cola larga, escalonada, miden las plumas centrales que son las más largas 68 mm. y uniformes en su coloración pardo oscura, pues todas las demás aunque de la misma coloración presentan una mancha que le toma el ápice, blanca y de 8 mm. de extensión, además la más exterior de las rectrices tiene toda la barba externa también blanca y en la barba interna en su parte media otra pequeña mancha que también se observa en la siguiente rectriz. Todo lo superior de la cabeza, el dorso y cubiertas son de un aceitunado grisáceo; la garganta y sus costados, como todo lo demás inferior del cuerpo hasta las subcaudales son de un amarillo claro, siendo del mismo color largas superciliares que pasando sobre el ojo se unen en la base del pico; las primarias,

secundarias y cubiertas, son pardas oscuras bordeadas anchamente de blanco en las barbas externas hasta el ápice, apenas señaladas en las primarias. Pico negro, cortito y fino, ligeramente convexo hacia el ápice; tarsos grises oscuros. Muy común en Santiago del Estero y Tucumán y por el noroeste argentino. La especie típica *Stigmatura budytoides budytoides*, tiene más extendidas las manchas blancas de la cola, superciliares amarillentas y el pecho como *S. b. flavocinerea*, intermedia entre ésta y la anterior.

La otra subespecie *S. b. flavocinerea*, tiene las superciliares blancas, careciendo de las manchas blancas de la cola, apenas marginado de blanco en las barbas externas de la rectriz exterior, y es la de mayor tamaño de las tres subespecies y sólo habita la zona de La Pampa a Mendoza y Río Negro.

Hirundinea bellicosa bellicosa (Vieill.)

Sin. *Tyrannus bellicossu* Vieill., Nouv. Dict. Hist. Nat., nouv. éd., Vol. 35, 1819, p. 74.

N. v. Suiriri rojo de Azara, Birro, Golondrina de las cruces.

Esta especie habita en el Brasil desde Maranhão hasta Río Grande do Sul, el Paraguay y en nuestro país en Misiones.

Como descripción daré la que da Azara en su obra bajo el N° 189, por considerarla buena aunque es de un ejemplar joven, pues los adultos carecen de ese hilo rojo en las extremidades de su cola.

“Pasa el verano en el Paraguay como el Suiriri guazú (que es el *Tyrannus melancholicus*), a quien se parece en la fisonomía, formas, costumbres y humor pendenciero. Los sexos son similares; también se posa en los tejados y torres y alguna vez cría sobre las vigas de los pórticos de las iglesias y torres, arrojando de allí a las golondrinas.

Long 7 ½ pulgadas. Todo debajo sin excepción es bermellón menos un poco hacia la punta de los remos y cola que es oscura y deja un hilo rojo en las extremidades. Sobre la cabeza es la pluma larguita y de un pardo acanelado que sigue hasta la raíz del cuello, la espalda y lomos oscuros; cobijas negras ribeteadas de bermellón que cubre la rabadilla, los remos y la cola; pero los remos conservan la mancha negra mencionada hacia la punta, dejando roja la extremidad. La tercer primaria es la mayor; patas y pico negros, éste con bigotes; el iris es negro y la pastaña blanca.” Su pico es ancho en la base.

Dice Santiago Venturi, que los jóvenes son más pálidos que los adultos y que en Ocampo (Chaco), sólo vió un casal que había erigido su nido en un agujero de la chimenea de una destilería abandonada, y que obtuvo casales de Tucumán.

Supongo que esos casales que obtuvo Venturi en Tucumán y tal vez los del Chaco que anidaron, sean de la subespecie *Hirundinea bellicosa pallidior* Harter y Goodson, que habita desde Bolivia y por nuestro noroeste argentino

hasta Córdoba y Sud de Mendoza y de la cual E. White obtuvo ejemplares en Catamarca.

Esta subespecie muy semejante a la anterior, se diferencia de ella por ser de tamaño algo menor, así el ala y el pico, y de coloración un algo más pálida que la típica.

Mi amigo E. C. Harper, las ha observado en su quinta de Rincón del Atuel (Mendoza) donde hicieron nido sobre un ciprés; nido que tengo en mi colección, el cual es de forma globular por el estilo del de benteveo, algo más chico, con entrada a un costado en el centro, hecho con pajitas y muchas plumas en su cámara.

Este nido fué obtenido en enero, sin haber comenzado la postura, pues fué abandonado por el acosamiento que le hacían las golondrinas negras *Progne furcata*, las cuales después de haber criado, ocuparon ese árbol como refugio, y aunque al principio las combatían, como eran muchas tuvieron que abandonar el nido por el continuo acosamiento de ellas, haciéndolo en otro sitio donde pudieron criar.

Desaparecen de esa zona de Mendoza para migrar hacia el norte en los primeros días de marzo, conjuntamente con las tijeretas *Muscivora tyrannus* y la mayoría de los churrinches *Pyrocephalus rubinus*.

Su nombre genérico y el vulgar de golondrina, le viene muy bien, pues tanto estando asentada como volando, tiene un cierto parecido con ella.

Elaenia flavogaster flavogaster (Thunberg)

Sin. *Pipra flavogaster* Thunberg, Mén. Ac. Sci. St. Pétersb., Vol. 8, 1822, p. 286.

Elaenia martinica flavogastra, Dabbene, Cat. 1910.

Elaínea pagana Sclater, 1888, Cat. Bds. Brit. Mus. XIV, p. 137, parte.

Muscivora pagana Lichtenstein, 1823, Verz. Doubl. Berl. Mus. p. 54.

N. v. Maria-é-dia, en el Brasil.

Habita desde Colombia y Guayanas hasta Bolivia y en nuestra región ha sido señalada en Misiones, Tucumán y Santa Fe.

Poseo un ejemplar hembra de Cerro Azul (Misiones), cazado en el mes de abril por el Sr. Giai.

Tiene una longitud total de 175 mm., su cola de 75 mm., ala de 82 mm. y el culmen del pico es de 8 mm.

Es todo por arriba desde la cabeza hasta las supracaudales de un pardo verdoso uniforme, cola parda bordeada finamente del color del dorso; las alas pardas finamente bordeadas, las barbas exteriores de tinte amarillento claro como lo son también los ápices de las coberteras; la garganta es grisácea, el pecho gris verdoso como los flancos, y lo demás inferior hasta las subcaudales de un amarillento verdoso; el pico córneo oscuro por encima y claro por debajo, las patas son negras; las subalares son blanquecinas y las marginales con tinte amarillento.

Elaenia viridicata viridicata (Vieillot)

Sin. *Sylvia viridicata* Vieill., Nouv. Dict. Hist. Nat., nouv. éd., Vol. II, 1817, p. 171.

Muscicapa viridicata Orb.

Myiopagis viridicata, Dabbene, Cat. 1910.

N. v. Contramaestre pardo verdoso corona amarilla, de Azara.

Habita esta especie el sud del Brasil, Perú y Bolivia, el Paraguay y en nuestro territorio sólo ha sido señalado en Tucumán. Poseo en mi colección un ejemplar hembra con su nido, obtenidos en Areguá (Paraguay) en noviembre de 1944.

Es una de las más chicas de las Elaenias, tiene una longitud total de 140 mm.; su cola es de 60 mm.; el tarso de 17 mm. y su pico con un culmen de 9 mm.

Por arriba la cabeza y el cuerpo son de un pardo verdoso uniforme, pero al abrirle sus plumas sobre la cabeza aparece una mancha basal blanca, la cual es amarilla en los machos; las alas son pardas con las remiges secundarias bordeadas de blanco cremoso; las cubiertas con ancho ápice de este mismo color e igualmente las marginales y subalares; en las primarias apenas marcadas en el ápice; la cola es de un pardo algo más claro que las alas y bordeadas sus plumas de verdoso; supracaudales como el dorso. Por debajo del cuerpo, tiene la garganta blanco grisácea, luego una banda atraviesa lo superior del pecho de un pardusco verdoso; los flancos con ligero tinte amarillento; lo inferior del pecho, vientre y subcaudales, blanquecino cremoso con tinte amarillento; el pico es oscuro por encima y blanquecino por debajo; los tarsos aplomados.

Esta especie frecuenta los bosques de arbustos tupidos donde anida en sus ramas a un metro o metro y medio del suelo; su nido muy original es distinto del que hacen las otras Eleanias, las cuales lo construyen en forma de taza no muy profundo, sobre horqueta de ramas o junto al tronco, forrado por fuera con líquenes e interiormente de plumas; mientras que esta especie lo hace en forma de bolsita colgante de una rama, de unos 15 cent. de largo, con boca redonda y chica al costado por su parte media y sobre ella una especie de techo o marquesina para evitar la entrada de la lluvia como lo hacen también la *Fluvicola albiventer* y el *Phleocryptes melanops*; todo construido con fibras y pajitas y en toda la cámara con una paina cremosa, siendo todo él bastante consistente y espeso el tejido. El nido fué encontrado en una frondosa espesura de planta de Santa Rita (*Boungainvillea*), no muy lejos de la casa en cuyo lugar lo hace todos los años.

Leptogogon amaurocephalus amaurocephalus Tschudi

Sin. *Leptogogon amaurocephalus* Tschudi (ex Cabanis manuscr.), 1846, Fauna Peruana, Aves p. 162, Brasil (Sao Pablo, Ipanema); Sclater, 1888, Cat. Bds. Brit. Mus., XIV, p. 117; Dabbene, Cat. 1910, p. 332.

DISTRIBUCIÓN: Este de Bolivia, Paraguay, sudeste del Brasil y el norte de Argentina desde Salta a Misiones.

Poseo un ejemplar hembra obtenido en Cerro Azul (Misiones) en el mes de mayo por el amigo Giai.

Tiene una longitud total de 130 mm.; su pico recto, triangular y con gancho en el ápice, el cual es puntiagudo, mide 12 mm. en su culmen y 5 mm. de ancho en la base, es oscuro arriba y córneo debajo; las alas son de 65 mm. y su cola de 60 mm.

La frente, los costados de la cara y la cabeza por arriba, son de un castaño oscuro que pasa a castaño verdoso hacia la nuca; todo el dorso es de un verdoso oscuro; supracaudales castaño verdoso; por debajo, tiene la garganta, el pecho y flancos, amarillo verdoso que pasa a amarillo claro en el vientre y subcaudales.

La cola sedosa, de color castaño finamente bordeadas sus plumas menos en el ápice, de castaño verdoso más marcadas hacia la base y como las supra-caudales; es de forma cuadrada.

Las alas son castañas oscuras con los ápices de las cobijas superiores y medianas de un amarillento ocráceo, formando dos bandas en lo superior del ala; primarias y secundarias, bordeadas sus barbas exteriores de verdoso amarillento sin llegar al ápice, y en las últimas secundarias las barbas interiores y más hacia la base son claras; subalares amarillentas claras y las marginales amarillentas ocráceas. Patas córneas oscuras.

Los machos llevan una línea superciliar blanca de la cual carecen las hembras y por lo demás son semejantes.

FAMILIA PHYTOTOMIDAE

EL JOVEN DE *Phytotoma rutila rutila* Vieillot, Corta rama dentado

Un macho joven cazado en Bolivar (B. A.) el 14 de junio, se ve que por esa fecha a los 7 u 8 meses de edad comienzan a tomar la coloración de adultos, presentando el color rojizo ladrillo sobre la frente y en lo inferior del cuerpo, mucho más apagado que en los adultos; además el copete apenas alargado; el iris es rojo.

FAMILIA CORVIDAE

Cyanocorax caeruleus (Vieillot)

Sin. *Pica caerulea* Vieillot, 1818, Nouv. Dict. Hist. Nat. XXVI, p. 126.

N. v. Urraca celeste.

Habita el sudeste del Brasil, Paraguay y en nuestro país, la región de Misiones, el norte de Corrientes y el este del Chaco y Formosa.

Un ejemplar macho, obtenido en el mes de julio, en Santa Ana (Misiones) presenta la siguiente coloración y medidas.

Longitud total 35 cent., toda la cabeza, lo anterior del cuello y lo superior del pecho, es negro aterciopelado; todo lo demás del cuerpo incluso ala y cola son de un bonito azul celeste; la cola y alas son oscuras casi negras por debajo; y las remiges primarias, con las barbas internas negras desde la mitad hasta el ápice. La cola mide 18 cent., es redondeada y compuesta de 12 plumas; el ala mide 19 ½ cent.; el tarso es negro y de unos 50 mm. con dedos y uñas fuertes, éstas encorvadas y puntiagudas. Su pico también negro y robusto, mide el culmen 30 mm. y 35 mm. desde la comisura y con ligero gancho en el ápice; sobre la base del pico presenta un mechón de plumas cerdosas que se levantan; el iris es pardo amarillento.

Suelen aparecer en la zona en pequeñas bandadas y es algo más arisca que la urraca tucumana, *Cyanocorax chrysops*; su grito que es fuerte sobre todo si se asusta, es un chéu chéu chéu repetido. Son aves casi sedentarias pues no recorren grandes distancias; vuelan con facilidad y rapidez, pudiendo sostener el vuelo bastante tiempo. Viven como las pirinchas *Guira guira*, se puede decir en familia y hasta tienen su costumbre de comer huevos y pichones de otras aves, según las ha visto S. Venturi. Generalmente se alimentan de frutos de pinos y araucarias, como también de granos. Son recelosos y emiten continuos gritos que los descubren en esos bosques donde habitan.

Los nidos que hacen las especies de este género, son generalmente toscos, los colocan algo altos en los árboles, y sus huevos son de campo blanco pardusco o blanco verdoso, con máculas pardas.

Cyanocorax cyanomelas (Vieillot)

Sin. *Pica cyanomelas* Vieillot, 1818, Nouv. Dict. Hist. Nat., XXVI, p. 127.

N. v. Urraca morada.

La distribución de esta especie es por el este de Bolivia, sudoeste del Brasil, Paraguay, y en la Argentina desde Formosa, Chaco y Misiones, hasta Santiago del Estero y norte de Santa Fe y Corrientes.

Un ejemplar macho obtenido en Formosa en el mes de junio, presenta la siguiente coloración y medidas.

Tiene la frente, preorbitales y parte de lo superior del ojo como también la garganta y pecho, de un negro ahumado, siendo más negro en las primeras partes; todo lo demás del ave es de un morado violáceo siendo algo más azulado sobre la cola. Esta coloración se observa en conjunción de la luz pues en oposición toma un tono oscuro casi negro, por lo cual los guaraníes le llamaban Acahé-hú (Acahé negro).

La pluma de la frente es corta y muy tupida como de pincel mientras que la de lo superior de la cabeza es alargada.

El pico es negro, mide el culmen 25 mm. y 30 de la comisura; es robusto, casi recto y con los agujeros nasales casi cubiertos por las plumas de la frente. Las alas miden 190 mm. con las remiges primarias 3 y 4 de igual largo siendo las más extendidas. La cola es de unos 185 mm. de larga, de 12 plumas, redondeada, con la rectriz exterior 30 mm. más corta que las centrales. Los tarsos son negros y miden 45 mm. y el dedo medio que es el más largo mide sin la uña 26 mm., su uña es de 11 mm. Iris negro.

Otro ejemplar hembra adulta obtenida en Makallé (Chaco) en el mes de julio, presenta las mismas dimensiones, pero de coloración más fuerte, siendo su cola más azulada y el negro ahumado es más extendido sobre la cabeza ocupando toda ella y sus costados.

Es como la anterior especie más voladora, arisca y montaraz que la azul *C. chrysops*, y su canto lo hace más ronco que la celeste, es un chéu, chéu, repetido, cuando ve a alguna persona o algún objeto que le llame la atención. Como todas ellas y al igual que el cucúlido *Guira guira*, recorre los nidos de pájaros para comerse los huevos o pichones.

Según S. Venturi, anida en el mes de noviembre, poniendo de 5 a 6 huevos, de fondo verde claro con numerosas manchas oscuras y algunas de un ceniciento pálido; miden ellos 32 x 25 mm. El nido lo hacen en los montes espesos, en árboles bajos cubiertos de plantas trepadoras a unos tres metros del suelo, construído con ramas de esas mismas plantas trepadoras y tapizado con hojas de esas mismas plantas.

FAMILIA TURDIDAE

Turdus falcklandii magellanicus King

Proc. Comm. Sc. Corresp. Zool. Soc. Lond.

Sin. *Planesticus magellanicus* (King) Dabbene, Cat. 1910.

N. v. Zorzal del sud de la Patagonia.

Este zorzal de la zona cordillerana sud, está señalado en Chile desde Atacama hasta Magallanes y en nuestro país desde Tierra del Fuego hasta el

Neuquén, del cual tengo un ejemplar macho, obtenido en el Lago Fagnano (Tierra del Fuego) en el mes de junio, por el Sr. V. E. Larraburu.

Esta especie es bastante diferente del zorzal del Río Negro, *Turdus magellanicus pembertoni* Wetmore, que describí en Aves de La Pampa, especie que señaló Wetmore, que considero buena, y que algunos autores como Hellmayr, y en la "Lista sistemática del Museo Arg. de Ciencias Naturales" lo han considerado sinónimo del anterior, a la cual King la clasificó por ejemplares del Estrecho de Magallanes.

La especie que trato es de tamaño mayor que *T. m. pembertoni*, unos tres centímetros; su coloración muy diferente, tanto del plumaje en general como también del pico y patas. Tiene la cabeza por arriba y costados hasta la nuca, de un negro intenso con estrías pardas sobre la frente; lo superior del cuello es de un canela aceitunado; dorso superior y cubiertas alares, de un pardo aceitunado; dorso inferior y supracaudales, de un tono algo grisáceo; su cola es bien negra; remiges primarias negras, secundarias con las barbas internas negras y las externas pardo oliváceas; la garganta es blanca con estrías negras que corren también hacia sus costados; cuello inferior, pecho y vientre, son de un acanelado algo más obscuro en lo superior y más claro hacia el vientre y flancos; subcaudales pardo grisáceas ribeteadas de blanquecino; pico y tarso amarillos anaranjados, con algo de oscuro a lo largo del culmen y antes de llegar al ápice de la maxila inferior.

Longitud total del ave, 27 cent.; ala 140 mm.; cola 110 mm. y el culmen del pico 20 mm.

Un ejemplar hembra cazado en el faldeo del Cerro San Martín (Neuquén), tiene la siguiente coloración y medidas: Cabeza por arriba negra; la frente variada de castaño; el dorso y cubiertas alares, castaño verdoso; supracaudales más agrisadas; la garganta es blanca estriada longitudinalmente de negro; pecho y flancos, pardo acanelado oscuro; vientre acanelado; alas pardo oscuras con las barbas externas de las secundarias anchamente bordeadas del color del dorso; la cola es negra. Longitud total 27 cent.; ala 130 mm.; cola 120 mm.; su pico que es amarillo como las patas, mide el culmen 21 mm. y desde la comisura 25 mm.; el iris es castaño oscuro.

La especie *Turdus magellanicus pembertoni* Wetmore, la cabeza por arriba y costados, es pardo negruzco; todo lo superior del cuerpo, alas y cola, son pardas más claras; garganta blanca con estrías pardas oscuras casi negras y más finas que en la otra especie; todo lo inferior del cuerpo de un parduzco mucho más claro que lo superior, con ligero tinte acanelado hacia el vientre y más blanquecino en las subcaudales; el pico es algo más robusto, de color amarillo naranja uniforme y los tarsos de un amarillo pálido.

Longitud total 24 cent. de acuerdo a un casal que poseo obtenido en General Roca (Río Negro) en el mes de noviembre, donde frecuentan la zona de las quintas, montes frutales y demás que bordean el Río Negro.

Según un señor que reside en Cinco Saltos, en ese territorio, esta especie hace mucho daño en los frutales; que ha contado 42 ejemplares sin moverse de la casa, y que en un año mataron 386. Anidan en tal profusión, que se puede

decir que cada planta de manzano por medio tiene un nido; son muy abundantes y sedentarios en la zona y algunos ejemplares llegan durante el invierno hasta el sud de Mendoza por Rincón del Atuel.

Otro ejemplar de esta especie, hembra, obtenido de Puerto Radal, Isla Victoria (Neuquén) por el Sr. Giai, en el mes de mayo, presenta igual coloración y medidas que el anterior, y en su estómago contenía un insecto coprófago y semillas.

En ese lugar durante el invierno, emigran hacia otros sitios casi un cincuenta por ciento de ejemplares, pero en cambio llegan en esa estación, casi otro tanto de la especie *Turdus falcklandii magellanicus*, que luego regresan hacia el sud para su nidificación.

Como considero buena esta subespecie de Wetmore, y por prioridad debe llevar el nombre de *Turdus falcklandii pembertoni* Wetmore.

Lamento no poder comparar la subespecie *Turdus falcklandii magellanicus* con la típica *falcklandii falcklandii* Quoy y Gaimard, por carecer de ejemplares de las Malvinas y lo mismo en el Museo Arg. de Ciencias Naturales.

Turdus nigriceps Cabanis

Journ. Orn., Vol. 22, 1874, p. 97.

Sin. *Planesticus nigriceps*, Dabbene, Cat. 1910.

N. v. Zorzal chico cabeza negra.

Se encuentra desde el Ecuador hasta el noroeste argentino, llegando hasta Catamarca y Córdoba, desde cuyo último lugar, Valle Hermoso, donde son comunes, tengo un ejemplar macho, cazado por el Sr. Grignaschi en el mes de enero.

De un tamaño menor que los zorzales comunes, tiene toda la cabeza por arriba y costados hasta la nuca de un negro subido; todo el dorso, alas y cola de un negro no tan fuerte; barba y garganta, estriada de blanco y negro longitudinalmente; pecho, costados y flancos, agrisado oscuro, aclarando en lo superior del vientre y blanco puro en la parte central e inferior del vientre; subalares grises oscuros y las subcaudales bastante alargadas, variadas de blanco y gris oscuro. El pico es amarillo y mide 15 mm. de extensión en su culmen, el cual lleva una ligera convexidad hacia el ápice; los tarsos amarillos de 25 mm. y los dedos de igual color.

Tengo en mi colección 3 huevos, de Tafí Viejo (Tucumán) colectados el 10 de noviembre, miden 19-20 x 28 mm. y son del color y pintas como la mayoría de los de esas especies de aves; fué encontrado el nido a 1250 metros de altitud.

Según Dinelli, quien me remitió esos huevos, aparecen en esa zona en octubre, donde anidan, construyendo un nido algo más chico que el de los otros congéneres, emigrando al norte a la entrada del invierno.

Los Zorzales en general, a pesar de ser aves de tamaño grande son más

bien tímidos, tratan de ocultarse entre las espesuras de los follajes y otros pájaros los corretean fácilmente. Así he visto a uno de la especie *Turdus rufiventris*, que perseguido por una calandria *Mimus modulator*, volando asustado, se mató al golpearse contra el vidrio de una puerta debajo de una galería que al reflejar como un espejo, creyó que continuaba la quinta.

Otro de la misma especie que tenía en cautividad conjuntamente con una calandria en un mismo jaulón, tuve que separarlos, pues ésta comunmente lo peleaba y aquél llevaba siempre la peor parte.

En el Delta los he visto cazar con facilidad con trampas hechas en el suelo, consistentes en un hoyo con una tapa fabricada con mimbres y barro, sostenida abierta con unos palitós en forma de cuatro, y colgante de ellos y dentro del hoyo con una lombriz de carnada, de la que son ávidos, de manera que al ir el ave a tirar de ella, se cae la tapa y queda encerrado vivo en el hoyo.

FAMILIA MOTACILLIDAE

Anthus correndera chilensis (Lesson)

Sin. *Corydalla chilensis* Lesson, Rev. Zool., Vol. 2, 1839, p. 101.

N. v. Cachirila del Neuquén.

Especie que se encuentra desde el sud de Mendoza hasta la Tierra del Fuego y en Chile desde Atacama al sud.

Un ejemplar hembra cazado en diciembre en el Alto del Río Chubut, presenta los siguientes caracteres. Long. total 15 cent.; pico 13 mm. en su culmen; ala 80 mm.; cola 66 mm.; dedo posterior 12 mm. y su uña 13 mm.

Muy semejante a la especie típica *Anthus c. correndera*; su cola con la rectriz externa blanca pura, excepto en la porción basal de la barba interna; la siguiente, es parda en la barba interna y ligeramente en el borde de la externa, lo cual forma una raya blanca de igual ancho en toda la extensión de esa pluma; la tercera, es toda parda clara; la cuarta, es negra con ápice blanco y las otras dos centrales, que son las más cortas, son pardas claras como la tercera y como lo son las plumas del ala. La garganta, el vientre y las sub-caudales, son blancas; el pecho y los costados del cuello, son blancos con un ligero tinte cremoso, todo ello, como lo superior de la cabeza, el dorso, las cubiertas alares y flancos, estriados anchamente de pardó, o sea formado por los centros pardos de esas plumas bordeadas de blanquecino.

El macho de esta subespecie, tiene el pecho y los costados del cuello, con un tinte más marcado amarillento.

FAMILIA MIMIDAE

Mimus dorsalis (Lafresnaye y d'Orbigny)

Sin. *Orpheus dorsalis* Lafr. y d'Orb., Syn. Av. in Mag. ool., Vol. 7, 1837, cl. 2, p. 18.

N. v. Calandria de dorso castaño.

Su distribución es por Bolivia y en nuestra zona cordillerana norte Tucumán y Jujuy.

Su longitud total es de 28 mm.; ala 115 mm.; cola 112 mm. y culmen del pico es de casi 22 mm.

La cabeza por arriba es castaña variada de más oscuro; dorso castaño; supracaudales del mismo color; alas castañas oscuras con gran banda blanca que atraviesa las remiges primarias en gran porción basal; la cola con las cuatro rectrices centrales del color oscuro de las alas y las medianas y externas de un blanco puro; todo por debajo del cuerpo es blanco con ligero tinte acanelado más señalado en los costados del pecho y flancos. El pico es negro y algo curvo y los tarsos y dedos pardos; subalares blancas.

Esta calandria frecuente las alturas y los lugares áridos, anidando sobre bifurcaciones de ramas de cactáceas y su canto es bastante fuerte y tal vez más melodioso que el de nuestra calandria de Buenos Aires.

FAMILIA CYCLARHIDAE

SOBRE EL *Cyclarhis gujanensis ochrocephala* Tschudi

En las islas de nuestro Delta y en los lugares donde los montes de sauzales alternan con árboles indígenas, con ciertos arbustos y pajales, se sienten entre esas espesuras, especialmente durante la primavera y el verano, los variados cantos de los zorzales, los boyeros, los sinalaxis, el bichi-bichío, el bataraz, el contraamaestre gaviero, el azulejo y otros muchos pájaros cantores, que emiten sus voces y trinos, con mayor brío en esa época de los amores.

Entre ellos hay un pájaro singular, de la familia de los *Cyclarhides*, el *Cyclarhis gujanensis ochrocephala* Tschudi, vulgarmente llamado Buen cantor, Juan chiviro-Juan chiviro, Don Liborio-Don Liborio, etc., nombres dados por los isleños por su canto. Este lo es emitido por el macho y repetido dos o tres veces seguido para continuarlo en la misma forma a los pocos segundos y durante mucho tiempo en el mismo lugar, posado en lo alto de los árboles, en la época en que la compañera se encuentra anidando, como diciéndole: yo vigilo - yo vigilo - yo vigilo; y suele ser contestado por otros machos que a la distancia hace lo mismo dentro de su área de territorio en la cual se desplazan.

Con ese canto y su manera de ser de estar generalmente posado en lo alto de los árboles, despista al que quiera descubrirle su nido, pues la hembra silenciosa es raro verla volar del lugar donde lo tiene; y tan es así, que hasta la fecha ningún ornitólogo ha llegado aún a descubrirlo.

A últimos días de octubre, tuve ocasión de ver una de ellas con pajas en el pico, pero sin poder seguirla para cerciorarme a donde las llevaba, pues se perdió de vista entre el matorral. O nidifica muy alto en los árboles o si no bien bajo entre las pajas.

El destacado ornitólogo Santiago Venturi, que mucho coleccionó por esta

zona ribereña del Plata, los observó y obtuvo ejemplares de esas aves, pero no les encontró nido ni hace mención sobre su nidificación; no así de la otra subespecie del norte el *Cyclarhis gujanensis viridis* (Vieill.) al cual le encontró nidos en el Chaco y Tucumán, colocados en horquetas de ramas a una altura de 4 ó 5 metros del suelo, cuyos huevos son de fondo blanco brillante con manchas muy negras y pintas de un gris ceniciento, los que miden 21-22 x 16 milímetros.

Esta subespecie del norte se diferencia de la que trato por tener las patas rojizas y una mancha negra en la base de la maxila inferior, mientras que la otra carece de esa mancha y sus patas son grisáceas.

FAMILIA COEREBIDAE

Dacnis cayana paraguayensis Chubb

Ibis, Vol. 4, 1910, p. 619. Paraguay.

N. v. Sai azul o Sai bicudo en el Brasil.

Habita el Brasil, Paraguay y en nuestro Misiones.

He obtenido una hembra cazada en Cerro Azul en el mes de junio. La única diferencia que tiene con la forma típica *Dacnis c. cayana* (Linné) parece ser su mayor tamaño.

Longitud total 120 mm., ala 65 mm., culmen del pico 13 mm.

La cabeza por arriba es de un celeste verdoso con los centros de las plumas negros; cuello, cubiertas alares y todo el dorso hasta las supracaudales es verde con los centros de las plumas negros. Por debajo barba y garganta gris; pecho y flancos verdoso amarillento con estrías transversales grisáceas; vientre y subcaudales amarillentas; primarias y secundarias negras ribeteadas de verde finamente en su barba exterior, siendo las cubiertas todas ellas festoneadas más anchamente de ese color en todo el contorno de las plumas y más anchamente en los ápices. Pico casi recto y muy agudo, oscuro arriba y amarillento por debajo, tarsos trigueños.

FAMILIA COMPSOTHYLPIDAE

Basileuterus bivittatus bivittatus (Lafr. y d'Orb.)

Sin. *Muscicapa bivittata* Lafr. y d'Orb., Syn. Av. in Mag. Zool., Vol. 7, 1837, cl. 2, p. 51.

N. v. Pula copete canela.

Este pequeño y bonito compsothlypido está señalado para el SE del Perú, Bolivia y en la Argentina la zona del noroeste, Jujuy, Salta y Tucumán, según

la lista sistemática del Museo Arg. de C. Naturales. Ahora debo señalarlo también para Misiones, de acuerdo a un ejemplar hembra cazado en Cerro Azul, en mayo, por el Sr. Giai.

Tiene unos 12 cm. de longitud total; la cima de la cabeza es de color canela amarillento rojizo, circundado por una faja de cada lado que desde la base del pico corre hacia la nuca para extenderse en ancha mancha negra que le llega hasta el nacimiento del dorso; una línea larga y ancha superciliar de color blanquecino nace del costado de la base de la maxila superior, pasando sobre el ojo baja hasta los costados del cuello; otra pequeña fajita negra preocular pasa por el ojo y sigue hasta el costado del cuello extendiéndose por las mejillas; desde la garganta hasta las subcaudales inclusives, son de un amarillo vivo; todo lo superior del cuerpo hasta las supracaudales, los bordes de las barbas externas de las remiges y rectrices, como también las cubiertas alares, son de un verde oliváceo; lo demás de las remiges y rectrices pardas; subalares blancas con el borde superior del ala, amarillo vivo. Patas avellanas; el pico de 10 mm. en el culmen, es oscuro arriba y avellana en lo inferior; las alas miden 58 mm. de extensión.

FAMILIA ICTERIDAE

Pezites militaris falklandicus (Leverkühn)

Sin. *Trupialis militaris falklandicus* Leverkühn, Journ. Orn., Vol. 37, 1889, p. 108.

N. v. Pecho colorado grande de Tierra de Fuego y Malvinas.

Tengo un ejemplar macho, cazado en las inmediaciones del lago Fagnano (Tierra del Fuego) en el mes de junio y que difiere por su tamaño y coloración, con los de la especie típica *Pezites militaris militaris* (Linné), cuya distribución geográfica según la "Lista sistemática del Museo Arg. de C. N.", es en Chile, desde Atacama al Estrecho de Magallanes y en nuestro país, desde las provincias del noroeste y centrales hasta la Tierra del Fuego; y el *P. m. falklandicus*, puramente de las islas Malvinas.

Un ejemplar que poseo presenta las siguientes medidas y coloración: Longitud total, 28 cent. o sean 4 cent. más que la otra especie según ejemplares que poseo coleccionados en la Gobernación de La Pampa. El pico también mayor mide su culmen 32 mm. o sean 6 mm. más que en la otra variedad; el ala mide 130 mm., en los otros 118 mm.; la cola 103 mm. y en la otra variedad 91 mm.

Su coloración por encima del cuerpo desde la cabeza a la cola, las partes oscuras de las plumas, ya sean estrías, fajas o manchas, son bien negras, mientras que en la otra son parduscas oscuras. Igual cosa sucede con lo negro de las partes inferiores, siendo más extendido ese color hacia los flancos y subcaudales, bien negro y resaltando el color blanco que festonea las plumas subcaudales, careciendo éstas de las estrías transversales que ahí ostentan

los ejemplares de La Pampa. En las secundarias y cubiertas mayores, el ribete que contornea las plumas es algo más ancho y más blanco, lo cual mucho lo distingue. Carece de la mancha o banda blanca que ostenta la otra especie en las inmediaciones de la maxila inferior, en ésta llega hasta ahí lo negro de los costados del cuello y cara. Los tarsos y dedos son algo más robustos.

Lo he comparado con los distintos ejemplares existentes en el Museo Arg. de C. N. colectados en varios lugares del país y de Chile, encontrando diferencias notables; no pude compararlo con ejemplares de las islas Malvinas por no haber de ellos. Aunque en la especie típica *Pezites m. militares* hay mucha variedad en tamaños y coloración por edad, entre los muchos ejemplares con los cuales lo comparé, ninguno concuerda con éste, por lo cual lo clasifico como perteneciente a esta subespecie.

De manera que a mi modo de ver y por esos caracteres, la subespecie *Pezites militares falklandica*, que sólo estaba señalada para las islas Malvinas, por lo pronto se encuentra también en Tierra del Fuego.

Notiospar curaeus reynoldsi Sclater

Ibis, 1939, p. 143.

N. v. Tordo o chopí de Tierra del Fuego.

En "Avifauna Argentina", Tomo X de las Memorias del Jardín Zoológico de La Plata, hice la descripción de la especie típica *Notiospar curaeus curaeus* (Molina) en base a dos ejemplares machos obtenidos en Freyre y Buin (Chile). Comparados con otro ejemplar macho, cazado cerca del Lago Fagnano (Tierra del Fuego), en el mes de julio, siendo los anteriores de septiembre, veo que es de mayor tamaño y diferente en coloración, yo por ello considero que es una buena subespecie, propia de esa zona.

En general es de un negro más profundo con reflejos azulados, de plumaje más brillante, con las remiges y cola casi de igual color que lo demás del cuerpo, mientras que en la típica, la cola y remiges, sobre todo estas últimas, son de un negro pardusco.

Longitud total, 28 cent.; el culmen mide 36 mm.; el ala 131 mm. y la cola 133 mm.; mientras que en la especie típica el culmen es de 28 mm.; el ala 125 mm. y la cola de 123 mm.

Esta subespecie tiene el iris de un marcado pardusco.

EL BOYERITO DE COBIJAS CANELAS *Icterus cayanensis pyrrhopterus* (Vieil.)

Para hacer su nido de bolsita colgante generalmente utiliza fibras de diferentes clases de palmeras que él mismo desprende de sus hojas, cuyos hilos son muy resistentes, de manera que el tejido queda muy fuerte.

Poseo en mi colección, entre otros, uno hecho con esas fibras colgante del tronco de una hoja de *Ambay*, oculto por ella y cuya entrada lo era por entre las ranuras o aberturas de dicha hoja, muy bien disimulado.

Agelaius thilius thilius (Molina)

Sin. *Turdus thilius* Molina, Saggio Stor. Nat., Chile, 1782, p. 250, 345.

N. v. Tordo de laguna del sud cordillerano, Trile en Chile.

Se encuentra esta especie en Chile desde Atacama hasta Valdivia y en la Argentina ha sido señalado al noroeste de Chubut.

Tengo de Chile dos ejemplares machos, uno adulto y otro joven, cazados por el Sr. R. Barros, en Los Llanos y Laguna de Batuco, el 15 de julio y 5 de agosto de 1945.

Se diferencia de nuestra subespecie común, por su tamaño algo mayor unos 20 mm.; su longitud total es de 195 mm.; el pico mide su culmen 22 mm. siendo de 19 en el otro; cola 84 mm., el otro es de 78 mm.; alas 94 mm. y la subespecie las tiene de 85 mm.; los tarsos y dedos también más robustos.

El joven tiene el pico del tamaño del adulto, el ala mide 92 mm. y la cola 73 mm.

El adulto es de igual coloración general, pero se le observan más marcadas las finas borduras apicales de las plumas de las alas y del dorso, ligeramente rojizas, en cambio la subespecie, lleva más marcadas las blancas apicales de las subcaudales.

El joven ya está tomando bastante coloración oscura, aunque aun moteado todo su cuerpo y presentando la línea superciliar que baja al cuello bastante blanca.

FAMILIA THRAUPIDAE

Habia rubica rubica (Vieillot)

Sin. *Saltator (sic) rubicus* Vieillot, Nouv. Dict. Hist. Nat., nouv. éd., Vol. 14, 1817, p. 107.
Phoenicothera rubica, Dabbene, Cat. 1910.

N. v. Había rojizo, el macho.

Esta especie habita el sudeste del Brasil y del Paraguay, y en la Argentina la zona de Misiones, de donde tengo un ejemplar macho, obtenido por J. B. Daguerre, en Loreto, en el mes de noviembre.

De un tamaño de unos 17 cent. algo menos que un naranjero *Thraupis bonariensis*, aunque de pico más grande; tiene la frente, los costados de la cabeza, lo superior del dorso y cubiertas alares, pardo rojizas; garganta y pecho bermellón pardo; subcaudales bermellón; cola de 87 mm. de largo con las rectrices en sus barbas externas bermellón y las internas bermellón oscuro, las dos rectrices centrales pardo bermellón en la base y más pardas en lo demás; las primarias y secundarias son pardas oscuras en las barbas internas y bermellón en las externas; el pico es alto y grueso, de 20 mm. de extensión.

con el culmen ligeramente curvo hacia el ápice que termina en fino y pequeño gancho; en el centro de la cabeza desde casi la frente hasta la nuca corre una ancha faja como copete abatido, pero que puede elevar a voluntad, de un lindo rojo sedoso; tarsos y dedos casi negros.

En la hembra hay dicromatismo sexual; carece del copete rojo y toda ella es casi unicolor, siendo por encima de un pardo dorado ocráceo y por debajo algo más claro.

Tachyphonus rufus (Boddaert)

Sin. *Tangara rufa* Boddaert, Tabl. Pl. Enl., 1783, p. 44.

Tachyphonus melaleucus Sclater.

N. v. Naranjero negro de cobijas alares blancas; Tordo de bosque negro cobijas blancas de Azara.

Habita desde el norte de Sud América hasta la zona mesopotámica argentina, llegando hasta el norte de Buenos Aires.

El macho del cual poseo un ejemplar obtenido en Areguá (Paraguay en junio de 1945, es todo de un negro azulado oscuro con las cobijas superiores e inferiores de las alas de un blanco puro. La cola es redondeada; el pico recto, fuerte, alargado y comprimido con bordes entrados, negro por encima y grisáceo por debajo; mide su culmen 14 mm. y 17 de la comisura; el ala mide igual que la cola o sea 90 mm. Longitud total unos 170 mm.

Un ejemplar hembra obtenido en Zelaya (B. Aires) en agosto de 1930, que ya describí en 'Aves de la zona ribereña nordeste de la Pcia. de B. Aires', tiene una longitud total de 160 mm., ala 86 mm.; cola 80 mm.

Trichothraupis melanops (Vieillot)

Sin. *Muscicapa melanops* Vieillot, Nouv. Dict. Hist. Nat., nouv. éd., Vol. 21, 1818, p. 252.

N. v. Lindo pardo copete amarillo de Azara.

Habita el Paraguay, el este del Perú y de Bolivia, el sudeste de Brasil y la zona misionera de la Argentina.

Poseo en mi colección un casal obtenido por mi amigo A. Giai en Cerro Azul (Misiones) en el mes de mayo y concuerdan en un todo con la buena descripción y medidas que hace Azara dadas por su amigo Nosedá, pues él no los había visto.

Long. total 156 mm.; cola 75 mm.; pico en el culmen 12 mm.; tarsos 19 mm.

El macho tiene la frente y los costados de la cara y de la cabeza negros; tolo lo superior de la cabeza hasta la nuca de un lindo amarillo de plumas como hilos de seda alargados que puede elevar como copete; todo el dorso hasta las supracaudales son de un pardo verdoso; cubiertas superiores del ala

algo más oscuras; el ala y la cola son negras, presentando en el medio de las barbas internas de casi todas las rectrices, excepto en las dos primeras, una notable mancha blanca. Todo lo inferior del cuerpo es de un cremoso ligeramente acanelado, siendo sus flancos parduscos; las subalares blancas. Pico y patas negros azulejos y el iris pardo.

La hembra casi de igual tamaño, carece del amarillo de la cabeza, siendo toda por arriba de un pardo verdoso más acanelado y por debajo desde la garganta hasta las subcaudales de un tinte mucho más ocráceo que el macho, en lo demás es igual.

Azara la describe bajo el nombre de Pardo y canela, alas y cola negras.

Andan siempre en casales, en los bosques o en sus orillas por la medianía de los árboles, alimentándose de insectos, larvas y frutos.

FAMILIA FRINGILIDAE

Cyanocopsa cyanea argentina (Sharpe)

Sin. *Guiraca argentina* Sharpe, Cat. Bds. Brit. Mus., Vol. 12, 1818, p. 73.

Guiraca cyanea Holmberg, Segundo Tomo, 1895, Fauna Argentina, p.5 45.

N. v. Reina mora.

Habita desde el sud de Bolivia y Brasil y desde el Chaco y Formosa por todo el noroeste argentino hasta La Rioja, Córdoba, San Luis, Santa Fe y Entre Ríos.

Poseo un ejemplar hembra cazado en Manchalá (Tucumán) en el mes de agosto; es todo por arriba desde la cabeza hasta las supracaudales de un color castaño rojizo con la frente algo más oscura; lo inferior del cuerpo hasta las subcaudales de un castaño rojizo más claro que encima; garganta más clara; alas y cola oscuras ribeteadas de castaño rojizo; tarsos negros; pico muy grueso, corto, alto en la base y de color negro.

El macho tiene la frente y cobijas alares menores, azul celeste, con la cabeza lavada de dicho color; alas y cola negros, lo demás del cuerpo de un azul de índigo; pico y patas negros. Longitud total del ave unos 17 cent.

Andan entre los arbustos como la *Cyanoloxia glauco-caerulea*, frecuentando los arroyos y las costas de los ríos como el Paraná, en Entre Ríos a la altura del Puerto Curtiembre; también le agradan los arroyos secos o lugares profundamente quebrados y los terrenos ricos en yeso, cal y tosca, semejantes a los de las sierras de Córdoba.

Anida en árboles no muy altos y en arbustos; el nido formado con ramitas y crines en su interior, poniendo tres huevitos variables en tamaño y coloración según los ha observado el Sr. Dinelli. Poseo en mi colección dos huevos colectados por P. Girard, en Manchalá (Tucumán) el 3 de noviembre; son de campo blanco celeste pálido, cubierto todo él de pintas rojizas acaneladas y miden 23 x 17 mm., bastante chicos para el tamaño del ave, pues hay algunos huevos que miden hasta 22 x 15, poquito más que los del Chingolo *Zonotrichia*

capensis argentina. La conformación y coloración de los huevos son semejantes a los de la *Cyanoloxia glaucocaeerulea*, aunque algo mayores en tamaño.

Es un ave bastante cantora, que por su alimentación puede vivir bien en cautividad y hasta teniendo comodidad y elementos reproducirse.

Arremon flavirostris d'Orbignii Sclater

Sin. *Arremon d'Orbignii*, Sclater, Proc. Zool. Soc. Lond., Vol. 24, 1856, p. 81.

Arremon orbignii, Dabbene Cat., 1910.

N. v. Gran cantor.

Habita el noroeste argentino desde Tucumán y Catamarca, hasta Jujuy y Bolivia.

Un ejemplar macho obtenido en Manchalá (Tucumán) en agosto, presenta la siguiente coloración. Centro de la cabeza gris entre dos anchas bandas negras que corren desde la frente a la nuca; largas superciliares blancas desde la raíz del pico hasta lo posterior de la cabeza; otra ancha banda negra nace del costado de la base del pico, incluye el ojo y corre por todo el costado de la cabeza; la barba, garganta y sus costados son blanco puro; luego un ancho collar negro por todo lo superior del pecho; pecho, vientre y subcaudales blanco; flancos parduscos; costados del pecho y del cuello y éste también por arriba gris ceniza; dorso y supracaudales verde aceituna; alas y cola oscuros ribeteados de aceitunado; patas plumizas; pico amarillo con el caballete negro. Longitud total casi 16 cent., cola 7 cent.

Vive entre los arbustos espinosos de los cerros hasta una altura de 2000 metros, asemejándose a nuestro chingolo no solamente por la forma de andar entre los arbustos y recorrer el suelo muy confiados, dejándose cazar fácilmente, sino también por su costumbre de anidar en el suelo entre los yuyos, siendo el nido semejante al de esta especie, *Zonotrichia capensis argentina*. La postura es de tres huevos.

Sicalis auriventris Philippi y Landbeck

Arch. Naturg., Vol. 30, 1864, p. 839.

Sin. *Pseudochloris lutea* (Orb. y Lafre.), Dabbene, Cat. 1910.

N. v. Jilguero andino, Chirigüe andino.

Es uno de los jilgueros más hermosos por su indumento de un lindo amarillo y del cual poseo dos ejemplares machos obtenidos en Los Molles (Mendoza) a mediados de noviembre por mi amigo Harper.

El habitat de esta especie cordillerana es de Mendoza al Neuquén y en Chile desde Antofagasta a Colchagua.

Es el más grande de los jilgueros, de una longitud total de 15 cent., cola 70 mm., alas de 95 mm., tarsos 17 y el culmen del pico es de 12 mm.

Tiene toda la cabeza por arriba hasta el cuello, alrededor de éste y todo lo inferior del cuerpo desde la garganta hasta las subcaudales inclusive, de un lindo amarillo fuerte uniforme; el dorso hasta las supracaudales, las barbas exteriores de las rectrices excepto en su porción apical y las plumas de las piernas, de un amarillo verdoso; las primarias bastante largas son pardas ligeramente bordeadas exteriormente de blanquecino menos en la porción apical; secundarias igualmente pero bordeadas en sus barbas internas y hasta el ápice; las cubiertas inferiores bordeadas todas ellas de igual color y las superiores ligeramente de amarillento verdoso; marginales y axilares amarillo fuerte. La cola es parda como el ala, con las rectrices exteriores y medianas marginadas exteriormente de amarillo verdoso y las centrales de amarillo blanquecino; el pico es color córneo oscuro y las patas más claras.

En esa región y en la fecha en que fué obtenido, debido a los temporales de nieve fueron encontrados muertos cantidades de aves propias de esa zona, no sólo de esta especie sino también *Upucerthia*, *Phrygilus*, *Muscisaxicola* y muchísimas palomitas de la especie *Metriopelia melanoptera*; no solamente por el temporal sino también a causa del debilitamiento por falta de alimento.

Atlapetes citrinellus (Cabanis)

Sin. *Buarremon* (*Atlapetes*) *citrinellus* Cabanis, Journ. Orn., Vol. 31, 1883, pl. 1, fi. 2, p. 396.
Buarremon citrinellus Cab., Dabbene, Cat. 1910.

N. v. Verdón ceja amarilla.

Es un ave propia argentina señalada de Tucumán y Salta, teniendo en mi colección un epemplar macho de Tafí Viejo (Tucumán), obtenido en el mes de agosto.

El color por arriba de la cabeza, dorso, alas y cola, es de un aceitunado oscuro; superciliares desde la frente hasta la nuca amarillo vivo, luego una ancha banda olivácea oscura desde el costado de la base del pico incluyendo el ojo le llega hasta el costado del cuello; otra banda amarillo vivo desde la base de la maxila inferior hasta el costado del cuello, separada de lo amarillo vivo también de la garganta, por una línea rictal olivácea oscura, igual a cada lado; pecho y vientre amarillo oliváceo; subcaudales, costados del pecho y flancos aceitunados amarillentos; alas y cola oscuros ligeramente ribeteados de aceitunado; pico negro, tarsos color córneo. Longitud total como la anterior especie o sea unos 16 cent., cola 7 cent.

Anda en pequeños grupos en las quebradas de las sierras hasta los 2000 metros, en los lugares más escondidos y es bastante manso como la anterior especie.

Anida sobre arbustos a una altura de metro o metro y medio del suelo, poniendo tres huevos, de campo blanco con pintas y manchas de café rojizo y otras de un castaño liláceo, numerosas y confluentes formando corona alrededor del polo obtuso y algunas pocas diseminadas en lo demás del huevo.

Dimensiones 25 x 18 mm., algo mayores de tamaño que los de la anterior especie. Tengo una nidada de tres huevos obtenidor por Pablo Girard, en Taff Viejo, a una altura de 1200 metros, el 21 de noviembre de 1930.

Lophospingus pusillus (Burmeister)

Sin. *Gubernatrix pusilla* Burmeister, Journal Orn., Vol. 8, 1860, p. 154.

N. v. Cardenalito negro, Afrechero.

Se encuentra desde el sud de Bolivia, oeste del Paraguay, y en nuestro país desde las sierras de Córdoba hasta Jujuy, donde frecuenta los matorrales de las barrancas, en pequeños grupos a veces conjuntamente con los chingolos, cuyas costumbres tiene; otras veces suele andar con la *Saltatricula multicolor*.

Poseo un ejemplar macho, obtenido en Deán Funes (Córdoba) en el mes de diciembre. Su longitud total es de unos 12 cent. Por arriba la cabeza es negra con un copete alargado que lo lleva generalmente levantado; anchas superciliares blancas que le llegan hasta por detrás de la cabeza; otra ancha banda negra desde debajo del ojo corre por el costado de la cabeza; por encima del cuerpo es gris; alas negruzcas ribeteadas de gris pardusco; supracaudales gris; cola con las rectrices centrales pardas oscuras, las laterales más negras con amplio ápice blanco que toma las barbas internas; garganta y costados de ella, como las subcaudales y lo inferior del vientre, blanco puro; pecho y flancos, gris blanquecino más oscuro en los flancos. Lo superior del pico y las patas son grises oscuras, córnea la maxila inferior.

La hembra es diferente; se asemeja a un chingolo.

En invierno suelen andar en pequeñas bandadas frecuentando las represas. Anidan generalmente sobre cactus comenzando la postura en noviembre; el nido lo hacen en forma de pequeña taza, hecho con fibras vegetales de hebras finas, es compacto, por cama le ponen lanas y algunas plumas, forrados exteriormente con líquenes sujetos por telas de araña.

Spinus barbatus (Molina)

Sin. *Fringilla barbata* Molina, Saggio Stor. Nat. Chile, 1782, pp. 247, 345.

N. v. Cabeza negra de la Patagonia, Gilguero de barba negra.

Se dispersa desde el Neuquén hasta la Tierra del Fuego y en Chile desde Atacama al sud.

Del tamaño del común cabecita negra, tiene la cabeza por arriba como un gorro negro; lo posterior de la cabeza, cuello, dorso y cubiertas alares, de un verde oscuro estriado de negruzco; supracaudales verde amarillento; los costados del cuello y pecho de un amarillo verdoso, más claro en el vientre y

flancos; subcaudales blancas con el centro negro; alas y cola pardas oscuras, bordeadas finamente de blanquecino; el iris es oscuro; pico y patas córneo.

Esta es la descripción de un macho, cazado en agosto en el Cerro Otto (Neuquén), y lleva como carácter específico, una mancha negra en la barbilla que se extiende algo hacia el centro de la garganta.

Otro macho de Linares (Chile), obsequio del Sr. Rafael Barros, es idéntico al anterior.

Phrygilus fruticeti fruticeti (Kittlitz)

Sin. *Fringilla fruticeti* Kittlitz, Kupfert. Naturg. Vogel, Part 2, 1832, p. 18, pl. 23, fig. 1.

101

N. v. Rara negra, Yal.

Habita desde el oeste de Bolivia hasta Curicó en Chile y en nuestro territorio por la zona cordillerana norte, desde Jujuy hasta el Río Negro; muy comunes en el sud de Mendoza.

Daré la descripción de un casal, obtenidos en Las Bayas (Río Negro), en diciembre.

El macho es ligeramente un poquito mayor de tamaño que la hembra; la cabeza por arriba, el cuello y sus costados, estriado de negro, más fino sobre la cabeza y cuello; la parte inferior del dorso y supracaudales, gris plumizo igual que los flancos y las plumas de las piernas; alrededor del pico, la garganta y lo superior del pecho, son negros, con las plumas de este último, bordeadas ligeramente de plumizo; vientre y subcaudales, blanco puro; alas pardas oscuras ligeramente marginadas de más claro, con las cubiertas inferiores y medianas, con ligeros ápices blancos, formando dos pequeñas líneas blancas sobre el ala. La cola es de un pardo más negro apenas bordeada sus plumas de más claro.

Longitud total, unos 20 cent.; ala 105 mm.; cola 98 mm.; tarso 26 mm. y en el pico, su culmen es de 13 mm. El pico y los tarsos son amarillos y el iris oscuro.

La hembra es por arriba de un gris más claro, las estrías o goteras son parduscas en vez de negras; las alas y la cola, más pardas; lleva una gran mancha acanelada en las mejillas y otra pequeña mancha blanca debajo de ésa; las manchitas blancas de las cubiertas alares en los ápices, más pronunciadas; sobre el dorso algunas plumas llevan las barbas exteriores pardas acaneladas; la garganta, el pecho y costados del cuello, de un ceniciento claro con algunas finas estrías acaneladas; los flancos y subcaudales, blanquecino con tinte leonado; patas como el macho, y el color del pico amarillento córneo.

Dimensiones: Longitud total 18 cent.; cola 85 mm.

El Dr Dabbene en su trabajo "Las especies argentinas del género *Phrygilus*", publicado en los "Anales de la Soc. Científica Argentina", tomo CXV, 1933, hace una muy buena descripción de esta especie como de la siguiente.

Phrygilus plebejus plebejus Tschudi

Sin. *Phrygilus plebejus* Tschudi, Arch. Noturg., Vol. 10. 1844, p. 289.

Phrygilus plebejus Sharpe, Cat. B. B. Mus., XII, 1888, p. 795 (Part.)

N. v. Chicta (Aymará), en Chile, Frigilo plebeyo.

Habita desde el sud del Perú hasta el norte de Chile y en nuestro país la zona cordillerana norte desde Jujuy y Los Andes hasta Meendoza.

Un ejemplar macho obtenido en Oploca (Bolivia) en el mes de febrero presenta los caracteres siguientes.

Cabeza y dorso grises con estrías longitudinales pardas que corren por el centro de las plumas, más angostas sobre la cabeza y cuello y más anchas sobre el dorso; dorso inferior y supracaudales, gris ceniciento débilmente estriadas de oscuro; remiges negro parduscas bordeadas de claro; cubiertas superiores negruzcas ribeteadas de blanquecino, las medianas de gris parduzco y las inferiores bordeadas de más claro; cola parduzca ribeteada finamente de gris; garganta y costados de ella, línea superciliar, gris claro; región auricular pardo acanelado; todo lo inferior del cuerpo gris blanquizeo con ligero tinte pardo acanelado en los flancos y muslos, siendo lo inferior del vientre y subcaudales, blanco puro. Pico y patas negros parduscos.

Longitud total 130 mm.; ala 75 mm.; cola cuadrada de 55 m.; culmen 8 mm.; tarso 19 mm.

Haplospiza unicolor Cabanis

Haplospiza unicolor Cabanis, Mus. Hein., Vol. 1, 1851, p. 147.

N. v. Pichocho, Cigarra.

De este interesante Fringílido poco representado en las colecciones, he cazado un ejemplar hembra en Zelaya (B. Aires) el 7 de enero de 1945.

La especie ha sido señalada al sudeste del Brasil y en la zona misionera. El Dr. Dabbene lo indica en nuestro territorio para el Alto Paraná y en la "Lista sistemática" del Museo Argentino de C. N., lo señala para Misiones y accidentalmente en B. Aires, por un ejemplar macho obtenido en San Pedro (B. A.).

Mi ejemplar andaba por las espesuras bajas de ramas de árboles y arbustos, bajando a comer semillitas de gramíneas; bastante manso permitía observarlo de cerca.

Del tamaño de un *Sicalis*, tiene una longitud total de 125 mm., su pico negro de 10 mm. y tarsos color avellana algo oscuro.

Todo por arriba del cuerpo desde su cabeza hasta las supracaudales es de un plumizo con ligero baño aceitunado, este último color se encuentra en la

porción apical de las plumas; cubiertas alares plumizas ligeramente azuladas; remiges alares pardas con ligero reborde más claro; la cola que es de 50 mm. es parda con reborde de un tinte apenas azulado; lo inferior del cuerpo desde la garganta hasta las subcaudales es variado de gris plumizo y gris claro, el primer color toma todo el centro de las plumas contorneadas del segundo; los flancos son grises con baño aceitunado; subalares como lo inferior del cuerpo.

El macho es de un color plumizo azulado fuerte por arriba y más claro por debajo del cuerpo, con las remiges parduzcas ribeteadas del plumizo azulado y la cola igualmente.

A simple vista puede confundirse el macho con otra especie cerca, el *Amaurospiza moesta* (Hartlaub), que habita los mismos lugares, pero éste aunque de color uniforme más fuerte azulado oscuro, siendo la hembra de color castaño, son del tipo de las corbatitas o *Sporophila*, pero con el pico mucho más grueso que el de ellas.

Zonotrichia capensis chilensis (Meyen)

Sin. *Fringilla chilensis* Meyen, Nov. Act. Acad. Leopod.-Carol., Vol. 16, 1834, p. 88.

N. v. Chingolo chileno.

Habita en Chile desde Atacama hasta las Islas Guaitecas y en nuestro país desde la zona de Mendoza y Neuquén.

Poseo un ejemplar hembra de Linares (Chile) obtenido por obsequio del Sr. Rafael Barros, cazado en el mes de julio.

El color de la cabeza es gris pizarra como la lleva el *Z. c. australis*, quien es de mayor tamaño y carece o apenas marcada de las bandas negras de la cabeza; en la subespecie que trato esas bandas son más angostas y más negras que en la *Z. c. argentina*, pero más anchas que en *Z. c. chloraules*; el rojo del cuello es más fuerte y se extiende por el pecho igual que el collar negro; luego debajo del pecho y el vientre hasta las subcaudales es más pardo que en las anteriores especies mencionadas; pero también presenta un carácter propio que no lo tienen ninguna otra y es que la barba y garganta que es también blanca como en ellas tiene una serie de estrías transversales oscuras y finas muy notables, el medio del vientre es blanco; el color del dorso es más oscuro, asemejándose más al *Z. c. australis*.

La *Zonotrichia capensis chloraules* (Wetmore y Peters) tiene la cabeza de un gris como la *Z. c. argentina*, pero sus bandas negras son muy angostas y más pálidas, las borduras de las plumas del dorso y de las alas, más acaneladas; el pecho y flancos de un tinte acanelado siendo en la otra de un tinte más grisáceo y también esta última lleva más extendido el negro de la región auricular o parotídea.

La *Zonotrichia capensis mellea* Wetmore, es de tamaño algo menor que la *Z. c. argentina*, a la cual mucho se parece por las bandas anchas y negras de la cabeza, pero la banda superciliar que baja al cuello es más blanca; el collar

nucal más pálido y el dorso y cola de un pardo ligeramente más acanelado; las borduras de las alas apenas marcadas, siendo más anchas en la *Z. c. argentina*, la cual tiene el pecho de un tinte grisáceo, mientras que en ésta es acanelado y en la *Z. c. chloraules*, más blanco.

Zonotrichia capensis subtorquata Swainson

N. v. Chingolo de Misiones.

Este chingolo del cual tengo un casal obtenido en la zona misionera de Loreto, en el mes de noviembre, comparado con el común de B. Aires, *Z. c. argentina* Todd, es de tamaño algo menor, unos 15 mm. como la subespecie anterior; longitud total 13 cent.; el pico es algo más largo y angosto en la base; el gris de la cabeza es más oscuro; el collar que contornea el cuello por arriba y que llega a los costados del pecho, es de un rufo acanelado rojizo más oscuro; las partes superiores del cuerpo y cola, pardas acaneladas con las bordas externas de las plumas alares de un tinte canela rojizo, y todo lo inferior del cuerpo que en la otra subespecie es de un gris blanquecino o casi blanco, en ésta presenta desde la garganta hasta las subcaudales un ligero baño ocráceo rojizo y los flancos pardo acanelados.

Esta subespecie como la del Chaco y Formosa *Z. c. mellea* Wetmore no anidan en el suelo como acostumbra la de B. Aires *Z. c. argentina* (Todd), lo hacen sobre ramas de arbustos o de árboles, a un metro o más del suelo, así dos nidos encontrados el 15 de noviembre en Loreto, con un huevo cada uno, comienzo de postura, ambos de distinta coloración, uno de campo muy celeste mientras que el otro era casi blanquecino, ambos cubiertos con sus líneas rojizas, teniendo con ellas el uno una coloración general rosado y el otro celeste.

El canto es también diferente al de *Z. c. argentina*, haciéndole distinta terminación, de manera que una persona que conozca bien el de uno de ellos fácilmente puede distinguir al otro sólo por el canto.

Emberizoides herbicola herbicola (Vieillot)

Sin. *Sylvia herbicola* Vieillot, Nouv. Dict. Hist. Nat., nouv. éd., Vol. 11, 1817, p. 192.

N. v. Cola aguda encuentro amarillo de Azara.

Se encuentra esta especie por el este de Bolivia, el Paraguay, sud de Brasil y en nuestro territorio desde Misiones, Formosa y Chaco, hasta Santa Fe y Entre Ríos.

Este Fringílido tiene un cierto parecido y hasta por sus hábitos, con el Furnárido *Asthenes hudsoni* (Sclater), pues habita en los campos de bañados o secos, pero con pastizales altos y andan en casaes, siendo estacionario en la zona.

Poseo un ejemplar macho de San Juan (Misiones) cazado en el mes de mayo; tiene una longitud total de 225 mm.; su cola de 118 mm. en las rectrices centrales que son las más largas; el ala mide 76 mm. y el pico 13 mm. en el culmen.

Por arriba desde la cabeza hasta la cola inclusive, son las plumas con el centro a lo largo del mástil negras y con los bordes de un pardo ocráceo; las cubiertas alares de igual color pero de un tono más amarillento verdoso; las primarias finamente bordeadas en su barba exterior de un verdoso amarillento y las secundarias más anchamente bordeadas de pardo ocráceo; las subalares y marginales amarillas. Costado de la cabeza pardusco, y desde la garganta hasta las subcaudales y flancos de un pardusco acanelado. La cola en escalera con la rectriz exterior más corta unos 50 mm. menos que la central y de barbas sedosas y suaves como lo es todo el plumaje. El pico es córneo oscuro por arriba y con la mandíbula amarillenta; las patas color paja y el iris castaño.

Embernagra platensis gossei Chubb

Sin. *Embernagra gossei* Chubb, Ibis, Vol. 6, 1918, pl. 1, fig. 2, p. 9 (Mendoza, Luján).
Embernagra olivascens Dabbene Cat.

Esta subespecie que habita la zona de Mendoza se diferencia de la típica por su coloración diferente; la cabeza por arriba es de un gris más claro, la nuca y dorso de un gris pardusco uniforme careciendo de estrías que ostenta la otra en esas partes; los costados de la cara, la garganta y pecho son de un gris más puro; las barbas exteriores de las remiges secundarias de un pardo mucho más claro y las interiores de un pardo más oscuro que en la otra especie, y también más marcado el reborde blanco apical en todas las remiges, de acuerdo a dos ejemplares obtenidos de San Rafael (Mendoza) en los meses de mayo y noviembre.

Anida en la zona; en diciembre se le encontró un nido sobre planta de hinojo, con un huevo, hecho con pajas y cerdas, en forma de taza grande.

El huevo de campo blanco, con algunas pintas grandes y otras chicas castañas rojizas alrededor del polo obtuso, mide 26 x 20. Tanto el nido como el huevo, son muy distintos a los de la especie típica tan común en los bañados ribereños de la provincia de Buenos Aires y de los cuales poseo bastantes ejemplares.

NIDO Y HUEVO DEL FRINGÍLIDO

Myospiza humeralis tucumanensis Bang y Penard

A mediados de noviembre de 1934 en Conhella (Pampa), encontré sobre una planta de alpataco en su centro y en la parte baja, un nido de esta especie de chingolo de tierra, hecho con gramíneas y en forma de taza, el cual contenía un solo huevo comienzo de postura. Es semejante al de su congénere, cuyo nido lo he encontrado siempre en el suelo entre las gramíneas. Este huevo mide: 18 x 14 mm.

NIDO Y HUEVO DE *Saltator aurantirostris nasica* Wetmore y Peters

Esta subespecie de pepitero o pico hueso, que habita desde La Pampa, San Luis y Mendoza, hasta La Rioja, es bastante común en la región sud de Mendoza, habiendo conseguido nido y huevos de Rincón del Atuel en el mes de diciembre.

El nido construido sobre ramas de árboles es en forma de taza grande, hecho con finas ramitas con sus hojas de una mirtacea. Tiene una profundidad de 65 mm. por 70 mm. de ancho en su parte interior, siendo externamente de unos 110 mm., lo que da un espesor de sus paredes de unos 40 mm.; estaba a 2 metros del suelo.

Los tres huevos son de campo celeste con pocas pintas grandes y algunas chicas, todas casi negras y diseminadas en su contorno careciendo de ellas en ambos polos; algunos presentan signos como taquigráficos, sus dimensiones son de 26 x 19 mm.; son algo más chicos y se diferencian bien de los de la especie típica *Saltator aurantirostris aurantirostris* Vieillot.

FE DE ERRATAS DE AVIFAUNA ARGENTINA

Segunda entrega de EL HORNERO, Vol. IX, N° 2

| N° de pág. | Línea N° | Donde dice | debe decir |
|------------|----------|---------------------------------------|----------------------------|
| 181 | 3 | <i>Berardi</i> | <i>berard</i> |
| 183 | 1 | agregar | Orden PELECANIFORMES |
| 186 | 10 | Incluir esta familia en CICONIIFORMES | |
| 187 | 32 | PELECANIFORMES | ANSERIFORMES |
| 188 | 30 | <i>hibrida</i> | <i>hybrida</i> |
| 189 | 1 | <i>rubdiceps</i> | <i>rubidiceps</i> |
| 189 | 44 | <i>teucoptera</i> | <i>leucoptera</i> |
| 191 | 23 | suprimirla por error de impresión. | |
| 198 | 7 | <i>fortificatus</i> | <i>forficatus</i> |
| 203 | 25 | <i>Circus</i> | <i>Circus</i> |
| 208 | 7 | <i>albigularis</i> | <i>rufigularis</i> |
| 210 | 8 | <i>Chondrohierax</i> | <i>Chondroierax</i> |
| 211 | 27 | <i>Butteola</i> | <i>Buteola</i> |
| 212 | 1 | Quoi | Quoy |
| 213 | 18 | <i>Spizatur</i> | <i>Spizastur</i> |
| 214 | 7 y 18 | <i>Falcoboenus</i> | <i>Phalcoboenus</i> |
| 214 | 27 | <i>Gamsonyx swainsoni</i> | <i>Gamponyx swainsonii</i> |
| 218 | 8 | <i>orbignyianus</i> | <i>orbignyianus</i> |
| 218 | 31 | <i>gagi</i> | <i>gayi</i> |
| 224 | 17 | pico | pecho |
| 227 | 28 | <i>Glaucidium</i> | <i>Glaucidium</i> |
| 229 | 17 | <i>Sephenoides</i> | <i>Sephanoides</i> |
| 236 | 18 | <i>Improcantor</i> | <i>Ipocrantor</i> |
| 237 | 2 | <i>chinnans</i> | <i>cachinnans</i> |
| 239 | 17 | <i>Ddryocopus</i> | <i>Dryocopus</i> |