

y posterior de dicho órgano. Su talla es de 0,409 milímetros, y se ignoran sus costumbres.

LOS GRALLARIAS (1).

Son unos breves exclusivamente americanos, cuyo pico es denso y arqueado, y está provisto de sedas en su base; tiene las piernas desnudas en su parte inferior, sus tarsos son de mucha longitud, y sus alas y cola sumamente cortas. Los grallarias se alimentan a espensas de los grandes hormigueros de los bosques, y las hembras de esta especie son mayores que los machos; su vuelo es tan corto, que casi puede decirse que no vuelan; su voz es muy sonora. Buffon ha descrito el *grande atalaya* y el *rey de los hormigueros*, y Mr. Temminck ha añadido á este grupo el *breve con lunares* (2), la mitad mas pequeño que el rey de los hormigueros; tiene la rodilla sin pluma, los tarsos muy largos, las alas y la cola cortas, la parte superior de la cabeza cenicienta, y una franja de color bermejo en la frente. El dorso es de un color aceitunado oscuro, la base de las remeras y los costados son de un bermejo vivo, la garganta es blanca, no menos que el pecho y la parte media del vientre, observándose sobre aquel algunas grandes manchas negras. Este volátil habita en el Brasil.

LOS BREVES (3).

Que solo se encuentran en Asia, son notables por la vivacidad de sus colores, se asemejan á los mirlos

(1) *Grallaria*, Vieill. *Turdus*, L. *Corvus*, Shaw. *Myiothera*, Illig.

(2) *Pitta macularia*, Temm. texto de las laminas iluminadas.

(3) *Myiothera*, Illig. *Pitta*, Vieill., Temm.

LOS FILIBREVES (1).

Son de la isla de Madagascar, y participan de los filedones y de los breves, como lo indica su nombre, que está formado de la contraccion de los de estas aves. Su pico es casi tan largo como la cabeza, de forma triangular, algo mas ancho que alto, con la arista superior roma, ligeramente convexa, y sin verdadera escotadura en la mandibula. Tienen las narices abiertas á los lados y cerca de la base del pico, y son un poco oblicuas y de forma lineal. Sus largos tarsos están guarnecidos de escamas sumamente anchas y terminan en cuatro dedos todos largos, especialmente el pulgar, vigorosos y provistos de grandes uñas comprimidas, agudas y muy encorvadas. El dedo medio es el mas largo de los tres anteriores, y está unido al esterno por la base, mientras que el exterior, que es el mas corto, está libre en toda su estension. Las alas, de mediana longitud, afectan una forma sub-obtusa, y la cola, corta en extremo, está compuesta de doce penas iguales.

La única especie conocida de este grupo es el *filebreve verdoso* (2), cuyo plumage es de un negro intenso aterciopelado, escepto una mancha bastante pequeña de color amarillo que se dibuja sobre el guion de cada ala. Adviértese encima del ojo una carúncula membranosa, que se estiende hasta la parte anterior

(1) *Philepitta*, Is, Geoff. Saint-Hilaire (Ac. de las C. 9 abril 1838).

(2) *P. sericea*: id.

por su pico mediano, pero se diferencian de ellos por sus tarsos en extremo largos y delgados, por sus alas redondeadas y cortas, y por su cola sumamente pequeña. Buffon fué el primero que aplicó el nombre de *breves* á muchas aves de este hermoso género (1) que en estos últimos años se ha enriquecido con algunas otras especies tambien muy notables. Los breves se alimentan de insectos, de gusanos y de semillas.

EL BREVE GIGANTE (2).

Que habita en la isla de Sumatra, tiene nueve pulgadas de longitud, su pico es negro, y sus pies son de un pardo atabacado. Su cabeza es negra en la parte superior, sobre la línea posterior del cuello, que por debajo está guarnecido del mismo color. Las partes laterales de la cabeza tienen tambien una franja de color negro, siendo todo el cuerpo en su parte superior de un amarillo de búfalo, escepto el dorso, las alas y la cola, que son celestes.

EL DESPERTADOR (3).

Parece que habita en el interior de la Nueva Holanda. Su cabeza es de un pardo achocolatado y como moñuda, con el pico, mejillas, garganta y parte pos-

(1) El *azurin*, *pitta cyanura*, lám. il. 333, *Pitta cyanoptera*, lám. il. 257, *Pitta brachyura*, lám. il. 238, *Pitta atricapilla*, lám. il. 89.

(2) *Pitta gigas*, Temm. lám. 217.

(3) *P. strepitans*, Temm. lám. 333.

terior del cuello de un negro intenso. El dorso, las alas y la cola son verde esmeralda, y verde mar las espaldas y rabadilla. La parte inferior del cuerpo es de color de búfalo, con una mancha negra en la region umbilical y bajo vientre, y las coberteras inferiores se ven teñidas de un rojo de cinabrio.

EL CIANÓPTERO (4).

Habitante de Java, tiene las plumas de la cabeza muy flexibles y formando un casquete bermejo; las mejillas son negras, la parte posterior del cuello está teñida del mismo color, donde se observa un medio collar amarillo, y su parte anterior es blanca; el dorso y las coberteras medianas de las alas son verdes, las remeras negras, teñidas en su parte media de blanco, y las timoneras negras tambien y terminadas de azul; los costados y el pecho son de un bermejo leonado; la parte media del vientre y la region anal son de un rojo vivo; el pico es negro, la rabadilla azul celeste y los pies amarillos. Tiene de longitud siete pulgadas.

EL BREVE DE VIENTRE ROJO (2).

Se encuentra en las islas Filipinas, y en los alrededores de Manila principalmente; tiene la cabeza y el cuello de color pardo ca taño, la garganta blanquecina con collar azul, el plumage verde mar, obser-

(1) *P. cyanoptera*, Temm. lám. 248.

(2) *P. erythrogaster*, Cuv., Temm. l. 242.

vándose una tinta celeste sobre la cola y las alas, cuyas remeras son pardas con dos lunares blancos, y todo el cuerpo en la parte inferior es de un rojo de fuego.

EL GRANADINO (1).

Se encuentra en la costa occidental de Borneo; tiene la frente y el lorum de un negro de terciopelo, las partes laterales de la cabeza tenidas de celeste, el sincipucio de un rojo de fuego, el cuello violáceo, el el dorso, las alas y la cola de un azul violado, y teñido de bermellón el vientre, así como las coberteras inferiores de la cola.

EL MACKLOT (2).

Vive en la Nueva Guinea en los alrededores de la bahía de Lobo; tiene la cabeza de color castaño, una mancha de un negro de olin en la parte anterior del cuello, el torax celeste circuido de negro, el dorso verde, las alas azules, y el vientre de un rojo encendido.

EL AFINIS (3).

A que los javaneses llaman *punglor*, se acerca mucho al *azurin*, del cual sin embargo se diferencia tan-

(1) *P. granatina*, Temm., lám. 506.

(2) *P. macklotii*, Temm., lám. 547.

(3) *Myiothera affinis*, Horsf., Java, Trans. XIII.

to por la talla, como la franja que ciñe el pecho. En la region superior está teñido de bermejo leonado; tiene el vientre leonado también con listas de color violeta oscuro, su garganta tiene una tinta pálida y las megillas son negras; la rabadilla y timoneras posteriores son celestes, y estas últimas tienen una franja blanca; la cabeza es negra con una lista anaranjada en sus partes laterales. Tiene de longitud siete pulgadas.

EL VERSICOLOR (1).

Habita en el Norte de la Nueva Holanda; tiene el plumage verde en la region superior, y leonado en la inferior, con la rabadilla y las timoneras azules; las plumas anales son rojas, el sincipucio bermejo, la nuca y la barba son negras, y del mismo color es una mancha que tiene en el abdómen.

EL BREVE DE CABEZA NEGRA (2).

El individuo de esta especie á que nos referimos fué matado en los alrededores de la ensenada de Dorey en la Nueva Guinea; tiene la cabeza y el cuello de color negro, el torax y el vientre de un verde brillante, este último salpicado de negro; la region anal roja, y un lunar en la rabadilla de color celeste.

(1) *P. versicolor*, Sw., *Diar. Zool.*, t. I, p. 468.

(2) *P. atricapilla*, Quoy y Gaim., *Astr.*, lám. 8, fig. 3, p. 258.

EL BREVE ELEGANTE (1).

De talla y formas absolutamente iguales al azurin, se diferencia solo en el colorido de sus partes superiores, cuyas tintas son en el elegante mas vivas y de mayor pureza. Esta nueva especie está caracterizada por anchas cejas de un anaranjado vivo y puro; la parte baja desde el pico hasta las coberteras inferiores de la cola es de un azul de rey en extremo brillante, y este vivo matiz está realzado además por el brillo de una tinta amarilla de oropimente, esparcida á franjas transversales sobre los lados del pecho; la cola es también azul como la del azurin.

Solo se conoce el macho de esta bella especie que habita en las selvas montañosas del Norte de Sumatra.

EL BREVE IRENA (2).

Para que no llegue á confundirse con el braquiuru será preciso observar que su pico es mayor, ó mucho mas vigoroso y totalmente negro; además la cabeza, mejillas y garganta, son de este mismo color, y sobre el cráneo se dibujan dos franjas delicadas de una tinta amarillenta, caracteres de que no se halla adornado el braquiuru; las partes superiores, aunque tienen

(1) *P. elegans*, Temm., lám. 394, adulto.

(2) *P. irena*, Temm., lám., il. testo.

las mismas tintas, difieren sin embargo, en el irena por algunos matices azulados: los colores de la region inferior, son un amarillo oropimente, con una gran mancha de rojo carmesí, que ocupa la parte media del vientre, convirtiéndose por la gradacion de medias tintas en rojo bermellon sobre las partes abdominales, mientras que el abdómen del braquiuru solo está teñido de color de rosa mas ó menos rojo, y tanto en este como en el irena, los dos sexos no se diferencian en el plumage. Este último es bastante comun en Timor, donde ha sido descubierto por Mrs. Macclot y Muller.

EL BREVE GRACIOSO (1).

Ocupa un lugar distinguido en el bello género á que pertenece. El macho adulto es de la talla del breve de Macklot, y un poco mayor que el granadino; pero su cola es mas larga y está mas escalonada que en las dos referidas especies. La parte superior de la cabeza, el cuello, el manto, el dorso, las alas y la cola, son de un púrpura muy oscuro, como negruzco muy intenso; sobre esta tinta oscura resalta en los lados del occipucio una delicada franja de la mas hermosa tinta celeste, que nace en el borde superior del ojo, terminándose en la nuca; este mismo color celeste tiñe también los bordes de las grandes coberteras alares; la barba y la delantera del cuello, son de un púrpura mas vivo que el del dorso; estiéndose desde el pecho hasta las coberteras inferiores de la cola una tinta carmelita muy resplandeciente, y el pico es negro con su parte interior, ó por decirlo así, la boca y la len-

(1) *P. venusta*, Muller, Temm., lám. 390.

gua son de un rojo de sangre; sus pies de color de plomo, y su longitud total de seis pulgadas y media.

Los colores de la hembra no tienen brillo; toda la parte superior del cuerpo está teñida de un pardo ligeramente purpúreo, y las franjas de la parte posterior de los ojos están indicadas por un color pardo amarillento, color que marca también el festonado de las coberteras alares; la barba y el cuello en su parte anterior son de un pardo ceniciento; el vientre está en parte teñido de un pardo rojizo, y marcado en el medio de rojo mas puro; por último, el pico y los pies son de color negro.

Los individuos jóvenes de un año no se diferencian casi nada de la hembra.

Los naturalistas de la comisión científica en la India han adquirido esta especie en Sumatra, donde habita en tierra sobre los lugares elevados y podregosos de las selvas del interior.

LOS HORMIGUEROS MYIÓFAGOS (1).

Están reducidos á una sola especie de la talla del tordo músico de Europa, y viven en las islas de Java y Sumatra: su pico es largo y está terminado en una punta aguzada; las alas pasan de la rabadilla, y son sub-agudas; la cola es mediana y escotada, y los tarsos bastante largos y cenceños. El *hormiguero andrómeda* (1), tipo de esta sección genérico, tiene la región

(1) *Myiophaga*, Less., Ornít., p. 393.

M. Ménétries, en un trabajo que no conocemos, ha establecido, á espensas del género *myiothera* de Illiger, los géneros *myoturdus*, *myrmothera*, *formicivora*, *leptorhynchus*, *oxipaga*, *malacorhynchus* y *conohpaga*.

superior de un pardo azulado, la parte anterior de una tinta de pizarra, observándose en los costados manchas triangulares de un negro intenso, el pico es negro también y los tarsos bermejos.

LOS HORMIGUEROS BRAQUIPTEROS (1).

Son notables por su pico afilado y ligeramente uncinado en la punta; tienen sedas en la comisura de aquel; sus alas pasan apenas de la rabadilla, su cola es corta y redondeada, y sus piernas largas y en proporcion robustas. Todos pertenecen al Asia, excepto uno, que debe ser africano, y su alimento consiste en coleópteros, semillas, frutos blandos y hasta ranas, según Kull asegura.

1.º El *braquiptero de las montañas* (2), muerto en las ásperas selvas del monte Prahu en Java, á mas de siete mil pies ingleses sobre el nivel del mar, tiene un canto melodioso, y su nombre indígena es *ketek*. El macho es de color pizarreño, con cejas blancas sobre los ojos, y el dorso, las alas, la cola y los costados, son de un rojo de avellana. La hembra está teñida de blanco en la región inferior del cuerpo, y todo el resto del plumage es azul plumizo.

2.º El *braquiptero de Horsfield* (3), descubierto en el cabo de Buena Esperanza por Mr. Smith, en los parages mas elevados de las montañas, no ha sido descrito por este viagero, y todo induce á creer que

(1) *Myiothera Andromeda*, Temm. lám. 392.

(2) *Brachypteryx*, Horsf., Res in Java.

(3) *B. montana*, Horsf. id. (macho y hembra) Trans. XIII, p. 453.

cundo sea mejor conocido, se verá que este volátil no pertenece al género que nos ocupa.

Los hormigueros que siguen, descritos por Mr. Temminck, son braquiépteros.

3.º El *hormiguero de megillas tostadas* (1) de la isla de Java, tiene seis pulgadas de longitud; su plumage es blondo bermejo en la region superior, y blanco en la inferior.

4.º El *hormiguero capistrato* (2), tambien de Java, tiene las plumas de la parte superior de la cabeza sumamente flexibles y de color negro, circuidas de una tinta de aurora; las megillas son de color gris, y el plumage, que en la region superior es pardo bermejo, en la inferior es bermejo anaranjado.

5.º El *leucophris* (3) del mismo pais que los anteriores, es bermejizo pardo con la garganta blanca, la parte media del vientre gris sucio, y la region inferior bermejiza.

6.º El *epilepidota* (4) de Java y Sumatra, es de color bermejo con llamas mas claras del mismo matiz, y tiene la parte anterior del cuello teñida de blanco, y cejas de este mismo color sobre los ojos.

7.º El *grammiceps* (5) de la isla de Java, tiene el manto bermejo, la cabeza, el cuello, y los costados verdosos, y la parte anterior del cuerpo, así como los bordes de las plumas del sincipucio de color blanco.

8.º El *braquiéptero de los vallados* (6) que el doctor Horsfield ha encontrado en la misma isla que habita el anterior, tiene el plumage de color de oliva amari-

(1) *B. Horsfieldii*, Sm., Proceed. I, 2.

(2) *Myiothera pyrogenys*, Temm., lám. 442, fig. 2.

(3) *M. capistrata*, Temm., 185, fig. 1.

(4) *M. leucophris*, Temm. 448, fig. 4.

(5) *M. epilepidota*, id. fig. 2.

(6) *M. grammiceps*, id. fig. 3.

lento, de matiz mas claro en la region superior; la garganta es blanca, así como el vientre en su parte media, y las remeras y timoneras son de color leonado. Su longitud total es de cinco pulgadas.

LOS HORMIGUEROS MERULAXOS.

Son del Brasil, y se les distingue al primer golpe de vista, por la delicadeza de su pico, que es en extremo delgado y corto. Sus alas, que no esceden de la rabadilla, son algo redondas, y su cola, larga en extremo, está regularmente escalonada: sus piernas son largas y cenceñas. Las especies son americanas.

1.º El *hormiguero malura* (1), descubierto por Natterer, es de color pizarreño, salpicado de pardo azulado, con tres franjas blancas en las espaldas, este es el individuo macho; en cuanto á la hembra, es de un color pardo ahumado con puntos negros, y tiene las espaldas negras, tambien salpicadas de blanquecino.

2.º El *hormiguero de alas bermejas* (2), habitante del Brasil, tiene un casquete ceniciento parduzco, con un trazo sobre el ojo, las megillas y la garganta, de color gris claro, oliváceo el dorso, y la region inferior del cuerpo amarillenta: las alas son pardas, con las coberteras terminadas de blanco, las remeras son de un castaño vivo; y la cola que es escalonada, tiene las timoneras pardas terminadas todas de blanco. La hembra tiene el casquete de color bermejo.

3.º El *hormiguero castaño* (3), tambien del Bra-

(1) *M. malura*, Natterer, Temm., lám. 353.

(2) *M. rufimarginata*, Temm., lám. 132, fig. 1 y 2.

(3) *M. ferruginea*, Temm. id. fig. 3.

860 Biblioteca popular.

sil, tiene la parte superior de la cabeza de un color negro intenso, y atravesado por una lista blanca; la frente es blanquecina, color que se estiende tambien debajo de los ojos; el dorso es de un rojo pardo, y lo demas del cuerpo es de una tinta roja mas ó menos inclinada al color de ocre; las alas son pardas, y sus pennas están terminadas de blanco, asi como las de la cola que son negras y le dan una forma escalonada. Esta ave tiene cinco pulgadas de longitud total.

LOS HORMIGUEROS BATARAS (1).

Tienen singulares analogías con las picazas silvestres americanas del género batara ó tannofilo, con las cuales se unen sin que de ellas puedan distinguirse por caractéres bien determinados. Los hormigueros bataras tienen el pico comprimido lateralmente, dentado y ganchoso en la punta; sus alas son subagudas, y escuden de la rabadilla, y la cola de mediana longitud, está ligeramente escalonada, lo cual contribuye para que tenga un corte algo redondo. Estos son tannofilos en miniatura, y como ellos habitan esclusivamente la América tropical.

Mr. Temminck ha descrito: 1.º El manchado (2) del Brasil, que tiene de longitud cuatro pulgadas y seis líneas. El macho de esta especie tiene un casquete bermejo vivo, el dorso verde, y el vientre amarillo canario, y la hembra es verde en la region superior; tiene la inferior de un amarillo claro, y está salpicada de diversas maneras. 2.º El garganti-

(1) *Myrmothera*, Vieill.

(2) *Myiothera strictothorax*, Temm. lám. 479, fig. 1 y 2.

lla (1), tambien del Brasil, tiene la cabeza de color pizarreño, la region superior del cuerpo verde, y la inferior amarilla.

No puede prescindirse de colocar en este género los hormigueros figurados por Mr. de Orbigny. 3.º El anal (2), que es de color pardo bermejo en toda la region superior, y tiene la garganta de un pardo sumamente oscuro, la parte que rodea el ojo de un gris claro, y la region inferior de la misma tinta gris ahumada, con las coberteras inferiores de la cola teñidas de bermejo. 4.º El hormiguero manchado de negro (3), que tiene la cabeza de color de pizarra, mas ó menos oscuro, así como el cuello y el vientre, con una tinta roja alrededor de los ojos; el manto y las espaldas son de un gris rubio, con algunas lagrimas negras y oblongas, y las pennas alares y caudales son de un bermejo acanelado. Estas dos especies son de la América meridional.

Nosotros suponemos que el hormiguero de Yarell (4), cuya patria es desconocida, debe ser clasificado en este grupo. El ave á que nos referimos tiene el plumage pardo en la region superior del cuerpo, con las cejas, el pecho y el bajo vientre, de un pardo mas claro, que se esparce tambien sobre las alas en diferentes pintas pequeñas; el vientre está teñido de blanco, las coberteras de las alas son negras, y del mismo color es una franja que atraviesa por delante de los ojos.

(1) *M. mentalis*, id. fig. 3.

(2) *M. analis*, viage á América, aves, lám. 6, bis figura 4 y 2.

(3) *M. nigro-maculatus*, id., fig. 3.

(4) *M. Yarellii*, Leadb., Trans., XVI, 83; Bull., XXIV, 367.

LOS ALOTRIOS (1).

Participan tambien de las picazas silvestres, de los hormigueros, y hasta de los pardalotes por su pico corto y ancho, el cual en el género que describimos es ligeramente trigono, y está doblado en su punta y provisto de dientes. Las narices están desnudas y cubiertas de algunas sedas poco flexibles; las alas son redondeadas con la primer penna muy corta, y la tercera, cuarta y quinta iguales; la cola es de poca longitud y no está muy redondeada.

Las dos especies de este género viven en las islas de la Sonda. La primera es el *alotrio de alas amarillas* (2), cuyo plumage es negro azulado en la parte inferior y gris de perla en la superior, con un trazo del mismo matiz detras del ojo; tiene las alas de mediana longitud y teñidas de una tinta mordórea. La segunda, que es el *enobarbo* (3), tiene la region superior verde, la inferior amarilla, la frente y barba de color castaño, y dos listas blancas sobre las espaldas.

LOS HORMIGUEROS TREPADORES.

Son notables por las pennas duras de su cola, desprovistas de barbas en su estremidad, por la mu-

(1) *Allotrius*, Temm.

(2) *A. flaviscapis*, Temm., lám. 589, fig. 1.

(3) *A. enobarbus*, Temm., lám. 589, fig. 2.

cha longitud de su pico, que es recto y tendido, por sus tarsos mas cortos, y cuyos dedos medianos están intimamente unidos hasta la tercera parte de su longitud. El tipo de este reducido género es el *hormiguero agripenna* (1) del Brasil, que tiene siete pulgadas de longitud total, y su plumage es pardo olivaceo.

LOS CHAMERAS (2).

Solo comprenden una especie del Brasil que nos es desconocida. Esta es una ave parecida a los cinclas, a los mirlos, y principalmente a los hormigueros, llamados por Mr. Vigors *chamæra mirlo* (3). Esta ave tiene su plumage de color pardo en la region superior, y en la inferior de un bermejo blanquecino, con algunas manchas negras longitudinales; tiene la garganta blanquecina, y las timoneras bermejas en su punta. Este género ha recibido por caracteres zoológicos la siguiente diagnosis: «Pico bastante corto, robusto, y de arista ligeramente encorvada; narices basales, ovaladas, oblongas, longitudinales, y cubiertas por pequeñas plumas; alas de muy poca estension, redondeadas, con la primer remera corta, la segunda y setima iguales, así como la tercera y sesta, y la cuarta y quinta, muy largas y casi iguales, teniendo tambien enteras las plumas del puño;

(1) El hormiguero de pico largo, *myiothera longirostris* Cuv.; *M. caudacuta*, Lafresn., Mag. de Zool., t. III, lám. 40: *tamnophilus caudacutus*, Vieill. Ricc. III, 310, *M. umbrella* Licht., Cat?

(2) *Chamæra*, Vig.

(3) *Ch. meruloides*, id.

pies cenceños, tarsos largos, acrotarsos, provistos de nueve escamas; paratarso divididos en otras muchas escamas mas pequeñas; dedos bastante largos y delgados, con los dos mas externos unidos en su base; uñas delgadas y comprimidas; pulgar largo tambien y vigoroso, con la uña bastante estensa y muy comprimida; cola corta y redondeada.»

LOS GOSIFAS (1).

Son mirlos que tienen un pico mediano, bastante delgado, y provisto de una arista ligeramente arqueada. Las narices son basales, y tienen una forma ovalada y oblonga; sus alas son de mediana longitud, están redondeadas, y tienen muy corta la primera, y la quinta mas larga que todas; las del puño son escotadas; sus tarsos cenceños son escamosos, y su cola mediana y redondeada.

La única especie de este grupo es el mirlo *vocador* (2) de Mr. Swainson, que nos es desconocido.

LOS ZOOTERAS (3).

Se asemejan á los mirlos en que tienen los tarsos largos, y de poca estension las alas y la cola. Su pico es de bastante longitud, robusto, y provisto en su parte superior de una arista arqueada; su pulgar tiene un notable desarrollo, y está armado de una

(1) *Gossypha*, Vig., *Diar. Zool.* t. II, p. 396.

(2) *Turdus vociferans*, Sw.

(3) *Zonthera*, Vig., *Proceed.*, I, 172.

vigorosa uña; su cola que es igual, está formada de doce timoneras, y sus alas redondeadas en la punta, tienen la tercera, cuarta y quinta remeras mas largas que las demas. La única especie conocida vive en las montañas de la Himalaya, y es el *zootera* de las montañas (1); cuyo plumage pardo oscuro, está surcado por una franja blanca que se extiende hasta la parte superior de la frente; adviértense esparcidas sobre el torax algunas manchas blancas, color de que está teñido el vientre, pero sobre este matiz se encuentra flameado de pardo. La longitud total de este volátil, es de once pulgadas y media.

LOS JANTOCINCLAS (2).

Son mirlos cuyo pico, aunque mas robusto, tiene bastante semejanza con el de los cinclosomas; guardan algunas sedas la base de su mandíbula superior, y las narices están desnudas y son de forma ovalada. Las alas de poca longitud, redondeadas y cortas, tienen la sexta y sétima remeras mas largas que las demas, y todas las pennas son suaves y flexibles. La cola es cóncava tambien y redondeada, con sus pennas poco consistentes, los tarsos son largos, y el pulgar escesivamente vigoroso.

Las aves de este grupo viven esclusivamente en las montañas de la Himalaya ó en el Nepal, y son:

1.º *Z. monticola*, id.

(2) *Yanthocincla*, Gould, *Proceed.*, V, 47.

(3) *Y. ocellatum*, Gould, *Linn. lám.* 20; *cinclosoma ocellatum*, Vig., *Proceed.*, I, 55, y V, 48.

pistral (1), salpicado de negro. 3.º El *variado* (2), pardo y bermejo blanco. 4.º El *listado* (3), de plumage pardo gris con listas pardas sobre la cabeza y el pecho. 5.º El *eritrocéfalo* (4) ceniciento, con la cabeza de color de castaña. 6.º El *garganta-bermeja* (5), de color aceitunado teñido de bermejizo, con algunos puntos negros en la estremidad de cada pluma, y el sincipucio pardo. 7.º El *crisoptera* (6), pardo ceniciento, con una franja de color castaño sobre las alas. 8.º El *pectoral* (7), ceniciento ferruginoso, con la region auricular de color de ceniza. 9.º El *garganta blanca* (8), ceniciento oliváceo en la region superior, y anaranjado ferruginoso en la inferior. Estas dos últimas especies son del Nepal. Ignóranse sus hábitos y costumbres.

LOS ESTENORINCOS (9).

No se posee mas que el despojo ó piel armado de una sola especie, cuya patria se ignora; tienen el pico mas largo que la cabeza, cenceño, comprimido, de mandíbula superior ligeramente escotada, y de arista que se adelanta hácia la frente que está deprimida. Las narices, de forma ovalada, están des-

(1) *G. capistratum*, Vig., Proceed., I, 56.

(2) *Variegata*, Gould, lám. 46, Proceed., I, 56.

(3) *C. lineatum*, Vig., Proceed., I, 56.

(4) *Y. erythrocephala*, Gould, lám. 17; C. Vig., Proceed I, 174.

(5) *Y. rufugularis*, Gould, Proceed., V, 48.

(6) *Y. chrysophthera*, id.

(7) *Y. pectoralis*, Gould, Proceed., V, 186.

(8) *Y. albogularis*, id., p. 187.

(9) *Stenorhynchus*, Gould, Proceed., V, 186.

nudas; las alas redondeadas y de muy corta extension; tienen la cuarta penna mas larga que las demas; la cola es mediana y obtusa, y los tarsos vigorosos con el pulgar armado de una robusta uña. El plumage es de naturaleza flexible.

EL ESTENORINCO DE COLA BERMEJA (1).

Es de un color pardo intenso, sucio en la region superior, y pardo ceniciento en la inferior; los costados, las pennas alares secundarias y la cola, son de una tinta pardo-bermeja.

LOS CINCLUSOMAS (2).

Cuyo nombre significa cuerpo parduzco; solo comprenden una especie de la Nueva Holanda, que es el *mirlo salpicado* (3) de Latham; su plumage es ceniciento parduzco, con listas negras y puntos blancos sobre las coberteras, y algunas manchas negras tambien sobre la garganta, el cuello y el pecho en sus partes laterales; la hembra tiene algunos puntos ferruginosos. Esta es una ave muy comun en los bosques inmediatos á Puerto-Jackson; su pico es cenceño y casi recto, con sedas que guarnecen su comisura; sus alas son redondeadas y cortas, y su cola larga y escalonada.

(1) *S. ruficauda*, id.

(2) *Cinclosoma*, Vig. y Horsf., Trans., XV, 219.

(3) *Turdus punctatus*, Lath., *cinclosoma punctatum*, Vig. y Horsf., loc. cit.