

que latitud y termina en un robusto gancho. El circuito de los ojos está guarnecido como las megillas de una piel desnuda. Las alas son puntiagudas y alcanzan hasta los dos tercios de la cola, que es de mediana longitud é igual en su estremidad. Las plumas del occipucio, son angostas y forman al caer un moño laxo y bastante poblado.

Solo viven los eurincos en las islas mas cálidas del territorio de la Papuasía, y únicamente se conocen dos especies:

El *eurinco negro* (1) es totalmente de un negro azulado bastante oscuro, y parece que al envejecer esta ave toma en su librea un color gris azulado, claro y uniforme, y entonces es el *guacamayo gris con trompa* de Levaillant. ( lám. 41).

Con el nombre de cacatua negro describió Buffon el papagayo que indicamos nosotros como tipo de este género, y que se encuentra comunmente en los bosques de la Nueva Guinea y de la isla de Waighiou.

Una especie realmente nueva es el *alecto* (2) que se encuentra en Waighiou, en Banda Ceram. Es una tercera parte menor que el precedente, y la desnudez de sus megillas tiene menos estension, y su cola está ligeramente escalonada, siendo su plumage totalmente negro.

*microglossum*, Geoff. Saint. Hil.; *guacamayo de trompa*, Levaill.; *solenoglossus*, R.

(1) *Guacamayo de trompa*, Levaill. papagayos., lám. 42 et 43; *psitacus gigas*, Lath.; Edw.; lám. 346; *Ps. ater et aterrimus*, Gm.; *cacatua aterrima*; Vieill. Gal., lám. 50. (Voy. lám. 27).

(2) *Ara alecto*, Temm., Disc., Fauna del Japon. p. XVII.

## VII. LOS ARAS (1) O GUACAMAYOS.

Son grandes papagayos de la América, muchos de los cuales poseen brillantes colores. Su grito bronco y con estremo robusto parece articular las silabas *a-ra*, muchas veces repetidas. Se distinguen fácilmente en su pico muy alto en sentido vertical, en que la membrana desnuda que guarnece la base del pico, cubre por lo regular las megillas, estendiéndose en torno de los ojos. Su cola es proporcionalmente larga, escalonada, y las timoneras de que consta son rigidas y tienen la forma de una hoja de espada.

Buffon ha descrito los guacamayos, *aracanga* (lámina ilum. 42.), *ararauna* ( lám. ilum. 36), *macarucana* ( lám. il. 867), *tricolor* ( lám. il. 644) y el *guacamayo verde*.

Las demas especies que deben incluirse entre los guacamayos son:

1.º El *paquirineo* (2) que tiene el plumage verde, la frente, las cejas y las espaldas rojas, las megillas cubiertas de plumas, y las timoneras obtusas y anchas. Esta ave, intermedia entre los guacamayos y los araras, se encuentra en Tableland de Méjico, pero es poco abundante.

2.º El *maracaba* (3) de la Guayana, tiene el plu-

(1) *Ara ó guacamayo*, Brisson, Lacep.; Kuhl; *macrocerus*, Vieill.; Vig.

(2) *Macrocerus pachyrhynchus*, Shw., phil. mag., 79.

(3) *M. Severus*, Vieill.; Levaill., lám. 7 et 10, *Ps. severus*, Gm.



mage verde, teñido de agua marina en la frente y en las megillas, siendo rojo el reborde de las alas.

3.º El *illiger* (1) tiene rojas la frente y la region anal, el plumage verde con matices diversos, azules las remeras, y la piel de las megillas totalmente desnuda. Ignórase en que punto de la América meridional vive este volátil.

4.º El *jacinto* (2) ó sea el *quacamayo azul* de Azara, cuyo naturalista dice que se halla en el Paraguay, fué importado del Brasil por el viajero Augusto de Saint Hilaire. Su plumage es generalmente, de un color azul jacinto agradable, y la region inferior de la cola de un negro sedoso.

#### VIII. LOS ARARAS Ó COTORRAS-ARAS (3).

Forman una tribu que habita esclusivamente en la América, y es un error el colocar en ella la cotorra de Luzon que se ve en la lám. 287. Distínguese fácilmente por su pico grueso, convexo y ensanchado; por la parte desnuda que se vé alrededor del ojo formando una superficie mayor que en las cotorras; por su cola larga y gradual compuesta de timoneras puntiagudas. Las especies conocidas (4) son estrepitosas y viven en grandes bandadas que emigran segun las es-

(1) *Ps. Illigeri*, Kuhl, esp. 40.

(2) *M. hyacinthinus*, Vieill., Gal. lám. 24, *Ps. hyacinthinus*, Lath.; Kuhl; *Ps. angustus*, Shaw.; Mus., L. lám. 44.

(3) *Arara*, Spix; *psittacara* vigors.

(4) Podemos añadir las especies siguientes: *la pavuana* (Buff.), *Ps. cayannensis* ó *Ps. guianensis*, Linn.; *Ps. squamosus*, Lath, *Ps. versicolor*, Lath.; *Ps. villatus* Sw. (Ler., lám. 17).

taciones, al menos las de las zonas de la América meridional.

1.º El *arara de Patagonia* (1) vive en Chile y se adelanta en el Sur hasta muy cerca del estrecho de Magallanes. Este papagayo es tan comun, que forma bandadas de millones de individuos. Su plumage es verde en la region superior del cuerpo, está teñido de gris en la garganta y en el torax, de amarillo en el vientre, de encarnado en su parte media y en las plumas del muslo. Las remeras son azules y la faz superior de la cola es verde.

2.º El *arara de faja dorada* (2) vive en el Brasil; tiene la frente roja; la region superior de la cabeza es, en primer lugar, de un amarillo anaranjado y despues de un amarillo en su parte anterior; el pecho y el vientre son rojos, del mismo modo que las megillas.

3.º El *arara de vientre rojo* (3) oriundo tambien del Brasil, tiene el plumage verde, la frente parduzca, las espaldas rojas, el pecho azulado y rojo el dorso, lo mismo que la parte céntrica del vientre. La cola es de un encarnado sanguíneo en su faz inferior y verde dorada en la superior.

4.º El *arara de faja* (4) que vive igualmente en el Brasil, tiene el plumage verde, la frente cerúlea y rojas las espaldas.

5.º El *leptorinco* (5) fué descubierto por el capitán King, en las islas de Chiloe inmediatas á la costa de

(1) *Arara patagonica*, Less. Zool., de la Coq. lám. 35, bis *Ps. patagonicus*, Azara.

(2) *Psittacus auricapillus*, Licht., núm. 9.

(3) *Ps. erythrogaster*, Licht., cat., núm. 46; *psittacara Lichsteinsteinii*, Vig., Zool. Journ., t. II, 387.

(4) *Psittacara frontatus*, Vig. Zool. Journ. t. II, p. 387; Bull., IX, 92.

(5) *Psittacara leptorhyncha*, Vig., Proceed., I, 14.



Chile. Tiene el cuerpo verde en su parte superior, la frente bermeja lo mismo que la cola y una lista que se advierte encima de los ojos; la cabeza es negra, la parte baja del vientre está teñida de color bermejo salpicado, y la mandíbula superior es notable por su mucha longitud, y su forma ceceña.

6.º El *arara de Molina* (1) que se parece de todo punto al arara de Patagonia, se ha multiplicado escusivamente en Chile, y durante el estío anida en las cavernas de los Andes de Santa Rosa. La carne de los jóvenes, es comestible, en tanto que la de los viejos tiene un gusto desagradable. La cabeza, el cuello y torax son de un verde fuliginoso. Los costados y la rabadilla de un amarillo de limon, el dorso y las alas de un amarillo verduzco, en tanto que las remeras son de un azul de agua marina, la cola de un verde sucio, el pico color de plomo, el iris anaranjado, y rojo el epigastro; el cuello y el pecho son cenicientos con reflejos de un verde brillante, realzados por un collar blanco; las grandes timoneras alares y las remeras son azules; la region anal es de un amarillo verdoso y los pies son de color de carne. La talla de estas especies es de quince á diez y seis pulgadas.

Los chileños dan á esta ave el nombre de loro, y lo tienen en mucha estima por la facilidad con que aprende á hablar. En estado silvestre exhala un grito continuo y atronador, se reune con otros de su especie en numerosas bandadas bastante audaces para que la vista del hombre las ahuyente, y causan bastantes estragos en los viñedos: los cazadores matan una prodigiosa cantidad de individuos.

7.º El *aracara enano* (2) cuya talla es á lo mas, de

(1) *Psittacus cyanolyseos*, Molina, Chilic poeping; Bull., XIX, 401.

(2) *Psittara nana*, Vig., Zool., Journ., núm. 18, p. 273.

ocho y media pulgadas inglesas, se encuentra en la Jamaica, tiene el plumage verde con algo de gris en la frente, en la parte anterior del cuello y en el pecho.

## IX. LOS PSITRIUROS.

Son unas aves de la Nueva Guinea, caracterizadas por sus narices desnudas practicadas en la cara, el circuito de los ojos desnudo tambien y sus alas relativamente mediocres. Su cola, compuesta de timoneras escalonadas rígidas, puntiagudas ó atenuadas en su estremidad, estan redondeadas. Consta su librea de plumas angostas, rígidas y escamosas.

El *lori negro* (1) de la Nueva Guinea, de Sonnerat, tiene el plumage de un negro violáceo, y la faz inferior de la cola está teñida de rojo y anaranjado: hemos visto en poder de los papuas de Dorey una piel montada ó armada de esta especie, y era de color negro, aunque tenia la parte anterior del vientre de un magnífico encarnado.

La *cotorra estriada* (2) que vive en la bahía del Lobo, en la Nueva Guinea, tiene la cabeza de color de púrpura oscuro, el color verde de su plumage estriado de amarillo, y las plumas tibiales, la faz interior de las alas y la inferior de la cola de un rojo de fuego.

(1) Levaill., papagayos., lám. 49; Sonnerat. It., lám. 410.

(2) *Ps. scintillatus*, Temm., lám. 369.



## X. LOS MASCARINOS.

Oriundos de Madagascar y de las islas de la Pa-puasia, tienen el pico denso, convexo, abultado, de mucha elevacion y sin ninguna arista. La cola es de mediana longitud, está ligeramente redondeada, y su plumage es negro generalmente, de un verde satinado ó de un encarnado amapola. Las cuatro especies que admitimos en este grupo, fueron descritas por Buffon.

## XI. LAS AMAZONAS.

Tienen el plumage verde y un pico vigoroso; pero de arista con cinta, quiere decir que la mencionada arista tiene una depresion angosta y plana. Son unos papagayos que viven en la Guayana, no menos que en el Brasil y en Méjico, siendo la especie conocida de mas antiguo la *amazona de cabeza amarilla* que diseñó Buffon en las láminas iluminadas 312 y 313.

El *dufresne* (1) tiene el pico blanco, la frente roja, la cabeza de este último color con mezcla de amarillo, azules las megillas como la garganta, y lo restante del plumage de color verde.

El *sacerdote* (2) que segun se dice vive en Méjico, tiene no mas que once pulgadas de longitud y la cola en extremo redondeada. Su plumage, generalmente

(1) *Ps. dufresnianus*, Shaw; Levaill., lám. 91.

(2) *Ps. pretrei*, Temm., lám. 492.

verde, está realzado por una faja de color rojo de fuego que cubre la frente, estendiéndose mas allá de los ojos; por el color rojo que circuye ámpliamente las alas, al paso que tiñe las plumas tibiales, y últimamente por el color azul de las remeras en su parte terminal.

## XII. LOS NESTORES.

Estos volátiles, de los cuales, solo una especie se conoce que vive en la Nueva Zelanda, tienen el pico muy largo, sumamente elevado y comprimido en proporcion; de modo que queda delgado y surcado lateralmente: la cola es mediocre é igual.

El *kaha* (1) vive en la Nueva Zelanda, tiene el plumage de un pardo ferruginoso, un collar rojo muy oscuro, y la estremidad de la cola de color bermejo. Las plumas de las megillas se descomponen adelantándose sobre el pico á modo de cerdas. Esta ave fácilmente aprende á hablar, gusta de andar sobre el terreno y va dando saltitos, al paso que anda como lo verifican los cuervos: su aspecto difiere bastante del peculiar á los demas papagayos.

## XIII. LOS LORIS.

LORIUS. VIG.

Pertencen á las regiones mas cálidas del Asia, tienen el pico abultado sin arista, sus alas son casi

(1) *Psittacus nestor*, Kuhl.



tan largas como la cola, la cual es de mediana magnitud, y está redondeada por la disminucion de las pennas laterales. Realzan su plumage los mas vivos colores y generalmente domina el encarnado. Buffon ha conocido la mayor parte de las especies, y entre los nuevamente descubiertos se presenta en primer lugar el *lori de Isidoro* (1), procedente de la Nueva Guinea, que es de un rojo de fuego, con las alas teñidas de negro y el occipucio de color azul, lo mismo que el cuello y la parte media del vientre.

El *lori de Borneo* (2) de color rojo, tiene detrás de los ojos dos anchos trazos azules que descienden sobre los costados del cuello. El manto está cubierto de flamulillas azul celestes sobre un fondo rojo: de este último color es la parte anterior del cuerpo, que está undulada de pardo, y las alas están mezcladas de negro ó de rojo de fuego.

Los loris son coléricos, y padecen calambres mortales y aprenden á silbar con perfeccion, pero no hablan.

#### XIV. LOS VINIS O FIGIS.

##### VINI. LESS.

Son unos loris en miniatura, que tienen alas largas y terminadas en punta, el pico totalmente redondeado, la cola cónica, pero tambien redondeada, cuando está abierta, á causa de la disminucion gra-

(1) *Lorius Isidorii*, Sw., Zool. Illust., 2.º cuaderno, 2.ª série.

(2) *L. Borneus*, Less. Ornith., p. 492.

dual de las pennas laterales. Su lengua está coronada por largas papilas implantadas sobre un disco a modo de cúpula, y su plumage está coronado á grandes masas. Estos papagayos de pequeña talla se alimentan de frutos pulposos, gustan de las bananas y de posarse sobre las palmeras. Pueden criarse en domesticidad, pero la mudanza de clima les perjudica sobre manera, pues mueren a consecuencia de la calambre.

Buffon ha descrito siguiendo en esta parte á Commerson, el *vini de Otaiti* (1) ó el *ari manu*, es decir, ave de cocotero, que por un error tipográfico se lee en Buffon *arimanon*. Commerson dió á esta ave el nombre de cotorra monjita. Los demas vinis son: El *escarlata* (2) de plumage verde, matizado de amarillo en el dorso y en la rabadilla, de azul en el occipucio, que está cubierto de plumas angostas, y la parte baja del cuerpo es de un rojo fúlgido con un matiz violáceo en el bajo vientre. Esta ave habita en Borabora y en otras islas de la Sociedad.

El *fig* (3), tiene la cabeza de un azul de añil, el plumage verde en la region superior y rojo en la inferior, con una parte de azulado en la region anal. Hallase tambien en las islas del mar del Sur, y tal vez sea una variedad intermediaria de edad entre el ave que precede y la que sigue.

La *fringilaria* (4), comun en las islas de Tonga ó

(1) *Ps. tailanus*, Gm. *Ps. porphyrio*, Shaw; Lev.; lám. 65, *Ps. cyaneus*, sparrn., carl., lám. 27, y Lev., 66 (individuo jóven).

(2) *Vini coccinea*, Less. Illust., Zool., lám. 28; *psittacula Kuhlí*; Vig., Zool. Journ. I, 412 et lám. 46, *lorius Kuhlí*, Ornith., p. 493.

(3) *Ps. coccineus*, Shaw.; la *phigy*, Levaill., lám. 64.

(4) *Ps. fringillaceus*, Gm., Levaill. lám. 71, *Ps. pipilans*, Lath.



de los Amigos, tiene verde el plumage, realzado de rojo fúlgido en la region anterior del cuello y en la parte media del vientre, el color de la frente es el de esmeralda, siendo azul el occipucio.

### XV. LOS EPSITAPUS.

Son unos loris de cola mediana, constituida por timoneras escalonadas que van adelgazándose gradualmente, y de ellas las dos del medio son mayores en longitud que las laterales. Su cuerpo es esbelto y su coloracion viva. Unicamente se conocen dos especies que viven en la Nueva Guinea.

La *cotorra-lori-papu* (1) de Levaillant, tiene el plumage de un rojo de fuego, á escepcion del occipucio, la rabadilla y el bajo vientre, que tienen algo de color de violeta, y el dorso, las alas y la cola que son de un verde brillante. Los costados ofrecen algunos matices de amarillo de oro, y la estremidad de las pennas caudales es de color de naranja.

La *coqueta* (2) es de color verde con matiz azul en las plumas estriadas de las megillas, y la estremidad de las pennas caudales es de un amarillo anaranjado. El macho tiene azul la rabadilla, y de un rojo de sangre la faz interior de las alas, el contorno del pico y la parte situada delante de los ojos.

(1) El pequeño *lori papu*, Sonnerat. It., lám. 3, p. 175, Levaill., papag. lám. 77, p. 14, *psittacus papuensis*, Gm.

(2) *Ps. placentis*, Temm., lám. 553.

### XVI. LOS EPSITÁCULOS (4).

Son unos papagayos de pequeña talla y vivos colores, que solo se encuentran en las partes mas cálidas del Asia, y en America estan reemplazados por los tuis. Tienen un pico denso, combo en su totalidad y muy robusto, formas obesas, y una cola inclinada, corta y compuesta de timoneras escalonadas y muy rígidas, siendo largas sus alas y puntiagudas.

1.º El *epsitáculo de Desmarest* (2) que hemos matado en la Nueva Guinea, es el tipo de este grupo: tiene la frente carmesí, la parte alta de la cabeza color de naranja, dos manchas azules en las megillas, el plumage verde en la region superior y verde amarillento en la inferior con una faja tambien verde, aun que mas pálida, circuida de orin en el torax.

2.º El *verdoso* (3) cuya patria no se sabe con certeza, es totalmente de un verde pálido festonado de amarillo en las alas y en la parte anterior de los ojos. Su pico es pálido y sus tarsos pardos.

3.º El *iris* (4) que vive en Timor, es notable por su pico y su frente de un rojo de bermellon: tiene las orejas violáceas, la nuca verde y azulada, entretanto que la region inferior del cuerpo es de un verde amarillo, y está circuida de verde oscuro.

4.º El *eutela* (5) tambien de Timor, tiene el pico

(1) *Psittacula*, Kuhl, pars.

(2) *Ps. desmarestii*, Garnot. Zool. de la Coq., lám. 35.

(3) *Ps. viridissimus*, Sw. Zool., Illust., lám. 455.

(4) *Ps. iris*, Temm., lám. 567.

(5) *Ps. euteles*, ibid, lám. 568.



de un rojo de coral, su cabeza color de nankin, su plumage verde matizado de amarillo en el cuello y en las partes inferiores.

5.º El *pico grueso* (1) de las islas Filipinas, tiene el plumage verde sucio, y un collar azul en la garganta.

### XVII. LOS MICROPISTAS (2).

Son unos papagayos en miniatura descubiertos en la Nueva Guinea. Su pico, muy corto y muy elevado se halla comprimido lateralmente, y termina en una punta notablemente encorvada, sus bordes son salientes y están separados de su estremidad por una profunda escotadura triangular, la mandíbula inferior es corta, mútica y de carena plana en su parte anterior. La cola es muy corta y está redondeada, pero cada una de las timoneras tiene aguzada su estremidad. Las alas son puntiagudas y tan largas como la cola.

La única especie de este grupo, tan notable por la pequeñez de sus proporciones, es la *cotorra pigmea* (3) que tiene la cabeza amarillenta, lo mismo que el vientre, el dorso verde, y la cola azulada, con pintas de color de naranja.

(1) *Ps. lozia*, Cuv., Gal. du mus.

(2) *Micropsitta*, Less, Ornith., p. 646.

(3) *Psitacula pygmaea*, Quoy y Gaim., Astr., p. 233, lám. 24, fig. 1 y 2.

### XVIII. LOS CULACISIS (4).

Son unos papagayos que no esceden en magnitud á los gorriones, y forman una tribu que solo se encuentra en Asia y Africa, y está caracterizada por un pico pequeño y comprimido, angosto y poco arqueado; sus alas son tanto ó mas largas que la cola, la cual es corta y está ligeramente redondeada.

El *culacisi* (2) de las islas Filipinas es el tipo de este pequeño grupo, del cual se distingue la *cotorra vernal* (3), que se encuentra en Java y en Timor y tiene verde el plumage, mas oscuro en la cabeza, con algo de color de púrpura en el pico y en la rabadilla, mientras que en el pecho se advierte una mancha anaranjada.

La *cotorra gorrion de cabeza encarnada* (4) muy comun en toda la costa de Africa y mas particularmente en el golfo de Benin, ha sido diseñada por Buffon en la l. il. 60.

La *cotorra de Swinden* (5), tambien de la costa de Africa, se distingue de la anterior en algunas particularidades: tiene el pico negro, la cabeza verde, el cuello amarillo y un medio collar, negro como el pico,

(1) *Psitaculus*, Swaison.

(2) *Ps. philipinensis et asiaticus*, Gm., Buff., lám. de col. 520.

(3) *Ps. vernalis*, sparm., carls., lám. 29; Shaw., t. XIV, p. 144, Sw., Zool. illust., 2.ª série 4.ª ent.

(4) *Ps. pullarius*, Gm.

(5) *Ps. swinderianus*, Kulh, consp., p. 62, lám. 2.



en su faz superior. El dorso es verde como las alas, y la rabadilla es de un azul violáceo. Las pennas caudales son en su nacimiento de color de aurora, negras despues, y por último, tienen verde su estrechidad.

El *psitáculo de cabeza gris* (1) oriundo del Cabo ó de la costa de Zanguebar, fué representado por Buffon en su l. il. 791, fig. 2.

El *psitáculo de alas variegadas* (2) que se ve en la l. il 771, fig. 4, fué considerado como procedente del Brasil; pero Buffon lo habia recibido de Batavia.

La *cotorra gorrion* (3) de la península de Malaca se ve diseñada en la l. il 190.

La de *frente roja* (4) de las islas Filipinas se distingue de la anterior y tiene el plumage verde, mas claro en su region inferior, y la frente, la parte baja del dorso y las tectrices caudales de un rojo de fuego.

Por último, la *cotorra pequeña de Malaca* (5), de Sonnerat, completa este género: su coloracion general es verde, pero tiene la cabeza, la rabadilla y el borde del ala azul celestes, y los costados rojos.

(1) *Ps. canus*, Gm.

(2) *Ps. melanopterus*, Gm.

(3) *Ps. galgulus*, Gm.

(4) *Ps. rubrifrons*, Vig., Proceed., I, 97.

(5) *Ps. maloccensis*, Lath.; Sw., Zool. illust., lám. 155.

## INDICE.

	PAGS.
Los Grajos . . . . .	5
Los Rinomios . . . . .	6
El Rinomio lanceolado . . . . .	7
Los Podocas . . . . .	8
El Podoca de Pander . . . . .	9
Los Parograjos . . . . .	40
Los Grajos . . . . .	id.
Las Picazas . . . . .	12
Los Picartos . . . . .	16
Los Dispertadores . . . . .	18
Los Cuervos . . . . .	id.
Los Grajos . . . . .	19
Las Cornejas . . . . .	20
Los Cuervos . . . . .	21
Los Gimnocorvos . . . . .	23
Los Cuervos-buitres . . . . .	24
Los Casca-nueces . . . . .	id.
Los Quiscalias . . . . .	25
El Gran Quiscalia . . . . .	26
El Versicóloro . . . . .	id.
El Ferruginoso . . . . .	27