

SIDAD AU
CCION GE

OBRAS
DE
BUFFON

QH45

B85

V. 33

c. 1



1080042633

6 # 56 # 119



OBRAS COMPLETAS DE BUFFON.

UANL

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE NUEVO LEÓN

DIRECCIÓN GENERAL DE BIBLIOTECAS

4406 Biblioteca popular.

T. XXXIII. 4

5

CONDICIONES DE SUSCRICION.

Todos los días se publican dos pliegos, uno de cada una de las dos secciones en que está dividida la *Biblioteca*, y cada pliego cuesta **dos cuartos** en Madrid y diez maravedises en provincia, siendo de cuenta de la empresa el porte hasta llegar los tomos á poder de sus corresponsales. Las remesas de provincias se hacen por tomos; en Madrid puede recibir el suscriptor las obras por pliegos ó por tomos, á su voluntad. — Para ser suscriptor en provincia hasta tener depositados 12 rs. en poder del corresponsal por cuyo conducto se le remitirán las obras. Los suscriptores de Madrid pagan de 17 en 17 pliegos por lo menos, que á razon de dos cuartos hacen una peseta.

EN MADRID.

En el Gabinete literario, calle del Príncipe, número 25.

SE SUSCRIBE

EN PROVINCIAS.

En todas las librerías del reino y administraciones de correos, corresponsales del Sr. Mellado, editor de esta publicación.

Estab. Tipog. de MELLADO.

OBRAS COMPLETAS

DE BUFFON,

EDICION

DE LA BIBLIOTECA POPULAR.

TOMO XXXIII.

INDICE GENERAL DE LA OBRA

O VOCABULARIO ALFABETICO

DE CIENCIAS NATURALES.

POR D. R. PEREZ DE SANTIAGO.

TOMO PRIMERO.

120484

DIRECCION GENERAL DE BIBLIOTECAS

MADRID, 1849.

MELLADO, EDITOR.

GALLE DE STA. TERESA, NUM. 6.

FONDO BIBLIOTECA PUBLICA

NOVIEMBRE DE 1849

12120

Q145
B85
V.33



FONDO BIBLIOTECA PÚBLICA
DEL ESTADO DE NUEVO LEÓN

HIMNO

EN ELOGIO

DE MR. JORGE LUIS LECLERC,
CONDE DE BUFFON.

Original del célebre naturalista Mr. Bernardo German Estéban de La Ville y la
Fond, conde de Lasepede,

TRADUCCION LIBRE

DE DON ROBUSTIANO PEREZ DE SANTIAGO,

PROFESOR DE AGRICULTURA Y CIENCIAS NATURALES EN LA ESCUELA
SUPERIOR NORMAL DE ZARAGOZA (1).

Preparaba yo este nuevo volumen para completar la Historia natural, publicada con feliz éxito por Buffon, cuando este grande hombre, una de las mas ricas joyas que la Francia atesoraba, hubo de terminar su

(1) Con tanto placer como justicia dedico esta traduccion a mi buen amigo Don José María Santos. Al ocuparme de ella, me propuse imitar, mas bien que copiar literalmente, al ilustre Lasepede, que en esta composicion desplegó todas las galas de su estilo correcto y puro, realzándolo con los brillantes rasgos de su poético nùmen. Quise, como él, dar

gloriosa carrera. En todos los países iluminados por la antorcha de las ciencias, había repetido el eco los entusiastas aplausos concedidos al célebre naturalista; pero después de su muerte, fué mayor aun la expansión de los ánimos: unieronse á los acentos de la admiración los del sentimiento producido por tan dolorosa pérdida; y desde entonces, por decirlo así, comenzó la posteridad á coronar su estatua.

¡Cuán grato me sería poseer un estilo elocuente, para unir mi voz al universal aplauso, pronunciando el elogio de ese hombre eminente, en el santuario mismo que su genio consagró á la ciencia!

Cuando Platon abandonó sus restos mortales, para volar al templo de la inmortalidad, sus discípulos se reunieron en el famoso promontorio de Sunium (1), inmediato á la célebre Atenas, donde, con suma veneración, habían frecuentemente escuchado su voz respetable y seductora: allí con los ojos bañados en llanto y el corazón traspasado de amargura, exhalaban tristes ayes sobre el antiguo peñasco en que se estrellaban las olas del mar, y en donde, sentado su maestro como el Padre de los Dioses sobre la cima del Olimpo,

vuelo á la fantasía; pero solo al genio es lícito trasladarse á un mundo ideal, y trazar las inspiraciones de una imaginación ardiente, sin incurrir en defectos graves, que nos hace conocer una juiciosa y sana crítica: la de mi inteligente amigo debió de serme, por tanto, muy provechosa; y por ello, me creo en el deber de consagrarle este insignificante fruto de mi laboriosidad.—*El traductor.*

(1) Descrito y representado en los *Viages del jóven Anacharsis.*

les había revelado los secretos de la ciencia, é inculcado las sublimes máximas de la virtud. Consagraron aquel monte á su sábio preceptor, mirándole desde entonces con veneración religiosa: y para manifestar lo mucho que les hacía sufrir tan irreparable pérdida, y al mismo tiempo, fortalecer su espíritu con el recuerdo de las luminosas doctrinas por él dilucidadas, entonaron un canto funeral, ensalzando en tristes endechas el genio del insigne filósofo, y expresando, á la vez, el pesar que oprimía el pecho de sus admiradores y discípulos.

¡Cuánto es desentir que, en alabanza del moderno Platon, no podamos entonar un himno fúnebre todos aquellos que, consagrados al estudio de las ciencias naturales, hemos conocido la dicha de tenerle por mentor! Esta dicha pasó para no volver jamás; pero no sin dejar en nuestra alma una sensación profunda, y en nuestro corazón un tierno é indeleble recuerdo: quedarnos del sábio maestro lecciones sublimes que aprender, y admirables ejemplos que debemos esforzarnos en imitar.

¡Pluguiera á Dios que, para recordar las unas y ensalzar dignamente los otros, pudiéramos congregarnos en uno de los mas antiguos monumentos elevados por la naturaleza creadora; en uno de esos encumbrados montes, cuyas cimas, cubiertas de eterna nieve, dominan á las nubes y parecen juntar la tierra con el cielo!... En aquellas enormes masas, sobre aquellas duras rocas de granito, que en vano los si-

glos se propusieron destruir, y que han resistido inertes á la terrible lucha de los elementos, iríamos á grabar el nombre inmortal de Buffon. A esos peñascos, testigos elocuentes de las antiguas conmociones de nuestro planeta, y padron eterno de las edades que han trascurrido, iríamos á confiar nuestra admiracion y nuestro profundo quebranto; porque ellos son tambien el mas digno monumento del hombre insignificante que acometió la empresa de describirlos.

Pero ya que, por desgracia, anhelamos un imposible, fijese, al menos, nuestra fantasia sobre una de esas cimas escarpadas, descienda luego al borde de los insondables abismos, y vuelva á elevarse sobre las mas altas cumbres, para contemplar el magestuoso espectáculo que ante sus ojos se presenta.....

Es de noche: ninguna tñbe vela el firmamento; al través de la atmósfera mas pura brillan esplendentes las estrellas fijas, y las errantes reflejan una luz placida y serena. Llenos de admiracion, creemos ver al *Genio de la Naturaleza* en el acto de contemplar el universo (1). Todo nos recuerda esas vivas imágenes que la pluma de Buffon trazó con inimitable maestría, al copiar con noble audacia el vasto panorama de los cielos: y arrebatados en presencia de tantas maravillas, nos sentimos inspirados para cantar en loor del que con tal acierto las ha descrito.

«Saludámoste, ¡oh Buffon! sublime pintor de este

(1) Véase, en la edicion original, la lámina que sirve de frontispicio á la *Teoría de la tierra*, por Buffon.

espectáculo augusto; á tí, cuyo genio audaz, no contento con recorrer la inmensidad de los cielos y medir los limites del espacio, intentó asimismo calcular los del tiempo.

«Tú preguntaste á la materia, por virtud de qué poder se hallan en combustion esos astros inmóviles, esas esferas abrasadas del universo que, con su brillante fulgor, iluminan á nuestro globo.

«Tambien preguntaste á los siglos, qué motor poderoso es el que impele á esos astros errantes que, con su luz reflejada, giran cual humildes siervos, en torno de los soles que los dominan.

«Saludámoste, ¡oh cantor inmortal de los cielos! ¡Qué el firmamento sembrado de estrellas, que las demas antorchas diseminadas en el espacio, que todo ese aparato magnifico con que se embellece la noche, recuerden eternamente tu gloria!»

Ya los primeros albores del dia se difunden por el Oriente: el astro de la luz aparece en toda su magestad, dorando las elevadas colinas que ocultan su frente entre las nubes, y reverberando su imagen en las densas capas de nieve con que se cubren los montes. Un estenso mar parece haber invadido el globo: tan solo algunos picos cubiertos de hielo resplandeciente descuellan sobre el nivel de tan amplia superficie; y las olas, impelidas por el viento, ruedan en grandes masas, y se arremolinan y encrespan de súbito, como si pretendiesen dominar la cima de las gigantes rocas. Creemos, lo mismo que Buffon, ver á la tierra bañada

todavía por las aguas del Océano, y recibir en medio de las ondas su forma, sus escabrosidades, sus montañas, sus valles y sus selvas.—Reanimase el estro que nos inspira, y nuestro himno continua (1).

(1) He aquí lo que, acerca de esta composición, dejó sentado el baron de Cuvier, en su elogio histórico al conde de Lacepede, que pronunció en la Academia de las Ciencias, el 5 de junio de 1826.

«Buffon acababa de morir.... El segundo tomo de la obra (la de los peces por Mr. de Lacepede) concluye con un elogio de este grande hombre, ó, mas bien, con un himno á su memoria, un ditirambo elocuente, que el autor supone cantado por todos los naturalistas, sus discípulos, en honor del que se ha remontado sobre nuestro globo para cantar sus edades; que ha visto salir á la tierra del seno de las aguas, y á los abismos del mar poblados de seres, cuyos restos formarán un dia nuevas costas; del que ha grabado en un monumento, mas duradero que el bronce, los rasgos augustos del rey de la creación, y que nos enseñó la forma, la fisonomía, las costumbres y los caracteres de los diferentes animales, espresando sus nombres, é indicando los países en que habitan (*).»

Tales son las magnificas palabras con que Mr. de Lacepede espresa los sentimientos que rebosan en su corazón. Lacepede lleva estos sentimientos hasta el mas ardiente entusiasmo; pero no es de admirar, toda vez que un Buffon los inspira, y que los inspira á su amigo predilecto, á su caro discípulo, al hombre, en fin, que escogió para hacerle partícipe de su reputacion y su gloria. Grande es, por cierto, la dicha del que logra dejar en el mundo tan gratas impresiones; pero grande tambien, y acaso mayor, es la de experimentarlas tan vivamente, para trasmitirlas despues con tan brillantes imágenes, con tal fuego y valentia.»

(Nota del traductor).

(*) Consúltese, á mayor abundamiento, el tomo 27 de esta obra, pág. 28.

(Nota del traductor).

«Saludámoste, ¡oh Buffon! Llorá tí, cuyo preclaro númen, despues de haber recorrido la inmensidad del tiempo y del espacio, descendió á nuestro globo para contar sus edades (1).

«Tú viste á la tierra salir del seno de las aguas, y á las montañas de órden secundario elevarse por los esfuerzos reunidos de las corrientes del mar: descendiste á los valles producidos por la escavacion de sus ondas, y designaste los vegetales que habian ostentado su verdor sobre las primeras alturas abandonadas por el agua. Viste tambien á esos árboles de frondoso ramage, arrebatados despues por las olas enfurecidas; y á los abismos recibir este precioso depósito, como un manantial de calor y de fuego para las edades venideras. Observaste, por último, que las llanuras del vasto Océano están pobladas de animales, cuyos despojos constituyen nuevas costas, ó con sus sedimentos obstruyen las antiguas.

«Tú viste al fuego brotar impetuosamente del seno de la tierra, en medio de las olas que se retiraban para abrirle paso; y observaste que, á su poderoso esfuerzo, se desquiciaron las antiguas montañas, alzaronse otras nuevas, y se cubrieron las llanuras de torrentes inflamados. Viste bramar la tempestad enfurecida, viste cruzar por los aires el rayo destructor: y al mismo tiempo que examinabas la fuerza del huracan, cuando conmueve las olas del mar embravecido, tu

(1) Teoría de la tierra y épocas de la naturaleza, por Buffon.

mirada de águila penetró en las cavidades de la tierra para inquirir las causas que producen el terremoto.

«Saludámoste nuevamente, sublime pintor de la naturaleza, á ti, que con mágico estilo, supiste inmortalizar sus admirables creaciones. ¡Que en el cráter ardiente de los volcanes, sobre las olas enrespadas del mar, y entre el pavoroso fragor del ronco trueno, las cien trompás de la fama resuenen para ensalzar tu nombre, y llevándole el eco en sus alas, lo difunda por todo el ámbito de la tierra!»

Pero el denso vapor se disipa, y nos deja ver llanuras inmensas, fértiles campiñas, floridos verjeles y tranquilas cabañas. La naturaleza pone de manifiesto los sublimes dones que esparce su pródiga mano. Los habitantes del aire revolotean alegremente en la enramada, y saludan con su canto al astro benéfico, manantial de la luz: el águila altanera se cierne sobre las mas altas cumbres: el caballo belicoso, sacudiendo su erizada crin, retoza en las verdes praderas; y los diversos animales que contiene el orbe se presentan, como por encanto, á nuestra vista (1).

Llenos de un ferviente entusiasmo, arrebatados por la especie de delirio que se apodera de nuestra imaginación, creemos desprendernos de la tierra y ver al globo que gira bajo de nuestras plantas, presentándónos

(1) Véanse, particularmente, en la *Historia de los cuadrúpedos y las aves*, por el conde de Buffon, los artículos del caballo, el tigre, el leon, el camello, el elefante, el castor, los monos, el águila, los papagayos, el pájaro-mosca, el camichi, etc. etc.

nos sucesivamente toda su dilatada superficie.... Y nuestra mente exaltada, contempla al leon soberbio y al tigre sanguinario, que reinan orgullosos en las ardientes soledades del territorio africano; al camello, que sufre la sed cuando atraviesa los abrasados desiertos de la Arabia, y al elefante de la India, que sorprende la inteligencia del hombre con la estension de su instinto. Vemos tambien al castor del Canadá, que manifiesta con su industria el poder de la union y del órden entre un gran número de individuos; y á los monos de ambos continentes, que remedan con petulancia lo movimientos del hombre. Vemos, asimismo, á los papagayos de suntuoso plumage, que ostentan sus magnificas galas en la zona ecuatorial; al brillante pájaro-mosca y al dorado colibri del nuevo mundo, que acreditan cuán grande es la naturaleza creadora. En una palabra, tendemos la vista sobre todos los animales que sostiene el globo, sin olvidar al camichi que habita en las costas medio anegadas de la Guayana.

Y entre el inmenso conjunto que por do quiera se ofrece á nuestros ojos, vemos á la obra maestra de la fuerza productora, vemos al hombre, que, empleando las privilegiadas dotes que le otorgó el Criador, supo conquistar el cetro de la naturaleza, dominar los elementos, fertilizar el terreno, embellecer la mansión donde vió la luz primera, y embriagar su alma con los goces inefables del amor y la virtud.

Vemos, por último, en toda la brillantez de su

hermosura, el sorprendente cuadro que con tan sublime colorido trazó Buffon. ¿Déhenos, pues, admirar que todos los pueblos se hayan apresurado á ofrecerte el tributo de su gratitud?

Efectivamente, desde el polo en que brilla la osa mayor, desde los límites del vasto imperio que acata á la soberana del Newa (1), y desde aquella region fecunda en héroes, donde Reingsberg (2) ve cultivadas las artes por manos victoriosas, hasta las ardientes playas de Méjico y las cumbres del Potosí ¿qué parte del globo no conserva su memoria con reconocimiento profundo?

Y en el seno de la Atéas de nuestro siglo, al contemplar esos lugares famosos, destinados á dilucidar las verdades científicas, ó cultivar las artes encantadoras de la poesía y la elocuencia ¿no oiremos resonar eternamente, con veneracion y aplauso, (3) el nombre inmortal de Buffon?

(1) Principalmente desde Rusia, y desde la América, tanto meridional como septentrional, se apresuraron á ofrecer al conde de Buffon los diversos objetos de historia natural que podian interesarle: recibió ademas obsequios de diferentes soberanos, y, sobre todo, de la emperatriz de Rusia.

(2) Castillo de Brandeburgo, perteneciente al príncipe Enrique de Prusia. ¡Con qué placer hablaba Buffon del aprecio que sentia hácia este príncipe! ¡Cuán grato era á su alma recordar las pruebas de estimacion que habia recibido, y ocuparse de la amistad que profesaba á la digna consorte del insigno y célebre ministro del mejor de los reyes!

(3) Entre los muchos amigos y colaboradores, que Buffon ha tenido, cúmplenos mencionar especialmente al sábio Daubenton que, nacido bajo el mismo cielo, se unió desde la

Unamos, pues, nuestra voz al armonioso concierto de las alabanzas que se le prodigan, y cantemos de nuevo arrebatados de un ferviente entusiasmo... (1).

Saludámoste, ¡oh genio sublime! Bendito seas tú, que has cantado las obras del Altísimo al compás de tu mágica lira! Tú, que con mano hábil grabaste en un monumento, mas duradero que el bronce, la imagen augusta del rey de la naturaleza, y que le has seguido con vista escrutadora por todos los climas, desde el instante en que el Criador le infunde el aliento de la existencia hasta el dia en que descende al reposo de la tumba! A tu voz quiso la naturaleza agrupar sus innumerables producciones, para que todas fuesen inspeccionadas por tí. Tú nos revelaste la

mas tierna infancia al célebre naturalista, ayudándole en sus trabajos, y participando tambien de sus laureles. Daubenton hacia las descripciones é investigaciones anatómicas, mientras que Buffon se reservaba todas las consideraciones generales, la descripcion de los países y costumbres: en una palabra, todo aquello en que podia desplegar su genio y su talento literario.

(Nota del traductor).

(1) «¡Salve, escelso númen! ¡Salve, lumbrera del siglo! Llor á tí, que con hábil pincel, describiste las catástrofes del globo, el zumbar del viento airado y el terrible bramido de la tempestad, cuando chocan los encontrados elementos y vaga por la atmósfera el rayo abrasador. Honra y prez al que se colocó á bastante altura para penetrar los mas ocultos arcanos de la naturaleza, rasgando el velo con que ocultaba á los mortales sus misteriosas operaciones.»

Habia escrito estas líneas para anteponerlas á la invocacion que sigue; mas, temeroso de incurrir en alguna repeticion de ideas ó imágenes, hubi de suprimir el párrafo, que era uno de los destinados á la amplificacion del himno.

(Nota del traductor).

forma, la fisonomía, las costumbres y los caracteres de los diferentes animales, has expresado en qué países habitan, é indicaste el nombre con que cada uno es conocido. Si, naturalista egregio; mereces que todos los seres se ocupen de celebrar tus glorias, y que el eco repita con voz sonora, hasta la consumacion de los siglos: «¡Loor, loor eterno al sublime poeta, que, con inefable dulzura, ha cantado las edades del mundo y las maravillas todas de la creación!»

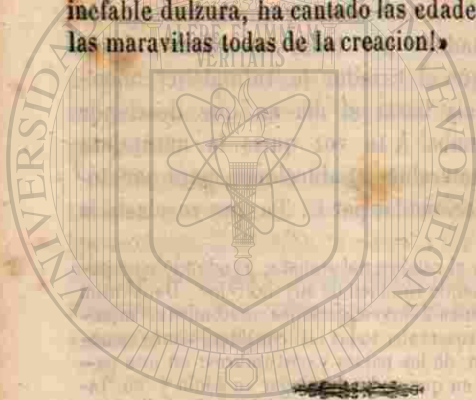


TABLA SINONIMICA

DEL ORDEN SEGUIDO POR BUFFON EN LA DESCRIPCION DE LOS ANIMALES, Y DE LA CLASIFICACION METODICA POR CUVIER, BASADA SOBRE LA ANATOMIA COMPARADA; CON LA INDICACION DE LAS ADICIONES COMPRENDIDAS EN LOS COMPLEMENTOS DE M. LESSON.

CONCORDANCIA.

DIVISIONES ESTABLECIDAS NUEVA CLASIFICACION METODICA

FOR BUFFON.

DE CUVIER (1).

PRIMERA DIVISION

DEL REINO ANIMAL.

ANIMALES VERTEBRADOS.

1^a. CLASE.—MAMIFEROS.

BIMANOS.

HOMBRE.

HOMBRE.

Raza boreal. En Europa: lapónes, samioides.—En Asia. Siberios ó tártaros septentrionales.—En América: groenlandeses.

Raza tartárica. En Europa: cercanías del mar Negro,

Raza caucásica ó blanca.—Cinco sub-razas.

1. Arabe.

a. Asirios.

b. Caldeos.

c. Arabes puros.

d. Fenicios.

(4) Los animales que lle van esta señal *, han sido descritos por Mr. Lesson

(Nota de la redaccion.)

4407 Biblioteca popular.

T. XXXIII. 2

forma, la fisonomía, las costumbres y los caracteres de los diferentes animales, has expresado en qué países habitan, é indicaste el nombre con que cada uno es conocido. Si, naturalista egregio; mereces que todos los seres se ocupen de celebrar tus glorias, y que el eco repita con voz sonora, hasta la consumacion de los siglos: «¡Lor, lor eterno al sublime poeta, que, con inefable dulzura, ha cantado las edades del mundo y las maravillas todas de la creación!»

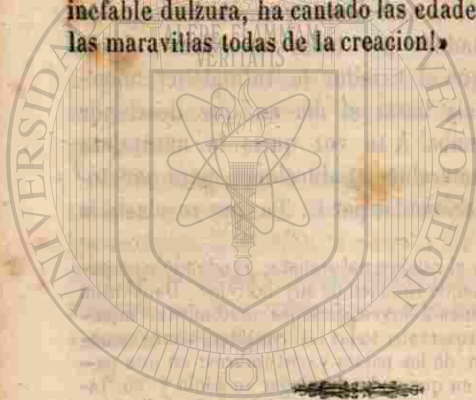


TABLA SINONIMICA

DEL ORDEN SEGUIDO POR BUFFON EN LA DESCRIPCION DE LOS ANIMALES, Y DE LA CLASIFICACION METODICA POR CUVIER, BASADA SOBRE LA ANATOMIA COMPARADA; CON LA INDICACION DE LAS ADICIONES COMPRENDIDAS EN LOS COMPLEMENTOS DE M. LESSON.

CONCORDANCIA.

DIVISIONES ESTABLECIDAS NUEVA CLASIFICACION METODICA

FOR BUFFON.

DE CUVIER (1).

PRIMERA DIVISION

DEL REINO ANIMAL.

ANIMALES VERTEBRADOS.

1^a. CLASE.—MAMIFEROS.

BIMANOS.

HOMBRE.

HOMBRE.

Raza boreal. En Europa: lapónes, samioides.—En Asia. Siberios ó tártaros septentrionales.—En América: groenlandeses.

Raza tartárica. En Europa: cercanías del mar Negro,

Raza caucásica ó blanca.—Cinco sub-razas.

1. *Arabe.*

a. Asirios.

b. Caldeos.

c. Arabes puros.

d. Fenicios.

(4) Los animales que lle van esta señal *, han sido descritos por Mr. Lesson

(Nota de la redaccion.)

4407 Biblioteca popular.

T. XXXIII. 2

BUFFON.

del Norte del mar Caspio y de los Orales septentrionales.—En *Asia*: Siberia occidental y meridional, parte central: China, Japon, Indo.—China.—Tres subvariedades.

a. *Tártaros* propiamente dichos, *kalmucos*, *tártaros del Daghestan*, *tártaros nogais*, *vogules*, *ostiacos*, *tártaros bratski* (*buriatos*) *mogoles*.

b. *Chinos*, *japoneses*, *indochinos*.

c. *Malayos*.

Raza de Joco ó *Ainos*.

Raza papua.

Raza australásica. Indígenas de la Nueva Holanda (1).

Raza del Asia Austral. En *Asia*: la India, la Persia, la Arabia.—En *Africa*: la Abisinia, el Egipto, la Nubia, la Berberia.—Cuatro subvariedades.

a. *Mogoles* ó *indios*.

b. *Persas*.

c. *Arabes*.

d. *Moros*.

Raza caucásica. En *Asia*: los pueblos de Cachemira, Georgia, Circasia y Min-

CUVIER.

a. Judios.

f. Abisirios.

g. Egipcios.

h. Moros.

2. *Indiana*.

a. Indios.

b. Persas.

3. *Escitas*.

a. Turcos.

b. Pactos.

c. Finlandeses.

d. Húngaros.

4. *Céltica*.

a. Germanos.

A. Escandinavos.

B. Polacos.

c. Godos.

D. Esclavones.

A. Rusos.

B. Polacos.

C. Bohemios.

D. Vendéas.

c. Iberos (ó españoles y portugueses).

d. Galos.

e. Bretones.

3. Pelásgicos.

a. Griegos.

b. Italianos.

Raza mongólica ó *amarilla*.

Tártaros ó mongoles, *kalmucos*, *kalkas*, *eleutios*, *mandchous*, *anamitas*, ti-

BUFFON.

greliá; los antiguos indios, los habitantes de la Siria y del Asia Menor.—En *Europa*: los griegos, los italianos, los españoles y los franceses.

Raza gótica. Europa septentrional y oriental. Rusos,

CUVIER.

betanos, nepalianos, birmanos, peguanos, japoneses, coreos, chinos.

Raza etiópica ó *negra*.

—Cinco sub-razas.

1. *Negros*.

2. *Cafres*.

Por parte de estas tres ra-

mos indicado, el objeto esclusivo de la parte de los elementos de Mr. Lesson consagrada á las *razas humanas*.

Corresponde á la *rama indo-caucásica*.....

{ Rama malaya...

{ Rama oceánica...

Raza mongólica.....

{ Rama mongol-

{ pelagiana ó

{ Carolina.....

{ Rama cafre ma-

{ dagascariana.

Raza negra.....

{ Rama de los al-

{ fures.....

Habitán en los numerosos archipiélagos de las Indias orientales y de la Polinesia (1).

Habitán en las innumerables islas diseminadas, como por acaso, en medio de la inmensa superficie del grande Océano.

Habitán en la larga serie de los archipiélagos de las Carolinas, desde las islas Filipinas hasta las Mulgraves.

1.ª variedad *papua*.

Habitán en el litoral de la Nueva Guinea y de las islas de los Papuas.

2.ª variedad *tasmaniana*.

Habita en la tierra de Diemen.

1.ª variedad *endamena*.

Habita en el interior de las grandes islas de la Polinesia y de la Nueva Guinea.

2.ª variedad *australiana*.

Habita en todo el continente de la Nueva Holanda.

(1) Lesson aplica el nombre de *Polinesia* á una parte de las islas que generalmente se comprenden bajo la denominación de *Archipiélago Asiático*.

UNIVERSIDAD

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE NUEVA GUAYMALA DIRECCIÓN GENERAL DE BIBLIOTECA

BUFFON.

suecos, daneses, noruegos, holandeses, ingleses.
Raza finnesa. Nordeste de Europa.

Raza negra. Africa central y occidental. Nubios, senegambios, guineos ó naturales de la Guinea.

Raza cáfrica. Africa Austral y Oriental. Hotentotes, cafres, pueblos del Monomotapa, de Mozambique, de Zanguebar y de Ajan; negros de Madagascar y de las islas circunvecinas.

Raza esquimoica. Parte boreal de la America del Norte.

Raza americana. Todo el continente americano, á escepcion de los esquimales y los groenlandeses.

ANIMALES DOMESTICOS.

Caballo. (Todas las variedades domésticas conocidas, Tarpan, caballo silvestre del Asia Central.

Czigithai de Tartaria.
Khoulan del Asia Oriental.
Cebra de Africa.
Cuaga de Africa.

Asno.

Onagro, ó asno silvestre de Asia.

Mulos.

(Mula propiamente dicha y burdégano.

CUIVIER.

zas, y sin incluirlos especialmente en ninguna de ellas, admite Mr. Cuvier en el antiguo continente los malayos, los papuas, los hotentotes, los japones, los samioideos, los ostiacos, los kamtschadales, los esquimales y los groenlandeses. Dicho naturalista opina que al Nuevo mundo llegaron á poblarle, por el N. O. las tribus asiáticas, y por el O. (la América del Sur) las tribus malayas que se trasladaron por mar.

CUADRUMANOS.

Monos.

Monos propiamente dichos

* Orangs.

(Orang-utan, Chimpanco.

Gibones.

Gibon negro. Gibon pardo,

Gibon ceniciento. Siamang

* *Guenones ó monos de cola larga.*

(Patás. Mangabey. Callitriche. Malbrouc. Vervet, Talapuino. Mono. Rolovai.

El de nariz blanca. Aseagne. Sacudidor (*hocheur*).

* Semnopitecos.

(Doco. Nasico, ó Kabau. Entela. Cimepaya. Croo.

Tchincou).

* *Macacos.*

BUFFON.

Onotauro.

Buey.

Búfalo.

Zébu ó dante de Africa.

Bisonte de Europa ó zimbros de Moldavia.

Uro ó toro silvestre.

Bisonte de América.

Yak ó buey gruñidor del Tibet.

Ovejas.

Ovejas domésticas de Europa, Asia y Africa. (Ovejas del Norte, ovejas comunes de Francia, ovejas de Berberia, de cola gruesa; strepsiqueros u ovejas de Creta, de cuernos rectos acanalados en espiral, adimain ó grande oveja del Senegal y de las Indias.

Oveja silvestre (Musmon. Carnero moruno (de la China.

Cabra.

Cabra y macho de cabrio domésticos.

Egagro ó cabra salvaje.

Gamuza ó cabra silvestre.

Saiga, cabra salvaje del Asia Central.

Puercos.

Puerco de Siam.

Jabali.

Puerco de Guinea.

Jabali del Cabo Verde.

Babirusa de la India.

Pécari ó puerco de América.

Perro.

CUIVIER.

(Macaco de crin ó ovandrou. Bonete chino. Toca. Macaco. Reso. Maimon).

* *Magotes.*

(Magote comun.

* Cinocéfalos.

(Papion ó babuino. Papion negro.

Tartarino).

* Mandriles.

Mandrill. Bogo. Choras. Drill.

Sapajus, monos americanos de cola grande.

* Aluatos ó monos aulladores.

(Aluato bermejo.

* Sapajus ordinarios.

* Atelos.

(Chamek, mikiri, coaita, chayu. cuva, marimonda, coaita leonado).

* Lagothrix.

(Caparo).

* *Sajus.*

(Sajú cornudo.

* Saimaris.

Saguis, monos de América sin cola.

* Yarqué.

(Sagui gris).

* Sagui negro.

* Sagui de vientre bermejo ó mono de noche.

* Sagüinos.

(Sagüino enmascarado. Sagüino de luto ó la viuda).

Noctóforos.

BUFFON.

Variedades del Antiguo Continente.

Perro de pastor.
Perro del Norte, perro de Islandia.
Dogo.
Podenco.
Mastines.
Perro de muestra.
Zarcero (hasset).
Faldero.
Gran danés.
Lebrel.
Perro de Irlanda.
Pequeño danés.
Perro turco ó chino.
Falderillos.
Lebrel con pelo de lobo.
Perro de Calabria.
Burgalés.
Perro león.
Perro mestizo (bouffe).
Doguin.
Gozque (Roquet).
Perro de Alicante.
Perro de aguas pequeño.
Perro de los bosques de Cayena.
Alco del Perú.
Gato.

ANIMALES SALVAGES (O SILVESTRES) CARNICEROS, ROEDORES, ETC.

Ciervo.

Ciervo de Europa.
Ciervo-puerco del Cabo.
Axis ó ciervo del Ganges.

CUVIER.

* Duruculi.
* *Vistitis.*
* Vistiti comun.
* Midas.
(Pinche, tamarino.
(negro.
Tamarino de labios blancos.
Mariquina. Mariquina negro. Mico).
* Indrio.
* Loris.
(El perezoso. Loris ceniciento).
* Gálago.
* Tarseros.

CARNICEROS.

* *Queiropteros.*
Murciélagos.
* *Encarnadillos* (Rusetas de nuestra edición).
Encarnadillos sin cola.
(Encarnadillo negro. Encarnadillo comun. Encarnadillo de collar.
Encarnadillos con cola.
Cefalotos.
* Murciélagos propiamente dichos.
Molosos.
Dinopes.
Nictinomos.
Noctilionos.
Filestomos.
1. Sin cola (Vampiro).
2. de cola unida á la membrana inter-femural (hierro de lanza.)

BUFFON.

Gamo.
Corzo de Europa.
Corzo de las Indias.
Corzo de la América septentrional.
Cuguacu-apara del Brasil.
Cariacu de Cayena.

Liebre.

Liebre de Europa.
Tapeti del Brasil.
Citli de Mejico.

Conejo.

Conejo de Europa.
Tolai de Siberia.
Aperca del Brasil.

Lobo.

Lobo negro.
Lobo de Méjico.
Chacal.
Adiva.

Zorro.

Zorro comun ó de Europa.
Isatis del Norte.

Tejon.

Nutria.
Nutria de Europa.
Nutria del Canadá.
Nutria pequeña de la Guayana.
Sacoriviena del Brasil.

Fuina.

Fuina de Europa.
Fuina de la Guayana.
(La pequeña).
Fuina de Madagascar. (La pequeña).
Vison del Canadá.

Marta.

CUVIER.

3. De cola libre por encima de la membrana (hierro dentellado).
Megadermos. (La hoja).
El espasmo de Ternate.
El trebol (treble de Java).
Rinolofos (grande y pequeño herradura de caballo).
Nicteros. (campanol volante).
Rinopomos.
Tasianos.
Mormopes.
Vespertilio ó murciélagos comunes (murciélagos ordinario. Serotino. Noctulo. Pipistrello).
Orejudos. Orejudo comun.
Barbastela. Nicticeos.
* *Galeopitecos.*
Lemur volante de las Molucas.

INSECTIVOROS.

Erizos.

Erizo comun. Erizo de orejas largas.
* *Tenreques.*
Tenreo. Tendrac. Tenrec listado.
* *Cladobatos del archipiélago de las Indias.*
* *Musarañas.*
Musaraña comun.
Musaraña de agua.
* *Desmanes.*
Desman ó rata almizclada de Rusia.

BUFFON.

Martas comunes de Europa y América.
 Gran marta de la Guayana, Taira ó Galera.
 Pekan del Canadá.
 Zibelina.
 Veso.
 Veso comun.
 Veso listado de la India.
 Huron.
 Comadreja.
 Comadreja comun de Europa.
 Peruasca de Polonia.
 Tuan de Cayena.
 Armiño (*Roselet*).
 Grison de Surinan.
 Rata.
 Rata comun.
 Raton.
 Musgaño.
 Gran turon. (*Surmulot*).
 Rata percal.
 Scherman ó rata de agua de Estrasburgo.
 Rata de agua comun.
 Campañol.
 Hamster.
 Rata de agua blanca del Canadá.
 Pouch de Noruega.
 Lesming.
 Souslik de Rusia.
 Ardilla.
 Ardilla comun.
 Ardilla volante (*polatouche*).
 Taguan ó gran ardilla volante.

CUVIER.

* *Crisocloros*.
 (Del Cabo).
 * *Topos*.
 Topo comun, topo ciego de los Apeninos.
Condiluros.
Esculopo del Canadá.

CARNÍVOROS.

Plantigrados.
 * *Oso*.
 Oso pardo de Europa, oso negro de América, oso malayo, oso del Tibet, oso *juglar* ó de *titiritero*, oso blanco.
 * *Ratones*.
 Racoon, Raton cangrejero.
 * *Panda brillante*.
 * *Benturong*.
 * *Coati*.
 Coati rojo y pardo.
Quineaju ó potó.
 * *Tejones*.
 Tejon de Europa, Tejon de América.
 * *Glotonos*.
 Gloton del Norte ó *Rossumak*. *Volverena* de América. Grison Taira.
 * *Ratel*.
 * *Martas*.
 * *Hediondos*.
 Hediondo comun. Huron.
 Hediondo de Polonia ó pe-

BUFFON.

Pequeño gris.
 Gris pequeño de Siberia.
 Palmista.
 Barba esca.
 Suizo.
 Rata de Madagascar.
 Gran ardilla de Malabar.
 Ardilla de Madagascar.
 Guerlinguete.
 Aye-aye.
 Anónimo.
 Puerco de Indias ó *cobaya*.
 Musaraña.
 Musaraña de agua.
 Musaraña almizclada de la India.
 Musaraña del Brasil.
 Liron.
 Leroto.
 Leroto de cola dorada de Surinam.
 Moscardino.
 Erizo.
 Topo.

comun.
 de Siberia.
 de Virginia.
 del Cabo.
 de Pensilvania.
 Topo. rojo de América ó tucan de Méjico.
 del Canadá.
 dorado del Norte.
 de Africa ó del Cabo (El gran).

Marmota.
 Marmota de los Alpes.
 Mouax ó marmota del Canadá.

CUVIER.

ruasca. Hediondo de Siberia. Comadreja. Armiño, Mink, Norek, Noerz. Hediondo del Norte. Zorrillo ó Hediondo de América. Hediondo de Java. Hediondo de Africa. Comadreja listada de Madagascar. Hediondo del Cabo.
 * *Martas* propiamente dichas.
 Marta comun, garduña, marta cebellina.
 Martas de América (pekan, Zorrillo, mink, hurouci-
 llo, (*fontereau*).
 * *Mofetas*.
 Mofeta comun de América.
 Chinchas.
 * *Midaus*.
 Telagon de Java.
 * *Nutrias*.
 Nutria comun. Nutria de la Carolina. Nutria de las Indias. Nutria de Java ó Simung. Nutria del Cabo. Nutria de América. Nutria de mar.
 Perros.
 * *Perro doméstico* y todas sus variedades.
 * *Lobo*.
 Lobo negro. Lobo de Méjico. Lobo rojo de América. Chacal ó lobo dorado.
 * *Zorro*.
 Zorro comun, Zorro tiznado. Zorro cruzado. Zorro del Brasil. *Corsac*. Zor-

BUFFON.

Marmota del Kamtschatka.
 Bobak ó marmota de Polonia.
 Jevraschka ó marmota de Siberia.
 Casia ó marmota de Bahama.
Murciélago.
 Murciélago comun.
 Orejado ó murciélago de orejas grandes.
 Noctulo.
 Serotino.
 Gran serotino de la Guayana.
 Pipistrello.
 Barbastelo.
 Herradura.
 Bermejino ó encarnadillo de Madagascar y de las Indias.
 Rojizo de las mismas comarcas.
 Vampiro de América.
 Cefaloto.
 La hoja.
 La rata volante.
 Musgüño volante.
 Marmota volante.
 Leroto volante.
 Campanol volante.
 Perro volante.
Civetas.
 Civeta.
 Moscardino volante.
 Hierro de lanza.
 Gran murciélago hierro de lanza de la Guayana.
 Murciélago comun de la Guayana.

CUVIER.

ros de América. Zorro negro. Isatis ó zorro blanco.
 Zorro del Cabo.
 Megalotis de Africa. Cerda ó fence. Perro silvestre del Cabo.
Civetas.
 * Civetas propiamente dichas.
 Zibeto.
 * Ginetas.
 Gineta comun. Gineta de Java.
 Fosana de Madagascar. Gineta de las Indias.
 * Paradoxuros.
 Pugoné ó marta de los palmeros.
 * Mangostas.
 Mangosta de Egipto ó Ichneumon.
 Mangosta de las Indias.
 * Suricate de Africa.
 * Manga.
 * Protelo.
Hienas.
 Hiena listada. Hiena parda.
 Hiena salpicada.
Galos.
 * Leon.
 Tigre real.
 * Jaguar ó tigre de América.
 * Pantera.
 * Leopardo.
 * Cuguar.
 * Puma.
 * Lince.
 Lobos-cervales.

BUFFON.

Murciélago musaraña.
Oso.
 Oso pardo.
 Oso negro.
 Oso blanco de Rusia.
 Oso blanco del mar Glacial.
Castor.
 Castor del Canadá y de Siberia.
 Castor de Europa.
Raton.
Cangrejero.
 Perro cangrejero de Cayena.
Coati.
Aguti.
 Acuchi de Cayena.
Leon.
 Leon del antiguo continente.
 Puma de América.
Tigre.
Pantera.
Onza.
Leopardo.
Jaguar de Méjico.
 Jaguar de la Guayana.
Cuguar de la Guayana.
 Cuguar negro ó jaguareta.
 Cuguar de Pensilvania.
Lince ó lobo cervical.
 Lince del Canadá.
Caracal.
 Serval de la India.
Ocelote de América.
Marqai ó gato-tigre de Cayena.
Bizaam.
Ibena.
Civeta.
 Zibeto.

CUVIER.

Gato-cerval.
 Lince de los pantanos.
 Lince calzado (*botte*).
 * Caracal.
 * Ocelote.
 * Chati.
 * Gato de Cafreria.
 * Serval.
 * Juagarondi.
 * Gato doméstico.
 * Guepardo ó tigre cazador de las Indias.
ANFIBIOS.
 * Focas.
 * Focas propiamente dichas.
 Foca comun. Foca de media luna. Foca barbuda.
 Foca de uñas blancas. Foca de cola de liebre.
 * Estenorincos.
 * Pelagus.
 Fraile, monge ó foca de vientre blanco.
 * Estematopos.
 Foca de capucha.
 * Macrorincos.
 Foca de trompa. (Leon marino, lobo marino, elefante marino).
 Focas de orejas esteriorres.
 Foca de crin. Oso marino.
 Pequeña foca negra.
 * Morsas.
 (Vaca marina, Caballo marino, Bestia del gran diente.

BUFFON.

Gineta.
Gineta comun.
Gineta del Cabo.
Ondrata del Canadá.
Desman de Laponia.
Hormigueros.
Tamannar.
Tamandua.
Hormiguero de la Guayana de dos dedos.
Puerco terrero ú hormiguero del Cabo.
Pangolin ú *hormiguero* escamoso.
Fatagin.
Tatos ó *armadillos.*
Tato uasú ó casasú.
Tatillo (*tatouéte*).
Tato-pebe ó encubertado.
Tato apara ó mataco.
Tato uinchun ó cirquinzon.
Tato negro ó cachicama.
Paca.
Sariga ú *oposum.*
Sariga del Brasil.
Sariga de los illineses.
Sariga de pelos largos.
Marmosa.
Cayopolin.
Filandro de Surinan.
Elefante de la India.
Elefante de Africa.
Rinoceronte.
Rinoceronte unicornio ó de un cuerno.
Rinoceronte de dos cuernos.
Camello.
Camello de bactriana ó de

CUVIER.

MARSUPIALES Ó ANIMALES CON BOLSAS.

* Sarigas ó Sorigüeyas.
Sariga de orejas bicolorés.
Gamba ó gran sariga del Paraguay.
Cangrejera.
Cuatro-ojos.
Sariga de cola desnuda.
Cayopolin.
Girison.
Tuano.
Quironectes.
* Nutria pequeña de la Guayana.

* TILACINOS.

* *Fascogalos.*
—de pincel.
—gamo.

* DASIUROS.

Dasiuro erizado.—de larga cola.—de Maugé.—de White.
* Peramelos.
* Falangeros.
Falangeros propiamente dichos.
(Falangero ursino.—de rabadilla dorada.—salpicado.—de frente cóncava.—de Quoy.—Zorro de Cook.—de Bougainville).
Falangeros volantes.

BUFFON.

dos gibas, Camello propiamente dicho.
Dromedario, camello de Arabia ó de una giba.
Alce.
Reno ó *rengifero.*
Gacelas.
Gacela comun del Asia occidental.
Kevel del Senegal.
Korin del Senegal.
Tzeiran del Asia central.
Koba del Senegal ó la gran vaca parda.
Kob del Senegal ó la pequeña vaca parda.
Algacel de Arabia y de Egipto.
Pasan de Asia ó gacela de bezoar.
Nanguer del Senegal.
Antilope de Berberia.
(Antilope comun, lidmeo, antilope de las Indias).
Nagores.
(Nagor del Senegal, steenbok ó revezo del Cabo, grysbok ó cabra gris del Cabo, blukbok ó cabra pálida del Cabo).
Cabra saltona del Cabo, (*Spritzbok*).
Saltador de las rocas del Cabo (*Klippspringer*).
Bosbok del Cabo ó cabrio de los bosques.
Ritbok del Cabo ó cabrio de los cañaverales.
Cabra azul del Cabo.

CUVIER.

(—enano.—grande.—festonado.—de pies velludos.—de cola larga.

POTORUS.

Canguro raton.
* Canguros.
Canguro gigante—de Aroe—elegante.
* Coala.
* Falascomos.
Wombat.

ROEDORES.

Ardillas.

* Ardillas propiamente dichas.
Ardilla comun. Ardilla gris de la Carolina.—Gran ardilla de las Indias.—Barbarea.—Palmista.—Sui-za.—Guerlinguete.
* Polatuchas.

Taguan.

* Ai—ai.
* Marmotas.
(—de los Alpes.—de Polonia ó bobac.—de América.—Zizel ó suslic.—Perro de los prados ó ardilla ladradora de América)
* Lirones.
Liron. Loreto. Moscardino.
* Equimis.
(—De cola dorada.—bermejo.—dactilino.
* Hidromios.

BUFFON.

Gnu ó niu del Cabo.
 Búfalo de Africa.
 Canna del Africa austral.
 Nil-gaut de la India.
 Guib del Senegal.
 Cabra de Grim, del Senegal.
 Cervitillos.
 Cervitillo de las Indias.
 Guevei del Senegal.
 Memina de las Indias orientales.
 Cervitillo de Java ó pequeña gacela.
 Almiscero ó porta almizcle.
 Tapir de América ó Anta.
 Hipopótamo.
 Cabiai de América.
 Puerco-espín.
 Puerco-espín de las Indias.
 Puerco-espín de Malacca.
 Coendú de la Guayana.
 Coendú de cola larga.
 Tenrec.
 Tendrae.
 Girafa.
 Llama de la América del Sur.
 Paco de la América del Sur.
 Vicuña de la América del Sur.
 Perezosos.
 Unó.
 Ai.
 Curi ó pequeño unó.
 Suricate.
 Falangero de Surinan.

CUVIER.

* Hutias.
 * Ratas propiamente dichas.
 Raton. Rata comun. Gran turon.
 * Gerbillos.
 (—de las Indias.—de los tamarix.—de las Pirámides.
 * Meriones.
 * Hamsteros.
 —comun ó marmota de Alemania.
 * Campaños.
 Oudratas (Rata almizclada del Canadá).
 Campañol comun.
 Rata de agua. Escherman ó rata topo.
 Campañol ó rata pequeña de los campos.
 Campañol de los prados.
 Leminges.
 Leming del Norte. Zocoe.
 Leming de la bahía de Hudson.
 * Otomis.
 * Gerbos.
 Gerboa. Alactaga.
 * Helamios.
 * Ratus topas (Zemni. Slepetz. Rata topo ciega).
 Oricteros (—de las dunas.—de mancha blanca).
 Geomis.
 * Diplostoma.
 * Castores.
 Castor del Canadá. Castor de Europa.

BUFFON.

Cocuellin ó ardilla amarantada de Méjico.
 Gerbosios.
 Tarséro.
 Gerboa.
 Alactaya.
 Daman Israel.
 Tarsero de América.
 Mangosta de Egipto ó ichneumon.
 Fosana ó gineta de Madagascar.
 Vansiro de Madagascar.
 Gloton del Norte.
 Carcaji de América.
 Kinkajú.
 Mofetas de América.
 Coasu.
 Chinchilla.
 Conepatl ó hediondo de América.
 Zorrillo.
 Mofeta de Chile.
 Loris ó monos perazosos.
 Lori de Ceilan.
 Lori de Bengala.
 Monos.
 Orang-utanes.
 Pongo.
 Jockoo.
 Pitecos.
 Gibon.
 Magote ó cinocéfalo (cabeza de perro).
 Magote ó gran cinocéfalo.
 Pequeño cinocéfalo.
 Papión ó babuino.
 Babuino de los bosques.
 Babuino de piernas largas.

CUVIER.

* Cuía.
 * Puerco-espines.
 Puerco-espín propiamente dicho.
 Ateruros (Puerco-espín con cola en forma de pincel. rsones).
 Coendus.
 Liebres.
 * Liebres propiamente dichas.
 Liebre comun. Liebre variable. Conejo. Conejó de Siberia. Conejo de América. Liebre de Africa.
 * Lagomios (Enaro.—Gris. Pica.
 * Caviais.
 * Cobaya ó cochino de Indias. Aperea. Mocos.
 * Aguti comun.—Acuchi.—Liebre de pampas.
 * Pacas.
 * Chinchilla.
 Viscache.
 EDENTADOS.
 TARDIGRADOS.
 * Perezosos.
 Ai. Unó.
 * EDENTADOS ORDINARIOS
 * Tatos.
 Cachicamo (Tato negro).
 Cachicamos. Tato de cola larga. Tato—machio.

BUFFON.

Babuino con hocico de perro.
 Choras de la India.
 Mandril.
 Ouanderou.
 Lowaudo.
 Maimon.
 Guenones.
 Macaco de Congo.
 Penacho (aigrette) de Congo.
 Macaco de cola corta.
 Patas.
 Patas de cola corta.
 Malbruk ó bonete chino.
 Mangabeis de Madagascar.
 Mona.
 Mona de Guinea.
 Calitriche ó mono verde.
 Mona de hocico blanco.
 Guenon de nariz larga.
 Guenon de hocico prolongado.
 Guenon de muceta.
 Nariz-blanca.
 Rolcway ó Palatino.
 Guenon de rostro purpúreo.
 Guenon de erin.
 Guenon negro.
 Talapuino Douc.
 Makis del Africa Oriental.
 Mokoko.
 Mahi pardo ó mongon.
 Vari.
 Pequeño maki gris.
 Monos del Nuevo continente.
 Varina ó guariba.
 Aluato de Cayena.

CUVIER.

Apara.
 Encubertados (Encubertado y Cirquinson. Cabasus.
 Priodonte (Tato gigante. Cabasú.
 Clamiforos.
 Orieteropos (del Cabo.
 Hormigueros.
 Tamarino. Tamandua. Hormigueros de dos dedos.
 * Pangolines ú hormigueros escumosos. —de cola corta. —de cola larga.

MONOTREMAS.

* Equidnos ú hormigueros espinosos.
 Equidno espinoso. Equidno sedoso.
 * Ornitorincos.

PAQUIDERMOS.

PROBOSCIDEOS.

Elefante (—de las Indias. —de Africa.

PAQUIDERMOS ORDINARIOS.

Hipopótamo.

* Puercos ó cerdos.
 Puercos propiamente dichos.
 Jabali. Jabali de máscara ó de Africa.
 Babirusa ó puercociervo.

BUFFON.

Coaita.
 Exquima.
 Sajú ó sapajú propiamente dicho.
 Sapajú gris.
 Sapajú pardo ó mono capuchino.
 Saí ó el lloron.
 Saimiri, sapajú anaraja—do ó mono aurora.
 Sajú negro.
 Sajú cornudo.
 Sagüinos,
 Saqui.
 Yarqué.
 Mono de noche, de Cayena.
 Tamarino.
 Tamarino negro.
 Vistiti.
 Marikina ó leon pequeño.
 Pinche.
 Mico.
 Focas.
 Foca de hocico arrugado.
 Foca de vientre blanco.
 Foca de capucha.
 Foca de media-luna.
 Neitsoak.
 Latkak.
 Gassigiak.
 Foca comun ó becerro marino.
 Oso marino.
 León marino.
 Mosas.
 Morsa comun ó vaca marina.
 Lamantines.
 Gran lamantin de Kamts-

CUVIER.

Facoquieros.
 Puercos del cabo Verde.
 Puercos del Cabo.
 Pécaris.
 Pécaris de collar ó patira.
 Tagnicati. Taiterú. Tajsú.
 * Rinoceronte (de la India. —de Java. —de Sumatra. —de Africa).
 * Damanes.
 * Tapires (—de América. —de Asia.

SOLIPEDOS.

* Caballos.
 Caballos. Ziguetai. Asno.
 Zebra. Cuaga. Onaga ó dauw.

RUMIANTES.

SIN CUERNOS.

Camellos.
 Camellos propiamente dichos.
 —de dos gibas. —de una giba ó dromedario.
 * Llamas.
 * Llama ó guanaco. Vicuña.
 * Cervitillos.
 Almuzclero ó porta-almuzclero.

CON CUERNOS.

* Ciervos.
 Alce. Reno ó renjifero. Gamo. Ciervo comun. Ciervo.
 T. XXXIII. 3

BUFFON.

chatka.
 Gran lamantin de las Antillas.
 Gran lamantin del mar de las Indias.
 Pequeño lamantin de América.
 Pequeño lamantin del Senegal.

CUIVIER.

vo del Canadá. Ciervo de la Luisiana ó de Virginia. Guazu.—pucu ó gran ciervo rojo. Guazuti. Ciervo manchado de la India ó Axis. Corzo de Europa. Corzo de Tartaria. Guazupita. Corzo de las Indias.

* Girafa.

Antilopes.

Gacela. Corina. Kevel. Dseren. Springbock. Saiga. Nanguer. Antilope de las Indias. Antilope de Nubia. Búfalo ó vaca de Berberia. Coama ó ciervo del Cabo. Antilope lanoso.—Salta-rocas. Grimmo. Guevei. Nagor. Gamuza del Cabo (Casan de Buffon). Algacel. Antilope azul ó cabra azul (Tseiran de Buffon). Antilope caballar. Antilope de Sumatra. Cana ó Impeoko. Alce del Cabo (Cadius de Buffon). Cadius (Condoma de Buffon). Antilope furcifero. Fechicarra. Nilgo. Gamuza. Gnu ó niu.

* Cabras.

Egagro ó cabra salvaje. Macho y cabra domésticos. Revezo ó cabra montés. Revezo del Caucazo.

* Carneros.

Argali de Siberia. Mufion (ó musmon) de Cerdeña. (Mufoli de Córcega). Mus-

BUFFON.

CUIVIER.

mon de América. Musmon de Africa. Carneros domésticos.

* Bueyes.

Buey comun. Uro (ó auroch ó bisonte. Bisonte de América ó búfalo. Búfalo. Gyall ó buey de los juglares. Yack ó vaca gruñidora de Tartaria. Búfalo del Cabo. Buey almizclado de América.

CETACEOS.

HERBIVOROS.

Lamantines ó Manates. Buey marino. Vaca marina. Dugongos. Sirena. Vaca marina.

* Esteleros.

SOPLADORES O COMUNES.

* Delfines.

Delfines propiamente dichos.

Delfin comun.

Gran delfin.

Marsopas (Marsuinos).

—comun.—Marsopa. Marsopa de cabeza redonda.

Delfinapteros.

Béluga ó marsopa blanca.

—Béluga de hocico blanco.

Hiperodontes.

* Narvales.

* Cachalotes.

BUFFON.

CUVIER.

Fiseteros.

- * *Ballenas.*
- Ballena franca. Gibbar. Gibbar Jubarté. Rorcual.

AVES DE RAPIÑA.

AVES CARNICERAS.

AGUILAS.

Grande águila.
 Águila común.
 Águila pequeña.
 Pigargo.
 Balbuzar.
 Quebranta-huesos.
 Atahorma.
 Águila de Pondichery.
 Urutaurana ó águila del Orinoco.
 Urubitinga del Brasil.
 Águila pequeña de América.

Pescador de las Antillas.

Buitres.

Pernopectero
 Grifo. Buitre leonado, buitre dorado.
 Gran buitre.
 Buitre de penacho.
 Buitre pequeño.
 Buitre pardo de Africa.
 Sacre de Egipto.
 Rey de los buitres, de la América meridional.

CLASE SEGUNDA.

DE LOS VERTEBRADOS.

AVES.

AVES DE RAPIÑA DIURNAS.

** Buitres.*

Buitres propiamente dichos.

Buitre leonado ó (pernopectero de Buffon).

Buitre pardo.

Buitre de Pondichery.

Rey de los buitres.

* Condor ó gran buitre de los Alpes.

* Catartos.

Vulturino.

* Aura.

* Pernopecteros.

Pernopectero de Egipto.

Urubú.

* Grifos.

Lemm-geyer ó buitre de los corderos.

Halcones.

* Halcones propiamente dichos.

Halcon común.

Alcótano.

Aguilucho.

BUFFON.

CUVIER.

Urubú del Brasil.

Condor de los Alpes.

Milanos.

Milano real de Europa.

Milano negro.

Milano de la Carolina.

Caracara del Brasil.

Busos.

Buso.

Bondrea.

Ave S. Martin, ó halcon de collar.

Harpia.

Busardo ó Esmeril.

Buso ceniciento de la bahia de Hudson.

Gavilan.

Gavilan común.

Gavilan de pico grueso, de Cayena.

Gavilan de los pichones, de la Carolina.

Azores.

Azor común.

Azor pequeño de la Guayana.

*Gerifalte.**Alcótano.**Sacre.**Halcones.*

Halcon gentil.

Halcon blanco del Norte.

Halcon negro.

Halcon rojo de la India.

Falco indicus cirrhatus.

Tanas del Senegal.

*Aguilucho.**Cernicalo.**Roquero.*

Esmerejon.

Cernicalo pequeño.

Cernicalo gris.

* Gerifalte.

Aguilas

* Aguilas propiamente dichas.

Águila común.

Águila real.

Águila imperial.

Águila pequeña ó salpicada.

* Aguilas pescadoras.

Quebranta huesos y pigargo.

Águila de cabeza blanca.

Águila pequeña de las Indias.

* Balbuzares.

* Circaetos.

Atahorma.

Pescador.

Caracara.

Águila pequeña de cuello pelón.

* Harpias ó Aguilas pescadoras de alas cortas.

Grande harpia de América.

* Aguilas—azores.

Águila—azor moñuda de la Guayana Urubitinga.

Águila—azor negra ó moñuda de Africa.

Urutaurana ó azor variado.

Azor pequeño de Cayena.

Azores.

* Azores propiamente dichos.

BUFFON.

Esmerejon.
Picaza silvestres.
 Picaza silvestre gris.
 Picaza silvestre bermeja.
 Desollador.
 Fingach-cola roja.
 Langraien et tchachet-be-
 carda.
 Schetbé, tchachert-bé. Go-
 nolek.
 Cali-calic. Bruja. Picaza
 Silvestre moñuda.

AVES DE RAPIÑA NOCTUR-
NAS.

Buhos.
 Duque ó Gran duque.
 Buho ó duque mediano.
 Scops ó duque pequeño.
 Cabureo del Brasil.
 Lechuzas.
 Antillo.
 Azumaya, zumacaya ó le-
 chuza solitaria.
 Bruja.
 Lechuza propiamente di-
 cha ó gran-lechuza.
 Lechuza, ó lechuza pe-
 queña.
 Caparacoch de la bahia de
 Hudson.

CUVIER.

Azor zumbon ó de casco
 blanco.
 * Gavilanes.
 Gavilan comun.
 Gavilan cantor.
 * Milanos.
 Milano comun etc.
 * Bondreas.
 Bondrea comun.
 Bondrea moñudo de Java.
 Busos.
 Buso patudo.
 Buso comun.
 Bacha,
 * Busardos.
 Buaro.
 Ave San Martin.
 Busardo canicento.
 * Secretarios, serpentarios
 ó mensageros.

AVES DE RAPIÑA NOCTURNAS.

Stric.
 * Buhos.
 Gran buho de corto pen-
 cho.
 Buho comun ó duque me-
 diano.
 Mochuelo ó duque mediano
 de corto penacho.
 * Mochuelos.
 Gran mochuelo gris de La-
 ponia.
 * Brujas.
 * Zumacayas.
 * Duques.
 Gran Duque.
 * Mochuelos de penacho.

BUFFON.

Harfango del Norte.
 Zumacaya de Cayena.
 Miloca ó gran lechuza de
 Canadá.
 Miloca ó Gran-lechuza de
 Sto. Domingo.
 Avestruz.
 Tuyú ó avestruz de Amé-
 rica.
 Casoar.
 Dronto.
 Solitario.
 Ave de Nazareth.
 Abutardas.
 Gran-abutarda.
 Abutarda pequeña.
 Loong, ó abutarda moñu-
 da de Arabia.
 Abutarda de Africa.
 Charge ó Abutarda media-
 na de las Indias.
 Hubara ó pequeña abutar-
 da moñuda de Africa.
 Rhoad, ú otra pequeña abu-
 tarda moñuda de Africa.
 Gallo.
 Gallinas comunes.
 Pavo
 Pintada.
 Urogallo, ó gran gallo sil-
 vestre.
 Urogallo pequeño ó Gallo
 silvestre de cola ahorqui-
 llada.
 Urogallo pequeño de cola
 entera.
 Urogallo pequeño de plu-
 mage variable.
 Racklan de Suecia.

CUVIER.

* Lechuzas.
 Harfangos.
 — Lechuza de pies emplu-
 mados.
 Lechuza comun.
 Lechuza leonada.
 Lechuza negra.
 Lechuza de collar.
 * Scops.

PASERES.

DENTIROSTRES.

Pega-rebordadas.

* Pega-rebordadas propia-
 mente dichas.
 Pega-reborda comun.
 Pega-reborda pequeña ó de
 Italia.
 Pega reborda bermeja.
 Desollador etc.
 * Vangas.
 * Pega reborda golondrina.
 * Casicanes.
 Calibeo.
 Calibeo del paraíso.
 Calibeo comun.
 * Becardas.
 * Chocaris.
 * Betilos.
 Halconcillos ó pega-re-
 bordadas paros.
 * Pardalotes ó pega rebor-
 das reyezuelos.
 Papamoscas.
 * Tiranos.
 * Moscaretas.
 * Papamoscas propiamente
 dichas.

BUFFON.

Gallina morisca, ó Gallo negro de Escocia.
Ortegas.
 Ortega de Escocia.
 Ganga ú ortega de los Pirineos.
 Ortega del Canadá.
 Gallo silvestre con gorguerra, ó grande Ortega del Canadá.
 Ortega de cola larga de la bahía de Hudson.
Atagas.
 Atagas blanco de Suiza.
Lagópedo.
 Lagópedo comun ó perdiz blanca.
 Lagópedo de la bahía de Hudson.
Pavo-real.
 Pavo-real blanco.
 Pavo-real coronado.
 Chiquis.
Faisan.
 Faisan blanco.
 Faisan variegado.
 Gallazo, ó faisan bastardo.
 Faisan dorado de la China.
 Faisan negro y blanco de la China.
 Argos ó Luen.
 Nápalo ó faisan cornudo.
 Capraca.
 Espicifero.
 Espolonero.
Hocos.
 Hoco propiamente dicho.
 Pauxi, ó El Pedro.
 Hoacin.

CUIVIER.

Papamoscas gris.
 Papamoscas de collar.
 Papafigo.
 Gimnocéfalos.
 * Cefalópteros.
 * Cotingas.
 Cotingas comunes.
 Pompadour.
 Gorden azul.
 Tersinas.
 Descocadores.
 Picoteros.
 Procnias.
 Procnias propiamente dichos.
 Averanos.
 Gimnóderos.
 * Drongos.
 Fibaluros.
 Tangaras.
 * Brubelos.
 * Picos gruesos.
 * Tangaras propiamente dichos.
 * Oropéndolas.
 * Cardenales.
 * Ranfocelos.
Mirlos.
 * Mirlos propiamente dichos.
 Mirlo comun.
 Mirlo de peto blanco.
 * Tordos.
 Tordo mayor.
 Tordo propiamente dicho.
 Malviz.
 Burlon etc.
 * Sturnios.
 * Turdoides.

BUFFON.

Yacú.
 Marailo.
 Caracara.
 Chacamel.
 Parraca y Hoitlallotl.
Perdices.
 Perdiz gris.
 Perdiz gris blanca.
 Perdiz gris pequeña.
 Perdiz de montaña.
 Perdices rojas.
 Bartabela ó perdiz griega.
 Perdiz roja de Europa.
 Perdiz roja blanca.
 Perdiz roja de Berberia.
 Perdiz de roca ó de la Gamba.
 Perdiz aljoforada de la China.
 Perdiz de la Nueva Inglaterra.
 Toco ó perdiz de la Guayana.
Francolin.
 Doble-espolon.
 Cuello-pelon y perdiz roja de Africa.
Codornices.
 Crokiel, ó Gran codorniz de Polonia.
 Codorniz blanca.
 Codorniz de las islas Maluinas.
 Gorguera, ó codorniz de la China.
 Turnix, ó codorniz de Madagascar.
 Despertador ó codorniz de Java.

CUIVIER.

* Grallinas.
 * Crinones ó tricoforos.
 * Hormigueros.
 Rey de los hormigueros.
 Ortonga.
 * Mirlos de agua.
 * Filedones.
 * Mainates.
 * Martines.
 * Manorinos.
 * Cuervos negros.
 Cuervo negro de los Alpes.
 * Sicrino.
 * Oropéndolas.
 * Gulines.
 * Liras.
 * Pico-Finos.
 Collalbas.
 Collalba.
 Rubetra.
 Oenanta culi-blanco ó anda rios.
 Oenanta de garganta negra.
 Rubietas.
 Garganta encarnada.
 Garganta azul.
 Garganta negra ó ruiseñor de muralla.
 Caudirojo.
 * Currucas.
 Ruiseñor.
 Ruiseñor de río.
 Pequeño ruiseñor de río.
 Curruca de los cañaverales ó curruca de cabeza negra.
 Curruca propiamente dicha.
 Curruca listada.

BUFFON.

Colines.
 Zonocolin.
 Gran-colin.
 Cacolin.
 Coyolcos.
 Colenicui.
 Oocolin ó perdiz de montaña.
Pichon.
 Paloma zorita.
 Paloma zorita de las Molucas.
 Tumingo.
 Zoritina.
 Paloma de Nicobar.
 El crownvogel, ó paloma grande coronada de las Indias.
Tórtola.
 Tórtola comun.
 Tórtola del Canadá.
 Tórtola del Senegal.
 Turoco.
 Tortolilla.
 Turverde.
 Tórtolas de Portugal, de la China, de las Indias y de Amboina.
 Tórtola de la Carolina (Tourte cocotzin).
 Cheva ó Coracias.
 Coracias moñudo ó el campanero.
 Cuervo.
 Corbina, ó corneja negra.
 Corneja de pico blanco.
 Corneja encapotada.
 Corneja del Senegal.
 Corneja de la Jamaica.

CUIVIER.

Curruca charladora ó parlara.
 Curruca bermejiza.
 Curruca pequeña ó paserina.
 Curruca de invierno.
 Acentor de megillas negras.
 * Reyezuolos ó becafigos.
 Reyezuolo.
 Silvia cantora.
 Gran silvia cantora.
 * Trogloditas.
 Lavandera, nevatilla, motolita, aguza nieves ó pajarita de nieve.
 Aguza nieves.
 Farlusas ó bisbitas.
 Pipi.
 Bisbita comun ó alondra de los prados.
Managuies.
 * Gallos de roca.
 * Caliptómenos.
 * Verdaderos managuies.
Eurilamios.

FISIROSTRES.

Golondrinas.
 * Vencejos.
 Golondrinas propiamente dichas.
 Golondrina de ventana.
 Golondrina de chimenea.
 Golondrina de ribera.
 Golondrina salangana.
 * Papavientos.
 * Podargos.
 Podargo ceniciento.

BUFFON.

Grajo.
 Grajo de los Alpes.
 Grajo bigotudo.
 Grajo calvo.
 Grajo de la Nueva Guinea.
 Chucari de la Nueva Guinea.
 Cuello-pelon de Cayena.
 Balicaso de las Filipinas.
Urraca.
 Urraca comun.
 Urraca del Senegal.
 Urraca de la Jamaica.
 Urraca de las Antillas.
 Ocisana.
 Bardiola.
 Zauoc.
Gayo.
 Gayo comun.
 Gayo de la China, con pico rojo.
 Gayo del Perú.
 Gayo pardo del Canadá.
 Gayo de Siberia.
 Toca blanca, ó gayo de Cayena.
 Garlu, ó gayo de vientre amarillo de Cayena.
 Gayo azul de la América septentrional.
Cascanueces.
Rolo de la China.
 Gris-verde ó rolo de Cayena.
Gálgulos.
 Gálgulo de Europa.
 Gálgulo de Abisinia.
 Gálgulo del Senegal.
 Gálgulo de Angola.

CUIVIER.

Podargo bermejo.
 Podargo cornudo.

CONIROSTRES.

* **Alondras.**
 Alondra de los campos.
 Alondra moñuda.
 Alondra de los bosques.
 Alondra de cola negra.
 Calandria.
 Alondra de Tartaria.
 Sirlí.
 * **Paros.**
 Carbonera.
 Carbonera pequeña.
 Monjita.
 Paro de cabeza azul.
 Paro moñudo.
 Paro de cola larga.
Bigotudos.
Remis.
 * **Emberizas.**
 Emberiza comun.
 Emberiza loca.
 Emberiza de los setos.
 Emberiza de los cañaverales.
 Emberiza miliar.
 Hortelano.
 Emberiza de cabeza negra.
 Emberiza de los pinos.
 Emberiza de nieve.
 Emberiza de Laponia.
 * **Gorriones.**
 * **Tejedores.**
 Tucnac-curvi de las Filipinas.
 El republicano.

BUFFON.

Cui ó gálculo de Mindanao.
 Gálculo de las Indias.
 Gálculo de Madagascar.
 Gálculo de Méjico.
 Gálculo del Paraiso.
 Aves del Paraiso.
 Manucodiata.
 Magnifico de la Nueva Guinea, ó manucodiata con penachos.
 Manucodiata negra de la Nueva Guinea, ó el soberbio.
 Sifileto, ó manucodiata de seis hebras.
 Calibeo de la Nueva Guinea.
 Picabueyes.
 Estorninos.
 Estornino blanco.
 Estornino negro-y-blanco.
 Estornino gris-cenicento.
 Estornino urraca-del-Cabo.
 Estornino de la Luisiana.
 Tolcana.
 Cacastol.
 Pimalote.
 Raya-blanca, ó Estornino de las tierras Magallánicas.
 Tropicales.
 Tropical acolchi.
 Cola-arqueada.
 Gapacani.
 Xochitol y el costotol.
 Tocolin.
 Comendador.
 Tropical negro.
 Tropical negro pequeño.

CUVIER.

El come arroz ó cuervo negro pequeño de Surinan.
 * Gorriones propiamente dichos.
 Gorrión doméstico.
 Gorrión de noguera ó gorrión de bosques.
 Pinzones.
 Pinzon comun.
 Pinzon de montaña.
 Pinzon de nieve ó niverola.
 * Pardillos.
 Siserino.
 Pardillo pequeño.
 Pardillo grande.
 Verderon comun.
 Venturon.
 Sini.
 Canario de Canarias.
 Viudas.
 * Picos gruesos.
 Pico grueso comun.
 Verdecillo.
 Caléndula.
 * Pitilos.
 * Bubrelos.
 Picos cruzados.
 * Picos duros.
 Colius.
 * Pica bueyes.
 Caciques.
 * Tropiales.
 Algarrobos.
 Oxiruicos.
 Pipis.
 Estorninos.
 Estornino comun.
 Cuervos.
 * Cuervos propiamente di-

BUFFON.

Tropical salpicado de Cayena.
 Tropical de color de aceituna de Cayena.
 Cabeza-morcillo del Senegal.
 El silbador.
 Baltimore.
 Baltimore bastardo.
 Cacique amarillo del Brasil, o yapú.
 Cacique verde de Cayena.
 Cacique moñudo de Cayena.
 Cacique de la Luisiana.
 Algarroba.
 Pequeño culo amarillo de Cayena.
 Toca-amarilla de Cayena.
 Algarroba aceitunado de la Luisiana.
 Kink de la China.
 Oropéndola.
 Culavan.
 Oropéndola de la China.
 Oropéndola de las Indias.
 Oropéndola listado.
 Tordos.
 Tordo propiamente dicho.
 Tordo blanco.
 Tordo moñudo.
 Tordo de la Guayana.
 Tordillo de América.
 Tordo de agua.
 Tordo mayor.
 Zorzal.
 Zorzal comun.
 Zorzal de Cayena.
 Zorzal de Canadá.

CUVIER.

chos.
 Cuervo comun.
 Corneja.
 Corneja de pico blanco.
 Corneja encapotada.
 Corneja pequeña de los campanarios.
 * Urracas.
 Urraca de Europa.
 * Grajos.
 Grajo de Europa.
 Cascanueces.
 Cascanueces comun.
 * Temia.
 * Glaucopis.
 Gálgulos.
 * Gálgulos propiamente dichos.
 Gálgulo comun.
 * Rolos.
 Aves del Paraiso.
 Ave del paraiso esmeralda.
 Ave roja del paraiso.
 Manucodiata.
 Magnifico.
 Sifileto.
 El soberbio.
 El anaranjado.
 TENUIROSTRES.
 * Sitelas.
 Sitela comun.
 * Sitinos.
 * Anabatos.
 * Sinalaxos.
 * Trepadores.
 * Trepadores propiamente dichos.

BUFFON.

Malviz.
 Tordo achaparrado de Berberia.
 Tilli, ó tordo ceniciento de América.
 Tordo pequeño de las Filipinas.
 Hoami.
 Tordillo de Sto. Domingo.
 Pequeño mirlo moñudo de la China.
Burton.
 Burton comun.
 Burton de América.
Mirlo.
 Mirlo de peto blanco.
 Mirlo blanco.
 Gran mirlo de montaña.
 Mirlo color de rosa.
 Mirlo de roca.
 Mirlo azul.
 Mirlo solitario.
 Mirlo solitario de Manila.
 Mirlo solitario de las Filipinas.
 Amarillejo del Cabo.
 Mirlo moñudo de la China.
 Podobé del Senegal.
 Mirlo de la China.
 Verde-dorado ó mirlo de cola larga del Senegal.
 La herradura ó mirlo con collar de América.
 Mirlo verde de Angola.
 Mirlo violáceo de Juida.
 Peto-negro de Ceilan.
 Verde-naranjado, ó mirlo de vientre anaranjado del Senegal.

CUVIER.

Trepador de Europa.
 * Picuculos.
 Trepadores de muralla.
 * Azucareros.
 Hornero.
 * Diceas.
 * Heorotarios.
 * Suimangas.
 * Aracnocteros.
Colibries.
 * Colibries propiamente dichos.
 Colibri topacio.
 * Pájaros moscas.
 Pájaro mosca el mas pequeño.
 Pájaro mosca gigante.
Abubillas.
 * Coracias.
 Coracias de Europa.
 Abubillas propiamente dichas.
 Abubilla comun.
 Abubilla del Cabo.
 * Promerops.
 * Epimacos.
 Epimaco de plumas rizadas.
 Epimaco de doce hebras.
 Epimaco promesfil.
 Epimaco real.
SIEDACTILOS.
 * *Abejarueas.*
 Abejaruco comun.
 * *Momotes.*
 * *Martin-pescadores ó al-ciones.*
 * *Ceiz.*

BUFFON.

Mirlo pardo del Cabo.
 Baniabú de Bengala, orobang, ó mirlo ceniciento de Madagascar.
 Mirlo de los palomares.
 Mirlo aceitunado del Cabo.
 Mirlo con garganta negra, de Sto. Domingo.
 Mirlo del Canada.
 Mirlo aceitunado de las Indias.
 Mirlo ceniciento de las Indias.
 Mirlo pardo del Senegal.
 Tanaombé, ó mirlo de Madagascar.
 Mirlo de Mindanao.
 Mirlo verde de la isla de Francia.
 Casco negro ó mirlo de Cabeza negra del Cabo.
 Morenillo del Cabo.
 Mirlo pardo de la Jamaica.
 Mirlo con corbata de Cayena.
 Mirlo moñudo del Cabo.
 Mirlo de Amboina.
 Mirlo de la isla de Borbón.
 Mirlo dominicano de las Filipinas.
 Mirlo verde de la Carolina.
 Terat-boulan ó mirlo de las Indias.
 Sauri-jala, ó mirlo dorado de Madagascar.
 Mirlo de Surinan.
 Palmista.
 Mirlo violáceo con vientre blanco de Juida.

CUVIER.

Todio.
 * *Cataos.*
TREPADORES.
 Jacamares.
 Jacamares propiamente dichos.
 * Jacamerops.
Picos.
 Gran pico negro.
 Pico verde.
 Pico variegado.
 Pico variegado mediano.
 Pico variegado pequeño.
 * *Picoides.*
Forcecuellos.
 * *Cuclillos.*
 Cuclillo propiamente dichos.
 Cuas.
 Cucales.
 Curoles ó Vuradriu de Madagascar.
 Indicadores.
 Barba cuclillos.
 * *Malcohas.*
 * *Escitropes.*
Barbudas.
 Barbicanes.
 Barbudos propiamente dichos.
 Tamacias.
 * *Curucus.*
 * *Anies.*
 * *Tucanes.*
 Tucanes propiamente dichos.
 Aracaris.

BUFFON.

Mirlo bermejo de Cayena.
Pequeño mirlo pardo con garganta bermeja de Cayena.
Mirlo aceitunado de Santo Domingo.
Mirlo aceitunado de Berberia.
Moloxita, ó religioso de Abisinia.
Mirlo negro y blanco de Abisinia.
Mirlo pardo de Abisinia.
Grisin de Cayena.
Verdin de la Cochinchina.
Azurin.
Breves.
Mainates.
Gulin.
Martin.
Picotero.
Pico-grueso.
Pico-grueso de Europa.
de Coromandel.
azul, de América.
Pico duro.
Cardenal moñudo.
Garganta-rosa.
Loxia brasileña. (Grivelin).
Rojo-negro.
Amarillo verde, ó verde-leonado).
Cola de abanico.
Padda ó ave de arroz.
Tucnam-curvi.
Cabeza dorada.
Pico-grueso monjita.
Grisalkino.

CUVIER.

Papagayos.
* Guacamayos.
* Cotorras.
Cotorras-guacamayos.
Cotorras de cola en forma de flecha.
Cotorras de cola ensanchada.
Cotorras comunes.
Cotorras de cola cuadrada.
* Cacatuas.
Papagayos propiamente dichos.
(Papagayo gris ó jaco).
Loris.
* Periquitos.
* Papagayos de trompa.
* Cotorras ingambas.
* Turacos.
* Musófayos.

GALLINACEAS.

Alectores.
* Hocos.
(Mitu-poranga.)
Pauxi.
Piedra ó ave de piedra.
* Guanes ó yacus.
* Parracuas.
Floacin.
Pavones.
Pavo espicifero.
* Pavo doméstico.
* Espolonero ó chinquis.
* Lofóforo ó pavon de impei.
Pavos.
Pavo comun.

BUFFON.

Cuadricolor.
Dominico y el domino.
Baglafect.
Pico grueso de Abisinia.
Guifso-bálito.
Pico-grueso salpicado.
Eoxia de corbata.
Pico-cruzado.
Gorrión.
Gorrión comun.
Gorrión del Senegal.
Gorrión de pico rojo del Senegal.
Padre negro.
El gorrión de las palmeras.
Gorrión de Noguera.
Gorrión verde.
Gorrión azul.
Foudis.
Gorrión de Noguera moñudo.
Bello-marcado.

Petronia.
Patronia pequeña.
Paroaro.
Media luna.
Canario de las Canarias.
Vorabeo.
Ultramar.
Habese de Siria.

Pardillo.
Pardillo blanco.
Pardillo de pies negros.
Gintel de Estrasburgo.
Pardillo de montaña.
Cabaré.
Vengolin.
Pardillo gris de acero.
1109 Biblioteca popular.

CUVIER.

* Pavo de la bahia de Honduras.
Pintadas.
* **Faisanes.**
* Gallos.
Gallo y gallina comunes.
* Faisanes propiamente dichos.
Faisan comun.
Faisan plateado.
Faisan de collar.
Faisan dorado.
Argos, luen ó faisán de Junio.
Moníferos.
* Trago-panes.
Nápalo ó faisán cornudo.
Criptoniso.
Rulul de Malaca.
Tetras.
* Gallos silvestres.
Gran gallo silvestre.
Gallo silvestre de cola aborquillada.
Ortega.
Ortega negra de América.
Gallo silvestre con gorguero.
Gallo silvestre con aletas.
* Lagopedos, perdices blancas ó perdices de nieve.
Lagopedo comun ó perdiz blanca de los Pirineos.
Lagopedo de los sauces ó de la bahia de Hudson.
Polla de los pantanos.
Ganga ó Atagen.
Ganga ó Ortega de los Pirineos.

BUFFON.

Pardillo de cabeza amarilla.
 Pardillo pardo.
 Ministro de la Carolina.
Bengalies.
 Bengali comun.
 Bengali pardo.
 Bengali puntuado.
Senegales.
 Senegali comun.
 Senegali listado.
 Serevan.
 Gorrion pequeño del Senegal.
Maya.
 Mayan de la China.
Pinzones.
 Pinzon de alas y cola negras.
 Pinzon pardo.
 Pinzon pardo moñudo.
 Pinzon blanco.
 Pinzon de collar.
 Pinzon de Ardenas.
 Gran montañés.
 Pinzon de nieve ó nivola.
 Brunor.
 Morenillo.
 Bonana.
 Pinzon de cabeza negra y blanca.
 Pinzon negro de ojos encarnados.
 Pinzon negro y amarillo.
 Pinzon de pico largo.
 Aceitunado.
 Pinzon amarillo y rojo.
 Tonito.

CUVIER.

* *Perdices.*
 Francolines.
 Perdices comunes.
 Perdiz gris.
 Perdiz encarnada.
 Bartavela ó perdiz griega.
 * *Codornices.*
 Codorniz comun.
 Colines.
 Perdices y codornices de América.
 Tridactilos.
 * Turnix.
 * Sirraptos.
 * Tinamus.
Palomas.
 * Colombi-gallinas.
 Paloma coronada de las Indias.
 Colombi-gallina.
 Paloma de Nicobar.
 * Palomas ó pichones ordinarios.
 Paloma zorita, paloma bravia, ó paloma campesina.
 Zoritina.
 Paloma torcaz ó de roca.
 Tórtola.
 Tórtola de collar ó risotona.
 * Colombares.

ZANCUDAS O AVES DE RIERA.

Brebipennas.
Avestruces.
 Avestruz del antiguo continente.
 * Avestruz de América.

BUFFON.

Pinzon rizado.
 Pinzon de collar doble.
Negro-caléndula.
Viudas.
 Viuda con collar de oro.
 Viuda de cuatro hebras.
 Viuda dominicana.
 Gran viuda.
 Viuda de charreteras.
 Viuda encendida.
 Viuda apagada.
Granadino.
Verdecillo.
Papa.
 Copete azul.
 Emberiza verde-azul.
 Verde-pardillo.
 Verdi-negro.
 Verdecillo sin verde.
Jilguero, ó Gilguero.
 Jilguero de pecho amarillo.
 Jilguero de frente y cejas blancas.
 Jilguero de cabeza listada de encarnado y amarillo.
 Jilguero de capucha negra.
 Jilguero blanquecino.
 Jilguero blanco.
 Jilguero negro.
 Jilguero negro de cabeza anaranjada.
 Jilguero de cuatro listas.
 Maracaxao, ó jilguero verde.
 Jilguero amarillo.
Sizerin.
Verderones.
 Catotol.
 Acatochili.

CUVIER.

Casoares.
 Casoar con casco, ó emeu.
 Casoar de la Nueva Holanda.

PRESIROSTRES.

* *Abutardas.*
 Abutarda grande.
 Abutarda pequeña.
 Hubara.
 Pluviales.
 * Edicnemos ó chorlitos de tierra.
 * Edicnemo.
 * *Pluviales propiamente dichos.*
 Pluvial dorado.
 Morinelo.
 Pluvial de collar.
Aves frias.
 * Ave frias pluviales.
 Ave fria gris.
 Ave fria variegada.
 Ave fria suiza.
 Ave frias propiamente dichas.
 * *Ostreros.*
 * *Corredor.*
 * *Cariania.*

CULTIROSTRES.

Grullas.
 Agamies.
 Ave trompeta.
 Ave real ó grulla coronada.
 * Señorita de Numidia.
 * Grullas ordinarias.

BUFFON.

GUVIER.

- Tángaras.*
 Gran tángara.
 Moñito.
 Tangavio.
 Escarlata.
 Tángara del Canadá.
 Tángara del Missisipi.
 La muceta, ó la corbata.
 El mordóreo.
 El uñita.
 El tángara negro.
 Tángara bermejo.
 Turqui.
 Pico de plata.
 Esclavo.
 Azulado.
 El cabeza roja.
 El tángara verde del Brasil.
 El oliváceo.
 El tángara diablo resfriado.
 El verde-bermejo.
 El gorrion verde.
 El gorrion verde de cabeza azul.
 El tricolor.
 El gris aceitunado.
 El septicolor.
 El tángara azul.
 El tángara de cabeza negra.
 El de toca negra.
 El rojo-verduzco.
 El siacú.
 El organista.
 El jacarini.
 El taité.
 El tángara negro.
- Grulla comun.
 Curlan ó curliri.
 Cauril.
 Pavo pequeño de las rosas ó Ave del sol.
Savacous (de los franceses).
Garzas.
 * Garzas propiamente dichas.
 Garza comun.
 Cangrejeros.
 Blongios.
 Condecorados.
 * Garzotas.
 Garzota pequeña.
 Garza real.
 Cangrejero de Mahon.
 Alearavan ó ave toro.
 Aguiluchos.
Cigüeñas.
 Cigüeña blanca.
 Cigüeña negra.
 Cigüeña de cuello desnudo.
 * Cigüeña con sacos.
Jabirus.
Ombretas.
 * Pico-abiertos.
Dromios.
Tántalos.
 Tántalo de América.
 Tántalo de Africa.
 * Tántalo de Ceilan.
 * Espátulas ó paletas.
 Espátula blanca ó moñuda.
 Espátula color de rosa.
- LONGIROSTRES.
Becadas.

BUFFON.

GUVIER.

- Pájaro silencioso.*
Hortelano.
 Hortelano amarillo.
 Hortelano blanco.
 Hortelano negruzco.
 Hortelano de cola blanca.
 Hortelano de cañaverales.
 Caperuza.
 Emberiza de Provenza.
 Mitileno de Provenza.
 Hortelano de Lorena.
 Hortelano de la Luisiana.
 Hortelano con vientre amarillo del Cabo.
 Hortelano del Cabo.
 Hortelano de nieve. (Hortelano dominico. -Hortelano de nieve, con collar.
 Agripenna ú hortelano de arroz). Agripenna de la Luisiana.
Verderon.
 Zizi ó verderon de setos.
 Verderon loco.
 Emberiza miliar.
 Guirnegat.
 Tereja amarilla.
 Leonadillo (*flavole*).
 Aceitunado.
 Amazona.
 Emberiza de cinco colores.
 Mordóreo.
 Ganambuc.
 Verderon familiar.
 Culo-bermejo, ó culi-rubio.
 Rojo-azul, (azul bermejo).
 Emberiza del Cabo.
 Callat.
Loxia ó bubrelo.
- * Ibis.
 Ibis sagrado.
 Ibis rojo.
 Ibis verde ó curlis verde.
 Curlis ó torcuato.
 Curlis de Europa.
 Curlis pequeño.
 Becadas propiamente dichas.
 Becada.
 Becasina.
 Doble becasina.
 Becasina pequeña ó la sorda.
 Becasina gris.
 * Rinqueas.
 Bargas.
 Barga labrador ó de cola cuadrada.
 Barga de cola negra.
 Maubeca (*Maubeche*).
 Manbeca, Sand piper.
 Canute.
 Sanderling.
 Alondra de mar.
 Maubeca pequeña.
 Cocorlis.
 * Falcinelas.
 Combatientes.
 * Eurinorincos.
 Falaropes.
 Revuelve-piedras.
 * Caballeros.
 Caballero de pies verdes.
 Caballero negro.
 Caballero de pies rojos ó gambeta.
 Caballero de pies largos.
 Becasin ó culiblanco de rio,

BUFFON.

Loxia blanca.
 Loxia negra.
 Gran loxia negra de Africa.
 Loxia anaranjada (Bouvet).
 Loxia de pico blanco.
 Loxia pequeña.
 Pico--redondo de vientre hermejo.
 Pico-redondo ó loxia azul de América.
 Loxia, ó pico-redondo negro y blanco.
 Loxia ó pico-redondo violáceo de la Carolina.
 Loxia ó pico-redondo violáceo de garganta y cejas encarnadas.
 Moño-negro.
 Hambubroso.
 Coliu.
Manaquies.
 Tijé ó gran manaquí.
 Casca-avellanas.
 Manaquí encarnado.
 Manaquí anaranjado.
 Manaquí con cabeza de oro.
 Manaquí de cabeza encarnada.
 Manaquí de cabeza blanca.
 Manaquí de garganta blanca.
 Manaquí variegado.
 Penacho blanco.
 Pájaro ceniciento de la Guayana.
 El manikor.
 Gallo de roca.

CUVIER.

Becasin de los bosques.
 Cucada.
 * Lobipedos.
 * Lobipedo con gola.
 * Zaucudas.
 * Avocetas.
 MACRODACTILAS.
 * Jacanas ó cirujanos.
 Jacana comun.
 Jacana bronceada.
 Jacana de cola larga.
 * Camichis.
 Camichí.
 * Chaya.
 * Megapodos.
 * Rascones ó rulos.
 Rascon de agua, de Europa.
 Rascon de tierra, rascon de retamales ó rey de las codornices.
 Pequeño rascon salpicado.
 * Fulicas.
 Pollas de agua.
 Polla de agua comun.
 Pollas sultanas, ó calamos.
 Polla sultana comun.
 Fulica ó zarceta.
 * Vaginales.
 * Giarolas ó perdices de mar.
 * Flamencos.
 * Palmipedos.
 Somorgujos ó braquipteros.
 Somorgujo.
 Colimbo.
 Colimbo moñudo.
 Colimbo cornudo.

BUFFON.

Gallo de roca del Perú.
Colingas.
 Cordon azul.
 Quereira.
 La tersina.
 El cotinga de plumas sedosas.
 El pacapac ó pompadour.
 (El pacapac gris purpúreo.
 El cotinga gris).
 Cotinga encarnado de Cayena.
 Guira--punga, ó cotinga blanco.
 Averano.
 Gura--ru.
Hormigueros.
 El rey de los hormigueros.
 El azurin.
 El grande atalaya.
 El pequeño atalaya.
 El palicur, ú hormiguero propiamente dicho.
 El colma.
 El tétimo.
 El hormiguero moñudo.
 El hormiguero de orejas blancas.
 El repicador.
 El bambla.
 El arada.
Hormigueros--Ruisñores.
 Coroya.
 Alapl.
 Agam.
 Tinamús.
 Magúa.
 Tinamú ceniciento.
 Sui.

CUVIER.

Colimbo de megillas grises.
 Colimbo pequeño.
 * Colimbo fulicas ó grebifulcos.
 Somorgujos propiamente dichos.
 Luma (*Lumma*).
 Somorgujo pequeño.
 Guillemotes.
 * Cefus.
 Guillemote pequeño ó paloma de la Groenlandia.
Pinguinos.
 Papagayos de mar.
 Pinguinos propiamente dichos.
 Pinguino comun.
 Pinguino grande.
Mancos.
 Mancos propiamente dichos.
 Gran-manco.
 * Gorfus.
 Gorfus saltador.
 * Esfenisco.
 Esfenisco del Cabo.
 LONGIPENNAS.
Petrelos.
 * Petrelos propiamente dichos.
 Quebrantahuesos, gran petrelo ó petrelo gigante.
 Tablero de damas, petrelo del Cabo ó pintado.
 Petrelo blanco gris, ó fulmar.
 Puffinos.

BUFFON.

Papa-moscas.
 Papa-moscas comun.
 Papa-moscas negro de collar ó de la Lorena.
 Papa-moscas de la Isla de Francia.
 Papa-moscas de faja blanca, del Senegal.
 Papa-moscas moñudo del Senegal.
 Papa-moscas de garganta parda del Senegal.
 El pequeño-azul, ó papa-moscas azul de las Filipinas.
 Barbichon de Cayena.
 Papa-moscas pardo de Cayena.
 Papa-moscas bermejo con el pecho anaranjado, de Cayena.
 Papa-moscas citrino de la Luisiana.
 Papa-moscas aceitunado de la Carolina y de la Jamaica.
 Papa-moscas moñudo de la Martinica.
 Papa-moscas negruzco de la Carolina.
 Papa-moscas urraca de Cayena.
 Papa-moscas pardo de la Carolina.
 Papa-moscas aceitunado de Cayena.
 Papa-moscas salpicado de Cayena.
 Pequeño negro-aurora ó pa-

CUVIER.

* Pufino ceniciento.
 * Pelecanoides.
 * Priones.
 Petrelo azul.
 * *Albatroses ó Albatrostes.*
 Carnero del Cabo, navio de guerra etc.
 * *Goelandios y gaviotas ó paviotas.*
 * Goelandios.
 Goelandio de manto negro.
 Goelandio de manto gris.
 * Gaviotas ó paviotas.
 Gaviota de pies amarillos.
 Gaviota blanca.
 Gaviota de pies azules.
 Gaviota de pies encarnados.
 Gaviota de tres dedos.
 Estercorarios.
 Estercorario de cola larga.
 * *Golondrina de mar.*
 Golondrinas de mar propiamente dichas.
 Golondrina de mar con pico rojo.
 Pequeña golondrina de mar.
 Golondrina de mar, con pico negro.
 Golondrina negra de mar.
 Golondrina de mar con penachos.
 Nodis.
 Nodi negro, ave loca.
 * *Pico-tijeras ó cortadores de agua.*

BUFFON.

pa-moscas de América.
 Papa-moscas moñudo del rio de las Amazonas.
 Papa-moscas bermejo de Cayena.
 Papa-moscas de vientre amarillo.
 El rey de los papa-moscas.
 Papa-mosquitos.
 * *Moscuretas.*
 Sabana.
 Moscareta moñudo con cabeza de color de acero bruñido.
 Moscareta de Virginia.
 Moscareta pardo de la Martinica.
 Moscareta de cola ahorquillada de Méjico.
 Moscareta de las Filipinas.
 Moscareta de Virginia, con moño verde.
 Schet de Madagascar.
 * *Tiranos.*
 Titiri ó pipiri.
 Tiranos de la Carolina.
 Bentaveo, ó cuiriri.
 Tiranos de Cayena.
 Caudec.
 Tiranos de la Luisiana.
 Kinki-manu de Madagascar.
 Atrapa-moscas rojo.
 Drongo.
 Pioho.
 Alondras.
 Alondra comun.

CUVIER.

TOTIPALMAS.

* *Pelicanos.*
 Pelicanos propiamente dichos.
 Pelicano comun.
 * Cormoranos ó cuervos marinos.
 Cormoran comun.
 Cormoran pequeño.
 Fragatas.
 Aves locas ó aves tontas.
 Loco de Bassan.
 Anhinga.
Rabijunco ó ave del trópico.

LAMELIROSTRES.

* *Patos.*
 Cisnes.
 Cisne de pico encarnado.
 Cisne de pico negro.
 Cisne negro.
 Oca de Guinea.
 Oca de la Gambia.
 * *Ocas ó gansos.*
 * Gansos propiamente dichos.
 Ganso comun.
 Ganso zumbon ó risoton.
 Ganso de nieve.
 Bernachos.
 Bernicula.
 Bernacho armado.
 * Cereopsis.
 Patos.
 Anade negro ó fulga.
 Fulga comun.

BUFFON.

Alondra blanca.
Alondra negra.
Alondra de dorso leonado.
Cujaliar.
Farlusa ó alondra de los prados.
Farlusa comun.
Farlusa blanca.
Farlusa de la Luisiana.
Alondra pipi.
Locustela.
Espiolela.
Girola.
Calandria ó grande alondra.
Corbata amarilla, ó calandria del Cabo.
Gola negra, ó alondra de Virginia.
Alondra de megillas pardas de la Pensilvania.
Rubelina ó alondra de los pantanos.
Cingulo de clérigo ó alondra de Siberia.
La virulenta (variolé).
Cenicienta.
Sirl del Cabo.
Cogujada ó grande alondra moñuda.
Lulu, ó pequeña alondra moñuda.
Lasano.
Griseta ó cogujada del Senegal.
Ruisenor.
Ruisenor comun.
Gran ruisenor.
Ruisenor blanco.

CUIVIER.

Fulga de pico largo.
Clángula (*Garrot*).
Anade de Terra-nova.
Anade arlequin.
Clángula propiamente dicho.
Eideres.
* Miluinos.
Miluino comun.
Miluino moñudo.
Miluinan.
Miluino pequeño.
Morillon.
* Souchet (de los franceses).
Tadornas.
Tadorna comun.
Pato almizclado.
Pato de Berberia.
Gallo de mar.
* Pato comun.
Pato de pico corvo.
Pato de la China.
Pato de la Carolina.
Chipo ó ridenno.
Silbador.
Cercetas.
Cerceta comun.
Cerceta pequeña.
* Mergos ó merganzares.
Mergo comun ó gran Mergo.
Mergo moñudo.
Mergo negro.
Mergo de manto negro.
Mergo pequeño.

BUFFON.

Foudijala de Madagascar.
Currucas.
Curruca comun.
Curruca pequeña.
Curruca de cabeza negra.
Griseta, ó curruca gris.
Curruca charladora.
Pintarajo, ó curruca de los bosques.
Curruca de los cañaverales.
Pequeña curruca bermeja.
Curruca salpicada.
Curruca de invierno.
Curruca de los Alpes.
Pitchou.
Curruca salpicada del Cabo.
Pequeña curruca salpicada del Cabo.
Curruca salpicada de la Luisiana.
Curruca de pecho amarillo, de la Luisiana.
Curruca de Cayena de cola bermeja.
Curruca de Cayena con garganta parda y vientre amarillo.
Curruca azulada de Santo Domingo.
Cuello amarillo de Sto. Domingo.
Ruisenor de muralla.
Candi-rojo de la Guayana.
Papa-figos.
Fist de Provenza.
Pivote, hortelano de Provenza.
Garganta roja.

BUFFON.

Garganta-azul.
Garganta-roja con corona azul, de la América septentrional.
Collalba.
Rubetra.
Collalba, ó rubetra del Senegal.
Collalba de Luzon.
Collalba de las Filipinas.
Gran collalba de las Filipinas.
Collalba de Madagascar.
Gran collalba.
Collalba del Cabo.
Collalba de anteojos.
Oenanta, ó culiblanco.
Oenanta, ó culiblanco del Cabo.
Oenanta, ó culiblanco verdusco.
Oenanta del Senegal.
Lavandera.
Aguzanieves.
Aguzanieves gris.
Aguzanieves de primavera.
Aguzanieves amarilla.
Aguzanieves del Cabo.
Aguzanieves pequeña del Cabo.
Aguzanieves de Timor.
Aguzanieves de Madras. [®]
Becafigos.
Becafigo verde y amarillo.
Cheric.
Pequeño Simon.
Becafigo azul.
Becafigo del Senegal.
Becafigo salpicado.

BUFFON.

Becafigo de cabeza encarnada.
 Becafigo de garganta blanca.
 Becafigo de garganta amarilla.
 Becafigo verde y blanco.
 Becafigo de cabeza anaranjada.
 Becafigo de cabeza cenicienta.
 Becafigo pardo.
 Becafigo de mejillas negras.
 Becafigo salpicado de amarillo.
 Becafigo pardo y amarillo.
 Becafigo de los abetos.
 Becafigo de corbata negra.
 Becafigo de cabeza amarilla.
 Becafigo ceniciento de garganta amarilla.
 Becafigo ceniciento de collar.
 Becafigo de cinturon.
 Becafigo azul.
 Becafigo variegado.
 Becafigo de cabeza bermeja.
 Becafigo de penacho encarnado.
 Becafigo gris de acero.
 Becafigo de alas doradas.
 Becafigo coronado de oro.
 Becafigo anaranjado.
 Becafigo moñudo.
 Becafigo negro.
 Becafigo aceitunado.

BUFFON.

Becafigo protonotario.
 Becafigo de medio collar.
 Becafigo de garganta amarilla.
 Becafigo pardo aceitunado.
 Becafigo obeso.
 Becafigo ceniciento, con garganta del mismo color.
 Gran becafigo de la Jamaica.
Semi-finos.
 Semi-fino come gusanos.
 Semi-fino negro y bermejo.
 Semi-fino negro y azul.
 Bimbalé ó falso pardillo.
 Bananista.
 Semi-fino con garganta y moño de color blanco.
 Vestido-sencillo.
 Pi-pis.
 Pi-pi verde.
 Pi-pi azul.
 Pi-pi variegado.
 Pi-pi de taca azul.
 Guira beraba.
Silva-cantora (Pouillot).
 Gran silva-cantora.
Troglodita.
Reyezuelos.
 Reyezuelo paro.
 Paros.
 Carbonera ó paro grande.
 Pequeña carbonera.
 Monjila cenicienta.
 Paro de cabeza negra, del Canadá.
 Garganta blanca.
 Trepador de Saboya.
 Paro azul.

BUFFON.

Bigotudo.
 Remiz.
 Pendulina.
 Paro de cola larga.
 Paro del cabo de Buena-Esperanza.
 Paro moñudo.
 Paro moñudo de la Carolina.
 Paro de collar.
 Paro con rabadilla de color amarillo.
 Paro gris de garganta amarilla.
 Gran paro azul.
 Paro enamorado.
Sitela.
 Sitela pequeña.
 Sitela del Canadá.
 Sitela de moño negro.
 Pequeña sitela de moño negro.
 Sitela de cabeza negra.
 Pequeña sitela de cabeza parda.
 Gran sitela de pico arqueado.
 Sitela cenicienta.
Trepadores.
 Trepador comun.
 Gran trepador.
 Trepador de muralla.
 La tribu de los suimangas.
 Angala-diar.
 Pájaro encarnado con pico de trepador.
 Pájaro pardo con pico de trepador.
 Pájaro purpúreo con pico

BUFFON.

de trepador.
Gui-guis.
 Gui-gui negro y azul.
 Gui-gui verde y azul de cabeza negra.
 Gui-gui salpicado.
 Gui-gui verde salpicado.
 Gui-gui variegado.
 Gui-gui negro y violáceo.
 El azucarero.
Pájaro mosca.
 El mas pequeño de los pájaros moscas.
 El rubí.
 El amatista.
 El verde aurífero.
 El cuello-moñudo.
 El rubi-topacio.
 El pájaro mosca moñudo.
 El pájaro mosca con raquetas.
 El pájaro mosca purpúreo.
 La corbata dorada.
 El zafiro.
 Zafiro esmeralda.
 La esmeralda de amatista.
 El carbunclo.
 El verde dorado.
 El pájaro mosca de garganta salpicada.
 El rubí esmeralda.
 El pájaro mosca orejudo.
 El pájaro mosca de collar ó dominico.
 El pájaro mosca de tubos anchos.
 El pájaro mosca de cola larga y teñida de color de acero bruñido.

BUFFON.

El pájaro mosca violáceo,
de cola ahorquillada.
El pájaro mosca de cola
larga, matizada de oro ver-
de y azul.
El pájaro mosca de larga
cola negra.
Colibríes.
Colibrí topacio.
Granate.
Hebra blanca.
Zitzil ó colibrí puntuado.
Hebra azul.
Colibrí verde y negro.
Colibrí moñudo.
Colibrí de cola violácea.
Colibrí de corbata verde.
Colibrí de garganta car-
minea.
Colibrí violáceo.
El gola verde.
El collar rojo.
El peto negro.
El peto blanco.
Colibrí azul.
El verde aljofarado.
Colibrí de vientre berme-
jizo.
Colibrí pequeño.
Papagayos.
*Papagayos del antiguo con-
tiente.*
Cacatuas.
Cacatuas de moño blanco.
Cacatuas de moño ama-
rillo.
Cacatuas de moño rojo.
Cacatuas pequeños con pico
color de carne.

BUFFON.

Cacatua negro.
Papagayos propiamente di-
chos.
Jaco, ó papagayo cení-
ciento.
Papagayo verde.
Papagayo variegado.
Vaza ó papagayo negro.
Mascarilla.
Papagayo con pico color de
sangre.
Gran papagayo verde de
cabeza azul.
Papagayo de cabeza gris.
Lori.
Lori negro.
Lori de collar.
Lori tricolor.
Lori carmesí.
Lori encarnado.
Lori encarnado y violáceo.
Gran lori.
Lori-cotorras.
Lori-cotorra encarnada.
Lori-cotorra violácea y en-
carnada.
Lori-cotorra tricolor.
*Cotorras de cola larga é
igualmente escalonada.*
Gran cotorra con collar de
color encarnado vivo.
Cotorra de dos collares.
Cotorra de cabeza azul.
Cotorra lori.
Cotorra amarilla.
Cotorra de cabeza color
azul de ultramar.
Cotorra raton.
Cotorra de bigotes.

BUFFON.

Cotorra de rostro azul.
Cotorra de alas guarneci-
das.
*Cotorras de cola larga y des-
igual.*
Cotorra de collar color de
rosa.
Cotorra pequeña de cabe-
za color de rosa y largas
hebras.
Gran cotorra de hebras lar-
gas.
Gran cotorra de alas roji-
zas.
Cotorra de garganta encar-
nada.
Gran cotorra de faja negra.
Cotorra moñuda.
Cotorra verde y encarnada.
Cotorras de cola corta.
Cotorra de cabeza azul.
Cotorra de cabeza encar-
nada ó el gorrion de Gui-
nea.
Culacisi.
Cotorra de alas doradas.
Cotorra de cabeza gris.
Cotorra de alas variega-
das.
Cotorra de alas azules.
Cotorra de collar.
Cotorra de alas negras.
Arimanú.
*Papagayos del Nuevo Conti-
nente.*
Guacamayos.
Guacamayo encarnado.
Guacamayo azul.
Guacamayo verde.

BUFFON.

Guacamayo negro.
Amazonas.
Amazona de cabeza ama-
rilla.
Tarabé ó amazona de ca-
beza encarnada.
Amazona de cabeza blanca.
Amazona amarilla.
Aurú.
Coracú.
Criques.
Cric de cabeza y garganta
amarillas.
Molinero ó cric empolvado.
Cric encarnado y azul.
Cric de rostro azul.
Cric propiamente dicho.
Cric de cabeza azul.
Cric de cabeza violácea.
Titi (*Papegais*).
Titi del Paraiso.
Titi reticulado.
Tavua.
Titi de vientre purpúreo.
Titi de cabeza y garganta
azules.
Titi violáceo.
Sasebé.
Titi pardo.
Titi de cabeza color de au-
rora.
El paraqua.
Maipuris y caicas.
*Pericas de cola larga, esca-
lonada con igualdad.*
Perica.
Pavua.
Perica de garganta parda.
Perica de garganta varie-

BUFFON.

gada.
 Perica de alas variegadas.
 Anaca.
 Jendaya.
 Perica esmeralda.
 Pericas de cola larga y desigualmente escalonadas.
 Sincialo.
 Perica de frente encarnada.
 Aputé-Juba.
 Perica coronada de oro.
 Guaraba ó perica amarilla.
 Perica de cabeza amarilla.
 Perica-guacamayo.
 Tuis ó pericas de cola corta.
 Tui de garganta amarilla.
 Sosavé.
 Tirica.
 Eté, ó tui-ete.
 Tui con cabeza de oro.
 Curucus.
 Curucú de vientre encarnado.
 Curucú de vientre amarillo.
 Curucú de caperuza violácea.
 Curucucú.
 Turaco.
 Cuculillos.
 Cuculillo de Europa.
 Cuculillo del Cabo.
 Cuculillo de Loango.
 Gran cuculillo salpicado.
 Cuculillo moñudo negro y blanco.
 Cuculillo verduzco de Madagascar.

BUFFON.

Cua.
 Huchon de Egipto.
 Rufalbino.
 Butalic.
 Cucú variegado de Mindanao.
 Cuil.
 Cuculillo—pardo, variegado de negro.
 Cuculillo—pardo puntuado de bermejo.
 Cuculillo salpicado, de la China.
 Cuculillo pardo y amarillo de vientre listado.
 Dománico moñudo de Comandé.
 Cuculillo pequeño de cabeza gris y vientre amarillo.
 Cuculillo verde dorado y blanco.
 Cuculillo de hebras largas.
 Cuculillo moñudo de collar.
 Sanhia de la China.
 Tai-sou.
 Cuculillo indicador.
 Vurudrio.
 El viejo ó ave de lluvia.
 Taco.
 Gira-cantara.
 Quapactol ó el risoton.
 Cuculillo cornudo, ó atigacu del Brasil.
 Cuculillo pardo, variegado de bermejo.
 El ceniciento.
 Cuculillo-piaya.
 Cuculillo negro de Cayena.
 Pequeño cuculillo negro de

BUFFON.

Cayena.
 Anies.
 Aní de las sábanas.
 Aní de los mangles.
 Hítu, ó momote de la Guayana.
 Abubillas.
 Abubilla negra y blanca del Cabo.
 Promeropes.
 Promerope de alas azules.
 Promerope pardo de vientre salpicado.
 Promerope pardo de vientre listado.
 Gran promerope de plumas rizadas.
 Promerope anaranjado.
 Hornero.
 Poloquion de las Molucas.
 Merope rojo y azul.
 Abejaruco.
 Abejaruco de cabeza amarilla y blanca.
 Abejaruco de cabeza gris.
 Abejaruco gris de Etiopia.
 Abejaruco castaño y azul.
 Patiric-tiric de Madagascar.
 Abejaruco verde de garganta azul.
 Gran abejaruco verde y azul de garganta amarilla.
 Gran abejaruco verde y azul de cola escalonada.
 Abejaruco verde de cola azul del ultramar.
 Abejaruco encarnado de cabeza azul.

4110 Biblioteca popular.

BUFFON.

Abejaruco encarnado del Senegal.
 Abejaruco de cabeza encarnada.
 Abejaruco verde de alas y cola bermejas.
 Ieterocéfalo ó abejaruco de cabeza amarilla.
 Papavientos.
 Papavientos de la Carolina.
 Whijo-poorrwil.
 Gira-querea.
 Ibijal.
 Papavientos de anteojos.
 Papaviento variegado de Cayena.
 Papavientos acutipenna de la Guayana.
 Papavientos bermejo de Cayena.
 Golondrinas.
 Golondrina de chimenea ó golondrina doméstica.
 Gran golondrina de vientre bermejo del Senegal.
 Golondrina de cinturón blanco.
 Golondrina ambarada.
 Golondrina de obispillo blanco ó golondrina de ventana.
 Golondrina de ribera.
 Golondrina gris de las rocas.
 Vencejos.
 Vencejo negro.
 Vencejo de vientre blanco.
 Pequeño vencejo negro.
 Gran vencejo negro, de vientre blanco.

T. XXXIII. 3

BUFFON.

Vencejo negro y blanco de cinturón gris.
 Vencejo de collar blanco.
 Pequeña golondrina negra de vientre ceniciento.
 Golondrina azul de la Luisiana.
 Taper.
 Golondrina parda y blanca de cinturón pardo.
 Golondrina con vientre blanco de Cayena.
 Salangana.
 Gran golondrina parda de vientre salpicado ó golondrina de los prados.
 Pequeña golondrina negra de obispillo gris.
 Golondrina de obispillo bermejo y cola cuadrada.
 Golondrina parda acutipenna de la Luisiana.
 Golondrina negra acutipenna de la Martinica.
 Picos.
 Picos verdes.
 Picos negros.
 Pico variegado.
 Picos trepadores.
 Torcecuello.
 Aves barbudas.
 Tamacias ó aves barbudas de América.
 Tamacia común.
 Tamacia de cabeza y garganta encarnadas.
 Tamacia de collar.
 Tamacia liso.
 Tamacia negro y blanco.

BUFFON.

Barbudos del Antigo Continente.
 Barbudo de garganta amarilla.
 Barbudo de garganta negra.
 Barbudo de peto negro.
 Barbudo pequeño.
 Barbudo grande.
 Barbudo verde.
Tucanes.
 Tucanes propiamente dichos.
 Toco.
 Tucan de garganta amarilla.
 Tucan de vientre encarnado.
 Coehicat.
 Hoehica.
 Aracaris.
 Grigri.
 Koulic.
 Aracari de pico negro.
 Aracari azul.
Barbican.
Casican.
Catnos ó aves rinocerontes.
 Toc.
 Calao de Manila.
 Calao de Panay.
 Calao de las Molucas.
 Calao de Malabar.
 Brae ó calao de Africa.
 Calao de Abisinia.
 Calao de las Filipinas.
 Calao de casco redondo.
 Calao rinoceronte.

BUFFON.

Alciones ó martin-pescadores.
 Grandes martin-pescadores del Antigo Continente.
 El mas grande de los martin-pescadores.
 Martin-pescador azul y bermejo.
 Martin-pescador cangrejero.
 Martin-pescador de pico grueso.
 Martin-pescador urraca.
 Martin-pescador moñudo.
 Martin-pescador de toca negra.
 Martin-pescador de cabeza verde.
 Martin-pescador de cabeza y cuello color de paja.
 Martin-pescador de collar blanco.
Martin-pescadores de mediana magnitud, del Antigo Continente.
 Martin-pescador del Senegal ó babucardo.
 Martin-pescador azul y negro del Senegal.
 Martin-pescador de cabeza gris.
 Martin-pescador de frente amarilla.
 Martin-pescador de hebras largas.
Pequeños martin-pescadores del Antigo Continente.
 Martin-pescador de cabeza blanca.

BUFFON.

Martin-pescador bermejo.
 Martin-pescador purpúreo.
 Martin-pescador de pico blanco.
 Martin-pescador de Bengala.
 Martin-pescador de tres dedos.
 Vintsi.
Grandes martin-pescadores de América.
 Taparara.
 Alatli.
 Jaguacati.
 Matuitui.
Martin-pescadores de mediana magnitud de América.
 Martin-pescador verde y bermejo.
 Martin-pescador verde y blanco.
 Gip-gip.
Pequeños martin-pescadores de América.
 Martin-pescador verde y anaranjado.
Jacamares.
 Jacamar propiamente dicho.
 Jacamar de cola larga.
Todios.
 Todio de la América septentrional.
 Tic-tic ó todio de la América meridional.
 Todio azul de vientre anaranjado.

BUFFON.

AVES ACUATICAS.

Cigüeña.

Cigüeña blanca.

Cigüeña negra.

Maguari.

Curicaca.

Jibirú.

Nandapoa.

Grulla.

Grulla comun.

Grulla de collar.

Grulla blanca de América.

Grulla parda de América.

Señorita de Numidia.

Ave real de Africa.

Cariama.

El secretario ó el mensajero.

Camichi.

Garzas.

Garza comun.

Garza blanca.

Garza negra.

Garza purpúrea.

Garza violácea.

Garceta blanca.

Garzota.

Garza de América.

Gran garzota.

Garzota bermeja.

Media-garzota.

Socol.

Garza blanca de casquete negro.

Garza parda.

Garza agami.

Hocti.

Hobu.

BUFFON.

Gran garza de América.

Garza de la bahia de Hudson.

Cangrejeros.

Pico abierto.

Alcaravanes.

Alcaravan comun.

Alcaravan grande.

Alcaravan pequeño.

Alcaravan pardo listado.

Alcaravan pequeño del Senegal.

Alcaravan salpicado.

Alcaravan de América:

El estrellado.

Alcaravan amarillo del Brasil.

Alcaravan pequeño de Cayena.

Alcaravan de la bahia de Hudson.

El condecorado listado.

El condecorado de los bosques.

Garza-iris.

Garza-iris de Cayena.

Ombreta.

Curliri ó curlan.

*Sabacu.**Espátula.**Becada.*

Becada comun.

Becada blanca.

Becada bermeja.

Becasina.

Becasina comun.

Becasina pequeña ó la sorda.

La morenilla.

BUFFON.

Becasina del Cabo.

Becasina de Madagascar.

Becasina de la China.

Bargas.

Barga comun.

Barga ladrador.

Barga variegado.

Barga bermejo.

Gran barga bermejo.

Gran barga bermejo de la bahia de Hudson.

Barga pardo.

Barga blanco.

Caballeros.

Caballero comun.

Caballero de pies encarnados.

Caballero listado.

Caballero variegado.

Caballero blanco.

Caballero verde.

Combatientes ó pavos de mar.

Maubeca.

Maubeca comun.

Maubeca salpicada.

Maubeca gris.

Sanderling.

Becasina.

Perdices de mar.

Perdiz gris de mar.

Perdiz parda de mar.

Giarola.

Perdiz de collar.

*Alondra de mar.**Cinco.**Ibis.*

Ibis blanco.

Ibis negro.

BUFFON.

Torcuatos.

Torcuato comun.

Torcuato pequeño.

Torcuato verde ó torcuato de Italia.

Torcuato pardo.

Torcuato salpicado.

Torcuato de cabeza desnuda.

Torcuato moñudo.

Torcuato de América.

Torcuato blanco.

Torcuato pardo, de frente encarnada.

Torcuato de los bosques.

Guarona.

Acalo.

Matute de las riberas.

Gran torcuato de Cayena.

Frailecillos.

Frailecillo comun.

Frailecillo suizo.

Frailecillo armado del Senegal.

Frailecillo armado de las Indias.

Frailecillo armado de la Luisiana.

Frailecillo armado de Cayena.

Frailecillos pluviales.

Pluviales.

Pluvial dorado.

Pluvial dorado de garganta negra.

Morindelos.

Pluvial de collar.

Kildir.

Pluvial moñudo.

BUFFON.

Pluvial de penacho.
Pluvial de toca.
Pluvial coronado.
Pluvial con harapos.
Pluvial armado de Cayena.
Pluvian.
Gran pluvial ó torcuato de tierra.

Zancudo.

Ostrero ó urraca de mar.

Corredor.

Revuelve piedras.

Mirlo de agua.

Tordo de agua.

El canuto.

Rascones ó ralos.

Rascon de tierra ó de retamar ó rey de las codornices.

Rascon de agua.

Rascon maroneta.

Ticlin ó rascon de las Filipinas.

Ticlin azul.

Ticlin listado.

Ticlin de collar.

Rascon de pico largo.

Kiolo.

Rascon salpicado de Cayena.

Rascon de Virginia.

Rascon bidi-bidi.

Pequeño rascon de Cayena.

Caual ó pavo pequeño de las rosas.

Polla de agua.

Pollita de agua.

BUFFON.

Porzana ó gran polla de agua.

Grineta.

Esmirringa.

Glout.

Gran polla de Cayena.

Mitek.

Kingalik.

Jacana ó cirujano.

Jacana comun.

Jacana negro.

Jacana verde.

Jacana-peca.

Jacana variegado.

Porfirion ó polla sultana.

Polla sultana verde.

Polla sultana parda.

Angoli.

Pequeña polla sultana.

Favorita.

Acintli.

Fulica.

Fulica grande.

Gran fulica de cresta.

Falaropes.

Falarope ceniciento.

Falarope encarnado.

Falarope de festones almenados.

Colimbos.

Colimbo comun.

Colimbo pequeño.

Colimbo moñudo.

Pequeño colimbo moñudo.

Colimbo cornudo.

Pequeño colimbo cornudo.

Colimbo duc-jaar.

Colimbo de la Luisiana.

BUFFON.

Colimbo de megillas grises.

Gran colimbo.

Castaño.

Castaño comun.

Castaño de las Filipinas.

Castaño de pico guarnecido.

Castaño de Sto. Domingo.

Grebifulica.

Somorgujos.

Gran somorgujo.

Somorgujo pequeño.

Gran somorgujo del mar del Norte.

Somorgujo pequeño del mar del Norte.

Mergos ó merganzares.

Mergo comun.

Mergo moñudo.

Pequeño mergo moñudo.

Mergo de manto negro.

Mergo estrellado.

Mergo coronado.

Pelicano.

Pelicano pardo.

Pelicano de pico dentellado.

Cuervo-marino.

Cuervo-marino pequeño, ó

Avetonta.

Golondrinas de mar.

Gran golondrina comun de mar.

Golondrina de mar pequeña.

Guifeta.

Guifeta negra ó abanico.

Gachet.

BUFFON.

Golondrina de mar de las Filipinas.

Golondrina de mar con grande envergadura.

Gran golondrina de mar de Cayena.

Ave del Trópico, ó rabijunco.

Gran rabijunco.

Rabijunco pequeño.

Rabijunco de hebras encarnadas.

Locos.

Loco comun.

Loco blanco.

Gran loco.

Loco pequeño.

Pequeño loco pardo.

Loco salpicado.

Loco de Bassan.

La fragata.

Goelandios y gaviotas.

Goelandio de manto negro.

Goelandio de manto gris.

Goelandio pardo.

Goelandio variegado ó el grisiento.

Goelandio de manto pardo gris ó el burgomaestre.

Goelandio de manto gris y blanco.

Gaviota blanca.

Kutgeghet, ó paviota salpicada.

Gran paviota cenicienta ó de pies azules.

Pequeña paviota cenicienta.

Paviota zumbona.

Paviota de invierno.

BUFFON.

Labo, ó estercorario.
 Estercorario de cola larga.
 Anhinga.
 Anhinga bermejo.
 El pico tijeras.
 Nodi.
 Avoceta.
 Corredor.
 Flamenco, ó fenicoptero.
 Cisne.
 Oca.
 Oca de las tierras Magallánicas.
 Oca de las islas Maloinas.
 Oca de Guinea.
 Oca armada.
 Oca bronceada.
 Oca de Egipto.
 Oca de los esquimales.
 Oca zombona.
 Oca de corbata.
 Berniela.
 Bernacho.
 Eider.
 Pato.
 Pato comun.
 Pato silbador.
 Pato almizclado.
 Silbador moñudo.
 Silbador de pico rojo y narices amarillas.
 Silbador de pico negro.
 Chipó, ó Ridenna.
 El pato encarnado.
 El pato de cola larga.
 Pato de cola larga de Terranova.
 Tadorna.
 Miluino.

BUFFON.

Miluinan.
 Fulga.
 Morillon.
 Morillon pequeño.
 Anade negro.
 Anade negro doble.
 Anade del Norte, ó anade negro de picc ancho.
 Pato moñudo.
 Anade pequeño de cabeza grande.
 Pato con collar de Terranova.
 Anade pardo.
 Anade de cabeza gris.
 Anade de rostro blanco.
 Mareo y marea.
 Cercetas.
 Cerceta comun.
 Cerceta pequeña.
 Cerceta de verano, ó de estío.
 Cerceta de Egipto.
 Cerceta de Madagascar.
 Cerceta de Coromandel.
 Cerceta de Java.
 Cerceta de la China.
 Cerceta de la isla de Féroe.
 Cerceta sucruru.
 Cerceta sucrureta.
 Cerceta de cola espinosa.
 Cerceta bermeja de cola larga.
 Cerceta blanca y negra, ó la religiosa.
 Cerceta de Méjico.
 Cerceta de la Carolina.
 Cerceta parda y blanca.

BUFFON.

Patos de cuatro alas.
 Cerceta pequeña de Lituania.
 Anade de Berberia.
 Pelicano de Berberia.
 Pelicano de Berberia, con el pico pequeño.
 Anade de Siberia.
 Anade pequeño de las Filipinas.
 Anade cascado de Madagascar.
 Cerceta de las Maluinas.
 Anade del estrecho de Magallanes.
 Anade pintado de la Nueva Zelandia.
 Anade gris azul de la Nueva Zelandia.
 Anade con cresta encarnada de la Nueva Zelandia.
 Petrelos.
 Petrelo ceniciento.
 Petrelo blanco y negro ó el tablero de Damas.
 Petrelo antártico ó tablero de damas pardo.

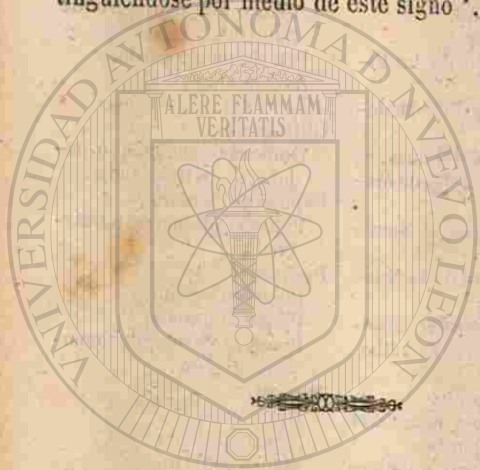
BUFFON.

Petrelo de nieve.
 Petrelo azul.
 Quebranta-huesos ó petrelo grande.
 Petrelo pufino.
 Fulmar, ó petrelo pufino blanco gris de la isla de San Quilda.
 Petrelo pufino pardo.
 Ave de tempestad.
 Albatrostes.
 Guillemotes.
 Guillemote pequeño ó paloma de la Groelandia.
 Papagayo de mar.
 Papagayo de mar de Kamtschatka.
 Pingüinos.
 Pingüino comun.
 Pingüino grande.
 Pingüino pequeño ó somorgujo de mar.
 Mancos.
 Gran manco.
 Manco mediano.
 Manco saltarin.
 Manco de pico truncado.

NOTA.

Aquí concluye la serie de los animales descritos por Buffon, que, como se ve, solo comprende los mamíferos y las aves. Vamos á continuar el cuadro de las divisiones sistemáticas pertenecientes al Reino animal, ocupándonos, en consecuencia de los reptiles, peces, moluscos, animales articulados y zoofitos. Pero, es de advertir, que nos hemos creído dispensa-

dos de entrar en numerosos detalles como hasta ahora lo habíamos verificado; así es que hemos suprimido la nomenclatura de los subgéneros, aunque conservado siempre la indicación del número de ellos. Tanto los géneros como las especies que ha descrito Monsieur Lesson en sus *complementos* continuarán distinguiéndose por medio de este signo *.



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE NUEVO LEÓN
DIRECCIÓN GENERAL DE BIBLIOTECA

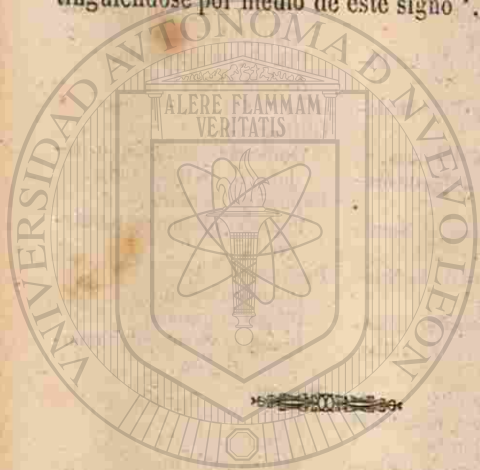
ADICIONES

O CONTINUACION DE CUVIER.

CONCORDANCIA.

CUVIER.	CUVIER.
TERCERA CLASE DE LOS ANIMALES VERTEBRADOS.	Caimanes ó aligatores. LACERTIOS. <i>Monitores ó tunipambis.</i> Monitores propiamente dichos.
REPTILES (4 órdenes).	Dragonas. Salvaguardias. <i>Lagartos</i> propiamente dichos
PRIMER ORDEN.	IGUANIOS. <i>Agamios.</i> Esteliones (4 subgéneros). Agamos (12 subgéneros). Istiuros. Dragones (2 subgéneros). <i>Iguanios</i> verdaderos.
QUELONIOS (1 familia.)	Iguanas. Ófriesas. Basiliscos. Jaspeados. Cuetzpaleo. Anolis.
<i>Tortuga.</i>	<i>Gecotios</i> ó lagartos nocturnos. Gecos.
Tortugas { de tierra. { de agua dulce. { de mar.	
Quelidos.	
Trionix ó tortugas blancas.	
SEGUNDO ORDEN.	
SAURIOS (6 familias).	
CROCODILIDEOS ó COCODRI- LIOS.	
Crocodilos ó cocodrilos.	
Cocodrilos propiamente di- chos,	

dos de entrar en numerosos detalles como hasta ahora lo habíamos verificado; así es que hemos suprimido la nomenclatura de los subgéneros, aunque conservado siempre la indicación del número de ellos. Tanto los géneros como las especies que ha descrito Monsieur Lesson en sus *complementos* continuarán distinguiéndose por medio de este signo *.



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE NUEVO LEÓN
DIRECCIÓN GENERAL DE BIBLIOTECA

ADICIONES

O CONTINUACION DE CUVIER.

CONCORDANCIA.

CUVIER.	CUVIER.
TERCERA CLASE DE LOS ANIMALES VERTEBRADOS.	Caimanes ó aligatores. LACERTIOS. <i>Monitores ó tunipambis.</i> Monitores propiamente dichos.
REPTILES (4 órdenes).	Dragonas. Salvaguardias. <i>Lagartos</i> propiamente dichos
PRIMER ORDEN.	IGUANIOS. <i>Agamios.</i> Esteliones (4 subgéneros). Agamos (12 subgéneros). Istiuros. Dragones (2 subgéneros). <i>Iguanios</i> verdaderos.
QUELONIOS (1 familia.) <i>Tortuga.</i>	Iguanas. Ofriesas. Basiliscos. Jaspeados. Cuetzpaleo. Anolis. <i>Gecotios</i> ó lagartos nocturnos. Gecos.
Tortugas { de tierra. { de agua dulce. { de mar.	
Quelidos. Trionix ó tortugas blancas.	
SEGUNDO ORDEN.	
SAURIOS (6 familias). CROCODILIDEOS ó COCODRI- LIOS. Crocodilos ó cocodrilos. Cocodrilos propiamente dichos,	

CUVIER.

Estenodáctilos.
Gimnodáctilos.
Filuros.
CAMALEONIOS.
Camaleones.
ESCINCOIDIOS.
Escincos.
Sepedones.
Bípedos.
Calcides.
Bimanos.
TERCER ORDEN.
OFIDIOS ó SERPIENTES. (3 familias).
ANGUIS.
Orvetos (4 subgéneros).
SERPIENTES (2 tribus).
Dobleandadoras (2 géneros).
Anfisbena (1 subgénero).
Tiflope.
SERPIENTES PROPIAMENTE DICHAS.
No venenosas.
Rodillo.
Boa (3 subgéneros).
Culebras (14 subgéneros).
Acrocordes.
Venenosas de ganchos sencillos.
Crótalos (1 subgénero).
Viboras.
Venenosas de ganchos dobles.
Bongaros.
Hidras (3 subgéneros).
Serpientes desnudas.
Cecilias.

CUVIER.

CUARTO ORDEN.

BATRACIOS.
Ranas.
Ranas propiamente dichos.
Ceratofis (ranas de cabeza ancha).
Dactiletros (ranas del Africa austral.)
Ranillas.
Sapos (4 subgéneros).
Pipa.
Salamandras.
Salamandras (terrestres. acuáticas).
Menopoma.
Anfiumas.
Axolotes.
Menobranquios.
Proteos.
Sirenas.

CUARTA CLASE DE LOS VERTEBRADOS.

PECES (8 órdenes).
ACANTOTERIGIOS (15 familias).
PERCOIDE (42 géneros).
MEGILLAS ARMADAS (16 géneros).
ESCIENOIDES (15 géneros).
ESPARCIDES (12 géneros).
MENIDOS (4 géneros).
ESCUAMIPENNOS (7 géneros).
ESCOMBEROIDES (15 géneros).
TENIOIDES (6 géneros).
TEUTIAS (6 géneros).

CUVIER.

Faringios laberintiformes (5 géneros).
Mugiloides (3 géneros).
Gobioides (9 géneros).
Pectorales pediculados (2 géneros).
Labroides (4 géneros).
Bocas de flauta (2 familias).
Malacopterigios abdominales (5 familias).
Ciprinoides (8 géneros).
Sollos ó esóceos (3 géneros).
Siluroides (1 género).
Salmones (2 géneros).
Clupeos (16 géneros).
Malacopterigios.
Subraciases (3 familias).
Gadoides (2 géneros).
Peces aplanados ó chatos (1 género).
Discobolos (3 géneros).
Malocopterigios.
Apodos (1 familia).
Anguiliformes (7 géneros).
Lofobranquios (2 géneros).
Plectonatos (2 familias).
Gimnodontes (4 géneros).
Esclerodermos (2 géneros).
Cndropterigios de branquias libres ó esturiones (3 géneros).
Cndropterigios de branquias fijas (2 familias).
Selacios (5 géneros).
Chupadores ó ciclostomes (3 géneros).

CUVIER.

SEGUNDA SECCION DEL REINO ANIMAL.

MOLUSCOS (6 clases).
CEFALOPODOS (1 solo orden y 2 géneros).
Sepia (8 subgéneros).
Nautilus (5 subgéneros).
NOTA. Cuatro géneros de conchas fósiles pertenecen á este orden de moluscos; y son las belemnitas, actinocamax, ammonitas y camerinas.
PTEROPODOS (7 géneros).
GASTEROPODOS (9 órdenes).
Pulmonados (11 géneros).
Pulmonados terrestres.
Limazas (6 subgéneros).
Caracoles.
Libreas.
Agalinos.
Pulmonados acuiticos.
Onquidios.
Planorbes.
Limneos.
Fisos.
Escarabeos.
Aurículas.
Melampus.
NUDIBRANQUIOS.
Doris.
Onquidoros.
Plocamóceros.
Policeros.
Tritonios.
Tétis.
Escileos.

CUVIER.

Glaucos.
 Laniógeros.
 Eólios.
 Cavolinas.
 Flabelinas.
 Tergipas.
 Busiris.
 Placo-branquios.
Inferobranquios. (2 géneros).
 Filidos.
 Difilidos.
Tectibranquios (9 géneros).
 Pleurobranquios.
 Aplisias, liebres marinas, ó limazas de mar.
 Dolabelas.
 Natarcos.
 Bursátelas.
 Ampollas.
 Gastropteros.
 Ombrelas.
Heterópodos. (2 géneros).
 Pterotraqueos (5 subgéneros).
 Filiroes.
Pectinibranquios (34 géneros).
Trocoides.
 Trompos (9 subgéneros).
 Caseos (7 subgéneros).
 Paludinas.
 Litorinas.
 Monodontes.
 Fasiameclas.
 Ampularias (4 subgéneros).
 Melanias (3 subgéneros).
 Acteones.
 Piramidelas.
 Jantinas.

CUVIER.

Neritas (5 subgéneros).
Capuloides.
 Cabujones.
 Hiponiceos.
 Crepidúleos.
 Pileólos.
 Septarios.
 Caliptreos.
 Sifonarios.
 Sigaretos.
 Coriocielas.
 Criptostomos.
Buccinoides.
 Conos.
 Porcelanas ó conchas de Venus.
 Ovulos ó mitras (2 subgéneros).
 Taladros.
 Volutas (7 subgéneros).
 Bocinas (11 subgéneros).
 Ceritas (1 subgénero).
 Peñascos (4 subgéneros).
 Estrombos (4 subgéneros).
Tubulibranquios (5 géneros).
 Vermetos.
 Magiles.
 Silicuarios.
Escutibranquios, (4 géneros).
 Ormeros (3 subgéneros).
 Fisurelas.
 Emarginulas.
 Paves.
Ciclobranquios. (2 géneros).
 Patelas, lapas ó lámparas.
 Oscabrones ó ebinchos de mar.
 ACEFALOS (2 ordenes).

CUVIER.

Acéfalos testáceos (49 géneros de que forman parte las ostras, almejas, etc).
Acéfalos sin concha (5 géneros).
 BRAQUIÓPODOS (5 géneros).
 Lingula.
 Terebrátulas.
 Orbiculas.
 CIRRIPODOS (2 géneros).

TERCERA SECCION DEL REINO ANIMAL.

ANIMALES ARTICULADOS (4 clases).
 ANÉLIDOS (3 órdenes).
 Anélidos tubícolas (6 géneros).
Dorsibranquios (12 géneros).
Abranquios (3 géneros).
 CRUSTACEOS.

PRIMERA SECCION.

MALACOSTRACEOS (5 órdenes).
Decápodos (2 familias).
Decápodos braquiuros (1 género).
 Cangrejo.
Decápodos macruros (4 géneros).
 Langosta.
Estomópodos ó mantas de mar (2 familias).
 Unipeltados (1 género).
 Esquila, manta ó supliante.

CUVIER.

Bipeltados (1 género).
 Anfíodos (1 género).
 Pulgas de agua, corofios, talitros.
Lemipodos (1 género).
 Piojo de la ballena.
Isópodos (1 género).
 Cloportes, cochinitas ó mil pies.

SEGUNDA SECCION.

ENTROMOSTACEOS (2 órdenes).
Branquiopodos (1 género).
 Monóculos.
Pocillópodos (2 familias).
Gifosuros (1 género).
 Limula.
Sifonostomos (2 tribus).
 Calígides (2 géneros).
 Lerneiformes (2 géneros).
 ARACNIDOS (2 órdenes).
Pulmonares (2 familias).
Araneidos ó fleusos (1 género).
 Araña.
Pedipalpus (2 géneros).
 Tarántula.
 Escorpión.
Traqueenos (5 familias).
Falsos escorpiones (2 géneros).
 Picnogónides (3 géneros).
 Holitros (2 tribus).
Falangios (4 géneros).
Acaridos (1 género).
 Aradores (19 subgéneros).
 INSECTOS. (12 órdenes).

CUVIER.

- Miriapodos* ó *mil pies* (2 familias).
Quilónatos (1 género).
 Iulo.
Quilopodos (1 género).
 Escolopendra.
Tisanuros (2 familias).
Lepismenas (1 género).
Podurelas (1 género).
Parásitos (1 género).
 Piojo (9 subgéneros).
Chupadores (1 género).
 Pulga.
Coleopteros (20 familias subdivididas en 4 secciones).
Carníceros (3 tribus).
Cicindelas (1 género).
Cicindela (9 subgéneros).
Carábicos (1 género).
 Carabo (122 subgéneros).
Hidrocantaras (2 géneros).
 Ditisco (6 subgéneros).
 Girino.
Braquelitros (1 género).
 Estafilino (24 subgéneros).
Senicornios (3 secciones).
 Esternoxos (2 tribus).
Buprestidos (1 género).
 Bupresto (1 subgénero).
Elatérides (1 género).
 Talpino (14 subgéneros).
Malacodermos (5 tribus).
Cebrianitas (1 género).
 Cebrión (12 subgéneros).
Lampiridas (1 género).
 Luciérnagas (11 subgéneros).
Meliridas (1 género).
 Melira (6 subgéneros).
 Píniros (1 género).
- Ptina (7 subgéneros).
Carcomas (1 género).
 Limexlon. (4 subgéneros).
Clavicormos (10 tribus).
Palpadores (1 género).
 Mastigo (2 subgéneros).
Histeroides (1 género).
 Escarbote (6 subgéneros).
 Sílbalos (1 género).
 Escudado (9 subgéneros).
Escasfiditas (1 género).
 Escasfidia (2 subgéneros).
Nitidularios (1 género).
 Nitidula (6 subgéneros).
Engiditas (1 género).
 Daenea (2 subgéneros).
Dermestinos (1 género).
 Dermesto (7 subgéneros).
Birrianos (1 género).
 Birria (3 subgéneros).
Acantopodos (1 género).
 Heterocero.
 Macrodaquilos (1 género).
 Diropes (5 subgéneros).
Palpicornios (2 tribus).
 Hidrofilianos (1 género).
 Hidrofilio (10 subgéneros).
Esferidotes (1 género).
Lamalicornios (2 tribus).
 Escarabeidos (1 género).
 Escarabajos (81 subgéneros).
Lucanidos (2 géneros).
 Lucano ó ciervos volantes (7 subgéneros).
 Pasalia (1 subgénero).
Melasomos (5 géneros).
 Pimelia (19 subgéneros).
 Blapos (18 subgéneros).

CUVIER.

- Tenebriones* (14 subgéneros).
Tarxiornios (2 tribus).
Diaperias (1 género).
 Diaperia (9 subgéneros).
 Cosifenas (1 género).
 Cosifa (3 subgéneros).
Estelenitros (5 tribus).
Helopios (1 género).
 Helopo (15 subgéneros).
Cistélidos (1 género).
 Cistela. (4 subgéneros).
Serropálpidos (1 género).
 Dircea (8 subgéneros).
Oedemerites (1 género).
 Oedemero (5 subgéneros).
Rincostomos (1 género).
 Mitero (3 subgéneros).
Traquelidos (6 tribus).
Lagrarios (1 género).
 Lagria (3 subgéneros).
Pirocroides (1 género).
 Pirocra (2 subgéneros).
Mordelones (1 género).
 Mordelo (6 subgéneros).
Anticides (1 género).
 Notoxa (3 subgéneros).
Horiales (1 género).
 Horia (2 subgéneros).
Cántaridas ó *vesicantes* (1 género).
 Meloe (13 subgéneros).
COLEOPTEROS TETRAMEROS.
Rinoforos, picudos ó *curculionitos* (8 géneros).
 Brucos (6 subgéneros).
 Atelabo (7 subgéneros).
 Brenta (3 subgéneros).
 Braquicero.

4114 Biblioteca popular.

CUVIER.

- Gorgojos* (15 subgéneros).
 Lixios.
 Rinquitos (20 subgéneros).
 Calandra.
Nilófagos.
 Escotilo (7 subgéneros).
 Posus (2 subgéneros).
 Bostricos ó capuchinos (1 subgénero).
 Monotoma (4 subgéneros).
 Licteo (3 subgéneros).
 Micetófago (7 subgéneros).
 Trogosa (3 subgéneros).
Platísimos (1 género).
 Cucujos (3 subgéneros).
Longicornios (4 tribus).
Prionios (9 géneros).
 Parandro.
 Espondilo.
 Priono.
Cerambicinos (8 géneros).
 Capricornio (17 subgéneros).
 Obria.
 Rinótrogo.
 Necdalo (2 subgéneros).
 Disticocero.
 Tmesisterna.
 Tragocero.
 Leptocero.
Lamiarios (2 géneros).
 Acrocina.
 Lamia (12 subgéneros).
Lepturatos (1 género).
 Lepturo (7 subgéneros).
Eupodos (2 tribus).
 Sagrides (1 género).
 Sagre (1 subgénero).
Criocerilos (1 género).

T. XXXIII. 6

CUVIER.

Criocero (6 subgéneros).
Ciclicos (3 tribus).
Casidarios (2 géneros).
 Hispa (3 subgéneros).
 Casida (2 subgéneros).
Crisomelinas (2 géneros).
 Griburi (7 subgéneros).
 Crisomela (10 subgéneros).
Galerucitas (1 género).
 Galeruca (10 subgéneros.)
Clavipalpos (1 género).
 Erótala (6 subgéneros).
Fungicolas.
 Eumorfo (4 subgéneros).
Afidifagos (1 género).
 Coccinela (3 subgéneros).
 Selafios (2 géneros).
 Selafio (7 subgéneros).
 Clavigeros (2 subgéneros).
Ortópteros (2 familias).
Corredores (3 géneros).
 Tijereta (5 subgéneros).
 Blata ó cucaracha.
 Manta (12 subgéneros).
Saltadores (3 géneros.)
 Grillos (4 subgéneros).
 Langostas (5 subgéneros).
 Criquetes (9 subgéneros).
Hemipteros (2 secciones).
Heteropteros (2 familias).
Geocorisos (1 género).
 Chinchas (41 subgéneros).
Hydrocorisios (2 géneros).
 Nepa (5 subgéneros).
 Notonecta (2 subgéneros).
Homópteros (3 familias).
Cicadarios (3 géneros).
 Cigarra.
 Fulgora (42 subgéneros).

CUVIER.

Cicadela (18 subgéneros).
Afidios (3 géneros).
 Psylla (2 subgéneros).
 Thrips.
 Pulgon (3 subgéneros).
Gallinsectos (1 género).
 Cochinilla (1 subgénero).
Neuropteros (3 familias).
Subilicornios (2 géneros).
 Libelula (3 subgéneros).
 Efimero.
Planipennes (9 géneros).
 Panorpas ó moscas escorpiónes (5 subgéneros).
 Hormiga leon (2 subgéneros.)
 Hemerobios ó doncellitas terrestres ó leones de pulgonés (3 subgéneros).
 Semblido (3 subgéneros).
 Mantispa.
 Rafidia.
 Termites ú hormigas blancas ó piojos de madera.
 Pocas (1 subgénero).
 Perla (1 subgénero).
Plicipennios (1 género).
 Frigania (5 subgéneros).
Himenopteros (2 secciones).
 Taladros (2 familias).
Serriferos (2 tribus).
 Tentredinas (1 género).
 Tentredina (20 subgéneros).
 Uroceros (1 género).
 Sirex (2 subgéneros).
 Pupivoros (6 tribus).
 Evaniales (1 género).
 Pena (5 subgéneros).
Iconumónides (1 género).

CUVIER.

Iconumon (21 subgéneros).
Calicolas (1 género).
 Cynips (3 subgéneros).
Calcoiditas (1 género).
 Calcois (17 subgéneros).
Oxiuros (1 género).
 Betilo (12 subgéneros).
Crisidos (1 género).
 Crisis (7 subgéneros).
Aculeiferos (4 familias).
Heteroginios (2 géneros).
 Hormiga (8 subgéneros).
 Mutila (9 subgéneros).
Cavadores ó avispas iconumones (8 géneros).
 Escolietas (5 subgéneros).
 Sapigitas (3 subgéneros).
 Estégidos (14 subgéneros).
 Bembecidos (3 subgéneros).
 Larrates (5 subgéneros).
 Nisonianos (5 subgéneros).
 Crabonitas (10 subgéneros).
 Filántidos.
Diplopteros (2 tribus).
 Masarides (1 género).
 Masaris (2 subgéneros).
 Avispas (1 género).
 Avispa (10 subgéneros).
Melíferos (1 género).
 Abeja (45 subgéneros en 2 secciones).
Lepidópteros (3 familias).
 Diurnos (1 género).
 Mariposa (10 subgéneros).
Crepusculares (1 género).
 Esfingo (14 subgéneros).
Nocturnas ó falenas (10 secciones).
 Hépialidos (1 género y 5

CUVIER.

subgéneros).
 Bombicetas (1 género y 3 subgéneros).
 Falsos bombices (1 género y 8 subgéneros).
 Aposuros (1 género y 2 subgéneros).
 Noctuelitas (1 género y 2 subgéneros).
 Pirales (1 género y 4 subgéneros).
 Agrimensoras (1 género y 4 subgéneros).
 Deltoides (1 género y 4 subgéneros).
 Timeitas (1 género y 13 subgéneros).
 Fisipennas (1 género y 2 subgéneros).
Ripipteros (2 géneros).
 Jenos ó xenos.
 Estilopes.
Dipteros (6 familias en 2 grandes secciones).
Nemoceros (2 géneros).
 Mosquito (5 subgéneros).
 Tipula (45 subgéneros).
Tanistomas (8 géneros).
 Asilo (11 subgéneros).
 Empis (8 subgéneros).
 Cirta (5 subgéneros).
 Bombila (13 subgéneros).
 Antrax (7 subgéneros).
 Tereva.
 Leptis (4 subgéneros).
 Dolicopecos (13 subgéneros).
 Tabánidos (1 género).
 Tabano (8 subgéneros).
 Notucantos (5 géneros).

CUIVIER.

Midas (2 subgéneros).
 Chizomizo.
 Paquistoma.
 Jilófago (9 subgéneros).
 Estratioma (8 subgéneros).
Atericeros (4 tribus).
 Sirfidos (1 género).
 Sirfe (24 subgéneros).
 Estrides (1 género).
 Estro (6 subgéneros).
Conopsarios (1 género).
 Conopes (7 subgéneros).
 Muscídeas (1 género).
 Mosca (73 subgéneros).
Pupiparos (2 géneros).
 Hipobosque (8 subgéneros).
 Nictieribio (1 subgénero).

CUARTA SECCION Ó DIVISION DEL REINO ANIMAL.

ZOOFITOS Ó ANIMALES RADIA-
DOS (5 clases).
Equinodermas (2 órdenes).
Pediculados (4 géneros).
 Asterias ó estrellas de mar
 (4 subgéneros).
 Enerinitas (8 subgéneros).
 Equidnos (8 subgéneros).
 Holoturias.
Apodos (7 géneros).
 Molpadias.
 Miniadas.
 Priapulas.
 Litodermos.
 Sipunclios.
 Bonelias.
 Talasemas (3 subgéneros).

CUIVIER.

INTESTINALES (2 órdenes).
Cavitarios ó nematoídes (16
 géneros).
 Filarias.
 Tricocéfalos (2 subgéne-
 ros).
 Cucularios.
 Ofiostomos.
 Ascárides.
 Stronglios.
 Espiropteros.
 Fisalópteros.
 Esclerostomos (1 subgéne-
 ro).
 Linguatulas.
 Prionodermos.
 Lerneos (7 subgéneros).
 Nemertes.
 Tubularios.
 Ofiocéfalos.
 Cerebratulas.
Parenquimatosos (4 fami-
 lias).
Acantocéfalos (1 género).
 Equinorincos (1 subgénero).
Tremadotos (9 géneros).
 Duvias (4 subgéneros).
 Holóstomas (1 subgénero).
 Ciclótilas (1 subgénero).
 Hectocólitas.
 Aspidogasteres.
 Planarias.
 Prostomas.
 Derostomas.
 Fenicuras ó vertunnas.
Tenioídes (9 géneros).
 Tenia.
 Trecuspidarios.
 Botriocéfalos.

CUIVIER.

Dibotiorincos.
 Floricepos.
 Tetrarincos (1 subgénero).
 Cisticercos.
 Cenuros.
 Escolex.
Castoides (1 género).
 Ligula.
ACALEFOS U ORTIGAS DE MAR.
 (2 órdenes).
Acalefossencillos (3 géneros).
 Medusas (21 subgéneros).
 Porpitas.
 Velelas.
Acalefos hidrostáticos (3
 géneros).
 Fisalias.
 Fisóforos (6 subgéneros).
 Difias (5 subgéneros).
POLIPOS (3 órdenes).
Polipos carnosos ú ortigas
de mar fijas (2 géneros).
 Actinias (4 subgéneros).
 Lucernarias.
Polipos gelatinosos (5 géne-
 ros).
 Polipos de brazos.
 Corinas.
 Cristatelas.
 Vorticelas.
 Pedicelarios.
Polipos de poliperos (3 fami-
 lias).
 Polipos de tubos (3 géne-
 ros).
 Tubiporos.
 Tubularios (5 subgéneros).
 Sertularios (4 subgéneros).
Polipos de celdas (5 géneros).

CUIVIER.

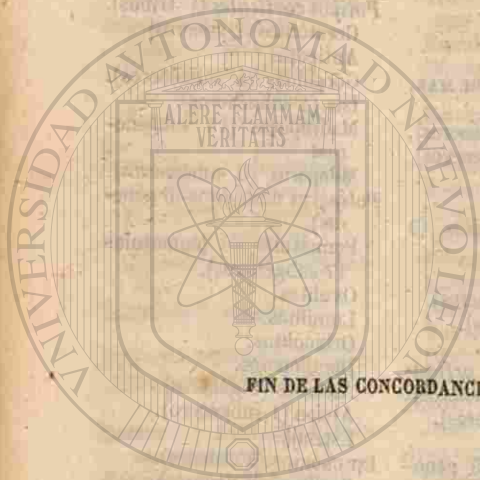
Celularios (5 subgéneros).
 Flustras.
 Celeporas.
 Tubuliporas.
 Coralinas (12 subgéneros).
Polipos corticales (4 tribus).
 Ceratófitos (2 géneros).
 Antipatas.
 Gorgonios (4 subgéneros).
 Isis (4 subgéneros).
 Madreporas (15 subgéne-
 ros).
 Mileporas (5 subgéneros).
Poliperos nadadores (3 géne-
 ros).
 Pennátulas ó plumátulas
 (7 subgéneros).
 Ovulitas.
 Lunulitas.
 Orbiculitas.
 Dactiloporos.
 Alciones (2 géneros).
 Alcion (1 subgénero).
 Esponja.
INFUSORIOS (2 órdenes).
 Rotíferos (3 géneros).
 Furcularios (2 subgéneros).
 Tubicularios.
 Braquiones.
INFUSORIOS HOMOGÉNEOS (16
 géneros).
 Urceolarios.
 Tricodes.
 Leucofres.
 Keronios.
 Himantopes.
 Cercarios.
 Vibrátiles.
 Enquelidos.

CUIVER.

Ciclidos.
 Parameres.
 Kolpodos.
 Gonos.

CUIVER.

Borsarios.
 Proteos.
 Monades.
 Volvox.



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE NUEVO LEÓN
 DIRECCIÓN GENERAL DE BIBLIOTECAS



ESPLICACION

DE LAS ABBREVIATURAS CONTENIDAS EN ESTE VOCABULARIO (1).

A.	...	Aves ó historia de las Aves. (Véase H. de las A).
C.	...	Complementos de Mr. Lesson.
Cet.	...	Cetáceos.
Con.	...	Concordancia entre las clasificaciones de Buffon y Cuvier.
Cul.	...	Culebras, ó tratado de los Reptiles.
D. de M.	...	Diccionario de Mineralogia.
H. de las A.	...	Historia de las Aves.
H. de los An.	...	Historia de los Animales.
H. de los C.	...	Historia de los Cuadrúpedos.
H. de los M.	...	Historia de los Minerales.
H. del H.	...	Historia del Hombre.
O.	...	Oviparos, ó tratado de los cuadrúpedos ovíparos.
P.	...	Peces ó Historia de los peces.
T.	...	Teoria de la Tierra.

(1) Las voces omitidas en esta obra las daremos al final por via de apéndice, y en él tendrá cabida, por rigoroso orden alfabético, la tabla de concordancia entre las clasificaciones de Buffon y Cuvier que, al principio de este tomo, publicamos coordinada segun los trabajos de tan hábiles naturalistas. (N. del E.)

NOTA. Parece por demas advertir que la numeracion de los tomos, es la general de la obra, segun el orden en que se han distribuido.

INDICE GENERAL DE LA OBRA

O VOCABULARIO ALFABETICO

DE CIENCIAS NATURALES.

	Tratado.	Tom.	Pág.
Aai=cabeza	C.	12	229
Aas=vogel.	C.	20	439
Aati=pañó.	C.	18	226
Abdimi.	C.	26	326
Abejaruco.	A.	11	80
Abejaruco melanuro.	C.	26	141
Abejaruco con gorguera.	C.	26	144
— de garganta ber- meja.	C.	26	140
Abejarucos.	C.	26	139
— alciones.	C.	26	143
Abeja madre.	H. de los C.	5	80

	Tratado.	Tom.	Pág.
Abejas.	{	H. de los An.	3 263
		H. de los C..	5 { 78 84 89
— (Reina de las).		H. de los C..	5 81
Aberú.	{	C.	18 { 106 415
		H. del H.	3 { 102 103
Abisinios.		H. de los C..	5 85
Abispas.		C.	18 415
Abrefore.		H. del H.	2 313
Abril, mayo y marzo son los meses de mayor mortandad.		H. de los M.	12 421
Absides.		H. de los M.	12 90
Absorción de los vegetales.		A.	11 69
Abubilla.		C.	25 239
— estrangera.		C.	25 239
— de Africa.		C.	25 238
— del Cabo.		C.	25 { 239 239
Abubillas.		C.	25 239
Abuhosein.		C.	22 238
Abuino.		H. de los C..	7 320
Aburri.		C.	21 332
Aburrido.		C.	21 332
Abutarda.		A.	8 331
— afroideia.		C.	21 287
— africana.		C.	21 287
— arisca.		C.	21 285
— cafre.		C.	21 286
— enana.		A.	8 351
— escolopácea.		C.	21 279
— mediana, de las Indias.		A.	8 356

	Tratado.	Tom.	Pág.
Abutarda moñuda.	C.	21	279
— moñuda de Arabia.	A.	8	353
— (pequeña).	A.	8	{ 357 358
— morena.	C.	21	287
— orejuda.	C.	20	283
— pequeña.	{ C. A.	21 8	{ 288 349
— plomiza.	C.	21	286
— de Africa.	{ C. A.	21 8	{ 279 354
— de cabeza negra.	C.	21	282
— de Denham.	C.	21	280
— de paletas.	C.	21	{ 283 288
— de Vigors.	C.	21	287
— del Senegal.	C.	21	288
— de la Nubia.	C.	21	285
Abutardas.	C.	21	277
Acabirai.	C.	20	303
Acalanto.	C.	24	68
Acalecta.	C.	20	313
Acancas.	A.	8	436
Acanthias spinax.	P.	28	238
— vulgaris.	P.	28	235
Acanticon.	D. de M.	16	501
Acantisa.	C.	25	184
— nana.	C.	25	184
Acantisas.	C.	25	184
Acanthophis vedugo.	C.	18	464
Acaracapa.	C.	20	297
Acaso-amooore.	C.	20	297
Accanthurus lineatus.	C.	18	337
Accentor.	C.	25	182

	Tratado.	Tom.	Pág.
Acceso.	H. de los An.	3	435
Accipiter.	C.	20	{ 398 512
— aegiptius.	A.	8	422
— dukhunensis.	C.	20	401
— fringillarius.	C.	20	399
Accipitras.	C.	20	242
Accipitrinis.	C.	20	247
Acerostichum furcatum.	C.	18	242
Acete.	O.	14	433
Acete de gabian.	D. de M.	16	501
— de petróleo.	D. de M.	16	501
— de vitriolo.	D. de M.	16	501
Acetunado.	C.	24	{ 51 193 196
Acerdesa.	D. de M.	16	501
Acerdon.	C.	22	447
Acero.	D. de M.	16	502
Acero: como se obtiene del hierro fundido.	H. de los M.	13	225
Acero: deben distinguirse dos clases, la primera de las cuales se obtiene con la fundición del hierro, ó hierro mismo sin cementación; y la segunda se prepara con el mismo metal empleando el cemento.	H. de los M.	13	226
Acero: el arte de adamascarlo se halla muy perfeccionado en Persia.	H. de los M.	13	245
Acero: para obtenerle con mas ventaja se hace uso de hierro flexible y ductil.	H. de los M.	13	224

	Tratado.	Tom.	Pág.
Acero: el obtenido por la cementación, resulta específicamente mas pesado que el hierro.	H. de los M.	13	238
Acero: método que se sigue en Carintia para obtenerle.	H. de los M.	13	228
Acero: mezclado con el hierro se emplea, tanto en Europa como en Oriente, para la fabricación de armas blancas.	H. de los M.	13	244
Acero: se altera progresivamente en el acto de la templeadura.	H. de los M.	13	240
Acero: se pulimenta con pótea (ó cal de estaño) desleída en espíritu de vino.	H. de los M.	13	243
Acero adamascado.	D. de M.	16	503
— silvestre: sirve para fabricar la hileras.	H. de los M.	13	284
Acerodon.	C.	19	458
Acerodones.	C.	19	458
Acetato de magnesia.	H. de los M.	13	40
Acetato de potasa.	H. de los M.	13	86
Acetatos.	H. de los M.	13	39
Acga.	A.	14	320
Acido.	H. de los M.	12	59
— acético ó vinagre.	H. de los M.	13	39
— aéreo.	{ H. de los M. 13 32 D. de M. 16 504		
— aéreo: su formación.	H. de los M.	13	99
Acido aéreo: las hormigas y la mostaza le suministran en gran cantidad.	H. de los M.	13	88
Acido antimoniaco.	D. de M.	16	{ 504 505

	Tratado.	Tom.	Pág.
Acido arsenical.	H. de los M.	13	39
— arsenioso.	D. de M.	16	504
— azóico.	D. de M.	16	505
— borácico.	D. de M.	16	505
— ó sal sedativa.	H. de los M.	13	39
— bórico.	D. de M.	16	505
— hidratado.	D. de M.	16	506
— calcáreo.	D. de M.	16	506
— carbónico.	D. de M.	16	506
— carbonoso.	D. de M.	16	507
— cítrico ó de limon.	H. de los M.	13	39
— clorhídrico.	D. de M.	16	507
— cloroso.	D. de M.	16	507
— fluorhídrico.	D. de M.	16	507
— fluórico.	D. de M.	16	507
— ó de espato fluor	H. de los M.	13	39
— fluorido.	D. de M.	16	508
— formítico ó de las hor-	H. de los M.	13	39
— migas			
— fosfórico.	H. de los M.	13	89
— fosfórico: segun Bron-	H. de los M.	13	89
— quiard es una modi-			
— ficacion del ácido			
— aéreo.			
— galáctico ó de la leche.	H. de los M.	13	39
— gredoso.	D. de M.	16	508
— hidrocórico.	D. de M.	16	508
— hidrosulfúrico.	D. de M.	16	508
— hidrotiónico.	D. de M.	16	508
— línico ó de la madera.	H. de los M.	13	39
— marino.	H. de los M.	13	84
— deflogisticado.	D. de M.	16	508
— fumante.	D. de M.	16	508
— mefítico.	H. de los M.	13	123
	D. de M.	16	508

	Tratado.	Tom.	Pág.
Acido mefítico ó aire fijo.	H. de los M.	13	39
— su formacion.	H. de los M.	13	123
— mélico.	D. de M.	16	508
— melítico.	D. de M.	16	508
— molibdico.	D. de M.	16	508
— muriático.	D. de M.	16	508
— ó sal marina.	H. de los M.	13	39
— oxigenado.	D. de M.	16	508
— nítrico.	H. de los M.	13	39 124
— ataca á casi todas — las materias — metálicas.	H. de los M.	13	126
— debilitado por el — agua toma el — nombre de — agua fuerte.			
— disuelve al mer- — curio, pero no — al cinabrio.	H. de los M.	13	466
— disuelve al plomo — en su estado — metálico y en — todos los de- — mas.			
— disuelve con mu- — cha energia el — zinc.	H. de los M.	13	404
— es menos simple — y está mas so- — bre cargado de — aire y de fuego — que todos los — demas ácidos.			

	Tratado.	Tom.	Pág.
Acido nítrico: obra con tanta fuerza sobre los aceites esenciales, que estando concentrado los inflama.	H. de los M.	13	426
—: sus vapores coloran la vasija donde se le tiene encerrado.	H. de los M.	13	425
—: trae su origen del ácido aéreo.	H. de los M.	13	426
— nitroso blanco.	D. de M.	16	509
— delogisticado.	D. de M.	16	509
— ocsálico ó de acederas.	H. de los M.	13	39
— regalino.	H. de los M.	13	39
— sacarino ó del azúcar.	H. de los M.	13	39
— sebáceo ó del sebo.	H. de los M.	13	39
— sulfúrico.	D. de M.	16	509
— sulfúrico.	D. de M.	16	509
— sulfuroso.	H. de los M.	13	60
—: su acción sobre los colores vegetales y animales.	H. de los M.	13	60
— volátil.	H. de los M.	13	43
— tartárico ó del tártaro.	H. de los M.	13	39
— tártaro.	H. de los M.	13	84
— tungstico.	D. de M.	16	545
— vitriólico.	H. de los M.	13	39
	D. de M.	16	542

	Tratado.	Tom.	Pág.
Acido vitriólico: ayudado del calor ataca á la plata.	H. de la M.	13	345
—: con ayuda de un calor fuerte disuelve el bismuto.	H. de los M.	13	489
—: sus combinaciones.	H. de los M.	13	73
— delogisticado.	D. de M.	16	512
— puro.	H. de los M.	13	49
— del borraj.	D. de M.	16	512
— del vinagre.	H. de los M.	13	84
—: auxiliado del calor convierte en papilla las maderas mas duras.	H. de los M.	13	86
—: disuelve el zinc y hasta sus flores.	H. de los M.	13	505
Acidos.	H. de los M.	12	409
	D. de M.	16	542
—: despues del fuego son los agentes mas activos de la naturaleza.	H. de los M.	13	79
—: se unen mejor con los álcalis fijos que con los volátiles.	H. de los M.	13	137
—: animales: no atacan al mercurio sin estar mezclados con sustancias oleosas.	H. de los M.	13	467

	Tratado.	Tom.	Pág.
Acidos minerales: son mas energicos que los vegetales y animales	H. de los M.	43	80
— vegetales: sola el tár- trico obra sobre el mercurio.	H. de los M.	43	466
— minerales: todos atacan al cobalto.	H. de los M.	43	539
— oleosos.	H. de los M.	43	80
— de los vegetales y de los animales.	H. de los M.	43	84
Acis.	C.	24	252
Acis bermellon.	C.	24	252
Acoho.	A.	8	398
Acolchi de seba.	A.	9	279
Acollarado.	C.	25	268
— ó bret.	C.	26	142
Acridotheres, Ranzani.	C.	25	147
Acrobata.	C.	25	93
Acrochorde de Java.	C.	22	430
Acrochordes.	C.	22	435
Acrocorde de Java: sus di- mensiones y caracteres.	Cul.	45	433
Acrochordus javanicus: sus dimensiones y caracteres.	Cul.	45	433
Acronos de Africa.	C.	23	253
Acronotus.	C.	23	253
Acrorinca.	C.	25	102
Acrostichum furcatum.	C.	18	24
Actitis.	C.	26	261
Acuchi.	H. de los C.	5	136
Acheloi.	O.	14	293

	Tratado.	Tom.	Pág.
Ada.	C.	24	253
Adas.	C.	24	253
Adelbert.	C.	25	425
Adeim-main.	H. de los C.	6	317
			319
		4	423
Adivé.	H. de los C.	7	280
			284
Admiracion.	H. del H.	2	273
Adularia.	D. de M.	46	514
Ædionemes.	C.	20	80
Ædionemus.	A.	8	337
Ægocerus.	C.	23	229
Ægyptius.	C.	20	272
Æna bicinita.	C.	21	167
			169
Ænanthe.	A.	10	324
Ænas.	A.	8	472
	C.	21	162
Ænas arenarius.	C.	21	165
Ænas cata.	C.	21	173
— indicus.	C.	21	169
— namaqua.	C.	21	173
Ætobatis aquila.	D.	28	83
Ægrest.	H. de las A.	9	207
Æha-ro=cuatrocientos.	C.	18	229
Ællo.	C.	22	32
Ællos.	C.	22	33
Æreolito.	D. de M.	47	43
Æridófagos.	H. del H.	3	104
Ærolitos.	D. de M.	46	514
Ærdmannetje.	H. de los C.	7	165
Æex.	H. de las A.	11	320
Æfanesa.	D. de M.	16	535

	Tratado.	Tom.	Pág.
Afeite blanco.	H. de los M.	16	214
Afene ó ahono=seis.	C.	48	228
Aferesa.	D. de M.	16	535
Afimbres: médicos.	C.	48	444
Afin.	C.	24	405
Afini.	C.	24	237
Afinidad.	D. de M.	16	535
Afinis.	C.	25	122
		26	116
Afliccion.	H. del H.	2	274
		D. de M.	16
Afrisita.	D. de M.	16	535
Aftalosa.	D. de M.	16	535
Agalmatólita.	A.	10	141
Agami.	H. de las A.	9	73
Agami de Cayena.	C.	21	272
Agamis.	O.	44	205
Agamo.		44	433
Agárico mineral.	D. de M.	16	535
		D. de M.	16
Agata.	H. de los M.	16	460
—: su peso específico=2,5901.		D. de M.	16
— brecha.	D. de M.	16	536
— en hidra.	D. de M.	16	536
— fortificacion.	D. de M.	16	536
— herborizada.	D. de M.	16	536
— su peso específico, 2,5891.	H. de los M.	16	447
		H. de los M.	16
— jaspeada: su peso específico 2,6336.	H. de los M.	16	447
— listada.	D. de M.	16	536
— manchada: su peso específico 2,6324.	H. de los M.	16	447

	Tratado.	Tom.	Pág.
Agata moka.	D. de M.	16	536
— musgosa: su peso específico 2,5991.	H. de los M.	16	447
		H. de los M.	16
— nublada: su peso específico 2,6253.	H. de los M.	16	447
		D. de M.	16
— oculada.	H. de los M.	16	455
— ónice.	D. de M.	16	476
		16	436
— su peso específico 2,6375.	H. de los M.	16	447
		H. de los M.	16
— oriental: su peso específico 2,5091.	H. de los M.	16	447
— puntuada: su peso específico 2,6070.	H. de los M.	16	447
— vetada: su peso específico 2,6667.	H. de los M.	16	447
Agatas.	H. de los M.	16	446
— herborizadas.	H. de los M.	16	451
— oculadas.	H. de los M.	16	457
— odoríferas.	H. de los M.	16	449
— puntuadas.	H. de los M.	16	454
—: á que deben su nombre.	H. de los M.	16	449
— su génesis.	H. de los M.	16	462
Agelaius badius.	C.	25	71
— cayenensis.	C.	25	47
— crhysopterus.	C.	25	69
— militar.	C.	25	56
— phæniceus.	C.	25	53
— pirrhopterus.	C.	25	73
— ruber.	C.	25	58
— ruficallus.	C.	25	71
— virescens.	C.	25	73

	Tratado.	Tom.	Pág.
Agelaius xantornus.	C.	25	44
— de pies largos.	C.	25	82
Agelaster.	H de las A.	9	207
Agil.	Cul.	15	261
Agilis syndactylus.	C.	19	157
Agitación del mar y del aire (fenómenos que produce la)	T.	1	462
Aglaia.	C.	21	518
Aglaia chilensis.	C.	21	521
Aglaya fastuoso.	C.	21	519
— vicario.	C.	21	520
— de Chile.	C.	21	521
Aglayas.	C.	21	518
Agonia.	H del H.	2	318
Agosto: este mes, así como ju- nio y julio, es de los mas favorables para la propaga- cion	H del H.	2	343
—: setiembre y julio son los meses de menor mortandad	H.	2	343
Agozue.	D. de M.	17	60
	D. de M.	16	536
Agua.	H. de los M.	12	80
	O.	14	403
			433
— (calor del).	H. de los M.	12	31
— como obró sobre las materias calcáreas	H. de los M.	16	458
— contiene aire	H. de los M.	12	93
— descendió á la superfi- cie de la tierra, des- pues de hallarse su- blimada en vapores	H. de los M.	16	455

	Tratado.	Tom.	Pág.
durante la primera época de la forma- cion del globo.	H. de los M.	16	455
Agua: habiase elevado en un principio á mas de 1500 toesas sobre el nivel de los mares actuales, y cubria el globo entero, á es- cepcion de las mas elevadas montañas.	H. de los M.	16	456
— no es compresible.	H. de los M.	12	96
—: su ebullicion.	H. de los M.	12	96
—: su elasticidad.	H. de los M.	12	98
—: su vapor.	H. de los M.	12	98
—: sus particulas.	H. de los M.	12	99
— de mar fué absorbida en mucha parte por los animales conchi- feros	H. de los M.	16	264
— de pozo	H. de los M.	13	83
— de pozo: á que debesu- crudeza	H. de los M.	13	83
— fuerte.	D. de M.	16	538
—: no es sino el ácido ni- trico con agua.	H. de los M.	13	426
—: marina.	D. de M.	16	538
	H. de los M.	16	74
— su génesis.	H. de los M.	16	461
— occidental: peso especifico 2,7229.	H. de los M.	16	74
— oriental.	H. de los M.	13	112
—: peso especi- fico 3,5489.	D. de M.	16	538
	H. de los M.	16	74

	Tratado.	Tom.	Pág.
Aguá regia: es el verdadero disolvente del oro.	H. de los M.	13	278
Aguadera.	C.	25	76
Aguador.	H. de las A.	41	597
Aguaguaquam.	O.	14	405
Aguarino.	H. de los C.	7	428
Aguas	D. de M.	16	538
— en la perla.	H. los M.	16	423
— hay muy pocas que sean puras.	H. de los M.	16	267
— acidulas.	D. de M.	16	539
— cobrizas.	H. de los M.	13	350
— ferruginosas.	D. de M.	16	539
— gaseosas.	D. de M.	16	539
— hepáticas.	D. de M.	16	539
— marinas falsas.	H. de los M.	16	295
— occidentales.	H. de los M.	16	56
— medicinales.	D. de M.	16	539
— minerales.	D. de M.	16	543
— puras.	D. de M.	16	544
— salinas.	D. de M.	16	544
— termales.	D. de M.	16	544
— yoduradas.	D. de M.	16	544
— y maderas subterráneas.	T.	2	523
Aguchi.	H. de los C.	3	333
Agugero oval.	H. de los An.	3	519
Agua	C.	20	335
Agua de marear experimenta- variaciones periódicas é ir- regulares, que dependen de la electricidad atmosférica.	H. de los M.	16	492
Aguija-bueyes.	A.	9	262
Águila	O.	14	433

	Tratado.	Tom.	Pág.
Águila australiana.	C.	20	331
— boneli.	C.	20	328
— buitre.	C.	20	329
— calzada.	C.	20	328
— caza-fiemo.	C.	20	270
— comun.	C.	20	325
— coronada.	A.	8	76
— chica de América.	A.	8	104
— chillona.	H. de las A.	8	105
— garruda.	C.	8	78
— grifalda.	C.	20	327
— imperial.	C.	20	333
— indiana.	C.	20	330
— ladrona.	C.	20	326
— llorona.	C.	20	332
— malaya.	H. de las A.	8	329
— manchada.	C.	20	357
— mata-liebres.	H. de las A.	8	78
— mediana de la Guayana.	C.	20	334
— negra y blanca de Azara.	C.	20	368
— oceánica.	C.	20	335
— pequeña.	C.	20	334
— pequeña del Cabo.	A.	8	78
— del Senegal.	C.	20	329
— de la Guayana.	C.	20	328
— raptora.	C.	20	370
— real.	C.	20	329
— valeria.	A.	8	71
	H. de las A.	8	35

	Tratado.	Tom. Pág.
Aguila con corona	C.	20 350
— de cola blanca	H. de las A.	8 450
— de cola ahorquillada	H. de las A.	8 440
— de dos rayos	C.	20 332
— de Tebas	C.	20 326
— de Varreaux	C.	20 329
— de mar	C.	20 511
— del mar	C.	20 333
— de la India	A.	8 103
— de las grandes Indias (la pequeña)	C.	20 333
Aguilas	{ A.	8 67
	{ C.	20 325
— azores	C.	20 357
— pescadoras	C.	20 { 325 333
Aguilucho	C.	20 429
Aguiluchos	C.	20 428
Aguitalos	H. de las A.	10 378
Agustita	D. de M.	16 544
Aguti	H. de los C.	5 { 136 349
—: es muy comun en la Guiana	H. de los C.	5 351
—: es peculiar de Amé- rica	H. de los C.	5 353
—: modo de cazarlo	H. de los C.	5 350
—: se sirve de sus manos para llevarse la co- mida á la boca	H. de los C.	5 350
—: siendo pequeño se do- mestica bien y con facilidad	H. de los C.	5 350

	Tratado.	Tom. Pág.
Aguti: su carne, aunque de gusto montesino y un poco dura, no es mala de comer	H. de los C.	5 350
—: su piel puede servir para calzado	H. de los C.	5 351
Aguzanieves	A.	10 326
— amarilla	H. de las A.	10 { 332 336
— gris	A.	10 332
— de primavera	H. de las A.	10 { 332 334
Ahea ó amaha=cuatro	C.	18 228
Ahu	H. de los C.	6 463
Ahullador moreno	C.	19 318
Ahullador negro	C.	19 320
— de cola dorada	C.	19 315
— de cola negra y ama- rilla	C.	19 320
— de manos encarnadas	C.	19 319
Ahulladores ó alobatos	C.	19 307
Ahumada	Cul.	13 424
Ahumado	C.	25 214
Ahuru=diez	C.	18 228
Ahuru maaha ó hoe ahuru mamaha=catorce	C.	18 228
Ahuru mahitu ó hoe ahuru mahitu=diez y siete	C.	18 228
Ahuru maiva ó hoe ahuru maiva=diez y nueve	C.	18 228
Ahuru mafene ó hoe ahuru maono=diez y seis	C.	18 228
Ahuru marma ó hoe ahuru mapiti=doce	C.	18 228

	Tratado.	Tom.	Pág.
Ahuru marima ó hoe ahuru } mapoe=quince.	C.	18	228
Ahuru matahi=once.	C.	18	228
Ahuru matoru ó hoe ahuru } matoru=trece.	C.	18	228
Ahuru mavaru ó hoe ahuru } marau=diez y ocho.	C.	18	228
Ai=collar.	C.	18	226
Ai-ai=sobaco.	C.	18	230
Aigotelas.	H. de las A.	10	379
Aigrette.	C.	19	243
Aiguitalos.	H. de las A.	10	379
Ailuru brillante.	C.	22	190
Ailuros ó pandos.	C.	22	187
Ailurus.	C.	22	187
Ailurus fulgens.	C.	22	190
Aima=bastante.	C.	18	226
Aine=hijo.	C.	18	225
Aire.	O.	14	436
— (color del).	H. de los M.	12	80
— cuando quedó purifi- } cado y separado de } la tierra y del agua. }	H. de los M.	16	456
— es el principal ali- } mento del fuego. }	H. de los M.	12	45
— (fenómenos que pro- } duce su agitacion y } la del mar).	T.	1	462
— pudiera privarse de él } por algun tiempo á } los recién-nacidos } sin ocasionarles la } muerte.	H. del H.	2	189

	Tratado.	Tom.	Pág.
Aire: su influencia en la du- } racion de la vida.	H. del H.	2	314
— su resorte.	H. de los M.	12	95
— sus particulas.	H. de los M.	12	90
— atmosférico.	H. de los M.	16	544
— descompuesto.	H. de los C.	5	206
— desunido.	H. de los C.	5	206
— elástico.	H. de los M.	12	91
— fijo.	D. de M.	16	545
	H. de los M.	12	91
			92
			95
			107
— inflamable.	H. de los M.	16	450
— mefítico.	D. de M.	16	545
— roto.	D. de M.	16	545
— viciado.	H. de los C.	5	206
— de familia.	D. de M.	16	546
Airon.	H. de los C.	5	216
Aitu=siete.	C.	19	241
Aiva=nueve.	C.	18	228
Ajam.	C.	18	228
— alas.	C.	21	431
— bankiva.	C.	21	439
— barngo.	C.	21	440
Ajax.	C.	21	139
Ak=cuatro.	C.	21	131
Akaicaroa.	C.	21	131
Akaige.	C.	24	345
Akako.	C.	18	277
	C.	25	423
	C.	25	477
	C.	21	131

	Tratado.	Tom.	Pág.
Akanticon.	D. de M.	16	546
Akool.	C.	26	494
Akua.	C.	18	70
Alabandina.	D. de M.	16	546
Alabastro.	(H. de los M.)	16	317
	(D. de M.)	16	546
— calcáreo.	D. de M.	16	546
— manchado.	D. de M.	16	546
— onix u onice.	H. de los M.	12	318
— oriental.	D. de M.	16	546
— vetado.	H. de los M.	12	322
— de Granada.	D. de M.	16	547
— de Marsella.	H. de los M.	12	327
— de Italia.	H. de los M.	12	317
Alabastros: su génesis.	H. de los M.	16	464
— y los mármoles de segunda formación dan lugar a las estalacticas opacas.	H. de los M.	16	230
Alabastros vitreos de monsieur Rome.	H. de los M.	16	299
Alagtaga.	H. de los C.	7	454
Alamita.	D. de M.	16	547
Alauda.	(H. de las A.)	10	492
	(C.)	21	457 458 460 481
— africana.	C.	21	494
— albo fasciata.	C.	21	495
— alpestris.	C.	21	470
— apiata.	C.	21	473

	Tratado.	Tom.	Pág.
Alauda arborea.	C.	21	486
— arenaria.	C.	21	482
— arvensis.	C.	21	481
— bifasciata.	C.	21	495
— bilopha.	C.	21	487
— bimaculata.	C.	21	475
— brachydactyla.	C.	21	482
— calandra.	C.	21	465
— calandrella.	C.	21	482
— campestris.	C.	21	507
— capensis.	C.	21	493
— cinérea.	C.	21	487
— cornuta.	C.	21	470 472
— coromandélica.	C.	21	480
— crassirostris.	C.	21	477
— cristata.	C.	21	485
— cristatella.	C.	21	486
— crócea.	C.	21	479
— curnicularia.	C.	21	489
— cheendola.	C.	21	490
— deserti.	C.	21	476
— deva.	C.	21	492
— dukhunensis.	C.	21	492
— dupontii.	C.	21	495
— fulvas.	C.	21	503
— gingica.	C.	21	480
— goldoniensis.	C.	21	467
— gorenensis.	C.	21	488
— gulgulas.	C.	21	490
— isabellina.	C.	21	476
— itálica.	C.	21	482
— kolly.	C.	21	472
— longipes.	C.	21	482

	Tratado.	Tom.	Pág.
Alauda ludoviciana.	C.	21	506
— lusitana.	C.	21	482
— malabárica.	C.	21	489
— melanocephala.	C.	21	476
— mirafra.	C.	21	478
— mongolica.	C.	21	489
— moñuda.	C.	21	486
— mosellana.	C.	21	504 507
— mutabilis.	C.	21	467
— nemorosa.	C.	21	486
— nigra.	C.	21	467
— nigro fasciata.	C.	21	494
— Nova Zelandiæ.	C.	21	480
— oscura.	C.	21	507
— paludosas.	C.	21	507
— petroza.	C.	21	507
— picta.	C.	21	490
— pispoletta.	C.	21	506
— pratensis.	C.	21	504
— pyrrhonota.	C.	21	477
— rufa.	C.	21	503 506
— rufescens.	C.	21	488 507
— rufipilea.	C.	21	487
— rufo-pallatia.	C.	21	497
— senegalensis.	C.	21	488
— sepiaria.	C.	21	504
— sibirica.	C.	21	465
— et flava.	C.	21	470
— tartáricas.	C.	21	467
— tenuirostris.	C.	21	494
— tigrina.	C.	21	488

	Tratado.	Tom.	Pág.
Alauda trivialis et minor.	C.	21	503
— tungustica aurita.	H. de las A.	40	220
— undata.	C.	21	485
— yeltonensis.	C.	21	467
Alaudæ.	C.	21	459
Alano.	H. de los C.	4	442
Alantoide.	H. de los C.	4 5	349 230
Alantois.	H. de los C.	4	359
Alapi.	A.	10	140
Alas ramosas.	C.	20	44
— veleras.	C.	20	44
Alavete.	C.	21	457
Albastro.	A.	11	558
Albastrs brwn.	C.	20	437
— clorinco.	C.	20	436
— comun.	C.	20	436
— fuliginoso.	C.	20	436
— de charreteras.	C.	20	436
Alabastroses.	C.	20	435
— ó albatrostes.	C.	20 26	434 368
Albatroste.	C.	26	369
— clorinco.	C.	26	370
— obeso ó de cola — pequeña.	C.	26	369
— de cejas negras.	C.	26	370
Albayalde.	D. de M.	46	547
Albescente.	C.	26	269
Alvicaudus.	C.	22	262
Alvina.	D. de M.	16	547
Albinos.	H. del H.	3	223
	C.	20	16
Albita.	D. de M.	46	547

	Tratado.	Tom.	Pág.
Albobular	C.	25	215
Albugularis	C.	19	228
Alca	C.	26	419
— cirrhata	C.	26	423
— psittacula	C.	26	420
— y tetracula	C.	26	420
Alcali	H. de los M.	12	59
— es producto del fuego.	H. de los M.	12	109
— no es fijo sino á un calor mediano; se volatiliza por la acción de un fuego fuerte	H. de los M.	13	95
— fijo, mineral efervescente	D. de M. . .	16	548
— se diferencia del vegetal	H. de los M.	13	93
— vegetal	H. de los M.	13	94
— vegetal	H. de los M.	13	95
— se contiene en las cenizas de nuestros hogares	H. de los M.	13	95
— modo de extraerle	H. de los M.	13	93
— mineral	H. de los M.	13	94
— D. de M.	D. de M. . .	16	548
— ó marino	H. de los M.	13	94
— su formación	H. de los M.	13	97
— nativo	D. de M. . .	16	548

	Tratado.	Tom.	Pág.
Alcali neumo	D. de M. . . .	16	548
— vegetal	D. de M. . . .	16	548
— volátil: tanto en la superficie como en lo interior de la tierra es mas comun de lo que se cree	H. de los M.	13	237
Alcalis: no atacan á la plata, ni á sus precipitados, á no ser que estén unidos á los principios del azufre	H. de los M.	13	345
—: no ejercen acción sensible sobre el plomo	H. de los M.	13	433
—: todos pueden reducirse al álcali mineral ó marino	H. de los M.	13	94
— y sus combinaciones	H. de los M.	13	94
Alcaligeno	D. de M. . . .	16	548
Alcapa	H. de los C.	7	116
Alcaravanes	C.	26	310
Alcarrazas	H. de los M.	16	308
Alcatraz	H. de las A.	11	178
Alce	H. de los C.	6	398
Alces	C.	23	195
Alcedo	C.	26	137
— afra	C.	26	146
— albisilla	C.	26	154
			163
			369
			374
			26 470

	Tratado.	Tom.	Pág.
Alcedo alcedo.	C.	26	447
— alcyon.	C.	26	448
— <i>dominicensis</i>	C.	26	448
— <i>americana</i>	C.	26	448
— <i>atricapella</i>	C.	26	469
— <i>atricapilla</i>	C.	26	449
— <i>azurea</i>	C.	26	450
— <i>bengalensis</i>	C.	26	448 454
— <i>beryllina</i>	C.	26	460
— <i>bicolor</i>	C.	26	448
— <i>biru</i>	C.	26	458
— <i>brama</i>	C.	26	469
— <i>capensis</i>	C.	26	449
— <i>cæruleocaphata</i>	C.	26	449
— <i>cristata</i>	C.	26	449
— <i>crysona</i>	C.	26	460
— <i>civyle</i>	C.	26	447
— <i>chlorocephala</i>	C.	26	449
— <i>choucalcyon</i>	C.	26	449
— <i>dea</i>	C.	26	449 461
— <i>diops</i>	C.	26	472
— <i>gaudicaudii</i>	C.	26	468
— <i>gigantea</i>	C.	26	449
— <i>grandis</i>	C.	26	438
— <i>guttatus</i>	C.	26	459
— <i>hispida</i>	C.	26	454
— <i>hispidoides</i>	C.	26	455
— <i>ipsida</i>	C.	26	448
— <i>ispida</i>	C.	18	374
— <i>ispida</i>	C.	26	456
— <i>lázuli</i>	C.	26	472
— <i>leucocephala</i>	C.	26	449

	Tratado.	Tom.	Pág.
Alcedo lugubris.	C.	26	160
— <i>maculata</i>	C.	26	402
— <i>madagascariensis</i>	C.	26	449
— <i>melanoptera</i>	C.	26	474
— <i>melanorhynca</i>	C.	26	473
— <i>meniting</i>	C.	26	451
— <i>omnicolor</i>	C.	26	474
— <i>purpurea</i>	C.	26	449
— <i>rudis</i>	C.	26	448
— <i>ruficeps</i>	C.	26	164 170
— <i>sacra</i>	C.	26	177 178
— <i>senegalensis</i>	C.	26	449
— <i>sinyrnensis</i>	C.	26	449
— <i>superciliosa</i>	C.	26	449
— <i>tampsuptera</i>	C.	26	449
— <i>tanysyptera</i>	C.	26	449
— <i>torcuata</i>	C.	26	448
— <i>trydactila</i>	C.	26	448
— <i>tuta</i>	C.	26	177 179
— <i>vagons</i>	C.	26	456
— <i>venerata</i>	C.	26	477
— <i>vintriades</i>	C.	26	459
Alcemerops.	C.	26	443
Alcion.	A.	41	485
— <i>mudo</i>	C.	20	431
— <i>vocat</i>	H. de las A.	41	187
Alciones.	H. de las A.	41	187
Alco.	C.	26	146 177
	H. de los C.	4	403

	Tratado.	Tom.	Pág.
Alco se encontraba domesticado entre los peruanos	H. de los C.	5	374
Alcohol	D. de M.	16	548
Alcoli	C.	20	462
Alcotan (V. alcotano)	A.	8	167
Alcotanillo	H. de las A.	8	168
Alcotano	A.	8	167
Alcotano ceniciento	H. de las A.	8	148
Alecion	C.	26	139 147 177
— cinamomeus	C.	26	158
— cinnamominus	C.	18	374
— sanctum	C.	26	178
— sanctus	C.	26	156
Alcyonium	C.	18	378
Alcyons tridactilos	C.	26	177
Aldroyandino	C.	20	443
Aleacion	D. de M.	16	548
— de antimonio y plomo	D. de M.	16	550
— de cinc y estaño	D. de M.	16	551
— de cobre y estaño	D. de M.	16	550
— de cobre y níquel	D. de M.	16	551
— de cobre, zinc y arsénico: puede obtenerse de todas tinturas desde la blanca hasta la amarilla y de todos los grados de	H. de los M.	13	362
— de estaño y antimonio	D. de M.	16	550
— de estaño y bismuto	D. de M.	16	550
— de estaño y bismuto: es muy fusible	H. de los M.	13	405

	Tratado.	Tom.	Pág.
— de estaño y hierro	D. de M.	16	550
— de estaño y plomo	D. de M.	16	550
— de estaño y plomo: es lo que los plomeros llaman soldadura	H. de los M.	13	405
— de hierro y zinc	D. de M.	16	551
— de kaecklin	D. de M.	16	551
— de oro y cobre: disminuye su densidad en mayor proporción que la de la mezcla	H. de los M.	13	356
— de oro y estaño: resulta específicamente mas ligera que el oro	H. de los M.	13	279
— de platina con su cuadruplo ó quintuplo de hierro	H. de los M.	13	517
— de platino y cobre	H. de los M.	13	517
— de platino y oro	H. de los M.	13	517
— de platino y plata	H. de los M.	13	517
— de zinc y estaño	D. de M.	16	551
— de un amarillo brillante	D. de M.	16	552
— fusible en el agua hirviendo	D. de M.	16	551
— muy á propósito para ser dorada	D. de M.	16	552
— para barnizar las figuras de yeso	D. de M.	16	551
— para los almohadones eléctricos	D. de M.	16	551
— para platear los vasos de vidrio	D. de M.	15	551
— metálicas hechas por la naturaleza	H. de los M.	16	459

	Tratado.	Tom.	Pág.
<i>Alebrennes</i>	O.	14	415
<i>Alecorites</i>	C.	18	491
<i>Alectelias</i>	C.	21	310
<i>Alectelio de Urville</i>	C.	21	311
<i>Alethelia</i>	C.	21	303
— <i>Urvillii</i>	C.	21	311
<i>Alethelias</i>	C.	21	310
<i>Alecto</i>	C.	22	48
		24	{ 142
			{ 143
<i>Alector</i>	C.	21	45
<i>Alectos</i>	C.	24	142
<i>Alectrurus</i>	C.	24	219
<i>Alegria</i>	H. del H.	2	273
<i>Aleurites triloba</i> : vegetal.	C.	18	186
<i>Aleuteris</i>	C.	18	33
<i>Alfaneque</i> —ave zanza.	A.	8	144
— ceniciento.	A.	8	155
<i>Alfenique boodang</i>	C.	24	269
— multicolor.	C.	24	269
— rodogaster.	C.	24	270
— de Goudenowe.	C.	24	269
— de Latham.	C.	24	269
<i>Alforeces</i>	C.	18	44
<i>Alfureanos</i>	C.	18	115
<i>Alfures</i>	C.	18	118
<i>Alfurus</i>	C.	18	{ 44
			{ 351
<i>Algacel</i>	H. de los C.	6	{ 450
			{ 451
<i>Algarroba</i>	{ C.	25	40
	{ A.	9	300
<i>Algarroba aceitunado de la Luisiana</i>	{ A.	9	304

	Tratado.	Tom.	Pág.
— azul de Madrás.	H. de las A.	9	276
— crisocéfalo.	C.	25	80
— <i>crisoptera</i>	C.	25	45
— icterocéfalo.	C.	25	81
— manchado.	C.	25	48
— de Bullock.	C.	25	81
— de cabeza amarilla, de América.	{ C.	25	80
— de cabeza dorada.	C.	25	80
— de Cayena.	C.	25	{ 42
			{ 46
— de espaldas doradas	C.	25	82
— de Méjico.	H. de las A.	9	302
— de Méjico, ó pequeño culiamarillo.	C.	25	43
— de Santo Domingo.	H. de las A.	9	302
— del cabo de Buena Esperanza.	C.	25	44
	H. de las A.	9	304
<i>Algarrobas</i>	C.	25	48
	C.	25	37
<i>Algiro</i>	O.	14	{ 250
			{ 433
<i>Algodonoso</i>	C.	22	411
<i>Alianza ó piedra alianza</i>	H. de los M.	16	80
<i>Atiætus calei</i>	C.	20	513
<i>Alidra</i>	Cul.	15	267
<i>Aligacion</i>	D. de M.	46	548
— de plata con oro.	H. de los M.	13	327
— de plata y cobre.	H. de los M.	13	327
— de oro con zinc: es mas densa que la suma de las pesanteces especificas de estos dos metales.	H. de los M.	13	279

	Tratado.	Tom.	Pág.
Aligacion de oro y plomo: es mas pesada específicamente que el oro.	H. de los M.	13	279
Aligaciones de estaño.	H. de los M.	13	405
Aligator.	O.	14	139
Alina.	C.	18	35
Alimento.	O.	14	434
— debe suministrarse á las criaturas con cierto tino.	H. del H.	2	205
Alimentos: es útil que en un principio se le den mascados á las criaturas.	H. del H.	2	205
— del hombre en los diferentes climas.	H. del H.	2	297
Alma.	H. de los C.	5	60 64 116
— es invisible é inmaterial.	H. del H.	2	180
— su existencia no está demostrada.	H. del H.	2	177
Almandin.	D. de M.	16	532
Almandina.	D. de M.	16	532
Almejas de Magallanes.	H. de los M.	16	267
Almendrillas.	D. de M.	16	553
Almizcle.	O.	14	439
	H. de los C.	6	5
Alófano.	D. de M.	16	533
Alondra.	A.	10	192
	C.	21	457 469

	Tratado.	Tom.	Pág.
Alondra amarilla.	C.	21	479
— bifasciata.	C.	21	495
— bilofa.	C.	21	487
— bimoñuda.	C.	21	487
— blanca.	A.	10	204
— calandrela.	C.	21	482
— calandria.	C.	21	465
— cenicienta.	C.	21	487
— centinela.	C.	21	493
Alonette bombrelle cochevis.	C.	21	271 486
Alondra corredora.	C.	21	502
— <i>cujaliar</i> .	C.	21	486
— checndola.	C.	21	490
— <i>chii</i> .	C.	21	511
— <i>deva</i> .	C.	21	491
— dukum.	C.	21	491
— espalda roja.	C.	21	503
— estrepitosa.	C.	21	473
— griseta.	C.	21	488
— grisienta.	C.	21	490
— gulgula.	C.	21	472
— kolli.	C.	21	486
— lulu.	C.	21	489
— minera.	C.	21	478
— mirafre.	C.	21	489
— mogólica.	C.	21	489
— moñuda del Malabar.	C.	21	488
— moñuda del Senegal.	C.	21	467
— negra.	A.	10	205
— de dorso leonado.	A.	10	206
— pintada.	C.	21	490
— pipi.	C.	21	503
	A.	10	209

	Tratado.	Tom. Pág.
Alondra sirle.	C.	21 423
— tenuirostre.	C.	21 492
— tigrina.	C.	21 488
— de alza cuello negro.	C.	21 470
— de cabeza bermeja.	C.	21 487
— (la pequeña).	C.	21 487
— de cabeza negra.	C.	21 476
— de cola festonada de negro.	C.	21 491
— de cola roja.	C.	21 479
— de dorso ó lomo bermejo.	C.	27 477
— de dos manchas.	C.	21 473
— de Dupont.	C.	21 494
— de Gingi.	C.	21 480
— de gorea.	C.	21 488
— de invierno.	H. de las A.	10 217
— de lomo bermejo.	C.	21 477
— de mar.	A.	11 306
— de mar de collar.	H. de las A.	11 309
— de Santo Domingo.	H. de las A.	11 308
— de pantanos.	A.	10 218
— de pico grueso.	C.	21 477
— de pies largos.	C.	21 482
— de prados.	A.	10 207
— de sauce.	H. de las A.	10 211
— de Siberia.	A.	10 219
— de Virginia.	A.	10 217
— de la Nueva Zelandia.	C.	21 480
— de los campos.	C.	21 481
— de los desiertos.	C.	21 476
Alondras.	C.	21 456
— de mar ó pelidnas.	C.	26 270
Alondrilla moñuda.	A.	10 226

	Tratado.	Tom. Pág.
Alonso García.	C.	25 222
Alot.	C.	18 384
Alotrio de alas amarillas.	C.	25 432
Alotrios.	C.	25 432
Alonette bombrelle cochevis.	C.	21 { 271 486
Alovata.	C.	49 343
Alovato.	C.	49 344
Alovatos ó aulladores.	C.	19 307
Aloysita.	D. de M.	47 495
Alpaca.	H. de los C.	5 439
—: no se halla sino en el Perú, en Chile y en Nueva España.	H. de los C.	5 371
Alquifol.	D. de M.	46 553
Alquimistas: consideraban al mercurio como base de casi todos los minerales.	H. de los M.	43 282
Altandinees.	C.	21 456
Alteraciones acaecidas en los volcanes (egemplos).	T.	2 40
Allivolans.	H. de las A.	11 471
Altura de las montañas de Sa- boya, segun Need- ham.	T.	4 285
— de los montes mas elevados de Francia.	T.	4 284
— de los montes mas elevados de Quito en el Perú.	T.	4 283
Aluato.	H. de los C.	7 428
Alumbre.	{ H. de los M. D. de M.	43 65 47 5

	Tratado.	Tom.	Pág.
Alumbre antes que los europeos, hicieron uso de él los asiáticos.	H. de los M.	43	72
—: importantes aplicaciones que de él hacen las artes.	H. de los M.	43	72
—: no se conocen minas de esta sustancia, pero se le separa de las arcillas.	H. de los M.	43	69
— se encuentra en algunas provincias de España y de otros países.	H. de los M.	43	71 73
—: su génesis.	H. de los M.	43	65
— amoniacal.	D. de M.	17	6
— cristalizado: su composición.	H. de los M.	43	69
— con base de alumina y de potasa.	D. de M.	17	6
— de pluma.	D. de M.	17	7
— de Roma.	H. de los M.	43	70
Alumina.	D. de M.	17	7
— ó tierra de arcilla.	H. de los M.	43	40
— nativa.	D. de M.	17	8
— siliciatada.	D. de M.	17	8
Aluminato de magnesia.	D. de M.	17	8
— de zinc.	D. de M.	17	8
Aluminatos.	D. de M.	17	8
Aluminihidróxido.	D. de M.	17	8
Aluminihidroxiplomo.	D. de M.	17	8
Aluminidos.	D. de M.	17	8

	Tratado.	Tom.	Pág.
Aluminita.	D. de M.	17	8
Aluminosilicatos.	D. de M.	17	9
Aluminóxido simple.	D. de M.	17	9
Aluminóxizine.	D. de M.	17	9
Aluminóxidos compuestos.	D. de M.	17	9
Aluminóximagnesio.	D. de M.	17	9
Aluminium.	D. de M.	17	9
Alunita.	D. de M.	17	9
Alunógeno.	D. de M.	17	10
Alycharus.	C.	22	314
Alzacuello blanco.	C.	25	374
Allalita.	D. de M.	17	40
Allanita cebina.	D. de M.	17	40
Allap.	C.	20	426
Allap-allap.	C.	20	426
Allap-allap-lallar.	C.	20	402
Alleamari.	C.	20	324
Alligator.	O.	14	415
Allodola.	C.	21	457
Allodola cappelutta.	C.	21	486
Allodola panterana.	C.	21	481
Allofana.	D. de M.	17	44
Allotrius.	C.	25	132
— ænobarbus.	C.	25	132
— flaviscapis.	C.	25	132
Amadinas.	C.	24	86
Amalgama nativa de plata.	D. de M.	17	42
— de bismuto.	D. de M.	17	44
— de estaño.	D. de M.	17	44
—: se emplea para el estañado de los espejos.	H. de los M.	43	462

Amalgama: de oro, se hace mejor en caliente que en frío.	H. de los M.	43	277
— de plata, no puede hacerse sino se la tritura para que el mercurio penetre.	H. de los M.	43	347
— para barnizar las figuras de yeso.	D. de M.	47	42
— para los almohadones eléctricos.	D. de M.	47	42
Amangana.	H. de los A.	44	61
Amarilla (la tortuga).	O.	44	434
Amarilla y azul.	Cul.	45	293
— y parda.	Cul.	45	416
Amarillejo del Cabo de Buena Esperanza.	A.	9	366
Amarillito.	C.	24	400
		26	428
Amarillo para.	H. de los C.	6	85
Amarillo-verde.	A.	9	417
	D. de M.	47	42
	H. de los M.	46	67
Amatista.	A.	40	440
		25	374
	C.	26	376
		26	76
— (criaderos de).	H. de los M.	46	68
—: los antiguos conocían cinco suertes de ella.	H. de los M.	46	69
—: peso específico 2,6335.	H. de los M.	46	67
			78

— una pulgada cúbica pesa 4 onza, 44 adarmes y 19 granos; y un pie cúbico 185 libras, 44 onzas, 44 adarmes y 26 granos.	H. de los M.	46	59
— blanca: su peso específico 1,6513: una pulgada cúbica pesa 4 onza, 44 adarmes, 18 granos; y un pie cúbico 185 libras, 9 onzas, 7 adarmes, 44 granos.	H. de los M.	46	59
— oriental.	D. de M.	47	42
— púrpura.	H. de los M.	46	55
—: hállase en Cataluña.	H. de los M.	46	56
— violeta.	H. de los M.	46	67
— violácea.	H. de los M.	46	55
— de Cartagena: su peso específico 2,6570; una pulgada cúbica pesa 4 onza, 44 adarmes, 20 granos; y un pie cúbico 185 libras, 45 onzas, 43 adarmes y 16 granos.	H. de los M.	46	59
— de viña: su peso específico 2,6570; una pulgada cúbica pesa 4 onza, 44 adarmes, 20 granos, y un pie cúbico 185 libras, 45 onzas, 43 adarmes, 46 granos.	H. de los M.	46	59

	Tratado.	Tom.	Pág.
Amatistas	D. de M.	47	42
— su génesis	H. de los M.	46	461
— falsas	H. de los M.	16	296
— occidentales	H. de los M.	16	70
— orientales	H. de los M.	16	70
Amazona	C.	26	8
— de cabeza amarilla	C.	25	480
— de cabeza blanca	A.	10	523
	C.	25	466
	C.	25	480
Amazonas	O.	14	434
	A.	10	520
Ambar amarillo	D. de M.	17	13
— gris	H. de los M.	12	512
— (Origen del).	H. de los M.	12	515
— (pesca del).	H. de los M.	12	517
Amberiza <i>cyanea et carulea</i>	C.	24	72
Ambiguo	C.	26	33
Amblygonita	D. de M.	17	13
Amyodon	C.	22	247
	C.	22	248
— dorado	C.	22	247
	C.	22	248
Amblyranfo	C.	25	86
Amblyranfos esturnelas	C.	25	85
Amblyramphus	C.	25	85
— <i>prevotii</i>	C.	25	86
— <i>tricolor</i>	C.	25	86
— Ambrang	C.	22	224
Ambrosiaca	C.	24	422
Ambulatores	C.	25	36
Ameira	O.	14	226
Ameiva	O.	14	223
	O.	14	434

	Tratado.	Tom.	Pág.
Amelliconites	D. de M.	17	43
Ameno ó el kalzer	C.	25	445
Amer <i>trappus</i>	H. de las A.	8	335
Americano	C.	24	400
Americanos	H. del H.	3	485
— (origen de los antiguos).	H. del H.	3	488
Americima	O.	14	415
	O.	14	248
Amianto	H. de los M.	16	212
	D. de M.	17	43
— modo de prepararlo para la fabricacion de telas	H. de los M.	16	215
— se halla en España y otros paises	H. de los M.	16	218
— se trabaja á las inmediaciones de los Pirineos	H. de los M.	16	218
Amiantos: su génesis	H. de los M.	16	462
Amiatita	D. de M.	17	43
Amigo del hombre	O.	14	210
— de la infancia	O.	14	210
Amistad	H. de los C.	5	72
Amitis	C.	24	39
— esterado	C.	24	39
— leucoptero	C.	24	39
<i>Ammocetes branquialis</i>	D.	27	474
Ammodita	Cul.	15	190
Ammodramos	C.	24	121
<i>Ammodramus bimaculatus</i>	C.	24	123
Ammonalun	D. de M.	17	13
Amnion	H. de los An.	3	343
Amnios	Cul.	15	22
Amodramos	C.	24	124

	Tratado.	Tom.	Pág.
Amodramos de cola puntiaguda.	C.	24	122
Amoniaco.	D. de M.	17	43
— ó alcali volátil.	H. de los M.	13	40
— sulfatado.	D. de M.	17	44
— vitriolado.	D. de M.	17	44
Amor.	H. del H.	2	271
			273
	H. de los C.	5	69
— conyugal (modelo y tipo del).	A.	9	145
Ampat=cuatro.	C.	48	412
Ampelis.	H. de las A.	9	404
	C.	24	363
— americana.	C.	24	364
— averana.	C.	24	367
— carunculata.	C.	24	363
— cucullata.	C.	24	365
— phœnicea.	C.	24	362
— prophyrio.	C.	24	369
— purpúrea.	C.	24	367
— sanguinocollis.	C.	24	367
— tersa.	C.	24	370
Ampelis variegata.	C.	24	364
Ampelita.	H. de los M.	16	224
Ampetita.	D. de M.	17	44
Amphisbena ahumada: sus dimensiones y caracteres.	Cul.	45	434
— alba: sus dimensiones y caracteres.	Cul.	45	434

	Tratado.	Tom.	Pág.
Amphisbena blanquizca: sus dimensiones y caracteres.	Cul.	45	434
— fuliginosa: sus dimensiones y caracteres.	Cul.	45	434
Ampis.	C.	26	93
Amputacion de los testiculos.	H. del H.	2	229
Amytis.	C.	24	39
Anabata de pico de arado.	C.	25	207
Anabatas.	C.	25	205
			206
Anabatas rufifrons.	C.	25	207
Anabates.	C.	25	204
— amaurotis.	C.	25	207
— aradoides.	C.	25	207
— crythrophthalmus.	C.	25	207
— leucophthalmus.	C.	25	207
Anabatoides striolatus.	C.	25	205
Anabmacrourus.	C.	25	207
Anabon (habitantes de la isla de).	H. del H.	3	414
Anaca.	A.	41	14
Anade ó pato.	A.	41	507
— almizclado.	A.	41	525
— gensen.	H. de las A.	41	530
— gris.	H. de las A.	41	530
— ladornóides.	C.	26	412
— larga cola.	A.	41	531
— metopias.	C.	26	414
— negro.	A.	41	535
— picaza de pies semicalzados.	C.	26	404
— rabo de paja.	H. de los A.	45	535
— radjah.	C.	26	403

	Tratado.	Tom.	Pág.
Anade silbador.	C.	26	414
— de alas cortas.	A.	41	527
— de chilol.	C.	26	404
— de Moscovia.	H. de las A.	41	526
— de pico angosto.	C.	26	415
— de Indias.	H. de las A.	41	526
— del estrecho de Maga- llanes.	C.	26	413
Anades ó patos.	C.	26	402
— fluviales.	H. de las A.	41	525
— marinos ó marítimos.	H. de las A.	41	525
— silvestres.	H. de las A.	41	517
— de Guinea.	H. de las A.	41	526
Anafona.	C.	24	285
Anagenita.	D. de M.	47	14
Anal.	C.	25	431
— ó el chachak.	C.	25	445
Analcima.	D. de M.	47	45
Análisis químico.	D. de M.	47	45
— situs.	H. de las A.	3	501
— de las piedras.	D. de M.	47	47
— de las sales.	D. de M.	47	20
— por el agua.	D. de M.	47	16
— por el calorico.	D. de M.	47	16
— por la electricidad.	D. de M.	47	17
— por los reactivos.	D. de M.	47	21
Anamo=seis.	C.	48	412
Anapha.	H. de las A.	8	334
Anaploteriones.	C.	23	449
Anarhyncus.	C.	26	271
Anarina frontalis.	C.	26	272
Los anarincos.	C.	26	271
Anaranjada ó naranjada.	O.	44	377

	Tratado.	Tom.	Pág.
Anarnak groelandés.	Cet.	27	200
Anarnaks groenlandés.	C.	23	383
Anarnak groelandicus.	Cet.	27	200
Anarnaks.	C.	23	381
Anás.	Cet.	27	200
Anas angustirostris.	C.	20	74
— atrata.	C.	26	415
— brachyptera y cinérea.	C.	26	404
— cyenus.	C.	20	74
— chiloensis.	C.	26	413
— fretensis.	C.	26	413
— gloucians.	C.	26	415
— kasarka.	C.	26	412
— lobata.	C.	26	404
— melanolenca.	C.	26	404
— metopias.	C.	26	414
— nifitorgues.	C.	26	414
— ponticus.	H. de las A.	41	524
— rutila.	C.	26	412
— sibilatrix.	C.	26	414
— silvestris magnitudine an- seris.	H. de las A.	41	526
— tadarnoides.	C.	26	412
— urophsianus.	C.	26	415
Anastomas ó picos abiertos.	C.	26	327
Anastomas camelygerus.	C.	26	327
Anataria.	H. de las A.	8	78
Anatasa.	D. de M.	47	22
Anatasia.	D. de M.	47	22
Andadura imperfecta.	H. de los C.	5	206
Andalucita.	D. de M.	47	22
Andira guaca.	C.	22	74
Andreas beigólita.	D. de Man.	47	22

	Tratado.	Tom.	Pág.
Andreólita	D. de M.	47	22
Andú	H. de las A.	8	304
Anfibia	O.	44	435
Anfibol	D. de M.	47	23
— hornblenda	D. de M.	47	24
Anfibola	D. de M.	47	23
Anfibolita	D. de M.	47	24
Anfibolo	D. de M.	47	24
Anfigena	D. de M.	47	24
Anfing-ayer	C.	22	224
Anfisbenas	Cul.	45	424
Anfisores	C.	22	437
Angar	C.	48	427
Angel	H. de las A.	8	473
<i>Angelus longipes</i>	C.	25	82
Anglesita	D. de M.	47	24
Angola vultures	C.	20	273
Angues	Cul.	45	404
Angues	Cul.	45	404
Anguila de setos	Cul.	45	238
— eléctrica de Surinam	H. de los M.	16	495
Anguila (V. Murena anguila)	O.	44	293
Anguila			
Anguis amarilla y parda: sus dimensiones y caracteres	Cul.	45	432
— bipes	O.	44	405
— boa	Cul.	45	357
— cilindro: sus dimensiones y caracteres	Cul.	45	426
— cola ancha: sus dimensiones y caracteres	Cul.	45	428
— colubrina: sus dimensiones y caracteres	Cul.	45	430

	Tratado.	Tom.	Pág.
Anguis cornuda: sus dimensiones y caracteres	Cul.	45	428
— cornuta: sus dimensiones y caracteres	Cul.	45	428
— cuádrupes	O.	44	415 293
— culebrina: sus dimensiones y caracteres	Cul.	45	430
— erux: sus dimensiones y caracteres	Cul.	45	432
— eryx			
— flavofusca: sus dimensiones y caracteres	Cul.	45	430
— fragilis	Cul.	45	409
— laticauda: sus dimensiones y caracteres	Cul.	45	428
— lombriz: sus dimensiones y caracteres	Cul.	45	426
— lumbricalis: sus dimensiones y caracteres	Cul.	45	426
— meleagris: sus dimensiones y caracteres	Cul.	45	430
— Miguel: sus dimensiones y caracteres	Cul.	45	428
— nariguda: sus dimensiones y caracteres	Cul.	45	428
— nasuta: sus dimensiones y caracteres	Cul.	45	428
— orvert ó verde-aurifera: sus dimensiones y caracteres	Cul.	45	430
— orveto: sus dimensiones y caracteres	Cul.	45	430

	Tratado.	Tom.	Pág.
Anguis pintada: sus dimensiones y caracteres.	Cul.	45	430
— platara: sus dimensiones y caracteres.	Cul.	45	432
— redecilla: sus dimensiones y caracteres.	Cul.	45	430
— reticulata: sus dimensiones y caracteres.	Cul.	45	430
— roja: sus dimensiones y caracteres.	Cul.	45	426
— rubra: sus dimensiones y caracteres.	Cul.	45	426
— saeta: sus dimensiones y caracteres.	Cul.	45	430
— sagitta: sus dimensiones y caracteres.	Cul.	45	430
— verde aurifera.	Cul.	45	430
Angulo facial.	C.	48	432
Angulosa.	Cul.	45	268
Angustirostri.	C.	25	214
Anhidrita.	D. de M.	47	25
Anhinga.	{ A.	41	444
	{ C.	26	359
Levaillanti.	C.	26	359
Anhingas.	C.	26	358
Ani de pico surcado.	C.	26	40
— de las sábanas.	{ C.	26	40
	{ A.	40	59
— de los mangles.	{ A.	41	60
	{ C.	26	39
Anies.	{ A.	44	57
Anillada.	Cul.	45	348
Animal anónimo.	C.	19	432
— de almizcle.	H. de los C.	6	6

	Tratado.	Tom.	Pág.
Animales (Los).	O.	14	435
—: como se ceban.	H. de los C.	5	293
— (discurso sobre la naturaleza de los).	H. de los C.	5	5
— el número de sus especies es mayor que el de las plantas.	H. de los An.	3	262
— (Facultades de los).	{ H. de los C.	5	{ 86
	{ H. de los An.	3	{ 297
— (Generacion de los).	{ H. de los C.	5	{ 94
	{ H. de los C.	5	{ 77
—: instinto de algunos.	H. de los C.	5	81
— los del Mediodia en el Nuevo Continente, son proporcionalmente mas pequeños que los del Antiguo.	H. de los C.	5	383
— los que tienen un solo estómago y ademas intestinos cortos, se mantienen generalmente de carne.	H. de los C.	5	418
— (Memoria de los).	H. de los C.	5	48
— sus sensaciones están en razon directa del desarrollo de sus sentidos.	H. de los C.	5	{ 93
	{ H. de los C.	5	{ 98
— (tabla de las proporciones en la fecundidad de los).	H. de los C.	5	468

	Tratado.	Tom.	Pág.
Animales: van disminuyendo de facultades (y de talento.	H. de los C.	5	44
— (voz de los).	H. del H.	3	244
— andrógenos.	C.	49	453
— carniceros.	H. de los C.	5	90
— castrados ó capones.	H. de los An.	3	308
— comunes á los dos continentes.	H. de los C.	5	378 380
— conchíferos.	H. de los M.	12	402
— conchíferos: su calor vital.	H. de los M.	12	405
— domésticos.	H. de los C.	4 5	192 184
— eléctricos.	H. de los M.	16	495
— espermáticos (movimiento de los).	H. de los An.	3	493
— feroces: el clima tiene mucha influencia en su carácter.	H. de los C.	5	7
— magnéticos.	H. de los M.	16	495 443 444
— microscópicos.	H. de los An.	3	444
— originarios del Nuevo Mundo.	H. de los C.	5	376
— que atacan á las conchas.	H. de los M.	16	240 244
— silvestres.	H. de los C.	5	41 107
— El hombre es el que los ha hecho massilvestres de lo	H. de los C.	5	40

	Tratado.	Tom.	Pág.
que debieran ser.	H. de los C.	5	40
Animales silvestres: su naturaleza esperimienta menos variaciones que la de los domésticos.	H. de los C.	5	9
— de agoma.	C.	49	430
— de bolsas ó marsupiales.	C.	22	376
— de concha.	H. de los M.	12	402
— del Antigo Continente.	H. de los C.	5	354
— no se encuentran en América.	H. de los C.	5	370
— del Nuevo Mundo.	H. de los C.	5	374
Animalillos espermáticos.	H. de los An.	3	374
—: del hombre.	H. de los An.	3	375
Anluru.	C.	18	360
Anui=vizcocho.	C.	18	226
Annumbi.	C.	25	223 224
— rojo.	C.	23	223
— de Azara.	C.	25	228
Anoa.	C.	23	254
Anolis.	O.	44	221 229
— de terre.	O.	44	445
Anomalens horubill.	C.	25	465
Anomaloroster.	H. de las A.	41	275
Anónimo (animal).	C.	22	239

	Tratado.	Tom.	Pág.
Ansar ó ganso.	A.	41	480
— de corbatos.	A.	41	499
— del Canadá.	H. de las A.	41	500
Anser arboreus.	H. de las A.	41	501
— coscoroba.	C.	26	400
— melanocorhynphus.	C.	26	400
— nigricollis.	C.	26	400
Antamba.	H. de los C.	5	443
Antártico.	C.	26	381
Antarctic goose.	C.	26	396
Anté.	C.	20	536
Antennarius chironectes.	P.	28	279
— Commersonii.	P.	28	280
— histrio.	P.	28	276
— Anthochara.	C.	25	440
— carunculata.	C.	25	440
— lewinii.	C.	25	444
— millivora.	C.	25	444
— phrygia.	C.	25	444
Anthropomorphos.	C.	49	6 37
Anthus.	C.	21	500
— agilis.	C.	21	510
— aquaticus.	C.	21	505
— arboreus.	C.	21	503
— australis.	C.	21	511
— bonariensis.	C.	21	503
— Cecilii.	C.	21	509
— contelii.	C.	21	509
— correndera.	C.	21	502
— chii.	C.	21	511
— fuliginosus.	C.	21	512
— fuscus.	C.	21	504
— leucophrys.	C.	21	510

	Tratado.	Tom.	Pág.
Anthus littoralis.	C.	21	509
— maculatus.	C.	21	504
— massiliensis.	C.	21	508
— minimus.	C.	21	512
— montanus.	C.	21	506
— palustris.	C.	21	508
— pallescens.	C.	21	511
— paytensis.	C.	21	514
— poecilopterus.	C.	21	511
— pratensis.	C.	21	514
— richardi.	C.	21	513
— rufescens.	C.	21	507 518
— rufogularis.	C.	21	505
— rufulus.	C.	21	510
— rufus.	C.	21	503 507
— rupestris.	C.	21	508 509
— sepiarius.	C.	21	504
— sordidus.	C.	21	504
— spipoletta.	C.	21	506
— variegatus.	C.	21	503
Antilope.	H. de los C.	5	425 453
— orix.	H. de los C.	7	44
— pigorgus.	H. de los C.	6	483
— de la India.	H. de los C.	6	454
Antilopes.	H. de los C.	6	469
Antillope.	C.	23	225 237

	Tratado.	Tom.	Pág.
Antilopes	C.	23	{ 225 237
Antimonio de Niquel	D. de M.	47	26
— plata	D. de M.	47	{ 26 28
Antimonidos	D. de M.	47	25
Antimonio	D. de M.	47	{ 26 514
— las sustancias salinas desarrollan en el virtudes metálicas. modo de separarle el azúfre	H. de los M.	43	{ 44 275
— no es otra cosa que una tierra metálica. — no parece que afecta localidades particu- lares	H. de los M.	43	484
— blanco	D. de M.	47	27
— crudo	D. de M.	47	27
— su peso específico	H. de los M.	43	477
— gris	D. de M.	47	27
— nativo	D. de M.	47	27
— oxidado blanco	D. de M.	47	28
— plumbífero	D. de M.	47	28
— purificado	D. de M.	47	28
— radiado	D. de M.	47	28
— rojo	D. de M.	47	28
— sulfurado	D. de M.	47	28
— oxidado	D. de M.	47	28
— del comercio	D. de M.	47	28

	Tratado.	Tom.	Pág.
Antimoniquel	D. de M.	47	28
Antimonium	D. de M.	47	29
Antochera carunculata	C.	24	434
Antocherara	C.	24	433
Antofilita	D. de M.	47	29
Antoides	C.	25	191
Antopilus	C.	23	81
Antracidos	D. de M.	47	20
Antrácita	D. de M.	47	29
— esquistosa	D. de M.	47	30
— en columnas	D. de M.	47	31
Antracólita	D. de M.	47	31
Antropoides	C.	26	339
— regulorum	C.	26	340
Aoao=lado del torax	C.	48	230
Aodon cornutus	P.	28	258
— kumal	P.	28	257
— de dale	C.	23	409
Aodones	C.	23	404
Aodonte	P.	28	257
— cornudo	P.	28	257
Aotus	C.	49	{ 372 374
— trivirgatus	C.	49	374
Aous	C.	49	27
Apaapa=encre	C.	48	206
Apar ó armadillo de tres fajas	H. de los C.	6	85
Aparato criptoso	C.	20	40
Apars	C.	23	435
Apatita	D. de M.	47	31
Apatito	D. de M.	43	31
Ape ó mono sin cola	H. de los C.	7	354
Apegamiento á los labios	D. de M.	47	32
Apéndice=lifoideo	C.	20	227

	Tratado.	Tom.	Pág.
Aperea	H. de los C.	5	{ 136 353
Apiaster	C.	26	139
Apira	D. de M.	17	32
Apuita	D. de M.	17	32
Aplaston	C.	21	189
Aploceros	C.	23	248
Aploerus	C.	23	248
Aplodontes	C.	23	35
Aplonis	C.	24	304
— marginata	C.	24	304
Apofilita	D. de M.	17	32
Apophisis mammilares	H. de los C.	6	445
Apotoma	D. de M.	17	33
Aptenodytes	C.	26	424
— de mersa	C.	20	{ 138 168
— minor	C.	26	428
— patagónica	C.	20	139
Apterix	C.	20	229
— austral	C.	20	231
Apu-tinta	C.	18	225
— preñez	C.	18	264
Apus	C.	24	409
Aguila	C.	20	325
— alba	D. de M.	17	33
— armigera	C.	20	330
— bifasciata	C.	20	332
— bonelli	C.	20	328
— clanga	H. de las A.	8	78
— choka	C.	20	329
— fucosa	C.	20	513
— fulva	H. de las A.	8	72
— heliaca	C.	20	316

	Tratado.	Tom.	Pág.
Aguila naevia	C.	20	327
— nigra	H. de las A.	80	77
— nigricans	H. de las A.	8	77
— picta	C.	20	370
— planga	H. de las A.	8	78
— verreauxii	C.	20	329
— vindhiana	C.	20	332
Ara ó guacamayo	C.	25	475
— alecto	C.	25	474
— enano	C.	25	478
— de Molina	C.	25	478
Aras ó Guacamayos	C.	25	475
Arabes. (Costumbres de los)	H. del H.	3	78
— sus mugeres de distincion son hermosas	H del H.	3	77
Arabia Feliz. (Naturales de la)	H del H.	3	75
Aracan. (Habitantes de)	H. del H.	3	52
— derabadilla encarnada	C.	25	459
Aracanga	C.	25	475
Aracari	C.	25	459
Aracari azul	A.	11	169
— ó grigri	C.	25	459
— verde	C.	25	458
— de orejas castañas	C.	25	460
— de pico manchado	C.	25	461
— de pico negro	A.	11	169
Aracaris	(C.	25	459
Arachnoptera	A.	11	167
Aracuan del Brasil	C.	25	428
Arada	C.	21	334
— (Negros de)	A.	10	138
Aradjah	H. del H.	3	115
Aragonita	C.	25	403
	D. de M.	17	33

	Tratado.	Tom.	Pág.
Aragonito	D. de M.	17	34
Araguato	C.	19	317 318
Araquira	C.	24	84
Aranca aculeata y espinosa	C.	18	371
Araña avicular	C.	25	295
Arapunga	C.	24	364
— carunculado	C.	24	364
— de garganta desnuda	C.	24	365 366
Arapungas	C.	24	364
Arara patagónica	C.	25	477
— de faja	C.	25	477
— de faja dorada	C.	25	477
— de Patagonia	C.	25	477
— de vientre rojo	C.	25	477
Araras ó cotorras aras	C.	25	476
Araruna ó machao	H. de las A.	10	519
Aratorata-guaca	C.	25	380
Aratinga	C.	26	24
Araucanos	C.	18	434
Araucaria: vegetal	C.	18	49
Arauda	C.	21	457
Araudas	C.	21	457
Akenne	H. de las A.	8	490
Arbol de Diana	H. de los M.	13	347
— de Pan		2	298
— de Sial	H. de los C.	6	456
Archipiélago. (Habitantes de las islas del).	H. del H.	3	93
— peligroso del mar Malo	C.	18	463
Arcilla	D. de M.	17	34
— su génesis	H. de los M.	16	458
— abigarrada	D. de M.	17	35

	Tratado.	Tom.	Pág.
Arcilla aluminosa	D. de M.	17	35
— ampelita	D. de M.	17	36
— arenosa	D. de M.	17	36
— bituminosa	D. de M.	17	36
— blanca de Limoges	H. de los M.	12	338
— caliza	D. de M.	17	36
— cimolita	D. de M.	17	36
— endurecida	D. de M.	17	36
— esméctica	D. de M.	17	36
— esquistosa	D. de M.	17	37
— figulina	D. de M.	17	38
— kaolin	D. de M.	17	38
— ligera	D. de M.	17	38
— litomarga	D. de M.	17	39
— margosa	D. de M.	17	39
— nativa	D. de M.	17	39
— ócrea	D. de M.	17	39
— piritosa	D. de M.	17	39
— plástica	D. de M.	17	39
— silicca	D. de M.	17	39
— sulfurada	D. de M.	17	39
— tripoli	D. de M.	17	39
— de alfarero	D. de M.	17	40
— de bataneros	H. de los M.	16	236
— de kirvan	D. de M.	17	41
— de Normandía	H. de los M.	12	238
— para pulir ó pulimentar	D. de M.	17	40
Arcillas	D. de M.	17	41
Arco zigoniático	H. de los M.	12	235
Arctictis buituron	C.	20	60
Arctocéfalo	C.	22	186
Arctocéfalo	C.	22	313
Arctocéphalo	C.	22	310

	Tratado.	Tom.	Pág.
Atctócephalus	C.	22	313
— urbinus	C.	22	364
Arctonis	C.	22	494
Arctongo collaris	C.	22	492
Arcto-pitecus	C.	49	387
Arctopithecus	C.	49	30
Ardea	C.	26	{ 305 327
— abdimii	C.	26	326
— antigone	C.	20	74
— argala	C.	26	334
— Asha, Sykes	C.	26	324
— calcedónica	C.	26	306
— carunculata	C.	26	336
— cœrulco-nigra	H. de las A.	44	256
— cinerla	C.	26	324
— cyanocephala	C.	26	306
— dubia	C.	26	{ 333 334
— egretta	C.	26	334
— gigantea	C.	26	337
— golciath	C.	26	323
— helyonyla	C.	26	311
— lactea	C.	26	323
— marguari	C.	26	326
— melanocephala	C.	26	324
— minor	C.	26	310
— mokoko	C.	26	310
— nivea	C.	26	323
— pavonina	C.	26	340
— pavoninus	C.	26	340
— regulatorum	C.	26	340
— sibilatrix	C.	26	306
— stellaris	C.	20	65

	Tratado.	Tom.	Pág.
Ardea stanleyanus	C.	26	339
— timoriensis	C.	26	322
— torra	C.	26	324
— typhon	C.	26	323
Ardeola	C.	26	343
— affinis	C.	26	319
— alba	C.	26	324
— albicollis	C.	26	321
— ardesiaca	C.	26	317
— caboga	C.	26	316
Ardeola calleolata	C.	26	314
— cinnamomea	C.	26	314
— exilis	C.	26	315
— grayii	C.	26	316
— javánica	C.	26	321
— jugularis	C.	26	313
— lepida	C.	26	321
— melanopha	C.	26	313
— melanophis	C.	26	313
— molina	C.	26	318
— nebulosa	C.	26	319
— ohula	C.	26	318
— picta	C.	26	320
— pralii	C.	26	315
— speciosa	C.	26	321
— sumatrana	C.	26	313
— synensis	C.	26	315
— veranii	C.	26	315
Ardilla	H. de los C.	5	{ 133 134 198
— suiza	H. de los C.	6	55
— voladora elegante	C.	23	16

	Tratado.	Tom.	Pág.
Ardilla volante.	H. de los C.	6	{ 41 43
— de Berberia.	H. de los C.	6	56
— de giny.	C.	22	476
— de Madagascar.	H. de los C.	5	205
— de tierra.	H. de los C.	{ 5 6	{ 202 55
— de la costa del Malabar.	H. de los C.	5	203
— de los palmares.	H. de los C.	6	55
— Ardillas.	C.	22	470
— son originarios de las tierras del Norte.)	H. de los M.	5	204
Areca.	C.	18	49
— olerácea.		18	364
Aregazzo.	H. de las A.	9	207
Arenaria.	C.	26	{ 271 280
Arenas ferruginosas: se en- cuentran siempre en el platino.	H. de los M.	13	472
Arendalita.	D. de M.	17	42
Arendata.	D. de M.	17	42
Arenilla magnética.	H. de los M.	16	376
— descompuesta por el hierro no sufre otra descomposi- cion.	H. de los M.	16	377
— entra con bastante frecuencia en la composicion de las geodas.	H. de los M.	16	377
— su magnetismo es casi igual al del iman.	H. de los M.	16	377

	Tratado.	Tom.	Pág.
Arenillas ferruginosas: son mas refractorias al fuego que la roca de hierro mas du- ra.	H. de los M.	13	470
Arenisea abigarrada.	D. de M.	17	44
— cristalizada.	D. de M.	17	42
— micácea.	D. de M.	17	42
— roja antigua.	D. de M.	17	43
— de la ulla.	C.	19	361
Aretopithecus.	C.	48	{ 98 436
Arfakis.	D. de M.	17	43
Arfredsonita.	C.	23	268
Argali.	D. de M.	17	34
Arganum duplicatum.	H. de las A.	10	378
Argatilis.	D. de M.	17	44
Argentan.	D. de M.	17	44
Argentidos.	C.	25	113
Argia enfrenada.	C.	25	112
Argias.	D. de M.	17	44
Argilofira.	D. de M.	17	44
Argilolita.	D. de M.	17	44
Argiritrosa.	D. de M.	17	45
Argirosa.	O.	14	228
Argos.	{ A. C. Cul.	9 21 15	{ 57 65 302
Argus.	C.	21	65
— giganteus.	C.	21	65
— pavonius.	C.	25	112
Argyo.	C.	25	112
Argyro damas.	H. de los M.	13	85

	Tratado.	Tom.	Pág.
Argyrihrosa	D. de M.	17	45
Ari	C.	18	180
Ari-po	C.	18	209
Aridez	D. de M.	17	45
Ariel ó el gran tucan de Para .	C.	25	436
Arikis	C.	18	67
Arima ó apac=cinco	C.	18	228
Arimai=Venga vd. aquí	C.	18	226
Ariman	C.	18	482
— bessar	C.	22	288
Arimanon	{ C.	25	483
	{ A.	10	503
Aristotelia magni: planta	C.	18	138
Aritmética moral	H. del H.	3	547
Arlequin. (Melanote)	C.	24	62
Armadillo	H. de los C.	6	93
— africanus	H. de los C.	6	94
Armadillos	H. de los C.	6	81
— grandes	C.	23	136
Armas de los antiguos pue- del Asia	H. de los M.	13	213
Armiño ó rosadillo	H. de los C.	5	191
—: puede domesticarse	H. de los C.	3	192
Armiños: son muy comunes en el Norte de Eu- ropa	H. de los C.	5	193
—: son muy raros en América	H. de los C.	5	381
Arpellas	H. de las A.	8	150
— de cabeza blanca	H. de las A.	8	151
Arpellas gavilan	H. de las A.	8	150
Arqueada. (La tortuga)	O.	11	435
Arrang-arrang	C.	24	254
Arranga	C.	24	254

	Tratado.	Tom.	Pág.
Arrangas	C.	24	254
Arrassade	O.	14	415
Arrastra-zarzal	H. de las A.	10	280
Arrebol	H. del H.	2	279
Arrecife	C.	18	13
Arremos	C.	21	557
Arremon torquatus	C.	21	557
Arremones	C.	24	296
Arreng-arrengan	C.	18	478
Arrow-root	C.	25	451
Arrugado	H. del H.	2	298
Arrugas	C.	25	470
Arrundinácea	D. de M.	17	45
Arseniato	D. de M.	17	46
— de cobalto	D. de M.	17	46
— de cobre	D. de M.	17	47
— amarillo pajizo	D. de M.	17	47
— de hierro	D. de M.	17	47
— de níquel	D. de M.	17	47
— de plomo	H. de los M.	13	40
— de potasa	{ D. de M.	17	47
	{ H. de los M.	13	39
Arseniatos	D. de M.	17	48
Arsenicita	{ D. de M.	17	48
	{ H. de los M.	13	44
Arsénico	{ H. de los M.	16	11
	{ H. de los M.	16	13
	{ H. de los M.	16	20
—: abunda en la natura- leza	H. de los M.	16	24
—: como se obtiene	H. de los M.	16	25
—: como se purifica	H. de los M.	16	27
—: corroe el platino	H. de los M.	13	32

	Tratado.	Tom.	Pág.
Arsénico: es venenoso	H. de los M.	16	15 16 23
— (mina escamosa de : su peso específico 5,7219).	H. de los M.	16	18
— modo de convertirle en régulo	H. de los M.	16	26
— (régulo de: su peso específico 5,7633, y según Berman 8,31 se adhiere fuertemen- te al cobre)	H. de los M.	16	19
— amarillo	D. de M.	17	49
	H. de los M.	16	26
	D. de M.	17	49
— blanco	H. de los M.	16	14 15
— en flor	D. de M.	17	50
— nativo	D. de M.	17	49
	H. de los M.	16	14
— especular	D. de M.	17	50
— oxidado	D. de M.	17	50
— purificado	D. de M.	17	50
— rojo	D. de M.	17	50
	H. de los M.	16	26
— sulfurado amarillo	D. de M.	17	50
— sulfurado rojo	D. de M.	17	50
— virgen	H. de los M.	16	17 18
Arsenicum	D. de M.	17	50
Arsénidos	D. de M.	17	50
Arsenióxido	D. de M.	17	50
Arsenito de cobalto	D. de M.	17	50

	Tratado.	Tom.	Pág.
— de cobre	D. de M.	17	50
— de níquel	D. de M.	17	50
Arsénitos	D. de M.	17	51
Arseniuro de antimonio	D. de M.	17	51
— de cobalto	D. de M.	17	52
— de hierro y cobalto	D. de M.	17	51
— de níquel	D. de M.	17	51
— de plata	D. de M.	17	52
Arseniuros	D. de M.	17	52
Arses	C.	24	249
Arsinoe	O.	14	436
Artacarpus incisa: vegetal	O.	18	57
Artamia	C.	24	303
Artamias	C.	24	303
Arte	O.	14	436
— de estañar	H. de los M.	13	409
Artibeo de la Jamaica	C.	22	67
Artibeos	C.	22	66
Artibeus	C.	22	67
— jamaicensis	C.	22	67
Artistas griegos	H. de los M.	16	136
Artoemys o raton—oso de los Antis	H. de los C.	5	289
Artois	H. de los C.	4	289
Aru	C.	18	180
Arua ro—doscientos	C.	18	229
Arua y mas comunmente api- ti—dos	C.	18	228
Arum esculentum	C.	18	364 430
— : planta	C.	18	20 166
— : vegetal	C.	18	23
— machrorirzon	C.	18	317

	Tratado.	Tom.	Pág.
Arvela ó alcion.	A.	11	185
Arvicola	C.	22	398
Arvicolas.	C.	23	71
Aryi=el cielo	C.	18	206
Arzobispo	C.	21	532
Asbesto	H. de los M.	16	212
— comun	D. de M.	17	52
— corcho de montaña.	D. de M.	17	53
— cuero de montaña.	D. de M.	17	54
— ligniforme	D. de M.	17	54
Ascañe.	H. de los C.	7	399
Asclené ombligo.	C.	18	348
Aseo: es indispensable tenerle con los recién nacidos.	H. del H.	2	201
Asfalto.	D. de M.	17	54
— de los griegos.	H. de los M.	12	430
Asiática	Cul.	15	503
Asiático	C.	24	501
Asiento de la sensibilidad.	H. de los C.	5	99
— no puede existir en el cerebro.	H. de los C.	5	103
Asimilacion	H. de los An.	3	99
Ask	O.	14	104
Askalabote.	O.	14	415
Asturo	C.	22	416
Asna: como se hace fecunda.	H. de los C.	5	191
Asno.	H. de los C.	5	120
			110
			114
			266

	Tratado.	Tom.	Pág.
Asno. (Buenas cualidades del)	H. de los C.	5	278
— (lascivia del)	H. de los C.	5	121
—: como se conoce su edad	H. de los C.	5	279
—: cuan útil es su piel.	H. de los C.	5	281
— no ha podido aclimatarse en el Canadá á causa, sin duda, del excesivo frio.	H. de los C.	5	287
—: quiere mucho á sus hijos	H. de los C.	5	363
—: se aficiona al hombre.	H. de los C.	5	279
—: su carne se come en Persia.	H. de los C.	5	279
— silvestre.	H. de los C.	5	419
— de Arabia.	H. de los C.	5	284
— de Persia.	H. de los C.	5	285
Asombro.	H. del H.	2	283
Aspalax	C.	23	273
Aspasia.	D. de M.	17	83
Aspecto.	Cul.	15	426
Aspie	Cul.	15	55
Aspid.	Cul.	15	143
— cornudo.	Cul.	15	183
Asset.	C.	25	191
Assiuto	C.	21	426
Astenuros	C.	26	14
Astenuros	C.	26	106
Asteres	H. de las A.	10	106
Asteria.	D. de M.	17	40
			23
			55

	Tratado.	Tom.	Pág.
Asterias	C.	18	368
—	H. de las A.	41	266
Astertas	H. de las A.	41	255
Astrapia	C.	24	496
— gularis	C.	24	497
— de garganta de oro.	C.	24	497
Astrapias	C.	24	496
Astrilde de bigotes negros.	C.	24	63
Astrilde de bigotes rojos.	C.	24	63
— de vientre rojo.	C.	24	59
Astrildes.	C.	24	115
— ó senegales.	C.	24	57
Astroitas.	H. de los M.	46	254
Astrolabio	C.	25	165
Astrolino	H. de las A.	40	23
Astur	C.	20	374
Astour approachant.	C.	20	512
Astur approximans.	C.	20	512
— hyder.	C.	20	375
— kienerif.	C.	20	392
Asturina	C.	20	374
— cinerea	C.	20	383
Aswail.	C.	22	172
At=cuatro.	C.	18	412
—			406
Ata=mira	C.	18	72
Atacamita	D. de M.	17	55
Atagas.	A.	8	475
— blanco	H. de las A.	8	478
— de plumage variegado.	A.	8	431
Atagen cata.	H. de las A.	8	478
Atagen con gotecillas.	C.	21	173
	C.	21	173

	Tratado.	Tom.	Pág.
— veloz	C.	21	173
— de vientre quemado.	C.	21	175
— de las orillas del mar } Caspio	C.	21	176
Atagis	C.	21	257
Atahi=uno.	C.	18	228
Atahi ro=cien.	C.	18	228
Atahorma	A.	8	96
Atalapha.	C.	22	26
— americana	C.	22	24
— sicula.	C.	22	24
Atalaya	H. de las A.	40	434
— (grande).	A.	40	433
Ateles	C.	49	305
—			322
— ater.	C.	49	330
— belzebut	C.	49	331
— belzubth	C.	49	332
—			334
— frontal.	C.	49	335
— frontalis	C.	49	335
—			333
— hybridus	C.	49	334
—			335
— hypoxantus.	C.	49	344
—			330
— marginatus.	C.	49	331
—			332
—			334
— melanchis.	C.	49	332
— melanochis	C.	49	332
— mestizo.	C.	49	333
— paaiscus.	C.	49	329

	Tratado.	Tom.	Pág.
Ateles pentadactylus	C.	19	325
— de cara encaadrada	C.	19	330
Aterrimus	C.	25	474
Atigrada	Cul.	15	230
— (tortola)	C.	21	397
Atila	C.	24	358
— brasiliensis	C.	24	360
Atilax	C.	24	358
Atilax	C.	22	266
Atincar	C.	17	55
Atmósfera	D. de M.	17	55
	O.	14	36
Atomos luminosos de diversos colores	H. de los M.	12	39
— de luz	H. de los M.	12	25 35 37
— su pequeñez infinitesimal	H. de los M.	12	27
Atoru=tres	C.	18	228
Atoru ro=trescientos	C.	18	229
Atraccion	H. de los M.	16	486
— magnética	H. de los M.	12	47
— molecular	D. de M.	17	57
— universal: obra sobre la luz	H. de los M.	12	23
— (ley de la)	H. de los M.	12	120
Aralbino	C.	26	48
Arapa-moscas rojo	A.	10	189
Atractus	C.	20	278
Atricapilla	H. de las A.	8	281
— melancoryphos	H. de las A.	10	389
Atricapillus	C.	25	207
Atropos	Cul.	15	229

	Tratado.	Tom.	Pág.
Atroz	Cul.	15	217
Attagen	C.	21	163
Attagenes	C.	21	162 164 258
Attagis	C.	21	261 263 273
— Gayi	C.	21	281
— Latreilli	C.	21	267
— de Latreille	C.	21	267
Attarsoak	H. de los C.	7	223
Attui	C.	22	236
Attoles	C.	18	13
Attolinos	C.	18	13
Atua=Dios	C.	18	70 256 273
Atys	C.	19	229
Aua=los rios	C.	18	206
Auchenia	C.	23	189
Audebert	C.	25	387
Auerhan	C.	21	152
Augita	D. de M.	17	37
Aulacohynchus	C.	25	457
— debianus	C.	25	458
— hoematopyg	C.	25	458
— pavoninus	C.	25	458
— prasinus	C.	25	458
— sulcatus	C.	25	458
Aulacorincos	C.	25	457
Aumaunou	C.	18	206
Auno	C.	26	39
Aura	(H. de las A. C.)	8 20	126 304

	Tratado.	Tom.	Pág.
Aura=cuerdas.	C.	18	226
— seminal.	H. de los An.	3	370
Auras	C.	20	287
Aurdua	H. de las A.	8	426
Aureanos (en francés <i>arpai-neurs</i>)	H. de los M.	13	299
Aureola	C.	24	85
Aureus.	C.	26	24
Auriculada.	C.	21	405
Auricular (columba).	C.	21	358
Auridos.	D. de M.	17	58
Auripigmentum.	D. de M.	17	58
Auris el rhinophylus fusc.	C.	22	65
Aurivitis.	H. de las A.	10	23
Auro-argentífero.	D. de M.	17	58
Aurora.	(Cul. C.)	15	320
	(C.)	26	30
Auru	C.	26	8
Aurum.	D. de M.	17	58
— problematicum	D. de M.	17	58
Austral.	C.	25	412
Australasia.	C.	18	8
	(C.)	26	21
— viridis.	C.	26	22
Australasice.	C.	25	465
	(C.)	18	8
Australia.	H. del H.	3	244
	(C.)	25	430
Australiano.	(C.)	25	442
Australianos.	C.	18	119
Austur fasciatus.	C.	20	542
Anthrax.	H. de los C.	5	240
Authux.	C.	21	460

	Tratado.	Tom.	Pág.
Autillo.	A.	8	240
Auto-sternal.	C.	20	79
Automalita.	D. de M.	17	58
Automalito.	D. de M.	17	58
Ava=aguardiente, vino y agua.	C.	18	226
Ava-ava.	C.	18	234
Ava-ava=bebida.	C.	18	167
Avaai=pierna.	C.	18	230
Avaava=tabaco.	C.	18	226
Avahi.	C.	19	444
Avahis.	C.	19	444
Avaro ó avau=ocho.	C.	18	228
Ave-satin.	C.	24	298
— boba.	A.	14	406
— cuáquera.	H. de las A.	11	564
— diablo.	H. de las A.	11	58
— diamante.	C.	24	180
— doliente.	H. de las A.	11	305
— guerrera.	H. de las A.	14	443
— jacal.	C.	20	486
— loca (sula).	C.	20	440
— blanca.	A.	11	422
— comun.	A.	11	424
— mi padre.	C.	24	372
— murmuradora.	C.	25	276
— negra.	H. de las A.	9	347
	(H. de las A.)	10	490
— de carroña.	C.	20	264
— del paraiso.	C.	24	486
— y fastidiosa.	C.	25	75
— parlera.	H. de las A.	9	393
— roe.	C.	20	489
— San Martin.	A.	8	448

	Tratado.	Tom.	Pág.
Ave-satin. Silenciosa. (V. Pájaro silencioso).	A.	10	69
— sin alas.	A.	11	568
— verde del paraíso.	C.	24	279
— verduzca.	H. de las A.	9	412
— zozza (V. Alfaneque).	A.	8	444
— de Africa.	H. de las A.	9	231
— de alas de llama.	H. de las A.	11	459
— de bambú.	C.	25	199
— de Bohemia.	H. de las A.	9	402
— de cadáver.	H. de las A.	8	252
— de César.	H. de las A.	8	468
— de Dios.	(H. de las A.	9	249
— de Dios ó manucodiata.	C.	24	442
— de fastidio.	(H. de las A.	8	320
— de lluvia.	C.	20	235
Ave de mal gusto.	C.	24	286
— de marjal.	C.	20	235
— de montaña.	H. de las A.	8	440
— de muerte.	H. de las A.	9	66
— de náusea.	H. de las A.	8	252
— de Navarra.	H. de las A.	8	328
— de piedra.	(C.	20	233
— de Samos.	A.	8	322
— de San Martín.	C.	21	32
— de Silesia.	H. de las A.	9	47
— de tempestad ó procelaria.	C.	20	434
— de Turquía.	H. de las A.	8	252
— de Italia.	A.	11	555
	H. de las A.	9	231
	H. de las A.	9	231

	Tratado.	Tom.	Pág.
Ave de arroz.	A.	9	448
— del paraíso.	A.	9	247
— de garganta violeta.	C.	24	486
— del rey Canuto.	H. de las A.	11	351
— de las yerbas.	C.	24	529
— de los mosquitos ó pa-sera mosquitum.	C.	25	277
— de los sauces.	H. de las A.	9	198
— de los trópicos.	A.	11	414
— fria armada, de casquete blanco.	C.	26	216
— armada de Cayena.	C.	26	216
— del Senegal.	C.	26	220
— de la Luisiana.	C.	26	218
— de las Indias ó de Goa.	C.	26	219
— golondrina.	C.	26	227
— moñuda.	C.	26	213
— pluvial.	C.	26	210
— de cabeza blanca.	C.	26	225
— de Cayena.	C.	26	216
— de cejas.	C.	26	223
— de Chile.	C.	26	221
— de franja.	C.	26	222
— de Villoteau.	C.	26	225
— del Senegal.	C.	26	220
— de la Luisiana.	C.	26	217
— de la Nueva Holanda.	C.	26	224
Avefrías.	C.	26	209
Avejaruco de la Nueva Holanda.	C.	25	437
Averano.	C.	24	364
— carnobarbo.	C.	24	365
Averanos.	C.	24	329

	Tratado.	Tom.	Pág.
Aves. (Domesticidad de las).	C.	20	89
— (Organización de las).	C.	20	7
—: su dispersión sobre la superficie del globo.	C.	20	92
— acuáticas.	A.	41	197
— doradas.	C.	25	326 375 402
— iluminadas.	C.	25	402
— insectívoras.	C.	24	194
— leonadas.	H. de las A.	11	421
— locas.	C.	20	140
— marítimas.	C.	20	140
— (Reseña acerca de las)	C.	20	129
—: que vuelan bien.	C.	20	131
— nadadoras.	C.	20	138
— nadadoras ó palmípedas.	C.	26	357
— nefastas ó de mal agüero.	C.	20	521
— no volátiles.	C.	20	226
— pelagianas. (Observaciones acerca de las).	C.	26	357
—: que no pueden volar.	A.	8	260
—: que se parecen extraordinariamente á los pavos.	C.	24	478
— rinocerontes.	A.	41	172
— tenuirostres.	C.	25	200
— zonzas.	A.	8	139
— de Africa.	C.	25	153

	Tratado.	Tom.	Pág.
Aves de rapiña.	C.	20	242
— diurnas. (Nota de algunas).	A.	8	60
— nocturnas.	C.	20	510
— del paraíso.	C.	24	279 435 471
— del paraíso. (Rey de las).	C.	24	443
— de la luna.	C.	20	521
Avestruz.	A.	8	263
— bastardo.	H. de las A.	8	301
— encapuzado.	H. de las A.	8	321
— volante.	H. de las A.	8	355
— de Africa.	C.	20	227
— de Magallanes.	A.	8	301
— de Occidente.	H. de las A.	8	301
— de Guayana.	H. de las A.	8	301
Avis auricoma mexicana.	H. de las A.	10	454
— médica.	H. de las A.	9	16
— paradisiaca ternátea.	C.	26	162
— tarda.	H. de las A.	8	336
— Aviso al lector.	H. de los M.	12	5
Avoceta.	A.	41	453
— blanca.	C.	26	345
— de cabeza bermeja.	C.	26	346
— de cuello castaño.	C.	26	346
— de la California.	C.	26	346
Avocetas.	C.	26	345
Avocetta.	C.	26	344
Avyi—agua fresca.	C.	18	206
Awazi.	C.	24	141
Awohato.	C.	24	374

	Tratado.	Tom.	Pág.
Awokera	C.	26	113
Awoltojo	C.	20	259
Axinita	D. de M.	17	58
Axiofa	C.	15	318
	H. de los C. {	5	124
		6	326
Axis	C.	23	217
	O.	44	{229 416
Axolotl	H. de los C.	5	375
Ay ó hay	C.	21	91
Ayam-ayam-han	O.	44	416
Ayamaka	C.	21	141
Ayan baruego	C.	21	133
Ayan-utan	C.	7	309
Aye-aye	H. de los C.	18	143
Ayen	C.	25	44
Ayoguantott	C.	21	199
Ayu dayú	H. de los An.	3	435
Ayuntamiento	H. de los M.	42	{425 499
Azabache	D. de M.	17	59
Azafran de Marte	D. de M.	17	59
Azara	C.	25	460
Azarin	C.	25	420
Azcunite porzotli	H. de los C.	4	403
Aznari	C.	20	179
Azoato de potasa	D. de M.	17	60
Azoe	D. de M.	17	60
Azoidos	D. de M.	17	60
	C.	22	443
Azor	A.	8	159
— canoro	C.	20	384
— común	C.	20	374

	Tratado.	Tom.	Pág.
Azor culiblanco	C.	20	379
— gris con vientrelistado	C.	20	399
— hider	C.	20	375
— leveriano	C.	20	389
— listado	C.	20	512
— mangaike	C.	20	374
— melanope	C.	20	382
— monograma	C.	20	381
— multirayas	C.	20	383
— pardo	H. de las A.	8	176
— pequeño de Cayena	C.	20	372
— pintado	C.	20	375
— poliosomo	C.	20	378
— radiado	C.	20	{377 512
— rayado	C.	20	512
— de casco negro	C.	20	392
— de cola bermeja	C.	20	388
— de cola circuida ó fes-tonada	C.	20	380
— de Kiener	C.	20	392
— de nuca blanca	C.	20	376
— de pico grueso	C.	20	388
— de pico tortuoso	C.	20	413
— de Ray	C.	20	512
— de tres fajas	C.	20	375
— de vientre gris	C.	20	375
— de Wilson	C.	20	388
— de la Nueva Holanda	C.	20	{374 512
Azorería	H. de las A.	8	159
Azores	C.	20	374
Azores (austur)	C.	20	512
Azotum	D. de M.	17	60

	Tratado.	Tom.	Pág.
Azúcar.	H. de los M.	16	88
	{ A.	10	430
Azucarero.	{ C.	25	441
— de King.	C.	25	407
Azucareros.	C.	25	269
	{ H. de los M.	43	{ 5
			{ 128
Azufre.	{ D. de M.	47	{ 60
			{ 64
— mefítico o plumbajina.	H. de los M.	43	40
— nativo.	D. de M.	47	64
— rojo de los volcanes.	D. de M.	47	64
— vitriólico ó azufre com- —: (aparato para extraer- —: (criaderos de).	{ H. de los M.	43	{ 40
— disuelve la plata sin —: es mas bien destructor —: (Fabricacion del).	{ H. de los M.	43	{ 44
— su génesis	H. de los M.	46	467
Azul.	{ Cul.	13	{ 308
	{ C.	25	{ 432
— bermejo: descrito con — azul.	A.	10	95
— celeste.	Cul.	15	315
— dorado.	C.	26	141
— ultramar.	D. de M.	47	64
— verdoso.	C.	21	374
— de cobre.	D. de M.	47	64

	Tratado.	Tom.	Pág.
Azul de montaña.	D. de M.	17	64
— de Prusia nativo.	H. de los M.	16	364
— de Ultramar: su pre- —: preparación.	{ H. de los M.	16	{ 389
	{ Cul.	15	{ 286
Aulada.	{ C.	24	{ 402
	{ O.	44	{ 248
			{ 436
Azulado.	{ C.	24	{ 23
			{ 135
Azulan.	C.	24	23
Azulejo ó azulado.	C.	24	343
Azulinha.	H. de las A.	9	494
Azur: su preparación.	H. de los M.	16	383
— pequeño ó papamoscas — azul de Filipinas.	{ A.	40	{ 468
Azurin.	A.	9	389
Azurita.	D. de M.	17	64
Azurito.	D. de M.	17	64
	{ Cul.	13	{ 308
	{ C.	25	{ 432
Babara.	C.	48	477
Babiroesa.	H. de los C.	4	372
	{ H. de los C.	{ 4	{ 372
		{ 5	{ 409
Babirusa.	{ C.	48	{ 475
— sus dimensiones.	H. de los C.	4	380

	Tratado.	Tom.	Pág.
Azúcar.	H. de los M.	16	88
	{ A.	10	430
Azucarero.	{ C.	25	441
— de King.	C.	25	407
Azucareros.	C.	25	269
	{ H. de los M.	43	{ 5
			{ 128
Azufre.	{ D. de M.	47	{ 60
			{ 64
— mefítico o plumbajina.	H. de los M.	43	40
— nativo.	D. de M.	47	64
— rojo de los volcanes.	D. de M.	47	64
— vitriólico ó azufre com- —: (aparato para extraer- —: (criaderos de).	{ H. de los M.	43	{ 40
— disuelve la plata sin —: es mas bien destructor —: (Fabricacion del).	{ H. de los M.	43	{ 44
— su génesis	H. de los M.	46	467
Azul.	{ Cul.	13	{ 308
	{ C.	25	{ 432
— bermejo: descrito con — azul.	A.	10	95
— celeste.	Cul.	15	315
— dorado.	C.	26	141
— ultramar.	D. de M.	47	64
— verdoso.	C.	21	374
— de cobre.	D. de M.	47	64

	Tratado.	Tom.	Pág.
Azul de montaña.	D. de M.	17	64
— de Prusia nativo.	H. de los M.	16	364
— de Ultramar: su pre- —: preparación.	{ H. de los M.	16	{ 389
	{ Cul.	15	{ 286
Aulada.	{ C.	24	{ 402
	{ O.	44	{ 248
			{ 436
Azulado.	{ C.	24	{ 23
			{ 135
Azulan.	C.	24	23
Azulejo ó azulado.	C.	24	343
Azulinha.	H. de las A.	9	494
Azur: su preparación.	H. de los M.	16	383
— pequeño ó papamoscas — azul de Filipinas.	{ A.	40	{ 468
Azurin.	A.	9	389
Azurita.	D. de M.	17	64
Azurito.	D. de M.	17	64
	{ Cul.	13	{ 308
	{ C.	25	{ 432
Babara.	C.	48	477
Babiroesa.	H. de los C.	4	372
	{ H. de los C.	4	{ 372
	{ C.	5	{ 409
Babirusa.	{ C.	48	{ 475
— sus dimensiones.	H. de los C.	4	380

	Tratado.	Tom.	Pág.
Babirusa: tiene cuatro colmillos de gran magnitud.	H. de los C.	4	{ 373
			{ 375
Babuino.	H. de los C.	7	{ 471
			{ 316
			{ 19 27
— amarillo.	H. de los C.	7	377
— zanendo	H. de los C.	7	378
— de hocico de perro	H. de los C.	7	384
— de los bosques.	H. de los C.	7	{ 377
			{ 378
			{ 19 290
	C.	19	299
		5	406
Babuinos.	H. de los C.	7	{ 423
			{ 444
—: donde se hallan.	H. de los C.	5	377
Baburi manitu ó vinesque.	C.	22	202
Baca de Berberia. (V. vaca).	H. de los C.	6	261
Baccivoros.	A.	9	345
Bactiergus.	C.	23	85
Bactriana.	H. de los M.	43	99
Bacha.	C.	20	351
Badur.	C.	19	446
Baf.	H. de los C.	5	449
Bagases.	C.	24	347
Baglafecht.	A.	9	421
Bagu de los javaneses.	C.	26	333
Bahía de los Asesinos.	C.	18	262
Baikalita.	D. de M.	17	65
Bailarina.	A.	8	235
Baillon.	C.		{ 25 421
			{ 26 495
Bain fawacok, jangur eckor.	O.	44	416
Bajú.	C.	22	494

	Tratado.	Tom.	Pág.
Bakoni.	C.	48	389
Balæna acuto rostrata.	Cet.	27	177
— antártica.	C.	23	607
— boops.	Cet.	27	{ 166
			{ 171
			{ 177
— gibbar.	Cet.	27	162
— gibosa.	Cet.	27	161
— glacialis.	Cet.	27	154
— japónica.	C.	23	329
— jubartes.	Cet.	27	166
— lunata.	C.	23	330
— musculus.	Cet.	27	174
— mysticetus.	C.	23	{ 609
			{ 27 73
— nodosa.	Cet.	27	160
— physalus.	Cet.	27	162
— rostrata.	Cet.	27	177
Balænoptera acuto rostrata.	C.	23	588
— australis.	C.	23	592
— borealis.	C.	23	567
— cœrulescens.	C.	23	331
— maculata.	C.	23	331
— nigra.	C.	23	331
— punctulata.	C.	23	330
— rorqual.	Cet.	27	174
— rorqual.	C.	23	583
Balænoptercæ.	C.	23	566
Balanccador.	C.	24	85
Balaniman=mano	C.	18	405
Balantia.	C.		{ 400
			{ 428
Balanza.	Ens. de Arit.	3	619
Balbúsaes.	C.	20	347

	Tratado.	Tom.	Pág.
Balbúsaes=Haliotos.	A.	8	85
Balenoptero abugulich.	C.	23	323
— agamachtschich.	C.	23	325
— aliomoch.	C.	23	326
— azulado.	C.	23	331
— gibbar.	Cet.	27	162
— de hocico puntiagudo.	Cet.	27	177
— jubarte.	Cet.	27	166
— manchado.	C.	23	331
— mangidach.	C.	23	324
— mosqueado.	C.	23	330
— negro.	C.	23	331
— rorgual.	Cet.	27	171
Balenopteros.	C.	23	566
— con pliegues longitudinales debajo de la garganta y del vientre.	C.	23	330
Bali.	Cul.	15	254
Bali-soar.	C.	22	492
Balibago.	C.	18	87
Balicaso de Filipinas.	A.	9	206
Balistes aculeatus.	P.	28	315
— americanus.	P.	28	320
— biaculeatus.	P.	28	306
— buniva.	P.	28	305
— bursa.	P.	28	320
— capriseus.	P.	28	318
— curassavicus.	P.	28	314
— forcipatus.	P.	28	320
— kleinii.	P.	28	314
— maculatus.	P.	28	314
— papulosus.	P.	28	309

	Tratado.	Tom.	Pág.
Balistes praslin.	P.	28	311
— rectangulus.	P.	28	303
— ringens.	P.	28	317
— sineensis.	P.	28	307
— stellatus.	P.	28	301
— tomentosus.	P.	28	309
— vetula.	P.	28	290
Balme. (Caverna de).	H. de los M.	12	321
Baloptero mangidack (V. balenoptero).	C.	23	324
Balsamo de momia.	D. de M.	17	65
— de las momias, y para qué sirve.	H. de los M.	12	507
Balsas.	C.	18	161
Baltimore.	C.	25	60
— bastardo.	A.	9	293
— bird.	C.	25	60
— franco.	C.	25	34
— solitario.	C.	25	65
Ballena franca.	C.	23	601
— gibosa.	Cet.	27	73
— japonesa.	Cet.	27	164
— kuliomock.	C.	23	329
— lunada ó lunulada.	C.	23	320
— nordcaper.	C.	23	330
— nudosa.	Cet.	27	154
— sin giba en la espalda.	C.	27	160
— tselikaglach.	C.	23	329
— del Norte ó la ballena franca.	C.	23	323
— del Sur.	C.	23	609
4417 Biblioteca popular.		T. XXXIII.	12

	Tratado.	Tom.	Pág.
Ballenas	C.	23	560
	Cet.	27	73
Ballesta americana	P.	28	32
— bolsa	P.	28	320
— buniya	P.	28	305
— caprisco	P.	28	318
— curasaviana	P.	28	314
— china	P.	28	307
— espinosa	P.	28	315
— estrellada	P.	28	301
— kleiniana	P.	28	314
— mameionada	P.	28	309
— manchada	P.	28	311
— surcada	P.	28	317
— velluda	P.	28	309
— vieja	P.	28	390
— de ancha faja	P.	28	303
— de cola ahorquillada	P.	28	320
— de doble agujon	P.	28	306
— de Praslin	P.	28	311
Ballestas	P.	28	285
Bamgu, buru-gaza y buro- kambing	C.	26	334
Bananero	C.	21	346
Bananivoro	A.	40	355
Banano	A.	40	334
Banco verde	D. de M.	47	65
Bancos de piedra: su forma- cion	H. de los M.	43	494
— de sal	H. de los M.	43	401
— — — — — son admirables por su estension y mas por su pro- fundidad	H. de los M.	43	401

	Tratado.	Tom.	Pág.
Bancos de sal: su formacion	H. de los M.	43	401
— de tierra y piedra que se hallan antes de llegar á las minas de Wieliezka	H. de los M.	43	402
Bandeau	C.	21	516
Bandicut	C.	18	484
Bankiano	C.	25	468
Banksinus	C.	25	467
Baner	C.	26	20
Baniahbu-de Bengala	A.	9	373
Baños de San Felipe	H. de los M.	42	333
Baps	A.	9	450
Baquiptero de los vallados	C.	25	428
Bar ed dubl.	C.	22	474
Baraband	C.	26	6
Baracalla	C.	22	292
Barang barang	C.	22	224
Barba azul	C.	25	330
— cabruna	H. de los C.	6	409
— de viejo	A.	9	301
Barbacarica	C.	26	90
Barbadensis	C.	21	519
Barbado	A.	8	410
Barbados	A.	41	454
Barbastelo	H. de los C.	5	265
Barbátula	C.	26	95
Barbican	A.	41	470
— de garganta negra	C.	26	86
— de pico surcado	C.	26	86
— de las costas de Ber- beria	C.	26	86

	Tratado.	Tom.	Pág.
Barbicanes.	C.	26	83
Barbichon.	C.	26	96
— de Cayena.	{ C.	24	209
	{ A.	10	168
Barbion.	C.	26	98
— fuliginoso.	C.	26	97
— sulfurado.	C.	26	100
Barbiones.	C.	26	93
Barbirostro.	C.	24	237
Barbuchillo.	C.	26	85
— de collar.	C.	26	86
Barbudo.	A.	10	396
— (el gran).	C.	26	90
— aljofarado.	C.	26	99
— elegante.	C.	26	98
— verde.	C.	26	94
— con bandas de oro.	C.	26	96
— de cabeza blanca.	C.	26	93
— de Ceilan.	C.	26	94
Barbudo de frente de oro.	C.	26	92
— de garganta anaran- jada.	{ C.	26	98
— de garganta azul.	C.	26	92
— de garganta negra.	A.	11	133
— de Latham.	C.	26	93
— de mostachos amarillos.	C.	26	93
— de peto encarnado.	C.	26	93
— de peto negro.	{ C.	26	86
	{ A.	11	156
— de Santo Domingo.	C.	26	98
— de la Guayana.	C.	26	98
Barbudos.	A.	11	{ 150
			{ 154
— propiamente dichos.	C.	26	88

	Tratado.	Tom.	Pág.
Barbus.	C.	26	86
Barbuséricos.	C.	26	97
Barcith. (Cavernas de)	H. de los M.	12	329
Berga bermejo, descrito con el nombre de Barga= rubio.	{ A.	11	294
— glotoides.	C.	26	262
— gris.	A.	11	294
— labrador.	A.	11	293
— rubio.	A.	11	294
— terek.	C.	26	261
— de Horsfield.	C.	26	261
Bargas.	C.	26	261
— ó taterlas.	A.	11	261
Baringtonia (vegetal).	C.	18	369
Baringtonias.	C.	18	363
Bario.	D. de M.	17	65
Bariolé.	C.	20	466
Barioxido.	D. de M.	17	65
Bariré.	C.	18	360
	{ D. de M.	17	66
Barita.	{ C.	24	284
	{ C.	25	39
— ó tierra de espato pe- sado.	{ H. de los M.	13	40
— anafonensos.	C.	24	285
— carbonatada.	D. de M.	17	67
— destructora.	C.	24	285
— gymnocephala.	C.	24	286
— strepera.	C.	24	285
— tibicen.	C.	24	285
— varia.	C.	24	285
Baritina.	D. de M.	17	65
Bantita.	D. de M.	17	66

	Tratado.	Tom.	Pág.
Barito calcita.	D. de M.	17	67
Barka.	C.	25	178
Barker.	A.	11	293
Barn ou white owl.	C.	21	40
Barn owl.	C.	21	40
Barniz.	D. de M.	17	67
Baroselinita.	D. de M.	17	67
Barolita.	D. de M.	17	67
Barraband.	C.	26	42
Barras de hierro forjadas con mucho plata: son muy difíciles de soldar.	H. de los M.	13	247
— forjadas sin plata: se sueldan con fa- cilidad.	H. de los M.	13	247
Barrillas aquilatadas: sirven para arreglar la ley de la moneda en Francia.	H. de los M.	13	289
Barringtonia: (plata mariti- ma).	C.	18	21
Barris.	C.	19	46 51 295 296
— ó bari.	H. de los C.	7	348
Barru.	C.	19	269
Bartavela.	C.	21	193
Bartavelle.	C.	21	188 193
Barthiergus.	C.	23	85
Baryum.	D. de M.	17	67
Basaltina.	D. de M.	17	67

	Tratado.	Tom.	Pág.
Basalto.	D. de M.	17	67
— se emplea para hacer botellas.	H. de los M.	12	551 555
— de rojo violeta.	H. de los M.	16	406
Basaltos.	H. de los M.	16	410
— su génesis.	H. de los M.	16	402
— y lavas.	H. de los M.	16	467
Basanta.	T.	2	82
Bassaris.	D. de M.	17	69
Bases.	D. de M.	22	183
Basicerina.	C.	17	69
Basisco.	D. de M.	17	70
— porque se llama así.	D. de M.	17	199
Basiliscus americanus.	O.	14	436
Bassa.	O.	14	200
Bassaris.	O.	14	416
— astula.	A.	9	150
Batanjan.	C.	22	183
Batara.	C.	22	184
— esquistoso.	C.	19	185
— listado.	C.	24	289
— manchado.	C.	24	292
— mordóreo.	C.	24	290 294
— negro.	C.	24	291
— y plumizo.	C.	24	294
— de cabeza bermeja.	C.	24	292
— de gotecillas.	C.	24	294
— de Leach.	C.	24	291
— de Swainson.	C.	24	291
— de vientre escamoso.	C.	24	292

	Tratado.	Tom.	Pág.
Bataras.	C.	(24	289
		25	225
Batzen.	Cul.	45	307
Bathara cristata.	C.	24	287
Bathurts.	C.	26	8
Batimori bastardo de Gatesby.	C.	25	43
Batis.	A.	40	309
Batta.	A.	9	150
Battas.	C.	48	44
Baudinii.	C.	23	468
Bausire.	C.	22	244
Bavian de los holandeses.	C.	49	288
Bavion.	H. de los C.	7	316
Bayerina.	D. de M.	47	70
Beber: como beben algunos animales.	H. de los C.	5	263
Bec á faucon.	O.	44	416
Becasin.	A.	41	288
— de las sábanas.	A.	41	291
Becada ó chocha perdiz.	A.	41	278
— blanca.	A.	41	287
— irlandesa ó de sabino.	C.	26	263
— rubia.	A.	41	288
— de Java.	C.	26	263
— de mar.	A.	41	338
— de Sabino.	C.	26	263
— de las sábanas.	A.	41	287
— de los Estados Unidos.	C.	26	263
Becadas.	C.	26	261
— propiamente dichas.	C.	26	263
Becadilla.	A.	41	301
— ceniza.	C.	26	270
— pequeña.	C.	26	269
— de los bosques.	C.	26	259
Becadillas.	C.	26	268

	Tratado.	Tom.	Pág.
Becafiga.	A.	40	296
Becafigha.	A.	40	296
Beccafigi.	A.	40	294
Becafigo azul.	A.	40	(342
— canapino.	A.	40	296
— ceniciento del Canadá.	A.	40	346
— coronado de oro.	A.	40	348
— manchado.	A.	40	343
— moñudo.	A.	40	347
— verde y amarillo.	A.	40	339
— con ceñidor.	A.	40	346
— de alas doradas.	A.	40	348
— de cañamo.	A.	40	272
— de garganta amari- lla.	A.	40	345
— de garganta blanca.	A.	40	344
— grande de Jamaica.	A.	40	350
— de Madagascar.	A.	40	341
— del Senegal.	A.	40	342
— de los abetos.	A.	40	343
Becafigos.	(H. de las A.	40	(264
	A.	40	294
— cacios.	C.	25	34
Becarda gris.	C.	24	303
— moñudo.	C.	24	305
— negro.	C.	24	303
— de Cavier.	C.	24	305
— de megillas grises.	C.	24	305
— de vientre blanco (V.) vanga.	A.	8	211
— de vientre amarillo.	A.	8	211

	Tratado.	Tom.	Pág.
Becarda de vientre amarillo de Cayena ó garlúpega reborda.	C.	24	200
Becardas.	C.	24	301
	A.	8	210
— negros de megillas grises de Cuvier	C.	24	306
Becasinas.	C.	26	264
Becerro marino.	H. de los C.	5	133
	C.	22	339
Beceros marinos.	H. de los C.	7	247
Becharu.	H. de las A.	11	461
Beokbok ó cabra pálida.	H. de los C.	6	495
Beguan.	O.	44	197 436
Beluga de las regiones árticas.	C.	23	437
Belugas.	C.	23	436
Belundung.	C.	22	256
Belzebuth.	C.	49	331
Bello-marcado.	A.	9	437
Bello-tamiata.	A.	11	453
Bellude.	C.	23	439
Bengal falcon.	C.	20	426
Bengaleses.	H. del H.	3	65
Bengali.	A.	9	493
— imperial.	C.	24	64
— mosqueteadó.	C.	24	63
— pardo.	A.	9	495
— punteado.	A.	9	495
— punteado (V. Bengali punteado).	A.	9	495
— de cabeza celeste.	C.	24	64
— de cuello moreno.	C.	24	64

	Tratado.	Tom.	Pág.
Bengali de megillas anaranjadas.	C.	24	62
— de orejas blancas.	C.	24	64
Bengalies.	A.	9	490
Benring=pecho.	C.	18	425
Bentaveo.	C.	24	198 199 201
— ó cuiriri.	C.	24	201
— ó pitanguas.	C.	24	201
Benteveo ó tictivi.	C.	24	200
Benturong.	C.	22	183 186
Benturong ó ictidos.	C.	22	183
Beo y mencho.	C.	24	429
— de vientre blanco.	A.	8	211
Berberinos.	H. del H.	3	400
Berberisca.	H. de los C.	6	55
Berberisco.	H. de los C.	6	55
Bercelona.	D. de M.	17	70
Beren=diente.	C.	18	425
Beren=pecho.	C.	18	425
Bereos.	C.	18	395
Berg-lerche.	C.	21	471
Berghaan.	C.	20	349
Berigosa.	C.	20	513
Berilo.	D. de M.	17	70
	H. de los M.	13	411
— su génesis.	H. de los M.	16	461
— su peso específico 3,5489.	H. de los M.	16	74
— de Sajonia.	D. de M.	17	70
— de los antiguos.	H. de los M.	16	74
— de los lapidarios.	D. de M.	17	70

	Tratado.	Tom.	Pág.
Berilos: cuales son mas estimados	H. de los M.	13	413
— sus defectos	H. de los M.	13	413
Berkulut	C.	21	403
Bermeji anaranjado	C.	25	463
— azul. (V. azul bermejo).			
Bermejillo	C.	26	38
Bermejina	C.	21	507
— descrita con el nombre de rubelina	A.	10	218
Bermejiza. (La tortuga)	O.	14	436
Bermejizo	H. de los C.	6	25
— oscuro	C.	24	412
—	C.	20	486
Bermejo	D. de M.	17	70
—	C.	20	468
— violeta	C.	21	392
Bermejuelo	C.	21	510
— ó ferruginoso	C.	26	85
Bermellon	D. de M.	17	70
— se extrae del cinabrio y los romanos le daban mucha estimacion	H. de los M.	13	445
Bernache	A.	11	500
Bernacho de las islas Sandwich	C.	26	398
Bernachos ó berniclas	C.	26	396
Berraco	H. de los C.	4	352
Berraco: indicanse sus proporciones si ha de ser completamente apto para la propagacion	H. de los C.	4	357

	Tratado.	Tom.	Pág.
Berri-min	C.	24	418
Bertierita	D. de M.	17	70
Berus	Cul.	45	143
Berylium	D. de M.	17	70
Berzelina	D. de M.	17	71
Berzelita	D. de M.	17	70
Bestias hediondas	H. de los C.	7	295
— de gran diente ó bocas marinas	H. de los C.	7	192
Bestiis marinis	C.	22	357
Betarrkar	H. de los C.	7	226
Bethylus	C.	24	40
Betilo picaza	C.	24	40
Betilos ó piluriones	C.	24	40
Beltan kangaroo	C.	22	442
Betun	H. de los M.	12	497
—	C.	16	31
— elástico	D. de M.	17	71
— glutinoso	D. de M.	17	71
— de Gabian	H. de los M.	12	504
— de Judea	H. de los M.	12	501
—	D. de M.	17	71
Betunes	D. de M.	17	71
Beudantina	D. de M.	17	71
Bennet	C.	25	265
Bezar ó bezoar oriental	H. de los C.	6	458
Bezars	O.	14	436
Bezoar oriental	H. de los C.	6	458
Biang	C.	24	352
Biang kapur	C.	24	352
Biarmico	C.	20	431
Bibandas	C.	26	88
Bibaro	A.	11	389
Bibaros de Europa	H. de los C.	5	336

	Tratado.	Tom.	Pág.
Biblis.	C.	24	416
Bicolor.	C.	49	192
— ó pluvial picaza.	C.	26	252
— ú oropéndola de oro.	C.	25	401
Bidens.	C.	20	420
— albiventer.	C.	20	421
— rufiventer.	C.	20	421
Bidente.	C.	20	424
Bido.	C.	20	355
Bif.	H. de los C.	5	149
Bifasciata.	C.	21	497
Bifasciato.	C.	25	164
Bigote.	H. del H.	2	276
Bigotudo.	C.	25	427
			433
Bigotudos ó mostachos.	C.	10	396
			172
Bihastatus.	C.	22	84
Bilbil.	C.	20	404
			512
Bilostein.	D. de M.	14	71
			186
Bimaculado.	C.	24	123
			437
— lagarto.	O.	14	437
Bimbele.	A.	10	353
Binery.	A.	10	85
Bipedo.	O.	14	437
			412
			408
Birase.	C.	18	383
Biri biri.	C.	26	142
Birkhan.	C.	21	452

	Tratado.	Tom.	Pág.
Birú.	C.	26	458
Bisclicato de manganeso.	D. de M.	17	71
Bismuthicum.	D. de M.	17	72
Bismutidos.	D. de M.	17	71
Bismutina.	D. de M.	17	72
Bismuto.	H. de los M.	13	44
			484
—: casi siempre está pu- ro en el seno de la tierra.	H. de los M.	13	485
			490
—: donde se halla.	H. de los M.	13	490
—: es muy parecido al régulo de antimonio. — fundido y dejado enfriar lentamente, ofrecen su superficie crista- les cúbicos.	H. de los M.	13	482
— precipitado en sus diso- luciones da un polvo blanco que se em- plea como aceite.		13	488
— se alea con los demas metales.	H. de los M.	13	488
— se alea muy difícilmen- te con el platino.	H. de los M.	13	518
— le altera el aire.	H. de los M.	13	487
— sirve para la purifica- cion del oro y la plata.	H. de los M.	13	486
— suministra el color azul porque en sus minas está mezclado con el cobalto.		13	490

	Tratado.	Tom.	Pág.
Bismuto: su formacion.	H. de los M.	43	487
			488
—: sus propiedades.	H. de los M.	43	485
			486
— nativo.	D. de M.	47	72
— su peso específico.	H. de los M.	43	485
— oxidado.	D. de M.	47	73
— purificado.	D. de M.	47	73
— sulfurado.	D. de M.	47	73
Bismutoxido.	D. de M.	47	73
Bisojos ó bizcos.	H. del H.	2	371
Bisons.	H. de los C.	6	251
			360
		5	433
Bisonte.	H. de los C.	6	244
		6	252
Bisontes.	H. de los C.	6	254
Bistorta.	H. del H.	2	298
Bisulcos.	H. de los C.	5	432
Bisulfuro de hierro.	D. de M.	47	74
— rojo de mercurio.	D. de M.	47	74
Blac.	C.	20	499
Blades.	A.	11	400
Blagro.	C.	20	333
Blagues.	A.	11	400
Blak and white indian falcon.	C.	20	457
— bear.	C.	22	478
— capped pigeon.	C.	21	373
— fleing oposcum.	G.	22	430
— florican.	C.	21	283
Blanca.	Cul.	45	258
— y parda.	Cul.	45	329
Blancardo.	C.	20	363

	Tratado.	Tom.	Pág.
Blanc-nez.	C.	49	200
			209
Blanco de afeite.	D. de M.	47	75
— de cerusa.	D. de M.	47	76
— de plata.	D. de M.	47	76
Blanchot.	C.	24	287
Blanda. (La tortuga).	O.	44	437
Blande.	O.	44	416
Blandfordia nobilis.	C.	48	456
Blandura.	D. de M.	47	76
			219
Blanquecina.	Cul.	45	264
			428
Blanquecino.	C.	25	461
Blanquete.	C.	24	287
Blatero.	A.	8	237
Blatezcolita.	D. de M.	47	76
Blenda.	D. de M.	47	76
— amarillenta.	H. de los M.	43	493
— carbonosa.	D. de M.	47	76
— córnea.	D. de M.	47	76
— gris.	H. de los M.	43	493
— negra.	H. de los M.	43	493
— picea.	D. de M.	47	76
Blendos.	H. de los M.	43	492
—: han sido formados por el intermedio del gua.	H. de los M.	43	497
— naturales: es muy fácil imitarlas.	H. de los M.	43	497
Blerina.	C.	21	304
Blo-ketupu de los javaneses.	C.	24	40
Blo-watu.	C.	20	544
Blouxamiano.	C.	24	37

	Tratado.	Tom.	Pág.
Blublu	C.	21	387
Boa	Cul.	13	{ 143 357
— adivina	Cul.	13	345
— : sus dimensio- nes y caracté- res.	Cul.	13	418
— bojobi: sus dimensio- nes y caractéres.	Cul.	13	420
— bordadura: sus dimen- siones y caractéres.	Cul.	13	416
— cenchria: sus dimensio- nes y caractéres.	Cul.	13	416
— cenchis: sus dimensio- nes y caractéres.	Cul.	13	416
— divinatrix: sus dimen- siones y caractéres.	Cul.	13	418
— enidra: sus dimensio- nes y caractéres.	Cul.	13	416
— enidris: sus dimensio- nes y caractéres.	Cul.	13	416
— hipnala: sus dimensio- nes y caractéres.	Cul.	13	420
— hocico de puerco: sus dimensiones y caractéres.	Cul.	13	420
— muda: sus dimensiones y caractéres.	Cul.	13	420
— murina: sus dimensio- nes y caractéres.	Cul.	13	498
— muta: sus dimensiones y caractéres.	Cul.	13	420
— ofria: sus dimensiones y caractéres.	Cul.	13	416

	Tratado.	Tom.	Pág.	
Boa ophrias: sus dimensio- nes y caractéres.	Cul.	13	416	
— porcarias: sus dimen- siones y caractéres.	Cul.	13	420	
— rativora: sus dimensio- nes y caractéres.	Cul.	13	418	
— schitala: sus dimensio- nes y caractéres.	Cul.	13	418	
— schytala: sus dimensio- nes y caractéres.	Cul.	13	418	
Boabad. (Vegetal).	C.	18	430	
Boas.	Cul.	13	345	
Bobak ó marmota de Polonia. — y las demas marmotas.	H. de los C.	5	293	
	H. de los C.	7	151	
	H. de los C.	7	{ 189 183	
Bohr ó castor.	H. de los C.	2	268	
Boca.	H. de los C.	5	198	
Bocado.	A.	8	479	
— de cardenal.	H. del H.	2	{ 404 405	
Bocina.	C.	20	297	
Bocota.	A.	9	433	
Bochona de color castaño.	C.	25	447	
Boclieit.	C.	20	474	
Bondreas.	H. de los C.	7	384	
Beggo.	C.	21	14	
Bohum.	O.	14	416	
Boiah.	Cul.	15	278	
Boiga.	C.	19	295	
Boigo.	Cul.	15	383	
Boiguita.	—: sus dimensiones y ca- ractéres.	Cul.	15	422
Bojobi.	Cul.	13	373	

	Tratado.	Tom.	Pág.
Bokharemis.	C.	21	468
Bokkol.	C.	22	471
Boles.	H. de los M.	16	305
Bolidos.	D. de M.	17	76
Bolo amarillo.	{ H. de los M.	16	{ 307 308
— blanco.	D. de M.	17	76
— rojo.	H. de los M.	16	305
— de Armenia.	H. de los M.	16	306
Bolos.	H. de los M.	16	307
Bolotu.	C.	18	72
Bolsa.	A.	11	274
Bombas marinas.	T.	1	462
Bombycilla.	C.	24	363
Bombycilla cedrorum.	C.	24	363
— phaniceptera.	C.	24	363
Bombyctvora.	C.	24	363
— japónica.	C.	24	363
Bonana bird.	C.	25	41
— frond jamáica.	C.	25	49
Bonaparte.	C.	24	24
Bonasa.	C.	21	162
— pyrenáica.	C.	21	173
Bonasa.	C.	21	151
Bonaso.	H. de los C.	6	244
Bonatus.	H. de los C.	6	{ 251 252
— de Aristóteles.	H. de los C.	6	265
Bondrea manchado.	C.	20	477
— moñudo.	C.	20	{ 475 480
— de cabeza blanca.	C.	20	481
— de collar bermejõ.	C.	20	480

	Tratado.	Tom.	Pág.
Bondrea de collar negro	C.	20	480
— de Europa.	C.	20	480
Bon-drille.	C.	19	296
Bonelli.	C.	25	172
Bonete.	H. de los C.	5	{ 307 308
— chino.	C.	19	{ 237 239
Bonicola.	C.	21	486
Bon-jour commendeur.	A.	9	229
Bonneted monkey.	C.	19	237
Boomboom.	C.	20	514
Boongarée.	C.	18	449
Booye-vaik.	C.	20	433
Borabeo.	A.	9	475
Boracita.	D. de M.	17	76
Borandiano.	H. del H.	3	{ 41 49
Boraquira mayor.	C.	21	241
— minor.	C.	21	241
Borato de magnesia.	D. de M.	17	76
— de sosa.	D. de M.	17	77
Boratos.	D. de M.	17	77
Borax.	{ H. de los M.	43	39
— de sosa ó borax co-	{ D. de M.	17	77
mun.	H. de los M.	43	40
— de zinc.	H. de los M.	43	41
Borde. (El).	O.	14	437
Bordmaneljes.	H. de los C.	7	423
Bordora.	Cul.	15	377
Boridos.	D. de M.	17	77
Borni.	A.	8	445
Bornina.	D. de M.	17	78

	Tratado.	Tom.	Pág.
Boro.	D. de M.	47	78
Borolito.	D. de M.	47	78
Boromarang.	C.	20	274
Boron.	D. de M.	47	78
Borosilicatos.	D. de M.	47	78
Boroxidos.	D. de M.	47	78
Borraj.	H. de los M.	43	442
—: blanco y rojizo.	D. de M.	47	78
—: disminuye el color de oro.	H. de los M.	43	448
—: disuelto en el espíritu de vino comunica á la llama un hermoso color verde.	H. de los M.	43	447
— es el fundente mas poderoso que se emplea.	H. de los M.	43	444
— es frecuente su falsificación por el alumbre.	H. de los M.	43	449
— hace á los metales fusibles y maleables.	H. de los M.	43	449
— lo usan los plateros y orifices para purificar el oro y la plata.	H. de los M.	43	443
—: modo de obtenerle.	H. de los M.	43	445
— nace en las Indias orientales, en Persia y en Transilvania.	H. de los M.	43	483
— tiene una gran cantidad de álcali.	H. de los M.	43	444

	Tratado.	Tom.	Pág.
Borraj: se emplea para soldar los metales.	H. de los M.	43	449
— se encuentra en las tierras crasas y en las piedras poco consistentes.	H. de los M.	43	443
— se han estraído de él pequeñas porciones de cobre.	H. de los M.	43	447
—: su procedencia.	H. de los M.	43	442
—: sus cristales.	H. de los M.	43	444
— gris ó verdusco.	H. de los M.	43	448
— purificado.	H. de los M.	43	449
Bos.	C.	23	270
Bosbok.	H. de los C.	6	499
Boscas.	A.	41	546
Bosélafos ú orcadadas de Blainville.	C.	23	255
Boselaphus.	C.	23	255
Bosques acuáticos.	O.	14	437
Botaurus.	C.	26	310
Botellas de Leiden: se descargan y pierden su virtud eléctrica cuando están completamente sumergidas en el agua.	H. de los M.	46	416
Botriolita.	D. de M.	47	78
Botriolito.	D. de M.	47	79
Boubies.	A.	41	419
Bougainville.	C.	22	396
Bournonita.	D. de M.	47	79
Bouscarle.	A.	40	270
Bousin ó busin.	H. de los M.	42	283

	Tratado.	Tom.	Pág.
<i>Bout de petum.</i>	{ A.	11	58
	{ C.	26	40
<i>Bout de tabac.</i>	A.	15	38
<i>Boygo.</i>	C.	49	296
<i>Brac.</i>	A.	11	181
<i>Brachiteles.</i>	C.	19	328
			339
<i>Brachiuros.</i>	C.	19	361
<i>Brachiurus.</i>	C.	19	383
— <i>Satanás.</i>	C.	19	383
<i>Brachonys.</i>	C.	21	460
			470
<i>Brachyphilla.</i>	C.	22	76
<i>Brachypteracias.</i>	C.	24	425
— <i>nævia.</i>	C.	24	427
— <i>pittoides.</i>	C.	24	426
<i>Brachypterus.</i>	C.	20	416
<i>Brachypterys.</i>	C.	23	127
<i>Brachyteles macrotarsus.</i>	C.	19	344
<i>Brachyteracias leptommus.</i>	C.	24	426
<i>Brachyteris montaña.</i>	C.	23	127
<i>Brachyurus.</i>	C.	19	383
— <i>chyropotes.</i>	C.	19	385
<i>Braconix.</i>	C.	21	470
<i>Bracquiphillos.</i>	C.	22	76
<i>Bracus.</i>	H. de los C.	4	474
<i>Bradypus.</i>	C.	23	129
— <i>corsinus.</i>	C.	22	171
— <i>urisinus.</i>	C.	22	171
<i>Brama turdus poquedarou.</i>	C.	25	93
— <i>de Malabar.</i>	C.	21	454
— <i>del ciervo: su época.</i>	H. de los C.	5	20
— <i>empieza en distinta época segun su</i>	H. de los C.	5	21

	Tratado.	Tom.	Pág.
edad, anticipando- se siempre en los viejos.	H. de los C.	5	21
<i>Bramini kite.</i>	C.	20	512
<i>Brants.</i>	C.	23	84
<i>Braquiptero.</i>	C.	20	416
— <i>de Horsfield.</i>	C.	23	427
— <i>de las montañas.</i>	C.	25	127
<i>Broquipteros.</i>	C.	20	416
— <i>ó somorgujo.</i>	C.	26	358
<i>Braquiterolo breve.</i>	C.	24	426
— <i>leptosomus.</i>	C.	24	426
<i>Braquiterolos.</i>	C.	24	425
<i>Braquiurus.</i>	C.	49	383
<i>Brasil. (Salvages del).</i>	H. del H.	3	157
<i>Brasileña.</i>	D. de M.	47	79
<i>Brasiliense.</i>	Cul.	15	220
<i>Brassiliam shrike.</i>	C.	24	201
<i>Braunita.</i>	D. de M.	47	79
<i>Brazos.</i>	H. del H.	2	282
<i>Brea mineral.</i>	D. de M.	47	79
<i>Brechas.</i>	D. de M.	47	79
— <i>volcánicas.</i>	H. de los M.	12	538
		16	408
<i>Brechtiola.</i>	D. de M.	47	79
<i>Brehmii.</i>	C.	26	265
<i>Breiusculum.</i>	A.	9	296
<i>Bres.</i>	C.	24	317
<i>Bressdiur. (Oso)</i>	H. de los C.	5	304
<i>Bret ó acollarado.</i>	C.	23	147
<i>Breunerita.</i>	D. de M.	47	79
<i>Breve azulado.</i>	C.	24	296
— <i>elegante.</i>	C.	25	124
— <i>gigante.</i>	C.	25	120

	Tratado.	Tom.	Pág.
Breve gracioso.	C.	25	125
— irena.	C.	25	124
— torácico.	C.	24	500
— con lunares.	C.	25	119
— de Bengala.	A.	9	391
— de cabeza negra.	C.	25	123
— de Filipinas.	A.	9	390
— de Madagascar.	A.	9	392
— de vientre rojo.	C.	25	121
Breves.	A.	9	390
	C.	25	119
Brial.	C.	18	397
Brida.	H. de los C.	5	198
Brillo.	D. de M.	17	80
Brise-motte.	A.	10	324
Brisson.	C.	24	22
Broadtailed-flveat cher.	C.	24	233
Brocateles.	D. de M.	17	80
Brochantina.	D. de M.	17	80
Brochet de terre.	O.	14	416
Brodio.	H. de los M.	13	177
Brodoria.	C.	22	193
Brogniatina.	D. de M.	17	83
Bromidos.	D. de M.	17	81
Bromium.	D. de M.	17	80
Bromo.	D. de M.	17	80
Bromuro de calcio.	D. de M.	17	81
— de magnesio.	D. de M.	17	81
— de plata.	D. de M.	17	81
— de zine.	D. de M.	17	81
Bronce.	D. de M.	17	81
	H. de los M.	13	356
— es mas duro y sonoro cuando tiene mas es- taño.	H. de los M.	13	358

	Tratado.	Tom.	Pág.
Bronce de Corinto.	H. de los M.	13	353
— su composi- cion.	H. de los M.	13	356
— es una aleacion mas bella que el oro en cuanto á su color; pero mas sonora que él y muy poco sus- ceptible de altera- cion.	H. de los M.	13	356
Broncita.	D. de M.	17	83
Broquita.	D. de M.	17	83
Brossonelia. (Vegetal)	C.	18	186
Brotogeras.	C.	26	23
Brotogesis.	C.	26	23
Brown.	C.	26	20
Brucita.	D. de M.	17	83
Bruga.	C.	21	133
Bruguiera.	C.	26	165
Brugniera. (Planta marítima).	C.	18	21
Brnh.	C.	19	269
— samundi.	C.	19	423
Bruia.	A.	8	213
Bruja.	A.	8	213
— bermejiza.	C.	21	41
— comun.	C.	21	38
— enmascarada.	C.	21	40
— traidora.	C.	21	40
— de Cayena.	C.	21	38
— de cola ganchosa.	C.	21	38
— de Java.	C.	21	41
— de la Nueva Holanda.	C.	21	40
Brujas.	C.	20	522
		21	37

	Tratado.	Tom.	Pág.
Brújula: la electricidad obra sobre las agujas magnéticas, y á veces hace cambiar la dirección de sus polos.	H. de los M.	16	493
— experimenta variaciones periódicas é irregulares producidas por la electricidad atmosférica.	H. de los M.	16	492
Brunor.	A.	9	514
Bussonetca popyrifera. (Plan- ta).	C.	48	58
Bruta.	C.	23	129
Bruvert.	C.	21	453
Buaa: nombre del cerdo en las islas de la So- ciedad.	C.	18	474
Buansu.	C.	22	232
Buaro.	A.	8	190
Bubalo.	H. de los C.	6	252
		7	5
		6	250
		6	252
Bubalus.	H. de los C.	7	6
		20	522
Bubo.	C.	21	35
— albifrons et striatus.	C.	21	35
Bubreló: descrito con el nom- bre de loxia.	A.	10	97
— acollarado (<i>gulaire</i>).	C.	24	54
— azulado.	C.	24	49

	Tratado.	Tom.	Pág.
Bubreló bermejizo.	C.	24	54
— carmesi.	C.	24	43
— mano.	C.	24	49
— frontal.	C.	24	54
— misia.	C.	24	53
— moñudo de América.	C.	24	47
— negri-bermejo.	C.	24	51
— social.	C.	24	46
— undulado.	C.	24	48
— violado, de la Caroli- na.	C.	24	47
— ó violáceo de Ba- hama.	C.	24	47
— con cejas.	C.	24	53
— de cabeza roja.	C.	24	48
— de cola larga.	C.	24	42
— del Brasil.	C.	24	50
— de collar.	C.	24	52
— de cuello negro.	C.	24	50
— de frente blanca.	C.	24	48
— de Pallas.	C.	24	44
— de payreaudeau.	C.	24	46
— de pecho negro.	C.	24	50
— de pico rojo.	C.	24	49
Bubrelós.	C.	24	47
Bubu.	C.	26	55
Bubu. (Boubou).	C.	24	328
— de Duvancel.	C.	26	56
— de Isidoro.	C.	26	56
Bubuos ó cuchillos de pico redondo.	C.	26	55
Bubulcus.	C.	26	322
Bubulo ó vaca de Berberia.	H. de los C.	6	455
Bubut kembang.	C.	26	44

	Tratado.	Tom.	Pág.
Bubutus.	C.	26	55
— Duvancellii.	C.	26	56
— Isidorei.	C.	26	56
Bucardita.	H. de los M.	12	309
Bucaro.	H. de los M.	16	307
Bucco.	C.	26	{ 82 85 88 101
Bucco albifrons.	C.	26	85
— armillaris.	C.	26	91
— aureus.	C.	26	98
— aurifrons.	C.	26	92
— auro-vierens.	C.	26	97
— barbatula.	C.	26	96
— bifrenatus.	C.	26	88
— caniceps.	C.	26	95
— Cayenensis.	C.	26	98
— collaris.	C.	26	102
— carbinus.	C.	26	90
— crispiconus.	C.	26	96
— crispopogon.	C.	26	93
— cyanocollis.	C.	26	92
— cyanops.	C.	26	92
— duvius.	C.	26	86
— erythronotus.	C.	26	96
— faiostrictus.	C.	26	90
— flavifrons.	C.	26	92
— frontalis.	C.	26	95
— fusconcens.	C.	26	87
— fuscus.	C.	26	{ 85 102
— grandis.	C.	26	90
— gularis.	C.	26	91

	Tratado.	Tom.	Pág.
Bucco henrice.	C.	26	94
— koterea.	C.	26	94
— Lathamii.	C.	26	93
— leuconotus.	C.	26	86
— lencops.	C.	26	85
— luteus.	C.	26	93
— macrohynchos.	C.	26	102
— margaritatus.	C.	26	99
— maynensis.	C.	26	98
— melanoleucus.	C.	26	102
— melanotis.	C.	26	102
— mystacophanos.	C.	26	91
— nævius.	C.	26	98
— nanus.	C.	26	97
— nigrifrons.	C.	26	84
— parvus.	C.	26	96
— philippensis.	C.	26	{ 91 93
— rosaceicollis.	C.	26	95
— rubécula.	C.	26	84
— somnolentus.	C.	26	102
— striatus.	C.	26	85
— sulfuratus.	C.	26	100
— tamatia.	C.	26	102
— torcuatus.	C.	26	85
— versicolus.	C.	26	89
— viridis.	C.	26	94
— Zeilanicus.	C.	26	94
Buccoide.	C.	26	171
Buceros.	C.	25	{ 145 146
— albirostris.	C.	25	149
— atratus.	C.	25	153
— austráicus.	C.	25	151

	Tratado.	Tom.	Pág.
Bucco bicornis.	C.	25	448
— casidix.	C.	25	448
— cavatus.	C.	25	448
— cineraceus.	C.	25	447
— comatus.	C.	25	452
— convexus.	C.	25	452
— corrugatus.	C.	25	451
— cristatus.	C.	25	447
— cylindricus.	C.	25	451
— elatus.	C.	25	451
— exarhatus.	C.	25	449
— fasciatus.	C.	25	450
— flavirostris.	C.	25	445
— galeatus.	C.	25	447
— galeritus.	C.	25	451
— gingianus.	C.	25	449
— glaciis.	C.	25	452
— griseus.	C.	25	445
— guigalensis.	C.	25	450
— limbatus.	C.	25	445
— lunatus.	C.	25	450
— malagariensis.	C.	25	449
— malayanus.	C.	25	452
— nepalensis.	C.	25	447
— picatus.	C.	25	448
— et undulatus.	C.	25	448
Buceros ruficollis.	C.	25	452
— sulcatus.	C.	25	449
— violaceus.	C.	25	448
— de buccinator.	C.	25	452
Buchecillo.	H. de los C.	5	121
Bucholcita.	D. de M.	47	83
Buchona agamuzada.	A.	9	133
— apizarrada.	A.	9	134

	Tratado.	Tom.	Pág.
Buchona: azul, ó color de ja-			
cinto con labores) A.		9	133
blancas.			
— blanca.	A.	9	133
— gris.	A.	9	133
— moresca.	A.	9	134
— de color de fuego.	A.	9	133
— de color de nogal.	A.	9	133
Bucino.	H. de los M.	16	290
Buck-buck.	C.	20	538
Bucorvus.	C.	25	446
Buding ó lutong.	C.	19	482
— encarnado.	C.	19	482
Budytes.	C.	21	194
— hoana.	C.	25	194
— melanocephala.	C.	25	194
Buey (V. bueyes).	A.	5	287
—: (color y proporciones			
del).	H. de los C.	5	303
—: como se conoce su			
edad.	H. de los C.	5	305
—: como se ha de avezar			
al arado.	H. de los C.	5	297
—: cuan útil es.	H. de los C.	5	295
— la duracion de su vi-			
da es de catorce á	H. de los C.	5	302
quince años			
— (observaciones acerca			
de él).	H. de los C.	5	340
— gibado de la isla de			
Borbon.	H. de los C.	5	361
— gris del Mogol.	H. de los C.	7	24

	Tratado.	Tom.	Pág.
Buey marino ó caballo marino.	H. de los C.	6	377
— silvestre.	H. de los C.	5	360
— de almizcle. (V. bueyes).			
— de corcoba.	H. de los C.	5	102
Bueyes.	C.	23	270
— como se ceban.	H. de los C.	5	313
— de almizcle.	H. de los C.	6	283
— de Dinamarca.	H. de los C.	5	316
— de España.	H. de los C.	5	316
— de Francia.	H. de los C.	5	316
— de Grecia.	H. de los C.	5	316
— de Holanda.	H. de los C.	5	316
— de Hungría.	H. de los C.	5	316
— de Inglaterra.	H. de los C.	5	316
— de Irlanda.	H. de los C.	5	316
— de Italia.	H. de los C.	5	316
— de Persia.	H. de los C.	5	316
— de Podolia.	H. de los C.	5	316
— de Tartaria.	H. de los C.	5	316
— de Turquía.	H. de los C.	5	316
— de Ucrania.	H. de los C.	5	316
— de Hungría.	H. de los C.	5	316
Buf.	H. de los C.	5	149
Búfala.	H. de los C.	5	124
— se asemeja al bison- te de América.	H. de los C.	5	369
— de los Estados Unidos.	C.	23	275
Buffon: elogio que de él pro- nunció en la aca-	T.	1	xvi.

	Tratado.	Tom.	Pág.
demia francesa)	T.	4	xvi.
Mr. Vir d'Azir.	T.	4	v.
Buffon. (Noticia biográfica de).	T.	4	v.
—: su elogio, por Lacc- pede.	Vocabulario.	33	5
—			6
—			7
— Perez de San- tiago.	H. de los M.	12	9
—			10
—			11
—	H. de los C.	4	425
Bufo.	O.	14	416
— brasiliensis.	O.	14	416
— calamita.	O.	14	416
— cornutus.	O.	14	416
— fuscus.	O.	14	416
— gibbosus.	O.	14	416
— igneus.	O.	14	416
— marmoratus.	O.	14	416
— obstreticans.	O.	14	416
— postulosus.	O.	14	416
— ridibunda.	O.	14	393
— schreberinamus.	O.	14	416
— ventricosus.	O.	14	416
— viridis.	O.	14	417
Bufo (V. Buffon).	A.	8	235
Bughur.	H. de los C.	6	224
Buho.	A.	8	225
—	C.	21	28
— ó gran buho.	A.	8	225
— ascalaphus.	C.	21	28
— asio.	C.	21	35
— cabúreo.	C.	21	49
— clamator.	C.	21	34

	Tratado.	Tom.	Pág.
Buho comun.	C.	21	28
— manchado.	C.	21	31
— mediano.	A.	8	231
— nudipedo.	C.	21	42
— pequeño.	A.	8	238
— virginianus.	C.	21	20
— de alas negras.	A.	8	229
— de América.	C.	21	32
— de Bengala.	C.	21	30
— de megillas blancas.	C.	21	30
— de megillas leonadas.	C.	21	34
— de pico grueso.	C.	21	33
— de pies desnudos.	A.	8	229
— de Virginia.	A.	8	230
— de las tierras magallánicas.	C.	21	33
— de los pinos.	C.	21	34
Buhos.	C.	20	522
— de madriguera.	C.	20	547
Buitre.	C.	20	247
			297
Buitre grande.	A.	8	416
— arriano.	C.	20	255
— auricular.	C.	20	262
— barbado del Himalaya.	C.	20	312
— blanquecino.	C.	20	252
— cazafiemo.	C.	20	270
— cataroideas.	C.	20	273
— chaugoun.	C.	20	269
— egipcio.	C.	20	272
— grande (V. buitre).	A.	8	416
— grifo.	C.	20	259
— imperial.	C.	20	256

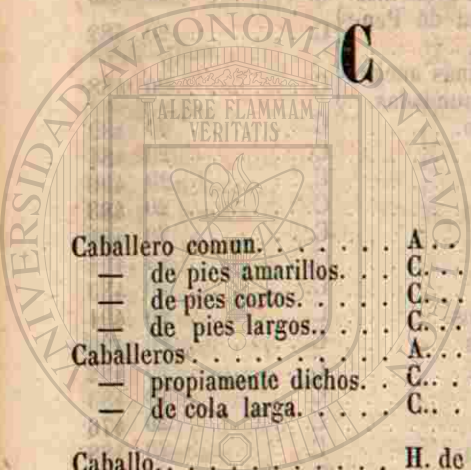
	Tratado.	Tom.	Pág.
Buitre mediano.	C.	20	252
— monge.	C.	20	256
— moreno.	C.	20	252
— negro.	C.	20	272
— negro coronado.	C.	20	256
— pardo=buitre de Malta.	A.	8	421
— pequeño.	A.	8	419
— real.	C.	20	265
— real (el gran).	C.	20	265
— con casquete.	C.	20	267
— con penacho.	A.	8	417
— de Egipto.	A.	8	421
— de Malta.	C.	20	310
— de Malta (V. Buitre pardo).	A.	8	421
— de Noruega.	C.	20	310
— del Brasil.	C.	20	300
— de las liebres.	A.	8	417
— de las Indias.	C.	20	269
— de los Andes (el gran).	C.	20	280
— de los cuadrúpedos.	H. de los C.	7	290
Buitres.	(A.)	8	108
	(C.)	20	514
— buitres (de los verdoros).	C.	20	246
— (familia de los).	C.	20	254
— curumus.	C.	20	287
— bulbo.	C.	20	38
— bulfuich.	C.	24	6
Bullfrog.	O.	14	447
Bullicioso.	A.	10	363
Bullok.	C.	26	440
Bumbos.	O.	14	447
Bumerang.	C.	18	422

	Tratado.	Tom.	Pág.
Bune.	A.	41	345
Buphago.	C.	25	99
Buphagus.	C.	25	99
— erytroryncha.	C.	25	99
Buphonia.	H. de los C.	6	245
Buque de guerra.	A.	41	443
Burdégano.	H. de los C.	5	416 447
Burdo.	H. de los C.	5	415 372
Buré.	C.	48	475
Burganos.	H. de los M.	46	267
Burghermaister.	A.	41	435
Burgo-maestre.	A.	41	435
Burgo-maestre.	A.	41	435
Burhinus.	C.	26	254
Burlon.	A.	9	343
Burlon ceniciente.	C.	25	141
Burlon francés.	A.	9	342
— grande.	A.	9	342
— de la América del Sur.	C.	25	138
	A.	9	340 342
Burlones.	C.	25	138 144
Burnet. (Su sistema).	T.	4	146
Burnonita.	D. de M.	47	83
Buron trab.	C.	21	92
Burong birú.	C.	26	458
— claralahut.	C.	21	434
— jaune.	C.	21	366
— maté.	C.	24	456 470
— palano ó tampalano.	C.	24	377

	Tratado.	Tom.	Pág.
Burong papa ó triongali.	C.	24	314
— puding.	C.	24	500
— tampo pinag.	C.	24	372
— troong.	C.	24	449
Burong-unchall.	C.	21	444
Burongaru.	C.	9	251
Burrinos.	A.	26	254
Burugema.	C.	21	232
Burung tikus.	C.	48	480
Busardo arlequin.	C.	20	466
Busardo axilar.	C.	20	458
— busardo borracho: léa- se busardo ranero.	C.	20	14 15
Busardo ceniciente.	C.	20	470
Busardo harpaya.	C.	20	454
Busardo hiemal.	C.	20	473
— javanés.	C.	20	465
— longipenna.	C.	20	472
— mezclado.	C.	20	473
— moro.	C.	20	14 461
— negro.	C.	20	14 45
— pálido.	C.	20	459
— ranero.	C.	20	14
— topita.	C.	20	472
— de cabeza blanca.	C.	20	472
— de cejas blancas.	C.	20	460
— de garganta blanca.	C.	20	471
— de invierno.	C.	20	474
— de Montagu.	C.	20	13 14 15 16 451

	Tratado.	Tom.	Pág.
Busardo de Sykes.	C.	20	469
— de los campos.	C.	20	471
— de los pantanos.	C.	20	451
Busardos.	C.	20	469
Buscador de miel.	C.	22	495
Buselagpus.	H. de los C.	7	6
			7
			10
Buserago.	C.	20	492
Busera.	C.	20	492
Busch-dog.	C.	19	427
Bushman koran.	C.	21	287
Busio ó bousin.	H. de los M.	12	283
Buso.	C.	25	468
— (el gran)	C.	20	485
— azul.	C.	20	350
— bermejizo oscuro.	C.	20	486
Buso blanco.	C.	20	485
— blanquizco.	C.	20	491
— ceniciento.	C.	20	485
— cimindoideo.	C.	20	372
— común.	C.	20	484
— goragan.	C.	20	483
— leonado.	C.	20	495
— livido.	C.	20	489
— manchadizo.	C.	20	485
— manchado.	C.	20	485
— mantelado.	C.	20	372
— moreno.	C.	20	493
— palido.	C.	20	495
— rojo.	C.	20	489
— de alas largas.	C.	20	472
	C.	20	494

	Tratado.	Tom.	Pág.
Buso de América.	C.	20	413
— de cola blanca.	C.	20	491
— de cola ferruginosa.	C.	20	496
— de lomo manchado.	C.	20	493
— de megillas grisientas.	C.	20	490
— de San Juan de Pen-	C.	20	482
— nent.	C.	20	482
— de las sábanas anega-	C.	20	468
— das ó inundadas.	C.	20	468
Buso águila negro.	C.	20	482
Buso águilas.	C.	20	481
Busones.	C.	20	496
Busos.	C.	20	483
Butaetes.	C.	20	481
Butalis.	C.	24	194
Buteo.	C.	20	483
— albicaudatus.	C.	20	491
— americanus.	C.	20	496
— busarellus.	C.	20	492
— connivens.	C.	20	483
— cristatus.	C.	20	476
— desertorum.	C.	20	488
— fulvus.	C.	20	495
— fuscus.	C.	20	495
— gallus.	C.	20	496
— vulgaris.	C.	20	484
Butor.	A.	11	265
Buyo.	Cul.	15	318
Buzo.	A.	11	486
Byron. (Naturales de las islas	H. del H.	3	204
de).			



Caballero comun.	A.	11	295
— de pies amarillos.	C.	26	260
— de pies cortos.	C.	26	253
— de pies largos.	C.	26	258
Caballeros.	A.	11	295
— propiamente dichos.	C.	26	258
— de cola larga.	C.	26	260
Caballo.	H. de los C.	5	{ 114 188 207
— (cómo se conoce su edad.)	H. de los C.	5	214
— (cópula del).	H. de los C.	5	220
— (defectos del).	H. de los C.	5	210
— (elegancia del).	H. de los C.	5	207
— (en qué edad puede engendrar).	H. de los C.	5	213
— (sueño del).	H. de los C.	5	263
— doméstico.	H. de los C.	5	189
— entero.	H. de los C.	5	{ 210 218
— marino.	H. de los C.	6	344

Tratado. Tom. Pág.

Caballo marino ó buey marino.	H. de los C.	6	377
— padre: cómo se conoce si hubo emision de sémen en la cópula.	H. de los C.	5	220
— silvestre.	H. de los C.	5	{ 190 191 350
— silvestre : cómo se amansa.	H. de los C.	5	193
— de mar.	H. de los C.	6	367
— de rio.	H. de los C.	6	373
— de silla.	H. de los C.	5	210
Caballos.	C.	23	177
— (castracion de los).	H. de los C.	5	260
— (corrida de).	H. de los C.	5	237
— alemanes.	H. de los C.	5	238
— andaluces.	H. de los C.	5	236
— la raza de ellos es de las mejores para procrear buenos caballos de silla.	H. de los C.	5	213
— árabes.	H. de los C.	5	{ 210 233 243
— la raza de ellos es de las mejores para procrear buenos caballos de silla.	H. de los C.	5	243
— bárbaros.	H. de los C.	5	221
Caballos berberiscos: la raza de ellos es de las mejores para procrear buenos caballos de silla.	H. de los C.	5	213

	Tratado.	Tom.	Pág.
Caballos castrados.	H. de los C.	5	261
— chinos.	H. de los C.	5	249
— daneses.	H. de los C.	5	237
— su raza es de lo mas á propósito para en- gendrar caballos úti- les para el tiro.	H. de los C.	5	214
— españoles.	H. de los C.	5	235
— flamencos.	H. de los C.	5	238
— franceses.	H. de los C.	5	239
— holandeses.	H. de los C.	5	238
— ingleses.	H. de los C.	5	236
— marroquines.	H. de los C.	5	239
— napolitanos: su raza es de las mas á pro- pósito para engen- drar buenos caballos de tiro.	H. de los C.	5	214
— padres.	H. de los C.	5	{ 213 214 219
— de Italia.	H. de los C.	5	213
— de Nápoles.	H. de los C.	5	213
— palmitiosos.	H. de los C.	5	222
— silvestres ó tarpanes.	H. de los C.	6	358
— tártaros.	H. de los C.	5	{ 234 249
— turcos: la raza de ellos es de las mejores pa- ra procrear buenos caballos de silla.	H. de los C.	5	313
— de Armenia.	H. de los C.	5	259
— de Balaquia.	H. de los C.	5	244
— de Capadocia.	H. de los C.	5	259

	Tratado.	Tom.	Pág.
Caballos de Circasia.	H. de los C.	5	249
— de Egipto.	H. de los C.	5	258
— de Epiro.	H. de los C.	5	258
— de Finlandia.	H. de los C.	5	258
— de Frisia: su raza es de las mejores para en- gendrar buenos ca- ballos de tiro.	H. de los C.	5	214
— de Grecia.	H. de los C.	5	258
— de Holstein: su raza es de la mas á propósi- to para engendrar buenos caballos de tiro.	H. de los C.	5	214
— de Italia.	H. de los C.	5	237
— de Levante.	H. de los C.	5	244
— de Media.	H. de los C.	5	239
— de Mingrelia.	H. de los C.	5	250
— de Nordlandia.	H. de los C.	5	251
— de Noruega.	H. de los C.	5	{ 234 246
— de Persia.	H. de los C.	5	{ 247 259
— de Polonia.	H. de los C.	5	250
— de Santo Domingo.	H. de los C.	5	256
— de Sicilia.	H. de los C.	5	259
— de Siria.	H. de los C.	5	259
— de Suecia.	H. de los C.	5	250
— de Tartaria.	H. de los C.	5	250
— de Thesalia.	H. de los C.	5	258
— de Turquía.	H. de los C.	5	245
— de Ukrania.	H. de los C.	5	{ 250 253
— de Valaquia.	H. de los C.	5	250

	Tratado.	Tom.	Pág.
Caballos de Virginia.	H. de los C.	5	257
— de Islandia.	H. de los C.	5	250
— de la India.	H. de los C.	5	248
— de la isla de Creta.	H. de los C.	5	239
— de Santa Elena.	H. de los C.	5	255
— de la Pulla.	H. de los C.	5	259
Cabames.	C.	23	136
Cabare.	A.	9	484
Cabasúo amarillo de doce fa- jas.	H. de los C.	6	92
Cabbage-tree.	C.	21	421
Cabello.	H. del H.	2	276
— color del de las criatu- ras recién nacidas.	H. del H.	2	209
Cabellos de Venus.	D. de M.	17	84
— del astro del día.	C.	25	276
— del sol.	A.	10	433
Cabeo grande.	C.	24	285
Cabeza.	O.	14	438
— la de un recién nacido es proporcionalmen- te más voluminosa que lo restante del cuerpo.	H. del H.	2	194
Cabeza ahorquillada.	O.	14	185
— (lagarto).	O.	14	438
— ancha.	Cul.	15	343
— azul.	C.	25	183
— blanca.	C.	25	183
— chata.	O.	14	284 438
— morcillo.	A.	9	290

	Tratado.	Tom.	Pág.
Cabeza negra.	Cul.	15	318 259 326 432 433
— roja.	O.	14	231
— de oro.	C.	25	267
Cabezas calvas.	A.	9	419
Cabezuda.	H. del H.	2	266
Cabiai.	Cul.	15	314
— del Cabo.	H. de los C.	5	136 374
Cabieles.	H. de los C.	5	295
Cabo-blanco. (Naturales de)	C.	23	120
— verde (negros de la costa de).	H. del H.	3	303 412
Cabra.	H. de los C.	5	104 333
— (como se ceba).	H. de los C.	5	342
— (en qué edad es apta para la genera- cion).	H. de los C.	5	339
— (número de sus dien- tes).	H. de los C.	4	343
— azul.	H. de los C.	6	500
— montes.	H. de los C.	7	5 369 46 53
— saltadora del cabo de Buena Esperanza.	H. de los C.	6	486
— volante.	A.	11	289
— de almizcle.	H. de los C.	7	57
— de Angola.	H. de los C.	5	343

Tratado.	Tom.	Pág.
Cabra de bezoar.	H. de los C.	6 470
— de grimmia.	H. de los C.	6 455
— de Guinea.	H. de los C.	5 342
— de Moscovia.	H. de los C.	5 343
— de Siria.	H. de los C.	5 343
Cabras.	C.	23 239
— (cuales son las que dan mas leche).	H. de los C.	4 342
— (han sido llevadas des- de Europa á la América).	H. de los C.	5 361
— silvestres.	H. de los C.	6 424
— de Angola.	H. de los C.	4 313
— de Guinea.	H. de los C.	4 343
— de Moscovia.	H. de los C.	4 343
— de Siria.	H. de los C.	4 343
Cabron.	H. de los C.	5 339
— (cuando es apto para engendrar).	H. de los C.	3 339
— montes.	H. de los C.	5 425
— de cañaverales.	H. de los C.	6 424
— de bosques.	H. de los C.	6 499
Caburo.	C.	20 549
Cabureo.	C.	21 19
— oriniento: describió con el nombre de hor- telano.	C.	20 550
— de sertam.	C.	20 550
Caburcos.	C.	20 522
Caburo.	C.	20 516
Caburo.	A.	8 254
Cacajao.	C.	19 386

Tratado.	Tom.	Pág.
Cacaatoes.	C.	25 470
— ó cacatuas.	C.	25 470
Cacatotl.	A.	9 182
Cacatua.	C.	25 470
— aterrira.	C.	25 474
— galeatea.	C.	25 469
— galerita.	C.	25 471
— negro.	A.	10 476
— pequeño de pico color de carne.	A.	10 475
— rosea.	C.	25 471
— de alas y cola rojas.	A.	10 476
— de moño amarillo.	A.	10 473
— blanco.	A.	10 473
— rojo.	A.	10 475
Cacatuas.	C.	25 166
Cacican.	A.	11 174
Cacique.	C.	25 37
— amarillo del Brasil.	A.	9 295
— cassicus.	C.	25 33
— moñudo.	C.	25 30
— moñudo de Cayena.	A.	9 299
— motezuma.	C.	25 29
— rojo.	A.	10 298
— rojo del Brasil.	A.	9 298
— yapu.	C.	25 28
— de cabeza amarilla, de América.	C.	25 47
— de los iribus.	C.	24 287
Caciques.	C.	20 284
Cacicus mentalis.	C.	25 28
— motezuma.	C.	25 78

	Tratado.	Tom.	Pág.
Cacolin.	A.	9	(120 122)
Cacoxena.	D. de M.	17	84
Cachalote blanquizeo.	Cet.	27	244
— macrocéfalo.	{ C.	23	535
— svineval.	{ Cet.	27	204
— trumpos.	{ Cet.	27	242
Cachalotes.	{ C.	27	239
— con aletas.	{ Cet.	23	527
Cachemira.	C.	27	201
Cachicamo ó armadillo de nueve fajas.	H. del H.	3	87
Cacholong.	H. de los C.	6	90
Cacholonga.	D. de M.	17	84
Cachorronga.	D. de M.	17	84
Cachorro de mato.	D. de M.	17	84
Cadáveres: es una inhumani- dad el enterrar los que lo parecen has- ta cerciorarse de si efectivamente lo son.	C.	22	235
Cad-vird ó turdus lividus.	H. del H.	2	(324 325)
Cadena.	C.	25	143
Cádiz (situación de).	Cul.	15	322
Cadmio.	H. de los M.	12	304
Cacilla.	D. de M.	17	84
Cocílite glutinosa: sus ca- racteres y dimen- siones.	Cul.	15	143
Cœnci.	C.	20	454
Cœphus.	H. de los C.	7	416

	Tratado.	Tom.	Pág.
Cafre.	C.	(24	410
Cagué.	C.	(25	209
Caguana.	C.	18	317
— (la).	O.	14	88
Cahé.	O.	14	438
Caica.	C.	25	43
Caicas.	A.	11	44
Caiman.	C.	26	6
Cal.	O.	14	444
— carbonatada.	{ H. de los M.	12	(104 409)
— arcillosa.	{ D. de M.	17	85
— bituminosa.	{ D. de M.	17	85
— compacta.	{ D. de M.	17	85
— cuarcifera.	{ D. de M.	17	85
— dura y pris- mática.	{ D. de M.	17	87
— esponjosa.	{ D. de M.	17	87
— ferro-manga- nesifera.	{ D. de M.	17	88
— globurifera.	{ D. de M.	17	88
— de Haüy.	{ D. de M.	17	88
— margosa.	{ D. de M.	17	88
— pulverulen- ta.	{ D. de M.	17	88
— térrea.	{ D. de M.	17	88
— tosca.	{ D. de M.	17	88
— fluatada.	{ D. de M.	17	88
— fosil.	{ D. de M.	17	89
— fosfatada.	{ D. de M.	17	89
— manganésica: hay on- ce variedades.	{ H. de los M.	16	7

Tratado.	Tom.	Pág.
— sulfatada anhidra.	D. de M.	17 89
— — — — — comun.	D. de M.	17 90
— de antimonio.	D. de M.	17 90
— es un poderoso emético.	H. de los M.	13 484
— de estaño: es muy dura y difícil de fundir.	H. de los M.	13 390
— de estaño y plomo, se emplea en el esmalte blanco de las porcelanas comunes.	H. de los M.	13 429
— de zinc: calentada hasta el rojo se inflama de repente y hasta con una especie de detonacion.	H. de los M.	13 501
Calamar.	Cul.	15 332
Calambre.	A.	10 512
Calamina.	(H. de los M. D. de M.)	13 492 17 90
Calamito.	O.	14 { 395 439
Calamones.	C.	26 187
Calandra.	C.	21 { 460 465
Calandria.	{ A. C.	10 214 25 { 438 439
— de Azara, ó sea bur-lon comun.	C.	21 140

Tratado.	Tom.	Pág.
Calandria del cabo de Buena Esperanza.	A.	10 216
Calandrias.	C.	21 465
Calandrino.	C.	21 484
Calandriota.	A.	9 314
Calao coronado.	C.	25 448
— gingal.	C.	25 450
— longibandas.	C.	25 450
— malayo.	G.	25 452
— rinoceronte.	A.	11 483
— trompeta.	C.	25 452
— violáceo.	C.	25 448
— con cimera.	C.	25 448
— de acanaladuras.	C.	25 449
— de Abisinia.	A.	11 481
— de Africa.	A.	11 481
— de casco cenceño.	C.	25 452
— de casco convexo.	C.	25 452
— de casco festonado.	C.	25 448
— de casco negro.	C.	25 453
— de casco proeminente.	C.	25 451
— de casco redondo.	{ A. C.	11 483 25 447
— de casco surcado.	C.	25 449
— de casco con media luna.	C.	25 450
— de cuello hermejo.	C.	25 452
— de dos cuernos ó el bicornio.	C.	25 448
— de Filipinas.	A.	11 481
— de casco concavo.	A.	11 474
— de gingi.	C.	25 449
— de Malabar.	A.	11 479

	Tratado.	Tom.	Pág.
Calao de Manila.	A.	11	476
— de pico blanco.	C.	25	449
— de pico rojo, de Senegal.	A.	11	474
— de toca.	C.	25	452
— de la isla de Panay.	A.	11	477
— de las Molucas.	A.	11	478
Calao.	A.	11	472
	C.	25	446
Calaptes.	C.	26	405
— fernandinae.	C.	26	405
— mexicanus.	C.	26	405
— de collar.	C.	26	406
Calatti.	A.	10	68
Calcárea compacta de los alemanes.	D. de M.	17	90
— conchifera.	D. de M.	17	90
— estratiforme de primera formacion.	D. de M.	17	90
— estratiforme de segunda formacion.	D. de M.	17	90
— estratiforme de tercera formacion.	D. de M.	17	91
— magnesiana detennante.	D. de M.	17	91
— primitiva.	D. de M.	17	91
— vesicular.	D. de M.	17	91
— de transicion.	D. de M.	17	91
Calcedonia.	H. de los M.	16	457
— en Paris existe unegemplar de gran magnitud.	D. de M.	17	92
— es abundante.	H. de los M.	16	457
— amarilla.	D. de M.	17	92

	Tratado.	Tom.	Pág.
Calcide.	O.	14	292
			296
			439
			60
			72
Calcination.	H. de los M.	12	73
			74
			81
Calcio.	D. de M.	17	93
— ó tierra calcárea.	H. de los M.	13	40
Calcioxido.	D. de M.	17	93
Calcita.	C.	26	75
Calcitas.	C.	26	71
— ó los cuchillos cobrizos.	C.	26	71
Calcium.	D. de M.	17	98
Calcoplepla.	C.	26	75
Caleas.	C.	24	433
Caledonita.	D. de M.	17	93
Calendrelark.	C.	21	466
Caléndula.	C.	23	426
Cales de hierro: por los colores de sus precipitados se emplean en la pintura al óleo y los esmaltes.	H. de los M.	13	262
— de plomo: ofrecen mucha semejanza con las del estaño.	H. de los M.	13	428
Calfat.	A.	10	97
Calibeado de la Nueva Guinea.	A.	9	260
Calibeo.	C.	24	276
— de la Nueva Guinea.	C.	24	279

	Tratado.	Tom.	Pág.
Calyceus.	C.	21	273
			276
Calie-calie.	A.	8	213
	A.	11	296
Calidris.	C.	26	268
			271
spiralis.	C.	18	457
Calingam.	C.	18	70
Caliphorhynchus.	C.	25	467
Caliptomena verde.	C.	24	373
Caliptomenas.	C.	24	373
Caliptorinos ó banksianos.	C.	25	467
Caliscértula.	O.	14	222
			417
Calitricos.	C.	19	363
Calitricho.	H. de los C.	7	349
ó mono verde.	H. de los C.	7	418
Caliza.	D. de M.	17	24
— antracifera.	D. de M.	17	95
— carbonifera.	D. de M.	17	95
— conchifera.	D. de M.	17	95
— metalifera.	D. de M.	17	95
— silicea.	D. de M.	17	95
— de ceritas.	D. de M.	17	95
— de montaña.	D. de M.	17	95
Calkoentje.	C.	21	493
Calmuco.	H. del H.	3	38
Calobalcos.	C.	26	56
Calobate radiante.	C.	26	57
Calobates.	C.	16	56
— radiosus.	C.	26	57
Calocephalo.	C.	22	310

	Tratado.	Tom.	Pág.
Calocephalos.	C.	22	34
Calocephalus barbatus.	C.	22	341
— groelandicus.	C.	22	339
— hispidus.	C.	22	340
— lagurus.	C.	22	346
— vitulinos.	C.	22	343
Calaita.	D. de M.	17	90
Calomel.	D. de M.	17	16
Calomejanos.	D. de M.	17	96
Calongallos.	C.	21	437
			351
Calophilaum inophillum.	C.	18	369
— planta.	C.	18	63
Calopsita.	C.	25	472
Calopsitas.	C.	25	471
Calopsito elegante.	C.	25	472
Calor (el).	O.	14	439
— intenso del globo.	H. de los M.	12	93
— luminoso.	H. de los M.	12	40
— obscuro.	H. de los M.	16	470
— oscuro.	H. de los M.	12	40
— solar (Emanaciones del)	H. de los M.	12	42
— de diferentes animales.	H. de los M.	12	82
— del agua.	H. de los M.	12	31
— del aire.	H. de los M.	12	31
— del fuego.	H. de los M.	12	31
— del globo terráqueo.	H. de los M.	12	41
			42
			51
			52

	Tratado.	Tom.	Pág.
Calor del sol.	H. de los M.	12	{ 40 93
— de la luz del sol.	H. de los M.	12	33
— de la sangre.	H. de los M.	12	87
— es el principio de toda fluidez.	H. de los M.	12	46
— ha sido mas intenso antes de ahora.	H. de los M.	12	44
— ley de progresion.	H. de los M.	12	{ 36 37
— puede originarse del frotamiento.	H. de los M.	12	32
Calórico de la tierra.	H. de los M.	12	41
— de los animales fero- ces.	H. de los M.	12	105
— de los rayos solares.	H. de los M.	12	{ 33 51
— de los vegetales.	H. de los M.	12	83
— que pueden resistir el hombre y los anima- les. (Grado del).	H. del H.	3	244
Calores de la yegua.	H. de los C.	5	221
Caltriche.	C.	19	200
Calu=ochó.	C.	18	412
Calva.	A.	9	199
Calvicie.	H. del H.	2	266
Calyptomena.	C.	24	373
Calyptorynchus galeatus.	C.	25	469
Calzon encarnado.	C.	26	30
Callæus cinerea.	C.	24	434
Callitriche.	C.	19	213
Callithrix.	C.	19	27

	Tratado.	Tom.	Pág.
	H. de los C.	7	320
Callithrix.			{ 28 213
	C.	19	{ 361 363 364
— ó calitricho.	H. de los C.	7	320
— amictus.	C.	19	369
— donacophilus.	C.	19	372
— entomophagus.	C.	19	367
— infulata.	C.	19	372
— infulatus.	C.	19	372
— jacchus.	C.	19	393
— lugens.	C.	19	368
— melanochir.	C.	19	371
— moloche.	C.	19	370
— personatus.	C.	19	367
— torcuata.	C.	19	370
— torquatus.	C.	19	370
— sciureus.	C.	19	364
Callocephaton.	C.	25	460
Callocas.	C.	24	433
Callophillum.	C.	18	332
— inophillum.	C.	18	485
Callosidad.	O.	14	439
Camaa.	H. de los C.	7	40
Camaleon.	O.	14	{ 233 439
— de los aires.	C.	24	443
Cambaian partridje.	C.	21	494
Cambaya (Naturales de).	H. del H.	3	70
Cambio de ciervo.	H. de los C.	5	16
Camelopardalis.	{ H. de los C. 7 { 64 C. 23 { 65 224		

	Tratado.	Tom.	Pág.
Camello..	H. de los C.	5	(105 133)
— donde se encuentra.	H. de los C.	5	355
Camello parda: donde se ha- lla..	H. de los C.	5	356
— del rio..	A..	11	397
— de la Bactriana..	H. de los C.	6	225
— de la India..	H. de los C.	7	71
— y dromedario..	H. de los C.	6	224
Camellos árabes..	H. de los C.	6	226
— turcos..	H. de los C.	6	225
Camichi..	A..	11	241
Campanera..	A..	9	166
Campangs..	C..	18	46
Campanol volador..	C..	22	60
— volante: dientes de es- temurciélagos..	H. de los C.	5	269
Campesaga..	C..	24	(271 195)
Campicula de Swaison..	C..	25	163
Campos geraes..	C..	21	514
Campylopterus scolopaceus..	C..	25	203
Campitopterus..	C..	25	358
Canada. (Habitantes del)..	H. del H.	3	177
Canard-paille en queue..	A..	11	335
Canarias. (Naturales de)..	H. del H.	3	108
Canario propiamente dicho (V. canario de las Cana- rias)..	A..	9	440
— ágata comun..	A..	9	444
— de cola blanca (raza de coro- nados)..	A..	9	445

	Tratado.	Tom.	Pág.
Canario de ojos encarna- dos..	A..	9	444
— de plumon (ra- za de corona- dos)..	A..	9	445
— amarillo comun..	A..	9	444
— de cola blanca (raza de co- ronados)..	A..	9	444
— de plumon (ra- za de corona- dos)..	A..	9	444
— blanco de ojos encar- nados..	A..	9	445
— completo (es decir, ple- no y enteramente amarillo-junquillo) que es el mas raro..	A..	9	445
— coronado comun..	A..	9	445
— negro..	A..	9	445
— rubio..	A..	9	445
— denegro-jun- quillo de ojos encar- nados..	A..	9	445
— de rubio, de ojos encar- nados..	A..	9	445
— gris comun..	A..	9	444
— de cola blanca, (raza de coronados)..	A..	9	444
— de plumon y patas blancas, llamado raza de coronados..	A..	9	444

	Tratado.	Tom.	Pág.
Canario Isabela comun.	A.	9	443
— dorado.	A.	9	445
— de ojos encarnados.	A.	9	445
— de plumon, (raza de coronados).	A.	9	445
— moñudo (o más bien coronado) que es uno de los mas hermosos.	A.	9	445
— rubio comun.	A.	9	444
— dorado.	A.	9	444
— de ojos encarnados.	A.	9	444
— de plumon (raza de coronados).	A.	9	444
— de Mozambique.	A.	9	473
— de Jamaica.	A.	9	474
— de las Canarias.	A.	9	440
Canarios.	C.	24	112
Canarium.	C.	18	332
Cáncer.	O.	14	439
Cancion en idioma oceánico.	C.	18	248
Canceroma.	C.	24	196
Candita.	D. de M.	17	96
Canelifago.	C.	25	241
Canelifago papu.	C.	25	255
Canelifagos.	C.	25	254
Cane petiere.	C.	21	288
Cane petrote.	A.	8	353
Canenta.	C.	26	109
Caneyarola.	A.	10	272
Cangrejero.	H. de los C.	4	404
— ó perro cangrejero.	H. de los C.	6	422
— cayot.	A.	41	260

	Tratado.	Tom.	Pág.
Cangrejero castaño.	A.	41	260
— caboya.	C.	26	317
— especioso.	C.	26	315
— pintado ó el puchongudong de los habitantes de Sumatra.	C.	26	318
Cangrejero de Gray.	C.	26	315
— de Java.	C.	26	316
— de pies amarillos.	C.	26	316
Cangrejos.	A.	11	259
Cangrejos especiosos.	C.	26	315
Cangrejos.	C.	26	314
— petrificados.	H. de los M.	16	268
Canguro de zarzales.	C.	22	445
Canguroo labiatus.	C.	22	445
— de Aroe.	C.	22	447
Canguroos.	C.	22	442
Canguros veterum.	C.	22	447
Canianus.	H. del H.	3	66
Canicula subterránea.	H. de los C.	5	260
Canis.	C.	22	228
— ægyptius.	C.	18	473
— argentatus.	C.	22	237
— aureus.	C.	22	228
— australasiæ.	C.	18	485
— antárticus.	C.	22	234
— anthus.	C.	18	472
— aviarius acuaticus.	C.	22	235
— aviarius terrestris.	H. de los C.	4	426
— brasiliensis.	H. de los C.	4	426
— britanicus.	C.	22	235
	C.	22	240

	Tratado.	Tom.	Pág.
Canis canadensis.	C.	22	236
— decursatus.	C.	22	237
— dukunensis.	C.	22	232
— famelicus.	C.	22	239
— familiaris borealis.	C.	22	236
— fuliginosus.	C.	22	237
— fulvus.	C.	22	237
— hyæna.	C.	22	267
— jubatus.	C.	22	235
— karagan.	C.	22	135
— lacónicus.	H. de los C.	5	128
— lagopus.	C.	22	240
— latrans.	C.	22	236
— leporarius ex indis oc- — cidentalibus.	C.	22	238
— lepus.	C.	22	240
— licaon.	C.	22	236 240
— lupus occidentalis.	C.	22	235
— megalotis.	C.	22	238
— mesomelas.	C.	22	235
— molóticus.	H. de los C.	5	130
— Novæ Hyberniæ.	C.	22	232
— Novæ Zelandiæ.	C.	22	237
— nubilus.	C.	22	236
— pallipes.	C.	22	232
— pecuaris.	H. de los C.	5	130
— pictus.	C.	22	242
— ponticus.	H. de los C.	5	336
— riparius.	C.	22	238
— sumatrensis.	C.	22	231
— tsechernoburi.	C.	22	237
— velox.	C.	22	237
— venaticus.	H. de los C.	5	130

	Tratado.	Tom.	Pág.
Canis virginianus.	C.	22	237
— volans maxima auritu.	C.	22	73
— vulpes.	C.	22	240
Canna.	H. de los C.	7	38
Cantalus.	C.	26	200
Canteras de piedra molar: — puntos en que se en- — cuentran.	H. de los M.	16	294
Cantidad de los mónstruos.	H. del H.	2	235
Caño.	O.	14	440
Cantor.	A.	40	363
— ó trepador.	C.	23	268
Cantoreillo.	A.	9	270
Cantos rodados.	D. de M.	17	96
Canuaneros.	O.	14	417
Canuto.	A.	14	354
Cañon.	C.	20	33
Caolin.	D. de M.	17	96
Caosa ó marmota de Bahamia.	H. de los C.	5	294
Caoutchouc mineral ó fósil.	D. de M.	17	96
Capaños.	C.	23	74
— ó arvicolas.	C.	23	74
Caparacoh.	A.	8	255
	C.	20	524
Caparrosa.	H. de los M.	13	54 251
— azul.	D. de M.	17	96
— blanca.	H. de los M.	13	504
— verde.	D. de M.	17	97
Capas.	D. de M.	17	97
— de tierra (sobre su pro- — duccion).	T.	4	194
Capellaria.	C.	24	486

	Tratado.	Tom.	Pág.
Caperuza.	A.	40	76
Capistral.	C.	25	135
Capistrata. (Galoma).	C.	21	436
Capistrato.	C.	21	527
Capita.	C.	24	556
Capitan del Orinoco.	A.	10	43
Capito aurifrons.	C.	26	98
— cyanocollis.	C.	26	92
— cyphos.	C.	26	103
— maculatus.	C.	26	102
Capivares.	C.	23	120
Capon de Faraon.	A.	11	311
Capones.	A.	8	391
Capra.	C.	23	259
— walia.	C.	23	260
Caprea campestris gutturosa.	H de los C.	6	483
Capreolus.	C.	23	218
— marinus.	H. de los C.	5	65
Caprimulgo nacunda.	C.	24	402
— nattereri.	C.	24	402
Caprimulgas.	C.	24	398
— acutus.	C.	24	399
— affinis.	C.	24	405
— albogularis.	C.	24	405
— alpinus.	C.	24	409
— americanus.	C.	24	400
— asiaticus.	C.	24	404
— cafer.	C.	24	410
— carolinensis.	C.	24	401
— Cayenensis.	C.	24	399
— clamator.	C.	24	401
— climacurus.	C.	24	407
— comatus.	C.	24	411

	Tratado.	Tom.	Pág.
Caprimulgas cornutus.	C.	24	398
— diurnus.	C.	24	402
— enicurus.	C.	24	409
— europeus.	C.	24	399
— eximius.	C.	24	403
— forficatus.	C.	24	407
— fulcifer.	C.	24	408
— furcatus.	C.	24	407
— gracilis.	C.	24	406
— gutatus.	C.	24	406
— guyanensis.	C.	24	399
— infuscatus.	C.	24	403
— isabellinus.	C.	24	403
— jamaicensis.	C.	24	401
— longicaudatus.	C.	24	398
— longipennis.	C.	24	408
— longirostris.	C.	24	402
— macrodipterus.	C.	24	408
— macrotis.	C.	24	404
— mabrathensis.	C.	24	405
— megacephalus.	C.	24	387
— melhus.	C.	24	409
— montioclus.	C.	24	404
— mystacalis.	C.	24	405
— nacunda.	C.	24	402
— NovæHolandæ.	C.	24	396
— nubicus.	C.	24	403
— parvus.	C.	24	410
— pectoralis.	C.	24	404
— pigargus.	C.	24	410
— pralurus.	C.	24	408
— pygargus.	C.	24	410
— rubicollis.	C.	24	403
— rufus.	C.	24	399

Tratado.	Tom.	Pág.
Caprimulgus semitorquatus	C.	24 399
— strigodes	C.	24 406
— unicolor	C.	24 410
— virginatus	C.	24 400
— vittatus	C.	24 406
— vociferus	C.	24 401
Capromis	C.	33 47
— de poey	C.	23 48
Capromys	C.	22 392
— poeyi	C.	23 48
Capula de Glisomo	H. de los C.	5 330
— productriz de las plumas. (De la)	C.	20 29
Capuchino	(H. de los C.	7 449
— del Orinoco	C.	19 385
Capuchon	C.	24 368
— bermejo	C.	24 422
Caracal	H. de los C.	5 129
— es comun de Berberia y en la Arabia	H. de los C.	5 468
— sigue al leon para mantenerse con lo que este desperdicia	H. de los C.	5 468
— de Bengala	C.	22 304
— de Nubia	C.	22 304
— DIRECCION GENERAL DE	A.	8 154
Caracara	(A.	10 441
—	C.	20 247
—	C.	20 324
—	C.	25 66
— buson	C.	20 497

Tratado.	Tom.	Pág.
Caracara. (Verdadero)	C.	20 337
—	C.	20 315
— funebre	C.	20 338
— pequeño de los Guaranis	C.	20 343
Caracara-i	C.	20 343
Caracaras	C.	20 315
—	C.	20 336
Caracoles: duracion de su vida	H. de los M.	12 102
Carácterés físicos	D. de M.	47 98
— químicos	D. de M.	17 98
— de imprenta	D. de M.	47 99
— y propiedades de los minerales	D. de M.	47 98
Carancrown	C.	20 303
Carancho	C.	20 315
—	C.	20 337
Carapacho	O.	14 440
Cara rayada	C.	19 375
Carbo auritus	C.	26 364
— bougainville	C.	26 365
— cristatus	C.	20 167
—	C.	26 364
Carbo erythrops	C.	26 365
— imperialis	C.	26 364
— phalacrocorax	C.	26 362
— sarmientanus	C.	26 365
— subcormoranus	C.	26 364
Carbocerina	D. de M.	17 99
Carbon. (Modo de preparar el)	H. de los M.	12 483
—	H. de los M.	12 484
— apizarrado	H. de los M.	12 425
— craso	H. de los M.	12 491

	Tratado.	Tom.	Pág.
Carbon lustroso	D. de M.	17	99
— mineral.	D. de M.	17	99
— perat.	H. de los M.	12	460
— preparado.	H. de los M.	12	488
— seco.	H. de los M.	12	490
— de piedra.	H. de los M.	12	423
	D. de M.	17	99
(filones meta- líferos en el)	H. de los M.	12	451
(minas de).	H. de los M.	12	459 462
— de tierra.	D. de M.	17	99
— de tierra cúbico.	H. de los M.	12	425
Carbonato verde de cobre.	D. de M.	17	101
— de barita.	D. de M.	17	99
— de bismuto.	D. de M.	17	100
— de cal.	D. de M.	17	100
— de mangane- so y hierro	D. de M.	17	100
— de cerio.	D. de M.	17	100
— de cobre hidratado	D. de M.	17	100
— pardo.	D. de M.	17	100
— de estronciano.	D. de M.	17	101
— de hierro.	D. de M.	17	101
— de magnesia.	D. de M.	17	101
— de manganeso.	D. de M.	17	101
— de plata.	D. de M.	17	101
— de plomo.	D. de M.	17	101
— de zinc.	D. de M.	17	101
Carbonatos dobles.	D. de M.	17	102
— múltiples.	D. de M.	17	102
— simples.	D. de M.	17	102
— sulfatíferos.	D. de M.	17	103

	Tratado.	Tom.	Pág.
Carbonera.	A.	10	384 386
Carbonera.	C.	25	451
Carbones: los de encina y ha- ya son los mejores para la fundicion.	H. de los M.	13	196
Carbonidos.	D. de M.	17	103
Carbonium	D. de M.	17	103
Carbono	D. de M.	17	103
Carbonóxido.	D. de M.	17	104
Carbunco.	D. de M.	17	104
— de los lapidarios.	D. de M.	17	104
Carbúnculus.	H. de los M.	16	124
	C.	26	392
Carburo de hidrógeno gaseoso.	D. de M.	17	104
Carburos de hidrógeno.	D. de M.	17	104
Carcajü	C.	22	193
— ó guinjalú.	H. de los C.	6	410
Carcharias vulpes.	P.	28	229
Cardelina.	C.	24	114
	A.	10	58
Cardenal.	C.	24	111
		25	430
— dominico.	A.	9	439
— manchado.	A.	10	50
— moñudo.	A.	9	445
— pardo.	A.	10	69
— de collar.	A.	10	51
— de Madagascar.	A.	9	436
— del Cabo de Buena Esperanza	A.	9	436
Cardenillo: su formacion.	H. de los M.	13	347
Cardis.	C.	25	148
Carduelis.	C.	24	112

	Tratado.	Tom.	Pág.
Carduelis caniceps.	C.	24	445
— mexicanus	C.	24	444
— spinoides.	C.	24	445
— y linaria.	C.	24	442
Carelia. (Naturales de)	H. del H.	3	97
Caret.	O.	44	92
Careta.	O.	44	87
Carey. (La tortuga).	O.	44	440
Carfólita.	D. de M.	17	104
Car: cejas.	C.	18	284
Cariacu.	H. de los C.	5	67
— pequeño.	H. de los C.	5	375
— de la Guinea.	H. de los C.	5	375
Cariamo.	A.	10	235
Cariamas.	C.	20	244
Cariblanco.	C.	19	360
Caribu.	H. de los C.	5	133
—	H. de los C.	6	402
Cariguebeya.	C.	22	233
—	C.	22	227
Carenada.	Cul.	15	283
Carinlina.	D. de M.	17	105
Carita blanca.	C.	19	360
Carne.	O.	14	440
— la del asno se come en			
— Persia, pero es per-	H. de los C.	5	286
— niciosa.			
— de montaña.	D. de M.	17	105
— de vaca curada.	H. de los C.	5	317
Carnero.	H. de los C.	5	323
—	H. de los C.	5	326
— de Creta.	H. de los C.	6	319

	Tratado.	Tom.	Pág.
Carnero de Guinea.	H. de los C.	6	318
— del Cabo.	A.	11	559
— del Senegal.	H. de los C.	6	318
Carneros.	C.	23	262
— como se ceban.	H. de los C.	5	328
— del Cabo.	C.	20	135
—	C.	20	146
— del Perú.	H. de los C.	5	355
— de la tierra.	H. de los C.	7	418
— de los Alpes.	H. de los C.	5	329
Carniola.	(H. de los C. 46 450 D. de M. 17 105)		
Caroli.	A.	41	316
Carolines.	C.	24	401
Carolinos.	C.	18	76
—	C.	18	277
Carpentero nono.	C.	26	435
Carpintero.	C.	26	404
— de vientre rojo, de			
— Azara.	C.	26	425
Carpinteros.	A.	10	300
—	A.	11	461
Carrancros.	C.	20	304
Carrilluda.	Cul.	15	257
Cariou-crown.	C.	20	303
Carrulas.	C.	24	281
Carrulaxos.	C.	24	281
Carryswan spert.	A.	11	475
Carstenita.	D. de M.	17	105
Cartilagos.	H. del H.	2	306
Caruiri shuouzo.	C.	10	536
Carúnculas mirtiformes.	H. del H.	2	238
Caryocactes.	C.	26	34
Caryota. (Vegetal).	C.	18	289

	Tratado.	Tom.	Pág.
Casamientos: defunciones y nacidos. (V. Estado general, etc.).	H. del H.	2	339
Casas de monta.	H. de los C.	5	218 222
Casca-avellanas.	A.	10	114 104
Cascada de Beugainville.	C.	18	365
Casca-nueces.	A.	9	230
— de medio pico.	C.	10	404
Casco negro.	C.	25	24
Cascos.	A.	9	379
Casero.	H. del H.	3	202
Casican.	C.	25	222
— mezclado.	A.	11	171 523
— de Quoy.	C.	24	284
Casicanes.	C.	24	285
Casiculas.	C.	24	286
Casidis.	C.	24	284
Casidis niger.	C.	25	30
Casiope gasiopus.	C.	25	31
Casiterita.	C.	25	31
Casmarhynches.	C.	22	262
— nudicollis.	D. de M.	17	105
— variegata.	C.	17	105
Casoar.	C.	24	364
— con casco.	C.	24	365
Casquete. (Nacer con).	C.	24	364
Cassia fœtida.	A.	8	307
Cassiculus.	C.	20	228
	H. de los An.	3	515
	H. de los C.	6	36
	C.	25	30

	Tratado.	Tom.	Pág.
Cassiculus coronatus.	C.	25	31
Cassicus.	C.	25	28
— cristatus.	C.	25	30
Cassidis.	C.	25	31 37
Cassique bifasciatus.	C.	25	28
Cassiques.	C.	25	28
Cassita.	A.	10	192
Casso ware.	A.	8	308
Casta mas hermosa del género humano.	H. del H.	3	41
Castaña.	C.	26	369
Castaño.	A.	10	54
— de Filipinas.	A.	11	382 384
Castas humanas: cruza de las diferentes.	H. de los C.	5	96
Castidad, á veces puede ser nociva.	H del H.	2	246
— en algunos países es de ninguna estima.	H del H.	3	9 10 133
	H. de los C.	5	134 321 472
Castor.	C.	23	96
— su carne tiene siempre un sabor amargo bastante desagradable.	H. de los C.	5	339
— sus propiedades.	H. de los C.	5	325
Castores.	C.	23	96
— emplean los meses de julio y agosto.	H. de los C.	5	333

	Tratado.	Tom.	Pág.
en fabricar sus habitaciones.	H. de los C.	5	333
Castor : ingenioso modo de construir sus habitaciones.	H. de los C.	5	{ 327 329
— la carne de la mitad superior de su cuerpo es análoga en cuanto a su sabor y cualidades a la de otros cuadrúpedos, pareciéndose la inferior á la de los peces.	H. de los C.	5	332
— los cazadores los buscan en invierno, porque entonces escuando sus pieles están perfectamente buenas.	H. de los C.	5	333
— los hay en Languedoc, en las islas del Ródano y en las provincias del Norte de Europa, pero no se reúnen para edificar, porque estos países están para su intento demasiado habitados.	H. de los C.	5	325
— los mas grandes pesan cincuenta ó	H. de los C.	5	327

	Tratado.	Tom.	Pág.
sesenta libras, y solo tienen de largo tres pies y medio desde el hocico al nacimiento de la cola.	H. de los C.	5	327
Castor : los salvages estraen de su cola un aceite que emplean como tónico para varias enfermedades.	H. de los C.	5	339
— los salvages se visiten de sus pieles llevando el pelo hacia adentro.	H. de los C.	5	339
— opinion dominante en la antigüedad acerca de su modo de vivir, de su policía y gobierno.	H. de los C.	5	{ 334 335
— siendo pequeños, pueden domesticarse sin dificultad.	H. de los C.	5	338
— sus dientes sirven de cuchillo á algunos salvages.	H. de los C.	5	339
— su piel es muy estimada.	H. de los C.	5	339
— grasientos.	H. de los C.	5	340
— negros: son sus pieles muy estimadas.	H. de los C.	5	339
— terrestres.	H. de los C.	5	335

	Tratado.	Tom.	Pág.
Castor de Europa: son los mismos que los del Canadá.	H. de los C.	5	380
— descripción de sus habitaciones.	H. de los C.	5	329
Castoreum.	H. de los C.	5	339
—		6	24
Castracion.	H. del H.	2	228
— ceremonias con que la verifican los ho-	H. del H.	3	425
— tentotes			
— hace engordar.	H. de los An.	3	308
— del caballo.	H. de los C.	5	260
— del cordero.	H. de los C.	5	322
— del toro.	H. de los C.	5	298
Casuarina.	C.	18	437
— indica: (vegetal).	C.	18	48
Casuarium.	C.	20	228
Catactismor.	C.	20	99
Catarata. (Operacion de la).	H. del H.	2	314
—			400
Catarinianos.	C.	19	29
Catartes.	C.	20	247
Catarto.	C.	20	247
— aura.	C.	20	302
— ciudadano.	C.	20	304
— urubú.	C.	20	300
— de la California.	C.	20	308
Catartos.	C.	20	298
Catharista.	C.	20	279
Catharista aura.	C.	20	302
— urubú.	C.	20	300
Catharrimnos.	C.	19	361

	Tratado.	Tom.	Pág.
Cathartes.	C.	20	248
—			278
—			298
— aura.	C.	20	302
— meleagrides.	C.	20	303
— pernocterus.	C.	20	310
— urbis incola.	C.	20	304
— vulturinus.	C.	20	308
Cato similis americanus.	C.	22	58
Catoblepos.	C.	23	257
Catodon albicans.	Cet.	27	244
— macrocephalus.	Cet.	27	204
— svineval.	Cet.	27	242
— trumpo.	Cet.	27	239
Caloptroforos.	C.	26	257
Catraca paraka.	C.	24	334
Cauda similis priori.	A.	10	442
— verticillata.	O.	14	223
Caudec.	A.	10	187
Caudi-rojo.	A.	10	28
— de la Guayana.	A.	10	292
Caudiberbera.	O.	14	417
Causa de la muerte natural.	H. del H.	2	309
Causas finales.	(H. de los An.	3	318
—			323
—	C.	20	7
—			93
Cavernas.	T.	2	92
Cavia cobaya.	H. de los C.	5	296
Cayanus.	C.	25	40
Cayapolin.	H. de los C.	6	420
Cayman.	O.	14	417
Cayopolin.	H. de los C.	5	136
—		7	133

	Tratado.	Tom.	Pág.
Cayú.	C.	49	330
Cayuvassu.	H. de los C.	7	386
Caza de lobo.	H. de los C.	5	428
Caza de zorra: es muy facil y divertida.	H. de los M.	5	436
— del ciervo.	H. de los C.	5	436
— del cocodrilo.	O.	14	441
Cazador de alondras	C.	20	464
— de moscas.	A.	10	180
— de ratones.	C.	20	486
Ceblep ardoisiacus.	C.	24	272
— ater.	C.	24	272
— aureus.	C.	24	273
— bicolor.	C.	24	273
— cinereus.	C.	24	272
— karu.	C.	24	272
— Levallantii.	C.	24	273
— lobatus.	C.	24	273
— niger.	C.	24	273
— phenicopterus.	C.	24	272
Ceblephyris.	C.	24	495
Ceblepyris.	C.	24	271
— fimbriatus.	C.	24	274
— lineatus.	C.	24	274
— tricolor.	C.	24	274
Cebra.	H. de los C.	5	410
— de donde es origina- ria.	H. de los C.	5	359
	H. de los C.	7	416
Cebus.	C.	28	313
	C.	49	346
			349
			383

	Tratado.	Tom.	Pág.
Febus albifron.	C.	49	358
— albus.	C.	49	360
— apella.	C.	49	357
— barbatus.	C.	49	350
— capucinus.	C.	49	353
— cirrifer.	C.	49	356
— chrysopus.	C.	49	354
— cucullatus.	C.	49	352
— fatuellas.	C.	49	350
— fatuellus.	C.	49	353
— flavus.	C.	49	357
— frontatus.	C.	49	353
— fulvus.	C.	49	360
— gracillis.	C.	49	355
— griseus.	C.	49	354
— hypoleucus.	C.	49	359
— libidinosus.	C.	49	354
— lunatus.	C.	49	356
— macrocephalis.	C.	49	354
— moloch.	C.	49	370
— monachus.	C.	49	355
— niger.	C.	49	355
— robustus.	C.	49	354
— trepidus.	C.	49	353
— variegatus.	C.	49	346
— xantocephalus.	C.	49	358
— xanthosternos.	C.	49	357
Cecilia viscosa (sus dimensio- nes y caractéres..)	Cul.	15	436

	Tratado.	Tom.	Pág.
Cecilias	Cul.	15	429
Cecropis.	C.	24	419
Cedron.	A.	8	439
Cefalópteros	C.	24	271
Cefalotos.	C.	23	242
Cefaloto.	H. de los C.	5	268
—: dientes de este murciélago.	H. de los C.	5	269
	H. de los C.	7	319
			320
			416
Cefo.	C.	19	225
Cefos.	H. de los C.	5	106
Ceguera: es muy comun en los paisés glaciales.	H. del H.	3	40
Cehoñote.	A.	9	146
Ceilan (Naturales de las islas de).	H. del H.	3	68
Ceilanita.	D. de M.	17	105
Ceix.	C.	26	148
— azul.	C.	26	150
— azurea.	C.	26	150
— gracioso.	C.	26	152
— lepido.	C.	26	152
— mennioting.	C.	26	150
— pulgarcillo.	C.	26	153
— púrpúreo.	C.	26	149
— solitario.	C.	26	152
Cejas.	H. del H.	2	265
Cejudo.	O.	14	183
— (lagarto).	O.	14	441
Celœno.	C.	22	31
— brookisiano.	C.	22	32
Celebro.	H. del H.	2	347

	Tratado.	Tom.	Pág.
Celebs fringilla.	C.	24	123
Celeste: (V. su descripción bajo el nombre de azul-rin).	A.	9	389
Celestina.	D. de M.	17	105
Celeucida ó falcincla.	C.	25	240
Celeenos.	C.	22	31
	{ H. del H.	2	272
Celos.	{ H. de los C.	5	70
Cenagosa (la tortuga).	O.	14	444
Cenceño.	C.	20	419
	{	24	406
Cenchoramos.	A.	10	70
Cenco.	Cul.	15	331
	{		341
Cenconthalolli.	A.	9	342
	{		344
Cencris.	Cul.	15	379
Cencro.	Cul.	15	294
	{ A.	10	220
Cenicienta.	{ Cul.	15	286
	{ C.	21	388
Ceniza.	H. de los M.	16	134
— verde.	D. de M.	17	106
— de estaño.	H. de los M.	13	393
Cenizas azules.	D. de M.	17	106
Centener variegatus.	C.	22	138
Centenes.	C.	22	136
— setosus.	C.	22	136
— spinosus.	C.	22	136
Centipus alteralbus.	C.	17	374
Centropus.	C.	26	47
— ateralbus.	C.	26	48
— celebensis.	C.	26	50

	Tratado.	Tom.	Pág.
Centropus lepidus.	C.	26	50
— menibike.	C.	26	49
— senegalensis.	C.	26	47
— tolu.	C.	26	47
— violaceus.	C.	26	50
Ceonys.	C.	22	403 407
Cephalaphus.	C.	23	242
Cephaloptera giorna.	P.	28	425
Cephalopterus.	C.	24	371
— sornatus.	C.	24	371
Cephalotes.	C.	49	466
— peronii.	C.	49	468
Cephaloto.	C.	49	466
Cephos.	C.	49	26
Cephus.	C.	49	119
Cera ó membrana que sirve de vaina al pico.	C.	20	243
Cera pedibusque flavis.	C.	20	374
Ceraste.	Cul.	15	192
Cerbera.	C.	48	332
Cerbillus.	C.	23	91
Cerceta comun.	A.	11	542
— pequeña.	A.	11	544
— de Java.	A.	11	546
— de la China.	A.	11	547
Cercetas.	A.	11	544
Cercocebo.	C.	49	200
— ahumado.	C.	49	225
— atis.	C.	49	229
Cercocebus.	C.	49	200 235
— atys.	C.	49	229
Cercoloptes.	C.	22	192

	Tratado.	Tom.	Pág.
Cercoloptes brachyotus.	C.	22	193
— megalotus.	C.	22	193
Cerconidos.	C.	23	42
Cercopitheco.	H. de los C.	7	322
— con hocico de per- ro.	C.	49	27
Cercopithecos.	H. de los C.	7	320 27
Cercopithecus.	C.	49	28 197
— ætiops.	C.	49	223
— barbatus albus barba nigra.	C.	49	256
— salius quinen- sis.	C.	49	210
— cauda apice flo- cosa.	C.	49	256
— niger barba al- ta.	C.	49	256
— totus albus.	C.	49	256
— totus niger.	C.	49	256
— cephus.	C.	49	210
— entellus.	C.	49	165
— cynosurus.	C.	49	219
— diana.	C.	49	204
— fuliginosus.	C.	49	225
— grica viridis.	C.	49	215
— griseus.	C.	49	215
— leucoprygnus.	C.	49	162
— mangabey.	C.	49	223
— maurus.	C.	49	180
— mona.	C.	49	200
— mulata.	C.	49	251

	Tratado.	Tom.	Pág.
Cercopithecus nemœus	C.	19	162
— nictilans	C.	19	206
— nusalés.	C.	19	183
— pataurista.	C.	19	208
— pogonias.	C.	19	228
— pusillus.	C.	19	217
— pygerythrus.	C.	19	217
— radiatus.	C.	19	239
— ruber.	C.	19	221
— sabæus.	C.	19	213
— talapuín.	C.	19	212 213
— tephrops.	C.	19	228
Cercopithui.	C.	19	293
Cercopletos ó potto.	C.	22	192
Cerdo.	H. de los C.	4	344
— ó cerda.	C.	22	238
— anuncia con sus gru- ñidos el mal tiempo.	H. de los C.	4	459
— á que edad puede en- gendrar.	H. de los C.	4	356
— como se ceba.	H. de los C.	4	355
— duracion de su vida.	H. de los C.	4	356
— está sujeto á la lepra.	H. de los C.	4	354
—: es animal inmundo, tosco, brutal y luju- rioso.	H. de los C.	4	354
—: gusta de hozar ó esca- var el terreno.	H. de los C.	4	458
—: hasta que punto tiene embotados los sen- tidos.	H. de los C.	4	354
—: la limpieza es sufi- ciente para que en	H. de los C.	4	355

	Tratado.	Tom.	Pág.
— él no se declare la lepra.	H. de los C.	4	355
Cerdo: número de sus dientes y muelas.	H. de los C.	4	354
— número de sus tetas.	H. de los C.	4	350
— por creerle animal in- mundo, los mahom- etanos se abstie- nen de comerle y y hasta de tocarle.	H. de los C.	4	362
— su castracion.	H. de los C.	4	356
— suele devorar á sus hijos.	H. de los C.	4	458
— sus diferentes colores.	H. de los C.	4	364
— uno bien cebado llegó á pesar 850 libras francesas.	H. de los C.	4	363
— vive indiferentemente en todos los climas.	H. de los C.	4	363
—: la carne del macho no seria tan buena si antes no se le cas- trase y cebase.	H. de los C.	4	362
— doméstico: utilidad que produce.	H. de los C.	4	362
— ó cerdo de Sperman.	C.	22	239
— de los papuas.	C.	23	142
Cerdos: los hay en Europa, Asia, Africa y Amé- rica.	H. de los C.	4	362
— un hombre no puede eustodiar bien una piara que contenga mas de cincuenta.	H. de los C.	4	359

	Tratado.	Tom.	Pág.
Cerdos ó jabalies.	C.	23	440
— marrones.	Cul.	15	396
— de Siam.	H. de los C.	4	363
— de la India.	H. de los C.	4	363
Cerebelo.	H. del H.	2	347
Cerebro (el).	O.	14	442
Cerebros de mar.	H. de los M.	16	254
Cercopsis.	C.	18	31
— cinereus.	C.	26	395
— Novæ Hollandæ.	C.	26	395
Cererita.	D. de M.	17	406
Cerhorhynca.	C.	26	421
Cerio.	D. de M.	17	406
Cerito.	D. de M.	17	407
Cerium.	D. de M.	17	407
Cernicalo.	A.	8	192
Cerorhinca occidentalis.	C.	26	422
Cerous papuensis.	C.	24	297
Cerrajero.	A.	10	384
Certhia.	C.	25	269
			423
			431
— adelberti.	C.	25	425
— antarctica.	C.	25	226
— Aspasia.	C.	25	426
— atricapilla.	C.	25	433
— australásica.	C.	25	430
— cardinalis.	C.	25	430
— carunculata.	C.	25	438
— cinnamonea.	C.	25	218
— coccinea.	C.	25	423
— cucullata.	C.	25	432

	Tratado.	Tom.	Pág.
Certhia chloronothos.	C.	25	268
— erythronothos.	C.	25	267
— gouldiæ.	C.	25	425
— heteroclitus.	C.	25	217
— himalayana.	C.	25	248
— lepida.	C.	25	427
— longuemarei.	C.	25	426
— lunata.	C.	25	432
— maculata.	C.	25	215
— melanura.	C.	25	435
— mellivora.	C.	25	444
— obscura.	C.	25	423
— orientalis.	C.	25	425
— pacifica.	C.	25	424
— paralustris.	C.	25	196
— rubescens.	C.	25	268
— rufescens.	C.	25	268
— sanguinea.	C.	25	430
— spilonata.	C.	25	248
— vestiaria.	C.	25	423
— virens.	C.	25	439
Certhilauda.	C.	21	460
			493
Cerúleo.	C.	25	209
Cerusa.	D. de M.	17	407
Cerval.	H. de los C.	5	129
Cervatillo.	H. de los C.	5	134
— de Guinea.	H. de los C.	5	369
	H. de los C.	7	54
Cervatillos.	C.	23	222
Cervatos.	C.	23	222
Cervi-capra.	H. de los C.	6	477
			484
Cervitillos.	C.	23	491

	Tratado.	Tom.	Pág.
Cervus.	H. de los C.	5	369
— burgundicus.	C.	23	195
— Novæ Guineæ	H. de los C.	5	379
Cestracion Philippi.	C.	24	297
Cetáceos.	P.	28	193
— ordinarios ó cetáceos piscívoros.	Cet.	27	73
— de los mares de Kamschatka, publicados por Mr. Chamiso con vista de las figuras esculpidas en madera por los Aleutas.	C.	23	365
Cetti.	C.	25	171
Ceys.	C.	26	163
Ceyx meniting.	C.	26	151
— purpureus.	C.	26	149
— pucilla.	C.	26	319
Cialpino.	C.	24	98
Cianita.	D. de M.	17	107
Cianoptero.	C.	25	121
Cianosa.	D. de M.	17	107
Cici.	C.	18	138
Cicimbone.	C.	18	370
Cicinnurus.	C.	24	487
— spinturnix.	C.	24	488
Ciclorhis.	C.	24	326
Ciconia	C.	26	331
— americana.	C.	26	326

	Tratado.	Tom.	Pág.
Ciconia argola.	C.	26	334
— australis.	C.	26	331
— capillata.	C.	26	333
— crumifera.	C.	26	334
— ephiphiorinea.	C.	26	331
— javánica.	C.	26	333
— maguaria.	C.	26	326
— marabou.	C.	26	334
— yabura.	C.	26	326
Ciegos de nacimiento.	H. del H.	2	354
Ciegos.	C.	21	263
Ciencias: es muy difícil despojarlas de las vestiduras con que están envueltas.	H. de los C.	5	407
Cierurus.	C.	18	375
Cierva roja.	H. de los C.	5	64
— de Baralon.	H. de los C.	5	66
— de bosques.	H. de los C.	5	375
— de Palletuviers.	H. de los C.	5	67
— de pantanos.	H. de los C.	5	375
— de prados.	H. de los C.	5	66
Ciervas: en el tiempo del amor dan la preferencia á los mas viejos.	H. de los C.	5	21
— las de mas edad entran en calor antes que las jóvenes.	H. de los C.	5	20
— no tienen cuernos porque la superabundancia del mantenimiento la emplean en la nutricion del feto y en darle de mamar.	H. de los C.	5	27

	Tratado.	Tom.	Pág.
Ciervas no todas son fecundas.	H. de los C.	5	22
— tienen mucho amor a su hijo; y en caso de persecucion lo libran dejándose a dar caza.	H. de los C.	5	22
— de bosque.	H. de los C.	5	51
— de Cerdeña.	H. de los C.	5	51
— de los mangles.	H. de los C.	5	51
— de Pallet uviens: se las domestica bien y con facilidad.	H. de los C.	5	67
Ciervo.	H. de los C.	5	11
— el macho al andar pone el pie donde levanta la mano.	H. de los C.	5	108
— la hembra al andar pone el pie un poco mas atras de donde levanta la mano.	H. de los C.	5	109
— su caza exige conocimientos que no pueden adquirirse sino con la esperiencia.	H. de los C.	5	11
— sus sentidos.	H. de los C.	5	46
— en odio ó nuevo.	H. de los C.	5	11
— estaquero.	H. de los C.	5	11
— viejo.	H. de los C.	5	11
— de Africa.	H. de los C.	5	12
— de Córcega.	H. de los C.	5	41
— de diez candiles nuevo.	H. de los C.	5	11
— de Groenlandia.	H. de los C.	5	379

	Tratado.	Tom.	Pág.
Ciervo del Canadá: en qué se diferencia de los nuestros.	H. de los C.	5	379
Ciervos.	C.	23	495
— demuestran una astucia asombrosa cuando son perseguidos.	H. de los C.	5	47
— en la primavera se les caen los cuernos.	H. de los C.	5	48
— en qué paises se encuentran.	H. de los C.	5	43
— escaseándoles el alimento puede hacerse que no se desarrollen las cuernas.	H. de los C.	5	37
— hay mucha relacion entre la nutricion y la produccion de sus cuernos.	H. de los C.	5	23
— los hay de diversos colores.	H. de los C.	5	45
— modo de cazarlos.	H. de los C.	5	13
— no pueden cazarse en el invierno durante las nieves.	H. de los C.	5	14
— no se cazan con ventaja cuando las hembras están próximas.	H. de los C.	5	15
			16
			17
			18

	Tratado.	Tom.	Pág.
Ciervas no todas son fecundas.	H. de los C.	5	22
— tienen mucho amor a su hijo; y en caso de persecucion lo libradejándose a dar caza.	H. de los C.	5	22
— de bosque.	H. de los C.	5	51
— de Cerdeña.	H. de los C.	5	51
— de los mangles.	H. de los C.	5	51
— de Pallet uviens: se las domestica bien y con facilidad.	H. de los C.	5	67
Ciervo.	H. de los C.	5	11
— el macho al andar pone el pie donde levantó la mano.	H. de los C.	5	108
— la hembra al andar pone el pie un poco mas atras de donde levanta la mano.	H. de los C.	5	109
— su caza exige conocimientos que no pueden adquirirse sino con la esperiencia.	H. de los C.	5	11
— sus sentidos.	H. de los C.	5	46
— en odio ó nuevo.	H. de los C.	5	11
— estaquero.	H. de los C.	5	11
— viejo.	H. de los C.	5	11
— de Africa.	H. de los C.	5	12
— de Córcega.	H. de los C.	5	41
— de diez candiles nuevo	H. de los C.	5	11
— de Groenlandia.	H. de los C.	5	379

	Tratado.	Tom.	Pág.
Ciervo del Canadá: en qué se diferencia de los nuestros.	H. de los C.	5	379
Ciervos.	C.	23	495
— demuestran una astucia asombrosa cuando son perseguidos.	H. de los C.	5	47
— en la primavera se les caen los cuernos.	H. de los C.	5	48
— en qué paises se encuentran.	H. de los C.	5	43
— escaseándoles el alimento puede hacerse que no se desarrollen las cuernas.	H. de los C.	5	37
— hay mucha relacion entre la nutricion y la produccion de sus cuernos.	H. de los C.	5	23
— los hay de diversos colores.	H. de los C.	5	45
— modo de cazarlos.	H. de los C.	5	13
— no pueden cazarse en el invierno durante las nieves.	H. de los C.	5	14
— no se cazan con ventaja cuando las hembras están próximas.	H. de los C.	5	15
			16
			17
			18

	Tratado.	Tom.	Pág.
á parir ó cuando el ciervo está en la brama.	H. de los C.	5	48
Ciervos: pelean unos con otros para lograr la pose- sion de la hembra que encuentran.	H. de los C.	5	24
— rumian con alguna di- ficultad.	H. de los C.	5	47
— se conocen cuatro es- pecies en la Améri- ca meridional.	H. de los C.	5	66
— se hallan en estado de engendrar á los diez y ocho meses.	H. de los C.	5	23
— sienten las impresiones del amor poco tiem- po despues de haber desmogado.	H. de los C.	5	20
— si se les castra no vuel- ven á echar cuernos ni se hincha su cue- llo y garganta.	H. de los C.	5	25
— su alimento es distinto segun las épocas.	H. de los C.	5	48
— su desmogo.	H. de los C.	5	49
— su furor por las hem- bras solo dura tres semanas.	H. de los C.	5	24
— sus cuernos proceden de la superabundan- cia de los alimentos.	H. de los C.	5	26
— varia su tamaño segun el pais en que habi- tan.	H. de los C.	5	40

	Tratado.	Tom.	Pág.
Ciervos viven generalmente de treinta y cinco á cuarenta años.	H. de los C.	5	39
— desmogados.	H. de los C.	5	46
— indianos ó rusas de los malayos.	C.	23	213
— de Ardennes.	H. de los C.	5	41
— de Holstein.	H. de los C.	5	43
— de Noruega.	H. de los C.	5	44
— del cabo de Buena Es- peranza.	H. de los C.	5	31
— del Ganges.	H. de los C.	6	328
Cifios.	C.	23	401
Cigital ó hemion.	C.	23	178
Cigüeñas.	A.	44	209
— negra.	A.	44	217
Cigüeñas.	C.	26	326
Cihuatotolin.	A.	8	423
Ciliares.	C.	21	310
Cilindro.	Cul.	15	412
Cimarrones.	H. de los C.	6	35
Cimento.	H. de los M.	12	222
— calcáreo.	H. de los M.	16	29
— con limaduras de hierro.	H. de los M.	16	30
— ferruginoso.	H. de los M.	16	31
— pétreo.	H. de los M.	16	31
— piritoso.	H. de los M.	16	31
— salino y sulfuroso.	H. de los M.	16	32
— vítreo.	H. de los M.	16	29
— de materias metáli- cas.	H. de los M.	16	30
— de puzolanas.	H. de los M.	16	422 423

	Tratado.	Tom.	Pág.
Cimentos naturales.	H. de los M.	16	27
Cimia cynocephalus.	C.	19	286
Cimindis.	C.	20	371
— de manto negro.	C.	20	372
— de pico arqueado.	C.	20	13
— de pico ganchoso ó arqueado.	C.	20	371
Cinofana.	D. de M.	17	107
Cinofania.	D. de M.	17	108
Cimolita.	D. de M.	17	108
Cinabataschetsh.	C.	24	75
	D. de M.	17	108
Cinabrio.	H. de los M.	13	442
	H. de los M.	16	393
— no ha podido formarle la naturaleza por el fuego de los volcanes.	H. de los M.	13	448
— se prepara artificial semejante en un todo al que presenta la naturaleza.	H. de los M.	13	447
— su peso específico.	H. de los M.	13	476
— bituminifero.	D. de M.	17	109
Cinamon.	C.	25	218
Cinc.	D. de M.	17	109
Cinclo.	A.	11	308
— mejicano.	C.	25	98
— de Pallas.	C.	25	97
Cinclos.	C.	25	96
Cinclosoma.	C.	25	137
— lineatum.	C.	25	136
— punctatum.	C.	25	137

	Tratado.	Tom.	Pág.
Cinclosoma: ocellatum.	C.	25	135
Cinclosomas.	C.	25	137
Cenclus.	C.	26	270
— bochist.	C.	25	96
— pallasii.	C.	25	97
Cinophana.	D. de M.	17	135
Cinerecens.	C.	24	306
Cinereus.	C.	20	467
Cinglus americanus.	C.	25	98
— mejicano.	C.	25	98
— unicolor.	C.	25	97
Cingulo de clérigo.	A.	10	219
Cinnamulegus.	C.	25	254
— papuanus.	C.	25	255
Cinnyris rubreatus.	C.	25	430
Cinocephalo.	H. de los C.	7	318
	H. de los C.	7	322
	H. de los C.	7	365
— anubis.	C.	19	287
— babuino.	C.	19	286
— magote.	H. de los C.	7	319
— papion.	C.	19	288
— puerco ó chacma.	C.	19	290
— tartarino.	C.	19	26
— de Wagler.	C.	19	293
Cinocephalus.	C.	19	28
— Brisson.	C.	19	281
Cinosius.	C.	23	17
Cinogris.	C.	25	424
	D. de M.	17	109
Cipolino.	H. de los M.	12	340
Ciprina.	D. de M.	17	109

	Tratado.	Tom.	Pág.
Circaeto coronado..	C..	20	350
— gris.	C..	20	349
— de pecho negro.	C..	20	349
Circaetos.	C..	20	349
Circaetus.	C..	20	349
— cinereus.	C..	20	349
— pectoralis.	C..	20	349
Circasianos.	H. del H.	3	88
Circi.	C..	20	454
Circomo.	D. de M.	17	109
Circon.	D. de M.	17	109
— jacinto.	D. de M.	17	109
— jergon.	D. de M.	17	109
— pyrronotus.	C..	19	227
Circuncision de la muger.	H. del H.	2	226
— de los varones.	H. del H.	2	225
Circus.	C..	20	450
— acoli.	C..	20	462
— aquila.	C..	20	349
— albicollis.	C..	20	474
— ater.	C..	20	461
— axilaris.	C..	20	458
— campestris.	C..	20	474
— cinereus.	C..	20	470
— curogustus.	C..	20	474
— gallinarius.	C..	20	451
— hudsonicus.	C..	20	474
— javanicus.	C..	20	465
— leucocephalus.	C..	20	472
— leucophrys.	C..	20	460
— macropterus.	C..	20	472
— montagni.	C..	20	451
— pallidus.	C..	20	459
— ranivorus.	C..	20	464

	Tratado.	Tom.	Pág.
Circus: rufulus.	C..	20	473
— rufus.	C..	20	454
— sikesii.	C..	20	460
— teesa.	C..	20	458
— variegatus.	C..	20	263 460
Cisnagros.	C..	21	515
Cisne.	A..	11	468
— americano ó de la plata.	C..	26	400
— anatoides.	C..	26	400
— con capillo.	A..	8	321
— encapuzado.	A..	8	319
— negro.	C..	26	401
— silvestre.	C..	26	399
— de Bewich.	C..	26	400
— de pico rojo.	C..	26	399
Cisnes.	C..	26	399
Cissa avispluvia.	A..	9	207
Cisticola de pico fino.	C..	25	468
Cistola.	C..	25	173
Cítilos.	C..	23	32
Cistrato de mercurio.	H. de los M.	13	41
Cistratos.	H. de los M.	13	39
Citreopygus.	C..	25	457
Citrino.	C..	25	448 168 34
Cladobates.	C..	22	99 447
— ó tupayas.	C..	22	447
— javánica.	C..	22	449
— tana.	C..	22	449
Clangor.	A..	11	487
Clangula barrowi.	C..	26	411

	Tratado.	Tom.	Pág.	
Clangula de Barrou.	C.	26	444	
Clapert hiwerk.	C.	21	473	
Clapotina.	D. de M.	17	109	
Claprotita.	D. de M.	17	109	
Clases.	O.	14	442	
	D. de M.	17	109	
Clasificacion de los cuerpos simples.	D. de M.	17	109	
	de los metales.	D. de M.	17	416
Claudobates ferruginea.	C.	22	448	
Claustalla.	D. de M.	17	418	
Clavicular.	H. del H.	2	281	
Cleavelandita.	D. de M.	17	418	
Climacteris.	C.	25	219	
	picumnus.	C.	25	219
	scandens.	C.	25	219
Climas. Cuando son muy ar- dientes producen plantas de propieda- des energicas; mas si son templadas sus producciones, estan en armonia con la benignidad del pais donde nacen.	H. de los C.	5	8	
Clorido hidrico.	D. de M.	17	418	
Cloridos.	D. de M.	17	419	
Cloridrato de amoniaco.	D. de M.	17	419	
Clorina.	D. de M.	17	419	
Cloris.	C.	25	209	
Clorita.	D. de M.	17	419	
Cloro.	D. de M.	17	419	
Clorofano.	D. de M.	17	421	
Cloroxidos.	D. de M.	17	421	

	Tratado.	Tom.	Pág.	
Cloruro de amoniaco.	D. de M.	17	421	
	de hidrógeno.	D. de M.	17	421
	de mercurio.	D. de M.	17	421
	de plata.	D. de M.	17	421
	de plomo.	D. de M.	17	422
	de potasio.	D. de M.	17	422
de sodio.	D. de M.	17	423	
Cloruros.	D. de M.	17	428	
Coach.	A.	9	482	
Coaita.	C.	19	329	
Coak.	H. de los M.	12	483	
	C.	22	378	
Coalas.			452	
	H. de los C.	7	296	
Coaso.	H. de los C.	5	299	
Coati.	H. de los C.	5	436	
			341	
—: es muy facil domesti- carle.	H. de los C.	5	349	
	H. de los C.	5	348	
—: sus pieles son muy es- timadas.	H. de los C.	5	348	
	H. de los C.	5	348	
— tiene la propiedad de comerse su cola.	H. de los C.	5	341	
	H. de los C.	5	346	
— mondi.	H. de los C.	5	346	
Coatis.	C.	22	184	
Cobaldina.	D. de M.	17	428	
			431	
Cobaltidos.	D. de M.	17	428	
Cobaltina.	D. de M.	17	428	
Cobalto.	H. de los M.	13	44	
	D. de M.	17	531	
			429	

	Tratado.	Tom.	Pág.
Cobalto: donde se halla.	H. de los M.	43	544
— es tan fijo al fuego como el oro y la plata.	H. de los M.	43	537
— se dió antes este nombre á todo mineral mezclado de materias nocivas	H. de los M.	43	535
— arseniatado hidratado.	D. de M.	47	429
— arsenical.	D. de M.	47	430
— gris.	D. de M.	47	430
— lustroso.	D. de M.	47	431
— negro.	D. de M.	47	431
— oxidado.	D. de M.	47	431
— rojo.	D. de M.	47	431
— sulfatado.	D. de M.	47	431
— térreo negro.	D. de M.	47	431
— térreo rojo.	D. de M.	47	431
— testáceo.	D. de M.	47	431
Cobaltoxido.	D. de M.	47	431
Cobaltum.	D. de M.	47	431
Cobarde.	C.	20	327
Cobaygin.	C.	25	437
Cobela.	Cul.	15	317
Cobera.	H. del H.	2	{ 274 273
Coberteras alares.	C.	20	44
— caudales.	C.	20	44
— de la cola.	C.	20	44
— de las alas.	C.	20	44
Cobra capello.	Cul	15	206
— de capelo ó culebra con capucha.	Cul:	15	209

	Tratado.	Tom.	Pág.
			{ 40
H. de los M.	43		{ 214 347
Cobre.	D. de M.	47	{ 131 515
— distinguen los chinos tres especies de él.	H. de los M.	43	384
— en las minas de primera formacion se halla en estado metálico.	H. de los M.	43	367
— en las minas de segunda formacion se halla bajo la forma de mineral piritoso.	H. de los M.	43	367
— en las minas de tercera formacion se encuentra en el estado de orin verde.	H. de los M.	43	367
— es alterado por el agua, por los aceites y los ácidos que lo convierten en verdete.	H. de los M.	43	355
— es atacado por todos los ácidos.	H. de los M.	43	364
— es muy difícil de fundir.	H. de los M.	43	363
— exige un fuego muy fuerte para su licuacion.	H. de los M.	43	452
— ha sufrido tantas descomposiciones que no podemos seguirle en ellas.	H. de los M.	43	349

	Tratado.	Tom.	Pág.
Cobre: hornos para refinarle.	H. de los M.	13	389
— : ligado con estaño constituyó la materia que sirvió á Vulcano para fabricar las armas de Aquiles.	H. de los M.	13	397
— los aceites, grasas y betunes le atacan á causa de los ácidos que la tienen.	H. de los M.	13	366
— los antiguos lo ligaban con plata y oro.	H. de los M.	13	355
— le hay de doce clases en las minas de Alemania.	H. de los M.	13	372
— no produce mas que cardenillo verde, y se trasforma en azul por la acción del álcali volatil.	H. de los M.	13	353
— parece que ha sido fundido en la naturaleza al mismo tiempo que la plata y el oro.	H. de los M.	13	350
— produce cardenillo verde, que se convierte en azul cuando experimenta la acción de un álcali.	H. de los M.	13	353
— se alea con el estaño para formar bronce de estatuas, de campanas y cañones.	H. de los M.	13	360

	Tratado.	Tom.	Pág.
Cobre: se alea con la calamina para la fabricación de calderas y otros utensilios.	H. de los M.	13	360
— se empleó antes que el hierro.	H. de los M.	13	355
— se encuentra disuelto en algunas aguas, y se separa introduciendo en ellas láminas de hierro.	H. de los M.	13	386
— se ha empleado antes que el hierro para instrumentos de agricultura.	H. de los M.	13	348
— se hace mas duro y mas elástico machacado en frio.	H. de los M.	13	240
— se une con el mercurio, si está disuelto este con ácido nítrico.	H. de los M.	13	360
— siguiendo en la tierra, sus vetas suelen encontrarse excelentes ejemplares de oro.	H. de los M.	13	351
— su cristalización.	H. de los M.	13	364
— su disolución tiñe los huesos con que se imitan turquesas.	H. de los M.	16	252
— su extracción.	H. de los M.	13	368
— su génesis.	H. de los M.	16	456

	Tratado.	Tom.	Pág.
Cobre: tiene mucha afinidad con el hierro.	H. de los M.	43	360
— tiene una afinidad muy marcada con el estaño.	H. de los M.	43	357
— una onza de este metal mezclada en la fundicion con un quintal de hierro, basta para que este se altere notablemente.	H. de los M.	43	359
— abigarrado.	D. de M.	47	135
— amarillo.	H. de los M.	43	356
— arseniatado.	D. de M.	47	135
— azul.	D. de M.	47	135
— blanco.	D. de M.	47	135
— de los chinos.	D. de M.	47	135
— carbonatado.	D. de M.	47	135
— azulado.	D. de M.	47	135
— chinesco.	D. de M.	47	135
— dioptasa.	D. de M.	47	136
— estañado.	D. de M.	47	136
— fosfatado.	D. de M.	47	137
— arunifero.	D. de M.	47	137
— gris en espigas.	D. de M.	47	138
— gris antimonifero.	D. de M.	47	137
— y plumbifero.	D. de M.	47	137
— mineralizado: es casi el único que se presenta en Europa.	H. de los M.	43	348
— muriatado.	D. de M.	47	138
— nativo.	D. de M.	47	138

	Tratado.	Tom.	Pág.
Cobre nativo: los egipcios, los griegos y los romanos, lo empleaban para fabricar sus armas,	H. de los M.	43	355
— su formacion.	H. de los M.	43	347
— negro.	D. de M.	47	138
— oxidado negro.	D. de M.	47	139
— oxidulado.	D. de M.	47	139
— pasado por la hilera: su peso específico.	H. de los M.	43	485
— piritoso.	D. de M.	47	139
— primitivo: casi todo le han agotado los antiguos.	H. de los M.	43	348
— purificado.	D. de M.	47	139
— rojo.	D. de M.	47	139
— roseta.	D. de M.	47	140
— seleniado.	D. de M.	47	140
— sulfatado.	D. de M.	47	140
— sulfurado.	D. de M.	47	140
— verde.	D. de M.	47	140
— vidrioso.	D. de M.	47	140
— violado.	D. de M.	47	140
— de cementacion.	H. de los M.	43	358
— en estalácticas.	H. de los M.	43	348
Cobridos.	D. de M.	47	140
Cocalin.	H. de los C.	7	134
Coccicua.	C.	26	54
Coccolita.	D. de M.	47	144
Coccothraustes.	C.	24	114
— cœrulescens.	C.	24	12
— chrysopeplas.	C.	24	43

	Tratado.	Tom.	Pág.
Coccolithus: ferro-rostris.	C.	24	24
icteroides.	C.	24	24
ostrina.	C.	24	26
Coccycaea monachus.	C.	26	55
Coccyzon.	C.	26	51
Coccyzus.	C.	26	51
americanus.	C.	26	52
caeruleus.	C.	26	52
carolinensis.	C.	26	52
Delalandi.	C.	26	52
chryrorhynchus.	C.	26	52
Geoffroyii.	C.	26	54
minor.	C.	26	52
nevius.	C.	26	52
Cochevis.	(A.)	10	221
Cochino de las arenas.	(C.)	21	485
Cochinosus papuensis.	C.	22	192
Cocodrilo o el cocodrilo pro-		18	26
piamente dicho.	O.	14	141
sus dimensiones.	O.	14	151
verde.	O.	14	139
Cocolitli.	C.	21	50
Cocotzin.	C.	21	360
Cocuallin.	H. de los C.	7	434
Codorniz.	A.	9	100
aljofarada.	C.	21	221
argonda.	C.	21	224
austral.	C.	21	220
bermeja.	C.	21	223
esterada.	C.	21	222
gris.	C.	21	224
moñuda de la Cali-			
fornia.	C.	21	215

	Tratado.	Tom.	Pág.
Codorniz: pintah.	C.	21	223
de Cayena.	C.	21	213
de Filipinas.	A.	9	417
de Francia.	C.	21	217
de garganta blanca.	C.	21	224
de gorguera.	C.	21	221
de Java.	A.	9	418
de Madagascar.	C.	21	227
de pico rojo.	C.	21	223
de la China.	A.	9	417
de la isla de Luzon.	C.	21	227
de la Nueva Guinea.	C.	21	225
de la Nueva Zelandia.	C.	21	220
de las islas Maluinas.	C.	21	219
Codornices.	(A.)	9	421
	(C.)	21	216
Coe.	C.	18	315
Coendú.	H. de los C.	5	135
		7	94
Coereba.	C.	25	267
	(H. de los C.)	6	49
			108
Coescos.			401
	(C.)	22	402
			407
			415
	(H. de los C.)	7	438
Coeta.			444
	(C.)	19	329
			91
Cofre.	O.	14	442
Cog.	C.	18	372
Coger-augan.	H. de los C.	6	132
Cogujada.	A.	10	221

	Tratado.	Tom.	Pág.
Cohesion.	D. de M.	17	441
Cola.	O.	14	442
— ahorquillada.	C.	20	11
— ancha.	Cul.	15	449
— anómala.	C.	22	254
— arqueada.	A.	9	280
— azul.	O.	14	248
Cola azul (lagarto).	O.	14	442
— chata.	Cul.	15	263
— corta (la tortuga).	O.	14	442
— cuadrada.	C.	20	11
— cuneiforme.	C.	20	11
— dentada.	C.	20	11
— escalonada.	C.	20	11
— rasa.	C.	24	220
— redondeada.	C.	20	11
— roja. (V. caudirojo).	A.	10	288
— roja.	A.	8	209
— de Bengala.	C.	23	166
— velludo.	A.	8	209
— de abanico.	C.	22	389
— de Virginia.	A.	9	447
— de aguilá.	C.	20	294
— de gasa.	C.	25	167
— en forma de tigras (ave).	C.	24	168
— en forma de tigras (ave).	C.	24	241
Colapta de Fernandina.	C.	26	105
Colaptas.	C.	26	105
Collapto collaris.	C.	26	106
Colaris.	C.	24	425
— nombre griego de una ave desconocida.	C.	24	425

	Tratado.	Tom.	Pág.
Colcatar: separado del vitriolo despues de la destilacion del agua fuerte es la materia que da al acero mejor pulimento.	H. de los M.	43	243
Coldriver goatsucken.	C.	24	389
Colocephalus discolor.	C.	22	345
— leuporimus.	C.	22	344
Colenicui.	C.	21	209
Coleo pithecus variegatus.	C.	19	439
Coleoramphus nivalis.	C.	21	260
Coli-blanco.	C.	24	414
Colibri.	A.	10	449
— topacio.	A.	10	452
Colibri verde y negro.	A.	10	454
Colibri de cabeza negra y cola larga.	C.	25	325
— de Méjico.	A.	10	454
— de moño verde.	C.	25	350
— de vientre largo.	C.	25	333
Colibris de cabeza negra.	C.	25	326
Colimbo.	A.	11	377
— Julica.	A.	11	384
— moñudo.	A.	11	384
— Nestor.	C.	26	355
— pequeño.	A.	11	384
— roland.	C.	26	355
— de América.	C.	26	354
— de megillas bellas.	C.	26	352
— de la Concepcion.	C.	26	353
Colin affinis.	C.	21	215
— boreal.	C.	21	208
— elegante.	C.	21	209

	Tratado.	Tom.	Pág.
Colin escamoso.	C.	21	214
— espilogastro.	C.	21	212
— gularis.	C.	24	44
— houi.	C.	21	202
— hui.	C.	21	208
— listado de garganta)	C.	24	44
— negra.	C.	21	215
— neoxeno.	C.	21	211
— pintado.	C.	21	210
— de Douglas.	C.	21	216
— de Massena.	C.	21	213
— de Sonnini.	C.	21	214
— de la California.	C.	9	120
Colines.	A.	21	208
— capistratos.	C.	21	218
— de grande cola.	C.	21	216
Colirita.	D. de M.	17	141
Colius.	C.	24	40
— senegalensis.	C.	24	40
Colma.	A.	10	135
Colobo ferruginoso.	C.	19	195
— de musceta.	C.	19	194
— de Temminck.	C.	19	196
Colobos.	C.	19	193
Colobus.	C.	19	27
— ferrugineus.	C.	19	196
— ferruginosus.	C.	19	195
— guereza.	C.	19	197
— Temminckii.	C.	19	196
— ypolyconus.	C.	19	194
Colocolo.	C.	22	303
Colofanita.	D. de M.	17	141

	Tratado.	Tom.	Pág.
Colombanda.	C.	26	372
Colombar aromático.	C.	21	366
— comendador.	C.	21	364
— odorífero.	C.	21	368
— unicolorado.	C.	21	367
— de Capellen.	C.	21	371
— de cola escalo-	C.	21	368
nada.			
— de cola punta-	C.	21	372
guda.			
— de cuello moreno.	C.	21	366
— de charreteras vio-	C.	21	369
láceas.			
— de frente desnuda.	C.	21	369
— de Siebold.	C.	21	371
Colombares.	C.	24	350
—	C.	24	351
—	C.	24	373
Colombe maillee.	C.	21	397
Colombi-caille.	C.	21	362
Colombi-codorniz.	C.	21	362
Colombi-gallina bermejo-	C.	21	392
violeta.			
— de barbi-	C.	21	357
llones.			
— demuceta.	C.	21	359
—	C.	21	349
—	C.	21	350
Colombi-gallinas.	C.	21	357
—	C.	21	362
Colombi-hocco.	C.	21	352
Colombi-hoccoos.	C.	21	351
Colombi-perdices.	C.	21	353

	Tratado.	Tom.	Pág.
Colombi-perdiz bermejo-violeta.	C..	21	354
Colombi-perdiz de corbata negra.	C..	21	353
Colombi-tórtolas.	C..	21	{ 354 408
Colombi-colines.	C..	21	{ 351 360
Colombideas.	C..	21	349
Colombidos.	D. de M.	17	144
Colombines.	C..	21	420
Colombino.	C..	21	448
Colombinos.	C..	21	349
Colombio.	D. de M.	17	141
Colon.	Cul.	15	157
Color.	(D. de M.)	17	142
Color.	O.	14	443
— blanco de plomo: se convierte en negro solo con recibirla emanación de las materias pútridas.	H. de los M.	13	503
— cambiante.	C..	20	47
— fijo.	C..	20	47
— supra-fuscus.	C..	22	65
— de fuego.	O.	14	{ 397 443
— de leche.	O.	14	443
— y figura de las perlas.	H. de los M.	16	243
Colorado rubicon.	C..	26	87
Colores del falcobeno montañez.	C..	20	319
— de los ojos.	H. del H.	2	{ 262 263 264

	Tratado.	Tom.	Pág.
Colores: diferentes de los átomos luminosos.	H. de los M.	12	39
Colorete.	H. del H.	2	279
Coluber ægyptiacus: sus dimensiones y caracteres.	Cul.	15	112
— Esculapii: sus dimensiones y caracteres.	Cul.	15	88
— agilis: sus dimensiones y caracteres.	Cul.	15	84
— albofuscus: sus dimensiones y caracteres.	Cul.	15	82
— albus: sus dimensiones y caracteres.	Cul.	15	90
— alidras: sus dimensiones y caracteres.	Cul.	15	112
— ammodites: sus dimensiones y caracteres.	Cul.	15	106
— angulatus: sus dimensiones y caracteres.	Cul.	15	114
— argus: sus dimensiones y caracteres.	Cul.	15	114
— asiaticus: sus dimensiones y caracteres.	Cul.	15	82
— aspis: sus dimensiones y caracteres.	Cul.	15	98
— atropos: sus dimensiones y caracteres.	Cul.	15	110
— atrox: sus dimensiones y caracteres.	Cul.	15	80
— aurora: sus dimensiones y caracteres.	Cul.	15	86
— bali: sus dimensiones y caracteres.	Cul.	15	110

	Tratado.	Tom.	Pág.
Coluber bilineatus: sus dimensiones y caracteres.	Cul.	15	76
— bimaculatus: sus dimensiones y caracteres.	Cul.	15	64
— boiga: sus dimensiones y caracteres.	Cul.	15	92
— Brolila: sus dimensiones y caracteres.	Cul.	15	78
— brasiliensis: sus dimensiones y caracteres.	Cul.	15	86
— buceatus: sus dimensiones y caracteres.	Cul.	15	114
— caeruleus: sus dimensiones y caracteres.	Cul.	15	90
— calemarius: sus dimensiones y caracteres.	Cul.	15	106
— candidissimus: sus dimensiones y caracteres.	Cul.	15	74
— candidulus: sus dimensiones y caracteres.	Cul.	15	70
— capite nigro: sus dimensiones y caracteres.	Cul.	15	106
— capite triangulatus: sus dimensiones y caracteres.	Cul.	15	100
— capitatus: sus dimensiones y caracteres.	Cul.	15	78

	Tratado.	Tom.	Pág.
Coluber carinatus: sus dimensiones y caracteres.	Cul.	15	96
— catena: sus dimensiones y caracteres.	Cul.	15	72
— catenula: sus dimensiones y caracteres.	Cul.	15	92
— ceneo: sus dimensiones y caracteres.	Cul.	15	70
— cenchus: sus dimensiones y caracteres.	Cul.	15	98
— cerastes: sus dimensiones y caracteres.	Cul.	15	104
— cinctus: sus dimensiones y caracteres.	Cul.	15	92
— cineraceus: sus dimensiones y caracteres.	Cul.	15	82
— cinereus: sus dimensiones y caracteres.	Cul.	15	78
— cobella: sus dimensiones y caracteres.	Cul.	15	100
— collo ruber: sus dimensiones y caracteres.	Cul.	15	80
— coralinus: sus dimensiones y caracteres.	Cul.	15	80
— cursor: sus dimensiones y caracteres.	Cul.	15	84
— cymetricus: sus dimensiones y caracteres.	Cul.	15	106
— chaycua: sus dimensiones y caracteres.	Cul.	15	104
— chersca: sus dimensiones y caracteres.	Cul.	15	102

	Tratado.	Tom.	Pág.
Coluber daboye: sus dimensiones y caracteres. . .	Cul.. . . .	45	90
— Dhara: sus dimensiones y caracteres. . .	Cul.. . . .	45	66
— Dione: sus dimensiones y caracteres. . .	Cul.. . . .	45	76
— dipsas: sus dimensiones y caracteres. . .	Cul.. . . .	45	98
— doliatus: sus dimensiones y caracteres. . .	Cul.. . . .	45	44
— domesticus: sus dimensiones y caracteres.	Cul.. . . .	45	66
— domiellarum: sus dimensiones y caracteres.	Cul.. . . .	45	112
— exoletus: sus dimensiones y caracteres. . .	Cul.. . . .	45	102
— filiformis: sus dimensiones y caracteres. . .	Cul.. . . .	45	92
— flavo coeruleus: sus dimensiones y caracteres.	Cul.. . . .	45	64
			76
			80
			82
			84
			88
— Gronovii: sus caracteres y dimensiones. . .	Cul.. . . .	45	92
			96
			98
			102
			106
			107

	Tratado.	Tom.	Pág.
Coluber guttatus: sus dimensiones y caracteres. . .	Cul.. . . .	45	68
— hamachata: sus dimensiones y caracteres.	Cul.. . . .	45	440
— Haje: sus dimensiones y caracteres.	Cul.. . . .	45	74
— hebraicus: sus dimensiones y caracteres. . .	Cul.. . . .	45	90
— helveticus: sus dimensiones y caracteres. . .	Cul.. . . .	45	88
— hypocrepis: sus dimensiones y caracteres.	Cul.. . . .	45	66
— hydrus: sus dimensiones y caracteres. . .	Cul.. . . .	45	86
— ibibus: sus dimensiones y caracteres. . .	Cul.. . . .	45	108
— ibiboca: sus dimensiones y caracteres. . .	Cul.. . . .	45	86
— jaculus: sus dimensiones y caracteres. . .	Cul.. . . .	45	94
— lacteus: sus dimensiones y caracteres. . .	Cul.. . . .	45	76
— lanceolatus: sus dimensiones y caracteres. . .	Cul.. . . .	45	66
— laphiati: sus dimensiones y caracteres. . .	Cul.. . . .	45	84
— laticapitatus: sus dimensiones y caracteres.	Cul.. . . .	45	70
— laticaudatus: sus dimensiones y caracteres.	Cul.. . . .	45	68

	Tratado.	Tom.	Pág.
Coluber leberis: sus dimensiones y caracteres.	Cul.. . . .	45	114
— lebetinus: sus dimensiones y caracteres.	Cul.. . . .	45	98
— lemniscatus: sus dimensiones y caracteres.	Cul.. . . .	45	64
— levis: sus dimensiones y caracteres.	Cul.. . . .	45	86
— ligamen: sus dimensiones y caracteres.	Cul.. . . .	45	88
— lineatus: sus dimensiones y caracteres.	Cul.. . . .	45	90
— lutrix: sus dimensiones y caracteres.	Cul.. . . .	45	110
— maculatus: sus dimensiones y caracteres.	Cul.. . . .	45	112
— malpolon: sus dimensiones y caracteres.	Cul.. . . .	45	94
— maurus: sus dimensiones y caracteres.	Cul.. . . .	45	100
— melanis: sus dimensiones y caracteres.	Cul.. . . .	45	102
— mexicanus: sus dimensiones y caracteres.	Cul.. . . .	45	108
— miliaris: sus dimensiones y caracteres.	Cul.. . . .	45	94
— Minervæ: sus dimensiones y caracteres.	Cul.. . . .	45	66
— molurus: sus dimensiones y caracteres.	Cul.. . . .	45	66
— muscosus: sus dimensiones y caracteres.	Cul.. . . .	45	76

	Tratado.	Tom.	Pág.
Coluberna: sus dimensiones y caracteres.	Cul.. . . .	45	78
— nasica: sus dimensiones y caracteres.	Cul.. . . .	45	88
— niger: sus dimensiones y caracteres.	Cul.. . . .	45	100
— nebulosus: sus dimensiones y caracteres.	Cul.. . . .	45	84
— nigro fasciatus: sus dimensiones y caracteres.	Cul.. . . .	45	86
— nigro rufus: sus dimensiones y caracteres.	Cul.. . . .	45	72
— ovivurus: sus dimensiones y caracteres.	Cul.. . . .	45	76
— padera: sus dimensiones y caracteres.	Cul.. . . .	45	78
— pallidus: sus dimensiones y caracteres.	Cul.. . . .	45	98
— pelias: sus dimensiones y caracteres.	Cul.. . . .	45	82
— petalarius: sus dimensiones y caracteres.	Cul.. . . .	45	74
— petota: sus dimensiones y caracteres.	Cul.. . . .	45	74
— pullatus: sus dimensiones y caracteres.	Cul.. . . .	45	72
— punctatus: sus dimensiones y caracteres.	Cul.. . . .	45	108
— quatuorlineatus: sus dimensiones y caracteres.	Cul.. . . .	45	70
— regina: sus dimensiones y caracteres.	Cul.. . . .	45	108

	Tratado.	Tom.	Pág.
Coluber reticulatus: sus dimensiones y caracteres.	Cul.	15	70
— rhombeatus: sus dimensiones y caracteres.	Cul.	15	96
— ruffus: sus dimensiones y caracteres.	Cul.	15	68
— saturninus: sus dimensiones y caracteres.	Cul.	15	102
— saurita: sus dimensiones y caracteres.	Cul.	15	96
— scaber: sus dimensiones y caracteres.	Cul.	15	68
— seutatus: sus dimensiones y caracteres.	Cul.	15	82
— schitus: sus dimensiones y caracteres.	Cul.	15	98
— schokari: sus dimensiones y caracteres.	Cul.	15	84
— semimonile: sus dimensiones y caracteres.	Cul.	15	88
— sibon: sus dimensiones y caracteres.	Cul.	15	84
— simus: sus dimensiones y caracteres.	Cul.	15	314 142
— sipedou: sus dimensiones y caracteres.	Cul.	15	100
— sirtalis: sus dimensiones y caracteres.	Cul.	15	100
— situla: sus dimensiones y caracteres.	Cul.	15	66
— striatus: sus dimensiones y caracteres.	Cul.	15	110

	Tratado.	Tom.	Pág.
Coluber subcyaneus: sus dimensiones y caracteres.	Cul.	15	72
— subfuscus: sus dimensiones y caracteres.	Cul.	15	102
— subviridis: sus dimensiones y caracteres.	Cul.	15	96
— subcaeruleus: sus dimensiones y caracteres.	Cul.	15	94
— terlineatus: sus dimensiones y caracteres.	Cul.	15	90
— ter ordinatus: sus dimensiones y caracteres.	Cul.	15	100
— tigrinus: sus dimensiones y caracteres.	Cul.	15	68
— tiphius: sus dimensiones y caracteres.	Cul.	15	106
— torquatus: sus dimensiones y caracteres.	Cul.	15	60
— triangulum: sus dimensiones y caracteres.	Cul.	15	74
— triscalis: sus dimensiones y caracteres.	Cul.	15	80
— tyria: sus dimensiones y caracteres.	Cul.	15	74
— vampum: sus dimensiones y caracteres.	Cul.	15	110
— versicolor: sus dimensiones y caracteres.	Cul.	15	94

	Tratado.	Tom.	Pág.
Coluber violaceus: sus dimensiones y caractéres.	Cul.	15	104
— viridi-flavus: sus dimensiones y caractéres.			
— viridissimus: sus dimensiones y caractéres.	Cul.	15	74
— viridi cœruleus: sus dimensiones y caractéres.			
— vittatus: sus dimensiones y caractéres.	Cul.	15	104
Colubro uccellatore			
Columba.	C.	21	350
— abyssinica.			
— ægyptiaca.	C.	21	452
— ænos.			
— ænas.	C.	21	426
— œsophago inflato.			
— afra.	C.	21	395
— agrestis.			
— alba.	C.	21	434
— amboinensis.			
— Ameia.	C.	21	448
— annulata.			
— aracuana.	C.	21	441
— armillaris.			
— aromática.	C.	21	366
— arquatrix.			
— asiática.	C.	21	453
— auricularis.			
— aurita.	C.	21	405

	Tratado.	Tom.	Pág.
Columba australis.	C.	21	365
— hadia.			
— bautamensis.	C.	21	402
— bitorquata.			
— boliviana.	C.	21	407
— brunea.			
— cœrulea.	C.	21	402
— calva.			
— Cambayensis.	C.	21	397
— Canadensis.			
— Capensis.	C.	21	442
— capistrata.			
— cappeleei.	C.	21	371
— caribæa.			
— caribea.	C.	21	444
— Carolinensis.			
— carunculata.	C.	21	357
— cinamonca.			
— cincta.	C.	21	437
— cineræa.			
— cineræa.	C.	21	388
— cobocola.			
— corensis.	C.	21	444
— coronata.			
— cristata.	C.	21	446
— craenta.			
— cuneata.	C.	21	418
— corvirostra.			
— cyanocephala.	C.	21	353
— cyanovirens.			
— chalcontera.	C.	21	424

	Tratado.	Tom.	Pág.
Columba chalcospilos.	C.	21	395
— crysochora.	C.	21	389
— denisea.	C.	21	443
— diademata.	C.	21	383
— dilopha.	C.	21	439
— doméstica.	C.	21	447
— dominicensis.	C.	21	406
— Dussumieri.	C.	21	400
— Igyptiaca.	C.	21	397
— elegans.	C.	21	424
— erythrothorax.	C.	21	355
— erythrauchen.	C.	21	419
— erythroptera.	C.	21	287
— eymensis.	C.	21	452
— flavicollis.	C.	21	366
— fasciata.	C.	21	444
— fitzroyi.	C.	21	445
— forsteri.	C.	21	281
— Franciis.	C.	21	438
— frontala.	C.	21	356
— gelastis.	C.	21	402
— Geoffroyii.	C.	21	403
— gesticularia.	C.	21	441
— gestuosa.	A.	9	141 142
— gymnophthalmos.	C.	21	440
— guinea.	C.	21	449
— gularis.	C.	21	362 386
— Hodgsonii.	C.	21	449
— holosericea.	C.	21	387
— hottentota.	C.	21	362
— humeralis.	C.	21	419
— hyogastra.	C.	21	377

	Tratado.	Tom.	Pág.
Columba imbricatá.	C.	21	445
— indica.	C.	21	405
— infuscata.	C.	21	405
— inornata.	C.	21	405
— inscripta.	C.	21	423
— jamaicensis.	C.	21	356
— jambos.	C.	21	374
— jambu.	C.	21	374
— Jamiesonii.	C.	21	364
— Javanica.	C.	21	389
— jubata.	C.	21	438
— killizii.	C.	21	450
— lacernulata.	C.	21	435
— largup.	C.	21	427
— larvata.	C.	21	392
— laruprauchen.	C.	21	444
— lawsonii.	C.	21	424
— leptogrammica.	C.	21	414
— leucocephala.	C.	21	446
— leucogaster.	C.	21	429
— leucomela.	C.	21	422
— leuconota.	C.	21	450
— leucoptera.	C.	21	405 440
— leucotis.	C.	21	393
— lictoralis.	C.	21	434
— livia.	C.	21	447 448
— locutris.	C.	21	403
— lophotes.	C.	21	391
— loricata.	C.	21	440
— humilis.	C.	21	398
— luctuosa.	C.	21	435
— macquarie.	C.	21	418
— macroura.	C.	21	413

	Tratado.	Tom.	Pág.
Columba maculata	C.	21	451
— maculosa	C.	21	441
— madagascariensis	C.	21	366 438
— magnifica	C.	21	420 422
— malabarica	C.	21	454
— malaccensis bauta- mensis et estriata	C.	21	402
— manadensis	C.	21	418
— Maugci	C.	21	418
— marginato	C.	21	410
— martinica	C.	21	354 405
— meeno	C.	21	400
— melanocephala	C.	21	373
— melanoleuca	C.	21	451
— melanoptera	C.	21	404 412 420
— meridionalis	C.	21	443
— metallica	C.	21	388
— migratoria	C.	21	408
— militaris	C.	21	364
— muniata	C.	21	451
— minuta	C.	21	360
— modesta	C.	21	417
— monacho	C.	21	377
— montana	C.	9	429
— monticola	C.	21	354 444
— moscadivore	C.	21	426
— Mulleri	C.	21	401
— mystacea	C.	21	407

	Tratado.	Tom.	Pág.
Columba nano	C.	21	377
— nicobarica	C.	21	359 373
— norfolciensis	C.	21	454
— Novæ Zelandiæ	C.	21	452
— oceánica	C.	21	427
— olas	C.	21	368
— orientalis	C.	21	455
— oxyura	C.	21	372
— pacifica	C.	21	426
— palumbus	C.	21	447
— pallida	C.	21	455
— pampusan	C.	21	390
— passerina	C.	21	360
— perspicillata	C.	21	431
— perlata	C.	21	378
— phaenicura	C.	21	438
— phasaniello	C.	21	413
— picata	C.	21	364 451
— picozuro	C.	21	440
— picturata	C.	21	396
— et Dufrennii	C.	21	396
— picui	C.	21	364
— pinon	C.	21	373 432
— plumbea	C.	21	403
— poecilofora	C.	21	441
— porphyra	C.	21	381
— porphyracea	C.	21	381
— porphirea	C.	21	384
— portericensis	C.	21	442 444
— psittacea	C.	21	367

	Tratado.	Tom.	Pág.
Columba puella.	C.	21	{ 335 373 421
--- pulchella.	C.	21	378
--- purpurata.	C.	21	{ 376 380 383
--- radiata.	C.	21	429
--- Reinwardtsii.	C.	21	416
--- risoria.	C.	21	394
--- rosacea.	C.	21	435
--- roscicapilla.	C.	21	380
--- rose collis.	C.	21	384
--- rubricapilla.	C.	21	438
--- rufaxilla.	C.	21	356
--- ruficeps.	C.	21	415
--- rufigaster.	C.	21	433
--- rufoa.	C.	21	405
--- Sancti Tomæ.	C.	21	464
--- sanguinea.	C.	21	363
--- scripta.	C.	21	423
--- senegalensis.	C.	21	397
--- Sieboldii.	C.	21	371
--- sinica.	C.	21	353
--- spadicea.	C.	21	429
--- speciosa.	C.	21	444
--- spiloptera.	C.	21	425
--- squamosa.	C.	21	441
--- strepitans.	C.	21	406
--- striata.	C.	21	402
--- strumosa.	A.	9	433
--- superba.	C.	21	389
--- suratensis.	C.	21	398
--- surinamensis.	C.	21	453

	Tratado.	Tom.	Pág.
Columba sylvestris.	C.	21	404
--- taitensis.	C.	21	382
--- talpacoti.	C.	21	360
--- Temminckii.	C.	21	358
--- ligrina.	C.	21	397
--- tremula acuticauda.	A.	9	438
--- angusticauda.	A.	9	438
--- laticauda.	A.	9	438
--- trigomgera.	C.	21	449
--- turtur.	C.	21	394
--- tympanistria.	C.	21	395
--- nuchacl.	C.	21	444
--- venusta.	C.	21	444
--- verde.	C.	21	376
--- veruanes.	C.	21	367
--- vinacea.	{ A. 9 460 C. 21 404		
--- violacea.	C.	21	392
--- virens.	C.	21	376
--- viridis.	C.	21	374
--- viridissima.	C.	21	384
--- vitiensis.	C.	21	428
--- xanthogaster.	C.	21	383
--- xanthonura.	C.	21	390
--- yanthina.	C.	21	448
--- zelandica.	C.	21	452
--- zenaida.	C.	21	444
--- zoa.	C.	21	434
--- de vientre rojo.	C.	21	453
--- de Fermin.	C.	21	464
Columbares.	C.	21	364
Columbi-gallinas.	C.	21	{ 297 351

	Tratado.	Tom.	Pág.
Columbi-hoccos.	C.	21	354
Columbi-perdices.	C.	21	354
Columbi-pichones.	C.	21	297
Columba australis.	C.	21	455
Columbina.	C.	21	408 (441)
Columbita.	D. de M.	47	143
Columba de Pompeyo.	H. de los M.	12	211
Coluricinda.	C.	24	329
Coluricina ceniciento.	C.	24	329
Coluricinclas.	C.	24	329
Colus.	H. de los C.	6	440
Colymbis.	A.	14	516
Colymbus.	C.	26	352
Collalba.	(A.)	10	309
— (la gran).	(C.)	24	469
— corredor.	A.	10	317
— resplandeciente.	C.	25	163
— saltador.	C.	25	165
— turdoide.	C.	25	161
— de anteojos.	(A.)	10	319
— de cola estriada.	(C.)	24	254
— de cola negra.	C.	25	164
— de cola bermeja.	C.	25	165
— de Inglaterra.	A.	10	312
— de Madagascar.	A.	10	316
— de pico largo.	C.	25	165
— de rabadilla amarilla.	C.	25	165
— del Cabo de Buena Esperanza.	A.	10	318
— del Senegal.	A.	10	315

	Tratado.	Tom.	Pág.
Collalba de la isla de Luzon.	A.	10	316
— de las Filipinas.	A.	10	316
— de los desiertos.	C.	25	164
Collalbas.	C.	25	161
Collar amarillo jaspeado.	A.	9	141
— mallado (reticulado).	A.	9	141
— blanco.	C.	25	431
Collaricinda cinerea.	C.	34	330
Colluvio eryttronotus.	C.	24	325
— Hardwickii.	C.	24	325
— latora.	C.	24	327
— nigriceps.	C.	24	326
— tephronotus.	C.	24	326
Comadreja.	H. de los C.	5	133 177
— descripcion de una ya domesticada.	H. de los C.	5	188 191
— es para la rata animal mas temible que el gato.	H. de los C.	5	209
— es muy voraz y comehasta que darrepleta.	H. de los C.	5	483
— historia de una ya domesticada.	H. de los C.	5	180 183
— solo se encuentra en los paises templados y calidos.	H. de los C.	5	477
Comadreas: tienen una inteligencia admirable en proporecion de su talla.	H. de los C.	5	485

	Tratado.	Tom.	Pág.
Comadreas: son muy raras en América.	H. de los C.	5	384
Comania: las mugeres de este pais son muy bellas.	H. del H.	3	89
Comarupagus.	C.	21	528
Comatus.	C.	19	303
Combatiente ó pavo del mar.	C.	26	275
Combatientes.	C.	26	274
Combustibles: sin auxilio del aire no pudieran servir de pabulo al fuego.	H. de los M.	12	{ 45 47
Combustidos.	D. de M.	17	443
Combustion.	H. de los M.	12	{ 73 74
Comecaracoles.	C.	26	52
Come-miel.	C.	24	307
Comedor de azúcar.	C.	25	424
— de gusanos.	A.	10	352
— de insectos.	A.	8	212
— de muérdago.	A.	9	331
— de venas.	A.	10	100
Comendadora.	A.	9	282
Comendador.	C.	25	163
Comendadores.	C.	24	130
Cometas: su velocidad.	H. de los M.	12	27
Cómica.	A.	8	235
Compañía.	A.	9	75
Compañol.	H. de los C.	5	223
—: en Borgoña recibe el nombre de raba.	H. de los C.	5	220
Comparacion de las minas de oro, plata, cobre, hierro, estaño y plomo.	H. de los M.	43	{ 433 434

	Tratado.	Tom.	Pág.
Comparacion de los animales con los vegetales.	H. de los An.	3	253
Compasion.	H. del H.	2	271
Comunicacion del fuego.	H. de los M.	12	69
— del movimiento.	H. de los M.	12	14
Concepcion: edad en que la muger puede ser madre.	H. del H.	2	{ 251 252
—: esperimentos acerca de ella.	H. de los An.	3	352
—: indicios de haberse verificado.	H. del H.	2	252
Concolor.	C.	19	457
Concolora.	C.	24	417
Concoloro.	C.	20	439
Concreciones ferruginosas.	H. de los M.	13	166
— metálicas.	H. de los M.	16	360
— opacas: su génesis.	H. de los M.	16	466
— piriformes.	H. de los M.	16	371
— transparentes.	H. de los M.	16	466
— vidriosas mezcladas de arcilla.	H. de los M.	16	223
— vitreas y arcillosas formadas por el intermedio del agua.	H. de los M.	16	435
— de antimonio.	H. de los M.	16	394
— de bismuto.	H. de los M.	16	395
— de mercurio.	H. de los M.	16	393

	Tratado.	Tom.	Pág.
Concreciones de plomo..	H. de los M.	16	391
----- del estaño..	H. de los M.	16	390
----- del hierro..	H. de los M.	16	363
----- del cobre..	H. de los M.	16	386
----- del oro..	H. de los M.	16	378
----- del platino..	H. de los M.	16	397
----- del zinc..	H. de los M.	16	396
----- de la plata..	H. de los M.	16	381
----- y productos de la tierra li- mosa..	H. de los M.	16	441
Concha de Holanda..	A..	9	139
----- verde..	O..	14	{ 86 443
Conchas..	O..	14	443
----- anatiferas..	A..	11	500
----- fluviales..	H. de los M.	16	242
----- de perlas: anima- les que las atacan..	H. de los M.	16	{ 240 241
----- y demas produc- ciones del mar que se encuen- tran en lo inte- rior de la tierra..	T..	1	228
Conchíferos..	H. de los M.	12	337
Condecorados..	C..	26	311
Condilurius..	C..	22	136
Condoma..	H. de los C.	{ 5 125 6 49 7 455	
Condor..	{ A.. 8 131 C.. 20 280		

	Tratado.	Tom.	Pág.
Condor pardo..	C..	20	{ 181 283
----- negro..	C..	20	283
----- nigro..	C..	20	281
----- (memoria sobre el)..	C..	20	177
----- Condrolita..	D. de M.	17	143
Conducto cístico..	H. de los C.	5	330
Conductora de los rayos..	A..	9	181
Conductores del fluido eléc- trico..	H. de los M.	16	471
Condurita..	D. de M.	17	143
Condylura..	C..	22	164
----- cristata..	C..	22	164
----- longicaudata..	C..	22	164
----- macroura..	C..	22	164
----- macrura..	C..	22	165
----- prasibata..	C..	22	165
Condyluras..	C..	22	164
Conejo..	H. de los C.	5	{ 83 111
----- de Magallanes..	C..	23	100
----- de Indias..	H. de los C.	5	230
----- es oriundo de España	H. de los C.	5	370
----- hace un daño horro- roso en los campos..	H. de los C.	5	84
Conejos: viven de ocho a nue- ve años..	H. de los C.	5	88
----- caseros: varían en co- lor de los del campo que son grises..	H. de los C.	5	86
----- de Indias ó gavías..	C..	23	120
----- son de una naturaleza tanardien-	H. de los An.	5	230

	Tratado.	Tom.	Pág.
te que co-			
habitan á			
las cinco ó			
seis sema-			
nas de na-			
cidos, sien-			
do así que	H. de los An.	5	230
no tienen			
su desarro-			
llo hasta			
los ocho ó			
nueve me-			
ses.			
Conejos de Indias: el frío les			
hace tanto			
daño que	H. de los An.	5	332
suele matar-			
los.			
no parece			
que tienen			
mas sensa-			
cion distinta	H. de los C.	5	231
que la			
del fuego.			
Conepato.	H. de los C.	7	298
Congo. (Carácter vengativo de			
los negros de).	H. del H.	3	416
— (negros de).	H. del H.	3	415
Conguroo: sus dimensiones.	C.	22	447
Conophaga leucotis.	C.	24	197
Conopofaga nigrogenys	C.	24	198
Conopófagos.	C.	20	197
Consejero	C.	20	301

	Tratado.	Tom.	Pag.
Consideraciones generales acer-			
ca de los cetáceos.	C.	23	289
— acerca de las plumas.	C.	20	10
— sobre las variedades			
de la especie hu-			
mana que habitan			
en la Oceanía, la	C.	18	5
Polinesia y la Aus-			
tralia.			
— sobre los mamíferos			
que se han obser-			
vado en muchas			
partes del mundo;			
pero mas particu-	C.	18	469
larmente en la			
Oceanía y en la			
Polinesia.			
— sobre el hom-			
bre en estado	H. de los C.	5	414
salvage.			
Continente australico.	C.	48	9
Continentes.	H. de los C.	5	95
Contra-fein.	H. de los M.	13	492
Contuni.	C.	20	179
Conurus.	C.	20	114
— himalayus.	C.	26	26
Conversion de los elementos.	H. de los M.	12	100
Convólvas batatas.	C.	18	161
— pescapra (plan-			
ta marina).	C.	18	21
Copal fósil.	D. de M.	17	143
Copete azul.	A.	10	19
Copithecus latibarhatus.	C.	19	236

	Tratado.	Tom.	Pág.
Coptos.	H. del H.	3	82
Cópula.	H. de los C.	4	351
— de perro y loba.	H. de los C.	5	182
— de perro y puerca.	H. de los C.	5	182
— de toro y yegua.	H. de los C.	5	183
— del caballo.	H. de los C.	5	220
— del gato.	H. de los C.	5	466
— del perro.	H. de los C.	5	166 429 430
— del toro.	H. de los C.	5	314
— de las tortugas.	O.	14	443
— de los animales.	H. de los An.	3	435
Coqueline.	C.	21	486
Coqueta.	C.	25	484
Coquillade	C.	21	485 486
Coracenas ó piohos.	C.	24	371
Coracias.	A.	9	162
	C.	24	426 426
— canthornus.	C.	25	49
— carthaginensis.	C.	25	72
— caudata.	C.	24	427
— cyanogaster.	C.	24	428
— garrula.	C.	24	427
— militaris.	C.	24	369
— pacifica.	C.	24	428
— papuensis.	C.	24	427
— puella.	C.	24	351
— scotata.	C.	24	370
— strepera.	C.	24	285
— streperas.	C.	25	47

	Tratado.	Tom.	Pág.
Coracias: Temminck.	C.	24	428
— varia.	C.	24	285
— viridis.	C.	24	428
Coracina.	C.	24	368 372
— cephaloptera.	C.	24	371
— ornata.	C.	24	371
Coracia de los Alpes.	C.	25	238
Coracius.	C.	24	425
Coral.	H. de los M.	16	254
— donde se explota.	H. de los M.	16	256
— máquina á propósito para pescarle.	H. de los M.	16	257
— pesca de él.	H. de los M.	16	255 58
— precio de él.	H. de los M.	16	255 58
— ricaduto.	H. de los M.	16	255
— sbianchito.	H. de los M.	16	256
— terraglio.	H. de los M.	16	255
Carales.	Cul.	15	419
Coralina.	Cul.	15	216
Coralis leptosumus.	C.	24	426
Coralóides.	D. de M.	47	144
Coralligenos.	C.	18	43
Corallodendron.	A.	14	43
Corapica.	C.	24	426
Coras.	H. de los C.	7	379
Corasiar.	C.	25	405
Coraya.	A.	9	162 202
Corazon.	O.	14	444
Corbata.	A.	10	53

	Tratado.	Tom.	Pág.
Corbata: amarillo	C.	21	493
— blanca de Africa	C.	24	329
Corbicalaos	C.	25	442
Corbina	A.	9	185
Corcolis	C.	26	271
— calidris	C.	26	271
Corcoras	C.	25	238
Corcho de montaña	H. de los M.	16	220
— su peso espe- — cífico	D. de M.	17	144
	H. de los M.	16	220
Cordero	H. de los C.	5	321
— de Israel	H. de los C.	7	158
Cordierita	D. de M.	17	144
Cordon azul	A.	9	494
	A.	10	124
	C.	24	367
— umbilical	H. de los An.	3	345
			320
Cordyle du Bresil	O.	14	417
			224
Cordylo	O.	14	473
			444
— del Brasil	O.	14	275
Cordylus	O.	14	417
— hispidus	O.	14	417
— orbicularis	O.	14	417
— stellio	O.	14	417
— verus	O.	14	417
Cordule	O.	14	417
Corduelis cucullata	C.	24	448
Corhan	C.	21	286
Coridalas	C.	21	543

	Tratado.	Tom.	Pág.
Coridon	C.	24	380
			381
			384
— Temminckii	C.	24	381
Coridonyx bicolor	C.	26	48
Corina	H. de los C.	6	447
			454
Corindon	D. de M.	17	144
— bermejo	D. de M.	17	144
— conum	D. de M.	17	143
— granular	D. de M.	17	143
— hialino	D. de M.	17	143
— octaédrico	D. de M.	17	143
— prismático	D. de M.	17	143
— romboidal	D. de M.	17	143
Cormaran	A.	11	404
Cormarin	A.	11	404
Cormoran	A.	11	404
— de Bougainville	C.	26	363
— de Desmarest	C.	26	362
— de Gaimard	C.	26	363
— de orejas	C.	26	364
Cormoranes	C.	26	362
Córnea	H. del H.	2	368
Corneja acuática	A.	9	195
— encapotada	A.	9	194
— marina	A.	9	195
— mirlo y grajo	A.	9	286
— niantelce	A.	9	194
— negra	A.	9	185
— de pico blanco	A.	9	194
— de pico largo	C.	25	20
— de plumon blanco	C.	25	21
— de Succia	C.	25	20

	Tratado.	Tom.	Pág.
Corneja del Cabo.	C.	25	20
— del Senegal.	A.	9	498
— de la India.	C.	25	21
— de la Jamaica.	A.	9	199
— de la Nueva Holan- da.	C.	25	20
Cornejas.	C.	25	20
Cornerina.	H. de los M.	16	450
— D. de M.	D. de M.	17	145
— su peso específico, 4,6137.	H. de los M.	16	147
— á que debe su color. hervorizada: su peso específico 2,6133.	H. de los M.	16	147
— ónice: su peso espe- cífico, 2,6327.	H. de los M.	16	147
— pálida: su peso es- pecífico, 2,6301.	H. de los M.	16	147
— puntuada: su peso específico 2,6120.	H. de los M.	16	147
— vetada: su peso es- pecífico, 2,6234.	H. de los M.	16	147
— en estaláctica: su peso específico, 2,5977.	H. de los M.	16	147
Cornerinas: su génesis.	H. de los M.	16	462
Corneus spathosus.	H. de los M.	12	382
Corniculado.	C.	25	442
Cornuda.	Cul.	15	444
Cornudo.	O.	14	402
— (lagarto).	O.	14	444
— (sapo).	O.	14	444
Coroboris.	C.	18	421
Coromandel.	O.	14	444

	Tratado.	Tom.	Pág.
Coromandel (Naturales de la costa de).	H. del H.	3	66
Coronato.	C.	24	185
Coronis gloger.	C.	24	368
— H. de los C.	H. de los C.	4	388
Corredor.	A.	11	342
— de alas violáceas.	C.	25	193
— de Asia.	C.	21	290
— de doble collar.	C.	21	290
— de Europa.	C.	21	289
— de playa.	A.	9	95
Corredor de Temminck.	C.	21	291
Corredora.	Cul.	15	342
Corredores.	C.	21	289
Correr buitres.	C.	20	285
Corridas de caballos.	H. de los C.	5	236
Corrientes eléctricas.	H. de los M.	16	470
— de lava.	H. de los M.	16	479
— del mar.	T.	1	420
Corsac.	C.	22	232
Corsaco ó adiva.	C.	22	238
Corset ó cetilla, malos efectos que produce.	H. del H.	2	199
Corta el agua.	A.	11	449
Cortador de árboles.	A.	11	275
Cortadora.	C.	24	241
Cortadores de agua.	C.	20	145
Corudalos.	A.	10	192
Corudos.	A.	10	192
Corundo.	D. de M.	17	446
Coruscacion.	H. de los M.	13	330
Corbata amarilla.	A.	10	216

	Tratado.	Tom.	Pág.
Corvin ó corvina	C.	26	90
Corvincla	C.	24	307
— de medio luto	C.	24	307
Corvinelos	C.	24	307
Corvultur	C.	25	24
Corvus	C.	24	284
		25	347
		25	12
		25	119
— albicollis	C.	25	24
— australis	C.	25	21
— azurens	C.	25	13
— balicassius	C.	24	348
— calendónicus	C.	25	15
— calvus	C.	24	372
— ceapulatus	C.	25	22
— clericus	C.	25	20
— columbianus	C.	25	22
— collurio	C.	24	11
— coronoides	C.	18	373
		25	21
— cristatellus	C.	25	14
— erythrorhyncus	C.	25	13
— culminatus	C.	25	21
— cyaneus	C.	25	13
— cyanoleucus	C.	25	14
— cyanopogon	C.	25	12
— flasus	C.	24	198
		24	198
		24	200
— flavus	C.	24	198
— floridanus	C.	25	11
— glandarises	C.	20	65
— gymnocephalus	C.	25	16
— leucognaphalus	C.	25	24

	Tratado.	Tom.	Pág.
Corvus leucomelas	C.	25	22
— leucophœns	C.	25	22
— Levaillant	C.	25	20
— melanops	C.	24	297
— mexicanus	C.	25	31
— moneduloides	C.	25	18
— montanus	C.	25	21
— moris	C.	25	14
— naricus	C.	25	22
— ossifragus	C.	25	22
— paradoxus	C.	24	434
		25	440
— pileatus	C.	25	13
— segetum	C.	25	20
— senex	C.	25	23
— splendens	C.	25	18
— splendidus	C.	25	14
— Temminckii	C.	25	16
— tricolor	C.	25	14
— tristis	C.	25	23
— vulturinus	C.	25	24
— yraculinus	C.	25	17
— Corudatis	C.	21	460
		21	493
		21	460
— Corydalla	C.	21	513
Corydon	C.	24	377
Corydonyx	C.	26	47
Coryota urens	C.	18	364
Corythais persa	C.	21	348
— purpúreus	C.	21	344
Corythaix	C.	21	343
Corythus	C.	24	27

	Tratado.	Tom.	Pág.
Corzas: están preñadas cinco meses.	H. de los C.	5	56
— se domestican con facilidad.	H. de los C.	5	62
Corzo.	H. de los C.	5	54 408 409
—: tiene el instinto muy desarrollado.	H. de los C.	5	55
— de cañaverales.	H. de los C.	6	495
Corzos.	C.	23	218
— en Alemania los hay enteramente negros	H. de los C.	5	68
— existe una correspondencia íntima entre las cuernas, cuando el animal es joven, y el sistema nervioso.	H. de los C.	5	60
— los hay de diversos colores.	H. de los C.	5	65
— puede conocerse su edad por el hueso frontal.	H. de los C.	5	61
— viven en familia el corzo, la corza y sus hijos.	H. de los C.	5	55
— su carne varía: y la de los que habitan en las llanuras y valles es mejor que la de los que moran en las montañas.	H. de los C.	5	63
Cos.	H. de los M.	46	228
—: su génesis.	H. de los M.	46	464

	Tratado.	Tom.	Pág.
Cosquanthi.	C.	20	300
Cossonossi.	A.	41	495
Cossordilos.	O.	44	447
Costillas.	O.	44	444
— esterno-vertebrales	C.	20	66
Cotícula.	D. de M.	17	446
Cotilla: funesta consecuencia de su uso.	H. del H.	2	499
Cotinga.	C.	24	365
— alba.	C.	24	366
— blanco.	C.	24	366
— gris.	C.	24	243
— pompadur.	C.	24	214
— régulo.	C.	24	366
— régulus.	C.	24	366
— rojo de Levillant.	C.	24	369
— especiosa.	C.	24	365 366
— verdoso.	C.	24	366
— virescens.	C.	24	366
— de plumas sedosas.	A.	40	426
— de los maynas.	C.	24	367
	A.	40	422
Cotingas.	C.	24	365 367
Cotorra capistrato.	C.	26	22
— encaperuzada.	C.	26	49
— estriada.	C.	25	479
— eveni (psittacus taitensis).	C.	26	180
— field.	C.	26	43
— gorrión.	C.	25	488 26 43

	Tratado.	Tom.	Pág.
Cotorra gorrion de cabeza encarnada.	C.	25	487
— guacamayo.	A.	10	514
— ingamba.	C.	26	14
— junquillo.	C.	26	20
— laticauda de rabadilla azul.	C.	26	45
— lori-papú.	C.	25	434
— pequeña de Malaca.	C.	25	488
— pigmea.	C.	25	486
— Swinden.	C.	25	487
— terrestre.	C.	26	14
— verde de Timor.	C.	26	22
— vernal.	C.	25	487
— de alas de fuego.	C.	26	24
— de Banks.	C.	26	42
— de cabeza azul.	A. C.	10 26	500 21
— de cabeza dorada.	C.	26	19
— de cabeza negra.	A.	10	504
— (descrita con el nombre de cotorra negra.)	A.	10	498 504
— de cabeza purpúrea.	C.	26	17
— de cola corta.	C.	25	466
— de cola larga.	C.	25	466
— de cola en forma de flecha.	C.	26	25
— de cola en forma de helecho ó paleornis.	C.	26	25
— de color amarillo.	C.	26	18
— de collar encarnado.	C.	26	22
— de dorso azul.	C.	26	17
— de Edwards.	C.	26	11

	Tratado.	Tom.	Pág.
Cotorra de faja.	C.	26	24
— de faja amarilla.	C.	26	41
— de faja encarnada.	C.	26	12 23
— de faz azul.	A.	10	498
— de frente roja.	C.	25	488
— de orejas amarillas.	C.	26	17
— de Sparman.	C.	26	43
— de vlietea.	C.	26	19
— de vientre amarillo.	C.	26	12 16
— de Himalaya.	C.	26	26
— de las Molucas.	C.	26	21
Cotorras.	C.	26	25
— (la mas pequeña de las).	A.	11	17
— americanas ó las aratingas.	C.	26	24
— australes ó nanodes.	C.	26	41
— ingambos.	C.	26	44
— laticaudas.	C.	26	45
— de la costa del antiguo continente.	A.	10	499
— de cola larga é igualmente cuneiforme.	A.	10	496
— del antiguo continente.	A.	10	496
Coturmié.	A.	9	95 218
Coturnix.	C.	21	219
— argoandach.	C.	21	224
— australis.	C.	21	220
— erythrorhyncha.	C.	21	223
— dactylisonans.	C.	21	219

	Tratado.	Tom.	Pág.
Coturnix exaltatoria.	C.	21	222
— grisea.	C.	21	224
— Novæ Guineæ.	C.	21	225
— Novæ Zelandiæ.	C.	21	220
— pentach.	C.	21	223
— textilis.	C.	21	222
— torquata.	C.	21	224
Couas.	C.	26	51
Coucon cona.	C.	26	52
Couchichs.	C.	20	498
Coulassade.	A.	10	215
Counal bluffs.	C.	22	160
Coupada.	C.	21	485
Courol.	C.	24	426
Couroumous.	C.	20	296
Cousio.	C.	19	384
			385
Covelina.	D. de M.	17	146
Covelinn.	D. de M.	17	146
Covilello.	C.	21	486
Cowry.	C.	24	298
Coxolisli.	A.	9	66
	A.	9	122
Coylocos.	C.	21	209
	A.	9	121
	A.	9	122
Coscaquanthli.	C.	20	222
Coscaquantitli.	C.	20	287
Coscaquanktli.	C.	20	287
	C.	24	284
Cracticus.	C.	24	279
— calybeus.	C.	24	279
Craitonita.	D. de M.	17	146
Crampecherot.	A.	8	85
Cráneo de los alfurus.	C.	48	127

	Tratado.	Tom.	Pág.
Craneo de los papuas.	C.	18	426
Cráneos.	C.	20	430
— (Dimensiones tomadas sobre diferentes).	C.	18	430
Crasitud.	D. de M.	17	146
Crateva. (Vegetal).	C.	18	20
Cratopa bicolor.	C.	25	91
Cratopas.	C.	25	91
Cratopus.	C.	21	45
Crox.	C.	21	47
— albini.	C.	21	48
— alector.	C.	21	46
— Blumenbackii.	C.	21	47
— brasiliensis.	C.	21	54
— carunculata.	C.	21	48
— cumanensis.	C.	21	329
— fasciolata.	C.	21	46
— galeata.	C.	21	53
— globicera.	C.	21	47
— globulosa.	C.	21	40
— mitu.	C.	21	48
— pauxi.	C.	21	52
— peruvianus.	C.	21	50
— pipile et cumanensis.	C.	21	329
— rubirostris.	C.	21	46
— rubra.	C.	21	50
— rubrirostris.	C.	21	47
— tomentosa.	C.	21	54
— tuberosa.	C.	21	52
— uramutum.	C.	21	53
— vociferans.	C.	21	53
— yarellii.	C.	21	51

Tratado.	Tom.	Pág.
Creadion carunculatus.	C.	{ 24 434 25 440
— pharoides.	C.	25 85
— de apéndices.	C.	24 433
Creaciones.	C.	24 433
Crecerela.	C.	20 429
— gavián.	C.	20 429
— gris.	C.	20 429
Crecerelas.	C.	20 428
Creceleleta.	C.	20 442
Crema de cal.	D. de M.	17 447
Cresta escamosa.	O.	14 444
— esternal.	C.	20 73
Crestada.	C.	26 187
Crestado.	C.	24 130
Crested goat sucker.	C.	24 396
— lark.	C.	21 485
Creta.	D. de M.	17 147
— negra fabrilis.	H. de los M.	12 242
— tulacea.	D. de M.	17 147
— de Brianzon.	D. de M.	17 147
— de sosa.	D. de M.	17 148
Crex.	C.	26 194
Criadero de los minerales.	D. de M.	17 148
Cric empolvado.	A.	10 525
— propiamente dicho.	A.	10 525
— de cabeza azul.	A.	10 527
— de cabeza violada.	A.	10 528
— de cabeza y garganta amarillas.	A.	10 525
Cricet ó marmota de Estraburgo.	H. de los C.	5 294
Criceto ó hamster ó rata de trigo.	H. de los C.	7 435

Tratado.	Tom.	Pág.
Cricetos.	C.	23 77
Cricetus.	C.	23 75
Cricolao.	C.	25 148
Crictonita.	D. de M.	17 149
Crichtolita.	D. de M.	17 149
Cridotheres vieillot.	C.	25 93
Crikes ó tavuas.	C.	26 7
Criks.	C.	25 466
Crimulgus macrus.	C.	24 407
Criniger.	C.	24 338
Crinon barbudo.	C.	24 339
Crinones ó tricóforos.	C.	24 338
Criolita.	D. de M.	17 149
Criptos.	C.	20 10
Criptura.	C.	21 235
Cripturus parvirostris.	C.	21 249
Criquet.	C.	24 73
Criquis.	A.	10 { 520 525
Criard.	C.	20 327
Criselectra.	H. de los M.	16 73
Crisoberilo.	D. de M.	17 149
Crisocola.	H. de los M.	13 352
— ó verde montaña.	D. de M.	17 149
— azul.	H. de los M.	13 352
Crisócolo.	D. de M.	17 149
Crisochora.	C.	22 136
Crisolita.	H. de los M.	16 72
— azul: sus variaciones.	D. de M.	17 { 149 150
— cambiante.	H. de los M.	13 352
	D. de M.	17 150

Tratado.	Tom.	Pág.
Crisolita comun..	H. de los M.	46 72
--- opalizante..	D. de M.	47 150
--- de Sajonia..	D. de M.	47 150
--- del antiguo continente: su peso específico 2,7821.	H. de los M.	43 409
--- del Brasil: su peso específico 2,6923.	H. de los M.	43 409
--- de los antiguos.. . . .	H. de los M.	46 73
--- de los volcanes.. . . .	D. de M.	47 150
Crisolitas: su génesis.. . . .	H. de los M.	46 461
Crisomiiris..	A.. . . .	40 23
Crison..	O.. . . .	14 249
Crisónoto..	C.. . . .	26 409
Crisópalo..	D. de M.	47 150
Crisopræsea..	H. de los M.	46 153
Crisoptera..	C.. . . .	25 436
Crispa tortilique coma.. . . .	C.. . . .	18 96
Cristal (aparato para formarle)	H. de los M.	46 62
amarillo de Bohemia: su peso específico 2,6541 : una pulgada cúbica pesa 4 onzas, 41 adarmes, 17 granos; y un pie cúbico 185 libras, 12 onzas, 9 adarmes, 17 granos..	H. de los M.	46 59

Tratado.	Tom.	Pág.
Cristal (Aparato para formarle)		
azul: su peso específico 2,6513 : una pulgada cúbica pesa 1 onza, 10 adarmes, 28 granos, y un pie cúbico 185 libras, 11 onzas, 24 granos..	H. de los M.	46 59
blanco de Madagascar.. . . .	H. de los M.	46 56
blanco de Alenzon..	H. de los M.	46 55
blanco de Bristol..	H. de los M.	46 55
violeta: su peso específico 2,6513 : una pulgada cúbica pesa 1 onza, 41 adarmes, 18 granos; y un pie cúbico 185 libras, 9 onzas, 7 adarmes, 41 granos..	H. de los M.	46 59
de Islandia: variedad en el número de sus refracciones..	H. de los M.	46 235

	Tratado.	Tom.	Pág.
Cristal de roca	H. de los M.	{ 42	25
		{ 46	49
	D. de M.	47	150
----- (cristaliza- cion del)	H. de los M.	46	50
----- : contiene á ve- ces hierro.	H. de los M.	46	54
----- : sus criaderos.	H. de los M.	46	65
----- irisado: su pe- so específico 2,6497: una pulgada cú- bica pesa 4 onza, 44 adarmes, 47	H. de los M.	46	59
----- granos; y un pie cúbico 185 libras, 7 onzas, 10 adarmes, 22 granos.			
----- purpurado: su peso especí- fico, 2,6570: una pulgada cúbica pesa 4 onza, 44 adarmes, 20	H. de los M.	46	59
----- granos, y un pie cúbico 185 libras, 45 onzas, 43 adarmes, 46 granos.			

	Tratado.	Tom.	Pág.
Cristal de roca de Europa: su peso especí- fico, 2,6548.	H. de los M.	46	{ 49 147
----- de Europa: una pulgada cú- bica, pesa 4 onza, 44 adarmes, 49 granos; y un pie cúbico 185 libras, 13 onzas, 6 adarmes y 4 grano.	H. de los M.	46	59
----- de Madagascar: su peso espe- cífico 2,6530: una pulgada cúbica pesa 4 onza, 44 adarmes, 48	H. de los M.	46	59
----- granos; y un pie cúbico 185 libras, 11 onzas, 5 adarmes, 28 granos.			
----- del Brasil: su peso especí- co, 2,6526: una pulgada cúbica pesa 4 onza, 44 adarmes, 48	H. de los M.	46	39

	Tratado.	Tom.	Pág.
granos; y un pie cúbico 185 libras, 40 onzas, 44 adarmes y 21 granos.	H. de los M.	16	59
Cristalera	H. de los M.	16	61
Cristales	D. de M.	17	150
— primitivos	H. de los M.	12	143
— topacios	H. de los M.	16	70
— verdes	H. de los M.	16	56
— de Venus	H. de los M.	13	364
Cristalización	H. de los M.	12	113
— (Variedades de la)	D. de M.	17	150
Cristalizaciones	H. de los M.	16	36
Cristata (Vegetal)	C.	18	20
Critagre	C.	24	85
Crithagra	C.	24	85
Critocefalo	C.	26	33
Critoptero	C.	21	387
Crocias	C.	24	310
— goteado	C.	24	311
— guttatus	C.	24	311
Crocodilea	O.	14	253
Crocodilo	O.	14	444
— negro	O.	14	169
— terrestre	O.	14	418
— de cabeza larga	O.	14	418

	Tratado.	Tom.	Pág.
Crocodilo de mandíbulas pro- longadas	O.	14	170
— de pico prolongado	O.	14	418
Crocodilos	O.	14	172
Crocoisa	D. de M.	17	155
Crocolitos	D. de M.	17	155
Cromato de hierro	D. de M.	17	155
— de plomo	D. de M.	17	156
— y cobre	D. de M.	17	156
— doble de plomo, cupri- fero	D. de M.	17	156
Cromatos	D. de M.	17	156
Crombec	C.	25	268
Cromidos	D. de M.	17	156
Cromito férrico-alumínico	D. de M.	17	157
— de Boudant	D. de M.	17	157
Cromo	D. de M.	17	157
— ferróxico	D. de M.	17	158
— purificado	D. de M.	17	157
Cromóxidos	D. de M.	17	158
Cronoterita	D. de M.	17	158
Croo	C.	19	161
Crossaschus	C.	22	266
— obscurus	C.	22	266
Crotalus boiquira: sus dimen- siones y caracteres	Cul.	15	122
— dryinas: sus dimen- siones y caracte- res	Cul.	15	122
— durissus: sus di- mensiones y ca- racteres	Cul.	15	122

	Tratado.	Tom.	Pág.
Crotalus miliarius: sus dimensiones y caracteres.	Cul.	15	124
— priscivorus: sus dimensiones y caracteres.	Cul.	15	124
Crotophaga.	C.	26	39
— pirigua.	C.	26	62
— sulcirostris.	C.	26	40
Crotophagus.	C.	26	39
Crownvogel.	A.	9	154
Crucirostra.	C.	24	30
— avietina.	C.	24	30
— pinctorum.	C.	24	30
— de dos fajas.	C.	24	32
Crufóderos.	C.	20	247
Cruza de las diferentes castas humanas.	H. de los C.	5	96
Cruzado.	C.	24	120
Cruzar las razas.	H. de los C.	5	226
Crypsirina.	C.	24	435
Cryptonyx.	C.	21	146
— cambaensis.	C.	21	194
— coronatus.	C.	21	146
— Dusumieri.	C.	21	148
— ferrugineus.	C.	21	150
— niger.	C.	21	147
— ocellatus.	C.	21	149
— rufus.	C.	21	194
Criptura guazu.	C.	21	238
— magoua.	C.	21	244

	Tratado.	Tom.	Pág.
Criptura nana.	C.	21	242
Crypturas adpersus.	C.	21	246
Crypturus.	C.	21	235
— Tao et serratus.	C.	21	244
Crysoceocis.	C.	26	71
Crysoptera.	C.	25	209
Cua Delalande.	C.	26	52
— de Geoffroy.	C.	26	54
Cuacas.	H. de los M.	12	557
Cuadricolor.	C.	24	478
Cuadrifurfuro cúbico.	D. de M.	17	458
— prismático.	D. de M.	17	458
Cuadro comparativo de las proporciones de diversas partes de los cráneos.	C.	18	430
— físico de la Nueva Holanda.	C.	18	445
— sobre la talla de los naturales de algunas naciones.	C.	18	432
— de los órdenes, géneros y especies de los cetáceos.	Cet.	27	39
— de los órdenes, géneros y especies de peces.	P.	27	450
Cuadrumanos.	H. de los C.	5	433
Cuadrúpedos: su tamaño depende del clima en que habitan.	H. de los C.	5	9

	Tratado.	Tom.	Pág.
Cuadrúpedos ovíparos.	O.	14	446
— ovíparos sin cola.	O.	14	448
— ovíparos sin cola, de cabeza y cuerpo prolongados y uno ú otro anguloso.	O.	14	339
— ovíparos que no tienen cola.	O.	14	335
— ovíparos que no tienen cola y en cada dedo tienen un pequeño tubérculo viscoso.	O.	14	369
— ovíparos que tienen el cuerpo recogido y redondeado.	O.	14	381
Cuaga.	H. de los C.	6	360
Cuajar.	H. de los C.	5	307
Cuarcita.	D. de M.	17	158
Cuarta observacion acerca del vulvo.	C.	20	42
Cuarzo.	H. de los M.	12	152
— acrohidro.	D. de M.	17	160
— ahumado.	D. de M.	17	160
— antiboloso.	D. de M.	17	160
— arenáceo.	D. de M.	17	160
— argentino.	D. de M.	17	160
— amarillo.	D. de M.	17	160
— aventurinado.	D. de M.	17	160
— azul.	D. de M.	17	160

	Tratado.	Tom.	Pág.
Cuarzo cambiante.	D. de M.	17	160
— colorado.	D. de M.	17	160
— compacto.	D. de M.	17	160
— enrejado (reticulado).	D. de M.	17	160
— esquistoso.	D. de M.	17	160
— ferruginoso.	D. de M.	17	160
— fibroso.	D. de M.	17	161
— granoso ó granudo.	D. de M.	17	161
— hematóideo.	D. de M.	17	161
— hialino.	D. de M.	17	161
— hidrófano.	D. de M.	17	162
— irisado.	D. de M.	17	162
— lechoso.	D. de M.	17	162
— micáceo.	H. de los M.	12	189
— opolizante.	D. de M.	17	162
— pardo.	D. de M.	17	162
— pirómaco.	D. de M.	17	162
— roca.	D. de M.	17	162
— resinito.	D. de M.	17	162
— sanguíneo.	D. de M.	17	162
— sin color.	D. de M.	17	162
— vejigoso.	D. de M.	17	162
— verde.	D. de M.	17	163
— violado.	D. de M.	17	163
— violeta.	D. de M.	17	163
— su peso específico: 2,6446.	H. de los M.	16	147
— su peso específico: 2,65 y chorlo.	H. de los M.	16	146
— y feldespató.	H. de los M.	12	164
— y jaspe.	H. de los M.	12	164
— y mica.	H. de los M.	12	164
— feldespató y chorlo.	H. de los M.	12	164
— jaspe y chorlo.	H. de los M.	9	164

	Tratado.	Tom.	Pág.
Cuarzo jaspe y feldespato.	H. de los M.	42	464
— jaspe y mica.	H. de los M.	42	464
— mica y chorlo.	H. de los M.	42	464
— mica y feldespato.	H. de los M.	42	464
— jaspe, feldespato y chorlo.	H. de los M.	42	464
— jaspe, mica y chorlo.	H. de los M.	42	464
— jaspe, mica y feldespato.	H. de los M.	42	464
— jaspe, mica, feldespato y chorlo.	H. de los M.	42	465
— craso: su peso específico 2,6458.	H. de los M.	46	464
— su peso específico 2,6458: una pulgada cúbica tiene 4 onza, 41 adarmes, 46 granos; y un pie cúbico 485 libras, 3 onzas, 4 adarmes y 26 granos.	H. de los M.	46	59
— cristalizado: su peso específico 2,6546: una pulgada cúbica pesa 4 onza, 41 adarmes, 49 granos; y un pie cúbico 485 li-	H. de los M.	46	59

	Tratado.	Tom.	Pág.
bras, 2 onzas, 2 adarmes y 46 granos.	H. de los M.	46	59
Cuarzo craso frágil: su peso específico 2,6494: una pulgada cúbica pesa 4 onza, 41 adarmes y 44 granos; y un pie cúbico 185 libras, 13 onzas, 3 adarmes y 35 granos.	H. de los M.	46	59
— lechoso: su peso específico 2,6519: una pulgada cúbica pesa 4 onza, 41 adarmes, 18 granos; y un pie cúbico 185 libras, 10 onzas, 2 adarmes y 2 granos.	H. de los M.	16	59
— transparente: su peso específico 2,6546.	H. de los M.	46	49
Cuarzos: su génesis.	H. de los M.	46	454
Cuas ó culicus.	C..	26	51

	Tratado.	Tom.	Pág.
Cuas americanos ó piayas.	C.	26	52
— africanos.	C.	26	52
Cuatri-color.	A.	9	420
Cuatro elementos.	H. de los M.	12	43 145
Cuatro rayas.	O.	14	331 448
Cuatrocientas lenguas.	A.	9	344
Cuaubicallotacapachli ó cozticocotecualin.	H. de los C.	7	134
Cubata.	A.	9	91
Cubefi.	A.	9	91
Cubeth.	A.	9	91
Cubicita.	D. de M.	17	163
Cubitales.	C.	20	41
Cubo.	H. de los M.	16	38
Cuboita.	D. de M.	17	163
Cucada.	A.	11	304
Cucal atralbin.	C.	18	374
— bermejizo.	C.	26	48
— gigante.	C.	26	48
— Kun Kun.	C.	26	50
— lépido.	C.	26	50
— negro.	C.	26	48
— negro y bermejo.	C.	26	48
— Philippensis.	C.	26	47
— rufino.	C.	26	48
— violáceo.	C.	26	50
Cucales.	C.	26	47
Cuelillo.	A.	11	28
— alondra.	C.	26	47
— amarillo.	C.	26	70
— chillon.	C.	26	64

	Tratado.	Tom.	Pág.
Cuelillo clamosis.	C.	26	64
— cobrizo.	C.	26	73
— comun.	C.	26	63
— drídico.	C.	26	72
— grafo.	C.	26	65
— lúgubre.	C.	26	68
— macho de Madagascar. (El gran).	C.	26	45
— malayo.	C.	26	72
— manchado. (El gran).	C.	26	65
— negro de Cayena.	C.	26	84
— negruzco.	C.	26	64
— pardo.	C.	26	84
— pequeño negro de Cayena.	C.	26	84
— pequeño de la isla de Panay.	C.	26	69
— resplandeciente.	C.	26	74
— unicolor.	C.	26	84
— verduzco.	C.	26	52
— de cabeza gris.	C.	26	70
— de Klaas.	C.	26	73
— de Madagascar. (La hembra del gran).	C.	26	73
— de Taiti.	C.	26	67
— de vientre bermejo.	C.	26	67
— de la costa de Comandel.	C.	26	65
— de Himalaya.	C.	26	64
Cuelillos.	C.	26	62
— pico gruesos ó eudinhamis.	C.	26	66
— propiamente tales.	C.	26	63
Cuellillus nigricans.	C.	26	64

	Tratado.	Tom.	Pág.
Cuco picos.	C..	26	98
Cucoide.. . . .	C..	20	402
Cucua capuchino.	C..	26	55
		21	343
Cuculus.	C..		41
			47
		26	51
			61
			63
			83
— cætiops.	C..	26	48
— afer.	C..	26	45
			46
— auda lucia.	C..	26	65
— ater.	C..	26	65
— auratus.	C..	26	72
— canorus.	C..	26	63
— cayanus.	C..	26	52
			53
— cæruleus.	C..	26	52
— collaris.	C..	26	65
— coromandus.	C..	26	65
— corvirostris.	C..	26	43
— cristatus.	C..	26	52
— cupraeus.	C..	26	77
— chalcites.	C..	26	75
— chrysogaster.	C..	26	53
— ediolus.	C..	26	65
— erytrophthalmus.	C..	26	54
— flavus.	C..	26	69
— gigas.	C..	26	48
— glandarius.	C..	26	65
— guira.	C..	26	62
— Himaloyanus.	C..	26	64

	Tratado.	Tom.	Pág.
Cuculus indicator.	C..	26	78
— Klosii.	C..	26	73
— Levaillantii.	C..	26	66
— lineatus.	C..	26	71
— lucidus.	C..	26	74
— lugubris.	C..	26	68
— macrorus.	C..	26	65
— malayanus.	C..	26	72
— melanoleucus.	C..	26	66
— melanorhynchus.	C..	26	33
— mexicanus.	C..	26	33
— nigrorufus.	C..	26	48
— paradiseus.	C..	24	350
— persa.	C..	21	343
— proce.	C..	26	54
— pyrocephalus.	C..	24	42
— rufinus.	C..	26	48
— rufiventer.	C..	26	67
— serratus.	C..	26	65
			66
— spareroioides.	C..	26	64
— sumatrensis.	C..	26	56
— taitensis.	C..	26	67
— tenuirostris.	C..	26	63
— Talu.	C..	26	50
— Tranquillus.	C..	26	84
— vetula.	C..	26	58
Cuchara.	A..	41	274
Cudo ó coesdoes.	H. de los C.	7	44
Cuduguan.	C..	25	101
Cuduma.	C..	26	48
Cuello.	H. del H.	2	280
	(A..	10	288
— amarillo.	A..	40	256
	C..	24	103

	Tratado.	Tom.	Pág.
Cuello caléndula.	C..	26	91
— cortado ó loxia fajada. C..	C..	24	86
— desnudo.	C..	24	370
— moñudo.	C..	25	368
— pelon.	{ A.	9	97
	{ C.	21	181
	{ O.	14	269
	{ Cul.	15	308
Cuello rojo.	H. de los An.	3	444
Cuernecillo.	A.	11	512
Cuernos.	H. de los M.	16	263
— de amuon.			
— de cierva: son realmente como una produccion vegetal, sin tener de animal otra cosa que el desarrollarse en el individuo.	H. de los C.	5	31
— de ciervo: brotan y crecen como los vegetales.	H. de los C.	5	28
— difieren absolutamente de los de los otros mamíferos pueden considerarse como porciones de madera, producto	H. de los C.	5	32
	H. de los C.	5	31

	Tratado.	Tom.	Pág.
de unapar te de sus a limentos.	H. de los C.	5	31
Cuerpo.	H. de los M.	42	136
— eléctrico-positivo.	D. de M.	17	165
— humano. (Proporciones del).	H. del H.	2	283
Cuerpos electro-negativos.	D. de M.	17	163
— inorgánicos: su analogía con los orgánicos.	H. de los An.	3	283
— metaloideos.	D. de M.	17	165
— orgánicos: su analogía con los inorgánicos.	H. de los An.	3	268
— simples.	D. de M.	17	165
Cuero de montaña: su peso específico.	H. de los M.	16	220
— de montañas.	{ H. de los M.	16	220
	{ D. de M.	17	163
Cuervo.	A.	9	168
— blanco.	C.	20	287
— del Norte.	A.	9	311
— y negro.	A.	9	182
— buitres. (Corvivaus).	C.	25	24
— calvo.	A.	11	401
— columbiano.	C.	25	402
— marino.	A.	11	22
— ó cuervo calvo.	A.	11	401
— montañés.	C.	25	21
— nasico.	C.	25	22
— nocturno.	A.	11	84
— negro y blanco.	C.	25	22
— papu.	C.	24	297

	Tratado.	Tom.	Pág.
Cuervo pescador.	A.	8	86
— de escapulario blanco. C.	C.	25	22
— de mar.	A.	41	404
— de noche.	A.	8	240
		11	270
— de las Indias.	A.	40	477
— de Boncio.	A.	9	483
Cuervos.	C.	25	17
			21
— calvos.	A.	9	467
— de gargantas.	A.	9	468
Cuguacu.	H. de los C.	5	395
— apara del Brasil.	H. de los C.	5	373
— ara ó cuguacu gua- camaya.	H. de los C.	5	357
Cuguar.	H. de los C.	5	129
		5	357
		22	454
			288
— acomete á los cai- manes, de cuya carne gusta mu- cho.	H. de los C.	5	458
— destruye muchos perros de caza, y los indios creen que puede preser- várselos de tan feroz enemigo, untándolos con cierta yerba, cuyo olor le incomoda.	H. de los C.	5	438
— es muy comun en las tierras conti-	H. de los C.	5	457

	Tratado.	Tom.	Pág.
guas al rio de las Amazonas.	H. de los C.	5	457
Cuguar: es muy comun en la Guiana: llegaba nadando á la isla de Cayena para acometer á los ga- nados.	H. de los C.	5	454
— estando hambriento acomete á los bueyes, á los que despues de muer- tos despedaza lle- vándose la carne al bosque.	H. de los C.	5	457
— los indios creen que atrae á los cai- manes imitando el tosido de un hombre.	H. de los C.	5	438
— se amansa con faci- lidad.	H. de los C.	5	459
— su carne es esceles- te.	H. de los C.	5	455
— su piel es muy esti- mada, y se em- plea en hacer mantillas para los caballos.	H. de los C.	5	455
— negro.	H. de los C.	5	456
— de Pensilvania.	H. de los C.	5	456
Ciguares.	O.	44	448
Cuhieh.	C.	20	503

	Tratado	Tom.	Pág.
Cuhiehs..	C..	20	498 505 509
Cuhu..	C..	20	529
Cui..	A..	10	243
Cujuacu-apara..	H. de los C.	5	64
éte..	H. de los C.	5	64
Culaban..	A..	9	311
Culacisi..	C..	25	487
Culacisis..	C..	25	487
Culebra. (La gran)..	Cul..	15	360
— ágil: sus dimensiones y caracteres..	Cul..	15	84
— alidra: sus dimensiones y caracteres..	Cul..	15	112
— amarilla y azul: sus dimensiones y caracteres..	Cul..	15	64
— ammodita: sus dimensiones y caracteres..	Cul..	15	10
— angulosa: sus dimensiones y caracteres..	Cul..	15	11
— anillada: sus dimensiones y caracteres..	Cul..	15	94
— argos: sus dimensiones y caracteres..	Cul..	15	114
— asiática: sus dimensiones y caracteres..	Cul..	15	82
— aspid: sus dimensiones y caracteres..	Cul..	15	98
— atigrada..	Cul..	15	184
— atigrada: sus dimensiones y caracteres..	Cul..	15	68

	Tratado	Tom.	Pág.
Culebra atropos: sus dimensiones y caracteres..	Cul..	15	110
— atroz: sus dimensiones y caracteres..	Cul..	15	80
— aurora: sus dimensiones y caracteres..	Cul..	15	90
— azul: sus dimensiones y caracteres..	Cul..	15	90
— azulada: sus dimensiones y caracteres..	Cul..	15	72
— azul celeste: sus dimensiones y caracteres..	Cul..	15	94
— bali: sus dimensiones y caracteres..	Cul..	15	110
— blanca: sus dimensiones y caracteres..	Cul..	15	90
— blanca y parda: sus dimensiones y caracteres..	Cul..	15	82
— blanquecina: sus dimensiones y caracteres..	Cul..	15	70
— blanquísima: sus dimensiones y caracteres..	Cul..	15	74
— boiga: sus dimensiones y caracteres..	Cul..	15	92
— brasiliense: sus dimensiones y caracteres..	Cul..	15	86
— buena o alle pambou..	Cul..	15	206
— cabeza ancha: sus dimensiones y caracteres..	Cul..	15	70

	Tratado.	Tom.	Pág.
Culebra cabeza negra: sus dimensiones y caracteres.	Cul.. . . .	15	406
— cabeza triangular: sus dimensiones y caracteres.	Cul.. . . .	15	400
— cabezuda: sus dimensiones y caracteres.	Cul.. . . .	15	78
— cadena: sus dimensiones y caracteres.	Cul.. . . .	15	72
— calamar: sus dimensiones y caracteres.	Cul.. . . .	15	406
— carenada: sus dimensiones y caracteres.	Cul.. . . .	15	96
— carrilluda: sus dimensiones y caracteres.	Cul.. . . .	15	444
— cenco: sus dimensiones y caracteres.	Cul.. . . .	15	70
— cenereo: sus dimensiones y caracteres.	Cul.. . . .	15	98
— cenicienta: sus dimensiones y caracteres.	Cul.. . . .	15	78
— ceraste: sus dimensiones y caracteres.	Cul.. . . .	15	404
— cobela: sus dimensiones y caracteres.	Cul.. . . .	15	400
— cola chata: sus dimensiones y caracteres.	Cul.. . . .	15	68
— común o culebra verde amarilla.	Cul.. . . .	15	231
— coral.	Cul.. . . .	15	448
— coralina: sus dimensiones y caracteres.	Cul.. . . .	15	80

	Tratado.	Tom.	Pág.
Culebra coronada.	Cul.. . . .	15	202
— corredora: sus dimensiones y caracteres.	Cul.. . . .	15	82
— cuatro rayas.	Cul.. . . .	15	246
— cuatro rayas: sus dimensiones y caracteres.	Cul.. . . .	15	70
— cuello rojo: sus dimensiones y caracteres.	Cul.. . . .	15	80
— chaica: sus dimensiones y caracteres.	Cul.. . . .	15	404
— cherssea: sus dimensiones y caracteres.	Cul.. . . .	15	402
— Dahoyé: sus dimensiones y caracteres.	Cul.. . . .	15	90
— dardo: sus dimensiones y caracteres.	Cul.. . . .	15	94
— descolorida: sus dimensiones y caracteres.	Cul.. . . .	15	402
— Dhara: sus dimensiones y caracteres.	Cul.. . . .	15	66
— Diones: sus dimensiones y caracteres.	Cul.. . . .	15	76
— Dipsa: sus dimensiones y caracteres.	Cul.. . . .	15	98
— doble manchada: sus dimensiones y caracteres.	Cul.. . . .	15	64
— doble raya: sus dimensiones y caracteres.	Cul.. . . .	15	76
— doméstica: sus dimensiones y caracteres.	Cul.. . . .	15	66

	Tratado.	Tom.	Pág.
Culebra encorazada: sus dimensiones y caracteres.	Cul..	15	82
— escabrosa: sus dimensiones y caracteres.	Cul..	14	68
— estriada: sus dimensiones y caracteres.	Cul..	15	110
— faja negra: sus dimensiones y caracteres.	Cul..	15	86
— fetiche.	Cul..	15	299
— galoneada: sus dimensiones y caracteres.	Cul..	15	64
— goteada: sus dimensiones y caracteres.	Cul..	15	68
— grisona: sus dimensiones y caracteres.	Cul..	15	82
— Hoja: sus dimensiones y caracteres.	Cul..	15	74
— hebraica: sus dimensiones y caracteres.	Cul..	15	90
— hemacaste: sus dimensiones y caracteres.	Cul..	15	110
— herradura: sus dimensiones y caracteres.	Cul..	15	66
— hidra: sus dimensiones y caracteres.	Cul..	15	86
— hierro de lanza: sus dimensiones y caracteres.	Cul..	15	66
— hilo: sus dimensiones y caracteres.	Cul..	15	92
— láctea: sus dimensiones y caracteres.	Cul..	15	76
— laficti: sus dimensiones y caracteres.	Cul..	15	84

	Tratado.	Tom.	Pág.
Culebra lazo: sus dimensiones y caracteres.	Cul..	15	82
— leberis: sus dimensiones y caracteres.	Cul..	15	114
— lebetina: sus dimensiones y caracteres.	Cul..	15	98
— lisa: sus dimensiones y caracteres.	Cul..	15	86
— listada: sus dimensiones y caracteres.	Cul..	15	104
— lutrix: sus dimensiones y caracteres.	Cul..	15	110
— macaureles.	Cul..	15	119
— malpola: sus dimensiones y caracteres.	Cul..	15	94
— manchada: sus dimensiones y caracteres.	Cul..	15	112
— medio collar: sus dimensiones y caracteres.	Cul..	15	88
— mejicana: sus dimensiones y caracteres.	Cul..	15	108
— melanus: sus dimensiones y caracteres.	Cul..	15	102
— miliaria: sus dimensiones y caracteres.	Cul..	15	94
— minima: sus dimensiones y caracteres.	Cul..	15	2
— mocosa: sus dimensiones y caracteres.	Cul..	15	76
— molura: sus dimensiones y caracteres.	Cul..	15	66
— mora: sus dimensiones y caracteres.	Cul..	15	100

	Tratado.	Tom.	Pág.
Culebra nadadora.	Cul.	15	238
— naja: sus dimensiones y caracteres.	Cul.	15	78
— nasica.	Cul.	15	432
— nasica: sus dimensiones y caracteres.	Cul.	15	88
— nebulosa: sus dimensiones y caracteres.	Cul.	15	84
— negra: sus dimensiones y caracteres.	Cul.	15	100
— negra y leonada: sus dimensiones y caracteres.	Cul.	15	72
— ordinaria de Francia.	Cul.	15	237
— oscura: sus dimensiones y caracteres.	Cul.	15	402
— ovibora: sus dimensiones y caracteres.	Cul.	15	76
— padera: sus dimensiones y caracteres.	Cul.	15	78
— pálida: sus dimensiones y caracteres.	Cul.	15	98
— pelia: sus dimensiones y caracteres.	Cul.	15	82
— petalara: sus dimensiones y caracteres.	Cul.	15	74
— petola: sus dimensiones y caracteres.	Cul.	15	74
— puntuada: sus dimensiones y caracteres.	Cul.	15	408
— radiante: sus dimensiones y caracteres.	Cul.	15	94

	Tratado.	Tom.	Pág.
Culebra rayada: sus dimensiones y caracteres.	Cul.	15	90
— reina: sus dimensiones y caracteres.	Cul.	15	108
— reticulada: sus dimensiones y caracteres.	Cul.	15	70
— roja: sus dimensiones y caracteres.	Cul.	15	68
— roma.	Cul.	15	314
— roma: sus dimensiones y caracteres.	Cul.	15	112
— romboidal: sus dimensiones y caracteres.	Cul.	15	96
— rosario: sus dimensiones y caracteres.	Cul.	15	92
— saturnina: sus dimensiones y caracteres.	Cul.	15	402
— saurita: sus dimensiones y caracteres.	Cul.	15	96
— schokari: sus dimensiones y caracteres.	Cul.	15	84
— sibon: sus dimensiones y caracteres.	Cul.	15	84
— simétrica: sus dimensiones y caracteres.	Cul.	15	106
— sipeda: sus dimensiones y caracteres.	Cul.	15	104
— sirtalas: sus dimensiones y caracteres.	Cul.	15	100
— situla: sus dimensiones y caracteres.	Cul.	15	66
— shita: sus dimensiones y caracteres.	Cul.	15	98

	Tratado.	Tom.	Pág.
Culebra suiza: sus dimensiones y caracteres.	Cul.	45	88
— tífia: sus dimensiones y caracteres.	Cul.	45	106
— tres órdenes: sus dimensiones y caracteres.	Cul.	45	100
— tres rayas: sus dimensiones y caracteres.	Cul.	45	92
— triangular.	Cul.	45	227
— triángulo: sus dimensiones y caracteres.	Cul.	45	74
— triscala: sus dimensiones y caracteres.	Cul.	45	80
— tyria: sus dimensiones y caracteres.	Cul.	45	74
— vampun: sus dimensiones y caracteres.	Cul.	45	110
— verde: sus dimensiones y caracteres.	Cul.	45	72
— verde amarilla ó la culebra comun.	Cul.	45	231
— verde amarilla: sus dimensiones y caracteres.	Cul.	45	74
— verde azul: sus dimensiones y caracteres.	Cul.	45	112
— verdosa: sus dimensiones y caracteres.	Cul.	45	96
— violeta: sus dimensiones y caracteres.	Cul.	45	104
— Ibida: sus dimensiones y caracteres.	Cul.	45	108

	Tratado.	Tom.	Pág.
Culebra ibiboca: sus dimensiones y caracteres.	Cul.	45	86
— de agua.	Cul.	45	238
— de anteojos ó la naja de las Indias orientales.	Cul.	45	199
— de anteojos del Brasil.	Cul.	45	212
— de anteojos del Perú.	Cul.	45	214
— de capucha.	Cul.	45	202
— de capucha ó cobra de capelo.	Cul.	45	209
— de cascabel: sus dimensiones y caracteres.	Cul.	45	124
— de collar.	Cul.	45	238
— de collar: sus dimensiones y caracteres.	Cul.	45	30
— de Egipto: sus dimensiones y caracteres.	Cul.	45	112
— de Esculapio.	Cul.	45	247
— de Esculapio: sus dimensiones y caracteres.	Cul.	45	88
— de Gronovio: sus dimensiones y caracteres.	Cul.	45	76*
			80
			82
			84
			88
			92
			96
			98
			102
			106
			108

	Tratado.	Tom.	Pág.
Culebra de Minerva.	Cul.	45	269
— de Minerva: sus dimensiones y caracteres.	Cul.	45	66
— de Zonas.	Cul.	15	344
— de Zonas: sus dimensiones y caracteres.	Cul.	45	92
— del Brasil: sus dimensiones y caracteres.	Cul.	45	78
— del Perú: sus dimensiones y caracteres.	Cul.	45	78
— de las Damas.	Cul.	15	256
— de las Damas: sus dimensiones y caracteres.	Cul.	45	412
Culebras: hay algunas que tienen hasta 58 pies de largo.	Cul.	45	7
— cazadoras.	Cul.	45	347
— ovíparas.	Cul.	45	231
— vivoras.	Cul.	45	443
— de cascabel.	Cul.	45	383
— de Esculapio.	Cul.	45	31
Culebrilla.	Cul.	26	87
Culebrina.	Cul.	45	443
Culeson rojo.	A.	44	49
Culiblanco.	C.	26	251
— pardo verdoso.	A.	40	320
— del cabo de Buena Esperanza.	A.	40	324
Culic.	A.	44	468
Culicilega.	A.	40	327

	Tratado.	Tom.	Pág.
Culicivora.	C.	24	194 216 238
Culicivoros.	C.	24	238
Culipavas.	A.	9	432 438
Culiri.	C.	25	456
Culirojito azul.	A.	10	307
Culi-rubio.	A.	10	95
Culo-amarillo de Cayena.	A.	9	302
Culo bermejo.	C.	25	479
— blanco de las playas.	A.	44	364
Culotte noir.	C.	20	438
Cul-rousset bleu.	A.	10	307
Cultridens issidorensis.	C.	22	481
Cuna: sus perniciosos efectos, siendo uno de los principales el que mal situada pueda originar el estrabismo en las criaturas.	H. del H.	2	202 203
Cunio.	C.	24	255
Cuntuni.	C.	20	476
Cunter.	C.	20	479 281
Cuntury.	C.	20	224
Cuntur buaxuna.	C.	20	284
— patti.	C.	20	284
— tahua.	C.	20	284
Cuogelo.	H. de los C.	6	81
Cuperniquel.	D. de M.	47	465
Cuplectes.	C.	24	441
Cupridos.	D. de M.	47	465
Cupróxidos.	D. de M.	47	465

	Tratado.	Tom.	Pág.
Cuprum..	D. de M.	17	165
Curaso.	H. de las A.	9	66
Curcuma (planta).	C.	18	23
Curicoca.	A.	41	224
Curlan.	A.	41	273
Carliri.	A.	41	273
Curlis ó torquatos.	C.	26	290
— boreal ó medio pico.	C.	26	294
— de casquete negro.	C.	26	292
— de pico cenceño.	C.	26	292
— de pico largo.	C.	26	294
— de vientre bermejo.	C.	26	293
— de la bahía de Hudson.	C.	26	294
Curols vorudrius.	C.	26	45
Carriquita ó pequeña curruca.	A.	10	264
Curris térreo.	C.	26	292
Curruca.	A.	10	259
	C.	25	161
			170
Curruca aplomada.	A.	10	272
— azulada de Santo Domingo.	A.	10	288
— bermeja (pequeña) descrita con el nombre de pequeña curruca roja.)	A.	10	276
— calzada.	C.	25	177
— crysticola.	C.	25	176
— charladora.	A.	10	274
— chret.	C.	25	118
— gris.	A.	10	269
— guarnecida.	C.	25	178
— heineken.	C.	25	176

	Tratado.	Tom.	Pág.
Curruca igata.	C.	25	177
— javanesa.	C.	25	178
— macloviana.	C.	25	179
— manchada del cabo de Buena Esperanza.	A.	40	285
— manchada de la Luisiana.	A.	40	286
— melanocephala.	C.	25	176
— montañesa.	C.	25	178
— negra y blanca.	A.	10	268
— olivácea.	C.	25	179
— opior-opior.	C.	25	178
— parda.	A.	10	272
— rubricilla.	C.	25	176
— salicaria.	C.	25	176
— sarda.	C.	25	174
— sigalum.	C.	25	176
— sombreada de la Luisiana.	A.	40	287
— titling.	A.	10	272
— torquata.	C.	25	176
— variegada.	A.	10	268
— de cabeza castaña.	C.	25	178
— de cabeza negra.	A.	10	265
— de Cayena, de cola rubia.	C.	25	176
— de Cayena, de garganta parda y vientre amarillo.	A.	40	287
— de Cayena, de cola bermeja, descrita con el nombre de	A.	40	287

	Tratado.	Tom.	Pág.
curruca de Cayena de cola rubia.	A..	40	287
Curruca de cola corta.	C..	25	177
— de collar.	C..	25	176
— de invierno.	A..	10	279
— de mostachos.	C..	25	175
de pecho amarillo, de la Luisiana.	A..	10	287
— de pestañas rojas.	C..	25	176
— de pico grueso.	C..	25	177 277
— de las Maluinas.	C..	25	179
— de las palmeras.	C..	25	180
— de los Alpes.	A..	10	282
— de los bosques.	A..	10	273
— de los brunos.	C..	25	174
— de los cañaverales.	A..	10	275
— de los juncos.	C..	25	173
Cursorius.	C..	21	289
— asiaticus.	C..	21	290
— bicinctus.	C..	21	290
— chalcopterus.	C..	21	290
— isabellinus.	C..	21	289
— Temminckii.	C..	21	291
Currucu canela.	C..	26	39
— diard.	C..	26	39
— Duvancel.	C..	26	38
— resplandeciente.	C..	26	32
— de vientre blanco.	C..	26	34
— de vientre amarillo.	C..	26	30
Curucucui.	A..	11	24
Curucui gris de cola larga, de Cayena.	A..	11	19
— de casquete violáceo.	A..	11	21

	Tratado.	Tom.	Pág.
Curucui de vientre rojo.	A..	11	48
Curucui.	A..	11	47
Curucus.	C..	26	28
Curucha.	C..	20	548
Curug Kasumba.	C..	26	36
Curuja.	C..	20	548
Curumú.	C..	20	301
Cururu.	O..	14	418
Cusa.	C..	22	401
Cusapis bicolor.	C..	24	41
Cuscus.	C..	22	402 407
— amboinensis.	C..	22	409
— macrurus.	C..	22	414
— maculatus.	C..	22	403 409
— — — — — mayor.	C..	18	476
Cuscuses.	C..	22	407 425
— de orejas muy cortas, peladas por dentro y por fuera.	C..	22	409
— de orejas un poco salientes, completamente peladas por dentro.	C..	22	405
Cuschisch.	C..	24	74
Cuto.	C..	18	480
— — — — —	C..	25	455
Cuvier.	C..	26	141
Cuyo.	C..	18	142
Cuancephala.	C..	21	519
Cyathea. (Género de plantas).	C..	18	23

	Tratado.	Tom.	Pág.
Cycas.	C.	18	394
— circinalis.	C.	18	359
Cygnus anatoides.	C.	26	400
— atratus.	C.	26	401
Cymbium cethyopicum.	C.	18	337
Cymepayo.	C.	19	161
Cymiudis uncinatus.	C.	20	371
Cymnocephalus.	C.	24	372
Cymophylus rufus.	C.	26	285
Cynchramus.	C.	21	100
Cynniris concolor.	C.	25	428
— egues.	C.	25	431
— minima.	C.	25	428
— vigorsii.	C.	25	428
Cynocéfalo pequeño.	H. de los C.	7	337
— negro.	C.	19	277
Cynocéfalos.	C.	19	273
			27
			241
		19	277
Cynocephalus.	C.		281
			285
		22	383
— anubis.	C.	19	287
— antiquorum.	C.	19	303
— bahuin.	C.	19	286
— comatus.	C.	19	194
— Dril.	C.	19	299
— hamadrias.	C.	19	293
— mormon.	C.	19	295
— niger.	C.	19	273
— porcarius.	C.	19	290

	Tratado.	Tom.	Pág.
Cynocephalus: sphinx.	C.	19	288
— wogleri.	C.	19	302
Cynopithecus.	C.	19	273
Cynopteros.	C.	19	464
Cynopterus.	C.	19	464
— marginatus.	C.	19	464
Cyphos.	C.	26	101
— marodactylus.	C.	26	103
Cyprias ucelli de cypro.	A.	10	293
Cypselus colaris.	C.	24	414
— delicatulus.	C.	24	415
— giganteus.	C.	24	414
Cypsnagra.	C.	21	514
— hiriundinácea.	C.	21	515
Cysticola.	C.	25	168
Czigitai.	H. de los C.	6	356
Czygithai.	H. de los C.	5	110
			419
			CH
Chaba-wonno de los javane- ses.	C.	24	388
Chabasia.	D. de M.	17	165
Cabasita.	D. de M.	17	166
		4	423
			425
		5	366
			470
Chacal.	H. de los C.	7	280
			283
	C.	22	235

	Tratado.	Tom.	Pág.
Cycas.	C.	18	394
— circinalis.	C.	18	359
Cygnus anatoides.	C.	26	400
— atratus.	C.	26	401
Cymbium cethyopicum.	C.	18	337
Cymepayo.	C.	19	461
Cymiudis uncinatus.	C.	20	371
Cymnocephalus.	C.	24	372
Cymophylus rufus.	C.	26	285
Cynchramus.	C.	21	100
Cynniris concolor.	C.	25	428
— egues.	C.	25	431
— minima.	C.	25	428
— vigorsii.	C.	25	428
Cynocéfalo pequeño.	H. de los C.	7	337
— negro.	C.	19	277
Cynocéfalos.	C.	19	273
			27
			241
		19	277
Cynocephalus.	C.		281
			285
		22	383
— anubis.	C.	19	287
— antiquorum.	C.	19	303
— bahuin.	C.	19	286
— comatus.	C.	19	194
— Dril.	C.	19	299
— hamadrias.	C.	19	293
— mormon.	C.	19	295
— niger.	C.	19	273
— porcarius.	C.	19	290

	Tratado.	Tom.	Pág.
Cynocephalus: sphinx.	C.	19	288
— wogleri.	C.	19	302
Cynopithecus.	C.	19	273
Cynopteros.	C.	19	464
Cynopterus.	C.	19	464
— marginatus.	C.	19	464
Cyphos.	C.	26	101
— marodactylus.	C.	26	103
Cyprias ucelli de cypro.	A.	10	293
Cypselus colaris.	C.	24	414
— delicatulus.	C.	24	415
— giganteus.	C.	24	414
Cypsnagra.	C.	21	514
— hiriundinácea.	C.	21	515
Cysticola.	C.	25	168
Czigitai.	H. de los C.	6	356
			110
Czygithai.	H. de los C.	5	419
			419
			24
Chaba-wonno de los javane- ses.	C.	24	388
Chabasia.	D. de M.	17	165
Cabasita.	D. de M.	17	166
		4	423
			425
		5	366
			470
Chacal.	H. de los C.	7	280
			283
	C.	22	235

	Tratado.	Tom.	Pág.
Chacal pequeño.	(H. de los C.	7	284
— del Cabo.	C..	22	235
Chacamel.	C..	21	53
Cacma.	C..	49	290
— ó cinocéfalo puerco.	C..	49	290
Chalcólita.	D. de M.	17	166
Chalcopirita.	D. de M.	17	166
Chalcosina.	D. de M.	17	166
Chacrelas.	H. del H.	3	55
Chacuru.	C..	26	102
Chacurus.	C..	26	101
Chache.	C..	18	269
Cha-cher-bé.	C..	24	287
Chaica.	Cul.	15	214
Chaja.	C..	21	294
Chajali.	C..	21	294
Chajas.	C..	21	292
Chalancha.	C..	21	505
Chalcoptero.	C..	26	298
Chalcophanes.	C..	25	25
Chalcuro.	C..	21	62
Chamelea parisiensium.	O.	44	417
Chamaleo.	O.	44	417
— candidus.	O.	44	417
— africanus.	O.	44	417
— areus.	C..	24	443
— bonæ spei.	O.	44	417
— mejicanus.	O.	44	417
— zelandicus.	O.	44	417
Chamæra.	C..	25	133
— meruloides.	C..	25	133
Chameras.	C..	25	133

	Tratado.	Tom.	Pág.
Chameau-tigre.	C..	22	287
Chameck.	(H. de los C.	7	440
Chæmepelia.	C..	19	329
Chæmera mirlo.	C..	21	360
Chamoisita.	H. de M.	25	133
Chamoviis.	H. de M.	47	167
Chamsan.	C..	18	82
Chanana.	O.	44	417
Chanicka.	C..	20	222
Chanda.	C..	22	42
Charadrius.	C..	26	93
— ædinemus.	C..	26	227
— ægiptus.	C..	26	256
— albiceps.	C..	26	253
— albifrons.	C..	26	238
— asiaticus.	C..	26	252
— atricapillus.	C..	26	229
— bicolor.	C..	26	237
— bitorquatus.	C..	26	248
— cantianus.	C..	26	218
— chloropygius.	C..	26	252
— collaris.	C..	26	233
— crassirostris.	C..	26	229
— cucullatus.	C..	26	260
— curonicus.	C..	26	214
— Duvaucelli.	C..	26	255
— frenatus.	C..	26	246
— fulvus.	C..	26	217
— fuscus.	C..	26	215
— gallicus.	C..	26	234
— grallorius.	C..	26	235
— griseus.	C..	26	234

	Tratado.	Tom.	Pág.
Charadrius: hialiculoides . . .	C.	26	252
— indicus . . .	C.	26	233
— jamaicensis . . .	C.	26	238
— larvatus . . .	C.	26	230
— luchenaultii . . .	C.	26	236
— leucogaster . . .	C.	26	240
— leucurus . . .	C.	26	251
— lugubris . . .	C.	26	245
— magni-rostris . . .	C.	26	154
— marginatus . . .	C.	26	231
— melanops . . .	C.	26	245
— melanopterus . . .	C.	26	251
— monachus . . .	C.	26	246
— mongolus . . .	C.	26	240
— nesogallicus . . .	C.	26	252
— nebulosus . . .	C.	26	228
— Novæ Zelandiæ . . .	C.	26	242
— nigrifrons . . .	C.	26	245
— obscurus . . .	C.	26	242
— pacuarius . . .	C.	26	232
— pastor . . .	C.	26	232
— pectoralis . . .	C.	26	243
— philippinus . . .	C.	26	237
— pusillus . . .	C.	26	251
— pyrocephalus . . .	C.	26	249
— rubicollis . . .	C.	26	248
— rubidus . . .	C.	26	243
— ruficapillus . . .	C.	26	231
— sanguineus . . .	C.	26	247
— sibiricus . . .	C.	26	239
— taitensis . . .	C.	26	235
— tartasicus . . .	C.	26	236
— tricollaris . . .	C.	26	233

	Tratado.	Tom.	Pág.
Charadrius: tricolor . . .	C.	26	243
— vilsonius . . .	C.	26	231
Chat-huant . . .	C.	21	24
— marin . . .	C.	22	358
Chaufur=diez . . .	C.	18	276
Caugoun . . .	C.	20	269
Chauna . . .	C.	19	303
		20	292
		20	293
Chaux . . .	{ H. de los C.	7	282
	C.	22	304
Chauve . . .	C.	22	71
Chavarias . . .	C.	21	292
Cheer . . .	C.	21	71
Cheet . . .	C.	24	70
Cheirogaleus . . .	C.	19	434
— Commersonii . . .	C.	19	436
Cheiromeles . . .	C.	22	45
		22	46
— torquatus . . .	C.	22	46
Chemepelia . . .	C.	21	350
Chemut aut black oriole (de Latham) . . .	C.	25	43
Chenacone . . .	C.	20	247
Chene coper . . .	C.	26	296
Chenta . . .	C.	18	375
Cheric . . .	C.	10	340
Chesibasi . . .	A.	24	83
Chesnutshouldered pigeon . . .	C.	21	430
Chevechette . . .	C.	20	550
Chevechoide . . .	C.	20	549
Chevechoides . . .	C.	20	521
Chiachia laca . . .	C.	24	372

	Tratado.	Tom.	Pág.
Chiaran (planta).	C.	18	460
Chicali.	A.	10	511
Chicquera.	C.	20	430
Chicha.	C.	18	464
Chiching galeng.	C.	25	454
Chiglet.	C.	25	265
Chigo ó figo.	C.	22	301
Chiguanzo.	C.	25	452
Chii.	C.	21	511
Chiis.	C.	29	339
Chile. (Indios de).	H. del H.	3	158
Chidrenita.	D. de M.	17	167
Chilidis.	C.	24	361
Chilo.	C.	24	178
Chillona.	C.	20	327
		21	402
Chima.	C.	20	343
Chimachino.	C.	20	344
Chimanzo.	C.	25	65
Chimerina cornuta.	C.	26	423
			35
Chimpanzé.	C.	49	41
			43
			47
— de rabadilla blanca.	C.	19	56
Chisi-tchicublus.	A.	9	60
Chinog ó pico amarillo.	C.	25	447
Chinche.	C.	22	202
Chinchilla.	H. de los C.	7	298
Chinchillas.	C.	23	115
Chinchillidas.	C.	23	108
Ching Kau puti.	C.	19	182
— Ku.	C.	19	168

	Tratado.	Tom.	Pág.
Chingales de Malcoha.	C.	26	41
Chingingin ó Kingking.	C.	24	355
Chingolito.	C.	24	83
Chingolo.	C.	24	83
Chinguis.	C.	11	60
Chinos.	H. del H.	3	44
—: son muy aficionados á la carne de puerco, y esto, segun se dice, ha contribuido para que rechazasen la ley de Mahoma.	H. de los C.	4	363
Chinquis.	A.	9	60
Chinzum.	C.	24	424
Chionidecs.	C.	21	257
Chionis.	C.	21	273
		20	143
— alba.	C.	21	260
— Forster.	C.	21	259
— necropheagus.	C.	21	260
— Novæ Hallanda.	C.	21	260
Chipiu.	C.	24	80
			128
—: orejon blanco.	C.	24	128
— grisiento.	C.	24	81
— moñudo.	C.	24	84
— de cabeza amarilla.	C.	24	85
— de cabeza listada.	C.	24	85
Chipio propiamente dicho.	C.	24	85
Chipius.	C.	24	80
		24	82
— de pico rojo.	C.	24	83
Chipoi negro y rojizo.	C.	26	193
Chiricote.	C.	23	47
Chiromys.	C.	23	47

	Tratado.	Tom.	Pág.
Chironectes	C.	22	381
Chiton.	C.	19	152
Chiuccu.	C.	20	343
Chiuco.	C.	20	343
Chiven.	C.	18	70
Cheamyphrus.	C.	18	473
Chlorion.	A.	9	307
Chloromis.	C.	23	123
Chloropsis.	C.	25	439
Chlorum.	D. de M.	17	167
Choakauma.	C.	19	290
Choak-kauma.	C.	19	291
Chocartoosh.	C.	22	193
Chofti.	A.	10	363
Chognoi.	C.	20	297
Choka.	C.	20	329
Choliva.	C.	21	48
Cholus.	H. de los M.	13	99
Chona.	C.	21	292
Chondecte estriado.	C.	24	121
Chondectes.	C.	24	120
strigatus.	C.	24	121
Chondula.	C.	21	491
Chopi.	C.	25	83
Choras.	C.	19	298
Chorion.	H. de los An.	3	343
Chorlito.	D. de M.	17	167
de las Indias.	A.	11	222
Chorlo.	H. de los M.	12	185
D. de M.	D. de M.	17	178
— estalacticas cristali- zadas del).	H. de los M.	13	93
— (aceitunado : su peso especifico 3,3549)	H. de los M.	16	79

	Tratado.	Tom.	Pág.
Chorlo aceitunado: su peso es- pecifico 3,4529.	H. de los M.	16	447
— azul.	D. de M.	17	168
— blanco.	D. de M.	17	168
— cristalizado : su peso especifico = 3,3 a 3,4	H. de los M.	16	47
— cristalizado : su peso especifico 3,0926.	H. de los M.	13	111
— cruciforme.	D. de M.	17	168
— eléctrico.	D. de M.	17	169
— espático: su peso es- pecifico 3,3852.	H. de los M.	13	111
— morado.	D. de M.	17	169
— negro.	D. de M.	17	169
— octaédrico.	D. de M.	17	169
— purpúreo.	D. de M.	17	169
— rojo.	D. de M.	17	169
— titanico.	D. de M.	17	169
— verde.	D. de M.	17	170
— su peso especifico	H. de los M.	13	107
— violado ó violáceo.	D. de M.	17	170
— violeta del Delfinado: su peso especifico 3,2936.	H. de los M.	13	111
Chorlos: su génesis.	H. de los M.	16	454
Choro.	C.	21	337
Chorok.	C.	22	205
Chororas.	C.	21	245
Chetacabra.	C.	24	407
— ahumado.	C.	24	403
— con collar.	C.	24	404

	Tratado.	Tom.	Pág.
Chotacabra: de cola ahorqui- llada.	C.	24	407
— de cola singular ó cola rara.	C.	24	409
— de tigera.	C.	24	408
— de collar bermejo.	C.	24	403
Chotacabras.	(A. H. de los C.	11 3	83 342
— de cola de ti- gera.	C.	24	408
Chotos del Calur.	C.	24	244
Choucalcyon.	C.	26	167 168
Choucal.	A.	9	200
Chova.	A.	9	162
— moñuda.	A.	9	166
— de alas blancas.	C.	25	238
Chovabubillas.	C.	25	238
Chovas.	C.	25	238
Chrisopasio.	D. de M.	17	170
Chromum.	D. de M.	17	170
Chrorndorhynchus.	C.	22	171
Chrysochloris.	C.	22	163
— hottentotus.	C.	22	163
Chryomitris.	C.	24	142
Chrysos-lithos.	H. de los M.	16	73
Chrysurus.	C.	19	344
Chuachuacha.	C.	22	379
Chucalciones.	C.	26	167
Chucari de la Nueva Guinea.	A.	9	206
— de Dussumier.	C.	24	298
— de Macé.	C.	24	298
Chucaris.	C.	24	297

	Tratado.	Tom.	Pág.
Chucas ó grajo de las Filipi- nas.	C.	24	348
Chucú.	C.	20	526
Chucuhu.	C.	20	526
Chuchak ó anal.	C.	25	445
— gunung.	C.	24	313
Chug.	C.	24	85
Chuing.	C.	24	296
Chupa-flores ó mellisuya.	C.	25	277
Chupador.	H. del H.	2	206
Churca.	C.	26	60
Churge.	(A. C.	8 24	356 279
Churge ó abutarda mediana de las Indias.	A.	8	356
Chuva.	C.	19	337
Daboye.	Cul.	15	296
Dacelo.	C.	26	146 149 163 168
— buccoides.	C.	26	171
— concreta.	C.	26	172
— cyanotis.	C.	26	171
— choualcion.	C.	26	147
Dacelo Dacelo.	C.	26	147
— fuscicapilla.	C.	26	147

	Tratado.	Tom.	Pág.
Chotacabra: de cola ahorqui- llada.	C.	24	407
— de cola singular ó cola rara.	C.	24	409
— de tigera.	C.	24	408
— de collar bermejo.	C.	24	403
Chotacabras.	(A. H. de los C.	11 3	83 342
— de cola de ti- gera.	C.	24	408
Chotos del Calur.	C.	24	244
Choucalcyon.	C.	26	167 168
Choucal.	A.	9	200
Chova.	A.	9	162
— moñuda.	A.	9	166
— de alas blancas.	C.	25	238
Chovabubillas.	C.	25	238
Chovas.	C.	25	238
Chrisopasio.	D. de M.	17	170
Chromum.	D. de M.	17	170
Chrondorhynchus.	C.	22	171
Chrysochloris.	C.	22	163
— hottentotus.	C.	22	163
Chryomitris.	C.	24	142
Chryso-lithos.	H. de los M.	16	73
Chrysurus.	C.	19	344
Chuachuacha.	C.	22	379
Chucalciones.	C.	26	167
Chucari de la Nueva Guinea.	A.	9	206
— de Dussumier.	C.	24	298
— de Macé.	C.	24	298
Chucaris.	C.	24	297

	Tratado.	Tom.	Pág.
Chucas ó grajo de las Filipi- nas.	C.	24	348
Chucú.	C.	20	526
Chucuhu.	C.	20	526
Chuchak ó anal.	C.	25	445
— gunung.	C.	24	313
Chug.	C.	24	85
Chuing.	C.	24	296
Chupa-flores ó mellisuya.	C.	25	277
Chupador.	H. del H.	2	206
Churca.	C.	26	60
Churge.	(A. C.	8 24	356 279
Churge ó abutarda mediana de las Indias.	A.	8	356
Chuva.	C.	19	337
Daboye.	Cul.	15	296 146 149
Dacelo.	C.	26	163 168
— buccoides.	C.	26	171
— concreta.	C.	26	172
— cyanotis.	C.	26	171
— choualcion.	C.	26	147
Dacelo Dacelo.	C.	26	147
— fuscicapilla.	C.	26	147

	Tratado	Tom.	Pág.
Dacelo: lessonii	C.	26	176
— lindrayi.	C.	26	165
— meliyora.	C.	26	174
— pigmæ.	C.	26	147
— pulchella.	C.	26	173
Dacnis.	C.	25	{ 33 40
Dactylis.	C.	20	169
Dædalion.	C.	20	{ 374 394
— pictum.	C.	20	375
Dal.	C.	22	170
Dalghet.	C.	22	399
Dalifita.	D. de M.	17	171
Dama.	C.	23	197
— ó gamo.	H. de los C.	6	452
— inglesa.	A.	11	19
— plinii.	H. de los C.	6	452
— de los antiguos.	H. de los C.	6	493
Dama.	C.	23	236
Damalis.	C.	23	253
Daman.	H. de los C.	7	169
— Israel.	H. de los C.	7	170
Damanes.	C.	23	165
Damas.	C.	23	236
Dambik del caballero Bruce.	A.	9	197
Damero.	A.	11	552
Damicelas.	A.	10	275
Dammara resinifera.	C.	18	332
Damnar.	C.	18	441
Danenis.	C.	25	269
— ó los pitpits.	C.	25	269
Daneses.	H. del H.	3	{ 44 31

	Tratado.	Tom.	Pág.
Daniel.	C.	21	147
Danis.	C.	22	169
Danta.	H. de los C.	5	368
Daptrius.	C.	20	{ 348 313
— ater.	C.	20	314
Dara.	Cul.	15	306
Dardo.	Cul.	15	320
Darra=muslo.	C.	18	425
Dasioruis.	C.	25	112
Dasiuros.	C.	22	389
Dasiurus.	C.	22	{ 378 387
Dasyoruis.	C.	25	112
— australis.	C.	25	112
Dasyus.	C.	23	133
Dasyuros.	C.	22	389
Dasyuros cynocephalus.	C.	22	382
Dasyurus macrurus.	C.	22	389
— maugés.	C.	22	390
Dasiurus penicillatus.	C.	22	387
Dasyurus Zafa.	C.	22	390
Dasyurus ursinus.	C.	22	390
Dasyurus viverrinios.	C.	22	390
Datolia.	D. de M.	17	170
Daulias.	C.	25	148
Daurita.	D. de M.	17	170
Davis. (Naturales de las cer- canías del estrecho de).	H. del H.	3	140
Dayakes.	C.	18	53
Decaedro regular.	H. de los M.	16	37
Dedicuemus magnirostris.	C.	18	335

	Tratado.	Tom.	Pág.
Dedo-ancho.	O.	14	{ 186 448
Defectos del caballo.	H. de los C.	5	210
Defensas del elefante.	H. de los M.	16	261
Deformacion raquitica.	C.	18	354
Defunciones, casamientos y nacidos. (V. estado general, etc.)	H. del H.	2	339
Degeneracion.	H. de los C.	4	{ 399 400
— de los animales.	H. de los C.	5	94
— de los seres.	H. de los C.	5	274
Delapand=ochó.	C.	22	130
Deleznabilidad.	D. de M.	17	172
Delicuescencia.	{ D. de M. H. de los M.	17 12	172 100
Delimu.	C.	21	389
Delfin. (Menor de todas las).	C.	23	478
— albigena.	C.	23	474
— comun.	Cet.	27	268
— crucigero.	C.	23	474
— diedon.	Cet.	27	315
— Duhamel.	Cet.	27	318
— dudoso.	C.	23	469
— Feres.	Cet.	27	317
— lunenas.	C.	23	477
— gladiador.	Cet.	27	310
— negro.	C.	23	332
— nesaruack.	Cet.	27	313
— orca.	Cet.	27	306
— tursio ó udre.	C.	23	479
— ventruado.	Cet.	27	316
— vulgar.	C.	23	460
— con listas.	C.	23	475

	Tratado.	Tom.	Pág.
Delfin: con pico delgado.	C.	23	473
— de Bayer.	C.	23	483
— de Cory.	C.	23	472
— de cejas blancas.	C.	23	476
— de Commerson.	C.	27	320
— de Perunetty.	C.	23	467
— de Peron.	Cet.	27	319
Delfinaptero beluga.	Cet.	27	263
— senedette.	Cet.	27	267
Delfinaptero de Peron.	C.	23	441
Delfinapteros.	C.	23	440
Delfines.	{ C. Cet.	23 27	412 268
— propiamente dichos.	C.	23	459
— (Notas sobre algunos otros).	C.	23	525
— del Ganges ó Sues.	C.	23	454
Delfineses.	A.	10	64
Delfinios.	Cet.	27	263
Delfinita.	D. de M.	17	172
Delfinorinco coronado.	C.	23	450
— malayo.	C.	23	452
— manchado.	C.	23	453
— de breda.	C.	23	449
— de Geoffroy.	C.	23	447
Delphinapterus beluga.	Cet.	27	263
— senedetta.	Cet.	27	267
Delphinium manchatus.	C.	23	453
Delphinus albicans.	Cet.	27	263
— albigena.	C.	23	474
— anarnak.	Cet.	27	200
— bayerii.	C.	23	483
— bivittatus.	C.	23	475

	Tratado.	Tom.	Pág.
Delphinis: boriyi	C.	23	472
— bredanensis	C.	23	449
— buteskopf.	Cet.	27	322
— commersonii.	Cet.	27	320
— compressicanda.	C.	23	510
— coronatus	C.	23	450
— Criseus.	C.	23	508
— cruciger.	C.	23	474
— delphis.	Cet.	27	268
— desmareti.	C.	23	386
— diodon.	Cet.	27	315
— Dubius.	C.	23	469
— duhameli.	Cet.	27	318
— feres.	Cet.	27	317
— Graugeticus.	C.	23	457
— Geoffroyi.	C.	23	441
— Gladiator.	Cet.	27	306
— globiceps.	C.	23	515
— grampus.	Cet.	27	306
— hiperoodon.	Cet.	27	322
— Hunteri.	Cet.	27	315
— leucas.	Cet.	27	244
— malayanus.	C.	23	452
— minimus.	C.	23	418
— nesarnack.	Cet.	27	313
— niger.	C.	23	332
— orca.	Cet.	27	306
— pernettyi.	C.	23	467
— peronii.	Cet.	27	319

	Tratado.	Tom.	Pág.
Delphinus: phocaena.	Cet.	27	298
— rhinoceras.	C.	23	493
— rissoanus.	C.	23	492
— rostratus.	C.	23	521
— superciliosus.	C.	23	463
— tursio.	C.	23	478
— ventricosus.	Cet.	27	343
— de sosverbyi.	C.	27	316
Delvauxina.	D. de M.	17	388
Dell bird ó bell bird.	C.	25	472
Dendritas.	D. de M.	17	472
Dendrocolaptes.	C.	25	213
— platirostris.	A.	11	275
Dendrocopus trochstiostrius.	C.	25	214
Dendrocolaptes cuneatus.	C.	25	213
— de cumanus y — falcirostris.	C.	25	214
— fuliginosus.	C.	25	214
— rubiginosus.	C.	25	214
— sylvicellus.	C.	25	210
— temirostris.	C.	25	214
— vivittatus.	C.	25	214
Dendrocolaptes.	C.	25	213
Dendrocopus.	C.	25	213
— albogularis.	C.	25	214
— angustirostris.	C.	25	214
— falclarius.	C.	25	213
— major.	C.	25	214
Dendromis.	C.	23	37

	Tratado.	Tom.	Pág.
Dendroplex.	C.	25	212
Denisea	C.	21	443
Densidad.	H. de los M.	16	47
—: es la esencia real de la materia bruta.	H. de los M.	13	260
— del oro.	H. de los M.	13	260
Dentada. (La tortuga).	O.	14	448
Dentado del Paraguay.	C.	24	36
Dentato.	C.	24	37
Dentelleo.	C.	19	343
Denticion.	H. del H.	2	307
Denticonejunos.	H. de los C.	5	212
Dentritas.	H. de los M.	16	179
Deonata.	C.	18	70
Depresion de las aguas.	H. de los M.	16	263
Derby.	C.	25	458
Derkuku ó dero.	C.	21	398
Derkukusupa.	C.	21	413
Dermipuis.	C.	22	461
Dero ó Derkoku.	C.	21	398
Deryah.	C.	20	454
Desallares (collurio).	C.	24	312
Desarrollo.	H. de los An.	3	287
— de las plumas.	O.	14	447
Descocador apizarrado.	C.	24	272
— ceniciento.	C.	24	272
— gris.	C.	24	273
— lineolado.	C.	24	274
— negro.	C.	24	272
— tricolor.	C.	24	273
— de barbillones.	C.	24	274
— de barbillones.	C.	24	273

	Tratado.	Tom.	Pág.
Descocador de charreteras en carnadas.	C.	24	272
Descocadores.	C.	24	271
Descolorida.	Cul.	15	283
Descripcion anatómica del Macrosclido.	C.	22	116
— del hombre.	H del H.	2	258
Desdentados.	C.	23	458
Desengañado.	C.	23	129
Deseo.	H. del H.	2	461
Desheran.	H. de los C.	2	273
Desigualdades del fondo del mar.	H. de los C.	6	483
— de la superficie de la tierra.	T.	1	420
Desman.	T.	1	273
— y ondatra.	H. de los C.	5	433
Desmanes ó migales.	C.	22	95
Desmarest.	H. de los C.	6	17
Desmodos.	C.	22	462
Desmodus.	C.	21	529
— rufus.	C.	25	268
Desolacion.	C.	22	82
Desollador.	C.	22	82
— indiano.	C.	22	83
— de Europa.	H. del H.	2	273
— de hardewicke.	A.	8	206
— de dorso rojo.	C.	24	322
— de lomo rojo.	C.	24	312
— de Madagascar.	C.	24	325
— de pico grueso.	C.	24	325
— de Madagascar.	A.	8	214
— de pico grueso.	C.	24	320

	Tratado.	Tom.	Pág.
Desolladora.	A.	8	204
Desove.	O.	14	449
Despertador.	C.	{ 24	285
		{ 25	120
Despojos fósiles de algunos ciervos.	C.	23	204
Déspota.	C.	24	218
Desprecio.	H. del H.	2	272
Destructor.	C.	24	285
Detrimto: su acepcion mineralógica.	H. de los M.	12	46
— de las materias vítreas.	H. de los M.	16	434
Detalles anatómicos relativos á los cráneos de algunos de los pueblos de que se trata en el precedente capítulo.	C.	18	126
Deuto sulfato de cobre.	D. de M.	47	472
— sulfuro de arsénico.	D. de M.	47	472
— sulfuro de mercurio.	D. de M.	47	472
Deutóxido de cerio.	D. de M.	47	472
— de cobre.	D. de M.	47	473
— de hierro.	D. de M.	47	473
Devonita.	D. de M.	47	473
Dhana=muslo.	C.	48	425
Diablo constipado ó resfriado.	A.	40	59
— de mar.	P.	28	262
— de los mangles.	A.	44	58
— de las sábanas.	A.	44	58
Diacopo macolor.	C.	48	33
Dialaga.	D. de M.	47	474
Dialaja.	D. de M.	47	474
Dialogita.	D. de M.	47	474

	Tratado.	Tom.	Pág.
Diamante.	D. de M.	47	475
	H. de los M.	{ 12	415
		{ 16	313
— alenzon.	D. de M.	47	480
— dodecaédrico del Brasil.	H. de los M.	16	330
— su peso específico.	H. de los M.	16	330
— oriental blanco octaédrico.	H. de los M.	16	330
— decaédrico: su peso específico.	H. de los M.	16	330
— color de rosa.	H. de los M.	16	330
— su peso específico.	H. de los M.	16	330
— saboyardo.	D. de M.	47	480
— de Alenzon.	H. de los M.	46	63
— de Cornouailles.	H. de los M.	46	63
—: circunstancias que han de tenerse presentes para determinar su valor.	H. de los M.	16	336
—: como ha de pulimentarse.	H. de los M.	16	332
—: como se estrae.	H. de los M.	16	339
—: como se inventó el arte de abrillantarlo.	H. de los M.	16	343
—: como yace sobre el terreno.	H. de los M.	16	341
— comparado con las piedras preciosas.	H. de los M.	16	332

	Tratado.	Tom.	Pág.
Diamante: en la antigüedad tenían un valor tan subido, que solo era dable á los reyes el poseerlo.	H. de los M.	16	337
—: es muy combustible.	H. de los M.	16	302
—: es producto de la tierra vegetal.	H. de los M.	16	{ 302 304 324
—: esperimentos que se han practicado para observar los efectos de la luz sobre su sustancia.	H. de los M.	16	344
—: minas de él.	H. de los M.	16	{ 337 338 339 349 341
— para juzgar de su perfeccion, los orientales lo examinan á la luz de una lámpara.	H. de los M.	16	336
—: solo despues de tallado puede conocerse con exactitud su belleza, y los orientales creen que lo mejor es examinarlo	H. de los M.	16	336

	Tratado.	Tom.	Pág.
a la sombra de un árbol frondoso.	H. de los M.	16	336
Diamante: virtudes que los antiguos le atribuan.	H. de los M.	16	337
Diamantes: sus defectos.	H. de los M.	16	335
—: son bastante apreciados los de color.	H. de los M.	16	334
—: su génesis.	H. de los M.	16	465
— colorados: su tinta desaparece por la accion del fuego.	H. de los M.	16	334
— nativos.	H. de los M.	16	342
—: negros: á veces se confunden con las piritas marciales.	H. de los M.	16	302
—: verdes: son los mas apreciados entre los de color.	H. de los M.	16	335
Diámetro-biparietal.	C.	18	427
	D. de M.	17	480
			407
Diana.	H. de los C.	7	{ 440 444 (19) 204 (24) 343
Diasik.	O.	14	418
Diaspro.	D. de M.	17	480
Diaspro fiorito reticellato.	H. de los M.	12	469
Diaspro giallo.	H. de los M.	12	468
Diaspro rosso.	H. de los M.	12	468
Diaspro sanguineo.	H. de los M.	12	468
Dibujo de colores.	D. de M.	17	480

	Tratado.	Tom.	Pág.
Dicaeum	C.	25	266
Dicaeum cantilans	C.	25	268
Dicaeum crysorrheum	C.	25	267
— erythrothorax	C.	25	267
— flavum	C.	25	268
— maklotii	C.	25	267
— niger	C.	25	267
Dicaeum pardalotus	C.	25	267
Dicaeum rubricapilla	C.	25	267
— rubriventer	C.	25	267
— sanguinolentum	C.	25	268
Dicea amarillito	C.	25	268
Diceas ó sastres	C.	25	268
Diciembre: en este mes, asi como en los de junio y noviembre, nacen menos criaturas	H. del H.	2	343
Decliduros	C.	22	33
Declidurus	C.	22	33 34
— albus	C.	22	34
— freyreissii	C.	22	34
Dicon: uno	C.	18	93
Dicotelos ó pecares	C.	23	149
Dicranoceros de Mr. Ord.	C.	23	228
Dierurus	C.	24	347
— aeneus	C.	24	349
— cerulescens	C.	24	349
— macrocenis	C.	24	349
— platurus	C.	24	350
Dicholophus	C.	20	255
Dichroita	D. de M.	17	180
Didimio	D. de M.	17	180
Didimium	D. de M.	17	18

	Tratado.	Tom.	Pág.
Didelfis	C.	22	383
Didelfo ceniciento	C.	22	380
— gris	C.	22	380
— de cabeza corta	C.	22	380
— de Cuvier	C.	22	376 378
Didelfos	C.	22	458
— anómalos	C.	22	379
— californica	C.	22	379
— guica	C.	22	379
— virginiana	C.	22	378
Didelphis	C.	22	382
Didelphin cynocephala	C.	22	381
Didelphis brachyura	C.	22	380
— breviceps	C.	22	380
— cinerea	C.	22	380
— cuvieri	C.	22	380
— dorsigera	C.	22	380
— grisea	C.	22	602
— indica	C.	22	381
— lanigera	C.	22	425
— lemurina	C.	22	433
— macroura	C.	22	380
— nudiceudata	C.	22	392 398
— obesula	C.	22	402 409
— orientales	C.	22	415
— palmata	C.	22	381
— pusilla	C.	22	381
— tricolor	C.	22	381
— tristata	C.	22	381

	Tratado.	Tom.	Pág.
Didelphis: ursina.	C..	{18	485
— vulpina.	C..	22	390
Didus.	C..	20	233
Didus ineptus.	C..	20	233
Die fiel-lerche.	C..	21	482
Dekurtzchige lerche.	C..	21	484
Diewata lerche.	C..	21	487
		{207	
Dientes.	H. del H.	2	208
		{280	
— extremos.	H. de los C.	5	211
— del Hipopotamo.	H. de los M.	16	261
—: los papues se sirven de ellos como arma ofensiva.	H. del H.	3	62
Dieta pitagórica.	H. de los C.	5	409
Diferencia en color de las pie- dras ollares.	H. de los M.	15	204
Difilode magnifico.	C..	24	494
Difilodes.	C..	24	493
Difono.	C..	25	467
Difuntos: dado el número de ellos, averiguar el de vivos.	H. del H.	2	342
Digitales.	C..	20	44
Digitigrada.	C..	22	483
Digitigrados.	C..	22	469
Digranocerus.	C..	23	228
Dikesmouler.	A..	10	369
Dimensiones: las del recién nacido son por tér- mino medio de 21 pulgadas.	H. del H.	2	194

	Tratado.	Tom.	Pág.
Dimensiones: de varias par- tes del es- qualo zorra de mar des- crito por Mr. Noel.	P..	28	233
— del falcóbeno montaraz.	C..	20	319
Dimi=cinco.	C..	18	412
Diminuto.	C..	20	408
Dimorfismo.	D. de M.	17	180
Dinero.	H del H.	3	567
Dingua: nombre de una planta	C..	18	24
Dinope.	C..	22	40
Dinopes.	C..	22	40
Dinops.	C..	22	40
Dinops centonis.	C..	22	41
Dinops tenius.	C..	22	41
Dio, gigantea.	C..	22	443
Diodon.	C..	20	{420
— bidente.	C..	20	421
— de Desmarest.	C..	23	386
— de Soswerby.	C..	23	388
Diodones.	C..	20	420
Diomædea.	C..	23	385
— brachyura.	C..	26	368
— chlororhyncos.	C..	26	369
— exulans.	C..	26	369
— fuliginosa.	C..	26	370
— melanophys.	C..	26	370
— spadicea.	C..	26	369
Diomedæa, chlororhyncus.	C..	20	436

	Tratado.	Tom.	Pág.
Diomedæa: epomophora.	C.	20	136
— exhulans.	C.	20	136
— exhulans.	C.	20	147
— fuligonosa.	C.	20	136
— spadicea.	C.	20	136 148
Dione.	Cul.	15	289
Diopsia.	D. de M.	17	181
Diopsida.	D. de M.	17	180
Dioptasa.	D. de M.	17	181
Dios: no puede ser compren- dido porque no pue- de ser comparado.	H. del H.	2	477
— su imperio.	H. de los C.	5	186
— el espíritu.	C.	18	250
— el hijo.	C.	18	250
— el padre.	C.	18	250
— el pájaro.	C.	18	250
Dioscorea (vegetal).	C.	18	23
Dephillodes.	C.	24	493
— magnificus.	C.	2	494
Dephylla.	C.	22	79
Diphyllus.	C.	22	79
Dipiro.	D. de M.	17	182
Diplectron.	C.	21	59
Diplostoma.	C.	23	81
Diplostomos.	C.	23	81
Diplopterus.	C.	26	51
Dipsa.	Cul.	15	228
Dipsas.	Cul.	15	143
Dipus.	C.	23	89
Dirección magnética.	H. de los M.	16	489
Diromboedro.	D. de M.	17	182

	Tratado.	Tom.	Pág.
Disco.	C.	20	518
—	O.	14	148
Discoidea.	C.	18	368
Discurso sobre la naturaleza de las serpientes.	C.	45	45
— sobre la naturaleza de los animales.	H. de los C.	5	5
— sobre la naturaleza de los cuadrú- pedos ovíparos.	O.	44	25
— sobre la naturaleza de los peces.	P.	27	333
Disfrazado.	C.	25	209
—	C.	26	86
Disomosa.	D. de M.	17	182
Dispar.	C.	20	503
Dispersion de las aves sobre la superficie del glo- bo.	C.	20	92
Dispertador.	A	9	418
— de la isla de Nor- folk.	C.	25	47
Dispertadores.	C.	25	46
Discrasa.	D. de M.	17	182
Distena.	D. de M.	17	182
Disthena.	D. de M.	17	182
Distinción entre los espátos fluores y los pesa- dos.	H. de los M.	16	297
Distribución de los animales en tabla metódica con arreglo al cono- cimiento de sus pro- piedades naturales.	H. de los M.	16	425

	Tratado.	Tom.	Pág.
Distinguido	C.	{ 24	{ 260
		25	403
			426
Diversidad de colores en el espatode Islandia.	H. de los M.	16	232
Diversos estados del oro.	H. de los M.	13	266
Division de los animales se- gun Aristóteles.	H. de los An.	3	323
Divisiones.	O.	44	450
Divorcio.	H. del H.	3	{ 21
			{ 36
Doble collar.	C.	25	460
— espolon.	A.	9	97
— mancha.	Cul.	15	278
— ojo.	C.	26	172
— raya.	{ Cul.	15	277
	{ O.	44	{ 272
			{ 450
— refraccion y relacion de los senos de inci- dencia y refraccion en el cristal de Is- landia.	H. de los M.	46	234
Dobles mestizos.	H. de los C.	4	435
Doco.	C.	49	164
Dodaers.	A.	8	321
Dodar.	C.	20	235
Dodarse.	A.	8	321
Dodecaedro.	{ H. de los M.	16	38
	{ D. de M.	17	183
Dodecaedro bipiramidal.	D. de M.	17	183
Dodecaedro pentagonal.	D. de M.	17	183
Dodo.	{ A.	8	321
	{ C.	20	{ 233
			{ 235

	Tratado.	Tom.	Pág.
Dog faced monkey.	C.	13	294
Dogo pequeño	H. de los C.	4	432
Doguin.	H. de los C.	4	432
Doguito.	C.	22	49
Dolerita.	{ D. de M.	17	45
	{ C.	48	45
Doliconix.	C.	24	431
Dolomia.	D. de M.	17	184
— compacta.	D. de M.	17	184
— elegible.	D. de M.	17	185
— granuda.	D. de M.	17	185
— parda.	D. de M.	17	185
— en columnas.	D. de M.	17	186
Dolomita.	D. de M.	17	186
Dolor.	H. de los C.	5	38
— de cabeza: como le cu- ran los negros del Congo.	H. del H.	3	417
Dolores de parto	H. de los An.	3	{ 513
			{ 533
Dolychronyx griseus.	C.	24	81
Doméstica.	Cul.	15	302
Domesticidad.	O.	14	450
Domesticidad de las aves.	C.	20	89
Dominadores.	O.	14	450
Dominica.	A.	10	40
Dominicana.	C.	21	406
		24	239
Dominicano.	C.	{ 25	{ 90
		26	426
Dominico.	{ C.	20	324
	{ A.	9	420
Domino.	A.	9	420
Donacbio listado de blanco.	C.	25	460

	Tratado.	Tom.	Pág.
Donacobios.	C.	25	160
Donacobis albolineatus.	C.	25	160
Dongri ó drongo gris.	C.	24	349
Donio.	D. de M.	17	186
Doocame.	O.	14	418
Doogame.	O.	14	418
Dorado.	O.	14	260
— (lagarto).	O.	14	450
— el verdadero es aquel en que entra el oro.	H. de los M.	43	294
Dormitor.	C.	26	401
Dotaers.	C.	20	235
Dotiré.	C.	18	427
Draco major.	O.	14	418
Draco minor.	O.	14	418
— præpos.	O.	14	418
— serpens.	Cul.	15	357
— volans.	O.	14	418
Dracunculus.	O.	14	418
Dragon.	{ O. 14 (300 C. 25 450 75		
— d'Amérique amphibie qui vole.	O.	14	418
Dragona.	O.	14	475
— (lagarto).	O.	14	450
Dragones.	Cul.	15	49
Draine.	A.	9	332
Drepanis.	C.	25	423
Dril.	C.	19	299
Drill.	H. de los C.	7	348
Drimofila alecto ceniciento.	C.	24	222
— disfrazado.	C.	24	221

	Tratado.	Tom.	Pág.
Drimofila: militar.	C.	24	222
Drimófilas asiáticos.	C.	24	221
Drinas.	Cul.	15	401
— sus dimensiones y ca- ractères.	Cul.	15	422
Dromail.	C.	20	228
Dromaius ater.	C.	20	229
Dromedario: donde se halla. — y camello.	H. de los C. H. de los C.	5 6	355 224
Dromo ardeola.	C.	26	342
Dromos.	C.	26	341
Dronga.	A.	10	190
Drongear.	C.	24	350
Drongo.	{ C. 24 348 A. 10 190		
— bronceado.	C.	24	349
— fíngah.	C.	24	349
— gris ó drongri.	C.	24	349
— con bigotes.	C.	24	348
— con raquetas.	C.	24	350
— con remos.	C.	24	350
— de pico grueso.	C.	24	350
Drougolon.	C.	24	349
Drongos.	C.	24	349
Drongri ó drongo gris de vien- tre blanco.	C.	24	349
Drongup ó drongo moñudo de Levaillant.	C.	24	348
Dronto.	A.	8	318
Drontós.	C.	20	233
Drummondii.	C.	26	265
Drymophila.	C.	24	227
— afra.	C.	24	228

	Tratado	Tom.	Pág.
Drymophila: alecto.	C.	24	222
— americanos.	C.	24	227
— carinata.	C.	24	226
— cinarecens.	C.	24	223
— leucopus.	C.	24	277
— longipes.	C.	24	227
— negro.	C.	24	228
— trisfaciata.	C.	24	227
— tribirgata.	C.	24	222
— variegado.	C.	24	228
— variegata.	C.	24	228
— velata.	C.	24	221
— de pies blancos.	C.	24	227
— de pies largos.	C.	24	227
— de tres fajas.	C.	24	227
Drynus.	Cul.	15	143
Dua=dos.	C.	18	112
Dubdad.	H. de los C.	5	472
Dublo.	C.	22	170
Duco.	H. de los C.	7	321 423
Ductilidad.	D. de M.	17	186
Dufresne.	C.	25	480
Dugon.	H. de los C.	7	249
Dugongo de las Indias.	C.	23	353
Dugongos ó halicornios.	C.	23	346
Dui=dos.	C.	18	112
Dulus.	C.	21	558
— palmarum.	C.	21	558
Duodeno.	C.	15	457
Duplicacion de los objetos.	H. del H.	2	351 385
Duque africano.	C.	21	31
— cabúreo.	C.	21	19

	Tratado.	Tom.	Pág.
Duque: de la Nueva España. C.	C.	20	18
Duques.	C.	20 21	552 20
	H. del H.	2	309 311 328
Duracion de la vida.	H. de los C.	5	231
	O.	14	450
	H. de los M.	16	47
	D. de M.	17	186
Dureza.	Cul.	15	402
Dariso.	Cul.	15	402
— sus dimensiones y caractéres.	Cul.	15	422
Duruculi.	C.	19	372 374 375
Dusky bee cater.	C.	25	260
Duskygrous.	C.	21	156
Dusodila.	D. de M.	17	188
Dyphylla ecaudata.	C.	22	79
Dyphylo sin cola.	C.	22	79
Dysopes.	C.	22	46 56
— cheiropas.	C.	22	46
— meops.	C.	22	56
— nasutus.	C.	22	44
— perotis.	C.	22	54
Dysops ruppelli.	C.	22	43
Dysporus.	C.	26	360



E

	Tratado.	Tom.	Pág.
Eaa=cuatro..	C..	18	315
— gule=cuarenta..	C..	18	316
— sihia=cuatrocientos..	C..	18	316
— sihiogo=cuatrocientos..	C..	18	316
Eare=venga vd. prontamente	C..	18	226
Eatua..	C..	18	205 208
Eatuas..	C..	18	70 210
Ebullicion del agua..	H. de los M.	12	196
Ecacoatl..	Cul..	15	392
Ecia..	C..	24	132
Ectopistes..	C..	21	350 408
Ecuresisls jappants..	C..	20	547
Echidua hystrip..	C..	18	460 486
— Tachyglosus..	C..	22	459
Edad mediana..	H. de los C.	5	64
— mediocre del espizaeto	C..	20	360
— viril..	H. del H.	2	258
— del caballo: como se conoce..	H. de los C.	5	211

EGI

	Tratado.	Tom.	Pág.
Edela..	C..	25	265
— ruficeps..	C..	25	265
— de cabeza bermeja..	C..	25	265
Edelforsa..	D. de M.	17	189
Eder..	A..	11	504
Edicuemas..	C..	26	253
Ediondos ó hijos del diablo..	C..	22	200
Edolios..	C..	26	65
Edolius..	C..	24	347
— cineráceus..	C..	18	375
— comisce..	C..	18	375
— intermedius..	C..	24	350
— megarhynchus..	C..	24	350
— puellus..	C..	24	351
— remifer..	C..	24	350
— retifer..	C..	24	350
Edulis..	C..	19	456
Edulo..	C..	19	443
Efac=cuatro..	C..	18	112
Efecto de las lluvias..	T..	2	123
Efene ahuru=sesenta..	C..	13	228
Eflorescencia..	D. de M.	17	189
Efusión de sangre: no siempre es indicio de virginitad..	H. del H.	2	240 241
Egagropilas..	H. de los C.	5	314
Ejemplos de las alteraciones acaccidas en los volcanes..	T..	2	411 40
Egi..	C..	18	67
Egipcios..	H. del H.	3	81

	Tratado.	Tom.	Pág.
Egipciana. (Paloma).	C.	24	452
Egmon. (Habitantes de la isla de).	H del H.	3	205
Egnato.	C.	24	42
Egoceros de Desmarest.	C.	23	229
Egolianos.	C.	20	521
Egotelos.	C.	24	395
Eha ahuru=cuarenta.	C.	18	228
Eaho guita.	C.	18	226
Ehater.	H. del H.	2	289
Ehitu ahuru=setenta.	C.	18	228
E-hi u=nariz.	C.	18	229
Ehiva=nueve.	C.	18	277
Ehivu=nueve.	C.	18	276
Ehu=barrenas.	C.	18	226
Eider de Leisler.	G.	26	405
Eik=nueve.	C.	18	412
Eio=silbar con los dedos.	C.	18	226
Eisencroma.	D. de M.	47	189
Eisenrachim pardo.	D. de M.	47	189
Eisenrieul.	D. de M.	47	189
Eisenquieul.	D. de M.	47	189
Eisenrachim rojo.	D. de M.	47	189
Eiva ahuru=noventa.	C.	18	228
Ekebergita.	D. de M.	47	189
Elamios.	C.	23	88
Elanus.	C.	20	498
— coesino.	C.	20	499
— coesius.	C.	20	500
— Riocourii.	C.	20	506
— torquatus.	C.	20	503
Elanoides.	C.	20	498

	Tratado.	Tom.	Pág.
Elanoides: furcatus et yetapa.	C.	20	505
— leucurus.	C.	20	503
— riocourii.	C.	20	506
Elaphocamelus.	H. de los C.	7	402
Elaps.	Cul.	45	143
Elaphus.	C.	23	498
Elasmosa.	D. de M.	47	190
Elasticidad.	D. de M.	47	190
— del agua.	H. de los M.	12	98
Elaterita.	D. de M.	47	190
Elch ó elk.	H. de los C.	6	398
Electricidad.	H. de los M.	46	470
	D. de M.	47	190
— : algunos animales tienen órganos á propósito para desarrollarla.	H. de los M.	16	495
— combinada con el magnetismo es probable que un día llegue á calmar las enfermedades nerviosas.	H. de los M.	16	497
— : sus efectos son originados por fuerzas impulsivas particulares, que no se deben asimilar á la impulsión ó repulsión primitiva.	H. de los M.	16	487

	Tratado.	Tom.	Pág.
Electroscopo.	D. de M.	17	194
Electrum.	D. de M.	17	194
Elefante.	H. de los C.	5	412 433 433
—: dimensiones colo- sales de este ani- mal.	H. de los C.	6	199
— de mar.	C.	22	334
— de montaña.	H. de los C.	6	457
Elefantes.	H. de los C.	5	354
Elegante.	C.	24	93
—		26	34 123
Elegancia del caballo.	H. de los C.	5	207
—	H. de los M.	17	192
Elementos.	H. de los M.	12	43 115
— (Conversion de los).	H. de los M.	12	400
Eleolita.	D. de M.	17	191
Elephas indicus.	C.	48	25
Elfinstono.	C.	21	385
Eligmodontes.	C.	23	57
Eligmodontia.	C.	23	57
Elimacuru.	C.	24	409
Elogio del conde de Buffon, pronunciado en la Academia francesa por Mr. Vic d'Azir.	T.	4	XVI
Elogio del mismo por el con- de de Lacepede. (V. al principio de este tomo 33.)			

	Tratado.	Tom.	Pág.
Elogio del mismo, por don Robustiano Perez de Santiago.	H. de los M.	13	5
— histórico del conde de Lacepede, por el se- ñor baron Cuvier.	Cet.	27	5
Elops.	Cul.	15	143
Elototoll.	A.	10	359
Elster specht.	A.	11	144
Elyoi.	O.	14	293
Ema de larga cola.	A.	8	305
Emanaciones del calor solar. — del globo terres- tre.	H. de los M.	12	42 42
Embamma.	Cul.	15	368
Emban.	C.	18	396
—		21	130
Emberiza.	C.	25	65
— amæna.	C.	24	79
— americana.	C.	24	73
— atricapilla.	C.	24	74
— aureola.	C.	24	85
— brassiliensis.	C.	25	72
— calcarata.	C.	21	461
— calfat.	C.	24	88
—		24	85
— capensis.	C.	24	96
— caspia.	C.	24	134
— ciris.	C.	24	80
— cirrus.	C.	24	132
— citrinella.	C.	24	132
— cristata.	C.	24	136
— crythrophthalma.	C.	24	6
— flavigaster.	C.	24	136

	Tratado.	Tom.	Pág.
Emberiza: clacialis et montana.	C.	24	462
— granætivora.	C.	24	133
— gymnalis.	C.	24	72
— longicauda.	C.	24	108
— luctuosa.	C.	24	82
— ludoviciana.	C.	24	72
— melanocephæ.	C.	24	438
— melanodera.	C.	24	137
— miliar.	A.	10	90
— miliaris.	C.	24	132
— montana.	C.	21	462
— nivalis.	C.	24	462
— mustellina et montana.	C.	24	462
— oricivora.	C.	25	66
— oryzivora.	C.	24	122
		24	131
		25	61
— olivacea.	C.	24	72
— palustris.	C.	24	132
— panayensis.	C.	24	108
— pecoris.	C.	24	122
		25	65
— personata.	C.	24	144
— picta.	C.	24	132
— paradisea.	C.	24	108
— pythyornis.	C.	24	132
— quadricolor.	C.	24	69
— regia.	C.	24	108
— rubia.	C.	24	90
— serena.	C.	24	108
— striolata.	C.	24	135
— suberistata.	C.	24	137
— verde azul.	A.	10	20

	Tratado.	Tom.	Pag.
Emberiza: de Provenza.	A.	40	77
— de los naturalistas.	C.	24	126
— del Cabo.	A.	10	96
— et cynchramus.	C.	24	129
Embervizæ.	C.	24	126
Emberizas.	C.	24	5
Emberizoides.	C.	24	126
		24	127
— marginalis.	C.	24	129
Embernagras.	C.	21	544
Embiture=seis.	C.	18	412
Embrion.	H. de los An.	3	486
Embrion de la gallina.	H. de los An.	3	333
			339
— su desarrollo.	H. de los An.	3	347
			483
			502
Eme.	A.	8	307
Emen.	(A.	8	307
	C.	18	421
— Kivikivi.	C.	20	230
— parenbang.	C.	20	229
Emeus.	C.	20	228
Emigraciones.	O.	14	431
Emoia=la flecha.	C.	18	225
Empeine.	H. de los C.	6	409
Emplero de goudot.	C.	22	213
Enano.	C.	24	377
		25	428
Enanos.	H. del H.	3	139
		2	295
Encarnadillo.	H. de los C.	5	133
		6	25
Encorazada.	Cul.	15	288

	Tratado.	Tom.	Pág.
Encubertado ó armadillo de seis fajas.	H. de los C.	6	86
Endamemos.	C.	48	97
Enemigos del crocodilo.	O.	44	451
Energico.	C.	24	240
Enero: en este mes, así como en los de febrero y marzo, nacen mas criaturas que en los restantes del año.	H.	2	343
Engoi.	H. de los C.	5	445
Enicuro.	C.	24	249
— coronado.	C.	24	355
— disfrazado.	C.	24	356
— manchado.	C.	24	356
— maculatus.	C.	24	356
— ruficapillus.	C.	24	356
— scouleri.	C.	24	357
— velatus.	C.	24	356
— de cabeza bermeja.	C.	24	356
— de escouler.	C.	24	357
Enicuros.	C.	24	354
Enicurus coronatus.	C.	24	355
Enidra.	Cul.	15	381
Enim=seis.	C.	18	112
Enjoco.	C.	19	43
Enjocko.	C.	19	51
Enlutado.	C.	24	295
Euoborbo.	C.	25	132
Euowoa=venid aqui.	C.	18	164
Ensangrentado.	C.	25	268
Ensayo de aritmética moral.	H. de los An.	3	547
— de la plata.	H. de los M.	43	291
Ensayos quimicos	D. de M.	47	192

	Tratado.	Tom.	Pág.
Ensayo: de las aleaciones de oro y plata.	D. de M.	47	192
Entela.	C.	49	461
Entenstoser.	A.	8	176
Entorpecimiento de los cuadrúpedos vivíparos.	O.	14	451
Entrepaso.	H. de los C.	5	206
Envidia.	H. del H.	2	272
Envolturas.	H. del H.	2	{ 196 199
Eoa=aniso.	C.	48	226
Eoe=remos.	C.	48	225
Eoth: uno.	C.	48	93
Eoulu (baringtonia)	C.	48	200
Eperzino.	C.	24	69
Epidendrum	C.	48	364
Epidota calcárea.	D. de M.	47	207
— calcáreo ferruginosa.	D. de M.	47	207
— de Haüy.	D. de M.	47	206
Epilepidota.	C.	25	128
Epimaco.	C.	25	240
— promesfil.	C.	25	216
— real.	C.	25	242
Epimacos propiamente dichos.	C.	25	245
Epimachus.	C.	25	245
— magnificus.	C.	25	246
Epimachu regius.	C.	48	30
Epimagos	C.	25	240
Epiplon	Cul.	15	152
Epsaroides peguano.	C.	25	92
Epsaroides.	C.	{ 24 25	{ 353 92
Epsitaculo Desmarest.	C.	25	485
Epsitapus	C.	25	484

	Tratado.	Tom.	Pág.
Epsitrica de Pesquet	C.	25	473
Epsitricas	C.	25	472
Epsonita	D. de M.	17	207
Epsifodos	C.	24	230
Eptáedro	H. de los M.	16	39
Epticolero	C.	21	519
Epticolor ó septicolor	A.	40	63
Eptilio gonatas	C.	24	357
Eptiloris	C.	25	{ 240 244
— paradiseo	C.	25	242
Equebergita	D. de M.	17	199
Equimys	C.	23	40
Equidnas	C.	22	459
Equus	C.	23	177
Erahi	C.	18	216
Erahi rai	C.	18	205
Erbio	D. de M.	17	207
Erbium	D. de M.	17	207
Erci=nuca	C.	18	230
Eremophila	C.	21	460
Ereva=pabellon	C.	18	226
Eriado	C.	24	257
Eriucle	C.	22	{ 139 140
Erii	C.	18	67
Erima ahura=cincuenta	C.	18	228
— mano	C.	18	230
Erimacerix	C.	22	136
Erinaceus	C.	22	{ 132 137
— auritus	C.	22	133
— collaris	C.	22	133
— ecaudatus	C.	22	136

	Tratado.	Tom.	Pág.
Erinaceus: europeus	C.	22	132
— frontalis	C.	22	134
— groyii	C.	22	133
— inauris	C.	22	135
— malaccensis	C.	22	134
— sibericus	C.	22	135
— setorus	C.	22	136
— spatangus	C.	22	133
Erineta	D. de M.	17	207
Eriodes	C.	19	{ 305 306 305
— arachnades	C.	19	341
— lunidactylus	C.	19	340
— turberiter	C.	19	341
Eriodo	C.	19	{ 324 326 335
Eriodo arachnoides	C.	19	341
— hemidactylo	C.	19	340
— ide urbeculos	C.	19	341
Erythronotos	C.	25	268
Eryngilla erythrophthalma	C.	24	6
Erithacos	A.	10	289
Eritrina	D. de M.	17	207
Eritrocéfalo	C.	25	136
Eritrogastro	C.	25	150
Eritronato	C.	26	96
Eritronoto	C.	25	398
Eritroptera	C.	26	20
Eritroptero	C.	24	324
Erux	Cul.	15	411
Erizo	{ H. de los C. 5 { 132 C. 22 { 133 135		

	Tratado.	Tom.	Pág.
Erizos de hocico de puerco.	H. de los C.	5	233
Erizos.	C.	22	432
— al nacer son blancos.	H. de los C.	5	233
Erizo: cuando es atacado se defiende haciéndose una bola, y presentando las puas a su enemigo ó segregando un humor muy fétido.	H. de los C.	5	232
Erizos: observaciones sobre algunos mansos ó domesticados.	H. de los C.	5	{ 235 238
—: son susceptibles de domesticarse.	H. de los C.	5	235
Erodia amphilepis.	C.	26	342
Eroi.	C.	18	242
Erolla.	C.	24	376
Erola de Blainville.	C.	24	376
Erolas.	C.	24	376
Erua ahuru, ó epiti ahuru veinte.	C.	18	228
Erupciones cenagosas ó acu- sas.	H. de los M.	16	408
Eryomis.	C.	22	{ 132 137
Erythorpus.	C.	24	40
Erythrocephala.	C.	24	414
Erythoipira.	C.	24	47
Erythrothorax.	C.	24	41
— rubrifrons.	C.	24	43
Esacos.	C.	26	254
Esacus.	C.	26	254
Escabrosa.	Cul.	45	265

	Tratado.	Tom.	Pág.
Escabrosa: (La tortuga).	O.	14	452
Escalas aritméticas.	H. de los An.	3	597
— de numeracion.	H. de los An.	3	594
Escalerilla picumua.	C.	25	219
— trepador.	C.	25	219
Escalerillas.	C.	25	218
— ó ticodromos.	C.	25	217
Escalopos.	C.	22	166
Escamas. (Las).	O.	14	452
Escamosa.	O.	14	{ 367 452
Escamoso.	C.	26	8
Escuderos.	H. de los C.	4	359
Escapolita.	D. de M.	17	207
— compacta.	D. de M.	17	207
— laminosa.	D. de M.	17	208
— radiada.	D. de M.	17	208
Escapular.	C.	26	15
Escapulares.	C.	20	12
Escarlata.	{ A. 10 49 C. 25 483		
Escarba paja.	A.	10	280
Esciaco.	O.	14	{ 452 254
Escitropes.	C.	25	464
Esclavitud. (Influencia de la).	H. de los C.	5	{ 99 105
Esclavo.	A.	10	58
Esclavos.	C.	24	558
— de poco precio.	H. del H.	3	90
— (c o n s i d e r a c i o n e s acerca de los).	H. del H.	3	{ 118 119
Esclorurus.	C.	25	216
Escolecita.	D. de M.	17	210

	Tratado.	Tom.	Pág.
Escoria	H. de los M.	13	162
— blanca de los volcanes.	H. de los M.	16	407
— negra de los volcanes.	H. de los M.	16	406
Escorias volcánicas	H. de los M.	16	404
Escorodita	D. de M.	17	210
Escorpion	O.	14	452
Esqualo anisodon	P.	28	253
— azul	P.	28	189
— barbilla	P.	28	213
— barbudo	P.	28	215
— liso	P.	28	242
— clavado	P.	28	245
— dentellado	P.	28	244
— emisola	P.	28	211
— espinoso comun	P.	28	235
— grandisimo	P.	28	184
— grisiento	P.	28	234
— gronoviano	P.	28	243
— humanino	P.	28	240
— isabela	P.	28	220
— lija	P.	28	195
— martillo	P.	28	224
— milandro	P.	28	208
— oculado	P.	28	219
— pantallo	P.	28	225
— perlon	P.	28	194
— Philpp	P.	28	193
— puntuado	P.	28	187
— roqueño	P.	28	205
— sagro	P.	28	238
— sierra	P.	28	247
— tigrino	P.	28	216
— tiburon	P.	28	151
— zorro	P.	28	229

	Tratado.	Tom.	Pág.
Esqualo defranjas ó listado	P.	28	218
— de nariz larga	P.	28	192
Escualos	P.	28	147
Escupidor	O.	14	272 452
Escheelita	D. de M.	17	209
Echeelitina	D. de M.	17	210
Escheello	D. de M.	17	208
— calizo	D. de M.	17	208
— ferruginoso	D. de M.	17	208
Eschet-all	A.	10	181
— rojo	A.	10	181
— variegado	A.	10	181
— vululú	A.	10	181
— de Madagascar	A.	10	181
Eschiles	O.	14	452
Eschillerespato	D. de M.	17	210
— del Labrador	D. de M.	17	210
Eschitala	Cul.	15	380
Esfecoterias	C.	24	300
Esfena	D. de M.	17	210
Esfeniscos	C.	20	138
Esfemuras	C.	25	113
Esferosiderita	D. de M.	17	214
Esfuerzo	O.	14	452
Eslabon	D. de M.	17	211
Esmaragdita	D. de M.	17	214
Esmaragdus	D. de M.	17	214
Esmaltina	D. de M.	17	214
Esmectis	H. de los M.	16	226
	H. de los M.	13	94
Esmeralda	D. de M.	17	214 214
	C.	24	446

	Tratado.	Tom.	Pág.
Esmeralda ática	H. de los M.	13	99
— amarillo de miel.	D. de M.	17	211
— cambiante.	D. de M.	17	211
— falsa.	D. de M.	17	211
— noble	D. de M.	17	211
— verde.	D. de M.	17	211
— azulada.	D. de M.	17	211
— pálida.	D. de M.	17	211
— de Arabia.	H. de los M.	13	99
— de Cartago.	H. de los M.	13	99
— de Coptos.	H. de los M.	13	99
— de Chipre.	H. de los M.	13	99
— de Etiopia.	H. de los M.	13	99
— de gran tamaño.	H. de los M.	13	98
— de Herminia.	H. de los M.	13	99
— de Lacedemonia.	H. de los M.	13	99
— de Persia.	H. de los M.	13	99
— del Brasil.	H. de los M.	13	107
— su peso específico 3,1555.	H. de los M.	13	107
— del Perú: su peso específico 2,7755.	H. de los M.	13	95
— de la Media.	H. de los M.	13	99
— á que debe su color (cañones de).	H. de los M.	13	106
— comerciaban con esta piedra los peruvianos.	H. de los M.	13	102
— como la describe Plinio.	H. de los M.	13	96
— como se monta.	H. de los M.	13	96
— donde se halla.	H. de los M.	13	{101 104

	Tratado.	Tom.	Pág.
Esmeralda: es tenida por tal una piedra de gran magnitud que existe en la abadia de Reichenau y está apreciada en 50,000 florines.	H. de los M.	13	100
—: no debe contarse en el número de las piedras preciosas.	H. de los M.	13	95
—: qué virtudes le atribuían nuestros mayores.	H. de los M.	13	97
—: se dice que es de esta sustancia el gran cuenco del tesoro de Génova y una taza perteneciente al emperador de Austria.	H. de los M.	13	{100 104
Esmeralda: su gran valia en la antigüedad.	H. de los M.	13	96
—: su formación.	H. de los M.	13	{105 107
Esmeraldas.	H. de los M.	13	105
— falsas.	H. de los M.	16	295
— occidentales.	H. de los M.	13	{102 104
— orientales.	H. de los M.	13	{102 104
—: su génesis.	H. de los M.	16	464
— D. de M.	D. de M.	17	214
Esmeraldina.	C.	{21 24	{395 420

	Tratado.	Tom.	Pág.
Esmerejon..	A.	8	196
— de Cayena.	A.	8	198
— de Cayena.	C.	20	430
— de Europa.	A.	8	200
— de Santo Domingo.	A.	8	198
— de Santo Domingo.	C.	20	430
— de la Carolina.	A.	8	200
— de las Antillas.	A.	8	200
Esmerciones	C.	20	423
—	H. de los M.	16	336
Esmeril..	D. de M.	17	214
—	A.	8	151
— variado ó variegado.	A.	8	160
— insensible á la acción del iman.	H. de los M.	16	366
— sensible á la acción del iman.	H. de los M.	16	366
— de los pantanos.	A.	8	151
— donde se encuentra.	H. de los M.	16	367
— minas de.	H. de los M.	16	367
Esmeriles entre los de España y el Perú hay algunos que contienen oro, plata y cobre.	H. de los M.	16	368
Esmilsonita.	D. de M.	17	215
Espadas. (Peces).	O.	14	453
Espalax.	C.	23	83
Espalda..	H. del H.	2	282
— armada.	O.	14	361
— (Rana).	O.	14	453
Espaldilla..	H. del H.	2	282
—			271
Espanto..	H. del H.	2	272
—			272
Españoles..	H. del H.	3	94

	Tratado.	Tom.	Pág.
Esparaban..	A.	41	264
Esparragolita.	D. de M.	17	215
Esparraguina.	D. de M.	17	215
Espasmo.	C.	22	81
—	C.	26	324
Espátulas.	C.	24	202
Espátula pygmea.	C.	24	202
Espato adamantino.	D. de M.	17	216
— aljofarado.	H. de los M.	16	312
Espato amargo.	D. de M.	17	216
— barítico.	D. de M.	17	216
— blanco: peso específico 2,6466.	H. de los M.	16	46
— calaminar.	D. de M.	17	216
— calcáreo.	D. de M.	17	216
— calizo.	D. de M.	17	217
— cúbico.	D. de M.	17	216
— diamantino.	D. de M.	17	218
— fluor.	D. de M.	17	218
—: no despide chispas con el eslabon.	H. de los M.	16	341
— fosfórico, cúbico blanco.	H. de los M.	16	319
—: su peso específico.	H. de los M.	16	319
— violáceo.	H. de los M.	16	319
—: su peso específico.	H. de los M.	16	319
— de Auvernia.	H. de los M.	16	320
—: su peso específico.	H. de los M.	16	320
— fusible.	D. de M.	17	218
— aluminiforme.	H. de los M.	16	296
— en estalácticas.	H. de los M.	16	296

	Tratado.	Tom.	Pág.
Espato: magnesiano	D. de M.	17	248
— magnésico.	D. de M.	17	248
— manganesado.	D. de M.	17	248
— ó cristal de Islandia.	H. de los M.	16	232
— pardeante.	D. de M.	17	248
— perlado.	H. de los M.	16	312
— su peso específico.	D. de M.	17	248
— pesado.	H. de los M.	16	319
— aerado.	H. de los M.	16	295
— octaédrico.	D. de M.	17	218
— su peso específico.	D. de M.	17	218
— rombo.	H. de los M.	16	320
— talcoso.	D. de M.	17	218
— de Islandia.	D. de M.	17	219
— se encuentra algunas veces en estalactitas cónicas y hasta unduladas, pero mas comunmente en grupos formados por cubos.	H. de los M.	16	299
— pesado: no despide chispas con el estalon.	H. de los M.	16	341
— pesado: se hace fosforescente despues de la calcinacion.	H. de los M.	16	344

	Tratado.	Tom.	Pág.
Espatos fluores.	H. de los M.	16	293
— fusibles granudos.	H. de los M.	16	296
— pesados.	H. de los M.	16	308
— su génesis.	H. de los M.	16	464
— vitreos blancos.	H. de los M.	16	295
— fosfóricos: son susceptibles de pulimento y se emplean para floreros, urnas y objetos de adorno.	H. de los M.	16	299
Espátula.	A.	11	274
— de Telfair.	C.	26	325
— del Cabo.	D. de M.	17	219
Especie.	D. de M.	17	219
— animales: van disminuyendo en talla á medida que decrece el calor central del globo.	H. de los M.	16	262
Especies asiáticas.	C.	21	413
— poco conocidas del género Columba.	C.	21	351
Específero.	A.	9	61
Esperanza.	H. del H.	2	273
— nunca abandona al hombre.	H. del H.	2	318
Esperimentos relativos á la generacion.	H. de los An.	3	287
Esperma = Semen = Licor seminal = Licor proli- fico.	H. de los An.	3	312
Espermagro rojo.	C.	21	542
Espermagro de cabeza roja.	C.	21	543
— de Jameson.	C.	21	543

	Tratado.	Tom.	Pág.
Espermagros.	C.	21	541
Espermoñilas.	C.	24	55
Espermofilo empolvado.	C.	23	29
— rayado.	C.	23	25
— de Franklin.	C.	23	28
— de Parry.	C.	23	23
— de Richardson.	C.	23	27
Espermofilos.	C.	23	22
Espermophilus parryii.	C.	23	23
Esperquisa.	D. de M.	17	223
Esperartina.	D. de M.	17	223
Espejo.	A.	9	26
			42
			43
			49
			52
			57
— ustero.	H. de los M.	12	58
			6
			8
			93
			148
			154
— de asno.	D. de M.	17	219
Espejos de piedra.	H. de los M.	12	557
— de los Incas.	H. de los M.	12	557
	D. de M.	17	219
	H. de los M.	13	58
Espejuelo.	D. de M.	17	219
— espálico.	D. de M.	17	221
— estratiforme de primera formacion.	D. de M.	17	222
— estratiforme de segunda formacion.	D. de M.	17	222

	Tratado.	Tom.	Pág.
Espejuelo fibroso.	D. de M.	17	222
— granular.	D. de M.	17	222
— laminoso.	D. de M.	17	222
— escamoso.	D. de M.	17	223
— primitivo.	D. de M.	17	223
— terroso.	D. de M.	17	223
— y yeso.	H. de los M.	12	361
Espicularés.	D. de M.	17	224
Espiloleta.	C.	21	506
Espilotofo.	C.	26	445
Espiloptera.	C.	21	423
Espinazo.	H. del H.	2	347
Espinela.	D. de M.	17	224
— negra.	D. de M.	17	224
— zincifera.	D. de M.	17	225
Espinelana.	D. de M.	17	225
Espinelina.	D. de M.	17	225
Espinelita.	D. de M.	17	425
Espinoloto.	C.	25	248
Espioncela.	C.	21	506
	(A.)	10	242
Espipoleta.	C.	21	509
Espiritu de azufre.	D. de M.	17	225
— de nitro.	D. de M.	17	226
— de sal.	D. de M.	17	226
— de vino.	H. de los M.	13	41
— de vitriolo.	D. de M.	17	226
Espizaeto asteo.	C.	20	364
— lineolado.	C.	20	362
— moñado.	C.	20	362
— nevoso.	C.	20	367
— niveo.	C.	20	368

Tratado.	Tom.	Pág.
Espizaeto tirano.	C.	20 369
— de remeras ásticas.	C.	20 357
Espizaetos.	C.	20 357
Espizasturos.	C.	20 392
Esplosiones volcánicas: el choque del mar sobre el fuego es la causa de que se verifiquen	H. de los M.	43 437
Espolonero.	A.	9 62
— con tupo.	C.	21 63
— oculado ó argos.	C.	21 64
Espolones.	C.	21 59
Espolones. (Naturales de los).	C.	20 54
Espomudena.	D. de M.	47 226
Esporastos.	C.	24 331
Esposicion de algunos sistemas sobre la teoría de la tierra.	T.	4 454
Espuela.	H. de los C.	5 498
Espuma de hierro.	D. de M.	47 226
Espuma de mar.	D. de M.	47 226
Esqueleto.	C.	20 56
— del caballo comparado con el del hombre.	H. de los C.	5 268
Esquileo.	H. de los C.	5 330
Esquimales.	C.	18 453
Esquinos.	H. de los M.	16 268
Esquita ó esquisto.	D. de M.	47 226
Esquista córnea.	H. de los M.	42 189
Esquistas.	H. de los M.	42 248
— su formacion.	H. de los M.	43 194
— su génesis.	H. de los M.	46 458

Tratado.	Tom.	Pág.
Esquistas: su peso específico.	H. de los M.	16 489
Esquisto.	D. de M.	47 226
— aluminoso.	D. de M.	47 226
— arcilloso.	D. de M.	47 226
— luciente.	D. de M.	47 227
— margabituminoso.	D. de M.	47 227
— micáceo.	D. de M.	47 227
— onice.	D. de M.	47 227
— para dibujar.	D. de M.	47 229
— siliceo.	D. de M.	47 227
— primitivo.	D. de M.	47 227
— de transicion.	D. de M.	47 228
— tabular.	D. de M.	47 228
— talcoso.	D. de M.	47 229
— de afilar.	D. de M.	47 229
Essonita.	D. de M.	47 229
Estado general de los nacimientos, casamientos y defunciones en la ciudad de París, desde el año 1709 hasta el de 1766, ambos inclusive.	H. del H.	12 339
Estalactitas.	D. de M.	47 229
— calcáreas.	H. de los M.	46 229
— cristalizadas.	H. de los M.	46 49
— de feldespató	H. de los M.	46 75
— diáfanas.	H. de los M.	46 230
— ferruginosas.	H. de los M.	43 466
— fosforescentes: su génesis.	H. de los M.	46 465
— de hierro: su formacion.	H. de los M.	43 475
— igneas.	H. de los M.	46 465

	Tratado.	Tom.	Pág.
Estalactitas marciales	H. de los M.	16	374
— opacas	H. de los M.	16	142
— vitreas ó vidriosas	H. de los M.	16	145
— no cristalizadas	H. de los M.	16	160
— producidas por la mezcla del cuarzo y de los demás vidrios primitivos	H. de los M.	16	431
Estalactitas y concreciones calcáreas	H. de los M.	16	438
— y concreciones de la mica	H. de los M.	16	485
— de estaño	H. de los M.	16	391
— de la tierra limosa	H. de los M.	16	304
— de la tierra vegetal	H. de los M.	16	300
— su cristalización	H. de los M.	16	142 144
— su génesis	H. de los M.	16	360
Estalagmitas	D. de M.	17	229
Estannina	D. de M.	17	230
Estanques	O.	14	453
Estañadura	D. de M.	17	230
	H. de los M.	13	44 389
Estaño	D. de M.	17	232 234
— comun	D. de M.	17	234
— leñoso	D. de M.	17	234
— oxidado	D. de M.	17	234
— piritoso	D. de M.	17	234
— sulfurado	D. de M.	17	234

	Tratado.	Tom.	Pág.
Estaño de espejos	H. de los M.	13	484
— de vagilla	D. de M.	17	234
— del comercio: su análisis	D. de M.	17	234
—: afinidades que tiene con los demás metales	H. de los M.	13	400
—: en el comercio hay tres clases de él	H. de los M.	13	409
—: es atacado con energía por el ácido nítrico	H. de los M.	13	411
—: es disuelto por el agua régia	H. de los M.	13	407
—: es muy perjudicial mezclarlo con plomo para el estaño	H. de los M.	13	408
—: medio de reconocer el arsénico que tiene	H. de los M.	13	409
—: no adquiere por los golpes del martillo dureza y elasticidad, sino que reiterados aquellos parece como que se funde	H. de los M.	13	401
—: obran sobre él todos los ácidos	H. de los M.	13	240
—: orden de sus afinidades	H. de los M.	13	406
—: para separarlo de la plata no se emplea el hierro	H. de los M.	13	406
—: por la fusión se liga á todas las materias metálicas	H. de los M.	13	391
	H. de los M.	13	404

	Tratado.	Tom.	Pág.
Estaño: resiste mas que otros metales á la accion de los elementos húmedos.	H. de los M.	13	396
—: se emplea para construir los espejos.	H. de los M.	13	406
—: se liquida á un moderado calor.	H. de los M.	13	452
—: si se frota exhala un olor desagradable.	H. de los M.	13	396
—: su estraccion.	H. de los M.	13	392
—: sus propiedades.	H. de los M.	13	395
Estaños dulces: de donde quiera que procedan tienen el mismo peso específico.	H. de los M.	13	412
— su genesis.	H. de los M.	16	456
Estañosidos.	D. de M.	17	234
Estaricos ó faleris.	C.	26	419
Estátuas de la antigüedad.	H. del H.	2	284
Estatura del hombre.	H. del H.	2	287
Estatura de la muger.	H. del H.	2	287
Estaurovida.	D. de M.	17	235
Estaurolita.	D. de M.	17	235
Esteasquisto.	D. de M.	17	235
— H. de los M.	16	485	
Esteatita.	D. de M.	17	236
— pogodita.	D. de M.	17	236
Estelion.	O.	14	251
— (Lagarto).	O.	14	453
Estellero boreal.	C.	23	361
Estenodactilas.	C.	23	52
Estenorinco de cola bermeja.	C.	25	137
Estenorincos.	C.	25	136

	Tratado.	Tom.	Pág.
Estenuro.	C.	24	238
Estercorario.	A.	11	441
— de larga cola.	A.	11	443
Estercorarios.	C.	20	440
Esterilidad.	H. del H.	2	248
— á consecuencia de la vejez.	H. del H.	2	314
— ridiculo y supersticioso medio con que las negras pretenden quedar aptas para la propagacion.	H. del H.	3	74
Esterna argentada.	C.	26	390
— blanca.	C.	26	391
— de bougal.	C.	26	391
— de Cayena.	C.	26	392
— de mitzchii.	C.	26	392
— de nuca negra.	C.	26	390
— de vientre negro.	C.	26	391
— de los incas.	C.	26	388
Esternas ó golondrinas de mar.	C.	26	387
Estebicoinsa.	D. de M.	17	236
Estibina.	D. de M.	17	236
Estilo.	H. de los M.	12	9
Estipita.	D. de M.	17	237
Estólido.	H. de los C.	5	51 53
Estómago.	H. de los C.	5	292
Estornino.	A.	9	263
— carunculado.	C.	25	85
— urraca.	A.	9	271

	Tratado.	Tom.	Pág.
Estornino: urraca de mar.	A.	9	356
— de palomar.	A.	9	374
— del cabo de Bue- na Esperanza	A.	9	271
— de la Luisiana	A.	9	272
— de las tierras Magallánicas	A.	9	273
Estorolita.	D. de M.	17	237
Estrabismo ó bizquera.	H. del H.	12	371
Estractos.	H. de los M.	16	48
Estraliano.	C.	24	193
Estralita.	D. de M.	17	237
— radiada.	D. de M.	17	237
Estrapelos.	H. del H.	2	221
Estras.	D. de M.	17	237
Estratificación.	D. de M.	17	237
Estratos.	D. de M.	17	245
Estrepitosa. (Tórtola).	C.	21	406
Estrepisilao de collar.	A.	11	344
Estriada.	Cul.	15	314
	O.	14	264
			408
Estriado.	C.	24	135
			192
		25	42
— (Bípodo).	O.	14	450
— (Lagarto).	O.	14	453
Estriatus.	C.	24	40
Estridor.	A.	11	478
Estrigode.	C.	24	406
Estrilda.	C.	24	57
Estromeyerina.	D. de M.	17	246
Estromnita.	D. de M.	17	246
Estronciana.	D. de M.	17	246

	Tratado.	Tom.	Pág.
Estronciana: carbonatada.	D. de M.	17	246
Estroncianita.	D. de M.	17	246
Estroncio.	D. de M.	17	247
Estructura.	D. de M.	17	247
— regular.	D. de M.	17	246
— irregular.	D. de M.	17	249
— del diamante.	H. de los M.	16	332
— de las rocas.	D. de M.	17	250
— y desarrollo de las plumas.	C.	20	49
— y regeneracion de las plumas.	C.	20	21
Esturnias.	C.	25	86
Esturno.	A.	9	272
— bronceado.	C.	25	115
— cantor.	C.	25	116
Esturna elegante.	C.	25	87
Esturno Espiloptero.	C.	25	117
— morio.	C.	25	116
— de vigors.	C.	25	116
— de la Nueva Zelanda.	C.	25	117
Esturnos.	C.	25	114
Esturnus carunculatus.	C.	25	85
— de cejas rojas.	C.	25	115
Etchitrea de Gaimard.	C.	24	242
— del Senegal.	C.	24	244
— de la casamanco.	C.	24	243
Etchitreas.	C.	24	241
Eté.	A.	11	46
Eter lírico ó eter de Goettling	H. de los M.	13	44
— vitriólico.	H. de los M.	13	44
Etharnura.	C.	18	271
Ethu=siete.	C.	18	276
Etiopie marcial.	D. de M.	17	251

	Tratado.	Tom.	Pág.
Etiopé mineral.	H. de los M.	43	456
— de mercurio.	D. de M.	47	251
Etiopes.	H. del H.	3	{ 100 102
Etira=mastil.	C.	18	226
Etites.	(H. de los M. D. de M.)	43 47	173 251
Etoliano.	C.	20	509
Etoru ahuru=treinta.	C.	18	228
Etu=nacar.	C.	18	226
Euano.	C.	26	97
Eubeld liwerk.	C.	21	477
Encairita.	D. de M.	47	251
Eucalyptus resinifero.	C.	18	457
Eucalypto (vegetal).	C.	18	424
Euclasia.	D. de M.	47	251
Euclorino.	D. de M.	47	251
Eudialita.	D. de M.	47	251
Eudinamis.	C.	26	66
— de fluiders.	C.	26	66
Eudromia elegans.	C.	21	253
Eudromo elegante.	C.	21	253
Eudromos.	C.	21	251
Eufara=tibia.	C.	18	230
Eufonia color de aceituna.	C.	21	517
— rufiventris.	C.	21	516
— umbilical.	C.	21	518
— verde amarillo.	C.	21	517
Eufonias.	C.	21	515
Eufonia de cabeza azul.	C.	21	517
— de cuello negro.	C.	21	517
— de vientre castaño.	C.	21	516
Eufotida.	D. de M.	47	252
Eui.	C.	18	481

	Tratado.	Tom.	Pág.
Eukairita.	D. de M.	17	251
Eulabes.	C.	24	429
— indicus.	C.	24	429
— religioso.	C.	24	429
Eulofos.	C.	21	92
Eulophus.	C.	21	92
Eunomis.	C.	25	148
Eunucos.	H. del H.	2	{ 229 230
—: por qué razon en- gordan.	H. de los An.	3	308
Eupeta de larga cola.	C.	24	344
Eupetas.	C.	24	344
Eupetes.	C.	24	{ 342 344
— ajas.	C.	24	345
— macroceras.	C.	24	344
Euphonia.	C.	21	515
— (C.)	C.	22	{ 212 214
Eupleres.	(O.)	22	{ 138 213
— goudotii.	C.	22	213
Euplero: sus dimensiones.	C.	22	215
— (C.)	C.	23	{ 212 214 217
Eupleros.	C.	23	214
Euplocomus.	C.	21	70
Eupoelomas.	C.	21	70
Euquisiderita.	D. de M.	17	252
Euricero de prevost.	C.	24	375
Eurizeros.	C.	24	374
Euryceros.	C.	24	374
— provostyi.	C.	24	375
Eurhynchus.	C.	25	473

	Tratado.	Tom.	Pág.
Eurilaime.	C.	18	29
Eurilaimo.	C.	24	378
— coridon.	C.	24	380
— daloussin.	C.	24	385
— de Horsfield.	G.	24	382
— javanicus.	C.	24	383
— lemniscatus.	C.	24	377
— lunatus.	C.	24	385
— nasico.	C.	24	380
— ochromalus.	C.	24	384
— Rafflesii.	C.	24	384
— de anteojos.	C.	24	385
— de Blainville.	C.	24	384
— de capuchon.	C.	24	378
— de Dalhousin.	C.	24	385
— de Java.	C.	24	378
— de Raffles.	C.	24	384
Eurilaimos.	C.	24	376
Eurilaimus.	C.	24	381
— Blainvillii.	C.	24	376
— coridon.	C.	24	380
— cucullatus.	C.	24	378
— Horsfieldii.	C.	24	384
— javanicus.	C.	24	378
— nasutus.	C.	24	380
Eurinco negro.	C.	25	474
Eurincos microglosos.	C.	25	473
Eurinatorincos.	C.	26	285
Eurynorynchus.	C.	26	285
— griseus.	C.	26	286
Euriotis.	C.	23	50

	Tratado.	Tom.	Pág.
Eurystomus.	C.	24	425
— boca ancha.	C.	24	425
— colaris.	C.	24	425
Eutela.	C.	25	485
Evaru ahuru=ochenta.	C.	18	228
Exágono. (Lagarto).	O.	14	457
Exantalosa.	D. de M.	17	252
Exaedro regular.	H. de los M.	16	37
Exitela.	D. de M.	17	252
Expelesia frailijon.	C.	20	199
Exquima.	H. de los C.	7	438 444
Extras.	D. de M.	17	253
Eyathées (vegetal).	C.	18	20
Eyeyé.	C.	18	187
Eyra.	C.	22	303
Fa=mil.	C.	18	277
Faadh.	H. de los M.	5	435
Faalid.	C.	22	289
Fabricacion de la sal.	D. de M.	17	254
Facultades de los minerales.	H. de los C.	5	86 87
Fachypites.	C.	26	367
Faetones, faetontes ó rabihor- cados.	C.	26	394

	Tratado.	Tom.	Pág.
Eurilaime.	C.	18	29
Eurilaimo.	C.	24	378
— coridon.	C.	24	380
— daloussin.	C.	24	385
— de Horsfield.	G.	24	382
— javanicus.	C.	24	383
— lemniscatus.	C.	24	377
— lunatus.	C.	24	385
— nasico.	C.	24	380
— ochromalus.	C.	24	384
— Rafflesii.	C.	24	384
— de anteojos.	C.	24	385
— de Blainville.	C.	24	384
— de capuchon.	C.	24	378
— de Dalhousin.	C.	24	385
— de Java.	C.	24	378
— de Raffles.	C.	24	384
Eurilaimos.	C.	24	376
Eurilaimus.	C.	24	381
— Blainvillii.	C.	24	376
— coridon.	C.	24	380
— cucullatus.	C.	24	378
— Horsfieldii.	C.	24	384
— javanicus.	C.	24	378
— nasutus.	C.	24	380
Eurinco negro.	C.	25	474
Eurincos microglosos.	C.	25	473
Eurinatorincos.	C.	26	285
Eurynorynchus.	C.	26	285
— griseus.	C.	26	286
Euriotis.	C.	23	50

	Tratado.	Tom.	Pág.
Eurystomus.	C.	24	425
— boca ancha.	C.	24	425
— colaris.	C.	24	425
Eutela.	C.	25	485
Evaru ahuru=ochenta.	C.	18	228
Exágono. (Lagarto).	O.	14	457
Exantaloza.	D. de M.	17	252
Exaedro regular.	H. de los M.	16	37
Exitela.	D. de M.	17	252
Expelesia frailijon.	C.	20	199
Exquima.	H. de los C.	7	438 444
Extras.	D. de M.	17	253
Eyathées (vegetal).	C.	18	20
Eyeyé.	C.	18	187
Eyra.	C.	22	303
Fa=mil.	C.	18	277
Faadh.	H. de los M.	5	435
Faalid.	C.	22	289
Fabricacion de la sal.	D. de M.	17	254
Facultades de los minerales.	H. de los C.	5	86 87
Fachypites.	C.	26	367
Faetones, faetontes ó rabihor- cados.	C.	26	394

	Tratado.	Tom.	Pág.
Factones ó factontes..	C..	20	131
Factontes..	C..	20	137
— ó factones..	C..	20	131
Fahlerz..	D. de M..	17	254
Fahlunita..	D. de M..	17	254
Faisan..	A..	9	8 10 62
— azul..	C..	21	453
— azul..	A..	9	53
— bermejo..	C..	21	91
— blanco..	C..	21	91
— cocardos..	C..	21	77
— cornudo..	A..	9	57
— cornudo..	C..	21	337
— coronado de las Indias..	H. de las A..	9	52 155
— dorado..	A..	9	53
— dorado=tricolor moñudo de la China..	C..	21	80
— dorado=tricolor moñudo de la China..	H. de las A..	9	53
— encarnado..	A..	9	53
— ensangrentado..	C..	21	75
— huneru..	A..	9	54
— lineolado..	C..	21	90
— lira..	C..	21	320
— montés..	A..	8	450
— moñudo de Cayena..	A..	9	53
— moñudo de Cayena..	C..	21	338
— moñudo de la China..	A..	9	53
— napal..	C..	21	97
— negro..	A..	8	450
— y blanco de la China..	A..	9	55

	Tratado.	Tom.	Pág.
Faisan: pavo real..	A..	9	62
— plateado..	C..	21	80
— puerasia..	C..	21	90
— ruidoso..	A..	8	438 445
— silvestre..	A..	8	438
— soberbio..	C..	21	84
— tricolor..	C..	21	80
— venerado..	C..	21	85
— versicolorado..	C..	21	81
— de Cayena. (El verdadero)..	C..	21	326
— de collar..	C..	21	78
— de guarder..	C..	21	75
— de lady Amhers..	C..	21	87
— de megillas rojas..	C..	21	94
— de moño blanco..	C..	21	89
— de rabadilla de fuego..	C..	21	128
— de Soemmering..	C..	21	83
— de Stage..	C..	21	89
— de la Guayana..	C..	21	334
— de las Antillas..	A..	9	52
— de los bosques..	C..	21	320
Faisanes..	C..	21	76
Faja blanca (columba)..	C..	21	355
Faja negra..	Cul..	15	260
Fagine=muger..	C..	18	75
Fak=cuatro..	C..	18	412
Falangero..	C..	22	405 425 429
— sus dimensiones..	C..	22	421
— blanco..	C..	22	445
— cuano..	C..	22	418

	Tratado.	Tom.	Pág.
Falangero: gliriforme.	C..	22	419
— manchado.	C..	22	409
— quoy.	C..	22	411
— ursino.	C..	22	412
— viverrino.	C..	22	427
— volantes ó petauristas.	C..	22	428
— zorro.	C..	22	425
— de cola gruesa.	C..	22	414
— de Cook.	C..	22	422
— de rabadilla dorada.	C..	22	413
			378
Falangeros.	C..	22	402
			400
Falanges. (Las).	O..	14	454
Falangio.	H. de los C.	5	136
Falangista.	C..	22	405
— cavifrons.	C..	22	405
— rufa.	C..	22	415
			213
Falanuc.	H. de los C.	6	7
Falaropo ceniciento.	A..	11	376
— rojo.	A..	11	376
Falaropes.	C..	26	284
			11
Falaropos.	A..	11	375
Falcinela ó celeucida.	C..	25	241
— multifil.	C..	25	253
Falcinelas ó seleucidas.	C..	25	252
			288
Falcinellus.	C..	26	293
— cursorius.	C..	26	288
— cyanomelas.	C..	26	146
Falcirostre de pico de colibri.	C..	25	213
Falcirostres.	C..	25	212

	Tratado.	Tom.	Pág.
Falco.	C..	20	246
			428
			512
— ægyptius.	C..	20	509
— ærginosus.	C..	20	451
— ætolius.	C..	20	509
— albescens.	C..	20	362
— albicaudus.	C..	20	333
— albidus.	C..	20	473
			491
— versicolor.	C..	20	485
— albus.	C..	20	374
— alcoli.	C..	20	462
— ambustus.	C..	20	273
— angolensis.	C..	20	273
— apivorus.	C..	20	476
			477
— ardosiacus.	C..	20	439
— ater.	C..	20	509
— aterrimus.	C..	20	314
— atrica pillus.	C..	20	448
— aurentius.	C..	20	444
— axillaris.	C..	20	458
— bacha.	C..	20	351
			511
— bengalensis.	C..	20	426
— berigora.	C..	20	513
— biarmicus.	C..	20	431
— bidentatus.	C..	20	421
— bido.	C..	20	355
— borealis.	C..	20	388
— brachypterus.	C..	20	416
— brasiliensis.	C..	20	337
			273

	Tratado.	Tom.	Pág.
Falco: busarellus.	C.	20	492
— buson.	C.	20	497
— buteo.	C.	20	484
— carulescens.	C.	20	426
— cahgatus.	C.	20	369
— candicans et islandi- cus.	C.	20	428
— capensis.	C.	20	432
— carolinensis.	C.	20	347
— cayennensis.	C.	20	372
— cenchris.	C.	20	442
— cenchroides.	C.	20	513
— cinaraceus.	C.	20	451
— cinereus.	C.	20	449
— columbarius.	C.	20	447
— communis.	C.	20	{ 429 512
— var leucocephalus.	C.	20	482
— concentricus.	C.	20	446
— concolor.	C.	20	439
— connivens.	C.	20	483
— coronatus.	C.	20	{ 350 368
— cristatellus.	C.	20	362
— cuculoides.	C.	20	402
— cyaneus.	C.	20	{ 451 459 467
— cheriway.	C.	20	313
— chicquera.	C.	20	430
— chicqueroides.	C.	20	431
— chrysactos.	C.	20	326
— degener.	C.	20	{ 340 344

	Tratado.	Tom.	Pág.
Falco: deirolencus.	C.	20	444
— desertorum.	C.	20	488
— destructor.	C.	20	356
— dimidiatus.	C.	20	511
— diodon.	C.	20	421
— dispar.	C.	20	503
— dussumieri.	C.	20	399
— ecaudatus.	C.	20	318
— exilius.	C.	20	412
— femoralis.	C.	20	446
— fringillarius.	C.	20	426
— frontalis.	C.	20	434
— fucosus.	C.	20	331
— fulvus.	C.	20	325
— canadensis.	C.	20	326
— furcatus.	C.	20	505
— gabar.	C.	20	406
— gatericulatus.	C.	20	435
— gallinarius.	C.	20	485
— gallicus.	C.	20	349
— gracilis.	C.	20	{ 419 442
— guirrenera.	C.	20	310
— guyanensis.	C.	20	370
— gymnogenys.	C.	20	397
— haliæetus.	C.	20	347
— hamatus.	C.	20	372
— harpe.	C.	20	338
— harpyia et cristatus.	C.	20	356
— et imperialis.	C.	20	356
— hemidactylus.	C.	20	418
— histrionicus.	C.	20	466
— hyemalis.	C.	20	473
— ichthyæetus.	C.	20	336

	Tratado	Tom.	Pág.
Falco: indicus cirratus.	C.	20	487
— islandicus.	C.	20	428
— jackal.	C.	20	486
— jacquini.	C.	20	356
— jamaicensis.	C.	20	495
— javanicus.	C.	20	465
— lacernulatus.	C.	20	493
— lagopus.	C.	20	{ 63 481
— lanianus.	C.	20	429
— laphotes.	C.	20	424
— latissimus.	C.	20	388
— leucocephalus.	C.	20	333
— leucocheu.	C.	20	376
— leucogaster.	C.	20	274
— leucopterus.	C.	20	335
— leucopygos.	C.	20	373
— leucorrhous.	C.	20	379
— leverianus.	C.	20	389
— limnæus.	C.	20	{ 361 362
— linneatus.	C.	20	474
— lithofalco.	C.	20	429
— liventer.	C.	20	489
— longicauda.	C.	{ 18 20	{ 449 375
— longipes.	C.	20	370
— lophotes.	C.	20	425
— madagascariensis.	C.	20	397
— magelnic.	C.	20	326
— magnirostris.	C.	20	388
— malayensis.	C.	20	331
— maurus.	C.	20	{ 44 461

	Tratado.	Tom.	Pág.
Falco: melanoleucus.	C.	20	457
— melanops.	C.	20	{ 382 396
— melenopterus.	C.	20	500
— milvus.	C.	20	509
— minullus.	C.	20	408
— minutus.	C.	20	403
— monogrammicus.	C.	20	381
— musicus.	C.	20	384
— mævioides.	C.	20	329
— nævius et maculatus.	C.	20	327
— niger.	C.	20	{ 326 482
— nisus.	C.	20	{ 399 512
— australis.	C.	20	404
— nitidius.	C.	20	383
— niveus.	C.	20	368
— Novæ Hollandiæ.	C.	20	374
— Novæ Zelandiæ.	C.	20	{ 373 338
— occipitatis.	C.	20	362
— oceanica.	C.	18	374
— ornatus.	C.	20	368
— ossifragus.	C.	20	{ 333 511
— pæcinolotus.	C.	20	493
— pævius.	C.	20	485
— palmarius.	C.	20	{ 374 448
— palustris.	C.	20	469
— palhatus.	C.	20	372
— parasiticus.	C.	20	509
— peligrinoides.	C.	20	440

	Tratado.	Tom.	Pág.
Falco: pennatus	C.	20	328
— pennsylvanicus	C.	20	{ 388 413
— peregrinus	C.	20	429
— peterocles	C.	20	494
— pileatus	C.	20	414
— platypterus	C.	20	388
— plumbeus	C.	20	449
— poliogaster	C.	20	375
— poliogenys	C.	20	490
— poliosoma	C.	20	378
— pondicerianus	C.	20	511
— ptilorynchus	C.	20	476
— punctatus	C.	20	441
— pigargus	C.	20	451
— radiatus	C.	20	377
— ranivoros	C.	20	464
— rapax	C.	20	329
— rayii	C.	20	374
— Riocour	C.	20	506
— ruficaudus	C.	20	388
— rufinus	C.	20	513
— rufipes	C.	20	429
— rufus	C.	20	451
— rupicolus	C.	20	{ 432 513
— rutilans	C.	20	468
— sacer	C.	20	429
— Sancti Joannis	C.	20	482
— senegalensis	C.	20	328
— soloensis	C.	20	402
— sparverius	C.	20	429
— stellaris et peregrinus	C.	20	429
— striatus	C.	20	414

	Tratado.	Tom.	Pág.
Falco: striolatus	C.	20	383
— subbuteo	C.	20	429
— superbus et coronatus	C.	20	368
— tachardus	C.	20	458
— tachiro	C.	20	389
— Terræ-Novæ	C.	20	482
— Tibialis	C.	20	438
— tinnunculvides	C.	20	{ 442 513
— tinnunculus	C.	20	{ 429 513
— Thoracicus	C.	20	{ 349 444
— torquatus	C.	20	404
— trivirgata	C.	20	375
— Tyranus	C.	20	369
— uliginosus	C.	20	474
— uncinetus	C.	20	380
— urubitinga	C.	20	370
— variegatus	C.	20	473
— velox	C.	20	413
— vespertilius	C.	20	429
— virgatus	C.	20	405
— vulturina	C.	20	329
— vulturinus	C.	20	329
— wilsonii	C.	20	388
— xanthathorax	C.	20	415
Falcóbeno montaraz	C.	20	318
Falcóbenos	C.	20	317
Falconela gutural	C.	24	310
Falconetas ó halcuncillos	C.	24	309
Falcos	C.	20	511
Falcula	C.	25	231
Falculia	C.	25	231

	Tratado.	Tom.	Pág.
Falculia mantelada.	C.	25	236
— paliata.	C.	25	236
— palliata.	C.	25	236
Falculias.	C.	25	234
Falcunculus guturalis.	C.	24	310
— frontatus.	C.	24	310
Falco pontiel ranres.	C.	18	335
Faleris psittacula.	C.	26	420
Falhers.	D. de M.	17	254
Falsa galena.	H. de los M.	13	492
		17	254
Falso papagayo.	C.	21	31
— pardillo.	A.	40	253
— pelion.	D. de M.	17	254
Falunita blanda.	D. de M.	17	254
— dura.	D. de M.	17	255
Falla.	H. de los M.	12	440
Fama.	H. de los C.	5	65
Famet.	C.	22	239
		17	255
Familia.	D. de M.	17	255
	H. de los C.	5	270
— de los buitres.	C.	20	254
— de los chinchillas.	C.	23	408
Familiar.	C.	25	463
Famocantrata.	O.	44	418
			288
Famocantraton.	O.	44	288
			418
Fan-tesled-fly catcher.	C.	24	232
Fana=arco.	C.	18	225
Fane.	C.	18	389
— =cuatro.	C.	18	324
Fanihi.	C.	19	454
Fantastamas.	H. del H.	2	358

	Tratado.	Tom.	Pág.
Farmiente.	C.	18	395
Fara=(planta).	C.	18	166
			192
Farda.	C.	18	70
Fardacho.	O.	14	418
Farlusa.	C.	24	504
— ó sea alondra de pra- dos.	A.	10	207
Farlusas.	C.	21	500
			501
			513
Farlusiana.	C.	21	506
Farmacolita.	D. de M.	17	255
Farmacosiderita.	D. de M.	17	255
Faroa.	C.	18	205
Fasan ente.	A.	11	535
Fascogale.	C.	22	387
— penecillata.	C.	22	388
Fascogales.	C.	22	387
Fascogalo.	C.	22	386
Fascógalos.	C.	22	378
Fascólomo Wombate.	C.	22	456
Fascólomos.	C.	22	378
			453
Fasianela.	C.	21	413
Fassaita.	D. de M.	19	255
Fatagin.	H. de los C.	5	433
		6	77
Fataputuké=cuatrocientos.	C.	18	324
Faté=cuarenta.	C.	18	324
Faunghil.	C.	26	328
Fauvette.	A.	10	277
Favorito.	C.	25	152
			156

	Tratado.	Tom.	Pág.
Fealdad: es notable la de los calmuco.	H del H. . . .	3	102
Feba-Heda.	H. de los C. . .	7	14
Febrero: en este mes, así como en los de enero y marzo, nacen mas criaturas.	H. del H. . . .	2	243
— Marzo y setiembre son los menos favorables para la fecundacion.	H. del H. . . .	2	343
Fecaahu.	C.	18	206
	H. del H. . . .	3	95
Fecundidad.	H. del H. . . .	3	112
	O.	14	454
— de los animales (tabla de las proporciones en la).	H. de los C. . .	5	168
Feldespató.	H. de los M. . .	12	179
— despide chispas cuando se le chocá con el estabon.	D. de M. . . .	17	235
— (caractéres del).	H. de los M. . .	12	180
— (estalactitas cristalizadas de).	H. de los M. . .	12	175
— albita.	D. de M. . . .	17	235
— blanco: su peso específico 2,6466.	H. de los M. . .	16	77
— su peso específico 2,6483.	H. de los M. . .	16	160
— compacto.	D. de M. . . .	17	255
— comun.	D. de M. . . .	17	256

	Tratado.	Tom.	Pág.
Feldespató en cristales rojos: su peso específico 2,6466.	H. de los M. . .	16	79
— labrador.	D. de M. . . .	17	256
— ortosa.	D. de M. . . .	17	256
— rojizo: su peso específico 2,5843.	H. de los M. . .	16	77
— romboidal.	D. de M. . . .	17	256
— vitroso.	D. de M. . . .	17	257
— de potasa.	D. de M. . . .	17	257
— de Rusia.	H. de los M. . .	16	78
— su peso específico 2,6925.	H. de los M. . .	16	79
— de sosa.	D. de M. . . .	17	257
— y chorlo.	H. de los M. . .	12	164
Feldespatos: su génesis.	H. de los M. . .	16	454
Felicidad.	H. de los C. . .	39	39
			41
			63
— (emblema de la).	O.	14	454
Felicius.	C.	22	245
Felis.	C.	22	286
— grands.	C.	22	247
— amiltonis.	C.	22	292
— bengalensis.	C.	22	288
			300
— boreales.	C.	22	305
— brasilensis.	C.	22	292
— cafra.	C.	22	300
			302
— cabgata.	C.	22	304
— capensis.	C.	22	301
— caracal.	C.	22	304
— carolinensis.	C.	22	303

	Tratado.	Tom.	Pág.
Felis: catenatas.	C.	22	293
— catus.	C.	22	301
— celidogaster.	C.	22	303
— cervaria.	C.	22	305
— colocolo.	C.	22	303
— de Molina.	C.	22	303
— chalybeata.	C.	22	290
— chaus.	C.	22	304
— chrisothrix.	C.	22	306
— diardi: sus dimensio- nes.	C.	22	296
— discolor.	C.	22	288
— doméstica.	C.	22	301
— dorado.	C.	22	306
— elegans.	C.	22	292
— eyra.	C.	22	303
— guña de Molina.	C.	22	303
— guttata.	C.	22	297
— javanensis.	C.	22	302
— juagarundi.	C.	22	303
— jvata.	C.	22	299
— leo.	C.	22	287
— leopardus.	C.	22	289
— linx.	C.	22	290
— lupulinus.	C.	22	305
— lynx.	C.	22	305
— macróselis.	C.	22	305
— maculata.	C.	22	296
— maniculata.	C.	22	304
— marcoura.	C.	22	300
— marmorata.	C.	22	292
— mejicana.	C.	22	296
		22	297
		22	303

	Tratado.	Tom.	Pág.
Felis: melas.	C.	18	481
— minuta.	C.	22	302
— mitis.	C.	22	292
— moormensis.	C.	22	301
— nebulosa.	C.	22	296
— nepalensis.	C.	22	300
— nigra.	C.	22	291
— nigripes.	C.	22	302
— croæ Hispaniæ.	C.	22	303
— undata.	C.	22	302
— orvis.	C.	22	290
— oscura.	C.	22	301
— pardalis.	C.	22	291
— pardina.	C.	22	306
— pardus.	C.	22	289
		22	290
— planiceps.	C.	22	302
— rubiginosa.	C.	22	300
— rufa.	C.	22	304
— senegalensis.	C.	22	298
— serval.	C.	22	298
— sumatrana.	C.	22	302
— Temminck.	C.	22	302
— torquatta.	C.	22	300
— tigrina.	C.	22	292
— tigris.	C.	22	288
— uncia.	C.	22	290
		22	291
— unicolor.	C.	22	288
— venatica.	C.	22	298
— viverrinus.	C.	22	298
		22	299
— voreales.	C.	22	305
Felstein.	D. de M.	17	257

	Tratado.	Tom.	Pág.
Fenelope.	C.	21	322
Fener karote.	O.	14	418
Feneratet.	A.	10	363
Fengita.	D. de M.	17	258
Fenicoptreoro.	A.	11	459
Fenicuras ó rubietas de Cu- vier.	C.	25	483
Fenmec.	C.	22	239
Fennec.	C.	19	431
Fennecus.	C.	22	239
Fenoa mui.	C.	48	{ 70 205
Fenómenos causados por la agitación del mar y del aire.	T.	4	462
— que resultan de la vejez.	H. del H.	2	316
Feraidi=viernes.	C.	48	227
Fermentación de las yerbas.	H. de los M.	12	20
Ferar vogel ó ave de años.	C.	25	447
Ferróxidos.	D. de M.	17	258
Ferruginoso.	C.	25	27
Ferrum.	D. de M.	17	258
Ferus anser.	A.	11	491
Festonado.	C.	{ 24 25	{ 274 245
Festuca.	C.	22	361
Feliches.	H. de los C.	6	389
Fetichismo.	C.	48	439
Feto. (Desarrollo del).	H. de los An.	3	495
— (Movimientos del).	H. de los An.	3	514
— (Influencia del apetito ó de la imaginación de la madre sobre el).	H. de los An.	3	523

	Tratado.	Tom.	Pág.
Feto: no respira en el seno materno.	H. de los An.	3	518
— su formación.	H. de los An.	3	461
— su desarrollo.	H. del H.	2	212
— humano.	H. de los An.	3	486
— desarrollo del.	H. de los An.	3	506
— de los animales.	H. de los An.	3	534
Févé.	C.	49	458
Fiac=cuatro.	C.	48	412
Fibalurus ó tanmanaques.	C.	24	361
Fibaluru de pico amarillo.	C.	24	362
Fiber.	C.	23	95
Fehrolita.	D. de M.	47	258
Ficécula.	{ A. C.	{ 40 25	{ 293 297 169 483
Ficus tinctoria (vegetal).	C.	48	{ 57 489
Fig.	C.	25	483
Figulus.	C.	25	220
— albogularis.	C.	25	221
Figurabilidad de los minera- les.	H. de los M.	12	429
Fik=siete.	C.	48	412
Fikaputuké=setecientos.	C.	48	324
Fike=setenta.	C.	48	324
Filada.	D. de M.	17	258
Filadelfia. (Habitantes de).	H. del H.	3	477
Filandro.	H. de los C.	5	{ 136 368
— oriental.	H. de los C.	6	408

	Tratado.	Tom.	Pág.
Filandro de opossum ó de ca- riñuela.	H. de los C.	6	407
— de Surinan.	H. de los C.	6	421
Filantos.	C.	25	439
Filedon moke.	C.	25	254
— sannio.	C.	25	435
— de Buru.	C.	25	443
— de cabeza amarilla.	C.	25	436
— de garganta negra.	C.	25	433
— de megillas blancas.	C.	25	433
— de orejas amarillas.	C.	25	438
Filedones.	C.	25	431
— ó melifagos.	C.	25	431
Filodonios ó miromelas.	C.	25	429
Filepita.	C.	25	118
Fileremos.	C.	24	470
— alpestris.	C.	24	470
Filibreve verdoso.	C.	25	118
Filibreves.	C.	25	118
Filipera.	C.	24	421
Filipinas. (Naturales de las is- las).	H. del H.	3	57
Filipsita.	D. de M.	17	258
Filisturos.	C.	25	84
Filomela.	C.	25	171
Filones.	D. de M.	17	259
— de hierro jamás se ha- llan entre el granito.	H. de los M.	13	181
— se hace muy poco caso de los que no tienen una toesa de espe- sor.	H. de los M.	12	182
Filtro animal.	H. de los M.	43	102 103

	Tratado.	Tom.	Pág.
Fingah.	A.	8	208
Fiorita.	D. de M.	17	259
Fire backed pheasant.	C.	24	428
Firia=febrero.	C.	18	206
Fisalia cilindrico.	Cet.	27	245
Fisalito.	D. de M.	17	259
Fisetero microps.	Cet.	27	251
— mular.	Cet.	27	206
— ortodon.	Cet.	27	258
Fiseteros.	Cet.	27	251
Fisipedos ambiguos.	H. de los C.	5	433
— carniceros.	H. de los C.	5	432
Fiskatta chinche.	C.	22	202
Fist de Provenza.	A.	40	297
Fisto gavuelo.	C.	21	513
Fitert.	A.	10	316
Fitotoma pico de hierro.	C.	24	34
— de Valparaiso.	C.	24	36 37
Fitotomas.	C.	24	33
Fitu=siete.	C.	18	412
Flagelaria indica (vegetal).	C.	18	18
Flamant.	A.	11	459
Flambant.	A.	11	459
Flameado.	C.	25	214
Flameante.	A.	11	459
Flamenco.	A.	11	459
— chileno.	C.	26	351
— pigmeo.	C.	26	348
— rojo.	C.	26	351
— con manto de fuego.	C.	26	349
Flamencos.	C.	26	346
Flamigero.	C.	24	260
Flammant.	A.	11	459

	Tratado.	Tom.	Pág.
Flammea.	C.	24	443 (250)
Flautista.	{	O.	44 376
		C.	24 285
		C.	25 114
— (Raina).	O.	14	454
Flaveola.	C.	25	172
Flavicularis.	C.	26	27
Flaviventris.	C.	21	519
Flexibilidad.	D. de M.	17	259
Flogisto.	H. de los M.	13	441
			50
			53
			54
			59
			77
			91
			14
			40
			441
			441
		Flogógeno.	D. de M.
Flor de azufre.	D. de M.	17	259
— de bismuto.	D. de M.	17	259
— de zinc.	D. de M.	17	259
Flore atro rubente.	H. del H.	2	298
Flores de zinc.	H. de los M.	13	494
			504
Fluato.	D. de M.	17	259
			259
Flucrina.	D. de M.	17	259
Fluido eléctrico.	H. de los M.	16	470
			473
— su prodigiosa — velocidad.)	H. de los M.	16	473
Flujo.	H. de los M.	12	118

	Tratado.	Tom.	Pág.
Flujo y resflujo.	T.	1	408
		H. de los M.	16 459
Flujos.	D. de M.	17	259
Fluo silicatos.	D. de M.	17	262
Fluor.	D. de M.	17	259
		H. de los M.	13 40
Fluoricum.	D. de M.	17	259
Fluoridos.	D. de M.	17	260
Fluorina.	D. de M.	17	260
Fluorita.	D. de M.	17	261
Fluores.	H. de los M.	13	89
Fluoruro aluminico.	D. de M.	17	261
Fluoruro de calcio.	D. de M.	17	261
Fluoruro de cerio.	D. de M.	17	261
			261
— de itrio.	D. de M.	17	261
— de sodio y alumina.	D. de M.	17	261
Fluoruros.	D. de M.	17	262
Fluosilicato de alumina.	D. de M.	17	262
Fluuro.	D. de M.	17	262
Fluvícola.	C.	24	194
			238
Foca.	{	H. de los C.	5 133
		C.	22 307
— se encuentra en las cos- — tas de Europa y en — las de América.	H. de los C.	5	381
— comua.	H. de los C.	7	225 229
— laktak de Ramts chatka	H. de los C.	7	224
— leucople.	C.	22	343
— neit-soak.	H. de los C.	7	224
— pequeña de pelo negro	H. de los C.	7	216
— vitulina.	C.	22	328
— de Byron.	C.	22	349

	Tratado.	Tom.	Pág.
Foca: de capucha.	C.	22	337
— de capuz.	H. de los C.	7	222
— de crin.	C.	22	334
— de choris.	C.	22	348
— de Desmarest.	C.	22	346
— de Federico.	C.	22	345
— de Hermann.	C.	22	347
— de hocico arrugado.	H. de los C.	7	{ 216 238
— de home.	C.	22	349
— de lepechin.	C.	22	344
— de Linneo.	C.	22	343
— de media luna.	H. de los C.	7	223
— de Muller.	C.	22	339
— de parsons.	C.	22	344
— de pelecteria.	C.	22	334
— de pilaye.	C.	22	346
— de sereber.	C.	22	340
— de Thienemar.	C.	22	342
— de trompa.	C.	22	352
— de vientre blanco.	H. de los C.	7	249
— de Weddel.	C.	22	350
— del Mediterráneo.	H. de los C.	7	200
— de lo alto de la tierra	C.	22	334
Focas.	{ H. de los C.	7	493
— ó focáceos.	{ C.	22	307
— ó focáceos.	C.	22	337
— propiamente dichas.	H. de los C.	7	215
— sin orejas.	H. de los C.	7	245
— del hemisferio austral.	C.	22	349
— del Océano Pacífico bo- real.	{ C.	22	348
— y morsas.	H. de los C.	7	494
Focho.	C.	19	41

	Tratado.	Tom.	Pág.
Foene.	C.	48	345
Falacrocorax.	C.	26	362
Folados.	H. de los M.	16	244
Fole. (Especie de red de pes- car tortugas, llama- da)	O.	44	454
Folerita.	D. de M.	17	263
Fondo del mar: sus desigual- dades.	T.	4	420
Fonigamo ater.	C.	24	284
— calibeo.	C.	24	279
— negro.	C.	24	281
— de Keraudren.	C.	24	{ 275 276
Fonigamos.	C.	24	275
Fonkes ó guereza.	H. de los C.	7	464
Fonolita.	D. de M.	17	263
Foras el bar.	H. de los C.	6	367
Forficatus.	C.	48	375
Forjas de hierro.	H. de los M.	43	{ 161 163
Forma.	D. de M.	17	263
— interior.	D. de M.	17	263
— de los fragmentos.	D. de M.	17	263
Formacion del feto.	H. de los An.	3	464
— de los planetas.	T.	4	404
Formaciones.	C.	20	404
Formas.	O.	14	454
Formiato de estaño.	H. de los M.	43	44
Formiato de níquel.	H. de los M.	43	44
Formiatos.	H. de los M.	43	39
		24	233
Furmivora.	C.	25	426
		26	423

	Tratado.	Tom.	Pág.
Formicivoro brevicauda.	C.	24	234
— maculata.	C.	24	234
— manchado.	C.	24	234
— nigricollis.	C.	24	234
— de cola corta.	C.	24	234
— de cuello negro.	C.	24	234
Formicivoros.	C.	24	234
Forskablii.	C.	20	509
Forster.	C.	21	384
Fosana.	H. de los C.	6	130
Fosfato carbonatado de cal.	D. de M.	17	266
— hidratado de alumina.	D. de M.	17	266
— de cobre.	D. de M.	17	266
— de magnesia y alumina.	D. de M.	17	266
— de urano.	D. de M.	17	266
— sesquicalizo.	D. de M.	17	269
— de alumina magnesia- no.	D. de M.	17	268
— de cal.	D. de M.	17	268
— de hierro hidratado.	D. de M.	17	266
— de manganeso y de hierro.	D. de M.	17	269
— de plomo.	H. de los M.	13	41
	D. de M.	17	269
Fosfatos.	H. de los M.	13	39
	D. de M.	17	269
Fosforescencia.	D. de M.	17	270
Fosforidos.	D. de M.	17	270
Fosforita.	D. de M.	17	271
— comun.	D. de M.	17	271
— terrosa.	D. de M.	17	271
Fósforo.	H. de los M.	12	55
	D. de M.	17	271

	Tratado.	Tom.	Pág.
Fósforo artificial.	H. de los M.	12	55
— de Bolonia.	D. de M.	17	273
— de Homberg.	D. de M.	17	273
Fosfuro tri-hidrico.	D. de M.	17	273
Fósiles.	H. de los M.	16	258
Fossa.	C.	22	213
Fossana.	C.	6	14
Foudi-fala.	A.	10	255
Fourmeiron.	A.	10	311
Foveis.	A.	10	277
Fractura.	D. de M.	17	273
Fragata.	A.	11	423
Fragatas.	C.	20	140
		26	367
Fragilidad.	D. de M.	17	274
Frailecillo.	A.	11	319
Francia: altura de sus montes mas elevados.	T.	4	284
Francolin.	A.	9	95
Francolin á croissants.	C.	21	183
— Adanson.	C.	21	181
— chillon.	C.	21	186
— espadiceo.	C.	21	182
— lunulado.	C.	21	185
— perlado.	C.	21	188
— ponticerianus.	C.	21	184
— spadiceus.	C.	21	182
— uriquinos.	C.	21	189
— con collar.	C.	21	153
— de Ceilan.	C.	21	187
— de elapperton.	C.	21	186
— de collar.	C.	21	181
— de coraza.	C.	21	189
4135	Biblioteca popular.	T. XXXIII.	30

	Tratado.	Tom.	Pág.
Francolin de garganta desnuda.	C.	21	484
— de Levallant.	C.	21	490
— de peto.	C.	21	489
— de pico largo.	C.	21	488
Francolines.	C.	21	480
Francolinus.	C.	21	94
Franklinita.	D. de M.	17	274
Fratercula.	A.	11	566
— cirrhata.	C.	26	423
—	C.	26	423
Frailecillo.	A.	11	327
Fregata.	C.	26	367
Fregilipus.	C.	25	238
Fregilus.	C.	25	238
— leucopterus.	C.	25	238
— onca.	C.	25	238
Frenillo.	H. del H.	2	198
Frente.	H del H.	2	266
— blanca.	C.	26	122
— gris (columba).	C.	21	356
—	C.	25	207
— roja.	C.	26	434
— de oro.	C.	25	87
Fresinuku.	C.	18	427
Fretillet.	A.	10	363
Frialdad.	D. de M.	17	274
Friez land.	C.	21	431
Frigio.	C.	25	441
— de Sewiu.	C.	25	441
Fringilaria.	C.	25	483
Fringilideas.	C.	21	456

	Tratado.	Tom.	Pág.
Fringilla.	C.	24	8
—	C.	24	9
—	C.	24	57
— absoleta.	C.	24	44
— abipsinica.	C.	24	407
— afra.	C.	24	413
— aguttata.	C.	24	63
— albicilla.	C.	24	403
— amona.	C.	24	79
— americana.	C.	24	74
— arcuata.	C.	24	96
— atricollis.	C.	24	61
— bengalensis.	C.	24	58
— bengalus.	C.	24	58
— butyracea.	C.	24	47
— calcarata.	C.	21	461
—	C.	20	65
— canaria.	C.	24	413
—	C.	24	424
— canariensis.	C.	24	425
— capitalis.	C.	24	456
— cardinalis.	C.	24	441
— carduelis.	C.	24	442
— carolinensis.	C.	24	6
— caudacuta.	C.	24	422
— caeruleascens.	C.	24	61
—	C.	24	62
— cinerea.	C.	24	80
—	C.	24	425
— coccinea.	C.	24	413
— crassi rostris.	C.	24	44
—	C.	21	528
— cristata.	C.	24	84
— cubæ.	C.	24	418

	Tratado.	Tom.	Pág.
Fringilla doméstica.	C.	24	101
— dufrenii.	C.	24	60
— é fusco et nigro va- ria.	C.	25	48
— ernata.	C.	24	84
— erocca.	C.	24	138
— cruciger.	C.	24	120
— erythrina.	C.	24	43
— erythrocephala.	C.	24	147
— erythronotos.	C.	24	63
— erythroryncha.	C.	24	82
— erythrocephala.	C.	24	90
— flamea.	C.	24	84
— flavicollis.	C.	24	103
— flavicollis.	C.	24	73
— frontalis.	C.	24	60
— fuscicollis.	C.	24	64
— grammaca.	C.	24	121
— granatina.	C.	24	58
— gutho.	C.	24	12
— gutturalis.	C.	24	50
— hæmatina.	C.	24	26
— hispaloniensis.	C.	24	99
— hudsonia.	C.	24	72
— ictera.	C.	24	113
— ignita.	C.	24	61
— itaca.	C.	24	112
— imperialis.	C.	24	64
— incerta.	C.	24	124
— irlandicus.	C.	24	125
— Italiae.	C.	24	98
— jugularis.	C.	24	14
— kawrahiba.	C.	24	123
— lapónica.	C.	21	461

	Tratado.	Tom.	Pág.
Fringilla Lashami.	C.	24	66
— lepida.	C.	24	77
— leucocephala.	C.	24	66
— leuconato.	C.	24	69
— leucophela.	C.	24	66
— leucophrys.	C.	24	74
— leucotis.	C.	24	64
— ludoviciana.	C.	24	111
— lutea.	C.	24	100
— luteola.	C.	24	115
— macrousa.	C.	24	129
— magallánica.	C.	24	113
— manyar.	C.	24	92
— maya.	C.	24	87
— melano.	C.	24	62
— melba.	C.	24	113
— melpoda.	C.	24	62
— minima.	C.	24	59
— mioria.	C.	24	69
— mistacea.	C.	24	63
— mitens.	C.	24	72
— Montana.	C.	21	461
— monticola et hyema- lis.	C.	24	72
— monticula.	C.	24	132
— montium.	C.	24	112
— música.	C.	24	90
— nigricollis.	C.	24	77
— noctis.	C.	24	72
— olivacea.	C.	24	124
— ornata.	C.	24	93
— otolucius.	C.	24	119
— papa.	C.	24	25

	Tratado	Tom.	Pág.
Fringilla pecoris.	C.	24	422
— picoris.	C.	25	65
— picta.	C.	24	72
— pistacea.	C.	24	64
— pinus.	C.	24	68
— prasina.	C.	24	417
— psaltria.	C.	24	72
— punida.	C.	24	117
— purpurea.	C.	24	92
— pyrroptera.	C.	24	47
— quanticolor.	C.	24	101
— ranunculacea.	C.	24	63
— rodochroa.	C.	24	107
— rodopepla.	C.	24	157
— rosea.	C.	24	102
— rubricata.	C.	24	45
— rubriventris.	C.	24	63
— rufa.	C.	24	59
— sanguinolenta.	C.	24	112
— santhorhaa.	C.	24	58
— savana.	C.	24	116
— sena.	C.	24	79
— senegalensis.	C.	24	544
— serinus.	C.	24	138
— simplex.	C.	24	113
— sisalpina.	C.	24	100
— spinus.	C.	24	98
— sphericura.	C.	24	112
— striolata.	C.	24	69
— subflava.	C.	24	135
— superciliosa.	C.	24	58
— temporalis.	C.	24	109
		24	67

	Tratado.	Tom.	Pág.
Fringuilla troglodytes	C.	24	59
— trinella.	C.	24	112
— tristis.	C.	24	113
— versicolor.	C.	24	116
— vespertina.	C.	24	59
— vicolor.	C.	24	140
— vichenovii.	C.	24	72
— vitellina.	C.	24	66
— de Linneo.	C.	24	453
Fringillida.	C.	24	455
Frio.	C.	21	456
— absoluto.	O.	14	454
Frontal.	H. de los M.	12	41
Frontalis.	C.	26	95
Frotamiento: produce calor.	C.	25	184
Fru fru.	H. de los M.	12	32
— ó humbador.	C.	25	280
Frugardita.	C.	25	277
Frugivoras.	D. de M.	17	274
Fruticans.	C.	21	343
Floridos.	C.	24	106
Floro.	D. de M.	17	274
Floruros.	D. de M.	17	274
Fucifaga.	C.	24	422
Fudi Ichmeue.	A.	9	436
— de vientre negro.	A.	9	437
Fudis.	A.	9	436
Fuego. (Calor del).	H. de los M.	12	45
			63
			64
— diferentes medios de	H. de los M.	12	65
— aplicarle.			66
			67
			78

	Tratado.	Tom.	Pág.
Fuego: es producto del hombre..	H. de los C.	5	95
—: medios de darle incremento.	H. de los M.	12	57
—: medios de producirle.	H. de los M.	12	20
—: nunca existe sin calor.	H. de los M.	42	45 47
—: puede existir sin luz.	H. de los M.	42	45 47
—: puede ser producto de la luz.	H. de los M.	12	29
—: su comunicacion.	H. de los M.	12	69
—: su principal alimento es el aire.	H. de los M.	12	45
—: elemental.	H. de los M.	12	29
—: grison de los mineros.	D. de M.	17	274
—: pérsico.	H. de los C.	5	240
—: subterráneo: hizo que se elevasen las montañas y entreabrió las capas de la tierra.	H. de los M.	16	485
Fuegos artificiales: á la mezcla de zinc y limaduras de hierro deben sus vistosos efectos.	H. de los M.	13	500
—: naturales.	D. de M.	17	275
—: subterráneos: á veces hacen cambiar la direccion de los manantiales y perturbaban el curso de las aguas.	H. de los M.	16	486
Fuente. (Romperse la).	H. de los An.	3	313
Fuerza de la tortuga franca.	O.	14	454

	Tratado.	Tom.	Pág.
Fuerza atractiva.	H. de los M.	42	17 49
— centripetra.	H. de los M.	12	21
— de la luna.	H. de los M.	12	123
— eléctrica: sobre que materias obra.	H. de los M.	46	492
— expansiva.	H. de los M.	42	17 49
— magnética: sobre que materias obra.	H. de los M.	46	492
Fuerzas primitivas.	H. de los M.	42	43
— del hombre.	H. del H.	2	288 289
Fulica.	A.	41	369
Fuina.	H. de los C.	5	133 159
—: se domestica algun tanto.	H. de los C.	5	300 461
— de Madagascar.	H. de los C.	5	464
Fuinas: si se mezclasen con las martas, desaparecerian los caracteres que las distinguen.	H. de los C.	5	465
—: viven ocho ó diez años.	H. de los C.	5	462
Fuine.	C.	48	315
Fulchayo.	C.	25	438
Fules ó fulis.	H. del H.	3	109
Fulica.	A.	41	428
— alba.	C.	26	487
— cerulea.	C.	26	487
Fulicas ó zarcetas.	C.	26	487

	Tratado.	Tom.	Pág.
		24	392
			192
Fuliginoso..	C..	25	184
		26	370
			373
Full bottom monkey..	C..	19	493
Funingomaitu..	A..	9	454
Funambulus..	C..	22	470
Funcion de hierro: es mala si la barra es tan so- nora como frágil, y si su materia es blan- ca y está constituida por láminas brillan- tes..	H. de los M.	13	204
— de hierro: es suscep- tible de ser des- truida por la accion de los elementos hú- medos..	H. de los M.	13	213
Fune coto..	C..	18	299
Fungo..	A..	9	154
Fungus..	H. de los M.	16	221
Funin-gomenarabu..	A..	9	454
Furcaria..	C..	24	412
Furia..	C..	22	16
— horrens..	C..	22	18
— horrens..	C..	22	19
Furias..	C..	22	16
Furnarius..	C..	25	220
— annumbi..	C..	25	223
— chilensis..	C..	25	228
— fuliginosus..	C..	25	226
— Lessonii..	C..	25	228

	Tratado.	Tom.	Pág.
Furnarius roseus..	C..	25	229
— ruber..	C..	25	224
— rufus..	C..	25	221
— Sancti Hilarie..	C..	25	231
Furningo..	C..	21	438
— menarabu..	C..	21	366
Furor uterino..	H. del H.	2	246
Fusca nitore fulvo..	C..	22	225
Fuscalbino..	C..	25	432
Fusco ardiosaceus..	C..	26	194
Fuscos..	H. de los C.	7	269
Fucus pyriferus..	C..	18	472
Fusc=siete..	C..	18	324
Fusibilidad..	H. de los M.	16	47
Fypha (género de plantas)..	C..	18	47
Gabar..	C..	20	406
Gabaroide..	C..	20	406
Gabboro..	D. de M.	17	276
Gabian..	A..	41	432
Gabro..	H. de los M.	16	195
—: se halla en Granada una creacion de este mineral..	H. de los M.	16	195
— verdoso..	H. de los M.	16	196

	Tratado.	Tom.	Pág.
		24	392
			192
Fuliginoso..	C..	25	184
		26	370
			373
Full bottom monkey..	C..	19	493
Funingomaitu..	A..	9	454
Funambulus..	C..	22	470
Fundicion de hierro: es mala si la barra es tan so- nora como frágil, y si su materia es blan- ca y está constituida por láminas brillan- tes..	H. de los M.	13	204
— de hierro: es suscep- tible de ser des- truida por la accion de los elementos hú- medos..	H. de los M.	13	213
Fune coto..	C..	18	299
Fungo..	A..	9	154
Fungus..	H. de los M.	16	221
Funin-gomenarabu..	A..	9	454
Furcaria..	C..	24	412
Furia..	C..	22	16
— horrens..	C..	22	18
— horrens..	C..	22	19
Furias..	C..	22	16
Furnarius..	C..	25	220
— annumbi..	C..	25	223
— chilensis..	C..	25	228
— fuliginosus..	C..	25	226
— Lessonii..	C..	25	228

	Tratado.	Tom.	Pág.
Furnarius roseus..	C..	25	229
— ruber..	C..	25	224
— rufus..	C..	25	221
— Sancti Hilarie..	C..	25	231
Furningo..	C..	21	438
— menarabu..	C..	21	366
Furor uterino..	H. del H.	2	246
Fusca nitore fulvo..	C..	22	225
Fuscalbino..	C..	25	432
Fusco ardiosaceus..	C..	26	194
Fuscos..	H. de los C.	7	269
Fucus pyriferus..	C..	18	472
Fusc=siete..	C..	18	324
Fusibilidad..	H. de los M.	16	47
Fypha (género de plantas)..	C..	18	47
Gabar..	C..	20	406
Gabaroide..	C..	20	406
Gabboro..	D. de M.	17	276
Gabian..	A..	41	432
Gabro..	H. de los M.	16	195
—: se halla en Granada una creacion de este mineral..	H. de los M.	16	195
— verdoso..	H. de los M.	16	196

	Tratado.	Tom.	Pág.
Gabro rojizo.	H. de los M.	46	496
Gacela.	(H. de los C.	5	368
— de Africa.	C.	23	234
— de la Nueva España.	H. de los C.	5	368
Gacelas.	H. de los C.	5	369
Gacharos.	C.	23	234
Gadolinita.	C.	24	394
Gáгато.	D. de M.	47	276
Gahnita.	D. de M.	47	277
Gaindar ó rinoceronte sin cuernos.	D. de M.	47	277
Ganita.	C.	23	457
Galactato de bismuto.	D. de M.	47	278
Galactatos.	H. de los M.	43	41
Galago crassicaudatus.	H. de los M.	43	39
— demidoffi.	C.	19	429
— Geoffroy.	C.	19	430
Galago murim.	C.	19	431
Galago quincensis.	C.	19	430
— senegalensis.	C.	19	425
— de Demidorff.	C.	19	431
— del Senegal.	C.	19	430
Galagu=perro.	C.	19	431
Galbul.	C.	18	94
— albirostris.	C.	26	137
— albiventris.	C.	26	137
— grandis.	C.	26	138
— macrosa.	C.	26	138
— ruficauda.	C.	26	137
— tridactila.	C.	26	137
Galena.	C.	26	139
— su cristalización.	D. de M.	47	277
— falsa.	H. de los M.	43	413
	D. de M.	47	278

	Tratado.	Tom.	Pág.
Galena de plomo	H. de los M.	43	412
— de plomo, puede imi- tarse artificialmente	H. de los M.	43	412
Galenas.	H. de los M.	46	392
—: son las minas de plomo de primera for- macion.	H. de los M.	43	430
—: suelen estar mez- cladas con cierta can- tidad de plata.	H. de los M.	46	392
Galeopithecus.	C.	49	437
Galeopithecus.	C.	49	437
— marcerurus.	C.	49	440
— rufus.	C.	49	438
— ternatensis.	C.	49	440
Galeote	O.	44	204
Galera ó tayza.	C.	22	195
Galerida.	C.	21	460
Galericulatus.	C.	20	267
Galerita.	A.	40	192
Gales. (Naturales de las islas del Principe de.)	H del H.	3	204
Galetas.	H. de los M.	46	286
Galgo	H. de los C.	4	401
— con pelo de lobo.	H. de los C.	4	425
Galgulo amarillo de Méjico.	H. de los C.	4	434
— moñudo de Méjico.	A.	9	235
— oriental.	A.	9	423
— de Abisinia.	C.	24	425
— de Angola.	A.	9	242
— de cabeza de color cas- taño.	A.	9	243
	C.	24	428

	Tratado.	*Tom.	Pág.
Gálgulo de Europa.	A.	9	237
— de Madagascar.	A.	9	245
— de Méjico.	A.	9	246
— de Mindanao.	A.	9	243
— de Nueva España.	A.	9	234
— de Temminck.	C.	24	428
— de Urville.	C.	24	427
— de vientre azul.	C.	24	428
— del paraíso.	A.	9	246
— de la China.	C.	24	426
— de las Indias.	(A.	9	245
	(C.	24	425
Galgulos.	C.	24	427
— picazas.	C.	24	426
Galgulos.	(A.	9	233
	(C.	24	425
	(C.	24	427
Galictis.	C.	22	196
Galiñolas.	A.	9	37
Galiote.	O.	14	419
Galoneada.	O.	14	366
— (Rana)	(Cul.	15	266
— Galoneado	O.	14	455
— (Lagarto)	O.	14	230
	O.	14	455
Galope.	H. de los C.	5	{202
			{204
Galtabé.	O.	14	419
Gallazo ó el faisán bastardo.	A.	9	51
Gallea=rama.	A.	11	87
Gallica tricolor.	C.	24	220
Gallicinita.	D. de M.	17	278
Gallina.	C.	21	328
— africana.	A.	8	424

	Tratado.	Tom.	Pág.
Gallina: desarrollodel embrion			
contenido en sus	H. de los An.	3	{339
huevos.			{347
— enana de Java.	A.	8	398
— encarnada del Perú.	A.	9	66
— estrangera.	A.	8	436
— fusca	A.	8	462
— gris	A.	8	452
— guttata.	A.	8	442
— moruna de Turner.	A.	8	464
— numica.	A.	8	425
— parda.	A.	8	462
— perlada.	A.	8	428
— silvestre.	C.	21	134
— con plumon del Japon.	A.	8	400
— con vello.	C.	21	{131
			{138
— de Africa.	A.	8	424
— de Berbería.	A.	8	436
— de cinco dedos.	(A.	8	402
	(C.	21	131
— de Egipto.	A.	8	436
— de Faraon.	A.	8	436
— de Guinea.	A.	8	436
— de Mauritania.	A.	8	436
— de Tunez.	H. del H.	8	436
— de Libia.	A.	8	436
— del istmo de Darien.	A.	8	398
— de la Meca.	A.	8	436
Gallináceas	C.	21	{43
			{300
— electridas.	C.	21	322
— tetraocoras.	C.	21	257
Gallinacei.	C.	21	322

	Tratado.	Tom.	Pág.
Gallinaceus gallus peregrinus	C.	20	237
Gallinæ numdicæ guttatae	A.	8	410
Gallinas	C.	21	130
— de Camboya	{ A.	8	398
	{ C.	21	131
— de Sansevarre	{ A.	8	402
	{ C.	21	130
Gallinaza	A.	20	247
	H. de los M.	12	557
Gallinazo	C.	20	300
— de los condores	C.	20	284
Gallinula	A.	11	319
	C.	26	191
— eriuazona	C.	26	196
— gigas	C.	26	192
— nevja	C.	26	191
— rubiginosa	C.	26	196
Gallinulas	C.	26	191
Gallinura	C.	26	188
Gallito silvestre	A.	8	450
Gallitos	C.	24	249
Galliwasp	O.	14	419
Gallizinita	D. de M.	17	278
Gallo	A.	8	359
— ajam=alas	C.	21	138
— alpestre selvática	A.	8	438
— bankiva	C.	21	132
— bronceado	C.	21	141
— comun	A.	8	396
— moñudo	C.	21	134
— de cresta	C.	21	133
— doméstico	C.	21	130
— enano	C.	21	321
— estrangero	A.	8	131

	Tratado.	Tom.	Pág.
Gallo: gigante	C.	21	131
— indiano	C.	21	48
— indio	A.	9	66
— jago	C.	21	131
— lugareño	C.	21	{ 130 133
— montés	A.	8	138
— moñudo	{ A.	8	396
	{ C.	21	130
— negro	{ A.	8	452
	{ C.	21	131
— de Escocia	A.	8	464
— de Mozambique	C.	21	138
— patudo	C.	21	131
— rizado	A.	8	400
— silvestre	C.	21	{ 52 134
— americano	C.	21	156
— con gorguera	{ A.	9	6
	{ C.	21	452
— con gorguera ó grue- sa ortega del Ca- adã	A.	6	9
— de Asia	A.	8	397
— de Ceilan	C.	21	440
— de cola ahorqui- llada	A.	8	450
— de la bahia de Hudson	A.	9	40
— vellosa	C.	21	138
— con vello	C.	21	{ 131 138

	Tratado.	Tom.	Pág.
Gallo: de abedul.	{ A.	8	450
	{ C.	21	152
— de Bantam.	{ A.	8	399
	{ C.	21	131
— de Bohemia.	A.	9	402
— de bosque.	A.	8	438
— de Caux.	C.	21	130
— ó de Padua.	A.	8	403
— de cinco dedos.	C.	21	131
— de Hamburgo.	{ A.	8	400
	{ C.	21	130
— de Indias.	A.	21	100
— de Inglaterra.	C.	8	399
— de Madagasear.	{ A.	8	398
	{ C.	21	131
— de mar ó anade de lar- ga cola.	A.	11	534
— de Mozambique.	C.	20	349
— de montaña.	C.	21	131
— de Persia = gallo sin obispillo.	{ A.	8	401
	{ C.	21	131
— de plumas rizadas.	C.	21	138
— de roca.	C.	21	372
— de roca del Perú.	C.	21	372
— de Sonnerat.	C.	21	134
— de Turquía.	{ A.	8	400
	{ C.	21	134
— sin obispillo = gallo de Persia.	{ A.	8	401
	{ C.	21	131
— sin rabadilla.	C.	21	140
— pavo.	C.	21	400

	Tratado.	Tom.	Pág.
Gallo: pavo brasiliensis.	C.	21	325
— primus.	C.	21	10
Gallos.	C.	21	130
— silvestres.	C.	21	151
— de bizque.	A.	8	452
— de Padua.	C.	21	130
Gallus.	C.	21	127
— aneus.	C.	21	141
— bankiva.	C.	21	132
— crispus.	C.	21	138
— cristatus.	C.	21	134
— domesticus.	C.	21	133
— ecaudatus.	C.	21	140
— fureatus.	C.	21	138
— giganteus.	C.	21	131
— ignitus.	C.	21	128
— japonicus.	C.	21	138
— javanicus.	C.	21	138
— Lafayetii.	C.	21	140
— lanatus.	C.	21	138
— macartneyi.	C.	21	138
— morio.	C.	21	137
— pumilio.	C.	21	134
— pusillus.	C.	21	134
— palavinus.	C.	21	132
— sonneratii.	C.	21	134
— stanleyii.	C.	21	135
— turcicus.	C.	21	134
Gamaicón.	H. de los M.	16	414
Gamo.	H. de los C.	5	49
— se domestica con fa- cilidad.	H. de los C.	5	53

	Tratado.	Tom.	Pág.
Gamos.	C.	20	197
—: en los combates que tienen unos con otros se nota un orden y valentía admirables.	H. de los C.	5	52
— La Inglaterra es el país en que se crían con mas abundancia.	H. de los C.	5	49
— la duracion de su vida es próximamente de veinte años.	H. de los C.	5	54
— de España.	H. de los C.	5	51
— de Virginia.	H. de los C.	5	51
Gampape=barba.	C.	18	340
Gampsonix.	C.	20	373
Gampsonyx.	C.	20	373
Gamuza.	H. de los C.	5	125 360
— del Cabo.	H. de los C.	6	470
— y otras cabras.	H. de los C.	6	424
Gamuzas ó rupicabras.	C.	23	248
Ganado lanar: como se cuida.	H. de los C.	5	326
Ganesa.	C.	24	354
Ganga ú ortega de los Piri-neos.	A.	8	471
— bibanda.	C.	21	167
— coronada.	C.	21	170
— cuadribanda.	C.	21	169
— Lichteinstein.	C.	21	171
— unibanda.	C.	21	165
— buriné=barbas.	C.	18	340

	Tratado.	Tom.	Pág.
Gargas.	C.	24	162 164 265
— pterocles.	C.	21	265
Gannet.	C.	26	361
Ganso.	A.	41	480
— de corbata=ansar de corbata.	A.	41	499
Ganulus galericulatus.	C.	24	287
Ganyanini=labios.	C.	18	340
Garañon.	H. de los C.	5	121 284
Garceta blanca.	A.	41	257
— ohula.	C.	26	319
— de Peal.	C.	26	320
Garcetas.	C.	26	318
Gardenia (planta).	C.	18	185 217
Gardenia florida vegetal.	C.	18	20 58
Garduña pequeña de Madagascar.	C.	22	266
— de Guayana.	C.	22	195
— azul.	A.	40	291 303
— bermeja.	C.	25	183 91 136 166 206
— blanca.	C.	25	405 436
— color de rosa.	C.	26	321 94

	Tratado.	Tom.	Pág.
Garduña: desnuda.	C.	24	181
— listada.	C.	24	118
— roja (descrito con el nombre de peti- rojo.)	A.	10	298
— rosa.	A.	9	446
Gargantilla.	C.	24	260
		25	130
		26	419
Garlu.	A.	9	228
Garrafol.	C.	24	85
Garruda.	C.	20	333
Garrula gubernatrix.	C.	25	44
— leucolophus.	C.	24	282
— torquata.	C.	25	45
Garrulas belangeri.	C.	24	282
— rufifrons.	C.	24	283
— de Belanger.	C.	24	282
— de frente bermeja.	C.	24	283
Garrulus.	C.	25	5
— atricapillus.	C.	25	5
— bispecularis.	C.	25	11
— brachyrhynchus.	C.	25	12
— lanceolatus.	C.	25	11
— ultramarinus.	C.	25	11
Garza.	A.	9	207
Garulus cyanogaster.	C.	24	428
Garza blanca.	A.	11	225
— color de canela.	C.	26	314
— comun.	A.	11	24
— guarda-bueyes.	C.	26	322
— iris.	A.	11	270
— melanolofa.	C.	26	321
— nebulosa de Horsfield.	C.	26	318

	Tratado.	Tom.	Pág.
Garza: negra.	A.	11	256
— pequeña.	C.	26	314
— pizarrosa de Cayena.	C.	26	321
— real.	A.	11	271
— de alas negras.	C.	26	313
— de Sumatra.	C.	26	321
Garzas.	C.	26	305
— propiamente dichas.	C.	26	320
Garzetta.	A.	11	257
Garzota.	A.	11	258
— color de canela.	C.	26	306
— flauta del sol.	C.	26	306
— Limnospila.	C.	26	307
— de Manila.	C.	26	308
Garzotas.	C.	26	306
Gas ácido carbónico.	D. de M.	17	278
— marino.	D. de M.	17	279
— flogisticado.	D. de M.	17	279
— hepático.	D. de M.	17	279
— hidrógeno proto carbo- nato.	D. de M.	17	279
— inflamable sulfurado.	D. de M.	17	279
— inflamado de los pan- tanos.	D. de M.	17	279
— melítico.	H. de los C.	7	295
— oxi-muriático.	D. de M.	17	279
— silvestre.	D. de M.	17	279
Gastrimargus.	C.	19	343
Gastrobanchus caecus.	P.	28	12
Gastrobanchus dombey.	P.	28	17
Gastrobranquio ciego.	P.	28	12
— de Dombey.	P.	28	17
Gata: busca al macho con ar- dor y le obliga casi	H. de los C.	4	481

	Tratado.	Tom.	Pág.
por fuerza á satisfacer su apetito carnal, no obstante de ser este muy doloroso para ella.	H. de los C.	4	481
Gata: cuando entra en celo: duracion de su preñez y número de hijos que da á luz.			
—: suele devorar á sus hijos mas queridos.	H. de los C.	4	481
Gato.	H. de los C.	5	480
			421
			429
— en qué edad es apto para propagarse, y cual es la duracion de su vida.	H. de los C.	4	484
— es infiel y desleal.	H. de los C.	4	480
— es muy dado al amor.	H. de los C.	4	481
— esta especie se halla en América, Europa, Asia y Africa.	H. de los C.	4	487
—: estructura de su pupila.	H. de los C.	4	482
—: existia en el Nuevo Mundo antes de su descubrimiento por los europeos.	H. de los C.	4	486
— generalmente se cree que no duerme, pero no sucede asi.	H. de los C.	4	484
— para muchos es un buen manjar.	H. de los C.	4	489

	Tratado.	Tom.	Pág.
Gato: á veces devora hasta sus propios hijos.	H. de los C.	4	481
— sus ojos brillan como el diamante, y su piel se electriza despidiendo chispas en la oscuridad.			
— tiene mas aficion á las habitaciones que á los hombres.	H. de los C.	4	483
Galip boour (vegetal).	C.	18	23
Gato caracal.	C.	22	304
— lince.	C.	22	305
— mejicano.	C.	22	303
— mono.	C.	19	437
— montés.	H. de los C.	5	485
			131
— produce con el doméstico.	H. de los C.	4	485
— de la India.	H. de los C.	5	471
— pardal.	H. de los C.	5	358
— tigre.	H. de los C.	7	277
—: su descripcion.	H. de los C.	5	448
— de la Carolina.	H. de los C.	7	277
— volador de Ternate.	C.	19	439
— volante.	H. de los C.	6	48
			135
— de Algalia.	H. de los C.	5	366
			470
			191
— (verdadero).	C.	22	270
— ó algalia simplemente dicho.	H. de los C.	6	5
			245

	Tratado.	Tom.	Pág.
Gato de Algalia: cenceño.	C.	22	256
----- negro.	C.	22	247 251
----- prehensil.	C.	22	257
----- y zibeto.	H. de los C.	6	5
----- de mar.	P.	28	205
----- de vientre manchado.	C.	22	303
----- de la Carolina.	C.	22	303
Gatopropherus.	C.	26	257
Gatos.	C.	22	286
(verdaderos).	C.	22	304
eran absolutamente es- traños en el Nuevo Mundo.	H. de los C.	5	366
almizclados.	H. de los C.	6	8
ginetas.	H. de los C.	6	14
oceloides.	C.	22	292
pintados.	C.	22	292
zibéticos.	H. de los C.	6	8
de Constantinopla.	H. de los C.	6	14
de España.	H. de los C.	4	490 6 14
de la China.	H. de los C.	4	493
Gatotis.	C.	22	238
Gastrimargus infamatus.	C.	49	345
olivaceus.	C.	49	344
Gaudichand.	C.	26	168
Gaudichandii.	C.	26	168
Gavia.	(A. C.)	11	428 23 120
de cuthler.	C.	23	120
Gavial.	O.	44	455
ó el crocodilo de man- dibulas prolongadas)	O.	44	470

	Tratado.	Tom.	Pág.
Gaviaon.	C.	20	337
Gavias ó conejos de Indias.	C.	23	420
Gavilan.	A.	8	156
acanelado.	C.	20	472
ceniciento.	C.	20	470
del campo.	C.	20	470
comun.	C.	20	399
diminuto.	C.	20	408
Dussumier.	C.	20	399
encaperuzado.	C.	20	414
gabar.	C.	20	406
longibanda.	C.	20	405
malini.	C.	20	414
negro.	C.	20	412
y blanco.	C.	20	416
patudo.	C.	20	268
pequeño.	C.	20	412
pigmeo.	C.	20	403
sociable.	C.	20	395
veloz.	C.	20	413
con cota de golon- drina.	A.	8	142 153
con pico grande de Cayena.	A.	8	163
de cabeza blanca.	C.	20	472
de cola de golondri- na.	C.	20	505
de collar bermejo.	C.	20	404
de dukhun.	C.	20	401
de estero acanelado.	C.	20	472
de cabeza blanca.	C.	20	472
chorreado.	C.	20	471
rojo oscuro.	C.	20	497

Tratado.	Tom.	Pág.
Gavilan: de gorriones (accipiter fringillarius)	C.	20 399
— de pecho bermejo.	C.	20 414
— de Pensilvania.	C.	20 413
— de solo.	C.	20 402
— del campo con alas largas.	C.	20 472
— pardo.	C.	20 471
— de las alondras.	A.	8 193
— de las sierpes.	A.	8 154
— de los palomos.	A.	8 164
Gavilana.	C.	25 173
Gavilancejo.	C.	26 64
Gavilanes.	C.	20 398
— de megillas desnudas.	C.	20 396
Gavion.	A.	8 154
Gaviota de manto gris pardo.	A.	11 435
— de manto negro.	A.	11 434
Gaviotas.	A.	11 427
Gay-lusita.	D. de M.	17 279
Gayo.	A.	9 220
— azul de la América septentrional.	A.	9 229
— pardo del Canadá.	A.	9 227
— de Cayena.	A.	9 228
— de Siberia.	A.	9 227
— de vientre amarillo de Cayena.	A.	9 229
— de Estrasburgo.	A.	9 237
— del Perú.	A.	9 226
— de la China con pico rojo.	A.	9 225
Gacel ó gacela de Egipto.	H. de los C.	6 454
Gacela ó cabra saltadora.	H. de los C.	6 486

Tratado.	Tom.	Pág.
Gacela: antilope.	H. de los C.	6 477
— comun.	H. de los C.	6 454
— kevel.	H. de los C.	6 500
— pasan.	H. de los C.	6 470
— Tzeiran.	H. de los C.	6 480
— de Bezar.	H. de los C.	6 450
— de bezoarn.	H. de los C.	6 458
— de bolsa en el lomo.	H. de los C.	6 487
— de llanuras.	H. de los C.	6 456
— de montaña.	H. de los C.	6 455
Gacelas.	H. de los C.	6 455
Gazolitos.	D. de M.	17 279
Gazza.	A.	9 207
Gazzara.	A.	9 207
Gazzuola.	A.	9 207
Gean le blanc ó atahorma.	C.	20 349
Gebel sanin.	C.	22 171
Gecko.	O.	14 277
— con fajas.	C.	18 375
— muricatus.	O.	14 419
— Feres.	O.	14 419
— verticillatus.	O.	14 419
Geckoto.	O. LEÓN	14 281
Gedasa.	C.	26 69
Gefe de los iribics.	C.	20 287
Gelada de Abisinia.	C.	49 275
Gellinua.	C.	26 187
Gemelos.	H. del H.	3 241
Gemmas.	D. de M.	17 280
— occidentales.	D. de M.	17 280
— orientales.	D. de M.	17 280

Tratado.	Tom.	Pág.
Genealogía de las diferentes razas.	A.	3 { 173 204
Generacion: edad en que el hombre es apto para la propagacion.	H. del H.	2 252
—: el hombre, en los primeros años del mundo, solo debió de ser apto para reproducirse a los 130 años.	H. del H.	2 303
—: (Épocas de la.)	H. de los An.	3 441
—: (Experimentos relativos a la.)	H. de los An.	3 385
—: (Hipótesis acerca de la.)	H. de los An.	3 279
—: (Sistema acerca de la.)	H. de los An.	3 414
—: espontánea.	H. de los An.	3 449
—: segun Aristóteles.	H. de los An.	3 323
—: segun Descartes.	H. de los An.	3 329
—: segun Harveo.	H. de los An.	3 336
—: segun Hipócrates.	H. de los An.	3 330
—: segun Platon.	H. de los An.	3 314
—: de los animales.	H. de los An.	3 { 350 297
Género.	D. de M.	17 280
Genesis.	H. de los M.	46 454
Geneta afra.	C.	22 250
Genetta pardina.	C.	22 250
— de Francia.	C.	22 251
Genette male.	C.	22 250
Gentil.	A.	8 177
Geoda.	H. de los M.	16 173
— de Amatista.	H. de los M.	16 173
— de Calcedonia.	H. de los M.	16 173

Tratado.	Tom.	Pág.
Geoda: cuando las de hierro se quieren poner en el horno y son gruesas, es preciso separar la materia impura que se halla en el centro.	H. de los M.	13 173
—: dan menos metal que los pequeños granos.	H. de los M.	43 173
—: disfrutan la propiedad magnética porque están compuestas de alguna cantidad de arenilla tambien de virtud magnética.	H. de los M.	16 377
Geodas ferruginosas.	H. de los M.	13 173
—: deben contarse en el número de las minas de hierro en grano.	H. de los M.	13 173
Geoffroy.	C.	{ 21 403 26 8
Geognosia.	D. de M.	17 280
Geografía.	T.	1 165
Geología.	D. de M.	17 280
Geométrica (Tortuga).	O.	14 455
Geomys.	C.	23 79
Geopithecus.	C.	49 { 361 362
Geopithecus.	C.	49 361
Georgianos.	H. del H.	3 88

	Tratado.	Tom.	Pág.
Georicos.	C.	23	{ 86 75
Georychus.	C.	23	88
Gerbilla.	C.	22	95
Gerbillo de burton.	C.	23	93
Gerbillos.	C.	23	91
Gerbo máximo.	H. de los C.	7	169
— de barca.	H. de los C.	7	167
Gerbos.	H. de los C.	7	154
Gerbea ó mus jaculus.	C.	23	89
Geroiba.	H. de los C.	7	168
Geron.	C.	24	367
— de Aubernia.	H. de los M.	16	131
Gerifalte.	D. de M.	17	280
— terzuelo.	H. de los M.	16	132
Gerefaltes.	A.	8	165
Gérmes. (Prodigiosa multi- plicacion de los).	C.	20	428
Gerryanos.	A.	8	167
Gestacion. (Epoas de la).	C.	20	428
— (V. preñez).	H. de los An.	3	284
Ghaip.	C.	20	264
Ghotare.	C.	26	180
Gsarola lácteo.	C.	26	208
— oriental.	C.	26	208
Giarolo.	A.	11	309
Giarollas ó glareolas.	C.	26	207
Giaroncello.	A.	11	309
Gibbon.	H. de los C.	7	318
Gibon.	H. de los C.	7	369
	C.	19	119

	Tratado.	Tom.	Pág.
Gibon: donde se halla.	H. de los C.	3	376
— ceniciento.	C.	19	138
— hooloch.	C.	19	156
— lar.	C.	19	{ 136 141
— moloch.	C.	19	138
— siamang.	C.	19	125
— unko.	C.	19	147
— variado.	C.	19	141
— de las manos blancas.	C.	19	133
Gibones.	C.	19	118
Gibosa.	O.	14	375
— (Raina).	O.	14	456
Giboso.	O.	14	399
— (Sapo).	O.	14	456
Gibraltar heron.	C.	26	317
Gieseckita.	D. de M.	17	280
Gigante.	C.	24	414
		26	36
Gigantes.	{ H. del H.	3	{ 159 168
	{ C.	18	152
Gignunteos Alpes.	A.	8	336
Gigo.	C.	19	372
Gilguero.	A.	10	23
— amarillo.	A.	10	36
— blanco.	A.	10	32
— encaperuzado.	C.	24	118
— Escarlata.	C.	24	113
— mejicano.	C.	24	114
— mestizo.	A.	10	33
— negro.	A.	10	32
— verde.	A.	10	35
— verderon.	C.	24	115

	Tratado.	Tom.	Pág.
Gilguero: de América.	A.	10	36
— de bowdich.	C.	24	414
— de cabeza blanca.	C.	24	415
— de capucha negra.	A.	10	31
— de Cuba.	C.	24	418
— de cuatro listas.	A.	10	34
— de faz roja de la costa de Angola.	C.	24	413
— de pecho amarillo.	A.	10	31
— de rabadilla amarilla.	C.	24	416
Gilgueros.	C.	24	412
Gimnus.	H. de los C.	5	415
Gimnocéfalo.	C.	24	286
Gimnocéfalos ó tiranos calvos.	C.	24	372
Gimnocorvos.	C.	25	23
Gimnodera.	C.	24	370
Gimnoderas.	C.	24	370
Gimnógeno de Madagascar.	C.	20	397
Gimnógenos.	C.	20	396
Gimnuro de Raffles.	C.	22	446
Gimnuros.	C.	49	305 137 442
Gimnury.	C.	49	305 366
Gineta.	H. de los C.	5	132 6 13
— hienoide.	C.	22	270
— puguene.	C.	22	254
— de Madagascar.	H. de los C.	6	14
Ginetas.	H. de los C.	6	14
Ginetta.	C.	22	248 249

	Tratado.	Tom.	Pág.
Ging-wos.	C.	25	474
Gingeon.	A.	41	530
Ginfeng.	C.	20	443
Ginogale bernetii.	C.	22	260
Giobertita.	D. de M.	17	280
Giopsita.	D. de M.	17	284
Gipaeto.	C.	20	247
Gipaetos.	C.	20	342
Gipsita.	D. de M.	11	284
Gipso trasparente.	H. de los M.	16	231
Gipsos: su génesis.	H. de los M.	16	406
Girasol.	H. de los M.	46	169 354
—: á que debe su nombre.	D. de M.	17	281
—: su peso específico.	H. de los M.	46	359
— oriental.	H. de los M.	16	351
— de Venecia.	D. de M.	17	281
Girafa.	D. de M.	17	281
—: donde se halla.	H. de los C.	5	133 7 64
Girafas.	H. de los C.	5	356
Gismondina.	C.	23	224
Gisticolas.	D. de M.	17	282
Gitaginea.	C.	25	468
Glasidium.	C.	24	44
Glareola.	C.	20	522
— australis.	A.	41	306
— austriaca, nævia y senegalensis.	C.	26	207
— grallaria.	C.	26	208
— isabelina.	C.	26	208
— lætea.	C.	26	208

	Tratado.	Tom.	Pág.
Glareola: orientalis.	C.	26	208
— pratincola.	C.	26	207
— Torquata.	C.	26	207
Glatte-Wingto.	C.	24	166
Glauberita.	D. de M.	17	282
Glaucidium, athene.	C.	20	546
Glaucina.	D. de M.	17	282
Glaucopes.	C.	25	394
Glaucopis.	C.	25	394
— aterrimus.	C.	24	435
— leucoptera.	C.	24	435
— lemnura.	C.	24	435
Globerita.	D. de M.	17	282
Globicéfalo conductor.	C.	23	515
— de Risso.	C.	23	521
Globicéfalos.	C.	23	513
Globo: el fuego lo ha licuado.	H. de los M.	12	44
			31
			41
— Terráquio. (Calor del).	H. de los M.	12	42
			51
			52
— Terrestre. (Emanaciones del).	H. de los M.	12	42
Glimikan.	C.	21	389
Glires.	C.	22	468
Glis volans ternatensis.	C.	22	81
Glosófaga scandata.	C.	22	78
Glosófago caudatario.	C.	22	78
Glosófago sin cola.	C.	22	78
— de cola envuelta.	C.	22	78
Glosófagos.	C.	22	77
Glosopetros.	H. de los M.	16	250
Glosophaga amplexicaudatus.	C.	22	78

	Tratado.	Tom.	Pág.
Glosophaga: caudifer.	C.	22	78
Glossophaga.	C.	22	77
Glotis.	O.	44	456
Gloton.	H. de los C.	5	470
		7	290
— del Norte.	C.	22	496
Glotonas.	C.	22	495
Gloucopsis cinerea.	C.	24	434
Glucina.	D. de M.	17	282
Glucinio.	D. de M.	17	282
Glucinium.	D. de M.	17	283
Glucinóxido.	D. de M.	17	283
Glucio.	D. de M.	17	283
Gluten.	H. de los M.	17	222
Gneiss.	D. de M.	17	283
Gnoma.	C.	48	376
Gnome.	C.	49	499
Goa. (Naturales de).	H. del H.	3	70
			71
Goad-gand.	C.	21	451
Golee mouche.	O.	44	419
Godamani.	C.	22	207
Goctita.	D. de M.	17	283
Gola-negro.	A.	10	217
Golas agudas.	C.	25	486
Gold fruek.	A.	10	23
— finch.	C.	24	417
Golden winged ficdgeon.	C.	21	424
Golondrina acicalada.	C.	24	419
— afeitada.	C.	24	419
— arrebolada.	C.	24	419
— bermejiza.	C.	24	423

	Tratado.	Tom.	Pág.
Golondrina culiblanca: el gor- rion se apodera de su nido. . .)	A.	9	429
doméstica.	A.	11	410
fardee.	C.	24	419
leonada.	C.	24	416
moñuda.	C.	24	423
satinada.	C.	24	419
de cola cuadrada.	A.	11	84
de chimenea ó do- méstica.	A.	11	410
de ferroñé.	C.	24	418
de gola.	C.	24	420
de mar.	A.	11	408
de montaña ó de las rocas.	C.	24	416
de obispillo blan- co.	A.	11	416
de Otaili.	C.	24	417
de ribera.	A.	11	425
de Savigni.	C.	24	422
de Ternate.	A.	9	251
de Vanikoro.	C.	24	418
de Ventana.	A.	11	416
de vientre amari- llo.	C.	24	419
de las rocas ó de montaña.	C.	24	416
de los jardines.	C.	24	419
de los pantanos.	C.	24	419
Golondrinas	A.	11	89
de mar.	C.	24	415
de Ternate.	C.	24	470

	Tratado.	Tom.	Pág.
Goma elástica fósil.	D. de M.	47	283
de Francia.	D. de M.	47	283
de Ingla- terra.	D. de M.	47	284
mineral.	D. de M.	47	284
resina.	H. de los M.	42	512
Gomphrecena globosa.	C.	48	430
Gonambouch.	A.	40	441
Gonfolita.	D. de M.	47	284
Gongo.	C.	19	47
Goniafeas.	C.	24	443
Goniaphea leucocephala.	C.	24	443
Goniometro.	D. de M.	47	284
Gonocefalo.	C.	26	299
Gonolek.	A.	8	212
Goora agang.	C.	20	483
Goragan.	C.	20	483
Gordura.	(H. del H.)	2	300
(Hombres de extraor- dinaria).	(H. de los C.)	4	352
Gorea. (Naturales de la isla de).	H. del H.	2	291
Gorfus.	H. del H.	3	412
Gorge nue.	C.	20	438
Gorgeret.	C.	21	481
Gorguera.	C.	24	260
Gorguerita (gorgeret).	A.	9	447
Gorillos.	C.	26	449
Gorillos.	C.	19	26
Gorinda.	C.	19	42
Garlupega reborda ó becarda de vientre amarillo de Cayena.	C.	20	509
	C.	24	200

	Tratado.	Tom.	Pág.
Gorra.	C.	49	239
Gorrion.	A.	9	423
— azul.	A.	9	436
— de Cayena.	A.	9	436
— ceniciento.	C.	24	83
— español.	C.	24	99
— gris.	C.	24	260
— indio.	A.	9	418
— loco.	A.	9	436
— peruviario.	C.	24	405
— rojo, sin cola.	A.	40	49
— silvestre.	A.	9	435
— tonto.	A.	41	452
— verde.	(C.)	9	436
— de cabeza azul.	(A.)	40	61
— de América.	A.	40	62
— blanca.	C.	24	103
— de cabeza bermeja.	C.	21	519
— de cabeza roja.	C.	24	90
— de Cayena.	A.	9	434
— de color de canela.	C.	24	106
— de collar.	A.	9	436
— de espaldas eastañas.	C.	24	104
— de Gay.	C.	24	84
— de Guinea.	A.	40	504
— de Java.	A.	9	418
— de Macao.	A.	9	431
— de Madagascar.	A.	9	436
— de mancha blanca.	C.	24	104
— de Méjico.	A.	9	488
— de monte.	A.	9	436

	Tratado.	Tom.	Pág.
Gorrion: de nogal.	A.	9	434
— de noguera.	A.	9	433
— moñudo.	A.	9	437
— rojo.	C.	24	405
— de pico rojo del Sene- gal.	H. de las A.	9	430
— de vallados.	A.	10	279
— del Brasil.	A.	9	431
— del cabo de Buena-Es- peranza.	A.	10	502
— del Canadá.	A.	9	436
— del reino de Judá.	A.	9	439
— del Senegal.	A.	9	431
— de la Carolina.	A.	9	430
— de la costa de Africa.	A.	9	437
— de la China.	A.	9	437
Gorrioncito pardo de Catesby.	A.	9	437
Gorriones ó verdaderos frin- gillas.	C.	24	488
— propiamente dichos.	C.	24	9
Gorro caído.	C.	24	57
Goruck.	H. de los C.	7	94
Goschis de Santo Domingo.	C.	25	223
Goshawk.	C.	25	432
Gosifas.	H. de los C.	5	364
Gosques.	C.	20	375
Gossypha.	C.	25	434
— capistratum.	C.	25	434
Gota de agua.	D. de M.	17	436
Goteada.	Cul.	45	285
Gotis.	C.	23	312
Goubour ó Gubur.	C.	21	418
		21	30

Tratado.	Tom.	Pág.
Gould..	C..	25 425
Gowri..	A..	9 420
Gozo..	H. del H.	2 271
Gozques..	H. de los C.	4 402
Gosquillo de Cambronera..	C..	49 427
Grabado sobre piedras finas..	H. de los M.	16 156
Grabonita..	D. de M.	17 285
Gracalus..	C..	24 297
Gracchiellacia..	C..	21 486
Gracioso..	C..	25 427
Gracitat..	A..	11 487
Gracula..	C..	24 429
		24 430
— barita..	C..	25 39
— calva..	C..	24 432
— carunculata..	C..	25 94
— cristatella..	C..	25 93
— cuvieri..	C..	25 93
— cyanotis..	C..	25 443
— ó gulin aceitunado..	C..	24 433
— cryoptera..	C..	25 47
— ferruginea..	C..	25 27
— larvata..	C..	25 94
— nobilis..	C..	25 253
— quiscala..	C..	25 38
		25 26
— religiosa..	C..	24 429
— tristis..	C..	25 93
— viridi..	C..	25 103
Gracus..	A..	9 200
Gradino..	C..	25 122
Grafito..	D. de M.	17 285
		17 286
— escamoso..	D. de M.	17 286

Tratado.	Tom.	Pág.
Grafito: compacto..	D. de M.	17 285
— grafico..	D. de M.	17 290
— orbicular..	D. de M.	17 290
Grafiuros..	C..	23 37
Grajo bigotudo..	A..	9 204
		9 205
— calvo..	C..	24 372
— cornudo..	C..	25 10
— coronado..	C..	25 11
— coronatus..	C..	25 5
— striatus..	C..	25 12
— gris..	C..	25 18
— lanceolado..	C..	25 11
— longuimoño..	C..	24 287
— lustroso..	C..	25 18
— resplandeciente..	C..	25 18
— sordidus..	C..	25 11
— sucio..	C..	25 10
— de dos espejos..	C..	24 11
— de pies palmeados..	A..	11 408
— de Sevier..	C..	25 11
— de Suiza..	A..	9 203
— del monte Libano..	C..	25 5
— de la China..	C..	25 13
— de la Florida..	C..	25 11
— de la Nueva Guinea..	A..	9 205
— de las Filipinas ó Chucacas..	C..	24 348
— de los Alpes..	C..	9 162
		9 203
Grajos..	C..	25 5
		9 499
—	C..	25 18
		25 5

	Tratado	Tom.	Pág.
Grajos: de pico cortoy túrgido)	C..	25	48
por debajo..			
Grakle minor..	C..	24	429
Grallaria..	C..	25	119
Grallarias..	C..	25	119
Grallina..	C..	25	98
bicolor..	C..	25	99
melanoleuco..	C..	25	98
negeo y blanco..	C..	25	98
Grallinas..	C..	25	98
Gramaca..	C..	24	121
Gramatita..	D. de M.	17	286
Gramselor..	C..	22	341
Gran atalaya..	C..	25	119
barbudo..	A..	11	157
batara..	C..	24	293
Buho..	A..	8	225
de moño corto..	C..	21	29
buitre..	C..	20	255
ceniciento..	C..	20	252
real..	C..	20	265
de las Indias..	C..	20	269
de los Andes..	C..	20	280
buso..	C..	20	485
calibco..	C..	24	279
colin..	A..	9	122
cotorra de collar..	A..	10	469
rojo vi- vo..	A..	10	496
de hebras largas..	A..	10	499
chupa flores de Cayena..	C..	25	315
Duque..	C..	21	20
barrado..	C..	21	20

	Tratado.	Tom.	Pág.
Gran duque de Virginia..	C..	21	33
esmeralda..	C..	24	468
galago de cola poblada	C..	19	429
silvestre..	C..	21	452
guerlingueto..	H. de los C.	6	58
guillemot..	C..	26	417
manaqui..	A..	10	143
manco..	A..	11	575
marta de la Guiana..	H. de los C.	5	168
mochuelo..	C..	21	36
gris de La- ponia..	C..	21	36
mono blanco..	C..	19	229
montañés..	A..	9	513
murciélago..	C..	19	443
ænanta..	A..	10	324
pájaro mosca de Caye- na..	A..	10	447
papion..	C..	19	288
paradiseo esmeralda..	C..	24	451
picaza silvestre ver- dosa..	A..	8	212
pico variegado..	A..	11	145
polla de agua..	A..	11	363
promerops de la Nueva Guinea..	C..	25	257
quiscalia..	C..	25	26
rubi ó cola bermeja..	C..	25	374
ruiseñor..	A..	10	250
silvia cantora..	A..	10	364
somorgujo..	A..	11	386
sui-manga verde de la cola larga..	A..	10	424
tamandua..	H. de los C.	6	61

	Tratado.	Tom.	Pág.
Gran tangara	A.	40	47
— tortuga.	O.	45	94
— trepador.	A.	40	{404 414}
— tropical.	C.	25	28
Granadino.	{A. C.	{40 25	{13 425}
Granatas.	D. de M.	47	289
Granate.	{H. de los M. D. de M.	{46 17	{120 343 286 289}
	H. de los M.	16	{121 123}
Granate: á que debe su color	H. de los M.	16	121
— algunas veces se puede confundir con el rubí.	H. de los M.	16	128
— contiene hierro.	H. de los M.	16	{121 122}
— difícilmente se decolora.	{H. de los M. H. de los M.	{16 16	{124 125}
— es magnético.	H. de los M.	16	{120 121}
— países donde se halla.	H. de los M.	16	129
— su peso específico 4,1888.	H. de los M.	16	120
— almandina.	D. de M.	47	288
— anaranjado.	D. de M.	47	288
— bermejo.	D. de M.	47	288
— blanco.	D. de M.	47	288
— carmesí.	D. de M.	47	288
— color de amapola.	D. de M.	47	288
— comun.	D. de M.	47	288

	Tratado.	Tom.	Pág.
Granate comun: su peso específico 4,1888.	H. de los M.	16	124
— espesartina.	D. de M.	47	288
— grosularia.	D. de M.	47	288
— melatina.	D. de M.	47	288
— noble.	D. de M.	47	288
— occidental.	H. de los M.	16	125
— oriental.	{H. de los M. D. de M.	{16 47	{125 289}
	D. de M.	47	289
— piropo.	D. de M.	47	289
— precioso.	D. de M.	47	289
— prismático.	D. de M.	47	289
— siriaco.	H. de los M.	16	{125 126}
— su peso específico 4,000.	H. de los M.	16	120
— 4,0000.	H. de los M.	16	130
— sirio.	D. de M.	47	289
— volcanizado: su peso específico 2,4684.	H. de los M.	16	123
— de Bohemia.	{H. de los M. D. de M.	{16 47	{126 289}
— no se encuentra en grandes masas.	H. de los M.	16	127
— de cal.	D. de M.	47	289
— de España.	H. de los M.	16	126
— de hierro.	D. de M.	47	289
— de manganeso.	D. de M.	47	289
— de 24 facetas.	H. de los M.	16	124
— del Vesubio.	D. de M.	47	289
— su génesis.	H. de los M.	16	461

	Tratado.	Tom.	Pág.
Granatita.	D. de M.	17	289
Granatito.	D. de M.	17	289
Granculas visdis.	C.	24	300
Granculus.	C.	24	297
Grande abutarde.	C.	21	278
— águila del mar.	C.	20	333
— de la Guayana.	C.	20	356
— alondra.	A.	10	214
— moñuda.	A.	10	221
— boca de sapo.	A.	9	245
— buitre ceniciento y negro.	C.	20	256
— golondrina de mar.	A.	11	414
— grulla de las Indias.	A.	11	233
— harpia de América.	C.	20	356
— javali de Africa.	H. de los C.	4	375
— lechuza de ojos negros.	A.	8	252
— mirlo.	A.	11	84
Grande mirlo de monte.	A.	9	356
— obra ó conversion de los metales en oro.	H. de los M.	13	281
— obra ó conversion de los metales en oro: no puede tratarse de imposible en sana física.	H. de los M.	13	281
— Ortega del Canadá. (V. gruesa Ortega de id.)	A.	9	6
— pico.	A.	11	160
— scops.	C.	21	146
Granimuceps.	C.	25	128
Granitela.	D. de M.	17	289
Granitello.	H. de los M.	12	210
Granitino.	D. de M.	17	289

	Tratado.	Tom.	Pág.
Granito.	D. de M.	17	289
Granito. (Descomposicion del).	H. de los M.	12	214
— (Fusion del).	H. de los M.	12	203
— (Monumentos del).	H. de los M.	12	214
— bigio.	H. de los M.	12	210
— grigio.	H. de los M.	12	210
— de España.	H. de los M.	12	215
Granitoni.	D. de M.	17	290
Granitos.	H. de los M.	12	202
Granivoros.	C.	24	144
Granos de hierro: se forman por la reunion de las particulas ferruginosas diseminadas en la tierra vegetal.	H. de los M.	13	166
— son generalmente iguales en magnitud y de un mismo peso.	H. de los M.	13	174
— su magnitud varia en las diversas minas desde el tamaño de la mostaza hasta el de un guisante.	H. de los M.	13	174
Grasa.	H. de los C.	5	331
Gratte paille.	A.	10	280
Grund parrot.	C.	26	14

	Tratado.	Tom.	Pág.
Grauvaca	D. de M.	17	290
Grauwaka	D. de M.	17	291
— comun.	D. de M.	17	291
— esquistosa	D. de M.	17	291
Gravimetro. (V. Peso especí- fico.)	D. de M.	17	291
Great horned Owl	C.	21	33
Greber	C.	22	154
Greda	(H. de los M.	12	263
— fina de Brianzon	H. de los M.	16	211
— magnesiána	D. de M.	17	291
— marcial	D. de M.	17	291
— su génesis	H. de los M.	16	439
— tosca de Brianzon	H. de los M.	16	211
— de España	H. de los M.	12	{ 271 176
— de Brianzon	H. de los M.	16	{ 201 207
— su génesis	H. de los M.	16	{ 172 187
— de plomo	D. de M.	17	291
Gregarii	C.	25	36
Gregorita	D. de M.	17	291
Grenouille cinq doigts	O.	14	419
— changeante	O.	14	419
— mangeable	O.	14	419
— taureau	O.	14	419
Gres	H. de los M.	12	224
— su formación	H. de los M.	13	194
— su génesis	H. de los M.	16	458
— abigarrado	D. de M.	17	291

	Tratado.	Tom.	Pág.
Gres duro: su peso (especí- fico.)	H. de los M.	16	282
— impuro: su génesis	H. de los M.	16	465
— luciente de Fontaine- bleau: su peso espe- cífico	H. de los M.	16	282
— rojo antiguo	D. de M.	17	292
— moderno	D. de M.	17	292
— de transición	D. de M.	17	292
— rudimentario	D. de M.	17	293
— verde	D. de M.	17	292
— de Fontainebleau	H. de los M.	12	296
— de Turquia	H. de los M.	12	230
— de la Ulla	D. de M.	17	292
Grianots	A.	8	455
Griega. (Tortuga)	O.	14	456
Griegos	H. del H.	3	93
Grifo	(A.	8	113
Grifos	C.	20	247
Grigri	H. del H.	3	202
Gris	A.	14	167
— aceituna	C.	23	432
— albino (V. su descrip- ción bajo el nombre de gris-blanco)	A.	10	62
— bermejo (rougri)	A.	9	419
— blanco	C.	20	488
— pequeño	A.	9	419
— de Siberia	H. de los C.	6	50
— rosáceo	H. de los C.	6	53
— verde	C.	26	140
	A.	9	236

	Tratado.	Tom.	Pág.
Grisar.	H. de los M.	12	230
Griseola.	C..	21	362
Griset.	C..	19	200
Grisetas.	H. de las A.	11	537
Grisienta (V. Curruagris).	A..	10	269
Grisiento ó remiz de Africa.	C..	24	171
Grisillos.	A..	10	24
Grisin de Cayena.	A..	9	387
	H. de los C.	5	194
Grison.	C..	{19	344
		{22	195
— (gula vittatus).	C..	22	196
— (lagarto).	O..	14	456
Grisoria.	Cul..	15	262
Grisonia.	C..	22	195
Gritador.	C..	25	169
Grivet.	C..	19	213
Grivette.	A..	9	322
Grizzly bear.	C..	22	179
Groenlandeses.	H. del H.	3	{ 9
			{ 34
Gros lezard.	O..	14	419
Grosse tortue.	O..	14	419
Grosularia.	D. de M.	17	293
Grous.	A..	9	10
Ground lizard.	O..	14	419
Gruesa ortega del Canada.	A..	9	6
Grugel hann.	A..	8	445
Grulla.	A..	11	224
— carunculada.	C..	26	336
— ferrivora.	A..	8	301
— monge.	C..	26	337
— de collar.	A..	11	234
— negro.	C..	26	338
— de nuca blanca.	C..	26	338

	Tratado.	Tom.	Pág.
Grulla de la Cafrería.	C..	26	339
Grullas comunes.	C..	26	336
Grunitz.	A..	9	412
Grunstein.	D. de M.	17	292
Grus americana.	C..	26	336
— canadensis.	C..	26	336
— carunculata.	C..	26	336
— cinerea.	C..	26	336
— collaris.	C..	26	338
— japonensis.	C..	26	338
— leucauchen.	C..	26	338
— lencogerano.	C..	26	337
— monacha.	C..	26	337
— pallas ardea.	C..	26	336
— paradisiæa.	C..	26	339
— torquata.	C..	26	336
Grutas d' Arcy-sur cure.	H. de los M.	12	319
Grigallus major.	A..	8	445
— minor.	A..	8	445
Gryllivora.	C..	25	161
Grysbock ó cabragris.	H. de los C.	6	494
Guacamayo azul.	A..	10	513
— y amarillo de Ja-)			
— maica.	A..	10	513
— del Brasil.	A..	10	513
— gris con trompa.	C..	25	474
— negro.	A..	10	519
— rojo.	H. de las A.	10	506
— verde.	{A..	10	514
	{C..	25	475
— de trompa.	C..	25	474
Guacamayos.	{A..	10	504
	{C..	25	466
— de trompa.	C..	25	473

	Tratado.	Tom.	Pág.
Guacanos.	H. de los C.	25	463
Guaco.	A.	11	262
Guacharo de Caripe.	C.	24	392
Guacharos.	C.	24	391
Guachi.	H. de los C.	7	180
Guadaña (squalo)	P.	28	229
Guainumbi.	A.	10	449
	C.	25	380
Guaiot guaiotta.	A.	11	260
Guali.	C.	21	332
Guam.	C.	20	266
Guan.	O.	44	419
	C.	21	325
Guana.	O.	44	419
Guánambuah.	C.	25	276
Guanas.	O.	44	419
Guancabelica.	H. de los M.	16	394
Guandira ó jandira.	C.	22	74
Guanimique.	C.	25	276
Guano.	O.	44	419
	C.	21	322
— marailos.	C.	21	322
Guaral.	O.	44	266
	C.	21	322
Guaranis.	C.	21	328
Guariba ó guarino.	C.	49	319
Guarida.	O.	44	456
	C.	20	284
— de los condores.	C.	20	284
Guarino ó guariba	H. de los C.	7	427
Guaruba.	C.	26	24
Guamasa.	C.	22	288
Gubernatrix.	C.	24	130

	Tratado.	Tom.	Pág.
Gubernetas.	C.	24	214
	C.	24	219
Gubernete de cunninghan.	C.	24	219
	C.	24	219
Gubernetes.	C.	24	219
	C.	24	219
— cunninghamii.	C.	24	219
Gubur ó goubour.	C.	21	30
Gueno calictriche.	C.	49	213
— diana.	C.	49	204
— grivet.	C.	49	215
— meneador.	C.	49	206
— mona.	C.	49	200
— mustas.	C.	49	210
— talapuino.	C.	19	212
— de crin.	C.	19	256
Guenon.	H. de los C.	7	318
	C.	49	319
— ascagne.	C.	49	208
— de nariz blanca.	C.	49	208
— atis.	C.	49	229
— callithriche.	C.	49	217
— coronado.	C.	49	237
— dorado.	C.	49	238
— dorado.	C.	49	173
— dorado.	C.	49	174
— malbrouck.	C.	49	219
— mangabey.	C.	49	225
— acollarado.	C.	49	223
— patas.	C.	49	221
— vervet.	C.	49	217
— de cara purpurada.	C.	49	235
— de crin.	C.	49	255
— de hocico prolongado.	C.	49	291
— de muceta.	C.	49	193
			194

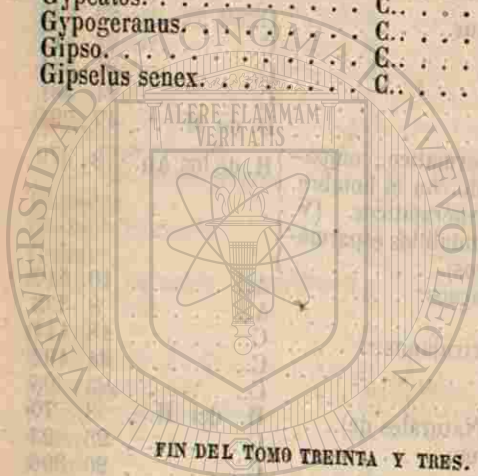
	Tratado.	Tom.	Pág.
Guenon: de nariz blanca.	C.	19	183
— de nariz larga promi- nente.	C.	19	206
Guenos.	C.	19	197
Guepardo	H. de los C.	5	429
		7	278
			279
Guepier.	A.	11	80
Guera perea.	C.	21	523
Gueraxa.	C.	25	195
Gueringos.	C.	23	5
Gueringuetes.	C.	22	147
Gueringueto.	H. de los C.	6	58
Gueringuetos.	H. de los C.	6	58
Gueringuets.	C.	22	470
Guerreros.	A.	11	419
Guetarda speciosa.	C.	18	363
Guevery-kayor.	H. de los C.	7	36
Guia ó proveedor del leon.	H. de los C.	5	415
Guia de miel.	C.	26	78
Guías.	C.	20	10
— de la miel.	C.	26	77
Guib.	H. de los C.	6	455
Guifso-balito.	A.	9	423
Guignette tringa hypoleucos.	C.	20	75
Gui-gui negro y azul.	A.	10	426
— variedad del.	A.	10	428
— verde de cabeza ne- gra. Descrito con el nombre de gui- gui de cabeza ne- gra	A.	10	429

	Tratado.	Tom.	Pág.
Gui verde y azul de cabeza negra.	A.	10	429
— verde y azul de ca- beza negra (variedad del).	A.	10	429
— verde y azul de garganta blanca.	A.	10	430
— de cabeza negra.	A.	10	429
Gui guis.	C.	25	269
— de América.	A.	10	426
Guijarro aceitunado.	H. de los M.	16	176
—: peso específico.	H. de los M.	16	176
— hervorizado de Egipto.	H. de los M.	16	179
— onice: su peso especí- fico.	H. de los M.	16	176
— vetado: peso específico.	H. de los M.	16	176
Guijarros.	H. de los M.	16	170
— huecos.	H. de los M.	16	173
— oculados.	H. de los M.	16	177
— opacos: su génesis.	H. de los M.	16	463
— propiamente dichos.	H. de los M.	16	174
— de Cayena.	D. de M.	17	294
— de Oldemburgo.	H. de los M.	16	177
— del Rhin.	D. de M.	17	294
Guillemot.	A.	11	563
— wizusuma.	C.	26	418
— de espejo.	C.	26	417
— de Hrank.	C.	26	417
— de párpados blancos.	C.	26	418
— de pico pequeño.	C.	26	418
Guillemots.	A.	11	332
Guira.	C.	26	64
— beraba.	A.	10	360

	Tratado.	Tom.	Pág.
Guira: cantora.	C..	26	62
— guay-numby.. . . .	A..	41	67
— ocantagara.	C..	26	62
— perea del Brasil.	A..	10	67
— punga.	C..	24	364
— tirica.	A..	9	416
— yetapa.	C..	24	241
Guiraca cærulea.	C..	24	20
— ludoviciana.	C..	24	20
— de cabeza negra.	C..	24	23
Guiracas.	C..	24	20
Guirahu baunado.	C..	25	75
Guiraro.	C..	24	213
Guiraru uhengeta brasilien- sis.	C..	24	213
Guiras.	C..	26	61
Guirewa.	C..	24	40
Guirnegat.	A..	10	93
Guirora melanocephala.	C..	24	23
Gular.	C..	26	142
Gulin.	A..	9	395
— aceitunado ó gracula cyanotis.	C..	24	433
— gris.	C..	25	108
Gulines.	C..	25	108
Gulino ó mirlo calvo.	C..	24	432
Gulo.	C..	22	195
— barbatus.	C..	22	196
— lanata.	C..	22	195
— ferrugineus.	C..	22	198
— lanatus.	C..	22	195
— larvatus.	C..	22	198 261
— luscus.	C..	22	196

	Tratado.	Tom.	Pág.
Gulo: orientalis.	C..	22	197 204
— vittatus.	C..	22	195
Gunar.	C..	22	447
Guras.	C..	21	351
Guricu.	C..	21	481
Gurofita.	D. de M.	17	294
Gusano espermático compa- rado con el hombre.	H. de los An.	3	379
Gusanos espermáticos. (V. animalillos espermá- ticos).			
— Macaos.	A..	10	510
Gustarde.	A..	8	335
Gutarves=cirujanos.	C..	18	444
Gutural.	C..	24	192
Guyias.	C..	23	95
Guzarate. (Naturales de).	H. del H.	3	70
Gyinnocorvus.	C..	25	23
Gymnogenys.	C..	20	396
Gymnops fasciatus.	C..	20	316
Gymnura.	C..	22	142
Gymnura.	C..	22	144
Gymnura.	C..	18	334 476
Gymnura kalubu.	C..	18	443 446
— rafflesii.	C..	22	146
— rafflesii.	C..	18	333
Gypaetos.	C..	20	247 312
— angolensis.	C..	20	273
Gypagus.	C..	20	279 298

	Tratado.	Tom.	Pág.
Gypagus: griffus.	C.	20	280
— papa.	C.	20	287
Gypeatos.	C.	20	252
Gypogeranus.	C.	20	244
Gipso.	C.	20	252
Gipselus senex.	C.	24	414



UANL

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE NUEVO LEÓN

DIRECCIÓN GENERAL DE BIBLIOTECAS





JEVC
OTEC