

IDAD A
CIÓN G

RAS

IN

QH45

B85

V.34

C.1

770405



1080042632

6456#119

5



U A N L

OBRA COMPLETA DE BUFFON.

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE NUEVO LEÓN

DIRECCIÓN GENERAL DE BIBLIOTECAS

®

4139 Biblioteca popular.

T. XXXIV. 1



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 basta 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.

Establ. Tipog. de MELLADO.

OBRAS COMPLETAS

DE BUFFON,

EDICION

DE LA BIBLIOTECA POPULAR.

TOMO XXXIV.

INDICE GENERAL DE LA OBRA

O VOCABULARIO ALFABETICO

DE CIENCIAS NATURALES,

POR D. R. PEREZ DE SANTIAGO.

TOMO SEGUNDO.

110485

DIRECCIÓN GENERAL DE BIBLIOTECAS.

MADRID 1840.

CALLE DE STA. TERESA, N.º 7.

**DEL ESTADO DE NUEVO LEON
BIBLIOTECA PUBLICA**

1445

885

v-24



FONDO BIBLIOTECA PÚBLICA
DEL ESTADO DE NUEVO LEÓN



	Tratado.	Tom.	Pág.
Ha=uno.	C.	18	92
Habankukela.	C.	21	187
Habia.	C.	24	306
— amarillo.	C.	21	536
— de cabeza bermeja.	C.	21	540
— de cabos negros.	C.	21	538
— de cejas blancas.	C.	21	537
— de cobijas pintadas.	C.	21	534
— de espaldas azules.	C.	21	532
— de garganta blanca.	C.	21	539
— de garganta negra.	C.	21	535
— de pecho anaranjado.	C.	21	541
— de pico anaranjado.	C.	21	535
— de gola negra.	C.	21	536
— manchado.	C.	21	539
— negro.	C.	21	540
— y blanco.	C.	21	536
— plumizo.	C.	21	537
— punzó de Azara.	C.	21	550

	Tratado.	Tom.	Pág.
Habia: robustana.	C.	21	538
— robusto.	C.	21	537
— rojo de Azara.	C.	21	542
— rubicus.	C.	21	542
— verde.	C.	21	546
Habias.	C.	21	534
Habitante de cuevas y cavernas.	A.	10	365
Habitantes del puerto Praslin de la Nueva Irlanda.	C.	48	359
— de la isla Waigiu.	C.	48	327
— de la Nueva Guinea.	C.	48	409
— de las cavernas.	H. de los M.	12	274
Hábitos de los cuadrúpedos ovíparos.	O.	14	457
Hæmatopus.	A.	44	341
— brasiliensis.	C.	26	255
— candidus.	C.	26	257
Hæmatopus niger.	C.	26	255
— ostralegus.	C.	26	255
— palliatus.	C.	26	255
Hæmatornis.	C.	20	491
— holopisus.	C.	20	355
— undalatus.	C.	20	355
Haff-hert.	A.	11	551
Hagarrero.	C.	24	453
Haidingerita.	D. de M.	17	295
Haira.	H. de los C.	4	491
Haja.	Cul.	15	304
Halang.	C.	20	514
Halber=ente.	A.	11	516
Halbran.	A.	11	516
Halcon.	A.	8	471

	Tratado.	Tom.	Pág.
Halcon: alcotano.	A.	8	468
— anaranjado.	C.	20	444
— andador.	C.	20	317
— biármico.	C.	20	431
— blanco.	A.	8	477
— ceniciento.	C.	20	448
— cola de tigera.	C.	20	506
— comun.	C.	20	429
— concoloso.	C.	20	439
— con collar de las Indias.	C.	20	457
— cheele.	C.	20	510
— crecelicoloro.	C.	20	441
— chiquera.	C.	20	430
— gentil.	A.	8	477
— jorobado.	A.	8	474
— lanero.	A.	8	448
— montaraz.	C.	20	432
— moñudo.	C.	20	435
— de las Indias.	A.	8	487
— nankin.	C.	20	513
— negro.	A.	8	485
— de la bahia de Hudson.	A.	8	478
— peregrino.	A.	8	478
— peregrinoide.	C.	20	429
— perdiguero.	C.	20	450
— Halcon.	A.	8	451
— pescador (V. Tanas).	A.	8	489
— pigmeo.	C.	20	426
— rojo.	C.	20	433
	A.	8	486

	Tratado.	Tom.	Pág.
Halcon: rojo de las Indias orientales.	A.	8	486
— soro.	A.	8	474
— Tunecino.	A.	8	479
— Zahareño.	A.	8	474
— de Berberia.	A.	8	479
— de cola bermeja.	C.	20	446
— de cola negra.	C.	20	438
— de collar.	A.	8	450
— de garganta blanca.	C.	20	444
— de guerra.	C.	20	433
— de Islandia.	A.	8	484
— de pico amarillo.	A.	8	475
— de pico en forma de anzuelo.	C.	20	372
— de roca.	A.	8	495
— de la bahía de Hudson.	C.	20	485
— de los pichones.	C.	20	447
— modo de adiestrarle.	A.	8	174
Halcones.	C.	20	428
Halconeillo plumbeo.	C.	20	446
Halconcillos ó falconelas.	C.	24	309
Halcyon.	C.	26	446
Haliaetus.	C.	20	333
— blagrus.	C.	20	333
— calei.	C.	20	336
— canorus.	C.	20	513
— chimango.	C.	20	339
— macei.	C.	20	334
— vocifer.	C.	20	334
Halicore indicus.	C.	18	25
Halicornios ó dugongos.	C.	23	346

	Tratado.	Tom.	Pág.
Haliato ó balbuzar.	A.	8	85
Halicus.	C.	26	367
Haliotis gigantea.	C.	20	95
Halmaturus.	C.	22	442
			447
Halycus.	C.	26	362
Hallita.	D. de M.	17	295
Hallucinator.	A.	8	237
Harnah.	C.	21	38
Hamadrias.	C.	49	281
			285
			12
Hamadiyas.	C.	49	294
			303
Hamba puyu.	C.	21	505
Hame.	C.	18	447
Hamsteres.	C.	23	77
Hannarch æsuæde.	Cul.	15	307
Hantou.	C.	20	521
Hao.	C.	18	487
Hapale.	C.	19	27
— chrisomelas.	C.	49	404
Hapalo chrysurus.	C.	19	404
Haraforas.	C.	18	354
Harlango.	C.	20	524
	A.	8	257
Harfaong.	A.	8	257
Harquisa.	D. de M.	17	296
Harina fósil.	D. de M.	17	295
— de manioc.	H de los C.	7	481
Harlas ó mergos.	C.	26	416
Harlooper.	H. de los C.	4	388
Harmotoma.	D. de M.	17	295
Haronga.	C.	48	240

	Tratado.	Tom.	Pág.
Harpagus	C.	20	420
Harpaya	C.	20	451
Harpia pallasii	C.	19	466
— de América. (La gran- de)	C.	20	356
Harpías	C.	(19)	466
—	C.	(20)	365
Harpon	O.	44	457
Harpya	C.	19	466
Harpypia braccatas	C.	20	368
— coronata	C.	20	350
Hasengeset	A.	8	447
Hasel-hunh	A.	8	466
Hautat	C.	26	372
Hastio	H. de los C.	5	66
Hatohetina	D. de M.	17	296
Hate=cuatro	C.	18	276
Hatictus	A.	8	344
Hatijjai=uno	C.	48	93
Haubentorche	C.	21	485
Hannequaw	C.	21	334
Hausmanita	D. de M.	17	296
Hauyna	D. de M.	17	296
Hav best	A.	41	551
Haw-kowl	A.	8	255
Hawaiano	C.	18	74
Hawk-owl	C.	20	324
Hazelhunh	A.	7	95
Hea=cuatro	C.	18	318
Heades oriole	C.	25	61
Heaputuké=trescientos	C.	18	324
Heathecock	A.	9	46
Hebraica	Cul.	15	213

	Tratado.	Tom.	Pág.
Hécate	O.	14	(406) 420 457
Hechelic=trenta	C.	18	324
Hedembergita	D. de M.	17	297
Hedge-hog	C.	18	487
— sparrow	A.	10	279
Hedges-hogs	C.	22	460
Hediondo	H. de los C.	5	(433) 434 469
— rayado	H. de los C.	7	298
— de la India	H. de los C.	5	471
— : habita en la costa de Coro- mandel	H. de los C.	5	472
— de América	H. de los C.	7	298
— : busca siempre la ca- sa en las habita- ciones del hombre y corrales	H. de los C.	5	469
— : es animal de los países templados	H. de los C.	5	471
Hediondos	H. de los C.	7	295
Heineken	C.	25	476
Heiva=baile	C.	18	499
Helaretos	C.	22	470
— eruyopilus	C.	22	476
— malayanus	C.	22	475
Helictides	C.	22	496
Helictis	C.	22	496
— mostacha	C.	22	496
Heliornis	C.	26	356

Tratado.	Tom.	Pág.
Helioscope.	O.	44 { 250 420
Heliotropio.	D. de M.	17 297
Heliotropo.	H. de los M. {	12 468 16 469
Helopithecus.	C.	49 { 29 304 361
Helotarsus.	C.	20 348
Helvina.	D. de M.	17 297
Hemacate.	Cul.	45 247
Hematina.	C.	24 26
Hematites.	H. de los M. {	43 477 46 374
— amarilla.	H. de los M.	16 374
— batrioidea.	H. de los M.	16 252
— friable.	H. de los M.	16 374
— negra ó morena.	H. de los M.	16 374
— parda.	D. de M.	17 297
— roja.	D. de M.	17 298
— ó purpúrea.	H. de los M.	46 374
— morenas.	H. de los M.	43 477
— negras.	H. de los M.	46 9
— rojas.	H. de los M.	43 477
— de donde provienen. — semejanza entre — ellas y las estalac- — titas y estalacmi- — tas.	H. de los M.	46 374
Hembras: hay muchas como — la del puerco que — devoran los hijos — de su primer par- — to, cuando alguno	H. de los C.	4 465

Tratado.	Tom.	Pág.
manosea á los re- — cien nacidos.	H. de los C.	4 465
Hemidactilo.	C.	20 416
Hemigale.	C.	22 { 247 248
— cebrado.	C.	22 248
— zebre.	C.	22 247
Hemion.	C.	23 178
— ó cigital.	C.	23 178
Hemipalma.	C.	26 279
Hemipalmas.	C.	26 279
Hemipodius.	C.	21 225
— faciatus.	C.	21 230
— lunatus.	C.	21 229
— maculosus.	C.	21 229
— meiffrenii.	C.	21 232
— nigrifrons.	C.	24 226
— nivosus.	C.	21 234
— pugnus.	C.	21 234
— achidromus.	C.	21 228
— toracinus.	C.	21 228
Hemitropia.	D. de M.	17 298
Hemiure.	C.	22 378
Hemorroidal.	C.	25 446
Henaroa.	C.	48 207
Hendiduras perpendiculares.	T.	2 92
Henharrier.	A.	8 449
Hennatonu=maruru.	C.	48 207
Heo=nueve.	C.	48 { 315 318
— sihiogo=novecientos.	C.	48 316
— sibia=novecientos.	C.	48 316
— gule=noventa.	C.	48 316
Heele.	C.	48 324

	Tratado.	Tom.	Pág.
Heorotarias.	C.	25	423
Herbey.	A.	8	490
Herborizaciones: como des- aparecen.	H. de los M.	16	480
Herculano.	H. de los M.	12	312
Herizada.	C.	22	19
Hermatoma.	D. de M.	17	298
Hermosura.	H. del H.	3	87
—: opinion de los an- tiguos acerca de ella y diferente gusto de varias naciones.	H. del H.	2	291
Herolias ó falcinelas.	C.	26	288
Herpestes.	C.	22	261
Herpethoheres.	C.	20	394
— cachinnans.	C.	20	394
— sociabilis.	C.	20	395
Herradura.	H. de los C.	5	265
— (el grande).	A.	9	369
—: dientes de este murciélago.	Cul.	15	333
—: dientes de este murciélago.	C.	22	84
—: dientes de este murciélago.	H. de los C.	5	269
Hersea.	C.	24	417
Herseas.	C.	24	417
Herring-gull.	A.	11	436
Heteroclitto de Palas.	C.	21	179
Heteroclitos.	C.	21	178
Heteroclitus.	C.	21	178
— grous.	C.	21	179
— tartaricus.	C.	21	180
Heterodones.	C.	23	368
Heteromys.	C.	23	44

	Tratado.	Tom.	Pag.
Heteropus.	C.	22	447
Heterosita.	D. de M.	17	298
Heuming vogel.	C.	26	80
— wiser.	C.	26	80
Henrice.	C.	26	94
Hexagono.	O.	14	226
Hezusume.	C.	24	105
Hiaia.	C.	18	206
Hialita.	D. de M.	17	298
Hians capensis.	C.	26	327
Hiaticuloides.	C.	26	252
Hibisan rosa sinensis (vege- tal).	C.	18	20
— tiliaceus (planta ma- ritima).	C.	18	21
Hibiscus populneus (vegetal).	C.	18	24
— rosa de China.	C.	18	185
— sinensis (vege- tal).	C.	18	58
— Tiliaceus (vegetal).	C.	18	22
— Tiliaceus (vegetal).	C.	18	63
— Tiliaceus (vegetal).	C.	18	186
Hibous á clapiers.	C.	20	547
Hicondria.	H. de los C.	4	61
Hidra.	Cul.	15	287
Hidracidos.	D. de M.	17	298
Hidragiridos.	D. de M.	17	299
Hidragilita.	D. de M.	17	298
Hidraguro argéntico.	D. de M.	17	299
Hidrato de magnesia.	D. de M.	17	299
— de silice.	D. de M.	17	299
Hidroarseniato de cobre octaé- drico.	D. de M.	17	299

	Tratado.	Tom.	Pág.	
Hidroarseniato de cobre prismático.	D. de M.	. . .	17 299	
				oblicuo.
Hidrobatas: mirlo de agua.	C.	25 96	
Hidrobates.	C.	26 401	
Hidrocarbonato de amoniaco	D. de M.	17 301	
				de cobre azul.
				de cobre verde
				de cinc.
Hidrociorato de cal.	D. de M.	17 302	
				de cobre.
				de sosa.
Hidrocioratos.	D. de M.	17 304	
Hidrofano.	H. de los M.	16 159	
Hidrógeno.	D. de M.	17 304	
				carbonado
Hidrógeno fosforado.	D. de M.	17 306	
				oxidado.
				perfosforado.
				protocarbonado.
				sulfurado.
Hidromios.	C.	23 46	
Hidróxido de hierro	D. de M.	17 307	
				de manganeso.
				de urano.
Hidruro.	D. de M.	17 308	
				gaseoso.
				de carbono.
Hiena venática.	C.	22 243	
Hielo.	D. de M.	17 399	
Hiemal ó petrelo de invierno.	C.	26 373	
Hiemalis.	C.	26 373	

	Tratado.	Tom.	Pág.				
Hiena.	H. de los C.	5	134 363 470				
				manchada.	C.	22 269
				parda.	C.	22 268
— pintada.	C.	22 242				
Hiena de Abisinia.	H. de los C.	5	476				
				de Meroe.	H. de los C.	5	476
— sus dimensiones.	C.	22 269				
— se ha propagado en Abisinia, y en la ciudad de Gendar acude por las noches á devorar los cadáveres que aun no han sido enterrados siendo de noche entra en combate con todo ser viviente que encuentra al paso.	H. de los C.	5	477				
Hienas.	C.	22 267				
— estrañas, ridiculas y supersticiosas ideas que tenian los antiguos acerca de estos animales.	H. de los C.	5	478				
Hierax.	C.	8 417 20 426 20 427 20 426				
				— crythrogenys.			
				— gorrion.			
				— de megillas rojas.			
Hierro.	H. de los M.	13	41 451				

	Tratado.	Tom.	Pág.
Hierro.	D. de M.	47	{ 310 313 319
— arcilloso.	D. de M.	47	313
— arseniático.	D. de M.	47	313
— arsenical.	D. de M.	47	313
— arseniurado y sulfu- rado.	D. de M.	47	314
— carbonato.	D. de M.	47	314
— Cenagoso.	D. de M.	47	314
— cromado.	D. de M.	47	314
— cromatado.	D. de M.	47	314
— escamoso.	D. de M.	47	314
— espático.	D. de M.	47	314
— especular.	H. de los M.	47	314
— especular micáceo.	D. de M.	47	314
— fosfatado hidratado azul.	D. de M.	47	314
— fosfatado verde.	D. de M.	47	315
— galvanico.	D. de M.	47	315
— granular.	D. de M.	47	315
— hepático.	D. de M.	47	315
— limoso.	D. de M.	47	315
— magnético.	D. de M.	47	315
— micáceo.	D. de M.	47	316
— nativo.	D. de M.	47	316
— oligisto.	D. de M.	47	316
— oxidulado.	D. de M.	47	316
— preparado.	D. de M.	47	316
— resinoso.	D. de M.	47	317
— subfosfatado.	D. de M.	47	317
— sulfatado.	D. de M.	47	317
— amarillo.	D. de M.	47	318
— rojo.	D. de M.	46	317

	Tratado.	Tom.	Pág.
Hierro: sulfurado blanco.	D. de M.	47	318
— pardo.	D. de M.	47	319
— en estalactitas.	H. de los M.	43	175
— en granos.	D. de M.	47	319
— en orin: debe recoger- sele para fundirle.	H. de los M.	43	172
— en pajillas: es casi in- fusible.	H. de los M.	43	172
— de lanza.	H. de los C.	5	266
— : dientes de este murcié- lago.	H. de los C.	5	269
— de praderas.	D. de M.	47	{ 314 319
— de parages cenagosos.	D. de M.	47	{ 314 319
— de los pantanos.	D. de M.	47	{ 314 319
— (Grandes rocas de)	H. de los M.	42	407
— : minas de este metal que se explotan en Francia.	H. de los M.	42	401
— á que se perfeccione su fabricacion se opo- nen algunos obstá- culos.	H. de los M.	43	{ 190 191
— : al salir fundido del horno contiene aun la cuarta parte de materias estrañas.	H. de los M.	43	160
— convertido en orin, se mezcló con la tierra vegetal y se atenuó hasta el punto de pe-	H. de los M.	43	174

- netrar en los vegetales, y en los animales formando parte constitutiva de ellos.
- H. de los M. 43 471
- Hierro: como se convierte en acero.
- H. de los M. 43 { 237
238
- cuando las barretas de este metal se dejan caer muchas veces de cierta altura se hacen magnéticas; bien así como se electrizan en iguales circunstancias los cilindros de azufre ó resina.
- H. de los M. 16 218
- el refundido de las herraduras se emplea para cañones de fusil.
- H. de los M. 43 218
- ensayos sobre su forja.
- H. de los M. 43 231
- enumeracion de los trabajos que se necesitan para extraerlo.
- H. de los M. 43 215
- es atacado por casi todos los fluidos si se exceptua el mercurio.
- H. de los M. 43 242
- es despues del oro el metal mas tenaz.
- H. de los M. 43 247

- Hierro: es devorado y disuelto por el ácido nítrico.
- H. de los M. 43 251
- es disuelto por el ácido mariux.
- H. de los M. 43 251
- es disuelto por el ácido vitriólico con efervescencia y calor.
- H. de los M. 43 251
- es disuelto por el agua régia.
- H. de los M. 43 251
- es el metal mas difícil de fundirse.
- H. de los M. 43 213
- es el primer metal que se estableció sobre el globo.
- H. de los M. 43 456
- es muy fácil hacerle magnético por cualquiera acción que produzca calor y fuego.
- H. de los M. 43 458
- es para el hombre el metal mas útil.
- H. de los M. 43 213
- exige un fuego muy fuerte para fundirse.
- H. de los M. 43 452
- hornos á la catalana.
- H. de los M. 43 163
- hornos de Estiria.
- H. de los M. 43 163
- la mano del hombre y el fuego le dan la forma de metal.
- H. de los M. 43 460
- la preparacion del buenocuesta mas trabajo y mas gastos que la del malo.
- H. de los M. 43 205

- Hierro: las minas mas puras
contienen siempre
otros metales, parti-
cularmente cobre y
zinc } H. de los M. 13 206
- se han pasado muchos
siglos antes de con-
seguir fundirlo. . . } H. de los M. 13 213
- los habitantes de la is-
la de Creta han con-
seguido forjar el
hierro en las caver-
nas del monte Ida,
1400 años antes de
Jesucristo. } H. de los M. 13 214
- no es atraído por el
iman sino ha experi-
mentado la accion
del fuego. } H. de los M. 13 158
- obtenida una buena
fundicion, es muy
posible tener muy
buen hierro. } H. de los M. 13 199
- orden que guarda en
sus afinidades con
los demas metales. . } H. de los M. 13 262
- puede alearse con to-
dos los metales, a
escepcion del plomo
y mercurio. } H. de los M. 13 262
- puede hacerse muy bue-
no refundiendo las
herraduras. } H. de los M. 13 218

- Hierro: puede recibir la virtud
magnética sin nece-
sidad de percusion.
frote ó cualquiera
accion violenta, pues
es suficiente que per-
manezca en cierta
posicion, espuesto á
la influencia del
magnetismo general. } H. de los M. 16 490
- : puede recibir la vir-
tud magnética por
medio de descargas
eléctricas. } H. de los M. 16 493
- : puesto en situacion
determinada adque-
re magnetismo sin
variar de volumen y
sin aumentar su ma-
sa. } H. de los M. 16 490
- : se halla á veces tan li-
gado con el oro, que
por medio del arte
no pueden separar-
se. } H. de los M. 13 262
- : si no se hallase en el
seno del globo, no
habria imanes ni
magnetismo. } H. de los M. 16 489
- son minas pobres de
él las que solo dan
cuarenta libras de
fundicion por quin-
tal. } H. de los M. 13 163

	Tratado.	Tom.	Pág.
Hierro: su descomposicion en orin es la mas sencilla.	H. de los M.	43	471
— su genesis.	H. de los M.	46	456
—: su materia se estendió sobre toda la superficie (del globo por la descomposicion de las primeras rocas ferruginosas.	H. de los M.	43	465
—: sus particulas dejan de ser magneticas cuando proceden de la destruccion de los vegetales y animales.	H. de los M.	43	471
— sus particulas procedentes de la descomposicion de los seres orgánicos, no dejan de ser magnéticas si la descomposicion se hace por medio del fuego.	H. de los M.	43	471
— todo el arte de la ferreteria consiste en saber soldar diestramente este metal.	H. de los M.	43	218
— todos sus residuos, su polvo producido por la frotacion y otras causas, no dejan de ser atraidos por el iman hasta que se convierten en orin.	H. de los M.	43	471

	Tratado.	Tom.	Pág.
Hierro cementado: cuando pasa al estado de acero se hace sonoro y frágil.	H. de los M.	43	232
— diseminado sobre el globo: proviene todo de los vestigios de las grandes masas primitivas.	H. de los M.	43	471
— dulce: se emplea para varillas redondas de cortina.	H. de los M.	43	232
— nativo: su masa jamas ha sido pura.	H. de los M.	43	457
— viejo: es el mejor para ser refundido.	H. de los M.	43	218
Hierros de Alsacia: son entre los de Francia los que producen el acero mas fino.	H. de los M.	43	233
—: los de España dan un acero adecuado para obras que exigen hermoso pulimento.	H. de los M.	43	233
—: los de Siberia dan un acero muy difícil de tratar por la resunion de su masa.	H. de los M.	43	233
—: los defectos que tienen en las minas no desaparecen por la cementacion.	H. de los M.	43	232
— negros para el estaño: se presentan en su	H. de los M.	43	231

superficie ampollas como en el cemen- tado.	H. de los M. 43	231
Hierros: provincias que lo dan mejor para fabricar acero.	H. de los M. 43	233
— sometidos a la cemen- tacion se percibe en ellos una gran can- tidad de ampollas que se elevan sobre la superficie.	H. de los M. 43	231
— imantados: se atraen en un sentido y se repelen en otro.	H. de los M. 46	492
Higado de azufre.	H. de los M. 43	48
— disuelve con fa- cilidad al co- balto.	H. de los M. 43	544
— ennegrece la plata.	H. de los M. 43	325
— de antimonio.	H. de los M. 43	478
— es un po- deroso emético.	H. de los M. 43	484
Hijo del diablo.	H. de los C. 7	295
— del diablo ó gato montés de Virginia.	H. de los C. 7	298
Hijos del diablo ó animales hediondos.	C. 22	200
— los de la puerca ape- nas conocen a su madre.	H. de los C. 4	360

Hijos: se asemejan á sus pa- dres.	H. de los An. 3	309
Hilo.	Cul. 45	284
— del diamante.	H. de los M. 16	332
Hilofitos.	C. 25	183
Himalayano.	C. 25	218
Himantopus.	(A. 41	341
— leucurus.	(C. 26	256
— melanurus.	C. 26	257
— mexicanus.	C. 26	257
— nigricollis.	C. 26	257
Himnus.	H. de los C. 5	445
Hinénpac.	H. de los C. 5	443
Hinhangatcha.	C. 48	(269 70)
Hinhangtchas.	C. 18	271
Hintiara.	C. 20	297
Hinularia.	A. 8	83
Hiperstena.	D. de M. 47	327
Hipexodon myxtax.	C. 22	25
Hipexodons.	C. 22	25
Hipnala.	Cul. 15	371
Hipocondria.	H. de los C. 5	(61 64 133 137)
Hipopotamo.	H. de los C. (5	(373 388)
Hippah.	C. 48	70
Hippahs.	C. 48	63
Hippelapho.	H. de los C. 5	41
Hippomanes del potro.	H. de los C. 5	230
— de la yegua.	H. de los C. 5	221

	Tratado.	Tom.	Pág.
Hipsipetes..	C.	24	353
— ganeesa.	C.	24	354
— psaroides.	C.	24	353
Hipudeos.	C.	23	71
Hipotesis sobre la generacion	H. de los An.	3	279
Hipotima culo de oro	C.	24	360
Hipotimas.	C.	24	360
Hireus.	C.	24	33
Hirundo.	C.	24	415
— acuta.	C.	24	415
— albicollis.	C.	24	414
— ambrosiaca.	C.	24	422
— americana.	C.	24	420
— bicolor.	C.	24	415
— cayamensis.	C.	24	415
— cyanoleuca.	C.	24	415
— concolor.	C.	24	417
— cristata.	C.	24	422
— chaliba.	C.	24	420
— daurica.	C.	24	420
— esculenta.	C.	24	421
— erythropigia.	C.	24	421
— fasciata.	C.	24	420
— filicauda.	C.	24	421
— filifera.	C.	24	421
— frontalis.	C.	24	418
— fucata.	C.	24	419
— fuciphaga.	C.	24	422
— fulva.	C.	24	420
— hortensis.	C.	24	419
— indica.	C.	24	420
— javánica.	C.	24	418
— jawan.	C.	24	420
— jugularis.	C.	24	419

	Tratado.	Tom.	Pág.
Hirundo: kletko.	C.	24	411
— leucoptera.	C.	24	415
— ludoviciana.	C.	24	415
— melanogaster.	C.	24	417
— melanoleuca.	C.	24	420
— melba.	C.	24	409
— minuta.	C.	24	419
— montana.	C.	24	416
— nidisedulibus.	C.	24	421
— nigra.	C.	24	420
— nigricans.	C.	24	418
— panayana.	C.	24	420
— pelasia.	C.	24	415
— pyrrhonata.	C.	24	418
— riocourii.	C.	24	423
— rufa.	C.	24	420
— rufifrons.	C.	24	423
— rupertris.	C.	24	416
— rustica.	C.	24	420
— savignii.	C.	24	422
— senegalensis.	C.	24	420
— sibirica.	C.	24	420
— tapera.	C.	24	420
— taitensis.	C.	24	417
— thalassinus.	C.	24	420
— urbica.	C.	24	415
— vanikorensis.	C.	24	418
— violacea.	C.	24	420
— viridis.	C.	24	415
His=siete.	C.	18	406
Hinliches.	C.	18	142
Hisinguerita.	D. de M.	17	327
Hisingerita.	D. de M.	17	327

	Tratado	Tom.	Pág.
Historia y teoría de la tierra.	T.	1	51
— natural.	D. de M.	17	327
— del hombre.	H. del H.	2	175
— de las serpientes	Cul.	15	5
— de los cetáceos.	Cet.	27	39
— de los peces.	P.	27	333
		28	453
		28	5
(Modo de estudiarla y de tratar de ella)	T.	1	1
Hoazines.	C.	21	338
Hoccan.	C.	21	53
Hoccanes.	C.	21	53
Hocco comun.	C.	21	47
— mitu.	C.	21	48
— rojo.	C.	21	50
— Tocholi.	C.	21	47
— de Albino.	C.	21	47
— de barbillones.	C.	21	48
— de Yarrell.	C.	21	51
— del Perú.	C.	21	50
Hoccos.	C.	21	45
Hocico de puerco.	Cul.	15	378
Hoematornis.	C.	20	350
— undulado.	C.	20	355
— de Manila.	C.	20	355
— de Cayena.	A.	9	66
— de Cumana.	C.	21	329
— de Curazao.	A.	9	66
— de Guayana.	A.	9	66
Hocco del Brasil.	A.	9	66
— del Perú.	A.	9	66
Hoco-faisan de la Guyana.	A.	9	53

	Tratado.	Tom.	Pág.
Hocos.	A.	9	65
Hofmanceg.	C.	25	205
Hohhost.	C.	22	180
Hoho ó huhu.	C.	25	424
Hoilottl.	A.	9	146
Hoiztlacuatzin.	H. de los C.	7	95
Hoja: dientes de este murciélago.	H. de los C.	5	269
— de lata.	D. de M.	17	32
—: es preciso que la hoja de hierro sea homogénea para que pueda doblarse.	H. de los M.	43	223
—: su composicion.	H. de los M.	43	223
Hojas de oro batido: dejan paso á la luz que se hace azulada.	H. de los M.	43	265
Holopodins.	C.	26	286
Holópodos.	C.	26	286
Holosericeus.	C.	24	298
Holl=seis.	C.	18	315
Hollgule=sesenta.	C.	18	316
Hollsihia=seiscientos.	C.	18	316
— sihiog=seiscientos.	C.	18	316
Hombre estólido.	H. de los C.	5	51
— nocturno.	H. de los C.	7	346
— salvage.	H. de los C.	7	362
— silvestre.	H. de los C.	7	345
— de los bosques.	H. de los C.	7	367
	C.	19	59

	Tratado.	Tom.	Pág.
Hombre: circuncision del . . .	H. del H. . .	2	225
— (dominio del.)	H. de los C. 5		290
— (estatura del.)	H del H. . . .	2	287
— (fuerzas del.)	H. del H. . . .	2	288 289
— (locomocion en el. . . .)	H. de los C. 5		18
— (testiculos del.)	H. del H. . . .	2	227
— comparado con los ani- males.	H. de los C. 5		11
— con uno de sus animalillos espermaticos.	H. de los An. 3		379
— en las primeras eda- des de su creacion no debio tener apti- tud para reprodu- cirse hasta los 130 años.	H. del H. . . .	2	313
— en qué edad es apto para propagarse. . . .	H. del H. . . .	2	252
— es el soberano de la tierra.	H. del H. . . .	2	260
— idea acerca de su de- sarrollo.	H. de los An. 3		300
— la abstinencia de car- ne es muy perjudi- cial á su naturaleza.	H. de los M. 5		111
— lo que es en la natura- leza este ser privile- giado.	H. de los C. 5		184 187
— para que se mantenga sano y robusto, es preciso que varie los alimentos.	H. de los C. 5		118

	Tratado.	Tom.	Pág.
Hombre: su historia natural.	H. del H. . . .	2	175
— su naturaleza.	H. del H. . . .	2	175
— su naturaleza es su- perior á la de los brutos.	H. del H. . . .	2	181 183
— su vejez es de menor duracion que en la muger.	H. del H. . . .	2	308
Hombres blancos.	C.	18	353
— con cola.	H. del H. . . .	3	57 58 59 60
— de extraordinaria gordura.	H. del H. . . .	2	292
— de seis dedos.	H. de los C. 5		275
— de la raza de Santo Tomás.	H. de los C. 5		275
— de los bosques.	C.	49	32
— el número de los que nacen es menor que el de los que mueren.	H. del H. . . .	2	344
— mas hermosos de to- da la tierra.	H. del H. . . .	3	87 89
Hombres	H. del H. . . .	2	282
Homo duplex.	H. de los C. {		4 61 5 60
Homo nocturnus.	H. de los C. 7		346
Homogeneidad.	H. de los M. 16		47
Homoplato.	H. del H. . . .	2	282
Honig freter.	C.	22	195
Houo=seis.	C.	18	277
Hoeloch.	C.	49	157

	Tratado.	Tom.	Pág.
Horcajadura.	H. del H.	2	287
Hormigas.	H. de los C.	5	89
Hormigueros.	A.	10	128
Hormiguero	H. de los C.	{ 5	136
----- agripenna.	C.	25	133
----- andromeda.	C.	25	126
----- batara.	C.	25	130
----- capistrato.	C.	25	128
----- castaño.	C.	25	129
----- malura.	C.	25	129
----- manchado de ne- gro.	C.	25	131
----- propiamente di- cho.	A.	10	134
----- ruisenor.	A.	10	140
----- de alas bermejas.	C.	25	129
----- de cola negra.	C.	24	501
----- de megillas tosta- das.	C.	25	128
----- de orejas largas.	H. de los C.	6 {	67
----- de pico largo.	C.	25	133
----- de Israel.	C.	25	131
Hormigueros ó comedores de hormigas.	H. de los C.	5	374
----- braquiúpteros.	C.	25	127
----- espinosos.	C.	22	160
----- meruloxos.	C.	25	129
----- myrofagos.	C.	25	125
----- trepadores.	C.	25	132
Hornaguera.	D. de M.	17	329
Hornblenda.	{ D. de M.	17	329
	{ H. de los M.	13	493

	Tratado.	Tom.	Pág.
Hornblenda: labrador.	D. de M.	17	330
Horned pheasant.	C.	21	97
Hornero.	C.	25	{ 221
----- bonaariensium.	C.	25	{ 222
----- fuliginoso	C.	25	{ 225
----- rosalbino.	C.	25	{ 226
----- de Chile.	C.	25	{ 229
----- de San Hilario.	C.	25	{ 230
Horneros.	C.	25	{ 221
Horno de hierro á la catalana.	H. de los M.	13	163
----- de hierro de batería.	H. de los M.	13	222
Hornos para fundir el mineral de hierro: su dura- cion exige mas cuidado que la pre- paracion de la mina	H. de los M.	13	203
Hornstein.	H. de los M.	12	380
Horsfield.	C.	25	263
Hortelano.	{ C.	20	552
----- de arroz.	A.	10	70
----- del cabo de Buena Esperanza.	C.	25	65
----- de cañaveral.	A.	10	81
----- de Lorena.	A.	10	78
----- de nieve.	A.	10	78
----- de vientre amarillo. del cabo de Bue- na Esperanza.	A.	10	83
	A.	10	80

	Tratado.	Tom.	Pág.
Hortelano: de la Carolina.	C.	25	66
— de la Luisiana.	A.	10	79
Horthonix.	C.	25	211
Hortotomus.	C.	25	264
Hortulana.	Cul.	15	378
Hortulanus.	C.	21	460
Horway Titmouse.	C.	24	473
Hosleik.	Cul.	15	307
Hotentote.	C.	21	362
Hotentotes.	H. del H.	3	120
Hotentotas. (Delantal de las)	H. del H.	3	120
Houbara.	C.	21	278
Houhyeh.	C.	20	500
Houppetie.	C.	21	532
Houppiferes.	C.	21	427
Hoarni de la China.	A.	9	314
Hoexototoll.	A.	9	198
Hoxelot.	A.	9	235
Hual=ochó.	C.	18	318
Hualaputuké= ochocientos.	C.	18	324
Huale=ochó.	C.	18	324
Hualike=ochenta.	C.	18	324
Huamathipantu.	C.	18	143
Huatalake.	C.	18	299
Hubara.	C.	24	278
— ó pequeña abutarda monuda de Africa.	A.	8	357
Hucxlolt.	A.	8	422
Hudson. (Salvages de la bahía de).	H. del H.	3	141
Huella de ciervo.	H. de los C.	5	14
Hueso caudal.	C.	20	66

	Tratado.	Tom.	Pág.
Hueso: coronal de un nuevo- zelandés.	C.	18	128
— cribiforme.	C.	20	59
— cuadrado.	C.	20	60
— esfenoidal.	C.	20	60
— esponjoso.	C.	20	61
— hyoides.	C.	20	62
— occipital.	C.	20	59
— pediculado.	C.	20	62
— temporal.	C.	20	59
Huesos humanos.	H del H.	2	304
— maxilares.	C.	20	61
— palatinos.	C.	20	62
— parietales.	C.	20	58
—: como se convierten en turquesas.	H. de los M.	16	249
Huete.	C.	26	7
Huevo de gallina: como se for- ma el pollo.	H. de los An.	3	339
Huevos.	O.	14	457
— cefirianos.	A.	9	20
— luminosos.	A.	8	369
— de crocodilo.	O.	14	458
— de la primera muger.	H. de los An.	3	380
—: desarrollo que se ob- serva en los de la gallina.	A.	8	376
Huhul.	C.	20	530
Huirio.	C.	20	222
Hulé.	C.	18	311
Hulgah.	C.	21	400

Tratado.	Tom.	Pág.
Hul-mann.	C.	49 20
Hulla.	(H. de los M.)	42 425
	(D. de M.)	47 330
Humboldita.	D. de M.	47 330
Humboldito.	D. de M.	47 330
Humedad (La).	O.	44 458
Humildad.	H. del H.	2 271
Humming bird.	A.	40 441
Humo: su inflamacion (la del hidrógeno carbonado).	H. de los M.	42 { 87 90
Hum-so-fico.	C.	24 403
Humus ó tierra vegetal.	H. de los M.	43 438
Hunia=pecho.	C.	48 229
Huonc=seis.	C.	48 318
— sesenta.	C.	48 324
Hupar.	C.	20 363
Huppe.	A.	44 70
Hureaulita.	D. de M.	47 330
Hurleurs.	C.	49 307
Huron	H. de los C.	5 { 133 173
— de Java.	H. de los C.	6 432
—: es enemigo mortal del conejo.	H. de los C.	5 175
—: fué traído á España desde Africa.	H. de los C.	5 175
—: su hembra cuando está en calor busca al macho, y si no lo encuentra aseguran que se muere.	H. de los M.	5 174
Hurones: modo de cazar con ellos los conejos.	H. de los C.	5 175

Tratado.	Tom.	Pág.
Hurones: son oriundos del Africa y no se han hallado en América.	H. de los C.	5 370
Husar.	C.	25 203
Hut=siete.	C.	48 { 345 248
Hutgule=setenta.	C.	48 316
Hut sihia=setecientos.	C.	48 316
— sihiogo=setecientos.	C.	48 316
Hutu.	{ A. C.	{ 41 64 25 462
Hyana.	C.	22 267
— brunnea.	C.	22 268
— capensis.	C.	22 269
— crocuta.	C.	22 269
— fusca.	C.	22 268
— rufa.	C.	22 268
— villosa.	C.	22 268
— vulgaris.	C.	22 267
Hybris.	C.	20 526
Hydrofalcon.	C.	20 428
Hydrargirum.	D. de M.	47 330
Hydrobata.	C.	25 96
Hydrobatas.	C.	26 401
Hydrobates lobatus.	C.	26 401
Hydrocorax.	C.	26 362
— dilophus.	C.	26 364
Hydrocherus.	C.	23 420
Hydrogallina.	C.	26 491
Hydrogenium.	D. de M.	47 330
Hydrosores.	C.	22 437
Hyla aurentiaca.	O.	44 420
— viridis.	O.	44 420
— fusca.	O.	44 420

	Tratado.	Tom.	Pág.
Hyla: lactea.	O.	14	420
— ranæformis.	O.	14	420
— rubra.	O.	14	420
— seleton.	O.	14	420
— tibiatrix.	O.	14	420
Hylactes.	C.	21	312
Hylobates.	C.	19	27 35 118 119 141 157
— agilis.	C.	19	133
— lar.	C.	19	138
— leuciscus.	C.	19	125
— syndactylus.	C.	19	147
— unko.	C.	19	141
— variegatus.	C.	19	141
Hylorphitus.	C.	25	183
— poicilotis.	C.	25	183
— thoracicus.	C.	25	183
Hymen.	H. del H.	2	238
Hyogastro.	C.	21	377
Hyperoodon butescop.	Cet.	27	322
— butskopf.	Cet.	27	322
— de honleur.	C.	23	396
Hyperodoones.	C.	23	389
— Cet.	Cet.	27	322
Hypoderma cephalotes.	C.	19	467
Hypoderma Molucensie.	C.	19	468
Hypoderma de las Molucas.	C.	19	468
Hypodermos.	C.	19	467
Hypoleucus.	C.	20	338
Hypo sternal.	C.	20	79
Hypothymis.	C.	24	360

	Tratado.	Tom.	Pág.
Hypothymis chyrsorhæca.	C.	24	360
Hypophao cænadensis.	C.	22	181
Hyposiderus.	C.	22	94
Hypotrivrechai.	C.	20	454
Hypsiprimnus white.	C.	18	484
Hypsiprimnus.	C.	22	438 436 441
— peron.	C.	22	441
— ursinus.	C.	22	441
— whiteii.	C.	22	439
Hyrara ó trara.	C.	22	196
Hyreus.	C.	24	33
— abyssinicus.	C.	24	33
Histrix.	C.	23	97
— brochura.	C.	22	434
Iacare.	O.	14	420
Ibiara.	Cul.	15	429
— sus dimensiones y caracteres.	Cul.	15	136
Ibiba.	Cul. S.	15	334
Ibiboca.	Cul.	15	337
Ibicter.	C.	20	314
Ibidorhyncha.	C.	26	289
Ibidorinco de Strutgers.	C.	26	289

	Tratado.	Tom.	Pág.
Hyla: lactea.	O.	14	420
— ranæformis.	O.	14	420
— rubra.	O.	14	420
— seleton.	O.	14	420
— tibiatrix.	O.	14	420
Hylactes.	C.	21	312
Hylobates.	C.	19	27 35 118 119 141 157
— agilis.	C.	19	133
— lar.	C.	19	138
— leuciscus.	C.	19	125
— syndactylus.	C.	19	147
— unko.	C.	19	141
— variegatus.	C.	19	141
Hylorphitus.	C.	25	183
— poicilotis.	C.	25	183
— thoracicus.	C.	25	183
Hymen.	H. del H.	2	238
Hyogastro.	C.	21	377
Hyperoodon butescop.	Cet.	27	322
— butskopf.	Cet.	27	322
— de honleur.	C.	23	396
Hyperodoones.	C.	23	389
— Cet.	Cet.	27	322
Hypoderma cephalotes.	C.	19	467
Hypoderma Molucensie.	C.	19	468
Hypoderma de las Molucas.	C.	19	468
Hypodermos.	C.	19	467
Hypoleucus.	C.	20	338
Hypo sternal.	C.	20	79
Hypothymis.	C.	24	360

	Tratado.	Tom.	Pág.
Hypothymis chyrsorhæca.	C.	24	360
Hypophao cænadensis.	C.	22	181
Hyposiderus.	C.	22	94
Hypotrivrechai.	C.	20	454
Hypsiprimnus white.	C.	18	484
Hypsiprimnus.	C.	22	438 436 441
— peron.	C.	22	441
— ursinus.	C.	22	441
— whiteii.	C.	22	439
Hyrara ó trara.	C.	22	196
Hyreus.	C.	24	33
— abyssinicus.	C.	24	33
Histrix.	C.	23	97
— brochura.	C.	22	434
Iacare.	O.	14	420
Ibiara.	Cul.	15	429
— sus dimensiones y caracteres.	Cul.	15	136
Ibiba.	Cul. S.	15	334
Ibiboca.	Cul.	15	337
Ibicter.	C.	20	314
Ibidorhyncha.	C.	26	289
Ibidorinco de Strutgers.	C.	26	289

	Tratado.	Tom.	Pág.
Ibidorincos.	C.	26	289
Ibijal ó ibijan de cola estrecha	C.	24	409
— grande de Cayena.	C.	24	398
Ibijales.	C.	24	396
Ibijan cola de tigera.	C.	24	408
Ibis.	(A.	11	309
	(C.	26	293
Ibis aceitunado.	C.	26	304
— ajedash.	C.	26	297
— bengala.	C.	26	303
— carunculata.	C.	26	305
— cristatus.	C.	26	294
— chalcoptera.	C.	26	297
— gonocephala.	C.	26	299
— hagedah.	C.	26	297
— lamellicolis.	C.	26	296
— leucon.	C.	26	304
— longirostris.	C.	26	299
— mamelonado.	C.	26	300
— molueca.	C.	26	304
— nippon.	C.	26	300
— nipon.	C.	26	300
— olivácea.	C.	26	304
— oxicerus.	C.	26	298
— papillosa.	C.	26	300
— plumizo.	C.	26	294
— plumbeus.	C.	26	294
— religiosa.	C.	26	302
— sagrado ó el Abou- Hannes de Bruce. } C.		26	302
— spincollis.	C.	26	295
— de Bengala.	C.	26	303
— de Carunculas.	C.	26	305
— de cuello espinoso.	C.	26	295

	Tratado.	Tom.	Pág.
Ibis: de pico largo.	C.	26	299
Ibian.	H. de los C.	7	223
Ibycter.	C.	20	316
— gymnocephalus.	C.	20	316
Ibydoryncha struihersii.	C.	26	289
Ictera.	C.	24	195
Icteria.	C.	24	558
— damicola.	C.	24	558
— dumicola.	C.	24	558
Icterias.	C.	24	558
Icterinas.	C.	25	36
Icterino.	C.	25	172
Icterocefalo.	C.	24	28
Icterocephalo.	C.	25	439
		24	455
Icterus.	C.		32
			35
		25	39
			40
			65
— (agelaius girrahuro).	C.	25	75
— americanus.	C.	25	56
— annulatus.	C.	25	54
— badius.	C.	25	71
— baltimore.	C.	25	60
— bonana.	C.	25	41
— brasiliensis.	C.	25	52
— bulgaris.	C.	25	49
— casquetii.	C.	25	57
— casteneus.	C.	25	65
— caudacutus.	C.	25	65
— cayenensis.	C.	25	46
— coitoll.	C.	25	50

	Tratado.	Tom.	Pág.
Icterus: criseus	C.	25	53
— cucullatus	C.	25	89
— chopi (agelaius chopi)	C.	25	66
— chrysocephalus	C.	25	47
— chrysopterus	C.	25	69
— diadematus	C.	25	31
— dominicensis	C.	25	44
— dubui	C.	25	70
— emberizoides	C.	25	61
— flavescens	C.	25	48
— flavus	C.	25	59
— ferrugineus	C.	25	63
— icterocephalus	C.	25	42
— jamaicaii	C.	25	46
— japacani	C.	25	52
— melanicterus	C.	25	31
— mentalis	C.	25	78
— mexicanus	C.	25	59
— minor nidum suspen- dens	A.	40	350
— molancholicus	C.	25	48
— mutatus	C.	25	49
— nidipendulus	C.	25	40
— niger	C.	25	62
— olivaceus	C.	25	64
— phæniceus	C.	25	53
— personatus	C.	25	78
— pseudo jamaicaii	C.	25	79
— pirrhopterus	C.	25	73
— ruber	C.	25	58
— ruficapillus	C.	25	71
— rufusater	C.	25	85

	Tratado.	Tom.	Pág.
Icterus: varius	C.	25	42
— virescens	C.	24	48
— viridis	C.	25	73
— vulgaris	C.	25	49
— xanthocephalus	C.	25	45
— xanthornus	C.	25	43
Icterus xanthornus	C.	25	44
Icterus xanthocephalus	C.	25	81
Ictides	C.	22	183
— albifrons	C.	22	186
— ater benturong	C.	22	186
— aurea	C.	22	186
Ictidos 6 benturonges	C.	22	183
Ictinia	C.	20	448
— ophiophaga	C.	20	450
— plumbea	C.	20	449
Ictinio azulado	C.	20	449
— oliófago	C.	20	450
Ictinios	C.	20	448
Ictis de los griegos	H. de los C.	5	176
Ichneuua y galidia	C.	22	244
Ichneumon	C.	22	261
Ichneumon tetradactylus	C.	22	265
Ichtyoftalmia	D. de M.	17	331
Ichneumon	C.	22	263
Idiota	H. de los C.	5	51
Idocrasia	D. de M.	17	332
Iduans	C.	18	44
Igala	C.	25	177
Igloita	D. de M.	17	332

	Tratado.	Tom.	Pág.
Ignarucu.	O.	14	179
Ignarucu.	O.	14	420
Igricolor.	C.	24	107
Ignito.	C.	24	370
Iguana.	O.	14	188
— (Lagarto)	O.	14	458
— calotes.	O.	14	420
— clamosa.	O.	14	420
— cordylina.	O.	14	420
— chalcidica.	O.	14	420
— delicatissima.	O.	14	421
— salamandrina.	O.	14	421
— tuberculata.	O.	14	421
Ik.	C.	18	315
— pescado.	C.	18	93
Ikan=pescado.	C.	18	93
Ikaru=ikaruga.	C.	24	245
Ilbaita.	D. de M.	17	332
Ildgiersdiur (oso).	H. de los C.	5	305
Ilheos.	C.	21	522
Iliaca.	C.	24	142
Illiger.	C.	25	476
Imaginacion.	H. de los C.	5	59
	O.	14	459
Iman.	H. de los M.	16	467
	D. de M.	17	332
—: como esplicaban los antiguos sus mágicas virtudes.	H. de los M.	16	491
—: puede en ciertas circunstancias calmar y destruir las irritaciones nerviosas mitigando los agudos dolores que producen.	H. de los M.	16	494

	Tratado.	Tom.	Pág.
Iman : puede modificar las irritaciones nerviosas producidas por el fluido eléctrico.	H. de los M.	16	494
—: sus singulares propiedades.	H. de los M.	16	491
— de Ceilan.	D. de M.	17	333
Imanes: se atraen en un sentido y se repelen en otro.	H. de los M.	16	492
—: montados y armados.	H. de los M.	16	493
Imbief=banana.	C.	18	348
Imitacion.	H. de los C.	5	75
Impeis monaulus.	C.	21	68
— resplandeciente.	C.	21	69
Impenetrabilidad.	H. de los M.	12	19
Imperial.	C.	26	364
Impeyanus.	C.	21	68
— refulgens.	C.	21	69
Impoof.	H. de los C.	7	38
	H. de los M.	12	17
Impulsion.	H. de los M.	12	19
Inambú.	C.	21	240
— apeqúia.	C.	21	247
— carapé.	C.	21	242
— guaza.	C.	21	238
— guazú.	C.	21	236
— rayado.	C.	21	246
— yaru.	C.	21	242
Imambui de Azara.	C.	21	240
Inambus.	C.	21	234
Incendiario.	C.	24	488
lucesto.	H. del H.	3	149

	Tratado.	Tom.	Pág.
Incesto: cual será la razon de estar prohibido.	H. de los C.	5	459 227
Incomparable ó picaza del paraíso.	C.	24	496
Incrustaciones.	H. de los M.	12	330
carbonosas.	H. de los M.	16	267
de la.	H. de los An.	12	432
Incubacion.	H. de los An.	3	339
(Curiosos esperi- mentos acerca de la.	A.	11	39
artificial.	A.	8	380
Indiana.	C.	25	402
Indianita.	D. de M.	17	333
Indicador de buphagoides.	C.	26	82
pequeño.	C.	26	80
seudo picabuey.	C.	26	82
de Levaillant.	C.	26	81
de pico blanco.	C.	26	81
de Sparman.	C.	26	82
del archipiélago.	C.	26	82
Indicadores.	C.	26	76
Indicator.	C.	26	76
albirostris.	C.	26	81
archipelagicus.	C.	26	82
Levaillantii.	C.	26	81
mayor.	C.	26	78
minor.	C.	26	80
sparmanii.	C.	26	82
variegatus.	C.	26	81
Indicios, signos ó señales de	H. del H.	2	256
preñez.	H. del H.	2	237
de virginidad.	H. del H.	2	237
Indicolita.	D. de M.	17	333

	Tratado.	Tom.	Pág.
Individuo.	D. de M.	17	333
joven del espi- zaeto.	C.	20	360
joven.	C.	26	408
Indrance.	C.	21	42
Indri.	C.	19	414
de cola corta.	C.	19	413
Indris.	C.	19	414
brevicaudatus.	C.	19	413
Inebiki—siete.	C.	18	112
Inekamorei.	C.	18	410
Infancia.	H. del H.	2	188
Infibulacion.	H. del H.	2	243
de los niños.	H. del H.	2	227
Inflamacion del humo.	H. de los M.	12	87 90
Inflexion de la luz.	H. de los M.	12	23
Influencia de la esclavitud.	H. de los C.	5	99 105
Infortunio.	H. de los C.	5	39 41
Inggang papa ó burong cu- dan.	C.	25	448
Inguete de agua.	O.	14	329 421
Ingria. (Naturales de).	H. del H.	3	97
Ima de Orbsgui.	C.	23	484
Imas.	C.	23	484
Inkelde-hwerk.	C.	21	477
Immortal.	A.	11	43
Innominado.	C.	26	133
Innus.	C.	19	276
speciosus.	C.	19	272

	Tratado.	Tom.	Pág.
Inocarpus edulis (vegetal)	C.	18	{ 18 23 364
Insectívoros digitigrados	C.	22	214
Insectos	O.	14	459
— son mayores en el Nuevo Mundo	H. de los C.	5	386
Instinto de ciertos animales	H. de los C.	5	{ 79 81
logame	O.	14	421
Iodicum	D. de M.	17	333
Ioles	A.	11	149
Iote=uno	C.	18	{ 89 324
Intensidad de la luz	H. de los M.	12	38
Inuvayos	A.	11	462
Ipaú ó verde	C.	25	147
Ipeca-guacu	A.	11	526
Ipecaba	C.	26	202
Ipecati-apoa	A.	11	526
Iphantes solitaria	C.	25	43
Ipolais	A.	10	289
Ipoleima	D. de M.	17	333
Ipsida	C.	26	146
Irapachachua	C.	20	297
Irena	C.	{ 24 25	{ 251 125
— cyanogastra	C.	24	352
— puebla	C.	24	351
— virgen	C.	24	351
Irenas	C.	24	351
Iribino	C.	20	{ 313 247
Iribinos	C.	20	313

	Tratado.	Tom.	Pág.
Iribú acabiray	C.	20	303
Iriburobicha	C.	20	{ 287 297
Iriburuvicha	C.	20	297
Iridio	D. de M.	17	333
— nativo	D. de M.	17	334
Iridium	D. de M.	17	334
Iriolus varius	C.	25	40
Iris	{ H. del H. C.	2 25	{ 383 485
Irodosmina	D. de M.	17	334
Irrisor	C.	26	144
Irritabilidad animal	C.	20	99
Iru=dos	C.	18	{ 112 406
— suali ete=doce	C.	18	406
Irúpero	C.	24	239
Isa=uno	C.	18	85
Isabela	C.	26	208
Isabelina	C.	21	476
Isabelino	C.	24	403
Isapa	C.	21	279
Isatis	H. de los C.	{ 5 7	{ 125 286
Ischao	C.	18	266
Iserina	D. de M.	17	334
Isevi	C.	20	297
Isicame	O.	14	421
Isla de los mancos	C.	20	169
— de los martillos	C.	18	367
— de los pingüinos	C.	20	169
Islas-arrecifes	C.	18	43
— nuevas	T.	2	92
Isodones	C.	23	47

	Tratado.	Tom.	Pág.
Isodoon obesula.	C.	22	398
Isolo.	C.	20	297
Isomorfismo.	D. de M.	17	334
Isodoon.	C.	22	392
Isquanthli.	A.	9	234
Isquiepatl.	H. de los C.	7	295 (298)
— ó mufeta.	H. de los C.	6	67
Ito=siete.	C.	18	277
Itria.	D. de M.	17	334
Itrio.	D. de M.	17	335
Itriocerita.	D. de M.	17	335
Itriotantalita.	D. de M.	17	335
Itrium.	D. de M.	17	335
Itriotantalita.	D. de M.	17	335
Itzquanhtli.	C.	20	356
Iuruca.	O.	14	421
Iuruca.	C.	14	421
Iurucaja.	O.	14	421
Ivana.	O.	14	432
Ixalos.	C.	23	252
Isora.	C.	18	311
— (planta).	C.	18	87
Ixos.	C.	25	433
— azureus.	C.	25	455
— familiaris.	C.	25	457
— oranga.	C.	24	273
Ixos plebepis.	C.	25	457
Ixos-virescens.	C.	(24)	273 (25) 456

J

	Tratado.	Tom.	Pág.
Jabali.	H. de los C.	5	362
— listado.	C.	23	444
— verrugoso.	C.	23	444
— de Africa.	H. de los C.	4	375
— (Grande).	H. de los C.	4	375
— del Cabo-verde.	H. de los C.	4	375
— ó cerdo.	C.	23	440
Jabiru.	A.	11	222
— austral.	C.	26	331
— negro.	A.	11	224
Jabirus.	C.	26	331
— del Senegal.	C.	26	331
Jabon de sastres.	D. de M.	17	336
— de vidrieros.	D. de M.	17	336
Jac.	C.	24	322
Jacamaci de Méjico.	C.	25	479
Jacamaciri.	A.	11	192
Jacamalcyon.	C.	26	438
Jacamar comun.	C.	26	437
— propiamente dicho.	A.	11	193
— de cola bermeja.	C.	26	437
— de cola larga.	C.	26	437
— de larga cola.	A.	11	194
— de pico blanco.	C.	26	437
— de vientre blanco.	C.	26	438

	Tratado.	Tom.	Pág.
Jacamares.	{ C.	26	137
— propiamente dichos	{ A.	44	192
(galbula).	{ C.	26	137
Jacamerici.	C.	26	138
Jacamerops.	C.	26	138
— (el gran)	C.	26	138
Jacamoralcion.	C.	26	139
Jacamoralciones.	C.	26	138
Jacana bronceada.	C.	26	203
— de crestas.	C.	26	204
— de larga cola ó yupp-	} C.	26	206
pi.			
— de nuca blanca.	C.	26	205
Jacanas.	C.	26	202
Jacapas.	C.	21	554
Jacarinis ó paserinas.	C.	21	72
Jacchus.	C.	19	27
— ædipus.	C.	19	410
— albifrons.	C.	19	405
— albifrons.	C.	19	405
— argentatus.	C.	19	409
— auritus.	C.	19	398
— chrysopygus.	C.	19	412
— labiatus.	C.	19	403
— leoninus.	C.	19	408
— leucocephalus.	C.	19	397
— humeralifer.	C.	19	399
— midas.	C.	19	401
— penicillatus.	C.	19	{ 395
— rosalia.	C.	19	406
— urşulus.	C.	19	402
— vulgaris.	C.	19	393

	Tratado.	Tom.	Pág.
Jacchus: et midas.	C.	19	387
— melanurus.	C.	19	399
Jaci.	C.	25	441
Jacintina.	D. de M.	47	336
Jacinto.	{ H. de los M.	16	130
—	{ D. de M.	47	336
Jacinto.	D. de M.	47	337
—: su color.	H. de los M.	16	134
—: su comparacion con	} H. de los M.	16	130
el granate.			
—: su peso específico	} H. de los M.	16	130
3,6873.			
— amarillo rojizo.	H. de los M.	16	131
— — — rojo.	H. de los M.	16	132
— amielado.	H. de los M.	16	131
— blanco.	H. de los M.	16	132
— — — amarillento.	H. de los M.	16	131
— eruciforme.	D. de M.	47	336
— guacamayo azul.	C.	25	476
— meliflus.	H. de los M.	16	131
— occidental.	H. de los M.	16	133
— oriental.	H. de los M.	16	{ 131
— — —			133
— volcánico.	D. de M.	17	336
— de Ceilan.	D. de M.	47	336
— de color amarillo de	} H. de los M.	16	131
azafran.			
— de color de miel.	H. de los M.	16	134
— — —	H. de los M.	16	132
— de Compostela.	D. de M.	47	337
— de Portugal.	H. de los M.	16	133
— el bello.	D. de M.	47	337
Jacintos: su génesis.	H. de los M.	16	464
Jackia.	O.	14	365

Tratado	Tom.	Pág.
Jackia). (Rana	O.	44 439
Jaco.	A.	40 477
Jacobina.	C.	25 333
Jacos	C.	26 8
Jacquinia armillaris.	C.	20 202
Jacquot.	A.	41 488
Jacu.	C.	20 266
— rutu.	C.	21 33
Jacupú de Macgrave.	C.	21 527
Jacurutu.	C.	21 33
Jacus.	C.	21 322
Jade.	D. de M.	17 337
— su peso específico.	H. de los M.	46 188
— acitunado : su peso específico.	H. de los M.	46 188
— blanco.	H. de los M.	46 188
— verde: su peso específico.	H. de los M.	46 188
— uso que hacen de él los indostanes y chinos.	H. de los M.	46 431
Jades: su génesis.	H. de los M.	46 462
Jaenah.	A.	8 300
Jaene.	C.	48 340
Jago.	C.	21 431
Jaguar.	H. de los C.	5 { 129 357 447
— á pesar de su fiereza se pone en fuga sin mas que presentarle un tizon encendido.	H. de los C.	5 450

Tratado.	Tom.	Pág.
Jaguar: ataca á los hombres negros con preferencia á los blancos } H. de los C. 5 451		
— observaciones de Mr. Sonnini sobre el jaguar.	H. de los C.	5 448
— de Nueva España.	H. de los C.	5 453
Jaguara.	H. de los C.	5 451
Jaguarete.	H. de los C. 5 358 C. 22 288	
Jaguarrete.	H. de los C.	5 456
Jakal vogel.	C.	20 486
Jalofes.	H. del H.	3 440
Jallak-urvu.	C.	25 96
Jamaicense.	C.	24 401
Jambu.	C.	21 374
Jamesonita.	D. de M.	17 338
Jamo hato.	C.	21 371
Janowara.	H. de los C.	5 357
Jantocinclas.	C.	25 435
Januara.	H. de los C.	5 451
Japacani.	A. 9 281 C. 25 52	
Japan.	C.	48 294
Japoneses.	H. del H.	3 48
Jardinero.	C.	25 466
Jargon.	D. de M.	17 338
Jarque, especie de saki.	H. de los C.	7 456
Jaspe.	H. de los M. 42 463 D. de M. 17 338	
— agata.	D. de M.	17 339
— agatizado : su peso específico 2,6608.	H. de los M.	16 466

Tratado.	Tom.	Pág.
Jaspe amarillo: su peso específico 2,7101. . .	H. de los M.	16 166
— comun.	D. de M.	47 339
— egipcio.	D. de M.	47 339
— encarnado.	D. de M.	17 339
— pardo.	D. de M.	47 339
— florido, rojo y amarillo: su peso específico 2,7492.	H. de los M.	16 166
— florido, rojo y amarillo: su peso específico 2,75.	H. de los M.	16 166
— y blanco: su peso específico 2,6228.	H. de los M.	16 166
— y gris: su peso específico 2,7323.	H. de los M.	16 166
— verde y amarillo: su peso específico 2,6930.	H. de los M.	16 166
— gris blanco: su peso específico 2,7640.	H. de los M.	16 166
— eliotropo: su peso específico 2,6330.	H. de los M.	16 166
— listado.	D. de M.	47 339
— moreno: su peso específico.	H. de los M.	16 166
— negrozco: su peso específico 2,6719.	H. de los M.	16 166

Tratado.	Tom.	Pág.
Jaspe nublado: su peso específico 2,7354.	H. de los M.	16 166
— opalo.	D. de M.	47 340
— oriental.	H. de los M.	16 169
— porcelana.	D. de M.	17 340
— rojo moreno: su peso específico 2,6612.	H. de los M.	16 166
— de sangre: su peso específico 2,6189.	H. de los M.	16 166
— sanguíneo: su peso específico 2,6277.	H. de los M.	16 166
— tosco ó simple: su peso específico 2,6943.	H. de los M.	16 166
— universal: su peso específico 2,5630.	H. de los M.	16 166
— verde moreno: su peso específico 2,6814.	H. de los M.	16 166
— oscuro: su peso específico 2,6258.	H. de los M.	16 166
— vetado: su peso específico 2,6955.	H. de los M.	16 166
— violeta: su peso específico 2,7111.	H. de los M.	16 166
— de color uniforme: su peso específico 2,7.	H. de los M.	16 166
— y chorlo.	H. de los M.	12 164
— y feldespato.	H. de los M.	12 164
— y mica.	H. de los M.	12 164
— feldespato y chorlo.	H. de los M.	12 164
— mica y chorlo.	H. de los M.	12 164
— mica y feldespato.	H. de los M.	12 164
— feldespato y chorlo.	H. de los M.	12 164

Tratado.	Tom.	Pág.
Jaspeado.	O.	14 { 265 403
— (Lagarto).	O.	44 459
— (Sapo).	O.	44 459
Jaspes.	H. de los M.	46 465
—: cuales son los mejo- res	H. de los M.	46 468
—: donde se esplotan.	H. de los M.	46 470
—: su génesis.	H. de los M.	46 454
— heliotropos.	H. de los M.	46 469
— sanguíneos.	H. de los M.	46 469
— de primera formacion.	H. de los M.	46 467
— de segunda formacion.	H. de los M.	46 469
Jaunghill.	C.	26 329
Javali.	H. de los C.	{ 3 408 4 353
—: despues de muerto es forzoso amputarle los testículos, pues de lo contrario su carne se hace he- dienda.	H. de los C.	4 360
—: duracion de su vida.	H. de los C.	4 356
—: es mas feroz cuando entra en calor.	H. de los C.	4 360
—: modo de darle caza.	H. de los C.	4 361
—: número de sus dien- tes y muelas.	H. de los C.	4 354
— pecari.	H. de los C.	4 364
— viejo: solo su cabeza es buena para comer.	H. de los C.	4 361
— de América.	H. de los C.	4 365
Javalies: algunos son carni- voros.	H. de los C.	4 360

Tratado.	Tom.	Pág.
Javalina.	H. de los C.	4 352
—: época de su celo.	H. de los C.	4 358
— pare una vez al año.	H. de los C.	4 357
Javanés.	C.	{ 20 465 26 442
—: ó el boeliut.	C.	25 447
Javaneses.	H. del H.	3 54
Javato: su carne es delicada.	H. de los C.	4 361
Jayet.	H. de los M.	42 499
Jeinkaniupo.	C.	18 205
Jemmas.	D. de M.	17 340
Jenero.	D. de M.	17 340
Jenotina.	D. de M.	17 340
Jenotita.	D. de M.	17 340
Jeoguosia.	D. de M.	17 340
Jeologia.	D. de M.	17 340
Jergon de Ceilan.	D. de M.	17 340
Jendaya.	A.	11 45
Jevan.	C.	24 420
Jihao de couro.	C.	24 228
Jieseckita.	D. de M.	17 344
Jiobertita.	D. de M.	17 344
Jipsita.	D. de M.	17 344
Jirasol.	D. de M.	17 344
Jisas.	A.	9 210
Jismondina.	D. de M.	47 344
Jista.	A.	9 210
Jissa.	A.	9 210
Jissan.	A.	9 210
Jocko.	C.	19 47
Joco.	H. de los C.	{ 7 346 363
— ó urang-utang.	H. de los C.	7 315
— wuru.	C.	20 336

	Tratado.	Tom.	Pág.
Joju.	C.	20	269
Jogu.	C.	21	367
Joloiz tauntli.	H. de los C.	4	403
Jora.	C.	24	177
— familiaris.	C.	24	178
Joras.	C.	24	177
Jounud.	C.	21	440
Jowan.	C.	21	368
Jowan-boudol.	C.	21	374
Juan Blanco.	A.	8	100
Jubon de cuero.	C.	24	228
— acerca del.	H. del H.	3	563
Jugo cristatino.	H. de los M.	16	29
— cuarzo.	H. de los M.	16	29
— espático.	H. de los M.	16	29
— gi.	H. de los M.	16	30
— giposo.	H. de los M.	16	30
— yesoso.	H. de los M.	16	30
— del feldespató.	H. de los M.	16	29
Jugvara.	H. de los C.	5	357
Juida. (Negros de).	H. del H.	3	115
Julio: este mes es favorable para la generacion, lo mismo que los de junio y agosto.	H. del H.	2	343
—, agosto y setiembre son los meses de menos mortandad.	H. del H.	2	343
Jumars.	H. de los C.	5	423
Junckerita.	D. de M.	17	344
Jungle cock.	C.	21	135
Junio: en este mes, asi como en los de noviembre y diciembre nacen menos criaturas.	H. del H.	2	343

	Tratado.	Tom.	Pág.
—, julio y agosto son los meses mas favora- bles para la fecun- dacion.	H. del H.	2	343
Júpiter.	H. de los M.	42	121
	D. de M.	17	344
Jupium.	C.	22	196
Jupuba.	C.	25	28
Jurans.	A.	9	298
	C.	18	45
Ka-long-wiw.	C.	21	23
Kabasu ó armadillo de doce fajas.	H. de los C.	6	94
Kaboo.	C.	18	427
Kabukapuke=rodillas.	C.	18	348
Kabuto-dori.	C.	26	160
Kacaholote.	A.	9	156
Kadallan ó sintok.	C.	26	44
Kafol.	C.	18	427
Kaftaar.	H. de los C.	5	472
Kahan.	C.	19	161
Kaha.	C.	25	481
Kahú.	C.	18	240
Kahus naizo.	C.	18	236

	Tratado.	Tom.	Pág.
Joju.	C.	20	269
Jogu.	C.	21	367
Joloiz tauntli.	H. de los C.	4	403
Jora.	C.	24	177
— familiaris.	C.	24	178
Joras.	C.	24	177
Jounud.	C.	21	440
Jowan.	C.	21	368
Jowan-boudol.	C.	21	374
Juan Blanco.	A.	8	100
Jubon de cuero.	C.	24	228
— acerca del.	H. del H.	3	563
Jugo cristatino.	H. de los M.	16	29
— cuarzo.	H. de los M.	16	29
— espático.	H. de los M.	16	29
— gi.	H. de los M.	16	30
— giposo.	H. de los M.	16	30
— yesoso.	H. de los M.	16	30
— del feldespató.	H. de los M.	16	29
Jugvara.	H. de los C.	5	357
Juida. (Negros de).	H. del H.	3	115
Julio: este mes es favorable para la generacion, lo mismo que los de junio y agosto.	H. del H.	2	343
—, agosto y setiembre son los meses de menos mortandad.	H. del H.	2	343
Jumars.	H. de los C.	5	423
Junckerita.	D. de M.	17	344
Jungle cock.	C.	21	135
Junio: en este mes, asi como en los de noviembre y diciembre nacen menos criaturas.	H. del H.	2	343

	Tratado.	Tom.	Pág.
—, julio y agosto son los meses mas favora- bles para la fecun- dacion.	H. del H.	2	343
Júpiter.	H. de los M.	42	121
	D. de M.	17	344
Jupium.	C.	22	196
Jupuba.	C.	25	28
Jurans.	A.	9	298
	C.	18	45
Ka-long-wiw.	C.	21	23
Kabasu ó armadillo de doce fajas.	H. de los C.	6	94
Kaboo.	C.	18	427
Kabukapuke=rodillas.	C.	18	348
Kabuto-dori.	C.	26	160
Kacaholote.	A.	9	156
Kadallan ó sintok.	C.	26	44
Kafol.	C.	18	427
Kaftaar.	H. de los C.	5	472
Kahan.	C.	19	161
Kaha.	C.	25	481
Kahú.	C.	18	240
Kahus naizo.	C.	18	236

	Tratado.	Tom.	Pág.
Kaibi..	C..	18	427
Kajaudi-perali..	C..	21	290
Kakadoc..	C..	25	467
Kakadoes..	C..	25	470
Kakenduf..	A..	8	443
Kakoloné=muslo..	C..	18	348
Kakonián=mano..	C..	18	348
Kakorve=cuello..	C..	18	340
Kakoxena..	D. de M..	17	342
Kakraya..	C..	24	300
Kalabu..	C..	22	400
Kalapa..	G..	18	315
Kale..	C..	21	368
Kalio..	D. de M..	17	342
Kalmis..	C..	24	194
Kalon..	C..	19	450
Kaltote..	C..	18	371
Kalu-Kurulgoya..	C..	20	457
Kalubo leonado..	C..	22	398
Kalubu..	C..	18	333 476
Kauim..	D. de M..	17	342
Kalzer ó el ameno..	C..	25	145
Kamban..	C..	18	396
Kamichis..	C..	21	292
Kamtschat koles..	H. del H..	3	32
Kanchangan..	C..	26	112
Kaneelstein..	D. de M..	17	342
Kangarus..	C..	18	27
— brunii..	C..	18	27
Kangurus brunii..	C..	22	401
— labiatus..	C..	18	484
— walabatus..	C..	18	484
Kanguroo..	H de los C..	7	169

	Tratado.	Tom.	Pág.
Kanguroo: rat..	C..	22	439
— rata..	C..	22	436 438
Kangurus..	C..	22	412
— Gaimardi..	C..	22	439
Kaolin..	(H. de los M. D. de M..)	16 17	224 342
Kaouane..	O..	14	421
Kapenné=ante-brazo..	C..	18	348
Kapphos..	A..	11	428
Kapraés..	C..	18	340
Kaprani=frente..	C..	18	348
Kapu=cal..	C..	18	348
Kapune..	C..	18	372 416
Karabé..	(H. de los M. D. de M..)	12 17	498 342
Karaekulah..	H. de los C..	5	419
Karaculay..	H. de los C..	5	468
Karagan..	C..	22	235
Karakia..	C..	18	250
Karakiatanga..	C..	18	251
Karias..	A..	10	123
Karintina..	D. de M..	17	342
Karstenida..	D. de M..	17	342
Karstenita..	D. de M..	17	342
Karú..	C..	18	374 272
Kasahi-ahi..	C..	18	342
Kasisgiak..	C..	22	343
Kasut=coco..	C..	18	348
Katl-lo..	C..	22	305
Katonnené=piernas..	C..	18	348
Katontuté=orejas..	C..	18	348

	Tratado.	Tom.	Pág.
Katraca.	A.	9	59
Katú-Kutelaté.	C.	26	65
Katupapé=pie.	C.	18	348
Katupti	C.	25	115
Katulité=dedos.	C.	18	348
Katutik=dedo del pie.	C.	18	348
Kauru.	C.	18	395
Kauwehouwa.	H. de los C.	5	51
Kava.	C.	18	87
Kavec=uñas.	C.	18	348
Kaw	A.	9	200
Kawera-dori.	C.	26	169
Kawrahira.	C.	24	123
Kayo gadis.	C.	22	148
Keanché.	C.	20	343
Kebblek.	C.	22	87
Kebo.	(H. de los C.)	7	(322)
	(C.)	49	200
Kebos.	H. de los C.	7	319
Kebos ó guenones.	H. de los C.	7	318
— ó Kepos.	H. de los C.	7	318
— variedad.	H. de los C.	7	318
Kegiros.	A.	10	70
Keké=calambre.	C.	18	264
Kekokan.	C.	21	27
Kekokanu	C.	21	33
Kena verde.	C.	26	113
Keneos.	C.	18	363
Kenga dua.	C.	18	242
Kerargira.	D. de M.	17	342
Kerle.	O.	14	172
Kermes mineral.	H. de los M.	13	488
— natural.	D. de M.	17	342

	Tratado.	Tom.	Pág.
Kerodon.	C.	23	123
Ketilan.	C.	25	146
Ketupa.	C.	21	9
— javanensis.	C.	21	10
— Leschenaultii.	C.	21	11
Ketupas.	C.	20	522
Ketupo de Java.	C.	21	10
Ketupú de Leschenault.	C.	21	11
Ketupus.	C.	21	9
Kevel.	H. de los C.	6	451
Khinceha.	C.	26	266
Kiasser=uno.	C.	18	112
Kibitaki.	C.	24	270
Kiddi-kidd.	C.	18	264
Kikvors-vanger.	C.	20	455
Killinita.	D. de M.	17	342
Kimantogallos.	C.	21	277
Kimbula.	O.	14	421
Kimoodsui.	H. de las A.	11	518
Kimos.	H. del H.	3	134
Kimsak.	O.	11	421
Kiok.	A.	9	305
King of the vultures.	C.	20	287
Kinki-manú.	A.	10	189
Kior=tres.	C.	18	112
Kippah.	C.	18	239
Kir=dos.	C.	18	112
Kirapupui.	C.	20	297
Kirivesla.	C.	22	19
Kirmw.	A.	11	435
Kirmews.	A.	11	438
Kita.	C.	24	298
Kitas.	C.	24	298

	Tratado.	Tom.	Pág.
Kitta bocordes.	C.	24	299
— holosericea	C.	24	298
— thalassina.	C.	24	427
— virescens.	C.	24	299
Kittaviach.	{ A.	8	447
	{ C.	21	473
Kizuki.	C.	26	413
Kizuzuki.	C.	26	413
Klanss-rappen ó cuervos de gargantas.	A.	9	468
Klap-mutzes.	H. de los C.	7	223
Klaprothina.	D. de M.	47	343
Klaprotina.	D. de M.	47	342
Klass.	A.	9	200
Kleko.	C.	24	411
Klipdas.	H. de los C.	5	298
Klipdasis.	H. de los C.	7	472
Klipps pringer ó saltador de peñascos.	H. de los C.	6	491
Klyne-berg-haan.	C.	20	439
Knebilita.	D. de M.	47	343
Knipologos.	A.	10	327
Kub ó pequeña vaca parda.	H. de los C.	6	498
Koba ó gran vaca parda.	H. de los C.	6	450
			454
Koba y koh.	H. de los C.	7	43
Kobbera guion.	O.	14	421
Koufolita.	D. de M.	47	343
Kogu aruré.	C.	21	480
Kohuoque.	C.	24	286
Koi.	C.	19	454
Koko imako	C.	25	436
Kokos.	C.	24	28

	Tratado.	Tom.	Pág.
Koku-trée.	C.	21	484
Kolander lerche.	C.	21	466
Kolkha.	H. de los C.	7	226
Kolinis.	C.	24	238
Kolotes.	O.	14	421
Komadori.	C.	25	477
Kondea.	C.	26	36
Konfu-tsjo.	C.	26	160
Koppriegerle.	A.	11	306
Korano.	C.	48	427
Koriacos.	H. del H.	3	33
Korin.	H. de los C.	6	447
Koropio y kokocon.	C.	21	29
Korrocoba.	C.	24	328
Korotea.	C.	26	94
Koron-dary.	C.	21	181
Koscau.	C.	22	212
Kotaré popo.	C.	26	457
Kouasw chirmin.	C.	21	62
Kapphos.	A.	11	428
Kra.	C.	19	161
Kradok ó bubu.	C.	26	54
Krauthun.	O.	14	421
Krinis.	A.	9	442
— ó picos cruzados.	C.	24	30
Kropf-taube.	A.	9	133
Krouper.	A.	9	133
Krroonvogel.	A.	9	15
Kuaow.	C.	21	66
Kuhl.	C.	25	426
Kukiavas.	C.	18	394
Kulan.	H. de los C.	6	360
Kulm cock.	C.	24	132

	Tratado.	Tom.	Pág.
Kalubu.	C.	{ 18	334
		{ 22	398
Kumrach.	H. de los C. 5	{ 150	
		{ 181	
Kundoo.	C.	25	102
Kunc-inelene.	C.	18	299
Kuntur huachana.	C.	20	493
— kahua.	C.	20	493
— palti.	C.	18	240
Kupenga.	C.	49	344
Kupo.	C.	18	240
Kura.	C.	21	379
Kurukuru.	C.	21	383
— de diadema.	C.	21	381
— de Otaiti.	C.	21	383
— de vientre amarillo.	C.	21	380
— de las Marianas.	C.	21	373
Kurukurus.	C.	18	333
Kusambang-bulan.	C.	22	242
Kusiar.	A.	11	435
Kutgeghef.	C.	22	302
Kwk.	C.	26	460
Kwavan tsjo.	C.		

L

	Tratado.	Tom.	Pág.
Lab. ó estercorario.	A.	41	441
Labes javanus.	C.	24	429
Labdano.	H. de los C. 6	44	
Labios.	H. del H.	2	268
Laboita.	D. de M.	17	344
Labos ó estercorarios.	C.	26	379
Labradorita.	D. de M.	17	344
Lacer.	O.	14	424
Lacerta abdominalis.	O.	14	422
— acuatilis.	O.	14	423
— agama.	O.	14	422
— agilis.	O.	14	422
— algira.	O.	14	422
— amboinensis.	O.	14	422
— anguina.	O.	14	422
— angulata.	O.	14	422
— asurea.	O.	14	422
— aurata.	O.	14	422
— basilicus.	O.	14	422
— bicarinata.	O.	14	422
— bullaris.	O.	14	422

	Tratado.	Tom.	Pág.
Kalubu.	C.	{ 18	334
		{ 22	398
Kumrach.	H. de los C.	5	{ 150
			{ 181
Kundoo.	C.	25	102
Kunc-inelene.	C.	18	299
Kuntur huachana.	C.	20	493
— kahua.	C.	20	493
— palti.	C.	18	240
Kupenga.	C.	49	344
Kupo.	C.	18	240
Kura.	C.	21	379
Kurukuru.	C.	24	383
— de diadema.	C.	21	381
— de Otaiti.	C.	21	383
— de vientre amarillo.	C.	21	380
— de las Marianas.	C.	21	373
Kurukurus.	C.	18	333
Kusambang-bulan.	C.	22	242
Kusiar.	A.	11	435
Kutgeghel.	C.	22	302
Kwk.	C.	26	460
Kwavan tsjo.	C.		

L

	Tratado.	Tom.	Pág.
Lab. ó estercorario.	A.	41	441
Labes javanus.	C.	24	429
Labdano.	H. de los C.	6	44
Labios.	H. del H.	2	268
Laboita.	D. de M.	47	344
Labos ó estercorarios.	C.	26	379
Labradorita.	D. de M.	47	344
Lacer.	O.	44	424
Lacerta abdominalis.	O.	44	422
— acuatilis.	O.	44	422
— agama.	O.	44	422
— agilis.	O.	44	422
— algira.	O.	44	422
— amboinensis.	O.	44	422
— anguina.	O.	44	422
— angulata.	O.	44	422
— asurea.	O.	44	422
— aurata.	O.	44	422
— basilicus.	O.	44	422
— bicarinata.	O.	44	422
— bullaris.	O.	44	422

	Tratado.	Tom.	Pág.
Lacerta: calotes.	O.	14	422
— caudi-cerulea.	O.	14	422
— verbera.	O.	14	423
— cinereus minor.	O.	14	423
— dracronca.	O.	14	422
— fasciata.	O.	14	422
— iguana.	O.	14	422
— japónica.	O.	14	422
— lemniscata.	O.	14	422
— lybia.	O.	14	422
— marmorata.	O.	14	422
— mauritanica.	O.	14	422
— máxima caudi verbera.	O.	14	422
— cinerea maculata asiática.	O.	14	423
— manitor.	O.	14	423
— nilotica.	O.	14	423
— orbicularis.	O.	14	423
— palustris.	O.	14	423
— plica.	O.	14	423
— principalis.	O.	14	423
— punctata.	O.	14	423
— quinque lineata.	O.	14	423
— scutata.	O.	14	423
— sex lineata.	O.	14	423
— stellio.	O.	14	423
— strumosa.	O.	14	423
— superciliosa.	O.	14	423
— turcica.	O.	14	423
— umbra.	O.	14	423
— viridis.	O.	14	423
— jamaicensis.	O.	14	423

	Tratado.	Tom.	Pág.
Lacerta: viridis gunctis al- bis.	O.	14	423
— vittata.	C.	18	28 375
— vulgaris.	O.	14	423
Lacertus cordylus.	O.	14	423
— cyprius scincoides.	O.	14	423
— indicus.	O.	14	423
— major cinerens maculatus.	O.	14	423
— virides.	O.	14	423
— marianus minor cauda cerulea.	O.	14	423
— maximus.	O.	14	424
— virides.	O.	14	424
— carolinensis.	O.	14	424
— valans.	O.	14	424
La-cicigna.	O.	14	424
Lactacion. (V. Leche).			
Lactea.	Cul.	15	215
— ó de color de leche.	O.	14	376
Laelunac.	H. de los M.	12	271
Lados opuestos de la hoz.	H. de los M.	12	25
Ladrillo.	H. de los M.	12	243
Ladrones. (Habitantes de las islas Marianas ó de los).	H. del H.	3	60
Læmmer-geyer.	C.	20	312
Lafiati.	Cul.	15	321
Lagartija.	O.	14	424
Lagarto.	O.	14	424 460
— abdominal.	O.	14	295
— acuática.	O.	14	328

	Tratado.	Tom.	Pág.
Lagarto agamo: su equiva-	} O..	14	446
lente.			419
			420
			422
----- sus caracté-	} O..	14	45
res.			
----- ágil.	O..	14	209
----- algiro: su equiva-	} O..	14	422
lente.			424
			432
-----: sus caracté-	} O..	14	47
res.			
----- ameiva: su equiva-	} O..	14	414
lente.			419
			423
			424
-----: sus caracté-	} O..	14	46
res.			
----- azul (el).	O..	14	460
----- azulado: su equiva-	} O..	14	422
lente.			
-----: sus caracté-	} O..	14	46
res.			
----- basilisco: su equiva-	} O..	14	416
lente.			418
			422
-----: sus caracté-	} O..	14	45
res.			
----- bimaclado: sus ca-	} O..	14	41
racteres.			
----- cabeza ahorquillada:	} O..	14	420
su equivalente.			423
			425

	Tratado.	Tom.	Pág.
Lagarto de cabeza ahorquilla-	} O..	14	14
da: sus caractéres.			
----- chata: su equiva-	} O..	14	418
lente.			
-----: sus caracté-	} O..	14	19
res.			
----- roja: su equivalen-	} C..	14	419
te.			425
-----: sus caracté-	} O..	14	46
res.			
----- caguana: su equiva-	} O..	14	424
lente.			
----- caiman.	O..	14	478
----- calcide.	O..	14	292
-----: sus caracté-	} O..	14	19
res.			
-----: sus caracté-	} O..	14	416
res.			417
----- camaleon: su equi-	} O..	14	421
valente.			424
			424
			429
-----: sus caracté-	} O..	14	46
res.			
----- cejudo.	O..	14	483
-----: su equiva-	} O..	14	423
lente.			
-----: sus caracté-	} O..	14	44
res.			
----- cola azul: su equiva-	} O..	14	414
lente.			422
			423
-----: sus caracté-	} O..	14	46
res.			
----- cordilo: su equiva-	} O..	14	417
lente.			423

	Tratado.	Tom.	Pág.
Lagarto cordilo: sus caracté- res.	O.	44	46
— cornudo.	O.	44	498
— : sus caracté- res.	O.	44	45
			414
			417
			419
— crocodilo: su equiva- lente.	O.	44	420
			421
			424
			425
			429
— : sus caracté- res.	O.	44	44
— negro: sus caracté- res.	O.	44	44
— cuello rojo: su equi- valente.	O.	44	422
			423
— : sus caracté- res.	O.	44	48
— dedo ancho: su equi- valente.	O.	44	423
— : sus caracté- res.	O.	44	44
— doble raya: su equi- valente.	O.	44	423
			429
— : sus caracté- res.	O.	44	48
— dorado: su equiva- lente.	O.	44	416
			419
			422
			424
			428

	Tratado.	Tom.	Pág.
Lagarto dorado: sus caracté- res.	O.	44	47
— dragon: su equiva- lente.	O.	44	418
			420
			424
— : sus caracté- res.	O.	44	49
— dragona: su equiva- lente.	O.	44	417
			422
			423
— : sus caracté- res.	O.	44	44
— ensangrentado.	O.	44	251
			418
— escinco: su equiva- lente.	O.	44	422
			423
			428
— : sus caracté- res.	O.	44	47
— escupidor: sus ca- ractéres.	O.	44	48
			414
			417
— estelion: su equiva- lente.	O.	44	423
			425
			429
— : sus caracté- res.	O.	44	47
— estriado: su equiva- lente.	O.	44	423
— : sus caracté- res.	O.	44	47
— exágono: su equi- valente.	O.	44	422
			424

	Tratado.	Tom.	Pág.
Lagarto exágono: sus caracté- res.	0..	14	46
— gaviál: su equiva- lente.	0..	14	417
— sus caracté- res.	0..	14	44
			416
— galeote: su equiva- lente.	0..	14	419
			420
			421
			422
			425
— : sus caracté- res.	0..	14	45
— galeonado: su equi- valente.	0..	14	422
			429
— : sus caracté- res.	0..	14	46
— gecko: su equiva- lente.	0..	14	419
			428
			431
— : sus caracté- res.	0..	14	49
— geckoto: su equiva- lente.	0..	14	419
			422
— : sus caracté- res.	0..	14	19
— gris.	0..	14	207
			460
			422
— su equivalente.	0..	14	424
			428
			429

	Tratado.	Tom.	Pág.
Lagarto gris: sus caracté- res.	0..	14	46
— grison: su equiva- lente.	0..	14	423
— : sus caracté- res.	0..	14	46
			416
			419
			421
— iguana: su equiva- lente.	0..	14	422
			424
			429
			432
— : sus caracté- res.	0..	14	45
— jaspeado: su equi- valente.	0..	14	419
			422
			429
			432
— : sus caracté- res.	0..	14	48
— látigo: su equivalen- te.	0..	14	421
			44
— : sus caracté- res.	0..	14	44
— leon: su equivalen- te.	0..	14	423
— : sus caracté- res.	0..	14	46
— mabaya: su equiva- lente.	0..	14	428
			431
— : sus caracté- res.	0..	14	47
— nebuloso: su equi- valente.	0..	14	423

	Tratado.	Tom.	Pág.
Lagarto nebuloso: sus caracté- res.	O..	14	46
— paperudo: su equi- valente.	O..	14	423
— sus caracté- res.	O..	14	48
— plegado: su equiva- lente.	O..	14	420
— sus caracté- res.	O..	14	47
— porta-cresta: su equivalente.	O..	14	{ 416 422
— sus caracté- res.	O..	14	45
— quetz paleo: sus ca- racteres.	O..	14	48
— : palez: su equiva- lente.	O..	14	417
— roqueto: su equiva- lente.	O..	14	{ 423 424
— sus caracté- res.	O..	14	18
— Salamandra cuatro rayas: su equiva- lente.	O..	14	424
— puntuada: su equi- valente.	O..	14	{ 423 429 414 422 424
— terrestre: su equiva- lente.	O..	14	{ 425 428 416 429

	Tratado.	Tom.	Pág.
Lagarto: de cola chata: su equivalente.	O..	14	414
— sus caracté- res.	O..	14	{ 414 421 423
— : su equiva- lente.	O..	14	{ 425 428 429 431 414
— seps: su equivalente	O..	14	{ 422 424
— sus caracté- res.	O..	14	19
— surcado: su equiva- lente.	O..	14	422
— sus caracté- res.	O..	14	14
— tapayo: su equiva- lente.	O..	14	{ 417 423 429
— sus caracté- res.	O..	14	17
— tequixin: sus caracté- res.	O..	14	18
— triangular: su equi- valente.	O..	14	423
— sus caracté- res.	O..	14	{ 18 417 419
— tupinambis: su equi- valente.	O..	14	{ 423 424 429 431

	Tratado.	Tom.	Pág.
Lagarto: tupinambis: sus caractéres.	O.	44	44
— veloz.	O.	44	213
— verde.	O.	44	214 460 417 418 421 422 423
— : su equiva- lente.	O.	44	424 425 428 429 431
— : sus caracté- res	O.	44	46
— de cola delgada, dos veces mas larga que el cuerpo.	O.	44	223
— de pantanos.	O.	44	319
— de Santo Domingo.	O.	44	283
Lagartos.	O.	44	434 460
— con cinco dedos en los pies delante- ros, sia fajas tras- versales en lo in- ferior del cuerpo	O.	44	233
— cuya cola es aplas- tada y que tienen cinco dedos en los pies delanteros.	O.	44	438

	Tratado.	Tom.	Pág.
Lagartos: cuya cola es redon- da y que tiene cinco dedos en los pies delanteros y fajas encarnadas en el vientre.	O.	44	207
— que no tienen mas que tres dedos en los pies, asi an- teriores como pos- teriores.	O.	44	290
— que tienen la cola redonda, cinco dedos en cada pie y escamas eleva- das en el lomo en forma de cresta.	O.	44	488
— que tienen los de- dos guarnecidos por debajo de grandes escamas que se solapan como las pizarras de los tejados.	O.	44	277
— que tienen membra- nas en forma de alas	O.	44	300
— que tienen tres ó cuatro dedos en los pies anteriores y cuatro ó cinco en los posteriores.	O.	44	306
Lagator.	O.	44	424
Lagomis.	C.	23	106

	Tratado	Tom.	Pág.
Lagópedas.	C.	21	152
Lagópedo.	A.	8	482
	C.	21	152
Lagopus.	C.	21	152
— alpera.	A.	8	477
Lagos y mares.	T.	1	347
Lagostomos.	C.	23	109
Lagostomus.	C.	23	109
Lagotrico ahumado.	C.	19	345
Lagotrico de Humbolt.	C.	19	343
Lagotricos.	C.	19	342
Lagothrix.	C.	305	342
		343	
Lagothrix canus.	C.	19	344
— humboldtii.	C.	19	343
— infumatus.	C.	19	345
Lagotrix.	C.	19	343
Lagraya achocolatado.	C.	24	302
— gris.	C.	24	302
— pardo.	C.	24	302
— sanguinolenta.	C.	24	303
— de listas blancas.	C.	24	302
Lagrayas.	C.	24	301
Lagunas.	H. de los An.	3	315
— de Graaf.	H. de los An.	3	323
Laka.	C.	18	365
		394	
Laki ongin.	C.	20	512
Lamantino de América.	C.	23	339
— de hocico ancho.	C.	23	343
— del Senegal.	C.	23	344
Lamas.	C.	18	395
		23	189

	Tratado.	Tom.	Pág.
Lamasa.	C.	18	360
Lambiches.	A.	11	305
Lamburda.	D. de M.	17	344
Lamelirostres.	C.	26	358
Laminaria gigantea.	C.	22	353
Lampatu.	C.	24	436
Lamprea pequeña.	P.	17	465
		28	5
Lampromorpha.	C.	26	71
— amethystina.	C.	26	76
— chalcoplepla.	C.	26	75
Lamprotornis.	C.	25	414
— cantor.	C.	25	416
— erytrophris.	C.	25	415
— ipilopterus.	C.	25	417
— metallias.	C.	25	415
— vigorsis.	C.	25	416
— zellandicus.	C.	26	417
Lana.	H. de los C.	5	330
		333	
— filosófica.	D. de M.	17	344
Lanarquita.	D. de M.	17	344
Lanarius (pars).	C.	24	328
Lanas: las de España, Ingla- terra é Italia son las mejores.	H. de los C.	5	332
Lang.	C.	20	511
— bondol.	C.	20	512
— huron.	A.	11	259
— laut.	C.	20	511
— tambicar.	C.	20	269
Langaha: sus dimensiones y caracteres.	Cul.	15	436
		45	431
— de Madagascar.	Cul.	15	431

	Tratado.	Tom.	Pág.
Langaha de Madagascar: sus dimensiones y caracteres.	Cul.	15	436
Langahas	Cul.	15	431
Langraien y tcha chert.	A.	8	210
Langrola.	O.	14	424
Langsdorff.	C.	25	462
Languidez.	H. del H.	2	273
Laniger.	C.	22	444
Laniades.	C.	24	306
Laniarius gallorum.	A.	8	167
Lanictero falso tropical.	C.	24	342
— de Swainson.	C.	24	341
Lanicteros.	C.	24	340
Lanicterus.	C.	24	340
— icteroides.	C.	24	342
— swainsonii.	C.	24	341
Lanier.	C.	20	512
Lanio.	C.	24	332
Laniones.	C.	24	208 332
Lanius.	A.	11	21
	C.	20	246
	C.	24	287 312 306 343
Lanius.	C.	24	347
Lanius abonotatus.	C.	24	317
— arcuatus.	C.	29	323
— asturinus.	C.	24	300
— bentel.	C.	24	314
— bimaculatus.	C.	24	313

	Tratado.	Tom.	Pág.
Lanius: borealis et excubitoi-	C.	24	325
— des.	C.	24	316
— bres.	C.	24	328
— bulbul.	C.	24	294
— cœsius.	C.	24	200
— cayennensis.	C.	24	305
— cayanus.	C.	24	307
— corvinus.	C.	24	349
— cernescens.	C.	24	322
— collivoides.	C.	24	287
— curvirostris.	C.	24	339
— chloris.	C.	24	348
— dicurus cristatus.	C.	24	294
— dobiatus.	C.	24	295
— domicella.	C.	24	316
— excubitor.	C.	24	320
— ferrugineus.	C.	24	348
— forficatus.	C.	24	310
— frontatus.	C.	24	294
— guttulatus.	C.	24	329
— gutturalis.	C.	24	332
— kirrhocephalus.	C.	24	287
— leucocephalus.	C.	24	295
— luctuosus.	C.	24	205
— ludovicianus.	C.	24	320
— magnirostris.	C.	24	350
— malabaricus.	C.	24	307
— melanoleucus.	C.	24	319
— melas.	C.	24	293
— meleager.	C.	24	307
— mellivorus.	C.	24	314
— minor.	C.	24	348
— monedula philipensis.	C.	24	214
— nengeta.	C.	24	214

	Tratado.	Tom.	Pág.
Lanius: niger	C.	24	319
— palliatus.	C.	24	294
— personnasus.	C.	24	319
— pitangua.	C.	24	198 201
— plumatus.	C.	24	347
— poliscephalus.	C.	24	289
— rubiginosus.	C.	24	294
— severus.	C.	24	293
— sordidus.	C.	24	318
— stagures.	C.	24	293
— sulfuraceus.	C.	24	198
— sulphuratus.	C.	24	200
— superbus.	C.	24	331
— tyrannus.	C.	24	419 205
— undulatus.	C.	24	290
— virgatus.	C.	24	319
Lantano.	D. de M.	17	344
Lantanum.	D. de M.	17	345
Lanus leverianus.	C.	24	41
Lanut.	C.	18	360
Lapidados.	C.	26	286
Lapislázuli.	H. de los M.	13	325
	D. de M.	16	277
Lapislázuli : hay dos clases distintas.	H. de los M.	16	279
Lapislázuli : países en que se encuentra.	H. de los M.	16	279
Lapislázuli : pierde su color espuesto al aire y se convierte poco a poco en verde.	H. de los M.	13	352

	Tratado.	Tom.	Pág.
Lapislázuli: su génesis.	H. de los M.	16	465
— su color resiste al fuego y á la impresion de los elementos húmedos.	H. de los M.	16	278
Lapones.	H. del H.	3	6 8 11 23 26
— daneses.	H. del H.	3	7
— suecos.	H. del H.	3	8
Lapwing.	A.	41	320
Lápiz negro.	D. de M.	17	345
— plomo.	D. de M.	17	345
— variolarum.	H. de los M.	16	414
— variolite.	H. de los M.	16	414
— virides verey de carpintero.	H. de los M.	16	414 225
Lardo.	H. de los C.	4	352
Largo.	O.	44	461
Larime.	C.	18	395
Larri-angon.	C.	21	499
Larus.	A.	41	428
— argentatoides.	C.	26	387
— argentatus.	C.	26	382
— atricilla carus ridibundus.	C.	26	384
— audouini.	C.	26	383
— belcheri.	C.	26	386
— canus.	C.	26	382
— capistratus.	C.	26	385
— catyrhynchus.	C.	26	386

	Tratado.	Tom.	Pág.
Larus: paliocephalus.	C.	26	384
— eburneus.	C.	26	382
— flavipes.	C.	26	382
— flavirostris.	C.	26	394
— glaucoides.	C.	26	383
— glaucus.	C.	26	382
— ichtyæus.	C.	26	382
— jamesonii.	C.	26	386
— lestris lurus (gavie et) xoma.	C.	26	381
— leucomelas.	C.	26	382
— leucophthalmus.	C.	26	382
— melanophalus.	C.	26	384
— melanorhynchus.	C.	26	385
— melanurus.	C.	26	383
— minutus.	C.	26	385
— richardsonii.	C.	26	386
— ridibundus.	C.	26	382
— roseus.	C.	26	386
— rossii.	C.	26	386
— savini.	C.	26	385
— scroresbii.	C.	26	386
— tridactylus.	C.	26	382
— zonorhynchus, brachirinchus, francklinii bonapartii.	C.	26	387
Larvatus.	C.	22	89
Larvet.	C.	24	421
Lasano.	A.	40	227
Lascivia del asno.	H. de los C.	5	121
Lasier.	C.	48	427
Lasiopyga.	C.	49	27
Latamiano.	C.	24	66
Latao.	C.	48	360

	Tratado.	Tom.	Pág.
Latax.	H. de los C.	5	457
Lathasnus.	C.	26	41
Latihta.	D. de M.	47	345
Látigo.	O.	44	473
Látigo. (Lagarto).	O.	44	461
— de postillon.	C.	24	320
Lator.	H. de los M.	43	356
Laton.	D. de M.	47	345
Laton: su composicion.	H. de los M.	43	360
—: su preparación.	H. de los M.	43	496
Latora.	C.	24	327
Laud. (La tortuga).	O.	44	461
Laumonita.	D. de M.	47	346
Lauvetta.	C.	21	486
Lavandera.	A.	40	327
— gris.	C.	25	193
— de luto.	C.	25	193
Lavanderas.	C.	25	193
Lava de color blanco matizada de rojo.	H. de los M.	46	440
Lavas.	H. de los M.	42	544
— compactas ó porosas.	H. de los M.	46	408
— emblandecidas y decoloradas por los ácidos.	H. de los M.	46	409
— del Vesubio.	H. de los M.	42	343
—: su génesis.	H. de los M.	46	467
—: sus variedades.	H. de los M.	46	409
— y basaltas.	T.	20	82
Lavege.	H. de los M.	46	197

	Tratado.	Tom.	Pág.
Laverne..	O..	14	424
Lawo-churut..	C..	22	42
Layette..	C..	21	437
Lazo..	Cul..	15	327
Lázuli..	C..	26	472
Lazulita..	D. de M..	17	346
Lazurita..	D. de M..	17	346
Leadebeater	C..	25	474
Leadhilita..	D. de M..	17	346
Lealtad del perro..	H. de los C..	5	71
Leberquisa..	D. de M..	17	346
Leberis..	Cul..	15	229
Leberquisa..	D. de M..	17	346
Lebetina..	Cul..	15	213
Lebrel chico..	H. de los C..	4	412
— grande..	H. de los C..	4	411 416
Leclita..	D. de M..	17	346
Lector. (Aviso al	H. de los M..	12	5
Lecha..	H. de los An..	3	312
Leche..	H. de los C..	5	296
— de barra..	H. de los C..	5	286
— de cabra..	H. de los C..	5	334 341
— de montaña..	D. de M..	17	346
— de oveja..	H. de los C..	5	324
— de roca..	D. de M..	17	346
— de vaca..	H. de los C..	5	312
—: el niño no debe lactar hasta doce horas después de salir a luz..	H. del H..	2	197
—: la que mejor convie- ne á los niños es la de sus madres..	H. del H..	2	221

	Tratado.	Tom.	Pág.
Leche: noticia de una perra que la produjo sin cópula y sin estar por consiguiente preñada..	H. de los C..	4	429
—: único alimento que debe darse á las criaturas en los pri- meros meses..	H. del H..	2	203 204
Lechoncillos: cuanto tiempo deben mamar..	H. de los C..	4	358
Lechucitas..	C..	20	521 541
Lechuza..	(A..	8	250
— ó lechuza pequeña..	C..	20	542
— acadiana..	A..	8	250
— amarilla..	C..	20	532
— blanca..	A..	8	253
— de ojos ana- ranjados..	C..	20	533
— brama..	A..	8	253
— bu-bue..	C..	20	536
— conejo..	C..	20	538
— espadicea..	A..	8	249
— gavilan..	C..	20	544
— manchada..	A..	8	255
— meridional..	C..	20	538
— occipital..	C..	20	542
— peenglah..	C..	20	537
— pequeña..	A..	8	250
— punteada..	C..	20	537
— puntuada..	C..	20	543
— ymezclada	C..	20	543 544

	Tratado.	Tom.	Pág.
Lechuza: roja y gris ferrugino- sa de ojos azules. } A.		8	253
— solitaria.	A.	8	242
— de collar.	C.	20	534
— de Maugé.	C.	20	545
— de tengmalma.	C.	20	534
— de los campanarios.	A.	8	243
— de los peñascos.	A.	8	247
— del Canadá.	A.	8	259
Lechuzas.	C.	20	521
Lechuzoidea.	C.	20	549
Lechuzoideos.	C.	20	521
Leda.	C.	18	267
Leeuwerk-vanger.	C.	20	464
Legatus.	C.	24	218
Leguan.	O.	14	424
Leguana.	O.	14	424
Legubé.	C.	19	456
Leiste gasquet.	C.	25	82
— humeral.	C.	25	83
Leistes humeralis.	C.	25	83
— suchii.	C.	25	83
Leviathan.	O.	14	424
Lermings.	A.	9	404
Lemmer-geyer.	C.	20	189
			207
Lemmingos.	C.	23	75
Lemmus.	C.	23	75
Lemna.	H. de los M.	16	306
Lemur albiforus.	C.	19	320
— albimanus.	C.	19	418
— collaris.	C.	19	419
— galago.	C.	19	431

	Tratado.	Tom.	Pág.
Lemur: macaco.	C.	18	489
— murinus.	C.	19	430
— niger.	C.	19	417
— nigrifrons.	C.	19	421
— ruber.	C.	19	416
— rufifrons.	C.	18	489
— rufus.	C.	19	421
— simia sciurus.	C.	19	421
— tardigradus.	C.	19	423
— volans.	C.	19	437
Lemurianos ó nicticebus.	C.	19	412
			422
Lencenita.	D. de M.	17	347
Lenelique.	C.	18	299
Lengua: la de la mona es tan perfecta como la del hombre.	H del H.	2	183
Leminge.	H. de los C.	7	177
Leña bituminosa.	D. de M.	17	347
— fósil.	D. de M.	17	347
— de montaña.	D. de M.	17	447
Leo marinus.	C.	22	357
			429
Leon.	H. de los C.	5	133
			402
— (Lagarto).	O.	14	229
— marino.	O.	14	464
— de Arabia.	H. de los C.	7	238
— de América.	C.	22	334
— del Cabo.	C.	22	287
— del Senegal.	C.	22	288
			287

Tratado. Tom. Pág.

- Leon: aunque no se cria sino en los climas cálidos, puede sin embargo subsistir en los templados. . . . } H. de los C. 5 414
- : cogido desde pequeño no es muy difícil domesticarle. . . . } H. de los C. 5 406
- : cuando está colérico da un grito mas aterrador que su rugido habitual. . . . } H. de los C. 5 417
- : cuando está hambriento acomete á cuanto se le presenta y prefiere siempre la carne palpitante. . . . } H. de los C. 5 416
- : el animal que asi se llama en América es mucho mas pequeño que el de Africa, y Mr. Condamine dice que no sabe si merece el nombre de leon. . . . } H. de los C. 5 411
- : en América no es nada fiero } H. de los C. 5 7
- : no ataca al hombre mientras tiene animales á quien acometer } H. de los C. 5 418
- : no habitó jamás en las regiones del Norte. } H. de los C. 5 402

Tratado. Tom. Pág.

- Leon: se caza con perros de presa que consiguen rendirle, no obstante su bravura. . . . } H. de los C. 5 418
- : su carne, aunque de un sabor desagradable, es bastante apetecida de los negros. } H. de los C. 5 418
- : su modo de caminar es grave y lento, pero siempre oblicuo. } H. de los C. 5 417
- : su rugido es muy fuerte y se asemeja á un trueno. . . . } H. de los C. 5 417
- : sus propiedades. . . } H. de los C. 5 { 406
407
- Leonas: hay opiniones en cuanto al tiempo que dura su preñado; unos creen que dos meses y otros que seis. . . . } H. de los C. 5 412
- Leoncillo } H. de los C. 7 428
- Leoncito } C. 49 408
- de Mocoa. } C. 49 408
- Leones de América: son poco feroces. . . . } H. de los C. 5 403
- : los mas feroces se encuentran en Biledulgerid y Zaara. . . } H. de los C. 5 403
- del monte Atlante muestran poca ferocidad. . . . } H. de los C. 5 403
- 4145 Biblioteca popular. T. XXXIV. 7

	Tratado.	Tom.	Pág.
Leones: la hembra es una cuarta parte mas pequeña que el macho.	H. de los C.	5	409
—: los de Africa atacan á veces á caravanas enteras.	H. de los C.	5	405
—: los mas corpulentos tienen de nueve á diez y medio pies de largo.	H. de los C.	5	409
—: los mas fuertes son los de Africa y las Indias.	H. de los C.	5	403
—: los romanos se servian de los de la Livia para sus espectáculos.	H. de los C.	5	403
—: no tienen otro enemigo mas formidable que el hombre puesto que es el mas fuerte de todos.	H. de los C.	5	404
—: opinion de Aristóteles acerca de la cópula, parto y cria de ellos	H. de los C.	5	413
—: todas sus pasiones son escasivas aun las mas suaves.	H. de los C.	5	415
Leopardo.	H. de los C.	5	432
—: habita en Africa y Asia.	H. de los C.	5	429
—: en las costas de Malabar se sirven de ellos	H. de los C.	5	443

	Tratado.	Tom.	Pág.
para cazar los gamos y gacelas.	H. de los C.	5	443
Leopardo: de Guinea: es muy grande y de instintos muy feroces, pues acomete á todos los animales y aun al hombre.	H. de los C.	5	444
Leopardos: son enemigos mortales de los perros y devoran cuantos encuentran.	H. de los C.	5	444
Lepidolita.	D. de M.	47	347
Leptinita.	D. de M.	47	347
Leptomeria billardieri.	C.	18	457
Leptonix.	C.	22	349
Leptopilos.	C.	26	332
Leptorhynchus.	C.	25	426
Leptorinco.	C.	25	477
— de pecho bermejo.	C.	26	344
Leptorincos.	C.	26	343
Leptorhynchus.	C.	26	343
Leptoromus.	C.	26	45
— crombus.	C.	26	46
— viridis.	C.	26	45
Lepus.	C.	23	98
— magallanicus.	C.	23	400
— magallanicus.	C.	18	471
— timidus.	C.	22	244
Lerch.	A.	10	493
Lerich.	A.	10	493
Leroto.	H. de los C.	5	276
— de cola dorada.	H. de los C.	5	283

	Tratado.	Tom.	Pág.
Leschenault..	C..	26	144
Lesser bonana bird.	C..	25	44
Lesson.	C..	26	176 380
Lestris carracates.	C..	26	384
— prædratrix, stercora- rius larus.	C..	26	379
Letter kundig.	C..	21	191
Letti-letti.	C..	21	505
Letracerus.	C..	23	241
Leucenita.	D. de M.	17	347
Leucisca.	C..	19	157
Leucita.	D. de M.	17	347
Leucocrisa.	H. de los M.	16	73
Leucoforo.	C..	24	66
Leucofris.	C..	21	510
Leucogaster.	C..	25	128
Leucolita.	D. de M.	17	347
Leucolitos.	D. de M.	17	348
Leucomela.	C..	25	163
— columba.	C..	26	376
Leucon.	C..	24	422
Leuconato.	C..	26	301
Leuconatus.	C..	26	107
Leuconoto.	C..	24	40
Leuconoto.	C..	24	69
Leucophthalmos.	H. de los M.	13	83
Leucoptero.	C..	24	34 435
Leucuros.	C..	22	152
Leucogeranix.	C..	26	337
Leuzenita.	D. de M.	17	357

	Tratado.	Tom.	Pág.
Ley de progresion del calor.	H. de los M.	42	36
— de la luz.	H. de los M.	42	37
— del oro: para recono- cerla con precision es preciso valerse del plomo para qui- tarle toda mezcla estraña que no sea plata, y el depurar- la de esta se consi- gue por medio del acido nitrico.	H. de los M.	43	294
— de la atraccion.	H. de los M.	42	420
Lezards amphibies d' Afrique	O..	14	424
Lezard couleur de Sang.	O..	14	424
— exagonal.	O..	14	424
— moucheté.	O..	14	424
— sauve-garde.	O..	14	424
— sauveur.	O..	14	424
— veloce.	O..	14	424
Lhersolita.	D. de M.	17	348
Liais.	D. de M.	17	348
Librea.	C..	20	12
Librillo.	H. de los C.	5	307
Licama.	H. de los C.	7	40
Licor seminal=esperma=li- cor prolifico=sémen	H. de los An.	3	312
Licor seminal.	H. de los C.	4	351
— prolifico=esperma.	H. de los An.	3	312
— seminal débil.	H. de los An.	3	330
— fuerte.	H. de los An.	3	330

	Tratado.	Tom.	Pág.
Licor seminal fuerte: de las hembras.	H. de los An.	3	306
— seminal: deja de ser prolífico en la vejez.	H. del H.	2	{314 315
— de guijarros.	H. de los M.	43	61
— como se prepara.	H. de los M.	43	62
— de pedernal: véase licor de guijarros.	H. de los M.	43	61
Licnacion del globo.	H. de los M.	42	44
Lidmeo.	H. de los C.	6	{453 454
Liebre.	H. de los C.	5	{69 111
— saltadora.	H. de los C.	7	{165 158
— de nuca negra.	C.	23	106
Liebres mezuinas.	H. de los C.	5	79
— saltadoras.	C.	23	88
— y conejos.	C.	23	98
— cuando huyen, jamás dirigen su carrera contra el viento.	H. de los C.	5	78
— duermen con los ojos abiertos.	H. de los C.	5	76
— duermen de día y comen y pasean de noche.	H. de los C.	5	75
— dura su preñado treinta y un días.	H. de los C.	5	74
— en invierno tienen la cama con direccion al Mediodía.	H. de los C.	5	77

	Tratado.	Tom.	Pág.
Liebres: en el verano tienen la cama en direccion al Norte.	H. de los C.	5	77
— es difícil distinguir á veces al macho de la hembra, por lo cual suele decirse que son hermafroditas.	H. de los C.	5	74
— no engordan nunca cuando se crían en el campo; y lo contrario sucede cuando se crían en las casas.	H. de los C.	5	82
— puntos donde se crían.	H. de los C.	5	80
— se defienden con astucia de los perros, siendo muy notable el que levanten otras liebres de sus camas para sustituirlas en su lugar cuando están cansadas.	H. de los C.	5	78
— se multiplican mucho porque pueden estar criando y preñadas.	H. de los C.	5	74
— su carne tan apetecida en Europa es despreciada por los orientales.	H. de los C.	5	80
— viven siete ú ocho años.	H. de los C.	5	76
Liebrita.	D. de M.	17	348

	Tratado.	Tom.	Pág.
Ligan.	O.	14	{ 138 424
Ligans.	O.	14	424
Ligereza específica de las tor- tugas francas.	O.	14	461
Ligereza de los salvages.	H. del H.	2	289
Lignita.	D. de M.	17	348
— azabache.	D. de M.	17	348
— friable.	D. de M.	17	349
— terrosa.	D. de M.	17	349
Lignito.	D. de M.	17	349
— estratiforme.	C.	18	40
Limum cariptium.	H. de los M.	16	215
Lignum vivum.	H. de los M.	16	216
Ligurita.	D. de M.	17	349
Lija comun.	P.	28	195
— pequeña.	P.	28	205
Lilium.	H. del H.	2	298
Lim=cinco.	C.	18	{ 412 406 318
Lima.	C.	18	93
Lima=cinco.	C.	18	{ 276 277
Liman=brazo.	C.	18	405
Limaputuke=quinientos.	C.	18	324
Lime=cinco.	C.	18	324
Limia ædipus.	C.	19	410
Limicula.	C.	26	261
Linnimole.	C.	18	384
Limonia triefoliata.	C.	21	381
Limonita.	D. de M.	17	349
Limosa.	C.	26	261
— glottoides.	C.	26	262

	Tratado.	Tom.	Pág.
Limosa : Horsfieldii.	C.	26	261
— rusticola.	C.	26	262
Limpieza. (V. aseó).			
Limu-an.	C.	21	389
Linaria truncalis.	A.	10	38
Lince.	H. de los C.	5	{ 129 459
— botte.	C.	22	304
— dorado.	C.	22	306
— lobo.	C.	22	305
— zorro.	C.	22	305
— de Noruega.	H. de los C.	5	464
— del Brasil.	H. de los C.	5	357
— como animal que con la vista atraviesa los cuerpos opacos y cuya orina se con- solidá y forma el la- pis lincurius es fa- buloso	H. de los C.	5	466
— las mejores pieles de este cuadrúpedo vien- nen de la Siberia con el nombre de pieles de lobo cervical.	H. de los C.	5	462
— se halla en América y en Europa.	H. de los C.	5	381
— su descripcion.	H. de los C.	5	{ 466 67
— sus pieles vienen del Canadá con el nom- bre de pieles de ga- to cervical.	H. de los C.	5	462
Linces de la Suecia.	C.	22	305

	Tratado.	Tom.	Pág.
Linces: los mas bellos se hallan en Asia y Africa.	H. de los C.	5	460
Linchi.	C.	24	422
Linda.	C.	21	378
Lindo.	C.	26	473
— azul.	C.	21	516
— cabeza blanca.	C.	21	523
— dorado de cabeza azul celeste.	C.	21	518
— bello.	C.	21	523
— pardo de cabeza amarilla.	C.	21	532
Lindray.	C.	26	175
Linea.	H. de los M.	42	136
Lineated feasant.	C.	21	90
Lineolado.	C.	20	362
Lingam.	C.	18	{ 70 243
Lingoo.	C.	25	265
Linneano muscicapa.	C.	24	198
Lino incombustible.	H. de los M.	46	{ 215 219 216
— vivo.	H. de los M.	46	{ 215 219 216
Linterna mágica.	H. de los C.	5	57
Linve=cincuenta.	C.	18	324
Líñito de cobre.	H. de los M.	43	41
Líñitos.	H. de los M.	43	39
Liomapené=pecho.	C.	48	340
Lion marin de la petite es- pece.	C.	22	364
Liponyx.	C.	21	146
Lipongos.	C.	24	194
Lipuros.	C.	23	33

	Tratado.	Tom.	Pág.
Lipurus.	C.	22	452
Lira.	C.	20	423
Liroconita.	D. de M.	47	350
Liron.	H. de los C.	5	{ 133 276
— pequeño.	H. de los C.	5	{ 276 282
— volador.	C.	22	37
— volante.	H. de los C.	6	41
—: dientes de este murciélago.	H. de los C.	5	269
—: era muy apreciado como manjar entre los romanos, y aun hoy se come en algunos puntos de Italia.	H. de los C.	5	{ 280 281
Lirones.	C.	23	36
—: aletargados no dan muestras de sensibilidad sino por medio de impresiones muy fuertes, pero sin despertar: se les saca de tal estado aproximándolos al calor, pero con ciertas precauciones por que si no mueren.	H. de los C.	5	{ 278 279
—: se aletargan durante el invierno, y de aqui el adagio de «duerme como un liron» aplicado á las	H. de los C.	5	278

	Tratado.	Tom.	Pág.
personas muy soñolientas.	H. de los C.	5	278
Lirones: en las obras de Bar- ron se lee el arte de criarlos. y en las de Apicio el cómo han deguisarse para que sean mas gratos al paladar.	H. de los C.	5	280
segun Aristoteles, el sueño los nutre tanto como los ali- mentos á los demas animales.	H. de los C.	5	279
Lisa.	Cul.	15	244
Lisiões.	C.	18	298
Listada.	Cul.	15	323
Listado.	C.	24	406
		25	136
			147
Lithium.	D. de M.	17	350
Lithrode.	D. de M.	17	350
Lithrum (género de plantas).	C.	48	17
Litina.	D. de M.	17	350
Litio.	D. de M.	17	351
Lition.	D. de M.	17	351
Litoxilon.	D. de M.	17	351
Libros de los alquimistas: so- lo ofrecen oscurida- des, y únicamente se colige que han considerado al mer- curio como base del oro y la plata.	H. de los M.	13	282

	Tratado.	Tom.	Pág.
Lividus.	C.	24	216
Liza: diente de este murcié- lago	H. de los C.	5	269
Lo=dos.	C.	48	315
			318
Lo sibiogo=doscientos.	C.	48	316
Lobeznos.	C.	5	128
Lobipes.	C.	26	286
Lobo.	H. de los C.	5	120
			125
— atigrado.	H. de los C.	7	279
	H. de los C.	5	459
— cerval.	C.	22	306
	H. de los C.	6	373
— de la América septentrional.	H. de los C.	5	462
— dorado.	C.	22	228
— negro.	H. de los C.	5	131
— tigre.	C.	22	269
— de mar.	C.	22	374
— de Méjico.	H. de los C.	5	133
— su piel es muy esti- mada por la diversi- dad de colores que ofrece.	H. de los C.	5	134
— cuando se le coge en lazo ó trampa se aturde tanto que se le pone bozal y un collar y se le condu- ce por donde se quiere.	H. de los C.	5	127
Lobos.	C.	22	382
— marinos.	H. de los C.	7	250

	Tratado.	Tom.	Pág.
Lobos: nuevos.	H. de los C.	5	128
— viejos.	H. de los C.	5	128
—: en Persia los hacen servir para las diversiones del pueblo.	H. de los C.	5	130
—: no están en celo las hembras sino doce ó quince días.	H. de los C.	5	123
—: se domestican hasta que tienen diez y ocho ó veinte meses, porque en esta época renacen sus instintos feroces.	H. de los M.	5	130
—: se emplean sus pieles para varios usos.	H. de los C.	5	131
—: siguen por veces á los ejércitos para comer los cadáveres que yacen en el campo de batalla.	H. de los C.	5	128
—: son comunes á los dos continentes.	H. de los C.	5	381
—: son enemigos de sociedad, y ni siquiera se acompañan con los de su misma especie.	H. de los C.	5	122
—: tienen una fuerza asombrosa en los cuartos delanteros y en los músculos del cuello.	H. de los C.	5	127

	Tratado.	Tom.	Pág.
Locmias	C.	25	216
Loco bubia.	C.	20	160
— pardo.	C.	26	361
Locos.	C.	20	145
Lucustela.	A.	10	211
Lochmias.	C.	25	216
Lodola buona.	C.	21	481
— panterana.	C.	21	481
Lofia de Commerson.	P.	28	280
— fanjas.	P.	28	273
— ferguson.	P.	28	283
— histron.	P.	28	276
— quironecta.	P.	28	279
— vespertilion.	P.	28	271
— de dos gibas.	P.	28	279
Lofias.	P.	28	260
Loforo resplandeciente.	C.	21	69
Lofoforos.	C.	21	68
Loforino soberbio.	C.	24	486
Loforinos.	C.	24	485
Lofoto indiano.	C.	20	425
Lofotos.	C.	20	424
Logomaquia.	H. de los M.	13	10
Logothorix.	C.	19	27
Logule=veinte.	C.	18	316
— eaa y cuatro.	C.	18	316
— heo=veinte y nueve.	C.	18	316
— holl=veinte y seis.	C.	18	316
— but=veinte y siete.	C.	18	316
— lo=veinte y dos.	C.	18	316
— lomme=veinte y cinco.	C.	18	316
— toll=veinte y tres.	C.	18	316
— scha=veinte y uno.	C.	18	316

	Tratado.	Tom.	Pág.
Logule: uall=veinte y ocho.	C.	48	316
Lombrices: facil remedio pa- ra estriparlas.	H. del H.	2	208 209
Lombriz.	Cul.	15	421
Lomme=cinco.	C.	18	315
— glue=cincuenta.	C.	18	316
— sibia=quinientos.	C.	15	316
— sibiogo=quinientos.	C.	18	316
— unu.	C.	48	303
Lomonita.	D. de M.	17	351
Lonchura.	C.	24	68
— chect.	C.	24	70
Lonchuras.	C.	24	68
Long tailed mode.	C.	22	164
Longevidad de nuestros pri- meros ascendientes.	H. del H.	2	312
— del hombre.	H. del H.	2	311 312 330
— de los brutos.	H. del H.	2	332
— de los peces.	H. del H.	3	433
Longipennas.	C.	24	408
Longueros.	C.	26	358
Longuimoño.	C.	27	40
Longipennis.	C.	25	451
Lonkerke.	C.	24	411
Lophirus.	C.	25	285
— coronatus.	C.	21	354
Lophius bigibbus.	C.	21	352
— Commersonii.	P.	28	279
— cornuicus.	P.	28	280
— chironectes.	P.	28	283
— faujas.	P.	28	279 273

	Tratado.	Tom.	Pág.
Lophius fergusson.	P.	28	283
— bistrio.	P.	28	276
— piscatorius.	P.	28	262
— stellatus.	P.	28	273
— vespertilio.	P.	28	271
Lophophorus.	C.	21	68 70
— Cuvieri.	C.	21	71
— ngelli.	C.	21	73
— resulgens.	C.	21	69
— wallichii.	C.	21	71
Lophorina.	C.	24	485
— superba.	C.	24	486
Lophorhynchus.	C.	20	244
Lophostrix.	C.	21	5
Lophotes.	C.	20	424
— indicus.	C.	20	425
Lophytirus.	C.	21	350
Lophyrus.	C.	21	351
Lopides.	C.	26	286
— incanus.	C.	26	287
Loptomera villardieri.	C.	22	417
Lori-cotorra rojo.	A.	10	495
— tricolor.	A.	10	495
— violado y rojo.	A.	10	495
Lori-cotorras.	A.	10	494
Lori-negro.	C.	25	479
Lori-noira.	A.	10	492
Lori-macho de las Indias orientales.	A.	10	493
— de Borneo.	C.	25	482
— de collar.	A.	10	493
— de las Indias.	A.	10	494
— de Filipinas.	A.	10	492

	Tratado.	Tom.	Pág.
Lori de Isidoro.	C.	25	482
— de la China.	A.	10	492
— de las Molucas.	A.	10	492
— de las Indias.	A.	10	492
Loricotorras.	C.	25	466
	A.	10	491
		5	433
Loris.	H. de los C.	7	{ 316
			{ 309
	C.	25	{ 466
			{ 481
Lorito verde y rojo.	A.	10	503
Lorius.	C.	12	481
— horneus.	C.	25	482
— Hisidori.	C.	25	482
— Kuhlí.	C.	25	483
Loro de Stavorinus.	C.	18	334
Lorum.	C.	20	383
Losuari.	C.	18	427
Lotong.	C.	19	169
— ó Simia maura.	C.	19	172
Louette.	C.	21	457
Loups caroux.	H. de los C.	5	428
Louquemare.	C.	25	426
Lowando.	C.	19	294
Lowo assu.	C.	19	463
Lowosumbo.	C.	22	87
	A.	10	97
Loxia.			8
	C.	24	{ 30
			{ 87
— anaranjada.	A.	10	403
— angolensis.	C.	24	410
— astrild.	C.	24	58

	Tratado.	Tom.	Pág.
Loxia acii.	C.	24	45
— atricapilla.	C.	24	91
— aurantia.	C.	24	47
— azul de América.	A.	10	106
— bella.	C.	24	65
— brasileña.	A.	9	416
— brasiliana.	C.	24	88
— cœrulea.	C.	24	20
— canadensis.	C.	24	410
— cantans.	C.	24	71
— capensis.	C.	24	107
— capricum.	C.	24	12
			8
— cardinalis.	C.	24	{ 20
			{ 43
			{ 111
— coronata.	C.	24	47
— crassirostris.	C.	24	56
— crucirostra subptyot-			
— sittacus.	C.	24	31
— cucullata.	C.	24	110
— curvirostra.	C.	20	{ 64
			{ 65
			{ 24
			{ 30
— cyanea.	C.	24	23
— chloris.	C.	24	24
— dominica.	C.	24	410
— erythrina.	C.	24	43
— erythromelas.	C.	24	41
— estriata.	C.	24	88
— fajada ó cuello cortado	C.	24	88
— falcirostra.	C.	24	31
— fasciata.	C.	24	86
— flammiceps.	C.	24	158

	Tratado	Tom.	Pág.
<i>Loxia flaviventris</i>	C.	24	85
— <i>fraterculus</i>	C.	24	51
— <i>frontalis</i>	C.	24	60
— <i>fulgens</i>	C.	24	26
— <i>fusca</i>	C.	24	32
— <i>fuscata</i>	C.	24	88
— <i>grossa</i>	C.	24	{ 41 43
— <i>gularis</i>	C.	24	44
— <i>hamburguense</i>	A.	40	107
— <i>ignicolor</i>	C.	24	107
— <i>javanensis</i>	C.	24	91
— <i>leucocephala</i>	C.	24	92
— <i>leucoptera</i>	C.	24	32
— <i>lineola et fusca</i>	C.	24	47
— <i>ludoviciana</i>	C.	24	{ 20 111
— <i>macroura</i>	C.	24	108
— <i>madagascariensis</i>	C.	24	86
— <i>majanoide</i>	C.	24	88
— <i>manchada</i>	C.	24	88
— <i>mexicanus</i>	C.	24	15
— <i>melanura</i>	C.	24	25
— <i>melanocephala</i>	C.	24	151
— <i>melanogastra</i>	C.	24	90
— <i>melogaster</i>	C.	24	107
— <i>mexicana</i>	C.	24	547
— <i>minuta</i>	C.	24	47
— <i>moluca</i>	C.	24	88
— <i>morena</i>	C.	24	32
— <i>nigra</i>	C.	24	53
— <i>nucleator</i>	C.	24	27
— <i>oscura</i>	C.	24	43
— <i>oryzivora</i>	C.	24	88

	Tratado.	Tom.	Pág.
<i>Loxia oryx</i>	C.	24	107
— <i>pancivora</i>	C.	24	47
— <i>pectoralis</i>	C.	24	50
— <i>pensilis</i>	C.	24	160
— <i>pequeña</i>	A.	10	104
— de América	C.	24	47
— <i>plilippusa</i>	C.	24	161
— <i>pityopsittacus</i>	C.	24	31
— <i>portoricensis</i>	C.	24	{ 41 16
— <i>psittacea</i>	C.	24	28
— <i>punctularia</i>	C.	24	88
— <i>pyrrhula</i>	C.	24	47
— <i>quadri-color</i>	C.	24	85
— <i>quinticolor</i>	C.	24	70
— <i>rubriceps</i>	C.	24	26
— <i>sanguirostris</i>	C.	24	88
— <i>serinus</i>	C.	24	126
— <i>sibirica</i>	C.	24	42
— <i>socia</i>	C.	24	158
— <i>tanioptera</i>	C.	24	32
— <i>trydactyla</i>	C.	24	33
— <i>variegata</i>	C.	24	{ 70 88
— <i>violácea</i>	C.	24	47
— <i>de cabeza roja</i>	C.	24	26
— <i>de pico blanco</i>	A.	10	104
— <i>de vientre negro de</i> — <i>Africa</i>	C.	24	90
— <i>de los abetos</i>	C.	24	31
<i>Loxias</i>	C.	24	30
<i>Lubiscus tibaceus</i>	C.	18	306
<i>Lucayas</i> (Naturales de las is- las)	H. del H.	3	148

	Tratado.	Tom.	Pág.
Ludsoica.	C.	24	47
Ludoviciana et punicea.	C.	24	411
Luen.	C.	21	66
— (V. Argos).	A.	9	57
Lugulita espatica ó laminosa.	D. de M.	17	352
— lamnosa ó espática.	D. de M.	17	352
— prismática.	D. de M.	17	352
Luhó=veinte mil.	C.	18	316
Luo de las montañas.	D. de M.	17	350
Lulu.	A.	10	226
— hierro.	C.	18	317 323
Lumaquela.	C.	21	424
Lumaquelas.	H. de los M.	12	336
— nobles.	D. de M.	17	352
Luna.	D. de M.	17	352
— cornea.	D. de M.	17	352
— de plata.	D. de M.	17	352
— de las becasas.	A.	11	280
Lupina.	C.	22	373
Lupus ater.	C.	22	236
— canarius.	H. de los C.	7	282
— cervarius.	H. de los C.	5	459
— griseus.	C.	22	236
— mexicanus.	C.	22	235
— ochropus.	C.	22	234
— stictes.	C.	22	236
Lurus Lestrís Larus, gavia et un xema.	C.	26	381
Lusiasies.	C.	24	411
Lustre.	D. de M.	17	352

	Tratado.	Tom.	Pág.
Lutado.	C.	26	496
Luteus.	C.	24	200
Lutong ó buding.	C.	19	182
Lutong-itam.	C.	19	182
Lutong-mera.	C.	19	182
Lutra.	C.	22	221
— barang.	C.	22	224
— brasiliensis.	C.	22	223
— canadensis.	C.	22	225
— cinerea.	C.	22	226
— felina.	C.	22	226
— gracilis.	C.	22	227
— insularis.	C.	22	223
— inunguis.	C.	22	226
— lataxima.	C.	22	223
— leptonix.	C.	22	225
— lustris.	C.	22	224
— lutreola.	C.	22	224
— mudris.	C.	22	223
— nair.	C.	22	225
— perspicillata.	C.	22	225
— saricoviana.	C.	22	221
— vulgaris.	C.	22	222
Lutras ó nutras.	C.	22	221
Lutrix.	Cul.	45	253
Lutung.	C.	19	175
Luz del sol. (Calor de la).	H. de los M.	12	33
— su intensidad.	H. de los M.	12	38
— cuando es muy viva) daña á la vista.	H. de H.	2	370
—: es divisible.	H. de los M.	12	23
—: es maciza.	H. de los M.	12	24
—: es pesada.	H. de los M.	12	23

	Tratado.	Tom.	Pág.
Luz: está compuesta.	H. de los M.	42	23
—: ley de progresion.	H. de los M.	42	25
—: obra sobre ella la } atraccion universal. }	H. de los M.	42	36
—: puede producir fuego.	H. de los M.	42	37
—: su atraccion.	H. de los M.	42	29
—: su inflexion.	H. de los M.	42	24
—: su refraccion.	H. de los M.	42	23
—: su velocidad.	H. de los M.	42	23
—: sus átomos.	H. de los M.	42	27
—: sus lados opuestos.	H. de los M.	42	25
—: calor y fuego	H. de los M.	42	37
Lyncurium.	H. de los M.	42	25
Lyponyx cristata.	D. de M.	17	352
Lypornix.	C.	21	146
— leucops.	C.	26	82
— torquata.	C.	26	85
— unicolor.	C.	26	85
Lyra.	C.	26	84
Lyriferos.	C.	26	80
Lyns aureus.	C.	21	306
— fasciatus.	C.	22	306
— floridanus.	C.	22	306
Lypornix furca.	C.	22	306
Llama.	H. de los C.	5	106
— y alpaca.	H. de los M.	12	68
—: se halla en las mon- tañas del Perú, de Chile y Nueva Es- paña.	H. de los C.	7	400

	Tratado.	Tom.	Pág.
Lamas.	H. de los C.	7	414
Llanto: los recién nacidos llo- ran con lagrimas á los cuarenta días.	H. del H.	2	493
Lloron.	H. de los C.	7	427
Llorones.	H. de los C.	7	452
Lluvias: su efecto.	T.	2	423

M

Ma-i-u-u-uñas.	C.	48	230
Mabouya.	O.	14	425
Mabuya.	O.	14	256
Macaco.	C.	19	462
Macaco.	C.	19	231
Macaco.	H. de los C.	7	324
— bonete chino.	C.	19	402
— gorra.	C.	19	449
— inedito.	C.	19	237
— libidinoso.	C.	19	239
— mago.	C.	19	270
— maimon.	C.	19	270
— ordinario.	C.	19	266
— ovanderon.	C.	19	241
— rhems.	C.	19	255
	C.	19	260

	Tratado.	Tom.	Pág.
Luz: está compuesta.	H. de los M.	42	23
—: ley de progresion.	H. de los M.	42	25
—: obra sobre ella la } atraccion universal. }	H. de los M.	42	36
—: puede producir fuego.	H. de los M.	42	37
—: su atraccion.	H. de los M.	42	29
—: su inflexion.	H. de los M.	42	24
—: su refraccion.	H. de los M.	42	23
—: su velocidad.	H. de los M.	42	23
—: sus átomos.	H. de los M.	42	27
—: sus lados opuestos.	H. de los M.	42	25
—: calor y fuego	H. de los M.	42	35
Lyncurium.	H. de los M.	42	37
Lyponyx cristata.	D. de M.	17	25
Lypornix.	C.	21	352
— leucops.	C.	26	146
— torquata.	C.	26	82
— unicolor.	C.	26	85
Lyra.	C.	26	85
Lyriferos.	C.	26	84
Lyns aureus.	C.	26	80
— fasciatus.	C.	21	306
— floridanus.	C.	22	306
Lypornix furca.	C.	22	306
Llama.	H. de los C.	5	306
— y alpaca.	H. de los M.	12	26
—: se halla en las mon- } tañas del Perú, de } Chile y Nueva Es- } paña. }	H. de los C.	7	85
			68
			100
			374

	Tratado.	Tom.	Pág.
Lamas.	H. de los C.	7	414
Llanto: los recién nacidos llo- } ran con lagrimas á } los cuarenta días. }	H. del H.	2	493
Lloron.	H. de los C.	7	427
Llorones.	H. de los C.	7	452
Lluvias: su efecto.	T.	2	423

M

Ma-i-u-u-uñas.	C.	48	230
Mabouya.	O.	14	425
Mabuya.	O.	14	256
			462
Macaco.	C.	19	231
			321
Macaco.	H. de los C.	7	402
			449
— bonete chino.	C.	19	237
— gorra.	C.	19	239
— inedito.	C.	19	270
— libidinoso.	C.	19	270
— mago.	C.	19	277
— maimon.	C.	19	260
— ordinario.	C.	19	266
— ovanderon.	C.	19	241
— rhems.	C.	19	255
			260

	Tratado.	Tom.	Pág.
Macaco rojo dorado.	C.	45	250
— ursino.	C.	49	252
— vermello.	C.	49	342
— de cara encarnada.	C.	49	(235 272)
— de cara negra.	C.	49	249
— de cola corta.	{C. H. de los C.	49	260 7 404
— de patas y cola corta.	C.	49	260
— de la India.	C.	49	273
Macacón.	C.	49	241
Macacos.	{C. H. de los C.	49	231 7 452
— boneto de chino.	C.	49	12
— cercocebos.	C.	19	235
— cornudos.	H. de los C.	7	449
Macacus.	C.	49	231
— artoides.	C.	49	252
— aureus.	C.	49	250
— carbonarius.	C.	49	249
— cynomulgus.	C.	49	(230 244)
— erythroeus.	C.	49	260
— geloda.	C.	49	275
— innus.	C.	49	277
— latibarbus.	C.	49	235
— libidinosus.	C.	49	270
— maurus.	C.	49	(253 273)
— nemestrinus.	C.	49	(266 270)
— radiatus.	C.	49	239
— silepus.	C.	49	255
— silvanus.	C.	49	277

	Tratado.	Tom.	Pág.
Macacus sinicus.	C.	49	(237 289)
— speciosus.	C.	49	272
Macagua.	C.	20	394
— burton.	C.	20	395
— sociable.	C.	20	395
— de cabeza negra.	C.	20	396
Macaguas.	C.	20	394
Macartuey equicoloro.	C.	21	428
Macartueya.	C.	21	427
Macartueyes.	C.	21	427
Macareles.	Cul.	45	419
Macgregor.	C.	25	484
Maciño.	D. de M.	17	352
Macla.	{D. de M. H. de los M.	17	(140 352 46 487)
Macklot.	C.	25	422
Maclurita.	D. de M.	47	352
Macrimite.	H. de las A.	14	316
Macrocelides typus.	C.	22	95
Macrocelidos.	C.	22	99
Macrocephala.	C.	20	525
Macrocerus.	C.	25	475
Macrocerus hyacinthinus.	C.	25	476
Macrocerus pachirynchus.	C.	25	475
Macrochiusus.	C.	22	312
Macroglossos.	C.	49	465
Macroglossus.	C.	49	465
Maeronix.	C.	21	492
Macronyx.	C.	21	491
Macropus.	C.	(22 26	(436 442 447 51)

	Tratado.	Tom.	Pág.
Macropus banquisianus...	C..	22	444
— caixana...	C..	26	53
— eugeni...	C..	22	445
— fuliginosus...	C..	22	444
— giganteus...	C..	22	244
— major...	C..	22	{ 443 445
— minor...	C..	22	439
— parryi...	C..	22	447
— penicillatus...	C..	22	447
— ruficollis...	C..	22	444
— rufo-griseus...	C..	22	444
— natalatus...	C..	22	445
— veterium...	C..	22	443
Los macroramphos ó las be- casinas caballeros..	C..	26	266
Macroramphus...	C..	26	266
Macrorhin...	C..	22	310
Macrorhinchos...	C..	24	496
Macrorhinus...	C..	26	466
Macrorhinus proboscicens...	C..	22	352
Macrorinco...	C..	22	312
Macroscelides...	C..	22	{ 95 99 296
— Hoceti...	C..	22	407
— roceti...	C..	22	406
— rupertis...	C..	22	407
— Typus...	C..	22	{ 05 103 107
Macroscelido tipo...	C..	22	403
— de Rozet...	C..	22	406
Macroscelidos...	C..	22	95

	Tratado.	Tom.	Pág.
Macrotarius...	C..	26	256
Macrotis...	C..	24	404
Macrourea...	C..	21	{ 193 408
Macroyx...	C..	21	460
Mastin...	H. de los C.	4	402
Mecucagua...	{ H. de las A. 10 154 C.. 21 244		
Macucagua de Margrave...	{ H. de las A. 9 73 C.. 21 244		
Macura...	C..	21	244
Macurara...	C..	21	244
Machao...	H. de las A.	10	509
Machetes...	C..	26	274
Machlis...	H. de los C.	6	{ 398 414
Macho adulto (Charadrius va- rius)...	C..	26	232
Macho roino...	H. de los C.	5	447
— de cabrio...	H. de los C.	5	339
Madagascar. (Naturales de)	H. del H.	3	{ 128 133
Madateos...	C..	22	74
Madateo de lewis...	C..	22	74
Madera fósil...	H. de los M.	12	425
Maderas piritosas...	H. de los M.	16	265
Maderas: las preparan los negros de modo que hacen armas cortan- tes de una dureza escesiva...	H. de los M.	19	242
Maderas: las templan los ne- gros con grasa, y despues las introdu-	H. de los M.	13	242

	Tratado.	Tom.	Pág.
cen en ceniza ca- liente.	H. de los M.	13	242
Maderas y aguas subterrá- neas.	T.	2	423
Madre. (Libertar á la)	H. de los An.	3	313
Madre de agua ó yacumame.	Cul.	15	348
Madrepora.	H. de los M.	16	254
Madres: por qué quieren á sus hijos.	H. de los C.	5	73
Madvtolus.	C.	22	74
Manura.	C.	21	318
Manura Novæ Hollandiæ.	C.	21	320
Magallánico.	C.	25	149
Magisterio de bismuto.	D. de M.	17	357
Magistina.	C.	24	173
Magneshidroxido.	D. de M.	17	353
Magnesia.	H. de los M.	13	{ 40 75
— areada.	D. de M.	17	353
— blanca.	D. de M.	17	353
— boratada.	D. de M.	17	353
— carbonatada.	D. de M.	17	353
— efervescente.	D. de M.	17	353
— fluo-aliciatada.	D. de M.	17	353
Magnesio.	D. de M.	17	353
Magnesita.	D. de M.	17	355
Magnesium.	D. de M.	17	355
Magnesoxydo.	D. de M.	17	355
Magnetismo.	D. de M.	17	355
Magnetismo: sus efectos son originados por fuer- zas impulsivas par- ticulares que no se	H. de los M.	16	487

	Tratado.	Tom.	Pág.
deben asimilar á la impulsion ó repul- sion primitiva.	H. de los M.	16	487
Magnifico de la Nueva Gui- nea.	A.	9	256
Magos.	C.	19	276
Magot.	C.	19	277
Magote.	H. de los C.	7	{ 218 320 371
Magote ó tartarino.	H. de los C.	7	417
Magoto.	C.	19	234
Magpie.	H. de las A.	9	207
Magua.	{ A. C.	10	{ 154 243
Maguari.	A.	11	219
La maguari ó fabura.	C.	26	326
Magus.	C.	19	276
Mahal.	C.	25	143
Mahanna.	C.	18	206
Maharata.	C.	24	405
Mahmout.	H. de los C.	5	400
Mahometanos: por supersti- cion no comen la carne de puerco.	H. de los C.	4	362
Mahorata.	C.	25	95
Maillechort.	D. de M.	17	356
Maimon.	H. de los C.	7	400
Maimones.	C.	19	{ 266 270
Maimones ó mesig.	C.	19	259
Mainana.	A.	19	234
	A.	10	126

Tratado.	Tom.	Pág.
Mainate grande de Edwards	A.	9 394
Mainate pequeño de Edwards	A.	9 394
Mainate de Bontios.	A.	9 393
Mainate de Boncio.	A.	9 393
Mainate de Java.	C.	24 429
Mainate de las Indias orientales.	A.	9 392
	C.	24 429
Mainates.	C.	24 429
Mainatus.	C.	24 429
Mainatus sumatranus.	C.	24 429
Maipure.	A.	41 { 9 6
Maitru.	C.	21 362
Maizethief.	C.	25 53
Maje.	H. de los C.	6 224
Maki.	C.	48 { 183 421
— vegetal.	C.	48 189
— enano.	C.	49 { 430 434
— encarnado.	C.	49 446
— negro.	H. de los C.	7 304
	C.	49 447
Maki pio.	H. de los C.	7 304
— rojo.	C.	49 418
— con cola de anillas.	H. de los C.	7 304
— de borra.	C.	49 444
— de indri, cola larga.	C.	49 444
— de frente blanca.	C.	49 420
— de frente roja.	C.	49 421
— de frente negra.	C.	49 421
— de golilla.	C.	49 419
— de pies blancos.	C.	49 418

Tratado.	Tom.	Pág.
Makis	H. de los C. {	5 133
		7 { 304 316
		19 { 414 434
		C.
—: son peculiares del Antiguo Continente.	H. de los C.	5 378
Maklot.	C.	25 268
Makmel.	C.	22 174
Malabar.	C.	26 35
Malabar. (Naturales de la costa de.)	H. del H.	3 66
Malaca. (Habitantes de.)	H. del H.	3 64
Malacolta.	D. de M.	47 356
Malacónoto rojo-negro.	C.	24 328
Malacónotus.	C.	24 328
Malacónotus atro-cocineus.	C.	25 328
Malacorrhynchus yconophaga.	C.	25 126
Malafira.	D. de M.	47 367
Malaquita.	H. de los M.	13 352
	D. de M.	47 357
Malaquita fibrosa.	H. de los M.	43 280
Malaquita de formación primaria.	H. de los M.	43 365
Malaquita de segunda formación.	H. de los M.	43 365
Malaquita: su producción.	H. de los M.	43 354
Malaquitas.	H. de los M.	46 388
Malaquitas: los mejores ejemplares existen en el Museo de ciencias naturales de París.	H. de los M.	46 388
Malaxabilidad.	D. de M.	47 357

	Tratado.	Tom.	Pág.
Malayo de Hurang.	C..	19	423
Malayo de Kubung.	C..	19	439
Malayos	C..	18	42
Malviz.	A..	9	333
Malbronck.	C..	19	219
Malbruco.	H. de los C.	7	{ 321 411
Malbrouk.	C..	19	{ 200 217
Malbrukos.	H. de los C.	7	319
Malcoha Diardi.	C..	26	44
— sombrio.	C..	26	43
— de cabeza roja.	C..	26	42
— de cejas rojas.	C..	26	43
— de Diard.	C..	26	44
— de pico pintado.	C..	26	43
Malcohas.	C..	26	41
Maldivos.	H. del H.	3	69
Maleabilidad.	D. de M.	17	357
Maleo.	C..	21	308
Malfini.	C..	20	414
Malgachos.	H. del H.	3	134
Malignidad.	H. del H.	2	272
Malimbo icterio.	C..	25	34
Malos partos.	H. de los An.	3	{ 531 533
Malpola.	Cul..	45	274
Malapur.	C..	18	335
Malta.	D. de M.	17	357
Malthe stellatus.	P..	28	273
Malthe vespertilio.	P..	28	271
Maluriones.	C..	25	158
Maluro pectoral.	C..	25	167
Maluros ó meriones.	C..	25	166

	Tratado.	Tom.	Pág.
Malurus.	C..	24	39
		25	{ 112 165 168
— acacia.	C..	25	159
— africanus.	C..	25	186
— clamans.	C..	25	169
— cyaneus.	C..	25	167
— frenatus.	C..	25	113
— galactotes.	C..	25	167
— gracilis.	C..	25	169
— leucopterus.	C..	24	39
— malachurus.	C..	25	168
— pectoralis.	C..	25	167
— polychrou.	C..	25	169
— pulchellus.	C..	25	169
— squamiceps.	C..	25	159
— Textilis.	C..	24	39
Matvale=riñones.	C..	18	448
Malleemukke.	H. de los A.	11	{ 435 552
Mama=cabra.	H. de los A.	11	84
Mambefore.	C..	18	420
Mambruke.	C..	21	352
Mamburis.	H. de los A.	9	73
Mamhruke=pichon corona- do.	C..	18	348
Mamíferos.	C..	22	253
— carníceros.	C..	22	169
— cetáceos.	C..	23	289
— cuadrumanos.	C..	19	5
— insectívoros.	C..	22	95
Mamilas pechos ó tetas.	H. del H.	2	281

	Tratado.	Tom.	Pág.
Mamilas. (Forma de las.	H. del H.	2	281
Mammalia ferce.	C.	32	309
Mamorysuary.	C.	18	440
Mampuri.	H. de los C.	5	361
Maua.	C.	18	427
—relox.	C.	18	226
—sol.	C.	18	226
Manakin aplomado.	C.	24	187
— azul.	C.	24	187
— ceniciento.	C.	24	186
— encapillado.	C.	24	188
— goitroso ó de paperas	C.	24	187
— militar.	C.	24	189
— pardalotoides.	C.	24	186
— kibi.	C.	24	187
— soberbio.	C.	24	185
— verdoso.	C.	24	188
— de cabeza azul.	C.	24	187
— de cabeza listada.	C.	24	185
— de cabeza roja.	C.	24	187
— de cabeza de oso.	C.	24	189
— de capuchon blanco.	C.	24	186
— de casco.	C.	24	199
— de cola larga, de la } Trinidad.	C.	24	190
— de garganta negra.	C.	24	185
— de Laplace.	C.	24	191
— de moño rojo.	C.	24	185
Manakin de paperas ó goitroso	C.	24	187
— de pecho dorado.	C.	24	187
— de piernas largas.	C.	24	189
— de vientre rojo.	C.	24	185
Manakines	C.	24	184

	Tratado.	Tom.	Pág.
Manangora.	C.	21	432
Manaki anaranjado.	A.	26	8
Manakin rojo.	A.	10	116
Manakin variegado.	A.	10	115
Manaquies.	A.	10	117
Manasopa.	A.	10	111
Manasopa.	C.	21	375
Manati.	H. de los C.	7	251
— de la América.	H. de los C.	7	271
— de Kamstchatka.	H. de los C.	7	262
— del mar de la India.	H. de los C.	7	270
— del Senegal.	H. de los C.	7	272
— de las Antillas.	H. de los C.	7	268
— su alimento.	H. de los C.	7	264
— su grasa.	H. de los C.	7	265
— su piel.	H. de los C.	7	265
Manatus latirostris.	C.	23	343
— senegalensis.	C.	23	344
— mancos.	{ A. C.	44 20	568 438 494
Mancha.	D. de M.	17	358
Manchada.	Cul.	15	338
Manchado.	C.	25	130
Mancha de velours.	C.	20	433
Manchada de velours.	C.	20	160
Mandibula. (La).	O.	14	462
Mandibulas	H. del H.	2	268
Mandril.	{ H. de los C. C.	7 49	318 383 384 295 296
Manemkur.	C.	26	463

	Tratado.	Tom.	Pág.
Maulose=árbol de la nuez moscada.	C..	18	348
Mancsaque.	C..	21	{ 304 307
Manga de terciopelo.	C..	20	{ 144 160
Manga de veludo.	C..	20	160
Mangabey.	C..	19	{ 200 225 321
	(H. de los C.	7	445
Mangabey acollarado.	C..	19	223
Mangabey acollarado negro.	C..	19	225
Mangabey sin collar.	C..	19	225
Mangabeyes.	H. de los C.	7	319
Manganedos.	D. de M.	17	359
			5
	H. de los M.	16	{ 8 17
Manganesa.	(D. de M.	17	358
Manganesa fosfatada.	D. de M.	17	358
--- hidratada cristali- zada.	D. de M.	17	358
--- litoidea.	D. de M.	17	358
--- negra.	D. de M.	17	358
--- parda.	D. de M.	17	358
--- (minas de.	H. de los M.	16	9
--- (Purificacion de la.	H. de los M.	16	11
--- (usos de la.	H. de los M.	16	10
--- siempre contienen hierro, algunas veces tierra calca- rea y un poco de cobre.	Cul.	15	5

	Tratado.	Tom.	Pág.
Manganesa: sirve para dar tras- parencia y nitidez al cristal.	H. de los M.	16	5
Manganesium.	D. de M.	17	358
Manganeso.	(H. de los M.	13	41
	(D. de M.	17	358
Manganeso cristalizado.	H. de los M.	16	8
--- oxidado prismático.	D. de M.	17	358
--- sulfurado.	D. de M.	17	358
--- manganesóxidos.	D. de M.	17	358
Manganita.	D. de M.	17	360
Mangano.	D. de M.	17	360
Manganésidos.	D. de M.	17	353
Manghanos.	H. del H.	3	57
Mangoipa.	C..	21	300
Magrogone.	C..	26	168
			5
	H. de los C.	{ 5 6	{ 133 124 128
Maugusta.	C..	22	261
Maugusta urinatrix.	C..	22	262
Maugusto.	C..	22	262
--- grande.	C..	22	262
Maugustos.	C..	22	251
Mani.	C..	18	372
Mani-pájaro.	C..	18	348
Manicu.	C..	22	379
Manikup de Cayena.	C..	24	347
Manicupes.	C..	24	346
Manicuta.	C..	20	297
Manior.	C..	25	267
Manipi.	C..	21	352
Manis.	C..	23	130

	Tratado.	Tom.	Pág.
Manis africana	C.	23	133
— indicus.	C.	23	132
— javanicus.	C.	23	134
Manjangede.	C.	22	288
Mann-dril.	C.	19	296
Mano.	H del H.	2	286
			418
Manobo.	C.	21	381
Manorlina.	C.	24	301
Manorina verde	C.	24	301
Manorinas viridis.	C.	24	301
Manon de suata.	C.	24	489
Manroa	C.	21	426
Mansfeni.	T.	4	8
			107
Manteeca.	H. de los C.	5	296
— fósil.	H. de los M.	13	57
— de montaña.	D. de M.	17	360
Mantegar.	C.	19	296
Mantelado.	C.	24	294
Mantetea.	C.	21	433
Manteles incombustibles.	H. de los M.	16	216
Mantes.	H. de los A.	14	444
Manteyor.	C.	19	295
Mantillo.	D. de M.	17	360
Manu.	C.	18	220
Manute hoca.	C.	18	205
Manucodiata.	A.	9	234
	C.	24	447
Manucodiata ó ave de Dios.	C.	24	462
— currhata.	C.	24	494
— espinturnix.	C.	24	488
— minoris generis.	C.	24	468

	Tratado.	Tom.	Pág.
Manucodiata negra de la Nueva Guinea ó sea el soberbio.	A.	9	258
— con penachos.	A.	9	257
— de seis hebras.	A.	9	259
Manucodiatas.	C.	24	487
Manucodio de seis hebras.	C.	24	480
Manul.	C.	22	301
Manyar.	C.	24	92
Mapache: empapa en agua sus alimentos por que apenas tienen saliva.	H. de los C.	5	344
			345
—: entra en calor en el verano, y el celo le dura unas seis semanas.	H. de los C.	5	345
—: no puede domesticarse del todo.	H. de los C.	5	344
—: su origen.	H. de los C.	5	342
—: tiene un odio mortal á los niños cuando lloran.	H. de los C.	5	345
Mapauha.	C.	21	422
Mapurito.	H. de los C.	7	299
Maquina. (La.	O.	14	462
—: para pescar el coral.	H. de los M.	16	257
Mar: desigualdades de su fondo.	T.	4	420
—: fenómenos que producen su agitacion y la del aire.	T.	4	462
—: su corriente.	T.	4	420

	Tratado.	Tom.	Pág.
Mar Pacifico. (Naturales de las islas del. . .)	H. del H. . .	3	204
Mara.	C.	23	424
— ó Marak.	C.	21	56
— marabú indiano.	C.	26	334
— marabú de Java.	C.	26	333
— marabú del Senegal.	C.	26	334
— marabus ó cigüeñas con sacco.	C.	26	332
Maracalla.	C.	22	294
Maracaxo.	A.	10	35
Marail.	C.	21	326
Marak ó mara.	C.	21	56
Maranta.	C.	48	481
Maraputé.	H. de los C.	7	273
Maras.	C.	23	424
Marasandola.	O.	44	425
Maragos.	C.	21	322
Marcaba.	C.	25	475
Marcasita.	H. de los M.	13	368
Marcasita cúbica.	D. de M.	17	360
Marcasita cúbica: su peso específico.	H. de los M.	16	309
— vidriosa de Cramer.	H. de los M.	46	370
del Delfinado: su peso específico.	H. de los M.	16	309
Marcasitas.	H. de los M.	46	360
Marcelina.	D. de M.	17	360
Mercader.	H. de los A.	8	426
Mares: sus transformaciones en tierras y de estas en mares.	T.	2	445
— y lagos.	T.	1	347

	Tratado.	Tom.	Pág.
Mareta acosurea.	C.	26	442
Marfil.	H. de los M.	16	260
Marga.	H. de los M.	42	274
— arcillosa.	D. de M.	47	360
— arenosa.	D. de M.	47	364
— bituminosa.	D. de M.	47	364
— blanca.	D. de M.	47	364
— caliza.	D. de M.	47	364
— endurecida.	D. de M.	47	364
— terrosa.	D. de M.	47	362
— de bataneros.	H. de los M.	46	226
Margai.	H. de los C.	5	436
Margais.	H. de los C.	5	429
Margar los terrenos.	H. de los M.	42	273
Margas: su génesis.	H. de los M.	46	465
Margay.	H. de los C.	7	277
Margoich.	H. de los A.	9	474
Margot.	H. de los A.	9	208
Marianas. (Habitantes de las islas)	H. del H.	3	60
Marica. (V. Urraca)	C.	49	406
Marikina.	H. de los C.	7	428
Mariquina.	H. de los C.	7	462
Marikina bicolor.	C.	49	440
Marikina fuscicollis.	C.	49	402
Marikinas.	C.	49	392
Marimonda.	C.	49	334
Marinquinos.	H. de los C.	5	66
Mariacapra.	H. de los A.	40	316

	Tratado.	Tom.	Pág.
Mariscos: primeros seres de la creacion	H. de los M.	46	457
Marmatita	D. de M.	47	362
Marmita de Papin ó Papino	H. de los M.	42	71
Mármol	H. de los M.	42	334
— antiguo	H. de los M.	42	340
— campan	H. de los M.	42	347
— de Alemania	H. de los M.	42	347
— de Almería	H. de los M.	42	352
— de Altdorf	H. de los M.	42	348
— de América	H. de los M.	42	354
— de Asia	H. de los M.	42	353
— de Annis	H. de los M.	42	346
— de Auvernia	H. de los M.	42	347
— de Barbanzon	H. de los M.	42	345
— de Berna	H. de los M.	42	349
— de Boulogne	H. de los M.	42	345
— de Caen	H. de los M.	42	345
— de Cannes	H. de los M.	42	346
— de Carrara	H. de los M.	42	340 350
— de Champagne	H. de los M.	42	345
— de España	H. de los M.	42	352
— de Flandes	H. de los M.	42	348
— de Gascuña	H. de los M.	42	347
— de Génova	H. de los M.	42	350
— de Givet	H. de los M.	42	345
— de Glaris	H. de los M.	42	349
— de Inglaterra	H. de los M.	42	347
— de Ischki	H. de los M.	42	327
— de Italia	H. de los M.	42	349
— del Languedoc	H. de los M.	42	346
— de Liege	H. de los M.	42	348
— de Margora	H. de los M.	42	350

	Tratado.	Tom.	Pág.
Mármol de Molina	H. de los M.	42	353
— de Najera	H. de los M.	42	353
— de Namur	H. de los M.	42	349
— de Paros	H. de los M.	42	340 351
— de Poitou	H. de los M.	42	346
— de Puschiavio	H. de los M.	42	349
— de Saint-Baume	H. de los M.	42	347
— de Saint-Bertrand	H. de los M.	42	347
— de Sajonia	H. de los M.	42	348
— de Santa Catalina	H. de los M.	42	351
— de Saraberza	H. de los M.	42	350
— de Siam	H. de los M.	42	353
— de Sicilia	H. de los M.	42	351
— de Silesia	H. de los M.	42	348
— de Valais	H. de los M.	42	349
— de Valmara	H. de los M.	42	349
— de Zurich	H. de los M.	42	349
— de la China	H. de los M.	42	353
— de la Groelandia	H. de los M.	42	347
— de la Suecia	H. de los M.	42	347
Mármoles	D. de M.	47	362
— almendrillas	D. de M.	47	364
— amarillos	D. de M.	47	364
— brechas	D. de M.	47	364
— brocateles	D. de M.	47	364
— compuestos	D. de M.	47	364
— lumaquelas	D. de M.	47	364
— negros	D. de M.	47	365
— opalinos	H. de los M.	46	267
— rojos unicolorosos	D. de M.	47	365
— simples	D. de M.	47	366
— simples vetados	D. de M.	47	366

	Tratado.	Tom.	Pág.
Mármoles de segunda forma- cion: su génesis.	H. de los M.	46	464
— su génesis.	H. de los M.	46	360
Marmotas.	D. de M.	47	366
Marmosa.	H. de los C.	6	415
Marmota.	H. de los C.	7	433
— volante: dientes de es- te murciélago.	H. de los C.	5	269
— de Bahama.	H. de los C.	5	294
— de Estrasburgo.	H. de los C.	7	140
— de Kantschatka.	H. de los C.	5	295
— de Polonia.	H. de los C.	5	293
— de Strasburgo.	H. de los C.	5	294
— del Cabo.	H. de los C.	5	295
— del cabo de Buena Es- peranza: curiosas observaciones del conde de Mellin acer- ca de este animal.	H. de los C.	5	295
— del Canadá.	H. de los C.	5	294
—: su carne es muy buen comestible, pero es preciso usar condi- mentos fuertes para destruir el mal olor que exhala.	H. de los C.	5	290
—: su voz solo es fuerte y ofende al oido cuando es acosada ó se asusta.	H. de los C.	5	290

	Tratado.	Tom.	Pág.
Marmotas.	C.	23	33
—	O.	14	462
Maros.	C.	18	307
Marquesiao.	C.	18	74
Marquetée.	C.	24	423
Marsopa ó delfin marsuino.	Cet.	27	298
—: ó marsuino orca.	C.	23	504
Marsuino aguluch.	C.	23	328
— carenado.	C.	23	510
— comun.	C.	23	493
— orca ó marsopa.	C.	23	504
— de paimpollo ó gris.	C.	23	508
Marsuinos.	C.	23	493
Marsupiales ó animales de bolsas.	C.	22	376
Marta.	H. de los C.	5	133
— de la Guiana. (La gran- de).	C.	7	165
— de las palmas.	C.	22	300
— de las palmeras.	C.	22	255
Martas.	C.	22	251
—: son muy comunes en el Norte del Asia, de Europa y América.)	H. de los C.	5	205
Marte.	H. de los M.	12	168
Martes philippinensis.	C.	22	121
Martin.	A.	9	249
— cazador.	C.	26	396
— orejon azul.	C.	26	167
— rechoncho ú obeso.	C.	26	177
—	C.	26	171
—	C.	26	172

	Tratado.	Tom.	Pág.
Martin cazador de cabeza bermeja.	C..	26	170
----- de cabeza blanca.	C..	26	170
----- decabeza negra.	C..	26	169
----- de cabeza parda.	C..	26	174
----- de pico negro.	C..	26	173
----- cazadores.	C..	26	168
----- de Traill.	C..	25	95
----- pescador.	C..	26	155 177
----- de doble ojo.	C..	26	155
----- errante.	C..	26	156
----- errante de Puerto Jackson.	C..	26	157
----- errante de la Nueva Guinea.	C..	26	158
----- goteado.	C..	26	159
----- verde-mar.	C..	26	160
----- de banda ancha.	C..	26	160
----- de luto.	C..	26	160
----- de la isla de Luzon.	C..	26	151
----- de las Molucas.	C..	26	151
----- pescador (V. su descripción bajo el nombre de arbela.)	A..	11	183

	Tratado.	Tom.	Pág.
Martin pescadores propiamente dichos.	C..	26	146 154
Martines.	C..	25	93
----- pescadores.	H. de los C.	6	311
Martinete.	C..	21	255
Masturbacion.	H. de los An.	3	311
Marzo: en este mes, asi como en los de enero y febrero nacen mas criaturas.	H. del H.	2	343
----- abril y mayo, son los meses de mayor mortandad.	H. del H.	2	343
----- febrero y setiembre, son los meses menos favorables para la fecundacion.	H. del H.	2	343
Masa de sal de Wieliczka en Polonia.	H. de los M.	13	403
----- del globo: el fuego la ha fundido.	H. de los M.	12	44
Masague.	H. de los M.	19	231
Masas de iman.	C..	13	158
----- de sal: su formacion.	H. de los M.	13	403
----- enormes de sal: se han establecido en los puntos donde el mar formó estanques desde la mas remota antigüedad.	H. de los M.	13	403
Mascoguina.	D. de M.	17	367
Mascarilla.	A..	40	490
Mascariños.	C..	25	480

	Tratado.	Tom.	Pág.
Mascot.	(H. de los M.	43	425
	(D. de M.	47	367
Masiko.	C.	24	42
Mata.	C.	(18	315
		25)	191
— ratones.	D. de M.	17	367
Mataboles.	C.	48	72
Matabu=anzuelo.	C.	18	75
Matas.	C.	48	(200
			281)
Matas=anzuelos.	C.	48	226
Matavai.	C.	48	216
Matchare.	C.	18	159
Mate.	C.	18	261
Mate=muerto.	C.	48	75
Mate=el viento.	C.	48	206
Materia viva.	H. de los M.	12	16
Materias brutas. (Duracion de las.)		44	462
— calcáreas producidas por el intermedio del agua.	H. de los M.	16	436
— combustibles: necesitan aire para sustentar el fuego.	H. de los M.	42	(45
			47)
— electrizadas.	H. de los M.	46	447
— ferruginosas: las primitivas están siempre en grandes masas y mezcladas de materia vítreas.	H. de los M.	13	178
— ferruginosas: no se magnetizan cuando están oxidadas.	H. de los M.	16	494

	Tratado.	Tom.	Pág.
Materias metálicas formadas por el intermedio del agua.	H. de los M.	46	449
— metálicas producidas por el fuego primitivo.	H. de los M.	46	447
— procedentes de los vestigios y del detrimento de los vegetales y animales.	H. de los M.	16	440
— salinas.	H. de los M.	16	443
— salinas: van aumentando en el mar.	H. de los M.	13	100
— semimetálicas o medios metales en su estado nativo.	H. de los M.	16	451
— vítreas mezcladas con una pequeña cantidad de sustancias calcáreas.	H. de los M.	16	439
— vítreas procedentes de los vidrios primitivos y originados por el intermedio del agua.	H. de los M.	16	428
— vítreas producidas por el fuego primitivo.	H. de los M.	16	(427
			227)
— volcánicas.	H. de los M.	12	523
— volcánicas: se descomponen por solo la acción de los elementos húmedos.	H. de los M.	16	408
Mati.	C.	18	240
Maton.	C.	26	23
Matriz.	D. de M.	47	367

	Tratado.	Tom.	Pág.
Matriz: no se obstruye su orificio después de la concepcion.	H. del H.	2	{ 254
			{ 255
Matriz de opalo	D. de M.	17	366
Mattolina.	C.	21	487
Matu-ia.	C.	18	284
Mau.	C.	18	184
Mauge. (Lechuza de)	C.	20	529
Mauka.	C.	20	512
Mauké.	C.	20	222
Maukirio.	C.	21	304
Mauripialis.	C.	22	38
Mausinerna.	C.	24	279
Mauviette.	H. de los A.	9	322
Maya.	A.	9	498
Mayan.	A.	9	499
Mayas ó padas.	C.	24	87
Mayo, marzo y abril, son los meses de mayor mortandad.	H. del H.	2	{ 343
Mayore.	C.	18	{ 179
			{ 181
Mazama.	C.	23	319
Mazame.	H. de los C.	6	455
Mazame ó ciervo de América.	H. de los C.	6	498
Mazamos.	C.	23	219
Me=cinco.	C.	18	112
Me de los chinos.	C.	23	173
Mearlarea.	C.	18	189
Meantente.	C.	18	189
Meconio.	H. del H.	2	197
Media luna.	{ A.	9	440
			{ C.

	Tratado.	Tom.	Pág.	
Media pava.	A.	8	399	
Media pityopsittacus y subpityopsittacus.	C.	24	30	
Mediella saxi.	H. de los M.	12	271	
Medidas aritméticas	Ens. de Arit.	3	{ 590	
			{ geométricas.	{ 599
			{ del cuerpo humano.	{ 2 284
Medio-collar.	Cul.	15	252	
Medios metales.	H. de los M.	16	12	
— de producir fuego.	H. de los M.	12	20	
Médula espinal.	H. del H.	2	347	
Meeheh musquaw.	C.	22	180	
Meer-kal.	C.	22	243	
Meesteh chaggoneesh.	C.	22	236	
Mefitas.	H. de los M.	13	39	
Mefitis.	C.	22	200	
Mefito calcareo.	D. de M.	17	367	
— de plomo.	D. de M.	17	367	
— de sosa.	D. de M.	17	367	
Megaderma trifohina.	C.	22	81	
Megalonix.	C.	22	{ 312	
			{ 313	
			{ 315	
— de garganta bermeja.	C.	21	317	
— mediano.	C.	21	316	
— moreno.	C.	21	313	
Megalonyx.	C.	21	312	
— albicollis.	C.	21	317	
— medius.	C.	21	316	
— otbinguyanus.	C.	25	5	
— rufo-gularis.	C.	21	317	
— rufus.	C.	21	313	

	Tratado.	Tom.	Pág.
Megalotis.	C.	24	419
Megalotus cerdo.	C.	22	239
Megaluro de cabeza bermeja.	C.	21	500
— de los pantanos.	C.	21	499
Megaluros.	C.	21	460
— palastrus.	C.	21	499
— ruficeps.	C.	21	500
Megallanecus. (Turdus.	C.	25	449
Megapoda Duperrey.	C.	21	303
— Freycinet.	C.	21	302
— la Peyrouse.	C.	21	302
— de Duperrey.	C.	21	305
— de pies rojos.	C.	21	302
Megapodas.	C.	21	300
Megapodius.	C.	21	318
— Duperreyi.	C.	21	305
— Freycihet.	C.	21	304
— la Peyrouse.	C.	21	307
— Quoy y Gaimard.	C.	21	330
— rubripes.	C.	21	307
Megilla. (V. mejilla).			
Megilla desnuda.	C.	21	440
Megillas.	H del H.	2	274
Megistina.	C.	24	473
Megistura.	C.	24	461
Meier.	C.	26	280
Mejicana.	Cul.	45	324

	Tratado.	Tom.	Pág.
Mejicano.	C.	25	463
Méjico. (Habitantes de.	H. del H.	3	451
Mejilla blanca.	C.	26	31
— roja.	C.	26	405
Mejistinas.	C.	25	263
Melaconisa.	D. de M.	17	367
Melalos.	D. de M.	17	369
Melancoryphos.	H. de los A.	40	289
Melanecorypha.	C.	21	460
Melania setora.	C.	18	377
Melanismo.	C.	20	43
— verdadero.	C.	22	289
Melanita.	D. de M.	17	368
Melanocephalus.	C.	25	13
Melanocoripha itala et bra- chydactyla.	C.	21	482
Melanodero.	C.	24	437
Melanogastro.	C.	24	447
Melanopogon.	C.	26	424
Melanorino.	C.	26	27
Melanos.	C.	20	46
Melanteria.	D. de M.	17	368
Melanuro.	C.	26	194
Melarine.	C.	19	242
Melanoptero.	C.	26	251
Melato de alumina.	D. de M.	17	367
Melba.	C.	24	409
Meleagrída.	H. de los A.	8	423
Meleagris.	C.	21	427
			324
			100

	Tratado.	Tom.	Pág.
Meleagris cristata..	C.	21	325
— fera..	C.	21	100
— gallo-pavo..	C.	21	100
— ocellata..	C.	21	100
— satyrus..	C.	21	97
Meleagro..	C.	24	293
Meles..	C.	22	193
— hudsonicus..	C.	22	193
— indica..	C.	22	194
— vulgaris..	C.	22	193
Melia..	C.	26	41
Melias..	C.	26	41
— tristis..	C.	26	43
— viridis..	C.	26	43
Melicerina..	H. de los M.	16	73
Melidora euphrosinia..	C.	26	165
— de eufrosina..	C.	26	165
Melidoros..	C.	26	165
Melilita..	D. de M.	17	369
Melinosa..	D. de M.	17	369
Melita..	D. de M.	17	370
Melittophagus..	C.	26	139
Melivoro..	C.	22	194
			432
Melivoros..	C.	22	194
Melodinus scandeus..	C.	18	396
Melogale..	C.	22	203
Melogale fusca..	C.	22	204
Melogale personata..	C.	22	203
Melogalos..	C.	22	203
Melonia setosa..	C.	18	338
Melorus..	C.	22	171
Melursus..	C.	22	171
Mellenga cayensis major..	C.	25	345

	Tratado.	Tom.	Pág.
Mellidora..	C.	26	165
Melliflora capensis..	C.	22	195
Melliphaga..	C.	25	431
— aricapilla..	C.	25	433
— auricomis..	C.	25	436
— fasciculata..	C.	25	259
— leucotis..	C.	25	433
— maculata..	C.	25	433
— mystacalis..	C.	25	433
— phrygia..	C.	25	441
— reticulata..	C.	25	433
Mellisuga..	C.	25	424
— coccinea..	C.	25	423
— jamaicensis..	C.	25	328
— o chupa flores..	C.	25	277
Memata..	C.	18	298
Membrana alantoide..	H. de los C.	4	349
— alantoydes..	H. de los An.	3	517
— alantois..	H. de los C.	4	349
— estriada esterna..	C.	20	35
— estriada interna..	C.	20	37
— guñadora..	C.	20	325
Membranas..	H. del H.	2	306
Memel..	H. de los C.	7	226
Menina..	H. de los C.	7	56
— o cervatillo de la India..	H. de los C.	7	57
Memoria..	H. de los C.	5	52
— de los animales..	H. de los C.	5	48
— sobre el condor..	C.	20	177
Memoricore..	C.	26	20
Mena en piedra vitrea..	H. de los M.	13	390
— blanca de plomo..	H. de los M.	16	398
— cristalizada..	H. de los M.	13	390
— espática de hierro..	H. de los M.	16	372

	Tratado.	Tom.	Pág.
Mena espática de hierro: con el tiempo se convierte en ocre. . .	H. de los M.	16	373
— espática de hierro: no es atraída por el iman.	H. de los M.	16	372
— espática de hierro: sometida al fuego se hace negra y de crepita despues de pulverizada.	H. de los M.	16	373
— gris de antimonio.	H. de los M.	16	394
— hepática de cobre.	H. de los M.	16	387
— morenuzca hepática.	H. de los M.	16	374
— roja de plomo.	H. de los M.	16	392
— secundaria de mercurio.	H. de los M.	16	393
— verde de plomo.	H. de los M.	16	392
— de cobre en pirita amarilla.	H. de los M.	16	387
— de hierro en cresta de gallo: se encuentra en las mineras de Baigorri.	H. de los M.	16	373
— de hierro especular.	H. de los M.	16	375
— de hierro piritiforme.	H. de los M.	16	371
— de plata córnea.	H. de los M.	16	383
— de plata negra.	H. de los M.	16	384
— — — — — es muy común en el Perú y en Méjico.	H. de los M.	16	384
— de plata en cristales transparentes y de un rojo de rubí.	H. de los M.	16	384

	Tratado.	Tom.	Pág.
Menacanta.	D. de M.	17	370
Menas espáticas.	H. de los M.	16	374
— grises de plata.	H. de los M.	16	387
— de antimonio en plumas.	H. de los M.	16	394
— de hierro cristalizadas por el fuego.	H. de los M.	16	375
Mencador.	C.	19	206
Menigering.	C.	24	92
Menilita.	D. de M.	17	370
Meniting.	C.	26	150
Menriro.	C.	18	30
Mensagera.	H. de los A.	9	443
	A.	41	237
Mensagero.	C.	20	244
	C.	25	449
Mensageros.	C.	20	244
	C.	234	
Menstruacion.	H. del H.	2	235
— — — — — (periodos de la interrupcion)	H. del H.	2	251
— — — — — que sufre en la época del embarazo.	H. de los An.	3	529
Mentonera.	C.	21	386
Menuro Parkinson.	C.	21	320
Meotua=hijo.	C.	18	225
Mephitis.	C.	22	200
— americana.	C.	22	202
— interrumpa.	C.	22	204
— meliceps.	C.	22	199
— mascuta.	C.	22	204
Mercader.	C.	20	304

	Tratado.	Tom.	Pág.
Mercader=urubu.	A.	8	126
Mercundos.	D. de M.	17	370
Mercurio.	(H. de los M.)	13	41
	(D. de M.)	17	516
— argental.	D. de M.	17	372
— argentífero.	D. de M.	17	372
— córneo.	D. de M.	17	372
— dulce.	(H. de los M.)	13	465
— dulce por el vapor.	D. de M.	17	372
— fluido: su peso espe-	(H. de los M.)	13	435
— cífico.	(D. de M.)	17	476
— muriatado.	D. de M.	17	372
— nativo.	D. de M.	17	372
— sulfurado.	D. de M.	17	372
— virgen.	H. de los M.	13	452
— aseguran que en la China se estrae de algunas plantas.	H. de los M.	13	450
—: el que se emplea en las minas de plata proviene de España ó del Perú.	H. de los M.	13	343
—: es muy fácil reconocerle en las minas donde se encuentra.	H. de los M.	13	448
—: ha sido la materia mas tratada por los alquimistas.	H. de los M.	13	441

	Tratado.	Tom.	Pág.
Mercurio: los alquimistas lo buscaban hasta en las plantas, considerándolo como base principal del oro y plata.	H. de los M.	13	444
—: los elementos húmedos no ejercen sobre él acción sensible.	H. de los M.	13	452
—: medida de su fuerza de union con una luna de espejo.	H. de los M.	13	457
—: modo de amalgamarlo con el cobre.	H. de los M.	13	461
—: modo de separarlo del azufre.	H. de los M.	13	450
—: Mr. Grosse asegura haberlo estraido del plomo.	H. de los M.	19	473
—: no moja todas las materias por su mucha densidad.	H. de los M.	13	439
—: no penetra en el interior de la plata sino con dificultad y por medios mecanicos, aunque se adhiere fuertemente a la superficie.	H. de los M.	13	347
—: no puede adherirse al cobalto.	H. de los M.	13	539

	Tratado	Tom.	Pág.
Mercurio: no debe buscarse entre los metales, puesto que no puede existir en las minas primitivas.	H. de los M.	13	469
—: no se amalgama en frío sino con el oro y la plata.	H. de los M.	13	460
—: no le ofrece la naturaleza amalgamado con la plata y el oro, porque en ella apenas se halla en estado líquido.	H. de los M.	13	460
—: opinion de Mr. Morvean acerca de su sal.	H. de los M.	13	454 255
—: procedimientos varios para extraerlo de algunos metales.	H. de los M.	13	173
—: puede considerarse como un disolvente del oro.	H. de los M.	13	277
—: puede ponerse casi sólido echándolo en aceite hirviendo.	H. de los M.	13	468
—: razones por las que puede considerarse mas como agua que como metal.	H. de los M.	13	440

	Tratado.	Tom.	Pág.
Mercurio: se amalgama con casi todas las sustancias metálicas.	H. de los M.	13	458
—: se le emplea en medicina.	H. de los M.	13	474
—: se amalgama con el agua.	H. de los M.	13	436
—: su formación.	H. de los M.	13	437
—: sus relaciones con los metales.	H. de los M.	13	440
Mercurium.	D. de M.	17	372
Mergansar.	A.	11	389
Mergus.	H. de los A.	11	387
— anatarinus.	C.	26	416 417
— brasilianus.	C.	26	417
Mericanus rufus.	C.	22	58
Merion azul.	C.	25	167
— cenceño.	C.	25	169
— elegante.	C.	25	167
— de cabeza escamosa.	C.	25	159
— negra.	C.	25	167
— de la acacia.	C.	25	159
Meriones.	C.	23	93
— ó maluros.	C.	25	166
Merodactylos.	C.	22	447
Merope rojo y azul.	A.	11	79
Merops.	C.	26	139 220
— aegyptius.	C.	26	140
— adaussoni.	C.	26	139
— albifrons.	C.	24	301

	Tratado.	Tom.	Pág.
Merops amitus.	C.	26	144
— apiaster.	C.	26	140
— azuror.	C.	26	144
— badins.	C.	26	140
— bicolor.	C.	25	101
— bonell.	C.	26	140
— bullockii.	C.	26	140
— cafer.	C.	25	254
— carunculatus.	C.	24	434
— cayencensis.	C.	26	140
— circinnatus.	C.	25	441
— corniculatus.	C.	25	442
— cuvier.	C.	26	141
— daudini.	C.	26	140
— erythropterus.	C.	26	140
— fasciculatus.	C.	25	258
— garrulus.	C.	25	437
— gularis.	C.	26	142
— javanicus.	C.	26	142
— lamarckii.	C.	26	140
— latreilli.	C.	26	140
— leschenaultii.	C.	26	141
— malimbicus.	C.	26	140
— melanurus.	C.	26	141
— monachus.	C.	25	442
— nibicus.	C.	26	140
— paradoxus.	C.	25	440
— philipensis.	C.	26	140
— phrygius.	C.	25	441
— rufus.	C.	25	220
		26	221
		26	140
— savignyi.	C.	26	140
		26	141

	Tratado.	Tom.	Pag.
Merops sumatranus.	C.	26	142
— superciliosus.	C.	26	140
— urica.	C.	26	141
— viridis.	C.	26	140
Merrem.	C.	21	333
Merulea castanea.	C.	25	150
Merula bicolor.	C.	25	101
— minor.	C.	25	149
— nestor.	C.	25	150
— turdus.	C.	25	145
Merulaxis.	C.	24	338
— rufilis.	C.	24	358
Metulaxo ater.	C.	24	358
— hermejo.	C.	24	358
— negro.	C.	24	358
Merulaxos.	C.	24	358
Mesite.	C.	21	338
— mezclada.	C.	21	339
Mesites.	C.	21	338
— variegata.	C.	21	339
Mesomele del Cabo.	C.	22	238
Mesotipa.	D. de M.	17	372
Mestizo.	H. de los C.	5	119
— de perro y loba.	H. de los C.	5	152
		5	153
Mestizos.	H. del H.	3	173
		3	201
— de loba y perro bra-) co.	H. de los C.	4	436
— los de perro y lobo) tienen el olfato) muy fino.	H. de los C.	4	455
Metacarpianos.	C.	20	11
Metaf.	D. de M.	17	372

	Tratado.	Tom.	Pág.
Metal de príncipes.	H. de los M.	13	356
— del príncipe Roberto.	D. de M.	17	379
— de la reina.	D. de M.	17	379
Metales.	D. de M.	17	379
— acidificables.	D. de M.	17	393
— alcalinos.	D. de M.	17	393
— autopsidos.	D. de M.	17	393
— electro-negativos.	D. de M.	17	394
— heteropsidos.	D. de M.	17	394
— imperfectos: se convierten en una especie de cal por la calcinacion.	H. de los M.	13	328
— inacidificables.	D. de M.	17	394
— mineralizados: á que deben la forma que tienen.	H. de los M.	16	361
— no acidificables.	D. de M.	16	394
— (brillo de los.	D. de M.	17	387
— (clasificacion.	D. de M.	17	380
— (color de los.	D. de M.	17	384
— (ductilidad de los.	D. de M.	17	384
— (dureza de los.	D. de M.	17	384
— (estado natural de los.	D. de M.	17	384
— (fragilidad de los.	D. de M.	17	384
— (fusibilidad de los.	D. de M.	17	384
— (generalidades acerca de los.)	D. de M.	17	384
— (historia de los.	D. de M.	17	386
— (maleabilidad de los.	D. de M.	17	386
— (opacidad de los.	D. de M.	17	386
—: peso atomístico, peso específico y color de los.)	D. de M.	17	386

	Tratado.	Tom.	Pág.
Metales: propiedades químicas.	D. de M.	17	393
—: tenacidad de los.	D. de M.	17	393
—: usos de los.	D. de M.	17	393
—: cuales son las potencias activas que alteran su sustancia.	H. de los M.	17	361
—: en su estado de naturaleza primitiva, tienen algunos la propiedad de dar al vidrio colores fijos.	H. de los M.	13	474
—: los peruanos solo trabajaban el oro, plata y cobre; pero de ninguna manera el hierro.	H. de los M.	13	213
—: los que se presentan mineralizados pertenecen á la segunda formacion.	H. de los M.	16	363
—: ninguna humedad contienen en su interior.	H. de los M.	12	154
—: pierden por la percusion su ductilidad, á medida que aumentan de densidad y peso.	H. de los M.	13	264
Metalizado.	C.	24	388 425
Metaloides.	D. de M.	17	394
Metalóxidos.	D. de M.	17	394
Metebueno.	C.	18	224

	Tratado.	Tom.	Pág.
Metē—ac=mejor.	C.	48	22
— roa=el mejor que.	C.	48	22
Metēa.	C.	48	21
Meteroritos.	D. de M.	17	39
Metkdo.	C.	48	29
Método seguido en esta obra.	H. de los C.	5	10
Mexicana.	C.	21	51
Mespoderma.	C.	22	7
Meyaderma frons.	C.	22	8
Meyaderma lyra.	C.	22	8
Meyaderma sparma.	C.	22	8
Meyadermo hoja.	C.	22	8
Meyaderos.	C.	22	7
Meyer.	C.	26	
Mezcla de oro con varios me- tales : dan diversos colores y los joyeros se sirven de ella con ventaja.	H. de los M.	13	27
Mezclado ó ayaw ayaman.	C.	25	47
Mezclas.	H. de los M.	16	36
Miaule.	H. de las A.	41	43
	D. de M.	47	39
Mica.	H. de los M.	42	17
— blanca: peso especifi- co=27.	H. de los M.	16	4
— compacta.	D. de M.	17	40
— feldespató y chorlo.	H. de los M.	42	16
— negra: peso específico 2.7.	H. de los M.	46	4
— laminar.	D. de M.	17	40
— roja.	D. de M.	17	40
— verde.	D. de M.	17	40

	Tratado.	Tom.	Pág.
Mica y chorlo.	H. de los M.	42	164
— y feldespató.	H. de los M.	42	164
Micas: su génesis.	H. de los M.	46	452
Micarela.	D. de M.	17	402
Micaignisto.	D. de M.	17	402
			318
			428
Mico.	H. de los C.	7	323
			461
— narigudo.	H. de los C.	7	398
— negro.	H. de los C.	7	398
— de faz purpúrea.	H. de los C.	7	396
— de hocico largo.	H. de los C.	7	391
— de mantelete.	H. de los C.	7	391
— de melena.	H. de los C.	7	397
— de nariz blanca.	B. de los C.	7	393
— ó mono de cola larga.	H. de los C.	7	447
— ó mono de cola larga y color variado.	H. de los C.	7	447
			5 106
Micos.	H. de los C.	7	316
			318
			423
			444
— ó monos de cola larga.	H. de los C.	7	418
			378
Micoure.	C.	22	379
Microcebo rojo.	C.	19	424
Microcebus rufus.	C.	19	424
Microdaetylus.	C.	20	244
Microglossum.	C.	25	474
Micropistas.	C.	25	486
Micropogon.	C.	26	98
— cureus.	C.	26	98

	Tratado.	Tom.	Pág.
Micropogon cayanensis.	C.	26	98
— fuliginosus.	C.	26	97
— margaritatus.	C.	26	99
Micropsitta.	C.	25	486
El microptero de la Patagonia.	C.	26	404
Micropterus patachanicus.	C.	26	404
Microscopio.	D. de M.	17	402
Micteria.	C.	26	333
— senegalensis.	C.	26	331
Midaos.	C.	22	499
Midas.	C.	19	27
— chiripomelas.	C.	19	404
— labiatus.	C.	19	403
— leoninus.	C.	19	408
— mystax.	C.	19	403
— oedipus.	C.	19	440
— rosalia.	C.	19	406
— rufimanus.	C.	19	401
— ursulus.	C.	19	402
Miedo.	H. de los C.	5	68
Miembro viril del gallo.	H. de los An.	3	331
Miemita.	D. de M.	17	402
Migalæ.	C.	22	462
Migales ó desmanes.	C.	22	462
Migliarino di padule ó ortotano.	C.	24	433
Mignonne.	C.	21	378
Miguel.	Cul.	15	415
Mijo.	H. de las A.	10	70
— sus dimensiones y caracteres.	Cul.	15	422
Miku ó mekoe.	H. de los C.	7	449

	Tratado.	Tom.	Pág.
Milan cresserelle.	C.	20	449
Milano.	A.	8	439
— brama.	C.	20	512
— negro.	C.	20	509
— parasita.	C.	20	509
— real.	H. de las A.	8	441
— de cola escalonada.	C.	20	509
— de cola irregular.	C.	20	503
— de Riocour.	C.	2	506
— de Missipi.	C.	20	450
— de la Carolina.	H. de las A.	8	143
	C.	20	505
Milanos.	C.	2	508
Milektok.	H. de los C.	7	223
Miliaria.	Cul.	4	272
Miliaris.	Cul.	45	143
Miloca.	A.	8	247
— ó lechuza de las peñas de Santo Domingo.	A.	8	259
— ó lechuza de los peñascos.	A.	8	247
— ó lechuza de los peñascos del Canadá.	A.	8	259
Milvago.	C.	20	339
— ochrocephalus.	C.	20	344
Milvulus.	C.	24	249
Milvus.	C.	20	508
— gorinoa.	C.	20	509
— ictinus.	C.	20	509
— regalis.	C.	20	509
— sphenurus.	C.	20	510

	Tratado.	Tom.	Pág.
Millivora axis, maxima.	C.	25	328
Mimeta	C.	25	103
— ceñido de amarillo.	C.	25	103
— meruloides.	C.	25	103
— mirlo.	C.	25	103
— verde.	C.	25	103
Mimetas.	C.	25	103
Mimetes.	C.	25	103
— flabocinctus.	C.	25	103
— viridis.	C.	25	103
Mimetesa.	D. de M.	17	402
Mimofira.	D. de M.	17	402
Mimosa de Currens.	C.	18	457
Mina (columba.	C.	21	400
— aluminosa volcánica.	D. de M.	17	402
— amarilla de cobre.	H. de los M.	13	368
— bituminosa de alumbre.	D. de M.	17	402
— de acero.	D. de M.	17	402
— de cobre arsenífero.	H. de los M.	13	373
— gris.	H. de los M.	13	368
— leonado.	H. de los M.	13	372
— vidrioso.	H. de los M.	13	372
— en pizarras.	H. de los M.	13	373
— la mas rica en el Asia es la de Peorko.	H. de los M.	13	382
— de estaño.	D. de M.	17	402
— en filon.	H. de los M.	13	393
— si contiene plata no puede separarse sin que se vitrifique.	H. de los M.	13	391

	Tratado.	Tom.	Pág.
Mina de estaño: si está mezclada con el hierro, se muele el mineral y se extraen las partes ferruginosas por medio del iman.	H. de los M.	13	382
— si tiene mezclado cobre, se separa de él por el lavado.	H. de los M.	13	391
— de plata vidriosa.	D. de M.	17	402
— vitrea.	D. de M.	17	402
— de plomo de Prade.	H. de los M.	13	421
— de sal de Cardona en Cataluña.	H. de los M.	13	400
Minas espáticas de hierro.	H. de los M.	13	478
— magnéticas.	H. de los M.	13	459
— en Suecia y Prusia se buscan con la brújula.	H. de los M.	13	459
— mo der nas: son formadas por la descomposición de las primordiales.	H. de los M.	13	340

Tratado. Tom. Pág.

- Minas: piritosas de cobre: cues-
ta mucho
esplotarlas,
y solo de-
be hacerse
esto cuando
se contiene
en ellas oro
ó plata,
ó cuando
abunda el
combustible
— primordiales de cobre:
están con frecuencia
próximas á las de
plata y oro.
— primordiales de cobre:
casi siempre se en-
cuentra en ellas li-
gado con el oro y la
plata.
— secundarias de plata:
se presenta casi
siempre el metal en
forma de mineral pi-
ritoso.
— de albayalde.
— de amianto.
— de antimonio (en filo-
nes.
— en lámi-
nas.
- H. de los M. 43 388
H. de los M. 43 354
H. de los M. 43 357
H. de los M. 43 326
H. de los M. 43 414
H. de los M. 46 219
H. de los M. 43 480
H. de los M. 43 480

Tratado. Tom. Pág.

- Minas de antimonio: puntos
donde se encuen-
tran.
— de caja.
— de cinabrio: puntos
donde se hallan.
— de colbato.
— : como se anun-
cian.
— : en Francia
existen indi-
cios de ha-
berlas.
— : en algunas bay-
ca n t i d a d e s
considerables
de plata y oro
— : tratadas al fue-
go se recono-
cen porque
dan al esmal-
te un color
azul.
— de cobre: casi siempre
tienen plata.
— : necesitan mas
tostadura si
son piritosas.
— : puntos en que
se encuentran
mezcladas con
plata: gene-
ralmente va
desaparecien-
- H. de los M. 43 484
H. de los M. 43 316
H. de los M. 46 394
H. de los M. 43 534
H. de los M. 43 532
H. de los M. 43 539
H. de los M. 43 536
H. de los M. 43 534
H. de los M. 43 354
H. de los M. 43 375
H. de los M. 43 {360
385
H. de los M. 43 334

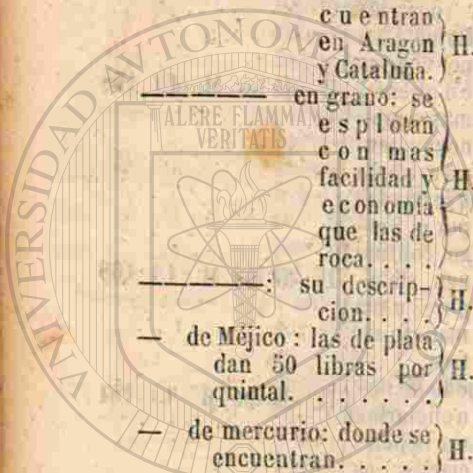
	Tratado.	Tom.	Pág.
do el cobre al			
paso que se	H. de los M.	43	351
profundiza .			
Minas de cobre			
piritosas fer-			
ruginosas: es	H. de los M.	43	374
muy difícil			
esplotarlas .			
— de estaño en capa .	H. de los M.	43	393
— : corren sobre			
la superfi-			
cie del ter-			
reno gene-			
ralmente ó	H. de los M.	43	397
descienden			
á poca pro-			
fundidad .			
— : algunas des-			
prenden de			
sus fosas			
y a p o r e s	H. de los M.	43	399
muy noci-			
vos y hasta			
mortales .			
— : en Europa			
solo se tra-			
bajan en	H. de los M.	43	397
Inglaterra			
y Alemania			
— : modo con			
quehan si-	H. de los M.	43	394
do produ-			
cidas . . .			
— : pueden imi-			
tarse artifi-	H. de los M.	43	394
cialmente . .			

	Tratado.	Tom.	Pág.
Minas de estaño: puntos en			
que se en-	H. de los M.	43	404
cuentran . .			404
— : todas con-			
tienen ar-	H. de los M.	43	399
sénico . . .			
— de Galena: modo de			
tratarlas	H. de los M.	43	414
— de hierro de Danemora	H. de los M.	43	488
— de Italia . . .	H. de los M.	43	485
— de Presberg .	H. de los M.	43	482
— en concrecio			
nes	H. de los M.	43	466
— en grano . . .	H. de los M.	43	457
— en grano: es-			
tan mezcla-			
das mu-			
chas veces			
con arenas	H. de los M.	43	474
ca lóreas			
que sirven			
de castina			
alfundente			
— : producen de			
35 á 45 li-			
brás de	H. de los M.	43	467
hierro por			
quintal . . .			
— : en ocre . . .	H. de los M.	43	457
— : en orin . . .	H. de los M.	43	457
— : en roca . . .	H. de los M.	43	459
— : en roca: han			
sido forma-	H. de los M.	43	460

- das por el fuego primitivo. . . } H. de los M. 43 160
- Minas de hierro en roca: han sido producidas por el fuego primitivo. . . } H. de los M. 43 159
- : producen hasta cincuenta y sesenta libras por quintal. . . } H. de los M. 43 167
- : producidas por el fuego primitivo, son atraídas por el iman. . . } H. de los M. 43 170
- : en Inglaterra se sirven del carbon de piedra para fundirlas. . . } H. de los M. 43 186
- : en qué localidades del mundo se encuentran -----: forman las grandes } H. de los M. 43 182
189

- montañas de Esternart en Estiria. . . } H. de los M. 43 168
- Minas de hierro en roca: las formadas por el agua contienen mas ó menos sustancia calcárea } H. de los M. 43 168
- : las formadas por el fuego contienen siempre una materia vítrea. . . } H. de los M. 43 168
- : modo de beneficiarlas } H. de los M. 43 181
- : para beneficiarlas es preciso evitar que haya pirritas ferruginosas, porque retardan la fusión. } H. de los M. 43 176
- : se encuentran algunas mezcladas con } H. de los M. 43 175

	Tratado.	Tom.	Pág.
betun y carbon de piedra. . .	H. de los M.	13	475
Minas de hierro en roca: se encuentran en Aragon y Cataluña.)	H. de los M.	13	185
en grano: se esplootan con mas facilidad y economia que las de roca.	H. de los M.	13	174
—: su descripcion.	H. de los M.	13	184
— de Méjico: las de plata dan 50 libras por quintal.	H. de los M.	13	344
— de mercurio: donde se encuentran.	H. de los M.	13	443 444 445
—: en España la de Almaden es tan rica que todas las demas se han abandonado.	H. de los M.	13	444
—: hay dos en Europa, la de Idria en la Carnio-	H. de los M.	13	443



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE LEÓN
DIRECCIÓN GENERAL DE BIBLIOTECAS

	Tratado.	Tom.	Pág.
la, y la de Almaden en España.)	H. de los M.	13	443
Minas de Mercurio ó cinabrio: modo de formarse.	H. de los M.	13	442 443
—: su formacion es posterior a las minas de los demas metales.	H. de los M.	13	442
— de oro: las mejores se encuentran en los paises muy calidos.)	H. de los M.	13	295
—: en América.	H. de los M.	13	314 324
—: en filete.	H. de los M.	13	284
—: en hojas.	H. de los M.	13	284
—: en manojos.	H. de los M.	13	284
—: no las hay en que se encuentre totalmente puro.	H. de los M.	13	285
—: son raras en la parte meridional de Perú.	H. de los M.	13	396
—: su explotacion.	H. de los M.	13	286 287
—: tienen siempre plata, y para extraer el oro es preciso	H. de los M.	13	285

tratarlas como una mina argentífera.	H. de los M.	43 285
Minas de oro: yacen entre las	H. de los M.	43 263
h en diduras del cuarzo.		
y platino: don-		
de se encuen-	H. de los M.	16 398
tran.		
de plata	H. de los M.	43 340
: nativa.	H. de los M.	43 331
: perdidas.	H. de los M.	43 341
: en América.	H. de los M.	43 336
: en España.	H. de los M.	43 392
: en Europa:		
las más co-	H. de los M.	43 333
nocidas son		
las de Ale-		
mania.		
: de Francia.	H. de los M.	43 331
: en el Potosí.	H. de los M.	43 336
: lade Guadal-		
canal, en	H. de los M.	43 332
España, es		
una de las		
mejores.		
: en Meji-		
co dan 50 li-	H. de los M.	43 341
bras por		
quintal.		
: son conside-		
radas como	H. de los M.	43 325
tales		
todas las		

de plomo ó		
cobre cuando		
contiene cierta	H. de los M.	43 325
cantidad de		
ella.		
Minas de platino.	H. de los M.	43 528
de plomo.	H. de los M.	43 481
blanco.	H. de los M.	43 421
rojo.	H. de los M.	43 421
verde.	H. de los M.	43 421
: contienen		
mucha		
cantidad	H. de los M.	43 479
de plata.		
de segunda		
formación:		
son el re-		
sultado del	H. de los M.	43 431
detrimento		
de las ga-		
lenas.		
de tercera		
formación:		
son el re-		
sultado de	H. de los M.	43 431
la descom-		
posición de		
las galenas		
: donde se en-	H. de los M.	43 415
cuentran.		420
: existen en	H. de los M.	43 449
España.		

	Tratado.	Tom.	Pág.
Minas de plomo en Francia.	H. de los M.	43	{ 415 418
-----: en galena: afectan una forma exaédrica.	H. de los M.	43	420
-----: su formación es anterior á la de las minas de estaño.	H. de los M.	43	412
----- de sal de Wieliezka: su descripción.	H. de los M.	43	{ 404 405 406
----- de vidriado.	H. de los M.	43	417
----- de zinc: donde se encuentran.	H. de los M.	43	494
----- del Potosí: las de plata	H. de los M.	43	336
----- de los vitriolos.	H. de los M.	43	53
----- en concreciones.	H. de los M.	13	476
----- en granos: cuando al extraer el mineral se ha concluido uno de los sacos; no puede servirnos de guía para encontrar otro la aguja imantada.	H. de los M.	43	166
-----: no contienen una sola sustancia.	H. de los M.	43	453
Mineral.	H. de los M.	43	402
----- de antimonio: como se presenta.	H. de los M.	43	477

	Tratado.	Tom.	Pág.
Mineral de antimonio: modo de fundirlo.	H. de los M.	43	482
----- de hierro: para explotarlo ha de quebrantarse hasta quedar del tamaño de ave-llanas.	H. de los M.	43	469
-----: para quebra-ntarle con facilidad hay que tostarlo previamente.	H. de los M.	43	469
----- de plomo: su explotación.	H. de los M.	43	{ 424 426
Minerales.	D. de M.	47	403
----- (figurabilidad de los cupricos: no afectan formas regulares)	H. de los M.	46	387
----- de hierro: se tuestan mas para romper el gluten que para sublimar las partes volátiles.	H. de los M.	43	483
Mineralizaciones metálicas: su génesis.	H. de los M.	46	466
Mineralizador.	H. de los M.	{ 15 16	{ 59 77 18 21 22
----- nombre que se da al fuego	H. de los M.	43	442

	Tratado.	Tom.	Pág.
contenido en las piritas.	H. de los M.	43	442
Mineralogia.	D. de M.	47	403
por qué causa hemos publicado la de Buffon.	H. de los M.	12	56 78 44
Mingrelia. Naturales de la.	H. del H.	3	89
Minima.	Cu.	15	271
Minio nativo.	D. de M.	47	404
Minio: los ingleses se sirven del carbon de piedra para estraer el minio del mineral de plomo.	H. de los M.	43	425
Minotilas.	C.	25	215
Mink.	C.	22	206
Mino Dumontii.	C.	24	429
— de Dumont.	C.	24	430
Minomios.	C.	23	45
Minos.	C.	24	430
Minuro ó pico de rabadilla encarnada.	C.	26	406
Mimus.	C.	25	188
Ministro.	A.	9	489
Minon.	C.	25	479
Miofonio lucente.	C.	24	296
— de Horsfield.	C.	24	296
— de Temminck.	C.	24	296
Miofonios.	C.	24	295
Miopes.	H. del H.	2	366
Miophonio Horsfieldii.	C.	24	296
— metallicus.	C.	24	296
— Temminckii.	C.	24	296
Miopteris.	C.	22	39

	Tratado.	Tom.	Pág.
Miphitis chiliensis.	C.	22	201
— quitensis.	C.	22	201
Mira mata.	C.	21	91
Mirafra javanica.	C.	21	478
— phanicura.	C.	21	479
Mirafra.	C.	21	478
Mirafres.	C.	21	478
Mirebioru (oso).	H. de los C.	5	305
Miriki.	C.	49	344
Miriquina.	C.	49	382
Mirlito pardo con garganta bermeja de Cayena. (V. su descripcion en mirlito pardo con garganta roja de Cayena).	A.	9	385
— con garganta roja de Cayena.	A.	9	385
Mirlo.	A.	9	346
— aceitunado de Berberia.	A.	9	386
— de Santo Domingo.	A.	9	386
— del cabo de Buena Esperanza.	A.	9	373
— de las Indias.	A.	9	377
— acuatico.	A.	41	346
— azul.	A.	9	360
— del cabo de Buena Esperanza.	A.	9	373
— bermeja de Cayena. (V. su descripcion en mirlito rojo de Cayena.)	A.	9	385

	Tratado.	Tom.	Pág.
Mirlo calvo ó gúlino.	C.	24	432
— de Filipinas.	C.	25	108
— castaño.	C.	25	150
— ceniciento de Madagas-	A.	9	374
— car.			
— de las Indias	A.	9	377
— dominico de Filipinas.	A.	9	384
— grande de los Alpes.	H. de las A.	9	203
— importuno.	C.	24	338
— moñudo del cabo de	A.	9	382
— Buena Esperanza.			
— de la China.	A.	9	367
— negro pardo.	C.	25	152
— pardo de Abisinia.	A.	9	386
— de Jamaica.	A.	9	381
— del Senegal.	A.	9	377
— pequeño moñudo de la	A.	9	340
— China.			
— rojo de Cayena.	A.	9	385
— rosa de Europa.	C.	25	91
— salpicado.	C.	25	137
— solitario.	A.	9	364
— de Filipinas.	A.	9	365
— solitario de Manila.	A.	9	365
— terrestre.	C.	25	152
— verde de Angola.	A.	9	370
— de la Carolina.	C.	24	558
— vientre color de canela.	C.	25	150
— violado con vientre blan-	A.	9	385
— co de Juida.			
— del reino de Jui-	A.	9	370
— da.			
— voceador.	C.	25	134
— con corbatin de Cayena.	A.	9	381

	Tratado.	Tom.	Pág.
Mirlo con peto blanco.	A.	9	351
— de agua.	A.	11	350
— de agua comun.	C.	25	96
— de Amboina.	A.	9	383
— de cabeza negra del cabo	A.	9	379
— de Buena Esperanza.			
— de cola larga del Sene-	A.	9	368
— gal.			
— de color de rosa.	A.	9	356
— de collar.	H. de las A.	9	351
— de América.	A.	9	369
— de corbata rizada.	C.	18	31
— de culo bermejo.	C.	25	157
— de Filipinas.	C.	25	90
— de garganta negra de	C.	25	43
— Santo Domingo.			
— de garganta roja.	H. de las A.	10	57
— de Guayana.	H. de las A.	9	389
— de lunar blanco ó espejo	C.	25	152
— blanco.			
— de Madagascar.	A.	9	378
— de Manila.	C.	25	152
— de Mindanao.	A.	9	379
— de monte.	H. de las A.	9	352
— de Nauman.	C.	25	145
— de Palomar.	A.	9	374
— de pies cortos.	H. de las A.	10	50
— de roca.	C.	25	143
— de vanikero.			
— vientre anaranjado del	H. de las A.	9	372
— Senegal.			
— del Cabo.	H. de las A.	9	381

	Tratado	Tom.	Pág.
Mirlo del Canadá.	A.	9	376
— del Senegal con cola amarilla.	A.	9	380
— — — — — conviente anaranjado.	A.	9	373
— de la China.	A.	9	368
— de la isla de Borbon.	A.	9	383
Mirlos blancos o manchados de blanco.	A.	9	354
— collalbas.	C.	25	437
— filedonés.	C.	25	459
— terrenos ó de zarzal.	H. de las A.	9	353
— de zarzal.	H. de las A.	9	353
— del Brasil.	H. de las A.	10	49
Mirmecobio de la tierra de Diemen.	C.	22	387
Mirmecobios.	C.	22	385
Mirmecobius.	C.	22	385
Miros.	C.	24	255
Mirtil.	O.	14	425
Mirtilos.	O.	14	308
Misorina.	D. de M.	17	404
Mispichel.	H. de los M.	16	49
Mispikel.	D. de M.	17	404
Mispiques.	H. de los M.	16	309
Mispiquel.	D. de M.	17	402
— : su peso específico.	H. de los M.	16	308 309
Mistacófano.	C.	26	94
Mistonuk.	C.	22	193
Mitlene de Provenza.	A.	10	77
Mitou.	C.	21	49
Mitrado o el tui maitaca.	C.	26	7

	Tratado.	Tom	Pág.
Mitu	C.	21	49 53
Mitu—mitu.	C.	21	54
Mitu poranga.	C.	21	48
Mitus de los brasileños.	C.	21	45
Mizanta de pico amarillo.	C.	25	437
Mizantas.	C.	25	437
Mizomela rojo gris.	C.	25	430
Mocking bird of Guiana.	C.	25	57
Mococo.	H. de los C.	7	305
Mococo ó el loris.	H. de los C.	7	461
Mococoigoe.	C.	21	244
Mocok.	H. de los C.	7	304
Mocosa.	Cul.	15	286
Mocousk.	C.	22	178
Mochuelo.	C.	8	231
— ó buho mediano.	A.	21	28
— buho.	C.	8	231
— coronado.	H. de las A.	20	6
— gavilan.	C.	20	230
— gris del Canadá.	C.	21	524
— hirsuto.	C.	20	36
— lapon.	C.	20	540
— leptógamo.	C.	21	522
— multiraya.	C.	21	23
— nudipedo.	C.	20	535
— pequeño.	C.	20	548
— sumatra.	C.	21	7
— zancudo.	C.	20	547
— con penacho.	C.	20	547
— de Coquinbo.	C.	20	547
— de dia.	C.	20	530

	Tratado.	Tom.	Pág.
Mochuelo de larga cola de la Siberia...	C..	20	524
— de madriguera.	C..	20	547
— de máscara negra.	C..	20	531
— de penacho blanco.	C..	24	6
— de Sonnerat.	C..	20	536
— de Sumatra.	C..	24	7
— de la Nueva Zelandia.	C..	20	529
— de Los montes Urales.	C..	20	524
Mochuelos.	C..	21	{ 36 522
— gaviñanes.	C..	20	521
— de penacho.	C..	20	522
Moda. (Capricho de la.	H. del H.	2	{ 276 277 278
Modesta.	C..	26	26
Modesto.	C..	26	145
Modo de estudiar la Historia natural y tratar de ella.	T..	4	4
Moena.	C..	48	479
Moenuro porta-lira.	C..	21	320
Moenuros.	C..	21	318
Mofa.	H. del H.	2	272
Mofeta.	H. de los M.	12	136
— atmosférica.	D. de M.	17	405
— de Java.	C..	22	199
— de las minas.	D. de M.	17	405
Mofetas.	H. de los C.	7	295
Moflon con vuelos.	C..	23	264

	Tratado.	Tom.	Pág.
Mogé.	C..	22	390
Mogoles.	H. del H.	3	63
Moho.	C..	25	{ 242 258
— atriceps.	C..	25	259
Mohos.	C..	25	258
Mohr.	C..	21	56
Mohua.	C..	25	216
Mohua—hua.	C..	25	217
Mohuas.	C..	25	216
Moineau.	C..	24	95
Moko.	C..	18	238
Moko—moke.	C..	18	260
Molares.	C..	22	188
Molasa.	D. de M.	17	405
Molde interior.	H. de los An.	3	{ 282 294
Mole informe.	H. de los An.	3	489
Moléculas.	D. de M.	17	405
Molibdan silver.	D. de M.	17	407
Molibdænum.	D. de M.	17	407
Molibdeno.	H. de los M.	16	203
— oxidado.	D. de M.	17	407
— sulfurado.	D. de M.	17	407
— de Alemania: su peso específico.	H. de los M.	16	204
— es útil para hacer crisoles que resisten a un fuego vivo.	H. de los M.	16	206
— se halla en España y en otros puntos.	H. de los M.	16	206
— su peso específico.	H. de los M.	16	203

	Tratado.	Tom.	Pág.
Molibdonita	D. de M.	17	405
Molibdato de plomo	D. de M.	17	405
Molibdatos	D. de M.	17	405
Molibdoidos	D. de M.	17	407
Molinero	H. de las A.	10	525
Moloch de Java	C.	19	143
Moloso alecto	C.	22	48
— castaño	C.	22	52
— doguito	C.	22	47
— negro	C.	22	50
— oscuro	C.	22	50
— peratis	C.	22	54
— ursino	C.	22	55
— veloz	C.	22	49
— de Azara	C.	22	51
— de cola ancha	C.	22	52
— gruesa	C.	22	53
— larga	C.	22	54
— puntiaguda	C.	22	54
Molosos de pelos raros	C.	22	49
Molusus	C.	22	46
— abrasus	C.	22	49
— auticaudatus	C.	22	54
— alecto	C.	22	48
— amplexicaudatus	C.	22	47
— ater	C.	22	50
— Azara	C.	22	51
— castaneus	C.	22	52
— cestoni	C.	22	41
— crasicaudatus	C.	22	53
— fumarius	C.	22	50
— fusciventer	C.	22	52
— laticaudatus	C.	22	52
— longicaudatus	C.	22	51

	Tratado.	Tom.	Pág.
Molusus obscurus	C.	22	50
— peratis	C.	22	54
— rufus	C.	22	47
— ursinus	C.	22	55
— velox	C.	22	49
Molura	Cul.	15	274
Molurus	Cul.	15	143
Mollingong	C.	22	466
Momo houa	C.	24	169
Momoa=tobillo	C.	18	230
Momot	A.	11	64
Momotes	C.	25	462
Momotus	C.	25	462
— Levaillantii	C.	25	463
— mejicanus	C.	25	463
— platyrhynchus	C.	25	464
Mona	H. de los C.	7	405
			417
	C.	19	27
			201
— su lengua es tan perfecta como la del hombre.	H. del H.	2	183
Monacal	C.	21	377
			442
Monachia	H. de las A.	9	194
Monachino di padule	C.	24	133
Monarcas	C.	24	225
Monarcha	C.	24	225
— carinata	C.	24	226
Monasa	C.	26	83
— furea	C.	26	84
— phailencoii	C.	26	84
Monaul	C.	21	70
— melanien	C.	21	71

	Tratado.	Tom.	Pág.
Monaulus.	C.	21	68
— impeyanus.	C.	21	69
Monax ó marmota del Canadá	H. de los C.	5	294
		7	152
Mone.	C.	19	200
Monedas.	D. de M.	17	407
Monedi=lunes.	C.	18	227
Monedula tota nigra.	C.	25	39
Mouff xgong.	C.	22	462
Monge.	C.	25	164
Meongila=ó monjita.	C.	25	23
Mongolo pelagianos.	C.	18	277
Mongu.	H. de los C.	7	305
Mongue ó mango.	H. de los C.	6	37
Monja azul.	H. de las A.	40	354
— cenicienta.	H. de las A.	40	384
— de cabeza negra.	H. de las A.	40	384
— de cola larga.	H. de las A.	40	384
Monjita.	H. de las A.	0	419
	C.	23	23
Monkie.	H. de los C.	7	354
		5	376
	H. de los C.	7	313
		7	314
		7	321
			322
			323
	C.	19	27
			341
— araña.	C.	19	333
	H. de los C.	7	440
— ardilla.	C.	19	364

	Tratado.	Tom.	Pág.
Monó aurora.	H. de los C.	7	427
— colorado.	C.	19	315
— encarnado.	C.	19	221
— leon.	H. de los C.	7	462
— negro.	C.	19	291
— propiamente dicho: don- de se halla.	H. de los C.	5	376
— rabon.	C.	19	386
— rojo.	H. de los M.	7	428
— silbador.	H. de los C.	7	448
— variado ó variegado.	H. de los C.	7	417
— verde.	H. de los C.	7	320
			313
— volteador americano.	H. de los C.	7	448
— zambo.	C.	19	333
— de cola.	H. de los C.	7	320
— de puerco.	H. de los C.	7	321
— de rata.	H. de los C.	7	321
— de Méjico.	C.	19	410
— de moco.	H. de los C.	7	388
— con cola de cerdo.	C.	19	259
			266
— de zorra.	H. de los C.	7	428
			455
— con hocico de perro.	C.	19	27
Monoa=aceite de coco.	C.	18	174
Monodon monoceros.	C.	23	374
— monoceros.	Cet.	27	184
— narval.	Cet.	27	184
— spurius.	C.	23	383
	Cet.	27	200
Monografía.	C.	25	390
Monol.	C.	21	70
4151 Biblioteca popular.		T. XXXIV.	13

	Tratado.	Tom.	Pág.
Monophylos.	C.	22	65
— de Redmann.	C.	22	65
Mophyllus.	C.	22	65
— redmanii.	C.	22	65
Monomotapa. (Naturales de)	H. del H.	3	127
	C.	19	5 29 200 410
Monos.	H. de los C.	7	423 444
— aulladores	C.	19	22
— almizelados.	H. de los C.	7	452
— almizelados	C.	19	349
— imperfectos.	C.	19	322
— lar.	C.	19	457
— llorones.	C.	19	349
— pequeños de cola larga	H. de los C.	5	377
— imperfectos.	C.	19	322
— su propension á imitar al hombre.	H. de los C.	5	74
Monotrenos.	C.	22	457
— ó paradjicos	C.	22	457
Monstruos.	H. del H.	3	240
Monstruosidades.	O.	14	462
Monta. (Casas de)	H. de los C.	5	218 222
Montain. (Le grand)	C.	21	461
Montanello.	H. de las A.	10	314
Montañas volcánicas de las cordilleras.	H. de los M.	16	482
— de Saboya. (Su altura segun Nee-dham.)	T.	4	285

	Tratado.	Tom.	Pág.
Montañés.	C.	25	182
		26	38
Montaraz.	C.	20	432
Monte de los osos grises.	C.	22	479
Montes mas elevados de Francia. (Su altura)	T.	4	284
— mas elevados de Quito en el Perú. (Su altura)	T.	4	283
Monticola.	C.	24	404
Monzones.	C.	24	449
Moñiferos.	C.	21	427
Moñito.	A.	10	47
	C.	25	14
— del Brasil y de Méjico.	C.	24	235
Moño grande ó largup.	C.	26	364
— negro.	A.	10	107
— de monte.	H. de las A.	9	467
Moñudo.	C.	25	362
— ó el alba gumba.	C.	25	447
— amarillo.	C.	24	430
Moona=botella.	C.	18	226
Mophitis javanensis.	C.	22	199
Mora.	Cul.	15	305
Moras.	H. del H.	3	85
Morail.	C.	21	322
Morailo.	C.	21	322
Morais.	C.	18	91 192
Morinda citrifolia.	C.	18	307
Mordóreo.	C.	26	428
Morenilla.	C.	25	65 405
Morenillo del cabo de Buena Esperanza.	A.	9	380

	Tratado.	Tom.	Pág.
Moreno.	C.	24	193
Morgaliam.	C.	21	466
Mori ó monoi=aceite de coco.	C.	18	226
Moribundos.	H. del H.	2	318
Morinda citrifolia (planta.	C.	48	23 57 189
Morinella.	C.	26	280
— collaris.	C.	26	282
Morinellus.	H. de las A.	41	345
Mormon.	C.	19	295
— glacialis.	C.	26	424
Mormoops.	C.	22	63
— de Blainville.	C.	22	64
Moro.	C.	49	161 461
Moroc.	C.	26	78
Moroquita.	D. de M.	17	410
Morosita.	D. de M.	47	46
Morphuus.	C.	20	357
Morphua.	H. de las A.	8	78
Morphus bastalus.	C.	20	357
Morrillos.	D. de M.	17	410
Morsa ó vaca marina.	H. de los C.	7	208
Mortero.	H. de los M.	12	27
Moru.	C.	20	513
Morua.	C.	48	240
Moruco.	H. de los C.	5	319 324
—: como se conoce su edad.	H. de los C.	5	330
—: hasta qué edad es apto para la propagacion.	H. de los C.	5	325

	Tratado.	Tom.	Pág.
Moruco de cola ancha.	C.	23	266
Morus.	C.	26	360
Moscardas.	H. de las A.	5	85
Moscardino.	H. de los C.	5	276 286
Moscardon volante: dientes de este murciélago.	H. de los C.	5	269
Moscaretas.	H. de las A.	40	339
— moñuda de cabeza de color de acero abricado ó bruñido.	A.	40	177
— negra y blanca.	C.	24	266
— principal.	C.	24	245
— príncipe.	C.	24	264
— toitoi.	C.	24	265
— de cola ahorquillada, de Méjico.	A.	40	479
— de Filipinas.	A.	40	180
— de moño verde.	C.	24	199
— de sedas largas.	C.	24	264
— de Virginia.	A.	40	178
— de moño verde.	A.	40	180
— (A.)	A.	40	157 175
Moscaretas.	C.	24	264
— golondrinas.	C.	24	270
— paroides.	C.	24	267
— silvias.	C.	24	268
Moscovitas.	H. del H.	3	96
Moschus.	C.	23	494
Mostachos ó bigotudos.	C.	24	472

	Tratado.	Tom. Pág.
Motacilla	H. de las A.	10 { 326 330 24 174 25 193
— africana	C.	25 144
— cayenæ	C.	25 31
— citreola	C.	25 495
— dubia	C.	24 329
— dukunensis	C.	25 194
— fulva	C.	25 496
— gularis	C.	24 500
— hirundinacea	C.	25 267
— leucomela	C.	25 165
— leucomela y mela- — noleuca	C.	25 165
— lugrabis	C.	25 493
— maculata	C.	21 504
— madacraspatana	C.	25 170
— melanocephala	C.	25 { 171 193
— neglecta	C.	25 494
— picata	C.	25 494
— solitaria	C.	25 166
— speciosa	C.	24 355
— superba	C.	25 167
— velia	C.	21 519
Motojo	C.	20 297
Motte	H. de las A.	10 329
Motteux	H. de las A.	10 329
Motus satricus	H. de las A.	8 234
Mouron	O.	44 425
Moustac	C.	19 210
Mouve	H. de las A.	11 432

	Tratado.	Tom. Pág.
Movimiento: su comunica- — cion	H. de los M.	12 14
— de los planetas	H. de los M.	12 120
Mua=gallina	C.	18 { 196 226
Muceta	C.	20 173
Mucosos	H. del H.	3 67
Muda	{ Cul. O.	14 463 15 381
Mudanzas ó trasformaciones de tierras en mares y de mares en tier- — ras	T.	2 445
Mudingwana	O.	14 463
Muelas cordales ó del juicio. — del juicio	H. del H. H. del H.	2 207 2 207
Muermo	H. de los C.	5 264
Muerte: indicios de haber — sobrevenido	H. del H.	2 { 322 323
—: no es dolorosa	H. del H.	2 { 319 321
Muertos: por el número de ellos averiguar el de — vivos	H. del H.	2 { 342 343
Mufeta de América	C.	22 199
Mullengong	C.	18 485
Musgano almizclado de la In- — dia: su descripción	H. de los C.	5 240
Muger: comé menos y tiene — menor cantidad de — semén que el hom- — bre	H. de los An.	3 313
— (circuncision de la	H. del H.	2 226

	Tratado.	Tom.	Pág.
Muger: en qué edad es apta para la generacion.	H. del H.	2	{ 251 252
— (estatura de la.)	H. del H.	2	287
— (se la obliga á trabajos materiales en algunos países.)	H. del H.	2	290
— (su vejez es mas dilatada que la del hombre.)	H. del H.	2	308
Mugeres feas.	H. del H.	3	62
— licenciosas.	H. del H.	3	113
—: en Paris es mayor el número de las que nacen que las que mueren.	H. del H.	2	344
—: las de temperamento ardiente son menos fecundas.	H. de los C.	5	465
—: las morenas derraman muy poco liquido durante la cópula, mientras que las blancas desprenden gran cantidad de él.	H. de los An.	3	327
Mugido.	H. de los C.	5	302
Mugidora.	O.	14	362
— (rana).	O.	14	463
Mugimaki.	C.	24	{ 270 116
Mula, puede concebir.	H. de los C.	5	{ 120 160
Mulatos.	H. del H.	3	202

	Tratado.	Tom.	Pág.
Mulo.	H. de los C.	5	{ 114 120 147
— fecundo de Dauria.	H. de los C.	6	359
Mulots.	C.	20	463
Multiplicacion.	O.	14	463
Multiraquidans.	C.	21	312
Molú.	C.	21	428
Muluere.	C.	21	428
Mull samprah.	C.	22	211
Mullerina.	C.	21	401
Mulleriano.	C.	25	439
Mullingong.	C.	22	462
Mumbo jumbo.	C.	18	110
Munarbuke.	C.	18	427
Mungo.	C.	22	262
Mungul de las Indias.	C.	24	91
Murrialia.	C.	18	206
Munoa.	C.	18	206
Muñeca.	C.	24	47
Murciégalo ó murciélago.	H. de los C.	5	260
— admirable.	C.	19	437
— barbastelo.	H. de los C.	5	265
— calvo.	C.	22	62
— cefalato.	O.	5	268
— cefaloto.	H. de los C.	5	270
— comun.	H. de los C.	5	264
— de America.	H. de los C.	5	267
— extranjero.	C.	22	60
— herradura.	H. de los C.	5	265
— hierro de lanza.	H. de los C.	5	266
— de la Guiana. (El gran sus)	H. de los C.	5	{ 274 275

	Tratado.	Tom.	Pág.
dimensiones.	H. de los C.	5	{ 274 275
Murciélago hoja.	C.	22	80
— musgaño.	H. de los C.	5	270
— número de sus dientes.	H. de los C.	5	269
— noctulo.	H. de los C.	5	264
— orejudo.	H. de los C.	5	264
— pipistrela.	H. de los C.	5	265
— serotino.	H. de los C.	5	264
— de hierro de lanza del fuerte del fin.	C.	22	70
— número de sus dientes.	C.	22	86
— puede pasar muchos días sin comer y durante el invierno permanece ale- targado.	H. de los C.	5	269
— tiene el miembro viril separado y pendiente.	H. de los C.	5	{ 263 264
— disposición que solo se nota en este mamífero, los monos y el hombre.	H. de los C.	5	263
Murciélagos.	C.	49	441
Muriacita.	D. de M.	17	410
Muriato antimonial ó manteca de antimonio.	H. de los M.	13	41
— calcáreo.	H. de los M.	13	40

	Tratado.	Tom.	Pág.
Muriato de amoniaco.	D. de M.	17	410
— de arsénico.	H. de los M.	13	41
— de plata.	D. de M.	17	44
— de potasa.	D. de M.	17	411
— de sosa.	D. de M.	17	411
Muriatos.	H. de los M.	13	39
Muricalceto.	D. de M.	17	411
Muriers.	H. de las A.	10	294
Murigeno.	D. de M.	17	411
Murinus.	C.	{ 19 26	470 24
Murmurador.	C.	25	277
Murrumbidgee.	C.	25	150
Mus ó sores americanus major.	C.	22	401
— acuatius.	O.	14	401
— agrestis major.	H. de los C.	5	222
— minor.	H. de los C.	5	222
— Alpinus ó rata de los Alpes.	H. de los C.	5	293
— aquatilis.	O.	14	425
— longipes.	H. de los C.	7	155
— marinus.	O.	14	425
— de cumanus.	C.	18	475
Musa.	C.	{ 48 21	87 346
— textil.	C.	18	{ 87 306
Musang.	C.	22	255
— bulan.	C.	22	{ 255 256
— sapulut.	C.	22	249
Musango.	C.	22	{ 249 260

	Tratado.	Tom.	Pág.
Musaraneus..	C..	22	150
Musaraña..	H. de los C.	{ 5	240
		22	135
Musaraña y roedor..	C..	22	101
Musarañas..	C..	22	150
Muscadivoras..	C..	21	351
			194
			239
Muscicapa..	C..	24	{ 256
			333
			347
— alector..	C..	24	220
— alectrura..	C..	24	220
— atricapilla..	C..	24	257
			199
— audax..	C..	24	{ 202
— aurantia..	C..	24	195
— auricapilla..	C..	24	532
— auriconnis..	C..	25	436
— australis..	C..	24	193
			209
— barbata..	C..	24	{ 236
— boodang..	C..	24	269
— brevirostris..	C..	24	253
— casia..	C..	24	228
— canerona..	C..	24	196
— cantatrix..	C..	24	259
— carolinensis..	C..	25	142
— caruleocephala..	C..	24	257
— cæsia..	C..	24	294
— (tchitrea) casamansæ	C..	24	243
— cayenensis..	C..	24	238
— cinerea..	C..	24	211
— clamans..	C..	25	169

	Tratado.	Tom.	Pág.
Muscicapa commersonii..	C..	24	254
— coronata..	C..	24	237
— crepitans..	C..	24	230
			225
— cristata..	C..	24	{ 242
			245
— cyanomelana..	C..	24	258
— chalibco cephal..	C..	24	242
— chrysomela..	C..	29	249
— chrysoptera..	C..	24	261
— despotes..	C..	24	218
— diops..	C..	24	260
— divaricata..	C..	24	348
— é fusco et luteo va-			
— ria..	C..	25	52
— emarginata..	C..	24	350
— enado..	C..	24	257
— epimia..	C..	24	260
— erythrogastra..	C..	24	269
— eichitrea senegalen-			
— sis..	C..	24	244
— feroz..	C..	24	{ 199
			210
— flabellifera..	C..	24	232
— flabicauda..	C..	24	235
— flamea..	C..	24	252
— flammiceps..	C..	24	260
— forcifita..	C..	24	199
— galeata..	C..	21	532
— georgiana..	C..	24	262
— godenovii..	C..	24	269
— quitula..	C..	24	224
			260
— gularis..	C..	24	{ 262

	Tratado.	Tom.	Pág.
Muscicapa hemorrhoida.	C.	25	153
— hæmorrhousa.	C.	25	145
— hyacinthina.	C.	24	259
— inornata.	C.	24	223
— lastanea.	C.	24	244
— legatus.	C.	24	218
— longipennis.	C.	24	247
— longipes.	C.	24	255
— luctuosa.	C.	24	257
— ludoviciana.	C.	24	204
— lotocephala.	C.	24	267
— malachura.	C.	25	168
— manádensis.	C.	24	261
— marginalis.	C.	25	167
— maupitiensis.	C.	24	223
— megarhyncha.	C.	24	254
— melanocephala.	C.	25	167
— melanops.	C.	24	258
— minuata.	C.	24	52
— minuta.	C.	25	59
— minuta.	H. de las A.	10	172
— monacha.	C.	24	220
— multicolor.	C.	24	269
— narcisina.	C.	24	270
— næsta.	C.	24	239
— novæ boracensis.	C.	24	335
— obsoleta.	C.	24	260
— occipitalis.	C.	24	258
— olivater.	C.	24	235
— papucensis.	C.	25	267
— parva.	C.	24	257
— pectoralis.	C.	24	192
— picata.	C.	24	257
— platyrhyncha.	C.	24	226

	Tratado.	Tom.	Pág.
Muscicapa polyglotta.	C.	24	239
— pomorea.	C.	24	222
— poonensis.	C.	24	258
— psidii.	C.	25	153 154
— pullata.	C.	24	196
— pygmæa.	H. de las A.	10	172
— risoria.	C.	24	241
— rodagastra.	C.	24	270
— rubra.	H. de las A.	10	190
— rufa olivácea.	C.	24	268
— rufiventer.	C.	24	253
— rutililla.	C.	24	235
— scita.	C.	24	268
— senegalensis.	C.	24	268
— sexatiles.	C.	24	228
— solitaria.	C.	24	336
— stenura.	C.	24	238
— straminea.	C.	24	260
— streptophora.	C.	24	256
— tenioptera.	C.	24	240
— toitoi.	C.	24	265
— tyrannus.	C.	24	199 207 214
— velata.	C.	24	240
— ventralis.	C.	24	260
— violenta.	C.	24	240
— virescens.	C.	24	261
— viridis.	C.	24	267
— vittata.	C.	24	558 263

	Tratado.	Tom.	Pág.
Muscicapideas..	C.	24	494
Muscipa..	C.	24	271
Muscipeta..	C.	24	264
— barbata..	C.	24	236
— carinata..	C.	24	226
— corineta..	C.	24	264
— labrosa..	C.	24	341
— longicauda..	C.	24	219
— melanoceua..	C.	24	266
— princeps..	C.	24	245 264
— setosa..	C.	24	264
Musciphaga..	C.	24	259
Muscipipra..	C.	24	245
Muscylloa..	C.	24	247
Muscylloia..	C.	24	268
Muschel kalk	D. de M.	17	411
Musgaño..	H. de los C.	5	239
— acuático..	H. de los C.	5	242
— almizclado de la India..	H. de los C.	5	240
— volante de este murciélago..	H. de los C.	5	269
— del Brasil..	H. de los C.	5	241
— desprende un hedor repugnante que molesta a los gatos, y sin embargo le dan caza, aunque sin comerlo..	H. de los C.	5	239
— es un error creer que su mordedura infiere veneno a los ganados..	H. de los C.	5	239

	Tratado.	Tom.	Pág.
Música..	O.	14	463
— su influencia sobre los brutos..	H. del H.	2	397
Músico..	H. de las A.	10	65
	C.	24	237
	O.	14	404
Musmon..	H. de los C.	5	400
— ó musimon..	H. de los C.	6	306
Musófageas..	C.	21	342
Musófago gigante..	C.	21	347
— violáceo..	C.	21	346
Musófagos..	C.	21	346
Musophaga..	C.	21	342 346
— cristata..	C.	21	347
— gigantea..	C.	21	347
— paulina..	C.	21	344
— variegata..	C.	21	345
— violacea..	C.	21	346
Mussita..	D. de M.	17	411
Mustac..	C.	19	200
		24	405
			319
Mustaco..	H. de los C.	7	321 420
Mustela..	C.	22	205 210
— africana..	C.	22	205
— alpinus..	C.	22	209
— boccamela..	C.	22	210
— brasiliensis..	C.	22	207 223
— aversmannii..	C.	22	208
— lanata..	C.	22	195

	Tratado.	Tom.	Pág.
<i>Mustela leucotis</i>	C.	22	212
— <i>leurocephala</i>	C.	22	209
— <i>lutra</i>	C.	22	222
— <i>lutreola</i>	C.	22	{ 206 224
— <i>lutris</i>	C.	22	227
— <i>nudipes</i>	C.	22	205
— <i>palmata</i>	C.	22	210
— <i>pennatii</i>	C.	22	207
— <i>piscatoria</i>	C.	22	207
— <i>putoirus</i>	C.	22	208
— <i>siberica</i>	C.	22	205
— <i>vulpina</i>	C.	22	206
— <i>stellatus</i>	P.	28	211
<i>Mustelliens</i>	C.	22	245
<i>Musteta nudipes</i>	C.	18	26
<i>Musylon albogularis</i>	C.	24	247
<i>Mutaopinma</i>	C.	21	49
<i>Muticus</i>	C.	21	57
<i>Mutú</i>	H. de las A.	9	66
<i>Mutú=isla</i>	C.	18	75
<i>Mutus alagons</i>	C.	18	43
— <i>de lagones</i>	C.	18	43
<i>Mututera</i>	C.	18	284
<i>Muytú</i>	H. de las A.	9	66
<i>Muzeta</i>	A.	10	53
<i>Muztika=perlas</i>	C.	18	348
<i>Myagra</i>	C.	24	229
<i>Myagras</i>	C.	24	229
<i>Myceles</i>	C.	19	{ 27 313
— <i>barbatus</i>	C.	49	321
— <i>discolor</i>	C.	49	319
<i>Mycropterus braquipterus</i>	C.	26	404

	Tratado.	Tom.	Pág.
<i>Mycteria australis</i>	C.	26	331
<i>Micterizans</i>	Cul.	15	310
<i>Mydans</i>	C.	22	{ 196 199
— <i>macrurus</i>	C.	22	197
— <i>melcaps</i>	C.	22	199
<i>Mygale</i>	C.	22	99
<i>Myicagra macroptera</i>	C.	24	229
— <i>plumbea</i>	C.	24	229
— <i>rubeculoides</i>	C.	24	229
<i>Myioptera affinis</i>	C.	25	122
— <i>analis</i>	C.	25	131
— <i>andromeda</i>	C.	25	127
<i>Mipioptera caudacuta</i>	C.	25	133
— <i>etrictothoras</i>	C.	25	130
<i>Myioptera longirostris</i>	C.	25	133
— <i>mentalis</i>	C.	23	131
— <i>nigro-maculatus</i>	C.	25	131
— <i>pyrogenys</i>	C.	25	128
— <i>umbrella</i>	C.	25	133
— <i>yarrell</i>	C.	25	131
<i>Miyiotheras</i>	C.	25	{ 119 126
<i>Mijistera melanathoras</i>	C.	24	500
<i>Myliobates aquila</i>	P.	28	83
<i>Myogalea</i>	C.	22	162
<i>Myophaga</i>	C.	25	126
<i>Myophonens</i>	C.	24	295
<i>Myopotamos</i>	C.	23	95
<i>Myoptera ferruginea</i>	C.	25	129
— <i>leucophris</i>	C.	25	128
<i>Myopteris daubentonii</i>	C.	22	40
<i>Myopteros</i>	C.	22	39
<i>Myopthera apilepidota</i>	C.	25	128

	Tratado.	Tom.	Pág.
Myopthera grammiceps.	C.	25	428
— maluro.	C.	25	429
— rufimarginata.	C.	25	429
Myotera gularis.	C.	24	500
— capistrata.	C.	25	428
Myristicamas (vegetal).	C.	48	374
Myrmecobius.	C.	22	386
— faciatius.	C.	22	386
Myrmotera.	C.	23	430
Mystaites.	C.	26	401
Mystax fuscicollis.	C.	19	403
— nigricollis.	C.	19	403
Myxine glutinosa.	P.	28	12
Myzanta flavirostris.	C.	25	437
— flaviventer.	C.	25	438
— garrula.	C.	25	437
Myzomela.	C.	25	429

N

Naval.	H. de los C.	6	219
Nacibas.	C.	25	446
Nacidos, casamientos y de- funciones. (V. esta- do general)	H. del H.	42	339
Nacion hermosa. (Indios de la isla llamada)	H. del H.	3	212
Nacunda.	C.	24	402
Nacuratú.	C.	21	33

	Tratado.	Tom.	Pág.
Nacuratú chorreado.	C.	21	32
— tachetee.	C.	21	32
Nadadora ó vibora de agua.	Cul.	15	243
Nadelstein.	D. de M.	47	412
Mafe.	C.	18	479
	(D. de M.	17	412
Nafta.	H. de los M.	12	501
			507
Naglualk.	C.	20	522
Nagor.	H. de los C.	26	492
Nagores ó las servcabras de Blainville.	C.	23	238
Naires de calecut.	H. del H.	3	66
			67
Naja de las Indias Orientales ó culebra de anteo- jos.	Cul.	15	199
Napugarring.	C.	20	503
Nalle pambou ó culebra bue- na.	Cul.	15	206
Nama y procion.	C.	22	188
Nami=seno.	C.	18	229
Nandarra=dientes.	C.	18	125
Nandu=guacci.	H. de las A.	18	304
Nandú.	C.	20	228
Nandus.	C.	20	227
Nangur.	H. de los C.	6	434
			492
— ó dama de los anti- guos.	H. de los C.	6	434
Nanicento.	C.	20	297
Nanioguto.	C.	20	297
Naukeen hawk.	C.	20	518

	Tratado.	Tom.	Pág.
Myopthera grammiceps.	C..	25	428
— maluro.	C..	25	429
— rufimarginata.	C..	25	429
Myotera gularis.	C..	24	500
— capistrata.	C..	25	428
— capistrata.	C..	48	374
— capistrata.	C..	48	250
Myrmecobius.	C..	22	386
— faciatus.	C..	22	386
Myrmotera.	C..	23	430
Mystaites.	C..	26	401
Mystax fuscicollis.	C..	19	403
— nigricollis.	C..	19	403
Myxine glutinosa.	P..	28	12
Myzanta flavirostris.	C..	25	437
— flaviventer.	C..	25	438
— garrula.	C..	25	437
Myzomela.	C..	25	429

N

Naval.	H. de los C.	6	219
Nacibas.	C..	25	446
Nacidos, casamientos y de- funciones. (V. esta- do general)	H. del H.	42	339
Nacion hermosa. (Indios de la isla llamada)	H. del H.	3	212
Nacunda.	C..	24	402
Nacuratú.	C..	21	33

	Tratado.	Tom.	Pág.
Nacuratú chorreado.	C..	21	32
— tachetee.	C..	21	32
Nadadora ó vibora de agua.	Cul..	15	243
Nadelstein.	D. de M.	47	412
Mafe.	C..	18	479
— Mafe.	(D. de M.	47	412
— Mafe.			497
Nafta.	H. de los M.	42	501
— Nafta.			507
Naglualk.	C..	20	522
Nagor.	H. de los C.	26	492
Nagores ó las servcabras de Blainville.	C..	23	238
Naires de calecut.	H. del H.	3	66
— Naires de calecut.			67
Naja de las Indias Orientales ó culebra de anteojos.	Cul..	15	199
Napugarring.	C..	20	503
Nalle pambou ó culebra bue- na.	Cul..	15	206
Nama y procion.	C..	22	188
Nami=seno.	C..	18	229
Nandarra=dientes.	C..	18	125
Nandu=guacci.	H. de las A.	18	304
Nandú.	C..	20	228
Nandus.	C..	20	227
Nangur.	H. de los C.	6	434
— o dama de los anti- guos.	H. de los C.	6	434
Nanicento.	C..	20	297
Nanioguto.	C..	20	297
Naukeen hawk.	C..	20	518

	Tratado.	Tom.	Pág.
Nanodes...	C.	26	14 42
Napaul=faisan cornudo.	{A. C.	9 21	57 337
Napauls.	C.	20	124
Napolcon.	C.	21	63
Napotos.	C.	21	97
Napouls.	C.	21	97
Naranja.	C.	24	273
Naranja.	O.	14	377
— (Raina).	O.	14	464
Nari ó adiva.	C.	22	235
Nariguda.	Cul.	13	420
Narina.	C.	26	35 267
Nariz.	H. del H.	2	276 285
— blanca.	H. de los C.	7	393
Narval anderson.	Cet.	27	199
— comun.	Cet.	27	184
— licornio.	C.	23	374
— microcéfalo.	Cet.	27	196
Narvales.	{Cet. C.	27 23	184 369
Narwalus andersonianus.	Cet.	27	199
— microcephalus.	Cet.	27	196
— vulgaris.	Cet.	27	184
Nasalis.	C.	19	27
	Cul.	13	309
Nasica.	{C. C.	25 25	212 471
Nasicas.	C.	25	211
Nasico.	C.	(19 24)	183 377

	Tratado.	Tom.	Pág.
Nasicorne	O.	14	464
Nason licornet.	C.	18	34
Naspas Kasit.	C.	22	164
Nasuta.	C.	22	396
Natal. Moradores de.	H. del H.	3	126
Nataria.	C.	18	445 (24 402)
Naterer.	C.	25	323
Nathuera medius.	C.	21	241
Natices.	C.	18	267
Natrio.	D. de M.	17	413
Natrium.	D. de M.	17	413
Natrix doméstica.	Cul.	13	357
	D. de M.	17	413
Natron.	H. de los M.	13	91
— en Oriente los destinan á los mismos usos que nosotros á la sosa.	H. de los M.	13	92
— es la única sal que se presenta libre.	H. de los M.	13	91
— han hablado de él los antiguos con el nom- bre de nitro.	H. de los M.	13	92
— viene de Egipto y se estrae de dos lagos, de los cuales, el uno está muy próximo al Cairo.	H. de los M.	13	91
Natterer.	C.	25	462
Naturales del archipiélago Gilberto.	C.	18	280
— de la isla de Buca.	C.	18	407

	Tratado	Tom.	Pág.
Naturales de la isla de Hen-	C.	18	283
derville.			
----- de Sathual.	C.	18	325
----- de Siden-	C.	18	283
ham.			
----- de Valam.	C.	18	288
----- de Wooble.	C.	18	285
----- de Yorek.	C.	12	406
----- de Duperry.	C.	18	320
----- de Hogolus.	C.	18	321
----- de Mac-	C.	18	316
Askill.			
----- de Tama-	C.	18	323
tam.			
Naturaleza.	O.	14	464
----- del hombre.	H. del H.	2	475
----- de las uñas.	C.	20	54
----- espolones,	C.	20	54
etc.			
----- de los animales.	H. de los C.	5	5
(Discurso so-			
bre la			
----- de los espolones.	C.	20	54
----- la del hombre es	H. del H.	2	181
superior á la de			
los brutos.			183
----- sus potencias.	H. de los M.	12	13
----- Nauceros.	C.	20	498
			505
			509
----- Naucerus.	C.	20	505
----- furcatus.	C.	20	505
----- Nautilus pompilius.	C.	18	368

	Tratado.	Tom.	Pág.
Nautilus pompilus.	C.	18	337
----- spirula.	C.	18	337
Navío velero.	C.	20	141
Navios de guerra.	C.	20	135
Neaplata.	D. de M.	17	414
Nebulosa.	Cul.	15	326
Nebuloso.	O.	14	249
----- (Lagarto).	O.	14	464
Necrophafus.	C.	21	264
----- Nectarinia.	C.	25	269
----- asseltii.	C.	25	426
----- coccinigaster.	C.	25	427
----- cupagenis.	C.	25	426
----- inornata.	C.	25	429
----- javanica.	C.	25	427
----- kuhlii.	C.	25	426
----- longirostris.	C.	25	428
----- metallua.	C.	25	425
----- nuptacalis.	C.	25	427
----- pectoralis.	C.	25	426
----- phaenicatis.	C.	25	427
----- rubrocana.	C.	25	430
----- solaris.	C.	25	426
Nector.	C.	25	150
Needham (altura de las mon-	T.	1	285
tañas de Saboya.)			
Nefelina.	D. de M.	17	414
Negra.	A.	10	386
----- y leonada.	Cul.	15	322
Negran.	H. de las A.	9	487
Negrillo.	H. de los M.	19	384
Negrizca (tortuga).	O.	14	464

	Tratado.	Tom.	Pág.
Negro	C.	24	435
		25	293
		25	267
		24	432
— anaranjado	C.	24	253
— caléndula	A.	9	518
— malayos hybrides	C.	18	126
— y blanco	C.	25	434
— y coronado	C.	25	70
— vinzimbis	C.	18	49
— de color de cobre	H. del H.	3	109
— causa de su color	H. del H.	3	496
— origen de los	H. del H.	3	430
— princesa de los	H. del H.	3	416
Negrusco	C.	24	237
Neipse ó nems	C.	22	262
Neitseroak	H. de los C.	7	222
Neiyoxpoxo eygu	O.	14	425
Nehiarsee	C.	24	445
Nelicurvi	C.	24	460
Nelomys	C.	24	447
Nemalita	D. de M.	17	414
Nemer	H. de los C.	5	435
Nemoredos	C.	23	246
Nemosia	C.	21	246
— flavicollis	C.	21	556
— ruficapilla	C.	21	557
— de cabeza y garganta — de garganta amarilla — de garganta amarilla ó de espejo	C.	21	557
	C.	21	556
Nemosias	C.	21	556
Neoctesa	D. de M.	17	414
	C.	20	248

	Tratado.	Tom.	Pág.
Neomenia	H. de las A.	41	316
Neophron	C.	20	308
— percnopterus	C.	20	310
Neoplasa	D. de M.	17	414
Neops ruficauda	O.	25	205
Neotomos	C.	23	39
Neotragos	C.	23	244
Neotragus	C.	23	244
Nepaul moñudo	C.	24	92
Nepul ó el danera	C.	25	447
Nero=esclavo	C.	18	226
Nervios ópticos	H. del H.	2	365
Nesogalo	C.	26	252
Nesorsalik	C.	22	337
Nessotrophium	H. de las A.	41	518
Nestor	C.	18	30
	C.	19	192
Nestores	C.	25	481
Nevatilla	H. de las A.	10	405
— aguzamines	C.	25	493
Niais	H. de las A.	41	406
Nianghenat	C.	22	74
Niao	C.	18	485
Nibiginioso	C.	25	214
Niccolum	D. de M.	17	415
Nicobar. (Naturales de la isla	H. del H.	3	64
Nicobares	C.	21	351
	C.	21	359
Nicotuya	C.	20	297
Nicteris	C.	22	59
— javanicus	C.	22	60
	C.	19	422
Nicteros	C.	22	59
Nictibus	C.	24	396

	Tratado.	Tom.	Pág.
Nictibius grandis.	C.	24	398
Nicticebus ceglonius.	C.	19	423
Nicticoras Stepheus.	C.	26	306
Nictipithecus.	C.	19	372
Nictipithecus.	C.	19	364
Nictitario ó collarba de anteo- jos.	A.	10	319
Nido del martin pescador.	C.	26	154
— de los condores.	C.	20	284
Nigand.	H. de las A.	11	406
Nigela.	C.	21	73
Niglo: su alimento.	H. de los C.	7	33
— su cabeza.	H. de los C.	7	31
— su color.	H. de los C.	7	25
— su cuello.	H. de los C.	7	31
— su estiércol.	H. de los C.	7	33
— su pelo.	H. de los C.	7	30
— su tronco.	H. de los C.	7	29
— sus cuernos.	H. de los C.	7	32
— sus dientes.	H. de los C.	7	31
— sus hábitos.	H. de los C.	7	33
— sus ojos.	H. de los C.	7	32
— sus orejas.	H. de los C.	7	32
— sus piernas.	H. de los C.	7	31
— sus testiculos.	H. de los C.	7	30
— hembra.	H. de los C.	7	34
— su especie.	H. de los C.	7	34
— su historia.	H. de los C.	7	35
Nigrina.	D. de M.	17	445
Nigro maculato.	C.	24	366
Nibil album.	D. de M.	17	445
Nikel.	D. de M.	17	445
Nil-bandar.	C.	19	256

	Tratado.	Tom.	Pág.
Nilgo.	H. de los C.	7	24 25
— hembra.	H. de los C.	7	36
Nimie.	H. de los C.	5	474
Niña velluda.	H. del H.	3	234
Niñas. (Infibulacion de las.)	H. del H.	2	243
— en Paris el número de ellas está con el de niños en la pro- porcion de 26 a 27.	H. del H.	2	244
— generalmente su nú- mero es al de niños como 16 á 17.	H. del H.	2	344
Niño: es forzoso hacerle infe- liz algunos instantes para labrar su feli- cidad futura.	H. de los C.	5	63
Niños. (Infibulacion de los.)	H. del H.	2	227
— articulacion sucesiva de las letras.	H. del H.	2	222
— cuando comienzan á hablar.	H. del H.	2	224
— ejemplos de un rápi- do crecimiento.	H. del H.	2	219 220
— el número de ellos es- tá con el de niñas en la proporción de 17 á 16.	H. del H.	2	344
— nacen mas que niñas (en Paris) en la pro- porcion de 27 á 26.	H. del H.	2	344
Niobio.	D. de M.	17	445
Nios.	C.	18	315
— batatas.	C.	18	395

	Tratado.	Tom.	Pág.
Nipturos.	C.	21	343
Niquel.	H. de los M.	43	532
			542
— arseniatado.	D. de M.	47	445
— arsenical.	D. de M.	47	446
— arseniurado.	D. de M.	47	447
Niquel nativo.	D. de M.	47	447
— sulfurado.	D. de M.	47	447
— como se purifica.	H. de los M.	43	543
— es atraible al iman por- que no puede ser despojado del hierro que contiene.	H. de los M.	43	545
— espuesto al aire se cu- bre de una eflores- cencia verde.	H. de los M.	43	545
— se alea con todos los metales y semime- tales.	H. de los M.	43	546
Niquelina.	D. de M.	47	447
Niqueloere.	D. de M.	47	447
Nir-nayie.	C.	22	225
Nisnas.	C.	19	227
Nisus.	H. de las A.	8	454
		C.	20
— australis.	C.	20	404
— bauksii.	C.	20	412
— communis.	C.	20	399
— de cal.	D. de M.	47	447
— de magnesia.	D. de M.	47	448
— de potasa.	D. de M.	47	448
— de sosa.	D. de M.	47	449

	Tratado.	Tom.	Pág.
Nitratos.	D. de M.	47	419
Nitridos.	D. de M.	47	420
Nitrium.	D. de M.	47	420
Nitro.	H. de los M.	43	424
		D. de M.	47
— aluminosa.	H. de los M.	43	40
Nitrocúbico.	D. de M.	47	420
Nitro lunar.	D. de M.	47	420
— arde con detonacion, y esta es tanto mas fuerte cuanto mayor es la resistencia que tiene que vencer.	H. de los M.	43	428
— el ácido aéreo es pre- ciso para su forma- cion.	H. de los M.	43	434
— el que se estrae de las materias vege- tales es el que tie- ne base de alcali fijo.	H. de los M.	43	430
— es la sal que se di- suelve y desvane- ce mas completa- mente y con mas rapidez.	H. de los M.	43	427
— está formado en algu- nas plantas, tal co- mo los borragneas, tornasoles, etc.	H. de los M.	43	430
— fijo por el arsénico.	H. de los M.	43	435
— es muy buen fun- dente, y pue- de usarse con	H. de los M.	43	435

	Tratado.	Tom.	Pág.
ventaja para la vi-	H. de los M.	43	135
trificación.			
Nitro: lo producen en mas	H. de los M.	43	130
cantidad las mate-			
rias animales.			
— nos lo ofrece la natu-	H. de los M.	43	130
raleza en alguna			
cantidad tanto en			
España como en			
Oriente y en el Pe-			
ru.			
— observacion del du-	H. de los M.	43	131
que de la Rochefou-			
caul sobre su forma-			
cion.			
— posee en muy alto	H. de los M.	43	128
grado la propiedad			
de inflamarse es-			
tando al alcance del			
fuego.			
— puede hacerse artifi-	H. de los M.	43	129
cial con solo poner			
al contacto del aire			
y en putrefaccion una			
mezcla proporciona-			
da de materias ve-			
getales y animales.			
— puede perder su for-	H. de los M.	43	134
macion cristalina y			
su agua de cristali-			
zacion sin corrom-			
perse.			
— se cristaliza estando	H. de los M.	43	134
en disolucion en			

	Tratado.	Tom.	Pág.
agua caliente por el	H. de los M.	43	134
enfriamiento mejor			
que por evapora-			
cion.			
Nitro: se inflama sobre los	H. de los M.	43	134
carbones encendi-			
dos, produciendo			
un sonido semejan-			
te á un prolongado			
silbido.			
— se liquida á un fuego	H. de los M.	43	136
menor del necesario			
para enrojecerle. . .			
— su composicion. . . .	H. de los M.	43	125
— sus propiedades. . . .	H. de los M.	43	134
Nitros.	H. de los M.	43	39
Nitrum de Plinio: no es exac-	H. de los M.	43	92
to que sea igual á			
nuestro salitre.			
Nitrogeno.	D. de M.	47	120
Niu.	H. de los C.	7	14 18
Niveo.	C.	25	456
Niverola.	A.	9	514
Niza=aguja.	C.	18	226
Noble rey de los animales.	C.	20	91
Nocote=tres.	C.	18	112
Noctilios.	C.	22	57
Noctilis.	O.	22	57
Nocthora trivirgata.	O.	19	372
Nocthoro.	C.	19	21
Nocthoros.	C.	19	21
Nocthuros.	C.	24	250
Nocticorax.	C.	24	14

	Tratado.	Tom.	Pág.
Nocticorax albiventer.	C.	22	58
----- dorsatus.	C.	22	58
----- rufus.	C.	22	58
----- unicolor.	C.	22	58
----- vittatus.	C.	22	58
----- de América.	C.	22	58
Noctilios.	C.	22	57
Noctua.	C.	20	520
----- indica.	C.	20	537
----- meridionalis.	C.	20	542
----- punctulata.	C.	20	543
----- variegata.	C.	20	544
----- veterum.	C.	20	542
----- zelandica.	C.	20	520
Noctulo.	H. de los C.	5	264
----- volante: dientes de este murciélago.	H. de los C.	5	269
Noctuos striaculeas.	C.	20	521
Nocturos.	C.	21	240
Nodi.	A.	11	431
----- negro.	C.	20	463
----- de pico ceneceno.	C.	26	388
Nodis.	C.	20	440
Noerz ó norck.	C.	22	206
Nohibari.	C.	21	506
Noira.	H. de las A.	10	492
Noirou.	C.	26	48
Nombres.	O.	14	464
----- diversos de anima- les y plantas.	C.	18	348
Nomenclatura de los monos. ----- y tabla metódi- ca de las cu- lebras.	H. de los C.	7	313
	C.	45	50

	Tratado.	Tom.	Pág.
Nometjes.	C.	20	363
Nona.	H. de los C.	7	417
Nono (vegetal).	C.	18	189
Nun monsol.	C.	18	299
Nosce te ipsum.	C.	18	36
Nosik.	C.	24	441
Nota sobre algunas aves diurnas de rapina.	C.	20	511
----- sobre los cetáceos de los mares proximos al Japon, leida á la academia real de Ciencias el 21 de setiembre de 1818 por el señor conde de Lacepede.	Cet.	27	327
Nothuros.	C.	21	240
Noticia biográfica sobre Buffon.	T.	1	v.
Notodela.	C.	24	342
Notodelas.	C.	24	342
Notura-major.	C.	21	240
Nouette.	C.	24	47
Novaculita.	D. de M.	17	420
Noviembre: en este mes, asi como en los de julio y diciembre, nacen menos criaturas.	H. del H.	2	343
Nubianos.	H. del H.	3	100
Nudicolas.	C.	20	180 (247)
Nudipedas.	C.	20	539
Nudipedos.	C.	20	521
Nuca aljofarada (tortola).	C.	21	397
Nucifraga.	C.	25	24

	Tratado.	Tom.	Pág.
Nucifraga hemispilla.	C.	25	25
Nueva Bretaña. (Naturales de la)	H. del H.	3	205
— España. (Habitantes de)	H. del H.	3	151
— Guinea.	H. del H.	3	{ 61 62
Nueva Holanda. (Descripcion de la)	H. del H.	3	218
— (Habitantes de la costa de)	H. del H.	3	{ 63 65
— Zelandia. (Habitantes de la)	H. del H.	3	213
Nuevo continente: hay razones para creer que ha sido formado ó se ha elevado no hace mucho tiempo.	H. de los C.	5	390
— Zelandés.	C.	18	74
Nuevos zelandeses.	C.	18	233
Nuguru=nariz.	C.	18	125
Nui-atu.	C.	18	71
Nui Atua.	C.	18	250
Numbo-Jumbo.	C.	18	387
— (H. de las A.)	H. de las A.	11	316
Numenius.	C.	26	{ 291 290
— borealis.	C.	26	291
— brevirostris.	C.	26	291
— goisagi.	C.	25	309
— ibis.	C.	26	302
— lineatus.	C.	26	291
— longirostris.	C.	26	291

	Tratado.	Tom.	Pág.
Numenius luzoniensis.	C.	26	292
— manillensis.	C.	26	308
— rufiventris.	C.	26	29
— tahitiensis.	C.	26	292
— tenuirostris.	C.	26	292
— virgatus.	C.	26	291
— et phæopus.	C.	26	270
Numeracion binaria.	C.	3	595
— decimal.	C.	3	595
Numida.	C.	21	142
— cristata.	C.	21	143
— meleagris.	C.	21	142
— mitrata.	C.	21	142
— pyloxchyncha.	C.	21	144
— vulturina.	C.	21	145
Numosa (planta).	C.	18	24
Nur=tres.	C.	18	112
Nuru=dos.	C.	18	112
Nutra marina.	C.	22	221
— del Canadá.	C.	22	221
Nutras ó lutras.	C.	22	221
Nutria.	H. de los C.	5	{ 133 134 149
— amarillenta.	H. de los C.	5	155
— gris.	H. de los C.	5	155
— negra.	H. de los C.	5	155
—: historia de una de estas domesticada.	H. de los C.	5	{ 151 154
—: no muda jamás de pelo.	H. de los C.	5	154
—: se alimenta exclusivamente de peces.	H. de los C.	5	149

	Tratado.	Tom.	Pág.
Nutria: sus pieles son muy estimadas para muchos usos.	H. de los C.	5	155
Nutrias: la piel que tienen en invierno es mas apreciada que la del verano.	H. de los C.	5	154
— se defienden tenazmente cuando son atacadas.	H. de los C.	5	155
— su carne se come en viernes.	H. de los M.	5	154
Nutricion.	H. de los An.	3	287
Nunya.	C.	18	207
— affinis.	C.	22	60
— capensis.	C.	22	60
— dauventonii.	C.	22	60
Nyctero parecido.	C.	22	60
— de Java.	C.	22	60
— del Cabo.	C.	22	60
— de la Thebaida.	C.	22	61
Nycterus thebarus.	C.	22	61
Nyctibius longicaudatus.	C.	24	398
Nycticebo potto.	C.	19	425
— de Java.	C.	19	422
— de Ceilan.	C.	19	423
Nycticebos ó lemurianos.	C.	19	422
Nycticeo alecto.	C.	22	30
— humeral.	C.	22	20
— manchado.	C.	22	21
— primoroso.	C.	22	23
— secundo.	C.	22	29
— siciliano.	C.	22	24
— de alas azules.	C.	22	23

	Tratado.	Tom.	Pág.
Nycticeo de Belanger.	C.	22	22
— de bigotes.	C.	22	25
— de Chile.	C.	22	29
— de Heath.	C.	22	29
— de Rafinesque.	C.	22	24
— de Say.	C.	22	22
— de Temminck.	C.	22	21
Nycticeos.	C.	22	20
— de Buenos Aires.	C.	22	25
— de Poeping.	C.	22	28
Nycticeus.	C.	22	20
— alecto.	C.	22	30
— Belangeri.	C.	22	22
— bonariensis.	C.	22	25
— cyanopterus.	C.	22	27
— chilensis.	C.	22	23
— humeralis.	C.	22	29
— mystax.	C.	22	20
— paepingii.	C.	22	25
— pruinosus.	C.	22	28
— rafinesguii.	C.	22	28
— sayii.	C.	22	24
— siculus.	C.	22	22
— temminckii.	C.	22	24
— tessellatus.	C.	22	21
Nycticorax limnophilus.	C.	22	21
— delgado.	C.	26	307
— dilatado.	C.	22	41
— nason.	C.	22	42
— pequeño.	C.	22	44
— de Bengala.	C.	22	43
— de Borbon.	C.	22	42
— de Egipto.	C.	22	42

	Tratado.	Tom.	Pág.
Nycticorax de Rupell.	C.	22	43
Nyctinomos.	C.	22	41
Nyctinomos.	C.	22	41
— acetabulosus.	C.	22	42
— ægyptianus.	C.	22	42
— brasiliensis.	C.	22	44
— nasutus.	C.	22	44
— pusillus.	C.	22	43
— ruppelli.	C.	22	43
— tenuis.	C.	22	41
Nyctipitecos.	C.	19	21
Nyctipiteco aullador.	C.	19	375
— cara de gato.	C.	19	375
Nyctipitecus.	C.	19	372
			375
Nyctomus dilatatus.	C.	22	42
— felinus.	C.	19	375
— vociferans.	C.	19	375
Nyctophillos.	C.	22	65
Nyctophillus.	C.	22	65
Nzime ó nzfusi.	H. de los C.	6	7

Oa.	C.	48	315
Obesula.	C.	22	399
Obejas: han sido llevadas desde Europa á América.	H. de los C.	5	362
Obioleto.	C.	24	44
Obispo.	H. de las A.	9	489

	Tratado.	Tom.	Pág.
Obispo de las codornices.	H. de las A.	9	408
Obrero del mundo.	C.	18	70
Observaciones acerca de las aves pelagianas.	C.	20	144
— meta moscópi- cas.	H. del H.	2	275
— microscópicas sobre el se- men.	H. de los An.	3	393
Obsidiana semidiafana.	D. de M.	17	421
Obsidiáfana trasparente.	D. de M.	17	421
Obu=vientre.	C.	18	230
Oc=sable.	C.	18	226
Oca antártica.	C.	26	396
— blanca.	C.	26	400
— sencilla.	C.	26	399
— somormujo.	H. de las A.	11	389
Ocas ó gansos.	C.	29	396
Occiput fourchu.	O.	14	425
Oceania.	C.	18	6
Oceanica: variedad de la es- pecie humana.	C.	18	50
Oceánicos.	C.	18	50
		5	129
Ocelote.	H. de los C.	7	275
Ocicalcio.	D. de M.	17	422
Ocoalia.	C.	25	53
Ocolin.	H. de las A.	9	120
			123
Ocot=zinitzcan.	C.	25	51
Ocre.	H. de los M.	16	363
		12	413
— (Mina de.	H. de los M.	12	417
— amarillo.	D. de M.	17	422

	Tratado.	Tom.	Pág.
Nycticorax de Rupell.	C.	22	43
Nyctinomos.	C.	22	41
Nyctinomos.	C.	22	41
— acetabulosus.	C.	22	42
— ægyptianus.	C.	22	42
— brasiliensis.	C.	22	44
— nasutus.	C.	22	44
— pusillus.	C.	22	43
— ruppelli.	C.	22	43
— tenuis.	C.	22	41
Nyctipitecos.	C.	19	21
Nyctipiteco aullador.	C.	19	375
— cara de gato.	C.	19	375
Nyctipitecus.	C.	19	372
			375
Nyctomus dilatatus.	C.	22	42
— felinus.	C.	19	375
— vociferans.	C.	19	375
Nyctophillos.	C.	22	65
Nyctophillus.	C.	22	65
Nzime ó nzfusi.	H. de los C.	6	7

Oa.	C.	48	315
Obesula.	C.	22	399
Obejas: han sido llevadas desde Europa á América.	H. de los C.	5	362
Obioleto.	C.	24	44
Obispo.	H. de las A.	9	489

	Tratado.	Tom.	Pág.
Obispo de las codornices.	H. de las A.	9	408
Obrero del mundo.	C.	18	70
Observaciones acerca de las aves pelagianas.	C.	20	144
— meta moscópi- cas.	H. del H.	2	275
— microscópicas sobre el se- men.	H. de los An.	3	393
Obsidiana semidiafana.	D. de M.	17	421
Obsidiáfana trasparente.	D. de M.	17	421
Obu=vientre.	C.	18	230
Oc=sable.	C.	18	226
Oca antártica.	C.	26	396
— blanca.	C.	26	400
— sencilla.	C.	26	399
— somormujo.	H. de las A.	11	389
Ocas ó gansos.	C.	29	396
Occiput fourchu.	O.	14	425
Oceania.	C.	18	6
Oceanica: variedad de la es- pecie humana.	C.	18	50
Oceánicos.	C.	18	50
		5	129
Ocelote.	H. de los C.	7	275
Ocicalcio.	D. de M.	17	422
Ocoalia.	C.	25	53
Ocolin.	H. de las A.	9	120
			123
Ocot=zinitzcan.	C.	25	51
Ocre.	H. de los M.	12	363
		12	413
— (Mina de.	H. de los M.	12	417
— amarillo.	D. de M.	17	422

	Tratado.	Tom.	Pág.
Oere marcial amarillo.	H. de los M.	16	364
— azul.	H. de los M.	16	364
— negro.	H. de los M.	16	364
— rojo.	H. de los M.	16	364
— negro: lo usan los chinos para escribir y dibujar se le devuelve la virtud magnética con solo calcinarlo.	H. de los M.	16	364
— de Kuperniquel.	D. de M.	17	422
— rojo.	D. de M.	17	422
— de antimonio.	D. de M.	17	422
— de bismuto.	D. de M.	17	422
— de Urano.	D. de M.	17	422
Oeres amarillos.	H. de los M.	16	364
— negros.	H. de los M.	16	364
Oerocefalo.	C.	25	159
Octaedrita.	D. de M.	17	422
Octaedro regular.	H. de los M.	16	37
Octodones.	C.	23	55
		24	67
Oculado.	C.	26	107
		25	135
Oculus mundi.	D. de M.	17	422
— su densidad.	H. de los M.	16	160
Ocypterus albovittatus.	C.	24	302
— albiventer.	C.	24	302
— cinereus.	C.	24	302
— fuscatus.	C.	24	302
Ocheur.	C.	19	200
Odio.	H. del H.	2	273
Odontephoros rufus.	C.	21	205
Oedienemus leucopus.	C.	26	256

	Tratado.	Tom.	Pág.
Oedienemus longipes.	C.	26	253
— magnirostris.	C.	26	254
— masculosus.	C.	26	253
— recurvirostris.	C.	26	254
Oegiptian ibis.	C.	26	322
Oegitalus.	C.	24	161
			170
— flammiceps.	C.	24	171
Oegothelos.	C.	24	395
Oehia.	C.	18	244
Oenanta ó culiblanco.	A.	10	320
Oenanta pardo verdoso.	A.	10	325
Oenanthe.	C.	25	461
Oeroa.	C.	18	206
— tabua.	C.	18	206
			207
Oerolia.	C.	26	288
— variegata.	C.	26	288
	H. del H.	3	95
Officina gentium.	C.	18	150
Ofolita.	D. de M.	17	423
Ofito.	D. de M.	17	423
Ofria.	Cul.	15	380
Ohe=el cárcax.	C.	18	225
Ohira.	C.	18	207
Olinn=pechos.	C.	18	229
Oido.	H. del H.	2	390
Oidos.	H. del H.	2	346
Oisnat.	H. de las A.	9	150
Oinaste.	H. de las A.	9	130
Oisanita.	D. de M.	17	423
Ojeada general sobre los ce- lácneos.	Cet.	27	44
Ojo.	H. de las A.	9	26

	Tratado.	Tom.	Pág.
Ojo blanco.	H. de las A.	40	340
— de edad.	D. de M. . .	17	423
— de Belus.	H. de los M.	13	84
— de gallo: su génesis. . .	H. de los M.	16	464
— de gato.	H. de los M.	13	32
—: su combinacion de colores.	D. de M. . .	17	423
—: negro.	H. de los M.	13	83
—: su peso específico 3,2593.	H. de los M.	13	14
— de lobo.	H. de los M.	13	85
—: su génesis.	H. de los M.	16	464
—: su peso específico: 2,3507.	H. de los M.	13	85
— de pescado.	H. de los M.	13	84
—: su génesis.	D. de M. . .	17	426
—: su peso específico 2,5782.	H. de los M.	16	464
Ojos.	H. del H. . .	2	346
—: (Diferente colocacion de los.)	H. del H. . .	2	262
—: cuales son los mas bellos.	H. del H. . .	2	264
—: son la expresion del alma.	H. del H. . .	2	264
Olacode.	C.	22	412
Olfato.	H. de los C.	5	43
Oligisto.	D. de M. . .	17	423
Olivenita.	D. de M. . .	17	423
Olivina.	D. de M. . .	17	423

	Tratado.	Tom.	Pág.
Olocodos.	C.	23	56
Olor.	O.	11	465
Olores.	D. de M. . .	17	424
Olla de Papin.	H. de los M.	13	35
Obligio.	H. de los M.	12	71
Ombria.	H. del H. . .	2	282
— psittacula.	C.	26	42
Omnicolor.	C.	26	420
Omore=venablo.	C.	26	16
Ompophos.	C.	18	225
Onager.	H. de los C.	7	21
Onagro.	H. de los C.	5	284
Onanismo.	H. de los C.	5	119
Ondatra y Desman.	H. de los An.	3	311
Ondatras.	H. de los C.	6	17
Onfacita.	C.	23	95
Onice.	D. de M. . .	17	424
—: su origen mitológico.	H. de los M.	16	148
— camafeo.	H. de los M.	16	154
— de edad.	D. de M. . .	17	424
— de capas onduladas.	D. de M. . .	17	425
— de lapidarios.	D. de M. . .	17	324
Onices: su génesis.	D. de M. . .	17	424
Onix.	H. de los M.	16	462
— onice.	H. de los M.	16	154
Ono=seis.	D. de M. . .	17	425
Onocrotalo.	C.	18	276
Onotauro.	H. de las A.	14	398
	H. de los C.	5	149
			181

	Tratado.	Tom	Pág.
Opure=ano.....	C..	18	230
		5	{ 429
		5	{ 357
Onza.....	H. de los C.		{ 419
		6	{ 432
		6	{ 456
—: en el Asia se sirven de ella para la caza porque los perros son allí muy raros.....	H. de los C.	5	443
—: habita en Asia y en Africa.....	H. de los C.	5	446
—: los persas tienen un animal que llaman así que es muy manso y lo emplean para cazar las gacelas.....	H. de los C.	5	444
Opimosa.....	D. de M.	17	428
Opithus.....	C..	21	343
— Buffoni.....	C..	21	344
— erytholophus.....	C..	21	344
Opomata=el globo del ojo.....	C..	18	229
Opossum.....	C..	22	{ 379
			{ 423
Opira.....	C..	18	207
Opisthocomus.....	C..	21	338
— cristatus.....	C..	21	338
Opistholopus.....	C..	21	292
Ophiomachus.....	O..	14	425
Ophiotheres.....	C..	20	244
Ope-nego-rara=llagas.....	C..	18	264
Opetiorhynchus.....	C..	25	220
Opetyorhynchos tardinus.....	C..	25	203
Opacidad.....	D. de M.	17	425

	Tratado.	Tom	Pág.
Opacidad: no está en razon directa de la densidad.....	H. de los M.	13	235
Opalo.....	H. de los M.	13	87
	D. de M.	17	{ 425
			{ 428
—: como lo describe Plinio.....	H. de los M.	13	87
—: conócense cuatro especies de esta piedra.....	H. de los M.	13	89
—: donde se halla.....	H. de los M.	13	{ 89
			{ 90
			{ 91
—: su estimacion en la antigüedad.....	H. de los M.	13	88
—: su peso específico 2,114.....	H. de los M.	13	88
— su valor.....	H. de los M.	13	88
— amarillento.....	D. de M.	17	426
— arlequin.....	D. de M.	17	426
— cereo.....	D. de M.	17	426
— comun.....	D. de M.	17	426
— falso.....	D. de M.	17	427
— ferruginoso.....	D. de M.	17	427
— jaspe.....	D. de M.	17	427
— liguíforme.....	D. de M.	17	427
— madre perla.....	D. de M.	17	427
— negruzco.....	D. de M.	17	427
— noble.....	D. de M.	17	427
— precioso.....	D. de M.	17	427
— prima.....	D. de M.	17	427
— vitroso.....	D. de M.	17	427
— con burbujas ó ampollitas.....	H. de los M.	13	{ 91
			{ 92

	Tratado.	Tom.	Pág.
Opalo de color de fuego.	D. de M.	17	426
— en llamas.	D. de M.	17	427
— en pagitas.	D. de M.	17	428
Opalos: su genesis.	H. de los M.	17	461
Opis <i>Thotophus fidelis</i>	C.	21	294
Ora.	C.	18	207
— bienestar.	C.	18	264
Oran—caya.	C.	18	48
Orancoteris.	C.	25	428
Orang ó pongo de Wurb.	C.	19	96
— chimpanze.	C.	19	41
— pandack.	C.	19	108
— sepeckledhawk.	C.	20	513
Orang-utang.	C.	19	32
— de Wurb.	C.	19	36
Oranga.	C.	26	37
Orangs.	C.	19	30
— utangs.	H. de los C.	7	346
Orangu ó orankubú.	C.	19	108
Orangutan.	C.	19	58
— indorum.	C.	19	58
Orankubu ó orangugú.	C.	19	108
Oranor.	C.	24	253
Orbicular.	O.	14	104
Orbitas.	H. de los M.	12	121
Orceana (vegetal.	C.	18	486
Orden.	D. de M.	17	428
Oreja larga.	H. de los C.	6	358
Orejas.	H. del H.	2	275
— amarillas.	C.	25	432
— largas.	H. del H.	3	51

	Tratado.	Tom.	Pág.
Orejillas.	C.	20	12
Orejon azul.	C.	25	443
— bati kui.	C.	21	393
— blanco.	C.	24	419
— manchado.	C.	25	483
— negro.	C.	25	160
— pardo.	C.	25	160
— violeta.	C.	25	427
Orejudo.	H. de los C.	5	264
— dientes de este mur- cielago.	H. de los C.	5	269
— brebiniano.	C.	22	12
— cornudo.	C.	22	11
— lencomelo.	C.	22	14
— velado.	C.	22	13
— de Manyue.	C.	22	15
— de Peron.	C.	22	13
— de Rafinesque.	C.	22	14
— de Timor.	C.	22	15
Orejudos.	C.	22	11
Oresios.	C.	26	38
Organista.	A.	10	65
Organizacion de las aves.	C.	20	7
Orgullo.	H. del H.	2	274
Orieteros.	C.	23	85
Oridos.	D. de M.	17	428
Oriental.	C.	24	418
Oriente en las perlas.	H. de los M.	16	243
Orificio de la matriz: no se obstruye despues de la concepcion.	H. del H.	2	254

	Tratado.	Tom.	Pág.
Orin de hierro..	(H. de los M.	46	363
	(D. de M.	17	428
-----: no es estraido por el iman.)	H. de los M.	13	471
Orinal..	H. de los C.	5	433
Orinal..	H. de los C.	6	402
Oriola Bermieri..	C..	25	410
Oriolo..	C..	25	410
			28
			36
Oriolus..	C..	25	400
			412
			528
— acrorhynchis..	C..	25	402
— annulatus..	C..	25	51
— auratus..	C..	25	404
— bicolor..	C..	25	404
— bonana..	C..	25	44
— brasiliensis..	C..	25	52
— capensis..	C..	25	43
			48
— cartilaginensis..	C..	25	72
— caudatus..	C..	25	65
— cayenensis..	C..	25	40
— cinereus..	C..	25	53
— chrysocephalus..	C..	25	40
			47
			38
— dominicensis..	C..	25	44
— epurius..	C..	25	34
— ferrugineus..	C..	25	34
			63
— fuscus..	C..	24	72
			61

	Tratado.	Tom.	Pág.
Oriolus griseus..	C..	25	53
			42
— icterocephalus..	C..	25	46
			81
— icterus..	C..	25	49
— jamacasi..	C..	25	46
— japacani..	C..	25	52
— kundoo..	C..	25	102
— larvatus..	C..	25	104
— leucopterus..	C..	24	528
— maderaspatanus..	C..	25	102
— melancholicus..	C..	25	48
— mexicanus..	C..	25	43
— monachus..	C..	25	104
— oricivorus..	C..	24	146
— phaniceus..	C..	25	53
— radiatus..	C..	25	104
— ruber..	C..	25	86
— sinensis..	C..	25	87
— spirus..	C..	25	48
— spurius..	C..	25	43
— femina..	C..	25	34
— squamiceps..	C..	25	113
— textor..	C..	24	142
— variegatus..	C..	25	103
— virens..	C..	25	63
— viridis..	C..	25	103
— xanthonotus..	C..	25	100
— xanhornus..	C..	25	43
Oris..	C..	24	407
Orisia..	C..	25	407
— ó tominero..	C..	25	380
— albicollis..	C..	25	400
— albirostris..	C..	25	418

	Tratado.	Tom	Pág.
Orisia albiyentris.	C.	25	416
— amazili.	C.	25	318
— amethystina.	C.	25	376
— anna.	C.	25	414
— arsenii.	C.	25	313
— audeberti.	C.	25	386
— aurita.	C.	25	315
— bicolor.	C.	25	384
Ornismya brevirostris.	C.	25	417
— calaphatra.	C.	25	325
— clemencia.	C.	25	421
— colibris.	C.	25	378
— cora.	C.	25	308
— cristata.	C.	25	350
— cyanea.	C.	25	410
— cyanopogon.	C.	25	306
— chrysolopha.	C.	25	310
— delalandii.	C.	25	337
— furcata.	C.	25	328
— glaucopsis.	C.	25	394
— heteropigéa.	C.	25	321
— hirundinácea.	C.	25	339
— langsdorffi.	C.	25	342
— latipennis.	C.	25	356
— lugubris.	C.	25	363
— maugei.	C.	25	407
— mellivora.	C.	25	332
— minima.	C.	25	419
— mesoleuca.	C.	25	348
— mosehita.	C.	25	388
— natteri.	C.	25	323
— ornata.	C.	25	368
— orythronotos.	C.	25	398
— petasophcora.	C.	25	296

	Tratado.	Tom.	Pág.
Ornismya platura.	C.	25	366
— prasina.	C.	25	403
— ribinea.	C.	25	373
— rivolli.	C.	25	305
— sapho.	C.	25	344
— sasin.	C.	25	404
— sephaniodes.	C.	25	319
— saphirina.	C.	25	393
— simplex.	C.	25	355
— strumaria.	C.	25	371
— superva.	C.	25	299
— swainsonii.	C.	25	409
— temminck.	C.	25	332
— trephoecephalus.	C.	25	399
— tristis.	C.	25	301
— verper.	C.	25	330
— vicillotii.	C.	25	404
— viridis.	C.	25	396
— viridissima.	C.	25	415
— Waglerii.	C.	25	413
Ornitorincos.	C.	22	464
Ornithorhynchus.	C.	18	485
— paradoxus.	C.	22	464
Ornithorhynchus.	C.	22	463
— oculateus.	C.	22	460
Oro.	H. de los M.	13	40
—: cuello.	C.	18	262
—: algunos químicos dicen que se le puede dar	D. de M.	47	209
	H. de los M.	13	428
	C.	18	516
	H. de los M.	13	425
	H. de los M.	13	274

	Tratado	Tom.	Pág.
blandura como á la cera.	H. de los M.	43	271
Oro: analogías que tiene con el platino.	H. de los M.	43	514
—: aparece fijo é inmutable en la naturaleza.	H. de los M.	43	268
—: cristalización artificial.	H. de los M.	16	384
—: cristalizado se encuentra en las hendiduras del cuarzo y demas rocas vidriosas.	H. de los M.	16	380
—: cuanto mas nos empeñamos en su estraccion, tanto mas nos empobrecemos.	H. de los M.	43	298
—: de cualquiera modo que se trate de separarlo de la plata, con quien se encuentra en la naturaleza, no puede del todo conseguirse.	H. de los M.	43	296
—: disuelto y tratado por el cobre, el hierro, cobalto y zinc, son moléculas de oro revivificadas por la via húmeda.	H. de los M.	43	373
—: donde se encuentran sus minas, y cuales han sido trabajadas.	H. de los M.	43	304 312
—: donde se encuentran en América.	H. de los M.	43	314 321
—: existe en las arenas acarreadas por las aguas, y se le separa)	H. de los M.	43	263

	Tratado.	Tom.	Pág.
de ellas por lociones reiteradas.	H. de los M.	43	263
Oro: el calor primordial del globo puede haber contribuido á su gran divisibilidad sobre la tierra.	H. de los M.	43	265
—: el puro tiene 24 quilates, pero únicamente nos lo ofrece de 20, 18, y algunas veces de solo 14.	H. de los M.	43	257
—: en el rio Coquimbo se halla en mucha cantidad, y en la costa donde desemboca dicho rio lo hay tan abundante, que los vestidos se cubren de él al andar	H. de los M.	43	312
—: en España se encuentra en pajitas, arrastrado por las aguas del Tajo.	H. de los M.	43	305
—: en la naturaleza siempre se halla con mayor ó menor cantidad de plata.	H. de los M.	43	258
—: en las minas primordiales siempre está aleado con la plata.	H. de los M.	16	380
—: en los países donde no han ejercido su accion las pesquisas del hombre, el oro se presenta en pajitas sobre	H. de los M.	43	321

Tratado. Tom. Pág.

- la superficie de la tierra. } H. de los M. 43 324
- Oro: en Madagascar algunos rios llevan oro tan blando, que se deja partir con un cuchillo. } H. de los M. 43 274
- : en todos tiempos ha sido considerado como metal perfecto y el mas precioso. } H. de los M. 43 262
- : era una sustancia muy comun en el Perú. } H. de los M. 43 343
- : es el metal mas inalterable. } H. de los M. 43 362
- : es el metal mas pesado (1). } H. de los M. 43 262
- : es el metal que tiene mas afinidad con el mercurio, y se amalgama con él por el simple contacto. } H. de los M. 43 459
- : es el segundo metal que se solidificó, y no ha podido incorporarse á la materia vítrea, pero se estableció entre las grietas del cuarzo. } H. de los M. 43 264
- : es muy bueno para soldar el acero, y puede emplearse con ventaja para este objeto. } H. de los M. 43 379

(1) Despues del platino. (N. del T).

Tratado. Tom. Pág.

- Oro: es separado por el éter de su disolucion en el agua régia. } H. de los M. 43 280
- : esta algunas veces mezclado con otros metales sin experimentar alteracion. } H. de los M. 43 263
- : fué el primer metal que se presentó sobre la superficie de la tierra á corta profundidad. } H. de los M. 43 296
- : la densidad es su propiedad esencial. } H. de los M. 43 263
- : la ductilidad se encuentra en él mas desarrollada que en los demas metales. } H. de los M. 43 262
- : la explotacion de sus minas en el Nuevo Mundo, hizo perecer á millares de individuos de la especie humana. } H. de los M. 43 297
- : la mezcla de cobre lo enriquece. } H. de los M. 43 273
- : la mezcla de plata lo emblanquece. } H. de los M. 43 273
- : los antiguos escritores aseguran que España y Portugal son las naciones que mas poseian en sus minas. } H. de los M. 43 299
- : los habitantes del Brasil se servian de anzuelos de este metal para pescar. } H. de los M. 43 320

	Tratado.	Tom.	Pág.
Oro: medio de separarle del platino.	H. de los M.	13	513
—: modo de usarlo para dorar los demas metales y otras sustancias.	H. de los M.	13	294
—: no es físicamente imposible que se encuentre fundido en el seno ó centro de la tierra.	H. de los M.	13	268
—: no le altera ninguno de los elementos.	H. de los M.	13	265
—: no puede mineralizarse sino ha sido precipitado, para lo cual se necesita que esté disuelto, y esto no puede hacerse sin la reunion de los ácidos nítrico y marino.	H. de los M.	13	264
—: no puede, segun se ha creido, ser mineralizado por el azufre.	H. de los M.	16	380
—: no se deja disolver por el ácido nítrico, ni aun cuando este se ponga al fuego.	H. de los M.	13	265
—: no se encuentra disuelto en la naturaleza, porque en ella es muy raro que existan reunidos el ácido nítrico y el marino, cuya combinacion es el único líquido que le disuelve.	H. de los M.	13	269

	Tratado.	Tom.	Pág.
Oro: no se presenta mineralizado, y es muy posible que la naturaleza no posea medios para ello.	H. de los M.	13	263
—: órden de su afinidad con diversos metales.	H. de los M.	13	279
—: para separarlo de los demas metales, en las extracciones por mayor, se hace uso del plomo.	H. de los M.	13	275
—: para separarlo de los demas metales se emplea el mercurio.	H. de los M.	13	275
—: para separarlo de la plata puede tratarse por el ácido nítrico que la disuelve, así como por el ácido marino.	H. de los M.	13	287
—: pierde su ductilidad por la percusion.	H. de los M.	13	263
—: por medio de la copelacion queda aleado con la plata, y se separa de esta por medio de los ácidos que la atacan.	H. de los M.	13	276
—: por procedimientos químicos se da á los precipitados de este metal los mas bellos colores.	H. de los M.	13	274

	Tratado.	Tom.	Pág.
Oro: por consentimiento unánime de los pueblos civilizados fué el signo representativo de valor, respecto á todas las demas materias.	H. de los M.	43	262
—: procedimientos para separarle de la plata.	H. de los M.	43	288
—: puede considerarse según algunos químicos como disolvente del platino.	H. de los M.	43	512
—: puntos del globo en que se encuentra este metal.	H. de los M.	43	295
—: ¿qué hemos adquirido con la posesion de este metal, sino la carga de su peso?	H. de los M.	43	297
—: rios de Francia que lo acarrean.	H. de los M.	43	304 302
—: se disuelve en el mercurio.	H. de los M.	43	277
—: se emplea en las artes para dorar.	H. de los M.	43	294
—: se encuentra abundantemente en el Nuevo Mundo.	H. de los M.	43	313
—: se encuentra tan dividido en las minas, que no es posible saber á veces si estas los contienen al menos por los ensayos ordinarios.	H. de los M.	43	286

	Tratado.	Tom.	Pág.
Oro: se encuentra en algunas minas bajo la forma de granos cristalizado ó etaedros.	H. de los M.	43	284
—: se encuentra muy buenas minas en el Antiguó Continente.	H. de los M.	43	312
—: se hace mas duro y mas elástico con los golpes del martillo.	H. de los M.	43	240
—: se halla diseminado sobre la superficie del globo en moléculas tan ternes que se ocultan á la vista.	H. de los M.	43	263
—: se presenta siempre en estado metálico porque ninguna sal puede mineralizarle ni el fuego reducirle.	H. de los M.	46	362
—: se sublima en vapores aun antes de fundirse.	H. de los M.	43	264
—: solo es mineralizado cuando por circunstancias raras ha sido disuelto.	H. de los M.	46	378
—: su aleacion con la plata le comunica firmeza.	H. de los M.	43	278
—: su amalgama se hace mejor en caliente que en frio.	H. de los M.	43	277
—: su color es amarillo mate.	H. de los M.	43	268
—: su cristalización.	H. de los M.	46	378

	Tratado.	Tom.	Pág.
Oro: su disolucion se precipita particularmente por la nuez de agalla.	H. de los M.	43	472
—: su extraccion cuando está mezclado con el platino.	H. de los M.	16	399
—: su génesis.	H. de los M.	16	450
—: su peso específico.	H. de los M.	43	435
—: su pureza en las minas consiste en la gran divisibilidad que ha experimentado.	H. de los M.	43	322
—: tal como existe ha sido formado, y no experimentó otra variacion que la de haberse dividido.	H. de los M.	43	263
—: tiene mucha afinidad con el mercurio, sin embargo muy rara vez se encuentran juntos en la naturaleza.	H. de los M.	43	258
—: tiene mucha afinidad con las sustancias oleosas y volátiles.	H. de los M.	43	280
—: toda aleacion con este metal le hace perder su ductilidad.	H. de los M.	43	278
—: una parte de acero con cinco de oro le da á este el color de hierro pulimentado.	H. de los M.	43	273
—: usos que de él se hacen en las artes y en la sociedad.	H. de los M.	43	{ 292 295

	Tratado.	Tom.	Pág.
Oro: Valerius cuenta hasta 24 especies de él recogidas en las arenas.	H. de los M.	43	267
—: artificial.	D. de M.	47	433
—: disuelto: se obtiene artificialmente.	H. de los M.	43	268
—: fulminante: no necesita sino un pequeño calor para que se determine la esplosion.	H. de los M.	43	269
—: no puede hallarse sino en los volcanes.	H. de los M.	43	271
—: razones hipotéticas de su detonacion.	H. de los M.	43	270
—: se obtiene artificialmente.	H. de los M.	43	268
—: su esplosion es mas activa que la de la pólvora.	H. de los M.	43	269
— gráfico.	D. de M.	47	433
— gris amarillento.	D. de M.	47	433
— matiu.	C.	48	205
— matuas.	C.	48	210
— musivo.	D. de M.	47	433
— nativo.	D. de M.	47	433
— nativo.	D. de M.	47	433

	Tratado.	Tom. Pág.
Oro nativo: pocas veces está exento de una pequeña parte de plata ó cobre.	H. de los M.	16 378
— se encuentra dise- minado en pequeños granos de figura in- determina- da.	H. de los M.	16 379
— precipitado: se obtiene artificialmente.	H. de los M.	43 268
— primordial.	H. de los M.	43 284
— purificado.	D. de M.	17 433
— verde.	D. de M.	17 434
— virgen: se presenta en el cuarzo formando vetas de diversas figuras.	A.	10 444
— de color: no es sino un barniz que sirve para dorar, aunque no contiene ninguna particu- la del precioso metal.	C.	25 403
— de Holanda: su peso.	H. de los M.	43 284
— de Malaca: es blanco y se funde con la misma facilidad que el plomo.	H. de los M.	43 294
— de nancin.	H. de los M.	43 260
— de los alquimistas.	D. de M.	17 434

	Tratado.	Tom. Pág.
Oro: en filetes.	H. de los M.	43 266
— en granos.	H. de los M.	43 266
— en pajillas.	H. de los M.	43 266
— en pajitas: es el de mejor ley.	H. de los M.	43 323
— en polvo.	H. de los M.	43 266
— y plata: fueron consi- derados como los úni- cos metales perfectos por su inalterabilidad.	H. de los M.	43 258
Orohoide.	C.	25 110
— de Bermier.	C.	25 110
Oropéndola.	A.	9 306
— (oriculas).	C.	25 34
— rayada.	C.	25 72
— de oro ó bicolor.	A.	9 32
— de plumas esca- mosas.	C.	9 313
— de la China.	C.	25 101
— de las Indias.	A.	25 113
Oropéndolas.	A.	9 312
—	C.	9 312
Oropimente.	C.	25 100
— abunda en la China, y con él se labran vasi- jas y pagodas en aquel país.	H. de los M.	46 24
— amarillo.	D. de M.	17 434
— artificial.	H. de los M.	16 25
— natural.	H. de los M.	16 16
— rojo.	H. de los M.	17 435

	Tratado.	Tom.	Pág.
Osifrago.	C.	25	22
Osillo.	C.	20	333
Osmidos.	D. de M.	22	390
Osmio.	D. de M.	17	435
Osmium.	D. de M.	17	435
Osmiuro de iridio.	D. de M.	17	436
Oso.	H. de los C.	5	303

—: en el estado silvestre se asusta al oír un sibido, y entonces debe tirarsele procurando matarlo, porque si solo se le hiere se avalanza al cazador, y oprimiéndole entre sus patas delanteras pone su vida en riesgo inminente.

—: en la copula, los movimientos del macho son cortos, pero energicos, por espacio de unos 45 minutos: descansa sin separar los órganos genitales, repite la operacion hasta cuatro veces y en seguida se baña.

—: en virtud de la mucha grasa que tiene es sumamente apto para la natacion.

H. de los C. 5 { 309
310

H. de los C. 5 { 314

H. de los C. 5 { 311

Tratado. Tom. Pág.

Oso: es susceptible de cierta educacion cuando se le apresa joven, puesto que en la edad adulta es muy indómito, y con dificultad se consigue amansarlo porque no teme al castigo.

—: los romanos lo traian de Libia para servir en los circos de fieras.

—: modo de purificar su grasa para destruir el mal olor que tiene y hacerla útil hasta para los usos domésticos.

—: permanece cuatro semanas con los ojos cerrados, y aunque tiene al nacer cortas dimensiones, su magnitud es ya considerable.

—: perseguido y fatigado se arrima a un árbol ó peñasco y desde allí se defiende a pedradas sin abandonar su puesto.

—: por mucha que sea su hambre nunca se alimenta de carne humana ni acomete a ningún otro animal con el intento de devorarlo.

H. de los C. 5 { 309

H. de los C. 5 { 306

H. de los C. 5 { 310
311

H. de los C. 5 { 313
314

H. de los C. 5 { 345

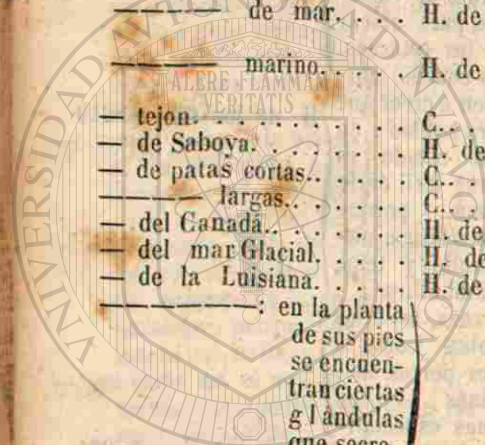
H. de los C. 5 { 303
304

- Oso: puede suministrar hasta 240 cuartillos de grasa, que para ser buena debe tener un color amarillento y despedir un olor algo hediondo, pues en otro caso hay motivo para creer que está adulterada.
- : siendo joven se le amansa sin dificultad, pero aunque esté domesticado es peligroso herirle en la punta de la nariz ó lastimarle en los órganos de la generación, porque entonces se irrita.
- : su carne no es mal alimento y sus pieles son muy apreciadas.
- : su grasa y su piel se tienen en mucha estima y por eso se le persigue.
- : tiene poco desarrollado el olfato y el gusto; pero en cambio los demás sentidos gozan de una exquisita sensibilidad.
- : vive en distinta mansión que su hembra.
- : acollarado.
- H. de los C. 5 311
- H. de los C. 5 309
- H. de los C. 5 321
- H. de los C. 5 310
- H. de los C. 5 312
- H. de los C. 5 309
- C. 22 178

- Oso: blanco. H. de los C. 5 { 306
315
- : cuando el hambre le acosa, se lanza al Océano para atacar á los cetáceos, lo cual dió margen á creer que era anfibio: en tal estado es muy fácil darle caza, porque se fatiga nadando y teme zambullirse.
- : da caza, así á los lobos como á los perros marinos, y con mas especialidad á los ballenatos; pero á su vez es perseguido por las ballenas, á las cuales teme.
- : es esencialmente carnívoro; ataca al hombre para devorarlo y desentierra los cadáveres cuando el olfato
- H. de los C. 5 319
- H. de los C. 5 321
- H. de los C. 5 { 318
319

Tratado. Tom. Pág.

leindlea en don- de se encuen- tran.	H. de los C.	5	{ 318 319
Oso blanco torrestre.	H. de los C.	5	302
de mar.	H. de los C.	7	189
marino.	H. de los C.	7	{ 228 250
tejon.	C.	22	171
de Saboya.	H. de los C.	5	306
de patas cortas.	C.	22	178
largas.	C.	22	178
del Canada.	H. de los C.	5	304
del mar Glacial.	H. de los C.	5	302
de la Luisiana.	H. de los C.	3	311
: en la planta de sus pies se encuen- tran ciertas glándulas que secre- tan una sustancia lechosa, cuyo sabor debe ser grato al animal, puesto que las chupa con fre- cuencia.	H. de los C.	5	312
Osos.	C.	22	169



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE LEÓN
DIRECCIÓN GENERAL DE BIBLIOTECAS

Tratado. Tom. Pág.

Osos: cuando están acostum- brados a la compañía de uno de su especie, si este se muere no ad- miten otro.	H. de los C.	5	314
—: hay algunos que co- men los cadáveres, pe- ro esto no es lo gene- ral.	H. de los C.	5	{ 304 306
—: los comunes son mas sensibles a los golpes que los marinos, pues estos pueden resistir en la cabeza golpes de maza capaces de matar a un buey.	H. de los C.	5	318
—: modo de cogerlos.	H. de los C.	5	310
—: países en que se hallan.	H. de los C.	5	{ 306 315
— blancos: como no aban- donan los carámbanos ó masas flotantes de hielo causan grandes estragos al llegar á los países septentrionales de Europa.	H. de los C.	5	320
— pardos.	H. de los C.	5	303
— de los ilineses de la Lui- siana.	H. de los C.	5	379
Ossements fossiles.	C.	22	271
Ostardeau.	H. de las A.	8	337
Otteocolos.	H. de los M.	42	329
Ostiacos.	H. del H.	3	41
Ostralega.	C.	26	255

	Tratado.	Tom.	Pág.
Ostrero.	H. de las A.	11	340
— negro.	C.	26	255
— de manto.	C.	26	255
— de pies blancos.	C.	26	256
Ostreros.	C.	26	255
Otahiti. Istenos de	H. del H.	3	206
Otaitanos.	C.	18	169
Otara de Forster.	C.	22	361
Otatare.	C.	26	180
Otaria.	C.	22	307
— albicola.	C.	22	370
— albicollis.	C.	22	370
— amarillenta.	C.	22	371
— auwillii.	C.	22	372
— Blainvilli.	C.	22	368
— californiana.	C.	22	358
— cenicienta.	C.	22	369
— cinerea.	C.	22	369
— coronata.	C.	22	368
— fabricii.	C.	22	356
— flavescens.	C.	22	370
— forsterii.	C.	22	361
— jubata.	C.	22	360
— krakenninikowii.	C.	22	358
— leonina.	C.	22	360
— molinaii.	C.	22	373
— molosa.	C.	22	364
— molosina.	C.	22	364
— molossina y jubata.	C.	22	334
— mollosina.	C.	18	471

	Tratado.	Tom.	Pág.
Otaria pagesii.	C.	22	366
— pernettii.	C.	22	360
— pernetty.	C.	22	360
— peronii.	C.	22	366
— shawii.	C.	22	370
— stellerii.	C.	22	357
— ursina.	C.	22	334
— Weddlii.	C.	22	361
— de Blainville.	C.	22	350
— de Hauville.	C.	22	368
— de Krakenninikou.	C.	22	372
— de Molina.	C.	22	358
— de Pagés.	C.	22	373
— de Shaw.	C.	22	366
— de Steller.	C.	22	370
— de la California.	C.	22	357
Otarias.	C.	22	358
— del hemisferio austral.	C.	22	355
— del Océano atlántico	C.	22	356
— boreal.	C.	22	357
— del Océano pacífico	C.	22	357
— boreal.	C.	22	329
Otario.	C.	22	329
Otartre.	C.	18	209
Otelo.	C.	24	290
Otis.	C.	21	277
— afra.	C.	21	279
— afroides.	C.	21	287
— arabs.	C.	21	279
— aurita.	C.	21	283
— bengalensis.	C.	21	288
— cerulescens.	C.	21	279
		21	283

	Tratado.	Tom.	Durax.
Ovis castra..	C.	21	
— collei.	C.	21	
— denhami.	C.	21	
— fulva.	C.	21	
— himalayanus.	C.	21	
— hombara.	C.	21	
— nigriceps.	C.	21	
— nuba.	C.	21	
— ruficollis.	C.	21	
— senegalensis.	C.	21	
— scolopacea.	C.	21	
— tarda.	C.	21	
— tetrax.	C.	21	
— torquata.	C.	21	
— vigorii.	C.	21	
Ovis ferrox.	C.	21	
Otolichnus (grande oreja.	C.	19	
Otonus.	C.	23	
Otomys.	C.	23	
Otus.	C.	20	
— bengalensis.	C.	21	
— wilsonianus.	C.	21	
Orax.	C.	21	
Quai—tapu.	C.	18	
Quai—toi.	C.	18	
Quanderon.	C.	19	
Qui dona.	C.	18	
Quilar sawa.	C.	15	
Quilla ouna.	C.	14	
Qunem=seis.	C.	18	
Qunone.	C.	18	

	Tratado.	Tom.	Pág.
(H. de las A.		8	440
(C.		21	52
			53
Durax mitu.	C.	21	53
Durghahn.	H. de las A.	8	441
Durigourap.	C.	20	310
Durikinas.	C.	21	189
Dutiah baug.	C.	22	287
D-u-ru=cabellos.	C.	18	229
Dva zepiria.	H. de las A.	9	20
Dvanderons.	C.	19	254
Dvarehu.	C.	18	206
Dveja.	H. de los C.	5	318
— cuan útil es.	H. de los C.	5	320
— (parto de la.	H. de los C.	5	321
— strepsicheros.	H. de los C.	6	319
— de Angola.	H. de los C.	6	318
— grande del Senegal.	H. de los C.	6	319
— de la India.	H. de los C.	6	319
Dvejas.	H. de los C.	5	400
— en que época entran			
— en calor.	H. de los C.	5	321
Overleng sang ó wargul.	C.	22	225
Ovibos.	C.	23	269
— de Blainville.	C.	23	269
Oviductus.	H. de las A.	8	413
Ovis.	C.	23	262
— ammon.	C.	23	268
Ovivora.	Cul.	15	332
Oxalato.	D. de M.	17	436
— ferroso.	D. de M.	17	436
— de hierro.	D. de M.	17	436
— de manganeso.	H. de los M.	13	41
— de plata.	H. de los M.	13	40

	Tratado.	Tom.
Oxalatos.	H. de los	M. 43
Oxido amarillo de tungsteno.	D. de M.	47
— negro.	D. de M.	47
— de aluminio.	D. de M.	47
— de arsénico.	D. de M.	47
— de bismuto.	D. de M.	47
— de cadmio.	D. de M.	47
— de cromo.	D. de M.	47
— y hierro.	D. de M.	47
— de estaño.	D. de M.	47
— de glucinio.	D. de M.	47
— de hidrógeno.	D. de M.	47
— de itrio.	D. de M.	47
— de litio.	D. de M.	47
— de magnesio.	D. de M.	47
— de magnesio.	D. de M.	47
— de plomo.	D. de M.	47
— de potasio.	D. de M.	47
— de silicio.	D. de M.	47
— de sodio.	D. de M.	47
— de urano.	D. de M.	47
— de zinc manganesado.	D. de M.	47
— puro.	D. de M.	47
— de zirconio.	D. de M.	47
Oxidos metalicos.	D. de M.	47
— terrosos.	D. de M.	47
Oxigeniura.	D. de M.	47
Oxígeno.	D. de M.	47
Oxiglosos.	C.	25
Oxiptero rinoceronte.	C.	23
Oxipteros.	C.	23
Oxirrinco cristatus.	C.	24
— encendido.	C.	24
— moñudo.	C.	24

	Tratado.	Tom.	Pág.
Oxirineos.	C.	24	476
Oxisulfuro de antimonio.	D. de M.	47	443
Oxisulfuros.	D. de M.	47	444
Oxiurus.	C.	25	210
Oxylglossus.	C.	25	215
Oxyrhynchus.	C.	24	476
— serratus.	C.	24	476
Oxyrhynchus flammiceps.	C.	24	476
Oxyurus.	C.	25	210
Oriniscan. (V. cola arqueada).	A.	9	280

P

Paca.	H. de los	C.	6	99
Pacapac.	A.	40	427	
Pacapaco.	C.	24	367	
Pacas.	C.	23	128	
Pacifica.	C.	26	18	
Packfung.	D. de M.	47	445	
Pacos y colorados.	D. de M.	47	445	
Pachisomia.	C.	19	459	
Pachisomo melanocephalo.	C.	19	460	
Pachon (perro.)	H. de los	C.	4	412
Pachycephalo.	C.	24	191	
Pachydermos.	C.	23	439	
Pachyptilo procellazia.	C.	26	377	
Pachyrhynchus.	C.	24	304	
			306	

	Tratado.	Tom.
Oxalatos.	H. de los	M. 43
Oxido amarillo de tungsteno.	D. de M.	47
— negro.	D. de M.	47
— de aluminio.	D. de M.	47
— de arsénico.	D. de M.	47
— de bismuto.	D. de M.	47
— de cadmio.	D. de M.	47
— de cromo.	D. de M.	47
— — — — — y hierro.	D. de M.	47
— de estaño.	D. de M.	47
— de glucinio.	D. de M.	47
— de hidrógeno.	D. de M.	47
— de itrio.	D. de M.	47
— de litio.	D. de M.	47
— de magnesio.	D. de M.	47
— de magnesio.	D. de M.	47
— de plomo.	D. de M.	47
— de potasio.	D. de M.	47
— de silicio.	D. de M.	47
— de sodio.	D. de M.	47
— de urano.	D. de M.	47
— de zinc manganesado.	D. de M.	47
— — — — — puro.	D. de M.	47
— de zirconio.	D. de M.	47
Oxidos metálicos.	D. de M.	47
— terrosos.	D. de M.	47
Oxigeniura.	D. de M.	47
Oxígeno.	D. de M.	47
Oxiglosos.	C.	25
Oxiptero rinoceronte.	C.	23
Oxipteros.	C.	23
Oxirínco cristatus.	C.	24
— — — — — encendido.	C.	24
— — — — — moñudo.	C.	24

	Tratado.	Tom.	Pág.
Oxiríneos.	C.	24	476
Oxisulfuro de antimonio.	D. de M.	47	443
Oxisulfuros.	D. de M.	47	444
Oxiurus.	C.	25	210
Oxylglossus.	C.	25	215
Oxyrhynchus.	C.	24	476
— — — — — serratus.	C.	24	476
Oxyrhynchus flammiceps.	C.	24	476
Oxyurus.	C.	25	210
Oriniscan. (V. cola arqueada).	A.	9	280

P

Paca.	H. de los	C.	6	99
Pacapac.	A.		40	427
Pacapaco.	C.		24	367
Pacas.	C.		23	128
Pacífica.	C.		26	18
Packfung.	D. de M.		47	445
Pacos y colorados.	D. de M.		47	445
Pachisomia.	C.		19	459
Pachisomo melanocephalo.	C.		19	460
Pachon (perro.)	H. de los	C.	4	412
Pachycephalo.	C.		24	191
Pachydermos.	C.		23	439
Pachyptilo procellazia.	C.		26	377
Pachyrhynchus.	C.		24	304
				306

	Tratado.	Tom.	Pág.
Pachyrhynchus semifasciatus.	C.	24	305
Pachisomo de Diard.	C.	19	462
— de Duvancel.	C.	19	462
— mamilabio.	C.	19	461
— de cola corta.	C.	19	463
Pachysoma.	C.	19	459
— brevicandatum.	C.	19	463
— Duvancelii.	C.	19	462
— Diardii.	C.	19	462
— melanocephalum.	C.	19	460
— tilhoechulus.	C.	19	461
Pachysomos.	C.	19	455
Pada moreno.	C.	24	88
Padargus.	C.	24	386
Padas o moyos.	C.	24	87
Padda.	A.	9	418
Padera.	Cul.	45	{ 143 262
Padre negro.	{ C. 24 17 A. 9 430		
— de cola larga.	H. de las A.	9	431
Padres.	C.	24	18
— se asemejan a sus hijos.	H. de los An.	3	309
Pagani.	C.	20	395
Pagodita.	D. de M.	17	445
Paguma.	C.	22	{ 197 261
— lagarta.	C.	22	198
Pagumas.	C.	22	197
Paille-en-queue.	H. de las A.	41	416
Paintel rok pigeon.	C.	21	469
Paja.	C.	24	260
— en la cola.	C.	20	437

	Tratado.	Tom.	Pág.
Pajarita de nieve.	C.	25	193
Pájaro anónimo.	H. de las A.	40	68
— burlon ó imitador.	H. de las A.	40	193
— gato.	H. de las A.	40	478
— mas pequeño que el jilguero.	H. de las A.	40	68
— mosca.	{ A. 40 432 C. 25 301 418		
— amarillo.	C.	25	{ 309 318
— ana.	C.	25	414
— arlequin.	C.	25	411
— arsenio.	C.	25	313
— audebert.	C.	25	386
— azul y verde.	C.	25	407
— barba azul.	C.	25	306
— clemencia.	C.	25	421
— cora.	C.	25	308
— corino.	C.	25	299
— escamoso.	C.	25	332
— ensipenna.	C.	25	358
— glaucopis.	C.	25	394
— golondrina.	C.	25	339
— latipenna.	C.	25	356
— long-dorff.	C.	25	342
— lucifero.	C.	25	307
— maugé.	C.	25	407
— mas pequeño.	A.	40	437
— mediastino.	C.	25	348
— modesto.	C.	25	355
— moñudo.	{ A. 40 444 C. 25 350		

	Tratado.	Tom.	Pág.
Pájaro mosca orejudo	A.	10	446
----- pardo gris	C.	25	{ 374 375
----- patagon	C.	25	301
----- pequeño	C.	25	419
----- petasóforo	C.	25	296
----- rivoli	C.	25	305
----- rubí	C.	25	373
----- safo	C.	25	344
----- de Temminck	C.	25	332
----- totalmente ver- de	C.	25	415
----- verde de cola ahorquillada del Brasil	C.	25	394
----- vesper	C.	25	330
----- Vieillot	C.	25	401
----- vientre gris	C.	25	419
----- violeta de cola ahorquillada	C.	25	328
----- de anchos ca- ñones	C.	25	356
----- de cabeza gris	C.	25	399
----- de cabeza ne- gra	C.	25	{ 323 326
----- de cabeza ne- gra y cola ahorquillada	C.	25	325
----- de cola ahor- quillada del Brasil	H. de las A.	10	442
----- decola ahorqui- llada de Ca- yena	C.	25	339

	Tratado.	Tom.	Pág.
Pájaro mosca de cola larga			
de color de acero empa- vonado	A.	10	448
----- de cola larga y negra	A.	10	448
----- de cola listada	C.	25	344
----- de cola rara	C.	25	321
----- de cola verde y blanca	C.	25	396
----- decollar de Su- rinam	C.	25	333
----- de corona vio- lacea	C.	25	318
----- decuelloyvien- tre blancos	C.	25	418
----- de doble moño	C.	25	311
----- de g a r g a n t a azul	C.	25	387
----- de g a r g a n t a blanca	C.	25	400
----- degarganta ro- ja de la Ca- rolina	C.	25	379
----- degarganta sal- picada	C.	25	334
----- de larga cola color de ace- ro bruñido	C.	25	340
----- de larga cola negra	C.	25	326
----- de medio luto	C.	25	363
----- de moño azul	C.	25	353

	Tratado.	Tom.	Pág.
Pájaro mosca de moños de oro.	C.	25	340
— de orejas celestes.	C.	25	345
— de pecho azul de Surinam.	C.	25	407
— de pico encorvado.	C.	25	364
— de pico pequeño.	C.	25	417
— de pico de sierra.	C.	25	299
— de raquetas.	A.	40	445
— de raquetas.	C.	25	366
— de remeras en forma de hoz.	C.	25	359
— de vientre blanco.	C.	25	416
— del Brasil con garganta roja.	C.	25	374
— rojo con pico de trepador.	A.	40	425
— silencioso.	A.	40	69
— tauros.	H. de las A.	11	267
— todo pico.	H. de las A.	11	160
— trompeta.	C.	21	292
— de arroz.	H. de las A.	9	498
— de Chipre.	H. de las A.	10	495
— de flor de viña.	H. de las A.	10	324
— de Méjico.	H. de las A.	10	67
— de nieve.	H. de las A.	9	510
— de zumbido.	H. de las A.	10	441

	Tratado.	Tom.	Pág.
Pájaro del diablo.	A.	41	374
— de las yerbas.	H. de las A.	10	66
Pájaros barbudos.	A.	41	450
— moscas.	C.	24	483
— campylopterus.	C.	25	270
— predicadores.	C.	25	295
— zumbadores.	H. de las A.	41	359
— de Juida.	H. de las A.	40	162
— de Widha.	H. de las A.	40	6
Pak ó paca.	H. de los C.	5	368
Pal.	C.	18	369
Palá.	H. de las A.	41	274
Paladidos.	D. de M.	47	446
Paladio.	D. de M.	47	446
Palæornis.	C.	26	25
— columboides.	C.	26	26
— flavicollaris.	C.	26	27
— inornatus.	C.	26	26
— rosaceus.	C.	26	27
Palamadca.	C.	20	244
— chavaria.	C.	24	292
Palatal.	C.	21	292
Palatina ó roloway.	C.	18	224
Palatouches.	H. de los C.	7	407
Palastro.	C.	22	428
Palastro.	C.	24	411
Paleta.	C.	24	411
Paletas.	H. de las A.	11	274
Paletilla.	C.	26	40
Palicur.	C.	20	68
— A.	A.	40	134

	Tratado	Tom.	Pág.
Pálida	Cul.	15	272
Pálido	C.	(25)	164
		(24)	237
Palk-fong	D. de M.	17	446
Palmero	A.	9	384
Palmistas	H. de los C.	6	55
Palo dulce	C.	21	446
	(C.)	21	440
Paloma	A.	9	123
— cariño que toma a sus huevos	H. de las A.	9	135
— tipo del amor conyu- gal	H. de las A.	9	145
— amaranto	C.	21	421
— apuñaleada ó asesina- da	C.	21	362
— araucaniana	C.	21	444
— asiática	C.	21	453
— atigrada	C.	21	441
— austral	C.	21	420
— azulada	H. de las A.	9	141
— boliviana	C.	21	407
— buchona	H. de las A.	9	132
— calzada	H. de las A.	9	137
— monuda	H. de las A.	9	137
— campesina	(A.)	9	149
	(C.)	21	447
— ó zorita	H. de las A.	9	149
— carmelita	H. de las A.	9	133
— cenaida	C.	21	411
— cenicienta	C.	21	390
— concha holandesa	H. de las A.	9	133
			139

	Tratado	Tom.	Pág.
Paloma coronada	A.	9	155
— cortada	H. de las A.	9	133
			141
— culipava	H. de las A.	9	132
			108
— escamosa	C.	21	411
— española	H. de las A.	9	130
— fugitiva	H. de las A.	9	129
— gigante	C.	21	429
— giradora	H. de las A.	9	133
— glu glu	H. de las A.	9	137
— golondrina	H. de las A.	9	133
— grande coronada de las Indias	A.	9	155
— listada	C.	21	444
— luptuosa	C.	21	435
— magnífica	C.	21	420
— mantelada	C.	21	435
— maquaria	C.	21	418
	(H. de las A.)	11	553
— marina	(C.)	21	434
	(C.)	21	412
— melanóptera	H. de las A.	9	142
— mensajera	C.	21	413
— meridional	C.	21	417
— modesta	C.	21	417
— monja	H. de las A.	9	132
— montaraz	C.	21	554
— mordórea	C.	21	431
— moscadivora	C.	21	426
— multiraya	C.	21	414
— mundana	H. de las A.	9	134
			134
— nikcombar	H. de las A.	9	154
			155

	Tratado.	Tom.	Pág.
Paloma oceánica.	C.	21	427
— oriental.	C.	21	455
— pacífica.	C.	21	426
— pálida.	C.	21	455
— pam pusam.	C.	21	390
— pantomímica.	H. de las A.	9	442
— papayo.	H. de las A.	9	447
— parda de Nueva Es-	H. de las A.	9	446
— paña.			
— de las Indias			
— orientales.	H. de las A.	9	447
— parduzca.	C.	21	364
— picazuro.	C.	21	440
— pinon.	C.	21	432
— polaca.	H. de las A.	9	438
— postera.	H. de las A.	9	{133 141
— raton.	C.	21	244
— reinwardt.	C.	21	445
— reticulada.	C.	21	397
— rizada.	H. de las A.	9	442
— roja de Cayena.	H. de las A.	9	446
— romana.	H. de las A.	9	{132 137
— Rousseau.	C.	21	390
— rufina.	C.	21	445
— ruseta.	C.	21	405
— sencilla.	C.	21	445
— tambor.	H. de las A.	9	437
— taraceada.	C.	21	423
— temblona.	H. de las A.	9	138
— terrestre.	C.	21	398
— torcaz.	C.	21	{365 447

	Tratado.	Tom.	Pág.
Paloma tortolina.	C.	21	441
— tripolina.	H. de las A.	9	433
— turca.	H. de las A.	9	436
— turoco.	C.	21	443
— verde de Amboina.	H. de las A.	9	447
— de Filipinas.	H. de las A.	9	447
— de la isla de	H. de las A.	9	447
— Santo Tomas.			
— verdimorena.	C.	21	453
— viagera.	C.	21	408
— violácea del Japon.	C.	21	450
— violada ó violácea de la	H. de las A.	9	446
— Martinica.			
— viti.	C.	21	428
— volteadora.	H. de las A.	9	433
— zoe.	C.	21	431
— zorita.	C.	21	447
— ó campesina.	A.	9	{148 149
— azul de Madagas-	C.	21	438
— car.			
— de Cayena.	H. de las A.	9	454
— de Guadalupe.	C.	21	445
— de Madagascar.	H. de las A.	9	454
— de las Molucas.	H. de las A.	9	453
— con reflejos de piedra	C.	21	424
— del labrador.			
— zurita. (V. paloma zo-	A.	9	449
— rita)			
— de alas negras.	C.	21	404
— de anteojos.	C.	21	431
— de Berbería.	H. de las A.	9	442
— de cabeza bermeja.	C.	21	445
— color de rosa	C.	21	435

	Tratado.	Tom.	Pág.
Paloma de cabeza y cola amarilla.	H. de las A.	9	440
----- y cola azules.	H. de las A.	9	440
----- y cola negras.	H. de las A.	9	440
----- y cola rojas.	H. de las A.	9	440
— de cinturón negro.	C.	21	437
— de cola anular.	C.	21	444
----- larga.	H. de las A.	9	460
----- listada.	C.	21	429
— de color castaño.	C.	21	436
----- amarillo jaspeado.	H. de las A.	9	444
----- amarillo mallado (reticulado).	H. de las A.	9	444
— de collar amarillo muy mallado (reticulado).	H. de las A.	9	444
----- bermejo.	C.	21	449
— de collarín.	H. de las A.	9	432 439
— de corona blanca.	H. de las A.	9	448
— de Creta.	H. de las A.	9	442
— de eymeo.	C.	21	452
— de garganta purpúrea.	C.	21	374
— de Jamaica.	C.	21	444
— de Kittiz.	C.	21	450
— de luengo moño.	C.	21	394
— de Malabar.	C.	21	454
— de Manado.	C.	21	448
— de máscara blanca.	C.	21	392
— de Maugé.	C.	21	418
— de moco de pavo.	H. de las A.	9	436
— de monte.	H. de las A.	9	429

	Tratado.	Tom.	Pág.
Paloma de mostachos blancos.	C.	21	407
— de Norfolk.	C.	21	454
— de Noruega.	H. de los A.	9	442
— de nuca violácea.	C.	21	392
— de roca.	H. de los A.	9	429
— de Surinam.	C.	21	453
— de vientre bermejo.	C.	21	433
— de vientre rojo.	C.	21	453
— de la Carolina.	C.	21	410
— de la Jamaica.	H. de los A.	9	448
— de la Martinica.	H. de los A.	9	446
— de las islas Nicobar.	A.	9	455
Palomas.	C.	21	350
----- especies africanas.	C.	21	394 412 408
----- especies australianas.	C.	21	418
----- especies europeas.	C.	21	394
----- australes.	C.	21	354 420
----- domésticas.	H. de los A.	9	432
----- torcaces.	C.	21	351
----- zoritas.	C.	21	351
Palomo.	C.	21	440
Palpa.	C.	18	308
Paludosus.	C.	22	262
Palumba margosa.	C.	21	404
----- silvestris.	C.	21	404
----- vinosa.	C.	21	404
Palumbus minor.	H. de los A.	9	450
Palustre.	C.	25	27
Palladium.	D. de M.	17	446
Pallene.	C.	24	443

	Tratado.	Tom	Pág.
Pallenos.	C.	24	413
Pallida.	C.	24	432
Pallumbus moluccensis.	C.	21	426
Pampas.	C.	20	315
Panabara.	D. de M.	17	446
Panacea mercurial.	D. de M.	17	447
nelsótica.	D. de M.	17	447
universal.	D. de M.	17	447
Panallensis.	C.	24	40
Panaya.	C.	18	{ 402 436
Pancolin.	H. de los C.	6	77
Panocratum.	C.	18	{ 360 377
amboinense.	C.	18	369
Pancreas.	Cul.	15	455
			317
			322
Pandanus.	C.	18	{ 364 378 284 397
planta.	C.	18	63
vegetal.	C.	18	20
humilis: vegetal.	C.	18	192
longifolius.	C.	18	105
spiralis: vegetal.	C.	18	193
Pandas ó ailuros.	C.	22	187
Pandion.	C.	20	347
Pandú.	C.	25	443
Pangolin.	H. de los C.	{ 5 6	{ 433 68
de Africa.	C.	23	433
de Java.	C.	23	434

	Tratado.	Tom.	Pág.
Pangolin de la India.	C.	23	432
Pangolines.	C.	23	430
Pannicillatus.	C.	22	262
Panniculo carnosus.	C.	6	19
Paniscus.	C.	19	44
Pantanos.	T.	2	423
Panther.	H. de los C.	5	440
Pantera.	H. de los C.	5	{ 429 419 432
—: habita en Africa y Asia.	H. de los C.	5	446
—: modo de cazar con ella las gacelas.	H. de los C.	5	442
—: si se consigue do- mesticarla, puede emplearse en la caza de gacelas, pero con algun peligro.	H. de los C.	5	442
—: su descripcion.	H. de los C.	5	441
—: melas.	C.	18	26
—: pequeña de Oppia- no.	H. de los C.	5	433
—: varia africana.	H. de los C.	5	439
Panther.	H. de los C.	7	{ 282 283 284
Panza.	H. de los C.	5	308
Paon.	C.	24	55
Paoti=tijeras.	C.	18	225
Papa.	{ A. C.	10 24	{ 47 25
Papadas.	C.	20	42

	Tratado.	Tom.	Pág.
Papa-fijo.	A.	10	293
Papafigo.	H. de las A.	40	294
— de cáñamo.	H. de las A.	40	296
Papagayo.	C.	24	56
— amazonas.	H. de las A.	40	520
— calao.	C.	25	465
— ceniciento.	A.	10	477
— mallado (reticu- lado)	H. de las A.	40	489
— negro.	A.	44	7
— kabé.	(H. de las A.)	10	490
— variegado.	C.	11	64
— verde.	C.	26	9
— violado ó violáceo	A.	40	488
— de Alemania.	H. de las A.	40	488
— de cabeza de al- con.	H. de las A.	40	488
— de Guinea, varie- gado de rojo.	H. de las A.	40	486
— de Guinea, de alas rojas.	H. de las A.	40	486
— de Macao.	H. de las A.	40	506
— de mar.	H. de las A.	44	564
— de megilla roja.	A.	11	7
— de pico blanco.	C.	26	8
— de raquetas.	C.	26	10
— de rostro encar- nado.	C.	26	8
— de Santo Domingo	H. de las A.	44	8
— de vientre azul.	C.	26	10
— blanco.	C.	26	7
— del paraiso.	H. de las A.	44	5

	Tratado.	Tom.	Pág.
Papagayos.	(A.)	10	455
— — — — —	(C.)	25	465
— — — — —	(C.)	25	466
— — — — —	(A.)	40	477
— — — — —	(A.)	40	477
— — — — —	(C.)	26	423
— — — — —	(A.)	10	471
— — — — —	(A.)	40	504
Papagusanillos.	C.	24	248
Papa-managues.	C.	24	245
Papamosca papafigo.	C.	24	257
— — — — —	(C.)	24	260
— — — — —	(C.)	24	260
Papamoscas.	(A.)	40	457
— — — — —	(H. de las A.)	40	480
Papa-moscas.	O.	44	220
— — — — —	C.	24	268
— — — — —	H. de las A.	9	281
— — — — —	C.	24	258
— — — — —	A.	40	168
— — — — —	(C.)	24	268
— — — — —	(C.)	24	211
— — — — —	C.	24	258
— — — — —	C.	24	237
— — — — —	C.	24	262
— — — — —	(H. de las A.)	40	171
— — — — —	(C.)	24	204
— — — — —	(C.)	24	348

	Tratado.	Tom.	Pág.
Papa-moscas moñudo del Se- negal	A.	10	166
----- narciso	C.	24	270
----- negro dorado	C.	24	249
----- de collar	A.	10	161
----- occipital	C.	24	258
----- picaza	C.	24	257
----- platirínco	C.	24	226
----- plomizo	C.	24	228
----- pomaré	C.	24	222
----- rojizo	C.	24	257
----- rojo	C.	24	548
----- moñudo del rio de las Ama- zonas	A.	10	169
----- sencillo	C.	24	225
----- veloz	C.	24	259
----- verde de Cuvier	C.	24	267
----- con alas de oro	C.	24	261
----- con cabeza de acero	C.	24	242
----- con golitas	C.	24	224
----- de anteojos	C.	24	250
----- de cabeza azul	C.	24	257
----- negra	C.	24	258
----- de Cayena	C.	24	237
----- de collar	C.	24	256
----- de faja blanca del Senegal	A.	10	165
----- de fajas	C.	24	263
----- de garganta azul	C.	24	259
----- blanca	C.	24	262
----- de Lorena	A.	10	161
----- de Manado	C.	24	261

	Tratado.	Tom.	Pág.
Papa-moscas de moño de color de junquillo	C.	24	267
----- de pecho negro del Senegal	H. de las A.	10	165
----- de pecho rojo del Senegal	H. de las A.	10	165
----- de pico corto	C.	24	233
----- de pico grueso	C.	24	254
----- de Poona	C.	24	258
----- de Santo Domingo de vientre ama- rillo	H. de las A.	10	170
----- de la Carolina	A.	10	170
----- de la China, de cola aborquilla- da	C.	24	204
----- de las rocas	H. de las A.	10	191
Papamosquitos	C.	24	228
Papara te uati tidi	A.	10	172
Papari-a=megillas	C.	24	259
Papa silvia de garganta blanca	C.	18	247
Papa silvias	C.	18	229
Papavientos	C.	24	247
----- ó chotacabras humícolas	C.	24	398
Papeané=brazo	A.	11	83
Papel incombustible: se pre- para con amianto	C.	24	397
----- de montaña	C.	18	348
Paperudo	H. de los M.	16	215
----- sapo	D. de M.	17	447
-----	O.	44	269
-----	O.	44	398
-----	O.	14	463
-----	O.	14	465

	Tratado.	Tom.	Pág.
Papin (Marmita de.)	H. de los M.	12	71
— (Olla de.)	H. de los M.	17	71
Papio.	H. de los C.	7	{ 316 384
— cercocobus et pilhecus.	C.	19	234
— comatus.	C.	19	290
— et porcurius.	C.	19	291
— marmon.	C.	19	295
— nemestrina.	C.	19	266
Papion.	C.	19	{ 27 255
— pequeño.	H. de los C.	7	{ 316 320 384
— a face de chien.	C.	19	288
— á perruque.	C.	19	293
— ó papino propiamente dicho.	H. de los C.	7	374
Papuas.	C.	18	44
Papues.	H. del H.	3	61
Paputa.	C.	18	274
Paputtrece.	C.	19	138
Paquicéfalo fusca.	C.	24	193
— Laplace.	C.	24	194
— olivacea.	C.	24	193
— pectoralis.	C.	24	192
— striata.	C.	24	192
Paquicéfalos.	C.	24	191
Paquirinco.	C.	25	475
Par coccigiano.	C.	20	11
Paracelsos.	C.	18	13
Paradoja.	C.	18	485
Paradojales.	C.	18	459

	Tratado.	Tom.	Pág.
Paradójicos ó monotremos.	C.	22	457
Paradisæ.	C.	24	436
Paradisæ apoda.	C.	24	468
Paradisæ tristis.	C.	24	437
Paradisæa.	C.	24	447
Paradisæi.	C.	24	435
Paradisæa apoda.	C.	18	334
— calybea.	C.	24	279
— mayor.	C.	24	468
— viridis.	C.	24	279
Paradiseo grande esmeralda.	C.	24	468
— moñudo.	C.	24	494
— pequeño esmeral- da.	C.	24	{ 451 468
— rojo.	C.	24	472
Paradiseos verdaderos.	C.	24	447
Paradoxuro.	C.	22	{ 255 257
— tipo.	C.	22	253
— de bigotes blancos.	C.	22	260
— de pies blancos.	C.	22	258
Paradoxuros.	C.	22	250
— tipos.	C.	22	253
Paradoxurus.	C.	22	250
— albifrons.	C.	22	264
— bondar.	C.	22	260
— dubius.	C.	22	260
— finlaysonii.	C.	22	264
— grossii.	C.	22	264
— hamstonii.	C.	22	264
— larvatus.	C.	22	198
— leucopus.	C.	22	{ 258 264

	Tratado.	Tom.	Pág.
Paradoxurus pallasii.	C.	22	261
— pennanti.	C.	22	260
— prehensilis.	C.	22	251
— trivirgatus.	C.	22	261
— typus.	C.	22	251
— vinotatus.	C.	22	261
Paradoxus.	C.	22	463
Para-ekauai-una.	C.	18	238
Paraguay. (Habitantes del.	H. del H.	3	158
Parai.	C.	18	216
Paraleyon.	C.	26	168
Parao=papel.	C.	18	226
Parasifalco.	C.	20	339
Parasito.	C.	20	509
Paratia.	C.	24	479
Pardo.	O.	14	375
Parda (Raina).	O.	14	465
Pardal.	H. de las A.	11	552
Pardales.	H. de las A.	11	334
Pardalis.	C.	22	289 297
Pardalix.	H. de los C.	5	433
Pardalote adornado.	C.	24	179
— africano.	C.	24	182
— estriado.	C.	24	180
— herido.	C.	24	181
— moñudo.	C.	24	183
— puntuado.	C.	24	180
— purpúreo.	C.	24	185
— rojizo.	C.	24	184
— rubetra.	C.	24	185
Pardalotes.	C.	24	179
Pardalotus.	C.	24	179
— africanus.	C.	24	182

	Tratado.	Tom.	Pág.
Pardalotus anrocapilla.	C.	24	189
— australis.	C.	24	193
— cœrulea.	C.	24	187
— caudata.	C.	24	190
— cinerea.	C.	24	186
— cornuta.	C.	24	187
— cristatus.	C.	24	183
— cyanocephala.	C.	24	188
— chloris.	C.	24	188
— erythrocephala.	C.	24	185
— fuliginosa.	C.	24	193
— galeata.	C.	24	189
— grisea.	C.	24	185
— gular.	C.	24	181
— guturalis.	C.	24	184
— guturosa.	C.	24	187
— hæmorrhœa.	C.	24	185
— laplacci.	C.	24	186
— leucocapilla.	C.	24	184
— leucocephala.	C.	24	186
— manacus.	C.	24	185
— manakin.	C.	24	182
— melanocephala.	C.	24	190
— militaris.	C.	24	189
— nigricollis.	C.	24	185
— ornatus.	C.	24	179
— pardalotoides.	C.	24	186
— pectoralis.	C.	24	187
— peregrinus.	C.	24	181
— pileata.	C.	24	188
— pipra.	C.	24	183
— erythrolophas.	C.	24	185

	Tratado.	Tom.	Pág.
Pardalotus plumbea.	C.	24	187
— punctatus	C.	24	180
— rubrocapilla.	C.	24	187
— serenas.	C.	24	184
— striata.	C.	24	185
— striatus.	C.	24	180
— strigillata.	C.	24	188
— superba.	C.	24	185
— torquata.	C.	24	185
— superciliosus.	C.	24	184
Pardela.	C.	20	132
Pardillo.	A.	9	476
— blanco.	H. de las A.	10	37
— gris.	A.	9	484
— de acero.	H. de las A.	9	487
— de hierro: des-			
crito con el epíteto	A.	9	487
de gris de acero.			
— pardo.	A.	9	488
— rojo.	H. de las A.	9	479
— de cabeza amarilla.	A.	9	488
— de cola larga.	H. de las A.	10	7
— de pies negros.	A.	9	484
— de viña.	H. de las A.	9	478
Pardillos.	C.	24	112
Pardinegro.	C.	26	196
Pardo.	H. de los C.	5	357
	C.	24	112
	C.	25	205
	C.	25	207
	C.	26	102

	Tratado.	Tom.	Pág.
Pardo.	O.	14	394
			465
Pardus.	H. de los C.	5	435
		24	55
		25	165
		25	491
		26	263
		26	90
Paresseus ours.	C.	22	472
Parias.	C.	18	296
Parideos.	C.	24	461
Paro amarillo y negro.	C.	24	464
— azul.	A.	10	394
— bicolor.	C.	24	470
Paro-cardenal.	A.	10	470
— cerúleo.	C.	24	462
— estrangero.	C.	24	464
— grande.	A.	10	386
— indiano.	C.	24	465
— lúgubre.	C.	24	463
— momo.	C.	24	469
— montañés.	C.	24	467
— moñudo.	A.	10	403
— de la Carolina.	C.	24	470
— negro.	C.	24	465
— de Boukhara.	C.	24	468
— de cabeza negra.	C.	24	465
— — roja.	C.	24	466
— de cola larga.	A.	10	399
— de garganta blanca.	A.	10	393
— de megillas amarillas.	C.	24	467
— de moño negro.	C.	24	466
— de pantanos.	A.	10	391
— de Tenerife.	C.	24	463

	Tratado.	Tom.	Pág.
Paro del cabo de Buena Es-	A.	40	402
peranza..			
— de la Nueva Zelanda.	C.	24	169
Paroaro..	A.	9	439
Paroaros.	C.	24	410
Parograjos.	C.	25	40
Paroides.	C.	24	467
Paroomua.	C.	48	206
Parorima-codo.	C.	48	230
Paroromui.	C.	48	206
Parowa.	A.	8	482
Parot.	C.	26	8
Parotia sexsetacea.	C.	24	481
Paros.	A.	40	377
	C.	24	161
— de cola ahorquillada.	C.	24	162
Parpados.	H. del H.	2	265
Parra..	H. de las A.	40	377
— aenca.	C.	26	203
— albinucha.	C.	26	205
— cayenensis.	C.	26	216
— chavaria.	C.	21	294
— chilensis.	C.	26	224
— dominicana.	C.	26	218
— gallinacea.	C.	26	204
— goensis.	C.	26	219
— ludoviciana.	C.	26	218
— lurionensis.	C.	26	206
— medanochloris.	C.	26	203
— senegalla.	C.	26	220
— sinensis.	C.	26	206
— superciliosa.	C.	26	203
		26	223

	Tratado.	Tom.	Pág.
Parrakua.	C.	21	334
— mallado (reticulado).	C.	21	337
— de Goudot.	C.	21	336
Parrakuas.	C.	24	333
			339
Parra..	H. de las A.	40	306
Particulas.	D. de M.	17	447
— combustibles.	H. de los M.	12	94
— del agua.	H. de los M.	12	99
— del aire.	H. de los M.	12	99
Parto.	H. de los An.	3	515
— (Dolores del.	H. de los An.	3	513
			533
—: las mugeres de la isla Formosa no pueden dar á luz sus hijos hasta que llegan á cierta edad.	H. del H.	3	60
Parui.	C.	18	199
Parulus ruficeps.	C.	25	187
			164
Parus.	C.	24	162
			173
— afer.	C.	24	165
— amarus.	C.	24	162
— ater.	C.	24	162
			168
— atricapillus.	C.	24	162
— atriceps.	C.	24	165
— biarmicus.	C.	24	172
— capensis.	C.	24	171
— cœruleus.	C.	24	162
— cristatus.	C.	24	162
— cyanus.	C.	24	162

	Tratado.	Tom.	Pág.
Parus elegans.	C.	24	164
— erythrocephalus.	C.	24	166
— furcatus.	C.	24	172
— ignotus.	C.	24	173
— indicus.	C.	24	165 173
— lugubris.	C.	24	163
— macrocephalus.	C.	24	168
— major.	C.	24	162
— malabaricus.	C.	24	172
— el peregrinus.	C.	24	253
— melanolophus.	C.	24	167
— monticolus.	C.	24	167
— Novæ Zelandiæ.	C.	24	169
— palustris.	C.	24	162
— pendulinus.	C.	24	171
— peregrinus.	C.	24	164
— sabiensis.	C.	24	162
— sibericus.	C.	24	162
— sinensis.	C.	24	172
— Teneriffe.	C.	24	163
— vicolor.	C.	24	170
— xanthogenys.	C.	24	167
— zelandicus.	C.	24	167
Pasadie. (Juego del.)	H. del H.	3	360
Pasan.	H. de los C.	6	451 458
— ó la supuesta gacela de bezoar.	H. de los C.	6	454
Pasarina caudacuta.	C.	24	122
Pasarinas ó jacarinis.	C.	24	72
Pasa-verde de Cayena.	C.	21	519
Paser moscatus.	C.	25	277

	Tratado.	Tom.	Pág.
Paseres entomófagos.	C.	24	275
— sindactilos y trepado- res.	C.	25	444
Paserina llamada el pequeño cantor de Cuba.	C.	24	77
— atricapilla.	C.	24	74
— capensis.	C.	24	85
— cenicienta.	C.	24	80
— ciris.	C.	24	80
— colaris.	C.	24	73
— dumetorum.	C.	24	78
— flavifrons.	C.	24	77
— flaviventris.	C.	24	85
— graciosa.	C.	24	79
— maritima.	C.	24	76
— música.	C.	24	76
— ontatapasew.	C.	24	77
— palustris.	C.	24	75
— pratensis.	C.	24	78
— savanarum.	C.	24	79
— socialis.	C.	24	79
— sphenura.	C.	24	78
— de cola escalonada.	C.	24	78
— de collar.	C.	24	73
— de cuello negro.	C.	24	73
— de nieve.	C.	21	462
— de pico rojo.	C.	24	73
— de las lagunas.	C.	24	75
— de las malezas.	C.	24	78
— de los prados.	C.	24	78
Pasiones.	H. de los C.	5	66 200
Paso.	H. de los C.	5	201 203

	Tratado.	Tom.	Pág.
Paso de andadura.	H. de los C.	5	204
Passara selvática.	H. de las A.	10	279
Passca mosquitum ó ave de los mosquitos.	C.	25	277
Passé gris.	C.	24	260
Passébase.	H. de las A.	10	279
Passer moschatus.	H. de las A.	10	437
— mosquitus.	H. de las A.	10	437
— stultus.	H. de las A.	11	452
Passera di padule.	C.	24	133
— mattugia.	H. de las A.	9	434
Passeregallos.	C.	21	163
—			297
Passeres.	C.	21	163
— omnivoras.	C.	21	423
— simplecirostras.	C.	21	458
—		20	532
Passerina.	C.	21	460
—		21	72
— coronada de negro.	C.	24	74
— leucophrys.	C.	24	74
— nigricollis.	C.	24	73
— pusilla.	C.	24	73
Passerinas.	C.	21	460
—			7
Passerine.	H. de las A.	10	270
Passerinette.	H. de las A.	10	264
Passerini ambulatores.	C.	21	458
Pastor chinensis.	C.	25	87
— dominicanos.	C.	25	90
— elegans.	C.	25	87
— imitador.	C.	25	163
— mahrattensis.	C.	25	95
— musicus.	C.	24	429

	Tratado.	Tom.	Pág.
Pastor peguanos.	C.	25	92
— temminck.	C.	25	93
— trailli.	C.	25	95
— tricolor.	C.	25	96
Pata de ganso.	O.	14	364
—			465
Patagones.	H. del H.	3	134
—	C.	48	444
—			321
—	H. de los C.	7	409
Patás.	C.	19	200
—			221
— de cola corta.	C.	19	260
— de zona blanca.	C.	19	222
— negra.	C.	19	221
Patatis.	H. del H.	3	32
Patialbillo.	H. de los C.	5	133
—		7	176
Patimara=tenedor.	C.	18	225
Patina.	H. de los M.	13	358
Patira.	H. de los C.	4	370
— se puede domesticar.	H. de los C.	4	371
Pato=anade.	A.	11	507
— de alas cortas.	C.	20	175
Pato-patus.	C.	18	244
—			263
Paulita.	D. de M.	17	447
Paushkundano.	C.	24	110
Pauxi.	C.	21	45
—			52
— mitu.	C.	21	54
Pauxis.	C.	21	52
Pavellón.	H. de los An.	3	488

	Tratado.	Tom.	Pág.
Paviota blanca.	A.	11	437
— glaucoide.	C.	26	383
— Jamieson.	C.	26	386
— reidora.	A.	11	438
— Richardson.	C.	26	386
— de Audoin.	C.	26	383
— de Belcher.	C.	26	386
— de capuchon ceniciento.	C.	26	384
— negro.	C.	26	384
— plumizo.	C.	26	384
— de cola blanca y negra.	C.	26	382
— negra.	C.	26	383
— de invierno.	A.	11	440
— de iris blanco.	C.	26	383
— de máscara parda.	C.	26	385
— de Orbigni.	C.	26	386
— de pico negro.	C.	26	385
— de Sabino.	C.	26	385
Paviotas.	A.	11	427
— ó goelandios.	C.	26	381
Pavita.	C.	21	332
Pavo.	C.	21	332
— aldrovandi.	A.	8	407
— bicalcaratus.	C.	21	57
— burri.	C.	21	64
— común.	C.	21	332
— cristatus.	C.	21	100
— doméstico.	C.	21	55
— espicífero.	C.	21	56
— japonensis.	C.	21	57
— javanés.	C.	21	57
— javánico.	C.	21	56

	Tratado.	Tom.	Pág.
Pavo merah.	C.	21	56
— montaráz.	C.	21	328
— muticus.	C.	21	57
— real.	A.	9	44
— por qué los suizos hicieron de él grande aprecio.	H. de las A.	9	18
— blanco.	H. de las A.	9	33
— coronado.	H. de las A.	9	35
— salvaje.	H. de las A.	11	320
— del Thibet.	H. de las A.	9	60
— silvestre.	C.	21	104
— speciferus.	C.	21	57
— thibetanus.	C.	21	60
— de Africa.	H. de las A.	9	45
— de mar ó combati-	C.	25	323
— tiente.	C.	21	328
— del monte.	C.	21	328
Pavon silvestre.	H. de las A.	8	440
Pavonin.	C.	25	458
Pavonino.	C.	26	32
Pavos.	C.	21	55
— del monte.	C.	21	100
Pavor de mar.	A.	11	50
Pavvano.	H. de las A.	11	296
— (C.)	C.	25	476
Paya.	C.	18	364
Pecares ó dicotelas.	C.	23	149
Pecari.	H. de los C.	5	409
— (C.)	C.	4	364
Peces.	O.	14	465
— (Longevidad de los.)	H. de los An.	3	433

Tratado.	Tom.	Pág.
Peces: algunos pueden desarrollar la electricidad y el magnetismo: tocados con el iman, pierden esta propiedad y la recobran si se les pone en contacto del hierro.	H. de los M.	16 495
— cartilagosos.	P.	27 448
— eléctricos.	H. de los M.	16 496
— hacen variar la aguja imantada.	H. de los M.	16 495
— la conmocion que producen se comunica al través de los fluidos, y pueden experimentarla muchas personas á la vez.	H. de los M.	16 495
— se les puede hacer que despidan chispas.	H. de los M.	16 495
— magneticos.	H. de los M.	16 495
— hacen variar la aguja magnetica	H. de los M.	16 495

Tratado.	Tom.	Pág.
Peces magnéticos: no producen su efecto sino en ciertas épocas del año	H. de los M.	16 497
— óseos.	P.	27 449
— petrificados.	H. de los M.	16 268
— se encuentran con especialidad en la Siria.	H. de los M.	16 268
Pecora.	C.	23 487
Pecoris.	C.	24 492
Pectoral.	C.	25 427
Pecurano.	D. de M.	17 447
Pechebeque.	H. de los M.	13 356
Pechinianos.	H. del H.	3 440
Pecho.	H. del H.	2 284
— sus dimensiones en los recién nacidos.	H. del H.	2 194
— rojo.	C.	25 267
Pedernal.	D. de M.	17 447
Pedetes.	C.	23 88
Pediculas.	C.	20 204
Pediculus vulturio.	C.	20 204
Pedrito.	C.	24 95
Peenglah.	C.	20 538
Pegacanos.	H. de las A.	9 73
Pegasus.	H. de las A.	9 73
Pegotes ó accentores.	C.	25 482

	Tratado.	Tom.	Pág.
Pegú. (Habitantes del..)	H. del H.	3	52
Peguratita.	D. de M.	17	447
Peje-ángel.	P.	28	254
— sapo ó rana pescadora.	P.	28	262
— sapos.	P.	28	260
Pekan.	H. de los C.	7	300
Pelage.	C.	22	310
Pelagia.	C.	18	115
Pelágica.	C.	26	375
Pelaguis.	C.	22	312
— monachus.	C.	22	347
Pelagus.	C.	25	392
Pelanda.	C.	22	443
Pelandoc.	C.	22	443
Pelandor.	C.	22	447
Pelecanoides Haladroma puf- finaria.	C.	26	377
Pelecanus.	C.	26	367
— aquila.	C.	20	158
— aquilus.	C.	20	144
— bassanus.	C.	20	160
— calvus.	C.	20	160
— leucocephalus.	C.	26	368
— maculatus.	C.	20	141
— minor.	C.	26	368
— palmerstonii.	C.	26	368
— parvus.	C.	20	163
Pelecon.	H. de las A.	11	398
Peleyas.	H. de las A.	9	150
Pelia.	Cul.	15	284
Pelicano.	A.	11	302
— bermejizo.	H. de las A.	11	403

	Tratado.	Tom.	Pág.
Pelicano moñudo.	C.	26	359
— de anteojos.	C.	26	360
— de los bosques.	H. de las A.	11	221
Pelicanos.	C.	26	359
Pelicanus.	C.	26	359
			362
Pelidna.	C.	26	270
Peliloptero.	C.	25	449
Pelion.	D. de M.	17	447
Pelo.	H. del H.	2	266
Pelopio.	D. de M.	17	447
Pelsiano.	A.	11	392
Pelvis.	H. del H.	2	287
Pellos.	H. de las A.	11	255
Pellung.	C.	26	191
Pematorhinnus temporalis.	C.	25	260
Penachos.	C.	20	42
			517
Penard.	H. de las A.	11	53
Pendanus.	C.	19	449
Pendencieros.	A.	11	296
Pendulinus chrysocephalus.	C.	25	80
— nigricollis.	C.	25	43
Pendulius.	C.	25	34
Pene=Verga=Miembro viril.) (V. este último. . .)			
Penelope.	C.	21	322
			336
— aburri.	C.	21	330
			336
— cristata.	C.	21	325
— guan.	C.	21	325
— leucóptera.	C.	21	329

	Tratado.	Tom.	Pág.
Penelope marail..	C..	21	{ 325 326
— obscura..	C..	21	{ 325 327
— parragua..	C..	21	334
— peoa..	C..	21	328
— pipili..	C..	21	{ 329 331 332
— satyra..	C..	21	97
— silbador..	C..	21	329
— yacuhu..	C..	21	327
— de moño blanco..	C..	21	310
Penelopes..	C..	21	339
— aburri..	C..	21	325
— cristata..	C..	21	325
— parakua..	C..	21	332
Peni—lápiz..	C..	18	225
Pennant..	C..	26	16
Pennas cubitales..	C..	20	11
— digitales..	C..	20	11
— metacarpianas..	C..	20	11
— Policialis..	C..	20	11
— primarias..	C..	20	11
— secundarias..	C..	20	11
Pennemé..	C..	18	298
Pennemés..	C..	18	{ 297 307
Pentadactylas..	C..	22	310
Pentadactylo..	C..	22	271
Pentaedro piramidal..	H. de los M.	16	37
— de facés inclina- das (ú obli- cuas)..	H. de los M.	16	37

	Tratado.	Tom.	Pág.
Penú..	C..	18	195
Peones..	C..	18	137
Peonza..	H. de las A.	10	366
Pepatzca..	H. de las A.	11	566
Peperino..	D. de M..	17	447
Pepitas de oro: las hay de muchas libras de peso..	H. de los M.	43	318
Pepcaza..	C..	24	{ 194 238
— capita negra..	C..	24	240
Pepoaza comun..	C..	24	239
— coronada..	C..	24	239
— de cabeza negra..	C..	24	240
— de vientre rojizo..	C..	24	239
Pepoazas..	C..	24	238
Pequeña abutarda..	A..	8	349
— abutarda moñuda de Africa..	A..	8	357
— águila de la Gua- yana..	C..	20	370
— de las gran- des Indias..	C..	20	333
— alondra de Buenos Aires..	C..	21	503
— carbonera..	A..	10	389
— colombaudé..	H. de las A.	10	268
— curruca (ó curru- quita)..	A..	10	264
— curruca roja..	A..	10	276
— encina..	H. de las A.	10	38
— garza blanca..	H. de las A.	11	257
— ibis..	H. de las A.	11	319

	Tratado.	Tom.	Pág.
Pequeña lechuza parda de ojos amarillentos y pico pardo anaranjado.	H. de las A.	8	253
— negra.	A.	40	389
— perdiz gris.	A.	9	84
— spatulas.	H. de las A.	44	495
Pequeñas paletas.	H. de las A.	44	495
Pequeño.	C.	20	548
— azor de Cayena.	C.	24	410
— baltimore verde.	A.	25	268
— barbudo.	A.	8	164
— becafico de Europa.	C.	20	372
— buitrc.	A.	25	63
— caballero.	A.	44	456
— cabureo.	H. de las A.	40	361
— cuervo marino ó ave hoba.	C.	20	310
— culiamarillo ó algarroba de Méjico.	H. de las A.	11	303
— colibri.	C.	20	550
— duque.	A.	44	406
— galago.	A.	44	406
— giban.	C.	25	43
— guacamayo rojo.	A.	40	454
— guerlingueto.	C.	21	43
— guillemote.	C.	19	430
— herradura.	C.	19	441
— lori papu.	H. de las A.	10	506
— mochuelo.	H. de los C.	6	58
	C.	26	417
	C.	22	84
	C.	25	484
	C.	20	542

	Tratado.	Tom.	Pág.
Pequeño mono blanco de Ceilan.	C.	19	229
— pajaro mosca.	C.	25	391
— papamoscas manchado.	C.	24	495
— de Cayena.	H. de las A.	40	473
— paradiseo esmeralda.	C.	24	451
— rey.	H. de las A.	40	365
— rubí.	C.	25	378
— senegali rojo.	C.	24	59
— Simon.	A.	40	340
— somorgujo.	A.	11	388
— Tiaris.	C.	24	94
— tirano de Cayena.	C.	24	210
— torquato.	A.	11	348
— trepador.	A.	40	420
— tropical negro.	A.	9	286
— tucan de vientre rojo ó el tucan de Azara.	C.	25	62
Pequeños duques.	C.	20	522
— pinzones de los bosques.	H. de las A.	40	294
Parameles.	C.	22	391
— Bougainvillii.	C.	22	396
— doreyanus.	C.	22	400
— lagotis.	C.	22	399
— nasuta.	C.	22	392
— obesula.	C.	22	395
	C.	22	392
	C.	22	399

	Tratado.	Tom.	Pág.
Parameles con narices pun- tiagadas.	C..	22	395
Percebes.	H. de las A.	11	502
Perenópteros.	C..	20	{247 330
Perenoptero de los antiguos.	C..	20	{259 310
Perenopteros.	C..	20	308
Perchales.	C..	23	70
— ó ratas espinosas	C..	23	70
Perchiachagia.	H. de las A.	10	369
Perdices.	A..	9	71
—	C..	21	192
— en la Martinica se da este nombre á las palomas.	H. de las A.	9	149
— blancas.	H. de las A.	9	92
— encarnadas.	A..	9	86
— gangas.	C..	21	193
— pequeñas.	H. de las A.	10	130
— tetras.	C..	21	193
— de pico corto y dedos mediocres.	C..	21	192
Perdiguero de Bengala.	H. de los C.	4	412
Perdix.	C..	21	{146 162
— Adansonii.	C..	21	181
— afra.	C..	21	189
— andalucica.	C..	21	228
— pieta.	C..	21	204
— ponticeriana.	C..	21	184
— rubiginosa.	C..	21	223
— rubra.	C..	21	193
— rufra.	C..	21	193

	Tratado.	Tom.	Pág.
Perdix sexatilis.	C..	21	193
— senegalensis.	C..	21	181
— sinensis.	C..	21	188
— sonnini.	C..	21	313
— spadicea.	C..	21	182
— spenhura.	C..	21	204
— striata.	C..	21	221
— australis.	C..	21	220
— bicalcaratus.	C..	21	187
— borealis.	C..	21	208
— californica.	C..	21	214
— cambaiensis.	C..	21	194
— capensis.	C..	21	181
— centralis.	C..	21	196
— ceylanensis.	C..	21	187
— cinerea.	C..	21	193
— clamator.	C..	21	186
— chappertoni.	C..	21	186
— coturnix.	C..	21	219
— cristata.	C..	21	209
— cruenta.	C..	21	95
— chukar.	C..	31	204
— dentata.	C..	21	205
— fusca.	C..	21	197
— gabra.	C..	21	193
— gibraltarica.	C..	21	228
— gingua.	C..	21	195
— graeca.	C..	21	193
— gularis.	C..	21	200
— guyanensis.	C..	21	205
— Heyli.	C..	21	202
— indica.	C..	21	169
— javanica.	C..	21	199
— Leerwa.	C..	21	203

	Tratado	Tom.	Pág.
Perdiz Levillantii.	C.	21	190
— longirostris.	C.	21	188
— lunulata.	C.	21	185
— luzoniensis.	C.	21	228
— megapodius.	C.	21	197
— monogrammica.	C.	21	185
— montana.	C.	21	193
— nigricolis.	C.	21	227
— Novæ Guinæ.	C.	21	225
— oculea.	C.	21	201
— orientalis.	C.	21	200
— perlata et madagasca- riensis.	C.	21	188
— personata.	C.	21	200
— petrosa.	C.	21	193
— suscitator.	C.	21	199
— textilis.	C.	21	222
— thoracica.	C.	21	189
— torqueola.	C.	21	195
— virginiana.	C.	21	208
— et tetrao.	C.	21	204
Perdiz. (Véase ademas perdi- ces).	H. de las A.	9 10	6 152
— aljofarada de la China.	A. C.	9 21	99 188
— aragonesa.	C.	21	165
— oyam-han.	C.	21	199
— blanca.	H. de las A.	8	179 182
— de los Pirineos.	H. de las A.	8	188
— coromandélica.	C.	21	222
— chucar.	C.	21	204
— disfrazada.	C.	21	200
— encarnada.	C.	21	193

	Tratado.	Tom.	Pág.
Perdiz encarnada y blanca.	A.	9	94
— de Africa.	(A. C.)	9 21	97 181
— de Berberia.	A.	9	98
— de Europa.	A.	9	92
— de Madagas- car.	C.	21	221
— grande del Brasil.	A.	9	73
— griega.	A.	9	86
— gris.	(A. C.)	9 21	74 193
— pequeña.	A.	9	84
— blanca.	A.	9	83
— gular.	C.	21	200
— lerva.	C.	21	203
— megapoda.	C.	21	197
— negra.	C.	21	204
— nueva de Inglaterra: entiéndase perdiz de la Nueva Inglaterra.)	A.	9	99
— oculada (ocelada).	C.	21	201
— paradoxal.	C.	21	179
— parda.	C.	21	197
— de Madagascar.	C.	21	224
— pequeña de Gingi.	C.	21	222
— pintada.	C.	21	189
— roja.	C.	21	181
— de Madagascar. ó encarnada de Africa.	C.	21	182 181
— torqueolada.	C.	21	195
— verde.	C.	21	147
— de América.	A.	9	73
— de copete.	C.	21	251

	Tratado.	Tom.	Pág.
Perdiz de Damasco.	H. de los C.	8	472
— de doble alzacuello.	C.	21	195
— — espolon.	C.	21	187
— de garganta bermeja.	C.	21	194
— de Gingi.	C.	21	195
— de Hey.	C.	21	202
— de Java.	C.	21	199
— de mar.	A.	11	305
— de montaña.	C.	21	193
— de Oriente.	C.	21	165
— de Pondicheri.	C.	21	185
— de roca.	A.	9	99
— de vientre amarillo.	C.	21	196
— de Terranova.	A.	8	429
— del Gamba (V. perdiz de roca).			
— de la Guayana.	A.	10	157
— — — — —	C.	21	205
— de la montaña de Méjico.	A.	9	123
— de la Nueva Inglaterra.	A.	9	99
Peregil de sapo: nombre que se da comunmente á la cicuta.	O.	14	385
Percon-lalepuraudon.	C.	20	477
Perera.	H. de los C.	5	65
	H. de los C.	5	136
	H. de los C.	5	375
Perezoso.	H. de los C.	7	123
— — — — —	H. de las A.	11	266
— — — — — de Ceylan.	H. de los C.	7	129
Perezosos.	C.	23	129
Pergan kalabu.	C.	21	436
Perica pavuana.	A.	11	12

	Tratado.	Tom.	Pág.
Perica de garganta parda.	A.	11	13
Pericallos.	C.	24	5
Pericas.	A.	11	9
— de cola corta.	{ A.	11	15
— — — — —	{ C.	25	466
— — — — — larga.	C.	25	466
— — — — — é igualmente cuneiforme.	A.	11	12
Perico.	C.	24	95
— — — — — ligero.	H. de los C.	5	136
— — — — — y el perezoso.	H. de los C.	7	123
Pericrocotus.	C.	24	194
Peridote ó peridoto.	H. de los M.	13	108
Peridoto.	{ H. de los M.	13	108
— — — — —	{ D. de M.	17	447
— — — — — su génesis.	H. de los M.	16	461
— — — — — tiene doble refraccion	H. de los M.	13	110
— — — — — occidental.	H. de los M.	13	109
— — — — — su peso específico = 3,0989.	H. de los M.	13	109
— — — — — oriental.	H. de los M.	13	109
— — — — — su peso específico = 3,3548.	H. de los M.	13	109
— — — — — de Ceylan.	D. de M.	17	448
— — — — — de los lapidarios.	D. de M.	17	447
Periodos antdiluvianos.	C.	20	100
Perisoreus.	C.	25	5
Peristera.	C.	21	350
			389

	Tratado.	Tom.	Pág.
Peristeras.	C.	21	349
Perins.	C.	20	480
Perlada.	O.	14	364
— (Rana).	O.	14	466
Perlada.	C.	21	378
Perlas.	H. de los M.	13	406
—		16	239
—: donde se encuentran.	H. de los M.	16	247
—: modo de pescarlas.	H. de los M.	16	244
—			245
—: los habitantes de Olati las aprecian en sumo grado.	H. de los M.	16	247
—: su analogía con el nácar interior de las conchas.	H. de los M.	16	239
—: su formación.	H. de los M.	16	239
— de almeja.	H. de los M.	16	243
— de ostra.	H. de los M.	16	243
Perlita.	D. de M.	17	448
Perlstein.	D. de M.	17	448
Per-nasutus.	C.	18	484
Pernes.	C.	20	475
Pernis.	C.	20	474
— albogularis.	C.	20	481
— cristata.	C.	20	476
— maculosa.	C.	20	477
— torquato.	C.	20	480
Pernins ruficollis.	C.	20	480
Pernóptero.	A.	8	410
Perodictico.	C.	19	425
— de Geoffroy.	C.	19	425
Perodicticus geoffroyii.	C.	19	425
Peróxido de cobalto.	D. de M.	17	448

	Tratado.	Tom.	Pág.
Peróxido de hierro.	D. de M.	17	448
— compacto.	D. de M.	17	449
— escamoso.	D. de M.	17	448
— estalactítico.	D. de M.	17	449
Perra: duración de su preñado.	H. de los C.	4	434
—: de su vida.	H. de los C.	4	434
—: no se entrega al macho hasta el sexto ó séptimo día de entrar en calor; repite varias veces el acto de la cópula, y escoge siempre que puede los individuos de mayor alzada, aunque sean deformes.	H. de los C.	4	429
Perrilla terrestre.	H. de los C.	5	260
—			4 391
Perro.	H. de los C.	5	403
—			5 425
—: cuando se le trasporta á otros climas pierde parte de las cualidades que le distinguen.	H. de los C.	4	419
—: de uno se dijo que sabia pronunciar algunas palabras.	H. del H.	2	484
—: ejemplo de su reproducción con una loba.	H. de los C.	4	471

	Tratado.	Tom.	Pág.
Perro: en algunos países se come asado, y entre los negros es un manjar exquisito.	H. de los C.	4	{ 419 420
— (Lealtad del.)	H. de los C.	5	74
— puede pasar por mucho tiempo sin alimento.	H. de los C.	4	431
— sus brillantes cualidades.	H. de los C.	4	{ 394 397
— tiene generalmente en su dentadura cuarenta y dos piezas.	H. de los C.	4	428
— burgalés.	H. de los C.	4	413
— chino.	H. de los C.	4	413
— diogo.	C.	22	231
— dorado.	C.	22	228
— hiena.	C.	22	242
— lacónico.	H. de los C.	5	128
— leon.	H. de los C.	4	404
— lobo.	H. de los C.	4	404
— marino.	H. de los C.	7	227
— montés.	H. de los C.	5	126
— pachon.	H. de los C.	4	412
— perdiguero.	H. de los C.	4	412
— pintado.	C.	22	242
— rata.	C.	23	17
— roques.	H. de los C.	4	425
— silvestre.	H. de los C.	5	126
— de América.	C.	22	238
— turco.	H. de los C.	4	413
— mestizo.	H. de los C.	4	425
— ventor.	H. de los C.	5	14

	Tratado.	Tom.	Pág.
Perro volante: dientes de este murciélago.	H. de los C.	5	269
— zorro.	H. de los C.	4	414
— de aguas.	H. de los C.	4	412
— de Albania.	H. de los C.	4	410
— de Alicante.	H. de los C.	4	410
— de bosque.	H. de los C.	4	409
— de bric.	H. de los C.	4	408
— de Calabria.	H. de los C.	4	408
— de caza.	H. de los C.	4	427
— de Dinamarca.	H. de los C.	4	440
— de Epiro.	H. de los C.	4	440
— de Grecia.	H. de los C.	4	440
— de Groenlandia.	H. de los C.	4	{ 418 419
— de Groenlandia: lo comen los naturales del país en que habita.	H. de los C.	4	448
— de Irlanda.	H. de los C.	4	440
— de Islandia.	H. de los C.	4	443
— de Kamtschatka.	H. de los C.	4	{ 418 419
— de lanas, pequeño.	H. de los C.	4	408
— de Laponia.	H. de los C.	4	{ 404 410
— de Malta.	H. de los C.	4	402
— de mar.	P.	28	195
— del pastor.	H. de los C.	4	{ 401 402 104 427
— de Rusia: sus dimensiones.	H. de los C.	4	446

Tratado.	Tom.	Pág.
Perro de Siberia.	H. de los C.	4 { 410 411 413
— de Tartaria.	H. de los C.	4 410
— de la Nueva Zelandia.	H. de los C.	4 409
— de la Nueva Zelandia: lo comen aquellos indígenas.	H. de los C.	4 409
— de las aguas.	C.	22 224
Perros.	C.	22 228
—: los individuos jóvenes se bajan para mear como las hembras, pero los machos des- empeñan esta fun- cion alzando la pata	H. de los C.	4 434
—: pierden la facultad de ladrar en los países cálidos, y sustituyen el ladrido por una es- pecie de aullido.	H. de los C.	5 365
— marinos.	H. de los C.	7 247
		(396 4) 405
— monteses.	H. de los C.	{ 409 6 487
— de calle.	H. de los C.	4 435
— de mar (órganos de los sentidos de los.)	C.	22 317
Persas.	H. del H.	3 7
Pertiliosparma.	C.	22 81
Perú. (Indios del.)	H. del H.	3 155
Peruanos.	C.	18 158
Peruviano.	C.	21 523

Tratado.	Tom.	Pág.
Perun-rolan.	C.	21 12
Peruvian bat.	C.	22 58
Pescado de Dios.	O.	14 79
Pescador.	{ A. 8 106 C. 26 282	
Peso: el de un recién nacido es generalmente de 42 à 44 libras.	H. del H.	2 194
— de las tortugas.	O.	14 466
— absoluto.	D. de M.	17 449
— atomístico.	D. de M.	17 452
— específico.	D. de M.	17 452
—: es la esencia real de toda materia bru- ta.	H. de los M.	13 260
— trabajos de Mr. Brisson.	H. de los M.	16 345
— del agata 2,5904	H. de los M.	16 160
—: hervorizada = 2,5894.	H. de los M.	16 147
—: jaspeada = 2,6356.	H. de los M.	16 147
—: manchada = 2,6324.	H. de los M.	16 147
—: musgosa = 2,5994.	H. de los M.	16 147
—: nublada 2,6253.	H. de los M.	16 147
—: onice 2,6375	H. de los M.	16 147
—: orien- (2,6904	H. de los M.	16 147
tal. (2,5094	H. de los M.	16 153
—: puntuada = 2,607.	H. de los M.	16 147

	Tratado.	Tom.	Pág.
Peso específico del ágata veta- da 2,6667.	H. de los M.	46	447
—: del agua mari- na occidental = 2,7229...	H. de los M.	46	74
—: marina oriental = 3,5489...	H. de los M.	46	74
—: del antimonio crudo.	H. de los M.	43	47
—: del arséni- co. 5,7249 5,7633, y segun Berg- man, 8,31.	H. de los M.	46	48
—: del berilo = 3,5489.	H. de los M.	46	74
—: del bismuto na- tivo.	H. de los M.	43	285
—: del cinabrio. . .	H. de los M.	43	476
—: del cobre pa- sado por la hilera.	H. de los M.	43	485
—: del corcho de montaña.	H. de los M.	46	220
—: de cristal de roca de Euro- pa = 2,6548.	H. de los M.	46	49
—: de cu- (2,65. . .	H. de los M.	46	46
—: arzo. (2,6446	H. de los M.	46	447
—: craso 2,6458. . .	H. de los M.	46	460
—: trasparente = 2,6546.	H. de los M.	46	49

	Tratado.	Tom.	Pág.
Peso específico del cuero de montaña.	H. de los M.	46	220
—: del chorlo } 3,3549	H. de los M.	46	79
—: aceitu- nado.	H. de los M.	46	417
—: chorlo cris- talizado } 3,3, a 3,4 . . .	H. de los M.	46	47
—: verde } 3,4529	H. de los M.	46	417
—: del diamante dodecaédrico del Brasil.	H. de los M.	46	330
—: oriental blan- co vetaédrico.	H. de los M.	46	330
—: oriental color de rosa.	H. de los M.	46	330
—: del espato blanco 2,6466	H. de los M.	46	46
—: fosfórico cú- bico blanco	H. de los M.	46	349
—: fosfórico cú- bico violá- ceo.	H. de los M.	46	316
—: fosfórico de Auvernia.	H. de los M.	46	320
—: perlado.	H. de los M.	46	349
—: pesado octaé- drico.	H. de los M.	46	320
—: del fel- d espato } 2,6466	H. de los M.	46	77
—: to blan co.	H. de los M.	46	460
—: rojizo 2,5843	H. de los M.	46	79

	Tratado.	Tom.	Pág.
Peso específico del feldespato de Rusia 2,6925	H. de los M.	46	79
-----: en cristales 2,6166..	H. de los M.	46	79
-----: del girasol..	H. de los M.	46	351
-----: del granate 4,4888..	H. de los M.	46	420
-----: común 4,1888	H. de los M.	46	424
-----: siriaco=4..	H. de los M.	46	420
-----: y olcanizado =2,4684..	H. de los M.	46	423
-----: del gres duro.	H. de los M.	46	282
-----: de Fontainebleau..	H. de los M.	46	282
-----: del guijarro aceitunado	H. de los M.	46	476
-----: herborizado de Egipto.	H. de los M.	46	479
-----: ónice..	H. de los M.	46	476
-----: vetado..	H. de los M.	46	476
-----: jacinto=3,6873	H. de los M.	46	430
-----: jade..	H. de los M.	46	488
-----: aceitunado..	H. de los M.	46	488
-----: blanco..	H. de los M.	46	488
-----: verde..	H. de los M.	46	488
-----: del jaspe agatizado=2,6608..	H. de los M.	46	466
-----: amarillo=2,7104..	H. de los M.	46	466
-----: florido rojo y amarillo=2,75..	H. de los M.	46	466

	Tratado.	Tom.	Pág.
Peso específico del jaspe florido rojo y blanco=2,6228	H. de los M.	46	466
-----: florido ó rojo y gris=2,7323..	H. de los M.	46	466
-----: florido verde amarillo=2,693..	H. de los M.	46	466
-----: gris blanco=2,764..	H. de los M.	46	466
-----: heliótropo=2,633..	H. de los M.	46	466
-----: moreno ó parido=2,6911	H. de los M.	46	466
-----: negrozco=2,6749..	H. de los M.	46	466
-----: nublado.=2,7234..	H. de los M.	46	466
-----: rojo moreno=2,6642..	H. de los M.	46	466
-----: de sangre=2,6189..	H. de los M.	46	466
-----: florido rojo y amarillo=2,7492..	H. de los M.	46	466
-----: sanguíneo=2,6277..	H. de los M.	46	466
-----: losco ó sinophé=2,6913..	H. de los M.	16	466
-----: universal=2,563..	H. de los M.	46	466

	Tratado.	Tom.	Pág.
Peso específico del jaspe verde			
moreno =	H. de los M.	46	166
2,6844. . .			
: verde oscuro	H. de los M.	46	166
=2,6258..			
: vetado =	H. de los M.	46	166
2,6933..			
: violeta =	H. de los M.	46	166
2,7111..			
: de color			
uniforme	H. de los M.	46	46
=2,7. . .			
: del mercurio	H. de los M.	13	435
fluido ó. . .			
líquido.	H. de los M.	13	476
: del mispique.	H. de los M.	16	{309 368
: del molibdeno.	H. de los M.	16	203
: del molibdeno			
de Alemania.	H. de los M.	16	204
: del oro de 24			
quilates. . .	H. de los M.	13	435
: del petro-silex			
blanco =	H. de los M.	46	164
2,6527. . .			
: del régulo de			
antimonio. . .	H. de los M.	13	476
: de bismuto.	H. de los M.	13	485
: de cobalto =			
7,8119..	H. de los M.	16	48
: de níquel =			
7,807. . .	H. de los M.	16	48
: del rubí balage	H. de los M.	46	347
: espinel. . .	H. de los M.	46	347

	Tratado.	Tom.	Pág.
Peso específico del rubí de Orien			
te=4,2838	H. de los M.	46	120
: del Brasil =			
3,5311..	H. de los M.	46	{115 117
: de la Sardóni-			
ca=2,6025..	H. de los M.	46	147
: hervorizada			
=2,5988..	H. de los M.	46	147
: negruzca =			
2,6284..	H. de los M.	46	147
: ónice =			
2,5949..	H. de los M.	46	147
: pálida =			
2,606. . .	H. de los M.	46	147
: puntuada =			
2,6215..	H. de los M.	46	147
: vetada =			
2,5951..	H. de los M.	46	147
: del sinople =			
2,6913..	H. de los M.	46	166
: del talco de			
Moscovia. . .	H. de los M.	46	211
: del topacio. .			
	H. de los M.	46	345
: oriental			
4,0106..	H. de los M.	46	{351 119
: de Bohemia			
2,6541..	H. de los M.	46	148
: de Sajonia			
3,564. . .	H. de los M.	46	148
: del			
3,5353	H. de los M.	46	115
Bra-)			
3,5365	H. de los M.	46	119
sil.)			
: del Tunsteno			
blanco de			
Allemburgo.)	H. de los M.	46	368

	Tratado.	Tom.	Pág.
Peso específico del tungsteno de Suecia.	H. de los M.	16	368
: volfran dulce.	H. de los M.	16	368
: negro. . . .	H. de los M.	16	368
: del zafiro. . .	H. de los M.	16	{ 345 351
: blanco oriental.	H. de los M.	16	352
: azul blanco.	H. de los M.	16	321
: blanco. . . .	H. de los M.	16	321
: de agua = 2,5813. . .	H. de los M.	16	77
: de Puy en Yelay. . .	H. de los M.	16	321
: de la amatista = 2,6535. . .	H. de los M.	16	{ 67 78
: de la cornerina 2,6137. . .	H. de los M.	16	147
: hervorizada = 2,6133. . .	H. de los M.	16	147
: ónice = 2,6227. . .	H. de los M.	16	147
: pálida = 2,6301. . .	H. de los M.	16	147
: puntuada = 2,612. . .	H. de los M.	16	147
: vetada = 2,6234. . .	H. de los M.	16	147
: es taláctica = 2,5977. . .	H. de los M.	16	147
: de la esquista o brepuesta a los bancos de pizarra. . .	H. de los M.	16	227

	Tratado.	Tom.	Pag
Peso específico de la greda fina de Brianzon. . . .	H. de los M.	16	211
: tosca de Brianzon. . . .	H. de los M.	16	211
: de España. . .	H. de los M.	16	208
: de la marcassita cúbica. . .	H. de los M.	16	309
: del Delfinado	H. de los M.	16	309
: de la mica blanca = 2,7. . .	H. de los M.	16	46
: negra = 2,9. . . .	H. de los M.	16	46
: de la piedra hidrófana = 2,295. . . .	H. de los M.	16	160
: de Bolonia. . .	H. de los M.	16	320
: de Como. . . .	H. de los M.	16	200
: de chispas blonda ó rubia. . . .	H. de los M.	16	281
: de navaja	H. de los M.	16	227
: de sastres. . .	H. de los M.	16	208
: de Lardo. . . .	H. de los M.	16	208
: del Labrador = 2,6925. . .	H. de los M.	16	79
: de la piritá arsenical. . . .	H. de los M.	16	309
: marcial globulosa. . . .	H. de los M.	16	309
: de Borgoña. . .	H. de los M.	16	309
: de Picardía. . .	H. de los M.	16	309
: del Delfinado	H. de los M.	16	309

	Tratado.	Tom.	Pág.
Peso específico de la pizarra..	H. de los M.	16	227
— : de la prasea=	H. de los M.	16	153
2,5805.			
— : de las esqui-	H. de los M.	16	189
tas.			
— : de las mate-	H. de los M.	13	260
rias: modo de			
hallarle.			261
— : de las piedras	H. de los M.	16	281
de chispa ne-			
gra.			
— : de los gases.	D. de M.	17	462
Pestañas.	H. del H.	2	465
Pestilloni	O.	14	426
Peszi.	C.	22	237
Petalaria.	Cul.	15	270
Petalita.	D. de M.	17	462
Petaurista.	C.	22	428
— ó falangero volante.	C.	22	428
— esciuuro.	C.	22	434
— flaviventer.	C.	22	433
— leucogenys.	C.	22	436
— pigmeo.	C.	22	435
— taguanoide.	C.	22	430
— de cola grande.	C.	22	433
— de megillas blancas.	C.	22	436
— de Peron.	C.	22	434
Petauros.	C.	22	423
			430
			428
Petaurus esciuureus.	C.	22	434

	Tratado.	Tom.	Pág.
Petaurus macrurus.	C.	22	433
— peronii.	C.	22	434
— phalangista.	C.	22	428
— pigmæus.	C.	22	435
— taquanoides.	C.	22	432
Peter.	H. de los M.	11	549
Pteriopus poliocephalus.	C.	18	485
Peteropus edulis.	C.	18	477
— : sus dimen-	C.	18	480
siones.			
Petirojo.	A.	10	298
— azul de la América)	A.	10	307
septentrional.			
Petit bout de petun.	H. de las A.	11	58
— deuil.	A.	10	402
— gris.	C.	24	171
— ric.	H. de los C.	6	53
Pétola.	H. de las A.	10	486
Peto-negro de Ceylan.	Cul.	15	303
Petrefactos.	A.	9	374
Petrelo antártico de Cook.	D. de M.	17	464
— ave de tempestad.	C.	20	432
— blanco y negro.	C.	26	375
— ceniciento.	A.	11	552
— de Cook.	A.	14	551
— desolata.	C.	20	433
— fragata.	C.	26	374
— fuliginosa.	C.	26	375
— fuscata.	C.	26	374
— Leacchi.	C.	26	374
— marina.	C.	26	375
— oceánico.	C.	26	375
— pelágica.	C.	26	375

	Tratado.	Tom.	Pág.
Petrelito pequeño.	H. de las A.	11	552
— pufino.	C.	20	132
— de Leach.	C.	26	374
— de Lesson.	C.	26	373
— de manto pardo.	C.	26	375
— de Wilson.	C.	26	375
— de la isla de la Desolacion.	C.	26	374
	A.	11	548
Petrelitos.	C.	20	131
— propiamente dichos.	C.	26	372
— pufinos.	H. de las A.	11	550
Petrificación: puede efectuarse artificialmente.	H. de los M.	46	268
— y fósiles.	H. de los M.	46	258
Petrificaciones.	O.	14	466
— calcáreas.	H. de los M.	16	265
— vitreas.	H. de los M.	16	265
Petrill.	H. de las A.	11	549
Petrocinela.	C.	25	143
— cinelorhyndia.	C.	25	143
— pandoo.	C.	25	143
Petrocinelas.	C.	25	143
Petrocosyphus cyanus.	C.	25	143
Petrodroma.	C.	25	217
— mexicana.	C.	25	143
Petrodomos ó priones.	C.	25	217
Petroica.	C.	25	161
Petroleo.	H. de los M.	12	430
	H. de los M.	12	497
	D. de M.	17	464
			503
— de Gabian.	H. de los M.	12	506
			509

	Tratado.	Tom.	Pág.
Petromyzon argentado.	P.	28	40
— branchialis.	P.	27	471
— lamprejuela.	P.	27	471
— chupador.	P.	28	7
— encarnizado.	P.	28	6
— fluvialis.	P.	27	465
— marinus.	P.	27	453
— negro.	P.	28	10
— lamprea.	P.	28	5
— planeri.	P.	28	5
— prika ó lamprea de río.	P.	27	465
— ruber.	P.	28	6
— sanguisula.	P.	28	7
— sept-ocil.	P.	28	10
— siete-ojos.	P.	28	10
Petronia.	A.	9	437
	C.	24	24
— pequeña.	A.	9	439
— de los montes.	H. de los M.	46	464
Petrosilex.	D. de M.	47	468
Petro-silex blanco: su peso específico=2,6527.	H. de los M.	16	464
Petuntze.	H. de los M.	12	484
Pez ballesta.	P.	27	318
— Judáica.	D. de M.	17	466
— mineral.	D. de M.	17	466
— de Judea.	D. de M.	17	466
Pezon.	H. de los M.	2	282
Pezoporos.	C.	26	14
Pezoporus.	C.	26	14
Pezus.	C.	21	351

	Tratado.	Tom.	Pág.
Pezus niambu...	C.	21	248
— serratus.	C.	21	244
— yapura.	C.	21	246
— zabele.	C.	21	243
Phacianelles.	C.	20	95
Phacoceros.	C.	23	148
Phacohafrus.	C.	23	148
Phalcobæus.	C.	20	317
Phænicophaus.	C.	26	41
— calyorlynchus.	C.	26	43
— javanicus.	C.	26	44
— leucogaster.	C.	26	42
— melanagnathus.	C.	26	44
— superciliosus.	C.	26	43
— viridis.	C.	26	43
Phænicoptems.	C.	26	346
— habamensis.	C.	26	351
— chilensis.	C.	26	348
— ignipaliatus.	C.	26	349
Phænicopterus miuor.	C.	26	347
— parvus.	C.	26	348
— ruber.	C.	26	347
Phænicura leucocephala.	C.	25	183
Phænicuros.	H. de las A.	10	289
Phæopus.	H. de las A.	41	319
Phacton et hereus.	C.	20	137
— plænicurus.	C.	20	138
Phalanger.	C.	22	429
— femelle.	C.	22	415
Phalangio.	H. de los C.	7	132
			133

	Tratado.	Tom.	Pág.
Phalangista.	C.	22	400
—			416
—			425
—			422
—			428
— alba.	C.	22	415
— Boigainvilli.	C.	22	427
— carifrons.	C.	22	415
— chrysorrhos.	C.	22	413
— fuliginosa.	C.	22	427
— gliriformis.	C.	22	419
— macroura.	C.	22	414
— maculata.	C.	22	409
— nana.	C.	22	418
— papuensis.	C.	22	411
— quoy.	C.	22	411
— quoyii.	C.	22	411
— ursina.	C.	22	412
— viverrina.	C.	22	427
— vulpina.	C.	22	425
— xantopus.	C.	22	427
Phalaropus.	C.	26	284
— frenatus.	C.	26	287
— fulcarius.	C.	26	285
— hyperboreus.	C.	26	285
— lobatus.	C.	26	286
Phalacroopus rufus.	C.	26	287
— wilsonii.	C.	26	285
— sabini.	C.	26	287
Phalcobæus montanus.	C.	20	318
Phaleris.	C.	26	419
— ceromyca.	C.	26	422
1160 biblioteca popular.			T. XXXIV. 22

	Tratado.	Tom.	Pág.
Phalotes taniotis.	C.	19	466
Phallas.	C.	18	247
Phanipes.	H. de las A.	8	237
Phascogale minima.	C.	22	388
Phascolarctos.	C.	22	447
fuscus.	C.	22	453
Phascolomys.	C.	22	453
Wombat.	C.	22	456
Phasianelle.	C.	21	413
65			
76			
94			
Phasianus.	C.	21	127
146			
338			
africanus.	C.	21	345
albo cristatus.	C.	21	90
torquatus.	C.	21	78
amherstiae.	C.	21	87
argus.	C.	21	65
colchicus.	C.	21	77
cristatus.	C.	21	146
cruentus.	C.	21	95
Diardi.	C.	21	81
erythro phthalmus.	C.	21	91
gallus.	C.	21	132
134			
Gardneri.	C.	21	75
garrulus.	C.	21	334
335			
guianensis.	C.	21	334
ignitus.	C.	21	128
impeyanus.	C.	21	69
leucomelanus.	C.	21	71

	Tratado.	Tom.	Pág.
Phasianus lineatus.	C.	21	90
momot.	C.	21	334
mythemerus.	C.	21	80
parrakua.	C.	21	334
pictus.	C.	21	81
pucrasia.	C.	21	90
Reevesii.	C.	21	85
Reinaudii.	C.	21	73
rufus.	C.	21	91
Sæmmeringii.	C.	21	83
satyrus.	C.	21	97
Stacei.	C.	21	90
superbus.	C.	21	84
torquatus.	C.	21	78
varius.	C.	21	138
veneratus.	C.	21	85
versicolore.	C.	21	81
Pheasant-tealed grouse.	C.	21	157
Phena.	C.	20	312
Phene et gypactos.	C.	20	312
Phenicura frontalis.	C.	25	184
fuliginosa.	C.	25	184
Mac-Gregoriae.	C.	25	184
plumbea.	C.	25	184
Phel.	H. de los C.	5	495
Phibalura.	C.	24	361
flavirostris.	C.	24	361
Philander.	C.	22	278
Philedon.	C.	25	431
bouroensis.	C.	25	443
circinnatus.	C.	18	31
crysotis.	C.	25	438
Dumerilii.	C.	25	435
melanodera.	C.	25	434

	Tratado.	Tom.	Pág.
Philedon rufifrons.	C.	25	434
Philemon.	C.	25	431
— circinatus.	C.	25	441
Philisturos.	C.	25	84
Philydor ruficollis.	C.	25	207
Phillipsita.	D. de M.	17	466
Phillornis.	C.	25	439
— aurifrons.	C.	25	439
— malabaricus.	C.	25	440
— mullerii.	C.	25	440
— cilindricus.	Cet.	27	245
— macrocephalus.	C.	23	535
— trumpo.	Cet.	27	258
Phitotoma.	C.	24	34
— blouxamii.	C.	24	37
— rara.	C.	24	35
— rutila.	C.	24	36
Phlegmaria (vegetal).	C.	18	20
Phlint.	H. de los M.	13	168
— es el mineral mas } rico en acero. }	H. de los M.	13	168
Phoca.	C.	22	307
— albicauda.	C.	22	308
— albiventer.	C.	22	309
— annellata.	C.	22	346
— ansonii.	C.	22	347
— barbata.	C.	22	314
— bicolor.	C.	22	340
— byronii.	C.	22	352
			354

	Tratado.	Tom.	Pág.
Phoca cristata.	C.	22	342
— coronata.	C.	22	337
— cucullata.	C.	22	368
— chorissii.	C.	22	337
— desmarestii.	C.	22	348
— elephantina.	C.	22	346
— escopulicola.	C.	22	352
— fætida.	C.	22	342
— flavæscens.	C.	22	320
— frederici.	C.	22	340
— grohelandia.	C.	22	374
— hermanini.	C.	22	345
— hispida.	C.	22	339
— homei.	C.	22	347
— lagurus.	C.	22	314
— leonina.	C.	22	340
— sus dimensio- } nes y caractères. }	C.	22	346
— lepechinii.	C.	22	347
— leporina.	C.	22	349
— leptonyx.	C.	22	350
— leucogaster.	C.	22	347
— leucopla.	C.	22	343
— linnæci.	C.	22	343
— maculata.	C.	22	344
— major.	C.	22	344
— mitrata.	C.	22	344
			338

	Tratado.	Tom.	Pág.
Phoca monachus...	C..	22	347
— mullerii...	C..	22	339
— nitrata...	C..	22	337
— oceanica...	C..	22	339
— pilayana...	C..	22	346
— porcina...	C..	22	373
— parsonsii...	C..	22	341
— provoscidea...	C..	22	334
— semilunaris...	C..	22	352
— sereberi...	C..	22	339
— Thienemannii...	C..	22	340
— ursina...	C..	22	342
— vitulina...	C..	22	327
— Weddlii...	C..	22	356
— de Aristóteles y de Plinio.	C..	22	362
— de Peron...	C..	22	344
Phodila...	C..	22	339
Phodilo calong...	C..	22	350
Phodilos...	C..	22	348
Phodilus...	C..	22	337
— badius...	C..	20	517
Phomium tenax...	C..	21	522
Phonygama...	C..	21	20
— Keraudrenii...	C..	20	518
— viridis...	C..	20	522

	Tratado.	Tom.	Pág.
Phoque...	C..	22	343
— grande...	C..	22	341
— comun...	C..	22	343
— cuvieri...	C..	22	344
— neitroak...	C..	22	343
— de vientre blanco...	C..	22	340
Phornirum: planta...	C..	22	347
— tenax...	C..	18	58
— terrax (vegetal)...	C..	18	56
Phosphorus...	D. de M.	18	49
Phrenotrix...	D. de M.	17	466
Phrynum...	C..	24	435
Phtoridos...	O..	14	426
Phtoruros...	D. de M.	17	466
Philydoniris...	D. de M.	17	466
Philidor...	C..	25	429
— albogularis...	C..	25	404
Phyllostoma...	C..	25	207
— elongatus...	C..	22	66
— crenulatum...	C..	22	68
— hastatum...	C..	22	70
— planirostrum...	C..	22	70
— saniascense...	C..	22	74
— de cola corta...	C..	22	68
Phyllostome concejas...	C..	22	67
Phyllestomo almenado...	C..	22	72
— flor de lis...	C..	22	72
— oscuro...	C..	22	70
— rayado...	C..	22	71
— spectrum...	C..	22	72
— superciliatum...	C..	22	70

	Tratado.	Tom.	Pág.
Phyllestomo de salas cortas..	C..	22	74
— de hoja prolongada..	C..	22	70
— de hoja redonda..	C..	22	74
— de la Jamaica..	C..	22	67
Phyllostomos..	C..	22	68
Phyllostomus brachiotum..	C..	22	71
— brebicaudatum..	C..	22	72
— lineatum..	C..	22	70
— lilium..	C..	22	74
— obscurum..	C..	22	72
— rotundum..	C..	22	71
Physalias..	Cet..	27	245
Physalus cylindricus..	Cet..	27	245
Physeter cotodon..	Cet..	27	242
— macrocephalus..	Cet..	27	(201 239 245)
— microps..	Cet..	27	(251 258)
— mular..	Cet..	27	260
— orthodox..	Cet..	27	258
— trumpo..	Cet..	27	239
— turno..	Cet..	27	260
Physetero surcado..	C..	23	332
Phytotoma..	C..	24	33
— rara..	C..	24	33
Physeterus surcatus..	C..	23	332
Pia-cabello..	C..	18	340
Pianet..	H. de las A.	9	207
Piara de cerdos..	H. de los C.	4	(359 360)
Piaya..	C..	26	51
— chrysogaster..	C..	26	53

	Tratado.	Tom.	Pág.
Piaya mejicana..	C..	26	53
— de alas cortas..	C..	26	53
— de ojos encarnados..	C..	26	54
— de pico negro..	C..	26	53
— de vientre castaño..	C..	26	53
Pica..	(H. de las A.	9	207
— beebii..	C..	25	42
— bullokii..	C..	25	45
— colliei..	C..	25	44
— colliei..	C..	25	45
— chrysops..	C..	25	43
— formosa..	C..	25	44
— fuliginosa..	C..	25	44
— jamaicensis..	C..	25	38
— mysticalis..	C..	25	45
— rubentris..	C..	25	43
— buey, pico de coral..	C..	25	99
Picabueyes..	C..	25	99
— (V. aguja bueyes..	A..	9	262
Pica flor ó chispa flor..	C..	25	(295 320)
— flores..	C..	25	291
Picartartos..	C..	25	16
Picathartes..	C..	25	16
Picaza con apéndice ó de col- gantes..	C..	24	433
— con apéndices..	C..	25	437
— con bigotes blancos..	C..	25	45
— de colliei..	C..	25	45
— de Méjico..	C..	25	44
— de vientre bermejo..	C..	25	43
— de la Jamaica..	C..	25	38
— ahumada..	C..	25	44
— austral..	C..	25	45

	Tratado.	Tom.	Pág.
Picaza azul.	C..	25	13
— de cabeza negra.	C..	25	13
— beechey.	C..	25	15
— celeste.	C..	25	13
— ging.	C..	25	12
— piapiac.	C..	25	17
— silvestre aceitunada.	C..	24	339
— amarilla.	H. de las A.	8	211
— bentet.	C..	24	313
— bres.	C..	24	316
— cenicienta.	H. de las A.	8	210
— corvina.	C..	24	307
— embudada.	C..	24	316
— encarnada del Se- negal.	H. de las A.	8	212
— enmascarada.	C..	24	319
— gris.	C..	24	305
— lunulada.	C..	24	323
— manchada.	H. de las A.	8	210
— melanura.	C..	24	319
— mirlo.	C..	24	303
— moñuda.	A..	8	213
— moscareta.	C..	24	321
— roja.	A..	8	205
— de Madagas- car.	H. de las A.	8	211
— sordida.	C..	24	318
— de cabeza gris.	C..	24	289
— de casco.	C..	24	310
— de cuatro ojos.	C..	24	313
— de gerin.	C..	24	329
— de Indias, de cola ahorquillada.	H. de las A.	8	208

	Tratado.	Tom.	Pág.
Picaza silvestre de Madagascar	C..	24	303
— de Manila.	C..	24	302
— de manto man- chado.	C..	24	317
— de vientre berme- jo.	C..	24	320
Picazas.	C..	25	12
— silvestres.	(A..	8	200
— cenicientas.	A..	8	202
— europeas.	C..	24	311
— golondrinas.	C..	24	301
— pavos.	C..	24	309
Picazueros.	C..	21	439
— ó zoritinas.	C..	21	351
Picca.	H. de las A.	9	207
Picchiones.	C..	20	117
Picerthia.	C..	25	229
Picerthias.	C..	25	230
Picnotus.	C..	24	337
Pico con geroglificos.	C..	25	461
— con mechón de oro.	C..	26	128
— con troncos de oro.	C..	26	108
— de Boie.	C..	26	127
— de cabeza dorada.	C..	26	112
— de caña.	C..	25	211
— de casco.	C..	26	126
— de Cayena.	C..	26	129
— de cejas negras.	C..	26	129
— de cincla.	C..	25	143
— de cuello encarnado.	C..	26	128
— de dobles mostachos.	C..	26	108

	Tratado	Tom.	Pág.
Pico de frente parda.	C.	26	129
— de garganta amarilla.	C.	26	126
— de halcon.	O.	44	94
— de hieno.	C.	24	94 (331)
— de Macé.	C.	26	109
— de Mayo.	H. de las A.	10	404
— de Mejico.	C.	26	123
— de nueca amarilla.	C.	26	112
— de orejas bicolors.	C.	26	127
— de picos.	H. de las A.	11	160
— de plata.	H. de las A.	10	51
— de punzó cola de pala.	C.	10	56
— oscuro aplo-	C.	24	190
— mado.	C.	24	187
— de pinzon.	C.	21	556
— de raya.	C.	26	114
— de rodillo.	C.	25	451
— de rostro encarnado.	C.	26	127
— de Shore.	C.	26	112
— de torax amarillo.	C.	26	128
— de troncos dorados.	C.	26	105
— de vientre blanco.	C.	26	120
— leonado.	C.	26	114
— rojo.	C.	26	125
— del Brasil.	C.	26	128
— del Cabo.	C.	26	108
— de la Ensenada.	C.	26	115
— de los campos.	C.	26	126
— abierto.	A.	11	262
— albañil.	H. de las A.	10	404
— amarillo.	C.	25	445
— ó chinag.	C.	25	447

	Tratado.	Tom.	Pág.
Pico azul.	H. de las A.	10	404
— badius.	C.	26	123
— bermejo.	C.	26	129
— boie.	C.	26	130
— castaño.	C.	26	117
— ceniciento.	H. de las A.	10	404
— córneo con surcos tras-	C.	26	40
— versales en las partes			
— laterales.			
— cruzado.	A.	9	409
— denso.	C.	24	56
— dentellado.	C.	26	182
— duro.	A.	9	414
— ensangrentado.	C.	26	129
— erythrocephalus.	C.	26	130
— escamoso.	C.	26	111
— escapular.	C.	26	122
— escarlata.	C.	26	116
— estriado.	C.	26	129
— lino.	C.	25	173
— azulado de Swainson	C.	25	170
— bermellon.	C.	25	180
— guarnecido.	C.	25	170
— obeso.	C.	25	174
— familiar.	C.	25	175
— ribereño.	C.	25	174
— rubiginoso.	C.	25	174
— silvestre.	C.	25	175
— de anteojos.	C.	25	174
— de bigotes negros.	C.	25	174
— de Madagascar.	C.	25	170
— de ojos amarillos.	C.	25	175
— de Rupell.	C.	25	174
— grande.	A.	9	407

	Tratado.	Tom.	Pág.
Pico fino grande azul de América.	A.	9	444
monjita.	A.	9	449
de Abisinia.	A.	9	421
de Cayena.	H. de las A.	9	417
de Coromandel.	A.	9	413
de Filipinas.	H. de las A.	9	419
de Java.	H. de las A.	9	420
de Virginia.	H. de las A.	9	415 449
del Brasil.	H. de las A.	9	416
de Luisiana.	H. de las A.	9	416
de las Indias.	H. de las A.	9	419
de las Molucas.	H. de las A.	9	420
grueso.	C.	25	486
amapola.	C.	25	26
amarillo.	C.	24	91
gris.	C.	24	71
blanco icteroides.	C.	24	24
grueso majanoide.	C.	24	88
melanuro.	C.	26	25
mosqueteado.	C.	24	89
del Canaía.	C.	24	27
herido ó asesinado.	C.	26	429
imperial.	C.	26	422
labrador.	C.	26	408
largo.	C.	24	402
listado.	C.	26	429
manchado.	C.	26	412
mediastino.	C.	26	417
medius.	C.	26	407
melanocephalo.	C.	26	420.

	Tratado.	Tom.	Pág.
Pico fino molinero.	C.	26	416
multicolor.	C.	26	429
mutuoso.	C.	26	130
obeso.	C.	26	445
occipital.	C.	26	414
pigmeo.	C.	26	432
platum.	C.	26	416
puntuado.	C.	26	407
recto.	C.	25	278
redondo de América.	A.	40	406
de vientre bermejo descrito con el nom- bre de pico redondo de vientre rojo.	A.	10	405
de vientre ro- jo.	A.	10	405
tijera.	H. de las A.	11	472
tridactilo.	C.	26	404
triste ó el platuk wa- tu.	C.	26	416
variegado.	A.	41	444
verde.	A.	41	439
dorado.	C.	26	425
vigoroso.	C.	26	417
villosus.	C.	26	430
Picoides.	C.	26	404
Picolapte scolopaceus.	C.	25	203
Picolaptes.	C.	25	204
guttata.	C.	25	210

	Tratado.	Tom.	Pág.
Picolapto becada..	C.	25	201
— brunneicapillos..	C.	25	203
— rufinucha..	C.	25	203
— con zonas..	C.	25	201
— de boca parda..	C.	25	203
— de nuca bermeja..	C.	25	203
Picolaptos..	C.	25	201
Picos..	A.	11	136
— africanos..	C.	26	103
— americanos..	C.	26	107
— asiáticos..	C.	26	109
— duros..	C.	24	27
— gruesos..	C.	24	24
— propiamente tales..	C.	26	106
— de Europa..	C.	26	107
Picotele..	H. de las A.	10	404
Picotera..	C.	21	493
Picotero..	A.	9	401
— de Bohemia..	H. de las A.	9	402
— de los Cedros ó de la Carolina..	C.	24	363
Picoteros..	C.	24	363
Pierolita..	D. de M.	17	466
Picrosmia..	D. de M.	17	466
Picuculo nasicano..	C.	25	212
— de garganta blanca..	C.	25	214
Picuculos trepante..	C.	25	213
Picui..	C.	24	361
Piculo pulido..	C.	26	134
— de copete..	C.	26	134
Piculus..	C.	26	133

	Tratado.	Tom.	Pág.
Piculus minutus..	C.	26	134
Picumnes..	C.	20	113
Picumno abnorme..	C.	26	132
Picumnos..	C.	26	131
Picumnus..	C.	26	131
— exilis..	C.	26	135
— minutissimus..	C.	26	134
— sirrhatus..	C.	26	134
Picus..	C.	26	103
— abonormis..	C.	26	132
— albilrons..	C.	26	122
— auratus..	C.	26	105
— auriceps..	C.	26	112
— aurocapillus..	C.	26	120
— aurentus..	C.	26	125
— awokera..	C.	26	113
— badiades..	C.	26	123
— badius..	C.	26	117
— biarnicus..	C.	26	108
— bicolor..	C.	26	115
— boie..	C.	26	130
— boieri..	C.	26	127
— brachyurus..	C.	26	117
— brasiliensis..	C.	26	128
— cafer..	C.	26	99
— colaptes..	C.	26	103
— campestris..	C.	26	126
— candidus..	C.	26	126
— canente..	C.	26	109
— caniceps..	C.	26	108
— canus..	C.	26	107

	Tratado.	Tom.	Pág.
Picus capensis.	C.	26	108
— carolinus.	C.	26	129
— cayenensis.	C.	26	129
— cinamomeus.	C.	26	128
— concretus.	C.	26	115
— coronatus.	C.	26	125
— crysonotus.	C.	26	109
— crysoterus.	C.	26	{ 108 188
— chilensis.	C.	26	121
— dinoidiatus.	C.	26	117
— dominicanus.	C.	26	126
— dryobates.	C.	26	103
— dryocopus.	C.	26	103
— elegans.	C.	26	123
— epilophus.	C.	26	115
— erythroptus.	C.	26	127
— escapularis.	C.	26	122
— exalbidus.	C.	26	128
— flavinucha.	C.	26	112
— formicivorus.	C.	26	123
— fulviscapus.	C.	26	108
— fulvus.	C.	26	114
— fuscescens.	C.	26	108
— galeatus.	C.	26	126
— herminieri.	C.	26	130
— birundinaceus.	C.	26	129
— hyperythrus.	C.	26	112
— imperialis.	C.	26	122
— innominatus.	C.	26	133
— javanensis.	C.	26	119
— Hizuki.	C.	26	113
— leugogaster.	C.	26	120
— leuconatus.	C.	26	107

	Tratado.	Tom.	Pág.
Picus lignarius.	C.	26	121
— lineatus é melanoleucos.	C.	26	129
— macey.	C.	26	109
— macrocephalus.	C.	26	125
— major.	C.	26	107
— maklotii.	C.	26	116
— martius.	{ H. de las A.	11	145
	C.	26	107
— melanocephalus.	C.	26	120
— melanopogor.	C.	26	124
— melanopterus.	C.	26	126
— mentalis.	C.	26	119
— miniatus.	C.	26	116
— minor.	C.	26	107
— minutus.	C.	26	{ 106 134
— modestus.	C.	26	115
— mohicensis.	C.	26	115
— mystaceus.	C.	26	108
— nubicus.	C.	26	107
— occipitalis.	C.	26	111
— olivaceus.	C.	26	108
— percusus.	C.	26	129
— philippinarum.	C.	26	115
— picoides.	C.	26	103
— picus.	C.	26	103
— pigmaeus.	C.	26	132
— pileatus.	C.	26	130
— pitius.	C.	26	121
— poliocephalus.	C.	26	108
— polyzonos.	C.	26	127
— principales.	C.	26	130
— punctatus.	C.	26	107
— poecilophos.	C.	26	116

	Tratado.	Tom.	Pág.
Picus pulvexulentus.	C.	26	416
— punctuligenis.	C.	26	407
— rayerii.	C.	26	414
— robustus.	C.	26	427
— rubescens.	C.	26	416
— rubiginosus.	C.	26	429
— rubricollis.	C.	26	422
— rubriventris.	C.	26	425
— rufus.	C.	26	429
— senegalensis.	C.	26	429
— shorn.	C.	26	412
— somptuosus.	C.	26	430
— squamatus.	C.	26	411
— striatus.	C.	26	429
— strictus.	C.	26	419
— superciliaris.	C.	26	429
— tige.	C.	26	405
— tridactylus.	C.	26	404
— tristis.	C.	26	416
— validus.	C.	26	417
— variegatus.	C.	26	415
— varius.	C.	26	430
— viridis.	C.	26	407
— vittatus.	C.	26	417
Pichiones ó petrodomos.	C.	25	217
Pichon Amelia.	C.	21	448
— bermejo de la Cayena.	C.	21	354
— blanco antártico.	C.	20	143
— como moscados.	C.	21	434
— color de violeta.	C.	21	448
— de la Mar- — tinica.	C.	21	354
— coronado de las Indias.	C.	21	352

	Tratado.	Tom.	Pag.
Pichon doméstico.	C.	21	447
— enano.	C.	21	360
— erizado.	C.	21	438
— holandés.	C.	21	438
— imbricado.	C.	21	444
— leuconoto.	C.	21	450
— mahal.	C.	25	444
— manchado.	C.	21	454
— mejicano.	C.	25	443
— moreno con las cober- — teras inferiores de — las alas rojas.	C.	21	356
— nicobar.	C.	21	359
— pompadour.	C.	21	366
— rojo y amarillo.	C.	21	354
— silvestre.	C.	21	404 412
— verde de las Filipinas.	C.	21	367
— violeta de cabeza roja — de Antigua.	C.	21	439
— verde de Amboina.	C.	21	366
— Walia.	C.	21	369
— de cabeza blanca. — roja.	C.	21	446 438
— de cola anular de la — Jamaica.	C.	21	444 439
— de doble moño.	C.	21	443
— de fitzroy.	C.	21	449
— de hodgson.	C.	21	408
— de paso.	C.	21	446
— de roca de la Jamaica.	C.	21	365
— de Santo Tomás.	C.	21	408
— de tránsito.	C.	21	258
— del polo antártico.	C.	21	352

	Tratado.	Tom.	Pág.
Pichon de las rocas.	C..	21	446
— de los campos del Me- diodía de Europa.	C..	21	447
Pichones.	C..	21	(349 350)
— poco conocidos.	C..	21	451
Pichú.	H. del H.	7	278
Pie.	H. del H.	2	282
— agujonado.	H. de las A.	9	207
— cúbico de amatista pesa 485 libras, 11 onzas, 14 adarmes, 26 gra- nos (1).	C..	26	47
— : blanca, pe- sa 485 li- bras, 9 onzas, 7 adarmes, 11 granos	H. de los M.	16	59
— : de viña, pe- sa 485 li- bras, 15 onzas, 13 adarmes, 16 granos	H. de los M.	16	59
— : de cristal ó topa- cio amarillo de Bohemia, pesa 485 libras, 12 onzas, 9 adar- mes, 17 granos.	H. de los M.	16	59

(1) Tipo francés (Nota).

	Tratado.	Tom.	Pág.
Pie cúbico de cristal azul ó zafi- ro de agua pesa 485 libras, 11 onzas, 24 granos.	H. de los M.	16	59
— : blanco vio- leta, pesa 485 libras, 9 onzas, 7 adarmes, 11 granos	H. de los M.	16	59
— : negro, pesa 485 libras, 12 onzas, 18 granos	H. de los M.	16	59
— : rojo more- no, pesa 485 libras, 11 onzas, 14 granos	H. de los M.	16	59
— : violeta, pe- sa 485 li- bras, 11 onzas, 14 adarmes, 26 granos	H. de los M.	16	59
— : de roca, amatista de Carta- gena, pesa 485 libras, 15 onzas, 13 adar-	H. de los M.	16	59

	Tratado.	Tom.	Pág.
mes, 46 granos. . .	H. de los M.	46	59
Pie cúbico de cristal de roca iri- sado, pesa 185 libras, 7 onzas, 10 adar- mes, 22 granos. . .	H. de los M.	46	59
de roca pur- purado, pesa 185 libras, 45 onzas, 13 a d'armes, 16 granos	H. de los M.	41	59
de roca de Europa, pesa 185 libras, 43 onzas, 6 a d'armes, 1 grano. . .	H. de los M.	46	59
de roca de Madagas- car, pesa 185 libras, 41 onzas, 5 adarmes 28 granos	H. de los M.	46	59
de roca del Brasil, pe- sa 185 li- bras, 40)	H. de los M.	46	59

	Tratado.	Tom.	Pág.
onzas, 44 a d'armes, 21 granos	H. de los M.	46	59
Pie cúbico de cuarzo craso, pesa 185 libras, 3 onzas, 4 adar- mes, 16 granos.	H. de los M.	46	59
-----: cristalizado, pesa 185 libras, 2 onzas, 2	H. de los M.	46	59
-----: a d'armes, 16 granos			
-----: frágil, pesa 185 libras, 13 onzas, 3 adarmes 35 granos	H. de los M.	46	59
-----: lechoso, pe- sa 185 li- bras, 10 onzas, 2	D. de M. M.	46	59
-----: a d'armes, 2 granos.			
-----: de topacio abuma- do, pesa 185 li- bras, 11 onzas, 14 granos. . .	H. de los M.	46	59
-----: de Bohe- mia, pesa 185 libras 12 onzas, 9 adarmes 47 granos	H. de los M.	46	59

	Tratado.	Tom.	Pág.
Piedra alianza..	H. de los M.	16	80
— argilo-calcárea.	H. de los M.	12	246
— armeniana.	D. de M.	17	466
— azul.	D. de M.	17	466
— berroqueña.	D. de M.	17	466
— calaminar.	D. de M.	17	466
— se esflorece	H. de los M.	13	494
— ALERE FLAMM al aire.	H. de los M.	12	280
— calcárea.	D. de M.	17	466
— su génesis.	H. de los M.	16	459
— bituminosa.	D. de M.	17	466
— piciforme.	D. de M.	17	467
— caliza comun.	D. de M.	17	467
— vesubiana azul.	D. de M.	17	467
— córnea.	H. de los M.	12	380
— D. de M.	D. de M.	17	467
— crasa.	D. de M.	17	467
— crucifera.	H. de los M.	16	139
— cruciforme.	D. de M.	17	467
— cuarcifera.	D. de M.	17	468
— estrellada.	D. de M.	17	468
— etites.	D. de M.	17	468
— franca.	D. de M.	17	468
— galaica.	H. de los M.	13	85
— gallinácea.	H. de los M.	16	406
— hedionda.	D. de M.	17	468
— hidrófana.	H. de los M.	16	459
— absorbe el agua y otros líquidos.	H. de los M.	16	459
— su composicion.	H. de los M.	16	461
— su peso específico 22950.	H. de los M.	16	460

	Tratado.	Tom.	Pág.
Piedra iman..	D. de M.	17	468
— infernal.	H. de los M.	13	344
— jabon.	D. de M.	17	468
— lidia ó de Lidia.	D. de M.	17	468
— lipis.	D. de M.	17	468
— litográfica.	D. de M.	17	468
— madre.	H. de los M.	13	105
— meteórica.	D. de M.	17	468
— molar.	H. de los M.	16	288
— su composicion.	D. de M.	17	468
— de los antiguos griegos.	H. de los M.	16	289
— nefritica.	D. de M.	17	468
— virtudes que se le atribuyen.	H. de los M.	16	191
— negra.	H. de los M.	12	242
— ollar.	D. de M.	16	225
— donde se esplota.	D. de M.	17	468
— laminar de Suecia.	H. de los M.	16	201
— picea.	H. de los M.	16	200
— pomez.	D. de M.	17	469
— circunstancias que se necesitan para que se forme esta produccion.	H. de los M.	16	417
— conócense cuatro especies de ella.	H. de los M.	16	419
— H. de los M.	H. de los M.	16	448

	Tratado.	Tom.	Pág.
Piedra pomez: cual es la de mejor calidad	H. de los M.	46	420
-----: donde se halla a b undante- mente.	H. de los M.	46	(118 120)
----- variolita: por qué se llama así.	H. de los M.	46	412
----- de águila.	D. de M.	47	469
----- de alumbre.	D. de M.	47	469
----- como se obtiene la materia cristalizada por la calcinacion.	H. de los M.	43	70
----- de arcabuz.	D. de M.	47	469
----- de Armenia.	H. de los M. D. de M.	46 47	388 469
-----: de su sustancia puede extraerse cobre.	H. de los M.	46	389
-----: donde se encuentra.	H. de los M.	46	388
-----: estendida por el cobre.	H. de los M.	46	389
-----: se decolora por el fuego	H. de los M.	46	389
----- de azúcar.	D. de M.	47	469
----- de Bolonia.	H. de los M. D. de M.	46 47	313 469
-----: se prepara para hacer fósforo artificial.	H. de los M.	46	313

	Tratado.	Tom.	Pág.
Piedra de Bolonia: su peso específico.	H. de los M.	46	320
----- de Bombay.	D. de M.	47	469
----- de cal.	D. de M.	47	469
----- de cauterio.	D. de M.	47	470
----- de Cayena.	C.	21	52
----- de cabra.	Cul.	15	208
----- de construccion.	D. de M.	47	470
----- de cruz.	H. de los M. D. de M.	46 47	439 470
----- de culebra.	Cul.	15	208
----- de capucha.	Cul.	15	208
----- de chispa.	D. de M.	47	470
----- de espárrago.	D. de M.	47	470
----- de fuego.	H. de los M.	46	304
----- de hacha.	D. de M.	47	470
----- de Itria.	H. de los M.	42	324
----- de labrador: su génesis.	H. de los M.	46	464
----- de lardo.	D. de M.	47	470
-----: trabajada en crudo es útil a los estatuarios.	D. de los M.	46	240
----- de luna.	D. de M.	47	470
----- de molino.	D. de M.	47	470
----- de navaja.	H. de los M.	46	227
-----: su peso específico.	H. de los M.	46	227
-----: su semejanza con la pizarra y el esquisto	H. de los M.	46	227
----- de perla.	D. de M.	47	470
----- de pez.	D. de M.	47	470

	Tratado.	Tom.	Pág.
Piedra de pez ó piedra calcárea piciforme	D. de M.	17	474
— de puerco	D. de M.	17	474
— de Rusia: su génesis	H. de los M.	16	461
— de sastres	H. de los M.	16	208
— de Scythia	H. de los M.	13	99
— de talla	D. de M.	17	474
— de Thum	D. de M.	17	474
— de toque	H. de los M.	16	411
— : impropriamente es llamada mármol	H. de los M.	16	412
— : los egipcios se servían de ella para fabricar vasijas y estatuas	H. de los M.	16	412
— : no la atacan los ácidos	H. de los M.	16	412
— : se emplea para reconocer el oro	H. de los M.	13	289
— : se funde sin adición	H. de los M.	16	412
— de Venecia	H. de los M.	12	324
— de yeso	D. de M.	17	474
— del labrador	H. de los M.	16	78
— : su peso específico 2,6925	H. de los M.	16	79
— del laido	H. de los M.	16	207
— del sol	D. de M.	17	474
— de la luna	D. de M.	17	474

	Tratado.	Tom.	Pág.
Piedra de las Amazonas	H. de los M.	16	190
— : D. de M.	D. de M.	17	474
— de las Maldivas	H. de los M.	12	296
— de los Incas	H. de los M.	12	337
— (Dureza de la)	H. de los M.	12	289
Piedras caídas de la atmósfera	D. de M.	17	474
— cambiantes: su génesis	H. de los M.	16	461
— compuestas de materias vítreas	H. de los M.	12	379
— estalacticas cristalizadas del chorlo	H. de los M.	13	93
— gemas: se electrizan por el roce	H. de los M.	16	136
— heladizas	H. de los M.	12	288
— irisadas	H. de los M.	13	92
— meteóricas	D. de M.	17	474
— nobles	D. de M.	17	472
— ollares	H. de los M.	16	197
— : algunos son sensibles á la acción del iman	H. de los M.	16	378
— : no necesitan aceite para hacerse sólidas y duras	H. de los M.	16	201
— : su génesis	H. de los M.	16	463
— preciosas	H. de los M.	16	315
— : D. de M.	D. de M.	17	474
— : donde se hallan	H. de los M.	16	348
— : qué cualidades las	H. de los M.	16	315

	Tratado.	Tom.	Pág.
distinguen de otras piedras.	H. de los M.	46	315
Piedras preciosas: son producto de la tierra vegetal.	H. de los M.	46	302 304 324
— su génesis.	H. de los M.	46	465
— rodadas.	H. de los M.	46	357
— vitreas mezcladas de piedras calcáreas.	H. de los M.	46	272
— de afilar.	H. de los M.	16	229
— se hallan en todas las partes del mundo.	H. de los M.	16	229
— de amolar.	H. de los M.	16	229
— su génesis.	H. de los M.	46	464 465
— de Auvernia.	H. de los M.	42	306
— de Como.	H. de los M.	16	492
— de culebra.	Cul.	45	210
— de chispa.	H. de los M.	16	280
— acción del aire sobre ellas.	H. de los M.	16	286
— estudio de las diferencias existentes entre las de Vaugirard y las de Bougival.	H. de los M.	16	283
— su formación.	H. de los M.	16	281

	Tratado.	Tom.	Pág.
Piedras de chispa blondas: su peso específico.	H. de los M.	16	284
— de Vaugirard adquieren un hermoso pulimento, y se han empleado en la fabricación de tabaqueras.	H. de los M.	16	284
— donde se encuentran.	H. de los M.	16	285
— su formación.	H. de los M.	16	280
— su génesis.	H. de los M.	16	465
— negras: su peso específico.	H. de los M.	16	281
— de lardo: su génesis.	H. de los M.	16	463
— y concreciones vidriosas mezcladas de arcilla.	H. de los M.	16	223
Piel.	(O.)	44	466
	(C.)	20	9
— color de ella en los recién nacidos.	H. del H.	2	194
Pieles de erizo: se emplean en algunos países para ponerlas en el hocico de los ternillos, y de este modo destetarlos.	H. de los C.	5	234
— delince: tienen un valor excesivo en la China.	H. de los C.	5	465
4162 Biblioteca popular.	T. XXXIV.	24	

	Tratado.	Tom.	Pág.
Pieles de linco: vienen del Cana- nada con el nom- bre de pieles de gato cervical.	H. de los C.	5	462
— de lobo cervical: las me- jores vienen de Si- beria.	H. de los C.	5	462
— de pantera.	H. de los C.	5	434
— de tigre.	H. de los C.	5	435
— de Africa.	H. de los C.	5	435
— atigradas.	H. de los C.	5	420
Piep-lerche.	H. de las A.	10	209
Pierna de ciervo.	H. de los C.	5	14
Piernas.	O.	14	466
Pierre-garins.	H. de las A.	11	412
Pies rojos.	C.	25	148
Pietra di Sartori.	H. de los M.	16	208
Pigadas.	C.	25	295
Pigargo.	{ A.	8	83
— ictiofago.	{ C.	24	410
— leucoptero.	C.	20	334
— vocinglero.	C.	20	334
— zonzo.	A.	8	150
— de Caley.	C.	20	336
— de Macé.	C.	20	334
Pigargos.	C.	20	333
Pigargus.	H. de los C.	6	481
Pigeon cendré ferrugineus.	C.	21	426
— coivre mangeur de muscades.	C.	21	426
— ramier.	C.	21	366
— — — — — ó collier pour- pre.	C.	21	452

	Tratado.	Tom.	Pág.
Pigeon ramier de Cayenne.	C.	21	405
— — — — — des Molugues.	C.	21	426
— — — — — Waalia.	C.	21	369
Pigmentun.	C.	20	9
Pigmeo.	C.	{ 19	47
		{ 21	360
		{ 26	174
Pigmeos.	H. del H.	3	139
Pignita.	D. de M.	17	{ 466
			{ 472
Piguancoin.	C.	25	456
Piknita.	D. de M.	17	472
Pileatus.	C.	26	49
Pilet.	H. de las A.	11	534
Pilile.	C.	21	530
Pilori tete rouge.	O.	14	426
Piloro.	H. de los C.	5	309
Piloenckegen.	H. de las A.	11	305
Pimalote.	A.	9	273
Pinané= nuez de arce.	C.	18	348
Pinc-pin.	C.	25	169
— de Levailant.	C.	25	169
Pincunches.	C.	18	142
Pinchaco ó tapir de los An- des.	C.	23	472
Pinche.	{ H. de los C.	7	{ 428
	{ C.	49	{ 463
			{ 410
Pinchebek.	D. de M.	17	{ 472
Pinemys.	C.	23	53
Pingüino rey de los marinos (aptenodites patago- nica.)	C.	20	439
Pingüinos.	A.	11	568

	Tratado.	Tom.	Pág.
Pinicola strobilifaga.	C.	24	27
inita.	D. de M.	17	472
— de Sajonia.	D. de M.	17	474
	A.	8	224
Pintada.	H. de las A.	11	552
	Cul.	15	412
— comun.	C.	21	396
— carnal.	C.	21	142
— eptilorinca.	C.	21	143
— mitrada.	C.	21	142
— moñuda.	C.	21	143
— negra.	C.	21	144
— vulturina.	C.	21	145
Pintadas.	C.	21	142
Pintado.	H. de las A.	11	552
Pintarajo.	A.	10	273
Pinus.	C.	24	117
Pinzon.	A.	9	500
— amarillo y rojo.	A.	9	516
— ceniciento.	C.	24	125
— incierto.	C.	24	124
— moreno moñudo.	C.	24	84
— negro y amarillo.	A.	9	515
— pardo.	A.	9	507
— moñudo.	A.	9	507
— variegado.	H. de las A.	9	517
— de Nueva Es- — paña.	H. de las A.	9	517
— de Africa.	H. de las A.	9	516
— de alas y cola negras.	A.	9	506
— de Ardenas.	A.	9	506

	Tratado.	Tom.	Pág.
Pinzon de cabeza negra y blanca.	A.	9	515
— de collar doble.	A.	9	517
— de invierno.	H. de las A.	9	508
— de Islandia.	C.	24	125
— de nieve.	H. de las A.	9	508
— de pico largo.	A.	9	516
— de Tenerife.	C.	24	125
— de Virginia.	C.	25	65
Pinzones.	C.	24	123
Pioho.	A.	10	191
— purpúreo.	C.	24	369
— ceniciento.	C.	24	369
— comun.	C.	24	369
	C.	24	368
— comun.	C.	24	369
Piños ó coracinos.	C.	24	371
Piombino.	H. de las A.	11	187
Piot.	H. de las A.	9	207
Pipa.	O.	14	399
— zerená.	C.	21	516
Pipara.	H. de las A.	10	412
Piper methisheum.	C.	18	182
Pipi acuático.	C.	21	509
— ágil.	C.	21	510
— austral.	C.	21	511
— azul.	A.	10	358
— de Cayena.	H. de las A.	10	359
— de Surinam.	C.	21	519
— bermejizo.	C.	21	512
— correndera.	C.	21	502
— chii.	C.	21	511
— chiquitin.	C.	21	512
— fuliginoso.	C.	21	512

	Tratado.	Tom.	Pág.
Pipi marítimo.	C.	21	507
— moreno.	C.	21	501
— pálido.	C.	21	511
— sombrío.	C.	21	501
— variegado.	{ A.	10	359
	{ C.	21	503
— verde.	A.	10	358
— de casco azul.	A.	10	360
— de Cecilio.	C.	21	509
— de contelle.	C.	21	509
— de garganta bermeja.	C.	21	505
— de montaña.	C.	21	506
— de payta.	C.	21	514
— de Richard.	C.	21	513
— de la Enseñada.	C.	21	503
— de las playas.	C.	21	509
— de las rocas.	C.	21	508
	{ C.	21	509
— de los árboles.	C.	21	78
— de los pantanos.	C.	21	508
— de los zarzales.	C.	21	503
	{ C.	21	506
Pipican.	H. de las A.	11	438
Pipies.	A.	10	357
Pipilatio.	C.	21	329
Pipile.	C.	21	329
Pipilo.	C.	24	5
	{ C.	24	7
— ater.	C.	24	6
— furca.	C.	24	8
— macronys.	C.	24	8
— maculata.	C.	24	8
— rufescens.	C.	24	9
Pipimalume.	C.	18	374

	Tratado.	Tom.	Pág.	
Pipiri.	C.	18	206	
— de cabeza amarilla.	H. de las A.	10	185	
— — negra.	H. de las A.	10	185	
— de grande pico.	H. de las A.	10	185	
— de paso.	H. de las A.	10	185	
— — ó tirano tiriri.	C.	24	207	
	{ de la Lui-			
	{ siana.	C.	24	204
Pipiris.	A.	10	183	
	{ C.	21	500	
Pipis.	C.	21	501	
	{ C.	21	513	
— poleta.	A.	10	240	
Pipistrela: dientes de esto } } murciélago.	H. de los C.	5	269	
Pipistrelo.	H. de los C.	5	265	
Pipit.	H. de las A.	10	209	
— boudol.	C.	24	92	
— — de los malayos de } } Sumatra.	C.	24	92	
Pipitoe=Vagina.	C.	18	230	
	{ C.	24	184	
Pipra.	C.	24	347	
	{ C.	24	347	
— albifrons.	C.	24	347	
— demarestii.	C.	25	268	
— filicauda.	C.	24	185	
	{ C.	24	181	
— gularis.	C.	25	268	
— leucotis.	C.	24	197	
— longicauda.	C.	24	190	
— minuta.	C.	25	268	
— musica.	C.	21	513	
— naevia.	C.	24	197	

	Tratado.	Tom.	Pág.
Pipra papuensis.	C.	25	267
— punctata.	C.	24	180
— striata.	C.	24	180
— Wiedii.	C.	24	185
— zerena.	C.	24	516
Pipras.	C.	20	416
Piralolita.	D. de M.	17	474
Piramides.	O.	14	466
Pirango.	C.	21	547
Piranga amapola.	C.	21	547
Piranga azul y amarillo.	C.	21	550
Piranga bidentata.	C.	21	548
— ceniciento.	C.	21	549
— hepática.	C.	21	552
— hepático.	C.	21	549
— livida.	C.	21	549
Pirango negro y amarillo.	C.	21	549
— parduzco.	C.	21	552
— sanginolento.	C.	21	553
— de cabeza verde.	C.	21	550
— de dos dientes.	C.	21	553
— de pies amarillos.	C.	21	549
Pirango de rostro rojo ó en-	C.	21	553
carnado.			
Pirangos.	C.	24	551
Pire.	C.	21	547
Pirgita.	C.	18	237
Pirgoma.	C.	24	97
Piri.	D. de M.	17	474
Pirigua.	C.	48	180
Pirila argentifera.	C.	26	62
— arsenical.	D. de M.	17	474
	H. de los M.	13	368
	H. de los M.	16	309

	Tratado.	Tom.	Pág.
Pirita arsenical: peso específico	H. de los M.	16	309
— aurifera.	D. de M.	17	474
— blanca.	H. de los M.	16	19
	D. de M.	17	474
— capilar.	D. de M.	17	474
— cobriza.	D. de M.	17	474
— comun.	D. de M.	17	474
— cúprica.	H. de los M.	13	367
	D. de M.	17	474
— hepática.	D. de M.	17	474
— magnetizada.	D. de M.	17	474
— marcial.	H. de los M.	12	518
	D. de M.	17	474
— cúbica de Borgoña:			
su peso específico.	H. de los M.	16	309
— globulosa: su peso específico.	H. de los M.	16	309
— parda.	D. de M.	17	474
— radiada.	D. de M.	17	474
— de azufre.	D. de M.	17	474
— de cobre.	D. de M.	17	474
— de estaño.	D. de M.	17	474
— de hierro.	H. de los M.	13	175
	D. de M.	17	474
— — — — —: no es mas que hierro descom-			
puesto íntima-	H. de los M.	13	175
mente ligado			
por la sustancia del fuego fijo.			
— de Picardia.	H. de los M.	16	309
— — — — —: su peso específico.	H. de los M.	16	309

	Tratado.	Tom.	Pág.
Pirita del Delfinado : su peso específico.	H. de los M.	46	309
Piritas.	H. de los M.	46	369
— descompuestas al aire: pierden su dureza.	H. de los M.	46	369
— la gran cantidad que de ellas se encuentra está constituida por la destrucción de los seres orgánicos.	H. de los M.	43	178
— igneas: su génesis.	H. de los M.	46	465
— de forma cúbica.	H. de los M.	46	370
— pirodora.	D. de M.	17	474
Pirofusalita.	D. de M.	17	474
Piromorfita.	D. de M.	17	476
Pirola bucoideo.	C.	24	299
Piroluscita.	D. de M.	17	474
Pirolle thalassin.	C.	24	426
Piro piro.	C.	18	204
Piropo.	D. de M.	17	476
Piromalita.	D. de M.	17	474
Piroxena blanca.	D. de M.	17	477
— negra.	D. de M.	17	477
Piroxeno.	D. de M.	17	477
Pirrhula erytrina.	C.	24	43
— gytagina.	C.	24	45
— longicauda.	C.	24	42
Pisafalto.	D. de M.	17	474
Piscidia.	C.	20	202
Piscivora.	Cul.	15	402
— sus dimensiones y caracteres.	Cul.	15	124
Pisolitas.	D. de M.	17	477
Pispolá.	C.	24	505

	Tratado.	Tom.	Pág.
Pistachita.	D. de M.	17	477
Pistachito.	D. de M.	17	474
Pister.	H. de las A.	9	323
Pita.	O.	14	466
Pitabaya.	H. del H.	2	298
Pitanga chileno.	C.	24	217
Pitangas.	C.	24	216
Pitangua ó el bentaveo.	C.	24	201
Pitangus.	C.	24	216
— chilensis.	C.	24	217
Pitch-blenda.	H. de los M.	13	493
Pitchou.	A.	10	284
Pitecheiros.	C.	23	38
Pitelo de Puerto-Rico.	C.	24	11
Pithecia.	C.	19	361
— leucocephalo.	C.	19	320
— melanocephalo.	C.	19	386
— miriquovina.	C.	19	382
— monachus.	C.	19	380
— acrocephala.	C.	19	381
— rufibarba.	C.	19	381
— rufiventer.	C.	19	379
— sagulata.	C.	19	386
			318
			349
	H. de los C.	7	320
			354
Pitheco.			364
	C.	19	372
	C.	19	25
Pithecos.	H. de los C.	7	320

	Tratado.	Tom.	Pág.
Pithecus.	C.	49	28 35 234 277
— innus.	C.	19	277
— leucomna.	C.	19	56
— nemestrius.	C.	19	266
— satyrus.	C.	19	58
— sinicus.	C.	19	237
— syndactilus.	C.	19	125
— variegatus.	C.	19	141
Pithis.	C.	24	346
Pithys leucops.	C.	24	347
Pitico.	C.	26	121
Pitilo accitonado.	C.	24	18
— amarillo.	C.	24	19
— azul de garganta ne- gra.	C.	24	42
— crisogastro.	C.	24	43
Pitrilo eritromela.	C.	24	10
Pitilo padre negro.	C.	24	15
— de Méjico.	C.	24	15
Pitilos.	C.	24	10
Pitirians.	C.	24	286
Pito=ombigo.	C.	18	230
Pitohvis.	C.	24	331
Pitovis.	C.	24	331
Pitraliman=uña.	C.	18	405
Pittwonn.	C.	21	139
Pitta atricapilla.	C.	25	120 123
— brachynra.	C.	25	120
— cyanoptera.	C.	25	120 121

	Tratado.	Tom.	Pág.
Pitta elegans.	C.	25	124
— erytrogaster.	C.	25	124
— gigas.	C.	25	120
— glaucina.	C.	24	254
— glausiria.	C.	24	296
— granatina.	C.	25	122
— irena.	C.	25	124
— macularia.	C.	25	119
— macklotii.	C.	25	122
— strepitens.	C.	25	120
— venusta.	C.	25	125
— versicolor.	C.	25	123
Pittisita.	D. de M.	17	477
Ptylus.	C.	24	10
— chrysogaster.	C.	24	13
— lutens.	C.	24	19
— olivaceus.	C.	24	18
Pityriasis.	C.	24	286
Piulin.	C.	21	505
— de aiga.	C.	21	506
Piulino.	C.	24	504
Pivette.	H. de las A.	41	202
Pivote hortelana.	A.	10	297
Pivucton.	C.	21	505
Pizarra.	D. de M.	17	477
— su peso específico.	H. de los M.	46	227
— (Medio de conocer si es) buena.	H. de los M.	42	261
— (Impresiones sobre la de Inglaterra.	H. de los M.	42	258 261
Pizarrales de Angers.	H. de los M.	42	250 257
Pizarras: su génesis.	H. de los M.	46	458
Placenta.	H. de los An.	3	516

	Tratado.	Tom.	Pág.
Placer..	H. de los C.	5	38
Plackmall.	H. de los M.	12	434
Planchas delgadas para hoja de lata: necesitan un hierro muy bueno.	H. de los M.	13	223
Planetas. (Movimiento de los.	H. de los M.	12	420
—: su formacion.	T.	1	401
—: Velocidad de los.	H. de los M.	12	27
Planta del pie.	H. del H.	2	283
Plantago (género de plantas).	C.	18	47
Plantas: su número es superior al de animales.	H. de los An.	3	262
Plaris habia.	C.	21	536
Plascas.	H. de las A.	41	546
Plasma.	D. de M.	17	477
Plastron. (El.)	O.	14	466
Plata.	H. de los M.	13	{ 40 324 17 { 477 517
—: atacada por el ácido nítrico la disolucion, resulta si contiene cobre y si solo plata se vuelve blanca.	H. de los M.	13	344
—: disuelta se combina con el ácido marino y no de otro modo.	H. de los M.	13	345
—: en España se encuentra una célebre mina, la de Guadalcanal.	H. de los M.	13	332
—: es atacada por el ácido vitriólico por medio del calor.	H. de los M.	13	345

	Tratado.	Tom.	Pág.
Plata: es disuelta en el ácido nítrico.	H. de los M.	13	326
—: es ennegrecida y queda agria y quebradiza tratada por el hígado de azufre.	H. de los M.	13	325
—: es inalterable por el aire y el agua.	H. de los M.	13	325
—: estando en fusion se sublima.	H. de los M.	13	343
—: las minas de Alemania son las mas conocidas de Europa.	H. de los M.	13	333
—: primordiales de este metal se encuentran en la roca vitrea.	H. de los M.	13	340
— ligada con el estaño se hace especificamente mas pesada, pero pierde su ductilidad	H. de los M.	13	328
— con el plomo se hace especificamente mas pesada.	H. de los M.	13	328
— mina de Cabanga.	H. de los M.	13	337
— su explosion.	H. de los M.	13	337
— minas de América.	H. de los M.	13	336
— de Francia.	H. de los M.	13	334
— de Méjico: dan 50 libras por quintal.	H. de los M.	13	341
— del Potosí.	H. de los M.	13	336

	Tratado.	Tom.	Pág.
Plata de minas que se encuentran en España.	H. de los M.	43	332
— minerales negros.	H. de los M.	43	342
— modo de extraerla de las sustancias con las que está ligada.	H. de los M.	43	385
— de purificarla.	H. de los M.	43	329
— no comunica al acero virtud ninguna con respecto al buen corte y a la solidez.	H. de los M.	43	248
— no es atacada por los ácidos vegetales y animales si previamente no está disuelta y precipitada.	H. de los M.	43	345
— no se amalgama sino triturándola.	H. de los M.	43	347
— no se encuentra sino mezclada con una parte de oro.	H. de los M.	43	324
— puede separarse de su disolución con el ácido nítrico.	H. de los M.	43	345
— puntos donde se encuentran sus minas.	H. de los M.	43	331
— se altera cuando en el seno de la tierra encuentra los principios de las sales y vapores de azufre.	H. de los M.	46	383
— se emplea en hojas delgadas para cubrir los demás metales.	H. de los M.	43	346

	Tratado.	Tom.	Pág.
Plata: se encuentra mineralizada algunas veces.	H. de los M.	43	325
— se hace mas ductil y mas elástica con los golpes del martillo.	H. de los M.	43	240
— se halla pura en las minas de segunda formación.	H. de los M.	46	381
— se presenta bajo formas mineralizadas.	H. de los M.	46	381
— se une al mercurio por el simple contacto.	H. de los M.	43	459
— su disolución es precipitada por el ácido sulfúrico, formando menudos cristales.	H. de los M.	43	326
— su genesis.	H. de los M.	46	456
— su superficie no se convierte en orin por la acción de los elementos húmedos.	H. de los M.	43	346
— sus cristales se estienden en ramificaciones.	H. de los M.	46	391
— sus propiedades esenciales son las mismas que las del oro.	H. de los M.	43	324
— antimoníada sulfurada negra.	D. de M.	47	477
— antimonial.	D. de M.	47	477
— arsenical.	D. de M.	47	477
— arsenífera.	D. de M.	47	477

	Tratado.	Tom.	Pág.
Plata carbonatada.	D. de M.	17	481
— córnea.	{ H. de los M. 13 326 D. de M. 17 481		
— : es trasparente; pero si ha sido atacada por el ácido sulfuroso ó por el hígado de azufre, se presenta opa- ca.	H. de los M. 13 326		
— h dragífera.	D. de M.	17	481
— imperfecta.	D. de M.	17	481
— muriatada.	D. de M.	17	481
— nativa.	{ H. de los M. 13 { 326 D. de M. 17 481		
— negra.	D. de M.	17	482
— purificada.	D. de M.	17	482
— roja.	{ H. de los M. 13 326 D. de M. 17 482		
— clara.	D. de M.	17	482
— sulfurada.	D. de M.	17	483
— vidriosa.	D. de M.	17	483
— ágría.	D. de los M. 17 483		
— vítrea.	{ H. de los M. 13 226 D. de M. 17 483		
— viva.	D. de M.	17	483
— de primera formación: generalmente está incrustada en el cuarzo.	H. de los M. 13 331		
— en espigas.	D. de M.	17	482

	Tratado.	Tom.	Pág.
Platalea.	C.	26	324
— pigmea.	C.	26	286
Platea.	{ H. de las A. 11 273 C. 26 324		
— chororyncas.	C.	26	325
— nudrifons.	C.	26	325
— telfarii.	C.	26	325
Platicerus.	C.	26	15
Platicercus dorsalis.	C.	26	17
— scapularis.	C.	26	15
Platina.	D. de M.	17	483
Platinidos.	D. de M.	17	483
Platinum.	D. de M.	17	483
Platino.	{ H. de los M. 13 { 40 D. de M. 17 { 505 483 518		
— : disminuye la ductili- dad de los metales con los que se alea.	H. de los M. 13 522		
— : es muy bueno para fabricar los espejos de los telescopios.	H. de los M. 13 525		
— : es un obstáculo en- contrarle á veces en las minas de oro.	H. de los M. 13 316		
— : lo conocemos en el es- tado de granalla.	H. de los M. 13 506		
— : medio de separarle del oro.	H. de los M. 13 513		
— : no debe considerarse como metal sino co- mo una producción accidental depen-	H. de los M. 13 507		

	Tratado.	Tom.	Pág.
diente de las circuns- tancias locales de donde se halla.	H. de los M.	43	507
Platino: no parece otra cosa que una mezcla de oro y hierro.	H. de los M.	43	508
—: observaciones de Mr. Le-Blond acerca de el.	H. de los M.	16	397 399 400 401
—: resiste á un fuego tan fuerte que necesita adición para fundir- se al crisol.	H. de los M.	43	523
—: se alea con todos los metales y medios metales.	H. de los M.	43	516
—: se disuelve en el agua régia.	H. de los M.	43	514
—: su disolucion es ama- rilla como la del oro.	H. de los M.	43	514
—: su extraccion.	H. de los M.	16	399
—: purificado.	D. de M.	17	486
Platipus anatinus.	C.	22	462
—: leisléri.	C.	26	405
Platirhynque.	C.	22	310
Platirineo.	C.	25	464
—: ceylanensis.	C.	26	182
—: moreno.	C.	24	197
—: oliváceo.	C.	24	196
—: pequeño.	C.	24	196
—: de Vanikora.	C.	24	196
—: de Zeilan.	C.	20	197

	Tratado.	Tom.	Pág.
Platirincos.	C.	24	195 380
Platirrininos.	C.	19	29
Platuk.	C.	26	119
Platura.	Cul.	15	420
Platurek ajam.	C.	26	119
Platycercus.	C.	26	19
—: purpureocephalus	C.	26	17
Platycereus unicolor.	C.	26	18
Platypus.	C.	22	461
—: anatinus.	C.	18	485
Platyraynes.	C.	22	462
Platyrhincó caneromus.	C.	22	313
—: pusillus.	C.	24	196
—: vanicorensis.	C.	24	196
Platyrhinchus.	C.	22	313
Platyrhynchus fuscus.	C.	24	195
—: leoninus.	C.	22	360
Platyrhinninos.	C.	19	361
Plectotus.	C.	22	11
—: brevimanus.	C.	22	12
—: cornutus.	C.	22	11
—: leucomelus.	C.	22	14
—: Manyei.	C.	22	15
—: Peronii.	C.	22	13
—: rafinesquii.	C.	22	14
—: timoriensis.	C.	22	15
—: velatus.	C.	22	13
Plectrofanó de Laponia.	C.	21	461
—: de las nieves.	C.	21	462
Plectrofanos.	C.	21	460
Plectropedo de Hardivicke.	C.	21	95

	Tratado.	Tom.	Pág.
Plectropedos.	C.	21	94
Petrophanes.	C.	21	460
—: lapónica.	C.	21	461
Plectropus.	C.	21	94
Plegado.	O.	44	{249 466
Pleinito.	D. de M.	17	487
Pleniostres ó plereorafia.	C.	23	436
Pleonasta.	D. de M.	17	487
Plethoroma.	C.	18	378
Ploceus.	C.	24	{144 144
— atricapilla.	C.	24	154
— aurantis.	C.	24	152
— aureus.	C.	24	153
— aurifrons.	C.	24	149
— bicolor.	C.	24	152
— collaris.	C.	24	153
— cristatus.	C.	24	148
— chrysogaster.	C.	24	151
— erythrocephalus.	C.	24	147
— flamiceps.	C.	24	158
— fringilla.	C.	24	153
— (gregalis.	C.	24	157
— velata.	C.	24	151
— fringilloides.	C.	24	159
— gutturalis.	C.	24	151
— junquillaceus.	C.	24	149
— nigerrimus.	C.	24	149
— nigricollis.	C.	24	154
— philipinus.	C.	24	161
— spilonotus.	C.	24	150
— superciliosus.	C.	24	156

	Tratado.	Tom.	Pág.
Ploceus textor.	C.	24	146
— velatus.	C.	24	157
Plombagina.	{H. de los M. D. de M.	16 17	205 487
Plombato plómbico.	D. de M.	17	487
Plomizo.	C.	25	184
Plomo.	{H. de los M. D. de M.	13 17	{41 412 487 518
—: contiene en general algo de plata.	H. de los M.	13	293
—: donde se encuentran sus minas.	H. de los M.	13	{415 420
—: en la naturaleza se ha reducido á cal por la violencia del fuego primitivo.	H. de los M.	16	392
—: es atacado por todos los ácidos.	H. de los M.	13	434
—: minas de Francia.	H. de los M.	13	{445 448
—: no adquiere por los golpes del martillo dureza y elasticidad.	H. de los M.	13	241
—: no se encuentra en la naturaleza en estado de metal.	H. de los C.	13	413
—: orden de sus afinidades con los demas metales.	H. de los M.	19	430
—: se alea con todos los metales menos con el hierro.	H. de los M.	13	429

	Tratado	Tom.	Pág.
Plomo: se alea muy difícilmente con el platino.	H. de los M.	43	318
—: se descompone en albayalde.	H. de los M.	43	414
—: se liquida mediante un moderado calor.	H. de los M.	43	453
—: su génesis.	H. de los M.	16	456
—: sus propiedades.	H. de los M.	13	426 428
—: amarillo.	D. de M.	17	489
—: arseniatado.	D. de M.	17	489
—: blanco.	D. de M.	17	489
—: minas de.	H. de los M.	13	424
—: córneo.	D. de M.	17	487
—: cromatado.	D. de M.	17	489
—: espático.	D. de M.	17	489
—: fosfatado.	D. de M.	17	489
—: gomado.	D. de M.	17	489
—: molibdatado.	D. de M.	17	489
—: muriatado.	D. de M.	17	489
—: nativo.	D. de M.	17	490
—: negro.	H. de los M.	43	423
—: oxidado rojo.	D. de M.	17	490
—: rojo (minas de Siberia).	H. de los M.	13	424
—: sulfatado.	D. de M.	17	490
—: terreo.	D. de M.	17	490
—: terroso endurecido.	D. de M.	17	490
—: friable.	D. de M.	17	494
—: verde.	D. de M.	17	494
—: (minas de).	H. de los M.	13	424
—: de Willach: no contiene ninguna plata.	H. de los M.	13	293

	Tratado.	Tom.	Pág.
Plomóxidos.	D. de M.	17	491
Ploteros.	C.	48	36
Plotus, Anlunga.	C.	26	358
—: conspicillatus.	C.	26	360
—: cristatus.	C.	26	359
—: melanogaster.	C.	26	359
—: rufescens.	C.	26	360
Pluma lengua.	H. de las A.	11	461
—: en general y de las diversas partes que la componen.	C.	20	26
Plumage de estío.	C.	26	285
—: de invierno.	C.	26	285
Plumas (cápsula productriz de las).	C.	20	29
—: (consideraciones generales acerca de las).	C.	20	40
—: (desarrollo de las).	C.	20	46
—: (estructura y desarrollo de las).	C.	20	49
—: (estructura y regeneracion de las).	C.	20	21
—: axilares.	C.	20	41
—: cervicales.	C.	20	42
—: dorsales.	C.	20	42
—: erizadas.	C.	20	48
—: escapulares.	C.	20	12
—: para danzar.	H. de las A.	11	460
—: peludas.	C.	20	439
—: subalares.	C.	20	42
—: uropigiales.	C.	20	66
Plumbidos.	D. de M.	17	491
Plumbum.	D. de M.	17	491
—: album.	D. de M.	17	491

	Tratado.	Tom.	Pág.
Plumicolas.	C.	20	247
Plumon vivo.	H. de las A.	44	505
— de águila.	H. de las A.	44	504
— de eider.	H. de las A.	44	504
Pluribandas.	C.	25	461
Pluvial.	O.	44	359
— dorado.	A.	44	334
— enmascarado.	C.	26	230
— gris salpicado.	C.	26	235
— mongol.	C.	26	240
— negruzco.	C.	26	242
— pardo.	C.	26	234
— pastor.	C.	26	232
— pequeño.	C.	26	251
— picaza.	C.	26	250
— rojizo.	C.	26	243
— salpicado.	C.	26	239
— solitario.	C.	26	237
— sombrío.	C.	26	228
— tricolor.	C.	26	243
— de Brida.	C.	26	234
— de cabeza blanca.	C.	26	252
— — negra.	C.	26	248
— de casquete rojo.	C.	26	249
— de color interrumpido.	C.	26	229
— de collar negro.	C.	26	241
— de cuello rojo.	C.	26	248
— de Culanda.	C.	26	247
— de doble collar.	C.	26	233
— de Egipto, con collar.	C.	26	238
— de Leschenault.	C.	26	236
— de luto.	C.	26	245
— de muceta.	C.	26	246
— de pecho blanco.	C.	26	229

	Tratado.	Tom.	Pág.
Pluvial de pecho listado.	C.	26	244
— — rojo.	C.	26	247
— de rostro circuido.	C.	26	234
— — negro.	C.	26	245
— de Siberia.	C.	26	239
— de Taiti.	C.	26	235
— de Tartaria.	C.	26	236
— de vientre blanco.	C.	26	240
— de Wilson.	C.	26	231
— de la Nueva Zelandia.	C.	26	242
— de las Filipinas.	C.	26	237
— de collar, de la Jamaica.	C.	26	238
Pluviales.	A.	11	328
— — — — —	C.	26	227
Pluvine.	O.	44	426
Plytolophus.	C.	25	467
— — — — — lealdbeaterii.	C.	25	474
Po=la noche.	C.	18	206
Poc=zarcillos.	C.	18	226
Pocs.	H. de las A.	9	66
Podaca de Pander.	C.	25	5
Podargo ceniciento.	C.	24	387
— — — — — cornudo.	C.	24	388
— — — — — guacharo.	C.	24	397
— — — — — humeral.	C.	24	389
— — — — — humeralis.	C.	24	389
— — — — — oculado.	C.	24	390
— — — — — papu.	C.	24	390
— — — — — papuensis.	C.	24	390
— — — — — de Cuvier.	C.	24	387
— — — — — de Java.	C.	24	388
— — — — — de Stanley.	C.	24	389

	Tratado.	Tom.	Pág.
Podargos.	C.	24	386
Podargus cinereus.. . . .	C.	24	387
— cornatus.. . . .	C.	24	388
— cuvieri	C.	24	387
— humeralis.	C.	24	389
— javanensis.. . . .	C.	24	388
— ocellatus.. . . .	C.	24	390
— papuensis.. . . .	C.	24	390
— stanleyanus.. . . .	C.	24	389
Poden..	C.	18	478
Podenco..	H. de los C.	4	412
		18	26
Podin..	C.	22	443
			444
Podobé del Senegal.	A.	9	367
Podocas..	C.	25	8
Podoces..	C.	25	8
— paderi..	C.	25	5
Poe..	C.	19	454
Poepthagomys..	C.	23	55
Poe pya..	C.	18	478
Poes.	C.	21	48
Poe-taro..	C.	18	478
Pogonias.	C.	26	85
— erythomela.	C.	26	86
— hæmatops.	C.	26	87
— hirsutus.	C.	26	87
— levirostris.	C.	26	86
— melanocephala.. . . .	C.	26	88
— rubescens.	C.	26	87
— rubrifons.	C.	26	87
— senegalensis.. . . .	C.	26	87
— stephensis.. . . .	C.	26	86
— sulcirostris.	C.	26	86

	Tratado.	Tom.	Pág.
Pogonias vieillotii.. . . .	C.	26	87
Poikilos..	H. de las A.	40	24
Poison de Dieu.	O.	44	426
Polaptes zonatus.	C.	25	201
Polatuca.	H. de los C.	6	41
Polibasita..	D. de M.	47	491
Policiales.	C.	20	41
Policiero.	C.	25	169
Policromo..	D. de M.	47	491
Poligminita.	D. de M.	47	491
Poligloto.	H. de las A.	9	344
Polimosfismo.	D. de M.	47	491
Polinesia.	C.	18	6
Poliocéfalo.	C.	25	207
Poliodontes.	C.	24	337
Polophicus.	C.	26	47
Polpogs..	Cul.	15	364
Polucion involuntaria.	H. de los An.	3	301
— voluntaria (mas tur- bacion, vicio soli- tario, pecado de Onam.)	H. de los An.	3	311
Pólvara.	H. de los M.	13	429
—: puede hacerse con so- lo azufre y nitro.	H. de los M.	13	429
—: qué cuerpos y en qué proporciones la for- man.	H. de los M.	13	429
Polvos para la cabellera.	H. del H.	2	279
Polyboroides.	C.	20	396
			344
			315
Polyborus..	C.	20	336
			338

	Tratado.	Tom.	Pág.
Polyborus chimma.	C.	20	339
— chimango.	C.	20	339
			315
			321
— vulgaris.	C.	20	337
			323
			324
Polyodon.	C.	24	337
— importunus.	C.	24	338
Polyplectron.	C.	21	59
— alboocellatum.	C.	21	60
— bicalcaratum.	C.	21	61
— chalcum.	C.	21	62
— chinguis.	C.	21	60
— inoocellatus.	C.	21	62
— Napoleonis.	C.	21	63
Polytomo.	C.	18	378
Polla roja.	C.	21	50
— sultana ó porfirion.	A.	11	364
— de agua.	A.	11	359
— salpicada.	C.	26	191
— de Europa.	C.	26	191
— de Faraon.	C.	20	309
— de Pharaon.	C.	20	440
— del puerto Egmon.	C.	20	475
— de las estepas.	C.	21	167
Pollas sultanas.	C.	26	187
Pollita de agua.	H. de las A.	10	123
	A.	11	362
Pollo: rompe el cascara á los veinte y un dias.	H. de los An.	3	350
Pomara=baile.	C.	18	499
Pomará Nehorai.	C.	18	216

	Tratado.	Tom.	Pág.
Pomathorinus.	C.	18	30
Powatorino.	C.	26	380
— cejudo.	C.	25	259
			260
— principal.	C.	25	260
— de Geofroy.	C.	25	262
— de las montañas.	C.	25	261
Pomatorinos.	C.	25	259
Pomaturhinus.	C.	25	259
— erytrogenis.	C.	25	263
— Horsfieldii.	C.	25	263
— montanus.	C.	25	261
— superciliosus.	C.	25	260
— tordinus.	C.	25	263
— trivirgatus.	C.	25	263
	H. de los M.	16	447
Pomez.	D. de M.	17	491
— comun.	D. de M.	17	491
— porfidica.	D. de M.	17	492
— vitrosa ó vítrea.	D. de M.	17	492
Pomonía.	H. de las A.	14	501
Pomotus.	C.	18	60
			163
Pompador ó pompadur.	A.	10	127
Pompeya.	H. de los M.	12	542
Pompeyo. (Columna de.)	H. de los M.	12	241
Pompholix.	D. de M.	17	492
			80
Poncho.	C.	18	483
			322
			315
Pongo.	H. de los C.	7	346
			363

Tratado.	Tom.	Pág.
		9
		27
		32
Pongo..	C..	36
		41
		43
	20	521
— de Wurmb.	C..	96
— u orang.	C..	19 104
— ó joco.	H. de los C.	7 315
— u orang de Wurmb.	C..	49 108
Pontegallos.	C..	21 257
Poenai jambu.	C..	21 374
Popetua.	C..	24 401
Popoe..	C..	48 180
— fayi.	C..	48 178
Popohara.	C..	48 207
Popooyu = ventanillas de la nariz.	C..	18 229
Popoue = hombros.	C..	18 348
Poque.	C..	48 396
Porcupine anteater.	C..	48 486
Porco.	C..	18 200
— porfideo.	C..	21 384
Pórfido.	H. de los M.	12 188
	D. de M.	17 492
— antiguo.	D. de M.	17 493
— amarillo.	D. de M.	17 493
— claro ó amarillo ver- doso manchado de negro.	H. de los M.	12 198
— manchado de blanco	H. de los M.	12 497 498

Tratado.	Tom.	Pág.
Pórfido negro.	D. de M.	17 493
— — — — — propiamente di- cho.	H. de los M.	12 197
— nuevo.	D. de M.	17 493
— rojo.	H. de los M.	12 197
— verde.	H. de los M.	12 198
— de fondo oscuro.	D. de M.	17 493
	H. de los M.	12 198
— — — — — verde oscuro.	H. de los M.	12 198
— de formacion mas re- ciente.	D. de M.	17 493
— su génesis.	H. de los M.	16 464
Portion.	C..	24 367
Porfiririon.	A..	11 364
Porfiriones.	C..	26 187
Porphirio.	C..	26 187
— albus.	C..	26 190
— esmeraldinus.	C..	26 189
— indicus.	C..	26 189
— melanotus.	C..	26 190
— purverulentus.	C..	26 188
Porta = cresta.	O..	14 201
— (el lagarto.)	O..	14 467
— crestas.	C..	25 94
— liras.	C..	24 348
Porzana.	H. de las A.	11 363
— blanca y bermeja.	C..	26 197
— parda aceitunada.	C..	26 197
Postilloso.	O..	14 398
— (sapo.)	O..	14 467
Potamida.	H. de las A.	10 271

	Tratado.	Tom.	Pág.
Potasa.	H. de los M.	43	96
—: tiene mucha aplicacion en las fabricas de vidrio.	D. de M.	17	493
—: tiene mucho uso en tintoreria.	H. de los M.	43	96
—: tiene mucho uso en la fabricacion del salitre.	H. de los M.	43	96
—: ó alcali fijo vegetal.	H. de los M.	43	40
—: nitrada.	D. de M.	17	494
Potasio.	D. de M.	17	494
Patassium.	D. de M.	17	496
Potea.	H. de los M.	43	393
— de estaño: mezclado con las materias vitrificables constituye el esmalte blanco de nuestra porcelana.	H. de los M.	43	394
— ó cal de estaño, si se ha calcinado bien no puede fundirse sino aplicando un fuego muy vivo.	H. de los M.	43	394
Potencia refractiva de los cuerpos transparentes.	H. de los M.	42	92
Potencias de la naturaleza.	H. de los M.	42	43
Potoroas.	C.	22	378
Potoroo ó seño.	C.	22	441
— de white.	C.	22	439
Potoroos.	C.	22	436
Potorus murinus.	C.	22	439
Potros.	H. de los C.	5	195

	Tratado.	Tom.	Pág.
Potros: modo de criarlos.	H. de los C.	5	195
—: dedomarlos.	H. de los C.	5	197
Potto ó cercoleptos.	C.	22	192
Potes de Bosman.	C.	19	425
Pougounie.	C.	22	251
Pouillot.	H. de las A.	10	361
Poul.	H. de las A.	10	361
Pouliot.	H. de las A.	10	287
Pozo de las aves.	H. de las A.	11	312
Prapraghan.	C.	18	389
Prasa.	D. de M.	17	496
Prasea.	H. de los M.	16	153
—: su peso específico 2,5805.	H. de los M.	16	153
Praseas: su génesis.	H. de los M.	16	462
Prasem.	H. de los M.	16	153
Praticola.	D. de M.	17	496
—	H. de las A.	11	306
Precio del coral.	H. de los M.	46	255
—			38
Precipitado.	D. de M.	17	496
— blanco.	D. de M.	17	496
Prehnita fibrosa.	D. de M.	17	496
— hojosa.	D. de M.	17	496
Prensiculasitia.	C.	22	469
Preñez (signos ó indicios de)	H. del H.	2	256
Preparaciones de antimonio: son muy usadas en medicina.	H. de los M.	42	484
Presagador.	C.	25	465
Presbytis.	C.	19	170
— mitrata.	C.	19	170
—			169
Press.	C.	22	148

	Tratado.	Tom.	Pág.
Prester.	Cul.	15	143
Priimatus.	C.	19	6
Primerita.	D. de M.	17	497
Primera muger. (Huevos de la — observaciones acerca del bulbo. — paviota.)	H. de los An. 3 C. 20	380	39
— paviota.	H. de las A. 11	429	
Primeras impresiones.	H. del H.	2	419
Principales pesquerías de perlas.	H. de los M. 16	246	
Príncipe-Regente ó sericula- regente.	C.	25	107
Principio acuoso.	H. de los M. 12	107	
— animal.	H. de los C. 5	60	
— terreo.	H. de los M. 12	107	
Principios (de las ciencias).	H. de los C. 3	105	
— mecánicos.	H. de los An. 3	295	
Prinia.	C.	25	191
— cursitans.	C.	25	193
— familiar.	C.	25	192
— familiaris.	C.	25	192
— gracilis.	C.	25	193
— inornata.	C.	25	193
— macroua.	C.	25	393
Prinias.	C.	25	191
Prinops.	C.	24	317
Priondotes.	C.	23	137
Prionites tutu.	C.	25	463
Prionodonte.	C.	22	256
Prionops Geoffroy.	C.	24	317
Prior.	C.	20	134
Priou á bandeau procellaria) vittata forsterii.	C.	26	377
Prispoloni.	C.	21	504

	Tratado.	Tom.	Pág.
Pristis antiquorum.	P.	28	247
— cirrhatus.	P.	28	253
— pectinata.	P.	28	247
Probabilidades de la duracion de la vida.	H. del H.	2	328
Proboscidea.	C.	22	10
Proboscideos.	C.	22	10
Procedimiento de Junker por trasmutar el cobre en la plata.	H. de los M. 13	472	
Procelario.	H. de las A. 11	552	
Procelarios ó petrelos.	A.	11	548
— ó priones.	C.	26	376
Procellaria.	C.	26	370
— anfuko.	C.	26	372
— berardi (haladroma) berardi).	C.	26	373
— capensis.	C.	26	378
— capis.	C.	20	154
— fregata.	C.	20	132
— gigantea.	C.	20	132
— hasitata.	C.	20	133
— Sessonii.	C.	26	372
— pacifica.	C.	26	373
— pelágica.	C.	20	134
— puffinus.	C.	20	131
— quinoxialis.	C.	20	150
— turtus.	C.	20	132
— urinatrix.	C.	26	372
— vittata.	C.	26	378
— yelcouan.	C.	20	134
Procion.	C.	26	373
		22	191

	Tratado.	Tom.	Pág.
Procion de Hernandez.	C.	22	182
— Hernandezii.	C.	22	182
Proenia ventralis.	C.	24	364
Procnias.	C.	44	{191 363}
— ó tersinas.	C.	24	363
— cyanoteopus.	C.	24	364
— melanocephala.	C.	24	368
— melanocephalus.	C.	24	364
Procurador del molinero.	H. de las A.	11	141
Prochilus.	C.	22	172
Prodiceps.	C.	26	352
— americana.	C.	26	354
— calipareus.	C.	26	352
— chilensis.	C.	26	353
— gularis.	C.	26	355
— nestor.	C.	26	356
— Rolland.	C.	26	355
Prodrome.	C.	22	428
Prodromus.	C.	24	437
Produccion de las capas de tierra.	T.	1	194
Producciones metálicas: escala de su formación.	H. de los M.	13	{437 438 403
Productos volcanicos.	H. de los M.	16	{453 453
— (o b serva- ciones de Mr. de Saint- Fond acerca de los.)	H. de los M.	16	404

	Tratado.	Tom.	Pág.
Productos de chorlo solo y del feldespato mez- clados de chorlo.	H. de los M.	16	430
— del feldespato solo y del cuarzo mez- clado del feldes- pato.	H. de los M.	16	429
— y agregados de la mica y del cuarzo.	H. de los M.	16	432
Progresiones.	O.	44	467
Promatorlimus Geoffroy.	C.	25	262
Promepico.	C.	26	99
Promerar.	C.	26	145
Promerop.	C.	26	145
— azulado.	C.	26	145
— burton.	C.	26	144
— namaquense.	C.	26	146
Promerops.	A.	11	67
— pardo.	C.	25	256
Promerusa.	A.	11	79
Pronunciación.	H. del H.	2	222
Propiedades.	D. de M.	17	497
Propithecus diadema.	C.	19	425
Propithecus diadema.	C.	19	425
Proporciones del cuerpo hu- mano.	H. del H.	2	283
Pros.	C.	18	198 67
Prostitucion.	H. del H.	3	{110 113
Proteles.	C.	22	270
— Salandii.	C.	22	271
Proto carburo de hidrógeno.	D. de M.	17	497

	Tratado.	Tom.	Pág.
Proto cloruro de mercurio.	D. de M.	17	497
— sulfuro de arsénico.	D. de M.	17	498
— de cobre.	D. de M.	17	498
— de hierro.	D. de M.	17	498
— de plomo.	D. de M.	17	499
Protogina.	D. de M.	17	498
Protóxido de antimonio.	D. de M.	17	499
— de bario.	D. de M.	17	499
— de cobre.	D. de M.	17	499
— de estroncio.	D. de M.	17	499
— de magnesio.	D. de M.	17	449
— de manganeso.	D. de M.	17	499
— de sodio.	D. de M.	17	499
— de Urano.	D. de M.	17	499
Proustita.	D. de M.	17	499
Provatura.	H. de los C.	6	290
Prue=vestido.	C.	18	225
Pruebas de la teoría de la tierra.	T.	1	401
Psammomys.	C.	23	52
Psammita.	D. de M.	17	500
Ptaris.	C.	24	499
Psaris.	C.	24	304
— cayana.	C.	24	305
— cristatus.	C.	24	305
— erythrogenis.	C.	24	305
— niger.	C.	24	305
— de Cuvier.	C.	24	305
Psaturosa.	D. de M.	17	500
Pselaphom.	C.	19	448
Psephita.	D. de M.	17	500
Pseropus javanicus.	C.	19	453
Las pseudo-garzotas.	C.	26	309
Pseudomys.	C.	23	54

	Tratado.	Tom.	Pág.
Pseudosmaragdi.	H. de los M.	13	99
Psitrichas pesqueti.	C.	25	473
Psitriurus.	C.	25	478
Psittacara frontatus.	C.	25	477
— leporhyncha.	C.	25	477
— lichsteinsteini.	C.	25	477
— nana.	C.	25	478
Psittace ó sittace.	H. de las A.	10	469
Psittacidos.	C.	18	30
Psittacirostra.	C.	24	27
Psittacula.	C.	25	485
— demerestii (psittaculus).	C.	25	485
— enteles.	C.	25	485
— iris.	C.	25	485
— kuhlii.	C.	25	483
— loxia.	C.	25	486
— pigmea.	C.	25	486
— viridisimus.	C.	25	485
— de alas variegadas.	C.	25	488
— de cabeza gris.	C.	25	488
Psittaculas.	C.	25	485
Psittaculus canus.	C.	25	485
— erythrocephalus.	C.	26	25
— galgulus.	C.	25	488
— malaccensis.	C.	25	488
— melanopterus.	C.	25	488
— melanotus.	C.	26	5
— passerinus.	C.	26	5
— porpluris.	C.	26	5
— philipinensis y asiaticus.	C.	25	487
— pullarius.	C.	25	487

	Tratado.	Tom.	Pág.
<i>Psittaculus purpuratus</i>	C.	26	5
— <i>rubrifrons</i>	C.	25	488
— <i>swainson</i>	C.	25	487
— <i>swinderianus</i>	C.	25	487
— <i>tui</i>	C.	26	5
— <i>vernalis</i>	C.	25	487
<i>Psittacus</i>	H. de las A.	40	469
— <i>alexandri</i>	C.	26	25
— <i>ater</i>	C.	25	474
— <i>auricapillus</i>	C.	25	477
— <i>auriceps</i>	C.	26	49
— <i>aurifrons</i>	C.	26	41
— <i>aurocapillus</i>	C.	26	24
— <i>australis</i>	C.	26	23
— <i>bauhii y ficenezeus</i>	C.	48	30
— <i>barrabandii</i>	C.	26	12
— <i>baneri</i>	C.	26	20
— <i>versicolor</i>	C.	25	476
— <i>banksii</i>	C.	25	468
— <i>brownii</i>	C.	26	20
— <i>capistratus</i>	C.	26	22
— <i>caronilensis</i>	C.	26	24
— <i>cayenensis</i>	C.	25	476
— <i>coccineus</i>	C.	25	483
— <i>coccinnus</i>	C.	26	12
— <i>cruentatus</i>	C.	26	25
— <i>cyaneus</i>	C.	25	483
— <i>cyanogaster</i>	C.	26	10
— <i>cyanolynx</i>	C.	25	478
— <i>chlorolepidotus</i>	C.	26	23
— <i>discolor</i>	C.	26	12
— <i>discurus</i>	C.	26	10

	Tratado.	Tom.	Pág.
<i>Psittacus dufremianus</i>	C.	25	480
— <i>elegans</i>	H. de las A.	40	488
— <i>eos</i>	C.	25	471
— <i>erytrogaster</i>	C.	26	25
— <i>erythropterus</i>	C.	26	20
— <i>eythroptus</i>	C.	26	7
— <i>elytrogaster</i>	C.	25	477
— <i>eximius</i>	C.	26	16
— <i>fieldii</i>	C.	26	13
— <i>flavigaster</i>	C.	26	16
— <i>formosus</i>	C.	26	14
— <i>fringillaceus</i>	C.	25	483
— <i>funereus</i>	C.	25	468
— <i>galeatus</i>	C.	25	479
— <i>galeritus</i>	C.	25	481
— <i>geofroyanus</i>	C.	26	8
— <i>gigas</i>	C.	25	474
— <i>goliath</i>	C.	18	30
— <i>grandis</i>	C.	18	373
— <i>guianensis</i>	C.	25	476
— <i>hæmatodus</i>	C.	26	21
— <i>huctii</i>	C.	26	7
— <i>hyacinthinus</i>	C.	25	476
— <i>icterotis</i>	C.	26	17
— <i>illiger</i>	C.	25	476
— <i>leucogaster</i>	C.	26	7
— <i>leucoryhynchus</i>	C.	26	8
— <i>martaca</i>	C.	26	7
— <i>matoni</i>	C.	26	23
— <i>melanocephalus</i>	C.	26	6
— <i>melanorhynchus</i>	C.	26	27
— <i>melanotus</i>	C.	26	20
— <i>Meyeri</i>	C.	26	9
— <i>minimus</i>	H. de las A.	40	503

	Tratado.	Tom.	Pág.
Psittacus mitratus.. . . .	C.. . . .	26	7
— nasutus.. . . .	C.. . . .	25	471
— nestor.. . . .	C.. . . .	25	481
— Novæ Zelandie.. . . .	C.. . . .	26	{ 13 18
— omnicolor.. . . .	C.. . . .	26	16
— ornatus.. . . .	C.. . . .	26	21
— pacificus.. . . .	C.. . . .	26	18
— papuensis.. . . .	C.. . . .	25	484
— patagonicus.. . . .	C.. . . .	25	477
— penantii.. . . .	C.. . . .	26	16
— periconatus.. . . .	C.. . . .	26	8
— perropterus.. . . .	C.. . . .	26	24
— petrei.. . . .	C.. . . .	25	480
— pileatus.. . . .	C.. . . .	26	6
— pipilans.. . . .	C.. . . .	25	483
— placentis.. . . .	C.. . . .	25	484
— pondieerianus.. . . .	C.. . . .	26	26
— porphyrio.. . . .	C.. . . .	25	483
— pulchellus.. . . .	C.. . . .	26	11
— pusillus.. . . .	C.. . . .	26	13
— rubritorquis.. . . .	C.. . . .	26	22
— scintillatus.. . . .	C.. . . .	25	479
— semitorquatus.. . . .	C.. . . .	26	18
— setarsis.. . . .	C.. . . .	26	10
— severus.. . . .	C.. . . .	25	475
— sinensis.. . . .	C.. . . .	18	373
— squamosus.. . . .	C.. . . .	25	476
— stavorini.. . . .	C.. . . .	18	334
— sumatranus.. . . .	C.. . . .	26	9
— tabuensis.. . . .	C.. . . .	26	{ 15 16
— tailanus.. . . .	C.. . . .	25	483
— Temminck.. . . .	C.. . . .	25	468

	Tratado.	Tom.	Pág.
Psittacus tenuirostris.. . . .	C.. . . .	25	471
— terrestris.. . . .	C.. . . .	26	14
— torquatus.. . . .	C.. . . .	26	25
— ulietanus.. . . .	C.. . . .	26	19
— venustus.. . . .	C.. . . .	26	12
— vitatus.. . . .	C.. . . .	26	24
— vulturinus.. . . .	C.. . . .	25	476
— vulturinus.. . . .	C.. . . .	26	6
Psittarostira icterocéfala.. . . .	C.. . . .	24	28
Psophia.. . . .	C.. . . .	21	292
— undulata.. . . .	C.. . . .	21	278
Psophodes.. . . .	C.. . . .	24	230
— crepitans.. . . .	C.. . . .	24	230
Psyllos.. . . .	Cul.. . . .	15	197
Pterigoideos.. . . .	H. de las A.	10	485
Pteris.. . . .	C.. . . .	18	241
— Pterocles.. . . .	C.. . . .	21	{ 162 265
— alchata.. . . .	C.. . . .	21	173
— arenarius.. . . .	C.. . . .	21	165
— bicinctus.. . . .	C.. . . .	21	{ 167 172
— caspius.. . . .	C.. . . .	21	176
— coronatus.. . . .	C.. . . .	21	170
— exustus.. . . .	C.. . . .	21	175
— guttatus.. . . .	C.. . . .	21	173
— Lichteinstenii.. . . .	C.. . . .	21	171
— quadricinctus.. . . .	C.. . . .	21	169
— senegalensis.. . . .	C.. . . .	21	175
— setarius.. . . .	C.. . . .	21	{ 163 173
— simplex.. . . .	C.. . . .	21	173
— tachypetes.. . . .	C.. . . .	21	173

	Tratado.	Tom.	Pág.
Pteroglossus	C.	25	459
ambiguus	C.	25	460
aracari	C.	25	459
Azaræ	C.	25	46
			459
baillonii	C.	25	459
baillonii	C.	25	461
bitorquat	C.	25	459
bitorquatus	C.	25	460
castanotis	C.	25	459
			460
croceus	C.	25	461
culik	C.	25	460
derbianus	C.	25	458
homatopygus	C.	25	459
humbold	C.	25	460
humboldtii	C.	25	461
hypoglaucus	C.	25	461
hypoleucus	C.	25	459
inscript	C.	25	460
inscriptus	C.	25	461
langsdorffii	C.	25	460
			462
maculir	C.	25	460
maculirostris	C.	25	461
nattereri	C.	25	460
			462
pavoninus	C.	25	458
			459
pluricinctus	C.	25	461
prasinus	C.	25	458
regalis	C.	25	459
			460
reinwardii	C.	25	460
			462

	Tratado.	Tom.	Pág.
Pteroglossus sulcatus	C.	25	458
ulocomus	C.	25	461
viridis	C.	25	460
Pterops ledrinus	C.	22	58
Pteroptechos	C.	21	317
albicollis	C.	21	317
rubecula	C.	21	317
Pteropus	C.	19	441
amplexicaudatus	C.	19	452
brevicaudatus	C.	19	463
dasymallus	C.	19	457
dussumieri	C.	19	445
		18	26
edulis	C.	19	449
		19	450
			453
edwardsii	C.	19	443
geofroii	C.	19	447
griseus	C.	19	451
hottentotes	C.	19	458
jubatus	C.	19	456
Keraudren	C.	19	454
leachii	C.	19	446
leschenaultii	C.	19	444
leucocephalus	C.	19	442
medius	C.	19	446
melanocephalus	C.	19	460
pallidus	C.	19	451
personatus	C.	19	450
polixephalus	C.	19	457
pselaphon	C.	19	448
pyrocephalus	C.	19	443
rubricollis	C.	19	443
stramineus	C.	19	452

Tratado.	Tom.	Pág.
Pteropus titeochulus.	C.	19 461
— tonganus.	C.	19 454
— vanikorensis.	C.	19 455
— vulgaris.	C.	19 443
Ptilederas.	C.	20 480
Ptilidos.	C.	20 540
Ptilinapus.	C.	21 {350 373
— kurukuru.	C.	18 335
— purpuratus.	C.	21 380
Ptiligonatus.	C.	24 357
Ptilipedos.	C.	20 522
Ptilo.	C.	24 298
— mac-leayii.	C.	24 298
Ptiloderos.	C.	20 247
Ptiloris.	C.	25 {241 245
— paradisæus.	C.	25 242
Ptilinopus elphinitii.	C.	24 585
Ptiogonatus cinereus.	C.	24 357
Ptiologonis.	C.	24 357
Ptyux.	C.	20 526
Pua.	{O. 14 426 C. 18 479	
Pua-cochino.	C.	18 226
Puai.	C.	18 490
Pua-pua.	C.	18 96
Pubertad.	H. del H.	2 224
—: la de la muger se anticipa á la del hombre.	H. del H.	2 234
—: (signos, indicios ó señales de la.)	H. del H.	2 222

Tratado.	Tom.	Pág.
Pesca del coral.	H. de los M. 16	{255 258
Puco ó rata de Noruega.	H. de los C. 5	212
Puctata.	C.	21 519
Pudinga.	D. de M.	17 500
— caliza.	D. de M.	17 500
— porfiroidea.	D. de M.	17 500
Pudingas.	H. de los M. {12 357 16 {177 181	
—: su génesis.	H. de los M. 16	464
— volcánicas.	H. de los M. 16	407
Pue planta.	C.	18 196
Puerca: á qué edad puede concebir.	H. de los C. 4	456
—: es muy incontinente.	H. de los C. 4	356
—: indicanse sus proporciones si ha de ser completamente apta para la propagacion.	H. de los C. 4	357
—: puede parir dos veces al año.	H. de los C. 4	357
—: suele devorar á sus hijos.	H. de los C. 4	458
Puerco americano ó pecari.	H. de los C. 5	405
—: tiene en el lomo una cisura de la cual mana un liquido perfumado segun ciertos autores, y hediondo segun otros.	H. de los C. 21	{365 368
— ó cerdo.	H. de los C. 4	344
— acuático.	H. de los C. 5	374
— cimarron.	H. de los C. 4	367

	Tratado.	Tom.	Pág.
Puerco doméstico: ha sido trasportado de Europa a América, en donde se ha aclimatado perfectamente.	H. de los C.	5	369
— la carne del macho no sería tan buena si antes no se castrase y cebrase el animal.	H. de los C.	4	362
Puerco-espín.	H. de los C.	5	133
— Puerco-espines.	C.	23	97
Puerco-tayazu: conócense de él dos especies.	H. de los C.	4	368
— terrero.	H. de los C.	6	72
— de América.	H. de los C.	4	365
— de hocico ancho.	H. de los C.	4	378
— de hocico ancho: gus- ta que le rasquen fuertemente.	H. de los C.	4	379
— de Indias.	H. de los C.	5	136
— de lagunas.	H. de los C.	5	374
— de mar.	P.	28	318
Puesto contrario.	H. de los C.	5	218
Puffino.	C.	20	132
— color de hollín.	C.	26	376
— de pico cenéreo.	C.	26	376
Puffinus leucomela.	C.	26	376

	Tratado.	Tom.	Pág.
Puffinus (nectris) fuliginosus.	C.	26	376
— temurostris.	C.	26	376
— thielas, Gloger.	C.	26	376
Puffinuro de Garnot.	C.	26	378
Puffinuros ó haladromos.	C.	26	377
Pugoné.	C.	22	254
— Puke tapu.	C.	18	72
— Pukiapu.	C.	21	383
— Pules.	C.	18	176
Pulgada cúbica de amatista: pesa una onza, 41 adarmes, 49 granos (1).	H. de los M.	16	59
— blanca: pesa 4 onza, 41 adarmes, 48 granos.	H. de los M.	16	59
— de viña: pesa 4 onza, 41 adarmes, 20 granos.	H. de los M.	16	59
— de cristal amarillo: pesa 4 onza, 41 adarmes, 17 granos.	H. de los M.	16	59
— azul ó zafiro de agua: pesa 4 on-	H. de los M.	16	59

(1) Tipo de Francia.

	Tratado	Tom.	Pág.
za, 10 adar- mes, 28 granos. . .	H. de los M.	46	59
Pulgada cúbica de cristal			
blanco vio- leta: pesa	H. de los M.	46	59
1 onza, 11 adarmes, 48 granos.			
—: negro: pesa	H. de los M.	46	59
1 onza, 11 adarmes, 49 granos.			
—: rojo moreno:	H. de los M.	46	59
pesa 1 on- za, 11 adar- mes, 48 granos. . .			
—: violeta: pesa	H. de los M.	46	59
1 onza, 11 adarmes, 49 granos.			
—: de roca iri- sado: pesa	H. de los M.	46	59
1 onza, 11 adarmes, 47 granos.			
—: de roca pur- purado: pe- sa 1 onza,	H. de los M.	46	59
11 adar- mes, 20 granos. . .			

	Tratado	Tom.	Pág.
Pulgada cúbica de cristal			
de roca de Madagas- car: pesa	H. de los M.	46	59
1 onza, 11 adarmes, 48 granos.			
—: de roca del Brasil: pe- sa 1 onza,	H. de los M.	46	59
11 adar- mes, 48 granos. . .			
—: de roca ó amatista de Carta- gena: pesa	H. de los M.	46	59
1 onza, 11 adarmes, 20 granos.			
—: de cuarzo cra- so: pesa 1 on- za, 11 adar- mes, 46 gra- nos. . .	H. de los M.	46	59
—: cristalizado:	H. de los M.	46	59
pesa 1 on- za, 11 adar- mes, 49 granos. . .			
—: frágil: pesa	H. de los M.	46	59
1 onza, 11 adarmes, 44 granos.)			

	Tratado.	Tom.	Pág.
Pulgada cúbica de cuarzo le- choso: pe- sa 4 onza, 44 adar- mes, 18 granos.	H. de los M.	46	59
— de topacio ahu- mado: pesa 4 onza, 44 adar- mes, 18 gra- nos.	H. de los M.	46	59
— de Bohemia: pesa 4 on- za, 44 adar- mes, 17 granos.	H. de los M.	46	59
Pulgar.	O.	44	467
— corto.	C.	49	339
Pulimento vivo: no es posible darlo sino al acero que viene de Ingla- terra y que se llama acero fundido.	H. de los M.	43	243
— del diamante.	H. de los M.	46	332
— no se des- cubrió hasta el siglo XV.	H. de los M.	46	337
— su inven- ción se debe á L u i s Berguen	H. de los M.	46	342

	Tratado.	Tom.	Pág.
Pulmones.	H. de los M.	12	{ 81 86
Pulso: el de los niños es mas acelerado que el de los adultos.	H. del H.	2	210
Pulla fulvia.	H. de las A.	8	77
Pullata.	C.	24	496
Pullus pusillus.	H. de las A.	40	361
Puma.	H. de los C.	5	409
— del Perú.	H. de los C.	5	356
Pumita.	D. de M.	47	500
Puna.	C.	20	321
Punai.	C.	21	367
Punai-tanna.	C.	21	389
— ubar.	C.	21	366
Punctata.	C.	22	373
Punter Maal.	O.	44	426
Punto matemático.	H. de los M.	12	436
— material.	H. de los M.	12	436
Puntuada.	{ O. 14 330 Cul. 15 315		
— (Salamandra	O.	14	467
			{ 24 406 25 209
Puntuado.	C.		
Punxa.	D. de M.	47	500
Purao.	C.	18	184
Puré.	C.	48	267
Purple grakle.	C.	25	38
Púrpura.	D. de M.	47	500
— de Casio.	H. de los M.	43	488
Purshia.	C.	21	457
Pusilla.	C.	25	184
Putá=libro.	C.	18	225
Puter.	C.	24	395

	Tratado.	Tom.	Pág.
Puter genni.	C.	21	399
Putorius striatus.	C.	22	203
Putta.	H. de las A.	9	207
Puzolana.	H. de los M.	16	424
	D. de M.	17	500
	H. de los M.	16	425
	H. de los M.	16	422
de los holandeses.	H. de los M.	16	423
donde se halla.	H. de los M.	16	421
fué muy usada en las construcciones de los romanos.	H. de los M.	16	421
sus variedades.	H. de los M.	16	424
Puzolanas.	H. de los M.	12	553
su genesis.	H. de los M.	16	467
Py.	C.	18	181
raiz de un vegetal.	C.	18	23
Py-a-mis.	C.	21	458
Pygathris nemaus.	C.	19	462
Pygerythra.	C.	19	218
Pylidor superciliaris.	C.	25	206
Pyranga aestiva.	C.	21	548
	C.	21	552
cinerea.	C.	21	548
cyanicterus.	C.	21	553
chlorocephala.	C.	21	547
erythromelas.	C.	21	551
erythropis.	C.	21	552
icteromelas.	C.	21	553
icteropus.	C.	24	104
Pyrgita albomaculata.	C.	24	83
cinerea.	C.	24	405
peruviansis.	C.	17	500
Pyrites.	D. de M.	17	500

	Tratado.	Tom.	Pág.
Pyrrcorax.	C.	25	238
Pyrrhocorax.	H. de las A.	9	463
	C.	25	5
exanemus.	C.	25	5
Pyrrhonata.	C.	24	418
Pyrrhopygia.	C.	25	184
Pyrrhos.	H. de las A.	9	203
Pirrecephalus.	C.	26	42
Pyrrhula.	C.	24	47
abifrons.	C.	24	48
aurantiicollis.	C.	24	11
capistrata.	C.	24	54
collaris.	C.	24	52
cinereola.	C.	24	55
crassirostris.	C.	24	56
edrubescens.	C.	24	49
erythrocephala.	C.	24	48
falcirostris.	C.	24	56
frontalis.	C.	24	54
gularis.	C.	24	54
longicauda.	C.	24	50
melanocephala.	C.	24	52
minima.	C.	24	49
mysia.	C.	24	53
nigricollis.	C.	24	50
olivacea.	C.	24	51
payreaudii.	C.	24	46
pectoralis.	C.	24	50
plumbea.	C.	24	52
pyrrhomelas.	C.	24	51
rosea.	C.	24	44
rubristris.	C.	24	49
rufescens.	C.	24	54
rufirostris.	C.	24	55

	Tratado.	Tom.	Pág.
Pyrrhula superciliosa.	C..	24	53
— Telasco.	C..	24	52
— undata.	C..	24	48
Pyrrhulas.	H. de las A.	40	289
			161
Pirrhus.	C..	49	173
			174
Qua.	C..	18	475
Quan.	C..	24	325
— hezenecolin.	H. de las A.	9	121
Quassagipenna.	H. de las A.	41	513
Quatostli del Brasil.	H. de las A.	40	68
Quatro.	H. de los C.	7	444
Quebranta-huesos.	O.	14	467
— Sangual.	A.	8	89
Queirogalo de milius.	C..	49	435
Queirogalos.	C..	49	434
Queirópteros.	C..	49	441
Quelidones.	C..	24	415
Quema de canario.	H. de las A.	41	58
Quera.	C..	21	186
Querafita.	D. de M.	47	501
Querargira.	D. de M.	47	500
Querascina.	D. de M.	47	501
Quereiva.	A.	40	425

	Tratado.	Tom.	Pág.
Querondon de King.	C..	23	423
Querodones.	C..	23	423
Querula.	C..	24	469
— minor.	C..	24	369
Queso.	H. de los C.	5	296
Quetelas.	H. de las A.	8	436
Quetz-pales.	O.	14	275
Quilo.	H. de los An.	3	305
Quimaquima.	C..	20	344
Química.	H. de los M.	12	77
Quimpesé.	C..	49	47
Quinchos ó pingüinos.	A.	41	568
— amarillos.	H. de las A.	41	576
— reyes.	H. de las A.	41	576
Quingui manu de Madagascar.	A.	40	488
Quinta observacion acerca del bulbo.	C..	20	43
Quinco.	C..	20	274
Quinticolor.	C..	24	65
			70
Quiomos.	C..	20	440
Quionis.	C..	21	257
			258
— blanco.	C..	21	260
Quipos.	C..	48	140
Quirisao.	H. de las A.	9	66
			376
Quironectos.	C..	22	378
			381
Quiscales ó tropiales corvine- tae.	C..	25	25
Quiscalia.	C..	25	38
— major.	C..	25	26
— ferrugineus.	C..	25	27

	Tratado.	Tom.	Pág.
Pyrrhula superciliosa.	C..	24	53
— Telasco.	C..	24	52
— undata.	C..	24	48
Pyrrhulas.	H. de las A.	40	289
			161
Pirrhus.	C..	49	173
			174
Qua.	C..	18	475
Quan.	C..	24	325
— hezenecolin.	H. de las A.	9	121
Quassagipenna.	H. de las A.	41	513
Quatostli del Brasil.	H. de las A.	40	68
Quatro.	H. de los C.	7	444
Quebranta-huesos.	O.	14	467
— Sangual.	A.	8	89
Queirogalo de milius.	C..	49	435
Queirogalos.	C..	49	434
Queirópteros.	C..	49	441
Quelidones.	C..	24	415
Quema de canario.	H. de las A.	41	58
Quera.	C..	21	186
Querafita.	D. de M.	47	501
Querargira.	D. de M.	47	500
Querascina.	D. de M.	47	501
Quereiva.	A.	40	425

	Tratado.	Tom.	Pág.
Querondon de King.	C..	23	423
Querodones.	C..	23	423
Querula.	C..	24	469
— minor.	C..	24	369
Queso.	H. de los C.	5	296
Quetelas.	H. de las A.	8	436
Quetz-pales.	O.	14	275
Quilo.	H. de los An.	3	305
Quimaquima.	C..	20	344
Química.	H. de los M.	12	77
Quimpesé.	C..	49	47
Quinchos ó pingüinos.	A.	41	568
— amarillos.	H. de las A.	41	576
— reyes.	H. de las A.	41	576
Quingui manu de Madagascar.	A.	40	488
Quinta observacion acerca del bulbo.	C..	20	43
Quinco.	C..	20	274
Quinticolor.	C..	24	65
			70
Quiomos.	C..	20	440
Quionis.	C..	21	257
			258
— blanco.	C..	21	260
Quipos.	C..	48	140
Quirisao.	H. de las A.	9	66
			376
Quironectos.	C..	22	378
			381
Quiscales ó tropiales corvine- tae.	C..	25	25
Quiscalia.	C..	25	38
— major.	C..	25	26
— ferrugineus.	C..	25	27

	Tratado.	Tom.	Pág.
Quiscalia versicolor.	C.	25	26
Quiscalias.	C.	25	25
		25	35
		25	37
Quiscalus.	C.	25	25
		25	38
Quito (altura de sus montes) mas elevados.	T.	1	283
Quojas-morru.	C.	19	46
R			
Rabadilla roja.	C.	24	424
Rabijunco.	C.	20	137
Rabillo.	H. de los An.	3	444
Rabo de junco.	A.	11	414
Raka.	H. de los C.	5	436
Rackchane.	H. de las A.	8	463
Rachamach.	C.	20	310
Radiada.	D. de M.	17	501
Radiadet falcon.	C.	20	377
Radiante.	Cul.	15	335
	C.	25	344
Radio verde.	O.	14	393
(sapo.)	O.	14	468
Raficeros.	C.	23	241
Raf goupe.	C.	22	305
Rafioranfos.	C.	21	458

	Tratado.	Tom.	Pág.
Raf-lo.	C.	22	305
Ragazza.	H. de las A.	9	207
Rahn komrah.	C.	21	135
Raia acus.	P.	28	112
— alba.	P.	28	65
— apteronota.	P.	28	135
— aquila.	P.	28	83
— banksiana.	P.	28	142
— Bohkat.	P.	28	116
— capensis.	P.	28	134
— clavata.	P.	28	106
— coriacea.	P.	28	64
— cuvier.	P.	28	118
— chinensis.	P.	28	131
— djiddensis.	P.	28	116
— eglanteria.	P.	28	100
— fabroniana.	P.	28	139
— fimbriata.	P.	28	145
— fullonica.	P.	28	61
— giorna.	P.	28	125
— gronoviana.	P.	28	134
— cyma.	P.	28	95
— manatia.	P.	28	135
— marginata.	P.	28	65
— mobular.	P.	28	127
— mosaica.	P.	28	133
— nigra.	P.	28	111
— pastinaca.	P.	28	91
— rhinobatos.	P.	28	121
— rubus.	P.	28	62
— schoukii.	P.	28	130
— sephen.	P.	28	102
— Thouin.	P.	28	113
— torpedo.	P.	28	66

	Tratado.	Tom.	Pág.
Quiscalia versicolor.	C.	25	26
Quiscalias.	C.	25	25
		25	35
		25	37
Quiscalus.	C.	25	25
		25	38
Quito (altura de sus montes) mas elevados.	T.	1	283
Quojas-morru.	C.	19	46
R			
Rabadilla roja.	C.	24	424
Rabijunco.	C.	20	437
Rabillo.	H. de los An.	3	444
Rabo de junco.	A.	41	414
Raka.	H. de los C.	5	436
Rackchane.	H. de las A.	8	463
Rachamach.	C.	20	310
Radiada.	D. de M.	47	501
Radiadet falcon.	C.	20	377
Radiante.	Cul.	15	335
	C.	25	344
Radio verde.	O.	14	393
(sapo.)	O.	14	468
Raficeros.	C.	23	241
Raf goupe.	C.	22	305
Rafioranfos.	C.	24	458

	Tratado.	Tom.	Pág.
Raf-lo.	C.	22	305
Ragazza.	H. de las A.	9	207
Rahn komrah.	C.	21	435
Raia acus.	P.	28	412
— alba.	P.	28	65
— apteronota.	P.	28	435
— aquila.	P.	28	83
— banksiana.	P.	28	442
— Bohkat.	P.	28	416
— capensis.	P.	28	434
— clavata.	P.	28	406
— coriacea.	P.	28	64
— cuvier.	P.	28	418
— chinensis.	P.	28	431
— djiddensis.	P.	28	416
— eglanteria.	P.	28	400
— fabroniana.	P.	28	439
— fimbriata.	P.	28	445
— fullonica.	P.	28	61
— giorna.	P.	28	425
— gronoviana.	P.	28	434
— cyma.	P.	28	95
— manatia.	P.	28	435
— marginata.	P.	28	65
— mobular.	P.	28	427
— mosaica.	P.	28	433
— nigra.	P.	28	411
— pastinaca.	P.	28	91
— rhinobatos.	P.	28	421
— rubus.	P.	28	62
— schoukii.	P.	28	430
— sephen.	P.	28	402
— Thouin.	P.	28	413
— torpedo.	P.	28	66

	Tratado.	Tom.	Pág.
Raja tuberculata.	P.	28	98
— undulata.	P.	28	133
Raiatea.	C.	18	210
Rain bird.	C.	24	400
Raina color de leche: su equi- valente.	O.	14	420
— sus caracté- teres.	O.	14	23
— esqueleto.	O.	14	377
— flautista: su equivalen- te.	O.	14	420
— : sus caractéres.	O.	14	23
— gibosa: su equivalen- te.	O.	14	420
— : sus caractéres.	O.	14	23
— naranjada: su equiva- lente.	O.	14	420 425
— : sus caractéres.	O.	14	23
— parda: su equivalente.	O.	14	426
— : sus caractéres.	O.	14	23
— roja: su equivalente.	O.	14	420
— : sus caractéres.	O.	14	23
— verde.	O.	14	468
— : su equivalente.	O.	14	416 420 425 427
— ó comun.	O.	14	369
— sus caracté- teres.	O.	14	23
Rainas.	O.	14	369
Raine-Maal.	O.	14	426
— squelette.	O.	14	426
Raja allia.	C.	20	44

	Tratado.	Tom.	Pág.
Raja cuculus.	P.	28	38
— batis.	P.	28	26
— miraletus.	P.	28	59
— oxyrinchus.	P.	28	55
— rostrata.	P.	28	58
Rajavawali.	C.	20	512
Raklan.	H. de las A.	8	464
Railus.	C.	26	192
— akool.	C.	26	194
— albicollis.	C.	26	200
— australis.	C.	26	200
— bailonii.	C.	26	195
— capensis.	C.	26	200
— cinereus.	C.	26	199
— chiricote.	C.	26	193
— ferrugineus.	C.	26	199
— fuscens.	C.	26	197
— giganteus.	C.	26	193
— gularis.	C.	26	192
— leucopyrrhus.	C.	26	197
— lineatus.	C.	26	193
— maculosus.	C.	26	199
— melanophaius.	C.	26	196
— mela nuriis.	C.	26	194
— niger.	C.	26	199
— nigricans.	C.	26	200
— obscurus.	C.	26	197
— pacificus.	C.	26	199
— peyrusii.	C.	26	195
— rufescens.	C.	26	201
— ruficollis.	C.	26	202
— rufus.	C.	26	201
— sanwicensis.	C.	26	204
— stolidus.	C.	26	202

	Tratado.	Tom.	Pág.
Rallus superciliaris.	C.	26	204
— tabuensis.	C.	26	199
— ypecaha.	C.	26	202
— zeylanicus.	C.	26	201
Rama.	C.	25	178
— cafro-madecaso.	C.	18	143
— mongolo-pelagiana.	C.	18	76
Rameron.	C.	21	448
Ramfoceno de cola negra.	C.	24	346
Ramike.	C.	18	427
Ramphastos.	C.	25	454
Ramphasto ambiguus.	C.	25	455
— aracari.	C.	25	460
— ariel.	C.	25	454
— carimatus.	C.	25	454
— carinatus.	C.	25	455
Ramphastos citreopygus.	C.	25	454
— culminatus.	C.	25	454
— cuvieri.	C.	25	454
— chlorhynchus.	C.	25	454
— dicolorus.	C.	25	454
— erythrorhynchus.	C.	25	454
— niveus.	C.	25	456
— osculans.	C.	25	454
— piperivorus.	C.	25	460
— subfuscatus.	C.	25	457

	Tratado.	Tom.	Pág.
Ramphastos swainsonii.	C.	25	454
— Temminckii.	C.	25	456
— toco.	C.	25	454
— Tucai.	C.	25	456
— viridis.	C.	25	460
— vitellinus.	C.	25	454
Ramphocænus.	C.	24	345
Ramphocelus Lucianii.	C.	21	555
Rampok.	C.	18	482
Rana acuatica.	O.	14	426
— americana.	O.	14	426
— arborea.	O.	14	426
— maxima.	O.	14	375
— bicoloris.	O.	14	426
— bufo.	O.	14	426
— comun.	O.	14	338
— : su equivalen- } te.	O.	14	416
— : sus caractères.	O.	14	21
— cornuta.	O.	14	426
— escamosa: su equiva- } lente.	O.	14	427
— : sus caractères.	O.	14	22
— escuamigera.	O.	14	427
— esculenta.	O.	14	427
— espalda armada: su } equivalente.	O.	14	425
			427
			21
			427

	Tratado.	Tom.	Pág.
Rana espalda armada: sus caracteres.	O.	14	22
— gibbosa.	O.	14	427
— haleima.	O.	14	427
— mofadota.	O.	14	295
— jaekia: su equivalente.	O.	14	427
— sus caracteres.	O.	14	21
— lactea.	O.	14	376
— margaritifera.	O.	14	427
— marina.	O.	14	427
— maxima.	O.	14	427
— máxima americana acuática.	O.	14	427
— compresada mis- — cella.	O.	14	427
— mugidora: su equiva- — lente.	O.	14	417 419 427
— sus caracté- — res.	O.	14	21
— musica.	O.	14	427
— mutabilis.	O.	14	427
— ocellata.	O.	14	427
— paradoxa.	O.	14	427
— pata de ganso: su equi- — valente.	O.	14	427
— sus caracté- — res.	O.	14	21
— pentadactyla.	O.	14	427
— perlada: su equivalen- — te.	O.	14	427
— sus caracteres.	O.	14	21
— pescadora.	P.	28	262
— piscis.	O.	14	427

	Tratado.	Tom.	Pág.
Rana pluvial: sus caracteres.	O.	14	21
— reticular: su equivalente.	O.	14	427
— sus caracteres.	O.	14	21
— ribeteada: sus caracteres	O.	14	21
— ridibunda.	O.	14	395 427
— roja: sus caracteres.	O.	14	21
— sonante: sus caracteres.	O.	14	24
— surinamensis.	O.	14	427
— toro.	O.	14	364
— Typhonia.	O.	14	427
— ventricosa.	O.	14	427
— venulosa.	O.	14	427
— verde de árboles.	O.	14	369
— virginica.	O.	14	427
— viridis acuática.	O.	14	427
— con franjas.	P.	28	445
— de dos colores	O.	14	374
Ranas de tierra.	O.	14	358
— de Virginia.	O.	14	366
— (Las).	O.	14	468
— comunes.	O.	14	468
Rancara.	C.	20	247 314
Rancauca gunnocéfalo.	C.	20	316
Rancancas.	C.	20	316
Ranero.	C.	20	464
Ranfócelo flamigero.	C.	21	554
— icteronoto de la Amé- — rica meridional.	C.	21	555
— de Luciano.	C.	21	555
Ranfocelos.	C.	21	554
Ranfocenos.	C.	24	345
Rangatira.	C.	18	252

	Tratado.	Tom.	Pág.
Rangier..	H. de los C.	6	399
— ó ranglier..	H. de los C.	6	399
Rannas..	C..	24	72
Ramphaenus melanurus..	C..	24	316
— viridis..	C..	24	316
Ranunculus viridis..	O..	14	427
Rapaces..	C..	20	242
— diurnas..	C..	20	242
— nocturnas..	C..	20	243
Raphicerus..	C..	23	241
Raphos..	H. de las A.	8	334
Raphus..	C..	20	233
Raposa de los brasileños..	C..	22	235
Raptatores..	C..	20	247
Rara..	C..	24	35
Rascon ó sea rey de las co-	A..	11	353
dornices..			
— bermejo..	C..	26	201
— ceniciento de cola ne-	C..	26	198
gra..			
— gallinula..	C..	26	192
— gigante..	C..	26	193
— gris..	C..	26	199
— jaspeado..	C..	26	199
— listado de pico y pies	C..	26	200
rojos..			
— negro..	H. de las A.	11	359
—	C..	26	199
— pintado de blan-	C..	26	199
co..			
— de párpados é	C..	26	199
iris rojos..			

	Tratado.	Tom.	Pág.
Rascon negruzco..	C..	26	200
— pardo con listas negras	C..	26	197
— de cuello azul..	C..	26	198
— pectoralis..	C..	26	198
— plumizo de garganta	C..	26	200
blanca..			
— porzana..	C..	26	195
— rojizo..	C..	26	204
— de pico y pies ce-	C..	26	204
nicientos..			
— rojo..	H. de las A.	11	359
— variegado de garganta	C..	26	202
bermeja..			
— con garganta y pecho	C..	26	198
color rojizo..			
— de agua..	A..	11	358
— de cejas blancas..	C..	26	204
— de garganta blanca..	C..	26	192
— de líneas blancas..	C..	26	193
— de pecho gris..	C..	26	198
— de retama..	H. de las A.	11	355
— de rostro negro..	C..	26	128
— de Nueva Zelanda..	C..	26	200
Rascones..	A..	11	352
—	C..	26	192
Raspadura..	D. de M.	17	501
Rat de mer..	O..	14	427
Rata..	H. de los C.	5	134
— acuática..	H. de los C.	5	206
— : los perros la	H. de los C.	6	215
persiguen con			
luror..			

	Tratado.	Tom.	Pág.
Rata acuática: se encuentra en toda Europa, menos á la India en mediacion del polo.	H. de los C.	5	215
— blanca.	H. de los C.	5	216
— almizclada.	H. de los C.	6	47
— de la India.	C.	22	150
— doméstica mediana.	H. de los C.	5	229
— montés.	H. de los C.	5	368
— palmista.	H. de los C.	6	53
— percha.	H. de los C.	5	213
— saltona: no es otra cosa que el turon.	H. de los C.	5	223
— volante.	H. de los C.	6	41
— : dientes de este murciélago.	H. de los C.	5	269
— de bosque.	H. de los C.	6	58
— de cola larga: es una denominacion que recibe el turon.	H. de los C.	5	223
— de Madagascar.	H. de los C.	5	212
— : puededo.	C.	19	424
— mesti-arse.	H. de los C.	5	213
— de olor.	H. de los C.	5	210
— de percha: los habitantes de Pondicheri gustan mucho de su carne.	H. de los C.	5	214
— de Scitia.	H. de los C.	6	41

	Tratado.	Tom.	Pág.
Rata de Surinam.	C.	22	401
— del Ponto.	H. de los C.	6	44
Ratapenada.	C.	22	62
Ratas.	C.	23	61
— : las hay de varios colores.	H. de los C.	5	210
— : se matan y comen unas á otras cuando las acosa el hambre.	H. de los C.	5	208
— ó mus.	C.	23	61
— almizcladas.	H. de los C.	6	47
— espinosas.	C.	23	70
— hediondas.	H. de los C.	6	23
— perfumadas.	C.	22	156
— topos.	C.	23	83
— de Surinam.	H. de los C.	7	133
— de los bosques.	H. de los C.	5	222
Ratillon.	H. de las A.	10	369
Ratiras.	C.	18	212
Rativora.	Cul.	15	376
Raton.	H. de los C.	5	218
— acuático.	O.	14	401
— campesino.	H. de los C.	5	228
— (grande) campesino.	H. de los C.	5	221
— oso de los antiguos.	H. de los C.	5	289
— pequeño.	H. de las A.	14	558
— de almizcle.	H. de los C.	6	47
— de tierra: no es otra cosa que el turon.	H. de los C.	5	223
Ratones: los hay blancos.	H. de los C.	5	219

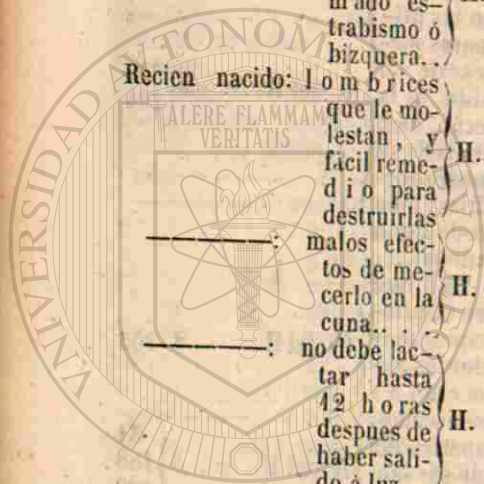
	Tratado.	Tom.	Pág.
Ratones : son perseguidos por una infinidad de aves de rapiña y aun por las mismas ratas.	H. de los C.	3	249
Ratsher.	H. de las A.	41	435
Rauchealk.	D. de M.	17	504
Ranch-wacke.	D. de M.	17	504
Rauhi.	C.	24	28
Raya.	D. de M.	17	504
— (Piel de.)	O.	14	468
— águila.	P.	28	83
— aguja.	P.	28	112
— apteronota.	P.	28	135
— banksiana.	P.	28	142
— batis.	P.	28	26
— blanca.	P.	28	65
— Bohkal.	P.	28	116
— carda.	P.	28	61
— clavada.	P.	28	106
— cuchillo.	P.	28	58
— cuvier.	P.	28	118
— china.	P.	28	131
— eglanteria.	P.	28	100
— espejito.	P.	28	59
— espino.	P.	28	62
— festonada.	P.	28	65
— ó raya con franjas.	P.	28	145
— fravoniana.	P.	28	139
— giorna.	P.	28	125
— gronoviana.	P.	28	134
— lima.	P.	28	95
— manatia.	P.	28	135

	Tratado.	Tom.	Pág.
Raya mobular.	P.	28	127
— mosaico.	P.	28	133
— negra.	P.	28	114
— oxirinea.	P.	28	55
— pastinaca.	P.	28	91
— rinobatos.	P.	28	121
— schoukie.	P.	28	130
— sefen.	P.	28	102
— Thouin.	P.	28	113
— torpeda (ó tremielga).	P.	28	66
— tuberculosa.	P.	28	98
— undulada.	P.	28	133
— zapa.	P.	28	64
— de hocico puntiagudo.	P.	28	58
— blanca.	A.	9	273
Rayada.	Cul.	15	274
Rayas.	P.	28	19
Raye. (Le.)	O.	14	424
Rayo.	H. de los M.	16	472
— : su impulso es tan vigoroso, que puede mover masas enormes.	H. de los M.	16	473
Rayos ó cabellos del sol.	H. de las A.	10	433
— aéreos.	H. de los M.	16	472
— solares (Calor de los).	H. de los M.	12	33
— del sol.	C.	25	276
Raza hyperbórea.	C.	18	154
Razas : es muy conveniente cruzarlas.	H. de los C.	5	226
— negras.	C.	18	327
— esparcidas en las islas de la Polinesia y de la Australia.	C.	18	327

	Tratado.	Tom.	Pág.
Razas de los negros	H. del H. . . .	3	107
Razon suficiente.	H. de los An. .	3	349
Reactivos.	D. de M. . . .	17	501
Rebaños de ovejas.	H. de los C. . .	5	326
Rebuzno.	H. de los C. . .	5	280
Rec=uno.	C.	18	142
Recien nacido: color del primer cabello.	H. del H. . . .	2	209
-----: de su piel	H. del H. . . .	2	194
-----: cuando sale á luz tiene generalmente 21 pulgadas y pesa desde 12 á 14 li- bras.	H. del H. . . .	2	194
-----: chupador para auxi- liar el bro- te de sus dientes. . . .	H. del H. . . .	2	206
-----: dimensiones de su pe- cho.	H. del H. . . .	2	194
-----: duerme mu- cho, aun- que su sue- ño es inter- rumpido. . . .	H. del H. . . .	2	200
-----: el aseo le es indispen- sable.	H. del H. . . .	2	204

	Tratado.	Tom.	Pág.
Recien nacido: el único ali- mento que debetomar en los pri- meros me- ses de su vida, es la leche, bien sea la de su madre ó no- driza, bien la de algun animal.	H. del H. . . .	2	(203 204)
-----: es útil que en un prin- cipio se le den los ali- mentos mascados. . . .	H. del H. . . .	2	205
-----: imperfeccion de sus sen- tidos.	H. del H. . . .	5	(31 188 189)
-----: inconvenien- te de las envolturas	H. del H. . . .	2	(196 199)
-----: la leche que mejor le conviene es la de su madre.	H. del H. . . .	2	221
-----: la mala po- sicion de la cuna puede ori-	H. del H. . . .	2	203

	Tratado.	Tom.	Pág.
ginaren su vista el defecto llamado estrabismo ó bizquera.	H. del H.	2	203
Recien nacido: l o m b r i c e s que le molestan, y fácil remedio para destruirlos malos efectos de meterlo en la cuna.	H. del H.	2	208 209
—: no debe lactar hasta 12 horas despues de haber salido á luz.	H. del H.	2	202
—: o p e r a c i o n del frenillo	H. del H.	2	198
—: ó r d e n con que se ha de alimentar sucesivamente.	H. del H.	2	205
—: p r i m e r a y s e g u n d a d e n t i c i o n .	H. del H.	2	207
—: p u d i e r a p r i v á r s e l e d e	H. del H.	2	189



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE NUEVO LEÓN
DIRECCIÓN GENERAL DE BIBLIOTECA

	Tratado.	Tom.	Pág.
aire por algun tiempo sin acarrearle la muerte.	H. del H.	2	189
Recien nacido: rie y llora á los 40 dias	H. del H.	2	193
—: si llega á la edad de 6 ó 7 años tiene bastante probabilidad de vida.	H. del H.	2	211
—: su cabeza es proporcionalmente mas voluminosa que lo restante del cuerpo	H. del H.	2	291
—: su desarrollo.	H. del H.	2	213
Reclamo.	H. de las A.	9	81
Recta voladora.	C.	22	40
Recurvirostra.	C.	26	345
— alba.	C.	26	345
— americano.	C.	26	346
— himantopus.	C.	26	257
— leucocephala.	C.	26	345
— occidentalis.	C.	26	346
— orientalis.	C.	26	345
— rubricollis.	C.	26	346
Redecilla.	Cul.	45	415

	Tratado.	Tom.	Pág.
Red de alondra.	H. de las A.	40	200
— diamontbird.	C.	24	66
— knobled curarsson.	C.	21	51
— apped li calcher.	C.	24	341
Redonda. (La tortuga	O.	14	468
Redunca.	C.	23	238
Red vill.	C.	24	67
Reflujo.	H. de los M.	42	18
— y flujo.	T.	1	408
Refraccion.	D. de M. . .	47	501
— su intensidad en el — diamante y — otras sustancias	H. de los M.	46	{ 313 322
— de la luz.	H. de los M.	42	23
— doble.	H. de los M.	46	47
— simple.	D. de M. . .	47	502
Regalato de oro	H. de los M.	46	47
Regalatos.	D. de M. . .	17	502
Regen vegetal.	H. de los M.	43	40
—	H. de las A.	41	319
Region europea.	H. de los M.	43	39
— hirpeboreal.	C.	20	101
— mediterránea.	C.	20	101
— siberiano.	C.	20	101
Reglas ó menstruacion.	H. del H. . .	2	{ 234 235 251
Regulo arsenical: cada pie — cúbico pesa 598,34 — libras francesas.	H. de los M.	46	320
— de antimonio.	D. de M. . .	47	502
— : entra en la — composi-	H. de los M.	43	480

	Tratado.	Tom.	Pág.
— cion de los — e a racté- — res de im- — prenta.	H. de los M.	43	480
Regulo de antimonio: es pro- — ducto del — arte, y solo — a ciden- — t a lmente — puede ha- — llarse en — la natura- — leza.	H. de los M.	43	479
— : ofrece una — gran re- — s i s t e n c i a — a los áci- — dos.	H. de los M.	43	479
— : para obte- — nerle es — lo comun — que pase — por uno — de estos — tres cita- — dos, cal, — higado ó — vidrio.	H. de los M.	43	478
— : su peso es- — pecífico.	H. de los M.	43	476
— de arsénico nativo.	H. de los M.	46	47
— de bismuto: su peso — específico.	H. de los M.	43	485
— de cobalto.	H. de los M.	43	532

	Tratado.	Tom.	Pág.
Regulo de cobalto: se alea con casi todas las sustancias metálicas.	H. de los M.	43	538
-----: su peso específico = 7,8419.	H. de los M.	46	48
— de estaño: se alea con los metales como si fuese uno de ellos.	H. de los M.	43	479
— de hierro: constituye un término medio entre el hierro y la fundición.	H. de los M.	43	214
-----: puede obtenerse sin instrumentos ni martillos y solo por un fuego bien administrado.	H. de los M.	43	461
Régulos de hierro.	H. de los M.	43	214
— de manganeso.	H. de los M.	46	40
— de níquel.	H. de los M.	43	532 543
-----: contiene algunas veces bismuto, del que se separa con facilidad.	H. de los M.	43	544

	Tratado.	Tom.	Pág.
Regulos de níquel: estando puro resiste al fuego de calcinación mas violento, y no se convierte en vidrio.	H. de los M.	46	547
-----: se disuelve en los ácidos nítrico y marino.	H. de los M.	46	546
-----: su peso específico, 7,807.	H. de los M.	46	48
Regulus omnicolor.	C.	25	485
Reina.	Cul.	45	260
— de las abejas.	H. de los C.	5	81
Reinand.	C.	21	73
Reinga.	C.	48	72
Reinwardt.	C.	26	38
Reise nach.	C.	25	462
Reise nach.	C.	24	479
Refalgar.	H. de los M.	46	244
----- abunda en la China y con él se labran vasijas y pagodas en aquel país.	D. de M.	17	502
----- artificial.	H. de los M.	46	23
----- natural.	H. de los M.	46	46
Religiosos.	C.	24	429
Relincho.	H. de los C.	5	264
4467 Biblioteca popular.			T. XXXIV. 29

	Tratado.	Tom.	Pág.
Rem=cinco.	C.	18	112
Remices.	C.	24	170
Reminiscencia.	H. de los M.	5	52
Remiz de Africa ó el grisiento	C.	24	174
— de cabeza color de fue-	C.	24	174
go.			
Renacuajo.	O.	14	349
Renacuajos.	O.	14	469
Rengifer.	C.	23	196
Reno.	H. de los C.	5	27
— de Laponia.	H. de los C.	5	112
— y alce.	H. de los C.	6	379
Renos.	C.	23	398
Renovacion de la virginidad.	H. del H.	2	196
Rep=uno.	C.	48	242
Repicador.	A.	10	90
Reproduccion de los animales			
en diferentes edades	H. de los An.	3	437
en general.	H. de los An.	3	433
Reptiles: los mayores son los			
del Nuevo Continente.	H. de los C.	5	267
Repulsion.	D. de M.	17	386
Research in java.	C.	22	503
Reseña geográfica sobre las			
aves marítimas.	C.	20	25
Resina.	D. de M.	17	256
Resinita.	D. de M.	17	129
Resorte del aire.	H. de los M.	12	503
Respiracion.	H. de los M.	12	95
— (La.	O.	14	88
		14	90
		14	469

	Tratado.	Tom.	Pág.
Reptiles bípedos.	O.	14	404
Reticulada.	Cul.	15	340
Reticular.	O.	14	360
— (Rana).	O.	14	469
Retinasfalto.	D. de M.	17	502
Retinita.	D. de M.	17	503
Reuniones de crocodilos.	O.	14	469
Reussina.	D. de M.	17	503
Revezo.	H. de los C.	5	409
— Walia.	C.	23	260
Revirar.	H de las A.	10	202
Revuelve piedras.	{A.	11	344
— de collar.	{C.	26	280
Rewkula.	C.	26	282
Rex vulturum.	C.	18	71
Rey de frialdad.	C.	20	287
— del paraiso.	H. de las A.	10	369
— de las aves del paraiso.	C.	24	447
	{H. de las A.	9	254
	{C.	24	443
	{C.	24	489
— de las codornices.	{H. de las A.	9	110
— de los auras.	{A.	11	353
— de los buitres.	{C.	20	287
	{A.	8	123
	{C.	20	286
	{C.	20	287
— de los curumus.	C.	20	296
— de los hormigueros.	{A.	10	432
	{C.	25	419
— de los iribus.	C.	20	287
— de los monos.	{H. de los C.	7	392
	{C.	49	194
— de los papamoscas.	A.	10	172

	Tratado.	Tom.	Pág.
Reyezuelo.	H. de las A.	40	365
— ó troglodita de Buenos Aires.	A.	40	370
— común.	H. de las A.	40	369
— omnicolor.	C.	25	185
— paro.	C.	25	185
— de Buffon.	A.	40	376
— rubi.	C.	24	260
— de Buenos-Aires.	C.	24	474
— de cabeza negra.	A.	40	375
— de nieve.	H. de las A.	40	369
— de triple franja.	A.	40	376
— de valladoc de invierno.	H. de las A.	40	369
Reyezuelos.	C.	25	184
Rhaad.	H. de las A.	40	369
Rhamphocelus icteronotus.	A.	8	358
Rhamphopsis et ramphocelus.	C.	21	555
Rhea.	C.	21	554
— americana.	C.	20	227
Rhesus.	C.	20	227
— ó maimones.	C.	19	259
Rhinobatis Duhameli.	C.	19	270
Rhinobatus djiddensis.	P.	49	234
— Thouin.	P.	28	124
Rhinoceros.	P.	28	416
— flavaincus.	P.	28	413
— incisivus.	C.	23	450
— indicus.	C.	48	25
Rhinocerus javanicus.	C.	23	165
— sumatrensis.	C.	23	160
— smitii.	C.	18	25
	C.	26	446

	Tratado.	Tom.	Pág.
Rhinolophus apezonado.	C.	22	85
— bicolor.	C.	22	94
— cornudo.	C.	22	93
— crumenifero.	C.	22	88
— de Commerson.	C.	22	86
— deforme.	C.	22	88
— de Geoffroy.	C.	22	85
— de grande hoja.	C.	22	94
— del Cabo.	C.	22	85
— del Deccan.	C.	22	89
— de tres hojas.	C.	22	93
— de tres puntas.	C.	22	94
— diadema.	C.	22	86
— disfrazado.	C.	22	88
— duelo.	C.	22	87
— noble.	C.	22	92
— pequeño.	C.	22	87
— tridente.	C.	22	86
— vulgar.	C.	22	93
Rhinolophos.	C.	22	84
— clivosus.	C.	22	87
Rhinolophus.	C.	22	83
— affinis.	C.	22	83
— bicolor.	C.	22	85
— bihastatus.	C.	22	86
— clivorus.	C.	22	90
— commersonii.	C.	22	94
	C.	22	90

	Tratado.	Tom.	Pág.
Rhinolophus cornutus	C.	22	{ 91 93
— crumeniferus. l.	C.	22	88
— deformis.	C.	22	88
— diadema.	C.	22	{ 88 90
— dukhuncosis.	C.	22	99
— ecaudatus.	C.	22	83
— euryotis.	C.	22	{ 90 92
— ferrum eguianum y hiposideros.	C.	22	84
— Geoffroyii.	C.	22	85
— griseus.	C.	49	443
— insignis.	C.	22	{ 88 90
— lavatus.	C.	22	{ 87 90
— luctus.	C.	22	{ 90 92
— megaphyllus.	C.	22	{ 91 94
— minor.	C.	22	{ 86 90
— nobilis.	C.	22	{ 87 90
— pusillus.	C.	22	{ 93 94
— speoris.	C.	22	90
— trianpidatus.	C.	22	94
— tricurpidatus.	C.	22	90
— tridens.	C.	22	{ 84 90

	Tratado.	Tom.	Pág.
Rhinolophus trifolius	C.	22	{ 90 93 84
— unihastatus.	C.	22	90
— vulgaris.	C.	22	87
Rhinomya.	C.	25	5
— carolinensa.	C.	22	62
— microphilum.	C.	22	62
Rhinopomastus.	C.	26	445
— Smitii.	C.	26	446
Rhinopome.	C.	22	61
Rhinopomo mycrophilo.	C.	22	62
Rhinopomos.	C.	22	64
Rhipidura.	C.	24	{ 194 231
— albo frontata.	C.	24	232
— aureola.	C.	24	238
— fuscoventris.	C.	24	233
— motacilloides.	C.	24	232
— nigritorquis.	C.	24	233
Rhizomys.	C.	23	51
Rhodium.	D. de M.	17	504
Rhoneas.	H. de las A.	8	490
Rhynchea.	C.	21	275
Rhyncops cinerescens y (bre- virostris.	C.	26	394
— Larus.	C.	26	{ 394 238
Rhynchotes.	C.	21	{ 250 251
— fasciatus.	C.	21	239
— rufescens.	C.	21	234
Rhyntaces.	C.	24	459
Ribeteado.	O.	44	360

	Tratado.	Tom.	Pág.
Ricana	C.	22	263
Richardson	C.	26	381
Richardsonii	C.	24	238
Riemanita	D. de M.	17	504
Riethabu	H. de las A.	8	440
Rifleman	C.	25	245
Rigidez	D. de M.	17	504
Rima=brazo	C.	18	230
— rima=dedos	C.	18	230
Rimau mangin	C.	22	{ 293 296
Ruinbula	C.	22	302
Riman dahan	C.	22	{ 293 296
Rimobula	C.	22	288
Rimonio lanceolado	C.	25	5
Rimo dahan	C.	22	301
Rimosamplat	C.	22	289
Rincopes, cortadores de agua ó pico-tijeras	C.	26	394
Rini	C.	18	207
Rim=cinco	C.	18	112
Ringa	H. de los M.	13	162
Ringard	H. de los M.	13	162
Rinquea capensis	C.	26	268
— picta	C.	26	268
— del Cabo	C.	26	268
Rinqucas	G.	26	266
	H. de los C.	5	{ 143 133
Rinoceronte	C.	23	163
	H. de los C.	6	201
—: donde se halla	H. de los C.	5	355

	Tratado.	Tom.	Pág.
Rinoceronte con las ventanas de la nariz } sencillas.	C.	23	164
— de Africa	C.	23	154
— de incisivos	C.	23	165
— de Java	C.	23	161
— de las Indias	C.	23	160
— de Sumatra	C.	23	156
— pequeño	C.	23	164
— sin cuernos á Gaidar	C.	23	157
Rinocerontes	C.	23	150
	H. de las A.	14	173
Rinoceras africanus	C.	23	154
Rinoceros inermis	C.	23	157
— sumatranus	C.	23	156
Rinolofa. (V. Rhinoloph)			
Rinomio lanceado	C.	25	6
Rinomios	C.	25	6
Rinopomo de la Carolina	C.	22	62
Rinopomato	C.	26	146
Rinopomatos	C.	26	145
Rios	T.	1	308
Ripidura coronado	C.	24	232
— flabiliforme	C.	24	232
— motacilla	C.	24	232
— de collar negro	C.	24	233
— de frente bermeja	C.	24	232
— — blanca	C.	24	233
— de vientre pardo	C.	24	233
Ripiduras	C.	24	231
Risa	H. del H.	2	{ 270 273

Tratado. Tom. Pág.

Risa: en los recién nacidos se nota á los cuarenta días lo mismo que el llanto.)	H. del H.	2	493
Risigalbam	D. de M.	47	504
Riska	H. de las A.	9	507
Risotona	C.	21	394
Ritbok	H. de los C.	6	495
Ritinos ó stelleres	C.	23	358
Riverañas ó zancudas	C.	26	486
Rizæno	C.	22	263
Rizana	C.	22	264
Rizana capensis	C.	22	265
Roa—la cuerda	C.	18	225
Robin	C.	24	229
Rockiola	C.	18	71
Rocky mountains	C.	24	444
Roca	D. de M.	47	504
— (V. cal carbonatada tosca)	D. de M.	47	504
— de topacio	D. de M.	47	504
— verde	D. de M.	47	504
Rocas adelogenas	D. de M.	47	504
— agregadas	D. de M.	47	504
— compuestas	D. de M.	47	504
— cristalinas	D. de M.	47	504
— de aluvion	D. de M.	47	507
— de hierro	H. de los M.	43	457
— de transicion	D. de M.	47	507
— estratiformes	D. de M.	47	505
— fanerogenas	D. de M.	47	505
— ferruginosas: han sido consolidadas casi al mismo tiempo que las granitosas	H. de los M.	43	465

Tratado. Tom. Pág.

Rocas ferruginosas atraibles por el iman: a b undan mas en las regiones del Nor- te.	H. de los M.	43	459
— homogéneas	D. de M.	47	505
— heterogéneas	D. de M.	47	505
— pseudo-volcánicas	D. de M.	47	505
— secundarias	D. de M.	47	505
— sencillas	D. de M.	47	506
— pseudo volcánicas	D. de M.	47	506
— tereirarias	D. de M.	47	506
— vidriosas compuestas de dos, tres ó mas minerales	H. de los M	42	488
— volcánicas	D. de M.	47	507
Roco	C.	26	30
Rodalosa	D. de M.	47	508
Rodio	D. de M.	47	508
Rodoisa	D. de M.	47	508
Rodonita	D. de M.	47	508
Rodopepla	C.	24	102
Rodoga	C.	24	102
Roedores	C.	22	468
Roeré	C.	48	413
	Cal.	45	342
			447
Roja	O.	44	355
			378
— (Raina	O.	44	469
Rojiza (La tortuga	O.	44	469
Rojo azul	A.	40	95

	Tratado.	Tom.	Pág.
Rojo cerúleo.	C.	24	62
— negro.	(A.	9	417
	(C.	25	430
— color de violeta.	C.	24	425
— con collar.	C.	24	425
— de Cayena.	A.	9	236
— de la China.	A.	9	235
— de Madagascar.	C.	24	424
— enmascarado.	C.	24	297
Rolopieaza talasina.	C.	24	426
Rolos.	C.	24	424
Rolle.	H. de las A.	9	234
Roma.	Cul.	15	313
Romanas.	H. de los An.	3	619
Romboidal.	Cul.	15	272
Roncador.	C.	21	187
Roncal hocico agudo.	C.	23	490
Ronquido.	O.	14	469
Roquero.	(A.	8	495
	(C.	20	429
Roqueto.	O.	14	266
			469
Rorabora.	C.	18	210
Rorcal de hocico puntiagudo.	(C.	23	588
(V. Rorcual.			
— del Mediterráneo.	C.	23	583
— del Norte.	C.	23	567
— del Sur.	C.	23	592
Rosalba.	C.	26	30
Rosalbino.	C.	25	471
Rosácea.	C.	26	27
Rosario.	Cul.	15	290
Roselinos.	C.	24	41
Roseta.	D. de M.	17	508

	Tratado.	Tom.	Pág.
Rossomack.	C.	22	496
— ó gloton.	H. de los C.	6	410
Rosthramus.	C.	20	372
— niger.	C.	20	373
Rostramos.	C.	20	372
Rostratula.	C.	26	266
— hilairea.	C.	26	267
Rostro negro.	C.	20	374
Rostros.	H. del H.	2	284
Rothvogel.	H. de las A.	40	23
Rottje.	H. de las A.	11	537
Rotte vanger.	C.	20	482
Rotumayos.	C.	18	465
Roug cap.	C.	24	438
Rougri.	C.	20	488
Roulouls.	C.	20	124
			146
Rounoir.	C.	20	487
Roupeau.	H. de las A.	44	271
Roussard.	C.	21	449
Rousserolle.	C.	20	552
Roussete.	C.	21	465
Roussier.	H. de los M.	12	310
Royentek.	C.	22	197
Rua—dos.	C.	18	277
Rubecula.	H. de las A.	10	289
Rubelana.	D. de M.	17	508
	(A.	10	218
Rubelina.	(D. de M.	17	508
Rubelita.	D. de M.	17	509
Ruber.	C.	22	263
Rubeta.	O.	14	427
	(H. de las A.	40	310
Rubetra.	(A.	40	313

	Tratado	Tom.	Pág.
Rubetra del Senegal.	A.	40	345
	(H. de los M.)	46	343
Rubi.	A.	40	439
	D. de M.	17	509
	D. de M.	17	509
	C.	25	374
— (imitacion del, ó pequeño rubi, su fuerza reactiva es mayor que la del topacio, el zafiro y el girasol.)	H. de los M.	46	352
— balage.	H. de los M.	46	345
	D. de M.	17	509
— su peso especifico	H. de los M.	46	347
— calcedónico.	D. de M.	17	509
Rubicela.	D. de M.	17	509
Rubicilla.	H. de las A.	40	289
Rubi de Bohemia.	D. de M.	47	509
— del Brasil.	H. de los M.	43	413
	D. de M.	47	509
— su peso especifico	H. de los M.	46	345
	(13 414)		
	(16 415)		
	(16 417)		
— su génesis	H. de los M.	46	461
— de los alemanes.	D. de M.	17	509
— de Oriente.	H. de los M.	46	345
— su peso especifico	H. de los M.	46	345
	(13 414)		
	(16 420)		
	(16 345)		
— de Silesia.	D. de M.	17	509
— de Vicillot.	C.	25	374
— esmeralda.	C.	25	374
— espinel.	H. de los M.	46	346
— su peso especifico.	H. de los M.	46	347

	Tratado.	Tom.	Pág.
Rubi espinela.	D. de M.	17	509
— falso.	D. de M.	17	509
— oriental.	D. de M.	17	509
— topacio.	{ A.	40	443
	{ C.	25	388
— muy joven.	C.	25	390
Rubies: donde se hallan los mayores y mas finos	H. de los M.	46	350
— se encuentran entre las arenas de los rios y en los terrenos adyacentes.	H. de los M.	46	348
			357
— se forman en las regiones tórridas del Asia, Africa y América.	H. de los M.	46	357
— amarillos.	H. de los M.	46	348
— azules.	H. de los M.	46	348
— balages: se hallan algunos de gran tamaño.	H. de los M.	46	350
— falsos.	H. de los M.	46	296
— del Brasil.	H. de los M.	46	348
— rojos.	H. de los M.	46	348
Rubieta con franja.	C.	25	184
Rubietas.	C.	25	169
Rubiginoso.	C.	26	196
Rubin.	A.	40	469
Rubina de arsénico	D. de M.	17	509
Rubimblenda.	D. de M.	47	509
Rubisola.	C.	24	266
Rubor.	H. del H.	2	271
Rue=veinte.	C.	18	324
Rueda-piedras.	H. de las A.	9	492

	Tratado.	Tom.	Pág.
Rufalino.	C.	26	{ 47 84
— ó blanco bermejo.	C.	26	201
Rufescens.	C.	24	306
Ruficol.	C.	21	527
Ruficollis.	C.	{ 21 24	{ 519 432
Rufirostris.	C.	26	24
Rufus bellied flycatcher.	C.	24	241
Rui=dos.	C.	18	112
Ruipolegus.	C.	24	194
Ruiseñor.	A.	10	228
— blanco.	A.	10	251
— de alas variadas ó variegadas.)	H. de las A.	10	312
— de America.	H. de las A.	10	350
— de invierno.	H. de las A.	10	279
— de muralla.	C.	25	483
— de paredes.	A.	10	252
— de rio.	H. de las A.	9	330
— de los mimbres.	H. de las A.	10	275
— de los sauces.	C.	25	173
— ó de los mim- bres.)	H. de las A.	10	275
Ruke=dos.	C.	18	324
Rulul bermejo.	C.	24	150
— de Dussumier.	C.	24	148
— ferruginoso.	C.	21	150
— moñudo.	C.	21	146
— oculado (ocelado).	C.	24	149
Rulules.	C.	24	146
Rumex.	C.	24	272

	Tratado.	Tom.	Pág.
Rumiantes.	C.	23	187
Rumiar.	H. de los C.	5	309
Rumicivorus.	C.	21	270
Rupack.	C.	18	90
Rupetes cœrulensis.	C.	24	343
Ruphus.	H. de las A.	8	321
Rupicabra.	C.	23	248
Rupicabras ó gamuzas.	C.	23	248
Rupicola.	{ C. A.	{ 24 10	{ 372 416
— del Perú.	A.	10	420
— viridis.	C.	24	373
Rupicolas.	C.	{ 20 24	{ 416 372
Ruppelli.	C.	25	174
Rupuepeca.	C.	18	443
Ruquino.	C.	18	375
Rusardo.	C.	21	449
Rusas de los malayos ó cie- vos indianos.	{ C. C.	{ 23 23	{ 213 213
Ruselina.	C.	21	507
Ruseta ceniciento.	C.	19	457
— edulo.	C.	19	453
— geoffroy.	C.	19	447
— gris.	C.	19	451
— hotentote.	C.	19	458
— intermedia.	C.	19	446
— lanosa.	C.	19	457
— leschenault.	C.	19	444
— pajiza.	C.	19	432
— palida.	C.	19	451
— de Bontiu.	C.	19	448
— de cara negra.	C.	19	449
— de cola ancha.	C.	19	452

	Tratado.	Tom.	Pág.
Ruseta de Dussumier.	C.	19	445
— de Edwards.	C.	19	443
— de Leach.	C.	19	446
— de tongo.	C.	19	454
— de Vanikoro.	C.	19	455
Rusetas.	C.	19	442
— sin cola.	C.	19	444
Rusma.	H. del H.	3	91
Rusos.	H. del H.	3	93
Ruseta Keraudren.	C.	19	454
Rusticola minor.	C.	26	263
Ruta putieké=doscientos.	C.	18	324
Ruticilla.	H. de las A.	10	289
Rutilante.	C.	20	468
Rutilita.	D. de M.	17	509
Rutilo.	D. de M.	17	509
— acicular.	D. de M.	17	510
— cristalizado.	D. de M.	17	513
— geniculado.	D. de M.	17	510
— lameliforme.	D. de M.	17	510
— reticulado.	D. de M.	17	510
Ryzenas ó zurikates.	C.	22	263

Sá=uno.	C.	18	87
Sabala. (Naturales de la isla de	H. del H.	3	62
Sabana.	A.	10	176
— ó tirano de cola ahor-	C.	24	214
— quillada.			

	Tratado.	Tom.	Pág.
Sabati=Domingo.	C.	18	227
Sabiasica.	C.	26	10
Sable á ricochets.	C.	18	422
Sabor.	D. de M.	17	511
Sabora de los árabes ó zorra	C.	22	238
de Egipto.			
Saboya. (Altura de sus mon-	T.	1	285
tañas segun Nied-			
ham.			
Sabueso.	H. de los C.	11	412
Saburkeis.	C.	18	370
Sabutis.	O.	14	428
Sacarato de cobalto.	H. de los M.	13	41
— de platino.	H. de los M.	13	40
Sacaratos.	H. de los M.	13	39
Sacas.	H. de los C.	4	490
Saccornys que come flores.	C.	23	81
Sacopterix lepturus.	C.	22	38
Sacerdote.	C.	24	544
Sacre.	A.	8	469
— =buitre de Egipto.	A.	8	421
Sacred-kings fisher.	C.	26	180
Sadscha.	C.	24	180
Saené=nalgas.	C.	18	348
Saeta.	Cul.	15	414
Safirina.	D. de M.	17	511
Sagenita.	D. de M.	17	511
Saggio.	C.	26	67
Sagoins.	C.	19	304
Sagris.	H. de los C.	5	287
Sagú.	H. del H.	2	312
Sague.	C.	18	310
Saguhý dos grandos.	C.	19	442

	Tratado.	Tom.	Pág.
Ruseta de Dussumier.	C.	19	445
— de Edwards.	C.	19	443
— de Leach.	C.	19	446
— de tongo.	C.	19	454
— de Vanikoro.	C.	19	455
Rusetas.	C.	19	442
— sin cola.	C.	19	444
Rusma.	H. del H.	3	91
Rusos.	H. del H.	3	93
Ruseta Keraudren.	C.	19	454
Rusticola minor.	C.	26	263
Ruta putieké=doscientos.	C.	18	324
Ruticilla.	H. de las A.	10	289
Rutilante.	C.	20	468
Rutilita.	D. de M.	17	509
Rutilo.	D. de M.	17	509
— acicular.	D. de M.	17	510
— cristalizado.	D. de M.	17	513
— geniculado.	D. de M.	17	510
— lameliforme.	D. de M.	17	510
— reticulado.	D. de M.	17	510
Ryzenas ó zurikates.	C.	22	263

Sá=uno.	C.	18	87
Sabala. (Naturales de la isla de	H. del H.	3	62
Sabana.	A.	10	176
— ó tirano de cola ahor-	C.	24	214
— quillada.			

	Tratado.	Tom.	Pág.
Sabati=Domingo.	C.	18	227
Sabiasica.	C.	26	10
Sable á ricochets.	C.	18	422
Sabor.	D. de M.	17	511
Sabora de los árabes ó zorra	C.	22	238
de Egipto.			
Saboya. (Altura de sus mon-	T.	1	285
tañas segun Nied-			
ham.			
Sabueso.	H. de los C.	11	412
Saburkeis.	C.	18	370
Sabutis.	O.	14	428
Sacarato de cobalto.	H. de los M.	13	41
— de platino.	H. de los M.	13	40
Sacaratos.	H. de los M.	13	39
Sacas.	H. de los C.	4	490
Saccornys que come flores.	C.	23	81
Sacopterix lepturus.	C.	22	38
Sacerdote.	C.	24	544
Sacre.	A.	8	469
— =buitre de Egipto.	A.	8	421
Sacred-kings fisher.	C.	26	180
Sadscha.	C.	24	180
Saené=nalgas.	C.	18	348
Saeta.	Cul.	15	414
Safirina.	D. de M.	17	511
Sagenita.	D. de M.	17	511
Saggio.	C.	26	67
Sagoains.	C.	19	304
Sagris.	H. de los C.	5	287
Sagú.	H. del H.	2	312
Sague.	C.	18	310
Saguhý dos grandos.	C.	19	442

	Tratado.	Tom.	Pág.
Sagüino..	H. de los C.	{ 5	135
— ó mono de noche.	H. de los C.	7	322
— entomophago.	C..	19	367
— mitrado.	C..	19	372
— moloch.	C..	19	370
— viuda.	C..	19	368
— con fresas (con gor- guera).	C..	19	369
— de collar.	C..	19	360
— de máscara.	C..	19	397
— de las manos negras.	C..	19	374
— de los bambues.	C..	19	372
Sagüinos.	(H. de los C.	7	316
	(C..	19	444
	(C..	19	364
Saguinus.	C..	19	387
— unsula.	C..	19	402
Saha=uno.	C..	18	112
Sahlita.	D. de M.	17	511
Sahuim-preto.	C..	19	404
Sahuis.	C..	19	396
Sai.	(H. de los C.	7	452
	(C..	19	359
Saiga.	H. de los C.	6	440
Saigak ó saiga.	H. de los C.	6	440
Saimir.	C..	19	364
	(C..	19	366
Saimiri.	H. de los C.	7	427
Saimiris.	C..	19	363
Saipai.	C..	17	178
Sajú.	H. de los C.	7	447
— ó sapajú.	C..	7	427

	Tratado.	Tom.	Pág.
Sajú barbado.	C..	19	354
— cornudo.	(H. de los C.	7	449
	(C..	19	450
— flaco.	C..	19	352
— gris.	H. de los C.	7	355
— lascivo.	C..	19	427
— lunulado.	C..	19	351
— negro.	C..	19	356
— pardo.	C..	19	355
— peinado.	C..	19	350
— robusto.	C..	19	353
— rojo.	C..	19	354
— temblador.	C..	19	357
— variado ó variegado.	C..	19	353
— de cabeza gruesa.	C..	19	358
— roja.	C..	19	355
— de capilla.	C..	19	357
— de frente blanca.	C..	19	354
— de garganta blanca.	C..	19	358
— de pecho amarillo.	C..	19	359
— de tupé.	C..	19	356
— de los pies dorados.	C..	19	352
Sajuassa.	H. de los C.	7	359
Sajues.	C..	19	386
Saki.	(H. de los C.	7	428
	(C..	19	455
— monge.	C..	19	380
— de bigotes encarnados.	C..	19	380
— de cabeza amarilla.	C..	19	381
— de chaleco.	C..	19	381
— de vientre encarnado.	C..	19	386

	Tratado.	Tom.	Pág.
Sackies.	C.	49	378
Sal.	H. de los M.	42	107 108 111
— (cristalización de la.)	H. de los M.	43	35
— : cuando la masa de agua de que se estrae no es muy grande, se aumenta el calor del sol con espejos ustorios en los países donde escasea el combustible.	H. de los M.	43	409
— En el país de Assen falta absolutamente la sal marina.	H. de los M.	43	409
— En el país de Assen la estraen de la espuma verde que cubre las aguas mansas. Esta materia se seca, se quema, y de sus cenizas hervidas se estraen la sal.	H. de los M.	43	409
— En el país de Assen la estraen de las hojas de la planta que en la India llaman higuera de Adan.	H. de los M.	43	122
— es descompuesta por los ácidos vitriólico y nítrico.	H. de los M.	43	106
— : es indispensable para la vida.	H. de los M.	43	107

	Tratado.	Tom.	Pág.
Sal es muy abundante en Persia.	H. de los M.	43	407
— la apetece el ganado vacuno.	H. de los C.	5	313
— la que se obtiene de las aguas del mar se obtiene por evaporacion.	H. de los M.	43	409
— las minas de este mineral se presentan en casi todos los países.	H. de los M.	43	407
— minas de Wielliczka.	H. de los M.	43	104 106
— no puede ser descompuesta por el fuego.	H. de los M.	43	122
— podria estraerse con facilidad en los países frios por congelaciones sucesivas del agua salada.	H. de los M.	43	121
— se encuentra en Natolia un lago de diez leguas de longitud y una de latitud, cuya agua se congela formando una sal que no se disuelve sino en agua caliente.	H. de los M.	43	407
— se encuentran manantiales que la producen.	H. de los M.	43	419
— se forma por la naturaleza y sin el auxilio del arte.	H. de los M.	43	407
— su cristalización.	H. de los M.	43	421
— su explotación en las inmediaciones de Halles, ciudad del Tirol.	H. de los M.	43	420

	Tratado.	Tom.	Pág.
Sal: toma un color blanco opaco por el yeso de Salins.	H. de los M.	43	448
— toma un color gris con yeso de Montmorot.	H. de los M.	43	448
— admirable.	D. de M.	47	544
— amoniaco.	H. de los M.	43	435
— compuesta del ácido vitriólico y del álcali volátil.	H. de los M.	43	436
— de s compuesta por la greda u otra materia calcárea, da mas álcali del que tiene en composición.	H. de los M.	43	440
— en Egipto se prepara con las materias fecales de los animales y del hombre.	H. de los M.	43	440
— formada por el ácido marino y el álcali volátil.	H. de los M.	43	436
— formada por el ácido nítrico y el álcali volátil.	H. de los M.	43	436

	Tratado.	Tom.	Pág.
Sal amoniaco formada por los ácidos animales y el álcali volátil.	H. de los M.	43	436
— la producen el Vesubio y el Etna casi todos los volcanes apagados y los que arden tranquilamente.	H. de los M.	43	442
— los antiguos narradores aseguran que se fabrica en los desiertos de la Arabia, sirviendo al efecto la orina de los camellos.	H. de los M.	43	437
— no se descompone por solo el fuego.	H. de los M.	43	439
— por el calor se volatiliza en vasijas cerradas sin perder su esencia.	H. de los M.	43	439
— se encuentra encima de los volcanes y de	H. de los M.	43	435

	Tratado.	Tom.	Pág.
otras hogueras apagadas	H. de los M.	43	435
Sal amoniaco: se fabrica en algunos lugares de las Indias orientales.	H. de los M.	43	444
— se forma por la union del ácido marino con el álcali volátil.	H. de los M.	43	97
— sirve para fijar el estaño sobre el hierro y el cobre	H. de los M.	43	440
— su composicion	H. de los M.	42	435
— su cristalización.	H. de los M.	43	442
— su extraccion en Egipto.	H. de los M.	43	441
— su génesis.	H. de los M.	46	467
— sus propiedades.	H. de los M.	43	139
— secreta.	D. de M.	47	514
— cathártica amarga.	D. de M.	47	514
— comun.	D. de M.	47	511
— se presenta abundantemente en el seno de la tierra.	H. de los M.	43	96
— su formacion.	H. de los M.	43	96
— febrifuga.	D. de M.	47	512
— gema.	H. de los M.	43	99

	Tratado.	Tom.	Pág.
Sal gema ó gemma.	D. de M.	47	512
— no puede dudarse que existen minas de ella en Francia.	H. de los M.	43	406
— se halla en algunas provincias de España, principalmente en Cataluña.	H. de los M.	43	400
— se halla sólida y cristalizada, principalmente en Polonia, Hungría, Rusia y Siberia.	H. de los M.	43	400
— marina.	H. de los M.	43	99
— D. de M.	47	512	
— hállase entre las lavas.	H. de los M.	46	441
— se adultera por la mezcla del yeso	H. de los M.	43	418
— su formacion.	H. de los M.	43	99
— microscópica.	H. de los M.	43	98
— narcótica.	D. de M.	47	512
— nitro.	D. de M.	47	512
— sedativa.	D. de M.	47	512
— de Homberg.	H. de los M.	43	445
— vegetal.	H. de los M.	43	87
— de agenjos.	D. de M.	47	512
— de antimonio.	D. de M.	47	512
— formada por los ácidos vegetales y álcali volátil.	H. de los M.	43	436

	Tratado.	Tom.	Pág.
Sal de centaura	D. de M.	47	512
— de Duobus	D. de M.	47	512
— de Egra	D. de M.	47	512
— de Epsom	H. de los M.	43	75
— por qué se llama así	D. de M.	47	512
— de Lorena	D. de M.	47	512
— de glaser	D. de M.	47	512
— de Glaubero	D. de M.	47	512
— de granos de Montmorot: es perfectamente neutra	H. de los M.	43	418
— de Homberg	D. de M.	47	513
— de Inglaterra	D. de M.	47	513
— de Madrid	D. de M.	47	513
— de nitro	D. de M.	47	513
— de Persia	D. de M.	47	513
— de Sedliz	H. de los M.	43	83
— de Sedlitz	D. de M.	47	513
— de Seidchutz	D. de M.	47	513
— de Seignette	H. de los M.	46	87
— de sosa	D. de M.	47	513
— de tartaro: se disuelve muy poco en el agua	H. de los M.	43	87
— de la higuera	D. de M.	47	513
Salamandra	O.	44	428
— acuática	O.	44	428
— atra	O.	44	428
— ceylánica	O.	44	428
— cuatro-rayas: sus caracteres	O.	44	20
— indica	O.	44	428

	Tratado.	Tom.	Pág.
Salamandra maculosa	O.	44	428
— minima	O.	44	428
— puntuada: sus caracteres	O.	44	20
— sarrubé: sus caracteres	O.	44	20
— terrestre	O.	44	306 470
— sus caracteres	O.	44	20
— tres dedos: sus caracteres	O.	44	20
— de cola chata	O.	44	318 470
— su equivalente	O.	44	424
— sus caracteres	O.	44	20
Salamandras	O.	44	470
Salamandre	O.	44	428
Salamanquesa	O.	44	428
Salamantedua	O.	44	428
Salamstono	D. de M.	17	513
Salangana	C.	24	421
Salemander	O.	44	428
Sales	H. de los M.	43	27
— ni el agua ni la forma cristalizada le son esenciales	H. de los M.	43	425
— boratadas	D. de M.	47	513
— compuestas por el intermedio del agua	H. de los M.	46	446
— metálicas	D. de M.	47	513
— orgánicas	D. de M.	47	519

	Tratado.	Tom.	Pág.
Sales simples: ácido, álcali y arsénico.	H. de los M.	16	443
— sublimadas por el fuego.	H. de los M.	16	445
— en panes: se encuentran cargadas de un álcali térreo.	H. de los M.	13	118
Salhita.	D. de M.	17	519
Salian.	A.	8	301
Salinas de Abranches: su descripción.	H. de los M.	13	115
— de Pécals.	H. de los M.	13	110
— modo de extraer ó de obtener en ellas la sal.	H. de los M.	13	111 114
Salinioides.	D. de M.	17	519
Salitre.	H. de los M.	12	54
— se extrae en Prusia y Suecia, amontonando en capas el cespel, las cenizas, la sal y el rastrojo, desliendo el conjunto en harina.	H. de los M.	13	132
Salmara.	D. de M.	17	519
Salmiac.	D. de M.	17	519
Salmones.	H. de los M.	13	399
Salpa.	C.	18	378
Salpicado.	C.	25	131
Saltarin.	C.	24	85
Saltator.	C.	21	534
— albicollis.	C.	21	539

	Tratado.	Tom.	Pág.
Saltator atricollis.	C.	21	535
— aurantii-rostris.	C.	21	535
— cœrulescens.	C.	21	537
— cyanopterus.	C.	21	533
— flavus.	C.	21	536
— maculatus.	C.	21	539
— melanoleucus.	C.	21	536
— niger.	C.	21	540
— ruber.	C.	21	530
— ruficapillus.	C.	21	540
— sanguinolentus.	C.	21	530
— validus.	C.	21	537
— viridis.	C.	21	546
Saltria.	C.	24	117
Salvador.	O.	14	181
Salvages. (Ligereza de los.)	H. del H.	2	289
Salvaguardia.	O.	14	181
Samang ó siamang.	C.	19	126
Sambal-situ.	C.	26	93
Samber-galeng.	C.	24	111
Sambilo=nueve.	C.	18	112
Samnita.	D. de M.	17	519
Samo-dori.	C.	26	160
Samogedos.	H. del H.	3	8 11 19 20 21
Samolus (género de plantas).	C.	18	17
Sanarre.	H. del H.	2	298
Sandaraco.	D. de M.	17	519
Sanderlingas.	C.	26	271
San Felipe. (Baños de.)	H. del H.	12	333
Sanfur=diez.	C.	18	112

	Tratado.	Tom.	Pág.
Sangarase=mil.	C.	18	324
Sanglino.	H. de los C.	7	461
Sanglis.	C.	19	393
Sangre.	O.	14	470
— menstrua.	H. de los An.	3	327
Sangual=quebranta-huesos..	A.	8	89
Sanguine.	H. de los M.	16	374
Sanguinolento.	C.	25	268
Sanidina.	D. de M.	17	519
Sanki.	O.	14	428
Santo Tomás. (Habitantes de la isla de.)	H. del H.	3	414
Santogense o vientre rojo.	C.	25	57
Sanyacu.	C.	21	525
Saopu coudpo.	O.	14	428
Sapajú.	H. de los C.	5	435
	C.	7	322
— amarillo.	H. de los C.	7	453
— aurora.	H. de los C.	7	453
— naranjado.	C.	19	364
— de Cayena.	H. de los C.	7	427
Sapajues.	H. de los C.	7	453
	C.	19	304
— propiamente dichos.	C.	19	345
— de cola desnuda y callosa.	C.	19	345
— de cola enteramente velluda.	C.	19	345
— ysagüinos.	H. de los C.	7	426
Sapara.	D. de M.	17	519

	Tratado.	Tom.	Pág.
Saparita.	C.	17	519
Sapeme.	D. de M.	7	336
Saphan.	H. de los C.	14	471
Sapo-agua: su equivalente.	O.	14	415
— sus caractères.	O.	14	416
— calamito: su equivalen- te.	O.	14	25
— sus caractères.	O.	14	416
— color de fuego.	O.	14	24
— : su equiva- lente.	O.	14	397
— sus carac- tères.	O.	14	416
— comun.	O.	14	418
— su equivalente.	O.	14	24
— sus caractères.	O.	14	380
— cornudo: su equivalente.	O.	14	471
— sus caractères.	O.	14	416
— giboso: su equivalente.	O.	14	425
— sus caractères.	O.	14	427
— jaspeado: su equivalente.	O.	14	431
— sus caractères.	O.	14	24
— paperudo: su equivalen- te.	O.	14	416
— sus caracté- res.	O.	14	25

	Tratado.	Tom.	Pág.
Papa pardo: su equivalente.	O.	14	{ 416 427
----- sus caractéres.	O.	14	24
— pipa: su equivalente.	O.	14	{ 418 427
----- sus caractéres.	O.	14	24
— postilloso: su equivalente.	O.	14	416
----- sus caractéres.	O.	14	24
— radio-verde: su equivalente.	O.	14	{ 416 449 427 417
----- sus caractéres.	O.	14	24
— vocinglero: su equivalente.	O.	14	427
----- sus caractéres.	O.	14	25
— de pantanos.	O.	14	360
Sapos.	O.	14	380
Sapota.	C.	19	449
Sapulu=diez.	C.	18	412
Saraumak.	C.	18	370
Sarcoramphus.	C.	20	{ 248 278 279 298
----- scondor.	C.	20	280
----- cuntur.	C.	20	{ 177 185
----- papa.	C.	20	{ 286 287
----- ursinus.	C.	20	390

	Tratado.	Tom.	Pág.
Sarcoranfo.	C.	20	247
----- papa.	C.	20	286
Sardineros.	C.	20	415
Sardónica.	{ H. de los M. 16 452 D. de M. . . . 17 519		
----- su peso específico 2,6025.	H. de los M.	16	447
----- hervorizada: su peso específico 2,5988.	H. de los M.	16	447
----- negruzca: su peso específico 2,6284.	H. de los M.	16	447
----- ónice: su peso específico 2,5949.	H. de los M.	16	447
----- puntuada: su peso específico 2,6215.	H. de los M.	16	447
----- vetada: su peso específico 2,5951.	H. de los M.	16	447
----- de Polierates.	H. de los M.	16	452
Sardónicas: su génesis.	H. de los M.	16	432
Sargantana.	O.	14	428
Saria.	C.	20	244
Sariamias.	C.	20	244
Saricoviens.	H. de los C.	7	480
Sariga dorsal.	C.	22	380
Sarigas.	C.	22	378
Sarigüeya.	H. de los C.	5	435
Sarluck.	H. de los C.	6	303
Sarmiento.	C.	26	365
Sarong.	C.	18	48
Sarri.	H. de los M.	12	489
Sarrubé.	O.	14	{ 334 474
Sarrut.	O.	14	333
Sasa.	C.	21	338

	Tratado.	Tom.	Pág.
Sasa ú hoazin.	C.	21	338
Sasas.	C.	21	338
Sasilise=diez mil..	C.	18	346
Sasin.	C.	25	404
Sass.	C.	22	478
Sassolina.	D. de M.	17	519
Sastres ó diceas.	C.	25	266
Satanás de los navegantes.	C.	20	434
— de los marineros.	C.	20	450
Satele pentadactylus.	C.	19	329
Satherius.	H. de los C.	7	303
Satin.	C.	24	299
Santinbird.	C.	24	298
Santin-glakle.	C.	24	298
Satiro ú hombre de los bos- ques: donde se en- cuentra.	H. de los C.	5	376
Satu=uno.	C.	18	412
Saturedi=sabado.	C.	18	227
Saturnina.	Cul.	15	282
Saturno.	H. de los M.	12	121
Saturosa.	D. de M.	17	119
Satyra.	C.	21	96
— macrolophas.	C.	21	92
			98
			44
Satyrus.	C.	49	42
— indicus.	C.	19	41
Sauarsuck.	A.	41	286
Sauí menor.	C.	49	393
Sauli=diez.	C.	18	412
			406
Saupá apopu.	O.	14	428
Saurita.	Cul.	15	326

	Tratado.	Tom.	Pág.
Sauritin.	O.	14	497
			474
Sairothera.	C.	26	58
— californiana.	C.	26	50
Saussurita.	D. de M.	17	520
Savannah.	C.	24	97
Savaronkogi.	C.	21	182
Saviginy.	C.	26	140
Saxicola.	C.	25	164
— aurita.	C.	25	164
— bifasciata.	C.	25	164
— cursoria.	C.	25	163
— chrysorhoa.	C.	25	163
— desertorum.	C.	25	164
— splendens.	C.	25	165
— erythropygia.	C.	25	166
— jardini.	C.	25	166
— leucomela.	C.	25	165
— longirostris.	C.	25	165
— macularia.	C.	25	165
— melanura.	C.	25	165
— melura.	C.	25	162
— monacha.	C.	25	164
— pallida.	C.	25	164
— perspicillata.	C.	24	254
— rodinogaster.	C.	24	269
— rubecoloides.	C.	25	166
— saltador.	C.	25	161
— solitaria.	C.	25	166
— tricolor.	C.	25	166
Saxicolides.	C.	25	157
Saxilanda.	C.	21	460
			468
Saxuni.	H. de los M.	12	274

	Tratado	Tom.	Pág.
Saya	C.	(24	488
Scœvola lobelia	C.	18	363
— : planta marina	C.	18	21
Scalops	C.	22	99
— canadensis	C.	22	166
— pensylvanica	C.	22	167
Scangaresse	C.	22	202
Scapidores palustris	C.	26	27
Scapular wagatail	C.	24	178
Scarabus Lessonii	C.	18	359
Scincus	O.	14	428
— maximus fuscus	O.	14	428
— officinalis	O.	14	428
Scing marin	O.	14	428
— de terre	O.	14	428
Sciuri	C.	22	470
Sciurus albo vitatus	C.	22	476
— annulatus	C.	22	475
— anomalus	C.	22	480
— bicolor	C.	22	475
— brachiotas	C.	22	478
— capensis	C.	22	478
— congilus	C.	22	479
— critopus	C.	22	488
— deshinschinus	C.	22	477
— Ephinstonii	C.	22	474
— ferrugineus	C.	22	474
— Finlaysonii	C.	22	475
— flavinianus	C.	22	474
— flavus	C.	22	477
— gethis	C.	22	480
— grisciventer	C.	22	474

	Tratado.	Tom.	Pag.
Sciurus hippurus	C.	22	474
— Levallantii	C.	22	478
— marabutus	C.	22	480
— maximus bicolor	C.	22	471
— namaquensis	C.	22	478
— nigrovittatus	C.	22	475
— oculus	C.	22	478
— persicus	C.	22	479
— prestiagiator	C.	22	481
— prevostii	C.	22	474
— ridimitus	C.	22	474
— rutilus	C.	22	477
— setosus	C.	22	478
— simplex	C.	22	481
— vulgaris	C.	22	210
Scierurus	C.	22	216
Scolopaces	A.	11	306
			334
			261
Scolopax	C.	26	262
			266
			290
— borealis	C.	26	291
— cinerea	C.	26	261
— elegans	C.	26	266
— gigantea	C.	26	264
— grisea	C.	26	266
— macroramphus	C.	26	262
— melanocephalus	C.	26	284
— Sabinii	C.	26	263
— saturata	C.	26	263
— subarcuata	C.	26	271
— vocivera	C.	26	219

	Tratado.	Tom.	Pág.
Scops.	{	A.	8 238
			20 522
		C.	21 { 12 13
— ó buho pequeño.	A.	8 238	
— á largas hupes.	C.	21 20	
— brasiliana.	C.	21 49	
— cabureo.	C.	21 49	
— encaperuzado.	C.	21 47	
— ephiates.	C.	21 44	
— lempigi.	C.	21 44	
— Leschemaulti.	C.	21 41	
— lophotes.	C.	21 20	
— manaensis.	C.	21 16	
— de moño ancho.	C.	21 20	
— de las Celebes.	C.	21 16	
Scotophilos.	C.	22 30	
Scotophilus.	C.	22 30	
— Kuhklii.	C.	22 29	
Seriveo de mar.	C.	20 542	
Seymnus niccensis.	P.	28 242	
— spinosus.	P.	28 245	
Seytops Novæ Hollandiæ.	C.	25 465	
Scha=uno.	C.	18 315	
— sasihie=once mil.	C.	18 316	
— sehia=doscientos.	C.	18 316	
— sihogo=ciento.	C.	18 316	
Schænidos.	A.	41 303	
Schamscham.	C.		18 { 334 476
			22 440
Schau.	C.	18 269	
Scheclio.	D. de M.	47 520	
Scheelito.	D. de M.	47 520	

	Tratado.	Tom.	Pág.
Scheerk=stein.	D. de M.	17 520	
Scherman ó rata de Estras- burgo.	H. de los C.		5 246
Schet=be.	A.	8 211	
Schiaka.	C.	18 87	
Schiling.	C.	26 9	
Schilerespato.	D. de M.	17 511	
Schische.	C.	18 311	
Schizea (vegetal).	C.	18 20	
Schmelzstein.	D. de M.	47 520	
Schokari.	Cul.	15 306	
Schriko.	C.	24 200	
Schultur.	H. de los C.	6 224	
Schwart.	A.	8 176	
Schyta.	Cul.	15 486	
Schytale.	Cul.	15 443	
Sea=pheasant.	A.	11 535	
Sealata.	C.	18 34	
Sebato marcial.	H. de los M.	13 41	
Sebatos.	H. de los M.	13 39	
Sebo.	H. de los C.		5 331
			4 352
Secretario.	A.	41 237	
Secundinas.	H. de los An.	3 515	
Sencillo.	C.	25 193	
Seena.	C.	26 393	
Señita.	D. de M.	47 520	
Segunda observacion acerca del bulbo.	C.		20 40
Seimiri.	H. de los C.	7 453	
Seisurce.	C.	24 230	
— volante.	C.	24 231	
— volutans.	C.	24 231	
Seisuras.	C.	24 230	

Tratado.	Tom.	Pág.
Seké=diez.	C.	48 324
— angarase=diez mil.	C.	48 324
— fane=catorce.	C.	48 324
— fuse=diez y siete.	C.	48 324
— heole=trece.	C.	48 324
— huale=diez y ocho.	C.	48 324
— lime=quince.	C.	48 324
— none=diez y seis.	C.	48 324
— rute=doce.	C.	48 324
— tike=diez y nueve.	C.	48 324
— vote=once.	C.	48 324
Selache maximus.	P.	28 484
Selenidos.	D. de M.	47 520
Selenita.	H. de los M.	43 57
—	D. de M.	47 522
Selenium.	D. de M.	47 521
Seleniuro de cobre.	D. de M.	47 522
— y plata.	D. de M.	47 522
— de plata.	D. de M.	47 523
— de plomo.	D. de M.	47 523
— de roble.	D. de M.	47 523
Seleniuros sencillos.	D. de M.	47 523
Seleucidas ó falciuelas.	C.	25 252
Seleucides.	C.	25 252
— acantilis.	C.	25 253
Semejanza de los hijos con sus padres.	A.	3 { 309 370
Semelina.	D. de M.	47 533
Semen=licor { seminal=licor — prolífico=esperma.	H. de los An.	3 312
— (observaciones micros- cópicas sobre el.	H. de los An.	3 393
— del gallo.	H. de los An.	3 373

Tratado.	Tom.	Pág.
Semen del hombre.	H. de los An.	3 { 373 465
— del perro.	H. de los An.	3 374
— del raton.	H. de los An.	3 373
— del toro.	H. de los An.	3 372
— de la muger.	H. de los An.	3 465
— de la rana macho.	H. de los An.	3 373
Semi-espinosus.	C.	22 138
Semifino comedor de gusanos.	A.	10 352
Semifinos.	A.	40 352
Semi-metales.	H. de los M.	46 42
Semi-opalo.	D. de M.	17 523
Semupitheco croo.	C.	49 469
— doco.	C.	49 462
— entela.	C.	49 465
— kahau.	C.	49 483
— kro.	C.	49 475
— moro.	C.	49 480
— Tehincou.	C.	49 480
— velloso.	C.	49 491
— de capucha.	C.	49 489
— de manos amari- llas.	C.	49 487
— derabadilla blan- ca.	C.	49 477
Semnopithecos.	C.	49 { 492 459
Semnopithecus comatus.	C.	49 { 466 469
— cucullatus.	C.	49 489
— entellus.	C.	49 465
— flavimanus.	C.	49 487
— kro.	C.	49 475

	Tratado.	Tom.	Pág.
Semnopithecus leucoprignus.)	C.	19	492
----- leucoprinnus	C.	19	477
----- maurus.	C.	19	480
----- melalophos.	C.	19	483
----- nasicus.	C.	10	483
----- nemaus.	C.	19	462
----- pruinosis.	C.	19	480
----- pyrrhus.	C.	19	{ 173 182
----- vellerosus.	C.	19	492
Senador.	A.	11	437
Senegali.	A.	9	496
----- aurora.	C.	24	58
----- cantor.	C.	24	90
----- ceniciento.	C.	24	62
----- encendido.	C.	24	61
----- gris azul.	C.	24	61
----- azulado (fringilla oculata)	C.	24	67
----- perreina.	C.	24	61
----- rayado (ó listado).	A.	9	497
----- rojizo.	C.	24	63
----- sanguinolento.	C.	24	58
----- verde.	C.	24	60
----- versicolor.	C.	24	59
Senegali de Dufresne.	C.	24	60
----- de frente puntuada.	C.	24	60
----- de garganta negra.	C.	24	61
Senegalics.	(A.)	9	490
----- ó astrildes.	C.	24	57
Senembi.	O.	14	429
Senggam.	C.	22	499

	Tratado.	Tom.	Pág.
Sennes.	C.	48	243
Sensaciones.	O.	14	471
----- que debió esperar ----- mentar el primer ----- hombre.	H del H.	2	419
Sensillo ó el chess.	C.	25	429
Sentido interior.	H. de los C.	5	{ 27 30 33 56
Sentidos.	{ H. del H. 2 O. 14	192	471
----- duracion de sus ----- sensaciones	H. de los C.	5	22
----- (escelencia de los	H. de los C.	5	25
----- son muy imperfec- ----- tos los de una ----- criatura acabada ----- de nacer.	H. del H. 2	{ 188 189	
----- en general.	H. del H. 2	409	
Señales de pubertad.	H. del H. 2	233	
Señorita ó dama inglesa.	A. 11	19	
----- ó damicela.	C. 24	295	
----- de Numidia.	A. 8	234	
Seps.	O. 14	290	
----- (lagarto).	O. 14	471	
----- argus.	O. 14	429	
----- cerulescens.	O. 14	429	
----- lemniscatus.	O. 14	429	
----- muralis.	O. 14	429	
----- surinamensis.	O. 14	429	
----- terrestris.	O. 14	429	
----- varius.	O. 14	{ 218 429	

	Tratado.	Tom.	Pág.
Seps viridis	O.	14	429
Septicolor	A.	40	63
Septono	D. de M.	17	524
Septum lucidum	C.	22	320
Sereopithecus auratus	C.	19	473
larvatus	C.	19	483
Seres microscópicos	H. de los An.	3	{ 443 444
Serex indicus	C.	22	456
Sericula, regente ó príncipe- regente	C.	25	107
anaranjado	C.	25	105
de Boucier	C.	25	107
Sericulas	C.	25	104
Sericulus	C.	25	104
aurantiacus	C.	25	105
Boucier	C.	25	107
regens	C.	{ 18 25	{ 30 107
Seriema	C.	20	244
Serotino	H. de los C.	5	264
---: dientes de este mur- ciélago	H. de los C.	5	269
--- de la Guiana. (El gran)	H. de los C.	5	271
Serpens acuatilis	Cul.	45	357
paluster	Cul.	45	357
Serpentarius	C.	20	244
Serpentina	{ H. de los M. D. de M.	{ 16 17	{ 193 524
--- (la tortuga)	O.	14	471
---: su génesis	H. de los M.	46	458
--- astillosa	D. de M.	17	524
--- comun	D. de M.	17	524

	Tratado.	Tom.	Pág.
Serpentina concoidea	D. de M.	17	552
--- fibrosa: contiene hierro	H. de los M.	16	496
--- noble	D. de M.	17	525
--- preciosa	D. de M.	17	525
--- de formacion mas antigua	D. de M.	17	525
--- de nueva formacion	D. de M.	17	525
Serpentinas: se endurecen con el fuego	H. de los M.	16	495
---: son sensibles al- gunas á la ac- cion del iman, porque tienen arenilla magné- tica	H. de los M.	16	378
---: su génesis	H. de los M.	16	463
--- manchadas	H. de los M.	16	495
--- opacas	H. de los M.	16	495
--- semitransparentes	H. de los M.	16	495
Serpere	Cul.	45	7
Serpiente ciega	Cul.	45	426
--- de agua (La gran)	Cul.	45	367
--- de coral	Cul.	45	417
--- de orejas	Cul.	45	423
--- de vidrio	Cul.	45	{ 409 416
Serpientes. (Discurso sobre la naturaleza de las)	Cul.	45	5
--- (Historia natural de las)	Cul.	45	5
--- monstruosas	Cul.	45	435
--- de anillos	Cul.	45	406

	Tratado.	Tom.	Pág.
Serpientes cuyo vientre está cubierto de grandes láminas, y la cola terminada en una grande pieza escamosa ó en piezas articuladas unas en otras movibles y ruidosas.	Cul.	15	383
— cuyos costados presentan un orden longitudinal de pliegues.	Cul.	15	429
— cuyos cuerpos y colas están rodeados de anillos escamosos.	Cul.	15	424
— que en lo bajo del cuerpo presentan láminas grandes, en las cuales contienen anillos escamosos por gran parte de la cola, la que está guarnecida en el resto y por debajo de escamas muy pequeñas	Cul.	15	431

	Tratado.	Tom.	Pág.
Serpientes, que en lo bajo del cuerpo y de la cola tienen escamas.	Cul.	15	404
— que tienen el cuerpo y la cola guarnecidos de pequeños tubérculos.	Cul.	15	433
— que tienen grandes láminas bajo del cuerpo, y dos órdenes de láminas pequeñas bajo la cola que tienen láminas grandes bajo del cuerpo y la cola.	Cul.	15	443
Serratus.	C.	21	244
Serval.	H. de los C.	7	273
Servilletas de Carlos V de Austria, I de España.	H. de los M.	46	217
Sesqui-fosforo.	D. de M.	17	525
— óxido nitrado de manganeso.	D. de M.	17	525
— sulfuro de arsénico.	D. de M.	17	526
— de cobalto.	D. de M.	17	526
Sesos.	O.	14	471
Sesta observacion acerca del bulbo.	C.	20	43
Setebos.	H. del H.	3	468
Seterna panayensis.	C.	20	443

	Tratado.	Tom.	Pág.
Setiembre : febrero y marzo son los meses menos favorables para la fecundacion.	H. del H.	2	343
Setiembre, julio y agosto son los meses de menos mortalidad	H. del H.	2	343
Sétima observacion acerca del bulbo.	C.	20	43
Setófago carmesi.	C.	24	235
— pintado.	C.	24	236
— rojo.	C.	24	236
Setófagos.	C.	24	235
Setóphaga.	C.	24	494 246 235
— miniata.	C.	24	235
Severo.	C.	20	443 24 293
Sevi=nueve.	C.	18	112
Seytops.	C.	18	31
Sfécotera gris.	C.	24	300
— verde.	C.	24	300
Shaga-rag.	A.	9	239
Shagg niais ó nigaud.	A.	14	406
Shangula=diez.	C.	18	277 412
Shettopusik.	O.	14	471
— : sus dimensiones.	O.	14	412
Shib-beardu.	C.	22	250
Shinus molle (planta.	C.	18	87
Shore lark.	C.	21	471
Sialia.	C.	25	461 469

	Tratado.	Tom.	Pág.
Siam.	H. de los C.	5	132
Siamaug.	C.	19	119
Siameses.	H. del H.	3	32
Sibou.	Cul.	15	305
Sic Hispanis dictus, quia per- petuo vociferantur benteveo.	C.	24	201
Sic-sic.	C.	48	374
Sicobius.	C.	24	141
Sideretina.	D. de M.	17	526
Sideridos.	D. de M.	17	526
Siderocalcito.	D. de M.	17	526
Siderocroma.	D. de M.	17	526
Siderosa.	D. de M.	17	527
Sideróxidos.	D. de M.	17	528
Sidus contumax.	H. de los M.	12	121
Sienita.	D. de M.	17	529
— porfidica.	D. de M.	17	529
— zircon.	D. de M.	17	529
Sierra-Leena. (Negros de	H. del H.	3	113
Sifac.	H. de los C.	7	121
Siflosson.	A.	11	302
Sifileto.	A.	9	259
Sigmódones.	C.	23	43
Signos ó indicios de preñez.	H. del H.	2	256
— químicos.	D. de M.	17	529
Signus eucullatus.	A.	8	319
Sigitinos de gorguera.	C.	19	367
Sistema sobre la generacion.	H. de los An.	3	344
Sihanuse.	C.	18	427
Sikap-lang.	C.	20	512
— balam.	C.	20	512
— belalang.	C.	20	512
Silbina.	D. de M.	17	531

	Tratado.	Tom.	Pág.
Silenus.	C.	19	254
Silex.	D. de M.	17	531
Silicato manganico.	D. de M.	17	531
— manganoso.	D. de M.	17	531
— trimanganesiano.	D. de M.	17	531
— de cerio.	D. de M.	17	531
— de cobre.	D. de M.	17	531
— de itrio.	D. de M.	17	531
— de zinc.	D. de M.	17	531
— de zircona.	D. de M.	17	531
Silicatos.	D. de M.	17	531
Silice.	D. de M.	17	531
Siliceo.	D. de M.	17	532
Silicidos.	D. de M.	17	532
Silicio.	D. de M.	17	532
Silicum.	D. de M.	17	532
Silico.	D. de M.	17	532
— titánico calizo.	D. de M.	17	533
— titaniato de cal.	D. de M.	17	533
Silicoboratos.	D. de M.	17	533
Silicoxidos.	D. de M.	17	533
Silifloruro.	D. de M.	17	533
— de aluminio.	D. de M.	17	533
Silimanita.	D. de M.	17	533
Siliphtoruro.	D. de M.	17	533
Siliri.	C.	19	173
Silvador.	{ H. de los C. {	5	294
	{ A.	7	152
	{	9	292
— awsuri.	C.	26	412
Silvana.	D. de M.	17	533
Silvanita.	D. de M.	17	533
Silvano.	D. de M.	17	533
Silvanos.	C.	24	144

	Tratado.	Tom.	Pág.
Silvar	D. de M.	17	533
Silvia cantora.	A.	10	361
— bonelli.	C.	25	172
— fulva.	C.	25	196
Silvieta de flamulillas.	C.	25	210
— de Temminck.	C.	25	210
Silvietas.	C.	25	210
Silvina.	D. de M.	17	533
Silvíparo modesto	C.	24	175
Silviparos.	C.	24	175
Simétrica.	Cul.	15	293
	H. de los C.	7	314
Simia.	{ C.	19	27
	{	19	156
	{	19	231
	{	19	383
— ætiops.	C.	19	223
— albifrons.	C.	19	358
— albimona.	C.	19	137
— amicta.	C.	19	369
— apella.	C.	19	350
— argentata.	C.	19	400
— atyx.	C.	19	229
— beelzebut.	C.	19	219
— belzebut.	C.	19	331
— capucina.	C.	19	359
— carpolegos.	C.	19	266
— caphus.	C.	19	269
— cinerius.	C.	19	210
— concolor.	C.	19	138
	{	19	147
	{	19	168
— cristata.	C.	19	180
	{	19	181

	Tratado.	Tom. Pág.
Simia cynocephalus.	C.	49 { 285 288
— cynomologos.	C.	49 241
— cynosuros.	C.	49 219
— dentata.	C.	49 236
— entellus.	C.	49 { 20 165
— erythrophaga.	C.	49 213
— fascicularis.	C.	49 175
— fainella.	C.	49 352
— faunus.	C.	49 { 204 219
— ferruginea.	C.	49 196
— flavicauda.	C.	49 320
— fuliginosa.	C.	19 325
— Geoffroy.	C.	49 197
— Goloch.	C.	49 138
— hamadryas.	C.	49 293
— hypoleuca.	C.	49 359
— inqus.	C.	49 277
— facchus.	C.	49 393
— lagothricho.	C.	49 343
— lar.	C.	49 { 147 148
— minor.	C.	49 447
— — — — — ó sinaller gi- bon.	C.	49 448
— leucisca.	C.	49 138
— leucophaea.	C.	49 299
— lugens ó viudita.	C.	49 368
— maimon.	C.	49 { 7 298
— malayana.	C.	49 273

	Tratado.	Tom. Pág.
Simia marmon.	C.	49 { 295 298
— maura.	C.	49 { 169 180
— — — — — ó lotong.	C.	49 172
— melanocephala.	C.	49 386
— melarhina.	C.	49 213
— mona.	C.	49 { 200 201
— monacha.	C.	49 201
— morta.	C.	49 360
— nasalis.	C.	49 483
— nasica.	C.	49 179
— nemæa.	C.	49 162
— nictitans.	C.	49 206
— paniscus.	C.	49 329
— patas et rufa.	C.	49 221
— pithecia.	C.	49 { 377 380
— pithecus.	C.	49 277
— platypigos.	C.	49 266
— porcaria.	C.	49 { 26 290
— — — — — ó papion.	H. de los C.	7 319
— rhesus.	C.	49 260
— rosalia.	C.	49 406
— rubra.	C.	49 221
— sabæa.	C.	49 213
— satyrus.	C.	49 407
— sciurea.	C.	49 364
— seniculus.	C.	49 314
— sindactila.	C.	49 127
— sinica.	C.	49 237
— sphyngiola.	C.	49 290

	Tratado.	Tom.	Pág.
Simia sphinx.	C.	49	288
— sydactila.	C.	49	123
— syhricola.	C.	49	299
— syricta.	C.	49	360
— talapvin.	C.	49	212
— torotora.	C.	49	164
— trepida.	C.	49	353
— troglodytes.	C.	49	41
— ursina.	C.	49	290
Similar.	H. de los M.	13	356
	D. de M.	17	333
Simir.	C.	22	243
Simple.	C.	24	100
Sismung.	C.	22	224
Sinalaxe albino.	C.	25	187
— ardiente.	C.	25	187
— gris.	C.	25	188
— tablero de damas.	C.	25	188
— con hebras.	C.	25	189
Sinalaxes.	C.	25	186
Sine=pensis.	C.	48	348
Singe de moco.	C.	18	219
Singule=diez.	C.	18	315
— eaa.	C.	18	315
— heo=diez y nueve.	C.	18	316
— holl=diez y seis.	C.	18	315
— hut=diez y siete.	C.	18	316
— lo=doce.	C.	18	315
— lomme=quince.	C.	18	315
— scha=once.	C.	18	315
— toll=.	C.	18	315
— vall=diez y ocho.	C.	18	316
Sinh sinh.	C.	21	491

	Tratado.	Tom.	Pág.
Sinople.	H. de los M.	46	465
	D. de M.	47	533
— su peso específico	H. de los M.	46	166
2,6913.			
Sintliboranfos.	C.	26	419
Sipantu=año.	C.	18	143
Sipeda.	Cul.	15	325
Siphneus.	C.	23	84
Siquetel=bé.	C.	24	375
Sirena lacertina.	O.	14	472
Sirli.	C.	21	495
Sirle de cola festonada de	C.	21	497
blanco.			
— de manto bermejo.	C.	21	494
— del cabo de Buena Es-	A.	10	225
peranza.			
Sirlis.	C.	21	493
Sirrhaptes hetervelita.	C.	21	180
— Pallarii.	C.	21	179
— paradoxus.	C.	21	179
Sirrhatps.	C.	21	179
Sirtala.	Cul.	15	328
Sise.	C.	18	311
Siseliman=antebrazo.	C.	18	405
Sistema de Burnet.	T.	1	146
— de Wishton.	T.	1	136
— de Woodward.	T.	1	149
— de los gusanos esper-	H. de los An.	3	382
máticos (objeciones contra el.)			
Sitacilas.	C.	25	211
Sitacillas.	C.	25	211
Sitacinos.	C.	24	27
Sitasomus.	C.	25	210

	Tratado.	Tom.	Pág.
Sitela.	A.	10	404
— pequeño.	C.	25	207
— de cabeza negra.	C.	25	207
— de alas doradas.	C.	25	209
— de vientre castaño.	C.	25	209
Sitelas.	C.	25	207
Sitiu=nueve.	C.	18	112
Sitino de cejas bermejas.	C.	25	206
Sitinos.	C.	25	204
— anabatoides.	C.	25	204
Sitta.	A.	10	405
Sittace.	A.	10	469
Situla.	Cul.	15	301
Siu=nueve.	C.	18	106
Siyahgush.	H. de los C.	5	419
Sizerin.	A.	10	37
Skania.	C.	20	261
Skopelonysa.	C.	18	13
Sling.	C.	25	116
Smaller gibbon ó simia lar minor.	C.	19	148
Smaragdus.	H. de los M.	13	98
	D. de M.	17	533
Smectis.	H. de los M.	16	226
Smithsonina.	D. de M.	17	533
Smilax glyciophilla.	C.	18	457
Smitten.	C.	19	51
So=uno.	C.	18	318
Soberbio.	A.	9	258
Sobreóxido plomoso.	D. de M.	17	533
Social.	C.	25	193
Sociedad.	O.	14	472
—: como debió de tener principio.	H. de los C.	5	82

	Tratado.	Tom.	Pág.
Sociedades: pueden considerarse tres: la libre del hombre, la oprimida de los animales, y la forzada de algunos pequeños brutos.	H. de los C.	5	322
Socotora. (Naturales de la isla de).	H. del H.	3	75
Sodalita.	D. de M.	17	533
Sodium.	D. de M.	17	535
Sofala. (Naturales de)	H. del H.	3	127
Sohest.	C.	18	364
Soki.	C.	22	131
Sol. (Calor del)	H. de los M.	12	40
— (de la luz del.)	H. de los M.	12	33
Solanum (planta)	C.	18	24
— nigrum.	O.	14	393
Soldadura de plomeros.	D. de M.	17	535
Solenodon.	C.	22	162
— paradoxus.	C.	25	162
Solenoglossus.	C.	25	474
Solipedos.	H. de los C.	5	134
	A.	8	322
Solitario.	C.	20	233
	C.	25	149
	C.	26	260
	C.	25	166
— ó catorac-bird. (el) y el ave de Navarra.	C.	25	166
	A.	8	322
Solitarios.	C.	20	235
Solsticialis.	C.	26	24
Sollo terrestre.	O.	14	261
— de tierra.	O.	14	260

	Tratado.	Tom.	Pág.
Sollozos.	H. del H.	2	269
Sombreo. (Habitantes de la isla de)	H. del H.	3	54
Sombrios. (Los)	C.	26	420
Somorgujos.	A.	11	385
Sonambulos.	H. de los C.	5	55
Sonante.	O.	14	359
Sooty.	C.	20	137
Soplete.	D. de M.	17	535
Sordawalita.	D. de M.	17	535
Sordo.	(A.)	11	291
— mudo de nacimiento.	(C.)	14	288
Sordos pluvias.	H. del H.	2	406
Soreno.	O.	14	308
Sorex.	C.	18	139
— aquaticus.	C.	22	136
— amphibius.	C.	22	137
— araneus.	C.	22	150
— caeruleus.	C.	22	166
— capensis.	C.	22	154
— carinatus.	C.	22	153
— cinnamomeus.	C.	22	156
— collaris.	C.	22	159
— constrictus.	C.	22	153
— cunicularius.	C.	22	155
— coronatus.	C.	22	152
— Daubentonii.	C.	22	152
— etruscus.	C.	22	153
			151
			158

	Tratado.	Tom.	Pág.
Sorex evemita.	C.	22	152
— flavescens.	C.	22	158
— fodicus.	C.	22	153
— giganteus.	C.	22	156
— Gmelini.	C.	22	158
— Guldenstadtii.	C.	22	152
— indicus.	C.	22	159
— leucodon.	C.	22	151
— lineatus.	C.	22	153
— minutus.	C.	22	151
— minutissimus.	C.	22	151
— myosurus.	C.	22	155
— natam.	C.	22	154
— palustris.	C.	22	160
— parvus.	C.	22	160
— personatus.	C.	22	160
— pigmeus.	C.	22	151
— pulchellus.	C.	22	155
— ramifer.	C.	22	155
— serpentinaeus.	C.	22	156
— sonnetatii.	C.	22	156
— stagnatilis.	C.	22	151
— suavcoleus.	C.	22	152
— surinamensis.	C.	22	159
— talpoides.	C.	22	151
— tetragonum.	C.	22	152
— unicolor.	C.	22	152
— varius.	C.	22	159
Sori=culebra.	C.	18	348
Sorpresa.	H. del H.	2	272
	(H. de los M.	13	94
Sosa.	(D. de M.	17	535

	Tratado.	Tom.	Pág.
Sosa: sirve de detergente en los lavaderos.	H. de los M.	43	95
— sirve de fundente en las vidrierías.	H. de los M.	43	95
— ó alcali fijo mineral.	H. de los M.	43	40
— boratada.	D. de M.	47	536
— carbonatada.	D. de M.	47	536
— efervescente.	D. de M.	47	536
— muriatada.	D. de M.	47	536
— nativa.	D. de M.	47	536
— vitriolada.	D. de M.	47	536
Sosas: hay dos especies: la una procede de la combustion de los alcalis y otras plantas terrestres, y la otra de la combustion de los fucus ú otras plantas marinas.	H. de los M.	43	95
Sosove.	A.	44	46
Sourd (le.	O.	44	429
Soushero motacilla.	C.	24	493
Southeru flycatcher.	C.	24	493
Spadicea.	C.	20	437
Sparactes.	C.	24	331
— superbus.	C.	24	331
Sparrow-kawk.	A.	8	256
Sparvius.	C.	20	398
— niger.	C.	20	442
Spth.	D. de M.	47	536
Speckstein.	H. de los M.	43	202
Sperkisa.	D. de M.	47	536
Spermagra.	C.	24	544

	Tratado.	Tom.	Pág.
Spermagra erythrocephala.	C.	24	543
Spermologus.	A.	8	350
Spermophila.	C.	24	55
Spermophilus.	C.	23	22
— franklinii.	C.	23	28
— pruinosis.	C.	23	29
— Richardsonii.	C.	23	27
— tridecemlineatus.	C.	23	25
Spermosiurus.	C.	22	480
Spesartina.	C.	47	536
Sphécotora.	C.	24	300
— virescens.	C.	24	300
Spena.	D. de M.	47	536
Sphenura.	C.	25	113
— aurea.	C.	25	209
— castanea.	C.	25	209
— castaneoventris.	C.	25	209
— castra.	C.	25	209
— chloris.	C.	25	209
— flamulatus.	C.	25	211
— frontalis.	C.	25	207
— fusca.	C.	25	209
— melanocephala.	C.	25	207
— poliocephala.	C.	25	207
— pusila.	C.	25	207
— punctata.	C.	25	209
— striolata.	C.	25	207
— sulfuraceus.	C.	25	207
— superciliaris.	C.	25	206
— velata.	C.	25	209
Spiax.	C.	19	295

	Tratado.	Tom.	Pág.
Spicilegia..	C..	19	274
Spieshirsch..	H. de los C.	7	12
Spipala..	C..	21	300
Spirella spinosa..	C..	18	338
Spix..	C..	21	238
Spiza..	A..	9	507
Spizaetus..	C..	20	357
melanoleucus..	C..	20	335
Spondias..	C..	18	166
dulcis..	C..	18	182
(vegetal)	C..	18	23
Spotted Martin..	C..	22	389
mokey..	H. de los C.	7	407
opossum..	C..	22	390
Springbok..	H. de los C.	6	486
Sputator..	O..	14	274
Squacco..	A..	11	262
Squach..	H. de los C.	7	296
Squalo escamoso. (V. Escua- la)	P..	28	246
Squalus acanthias..	P..	28	235
africanus..	P..	28	218
americanus..	P..	28	242
barbatus..	P..	28	215
canicula..	P..	28	195
eareharias..	P..	28	151
centrina..	P..	28	240
cinereus..	P..	28	194
cirratus..	P..	28	213
denticulatus..	P..	28	244
edentulus..	P..	28	258
fasciatus..	P..	28	216
galeus..	P..	28	208
glaucus..	P..	28	189

	Tratado.	Tom.	Pág.
Squalus griseus..	P..	28	234
indicus..	P..	28	243
isabela..	P..	28	220
kumal..	P..	28	257
longicaudus..	P..	28	216
maximus..	P..	28	184
melanoptecus..	C..	18	376
mustelus..	P..	28	211
occellatus..	P..	28	219
per-jackson..	P..	28	193
Philippi..	P..	28	193
pristis..	P..	28	217
punctuatus..	P..	28	187
rastrifer..	P..	28	247
seamosus..	P..	28	246
spinas..	P..	28	238
spinus..	P..	28	245
squatina..	P..	28	254
tiburo..	P..	28	225
vulpes..	P..	28	229
zigæna..	P..	28	221
Squalina angelus..	P..	28	254
lavis..	P..	28	254
Stagnum indicum..	H. de los M.	13	492
Stanleii..	C..	26	19
Stanley..	C..	26	19
Starda..	A..	8	337
Star-gelly..	A..	11	440
Star-shot..	A..	11	440
Starna..	A..	8	337
Steatornis..	C..	24	391
caripensis..	C..	24	392
Steembock..	H. de los C.	6	494

	Tratado.	Tom.	Pág.
Stella..	A..	8	350
— avis..	A..	8	350
Stellares.	A..	11	266
Stelleres ó ritings..	C..	23	358
Stellerus borealis.	C..	23	361
Stellio..	O..	14	429
— punctatus..	O..	14	429
— salvator..	O..	14	429
— saurus..	O..	14	429
— tarencole..	O..	14	429
Stellion..	O..	14	{ 249 429
Stemmatope..	C..	22	{ 310 312
Stemmatopus..	C..	22	312
— cristatus..	C..	22	337
Stenoderma..	C..	22	56
— rufa..	C..	22	56
Stenodermo rojo..	C..	22	56
Stenodermos..	C..	22	56
Stenorhynchus..	C..	22	314
— teptonys..	C..	22	350
— Widdlii..	C..	22	350
Stenorhynque..	C..	22	310
Stentor..	C..	19	{ 307 313 315
— chrysurus..	C..	19	321
— flavicaudatus..	C..	19	320
— fuscus..	C..	19	{ 318 331
— niger..	C..	19	320

	Tratado.	Tom.	Pág.
Stentor rufimanus..	C..	19	319
— seniculus..	C..	19	{ 312 314 316
— et niger..	C..	19	314
— stramineus..	C..	19	321
— ursinus..	C..	19	{ 314 317
Stenwalk..	C..	20	433
Stereus lacerti..	O..	14	253
Sterna affinis..	C..	26	392
— alba..	C..	26	391
— anglica..	C..	26	393
— argentea..	C..	26	390
— Bougalii..	C..	26	391
— cayana..	C..	26	392
— inca..	C..	26	387
— larus..	C..	26	388
— melanauchen..	C..	26	390
— melanogaster..	C..	26	391
— minuta..	C..	20	{ 142 26 390
— nitzchii..	C..	26	393
— scena..	C..	26	393
— stolida..	C..	20	{ 142 163
— tenuirostris..	C..	26	388
— velox..	C..	26	392
Stercorario catacte..	C..	20	443
Stibium..	D. de M.	17	537
Sugillatus..	C..	20	316
Stipiturus..	C..	25	467
Stolso..	A..	8	440
Stoparola..	A..	10	269

	Tratado	Tom.	Pág.
Storinco ruficauda.	C.	25	137
Storm-finch.	A.	41	555
Stornino unicolor.	C.	25	86
— de reflejos.	C.	25	87
— del Cabo.	C.	25	87
Storninos.	C.	25	{ 85 86
Stratzcolita.	D. de M.	17	537
Stras.	D. de M.	17	537
Strepit.	A.	41	487
			{ 454 6 477
	H. de los C.		{ 317 7 45
Strepsiceros.	C.	23	256
Strepsilas.	C.	26	280
— collaris.	C.	26	262
Stridet.	A.	41	487
Stridor.	A.	41	449
			{ 515 246 522
Strix.	C.	20	
— acadica.	C.	20	532
— acadiensis.	C.	20	532
— africana.	C.	21	31
— albomarginata.	C.	20	530
— asio.	C.	21	35
— et nævia.	C.	21	35
— ariculata.	C.	21	48
— atricapilla.	C.	21	47
— badia.	C.	21	22
— boobook.	C.	20	538
— brachyotos.	C.	21	28
— brama.	C.	20	536

	Tratado.	Tom.	Pág.
Strix bubo.	C.	21	{ 8 21
— canadensis.	C.	20	524
— candida.	C.	20	533
— carniolica.	C.	21	44
— castanoptera.	C.	20	544
— cayennensis.	C.	21	38
— ceylanicus.	C.	21	40
— cinerea.	C.	20	523
— clamator.	C.	21	32
— crassirostris.	C.	21	33
— erucigera.	C.	21	47
— eunicularia.	C.	{ 20 21	{ 547 548 28
— choucou.	C.	20	526
— dasypus.	C.	20	534
— decussata.	C.	21	48
— ferox.	C.	20	550
— ferruginea.	C.	20	552
— flammea.	C.	21	{ 38 40
— funerea.	C.	20	524
— furcata.	C.	21	38
— gallaria.	C.	20	547
— griseata.	C.	21	6
— hirsuta.	C.	20	540
— hulula.	C.	20	530
— hylophita.	C.	21	26
— indrane.	C.	21	42
— javanica.	C.	21	44
— ketupa.	C.	21	40
— lactea.	C.	21	46

	Tratado.	Tom.	Pág.
Strix laponica.	C.	{ 20	523
— lempige.	C.	21	36
— lextrogrammica.	C.	21	44
— Leschenaul.	C.	21	23
— leuco tis.	C.	21	11
— lineata.	C.	21	30
— longirostris.	C.	20	530
— macrorhynchos.	C.	21	32
— macroura.	C.	21	33
— maculata.	C.	20	524
— maugel.	C.	20	538
— mexicana.	C.	20	545
— nacurutu.	C.	21	32
— nævia.	C.	21	33
— nebulosa.	C.	21	35
— nisuela.	C.	21	36
— nivea.	C.	20	527
— noctua.	C.	20	533
— noctula.	C.	20	542
— nudipes.	C.	21	44
— nyctea.	C.	20	539
— occipitalis.	C.	20	542
— orientalis.	C.	{ 20	524
— otus.	C.	21	8
— pagodarum.	C.	20	537
— passerina.	C.	21	9
— passerinoides.	C.	24	34
— perlata.	C.	24	25
— personata.	C.	24	25
— pinicola.	C.	20	534
		20	542
		21	8
		20	537
		21	9
		24	34
		24	25
		20	534
		20	542
		20	549
		21	40
		21	40
		21	20

	Tratado.	Tom.	Pág.
Strix psilopoda	C.	21	12
— pulchella.	C.	21	14
— pulsatrix.	C.	21	27
— pumila	C.	20	550
— pygmea.	C.	20	542
— rufescens.	C.	21	44
— sceps.	C.	20	84
— scops.	C.	21	13
— selo-puto.	C.	21	25
— Sonneratii.	C.	20	536
— spadicea.	C.	20	544
— strepitans.	C.	21	6
— sumatrana.	C.	21	6
— Tengmalmi.	C.	20	534
— torquata.	C.	20	535
— ulula.	C.	{ 20	517
— uralensis.	C.	21	28
— virginiana.	C.	20	524
		21	20
		21	33
Strobilifaga psitacea.	C.	21	28
Stromeyerina.	D. de M.	17	537
Stronisan titinouse.	C.	24	472
Strontium.	D. de M.	17	537
Strundjager.	A.	41	441
Struthio.	C.	20	227
— Touyouyou.	C.	20	496
Siruthioneos.	C.	20	533
Struthus.	C.	24	57
Studer.	A.	41	386
Sturnella.	C.	25	85
— collaris.	C.	25	86
Sturnia.	C.	25	87
— ceniciento.	C.	25	87

	Tratado.	Tom.	Pág.
Sturnus.	{ A.	9	272
	{ C.	25	25
			86
— cineraceus.	C.	25	87
— gallinaceus.	C.	25	94
— unci.	C.	24	72
— ludovicinus.	C.	25	86
— militaris.	C.	25	86
— pastor.	C.	25	94
— prædatorius.	C.	25	86
— sericeus.	C.	25	87
— tibicen.	C.	25	114
— unicolor.	C.	25	86
— zeilanicus.	C.	25	159
Stylocerus.	C.	24	222
Su—mamila.	C.	48	340
Suamari.	C.	20	324
Subazoto de bismuto.	D. de M.	17	537
Subborato de sosa ó borraj.	D. de M.	17	537
Subcarbonato calcáreo.	D. de M.	17	538
— prismático de cal.	D. de M.	17	538
— de cal.	D. de M.	17	538
— amorfo.	D. de M.	17	538
— de hierro.	D. de M.	17	539
— de manganeso.	D. de M.	17	539
— de plomo.	D. de M.	17	539
— de zinc.	D. de M.	17	539
Sublimado corrosivo.	H. de los M.	13	465
Subnitrate de bismuto.	D. de M.	17	539
Subsistencia.	O.	14	472
Sustancias salinas: su génesis	H. de los M.	16	466
Subtus murinus.	C.	22	65
Subula.	C.	23	222

	Tratado.	Tom.	Pág.
Subuliorostris.	C.	21	458
Subuso.	C.	20	451
			498
Succino.	H. de los M.	12	501
			514
Sucinita.	D. de M.	17	539
Sucino.	D. de M.	17	539
Suco platanista.	C.	23	457
Suenoberg.	H. de los C.	7	165
			7
Sueño.	H. de los C.	5	9
			53
			57
—: el de las criaturas es — largo é interrumpi- — do.	H. del H.	2	200
Sui.	{ A.	10	456
	{ C.	21	250
— =nueve.	C.	18	112
— manga.	A.	10	418
— castaño purpú- — reo de pecho — rojo.	A.	10	419
— pardo y blanco — verde-dorado — cambiante de — cola larga.	A.	10	423
— violado de pe- — cho rojo.	A.	10	421
— de cola larga — y capu- — cha viola- — da.	A.	10	422
— de collar.	A.	10	421

	Tratado.	Tom.	Pág.
Sui manga de megillas amarillas..	C..	25	429
----- de pico largo ó el prilandun.	C..	25	428
----- de vientre es-carlata..	C..	25	427
Sui-mangas..	A..	40	416
----- grises..	C..	25	424
Suiza..	Cul..	45	336
Suizo..	H. de los C.	6	55
Sula..	C..	20	140
----- caudida..	C..	20	144
----- communis..	C..	20	144
Sulfato ferroso natural..	D. de M..	17	540
----- de alumina..	D. de M..	17	540
----- de amoniaco..	D. de M..	17	544
----- de barita..	D. de M..	17	541
----- de cal antidro..	D. de M..	17	544
----- hidratado..	D. de M..	17	544
----- de cobalto..	D. de M..	17	544
----- de cobre..	D. de M..	17	544
----- de estroniana..	D. de M..	17	544
----- de hierro..	D. de M..	17	544
----- de magnesia..	D. de M..	17	544
----- de níquel..	D. de M..	17	544
----- de plomo..	D. de M..	17	542
----- de potasa..	D. de M..	17	542
----- de sosa..	D. de M..	17	542
----- y magnesia..	D. de M..	17	542
----- de zinc hidratado..	D. de M..	17	543
Sulfatos..	D. de M..	17	543
Sulfido hidrico..	D. de M..	17	544
Sulfo arsénico de cobalto..	D. de M..	17	544

	Tratado.	Tom.	Pág.
Sulfo carbonatos..	D. de M..	17	444
Sulfuráceo..	C..	25	207
Sulfúridos..	D. de M..	17	544
Sulfuro amarillo..	D. de M..	17	545
----- rojo de arsénico..	D. de M..	17	545
----- de antimonio..	D. de M..	17	545
----- cobre y plomo..	D. de M..	17	547
----- gris com-pacto..	D. de M..	17	547
----- hojoso (ó fo-liáceo)	D. de M..	17	547
----- radia-do..	D. de M..	17	548
----- negro..	D. de M..	17	548
----- en plu-mas..	D. de M..	17	547
----- y cobre..	D. de M..	17	546
----- y plata..	D. de M..	17	546
----- de arsénico y cobalto..	D. de M..	17	548
----- y hierro..	D. de M..	17	548
----- y níquel..	D. de M..	17	548
----- y plata..	D. de M..	17	548
----- de bismuto..	D. de M..	17	549
----- plomo y plata..	D. de M..	17	549
----- y plomo..	D. de M..	17	549
----- de cobalto..	D. de M..	17	550
----- de cobre gris..	D. de M..	17	550
----- y bismuto..	D. de M..	17	550
----- y estaño..	D. de M..	17	550
----- y hierro..	D. de M..	17	550
----- y plata..	D. de M..	17	551

	Tratado.	Tom.	Pág.
Sulfuro de hierro magnético .	D. de M.	17	551
— de manganeso.	D. de M.	17	552
— de mercurio.	D. de M.	17	552
— de molibdeno.	D. de M.	17	552
— de níquel.	D. de M.	17	552
— de plata.	D. de M.	17	553
— de plomo.	D. de M.	17	553
— y plata.	D. de M.	17	553
Sulfuros complicados.	D. de M.	17	554
— multiples.	D. de M.	17	554
— sencillos.	D. de M.	17	555
Sulk.	H. de los C.	7	149
Sulphur.	D. de M.	17	556
Sulla.	C.	26	360
— dactylatra.	C.	26	361
— fusca.	C.	26	361
Sumatra. (Habitantes de.	H. del H.	3	64
Sumatranense ó sumatracen- se.	C.	26	142
Su meleagris satyra.	C.	21	337
Sumes ó delfines del Ganges.	C.	23	454
Sumxu.	H. de los C.	4	490
Sunallas puntata.	C.	25	191
Sunalloxis antoides.	C.	25	191
Suné—nariz.	C.	18	340
Superciliaris.	C.	21	332
Superficie.	H. de los M.	12	136
— de la tierra: sus desigualdades.	T.	1	273
Suplemento al artículo de la guadaña ó zorra de mar.	P.	28	234
Surast turtle.	C.	21	398

	Tratado.	Tom.	Pág.
Surcado.	(O.	14	187
— (lagarto).	(C.	25	458
Surerlis.	O.	14	472
Suri.	C.	18	35
Suricata capensis.	A.	8	301
Suricate.	C.	22	265
— del Cabo.	H. de los C.	7	130
Surikates.	C.	22	265
Surlick.	C.	22	251
Surmulot: nombre francés da- do al turon grande.	C.	23	23
Surnapa.	H. de los C.	5	226
Surnia.	H. de los C.	7	66
— lapona.	C.	20	521
Surnias.	C.	21	522
Surnicillos.	C.	20	521
Surnicucillo ó surnicillo de cabeza gris.	C.	20	522
Surnicucillos.	C.	26	67
Surnicuculos.	C.	26	68
Surniculus.	C.	26	67
Sus papuensis.	C.	26	67
Sustancias salinas.	C.	26	67
Susumangs.	C.	26	67
Susurade.	C.	26	67
Swainson.	A.	10	331
Sxiyus.	C.	25	409
	O.	25	455
	O.	14	428

	Tratado.	Tom.	Pág.
Sycalis...	A..	40	{ 289 297
Sylvanum..	D. de M..	17	557
Silvanus..	C..	49	277
Sylvia..	C..	25	{ 40 269 183
— aquatica.	C..	25	173
— aguiria.	C..	24	556
— annulosa.	C..	25	170
— Barkii.	C..	25	178
— Bonelli.	C..	25	172
— brasiliana.	C..	26	179
— bracytera.	C..	25	168
— brevicaudata.	C..	25	177
— cœralca.	C..	25	176
— caligata.	C..	25	177
— cartaneo cornata.	C..	25	178
— certhiola.	C..	25	174
— cetti.	C..	25	172
— compicillata.	C..	25	174
— crassirostris.	C..	25	177
— cisticola.	C..	25	173
— cysticola.	C..	25	168
— familiaris.	C..	25	175
— filomela.	C..	25	171
— flaveola.	C..	25	172
— fluvialatilis.	C..	25	174
— fuscescens.	C..	25	171
— galectotes.	C..	25	174
— hirundinacea.	C..	24	181
— icterina.	C..	25	172
— icterops.	C..	25	175
— igin capilla.	C..	25	185

	Tratado.	Tom.	Pág.
Sylvia javanica.	C..	25	178
— Komodori.	C..	25	177
— lateralis.	C..	24	181
— leucoblephara.	C..	25	179
— leucopogon.	C..	25	175
— luscinioides.	C..	25	173
— macloviana.	C..	25	179
— macroura.	C..	25	168
— maculata.	C..	21	504
— madagascariensis.	C..	25	170
— melanopogon.	C..	25	174
— miniata.	C..	25	180
— misticea.	C..	25	175
— montana.	C..	25	177
— natteri.	C..	25	172
— nisoria.	C..	25	173
— palmarum.	C..	25	180
— palpebrosa.	C..	25	{ 170 178
— paludicola.	C..	25	173
— palustris.	C..	25	174
— phragmitis.	C..	25	173
— polyglotta.	C..	25	172
— plumbea.	C..	25	179
— rama.	C..	25	178
— regulus.	C..	25	185
— rubricata.	C..	25	207
— rusicola.	C..	25	171
— sardonis.	C..	25	171
— schæbænus.	C..	25	173
— sibilitrus.	C..	25	172
— sylvestris.	C..	25	175
— sylvicola.	C..	25	172
— syngulensis.	C..	25	127

	Tratado.	Tom.	Pág.
<i>Sylvia speciosa</i> ...	C.	25	179
— <i>subalpina</i> ...	C.	25	175
— <i>textris</i> ...	C.	25	169
— <i>venusta</i> ...	C.	25	179
<i>Sylvipanes</i> ...	C.	24	175
— <i>modestus</i> ...	C.	24	175
— <i>nitilans</i> ...	C.	25	187
<i>Syma.</i> ...	C.	26	163
<i>Symas.</i> ...	C.	26	163
<i>Symé.</i> ...	C.	18	420
<i>Synalaxe de tupinier.</i>	C.	25	189
<i>Synalaxis albescens.</i>	C.	25	187
— <i>tecellata</i> ...	C.	25	188
— <i>cinerascens</i> ...	C.	25	188
— <i>ruficapilla</i> ...	C.	25	187
— <i>setaria</i> ...	C.	25	189
— <i>tupiniera</i> ...	C.	25	189
<i>Synthiliboromphus.</i>	C.	26	419
<i>Synthiliboramphus antiquus</i>	C.	26	419
<i>Syrena lacertina.</i>	O.	14	405
<i>Syrnium.</i>	C.	20	522
		21	24
<i>Syroperdix.</i>	A.	8	472
		9	85
<i>Syrrhaptus.</i>	C.	21	178
— <i>Pallasi.</i>	C.	21	179
— <i>paradoxus.</i>	C.	21	179

T

	Tratado.	Tom.	Pág.
<i>Ta.</i> ...	C.	18	315
<i>Taannu</i> =pañuelo...	C.	18	225
<i>Tabaco.</i>	C.	18	182
— (el)...	O.	14	472
<i>Tabique etmoidal.</i>	C.	20	59
<i>Tabiques trasversales.</i>	C.	20	36
<i>Tabla general de los peces.</i>	P.	17	448
— <i>metódica de los minerales</i>	H. de los M.	16	427
— <i>de probabilidades res-</i>			
— <i>pecto á la duracion de</i>	H. del H.	2	328
— <i>la vida.</i>			
— <i>de las proporciones en la</i>			
— <i>fecundidad de los ani-</i>	H. de los C.	5	468
— <i>males.</i>			
<i>Tablero de damas.</i>	C.	20	132
<i>Tacab.</i>	H. de las A.	11	397
<i>Tacatacas.</i>	H. de las A.	11	161
		23	
<i>Tacca pinnatifida.</i>	C.	18	181
			364
<i>Taccocua.</i>	C.	26	57
— <i>Leschenaulti.</i>	C.	26	58
<i>Taclovo.</i>	C.	19	82
<i>Taco-chuerca.</i>	C.	26	59
<i>Tacocua de Leschenault.</i>	C.	26	58

	Tratado.	Tom.	Pág.
<i>Sylvia speciosa</i> ...	C.	25	179
— <i>subalpina</i> ...	C.	25	175
— <i>textris</i> ...	C.	25	169
— <i>venusta</i> ...	C.	25	179
<i>Sylvipanes</i> ...	C.	24	175
— <i>modestus</i> ...	C.	24	175
— <i>nitilans</i> ...	C.	25	187
<i>Syma.</i> ...	C.	26	163
<i>Symas.</i> ...	C.	26	163
<i>Symé.</i> ...	C.	18	420
<i>Synalaxe de tupinier.</i>	C.	25	189
<i>Synalaxis albescens.</i>	C.	25	187
— <i>tecellata</i> ...	C.	25	188
— <i>cinerascens</i> ...	C.	25	188
— <i>ruficapilla</i> ...	C.	25	187
— <i>setaria</i> ...	C.	25	189
— <i>tupiniera</i> ...	C.	25	189
<i>Synthiliboromphus.</i>	C.	26	419
<i>Synthiliboramphus antiquus</i>	C.	26	419
<i>Syrena lacertina.</i>	O.	14	405
<i>Syrnium.</i>	C.	20	522
		21	24
<i>Syroperdix.</i>	A.	8	472
		9	85
<i>Syrrhaptus.</i>	C.	21	178
— <i>Pallasi.</i>	C.	21	179
— <i>paradoxus.</i>	C.	21	179

T

	Tratado.	Tom.	Pág.
<i>Ta.</i> ...	C.	18	315
<i>Taannu</i> =pañuelo...	C.	18	225
<i>Tabaco.</i>	C.	18	182
— (el)...	O.	14	472
<i>Tabique etmoidal.</i>	C.	20	59
<i>Tabiques trasversales.</i>	C.	20	36
<i>Tabla general de los peces.</i>	P.	17	448
— <i>metódica de los minerales</i>	H. de los M.	16	427
— <i>de probabilidades res-</i>			
— <i>pecto á la duracion de</i>	H. del H.	2	328
— <i>la vida.</i>			
— <i>de las proporciones en la</i>			
— <i>fecundidad de los ani-</i>	H. de los C.	5	468
— <i>males.</i>			
<i>Tablero de damas.</i>	C.	20	132
<i>Tacab.</i>	H. de las A.	11	397
<i>Tacatacas.</i>	H. de las A.	11	161
		23	
<i>Tacca pinnatifida.</i>	C.	18	181
			364
<i>Taccocua.</i>	C.	26	57
— <i>Leschenaulti.</i>	C.	26	58
<i>Taclovo.</i>	C.	19	82
<i>Taco-chuerca.</i>	C.	26	59
<i>Tacocua de Leschenault.</i>	C.	26	58

	Tratado.	Tom.	Pág.
Tacocuár ó tacoides.	C.	26	57
Tacos.	C.	26	58
Tacto.	H. del H.	2	416 448
	D. de M.	17	558
Tacharde.	C.	20	485
Tachiphomus suira.	C.	21	534
	Vigorsii.	21	530
Tachiphornius cristatus.	C.	21	528
Tachuris.	C.	25	485
— rey.	C.	21	289
Tachydromus.	C.	21	289
Tachyfosnus coryphea.	C.	21	531
— temirostris.	C.	21	532
Tachyfonus cirahomelas.	C.	21	534
— Desmaresti.	C.	21	528
Tachyphonus.	C.	21	532
— archiepiscopus.	C.	21	534
— auricapella.	C.	21	533
— cœrulescens.	C.	21	531
— chlorieterus.	C.	21	534
— fringilloides.	C.	21	526
Tachyphonus olivaceus.	C.	21	532
— quadricolos.	C.	21	533
— ruber.	C.	21	528
— rubescens.	C.	21	534
— rufigularis.	C.	21	534
— rufiventer.	C.	21	532
— speculifera.	C.	21	534
— Luchii.	C.	21	534
— sumptuosus.	C.	21	534
— viridis.	C.	21	534
Tæ-æben.	Cul.	15	302
Tænioptra.	C.	24	238

	Tratado.	Tom.	Pág.
Tafa.	C.	22	390
Tafeldespató.	D. de M.	17	358
Tagala.	C.	21	302
Tagata-rongoa.	C.	18	264
Taguan.	H. de los C.	6	47
— ó gran ardilla volante.	H. de los C.	6	46
Taguato-hobi.	C.	20	350
Taba.	C.	18	210
Tahiri.	C.	18	244
Tahirianau-naehau.	C.	18	212
Tahura.	C.	18	212
Tahuras.	C.	18	211
— Deseatuas.	C.	18	211
— morai.	C.	18	226
Tairi=llave.	C.	14	429
Taitab.	O.	14	74
Taitiano.	C.	18	405
Tajo: este río ha sido celebrado por causa de la cantidad de oro que arrastraba.	H. de los M.	49	405
Takaie.	O.	44	429
Takkamugak.	C.	22	311
Tala.	C.	18	309 319 276 277
— =uno.	C.	18	348
Talane=ano.	C.	18	319
Talapino.	H. de los C.	7	321 421
Talapoin.	C.	19	212
— monkey.	C.	19	212

	Tratado.	Tom.	Pág.
Talasdromos petrelos-golon- drinas ó aves de tempestad.	C..	26	374
Talata.	C..	18	236
Talay.	H. de los C.	5	89
Talcitas.	H. de los M.	16	186
Talco.	H. de los M.	12	174
	H. de los M.	16	186
	D. de M.	17	558
— su génesis.	H. de los M.	16	458
— (usos del.	H. de los M.	12	174
— comun.	D. de M.	17	558
— endurecido.	D. de M.	17	559
— escamoso.	D. de M.	17	558
— esteatita.			
— laminar.	D. de M.	17	559
— ollar.			
— zográfico.			
— de Moscovia.	H. de los M.	16	200
— su peso es- pecífico.	H. de los M.	16	211
— de Nápoles.	H. de los M.	16	224
		12	176
— de Venecia.	H. de los M.	16	211
		17	539
Talcos: su génesis.	H. de los M.	16	462
Talchicuatti.	H. de las A.	8	239
Talchifuatti.	C..	21	18
Tale.	C..	18	319
Talctet.	O..	14	277
Talegalo.	C..	21	297
— de Cuvier.	C..	21	299
Talegallos.	C..	21	277
Talegallus.	C..	21	297

	Tratado.	Tom.	Pág.
Talegallus Cuvieri.	C..	21	299
Taleva blanco.	C..	26	190
— esmeraldino.	C..	26	189
— indigno.	C..	26	191
— molinero.	C..	26	188
— de manto negro.	C..	26	190
Talevas.	C..	26	187
Talita.	D. de M.	17	559
Talotalo.	C..	20	297
			136
Talpa.	C..	22	166
			167
— cœca.	C..	22	168
— europea.	C..	22	167
— longicaudata.	C..	22	164
— sorex.	C..	22	136
Talpacoti.	C..	21	360
Talpasores.	C..	22	166
Talquito de Kierwan.	D. de M.	17	539
Talla de los naturales de di- ferentes naciones.	C..	18	132
			427
Tamacolin.	O..	14	429
Tamandua.	H. de los C.	6	61
— ó gran tamandua.	H. de los C.	6	69
— geacu.	H. de los C.	5	374
		6	61
— del Brasil ó oso que come hormigas.	H. de los C.	6	69
— murusecophago de América.	H. de los C.	6	68
— y oso hormiguero.	H. de los C.	6	61

	Tratado.	Tom.	Pág.
Tamanoir	H. de los C.	6	64
Tamano	C.	48	215
Tamaño. (El)	O.	44	472
Tamarino	H. de los C.	7	428 458
Tamarina	C.	49	401
Tamarino chrysomeles	C.	49	404
— labiado	C.	49	403
— negro	H. de los C.	7	459
— ordinario	C.	49	402
— pinche	C.	49	401
— de frente blanca	C.	49	405
— de las manos encarnadas	C.	49	404
— de las nalgas doradas	C.	49	412
Tamarinos	H. de los C.	7	454
—	C.	49	361
Tamatia	H. de las A.	41	454
— fusca	C.	26	104
— macrodactilus	C.	26	103
— negro y blanco	C.	26	102
— pardo	C.	26	85
— pico grueso	C.	26	102
— tamajac	C.	26	102
— de cabeza y garganta rojas	H. de las A.	41	452
— de collar	H. de las A.	41	453
— de garganta encarnada	C.	26	102
— de grandes dedos	C.	26	103

	Tratado.	Tom.	Pág.
Tamatia de los Maynas. (El) lindo	C.	26	98
Tamatias	C.	26	101
Tamborilera	C.	21	395
Tame tohonga	C.	18	250
Tanisas	C.	22	386
Tamisie	C.	20	261
Tamnophitus	C.	24	287 289
— aspersibenter	C.	24	292
— aterrimus	C.	24	293
— caudacutus	C.	25	133
— fuliginosus	C.	24	292
— leachii	C.	24	291
— maculatus	C.	24	291
— niger	C.	24	287
— olivaceus	C.	24	290
— othello	C.	24	290
— ruficeps	C.	24	292
— schistaceus	C.	24	292
— swainsonii	C.	24	290
— vigorsii	C.	24	290
Tancole	C.	18	93
Tamols	C.	18	320
Tamtam	D. de M.	47	559
—	C.	18	28
Tam-tam	C.	18	92 389
Tana-bangsing	C.	22	150
Tanager olivaceo	C.	24	334
—	C.	24	514 524
Tanagra	C.	24	11 333

	Tratado.	Tom.	Pág.
Tanagra destiva.	C.	21	548
— arthus.	C.	21	526
— atra.	C.	21	525
— atricollis.	C.	21	534
— aureata.	C.	21	518
— axillaris.	C.	21	529
— barbadensis.	C.	21	519
— bonarsensis.	C.	25	65
— brasiliensis.	C.	21	425
— brunnea.	C.	21	528
— coelestis.	C.	21	524
— canora.	C.	21	528
— capistrata.	C.	21	529
— capitalis.	C.	21	530
— cayana.	C.	21	456
— cayena.	C.	21	525
— cayenensis.	C.	21	515
— citrilla.	C.	21	522
— chlorocyanea.	C.	21	524
— cristata.	C.	21	528
— cristatella.	C.	21	528
—		21	432
— cyanocephala.	C.	21	519
— cyanomelas.	C.	21	523
— cyanoventris.	C.	21	522
— chlosoptera.	C.	21	522
— chlorotica.	C.	21	515
— chrysogaster.	C.	21	518
— desmarestii.	C.	21	527
— diadema.	C.	21	516
— dominica.	C.	21	538
— dumetorum.	C.	21	547

	Tratado.	Tom.	Pág.
Tanagra elegans.	C.	21	522
— episcopus.	C.	21	525
— erythrorhyncha.	C.	25	99
— fabialutu.	C.	21	546
— fasciata.	C.	21	529
— fastuosa.	C.	21	549
— flamiceps.	C.	21	542
— flava.	C.	21	523
— flavifrons.	C.	21	530
— formosa.	C.	21	523
— glauca.	C.	21	525
— guianensis.	C.	24	327
— gularis.	C.	21	556
— gyrola.	C.	21	549
— ignescens.	C.	21	534
— jacarina.	C.	24	516
— jacarini.	C.	21	72
— jugularis.	C.	21	535
— leucocephala.	C.	21	523
— leucophaea.	C.	21	529
— loricata.	C.	21	577
— ludoviciana.	C.	21	554
— macularia.	C.	21	28
— melanietera.	C.	24	126
—		24	138
— melanopsis.	C.	21	525
— melanotha.	C.	21	522
— mexicana flaviventris.	C.	21	519
— militaris.	C.	25	56
— mississippiensis.	C.	21	548
—		21	553
— montane.	C.	21	523
— multicolor.	C.	21	544
— nigerina.	C.	21	528

	Tratado.	Tom.	Pág.
Tanagra nigricephalo.	C.	21	543
— nigricollis.	C.	21	547
— nigrogularis.	C.	21	556
— olivacea.	C.	21	554
— olivaceus.	C.	21	517
— palmarum.	C.	21	525
— penicillata.	C.	21	525
— perubiana.	C.	21	529
— pileata.	C.	21	530
— porphyrio.	C.	21	530
— prelatus.	C.	21	545
— pretrei.	C.	21	519
— prima.	C.	21	534
— psittiarinea.	C.	21	534
— punctata.	C.	21	519
— rubra.	C.	21	547
— rudis.	C.	21	426
— ruficollis.	C.	21	519
— rufiventris.	C.	21	525
— sayaca.	C.	21	527
— sayaca fæmina.	C.	21	524
— schrankii.	C.	21	525
— sibirica.	C.	21	519
— silens.	C.	21	467
— speculifera.	C.	21	557
— striata.	C.	21	534
— superciliaris.	C.	21	556
			525
			527

	Tratado.	Tom.	Pág.
Tanagra superciliosa.	C.	21	534
— tatao.	C.	21	519
— tephrocephala.	C.	21	527
— thoracica.	C.	21	521
— tricolor.	C.	21	519
— trichoa.	C.	21	519
— umbilicalis.	C.	21	518
— varia.	C.	21	519
— variabilis.	C.	21	547
— variegata.	C.	21	548
— vicarius.	C.	21	520
— violacea.	C.	21	515
— virens.	C.	21	525
— viridis.	C.	21	517
— vittata.	C.	21	530
— yanictera.	C.	21	516
Tanagroides.	C.	21	548
Tanaombe.	H. de las A.	9	378
Tanas.	C.	20	435
— =haleon pescador.	H. de las A.	8	489
Tandk ó tandka.	C.	22	441
Tandrecos.	C.	22	437
Tane.	C.	18	205
— =hombre.	C.	18	206
— =hombre.	C.	18	225
Tangaloo.	C.	18	70
Tangalung.	C.	22	245
— =padi.	C.	22	246
Tangalunga.	C.	22	246
Tangara.	C.	24	8
— (El falso gran.	C.	21	538
— aceitunado.	C.	21	528
			547

	Tratado.	Tom.	Pág.
Tangara artus.	C..	21	526
— atriceps.	C..	21	538
— azul.	H. de las A.	10	64
— de cabeza blanca.	C..	21	523
— de Cayena.	C..	21	519
— del Brasil.	H. de las A.	10	56
— bermejo descrito con el nombre de tangara rojo.	H. de las A.	10	55
— brasilia.	C..	21	554
— citrino.	C..	21	522
— Decalande.	C..	21	524
— diablo-resfriado.	H. de las A.	10	59
— diadema.	C..	21	516
— dorado.	C..	21	547
— escarlata.	C..	21	554
— golondrina.	C..	21	515
— jacapa.	C..	21	554
— joven del Brasil.	C..	21	523
— listado.	C..	21	527
— macho.	C..	21	523
— mordóreo.	C..	21	332
— negro.	H. de las A.	10	55
— brillama.	C..	21	533
— prelado.	C..	21	529
— prima.	C..	21	519
— rojo.	H. de las A.	10	55
— variegado de cabeza azul.	C..	21	519
— verde macho.	C..	21	523
— manchado.	C..	21	519
— azul.	C..	21	524

	Tratado.	Tom.	Pág.
Tangara violado.	H. de las A.	10	48
— xintotoll.	C..	21	529
— zorzal.	C..	21	28
— con dos medias lunas.	C..	21	536
— de alas verdes.	C..	21	522
— de cabeza cenicienta.	C..	21	529
— de capucha negra.	C..	21	528
— de Cayena.	H. de las A.	10	66
— de ferroñe.	C..	21	516
— de frente amarilla.	C..	21	528
— de garganta color castaño.	C..	21	527
— de Guayana.	H. de las A.	10	69
— de Linneo.	C..	21	127
— de lomo negro y faja de este mismo color.	C..	21	522
— de montaña.	C..	21	525
— de Orbigny.	C..	21	521
— de peto.	C..	21	521
— de pico grueso.	C..	21	534
— de vientre azul.	C..	21	523
— bermejo.	C..	21	524
— del Canadá.	H. de las A.	10	51
— del Misisipi.	C..	21	548
— de los bosques de Cayena.	H. de las A.	10	47
— de los Zarzales.	C..	21	547
Tangaras.	H. de las A.	10	45
	C..	21	514

	Tratado.	Tom.	Pág.
Tangaras bubrelos..	C..	21	515
— cardenales..	C..	21	547
— colluriens.	C..	21	547
— emberizas.	C..	21	544
Tangavio.	H. de las A.	40	48
Tanisiptero de los bosques ó martín pescador de hebras largas.	C..	26	461
Tanisipteros.	C..	26	461
Tannophilus.	C..	24	216
Tanreco.	H. de los C.	7	99
Tantalato oxidado ferro-mag- necífero.	D. de M.	47	559
— itrífero.			
— de hierro y manga- neso.			
— de itria.	D. de M.	47	560
Tantalidos.	D. de M.	47	459
Tantalita.			
Tantalum.			
Tantalo lácteo.	C..	26	329
Tantalos.	C..	26	227
Tantalus.	C..	26	327 393
— actiopicus.	C..	26	302
— cafreusis.	C..	26	297
— chalcópterus.	C..	26	298
— ibis.	C..	26	294
— lacteus.	C..	26	329
— leucocephalus.	C..	26	328
— melanocephalus.	C..	26	303
Tanysytera.	C..	26	147 161
— ceyx.	C..	26	447

	Tratado.	Tom.	Pág.
Tanysytera sima.	C..	26	447
— todiranphus.			
— todus.			
Tapa=camisa.	C..	18	226
— =verga.	C..	18	230
Tapagaxin.	O..	14	429
Tapaya javanica.	C..	22	449
Tapayaxin.	O..	14	263
Tapayo.	O..	14	263 472
Tapea=tumbaga.	C..	18	226
Tapeti.	H. de los C.	5	436
Taphiano perforado.	C..	22	37
— de cola filiforme.	C..	22	37
— de manos largas.	C..	22	38
— de vientre desnudo.	C..	22	36
— de la isla Mauricio.	C..	22	38
Taphianos ó los saccopteryx.	C..	22	35
Taphianus mauritianus.	C..	22	38
Taphozous.	C..	22	35
— brachmanus.	C..	22	39
— lepturus.	C..	22	37
— longimanus.	C..	22	38
— nudiventris.	C..	22	36
— perforatus.	C..	22	37
— saccolasmus de Tem- minck.	C..	22	39
— senegalensis.	C..	22	37
Tapir.	H. de los C.	5	436
— es el animal mas cor- pulentó de la Amé- rica meridional.	H. de los C.	5	373
— ó maipuri.	H. de los C.	6	338

	Tratado.	Tom.	Pág.
Tapir ó danta.	H. de los C.	6	329
— de los Andes ó pincha- co.	C.	23	171
Tapiranga.	C.	21	554
Tapirar.	O.	14	378 472
Tapires.	C.	23	167
Tapirete.	H. de los C.	5	368
— del Brasil: es el ani- mal de mas tama- ño de la América meridional.	H. de los C.	5	373
Tapirus.	C.	23	167
Tapono=hombro.	C.	18	230
Tapu=sombbrero.	C.	18	225
Tapuai=pie.	C.	18	230
Taquifonto aceitunado.	C.	21	530
— azul.	C.	21	534
— gorrion.	C.	21	531
— negro y leonado.	C.	21	532
— rojo.	C.	21	533
— suntuoso.	C.	21	534
— verde y amarillo.	C.	21	533
— de Azara.	C.	21	531
— de cabeza dorada.	C.	21	532
— de Desmares.	C.	21	531
— de espaldas azu- les.	C.	21	533
— de garganta san- günea.	C.	21	531
— de pico delgado.	C.	21	531
— de vigas.	C.	21	530
Taquifonios.	C.	20	389
Taquiro.	C.	20	389

	Tratado.	Tom.	Pág.
Tarandita.	D. de M.	17	560
Tarandus.	H. de los C.	6	329
Tarangolo.	H. de las A.	11	319
Taranto.	O.	14	283
Tarantula.	O.	14	252
Tardivola.	C.	24	127
— longibanda.	C.	24	129
Tardivolas.	C.	24	127
Targinari.	H. de las A.	8	479
Taria=orejas.	C.	18	229
Tarie=hombre.	C.	18	75
Tariniu=dientes.	C.	18	229
Tarlino.	H. de las A.	11	316
Taro.	C.	18	178 201 242
— =pan.	C.	18	75
Taroa.	C.	18	203 206 208
Tarseros.	C.	19	432
Tarsina azul.	C.	24	364
Tarsius.	C.	19	432
— daubentoni.	C.	19	433
— fuscomanus.	C.	19	432
— fuscus.	C.	19	433
— pallarii.	C.	19	433
Tarso.	H. de los C.	5	436 7 167
Tartarino.	H. de los C.	7	318
Tartaro.	C.	19	294
— baritico.	H. de los M.	13	86
— rojo.	H. de los M.	13	40
	H. de los M.	13	87

	Tratado.	Tom.	Pág.
Tártaro violado.	D. de M.	17	560
— vitriolado.	H. de los M.	13	75
Tártaros.	H. del H.	3	37
— voglósicos.	H. del H.	3	43
Tartaruga.	O.	14	429
Tartratos.	H. de los M.	13	39
Tarauolé.	C.	18	360
Tasmania.	C.	18	8
Tasmanias.	C.	18	113
Tastot.	C.	14	429
Tatauamang.	C.	18	122
Tataré.	C.	25	200
Tatarés.	C.	21	248
Tataupa.	H. de las A.	11	293
Taturia ladrador.	H. de las A.	11	291
Taterlas.	C.	18	226
Tatia=cinturon.	C.	23	135
Tatoc=calzones.	C.	18	190
Tatos.	H. de los C.	6	94
Tatu.	H. de los C.	6	88
— ó armadillo mustelinus.	H. de los C.	6	88
Tatueto ó armadillo de ocho fajas.	H. de los C.	6	88
Taua.	H. de las A.	11	7
— =dos.	C.	18	276
Taura=hilo.	C.	18	226
Tava.	H. de las A.	11	336
Tavanas.	C.	18	72
			212
Tavou.	C.	21	301
			303
Tavones.	C.	21	300
Tavua.	C.	26	8
Tavuas ó crikes.	C.	26	7

	Tratado.	Tom.	Pág.
Taxus-suilley.	H. de los C.	5	347
Tayazu.	H. de los C.	5	362
			374
—: dicese que su carne es de buen gusto.	H. de los C.	4	369
—: es preciso luego que muere, cortarle los órganos g enitales, pues de otro modo comunican á sus carnes un olor pestifero.	H. de los C.	4	366
—: es susceptible de domesticidad.	H. de los C.	4	366
— suele reunirse con otros de su especie en numerosas piaras.	H. de los C.	4	366
Tayo=amigo.	C.	18	164
— eoa.	C.	18	202
Tayra.	C.	22	196
— ó galera.	H. de los C.	7	176
Taiza ó galera.	C.	22	195
Tchacras ó malaconatas.	C.	24	328
Tchachert. (V. Langraien).	H. de las A.	8	210
Tcha-chert-be.	H. de las A.	8	212
Tcherich.	H. de las A.	10	340
Tchincou.	C.	19	180
Tchitreas.	C.	24	244
Tchitrec.	C.	24	225
Tcho-cou.	C.	21	189
Tchoug.	C.	20	457

	Tratado.	Tom.	Pág.
Teabuerina=palma de la ma- no..	C..	18	230
Tectona grandis.	C..	18	332 371
Tedio.	H. de los C.	5	65
Tecri=marzo.	C..	18	206
Tcesa.	C..	20	458
Tefonoto.	C..	24	326
Tefrina.	D. de M.	17	560
Tejido diplotico.	C..	20	69
Teguijin. (Lagarto).	O..	14	473
Teguixin.	O..	14	271
Tehuels.	C..	18	149
Tejedor amarillo.	C..	24	153
— anaranjado.	C..	24	152
— baglafecht.	C..	24	151
— bicolor.	C..	24	152
— capistrato.	C..	24	156
— color de junquillo.	C..	24	149
— criso-castro.	C..	24	151
— espinoleta.	C..	24	150
— flameado.	C..	24	158
— fringilago.	C..	24	159
— fringilla.	C..	24	153
— gregalio.	C..	24	157
— guturat.	C..	24	151
— malimbo.	C..	24	148
— paterion.	C..	24	158
— velado.	C..	24	157
— worabia.	C..	24	157
— de cabeza amarilla.	C..	24	154
— de oro.	C..	24	153
— roja.	C..	24	147
— de cejas.	C..	24	156

	Tratado.	Tom.	Pág.
Tejedor de collar.	C..	24	153
— de gambia.	C..	24	155
— de garganta negra.	C..	24	154
— de frente de oro.	C..	24	149
— de nuca amarilla.	C..	24	155
Tejedores.	C..	24	144 144
— cabeza morcillo.	C..	24	146
— ploceus.	C..	25	34
— textores.	C..	25	34
Tejon.	H. de los C.	5	133 135 144
— modo de cazarlo.	H. de los C.	5	145
— se defiende con tena- — cidad cuando es per- — seguido.	H. de los C.	5	145
— su piel es muy estima- — da y de bastantes — usos.	H. de los C.	5	147
— blanco.	H. de los C.	5	148
— hediondo.	H. de los C.	5	148 299
— perruno.	C..	22	195
— porcuno.	H. de los C.	5	147
— de roca.	H. de los C.	7	172
— de rocas.	H. de los C.	5	295
Tejones.	C..	22	193
Tejuguacu.	O..	4	429
Telagu.	C..	14	183
Telas de lino vivo y amianto.	C..	22	199
	H. de los M.	16	216 217

	Tratado.	Tom.	Pág.
Telano.	C.	24	52
Teledu.	C.	22	199
Teleggo.			
Telesia.	H. de los M.	17	560
Telescopthalmus.	C.	24	250
Teliurum.	D. de M.	17	564
Telu.	C.	18	112
Teluridos.	D. de M.	17	560
Telurio.			
Teluro.	D. de M.	17	561
— aurífero.			
— auro plumbífero.			
— auro plombo-argentífero.			
— bismutífero.			
— gráfico.			
— gris.			
— nativo.	D. de M.	17	563
— plomífero.			
Tema.	C.	18	206
Temagame.	C.	26	110
Temamazame.	H. de los C.	5	369
			183
Temapara.	O.	44	265
— tupinauctis.	O.	44	429
Temazume.	H. de los C.	6	453
Temblador del Niger.	H. de los M.	18	495
Temblorés de tierra: general- mente deben su origen á los fuegos eléctricos subterráneos.	H. de los M.	16	485
Temcharo.	C.	18	210

	Tratado.	Tom.	Pág.
Temedua.	C.	18	205
Temia.	C.	24	435
Temias.	C.	24	435
Temmia.	C.	26	269
Temminck.	C.	21	442
Temnuro.	C.	24	435
Temnurus.	C.	26	32
Temochotli.	H. de las A.	9	66
Temor.	H. del H.	2	271
Temple al agua fria: hace al hierro quebradizo.	H. de los M.	13	238
— produce en el hierro y a cero cambio de propiedades.			
— del acero y hierro: efectos observados por Mr. Perret.			
Temporal.	C.	24	67
Tenacidad.	D. de M.	17	564
Tenantita.	D. de M.	17	565
Tenardita.			
Tedracó.	H. de los C.	7	99
Tengkeurang.	C.	26	171
Tenioides.	H. de los P.	29	410
— Hermanniano.	H. de los P.	29	410
Tenioptero.	C.	24	240
Tenuirostre.	C.	25	214
Tenomio magallánico.	C.	23	46
Tenomios.	C.	23	43
Tenrecos.	C.	22	136

	Tratado.	Tom.	Pág.
Tentaculatus.	H. de los P.	29	364
Tenurikina.	C.	18	375
Teoria de la tierra. (Esposi- cion de algunos sis- temas.	T.	1	154
y su historia. T.		1	51
y sus prue- bas.	T.	1	101
Tepahi=nariz.	C.	18	284
Tepetototl.	H. de las A.	9	66 70
Terbio.	D. de M.	17	565
Terbium.	D. de M.	17	565
Tercera observacion acerca del bulbo.	C.	20	41
Teresa amarilla.	H. de las A.	10	94
Teri=mosqueador.	C.	18	225
Teria potura.	C.	18	210
Terieninak.	C.	22	237
Terising.	C.	24	396
Terminalia: vegetal.	C.	18	23
			33
Termómetro.	H. de los M.	12	42 83 86
real.	H. de los M.	12	43
Ternera.	H. de los C.	5	296
marina.	H. de los C.	7	226
de mar.	H. de los C.	7	226
Ternerillo.	H. de los C.	5	301
Terra-Nova. (Salvages de.	H. del H.	3	144
Terra-pena	O.	14	106
(La tortuga.	O.	14	473
Terrapene.	O.	14	429

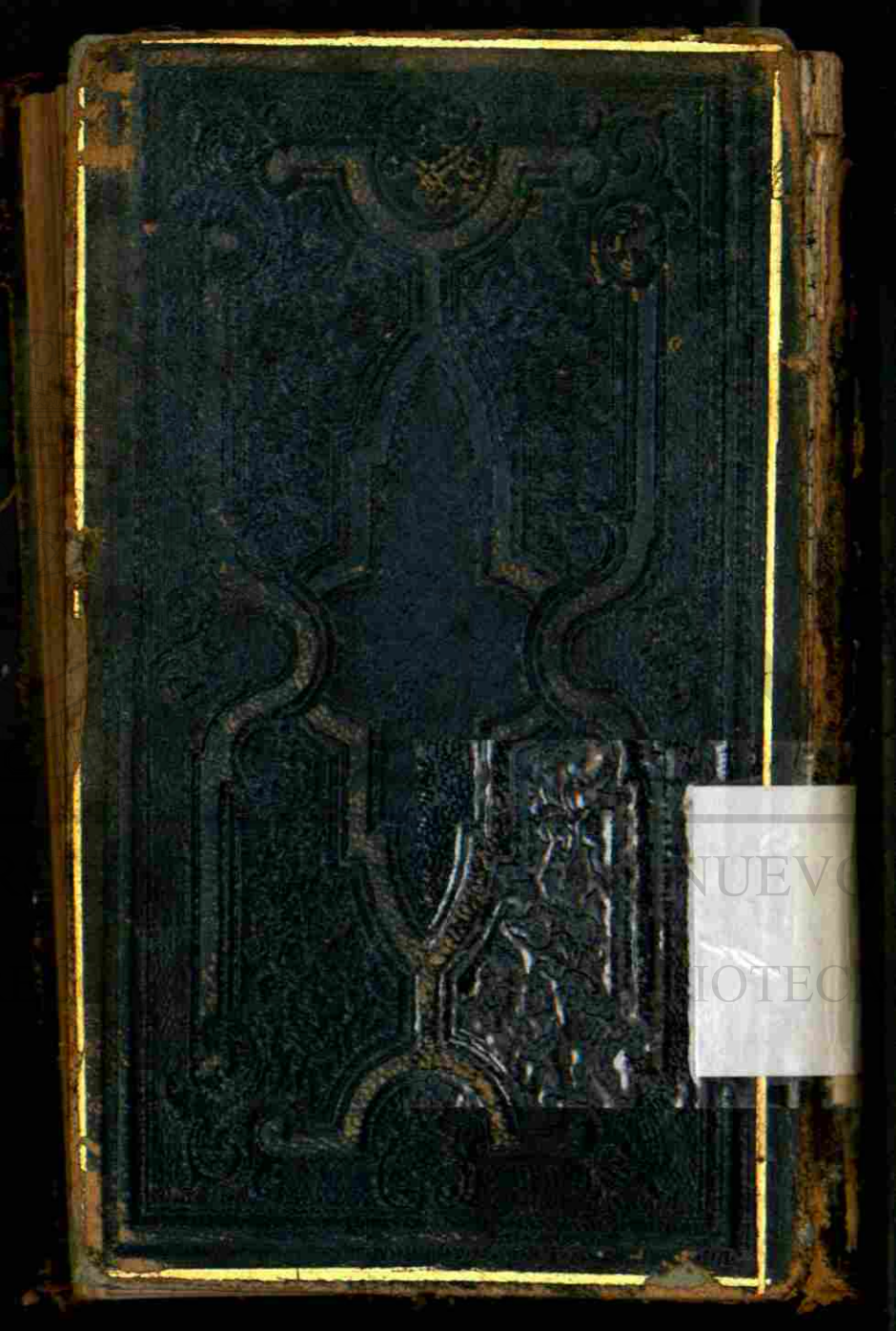
	Tratado.	Tom.	Pág.
Terrazon.	H. de las A.	10	324
Terremotos y volcanes.	T.	2	5
Terrenos. (Margar los.	H. de los M.	12	273
intermediarios.	C.	20	100
Terriani-arin.	C.	22	237
Terries.	C.	22	240
Terror.	H. del H.	2	272
Tersa.	C.	24	363
Tersina.	C.	24	364
Cerulea.	C.	24	364
Tersinas ó pronicinas.	C.	24	363
Terzuelo toro.	C.	8	157
zahareño.	C.	8	157
Terzuelos.	C.	20	243
Tesquizana.	H. de las A.	9	216
Testes y nates del cerebro.	H. de los C.	5	107
Testiculos: su amputacion.	H. del H.	2	229
del hombre.	H. del H.	2	227
de la burra.	H. de los An.	3	365
de la muger.	H. de los An.	3	368 490
de la oveja.	H. de los An.	3	365
de la perra.	H. de los An.	3	366
de la puerca.	H. de los An.	3	362 364
de la rana.	H. de los An.	3	373
de la vaca.	H. de los An.	3	360
de las hembras.	H. de los An.	3	359
Testor alecta.	C.	24	143
Testudo atra.	O.	14	430
carinata.	O.	14	430
carolina.	O.	14	429
carreta.	O.	14	429
cartilaginea.	O.	14	430

	Tratado	Tom. Pág.
Testudo cephalo.		
— coriacea.		
— corticata vel corticosa.		
— denticulata.		
— europea.		
— ferox.		
— fimbriata.		
— græca.		
— geométrica.		
— imbricata.		
— lutaria.		
— lyra.		
— marina.		
— vulgaris.	O.	44 430
— midas.		
— orbicularis.		
— picta seu stellata.		
— pusilla.		
— scabra.		
— scorpionis.		
— serpentina.		
— squamata.		
— terrestris, amboinensis		
minor.		
— — — — — major america-		
na.		
— — — — — pusilla et India		
orientalis.		
— — — — — vulgaris.		
— — — — — testa tessellata major.		
minor.		
— — — — — minor.	O.	44 434
africana.		

	Tratado.	Tom. Pág.
Testudo viridis.	O.	44 434
— virginea.		
Tetaniga=oreja.	C.	48 284
Tetartina.	D. de M.	47 565
Tete=abril.	C.	48 206
Tetema.	H. de las A.	40 436
Teterus.	C.	25 37
Tetra de los sauces.	C.	24 454
Tetracerus.	C.	23 241
Tetraedro regular.	H. de los M.	16 38
Tetragonurus.	C.	22 458
		151
		162
		180
		192
Tetrao.	C.	24 218
		225
		234
		251
— albus.	C.	21 452
— alchata.	C.	21 473
— alter.	H. de las A.	8 336
— andalucicus.	C.	21 228
— arenaria.	C.	21 465
— bicalcaratus.	C.	21 481
— bonaria.	C.	21 452
— californicus.	C.	21 244
— canadensis.	C.	21 452
— ceylanensis.	C.	21 187
— coyolcoj.	C.	21 208
— falklandicus.	C.	21 249
— francolinus.	C.	21 181
— franklinii.	C.	21 164
— gibraltarius.	C.	21 229

	Tratado.	Tom.	Pág.
Tetrao gingivus.	C.	21	195
— griseus.	C.	21	224
— guianensis.	C.	21	205
— hybridus.	C.	21	153
— indicus.	C.	21	169
— intermedius.	C.	21	153
— javanicus.	C.	21	199
— luzoniensis.	C.	21	227
— lagopus.	C.	21	152
— manillensis.	C.	21	221
— marylandica.	C.	21	208
— medius.	C.	21	153
— mexicanus.	C.	21	209
— montanus.	C.	21	193
— namagna.	C.	21	173
— nigricollis.	C.	21	227
— Nova Guinea.	C.	21	225
— nudicollis.	C.	21	181
— obscurus.	C.	21	156
— ocellatus.	C.	21	149
— orientalis.	C.	21	165
— paradoxus.	C.	21	179
— phasianellus.	C.	21	152 173
— perdix.	C.	21	193
— petrosus.	C.	21	193
— Richardsoni.	C.	21	158
— rubricollis.	C.	21	181
— rufus.	C.	21	193
— Sabini.	C.	21	160
— Salizeti.	C.	21	152
— scoticus.	C.	21	154
— senegalus.	C.	21	173

	Tratado.	Tom.	Pág.
Tetrao sinensis.	C.	21	189 221
— spadiceus.	C.	21	182
— striatus.	C.	21	221
— tatrix.	C.	21	152
— togatus.	C.	21	152
— umbelloides.	C.	21	155
— umbellus.	C.	21	152 155
— urogallus.	C.	21	152
— urophasianellus.	C.	21	160
— urophasianus.	C.	21	156 146
— viridis.	C.	21	147
— et columba.	C.	21	146
Tetraocoras.	C.	21	258
Tetraogallus.	C.	21	162
Tetras.	C.	21	151
— escocés.	C.	21	154
— oscuro.	C.	21	156
— rojo.	C.	21	154
— de collarin.	C.	21	155
Tetrax.	C.	20	233
Tetrax.	H. de las A.	8	439
Tetrax.	H. de las A.	8	440
Tatrix.	C.	21	153
Tetuamata.	C.	18	210
Tevé.	C.	18	181
Textor.	C.	24	142



NUEVO

BIBLIOTECA