

	Tratado.	Tom.	Pág.
Estalactitas marciales . . . . .	H. de los	M.	46 374
— opacas. . . . .	H. de los	M.	46 142
— vitreas ó vidriosas. . . . .	H. de los	M.	46 45
— no cristalizadas	H. de los	M.	46 160
— producidas por la mezcla de la mica del cuarzo y de los demas vidrios primi- tivos. . . . .	H. de los	M.	46 431
Estalactitas y concreciones calcáreas. . . . .	H. de los	M.	46 438
— y concreciones de la mica. . . . .	H. de los	M.	46 485
— de estaño. . . . .	H. de los	M.	46 391
— de la tierra limosa. . . . .	H. de los	M.	46 304
— de la tierra vegetal. . . . .	H. de los	M.	46 300
—: su cristalización. . . . .	H. de los	M.	46 { 142 144
—: su génesis. . . . .	H. de los	M.	46 360
Estalagmitas. . . . .	D. de M.		47 229
Estannina. . . . .	D. de M.		47 230
Estanques. . . . .	O.		44 453
Estañadura. . . . .	D. de M.		47 230
	H. de los	M.	43 { 41 389
Estaño. . . . .	D. de M.		47 { 232 315
— comun. . . . .	D. de M.		47 234
— leñoso. . . . .	D. de M.		47 234
— oxidado. . . . .	D. de M.		47 234
— piritoso. . . . .	D. de M.		47 234
— sulfurado. . . . .	D. de M.		47 234

	Tratado.	Tom.	Pág.
Estaño de espejos. . . . .	H. de los	M.	13 484
— de vagilla. . . . .	D. de M.		47 234
— del comercio: su ana- lisis. . . . .	D. de M.		47 234
—: afinidades que tiene con los demas meta- les. . . . .	H. de los	M.	13 400
—: en el comercio hay tres clases de él. . . . .	H. de los	M.	13 409
—: es atacado con energía por el ácido nítrico . . . . .	H. de los	M.	13 411
—: es disuelto por el agua régia . . . . .	H. de los	M.	13 407
—: es muy perjudicial mezclarlo con plomo para el estaño. . . . .	H. de los	M.	13 408
—: medio de reconocer el arsénico que tiene. . . . .	H. de los	M.	13 409
—: no adquiere por los golpes del martillo dureza y elasticidad, sino que reiterados aquellos parece co- mo que se funde. . . . .	H. de los	M.	13 401
—: obran sobre él todos los ácidos. . . . .	H. de los	M.	13 240
—: orden de sus afinida- des. . . . .	H. de los	M.	13 406
—: para separarlo de la plata no se emplea el hierro. . . . .	H. de los	M.	13 406
—: por la fusión se liga á todas las materias metálicas. . . . .	H. de los	M.	13 391
	H. de los	M.	13 404

	Tratado.	Tom.	Pág.
Estaño: resiste mas que otros metales á la accion de los elementos húmedos. . . . .	H. de los M.	13	396
—: se emplea para construir los espejos. . . . .	H. de los M.	13	406
—: se liquida á un moderado calor. . . . .	H. de los M.	13	452
—: si se frota exhala un olor desagradable. . . . .	H. de los M.	13	396
—: su extraccion. . . . .	H. de los M.	13	392
—: sus propiedades. . . . .	H. de los M.	13	395
Estaños dulces: de donde quiera que procedan tienen el mismo peso específico. . . . .	H. de los M.	13	412
— su génesis. . . . .	H. de los M.	16	456
Estañoóxidos. . . . .	D. de M.	17	234
Estaricos ó faleris. . . . .	C.	26	419
Estátuas de la antigüedad. . . . .	H. del H.	2	284
Estatura del hombre. . . . .	H. del H.	2	287
Estatura de la muger. . . . .	H. del H.	2	287
Estaurovida. . . . .	D. de M.	17	235
Estauroлита. . . . .	D. de M.	17	235
Esteasquisto. . . . .	D. de M.	17	235
Esteatita. . . . .	H. de los M.	16	485
— pogodita. . . . .	D. de M.	17	236
Estelion. . . . .	O.	44	251
— (Lagarto). . . . .	O.	44	453
Estellero boreal. . . . .	C.	23	361
Estenodactilas. . . . .	C.	23	52
Estenorinco de cola bermeja. . . . .	C.	25	137
Estenorincos. . . . .	C.	25	136

	Tratado.	Tom.	Pág.
Estenuro. . . . .	C.	24	238
Estercorario. . . . .	A.	11	441
— de larga cola. . . . .	A.	11	443
Estercorarios. . . . .	C.	20	140
Esterilidad. . . . .	H. del H.	2	248
— á consecuencia de la vejez. . . . .	H. del H.	2	314
— ridiculo y supersticioso medio con que las negras pretenden quedar aptas para la propagacion. . . . .	H. del H.	3	74
Esterna argentada. . . . .	C.	26	390
— blanca. . . . .	C.	26	391
— de bougal. . . . .	C.	26	391
— de Cayena. . . . .	C.	26	392
— de mitzchii. . . . .	C.	26	392
— de nuca negra. . . . .	C.	26	390
— de vientre negro. . . . .	C.	26	391
— de los incas. . . . .	C.	26	388
Esternas ó golondrinas de mar. . . . .	C.	26	387
Estebicoinsa. . . . .	D. de M.	17	236
Estibina. . . . .	D. de M.	17	236
Estilo. . . . .	H. de los M.	12	9
Estipita. . . . .	D. de M.	17	237
Estólido. . . . .	H. de los C.	5	51 53
Estómago. . . . .	H. de los C.	5	292
Estornino. . . . .	A.	9	263
— carunculado. . . . .	C.	25	85
— urraca. . . . .	A.	9	271

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

	Tratado.	Tom.	Pág.
Estronciana: carbonatada. . . . .	D. de M.	17	246
Estroncianita. . . . .	D. de M.	17	246
Estroncio. . . . .	D. de M.	17	247
Estructura. . . . .	D. de M.	17	247
— regular. . . . .	D. de M.	17	246
— irregular. . . . .	D. de M.	17	249
— del diamante. . . . .	H. de los M.	16	332
— de las rocas. . . . .	D. de M.	17	250
— y desarrollo de las plumas. . . . .	C.	20	19
— y regeneracion de las plumas. . . . .	C.	20	21
Esturnias. . . . .	C.	25	86
Esturno. . . . .	A.	9	272
— bronceado. . . . .	C.	25	115
— cantor. . . . .	C.	25	116
Esturna elegante. . . . .	C.	25	87
Esturno Espiloptero. . . . .	C.	25	117
— morio. . . . .	C.	25	116
— de vigors. . . . .	C.	25	116
— de la Nueva Zelanda. . . . .	C.	25	117
Esturnos. . . . .	C.	25	114
Esturnus carunculatus. . . . .	C.	25	85
— de cejas rojas. . . . .	C.	25	115
Etchitrea de Gaimard. . . . .	C.	24	242
— del Senegal. . . . .	C.	24	244
— de la casamanco. . . . .	C.	24	243
Etchitreas. . . . .	C.	24	244
Eté. . . . .	A.	11	16
Eter líñico ó eter de Goettling	H. de los M.	13	44
— vitriólico. . . . .	H. de los M.	13	44
Etharnura. . . . .	C.	18	271
Ethu=siete. . . . .	C.	18	276
Etiopie marcial. . . . .	D. de M.	17	251

	Tratado.	Tom.	Pág.
Etiopie mineral. . . . .	H. de los M.	43	456
— de mercurio. . . . .	D. de M.	17	251
Etiopes. . . . .	H. del H.	3	{ 100 102
Etira=mastil. . . . .	C.	18	226
Etites. . . . .	{ H. de los M. D. de M.	43 17	173 251
Etoliano. . . . .	C.	20	509
Etoru ahuru=treinta. . . . .	C.	18	228
Etu=nacar. . . . .	C.	18	226
Euano. . . . .	C.	26	97
Eubeld liwerk. . . . .	C.	21	477
Encairita. . . . .	D. de M.	17	251
Eucalyptus resinifero. . . . .	C.	18	457
Eucalypto (vegetal). . . . .	C.	18	424
Euclasia. . . . .	D. de M.	17	251
Euclorino. . . . .	D. de M.	17	251
Eudialita. . . . .	D. de M.	17	251
Eudinamis. . . . .	C.	26	66
— de fluiders. . . . .	C.	26	66
Eudromia elegans. . . . .	C.	21	253
Eudromo elegante. . . . .	C.	21	253
Eudromos. . . . .	C.	21	251
Eufara=libia. . . . .	C.	18	230
Eufonia color de aceituna. . . . .	C.	21	517
— rufiventris. . . . .	C.	21	516
— umbilical. . . . .	C.	21	518
— verde amarillo. . . . .	C.	21	517
Eufonias. . . . .	C.	21	515
Eufonia de cabeza azul. . . . .	C.	21	517
— de cuello negro. . . . .	C.	21	517
— de vientre castaño. . . . .	C.	21	316
Eufotida. . . . .	D. de M.	17	252
Eui. . . . .	C.	18	481

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

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

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