

Malt.	II, 54-57	Metal de Christophle.	I, 109
amarillo.	II, 58	de clichés.	I, 151
de color.	II, 58	de cojinetes.	I, 125
pardo ó moreno.	II, 58	composicion.	I, 144
secado al aire.	II, 57	de Darcet.	I, 150
torrefacto.	II, 57	de espejos.	I, 144
tostado.	II, 57	fino.	I, 45-153
Malta.	II, 191	inglés.	I, 144
Maltaje.	II, 54	de Muntz.	I, 108
Maltina.	II, 59	de Newton.	I, 165
Malva.	II, 342	del príncipe Robert.	I, 108
Melmavisco ó altea.	I, 679	rojo.	I, 108
Malvina.	II, 343	Metalocromia.	I, 237
Manantiales salados.	I, 318	Metalurgia.	I, 12
Mandarínaje.	II, 409	Metaftalina.	II, 190
Mandarinas.	II, 409	Método de Appert.	II, 323
Manganito.	I, 218	catalan.	I, 41
de calcio.	I, 433	de Gall.	II, 39
Mannita fulminante.	I, 316	Mezclas por fusion.	I, 15
Manteca.	II, 313	de Laming.	II, 483-501
artificial.	II, 315	de las menas ó minerales.	I, 14
de Galam.	II, 474	pirotécnicas.	I, 304
de parafina.	II, 537	Miargirita.	I, 187
Mantequeras.	II, 313	Micotanaton.	II, 170
Máquina magneto-eléctrica.	II, 521	Mil-flores.	I, 587
de papel.	I, 704-707	Minerales ó menas.	I, 12
Marco de uvas.	II, 45	de alumbre.	I, 509-511
Marfil vegetal.	II, 196	de aluvion.	I, 141
Marga.	I, 599	de antimonio.	I, 162
Margarina.	II, 315	de arsénico.	I, 166
Marismas.	I, 320	de bismuto.	I, 149
Mármol.	II, 642	de cadmio.	I, 161
Marroquin.	II, 254	de cobalto.	I, 77
Martinsita.	I, 326	de cobre.	I, 89
Mascañino.	I, 453	de estaño.	I, 141
Masicote.	I, 126	de hierro.	I, 17
Mastics, V. Almácigas.		de mercurio.	I, 169
Materias aluminantes.	II, 411	de níquel.	I, 82
colorantes.	II, 331 y sig.	de oro.	I, 204
curtientes.	II, 236	de plata.	I, 187
ensayo (de las).	II, 241	de platino.	I, 182
Matamoscas.	I, 166	de plomo.	I, 119
Matarratas.	I, 166	preparacion mecánica (de los).	I, 13
Mate.	I, 15	preliminar (de los).	I, 13
bruto.	I, 84	reduccion (de los).	I, 14
de níquel.	I, 83	de zinc.	I, 151
plomoso.	I, 120	de Stassfurt.	I, 242-324
Mayórica.	I, 619	sulfuríferos.	I, 382-383
Mechas.	II, 434	Mineralizacion de la madera.	II, 175
Mecheros de gas.	II, 498	Minio.	I, 127
Melaza.	I, 251-732-774-780	de cromo.	I, 134
Melís.	I, 180	de hierro.	I, 69
Melísina.	II, 445	naranja, V. Azarcon.	
Menas, V. Minerales.	I, 12	oxidado.	I, 128
Mercurio.	I, 169	Miricina.	II, 445
extraccion (del).	I, 170	Mirabolanos.	II, 238
fulminante.	I, 175	Mispiquel.	I, 166
Mercurio nativo.	I, 169	Mistos.	II, 294
produccion (del).	I, 170	antifosfóricos.	II, 298
sulfurado bituminoso.	I, 170	bujías.	II, 300
Metal de Aich.	I, 108	produccion (de los).	II, 300
argentino.	I, 165	de seguridad.	II, 299
de Asberry.	I, 165	Mistura ó mezcla de Armstrong.	I, 305
de Bath.	I, 108	Mo.	I, 335
de botones.	I, 108	Moffetti.	I, 497
de campanas.	I, 103	Mohair.	II, 210
de cañones.	I, 62	Moldeo de las bujías y velas.	II, 435
de caracteres de imprenta.	I, 164	de la fundicion.	I, 37

Moldeo de los ladrillos.	I, 630	Níquel.	I, 82
Moldes de bujías.	II, 436	antimonial.	I, 82
Molino de batan.	I, 695-696	arsenical.	I, 82
Molino de mazos.	I, 695	cúbico.	I, 87
Monedas de bronce ó cobre.	I, 104	produccion (del).	I, 88
de níquel.	I, 87	sulfurado.	I, 82
de oro.	I, 213	Niquelado.	I, 236
de plata.	I, 197	Nitrato de amonio.	I, 466
Mononitroalzarina.	II, 362	de glicerilo.	I, 306
Monosulfuro de carbono.	I, 415	de plata.	I, 202
Morado, V. Violeta.		de potasio.	I, 268
Mordientes.	II, 389-402	de sodio.	I, 279
rojos.	I, 128-522	Nitrerías.	I, 269
Morin.	II, 380	Nitrito de cobalto y potasio.	I, 80
Morina.	II, 213	Nitro.	I, 268
Morteros.	I, 649	cúbico.	I, 279
aéreo.	I, 649	Nitroalzarina.	II, 362
endurecimiento (del).	I, 650	Nitrobenzina.	II, 338
hidráulico.	I, 651	Nitroglicerina.	I, 306
endurecimiento (del).	I, 660	Nitróleo.	I, 306
probeta.	I, 301	Nitrolina.	I, 300
selenitoso.	I, 663	Nitromanita.	I, 305
Mosaico de vidrio.	I, 578	Nitronaftalina.	II, 353
Mostacilla ó mostaza.	I, 125	Nitropilina.	I, 300
Mosto.	II, 16-60-71	Nitrotolueno.	II, 342
Muaré metálico.	I, 146	Nopal.	II, 372
Mufla.	I, 69	Nopalina.	II, 365
Mungo.	II, 216	Nuez de agallas.	II, 238
Munjistina.	II, 217		
Muréxida.	II, 365		
Mustímetro.	II, 66		
		O	
Nafta.	II, 334-336-543-551-553	Obras de barro.	I, 594
Naftalina.	II, 336-352	clasificacion (de las).	I, 599
Naftazarina.	II, 354	comunes.	I, 625
Naftilamina.	II, 353	de Delft.	I, 624
Naftoesquisto.	II, 530	Ocre.	I, 598
Naranjado de alizarina.	II, 362	Ocras ú okras.	I, 250
de anilina.	II, 347	Orceina.	II, 373
de cromo.	I, 138	Orcina.	II, 373
Victoria.	II, 350	Orchilla.	II, 373
Nata, V. Crema.		Oreida.	I, 108
Natron.	I, 335	Orellina.	II, 380
Navasita.	II, 280	Oro.	I, 204
Negro de anilina.	II, 347	amarillo.	I, 214
animal.	I, 761; II, 302 y sig.	coloracion (del).	I, 215
ensayo (del).	II, 304	ensayo (del).	I, 215
revivificacion (del).	II, 305	extraccion (del).	I, 206
de añil.	II, 347	en hojas.	I, 215
cargado.	II, 396	de lavado.	I, 204
de Cassel.	II, 304	de Mannheim.	I, 108
de Colonia.	II, 304	de montaña.	I, 204
de cromo.	II, 395	musivo.	I, 146
de esquisto.	II, 307	pálido.	I, 214
de hierro (tinta).	II, 381	produccion (del).	I, 205
de huesos.	II, 302 y sig.	separacion (del).	I, 208
de humo.	II, 304	verde.	I, 214
de indigo.	II, 347	Oropel.	I, 108
de leña ó palo.	II, 390	Oropimente.	I, 168
de Lucas.	II, 348	Orsellina.	II, 373
de Mailander.	II, 396	Ortiga.	I, 678
de marfil.	II, 304	de China.	I, 678
de mercurio.	II, 172	Ortosa.	I, 594
de platino.	I, 135	Osmógeno.	I, 775
Nicocianina.	II, 178	Osmosis ú osmose.	I, 775
Nicotina.	II, 178	Oxalato de aluminio.	I, 523
Nielados.	I, 202	Oxantraceno.	I, 359
		Oxiantraquinona.	II, 356
		Oxícloruro de zinc.	I, 159
		Oxidacion de la plata.	I, 202

Oxido de antimonio. I, 165
 — de cromo. I, 139
 — de plomo. I, 126
 — de zinc. I, 156
 Oxígeno. I, 221
 Gxisulfuro de antimonio. I, 165
 Ozokerita. I, 528

P

Packfond. I, 109
 Paladio. I, 182
 Palastro. I, 49
 — estañado. I, 49-145
 — vitrificado. I, 40
 Pallones. I, 144
 Palo amarillo. II, 379
 — azul. II, 379
 — Brasil. II, 370
 — brasilete. II, 370
 — campeche. II, 379
 — de Cuba. II, 379
 — de Lima. II, 371
 — de Nicaragua. II, 371
 — de rojo. II, 370
 — rubio. II, 577
 — de sándalo. II, 371
 — de sapan. II, 371
 — de tintoreros ó tinto. II, 370
 Palmitina. I, 474; II, 417
 Pan. II, 133
 — de borras. I, 475
 — de cerilla. II, 447
 — de extracto de carne. II, 325
 Pantopolita. I, 312
 Paño. II, 217
 — bruto. II, 217
 — en tela. II, 217
 Papel. I, 689
 — apresto (del). I, 703
 — de arroz. I, 710
 — Bristol. I, 708
 — de calcar. I, 710
 — sin cola. I, 703
 — de color. I, 709
 — de copiador. I, 710
 — de cuerdas. I, 691
 — de China. I, 710
 — chupon. I, 704
 — de dibujar. I, 704
 — de embalaje. I, 704
 — de escribir. I, 704
 — de filtrar. I, 710
 — sin fin. I, 709
 — de gelatina. I, 273
 — de grafito. I, 710
 — de impresion. I, 704
 — Isabel. I, 708
 — de madera. I, 691
 — de mano. I, 701
 — mascado. I, 709
 — mecánico. I, 704
 — pergamino. I, 710
 — produccion (del). I, 711
 — rayado. I, 702
 — satinado. II, 273
 — secante. I, 710
 — serpiente. I, 710
 — de tela de cebolla. I, 710

Papel vegetal. I, 710
 — veteadó. I, 702
 — vitela. I, 702
 Parafina. II, 527
 — fósil. II, 528
 Pardo de anilina. II, 348
 — de Bismarck. II, 348
 — bistre. II, 381
 — de fenilo. II, 351
 — granate. II, 351
 — de la Habana. II, 348-381
 — químico. II, 381
 — de Viena. II, 348
 Pariana. I, 614
 Parrilla de Bouquillon. II, 631
 — de cadena. II, 629
 — doble. II, 632
 — de Fletscher. II, 631
 — de graderia. II, 629
 — de pisos. II, 629
 — rotatoria. II, 630
 — de sacudidas. II, 631
 — tabicada. II, 632
 Pasta naranja. I, 695
 — de papel. I, 691
 — — de madera. I, 138
 Patatas. II, 91-95
 Patina. I, 104
 Pattinsonaje (método de Pattinson). I, 194
 Peladiza. II, 213
 Peletería. II, 257
 Pemmican. II, 324
 Péndulo balístico. I, 301
 Pentahiolina. II, 364
 Peonina. II, 351
 Perada. II, 48
 Peras. II, 606
 Perclorato de potasio. I, 442
 Perdigones. I, 124
 Perfume del vino. II, 20-25
 Perfumería. II, 186
 Perfumes químicos. II, 187
 Pergamina. I, 195
 Pergamino. II, 264
 — vegetal. I, 710
 Perlas de vidrio. I, 587
 Perlasa. I, 252
 Permanganato potásico. I, 221
 — sódico. I, 221
 Peróxido de manganeso. I, 218
 — — ensayo (del). I, 219
 — — regeneracion (del). I, 431
 — — de plomo. I, 128
 Persio. II, 373
 Pesa-aguardientes. II, 125
 Pesa espíritus. II, 125
 Pesa licores. II, 125
 Petroceno. II, 554
 Petróleo. II, 528-547-607
 — alemán. II, 543
 — extraccion (del). II, 549
 — produccion (del). II, 556
 — refino (del). II, 550
 Petuntzé. I, 606
 Pewter. I, 164
 Pez mineral. II, 191
 — negra. I, 124
 — — II, 191
 Picadillo. I, 541

Picromerita. I, 245-326
 Piedra de alumbre. I, 510
 — artificial. I, 568
 — azul ó azur. I, 524
 — de estrás. I, 575
 — infernal. I, 202
 — de jabon. I, 367
 — preciosas artificiales. I, 575
 — de sosa. I, 307
 — de vitriolo. I, 396
 — de yeso. I, 665
 Piel. II, 234-241
 — de lija ó perro de mar. II, 265
 Picaba ó piasava. I, 679
 Pila de cilindro. I, 696
 Pilas enfriaderas. II, 68
 Pincofina. II, 370
 Pintura con oxiclóruo de zinc. I, 159
 — de la porcelana. I, 610
 — del vidrio. I, 578
 Pipas de tierra. I, 624
 Pipeta cuenta-gotas. II, 22
 Pírta arsenical. I, 82
 — capilar. I, 67
 — de hierro. II, 356
 Pirocatequina. II, 544
 Pirógeno. II, 306
 Piroglicerina. I, 218
 Pírolusita. I, 300
 Píronona. I, 316
 Píro papel. I, 18
 Pírosiderita. I, 303
 Pírotécnica. I, 312
 Píroxilina. II, 191
 Pisafalto. I, 175
 Pistones. II, 555
 Pitt-oil. I, 208
 Plagma. I, 678
 Plantas textiles. I, 186
 Plata. I, 187
 — antimoniada sulfurada. I, 187
 — arsenio sulfurada. I, 187
 — de asiento. I, 189
 — batida. I, 144
 — blanca. I, 187
 — de China. I, 109
 — ensayo (de la). I, 200
 — extraccion (de la). I, 188
 — falsa en hojas. I, 144
 — fina. I, 197
 — del Perú. I, 109
 — produccion (de la). I, 198
 — refinada. I, 190-196
 — de relámpago. I, 194
 — sulfurada. I, 187
 Plateado. I, 201, 233, 560, 612
 Platinado de la porcelana. I, 612
 Platino. I, 182
 — extraccion (del). I, 183
 — produccion (del). I, 183
 Plombagina. I, 597
 Plomo. I, 119
 — argentífero. I, 121
 — arseniatado. I, 119
 — blando. I, 122
 — carbonatado. I, 119
 — de caza ó perdigones. I, 124
 — cromatado. I, 119

Plomo molibdatado. I, 119
 — de obra. I, 122
 — pattinsonado. I, 122
 — produccion (del). I, 125
 — refinado. I, 133
 — sulfatado. I, 119
 Podredumbre. I, 169
 Polianita. I, 218
 Polvo de estaño. I, 143
 — de moscas. I, 166
 Pólvora. I, 289
 — americana. I, 302
 — de Augendre. I, 302
 — blanca. I, 302
 — de Bobœuf. I, 305
 — de Brain. I, 312
 — de Callon. I, 300
 — de Colonia. I, 301
 — comprimida. I, 294
 — de Designolles. I, 305
 — detonante. I, 279
 — ensayo (de la). I, 301
 — de Fontaine. I, 305
 — de guerra. I, 298
 — de Howard. I, 175
 — de leña. I, 300
 — de mina. I, 300
 — de municiones, V. de guerra. I, 305
 — de picrato. I, 294
 — prismática. I, 300
 — de Schultze. I, 302
 — sorda. II, 32
 Polvos de Jullien. II, 32
 Pomadas. II, 186
 Pontiles. I, 551
 Porcelana. I, 601
 — blanda. I, 613
 — defectos (de la). I, 610
 — dura. I, 601
 — fritada. I, 613
 — opaca. I, 620
 — de Paros. I, 614
 — de Reaumur. I, 546
 — verdadera. I, 601
 Porter. II, 76
 Postas, V. Balines. I, 241-537
 Potasa. I, 247
 — de agua del mar. I, 70
 — azul. I, 251
 — braceada. I, 251
 — bruta. I, 242
 — de la carnallita. I, 266
 — cáustica. I, 248
 — de la ceniza. I, 263
 — de churre. I, 367
 — ficticia. I, 247
 — del feldespató. I, 246
 — mineral. I, 266
 — produccion (de la). I, 259
 — refinada. I, 367
 — roja de América. I, 252
 — rota. I, 259
 — de vareces ó fucos. I, 253
 — de vinazas. I, 443
 Potasimetria. I, 743
 Prensas continuas. I, 743
 — hidráulicas. I, 743
 — de lagar. II, 15

Primarosa..	II, 357	Refinado..	I, 700
Pfingue..	I, 477	Refino del alumbre..	I, 514
Probeta cremallera..	I, 301	Refino del azúcar..	I, 777
— á mano..	I, 301	— del azufre..	I, 385
— de palanca..	I, 391	— del borax..	I, 504
— de Savalle..	II, 123	— del cobre..	I, 93-97
Procedimientos metalúrgicos..	I, 14	— directo..	I, 780
Productos intermedios..	I, 15	— en la fábrica..	I, 780
— metalúrgicos..	I, 15	— de la plata..	I, 196
Protocloruro de estaño..	I, 147	— del tártaro bruto..	I, 165
Protóxido de cobalto..	I, 80	Regeneracion del azufre..	I, 354
Pruebas..	I, 769	— del peróxido de manganeso..	I, 431
— del gancho..	I, 769	— de las pinturas..	II, 204
— del hilo..	I, 769	Regulador de calefaccion..	II, 115
— del soplo..	I, 770	— de consumo..	II, 498
Prusiato amarillo de potasa..	I, 69	— de presion..	II, 490
— rojo líquido..	I, 72	— de Serrin..	II, 521
— de potasa..	I, 72	Régulos..	I, 15-208
Pseudo-coralina..	II, 351	Rejalar..	I, 167
— purpurina..	II, 368	Remolacha..	I, 737
— rosanilina..	II, 342	— composicion (de la)..	I, 739
— toluidina..	II, 342	Reservas, V. Quites..	
Pudrimiento..	I, 169	Reservados, V. Quites..	II, 402
Pulimento de barniz..	II, 204	Resíduos..	I, 15
— de las bujías..	II, 440	— de sosa..	II, 402
— de los vidrios..	I, 559	Resinas..	II, 188
Pulpa agotada..	I, 744	— amarilla..	II, 189
— loca..	I, 744	— de lúpulo..	II, 51
Púrpura de Cassius..	I, 217	Resinato de aluminio..	I, 700
— francesa..	II, 373	— de zinc..	I, 701
— de orchilla..	II, 373	Resorcina..	II, 356-364-371
Purpurina..	II, 370	Retama de tintoreros..	I, 381
— artificial..	II, 364	Retinafta..	II, 190
— comercial..	II, 370	Retinol..	II, 190
— hidratada..	II, 369	Retinilo..	II, 190
Purpuroxantina..	II, 369	Retistearina..	II, 190
Purea..	II, 381	Retortas de gas..	II, 455
Putrefaccion..	II, 6	— de hulla..	II, 475
Puzzolana..	I, 653	Rewdauskita..	I, 82
	Q	Rigoleno..	II, 551-553
Quemazon..	I, 507	Rodicita..	I, 496
Queratina..	II, 210	Rojo de Andrinópolis..	II, 598
Quercetina..	II, 380	— de anilina..	II, 342
Quercitrina..	II, 380	— de antraceno..	II, 359
Quercitron..	II, 380	— de Brüning..	II, 843
Quermes..	II, 373	— de carmin..	II, 372
Queso..	II, 316	— de clavel..	II, 355
Quilariosa..	I, 783	— de cromo..	I, 138
Quinizarina..	II, 356	— de chica..	II, 373
Quinolina..	II, 364	— de fenilo..	II, 351
Quiosa..	II, 251	— de hormala..	II, 373
Quiosaje..	II, 251	— indio..	II, 398
Quites..	II, 402	— de Jericó..	II, 351
	R	— de Magdala..	II, 354
Ramia..	I, 678	— de naftalina..	II, 354
Ratafia..	I, 187	— de naftilamina..	II, 354
Recalentador del zumo..	I, 767	— de nitrobenzina..	II, 343
Recipiente florentino..	I, 184	— de Paris..	I, 127
Recocido..	I, 39	— de púrpura..	I, 139
— del acero..	I, 63	— de Sedan..	II, 354
— de la fundicion..	I, 39	— turco ó turquí..	II, 398
Recortadura de las bujías..	I, 440	— vegetal..	II, 371
Rectificacion de los alcoholes..	I, 108	Rollo de cerilla..	II, 446
Rectificador Savalle..	I, 115	Ron..	I, 732; II, 101
Refinacion..	I, 44	Rosanilina..	II, 342
		Roseina..	II, 342
		Rubi..	I, 576
		Rubia..	II, 367

Rubina..	II, 342	Salitre de Chile..	I, 274-279
Rusma..	I, 168; II, 245	— ensayo (del)..	I, 277
	S	— extraccion (del)..	I, 269
Sacarato de bario..	I, 728-790	— formacion (del)..	I, 268
— de calcio..	I, 728; II, 41	— indio..	I, 273
Sacarificacion por los ácidos..	II, 97	— del Perú..	I, 279-374
— por el malt..	II, 92-95	— refino (del)..	I, 273
Sacarimetria..	I, 732	Salt-cake..	I, 340
Safian..	II, 254	Salvado..	II, 133
Saflor..	II, 371	Samorod..	I, 468
Safranina..	II, 344	Sangre de drago..	II, 373
Safrosina ó azafrosina..	II, 365	Santalina..	II, 371
Safre, V. Zafre..		Santorin..	I, 654
Sagú..	I, 722	Saponificacion con el ácido sulfúrico..	II, 423-429
Sahumado..	II, 326	— con el agua..	II, 430
Sahumo..	II, 327	— con los álcalis..	I, 478
Sal amoníaca..	I, 463	— con la alúmina..	II, 418
— amoniacaes..	I, 463	— con la barita..	II, 418
— de apresto..	I, 148	— con la cal..	II, 417-428
— de asta de ciervo..	I, 461	— con el cloruro de zinc..	II, 428
— de bacalao..	I, 321	— teoria (de la)..	II, 478
— de compaz..	I, 317	— con el vapor de agua..	II, 432
— de Clement..	I, 203	Sasolina..	I, 496
— decolorante de Warrentrapp..	I, 439	Saxifragina..	I, 300
— decrepitante..	I, 325	Scheele, método (de)..	II, 38
— de desechos..	I, 324	Schoenita, V. Eschenita..	
— del domingo..	I, 332	Schoezelita, V. Eschechelita..	
— de escombros..	I, 242	Scotch gold..	I, 401
— de estaño..	I, 147	Sebastina..	I, 312
— de las estepas..	I, 318	Sebo..	I, 475; II, 417
— de Fischer..	I, 80	— bruto..	I, 475
— de fucos..	I, 259	— de mafurra..	I, 474
— gema..	I, 324	— del Malabar..	I, 474
— de Glauber..	I, 419-537	— en rama..	I, 475
— de Gmelin..	I, 72	— de bateria..	I, 474
— ignífera..	I, 323	Seda..	II, 223
— de las landas..	I, 318	— composicion (de la)..	II, 226
— marina..	I, 317	— preparacion (de la)..	II, 226
— — composicion (de la)..	I, 322	— produccion (de la)..	II, 231
— — produccion (de la)..	I, 333	Semi-pasta..	I, 695
— — refino (de la)..	I, 321	Semi-porcelana..	I, 620
— muera..	I, 321	Senarmontita..	I, 162
— de nitro..	I, 268	Seray..	II, 316
— olorosa..	I, 466	Sericicultura..	II, 224
— de oro..	I, 217	Sericina..	II, 226-228
— parda..	I, 320	Serpientes de Faraon..	I, 416
— de potasa..	I, 259	Serranina..	I, 312
— refrigerante..	I, 466	Serrátula..	I, 381
— roja..	I, 259	Setas de bosque..	II, 169
— de rosago..	I, 147	— de paredes..	II, 170
— de Saturno..	I, 128	— del vinagre..	II, 142
— solar..	I, 329	Seudocoralina, etc., V. Pseudocoralina, etc..	II, 528-553
— de soldar..	I, 159	Sherwood-oil..	II, 216
— de sosa..	I, 347	Shoddy..	I, 139
— de tierra..	I, 318	Siderina..	I, 65
— tosca..	I, 320	Siderografia..	I, 619
— de vareces..	I, 259	Siderolita..	II, 46
— de Vichy..	I, 369	Sidra..	II, 48 ⁵
— volátil de Inglaterra..	I, 466	— de peras..	I, 566
Saladura..	II, 325	Silicato alcalino..	I, 566
Salazon, V. Cécina..		— de potasio..	I, 566
Salchicha de guisantes..	II, 325	— de sodio..	I, 566
Salicornia..	II, 336	Síllice..	I, 537
Salina..	II, 251	Silvina..	I, 242-326
Salitre..	I, 273	Similor..	I, 108
— bruto..	I, 273	Sifon de Breant..	I, 408
— de conversion..	I, 274	Silvidina..	I, 714
		Soda, V. Sosa..	