

INDICE.



	Págs.
Del manganeso.	5
Del arsénico.	11
De los cimentos naturales.	27
De las cristalizaciones.	36
De las estalactitas vitreas ó vidriosas.	45
Estalactitas cristalizadas del cuarzo cristal de roca.	49
Amatista.	67
Cristales-topacios.	70
Agua-marina.	74
Estalactitas cristalizadas del feldespato.	75
Záfiro de agua.	77
Feldespato de Rusia.	78
Ojo de gato.	82
Ojo de pescado.	84
Ojo de lobo.	85
Venturina.	86
Opalo.	87
Piedras irisadas.	92
Estalactitas cristalizadas del chorlo.	93
Esmeralda.	94
Peridote.	108
Záfiro del Brasil.	110

Ojo de gato negro ó negruzco	411
Berilo.	412
Topacio y rubí del Brasil.	413
Topacio de Sajonia.	418
Granate.	420
Jacinto.	430
Turmalina.	435
Piedra de cruz.	439
Estalactitas vítreas no cristalizadas.	440
Agatas.	446
Cornerina.	450
Sardónica.	452
Prasea ó prasem.	453
Onix ó sea ónice.	454
Calcedonia.	457
Piedra hidrófana.	459
Petro-silex.	464
Jaspe.	465
Guijarros.	470
Pudingas.	481
Estalactitas y concreciones de la mica.	485
Jade.	488
Serpentinas.	493
Piedras ollares.	497
Molibdeno.	203
Piedra de lardo y greda de España.	207
Greda de Brianzon.	210
Amianto y asbesto.	212
Cuero y corcho de montaña.	219
Piedras y concreciones vídrias mezcladas de arcilla.	223
Ampelita.	224
Arcilla de bataneros.	226
Piedra de navaja.	227
Piedras de afilar ó de amolar.	228
Estalactitas calcáreas.	229

Del espato llamado cristal de Islandia.	232
Perlas.	239
Turquesas.	248
Coral.	254
Petrificaciones y fósiles.	258
Piedras vítreas, mezcladas de piedras calcáreas.	272
Zeolita.	273
Lapislázuli.	277
Piedras de chispa.	280
Piedra molar.	288
Espatos fluores.	293
Estalactitas de la tierra vegetal.	300
De los boles ó bolos.	305
Espatos pesados.	308
Piedras preciosas.	315
Diamante.	327
Rubí y granate.	343
Topacio, záfiro y girasol.	351
Concreciones metálicas.	360
Concreciones del hierro, orin de hierro y ocre.	363
Tierra de sombra.	365
Esmeril.	366
Volfram.	368
Piritas y marcasitas.	369
Mena de hierro piritiforme.	371
Mena espática de hierro.	372
Hematites.	374
Mena de hierro especular.	375
Menas de hierro cristalizadas por el fuego.	id.
Arenilla magnética.	376
Concreciones del oro.	378
Concreciones de la plata.	381
Concreciones del cobre.	386
Piedra de Armenia.	388
Concreciones del estaño.	390

Concreciones del plomo	391
Concreciones del mercurio.	393
Concreciones del antimonio.	394
Concreciones del bismuto.	395
Concreciones del aire.	396
Concreciones del platino.	397
Productos volcánicos.	403
De los basaltos, de las lavas y de las escorias volcánicas.	404
Piedras de toque.	411
Piedra variolita.	413
Tripoli.	415
Piedras pomez.	417
Puzolana.	421
Distribucion de los minerales, etc.	425
Tabla metódica de los minerales.	427
De la genesis.	434
Del iman.	467
Diccionario de mineralogia.	499



