

## Nombres incorrectos

‡ indica una mezcla, intercrecimiento, reemplazamiento, etc. de los minerales mencionados

§ indica que el nombre obsoleto fue usado indistintamente para los minerales mencionados, ya sea por falta de capacidad tecnológica para su identificación o por el uso genérico del término sin implicaciones mineralógicas

### Nombres de minerales obsoletos, incorrectos o desacreditados

<b>abjasita</b>	Aprobado por la Asociación Mineralógica Internacional (IMA por sus siglas en inglés)
<b>abracita</b>	tremolita
<b>acadialita</b>	gismondina
<b>acerdesa</b>	chabazita
<b>acerilla</b>	manganita
<b>aciculita</b>	galena
<b>acmita</b>	aikinita
<b>actinota</b>	egirina
<b>aerosita</b>	actinolita
<b>afanesa</b>	pirargirita
<b>aftonita</b>	clinoclasa
<b>afrocalcita</b>	tetraedrita
<b>agafita o agapita</b>	tirolita
<b>agalmatolita</b>	turquesa
<b>agustita</b>	talco
<b>alabandita</b>	apatita
<b>alalita</b>	alabandina
<b>alanita</b>	diópsido
<b>alazanita</b>	allanita
<b>almagrerita</b>	marcasita
<b>almandita</b>	zinkosita
<b>alofanita</b>	almandino
<b>aluminilita</b>	alofana
<b>analcita</b>	alunita
<b>ancudita</b>	analcima
<b>andreasbergita</b>	kaolinita
<b>anfigena</b>	harmotoma
<b>anquerita</b>	leucita
<b>antimonita</b>	ankerita
<b>antimonofilita</b>	estibina
<b>antogrammita o antolita</b>	valentinita
<b>antunezita</b>	antofilita
<b>argentobismutita</b>	jarosita
<b>argentopercylita</b>	matildita
<b>argirita o argirosa</b>	boleíta
<b>argiroceratita</b>	argentita-acantita
<b>argiropirrotina</b>	clorargirita
<b>armenita</b>	sternbergita
	lazulita

<b>arsenita o arsenofilita</b>	arsenolita
<b>arsenomarcasita</b>	arsenopirita
<b>arsenomelana</b>	sartorita
<b>arsenosiderita</b>	löllingita
<b>asbolita</b>	asbolana
<b>astracanita o astrajanita</b>	blödita
<b>astrapia</b>	barita
<b>atapulguita</b>	paligorskita
<b>auerlita</b>	torita y xenotima ‡
<b>auropigmento</b>	oropimente
<b>aurotelurita</b>	silvanita
<b>avelinoíta</b>	cirilovita
<b>azorita</b>	zircón
<b>baierina</b>	columbita
<b>barcenita</b>	estibiconita y cinabrio ‡
<b>baristroncianita</b>	estroncianita y barita ‡
<b>baritina</b>	barita
<b>baritofilita</b>	cloritoide
<b>barituranita</b>	uranocircita
<b>barkevikita</b>	ferrohornblenda
<b>barolita</b>	witherita
<b>baroselenita</b>	barita
<b>barrandita</b>	strengita-variscita
<b>basanomelana</b>	ilmenita
<b>basnesita</b>	bastnäsite
<b>baumstarkita</b>	aramayoíta
<b>bauxita</b>	diáspora gibbsita böhmite ‡
<b>beresovita*berezovita</b>	crocoíta
<b>biotina</b>	anortita
<b>bismutina</b>	bismutinita
<b>bismutolamprita</b>	bismutinita
<b>bolidenita</b>	boulangerita
<b>bolivarita</b>	variscita
<b>boloferita</b>	hedenbergita
<b>bonamita</b>	smithsonita
<b>boronatrocálcita</b>	ulexita
<b>botrita</b>	botriógeno
<b>bouazzerita</b>	stichtita
<b>boulonita</b>	barita
<b>bragita</b>	fergusonita
<b>brandisita</b>	clintonita
<b>bröggerita</b>	uraninita
<b>bromita; bromirita</b>	bromargirita
<b>bromlita</b>	alstonita
<b>brongniartina</b>	brochantita
<b>brongniartita; brongniardita</b>	freieslebenita jamesonita §
<b>bustamancia; bustamantita</b>	bustamita
<b>cajuelita</b>	rutilo
<b>calaíta</b>	variscita turquesa §

<b>calamina</b>	hemimorfita o smithsonita
<b>calcantina</b>	calcantita
<b>calcinitro</b>	nitrocalcita
<b>calciocarnotita</b>	tyuyamunita
<b>calciouranita</b>	autunita
<b>calcodita</b>	estilpnomelana
<b>calcolita</b>	torbernita
<b>calcomiclita</b>	bornita
<b>calcosina</b>	calcocita
<b>calcotriquita</b>	cuprita capilar
<b>californita</b>	vesubianita
<b>calocromo</b>	crocoíta
<b>calcolita</b>	torbernita
<b>caporcianita</b>	laumontita
<b>carintita</b>	wulfenita
<b>carmenita</b>	calcocita y covellita ‡
<b>carneola</b>	calcedonia
<b>castillita</b>	guanajuatita
<b>cegamita</b>	hidrozincita
<b>celestita</b>	celestina
<b>celestobarita</b>	celestina y barita ‡
<b>cerargirita</b>	clorargirita
<b>chalibita</b>	siderita
<b>chalmersita</b>	cubanita
<b>cheelita</b>	scheelita
<b>chesilita</b>	azurita
<b>chimborazita</b>	aragonita
<b>chinkolobwita</b>	sklodowskita
<b>cianosa</b>	calcantita
<b>cimofana o cimofania</b>	crisoberilo
<b>cinabarita</b>	cinabrio
<b>cinconisa</b>	hidrozincita
<b>cinquenita</b>	zinkenita
<b>cipeíta</b>	zippeíta
<b>cleveíta</b>	uraninita
<b>cliftonita</b>	grafito
<b>clinoclasita</b>	clinoclasa
<b>clinostrengita</b>	fosfosiderita
<b>cloantita</b>	níquel-skutterudita
<b>clorastrolita</b>	pumpellyíta
<b>clorocalcita</b>	hidrofilita
<b>cloropal</b>	nontronita
<b>coeruleolactita</b>	turquesa
<b>colofonita</b>	andradita
<b>corundo</b>	corindón
<b>covelina o covellita</b>	covellita
<b>criptolita</b>	monazita
<b>crisolita</b>	olivino
<b>cristianita</b>	anortita phillipsita §

<b>crocidolita</b>	riebeckita
<b>cuprodescloizita</b>	mottramita
<b>cuprouranita</b>	torbernita
<b>dalarnita</b>	arsenopirita
<b>davita</b>	alunógeno
<b>demantoide</b>	andradita
<b>desmina</b>	estilbita
<b>devonita</b>	wavellita
<b>dialogita</b>	rodocrosita
<b>diásporo</b>	diáspora
<b>dicroíta</b>	cordierita
<b>dipiro</b>	escapolita
<b>diquita</b>	dickita
<b>disclasita</b>	okenita
<b>disomosa</b>	gersdorffita
<b>distena</b>	cianita
<b>donacargirita</b>	freieslebenita
<b>edwardsita</b>	monazita
<b>egerana</b>	vesubianita
<b>egirita</b>	egirina
<b>elasma</b>	nagyágita
<b>eleolita</b>	nefelina
<b>eleonorita</b>	beraunita
<b>elhuyarita</b>	alofana
<b>embolita</b>	Br-clorargirita o Cl-bromargirita (sustitución)
<b>endellionita</b>	bournonita
<b>endellita</b>	halloysita
<b>endlichita</b>	As-vanadinita
<b>epimillerita</b>	morenosita
<b>epiyantinita</b>	schoepita
<b>ercinita</b>	harmotoma
<b>eritrita</b>	eritrina
<b>eritroconita</b>	tennantita
<b>erubescita</b>	bornita
<b>escaptolita</b>	escapolita
<b>escherita</b>	epidota
<b>escleroclase o esclerosa</b>	sartorita
<b>escovilita</b>	rabdofana
<b>esfaerita</b>	variscita
<b>esfena*esfeno</b>	titanita
<b>esferodialoguita</b>	rodocrosita
<b>esmaltina*esmaltita</b>	skutterudita
<b>esmegmatita</b>	montmorillonita
<b>esmitsonita</b>	smithsonita
<b>esonita</b>	grosularia
<b>esparraguina</b>	apatita
<b>espartalita</b>	zincita
<b>especularita</b>	hematites

<b>espodúmeno</b>	espodumena
<b>estannina</b>	estannita
<b>estannolita</b>	casiterita
<b>estaurobarita</b>	harmotoma
<b>estaurótida</b>	estauroлита
<b>esteatita</b>	talco
<b>esterbergita</b>	sternbergita
<b>estibinita</b>	estibina
<b>estilpnosiderita</b>	limonita y sílice ‡
<b>estolcita</b>	stolzita
<b>estrengita</b>	strengita
<b>euceolita</b>	heulandita
<b>eugenésita</b>	estibiopaladinita
<b>exantalita</b>	mirabilita
<b>farmacocalcita</b>	olivenita
<b>farmacopirita</b>	löllingita
<b>fenacita</b>	fenaquita
<b>ferrocolumbita</b>	tantalita
<b>ferroferrita</b>	magnetita
<b>ferroilmenita</b>	columbita
<b>ferrotitanita</b>	schorlomita
<b>ferrowolframita</b>	ferberita
<b>fibrolita</b>	sillimanita
<b>filipsita</b>	phillipsita
<b>folgerita</b>	pentlandita
<b>fosfoitrita</b>	xenotima
<b>fosforocalcita; fosforocalcocita</b>	pseudomalaquita
<b>freirinita</b>	lavendulana
<b>galenita</b>	galena
<b>galenoceratita</b>	fosgenita
<b>galitzinita</b>	goslarita
<b>garbyíta</b>	enargita
<b>garnierita</b>	crisotilo
<b>geiquielita</b>	geikielita
<b>genevita</b>	vesubianita
<b>giobertita</b>	magnesita
<b>glaucosiderita</b>	vivianita
<b>gramatita</b>	tremolita
<b>grammita</b>	wollastonita
<b>grinokita</b>	greenockita
<b>grosularita</b>	grosularia
<b>guadalcazarita</b>	metacinabrio (Zn)
<b>guanita</b>	struvita
<b>guayacanita</b>	enargita
<b>guetita</b>	goethita
<b>halocalcita</b>	atacamita
<b>hamartita</b>	bastnäsita
<b>hamlinita</b>	goyazita
<b>haplotipita</b>	ilmenita

<b>hauinita*haiynita</b>	haiyna
<b>hebronita</b>	ambligonita
<b>hematita</b>	hematites
<b>hemicalcita</b>	emlectita
<b>henkelita</b>	argentita
<b>henwoodita</b>	turquesa
<b>hepatita</b>	barita
<b>hepatopirita</b>	marcasita
<b>hermannita</b>	rodonita
<b>herrerita</b>	smithsonita
<b>hesonita o hessonita</b>	grosularia
<b>hiddenita</b>	espodumena
<b>hidrargilita</b>	gibbsita
<b>hidrocerita</b>	bastnäsita
<b>hidrocloro</b>	pirocloro
<b>hidrofluocerita</b>	bastnäsita
<b>hidromanganita;</b>	óxidos o hidróxidos de Mn (nombre
<b>hidromanganosita</b>	genérico)
<b>hidropirita</b>	marcasita
<b>hidropirolusita</b>	óxidos o hidróxidos de Mn (nombre
	genérico)
<b>hipagirita</b>	miargirita
<b>hiperstena</b>	ferrosilita
<b>hitchcockita</b>	plumbogummita
<b>höpfnerita</b>	tremolita
<b>hornablenda</b>	hornblenda
<b>huantajayita</b>	clorargirita
<b>humboldtita</b>	datolita
<b>hüttenbergita</b>	löllingita
<b>ictiofalmita</b>	apofilita
<b>idocrasa</b>	vesubianita
<b>ildefonsita</b>	tantalita
<b>ilita</b>	illita
<b>indianita</b>	anortita
<b>indigolita</b>	elbaíta
<b>iodargiro, iodita o iodirita</b>	yodargirita
<b>iodobromita</b>	I-bromargirita
<b>iolita</b>	cordierita
<b>iridosmina</b>	osmio-iridio
<b>itroilmenita</b>	samaraskita-(Y)
<b>jacintina</b>	vesubianita
<b>jacinto</b>	zircón
<b>jargón</b>	zircón
<b>johnita</b>	turquesa
<b>jozefinita</b>	awaruíta
<b>julianita</b>	tennantita
<b>karstenita</b>	anhidrita
<b>kasoíta</b>	celsiana
<b>kenngottita</b>	miargirita

<b>keramohalita</b>	alunógeno
<b>koelbingita</b>	enigmatita
<b>kramerita</b>	probertita
<b>kraurita</b>	dufrenita
<b>kutnahorita</b>	kutnohorita
<b>lambertita</b>	uranofana
<b>lapislázuli</b>	lazurita
<b>lasurita</b>	lazurita
<b>lavendulanita; lavendulita</b>	lavendulana
<b>lelingita</b>	löllingita
<b>leonardita</b>	laumontita
<b>leopoldita</b>	silvita
<b>leucofana</b>	leucofanita
<b>liebrita</b>	ilvaíta
<b>ligurita</b>	titanita
<b>lolingita</b>	löllingita
<b>lonchidita</b>	arsenopirita y marcasita ‡
<b>lotrita</b>	pumpellyíta
<b>lucinita</b>	variscita
<b>lunnita</b>	pseudomalaquita
<b>magnetopirita</b>	pirrotita
<b>malacolita</b>	diópsido
<b>malacón</b>	zircón
<b>manganoanfíbol</b>	rodonita
<b>manganocalcita</b>	rodocrosita
<b>manganoepidota</b>	piemontita
<b>manganografito</b>	óxidos o hidróxidos de Mn (nombre genérico)
<b>manganolita</b>	rodonita
<b>manganomelano</b>	óxidos o hidróxidos de Mn (nombre genérico)
<b>manganowolframita</b>	hübnerita
<b>marmatita</b>	Fe-esfalerita
<b>melinofana</b>	melifanita
<b>melinosa</b>	wulfenita
<b>menacanita</b>	ilmenita
<b>mengita</b>	monazita
<b>mercuramonita</b>	kleinita
<b>metacinabarita</b>	metacinabrio
<b>mimetesa o mimetesita</b>	mimetita
<b>mispíckel o mispíquel</b>	arsenopirita
<b>modumita</b>	skutterudita
<b>molibdenocre</b>	molibdita
<b>monofana</b>	epistilbita
<b>morocochita</b>	matildita
<b>muriacita</b>	anhidrita
<b>muricalcita</b>	dolomita
<b>muscovita</b>	moscovita
<b>natroborocalcita</b>	ulexita

<b>natrocalcita</b>	gaylussita
<b>natrón</b>	natrita
<b>nefelita</b>	nefelina
<b>nefrita</b>	actinolita
<b>nicolita</b>	niquelina
<b>nicopirita</b>	pentlandita
<b>niobita</b>	columbita
<b>nitrocalita</b>	nitro
<b>nitronatrita</b>	nitratina
<b>nivenita</b>	uraninita
<b>normalina</b>	harmotoma
<b>noseíta; noselita; nosiana; nosita</b>	noseana
<b>noumeaíta; noumeíta</b>	nepouita willemseíta §
<b>octaedrita</b>	anatasa
<b>oligisto</b>	hematites
<b>oligonita</b>	Mn-siderita
<b>onofrita</b>	metacinabrio (Se)
<b>ortita</b>	allanita
<b>ortoantigorita</b>	lizardita
<b>otrelita</b>	cloritoide
<b>palacheíta</b>	botriógeno
<b>palaíta</b>	huréaulita
<b>parasita</b>	boracita
<b>patrinita</b>	aikinita
<b>paulita</b>	hiperstena
<b>pechblenda*petchblenda</b>	uraninita
<b>pechurana</b>	uraninita
<b>pectolita</b>	wollastonita
<b>peninita; pennina</b>	clinocloro
<b>peridoto</b>	forsterita
<b>piotina</b>	saponita
<b>pirantimonita</b>	kermesita
<b>piraxita</b>	pirofilita
<b>piricrolita</b>	pirostitpnita
<b>pirocrotita</b>	pirostitpnita
<b>piroestibina; piroestibita;</b>	kermesita
<b>piroestibnita</b>	
<b>piroguanita</b>	apatita
<b>piromelina</b>	morenosita
<b>pirotecnita</b>	thenardita
<b>pirrosiderita</b>	goethita
<b>pirrotina</b>	pirrotita
<b>pistacita</b>	epidota
<b>pitchblenda</b>	uraninita
<b>plumbiodita</b>	schwatzembergita
<b>plumbobinnita</b>	dufrenoycita
<b>plumboestibina</b>	boulangerita
<b>plumboresinita</b>	plumbogummita
<b>polianita</b>	pirolusita

<b>poliargirita</b>	tetraedrita y acantita ‡
<b>poliopirita</b>	marcasita
<b>porcelanita</b>	mullita
<b>prenita</b>	prehnita
<b>preslita</b>	tsumebita
<b>prixita</b>	mimetita
<b>proclorita</b>	clinocloro
<b>psaturosa</b>	estefanita
<b>pseudoalbita</b>	andesina
<b>pseudozafiro</b>	cordierita
<b>pseudotopacio</b>	cuarzo
<b>psilomelano; psilomelana</b>	romanechita hollandita etc. §
<b>psimitita</b>	leadhillita
<b>ptilolita</b>	mordenita
<b>pumpelita</b>	pumpellyíta
<b>querargirita; querárgiro</b>	clorargirita
<b>quiolita</b>	chiolita
<b>rabdofanita</b>	rabdofana
<b>rafita</b>	ulexita
<b>ramirita</b>	descloizita
<b>ramsayita</b>	lorenzenita
<b>redruthita</b>	calcocita
<b>reissita</b>	epistilbita
<b>remonilita</b>	atacamita
<b>riebequita</b>	riebeckita
<b>riemannita</b>	alofana
<b>ripidolita</b>	clinocloro
<b>roscelita</b>	roscoelita
<b>rubelita</b>	elbaíta
<b>ruberita</b>	cuprita
<b>saldañita</b>	alunógeno
<b>salita</b>	diópsido
<b>sualpita; saulpitita</b>	zoisita
<b>schadeita</b>	plumbogummita
<b>schultzita</b>	geocronita
<b>schützita</b>	celestina
<b>schwartzita</b>	tetraedrita mercurial
<b>scovillita</b>	rabdofana
<b>sebesita</b>	tremolita
<b>seladonita</b>	celadonita
<b>selencuprita</b>	berzelianita
<b>selenita</b>	adularia o sanidina o yeso (homonimia)
<b>seybertita</b>	clintonita
<b>shinkolobweíta</b>	sklodowskita
<b>shepardita</b>	enstatita
<b>sicilianita</b>	celestina
<b>siderotantalita</b>	columbita
<b>silaonita</b>	guanajuatita y bismuto ‡
<b>silicoborocalcita</b>	howlita

<b>silimanita</b>	sillimanita
<b>silvina; silvinita</b>	silvita
<b>sitaparita</b>	bixbyita
<b>smaragdocalcita</b>	atacamita
<b>sofatarita</b>	mendezita alunógeno §
<b>sombrerita</b>	apatita
<b>sommita</b>	nefelina
<b>spaniolita</b>	tetraedrita mercurial
<b>stassfurtita</b>	boracita
<b>steinheilita</b>	cordierita
<b>sundtita</b>	andorita
<b>tagilita</b>	pseudomalaquita
<b>tamanita</b>	anapaíta
<b>tanzanita</b>	zoisita
<b>taosita</b>	corindón
<b>tautolita</b>	allanita
<b>telemarkita</b>	grosularia
<b>tetraclasita</b>	meionita
<b>texalina</b>	brucita
<b>thalheimita</b>	arsenopirita
<b>thallita</b>	epidota
<b>thulita</b>	zoisita
<b>tirita</b>	fergusonita
<b>tisonita</b>	fluocerita
<b>torrensita</b>	rodocrosita y rodonita ‡
<b>towanita</b>	calcopirita
<b>tricalcita o triclorigita</b>	tirolita
<b>tricipirita</b>	millerita
<b>trifana</b>	espodumena
<b>triploclasa</b>	thomsonita
<b>tronita</b>	trona
<b>tungstita</b>	scheelita
<b>ulvita</b>	ulvoespinela
<b>unionita</b>	zoisita
<b>uranatemnita</b>	uraninita
<b>uranita</b>	uraninita
<b>uranófano</b>	uranofana
<b>uranofilita</b>	torbernita
<b>uranoniobita</b>	samarskita-(Y)
<b>uranopissita</b>	uraninita
<b>uranotalita</b>	liebigita
<b>uranotantalita</b>	samarskita-(Y)
<b>uranotilo</b>	uranofana
<b>urao</b>	trona
<b>urdita</b>	monazita
<b>utahlita</b>	variscita
<b>uvarolita</b>	uvarovita
<b>valencianita</b>	adularia
<b>veronita</b>	celadonita

<b>vesubiana</b>	vesubianita
<b>violana</b>	diópsido
<b>violita</b>	copiapita
<b>vogesita</b>	piropo
<b>voraulita</b>	lazulita
<b>vulpinita</b>	anhidrita
<b>vurcita</b>	wurtzita
<b>wad</b>	óxidos o hidróxidos de Mn (nombre genérico)
<b>webnerita</b>	andorita
<b>websterita</b>	aluminita
<b>wehrlita</b>	pilsenita y hessita ‡
<b>wernerita</b>	escapolita
<b>wiserita</b>	anatasa
<b>wolfsbergita</b>	calcostibita
<b>xalostocita</b>	grosularia
<b>xantocon</b>	xantoconita
<b>xantosiderita</b>	copiapita
<b>xonaltita</b>	xonotlita
<b>yenita</b>	ilvaíta
<b>yodargiro; yodita; yodirita</b>	yodargirita
<b>yodobromita</b>	I-bromargirita
<b>zafirina</b>	espinela calcedonia (azules) §
<b>zafiroso</b>	azurita lazurita §
<b>zeiringita</b>	aragonito y auricalcita ‡
<b>zermattita</b>	antigorita
<b>ziguelina</b>	cuprita

# Nombres Populares

‡ indica una mezcla, intercrecimiento, reemplazamiento, etc. de los minerales mencionados

§ indica que el nombre obsoleto fue usado indistintamente para los minerales mencionados, ya sea por falta de capacidad tecnológica para su identificación o por el uso genérico del término sin implicaciones mineralógicas

<b>Nombres de minerales de carácter popular, de uso minero, o apelativos arcaicos</b>	Aprobado por la Asociación Mineralógica Internacional
ácido arsenioso	arsenolita
ácido arsenioso prismático	claudetita
ácido bórico	sassolita
ácido molíbdico	molibdita
ácido selenioso	olsacherita
ácido telúrico	telurita
ácido titánico	brookita, anatasa o rutilo
ácido túngstico	wolframita
agujillas	arsenopirita
albayalde	cerusita
alcohol	estibina
alcohol de alfareros	galena
almagre	hematites
almártaga	massicot
alumbre amoniaco	tschermigita
alumbre de hierro	halotriquita
alumbre de magnesia	pickeringita
alumbre de manganeso	apjohnita
alumbre de potasa	alunita
alumbre de roca	alunita
alumbre de zinc	dietrichita
alumbre plumoso	halotriquita
alumbre potásico	kalinita
alumbre sódico	mendezita
alúmina	corindón
amianto	asbesto
amianto sedoso	crisotilo
amoniaco boratado	lardarellita
amoniaco muriatado	salmiac
antimonio gris	estibina
antimonio lustroso	estibina
antimonio oxidado	senarmontita
antimonio rojo	kermesita
antimonio sulfurado	estibina
ántrax	rubí
aplomo	andradita
arseniato leñoso	olivenita
arsénico amarillo	orpimente

<b>arsénico blanco</b>	arsenolita
<b>arsénico rojo</b>	rejalgar
<b>arsenillo</b>	atacamita
<b>asbesto</b>	crisotilo tremolita actinolita etc.
<b>azogue</b>	mercurio
<b>azogue córneo</b>	calomel
<b>azufrado</b>	nitratina
<b>azul de montaña</b>	azurita
<b>azul de Prusia nativo</b>	vivianita
<b>berilo dorado</b>	crisoberilo
<b>bermellón</b>	cinabrio
<b>bismuto acicular</b>	aikinita
<b>bismuto cuproso</b>	aikinita
<b>bismuto lustroso</b>	bismutinita
<b>bismutocre</b>	bismita bismutinita §
<b>blenda (de zinc)</b>	esfalerita
<b>blenda de cadmio</b>	greenockita
<b>blenda de fuego</b>	pirostilpnita
<b>blenda radial</b>	wurtzita
<b>bol</b>	limonita
<b>bolas de algodón</b>	ulexita
<b>bronce de montaña</b>	auricalcita
<b>cadmio sulfurado</b>	greenockita
<b>calaíta</b>	variscita turquesa §
<b>calamina</b>	hemimorfita smithsonita §
<b>calamina azul</b>	auricalcita
<b>calamina terrosa</b>	hidrozincita
<b>calvas rojas</b>	hematites
<b>cañutillo</b>	bournonita
<b>caolín</b>	kaolinita
<b>caparrosa amarilla</b>	botriógeno
<b>caparrosa verde</b>	melanterita
<b>capilosa</b>	millerita
<b>carbonato de cobre azul</b>	azurita
<b>carbonato de cobre verde</b>	malaquita
<b>carne de vaca</b>	galena
<b>cartón de montaña</b>	paligorskita
<b>ceolita azul</b>	lazulita
<b>ceolita cúbica</b>	chabazita
<b>ceolita fibrosa</b>	natrolita mordenita thomsonita §
<b>ceolita hojosa</b>	phillipsita estilbita §
<b>ceolita piramidal</b>	apofilita
<b>chalchihuite; chalchite; chalchuite;</b> <b>jade</b>	jadeíta o actinolita-tremolita variedad
<b>chalchihuite blanco</b>	ónix
<b>chorlo rojo</b>	rutilo
<b>chorlo verde</b>	epidota
<b>chorlo volcánico</b>	augita
<b>clorita escamosa</b>	clinocloro

<b>cobalto arseniatado</b>	eritrina
<b>cobalto arsenical</b>	skutterudita
<b>cobalto gris</b>	cobaltina
<b>cobalto negro</b>	asbolana
<b>cobalto oxidado negro</b>	asbolana
<b>cobalto rojo</b>	eritrina
<b>cobaltocre</b>	eritrina
<b>cobre abigarrado</b>	bornita
<b>cobre antimonial</b>	calcostilbita
<b>cobre arsenical</b>	domeykita
<b>cobre azul</b>	azurita covellita §
<b>cobre gris</b>	tetraedrita-tennantita
<b>cobre gris antimonial</b>	tetraedrita
<b>cobre gris arsenical</b>	tennantita
<b>cobre pavonado</b>	bornita
<b>cobre leñoso</b>	olivenita
<b>cobre lustroso</b>	calcocita
<b>cobre octaédrico</b>	cuprita
<b>cobre oxidulado</b>	cuprita
<b>cobre píceo</b>	limonita (mezcla con silicatos de Cu)
<b>cobre rojo</b>	cuprita
<b>cobre rojo de teja</b>	cuprita y limonita ‡
<b>cobre sílex</b>	crisocola
<b>cobre sulfatado</b>	calcantita
<b>cobre sulfurado argentífero</b>	stromeyerita
<b>cobre vítreo</b>	calcocita
<b>corcho de montaña</b>	paligorskita asbesto §
<b>crisolita del Cabo</b>	prehnita
<b>crisolita ordinaria</b>	apatita
<b>cuello de —~ perdiz, ~ paloma, ~ pichón</b>	bornita
<b>cuero de montaña</b>	paligorskita asbesto §
<b>cuprosa azul</b>	calcantita
<b>esmaltina ferrífera</b>	safflorita
<b>esmeralda basta (jade)</b>	jadeíta o actinolita-tremolita variedad nefrita §
<b>esmeralda de níquel</b>	zaratita
<b>espato adamantino</b>	corindón
<b>espato almandino</b>	eudialita
<b>espato amargo</b>	dolomita
<b>espato azul</b>	lazulita
<b>espato calcáreo o calizo</b>	calcita
<b>espato de alumbre</b>	alunita
<b>espato de Aragón</b>	aragonita
<b>espato de hierro</b>	siderita
<b>espato de Labrador</b>	labradorita
<b>espato de manganeso</b>	rodocrosita
<b>espato de plomo</b>	anglesita
<b>espato de zinc</b>	smithsonita

**espato flúor**  
**espato marrón**  
**espato moreno**  
**espato perla o perlado**  
**espato pesado**  
**espato rosa**  
**espato rubefaciens**  
**espato satinado**  
**espato tabular**  
**espato zafiro**  
**espinela de zinc**  
**espuma de cobre**  
**espuma de mar**  
**estaño de aluvión**  
**estaño de corriente**  
**estaño leñoso**  
**estaño ojo de sapo**  
**estaño oxidado**  
**estaño sulfurado**  
**estaño xiloide**  
**estronciana carbonatada**  
**estronciana sulfatada**  
**fahlerz o fahlore**  
**feldespato azul**  
**feldespato nácar**  
**hierro espático**  
**flores de antimonio**  
**flores de cobalto**  
**flores de hierro**  
**flores de níquel**  
**flores de uranio**  
**flos ferri**  
**galena falsa**  
**gorrones**  
**granate cuadrado**  
**granate noble**  
**granate oriental**  
**hematites parda**  
**hierro acicular**  
**hierro arsenical**  
**hierro azul**  
**hierro cromado**  
**hierro de los pantanos**  
**hierro de los prados**  
**hierro escamoso**  
**hierro espático**  
**hierro níquelado nativo**  
**hierro oligisto**  
**hierro pardo**

fluorita  
ankerita  
magnesita  
dolomita  
barita  
rodocrosita  
rodocrosita  
yeso calcita §  
wollastonita  
cianita  
gahnita  
tirolita  
sepiolita  
casiterita  
casiterita  
casiterita botrioidal  
casiterita botrioidal  
casiterita  
estannita  
casiterita botrioidal  
estroncianita  
celestina  
tetraedrita-tennantita  
lazulita  
adularia sanidina §  
siderita  
valentinita  
eritrina  
aragonito  
annabergita  
zippeíta  
aragonito  
esfalerita  
pirita en concreción  
vesubianita  
almandino  
almandino  
limonita  
goethita  
arsenopirita  
vivianita  
cromita  
goethita limonita §  
goethita limonita §  
hematites  
siderita  
awaruíta  
hematites  
limonita

**hierro radiado**  
**hierro rojo**  
**hierro sulfatado rojo**  
**hierro titanado o titánico**  
**imán natural**  
**iztac chalchihuite**  
**jabón de los vidrieros**  
**jaboncillo de sastre**  
**jacinto**  
**Jacinto de Compostela**

**jade**  
**jade australiano**  
**jade californiano**  
**jade imperial mexicano**  
**lapislázuli**  
**lingote de cobalto**  
**lluvia**  
**madera de montaña**  
**magnesia**  
**magnesia boratada**  
**magnesia carbonatada**  
**malaquita azul**  
**manganesa carbonatada**  
**manganesa gris**  
**manganesa hidratada baritifera**  
**manganesa negra**  
**mantequilla de montaña**  
**marga porcelana**  
**mena acicular**  
**mena antimonial de plomo**  
**mena de cobre**  
**mena de cobre amarillo**  
**mena de cobre aterciopelado**  
**mena de cobre jaspeado**  
**mena de cobre púrpura**  
**mena de cobre rojo**  
**mena de estaño**  
**mena de frijol**  
**mena de grasa de pavo**  
**mena de hierro magnético**  
**mena de hierro titánico**  
**mena de hueso seco**  
**mena de plomo verde**  
**mena de riñón**  
**mena de rueda**  
**mena flexible de plata**  
**mena hepática**  
**mena pavo real**

marcasita  
hematites  
botriógeno  
ilmenita  
magnetita  
ónix  
pirolusita  
talco  
zircón  
cuarzo hematoideo  
jadeíta o actinolita-tremolita variedad nefrita  
§  
variscita  
vesubianita  
calcita verde  
lazurita  
eritrina  
oligoclasa  
asbesto  
periclasa  
boracita  
magnesita  
azurita  
rodocrosita  
manganita  
psilomelana  
pirolusita  
halotriquita  
kaolinita  
aikinita  
bournonita  
cuprita  
calcopirita  
cianotriquita  
bornita  
bornita  
cuprita  
casiterita  
limonita  
smithsonita y greenockita ‡  
magnetita  
ilmenita  
smithsonita  
piromorfita  
hematites  
bournonita  
sternbergita  
hematites  
bornita

mena quebradiza de plata	estefanita
mena roja de plomo	crocoíta
micas quebradizas	clintonita xantofilita §
morión	cuarzo ahumado
muriato de potasa	silvita
níquel antimonial	breithauptita
níquel antimonial sulfurado	ullmannita
níquel arseniatado	annabergita
níquel arsenical	niquelina
níquel blanco	rammelsbergita
níquel de cobre	niquelina
níquel esmeralda	zaratita
níquel rojo	niquelina
niquelocre	annabergita
nitrate de Chile	nitratina
ocre amarillo	limonita
ocre de antimonio	cervantita romeíta §
ocre de bismuto	bismita bismutinita §
ocre de cadmio	greenockita
ocre de molibdeno o molíbdico	molibdita
ocre de níquel	annabergita
ocre de plomo	massicot litárgiro §
ocre de uranio	uranopilita
ocre rojo	hematites
ocre rojo de cobalto	eritrina
oligisto	hematites
ópalo azul	lazulita
oro de los gatos	micas
oro de los tontos	pirita
óxido rojo de zinc	zincita
panabase	tetraedrita
pecho de paloma	bornita
pedernal de colibrí	ópalo
pella natural	amalgama
pedra acicular	escolcita
pedra argentina	adularia sanidina §
pedra camaleón	crisoberilo
pedra de águila	limonita
pedra de alumbre	alunita
pedra de Bolonia	barita
pedra de canela	grosularia
pedra de estaño	casiterita
pedra de hada	estaurolita
pedra de ijada (jade)	jadeíta o actinolita-tremolita variedad nefrita
pedra de jabón	§
pedra de los aztecas	talco
pedra de luna	smithsonita
pedra de sangre	adularia o sanidina
	cuarzo variedad heliotropo

<b>piedra de sol</b>	oligoclasa
<b>piedra de televisión</b>	ulexita
<b>piedra del diablo</b>	albita
<b>piedra espárrago</b>	apatita
<b>piedra imán</b>	magnetita
<b>piedra inca</b>	pirita
<b>piedra loca</b>	sepiolita
<b>piedra orinal</b>	talco
<b>piedra sanguínea; sangra</b>	hematites
<b>piñón de engranaje</b>	bournonita
<b>pirita amarilla</b>	pirita
<b>pirita arsenical</b>	arsenopirita
<b>pirita blanca</b>	marcasita
<b>pirita capilar</b>	millerita
<b>pirita de cobre</b>	calcopirita
<b>pirita de hierro</b>	pirita
<b>pirita de hierro blanco</b>	marcasita
<b>pirita de níquel</b>	pentlandita
<b>pirita en lanza</b>	marcasita
<b>pirita hepática</b>	marcasita
<b>pirita magnética</b>	pirrotita
<b>pirita marcial</b>	pirita
<b>pirita rómbica</b>	marcasita
<b>plata agria</b>	argentita estefanita §
<b>plata amarilla</b>	yodargirita
<b>plata antimonial</b>	discrasita
<b>plata córnea</b>	clorargirita
<b>plata estriada</b>	freieslebenita
<b>plata mercurial</b>	amalgama
<b>plata negra</b>	argentita
<b>plata quebradiza</b>	estefanita
<b>plata roja clara</b>	proustita
<b>plata roja oscura</b>	pirargirita
<b>plata rubí</b>	proustita-pirargirita
<b>plata verde</b>	bromargirita
<b>plata vítrea</b>	argentita-acantita
<b>plata viva</b>	mercurio
<b>platas negras</b>	pearceíta-polibasita estefanita §
<b>platas rojas</b>	proustita-pirargirita miargirita §
<b>platina</b>	platino
<b>plombagina</b>	grafito
<b>plomo amarillo</b>	wulfenita
<b>plomo arseniado</b>	mimetita
<b>plomo azul</b>	galena
<b>plomo blanco</b>	cerusita
<b>plomo carbonatado</b>	cerusita
<b>plomo córneo</b>	fosgenita
<b>plomo fosfatado</b>	piromorfita
<b>plomo lustroso</b>	galena

<b>plomo molibdatado</b>	wulfenita
<b>plomo negro</b>	grafito
<b>plomo oxiclora-yodurado</b>	schwartzembergita
<b>plomo pardo</b>	piromorfita
<b>plomo rojo</b>	crocoíta
<b>plomo sulfatado</b>	anglesita
<b>plomo sulfatado-carbonatado</b>	leadhillita
<b>plomo sulfurado</b>	galena
<b>plomo sulfurado antimonífero</b>	jamesonita
<b>plomo vanadatado</b>	vanadinita
<b>plomo verde</b>	piromorfita
<b>plomo verde arsenical</b>	mimetita
<b>plúmbago</b>	grafito
<b>plumosita; plumosilla</b>	boulangerita jamesonita §
<b>policromo</b>	piromorfita
<b>rosa de hierro</b>	hematites
<b>rosa inca</b>	rodocrosita
<b>rosicler claro</b>	proustita
<b>rosicler oscuro</b>	pirargirita
<b>rubí de balaje</b>	espinela
<b>rubí de cobre</b>	cuprita
<b>sal amarga</b>	epsomita
<b>sal amoniaco</b>	salmiac
<b>sal catártica</b>	epsomita
<b>sal común</b>	halita
<b>sal de Calatayud</b>	epsomita
<b>sal de Epsom</b>	epsomita
<b>sal de Glauber*Gláubero</b>	mirabilita
<b>sal de la Higuera</b>	epsomita
<b>sal de roca</b>	halita
<b>sal gema</b>	halita
<b>salitre</b>	nitro
<b>salitre de Chile</b>	nitratina
<b>sanguina; sanguinaria</b>	hematites
<b>sanguinita</b>	proustita
<b>serpentina fibrosa</b>	crisotilo
<b>serpentina hojosa</b>	antigorita
<b>sosa</b>	natrita
<b>sosa boratada</b>	bórax
<b>sosa muriatada</b>	halita
<b>sosanitro</b>	nitratina
<b>talco azul</b>	cianita
<b>tecali*tecalli</b>	ónix alabastro jaspe §
<b>telurio gráfico</b>	silvanita
<b>tequesquite</b>	trona y otras sales ‡
<b>tierra de hierro azul</b>	vivianita
<b>tierra de porcelana</b>	caolinita
<b>tierra de Siena</b>	hematites
<b>tierras de sombra</b>	hematites

<b>tincal</b>	bórax
<b>titania</b>	rutilo
<b>tiza</b>	ulexita
<b>tiza francesa</b>	talco
<b>torrecicas</b>	aragonito
<b>turquesa blanca</b>	alunita calcita cuarzo ‡
<b>turquesa de Utah</b>	variscita
<b>ultramarina</b>	lazurita
<b>uranita</b>	uraninita
<b>uranita de cal</b>	autunita
<b>uranita de cobre</b>	torbernita
<b>vena parda</b>	manganita y pirolusita ‡
<b>verde de montaña</b>	malaquita crisocola §
<b>vidrio de Moscovia o de Moscú</b>	moscovita
<b>vitriolita</b>	melanterita
<b>vitriolo azul</b>	calcantita
<b>vitriolo blanco</b>	goslarita
<b>vitriolo de cobalto</b>	bieberita
<b>vitriolo de cobre</b>	calcantita
<b>vitriolo de hierro</b>	melanterita
<b>vitriolo de níquel</b>	morenosita
<b>vitriolo de plomo</b>	anglesita
<b>vitriolo de uranio</b>	johannita
<b>vitriolo de zinc</b>	goslarita
<b>vitriolo rojo de hierro</b>	botriógeno
<b>vitriolo verde</b>	melanterita