

CLASIFICACIÓN Y CODIFICACION DE MINERALES

A LOS EFECTOS DEL LLENADO DE LOS

NUEVOS CERTIFICADOS GUIA.

CODIFICACION

GRUPO A. Rocas para la construcción y ornamentales.

A.1 Rocas para la construcción (áridos para la construcción).

Sustancias: Arena..... A1.01

Balasto..... A1.02

Piedra cimiento/escollera..... A1.03

Canto Rodado..... A1.04

Tosca..... A1.05

Rocas Trituradas..... A1.06

A.2 Rocas ornamentales

Sustancias: Arenisca..... A2.01

Granito Gris..... A2.02

Granito Negro..... A2.03

Granito Negro Absoluto..... A2.04

Granito Color..... A2.05

Mármol Blanco..... A2.06

Mármol variedades: Blanco Perla,

San Tirso, Negro, Sarandí..... A2.07

Mármol otras variedades..... A2.08

Piedra Laja.....A2.09

GRUPO B. Gemas (piedras preciosas y semipreciosas)

Sustancias:.....Agata listada.....B.01

Agata masa.....B.02

Descarte de ágatas.....B.03

Amatistas lajas(calidad 1^a. a 4^a.)...B.04

Geodas de amatista.....B.05

Amatistas picos lapidables.....B.06

Amatistas picos artesanía.....B.07

Desgranado de amatistas.....B.08

Descarte amatistas.....B.09

Cuarzo Cristal.....B.10

Cornalinas.....B.11

Cuarzo Columna/druzas.....B.12

Geodas cuarzo.....B.13

GRUPO C. Rocas, minerales y menas (sustancias) industriales.

Sustancias:Arcillas caoliníticas (p/cerámica blanca).....C.01

Arcillas comunes (p/cerámica roja).....C.02

Arcilla refractaria.....C.03

Bentonita.....C.04

Arena industrial(silicias)Arena cuarzosa.....C.05

Cuarzo de filón.....C.06

Baritina.....	C.07
Caliza metamórfica.....	C.08
Caliza sedimentaria.....	C.09
Conchilla.....	C.10
Marga.....	C.11
Dolomita.....	C.12
Feldespato.....	C.13
Hierro.....	C.14
Filita.....	C.15
Talco 1 ^a	C.16
Talco 2 ^a	C.17
Talco 3 ^a	C.18

Montevideo, 03 de octubrebre de 2011.-