

Nombre Común	Nombre científico	Peso máximo del lote (kg)	Peso mínimo para enviar al laboratorio (g)
<u>CEREALES</u>			
Alpiste	<i>Phalaris canariensis</i>	10000	200
Arroz	<i>Oryza sativa</i>	30000	700
Avena	<i>Avena sativa</i>	30000	1000
Avena strigosa	<i>Avena strigosa</i>	30000	500
Cebada	<i>Hordeum vulgare</i>	30000	1000
Centeno	<i>Secale cereale</i>	30000	1000
Espelta	<i>Triticum spelta</i>	30000	1000
Maíz	<i>Zea mays</i>	40000	1000
Sorgo forrajero	<i>Sorghum bicolor</i> x <i>S. sudanense</i>	30000	300
Sorgo granifero	<i>Sorghum bicolor</i>	30000	900
Sorgo negro	<i>Sorghum xalmum</i>	30000	200
Sorgo sudanense	<i>Sorghum sudanense</i>	10000	250
Trigo	<i>Triticum aestivum</i>	30000	1000
Triticale	xTriticosecale	30000	1000
<u>OLEAGINOSAS</u>			
Canola / Colza	<i>Brassica napus</i>	10000	100
Cártamo	<i>Carthamus tinctorius</i>	25000	900
Girasol	<i>Helianthus annuus</i>	25000	1000
Lino	<i>Linum usitatissimum</i>	10000	150
Maní	<i>Arachis hypogaea</i>	30000	1000
Mostaza marron	<i>Brassica juncea</i>	10000	40
Soja	<i>Glycine max</i>	30000	1000
<u>LEGUMBRES</u>			
Adzuki	<i>Vigna angularis</i>	30000	1000
Arveja	<i>Pisum sativum</i>	30000	1000
Garbanzo	<i>Cicer arietinum</i>	30000	1000
Lenteja	<i>Lens culinaris</i>	30000	600
Poroto	<i>Phaseolus vulgaris</i>	30000	1000
Poroto mung	<i>Vigna radiata</i>	30000	1000
<u>FORESTALES</u>			
Eucalyptus grandis	<i>Eucalyptus grandis</i>	1000	15
Pinus taeda	<i>Pinus taeda</i>	1000	140
<u>INDUSTRIALES</u>			
Algodón	<i>Gossypium</i> spp.	25000	1000
<u>FORRAJERAS, CÉSPED Y CULTIVOS DE COBERTURA</u>			
Achicoria	<i>Cichorium intybus</i>	10000	50
Agropiro	<i>Elytrigia elongata</i>	10000	200
Agropyron cristatum	<i>Agropyron cristatum</i>	10000	40
Agropyron desertorum	<i>Agropyron desertorum</i>	10000	60
Agrostis	<i>Agrostis stolonifera</i>	10000	5
Alfalfa	<i>Medicago sativa</i>	10000	50
Alpiste	<i>Phalaris canariensis</i>	10000	200

Nombre Común	Nombre científico	Peso máximo del lote (kg)	Peso mínimo para enviar al laboratorio (g)
Brachiaria brizantha	<i>Brachiaria brizantha</i>	10000	100
Brachiaria decumbens	<i>Brachiaria decumbens</i>	10000	100
Brachiaria humidicola	<i>Brachiaria humidicola</i>	10000	100
Brachiaria ruziziensis	<i>Brachiaria ruziziensis</i>	20000	150
Brama bahiana	<i>Axonopus compressus</i>	10000	10
Bromus catharticus	<i>Bromus catharticus</i>	10000	200
Bromus inermis	<i>Bromus inermis</i>	10000	90
Bromus riparius	<i>Bromus riparius</i>	10000	90
Bromus sitchensis	<i>Bromus sitchensis</i>	10000	200
Cenchrus	<i>Cenchrus ciliaris</i>	10000	60
Dichondra	<i>Dichondra micrantha</i>	10000	50
Digitaria eriantha	<i>Digitaria eriantha</i>	10000	12
Falaris	<i>Phalaris arundinacea</i>	10000	30
Festuca alta	<i>Festuca arundinacea</i>	10000	50
Festuca d/los prados	<i>Festuca pratensis</i>	10000	50
Festuca roja	<i>Festuca rubra</i>	10000	30
Festulolium	<i>xFestulolium</i>	10000	60
Gatton Panic	<i>Panicum maximum</i>	10000	20
Gamma Rhodes	<i>Chloris gayana</i>	10000	10
Kikuyo	<i>Pennisetum clandestinum</i>	10000	70
Lolium hybridum	<i>Lolium xhybridum</i>	10000	60
Lolium multiflorum	<i>Lolium multiflorum</i>	10000	60
Lolium perenne	<i>Lolium perenne</i>	10000	60
Lotus corniculatus	<i>Lotus corniculatus</i>	10000	30
Lotus tenuis	<i>Lotus tenuis</i>	10000	30
Lotus uliginosus	<i>Lotus uliginosus</i>	10000	20
Medicago scutellata	<i>Medicago scutellata</i>	10000	400
Medicago truncatula	<i>Medicago truncatula</i>	10000	100
Mijo	<i>Panicum miliaceum</i>	10000	150
Mijo perla	<i>Pennisetum glaucum</i>	10000	150
Moha	<i>Setaria italica</i>	10000	90
Nabo forrajero	<i>Brassica rapa</i>	10000	70
Panicum	<i>Panicum coloratum</i>	10000	20
Pasto bermuda	<i>Cynodon dactylon</i>	10000	10
Pasto llorón	<i>Eragrostis curvula</i>	10000	10
Pasto miel	<i>Paspalum dilatatum</i>	10000	50
Pasto ovillo	<i>Dactylis glomerata</i>	10000	30
Phalaris aquatica	<i>Phalaris aquatica</i>	10000	40
Phleum	<i>Phleum pratense</i>	10000	10
Plantago	<i>Plantago lanceolata</i>	10000	60
Poa	<i>Poa annua</i>	10000	10
Poa trivialis	<i>Poa trivialis</i>	10000	5
Setaria sphacelata	<i>Setaria sphacelata</i>	10000	30
Tef grass	<i>Eragrostis tef</i>	10000	10
Trébol balanza o Bolta balanza	<i>Trifolium michelianum</i>	10000	20
Trébol blanco	<i>Trifolium repens</i>	10000	20
Trébol de alejandría	<i>Trifolium alexandrinum</i>	10000	60
Trébol de olor	<i>Melilotus indicus</i>	10000	50
Trébol de olor amarillo	<i>Melilotus officinalis</i>	10000	50
Trébol de olor blanco	<i>Melilotus albus</i>	10000	50

Nombre Común	Nombre científico	Peso máximo del lote (kg)	Peso mínimo para enviar al laboratorio (g)
Trébol encarnado	<i>Trifolium incarnatum</i>	10000	80
Trébol frutilla	<i>Trifolium fragiferum</i>	10000	40
Trébol persa	<i>Trifolium resupinatum</i>	10000	20
Trébol rojo	<i>Trifolium pratense</i>	10000	50
Trébol subterráneo	<i>Trifolium subterraneum</i>	10000	250
Trébol vesiculosum	<i>Trifolium vesiculosum</i>	10000	30
Trifolium hirtum	<i>Trifolium hirtum</i>	10000	70
Urochloa mosambicensis	<i>Urochloa mosambicensis</i>	10000	30
Vicia	<i>Vicia sativa</i>	30000	1000
Vicia velluda	<i>Vicia villosa</i>	30000	1000

HORTÍCOLAS Y AROMÁTICAS

Acelga - Remolacha (var. mono germ.)	<i>Beta vulgaris</i>	20000	500
Acelga - Remolacha (var. multi germ.)	<i>Beta vulgaris</i>	20000	500
Anís	<i>Pimpinella anisum</i>	10000	70
Berenjena	<i>Solanum melongena</i>	10000	150
Brócoli/ Coliflor / Repollo / Col de Bruselas	<i>Brassica oleracea</i>	10000	100
Cebolla	<i>Allium cepa</i>	10000	80
Comino	<i>Cuminum cyminum</i>	10000	60
Coriandro	<i>Coriandrum sativum</i>	10000	400
Coriandro	<i>Coriandrum sativum</i>	10000	400
Espinaca	<i>Spinacia oleracea</i>	10000	250
Hinojo	<i>Foeniculum vulgare</i>	10000	180
Lechuga	<i>Lactuca sativa</i>	10000	30
Manzanilla	<i>Matricaria chamomilla</i>	5000	5
Melón	<i>Cucumis melo</i>	10000	150
Mostaza	<i>Sinapis alba</i>	10000	200
Pepino	<i>Cucumis sativus</i>	10000	150
Perejil	<i>Petroselinum crispum</i>	10000	40
Pimiento	<i>Capsicum spp.</i>	10000	150
Rabanito	<i>Raphanus sativus</i>	10000	300
Rúcula	<i>Eruca sativa</i>	10000	40
Sandía	<i>Citrullus lanatus</i>	20000	1000
Sésamo	<i>Sesamum indicum</i>	10000	70
Tomate	<i>Solanum lycopersicum</i>	10000	15
Zanahoria	<i>Daucus carota</i>	10000	30
Zapallito	<i>Cucurbita pepo</i>	20000	1000
Zapallo	<i>Cucurbita maxima</i>	20000	1000

Tabla 1: Fuente Reglas internacionales para ensayo de semillas.