



Gobierno de Reconciliación
y Unidad Nacional
El Pueblo, Presidente!

2020
TE NICARAGUA

PATRIA!
PAZ!
PROGRESO! PROVENIR!

INSTITUTO DE PROTECCIÓN Y SANIDAD AGROPECUARIA
DIRECCIÓN SANIDAD VEGETAL Y SEMILLAS
DEPARTAMENTO DE VIGILANCIA FITOSANITARIA Y CAMPAÑAS

LISTA DE PLAGAS REGLAMENTADAS, NICARAGUA 2020

Rige a partir de 20 de noviembre de 2020

Versión 03

El IPSA (Instituto de Protección y Sanidad Agropecuaria), pone a disposición la Versión III del listado de plagas reglamentadas en Nicaragua, en cumplimiento a la Ley 1020 "Ley de Protección Fitosanitaria de Nicaragua", bajo el principio de transparencia establecido en el numeral 3 del artículo 5, numerales 8 y 9 del artículo 9, y, el artículo 50; así como lo estipulado en el Nuevo Texto Revisado de la Convención Internacional de Protección Fitosanitaria (CIPF) en el párrafo 2 (i) del Artículo VII. Para la elaboración se consideraron las intercepciones de plagas en puntos de ingreso, fichas técnicas, Análisis de Riesgo de Plagas (ARP) realizados para plagas específicas y diagnóstico de muestras realizadas por el Laboratorio de Diagnóstico Fitosanitario y Control de Semillas (LDFCS) del Instituto de Protección y Sanidad Agropecuaria de Nicaragua; así como las NIMF No. 8 "Determinación de la situación de una plaga en una área" y la NIMF No. 19 "Directrices sobre las listas de plagas reglamentadas". FAO, Roma.

No.	Nombre Científico	Grupo	Situación	Artículos reglamentados
1	<i>Acarus siro</i> Linnaeus	Acari	Ausente: no hay registros de la plaga	Grano de cebada (<i>Hordeum vulgare</i>), cereal de soya y maíz azucarado, grano de linaza (<i>Linum usitatissimum</i>), harina de soya (<i>Glycine max</i>)
2	<i>Aceria guerreronis</i> Keifer	Acari	Ausente: no hay registros de la plaga	Plantas de coco (<i>Cocos nucifera</i>)
3	<i>Aceria tulipae</i> (Keifer, 1938)	Acari	Ausente: no hay registros de la plaga	Ajo fresco (<i>Allium sativum</i>), cebolla fresca (<i>Allium cepa</i>)
4	<i>Acalitus essigi</i> Hassan	Acari	Ausente: no hay registros de la plaga	Mora fresca (<i>Rubus ulmifolius</i>)
5	<i>Brevipalpus chilensis</i> Baker, 1949	Acari	Ausente: no hay registros de la plaga	Uvas frescas (<i>Vitis vinifera</i>), kiwis frescos (<i>Actinidia deliciosa</i>), naranja fresca (<i>Citrus sinensis</i>), clementina fresca (<i>Citrus clementina</i>)
6	<i>Brevipalpus lewisi</i> McGregor, 1949	Acari	Ausente: no hay registros de la plaga	Granada fresca (<i>Punica granatum</i>), esquejes de uvas (<i>Vitis vinifera</i>)
7	<i>Oligonychus coffeae</i> (Nietner)	Acari	Ausente: no hay registros de la plaga	Planta a raíz desnuda de café (<i>Coffea arabica</i>), planta enraizada de café con sustrato (<i>Coffea arabica</i>)
8	<i>Oligonychus perseae</i> Tuttle, Baker and Abbatiello	Acari	Ausente: no hay registros de la plaga	Varetas de aguacate (<i>Persea americana</i>)
9	<i>Phytonomus pallidus</i> (Banks)	Acari	Ausente: no hay registros de la plaga	Flor de protea (<i>Protea cynaroides</i>), flor de gerbera (<i>Gerbera jamesonii</i>)
10	<i>Rhizoglyphus echinopus</i> Fumouze & Robin	Acari	Ausente: no hay registros de la plaga	Cebolla fresca (<i>Allium cepa</i>)
11	<i>Tetranychus kanzawai</i> Kishida	Acari	Ausente: no hay registros de la plaga	Fresa fresca (<i>Fragaria ananassa</i>)
12	<i>Tetranychus pacificus</i> McGregor	Acari	Ausente: no hay registros de la plaga	Melón fresco (<i>Cucumis melo</i>), sandía fresca (<i>Citrullus lanatus</i>)
13	<i>Tyrophagus putrescentiae</i> (Schrank)	Acari	Ausente: no hay registros de la plaga	Arroz en grano (<i>Oryza sativa</i>), grano de avena (<i>Avena sativa</i>), grano de maní (<i>Arachis hypogaea</i>), harina de soya (<i>Glycine max</i>)
14	<i>Acidovorax avenae</i> subsp. <i>avenae</i> (Manns 1909) Willems et al. 1992	Bacteria	Ausente: no hay registros de la plaga	Arroz con cáscara y sin cáscara (<i>Oryza sativa</i>)
15	<i>Acidovorax citrulli</i> (Schaad et al.) Schaad et al.	Bacteria	Ausente: no hay registros de la plaga	Semilla de melón (<i>Cucumis melo</i>), semilla de sandía (<i>Citrullus lanatus</i>), sandía fresca (<i>Citrullus lanatus</i>), melón fresco (<i>Cucumis melo</i>)
16	<i>Balansia oryzae-sativae</i> Hashioka, 1971	Bacteria	Ausente: no hay registros de la plaga	Semilla de sorgo (<i>Sorghum vulgare</i>), semilla de arroz (<i>Oryza sativa</i>)
17	<i>Burkholderia caryophylli</i> (Burkholder) Yabuuchi et al.	Bacteria	Ausente: no hay registros de la plaga	Esquejes velo de novia (<i>Gypsophila paniculata</i>), arreglos de clavel (<i>Dianthus caryophyllus</i>)
18	<i>Burkholderia gladioli</i> pv. <i>gladioli</i> (Severini) Yabuuchi et al. 1993	Bacteria	Ausente: no hay registros de la plaga	Bulbos de gladiolos (<i>Gladiolus hybrids</i>)
19	<i>Candidatus Phytoplasma asteris</i>	Bacteria	Ausente: no hay registros de la plaga	Esquejes y plantas de hortensia (<i>Hydrangea macrophylla</i>), esquejes de celosia (<i>Celosia argentea</i>), esquejes y planta in vitro de flox (<i>Phlox drummondii</i>) y planta in vitro de petunia (<i>Petunia hybrida</i>), planta in vitro de vinca de Madagascar (<i>Catharanthus roseus</i>), follaje de mirto (<i>Myrtilus communis</i>)
20	<i>Candidatus Phytoplasma palmae</i>	Bacteria	Ausente: no hay registros de la plaga	Palmáceas
21	<i>Clavibacter michiganensis</i> subsp. <i>michiganensis</i> (Smith 1910) Davis et al. 1984	Bacteria	Ausente: no hay registros de la plaga	Tomate fresco (<i>Solanum lycopersicum</i>), semilla de tomate (<i>Solanum lycopersicum</i>), papa fresca (<i>Solanum tuberosum</i>), semilla de papa (<i>Solanum tuberosum</i>)
22	<i>Curtobacterium flaccumfaciens</i> pv. <i>flaccumfaciens</i> (Hedges 1922) Collins & Jones 1983	Bacteria	Ausente: no hay registros de la plaga	Semilla lablab (<i>Lablab purpureus</i>), semilla de frijol caupí (<i>Vigna unguiculata</i>), semilla de soya (<i>Glycine max</i>), semilla frijol (<i>Phaseolus vulgaris</i>)
23	<i>Dickeya dadantii</i> Samson et al., 2005	Bacteria	Ausente: no hay registros de la plaga	Esquejes de petunia (<i>Petunia hybrida</i>)
24	<i>Dickeya paradisiaca</i> (Fernandez-Borrero & Lopez-Duque 1970) Samson et al. 2005	Bacteria	Ausente: no hay registros de la plaga	Esquejes marlfalfa mejorado (<i>Pennisetum</i> sp.)
25	<i>Erwinia amylovora</i> (Burrill 1882) Winslow et al. 1920	Bacteria	Ausente: no hay registros de la plaga	Fresa fresca (<i>Fragaria ananassa</i>), pera fresca (<i>Pyrus communis</i>)
26	<i>Erwinia rhapontici</i> (Millard 1924) Burkholder 1948	Bacteria	Ausente: no hay registros de la plaga	Semilla de trigo (<i>Triticum aestivum</i>)
27	<i>Grapevine yellows phytoplasmas</i> Seemüller et al., 1998	Bacteria	Ausente: no hay registros de la plaga	Esquejes de uvas (<i>Vitis vinifera</i>)
28	<i>Grapevine flavescence doree phytoplasma</i>	Bacteria	Ausente: no hay registros de la plaga	Esquejes de uvas (<i>Vitis vinifera</i>)
29	<i>Pantoea ananatis</i> (Serrano, 1928) Mergaert et al. 1993	Bacteria	Ausente: no hay registros de la plaga	Planta de eucalipto (<i>Eucalyptus spp.</i>)
30	<i>Pantoea stewartii</i> (Smith 1898) Mergaert et al. 1993	Bacteria	Ausente: no hay registros de la plaga	Semilla de maíz (<i>Zea mays</i>)
31	<i>Pectobacterium cypripedii</i> (Hori) Brenner et al.	Bacteria	Ausente: no hay registros de la plaga	Plantas de orquídeas enraizadas (<i>Phalaenopsis amabilis</i>)
32	<i>Pseudomonas corrugata</i> Roberts & Scarlett (1981), emend. Sutra et al. 1997	Bacteria	Ausente: no hay registros de la plaga	Semilla de tomate (<i>Solanum lycopersicum</i>)
33	<i>Pseudomonas cichorii</i> (Swingle 1925) Stapp 1928	Bacteria	Ausente: no hay registros de la plaga	Planta in vitro de calendula (<i>Calendula officinalis</i>)
34	<i>Pseudomonas marginalis</i> pv. <i>marginalis</i> (Brown 1918) Stevens 1925	Bacteria	Ausente: no hay registros de la plaga	Esquejes de clavel (<i>Dianthus caryophyllus</i>), plantas in vitro de jengibre (<i>Zingiber officinale</i>) y tubérculo de papa para siembra (<i>Solanum tuberosum</i>), semilla de coliflor (<i>Brassica oleracea</i> var. <i>botrytis</i>), jengibre fresco (<i>Zingiber officinale</i>)
35	<i>Pseudomonas savastanoi</i> pv. <i>glycinea</i> (Cooper 1919) Gardan et al. 1992	Bacteria	Ausente: no hay registros de la plaga	Semilla de soya (<i>Glycine max</i>)

No.	Nombre Científico	Grupo	Situación	Artículos reglamentados
36	<i>Pseudomonas savastanoi</i> pv. <i>savastanoi</i> (ex Smith 1908) Gardan et al. 1992	Bacteria	Ausente: no hay registros de la plaga	Esquejes y plantas in vitro de mandevilla (<i>Mandevilla hybrida</i>)
37	<i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>maculicola</i> (McCulloch 1911) Young et al. 1978	Bacteria	Ausente: no hay registros de la plaga	Semilla de brócoli (<i>Brassica oleracea</i> var. <i>italica</i>)
38	<i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>tomato</i> (Okabe) Young, Dye & Wilkie	Bacteria	Ausente: no hay registros de la plaga	Semilla de tomate (<i>Solanum lycopersicum</i>), semilla de pimiento (<i>Capsicum annuum</i>)
39	<i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>pisi</i> (Sackett 1916) Young et al. 1978	Bacteria	Ausente: no hay registros de la plaga	Semilla de arveja (<i>Pisum sativum</i>)
40	<i>Pseudomonas viridiflava</i> (Burkholder 1930) Dowson 1939	Bacteria	Ausente: no hay registros de la plaga	Semilla de pimiento (<i>Capsicum annuum</i>), semilla de cebolla (<i>Allium cepa</i>), semilla de pepino (<i>Cucumis sativus</i>), semilla de zapallo (<i>Cucurbita maxima</i>), semilla de ayote (<i>Cucurbita maxima</i>), semilla de caupi (<i>Vigna sinensis</i>), semilla de apio (<i>Apium graveolens</i>), semilla de eneldo (<i>Anethum graveolens</i>), semilla de júdita (<i>Lablab purpurea</i>), semilla de capuchina (<i>Tropaeolum majus</i>), semilla de haba (<i>Vicia faba</i>), semilla de ajo (<i>Allium sativum</i>), semilla de col china (<i>Brassica rapa</i> subsp. <i>pekinensis</i>), planta in vitro de calendula (<i>Calendula officinalis</i>)
41	<i>Rhizobium radiobacter</i> (Beijerinck & van Delden 1902) Young et al. 2001	Bacteria	Ausente: no hay registros de la plaga	Planta in vitro de banana (<i>Musa</i> spp.), estacas de Yuca (<i>Manihot esculenta</i>), esquejes velo de novia (<i>Gyrophila paniculata</i>), yemas de caki (<i>Diospyros kaki</i>), plantas in vitro de Yuca (<i>Manihot esculenta</i>), esquejes de granado (<i>Punica granatum</i>), planta a raíz desnuda de kalanchoe oreja de elefante (<i>Kalanchoe millotii</i>) y esquejes de petunia (<i>Petunia hybrida</i>), esquejes de vinca (<i>Vinca maculata</i>)
42	<i>Rhizobium rhizogenes</i> (Riker et al. 1930) Young et al. 2001	Bacteria	Ausente: no hay registros de la plaga	Esquejes enraizados de flox (<i>Phlox drummondii</i>) y bouvardia (<i>Sedum bouvardia num</i>), esquejes de vinca (<i>Vinca maculata</i>)
43	<i>Spiroplasma citri</i> Saglio et al., 1973	Bacteria	Ausente: no hay registros de la plaga	Plantas de naranja con sustrato (<i>Citrus sinensis</i>) y esquejes de naranja sin raíz (<i>Citrus sinensis</i>)
44	<i>Streptomyces ipomoeae</i> (Person & Martin 1940) Waksman & Henrici 1948	Bacteria	Ausente: no hay registros de la plaga	Planta enraizada de camote (<i>Ipomoea batatas</i>)
45	<i>Xanthomonas albilineans</i> (Ashby 1929) Dowson 1943	Bacteria	Ausente: no hay registros de la plaga	Plantas de bambú (<i>Bambusa vulgaris</i>)
46	<i>Xanthomonas axonopodis</i> pv. <i>allii</i> Roumagnac et al.	Bacteria	Ausente: no hay registros de la plaga	Semilla de cebolla (<i>Allium cepa</i>), semilla de cebollín (<i>Allium schoenoprasum</i>), (<i>Allium fistulosum</i>)
47	<i>Xanthomonas axonopodis</i> pv. <i>begoniae</i> (Takimoto 1934) Vauterin et al. 1995	Bacteria	Ausente: no hay registros de la plaga	Plantas de begonia (<i>Begonia x tuberhybrida</i>)
48	<i>Xanthomonas axonopodis</i> pv. <i>cymosipidis</i> (Patel et al. 1953) Vauterin et al. 1995	Bacteria	Ausente: no hay registros de la plaga	Semilla de goma (<i>Cyamopsis tetragonoloba</i>)
49	<i>Xanthomonas axonopodis</i> pv. <i>dieffenbachiae</i> (McCulloch & Pirone 1939) Vauterin et al. 1995	Bacteria	Ausente: no hay registros de la plaga	Planta enraizada de Aglaonema (<i>Aglaonema commutatum</i>), esquejes enraizados de Anturio (<i>Anturium andreanum</i>), esquejes sin raíz de potus (<i>Eupremnum pinnatum</i>)
50	<i>Xanthomonas axonopodis</i> pv. <i>glycinis</i> (Nakano) Vauterin et al., 1995	Bacteria	Ausente: no hay registros de la plaga	Semilla de Soya (<i>Glycine max</i>)
51	<i>Xanthomonas citri</i> (Hasse 1915) Gabriel et al., 1989	Bacteria	Ausente: no hay registros de la plaga	Naranjas frescas (<i>Citrus sinensis</i>), Limón dulce fresco (<i>Citrus aurantiifolia</i>), Mandarina fresca (<i>Citrus reticulata</i>), esquejes sin raíz de naranja (<i>Citrus sinensis</i>), planta enraizada de mango con sustrato (<i>Mangifera indica</i>)
52	<i>Xanthomonas axonopodis</i> pv. <i>vesculorum</i> (Cobb 1894) Vauterin et al. 1995	Bacteria	Ausente: no hay registros de la plaga	Esquejes de caña de azúcar (<i>Saccharum officinarum</i>)
53	<i>Xanthomonas horstorum</i> pv. <i>carotae</i> (Kendrick 1934) Vauterin et al. 1995	Bacteria	Ausente: no hay registros de la plaga	Semilla de zanahoria (<i>Daucus carota</i>)
54	<i>Xanthomonas translucens</i> pv. <i>translucens</i> (Jones et al. 1917) Vauterin et al. 1995	Bacteria	Ausente: no hay registros de la plaga	Semilla de cebada (<i>Hordeum vulgare</i>)
55	<i>Xylella fastidiosa</i> (Wells et al., 1987)	Bacteria	Ausente: no hay registros de la plaga	Follaje de limón persa (<i>Citrus latifolia</i>), follaje de palmera (<i>Phoenix roebellini</i>), esquejes de vinca (<i>Catharanthus roseus</i>), esquejes enraizados de margarita (<i>Felicia amelloides</i>), esquejes enraizados de pentá (<i>Pentas hybrida</i>), esquejes enraizados de torenia (<i>Torenia hybrida</i>), esquejes enraizados de sedum (<i>Sedum bouvardia num</i>), esquejes enraizados de Gallardia (<i>Gaillardia grandiflora</i>), esquejes enraizados de fucsia (<i>Fuchsia hybrida</i>), esquejes de salvia (<i>Salvia greggii</i>), esquejes de ageratina (<i>Ageratum hybrida</i>), planta enraizada con sustrato de café (<i>Coffea arabica</i>), planta in vitro de vinca de Madagascar (<i>Catharanthus roseus</i>), planta de naranja con sustrato (<i>Citrus sinensis</i>), esquejes sin raíz de naranja (<i>Citrus sinensis</i>), planta in vitro de lantana (<i>Lantana camara</i>)
56	<i>Albugo candida</i> (Pers.) Kuntze	Fungi	Ausente: no hay registros de la plaga	Semilla de cilantro (<i>Coriandrum sativum</i>), semilla de repollo (<i>Brassica oleracea</i> var. <i>capitata</i>), semilla de sandía (<i>Citrullus lanatus</i>), semilla rábano (<i>Raphanus sativum</i>), semilla repollo chino (<i>Brassica rapa</i> subsp. <i>pekinensis</i>), semilla de nabo (<i>Brassica rapa</i> subs. <i>rapa</i>)
57	<i>Sarcocodium strictum</i> (W. Gams) Summerb.	Fungi	Ausente: no hay registros de la plaga	Semilla de sorgo (<i>Sorghum bicolor</i>)
58	<i>Amylostereum areolatum</i> (Chaillet ex Fr.) Boidin 1958 (Chaillet ex Fr.) Boidin 1958	Fungi	Ausente: no hay registros de la plaga	Madera de pino (<i>Pinus radiata</i>) y corteza de pino (<i>Pinus pinaster</i>)
59	<i>Alternaria brassicicola</i> (Schwein.) Wiltshire	Fungi	Ausente: no hay registros de la plaga	Semilla de pepino (<i>Cucumis sativus</i>), semilla de vainica (<i>Phaseolus</i>), semilla de frijol (<i>Phaseolus vulgaris</i>), semilla de melón (<i>Cucumis melo</i>), semilla de tomillo (<i>Thymus vulgaris</i>), semilla de tomate (<i>Solanum lycopersicum</i>), semilla de nabo (<i>Brassica rapa</i> subs. <i>rapa</i>), semilla de haba (<i>Vicia faba</i>), semilla de col china (<i>Brassica rapa</i> subsp. <i>pekinensis</i>), semilla de coliflor (<i>Brassica oleracea</i> var. <i>botrytis</i>)
60	<i>Alternaria dianthicola</i> Neerg.	Fungi	Ausente: no hay registros de la plaga	Flores frescas de clavel (<i>Dianthus caryophyllus</i>)
61	<i>Alternariaster helianthi</i> (Hansf.) E.G. Simmons	Fungi	Ausente: no hay registros de la plaga	Semilla de girasol (<i>Helianthus annus</i>)
62	<i>Alternaria japonica</i> Yoshii 1941	Fungi	Ausente: no hay registros de la plaga	Semilla de Col China (<i>Brassica rapa</i> subsp. <i>pekinensis</i>), semilla de nabo (<i>Brassica rapa</i> subs. <i>rapa</i>)
63	<i>Alternaria triticina</i> Prasada & Prabhu 1963	Fungi	Ausente: no hay registros de la plaga	Semilla de trigo (<i>Triticum aestivum</i>)
64	<i>Alternaria radicina</i> Meier, Drechsler & E.D. Eddy	Fungi	Ausente: no hay registros de la plaga.	Semilla de zanahoria (<i>Daucus carota</i>)
65	<i>Ascochyta pisii</i> lib.	Fungi	Ausente: no hay registros de la plaga.	Semilla de Arveja (<i>Pisum sativum</i>)
66	<i>Botrytis aclada</i> Fresen	Fungi	Ausente: no hay registros de la plaga.	Semilla y cebolla fresca (<i>Allium cepa</i>), cebollino fresco (<i>Allium schoenoprasum</i>), semilla de puerro (<i>Allium porrum</i>), semilla de chalota (<i>Allium ascalonicum</i>), semilla de ajo (<i>Allium sativum</i>)
67	<i>Balansia oryzae-sativae</i> Hashioka, 1971	Fungi	Ausente: no hay registros de la plaga.	Semilla de sorgo (<i>Sorghum bicolor</i>)
68	<i>Botryosphaeria stevensii</i> Shoemaker	Fungi	Ausente: no hay registros de la plaga.	Esquejes de uvas (<i>Vitis vinifera</i>)
69	<i>Botryotinia squamosa</i> Vienn.-Bourg	Fungi	Ausente: no hay registros de la plaga.	Cebolla fresca (<i>Allium cepa</i>)
70	<i>Botryosphaeria ribis</i> Grossenb. & Duggar	Fungi	Ausente: no hay registros de la plaga.	Mango fresco (<i>Mangifera indica</i>), melecotón fresco (<i>Prunus persica</i>), manzanas fresca (<i>Malus domestica</i>) y moras frescas (<i>Rubus</i> sp.)
71	<i>Botryosphaeria dothidea</i> (Moug.) Ces. & de Not.	Fungi	Ausente: no hay registros de la plaga.	Esquejes de pitahaya (<i>Hylocereus undatus</i>)
72	<i>Botryotinia fuckeliana</i> (de Bary) Whetzel	Fungi	Ausente: no hay registros de la plaga.	Semilla de col china (<i>Brassica rapa</i> subsp. <i>pekinensis</i>)
73	<i>Botryotinia porri</i> (H.J.F. Beyma) Whetzel	Fungi	Ausente: no hay registros de la plaga.	Cebolla fresca (<i>Allium cepa</i>)
74	<i>Botrytis tulipae</i> Lind	Fungi	Ausente: no hay registros de la plaga.	Flores frescas de clavel (<i>Dianthus barbatus</i>), flores frescas de tulipán (<i>Tulipa</i> sp.)

No.	Nombre Científico	Grupo	Situación	Artículos reglamentados
75	<i>Boeremia foveata</i> (Foister) Aveskamp, Gruyter & Verkley	Fungi	Ausente: no hay registros de la plaga.	Semilla de papa (<i>Solanum tuberosum</i>)
76	<i>Ceratocystis virescens</i> (R.W. Davidson) C. Moreau 1952	Fungi	Ausente: no hay registros de la plaga.	Paletas de madera Arce (<i>Acer saccharum</i>)
77	<i>Ciborinia allii</i> (Sawada) L.M. Kohn 1979	Fungi	Ausente: no hay registros de la plaga.	Ajo fresco (<i>Allium sativum</i>), semilla y cebolla fresca (<i>Allium cepa</i>)
78	<i>Claviceps africana</i> Frederickson, Mantle & De Milliano 1991	Fungi	Ausente: no hay registros de la plaga.	Grano seco sorgo (<i>Sorghum vulgare</i>) para consumo e industria y semilla de sorgo (<i>Sorghum vulgare</i>) para siembra.
79	<i>Claviceps gigantea</i> SF Fuentes, Isla, Ullstrup & AE Rodr 1964	Fungi	Ausente: no hay registros de la plaga.	Semilla de maíz (<i>Zea mays</i>)
80	<i>Claviceps purpurea</i> (Fr.) Tul., 1853	Fungi	Ausente: no hay registros de la plaga.	Semilla de sorgo (<i>Sorghum vulgare</i>)
81	<i>Chalara elegans</i> Nag Raj & W.B. Kendr.	Fungi	Ausente: no hay registros de la plaga.	Semilla de sandia (<i>Citrullus lanatus</i>), Bulbos de begonia (<i>Begonia</i> sp.), semilla de pepino (<i>Cucumis sativus</i>), semilla de melón (<i>Cucumis melo</i>), semilla de soya (<i>Glycine max</i>), semilla de alfalfa (<i>Medicago sativa</i>), semilla de zanahoria (<i>Daucus carota</i>), planta raíz desnuda de gerbera (<i>Gerbera jamesonii</i>), planta enraizada con sustrato esponja floral de pastora (<i>Euphorbia pulcherrima</i>), planta de naranja con sustrato (<i>Citrus sinensis</i>)
82	<i>Choanephora cucurbitarum</i> (Berk. & Ravenel) Thaxt.	Fungi	Ausente: no hay registros de la plaga.	Semilla de espinaca (<i>Spinacia oleracea</i>), semilla de maíz amarillo (<i>Zea mays</i>), semilla de papaya (<i>Carica papaya</i>), semilla de zucchini (<i>Cucurbita pepo</i>), esquejes de vinca (<i>Vinca maculata</i>), semilla de ajonjoli (<i>Sesamum indicum</i>)
83	<i>Colletotrichum circinans</i> (Berk.) Voglino	Fungi	Ausente: no hay registros de la plaga.	Semilla de cebollino (<i>Allium schoenoprasum</i>), semilla y cebolla fresca (<i>Allium cepa</i>).
84	<i>Colletotrichum linicola</i> Pethybr. & Lafferty	Fungi	Ausente: no hay registros de la plaga.	Grano de linaza (<i>Linum usitatissimum</i>)
85	<i>Colletotrichum acutatum</i> Simmonds ex Simmonds	Fungi	Ausente: no hay registros de la plaga.	Arandano fresco (<i>Vaccinium corymbosum</i>)
86	<i>Cochliobolus carbonum</i> Nelson	Fungi	Ausente: no hay registros de la plaga.	Semilla de maíz (<i>Zea mays</i>)
87	<i>Diaporthe helianthi</i> Munt.-Cvetk., Mihajlc. & M. Petrov	Fungi	Ausente: no hay registros de la plaga.	Semilla de girasol (<i>Helianthus annus</i>)
88	<i>Diaporthe phaseolorum</i> var. <i>caulivora</i> Athow & Caldwell	Fungi	Ausente: no hay registros de la plaga.	Semilla de soya (<i>Glycine max</i>)
89	<i>Diaporthe phaseolorum</i> var. <i>meridionalis</i> F.A. Fern.	Fungi	Ausente: no hay registros de la plaga.	Semilla de soya (<i>Glycine max</i>)
90	<i>Didymella bryoniae</i> (Auersw.) Rehm	Fungi	Ausente: no hay registros de la plaga.	Semilla de pepino (<i>Cucumis sativus</i>)
91	<i>Didymella fabae</i> G.J. Jellis & Punithalingam 1991	Fungi	Ausente: no hay registros de la plaga.	Semilla de haba (<i>Vicia faba</i>)
92	<i>Didymella lycopersici</i> Kleb.	Fungi	Ausente: no hay registros de la plaga.	Semilla de tomate (<i>Solanum lycopersicum</i>)
93	<i>Didymella pinodes</i> (Berk. & Bloxam) Petranka	Fungi	Ausente: no hay registros de la plaga.	Semilla de arveja (<i>Pisum sativum</i>)
94	<i>Diplodia seriata</i> De Not. (1845)	Fungi	Ausente: no hay registros de la plaga.	Manaza frescas (<i>Malus domestica</i>)
95	<i>Elsinoë ampelina</i> Shear	Fungi	Ausente: no hay registros de la plaga.	Uvas frescas (<i>Vitis vinifera</i>), esquejes de uvas (<i>Vitis vinifera</i>), frambuesa fresca (<i>Rubus idaeus</i>), moras frescas (<i>Rubus</i> sp.)
96	<i>Elsinoë mangiferae</i> Bitanc. & Jenkins	Fungi	Ausente: no hay registros de la plaga.	Planta enraizada de mango con sustrato (<i>Mangifera indica</i>)
97	<i>Erysiphe biocellata</i> Ehrenb.	Fungi	Ausente: no hay registros de la plaga.	Planta enraizada de cóleo (<i>Plectranthus scutellarioides</i>)
98	<i>Erysiphe necator</i> Schwein	Fungi	Ausente: no hay registros de la plaga.	Uvas frescas y esquejes de uvas (<i>Vitis vinifera</i>)
99	<i>Eutypa lata</i> (Pers.) Tul. & C.Tul.	Fungi	Ausente: no hay registros de la plaga.	Esquejes de uvas (<i>Vitis vinifera</i>)
100	<i>Fomitiporia mediterranea</i> M. Fisch.	Fungi	Ausente: no hay registros de la plaga.	Esquejes de uvas (<i>Vitis vinifera</i>)
101	<i>Fusarium culmorum</i> (W.G. Sm.) Sacc.	Fungi	Ausente: no hay registros de la plaga.	Semilla de eneldo (<i>Anethum graveolens</i>)
102	<i>Fusarium oxysporum</i> f.sp. <i>cepae</i> (Hanz.) Snyder & Hansen	Fungi	Ausente: no hay registros de la plaga.	Semilla de cebolla (<i>Allium cepa</i>)
103	<i>Fusarium oxysporum</i> f.sp. <i>cubense tropical race 4</i> (E.F. Sm.), W.C. Snyder & H.N. Hansen 1940	Fungi	Ausente: no hay registros de la plaga.	Plantas de banano y plátano (<i>Musa</i> spp), plantas de heliconia (<i>Heliconia</i> spp.)
104	<i>Fusarium oxysporum</i> f.sp. <i>eiaeidis</i> Toovey	Fungi	Ausente: no hay registros de la plaga.	Semilla pre-Germinada palma africana (<i>Elaeis guineensis</i>)
105	<i>Fusarium oxysporum</i> f.sp. <i>batatas</i> (Wollenw.) Snyder & Hansen	Fungi	Ausente: no hay registros de la plaga.	Tuberculo de camote (<i>Ipomoea batatas</i>)
106	<i>Fusarium oxysporum</i> f.sp. <i>cucumerinum</i> J.H. Owen	Fungi	Ausente: no hay registros de la plaga.	Semilla de pepino (<i>Cucumis sativus</i>)
107	<i>Fusarium oxysporum</i> f.sp. <i>lini</i> (Bolley) Snyder & H.N. Hansen	Fungi	Ausente: no hay registros de la plaga.	Grano de linaza (<i>Linum usitatissimum</i>)
108	<i>Fusarium oxysporum</i> f.sp. <i>niveum</i> (E.F. Sm.) Snyder & H.N. Hansen	Fungi	Ausente: no hay registros de la plaga.	Semilla de sandia (<i>Citrullus lanatus</i>)
109	<i>Fusarium oxysporum</i> f.sp. <i>phaseoli</i> J.B. Kendr. & W.C. Snyder	Fungi	Ausente: no hay registros de la plaga.	Semilla de frijol (<i>Phaseolus vulgaris</i>)
110	<i>Fusarium oxysporum</i> f.sp. <i>lycopersici</i> (Sacc.) Snyder & Hansen	Fungi	Ausente: no hay registros de la plaga.	Semilla de tomate (<i>Solanum lycopersicum</i>)
111	<i>Fusarium sporotrichioides</i> Sherb.	Fungi	Ausente: no hay registros de la plaga.	Semilla de maíz (<i>Zea mays</i>)
112	<i>Gibberella avenacea</i> R.J. Cook	Fungi	Ausente: no hay registros de la plaga.	Zanahoria fresca (<i>Daucus carota</i>), semilla de rabano (<i>Raphanus sativus</i>), semilla de coliflor (<i>Brassica oleracea</i> var. <i>botrytis</i>), semilla de maíz (<i>Zea mays</i>), semilla de frijol (<i>Phaseolus vulgaris</i>), semilla de pepino (<i>Cucumis sativus</i>), semilla de zanahoria (<i>Daucus carota</i>), semilla de calabaza (<i>Cucurbita pepo</i>), semilla de alfalfa (<i>Medicago sativa</i>), semilla de repollo (<i>Brassica oleracea</i> var. <i>capitata</i>), semilla de arveja (<i>Pisum sativum</i>), semilla de arroz (<i>Oryza sativa</i>), semilla de haba (<i>Vicia faba</i>), semilla de remolacha (<i>Beta vulgaris</i>), semilla de frijol (<i>Phaseolus vulgaris</i>), semilla de zucchini (<i>Cucurbita pepo</i>), semilla de soya (<i>Glycine max</i>), semilla de ajo (<i>Allium sativum</i>), semilla de alfalfa (<i>Medicago sativa</i>)
113	<i>Gibberella pulicaris</i> (Fr.) Sacc.	Fungi	Ausente: no hay registros de la plaga.	Esquejes velo de novia (<i>Gypsophila paniculata</i>)
114	<i>Golovinomyces orontii</i> (Castagne) V.P. Heluta	Fungi	Ausente: no hay registros de la plaga.	Esquejes de begonia (<i>Begonia hybrida</i>)
115	<i>Guignardia bidwellii</i> (Ellis) Viala & Ravaz	Fungi	Ausente: no hay registros de la plaga.	Esquejes de uvas (<i>Vitis vinifera</i>)
116	<i>Heterobasidion annosum</i> (Fr.) Bref. sensu stricto	Fungi	Ausente: no hay registros de la plaga.	Plantas de pino (<i>Pseudotsuga menziesii</i>) y madera de pino (<i>Pinus</i> sp.)
117	<i>Hyaloperonospora parasitica</i> (Pers.) Constant.	Fungi	Ausente: no hay registros de la plaga.	Semilla de cilantro de castilla (<i>Coriandrum sativum</i>), semilla de brócoli (<i>Brassica oleracea</i> var. <i>Itálica</i>), esquejes de lobularia (<i>Lobularia maritima</i>), semilla de nabo (<i>Brassica rapa</i> subsp. <i>rapa</i>), semilla de col china (<i>Brassica rapa</i> subsp. <i>pekinensis</i>)
118	<i>Magnaporthe salvinii</i> (Catt.) R.A. Krause & R.K. Webster (1972)	Fungi	Ausente: no hay registros de la plaga.	Semilla de arroz (<i>Oryza sativa</i>)

No.	Nombre Científico	Grupo	Situación	Artículos reglamentados
119	<i>Marasmius palmivorus</i> Sharples	Fungi	Ausente: no hay registros de la plaga.	Semilla pre-germinada de palma africana (<i>Elaeis guineensis</i>)
120	<i>Microdochium panattonianum</i> (Berl.) B. Sutton, Galea & T.V. Price	Fungi	Ausente: no hay registros de la plaga.	Semilla de escarola (<i>Cichorium endivia</i> subsp. <i>endivia</i>)
121	<i>Monilinia fructigena</i> Honey ex Whetzel 1945	Fungi	Ausente: no hay registros de la plaga.	Manzana fresca (<i>Malus domestica</i>), ciruela fresca (<i>Prunus domestica</i>)
122	<i>Monilinia fructicola</i> (G. Winter) Honey	Fungi	Ausente: no hay registros de la plaga.	Melocoton fresco (<i>Prunus persica</i>), ciruela fresca (<i>Prunus domestica</i>), cereza fresca (<i>Prunus avium</i>)
123	<i>Monilinia laxa</i> (Aderh. & Ruhland) Honey	Fungi	Ausente: no hay registros de la plaga.	Melocoton fresco (<i>Prunus persica</i>), ciruela fresca (<i>Prunus domestica</i>), albaricoque fresco (<i>Prunus americana</i>)
124	<i>Moniliophthora perniciosa</i> (Stahel) Aime	Fungi	Ausente: no hay registros de la plaga.	Varetas de cacao (<i>Theobroma cacao</i>)
125	<i>Leptosphaeria maculans</i> (Desm.) Ces. & de Not.	Fungi	Ausente: no hay registros de la plaga.	Semilla de repollo (<i>Brassica oleracea</i> var. <i>Capitata</i>), semilla de brocoli (<i>Brassica oleracea</i> var. <i>italica</i>), semilla de repollo chino (<i>Brassica rapa pekinensis</i>), semilla de coliflor (<i>Brassica oleracea</i> var. <i>botrytis</i>), semilla de nabo (<i>Brassica rapa subs. rapa</i>)
126	<i>Neonectria ditissima</i> (Tul. & C. Tul.) Samuels & Rossman	Fungi	Ausente: no hay registros de la plaga.	Pera fresca (<i>Pyrus communis</i>)
127	<i>Neonectria neomacrospora</i> (C. Booth & Samuels) Mantiri & Samuels	Fungi	Ausente: no hay registros de la plaga.	Arbol de abeto fraser (<i>Abies fraseri</i>)
128	<i>Neoscytalidium dimidiatum</i> Crous and Slippers	Fungi	Ausente: no hay registros de la plaga.	Esquejes de pitahaya (<i>Hylocereus undatus</i>)
129	<i>Ophiostoma wageneri</i> (Goheen & F.W. Cobb) T.C. Ha	Fungi	Ausente: no hay registros de la plaga.	Arbol de abeto (<i>Pseudotsuga menziesii</i>)
130	<i>Penicillium italicum</i> Stoll	Fungi	Ausente: no hay registros de la plaga.	Limon dulce fresco (<i>Citrus aurantiifolia</i>), mandarina fresca (<i>Citrus reticulata</i>), toronjas fresca (<i>Citrus x paradisi</i>), naranjas frescas (<i>Citrus sinensis</i>), limón ácido fresco (<i>Citrus limon</i>)
131	<i>Peronospora belbahrii</i> Thines	Fungi	Ausente: no hay registros de la plaga.	Planta enraizada de Cóleo (<i>Plectranthus scutellarioides</i>)
132	<i>Peronospora farinosa</i> f.sp. <i>betae</i> Byford (1967)	Fungi	Ausente: no hay registros de la plaga.	Semilla de remolacha (<i>Beta vulgaris</i>)
133	<i>Peronospora manshurica</i> (Naumov) Syd. Ex Gaum	Fungi	Ausente: no hay registros de la plaga.	Semilla de soya (<i>Glycine max</i>)
134	<i>Podosphaera aphanis</i> (Wallr.) U. Braun & S. Takam.	Fungi	Ausente: no hay registros de la plaga.	Fresa fresca (<i>Fragaria vesca</i>)
135	<i>Podosphaera pannosa</i> (Wallr.) de Bary	Fungi	Ausente: no hay registros de la plaga.	Yemas de rosa (<i>Rosa sp.</i>)
136	<i>Podosphaera xanthii</i> (Castagne) U. Braun & Shishkoff	Fungi	Ausente: no hay registros de la plaga.	Plantas de coleus (<i>Solenostemon hybrida</i>), plantas de calibrachoa (<i>Calibrachoa hybrida</i>), plantas de camara (<i>Lantana montevidensis</i>), planta de perila (<i>Perilla hybrida</i>), esquejes de verbena (<i>Verbena peruviana</i>), e squejes de impatiens (<i>Impatiens hawkeri</i>)
137	<i>Polyscytalum pustulans</i> (M.N. Owen & Wakef.) M.B. Ellis	Fungi	Ausente: no hay registros de la plaga.	Papa fresca (<i>Solanum tuberosum</i>) y semilla de papa (<i>Solanum tuberosum</i>)
138	<i>Plasmopara halstedii</i> (Farl.) Berl. & De Toni	Fungi	Ausente: no hay registros de la plaga.	Semilla de girasol (<i>Helianthus annus</i>)
139	<i>Podosphaera leucotricha</i> (Ellis & Everh.) E.S. Salmon	Fungi	Ausente: no hay registros de la plaga.	Membrillo fresco (<i>Cydonia oblonga</i>), pera fresca (<i>Pyrus communis</i>)
140	<i>Pseudocercospora angolensis</i> (T. de Carvalho & O. Mendes) Crous & U. Braun 2003	Fungi	Ausente: no hay registros de la plaga.	Planta de naranja con sustrato inerte (<i>Citrus sinensis</i>)
141	<i>Puccinia asparagi</i> DC. 1805	Fungi	Ausente: no hay registros de la plaga.	Esparragos fresco (<i>Asparagus officinalis</i>), semilla de cebolla (<i>Allium cepa</i>)
142	<i>Puccinia horiana</i> Henn.	Fungi	Ausente: no hay registros de la plaga.	Flor de crisantemo (<i>Chrysanthemum morifolium</i>)
143	<i>Puccinia pittieri</i> Henn. 1904	Fungi	Ausente: no hay registros de la plaga.	Tomate fresco (<i>Solanum lycopersicum</i>)
144	<i>Austropuccinia psidii</i> (G. Winter) Beenken	Fungi	Ausente: no hay registros de la plaga.	Plantas raiz desnuda de guayaba (<i>Psidium guajava</i>), plantas de eucalipto (<i>Eucalyptus grandis</i>)
145	<i>Phaeoacremonium aleophilum</i> W. Gams, Crous, M.J. Windf. & Mugnai	Fungi	Ausente: no hay registros de la plaga.	Esquejes de uvas (<i>Vitis vinifera</i>)
146	<i>Phakopsora pachyrhizi</i> Syd. & P. Syd.	Fungi	Ausente: no hay registros de la plaga.	Semilla de soya (<i>Glycine max</i>)
147	<i>Phoma andigena</i> Turkenst	Fungi	Ausente: no hay registros de la plaga.	Tomate fresco (<i>Solanum lycopersicum</i>)
148	<i>Phoma pinodella</i> (L.K. Jones) Q. Chen & L. Cai	Fungi	Ausente: no hay registros de la plaga.	Semilla de alfalfa (<i>Medicago sativa</i>), semilla de arveja (<i>Pisum sativum</i>)
149	<i>Phomopsis longicolla</i> Hobbs	Fungi	Ausente: no hay registros de la plaga.	Semilla de maní (<i>Arachis hypogaea</i>), semilla de soya (<i>Glycine max</i>)
150	<i>Phomopsis vexans</i> (Sacc. & P. Syd.) Harter 1914	Fungi	Ausente: no hay registros de la plaga.	Semilla de berenjena (<i>Solanum melongena</i>)
151	<i>Phomopsis viticola</i> (Sacc.) Sacc.	Fungi	Ausente: no hay registros de la plaga.	Esquejes de uvas (<i>Vitis vinifera</i>)
152	<i>Phymatotrichopsis omnivora</i> (Duggar) Hennebert	Fungi	Ausente: no hay registros de la plaga.	Planta de angelonia (<i>Angelonia angustifolia</i>), planta de verbena (<i>Verbena canadensis</i>), e squejes enraizados de <i>Diascia</i> (<i>Diascia barberae</i>), esquejes de uvas (<i>Vitis vinifera</i>), esquejes de <i>lamium</i> (<i>Lamium maculatum</i>), esquejes de calibrachoa (<i>Calibrachoa hybrida</i>), esquejes de siembra previo (<i>Helichrysum petiolare</i>), esquejes de hermania (<i>Hermannia hybrida</i>), esquejes de pastora (<i>Euphorbia pulcherrima</i>)
153	<i>Pyrenopeziza brassicae</i> B. Sutton & Rawl.	Fungi	Ausente: no hay registros de la plaga.	Semilla de repollo (<i>Brassica oleracea</i> var. <i>capitata</i>)
154	<i>Pyrenophora graminea</i> S. Ito & Kurib., 1930	Fungi	Ausente: no hay registros de la plaga.	Semilla de cebada (<i>Hordeum vulgare</i>)
155	<i>Pyrenophora tritici-repentis</i> (Died.) Drechsler	Fungi	Ausente: no hay registros de la plaga.	Semilla de trigo (<i>Triticum aestivum</i>)
156	<i>Phytophthora cactorum</i> (Lebent & Cohn) J. Schrot	Fungi	Ausente: no hay registros de la plaga.	Semilla de cacao (<i>Theobroma cacao</i>), semilla de tomate (<i>Solanum lycopersicum</i>), semilla de sandía (<i>Citrullus lanatus</i>), plantulas de cacao (<i>Theobroma cacao</i>), esquejes de pelargonium (<i>Pelargonium sp.</i>)
157	<i>Phytophthora capsici</i> Leonian	Fungi	Ausente: no hay registros de la plaga.	Plantas de macadamia (<i>Macadamia integrifolia</i>), pimiento fresco (<i>Capsicum annuum</i>), sandía fresca (<i>Citrullus lanatus</i>)
158	<i>Phytophthora cryptogea</i> Pethybr. & Laff.	Fungi	Ausente: no hay registros de la plaga.	Cebolla fresca (<i>Allium cepa</i>), esquejes velo de novia (<i>Gypsophila paniculata</i>), esquejes de pastora (<i>Euphorbia pulcherrima</i>), esquejes de crisantemo (<i>Chrysanthemum pacificum</i>), tubérculo de papa (<i>Solanum tuberosum</i>), esquejes de uva (<i>Vitis vinifera</i>), manzana fresca (<i>Malus domestica</i>), bulbos de gladiolos (<i>Gladiolus hybrids</i>), planta a raíz desnuda de gerbera (<i>Gerbera jamesonii</i>), esquejes de lantana (<i>Lantana camara</i>)
159	<i>Phytophthora erythroseptica</i> var. <i>erythroseptica</i> (Waterhouse, 1963)	Fungi	Ausente: no hay registros de la plaga.	Esquejes de caña de azúcar (<i>Saccharum officinarum</i>) y tubérculo de papa para siembra (<i>Solanum tuberosum</i>)
160	<i>Phytophthora katsurae</i> W.H. Ko & H.S. Chang	Fungi	Ausente: no hay registros de la plaga.	Esquejes de cacao (<i>Theobroma cacao</i>)
161	<i>Phytophthora heveae</i> A. W. Thoms	Fungi	Ausente: no hay registros de la plaga.	Esquejes y plantulas, varetas de cacao (<i>Theobroma cacao</i>)
162	<i>Phytophthora megasperma</i> Drechsler	Fungi	Ausente: no hay registros de la plaga.	Manzana fresca (<i>Malus domestica</i>)
163	<i>Pythium graminicola</i> Subram.	Fungi	Ausente: no hay registros de la plaga.	Esquejes de cacao (<i>Theobroma cacao</i>)

No.	Nombre Científico	Grupo	Situación	Artículos reglamentados
164	<i>Pythium vexans</i> de Bary	Fungi	Ausente: no hay registros de la plaga.	Rizoma de jengibre (<i>Zingiber officinale</i>), tubérculo de malanga (<i>Colocasia esculenta</i>), semilla de papa (<i>Solanum tuberosum</i>), plantulas de cacao (<i>Theobroma cacao</i>)
165	<i>Puccinia allii</i> (DC.) Rudolphi	Fungi	Ausente: no hay registros de la plaga.	Ajo fresco (<i>Allium sativum</i>), semilla y cebolla fresca (<i>Allium cepa</i>)
166	<i>Rosellinia necatrix</i> Prill.	Fungi	Ausente: no hay registros de la plaga.	Esquejes de uvas (<i>Vitis vinifera</i>)
167	<i>Rigidoporus microporus</i> (Fr.) Overeem	Fungi	Ausente: no hay registros de la plaga.	Varetas y plantulas de cacao (<i>Theobroma cacao</i>)
168	<i>Rhodococcus fascians</i> (Tilford 1936) Goodfellow 1984	Fungi	Ausente: no hay registros de la plaga.	Semilla de coliflor (<i>Brassica oleracea</i> var. <i>botryti</i>), semilla de pimiento (<i>Capsicum annuum</i>), plantas de begonia (<i>Begonia x tuberhybrida</i> , <i>Kalanchoe millotii</i>)
169	<i>Seiridium cardinale</i> (W.W. Wagener) B. Sutton & I.A.S. Gibson	Fungi	Ausente: no hay registros de la plaga.	Plantas de cipres (<i>Cupressus sempervirens</i>)
170	<i>Septoria apicola</i> Speg	Fungi	Ausente: no hay registros de la plaga.	Semilla de perejil (<i>Petroselinum crispum</i>), semilla de apio (<i>Apium graveolens</i>), apio fresco (<i>Apium graveolens</i>)
171	<i>Septoria passiflorae</i>	Fungi	Ausente: no hay registros de la plaga.	Maracuya fresca (<i>Passiflora edulis</i>)
172	<i>Septoria glycines</i> Hemmi	Fungi	Ausente: no hay registros de la plaga.	Semilla de soya (<i>Glycine max</i>)
173	<i>Sirococcus conigenus</i> (DC.) P.F. Cannon & Minter	Fungi	Ausente: no hay registros de la plaga.	Planta de pinos de abeto (<i>Pseudotsuga menziesii</i>)
174	<i>Sphacelia sorghi</i>	Fungi	Ausente: no hay registros de la plaga.	Semilla de sorgo (<i>Sorghum vulgare</i>)
175	<i>Stromatinia cepivora</i> (Berk.) Whetzel	Fungi	Ausente: no hay registros de la plaga.	Ajos fresco (<i>Allium sativum</i>), semilla y cebolla fresca (<i>Allium cepa</i>)
176	<i>Sphaeropsis sapinea</i> (Fr.) Dyko & B. Sutton 1980	Fungi	Ausente: no hay registros de la plaga.	Semilla de pino (<i>Pinus occarpa</i>)
177	<i>Stemphylium vesicarium</i> (Waller.) E.G. Simmons	Fungi	Ausente: no hay registros de la plaga.	Vainas frescas de soya (<i>Glycine max</i>)
178	<i>Synchytrium endobioticum</i> (Schib.) Percival	Fungi	Ausente: no hay registros de la plaga.	Semilla de papa (<i>Solanum tuberosum</i>), papa fresca para consumo (<i>Solanum tuberosum</i>)
179	<i>Thecaphora solani</i> (Thirum & M.J. O'Brien) Mordue 1988	Fungi	Ausente: no hay registros de la plaga.	Semilla papa (<i>Solanum tuberosum</i>), papa fresca para consumo (<i>Solanum tuberosum</i>)
180	<i>Tilletia laevis</i> J.G. Kühn	Fungi	Ausente: no hay registros de la plaga.	Grano de trigo (<i>Triticum aestivum</i>)
181	<i>Tilletia indica</i> Mitra	Fungi	Ausente: no hay registros de la plaga.	Semilla de trigo (<i>Triticum aestivum</i>)
182	<i>Ustilago hordei</i> (Pers.) Lagerh	Fungi	Ausente: no hay registros de la plaga.	Cebada en grano (<i>Hordeum vulgare</i>)
183	<i>Urocystis agropyri</i> (Preuss) A.A. Fisch. Waldh. 1867	Fungi	Ausente: no hay registros de la plaga.	Semilla de trigo (<i>Triticum aestivum</i>)
184	<i>Urocystis cepulae</i> Frost	Fungi	Ausente: no hay registros de la plaga.	Ajos fresco (<i>Allium sativum</i>) y cebolla fresca (<i>Allium cepa</i>)
185	<i>Uromyces beticola</i> (Belly nck) Boerema et al.	Fungi	Ausente: no hay registros de la plaga.	Semilla de remolacha (<i>Beta vulgaris</i>)
186	<i>Uromyces viciae-fabae</i> (Pers.) J. Schröt. (1875)	Fungi	Ausente: no hay registros de la plaga.	Semilla de haba (<i>Vicia faba</i>)
187	<i>Venturia inaequalis</i> (Cooke) G.Winter	Fungi	Ausente: no hay registros de la plaga.	Manzana fesca (<i>Malus domestica</i>)
188	<i>Bremia lactucae</i> Regel (1843)	Chromista	Ausente: no hay registros de la plaga.	Lechuga fresca (<i>Lactuca sativa</i>)
189	<i>Globisporangium splendens</i> (Hans Braun) Uzuhashi, Tojo & Kakish.	Chromista	Ausente: no hay registros de la plaga.	Tuberculos de malanga (<i>Colocasia esculenta</i>), planta enraizada de mango con sustrato (<i>Mangifera indica</i>)
190	<i>Phytophthora cambivora</i> (Petri) Buisman	Chromista	Ausente: no hay registros de la plaga.	Madera de haya (<i>Fagus sylvatica</i>)
191	<i>Phytophthora sojae</i> Kaufm. & Gerd.	Chromista	Ausente: no hay registros de la plaga.	Semilla de soya (<i>Glycine max</i>)
192	<i>Peronophthora litchii</i> Chen ex Ko, Chang, Su, Chen & Leu	Chromista	Ausente: no hay registros de la plaga.	Semilla de lichi (<i>Litchi chinensis</i>)
193	<i>Peronosclerospora sacchari</i> (T. Miyake) Shirai & Hara	Chromista	Ausente: no hay registros de la plaga.	Semilla de maíz (<i>Zea mays</i>)
194	<i>Peronosclerospora philippinensis</i> (W. Weston) C.G. Shaw, 1978	Chromista	Ausente: no hay registros de la plaga.	Semilla de maíz (<i>Zea mays</i>)
195	<i>Peronospora farinosa</i> f.sp. <i>chenopodii</i> Byford	Chromista	Ausente: no hay registros de la plaga.	Grano de quinoa (<i>Chenopodium quinoa</i>)
196	<i>Peronospora farinosa</i> f.sp. <i>spinaciae</i> Byford	Chromista	Ausente: no hay registros de la plaga.	Semilla de espinaca (<i>Spinacia oleracea</i>)
197	<i>Peronospora sparsa</i> Berk.	Chromista	Ausente: no hay registros de la plaga.	Arreglos de rosa (<i>Rosa</i> sp.)
198	<i>Plasmopara obducens</i> (J. Schröt.) J. Schröt.	Chromista	Ausente: no hay registros de la plaga.	Planta raíz desnuda de impatiens (<i>Impatiens walleriana</i>)
199	<i>Plasmopara viticola</i> (Berk. & M.A. Curtis) Berl. & de Toni	Chromista	Ausente: no hay registros de la plaga.	Uvas frescas (<i>Vitis vinifera</i>)
200	<i>Globisporangium debaryanum</i> (R. Hesse) Uzuhashi, Tojo & Kakish.	Chromista	Ausente: no hay registros de la plaga.	Esquejes enraizados de euphorbia (<i>Euphorbia hybrida</i>)
201	<i>Sclerotithra rayssiae</i> var. <i>zeae</i> Payak & Renfro	Chromista	Ausente: no hay registros de la plaga.	Semilla de maíz (<i>Zea mays</i>)
202	<i>Spongospora subterranea</i> f.sp. <i>subterranea</i> J.A. Toml.	Protozoo	Ausente: no hay registros de la plaga.	Semilla de papa (<i>Solanum tuberosum</i>)
203	<i>Acroleiopsis assetella</i> Zeller	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Cebolla fresca (<i>Allium cepa</i>) y ajos fresco (<i>Allium sativum</i>)
204	<i>Acyrtosiphon pisum</i> Harris, 1776	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Semilla de alfalfa (<i>Medicago sativa</i>)
205	<i>Adoretus sinicus</i> Burmeister, 1855	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Plantas de banano, plátano (<i>Musa</i> spp.)
206	<i>Adoxophyes orana</i> Fischer von Röeslerstamm	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Ciruela fresca (<i>Prunus domestica</i>), manzanas fresca (<i>Malus domestica</i>), nectarinas frescas (<i>Prunus persica</i> var. <i>nucipersica</i>), uvas frescas (<i>Vitis vinifera</i>)
207	<i>Aonidiella aurantii</i> (Maskell)	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Mandarina fresca (<i>Citrus reticulata</i>), naranjas frescas (<i>Citrus sinensis</i>), limón dulce fresco (<i>Citrus aurantiifolia</i>), esquejes de mamey (<i>Manilkara zapota</i>), esquejes de mango (<i>Mangifera indica</i>), esquejes de nispero (<i>Achras zapota</i>), esquejes de guayaba (<i>Psidium guajava</i>), limón persa fresco (<i>Citrus latifolia</i>)
208	<i>Agrilus planipennis</i> Fairmaire	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Madera de ulmus (<i>Ulmus</i> sp.)
209	<i>Agrotis segetum</i> Denis & Schiffmüller	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Plantas de café (<i>Coffea</i> sp.)
210	<i>Alphitobius laevigatus</i> (Fabricius)	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Grano de arroz (<i>Oryza sativa</i>)
211	<i>Anastrepha grandis</i> (Macquart)	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Zapallo fresco (<i>Cucurbita</i> sp.), sandía fresca (<i>Citrullus lanatus</i>), melón fresco (<i>Cucumis melo</i>)
212	<i>Anastrepha suspensa</i> (Loew)	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Guayaba fresca (<i>Psidium guajava</i>), mango fresco (<i>Mangifera indica</i>)

No.	Nombre Científico	Grupo	Situación	Artículos reglamentados
213	<i>Anoplophora glabripennis</i> (Motschulsky)	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Madera sin aserrar de Acer (<i>Acer saccharum</i>)
214	<i>Anthonomus quadrigibbus</i> Say, 1831	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Manzana fresca (<i>Malus domestica</i>)
215	<i>Aleurodicus destructor</i> Mackie, 1912	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Copra y cocos frescos (<i>Cocos nucifera</i>), semilla de nuez de coco (<i>Cocos nucifera</i>)
216	<i>Aonidiella orientalis</i> (Newstead, 1894)	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Varetas de naranja (<i>Citrus sinensis</i>), varetas de mandarina (<i>Citrus reticulata</i>), varetas de toronja (<i>Citrus paradisi</i>), varetas de limón (<i>Citrus limon</i>), varetas de mango (<i>Mangifera indica</i>)
217	<i>Atherigona orientalis</i> Schiner	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Melón fresco (<i>Cucumis melo</i>), tomate fresco (<i>Solanum lycopersicum</i>), repollo Fresco (<i>Brassica oleracea var. capitata</i>), brocoli fresco (<i>Brassica oleracea var. itálica</i>), pimiento fresco (<i>Capsicum annum</i>), pepino fresco (<i>Cucumis sativus</i>), coliflor fresco (<i>Brassica oleracea var. botrytis</i>)
218	<i>Archips podanus</i>	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Manzanas fresca (<i>Malus domestica</i>)
219	<i>Aspidiella sacchari</i> (Cockerell)	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Esquejes de caña de azúcar (<i>Saccharum officinarum</i>)
220	<i>Aspidiotus nerii</i> Bouché, 1833	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Planta raíz desnuda de orquídea de (<i>Acacallis cyanea</i>), (<i>Anguloa cliftonii</i>), (<i>Cochleanthes timbiensis</i>), (<i>Dracula bella</i>), (<i>Dracula chimaera</i>) (<i>Embreea rodigasiana</i>), Kiwis Fresco (<i>Actinidia delicosa</i>). Flores de corte de címbidium (<i>Cymbidium hybrida</i>), planta enraizada de rosas (<i>Rosas sp.</i>)
221	<i>Asproparthenis punctiventris</i> (Germar)	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Semilla de papa (<i>Solanum tuberosum</i>)
222	<i>Aulacaspis tubercularis</i> Newstead	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Varetas de mango (<i>Mangifera indica</i>), aguacate fresco (<i>Persea americana</i>)
223	<i>Aulacaspis yasumatsui</i> Tagaki	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Plantas de Cycas (<i>Cycas revoluta</i>)
224	<i>Bactrocera carambolae</i> Drew & Hancock	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Mango fresco (<i>Mangifera indica</i>)
225	<i>Bactrocera cucurbitae</i> Coquillett	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Melón fresco (<i>Cucumis melo</i>), sandía fresca (<i>Citrullus lanatus</i>)
226	<i>Bactrocera dorsalis</i> (Hendel, 1912)	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Naranjas fresca (<i>Citrus sinensis</i>), limón dulce fresco (<i>Citrus aurantiifolia</i>), cereza fresca (<i>Prunus avium</i>), melón fresco (<i>Cucumis melo</i>), sandía fresca (<i>Citrullus lanatus</i>)
227	<i>Bactrocera latifrons</i> (Hendel)	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Sandía fresca (<i>Citrullus lanatus</i>)
228	<i>Brevicoryne brassicae</i> Linnaeus, 1758	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Coliflor fresco (<i>Brassica oleracea var. botrytis</i>) y mostaza china fresca (<i>Brassica juncea</i>), repollo fresco (<i>Brassica oleracea var. capitata</i>)
229	<i>Bruchus pisorum</i> Linnaeus, 1758	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Arvejas secas (<i>Pisum sativum</i>), semilla de arveja (<i>Pisum sativum</i>)
230	<i>Cacoecimorpha pronubana</i> Hübner	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Flores de clavel (<i>Dianthus caryophyllus</i>)
231	<i>Callosobruchus analis</i> Fabricius	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Ajonjoli en grano (<i>Sesamum indicum</i>), ajonjoli descorzado (<i>Sesamum Indicum</i>)
232	<i>Callosobruchus chinensis</i> (Linnaeus, 1758)	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Arroz en grano (<i>Oryza sativa</i>), grano de soya (<i>Glycine max</i>)
233	<i>Cacyreus marshalli</i> Butler, 1898	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Esquejes de geranios (<i>Pelargonium sp.</i>)
234	<i>Caryedon serratus</i> (Olivier)	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Maní con cascara (<i>Arachis hypogaea</i>)
235	<i>Carposina sasakii</i> Matsumura	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Manzana fresca (<i>Malus domestica</i>)
236	<i>Cassida bivittata</i> Say	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Planta enraizada de camote (<i>Ipomoea batatas</i>)
237	<i>Caulophilus oryzae</i> (Gyllenhal, 1838)	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Garbanzo fresco(<i>Cicer arietinum</i>), grano de maíz (<i>Zea mays</i>), semilla de maíz (<i>Zea mays</i>)
238	<i>Ceroplastes ceriferus</i> (Fabricius, 1798)	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Esquejes de mango y plantas enraizadas de mango (<i>Mangifera indica</i>)
239	<i>Ceroplastes floridensis</i> Comstock, 1881	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Plantas de naranja con sustrato inerte (<i>Citrus sinensis</i>)
240	<i>Ceroplastes rusci</i> (Linnaeus, 1758)	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Toronjas frescas (<i>Citrus x paradisi</i>)
241	<i>Ceroplastes rubens</i> Maskell, 1893	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Planta a raíz desnuda de palmera (<i>Areca lalitoba</i>), palmera (<i>Areca macrocalyx</i>), palmera (<i>Bentinkia nicobarica</i>), palmera (<i>Burretiokenya halapala</i>), palmera (<i>Butia yatay</i>), palmera (<i>Caryota zebra</i>), palmera (<i>Carpoxylon macrospermum</i>), palmera (<i>Clinostigma savoryanum</i>), palmera (<i>Copernicia alba</i>), palmera (<i>Copernicia prunifera</i>), palmera (<i>Cyrstostachys elegans</i>), palmera (<i>Dictyosperma album</i>), planta enraizada de mango con sustrato (<i>Mangifera indica</i>)
242	<i>Ceutorhynchus assimilis</i> (Paykull, 1792)	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Semilla de repollo (<i>Brassica oleracea var. capitata</i>)
243	<i>Conotrachelus perseae</i> Barber	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Semilla de aguacate (<i>Persea americana</i>)
244	<i>Conotrachelus serpentinus</i>	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Aguacate fresco (<i>Persea americana</i>)
245	<i>Contarinia pseudotsugae</i> Condrashoff	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Árbol de abeto (<i>Pseudotsuga menziesii</i>)
246	<i>Coptotermes sjostedti</i> Holmgren	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Madera de sapelli (<i>Entandrophragma cylindricum</i>)
247	<i>Crocidosema plebejana</i> Zeller, 1847	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Okra fresca (<i>Obelochmus esculentus</i>)
248	<i>Choristoneura freemanii</i> Razowski	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Árbol de abeto (<i>Pseudotsuga menziesii</i>), árbol de abeto (<i>Abies fraseri</i>)
249	<i>Choristoneura fumiferana</i> (Clemens)	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Árbol de abeto (<i>Pseudotsuga menziesii</i>), árbol de abeto (<i>Abies fraseri</i>)
250	<i>Chromatomyia horticola</i> Goureau, 1851	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Planta de verbena (<i>Verbena canadensis</i>), esquejes enraizados de calibrachoa (<i>Calibrachoa hybrida</i>), esquejes de alternaria (<i>Althernanthera ficoidea</i>), esquejes de erisimum (<i>Erysimum linifolium</i>), esquejes de Dimorfoteca (<i>Osteospermum ecklonis</i>), esquejes de sanvitalia (<i>Sanvitalia procumbens</i>)
251	<i>Chrysodeixis chalcites</i> (Esper)	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Tabaco en rama (<i>Nicotiana tabacum</i>)
252	<i>Ctenarytaina eucalypti</i> (Maskell, 1890)	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Follaje de eucalipto (<i>Eucalyptus globulus</i>), (<i>Eucalyptus pulverulenta</i>)
253	<i>Cryptoblabes gnidiella</i> Millière	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Granada fresca (<i>Punica granatum</i>)
254	<i>Cydia pomonella</i> Linnaeus	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Melocoton fresco (<i>Prunus persica</i>), ciruela fresca (<i>Prunus domestica</i>), albaricoque fresco (<i>Prunus americana</i>), cereza fresca (<i>Prunus avium</i>), nectarinas frescas (<i>Prunus persica var. nucipersica</i>), uva fresca (<i>Vitis vinifera</i>), manzana fresca (<i>Malus domestica</i>)
255	<i>Cydia latiferreana</i> (Walsingham, 1879)	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Granada fresca (<i>Punica granatum</i>)
256	<i>Dasineura brassicae</i> (Winnertz), 1853	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Semilla de repollo (<i>Brassica oleracea var. capitata</i>)

No.	Nombre Científico	Grupo	Situación	Artículos reglamentados
257	<i>Dacus ciliatus</i> Loew	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Melón fresco (<i>Cucumis melo</i>), sandía fresca (<i>Citrullus lanatus</i>)
258	<i>Delia antiqua</i> Meigen	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Cebolla fresca (<i>Allium cepa</i>)
259	<i>Delia platura</i> (Meigen)	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Semilla de coliflor (<i>Brassica oleracea</i> var. <i>botryti</i>)
260	<i>Diplocarpon rosae</i> F.A. Wolf	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Yemas de rosa (<i>Rosa</i> sp.)
261	<i>Diaxenes phalaenopsisidis</i> Fisher	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Plantas raíz desnuda de orquídeas (<i>Dendrobium</i> sp.)
262	<i>Dyspessa ulula</i> (Borkhausen)	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Cebolla fresca (<i>Allium cepa</i>)
263	<i>Drosophila melanogaster</i> Meigen	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Uvas fresca (<i>Vitis vinifera</i>)
264	<i>Drosophila suzukii</i> Matsumura	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Arandano fresco (<i>Vaccinium myrtillus</i>), higo fresco (<i>Ficus carica</i>), fresa fresca (<i>Fragaria ananassa</i>)
265	<i>Duponchelia fovealis</i> Zeller	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Esquejes de pastora (<i>Euphorbia pulcherrima</i>)
266	<i>Epidiaspis leperii</i> (Signoret)	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Melocoton fresco (<i>Prunus persica</i>), manzanas fresca (<i>Malus domestica</i>), nectarinas frescas (<i>Prunus persica</i> var. <i>nucipersica</i>), uvas frescas (<i>Vitis vinifera</i>), ciruela fresca (<i>Prunus domestica</i>)
267	<i>Epicoristodes acerella</i> (Walker)	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Esquejes de clavel (<i>Dianthus caryophyllus</i>), esquejes de geranios (<i>Pelargonium</i> sp.)
268	<i>Epiphyas postvittana</i> Walker	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Plantas de aguacate (<i>Persea americana</i>)
269	<i>Ephestia kuehniella</i> Zeller	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Grano de trigo (<i>Triticum aestivum</i>), cebada en grano (<i>Hordeum vulgare</i>), cereal de soya y maíz azucarado.
270	<i>Eupoecilia ambiguella</i> Hübner	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Uvas frescas (<i>Vitis vinifera</i>)
271	<i>Epitrix tuberis</i> Gentner, 1944	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Semilla malva real (<i>Alcea rosea</i>)
272	<i>Eriosoma lanigerum</i> (Hausmann, 1802)	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Manzana fresca (<i>Malus domestica</i>)
273	<i>Erosomyia mangiferae</i> Felt	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Mango fresco (<i>Mangifera indica</i>)
274	<i>Eumerus strigatus</i> (Fallén)	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Cebolla fresca (<i>Allium cepa</i>)
275	<i>Euwallacea destruens</i> (Blandford)	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Esquejes de teca (<i>Tectona grandis</i>)
276	<i>Euwallacea fornicatus</i> (Eichhoff, 1868)	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Varetas de aguacate (<i>Persea americana</i>)
277	<i>Frankliniella fusca</i> (Hinds, 1902)	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Pimiento fresco (<i>Capsicum annuum</i>)
278	<i>Frankliniella schultzei</i> (Trybom, 1910)	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Flores de corte protea (<i>Protea cynaroides</i>), follaje de lisianto (<i>Eustoma grandiflorum</i>)
279	<i>Glycaspis brimblecombei</i> Moore	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Follaje de eucalipto (<i>Eucalyptus globulus</i>)
280	<i>Gonipterus gibberus</i> Boisduval, 1835	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Esquejes de eucalipto (<i>Eucalyptus</i> sp.)
281	<i>Grapholita inopinata</i> Heinrich	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Manzana fresca (<i>Malus domestica</i>)
282	<i>Grapholita molesta</i> (Busck)	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Manzanas fresca (<i>Malus domestica</i>), nectarinas frescas (<i>Prunus persica</i> var. <i>nucipersica</i> .), melocoton fresco (<i>Prunus persica</i>), ciruela fresca (<i>Prunus domestica</i>), albaricoque fresco (<i>Prunus americana</i>)
283	<i>Haplothrips tritici</i> (Kurdjumov, 1912)	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Espigas de trigo para arreglo (<i>Triticum aestivum</i>)
284	<i>Harmonia axyridis</i> Pallas	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Uvas frescas (<i>Vitis vinifera</i>)
285	<i>Hemiberlesia rapax</i> (Comstock) 1881	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Kiwis fresco (<i>Actinidia deliciosa</i>)
286	<i>Heliothrips haemorrhoidalis</i> Bouché	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Aguacate fresco (<i>Persea americana</i>)
287	<i>Hercinothrips bicinctus</i> (Bagnall)	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Banano fresco (<i>Musa</i> spp.)
288	<i>Hercinothrips femoralis</i> (Reuter)	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Esquejes enraizados de sedum (<i>Sedum bouvardia num</i>)
289	<i>Hemiberlesia lataniae</i> (Signoret)	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Varetas de aguacate (<i>Persea americana</i>)
290	<i>Homalodisca vitripennis</i> (Germar)	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Uvas fresca (<i>Vitis vinifera</i>)
291	<i>Hyblaea puera</i> (Cramer, 1777)	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Plantulas de teca (<i>Tectona grandis</i>)
292	<i>Hypogeococcus pungens</i> Granara de Willink, 1981	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Planta raíz desnuda de cactus (<i>Cereus forbesii</i>), esquejes de amaranto globoso (<i>Gomphrena globosa</i>)
293	<i>Leucoptera malifoliella</i> Costa (1836)	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Pera fresca (<i>Pyrus communis</i>)
294	<i>Liposcelis entomophila</i> (Enderlein)	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Grano de arroz (<i>Oryza sativa</i>)
295	<i>Liposcelis paeta</i> (Pearman)	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Grano de arroz (<i>Oryza sativa</i>)
296	<i>Macrosiphum euphorbiae</i> Thomas, 1878.	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Tomate fresco (<i>Solanum lycopersicum</i>), apio fresco (<i>Apium graveolens</i>)
297	<i>Macrosiphum rosae</i> Linnaeus, 1758	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Plantas raíz desnuda de epilobio (<i>Epilobium hybrida</i>), Arreglos florales de rosa (<i>Rosa</i> sp.)
298	<i>Megastes grandalis</i> Guenée	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Plantas in vitro de camote (<i>Ipomoea batatas</i>)
299	<i>Megacopta cribraria</i> (Fabricius)	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Contenedores
300	<i>Melanagromyza dolichostigma</i> De Meijere, 1922	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Vainas frescas de soya (<i>Glycine max</i>)
301	<i>Naupactus xanthographus</i> (Germar)	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Manzana fresca (<i>Malus domestica</i>)
302	<i>Lampides boeticus</i> Linnaeus (1767)	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Semilla de kudzu (<i>Pueraria phaseoloides</i>)
303	<i>Latheticus oryzae</i> Waterhouse	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Arroz en grano (<i>Oryza sativa</i>)
304	<i>Lema pectoralis</i> Baly	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Plantas raíz desnuda de orquídeas (<i>Dendrobium</i> sp.)
305	<i>Lepidosaphes ulmi</i> (Linnaeus, 1758)	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Arandanos frescos (<i>Vaccinium macrocarpon</i>)

No.	Nombre Científico	Grupo	Situación	Artículos reglamentados
306	<i>Leptinotarsa decemlineata</i> Say, 1824	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Semilla de papa (<i>Solanum tuberosum</i>), papa fresca para consumo (<i>Solanum tuberosum</i>),
307	<i>Leptoglossus occidentalis</i> Heidemann	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Arbol de abeto (<i>Pseudotsuga menziesii</i>), arbol de abeto Fraser (<i>Abies fraseri</i>)
308	<i>Liposcelis bostrychophila</i> (Badonnel)	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Arroz grano oro y arroz en granza (<i>Oryza sativa</i>), grano de cacao (<i>Theobroma cacao</i>)
309	<i>Liriomyza trifolii</i> Burgess in Comstock, 1880	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Bulbo fresco en trenzas (<i>Allium sativum</i>), lechuga fresca (<i>Lactuca sativa</i>), planta a raiz desnuda de gerbera (<i>Gerbera jamesonii</i>), apio fresco (<i>Apium graveolens</i>)
310	<i>Lobesia botrana</i> Denis & Schiffmüller, 1776	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Uvas fresca (<i>Vitis vinifera</i>)
311	<i>Lophobaris piperis</i> Marshall	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Pimienta en grano (<i>Piper nigrum</i>)
312	<i>Lygus lineolaris</i> Palisot de Beauvois, 1818.	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Acelga fresca (<i>Beta vulgaris</i> var. <i>cicla</i>), apio fresco (<i>Apium graveolens</i>), eneldo fresco (<i>Anethum graveolens</i>), pepino fresco (<i>Cucumis sativus</i>), coliflor fresco (<i>Brassica oleracea</i> var. <i>botrytis</i>), repollo fresco (<i>Brassica oleracea</i> var. <i>capitata</i>)
313	<i>Opogona sacchari</i> Bojer	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Plantas de banano (<i>Musa sp.</i>), esquejes de caña de azucar (<i>Saccharum officinarum</i>), esquejes de espadillo (<i>Yucca elephantipes</i>), esquejes de pastora (<i>Euphorbia pulcherrima</i>), rizomas de heliconias (<i>Heliconias sp.</i>), rizomas de bambu (<i>Bambusa vulgaris</i> var. <i>vittata</i> , <i>Bambusa oldhamii</i> y <i>Bambusa lako</i>), planta raiz desnuda de sansevieria (<i>Sansevieria laurentii</i>), esquejes de sansevieria (<i>Sansevieria masoniana</i>)
314	<i>Orgyia pseudotsugata</i> (McDunnough, 1921)	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Arbol de abeto (<i>Pseudotsuga menziesii</i>)
315	<i>Otiorhynchus sulcatus</i> (Fabricius, 1775)	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Plantas de rosas (<i>Rosas sp.</i>), Esquejes enraizados de (<i>Fuchsia hybrida</i>) (<i>Sedum bouvardia num</i>)
316	<i>Orthotomicus erosus</i> (Wollaston, 1857)	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Madera de pino (<i>Pinus pinaster</i>)
317	<i>Palorus ratzeburgi</i> (Wissmann)	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Grano de arroz (<i>Oryza sativa</i>)
318	<i>Pandemis heparana</i> Denis & Schiffmüller	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Manzana fresca (<i>Malus domestica</i>)
319	<i>Pantomorus cervinus</i> (Boheman)	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Lima fresca (<i>Citrus aurantifolia</i>), fresa fresca (<i>Fragaria ananassa</i>)
320	<i>Parlatoria oleae</i> (Colvée)	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Manzana fresca (<i>Malus domestica</i>)
321	<i>Parlatoria ziziphi</i> (Lucas, 1853)	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Toronjas frescas (<i>Citrus x paradisi</i>), Plantas de naranja (<i>Citrus sinensis</i>)
322	<i>Paracoccus marginatus</i> Willians Granara de Willink, 1992	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Aguacate fresco (<i>Persea americana</i>), papaya fresca (<i>Carica papaya</i>), plantulas de tomate (<i>Solanum lycopersicum</i>), flor fresca de Jamaica (<i>Hibiscus sabdariffa</i>)
323	<i>Parabemisia myricae</i> (Kuwana, 1927)	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Varetas de aguacate (<i>Persea americana</i>)
324	<i>Parthenolecanium persicae</i> (Fabricius)	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Esquejes de uvas (<i>Vitis vinifera</i>)
325	<i>Planococcus lilacinus</i> Cock	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Toronja fresca (<i>Citrus x paradisi</i>), semillas, plantulas in vitro de café (<i>Coffea arabica</i>), Anona fresca (<i>Annona squamosa</i>), semilla y grano de café (<i>Coffea arabica</i>)
326	<i>Platynota stultana</i> Walsingham	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Pimiento Fresco (<i>Capsicum annum</i>), limón persa fresco (<i>Citrus latifolia</i>), apio fresco (<i>Apium graveolens</i>), tomate fresco (<i>Solanum lycopersicum</i>)
327	<i>Pectinophora gossypiella</i> Saunders, 1843	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Algodón (<i>Gossypium hirsutum</i>)
328	<i>Pezothrips kellyanus</i> Bagnall	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Clementina fresco (<i>Citrusx clementina</i>)
329	<i>Piezodorus guildinii</i> (Westwood, 1837)	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Semilla de chilitoma (<i>Capsicum annuum</i>)
330	<i>Pinnaspis strachani</i> (Cooley) 1899	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Varetas de naranja (<i>Citrus sinensis</i>), varetas de mandarina (<i>Citrus reticulata</i>), varetas de toronja (<i>Citrus paradisi</i>), varetas de limón (<i>Citrus limon</i>), varetas de mango (<i>Mangifera indica</i>), semilla de nuez de coco (<i>Cocos nucifera</i>)
331	<i>Popillia japonica</i> Newman	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Plantas de rosas (<i>Rosas sp.</i>)
332	<i>Phenacoccus manihoti</i> Matile Ferrero, 1977	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Estacas de yuca (<i>Manihot esculenta</i>)
333	<i>Phenacoccus madeirensis</i> Green, 1923	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Plantas raíz desnuda de camara (<i>Lantana camara</i>)
334	<i>Pseudaulacaspis cockerelli</i> (Cooley)	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Varetas de mango (<i>Mangifera indica</i>)
335	<i>Pseudococcus comstocki</i> (Kuwana)	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Esquejes de granada (<i>Punica granatum</i>)
336	<i>Pseudococcus viburni</i> Signoret	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Clementina fresco (<i>Citrus clementina</i>), limón persa fresco (<i>Citrus latifolia</i>)
337	<i>Pseudocysta perseae</i> (Heidemann)	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Varetasde aguacate (<i>Persea americana</i>)
338	<i>Premnotypes latithorax</i> (Pierce)	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Semilla de papa (<i>Solanum tuberosum</i>)
339	<i>Premnotypes vorax</i> (Hustache)	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Semilla de papa (<i>Solanum tuberosum</i>)
340	<i>Proeulia chrysopteris</i> (Butler, 1883)	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Albaricoque fresco (<i>Prunus americana</i>)
341	<i>Phoracantha recurva</i> Newman, 1840	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Esquejes de eucalipto (<i>Eucalyptus sp.</i>)
342	<i>Phoracantha semipunctata</i> (Fabricius) 1775	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Esquejes de eucalipto (<i>Eucalyptus sp.</i>)
343	<i>Pissodes castaneus</i> (DeGeer, 1775)	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Madera con corteza de pino (<i>Pinus sp.</i>)
344	<i>Pulvinaria psidii</i> Maskell, 1893	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Esquejes de mamey (<i>Manilkara zapota</i>), esquejes de mango (<i>Mangifera indica</i>), esquejes de nispero (<i>Achras zapota</i>), esquejes de guayaba (<i>Psidium guajava</i>), planta enraizada de mango con sustrato (<i>Mangifera indica</i>)
345	<i>Pseudococcus calceolariae</i> (Maskell)	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Manzanas fresca (<i>Malus domestica</i>), nectarinas frescas (<i>Prunus persica</i> var. <i>Nucipersica</i>), naranja fresca (<i>Citrus sinensis</i>), coliflor fresca (<i>Brassica oleracea</i> var. <i>botrytis</i>), repollo fresco (<i>Brassica oleracea</i> var. <i>capitata</i>)
346	<i>Pseudothraupis wayi</i> Brown	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Nuez de macadamia (<i>Macadamia integrifolia</i>)
347	<i>Retithrips syriacus</i> (Mayet)	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Semilla de tempate (<i>Jatropha curcas</i>)
348	<i>Rhagoletis cingulata</i> (Loew)	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Cereza fresca (<i>Prunus avium</i>)
349	<i>Rhagoletis pomonella</i> Walsh	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Manzana fresca (<i>Malus domestica</i>)
350	<i>Saccharipulvinaria iceryi</i> (Signoret)	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Esquejes de caña de azucar (<i>Saccharum officinarum</i>)
351	<i>Sesamia inferens</i> (Walker)	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Semilla de pasta guinea (<i>Megathyrsus maximus</i>)
352	<i>Stenchaetothrips biformis</i> (Bagnall, 1913)	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Estolones de Maralfalfa (<i>Pennisetum violaceum</i>)

No.	Nombre Científico	Grupo	Situación	Artículos reglamentados
353	<i>Sternocetus mangiferae</i> (Fabricius, 1775)	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Mango Fresco (<i>Mangifera indica</i>)
354	<i>Sitobion avenae</i> Fabricius, 1775)	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Grano de cebada (<i>Hordeum vulgare</i>)
355	<i>Sirex noctilio</i> Fabricius, 1793	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Madera de pino (<i>Pinus radiata</i>)
356	<i>Scirtothrips perseae</i> Nakahara, 1997	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Aguacate fresco y varetas de aguacate (<i>Persea americana</i>),
357	<i>Sophonia orientalis</i> (Matsumura)	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Planta enraizada de mango con sustrato (<i>Mangifera indica</i>)
358	<i>Spodoptera litura</i> (Fabricius)	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Semilla de tempate (<i>Jatropha curcas</i>)
359	<i>Spodoptera littoralis</i> (Boisduval)	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Semilla de tempate (<i>Jatropha curcas</i>)
360	<i>Stegobium paniceum</i> (Linnaeus)	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Garbanzo fresco (<i>Cicer arietinum</i>), grano de maíz para palomitas (<i>Zea mays</i>), cebada en grano (<i>Hordeum vulgare</i>), trigo en Grano (<i>Triticum aestivum</i>), arroz en grano (<i>Oryza sativa</i>), maíz amarillo en grano (<i>Zea mays</i>), maní en grano (<i>Arachis hypogaea</i>), grano de cacao (<i>Theobroma cacao</i>).
361	<i>Steirastoma breve</i> (Sulzer, 1776)	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Plantulas de cacao (<i>Theobroma cacao</i>)
362	<i>Tetraleurodes perseae</i> Nakahara	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Varetas de aguacate (<i>Persea americana</i>)
363	<i>Tomicus piniperda</i> Linnaeus	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Madera de pino (<i>Pinus</i> sp.)
364	<i>Toxoptera odinae</i> (van der Goot, 1917)	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Planta enraizada de mango con sustrato (<i>Mangifera indica</i>)
365	<i>Theroaphis trifolii</i> Monell 1882	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Planta enraizada de lotus (<i>Lotus maculatus</i>)
366	<i>Thrips simplex</i> (Morison, 1930)	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Bulbos de gladiolos (<i>Gladiolus</i> sp.)
367	<i>Trogoderma granarium</i> Everts	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Avena en grano (<i>Hordeum vulgare</i>), arroz en grano (<i>Oryza sativa</i>), comino en grano (<i>Cuminum cyminum</i>), canela fresca (<i>Cinnamomum verum</i>), lbahaca fresca (<i>Ocimum basilicum</i>), mango fresco (<i>Mangifera indica</i>), soya en cereal (<i>Glycine max</i>), maíz en cereal (<i>Zea mays</i>), salvado de trigo (<i>Triticum aestivum</i>), nuez moscada seco (<i>Myristica fragrans</i>), pimienta negra en grano (<i>Piper nigrum</i>), flor de jamaica (<i>Hibiscus sabdariffa</i>), café en grano (<i>Coffea arabica</i>), fenogreco seco (<i>Trigonella foenum-graecum</i>), dátiles fresco (<i>Phoenix dactylifera</i>), oregano seco (<i>Origanum vulgare</i>), mejorana (<i>Origanum majorana</i>), romero seco (<i>Rosmarinus officinalis</i>), anís en grano (<i>Pimpinella anisum</i>), hojas sen (<i>Cassia acutifolia</i>), maní con cascara y sin cascara (<i>Arachis hypogaea</i>), cereal de soya y maíz azucarado, hoja seca de laurel (<i>Laurus nobilis</i>), semilla de soya (<i>Glycine max</i>), fibra de algodón (<i>Gossypium</i> spp.), semolina de trigo (<i>Triticum aestivum</i>), semilla de haba (<i>Vicia faba</i>), hojas de oregano (<i>Origanum vulgare</i>), semilla de cebollino (<i>Allium schoenoprasum</i>)
368	<i>Trogoderma variabile</i> Ballion	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Cebada en grano (<i>Hordeum vulgare</i>), arroz grano oro (<i>Oryza sativa</i>), grano de maíz dulce para palomitas (<i>Zea mays</i>), garbanzo fresco (<i>Cicer arietinum</i>), trigo en grano (<i>Triticum aestivum</i>), frijol en grano (<i>Phaseolus vulgaris</i>), soya en grano (<i>Glycine max</i>), café en grano (<i>Coffea arabica</i>), dátiles fresco y secos (<i>Phoenix dactylifera</i>), cacao en grano (<i>Theobroma cacao</i>), maíz grano quebrado y molido (<i>Zea mays</i>), ajo molido (<i>Allium sativum</i>), cilantro en grano (<i>Coriandrum sativum</i>), alpiste en grano (<i>Phalaris canariensis</i>), girasol en grano (<i>Helianthus annuus</i>), mijo en grano (<i>Panum millaceum</i>), chía en grano (<i>Salvia hispanica</i>)
369	<i>Tuta absoluta</i> (Meyrick)	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Tomate fresco (<i>Solanum lycopersicum</i>)
370	<i>Unaspis yanonensis</i> (Kuwana, 1923)	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Plantas de naranja con sustrato inerte (<i>Citrus sinensis</i>)
371	<i>Xyleborus dispar</i> (Fabricius, 1792)	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Esquejes de uvas (<i>Vitis vinifera</i>)
372	<i>Xyleborus similis</i> Ferrari	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Esquejes de teca (<i>Tectona grandis</i>)
373	<i>Xylosandrus compactus</i> (Eichhoff, 1875)	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Esquejes de café (<i>Coffea canefora</i>), canela en rama (<i>Cinnamomum verum</i>), plantas in vitro café (<i>Coffea arabica</i>), madera de okoumé (<i>Aucoumea klaineana</i>), Madera de sapele (<i>Entandrophragma cylindricum</i>), planta enraizada de mango con sustrato (<i>Mangifera indica</i>)
374	<i>Xylosandrus germanus</i> (Blandford)	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Madera de haya (<i>Fagus sylvatica</i>)
375	<i>Xylosandrus crassiusculus</i> (Motschulsky)	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Madera de okoumé (<i>Aucoumea klaineana</i>), planta enraizada de café (<i>Coffea arabica</i>), planta enraizada de mango con sustrato (<i>Mangifera indica</i>)
376	<i>Xylosandrus discolor</i> (Blandford, 1898)	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Planta enraizada de mango con sustrato (<i>Mangifera indica</i>)
377	<i>Xylotrechus quadripes</i> Chevrolat, 1863	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Plantas de café (<i>Coffea arabica</i>)
378	<i>Zaprionus indianus</i> Gupta	Insecta	Ausente: no hay registros de la plaga.	Higo fresco (<i>Ficus carica</i>)
379	<i>Coma aspersum</i> Müller	Mollusca	Ausente: no hay registros de la plaga.	Repollo fresco (<i>Brassica oleracea</i> var. <i>capitata</i>), remolacha fresca (<i>Beta vulgaris</i>), lechuga fresca (<i>Lactuca sativa</i>), coliflor fresco (<i>Brassica oleracea</i> var. <i>botrytis</i>), tomate fresco (<i>Solanum lycopersicum</i>)
380	<i>Aphelenchoïdes fragariae</i> (Ritzema - Bos, 1891) Christie, 1932	Nematoda	Ausente: no hay registros de la plaga.	Esquejes de Begonia (<i>Begonia boliviensis</i>)
381	<i>Aphelenchoïdes ritzemabosi</i> (Schwartz, 1911) Steiner & Buhrer, 1932	Nematoda	Ausente: no hay registros de la plaga.	Esquejes de mimulus (<i>Mimulus hybrida</i>), esquejes de verbena (<i>Verbena peruviana</i>), esquejes de salvia (<i>Salvia guaranitica</i>)
382	<i>Belonolaimus longicaudatus</i> Rau, 1958	Nematoda	Ausente: no hay registros de la plaga.	Estolon de pasto elefante (<i>Pennisetum purpureum</i>), estolon de bermuda (<i>Cynodon dactylon</i>)
383	<i>Bursaphelenchus xylophilus</i> (Steiner & Buhrer, 1934) Nickle, 1970	Nematoda	Ausente: no hay registros de la plaga.	Madera de Pino (<i>Pinus</i> sp.)
384	<i>Cactodera cacti</i> Filipjev & Schuurmans Stekhoven, 1941	Nematoda	Ausente: no hay registros de la plaga.	Esquejes de caña de azúcar (<i>Saccharum officinarum</i>)
385	<i>Ditylenchus dipsaci</i> (Kuhn, 1857) Fili'ev, 1936	Nematoda	Ausente: no hay registros de la plaga.	Semilla maíz (<i>Zea mays</i>), semilla cebolla (<i>Allium cepa</i>), bulbos de begonía (<i>Begonia</i> sp.), semilla de papa (<i>Solanum tuberosum</i>), semilla y ajo fresco (<i>Allium sativum</i>), semilla de apio (<i>Apium graveolens</i>), semilla de remolacha (<i>Beta vulgaris</i>), cebolla fresca (<i>Allium cepa</i>), cebollino fresco (<i>Allium schoenoprasum</i>), puerro fresco (<i>Allium porrum</i>), semilla de puerro (<i>Allium porrum</i>), papa fresca (<i>Solanum tuberosum</i>), planta de begonía (<i>Begonia hybrida</i>), semilla de papa (<i>Solanum tuberosum</i>), semilla de haba (<i>Vicia faba</i>), semilla de alfalfa (<i>Medicago sativa</i>), planta enraizada de flox (<i>Phlox drummondii</i>)
386	<i>Ditylenchus destructor</i> Thorne, 1945	Nematoda	Ausente: no hay registros de la plaga.	Plantas in vitro de camote (<i>Ipomoea batatas</i>), semilla de papa (<i>Solanum tuberosum</i>), cebolla fresca (<i>Allium cepa</i>), ajo fresco (<i>Allium sativum</i>), papa fresca (<i>Solanum tuberosum</i>), plantas de té (<i>Camellia sinensis</i>), planta de camelina (<i>Camelina hybridra</i>)
387	<i>Globodera pallida</i> Stone 1973	Nematoda	Ausente: no hay registros de la plaga.	Papa fresca (<i>Solanum tuberosum</i>) y semilla papa (<i>Solanum tuberosum</i>)
388	<i>Globodera rostochiensis</i> (Wollenweber, 1923) Skarbilovich, 1959	Nematoda	Ausente: no hay registros de la plaga.	Papa fresca (<i>Solanum tuberosum</i>) y semilla papa (<i>Solanum tuberosum</i>)

No.	Nombre Científico	Grupo	Situación	Artículos reglamentados
389	<i>Helicotylenchus pseudorobustus</i> (Steiner, 1914) Golden, 1956	Nematoda	Ausente: no hay registros de la plaga.	Zanahoria fresca (<i>Daucus carota</i>)
390	<i>Hemicriconemoides mangiferae</i> Siddiqi, 1961	Nematoda	Ausente: no hay registros de la plaga.	Plantas de mango (<i>Mangifera indica</i>)
391	<i>Heterodera cajani</i> Koshy, 1967	Nematoda	Ausente: no hay registros de la plaga.	Semilla de ajonjoli (<i>Sesamum indicum</i>)
392	<i>Heterodera glycines</i> Ichinohe, 1952	Nematoda	Ausente: no hay registros de la plaga.	Semilla de remolacha (<i>Beta vulgaris</i>), semilla de soya (<i>Glycine max</i>)
393	<i>Heterodera schachtii</i> A. Schmidt, 1871	Nematoda	Ausente: no hay registros de la plaga.	Flores de gipsófila (<i>Gypsophila elegans</i>), semilla de remolacha (<i>Beta vulgaris</i>), planta in vitro de verdolaga (<i>Portulaca oleracea</i>)
394	<i>Heterodera trifolii</i> Goffart, 1932	Nematoda	Ausente: no hay registros de la plaga.	Flores frescas de clavel (<i>Dianthus caryophyllus</i>)
395	<i>Hirschmanniella miticausa</i> Bridge, Mortimer & Jackson, 1983	Nematoda	Ausente: no hay registros de la plaga.	Plantas de malanga (<i>Colocasia esculenta</i>)
396	<i>Hoplolaimus seinhorsti</i> Luc, 1958	Nematoda	Ausente: no hay registros de la plaga.	Plantulas de tomate (<i>Solanum lycopersicum</i>)
397	<i>Meloidogyne coffeicola</i> Lourdello & Zarith, 1960	Nematoda	Ausente: no hay registros de la plaga.	Esquejes de café (<i>Coffea canefora</i>)
398	<i>Meloidogyne chitwoodi</i> Golden, O'Bannon, Santo & Finley, 1980	Nematoda	Ausente: no hay registros de la plaga.	Semilla de papa (<i>Solanum tuberosum</i>)
399	<i>Meloidogyne enterolobii</i> Yang & Eisenback, 1983	Nematoda	Ausente: no hay registros de la plaga.	Planta raíz desnuda de café (<i>Coffea arabica</i>), planta de angelonia con sustrato inerte (<i>Angelonia angustifolia</i>), planta enraizada de camote (<i>Ipomoea batatas</i>), planta enraizada de café con sustrato (<i>Coffea arabica</i>)
400	<i>Meloidogyne lopezi</i>	Nematoda	Ausente: no hay registros de la plaga.	Planta raíz desnuda de café (<i>Coffea arabica</i>)
401	<i>Meloidogyne mayaguensis</i> Rammah & Hirschmann, 1988	Nematoda	Ausente: no hay registros de la plaga.	Planta raíz desnuda de guayaba (<i>Psidium guajava</i>), plantas in vitro de café (<i>Coffea arabica</i>) y plantas raíz desnuda de café (<i>Coffea arabica</i>), plantas in vitro de angelonia (<i>Angelonia angustifolia</i>)
402	<i>Meloidogyne paraensis</i> Carneiro et al.	Nematoda	Ausente: no hay registros de la plaga.	Plantas raíz desnuda de café (<i>Coffea arabica</i>)
403	<i>Nacobbus aberrans</i> (Thorne, 1935) Thorne & Allen, 1944	Nematoda	Ausente: no hay registros de la plaga.	Remolacha fresca (<i>Beta vulgaris</i>), papa fresca (<i>Solanum tuberosum</i>)
404	<i>Paratrichodoros porosus</i> (Allen, 1957) Siddiqi, 1974	Nematoda	Ausente: no hay registros de la plaga.	Plantas de banano, platano (<i>Musa sp.</i>)
405	<i>Pratylenchus penetrans</i> (Cobb, 1917) Filipjev & Schuurmans Stekhoven, 1941	Nematoda	Ausente: no hay registros de la plaga.	Tuberculo fresco de camote (<i>Ipomoea batatas</i>), cebolla fresca (<i>Allium cepa</i>), cebollino fresco (<i>Allium schoenoprasum</i>), puerro fresco (<i>Allium porrum</i>), remolacha fresca (<i>Beta vulgaris</i>), zanahoria fresca (<i>Ducus carota</i>), esquejes de caña de azúcar (<i>Saccharum officinarum</i>), planta de naranja con sustrato (<i>Citrus sinensis</i>), plantas enraizadas de lantana (<i>Lantana camara</i>), planta enraizada de mango con sustrato (<i>Mangifera indica</i>)
406	<i>Pratylenchus zeae</i> Graham, 1951	Nematoda	Ausente: no hay registros de la plaga.	Esquejes de caña de azúcar (<i>Saccharum officinarum</i>), planta raíz desnuda de guayaba (<i>Psidium guajava</i>)
407	<i>Pratylenchus loosi</i> Loof, 1960	Nematoda	Ausente: no hay registros de la plaga.	Planta enraizada de mango con sustrato (<i>Mangifera indica</i>)
408	<i>Scutellonema bradyi</i> (Steiner & Le Hew, 1933) Andrassy, 1958	Nematoda	Ausente: no hay registros de la plaga.	Jicama fresco (<i>Pachyrhizus erosus</i>), plantulas de tomate (<i>Solanum lycopersicum</i>)
409	<i>Xiphinema index</i> Thorne & Allen, 1950	Nematoda	Ausente: no hay registros de la plaga.	Esquejes de uva (<i>Vitis vinifera</i>)
410	<i>Avocado sunblotch viroid</i>	Viroide	Ausente: no hay registros de la plaga.	Semilla de aguacate (<i>Persea americana</i>), Varetas de aguacate (<i>Persea americana</i>)
411	<i>Citrus blight disease</i>	Desconocido	Ausente: no hay registros de la plaga.	Planta de toronja (<i>Citrus x paradisi</i>)
412	<i>Potato purple-top wilt agent</i>	Desconocido	Ausente: no hay registros de la plaga.	Papa fresca (<i>Solanum tuberosum</i>)
413	<i>Citrus exocortis viroid</i>	Viroide	Ausente: no hay registros de la plaga.	Naranjas frescas (<i>Citrus sinensis</i>), mandarinas frescas (<i>Citrus reticulata</i>), esquejes sin raíz de naranja (<i>Citrus sinensis</i>)
414	<i>Potato spindle tuber viroid</i>	Viroide	Ausente: no hay registros de la plaga.	Semilla de tomate (<i>Solanum lycopersicum</i>), semilla de papa (<i>Solanum tuberosum</i>), Varetas de aguacate (<i>Persea americana</i>), planta in vitro de calibrachoa (<i>Calibrachoa hybrida</i>)
415	<i>Alfalfa mosaic virus</i>	Virus	Ausente: no hay registros de la plaga.	Semilla de tomate (<i>Solanum lycopersicum</i>), semilla de berenjena (<i>Solanum melongena</i>), plantas de pimiento (<i>Capsicum annuum</i>), semilla de soya (<i>Glycine max</i>), semilla de pimiento (<i>Capsicum annuum</i>), semilla de frijol (<i>Phaseolus vulgaris</i>), semilla de apio (<i>Apium graveolens</i>), semilla de tomate (<i>Solanum lycopersicum</i>), semilla de alfalfa (<i>Medicago sativa</i>), semilla de tomate de árbol (<i>Cyphomandra betacea</i>), planta in vitro de vinca (<i>Vinca maculata</i>)
416	<i>Angelonia flower break virus</i>	Virus	Ausente: no hay registros de la plaga.	Plantas in vitro de Angelonia (<i>Angelonia angustifolia</i>), plantas in vitro de impatiens (<i>Impatiens walleriana</i>), plantas in vitro de verbena (<i>Verbena peruviana</i>)
417	<i>Andean potato latent virus</i>	Virus	Ausente: no hay registros de la plaga.	Semilla de papa (<i>Solanum tuberosum</i>)
418	<i>Arabis mosaic virus</i>	Virus	Ausente: no hay registros de la plaga.	Semilla de zucchini (<i>Cucurbita pepo</i>)
419	<i>Banana bunchy top virus</i>	Virus	Ausente: no hay registros de la plaga.	Plantas de banano y platano (<i>Musa sp.</i>)
420	<i>Bear common mosaic necrosis virus</i>	Virus	Ausente: no hay registros de la plaga.	Semilla de frijol (<i>Phaseolus vulgaris</i>)
421	<i>Bean yellow mosaic virus</i>	Virus	Ausente: no hay registros de la plaga.	Semilla de maní (<i>Arachis hypogaea</i>), semilla de haba (<i>Vicia faba</i>)
422	<i>Broad bean wilt virus</i>	Virus	Ausente: no hay registros de la plaga.	Semilla de zanahoria (<i>Daucus carota</i>), semilla de pimiento (<i>Capsicum annuum</i>)
423	<i>Dasheen bacilliform virus</i>	Virus	Ausente: no hay registros de la plaga.	Plantas in vitro de malanga (<i>Colocasia esculenta</i>)
424	<i>Dasheen mosaic virus</i>	Virus	Ausente: no hay registros de la plaga.	Plantas in vitro de malanga (<i>Colocasia esculenta</i>)
425	<i>Cactus virus X</i>	Virus	Ausente: no hay registros de la plaga.	Esquejes de pitahaya (<i>Hylocereus undatus</i>)
426	<i>Chrysanthemum stunt viroid</i>	Virus	Ausente: no hay registros de la plaga.	Plantas in vitro y esqueje de margarita (<i>Argyranthemum frutescens</i>)
427	<i>Cymbidium mosaic virus</i>	Virus	Ausente: no hay registros de la plaga.	Planta enraizada de phalaenopsis (<i>Phalaenopsis amabilis</i>) y (<i>Phalaenopsis hybrids</i>)
428	<i>Citrus psorosis B</i>	Virus	Ausente: no hay registros de la plaga.	Esquejes sin raíz de naranja (<i>Citrus sinensis</i>)
429	<i>Clover yellow vein virus</i>	Virus	Ausente: no hay registros de la plaga.	Plantas in vitro de impatiens (<i>Impatiens walleriana</i>), planta in vitro de verbena (<i>Verbena peruviana</i>)
430	<i>Coffee ringspot virus</i>	Virus	Ausente: no hay registros de la plaga.	Planta raíz desnuda de café (<i>Coffea arabica</i>)
431	<i>Cowpea mild mottle virus</i>	Virus	Ausente: no hay registros de la plaga.	Semilla de maní (<i>Arachis hypogaea</i>)
432	<i>Cucumber mosaic virus</i>	Virus	Ausente: no hay registros de la plaga.	Semilla de melón (<i>Cucumis melo</i>), semilla de sandía (<i>Citrullus lanatus</i>), semilla de pimiento (<i>Capsicum annuum</i>), semilla de algodón (<i>Gossypium hirsutum</i>), semilla de berenjena (<i>Solanum melongena</i>), semilla de caupí (<i>Vigna unguiculata</i>)
433	<i>Cucumber green mottle mosaic virus</i>	Virus	Ausente: no hay registros de la plaga.	Semilla sandía (<i>Citrullus lanatus</i>), semilla melón (<i>Cucumis melo</i>), semilla de zucchini (<i>Cucurbita pepo</i>), semilla de pepino (<i>Cucumis sativus</i>)

No.	Nombre Científico	Grupo	Situación	Artículos reglamentados
434	<i>Cymbidium mosaic virus</i>	Virus	Ausente: no hay registros de la plaga.	Plantas raíz desnuda de orquídeas (<i>Dendrobium</i> sp.) y (<i>Phalaenopsis</i> sp.)
435	<i>Grapevine fanleaf virus</i>	Virus	Ausente: no hay registros de la plaga.	Esquejes de uvas (<i>Vitis vinifera</i>)
436	<i>Grapevine leafroll-associated viruses</i>	Virus	Ausente: no hay registros de la plaga.	Esquejes de uvas (<i>Vitis vinifera</i>)
437	<i>Hop stunt viroid</i> Sasaki and Shikata, 1977a	Virus	Ausente: no hay registros de la plaga.	Planta de naranja con sustrato inrete (<i>Citrus sinensis</i>)
438	<i>Maize dwarf mosaic virus</i>	Virus	Ausente: no hay registros de la plaga.	Semilla de maíz (<i>Zea mays</i>)
439	<i>Maize chlorotic mottle virus</i>	Virus	Ausente: no hay registros de la plaga.	Semilla de maíz (<i>Zea mays</i>)
440	<i>Melon necrotic spot virus</i>	Virus	Ausente: no hay registros de la plaga.	Semilla de melón (<i>Cucumis melo</i>)
441	<i>Lettuce mosaic virus</i>	Virus	Ausente: no hay registros de la plaga.	Semilla de lechuga (<i>Lactuca sativa</i>)
442	<i>Lily symptomless virus</i>	Virus	Ausente: no hay registros de la plaga.	Bulbos de gladiolos (<i>Gladiolus</i> sp.)
443	<i>Onion yellow dwarf virus</i>	Virus	Ausente: no hay registros de la plaga.	Cebolla fresca (<i>Allium cepa</i>)
444	<i>Peach rosette mosaic virus</i>	Virus	Ausente: no hay registros de la plaga.	Esquejes de uvas (<i>Vitis vinifera</i>)
445	<i>Peanut mottle potyvirus</i>	Virus	Ausente: no hay registros de la plaga.	Semilla de maní (<i>Arachis hypogaea</i>), semilla de ajonjolí (<i>Sesamum indicum</i>)
446	<i>Peanut stripe potyvirus</i>	Virus	Ausente: no hay registros de la plaga.	Semilla de maní (<i>Arachis hypogaea</i>)
447	<i>Pepper mild mottle virus</i>	Virus	Ausente: no hay registros de la plaga.	Semilla de pimiento (<i>Capsicum annuum</i>), plantas de pimiento (<i>Capsicum annuum</i>), semilla de tomate (<i>Solanum lycopersicum</i>)
448	<i>Potato black ringspot virus</i>	Virus	Ausente: no hay registros de la plaga.	Semilla de papa (<i>Solanum tuberosum</i>)
449	<i>Potato mop-top virus</i>	Virus	Ausente: no hay registros de la plaga.	Semilla de papa (<i>Solanum tuberosum</i>)
450	<i>Potato virus M</i>	Virus	Ausente: no hay registros de la plaga.	Semilla de papa (<i>Solanum tuberosum</i>)
451	<i>Potato leafroll virus</i>	Virus	Ausente: no hay registros de la plaga.	Semilla de papa (<i>Solanum tuberosum</i>) y papa fresca para consumo (<i>Solanum tuberosum</i>)
452	<i>Potato virus s</i>	Virus	Ausente: no hay registros de la plaga.	Semilla de papa (<i>Solanum tuberosum</i>) y papa fresca para consumo (<i>Solanum tuberosum</i>)
453	<i>Potato yellow dwarf virus</i>	Virus	Ausente: no hay registros de la plaga.	Semilla de papa (<i>Solanum tuberosum</i>)
454	<i>Prune dwarf virus</i>	Virus	Ausente: no hay registros de la plaga.	Semilla de almendra (<i>Prunus dulcis</i> y <i>Prunus amygdalus</i>)
455	<i>Prunus necrotic ringspot virus</i>	Virus	Ausente: no hay registros de la plaga.	Semilla de pepino (<i>Cucumis sativus</i>), semilla de almendra (<i>Prunus dulcis</i> y <i>Prunus amygdalus</i>)
456	<i>Soybean mosaic virus</i> Gardner & Kendrick (1921)	Virus	Ausente: no hay registros de la plaga.	Semilla de soya (<i>Glycine max</i>)
457	<i>Squash mosaic virus</i>	Virus	Ausente: no hay registros de la plaga.	Semilla de sandía (<i>Citrullus lanatus</i>), semilla de melón (<i>Cucumis melo</i>), semilla de ayote (<i>Cucurbita maxima</i>), semilla de pepino (<i>Cucumis sativus</i>), semilla de zapallo (<i>Cucurbita moschata</i>)
458	<i>Sweet potato feathery mottle virus</i>	Virus	Ausente: no hay registros de la plaga.	Plantas de pimiento (<i>Capsicum annuum</i>), planta enraizada de camote (<i>Ipomoea batatas</i>), planta in vitro de camote (<i>Ipomoea batatas</i>)
459	<i>Tobacco mild green mosaic virus</i>	Virus	Ausente: no hay registros de la plaga.	Plantas in vitro de calibrachoa (<i>Calibrachoa hybrida</i>)
460	<i>Rice black streaked dwarf virus</i>	Virus	Ausente: no hay registros de la plaga.	Semilla de maíz (<i>Zea mays</i>)
461	<i>Tomato bushy stunt virus</i>	Virus	Ausente: no hay registros de la plaga.	Plantas de pimiento (<i>Capsicum annuum</i>), semilla de pimiento (<i>Capsicum annuum</i>) semilla de tomate (<i>Solanum lycopersicum</i>) y semilla de melongena (<i>Solanum melongena</i>)
462	<i>Tomato black ring virus</i>	Virus	Ausente: no hay registros de la plaga.	Semilla de tomate (<i>Solanum lycopersicum</i>), semilla de melongena (<i>Solanum melongena</i>) y semilla de lechuga (<i>Lactuca sativa</i>)
463	<i>Tomato mosaic virus</i>	Virus	Ausente: no hay registros de la plaga.	Semilla de tomate (<i>Solanum lycopersicum</i>), semilla de pimiento (<i>Capsicum annuum</i>)
464	<i>Tobacco mosaic virus</i>	Virus	Ausente: no hay registros de la plaga.	Semilla de pimiento (<i>Capsicum annuum</i>), planta in vitro de torenias (<i>Torenia hybrida</i>)
465	<i>Tobacco rattle virus</i>	Virus	Ausente: no hay registros de la plaga.	Semillas de pimiento (<i>Capsicum annuum</i>)
466	<i>Tomato spotted wilt virus</i>	Virus	Ausente: no hay registros de la plaga.	Plantas in vitro de cala (<i>Zantedeschia aethiopica</i>), plantas raíz desnuda de orquídeas (<i>Phalaenopsis</i> sp.), planta enraizada de phalaenopsis (<i>Phalaenopsis amabilis</i>) y (<i>Phalaenopsis hybrids</i>), esquejes de iberis (<i>Iberis gibraltarica</i>), semillas de pimiento (<i>Capsicum annuum</i>), planta in vitro de calibrachoa (<i>Calibrachoa hybrid</i>), planta in vitro de vinca de Madagascar (<i>Catharanthus roseus</i>), esquejes de petunia (<i>Petunia hybrida</i>), planta in vitro de bidens (<i>Bidens pilosa</i>)
467	<i>Tobacco streak virus</i>	Virus	Ausente: no hay registros de la plaga.	Semilla de tomate (<i>Solanum lycopersicum</i>), semilla de pimiento (<i>Capsicum annuum</i>), plantas de pimiento (<i>Capsicum annuum</i>) y semilla de lechuga (<i>Lactuca sativa</i>), semilla de soya (<i>Glycine max</i>), semilla de alfalfa (<i>Medicago sativa</i>), planta in vitro de calendula (<i>Calendula officinalis</i>)
468	<i>Turnip mosaic virus</i>	Virus	Ausente: no hay registros de la plaga.	Semilla de repollo (<i>Brassica oleracea var. capitata</i>), planta in vitro de petunia (<i>Petunia hybrida</i>)
469	<i>Tomato yellow leaf curl virus</i>	Virus	Ausente: no hay registros de la plaga.	Plantas raíz desnuda de petunia (<i>Petunia hybrida</i>)
470	<i>Tomato ringspot virus</i>	Virus	Ausente: no hay registros de la plaga.	Semilla de tomate (<i>Solanum lycopersicum</i>)
471	<i>Tomato leaf curl New Delhi virus</i>	Virus	Ausente: no hay registros de la plaga.	Semilla de zucchini (<i>Cucurbita pepo</i>)
472	<i>Zucchini yellow mosaic virus</i>	Virus	Ausente: no hay registros de la plaga.	Semilla de ayote (<i>Cucurbita moschata</i>), semilla de pepino (<i>Cucumis sativus</i>), sandía fresca (<i>Citrullus lanatus</i>), melón fresco (<i>Cucumis melo</i>), semilla de calabaza, zucchini (<i>Cucurbita pepo</i>) y semilla sandía (<i>Citrullus lanatus</i>)
473	<i>Acalypha amentacea</i> Roxb.	Maleza	Ausente: no hay registros de la plaga.	Material de siembra (esquejes)
474	<i>Adiantum pedatum</i> L.	Maleza	Ausente: no hay registros de la plaga.	Material de siembra (esquejes)
475	<i>Agave americana</i> L.	Maleza	Ausente: no hay registros de la plaga.	Material de siembra (esquejes)
476	<i>Agave attenuata</i> Salm-Dyck	Maleza	Ausente: no hay registros de la plaga.	Material de siembra (esquejes)
477	<i>Aloe striata x maculata</i>	Maleza	Ausente: no hay registros de la plaga.	Material de siembra (esquejes)
478	<i>Alopecurus myosuroides</i> Huds.	Maleza	Ausente: no hay registros de la plaga.	Semilla y grano de maíz (<i>Zea mays</i>), grano de linaza (<i>Linum usitatissimum</i>)
479	<i>Alternanthera ficoidea</i> Griseb.	Maleza	Ausente: no hay registros de la plaga.	Material de siembra (esquejes)

No.	Nombre Científico	Grupo	Situación	Artículos reglamentados
480	<i>Allium neapolitanum</i> Cirillo	Maleza	Ausente: no hay registros de la plaga.	Material de siembra (esquejes)
481	<i>Alternanthera philoxeroides</i> (Mart.) Griseb.	Maleza	Ausente: no hay registros de la plaga.	Semilla y grano de arroz (<i>Oryza sativa</i>)
482	<i>Amaranthus retroflexus</i> L.	Maleza	Ausente: no hay registros de la plaga.	Material de siembra (esquejes) y semilla de zanahoria (<i>Daucus carota</i>)
483	<i>Anagallis arvensis</i> L.	Maleza	Ausente: no hay registros de la plaga.	Grano de girasol (<i>Helianthus annuus</i>)
484	<i>Anemone coronaria</i> L.	Maleza	Ausente: no hay registros de la plaga.	Material de siembra (esquejes)
485	<i>Ambrosia artemisiifolia</i> L.	Maleza	Ausente: no hay registros de la plaga.	Semilla de frijol (<i>Phaseolus vulgaris</i>), grano de trigo (<i>Triticum aestivum</i>), grano de arroz (<i>Oryza sativa</i>), semilla y grano de girasol (<i>Helianthus annuus</i>), semilla de maíz (<i>Zea mays</i>)
486	<i>Ambrosia trifida</i> L.	Maleza	Ausente: no hay registros de la plaga.	Grano de maíz amarillo (<i>Zea mays</i>)
487	<i>Arachis glabrata</i> Benth.	Maleza	Ausente: no hay registros de la plaga.	Material de siembra (esquejes)
488	<i>Araucaria heterophylla</i> (Salisb.) Franco	Maleza	Ausente: no hay registros de la plaga.	Material de siembra (esquejes)
489	<i>Arundo donax</i> L.	Maleza	Ausente: no hay registros de la plaga.	Material de siembra (esquejes)
490	<i>Avena fatua</i> L. (1753)	Maleza	Ausente: no hay registros de la plaga.	Semilla y grano de arroz (<i>Oryza sativa</i>), grano de trigo (<i>Triticum aestivum</i>), grano de girasol (<i>Helianthus annuus</i>)
491	<i>Borreria latifolia</i> (Aubl.) K. Schum.	Maleza	Ausente: no hay registros de la plaga.	Semilla de cebolla (<i>Allium cepa</i>)
492	<i>Bouvardia ternifolia</i> (Cav.) Schtdl.	Maleza	Ausente: no hay registros de la plaga.	Material de siembra (esquejes)
493	<i>Bromus madritensis</i> L.	Maleza	Ausente: no hay registros de la plaga.	Semilla de girasol (<i>Helianthus annuus</i>)
494	<i>Bromus sterilis</i> L.	Maleza	Ausente: no hay registros de la plaga.	Semilla de girasol (<i>Helianthus annuus</i>)
495	<i>Caryota mitis</i> Lour.	Maleza	Ausente: no hay registros de la plaga.	Material de siembra (esquejes)
496	<i>Chloris barbata</i> Sw.	Maleza	Ausente: no hay registros de la plaga.	Semilla de arroz (<i>Oryza sativa</i>)
497	<i>Cirsium arvense</i> (L.) Scop.	Maleza	Ausente: no hay registros de la plaga.	Grano de linaza (<i>Linum usitatissimum</i>)
498	<i>Cirsium vulgare</i> (Savi) Ten.	Maleza	Ausente: no hay registros de la plaga.	Grano de linaza (<i>Linum usitatissimum</i>), semilla de maíz (<i>Zea mays</i>)
499	<i>Convolvulus arvensis</i> L.	Maleza	Ausente: no hay registros de la plaga.	Material de siembra (esquejes), semilla de alfalfa (<i>Medicago sativa</i>), grano de linaza (<i>Linum usitatissimum</i>)
500	<i>Commelinacryptostachys</i> L.	Maleza	Ausente: no hay registros de la plaga.	Semilla pasto brachiaría (<i>Brachiaria brizantha</i>), (<i>Brachiaria decumbens</i>), semilla de pasto panicum (<i>Panicum maximum</i>), grano de arroz (<i>Oryza sativa</i>) y semilla de tomate (<i>Solanum lycopersicum</i>)
501	<i>Cuscuta campestris</i> Yunck.	Maleza	Ausente: no hay registros de la plaga.	Semilla y Grano de ajonjoli (<i>Sesamum indicum</i>), semilla de alfalfa (<i>Medicago sativa</i>)
502	<i>Cuscuta epithymum</i> (L.) L.	Maleza	Ausente: no hay registros de la plaga.	Semilla de zanahoria (<i>Daucus carota</i>)
503	<i>Cyperus papyrus</i> L.	Maleza	Ausente: no hay registros de la plaga.	Material de siembra (esquejes)
504	<i>Chenopodium murale</i> L.	Maleza	Ausente: no hay registros de la plaga.	Semilla de tomate (<i>Solanum lycopersicum</i>)
505	<i>Dianthus deltoides</i> L.	Maleza	Ausente: no hay registros de la plaga.	Material de siembra (esquejes)
506	<i>Delphinium staphisagria</i> L.	Maleza	Ausente: no hay registros de la plaga.	Material de siembra (esquejes)
507	<i>Dieffenbachia amoena</i> Bull.	Maleza	Ausente: no hay registros de la plaga.	Material de siembra (esquejes)
508	<i>Dites bicolor</i> (Steud.) Sweet ex Klatt	Maleza	Ausente: no hay registros de la plaga.	Material de siembra (esquejes)
509	<i>Duranta erecta</i> L.	Maleza	Ausente: no hay registros de la plaga.	Material de siembra (esquejes)
510	<i>Dypsis cabadae</i> (H.E.Moore) Beentje & J.Dransf.	Maleza	Ausente: no hay registros de la plaga.	Material de siembra (esquejes)
511	<i>Dracaena reflexa</i> Lam.	Maleza	Ausente: no hay registros de la plaga.	Material de siembra (esquejes)
512	<i>Solanum elaeagnifolium</i> Cav.	Maleza	Ausente: no hay registros de la plaga.	Semilla de algodón (<i>Gossypium hirsutum</i>) y semilla pasto bermuda (<i>Cynodon dactylon</i>), semilla de maíz (<i>Zea mays</i>)
513	<i>Emex australis</i> Steinh.	Maleza	Ausente: no hay registros de la plaga.	Semilla de sorgo (<i>Sorghum bicolor</i>)
514	<i>Epipremnum pinnatum</i> (L.) Engl.	Maleza	Ausente: no hay registros de la plaga.	Material de siembra (esquejes)
515	<i>Eragrostis elliottii</i> S. Watson	Maleza	Ausente: no hay registros de la plaga.	Material de siembra (esquejes)
516	<i>Eryngium paricutatum</i> Cav. & Dombe ex F. Delaroche	Maleza	Ausente: no hay registros de la plaga.	Material de siembra (esquejes)
517	<i>Fallopia convolvulus</i> (L.) A.Löve	Maleza	Ausente: no hay registros de la plaga.	Grano de linaza (<i>Linum usitatissimum</i>)
518	<i>Festuca</i> L.	Maleza	Ausente: no hay registros de la plaga.	Material de siembra (esquejes)
519	<i>Ficus retusa</i> L.	Maleza	Ausente: no hay registros de la plaga.	Material de siembra (esquejes)
520	<i>Fumaria officinalis</i> Burm.f.	Maleza	Ausente: no hay registros de la plaga.	Semilla de zanahoria (<i>Daucus carota</i>)
521	<i>Furcraea foetida</i> (L.) Haw.	Maleza	Ausente: no hay registros de la plaga.	Material de siembra (esquejes)
522	<i>Freesia alba</i> (G.L.Mey.) Gumbi.	Maleza	Ausente: no hay registros de la plaga.	Material de siembra (esquejes)
523	<i>Gazania linearis</i> (Thunb.) Druce	Maleza	Ausente: no hay registros de la plaga.	Material de siembra (esquejes)
524	<i>Gardenia brighamii</i> H. Mann	Maleza	Ausente: no hay registros de la plaga.	Material de siembra (esquejes)
525	<i>Gomphrena</i> L.	Maleza	Ausente: no hay registros de la plaga.	Material de siembra (esquejes)
526	<i>Hedera helix</i> L.	Maleza	Ausente: no hay registros de la plaga.	Material de siembra (esquejes)
527	<i>Hedera algeriensis</i> Hibberd	Maleza	Ausente: no hay registros de la plaga.	Material de siembra (esquejes)
528	<i>Heliconia bihai</i> J.F.Mill.	Maleza	Ausente: no hay registros de la plaga.	Material de siembra (esquejes)
529	<i>Heliconia chartacea</i> Lane ex Barreiros	Maleza	Ausente: no hay registros de la plaga.	Material de siembra (esquejes)

No.	Nombre Científico	Grupo	Situación	Artículos reglamentados
530	<i>Heliconia psittacorum</i> L.f.	Maleza	Ausente: no hay registros de la plaga.	Material de siembra (esquejes)
531	<i>Imperata cylindrica</i> ((L.) Raeusch.	Maleza	Ausente: no hay registros de la plaga.	Semilla y grano de arroz (<i>Oryza sativa</i>)
532	<i>Lepidium draba</i> L.	Maleza	Ausente: no hay registros de la plaga.	Semilla de alfalfa (<i>Medicago sativa</i>) y grano de cebada (<i>Hordeum vulgare</i>), grano de girasol (<i>Helianthus annuus</i>)
533	<i>Leptochloa chinensis</i> (L.) Nees	Maleza	Ausente: no hay registros de la plaga.	Semilla de arroz (<i>Oryza sativa</i>)
534	<i>Liriopae muscari</i> (Decne.) L.H.Bailey	Maleza	Ausente: no hay registros de la plaga.	Material de siembra (esquejes)
535	<i>Lobelia erinus</i> L.	Maleza	Ausente: no hay registros de la plaga.	Material de siembra (esquejes)
536	<i>Lobularia</i> Desv.	Maleza	Ausente: no hay registros de la plaga.	Material de siembra (esquejes)
537	<i>Lolium multiflorum</i> Lam.	Maleza	Ausente: no hay registros de la plaga.	Grano de linaza (<i>Linum usitatissimum</i>)
538	<i>Lolium temulentum</i> L.	Maleza	Ausente: no hay registros de la plaga.	Semilla de rabano (<i>Raphanus sativus</i>)
539	<i>Lysimachia nummularia</i> L.	Maleza	Ausente: no hay registros de la plaga.	Material de siembra (esquejes)
540	<i>Macrosiphonia longiflora</i> (Desf.) Müll. Arg.	Maleza	Ausente: no hay registros de la plaga.	Material de siembra (esquejes)
541	<i>Ophiopogon japonicus</i> (Thunb.) Ker Gawl.	Maleza	Ausente: no hay registros de la plaga.	Material de siembra (esquejes)
542	<i>Orobanche minor</i> Sm.	Maleza	Ausente: no hay registros de la plaga.	Semilla alfalfa (<i>Medicago sativa</i>)
543	<i>Orobanche ramosa</i> L. (1753)	Maleza	Ausente: no hay registros de la plaga.	Semilla de brocoli (<i>Brassica oleracea</i> var. <i>italica</i>)
544	<i>Oryza punctata</i> Kotschy ex Steud.	Maleza	Ausente: no hay registros de la plaga.	Semilla de arroz (<i>Oryza sativa</i>)
545	<i>Oryza rufipogon</i> Griff.	Maleza	Ausente: no hay registros de la plaga.	Semilla y Grano de arroz (<i>Oryza sativa</i>)
546	<i>Pennisetum pedicellatum</i> Trin.	Maleza	Ausente: no hay registros de la plaga.	Semilla de sorgo (<i>Sorghum bicolor</i>)
547	<i>Pennisetum setaceum</i> (Forssk.) Chiov.	Maleza	Ausente: no hay registros de la plaga.	Material de siembra (esquejes)
548	<i>Pennisetum villosum</i> Fresen.	Maleza	Ausente: no hay registros de la plaga.	Material de siembra (esquejes)
549	<i>Peperomia clusiifolia</i> (Jacq.) Hook.	Maleza	Ausente: no hay registros de la plaga.	Material de siembra (esquejes)
550	<i>Philodendron xanadu</i> Croat, Mayo & J.Boos	Maleza	Ausente: no hay registros de la plaga.	Material de siembra (esquejes)
551	<i>Polygonum aviculare</i> L.	Maleza	Ausente: no hay registros de la plaga.	Semilla de cebolla (<i>Allium cepa</i>), semilla de alfalfa (<i>Medicago sativa</i>)
552	<i>Polygonum convolvulus</i> L.	Maleza	Ausente: no hay registros de la plaga.	Semilla de arroz (<i>Oryza sativa</i>), arroz en grano oro y granza (<i>Oryza sativa</i>)
553	<i>Ranunculus asiaticus</i> L.	Maleza	Ausente: no hay registros de la plaga.	Material de siembra (esquejes)
554	<i>Rhipis excelsa</i> (Thunb.) Henry	Maleza	Ausente: no hay registros de la plaga.	Material de siembra (esquejes)
555	<i>Ruscus aculeatus</i> L.	Maleza	Ausente: no hay registros de la plaga.	Material de siembra (esquejes)
556	<i>Rumex acetosella</i> L.	Maleza	Ausente: no hay registros de la plaga.	Semilla de pasto brachiaria (<i>Brachiaria brizantha</i>), (<i>Brachiaria decumbens</i>), semilla de pasto panicum (<i>Panicum maximum</i>)
557	<i>Saccharum spontaneum</i> L.	Maleza	Ausente: no hay registros de la plaga.	Cormos de piña (<i>Ananas comosus</i>)
558	<i>Salsola vermiculata</i> L.	Maleza	Ausente: no hay registros de la plaga.	Semilla de melón (<i>Cucumis melo</i>)
559	<i>Sedum palmeri</i> S. Watson	Maleza	Ausente: no hay registros de la plaga.	Material de siembra (esquejes)
560	<i>Sedum praealtum</i> A. DC.	Maleza	Ausente: no hay registros de la plaga.	Material de siembra (esquejes)
561	<i>Schefflera arboricola</i> (Hayata) Merr.	Maleza	Ausente: no hay registros de la plaga.	Material de siembra (esquejes)
562	<i>Senecio vulgaris</i> L.	Maleza	Ausente: no hay registros de la plaga.	Semilla de pasto lolium (<i>Lolium perenne</i>)
563	<i>Sesbania sericea</i> (Willd.) Link	Maleza	Ausente: no hay registros de la plaga.	Grano de arroz (<i>Oryza sativa</i>)
564	<i>Solanum elaeagnifolium</i> Cav.	Maleza	Ausente: no hay registros de la plaga.	Semilla de alfalfa (<i>Medicago sativa</i>)
565	<i>Sphenoclea zeylanica</i> Gaertn.	Maleza	Ausente: no hay registros de la plaga.	Semilla de arroz (<i>Oryza sativa</i>)
566	<i>Striga asiatica</i> (L.) Kuntze	Maleza	Ausente: no hay registros de la plaga.	Semilla de arroz (<i>Oryza sativa</i>)
567	<i>Tecomia capensis</i> (Thunb.) Lindl.	Maleza	Ausente: no hay registros de la plaga.	Material de siembra (esquejes)
568	<i>Thlaspi arvense</i> L.	Maleza	Ausente: no hay registros de la plaga.	Grano de girasol (<i>Helianthus annuus</i>)
569	<i>Torenia fournieri</i> Linden ex E. Fourn.	Maleza	Ausente: no hay registros de la plaga.	Material de siembra (esquejes)
570	<i>Urochloa panicoides</i> P. Beauv.	Maleza	Ausente: no hay registros de la plaga.	Semilla de sorgo (<i>Sorghum bicolor</i>)
571	<i>Urochloa platyphylla</i> (Munro ex C. Wright) R.D. Webster	Maleza	Ausente: no hay registros de la plaga.	Arroz en granza (<i>Oryza sativa</i>)
572	<i>Vetiveria zizanioides</i> (L.) Nash	Maleza	Ausente: no hay registros de la plaga.	Material de siembra (esquejes)
573	<i>Veronica officinalis</i> L.	Maleza	Ausente: no hay registros de la plaga.	Material de siembra (esquejes)
574	<i>Xanthium strumarium</i> Lour.	Maleza	Ausente: no hay registros de la plaga.	Material de siembra (esquejes)
575	<i>Wodyetia bifurcata</i> A.K.Irvine	Maleza	Ausente: no hay registros de la plaga.	Material de siembra (esquejes)
576	<i>Zamia furfuracea</i> L.f. ex Aiton	Maleza	Ausente: no hay registros de la plaga.	Material de siembra (esquejes)
577	<i>Zamia purpurea</i> Vovides, J.D.Rees & Vázq.Torres	Maleza	Ausente: no hay registros de la plaga.	Material de siembra (esquejes)

LISTA DE PLAGAS NO CUARENTENARIAS REGLAMENTADAS

No.	Nombre Científico	Grupo	Situación	Artículos reglamentados
No.	Nombre Científico	Grupo	Situación	Artículos reglamentados
1	<i>Citrus huanglongbing</i> (greening) disease	Bacteria	Presente: sujet a control oficial	Material de siembra de cítricos. Norma Técnica Obligatoria Nicaraguense (NTON) No. 11038-13 "Certificación Fitosanitaria de Material Propagativo de Cítricos" y Acuerdo Ministerial No. 021-2010.
2	<i>Citrus leprosis virus C</i>	Virus	Presente: sujet a control oficial	Material de siembra de cítricos.. Norma Técnica Obligatoria Nicaraguense (NTON) No. 11038-13 "Certificación Fitosanitaria de Material Propagativo de Cítricos" y Acuerdo Ministerial No. 11 -2006.
3	<i>Candidatus Liberibacter solanacearum</i> Loeffing et al., 2009	Bacteria	Presente: sujet a control oficial	Material de siembra (tubérculos). Acuerdo Ministerial No. 004-2012.
4	<i>Burkholderia glumae</i> (Kurita & Tabei 1967) Urakami et al. 1994	Bacteria	Presente: sujet a control oficial	Material de siembra (semilla). Acuerdo Ministerial No. 003-2011.
5	<i>Rasltonia solanacearum</i>	Bacteria	Presente: sujet a control oficial	Material de siembra de musáceas. Norma Técnica Obligatoria Nicaraguense (NTON) No. 11 046 14. Certificación de Material de Propagación. Musáceas.
6	<i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>cubense</i>	Bacteria	Presente: sujet a control oficial	Material de siembra de musáceas. Norma Técnica Obligatoria Nicaraguense (NTON) No. 11 046 14. Certificación de Material de Propagación. Musáceas.
7	<i>Dickeya</i> sp.	Bacteria	Presente: sujet a control oficial	Material de siembra de musáceas. Norma Técnica Obligatoria Nicaraguense (NTON) No. 11 046 14. Certificación de Material de Propagación. Musáceas.
8	<i>Pythium myriotylum</i> Drechsler	Fungi	Presente: sujet a control oficial	Material de siembra de quequisque (<i>Xanthosoma</i> spp.) y malanga (<i>Colocasia esculenta</i>). Norma Técnica Obligatoria Nicaraguense (NTON) No. 11 047 15. Certificación de Material de Propagación. Yuca (<i>Manihot esculenta</i> Crantz), quequisque (<i>Xanthosoma</i> spp.) y malanga (<i>Colocasia esculenta</i>).