

REQUISITOS FITOSANITARIO PARA LA IMPORTACIÓN DE PRODUCTOS DE ORIGEN VEGETAL ORIGINARIOS DE ESTADOS UNIDOS

No.	País de origen	Nombre del producto	Nombre Científico	DECLARACIONES ADICIONALES
1	Estados Unidos	Abelia (Plántula in vitro)	<i>Abelia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
2	Estados Unidos	Esquejes de Abelia	<i>Abelia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
3	Estados Unidos	Hortaliza Fresca de Okra	<i>Abelmoschus esculentus</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
4	Estados Unidos	Semilla de Okra Americana	<i>Abelmoschus esculentus</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
5	Estados Unidos	Semilla de Abeto noble	<i>Abies procera</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de la siguiente plaga: <i>Sphaeropsis sapinea</i>
6	Estados Unidos	Madera de Pinabete (Horneada)	<i>Abies spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Tratamiento Térmico en Horno con un contenido menor al 20% de Humedad
7	Estados Unidos	Madera de Pinabete (Aserrada)	<i>Abies spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Tratamiento Cuarentenario en Origen
8	Estados Unidos	Planta de Abies	<i>Abies spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de las siguientes plagas: <i>Monochamus scutellatus</i>, <i>Adelges piceae</i>
9	Estados Unidos	Hoja Fresca de Abeto	<i>Abies spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
10	Estados Unidos	Árbol Cortado de Pinabete	<i>Abies spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de las siguientes plagas: <i>Monochamus scutellatus</i>, <i>Adelges piceae</i>
11	Estados Unidos	Semilla de Abutilon	<i>Abutilon spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
12	Estados Unidos	Abutilon (Plántula in vitro)	<i>Abutilon spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
13	Estados Unidos	Esquejes de Abutilon	<i>Abutilon spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
14	Estados Unidos	Madera de Koa	<i>Acacia koa</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de <i>Insectos Descortezadores y Depredadores de Madera. Tratamiento Cuarentenario en Origen</i>
15	Estados Unidos	Esquejes de Acacia	<i>Acacia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
16	Estados Unidos	Acalypha (Plántula in vitro)	<i>Acalypha spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
17	Estados Unidos	Esquejes de Acalypha	<i>Acalypha spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
18	Estados Unidos	Planta de Acer/Maple	<i>Acer acuminatum</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
19	Estados Unidos	Semilla de Hacer/Maple	<i>Acer palmatum</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
20	Estados Unidos	Madera de Acer (Maple) (Horneada)	<i>Acer rubrum/Acer saccharum</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Tratamiento Térmico en Horno con un contenido menor al 20% de Humedad

No.	País de origen	Nombre del producto	Nombre Científico	DECLARACIONES ADICIONALES
21	Estados Unidos	Madera de Acer (Maple) (Aserrada)	<i>Acer rubrum/Acer sacchaum</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Tratamiento Cuarentenario en Origen
22	Estados Unidos	Esquejes de Acer	<i>Acer spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
23	Estados Unidos	Semilla de Achillea	<i>Achillea spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
24	Estados Unidos	Achillea (Plántula in vitro)	<i>Achillea spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
25	Estados Unidos	Esquejes de Achillea	<i>Achillea spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
26	Estados Unidos	Esquejes de Acoelorrhaphe	<i>Acoelorrhaphe spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
27	Estados Unidos	Planta Acuática de Acorus	<i>Acorus spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
28	Estados Unidos	Acorus (Plántula in vitro)	<i>Acorus spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
29	Estados Unidos	Esquejes de Acorus	<i>Acorus spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
30	Estados Unidos	Esquejes de Acrostichum	<i>Acrostichum spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
31	Estados Unidos	Yemas de Kiwi	<i>Actinidia deliciosa</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
32	Estados Unidos	Fruto Fresco de Kiwi	<i>Actinidia deliciosa</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
33	Estados Unidos	Adenophora (Plántula in vitro)	<i>Adenophora spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
34	Estados Unidos	Esquejes de Adenophora	<i>Adenophora spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
35	Estados Unidos	Esquejes de Adromischus	<i>Adromischus spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
36	Estados Unidos	Aechmeas (Plántula in vitro)	<i>Aechmea spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
37	Estados Unidos	Aechmea (planta)	<i>Aechmea spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de las siguientes plagas: Maconellicoccus hirsutus, Thrips palmi
38	Estados Unidos	Esquejes de Aechmeas	<i>Aechmea spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
39	Estados Unidos	Aegopodium (Plántula in vitro)	<i>Aegopodium spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
40	Estados Unidos	Esquejes de Aegopodium	<i>Aegopodium spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
41	Estados Unidos	Semilla de Leguminosa Forrajera	<i>Aeonium spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales

No.	País de origen	Nombre del producto	Nombre Científico	DECLARACIONES ADICIONALES
42	Estados Unidos	Aeonium (Plántula in vitro)	<i>Aeonium spp</i>	Certificado fitosanitario internacional de exportación: Que se indique que las plántulas in vitro vienen en sustrato inerte no vegetal, proveniente de unidades de producción (laboratorio) certificada por la ONPF
43	Estados Unidos	Esquejes de Aeonium	<i>Aeonium spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
44	Estados Unidos	Plántula in vitro de Aeschynanthus	<i>Aeschynanthus spp</i>	Certificado fitosanitario internacional de exportación: Que se indique que las plántulas in vitro vienen en sustrato inerte no vegetal, proveniente de unidades de producción (laboratorio) certificada por la ONPF
45	Estados Unidos	Aeschynanthus (Plantas)	<i>Aeschynanthus spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin declaraciones adicionales
46	Estados Unidos	Dormilonga (Semilla)	<i>Aeschynomene americana</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de la siguiente plaga: <i>Diaporthe phaseolorum var. meridionalis</i>
47	Estados Unidos	Esquejes de Agapanto	<i>Agapanthus africanus</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
48	Estados Unidos	Semilla de Champiñon	<i>Agaricus bisporus</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
49	Estados Unidos	Micelios de hongos comestibles	<i>Agaricus bisporus</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
50	Estados Unidos	Semilla de Agastache	<i>Agastache foeniculum</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
51	Estados Unidos	Agastache (Plántula in vitro)	<i>Agastache spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
52	Estados Unidos	Esquejes de Agastache	<i>Agastache spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
53	Estados Unidos	Agave (Plántula in vitro)	<i>Agave spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
54	Estados Unidos	Esquejes de Agave	<i>Agave spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
55	Estados Unidos	Semilla de Ageratum	<i>Ageratum spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
56	Estados Unidos	Ageratum (Plántula in vitro)	<i>Ageratum spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
57	Estados Unidos	Esquejes de Ageratum	<i>Ageratum spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de la siguiente plaga: <i>Brevipalpus obovatus</i>
58	Estados Unidos	Esquejes de Aglaomorpha	<i>Aglaomorpha spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
59	Estados Unidos	Esquejes de Aglaonema Maria	<i>Aglaonema commutatum</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
60	Estados Unidos	Plántula in vitro de Aglaonema	<i>Aglaonema spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plántulas in vitro vienen en sustrato inerte no vegetal, proveniente de unidades de producción (laboratorio) certificada por la ONPF
61	Estados Unidos	Plantas de Aglaonema	<i>Aglaonema spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de las siguientes plagas: <i>Hercinothrips femoralis</i>, <i>Thrips palmi</i>

No.	País de origen	Nombre del producto	Nombre Científico	DECLARACIONES ADICIONALES
62	Estados Unidos	Aglaonema (Plántula in vitro)	<i>Aglaonema spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
63	Estados Unidos	Semilla de Pasto Bent y Pasto Velvet	<i>Agrostis spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de las siguientes plagas: <i>Pythium graminicola</i>, <i>Cirsium arvense</i>, <i>Anguina agrostis</i>
64	Estados Unidos	Ajuga (Plántula in vitro)	<i>Ajuga reptans</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
65	Estados Unidos	Esquejes de Ajuga	<i>Ajuga reptans</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
66	Estados Unidos	Esquejes de Allamanda	<i>Allamanda spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
67	Estados Unidos	Semilla de Cebolla	<i>Allium cepa</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de las siguientes plagas: <i>Ditylenchus destructor</i>, <i>Ditylenchus dipsaci</i>, <i>Stegobium paniceum</i>, <i>Botryotinia allii</i>, <i>Burkholderia cepacia</i>, <i>Cirsium arvense</i>, <i>Imperata cylindrica</i>
68	Estados Unidos	Hortaliza Fresca de Cebolla	<i>Allium cepa</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de las siguientes plagas: <i>Ditylenchus destructor</i>, <i>Ditylenchus dipsaci</i>, <i>Stegobium paniceum</i>, <i>Botryotinia allii</i>, <i>Burkholderia cepacia</i>
69	Estados Unidos	Semilla de Shallot	<i>Allium escalonicum</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de las siguientes plagas: <i>Ditylenchus destructor</i>, <i>Ditylenchus dipsaci</i>, <i>Stegobium paniceum</i>, <i>Botryotinia allii</i>, <i>Burkholderia cepacia</i>, <i>Cirsium arvense</i>, <i>Imperata cylindrica</i>
70	Estados Unidos	Semilla de Cebollin	<i>Allium fistulosum</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de las siguientes plagas: <i>Ditylenchus destructor</i>, <i>Ditylenchus dipsaci</i>, <i>Stegobium paniceum</i>, <i>Botryotinia allii</i>, <i>Burkholderia cepacia</i>, <i>Cirsium arvense</i>, <i>Imperata cylindrica</i>
71	Estados Unidos	Hortaliza Fresca de Cebollin	<i>Allium fistulosum</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de las siguientes plagas: <i>Ditylenchus destructor</i>, <i>Ditylenchus dipsaci</i>, <i>Stegobium paniceum</i>, <i>Botryotinia allii</i>, <i>Burkholderia cepacia</i>
72	Estados Unidos	Semilla de Puerro	<i>Allium porrum</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de las siguientes plagas: <i>Ditylenchus destructor</i>, <i>Ditylenchus dipsaci</i>, <i>Stegobium paniceum</i>, <i>Botryotinia allii</i>, <i>Burkholderia cepacia</i>, <i>Cirsium arvense</i>, <i>Imperata cylindrica</i>
73	Estados Unidos	Hortaliza Fresca de Ajo	<i>Allium sativum</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de las siguientes plagas: <i>Ditylenchus destructor</i>, <i>Ditylenchus dipsaci</i>, <i>Stegobium paniceum</i>, <i>Botryotinia allii</i>, <i>Burkholderia cepacia</i>
74	Estados Unidos	Semilla de Cebollin/Chive	<i>Allium schoenoprasum</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de las siguientes plagas: <i>Ditylenchus destructor</i>, <i>Ditylenchus dipsaci</i>, <i>Stegobium paniceum</i>, <i>Botryotinia allii</i>, <i>Burkholderia cepacia</i>, <i>Cirsium arvense</i>, <i>Imperata cylindrica</i>
75	Estados Unidos	Semilla de Cebollin Ajo	<i>Allium tuberosum</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de las siguientes plagas: <i>Ditylenchus destructor</i>, <i>Ditylenchus dipsaci</i>, <i>Stegobium paniceum</i>, <i>Botryotinia allii</i>, <i>Burkholderia cepacia</i>, <i>Cirsium arvense</i>, <i>Imperata cylindrica</i>

No.	País de origen	Nombre del producto	Nombre Científico	DECLARACIONES ADICIONALES
76	Estados Unidos	Madera de Alder (Horneada)	<i>Alnus rubra</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Tratamiento Térmico en Horno con un contenido menor al 20% de Humedad
77	Estados Unidos	Madera de Alder (Aserrada)	<i>Alnus rubra</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Tratamiento Cuarentenario en Origen
78	Estados Unidos	Alocasia (plántula in vitro)	<i>Alocasia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plántulas in vitro vienen en sustrato inerte no vegetal, proveniente de unidades de producción (laboratorio) certificada por la ONPF
79	Estados Unidos	Esquejes de Alocasia	<i>Alocasia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de la siguiente plaga: Dasheen mosaic virus
80	Estados Unidos	Aloe (Plántula in vitro)	<i>Aloe spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
81	Estados Unidos	Esquejes de Aloe	<i>Aloe spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de la siguiente plaga: Scutellonema brachyurus
82	Estados Unidos	Esquejes de Aloysia	<i>Aloysia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
83	Estados Unidos	Aloysia (Plántula in vitro)	<i>Aloysia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
84	Estados Unidos	Flor Cortada de Ginger	<i>Alpinia purpurata</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
85	Estados Unidos	Alpinia (plántula in vitro)	<i>Alpinia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plántulas in vitro vienen en sustrato inerte no vegetal, proveniente de unidades de producción (laboratorio) certificada por la ONPF
86	Estados Unidos	Esquejes de Alstroemeria	<i>Alstroemeria spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
87	Estados Unidos	Alternanthera (Plántula in vitro)	<i>Alternanthera spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
88	Estados Unidos	Esquejes de Alternanthera	<i>Alternanthera spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
89	Estados Unidos	Maní Cimarrón (Semilla)	<i>Alysicarpus vaginalis</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de las siguientes plagas: Blackeye cowpea mosaic virus, Phomopsis longicolla
90	Estados Unidos	Semilla de Alyssum	<i>Alyssum spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
91	Estados Unidos	Alyssum (Plántula in vitro)	<i>Alyssum spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
92	Estados Unidos	Esquejes de Alyssum	<i>Alyssum spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
93	Estados Unidos	Semilla de Amaranto	<i>Amaranthus spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de la siguiente plaga: Cirsium arvense
94	Estados Unidos	Esquejes de Amaranthus	<i>Amaranthus spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
95	Estados Unidos	Esquejes de Ambrosia	<i>Ambrosia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
96	Estados Unidos	Flor Cortada de Encaje de Reyna	<i>Ammi majus</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
97	Estados Unidos	Esquejes de Amyris	<i>Amyris spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales

No.	País de origen	Nombre del producto	Nombre Científico	DECLARACIONES ADICIONALES
98	Estados Unidos	Plántulas in vitro de Anacampseros	<i>Anacampseros spp</i>	Envío debe de provenir de unidades de producción (fincas o laboratorios) certificadas por las ONPF, en sustrato inerte no fibras vegetales, el certificado fitosanitario debe de indicar que son plántulas en <i>In vitro</i> , estará sujeto a inspección minuciosa en el punto de ingreso al territorio para verificar que no hay presencia de plagas de interés cuarentenario.
99	Estados Unidos	Esquejes de Anacampseros	<i>Anacampseros spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
100	Estados Unidos	Semilla de Maraño para industrializar	<i>Anacardium occidentale</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
101	Estados Unidos	Semilla de Maraño para consumo	<i>Anacardium occidentale</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
102	Estados Unidos	Esquejes de Anagallis	<i>Anagallis spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
103	Estados Unidos	Fruto Fresco de Piña	<i>Ananas comosus</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
104	Estados Unidos	Esquejes de Andromeda	<i>Andromeda spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
105	Estados Unidos	Andromeda (Plántula in vitro)	<i>Andromeda spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
106	Estados Unidos	Esquejes de Andromischus	<i>Andromischus spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
107	Estados Unidos	Andromischus (Plántula in vitro)	<i>Andromischus spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
108	Estados Unidos	Esquejes de Andropogon	<i>Andropogon spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
109	Estados Unidos	Semilla de Eneldo	<i>Anethum graveolens/Anethum vulgare</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de la siguiente plaga: <i>Cirsium arvense</i>
110	Estados Unidos	Semilla de Angelonia	<i>Angelonia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
111	Estados Unidos	Esquejes de Angelonia	<i>Angelonia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
112	Estados Unidos	Angelonia (Plántula in vitro)	<i>Angelonia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
113	Estados Unidos	Fruto Fresco de Guanabana	<i>Annona muricata</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
114	Estados Unidos	Fruto Fresco de Anona	<i>Annona squamosa</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de la siguiente plaga: <i>Anastrepha suspensa</i>
115	Estados Unidos	Esquejes de Anona	<i>Annona squamosa</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de la siguiente plaga: <i>Ceroplastes rusci</i>
116	Estados Unidos	Esquejes de Anemone	<i>Anemone coronaria</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
117	Estados Unidos	Plántula in vitro de Anthurium	<i>Anthurium spp</i>	Certificado fitosanitario internacional de exportación: Que se indique que las plántulas in vitro vienen en sustrato inerte no vegetal, proveniente de unidades de producción (laboratorio) certificada por la ONPF
118	Estados Unidos	Flor Cortada de Anturios	<i>Anthurium spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales

No.	País de origen	Nombre del producto	Nombre Científico	DECLARACIONES ADICIONALES
119	Estados Unidos	Esquejes de Anturios	<i>Anthurium spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de las siguientes plagas: <i>Aphelenchoides fragariae</i>, <i>Pratylenchus penetrans</i>
120	Estados Unidos	Semilla de Snapdragon	<i>Antirrhinum spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de la siguiente plaga: <i>Cirsium arvense</i>
121	Estados Unidos	Planta de Anthurium	<i>Antirrhinum spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de las siguientes plagas: <i>Aphelenchoides fragariae</i>, <i>Dasheen mosaic virus</i>
122	Estados Unidos	Anthurium (Plántula in vitro)	<i>Antirrhinum spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
123	Estados Unidos	Planta Acuática de Enana	<i>Anubias barteri</i> vr. <i>Nana</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
124	Estados Unidos	Esquejes de Anubias	<i>Anubias spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
125	Estados Unidos	Plántula in vitro de Aphelandra	<i>Aphelandra spp</i>	Certificado fitosanitario internacional de exportación: Que se indique que las plántulas in vitro vienen en sustrato inerte no vegetal, proveniente de unidades de producción (laboratorio) certificada por la ONPF
126	Estados Unidos	Planta de Aphelandra	<i>Aphelandra spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
127	Estados Unidos	Semilla de Apio	<i>Apium graveolens</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de las siguientes plagas: <i>Broad bean wilt virus</i>, <i>Cirsium arvense</i> .
128	Estados Unidos	Hortaliza Fresca de Apio	<i>Apium graveolens</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
129	Estados Unidos	Esquejes de Aponogeton	<i>Aponogeton spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
130	Estados Unidos	Planta Acuática de Cordon	<i>Aponogetum madagascariensis</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
131	Estados Unidos	Aptenia (Plántula in vitro)	<i>Aptenia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
132	Estados Unidos	Aquilegia (Plántula in vitro)	<i>Aquilegia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
133	Estados Unidos	Mani Blanqueado	<i>Arachis hypogaea</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
134	Estados Unidos	Grano de Maní	<i>Arachis hypogaea</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de la siguiente plaga: <i>Stegobium paniceum</i>
135	Estados Unidos	Harina de Maní	<i>Arachis hypogaea</i>	Envío libre de: <i>Stegobium paniceum</i>, <i>Trogoderma variabile</i>
136	Estados Unidos	Rizoma de Leather Leaf (para propagación)	<i>Arachniodes adiantiformis</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
137	Estados Unidos	Plántula in vitro de Aralia	<i>Aralia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plántulas in vitro vienen en sustrato inerte no vegetal, proveniente de unidades de producción (laboratorio) certificada por la ONPF
138	Estados Unidos	Esquejes de Aralia	<i>Aralia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
139	Estados Unidos	Planta de Araucaria	<i>Araucaria araucana</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
140	Estados Unidos	Semilla de Araucaria	<i>Araucaria heterophylla</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
141	Estados Unidos	Madera de Madrone (Horneada)	<i>Arbutus menziesii</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: <i>Tratamiento Térmico en Horno con un contenido menor al 20% de Humedad</i>

No.	País de origen	Nombre del producto	Nombre Científico	DECLARACIONES ADICIONALES
142	Estados Unidos	Madera de Madrone (Aserrada)	<i>Arbutus menziesis</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Tratamiento Cuarentenario en Origen
143	Estados Unidos	Esquejes de Arctotis	<i>Arctotis spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
144	Estados Unidos	Arctotis (Plántula in vitro)	<i>Arctotis spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
145	Estados Unidos	Esquejes de Ardisia	<i>Ardisia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
146	Estados Unidos	Esquejes de Arenaria	<i>Arenaria spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
147	Estados Unidos	Arenaria (Plántula in vitro)	<i>Arenaria spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
148	Estados Unidos	Esquejes de Argucia	<i>Argucia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
149	Estados Unidos	Esquejes de Argyranthemum	<i>Argyranthemum spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
150	Estados Unidos	Argyranthemum (Plántula in vitro)	<i>Argyranthemum spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
151	Estados Unidos	Esquejes de Aristolochia	<i>Aristolochia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
152	Estados Unidos	Rábano Picante	<i>A Armoracia rusticana</i>	Sin Declaraciones Adicionales
153	Estados Unidos	Esquejes de Terragon	<i>Artemisia dracunculus</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
169	Estados Unidos	Semilla de Artemisia	<i>Artemisia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de la siguiente plaga: Imperata cylindrica
155	Estados Unidos	Esquejes de Artemisia	<i>Artemisia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
156	Estados Unidos	Artemisia (Plántula in vitro)	<i>Artemisia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
157	Estados Unidos	Planta de Mazapan	<i>Artocarpus altilis</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
158	Estados Unidos	Semilla de Arundo	<i>Arundo donax</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
159	Estados Unidos	Arundo (Plántula in vitro)	<i>Arundo donax</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
160	Estados Unidos	Esquejes de Asclepios	<i>Asclepios spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
161	Estados Unidos	Esquejes de Asistida	<i>Asistida spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
162	Estados Unidos	Esquejes de Asolepias	<i>Asolepias spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
163	Estados Unidos	Semilla de Espárrago	<i>Asparagus officinalis</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de la siguiente plaga: Cirsium arvense
164	Estados Unidos	Hortaliza Fresca de Esparrago	<i>Asparagus officinalis</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales

No.	País de origen	Nombre del producto	Nombre Científico	DECLARACIONES ADICIONALES
165	Estados Unidos	Esquejes de Asperula	<i>Asperula spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
166	Estados Unidos	Asperula (Plántula in vitro)	<i>Asperula spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
167	Estados Unidos	Rizomas de Aspidistra	<i>Aspidistra elatior</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de las siguientes plagas: <i>Hercinothrips femoralis</i>, <i>Maconellicoccus hirsutus</i>, <i>Thrips palmi</i>
168	Estados Unidos	Esquejes de Aspidistra	<i>Aspidistra elatior</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
169	Estados Unidos	Esquejes de Aster	<i>Aster spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
170	Estados Unidos	Aster (Plántula in vitro)	<i>Aster spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
171	Estados Unidos	Esquejes de Asterdumosus	<i>Asterdumosus spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
172	Estados Unidos	Asterdumosus (Plántula in vitro)	<i>Asterdumosus spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
173	Estados Unidos	Esquejes de Asteriscus	<i>Asteriscus spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
174	Estados Unidos	Asteriscus (Plántula in vitro)	<i>Asteriscus spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
175	Estados Unidos	Planta de Astibe	<i>Astibe spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
176	Estados Unidos	Astroloba (Plántula in vitro)	<i>Astroloba spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
177	Estados Unidos	Esquejes de Astroloba	<i>Astroloba spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
178	Estados Unidos	Esquejes de Aubrieta	<i>Aubrieta spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de la siguiente plaga: <i>Heterodera schachtii</i>
179	Estados Unidos	Aubrieta (Plántula in vitro)	<i>Aubrieta spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
180	Estados Unidos	Semilla de Avena	<i>Avena sativa</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de las siguientes plagas: <i>Cirsium arvense</i>, <i>Ditylenchus dipsaci</i>
181	Estados Unidos	Harina de avena	<i>Avena sativa</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de la siguiente plaga: <i>Stegobium paniceum</i>
182	Estados Unidos	Grano de Avena	<i>Avena sativa</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de las siguientes plagas: <i>Stegobium paniceum</i>
183	Estados Unidos	Semilla de Azolia	<i>Azolia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
184	Estados Unidos	Esquejes de Baccharis	<i>Baccharis spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
185	Estados Unidos	Esquejes de Bacopa	<i>Bacopa spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
186	Estados Unidos	Bacopa (Plántula in vitro)	<i>Bacopa spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
187	Estados Unidos	Esquejes de Bambú	<i>Bambusa spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de la siguiente plaga: <i>Dinoderus minutus</i>

No.	País de origen	Nombre del producto	Nombre Científico	DECLARACIONES ADICIONALES
188	Estados Unidos	Esquejes de Barclaya	<i>Barclaya spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
189	Estados Unidos	Semilla de Begonia	<i>Begonia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de las siguientes plagas: <i>Aphelenchoides fragariae</i>, <i>Ditylenchus dipsaci</i>
190	Estados Unidos	Esquejes de Begonia	<i>Begonia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de las siguientes plagas: <i>Aphelenchoides fragariae</i>, <i>Ditylenchus dipsaci</i>, <i>Phytonemus pallidus</i>
191	Estados Unidos	Begonia (Plántula in vitro)	<i>Begonia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
192	Estados Unidos	Semilla de Bellis	<i>Bellis spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
193	Estados Unidos	Semilla de Pepino Peludo	<i>Benincasa hispida</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
194	Estados Unidos	Semilla de Fuzzy Gourd	<i>Benincasa hispida</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de la siguiente plaga: <i>Cirsium arvense</i>
195	Estados Unidos	Semilla de Calabaza blanca	<i>Benincasa hispida</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
196	Estados Unidos	Esquejes de Berlandiera	<i>Berlandiera spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
197	Estados Unidos	Nuez con Cáscara/Sin Cáscara del Brasil	<i>Bertholletia excelsa</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
198	Estados Unidos	Semilla de Remolacha	<i>Beta vulgaris</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de las siguientes plagas: <i>Broad bean wilt virus</i>, <i>Ditylenchus dipsaci</i>
199	Estados Unidos	Hortaliza Fresca de Remolacha	<i>Beta vulgaris</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de la siguiente plaga: <i>Limoniuss californicus</i>
200	Estados Unidos	Semilla de Acelga	<i>Beta vulgaris var. cicla</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de la siguiente plaga: <i>Ditylenchus dipsaci</i>
201	Estados Unidos	Madera de abedul (Horneada)	<i>Betula spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: <i>Tratamiento Térmico en Horno con un contenido menor al 20% de Humedad</i>
202	Estados Unidos	Madera de abedul (Aserrada)	<i>Betula spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: <i>Tratamiento Cuarentenario en Origen</i>
203	Estados Unidos	Semilla de Bidens	<i>Bidens spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
204	Estados Unidos	Esquejes de Bidens	<i>Bidens spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
205	Estados Unidos	Bidens (Plántula in vitro)	<i>Bidens spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
206	Estados Unidos	Esquejes de Bigelowia	<i>Bigelowia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
207	Estados Unidos	Esquejes de Bignonia	<i>Bignonia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
208	Estados Unidos	Billbergia (Plántula in vitro)	<i>Billbergia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
209	Estados Unidos	Esquejes de Billbergia	<i>Billbergia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales

No.	País de origen	Nombre del producto	Nombre Científico	DECLARACIONES ADICIONALES
210	Estados Unidos	Planta de Helecho	<i>Blechnum silver lady</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
211	Estados Unidos	Esquejes de Blechnum	<i>Blechnum spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
212	Estados Unidos	Esquejes de Boehmeria	<i>Boehmeria spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
213	Estados Unidos	Esquejes de Bolbitis	<i>Bolbitis spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
214	Estados Unidos	Esquejes de Boltonia	<i>Boltonia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
215	Estados Unidos	Boltonia (Plántula in vitro)	<i>Boltonia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
216	Estados Unidos	Semilla de Borraja	<i>Borago spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
217	Estados Unidos	Esquejes de Borrachia	<i>Borrachia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
218	Estados Unidos	Esquejes de Bougainvillea	<i>Bougainvillea spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
219	Estados Unidos	Semilla de Pasto Basiliks	<i>Brachiaria brizantha cv. basilisk</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
220	Estados Unidos	Esquejes de Brachyscome	<i>Brachyscome spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
221	Estados Unidos	Brachyscome (Plántula in vitro)	<i>Brachyscome spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
222	Estados Unidos	Semilla de Bracteantha	<i>Bracteantha spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
223	Estados Unidos	Esquejes de Bracteantha	<i>Bracteantha spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
224	Estados Unidos	Bracteantha (Plántula in vitro)	<i>Bracteantha spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
225	Estados Unidos	Semilla de Mostaza	<i>Brassica juncea var. juncea</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de las siguientes plagas: <i>Stegobium paniceum</i>, <i>Cirsium arvense</i>
226	Estados Unidos	Semilla de Rutabaga	<i>Brassica napa var napobra</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de la siguiente plaga: <i>Ditylenchus dipsaci</i>
227	Estados Unidos	Semilla de Canola/Nabo	<i>Brassica napus</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de la siguiente plaga: <i>Ditylenchus dipsaci</i>
228	Estados Unidos	Semilla de Colza/Nabo	<i>Brassica rapa subsp. rapa</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de la siguiente plaga: <i>Ditylenchus dipsaci</i>
229	Estados Unidos	Semilla de Brassicas	<i>Brassica spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de la siguiente plaga: <i>Ditylenchus dipsaci</i>
230	Estados Unidos	Hortaliza Fresca de Brassica	<i>Brassica spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de la siguiente plaga: <i>Phyllotreta striolata</i>
231	Estados Unidos	Flor Cortada de Coliflor	<i>Brassicca oleracea var. botrytis</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de la siguiente plaga: <i>Phyllotreta striolata</i>
232	Estados Unidos	Planta de Bromelia	<i>Bromelia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de las siguientes plagas: <i>Macronellus hirsutus</i>, <i>Thrips palmi</i>
233	Estados Unidos	Esquejes de Bromelia	<i>Bromelia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
234	Estados Unidos	Bromelia (Plántula in vitro)	<i>Bromelia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos

No.	País de origen	Nombre del producto	Nombre Científico	DECLARACIONES ADICIONALES
235	Estados Unidos	Esquejes de Buddleia	<i>Buddleia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
236	Estados Unidos	Buddleia (Plántula in vitro)	<i>Buddleia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
237	Estados Unidos	Esquejes de Bursera	<i>Bursera spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
238	Estados Unidos	Planta de Boxwood	<i>Buxus sempervirens</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
239	Estados Unidos	Esquejes de Buxus	<i>Buxus sempervirens</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
240	Estados Unidos	Semilla de Gandul	<i>Cajanus cajan</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
241	Estados Unidos	Plántula in vitro de Caladium	<i>Caladium spp</i>	Certificado fitosanitario internacional de exportación: Que se indique que las plántulas in vitro vienen en sustrato inerte no vegetal, proveniente de unidades de producción (laboratorio) certificada por la ONPF
242	Estados Unidos	Plántula in vitro de Calathea	<i>Calathea spp</i>	Certificado fitosanitario internacional de exportación: Que se indique que las plántulas in vitro vienen en sustrato inerte no vegetal, proveniente de unidades de producción (laboratorio) certificada por la ONPF
243	Estados Unidos	Planta de Calathea	<i>Calathea spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
244	Estados Unidos	Esquejes de calathea	<i>Calathea spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de la siguientes plagas: <i>Phytophthora cryptogea</i>, <i>Pythium myriotylum</i>, <i>Rhizoeus hibisci</i>
245	Estados Unidos	Semilla de Calendula	<i>Calendula spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
246	Estados Unidos	Esquejes de Calendula	<i>Calendula spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
247	Estados Unidos	Calendula (Plántula in vitro)	<i>Calendula spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
248	Estados Unidos	Semilla de Calibrachoa	<i>Calibrachoa spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
249	Estados Unidos	Calibrachoa (Plántula in vitro)	<i>Calibrachoa spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
250	Estados Unidos	Esquejes de Calibrachoa	<i>Calibrachoa spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
251	Estados Unidos	Esquejes de Callicarpa	<i>Callicarpa spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
252	Estados Unidos	Plántula in vitro de Callisia	<i>Callisia spp</i>	Certificado fitosanitario internacional de exportación: Que se indique que las plántulas in vitro vienen en sustrato inerte no vegetal, proveniente de unidades de producción (laboratorio) certificada por la ONPF
253	Estados Unidos	Semilla de Aster	<i>Callistephus spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
269	Estados Unidos	Esquejes de Calocephalus	<i>Calocephalus spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
255	Estados Unidos	Calocephalus (Plántula in vitro)	<i>Calocephalus spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
256	Estados Unidos	Planta de Camelia	<i>Camelia japonica</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
257	Estados Unidos	Semilla de Campanula	<i>Campanula spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
258	Estados Unidos	Esquejes de Campánula	<i>Campanula spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales

No.	País de origen	Nombre del producto	Nombre Científico	DECLARACIONES ADICIONALES
259	Estados Unidos	Campanula (Plántula in vitro)	<i>Campanula spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
260	Estados Unidos	Esquejes de Canavalia	<i>Canavalia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
261	Estados Unidos	Esquejes de Canella	<i>Canella spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
262	Estados Unidos	Esquejes de Canna	<i>Canna spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
263	Estados Unidos	Canna (Plántula in vitro)	<i>Canna spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
264	Estados Unidos	Esquejes de Capparis	<i>Capparis spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
265	Estados Unidos	Polen de Chile	<i>Capsicum spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Las plantas madres fueron testeadas y encontradas libres de la plaga: Tomato Brown Rugose Fruit Virus .
266	Estados Unidos	Semilla de Chile	<i>Capsicum spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de la siguiente plaga: Tomato Brown Rugose Fruit Virus
267	Estados Unidos	Fruto Fresco de Chile	<i>Capsicum spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
268	Estados Unidos	Chile (Plántula in vitro)	<i>Capsicum spp</i>	Certificado fitosanitario internacional de exportación: Envío viene libre de la siguiente plaga: Tomato Brown Rugose Fruit Virus . Que se indique que las plántulas in vitro vienen en sustrato inerte no vegetal, proveniente de unidades de producción (laboratorio) certificada por la ONPF
269	Estados Unidos	Esquejes de Carex	<i>Carex spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
270	Estados Unidos	Semilla de Papaya	<i>Carica papaya</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
271	Estados Unidos	Fruto Fresco de Papaya	<i>Carica papaya</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
272	Estados Unidos	Carica (plántula in vitro)	<i>Carica spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plántulas in vitro vienen en sustrato inerte no vegetal, proveniente de unidades de producción (laboratorio) certificada por la ONPF
273	Estados Unidos	Esquejes de Carphophorus spp	<i>Carphophorus spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
274	Estados Unidos	Planta de Pecano	<i>Carya illinoensis</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
275	Estados Unidos	Nuez con Cáscara de Pecana	<i>Carya illinoensis</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
276	Estados Unidos	Madera de Hickory (Horneada)	<i>Carya spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Tratamiento Térmico en Horno con un contenido menor al 20% de Humedad
277	Estados Unidos	Madera de Hickory (Aserrada)	<i>Carya spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Tratamiento Cuarentenario en Origen
278	Estados Unidos	Esquejes de Carya	<i>Carya spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
279	Estados Unidos	Semilla de Caryopteris	<i>Caryopteris clandonensis</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
280	Estados Unidos	Esquejes de Caryopteris	<i>Caryopteris spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
281	Estados Unidos	Caryopteris (Plántula in vitro)	<i>Caryopteris spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
282	Estados Unidos	Semilla de Guajaca	<i>Catharanthus spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de la siguiente plaga: Tobacco streak virus
283	Estados Unidos	Esquejes de Catharanthus	<i>Catharanthus spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales

No.	País de origen	Nombre del producto	Nombre Científico	DECLARACIONES ADICIONALES
284	Estados Unidos	Catharanthus (Plántula in vitro)	<i>Catharanthus spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
285	Estados Unidos	Esquejes de Cattleya	<i>Cattleya spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de las siguientes plagas: <i>Acidovorax avenae subsp. Cattleyae</i>, <i>Cymbidium mosaic virus</i>, <i>Odontoglossum ringspot virus</i>
286	Estados Unidos	Bulbo de Cattleya para la siembra	<i>Cattleya spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de las siguientes plagas: <i>Acidovorax avenae subsp. Cattleyae</i>, <i>Cymbidium mosaic virus</i>, <i>Odontoglossum ringspot virus</i>
287	Estados Unidos	Semilla de Celosia	<i>Celosia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
288	Estados Unidos	Plántula in vitro de Centaurea	<i>Centaurea spp</i>	Certificado fitosanitario internacional de exportación: Que se indique que las plántulas in vitro vienen en sustrato inerte no vegetal, proveniente de unidades de producción (laboratorio) certificada por la ONPF
289	Estados Unidos	Esquejes de Centradenia	<i>Centradenia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
290	Estados Unidos	Centradenia (Plántula in vitro)	<i>Centradenia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
291	Estados Unidos	Esquejes de Cephalantus	<i>Cephalantus spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
292	Estados Unidos	Planta de Algarrobo	<i>Ceratonía siliqua</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
293	Estados Unidos	Esquejes de Ceratostigma	<i>Ceratostigma spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
294	Estados Unidos	Ceratostigma (Plántula in vitro)	<i>Ceratostigma spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
295	Estados Unidos	Plántulas in vitro de Ceropegia	<i>Ceropegia spp</i>	Certificado fitosanitario internacional de exportación: Que se indique que las plántulas in vitro vienen en sustrato inerte no vegetal, proveniente de unidades de producción (laboratorio) certificada por la ONPF
296	Estados Unidos	Esquejes de Cestrum	<i>Cestrum spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
297	Estados Unidos	Planta de Algas marinas	<i>Chaetoceros muelleri</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
298	Estados Unidos	Semilla de Chamadorea	<i>Chamadorea metallica/C. elegans</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
299	Estados Unidos	Esquejes de Chamaecrista	<i>Chamaecrista spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
300	Estados Unidos	Esquejes de Chamaecyparis	<i>Chamaecyparis spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
301	Estados Unidos	Chamaecyparis (Plántula in vitro)	<i>Chamaecyparis spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
302	Estados Unidos	Semilla de Chamaedorea	<i>Chamaedorea cataractarum</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
303	Estados Unidos	Esquejes de Chamaedorea	<i>Chamaedorea cataractarum</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
304	Estados Unidos	Semilla de Manzanilla Romana	<i>Chamaemelum nobile</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de la siguiente plaga: <i>Stegobium paniceum</i>
305	Estados Unidos	Chamaesyce (Plántula in vitro)	<i>Chamaesyce spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
306	Estados Unidos	Esquejes de Chamaesyce	<i>Chamaesyce spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
307	Estados Unidos	Esquejes de Chelone	<i>Chelone spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales

No.	País de origen	Nombre del producto	Nombre Científico	DECLARACIONES ADICIONALES
308	Estados Unidos	Chelone (Plántula in vitro)	<i>Chelone spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
309	Estados Unidos	Semilla de Epazote	<i>Chenopodium ambrosioides</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
310	Estados Unidos	Semilla de Chenopodium	<i>Chenopodium spp.</i>	Envío libre de: <i>Peronospora farinosa f. sp. chenopodii</i>
311	Estados Unidos	Esquejes de Chiococca	<i>Chiococca spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
312	Estados Unidos	Esquejes de Chionanthus	<i>Chionanthus spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
313	Estados Unidos	Esquejes de Chlorophytum	<i>Chlorophytum comosum</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
314	Estados Unidos	Chlorophytum (plántula in vitro)	<i>Chlorophytum spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
315	Estados Unidos	Semilla de Crisantemo	<i>Chrysanthemum spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de las siguientes plagas: <i>Imperata cylindrica</i>, <i>Saccharum spontaneum</i>,
316	Estados Unidos	Plántula in vitro de Crisantemo	<i>Chrysanthemum spp</i>	Certificado fitosanitario internacional de exportación: Que se indique que las plántulas in vitro vienen en sustrato inerte no vegetal, proveniente de unidades de producción (laboratorio) certificada por la ONPF
317	Estados Unidos	Esquejes de Crisantemo	<i>Chrysanthemum spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de las siguientes plagas: <i>Listroderes costirostris</i>, <i>Thrips hawaiiensis</i>, <i>Aster yellow phytoplasma group</i>, <i>Chaetanaphothrips orchidii</i>, <i>Impatiens necrotic spot virus</i>, <i>Phytonemus pallidus</i>
318	Estados Unidos	Chrysanthemum (Plántula in vitro)	<i>Chrysanthemum spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
319	Estados Unidos	Esquejes de Chrysobalanus	<i>Chrysobalanus spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
320	Estados Unidos	Esquejes de Chrysocephalum	<i>Chrysocephalum spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
321	Estados Unidos	Chrysocephalum (Plántula in vitro)	<i>Chrysocephalum spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
322	Estados Unidos	Esquejes de Chrysophyllum	<i>Chrysophyllum spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
323	Estados Unidos	Grano de Garbanzo	<i>Cicer arietinum</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
324	Estados Unidos	Semilla de Endivia	<i>Cichorium endivia</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
325	Estados Unidos	Hoja Fresca de Endivia	<i>Cichorium endivia</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
326	Estados Unidos	Semilla de Radicchio/Achicoria	<i>Cichorium intybus</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de la siguiente plaga: <i>Lettuce mosaic virus</i>
327	Estados Unidos	Esquejes de Cicuta	<i>Cicuta spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
328	Estados Unidos	Cineraria (Plántula in vitro)	<i>Cineraria spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
329	Estados Unidos	Canela en Raja	<i>Cinnamomum verum</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
330	Estados Unidos	Esquejes de Cissus	<i>Cissus spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
331	Estados Unidos	Esquejes de Citharexylum spp	<i>Citharexylum spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales

No.	País de origen	Nombre del producto	Nombre Científico	DECLARACIONES ADICIONALES
332	Estados Unidos	Semilla de Sandía	<i>Citrullus lanatus</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de la siguiente plaga: <i>Acidovorax avenae subsp. Citrulli</i>
333	Estados Unidos	Sandía (Plántula in vitro)	<i>Citrullus lanatus</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
334	Estados Unidos	Fruto Fresco de Sandía	<i>Citrullus lanatus</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
335	Estados Unidos	Semilla Bótanica de Citricos	<i>Citrus spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
336	Estados Unidos	Yemas de Citricos	<i>Citrus spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: El material procede de viveros certificados libres de: <i>Ceroplastes rusci, Diaprepes abbreviatus, Candidatus liberibactericus, asiatic Xanthomonas axonopodis pv. Citri, Psorosis (CPsV), Exocortis (CEVd), Cachexia-xyloporosis (CCaV-XYV) Citrus leprosis (CiLV), Tristeza (VTC) y Clorosis Variegada y HLB.</i>
337	Estados Unidos	Planta de Citricos	<i>Citrus spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: El material procede de viveros certificados libres de: <i>Ceroplastes rusci, Diaprepes abbreviatus, Candidatus liberibactericus, asiatic Xanthomonas axonopodis pv. Citri, Psorosis (CPsV), Exocortis (CEVd), Cachexia-xyloporosis (CCaV-XYV) Citrus leprosis (CiLV), Tristeza (VTC) y Clorosis Variegada y HLB.</i>
338	Estados Unidos	Fruto Fresco de Citricos	<i>Citrus spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de la siguiente plaga: <i>Atherigona orientalis</i>
339	Estados Unidos	Estaca de Citricos para propagación	<i>Citrus spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: El material procede de viveros certificados libres de: <i>Ceroplastes rusci, Diaprepes abbreviatus, Candidatus liberibacter asiaticus, Xanthomonas axonopodis pv. Citri, Psorosis (CPsV), Exocortis (CEVd), Cachexia-xyloporosis (CCaV-XYV) Citrus leprosis (CiLV), Tristeza (VTC) y Clorosis Variegada y HLB.</i>
340	Estados Unidos	Planta Acuática de Cladophora	<i>Cladophora aegagropila</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
341	Estados Unidos	Esquejes de Clematis	<i>Clematis spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
342	Estados Unidos	Esquejes de Clematide	<i>Clematis spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
343	Estados Unidos	Clematis (Plántula in vitro)	<i>Clematis spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
344	Estados Unidos	Semilla de Cleome	<i>Cleome spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
345	Estados Unidos	Esquejes de Cleome	<i>Cleome spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
346	Estados Unidos	Cleome (Plántula in vitro)	<i>Cleome spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
347	Estados Unidos	Semilla de Clitoria	<i>Clitoria ternatea</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
348	Estados Unidos	Esquejes de Cocoloba	<i>Coccoloba spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
349	Estados Unidos	Esquejes de Cocculus	<i>Cocculus laurifolius</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
350	Estados Unidos	Planta de Coco	<i>Cocos nucifera</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
351	Estados Unidos	Fibra de Coco	<i>Cocos nucifera</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales

No.	País de origen	Nombre del producto	Nombre Científico	DECLARACIONES ADICIONALES
352	Estados Unidos	Grano de Café	<i>Coffea arabica</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
353	Estados Unidos	Café (Plántula in vitro)	<i>Coffea arabica</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
369	Estados Unidos	Esquejes de Cola	<i>Cola spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
355	Estados Unidos	Semilla de Coleus	<i>Coleus spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
356	Estados Unidos	Esquejes de Coleus	<i>Coleus spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
357	Estados Unidos	Coleus (Plántula in vitro)	<i>Coleus spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
358	Estados Unidos	Cormos de Malanga para propagación	<i>Colocasia esculenta/ Xanthosoma sagittifolium</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
359	Estados Unidos	Cormos de Malanga para consumo	<i>Colocasia esculenta/ Xanthosoma sagittifolium</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
360	Estados Unidos	Plántulas in vitro de Columnnea	<i>Columnnea spp</i>	Certificado fitosanitario internacional de exportación: Que se indique que las plántulas in vitro vienen en sustrato inerte no vegetal, proveniente de unidades de producción (laboratorio) certificada por la ONPF
361	Estados Unidos	Esquejes de Conocarpus	<i>Conocarpus spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
362	Estados Unidos	Esquejes de Conoclinium	<i>Conoclinium spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
363	Estados Unidos	Esquejes de Larkspur	<i>Consolida ambigua</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
364	Estados Unidos	Tela de Yute	<i>Corchorus capsularis/Corchorus olitorius</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Tratamiento Cuarentenario en Origen
365	Estados Unidos	Sacos de Yute	<i>Corchorus capsularis/Corchorus olitorius</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Tratamiento Cuarentenario en Origen
366	Estados Unidos	Esquejes de Cordia	<i>Cordia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
367	Estados Unidos	Plantas de Cordalina	<i>Cordyline spp</i>	Sin Declaraciones Adicionales
368	Estados Unidos	Esquejes de Cordalina	<i>Cordyline spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
369	Estados Unidos	Cordyline (plántula in vitro)	<i>Cordyline spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
370	Estados Unidos	Semilla de Coreopsis	<i>Coreopsis grandiflora</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
371	Estados Unidos	Esquejes de Coreopsis	<i>Coreopsis spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
372	Estados Unidos	Coreopsis (Plántula in vitro)	<i>Coreopsis spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
373	Estados Unidos	Semilla de Cilantro	<i>Coriandrum sativum</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
374	Estados Unidos	Grano de Cilantro	<i>Coriandrum sativum</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales

No.	País de origen	Nombre del producto	Nombre Científico	DECLARACIONES ADICIONALES
375	Estados Unidos	Plántula in vitro de Corydalis	<i>Corydalis spp</i>	Certificado fitosanitario internacional de exportación: Que se indique que las plántulas in vitro vienen en sustrato inerte no vegetal, proveniente de unidades de producción (laboratorio) certificada por la ONPF
376	Estados Unidos	Esquejes de Corydalis	<i>Corydalis spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
377	Estados Unidos	Nuez con Cáscara de Avellana	<i>Corylus avellana</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
378	Estados Unidos	Semilla de Cosmos	<i>Cosmos spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
379	Estados Unidos	Esquejes de Cosmos	<i>Cosmos spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
380	Estados Unidos	Cosmos (Plántula in vitro)	<i>Cosmos spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
381	Estados Unidos	Esquejes de Cotyledon	<i>Cotyledon spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
382	Estados Unidos	Cotyledon (Plántula in vitro)	<i>Cotyledon spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
383	Estados Unidos	Esquejes de Crassula	<i>Crassula spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
384	Estados Unidos	Crassula (Plántula in vitro)	<i>Crassula spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
385	Estados Unidos	Esquejes de Crinum	<i>Crinum spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
386	Estados Unidos	Semilla de Crocus	<i>Crocus spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
387	Estados Unidos	Esquejes de Crossandra	<i>Crossandra spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
388	Estados Unidos	Crossandra (Plántula in vitro)	<i>Crossandra spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
389	Estados Unidos	Esquejes de Crossopetalum	<i>Crossopetalum spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
390	Estados Unidos	Esquejes de Crotalaria	<i>Crotalaria spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
391	Estados Unidos	Plántula in vitro de Croton	<i>Croton spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plántulas in vitro vienen en sustrato inerte no vegetal, proveniente de unidades de producción (laboratorio) certificada por la ONPF
392	Estados Unidos	Esquejes de Croton	<i>Croton spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
393	Estados Unidos	Planta de Cryptocoryne	<i>Cryptocoryne spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
394	Estados Unidos	Planta Acuática de Trompeta de Agua	<i>Cryptocoryne wendtii</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
395	Estados Unidos	Semilla de Palma Areca	<i>Crysalidocarpus lutescens</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
396	Estados Unidos	Ctenanthe (plántula in vitro)	<i>Ctenanthe spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plántulas in vitro vienen en sustrato inerte no vegetal, proveniente de unidades de producción (laboratorio) certificada por la ONPF
397	Estados Unidos	Plántula de Melón (in vitro)	<i>Cucumis melo</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
398	Estados Unidos	Semilla de Melón	<i>Cucumis melo</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de las siguientes plagas: <i>Acidovorax citrulli</i>, <i>Pseudomonas viridiflava</i>

No.	País de origen	Nombre del producto	Nombre Científico	DECLARACIONES ADICIONALES
399	Estados Unidos	Polen de Melón	<i>Cucumis melo</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
400	Estados Unidos	Fruto Fresco de Melón	<i>Cucumis melo</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
401	Estados Unidos	Pepino (Plántula in vitro)	<i>Cucumis sativus</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
402	Estados Unidos	Semilla de Pepino	<i>Cucumis sativus</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de las siguientes plagas: <i>Acidovorax citrulli</i>, <i>Pseudomonas viridiflava</i>, <i>Prunus necrotic ringspot virus</i>
403	Estados Unidos	Polen de Pepino	<i>Cucumis sativus</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
404	Estados Unidos	Fruto Fresco de Pepino	<i>Cucumis sativus</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
405	Estados Unidos	Semilla de Cucurbita	<i>Cucurbita spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de la siguiente plaga: <i>Pseudomonas viridiflava</i>
406	Estados Unidos	Fruto Fresco de Calabaza/Calabacin/ Zucchini	<i>Cucurbita spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de la siguiente plaga: <i>Pseudomonas viridiflava</i>
407	Estados Unidos	Semilla de Long opo	<i>Cucurbita lagenaria-oblonga</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de la siguiente plaga: <i>Pseudomonas viridiflava</i>
408	Estados Unidos	Calabaza (Plántula in vitro)	<i>Cucurbita pepo</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
409	Estados Unidos	Grano de Comino	<i>Cuminum cyminum</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
410	Estados Unidos	Semilla de Cuphea	<i>Cuphea spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de la siguiente plaga: <i>Cirsium arvense</i>
411	Estados Unidos	Esquejes de Cuphea	<i>Cuphea spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
412	Estados Unidos	Cuphea (Plántula in vitro)	<i>Cuphea spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
413	Estados Unidos	Planta de Cipres	<i>Cupressus spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
414	Estados Unidos	Madera de Cipres (Horneada)	<i>Cupressus spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Tratamiento Térmico en Horno con un contenido menor al 20% de Humedad
415	Estados Unidos	Madera de Cipres (Aserrada)	<i>Cupressus spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Tratamiento Cuarentenario en Origen
416	Estados Unidos	Esquejes de curcuma	<i>curcuma spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
417	Estados Unidos	Curcuma para consumo	<i>Curcuma spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
418	Estados Unidos	Curcuma (plántula in vitro)	<i>Curcuma spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
419	Estados Unidos	Curcuma (plantas)	<i>Curcuma spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de las siguientes plagas: <i>Maconallicoccus hirsutus</i>, <i>Thrips palmi</i>
420	Estados Unidos	Curcuma (bulbo fresco)	<i>Curcuma spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
421	Estados Unidos	Semilla de Cyca	<i>Cycas revoluta</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales

No.	País de origen	Nombre del producto	Nombre Científico	DECLARACIONES ADICIONALES
422	Estados Unidos	Semilla de Cyclamen	<i>Cyclamen spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de la siguiente plaga: <i>Cirsium arvense</i>
423	Estados Unidos	Cyclamen (Plántula in vitro)	<i>Cyclamen spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
424	Estados Unidos	Yemas de Membrillo	<i>Cydonia oblonga</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de las siguientes plagas: <i>Epitrimerus pyri</i>, <i>Grapholita molesta</i>, <i>Pseudococcus calceolariae</i>, <i>Pseudococcus comstocki</i>
425	Estados Unidos	Planta de Membrillo	<i>Cydonia oblonga</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de las siguientes plagas: <i>Epitrimerus pyri</i>, <i>Grapholita molesta</i>, <i>Pseudococcus calceolariae</i>, <i>Pseudococcus comstocki</i>
426	Estados Unidos	Fruto Fresco de Membrillo	<i>Cydonia oblonga</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de las siguientes plagas: <i>Epitrimerus pyri</i>, <i>Grapholita molesta</i>, <i>Pseudococcus calceolariae</i>, <i>Pseudococcus comstocki</i>
427	Estados Unidos	Cymbalaria (Plántula in vitro)	<i>Cymbalaria spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
428	Estados Unidos	Follaje de Zacate de Limon	<i>Cymbopogon spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
429	Estados Unidos	Semilla de Alcachofa	<i>Cynara scolymus</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de la siguiente plaga: <i>Broad bean wilt virus</i>
430	Estados Unidos	Hortaliza Fresca de Alcachofa	<i>Cynara scolymus</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
431	Estados Unidos	Estolones de Pasto Bermuda	<i>Cynodon dactylon</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
432	Estados Unidos	Semilla de Pasto Bermuda	<i>Cynodon dactylon</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
433	Estados Unidos	Pacas de Heno Orchard	<i>Dactylis glomerata</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
434	Estados Unidos	Semilla de Dalia	<i>Dahlia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de la siguiente plaga: <i>Aphelenchoides ritzemabosi</i>
435	Estados Unidos	Esquejes de Dalia	<i>Dahlia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de las siguientes plagas: <i>Aphelenchoides ritzemabosi</i>, <i>Ditylenchus destructor</i>
436	Estados Unidos	Dalia (Plántula in vitro)	<i>Dahlia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
437	Estados Unidos	Esquejes de Daphne	<i>Daphne spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
438	Estados Unidos	Daphne (Plántula in vitro)	<i>Daphne spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
439	Estados Unidos	Semilla de Datura	<i>Datura spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de las siguientes plagas: <i>Peanut stunt virus</i>, <i>Pseudomonas syringae pv. mellea</i>
440	Estados Unidos	Semilla de Zanahoria	<i>Daucus carota</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
441	Estados Unidos	Hortaliza Fresca de Zanahoria	<i>Daucus carota</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
442	Estados Unidos	Esquejes de Delosperma	<i>Delosperma spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales

No.	País de origen	Nombre del producto	Nombre Científico	DECLARACIONES ADICIONALES
443	Estados Unidos	Delosperma (Plántula in vitro)	<i>Delosperma spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
444	Estados Unidos	Semilla de Delphinium	<i>Delphinium spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de las siguientes plagas: <i>Cirsium arvense</i>, <i>Imperata cylindrica</i>, <i>Aphelenchoides ritzemabosi</i>
445	Estados Unidos	Esquejes de Delphinium	<i>Delphinium spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
446	Estados Unidos	Delphinium (Plántula in vitro)	<i>Delphinium spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
447	Estados Unidos	Flor Cortada de Crisantemo	<i>Dendranthema x Grandiflorum</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
448	Estados Unidos	Flor Cortada de Dendrobium	<i>Dendrobium spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
449	Estados Unidos	Esquejes de Dendrobium	<i>Dendrobium spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de las siguientes plagas: <i>Acidovorax avenae subsp. Cattleayae</i>, <i>Burkholderia gladioli</i>, <i>Odontoglossum ringspot virus</i>, <i>Xylosandrus compactus</i>
450	Estados Unidos	Semilla de Clavel	<i>Dianthus spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
451	Estados Unidos	Flor Cortada de Clavel	<i>Dianthus spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
452	Estados Unidos	Esquejes de Clavel	<i>Dianthus spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de las siguientes plagas: <i>Carnation etched ring virus</i>, <i>Carnation mottle virus</i>
453	Estados Unidos	Dianthus (Plántula in vitro)	<i>Dianthus spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
469	Estados Unidos	Semilla de Diascia	<i>Diascia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
455	Estados Unidos	Esquejes de Diascia	<i>Diascia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
456	Estados Unidos	Diascia (Plántula in vitro)	<i>Diascia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
457	Estados Unidos	Semilla de Dichondra	<i>Dichondra spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
458	Estados Unidos	Esquejes de Dichromna	<i>Dichromna spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
459	Estados Unidos	Esquejes de Dicliptera	<i>Dicliptera spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
460	Estados Unidos	Esquejes de Angelique	<i>Dicorynia guianensis</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
461	Estados Unidos	Esquejes de Dieffenbachia	<i>Dieffenbachia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
462	Estados Unidos	Dieffenbachia (Plántula in vitro)	<i>Dieffenbachia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
463	Estados Unidos	Plantas de Diffenbachia	<i>Diffenbachia spp</i>	Envío libre de: <i>Dasheen mosaic virus</i>, <i>Dickeya dadantii</i>, <i>Rhizoeus hibisci</i>
464	Estados Unidos	Esquejes de Digiplexis	<i>Digiplexis spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales

No.	País de origen	Nombre del producto	Nombre Científico	DECLARACIONES ADICIONALES
465	Estados Unidos	Digiplexis (Plántula in vitro)	<i>Digiplexis spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
466	Estados Unidos	Semilla de Digitalis	<i>Digitalis spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
467	Estados Unidos	Esquejes de Digitalis	<i>Digitalis spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
468	Estados Unidos	Digitalis (Plántula in vitro)	<i>Digitalis spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
469	Estados Unidos	Fruto Fresco de Longan	<i>Dimocarpus longan</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de la siguiente plaga: <i>Anastrepha suspensa</i>
470	Estados Unidos	Esquejes de Logan	<i>Dimocarpus longan</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
471	Estados Unidos	Planta de Persimón/Kaki	<i>Diospyros kaki</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
472	Estados Unidos	Fruto Fresco de Persimón/Kaki	<i>Diospyros kaki</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
473	Estados Unidos	Esquejes de Dipladenia	<i>Dipladenia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
474	Estados Unidos	Dipladenia (Plántula in vitro)	<i>Dipladenia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
475	Estados Unidos	Plántula in vitro de Dischidia	<i>Dischidia spp</i>	Certificado fitosanitario internacional de exportación: Que se indique que las plántulas in vitro vienen en sustrato inerte no vegetal, proveniente de unidades de producción (laboratorio) certificada por la ONPF
476	Estados Unidos	Esquejes de Distichlis	<i>Distichlis spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
477	Estados Unidos	Esquejes de Dodonaea	<i>Dodonaea spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
478	Estados Unidos	Esquejes de Dorotheanthus	<i>Dorotheanthus spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
479	Estados Unidos	Plántula in vitro de Dracaena	<i>Dracaena spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plántulas in vitro vienen en sustrato inerte no vegetal, proveniente de unidades de producción (laboratorio) certificada por la ONPF
480	Estados Unidos	Esquejes de Dracaena	<i>Dracaena spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de la siguientes plagas: <i>Burkholderia gladioli</i>, <i>Chaetanaphothrips signipennis</i>, <i>Diaprepes abbreviates</i>, <i>Opogona sacchari</i>, <i>Pantoea stewartii</i>, <i>Pinnaspis strachani</i>
481	Estados Unidos	Esquejes de Duranta	<i>Duranta spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
482	Estados Unidos	Duranta (Plántula in vitro)	<i>Duranta spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
483	Estados Unidos	Esquejes de Dyschoriste	<i>Dyschoriste spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
484	Estados Unidos	Esquejes de Echeverria	<i>Echeveria spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
485	Estados Unidos	Echeveria (Plántula in vitro)	<i>Echeveria spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos

No.	País de origen	Nombre del producto	Nombre Científico	DECLARACIONES ADICIONALES
486	Estados Unidos	Esquejes de Echinacea	<i>Echinacea spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
487	Estados Unidos	Echinacea (Plántula in vitro)	<i>Echinacea spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
488	Estados Unidos	Planta Acuática de Echidorus	<i>Echinodorus spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
489	Estados Unidos	Esquejes de Echinodorus	<i>Echinodorus spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
490	Estados Unidos	Esquejes de Elemifera	<i>Elemifera spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
491	Estados Unidos	Esquejes de Eleocharis	<i>Eleocharis spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
492	Estados Unidos	Esquejes de Elephantopus	<i>Elephantopus spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
493	Estados Unidos	Esquejes de Elodea	<i>Elodea spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
494	Estados Unidos	Epidendrum (planta)	<i>Epidendrum spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de las siguientes plagas: <i>Maconellicoccus hirsutus</i>, <i>Thrips palmi</i>, <i>Dasheen mosaic virus</i>
495	Estados Unidos	Esquejes de Epiphyllum	<i>Epiphyllum spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
496	Estados Unidos	Epiphyllum (Plántula in vitro)	<i>Epiphyllum spp</i>	Certificado fitosanitario internacional de exportación: Que se indique que las plántulas in vitro vienen en sustrato inerte no vegetal, proveniente de unidades de producción (laboratorio) certificada por la ONPF
497	Estados Unidos	Plántula in vitro de Epipremnum	<i>Epipremnum spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plántulas in vitro vienen en sustrato inerte no vegetal, proveniente de unidades de producción (laboratorio) certificada por la ONPF
498	Estados Unidos	Esquejes de Epipremnum	<i>Epipremnum spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
499	Estados Unidos	Epipremnum (plántula in vitro)	<i>Epipremnum spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
500	Estados Unidos	Semilla de Eragrostis	<i>Eragrostis curvula</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
501	Estados Unidos	Estolones de Eragrostis	<i>Eragrostis spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
502	Estados Unidos	Flor Cortada de Heather	<i>Erica spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
503	Estados Unidos	Esquejes de Eritrina	<i>Eritrina spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
504	Estados Unidos	Esquejes de Ernodea	<i>Ernodea spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
505	Estados Unidos	Esquejes de Erodium	<i>Erodium spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
506	Estados Unidos	Erodium (Plántula in vitro)	<i>Erodium spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
507	Estados Unidos	Hortaliza Fresca de Arugula	<i>Eruca sativa</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
508	Estados Unidos	Semilla de Arugula	<i>Eruca versicaria</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales

No.	País de origen	Nombre del producto	Nombre Científico	DECLARACIONES ADICIONALES
509	Estados Unidos	Semilla de Culantro/Zamat	<i>Eryngium foetidum</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
510	Estados Unidos	Esquejes de Eryngium	<i>Eryngium spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
511	Estados Unidos	Eryngium (Plántula in vitro)	<i>Eryngium spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
512	Estados Unidos	Esquejes de Erysimum	<i>Erysimum spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
513	Estados Unidos	Erysimum (Plántula in vitro)	<i>Erysimum spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
514	Estados Unidos	Semilla de Eucalipto	<i>Eucalyptus spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
515	Estados Unidos	Hoja Fresca de Eucalipto	<i>Eucalyptus spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
516	Estados Unidos	Bulbos de eucomis	<i>Eucomis spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
517	Estados Unidos	Esquejes de Eugenia	<i>Eugenia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
518	Estados Unidos	Eupatorium (Plántula in vitro)	<i>Eupatorium spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
519	Estados Unidos	Esquejes de Eupatorium	<i>Eupatorium spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
520	Estados Unidos	Planta de Eupatorium	<i>Eupatorium spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
521	Estados Unidos	Planta de Pascua	<i>Euphorbia pulcherrima</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
522	Estados Unidos	Semilla de Euphorbia	<i>Euphorbia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
523	Estados Unidos	Euphorbia/Pascua (Plántula in vitro)	<i>Euphorbia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
524	Estados Unidos	Esquejes de Euphorbia	<i>Euphorbia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de las siguientes plagas: <i>Armillaria tabescens</i>, <i>Curtobacterium flaccumfaciens pv. Poinsettiae</i>, <i>Xanthomonas axonopodis pv. poinsetticola</i>
525	Estados Unidos	Euryops (Plántula in vitro)	<i>Euryops spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
526	Estados Unidos	Esquejes de Euryops	<i>Euryops spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
527	Estados Unidos	Semilla de Lisianthus/Eustoma	<i>Eustoma spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
528	Estados Unidos	Flor Cortada de Eustoma	<i>Eustoma spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
529	Estados Unidos	Eustoma (Plántula in vitro)	<i>Eustoma spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
530	Estados Unidos	Esquejes de Eustoma	<i>Eustoma spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de la siguiente plaga: <i>Tomato spotted wilt virus</i>
531	Estados Unidos	Evolvulus (Plántula in vitro)	<i>Evolvulus spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
532	Estados Unidos	Esquejes de Evolvulus	<i>Evolvulus spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales

No.	País de origen	Nombre del producto	Nombre Científico	DECLARACIONES ADICIONALES
533	Estados Unidos	Esquejes de Evolus	<i>Evolus spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
534	Estados Unidos	Semilla de Trigo Sarraceno	<i>Fagopyrum esculentum</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de las siguientes plagas: Cirsium arvense
535	Estados Unidos	Madera de Haya Americana y Haya Europea (Horneada)	<i>Fagus grandifolia, F. sylvatica</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Tratamiento Térmico en Horno con un contenido menor al 20% de Humedad
536	Estados Unidos	Madera de Haya Americana y Haya Europea (Aserrada)	<i>Fagus grandifolia, F. sylvatica</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Tratamiento Cuarentenario en Origen
537	Estados Unidos	Semilla de Aralia	<i>Fatsia japonica</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
538	Estados Unidos	Plántulas in vitro de Faucaria	<i>Faucaria spp</i>	Certificado fitosanitario internacional de exportación: Que se indique que las plántulas in vitro vienen en sustrato inerte no vegetal, proveniente de unidades de producción (laboratorio) certificada por la ONPF
539	Estados Unidos	Semilla de Festuca	<i>Festuca spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
690	Estados Unidos	Fruto Fresco de Higo	<i>Ficus carica</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de las siguientes plagas: Lepidosaphes ulmi, Pseudococcus comstocki
691	Estados Unidos	Plántula in vitro de Ficus	<i>Ficus elastica</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plántulas in vitro vienen en sustrato inerte no vegetal, proveniente de unidades de producción (laboratorio) certificada por la ONPF
692	Estados Unidos	Esquejes de Ficus	<i>Ficus spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
693	Estados Unidos	Fittonia (Plántula in vitro)	<i>Fittonia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
694	Estados Unidos	Esquejes de Fittonia	<i>Fittonia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
695	Estados Unidos	Esquejes de Flaveria	<i>Flaveria spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
696	Estados Unidos	Semilla de Hinojo	<i>Foeniculum vulgare</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
697	Estados Unidos	Estaca de Kunquat para propagación	<i>Fortunella margarita</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: El material procede de viveros certificados libres de: Ceroplastes rusci, Diaprepes abbreviatus, Candidatus liberibactericus, asiatic Xanthomonas axonopodis pv. Citri, Psorosis (CPsV), Exocortis (CEVd), Cachexia-xyloporosis (CCaV-XYV) Citrus leprosis (CiLV), Tristeza (VTC) y Clorosis Variegada y HLB.
698	Estados Unidos	Semilla de Fresa	<i>Fragaria ananassa</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
699	Estados Unidos	Planta de Fresa	<i>Fragaria ananassa</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de las siguientes plagas: Aphelenchoides fragariae, Ditylenchus dipsaci, Ditylenchus destructor, Meloidogyne hapla, Otiorhynchus ovatus, Otiorhynchus rugosostriatus, Strawberry lethal decline phytoplasma, Strawberry latent ringspot virus
550	Estados Unidos	Fruto Fresco de Fresa	<i>Fragaria ananassa</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de las siguientes plagas: Anthonomus bisignifer, Anthonomus signatus

No.	País de origen	Nombre del producto	Nombre Científico	DECLARACIONES ADICIONALES
551	Estados Unidos	Fresa (Plántula in vitro)	<i>Fragaria ananassa</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
552	Estados Unidos	Estolones de Fresa	<i>Fragaria ananassa</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de las siguientes plagas: <i>Aphelenchoides fragariae</i>, <i>Ditylenchus dipsaci</i>, <i>Ditylenchus destructor</i>, <i>Meloidogyne hapla</i>, <i>Otiorynchus ovatus</i>, <i>Otiorynchus rugosostriatus</i>, <i>Strawberry lethal decline phytoplasma</i>, <i>Strawberry latent ringspot virus</i>
553	Estados Unidos	Madera de Ash Blanca (Horneada)	<i>Fraxinus americana</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: <i>Tratamiento Térmico en Horno con un contenido menor al 20% de Humedad</i>
569	Estados Unidos	Madera de Ash Blanca (Aserrada)	<i>Fraxinus americana</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: <i>Tratamiento Cuarentenario en Origen</i>
555	Estados Unidos	Esquejes de Fraxinus	<i>Fraxinus spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
556	Estados Unidos	Semilla de Freesia	<i>Freesia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
557	Estados Unidos	Esquejes de Freesia	<i>Freesia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
558	Estados Unidos	Semilla de Fritillaria	<i>Fritillaria spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
559	Estados Unidos	Fuschia (Plántula in vitro)	<i>Fuchsia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
560	Estados Unidos	Esquejes de Fuchsia	<i>Fuchsia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
561	Estados Unidos	Semilla de Gaillardia	<i>Gaillardia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
562	Estados Unidos	Gaillardia (Plántula in vitro)	<i>Gaillardia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
563	Estados Unidos	Esquejes de Gaillardia	<i>Gaillardia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
564	Estados Unidos	Galium (Plántula in vitro)	<i>Galium spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
565	Estados Unidos	Esquejes de Galium	<i>Galium spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
566	Estados Unidos	Esquejes de Galphimia	<i>Galphimia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
567	Estados Unidos	Flor Cortada de Gardenia	<i>Gardenia jasminoides</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
568	Estados Unidos	Gasteria (Plántula in vitro)	<i>Gasteria spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
569	Estados Unidos	Esquejes de Gasteria	<i>Gasteria spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
570	Estados Unidos	Esquejes de Salal	<i>Gaultheria shallon</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
571	Estados Unidos	Esquejes de Salal	<i>Gaultheria shallon</i>	Certificado Fitosanitario de Exportación: Envío libre de: <i>Calonectria ilicicola</i>, <i>Phytophthora occultans</i> y <i>Phytophthora ramorum</i>

No.	País de origen	Nombre del producto	Nombre Científico	DECLARACIONES ADICIONALES
572	Estados Unidos	Gaultheria (Plántula in vitro)	<i>Gaultheria spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
573	Estados Unidos	Gaura (Plántula in vitro)	<i>Gaura spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
574	Estados Unidos	Esquejes de Gaura	<i>Gaura spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
575	Estados Unidos	Semilla de Gazania	<i>Gazania spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
576	Estados Unidos	Gazania (Plántula in vitro)	<i>Gazania spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
577	Estados Unidos	Esquejes de Gazania	<i>Gazania spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
578	Estados Unidos	Esquejes de Gelsemium	<i>Gelsemium spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
579	Estados Unidos	Plántula in vitro de Geogenanthus poeppigii	<i>Geogenanthus poeppigii</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plántulas in vitro vienen en sustrato inerte no vegetal, proveniente de unidades de producción (laboratorio) certificada por la ONPF
580	Estados Unidos	Semilla de Gerbera	<i>Gerbera spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
581	Estados Unidos	Gerbera (Plántula in vitro)	<i>Gerbera spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
582	Estados Unidos	Flor Cortada de Gerbera	<i>Gerbera spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
583	Estados Unidos	Esquejes de Gerbera	<i>Gerbera spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
584	Estados Unidos	Geum (Plántula in vitro)	<i>Geum spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
585	Estados Unidos	Esquejes de Geum	<i>Geum spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
586	Estados Unidos	Flor Cortada de Gladiola	<i>Gladiolus hybrids</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
587	Estados Unidos	Semilla de Gladiolus	<i>Gladiolus spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
588	Estados Unidos	Bulbo de Gladiola	<i>Gladiolus spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
589	Estados Unidos	Esquejes de Glandularia	<i>Glandularia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
590	Estados Unidos	Plantas de Glechoma	<i>Glechoma spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de las siguientes plagas: <i>Maconellicoccus hirsutus</i>, <i>Thrips palmi</i>
591	Estados Unidos	Glechoma (Plántula in vitro)	<i>Glechoma spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
592	Estados Unidos	Esquejes de Glechoma	<i>Glechoma spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
593	Estados Unidos	Esquejes de Global lavender	<i>Globa sp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales

No.	País de origen	Nombre del producto	Nombre Científico	DECLARACIONES ADICIONALES
594	Estados Unidos	Semilla de Soya	<i>Glycine max</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de las siguientes plagas: Bean pod mottle virus, Diaporthe phaseolorum var. Sojae, Peronospora manshurica, Phytophthora sojae, Cercospora kikuchii, Phomopsis longicolla
595	Estados Unidos	Vainas de Frijol Soya	<i>Glycine max</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
596	Estados Unidos	Harina de Soya	<i>Glycine max</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
597	Estados Unidos	Grano de Soya	<i>Glycine max</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
598	Estados Unidos	Cascarilla de Soya	<i>Glycine max</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de las siguientes plagas: Diaporthe phaseolorum var. sojae
599	Estados Unidos	Semilla de Gomphrena	<i>Gomphrena perennis</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
600	Estados Unidos	Gomphrena (Plántula in vitro)	<i>Gomphrena spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
601	Estados Unidos	Esquejes de Gomphrena	<i>Gomphrena spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de la siguiente plaga: Pratylenchus penetrans
602	Estados Unidos	Semilla de Goodenia	<i>Goodenia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
603	Estados Unidos	Esquejes de Goodenia	<i>Goodenia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
604	Estados Unidos	Esquejes de Gordonia spp	<i>Gordonia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
605	Estados Unidos	Semilla de Algodón	<i>Gossypium hirsutum</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
606	Estados Unidos	Fibra de Algodón	<i>Gossypium hirsutum</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de la siguiente plaga: Pectinophora gossypiella
607	Estados Unidos	Graptopetalum (Plántula in vitro)	<i>Graptopetalum spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
608	Estados Unidos	Esquejes de Graptopetalum	<i>Graptopetalum spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
609	Estados Unidos	Graptosedum (Plántula in vitro)	<i>Graptosedum spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
610	Estados Unidos	Esquejes de Graptosedum	<i>Graptosedum spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
611	Estados Unidos	Graptoveria (Plántula in vitro)	<i>Graptoveria spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
612	Estados Unidos	Esquejes de Graptoveria	<i>Graptoveria spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
613	Estados Unidos	Esquejes de Guajacum	<i>Guajacum spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
614	Estados Unidos	Esquejes de Guapira	<i>Guapira spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
615	Estados Unidos	Guzmania (planta)	<i>Guzmania spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de las siguientes plagas: Maconellicoccus hirsutus, Thrips palmi
616	Estados Unidos	Esqueje de Gymnocalycium con Hylocereus (Injertado)	<i>Gymnocalycium spp / Hylocereus spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de las siguientes plagas: Cactus virus X, Cochliobolus lunatus

No.	País de origen	Nombre del producto	Nombre Científico	DECLARACIONES ADICIONALES
617	Estados Unidos	Plántula in vitro de Gynura	<i>Gynura spp</i>	Certificado fitosanitario internacional de exportación: Que se indique que las plántulas in vitro vienen en sustrato inerte no vegetal, proveniente de unidades de producción (laboratorio) certificada por la ONPF
618	Estados Unidos	Esquejes de Gynura	<i>Gynura spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
619	Estados Unidos	Semilla de Gypsophila	<i>Gypsophila spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
620	Estados Unidos	Gypsophila (Plántula in vitro)	<i>Gypsophila spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
621	Estados Unidos	Flor Cortada de Gypsophila	<i>Gypsophila spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
622	Estados Unidos	Esquejes de Gypsophila	<i>Gypsophila spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
623	Estados Unidos	Esquejes de Hamelia	<i>Hamelia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
624	Estados Unidos	Haworthia (Plántula in vitro)	<i>Haworthia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
625	Estados Unidos	Esquejes de Haworthia	<i>Haworthia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
626	Estados Unidos	Hebe (Plántula in vitro)	<i>Hebe spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
627	Estados Unidos	Esquejes de Hebe	<i>Hebe spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
628	Estados Unidos	Hedera (Plántula in vitro)	<i>Hedera spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
629	Estados Unidos	Esquejes de Hedera	<i>Hedera spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
630	Estados Unidos	Helenium (Plántula in vitro)	<i>Helenium spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
631	Estados Unidos	Esquejes de Helenium	<i>Helenium spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
632	Estados Unidos	Grano de Girasol	<i>Helianthus annuus</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
633	Estados Unidos	Flor Cortada de Girasol	<i>Helianthus annuus</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
634	Estados Unidos	Semilla de Girasol	<i>Helianthus spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de las siguientes plagas: <i>Plasmopara halstedii</i>, <i>Stegobium paniceum</i>
635	Estados Unidos	Girasol/Helianthus (Plántula in vitro)	<i>Helianthus spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
636	Estados Unidos	Esquejes de girasol	<i>Helianthus spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
637	Estados Unidos	Semilla de Strawflower	<i>Helichrysum spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
638	Estados Unidos	Semilla de Helichrysum	<i>Helichrysum spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales

No.	País de origen	Nombre del producto	Nombre Científico	DECLARACIONES ADICIONALES
639	Estados Unidos	Helichrysum (Plántula in vitro)	<i>Helichrysum spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
640	Estados Unidos	Esquejes de Helichrysum/Siempre Viva	<i>Helichrysum spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
641	Estados Unidos	Plántula in vitro de Heliconia	<i>Heliconia spp</i>	Certificado fitosanitario internacional de exportación: Que se indique que las plántulas in vitro vienen en sustrato inerte no vegetal, proveniente de unidades de producción (laboratorio) certificada por la ONPF
642	Estados Unidos	Planta de Heliconia	<i>Heliconia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
643	Estados Unidos	Heliopsis (Plántula in vitro)	<i>Heliopsis spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
644	Estados Unidos	Esquejes de Heliopsis	<i>Heliopsis spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
645	Estados Unidos	Plántula in vitro de Heliotrope	<i>Heliotrope spp</i>	Certificado fitosanitario internacional de exportación: Que se indique que las plántulas in vitro vienen en sustrato inerte no vegetal, proveniente de unidades de producción (laboratorio) certificada por la ONPF
646	Estados Unidos	Esquejes de Heliotrope	<i>Heliotrope spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
647	Estados Unidos	Heliotropium (Plántula in vitro)	<i>Heliotropium spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
648	Estados Unidos	Esquejes de Heliotropium	<i>Heliotropium spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
649	Estados Unidos	Helleborus (Plántula in vitro)	<i>Helleborus spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
650	Estados Unidos	Esquejes de Helleborus	<i>Helleborus spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
651	Estados Unidos	Planta de Hemerocallis	<i>Hemerocallis spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
652	Estados Unidos	Planta de Hemigrapis	<i>Hemigraphis repanda</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
653	Estados Unidos	Planta de Hiedra	<i>Herederia helix</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de las siguientes plagas: Ceroplastes rusci , Phytonemus pallidus , Pratylenchus penetrans
669	Estados Unidos	Planta de Heuchera	<i>Heuchera spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
655	Estados Unidos	Heuchera (Plántula in vitro)	<i>Heuchera spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
656	Estados Unidos	Esquejes de Heuchera	<i>Heuchera spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
657	Estados Unidos	Heucherella (Plántula in vitro)	<i>Heucherella spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
658	Estados Unidos	Esquejes de Heucherella	<i>Heucherella spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales

No.	País de origen	Nombre del producto	Nombre Científico	DECLARACIONES ADICIONALES
659	Estados Unidos	Madera de Caucho (Horneada)	<i>Hevea brasiliensis</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Tratamiento Térmico en Horno con un contenido menor al 20% de Humedad
660	Estados Unidos	Madera de Caucho (Aserrada)	<i>Hevea brasiliensis</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Tratamiento Cuarentenario en Origen
661	Estados Unidos	Semilla de Kenaf	<i>Hibiscus cannabinus</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
662	Estados Unidos	Hibiscus (Plántula in vitro)	<i>Hibiscus spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
663	Estados Unidos	Esquejes de Hibiscus	<i>Hibiscus spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
664	Estados Unidos	Grano de Cebada	<i>Hordeum vulgare</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de la siguiente plaga: Stegobium paniceum
665	Estados Unidos	Houttuynia (Plántula in vitro)	<i>Houttuynia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
666	Estados Unidos	Esquejes de Houttuynia	<i>Houttuynia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
667	Estados Unidos	Plántulas in vitro de Hoya	<i>Hoya spp</i>	Certificado fitosanitario internacional de exportación: Que se indique que las plántulas in vitro vienen en sustrato inerte no vegetal, proveniente de unidades de producción (laboratorio) certificada por la ONPF
668	Estados Unidos	Esquejes de Hoya	<i>Hoya spp</i>	Sin Declaraciones adicionales
669	Estados Unidos	Plántula in vitro de Huernia	<i>Huernia spp</i>	Certificado fitosanitario internacional de exportación: Que se indique que las plántulas in vitro vienen en sustrato inerte no vegetal, proveniente de unidades de producción (laboratorio) certificada por la ONPF
670	Estados Unidos	Huernia (Plántula in vitro)	<i>Huernia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
671	Estados Unidos	Esquejes de Huernia	<i>Huernia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
672	Estados Unidos	Grano de Lúpulo	<i>Humulus lupulus</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de la siguiente plaga: Cryptolestes pusillus
673	Estados Unidos	Semilla de Hyacinthus	<i>Hyacinthus spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
674	Estados Unidos	Plántula in vitro de Hydnophytum	<i>Hydnophytum spp</i>	Certificado fitosanitario internacional de exportación: Que se indique que las plántulas in vitro vienen en sustrato inerte no vegetal, proveniente de unidades de producción (laboratorio) certificada por la ONPF
675	Estados Unidos	Hydrangea/Hortensia (Plántula in vitro)	<i>Hydrangea spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
676	Estados Unidos	Flor Cortada de Hortensia	<i>Hydrangea spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
677	Estados Unidos	Esquejes de Hygrophyla	<i>Hygrophyla spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
678	Estados Unidos	Plántulas in vitro de Hylocereus	<i>Hylocereus spp</i>	Certificado fitosanitario internacional de exportación: Que se indique que las plántulas in vitro vienen en sustrato inerte no vegetal, proveniente de unidades de producción (laboratorio) certificada por la ONPF

No.	País de origen	Nombre del producto	Nombre Científico	DECLARACIONES ADICIONALES
679	Estados Unidos	Flor Cortada de Hymenocallis	<i>Hymenocallis spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
680	Estados Unidos	Semilla de Hypericum	<i>Hypericum androsaemum</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
681	Estados Unidos	Planta de Hypericum	<i>Hypericum spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
682	Estados Unidos	Hypericum (Plántula in vitro)	<i>Hypericum spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
683	Estados Unidos	Esquejes de Hypericum	<i>Hypericum spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
684	Estados Unidos	Planta de Iberis	<i>Iberis spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
685	Estados Unidos	Iberis (Plántula in vitro)	<i>Iberis spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
686	Estados Unidos	Esquejes de Iberis	<i>Iberis spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
687	Estados Unidos	Hoja Fresca de Ilex	<i>Ilex aquifolium</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
688	Estados Unidos	Esquejes de Ilex	<i>Ilex spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
689	Estados Unidos	Semilla de Ilex	<i>Ilex verticillata</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
690	Estados Unidos	Semilla de Impatiens/China	<i>Impatiens spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
691	Estados Unidos	Impatiens/China (Plántula in vitro)	<i>Impatiens spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
692	Estados Unidos	Esquejes de Impatiens/China	<i>Impatiens spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
693	Estados Unidos	Indigofera (Semilla)	<i>Indigofera hirsuta</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de la siguiente plaga: Diaporthe phaseolorum var. Meridionalis
694	Estados Unidos	Material propagativo (Rizoma de Camote)	<i>Ipomoea batatas</i>	Certificado Fitosanitario de Exportación: Envío viene libre de las siguientes plagas: Aphelenchoides besseyi, Aphelenchoides fragariae, Chalara elegans, Ditylenchus destructor, Ditylenchus dipsaci, Fusarium oxysporum f.sp. batatas, Pratylenchus penetrans, Rhizobium rhizogenes, Streptomyces ipomoeae
695	Estados Unidos	Material propagativo (rizoma de camote)	<i>Ipomoea batatas</i>	Certificado Fitosanitario de Exportación: Declaraciones adicionales: Envío de Aphelenchoides besseyi, Aphelenchoides fragariae, Chalara elegans, Ditylenchus destructor, Ditylenchus dipsaci, Fusarium oxysporum f.sp. batatas, Pratylenchus penetrans, Rhizobium rhizogenes, Streptomyces ipomoeae
696	Estados Unidos	Semilla de Ipomoea	<i>Ipomoea spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de la siguiente plaga: Pratylenchus penetrans
697	Estados Unidos	Ipomoea (Plántula in vitro)	<i>Ipomoea spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
698	Estados Unidos	Esquejes de Camote	<i>Ipomoea spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de la siguiente plaga: Pratylenchus penetrans
699	Estados Unidos	Planta de Camote	<i>Ipomoea spp/Ipomoea batatas</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de la siguiente plaga: Pratylenchus penetrans

No.	País de origen	Nombre del producto	Nombre Científico	DECLARACIONES ADICIONALES
700	Estados Unidos	Hortaliza Fresca de Camote	<i>Ipomoea spp/Ipomoea batatas</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
701	Estados Unidos	Iresine (Plántula in vitro)	<i>Iresine spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
702	Estados Unidos	Esquejes de Iresine	<i>Iresine spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
703	Estados Unidos	Semilla de Iris	<i>Iris spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
704	Estados Unidos	Planta de Iris	<i>Iris spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de la siguiente plaga: <i>Ditylenchus destructor</i>
705	Estados Unidos	Flor Cortada de Iris	<i>Iris spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
706	Estados Unidos	Bulbo de Iris	<i>Iris spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
707	Estados Unidos	Esquejes de Ismelia	<i>Ismelia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de las siguientes plagas: <i>Aphelenchoides ritzemabosi</i>, <i>Ditylenchus destructor</i>, <i>Rhodococcus fascians</i>
708	Estados Unidos	Isotoma (Plántula in vitro)	<i>Isotoma spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
709	Estados Unidos	Esquejes de Isotoma	<i>Isotoma spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
710	Estados Unidos	Esquejes de Iva	<i>Iva spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
711	Estados Unidos	Esquejes de Jacquemontia	<i>Jacquemontia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
712	Estados Unidos	Semilla de Jatropha	<i>Jatropha spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
713	Estados Unidos	Madera de Nogal (Horneada)	<i>Juglans spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Tratamiento Térmico en Horno con un contenido menor al 20% de Humedad
714	Estados Unidos	Madera de Nogal (Aserrada)	<i>Juglans spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Tratamiento Cuarentenario en Origen
715	Estados Unidos	Esquejes de Juncus	<i>Juncus spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
716	Estados Unidos	Nuez con Cáscara y Sin Cáscara de Nogal	<i>Juglans regia</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de la siguiente plaga: <i>Stegobium paniceum</i>
717	Estados Unidos	Juniperus (Madera Horneada)	<i>Juniperus spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Tratamiento térmico en horno con un contenido menor al 20% de humedad
718	Estados Unidos	Juniperus (Madera Aserrada)	<i>Juniperus spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Tratamiento Cuarentenario en Origen
719	Estados Unidos	Esquejes de Juniperus	<i>Juniperus spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
720	Estados Unidos	Plántula in vitro de Kalanchoe	<i>Kalanchoe spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío debe de provenir de unidades de producción (fincas o laboratorios) certificadas por las ONPF, en sustrato inerte no fibras vegetales, el certificado fitosanitario debe de indicar que son plantulas en <i>In vitro</i> , estará sujeto a inspección minuciosa en el punto de ingreso al territorio para verificar que no hay presencia de plagas de interés cuarentenario.

No.	País de origen	Nombre del producto	Nombre Científico	DECLARACIONES ADICIONALES
721	Estados Unidos	Kalanchoe (Plántula in vitro)	<i>Kalanchoe spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
722	Estados Unidos	Esquejes de Kalanchoe	<i>Kalanchoe spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
723	Estados Unidos	Madera de Caoba Africana (Horneada)	<i>Khaya senegalensis</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Tratamiento Térmico en Horno con un contenido menor al 20% de Humedad
724	Estados Unidos	Madera de Caoba Africana (Aserrada)	<i>Khaya senegalensis</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Tratamiento Cuarentenario en Origen
725	Estados Unidos	Knautia (Plántula in vitro)	<i>Knautia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
726	Estados Unidos	Esquejes de Knautia	<i>Knautia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
727	Estados Unidos	Plántula in vitro de Kniphofia	<i>Kniphofia spp</i>	Certificado fitosanitario internacional de exportación: Que se indique que las plántulas in vitro vienen en sustrato inerte no vegetal, proveniente de unidades de producción (laboratorio) certificada por la ONPF
728	Estados Unidos	Esquejes de Kniphofia	<i>Kniphofia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
729	Estados Unidos	Esquejes de Krugiodendron	<i>Krugiodendron spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
730	Estados Unidos	Semilla de Lechuga	<i>Lactuca sativa</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
731	Estados Unidos	Hortaliza Fresca de Lechuga	<i>Lactuca sativa</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
732	Estados Unidos	Semilla de Bottle Gourd/Bagaña	<i>Lagenaria siceraria</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
733	Estados Unidos	Esquejes de Lagerstroemia	<i>Lagerstroemia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
734	Estados Unidos	Esquejes de Lalium	<i>Lalium spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
735	Estados Unidos	Lamiastrum (Plántula in vitro)	<i>Lamiastrum spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
736	Estados Unidos	Esquejes de Lamiastrum	<i>Lamiastrum spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
737	Estados Unidos	Planta de Lamium	<i>Lamium spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de las siguientes plagas: Clover yellow vein virus, Aphelenchoides fragariae, Xestia c-nigrum
738	Estados Unidos	Lamium (in vitro)	<i>Lamium spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
739	Estados Unidos	Esquejes de Lamium	<i>Lamium spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
740	Estados Unidos	Semilla de Lantana	<i>Lantana spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
741	Estados Unidos	Lantana (Plántula in vitro)	<i>Lantana spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
742	Estados Unidos	Esquejes de Lantana	<i>Lantana spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
743	Estados Unidos	Semilla de Lavanda	<i>Lavandula angustifolia</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de la siguiente plaga: Alfalfa mosaic virus

No.	País de origen	Nombre del producto	Nombre Científico	DECLARACIONES ADICIONALES
744	Estados Unidos	Semilla de Lavandula	<i>Lavandula spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
745	Estados Unidos	Lavándula (Plántula in vitro)	<i>Lavandula spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
746	Estados Unidos	Esquejes de Lavándula	<i>Lavandula spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
747	Estados Unidos	Lavatera (Plántula in vitro)	<i>Lavatera spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
748	Estados Unidos	Esquejes de Lavatera	<i>Lavatera spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
749	Estados Unidos	Lavender (Plántula in vitro)	<i>Lavender spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
750	Estados Unidos	Esquejes de Lavender	<i>Lavender spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
751	Estados Unidos	Esquejes de Lemna	<i>Lemna spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
752	Estados Unidos	Grano de Lenteja	<i>Lens culinaris</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
753	Estados Unidos	Leontopodium (Plántula in vitro)	<i>Leontopodium spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
769	Estados Unidos	Esquejes de Leontopodium	<i>Leontopodium spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
755	Estados Unidos	Esquejes de Leptospermum	<i>Leptospermum spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
756	Estados Unidos	Leucadendron (esquejes)	<i>Leucadendron spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de las siguientes plagas: <i>Aspidiotus neruu</i> , <i>Coleroa senniana</i> .
757	Estados Unidos	Flor cortada de Leucadendron	<i>Leucadendron spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
758	Estados Unidos	Leucanthemum (Plántula in vitro)	<i>Leucanthemum spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
759	Estados Unidos	Esquejes de Leucanthemum	<i>Leucanthemum spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de la siguiente plaga: <i>Pratylenchus penetrans</i>
760	Estados Unidos	Esquejes de Leucophyllum	<i>Leucophyllum spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
761	Estados Unidos	Leucophyta (Plántula in vitro)	<i>Leucophyta spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
762	Estados Unidos	Esquejes de Leucophyta	<i>Leucophyta spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
763	Estados Unidos	Flor cortada de Leucospermum	<i>Leucospermum spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
764	Estados Unidos	Esquejes de Leucospermum	<i>Leucospermum spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de las siguientes plagas: <i>Aspidiotus nerii</i> , <i>Coleroa senniana</i>
765	Estados Unidos	Esquejes de Leucothoe	<i>Leucothoe spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales

No.	País de origen	Nombre del producto	Nombre Científico	DECLARACIONES ADICIONALES
766	Estados Unidos	Semilla de Lewisia	<i>Lewisia spp</i>	Certificado Fitosanitario de Exportación: Envío viene libre de las siguientes plagas: Aphelenchoides ritzemabosi, Verticillium dahliae
767	Estados Unidos	Plántula in vitro de Lewisia	<i>Lewisia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plántulas in vitro vienen en sustrato inerte no vegetal, proveniente de unidades de producción (laboratorio) certificada por la ONPF
768	Estados Unidos	Planta de Lewisia	<i>Lewisia spp</i>	Certificado Fitosanitario de Exportación: Envío viene libre de las siguientes plagas: Aphelenchoides ritzemabosi, Phytophthora cryptogea, Beet necrotic yellow vein Virus, Verticillium dahliae
769	Estados Unidos	Esquejes de Lewisia	<i>Lewisia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
770	Estados Unidos	Semilla de Liatris	<i>Liatris spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
771	Estados Unidos	Planta de Libertia Gold leaf	<i>Libertia peregrinans</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
772	Estados Unidos	Esquejes de Licania	<i>Licania spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
773	Estados Unidos	Esquejes de Ligustrum	<i>Ligustrum japonicum</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
774	Estados Unidos	Semilla de Lilium	<i>Lilium spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de la siguiente plaga: Apple stem grooving virus
775	Estados Unidos	Esquejes de Lirios	<i>Lilium spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
776	Estados Unidos	Bulbo de Lirio	<i>Lilium spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
777	Estados Unidos	Semilla de Statice	<i>Limonium spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
778	Estados Unidos	Grano de Linaza	<i>Linum linaceae</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
779	Estados Unidos	Esquejes de Liquidambar	<i>Liquidambar spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
780	Estados Unidos	Semilla de Liquidambar	<i>Liquidambar styraciflua</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
781	Estados Unidos	Madera de Liquidambar (Horneada)	<i>Liquidambar styraciflua</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Tratamiento Térmico en Horno con un contenido menor al 20% de Humedad
782	Estados Unidos	Madera de Liquidambar (Aserrada)	<i>Liquidambar styraciflua</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Tratamiento Cuarentenario en Origen
783	Estados Unidos	Madera de Liriodendron (Horneada)	<i>Liriodendron tulipifera</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Tratamiento Térmico en Horno con un contenido menor al 20% de Humedad
784	Estados Unidos	Madera de Liriodendron (Aserrada)	<i>Liriodendron tulipifera</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Tratamiento Cuarentenario en Origen
785	Estados Unidos	Liriope (plántula in vitro)	<i>Liriope spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
786	Estados Unidos	Liriope (Esquejes)	<i>Liriope spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
787	Estados Unidos	Bulbo de Lisianthus	<i>Lisianthus spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales

No.	País de origen	Nombre del producto	Nombre Científico	DECLARACIONES ADICIONALES
788	Estados Unidos	Planta de Litchi	<i>Litchi chinensis</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de la siguiente plaga: <i>Armillaria tabescens</i>
789	Estados Unidos	Lithodora (Plántula in vitro)	<i>Lithodora spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
790	Estados Unidos	Esquejes de Lithodora	<i>Lithodora spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
791	Estados Unidos	Semilla de Livingstonia	<i>Livingstonia chinensis</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
792	Estados Unidos	Semilla de Lobelia	<i>Lobelia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
793	Estados Unidos	Planta Acuática de Lobelia	<i>Lobelia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
794	Estados Unidos	Lobelia (Plántula in vitro)	<i>Lobelia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
795	Estados Unidos	Esquejes de Lobelia	<i>Lobelia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
796	Estados Unidos	Lobularia (Plántula in vitro)	<i>Lobularia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
797	Estados Unidos	Esquejes de Lobularia	<i>Lobularia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
798	Estados Unidos	Semilla de Lolium	<i>Lolium spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
799	Estados Unidos	Esquejes de Lonicera	<i>Lonicera spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
800	Estados Unidos	Lophospermum (Plántula in vitro)	<i>Lophospermum spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
801	Estados Unidos	Esquejes de Lophospermum	<i>Lophospermum spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
802	Estados Unidos	Planta Acuática de Lotus	<i>Lotus spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de las siguientes plagas: <i>Clavibacter michiganensis subsp. insidiosus</i>, <i>Pratylenchus penetrans</i>
803	Estados Unidos	Lotus (Plántula in vitro)	<i>Lotus spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
804	Estados Unidos	Esquejes de Lotus	<i>Lotus spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de las siguientes plagas: <i>Clavibacter michiganensis subsp. insidiosus</i>, <i>Pratylenchus penetrans</i>
805	Estados Unidos	Esquejes de Ludisia	<i>Ludisia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
806	Estados Unidos	Planta Acuática de Ludwigia	<i>Ludwigia repens</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
807	Estados Unidos	Esquejes de Ludwigia	<i>Ludwigia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
808	Estados Unidos	Semilla de Okra China	<i>Luffa acutangula</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
809	Estados Unidos	Lycaste (planta)	<i>Lycaste spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío libre de la siguiente plaga: <i>Maconellicoccis hirsutus</i>

No.	País de origen	Nombre del producto	Nombre Científico	DECLARACIONES ADICIONALES
810	Estados Unidos	Lychnis (Plántula in vitro)	<i>Lychnis spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
811	Estados Unidos	Esquejes de Lychnis	<i>Lychnis spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
812	Estados Unidos	Esquejes de Lycium	<i>Lycium spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
813	Estados Unidos	Esquejes de Lysiloma	<i>Lysiloma spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
814	Estados Unidos	Semilla de Lysimachia	<i>Lysimachia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
815	Estados Unidos	Lysimachia (Plántula in vitro)	<i>Lysimachia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
816	Estados Unidos	Esquejes de Lysimachia	<i>Lysimachia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
817	Estados Unidos	Esquejes de Nuez de Macadamia	<i>Macadamia integrifolia</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
818	Estados Unidos	Esquejes de Magnolia	<i>Magnolia grandiflora</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
819	Estados Unidos	Esquejes de Magnolia	<i>Magnolia grandifolia</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
820	Estados Unidos	Yemas de Manzana	<i>Malus spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de las siguientes plagas: <i>Pseudococcus calceolariae</i>, <i>Pseudococcus comstocki</i>, <i>Lepidosaphes ulmi</i>, <i>Aphis pomi</i>, <i>Grapholita prunivora</i>, <i>Neonectria galligena</i>
821	Estados Unidos	Planta de Manzana	<i>Malus spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de las siguientes plagas: <i>Pseudococcus calceolariae</i>, <i>Pseudococcus comstocki</i>, <i>Lepidosaphes ulmi</i>, <i>Aphis pomi</i>, <i>Grapholita prunivora</i>, <i>Neonectria galligena</i>
822	Estados Unidos	Fruto Fresco de Manzana	<i>Malus spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de las siguientes plagas: <i>Pseudococcus calceolariae</i>, <i>Pseudococcus comstocki</i>, <i>Lepidosaphes ulmi</i>, <i>Schizothyrium pomi</i>, <i>Grapholita prunivora</i>
823	Estados Unidos	Estaca Enraizada de Manzana para propagacion	<i>Malus spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de las siguientes plagas: <i>Pseudococcus calceolariae</i>, <i>Pseudococcus comstocki</i>, <i>Lepidosaphes ulmi</i>, <i>Aphis pomi</i>, <i>Grapholita prunivora</i>, <i>Neonectria galligena</i>
824	Estados Unidos	Semilla de Mandevilla	<i>Mandevilla spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
825	Estados Unidos	Mandevilla (plántula in vitro)	<i>Mandevilla spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
826	Estados Unidos	Esquejes de Mandevilla	<i>Mandevilla spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
827	Estados Unidos	Manettia (Plántula in vitro)	<i>Manettia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
828	Estados Unidos	Esquejes de Manettia	<i>Manettia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales

No.	País de origen	Nombre del producto	Nombre Científico	DECLARACIONES ADICIONALES
829	Estados Unidos	Planta de Mango	<i>Mangifera indica</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de la siguiente plaga: <i>Thrips hawaiiensis</i>
830	Estados Unidos	Mango (Plántula in vitro)	<i>Mangifera indica</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
831	Estados Unidos	Mango (esquejes)	<i>Mangifera indica</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de las siguientes plagas: <i>Maconellicoccus hirsutus</i>, <i>Thrips palmi</i>, <i>Elsinoe mangiferae</i>, <i>Pseudaulacaspis cockerelli</i>, <i>Pulvinaria psidii</i>, <i>Thrips hawaiiensis</i>
832	Estados Unidos	Fruto Fresco de Mango	<i>Mangifera indica</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
833	Estados Unidos	Hortaliza Fresca de Yuca	<i>Manihot esculenta</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
834	Estados Unidos	Planta de Chicozapote/Zapote	<i>Manilkara zapota</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
835	Estados Unidos	Estaca de Zapote para propagación	<i>Manilkara zapota</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
836	Estados Unidos	Plántula in vitro de Maranta	<i>Maranta spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plántulas in vitro vienen en sustrato inerte no vegetal, proveniente de unidades de producción (laboratorio) certificada por la ONPF
837	Estados Unidos	Esquejes de Maranta	<i>Maranta spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
838	Estados Unidos	Semilla de Mejorana	<i>Matricaria recutita</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
839	Estados Unidos	Semilla de Mathiola	<i>Matthiola spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
840	Estados Unidos	Mazus (Plántula in vitro)	<i>Mazus spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
841	Estados Unidos	Esquejes de Mazus	<i>Mazus spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
842	Estados Unidos	Semilla de Alfalfa	<i>Medicago sativa</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de las siguientes plagas: <i>Ditylenchus dipsaci</i>, <i>Stegobium paniceum</i>
843	Estados Unidos	Pacas de Heno de Alfalfa	<i>Medicago sativa</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
844	Estados Unidos	Heno-Follaje de Alfalfa	<i>Medicago sativa</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
845	Estados Unidos	Grano de Alfalfa	<i>Medicago sativa</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de las siguientes plagas: <i>Ditylenchus dipsaci</i>, <i>Stegobium paniceum</i>
846	Estados Unidos	Esquejes de Melanthera	<i>Melanthera spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
847	Estados Unidos	Semilla de Menta	<i>Mentha spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
848	Estados Unidos	Menta (Plántula in vitro)	<i>Mentha spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
849	Estados Unidos	Follaje Fresco de Menta para procesar	<i>Mentha spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales

No.	País de origen	Nombre del producto	Nombre Científico	DECLARACIONES ADICIONALES
850	Estados Unidos	Esquejes de Menta	<i>Mentha spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
851	Estados Unidos	Mercadonia (Plántula in vitro)	<i>Mercadonia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
852	Estados Unidos	Esquejes de Mercadonia	<i>Mercadonia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
853	Estados Unidos	Esquejes de Crocodyllus	<i>Microcorum musifolium</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
869	Estados Unidos	Esquejes de Micromeria	<i>Micromeria spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
855	Estados Unidos	Planta Acuatica de Microsorium	<i>Microsorium pteropus</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
856	Estados Unidos	Plántula in vitro de Microsorium	<i>Microsorium spp</i>	Certificado fitosanitario internacional de exportación: Que se indique que las plántulas in vitro vienen en sustrato inerte no vegetal, proveniente de unidades de producción (laboratorio) certificada por la ONPF
857	Estados Unidos	Esquejes de Mimosa	<i>Mimosa spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
858	Estados Unidos	Semilla de Mimulus	<i>Mimulus spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
859	Estados Unidos	Esquejes de Mimulus	<i>Mimulus spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
860	Estados Unidos	Plántula in vitro de Mirmecodia	<i>Mirmecodia spp</i>	Certificado fitosanitario internacional de exportación: Que se indique que las plántulas in vitro vienen en sustrato inerte no vegetal, proveniente de unidades de producción (laboratorio) certificada por la ONPF
861	Estados Unidos	Esquejes de Miscanthus	<i>Miscanthus spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
862	Estados Unidos	Semilla de Campana de Irlanda/Moluccella	<i>Molucella laevis</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
863	Estados Unidos	Semilla de Pepinillo/ Cundeamor	<i>Momordica charantia</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
864	Estados Unidos	Semilla de Melon Amargo/Pepino Amargo	<i>Momordica charantia</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
865	Estados Unidos	Monarda (Plántula in vitro)	<i>Monarda spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
866	Estados Unidos	Esquejes de Monarda	<i>Monarda spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
867	Estados Unidos	Esquejes de Monopsis	<i>Monopsis spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
868	Estados Unidos	Semilla de Monstera	<i>Monstera spp</i>	Sin Declaraciones Adicionales
869	Estados Unidos	Plántula in vitro de Monstera	<i>Monstera spp</i>	Certificado fitosanitario internacional de exportación: Que se indique que las plántulas in vitro vienen en sustrato inerte no vegetal, proveniente de unidades de producción (laboratorio) certificada por la ONPF
870	Estados Unidos	Esquejes de Monstera	<i>Monstera spp</i>	Sin Declaraciones adicionales
871	Estados Unidos	Plántula de Mora (In vitro)	<i>Morus alba</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos

No.	País de origen	Nombre del producto	Nombre Científico	DECLARACIONES ADICIONALES
872	Estados Unidos	Planta de Mora	<i>Morus alba</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
873	Estados Unidos	Muehlenbeckia (Plántula in vitro)	<i>Muehlenbeckia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
874	Estados Unidos	Esquejes de Muehlenbeckia	<i>Muehlenbeckia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
875	Estados Unidos	Esquejes de Muhlenbergia	<i>Muhlenbergia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
876	Estados Unidos	Plátano (Plántula in vitro)	<i>Musa spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que indique que las plantas fueron propagadas por la técnica de cultivo de tejidos, y que siga la reglamentación vigente de Foc raza 4t
877	Estados Unidos	Fruto Fresco de Banano	<i>Musa spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
878	Estados Unidos	Banano (Plántula in vitro)	<i>Musa spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que indique que las plantas fueron propagadas por la técnica de cultivo de tejidos, y que siga la reglamentación vigente de Foc raza 4t
879	Estados Unidos	Semilla de Muscari	<i>Muscari spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
880	Estados Unidos	Esquejes de Liriope	<i>Muscari spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
881	Estados Unidos	Semilla de Nomeolvides	<i>Myosotis spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
882	Estados Unidos	Esquejes de Myrsica	<i>Myrsica spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
883	Estados Unidos	Semilla de Myrsine	<i>Myrsine africana</i>	Sin Declaraciones Adicionales
884	Estados Unidos	Esquejes de Myrsine	<i>Myrsine africana</i>	Sin Declaraciones Adicionales
885	Estados Unidos	Flor Cortada de Mirto	<i>Myrtus communis</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
886	Estados Unidos	Champiñones Frescos para Consumo	<i>n/a</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
887	Estados Unidos	Esquejes de Nageia	<i>Nageia nagi</i>	Envío libre de: Scirtothrips dorsalis
888	Estados Unidos	Semillas de nageia	<i>Nageia nagi</i>	Certificado Fitosanitario de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
889	Estados Unidos	Nandina (Plántula in vitro)	<i>Nandina spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
890	Estados Unidos	Esquejes de Nandina	<i>Nandina spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
891	Estados Unidos	Semilla de Narciso	<i>Narcissus spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
892	Estados Unidos	Bulbo de Narciso	<i>Narcissus spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
893	Estados Unidos	Semilla de Berro de Agua	<i>Nasturtium officinale</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales

No.	País de origen	Nombre del producto	Nombre Científico	DECLARACIONES ADICIONALES
894	Estados Unidos	Semilla de Nasturtium	<i>Nasturtium spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
895	Estados Unidos	Nasturtium (Plántula in vitro)	<i>Nasturtium spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
896	Estados Unidos	Esquejes de Nasturtium	<i>Nasturtium spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
897	Estados Unidos	Semilla de Nemesia	<i>Nemesia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
898	Estados Unidos	Nemesia (Plántula in vitro)	<i>Nemesia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
899	Estados Unidos	Esquejes de Nemesia	<i>Nemesia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
900	Estados Unidos	Planta de Gallito	<i>Neoregelia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
901	Estados Unidos	Neoregelia (planta)	<i>Neoregelia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de las siguientes plagas: <i>Macronellus hirsutus, Thrips palmi</i>
902	Estados Unidos	Nepeta (Plántula in vitro)	<i>Nepeta spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
903	Estados Unidos	Esquejes de Nepeta	<i>Nepeta spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de la siguiente plaga: <i>Pratylenchus penetrans</i>
904	Estados Unidos	Esquejes de Nephrolepis	<i>Nephrolepis spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
905	Estados Unidos	Esquejes de Nepta	<i>Nepta spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
906	Estados Unidos	Esquejes de Neptunia	<i>Neptunia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
907	Estados Unidos	Semilla de Tabaco	<i>Nicotiana spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de las siguientes plagas: <i>Ditylenchus dipsaci, Pseudomonas tabaci, Typhaea stercorea</i>
908	Estados Unidos	Nicotiana (Plántula in vitro)	<i>Nicotiana spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
909	Estados Unidos	Esquejes de Tabaco	<i>Nicotiana spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de las siguientes plagas: <i>Pseudomonas tabaci, Ditylenchus dipsaci</i>
910	Estados Unidos	Rama Seca de Tabaco	<i>Nicotiana tabacum</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
911	Estados Unidos	Hoja Seca de Tabaco	<i>Nicotiana tabacum</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
912	Estados Unidos	Nierembergia (Plántula in vitro)	<i>Nierembergia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
913	Estados Unidos	Esquejes de Nierembergia	<i>Nierembergia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
914	Estados Unidos	Harina de Maiz/Soya	<i>No Definido</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
915	Estados Unidos	Esquejes de Nuphar	<i>Nuphar spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales

No.	País de origen	Nombre del producto	Nombre Científico	DECLARACIONES ADICIONALES
916	Estados Unidos	Esquejes de Nymphaea	<i>Nymphaea spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
917	Estados Unidos	Esquejes de Lirios	<i>Nymphaea spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
918	Estados Unidos	Madera de Tupelo (Horneada)	<i>Nyssa sylvatica</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Tratamiento Térmico en Horno con un contenido menor al 20% de Humedad
919	Estados Unidos	Madera de Tupelo (Aserrada)	<i>Nyssa sylvatica</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Tratamiento Cuarentenario en Origen
920	Estados Unidos	Semilla de Albahaca	<i>Ocimum basilicum</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
921	Estados Unidos	Hoja Fresca de Albahaca	<i>Ocimum basilicum</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
922	Estados Unidos	Ocimum (Plántula in vitro)	<i>Ocimum spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
923	Estados Unidos	Esquejes de Ocimum	<i>Ocimum spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
924	Estados Unidos	Oenothera (Plántula in vitro)	<i>Oenothera spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
925	Estados Unidos	Esquejes de Oenothera	<i>Oenothera spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
926	Estados Unidos	Planta de Olivo	<i>Olea europaea</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de las siguientes plagas: Lepidosaphes ulmi, Parlatoria oleae, Verticillium dahliae, Metcalfa pruinosa
927	Estados Unidos	Esquejes de Olivo	<i>Olea europaea</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de las siguientes plagas: Lepidosaphes ulmi, Parlatoria oleae, Verticillium dahliae, Metcalfa pruinosa
928	Estados Unidos	Aceituna Fresca	<i>Olea europaea</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
929	Estados Unidos	Esquejes de Black Mondo	<i>Ophiopogon nigrescens</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
930	Estados Unidos	Esquejes de Nopal para la siembra	<i>Opuntia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de las siguientes plagas: Cactoblastis cactorum, Cactus virus x
931	Estados Unidos	Esquejes de Nopal para consumo	<i>Opuntia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
932	Estados Unidos	Nopal Fresco (Opuntia)	<i>Opuntia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
933	Estados Unidos	Semilla de Manzanilla	<i>Origanum majorana</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
934	Estados Unidos	Origanum (Plántula in vitro)	<i>Origanum spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
935	Estados Unidos	Esquejes de Orégano	<i>Origanum spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
936	Estados Unidos	Semilla de Orégano	<i>Origanum vulgare</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
937	Estados Unidos	Hoja Fresca de Orégano	<i>Origanum vulgare</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales

No.	País de origen	Nombre del producto	Nombre Científico	DECLARACIONES ADICIONALES
938	Estados Unidos	Follaje Fresco de Orégano para procesar	<i>Origanum vulgare</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
939	Estados Unidos	Orostachys (Plántula in vitro)	<i>Orostachys spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
940	Estados Unidos	Esquejes de Orostachys	<i>Orostachys spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
941	Estados Unidos	Harina y/o Semola de arroz	<i>Oryza sativa</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de la siguiente plaga: <i>Stegobium paniceum</i>
942	Estados Unidos	Grano de Arroz Escaldado	<i>Oryza sativa</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
943	Estados Unidos	Grano de Arroz en Granza	<i>Oryza sativa</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
944	Estados Unidos	Grano de Arroz	<i>Oryza sativa</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
945	Estados Unidos	Afrecho de Arroz	<i>Oryza sativa</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de la siguiente plaga: <i>Magnaporthe salvinii</i>
946	Estados Unidos	Esquejes de Osmunda	<i>Osmunda spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
947	Estados Unidos	Semilla de Osteospermum	<i>Osteospermum spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
948	Estados Unidos	Osteospermum (Plántula in vitro)	<i>Osteospermum spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
949	Estados Unidos	Esquejes de Osteospermum	<i>Osteospermum spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de las siguientes plagas: <i>Aphelenchoides ritzemabosi</i>, <i>Ditylenchus destructor</i>
950	Estados Unidos	Otomeria (Plántula in vitro)	<i>Otomeria spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
951	Estados Unidos	Esquejes de Otomeria	<i>Otomeria spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
952	Estados Unidos	Semilla de Laurentia	<i>Ovatifolia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
953	Estados Unidos	Oxallis (Plántula in vitro)	<i>Oxallis spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
969	Estados Unidos	Esquejes de Oxallis	<i>Oxallis spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
955	Estados Unidos	Pachyphytum (Plántula in vitro)	<i>Pachyphytum spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
956	Estados Unidos	Esquejes de Pachyphytum	<i>Pachyphytum spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
957	Estados Unidos	Pachysandra (Plántula in vitro)	<i>Pachysandra terminalis</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
958	Estados Unidos	Esquejes de Pachysandra	<i>Pachysandra terminalis</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales

No.	País de origen	Nombre del producto	Nombre Científico	DECLARACIONES ADICIONALES
959	Estados Unidos	Pachyveria (Plántula in vitro)	<i>Pachyveria spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
960	Estados Unidos	Esquejes de Pachyveria	<i>Pachyveria spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
961	Estados Unidos	Esquejes de Peonias	<i>Paeonia officinalis</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
962	Estados Unidos	Grano de Mijo Blanco y Rojo	<i>Panicum miliaceum</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
963	Estados Unidos	Plántulas in vitro de Parthenocissus	<i>Parthenocissus spp</i>	Certificado fitosanitario internacional de exportación: Que se indique que las plántulas in vitro vienen en sustrato inerte no vegetal, proveniente de unidades de producción (laboratorio) certificada por la ONPF
964	Estados Unidos	Fruto Fresco de Granadilla	<i>Pasiflora edulis</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
965	Estados Unidos	Semilla de Bahia Grass argentina	<i>Paspalum notatum</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene de área libre de: <i>Paspalum distichum</i>
966	Estados Unidos	Estolones de Grama Paspalum	<i>Paspalum vaginatum</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
967	Estados Unidos	Hortaliza Fresca de Chirivía	<i>Pastinaca sativa</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
968	Estados Unidos	Semilla de Geranio/Pelargonio	<i>Pelargonium spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
969	Estados Unidos	Geranio (Plántula in vitro)	<i>Pelargonium spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
970	Estados Unidos	Esquejes de Geranio	<i>Pelargonium spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de las siguientes plagas: <i>Amblyptilia pica</i>, <i>Meloidogyne hapla</i>
971	Estados Unidos	Plántula in vitro de Pellionia	<i>Pellionia spp</i>	Certificado fitosanitario internacional de exportación: Que se indique que las plántulas in vitro vienen en sustrato inerte no vegetal, proveniente de unidades de producción (laboratorio) certificada por la ONPF
972	Estados Unidos	Pellionia (Esquejes)	<i>Pellionia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin declaraciones adicionales
973	Estados Unidos	Semilla de Pennisetum	<i>Pennisetum spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
974	Estados Unidos	Semilla de Penstemon	<i>Penstemon spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
975	Estados Unidos	Planta de Penstemon	<i>Penstemon spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de las siguientes plagas: <i>Rhizobium radiobacter</i>, <i>Rhizobium rhizogenes</i>
976	Estados Unidos	Penstemon (Plántula in vitro)	<i>Penstemon spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
977	Estados Unidos	Esquejes de Penstemon	<i>Penstemon spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de la siguiente plaga: <i>Rhizobium rhizogenes</i>
978	Estados Unidos	Semilla de Penta	<i>Penta spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
979	Estados Unidos	Penta (Plántula in vitro)	<i>Penta spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
980	Estados Unidos	Esquejes de Penta	<i>Penta spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales

No.	País de origen	Nombre del producto	Nombre Científico	DECLARACIONES ADICIONALES
981	Estados Unidos	Esquejes de Pentalinon	<i>Pentalinon spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
982	Estados Unidos	Peperomia (Plántula in vitro)	<i>Peperomia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
983	Estados Unidos	Esquejes de Peperomia	<i>Peperomia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
984	Estados Unidos	Plántulas in vitro de Pereskia	<i>Pereskia spp</i>	Certificado fitosanitario internacional de exportación: Que se indique que las plántulas in vitro vienen en sustrato inerte no vegetal, proveniente de unidades de producción (laboratorio) certificada por la ONPF
985	Estados Unidos	Pericallis (Plántula in vitro)	<i>Pericallis spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
986	Estados Unidos	Esquejes de Pericallis	<i>Pericallis spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
987	Estados Unidos	Perilla (Plántula in vitro)	<i>Perilla spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
988	Estados Unidos	Esquejes de Perilla	<i>Perilla spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
989	Estados Unidos	Perovskia (Plántula in vitro)	<i>Perovskia atriplicifolia</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
990	Estados Unidos	Esquejes de Perovskia	<i>Perovskia atriplicifolia</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
991	Estados Unidos	Semilla de Aguacate	<i>Persea americana</i>	Envío libre de: Avocado sunblotch viroid, Araecerus fasciculatus, Gibberella avenacea, Phytophthora cactorum.
992	Estados Unidos	Fruto Fresco de Aguacate	<i>Persea americana</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: El Lugar de Producción o Sitio de Producción fue inspeccionado durante el periodo de fructificación y cosecha y se encontro libre Avocado sunblotch viroid
993	Estados Unidos	Esquejes de Aguacate	<i>Persea spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de la siguiente plaga: Avocado sunblotch viroid
994	Estados Unidos	Plántula in vitro de Persicaria	<i>Persicaria spp</i>	Certificado fitosanitario internacional de exportación: Que se indique que las plántulas in vitro vienen en sustrato inerte no vegetal, proveniente de unidades de producción (laboratorio) certificada por la ONPF
995	Estados Unidos	Esquejes de Persicaria	<i>Persicaria spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
996	Estados Unidos	Petchoa (Plántula in vitro)	<i>Petchoa spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
997	Estados Unidos	Esquejes de Petchoa	<i>Petchoa spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
998	Estados Unidos	Semilla de Perejil	<i>Petroselinum crispum</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de las siguientes plagas: Clover yellow vein virus, Ditylenchus dipsaci
999	Estados Unidos	Hoja Fresca de Perejil	<i>Petroselinum crispum</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales

No.	País de origen	Nombre del producto	Nombre Científico	DECLARACIONES ADICIONALES
1000	Estados Unidos	Semilla de petchoa	<i>Petunia x Calibrachoa spp</i>	Certificado Fitosanitario de Exportación: Envío viene libre de las siguientes plagas: Chalara elegans, Listroderes costirostris, Longidorus elongatus, Pseudomonas viridiflava, Tobacco mild green mosaic virus, Tomato aspermy virus
1001	Estados Unidos	Semilla de Petchoa	<i>Petunia x Calibrachoa spp</i>	Certificado Fitosanitario de Exportación: Envío viene libre de las siguientes plagas: Chalara elegans, Listroderes costirostris, Longidorus elongatus, Pseudomonas viridiflava, Tobacco mild green mosaic virus, Tomato aspermy virus
1002	Estados Unidos	Semilla de Petunia	<i>Petunia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1003	Estados Unidos	Petunia (Plántula in vitro)	<i>Petunia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
1004	Estados Unidos	Esquejes de Petunia	<i>Petunia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de la siguiente plaga: Tomato spotted wilt virus
1005	Estados Unidos	Phalaenopsis (planta)	<i>Phalaenopsis spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de las siguientes plagas: Maconellicoccus hirsutus, Thrips palmi
1006	Estados Unidos	Bulbo de Phalaenopsis	<i>Phalaenopsis spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de las siguientes plagas: Cymbidium mosaic virus, Pectobacterium cypripedii
1007	Estados Unidos	Grano de Alpiste	<i>Phalaris spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1008	Estados Unidos	Semilla de Judía de Lima	<i>Phaseolus lunatus</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de las siguientes plagas: Clover yellow vein virus, Curtobacterium flaccumfaciens pv. Flaccumfaciens.
1009	Estados Unidos	Grano de Judía de Lima	<i>Phaseolus lunatus</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de la siguiente plaga: Stegobium paniceum
1010	Estados Unidos	Semilla de Ejote/Frijol	<i>Phaseolus vulgaris</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de las siguientes plagas: Clover yellow vein virus, Curtobacterium flaccumfaciens pv. Flaccumfaciens.
1011	Estados Unidos	Grano de Frijol	<i>Phaseolus vulgaris</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de la siguiente plaga: Stegobium paniceum
1012	Estados Unidos	Fruto de Ejote/Habichuela	<i>Phaseolus vulgaris</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1013	Estados Unidos	Ejote/Habichuela (Hortaliza Fresca)	<i>Phaseolus vulgaris</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1014	Estados Unidos	Esquejes de Philodendron	<i>Philodendron cordatum</i>	Certificado Fitosanitario de Exportación: Envío libre de: Cryptoblabes gnidiella, Chrysodeixis includens, Dasheen mosaic virus, Echinothrips americanus, Opogona sacchari, Pseudomonas marginalis pv. marginalis y Rhizobium rhizogenes.
1015	Estados Unidos	Plántula in vitro de Philodendron	<i>Philodendron spp</i>	Certificado fitosanitario internacional de exportación: Que se indique que las plántulas in vitro vienen en sustrato inerte no vegetal, proveniente de unidades de producción (laboratorio) certificada por la ONPF
1016	Estados Unidos	Planta de Philodendron	<i>Philodendron spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de la siguiente plaga: Dasheen mosaic virus
1017	Estados Unidos	Pacas de Heno Timothy	<i>Phleum spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales

No.	País de origen	Nombre del producto	Nombre Científico	DECLARACIONES ADICIONALES
1018	Estados Unidos	Semilla de Phlox	<i>Phlox spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de las siguientes plagas: <i>Ditylenchus dipsaci</i>, <i>Pratylenchus penetrans</i>
1019	Estados Unidos	Phlox (Plántula in vitro)	<i>Phlox spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
1020	Estados Unidos	Esquejes de Phlox	<i>Phlox spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de las siguientes plagas: <i>Ditylenchus dipsaci</i>, <i>Pratylenchus penetrans</i>
1021	Estados Unidos	Planta de Palma Dátilera	<i>Phoenix dactylifera</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1022	Estados Unidos	Fruto Fresco de Dátil	<i>Phoenix dactylifera</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1023	Estados Unidos	Planta de Phormium	<i>Phormium spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1024	Estados Unidos	Esquejes de Phormium	<i>Phormium spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1025	Estados Unidos	Semilla de Formio	<i>Phormium tenax</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1026	Estados Unidos	Phygelius (Plántula in vitro)	<i>Phygelius spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
1027	Estados Unidos	Esquejes de Phyla	<i>Phyla spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1028	Estados Unidos	Vara de Bambú	<i>Phyllostachys viridis</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1029	Estados Unidos	Physalis (Plántula in vitro)	<i>Physalis spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
1030	Estados Unidos	Esquejes de Physalis	<i>Physalis spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1031	Estados Unidos	Esquejes de Physostegia	<i>Physostegia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1032	Estados Unidos	Madera de Abeto (Horneada)	<i>Picea glauca</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Tratamiento Térmico en Horno con un contenido menor al 20% de Humedad
1033	Estados Unidos	Madera de Abeto (Aserrada)	<i>Picea glauca</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Tratamiento Cuarentenario en Origen
1034	Estados Unidos	Semilla de Abeto Colorado	<i>Picea pungens</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de las siguientes plagas: <i>Diaporthe eres</i>, <i>Sirococcus conigenus</i>, <i>Sphaeropsis sapinea</i>
1035	Estados Unidos	Esquejes de Pieramnia	<i>Pieramnia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1036	Estados Unidos	Plantas de pilea	<i>Pilea spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1037	Estados Unidos	Pilea (plántula in vitro)	<i>Pilea spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
1038	Estados Unidos	Esquejes de Pilea	<i>Pilea spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1039	Estados Unidos	Esquejes de Piloblephis	<i>Piloblephis spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales

No.	País de origen	Nombre del producto	Nombre Científico	DECLARACIONES ADICIONALES
1040	Estados Unidos	Viruta de Madera de Pino	<i>Pinus spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1041	Estados Unidos	Postes de Pino	<i>Pinus spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Tratamiento Cuarentenario en Origen
1042	Estados Unidos	Madera de Pino (Horneada)	<i>Pinus spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Tratamiento Térmico en Horno con un contenido menor al 20% de Humedad
1043	Estados Unidos	Madera de Pino (Aserrada)	<i>Pinus spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Tratamiento Cuarentenario en Origen
1044	Estados Unidos	Madera de Longleaf (Horneada)	<i>Pinus spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Tratamiento Térmico en Horno con un contenido menor al 20% de Humedad
1045	Estados Unidos	Madera de Longleaf (Aserrada)	<i>Pinus spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Tratamiento Cuarentenario en Origen
1046	Estados Unidos	Grano de Pimienta	<i>Piper nigrum</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1047	Estados Unidos	Flor Cortada de Piscidia	<i>Piscidia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1048	Estados Unidos	Nuez de Pistachio	<i>Pistacia vera</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1049	Estados Unidos	Semilla de Arveja	<i>Pisum sativum</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de las siguientes plagas: <i>Ditylenchus dipsaci</i>, <i>Soybean dwarf virus</i>, <i>Broad bean wilt virus</i>, <i>Peanut mottle virus</i>
1050	Estados Unidos	Grano de Arveja	<i>Pisum sativum</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1051	Estados Unidos	Esquejes de Pithecellobium	<i>Pithecellobium spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1052	Estados Unidos	Hoja Fresca de Pitosporo	<i>Pittosporum tobira</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1053	Estados Unidos	Flor Cortada de Pityopsis	<i>Pityopsis spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1069	Estados Unidos	Madera de Sicomoro (Horneada)	<i>Platanus occidentalis</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Tratamiento Térmico en Horno con un contenido menor al 20% de Humedad
1055	Estados Unidos	Madera de Sicomoro (Aserrada)	<i>Platanus occidentalis</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Tratamiento Cuarentenario en Origen
1056	Estados Unidos	Esquejes de Platanus/sicomoro	<i>Platanus spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1057	Estados Unidos	Planta de Helecho cuerno de alce	<i>Platyserium spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1058	Estados Unidos	Platycodon (Plántula in vitro)	<i>Platycodon spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
1059	Estados Unidos	Plectranthus (Plántula in vitro)	<i>Plectranthus spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
1060	Estados Unidos	Esquejes de Plectranthus	<i>Plectranthus spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1061	Estados Unidos	Plántula in vitro de Plerandra	<i>Plerandra spp</i>	Certificado fitosanitario internacional de exportación: Que se indique que las plántulas in vitro vienen en sustrato inerte no vegetal, proveniente de unidades de producción (laboratorio) certificada por la ONPF

No.	País de origen	Nombre del producto	Nombre Científico	DECLARACIONES ADICIONALES
1062	Estados Unidos	Plumbago (Plántula in vitro)	<i>Plumbago spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
1063	Estados Unidos	Esquejes de Plumbago	<i>Plumbago spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1064	Estados Unidos	Semilla de Poa	<i>Poa pratensis</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1065	Estados Unidos	Semilla de Podocarpus	<i>Podocarpus gracilior</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1066	Estados Unidos	Semilla de Pachuli	<i>Pogostemon cablin</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1067	Estados Unidos	Polemonium (Plántula in vitro)	<i>Polemonium spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
1068	Estados Unidos	Esquejes de Polemonium	<i>Polemonium spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1069	Estados Unidos	Semilla de Berenjena Verde	<i>Poluru vankaya</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1070	Estados Unidos	Semilla de Dragon Volador (Naranja Espinoso)	<i>Poncirus trifoliata</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1071	Estados Unidos	Planta de Pongamia	<i>Pongamia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1072	Estados Unidos	Esquejes de Pontederia spp	<i>Pontederia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1073	Estados Unidos	Madera de Populus (Horneada)	<i>Populus spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Tratamiento Térmico en Horno con un contenido menor al 20% de Humedad
1074	Estados Unidos	Madera de Populus (Aserrada)	<i>Populus spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Tratamiento Cuarentenario en Origen
1075	Estados Unidos	Semilla de Portulaca	<i>Portulaca spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1076	Estados Unidos	Portulaca (Plántula in vitro)	<i>Portulaca spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
1077	Estados Unidos	Esquejes de Portulaca	<i>Portulaca spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1078	Estados Unidos	Portulacaria (Plántula in vitro)	<i>Portulacaria spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
1079	Estados Unidos	Esquejes de Portulacaria	<i>Portulacaria spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1080	Estados Unidos	Fruto Fresco de Zapote Mamey	<i>Pouteria sapota</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de la siguiente plaga: Anastrepha suspensa
1081	Estados Unidos	Semilla de Primula	<i>Primula spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de las siguientes plagas: Aphelenchoides fragariae, Cirsium arvense
1082	Estados Unidos	Primula (Plántula in vitro)	<i>Primula spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
1083	Estados Unidos	Esquejes de Primula	<i>Primula spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de las siguientes plagas: Rhizobium rhizogenes, Aphelenchoides fragariae

No.	País de origen	Nombre del producto	Nombre Científico	DECLARACIONES ADICIONALES
1084	Estados Unidos	Madera Horneada de Mesquite	<i>Prosopis spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Tratamiento Cuarentenario en Origen
1085	Estados Unidos	Madera Aserrada de Mesquite	<i>Prosopis spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Tratamiento Térmico en Horno con un contenido menor al 20% de Humedad
1086	Estados Unidos	Protea (esquejes)	<i>Protea spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de las siguientes plagas: <i>Aspidiotus nerii</i>, <i>Coleroa senniana</i>.
1087	Estados Unidos	Flor cortada de Protea	<i>Protea spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1088	Estados Unidos	Prunella (Plántula in vitro)	<i>Prunella spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
1089	Estados Unidos	Esquejes de Prunella	<i>Prunella spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1090	Estados Unidos	Planta o Yema de Albaricoque	<i>Prunus armeniaca</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de las siguientes plagas: <i>Paratrichodorus porosus</i>, <i>Pratylenchus vulnus</i>, <i>Xiphinema americanum</i>, <i>Phytophthora megasperma</i>, <i>Rhizobium radiobacter</i>, <i>Parthenolecanium corni</i>
1091	Estados Unidos	Fruto Fresco de Albaricoque	<i>Prunus armeniaca</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1092	Estados Unidos	Fruto Fresco de Pluot	<i>Prunus armeniaca x Prunus domestica x Prunus</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de las siguientes plagas: <i>Grapholita molesta</i>, <i>Parlatoria oleae</i>, <i>Platynota stultana</i>, <i>Conotrachelus nenuphar</i>
1093	Estados Unidos	Fruto Fresco de Cereza	<i>Prunus avium</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de las siguientes plagas: <i>Rhagoletis indifferens</i>,
1094	Estados Unidos	Flor Cortada de Cherry Blossom	<i>Prunus avium</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1095	Estados Unidos	Semilla de Ciruelo	<i>Prunus domestica</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1096	Estados Unidos	Planta de Ciruela	<i>Prunus domestica</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de las siguientes plagas: <i>Grapholita prunivora</i>, <i>Parlatoria oleae</i>, <i>Pratylenchus vulnus</i>, <i>Xiphinema americanum</i>, <i>Xiphinema diversicaudatum</i>, <i>Xiphinema rivesi</i>, <i>Phytophthora megasperma</i>, <i>Rhizobium radiobacter</i>, <i>Parthenolecanium corni</i>, <i>Prunus necrotic ringspot virus</i>
1097	Estados Unidos	Fruto Fresco de Ciruela	<i>Prunus domestica</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de las siguientes plagas: <i>Conotrachelus nenuphar</i>, <i>Grapholita prunivora</i>, <i>Parlatoria oleae</i>
1098	Estados Unidos	Nuez con Cáscara/Sin Cáscara de Almendra	<i>Prunus dulcis</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1099	Estados Unidos	Esquejes de Almendro	<i>Prunus dulcis</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de las siguientes plagas: <i>Apple mosaic virus</i>, <i>Brachycaudus helichrysi</i>, <i>Prune dwarf virus</i>, <i>Prunus necrotic ringspot virus</i>
1100	Estados Unidos	Yemas de Melocotón	<i>Prunus persica</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de las siguientes plagas: <i>Pantomorus cervinus</i>, <i>Parlatoria oleae</i>, <i>Peach X-disease phytoplasma</i>, <i>Prunus necrotic ringspot virus</i>, <i>Parthenolecanium corni</i>, <i>Rhizobium radiobacter</i>

No.	País de origen	Nombre del producto	Nombre Científico	DECLARACIONES ADICIONALES
1101	Estados Unidos	Varetas de Duraznos/Melocoton	<i>Prunus persica</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de las siguientes plagas: <i>Pantomorus cervinus</i>, <i>Parlatoria oleae</i>, Peach X-disease phytoplasma, Prunus necrotic ringspot virus, Parthenolecanium corni, Rhizobium radiobacter
1102	Estados Unidos	Semilla de Durazno/Melocotón	<i>Prunus persica</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1103	Estados Unidos	Planta de Durazno/Melocotón	<i>Prunus persica</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de las siguientes plagas: <i>Parlatoria oleae</i>, <i>Paratrichodorus porosus</i>, <i>Pratylenchus vulnus</i>, <i>Scutellonema brachyurus</i>, <i>Xiphinema americanum</i>, <i>Xiphinema diversicaudatum</i>, <i>Xiphinema rivesi</i>, <i>Phymatotrichopsis omnivora</i>, <i>Phytophthora megasperma</i>, <i>Rhizobium radiobacter</i>, <i>Pantomorus cervinus</i>, <i>Ceresa alta</i>, <i>Parthenolecanium corni</i>, <i>Peach X-disease phytoplasma</i>, <i>Prunus necrotic ringspot virus</i>
1104	Estados Unidos	Fruto Fresco de Durazno/Melocotón	<i>Prunus persica</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de las siguientes plagas: <i>Grapholita molesta</i>, <i>Parlatoria oleae</i>, <i>Platynota stultana</i>, <i>Conotrachelus nenuphar</i>
1105	Estados Unidos	Yemas de Nectarina	<i>Prunus persica</i> var. <i>nucipersica</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de las siguientes plagas: <i>Parlatoria oleae</i>, <i>Prunus necrotic ringspot virus</i>, <i>Parthenolecanium corni</i>, <i>Rhizobium radiobacter</i>
1106	Estados Unidos	Fruto Fresco de Nectarina	<i>Prunus persica</i> var. <i>nucipersica</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de la siguiente plaga: <i>Grapholita molesta</i>
1107	Estados Unidos	Madera de Cherry (Cerezo) (Horneada)	<i>Prunus serotina</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: <i>Tratamiento Térmico en Horno con un contenido menor al 20% de Humedad</i>
1108	Estados Unidos	Madera de Cherry (Cerezo) (Aserrada)	<i>Prunus serotina</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: <i>Tratamiento Cuarentenario en Origen</i>
1109	Estados Unidos	Ramas de Cerezo en Flor	<i>Prunus serrulata</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de la siguiente plaga: <i>Rhizobium radiobacter</i>
1110	Estados Unidos	Yemas de Ciruela	<i>Prunus spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de las siguientes plagas: <i>Parlatoria oleae</i>, <i>Rhizobium radiobacter</i>, <i>Parthenolecanium corni</i>, <i>Prunus necrotic ringspot virus</i>
1111	Estados Unidos	Semilla de Abeto Douglas	<i>Pseudotsuga menziesii</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de las siguientes plagas: <i>Gibberella avenacea</i>, <i>Phaeocryptopus gaeumannii</i>, <i>Sirococcus conigenus</i>, <i>Sphaeropsis sapinea</i>
1112	Estados Unidos	Árbol Cortado de Pseudotsuga	<i>Pseudotsuga spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de las siguientes plagas: <i>Choristoneura fumiferana</i>, <i>Dendroctonus pseudotsugae</i>, <i>Monochamus scutellatus</i>, <i>Phaeocryptopus gaeumannii</i>
1113	Estados Unidos	Madera de Abeto de Douglas (Horneada)	<i>Pseudotsuga menziesii</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: <i>Tratamiento Térmico en Horno con un contenido menor al 20% de Humedad</i>
1114	Estados Unidos	Madera de Abeto de Douglas (aserrada)	<i>Pseudotsuga menziesii</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: <i>Tratamiento Cuarentenario en Origen</i>
1115	Estados Unidos	Planta de Psychotria	<i>Psychotria spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1116	Estados Unidos	Planta de Pulmonaria	<i>Pulmonaria officinalis</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1117	Estados Unidos	Esquejes de Pulmonaria	<i>Pulmonaria spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales

No.	País de origen	Nombre del producto	Nombre Científico	DECLARACIONES ADICIONALES
1118	Estados Unidos	Planta de Granada	<i>Punica granatum</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de las siguientes plagas: <i>Cryptoblabes gnidiella</i>, <i>Scirtothrips dorsalis</i> . Que se indique que el producto viene libre de suelo.
1119	Estados Unidos	Granada (Plántula in vitro)	<i>Punica granatum</i>	Certificado fitosanitario internacional de exportación: Que se indique que las plántulas in vitro vienen en sustrato inerte no vegetal, proveniente de unidades de producción (laboratorio) certificada por la ONPF
1120	Estados Unidos	Fruto Fresco de Granada	<i>Punica granatum</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de las siguientes plagas: <i>Platynota stultana</i>, <i>Pseudococcus comstocki</i>
1121	Estados Unidos	Planta de Pera	<i>Pyrus communis</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de las siguientes plagas: <i>Pseudococcus calceolariae</i>, <i>Pratylenchus vulnus</i>, <i>Xiphinema diversicaudatum</i>, <i>Rhizobium radiobacter</i>
1122	Estados Unidos	Semilla de Pera	<i>Pyrus communis</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1123	Estados Unidos	Fruto Fresco de Pera	<i>Pyrus communis</i> /P. <i>pyrifolia</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de las siguientes plagas: <i>Cydia pomonella</i>, <i>Hoplocampa Hartig</i>, <i>Pseudococcus calceolariae</i>
1124	Estados Unidos	Madera de Roble (Blanco, Rojo y Común) (Horneada)	<i>Quercus spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Tratamiento Térmico en Horno con un contenido menor al 20% de Humedad
1125	Estados Unidos	Madera de Roble (Blanco, Rojo y Común) (Aserrada)	<i>Quercus spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Tratamiento Cuarentenario en Origen
1126	Estados Unidos	Ranunculus (Plántula in vitro)	<i>Ranunculus spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
1127	Estados Unidos	Flor Cortada de Ranúnculo	<i>Ranunculus spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1128	Estados Unidos	Esquejes de Rapanea	<i>Rapanea spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1129	Estados Unidos	Semilla de Nabo/Rábano	<i>Raphanus raphanistrum</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de la siguiente plaga: <i>Ditylenchus dipsaci</i>
1130	Estados Unidos	Semilla de Rábano	<i>Raphanus sativus</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de las siguientes plagas: <i>Ditylenchus dipsaci</i>, <i>Pectobacterium rhapontici</i>
1131	Estados Unidos	Hortaliza Fresca de Rabano	<i>Raphanus sativus</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1132	Estados Unidos	Semilla de Raphiolepis	<i>Raphiolepis spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1133	Estados Unidos	Semilla de Ratibida	<i>Ratibida spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1134	Estados Unidos	Planta de Ruibarbo	<i>Rheum rhabarbarum</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de la siguiente plaga: <i>Belonolaimus longicaudatus</i>
1135	Estados Unidos	Rhipsalis (Plántula in vitro)	<i>Rhipsalis spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
1136	Estados Unidos	Esquejes de Rhipsalis	<i>Rhipsalis spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1137	Estados Unidos	Semilla de Rhizophora	<i>Rhizophora spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales

No.	País de origen	Nombre del producto	Nombre Científico	DECLARACIONES ADICIONALES
1138	Estados Unidos	Rhodanthemum (Plántula in vitro)	<i>Rhodanthemum spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
1139	Estados Unidos	Esquejes de Rhodanthemum	<i>Rhodanthemum spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1140	Estados Unidos	Semilla de Rhynchospora	<i>Rhynchospora spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1141	Estados Unidos	Planta de Riccia	<i>Riccia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1142	Estados Unidos	Semilla de Rivina	<i>Rivina spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1143	Estados Unidos	Rochea (Plántula in vitro)	<i>Rochea spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
1144	Estados Unidos	Esquejes de Rochea	<i>Rochea spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1145	Estados Unidos	Rosa (Plántula)	<i>Rosa spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de la siguiente plaga: <i>Pseudococcus calceolariae</i>, <i>Podosphaera pannosa</i> y <i>Selenaspis articulatus</i>
1146	Estados Unidos	Rosa (Plántula in vitro)	<i>Rosa spp</i>	Certificado fitosanitario internacional de exportación: Que se indique que las plántulas in vitro vienen en sustrato inerte no vegetal, proveniente de unidades de producción (laboratorio) certificada por la ONPF
1147	Estados Unidos	Flor Cortada de Rosa	<i>Rosa spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1148	Estados Unidos	Esquejes de Rosa	<i>Rosa spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de la siguiente plaga: <i>Pseudococcus calceolariae</i>
1149	Estados Unidos	Semilla de Rosa de Jamaica	<i>Rosmarinus officinalis</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1150	Estados Unidos	Semilla de Romero	<i>Rosmarinus officinalis</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1151	Estados Unidos	Follaje Fresco de Romero para procesar	<i>Rosmarinus officinalis</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1152	Estados Unidos	Romero (Plántula in vitro)	<i>Rosmarinus spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
1153	Estados Unidos	Esquejes de Romero	<i>Rosmarinus spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1169	Estados Unidos	Semilla de Roystonea	<i>Roystonea spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1155	Estados Unidos	Esquejes de Frambuesa & Mora	<i>Rubus idaeus</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de las siguientes plagas: Apple mosaic virus, Choristoneura rosaceana, Otiorynchus ovatus, Otiorynchus singularis, Pratylenchus vulnus, Xiphinema americanum, Xiphinema diversicaudatum, Xiphinema rivesi, Phytophthora cryptogea, Phytophthora megasperma, Phytophthora fragariae, Tomato ringspot virus

No.	País de origen	Nombre del producto	Nombre Científico	DECLARACIONES ADICIONALES
1156	Estados Unidos	Planta de Frambuesa	<i>Rubus idaeus</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de las siguientes plagas: Apple mosaic virus, Choristoneura rosaceana, Otiorhynchus ovatus, Otiorhynchus singularis, Pratylenchus vulnus, Xiphinema americanum, Xiphinema diversicaudatum, Xiphinema rivesi, Phytophthora cryptogea, Phytophthora megasperma, Phytophthora fragariae, Tomato ringspot virus
1157	Estados Unidos	Fruto Fresco de Frambuesa	<i>Rubus idaeus</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de la siguiente plaga: Anthonomus signatus
1158	Estados Unidos	Frambuesa (In vitro)	<i>Rubus idaeus</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
1159	Estados Unidos	Planta de Mora	<i>Rubus spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de las siguientes plagas: Choristoneura rosaceana, Otiorhynchus ovatus, Pratylenchus vulnus, Xiphinema americanum, Xiphinema diversicaudatum, Apple mosaic virus, Paratrichodorus porosus, Peronospora sparsa, Phytophthora fragariae, Tomato ringspot virus
1160	Estados Unidos	Raíces de Frambuesa	<i>Rubus spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de las siguientes plagas: Apple mosaic virus, Otiorhynchus ovatus, Otiorhynchus singularis, Pratylenchus vulnus, Xiphinema americanum, Xiphinema diversicaudatum, Xiphinema rivesi, Phytophthora cryptogea, Phytophthora megasperma, Phytophthora fragariae, Tomato ringspot virus . Que se indique que las raíces vienen en sustrato inerte.
1161	Estados Unidos	Fruto Fresco de Mora	<i>Rubus spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1162	Estados Unidos	Semilla de Rudbeckia	<i>Rudbeckia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1163	Estados Unidos	Rudbeckia (Plántula in vitro)	<i>Rudbeckia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
1164	Estados Unidos	Esquejes de Rudbeckia	<i>Rudbeckia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de la siguiente plaga: Rhizobium rhizogenes
1165	Estados Unidos	Semilla de Ruellia	<i>Ruellia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1166	Estados Unidos	Ruellia (Plántula in vitro)	<i>Ruellia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
1167	Estados Unidos	Esquejes de Ruellia	<i>Ruellia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1168	Estados Unidos	Semilla de Rumex	<i>Rumex acetosa</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1169	Estados Unidos	Rizomas de ruscus	<i>Ruscus spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de las siguientes plagas: Aphelenchoides fragariae, Scutellonema brachyurus, Burkholderia andropogonis, Rotylenchus buxophilus
1170	Estados Unidos	Semilla de Sabal	<i>Sabal spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1171	Estados Unidos	Esquejes o Yemas de Caña de azúcar	<i>Saccharum officinarum</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de la siguiente plaga: Caligo illioneus

No.	País de origen	Nombre del producto	Nombre Científico	DECLARACIONES ADICIONALES
1172	Estados Unidos	Sagina (Plántula in vitro)	<i>Sagina spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
1173	Estados Unidos	Planta de Sagina	<i>Sagina spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1174	Estados Unidos	Esquejes de Saginia	<i>Sagina spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1175	Estados Unidos	Semilla de Violeta	<i>Saintpaulia ionantha</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1176	Estados Unidos	Planta de Violeta	<i>Saintpaulia ionantha</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de la siguiente plaga: <i>Aphelenchoides fragariae</i>
1177	Estados Unidos	Plántulas in vitro de Violeta	<i>Saintpaulia sp.</i>	Certificado fitosanitario internacional de exportación: Que se indique que las plántulas in vitro vienen en sustrato inerte no vegetal, proveniente de unidades de producción (laboratorio) certificada por la ONPF
1178	Estados Unidos	Planta de Salix	<i>Salix matsudana</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1179	Estados Unidos	Esquejes de Salix	<i>Salix spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1180	Estados Unidos	Salpiglossis (Plántula in vitro)	<i>Salpiglossis spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
1181	Estados Unidos	Esquejes de Salpiglossis	<i>Salpiglossis spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1182	Estados Unidos	Grano de Chía/Chan	<i>Salvia hispanica/Salvia nemorosa</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1183	Estados Unidos	Semilla de Salvia	<i>Salvia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1184	Estados Unidos	Salvia (Plántula in vitro)	<i>Salvia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
1185	Estados Unidos	Esquejes de Salvia	<i>Salvia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de la siguiente plaga: <i>Rhizobium rhizogenes</i>
1186	Estados Unidos	Esquejes de Sambucus	<i>Sambucus spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1187	Estados Unidos	Sanguisorba (Plántula in vitro)	<i>Sanguisorba spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
1188	Estados Unidos	Esquejes de Sanguisorba	<i>Sanguisorba spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1189	Estados Unidos	Sansevieria (Plántula in vitro)	<i>Sansevieria spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
1190	Estados Unidos	Esquejes de Sansevieria	<i>Sansevieria spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1191	Estados Unidos	Santolina (Plántula in vitro)	<i>Santolina spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
1192	Estados Unidos	Esquejes de Santolina	<i>Santolina spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales

No.	País de origen	Nombre del producto	Nombre Científico	DECLARACIONES ADICIONALES
1193	Estados Unidos	Sanvitalia (Plántula in vitro)	<i>Sanvitalia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
1194	Estados Unidos	Esquejes de Sanvitalia	<i>Sanvitalia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1195	Estados Unidos	Sanvitifolia (Plántula in vitro)	<i>Sanvitifolia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
1196	Estados Unidos	Esquejes de Sanvitifolia	<i>Sanvitifolia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1197	Estados Unidos	Esquejes de Sapindus	<i>Sapindus spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1198	Estados Unidos	Sapthiphyllum (plántula in vitro)	<i>Sapthiphyllum sp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
1199	Estados Unidos	Esquejes de Ajedra	<i>Satureja hortensis</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1200	Estados Unidos	Esquejes de Saururus	<i>Saururus spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1201	Estados Unidos	Saxifraga (Plántula in vitro)	<i>Saxifraga spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
1202	Estados Unidos	Esquejes de Saxifraga	<i>Saxifraga spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de la siguiente plaga: Aphelenchoides fragariae
1203	Estados Unidos	Scabiosa (Plántula in vitro)	<i>Scabiosa spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
1204	Estados Unidos	Esquejes de Scabiosa	<i>Scabiosa spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de la siguiente plaga: Rhizobium radiobacter
1205	Estados Unidos	Semilla de Scaevola	<i>Scaevola spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1206	Estados Unidos	Scaevola (Plántula in vitro)	<i>Scaevola spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
1207	Estados Unidos	Esquejes de Scaevola	<i>Scaevola spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1208	Estados Unidos	Schefflera (Esquejes)	<i>Schefflera spp</i>	Certificado Fitosanitario de Exportación: Envío viene libre de la siguiente plaga: Chrysodeixis includens
1209	Estados Unidos	Plántula in vitro de Schefflera	<i>Schefflera spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plántulas in vitro vienen en sustrato inerte no vegetal, proveniente de unidades de producción (laboratorio) certificada por la ONPF
1210	Estados Unidos	Schizanthus (Plántula in vitro)	<i>Schizanthus spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
1211	Estados Unidos	Plántulas in vitro de Schlumbergera	<i>Schlumbergera spp</i>	Certificado fitosanitario internacional de exportación: Que se indique que las plántulas in vitro vienen en sustrato inerte no vegetal, proveniente de unidades de producción (laboratorio) certificada por la ONPF
1212	Estados Unidos	Esquejes de Silver Satin	<i>Scindapsus Pictus</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales

No.	País de origen	Nombre del producto	Nombre Científico	DECLARACIONES ADICIONALES
1213	Estados Unidos	Plántula in vitro de Scindapsus	<i>Scindapsus sp.</i>	Certificado fitosanitario internacional de exportación: Que se indique que las plántulas in vitro vienen en sustrato inerte no vegetal, proveniente de unidades de producción (laboratorio) certificada por la ONPF
1214	Estados Unidos	Esquejes de Scirpus	<i>Scirpus spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1215	Estados Unidos	Scoparia (Plántula in vitro)	<i>Scoparia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
1216	Estados Unidos	Esquejes de Scoparia	<i>Scoparia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1217	Estados Unidos	Plántula in vitro de Scrophularia	<i>Scrophularia spp</i>	Certificado fitosanitario internacional de exportación: Que se indique que las plántulas in vitro vienen en sustrato inerte no vegetal, proveniente de unidades de producción (laboratorio) certificada por la ONPF
1218	Estados Unidos	Esquejes de Scrophularia	<i>Scrophularia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1219	Estados Unidos	Scutellaria (Plántula in vitro)	<i>Scutellaria spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
1220	Estados Unidos	Esquejes de Scutellaria	<i>Scutellaria spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1221	Estados Unidos	Semilla de Rye	<i>Secale cereale</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1222	Estados Unidos	Harina de centeno	<i>Secale cereale</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1223	Estados Unidos	Grano de Secale	<i>Secale cereale</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1224	Estados Unidos	Ceteno en grano	<i>Secale cereale</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1225	Estados Unidos	Sedeveria (Plántula in vitro)	<i>Sedeveria spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
1226	Estados Unidos	Esquejes de Sedeveria	<i>Sedeveria spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1227	Estados Unidos	Sedum (Plántula in vitro)	<i>Sedum spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
1228	Estados Unidos	Esquejes de Sedum	<i>Sedum spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de la siguiente plaga: Rhizobium radiobacter
1229	Estados Unidos	Selene (Plántula in vitro)	<i>Selene diosa</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
1230	Estados Unidos	Plántulas in vitro de Selenicereus	<i>Selenicereus spp</i>	Certificado fitosanitario internacional de exportación: Que se indique que las plántulas in vitro vienen en sustrato inerte no vegetal, proveniente de unidades de producción (laboratorio) certificada por la ONPF.
1231	Estados Unidos	Sempervivum (Plántula in vitro)	<i>Sempervivum spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos.
1232	Estados Unidos	Esquejes de Sempervivum	<i>Sempervivum spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales

No.	País de origen	Nombre del producto	Nombre Científico	DECLARACIONES ADICIONALES
1233	Estados Unidos	Senecio (Plántula in vitro)	<i>Senecio spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
1234	Estados Unidos	Semilla de Senecio	<i>Senecio spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1235	Estados Unidos	Esquejes de Senecio	<i>Senecio spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1236	Estados Unidos	Esquejes de Cassia/Senna	<i>Senna siamea</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1237	Estados Unidos	Semilla de Ajonjolí	<i>Sesamum indicum</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1238	Estados Unidos	Grano de Ajonjolí	<i>Sesamum indicum</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1239	Estados Unidos	Esquejes de Sesuvium	<i>Sesuvium spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1240	Estados Unidos	Setcreasea (Plántula in vitro)	<i>Setcreasea spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
1241	Estados Unidos	Esquejes de Setcreasea	<i>Setcreasea spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1242	Estados Unidos	Esquejes de Sideroxylon	<i>Sideroxylon spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1243	Estados Unidos	Silene (Plántula in vitro)	<i>Silene spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
1244	Estados Unidos	Esquejes de Silene	<i>Silene spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1245	Estados Unidos	Semilla de Cardo	<i>Silybum mairanum</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1246	Estados Unidos	Esquejes de Simarouba	<i>Simarouba spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1247	Estados Unidos	Semilla de Sinapsis	<i>Sinapsis alba</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1248	Estados Unidos	Semilla de Cineraria	<i>Sinecio maritima</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1249	Estados Unidos	Semilla de Gloxinia	<i>Sinningia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de la siguiente plaga: Cirsium arvense
1250	Estados Unidos	Plántula in vitro de Sinocrassula	<i>Sinocrassula sp.</i>	Certificado fitosanitario internacional de exportación: Que se indique que las plántulas in vitro vienen en sustrato inerte no vegetal, proveniente de unidades de producción (laboratorio) certificada por la ONPF
1251	Estados Unidos	Esquejes de Sisyrinchium	<i>Sisyrinchium spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1252	Estados Unidos	Esquejes de Sliphium	<i>Sliphium spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1253	Estados Unidos	Fruto Fresco de Tomate	<i>Solanum lycopersicum</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: El Lugar de Producción o Sitio de Producción fue inspeccionado durante el periodo de fructificación y cosecha y se encontró libre de Clavibacter michiganensis subsp michiganensis, Pseudomonas viridiflava, Tomato bushy stunt virus
1269	Estados Unidos	Semilla de Tomate	<i>Solanum lycopersicum</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de las siguientes plagas: Clavibacter michiganensis subsp michiganensis, Pseudomonas viridiflava, Tomato bushy stunt virus, Tomato Brown Rugose Fruit Virus

1255	Estados Unidos	Polen de Tomate	<i>Solanum lycopersicum</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de las siguientes plagas: Tomato Brown Rugose Fruit Virus
1256	Estados Unidos	Polen de Tomate	<i>Solanum lycopersicum</i>	Las plantas madres fueron testeadas y encontradas libres de la plaga: Tomato Brown Rugose Fruit Virus.
1257	Estados Unidos	Fruto Fresco de Berenjena	<i>Solanum melongena</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1258	Estados Unidos	Semilla de Berenjena	<i>Solanum melongena</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de la siguiente plaga: Broad bean wilt virus
1259	Estados Unidos	Tubérculo de Papa para la Siembra	<i>Solanum tuberosum</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de las siguientes plagas: Alternaria radicina, Ditylenchus destructor, Ditylenchus dipsaci, Meloidogyne chiwoodii, Potato yellow dwarf virus, Phytophthora erythroseptica var. Erythroseptica
1260	Estados Unidos	Tubérculo de Papa para Consumo	<i>Solanum tuberosum</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Tratamiento antibiotante, La Papa debe ser cepillada.
1261	Estados Unidos	Papa (Plántula in vitro)	<i>Solanum tuberosum</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
1262	Estados Unidos	Solenostemon (Plántula in vitro)	<i>Solenostemon spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
1263	Estados Unidos	Esquejes de Solenostemon	<i>Solenostemon spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1264	Estados Unidos	Solidago (Plántula in vitro)	<i>Solidago spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
1265	Estados Unidos	Esquejes de Solidago	<i>Solidago spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1266	Estados Unidos	Esquejes de Sophora	<i>Sophora spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1267	Estados Unidos	Esquejes de Sorghastrum	<i>Sorghastrum spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1268	Estados Unidos	Semilla de Sorgo	<i>Sorghum spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1269	Estados Unidos	Grano de Sorgo	<i>Sorghum spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1270	Estados Unidos	Esquejes de Spartina	<i>Spartina spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1271	Estados Unidos	Esquejes de Spathiphyllum	<i>Spathiphyllum spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de las siguientes plagas: Hercinothrips femoralis, Maconellicoccus hirsutus, Dasheen mosaic virus, Thrips palmi
1272	Estados Unidos	Planta de Spathiphyllum	<i>Spathiphyllum spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene Libre de las siguiente plagas: Dasheen mosaic virus.
1273	Estados Unidos	Spathoglottis (planta)	<i>Spathoglottis sp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de las siguientes plagas: Maconellicoccus hirsutus, Thrips palmi, Dasheen mosaic virus
1274	Estados Unidos	Esquejes de Spathoglottis	<i>Spathoglottis spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de las siguientes plagas: Hercinothrips femoralis, Maconellicoccus hirsutus, Dasheen mosaic virus, Thrips palmi
1275	Estados Unidos	Planta de Spathiphyllum	<i>Spathiphyllum spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de la siguiente plaga: Dasheen mosaic virus

No.	País de origen	Nombre del producto	Nombre Científico	DECLARACIONES ADICIONALES
1276	Estados Unidos	Spigelia (Plántula in vitro)	<i>Spigelia spp</i>	Certificado fitosanitario internacional de exportación: Que se indique que las plántulas in vitro vienen en sustrato inerte no vegetal, proveniente de unidades de producción (laboratorio) certificada por la ONPF
1277	Estados Unidos	Semilla de Espinaca	<i>Spinacia oleracea</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de la siguiente plaga: <i>Cirsium arvense</i>
1278	Estados Unidos	Hortaliza Fresca de Espinaca	<i>Spinacia oleracea</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1279	Estados Unidos	Spirea (Plántula in vitro)	<i>Spirea spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
1280	Estados Unidos	Esquejes de Spirea	<i>Spirea spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1281	Estados Unidos	Esquejes de Sporobolus	<i>Sporobolus spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1282	Estados Unidos	Stachys (Plántula in vitro)	<i>Stachys spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
1283	Estados Unidos	Esquejes de Stachys	<i>Stachys spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1284	Estados Unidos	Esquejes de Stachytarpheta	<i>Stachytarpheta spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1285	Estados Unidos	Esquejes de Jazmin	<i>Stephanotis spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1286	Estados Unidos	Stevia (Plántula in vitro)	<i>Stevia spp</i>	Certificado fitosanitario internacional de exportación: Que se indique que las plántulas in vitro vienen en sustrato inerte no vegetal, proveniente de unidades de producción (laboratorio) certificada por la ONPF
1287	Estados Unidos	Esquejes de Stevia	<i>Stevia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1288	Estados Unidos	Stokesia (Plántula in vitro)	<i>Stokesia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
1289	Estados Unidos	Esquejes de Stokesia	<i>Stokesia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1290	Estados Unidos	Esquejes de Ave de Paraíso	<i>Strelitzia reginae</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1291	Estados Unidos	Plántula in vitro de Strelitzia	<i>Strelitzia sp.</i>	Certificado fitosanitario internacional de exportación: Que se indique que las plántulas in vitro vienen en sustrato inerte no vegetal, proveniente de unidades de producción (laboratorio) certificada por la ONPF
1292	Estados Unidos	Streptocarpella (Plántula in vitro)	<i>Streptocarpella spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
1293	Estados Unidos	Esquejes de Streptocarpella	<i>Streptocarpella spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1294	Estados Unidos	Esquejes de Streptocarpus x hybridus	<i>Streptocarpus x hybridus</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1295	Estados Unidos	Strobilanthes (Plántula in vitro)	<i>Strobilanthes spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
1296	Estados Unidos	Esquejes de Strobilanthes	<i>Strobilanthes spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales

No.	País de origen	Nombre del producto	Nombre Científico	DECLARACIONES ADICIONALES
1297	Estados Unidos	Plántulas in vitro de <i>Stromanthe</i>	<i>Stromanthe spp</i>	Certificado fitosanitario internacional de exportación: Que se indique que las plántulas in vitro vienen en sustrato inerte no vegetal, proveniente de unidades de producción (laboratorio) certificada por la ONPF
1298	Estados Unidos	Esquejes de <i>Stromanthe</i>	<i>Stromanthe spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1299	Estados Unidos	Esquejes de <i>Stylosanthes</i>	<i>Stylosanthes spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1300	Estados Unidos	Esquejes de <i>Suriana</i>	<i>Suriana spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1301	Estados Unidos	Sutera (Plántula in vitro)	<i>Sutera spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
1302	Estados Unidos	Esquejes de Sutera	<i>Sutera spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1303	Estados Unidos	Semilla de <i>Bacopa</i>	<i>Sutera spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1304	Estados Unidos	Madera de Caoba (Horneada)	<i>Swietenia macrophylla</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Tratamiento Térmico en Horno con un contenido menor al 20% de Humedad
1305	Estados Unidos	Madera de Caoba (Aserrada)	<i>Swietenia macrophylla</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Tratamiento Cuarentenario en Origen
1306	Estados Unidos	Esquejes de <i>Swietenia</i>	<i>Swietenia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de la siguiente plaga: <i>Hysipyla grandella</i>
1307	Estados Unidos	Plántula in vitro de <i>Syngonium</i>	<i>Syngonium sp.</i>	Certificado fitosanitario internacional de exportación: Que se indique que las plántulas in vitro vienen en sustrato inerte no vegetal, proveniente de unidades de producción (laboratorio) certificada por la ONPF
1308	Estados Unidos	Esquejes de <i>Syngonium</i>	<i>Syngonium spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de la siguientes plagas: <i>Pseudomonas marginalis</i> pv. <i>Marginalis</i>, <i>Xanthomonas axonopodis</i> pv. <i>Dieffenbachiae</i>, <i>Xanthomonas axonopodis</i> pv. <i>vitians</i>
1309	Estados Unidos	Flor Cortada de Lilas	<i>Syringa spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1310	Estados Unidos	Esquejes de <i>Syzygium</i>	<i>Syzygium spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de la siguiente plaga: <i>Cryphonectria cubensis</i>
1311	Estados Unidos	Tagetes (Plántula in vitro)	<i>Tagetes spp</i>	Certificado fitosanitario internacional de exportación: Que se indique que las plántulas in vitro vienen en sustrato inerte no vegetal, proveniente de unidades de producción (laboratorio) certificada por la ONPF
1312	Estados Unidos	Semilla de Tagetes/Marigold	<i>Tagetes spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de la siguiente plaga: <i>Rhizobium rhizogenes</i>
1313	Estados Unidos	Esquejes de Tagetes	<i>Tagetes spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de la siguiente plaga: <i>Rhizobium rhizogenes</i>
1314	Estados Unidos	Esquejes de Tamarindo	<i>Tamarindus indica</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de la siguiente plaga: <i>Aonidiella orientalis</i>
1315	Estados Unidos	Madera Aserrada de <i>Taxodium</i>	<i>Taxodium distichum</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Tratamiento Cuarentenario en Origen
1316	Estados Unidos	Esquejes de <i>Taxodium</i>	<i>Taxodium spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1317	Estados Unidos	Esquejes de Tecota	<i>Tecota spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1318	Estados Unidos	Semilla de Teca	<i>Tectona grandis</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales

No.	País de origen	Nombre del producto	Nombre Científico	DECLARACIONES ADICIONALES
1319	Estados Unidos	Planta Acuática de Althernanthera	<i>Telanthera sp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1320	Estados Unidos	Madera de Castaña (Horneada)	<i>Terminalia catappa</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Tratamiento Térmico en Horno con un contenido menor al 20% de Humedad
1321	Estados Unidos	Madera de Castaña (Aserrada)	<i>Terminalia catappa</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Tratamiento Cuarentenario en Origen
1322	Estados Unidos	Teucrium (Plántula in vitro)	<i>Teucrium spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
1323	Estados Unidos	Esquejes de Teucrium	<i>Teucrium spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1324	Estados Unidos	Esquejes de Thalia	<i>Thalia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1325	Estados Unidos	Theobroma (plántula in vitro)	<i>Theobroma spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plántulas in vitro vienen en sustrato inerte no vegetal, proveniente de unidades de producción (laboratorio) certificada por la ONPF
1326	Estados Unidos	Cedro Rojo (madera Horneada)	<i>Thuja plicata</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Tratamiento Térmico en Horno con un contenido menor al 20% de Humedad
1327	Estados Unidos	Cedro Rojo (madera Aserrada)	<i>Thuja plicata</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Tratamiento Cuarentenario en Origen
1328	Estados Unidos	Thunbergia (Plántula in vitro)	<i>Thunbergia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
1329	Estados Unidos	Semilla de Thunbergia	<i>Thunbergia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1330	Estados Unidos	Esquejes de Thunbergia	<i>Thunbergia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1331	Estados Unidos	Follaje Fresco de Tomillo para procesar	<i>Thymus spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1332	Estados Unidos	Tomillo (Plántula in vitro)	<i>Thymus vulgaris</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
1333	Estados Unidos	Semilla de Tomillo	<i>Thymus vulgaris</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1334	Estados Unidos	Esquejes de Tomillo	<i>Thymus vulgaris</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de la siguiente plaga: <i>Rotylenchulus parvus</i>
1335	Estados Unidos	Tiarrella (Plántula in vitro)	<i>Tiarella spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
1336	Estados Unidos	Planta de Tiarella	<i>Tiarella spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1337	Estados Unidos	Esquejes de Tiarrella	<i>Tiarella spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1338	Estados Unidos	Planta con Raíz de Tillandsias	<i>Tillandsia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1339	Estados Unidos	Esquejes de Tillandsia	<i>Tillandsia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1340	Estados Unidos	Plántula in vitro de Tolmiea	<i>Tolmiea spp</i>	Certificado fitosanitario internacional de exportación: Que se indique que las plántulas in vitro vienen en sustrato inerte no vegetal, proveniente de unidades de producción (laboratorio) certificada por la ONPF

No.	País de origen	Nombre del producto	Nombre Científico	DECLARACIONES ADICIONALES
1341	Estados Unidos	Esquejes de Tolmiea	<i>Tolmiea spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1342	Estados Unidos	Torenia (Plántula in vitro)	<i>Torenia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
1343	Estados Unidos	Esquejes de Torenia	<i>Torenia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1344	Estados Unidos	Semilla de Torenia	<i>Torenia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1345	Estados Unidos	Planta de Trachelospermum	<i>Trachelospermum spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1346	Estados Unidos	Tradescantia (Plántula in vitro)	<i>Tradescantia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
1347	Estados Unidos	Plántula in vitro de Tradescantia	<i>Tradescantia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plántulas in vitro vienen en sustrato inerte no vegetal, proveniente de unidades de producción (laboratorio) certificada por la ONPF
1348	Estados Unidos	Esquejes de Tradescantia	<i>Tradescantia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1349	Estados Unidos	Semillas de Salsifí	<i>Tragopogon porrifolius</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de la siguientes plagas: Pseudomonas syringae pv. tagetis
1350	Estados Unidos	Semilla de Calabaza (snake gourd)	<i>Trichosanthes cucurbitina</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1351	Estados Unidos	Esquejes de Trichostema	<i>Trichostema spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1352	Estados Unidos	Semilla de Trebol	<i>Trifolium incarnatum/T. repens/T pratense</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene de área libre de: Orobanche ramosa, Clover yellow vein virus
1353	Estados Unidos	Esquejes de Tripsacum	<i>Tripsacum spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1369	Estados Unidos	Semolina de Trigo	<i>Triticum aestivum</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de las siguientes plagas: Stegobium paniceum, Trogoderma variabile, Typhaea stercorea
1355	Estados Unidos	Grano de Trigo	<i>Triticum aestivum</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de las siguientes plagas: Stegobium paniceum, Trogoderma variabile
1356	Estados Unidos	Afrecho de Trigo	<i>Triticum aestivum</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1357	Estados Unidos	Harina de Trigo	<i>Triticum spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de las siguientes plagas: Stegobium paniceum, Trogoderma variabile, Typhaea stercorea
1358	Estados Unidos	Tropaeolum (Plántula in vitro)	<i>Tropaeolum spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
1359	Estados Unidos	Esquejes de Tropaeolum	<i>Tropaeolum spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1360	Estados Unidos	Tulbaghia (Plántula in vitro)	<i>Tulbaghia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
1361	Estados Unidos	Esquejes de Tulbaghia	<i>Tulbaghia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales

No.	País de origen	Nombre del producto	Nombre Científico	DECLARACIONES ADICIONALES
1362	Estados Unidos	Flor Cortada de Tulipán	<i>Tulipa spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de la siguiente plaga: <i>Aceria tulipae</i>
1363	Estados Unidos	Bulbo de Tulipán	<i>Tulipa spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de la siguiente plaga: <i>Ditylenchus dipsaci</i>
1364	Estados Unidos	Fruto Fresco de Murtilla	<i>Ugni molinae</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1365	Estados Unidos	Esquejes de Ulmus	<i>Ulmus spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1366	Estados Unidos	Madera de Pepperwood (Horneada)	<i>Umbellularia californica</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Tratamiento Térmico en Horno con un contenido menor al 20% de Humedad
1367	Estados Unidos	Madera de Pepperwood (Aserrada)	<i>Umbellularia californica</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Tratamiento Cuarentenario en Origen
1368	Estados Unidos	Esquejes de Uniola	<i>Uniola spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1369	Estados Unidos	Planta de Arándanos	<i>Vaccinium corymbosum</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1370	Estados Unidos	Plántula de Arándano (In vitro)	<i>Vaccinium corymbosum/ Vaccinium macrocarpon</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
1371	Estados Unidos	Fruto Fresco de Arándano	<i>Vaccinium corymbosum/ Vaccinium macrocarpon</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de las siguientes plagas: <i>Rhagoletis mendax</i>
1372	Estados Unidos	Esquejes de Vanda	<i>Vanda spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de la siguiente plaga: <i>Cymbidium mosaic virus</i>
1373	Estados Unidos	Vaina de Vainilla	<i>Vanilla planifolia</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1374	Estados Unidos	Esquejes de Vainilla	<i>Vanilla spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de la siguiente plaga: <i>Cymbidium mosaic virus</i>
1375	Estados Unidos	Verbena (Plántula in vitro)	<i>Verbena spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
1376	Estados Unidos	Planta de Verbena	<i>Verbena spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1377	Estados Unidos	Esquejes de Verbena	<i>Verbena spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1378	Estados Unidos	Semilla de Verbena	<i>Verbena spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de la siguiente plaga: <i>Cirsium arvense</i>
1379	Estados Unidos	Veronica (Plántula in vitro)	<i>Veronica spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
1380	Estados Unidos	Esquejes de Veronica	<i>Veronica spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de la siguiente plaga: <i>Aphelenchoides fragariae</i>
1381	Estados Unidos	Viburnum (esquejes)	<i>Viburnum spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1382	Estados Unidos	Esquejes de Viburnum	<i>Viburnum spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1383	Estados Unidos	Grano de Haba	<i>Vicia faba</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales

No.	País de origen	Nombre del producto	Nombre Científico	DECLARACIONES ADICIONALES
1384	Estados Unidos	Semilla de Haba	<i>Vicia faba</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de las siguientes plagas: <i>Cirsium arvense</i>, <i>Ditylenchus dipsaci</i>
1385	Estados Unidos	Semilla de Frijol/Cowpea	<i>Vigna spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de las siguientes plagas: <i>Ditylenchus dipsaci</i>, <i>Cirsium arvense</i>, <i>Alternaria brassicicola</i>
1386	Estados Unidos	Grano de Frijol Cowpea	<i>Vigna unguiculata</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1387	Estados Unidos	Esquejes de Vinca	<i>Vinca major/ V.minor</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de las siguientes plagas: <i>Rhizobium rhizogenes</i>, <i>Parlatoria blanchardi</i>
1388	Estados Unidos	Semilla de Vinca	<i>Vinca major/ V.minor</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de las siguientes plagas: <i>Rhizobium rhizogenes</i>, <i>Cirsium arvense</i>
1389	Estados Unidos	Vinca (Plántula in vitro)	<i>Vinca spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
1390	Estados Unidos	Viola/Pensamiento (Plántula in vitro)	<i>Viola spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
1391	Estados Unidos	Viola/Pensamiento (Plántula in vitro)	<i>Viola spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
1392	Estados Unidos	Esquejes de Viola/Pensamiento	<i>Viola spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de las siguientes plagas: <i>Aphelenchoides fragariae</i>, <i>Clover yellow vein virus</i>
1393	Estados Unidos	Esquejes de Viola/Pensamiento	<i>Viola spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de las siguientes plagas: <i>Aphelenchoides fragariae</i>, <i>Clover yellow vein virus</i>
1394	Estados Unidos	Semilla de Viola/Pensamiento	<i>Viola spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de las siguientes plagas: <i>Aphelenchoides fragariae</i>, <i>Cirsium arvense</i>
1395	Estados Unidos	Planta de Uva	<i>Vitis aestivalis/Vitis rotundifolia</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de las siguientes plagas: <i>Tomato ringspot virus</i>, <i>Viteus vitifoliae</i>, <i>Xyleborus dispar</i>, <i>Tomato spotted wilt virus</i>
1396	Estados Unidos	Planta de Uva	<i>Vitis aestivalis/Vitis rotundifolia</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de las siguientes plagas: <i>Tomato ringspot virus</i>, <i>Viteus vitifoliae</i>, <i>Xyleborus dispar</i>, <i>Tomato spotted wilt virus</i>
1397	Estados Unidos	Fruto Fresco de Uva	<i>Vitis aestivalis/Vitis rotundifolia</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de la siguiente plaga: <i>Pseudococcus calceolariae</i>
1398	Estados Unidos	Fruto Fresco de Uva	<i>Vitis aestivalis/Vitis rotundifolia</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de la siguiente plaga: <i>Pseudococcus calceolariae</i>
1399	Estados Unidos	Vriesea (planta)	<i>Vriesea spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de las siguientes plagas: <i>Maconellicoccus hirsutus</i>, <i>Thrips palmi</i>
1400	Estados Unidos	Vriesea (planta)	<i>Vriesea spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de las siguientes plagas: <i>Maconellicoccus hirsutus</i>, <i>Thrips palmi</i>
1401	Estados Unidos	Waldsteinia (Plántula in vitro)	<i>Waldsteinia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos

No.	País de origen	Nombre del producto	Nombre Científico	DECLARACIONES ADICIONALES
1402	Estados Unidos	Waldsteinia (Plántula in vitro)	<i>Waldsteinia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
1403	Estados Unidos	Esquejes de Waldsteinia	<i>Waldsteinia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1404	Estados Unidos	Esquejes de Waldsteinia	<i>Waldsteinia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1405	Estados Unidos	Weigela (Plántula in vitro)	<i>Weigela spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
1406	Estados Unidos	Weigela (Plántula in vitro)	<i>Weigela spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
1407	Estados Unidos	Esquejes de Weigela	<i>Weigela spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1408	Estados Unidos	Esquejes de Weigela	<i>Weigela spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1409	Estados Unidos	Esquejes de Woodwardia	<i>Woodwardia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1410	Estados Unidos	Esquejes de Woodwardia	<i>Woodwardia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1411	Estados Unidos	Follaje de Zacate de Acero	<i>Xanthorrea spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1412	Estados Unidos	Follaje de Zacate de Acero	<i>Xanthorrea spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1413	Estados Unidos	Semillas de Bear grass	<i>Xerophyllum tenax</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1414	Estados Unidos	Esquejes de Bear grass	<i>Xerophyllum tenax</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1415	Estados Unidos	Plántulas in vitro de Xerosicyos	<i>Xerosicyos spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plántulas in vitro vienen en sustrato inerte no vegetal, proveniente de unidades de producción (laboratorio) certificada por la ONPF
1416	Estados Unidos	Esquejes de Ximena	<i>Ximena spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1417	Estados Unidos	Esquejes de Ximena	<i>Ximena spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1418	Estados Unidos	Esquejes de Yucca	<i>Yucca recurvifolia</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1419	Estados Unidos	Esquejes de Yucca	<i>Yucca recurvifolia</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1420	Estados Unidos	Yucca (plántula in vitro)	<i>Yucca spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
1421	Estados Unidos	Yucca (plántula in vitro)	<i>Yucca spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
1422	Estados Unidos	Yucca (plantas)	<i>Yucca spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1423	Estados Unidos	Yucca (plantas)	<i>Yucca spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales

No.	País de origen	Nombre del producto	Nombre Científico	DECLARACIONES ADICIONALES
1424	Estados Unidos	Semilla de Zamia	<i>Zamia africana</i>	Sin Declaraciones Adicionales
1425	Estados Unidos	Esquejes de Zamia	<i>Zamia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1426	Estados Unidos	Esquejes de Zamia	<i>Zamia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1427	Estados Unidos	Esquejes de Zamioculcas	<i>Zamioculcas soo</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de la siguientes plagas: Konjac mosaic virus
1428	Estados Unidos	Plántula in vitro de Zamioculcas	<i>Zamioculcas spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plántulas in vitro vienen en sustrato inerte no vegetal, proveniente de unidades de producción (laboratorio) certificada por la ONPF
1429	Estados Unidos	Flor Cortada de Cala/Cartucho	<i>Zantedeschia aethiopica</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1430	Estados Unidos	Flor Cortada de Cala/Cartucho	<i>Zantedeschia aethiopica</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1431	Estados Unidos	Esquejes de Cala/Cartucho	<i>Zantedeschia aethiopica</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de las siguientes plagas: Phytophthora richardiae
1432	Estados Unidos	Esquejes de Cala/Cartucho	<i>Zantedeschia aethiopica</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de las siguientes plagas: Phytophthora richardiae
1433	Estados Unidos	Bulbo de Calla	<i>Zantedeschia aethiopica</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de las siguientes plagas: Phytophthora richardiae
1434	Estados Unidos	Bulbo de Calla	<i>Zantedeschia aethiopica</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de las siguientes plagas: Phytophthora richardiae
1435	Estados Unidos	Bulbos de zantedeschia (callas)	<i>Zantedeschia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene Libre de la siguiente plaga: Phytophthora richardiae
1436	Estados Unidos	Esquejes de Zanthoxylum	<i>Zanthoxylum spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1437	Estados Unidos	Esquejes de Zanthoxylum	<i>Zanthoxylum spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1438	Estados Unidos	Semilla de Maíz	<i>Zea mays</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de las siguientes plagas: Stegobium paniceum, Trogoderma variabile, Clavibacter michiganensis subsp. Nebraskensis, Ditylenchus dipsaci, Pythium graminicola
1439	Estados Unidos	Sémola de Maíz	<i>Zea mays</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de las siguientes plagas: Stegobium paniceum, Trogoderma variabile
1440	Estados Unidos	Sémola de Maíz	<i>Zea mays</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de las siguientes plagas: Stegobium paniceum, Trogoderma variabile
1441	Estados Unidos	Olote de Maíz	<i>Zea mays</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de la siguiente plaga: Stegobium paniceum
1442	Estados Unidos	Olote de Maíz	<i>Zea mays</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de la siguiente plaga: Stegobium paniceum
1443	Estados Unidos	Mazorca de Maíz (seca)	<i>Zea mays</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1444	Estados Unidos	Mazorca de Maíz (seca)	<i>Zea mays</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1445	Estados Unidos	Maíz (Plántula in vitro)	<i>Zea mays</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos

No.	País de origen	Nombre del producto	Nombre Científico	DECLARACIONES ADICIONALES
1446	Estados Unidos	Maíz (Plántula in vitro)	<i>Zea mays</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
1447	Estados Unidos	Harina de olote	<i>Zea mays</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de las siguientes plagas: <i>Ditylenchus dipsaci</i>
1448	Estados Unidos	Harina de Maíz	<i>Zea mays</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de las siguientes plagas: <i>Stegobium paniceum</i>, <i>Trogoderma variabile</i>
1449	Estados Unidos	Grañones de maíz	<i>Zea mays</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de las siguientes plagas: <i>Stegobium paniceum</i>, <i>Trogoderma variabile</i>
1450	Estados Unidos	Grano de Maiz para Poporopo	<i>Zea mays</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1451	Estados Unidos	Grano de Maiz de Destileria	<i>Zea mays</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1452	Estados Unidos	Grano de Maíz	<i>Zea mays</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de las siguientes plagas: <i>Stegobium paniceum</i>, <i>Trogoderma variabile</i>
1453	Estados Unidos	Elote Fresco	<i>Zea mays</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1469	Estados Unidos	Semilla de Grama Zoysia	<i>Zenith zoysia</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1455	Estados Unidos	Semilla de Grama Zoysia	<i>Zenith zoysia</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1456	Estados Unidos	Jengibre Fresco para consumo	<i>Zingiber officinale</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1457	Estados Unidos	Jengibre Fresco para consumo	<i>Zingiber officinale</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Sin Declaraciones Adicionales
1458	Estados Unidos	Esquejes de Zingiber	<i>Zingiber spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de la siguiente plaga: <i>Pseudomonas marginalis pv marginalis</i>
1459	Estados Unidos	Esquejes de Zingiber	<i>Zingiber spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de la siguiente plaga: <i>Pseudomonas marginalis pv marginalis</i>
1460	Estados Unidos	Zinnia (Plántula in vitro)	<i>Zinnia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
1461	Estados Unidos	Zinnia (Plántula in vitro)	<i>Zinnia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Que se indique que las plantas vienen en medio de cultivos estériles y propagados por la técnica de cultivo de tejidos
1462	Estados Unidos	Esquejes de Zinnia	<i>Zinnia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de la siguiente plaga: <i>Rhizobium rhizogenes</i>
1463	Estados Unidos	Esquejes de Zinnia	<i>Zinnia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de la siguiente plaga: <i>Rhizobium rhizogenes</i>
1464	Estados Unidos	Semilla de Zinnia	<i>Zinnia spp</i>	Certificado Fitosanitario Internacional de Exportación: Envío viene libre de la siguiente plaga: <i>Rhizobium rhizogenes</i>