

LISTA DE PRODUCTOS PERUANOS CON AUTORIZACIÓN DE INGRESO HACIA BRASIL – 2017

Nro.	Producto	Nombre científico	Requisitos fitosanitarios
1	CALABACIN, SEMILLA	CUCURBITA PEPO	o Certificado Fitosanitario, requiere Permiso Fitosanitario de Importación
2	LECHUGA, SEMILLA	LACTUCA SATIVA	o Certificado Fitosanitario, requiere Permiso Fitosanitario de Importación
3	MANI FORRAJERO, SEMILLA	ARACHIS PINTOI	o Certificado Fitosanitarios, requiere Permiso Fitosanitario de Importación. Desprovistas de pericarpio, libres de impurezas y suelo
4	TOMATE, SEMILLA	LYCOPERSICON ESCULENTUM	o Certificado Fitosanitario. o Declaración Adicional: Envío libre de PSTVd, TBSV, PepMV con laboratorio, libre de tierra y mat. Orgánicos
5	PIJUAYO-PUNPUNHA , SEMILLA	BACTRIS GASIPAES	o Certificado Fitosanitario, requiere Permiso Fitosanitario de Importación. o Tratamiento cuarentenario contra insectos, ácaros, hongos y nematodes
6	COLIFLOR, SEMILLA	BRASSICA OLERACEA VAR. BOTRYTIS	o Certificado Fitosanitario. o Declaración Adicional: Varios
7	KUDZU, SEMILLA	PUERARIA PHASEOLOIDES	o Certificado Fitosanitario
8	SANDÍA, SEMILLA	CITRULLUS LANATUS	o Certificado Fitosanitario
9	MELÓN, SEMILLA	CUCUMIS MELO	o Certificado Fitosanitario
10	CAFÉ, GRANO	COFFEA ARABICA	o Certificado Fitosanitario
11	FRIJOL, GRANO	PHASEOLUS RADIATUS	o Certificado Fitosanitario
12	FRIJOL, GRANO	VIGNA RADIATA	o Certificado Fitosanitario
13	AJONJOLÍ, GRANO	SESAMUM ORIENTALE	o Certificado Fitosanitario
14	AJONJOLÍ, GRANO	SESAMUM INDICUM	o Certificado Fitosanitario
15	QUINUA, GRANO	CHENOPODIUM QUINOA	o Certificado Fitosanitario
16	KIWICHA, GRANO	AMARANTHUS CAUDATUS	o Certificado Fitosanitario
17	CHIA, GRANO	SALVIA HISPANICA	o Certificado Fitosanitario, tratamiento cuarentenario. o Declaración Adicional: Envío libre de <i>P. frontalis</i> , <i>S. granarius</i> , <i>L. pusillus</i>
18	MANZANA, FRUTO	MALUS DOMESTICA	o Certificado Fitosanitario o Declaración Adicional: Libre de <i>Cydia pomonella</i>
19	TANGELO, FRUTO	CITRUS X TANGELO	o Certificado Fitosanitario. o Declaración Adicional: Libre de <i>Eotetranychus lewisi</i>
20	TANGERINA, FRUTO	CITRUS RETICULATA	o Certificado Fitosanitario. o Declaración Adicional: Libre de <i>Eotetranychus lewisi</i>
21	TANGERINA, FRUTO	CITRUS UNSHIU	o Certificado Fitosanitario. o Declaración Adicional: Libre de <i>Eotetranychus lewisi</i>
22	TOMATE, FRUTO	LYCOPERSICON ESCULENTUM	o Certificado Fitosanitario. o Declaración Adicional: Envío producido en Distrito Pachacamac, Lima, Perú. Libre de Prodioplosis longifila, frutos libres de tierra y materiales orgánicos
23	PERA, FRUTO	PYRUS COMMUNIS	o Certificado Fitosanitario o Declaración Adicional: Libre de <i>Cydia pomonella</i>
24	UVA, FRUTO	VITIS VINIFERA	o Certificado Fitosanitario
25	PALTA, FRUTO	PERSEA AMERICANA	o Certificado Fitosanitario
26	ARÁNDANO, FRUTO	VACCINIUM CORYMBOSSUM	o Certificado Fitosanitario
27	GRANADILLA, FRUTA	PASSIFLORA LIGULARIS	o Certificado Fitosanitario o Declaración Adicional: El envío fue inspeccionado y encontrado libre de <i>Neosilba batesi</i>
28	PAPA, CONSUMO	SOLANUM TUBEROSUM	o Certificado Fitosanitario
29	BETERRAGA, CONSUMO	BETA VULGARIS	o Certificado Fitosanitario
30	ESPARRAGO, FRESCO	ASPARAGUS OFFICINALIS	o Certificado Fitosanitario
31	CEBOLLA, BULBO	ALLIUM CEPA	o Certificado Fitosanitario. o Declaración Adicional: Envío libre de <i>Stegobium paniceum</i>
32	ZANAHORIA	DAUCUS CAROTA	o Certificado Fitosanitario
33	AJO, BULBO	ALLIUM SATIVUM	o Certificado Fitosanitario
34	FRIJOL CASTILLA O CHINO	VIGNA UNGUICULATA	o Certificado Fitosanitario
35	TABACO, HOJAS	NICOTIANA TABACUM	o Certificado Fitosanitario
36	OREGANO, HOJA SECA	ORIGANUM VULGARE	o Certificado Fitosanitario
37	REPOLLO, HOJA Y TALLO	BRASSICA OLERACEA VAR. CAPITATA	o Certificado Fitosanitario
38	HONGOS COMESTIBLES	TODAS LAS ESPECIES COMESTIBLES	o Certificado Fitosanitario
39	PROPÁGULOS DE HONGOS COMESTIBLES	AGARICUS SPP., BOLETUS EDULIS, LENTINULA EDODES, PLEUROTUS SPP. Y TUBER SPP.	o Certificado Fitosanitario, - Podrá ingresar como esporas o micélio en medio de cultivo esterilizado o sustratos orgánicos: - Los sustratos deben ser sometidos a autoclavado a 120 °C por al menos 30 minutos, y estar descrito en el CF.