



REQUISITOS FITOSANITARIOS OFICIALES PARA PRODUCTOS Y SUBPRODUCTOS DE ORIGEN VEGETAL, QUE SE EXPORTAN DESDE LA REPÚBLICA BOLIVARIANA DE VENEZUELA

PAÍS DESTINO	FUENTE	RUBRO A EXPORTAR	REQUISITO FITOSANITARIO, DECLARACIÓN ADICIONAL Y TRATAMIENTO POR EL PAÍS IMPORTADOR
PERU	Oficio FACSIMIL N° 489-2009-AG-SENASA-DSV-SCV DE FECHA 07-04-2009	TALLO DE CAÑA DE AZUCAR (<i>Saccharum officinarum</i> L.)	EL ENVIO DEBE VENIR ACOMPAÑADO DE UN CERTIFICADO OFICIAL DEL PAÍS DE ORIGEN, EN EL CUAL CONSIGNE: 1. DECLARACIÓN ADICIONAL: COMO RESULTADO DE UN ANALISIS DE LABORATORIO EL MATERIAL SE ENCUENTRA LIBRE DE: <i>Xanthomonas axonopodis pv. Vascularum</i> . (INDICAR EL MÉTODO DE DIAGNOSTICO). 2. TRATAMIENTO DE DESINFECCIÓN PREEMBARQUE CON: <ul style="list-style-type: none"> • TRATAMIENTO HIDRÓTERMICO CON AGUA A 50-51 °C POR MINUTOS) Ó CUALESQUIERA OTROS PRODUCTOS DE ACCIÓN EQUIVALENTE. • INMERSIÓN EN CARBOXIN + THIRAM (2 CC/LT POR LAPSO DE 15 MIN) Ó CUALESQUIERA OTROS PRODUCTOS DE ACCIÓN EQUIVALENTES. 3. SI EL PRODUCTO VIENE CON SUSTRATO, ÉSTE DEBERÁ SER UN MEDIO LIBRE DE PLAGAS, CUYA CONDICIÓN SERÁ CERTIFICADA POR LA ONPF DEL PAÍS DE ORIGEN Y CONSIGNADA EN EL CERTIFICADO FITOSANITARIO. 4. LOS ENVASES SERÁN NUEVOS Y DE PRIMER USO. LIBRE DE TIERRA Y DE CUALQUIER MATERIAL EXTRAÑO AL PRODUCTO. 5. INSPECCIÓN FITOSANITARIA EN EL PUNTO DE INGRESO AL PAÍS.
EEUU	1997 Proyecto de Área Libre.	FRUTAS DE MELON Y PATILLA (<i>Cucumis melo</i> L y <i>Citrullus lanatus</i>)	1. Libre de <i>Anastrepha grandis</i> (Macquart) por medios de un AREAS LIBRES, ubicado en la PENINSULA DE PARAGUANA, FALCON. GACETA OFICIAL DE LA REPÚBLICA BOLIVARIANA DE VENEZUELA DEL DIA MARTES 12 DE NOVIEMBRE DE 1997, GACETA N° 36.336, DECRETO N° 2.141 DE AÑO S 185° Y 137°



REQUISITOS FITOSANITARIOS OFICIALES PARA PRODUCTOS Y SUBPRODUCTOS DE ORIGEN VEGETAL, QUE SE EXPORTAN DESDE LA REPÚBLICA BOLIVARIANA DE VENEZUELA

CHILE Y COSTA RICA	2008 PERMISO DE IMPORTACIÓN FITOSANITARIO EMITIDO POR EL ORGANISMO NACIONAL DE PROTECCIÓN FITOSANITARIO	FRUTAS DE MANGOS (<i>Mangifera indica</i> L)	<p>CHILE</p> <ul style="list-style-type: none"> PLAN DE TRABAJO PARA LA EXPORTACIÓN DE MANGOS, CON TRATAMIENTO HIDROTERMICO. <p>TRATAMIENTO HIDROTERMICO AUTORIZADO:</p> <ul style="list-style-type: none"> PESO MAXIMO DE FRUTAS (GR). MENORES DE 425 EL TIEMPO ES DE 75 MIN Y DE 425 A 650 EL TIMPO TIENE UNA DURABILIDAD DE 90 MIN. (LAS CONDICIONES LO DESCRIBE EL PLAN DE TRABAJO). <p>COSTA RICA:</p> <ul style="list-style-type: none"> ENVIO LIBRE DE: <i>Maconellicoccus hirsutus</i> (Green, 1908), <i>Aulacaspis tubercularis</i> Newstead, <i>Icerya purchasi</i> Maskell, TRATAMIENTO TÉRMICO U OTRO, EFECTIVO CONTRA LA MOSCA DE LA FRUTA. LOS REQUISITOS GENERALES DE VEGETALES PARA CONSUMO FRESCO: DEBE VENIR SIN PRESENCIA DE TIERRA Y LIBRE DE CARACOLES Y BABOSA
DIFERENTE DEL PAÍSES DEL MUNDO,	NIMF N° 15 y GACETA N° 38.408 DE FECHA 29 DE MARZO DE 2006	EMBALAJE DE MADERA.	<ol style="list-style-type: none"> CUMPLIR CON LOS REQUISITOS ESTABLECIDOS POR LA NORMATIVA INTERNACIONAL DE MEDIDA FITOSANITARIA N° 15, DIRECTRICES PARA REGLAMENTAR EL EMBALAJE DE MADERA UTILIZADO EN EL COMERCIO INTERNACIONAL. CUMPLIR CON LOS REQUISITOS FITOSANITARIOS ESTABLECIDOS POR LA GACETA N° 38.408 DE FECHA 29 DE MARZO DE 2006.



REQUISITOS FITOSANITARIOS OFICIALES PARA PRODUCTOS Y SUBPRODUCTOS DE ORIGEN VEGETAL, QUE SE EXPORTAN DESDE LA REPÚBLICA BOLIVARIANA DE VENEZUELA

DIFERENTES PAISES (EEUU, CANADA, ALEMANIA, BELGICA, EUROPA, JAPON, HOLANDA)	PERMISO IMPORTACIÓN FITOSANITARIO EMITIDO POR ORGANISMO NACIONAL PROTECCIÓN FITOSANITARIO	DE EL DE	CACAO EN GRANO (<i>Theobroma cacao</i> L)	<p>TODOS LOS PAISES:</p> <ul style="list-style-type: none"> AUTORIZACIÓN DE EXPORTACIÓN DE CACAO EN GRANOS, GACETA OFICIAL N° 6.222 DE FECHA 01 DE ABRIL DE 2016. CERTIFICADO FITOSANITARIO DE EXPORTACIÓN. LIBRE DE PLAGAS EN GRANOS ALMACENADOS. <p>JAPÓN:</p> <ul style="list-style-type: none"> LIBRE DE RESIDUO DE PLAGUICIDA. (Que cumpla con lo establecido en el CODEX Alimentario) LIBRE DE <i>Trogoderma granarium</i> Everts <p>HOLANDA:</p> <ul style="list-style-type: none"> LIBRE DE <i>Trogoderma granarium</i> Everts <p>COLOMBIA:</p> <ul style="list-style-type: none"> EL MATERIAL VENGA LIBRE DE IMPUREZAS O MATERIAL EXTRAÑO
COLOMBIA	PERMISO IMPORTACIÓN FITOSANITARIO EMITIDO POR ORGANISMO NACIONAL PROTECCIÓN FITOSANITARIO	DE EL DE	GRANOS DE ARROZ (<i>Oriza sativa</i> L)	<ul style="list-style-type: none"> El Envío va libre de <i>Trogoderma granarium</i> Everts.
ISLA ANTILLANA NERLANDESAS	PERMISO IMPORTACIÓN FITOSANITARIO EMITIDO POR ORGANISMO NACIONAL PROTECCIÓN FITOSANITARIO	DE EL DE	PRODUCTOS FRESCOS DE ORIGEN VEGETAL	EN ESTA ZONA NO EXISTEN RESTRICCIONES FITOSANITARIAS PARA LA EXPORTACIÓN DE FRUTAS FRESCAS Y SON MENORES LAS EXIGENCIAS, YA QUE ELLOS NO PRODUCEN FRUTAS PARA CONSUMO. LAS ÚNICAS EXIGENCIAS SON EN CUANTO A CALIDAD, EMPAQUE, PRESENTACIÓN DE LAS FRUTAS, ESTADO DE MADURACIÓN DE LA FRUTA Y PESO.



REQUISITOS FITOSANITARIOS OFICIALES PARA PRODUCTOS Y SUBPRODUCTOS DE ORIGEN VEGETAL, QUE SE EXPORTAN DESDE LA REPÚBLICA BOLIVARIANA DE VENEZUELA

GUADALOUPE	PERMISO IMPORTACIÓN FITOSANITARIO EMITIDO POR ORGANISMO NACIONAL PROTECCIÓN FITOSANITARIO	DE EL DE	FRUTAS DE LIMAS (<i>Citrus aurantiifolia</i> (Christm.) Swingle)	<ul style="list-style-type: none"> LIBRE DE: EN BACTERIA; <i>Xanthomonas campestris pv. campestris</i> (Pammel 1895) Dowson 1939 Y EN HONGOS; <i>Cercospora angolensis</i> CARV. & MENDES Y <i>Guignardia citricarpa</i> Kiely.
GUADALOUPE Y COLOMBIA	PERMISO IMPORTACIÓN FITOSANITARIO EMITIDO POR ORGANISMO NACIONAL PROTECCIÓN FITOSANITARIO	DE EL DE	FRUTAS NARANJAS (<i>Citrus sp</i>)	<p>GUADALOUPE:</p> <ul style="list-style-type: none"> Libre de <i>Ceratitis capitata</i> (Wiedemann). PAIS LIBRE DE <i>Xanthomonas axonopodis pv. citri</i> (Hasse 1915) Vauterin et al., 1995, <i>Phoma tracheiphila</i> (Petri) Kantachveli & Gikachvili, Y <i>Dacus sp</i>. <p>COLOMBIA.</p> <ul style="list-style-type: none"> El envío viene libre de <i>Maconellicoccus hirsutus</i> (Green, 1908), <i>Bactrocera spp</i>, <i>Anastrepha ludens</i> (Loew), <i>Anastrepha suspensa</i> Loew, <i>Ceratitis rosa</i> Karsch, <i>Xanthomonas axonopodis pv. citri</i> (Hasse 1915) Vauterin et al., 1995, <i>Elsinoë fawcettii</i> Bitanc. & Jenkins, <i>Guignardia citricarpa</i> Kiely, <i>Aonidiella aurantii</i> (Maskell). Libre de suelos y material extraño.
GUATEMALA, MÉXICO, ISRAEL	PERMISO IMPORTACIÓN FITOSANITARIO EMITIDO POR ORGANISMO NACIONAL PROTECCIÓN FITOSANITARIO	DE EL DE	GRANOS AJONJOLI (<i>Sesamum indicum</i> L.)	<p>GUATEMALA, MÉXICO:</p> <ul style="list-style-type: none"> Libre de <i>Carpophilus sp</i>, <i>Trogoderma granarium</i> Everts, <i>Corcyra cephalonica</i> (Stainton, 1866) y <i>Rhyzopertha dominica</i> (Fabricius). Libre de malezas; <i>Rottboellia cochinchinensis</i> (Lour.) Clayton (1981) y <i>Commelina benghalensis</i> L. (1753). <p>ISRAEL:</p> <ul style="list-style-type: none"> Libre de <i>Carpophilus sp</i> <p>LOS EMIRATOS ÁRABES UNIDOS:</p> <ul style="list-style-type: none"> El envío debe venir acompañado por el Certificado Fitosanitario, no exige declaración adicional.



REQUISITOS FITOSANITARIOS OFICIALES PARA PRODUCTOS Y SUBPRODUCTOS DE ORIGEN VEGETAL, QUE SE EXPORTAN DESDE LA REPÚBLICA BOLIVARIANA DE VENEZUELA

<p>RUSIA</p>	<p>PERMISO DE IMPORTACIÓN FITOSANITARIO EMITIDO POR EL ORGANISMO NACIONAL DE PROTECCIÓN FITOSANITARIO</p>	<p>FLORES DE CORTE (LILIUM GERBERAS, ANTURIOS)</p>	<p><i>Libre de: Frankliniella occidentalis</i> (Pergande), <i>Thrips palmi</i> Karny, 1925, <i>Liriomyza trifolii</i> Burgess in Comstock, 1880, <i>Bemisia tabaci</i> (Gennadius, 1889), <i>Botrytis cinerea</i> Pers.: Fr(anamorfo), <i>Puccinia horiana</i> Henn, TSWV Virus de la enfermedad bronceada del tomate o Tomato spotted wilt tospovirus</p>
<p>PANAMÁ</p>	<p>RESOLUCIÓN DNSV- N° PP-015-26 DE ENERO DE 2010 "Por medio del cual se aprueban los Requisitos Fitosanitarios de Importación para Plantas para plantar originarios de Venezuela"</p>	<p>PLANTAS PARA PLANTAR: ORQUÍDEAS ONCIDIUM SPP BROMELIACEAE AECHMEA SPP. DRACENA DRACAENA SANDERIANA FLOR DE PASCUA EUPHORBIA PULCHERRIMA AGUACATE PERSEA AMERICANA</p>	<p><i>Requisito fitosanitario, resuelto N° DNSV – N° PP-015-26. El certificado fitosanitario debe indicar que el envío está libre de:</i></p> <p><i>Para Orquidea:</i> <i>Frankliniella occidentalis, Impatiens necrotic spot virus, Odontoglossum ringspot virus, Tomato spotted wilt virus</i></p> <p><i>Para Bromeliacea:</i> <i>Frankliniella occidentalis, Frankliniella schultzei, Thrips palmi</i></p> <p><i>Para Dracena:</i> <i>Frankliniella occidentalis, Frankliniella schultzei, Thrips palmi</i></p> <p><i>Para Flor de Pascua:</i> <i>Burkholderia cepacia, Frankliniella occidentalis, Pectobacterium atrosepticum</i></p> <p><i>Para Aguacate:</i> <i>Gibberella avenacea, Maconellicoccus hirsutus, Phytophthora cactorum, Phytophthora heveae. Potato spindle tuber viroid, Pratylenchus brachyurus, Thrips palmi</i></p>



REQUISITOS FITOSANITARIOS OFICIALES PARA PRODUCTOS Y SUBPRODUCTOS DE ORIGEN VEGETAL, QUE SE EXPORTAN DESDE LA REPÚBLICA BOLIVARIANA DE VENEZUELA

UNIDAD EUROPEA	PERMISO DE IMPORTACIÓN FITOSANITARIO EMITIDO POR EL ORGANISMO NACIONAL DE PROTECCIÓN FITOSANITARIO	FRUTAS DE MANGO, AGUACATE, LIMÓN, PIÑA, MELÓN, LECHOSA, FRESA Y MELOCOTÓN	Los requisitos fitosanitarios para la importación de vegetales y productos vegetal, se debe garantizar que esté libre de la regulación como plagas cuarentenarias A1 y A2.
República de la India	PERMISO DE IMPORTACIÓN FITOSANITARIO EMITIDO POR EL ORGANISMO NACIONAL DE PROTECCIÓN FITOSANITARIO	GRANOS DE FRIJOL CHINO	Bean bruchid <i>Acanthoscelides obtectus</i> , special condition (i) Free from quarantine weed seeds (ii) fumigation with methyl bromide 32 gr/cu m for 24 hr at 21 °C and above under NAP and the treatment shall be endorsed on phytosanitary certificate or by any other fumigant/substance in the manner approved by the phat protection
PANAMÁ	Resuelto AUPSA-DINAN-003-2016 de fecha 25 de enero de 2016	Ají, pimientos/ Pimentones, dulces (<i>Capsicum</i> sp) frescos o refrigerados	Se debe cumplir con lo establecidos en el Resuelto AUPSA-DINAN-003-2016 de fecha 25 de enero de 2016. Donde indica que el producto debe venir libre de: <i>Ceratitis capitata</i> , <i>Liriomyza huidobrensis</i> , <i>Peridroma saucia</i> , <i>Frankliniella occidentalis</i> , <i>Maconellicoccus hirsutus</i> . Debe venir libre de insectos vivos de cualquier tipo.
PANAMÁ	Resuelto AUPSA-DINAN-005-2016 de fecha 25 de enero de 2016	Jengibre (<i>Zingiber officinale</i>) seco, sin triturar ni pulverizar.	Se debe cumplir con lo establecidos en el Resuelto AUPSA-DINAN-005-2016 de fecha 25 de enero de 2016. Donde indica que el producto debe venir libre de: <i>Pratylenchus brachyurus</i> y <i>Stegobium paniceum</i> Debe venir libre de insectos vivos de cualquier tipo.
PANAMÁ	Resuelto AUPSA-DINAN-006-2016 de fecha 25 de enero de 2016	Otoe, Malanga, Ocu-mo chino (<i>Xanthosoma saggitifoli</i> , <i>Xanthosoma violaceum</i>) fresco o refrigerado, para consumo humano y/o transformado.	Se debe cumplir con lo establecidos en el Resuelto AUPSA-DINAN-006-2016 de fecha 25 de enero de 2016. Donde indica que el producto debe venir libre de: <i>Dasheen mosaic virus</i> , <i>Maconellicoccus hirsutus</i> , <i>Xanthomonas axonopodis</i> pv. <i>dieffenbachiae</i> . Debe venir libre de insectos vivos de cualquier tipo.



REQUISITOS FITOSANITARIOS OFICIALES PARA PRODUCTOS Y SUBPRODUCTOS DE ORIGEN VEGETAL, QUE SE EXPORTAN DESDE LA REPÚBLICA BOLIVARIANA DE VENEZUELA

PANAMÁ	Resuelto AUPSA-DINAN-007-2016 de fecha 25 de enero de 2016	Zanahoria (<i>Daucus carota</i> L) frescos o refrigerados	Se debe cumplir con lo establecidos en el Resuelto AUPSA-DINAN-007-2016 de fecha 25 de enero de 2016. Donde indica que el producto debe venir libre de: <i>Frankliniella occidentalis</i> , <i>Maconellicoccus hirsutus</i> , <i>Peridroma saucia</i> , <i>Pratylenchus penetrans</i> . Debe venir libre de insectos vivos de cualquier tipo.
PANAMÁ	Resuelto AUPSA-DINAN-009-2016 de fecha 14 de marzo de 2016	Coles, incluidos: los repollos, coliflores, coles rizados, colinabos y productos comestibles similares del genero <i>Brassica</i> sp frescos o refrigerados para consumo humano y/o transformación.	Se debe cumplir con lo establecidos en el Resuelto AUPSA-DINAN-009-2016 de fecha 25 de enero de 2016. Donde indica que el producto debe venir libre de: <i>Frankliniella occidentalis</i> , <i>Maconellicoccus hirsutus</i> , <i>Peridroma saucia</i> . Debe venir libre de insectos vivos de cualquier tipo.
PANAMÁ	Resuelto AUPSA-DINAN-009-2016 de fecha 25 de enero de 2016	Frutos de mango (<i>Mangifera indica</i>) y/o Mangostanes (<i>Garcinia mangostana</i> L) y/o Guayabas (<i>Psidium guajava</i> L) frescos, para consumo humano y/o transformaciones.	Se debe cumplir con lo establecidos en el Resuelto AUPSA-DINAN-010-2016 de fecha 14 de marzo de 2016. Donde indica que el producto debe venir libre de: <i>Anastrepha distincta</i> , <i>Ceratitis capitata</i> , <i>Maconellicoccus hirsutus</i> , <i>Pulvinaria psidii</i> . Debe venir libre de insectos vivos de cualquier tipo.
PANAMÁ	Resuelto AUPSA-DINAN-050-2016 de fecha 30 de junio de 2016	Judías (Porotos, Alubias, Frijoles) de tipo <i>Phaseolus</i> (<i>Phaseolus</i> spp) o <i>Vigna</i> (<i>Vigna</i> spp)	Se debe cumplir con lo establecidos en el Resuelto AUPSA-DINAN-050-2016 de fecha 30 de junio de 2016. Donde indica que el producto debe venir libre de: <i>Acanthoscelides obtectus</i> , <i>cadra cautella</i> , <i>Callosobruchus maculatus</i> , <i>Stegobium paniceum</i> , <i>Carpophilus Stephens</i> . Debe venir libre de insectos vivos de cualquier tipo.



REQUISITOS FITOSANITARIOS OFICIALES PARA PRODUCTOS Y SUBPRODUCTOS DE ORIGEN VEGETAL, QUE SE EXPORTAN DESDE LA REPÚBLICA BOLIVARIANA DE VENEZUELA

PANAMÁ	Resuelto AUPSA-DINAN-048-2015 de fecha 14 de agosto de 2015	Limonos (<i>Citrus limón</i>) frescos, para consumo humano y/o transformación	Se debe cumplir con lo establecidos en el Resuelto AUPSA-DINAN-048-2016 de fecha 14 de agosto de 2015. Donde indica que el producto debe venir libre de: <i>Citrus blight disease</i> , <i>Citrus impietratura disease</i> y <i>Maconellicoccus hirsutus</i> Debe venir libre de insectos vivos de cualquier tipo.
PANAMÁ	Resuelto AUPSA-DINAN-051-2015 de fecha 25 de agosto de 2015	Aguacate (<i>Persea americana</i>) fresco, para consumo y/o transformación	Se debe cumplir con lo establecidos en el Resuelto AUPSA-DINAN-051-2016 de fecha 25 de agosto de 2015. Donde indica que el producto debe venir libre de: El envío de aguacate (<i>Persea americana</i>) procede de áreas o lugar libre de producción libre de <i>Stenoma catenifer</i> Walsingham El envío de aguacate (<i>Persea americana</i>) se inspeccionó y se encuentra libre de Avocado sunblotch viroid Debe venir libre de insectos vivos de cualquier tipo.
PANAMÁ	Resuelto AUPSA-DINAN-053-2015 de fecha 25 de agosto de 2015	Ñame (<i>Dioscorea alata</i> L) fresco o refrigerado, para consumo humano y/o transformación	Se debe cumplir con lo establecidos en el Resuelto AUPSA-DINAN-053-2016 de fecha 25 de agosto de 2015. Donde indica que el producto debe venir libre de: <i>Scutellonema bradys</i> y <i>Lissachatina fúlca</i> Debe venir libre de insectos vivos de cualquier tipo.
PANAMÁ	Resuelto AUPSA-DINAN-083-2010 de fecha 09 de diciembre de 2010	Lechuga (<i>Lactuca sativa</i>) fresca o refrigerada para consumo humano.	Se debe cumplir con lo establecidos en el Resuelto AUPSA-DINAN-083-2010 de fecha 09 de diciembre de 2010. Donde indica que el producto debe venir libre de: <i>Frankliniella occidentalis</i> , <i>Frankliniella schultzei</i> , <i>Maconellicoccus hirsutus</i> , <i>Liriomyza huidobrensis</i> , <i>Nemorimyza maculosa</i> , <i>Macrosiphum euphorbiae</i> Debe venir libre de insectos vivos de cualquier tipo.
ARGENTINA, BRASIL, PARAGUAY Y URUGUAY	MERCOSUR/GMC/RES. N° 22/16 DM/N° 138/2016, Gaceta Oficial 40.995 de fecha 23 de septiembre de 2016	Semilla, granos, brotes de consumo de <i>Glycine max</i> .	Se debe cumplir con lo establecido en el Sub Estándar 3.7.24. Requisitos Fitosanitarios para <i>Glycine max</i> (SOJA) según país de destino y origen para los estados partes (derogación de la res. GMC N° 23/06)..



REQUISITOS FITOSANITARIOS OFICIALES PARA PRODUCTOS Y SUBPRODUCTOS DE ORIGEN VEGETAL, QUE SE EXPORTAN DESDE LA REPÚBLICA BOLIVARIANA DE VENEZUELA

ARGENTINA, BRASIL, PARAGUAY Y URUGUAY	MERCOSUR/GMC/RES. N° 23/16 DM/N° 139/2016, Gaceta Oficial 40.995 de fecha 23 de septiembre de 2016.	Plantas y frutas de <i>Musa</i> spp.	Se debe cumplir con lo establecido en el Sub Estándar 3.7.33. Requisitos Fitosanitarios para <i>Musa</i> spp. (banana) según País de Destino y Origen para los Estados Partes del MERCOSUR
ARGENTINA, BRASIL, PARAGUAY Y URUGUAY	MERCOSUR/GMC/RES. N° 24/16 DM/N° 140/2016, Gaceta Oficial 40.995 de fecha 23 de septiembre de 2016.	Plantas (Estacas enraizadas), plantas (estacas sin raíz), Plantas in vitro, semillas, maderas corteza, corcho (no procesado), maderas corteza, corcho (semi- procesado)	Se debe cumplir con lo establecido en el Sub Estándar 3.7.48 Requisitos Fitosanitarios para <i>Pinus</i> spp. (Pino), según País de Destino y Origen para los Estados Partes del MERCOSUR
ARGENTINA, BRASIL, PARAGUAY Y URUGUAY	MERCOSUR/GMC/RES. N° 43/15 DM/N° 060/2016. Gaceta Oficial extraordinaria N° 6.239 , de fecha 13 de julio de 2016	Plantas (Estacas enraizadas), plantas (estacas sin raíz), Plantas in vitro, semillas, maderas corteza, corcho (no procesado), maderas corteza, corcho (semi- procesado)	Se debe cumplir con lo establecido en el Sub-estándar 3.7.35. Requisitos Fitosanitarios para <i>Eucalyptus</i> spp. (Eucalipto) según País de Destino y Origen, para los Estados
PORTUGAL	Nossa referencia 168/DSSV/2016 de fecha 03 de junio de 2016.	Frutas fresca de aguacate y frutas fresca de mango.	Se ajustan por ser estado miembro de la Unión Europea, los requisitos fitosanitarios para la importación de vegetales y productos vegetal, se debe garantizar que esté libre de la regulación como plagas cuarentenarias A1 y A2.