

**Tabla 1. Información Oficial Autorizada por producto y tercer país de destino.**

Tercer País	Producto	IFOA AUTORIZADA	Documentación de respaldo	ACLARACIÓN
India	Semilla de zanahoria ( <i>Daucus carota</i> )	<p>Xanthomonas hortorum pv. carotae is absent in Chile</p> <p>Carrot mottle dwarf virus, Carrot red leaf virus and Carrot yellow leaf virus are absent in Chile.</p> <p>The consignment was tested and found free from quarantine weeds.</p>	<p>Certificación Documental</p> <p>Autorización web</p> <p>IDASE de lote N° X</p>	<p>Las plagas Carrot mottle dwarf virus, Carrot red leaf virus y Carrot yellow leaf virus, no se transmiten por semilla, pero India las solicita como Declaración Adicional.</p>

**Servicio Agrícola y Ganadero**

División Protección Agrícola y Forestal

Subdpto. Certificación Fitosanitaria

Av. Bulnes 140,3er piso, Santiago Chile, Teléfono: (02) 3451204

www.sag.cl



Israel	Semilla de tomate ( <i>Lycopersicon esculentum</i> )	<p>The field was inspected during the growing season and found free from <i>Fusarium oxysporum</i> f.sp. <i>lycopersici</i>, <i>Clavibacter michiganensis</i> (all subsp.), <i>Erwinia carotovora</i> subsp. <i>carotovora</i>, <i>Pseudomonas corrugata</i>, <i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>Tomato</i>, <i>Xanthomonas vesicatoria</i>, Pepino mosaic potexvirus, Tobacco mosaic virus (TMV), Tomato mosaic virus (ToMV), Tomato bushy stunt tobusvirus (TBSV) and Tomato ringspot virus (ToRSV).</p> <p>Potato spindle tuber pospiroid (PSTVd), and Tomato black ring virus (TBRV) are absent in Chile</p> <p>Tobacco mild green mosaic virus (TMGMV) is absent in Chile</p> <p>Seeds have been acid extracted.</p>	<p>IDASE de campo N° X</p> <p>Si se certifican en lote las plagas <i>Xanthomonas vesicatoria</i>, Pepino mosaic potexvirus, deben estar amparadas por un IDASE de lote N° X y utilizar la frase “The consignment was tested and found free from <i>Xanthomonas vesicatoria</i> and Pepino mosaic potexvirus”</p> <p>Certificación documental</p> <p>Autorización web</p>	<p>La plaga Tobacco mild green mosaic virus (TMGMV) no se transmite por semilla, pero se certifica debido a que Israel la solicita en Declaraciones adicionales.</p>
--------	--	---	--	--



Unión Europea	Semilla de tomate ( <i>Solanum lycopersicum</i> )	The seeds have been obtained by means of an appropriate acid extraction method	Autorización web	Esta declaración es solicitada por la Unión Europea y tiene relación con el medio de obtención de la semilla.
Israel	Semilla de pimentón ( <i>Capsicum annuum</i> )	<p>The field was inspected during the growing season and found free from <i>Fusarium oxysporum</i> f.sp. <i>lycopersici</i>, <i>Clavibacter michiganensis</i> (all subsp.), <i>Erwinia carotovora</i> subsp. <i>carotovora</i>, <i>Pseudomonas corrugata</i>, <i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>Tomato</i>, <i>Xanthomonas vesicatoria</i>, Pepino mosaic potexvirus, Tobacco mosaic virus (TMV), Tomato mosaic virus (ToMV), Tomato bushy stunt tobusvirus (TBSV) and Tomato ringspot virus (ToRSV).</p> <p>Potato spindle tuber pospiviroid (PSTVd), and Tomato black ring virus (TBRV) are absent in Chile</p> <p>Tobacco mild green mosaic virus (TMGMV) is absent in Chile</p> <p>Seeds have been acid extracted.</p>	<p>IDASE de campo N° X</p> <p>Si se certifican en lote las plagas <b>Xanthomonas vesicatoria</b>, <b>Pepino mosaic potexvirus</b>, deben estar amparadas por un IDASE de lote N° X</p> <p>Certificación documental</p> <p>Autorización web</p>	La plaga Tobacco mild green mosaic virus (TMGMV) no se transmite por semilla, pero se certifica debido a que Israel la solicita en Declaraciones adicionales.

**Servicio Agrícola y Ganadero**

División Protección Agrícola y Forestal

Subdpto. Certificación Fitosanitaria

Av. Bulnes 140, 3er piso, Santiago Chile, Teléfono: (02) 3451204

www.sag.cl