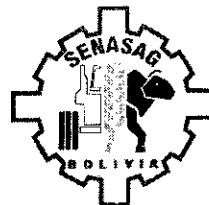




ESTADO PLURINACIONAL DE BOLIVIA  
Ministerio de Desarrollo Rural y Tierras



Servicio Nacional de Sanidad Agropecuaria e  
Inocuidad Alimentaria

**RESOLUCIÓN ADMINISTRATIVA N° 027/2010.**  
Santísima Trinidad, 03 de marzo de 2010.

**VISTOS Y CONSIDERANDO:**

**Que**, mediante Ley N° 2061 de fecha 16 de marzo de 2000, se crea el Servicio Nacional de Sanidad Agropecuaria e Inocuidad Alimentaria "**SENASAG**", como estructura operativa del Ministerio de Desarrollo Rural y Tierras (MDRyT) encargado de Administrar el Régimen de la Sanidad Agropecuaria e Inocuidad Alimentarla.

**Que**, mediante Decreto Supremo N° 25729 de 07 de abril de 2.000, en su Artículo 1., establece la organización y funcionamiento del Servicio Nacional de Sanidad Agropecuaria e Inocuidad Alimentaria "**SENASAG**" determinando al mismo tiempo su misión institucional.

**Que**, de acuerdo al Decreto Supremo N° 25729, entre las atribuciones mencionadas, en su artículo 7 establece: inc. h) Reglamentar los requisitos sanitarios para la importación de animales, vegetales, productos, subproductos de origen agropecuario, forestal e insumos agropecuarios, j) Reglamentar el decomiso, la destrucción, retorno o disposición final de animales, vegetales, productos, subproductos de origen agropecuario, forestal e insumos agropecuarios.

**Que**, en base al Informe Técnico (IT) N° 01/10 del Área de Vigilancia Epifititológica de la Unidad Nacional de Sanidad Vegetal, para Importar Semilla Botánica procedente del MERCOSUR Ampliado, se hace necesario modificar los requisitos fitosanitarios establecidos en la Resoluciones Administrativas 060/2003 y 088/2004 para la importación del citado producto vegetal.

**Que**, para preservar el estado fitosanitario actual, cuidando la posible introducción de plagas cuarentenarias inexistente y que perjudiquen la producción agrícola en Bolivia, es necesario adoptar las medidas necesarias que permitan disminuir el riesgo que se corre con las importaciones.

**POR TANTO:**

El Director General Ejecutivo del Servicio Nacional de Sanidad Agropecuaria e Inocuidad Alimentaria "**SENASAG**", en uso de las atribuciones conferidas por el Art. 10 Inc. e) del Decreto Supremo N° 25729 de 07 de abril de 2000.

**RESUELVE:**

**ARTÍCULO PRIMERO.- ABRÓGUESE** la Resolución N° 060/2003 del 15 de agosto del 2003 y 088/2004 del 20 de octubre de 2004, estableciéndose nuevos Requisitos Fitosanitarios generales y específicos para toda importación de Semillas Botánicas según lista en Anexo N° 1, el cual forma parte indivisible de la presente Resolución Administrativa.

**ARTÍCULO SEGUNDO.- (Requisitos Generales).-** Se establece los siguientes requisitos fitosanitarios generales, de cumplimiento obligatorio para los usuarios (as).

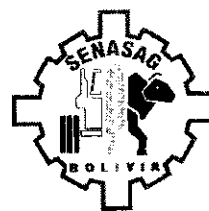
---

**Servicio Nacional de Sanidad Agropecuaria e Inocuidad Alimentaria (SENASAG).**

Beni - Av. José Natusch Esq. Felix Sattori - Telf. / Fax: 591-3-4628105 - 4628106 - WEB: [www.senasag.gov.bo](http://www.senasag.gov.bo)



ESTADO PLURINACIONAL DE BOLIVIA  
Ministerio de Desarrollo Rural y Tierras



Servicio Nacional de Sanidad Agropecuaria e  
Inocuidad Alimentaria

1. Las partidas deben contar con el Permiso Fitosanitario de Importación, expedido por el SENASAG previo a la certificación y embarque en el país de origen.
2. Las partidas deben contar con un Certificado Fitosanitario de exportación original expedido por el Organismo Nacional de Protección Fitosanitaria del país de origen.
3. El envío debe estar acompañado de la "Autorización de Importación de Semillas" emitido por la entidad competente del país importador.
4. Los envases utilizados para el transporte del material deben ser nuevos, de primer uso, debidamente sellados y etiquetados. Transportados en medios limpios y desinfectados de ser necesario.
5. Todo producto debe estar libre de suelos, restos vegetales como hojas tallos y semillas de otras especies.
6. El producto será sometido a Inspección Documental en el punto de ingreso y sujeto a Inspección Fitosanitaria en Recinto Aduanero Boliviano por personal autorizado del SENASAG.
7. Se tomaran muestras del producto de acuerdo a procedimientos establecidos para su respectivo análisis en laboratorios autorizados.
8. Será de cumplimiento para la persona natural o jurídica, lo siguiente:
  - Cubrir los costos de análisis de laboratorio si fuesen necesarios.
  - Cubrir los costos que resultase por destrucción ó eliminación, tratamiento u otros costos adicionales.

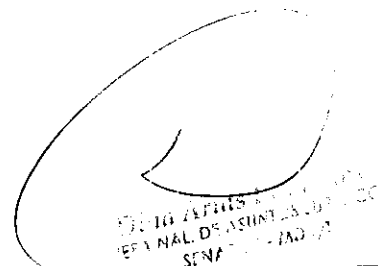
**ARTÍCULO TERCERO.- (Requisitos específicos)** En la Declaración Adicional del Certificado Fitosanitario de origen, deberá consignarse que:  
"VER ANEXO N° 1 DE LA PRESENTE RESOLUCION ADMINISTRATIVA"

**ARTÍCULO CUARTO.- (Transgresiones)** Las partidas de semillas botánicas que no cumplan con los requisitos y artículos establecidos en la presente Resolución Administrativa y normas fitosanitarias, estarán sujetas a medidas cuarentenarias, según el manual del sistema de Cuarentena Vegetal y sancionados de acuerdo a normas vigentes. Los costos que demanden la aplicación de las medidas cuarentenarias aplicadas, serán cubiertos por el importador o dueño de la mercadería.  
La Jefatura Nacional de Sanidad Vegetal y las Jefaturas Distritales del **SENASAG** quedan encargadas de la ejecución y cumplimiento de la presente Resolución Administrativa a partir de la fecha.

**REGÍSTRESE, COMUNÍQUESE, CÚMPLASE Y ARCHÍVESE.**

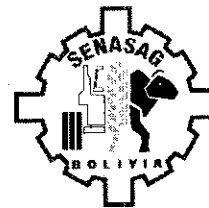
C/ Arch.  
DN/ Ing. David Molina R.  
UNSV/ Ing. F. Ramos  
UNAJ/ Dra. D. Arias

Ing. Félix Ramos Adnan  
JEFE NACIONAL DE SANIDAD VEGETAL  
SENASAG - MDRvT



**Servicio Nacional de Sanidad Agropecuaria e Inocuidad Alimentaria (SENASAG).**

Beni - Av. José Natusch Esq. Felix Sattori - Telf. / Fax: 591-3-4628105 - 4628106 - WEB: [www.senasag.gov.bo](http://www.senasag.gov.bo)

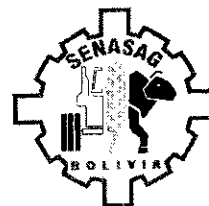


ANEXO N° 1

PRODUCTO	PAIS DE ORIGEN	DEBE CONSIGNARSE QUE:
AVENA ( <i>Avena sativa</i> )	ARGENTINA	1. El lugar de producción fue sometido a inspección oficial durante el cultivo y no fue detectado la presencia de <i>Barley stripe mosaic virus</i> (V); o Libre de <i>Barley stripe mosaic virus</i> (V) de acuerdo con resultado de análisis oficial de laboratorio
	CHILE	1. Libre de <i>Trogoderma variabile</i> , <i>Trogoderma glabrum</i> , <i>Trogoderma angustum</i> (I)
	BRASIL, PARAGUAY, URUGUAY	Sin declaración Adicional
SORGO ( <i>Sorghum bicolor</i> )	CHILE	1. Libre de: <i>Trogoderma angustum</i> , <i>Trogoderma glabrum</i> ; <i>Trogoderma variabile</i> (I)
	ARGENTINA, BRASIL, PARAGUAY, URUGUAY	Sin declaración Adicional
ALGODÓN ( <i>Gossypium hirsutum</i> )	CHILE	1. Libre de <i>Trogoderma angustum</i> ; <i>Trogoderma glabrum</i> ; <i>Trogoderma variabile</i> (I); <i>Anthonomus grandis</i> (I)
	ARGENTINA, BRASIL, PARAGUAY,	1. La semilla fue producida en un área reconocida por la ONPF del país importador como libre de <i>Anthonomus grandis</i> ; o Libre de: <i>Anthonomus grandis</i>
	URUGUAY	Sin declaración Adicional
SOYA ( <i>Glycine max</i> )	ARGENTINA	1. Libre de: <i>Heterodera glycines</i> (N).
	BRASIL	1. El lugar de producción fue sometido a inspección oficial durante el cultivo y no fue detectado la plaga <i>Tobacco rinspot virus</i> (V) o Libre de <i>Tobacco rinspot virus</i> (V) de acuerdo con resultado de análisis oficial de laboratorio 2. Libre de <i>Heterodera glycines</i> (N); <i>Callosobrochus maculatus</i> (I); <i>Callosobrochus analis</i> (I)
	CHILE	1. Libre de <i>Trogoderma angustum</i> ; <i>Trogoderma glabrum</i> ; <i>Trogoderma variabile</i> (I)
	URUGUAY	1. El lugar de producción fue sometido a inspección oficial durante el cultivo y no fue detectado la plaga <i>Tobacco rinspot virus</i> (V) o Libre de <i>Tobacco rinspot virus</i> (V) de acuerdo con resultado de análisis oficial de laboratorio 2. Libre de <i>Callosobrochus chinensis</i> (I)
	PARAGUAY	Sin declaración Adicional
ARROZ ( <i>Oryza sativa</i> )	ARGENTINA	1. Libre de <i>Prostephanus truncatus</i> (I).
	BRASIL, PARAGUAY	1. Libre de <i>Aphelenchoides besseyi</i> (N)
	CHILE	1. Libre de <i>Trogoderma angustum</i> , <i>Trogoderma glabrum</i> , <i>Trogoderma variabile</i> (I).
	URUGUAY	Sin declaración Adicional
RAIGRAS ( <i>Lolium sp.</i> )	CHILE	1. Libre de <i>Trogoderma angustum</i> ; <i>Trogoderma glabrum</i> ; <i>Trogoderma variabile</i> (I)



ESTADO PLURINACIONAL DE BOLIVIA  
Ministerio de Desarrollo Rural y Tierras

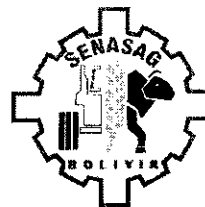


Servicio Nacional de Sanidad Agropecuaria e  
Inocuidad Alimentaria

	ARGENTINA, BRASIL, PARAGUAY, URUGUAY	Sin declaración Adicional
GIRASOL ( <i>Helianthus annuus</i> )	CHILE	1. Libre de <i>Trogoderma angustum</i> ; <i>Trogoderma glabrum</i> ; <i>Trogoderma variabile</i> (I)
	ARGENTINA, BRASIL, PARAGUAY, URUGUAY	Sin declaración Adicional
FREJOL ( <i>Phaseolus vulgaris</i> )	ARGENTINA	1. El lugar de producción fue sometido a inspección oficial durante el cultivo y no fue detectado la plaga <i>Pseudomonas syringae pv. phaseolicola</i> (B) o Libre de <i>Pseudomonas syringae pv. phaseolicola</i> (B) de acuerdo con resultado de análisis oficial de laboratorio 2. Libre de <i>Heterodera glycines</i> (N); <i>Zabrotes subfasciatus</i> (I)
	BRASIL	1. Libre de <i>Heterodera glycines</i> (N); <i>Callosobruchus analis</i> ; <i>Callosobruchus maculatus</i> ; <i>Callosobruchus phaseoli</i> ; <i>Zabrotes subfasciatus</i> (I)
	CHILE	1. Libre de <i>Trogoderma angustum</i> ; <i>Trogoderma glabrum</i> ; <i>Trogoderma variabile</i> (I)
	URUGUAY	1. Libre de <i>Callosobruchus chinensis</i> (I)
	PARAGUAY	1. El lugar de producción fue sometido a inspección oficial durante el cultivo y no fue detectado la plaga <i>Pseudomonas syringae pv. phaseolicola</i> (B) o Libre de <i>Pseudomonas syringae pv. phaseolicola</i> (B) de acuerdo con resultado de análisis oficial de laboratorio
TREBOL ROJO ( <i>Trifolium pratense</i> )	ARGENTINA	1. Libre de <i>Ditylenchus dipsaci</i> raza trébol (N).
	CHILE.	1. Libre de <i>Ditylenchus dipsaci</i> raza trébol (N); <i>Trogoderma angustum</i> ; <i>Trogoderma glabrum</i> ; <i>Trogoderma variabile</i> (I)
	BRASIL, PARAGUAY, URUGUAY	Sin declaración Adicional
TRIGO ( <i>Triticum aestivum</i> )	ARGENTINA	1. Las semillas fueron producidos en un área reconocida por la ONPF del país importador como libre de <i>Urocystis agropyri</i> (H) 2. El lugar de producción fue sometido a inspección oficial durante el cultivo y no fue detectado la plaga <i>Barley stripe mosaic virus</i> (V) o Libre de <i>Barley stripe mosaic virus</i> (V) de acuerdo con resultado de análisis oficial de laboratorio 3. Libre de <i>Prostephanus truncatus</i> (I)
	CHILE	1. Las semillas fueron producidos en un área reconocida por la ONPF del país importador como libre de <i>Urocystis agropyri</i> (H) 2. Libre de <i>Trogoderma angustum</i> ; <i>Trogoderma glabrum</i> ; <i>Trogoderma variabile</i> (I)
	URUGUAY	1. Las semillas fueron producidos en un área reconocida por la ONPF del país importador como libre de <i>Urocystis agropyri</i> (H)
	BRASIL, PARAGUAY	Sin declaración Adicional



ESTADO PLURINACIONAL DE BOLIVIA  
Ministerio de Desarrollo Rural y Tierras



Servicio Nacional de Sanidad Agropecuario e  
Inocuidad Alimentaria

MAIZ ( <i>Zea mays</i> )	ARGENTINA	1. Libre de <i>Prostephanus truncatus</i> (I).
	CHILE	1. Libre de <i>Trogoderma angustum</i> ; <i>Trogoderma glabrum</i> ; <i>Trogoderma variabile</i> (I)
	BRASIL, PARAGUAY, URUGUAY	Sin declaración Adicional

52  
D

**Servicio Nacional de Sanidad Agropecuaria e Inocuidad Alimentaria (SENASAG).**

Beni - Av. José Natusch Esq. Felix Sattori - Telf. / Fax: 591-3-4628105 - 4628106 - WEB: [www.senasag.gov.bo](http://www.senasag.gov.bo)