

# ORGANIZACIÓN MUNDIAL DEL COMERCIO

G/SPS/GEN/1133  
18 de enero de 2012

(12-0306)

---

Comité de Medidas Sanitarias y Fitosanitarias

## NOTIFICACIONES PUBLICADAS DURANTE EL MES DE DICIEMBRE DE 2011

Nota de la Secretaría<sup>1</sup>

---

<sup>1</sup> El presente documento ha sido elaborado bajo la responsabilidad de la Secretaría y sin perjuicio de las posiciones de los Miembros ni de sus derechos y obligaciones en el marco de la OMC.

<b>Miembro que notifica/ notificación/fecha de distribución</b>	<b>Regiones/ países afectados (identificados)</b>	<b>Productos abarcados</b>	<b>Palabras clave</b>	<b>Plazo para la presentación de observaciones</b>
Canadá G/SPS/N/CAN/526/Add.1 2 de diciembre de 2011	Todos los interlocutores comerciales	Plaguicida propoxicarbazona de sodio en el interior o en la superficie del trigo (ICS: 65.020, 65.100, 67.060)	Adopción/publicación/entrada en vigor del reglamento Inocuidad de los alimentos Salud humana Límites máximos de residuos (LMR) Plaguicidas	No se aplica
Canadá G/SPS/N/CAN/527/Add.1 2 de diciembre de 2011	Todos los interlocutores comerciales	Plaguicida propiconazol en el interior o en la superficie de habas de soja secas (ICS: 65.020, 65.100, 67.060)	Adopción/publicación/entrada en vigor del reglamento Inocuidad de los alimentos Salud humana Límites máximos de residuos (LMR) Plaguicidas	No se aplica
Canadá G/SPS/N/CAN/530/Add.1 2 de diciembre de 2011	Todos los interlocutores comerciales	Plaguicida triadimenol en el interior o en la superficie de la semilla de algodón sin despepitar (ICS: 65.020, 65.100, 67.200)	Adopción/publicación/entrada en vigor del reglamento Inocuidad de los alimentos Salud humana Límites máximos de residuos (LMR) Plaguicidas Semillas	No se aplica
Canadá G/SPS/N/CAN/535/Add.1 2 de diciembre de 2011	Todos los interlocutores comerciales	Residuos del plaguicida tribenurón metilo en el interior o en la superficie de las semillas de girasol (ICS: 65.020, 65.100, 67.200)	Adopción/publicación/entrada en vigor del reglamento Inocuidad de los alimentos Salud humana Límites máximos de residuos (LMR) Plaguicidas Semillas	No se aplica

<b>Miembro que notifica/ notificación/fecha de distribución</b>	<b>Regiones/ países afectados (identificados)</b>	<b>Productos abarcados</b>	<b>Palabras clave</b>	<b>Plazo para la presentación de observaciones</b>
Canadá G/SPS/N/CAN/543/Add.1 2 de diciembre de 2011	Todos los interlocutores comerciales	Plaguicida imazetapir en el interior o en la superficie de la semilla de girasol (ICS: 65.020, 65.100, 67.080, 67.200)	Adopción/publicación/entrada en vigor del reglamento Inocuidad de los alimentos Salud humana Límites máximos de residuos (LMR) Plaguicidas	No se aplica
Canadá G/SPS/N/CAN/548/Add.1 7 de diciembre de 2011	Todos los interlocutores comerciales	Plaguicida pirimetanil en el interior o la superficie de frutas de hueso (Grupo de cultivos 12) (ICS: 65.020, 65.100, 67.080)	Adopción/publicación/entrada en vigor del reglamento Inocuidad de los alimentos Salud humana Límites máximos de residuos (LMR) Plaguicidas	No se aplica
Nueva Zelandia G/SPS/N/NZL/466 7 de diciembre de 2011	Australia, Estados Unidos	Alpacas y llamas	Sanidad animal Certificación, control e inspección	5 de febrero de 2012
Canadá G/SPS/N/CAN/515/Add.3 9 de diciembre de 2011	Países en los que se ha detectado la presencia de <i>Anoplophora chinensis</i> o <i>A. glabripennis</i> : China, Corea (República de), Corea (República Democrática Popular de), Croacia, Filipinas, Indonesia, Japón, Malasia, Myanmar, Taipei Chino, Viet Nam, Estados Unidos y Estados miembros de la UE	Plantas vivas y productos de la floricultura (SA: 0600; ICS: 65.020)	Adopción/publicación/entrada en vigor del reglamento Plagas Sanidad vegetal	No se aplica

<b>Miembro que notifica/ notificación/fecha de distribución</b>	<b>Regiones/ países afectados (identificados)</b>	<b>Productos abarcados</b>	<b>Palabras clave</b>	<b>Plazo para la presentación de observaciones</b>
Canadá G/SPS/N/CAN/571 9 de diciembre de 2011	Todos los interlocutores comerciales	Plaguicida diflufenzopir en el interior o en la superficie de productos de la ganadería (ICS: 65.020, 65.100, 67.100, 67.120)	Inocuidad de los alimentos Salud humana Límites máximos de residuos (LMR) Plaguicidas	31 de enero de 2012
Canadá G/SPS/N/CAN/572 9 de diciembre de 2011	Todos los interlocutores comerciales	Plaguicida prothioconazol en el interior o en la superficie de la alubia y guisante secos (subgrupo 6C de cultivos) (ICS: 65.020, 65.100, 67.060)	Inocuidad de los alimentos Salud humana Límites máximos de residuos (LMR) Plaguicidas	31 de enero de 2012
China G/SPS/N/CHN/510 12 de diciembre de 2011	Todos los interlocutores comerciales	Nuevos productos alimenticios, proceso de aprobación	Certificación, control e inspección Inocuidad de los alimentos Salud humana	10 de febrero de 2012
China G/SPS/N/CHN/511 12 de diciembre de 2011	Todos los interlocutores comerciales	Residuos de plaguicidas en productos alimenticios	Inocuidad de los alimentos Salud humana Límites máximos de residuos (LMR) Plaguicidas	10 de febrero de 2012
Unión Europea G/SPS/N/EU/1 12 de diciembre de 2011	Todos los interlocutores comerciales	Aditivos alimentarios que contienen aluminio	Aditivos alimentarios Inocuidad de los alimentos Salud humana Etiquetado	10 de febrero de 2012
Japón G/SPS/N/JPN/285 12 de diciembre de 2011	Todos los interlocutores comerciales	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Carne y despojos comestibles (SA: 02.01, 02.02, 02.03, 02.04, 02.05, 02.06, 02.07, 02.08 y 02.09)</li> <li>• Crustáceos (SA: 03.06)</li> <li>• Productos lácteos y huevos de ave (SA: 04.01, 04.07 y 04.08)</li> <li>• Hortalizas, plantas, y determinadas raíces y tubérculos comestibles (SA: 07.01, 07.02, 07.03, 07.04, 07.05, 07.06, 07.07, 07.08, 07.09, 07.10, 07.13 y 07.14)</li> </ul>	Inocuidad de los alimentos Salud humana Límites máximos de residuos (LMR) Plaguicidas	10 de febrero de 2012

<b>Miembro que notifica/ notificación/fecha de distribución</b>	<b>Regiones/ países afectados (identificados)</b>	<b>Productos abarcados</b>	<b>Palabras clave</b>	<b>Plazo para la presentación de observaciones</b>
Japón (Cont.) G/SPS/N/JPN/285 12 de diciembre de 2011		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Frutas y frutos comestibles; cortezas de agrios (cítricos) y melones (SA: 08.01, 08.02, 08.03, 08.04, 08.05, 08.06, 08.07, 08.08, 08.09, 08.10, 08.11 y 08.14)</li> <li>• Café, té, yerba mate y especias (SA: 09.01, 09.02, 09.03, 09.04, 09.05, 09.06, 09.07, 09.08, 09.09 y 09.10)</li> <li>• Cereales (SA: 10.01, 10.02, 10.03, 10.04, 10.05, 10.06, 10.07 y 10.08)</li> <li>• Semillas y frutos oleaginosos; semillas y frutos diversos (SA: 12.01, 12.02, 12.04, 12.05, 12.06, 12.07, 12.10 y 12.12)</li> <li>• Grasas y aceites animales o vegetales (SA: 15.01 y 15.02, 15.06 y 15.12)</li> <li>• Cacao y preparaciones a base de cacao (SA: 18.01)</li> <li>• Residuos y desperdicios de las industrias alimentarias; alimentos preparados para animales (SA: 23.02)</li> </ul>		
Taipei Chino G/SPS/N/TPKM/237/Add.1 12 de diciembre de 2011	Todos los interlocutores comerciales	Frutas, hortalizas y cereales	Adopción/publicación/entrada en vigor del reglamento Inocuidad de los alimentos Salud humana Límites máximos de residuos (LMR) Plaguicidas	No se aplica
Canadá G/SPS/N/CAN/573 13 de diciembre de 2011	Todos los interlocutores comerciales	Goma de acacia (goma arábica) modificada con anhídrido octenil succínico (OSA) (ICS: 67.040, 67.100, 67.160, 67.220)	Aditivos alimentarios Inocuidad de los alimentos Salud humana	16 de enero de 2012

<b>Miembro que notifica/ notificación/fecha de distribución</b>	<b>Regiones/ países afectados (identificados)</b>	<b>Productos abarcados</b>	<b>Palabras clave</b>	<b>Plazo para la presentación de observaciones</b>
Chile G/SPS/N/CHL/346/Add.2 13 de diciembre de 2011	Todos los interlocutores comerciales	Animales y productos de origen animal	Piensos Sanidad animal Certificación, control e inspección Adopción/publicación/entrada en vigor del reglamento Inocuidad de los alimentos Salud humana Medicamentos veterinarios	No se aplica
Chile G/SPS/N/CHL/351/Add.1 13 de diciembre de 2011	Estados miembros de la UE	Semillas de especies ornamentales	Adopción/publicación/entrada en vigor del reglamento Plagas Sanidad vegetal Semillas	No se aplica
Chile G/SPS/N/CHL/361/Add.1 13 de diciembre de 2011	India	Mangos ( <i>Mangifera indica</i> ) frescos	Adopción/publicación/entrada en vigor del reglamento Sanidad vegetal	No se aplica
Chile G/SPS/N/CHL/362/Add.1 13 de diciembre de 2011	Todos los interlocutores comerciales	Semillas de cultivos industriales de determinados orígenes	Adopción/publicación/entrada en vigor del reglamento Plagas Sanidad vegetal Semillas	No se aplica
Chile G/SPS/N/CHL/374/Add.1 13 de diciembre de 2011	Todos los interlocutores comerciales	Material vegetal como cultivo de tejido <i>in vitro</i>	Modificación de la fecha límite para la presentación de observaciones Sanidad vegetal	27 de enero de 2012
Unión Europea G/SPS/N/EEC/399/Add.1 13 de diciembre de 2011	Todos los interlocutores comerciales	Carne fresca de aves de corral (SA: 0207, 020890)	Bacterias Adopción/publicación/entrada en vigor del reglamento Inocuidad de los alimentos Salud humana Salmonella	No se aplica

<b>Miembro que notifica/ notificación/fecha de distribución</b>	<b>Regiones/ países afectados (identificados)</b>	<b>Productos abarcados</b>	<b>Palabras clave</b>	<b>Plazo para la presentación de observaciones</b>
Japón G/SPS/N/JPN/286 13 de diciembre de 2011	Irlanda, Suecia, Reino Unido	Perros, gatos, zorros, mapaches y mofetas - Rabia	Enfermedades de los animales Sanidad animal Salud humana Regionalización Zoonosis	11 de febrero de 2012
México G/SPS/N/MEX/143/Add.1 13 de diciembre de 2011	Todos los interlocutores comerciales	Insumos de nutrición vegetal	Sanidad vegetal	No se aplica
Ucrania G/SPS/N/UKR/31/Add.3 13 de diciembre de 2011	Todos los interlocutores comerciales	Semillas de vegetales de uso agrícola	Sanidad animal Biotecnología Adopción/publicación/entrada en vigor del reglamento Inocuidad de los alimentos Organismos modificados genéticamente Salud humana Sanidad vegetal Semillas Modificación del contenido/alcance del reglamento	No se aplica
Estados Unidos G/SPS/N/USA/2280/Add.1 13 de diciembre de 2011	Todos los interlocutores comerciales	Determinados productos de vacuno crudos - Escherichia coli productora de la toxina Shiga	Bacterias Contaminantes Escherichia coli Modificación de la fecha límite para la presentación de observaciones Inocuidad de los alimentos Salud humana Toxinas	21 de diciembre de 2011

<b>Miembro que notifica/ notificación/fecha de distribución</b>	<b>Regiones/ países afectados (identificados)</b>	<b>Productos abarcados</b>	<b>Palabras clave</b>	<b>Plazo para la presentación de observaciones</b>
Estados Unidos G/SPS/N/USA/2305 13 de diciembre de 2011	Todos los interlocutores comerciales	Fenamidona en el interior o en la superficie de cereales y arroz	Adopción/publicación/entrada en vigor del reglamento Inocuidad de los alimentos Salud humana Límites máximos de residuos (LMR) Plaguicidas	No se aplica
Estados Unidos G/SPS/N/USA/2306 13 de diciembre de 2011	Todos los interlocutores comerciales	Residuos de prohexadiona cálcica en el interior o en la superficie de las cerezas	Adopción/publicación/entrada en vigor del reglamento Inocuidad de los alimentos Salud humana Límites máximos de residuos (LMR) Plaguicidas	No se aplica
Estados Unidos G/SPS/N/USA/2307 13 de diciembre de 2011	Todos los interlocutores comerciales	Residuos de polietilenglicol en los productos alimenticios o piensos	Adopción/publicación/entrada en vigor del reglamento Inocuidad de los alimentos Plaguicidas Exención de la obligación de fijar niveles de tolerancia	No se aplica
Canadá G/SPS/N/CAN/574 14 de diciembre de 2011	Todos los interlocutores comerciales	Pirofosfato ácido de calcio en el polvo para hornear normalizado y en productos alimenticios no normalizados, incluidos los productos de panificación no normalizados (ICS: 67.040, 67.060, 67.220)	Aditivos alimentarios Inocuidad de los alimentos Salud humana	16 de enero de 2012
China G/SPS/N/CHN/512 14 de diciembre de 2011	Todos los interlocutores comerciales	Bifenilos policlorados en productos alimenticios	Contaminantes Inocuidad de los alimentos Salud humana Policlorobifenilos	12 de febrero de 2012
China G/SPS/N/CHN/513 14 de diciembre de 2011	Todos los interlocutores comerciales	Fibra dietética en alimentos de origen vegetal	Inocuidad de los alimentos Salud humana	12 de febrero de 2012
China G/SPS/N/CHN/514 14 de diciembre de 2011	Todos los interlocutores comerciales	Arsénico total en todos los productos alimenticios; arsénico inorgánico en arroz, productos acuáticos, alimentos elaborados a base de cereales para lactantes y preparados envasados para lactantes	Contaminantes Inocuidad de los alimentos Metales pesados Salud humana	12 de febrero de 2012



<b>Miembro que notifica/ notificación/fecha de distribución</b>	<b>Regiones/ países afectados (identificados)</b>	<b>Productos abarcados</b>	<b>Palabras clave</b>	<b>Plazo para la presentación de observaciones</b>
China G/SPS/N/CHN/515 14 de diciembre de 2011	Todos los interlocutores comerciales	Cereales y productos alimenticios a base de cereales, licores, salsa de soja, vinagre, salsas y otros productos - Ocratoxina A	Contaminantes Inocuidad de los alimentos Salud humana Micotoxinas Toxinas Ocratoxina	12 de febrero de 2012
China G/SPS/N/CHN/516 14 de diciembre de 2011	Todos los interlocutores comerciales	Deoxivalenol en productos alimenticios	Contaminantes Inocuidad de los alimentos Salud humana Micotoxinas Toxinas	12 de febrero de 2012
China G/SPS/N/CHN/517 14 de diciembre de 2011	Todos los interlocutores comerciales	Toxina T-2 en cereales y productos alimenticios a base de cereales, licores, salsa de soja, vinagre, salsas y otros productos	Contaminantes Inocuidad de los alimentos Salud humana Micotoxinas Toxinas	12 de febrero de 2012
China G/SPS/N/CHN/518 14 de diciembre de 2011	Todos los interlocutores comerciales	Zearalenona en cereales y productos alimenticios a base de cereales, licores, salsa de soja, vinagre, salsas y otros productos	Contaminantes Inocuidad de los alimentos Salud humana Micotoxinas Toxinas	12 de febrero de 2012
China G/SPS/N/CHN/519 14 de diciembre de 2011	Todos los interlocutores comerciales	Citrina en productos a base de hongos Monascus, arroz rojo, pigmento rojo (en polvo o líquido), productos de fermentación líquida y alimentos funcionales producidos por especies de Monascus	Contaminantes Inocuidad de los alimentos Salud humana Micotoxinas Toxinas	12 de febrero de 2012
Canadá G/SPS/N/CAN/529/Add.1 15 de diciembre de 2011	Todos los interlocutores comerciales	Plaguicida S-metolaclo en el interior o en la superficie de la zanahoria (raíces) (ICS: 65.020, 65.100, 67.080)	Adopción/publicación/entrada en vigor del reglamento Inocuidad de los alimentos Salud humana Límites máximos de residuos (LMR) Plaguicidas	No se aplica

<b>Miembro que notifica/ notificación/fecha de distribución</b>	<b>Regiones/ países afectados (identificados)</b>	<b>Productos abarcados</b>	<b>Palabras clave</b>	<b>Plazo para la presentación de observaciones</b>
Canadá G/SPS/N/CAN/538/Add.1 15 de diciembre de 2011	Todos los interlocutores comerciales	Residuos del plaguicida triflusalurón-metilo en el interior o en la superficie de la remolacha de mesa (ICS: 65.020, 65.100, 67.080)	Adopción/publicación/entrada en vigor del reglamento Inocuidad de los alimentos Salud humana Límites máximos de residuos (LMR) Plaguicidas	No se aplica
Canadá G/SPS/N/CAN/540/Add.1 15 de diciembre de 2011	Todos los interlocutores comerciales	El plaguicida azoxistrobina en el interior o la superficie de hortalizas de bulbo (Grupo de cultivos 3) (ICS: 65.020, 65.100, 67.080)	Adopción/publicación/entrada en vigor del reglamento Inocuidad de los alimentos Salud humana Límites máximos de residuos (LMR) Plaguicidas	No se aplica
Canadá G/SPS/N/CAN/544/Add.1 15 de diciembre de 2011	Todos los interlocutores comerciales	Plaguicida trifloxistrobín en el interior o en la superficie de habas de soja secas (ICS: 65.020, 65.100, 67.060, 67.200)	Adopción/publicación/entrada en vigor del reglamento Inocuidad de los alimentos Salud humana Límites máximos de residuos (LMR) Plaguicidas	No se aplica
Canadá G/SPS/N/CAN/547/Add.1 15 de diciembre de 2011	Todos los interlocutores comerciales	El plaguicida bentazona en el interior o la superficie del mijo perla, el mijo proso (común) y el sorgo (ICS: 65.020, 65.100, 67.060)	Adopción/publicación/entrada en vigor del reglamento Inocuidad de los alimentos Salud humana Límites máximos de residuos (LMR) Plaguicidas	No se aplica

<b>Miembro que notifica/ notificación/fecha de distribución</b>	<b>Regiones/ países afectados (identificados)</b>	<b>Productos abarcados</b>	<b>Palabras clave</b>	<b>Plazo para la presentación de observaciones</b>
Taipei Chino G/SPS/N/TPKM/243 15 de diciembre de 2011	Todos los interlocutores comerciales	Vegetales y sus productos	Mosca de la fruta Hongos Nematodos Plagas Sanidad vegetal	15 de diciembre de 2011. No obstante, el Territorio Aduanero Distinto de Taiwán, Penghu, Kinmen y Matsu recibirá observaciones y modificará las prescripciones de cuarentena si fuera necesario.
Taipei Chino G/SPS/N/TPKM/244 15 de diciembre de 2011	Todos los interlocutores comerciales	Vegetales y sus productos	Bacterias Hongos Nematodos Plagas Sanidad vegetal	15 de diciembre de 2011. No obstante, el Territorio Aduanero Distinto de Taiwán, Penghu, Kinmen y Matsu recibirá observaciones y modificará las prescripciones de cuarentena si fuera necesario.
Taipei Chino G/SPS/N/TPKM/245 15 de diciembre de 2011	Todos los interlocutores comerciales	Plántulas producidas a partir de cultivo tisular con y sin medio de cultivo en recipientes estériles	Certificación, control e inspección Nematodos Plagas Sanidad vegetal	15 de diciembre de 2011. El proyecto es un compendio de requisitos ya consignados en otros documentos. Los procedimientos y las prescripciones para los envíos no se han modificado.

<b>Miembro que notifica/ notificación/fecha de distribución</b>	<b>Regiones/ países afectados (identificados)</b>	<b>Productos abarcados</b>	<b>Palabras clave</b>	<b>Plazo para la presentación de observaciones</b>
Taipei Chino G/SPS/N/TPKM/246 15 de diciembre de 2011	Australia	Diversos plaguicidas en zanahorias frescas ( <i>Daucus carota</i> L.)	Certificación, control e inspección Nematodos Embalajes Plagas Sanidad vegetal Regionalización	15 de diciembre de 2011. No obstante, el Territorio Aduanero Distinto de Taiwán, Penghu, Kinmen y Matsu recibirá observaciones y modificará las prescripciones de cuarentena si fuera necesario.
Taipei Chino G/SPS/N/TPKM/247 15 de diciembre de 2011	Todos los interlocutores comerciales	Diversos plaguicidas en frutas, hortalizas y cereales	Inocuidad de los alimentos Salud humana Límites máximos de residuos (LMR) Plaguicidas	13 de febrero de 2012
Canadá G/SPS/N/CAN/549/Add.1 16 de diciembre de 2011	Todos los interlocutores comerciales	Residuos del plaguicida lambda cihalotrina en el interior o en la superficie de diversos productos alimenticios (ICS: 65.020, 65.100, 67.060, 67.080, 67.140)	Adopción/publicación/entrada en vigor del reglamento Inocuidad de los alimentos Salud humana Límites máximos de residuos (LMR) Plaguicidas	No se aplica
Canadá G/SPS/N/CAN/528/Add.1 19 de diciembre de 2011	Todos los interlocutores comerciales	Plaguicida imazamox en el interior o en la superficie de semilla de girasol (ICS: 65.020, 65.100, 67.200)	Adopción/publicación/entrada en vigor del reglamento Inocuidad de los alimentos Salud humana Límites máximos de residuos (LMR) Plaguicidas	No se aplica

<b>Miembro que notifica/ notificación/fecha de distribución</b>	<b>Regiones/ países afectados (identificados)</b>	<b>Productos abarcados</b>	<b>Palabras clave</b>	<b>Plazo para la presentación de observaciones</b>
Canadá G/SPS/N/CAN/539/Add.1 19 de diciembre de 2011	Todos los interlocutores comerciales	Residuos del plaguicida tebuconazol en el interior o en la superficie de la cebada, avena y soja (ICS: 65.020, 65.100, 67.060)	Adopción/publicación/entrada en vigor del reglamento Inocuidad de los alimentos Salud humana Límites máximos de residuos (LMR) Plaguicidas	No se aplica
Canadá G/SPS/N/CAN/545/Add.1 19 de diciembre de 2011	Todos los interlocutores comerciales	El plaguicida tiabendazol en el interior o en la superficie del maíz común, el maíz reventón y el maíz dulce (ICS: 65.020, 65.100, 67.060, 67.080)	Adopción/publicación/entrada en vigor del reglamento Inocuidad de los alimentos Salud humana Límites máximos de residuos (LMR) Plaguicidas	No se aplica
Canadá G/SPS/N/CAN/575 19 de diciembre de 2011	Todos los interlocutores comerciales	Residuos del plaguicida imazapir en el interior o en la superficie de diversos productos alimenticios (ICS: 65.020, 65.100, 67.040)	Adopción/publicación/entrada en vigor del reglamento Inocuidad de los alimentos Salud humana Límites máximos de residuos (LMR) Plaguicidas	14 de febrero de 2012
Ecuador G/SPS/N/ECU/89 19 de diciembre de 2011	Chile	Semillas de lechuga ( <i>Lactuca sativa</i> ) para siembra	Certificación, control e inspección Adopción/publicación/entrada en vigor del reglamento Plagas Sanidad vegetal Semillas Protección del territorio	17 de febrero de 2012

<b>Miembro que notifica/ notificación/fecha de distribución</b>	<b>Regiones/ países afectados (identificados)</b>	<b>Productos abarcados</b>	<b>Palabras clave</b>	<b>Plazo para la presentación de observaciones</b>
Ecuador G/SPS/N/ECU/90 19 de diciembre de 2011	Costa Rica	Plántulas de melina ( <i>Gmelina arborea Roxb</i> ) en turba deshidratada	Certificación, control e inspección Adopción/publicación/entrada en vigor del reglamento Plagas Sanidad vegetal Protección del territorio	17 de febrero de 2012
Argentina G/SPS/N/ARG/153 20 de diciembre de 2011	Alemania	Rizomas de lúpulo ( <i>Humulus lupulus</i> )	Certificación, control e inspección Sanidad vegetal Regionalización	17 de febrero de 2012
Australia G/SPS/N/AUS/283 20 de diciembre de 2011	Todos los interlocutores comerciales	Productos alimenticios en general	Inocuidad de los alimentos Salud humana Límites máximos de residuos (LMR) Plaguicidas Medicamentos veterinarios	6 de febrero de 2012
Bahrein, Reino de G/SPS/N/BHR/121 20 de diciembre de 2011	Todos los interlocutores comerciales	Productos alimenticios (ICS: 67.040)	Inocuidad de los alimentos Salud humana Embalajes	18 de febrero de 2012
Belice G/SPS/N/BLZ/7 20 de diciembre de 2011	Todos los interlocutores comerciales	Animales terrestres y acuáticos: animales vivos, productos y subproductos de origen animal, productos biológicos y alimentos para animales	Enfermedades de los animales Piensos Sanidad animal Salud humana	18 de febrero de 2012
Belice G/SPS/N/BLZ/8 20 de diciembre de 2011	Todos los interlocutores comerciales	Vegetales, productos y subproductos de origen vegetal	Sanidad vegetal Salud humana Protección del territorio	18 de febrero de 2012
Belice G/SPS/N/BLZ/9 20 de diciembre de 2011	Todos los interlocutores comerciales	Todos los productos alimenticios	Inocuidad de los alimentos Salud humana	18 de febrero de 2012

<b>Miembro que notifica/ notificación/fecha de distribución</b>	<b>Regiones/ países afectados (identificados)</b>	<b>Productos abarcados</b>	<b>Palabras clave</b>	<b>Plazo para la presentación de observaciones</b>
Brasil G/SPS/N/BRA/783 20 de diciembre de 2011	Todos los interlocutores comerciales	Cromo y cobre en alimentos y bebidas	Bebidas Contaminantes Aditivos alimentarios Inocuidad de los alimentos Metales pesados Salud humana	25 de enero de 2012
Canadá G/SPS/N/CAN/415/Add.2 20 de diciembre de 2011	Todos los interlocutores comerciales	Animales acuáticos, incluidos los peces de aleta, los crustáceos y los moluscos, y animales muertos (SA: 0301, 0302, 0303, 0304, 0306, 0307)	Enfermedades de los animales Sanidad animal	No se aplica
Chile G/SPS/N/CHL/380 20 de diciembre de 2011	Todos los interlocutores comerciales	Vegetales preelaborados	Bacterias Contaminantes Inocuidad de los alimentos Salud humana	17 de febrero de 2012
Unión Europea G/SPS/N/EEC/341/Add.8 20 de diciembre de 2011	Todos los interlocutores comerciales	Piensos y alimentos de origen no animal	Piensos Adopción/publicación/entrada en vigor del reglamento Inocuidad de los alimentos Salud humana	No se aplica
Corea, República de G/SPS/N/KOR/371/Add.1 20 de diciembre de 2011	Todos los interlocutores comerciales	Perros y gatos	Enfermedades de los animales Sanidad animal Modificación de la fecha de adopción/publicación/entrada en vigor Salud humana Zoonosis Modificación del contenido/alcance del reglamento	18 de febrero de 2012
Swazilandia G/SPS/N/SWZ/2 20 de diciembre de 2011	Todos los interlocutores comerciales	Todos los productos alimenticios de origen animal; carne y despojos comestibles (SA: 02); Pescado y crustáceos (SA: 03); Productos lácteos (SA: 04); y productos de origen animal (SA: 05)	Certificación, control e inspección Inocuidad de los alimentos Salud humana Rastreabilidad	17 de febrero de 2012

<b>Miembro que notifica/ notificación/fecha de distribución</b>	<b>Regiones/ países afectados (identificados)</b>	<b>Productos abarcados</b>	<b>Palabras clave</b>	<b>Plazo para la presentación de observaciones</b>
Estados Unidos G/SPS/N/USA/2002/Add.1/ Corr.1 20 de diciembre de 2011	Todos los interlocutores comerciales	Agua embotellada (SA: 2201)	Bebidas Contaminantes Adopción/publicación/entrada en vigor del reglamento Inocuidad de los alimentos Salud humana	No se aplica
Estados Unidos G/SPS/N/USA/2308 20 de diciembre de 2011	Todos los interlocutores comerciales	Diversos productos - Anulación de registros de determinados plaguicidas	Inocuidad de los alimentos Salud humana Plaguicidas	21 de diciembre de 2011
Estados Unidos G/SPS/N/USA/2309 20 de diciembre de 2011	Todos los interlocutores comerciales	Diversos productos - Revisión de las tolerancias de plaguicidas	Inocuidad de los alimentos Límites máximos de residuos (LMR) Plaguicidas	9 de enero de 2012
Estados Unidos G/SPS/N/USA/2310 20 de diciembre de 2011	Todos los interlocutores comerciales	Sulfato de estreptomicina en el interior o en la superficie del pomelo	Cáncer de los cítricos Inocuidad de los alimentos Salud humana Plaguicidas Exención de la obligación de fijar niveles de tolerancia	No se aplica
Estados Unidos G/SPS/N/USA/2311 20 de diciembre de 2011	Todos los interlocutores comerciales	Residuos de plaguicidas de piretrinas y de piretroides sintéticos en múltiples productos	Inocuidad de los alimentos Salud humana Plaguicidas	9 de enero de 2012
Estados Unidos G/SPS/N/USA/2312 20 de diciembre de 2011	Todos los interlocutores comerciales	Saflufenacil en el interior o en la superficie de plátanos (bananos), café y mangos	Adopción/publicación/entrada en vigor del reglamento Inocuidad de los alimentos Salud humana Límites máximos de residuos (LMR) Plaguicidas	No se aplica



<b>Miembro que notifica/ notificación/fecha de distribución</b>	<b>Regiones/ países afectados (identificados)</b>	<b>Productos abarcados</b>	<b>Palabras clave</b>	<b>Plazo para la presentación de observaciones</b>
Estados Unidos G/SPS/N/USA/2313 20 de diciembre de 2011	Todos los interlocutores comerciales	Isoxaflutol en el interior o en la superficie de la soja para siembra	Adopción/publicación/entrada en vigor del reglamento Inocuidad de los alimentos Salud humana Límites máximos de residuos (LMR) Plaguicidas	No se aplica
Estados Unidos G/SPS/N/USA/2314 20 de diciembre de 2011	Todos los interlocutores comerciales	Múltiples productos - Solicitudes relativas a los residuos de plaguicidas	Inocuidad de los alimentos Salud humana Plaguicidas	9 de enero de 2012
Zimbabwe G/SPS/N/ZWE/1 20 de diciembre de 2011	Todos los interlocutores comerciales	Agua potable embotellada distinta del agua mineral (SA: 22)	Bebidas Inocuidad de los alimentos Salud humana Obstáculos técnicos al comercio	14 de febrero de 2012
Brasil G/SPS/N/BRA/784 21 de diciembre de 2011	Todos los interlocutores comerciales	Fomesafén en algodón	Inocuidad de los alimentos Salud humana Límites máximos de residuos (LMR) Plaguicidas	7 de enero de 2012
Canadá G/SPS/N/CAN/536/Add.1 21 de diciembre de 2011	Todos los interlocutores comerciales	Residuos del plaguicida tralcoxidim en el interior o en la superficie del centeno y triticale (ICS: 65.020, 65.100, 67.060)	Adopción/publicación/entrada en vigor del reglamento Inocuidad de los alimentos Salud humana Límites máximos de residuos (LMR) Plaguicidas	No se aplica
Canadá G/SPS/N/CAN/537/Add.1 21 de diciembre de 2011	Todos los interlocutores comerciales	Residuos del plaguicida foramsulfurón en el interior o en la superficie del maíz reventón y maíz dulce (ICS: 65.020, 65.100, 67.060, 67.080)	Adopción/publicación/entrada en vigor del reglamento Inocuidad de los alimentos Salud humana Límites máximos de residuos (LMR) Plaguicidas	No se aplica

<b>Miembro que notifica/ notificación/fecha de distribución</b>	<b>Regiones/ países afectados (identificados)</b>	<b>Productos abarcados</b>	<b>Palabras clave</b>	<b>Plazo para la presentación de observaciones</b>
Canadá G/SPS/N/CAN/541/Add.1 21 de diciembre de 2011	Todos los interlocutores comerciales	Residuos del plaguicida sulfentrazona en el interior o en la superficie de semillas de lino (ICS: 65.020, 65.100, 67.200)	Adopción/publicación/entrada en vigor del reglamento Inocuidad de los alimentos Salud humana Límites máximos de residuos (LMR) Plaguicidas	No se aplica
Canadá G/SPS/N/CAN/542/Add.1 21 de diciembre de 2011	Todos los interlocutores comerciales	Residuos del plaguicida novalurón en el interior o la superficie de bayas de crecimiento lento (subgrupo de cultivos 13-07G) (ICS: 65.020, 65.100, 67.080)	Adopción/publicación/entrada en vigor del reglamento Inocuidad de los alimentos Salud humana Límites máximos de residuos (LMR) Plaguicidas	No se aplica
Canadá G/SPS/N/CAN/546/Add.1 21 de diciembre de 2011	Todos los interlocutores comerciales	Residuos del plaguicida fenpropatrín en el interior o en la superficie de diversos productos alimenticios (ICS: 65.020, 65.100, 67.040)	Adopción/publicación/entrada en vigor del reglamento Inocuidad de los alimentos Salud humana Límites máximos de residuos (LMR) Plaguicidas	No se aplica
Canadá G/SPS/N/CAN/552/Add.1 21 de diciembre de 2011	Todos los interlocutores comerciales	Residuos del plaguicida clorhidrato de propamocarb en el interior o en la superficie de hortalizas cucurbitáceas (grupo 9 de cultivos), pimiento morrón y tomate (ICS: 65.020, 65.100, 67.080)	Adopción/publicación/entrada en vigor del reglamento Inocuidad de los alimentos Salud humana Límites máximos de residuos (LMR) Plaguicidas	No se aplica
Canadá G/SPS/N/CAN/553/Add.1 21 de diciembre de 2011	Todos los interlocutores comerciales	Residuos del plaguicida clotianidina en el interior o la superficie de la uva y las frutas pomáceas y de hueso (ICS: 65.020, 65.100, 67.080)	Adopción/publicación/entrada en vigor del reglamento Inocuidad de los alimentos Salud humana Límites máximos de residuos (LMR) Plaguicidas	No se aplica

<b>Miembro que notifica/ notificación/fecha de distribución</b>	<b>Regiones/ países afectados (identificados)</b>	<b>Productos abarcados</b>	<b>Palabras clave</b>	<b>Plazo para la presentación de observaciones</b>
Canadá G/SPS/N/CAN/576 21 de diciembre de 2011	Todos los interlocutores comerciales	Residuos del plaguicida glifosato en el interior o en la superficie de semillas de borraja, semillas de cufea, semillas de Echium, semillas de camelina, semillas de berza campestre, semillas de asclepia (algodoncillo), semillas de mostaza (del tipo destinado a condimentación), semillas de mostaza (oleaginosa), semillas de rábano forrajero, semillas de amapola, semillas de sésamo y semillas de matronal (juliana) (ICS: 65.020, 65.100, 67.200)	Inocuidad de los alimentos Salud humana Límites máximos de residuos (LMR) Plaguicidas	21 de febrero de 2012
Canadá G/SPS/N/CAN/577 21 de diciembre de 2011	Todos los interlocutores comerciales	Residuos del plaguicida iprodiona en el interior o en la superficie de la mora, hojas de mostaza, raíz de ginseng, haba seca, almendra, cebolla (bulbo seco) y semilla de algodón (ICS: 65.020, 65.100, 67.040)	Inocuidad de los alimentos Salud humana Límites máximos de residuos (LMR) Plaguicidas	21 de febrero de 2012
Canadá G/SPS/N/CAN/578 21 de diciembre de 2011	Todos los interlocutores comerciales	Residuos del plaguicida metconazol en el interior o en la superficie de cereales, remolacha azucarera, plátano (banano), habas de soja y productos de origen animal (ICS: 65.020, 65.100, 67.060, 67.080, 67.100, 67.120)	Inocuidad de los alimentos Salud humana Límites máximos de residuos (LMR) Plaguicidas	21 de febrero de 2012
Colombia G/SPS/N/COL/227/Add.1 21 de diciembre de 2011	Todos los interlocutores comerciales	Alimentos, materias primas e insumos para consumo humano	Certificación, control e inspección Modificación de la fecha límite para la presentación de observaciones Inocuidad de los alimentos Salud humana Obstáculos técnicos al comercio	14 de enero de 2012
Ucrania G/SPS/N/UKR/73 - URGENCIA 21 de diciembre de 2011	Chipre	Animales susceptibles a la lengua azul, y semen obtenido de ellos	Enfermedades de los animales Sanidad animal Adopción/publicación/entrada en vigor del reglamento Regionalización Lengua azul	No se aplica

<b>Miembro que notifica/ notificación/fecha de distribución</b>	<b>Regiones/ países afectados (identificados)</b>	<b>Productos abarcados</b>	<b>Palabras clave</b>	<b>Plazo para la presentación de observaciones</b>
Canadá G/SPS/N/CAN/579 22 de diciembre de 2011	Todos los interlocutores comerciales	Celulosa microcristalina en tripas artificiales (ICS: 67.120, 67.220)	Adopción/publicación/entrada en vigor del reglamento Aditivos alimentarios Inocuidad de los alimentos Salud humana	1º de marzo de 2012
Colombia G/SPS/N/COL/159/Add.1 22 de diciembre de 2011	Todos los interlocutores comerciales	Bebidas energéticas	Adopción/publicación/entrada en vigor del reglamento Inocuidad de los alimentos Salud humana Etiquetado	No se aplica
Nueva Zelandia G/SPS/N/NZL/467 22 de diciembre de 2011	Australia	Productos de carne cocida de ráticas - Revocación de la norma sanitaria de importación	Sanidad animal Adopción/publicación/entrada en vigor del reglamento	No se aplica
Nueva Zelandia G/SPS/N/NZL/468 22 de diciembre de 2011	Tasmania (Australia)	Pieles de salmones del Atlántico conservadas en sal - Revocación de la norma sanitaria de importación	Sanidad animal Regionalización	No se aplica
Sri Lanka G/SPS/N/LKA/29 22 de diciembre de 2011	Todos los interlocutores comerciales	Pan, arroz, harina	Adopción/publicación/entrada en vigor del reglamento Inocuidad de los alimentos Salud humana	20 de febrero de 2012
Uruguay G/SPS/N/URY/14/Add.1 22 de diciembre de 2011	Todos los interlocutores comerciales	Équidos (SA: 0101) - Importación de terceros países	Sanidad animal Certificación, control e inspección Modificación de la fecha límite para la presentación de observaciones	15 de enero de 2012
Uruguay G/SPS/N/URY/15/Add.1 22 de diciembre de 2011	Argentina, Brasil, Paraguay	Équidos (SA: 0101) - Importación del MERCOSUR	Sanidad animal Certificación, control e inspección Modificación de la fecha límite para la presentación de observaciones	15 de enero de 2012

<b>Miembro que notifica/ notificación/fecha de distribución</b>	<b>Regiones/ países afectados (identificados)</b>	<b>Productos abarcados</b>	<b>Palabras clave</b>	<b>Plazo para la presentación de observaciones</b>
Uruguay G/SPS/N/URY/16/Add.1 22 de diciembre de 2011	Todos los interlocutores comerciales	Équidos (SA: 0101) - Vacunación contra la adenitis equina	Enfermedades de los animales Sanidad animal Modificación del contenido/alcance del reglamento	15 de enero de 2012

n.d. = no disponible, no identificado.