



2026/1206

10.6.2026

**REGLAMENTO DE EJECUCIÓN (UE) 2026/1206 DE LA COMISIÓN**

**de 9 de junio de 2026**

**por el que se modifica el Reglamento de Ejecución (UE) 2019/1793 en lo que respecta al aumento temporal de los controles oficiales y las medidas de emergencia que regulan la entrada en la Unión de determinadas mercancías procedentes de determinados terceros países**

(Texto pertinente a efectos del EEE)

LA COMISIÓN EUROPEA,

Visto el Tratado de Funcionamiento de la Unión Europea,

Visto el Reglamento (CE) n.º 178/2002 del Parlamento Europeo y del Consejo, de 28 de enero de 2002, por el que se establecen los principios y los requisitos generales de la legislación alimentaria, se crea la Autoridad Europea de Seguridad Alimentaria y se fijan procedimientos relativos a la seguridad alimentaria <sup>(1)</sup>, y en particular su artículo 53, apartado 1, letra b), inciso ii),

Visto el Reglamento (UE) 2017/625 del Parlamento Europeo y del Consejo, de 15 de marzo de 2017, relativo a los controles y otras actividades oficiales realizados para garantizar la aplicación de la legislación sobre alimentos y piensos, y de las normas sobre salud y bienestar de los animales, sanidad vegetal y productos fitosanitarios, y por el que se modifican los Reglamentos (CE) n.º 999/2001, (CE) n.º 396/2005, (CE) n.º 1069/2009, (CE) n.º 1107/2009, (UE) n.º 1151/2012, (UE) n.º 652/2014, (UE) 2016/429 y (UE) 2016/2031 del Parlamento Europeo y del Consejo, los Reglamentos (CE) n.º 1/2005 y (CE) n.º 1099/2009 del Consejo, y las Directivas 98/58/CE, 1999/74/CE, 2007/43/CE, 2008/119/CE y 2008/120/CE del Consejo, y por el que se derogan los Reglamentos (CE) n.º 854/2004 y (CE) n.º 882/2004 del Parlamento Europeo y del Consejo, las Directivas 89/608/CEE, 89/662/CEE, 90/425/CEE, 91/496/CEE, 96/23/CE, 96/93/CE y 97/78/CE del Consejo y la Decisión 92/438/CEE del Consejo (Reglamento sobre controles oficiales) <sup>(2)</sup>, y en particular su artículo 47, apartado 2, párrafo primero, letra b), y su artículo 54, apartado 4, párrafo primero, letras a) y b),

Considerando lo siguiente:

- (1) El Reglamento de Ejecución (UE) 2019/1793 de la Comisión <sup>(3)</sup> establece normas relativas al aumento temporal de los controles oficiales en la entrada en la Unión de determinadas partidas de alimentos y piensos de origen no animal procedentes de determinados terceros países enumerados en el anexo I de dicho Reglamento de Ejecución, y a la imposición de condiciones especiales que regulan la entrada en la Unión de determinadas partidas de alimentos y piensos procedentes de determinados terceros países, debido al riesgo de contaminación por micotoxinas, incluidas las aflatoxinas, residuos de plaguicidas, microbios, la toxina cereulida, colorantes Sudán y toxinas vegetales, enumerados en el anexo II de dicho Reglamento de Ejecución.
- (2) El artículo 12 del Reglamento de Ejecución (UE) 2019/1793 dispone que la Comisión debe revisar periódicamente, como máximo cada seis meses, las listas establecidas en los anexos de dicho Reglamento de Ejecución, a fin de tener en cuenta nueva información relacionada con los riesgos para la salud humana y los incumplimientos de la legislación de la Unión. Esta nueva información incluye los datos resultantes de las notificaciones recibidas a través del Sistema de Alerta Rápida para Alimentos y Piensos (RASFF) establecido por el Reglamento (CE) n.º 178/2002, así como los datos y la información sobre las partidas y los resultados de los controles documentales, de identidad y físicos efectuados por los Estados miembros y comunicados a la Comisión.

<sup>(1)</sup> DO L 31 de 1.2.2002, p. 1, ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/2002/178/oj>.

<sup>(2)</sup> DO L 95 de 7.4.2017, p. 1, ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/2017/625/oj>.

<sup>(3)</sup> Reglamento de Ejecución (UE) 2019/1793 de la Comisión, de 22 de octubre de 2019, relativo al aumento temporal de los controles oficiales y a las medidas de emergencia que regulan la entrada en la Unión de determinadas mercancías procedentes de terceros países, y por el que se ejecutan los Reglamentos (UE) 2017/625 y (CE) n.º 178/2002 del Parlamento Europeo y del Consejo y se derogan los Reglamentos (CE) n.º 669/2009, (UE) n.º 884/2014, (UE) 2015/175, (UE) 2017/186 y (UE) 2018/1660 de la Comisión (DO L 277 de 29.10.2019, p. 89, ELI: [http://data.europa.eu/eli/reg\\_impl/2019/1793/oj](http://data.europa.eu/eli/reg_impl/2019/1793/oj)).

- (3) Las notificaciones recientes que se han recibido a través del RASFF indican la existencia de un riesgo grave, directo o indirecto, para la salud humana derivado de un alimento o un pienso. Asimismo, los controles oficiales efectuados por los Estados miembros en algunos alimentos y piensos de origen no animal en el segundo semestre de 2025 indican que deben modificarse las listas que figuran en los anexos I y II del Reglamento de Ejecución (UE) 2019/1793, a fin de proteger la salud humana en la Unión.
- (4) En relación con las partidas de cacahuets y los productos producidos a partir de ellos procedentes de Argentina, los datos de las notificaciones del RASFF y la información relativa a los controles oficiales efectuados por los Estados miembros indican la aparición de nuevos riesgos para la salud humana debido a una posible contaminación por aflatoxinas. En consecuencia, es necesario exigir un aumento de los controles oficiales en las entradas de esa mercancía procedente de Argentina. Esa mercancía debe incluirse, por tanto, en el anexo I del Reglamento de Ejecución (UE) 2019/1793, y debe establecerse una frecuencia de los controles de identidad y físicos del 20 % de las partidas de dicha mercancía que entren en la Unión.
- (5) En relación con las partidas de berenjenas (*Solanum aethiopicum*) procedentes de Burkina Faso, se detectó una elevada tasa de incumplimiento de los requisitos pertinentes establecidos en la legislación de la Unión con respecto a los residuos de plaguicidas durante los controles oficiales efectuados por los Estados miembros de conformidad con los artículos 5 y 6 del Reglamento de Ejecución (UE) 2019/1793. Procede, por tanto, aumentar al 30 %, en el anexo I de dicho Reglamento de Ejecución, la frecuencia de los controles de identidad y físicos efectuados en las partidas que entren en la Unión.
- (6) En relación con las partidas de anonas blancas (*Annona squamosa*) procedentes de Egipto, se detectó una elevada tasa de incumplimiento de los requisitos pertinentes establecidos en la legislación de la Unión con respecto a los residuos de plaguicidas durante los controles oficiales efectuados por los Estados miembros de conformidad con los artículos 5 y 6 del Reglamento de Ejecución (UE) 2019/1793. Procede, por tanto, aumentar al 30 %, en el anexo I de dicho Reglamento de Ejecución, la frecuencia de los controles de identidad y físicos efectuados en las partidas que entren en la Unión.
- (7) Desde mayo de 2019, se han intensificado los controles oficiales con respecto a las aflatoxinas en los pimientos del género *Capsicum* (dulces y demás) procedentes de la India. Los controles oficiales que efectuaron los Estados miembros sobre esa mercancía con respecto a las aflatoxinas indican un cumplimiento satisfactorio en general de los requisitos pertinentes establecidos en la legislación de la Unión. Por lo tanto, ya no están justificados los controles oficiales más intensos de las aflatoxinas en esa mercancía y debe suprimirse la entrada relativa a estos contaminantes del anexo I del Reglamento de Ejecución (UE) 2019/1793.
- (8) En relación con las partidas de semillas de comino procedentes de la India, se detectó una elevada tasa de incumplimiento de los requisitos pertinentes establecidos en la legislación de la Unión con respecto a los residuos de plaguicidas durante los controles oficiales efectuados por los Estados miembros de conformidad con los artículos 5 y 6 del Reglamento de Ejecución (UE) 2019/1793. Procede, por tanto, aumentar al 50 %, en el anexo I de dicho Reglamento de Ejecución, la frecuencia de los controles de identidad y físicos efectuados en las partidas que entren en la Unión.
- (9) Desde enero de 2022, la canela y las flores de canelero procedentes de la India se han sometido a controles oficiales más intensos y a condiciones especiales en el momento de su entrada en la Unión debido al riesgo de presencia de óxido de etileno. Los controles oficiales efectuados por los Estados miembros muestran una mejora del cumplimiento de los requisitos pertinentes establecidos en la legislación de la Unión. Los resultados de dichos controles demuestran que la entrada de esa mercancía en la Unión no constituye un riesgo grave para la salud humana. Por consiguiente, no es necesario seguir exigiendo que cada partida vaya acompañada de un certificado oficial en el que conste que todos los resultados de los muestreos y análisis demuestran el cumplimiento de los requisitos pertinentes establecidos en la legislación de la Unión. No obstante, los Estados miembros deben seguir efectuando controles para garantizar que se mantenga el actual nivel de cumplimiento. Por lo tanto, la entrada relativa a la canela y las flores de canelero procedentes de la India que figura en el punto 1 del anexo II del Reglamento de Ejecución (UE) 2019/1793 debe suprimirse y transferirse al anexo I de dicho Reglamento de Ejecución, y debe establecerse una frecuencia de los controles de identidad y físicos del 20 % de las partidas que entren en la Unión, a la luz del número de partidas de los últimos años.

- (10) En relación con las partidas de judías espárrago (*Vigna unguiculata ssp. sesquipedalis*, *Vigna unguiculata ssp. unguiculata*) procedentes de Sri Lanka, se detectó una elevada tasa de incumplimiento de los requisitos pertinentes establecidos en la legislación de la Unión con respecto a los residuos de plaguicidas durante los controles oficiales efectuados por los Estados miembros de conformidad con los artículos 5 y 6 del Reglamento de Ejecución (UE) 2019/1793. Procede, por tanto, aumentar al 50 %, en el anexo I de dicho Reglamento de Ejecución, la frecuencia de los controles de identidad y físicos efectuados en las partidas que entren en la Unión.
- (11) En relación con las partidas de tahini y halva de semillas de sésamo (ajonjolí) procedentes de Siria, se detectó una elevada tasa de incumplimiento de los requisitos pertinentes establecidos en la legislación de la Unión con respecto a la salmonela durante los controles oficiales efectuados por los Estados miembros de conformidad con los artículos 5 y 6 del Reglamento de Ejecución (UE) 2019/1793. Procede, por tanto, aumentar al 50 %, en el anexo I de dicho Reglamento de Ejecución, la frecuencia de los controles de identidad y físicos efectuados en las partidas que entren en la Unión.
- (12) Desde enero de 2022, la goma xantana procedente de China se ha sometido a controles oficiales más intensos y a condiciones especiales en el momento de su entrada en la Unión debido al riesgo de contaminación por óxido de etileno. Los controles oficiales efectuados por los Estados miembros muestran una mejora del cumplimiento de los requisitos pertinentes establecidos en la legislación de la Unión. Por consiguiente, si bien sigue siendo adecuado mantener controles oficiales más intensos, ya no está justificado que se efectúen controles del 20 % de las partidas de esa mercancía que entren en la Unión, y la frecuencia de los controles debe reducirse al 10 % de las partidas que entren en la Unión en el punto 1 del anexo II del Reglamento de Ejecución (UE) 2019/1793.
- (13) Desde enero de 2016, las nueces moscadas (*Myristica fragrans*) procedentes de Indonesia se han sometido a controles oficiales más intensos y a condiciones especiales en el momento de su entrada en la Unión debido al riesgo de contaminación por aflatoxinas. Los controles oficiales efectuados por los Estados miembros muestran una mejora del cumplimiento de los requisitos pertinentes establecidos en la legislación de la Unión. Por consiguiente, si bien sigue siendo adecuado mantener controles oficiales más intensos, ya no está justificado que se efectúen controles del 50 % de las partidas de esa mercancía que entren en la Unión, y la frecuencia de los controles debe reducirse al 30 % de las partidas que entren en la Unión en el punto 1 del anexo II del Reglamento de Ejecución (UE) 2019/1793.
- (14) En una entrada del punto 1 del anexo II del Reglamento de Ejecución (UE) 2019/1793 figuran varias especias secas (nuez moscada, macis, amomos y cardamomos) procedentes de la India. A fin de posibilitar una mejor evaluación de los datos de los controles oficiales efectuados por los Estados miembros y establecer medidas más específicas para las especias secas procedentes de la India que puedan causar problemas de salud pública, es necesario dividir la entrada por mercancías y códigos NC.
- (15) En una entrada del punto 1 del anexo II del Reglamento de Ejecución (UE) 2019/1793 figuran varias especias secas (semillas de anís, badiana, hinojo, cilantro, comino, alcaravea y bayas de enebro) procedentes de la India. A fin de posibilitar una mejor evaluación de los datos de los controles oficiales efectuados por los Estados miembros y establecer medidas más específicas para las especias secas procedentes de la India que puedan causar problemas de salud pública, es necesario dividir la entrada por mercancías y códigos NC.
- (16) En una entrada del punto 1 del anexo II del Reglamento de Ejecución (UE) 2019/1793 figuran varias especias secas (jengibre, azafrán, cúrcuma, tomillo, hojas de laurel, curri y otras especias) procedentes de la India. A fin de posibilitar una mejor evaluación de los datos de los controles oficiales efectuados por los Estados miembros y establecer medidas más específicas para las especias secas procedentes de la India que puedan causar problemas de salud pública, es necesario dividir la entrada por mercancías y códigos NC.
- (17) Procede, por tanto, modificar el Reglamento de Ejecución (UE) 2019/1793 en consecuencia.
- (18) Las medidas previstas en el presente Reglamento se ajustan al dictamen del Comité Permanente de Vegetales, Animales, Alimentos y Piensos.

HA ADOPTADO EL PRESENTE REGLAMENTO:

*Artículo 1*

Los anexos I y II del Reglamento de Ejecución (UE) 2019/1793 se sustituyen por el texto que figura en el anexo del presente Reglamento.

*Artículo 2*

El presente Reglamento entrará en vigor a los veinte días de su publicación en el *Diario Oficial de la Unión Europea*.

El presente Reglamento será obligatorio en todos sus elementos y directamente aplicable en cada Estado miembro.

Hecho en Bruselas, el 9 de junio de 2026.

*Por la Comisión*  
*La Presidenta*  
Ursula VON DER LEYEN

---

## ANEXO

## «ANEXO I

**Alimentos y piensos de origen no animal procedentes de determinados terceros países sujetos a un aumento temporal de los controles oficiales en los puestos de control fronterizos y en los puntos de control**

Fila	País de origen	Alimentos y piensos (uso previsto)	Código NC <sup>(1)</sup>	Subdivisión TARIC	Riesgo	Frecuencia de los controles de identidad y físicos (%)
1	<b>Argentina (AR)</b>	— Cacahuates (cacahuates, maníes), con cáscara	1202 41 00		Aflatoxinas	20
		— Cacahuates (cacahuates, maníes), sin cáscara	1202 42 00			
		— Manteca de cacahuete (cacahuete, maní)	2008 11 10			
		— Cacahuates (cacahuates, maníes), preparados o conservados de otro modo	2008 11 91 2008 11 96 2008 11 98			
		— Tortas y demás residuos sólidos de la extracción del aceite de cacahuete (cacahuete, maní), incluso molidos o en "pellets"	2305 00 00			
		— Harina de cacahuete (cacahuete, maní)	ex 1208 90 00	<b>20</b>		
		— Pasta de cacahuates (cacahuates, maníes)	ex 2007 10 10	<b>80</b>		
			ex 2007 10 99	<b>50</b>		
			ex 2007 99 39	<b>07; 08</b>		
			<b>(Alimentos y piensos)</b>			
2	<b>Azerbaiyán (AZ)</b>	— Avellanas ( <i>Corylus</i> sp.), con cáscara	0802 21 00			
		— Avellanas ( <i>Corylus</i> sp.), sin cáscara	0802 22 00			
		— Mezclas de frutos de cáscara o de frutos secos que contengan avellanas	ex 0813 50 39 ex 0813 50 91 ex 0813 50 99	<b>70</b> <b>70</b> <b>70</b>		
		— Pasta de avellanas	ex 2007 10 10 ex 2007 10 99 ex 2007 99 39 ex 2007 99 50 ex 2007 99 97	<b>70</b> <b>40</b> <b>05; 06</b> <b>33</b> <b>23</b>		
		— Avellanas preparadas o conservadas de otro modo, incluidas las mezclas	ex 2008 19 12 ex 2008 19 19 ex 2008 19 92 ex 2008 19 95 ex 2008 19 99	<b>30</b> <b>30</b> <b>30</b> <b>20</b> <b>30</b>		

Fila	País de origen	Alimentos y piensos (uso previsto)	Código NC <sup>(1)</sup>	Subdivi- sión TARIC	Riesgo	Frecuencia de los controles de identidad y físicos (%)
			ex 2008 97 12	<b>15</b>	Aflatoxinas	20
			ex 2008 97 14	<b>15</b>		
			ex 2008 97 16	<b>15</b>		
			ex 2008 97 18	<b>15</b>		
			ex 2008 97 32	<b>15</b>		
			ex 2008 97 34	<b>15</b>		
			ex 2008 97 36	<b>15</b>		
			ex 2008 97 38	<b>15</b>		
			ex 2008 97 51	<b>15</b>		
			ex 2008 97 59	<b>15</b>		
			ex 2008 97 72	<b>15</b>		
			ex 2008 97 74	<b>15</b>		
			ex 2008 97 76	<b>15</b>		
			ex 2008 97 78	<b>15</b>		
			ex 2008 97 92	<b>15</b>		
			ex 2008 97 93	<b>15</b>		
			ex 2008 97 94	<b>15</b>		
			ex 2008 97 96	<b>15</b>		
			ex 2008 97 97	<b>15</b>		
			ex 2008 97 98	<b>15</b>		
		— Harina, sémola y polvo de avellanas	ex 1106 30 90	<b>40</b>		
		— Aceite de avellanas <b>(Alimento)</b>	ex 1515 90 99	<b>20</b>		
3	<b>Bangladés (BD)</b>	Frijol de Egipto ( <i>Lablab purpureus</i> ) <b>(Alimento)</b>	ex 0708 90 00	<b>30</b>	Residuos de plaguicidas <sup>(3)</sup>	30
		Cidras ( <i>Citrus medica</i> ) <b>(Alimento)</b>	ex 0805 90 00	<b>20</b>	Residuos de plaguicidas <sup>(3)</sup>	20
4	<b>Burkina Faso (BF)</b>	Berenjenas ( <i>Solanum aethiopicum</i> ) <b>(Alimento)</b>	ex 0709 30 00	<b>70</b>	Residuos de plaguicidas <sup>(3)</sup>	30
5	<b>Costa de Marfil (CI)</b>	Aceite de palma <sup>(12)</sup> <b>(Alimento)</b>	1511 10 90 1511 90 11 ex 1511 90 19 1511 90 99	<b>90</b>	Colorantes Sudán <sup>(14)</sup>	30

Fila	País de origen	Alimentos y piensos (uso previsto)	Código NC <sup>(1)</sup>	Subdivisión TARIC	Riesgo	Frecuencia de los controles de identidad y físicos (%)
6	China (CN)	— Cacahuates (cacahuates, maníes), con cáscara	1202 41 00		Aflatoxinas	10
		— Cacahuates (cacahuates, maníes), sin cáscara	1202 42 00			
		— Manteca de cacahuete (cacahuete, maní)	2008 11 10			
		— Cacahuates (cacahuates, maníes), preparados o conservados de otro modo	2008 11 91 2008 11 96 2008 11 98			
		— Tortas y demás residuos sólidos de la extracción del aceite de cacahuete (cacahuete, maní), incluso molidos o en "pellets"	2305 00 00			
		— Harina de cacahuete (cacahuete, maní)	ex 1208 90 00	<b>20</b>		
		— Pasta de cacahuates (cacahuates, maníes)	ex 2007 10 10	<b>80</b>		
	<b>(Alimentos y piensos)</b>	ex 2007 10 99 ex 2007 99 39	<b>50</b> <b>07; 08</b>			
	Pimientos dulces ( <i>Capsicum annuum</i> ) <b>(Alimento triturado o pulverizado)</b>	ex 0904 22 00	<b>11</b>	Salmonela <sup>(4)</sup>	10	
	Té, incluso aromatizado <b>(Alimento)</b>	0902		Residuos de plaguicidas <sup>(3)</sup> <sup>(5)</sup>	20	
7	Colombia (CO)	Granadilla y fruta de la pasión ( <i>Passiflora ligularis</i> y <i>Passiflora edulis</i> ) <b>(Alimento)</b>	ex 0810 90 20 ex 0810 90 20	<b>40</b> <b>50</b>	Residuos de plaguicidas <sup>(3)</sup>	20
8	República Dominicana (DO)	— Pimientos dulces ( <i>Capsicum annuum</i> )	0709 60 10 0710 80 51		Residuos de plaguicidas <sup>(3)</sup> <sup>(16)</sup>	50
		— Pimientos del género <i>Capsicum</i> (excepto los dulces) <b>(Alimento fresco, refrigerado o congelado)</b>	ex 0709 60 99 ex 0710 80 59	<b>20</b> <b>20</b>		
9	Egipto (EG)	— Pimientos dulces ( <i>Capsicum annuum</i> ) — Pimientos del género <i>Capsicum</i> (excepto los dulces) <b>(Alimento fresco, refrigerado o congelado)</b>	0709 60 10 0710 80 51 ex 0709 60 99 ex 0710 80 59	<b>20</b> <b>20</b>	Residuos de plaguicidas <sup>(3)</sup> <sup>(6)</sup>	30

Fila	País de origen	Alimentos y piensos (uso previsto)	Código NC <sup>(1)</sup>	Subdivisión TARIC	Riesgo	Frecuencia de los controles de identidad y físicos (%)
		Naranjas <b>(Alimento fresco o seco)</b>	0805 10		Residuos de plaguicidas <sup>(3)</sup>	10
		Anona blanca ( <i>Annona squamosa</i> ) <b>(Alimento fresco o refrigerado)</b>	ex 0810 90 75	<b>20</b>	Residuos de plaguicidas <sup>(3)</sup>	30
		Hojas de vid <b>(Alimento)</b>	ex 2008 99 99 ex 2008 99 99	<b>11</b> <b>19</b>	Residuos de plaguicidas <sup>(3)</sup>	50
		Mango ( <i>Mangifera indica</i> ) <b>(Alimento)</b>	ex 0804 50 00	<b>40</b>	Residuos de plaguicidas <sup>(3)</sup>	20
		Fresas <b>(Alimento fresco, refrigerado o congelado)</b>	0810 10 00 0811 10		Residuos de plaguicidas <sup>(3)</sup>	20
10	Etiopía (ET)	Semillas de sésamo (ajonjolí) <b>(Alimento)</b>	1207 40 90 ex 2008 19 19 ex 2008 19 99	<b>49</b> <b>49</b>	Salmonela <sup>(2)</sup>	50
		— Pimienta del género <i>Piper</i> ; frutos de los géneros <i>Capsicum</i> o <i>Pimenta</i> , secos, triturados o pulverizados	0904		Aflatoxinas	30
		— Jengibre, azafrán, cúrcuma, tomillo, hojas de laurel, curri y demás especias <b>(Alimento: especias secas)</b>	0910			
11	Georgia (GE)	— Avellanas ( <i>Corylus</i> sp.), con cáscara	0802 21 00			
		— Avellanas ( <i>Corylus</i> sp.), sin cáscara	0802 22 00			
		— Mezclas de frutos de cáscara o de frutos secos que contengan avellanas	ex 0813 50 39	<b>70</b>		
			ex 0813 50 91	<b>70</b>		
			ex 0813 50 99	<b>70</b>		
		— Pasta de avellanas	ex 2007 10 10	<b>70</b>		
			ex 2007 10 99	<b>40</b>		
			ex 2007 99 39	<b>05; 06</b>		
			ex 2007 99 50	<b>33</b>		
		— Avellanas preparadas o conservadas de otro modo, incluidas las mezclas	ex 2007 99 97	<b>23</b>		
ex 2008 19 12	<b>30</b>					
ex 2008 19 19	<b>30</b>					
		ex 2008 19 92	<b>30</b>			

Fila	País de origen	Alimentos y piensos (uso previsto)	Código NC <sup>(1)</sup>	Subdivi- sión TARIC	Riesgo	Frecuencia de los controles de identidad y físicos (%)
			ex 2008 19 95	<b>20</b>	Aflatoxinas	20
			ex 2008 19 99	<b>30</b>		
			ex 2008 97 12	<b>15</b>		
			ex 2008 97 14	<b>15</b>		
			ex 2008 97 16	<b>15</b>		
			ex 2008 97 18	<b>15</b>		
			ex 2008 97 32	<b>15</b>		
			ex 2008 97 34	<b>15</b>		
			ex 2008 97 36	<b>15</b>		
			ex 2008 97 38	<b>15</b>		
			ex 2008 97 51	<b>15</b>		
			ex 2008 97 59	<b>15</b>		
			ex 2008 97 72	<b>15</b>		
			ex 2008 97 74	<b>15</b>		
			ex 2008 97 76	<b>15</b>		
			ex 2008 97 78	<b>15</b>		
			ex 2008 97 92	<b>15</b>		
			ex 2008 97 93	<b>15</b>		
			ex 2008 97 94	<b>15</b>		
			ex 2008 97 96	<b>15</b>		
			ex 2008 97 97	<b>15</b>		
			ex 2008 97 98	<b>15</b>		
		— Harina, sémola y polvo de avellanas	ex 1106 30 90	<b>40</b>		
		— Aceite de avellanas <b>(Alimento)</b>	ex 1515 90 99	<b>20</b>		
12	<b>Ghana (GH)</b>	— Cacahuates (cacahuates, maníes), con cáscara	1202 41 00		Aflatoxinas	50
		— Cacahuates (cacahuates, maníes), sin cáscara	1202 42 00			
		— Manteca de cacahuete (cacahuete, maní)	2008 11 10			
		— Cacahuates (cacahuates, maníes), preparados o conservados de otro modo, incluidas las mezclas	2008 11 91			
			2008 11 96			
			2008 11 98			
			ex 2008 19 12	<b>40</b>		
			ex 2008 19 19	<b>50</b>		
			ex 2008 19 92	<b>40</b>		

Fila	País de origen	Alimentos y piensos (uso previsto)	Código NC <sup>(1)</sup>	Subdivi- sión TARIC	Riesgo	Frecuencia de los controles de identidad y físicos (%)
		— Tortas y demás residuos sólidos de la extracción del aceite de cacahuete (cacahuete, maní), incluso molidos o en "pellets"	ex 2008 19 95 ex 2008 19 99 2305 00 00	<b>40</b> <b>50</b>		
		— Harina de cacahuete (cacahuete, maní)	ex 1208 90 00	<b>20</b>		
		— Pasta de cacahuates (cacahuates, maníes)	ex 2007 10 10	<b>80</b>		
		<b>(Alimentos y piensos)</b>	ex 2007 10 99	<b>50</b>		
			ex 2007 99 39	<b>07; 08</b>		
13	<b>Israel (IL)</b> <sup>(15)</sup>	Albahaca ( <i>Ocimum basilicum</i> ) <b>(Alimento)</b>	ex 1211 90 86	<b>20</b>	Residuos de plaguicidas <sup>(3)</sup>	10
14	<b>India (IN)</b>	Hojas de betel ( <i>Piper betle</i> L.) <b>(Alimento)</b>	ex 1404 90 00 <sup>(11)</sup>	<b>10</b>	<i>Salmonella</i> <sup>(4)</sup>	50
		Quingombó <b>(Alimento fresco, refrigerado o congelado)</b>	ex 0709 99 90 ex 0710 80 95	<b>20</b> <b>30</b>	Residuos de plaguicidas <sup>(3)</sup> <sup>(7)</sup>	30
		Arroz <b>(Alimento)</b>	1006		Residuos de plaguicidas <sup>(3)</sup>	10
		Guayaba ( <i>Psidium guajava</i> ) <b>(Alimento)</b>	ex 0804 50 00	<b>30</b>	Residuos de plaguicidas <sup>(3)</sup>	30
		— Semillas de comino	0909 31 00			
		— Semillas de comino, trituradas o pulverizadas <b>(Alimento)</b>	0909 32 00		Residuos de plaguicidas <sup>(3)</sup>	50
		Mezclas de aditivos alimentarios que contienen goma garrofín o goma guar <b>(Alimento)</b>	ex 2106 90 92 ex 2106 90 98 ex 3824 99 93 ex 3824 99 96		Residuos de plaguicidas <sup>(13)</sup>	20
		Pimienta del género <i>Piper</i> ; frutos de los géneros <i>Capsicum</i> o <i>Pimenta</i> , secos, triturados o pulverizados <b>(Alimento: especias secas)</b>	0904		Residuos de plaguicidas <sup>(13)</sup>	20
Carbonato de calcio <b>(Alimentos y piensos)</b>	ex 2106 90 92 ex 2106 90 98 ex 25 30 90 70 2836 50 00	<b>55</b> <b>60</b> <b>10</b>	Residuos de plaguicidas <sup>(13)</sup>	30		

Fila	País de origen	Alimentos y piensos (uso previsto)	Código NC <sup>(1)</sup>	Subdivi- sión TARIC	Riesgo	Frecuencia de los controles de identidad y físicos (%)
		Canela y flores de canelero <b>(Alimento: especias secas)</b>	0906		Residuos de plaguicidas <sup>(13)</sup>	20
		Calabaza vinatera ( <i>Lagenaria siceraria</i> ) <b>(Alimentos frescos o refrigerados)</b>	ex 0709 93 90	<b>10</b>	Residuos de plaguicidas <sup>(3)</sup>	20
15	<b>Kenia (KE)</b>	Judías (porotos, alubias, frijoles, fréjoles) ( <i>Vigna spp.</i> , <i>Phaseolus spp.</i> ) <b>(Alimento fresco o refrigerado)</b>	0708 20		Residuos de plaguicidas <sup>(3)</sup>	10
		Pimientos del género <i>Capsicum</i> (excepto los dulces) <b>(Alimento fresco, refrigerado o congelado)</b>	ex 0709 60 99 ex 0710 80 59	<b>20</b> <b>20</b>	Residuos de plaguicidas <sup>(3)</sup>	20
16	<b>Sri Lanka (LK)</b>	Mukunuwenna ( <i>Alternanthera sessilis</i> ) <b>(Alimento)</b>	ex 0709 99 90	<b>35</b>	Residuos de plaguicidas <sup>(3)</sup>	50
		Judías espárrago ( <i>Vigna unguiculata ssp. sesquipedalis</i> , <i>Vigna unguiculata ssp. unguiculata</i> ) <b>(Alimento: hortalizas frescas, refrigeradas o congeladas)</b>	ex 0708 20 00 ex 0710 22 00	<b>10</b> <b>10</b>	Residuos de plaguicidas <sup>(3)</sup>	50
		Pimientos del género <i>Capsicum</i> (dulces y demás) <b>(Alimento seco, tostado, triturado o pulverizado)</b>	0904 21 10 ex 0904 21 90 ex 0904 22 00 ex 2005 99 10 ex 2005 99 80	<b>20</b> <b>11; 19</b> <b>10; 90</b> <b>94</b>	Aflatoxinas	50
		Judías de careta ( <i>Vigna unguiculata</i> ) <b>(Alimento)</b>	0713 35 00		Residuos de plaguicidas <sup>(3)</sup>	50
17	<b>Madagascar (MG)</b>	Judías de careta ( <i>Vigna unguiculata</i> ) <b>(Alimento)</b>	0713 35 00		Residuos de plaguicidas <sup>(3)</sup>	50
18	<b>México (MX)</b>	Papaya verde ( <i>Carica papaya</i> ) <b>(Alimentos frescos o refrigerados)</b>	0807 20 00		Residuos de plaguicidas <sup>(3)</sup>	20
19	<b>Malasia (MY)</b>	Frutos del árbol del pan ( <i>Artocarpus heterophyllus</i> ) <b>(Alimento fresco)</b>	ex 0810 90 20	<b>20</b>	Residuos de plaguicidas <sup>(3)</sup>	50

Fila	País de origen	Alimentos y piensos (uso previsto)	Código NC <sup>(1)</sup>	Subdivisión TARIC	Riesgo	Frecuencia de los controles de identidad y físicos (%)
20	<b>Pakistán (PK)</b>	Mezclas de especias <b>(Alimento)</b>	0910 91 10 0910 91 90		Aflatoxinas	30
		Arroz <b>(Alimento)</b>	1006		Aflatoxinas y ocratoxina A	10
					Residuos de plaguicidas <sup>(3)</sup>	10
21	<b>Ruanda (RW)</b>	Pimientos del género <i>Capsicum</i> (excepto los dulces) <b>(Alimento fresco, refrigerado o congelado)</b>	ex 0709 60 99 ex 0710 80 59	<b>20</b> <b>20</b>	Residuos de plaguicidas <sup>(3)</sup>	50
22	<b>Siria (SY)</b>	Tahini y halva de semillas de sésamo (ajonjolí) <b>(Alimento)</b>	ex 1704 90 99 ex 1806 20 95 ex 1806 90 50 ex 1806 90 60 ex 2008 19 19 ex 2008 19 99	<b>12; 92</b> <b>13; 93</b> <b>10</b> <b>11; 91</b> <b>41</b> <b>41</b>	Salmonela <sup>(2)</sup>	50
23	<b>Tailandia (TH)</b>	Pimientos del género <i>Capsicum</i> (excepto los dulces) <b>(Alimento fresco, refrigerado o congelado)</b>	ex 0709 60 99 ex 0710 80 59	<b>20</b> <b>20</b>	Residuos de plaguicidas <sup>(3)</sup> <sup>(8)</sup>	50
		Granadilla y fruta de la pasión ( <i>Passiflora ligularis</i> y <i>Passiflora edulis</i> ) <b>(Alimento fresco)</b>	ex 0810 90 20 ex 0810 90 20	<b>40</b> <b>50</b>	Residuos de plaguicidas <sup>(3)</sup>	10
24	<b>Turquía (TR)</b>	Limonos ( <i>Citrus limon</i> , <i>Citrus limonum</i> ) <b>(Alimento fresco, refrigerado o seco)</b>	0805 50 10		Residuos de plaguicidas <sup>(3)</sup>	20
		Granadas <b>(Alimento fresco o refrigerado)</b>	ex 0810 90 75	<b>30</b>	Residuos de plaguicidas <sup>(3)</sup> <sup>(9)</sup>	30
		— Pimientos dulces ( <i>Capsicum annuum</i> ) — Pimientos del género <i>Capsicum</i> (excepto los dulces) <b>(Alimento fresco, refrigerado o congelado)</b>	0709 60 10 0710 80 51 ex 0709 60 99 ex 0710 80 59	<b>20</b> <b>20</b>	Residuos de plaguicidas <sup>(3)</sup> <sup>(10)</sup>	20
		Orégano desecado <b>(Alimento)</b>	ex 1211 90 86	<b>40</b>	Alcaloides pirrolizidínicos	30

Fila	País de origen	Alimentos y piensos (uso previsto)	Código NC <sup>(1)</sup>	Subdivisión TARIC	Riesgo	Frecuencia de los controles de identidad y físicos (%)
		Semillas de sésamo (ajonjolí) <b>(Alimento)</b>	1207 40 90 ex 2008 19 19 ex 2008 19 99	<b>49</b> <b>49</b>	Salmonela <sup>(2)</sup>	30
		Tomates ( <i>Solanum lycopersicum</i> L.) <b>(Alimento: hortalizas frescas, refrigeradas o congeladas)</b>	0702 00 0710 80 70		Residuos de plaguicidas <sup>(3)</sup>	20
25	Uganda (UG)	Pimientos del género <i>Capsicum</i> (excepto los dulces) <b>(Alimento fresco, refrigerado o congelado)</b>	ex 0709 60 99 ex 0710 80 59	<b>20</b> <b>20</b>	Residuos de plaguicidas <sup>(3)</sup>	50
26	Estados Unidos (US)	— Cacahuates (cacahuates, maníes), con cáscara — Cacahuates (cacahuates, maníes), sin cáscara — Manteca de cacahuete (cacahuete, maní) — Cacahuates (cacahuates, maníes), preparados o conservados de otro modo — Tortas y demás residuos sólidos de la extracción del aceite de cacahuete (cacahuete, maní), incluso molidos o en "pellets" — Harina de cacahuete (cacahuete, maní) — Pasta de cacahuates (cacahuates, maníes) <b>(Alimentos y piensos)</b>	1202 41 00 1202 42 00 2008 11 10 2008 11 91 2008 11 96 2008 11 98 2305 00 00 ex 1208 90 00 ex 2007 10 10 ex 2007 10 99 ex 2007 99 39	<b>20</b> <b>80</b> <b>50</b> <b>07; 08</b>	Aflatoxinas	20
27	Vietnam (VN)	Durián ( <i>Durio zibethinus</i> ) <b>(Alimento fresco o refrigerado)</b>	0810 60 00		Residuos de plaguicidas <sup>(3)</sup>	20

<sup>(1)</sup> En caso de que sea preciso someter a controles solo determinados productos de los clasificados en un código NC, dicho código irá precedido de "ex".

<sup>(2)</sup> El muestreo y los análisis se realizarán de conformidad con los procedimientos de muestreo y los métodos analíticos de referencia establecidos en el punto 1, letra a), del anexo III.

<sup>(3)</sup> Residuos, como mínimo, de los plaguicidas enumerados en el programa de control aprobado con arreglo al artículo 29, apartado 2, del Reglamento (CE) n.º 396/2005 del Parlamento Europeo y del Consejo, de 23 de febrero de 2005, relativo a los límites máximos de residuos de plaguicidas en alimentos y piensos de origen vegetal y animal y que modifica la Directiva 91/414/CEE del Consejo (DO L 70 de 16.3.2005, p. 1, ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/2005/396/oj>), que se puedan analizar con métodos multiresiduos basados en CG-EM y CL-EM (plaguicidas que deban controlarse únicamente en el interior o en la superficie de los productos de origen vegetal).

<sup>(4)</sup> El muestreo y los análisis se realizarán de conformidad con los procedimientos de muestreo y los métodos analíticos de referencia establecidos en el punto 1, letra b), del anexo III.

<sup>(5)</sup> Residuos de tolfenpirad.

- 
- (<sup>6</sup>) Residuos de dicofol (suma de isómeros p, p' y o,p'), dinotefurán, folpet, procloraz (suma de procloraz y sus metabolitos que contienen la fracción 2,4,6-triclorofenol expresada en procloraz), tiofanato-metilo y triforina.
- (<sup>7</sup>) Residuos de diafentiurón.
- (<sup>8</sup>) Residuos de formetanato [suma de formetanato y sus sales, expresada como (clorhidrato de) formetanato], protiofós y triforina.
- (<sup>9</sup>) Residuos de procloraz.
- (<sup>10</sup>) Residuos de diafentiurón, formetanato [suma de formetanato y sus sales, expresada como (clorhidrato) de formetanato] y tiofanato-metilo.
- (<sup>11</sup>) Productos alimenticios compuestos de hojas de betel (*Piper betle*) o que las contienen, incluidos, entre otros, los declarados en el código NC 1404 90 00.
- (<sup>12</sup>) Productos alimenticios envasados para el consumo humano directo.
- (<sup>13</sup>) Residuos de óxido de etileno (suma de óxido de etileno y 2-cloroetanol, expresada en óxido de etileno). En caso de aditivos alimentarios, el LMR es de 0,1 mg/kg (límite de cuantificación). Prohibición del uso de óxido de etileno en virtud del Reglamento (UE) n.º 231/2012 de la Comisión, de 9 de marzo de 2012, por el que se establecen especificaciones para los aditivos alimentarios que figuran en los anexos II y III del Reglamento (CE) n.º 1333/2008 del Parlamento Europeo y del Consejo (DO L 83 de 22.3.2012, p. 1, ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/2012/231/oj>).
- (<sup>14</sup>) A efectos del presente anexo, se entenderá por “colorantes Sudán” las sustancias químicas siguientes: i) Sudán I (n.º CAS 842-07-9); ii) Sudán II (n.º CAS 3118-97-6); iii) Sudán III (n.º CAS 85-86-9); iv) rojo escarlata o Sudán IV (n.º CAS 85-83-6). Los residuos de colorantes Sudán, medidos utilizando un método de análisis con un límite de cuantificación, serán inferiores a 0,5 mg/kg.
- (<sup>15</sup>) En lo sucesivo entendido como el Estado de Israel, excluidos los territorios bajo administración del Estado de Israel desde el 5 de junio de 1967, a saber, los Altos del Golán, la Franja de Gaza, Jerusalén Oriental y el resto de Cisjordania.
- (<sup>16</sup>) Residuos de acefato.
-

## ANEXO II

**Alimentos y piensos procedentes de determinados terceros países sujetos a condiciones especiales para la entrada en la Unión debido al riesgo de contaminación por micotoxinas, incluidas las aflatoxinas, residuos de plaguicidas, microbios, la toxina cereulida, colorantes Sudán y toxinas vegetales**

## 1. Alimentos y piensos de origen no animal contemplados en el artículo 1, apartado 1, letra b), inciso i)

Fila	País de origen	Alimentos y piensos (uso previsto)	Código NC <sup>(1)</sup>	Subdivisión TARIC	Riesgo	Frecuencia de los controles de identidad y físicos (%)
1	<b>Bangladés (BD)</b>	Productos alimenticios compuestos de hojas de betel ( <i>Piper betle</i> ) o que las contienen ( <b>Alimento</b> )	ex 1404 90 00 <sup>(8)</sup>	<b>10</b>	<i>Salmonella</i> <sup>(9)</sup>	50
2	<b>Bolivia (BO)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Cacahuates (cacahuates, maníes), con cáscara</li> <li>— Cacahuates (cacahuates, maníes), sin cáscara</li> <li>— Manteca de cacahuete (cacahuete, maní)</li> <li>— Cacahuates (cacahuates, maníes), preparados o conservados de otro modo, incluidas las mezclas</li> <li>— Tortas y demás residuos sólidos de la extracción del aceite de cacahuete (cacahuete, maní), incluso molidos o en "pellets"</li> <li>— Harina de cacahuete (cacahuete, maní)</li> <li>— Pasta de cacahuates (cacahuates, maníes)</li> </ul> <b>(Alimentos y piensos)</b>	1202 41 00 1202 42 00 2008 11 10 2008 11 91 2008 11 96 2008 11 98 ex 2008 19 12 ex 2008 19 19 ex 2008 19 92 ex 2008 19 95 ex 2008 19 99 2305 00 00 ex 1208 90 00 ex 2007 10 10 ex 2007 10 99 ex 2007 99 39	<b>40</b> <b>50</b> <b>40</b> <b>40</b> <b>50</b> <b>20</b> <b>80</b> <b>50</b> <b>07; 08</b>	Aflatoxinas	50
3	<b>Brasil (BR)</b>	Pimienta negra ( <i>Piper nigrum</i> ) ( <b>Alimento, sin triturar ni pulverizar</b> )	ex 0904 11 00	<b>10</b>	<i>Salmonella</i> <sup>(9)</sup>	30

Fila	País de origen	Alimentos y piensos (uso previsto)	Código NC <sup>(1)</sup>	Subdivisión TARIC	Riesgo	Frecuencia de los controles de identidad y físicos (%)
4	<b>China (CN)</b>	Goma xantana <b>(Alimentos y piensos)</b>	ex 3913 90 00	<b>40</b>	Residuos de plaguicidas <sup>(9)</sup>	10
		Aceite de ácido araquidónico <b>(Alimento)</b>	ex 1517 90 99	<b>30; 90</b>	Toxina cereulida <sup>(15)</sup>	50
			ex 1515 60 91 ex 1515 60 99	<b>10</b> <b>10</b>		
5	<b>República Dominicana (DO)</b>	Berenjenas ( <i>Solanum melongena</i> ) <b>(Alimento fresco o refrigerado)</b>	ex 0709 30 00	<b>05</b>	Residuos de plaguicidas <sup>(3)</sup>	50
6	<b>Egipto (EG)</b>	— Cacahuates (cacañuetes, maníes), con cáscara	1202 41 00		Aflatoxinas	30
		— Cacahuates (cacañuetes, maníes), sin cáscara	1202 42 00			
		— Manteca de cacahuete (cacahuete, maní)	2008 11 10			
		— Cacahuates (cacañuetes, maníes), preparados o conservados de otro modo, incluidas las mezclas	2008 11 91			
			2008 11 96			
			2008 11 98			
			ex 2008 19 12	<b>40</b>		
			ex 2008 19 19	<b>50</b>		
			ex 2008 19 92	<b>40</b>		
			ex 2008 19 95	<b>40</b>		
	ex 2008 19 99	<b>50</b>				
— Tortas y demás residuos sólidos de la extracción del aceite de cacahuete (cacahuete, maní), incluso molidos o en "pellets"	2305 00 00					
— Harina de cacahuete (cacahuete, maní)	ex 1208 90 00	<b>20</b>				
— Pasta de cacahuates (cacañuetes, maníes) <b>(Alimentos y piensos)</b>	ex 2007 10 10	<b>80</b>				
	ex 2007 10 99	<b>50</b>				
	ex 2007 99 39	<b>07; 08</b>				
7	<b>Ghana (GH)</b>	Aceite de palma <b>(Alimento)</b>	1511 10 90 1511 90 11 ex 1511 90 19 1511 90 99	<b>90</b>	Colorantes Sudán <sup>(10)</sup>	50

Fila	País de origen	Alimentos y piensos (uso previsto)	Código NC <sup>(1)</sup>	Subdivisión TARIC	Riesgo	Frecuencia de los controles de identidad y físicos (%)
8	<b>Indonesia (ID)</b>	Nuez moscada ( <i>Myristica fragrans</i> ) <b>(Alimento: especias secas)</b>	0908 11 00 0908 12 00		Aflatoxinas	30
9	<b>India (IN)</b>	Hojas de curri ( <i>Bergera/Murraya koenigii</i> ) <b>(Alimento fresco, refrigerado, congelado o seco)</b>	ex 1211 90 86	<b>10</b>	Residuos de plaguicidas <sup>(2)</sup> <sup>(11)</sup>	50
		— Cacahuates (cacahuates, maníes), con cáscara	1202 41 00		Aflatoxinas	50
		— Cacahuates (cacahuates, maníes), sin cáscara	1202 42 00			
		— Manteca de cacahuete (cacahuete, maní)	2008 11 10			
		— Cacahuates (cacahuates, maníes), preparados o conservados de otro modo, incluidas las mezclas	2008 11 91 2008 11 96 2008 11 98			
			ex 2008 19 12	<b>40</b>		
			ex 2008 19 19	<b>50</b>		
			ex 2008 19 92	<b>40</b>		
			ex 2008 19 95	<b>40</b>		
			ex 2008 19 99	<b>50</b>		
		— Tortas y demás residuos sólidos de la extracción del aceite de cacahuete (cacahuete, maní), incluso molidos o en "pellets"	2305 00 00			
		— Harina de cacahuete (cacahuete, maní)	ex 1208 90 00	<b>20</b>		
— Pasta de cacahuates (cacahuates, maníes)	ex 2007 10 10	<b>80</b>				
<b>(Alimentos y piensos)</b>	ex 2007 10 99	<b>50</b>				
	ex 2007 99 39	<b>07; 08</b>				
	Pimientos del género <i>Capsicum</i> (excepto los dulces) <b>(Alimento fresco, refrigerado o congelado)</b>	ex 0709 60 99 ex 0710 80 59	<b>20</b> <b>20</b>	Residuos de plaguicidas <sup>(2)</sup> <sup>(4)</sup>	30	
	Semillas de sésamo (ajonjolí) <b>(Alimento)</b>	1207 40 90 ex 2008 19 19 ex 2008 19 99	<b>49</b> <b>49</b>	<i>Salmonella</i> <sup>(5)</sup>	30	
	Semillas de sésamo (ajonjolí) <b>(Alimentos y piensos)</b>	1207 40 90 ex 2008 19 19 ex 2008 19 99	<b>49</b> <b>49</b>	Residuos de plaguicidas <sup>(2)</sup>	20	

Fila	País de origen	Alimentos y piensos (uso previsto)	Código NC <sup>(1)</sup>	Subdivisión TARIC	Riesgo	Frecuencia de los controles de identidad y físicos (%)
		Nuez moscada <b>(Alimento: especias secas)</b>	0908 11 00 0908 12 00		Residuos de plaguicidas <sup>(9)</sup>	30
		Macis <b>(Alimento: especias secas)</b>	0908 21 00 0908 22 00		Residuos de plaguicidas <sup>(9)</sup>	30
		Amomos y cardamomos <b>(Alimento: especias secas)</b>	0908 31 00 0908 32 00		Residuos de plaguicidas <sup>(9)</sup>	30
		Cilantro <b>(Alimento: especias secas)</b>	0909 21 00 0909 22 00		Residuos de plaguicidas <sup>(9)</sup>	20
		Comino <b>(Alimento: especias secas)</b>	0909 31 00 0909 32 00		Residuos de plaguicidas <sup>(9)</sup>	20
		Semillas de anís, badiana, alcaravea o hinojo; bayas de enebro <b>(Alimento: especias secas)</b>	0909 61 00 0909 62 00		Residuos de plaguicidas <sup>(9)</sup>	20
		Jengibre <b>(Alimento: especias secas)</b>	0910 11 00 0910 12 00		Residuos de plaguicidas <sup>(9)</sup>	20
		Azafrán <b>(Alimento: especias secas)</b>	0910 20 10 0910 20 90		Residuos de plaguicidas <sup>(9)</sup>	20
		Cúrcuma <b>(Alimento: especias secas)</b>	0910 30 00		Residuos de plaguicidas <sup>(9)</sup>	20
		Curri <b>(Alimento: especias secas)</b>	0910 91 05		Residuos de plaguicidas <sup>(9)</sup>	20
		Semillas de alholva <b>(Alimento: especias secas)</b>	0910 99 10		Residuos de plaguicidas <sup>(9)</sup>	20
		Tomillo <b>(Alimento: especias secas)</b>	0910 99 31 0910 99 33 0910 99 39		Residuos de plaguicidas <sup>(9)</sup>	20
		Hojas de laurel <b>(Alimento: especias secas)</b>	0910 99 50		Residuos de plaguicidas <sup>(9)</sup>	20
		Las demás especias <b>(Alimento: especias secas)</b>	0910 99 91 0910 99 99 0910 91 10 0910 91 90		Residuos de plaguicidas <sup>(9)</sup>	20

Fila	País de origen	Alimentos y piensos (uso previsto)	Código NC <sup>(1)</sup>	Subdivisión TARIC	Riesgo	Frecuencia de los controles de identidad y físicos (%)
		Preparaciones para salsas y salsas preparadas; condimentos y sazónadores, compuestos; harina de mostaza y mostaza preparada <b>(Alimento)</b>	2103		Residuos de plaguicidas <sup>(2)</sup>	20
		Complementos alimenticios que contienen sustancias botánicas <sup>(12)</sup> <b>(Alimento)</b>	ex 1302 ex 2106		Residuos de plaguicidas <sup>(2)</sup>	10
		Vainas de marango ( <i>Moringa oleifera</i> ) <b>(Alimento fresco, refrigerado o congelado)</b>	ex 0709 99 90 ex 0710 80 95	<b>10</b> <b>75</b>	Residuos de plaguicidas <sup>(2)</sup>	30
		Judías espárrago ( <i>Vigna unguiculata</i> ssp. <i>sesquipedalis</i> , <i>Vigna unguiculata</i> ssp. <i>unguiculata</i> ) <b>(Alimento: hortalizas frescas, refrigeradas o congeladas)</b>	ex 0708 20 00 ex 0710 22 00	<b>10</b> <b>10</b>	Residuos de plaguicidas <sup>(2)</sup>	50
10	<b>Irán (IR)</b>	— Pistachos, con cáscara — Pistachos, sin cáscara — Mezclas de frutos de cáscara o de frutos secos que contengan pistachos  — Pasta de pistachos  — Pistachos preparados o conservados, incluidas las mezclas	0802 51 00 0802 52 00 ex 0813 50 39 ex 0813 50 91 ex 0813 50 99 ex 2007 10 10 ex 2007 10 99 ex 2007 99 39 ex 2007 99 50 ex 2007 99 97 ex 2008 19 13 ex 2008 19 93 ex 2008 97 12 ex 2008 97 14 ex 2008 97 16 ex 2008 97 18 ex 2008 97 32 ex 2008 97 34 ex 2008 97 36 ex 2008 97 38	<b>60</b> <b>60</b> <b>60</b> <b>60</b> <b>30</b> <b>03; 04</b> <b>32</b> <b>22</b> <b>20</b> <b>20</b> <b>19</b> <b>19</b> <b>19</b> <b>19</b> <b>19</b> <b>19</b> <b>19</b>	Aflatoxinas	50

Fila	País de origen	Alimentos y piensos (uso previsto)	Código NC <sup>(1)</sup>	Subdivisión TARIC	Riesgo	Frecuencia de los controles de identidad y físicos (%)
		— Harina, sémola y polvo de pistachos <b>(Alimento)</b>	ex 2008 97 51 ex 2008 97 59 ex 2008 97 72 ex 2008 97 74 ex 2008 97 76 ex 2008 97 78 ex 2008 97 92 ex 2008 97 93 ex 2008 97 94 ex 2008 97 96 ex 2008 97 97 ex 2008 97 98 ex 1106 30 90	<b>19</b> <b>19</b> <b>19</b> <b>19</b> <b>19</b> <b>19</b> <b>19</b> <b>19</b> <b>19</b> <b>19</b> <b>19</b> <b>19</b> <b>50</b>		
11	<b>Sri Lanka (LK)</b>	Gotu kola ( <i>Centella asiatica</i> ) <b>(Alimento)</b>	ex 1211 90 86	<b>60</b>	Residuos de plaguicidas <sup>(3)</sup>	50
12	<b>Nigeria (NG)</b>	Semillas de sésamo (ajonjolí) <b>(Alimento)</b>	1207 40 90 ex 2008 19 19 ex 2008 19 99	<b>49</b> <b>49</b>	<i>Salmonella</i> <sup>(5)</sup>	50
13	<b>Sudán (SD)</b>	Semillas de sésamo (ajonjolí) <b>(Alimento)</b>	1207 40 90 ex 2008 19 19 ex 2008 19 99	<b>49</b> <b>49</b>	<i>Salmonella</i> <sup>(5)</sup>	50
14	<b>Turquía (TR)</b>	— Higos secos — Mezclas de frutos de cáscara o de frutos secos que contengan higos — Pasta de higos secos  — Higos secos preparados o conservados, incluidas las mezclas	0804 20 90 ex 0813 50 99  ex 2007 10 10 ex 2007 10 99 ex 2007 99 39 ex 2007 99 50 ex 2007 99 97 ex 2008 97 12 ex 2008 97 14 ex 2008 97 16 ex 2008 97 18 ex 2008 97 32 ex 2008 97 34	<b>50</b> <b>50</b> <b>20</b> <b>01; 02</b> <b>31</b> <b>21</b> <b>11</b> <b>11</b> <b>11</b> <b>11</b> <b>11</b> <b>11</b>		

Fila	País de origen	Alimentos y piensos (uso previsto)	Código NC (1)	Subdivisión TARIC	Riesgo	Frecuencia de los controles de identidad y físicos (%)
			ex 2008 97 36	<b>11</b>	Aflatoxinas y ocratoxina A	30
			ex 2008 97 38	<b>11</b>		
			ex 2008 97 51	<b>11</b>		
			ex 2008 97 59	<b>11</b>		
			ex 2008 97 72	<b>11</b>		
			ex 2008 97 74	<b>11</b>		
			ex 2008 97 76	<b>11</b>		
			ex 2008 97 78	<b>11</b>		
			ex 2008 97 92	<b>11</b>		
			ex 2008 97 93	<b>11</b>		
			ex 2008 97 94	<b>11</b>		
			ex 2008 97 96	<b>11</b>		
			ex 2008 97 97	<b>11</b>		
			ex 2008 97 98	<b>11</b>		
			ex 2008 99 28	<b>10</b>		
			ex 2008 99 34	<b>10</b>		
			ex 2008 99 37	<b>10</b>		
			ex 2008 99 40	<b>10</b>		
			ex 2008 99 49	<b>60</b>		
			ex 2008 99 67	<b>95</b>		
			ex 2008 99 99	<b>60</b>		
		— Harina, sémola y polvo de higos secos	ex 1106 30 90	<b>60</b>		
		<b>(Alimento)</b>				
		— Pistachos, con cáscara	0802 51 00			
		— Pistachos, sin cáscara	0802 52 00			
		— Mezclas de frutos de cáscara o de frutos secos que contengan pistachos	ex 0813 50 39	<b>60</b>		
			ex 0813 50 91	<b>60</b>		
			ex 0813 50 99	<b>60</b>		
		— Pasta de pistachos	ex 2007 10 10	<b>60</b>		
			ex 2007 10 99	<b>30</b>		
			ex 2007 99 39	<b>03; 04</b>		
			ex 2007 99 50	<b>32</b>		
			ex 2007 99 97	<b>22</b>		



Fila	País de origen	Alimentos y piensos (uso previsto)	Código NC <sup>(1)</sup>	Subdivisión TARIC	Riesgo	Frecuencia de los controles de identidad y físicos (%)
		Huesos de albaricoque enteros, triturados, molidos, machacados o picados sin transformar, destinados a ser comercializados para el consumidor final <sup>(13)</sup> <sup>(14)</sup> <b>(Alimento)</b>	ex 1212 99 95	<b>20</b>	Cianuro	50
		— Semillas de comino	0909 31 00		Alcaloides pirrolizidínicos	50
		— Semillas de comino, trituradas o pulverizadas <b>(Alimento)</b>	0909 32 00			
15	<b>Uganda (UG)</b>	Semillas de sésamo (ajonjolí) <b>(Alimento)</b>	1207 40 90 ex 2008 19 19 ex 2008 19 99	<b>49</b> <b>49</b>	Salmonela <sup>(5)</sup>	30
16	<b>Estados Unidos (US)</b>	Extracto de vainilla <b>(Alimento)</b>	1302 19 05		Residuos de plaguicidas <sup>(6)</sup>	20
17	<b>Vietnam (VN)</b>	Quingombó <b>(Alimento fresco, refrigerado o congelado)</b>	ex 0709 99 90 ex 0710 80 95	<b>20</b> <b>30</b>	Residuos de plaguicidas <sup>(3)</sup> <sup>(7)</sup>	50
		Pitahaya (fruta del dragón) <b>(Alimento fresco o refrigerado)</b>	ex 0810 90 20	<b>10</b>	Residuos de plaguicidas <sup>(3)</sup> <sup>(7)</sup>	30
		Pimientos del género <i>Capsicum</i> (excepto los dulces) <b>(Alimento fresco, refrigerado o congelado)</b>	ex 0709 60 99 ex 0710 80 59	<b>20</b> <b>20</b>	Residuos de plaguicidas <sup>(3)</sup> <sup>(7)</sup>	50

<sup>(1)</sup> En caso de que sea preciso someter a controles solo determinados productos de los clasificados en un código NC, dicho código irá precedido de "ex".

<sup>(2)</sup> El muestreo y los análisis se realizarán de conformidad con los procedimientos de muestreo y los métodos analíticos de referencia establecidos en el punto 1, letra b), del anexo III.

<sup>(3)</sup> Residuos, como mínimo, de los plaguicidas enumerados en el programa de control aprobado con arreglo al artículo 29, apartado 2, del Reglamento (CE) n.º 396/2005 del Parlamento Europeo y del Consejo, de 23 de febrero de 2005, relativo a los límites máximos de residuos de plaguicidas en alimentos y piensos de origen vegetal y animal y que modifica la Directiva 91/414/CEE del Consejo (DO L 70 de 16.3.2005, p. 1, ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/2005/396/oj>), que se puedan analizar con métodos multiresiduos basados en CG-EM y CL-EM (plaguicidas que deban controlarse únicamente en el interior o en la superficie de los productos de origen vegetal).

<sup>(4)</sup> Residuos de carbofurano.

<sup>(5)</sup> El muestreo y los análisis se realizarán de conformidad con los procedimientos de muestreo y los métodos analíticos de referencia establecidos en el punto 1, letra a), del anexo III.

<sup>(6)</sup> Residuos de ditiocarbamatos (ditiocarbamatos expresados en CS2, incluidos maneb, mancoceb, metiram, propineb, tiram y ziram) y metrafenona.

<sup>(7)</sup> Residuos de ditiocarbamatos (ditiocarbamatos expresados en CS2, incluidos mancoceb, maneb, metiram, propineb, tiram y ziram), fentoato y quinalfós.

<sup>(8)</sup> Productos alimenticios compuestos de hojas de betel (*Piper betle*) o que los contienen, incluidos, entre otros, los declarados en el código NC 1404 90 00.

<sup>(9)</sup> Residuos de óxido de etileno (suma de óxido de etileno y 2-cloroetanol, expresada en óxido de etileno). En caso de aditivos alimentarios, el LMR es de 0,1 mg/kg (límite de cuantificación). Prohibición del uso de óxido de etileno en virtud del Reglamento (UE) n.º 231/2012 de la Comisión, de 9 de marzo de 2012, por el que se establecen especificaciones para los aditivos alimentarios que figuran en los anexos II y III del Reglamento (CE) n.º 1333/2008 del Parlamento Europeo y del Consejo (DO L 83 de 22.3.2012, p. 1, ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/2012/231/oj>).

- (<sup>10</sup>) A efectos del presente anexo, se entenderá por “colorantes Sudán” las sustancias químicas siguientes: i) Sudán I (n.º CAS 842-07-9); ii) Sudán II (n.º CAS 3118-97-6); iii) Sudán III (n.º CAS 85-86-9); iv) rojo escarlata o Sudán IV (n.º CAS 85-83-6). Los residuos de colorantes Sudán, medidos utilizando un método de análisis con un límite de cuantificación, serán inferiores a 0,5 mg/kg.
- (<sup>11</sup>) Residuos de acefato.
- (<sup>12</sup>) Tanto los productos acabados como las materias primas, excepto la goma guar, que contengan sustancias botánicas destinadas a la producción de complementos alimenticios declarados con los códigos NC mencionados en la columna “Código NC”.
- (<sup>13</sup>) “Productos sin transformar”, según la definición del Reglamento (CE) n.º 852/2004 del Parlamento Europeo y del Consejo, de 29 de abril de 2004, relativo a la higiene de los productos alimenticios (DO L 139 de 30.4.2004, p. 1, ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/2004/852/oj>).
- (<sup>14</sup>) “Comercialización” y “consumidor final”, según se definen en el Reglamento (CE) n.º 178/2002 del Parlamento Europeo y del Consejo, de 28 de enero de 2002, por el que se establecen los principios y los requisitos generales de la legislación alimentaria, se crea la Autoridad Europea de Seguridad Alimentaria y se fijan procedimientos relativos a la seguridad alimentaria (DO L 31 de 1.2.2002, p. 1, ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/2002/178/oj>).
- (<sup>15</sup>) A efectos del presente anexo, la toxina cereulida deberá estar ausente, es decir, el resultado del análisis no superará el límite de cuantificación de 0,1 µg/kg. El método de análisis de referencia será la norma ISO 18465 [Determinación cuantitativa de la toxina emética (cereulida) utilizando LC-MS/MS]. Al analizar la toxina cereulida en el aceite de ácido araquidónico líquido, no es necesario añadir agua en la fase de extracción. Sin embargo, la adición de agua en la fase de extracción sí es necesaria para el aceite de ácido araquidónico en polvo.

## 2. Alimentos y piensos de origen no animal contemplados en el artículo 1, apartado 1, letra b), inciso ii)

Fila	País de origen	País desde el que se expiden las partidas a la Unión	Alimentos y piensos (uso previsto)	Código NC ( <sup>1</sup> )	Subdivisión TARIC	Riesgo	Frecuencia de los controles de identidad y físicos (%)		
1	Estados Unidos (US)	Turquía (TR) ( <sup>2</sup> )	— Pistachos, con cáscara	0802 51 00			Aflatoxinas	50	
			— Pistachos, sin cáscara	0802 52 00					
			— Mezclas de frutos de cáscara o de frutos secos que contengan pistachos	ex 0813 50 39	<b>60</b>				
				ex 0813 50 91	<b>60</b>				
				ex 0813 50 99	<b>60</b>				
			— Pasta de pistachos	ex 2007 10 10	<b>60</b>				
				ex 2007 10 99	<b>30</b>				
				ex 2007 99 39	<b>03; 04</b>				
				ex 2007 99 50	<b>32</b>				
				ex 2007 99 97	<b>22</b>				
				— Pistachos preparados o conservados, incluidas las mezclas	ex 2008 19 13	<b>20</b>			
					ex 2008 19 93	<b>20</b>			
			ex 2008 97 12		<b>19</b>				
			ex 2008 97 14		<b>19</b>				
			ex 2008 97 16		<b>19</b>				
ex 2008 97 18	<b>19</b>								
ex 2008 97 32	<b>19</b>								
ex 2008 97 34	<b>19</b>								
ex 2008 97 36	<b>19</b>								
ex 2008 97 38	<b>19</b>								

Fila	País de origen	País desde el que se expiden las partidas a la Unión	Alimentos y piensos (uso previsto)	Código NC <sup>(1)</sup>	Subdivisión TARIC	Riesgo	Frecuencia de los controles de identidad y físicos (%)
			— Harina, sémola y polvo de pistachos <b>(Alimento)</b>	ex 2008 97 51 ex 2008 97 59 ex 2008 97 72 ex 2008 97 74 ex 2008 97 76 ex 2008 97 78 ex 2008 97 92 ex 2008 97 93 ex 2008 97 94 ex 2008 97 96 ex 2008 97 97 ex 2008 97 98 ex 1106 30 90	<b>19</b> <b>19</b> <b>19</b> <b>19</b> <b>19</b> <b>19</b> <b>19</b> <b>19</b> <b>19</b> <b>19</b> <b>19</b> <b>19</b> <b>50</b>		

- (<sup>1</sup>) En caso de que sea preciso someter a controles solo determinados productos de los clasificados en un código NC, dicho código irá precedido de “ex”.
- (<sup>2</sup>) De conformidad con los artículos 10 y 11, las partidas irán acompañadas de los resultados del muestreo y los análisis realizados en dichas partidas y del certificado oficial expedido por el país desde el que las partidas se expiden a la Unión.».