

ORGANIZACIÓN MUNDIAL DEL COMERCIO

G/ADP/N/16/USA

11 de octubre de 1996

(96-4209)

Comité de Prácticas Antidumping

Original: inglés

PRESENTACIÓN DE LOS INFORMES SEMESTRALES PREVISTOS EN EL PÁRRAFO 4 DEL ARTÍCULO 16 DEL ACUERDO

ESTADOS UNIDOS

En este documento se reproduce el informe semestral presentado por los Estados Unidos correspondiente al período comprendido entre el 1º de enero y el 30 de junio de 1996.

Parte informante: ESTADOS UNIDOS

INFORME SEMESTRAL DE MEDIDAS ANTIDUMPING
Para el período comprendido entre el 1° de enero y el 30 de junio de 1996

Resultados finales

País o territorio aduanero	Producto	Iniciación	Medidas provisionales	Medidas definitivas		No se aplican medidas definitivas				Volumen del comercio	Importaciones objeto de dumping expresadas en % del consumo interno	Volumen del comercio (del país exportador) objeto de investigación	Base para la determinación
				Derecho definitivo	Compromisos	No existe daño	No existe dumping	Desistimiento	Otra causa				
			Fecha, margen de dumping	Fecha, margen de dumping	Fecha, base de comparación	Fecha	Fecha	Fecha	Fecha				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11 ¹	12 ¹	13	14
Argentina	Silicio-metal (R)	12.10.95						23.1.96		n.d.	n.d.	3 empresas	
Australia	Productos planos de acero al carbono resistentes a la corrosión (R 93-94)	19.9.94	16.8.95 21,10%	29.3.96 39,11%						n.d.	n.d.	1 empresa	HM
	Productos planos de acero al carbono resistentes a la corrosión (R 94-95)	8.9.95	29.5.96 39,11%							n.d.	n.d.	1 empresa	FA
Bangladesh	Toallas industriales (R 93-94)	14.4.95	21.9.95 0,0-42,31%	12.2.96 0,0-42,31%						NS con respecto a algunas empresas	n.d.	6 empresas	CV, BIA
	Toallas industriales (R 94-95)	14.4.95	6.5.96 0,0-42,31%							n.d.	n.d.	6 empresas	CV, FA
	Toallas industriales (R 94-95)	24.5.96								n.d.	n.d.	4 empresas	
Belgica	Ácido fosfórico para usos industriales (R 93- 94)	15.9.95	15.11.95 0,0%	6.5.96 0,0%						n.d.	n.d.	1 empresa	HM
	Ácido fosfórico para usos industriales (R 94-95)	15.9.95	24.5.96 11,36%							n.d.	n.d.	1 empresa	HM

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11 ¹	12 ¹	13	14
Brasil	Planchas de acero al carbono cortadas a medida (R 94-95)	18.9.95								n.d.	n.d.		
	Ferrosilicio (R 94-95)	14.4.95	8.5.96 0,0%						6.10.95 Terminación parcial	n.d.	n.d.	1 empresa	HM, COP
	Ferrosilicio (R 95-96)	25.4.96								n.d.	n.d.	1 empresa	
	Jugo de naranja concentrado y congelado (R 92-93)	24.8.93	14.8.95 0,98-2,52%							n.d.	n.d.	2 empresas	TM, Países Bajos y Alemania
	Jugo de naranja concentrado y congelado (R 93-94)	16.8.94								n.d.	n.d.		
	Jugo de naranja concentrado y congelado (R 95-96)	25.6.96								n.d.	n.d.	2 empresas	
	Silicomanganeso (R 94-95)	1.2.96								n.d.	n.d.	2 empresas	
	Silicio-metal (R 92-93)	24.8.93	20.3.95 0,0-21,39%							n.d.	n.d.	4 empresas	HM
	Silicio-metal (R 94-95)	16.8.95								n.d.	n.d.	5 empresas	
Canadá	Chapas y bandas de latón (R 1993)	17.2.94	22.1.96 1,39%							n.d.	n.d.	1 empresa	COP, HM
	Chapas y bandas de latón (R 1994)	15.2.95	27.2.96 0,0%							n.d.	n.d.		
	Chapas y bandas de latón (R 1995)	20.2.96								n.d.	n.d.		
	Cinescopios para televisión en color (R 1995)	20.2.96						14.5.96		n.d.	n.d.	1 empresa	
	Productos planos de acero al carbono resistentes a la corrosión (R 93-94)	8.9.94	16.8.95 0,39-13,95%	28.3.96 0,02-1,96%						n.d.	n.d.	5 empresas	HM, CV
	Productos planos de acero al carbono resistentes a la corrosión (R 94-95)	8.9.95								n.d.	n.d.		

[illegible]

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11 ¹	12 ¹	13	14
China, Rep. Pop. de (Cont.)	Ciertos accesorios y casquillos compactos de hierro dúctil para sistemas de abastecimiento de agua (NR)	14.11.95						22.2.96		n.d.	n.d.	1 empresa	
	Ciertos accesorios y casquillos compactos de hierro dúctil para sistemas de abastecimiento de agua (NR)	26.4.96								n.d.	n.d.		
	Tuercas de argollas, cromadas (R)	13.10.94	16.8.95 20,59%							NS con respecto a algunas empresas	n.d.	7 empresas	BIA
	Tuercas de argollas, cromadas (R)	12.10.95								n.d.	n.d.	Todas	
	Ajo (R)	15.12.95								n.d.	n.d.		
	Herramientas manuales pesadas forjadas, acabadas o no, con o sin mango (R 93-94)	14.3.94	16.8.95 7,26-36,92%	14.5.96 ⁴ 12,9- 68,43%						n.d.	n.d.	2 empresas	CV (factores evaluados en la India), BIA
	Herramientas manuales pesadas forjadas, acabadas o no, con o sin mango (R 94-95)	15.3.95	5.4.96 0,34-108,2%							n.d.	n.d.	4 empresas	FA, CV (factores evaluados en la India)
	Herramientas manuales pesadas forjadas, acabadas o no, con o sin mango (R 95-96)	19.3.96								n.d.	n.d.	2 empresas	
	Arandelas de seguridad, de resorte helicoidal (R)	14.11.94	16.8.95; 22,18%							n.d.	n.d.	1 empresa	CV (factores evaluados en la India)
	Arandelas de seguridad, de resorte helicoidal (R)	16.11.95								n.d.	n.d.		
	Manganeso-metal	2.12.94	24.7.95 ² 57,18- 148,24%	6.11.95 0,97- 143,32%						5.812 tc (categoría cesta)	21%	100%	CV (factores evaluados en la India), BIA

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11 ¹	12 ¹	13	14
China, Rep. Pop. de (Cont.)	Vajilla de melamina para instituciones	1.3.96								1994 824.000 libras (acumulado)	1994 10,4% (acumulado)	60 + %	TM - Indonesia
	Pinceles de pelo natural (R 94-95)	15.3.95	4.4.96 127,07%							n.d.	n.d.	Todas	FA
	Pinceles de pelo natural (R 95-96)	19.3.96								n.d.	n.d.	Todas	
	Lápices (R 94-95)	1.2.96							30.5.96 Termina- ción parcial	n.d.	n.d.	Todas las empresas	CV (factores evaluados en la India)
	Alcohol polivinílico	4.4.95	10.10.95 121,74- 187,56%	29.3.96 0,0- 116,75%						5.248.000 libras (1994)	8,4% (1994)	60+ %	CV (factores evaluados en la la India)
	Baterías de cocina de acero vitrificado (R)	13.1.95								n.d.	n.d.		
	Baterías de cocina de acero vitrificado (R 94-95)	2.1.96								n.d.	n.d.	1 empresa	
	Ácido sebáico (R)	16.8.95								n.d.	n.d.	4 empresas (todas)	
	Bujías (R 94-95)	14.7.95	8.4.96 93,54%							n.d.	n.d.	1 empresa	FA
	Ácido sulfámico (R 93-94)	16.9.94	20.5.96 0,0-85,2%						NS para 1 empresa	n.d.	n.d.	Todas	BIA, CV (factores evaluados en la India)
	Ácido sulfámico (R 94-95)	15.9.95								n.d.	n.d.	Todas	
	Rodamientos de rodillos cónicos (R 90-91)	18.9.91	25.8.95 0,51-15,61%							n.d.	n.d.	43 empresas	CV (factores evaluados en la India), BIA
	Rodamientos de rodillos cónicos (R 91-92)	22.7.92	25.8.95 0,0-23,67%							n.d.	n.d.	43 empresas	CV (factores evaluados en la India), BIA
	Rodamientos de rodillos cónicos (R 92-93)	21.7.93	25.8.95 0,0-23,67%							NS para algunas empresas	n.d.	43 empresas	CV (factores evaluados en la India), BIA

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11 ¹	12 ¹	13	14
China, Rep. Pop. de (Cont.)	Rodamientos de rodillos cónicos (R 93-94)	24.8.94	26.9.95 0,0-75.87%						13.3.96 Se tiene intención de revo- carlas parcial- mente	n.d.	n.d.	14 empresas	CV (factores evaluados en la India)
	Rodamientos de rodillos cónicos (R 94-95)	16.8.95								n.d.	n.d.	43 empresas	
	Accesorios para tuberías, de soldadura a tope (R)	14.7.95								n.d.	n.d.		
	Ciertos tubos soldados de acero inoxidable (R)	13.1.95								n.d.	n.d.		
	Tuercas de argollas, cromadas (R)	12.10.95								n.d.	n.d.	20 empresas	
	Receptores de televisión en color (R 95-96)	24.5.96								n.d.	n.d.	1 empresa	
	Vajilla de melamina para instituciones	1.3.96								1994 824.000 libras (acumulado)	1994 10,4% (acumulado)	60 + %	
	Alcohol polivinílico	4.4.95	10.10.95 4,03%	29.3.96 19,21%						32.204.000 libras (1994)	51,7% (1994)	60 + %	HM, COP, CV
	Tuberías y tubos de acero (R 95-96)	25.6.96								n.d.	n.d.	1 empresa	
	Tubos soldados de acero inoxidable (R 94-95)	2.1.96								n.d.	n.d.	1 empresa	
Colombia	Ciertas flores frescas cortadas (R 95-96)	22.4.96								n.d.	n.d.	Todas	
Ecuador	Flores frescas cortadas (R)	31.3.94	2.8.95; 0,06-28,44%							NS para algunas empresas	n.d.	12 empresas	HM, CV
Finlandia	Chapas de acero al carbono cortadas a medida (R 93-94)	8.9.94	18.7.95 0,0%							n.d.	n.d.	1 empresa	HM

[illegible]

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11 ¹	12 ¹	13	14
Alemania	Rodamientos antifricción (excepto los rodamientos de rodillos cónicos) y partes derivadas (R 93-94)	22.6.94	7.12.95 2.09-132,25%							NS para algunas empresas	n.d.	14 empresas	HM, BIA
	Rodamientos antifricción (excepto los rodamientos de rodillos cónicos) y partes derivadas (R 94-95)	19.6.95								n.d.	n.d.		
	Rodamientos antifricción (excepto los rodamientos de rodillos cónicos) y partes derivadas (R 95-96)	25.6.96								n.d.	n.d.		
	Rodamientos de bolas (NR)	14.6.95	8.2.96 0,0%	9.4.96 0,0%						n.d.	n.d.	1 empresa	HM
	Chapas y bandas de latón (R 90-91)	8.3.91	6.1.95 3,33%	29.4.96 ⁴ 2,57%						n.d.	n.d.	1 empresa	HM, CV
	Chapas y bandas de latón (R 91-92)	5.3.92	6.1.95; 2,07%	29.4.96 ⁴ 2,37%						n.d.	n.d.	1 empresa	HM, CV
	Chapas y bandas de latón (R 92-93)	12.3.93	6.1.95; 0,36% (de minimis)	29.4.96 ⁴ 0,46% (de minimis)						n.d.	n.d.	1 empresa	HM, CV
	Chapas y bandas de latón (R 94-95)	14.4.95	6.5.96 0,0%							n.d.	n.d.	1 empresa	HM, CV
	Ciertas planchas de acero al carbono cortadas a medida (R 93-94)	8.9.94	13.7.95 2,02%	24.5.96 ⁴ 2,61%						n.d.	n.d.	1 empresa	HM, CV
	Ciertas planchas de acero al carbono cortadas a medida (R)	8.9.95								n.d.	n.d.	1 empresa	
	Productos planos de acero al carbono laminados en frío (R)							2.2.96		n.d.	n.d.	1 empresa	
	Hilados de filamento de rayón de alta tenacidad (R)									n.d.	n.d.	1 empresa	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11 ¹	12 ¹	13	14
Alemania (Cont.)	Grandes máquinas de imprimir periódicos	27.7.95	1.3.96 17,7-46,4%							CL	CL	60 + %	COP, CV, FA
	Urea sólida (CR 93-94) ⁵	12.2.92	1.5.95							n.d.	n.d.	n.d.	n.d.
	Urea sólida (CR 94-95) ⁵	1.5.95							14.3.96 Terminación debido a NS				
Hungría	Urea sólida (CR 95-96) ⁵	30.5.96								n.d.	n.d.	n.d.	n.d.
	Conjuntos de eje y freno para remolques de camiones	15.2.95			4.1.82				27.3.96 Desistimiento				
India	Tuberías y tubos de acero de carbono (R 95-96)	27.6.96								n.d.	n.d.	2 empresas	
	Tuberías y tubos de acero de carbono (NR)	22.1.96							20.6.96 Terminación debido a NS	n.d.	n.d.	1 empresa	
	Bridas de acero inoxidable forjado (R 94-95)	15.3.95	29.3.96 11,04%							n.d.	n.d.	1 empresa	CV, TM - Canadá
	Bridas de acero inoxidable forjado (R 95-96)	19.3.96								n.d.	n.d.	1 empresa	
	Bridas de acero inoxidable forjado (NR 94-95)	30.10.95								n.d.	n.d.		
	Bridas de acero inoxidable forjado (NR 94-95)	6.5.96								n.d.	n.d.	6 empresas	
	Barras de acero inoxidable (NR)	28.11.95								n.d.	n.d.		
	Barras de acero inoxidable (R 95-96)	19.3.96								n.d.	n.d.	1 empresa	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11 ¹	12 ¹	13	14
Indonesia	Vajilla de melamina para instituciones	1.3.96								1994 824.000 libras (acumulado)	1994 10,4% (acumulado)	60 + %	
Israel	Ácido fosfórico industrial (R)	15.9.95	8.2.96 6,82%	6.5.96 6,82%						n.d.	n.d.	1 empresa	NS
Italia	Rodamientos antifricción (distintos de los rodamientos de rodillos cónicos) (R 93-94)	22.6.94	7.12.95 0,0-3,75%							n.d.	n.d.	3 empresas	HM
	Rodamientos antifricción (distintos de los rodamientos de rodillos cónicos) (R 94-95)	19.6.95								n.d.	n.d.		
	Rodamientos antifricción (distintos de los rodamientos de rodillos cónicos) (R 95-96)	20.6.96								n.d.	n.d.		
	Ciertas pastas alimenticias*	8.6.95	28.2.96 ² 6,14-11,94%	14.6.96 0,675- 46,67%						281.037.000 libras (1994)	16,6% (1994)	45%	COP, FA, HM, CV
	Planchas de acero de grano orientado para aplicaciones eléctricas (R)	15.9.95								n.d.	n.d.	1 empresa	
	Resina granular de politetrafluoroetileno (R 93-94)	16.9.94	17.10.95 6,91%	20.5.96 6,64%						n.d.	n.d.	1 empresa	HM
	Resina granular de politetrafluoroetileno (R 94-95)	12.10.95								n.d.	n.d.	1 empresa	
	Transformadores de gran potencia (R)	15.7.94	2.10.95 0,0%							n.d.	n.d.	1 empresa	CV (factores evaluados en Estados Unidos)
	Transformadores de gran potencia (R)	16.8.95								n.d.	n.d.	1 empresa	
	Cintas de plástico autoadhesivas (R)	16.11.95						6.5.96		n.d.	n.d.		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11 ¹	12 ¹	13	14
Japón	Rodamientos antifricción (distintos de los rodamientos de rodillos cónicos) y partes derivadas (R 94-95)	19.6.95								n.d.	n.d.	10 empresas	
	Rodamientos antifricción (distintos de los rodamientos de rodillos cónicos) y partes derivadas (R 95-96)	20.6.96								n.d.	n.d.		
	Hipoclorito de calcio (R 95-96)	24.5.96								n.d.	n.d.	2 empresas	
	Ciertos accesorios para tuberías, de acero inoxidable, de soldadura a tope (R)	14.4.95						20.2.96		n.d.	n.d.	2 empresas	
	Chapas de acero revestido	25.10.95	28.2.96 118,53%	9.5.96 118,53%						CL	CL	60 + %	FA
	Cinescopios para televisión en color (R 1995)	20.2.96								n.d.	n.d.	1 empresa	
	Turbocompresores de gas especiales	4.6.96								1995 3 trenes	1995 CL ($< 28,7\%$)	100%	COP
	Carretillas elevadoras (R)	16.8.95								n.d.	n.d.	3 empresas	
	Resina granular de politetrafluoroetileno (R 93-94)		30.8.95	26.1.96 53,68%						n.d.	n.d.	1 empresa	
	Resina granular de politetrafluoroetileno (R)	12.10.95						19.1.96		n.d.	n.d.	1 empresa	
	Cemento gris Portland y clinca (R)	1.5.93	6.10.95 28,32%							n.d.	n.d.	1 empresa	BIA, HM (parcial)
	Amplificadores de microondas de gran potencia (R 94-95)	16.8.95	6.5.96 41,4%							n.d.	n.d.	1 empresa	FA
	Grandes máquinas de imprimir periódicos	27.7.95	1.3.96 47,45- 58,14%							CL	CL	60 + %	CV

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11 ¹	12 ¹	13	14
Japón (Cont.)	Prensas mecánicas de transferencia (R 94-95)	15.3.95	4.4.96 0,0-15,16%						4.4.96 Terminación parcial	n.d.	n.d.	5 empresas	CV, FA
	Prensas mecánicas de transferencia (R 95-96)	19.3.96								n.d.	n.d.	Todas	
	Microdiscos (R 95-96)	24.5.96								n.d.	n.d.	1 empresa	
	Caucho de policloropreno (R 93-94)	13.1.95	5.4.96 0,0%						5.4.96 Terminación parcial	n.d.	n.d.	8 empresas	NS
	Caucho de policloropreno (R 94-95)	1.2.96								n.d.	n.d.	10 empresas	
	Alcohol polivinílico	4.4.95	10.10.95 77,49%	29.3.96 77,49%						1994 20.557.000 libras	1994 33%	100%	FA
	Herramientas eléctricas de corte para uso profesional (R)	16.8.95								n.d.	n.d.	1 empresa	
	Cadenas de transmisión distintas de las destinadas a las bicicletas (R 94-95)	15.5.95	4.6.96 0,09-15,92%							NS para algunas empresas	n.d.	7 empresas	FA, CV, HM
	Cadenas de transmisión distintas de las destinadas a las bicicletas (R 95-96)	24.5.96								n.d.	n.d.	6 empresas	
	Azida de sodio	9.2.96								CL	CL	100%	
	Rodamientos de rodillos cónicos y partes derivadas (R 92-93)	17.11.93	5.5.95 10,39- 40,37%						Algunos exámenes ya han terminado	NS para algunas empresas	n.d.	33 empresas	HM, CV, BIA
	Rodamientos de rodillos cónicos y partes derivadas (R 93-94)	14.11.94	20.5.96 7,15-41,21%						Algunos exámenes ya han terminado	NS para algunas empresas	n.d.	32 empresas	BIA, COP. CV, HM

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11 ¹	12 ¹	13	14
Japón (Cont.)	Rodamientos de rodillos cónicos de diámetro exterior de 4 pulgadas como máximo, y partes derivadas (R 92-93)	17.11.93	5.5.95 0,0-47,63%						Algunos exámenes ya han terminado	NS para algunas empresas	n.d.	13 empresas	HM, CV, BIA
	Rodamientos de rodillos cónicos de diámetro exterior de 4 pulgadas como máximo, y partes derivadas (R 93-94)	14.11.95	20.5.96 2,36-47,63%							n.d.	n.d.	14 empresas	BIA, COP, CV, HM
	Rodamientos de rodillos cónicos de diámetro exterior de 4 pulgadas como máximo, y partes derivadas (R 94-95)	16.11.95								n.d.	n.d.		
	Rodamientos de rodillos cónicos de diámetro exterior de más de 4 pulgadas, y partes derivadas (R)	16.11.95								n.d.	n.d.		
Kazakstán	Metal de berilio	9.4.96											
	Uranio (SR)	16.11.95											
Corea, Rep. de	Tubos soldados de acero no aleado, de sección circular (R)	15.12.95								n.d.	n.d.	5 empresas	
	Productos planos de acero al carbono resistentes a la corrosión (R 93-94)	8.9.94	24.8.95 1,74-5,72%					25.4.96	12.4.95 Terminación parcial	n.d.	n.d.	2 empresas	HM, CV
	Productos planos de acero al carbono laminados en frío (R)	8.9.94	19.12.95 1,21-6,07%							n.d.	n.d.	2 empresas	HM
	Productos planos de acero al carbono resistentes a la corrosión (R)	8.9.95								n.d.	n.d.	3 empresas	
	Productos planos de acero al carbono laminados en frío (R)	8.9.95								n.d.	n.d.	3 empresas	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11 ¹	12 ¹	13	14
Corea, Rep. de (Cont.)	Receptores de televisión en color (R 88-89)	24.5.89	16.2.95 0,02-16,57%	6.2.96 0,0-16,57%						n.d.	n.d.	7 empresas	BIA, HM, CV
	Receptores de televisión en color (R 89-90)	1.6.90	16.2.95 0,09-16,57%	6.2.96 0,0-16,57%						n.d.	n.d.	7 empresas	BIA, HM, CV
	Receptores de televisión en color (R 94-95)	12.5.95	24.5.96 0,0%							n.d.	n.d.	1 empresas	NS
	Receptores de televisión en color (CR)	24.6.96								n.d.	n.d.	1 empresa	
	Receptores de televisión en color (C)	19.1.96											
	Semiconductores para memorias dinámicas de acceso aleatorio (DRAMS) (R 92-94))	15.6.94	11.9.95 0,202- 0,9936%	6.5.96 0,0-0,06% (de minimis)						n.d.	n.d.	2 empresas	HM
	Semiconductores para memorias dinámicas de acceso aleatorio (DRAMS) (R 94-95)	15.6.95								n.d.	n.d.		
	Semiconductores para memorias dinámicas de acceso aleatorio (DRAMS) (R 95-96)	25.6.96								n.d.	n.d.	2 empresas	
	Caucho de policloropreno	15.5.95								n.d.	n.d.		
	Películas, láminas y bandas de terafalato de polietileno (R)	21.7.93	29.9.95 0,01-12,34%							n.d.	n.d.	4 empresas	HM
	Películas, láminas y bandas de terafalato de polietileno (R)	24.7.94	29.9.95 0,01-16,20%							n.d.	n.d.	4 empresas	HM
	Películas, láminas y bandas de terafalato de polietileno (R)	14.7.95								n.d.	n.d.	4 empresas	HM
	Baterías de cocina de acero inoxidable (R)	24.2.92	3.7.95 11,22%							n.d.	n.d.	2 empresas	BIA
	Baterías de cocina de acero inoxidable (R)	8.3.93	3.7.95 3,43-31,23%							n.d.	n.d.	2 empresas	BIA

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11 ¹	12 ¹	13	14
Corea, Rep. de (Cont.)	Baterías de cocina de acero inoxidable (R)	17.2.95	3.7.95 0,14% (<i>de minimis</i>)							n.d.	n.d.	1 empresa	BIA parcial
	Baterías de cocina de acero inoxidable (R)	15.2.95	4.3.96 6,31%							n.d.	n.d.	1 empresa	FA, HM, COP
	Cable de acero (R 94-95)	14.4.95	6.5.96 0,01-1,51%							NS para algunas empresas	n.d.	25 empresas	HM, FA, COP
	Cable de acero (R 95-96)	25.4.96								n.d.	n.d.	11 empresas	
Kirguistán	Uranio (SR)	16.11.95								n.d.	n.d.	Todas	
Malasia	Hilado de caucho extruido (R 92-93)	17.11.93	20.5.96 1,59-22,74%						20.5.96 Termini- ción parcial	n.d.	n.d.	2 empresas	COP, TM, Italia y Hong Kong
	Hilado de caucho extruido (R 94-95)	16.11.95								n.d.	n.d.		
México	Tubos soldados de acero no aleado, de sección circular (R)	15.12.95								n.d.	n.d.	1 empresa	
	Flores frescas cortadas (R 92-93)	12.5.94	26.9.95 0,0-39,95%	22.2.96 0,0-39,95%						NS para algunas empresas	n.d.	11 empresas	Hm, CV, BIA
	Flores cortadas frescas (R 94-95)	15.5.95	4.6.96 0,0%							n.d.	n.d.	1 empresa	FA,CV
	Flores frescas cortadas (R 95-96)	24.5.96								n.d.	n.d.	2 empresas	
	Tomates frescos	25.4.96											
	Cemento gris Portland y clinca (R 93-94)	16.9.94	14.5.96 61,85%							n.d.	n.d.	1 empresa	BIA
	Cemento gris Portland y clinca (R 94-95)	15.9.95								n.d.	n.d.	1 empresa	
	Baterías de cocina de acero vitrificado (R)	13.1.95	24.11.95 6,36%						29.09.95 Termini- ción parcial	n.d.	n.d.	1 empresa	HM
	Baterías de cocina de acero vitrificado (R 94-95)	1.2.96								n.d.	n.d.	2 empresas	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11 ¹	12 ¹	13	14
México (Cont.)	Baterías de cocina de acero vitrificado (NR)	20.7.95	8.4.96 0,0%							n.d.	n.d.	1 empresa	HM
Países Bajos	Fibra aramida (R 93-95)	14.7.95	9.4.96 21,31%							n.d.	n.d.	1 empresa	HM, COP, CV
	Chapas y bandas de latón (R 90-91)	20.9.91	28.12.94	19.1.96 5,20%						n.d.	n.d.	1 empresa	
	Productos planos de acero al carbono laminados en frío (R)	8.9.94	12.7.95 3,81%							n.d.	n.d.	1 empresa	HM, CV
	Productos planos de acero al carbono laminados en frío (R)	8.9.95								n.d.	n.d.	1 empresa	
Nueva Zelanda	Kiwis (R 94-95)	14.7.95	10.4.96 6,33%							n.d.	n.d.	Todas	HM, COP
Noruega	Kiwis (R 95-96)	25.6.96								n.d.	n.d.	Todas	
	Salmón del Atlántico, fresco o refrigerado (R)	12.5.94	26.9.95 23,80- 31,81%							NS para algunas empresas	n.d.	24 empresas	BIA, TM-Francia
Rumania	Salmón del Atlántico, fresco o refrigerado (NR)	13.12.95								n.d.	n.d.		
	Rodamientos antifricción (distintos de los rodamientos de rodillos cónicos) y partes derivadas (R 94-95)	19.6.95								n.d.	n.d.		
	Rodamientos antifricción (distintos de los rodamientos de rodillos cónicos) y partes derivadas (R 95-96)	20.6.96								n.d.	n.d.		
	Tuberías soldadas, de acero no aleado de sección circular	22.5.95	30.11.95 41,96- 46,12%	14.5.96 77,61- 85,12%						23.033 tc	0,7%	4 empresas 60 + %	CV (factores evaluados en Colombia y Tailandia)
	Rodamientos de rodillos cónicos (R 94-95)	14.7.95	8.4.96 0,35,86%							NS para algunas empresas	n.d.	8 empresas	CV (factores evaluados en Polonia)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11 ¹	12 ¹	13	14
Federación de Rusia	Esponja de titanio (R 92-93)	30.9.93	30.10.95 83,96%	20.2.96 83,96%						n.d.	n.d.	4 empresas	NS
	Esponja de titanio (R 93-94)	16.9.94	26.9.95 83,96%							n.d.	n.d.	1 empresa	NS
	Esponja de titanio (R)	15.9.95	11.3.96 83,96%							n.d.	n.d.	2 empresas	
	Uranio (SR)	16.11.95								n.d.	n.d.	Todas	
Singapur	Rodamientos antifricción (distintos de los rodamientos de rodillos cónicos) y partes de los mismos (R 93-94)	15.7.94	7.12.95 4,32%							n.d.	n.d.	1 empresa	HM
	Rodamientos antifricción (distintos de los rodamientos de rodillos cónicos) y partes de los mismos (R 94-95)	19.6.95								n.d.	n.d.	1 empresa	
	Rodamientos antifricción (distintos de los rodamientos de rodillos cónicos) y partes derivadas (R 95-96)	20.6.95								n.d.	n.d.		
Sudáfrica	Tubos soldados de acero no aleado, de sección circular	22.5.95	30.11.95 135,36%	14.5.96 117,66%						38.789 tc	1,4%	4 empresas 60 + %	HM
España	Barras de acero inoxidable (R 95-96)	25.4.96								n.d.	n.d.	1 empresa	
Suecia	Rodamientos antifricción (distintos de los rodamientos de rodillos cónicos) (R 93-94)	22.6.94	7.12.95 24,51- 33,74%							n.d.	n.d.	1 empresa	HM
	Rodamientos antifricción (distintos de los rodamientos de rodillos cónicos) (R 95-96)	22.6.96								n.d.	n.d.		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11 ¹	12 ¹	13	14
Suecia (Cont.)	Planchas de acero al carbono cortadas a medida (R 93-94)	8.9.94	19.9.95 10,96%	9.4.96 8,28%						n.d.	n.d.	1 empresa	HM
	Planchas de acero al carbono cortadas a medida (R 94-95)	8.9.95								n.d.	n.d.	1 empresa	
Tailandia	Rodamientos antifricción (distintos de los rodamientos de rodillos cónicos) (R 93-94)	22.6.94	7.12.95 Se tiene la intención de revocar la medida 0,118% (<i>de minimis</i>)	28.6.96 0,19 (<i>de minimis</i>)						28.6.96 Orden revocada	n.d.	4 empresas	HM, CV
	Rodamientos antifricción (distintos de los rodamientos de rodillos cónicos) (R 94-95)	19.6.95								n.d.	n.d.		
	Rodamientos antifricción (distintos de los rodamientos de rodillos cónicos) (R 95-96)	20.6.96								n.d.	n.d.		
	Tuberías soldadas, de sección circular (R 92-93)	8.4.93	22.11.94	25.4.96 ⁴ ; 17,28%						n.d.	n.d.	1 empresa	
Turquía	Tuberías soldadas, de sección circular (R 94-95)	14.4.95	9.5.96 1,07%							NS para una empresa	n.d.	3 empresas	HM, CV, COP
	Tuberías soldadas, de sección circular (R 95-96)	25.4.96								n.d.	n.d.	3 empresas	
	Ciertas pastas alimenticias*	8.6.95	20.2.96 ² 34,04- 45,84%	14.6.96 56,87- 63,29%						59.928.000 libras (1994)	3,5% (1994)	45%	CV, HM, COP
	Ciertos productos para tuberías soldadas de acero al carbono, de sección circular (R 94-95)	15.6.95								n.d.	n.d.		
	Barra de armadura para hormigón armado	4.4.96								1995 225.368 corto plazo	1995 9,7%	60 + % 15 empresas	

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11 ¹	12 ¹	13	14
Reino Unido	Rodamientos antifricción (distintos de los rodamientos de rodillos cónicos) (R 93-94)	22.6.94	7.12.95 1,49-19,36%								n.d.	n.d.	2 empresas	HM
	Rodamientos antifricción (distintos de los rodamientos de rodillos cónicos) (R 94-95)	19.6.95									n.d.	n.d.		
	Rodamientos antifricción (distintos de los rodamientos de rodillos cónicos) (R 95-96)	20.6.96									n.d.	n.d.		
	Elementos estructurales en PVC y poliestireno extruido	6.10.95	23.5.96 4,29-81,24%								CL	CL	60 + % 29 empresas	COP. CV, HM
	Cigüeñales de acero forjado (R 93-94)	13.10.94	18.6.96								n.d.	n.d.	Todas	
	Cigüeñales de acero forjado (R 94-95)	12.10.95									n.d.	n.d.		
	Productos de acero al carbono aleado con plomo y bismuto laminados en caliente (R 94-95)	14.4.94	6.5.96 1,26%								n.d.	n.d.	1 empresa	HM, CV, COP
	Productos de acero al carbono aleado con plomo y bismuto laminado en caliente (R 95-96)	25.4.96									n.d.	n.d.	3 empresas	
	Nitrocelulosa industrial (R 93-94)	24.8.93	21.2.96 1,48%	10.6.96 1,48%							n.d.	n.d.	1 empresa	HM
Uzbekistán		Uranoio (SR)	16.11.95								n.d.	n.d.	Todas	

Notas de los cuadros

1. Las cifras de las columnas 11 y 12 se refieren al período de 12 meses anterior al mes de iniciación y a este último, a menos que se especifique otra cosa.
2. Indica la fecha y el porcentaje de margen de la determinación preliminar **modificada** a causa de un error administrativo o ministerial.
3. Indica la fecha y el porcentaje de margen de la determinación definitiva **modificada** a causa de una decisión judicial.
4. Indica la fecha y el porcentaje de margen de la determinación definitiva **modificada** a causa de un error administrativo o ministerial.
5. Examen de modificación de circunstancias de una orden que antes correspondía a la RDA.

Clave de las bases para la determinación

HM	Indica la utilización de los precios en el mercado interno para determinar el valor normal.
TM-n	Indica la utilización de los precios en el mercado de un tercer país - <i>Nombre del país</i> .
CV (n)	Valor reconstruido (<i>nombre del país donde se evaluaron los factores, si es distinto del mercado interno</i>).
COP	Indica un análisis del coste de producción.
BIA	Indica la utilización de la "mejor información disponible" (en los exámenes iniciados con anterioridad a la adopción de los resultados de la Ronda Uruguay).
FA	Indica la utilización de los "hechos conocidos".
NS	Ningún envío durante el período/utilización de tasas anteriores.
CL	No se proporciona información por razones de confidencialidad.
n. d.	Estadística no disponible o no recopilada.
(R - n)	Indica exámenes administrativos - <i>período de examen</i> .
(C)	Indica investigación antielusión.
(CR)	Indica examen de modificación de circunstancias.
(NR)	Indica nuevo examen del expedidor.
(SR)	Indica examen de acuerdo de suspensión.
*	Indica la existencia de una investigación coincidente en materia de derechos compensatorios.

ÓRDENES EN MATERIA DE DERECHOS ANTIDUMPING REVOCADAS

Correspondientes al período comprendido entre el 1° de enero y el 30 de junio de 1996

País	Producto	Fecha de revocación
Tailandia	Rodamientos antifricción (rodamientos de bolas)	28.6.96

ÓRDENES DE DERECHOS ANTIDUMPING RESTABLECIDAS (DEBIDO A UNA MEDIDA ADOPTADA POR UN TRIBUNAL

Correspondientes al período comprendido entre el 1° de enero y el 30 de junio de 1996

País	Producto	Fecha en que se restableció la orden
Finlandia	Fibras discontinuas de rayón viscosa	22.2.96

ÓRDENES EN MATERIA DE DERECHOS ANTIDUMPING ACTUALMENTE EN VIGOR

Correspondientes al período comprendido entre el 1° de enero y el 30 de junio de 1996

País	Producto	Fecha de entrada en vigor
Argentina	Alambre de púas	13.11.85
	Varillas para trefilar de acero al carbono	23.11.84
	Artículos tubulares para campos petrolíferos	11.8.95
	Tubos de sección rectangular	26.5.89
	Tubos corrientes y de presión	3.8.95
	Silicio-metal	26.9.91
Armenia	Urea sólida	14.7.87
Australia	Peras Bartlett en lata	23.3.73
	Productos planos de acero al carbono resistentes a la corrosión	19.8.93
Austria	Maquinaria para el mantenimiento de vías férreas	17.2.78
Azerbaiyán	Urea sólida	14.7.87
Bangladesh	Toallas industriales	20.3.92
Belarús	Urea sólida	14.7.87

País	Producto	Fecha de entrada en vigor
Bélgica	Planchas de acero al carbono cortadas a medida	19.8.93
	Ácido fosfórico	20.8.87
	Azúcar	13.6.79
Brasil	Chapas y bandas de latón	12.1.87
	Accesorios para tuberías, de soldadura a tope	17.12.86
	Tubos soldados de acero no aleado, de sección circular	2.11.92
	Piezas de hierro colado para construcción	9.5.86
	Planchas de acero al carbono cortadas a medida	19.8.93
	Ferrosilicio	14.3.94
	Jugo de naranja concentrado y congelado	5.5.87
	Acero aleado con plomo y bismuto	22.3.93
	Nitrocelulosa	10.7.90
	Accesorios para tuberías	21.5.86
	Silicomanganeso	22.12.94
	Silicio-metal	31.7.91
	Barras de acero inoxidable	21.2.95
	Varillas para trefilar de acero inoxidable	28.1.94
	Tubos corrientes y de presión	3.8.95
	Chapas y bandas de latón	12.1.87
Canadá	Piezas de hierro colado para construcción	5.3.86
	Productos planos de acero al carbono resistentes a la corrosión	19.8.93
	Planchas de acero al carbono cortadas a medida	19.8.93
	Cinescopios para televisión en color	7.1.88
	Azufre elemental	17.12.73
	Magnesio	31.8.92
	Artículos tubulares para campos petrolíferos	16.6.86
	Herraduras	27.2.74
	Frambuesas	24.6.85
	Carriles de acero	15.9.89
	Gatos de acero	13.9.66
	Azúcar y jarabes	9.4.80
Chile	Claveles corrientes	20.3.87
China, Rep. Pop. de	Hachas y hazuelas	19.2.91
	Cloruro de bario	17.10.84
	Varillas y cuñas	19.2.91
	Accesorios para tuberías, de soldadura a tope	6.7.92
	Velas	28.8.86

País	Producto	Fecha de entrada en vigor
China, Rep. Pop. de (Cont.)	Lápices en estuche	28.12.94
	Cloropicrina	22.3.84
	Accesorios y casquillos compactos de hierro dúctil para instalaciones de abastecimiento de agua	7.9.93
	Piezas de hierro colado para construcción	9.5.86
	Baterías de cocina de acero vitrificado	2.12.86
	Cumarina	9.2.95
	Ferrosilicio	11.3.93
	Alcohol furfurílico	21.6.95
	Ajo	16.11.94
	Glicina	29.3.95
	Martillos y mazas	19.2.91
	Arandelas de seguridad, de resorte helicoidal	19.10.93
	Tuercas de argollas, cromadas	20.9.91
	Metal de manganeso	6.2.96
	Nitrocelulosa	10.7.90
	Clips	25.11.94
	Pinceles	14.2.86
	Picos y azadas	19.2.91
	Alcohol polivinílico	14.5.96
	Permanganato de potasio	31.1.84
	Telas estampadas de algodón y poliéster, en crudo	16.9.83
	Magnesio puro	12.5.95
	Ácido sebásico	14.7.94
	Toallas industriales	4.10.83
	Silicomanganeso	22.12.94
	Silicio-metal	10.6.91
	Tiosulfato de sodio	19.2.91
	Bujías	18.6.91
	Ácido sulfanílico	19.8.92
	Rodamientos de rodillos cónicos	15.6.87
	Concentrados de tungsteno	21.11.91
	Accesorios para tuberías de soldadura a tope	17.12.86
Taipei Chino	Chapas de acero al carbono	13.6.79
	Tuberías y tubos de sección circular	7.5.84
	Tuberías y tubos soldados de acero no aleado, de sección circular	2.11.92

País	Producto	Fecha de entrada en vigor
Taipei Chino (Cont.)	Tuercas de argollas, cromadas	20.9.91
	Receptores de televisión en color	30.4.84
	Bridas de acero inoxidable forjado	9.2.94
	Arandelas de seguridad, de resorte helicoidal	28.6.93
	Artículos tubulares para campos petrolíferos	18.6.86
	Accesorios para tuberías	23.5.86
	Alcohol polivinílico	14.5.96
	Baterías de cocina de acero vitrificado	2.12.86
	Tuberías de sección rectangular	27.3.89
	Sistemas telefónicos pequeños para empresas	11.12.89
	Accesorios para tuberías de acero inoxidable, de soldadura a tope	16.6.93
	Baterías de cocina de acero inoxidable	20.1.87
	Tubos soldados de acero inoxidable	30.12.92
Colombia	Flores frescas cortadas	18.3.87
Ecuador	Flores frescas cortadas	18.3.87
Estonia	Urea sólida	14.7.87
Finlandia	Chapas de acero al carbono cortadas a medida	19.8.93
	Hilados de rayón discontinuos	21.3.79
Francia	Metasilicato de sodio anhidro	7.1.81
	Rodamientos antifricción (de bolas)	15.5.89
	Chapas y bandas de latón	6.3.87
	Flujo de aluminato de calcio	13.6.94
	Productos planos de acero al carbono resistentes a la corrosión	19.8.93
	Rodamientos de rodillos cilíndricos	15.5.89
	Transformadores de gran potencia	14.6.72
	Acero aleado con plomo y bismuto	22.3.93
	Nitrocelulosa	10.8.83
	Sorbitol	9.4.82
	Rodamientos esféricos lisos	15.5.89
	Varillas para trefilar de acero inoxidable	28.1.94
	Azúcar	13.6.79
Georgia	Urea sólida	14.7.87
Alemania	Rodamientos antifricción (de bolas)	15.5.89
	Cola de origen animal	22.12.77
	Carbonato de bario	25.6.81
	Chapas y bandas de latón	6.3.87

País	Producto	Fecha de entrada en vigor
Alemania (Cont.)	Productos planos de acero al carbono laminados en frío	19.8.93
	Productos planos de acero al carbono resistentes a la corrosión	19.8.93
	Chapas de acero al carbono cortadas a medida	19.8.93
	Rodamientos de rodillos cilíndricos	15.5.89
	Cigüeñales de acero forjado	23.9.87
	Acero aleado con plomo y bismuto	22.3.93
	Correas para usos industriales, excepto las sincrónicas y las correas en forma de "V"	14.6.89
	Nitrocelulosa	10.7.90
	Hilados de rayón	30.6.92
	Tiosulfato de sodio	19.2.91
Alemania ¹	Urea sólida	14.7.87
Alemania	Rodamientos esféricos lisos	15.5.89
	Tubos corrientes y de presión	3.8.95
	Azúcar	13.6.79
Grecia	Dióxido de manganeso electrolítico	17.4.89
Hungría	Rodamientos de rodillos cónicos	19.6.87
India	Bridas de acero inoxidable forjado	9.2.94
	Tuberías y tubos	12.5.86
	Barras de acero inoxidable	21.2.95
	Varillas para trefilar de acero inoxidable	1.12.93
	Ácido sulfanílico	2.3.93
Irán	Pistachos	17.7.86
Israel	Artículos tubulares para campos petrolíferos	6.3.87
	Ácido fosfórico	19.8.87
Italia	Rodamientos antifricción (de bolas)	15.5.89
	Aparatos de latón para la protección contra incendios	1.3.85
	Chapas y bandas de latón	6.3.87
	Rodamientos de rodillos cilíndricos	15.5.89
	Acero de grano orientado para aplicaciones eléctricas	12.8.94
	Resina granular de politetrafluoroetileno	30.8.88
	Transformadores de gran potencia	14.6.72
	Artículos tubulares para campos petrolíferos	11.8.95
	Cinta de plástico autoadhesiva	21.10.77
	Tubos corrientes y de presión	3.8.95
	Correas sincrónicas y en forma de "V"	14.6.89
	Rodamientos de rodillos cónicos	14.8.87

País	Producto	Fecha de entrada en vigor
Italia (Cont.)	Atenuadores para instrumentos de viento, de madera	21.9.84
Japón	Hojas de resina acrílica	30.8.76
	Rodamientos antifricción (de bolas)	15.5.89
	Parabén de bencilo	13.2.91
	Velocímetros para bicicletas	22.11.72
	Chapas y bandas de latón	12.8.88
	Accesorios para tuberías, de soldadura a tope	10.2.87
	Hipoclorito de calcio	18.4.85
	Accesorios para tubería, de hierro forjado	6.7.87
	Teléfonos celulares portátiles	19.12.85
	Cinescopios para televisión en color	7.1.88
	Productos planos de acero al carbono resistentes a la corrosión	19.8.93
	Rodamientos de rodillos cilíndricos	15.5.89
	Relojes de descongelación	2.3.94
	Máquinas de estiraje	29.12.89
	Herramientas eléctricas de corte	12.7.93
	Dióxido de manganeso electrolítico	17.4.89
	Redes de pesca de fibra sintética o artificial confeccionadas	9.6.72
	Carretillas elevadoras	7.6.88
	Acero de grano orientado para aplicaciones eléctricas	10.6.94
	Resina granular de politetrafluoroetileno	24.8.88
	Cemento Portland gris y clinca	10.5.91
	Lentes oftalmoscópicas esféricas normales	15.4.92
	Amplificadores de microondas de gran potencia	20.7.82
	Tejidos estampados	25.5.78
	Correas para usos industriales	14.6.89
	Grandes motores eléctricos	24.12.80
	Transformadores de gran potencia	14.6.72
	Prensas mecánicas de transferencia	16.2.90
	Melamina	2.2.77
	Microdiscos	3.4.89
	Instrumentos para la dispersión multiangular de la luz láser	19.11.90
	Caucho de nitrilo	16.6.88
	Nitrocelulosa	10.7.90
	Artículos tubulares para campos petrolíferos	11.8.95

País	Producto	Fecha de entrada en vigor
Japón (Cont.)	Caucho de policloropreno	6.12.73
	Alcohol de polivinilo	14.5.96
	Cadena de transmisión	12.4.73
	Sistemas telefónicos pequeños para empresas	11.12.89
	Rodamientos esféricos lisos	15.5.89
	Barras de acero inoxidable	21.2.95
	Accesorios para tuberías de acero inoxidable	25.3.88
	Cables de acero	15.10.73
	Alambres de acero	8.12.78
	Metionina sintética	10.7.73
	Rodamientos de rodillos cónicos de más de 4 pulgadas	6.10.87
	Rodamientos de rodillos cónicos de 4 pulgadas como máximo	8.8.76
	Receptores de televisión	10.3.71
	Esponja de titanio	30.11.84
Kazakstán	Ferrosilicio	7.4.93
	Urea sólida	14.7.87
	Esponja de titanio	28.8.94
Kenya	Claveles corrientes	23.4.87
Corea, Rep. de	Chapas y bandas de latón	12.1.87
	Tubos soldados de acero no aleado, de sección circular	2.11.92
	Productos planos de acero al carbono laminados en frío	19.8.93
	Cinescopios para televisión en color	7.1.88
	Receptores de televisión en color	30.4.84
	Productos planos de acero al carbono resistentes a la corrosión	19.8.93
	Memorias dinámicas de acceso aleatorio de un megabit como mínimo	10.5.93
	Nitrocelulosa para usos industriales	10.7.90
	Artículos tubulares para campos petrolíferos	11.8.95
	Álbumes para fotografías	16.12.85
	Accesorios para tuberías	23.5.86
	Películas de teraftalato de polietileno	5.6.91
	Sistemas telefónicos pequeños para empresas	7.2.90
	Accesorios de acero inoxidable para tuberías, de soldadura a tope	23.2.93
	Baterías de cocina de acero inoxidable	20.1.87
	Cables de acero	26.3.93
	Tubos soldados de acero inoxidable	30.12.92

País	Producto	Fecha de entrada en vigor
Kirguistán	Urea sólida	14.7.87
Letonia	Urea sólida	14.7.87
Lituania	Urea sólida	14.7.87
Malasia	Hilado de caucho extruido	7.10.92
México	Tubos soldados de acero no aleado, de sección circular	2.11.92
	Baterías de cocina	2.12.86
	Planchas de acero al carbono cortadas a medida	19.8.93
	Flores frescas cortadas	23.4.87
	Cemento Portland gris y clinca	30.8.90
	Artículos tubulares para campos petrolíferos	11.8.95
	Cables de acero	25.3.93
Moldova	Urea sólida	14.7.87
Países Bajos	Fibra aramida	24.6.94
	Chapas y bandas de latón	12.8.88
	Productos planos de acero al carbono laminados en frío	19.8.93
Nueva Zelandia	Alambres y varillas para cobresoldar	4.12.85
	Kiwis	2.6.92
Noruega	Salmón del Atlántico fresco refrigerado	12.4.91
Polonia	Chapas de acero al carbono cortadas a medida	19.8.93
Rumania	Rodamientos de bolas	15.5.89
	Chapas de acero al carbono cortadas a medida	19.8.93
	Urea sólida	14.7.87
	Rodamientos de rodillos cónicos	19.6.87
Federación de Rusia	Ferrosilicio	24.6.93
	Ferrovandio	10.7.95
	Magnesio puro	12.5.95
	Urea sólida	14.7.87
	Esponja de titanio	28.8.68
Singapur	Rodamientos de bolas	15.5.89
	Cinescopios para televisión en color	7.1.88
	Tubos y tuberías de sección rectangular	13.11.86
	Correas en forma de "V"	14.6.89
Sudáfrica	Alambres y varillas para cobresoldar	29.1.86
	Alcohol furfurílico	21.6.95
España	Chapas de acero al carbono cortadas a medida	19.8.93
	Permanganato de potasio	19.1.84
	Barras de acero inoxidable	2.3.95

País	Producto	Fecha de entrada en vigor
Suecia	Rodamientos de bolas	15.5.89
	Chapas y bandas de latón	6.3.87
	Chapas de acero al carbono cortadas a medida	19.8.93
	Rodamientos de rodillos cilíndricos	15.5.89
	Tubos huecos de acero inoxidable, sin costura	3.12.87
	Chapas de acero inoxidable	8.6.73
Tayikistán	Urea sólida	14.7.87
Tailandia	Accesorios para tuberías, de soldadura a tope	6.7.92
	Piña en lata	18.7.95
	Tuberías y tubos soldados, de sección circular	11.3.86
	Alcohol furfurílico	25.7.95
	Accesorios para tuberías	20.8.87
Turquía	Aspirina	25.8.87
	Tubos y tuberías	15.5.86
Turkmenistán	Urea sólida	14.7.87
Ucrania	Ferrosilicio	7.4.93
	Magnesio puro	12.5.95
	Urea sólida	14.7.87
	Esponja de titanio	28.8.68
	Uranio	30.8.93
Reino Unido	Rodamientos de bolas	15.5.89
	Cigüeñales	21.9.87
	Chapas de acero al carbono cortadas a medida	19.8.93
	Rodamientos de rodillos cilíndricos	15.5.89
	Acero aleado con plomo y bismuto	22.3.93
	Nitrocelulosa	10.7.90
	Tiosulfato de sodio	19.2.91
Uzbekistán	Urea sólida	14.7.87
Venezuela	Tubos de acero no aleado, de sección circular	2.11.92
	Ferrosilicio	24.6.93
Yugoslavia	Nitrocelulosa	16.10.90

Notas

¹Pertenece solamente a la antigua RDA.

ACUERDOS DE SUSPENSIÓN

Correspondientes al período comprendido entre el 1° de enero y el 30 de junio de 1996

País	Producto	Fecha de entrada en vigor
Canadá	Cloruro de potasio	19.1.88
China, Rep.Pop. de	Miel	2.8.95
Japón	Memorias de sólo lectura con capacidad de cambio de programas	16.8.86
Japón	Papel fotográfico para negativos en color y componentes químicos para el mismo	12.8.94
Japón	Motores eléctricos pequeños	6.11.80
Kazakstán	Uranio	26.10.92
Kirguistán	Uranio	26.10.92
Países Bajos	Papel fotográfico para negativos en color y componentes químicos para el mismo	12.8.94
Rusia	Uranio	26.10.92
Venezuela	Cemento Portland gris y clinca	27.2.92
Ucrania	Silicomanganeso	25.11.94
Uzbekistán	Uranio	26.10.92