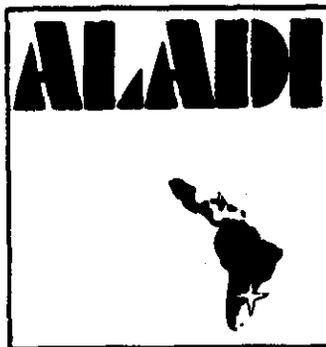


Grupo de trabajo de empresarios
de la industria electrónica y de
comunicaciones eléctricas
(Acuerdo Comercial No. 12)
20 de noviembre de 1985
Montevideo - Uruguay



Asociación Latinoamericana
de Integración
Associação Latino-Americana
de Integração

1

ACTA

ALADI/GT.IE/I/Acta
22 de noviembre de 1985

RESTRINGIDO

1. Entre los días 20 y 22 de noviembre de 1985 se reunieron en la ciudad de Montevideo las delegaciones empresariales de Brasil y México con la finalidad de introducir ajustes a las planillas de preferencias acordadas en oportunidad de la cuarta reunión empresarial de las industrias eléctricas y electrónica, con tenidas en el acuerdo 3 del documento ALADI/SI.EL/IV/Informe.
2. La reunión se llevó a cabo a solicitud de ambas delegaciones empresariales y la Secretaría General prestó su asistencia técnica y administrativa.
3. Las delegaciones procedieron a revisar el referido planillado y como resultado de sus deliberaciones introdujeron modificaciones a la descripción de algunos productos y a la magnitud de algunos cupos propuestos en la cuarta reunión empresarial del sector. Tales modificaciones se recogen en el anexo I de la presente Acta.
4. Asimismo, acordaron transmitir a los Gobiernos de sus respectivos países su interés en que las negociaciones oficiales de las preferencias propuestas en el acuerdo 3 del documento ALADI/SI.EL/IV/Informe y las modificaciones a que se refiere la presente Acta, sean instrumentadas entre ellos antes del 31 de diciembre de 1985.
5. Por otra parte, ambas delegaciones formularon sendas declaraciones relativas al requisito de anuencia previa de la Secretaría Especial de Informática que aplica el Gobierno de Brasil. Estas declaraciones se recogen en el anexo II de la presente Acta.
6. Finalmente, la delegación empresarial de Brasil presentó a la de México una lista de productos de su interés en negociar, con el cometido de ser estudiada y pronunciarse al respecto en oportunidad de la quinta reunión del sector a celebrarse en 1986. La lista de productos consta en el anexo III.
7. En el anexo IV figura la nómina de las delegaciones participantes.
8. El día 22 de noviembre de 1985 se procedió a la suscripción de la presente Acta.

//

BRASIL

Por la Associação Brasileira da Indústria
Elétrica e Eletrônica - ABINEE

JOSE CARLOS RIBEIRO BACELLAR

MEXICO

Por la Cámara Nacional de la Industria
Electrónica y de Comunicaciones Eléctri-
cas - CANIECE

MARCOS PEREZ ARENAS

//

//

ANEXO I

Modificaciones de descripciones de productos y de cupos incluidos
en las planillas correspondientes al acuerdo 3 del documento
ALADI/SI.EL/IV/Informe

Nota: Se ha mantenido el mismo código numérico que figura en las planillas del mencionado documento.

//

ah

//

CODIGO NUMERICO	DESCRIPCION DEL PRODUCTO	PAIS	ARANCEL NACIONAL	OBSERVACIONES
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
76.04.0.01	Hojas de aluminio para la fabricación de condensadores, con espesor de 20 a 100 micrones y pureza de 98 a 99%	BR	76.04.01.00	Autorización previa de CONSIDER. Cupo: US\$ 800.000
		ME	76.04.A007	Atacados en su superficie. Cupo: US\$ 800.000
84.11.2.01	Ventiladores industriales, destinados a incorporarse a equipos eléctricos, electrónicos y de telecomunicaciones	BR	84.11.10.00	Cupo: US\$ 100.000
		ME	84.11.A021	Cupo: US\$ 100.000
85.01.4.01	Transformadores con núcleo de acero silicio o de ferrita, para frecuencia de voltaje hasta 400 Hz y pesando hasta 10 kg., para uso en electrónica	BR	85.01.17.01	Cupo: US\$ 200.000
		ME	85.01.A022 85.01.A027	Cupo: US\$ 200.000
85.01.5.01 (Clasificación provisoria)	Bobinas de deflexión (yugo) para televisión blanco y negro y televisión color	BR	85.01.18.02	Cupo: US\$ 100.000
		ME	85.21.B019	Cupo: US\$ 100.000
85.01.8.03	Láminas para núcleos de transformadores	BR	85.01.91.99	Cupo: US\$ 100.000
		ME	85.01.B999	Cupo: US\$ 100.000
85.01.8.99	Núcleos de ferrita, ferrocarbonilo o polvo de hierro	BR	85.01.98.04	Cupo: US\$ 1.000.000
		ME	85.01.B999	Cupo: US\$ 1.000.000

ah

//

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
85.03.8.01	Partes y piezas sueltas para pilas alcalinas	BR	85.03.90.00	Cupo: US\$ 500.000
		ME	85.03.A007	Cupo: US\$ 500.000
85.13.1.99	Equipos multiplex por división de frecuencia (FDM), para telefonía y/o telegrafía	BR	85.13.01.99	Autorización previa de la Secretaría Especial de Informática (SEI), siempre que sean electrónicos. Cupo: US\$ 1.300.000
		ME	85.13.A009	Cupo: US\$ 1.300.000
85.13.1.99	Terminales multiplex por división de frecuencia (FDM), para telefonía y/o telegrafía	BR	85.13.01.99	Autorización previa de la Secretaría Especial de Informática (SEI), siempre que sean electrónicos. Cupo: US\$ 300.000
		ME	85.13.A999	Cupo: US\$ 300.000
85.13.8.09	Módulos totalmente electrónicos para centrales telefónicas privadas	BR	85.13.90.99	Autorización previa de la Secretaría Especial de Informática (SEI). Cupo: US\$ 5.500.000
		ME	85.13.B001	Cupo: US\$ 5.500.000
85.13.8.09	Partes y piezas identificables para terminales multiplex por división de frecuencia (FDM), para telefonía y/o telegrafía	BR	85.13.90.99	Autorización previa de la Secretaría Especial de Informática (SEI), siempre que sean electrónicos. Cupo: US\$ 350.000
		ME	85.13.B999	Cupo: US\$ 350.000
85.13.8.09	Adaptadores universales para llamadas selectivas de 4 hilos (E y M) a 2 hilos, para co	BR	85.13.90.99	Autorización previa de la Secretaría Especial de Informática (SEI),

CT

//

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
85.13.8.09 (Cont.)	nectar abonados remotos a sistemas multiplex por división de frecuencia (FDM)			siempre que sean electrónicos. Cupo: US\$ 300.000
		ME	85.13.B001	Cupo: US\$ 300.000
85.13.8.11	Partes y piezas eléctricas y electrónicas identificables para aparatos teleimpresores	BR	85.13.92.99	Autorización previa de la Secretaría Especial de Informática (SEI), siempre que sean electrónicos. Cupo: US\$ 700.000
		ME	85.13.B999	Cupo: US\$ 700.000
85.14.8.01	Partes y piezas para altavoces	BR	85.14.90.02	Cupo: US\$ 500.000
		ME	85.14.B999	Cupo: US\$ 500.000
85.14.8.01	Circuitos separadores de frecuencia para uso en cajas acústicas	BR	85.14.90.01	Cupo: US\$ 500.000
		ME	85.14.B999	Cupo: US\$ 500.000
85.14.9.01	Partes y piezas sueltas identificables para uso exclusivo en amplificadores eléctricos de baja frecuencia	BR	85.14.90.03	Cupo: US\$ 500.000
		ME	85.14.B999	Cupo: US\$ 500.000
85.15.8.01	Partes y piezas sueltas identificables para uso exclusivo en sintonizadores de AM/FM	BR	85.15.90.03	Cupo: US\$ 400.000
		ME	85.15.B999	Cupo: US\$ 400.000
85.15.8.01	Acoplador de video, con o sin interruptor	BR	85.15.90.99	Cupo: US\$ 200.000
		ME	85.15.B999	Cupo: US\$ 200.000

9

//

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
85.17.1.01	Aparato de señalización luminosa, tipo "Strobo-Light"	BR	85.17.90.00	Cupo: US\$ 100.000
		ME	85.17.A999	Cupo: US\$ 100.000
85.18.1.02	Condensadores eléctricos fijos, de poliéster	RETIRADO		
85.13.1.03	Condensadores eléctricos fijos, electrolíticos, incluidos los de tantalio	BR	85.18.04.01	Cupo: US\$ 100.000
			85.18.04.02	Cupo: US\$ 100.000
85.18.04.99	Cupo: US\$ 100.000			
85.18.1.99	Condensadores eléctricos fijos, de películas plásticas	ME	85.18.A020	Cupo: US\$ 150.000
			85.18.A007	Cupo: US\$ 150.000
85.19.2.02	Conectores simples o múltiples, para uso en electrónica	BR	85.18.99.01	Cupo: US\$ 100.000
		ME	85.18.A010	Cupo: US\$ 100.000
85.19.2.02	Conectores simples o múltiples, para uso en electrónica	BR	85.19.05.99	Cupo: US\$ 200.000
		ME	85.19.A999	Cupo: US\$ 200.000
85.19.4.99	Sistema de bastidores para uso en cuadros de comando y control de electrónica industrial, incluso prealambrados	BR	85.19.09.99	Autorización previa de la Secretaría Especial de Informática (SEI), siempre que sean electrónicos. Cupo: US\$ 1.000.000
		ME	85.19.A999	Cupo: US\$ 1.000.000
85.21.3.99	Tiristores	BR	85.21.12.03	Autorización previa de la Secretaría Especial de Informática (SEI). Cupo: US\$ 500.000
		ME	85.21.A021	Cupo: US\$ 500.000

7

//

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
85.21.8.01	Tiras de terminales o terminales (Lead Frame), para incorporarse a componentes electrónicos	BR	85.21.90.04	Autorización previa de la Secretaría Especial de Informática (SEI). Cupo: US\$ 100.000
		ME	85.21.B016	Cupo: US\$ 100.000
85.23.9.01	Cordón espiralado con terminales para aparatos telefónicos	BR	85.23.04.00	Cupo: US\$ 500.000
		ME	85.23.A999	Cupo: US\$ 500.000
90.28.1.99	Instrumentos de medición para telecomunicaciones (transmisión por división de frecuencia-FDM)	BR	90.28.14.99	Autorización previa de la Secretaría Especial de Informática (SEI), siempre que sean electrónicos. Cupo: US\$ 100.000
		ME	90.28.A999	Cupo: US\$ 100.000
92.13.0.99	Partes y piezas sueltas para la fabricación de tocadiscos	BR	92.13.06.01	Cupo: US\$ 800.000
		ME	92.13.A999	Cupo: US\$ 800.000
97.04.0.01	Partes y piezas sueltas para la fabricación de juegos de video (video games)	BR	97.04.90.01 97.04.90.02 97.04.90.99	Cupo: US\$ 2.000.000
		ME	97.04.B999	Cupo: US\$ 2.000.000

//

ANEXO II

Declaración de la delegación empresarial de México

La delegación empresarial de México,

VISTO El Acuerdo Comercial No. 12,

CONSIDERANDO Que el requisito de anuencia previa por la Secretaría Especial de Informática, para la importación de productos electrónicos, constituye en sí una restricción no arancelaria que desvirtúa la operación de las negociaciones pactadas,

DECLARA:

Que solicitará a su Gobierno que realice las gestiones necesarias ante las autoridades correspondientes de la República Federativa del Brasil para que se elimine el mencionado requisito de anuencia previa de la Secretaría Especial de Informática para los productos negociados en la ALADI.

Declaración de la delegación empresarial de Brasil

La delegación empresarial de Brasil,

VISTO La declaración de la delegación empresarial de México,

DECLARA:

Que empeñará sus máximos esfuerzos frente a las autoridades de su país para que no se aplique a los productos negociados en la ALADI el requisito de anuencia previa de la Secretaría Especial de Informática (SEI).

2

//

ah

//

ANEXO IIILista de productos de interés de la delegación empresarial de Brasil
que México lleva en consulta

<u>Código numérico</u>	<u>Descripción del producto</u>
85.18.8.01	Partes y piezas para condensadores o capacitores
85.19.3.99	Varistores
92.11.0.05	Tocadiscos con o sin cambiador de discos, sin dispositivo acústico o amplificador de sonido
92.12.0.99	Cintas magnéticas para uso en computadoras

//

ah

//

ANEXO IVLISTA DE PARTICIPANTESBRASIL:

TARCIO ALVARES

Associação Brasileira da Indústria Elétrica e Eletrônica; SIEMENS S.A., Av. Mutinga 3650, São Paulo

JOÃO CECARA

Associação Brasileira da Indústria Elétrica e Eletrônica; PHILIPS do Brasil, R. Geraldo Flauzino Gomes 33, São Paulo

CARLOS ALBERTO DE MATA RODRIGUES

Associação Brasileira da Indústria Elétrica e Eletrônica; BASF Brasileira S.A., Av. São Luis 86, São Paulo

LEONEL MACHADO

Associação Brasileira da Indústria Elétrica e Eletrônica; DURACELL do Brasil Ind. Com. Ltda., Av. Euzebio Stevaux 1867, São Paulo

PETER MENZEL

Associação Brasileira da Indústria Elétrica e Eletrônica; 3M do Brasil Ltda., Anhanguera Km. 110, Campinas SP

JOSE CARLOS RIBEIRO BACELLAR

Associação Brasileira da Indústria Elétrica e Eletrônica, Av. Paulista 1313, 7o. andar, São Paulo

MEXICO:

RUBEN BLAS BERNAL CEDENO

Cámara Nacional de la Industria Electrónica y de Comunicaciones Eléctricas; NCR, Alfonso Herrera 75, México, D.F.

CARLOS BILLERBECK

Cámara Nacional de la Industria Electrónica y de Comunicaciones Eléctricas; SIEMENS S.A., Poniente 116-590, México, D.F.

MANUEL CHACON HERRERA

Cámara Nacional de la Industria Electrónica y de Comunicaciones Eléctricas; POLARIS COMPUTACION S.A. de C.V., Av. Coyoacán 1878-503, 03240 México, D.F.

WERNER MITTENZWEY

Cámara Nacional de la Industria Electrónica y de Comunicaciones Eléctricas; SIEMENS S.A., Poniente 116-590, México, D.F.

MARCOS PEREZ ARENAS

Cámara Nacional de la Industria Electrónica y de Comunicaciones Eléctricas; GRADIENTE Mexicana S.A., Pacífico 332, 04330 México, D.F.

