



Asociación Latinoamericana
de Integración
Associação Latino-Americana
de Integração

ACUERDO COMERCIAL No. 9

Sector de la industria de equipos de
generación, transmisión y distribución
de electricidad

Segundo Protocolo Adicional

ALADI/AAP.C/9.2
29 de enero de 1988

Los Plenipotenciarios de la República Federativa del Brasil y de los Estados Unidos Mexicanos, debidamente acreditados por sus respectivos Gobiernos según poderes que fueron depositados en la Secretaría General de la Asociación, convienen en modificar el Acuerdo Comercial no. 9 suscrito entre ambos países en el sector de la industria de equipos de generación, transmisión y distribución de electricidad, en los términos que a continuación se expresan:

Artículo 1o.- Sustituir en su totalidad, las preferencias negociadas entre los países signatarios para la importación de los productos incluidos en el programa de liberación del Acuerdo, por las que se registran en este Protocolo.

Artículo 2o.- El presente Protocolo rige a partir de su suscripción.

//

ANEXO I

PREFERENCIAS ACORDADAS POR LOS PAISES SIGNATARIOS PARA LA
IMPORTACION DE LOS PRODUCTOS NEGOCIADOS

//

NOTAS COMPLEMENTARIAS

1. Brasil

La importación de los productos negociados queda sujeta, sin perjuicio de las condiciones establecidas para cada caso, al cumplimiento de las disposiciones siguientes:

- a) A la percepción de la tasa de mejoramiento de puertos establecida por la Ley no. 3.421 de 10/VIII/38, artículo 2o., letra A y los Decretos-leyes nos. 415 y 1.507 de 10/I/69 y 23/XII/76, respectivamente.
- b) Al impuesto sobre operaciones financieras establecido por Decretos-leyes nos. 1.783 y 1.844 de 18/IV/80 y 30/XII/80, respectivamente y la Resolución no. 1.301 del Banco Central del Brasil de fecha 6/IV/87.
- c) A los programas establecidos por la CACEX de conformidad con lo dispuesto por la Resolución no. 125, de 5/VIII/80 del CONCEX.

2. México

Los productos incluidos en el presente Anexo tributarán, asimismo, un derecho consular percibido en pesos mexicanos (Código Aduanero, Decreto de 11/II/72 y Decreto publicado en el Diario Oficial de 19/IV/78).

ABREVIATURAS

- LI - Libre importación
- IP - Emisión de la guía de importación suspendida

NALADI	D e s c r i p c i o n			REGIMEN DEL ACUERDO		O b s e r v a c i o n
	REGIMEN	GENERAL	PAIS:	R. Leg	Prof. (%)	
	Ar. NACIONAL	R. Leg. Ad-val	Espec.			
74.19	OTRAS MANUFACTURAS DE COBRE					
74.19.0.99	LDS DEMAS			BR	LI 76	CONECTORES Y TERMINALES DE COBRE PARA SUBESTACIONES, LINEAS AEREAS Y SISTEMAS DE TIERRA CUPD ANUAL: US\$ 30.000
	74197900	IP	70	ME	LI 50	CONECTORES Y TERMINALES DE COBRE PARA SUBESTACIONES, LINEAS AEREAS Y SISTEMAS DE TIERRA CUPD ANUAL: US\$ 30.000
	7419A002	LI	33			
	7419A999	LI	33			
76.16	OTRAS MANUFACTURAS DE ALUMINIO					
76.16.9	OTROS					
76.16.9.99	LDS DEMAS			BR	LI 76	CONECTORES Y TERMINALES DE ALUMINIO PARA SUBESTACIONES, LINEAS AEREAS Y SISTEMAS DE TIERRA CUPD ANUAL: US\$ 30.000
	76169900	IP	70	ME	LI 50	CONECTORES Y TERMINALES DE ALUMINIO PARA LINEAS AEREAS CUPD ANUAL: US\$ 30.000 EN CONJUNTO CON LOS CONECTORES Y TERMINALES DE ALUMINIO PARA SUBESTACIONES Y SISTEMAS DE TIERRA
	7616A002	LI	20			
	7616A999	LI	23			
65.01	MAGUINAS GENERADORAS; MOTORES; CONVERTIDORES ROTATIVOS O ESTATICOS (RECTIFICADORES, ETC.); TRANSFORMADORES; BOBINAS DE REACTANCIA Y DE AUTOINDUC-					

NALADI	D e s c r i p c i o n			REGIMEN DEL ACUERDO		O b s e r v a c i o n
	REGIMEN Ar. NACIONAL	GENERAL R. Leg.	Ad-val Espec.	PAIS:	R. Leg Pref. (%)	
85.01	(Cont.)					
	ACION					
85.01.1	MAQUINAS GENERADORAS					
85.01.1.00	DE CORRIENTE ALTERNA (ALTERNADORES)					
85.01.1.01	HASTA 300 KVA			BR	LI 70	GENERADORES NAVALES, CON TENSION CONS_ TANTE, SIN CEPILLOS, DE HASTA 3.000 KG. DE PESO SE REQUIERE CERTIFICADO PARA USO NAVAL
		85010201	LI 55			
					LI 63	GENERADORES NAVALES, CON TENSION CONS_ TANTE, SIN CEPILLOS, DE MAS DE 3.000 KG. DE PESO SE REQUIERE CERTIFICADO PARA USO NAVAL
		85010202	LI 45			
				ME	LI 50	GENERADORES NAVALES, CON TENSION CONS_ TANTE, SIN CEPILLOS SE REQUIERE CERTIFICADO PARA USO NAVAL
		8501A003	LI 33			
85.01.1.02	DE MAS DE 300 HASTA 1.000 KVA			BR	LI 70	GENERADORES NAVALES, CON TENSION CONS_ TANTE, SIN CEPILLOS, DE HASTA 3.000 KG. DE PESO SE REQUIERE CERTIFICADO PARA USO NAVAL
		85010201	LI 55			
					LI 63	GENERADORES NAVALES, CON TENSION CONS_ TANTE, SIN CEPILLOS, DE MAS DE 3.000 KG. DE PESO SE REQUIERE CERTIFICADO PARA USO NAVAL
		85010202	LI 45			
				ME	LI 50	GENERADORES NAVALES, CON TENSION CONS_ TANTE, SIN CEPILLOS SE REQUIERE CERTIFICADO PARA USO NAVAL
		8501A003	LI 33			

NALADI	D e s c r i p c i o n			REGIMEN DEL ACUERDO		--- O b s e r v a c i o n ---	
	REGIMEN	GENERAL	Ar. NACIONAL R.Leg.	R.Leg	Pref. (%)		
			Ad-val Espec.	PAIS:			
85.01.1.03:	DE MAS DE 1.000 HASTA 10.000 KVA			BR	LI	100	GENERADORES NAVALES, CON TENSION CONS_ TANTE, SIN CEPILLOS, DE MAS DE 6.000 KVA SE REQUIERE CERTIFICADO PARA USO NAVAL
	B5010201	LI	55				
	B5010202	LI	45				
				LI		70	LOS DEMAS GENERADORES NAVALES, CON TEN_ SION CONSTANTE, SIN CEPILLOS, DE HASTA 3.000 KG. DE PESO SE REQUIERE CERTIFICADO PARA USO NAVAL
	B5010201	LI	55				
				LI		43	LOS DEMAS GENERADORES NAVALES, CON TEN_ SION CONSTANTE, SIN CEPILLOS, DE MAS DE 3.000 KG. DE PESO SE REQUIERE CERTIFICADO PARA USO NAVAL
	B5010202	LI	45				
				ME	LI	50	GENERADORES NAVALES, CON TENSION CONS_ TANTE, SIN CEPILLOS, DE HASTA 6.000 KVA SE REQUIERE CERTIFICADO PARA USO NAVAL
	B501A003	LI	33				
				LI		100	GENERADORES NAVALES, CON TENSION CONS_ TANTE, SIN CEPILLOS, DE MAS DE 6.000 KVA SE REQUIERE CERTIFICADO PARA USO NAVAL
	B501A005	LI	0				
85.01.1.04:	DE MAS DE 10.000 HASTA 100.000 KVA			BR	LI	100	GENERADORES NAVALES, CON TENSION CONS_ TANTE, SIN CEPILLOS SE REQUIERE CERTIFICADO PARA USO NAVAL
	B5010202	LI	45				
				ME	LI	100	GENERADORES NAVALES, CON TENSION CONS_ TANTE, SIN CEPILLOS SE REQUIERE CERTIFICADO PARA USO NAVAL
	B501A005	LI	0				

NALADI	D e s c r i p c i o n			REGIMEN DEL ACUERDO		REGIMEN GENERAL Ar. NACIONAL R. Leg. Ad-val Espec.	PAIS:	R. Leg Pref. (%)	--- O b s e r v a c i o n ---
	REGIMEN	GENERAL	Ar. NACIONAL	R. Leg	Pref. (%)				
B5.01.1.10:	DE CORRIENTE CONTINUA (DINAMDS)								
B5.01.1.11:	HASTA 300 KW			BR	LI		70		GENERADORES NAVALES, CON TENSION CONS_ TANTE, SIN CEPILLOS, DE HASTA 3.000 KG. DE PESO SE REQUIERE CERTIFICADO PARA USO NAVAL
	85010101	LI	55		LI		63		GENERADORES NAVALES, CON TENSION CONS_ TANTE, SIN CEPILLOS, DE MAS DE 3.000 KG. DE PESO SE REQUIERE CERTIFICADO PARA USO NAVAL
	85010102	LI	45		LI		100		LOS DEMAS, DE MAS DE 3.000 KG. DE PESO CUPO ANUAL: US\$ 200.000 EN CONJUNTO CON LOS GENERADORES DE HASTA 3.000 KG. DE PESO, EXCEPTO NAVALES
	85010102	LI	45		LI		70		LOS DEMAS, DE HASTA 3.000 KG. DE PESO CUPO ANUAL: US\$ 200.000 EN CONJUNTO CON LOS GENERADORES DE MAS DE 3.000 KG. DE PESO, EXCEPTO NAVALES
	85010101	LI	55	ME	LI		50		GENERADORES NAVALES, CON TENSION CONS_ TANTE, SIN CEPILLOS, DE HASTA 150 KW SE REQUIERE CERTIFICADO PARA USO NAVAL
	8501A004	LI	33		LI		50		LOS DEMAS GENERADORES NAVALES, CON TEN_ SION CONSTANTE, SIN CEPILLOS SE REQUIERE CERTIFICADO PARA USO NAVAL
	8501A005	LI	0		LI		50		DE HASTA 150 KW DE CAPACIDAD CUPO ANUAL: US\$ 200.000 EN CONJUNTO CON LOS GENERADORES DE CORRIENTE CONTINUA DE MAS DE 150 KW Y HASTA 300 KW DE CAPACI_ DAD
	8501A004	LI	33						

Acuerdo: 02-009

Preferencias Acordadas entre: BRASIL MEXICO

NALADI	D e s c r i p c i o n			REGIMEN DEL ACUERDO		O b s e r v a c i o n
	REGIMEN	GENERAL	PAIS:	R. Leg	Pref. (%)	
	Ar. NACIONAL	R. Leg.	Ad-val	Espe.		
85.01.1.11: (Cont.)				LI	100	DE MAS DE 150 KW DE CAPACIDAD CUPD ANUAL: US\$ 200.000 EN CONJUNTO CON LOS GENERADORES DE CORRIENTE CONTINUA DE HASTA 150 KW DE CAPACIDAD
	B501A005	LI	0			
85.01.1.12: DE MAS DE 300 HASTA 1.000 KW				BR LI	100	DE HASTA 3.000 KG. DE PESO CUPD ANUAL: US\$ 200.000 EN CONJUNTO CON LOS GENERADORES DE MAS DE 3.000 KG. DE PESO
	B5010101	LI	55			
				LI	100	DE MAS DE 3.000 KG. DE PESO CUPD ANUAL: US\$ 200.000 EN CONJUNTO CON LOS GENERADORES DE HASTA 3.000 KG. DE PESO
	B5010102	LI	45			
				LI	65	GENERADORES NAVALES, CON TENSION CONS_ TANTE, SIN CEPILLOS, DE HASTA 3.000 KG. DE PESO SE REQUIERE CERTIFICADO PARA USO NAVAL
	B5010101	LI	55			
				LI	58	GENERADORES NAVALES, CON TENSION CONS_ TANTE, SIN CEPILLOS, DE MAS DE 3.000 KG. DE PESO SE REQUIERE CERTIFICADO PARA USO NAVAL
	B5010102	LI	45			
				ME LI	50	GENERADORES NAVALES, CON TENSION CONS_ TANTE, SIN CEPILLOS SE REQUIERE CERTIFICADO PARA USO NAVAL
	B501A005	LI	0			
				LI	100	LOS DEMAS CUPD ANUAL: US\$ 200.000
	B501A005	LI	0			

NACIONALIDAD	DESCRIPCION			REGIMEN DEL ACUERDO		OBSERVACION		
	REGIMEN GENERAL	Ar. NACIONAL R. Leg.	GENERAL Ad-val Espec.	PAIS	R. Leg Pref. (%)			
	85.01.1.13: DE MAS DE 1.000 HASTA 10.000 KW			BR	LI	65	GENERADORES NAVALES, CON TENSION CONSTANTE, SIN CEPILLOS, DE HASTA 3.000 KG. DE PESO SE REQUIERE CERTIFICADO PARA USO NAVAL	
	85010101	LI	55					
				LI		58		GENERADORES NAVALES, CON TENSION CONSTANTE, SIN CEPILLOS DE MAS DE 3.000 KG. DE PESO SE REQUIERE CERTIFICADO PARA USO NAVAL
	85010102	LI	45					
				ME	LI	50	GENERADORES NAVALES, CON TENSION CONSTANTE, SIN CEPILLOS SE REQUIERE CERTIFICADO PARA USO NAVAL	
	8501A005	LI	0					
	85.01.1.14: DE MAS DE 10.000 HASTA 100.000 KW			BR	LI	100		GENERADORES NAVALES, CON TENSION CONSTANTE, SIN CEPILLOS SE REQUIERE CERTIFICADO PARA USO NAVAL
85010102	LI	45						
			ME	LI	100	GENERADORES NAVALES, CON TENSION CONSTANTE, SIN CEPILLOS SE REQUIERE CERTIFICADO PARA USO NAVAL		
	8501A005 LI 0							
85.01.2	MOTORES DE CORRIENTE ALTERNA, COMPRENDIDOS LOS UNIVERSALES							
85.01.2.00	MONOFASICOS							
85.01.2.01	HASTA 1 HP			BR	LI	97	MOTORES MONOFASICOS DESDE 1/75 HASTA 1/16 HP, EXCEPTO PARA TOCADISCOS, TOCA-CINTAS Y GRABADORES CUPO ANUAL: US\$ 300.000	
	85010801	LI	70					
			ME	LI	75	MOTORES MONOFASICOS DESDE 1/75 HASTA		

NALADI	D e s c r i p c i o n			REGIMEN DEL ACUERDO		O b s e r v a c i o n
	REGIMEN	GENERAL	PAIS:	R. Leg	Prof. (%)	
	Ar. NACIONAL	R. Leg.	Ad-val	Espec.		
85.01.2.01: (Cont.)				ME		1/16 HP. PARA AFEITADORAS ELECTRICAS CUPO ANUAL: US\$ 300.000 EN CONJUNTO CON LOS DEMAS MOTORES MONOFASICOS DESDE 1/75 HASTA 1/16 HP. EXCEPTO PARA TOCADISCOS, TOCACINTAS Y GRABADORES
	B501A008	LI	33			
				LI	75	LOS DEMAS MOTORES MONOFASICOS DESDE 1/75 HASTA 1/16 HP. EXCEPTO PARA TOCA_ DISCOS, TOCACINTAS Y GRABADORES CUPO ANUAL: US\$ 300.000 EN CONJUNTO CON LOS MOTORES MONOFASICOS DESDE 1/75 HASTA 1/16 HP. PARA AFEITADORAS ELECTRICAS
	B501A015	LI	33			
85.01.2.10: TRIFASICOS						
85.01.2.11: HASTA 1 HP				BR	LI 85	MOTORES ASINCRONICOS PARA USO NAVAL, CON ROTOR DE JAULA, FRACCIONARIO, CON POTEN_ CIA MENOR DE 1 HP CUPO ANUAL: US\$ 100.000 EN CONJUNTO CON LOS MOTORES ASINCRONICOS PARA USO NAVAL CON ROTOR DE JAULA, FRACCIONARIO, CON POTENCIA IGUAL A 1 HP Y LOS MOTORES ASINCRONICOS PARA USO NAVAL CON ROTOR DE JAULA, CLASIFICADOS EN LOS ITEM 85.01.2.12; 85.01.2.13 Y 85.01.2.14 SE REQUIERE CERTIFICADO PARA USO NAVAL
	B5011001	LI	70			
				LI	85	MOTORES ASINCRONICOS PARA USO NAVAL, CON ROTOR DE JAULA, FRACCIONARIO, CON POTEN_ CIA IGUAL A 1 HP CUPO ANUAL: US\$ 100.000 EN CONJUNTO CON LOS MOTORES ASINCRONICOS PARA USO NAVAL CON ROTOR DE JAULA, FRACCIONARIO, CON POTENCIA MENOR DE 1 HP Y LOS MOTORES ASINCRONICOS PARA USO NAVAL CON ROTOR DE JAULA CLASIFICADOS EN LOS ITEM 85.01.2.12; 85.01.2.13 Y 85.01.2.14 SE REQUIERE CERTIFICADO PARA USO NAVAL
	B5011002	LI	70			
				ME	LI 68	MOTORES ASINCRONICOS PARA USO NAVAL, CON ROTOR DE JAULA, HASTA 1 HP CUPO ANUAL: US\$ 100.000 EN CONJUNTO CON

Preferencias Acordadas entre: BRASIL MEXICO

NALADI	D e s c r i p c i o n			REGIMEN DEL ACUERDO		O b s e r v a c i o n
	REGIMEN Ar. NACIONAL	GENERAL R. Leg.	Ad-val Espec.	PAIS:	R. Leg Pref. (%)	
85.01.2.11: (Cont.)				ME		LOS MOTORES ASINCRONICOS PARA USO NAVAL CON ROTOR DE JAULA CLASIFICADOS EN LOS ITEM: 85.01.2.12; 85.01.2.13 Y 85.01.2.14 SE REQUIERE CERTIFICADO PARA USO NAVAL
	8501A019	LI	33			
85.01.2.12: DE MAS DE 1 HASTA 10 HP				BR : LI	85	MOTORES ASINCRONICOS PARA USO NAVAL, CON ROTOR DE JAULA, FRACCIONARIOS, CON POTENCIA MAYOR DE 1 HP Y HASTA 3.000 KG. DE PESO VER CUPO ANUAL ASIGNADO AL ITEM 85.01.2.11 SE REQUIERE CERTIFICADO PARA USO NAVAL
	85011002	LI	70			
				ME : LI	68	MOTORES ASINCRONICOS PARA USO NAVAL, CON ROTOR DE JAULA VER CUPO ANUAL ASIGNADO AL ITEM 85.01.2.11 SE REQUIERE CERTIFICADO PARA USO NAVAL
	8501A019	LI	33			
85.01.2.13: DE MAS DE 10 HASTA 100 HP				BR : LI	85	MOTORES ASINCRONICOS PARA USO NAVAL, CON ROTOR DE JAULA, FRACCIONARIOS, HASTA 3.000 KG. DE PESO VER CUPO ASIGNADO AL ITEM 85.01.2.11 SE REQUIERE CERTIFICADO PARA USO NAVAL
	85011002	LI	70			
				ME : LI	68	MOTORES ASINCRONICOS PARA USO NAVAL, CON ROTOR DE JAULA VER CUPO ASIGNADO AL ITEM 85.01.2.11 SE REQUIERE CERTIFICADO PARA USO NAVAL
	8501A019	LI	33			
85.01.2.14: DE MAS DE 100 HP				BR : LI	86	MOTORES ASINCRONICOS PARA USO NAVAL, CON ROTOR DE JAULA VER CUPO ASIGNADO AL ITEM 85.01.2.11

NALADI	D e s c r i p c i o n			REGIMEN DEL ACUERDO		PAIS:	--- O b s e r v a c i o n ---
	REGIMEN	GENERAL		R. Leg	Prof. (%)		
	Ar. NACIONAL	R. Leg.	Ad-val Espec.				
85.01.2.14: (Cont.)				BR			SE REQUIERE CERTIFICADO PARA USO NAVAL
	85011002	LI	70				
	85011099	LI	70				
				LI	86		MOTORES TRIFASICOS DE INDUCCION, CON ROTOR DE JAULA, DE POTENCIA SUPERIOR A 500 HP CUPD ANUAL: US\$ 250.000
	85011002	LI	70				
	85011099	LI	70				
				ME	LI	50	MOTORES ASINCRONICOS PARA USO NAVAL, CON ROTOR DE JAULA, CON POTENCIA SUPERIOR A 12.000 HP VER CUPD ASIGNADO AL ITEM 85.01.2.11 SE REQUIERE CERTIFICADO PARA USO NAVAL
	8501A013	LI	20				
				LI	69		MOTORES ASINCRONICOS PARA USO NAVAL, CON ROTOR DE JAULA, CON POTENCIA INFERIOR A 12.000 HP VER CUPD ASIGNADO AL ITEM 85.01.2.11 SE REQUIERE CERTIFICADO PARA USO NAVAL
	8501A019	LI	33				
				LI	68		MOTORES TRIFASICOS DE INDUCCION, CON ROTOR DE JAULA, DE POTENCIA SUPERIOR A 500 HP E INFERIOR A 12.000 HP CUPD ANUAL: US\$ 250.000
	8501A019	LI	33				
85.01.2.90: LOS DEMAS							
85.01.2.99: LOS DEMAS				BR	LI	93	MOTORES TRIFASICOS CON ROTOR DE ANILLOS PARA PUENTES RODANTES CUPD ANUAL: US\$ 200.000
	85011101	LI	70				
	85011102	LI	70				
				LI	100		SERVOMOTORES DE CORRIENTE CONTINUA PARA APLICACION EN AVANCES DE MAQUINAS OPERATIVAS CON POTENCIAS DE 0,3 HASTA 3 KW, HASTA 3.000 KG. DE PESO CUPD ANUAL: US\$ 200.000

NALADI	D e s c r i p c i o n			REGIMEN DEL ACUERDO		--- O b s e r v a c i o n ---
	REGIMEN	GENERAL		R. Leg	Prof. (%)	
	Ar. NACIONAL	R. Leg.	Ad-val Espec.	PAIS:		
85.01.2.99: (Cont.)				BR		
	85010701	LI	70			
	85010702	LI	70			
	85010703	LI	70			
				ME : LI	65	MOTORES TRIFASICOS CON ROTOR DE ANILLOS PARA PUENTES RODANTES CUPD ANUAL: US\$ 200.000
	8501A019	LI	33			
				LI	100	SERVIDMOTORES DE CORRIENTE CONTINUA PARA APLICACION EN AVANCES DE MAQUINAS OPERATIVAS CON POTENCIAS DE C.3 HASTA 3 KW CUPD ANUAL: US\$ 200.000
	8501A999	LI	0			
85.01.3	MOTORES DE CORRIENTE CONTINUA					
85.01.3.08: DE MAS DE 7,5 KW				BR : LI	100	DESDE 3.500 KW HASTA 10.000 KW, DE MAS DE 3.000 KG. DE PESO CUPD ANUAL: US\$ 500.000 EN CONJUNTO CON LOS MOTORES DE CORRIENTE CONTINUA DESDE 3.500 KW HASTA 10.000 KW, DE MAS DE 10 KG. Y HASTA 3.000 KG. DE PESO
	85010704	LI	70			
				LI	73	DESDE 3.500 KW HASTA 10.000 KW, DE MAS DE 10 KG. Y HASTA 3.000 KG DE PESO CUPD ANUAL: US\$ 500.000 EN CONJUNTO CON LOS MOTORES DE CORRIENTE CONTINUA DE 3.500 KW HASTA 10.000 KW, DE MAS DE 3.000 KG. DE PESO
	85010703	LI	70			
				ME : LI	100	DESDE 3.500 KW HASTA 10.000 KW CUPD ANUAL: US\$ 500.000
	8501A053	LI	0			
85.01.4	CONVERTIDORES ESTATICOS					
85.01.4.01: RECTIFICADORES DE VAPOR DE MERCURIO				BR : LI	62	CUPD ANUAL: US\$ 50.000
	85011900	LI	55			

Preferencias Acordadas entre: BRASIL MEXICO

NALADI	D e s c r i p c i o n			REGIMEN DEL ACUERDO		O b s e r v a c i o n
	REGIMEN Ar. NACIONAL R. Leg.	GENERAL Ad-val	Espec.	PAIS:	R. Leg Pref. (%)	
85.01.4.01: (Cont.)				ME	LI 50	CUPD ANUAL: US\$ 50.000
	8501A035	LI	20			
85.01.6 TRANSFORMADORES						
85.01.6.00: DE DIELECTRICO LIQUIDO						
85.01.6.01: HASTA 10 KVA				BR	LI 81	DE HASTA 10 KG. DE PESO, EXCEPTO PARA RADIO Y TELEVISION CUPD ANUAL: US\$ 1.000.000 EN CONJUNTO CON LOS TRANSFORMADORES DE HASTA 10 KVA DE DIELECTRICO LIQUIDO, DE MAS DE 10 KG Y HASTA 100.000 KG DE PESO, EXCEPTO PARA RADIO Y TELEVISION, Y CON LOS TRANSFORMADORES CLASIFICADOS EN LOS ITEM: 85.01.6.02; 85.01.6.03; 85.01.6.91; 85.01.6.92 Y 85.01.6.93
	85011701	IP	70			
					LI 76	DE MAS DE 10 KG Y HASTA 100.000 KG DE PESO, EXCEPTO PARA RADIO Y TELEVISION CUPD ANUAL: US\$ 1.000.000 EN CONJUNTO CON LOS TRANSFORMADORES DE HASTA 10 KVA DE DIELECTRICO LIQUIDO, DE HASTA 10 KG DE PESO, EXCEPTO PARA RADIO Y TELEVISION Y CON LOS TRANSFORMADORES CLASIFICADOS EN LOS ITEM: 85.01.6.02; 85.01.6.03; 85.01.6.91; 85.01.6.92 Y 85.01.6.93
	85011702	LI	55			
				ME	LI 60	DE DISTRIBUCION, MONOFASICOS CUPD ANUAL: US\$ 1.000.000 EN CONJUNTO CON LOS TRANSFORMADORES DE HASTA 10 KVA DE DIELECTRICO LIQUIDO, DE DISTRIBUCION TRIFASICOS, EXCEPTO PARA RADIO Y TELEVISION, Y CON LOS TRANSFORMADORES CLASIFICADOS EN LOS ITEM: 85.01.6.02; 85.01.6.03; 85.01.6.91; 85.01.6.92 Y 85.01.6.93
	8501A023	LI	33			
					LI 60	DE DISTRIBUCION, TRIFASICOS CUPD ANUAL: US\$ 1.000.000 EN CONJUNTO CON LOS TRANSFORMADORES DE HASTA 10 KVA DE DIELECTRICO LIQUIDO, DE DISTRIBUCION MONOFASICOS, EXCEPTO PARA RADIO Y TELEVISION

NALADI	D e s c r i p c i o n			REGIMEN DEL ACUERDO		--- O b s e r v a c i o n ---
	REGIMEN Ar. NACIONAL	GENERAL R. Leg.	Ad-val Espec.	PAIS:	R. Leg Pref. (%)	
85.01.6.01: (Cont.)				ME		VISION Y CON LOS TRANSFORMADORES CLASIFICADOS EN LOS ITEM: 85.01.6.02; 85.01.6.03; 85.01.6.91; 85.01.6.92 Y 85.01.6.93
	8501A057	LI	33			
85.01.6.02: DE MAS DE 10 HASTA 100 KVA				BR : LI	76	DE MAS DE 10 Y HASTA 100.000 KG. DE PESO. VER CUPO ASIGNADO AL ITEM 85.01.6.01
	85011702	LI	55			
				ME : LI	60	DE DISTRIBUCION. MONOFASICOS VER CUPO ASIGNADO AL ITEM 85.01.6.01
	8501A023	LI	33			
				LI	60	DE DISTRIBUCION. TRIFASICOS VER CUPO ASIGNADO AL ITEM 85.01.6.01
	8501A057	LI	33			
85.01.6.03: DE MAS DE 100 HASTA 1.000 KVA				BR : LI	76	DE MAS DE 10 Y HASTA 100.000 KG. DE PESO. VER CUPO ASIGNADO AL ITEM 85.01.6.01
	85011702	LI	55			
				ME : LI	60	DE DISTRIBUCION. MONOFASICOS VER CUPO ASIGNADO AL ITEM 85.01.6.01
	8501A023	LI	33			
				LI	60	DE DISTRIBUCION. TRIFASICOS VER CUPO ASIGNADO AL ITEM 85.01.6.01
	8501A057	LI	33			
				LI	60	DE POTENCIA SUPERIOR A 0.5 MVA VER CUPO ASIGNADO AL ITEM 85.01.6.01
	8501A055	LI	33			
85.01.6.04: DE MAS DE 1.000 HASTA 10.000 KVA				BR : LI	76	DE MAS DE 10 Y HASTA 100.000 KG. DE PESO. CUPO ANUAL: US\$ 1.000.000 EN CONJUNTO

Preferencias Acordadas entre: BRASIL MEXICO

NALADI	D e s c r i p c i o n			REGIMEN DEL ACUERDO		--- O b s e r v a c i o n ---
	REGIMEN	GENERAL		PAIS:	R. Leg Pref. (X)	
	Ar. NACIONAL	R. Leg.	Ad-val Espec.			
B5.01.6.04: (Cont.)						
	B5011702	LI	55	BR		CON LOS TRANSFORMADORES CLASIFICADOS EN LOS ITEM: 85.01.6.05; 85.01.6.06; 85.01.6.94; 85.01.6.95 Y 85.01.6.96
				ME	LI 60	DE POTENCIA SUPERIOR A 0.5 MVA CUPO ANUAL: US\$ 1.000.000 EN CONJUNTO CON LOS TRANSFORMADORES CLASIFICADOS EN LOS ITEM: 85.01.6.05; 85.01.6.06; 85.01.6.94; 85.01.6.95 Y 85.01.6.96
	G501A055	LI	33			
B5.01.6.05: DE MAS DE 10.000 HASTA 100.000 KVA						
	B5011702	LI	55	BR	LI 76	DE MAS DE 10 KG. Y HASTA 100.000 KG. DE PESO VER CUPO ASIGNADO AL ITEM 85.01.6.04
					LI 71	DE MAS DE 100.000 KG. DE PESO VER CUPO ASIGNADO AL ITEM 85.01.6.04
	B5011703	LI	45			
				ME	LI 60	DE POTENCIA SUPERIOR A 0.5 MVA VER CUPO ASIGNADO AL ITEM 85.01.6.04
	G501A055	LI	33			
B5.01.6.06: DE MAS DE 100.000 KVA						
	B5011702	LI	55	BR	LI 76	DE MAS DE 10 KG. Y HASTA 100.000 KG. DE PESO VER CUPO ASIGNADO AL ITEM 85.01.6.04
					LI 71	DE MAS DE 100.000 KG. DE PESO VER CUPO ASIGNADO AL ITEM 85.01.6.04
	B5011703	LI	45			
				ME	LI 60	DE POTENCIA SUPERIOR A 0.5 MVA VER CUPO ASIGNADO AL ITEM 85.01.6.04
	B501A055	LI	33			

Preferencias Acordadas entre: BRASIL MEXICO

NALADI	D e s c r i p c i o n			REGIMEN DEL ACUERDO		O b s e r v a c i o n
	REGIMEN	GENERAL	PAIS:	R. Leg	Prof. (%)	
	Ar. NACIONAL	R. Leg.	Ad-val	Espe.		
85.01.6.10:	LLAMADOS DE MEDIDA					
85.01.6.11:	LLAMADOS DE MEDIDA			BR	LI 76	CUPD ANUAL: US\$ 200.000
	85011600	LI	55			
	8501A026	LI	33	ME	LI 60	CUPD ANUAL: US\$ 200.000
85.01.6.90:	LOS DEMAS					
85.01.6.91:	HASTA 10 KVA			BR	LI 81	DE HASTA 10 KG. DE PESO, EXCEPTO PARA RADIO Y TELEVISION VER CUPD ASIGNADO AL ITEM 85.01.6.01
	85011701	IP	70			
	85011702	LI	55		LI 76	DE MAS DE 10 KG. Y HASTA 100.000 KG. DE PESO, EXCEPTO PARA RADIO Y TELEVISION VER CUPD ASIGNADO AL ITEM 85.01.6.01
	8501A023	LI	33	ME	LI 60	DE DISTRIBUCION, MONOFASICOS, EXCEPTO PARA RADIO Y TELEVISION VER CUPD ASIGNADO AL ITEM 85.01.6.01
	8501A057	LI	33		LI 60	DE DISTRIBUCION, TRIFASICOS, EXCEPTO PARA RADIO Y TELEVISION VER CUPD ASIGNADO AL ITEM 85.01.6.01
85.01.6.92:	DE MAS DE 10 HASTA 100 KVA			BR	LI 76	DE MAS DE 10 Y HASTA 100.000 KG. DE PESO VER CUPD ASIGNADO AL ITEM 85.01.6.01
	85011702	LI	55			
	8501A023	LI	33	ME	LI 60	DE DISTRIBUCION, MONOFASICOS VER CUPD ASIGNADO AL ITEM 85.01.6.01

Preferencias Acordadas entre: BRASIL MEXICO

NALADI	D e s c r i p c i o n			REGIMEN DEL ACUERDO		O b s e r v a c i o n
	REGIMEN	GENERAL		R. Leg	Prof. (X)	
	Ar. NACIONAL	R. Leg.	Ad-val	Especc.		
85.01.6.92: (Cont.)						
				ME		
				LI	60	DE DISTRIBUCION, TRIFASICOS VER CUPO ASIGNADO AL ITEM 85.01.6.01
	8501A057	LI	33			
85.01.6.93: DE MAS DE 100 HASTA 1.000 KVA						
				BR		
				LI	76	DE MAS DE 10 KG. Y HASTA 100.000 KG. DE PESO VER CUPO ASIGNADO AL ITEM 85.01.6.01
	85011702	LI	55			
				ME		
				LI	60	DE DISTRIBUCION, MONOFASICOS VER CUPO ASIGNADO AL ITEM 85.01.6.01
	8501A023	LI	33			
				LI	60	DE DISTRIBUCION, TRIFASICOS VER CUPO ASIGNADO AL ITEM 85.01.6.01
	8501A057	LI	33			
				LI	60	DE POTENCIA SUPERIOR A 0.5 MVA VER CUPO ASIGNADO AL ITEM 85.01.6.01
	8501A055	LI	33			
85.01.6.94: DE MAS DE 1.000 HASTA 10.000 KVA						
				BR		
				LI	76	DE MAS DE 10 KG. Y HASTA 100.000 KG. DE PESO VER CUPO ASIGNADO AL ITEM 85.01.6.04
	85011702	LI	55			
				ME		
				LI	60	DE POTENCIA SUPERIOR A 0.5 MVA VER CUPO ASIGNADO AL ITEM 85.01.6.04
	8501A055	LI	33			
85.01.6.95: DE MAS DE 10.000 HASTA 100.000 KVA						
				BR		
				LI	76	DE MAS DE 10 KG. HASTA 100.000 KG. DE PESO VER CUPO ASIGNADO AL ITEM 85.01.6.04
	85011702	LI	55			

NALADI	D e s c r i p c i o n			REGIMEN DEL ACUERDO		O b s e r v a c i o n
	REGIMEN	GENERAL	Ar. NACIONAL R. Leg. Ad-val Espec.	PAIS:	R. Leg Pref. (%)	
85.01.6.95: (Cent.)				BR		
	85011703	LI	45	LI	71	DE MAS DE 100.000 KG. DE PESO VER CUPO ASIGNADO AL ITEM 85.01.6.04
	8501A055	LI	32	ME : LI	60	DE POTENCIA SUPERIOR A 0.5 MVA VER CUPO ASIGNADO AL ITEM 85.01.6.04
85.01.6.96: DE MAS DE 100.000 KVA				BR		
	85011702	LI	55	LI	76	DE MAS DE 10 KG. Y HASTA 100.000 KG. DE PESO VER CUPO ASIGNADO AL ITEM 85.01.6.04
	85011703	LI	45	LI	71	DE MAS DE 100.000 KG. DE PESO VER CUPO ASIGNADO AL ITEM 85.01.6.04
	8501A055	LI	32	ME : LI	60	DE POTENCIA SUPERIOR A 0.5 MVA VER CUPO ASIGNADO AL ITEM 85.01.6.04
85.02	ELECTROIMANES; IMANES PERMANENTES, IMANTADOS O NO; PLATOS, MANDRILES Y OTROS DISPOSITIVOS MAGNETICOS O ELECTROMAGNETICOS SIMILARES DE SUJECION; ACOPLA- MIENTOS, EMBRAGUES, CAMBIOS DE VELOCIDAD Y FRENOS ELECTROMAGNETICOS; CABEZAS ELECTROMAGNETICAS PARA MAQUINAS ELEVADORAS					
85.02.1	ELECTROIMANES					
85.02.1.01: ELECTROIMANES				BR		
	25020100	LI	55	LI	82	SOLENOIDES DE TRACCION, PARA EMBRAGUES Y/O FRENOS, ELECTROMAGNETICOS, EXCEPTO PARA USO AUTOMOTRIZ CUPO ANUAL: US\$ 30.000
				ME : LI	50	SOLENOIDES DE TRACCION, PARA EMBRAGUE Y/O FRENOS ELECTROMAGNETICOS, EXCEPTO PARA USO AUTOMOTRIZ CUPO ANUAL: US\$ 30.000

Preferencias Acordadas entre: BRASIL MEXICO

NALADI	D e s c r i p c i o n			REGIMEN DEL ACUERDO		O b s e r v a c i o n
	REQUIMEN	GENERAL		PAIS:	R. Leg Pref. (X)	
	Ar. NACIONAL	R. Leg.	Ad-val Espec.			
85.02.1.01: (Cont.)	B502A008	LI	20	ME		
85.02.9	OTROS					
85.02.9.01: CABEZAS ELECTROMAGNETICAS PARA GRUAS				BR	LI 78	PARA MAQUINAS ELEVADORAS CON CAPACIDAD DE CARGA HASTA 30 TONELADAS, CONCEBIDAS PARA SOPORTAR TEMPERATURA IGUAL O INFERIOR A 300 GRADOS C. CUPO ANUAL: 5 UNIDADES
	B5020600	LI	45			
				ME	LI 50	PARA MAQUINAS ELEVADORAS CON CAPACIDAD DE CARGA HASTA 30 TONELADAS, CONCEBIDAS PARA SOPORTAR TEMPERATURA IGUAL O INFERIOR A 300 GRADOS C. CUPO ANUAL: 5 UNIDADES
	B502A004	LI	20			
85.11	HORNOS ELECTRICOS INDUSTRIALES O DE LABORATORIO, INCLUIDOS LOS APARATOS PARA EL TRATAMIENTO TERMICO DE MATERIAS POR INDUCCION O POR PERDIDAS DIELECTRICAS, MAQUINAS Y APARATOS ELECTRICOS O DE LASER, PARA SOLDAR O CORTAR					
85.11.1	HORNOS ELECTRICOS, INDUSTRIALES O DE LABORATORIO, INCLUIDOS LOS APARATOS PARA EL TRATAMIENTO TERMICO DE MATERIAS POR INDUCCION O POR PERDIDAS DIELECTRICAS					
85.11.1.99: LOS DEMAS				BR	LI 82	HORNOS ELECTRICOS INDUSTRIALES DE INDUCCION, DE BAJA FRECUENCIA, EXCEPTO LOS DE PANADERIA CUPO ANUAL: US\$ 200.000 EN CONJUNTO CON LOS HORNOS ELECTRICOS INDUSTRIALES, DE INDUCCION, DE ALTA FRECUENCIA, EXCEPTO LOS DE PANADERIA
	B5110206	LI	55			
				LI	82	HORNOS ELECTRICOS INDUSTRIALES, DE INDUCCION, DE ALTA FRECUENCIA, EXCEPTO LOS DE PANADERIA CUPO ANUAL: US\$ 200.000 EN CONJUNTO CON LOS HORNOS ELECTRICOS INDUSTRIALES, DE

NALADI	D e s c r i p c i o n			REGIMEN DEL ACUERDO		O b s e r v a c i o n
	REGIMEN GENERAL	Ar. NACIONAL	R. Leg. Ad-val	PAIS:	R. Leg. Pref. (%)	
85.11.1.99: (Cont.)				BR		INDUCCION, DE BAJA FRECUENCIA, EXCEPTO LOS DE PANADERIA
	85110207	LI	55			
				ME	LI 60	HORNOS ELECTRICOS INDUSTRIALES, EXCEPTO LOS DE PANADERIA, DE MAS DE 5.000 HZ CUPD ANUAL: US\$ 100.000
	8511A003	LI	25			
				LI	50	HORNOS ELECTRICOS INDUSTRIALES, EXCEPTO LOS DE PANADERIA, DE CAPACIDAD DE CARGA COMPRENDIDA ENTRE 1.5 Y 25 TONELADAS Y FRECUENCIA DE OPERACION IQUAL A 60 HZ. HORNOS ELECTRICOS INDUSTRIALES, EXCEPTO LOS DE PANADERIA, DE CAPACIDAD DE CARGA COMPRENDIDA ENTRE 100 Y 3.000 KG. Y FRECUENCIA DE OPERACION DE 180 A 3.000 HZ. CUPD ANUAL CONJUNTO: US\$ 100.000
85.11.2	: MAQUINAS Y APARATOS ELECTRICOS O DE LASER PARA SOLDAR O CORTAR					
85.11.2.02:	: MAQUINAS PARA SOLDAR, DE ARCO			BR	LI 100	DE MAS DE 1.260 A CUPD ANUAL: US\$ 100.000
	85110302	LI	70			
				ME	LI 100	DE MAS DE 1.260 A CUPD ANUAL: US\$ 100.000
	8511A010	LI	0			
85.19	: APARATOS Y MATERIAL PARA CORTE, SECCIONAMIENTO, PROTECCION, EMPALME O CONEXION DE CIRCUITOS ELECTRICOS (INTERRUPTORES, CONMUTADORES, RELES, CORTACIRCUITOS, PARARRAYOS, AMORTIGUADORES DE ONDA, TERMAS DE CORRIENTE, PORTALAMPARAS, CAJAS DE EMPALME, ETC.); RESISTENCIAS NO CALENTADORAS, POTENCIOMETROS Y REOSTATOS; CIRCUITOS IMPRESOS; CUADROS DE MANDO O DE DISTRIBUCION					
85.19.1	: RELES					

Preferencias Acordadas entre: BRASIL MEXICO

NALADI	D e s c r i p c i o n			REGIMEN DEL ACUERDO		--- O b s e r v a c i o n ---
	REGIMEN	GENERAL		PAIS:	R. Leg Pref. (%)	
	Ar. NACIONAL	R. Leg.	Ad-val Espec.			
85.19.1.01:	TERMICOS			BR	LI 75	PARA USO EN LLAVES MAGNETICAS CUPO ANUAL: US\$ 30.000
	85190299	IP	45			
				LI	75	LOS DEMAS CUPO ANUAL: US\$ 30.000
	85190299	IP	45			
				ME	LI 56	PARA USO EN LLAVES MAGNETICAS CUPO ANUAL: US\$ 30.000
	8519A007	LI	25			
				LI	56	LOS DEMAS CUPO ANUAL: US\$ 30.000
	8519A007	LI	25			
85.19.1.99:	LOS DEMAS			BR	LI 100	RELES DE SOBRE CORRIENTE, EXCEPTO LOS DE INDUCCION CUPO ANUAL: US\$ 250.000
	85190299	IP	45			
				ME	LI 100	RELES DE SOBRE CORRIENTE, EXCEPTO LOS DE INDUCCION CUPO ANUAL: US\$ 250.000
	8519A008	LI	0			
85.19.2	APARATOS Y MATERIAL PARA CORTE, SECCIONAMIENTO, PROTECCION, EMPALME Y CONEXION (EXCEPTO RELES)					
85.19.2.02:	CONTACTOS O CONECTORES			BR	LI 78	CONTACTORES AL VACIO CUPO ANUAL: US\$ 150.000
	85190299	IP	45			
				ME	LI 50	CONTACTORES AL VACIO CUPO ANUAL: US\$ 150.000
	8519A001	LI	20			

Preferencias Acordadas entre: BRASIL MEXICO

NALADI	D e s c r i p c i o n			REGIMEN DEL ACUERDO		REGIMEN GENERAL Ar. NACIONAL R. Leg. Ad-val Espec.	PAIS:	R. Leg	Pref. (%)	--- O b s e r v a c i o n ---
85.19.2.03:	CONMUTADORES			BR	LI			63		ARRANCADORES MANUALES A VOLTAJE REDUCIDO HASTA 100 HP CUPO ANUAL: US\$ 40.000
	85190299	IP	45							
				ME	LI			50		ARRANCADORES MANUALES A VOLTAJE REDUCIDO HASTA 100 HP CUPO ANUAL: US\$ 40.000
	8519A017	LI	33							
85.19.2.04:	INTERRUPTORES			BR	LI			76		INTERRUPTORES DE NAVAJAS CON CARGA DE MAS DE 5 KV CUPO ANUAL: US\$ 150.000
	85190101	IP	70							
					LI			89		BOTONES PULSADORES PARA COMANDO CUPO ANUAL: US\$ 15.000
	85190199	IP	70							
					LI			87		SELECTORES DE CIRCUITO EXCEPTO LOS DE USO EN ELECTRONICA CUPO ANUAL: US\$ 15.000
	85190104	IP	70							
				ME	LI			50		INTERRUPTORES DE NAVAJAS CON CARGA DE MAS DE 5 KV CUPO ANUAL: US\$ 150.000
	8519A015	LI	33							
					LI			60		BOTONES PULSADORES PARA COMANDO CUPO ANUAL: US\$ 15.000
	8519A001	LI	20							
					LI			60		SELECTORES DE CIRCUITO EXCEPTO LOS DE USO EN ELECTRONICA CUPO ANUAL: US\$ 15.000
	8519A009	LI	33							

Preferencias Acordadas entre: BRASIL MEXICO

NÚMERO	D e s c r i p c i o n			RÉGIMEN DEL ACUERDO		O b s e r v a c i o n	
	REGIMEN	GENERAL		R. Leg	Prof. (%)		
Ar. NACIONAL	R. Leg.	Ad-val	Espec.	PAIS:			
85.19.2.05	SECCIONADORES			BR	LI	86	SECCIONADORES CONECTADORES DE NAVAJAS SIN CARGA, DE 2 KG. HASTA 2.750 KG. DE PESO CUPO ANUAL: US\$ 150.000
	85190101	IP	70				
				ME	LI	50	SECCIONADORES CONECTADORES DE NAVAJAS SIN CARGA, DE 2 KG. HASTA 2.750 KG. DE PESO CUPO ANUAL: US\$ 150.000
	8519A016	LI	20				
85.19.2.06	LLAVES MAGNETICAS DE REVERSION CON RELES TERMICOS			BR	LI	78	CON POTENCIA NOMINAL HASTA 200 HP CUPO ANUAL: US\$ 75.000 EN CONJUNTO CON LAS LLAVES MAGNETICAS CLASIFICADAS EN LOS ITEM 85.19.2.07 Y 85.19.2.08
	85190299	IP	45				
				ME	LI	50	CON POTENCIA NOMINAL HASTA 200 HP CUPO ANUAL: US\$ 75.000 EN CONJUNTO CON LAS LLAVES MAGNETICAS CLASIFICADAS EN LOS ITEM 85.19.2.07 Y 85.19.2.08
	8519A025	LI	20				
85.19.2.07	LLAVES MAGNETICAS GUARDAMOTOR			BR	LI	86	DE PROTECCION, HASTA 200 HP VER CUPO ASIGNADO AL ITEM 85.19.2.06
	85190499	LI	70				
					LI	100	DE PROTECCION, SUPERIOR A 300 HP VER CUPO ASIGNADO AL ITEM 85.19.2.06
	85190499	LI	70				
				ME	LI	50	DE PROTECCION, HASTA 200 HP VER CUPO ASIGNADO AL ITEM 85.19.2.06
	8519A025	LI	20				

NALADI	D e s c r i p c i o n			REGIMEN DEL ACUERDO		O b s e r v a c i o n
	REGIMEN	GENERAL		R. Leg	Prof. (%)	
	Ar. NACIONAL	R. Leg.	Ad-val	PAIS:		
		Especc.				
85.19.2.07: (Cont.)				ME		
				LI	100	DE PROTECCION, SUPERIOR A 300 HP VER CUPO ASIGNADO AL ITEM 85.19.2.06
	8519A070	LI	0			
85.19.2.08: LLAVES MAGNETICAS ESTRELLA O TRIANGULO				BR		
				LI	100	CON POTENCIA SUPERIOR A 300 HP VER CUPO ASIGNADO AL ITEM 85.19.2.06
	85190299	IP	45			
				ME		
				LI	100	CON POTENCIA SUPERIOR A 300 HP VER CUPO ASIGNADO AL ITEM 85.19.2.06
	8519A070	LI	0			
85.19.2.99: LOS DEMAS				BR		
				LI	76	FUSIBLES DE ALTA CAPACIDAD DE RUPTURA, DE HASTA 600 V CUPO ANUAL: US\$ 10.000
	85190402	LI	70			
				LI	90	PARARRAYOS (APARTARRAYOS) TIPO DISTRIBU- CION AUTOVALVULARES DE 3 A 30 KV NOMINA- LES PARA SISTEMAS CON NEUTRO A TIERRA HASTA 34.5 KV CUPO ANUAL: US\$ 100.000
	85190401	LI	55			
				LI	93	CORTACIRCUITOS FUSIBLES HASTA 45 KV CUPO ANUAL: US\$ 100.000
	85190499	LI	70			
				LI	93	LLAVES SECCIONADORAS O CONMUTADORES DE BANCADA PARA ALTAS CORRIENTES, CON AC- CIONAMIENTO MANUAL O MOTORIZADO, EN CO- BRE O ALUMINIO, DE 5 KA HASTA 100 KA, CON PESO UNITARIO SUPERIOR A 2 KG. SIN EXCEDER DE 2.750 KG. CUPO ANUAL: US\$ 500.000
	85190199	IP	70			
				LI	86	DISYUNTORES DE ORGANOS INDESTRUCTIBLES, EN CUALQUIER MEDIO DE EXTINCION, HASTA

NALADI	D e s c r i p c i o n			REGIMEN DEL ACUERDO		O b s e r v a c i o n
	REGIMEN	GENERAL		PAIS:	R. Leg Pref. (%)	
	Ar. NACIONAL	R. Leg.	Ad-val Espec.			
85.19.2.99: (Cont.)				BR		1 KV CUPO ANUAL: US\$ 750.000
	85190403	LI	70	LI	86	DISYUNTORES DE ORGANOS INDESTRUCTIBLES, EN CUALQUIER MEDIO DE EXTINCION, DE MAS DE 1 KV HASTA 34,5 KV CUPO ANUAL: US\$ 300.000 EN CONJUNTO CON LOS DISYUNTORES DE ORGANOS INDESTRUCTIBLES, EN CUALQUIER MEDIO DE EXTINCION, DE RUPTURA EN VACIO, DE MAS DE 600 Y HASTA 34,5 KV
	85190404	LI	70	LI	86	DISYUNTORES DE ORGANOS INDESTRUCTIBLES, EN CUALQUIER MEDIO DE EXTINCION, DE RUPTURA EN VACIO, DE MAS DE 600 V HASTA 34,5 KV CUPO ANUAL: US\$ 300.000, EN CONJUNTO CON LOS DISYUNTORES DE ORGANOS INDESTRUCTIBLES, EN CUALQUIER MEDIO DE EXTINCION, DE MAS DE 1 KV HASTA 34,5 KV
	85190405	LI	70	LI	86	DISYUNTORES DE ORGANOS INDESTRUCTIBLES, EN CUALQUIER MEDIO DE EXTINCION, DE MAS DE 34,5 KV Y HASTA 72,5 KV CUPO ANUAL: US\$ 500.000 EN CONJUNTO CON LOS DISYUNTORES DE ORGANOS INDESTRUCTIBLES, EN CUALQUIER MEDIO DE EXTINCION: - DE RUPTURA EN VACIO, DE MAS DE 34,5 KV - DE RUPTURA EN ACEITE O LIQUIDO, DE MAS DE 72,5 KV - DE RUPTURA EN GAS, DE MAS DE 72,5 KV - DE RUPTURA EN AIRE COMPRIMIDO, DE MAS DE 72,5 KV
	85190404	LI	70	LI	86	DISYUNTORES DE ORGANOS INDESTRUCTIBLES, EN CUALQUIER MEDIO DE EXTINCION, DE RUPTURA EN VACIO, DE MAS DE 34,5 KV CUPO ANUAL: US\$ 500.000 EN CONJUNTO CON LOS DISYUNTORES DE ORGANOS INDESTRUCTIBLES, EN CUALQUIER MEDIO DE EXTINCION: - DE MAS DE 34,5 KV Y HASTA 72,5 KV - DE RUPTURA EN ACEITE O LIQUIDO, DE MAS DE 72,5 KV - DE RUPTURA EN GAS, DE MAS DE 72,5 KV - DE RUPTURA EN AIRE COMPRIMIDO, DE MAS DE 72,5 KV

NALADI	D e s c r i p c i o n			REGIMEN DEL ACUERDO		O b s e r v a c i o n
	REGIMEN Ar. NACIONAL	GENERAL R. Leg.	Ad-val Espec.	PAIS:	R. Leg Pref. (X)	
85.19.2.99: (Cont.)				BR		DE 72.5 KV
	85190405	LI	70	LI	86	DISYUNTORES DE ORGANOS INDESTRUCTIBLES, EN CUALQUIER MEDIO DE EXTINCION. DE RUPTURA EN ACEITE O LIQUIDO, DE MAS DE 72.5 KV CUPD ANUAL: US\$ 500.000 EN CONJUNTO CON LOS DISYUNTORES DE ORGANOS INDESTRUCTIBLES, EN CUALQUIER MEDIO DE EXTINCION: - DE MAS DE 34.5 KV Y HASTA 72.5 KV - DE RUPTURA EN VACIO, DE MAS DE 34.5 KV - DE RUPTURA EN GAS, DE MAS DE 72.5 KV - DE RUPTURA EN AIRE COMPRIMIDO, DE MAS DE 72.5 KV
	85190406	LI	70	LI	86	DISYUNTORES DE ORGANOS INDESTRUCTIBLES, EN CUALQUIER MEDIO DE EXTINCION. DE RUPTURA EN GAS, DE MAS DE 72.5 KV CUPD ANUAL: US\$ 500.000 EN CONJUNTO CON LOS DISYUNTORES DE ORGANOS INDESTRUCTIBLES, EN CUALQUIER MEDIO DE EXTINCION: - DE MAS DE 34.5 KV Y HASTA 72.5 KV - DE RUPTURA EN VACIO, DE MAS DE 34.5 KV - DE RUPTURA EN ACEITE O LIQUIDO, DE MAS DE 72.5 KV - DE RUPTURA EN AIRE COMPRIMIDO, DE MAS DE 72.5 KV
	85190407	LI	70	LI	86	DISYUNTORES DE ORGANOS INDESTRUCTIBLES, EN CUALQUIER MEDIO DE EXTINCION. DE RUPTURA EN AIRE COMPRIMIDO, DE MAS DE 72.5 KV CUPD ANUAL: US\$ 500.000 EN CONJUNTO CON LOS DISYUNTORES DE ORGANOS INDESTRUCTIBLES, EN CUALQUIER MEDIO DE EXTINCION: - DE MAS DE 34.5 Y HASTA 72.5 KV - DE RUPTURA EN VACIO, DE MAS DE 34.5 KV - DE RUPTURA EN ACEITE O LIQUIDO, DE MAS DE 72.5 KV - DE RUPTURA EN GAS, DE MAS DE 72.5 KV
	85190408	LI	70	LI	88	BORNES INDIVIDUALES O EN FILAS CON CUERPOS AISLANTES (TABLILLAS TERMINALES), PARA USO ELECTRICO CUPD ANUAL: US\$ 30.000

NALADI	D e s c r i p c i o n			REGIMEN DEL ACUERDO		O b s e r v a c i o n
	REGIMEN Ar. NACIONAL	GENERAL R. Leg.	Ad-val Espec.	PAIS:	R. Leg Pref. (%)	
85.19.2.99: (Cont.)				BR		
	85190599	LI	85	ME	LI 50	FUSIBLES DE ALTA CAPACIDAD DE RUPTURA, DE HASTA 600 V CUPD ANUAL: US\$ 10.000
	8519A028	LI	33	LI	83	PARARRAYOS (APARTARRAYOS) TIPO DISTRIBUCION AUTOVALVULARES DE 3 A 30 KV NOMINALES PARA SISTEMAS CON NEUTRO A TIERRA HASTA 34.5 KV CUPD ANUAL: US\$ 100.000
	8519A029	LI	33	LI	85	CORTACIRCUITOS FUSIBLES HASTA 46 KV CUPD ANUAL: US\$ 100.000
	8519A031	LI	33	LI	80	LLAVES SECCIONADORAS O COMPUTADORES DE BANCADA PARA ALTAS CORRIENTES, CON ACCIONAMIENTO MANUAL O MOTORIZADO, EN COBRE O ALUMINIO, DE 5 KA HASTA 100 KA, CON PESO UNITARIO SUPERIOR A 2 KG. SIN EXCEDER DE 2.750 KG CUPD ANUAL: US\$ 500.000
	8519A003	LI	25	LI	50	DISYUNTORES DE ORGANOS INDESTRUCTIBLES, EN CUALQUIER MEDIO DE EXTINCION, HASTA 600 V CUPD ANUAL: US\$ 750.000
	8519A026	LI	20	LI	50	DISYUNTORES DE ORGANOS INDESTRUCTIBLES, EN CUALQUIER MEDIO DE EXTINCION, DE MAS DE 600 V HASTA 34.5 KV CUPD ANUAL: US\$ 300.000
	8519A027	LI	20	LI	50	DISYUNTORES DE ORGANOS INDESTRUCTIBLES, EN CUALQUIER MEDIO DE EXTINCION, DE MAS DE 34.5 KV CUPD ANUAL: US\$ 500.000
	8519A030	LI	20			

NALADI	D e s c r i p c i o n			REGIMEN DEL ACUERDO		--- O b s e r v a c i o n ---
	REGIMEN GENERAL	Ar. NACIONAL	R. Leg. Ad-val Espec.	PAIS:	R. Leg. Pref. (%)	
85.19.2.99: (Cont.)				ME		
				LI	50	BORNES INDIVIDUALES O EN FILAS CON CUERPOS AISLANTES (TABLILLAS TERMINALES), PARA USO ELECTRICO CUPD ANUAL: US\$ 30.000
	8519A041	LI	20			
85.19.8	PARTES Y PIEZAS SUELTAS					
85.19.8.01:	DE LOS APARATOS Y MATERIAL DE LAS SUBPOSICIONES 85.19.1, 85.19.2 Y 85.19.4			BR	LI	82
						PARTES Y COMPONENTES PARA DISYUNTORES EN CUALQUIER MEDIO DE EXTINCION CON CAPACIDAD DE ALTA, MEDIA Y BAJA TENSION, DE MAS DE 34,5 KV CUPD ANUAL: US\$ 200.000
	85199199	LI	55			
				ME	LI	50
						PARTES Y COMPONENTES PARA DISYUNTORES EN CUALQUIER MEDIO DE EXTINCION CON CAPACIDAD DE ALTA, MEDIA Y BAJA TENSION, DE MAS DE 34,5 KV CUPD ANUAL: US\$ 200.000
	8519C999	LI	20			
85.24	PIEZAS Y OBJETOS DE CARBON O DE GRAFITO, CON METAL O SIN EL, PARA USOS ELECTRICOS O ELECTROTECNICOS, TALES COMO ESCOBILLAS PARA MAQUINAS ELECTRICAS, CARBONES PARA LAMPARAS, PARA PILAS O PARA MICROFONDOS, ELECTRODOS PARA HORNOS, PARA APARATOS DE SOLDADURA O PARA INSTALACIONES DE ELECTROLISIS, ETC					
85.24.0.01:	ELECTRODOS			BR	LI	100
						ELECTRODOS DE CARBON O DE GRAFITO CON O SIN METAL, PARA CORTE
	85240101	LI	30			
	85240102	LI	30			
	85240103	LI	30			
	85240199	LI	30			
				LI	100	
						ANODOS DE GRAFITO, PARA TANQUES ELECTROLITICOS
	85249900	LI	30			
				ME	LI	100

NALADI	D e s c r i p c i o n			REGIMEN DEL ACUERDO		PAIS:	--- O b s e r v a c i o n ---
	REGIMEN	GENERAL	Ar. NACIONAL R. Leg. Ad-val Espec.	R. Leg	Prof. (%)		
85.24.0.01: (Cont.)				ME			
	8524A006	LI	33				ELECTRODOS DE CARBON O DE GRAFITO CON O SIN METAL, PARA CORTE
				LI	100		
	8524A007	LI	33				ANODOS DE GRAFITO, PARA TANGUES ELECTROLITICOS
85.26	PIEZAS AISLANTES, CONSTITUIDAS ENTERAMENTE POR MATERIAS AISLANTES O QUE LLEVEN SIMPLES PIEZAS METALICAS DE UNION (PORTALAMPARAS CON PASO DE ROSCA, POR EJEMPLO) EMBUTIDAS EN LA MASA, PARA MAQUINAS, APARATOS E INSTALACIONES ELECTRICAS, CON EXCLUSION DE LOS AISLADGRES DE LA POSICION 85.25						
85.26.0.01: DE VIDRIO				BR	LI	97	
	85260100	LI	70				BUJES CAPACITIVOS PARA TRANSFORMADORES Y DISYUNTORES DE 35 KV O MAS CUPO ANUAL: US\$ 100.000
				ME	LI	80	
	8526A014	LI	10				BUJES CAPACITIVOS PARA TRANSFORMADORES Y DISYUNTORES DE 35 KV O MAS CUPO ANUAL: US\$ 100.000
85.26.0.02: DE MATERIAS CERAMICAS				BR	LI	97	
	85260200	LI	70				BUJES CAPACITIVOS PARA TRANSFORMADORES Y DISYUNTORES DE 35 KV O MAS CUPO ANUAL: US\$ 100.000
				ME	LI	80	
	8526A014	LI	10				BUJES CAPACITIVOS PARA TRANSFORMADORES Y DISYUNTORES DE 35 KV O MAS CUPO ANUAL: US\$ 100.000
85.26.0.99: LOS DEMAS				BR	LI	97	
							LOS DEMAS BUJES CAPACITIVOS PARA TRANSFORMADORES Y DISYUNTORES DE 35 KV O MAS CUPO ANUAL: US\$ 100.000

Preferencias Acordadas entre: BRASIL MEXICO

NALADI	D e s c r i p c i o n			REQIMEN DEL ACUERDO		O b s e r v a c i o n
	REGIMEN	GENERAL	PAIS:	R. Leg	Prof. (%)	
	Ar. NACIONAL	R. Leg.	Ad-val	Espe.		
85.26.0.99: (Cont.)						
	85269900	LI		70	BR	
					ME : LI	
						80
						LOS DEMAS BUJES CAPACITIVOS PARA TRANS_
						FORMADORES Y DISYUNTORES DE 35 KV O MAS
						CUPD ANUAL: US\$ 100.000
	8526A014	LI		10		
90.26	CONTADORES DE GASES, DE LIQUIDOS Y DE ELECTRICI-					
	DAD, INCLUIDOS LOS CONTADORES DE PRODUCCION, CON-					
	TROL Y COMPROBACION					
90.26.1	CONTADORES DE ELECTRICIDAD					
90.26.1.01	CONTADORES MOTORES, MONOFASICOS Y POLIFASICOS					
					BR : LI	
						100
						EXCEPTO LOS CONTADORES PARA MEDIDAS DE
						ELECTRICIDAD
						CUPD ANUAL: US\$ 100.000
	90260201	LI		55		
	90260203	LI		55		
	90260299	LI		55		
					ME : LI	
						100
						EXCEPTO LOS CONTADORES PARA MEDIDAS DE
						ELECTRICIDAD
						CUPD ANUAL: US\$ 100.000
	9026A999	LI		0		

//

La Secretaría General de la Asociación será depositaria del presente Protocolo, del cual enviará copias debidamente autenticadas a los Gobiernos signatarios.

EN FE DE LO CUAL, los respectivos Plenipotenciarios suscriben el presente Protocolo en la ciudad de Montevideo, a los quince días del mes de diciembre de mil novecientos ochenta y siete, en un original en los idiomas español y portugués, siendo ambos textos igualmente válidos.

Por el Gobierno de la República Federativa del Brasil:

Armando Sérgio Frazão

Por el Gobierno de los Estados Unidos Mexicanos:

Alejandro Castellón Garcini