



ALADI/AAP.CE/55.6/Ap.II  
15 de julio de 2016

**ACUERDO DE COMPLEMENTACIÓN ECONÓMICA No. 55  
CELEBRADO ENTRE EL MERCOSUR Y LOS ESTADOS UNIDOS MEXICANOS**

**Sexto Protocolo Adicional al Apéndice II  
“Sobre el Comercio en el Sector Automotor entre Brasil y México”**

Los plenipotenciarios de los Estados Unidos Mexicanos y de la República Federativa del Brasil, acreditados por sus respectivos Gobiernos según poderes otorgados en buena y debida forma, oportunamente depositados en la Secretaría General de la Asociación Latinoamericana de Integración (ALADI),

**CONVENCIDOS** de la importancia de atender las circunstancias imperantes en su desarrollo industrial,

**REITERANDO** la conveniencia de promover el desarrollo de la industria automotriz frente a la coyuntura internacional,

**RECONOCIENDO** la importancia de preservar las corrientes de comercio entre las Partes, en particular en el sector automotor,

**CONVIENEN EN:**

**Artículo 1º.** Mantener vigentes todas las disposiciones del Acuerdo de Complementación Económica No. 55 (en adelante “Acuerdo), de sus anexos y del Apéndice II “Sobre el Comercio en el Sector Automotor entre Brasil y México” (en adelante “Apéndice II”) del Acuerdo que no contravengan las disposiciones convenidas en el presente Protocolo.

**Artículo 2º.-** Sustituir el Artículo 7º del Quinto Protocolo Adicional al Apéndice II del Acuerdo por el siguiente texto:

“Artículo 7º.- No obstante lo dispuesto en el Artículo 4º del presente Protocolo, para las siguientes fracciones arancelarias, por un periodo de transición, a partir de la entrada en vigor del presente Protocolo y hasta el 18 de marzo de 2019, el ICR será de:

	<b>NALADISA 2002</b>	<b>DESCRIPCIÓN NALADISA 2002</b>	<b>OBSERVACIONES</b>	<b>ICR</b>
1	8301.20.00	Cerraduras de los tipos utilizados en vehículos automóviles	NALADISA Completa	18
2	8302.10.00	Bisagras de cualquier clase (incluidos los pernos y demás goznes)	NALADISA Completa	10
3	8407.34.00	De cilindrada superior a 1,000 cm <sup>3</sup> .	Excepto los monocilíndricos.	25
4	8408.20.00	Motores de los tipos utilizados para la propulsión de vehículos del capítulo 87.	De cilindrada superior a 1,500 cm <sup>3</sup> , pero inferior o igual a 2,500 cm <sup>3</sup> .	30
5	8409.91.00	Identificables como destinadas, exclusiva o principalmente, a los motores de émbolo (pistón) de encendido por chispa.	Bloques de cilindros, culatas (cabezas), colectores de admisión o escape, inyección electrónica.	20
			Anillos de pistón	10
6	8409.99.00	Las demás	Bloques de cilindros, culatas (cabezas) para motores diésel/semi, válvulas para motores diésel/semi.	20
7	8413.30.00	Bombas de carburante, aceite o refrigerante, para motores de encendido por chispa o compresión.	De combustible, para alcohol o gasolina, propias para motores de encendido por destello (chispa).	25
8	8414.30.00	Compresores de los tipos utilizados en los equipos frigoríficos	Compresor de sistema de aire acondicionado para uso automotriz	20
9	8415.20.00	De los tipos utilizados en vehículos automóviles para sus ocupantes.	Con capacidad inferior o igual a 30 000 frigorías / hora; evaporador con caja	25
10	8415.90.00	Partes.	Condensador de aire acondicionado; soporte de condensador de aire acondicionado; panel de control del sistema de ventilación y del aire acondicionado de la fracción NALADISA 8415.20.00; ventilador con motor	10
11	8421.99.00	Las demás.	Caja de resonancia del filtro de aire de vehículos de la partida 87.03; centrifugadoras, incluidas las secadoras centrifugas; aparatos para filtrar o depurar líquidos o gases	10
12	8481.80.90	Los demás	Válvulas y sus partes para uso en partes de productos automotrices y en los vehículos de la partida 87.03.	10
13	8483.10.00	Árboles de transmisión (incluidos los de levas y los cigüeñales) y manivelas.	Árboles de levas para el control de válvulas.	25
14	8483.40.00	Engranajes y ruedas de fricción, excepto de las ruedas dentadas y demás órganos elementales de transmisión presentados aisladamente; husillos fileteados de bolas o rodillos; reductores, multiplicadores y variadores de velocidad, incluidos los convertidores de par	NALADISA Completa.	10

	<b>NALADISA 2002</b>	<b>DESCRIPCIÓN NALADISA 2002</b>	<b>OBSERVACIONES</b>	<b>ICR</b>
15	8501.10.00	Motores de potencia inferior o igual a 37.5 W	Engranajes para motores de la partida 8501.10.00	20
16	8501.31.00	De potencia inferior o igual a 750 W	Motor de corriente continua	20
17	8511.10.00	Bujías de encendido	NALADISA Completa	15
18	8511.40.00	Motores de arranque, aunque funcionen también como generadores.	NALADISA Completa	20
19	8511.50.00	Los demás generadores.	Alternador de 140 amperes.	15
20	8512.20.00	Los demás aparatos de alumbrado o señalización visual.	Caja de luces combinadas para vehículos de la partida 87.03; otros aparatos de señalización visual y luces indicadoras de maniobras, de los tipos utilizados en los vehículos de la partida 87.03.	15
21	8512.90.00	Partes.	Partes para aparatos eléctricos de alumbrado o señalización para vehículos de la partida 87.03	18
22	8527.21.00	Combinados con grabador o reproductor de sonido.	NALADISA Completa	10
23	8527.29.00	Los demás.	Para vehículos de la partida 87.03	10
24	8536.10.00	Fusibles y cortacircuitos de fusible.	Caja de cortacircuitos de fusibles de vehículos de la partida 87.03.	20
25	8536.50.00	Los demás interruptores, seccionadores y conmutadores.	Llaves de encendido con cilindro para voltaje 12 V; interruptores eléctricos para voltaje inferior a 24 V.	20
26	8537.10.00	Para una tensión inferior o igual a 1000 V	NALADISA Completa	10
27	8544.30.10	Con piezas de conexión.	NALADISA Completa	10
28	8544.30.90	Los demás	Arneses para uso automotriz.	10
29	8708.10.00	Parachoques (paragolpes, defensas) y sus partes.	NALADISA Completa	10
30	8708.21.00	Cinturones de seguridad.	NALADISA Completa	10
31	8708.29.00	Los demás.	Tableros de instrumento para vehículos de la partida 87.03; partes estampadas para el montaje de carrocerías; parabrisas laminados; tubo de llenado del tanque de combustible; revestimiento prefabricado de techo y puerta; guardafangos para vehículos automotrices y sus partes; puertas para vehículos automotrices; partes para la protección contra piedras de las carrocerías de vehículos automotrices (deflectores de piedras); partes y accesorios de carrocería de vehículos automotrices (incluidas las cabinas); protector contra polvo y sus partes para uso automotriz	10
32	8708.39.00	Los demás.	Armazón de frenos; cilindro de depósito e hidrovácuo de frenos; tubería del sistema de frenos; disco de frenos; soporte del módulo de frenos y del antibloqueo de frenos.	15

	<b>NALADISA 2002</b>	<b>DESCRIPCIÓN NALADISA 2002</b>	<b>OBSERVACIONES</b>	<b>ICR</b>
33	8708.40.00	Cajas de cambio.	NALADISA Completa	20
34	8708.50.00	Ejes con diferencial, incluso provistos con otros órganos de transmisión.	NALADISA Completa.	18
35	8708.60.00	Ejes portadores y sus partes.	Barras estabilizadoras; brazos; soporte de brazo de suspensión para vehículos de la partida 87.03.	15
36	8708.70.00	Ruedas, sus partes y accesorios.	Tapas de llantas de aleación; rin de acero de 16" y 17"; y rin de aleación de aluminio de 15" a 18".	20
37	8708.80.00	Amortiguadores de suspensión	NALADISA Completa	20
38	8708.92.00	Silenciadores y tubos (caños) de escape.	NALADISA Completa	25
39	8708.94.00	Volantes, columnas y cajas de dirección.	Volantes de dirección para productos de la partida 87.03.	10
40	8708.99.00	Los demás.	Partes de cajas de cambios para los vehículos de la partida 87.03; ejes y sus partes, excepto los clasificados en la fracción 8708.50.00; partes de los productos clasificados en la fracción 8708.92.00; bolsas de aire y sus partes; semi-ejes; cojín aislante del motor de la partida 84.07; soporte delantero del motor de la partida 84.07; soporte de montaje diferencial; partes para suspensión; soporte de transmisión; partes y accesorios para volantes; terminal de barra de dirección de vehículos de la partida 87.03.	10
41	9026.10.00	Para medida o control del caudal o nivel de líquidos.	Sensor de nivel de combustible, del tipo usado en el conjunto de la bomba de gasolina.	15
42	9029.20.00	Velocímetros y tacómetros; estroboscopios.	Instrumento combinado.	10
43	9032.89.00	Los demás.	Módulos de control electrónico de la bomba y/o del tanque de combustible de vehículos de la partida 87.03; unidad de control para bolsas de aire para vehículos de la partida 87.03.	10
44	9401.90.90	Las demás.	Cojín del respaldo del asiento; cubierta del asiento; panel de la estructura del respaldo del asiento.	15

**Artículo 3º.-** Sustituir el Artículo 8º del Quinto Protocolo Adicional al Apéndice II por el siguiente texto:

“Artículo 8º.- Las Partes Contratantes establecerán una nueva fórmula de cálculo para la nueva determinación del Índice de Contenido Regional (ICR) de los vehículos comprendidos en los literales a) y b) y de las autopartes comprendidas en el literal d), del Artículo 1º del Apéndice II, la cual entrará en vigor el 19 de marzo de 2019. Para tal efecto, las Partes iniciarán negociaciones en marzo de 2018.”

**Artículo 4º.-** El presente Protocolo entrará en vigor simultáneamente en el territorio de ambas Partes en la fecha en que la última Parte comunique a la Secretaría General de la ALADI que han sido cumplidas las formalidades jurídicas necesarias para su aplicación.

**Artículo 5º.-** La Secretaría General de la ALADI será depositaria del presente Protocolo, del cual enviará copias debidamente autenticadas a los Gobiernos de los países signatarios.

**EN FÉ DE LO CUAL,** los respectivos Plenipotenciarios firman el presente Protocolo en la ciudad de Montevideo, a los veintiocho días del mes de junio de 2016 y en la Ciudad de México, a los siete días del mes de julio de 2016, en un original en los idiomas portugués y español, siendo ambos textos igualmente válidos. (Fdo.): Por el Gobierno de la República Federativa del Brasil: Maria da Graça Nunes Carrion; Por el Gobierno de los Estados Unidos Mexicanos: Ildfonso Guajardo Villarreal.

---