



**MERCOSUR/GMC/RES. N° 01/23**

## **MODIFICACIÓN DE LA NOMENCLATURA COMÚN DEL MERCOSUR**

**VISTO:** El Tratado de Asunción, el Protocolo de Ouro Preto, las Decisiones N° 07/94, 22/94, 31/04 y 08/22 del Consejo del Mercado Común y la Resolución N° 16/21 del Grupo Mercado Común.

### **CONSIDERANDO:**

Que se hace necesario ajustar la Nomenclatura Común del MERCOSUR, instrumento esencial de la Unión Aduanera.

### **EL GRUPO MERCADO COMÚN RESUELVE:**

Art. 1 - Aprobar las modificaciones a la Nomenclatura Común del MERCOSUR, en sus versiones en español y portugués, que constan como Anexos I y II, respectivamente, y forman parte de la presente Resolución.

Art. 2 - Las modificaciones a la Nomenclatura Común del MERCOSUR aprobadas por la presente Resolución entrarán en vigor a partir del 01/VII/2023, debiendo los Estados Partes asegurar su incorporación a su respectivo ordenamiento jurídico nacional previo a esa fecha.

**CXXVI GMC – Buenos Aires, 13/IV/23.**

*[Handwritten signatures in blue ink, including 'Jor', 'GMC', and 'F. H. C. W. S.']*

**ANEXO I - FE DE ERRATAS A LA NCM  
(VERSIÓN EN ESPAÑOL)**

NCM	DONDE DICE	DEBE DECIR
0105.11.90	Los demás	Las demás
0210.99.19	Los demás	Las demás
0302.7	... <i>Ctenopharyngodon idellus</i> , <i>Hypophthalmichthys</i> spp.,...	... <i>Ctenopharyngodon idellus</i> , <i>Hypophthalmichthys</i> spp.,...
0304.41.00	<i>Oncorhynchus masou</i> y <i>Oncorhynchus rhodurus</i> ),	<i>Oncorhynchus masou</i> y <i>Oncorhynchus rhodurus</i> ),
03.09	... «pellets» de pescados,...	... «pellets» de pescado,...
Nota 3 d) del Capítulo 7	... de hortalizas de...	... de hortalizas de...
0713.50	- Habas( <i>Vicia faba</i> var. <i>major</i> ),...	- Habas ( <i>Vicia faba</i> var. <i>major</i> ),...
0909.61.90	Los demás	Las demás
0909.62.90	Los demás	Las demás
Nota 1 e) del Capítulo 21	... insectos, pescado...	... insectos, pescado o...
Nota 4 del Capítulo 29	... En las partidas 29.11... ... partidas 29.05 a...	... En las partidas 29.11... ... partidas 29.05 a...
2903.81.10	Lindano (gama- Hexaclorociclohexano)	Lindano (gama- Hexaclorociclohexano)
2903.81.20	alfa-Hexaclorociclohexano	alfa-Hexaclorociclohexano
2903.81.30	beta-Hexaclorociclohexano	beta-Hexaclorociclohexano
2904.34.00	- - Perfluorooctanosulfonato de potasio	- - Perfluorooctano sulfonato de potasio
Nota 4 del Capítulo 32	... 39.01a...	... 39.01 a...
Nota 1 a) del Capítulo 34	... (partida 15.17)...	... (partida 15.17)...
3808.59.24	A base de 1,2,3,4,5,6- hexaclorociclohexano...	A base de 1,2,3,4,5,6- hexaclorociclohexano...
3908.10.14	Poliamida-6 o poliamida-6,6, sin carga	Poliamida-6 o poliamida-6,6, sin carga
Nota 4 C) del Capítulo 71	... preciosas o semipreciosas...	... preciosas o semipreciosas...
7505.22.10	... níquel-...	... níquel-...
8462.23.00	-- Prensa plegadoras,...	-- Prensas plegadoras,...
8462.26.00	... enderezar, o aplanar...	... enderezar o aplanar...
8501.10.11	... o igual a 1,8	... o igual a 1,8°
8537.10.11	Con procesador y bus superior o igual a 32 bits, incorporando recursos gráficos y ejecución de macros, resolución inferior o igual a 1 micrómetro y capacidad de conexión digital para servoaccionamientos con monitor policromático	Con procesador y bus superior o igual a 32 bits, incorporando recursos gráficos y ejecución de macros, resolución inferior o igual a 1 micrómetro (micra, micrón) y capacidad de conexión digital para servoaccionamientos con monitor policromático
8542.33.11	De espesor de capa inferior o igual a 1 micrómetro con frecuencia de operación superior o igual a 800 MHz	De espesor de capa inferior o igual a 1 micrómetro (micra, micrón)* con frecuencia de operación superior o igual a 800 MHz
8542.39.11	De espesor de capa inferior o igual a 1 micrómetro con frecuencia de operación superior o igual a 800 MHz	De espesor de capa inferior o igual a 1 micrómetro (micra, micrón)* con frecuencia de operación superior o igual a 800 MHz
8548.00.90	Los demás	Las demás
9405.41.00	-- Fotovoltaicos, diseñados para ser utilizadas...	-- Fotovoltaicos, diseñados para ser utilizados...
9405.42.00	-- Los demás, diseñados para ser utilizadas...	-- Los demás, diseñados para ser utilizados...
9405.61.00	-- Diseñados para ser utilizadas...	-- Diseñados para ser utilizados...
Nota 6 del Capítulo 95	.. La expresión... .. Estas atracciones...	... la expresión... ... Estas atracciones...
9703.90.00	Los demás	- Las demás

**ANEXO II - FE DE ERRATAS A LA NCM  
(VERSÓN EN PORTUGUÉS)**

ONDE SE LÊ		LEIA-SE	
NCM	DESCRIÇÃO	NCM	DESCRIÇÃO
2844.20.00	- Urânio enriquecido em U <sup>235</sup> e seus compostos; plutônio e seus compostos; ligas, dispersões (incluindo os <i>cermets</i> ), produtos cerâmicos e misturas que contenham urânio enriquecido em U <sup>235</sup> , plutônio ou compostos destes produtos	2844.20.00	- Urânio enriquecido em U 235 e seus compostos; plutônio e seus compostos; ligas, dispersões (incluindo os <i>cermets</i> ), produtos cerâmicos e misturas que contenham urânio enriquecido em U 235, plutônio ou compostos destes produtos
2844.30.00	- Urânio empobrecido em U <sup>235</sup> e seus compostos; tório e seus compostos; ligas, dispersões (incluindo os <i>cermets</i> ), produtos cerâmicos e misturas que contenham urânio empobrecido em U <sup>235</sup> , tório ou compostos destes produtos	2844.30.00	- Urânio empobrecido em U 235 e seus compostos; tório e seus compostos; ligas, dispersões (incluindo os <i>cermets</i> ), produtos cerâmicos e misturas que contenham urânio empobrecido em U 235, tório ou compostos destes produtos
8423.81.10	De mesa, com dispositivo registrador ou impressor de etiquetas	8423.81.10	De mesa, com dispositivo registrador ou impressor de etiquetas
8525.80.13	Com sensor de imagem a semiconductor tipo CMOS, de mais de 490 x 580 elementos de imagem ( <i>pixels</i> ) ativos, sensíveis a intensidades de iluminação inferiores a 0,20 lux	8525.89.13	Com sensor de imagem a semiconductor tipo CMOS, de mais de 490 x 580 elementos de imagem ( <i>pixels</i> ) ativos, sensíveis a intensidades de iluminação inferiores a 0,20 lux

*Handwritten signatures and initials in blue ink, including 'Jle', 'GML', and a large signature.*