

MINISTERIO DE ECONOMÍA Y HACIENDA

14766 *RESOLUCIÓN de 25 de junio de 1999, del Departamento de Aduanas e Impuestos Especiales de la Agencia Estatal de la Administración Tributaria, por la que se actualiza el Arancel Integrado de Aplicación (TARIC).*

El Arancel Integrado de Aplicación (TARIC) fue adaptado completamente por Resolución de 18 de diciembre de 1998 («Boletín Oficial del Estado» del 28), Resolución de 26 de enero de 1999 («Boletín Oficial del Estado» del 30), Resolución de 24 de febrero de 1999 («Boletín Oficial del Estado» de 9 de marzo), Resolución de 25 de marzo de 1999 («Boletín Oficial del Estado» de 6 de abril), Resolución de 22 de abril de 1999 («Boletín

Oficial del Estado» del 30) y Resolución de 26 de mayo de 1999 («Boletín Oficial del Estado» de 2 de junio). Habiéndose producido desde esta última Resolución la publicación de diferente normativa comunitaria que supone la variación en cuanto a los códigos puntuables, procede actualizarlos, sustituyendo los códigos afectados, por lo que se acuerda lo siguiente:

Primero.—Actualizar la nomenclatura y codificación del Arancel Integrado de Aplicación (TARIC), reemplazándose los textos de las partidas afectadas por los incluidos como anexo A, y aplicables desde el 1 de julio de 1999.

Segundo.—Incluir como anexo B los códigos TARIC que se suprimen a partir del 1 de julio de 1999.

Tercero.—La presente actualización será aplicable desde el 1 de julio de 1999.

Lo que se dispone para su conocimiento y efectos.
Madrid, 28 de junio de 1999.—El Director del Departamento, Javier Goizueta Sánchez.

ANEXO A

1

2

5

CODIFICACION	DESIGNACION DE LAS MERCANCIAS	UN. SUP.	C. ADIC.º N. TABLA	OBSERVACIONES	
				IMPORACION	EXPORTACION
0304.10.94.00	De 1 de enero al 14 de febrero.			CONDAL; MEAT; SANITIN; PRX-IQ PRO-IN, IQ, KE, MR M2, TZ, UG	SANITIN; PRX-IQ (TM490); RIX
2106.90.92.20	Con un contenido de proteínas de leche superior al 2,5%.			SANIM; PRO-IQ	PRX-IQ (TM490); RIX
2106.90.92.30	Las demás.			SANIM; PRO-IQ	PRX-IQ (TM490); RIX
2106.90.92.70	Con un contenido de proteínas de leche superior al 2,5 %.			SANIM; PRO-IQ	PRX-IQ (TM490); RIX
2106.90.92.80	Las demás.			SANIM; PRO-IQ	PRX-IQ (TM490); RIX
2903.30.80.40	1,1-Difluorotetano.			PRO-IQ	PRX-IQ (TM490); RIX
2903.69.90.50	1-(Clorometil)naftaleno.			PRO-IQ	PRX-IQ (TM490); RIX
2907.29.00.50	6,6',6"-Triciclohexil-4',4"-butano-1,1,3-triiltri(_m_-cresol).			PRO-IQ	PRX-IQ (TM490); RIX
2909.30.90.20	1,2-Bis(_m_-toliloxi)etano.			PQP (02041); PRO-IQ	PQP (02041); PRX-IQ (TM490); RIX
2909.30.90.30	1,2-Difenoxietano.			PQP (02041); PRO-IQ	PQP (02041); PRX-IQ (TM490); RIX
2916.12.90.30	Acrílato de isobutilo.			PRO-IQ	PRX-IQ (TM490); RIX

1

2

3

5

CODIFICACION	DESIGNACION DE LAS MERCANCIAS	UN. C. ADIC.º SUP. N. TABLA	OBSERVACIONES EXPORTACION	
			IMPORATACION	EXPORTACION
2922.21.00.30	--- Ácido 6-amino-4-hidroxinaftaleno-2-sulfónico.			PRX-IQ (TM490); RIX
2922.21.00.40	--- Ácido 7-amino-4-hidroxinaftaleno-2-sulfónico.			PRX-IQ (TM490); RIX
2924.21.90.10	--- Ácido 4,4'-dihidroxí-7,7'-ureilendinaftaleno-2-sulfónico.			
2924.21.90.90	---- Los demás.			
2924.29.90.45	---- Ácido 7-acetamido-4-hidroxinaftaleno-2-sulfónico y sus sales de sodio.			
2930.90.70.60	---- Sulfuro de fenilo y metilo.			
2931.00.95.65	---- Trietilborano.			
2933.39.95.35	---- 3,5-Dimetilopiperidina.			
2933.59.70.20	---- 2,4-Diamino-6-cloropiperidina.			
2934.90.96.55	---- Ácido nafto[1,2-d]oxadiazol-5-sulfónico.			PRX-IQ (TM490); RIX
3208.20.10.30	---- Solución de fthalato de diundecilo y un copolímero de maleato de dibutilo y metacrilato de isobutilo en un solvente hidrocarbonado.			PRX-IQ (TM490), YU (TM493)

1

3
4

2

1

CODIFICACION	DESIGNACION DE LAS MERCANCIAS	UN. SUP.	C. ADIC. N. TABLA	O B S E R V A C I O N E S	
				IMPOR	EXPORTACION
3815.19.90.45	---- Catalizador constituido esencialmente por tetraóxido de dicromo y óxido de cobre (II), con un contenido, en peso, de cobre superior o igual al 38 % pero inferior o igual a 48 %, expresado en óxido de cobre (II), fijado sobre un soporte de dióxido de silicio, destinado a la hidrogenación de acetofenonas. (TNC03)			PRO-IQ	PRX-IQ (TM490); RIX
3815.90.90.75	---- Catalizador, compuesto de una mezcla de 1,4-diazabiciclo[2.2.2]octano, ácido 2-hidroxietil iminodiacético y diacetato) de dibutilestearato, con un contenido, en peso, de 1,4-diazabiciclo[2.2.2]octano superior o igual al 5 % pero inferior o igual a 10 %.			PRO-IQ	PRX-IQ (TM490); RIX
3815.90.90.81	---- Catalizador, con un contenido, en peso, de 2-ethylhexanoato de (2-hidrox-1-metiletil)trimetilamonio superior o igual al 38 % pero inferior o igual a 48 %.			PRO-IQ	PRX-IQ (TM490); RIX
3815.90.90.82	---- Catalizador, con un contenido, en peso, de formiato de (2-hidrox-1-metiletil)trimetilamonio superior o igual al 35 % pero inferior o igual a 55 % y ácido fórmico.			PRO-IQ	PRX-IQ (TM490); RIX
3815.90.90.83	---- Catalizador, en forma de polvo, que contengan hidróxido de aluminio y magnesio hidrato, óxidos de metales de las tierras raras y pentáxido de divanadio.			PRO-IQ	PRX-IQ (TM490); RIX
3824.90.95.62	---- Ácido 4,4'-dihidrox-7,7'-ureilendi(naftaleno-2-sulfónico) y sus sales de sodio.			PRO-IQ; LPS (3200-TM135) 2501 3200 3201	PRX-IQ (TM490), YU (TM503); SPX (3200-TM135, TM139) (3201-TM135, TM139) RIX
3824.90.95.63	---- Trietilborano, en forma de solución en tetrahidrofurano.			PRO-IQ; LPS (3200-TM135) 2501 3200 3201	PRX-IQ (TM490), YU (TM503); SPX (3200-TM135, TM139) (3201-TM135, TM139) RIX

CODIFICACION	DESIGNACION DE LAS MERCANCIAS	UN.	C. ADIC.º N. TABLA	OBSERVACIONES IMPORTRACION	5
					3
3824.90.95.64	----- Silicato de aluminio y sodio, en forma de esferas de diámetro:<P>- bien superior o igual a 1,6 mm pero inferior o igual a 3,4 mm,<P>- o bien superior o igual a 4 mm pero inferior o igual a 6 mm.				
3824.90.95.65	----- Mezcla de tris(alquox carbonilamino)-1,3,5-triazinas en las que los grupos alquoxy son metoxi y butoxi.				
3824.90.95.66	----- Mezcla de _terc._alquilaminas primarias.				
3824.90.95.67	----- Preparación compuesta de óxido de indio y estano disperso en solventes orgánicos.				
3904.30.00.10	-- Copolímero de cloruro de vinilo con acetato de vinilo y ácido maleico, con un contenido, en peso, de:<P>- cloruro de vinilo superior o igual al 81,5 % pero inferior o igual al 84,5 %,<P>- acetato de vinilo superior o igual al 13,8 % pero inferior o igual al 16,2 %<P>y<P>- ácido maleico superior o igual al 0,8 % pero inferior o igual al 1,2 %,<P>destinado a la fabricación de productos de la partida n o 3215 o a utilizarse en la fabricación de revestimientos de recipientes y sistemas de cierre utilizados en los productos alimenticios y las bebidas. (TN003)				
3904.30.00.90	-- Los demás.				
3906.90.90.50	---- Polímeros acrílicos, con un contenido, en peso, de cloroetil vinil éter o acrilato de clorometilo superior o igual al 2,5 %, en una de las formas señaladas en la nota 6 b) del capítulo 39.				

1

2

3

5

CODIFICACION	DESIGNACION DE LAS MERCANCIAS	UN. C. ADIC. o SUP. N. TABLA	O B S E R V A C I O N E S	
			IMPOR TACI ON	EXP ORTACI ON
3911.90.19.20	---- Prepolímero hidrocarbonado, obtenido por la reacción de ciclopentadieno y 1,3-pentadieno.			
3915.90.93.30	---- Desechos, recortes y desperdicios, de películas fotográficas, cinematográficas y radiográficas.		PRO-IQ	PRX-IQ (TM490), YU (TM493); RIX
3919.90.69.94	---- Hoja estratificada reflectante, compuesta por una película de polimetacrilato de metilo que presenta por una cara impresiones regulares en forma de pirámides o otras formas, una película de polimetacrilato de metilo que contengan microprismas o microesferas de vidrio, una capa adhesiva y una hoja separable.		PRO-IQ	PRX-IQ (TM490), YU (TM493); RIX
3920.51.00.20	---- Placa de polimetacrilato de metilo que contengan tridróxido de aluminio, de espesor superior o igual a 3,5 mm pero inferior o igual a 19 mm.		PRO-IQ	PRX-IQ (TM490), YU (TM493); RIX
3920.62.19.81	---- Hoja de politetraftalato de etileno blanco, coloreada en la masa, de espesor superior o igual a 185 μ m pero inferior o igual a 233 μ m, recubierta por ambas caras con una capa antiestática.		PRO-IQ, NTDM-IN	PRX-IQ (TM490), YU (TM493); RIX
3920.62.90.30	---- Hoja de politetraftalato de etileno, de espesor de 500 μ m (+/- 25 μ m).		PRO-IQ	PRX-IQ (TM490), YU (TM493); RIX
3920.99.59.55	---- Membranas intercambiadoras de iones en material plástico fluorado, excepto los de la subpartida 3920.99.53.		PRO-IQ	PRX-IQ (TM490), YU (TM493); RIX
3921.90.60.91	---- Tejidos de politetrafluoroetileno, banados o recubiertos de un copolímero de tetrafluoroetileno y de trifluoroetileno con cadenas laterales alkoxyperfluoradas acabadas en grupos ácido carboxílico o ácido sulfónico, incluso en forma de sal de potasio o de sodio.		PRO-IQ	PRX-IQ (TM490), YU (TM493); RIX
3921.90.60.99	---- Las demás.		PRO-IQ	PRX-IQ (TM490), YU (TM493); RIX

CODIFICACION	DESIGNACION DE LAS MERCANCIAS	UN. C. ADIC.º SUP. N. TABLA	OBSERVACIONES		5
			3	4	
3926.90.99.20	----- Tampón amortiguador de cinta magnética, destinado a utilizarse en la fabricación de productos de la partida n° 8523.		PRO-IQ	PRX-IQ (TM490), YU (TM493); RIX	
3926.90.99.30	----- Ejes guía y poleas guía, destinados a utilizarse en la fabricación de productos de las subpartidas 8523 11 00, 8523 12 00 y 8523 13 00.		PRO-IQ	PRX-IQ (TM490), YU (TM493); RIX	
4802.51.90.10	----- Papel "over lay", de altura superior a 110 cm y con un contenido de carbono superior al 5 % en peso		PRO-IQ	PRX-IQ (TM490), YU (TM493)	
4802.51.90.90	----- Las demás.		PRO-IQ	PRX-IQ (TM490), YU (TM493)	
5607.50.90.10	----- Cordelles, no estériles, exclusivamente de ácido poliglólico, trenzados, enfundados, destinados a la fabricación de suturas quirúrgicas.		PRO-IQ, KP (TM250) LPS-RU (CD060), LPQ-BY (CD060); UA (CD060)	PRX-IQ (TM490), YU (TM493)	
5607.50.90.90	----- Los demás.		PRO-IQ, KP (TM250) LPS-RU (CD060), VN (CD060); LPQ-BY (CD060); UA (CD060)	PRX-IQ (TM490), YU (TM493)	
7212.50.99.10	----- Acero laminado en frío, recubierto por ambas caras con una capa de níquel-cinc, en forma de cinta de anchura de 40,15 (+/- 0,08) mm y de espesor de 0,3 (+/- 0,01) mm, con un contenido, en peso, de: <P>- carbono inferior o igual al 0,1 %, <P>- fósforo inferior o igual al 0,04 %, <P>- azufre inferior o igual al 0,05 %<P>y<P>- manganeso superior o igual al 0,2 % pero inferior o igual al 0,5 %.		PRO-IQ; LPS-XM (CD091)	PRX-IQ (TM490), YU (TM493)	
7212.50.99.90	----- Los demás.		PRO-IQ; LPS-XM (CD091)	PRX-IQ (TM490), YU (TM493)	

1

2

3

4

5

CODIFICACION	D E S I G N A C I O N D E L A S M E R C A N C I A S	UN.	C. ADIC. O SUP. N. TABLA	O B S E R V A C I O N E S	
				IMPOR TACI O N	E X P O R T A C I O N
8424.89.95.30	----- Máquinas y aparatos que permitan la aplicación de adhesivos, de pasta de soldar o de puntos de epoxy sobre placaetas de circuitos impresos.			PRO-1Q	PRX-1Q (TM490), YU (TM493)
8479.89.98.50	----- Máquinas y aparatos que permitan la aplicación de adhesivos, de pasta de soldar o de puntos de epoxy sobre placaetas de circuitos impresos.			PRO-1Q	PRX-1Q (TM490), YU (TM493)
8479.89.98.60	----- Máquinas y aparatos que permitan la colocación o la retirada de compuestos activos/pasivos o de elementos de conexión sobre circuitos impresos.			PRO-1Q	PRX-1Q (TM490), YU (TM493)
8520.90.90.20	----- Unidad de tracción para el registro de señales magnetoscópticas y para la reproducción de señales ópticas, que dispone por lo menos de una unidad óptica, de motores de corriente continua y un circuito impreso sobre el que están montados circuitos integrados para el mando y el proceso de señales para la lectura de discos ópticos, con un diámetro exterior que no excede de 70 mm, y sin disponer de un circuito con función de amplificación o con función de control de tensión de alimentación.	UN		MEA1; PRO-1Q	PRX-1Q (TM490), YU (TM493)
8533.40.10.31	----- Conjunto de potenciómetros (denominados "bloc focus") para una tensión de alimentación de 9,3 KV o más, pero sin exceder de 28 KV, metidos en una caja provista de conexiones.			PRO-1Q	PRX-1Q (TM490), YU (TM493)
8533.40.10.99	----- Los demás.				PRX-1Q (TM493)
8536.50.19.92	----- Interruptor de presión hidráulica que disponga de un disco disyuntor instantáneo sensible a la presión, funcionando con una tensión de alimentación de 6 V o más, pero sin exceder de 18 V.			PRO-1Q	PRX-1Q (TM490), YU (TM493)
8540.11.70.32	----- Tubo catódico de color, con una diagonal de la pantalla de 85,5 cm o más.	UN		PRO-1Q	PRX-1Q (TM490), YU (TM493)
8544.49.80.10	----- Conector elastomérico, constituido por uno o más elementos conductores y por un soporte de caucho o silicona.			PRO-1Q	PRX-1Q (TM490), YU (TM493)

CODIFICACION	DESIGNACION DE LAS MERCANCIAS	UN. C. ADIC.º SUP. N. TABLA	OBSERVACIONES		5
			4	IMPORATACION	
8544.49.80.90	---- Los demás.		PRO-IQ	PRX-IQ (TM490), YU (TM493)	
9022.30.00.10	-- Tubo de rayos X, con una tensión de objetivo de 4 KV o más, pero sin exceder de 30 KV, con una potencia que no excede de 9 W y con una intensidad de corriente objetivo que no exceda de 2 mA.	UN 4024 4029	PRO-IQ	PRX-IQ (TM490), YU (TM493); RX	
9022.30.00.90	-- Los demás.	UN 4024 4029	PRO-IQ	PRX-IQ (TM490), YU (TM493); RX	
9026.20.30.10	--- Dispositivo de medida de presión para aplicaciones en automóviles, que contenga elementos activos y pasivos montados sobre un circuito impreso y un captador, todo ello encerrado en una cápsula.	UN 4024 4029	PRO-IQ	PRX-IQ (TM490), YU (TM493); RX	
9026.20.30.90	--- Los demás.	UN 4024 4029	PRO-IQ	PRX-IQ (TM490), YU (TM493); RX	
9026.90.90.10	--- Módulo en cerámica, que comprenda componentes pasivos y un circuito impreso, destinado a la fabricación de dispositivos de medida de presión para automóviles. (TM003)	4024 4029	PRO-IQ	PRX-IQ (TM490), YU (TM493); RX	
9026.90.90.90	--- Los demás.	4024 4029	PRO-IQ	PRX-IQ (TM490), YU (TM493); RX	
9085.17.00.00	- Conjunto Industrial.				

ANEXO B

CÓDIGOS DE NOMENCLATURA QUE CAUSAN BAJA EL 01-07-1999

0304.10.94.10	5607.50.90.00
0304.10.94.90	7212.50.99.00
2106.90.92.10	8533.40.10.90
2106.90.92.90	8544.49.80.00
2924.21.90.00	9022.30.00.00
3904.30.00.00	9026.20.30.00
4802.51.90.00	9026.90.90.00