

## **SECCION XIII**

**MANUFACTURAS DE PIEDRA, YESO FRAGUABLE, CEMENTO, AMIANTO (ASBESTO), MICA O MATERIAS ANALOGAS; PRODUCTOS CERAMICOS; VIDRIO Y MANUFACTURAS DE VIDRIO**

## CAPÍTULO 70

### VIDRIO Y SUS MANUFACTURAS

#### Notas.

1. Este Capítulo no comprende:
  - a. los artículos de la partida 32.07 (por ejemplo: composiciones vitrificables, frita de vidrio y demás vidrios, en polvo, gránulos, copos o escamillas);
  - b. los artículos del Capítulo 71 (por ejemplo, bisutería);
  - c. los cables de fibras ópticas de la partida 85.44, los aisladores eléctricos (partida 85.46) y las piezas aislantes de la partida 85.47;
  - d. las fibras ópticas, elementos de óptica trabajados ópticamente, jeringas, ojos artificiales, así como termómetros, barómetros, areómetros, densímetros y demás artículos e instrumentos del Capítulo 90;
  - e. los aparatos de alumbrado, los anuncios, letreros y placas indicadoras, luminosos, y artículos similares, con fuente de luz inseparable, así como sus partes, de la partida 94.05;
  - f. los juegos, juguetes y accesorios para árboles de Navidad, así como los demás artículos del Capítulo 95, excepto los ojos sin mecanismo para muñecas o demás artículos del Capítulo 95;
  - g. los botones, pulverizadores, termos y demás artículos del Capítulo 96.
2. En las partidas 70.03, 70.04 y 70.05:
  - a. el vidrio elaborado antes del recocido no se considera trabajado;
  - b. el corte en cualquier forma no afecta la clasificación del vidrio en placas u hojas;
  - c. se entiende por capa absorbente, reflectante o antirreflectante, la capa metálica o de compuestos químicos (por ejemplo, óxidos metálicos), de espesor microscópico que absorbe, en particular, los rayos infrarrojos o mejora las cualidades reflectantes del vidrio sin impedir su transparencia o translucidez o que impide que la superficie del vidrio refleje la luz.
3. Los productos de la partida 70.06 permanecen clasificados en dicha partida, aunque tengan ya el carácter de manufacturas.
4. En la partida 70.19, se entiende por lana de vidrio:
  - a. la lana mineral con un contenido de sílice ( $\text{SiO}_2$ ) superior o igual al 60 % en peso;
  - b. la lana mineral con un contenido de sílice ( $\text{SiO}_2$ ) inferior al 60 % en peso, pero con un contenido de óxidos alcalinos ( $\text{K}_2\text{O}$  u  $\text{Na}_2\text{O}$ ) superior al 5 % en peso o con un contenido de anhídrido bórico ( $\text{B}_2\text{O}_3$ ) superior al 2 % en peso.Las lanas minerales que no cumplan estas condiciones se clasifican en la partida 68.06.
5. En la Nomenclatura, el cuarzo y demás sílices, fundidos, se consideran vidrio.

#### Nota de subpartida.

1. En las subpartidas 7013.22, 7013.33, 7013.41 y 7013.91, la expresión cristal al plomo solo comprende el vidrio con un contenido de monóxido de plomo ( $\text{PbO}$ ) superior o igual al 24 % en peso.

POSICION		DESCRIPCION	IMPO				EXPO	
NCM	SIM		AEC	DIE	TE	IN	DE	RE
70.01		DESPERDICIOS Y DESECHOS DE VIDRIO; VIDRIO EN MASA						
7001.00.00		Desperdicios y desechos de vidrio; vidrio en masa						
7001.00.00	100K	Desperdicios y desechos de vidrio	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
7001.00.00	200Q	Vidrio en masa	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
70.02		VIDRIO EN BOLAS (EXCEPTO LAS MICROESFERAS DE LA PARTIDA 7018), BARRAS, VARILLAS O TUBOS, SIN TRABAJAR						
7002.10.00		- Bolas						
7002.10.00	000M	-Bolas	4.00	4.00	3.00	LA	3.00	5.00
7002.20.00		- Barras o varillas						
7002.20.00	000B	-Barras o varillas	4.00	4.00	3.00	LA	3.00	5.00
7002.3		- Tubos:						
7002.31.00		- - De cuarzo o demás sílices fundidos						
7002.31.00	000C	--De cuarzo o demás sílices fundidos	4.00	4.00	3.00	LA	3.00	5.00
7002.32.00		- - De otro vidrio con un coeficiente de dilatación lineal inferior o igual a 5 x 10-6 por Kelvin, entre 0 °C y 300 °C						
7002.32.00	100V	De borosilicato con un contenido de óxido de boro superior al 7 % pero inferior o igual al 15 %, en peso, y un límite de dilatación lineal superior a 4x10-6 por Kelvin, entre 0 °C y 300 °C, de los tipos utilizados para la	4.00	4.00	3.00	LA	3.00	5.00
7002.32.00	900N	Los demás	4.00	4.00	3.00	LA	3.00	5.00
7002.39.00		- - Los demás						
7002.39.00	100D	De borosilicato con un contenido de óxido de boro superior al 7 % pero inferior o igual al 15 %, en peso, y un límite de dilatación lineal superior a 5x10-6 por Kelvin pero inferior o igual a 6x10-6 por kelvin, entre 0 °	4.00	4.00	3.00	LA	3.00	5.00
7002.39.00	900X	Los demás	4.00	4.00	3.00	LA	3.00	5.00
70.03		VIDRIO COLADO O LAMINADO, EN PLACAS, HOJAS O PERFILES, INCLUSO CON CAPA ABSORBENTE, REFLECTANTE O ANTIRREFLECTANTE, PERO SIN TRABAJAR DE OTRO MODO						
7003.1		- Placas y hojas, sin armar:						
7003.12.00		- - Coloreadas en la masa, opacificadas, chapadas o con capa absorbente, reflectante o antirreflectante						
7003.12.00	100K	De espesor inferior o igual a 2 mm	10.00	10.00	3.00	LA	3.00	5.00
7003.12.00	200Q	De espesor superior a 2 mm pero inferior o igual 4 mm	10.00	10.00	3.00	LA	3.00	5.00
7003.12.00	300W	De espesor superior a 4 mm pero inferior o igual 6 mm	10.00	10.00	3.00	LA	3.00	5.00
7003.12.00	400B	De espesor superior a 6 mm pero inferior o igual 8 mm	10.00	10.00	3.00	LA	3.00	5.00
7003.12.00	500G	De espesor superior a 8 mm pero inferior o igual 10 mm	10.00	10.00	3.00	LA	3.00	5.00
7003.12.00	900D	Las demás	10.00	10.00	3.00	LA	3.00	5.00
7003.19.00		- - Las demás						
7003.19.00	100U	De espesor inferior o igual a 2 mm	10.00	10.00	3.00	LA	3.00	5.00
7003.19.00	200Z	De espesor superior a 2 mm pero inferior o igual 4 mm	10.00	10.00	3.00	LA	3.00	5.00
7003.19.00	300E	De espesor superior a 4 mm pero inferior o igual 6 mm	10.00	10.00	3.00	LA	3.00	5.00
7003.19.00	400K	De espesor superior a 6 mm pero inferior o igual 8 mm	10.00	10.00	3.00	LA	3.00	5.00
7003.19.00	500Q	De espesor superior a 8 mm pero inferior o igual 10 mm	10.00	10.00	3.00	LA	3.00	5.00
7003.19.00	900M	Las demás	10.00	10.00	3.00	LA	3.00	5.00
7003.20.00		- Placas y hojas, armadas						
7003.20.00	100A	De espesor inferior o igual a 2 mm	10.00	10.00	3.00	LA	3.00	5.00
7003.20.00	200F	De espesor superior a 2 mm pero inferior o igual 4 mm	10.00	10.00	3.00	LA	3.00	5.00
7003.20.00	300L	De espesor superior a 4 mm pero inferior o igual 6 mm	10.00	10.00	3.00	LA	3.00	5.00
7003.20.00	400R	De espesor superior a 6 mm pero inferior o igual 8 mm	10.00	10.00	3.00	LA	3.00	5.00
7003.20.00	500X	De espesor superior a 8 mm pero inferior o igual 10 mm	10.00	10.00	3.00	LA	3.00	5.00
7003.20.00	900U	Las demás	10.00	10.00	3.00	LA	3.00	5.00
7003.30.00		- Perfiles						
7003.30.00	000J	-Perfiles	10.00	10.00	3.00	LA	3.00	5.00
70.04		VIDRIO ESTIRADO O SOPLADO, EN HOJAS, INCLUSO CON CAPA ABSORBENTE, REFLECTANTE O ANTIRREFLECTANTE, PERO SIN TRABAJAR DE OTRO MODO						
7004.20.00		- Vidrio coloreado en la masa, opacificado, chapado o con capa absorbente, reflectante o antirreflectante						
7004.20.00	100U	De espesor inferior o igual a 2 mm	10.00	10.00	3.00	LA	3.00	5.00
7004.20.00	200Z	De espesor superior a 2 mm pero inferior o igual 4 mm	10.00	10.00	3.00	LA	3.00	5.00
7004.20.00	300E	De espesor superior a 4 mm pero inferior o igual 6 mm	10.00	10.00	3.00	LA	3.00	5.00
7004.20.00	400K	De espesor superior a 6 mm pero inferior o igual 8 mm	10.00	10.00	3.00	LA	3.00	5.00
7004.20.00	500Q	De espesor superior a 8 mm pero inferior o igual 10 mm	10.00	10.00	3.00	LA	3.00	5.00
7004.20.00	900M	Los demás	10.00	10.00	3.00	LA	3.00	5.00
7004.90.00		- Los demás vidrios						
7004.90.00	100T	De espesor inferior o igual a 2 mm	10.00	10.00	3.00	LA	3.00	5.00
7004.90.00	200Y	De espesor superior a 2 mm pero inferior o igual 4 mm	10.00	10.00	3.00	LA	3.00	5.00
7004.90.00	300D	De espesor superior a 4 mm pero inferior o igual 6 mm	10.00	10.00	3.00	LA	3.00	5.00
7004.90.00	400J	De espesor superior a 6 mm pero inferior o igual 8 mm	10.00	10.00	3.00	LA	3.00	5.00
7004.90.00	500P	De espesor superior a 8 mm pero inferior o igual 10 mm	10.00	10.00	3.00	LA	3.00	5.00
7004.90.00	900L	Los demás	10.00	10.00	3.00	LA	3.00	5.00
70.05		VIDRIO FLOTADO Y VIDRIO DESBASTADO O PULIDO POR UNA O LAS DOS CARAS, EN PLACAS U HOJAS, INCLUSO CON CAPA ABSORBENTE, REFLECTANTE O ANTIRREFLECTANTE, PERO SIN TRABAJAR DE OTRO MODO						
7005.10.00		- Vidrio sin armar con capa absorbente, reflectante o antirreflectante						
7005.10.00	100Y	De espesor inferior o igual a 2 mm	10.00	10.00	3.00	LA	3.00	5.00
7005.10.00	200D	De espesor superior a 2 mm pero inferior o igual 4 mm	10.00	10.00	3.00	LA	3.00	5.00
7005.10.00	300J	De espesor superior a 4 mm pero inferior o igual 6 mm	10.00	10.00	3.00	LA	3.00	5.00
7005.10.00	400P	De espesor superior a 6 mm pero inferior o igual 8 mm	10.00	10.00	3.00	LA	3.00	5.00
7005.10.00	500V	De espesor superior a 8 mm pero inferior o igual 10 mm	10.00	10.00	3.00	LA	3.00	5.00
7005.10.00	900R	Los demás	10.00	10.00	3.00	LA	3.00	5.00
7005.2		- Los demás vidrios sin armar:						
7005.21.00		- - Coloreados en la masa, opacificados, chapados o simplemente desbastados						
7005.21.00		Flotado coloreado						
7005.21.00		De espesor inferior a 8 mm						
7005.21.00	111E	De espesor inferior a 2 mm	10.00	10.00	3.00	LA	3.00	5.00
7005.21.00	112G	De espesor superior o igual a 2 mm pero inferior a 3 mm	10.00	10.00	3.00	LA	3.00	5.00
7005.21.00	113J	De espesor superior o igual a 3 mm pero inferior a 4 mm	10.00	10.00	3.00	LA	3.00	5.00
7005.21.00	114L	De espesor superior o igual a 4 mm pero inferior a 5 mm	10.00	10.00	3.00	LA	3.00	5.00
7005.21.00	115N	De espesor superior o igual a 5 mm pero inferior a 6 mm	10.00	10.00	3.00	LA	3.00	5.00
7005.21.00	119X	Los demás	10.00	10.00	3.00	LA	3.00	5.00
7005.21.00		De espesor superior o igual a 8 mm						
7005.21.00	121H	De espesor inferior a 10 mm	10.00	10.00	3.00	LA	3.00	5.00
7005.21.00	122K	De espesor superior o igual a 10 mm pero inferior a 12 mm	10.00	10.00	3.00	LA	3.00	5.00
7005.21.00	123M	De espesor superior o igual a 12 mm pero inferior a 15 mm	10.00	10.00	3.00	LA	3.00	5.00
7005.21.00	124P	De espesor superior o igual a 15 mm pero inferior a 19 mm	10.00	10.00	3.00	LA	3.00	5.00
7005.21.00	125R	De espesor superior o igual a 19 mm pero inferior a 20 mm	10.00	10.00	3.00	LA	3.00	5.00
7005.21.00	129A	Los demás	10.00	10.00	3.00	LA	3.00	5.00
7005.21.00	900T	Los demás	10.00	10.00	3.00	LA	3.00	5.00

POSICION		DESCRIPCION	IMPO				EXPO	
NCM	SIM		AEC	DIE	TE	IN	DE	RE
7005.29.00		- - Los demás						
7005.29.00		Flotado						
7005.29.00		De espesor inferior a 8 mm						
7005.29.00	111A	De espesor inferior a 2 mm	10.00	10.00	3.00	LA	3.00	5.00
7005.29.00	112C	De espesor superior o igual a 2 mm pero inferior a 3 mm	10.00	10.00	3.00	LA	3.00	5.00
7005.29.00	113E	De espesor superior o igual a 3 mm pero inferior a 4 mm	10.00	10.00	3.00	LA	3.00	5.00
7005.29.00	114G	De espesor superior o igual a 4 mm pero inferior a 5 mm	10.00	10.00	3.00	LA	3.00	5.00
7005.29.00	115J	De espesor superior o igual a 5 mm pero inferior a 6 mm	10.00	10.00	3.00	LA	3.00	5.00
7005.29.00	119T	Los demás	10.00	10.00	3.00	LA	3.00	5.00
7005.29.00		De espesor superior o igual a 8 mm						
7005.29.00	121D	De espesor inferior a 10 mm	10.00	10.00	3.00	LA	3.00	5.00
7005.29.00	122F	De espesor superior o igual a 10 mm pero inferior a 12 mm	10.00	10.00	3.00	LA	3.00	5.00
7005.29.00	123H	De espesor superior o igual a 12 mm pero inferior a 15 mm	10.00	10.00	3.00	LA	3.00	5.00
7005.29.00	124K	De espesor superior o igual a 15 mm pero inferior a 19 mm	10.00	10.00	3.00	LA	3.00	5.00
7005.29.00	125M	De espesor superior o igual a 19 mm pero inferior a 20 mm	10.00	10.00	3.00	LA	3.00	5.00
7005.29.00	129W	Los demás	10.00	10.00	3.00	LA	3.00	5.00
7005.29.00	900N	Los demás	10.00	10.00	3.00	LA	3.00	5.00
7005.30.00		- Vidrio armado						
7005.30.00	100B	De espesor inferior o igual a 2 mm	10.00	10.00	3.00	LA	3.00	5.00
7005.30.00	200G	De espesor superior a 2 mm pero inferior o igual 4 mm	10.00	10.00	3.00	LA	3.00	5.00
7005.30.00	300M	De espesor superior a 4 mm pero inferior o igual 6 mm	10.00	10.00	3.00	LA	3.00	5.00
7005.30.00	400T	De espesor superior a 6 mm pero inferior o igual 8 mm	10.00	10.00	3.00	LA	3.00	5.00
7005.30.00	500Y	De espesor superior a 8 mm pero inferior o igual 10 mm	10.00	10.00	3.00	LA	3.00	5.00
7005.30.00	900V	Los demás	10.00	10.00	3.00	LA	3.00	5.00
70.06		VIDRIO DE LAS PARTIDAS 7003, 7004 Ó 7005, CURVADO, BISELADO, GRABADO, TALADRADO, ESMALTADO O TRABAJADO DE OTRO MODO, PERO SIN ENMARCAR NI COMBINAR CON OTRAS MATERIAS						
7006.00.00		Vidrio de las partidas 7003, 7004 ó 7005, curvado, biselado, grabado, taladrado, esmaltado o trabajado de otro modo, pero sin enmarcar ni combinar con otras materias						
7006.00.00	000X	VIDRIO DE LAS PARTIDAS 70.03, 70.04 ó 70.05, CURVADO, BISELADO, GRABADO, TALADRADO, ESMALTADO O TRABAJADO DE OTRO MODO, PERO SIN ENMARCAR NI COMBINAR CON OTRAS MATERIAS.	12.00	12.00	3.00	LA	3.00	5.00
70.07		VIDRIO DE SEGURIDAD CONSTITUIDO POR VIDRIO TEMPLADO O CONTRACHAPADO						
7007.1		- Vidrio templado:						
7007.11.00		- - De dimensiones y formatos que permitan su empleo en automóviles, aeronaves, barcos u otros vehículos						
7007.11.00		De los tipos utilizados en automóviles						
7007.11.00	110A	Parabrisas	12.00	12.00	3.00	LNA	3.00	5.00
7007.11.00	120D	Lunetas	12.00	12.00	3.00	LNA	3.00	5.00
7007.11.00	190B	Los demás	12.00	12.00	3.00	LNA	3.00	5.00
7007.11.00	200C	De los tipos utilizados en aeronaves	12.00	12.00	3.00	LNA	3.00	5.00
7007.11.00	300H	De los tipos utilizados en barcos	12.00	12.00	3.00	LNA	3.00	5.00
7007.11.00	900Q	Los demás	12.00	12.00	3.00	LNA	3.00	5.00
7007.19.00		-- Los demás						
7007.19.00	000M	--Los demás	12.00	12.00	3.00	LA	3.00	5.00
7007.2		- Vidrio contrachapado:						
7007.21.00		- - De dimensiones y formatos que permitan su empleo en automóviles, aeronaves, barcos u otros vehículos						
7007.21.00		De los tipos utilizados en automóviles						
7007.21.00	110P	Vidrios de seguridad a prueba de balas (R. 3115/94 ex-ANA)	12.00	12.00	3.00	LNA	3.00	5.00
7007.21.00	190Q	Los demás	12.00	12.00	3.00	LNA	3.00	5.00
7007.21.00	200R	Los demás, vidrios de seguridad a prueba de balas (R. 3115/94 ex-ANA)	12.00	12.00	3.00	LNA	3.00	5.00
7007.21.00	900E	Los demás	12.00	12.00	3.00	LNA	3.00	5.00
7007.29.00		-- Los demás						
7007.29.00	100G	Vidrio de seguridad a prueba de balas (R. 3115/94 ex-ANA)	12.00	12.00	3.00	LA	3.00	5.00
7007.29.00		Coloreado						
7007.29.00	210Q	De espesor superior o igual a 6 mm pero inferior a 8 mm	12.00	12.00	3.00	LA	3.00	5.00
7007.29.00	220U	De espesor superior o igual a 8 mm pero inferior a 10 mm	12.00	12.00	3.00	LA	3.00	5.00
7007.29.00	230X	De espesor superior o igual a 10 mm pero inferior a 12 mm	12.00	12.00	3.00	LA	3.00	5.00
7007.29.00	290R	Los demás	12.00	12.00	3.00	LA	3.00	5.00
7007.29.00		Los demás						
7007.29.00	910D	De espesor superior o igual a 6 mm pero inferior a 8 mm	12.00	12.00	3.00	LA	3.00	5.00
7007.29.00	920G	De espesor superior o igual a 8 mm pero inferior a 10 mm	12.00	12.00	3.00	LA	3.00	5.00
7007.29.00	930K	De espesor superior o igual a 10 mm pero inferior a 12 mm	12.00	12.00	3.00	LA	3.00	5.00
7007.29.00	990E	Los demás	12.00	12.00	3.00	LA	3.00	5.00
70.08		VIDRIERAS AISLANTES DE PAREDES MÚLTIPLES						
7008.00.00		Vidrieras aislantes de paredes múltiples						
7008.00.00	000J	VIDRIERAS AISLANTES DE PAREDES MÚLTIPLES.	12.00	12.00	3.00	LA	3.00	5.00
70.09		ESPEJOS DE VIDRIO, ENMARCADOS O NO, INCLUIDOS LOS ESPEJOS RETROVISORES						
7009.10.00		- Espejos retrovisores para vehículos						
7009.10.00		De los tipos utilizados en motocicletas o bicicletas						
7009.10.00	110A	De los tipos utilizados en bicicletas	14.00	14.00	3.00	LNA	3.00	5.00
7009.10.00	190B	Los demás	14.00	14.00	3.00	LNA	3.00	5.00
7009.10.00		Los demás						
7009.10.00		Solamente cortados o conformados en las dimensiones finales para utilizacion en vehiculos o autopartes.						
7009.10.00	911W	De los tipos utilizados en retrovisores exteriores de vehiculos automoviles	14.00	14.00	3.00	LNA	3.00	5.00
7009.10.00	912Y	De los tipos utilizados en retrovisores interiores de vehiculos automoviles.	14.00	14.00	3.00	LNA	3.00	5.00
7009.10.00	919N	Los demas	14.00	14.00	3.00	LNA	3.00	5.00
7009.10.00		Los demas espejos retrovisores para vehiculos automoviles						
7009.10.00	921Z	Exteriores	14.00	14.00	3.00	LNA	3.00	5.00
7009.10.00	922B	Interiores	14.00	14.00	3.00	LNA	3.00	5.00
7009.10.00	990V	Los demás	14.00	14.00	3.00	LNA	3.00	5.00
7009.9		- Los demás:						
7009.91.00		- - Sin enmarcar						
7009.91.00		Coloreados						
7009.91.00	110A	De espesor inferior a 2 mm	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	5.00
7009.91.00	120D	De espesor superior o igual a 2 mm pero inferior a 3 mm	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	5.00
7009.91.00	130G	De espesor superior o igual a 3 mm pero inferior a 4 mm	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	5.00
7009.91.00	140K	De espesor superior o igual a 4 mm pero inferior a 5 mm	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	5.00
7009.91.00	150N	De espesor superior o igual a 5 mm pero inferior a 6 mm	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	5.00
7009.91.00	190B	Los demás	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	5.00
7009.91.00		Los demás						
7009.91.00	910U	De espesor inferior a 2 mm	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	5.00
7009.91.00	920X	De espesor superior o igual a 2 mm pero inferior a 3 mm	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	5.00
7009.91.00	930A	De espesor superior o igual a 3 mm pero inferior a 4 mm	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	5.00

POSICION		DESCRIPCION	IMPO				EXPO	
NCM	SIM		AEC	DIE	TE	IN	DE	RE
7009.91.00	940D	De espesor superior o igual a 4 mm pero inferior a 5 mm	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	5.00
7009.91.00	950G	De espesor superior o igual a 5 mm pero inferior a 6 mm	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	5.00
7009.91.00	990V	Los demás	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	5.00
7009.92.00		- - Enmarcados						
7009.92.00	000D	--Enmarcados	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	5.00
70.10		BOMBONAS (DAMAJUANAS), BOTELLAS, FRASCOS, BOCALES, TARROS, ENVASES TUBULARES, AMPOLLAS Y DEMÁS RECIPIENTES PARA EL TRANSPORTE O ENVASADO, DE VIDRIO; BOCALES PARA CONSERVAS, DE VIDRIO; TAPONES, TAPAS Y DEMÁS DISPOSITIVOS DE CIERRE, DE VIDRIO						
7010.10.00		- Ampollas						
7010.10.00	100B	Aptos para estar en contacto con alimentos	10.00	10.00	3.00	LA	3.00	5.00
7010.10.00	900V	Los demás	10.00	10.00	3.00	LA	3.00	5.00
7010.20.00		- Tapones, tapas y demás dispositivos de cierre						
7010.20.00	100Q	Aptos para estar en contacto con alimentos	10.00	10.00	3.00	LA	3.00	5.00
7010.20.00	900J	Los demás	10.00	10.00	3.00	LA	3.00	5.00
7010.90		- Los demás						
7010.90.1		De capacidad superior a 1 l						
7010.90.11		Bombonas (damajuanas) y botellas						
7010.90.11	100G	Aptos para estar en contacto con alimentos	10.00	10.00	3.00	LA	3.00	5.00
7010.90.11	900A	Los demás	10.00	10.00	3.00	LA	3.00	5.00
7010.90.12		Frascos, bocalas, potes, envases tubulares y demás recipientes para el transporte o envasado; bocalas para conservas						
7010.90.12	100P	Aptos para estar en contacto con alimentos	10.00	10.00	3.00	LA	3.00	5.00
7010.90.12	900H	Los demás	10.00	10.00	3.00	LA	3.00	5.00
7010.90.2		De capacidad superior a 0,33 l pero inferior o igual a 1 l						
7010.90.21		Bombonas (damajuanas) y botellas						
7010.90.21	100R	Aptos para estar en contacto con alimentos	10.00	10.00	3.00	LA	3.00	5.00
7010.90.21	900K	Los demás	10.00	10.00	3.00	LA	3.00	5.00
7010.90.22		Frascos, bocalas, potes, envases tubulares y demás recipientes para el transporte o envasado; bocalas para conservas						
7010.90.22	100Z	Aptos para estar en contacto con alimentos	10.00	10.00	3.00	LA	3.00	5.00
7010.90.22	900T	Los demás	10.00	10.00	3.00	LA	3.00	5.00
7010.90.90		Los demás						
7010.90.90		De capacidad inferior o igual a 0.1 l.						
7010.90.90	110F	Bombonas (damajuanas) y botellas	10.00	10.00	3.00	LA	3.00	5.00
7010.90.90	190G	Las demás	10.00	10.00	3.00	LA	3.00	5.00
7010.90.90	900W	Los demás	10.00	10.00	3.00	LA	3.00	5.00
70.11		AMPOLLAS Y ENVOLTURAS TUBULARES, ABIERTAS, Y SUS PARTES, DE VIDRIO, SIN GUARNICIONES, PARA LÁMPARAS ELÉCTRICAS, TUBOS CATÓDICOS O SIMILARES						
7011.10		- Para alumbrado eléctrico						
7011.10.10		Para lámparas o tubos de descarga, incluidos los de luz relámpago						
7011.10.10	000Z	Para lámparas o tubos de descarga, incluidos los de luz relámpago	10.00	10.00	3.00	LA	3.00	5.00
7011.10.2		Para lámparas de incandescencia						
7011.10.21		Bulbos de diámetro inferior o igual a 90 mm						
7011.10.21	000R	Bulbos de diámetro inferior o igual a 90 mm	10.00	10.00	3.00	LA	3.00	5.00
7011.10.29		Las demás						
7011.10.29	000C	Las demás	10.00	10.00	3.00	LA	3.00	5.00
7011.10.90		Las demás						
7011.10.90	000C	Las demás	10.00	10.00	3.00	LA	3.00	5.00
7011.20.00		- Para tubos catódicos						
7011.20.00	000D	-Para tubos catódicos	10.00	10.00	3.00	LA	3.00	5.00
7011.90.00		- Las demás						
7011.90.00	000C	-Las demás	10.00	10.00	3.00	LA	3.00	5.00
70.13		ARTÍCULOS DE VIDRIO PARA SERVICIO DE MESA, COCINA, TOCADOR, BAÑO, OFICINA, ADORNO DE INTERIORES O USOS SIMILARES (EXCEPTO LOS DE LAS PARTIDAS 7010 Ó 7018)						
7013.10.00		- Artículos de vitrocerámica						
7013.10.00	100G	Vajilla, utensilios y artículos similares para el servicio de mesa o cocina	18.00	18.00	3.00	LA	0.00	7.00
7013.10.00	900A	Los demás	18.00	18.00	3.00	LA	0.00	7.00
7013.2		- Recipientes con pie para beber, excepto los de vitrocerámica:						
7013.22.00		- - De cristal al plomo						
7013.22.00	000P	--De cristal al plomo	18.00	18.00	3.00	LA	0.00	7.00
7013.28.00		- - Los demás						
7013.28.00	100R	De pie alto, con una altura medida desde la base del pie a la base del recipiente, superior o igual a 5 cm	18.00	18.00	3.00	LA	0.00	7.00
7013.28.00	900K	Los demás	18.00	18.00	3.00	LA	0.00	7.00
7013.3		- Los demás recipientes para beber, excepto los de vitrocerámica:						
7013.33.00		- - De cristal al plomo						
7013.33.00	000Q	--De cristal al plomo	18.00	18.00	3.00	LA	0.00	7.00
7013.37.00		- - Los demás						
7013.37.00		Biberones						
7013.37.00	110X	Presentados con la correspondiente tetina	18.00	18.00	3.00	LA	0.00	7.00
7013.37.00	190Y	Los demás	18.00	18.00	3.00	LA	0.00	7.00
7013.37.00		Vasos y jarros						
7013.37.00	210C	Vasos	18.00	18.00	3.00	LA	0.00	7.00
7013.37.00	220F	Jarros	18.00	18.00	3.00	LA	0.00	7.00
7013.37.00	900M	Los demás	18.00	18.00	3.00	LA	0.00	7.00
7013.4		- Artículos para servicio de mesa (excluidos los recipientes para beber) o cocina, excepto los de vitrocerámica:						
7013.41.00		- - De cristal al plomo						
7013.41.00	000F	--De cristal al plomo	18.00	18.00	3.00	LA	0.00	7.00
7013.42		- - De vidrio con un coeficiente de dilatación lineal inferior o igual a 5 x 10-6 por Kelvin, entre 0 °C y 300 °C						
7013.42.10		Cafeteras y teteras						
7013.42.10	000C	Cafeteras y teteras	18.00	18.00	3.00	LA	0.00	7.00
7013.42.90		Los demás						
7013.42.90		Presentados en juegos						
7013.42.90	110P	De hasta 3 piezas inclusive	18.00	18.00	3.00	LA	0.00	7.00
7013.42.90	120T	De 4 hasta 7 piezas inclusive	18.00	18.00	3.00	LA	0.00	7.00
7013.42.90	130W	De 8 hasta 12 piezas inclusive	18.00	18.00	3.00	LA	0.00	7.00
7013.42.90	140Z	De 13 hasta 20 piezas inclusive	18.00	18.00	3.00	LA	0.00	7.00
7013.42.90	190Q	Los demás	18.00	18.00	3.00	LA	0.00	7.00
7013.42.90	900E	Los demás	18.00	18.00	3.00	LA	0.00	7.00
7013.49.00		- - Los demás						
7013.49.00		Presentados en juegos						
7013.49.00	110K	De hasta 3 piezas inclusive	18.00	18.00	3.00	LA	0.00	7.00



POSICION		DESCRIPCION	IMPO				EXPO	
NCM	SIM		AEC	DIE	TE	IN	DE	RE
7013.49.00	120N	De 4 hasta 7 piezas inclusive	18.00	18.00	3.00	LA	0.00	7.00
7013.49.00	130R	De 8 hasta 12 piezas inclusive	18.00	18.00	3.00	LA	0.00	7.00
7013.49.00	140V	De 13 hasta 20 piezas inclusive	18.00	18.00	3.00	LA	0.00	7.00
7013.49.00	190L	Los demás	18.00	18.00	3.00	LA	0.00	7.00
7013.49.00	900A	Los demás	18.00	18.00	3.00	LA	0.00	7.00
7013.9		- Los demás artículos:						
7013.91		- - De cristal al plomo						
7013.91.10		Para adorno de interiores						
7013.91.10	000L	Para adorno de interiores	18.00	18.00	3.00	LA	0.00	7.00
7013.91.90		Los demás						
7013.91.90	000P	Los demás	18.00	18.00	3.00	LA	0.00	7.00
7013.99.00		- - Los demás						
7013.99.00	000X	--Los demás	18.00	18.00	3.00	LA	0.00	7.00
70.14		VIDRIO PARA SEÑALIZACIÓN Y ELEMENTOS DE ÓPTICA DE VIDRIO (EXCEPTO LOS DE LA PARTIDA 7015), SIN TRABAJAR ÓPTICAMENTE						
7014.00.00		Vidrio para señalización y elementos de óptica de vidrio (excepto los de la partida 7015), sin trabajar ópticamente						
7014.00.00	000F	VIDRIO PARA SEÑALIZACIÓN Y ELEMENTOS DE ÓPTICA DE VIDRIO (EXCEPTO LOS DE LA PARTIDA 70.15), SIN TRABAJAR ÓPTICAMENTE.	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	5.00
70.15		CRISTALES PARA RELOJES Y CRISTALES ANÁLOGOS, CRISTALES PARA GAFAS (ANTEOJOS), INCLUSO CORRECTORES, ABOMBADOS, CURVADOS, AHUECADOS O SIMILARES, SIN TRABAJAR ÓPTICAMENTE; ESFERAS HUECAS Y SUS SEGMENTOS (CASQUETES ESFÉRICOS), DE VIDRIO, PARA LA FABRICACI						
7015.10		- Cristales correctores para gafas (anteojos)						
7015.10.10		Fotocromáticos						
7015.10.10	000Y	Fotocromáticos	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	5.00
7015.10.9		Los demás						
7015.10.91		Blancos						
7015.10.91	000J	Blancos	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	5.00
7015.10.92		Coloreados						
7015.10.92	000R	Coloreados	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	5.00
7015.90		- Los demás						
7015.90.10		Cristales para relojes						
7015.90.10	000L	Cristales para relojes	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	5.00
7015.90.20		Cristales para caretas, gafas (anteojos) o antiparras, protectoras						
7015.90.20	000W	Cristales para caretas, gafas (anteojos) o antiparras, protectoras	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	5.00
7015.90.30		Cristales para las demás gafas (anteojos)						
7015.90.30	000F	Cristales para las demás gafas (anteojos)	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	5.00
7015.90.90		Los demás						
7015.90.90	000P	Los demás	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	5.00
70.16		ADOQUINES, BALDOSAS, LADRILLOS, PLACAS, TEJAS Y DEMÁS ARTÍCULOS, DE VIDRIO PRENSADO O MOLDEADO, INCLUSO ARMADO, PARA LA CONSTRUCCIÓN; CUBOS, DADOS Y DEMÁS ARTÍCULOS SIMILARES, DE VIDRIO, INCLUSO CON SOPORTE, PARA MOSAICOS O DECORACIONES SIMILARES; V						
7016.10.00		- Cubos, dados y demás artículos similares, de vidrio, incluso con soporte, para mosaicos o decoraciones similares						
7016.10.00	100M	Plaquitas	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	5.00
7016.10.00	900F	Los demás	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	5.00
7016.90.00		- Los demás						
7016.90.00	100A	Guardas y listeles	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	5.00
7016.90.00	900U	Los demás	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	5.00
70.17		ARTÍCULOS DE VIDRIO PARA LABORATORIO, HIGIENE O FARMACIA, INCLUSO GRADUADOS O CALIBRADOS						
7017.10.00		- De cuarzo o demás sílices fundidos						
7017.10.00	000A	-De cuarzo o demás sílices fundidos	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	5.00
7017.20.00		- De otro vidrio con un coeficiente de dilatación lineal inferior o igual a 5 x 10-6 por Kelvin, entre 0 °C y 300 °C						
7017.20.00	000P	-De otro vidrio con un coeficiente de dilatación lineal inferior o igual a 5x10-6 por Kelvin, entre 0 °C y 300 °C	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	5.00
7017.90.00		- Los demás						
7017.90.00	100U	Tubos de vidrio de los tipos utilizados para toma de muestras de sangre (R.30/97 AFIP)	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	5.00
7017.90.00	900M	Los demás	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	5.00
70.18		CUENTAS DE VIDRIO, IMITACIONES DE PERLAS, DE PIEDRAS PRECIOSAS O SEMIPRECIOSAS Y ARTÍCULOS SIMILARES DE ABALORIO, Y SUS MANUFACTURAS, EXCEPTO LA BISUTERÍA; OJOS DE VIDRIO, EXCEPTO LOS DE PRÓTESIS; ESTATUILLAS Y DEMÁS ARTÍCULOS DE ADORNO, DE VIDRIO T						
7018.10		- Cuentas de vidrio, imitaciones de perlas, de piedras preciosas o semipreciosas y artículos similares de abalorio						
7018.10.10		Cuentas de vidrio						
7018.10.10	000D	Cuentas de vidrio	18.00	18.00	3.00	LA	3.00	5.00
7018.10.20		Imitaciones de perlas, de piedras preciosas o semipreciosas						
7018.10.20	000N	Imitaciones de perlas, de piedras preciosas o semipreciosas	18.00	18.00	3.00	LA	3.00	5.00
7018.10.90		Los demás						
7018.10.90	000G	Los demás	18.00	18.00	3.00	LA	3.00	5.00
7018.20.00		- Microesferas de vidrio con un diámetro inferior o igual a 1 mm						
7018.20.00	000H	-Microesferas de vidrio con un diámetro inferior o igual a 1 mm	18.00	18.00	3.00	LA	3.00	5.00
7018.90.00		- Los demás						
7018.90.00	000G	-Los demás	18.00	18.00	3.00	LA	3.00	5.00
70.19		FIBRA DE VIDRIO (INCLUIDA LA LANA DE VIDRIO) Y MANUFACTURAS DE ESTA MATERIA (POR EJEMPLO: HILADOS, TEJIDOS)						
7019.1		- Mechas, «rovings» e hilados, aunque estén cortados:						
7019.11.00		- - Hilados cortados («chopped strands»), de longitud inferior o igual a 50 mm						
7019.11.00	000Z	--Hilados cortados ("chopped strands"), de longitud inferior o igual a 50 mm	12.00	12.00	3.00	LA	3.00	5.00
7019.12		- - «Rovings»						
7019.12.10		Impregnados o recubiertos con resina poliuretánica o caucho estireno-butadieno						
7019.12.10	000W	Impregnados o recubiertos con resina poliuretánica o caucho estireno-butadieno	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	5.00
7019.12.90		Los demás						
7019.12.90	000Z	Los demás	12.00	12.00	3.00	LA	3.00	5.00
7019.19.00		- - Los demás						
7019.19.00	100A	Mechas	12.00	12.00	3.00	LA	3.00	5.00
7019.19.00	900U	Los demás	12.00	12.00	3.00	LA	3.00	5.00
7019.3		- Velos, napas, «mats», colchones, paneles y productos similares sin tejer:						
7019.31.00		- - «Mats»						
7019.31.00	000C	--"Mats"	12.00	12.00	3.00	LA	3.00	5.00
7019.32.00		- - Velos						
7019.32.00	000P	--Velos	12.00	12.00	3.00	LA	3.00	5.00
7019.39.00		- - Los demás						
7019.39.00		Napas						
7019.39.00		Aglomeradas con resinas fenólicas termoendurecibles						
7019.39.00	111J	Sin revestimiento	12.00	12.00	3.00	LA	3.00	5.00

POSICION		DESCRIPCION	IMPO				EXPO	
NCM	SIM		AEC	DIE	TE	IN	DE	RE
7019.39.00	119B	Las demás	12.00	12.00	3.00	LA	3.00	5.00
7019.39.00	190H	Las demás	12.00	12.00	3.00	LA	3.00	5.00
7019.39.00		Colchones						
7019.39.00		Aglomerados con resinas fenólicas termoendurecibles, sin revestimiento						
7019.39.00	211P	De espesor inferior a 27 mm	12.00	12.00	3.00	LA	3.00	5.00
7019.39.00	212R	De espesor superior o igual a 27 mm pero inferior a 36 mm	12.00	12.00	3.00	LA	3.00	5.00
7019.39.00	213U	De espesor superior o igual a 36 mm pero inferior a 46 mm	12.00	12.00	3.00	LA	3.00	5.00
7019.39.00	214W	De espesor superior o igual a 46 mm pero inferior a 67 mm	12.00	12.00	3.00	LA	3.00	5.00
7019.39.00	219G	Los demás	12.00	12.00	3.00	LA	3.00	5.00
7019.39.00		Aglomerados con resinas fenólicas termoendurecibles, con revestimiento de aluminio						
7019.39.00	221T	De espesor inferior a 27 mm	12.00	12.00	3.00	LA	3.00	5.00
7019.39.00	222V	De espesor superior o igual a 27 mm pero inferior a 36 mm	12.00	12.00	3.00	LA	3.00	5.00
7019.39.00	223X	De espesor superior o igual a 36 mm pero inferior a 46 mm	12.00	12.00	3.00	LA	3.00	5.00
7019.39.00	224Z	De espesor superior o igual a 46 mm pero inferior a 67 mm	12.00	12.00	3.00	LA	3.00	5.00
7019.39.00	229K	Los demás	12.00	12.00	3.00	LA	3.00	5.00
7019.39.00		Aglomerados con resinas fenólicas termoendurecibles, con revestimiento de polipropileno						
7019.39.00	231W	De espesor inferior a 27 mm	12.00	12.00	3.00	LA	3.00	5.00
7019.39.00	232Y	De espesor superior o igual a 27 mm pero inferior a 36 mm	12.00	12.00	3.00	LA	3.00	5.00
7019.39.00	233A	De espesor superior o igual a 36 mm pero inferior a 46 mm	12.00	12.00	3.00	LA	3.00	5.00
7019.39.00	234C	De espesor superior o igual a 46 mm pero inferior a 67 mm	12.00	12.00	3.00	LA	3.00	5.00
7019.39.00	239N	Los demás	12.00	12.00	3.00	LA	3.00	5.00
7019.39.00		Aglomerados con resinas fenólicas termoendurecibles, con revestimiento de papel kraft						
7019.39.00	241Z	De espesor inferior a 27 mm	12.00	12.00	3.00	LA	3.00	5.00
7019.39.00	242B	De espesor superior o igual a 27 mm pero inferior a 36 mm	12.00	12.00	3.00	LA	3.00	5.00
7019.39.00	243D	De espesor superior o igual a 36 mm pero inferior a 46 mm	12.00	12.00	3.00	LA	3.00	5.00
7019.39.00	244F	De espesor superior o igual a 46 mm pero inferior a 67 mm	12.00	12.00	3.00	LA	3.00	5.00
7019.39.00	249R	Los demás	12.00	12.00	3.00	LA	3.00	5.00
7019.39.00		Los demás						
7019.39.00	291Q	Aglomerados con resinas fenólicas termoendurecibles	12.00	12.00	3.00	LA	3.00	5.00
7019.39.00	299H	Los demás	12.00	12.00	3.00	LA	3.00	5.00
7019.39.00		Paneles						
7019.39.00		Aglomerados con resinas fenólicas termoendurecibles, con revestimiento						
7019.39.00	311V	De espesor inferior a 27 mm	12.00	12.00	3.00	LA	3.00	5.00
7019.39.00	312X	De espesor superior o igual a 27 mm pero inferior a 36 mm	12.00	12.00	3.00	LA	3.00	5.00
7019.39.00	313Z	De espesor superior o igual a 36 mm pero inferior a 46 mm	12.00	12.00	3.00	LA	3.00	5.00
7019.39.00	314B	De espesor superior o igual a 46 mm pero inferior a 67 mm	12.00	12.00	3.00	LA	3.00	5.00
7019.39.00	319M	Los demás	12.00	12.00	3.00	LA	3.00	5.00
7019.39.00		Los demás						
7019.39.00	391W	Aglomerados con resinas fenólicas termoendurecibles	12.00	12.00	3.00	LA	3.00	5.00
7019.39.00	399N	Los demás	12.00	12.00	3.00	LA	3.00	5.00
7019.39.00		Los demás						
7019.39.00		Aglomerados con resinas fenólicas termoendurecibles						
7019.39.00	911C	Sin revestimiento	12.00	12.00	3.00	LA	3.00	5.00
7019.39.00	919V	Los demás	12.00	12.00	3.00	LA	3.00	5.00
7019.39.00	990B	Los demás	12.00	12.00	3.00	LA	3.00	5.00
7019.40.00		- Tejidos de «rovings»						
7019.40.00	000E	-Tejidos de "rovings"	12.00	12.00	3.00	LA	3.00	5.00
7019.5		- Los demás tejidos:						
7019.51.00		-- De anchura inferior o igual a 30 cm						
7019.51.00	000F	--De anchura inferior o igual a 30 cm	12.00	12.00	3.00	LA	3.00	5.00
7019.52		- - De anchura superior a 30 cm, de ligamento tafetán, con peso inferior a 250 g/m2, de filamentos de título inferior o igual a 136 tex por hilo sencillo						
7019.52.10		Con un contenido de materia orgánica superior o igual al 0,075 % pero inferior o igual al 0,3 %, en peso, según Norma ANSI/IPC - EG -140, aptos para la fabricación de placas para circuitos impresos						
7019.52.10	000C	Con un contenido de materia orgánica superior o igual al 0,075 % pero inferior o igual al 0,3 %, en peso, según norma ANSI/IPC-EG-140, aptos para la fabricación de placas para circuitos impresos (R.469/97 MEOSP)	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	5.00
7019.52.90		Los demás						
7019.52.90	000F	Los demás	12.00	12.00	3.00	LA	3.00	5.00
7019.59.00		-- Los demás						
7019.59.00	100G	Discos, de diámetro inferior o igual a 900 mm, impregnados con resina fenólica	12.00	2.00	3.00	LA	3.00	5.00
7019.59.00	900A	Los demás	12.00	12.00	3.00	LA	3.00	5.00
7019.90		- Las demás						
7019.90.10		Red constituida por hilados paralelizados y superpuestos entre sí en ángulo de 90°, impregnados y soldados en sus puntos de cruce con resina termoplástica, con una densidad superior o igual a 3 pero inferior o igual a 7 hilos por centímetro						
7019.90.10	000K	Red constituida por hilados paralelizados y superpuestos entresí en ángulo de 90°, impregnados y soldados en sus puntos de cruce con resina termoplástica, con una densidad superior o igual a 3 pero inferior o igual a 7 hilos po	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	5.00
7019.90.90		Las demás						
7019.90.90	100U	Lana de vidrio a granel	12.00	12.00	3.00	LA	3.00	5.00
7019.90.90	200Z	Laminas a base de fibra de vidrio, de los tipos utilizados para la fabricacion de tiras para diagnostico de COVID-19	12.00	0.00	0.00	LA	3.00	5.00
7019.90.90	900M	Las demás	12.00	12.00	3.00	LA	3.00	5.00
70.20		LAS DEMÁS MANUFACTURAS DE VIDRIO						
7020.00.10		Ampollas de vidrio para termos o demás recipientes isotérmicos aislados por vacío						
7020.00.10	100T	De capacidad superior a 0,5 l pero inferior o igual a 1,5 l	10.00	10.00	3.00	LA	3.00	5.00
7020.00.10	900L	Las demás	10.00	10.00	3.00	LA	3.00	5.00
7020.00.90		Las demás						
7020.00.90	000Q	Las demás	18.00	18.00	3.00	LA	3.00	5.00