

## T

### TABACO :

Beneficiado, para la fabricación de rapé	24.03
De mascar	24.03
Elaborado (picadura)	24.03
En rama o sin elaborar	24.01
Homogenizada	24.03
Para pipa	24.03
Reconstituído	24.03
Sin desvenar o desnervar	24.03
Tabaco: Negro, rubio	24.01
Para fumar, incluso con sucedáneos en cualquier proporción	24.03

### TABAQUERAS :

De aluminio	76.16
De ámbar	96.02
De asta	96.01
De azabache	96.02
De carey (concha de tortuga)	96.01
De cobre	74.19
De coral	96.01
De corozo	96.02
De cuero natural, artificial o regenerado	42.02
De hierro o acero	73.26
De hueso	96.01
De madera	44.20
De marfil	96.01
De nácar	96.01
De orfebrería	71.14
De plástico	39.24
Total o parcialmente de metales preciosos o chapados	71.13

TABEAINA (alcaloide)	29.39
----------------------	-------

### TABIQUES :

Para aerodinos	88.03
Para vagones de ferrocarril	86.07

TABLADOS de madera	44.21
--------------------	-------

### TABLAS :

De armonía	92.09
De desperdicios de madera	68.08
De labrar, de cinc	79.07
De madera :	
Achaflanadas	44.09
Arranuradas y con lengüetas, para techos	44.09
Cepilladas, surtidas, cuyo conjunto armado constituyan cajas o envases completos	44.15
Densificadas	44.13

Desfibradas, aglomeradas con resinas, materias artificiales u otros aglomerantes similares	44.11
Machihembradas, con rebajes (cajeadas)	44.09
Para lavar	44.21
Para pan	44.19
Para planchar	44.21
Simplemente aserrada, incluso cepillada o lijada, de espesor superior a 6mm	44.07
Sin aserrar longitudinalmente	44.04
De piedra, para colocarse en aparadores, lavabos, mesas de café; cuando se presentan aisladas	68.02
Planas (hawayanas)	95.06
Suplementarias, para máquinas de coser	84.52
 TABLESTACAS, incluso perforadas o fabricadas con elementos acoplados, de hierro o acero	 73.01
Perfiles	73.01
 TABLEROS : Anunciadores, para hoteles, oficinas	
De comandos eléctricos para llamar al personal	85.31
De fibra de madera o con una masa volúmica superior a 0,8 g/cm <sup>3</sup>	44.11
De fibras de madera, virutas o desperdicios de madera, aglomerada con yeso u otros aglutinantes minerales	68.08
Con aglutinantes orgánicos	44.11
Blandos o aislantes, con masa volúmica hasta 0,35 g/cm <sup>3</sup>	44.11
Duros con masa volúmica superior a 0,8 g/cm <sup>3</sup>	44.11
Semiduros con masa volúmica de más de 0,35 g/cm <sup>3</sup>	44.11
De instrumentos, para automóviles (salpicaderos)	87.08
De madera :	
Aislantes térmicos o acústicos	44.11
Celulares con las dos caras constituídas por un tablero de partículas	44.18
Chapados o contrachapados	44.12
Constituídos por materias leñosas, aglomerados con cemento, yeso o escayola u otros aglomerantes minerales	68.08
De fibra de madera u otras materias leñosas (bagaso o bambú) aglomerados con resinas u otros aglomerantes orgánicos	44.11
De partículas, chapados, aunque estén horadados	44.12
De partículas de madera o de otras materias leñosas, aglomerados con resina u otros aglomerantes orgánicos	44.10
Densificados	44.13
Estratificados (tableros de fibras y de partículas de madera)	44.10
Huecos o con células o alveolos celulares, incluso recubiertos con chapas de metales comunes, pueden ir rellenos de corcho pasta de celulosa, lana de vidrio, amianto, etc.	44.18
Indicadores	44.21
Llamadas mejoradas	44.13
Llamados “artificiales” o regenerados	44.10
Oriented Strand Board	44.10
Para entarimados (tablas, listones, planchas, etc., ensamblados)	44.21
Para parqués	44.18
De madera contrachapada	44.12
Wafer Board	44.10
De pizarra, para escribir o dibujar, inclusive sin marco	96.10
De señales de metales comunes	83.10
De señalización automáticos	85.31
Luminosa, por cifras, accionados por disco de teléfono	85.31
De orientación, de piedra	68.02
Indicadores con dispositivo de cristal líquido (LCD) o diodos emisores de luz (LED) incor-	

porados	85.32
Revestidos como adorno v.g. con tejidos, plástico, pintura, papel, metal (tableros de partículas)	44.10
Para planchar, de uso doméstico :	
De hierro o acero	73.23
De madera	44.21
Publicitarios, eléctricos	85.31
TABLETAS, para uso medicinal	30.04
Imitaciones de cera, para escaparates	96.02
TABLILLAS :	
De madera simplemente aserrada, de más de 6mm de espesor	44.07
Enyesadas, para fracturas	90.21
Para cubiertas de tejado o fachadas	44.18
Para parqués	44.12
Para zócalos de ventanas, de cemento, hormigón o piedra artificial	68.10
Preparadas, para la fabricación de lápices	44.08
TABLONES de madera, simplemente aserrados de más de 6mm de espesor	44.07
TABULADORES de máquinas de estadística	84.71
Para máquinas de procesamiento de datos	84.71
TABURETES para piano, para dibujantes, taquígrafas, etc.	94.01
TACODOMETROS	90.19
TACOGRAFOS (de sistema cronométrico, centrífugo, de vibraciones, magnético- de inducción)	90.29
Estroboscopios	90.15
TACOMETROS (ver tacógrafos)	90.29
Para aeronaves y embarcaciones	90.14
TACONES de madera, de caucho, etc., incluso los de clavar, o atornillar (tacones giratorios por Ej.)	
o de pegar, para zapatos	64.06
TACOS :	
De corcho, para cartuchos de caza	93.06
De cuero natural, artificial o regenerado, para usos técnicos	42.04
De fieltro, papel o corcho, para munición de escopetas	93.06
De lanzaderas, para telares	59.11
Para acoplamiento de árboles, etc., de transmisión	84.83
Para billar	95.04
Para cartuchería	93.06
Para ramas de impresión	84.48
TACHONES, para señalización de carreteras, etc.	73.26
De cobre	74.19
TACHUELAS	73.17
TAFETANES :	
Encerados o con baño que contengan aceite	59.07

De algodón (hasta 85% de algodón ) y hasta 200 g/m2	52.10
De más de 85% de algodón y más de 200 g/m2	52.09
TAFIA	22.08
TAGUA, para tallar (marfil vegetal)	14.04
TAHALIES de cuero artificial, natural o regenerado	42.03
TAJADERA para yunques	82.05
De carnicería o de cocina	82.14
TAJADORES (afilalápices) y sus cuchillas	82.14
Mecánicos	84.72
De juguete	95.03
TAJAMATAS	82.01
TALADRADORAS :	
De metales	84.58
Eléctricos o electromecánicos	85.08
Neumáticos	84.67
Para madera	84.65
TALADRADORES neumáticos o con motor no eléctrico incorporado de uso manual	84.67
TALADROS de mano	82.05
Helicoidales, para centrar	82.07
TALADRINAS (ver aceites de corte)	27.10
TALCO	25.26
Para tocador	33.04
TALEGAS, para envasar.	63.05
Continentes intermedios flexibles para productos a granel	63.05
TALEGOS de cuero, para herramientas	42.02
TALIO (TI) metal común, en bruto, sus aleaciones y manufacturas	81.12
TALONARIOS :	
De cheques	49.07
De libranzas, notas, pedidos, para correspondencia, que se presentan en blocks	48.20
Travel checks	49.07
TALONERAS para calzado	64.06
TALLARINES	19.02
TALL OIL (resina líquida), refinado o saponificado	38.03
TALLOS; de: Arnica, borraja, efedra, espliego, llantén, marrubio, menta, orégano, pelitre, zaragatona	12.11
De angélica, conservados provisionalmente en agua salada	12.12
De maíz, para la preparación de alimento para animales	23.08

Para usos titorio o curtientes, de : Alheña, fustete, girasol (girasol de tintorero), granza, Gualda, mirto, plantas del género indegofera, zumaque, etc.	14.05
TAMARROS vivos	01.02
TAMARILLO (frescos)	08.10
TAMARINDO	08.13
TAMBORES :	
Ahiladores, para hacer andanas	84.33
Cribadoras, para clasificadoras y seleccionadoras (agrícolas)	84.33
De aluminio, para el transporte o envasado	76.12
De chapa de hierro o acero, para mercancías	73.10
Para descortezar	84.65
Por frotamiento de las trozas	84.79
De enifcadores	84.33
De evaporación, para calderas de vapor	84.02
De filtros, para líquidos o gases	84.21
De frenos, para vehículos automóviles	87.08
De grabación (cabezas de grabación) para señales de imagen	85.22
De madera, para cables	44.15
De magnesio	77.02
De máquinas redondas (industria del papel)	84.39
De papel o cartón, para envasar	48.22
Para el arrollamiento de hilos	48.22
De pasta de papel, incluso perforados o endurecidos, para el arrollamiento de hilos textiles o metálicos	48.22
De plástico	39.23
De pulverizadores y gradas (agricultura)	84.32
De revólver (arma)	93.05
De rodillos, con motor eléctrico incorporado	84.31
De tornos y cabrestantes	84.31
De tostadoras	84.19
Dentados, de desfabricadoras de esparto	84.39
Dentados, de cubas deshilachadoras (industria del papel)	84.39
Instrumento musical	92.06
Giratorios, para la germinación de cebada (cervecería)	84.38
Para máquinas centrifugadoras	84.21
Para máquinas de desuardar lana	84.48
Para máquinas de ensimar	84.51
Para perforadoras mecánicas, cardas o peinadoras (industria textil)	84.48
Motores	84.31
TAMBORIL	92.06
TAMICES :	96.04
De astillas, para la industria del papel	84.39
De clasificadores y seleccionadores agrícolas	84.36
De mano: De cobre, de madera, etc.	96.04
De leche (de hierro o acero)	73.26
De precisión, para piedras preciosas o semipreciosas, (diamantes por Ej.)	96.04
Para molinería	84.37
para pinturas	73.14

TAMIZADORES (AS) para la industria cervecera	84.38
Mecánicos con función propia	84.79
TAMPICO, para escobas o cepillos	14.03
TAMPONES :	
Entintados	96.12
Sin entintar	96.12
higiénicos: (ver paños higiénicos)	63.07
De papel	48.18
TAM TAMS	92.06
TANATOS :	
De albúmina	35.02
De alcaloides	29.39
De aluminio	32.01
De bismuto	32.01
De cacéina	35.01
De calcio	32.01
De cina	32.01
De colchisina	29.39
De gelatina	34.03
De hierro	32.01
De manganeso	32.01
De mercurio	32.01
De pelieterina	29.39
De plata	28.43
De quinolodina	29.39
De quinina	29.39
TANDEMS, velocípedos	87.12
TANINO y sus derivados, de : Encina, de madera de castaña, de mimosa, de nuez ,de agallas, de quebracho	32.01
Formaldehído	32.01
Catequicos	32.01
Pirogálicos	32.01
“TANINOS MINERALES” (curtientes inorgánicos)	32.02
TANGERINAS frescas o secas	08.05
TANQUES:	
Bélicos, con o sin armamentos (pesados, medianos y ligeros)	87.10
De calefacción, para el decapado o desengrasado de los metales	84.19
Espirales, para turbinas hidráulicas	84.10
Para carburante	87.08
Para la cocción de la madera, trapos, etc.	84.19
Para la fabricación de la madera	84.19
Para la hidrólisis de la madera	84.19
Para la industria láctea, con mecanismos agitadores o de basculación	84.34
Plegables, de caucho (contenedores)	40.16
Para electrólisis, equipados con dispositivos mecánicos	84.79

Recipientes :	
De hierro o acero	73.10
Para gases comprimidos o licuados	73.11
Industriales de uso general	84.79
TANTALATOS	28.41
TATALIFLOURUROS	28.26
TANTALITA (tantalto nobiato de hierro y manganeso), metalúrgico	26.15
TANTALO (Tn) metal común, en bruto o manufacturado	81.03
TANTALONOBBIATOS :	
De hierro y manganeso, naturales	26.15
De tierras raras	25.30
TAPABOCAS de punto	62.14
TAPADERAS para bocas de riego :	
De cobre	74.19
De hierro o acero	73.25
De plástico	39.23
Para crisoles, de materias refractarias	69.09
TAPAS:	
De embrague y cajas de velocidades, para automóviles	87.08
De fondo, para relojes	91.14
De observación, de hierro o acero	73.25
De ollas :	
De aluminio	76.15
De cobre	74.18
De hierro o acero	73.23
De níquel	75.08
De plástico :	39.23
Para botellas, potes, etc.	39.23
De ordeñadoras	84.34
De rueda de repuesto, para scooters	87.14
De vidrio, para potes, botellas, etc.	70.10
Para queseras	70.13
De W.C. :	
De madera	44.21
De plástico	39.22
Para libros :	
De ámbar	96.02
De asta	96.01
De azabache	96.02
De carey (concha de tortuga)	96.01
De coral	96.01
De cuero	42.02
De hueso	96.01
De madera	44.20
De marfil	96.01
De nácar	96.01

De papel o cartón	48.20
De pieles de peletería	43.03
De plástico	39.22
Para tanques de gasolina	87.08
TAPETES :	
De fieltro	63.02
De telas sin tejer	56.02
Para ruleta y mesas de juego	95.04
TAPICERIA de aguja	58.05
TAPICES :	
Ayacuchanos	57.01
Cuyo tejido de fondo está cubierto o impregnado	57.03
De aguja (tapices de puntos), aún sobre bordados : Petit point, punto grueso, de cruz de caballero, doble punto cruz, punto de gobelinos, etc. utilizados para la decoración de habitaciones, para cubrir muebles o mobiliario	58.05
De chenilla	57.02
De fieltro	57.04
De punto anudado o enrollado, incluso confeccionados, hechos a mano (la mayoría), o en telares mecánicos (de San Pedro de Cajas o ayacuchanos)	58.05
De superficies afelpadas o aterciopeladas : Royal Aximinsters	57.02
De superficie lisa : Kiddernminsters y de los llamados "belgas"	57.02
Para ser colocados especialmente en el suelo, incluso confeccionados	57.02
Para sillas de montar	42.01
Tejidos a mano : Gobelinos, Flandes, Aubusson, etc.	58.05
TAPIOCA y sus sucedáneos	19.03
En copos, grumos, granos perlados, serniduras	19.03
TAPONES :	
Accesorios para tubería :	
De aluminio	76.08
De cobre	74.12
De hierro o acero	73.07
De níquel	75.05
De cinc	79.04
Con paso de rosca	83.09
Corona	83.09
Cuentagotas	83.09
De caucho	40.16
Protectores para el oído	40.14
De cera, con soportes de guata, para los oídos	96.02
De collarín	83.09
De corcho natural, incluso esbozos	45.03
Natural, aglomerado	45.04
De ebonita	40.17
De engrapado	83.09
De estribo	83.09
De fantasía (bisutería)	71.17
De hierro o acero, roscados	83.09
De muelle	83.09
De plástico (ver dispositivos de cierre)	83.09

De plástico	39.23
De rosca, para pipería metálica	83.09
De vidrio	70.10
Decorativos, con la cabeza de ágata u otra piedra preciosa o semipreciosa	71.16
Detonantes	36.04
Dosificadores	83.09
Fusibles, para calderas de vapor	84.02
Metálicos de todas clases	83.09
Para motores :	
A explosión	84.07
Diesel o semidiesel	84.08
Para pulir, de fieltro o de fieltro combinados con otras materias	59.11
Para usos técnicos, cerámicos	69.09
Refractarios, para hornos	69.02
Vertederos	83.09
TAPSIA (bálsamo)	13.01
TAQUIDRITA	25.30
TAQUIMETROS	90.15
TAQUISTEROL	29.06
TARA	14.04
TARACEA	44.20
TARBUSCHES	65.03
TARJETAS :	
Postales impresas o ilustradas; con felicitaciones o comunicaciones personales, incluso con ilustraciones, adornos o aplicaciones o con sobre	49.09
Con una viñeta postal impresa o gofrada	49.07
Presentadas en forma de álbumes o de libros de estampas, para dibujar o colorear, para niños	49.03
Para Navidad y similares, en forma de calendarios	49.10
Para aparatos mecánicos de música	92.09
Para máquinas de estadística	48.23
Para máquinas de tarjetas perforadas	48.23
Sin magnetisar, para la apertura de cerraduras magnéticas	85.23
TARJETEROS :	
De cuero	42.05
De madera	44.21
De metales comunes	83.06
De plástico	39.24
TARMACADAN (piedras duras, generalmente cubiertas de alquitrán)	25.17
TARROS:	
De estaño	80.07
De plástico	39.23
Para compotas, grasas, salozones, etc. de cocina :	

De cerámica	69.12
De porcelana	69.11
Para tiendas, escaparates (farmacia, confiterías) :	
De cerámica o porcelana	69.14
De vidrio	70.20
<b>TARTARO :</b>	
En bruto, usado como mordiente en tintorería	23.07
Lavado	23.07
Refinado o cremor tártaro	29.18
<b>TARTAS de frutas</b>	19.05
<b>TARTRATOS :</b>	
De amilo	29.18
De etilo	29.18
De calcio :	
En bruto	38.23
Puro	29.18
De etilendiamina (elemento óptico)	90.01
Metaldemido	29.12
De etilo	29.18
De pentilo	29.18
De plata	28.43
De potasio (cremor tártaro) :	
Bruto	23.07
Refinado	29.18
De sodio	29.18
De torio	28.44
Dobles :	
De antimonio y potasio (tártaro emético)	29.18
De hierro y potasio	29.18
De sodio y potasio (sal de Segnette)	29.18
<b>TARUGOS</b>	44.21
<b>TAS</b>	82.05
<b>TASQUILES (fragmentos) de piedras</b>	25.17
<b>TATELINA (hormona)</b>	29.37
<b>TAXIMETROS</b>	90.29
<b>TAZAS :</b>	
De aluminio	76.15
De cartón	48.23
De cemento	68.10
De cobre	74.18
De granate	71.16
De grés cerámico o de loza	69.12
De hierro o acero	73.23
De hormigón	68.10
De madera	44.19

De metales preciosos o chapados	71.14
De níquel	75.08
De papel	48.23
De piedra artificial	68.10
De plástico	39.24
De porcelana	69.11
De vidrio	70.13
Para retretes :	
De aluminio	76.15
De cobre	74.18
De hierro o acero	73.24
De níquel	75.08
De plástico	39.24
TAZONES (ver tazas)	69.12
TE :	
De ginseng	21.06
De los jesuítas	09.03
De Paraguay	09.03
Instantáneo (extracto)	21.01
Laxante	30.04
Mezclado con leche en polvo y azúcar	21.08
Negro	09.02
Parcialmente fermentado (te Oolong)	09.02
Pulverizado, aglomerado en bolas, tabletas y pastillas destinado	09.02
Thea	09.02
Verde	09.02
TEAS	36.06
TEATROS :	
Ambulantes	95.08
En miniatura, con o sin personajes (juguete)	95.03
TEBACON (estupefaciente)	29.27
TEBAINA (estupefaciente)	29.07
TECNECIO (Te) radioactivo	28.44
TECLAS, para instrumentos musicales : Pianos, etc. , montadas o aisladas, para teclados	92.09
TECHADOS	
De aluminio	76.10
De hierro o acero	73.08
TECHOS de : Cemento, hormigón o piedra artificial	68.10
Para vehículos automóviles (capotas)	87.08
TEELINA (hormona)	29.37
TEELOL (hormona)	29.37
TEES ;	

De barro	69.06
De cobre	74.12
De hierro o acero	73.07
De metales comunes, aislados interiormente	85.47
De plástico	39.17
<b>TEJAS :</b>	
De barro	69.05
De cemento, hormigón o piedra artificial	68.10
De cobre	74.19
De construcción, de cerámica	69.05
De hierro o acero	73.26
De madera	44.18
De ruedas, para automóviles	87.08
De vidrio	70.16
<b>TEJIDOS :</b>	
Aceitados o recubiertos con baño de aceite	59.07
Acolchados, en pieza	58.11
Afieltrados o no, incluso con un baño, usados comúnmente en máquinas de fabricación de papel u otros usos técnicos	59.11
“Agamuzados” (imitación de gamuzas)	59.07
Bañados con alquitrán, asfalto o materias similares, para la confección de toldos y telas para embalaje	59.07
Baquelizados	59.07
Cauchutados, que no sean de punto	59.07
Combinados con una o varias capas de caucho, cuero u otras materias, utilizados en la fabricación de cardas, para la industria textil	59.11
Con aplicaciones de cuentas de vidrio	58.10
Con baños de cola o sustancias amiláceas, del tipo utilizado en la encuadernación, cartonería, estuchería o usos análogos	59.01
Con bucles, de punto	60.01
Con bucles, para toallas	58.02
Con cierta elasticidad debido al tratamiento de las fibras sintéticas de que están constituidos y que no tengan el carácter de caucho sintético	54.07
Con fines médico-quirúrgicos, cauchutados, acondicionados para la venta al por menor	30.05
Con tiras de papel	46.01
Con un contenido de filamentos de nailon o poliamidas superior o igual al 85% en peso:	
Crudos o blanqueados	54.07
Con hilos de distintos colores	54.07
Estampados	54.07
Teñidos	54.07
Con un contenido de filamentos de poliéster texturados superior o igual al 85% en peso:	
Crudos o blanqueados	54.07
Con hilos de distintos colores	54.07
Estampados	54.07
Teñidos	54.07
Con un contenido de filamentos de poliéster sin texturar superior o igual al 85% en peso	54.07
Con un contenido de filamentos sintéticos superior o igual al 85% en peso:	
Crudos o blanqueados	54.07
Napas tramadas para neumáticos, fabricadas con hilados de alcohol polivinílico	54.07
Estampados	54.07
Con hilos de diferentes colores	54.07

Teñidos	54.07
De algodón: Con un contenido superior o igual al 85% en peso, de peso inferior o igual a 200 g/m2.	52.09
Blanqueados: De ligamento tafetán	52.08
De ligamento sarga	52.08
Con hilos de distintos colores: De ligamento tafetán	52.08
De ligamento sarga	52.08
Crudos: De ligamento tafetán	52.08
De ligamento sarga	52.08
De gasa de vuelta	58.03
De más de 85 % o igual, en peso, de algodón, de gramaje superior a 200 g / m2	52.09
Estampados o teñidos: De ligamento tafetán	52.08
De ligamento sarga	52.08
Igual o inferior a 85 %, en peso, de algodón, de gramaje inferior a 200 g/m2	52.10
Mezclados exclusiva o principalmente con fibras sintéticas, hasta 85 % de algodón y hasta 200 g / m2	52.11
De menos de 85 % de algodón y gramaje superior a 200 g / m2	52.11
De peso inferior o igual a 200 g/m2: Blanqueados, crudos, con hilados	
De distintos colores, estampados, teñidos	52.12
De peso superior a 200 g/m2 : Blanqueados, crudos, con hilados de distintos colores, estampados, teñidos	52.12
Sin cardar ni peinar	52.01
De alambre, para prendas, tapices, etc. (de hierro o acero)	58.09
De amianto (en piezas o cortes)	68.12
De borrrilla de seda	50.07
De crín	51.13
Para fondos de tamices	51.13
De chenilla	58.01
De fibra de vidrio, simplemente revestidos o impregnados de betún o asfalto	70.19
De fibras artificiales discontinuas	55.16
De fibras sintéticas discontinuas con un contenido de fibras discontinuas, superior o igual a 85 %, en peso	
55.12	
De fibras sintéticas discontinuas, con un contenido inferior a 85 % en peso, mezcladas exclusiva o principalmente con algodón, de peso inferior o igual hasta 170 g/m2	55.13
Crudos o blanqueados	55.13
Con hilados de distintos colores	55.13
Estampados	55.13
Teñidos	55.13
De fibras sintéticas discontinuas con un contenido inferior al 85 % en peso, mezclado exclusiva o principalmente con algodón, con gramaje superior a 170 g/m2	55.14
Crudos o blanqueados	55.14
Con hilados de distintos colores	55.14
Estampados	55.14
Teñidos	55.14
De fibras sintéticas discontinuas	55.15
Acrílicas o modacrílicas	55.15
De poliéster	55.15
De fibras artificiales discontinuas:	
Superior o igual al 85% en peso: Crudos o blanqueados, con hilados de Distintos colores, estampados, teñidos	55.16
Inferior al 85% en peso, mezcladas con filamentos sintéticos o artificiales: Crudos o blanqueados, con hilados de distintos colores, estampados, teñidos	55.16
Inferior al 85% en peso, mezcladas con lana o pelo fino: Crudos o blanqueados, con hilados de distintos colores, estampados, teñidos	55.16
Inferior al 85% en peso, mezcladas con algodón: Crudos o blanqueados, Con hila-	

dos de distintos colores, estampados, teñidos	55.16
De fibras textiles vegetales	53.11
De fondo, para bordados químicos (de lana o de pelos finos)	51.11
De gasa de vuelta	58.03
De hilos de aluminio, para ropa, moblaje y similares	58.09
De hilos de cobre, para prendas de vestir, tapicería, etc.	58.09
De hilos de hierro o acero, para vestidos, tapicería y usos análogos	58.09
De hilos metálicos	58.09
Para usos técnicos	58.09
De alta tenacidad	
Nylon, poliamidas, poliésteres	54.07
Para la fabricación de neumáticos	54.07
De hilados de filamentos artificiales	54.08
Fabricados con productos de la partida 54.05	54.08
De alta tenacidad:	
Rayón viscoso	54.08
Para la fabricación de neumáticos	54.08
Los demás: con un contenido de filamentos, tiras o formas similares, artificiales	
Superior o igual al 85% en peso: Crudos o blanqueados, con hilados de	
Distintos colores, estampados y teñidos	54.08
De hilados de filamentos sintéticos	54.07
De hilados de papel	53.11
De hilados textiles metalizados	58.09
Para usos técnicos	58.09
Impregnados, revestidos, recubiertos o estratificados con plástico	58.03
De lana de vidrio	70.20
De lana o de pelos finos (cardados o peinados)	51.12
De lino: para uso de lencería fina, prendas de vestir, sábanas, ropa de mesa, tela de	
colchones, sacos, lonas, velas, etc.	53.09
Con un contenido superior o igual al 85% en peso: Crudos o blanqueados	53.09
Con un contenido inferior al 85% en peso: Crudos o blanqueados	53.09
De longitud indeterminada o que hayan sufrido, después del tejido, un trabajo de	
confección destinado a proporcionar artículos terminados (por Ej.	
visillos, etc.)	63.02
De mallas anudadas, fabricados a mano o en telares mecánicos	58.04
De materias textiles, cortados a longitudes determinadas para usos técnicos	59.11
Adherizados, impregnados para facilitar su adherencia al caucho al que serán	
incorporados	59.03
De mezclilla	52.09
De "pelo largo"	60.01
Labrados	60.02
De pelos ordinarios	51.13
Para usos técnicos	59.11
De punto: no elásticos ni cauchutados, en piezas o simplemente cortados en forma cuadrada	
o rectangular, planos o tubulares, teñidos o fabricados con hilos de	
diferentes colores, perchados o batanados; lizos o labrados, en forma	
de terciopelos o felpas	60.01
Cauchutados	60.01
De anchura inferior o igual a 30 cm.	60.03
De anchura superior a 30 cm.	60.04
Por urdimbre	60.05
Otros	60.06
De metal, fabricados con hilos muy finos (total o parcialmente)	60.02
Unidos por sus caras mediante pegado o cosido	60.02
"Vanisados", fabricados con hilos de dos colores, de tal manera que sólo se vea	

un color por lado	60.02
Tubulares, para la fabricación de manguitos de incandescencia	59.08
De punto:	
Bordados (en piezas)	58.10
De rafia (trenzas)	46.01
Tejidos	53.11
De rafia de polietileno, totalmente inmerzo	55.16
De Nylon	55.12
En forma de tubo transparente, para la fabricación de filtros de sangre	59.11
De ramio (trenzas)	53.11
Tejidos	53.11
De roten (trenzas)	46.01
Tejidos	53.11
De seda o de borra de seda (schappe)	50.07
De urdimbre y trama, obtenidos en forma tubular, cuya anchura, aplastados, sea igual o inferior a 30 cm.	58.06
De yute o demás fibras textiles del liber de la partida 53.03	53.10
Crudos	53.10
Especiales:	
Superficiales, textiles con mechón insertado	58.02
Con encaje, pasamanería	58.02
De chenilla	58.01
Espesos (de pelos ordinarios), para prensas de aceite y usos similares	59.11
Fabricados con hilos de fibras textiles vegetales: Albardín, áloe, bonote, enea, esparto, formio, henequén, hibiscus, istlé, magüey, mauricio, piñas, pita, turba, yuca, etc.	53.11
Ortigas, retama, urena	53.10
Cáñamo, yute	53.10
Papel	53.11
Fabricados con hilados, tiras o formas similares, impregnados, revestidos, cubiertos o enfundados con caucho	59.06
Fabricados con láminas de papel	46.01
Fabricados con: Tiras o formas similares (sintéticas)	54.07
Forrados de fieltro, combinados con una o varias capas de caucho, cuero u otras materias, para la fabricación de cardas para la industria textil	58.11
Grasos, impregnados o no, para prensas (generalmente de lana, pelos o crín, incluso cabellos), utilizados en la extracción de aceites, refinado de azúcares, filtrado de mostos, etc.	59.11
Hechos con hilos metálicos	59.11
Impregnados, bañados, recubiertos o estratificados con caucho	60.01
Impregnados o recubiertos con un baño de derivados de la celulosa u otras materias plásticas	59.03
Impregnados con un mástique a base de vaselina u otros mástiques, para la estanqueidad de techos, reparación de goteras, etc.	59.07
Indígenas, fabricados con rafia sin hilar	46.01
Ligeros tipo tul, de cabellos	67.04
Geotextil	59.07
Finos, bañados con una preparación a base de resinas naturales y alcanfor o impermeabilizados por impregnación o recubrimientos de aceites	59.07
Obtenidos con bridas, tiras y otros hilados de metal (oro, plata, cobre, etc.) cualesquiera que sean las proporciones de la fibra textil y del metal (trenzas en pieza, artículos de pasamanería, etc.)	58.08
Planos de paja de Toquilla o Mócora	46.01
Que lleven a intervalos regulares hilos sin entrelazar y que están diseñados para proporcionar mediante un simple corte de los hilos, artículos con fleco	63.02

Recubiertos : Con corcho pulverizado, para decorar habitaciones	59.07
Con granos (microesferas principalmente) o lentejuelas de vidrio, para confección de pantallas cinemotográficas	59.07
Con mica pulverizada	59.07
Con cola o materias amiláceas, para encuadernación, cartonajes, estuchería y usos análogos	59.01
De abrasivos	68.05
Con soporte suplementario o con el reverso impregnado para facilitar el pegado	59.07
Con plástico	58.03
En toda su superficie con pintura (metalizada o de otra clase) de color uniforme	59.07
Recubierto :	
De plástico, para revestimiento de suelos de habitaciones	59.04
Reforzados con metal, para usos técnicos	59.11
Rechazados con defectos de tejido, de teñido, etc. (SE CLASIFICAN SEGUN SU CLASE) - - - -	
Revestidos de fieltro, combinados con una o varias capas de caucho, cuero u otras materias, para guarniciones de cardas y análogos	59.11
Rizados	58.01
Sencibilizados, estén impresionados, pero sin revelar	37.04
Sin impresionar	33.03
Silicatados, ignífugos, para decorados de teatro	59.07
Simil cuero	59.07
Simplemente cortados en forma cuadrada o rectangular, para usos técnicos	59.11
Sin fin o con dispositivos de unión, para máquinas de fabricar papel	59.11
Tubulares, de punto, para la fabricación de manguitos de incandescencia (camisetas), impregnados o no de productos químicos (nitrato de torio y cerio principalmente)	59.08
Membranosos, de cerdo	23.01
Otros	60.06
TEJUELOS de cajas de cojinetes	84.83
TELARES; de : Bordar; de cosido por cadeneta; de entorchar	84.47
De madera, para encuadernación a mano	44.21
De mano, de liso alto o de liso bajo, para la fabricación de tapices	84.46
De maquinitas Jacquard, automáticas, con cambio de lanzaderas o de canillas sin lanzadera; de cintería (de barras, de Zurich, de tambores)	84.48
De pasamanería	84.47
De punto, para la fabricación de boínas, feces, etc.	84.47
Para alfombras	84.46
Para encajes de bolsillos ( telares Nottingham )	84.47
Para fabricar redes	84.47
Para enfundar tubos de caucho, de plástico, etc.	84.47
Para tejer hilos metálicos	84.46
Para tul, visillos, encajes bobinot	84.47
Para tul labrado o para guipur (tipo Levers)	84.47
Para terciopelo y moquetas	84.46
Para tejidos de punto: Rectilíneos y circulares	84.47
TELAS :	
Acolchadas	58.11
Adhesivos, en rollos (esparadrapo)	59.07
Cauchutadas:	59.06
Cintas adhesivas, de anchura inferior o igual a 20 cm.	59.06
Especiales para la fabricación de artículos de caucho	59.06
Con costuras burdas, procedente de balas y sacos ya utilizadas, pero incompletamente descosidas y que no tengan el carácter de recipientes	63.07

De alambre de bronce fosforado	74.14
De alambre de hierro o acero, cuya sección transversal no exceda de 16 mm	73.14
De aluminio	76.16
De cerner, en piezas confeccionadas, para molinería	59.11
De cinc	79.07
Clasificadoras, para limpieza de remolacha	
De cobre o de sus aleaciones (incluso si se presentan como tales continuas o sin fin)	74.14
Con bucles, de punto, terciopelos y felpa	60.01
Tejidos	58.01
De cobre, recubiertos con fundentes, para soldadura	83.11
De costura por cadeneta, que imiten felpa, pana o terciopelo	56.02
De fibras sintéticas o artificiales; o confeccionadas	59.11
De hierro o acero	73.14
De magnesio	79.02
De metales preciosos	71.15
De níquel	75.08
De punto : Que imiten felpa, pana o terciopelo	60.01
Bordadas	58.10
De platino, para catálisis u otros usos industriales	71.15
De seda, para imprimir por procedimiento de tamíz	59.11
De tántalo	81.03
Enceradas	59.07
Filtrantes	59.11
Impermeabilizadas por recubrimiento con un baño compuesto de aceites secantes o, a veces, negro de humo, para toldos, embalajes, etc.	59.07
Impregnadas, recubiertas, revestidas o estratificadas con plástico:	59.03
Con policloruro de vinilo	59.03
Con poliuretano	59.03
Limpiadoras, para la limpieza de semillas	84.33
Metálicas	
De hierro o acero (sin bastidor), incluidas las continuas o sin fin	73.14
Inoxidable	73.14
Montadas en forma de tamices o cribas de mano	96.04
Para arquitectos	59.01
Para calcar o dibujar	59.01
Para cerner	59.11
Para cubiertas de pavimentos (geotextil)	59.07
Para cubrir el suelo (para campamentos)	63.06
Para fabricar el queso, cortadas en forma cuadrada o rectangular (con los hilos de urdimbre anudados)	63.07
Para proteger el somier	63.04
Pintadas a mano, para decorar teatros, fondos de estudios, panoramas, etc.	59.07
Proex	59.07
Protectoras de superficies, planas, confeccionadas que no sean lonas	63.07
Recubiertas de cola	59.01
Amiláceas para encuadernación, cartonaje, estuchería o usos similares	59.01
Sin tejer :	56.03
Con pelo incertado	58.02
Con mica aglomerada o reconstituída	68.14
Estratificada, impregnada, recubierta, revestida	56.03
Para usos técnicos	59.11
Recubiertas con polvo o partículas de abrasivos	68.05
Totalmente inmersas en :	
Caucho	40.16
Plástico	39.26
Totalmente inmersas en caucho, o totalmente recubiertas o revestidas de caucho por las	

dos caras	40.08
Recubiertas, impregnadas o revestidas de jabón o desinfectantes	34.01
TELEAUTOGRAFOS	85.17
TELECOMPOSITORES de faccimil	85.17
TELEFAX	85.17
TELEFERICOS	84.28
TELEFONIA :	
Aparatos de conmutación, automática : Selectores y registradores; aparatos de operador; aparatos del usuario (abonado), avisador, visadores de llamada o de final; centralistas de mano; conmutadores-interruptores; dispositivos de conmutación; dispositivos de llamada; dispositivos selectores; paneles de llaves; receptores (auriculares transmisores)	85.17
TELEFONOS	85.17
TELEFOTOGRAFOS	85.17
TELEGRAFIA :	
Aparatos de recepción : Tipo Morse, acústicos o impresores	85.17
Aparatos de transmisión, automáticos (de Wheastone)	85.17
Aparatos para el envío de mensajes :	
Manipuladores	85.17
Transmisores de teclas (breguet, Hughes, Baudot, etc.)	85.17
Retransmisores	85.17
TELEIMPRESORES :	
Faccimil	85.17
Por cinta perforada	85.17
TELEMECANICA (máquinas impresoras de componer por cinta perforada)	84.42
TELEMETROS	90.15
Fotográficos	90.15
“TELEMETROS de techo”	90.15
TELENTOGRAFOS	85.17
TELESCOPIOS electrónicos u ópticos	90.05
TELESQUIS	84.28
TELESILLAS	84.28
TELETIPOS	85.17
TELEVISIÓN de circuito cerrado (usados en aeropuertos, estaciones, siderurgia, cirugía, etc.)	85.28
TELURATOS	28.42

TELURITOS	28.42
TELURO (Te), no metálico, amorfo o cristalizado	28.04
TELUROCARBONATOS	28.42
TELUROCIANATOS	28.42
TELOLUROS ;	
De bismuto	28.42
De hidrógeno	28.11
De oro y plata (metalúrgico)	26.16
TEMAZEPAM (DCI)	29.33
TEMOLINA (DCI)	29.34
TEMPERAS	32.13
TEMPLADORA-CORTADORA de sunchos, de accionamiento manual	84.22
TEMPORIZADORES	85.48
TENACILLAS :	
Para briquetas y para brazos	82.05
Para rizar el cabello	95.15
Eléctricas	85.16
Para uñas	82.14
Para romper los cálculos	90.18
TENAZAS :	
Corrientes, para herreros y herradores	82.03
De precintar	82.03
Impresoras o estampadoras para tickets	96.11
Para briquetas y brazas	82.05
Para colocar y sacar clavijas y pasadores	82.03
Para emplomar o precintar	82.03
Para marcar ganado	82.03
Para odontólogo	90.18
Para triscar sierras	82.03
Para tubos o racores de tubo	82.03
Para uso médico	90.18
ENGRAPADORAS, para sunchos de plástico o metálicos de uso TENDERS	86.02
TENDONES de animales	05.11
TENEDORES :	82.15
De asta	96.01
De madera	44.19
De metales preciosos o chapados, total o parcialmente	71.14
De plástico (desechables)	39.24
Para langosta o bogavantes	82.15
De tostar pan, con mango largo	82.15
Para trichar carne, para pasteles, para ostras o caracoles	82.15

TENIS de mesa, con o sin paletas	95.06
TENNANTITA (sulfuro de cobre y arsénico) metalúrgico	26.03
TENORITA (óxido cúprico) metalúrgico	26.03
TENORITA (óxido cúprico) metalúrgico	26.03
TENSIOMETROS :	
Para laboratorio	90.24
Para la industria textil	90.21
Para tensión superficial	90.27
Para uso médico	90.18
TENSORAS para formar el casco de los sombreros	84.49
TENSORES :	
De correas (poleas)	84.83
Para cortinas y persianas	83.02
Para pantalones :	
De aluminio	76.15
De cobre	74.18
De hierro o acero	73.23
De níquel	75.08
Para alambres de cercas :	
De cobre	74.19
De hierro o acero	73.26
Para sierras de mano	82.02
TEOBROMINA (alcaloide)	29.39
TEODOLITOS : De tránsito, magnéticos,-taquímetros	90.15
TEOFILINA, sus sales y derivados (alcaloides)	29.39
TEOFILINA ETILENDIAMINA (alcaloide)	29.39
TEQUILA	22.08
TERBINA	28.46
TERBIO (Te) metal de las tierras raras	28.05
TERBITA (óxido de terbio)	28.46
TERCIOPELOS :	
De urdimbre, bucleados, rizados o acanalados (esplínglés)	58.01
Obtenidos por tricotado	60.01
Que constituyan artículos de cintería, con un ancho máximo de 30 cm, con orillos verdaderos	58.06
Tejidos	58.01
TEREFTALATO DE DIMETILO	29.17



TERNOS O TRAJES	61.03
TERPENOS, aislados, de composición química definida (puros o comercialmente puros)	29.01
TERPINA	29.06
TERPINEOLES	29.06
TERRAJAS, inclusive para ser montados	82.05
TERRAMETRO	90.15
TERRAMICINA	29.41
TERRAPLENADORAS	84.30
TERRE D! HOMBRE	25.30
TERRINAS, para el tráfico comercial de productos alimenticios, de cerámica (gres)	69.09
TESTERAS para sitiales	63.02
TESTICULOS de animales :	
TESTOSTERONA, sus ésteres y sus sales (hormona)	29.37
TETERAS :	
De aluminio	76.15
De cobre	74.18
De grés (cerámica)	69.12
De hierro o acero	73.23
De níquel	75.08
De porcelana	69.11
Eléctricas	85.16
Total o parcialmente de metales preciosos o chapados	71.14
TETINAS (chupones)	40.14
TETRABORATO DE SODIO	28.40
TETRACIANDAURATO DE POTASIO	28.43
TETRACICLINAS (antibióticos)	29.41
TETRACLORODIFLUOROETANO	29.03
TETRACLOROETILENO	29.03
TETRACLOROMETANO	29.03
TETRACLOROTETRAFLUOROPROPANOS	29.03
TETRACLOVIMPHOS	29.19
TETRACLORUROS : Acondicionados en forma de cargas para extintores	38.13
De carbono	29.03

De estaño	28.37
De metano	29.03
De osmio	28.43
De platino	28.43
De rutenio	28.43
De silicio	28.12
TETRAEDRITAS (sulfuro de cobre y de antimonio) -FAMLER -, metalúrgico	26.03
TETRAETILDIAMINOBENZOFENONAS	29.22
TETRAETILDEAMINOBENZONIDROL	29.22
TETRAETILPLOMO	29.31
TETRAETILTIOURAMA DISULFORADA	29.30
TETRAFENILMETANO	29.02
TETRAFLUOBORATO DE BENCENO DIAZONIO	29.27
TETRAFLUROETANO	29.03
TETRAHIDRATO DE PLATINO	28.43
TETRAHIDROGENO BIS (ORTOFOSFATO) DE CALCIO	28.35
TETRAHIDROFURANO	29.32
TETRAHIDROCANABINOLES; todos los isómeros (sicotopo)	29.32
TETRAHIDROMETILQUINOLEINA	29.33
TETRAHIDROBAFTALENO	29.02
TETRAHIDROPARAMETILQUINOLEINA	29.33
TETRALENO ( TETRAHIDRONAFTALENO ) -líquido-	29.02
TETRALITA	29.21
TETRAETILDIAMINOBENCIDROL	29.22
TETRAMETILDIAMINOBENZOFENONAS	29.22
TETRAMETILDIAMINOBENZOHIDROL	29.22
TETRAMETILENO (gaseoso)	29.02
TETRAMOLIBDATOS	29.41
TETRANITROMONOMETILANILINA	29.21
TETRANITROPENTAERITRITA :	
Mezclada (explosivos preparados)	36.02
Pura	29.20

TETRANITROPENTAERITRITOL	29.20
TETRAOXIDOS : De antimonio	28.25
De estaño	28.25
De iridio	28.43
De osmio	28.43
De rutenio	28.43
De tricobalto	28.22
De trimanganeso	28.20
De triplomo	28.24
Natural de estaño	26.09
TETRAPROPILENO, para la preparación de alquibencenos, etc.	27.11
TETRASULFURO DE TIOURAMA (tetrakis)	29.30
TETRATIOCIANODIAMINOCROMATOS DE AMONIO TETRIL	29.21
TETRAZEPAM (DCI)	29.33
TETRIL	29.21
TETRODOS :	
Electrónicos, al vacío	85.40
De cristal piezoeléctricos (semiconductores)	85.41
TEXACITA (carbonato natural básico de níquel)	25.30
TEXTOS impresos, en hojas, para encuadernaciones de hojas móviles	49.01
THESPESIA (POLOMPON)	53.03
TIAMINA (vitamina B1)	29.36
TIAMINA 1:5 SAL (vitamina B1)	29.36
TIENDAS :	
De campaña, para acampar, etc.; pueden presentarse con sus accesorios	63.06
De juguete	95.03
De plástico, (de oxígeno), para respiración artificial	90.19
TIERRAS :	
Activadas, naturales	38.02
Colorantes :	
A base de óxido de hierro cuyo contenido en peso sea de 70 % o más, expresado en sesquióxidos de hierro	28.21
Óxido de hierro misáceo	25.30
Avivadas por mínimas cantidades de materias colorantes orgánicas	32.06
Mezcladas entre sí, pero sin avivar	25.30
Naturales	25.30
Sin avivar	25.30
De batán (de batanero):	25.30
Producto de tocador	33.04

Usadas para desengrasar paños	25.08
De Cassel	25.30
Extracto de Cassel	32.06
De colonia	25.30
De chamota (o dinas)	25.08
De jardín : De brezo, de huerta, la marga, el limo, el mantillo, caraterísticos en el uso para la agricultura (no se clasifican como abonos (capítulo 31) aunque contengan pequeñas cantidades de nitrógeno, de fósforo o de potasio)	25.30
De puzolona	25.30
De santorín	25.30
De siena	25.30
De sombra	25.30
De Moller (de densidad aparenta igual o inferior a 1)	25.12
De trasplante (para agricultura)	38.23
Con turba	27.03
De Trass (impropiamente llamada cemento)	25.30
De trípoli (abrasivo suave)	25.13
Decolorantes ya usadas que contengan una cierta proporción de aceites de petróleo o de pizarras bituminosas	25.08
Decolorantes ya utilizadas, que todavía estén impregnadas de cuerpos grasos o de ceras animales o vegetales	15.22
Infusorias (densidad aparente igual o inferior a 1)	25.12
Negras : Colorantes, de jardín	25.30
Podrida (de Trípoli) usada como abrasivo suave	25.13
Raras: Cerio, disprosio, erbio, escandio, europio, gadolinio, holmio, iterbio, lantano, lutecio, neodimio, praseodimio, samaria, terbio, tritio, tulio	28.05
Prometio (elemento radioactivo)	28.44
Silíceas (de densidad aparente igual o inferior a 1)	25.12
Verdes (de Verona, de Chipre)	25.30
<b>TIESTOS :</b>	
Cerámicos, de adorno exclusivamente	69.13
De barro, no decorativos	69.14
Para flores, de amianto-cemento, celulosa-cemento y similares	68.11
<b>TIGRE vivos</b>	01.06
Que formen parte de circos, zoológicos, ambulantes o ferias	95.08
<b>TIJAS para relojes</b>	91.14
<b>TIJERAS : Cizalla (con anillos) y sus hojas</b>	82.13
De aves (sin anillos)	82.01
De aves (con anillos)	82.13
De desgranar	82.13
Eléctricas manuales	85.08
De fontanero	82.03
De fundistas	82.03
De hojalatero	82.03
De olivar (para usar con las dos manos)	82.01
Esquiladores	82.01
Formando juego de instrumentos de manicura, pedicura, etc.	82.13
Para cortar los cascos del ganado	82.13
Para cortar las cutículas de las uñas	82.13
Para cortar puros	82.13
Para crustáceos	82.01

Para dentar las muestras	82.13
Para herrar, para cortar los cascotes	82.05
Para marcar ganado	82.13
Para pasamanería, guarnicioneros, guanteros, talabarteros, sombrereros, etc.	82.13
Para pedicuros y manicuros	82.13
Para peluqueros	82.13
Para podar (para usar con una sola mano), sin anillos	82.01
Con anillos	82.13
Para profesionales : Sastres, peluqueros, etc.	82.13
Para setos	82.01
Para uso doméstico	82.13
Para uso médico	90.18
TIJERITAS de bolsillo, para bordar, para flores, incluso plegables	82.13
TILIDINA (DCI)	29.22
TILOSINA	29.41
TIMBALES	92.06
TIMBRADORAS	96.11
TIMBRES	
Avisadores	83.06
De señales	82.06
Eléctricos	85.31
Fiscales :	
Destinados a tener valor en el país de destino	49.07
Sin curso legal (oboleterados o sin obliterar)	97.04
Para bicicletas	83.06
TIMOL (metilisopropilfenol)	29.07
TIMONELES automáticos (giropilotos)	90.14
TIMOLFTALEINA	29.32
TIMOSULFOFTALEINA	29.34
TIMONES :	
Automáticos (giropilotos)	90.14
De arados	84.32
De dirección, para aviones	88.03
De profundidad, para aviones	88.03
Para bicicletas	87.14
Propiamente dichos (para embarcaciones) :	
De hierro	73.25
De madera	44.21
TIMPAS, para altos hornos y de hornos de cuba	84.17

TIMPANOS	92.06
TINAS :	
De electrólisis, no identificables para el uso de determinada industria	84.79
De estaño	80.07
De hierro	73.23
Holandesas (industria del papel)	84.39
De madera	44.16
De níquel	75.08
De plástico, con refuerzo de fibra de vidrio	39.22
Refinadoras (industria del papel)	84.39
TINDALIMETROS	90.27
TINGLADOS de madera	44.18
TINKAL (borato impuro de sodio)	25.28
TINTAS (en estado líquido, sólido o pastoso) :	
Constituídas por metales o aleaciones finamente divididos, en suspensión, en una disolución de gomas :	
De oro, plata o bronce	32.15
China, de imprenta, para cintas de máquina de escribir; para copiadoras, para copias, para escribir o dibujar, hectográficas, para marcar telas (de nitrato de plata, para tampones, simpáticas a partir del cloruro de cobalto)	32.15
Para bolígrafos	32.15
Para detectar fallas superficiales en los metales	38.21
Tipográficas (negro de manganeso)	28.20
TINTEROS :	
De ágata	71.15
De cobre	74.19
De hierro o acero	73.25
De materias cerámicas	69.14
De metales comunes	83.04
De vidrio	70.13
Total o parcialmente de metales preciosos	71.14
TINTES :	
Domésticos (bolsas de polvo o frascos de líquido)	32.12
Especiales para uso en laboratorio, para colorear preparaciones microscópicas, por Ej.	32.15
Para el cabello	33.05
Para hectógrafos y mimeógrafos	32.15
Para bolígrafos	32.15
Para maquillaje	33.04
Para teñir ropa, calzado, muebles de madera, etc.	32.15
Presentados en envases o formas para la venta al por menor	32.12
TINTURA DE CANNABIS (estupefacientes)	13.02
TIOACIDOS	29.30
TIOALCOHOLES	29.30

TIOALDEHIDOS	29.30
TIOAMIDAS	29.30
TIOANILINA	29.30
TIOANTIMONATOS	28.42
TIOARSENIATOS	28.42
TIOARSENITOS	28.42
TIOBENCARB	29.30
TIOCARBAMATOS	29.30
TIOCARBANILIDA	29.30
TIOCARBONATOS	28.42
TIOCETONAS	29.30
TIOCIANATOS : De amonio, de calcio, de potasio, de sodio y cuproso-mercúrico	28.38
De bases orgánicas	28.38
Dobles o complejos	28.42
TIOCOMPUESTOS ORGANICOS	29.30
TIODIFENILAMINA	29.34
TIODIGLICOL (DCI) [sulfuro de bis (hidroxietilo)]	29.30
TIOESTANATOS	28.42
TIOETERES	29.30
TIOFENO	29.34
TIOFENOLES	29.30
TIOFLAVINAS (MCS)	32.04
TIOFOSFATO DE, 0-DIMETIL-P-NITROFENILO (paratión metílico)	29.20
TIOFOSFATO DE 0,0-DIETIL-P-NITROFENILO (paratión etílico)	29.20
TIOFOSGENO	28.51
TIOLES	29.30
TIOMOLIBDATOS	28.42
Alcalinos	28.42
TIOMESTERONA	29.37
TIOPENTALSODICO	29.33





Prescintos metálicos	83.09
Recubiertos de liga arborícola (incluso sin producto tóxico)	38.08
TIRATACOS de cuero, para máquinas de coser	42.02
TIRATRONES	85.40
TIRISTORES	85.41
TIRITAS :	
De cuero para la industria textil	42.02
De papel, estén o no dobladas en el sentido de su longitud, para espartería o cestería	46.01
TIRO AL BLANCO	95.04
TIROCIDINAS	29.41
TIROESTIMULINA	29.37
TIROIDES de animales, frescos o refrigerados, congelados o provisionalmente conservados (en alcohol, glicerina o acetona)	05.10
TIROS para animales (talabartería)	42.01
TIROSINA	29.22
TIROTRISINA (mezcla de gramisidina y tirosidina)	29.41
TIREOTROPINA (hormona)	29.37
TIROXINA (hormona)	29.37
TISSUES	48.03
TITANATOS : Acidos, de bario, de hierro, de plomo, neutros	28.41
Férrico natural (metalúrgico)	26.01
TITANIO (Ti) metal común; en bruto, sus aleaciones y manufacturas	81.08
TITANITA (silicato de titanio)	25.30
TITRIMETROS	90.27
TITULOS de acciones y obligaciones y títulos similares	49.07
TIUYAMUNITA, vanadato hidratado de uranio y calcio	26.12
TIZAS :	
Artificial	96.09
Creta	96.09
De billar	95.04
Para escribir (dibujar)	96.09/ 96.04
Para marcar ganado	96.09/ 96.04
Para sastre (jaboncillos)	96.09

T.N.T. (2, 4, 6, TRINITROTOLUENO)	29.04
Mezclados con otros productos (explosivo)	36.02
TOALLAS :	63.02
Continuas que se cuelgan en rodillos	63.02
De papel	48.18
De telas sin tejer	56.03
TOALLEROS :	
Calentados (eléctricos)	85.16
De cerámica	69.12
De metales comunes	83.02
De porcelana	69.11
De vidrio	70.13
TOBERAS :	
Con boquillas múltiples, para sopletes	84.58
Para máquinas motrices	84.12
De reactores	84.11
Para hornos	84.17
Para usos técnicos, cerámicos	69.09
Refractarios, para hornos	69.03
TOBILLERAS ; para deportistas	95.06
TOBOGANES :	95.06
Acuáticos	95.08
De evacuación, para aviones	88.03
Para uso en minas	73.26
TOCACASETES de bolsillo	85.19
TOCADISCOS que funcionen con ficha o monedas	85.19
Sin altavoces	85.19
TOCADORES	94.03
TOCADOS:	65.06
De caucho o de plástico	65.06
De metal, de piel o de cuero natural o artificial; de pieles de peletería; de plumas o de flores artificiales; para novias o para primera comunión	65.06
TOCAS	65.05
TOCINO	02.09
Con partes magras (entreverado)	02.10
TOCINO COMPUESTO	15.17
TOCUYO	52.08
TOCHOS :	
De aluminio	76.01
De cinc	79.01

De cobre	74.03
De hierro o acero	72.01
TOGAS: De abogado, de magistrados o de profesores, etc.	61.14
TOLDOS :	
Cortados en forma especial, destinados a cubrir los altamiare, los puentes de embarcaciones pequeñas, las bacas para camiones, etc.	63.06
De plástico	39.26
De protección contra el sol (para tiendas, balcones, ventanas, etc.)	63.06
Destinados a proteger las mercancías de la intemperie, o cargados sobre vagones, camiones, barcos, etc.	63.06
Para circos y ferias	63.06
TOLILHIDRAZINA	29.28
TOLUEN-DIISOCIANATO	29.29
TOLUENO (96 % de pureza)	29.02
Impuro (con menos de 96 % de pureza)	27.07
TOLUIDINAS y sus derivados	29.21
TOLUILENODIAMINAS	29.21
TOLUOLES	27.07
TOMAS DE CORRIENTE : De contacto deslizante (cabezas de trolley)	85.36
Montados en los cables	85.44
TOMATES :	07.02
Conservados al natural o sin vinagre ni ácido acético	20.02
Encurtidas	20.01
Frescas o refrigeradas	07.02
TOMATES DE ARBOL (frescos)	08.10
TOMATINA (alcaloide)	29.39
TOMAVISTAS :	
De televisión	85.25
Por tricomía, para la industria impresora	84.42
TOMILLO (especias)	09.10
TONELERIA de madera	44.16
TONELES :	
Con dispositivos mecánicos, utilizados en la fabricación del vinagre	84.79
De madera	44.16
De mantequeras	84.34
Giratorios, para desarenar, decapar o pulir piezas mecánicas (pernos, tuercas, bolas de rodamientos, etc.)	84.79
TONER (pigmentos)	38.14

TONICO capilar	33.05
TONOGRAFOS	90.18
TONOMETROS	90.18
TONOTRON (tubo acumulador de visión directa)	85.21
TOPACIO (ahumado, de Hinojosa, etc.)	71.03
TOPADORAS	84.29
TOPAZOLITA	71.03
TOPES :	
De detención, para micrótomos	90.27
Para vehículos de vías férreas	86.07
En el suelo	86.08
Para cortinas y persianas, de metales comunes	83.02
TOPPING (petróleo parcialmente refinado)	27.10
TOPS (cintas enrolladas):	
De algodón	52.03
De filamentos artificiales	55.07
De filamentos sintéticos	55.06
De lana	51.05
De pelos finos u ordinarios	51.05
TOQUILLAS	14.01
TORADOSCOPIOS	90.18
TORAXCOPIOS	90.18
TORBENITA (fosfato hidratado de uranio y cobre) metalúrgico	26.12
TORCIDOS de alambre o flejes de hierro, con púas o sin ellas, para cercas	73.13
TORDOS vivos	01.06
TORINA, incluso hidratada	28.44
TORIO (Th), radioactivo : Sus aleaciones y manufacturas	28.44
TORITA, silicato hidratado de torio (metalúrgico)	26.12
TORNADERAS de madera	44.17
TORNAMESAS, accionadas o no, eléctricamente	86.08
TORNASOL (materia colorante)	32.03
TORNEADURAS :	

De hierro o acero	72.04
De magnesio	81.04
TORNILLOS :	
De aluminio	76.16
De banco :	
De madera (herramienta)	44.17
Fijos	82.05
De bolas (husillos fileteados de bolas)	84.83
Giratorios, orientables	82.05
De cinc	79.07
De cobre	74.15
De hierro o acero, para madera, para metal; tipo Parker	73.18
De magnesio	81.04
De níquel (monel)	75.08
De plástico	39.26
De sujeción, para ramas de impresión	84.42
“Falsos”	73.18
Helicoidales, elevadores de líquidos	84.13
Para bombas	84.13
Para capar	90.18
Para extraer rayones	90.18
Prensa, con crisol, para soldadura luminotécnica	84.79
Sin fin	90.18
Taladradores	73.18
TORNIQUETES :	
Para pozos de minas	90.15
Para riego, fijos o móviles	84.24
Para el ascenso y descenso de jaulas de montacargas, en pozos de minas	84.25
Proyectados para el interior de las minas	84.25
Para ventanas y contraventanas	83.02
Para sencibilizar planchas de cinc, de offset	84.42
TORNOS :	
	84.25
De alfarero	84.74
De control numérico	84.58
De hilar a mano	84.45
De marina, para el servicio de los mástiles de carga, para levar anclas, para la maniobra de los timones, para halar las guindalezas de amarre, para las redes de fondo, para los calabrotes de dragado; generalmente, con motor incorporado	84.25
De repulsar	84.63
Que trabajen por arranque de metal	84.58
Especiales para tractores tornos	84.25
Limadores	82.07
Mecánicos, usados para el lanzamiento de planeadores	84.25
Para copiar y reproducir (en metal): De revólver, paralelos automáticos, universal, verticales	84.58
Para dar brillo a los sombreros terminados	84.49
Para odontología, incluso combinados con otros equipos dentales sobre basamento común	90.18
Para el ascenso y descenso de jaulas de montacargas en los pozos de las minas	84.25
Proyectados para el interior de las minas	84.25
Para el trabajo de la madera	84.64
Para funiculares	84.25
Para moldurar, grabar, esculpir, etc. cerámica, piedra	84.64
Para moldear las pastas cerámicas crudas, piedra, etc.	84.64

Para torneear simultánea y simétricamente las extremidades de los árboles o de los ejes de ruedas de grandes dimensiones, etc.	84.58
Que trabajen por arranque del metal	84.58
Sobre caballetes mecánicos (Derriks)	48.28
TORON (isótopo del radón)	28.44
TORONJAS (pomelos), frescos o secos	08.05
TOROS vivos	01.02
Para lidia	01.02
TORPEDOS	93.06
TORREFACTORES	84.19
TORRES :	
De aluminio	76.10
De hierro o acero	73.08
De lanzamiento, para dirigir el despegue	88.05
Portaherramientas, para tornos revolver, etc.	84.66
TORRETAS :	
Blindadas, para vehículos blindados	87.10
Para cañones	93.05
TORCIOGRAFOS	90.31
TORCIOMETROS	90.31
TORTAS (residuos de la extracción de aceites vegetales):	23.06
De aceitunas	23.06
De algodón	23.06
De almendras amargas, para la extracción de aceites esenciales	23.06
De colza o nabina	23.06
De cacahuete	23.05
De copra	23.06
De girasol	23.06
De lino	18.06
De mostaza, para la extracción de aceites esenciales	23.06
De nuez o almendra de palma	23.06
De ricino, para abono	23.06
De sésamo	23.06
De soja, para alimentación de ganado	23.04
Residuales de cacao	18.02
De la fabricación de antibióticos, para preparación de alimentos concentrados para Animales	38.23
TORTELLINES rellenos :	
De carne	16.02
De sustancias distintas de la carne	

TORTUGAS vivas, (franca, carey, caguana)	
01.06	
TORZALES :	
De longitudes indeterminadas (para fabricar cordones para batas de casa, para abrazaderas de cortinas, etc.)	58.08
Hilos de seda :	
Acondicionados para la venta al por menor	50.06
Sin acondicionar	50.04
TOSTADAS	19.05
TOSTADORAS eléctricas de pan	85.16
TOURNETTES	84.42
TOWS	54.01
TOW-TO-TOP	84.45
TOW-TO-YARN	84.45
TOXAFENO	29.03
TOXINAS (veneno secretado por los microbios)	30.02
TOXISTEROL	29.06
TRABONES para veterinaria	90.18
TRACAS	36.04
TRACTORES; con motor, de ruedas u orugas o ruedas y orugas	87.01
Agrícolas	87.01
Automotores para circular por rieles	86.01
Cabinados, con otros artefactos (sólo tractores)	87.01
De carretera, forestales, para obras públicas	87.01
Niveladores (buldozers)	84.29
Para todo trabajo	87.08
Tornos	87.01
TRADUCTORES de datos, en forma legible	84.71
TRAGACANTO	13.01
TRAGASOL	13.01
TRAILLAS (Scrapers)	84.29
TRAJES :	
De baño	62.11
De punto	61.12
De bebés (niños hasta 0,86 m)	62.09
De punto	61.11
De deporte	62.11

De punto	61.12
Para hombres y niños (de punto 61.03)	62.03
Para mujeres y niñas (de punto 61.04)	62.04
Para buzos, de caucho	40.15
Para aviadores, especiales de punto	61.14
Para talabarteros, de cuero	42.01
Térmicos, calentados mediante resistencia eléctrica	62.03
De punto	61.03
Sastre, de uso femenino o para niñas	62.04
De punto	61.04
TRALLAS	66.02
TRAMAS (hilos de seda)	50.04
Acondicionado para la venta al por menor	50.06
TRAMAS para artes gráficas (lentes)	90.01
De plástico	37.05
TRAMPAS :	
De cobre	74.19
De hierro o acero, inclusive para la caza	73.26
TRAMPOLINES	95.06
TRANSCEPTORES	85.25
TRANCHETES con o sin mango	82.07
TRANQUILLON (mezcla de trigo y centeno)	10.01
TRANSBORDADORES :	
Carretones, para vías férreas	84.28
Marítimos, lacustres o fluviales	89.01
TRANSDEHIDROANDROSTERONA	29.14
TRANSFERESAS	35.07
TRANSFORMADORES eléctricos : Acorazados o blindados, de adaptación, de alta frecuencia, de	
medida, de tensión constante, estáticos para juguete	85.04
Eléctricosde: Dieléctrico líquido	85.04
Especialmente designados a equipos de soldadura, cuando se presentan aislados	85.04
Con sus cabezas y pinzas	85.15
Para estaciones y subestaciones de distribución	85.04
Rotativos (convertidores)	85.02
TRANSISTORES	85.41
MOS (transistores de efecto, de campo)	85.41
TRANSMISIONES	
Cardánicas para automóviles y sus partes	87.08

## TRANSMISORES :

Automáticos de telegrafía	85.17
De números (luminosos, de cuadrante)	85.31
Opticos de señales luminosas	90.13
De órdenes a las salas de máquinas de buques	85.31
De radiotelefonía (multiplex)	85.25
De teclas, para telegrafía	85.17
De telefonía	85.17

TRANSPARENCIAS (fotografía)	37.05
-----------------------------	-------

## TRANSPLANTADORAS (ES) :

De mano	82.01
Mecánicos	84.32

## TRANSPORTADORES :

De banda, de correa, neumáticas	84.28
Con cubos, cangilones, rascadoras o paletas	84.28
De cuchara	84.28
De ángulos	90.17
De fruta	84.28
De rodillos, para laminadores, presentados con éstos	84.55
De rodillos, yuxtapuestos en un pasadizo, un camino de rodamiento, una mesa, etc.	84.28
Neumáticos, para granos, cemento, carbón, etc.	84.28
Para uso en minas, canteras, etc.	84.28

TRANVIAS	86.03
----------	-------

TRAPECIOS, para gimnasia	95.06
--------------------------	-------

TRAPOS (excepto los de las partidas 34.04 o 34.05)	63.07
--	-------

De algodón, de lana o pelos finos u ordinarios, de polvo, (gamucillas para la limpieza de muebles, etc.)	62.07
--	-------

En forma de desperdicios o artículos deshechados de tejidos (incluso de punto), de fieltro o de telas sin tejer, usados o nuevos, sucios o rotos o de recortes	63.10
--	-------

TRAQUEOTOMOS	90.18
--------------	-------

TRAQUITA (piedra eruptiva)	25.16
----------------------------	-------

TRASATLANTICOS	89.01
----------------	-------

TRASTES, para instrumentos musicales	92.09
--------------------------------------	-------

TRAVEL CHECKS	49.07
---------------	-------

TRAVELLINGS, para facilitar la toma de vistas cinematográficas	84.28
--	-------

TRAVELLINGS CARS	87.05
------------------	-------

TRAVERTINOS en bruto, desbastados o simplemente troceados por aserrado	25.15
--	-------

TRAVESAÑOS, para vehículos de vías férreas	86.07
--	-------

TRAVIESAS de ferrocarriles :	
De cemento, de hormigón o piedra artificial	68.10
De madera	44.06
De hierro o acero	73.02
TRAZADORAS de curvas, para máquinas analógicas	84.71
TRENES eléctricos de juguete (incluidos los carriles y demás accesorios)	95.03
TREBOL	12.14
TREACLE (melaza purificada)	17.03
TREHALOSA (isómero de la sacarosa), químicamente pura, puede presentarse en disolución acuosa	29.40
TREN :	
De aterrizaje y sus dispositivos para izarlos, para aviones	88.03
De ruedas, para vehículos automóviles	87.08
De orugas, para automóviles	87.08
TRENCAS :	
Para panales artificiales	96.02
Para panales naturales	05.10
TRENCILLAS en piezas planas de sección cuadrada o tubular	58.08
TRENES; de laminación para metales preciosos y de siderurgia	
De rodadura, con 2 o 4 ruedas, para el transporte de estructuras de construcción, madera aserrada	87.16
Eléctricos (juguete)	95.03
Con motor	95.03
TRENZAS :	
Conductoras eléctricas, aisladas con laca	85.44
De alambre, sin aislar, para electricidad :	
De aluminio	76.14
De cobre incluso con alma de acero, hierro u otro metal común, con predominio de cobre en peso	74.13
De hierro o acero	73.12
De amianto	68.12
De lana de vidrio	70.19
De materias trenzables, para cualquier uso, estén o no acopladas formando bandas, para la fabricación de sombreros, para mobiliario, calzado o artículos de espartería y cestería finos	46.01
En pieza	58.08
Fabricadas de monofilamentos con los que la mayor dimensión de la sección transversal sea superior a 1 mm o con tiras o formas similares con una anchura que exceda de 5 mm; de materias plásticas u otras materias trenzables	46.01
Para relleno industrial	59.11
Textiles de sección cuadrada, no impregnadas ni bañadas claramente identificables para usarse como empaquetaduras	59.11
De sección cuadrada, usadas como empaquetaduras impregnadas o bañadas con : Grafito, grasas, talco, etc.	59.11

Que tengan carácter de cordeles	56..07
TREPANOS :	
Para córnea	90.18
Para máquinas de sondeo y perforación	82.07
Para uso odontológico	90.18
Perforadores (ginecología)	90.18
3-BENZOATO DE ESTRADIO (hormona)	29.37
3-3-DIFENIL-1p-TOLILTRIAZENO	29.27
3,5,3, TRIYODOTIRONINA	29.37
3:5:3:5 TETRAYODO TIRONINA	29.37
3-4-DICLORPROPIONANILIDA	29.24
3-ACETOXI-6-DIMETILAMINO-4-DIFENILHEPTANO	29.22
3, 4, 5, 6, 7: 8 HIDROXIQUINOLEINA y sus sales	29.33
3:4-DIHIDROXIFENIL-2-METILAMINO OCTANOL	29.37
3-4-DIHIDROXIBENZALDEHIDO	29.12
3:4-DIOXIEFEDRINA	29.22
3-DEHIDROAXEFEROFTOL	29.36
3-DEHIDRORRETINAL	29.36
3-DIMETILAMINO-4-PIROZOLONA	29.33
3-FENILPROPANOL (alcohol fenilpropílico)	29.06
3-(p CUMENIL) 2 METILPROPIONALDEHIDO	29.12
3-FITILMENADIONA	29.36
3-HIDROXI-N-METILMORFINANO	29.33
3-METIL-2-HIDROXI-1-4-DIAMINONAFTOLQUINONA	29.41
3-METIL-2-HIDROXI-3-4-NAPTOQUINONA	29.41
3-METIL6, 7-METILDIOXI-1(3,4-METILENDIOXIFENIL) ISOQUINOLEINA	29.34
3: 6 DIAMINO-10-CLOROMETILACRIDINA	29.33
3, 3 BIS (ACETOXIFENIL) OXINDOL	29.33
3-TERT-BUTIL-2, 6-DINITRO-P-CIMENO	29.04
3-YODOPROPENO	29.03
TRiacetato de Celulosa	39.12

TRIACONTANOS (hidrocarburo acíclico saturado sólidos)	29.01
TRIACS	85.41
TRIADIMEFON	29.33
TRIADORES :	
Centrifugadores que proyectan las partículas contra un cedazo periférico (para minerales)	84.74
Con dispositivos magnéticos o electromagnéticos	84.74
Por centrifugación de minerales, etc.	84.21
Provistos de detectores electrónicos, fotoeléctricos y análogos	84.74
TRIAMCINOLONA	29.37
TRIAMINOTRIACINA (melamina)	29.33
TRIANGULOS, para vehículos automóviles	85.12
Instrumento musical	92.06
TRIARVEJONES de cilindros giratorios, para molinería	84.37
TRIAZOLAM (DCI)	29.33
TRIBROMOETANO	29.08
TRIBROMURO DE FOSFORO	28.12
TRICIANOTRIMETILAMINA	29.26
TRICICLOS :	
De reparto (sin motor)	87.12
Para niños	95.01
Con rodamientos de bolas	87.12
TRINCHERAS	61.01
TRICLOROACETELDEHIDO	29.13
TRICLORO-DICLOROFENIL-ETILACETATO	29.15
TRICLOROETANOLAMINA	29.22
TRICLORORFON	29.03
TRICLOROMETANO	29.03
TRICLORORETILENO	29.03
TRICLOROETILIDENGLICOL	29.05
TRICLOROFON (ISO)	29.31
TRICLOROMETANO	29.03

TRICLOROMETINA (tris (2-cloro-etil) amina)	29.21
TRICLORONITROMETANO	29.04
TRICLOROSILANO	28.51
TRICLOROCILICOMETANO	28.51
TRICLOROFLUOROETANOS	29.03
TRICLOROFLUOROMETANO	29.03
TRICLOROPENTAFLUOROPROPANOS	29.03
TRICLORUROS :	
De antimonio	28.27
De arsénico	28.12
De estaño	28.27
De fósforo	28.12
De oro	28.43
De osmio	28.43
De rodio	28.43
De rutenio	28.43
De yodo	28.12
TRICONOS, para uso minero	82.07
TRIDECILBENCENO	38.17
TRIDIMITA (cristales de silicio)	28.11
TRIETANOLAMINA y sus sales	29.22
TRIETILACETATO DE ESTRADIOL (hormona)	29.37
TRIETILLEGLICOL	29.09
TRIETILSILANOL	29.31
TRIFOSFATO DE SODIO	28.35
TRIFENILCARBINOL	29.06
TRIFENILMETANO	29.02
TRIFENILMETANOL	29.06
TRIFENILSILANOL	29.31
TRIFLUOROETANO	29.03
TRIFLUOROMETANO	29.03
TRIFLUORUROS :	
De antimonio	28.26

De boro	28.12
De yodo	28.12
TRIGO: “Bulgur”	19.04
Para la siembra : Blando, duro	10.01
En hojuelas	19.04
Negro	10.08
Perlados	11.04
Sarraceno	10.08
Tostado (sucedáneo del café)	21.01
TRILLADORAS :	
De cereales, de legumbre, de semillas oleaginosas, etc.	84.33
TRIMEPERIDINA	29.33
TRIMETILAMINA	29.21
TRIMETILENO (gaseoso)	29.01
TRIMETILENOTRINITRAMINA	29.33
TRIMETILGLICINA	29.23
TRIMETILGLICOCOLA	29.23
TRIMETILPROPANO	29.05
TRIMOLIBDATOS	28.41
TRINCHEROS	94.03
TRINEOS :	
Para el deporte	95.06
Para el transporte	87.16
TRINITRATO DE GLICERICO (nitroglicerina)	29.20
TRINITROBUTILMETAXILENO	29.04
TRINITROFENOL (ácido pícrico)	29.08
TRINITROMETANO	29.04
TRINITROTOLUENO	29.04
TRINITROXILENOS	29.08
TRINITROXILOLES	29.08
TRINQUETES :	
De ventanas	83.02
Para el transporte de madera en trozos	87.16
Para relojerías	91.14

TRIODOS :	
De cristal, al vacío	85.40
Semiconductores	85.41
TRITICAL (cereal híbrido: trigo centeno)	10.08
TRITIO CARBONATO DE POTASIO	28.42
TRIOXANO	29.12
TRIOXIDOS :	
De antimonio (antimonioso)	28.25
Naturales (metalúrgico)	26.17
De arsénico	28.13
De azufre	28.11
De bismuto	28.25
De cromo	28.19
De diarsénico	28.11
De diazufre	28.11
De dicromo	28.19
De dicobalto	28.22
De dimanganeso	28.20
De fósforo	28.11
De rodio	28.19
De uranio	28.44
De volframio	28.25
TRIOXIMETILENO	29.12
TRIPALMITATO DE PIRIDOXINA	29.36
TRIPAS :	
Artificiales :	
De papel impermeabilizado	48.23
De plásticos celulósicos	39.17
De proteínas endurecidas	39.17
Fabricadas de binzas, de tripa, vejigas, o tendones desfribados	42.06
Para embutidos, obtenidos pegando los bordes longitudinales o tiras o bandas de plástico	39.17
De animales distintos de los pescados (sean o no comestibles) : frescas, saladas o no, enteras o en trozos	05.04
Cocidas	16.02
De bathojas sin trabajar, constituídas por la envoltura exterior del intestino ciego del buey o del carnero; en tiras	05.04
Para envolturas de charcutería	05.04
De pescados, utilizadas en la fabricación de colas	05.11
De plásticos celulósicos	39.17
De proteínas endurecidas	39.19
Fabricadas cociendo juntas, partes de tripas	42.06
Impropias para el consumo humano	05.11
TRIPLAY	44.12
TRIPLETAS	87.12

TRIPODES :	
De armas de fuego	93.05
De balanzas de precisión	90.16
De máquinas cinematográficas	90.07
De máquinas fotográficas	90.06
De teodolitos u otros aparatos de geodesia o topografía	90.15
TRIPOLI (tierra podrida) usada como abrasivo suave	25.13
TRIPOLIFOSFATO DE SODIO	28.35
TRIPOLITA (en bruto)	25.12
Aserrada en bloques	68.06
Cocida	68.01
Activada	38.02
TRIPOPILENO, para la preparación de alquibencenos, etc.	38.23
TRIPSINA	35.07
TRIQUINOSCOPIOS	90.11
TRISCADORES, para dar traba a las sierras	82.05
TRITURADORAS de lino, cáñamo, etc.	84.45
TRITURADORES :	
Amasadores, para la trituración prolongada de la pasta de chocolate	84.38
Para el afinado de la pasta, llamados “conchas”	84.38
Centrifugadoras : De bolas, de martillos pendulantes, de rodillos, de muela, etc.	84.74
De abonos	84.36
De alimentos, de uso doméstico (eléctricos)	85.09
De bambú (para la industria del papel)	84.39
De caña de azúcar	84.38
De cereales : Maíz, etc.	84.36
De cilindros :	
Para artefactos mecánicos	84.79
Para bambú	84.39
Para piedras y minerales	84.74
Para uso agrícola	84.36
De desperdicios de cocina (eléctricos)	85.09
De discos, para muestreo y ensayo de minerales	90.24
De esmaltes, de alúmina sinterizada	69.09
De harina de pescado	84.38
De manzanas y peras	84.35
De materias cerámicas	69.09
De papel	84.79
De pasta preparada	84.39
Especiales, para semillas de frutos oleaginosos	84.79
Especiales, que sirven para transformar los cereales no panificables y las legumbres secas	84.37
Mezcladores para reducir a pasta de cacao	84.38
Sin aplicación específica Mecánicas con función propia	84.79

TRITIO, isótopo del hidrógeno, radioactivo	28.44
TRIYODOMETANO	29.03
TRIYODUROS : De arsénico, de fósforo	28.12
TROCARES para punsiones, para bilis y universales	90.18
TROCEADORAS :	
De astillas (industria del papel)	84.39
De caña de azúcar	84.38
TROFEOS :	
De cerámica	69.13
De metales comunes	83.06
Total o parcialmente de metales preciosos o chapados	71.14
TROLEBUSES	87.02
TROMBINA	35.07
TROMBONES	92.05
TROMBOXANOS	29.37
TROMPAS, de caza o instrumento musical	92.05
TROMPETAS, incluso armónicas	92.05
TROMPOS :	
Juguetes	95.03
Para trabajar la madera	84.65
TRONA (carbonato natural de sodio)	25.30
TRONCOS de árboles desalburados (sin las copas)	44.03
TRONZADORAS	84.61
De cadena	84.67
Por arranque de metal	84.67
Y sus partes	84.67
TROPAN-3-OL (alcaloide)	29.39
TROPINA (alcaloide)	29.39
TROPINONA (alcaloide)	29.39
TROZOS :	
Cortados en formas determinadas, de materias para tallar; animales : De carey, de coral, de hueso, de marfil, de nácar	96.01
Vegetales o minerales : De ámbar, de azabache, de corozo, etc.	96.02
De cable retorcido, para árboles flexibles, sin dispositivo de arrastre	73.12

De huesos, para injertos	30.01
De piel, para injertos	30.01
Procedentes de la rotura de lingotes, tochos o galápagos de fundición, en bruto:	
De aluminio	76.02
De cobre	74.04
De hierro o acero	72.01
De níquel	75.01
TRUCHAS vivas	03.01
Frescas o refrigeradas (pescados)	03.02
TRUFAS ver hortalizas, frescas o refrigeradas	07.09
TUBAS	92.05
TUBERCULOS :	
Con contenido de almidón o de inulina ; Frescos, desecados incluso cortados o en pellets o troceados	07.14
En vegetación o en flor	06.01
Para la siembra (en reposo vegetativo)	06.01
TUBERIA :	
De admisión y escape, para motores de explosión	84.09
De aluminio	76.09
De cinc	79.06
De cobre	74.11
De estaño	80.06
De hierro o acero (de fundición)	73.03
De níquel	75.07
De plomo	78.05
De ventilación ; De cemento-amianto, celulosa-cemento y análogos	68.11
Para calderos	73.04
TUBOS:	
Aisladores y sus piezas de unión, de metales comunes, aislados interiormente	85.47
Aplastados, textiles, de plástico, con anchura aparente que no exceda de 5 mm	54.05
Catódicos y sus partes (yugos de deflexión, por Ej.)	85.40
Colapsibles	76.10
Colectores de vapor, para calderos de vapor	73.04
Comprimidos de uso farmacéutico	83.09
Con elementos radioactivos	28.44
Con los extremos estrechados, para la fabricación de artículos de alumbrado eléctrico	70.11
Curvados, en forma de anuncios luminosos	70.11
De aluminio, incluso sin terminar	76.08
Flexibles	83.07
Para construcciones	76.10
De amianto	68.12
De amianto cemento, celulosa cemento y análogos	68.11
De barro:	
Para canalización	69.06
Para protección de cables, aislantes	85.47
Sin calidad de aislante	69.06
De cartón, con o sin tapa, para el acondicionamiento de periódicos, planos, documentos, etc.	48.19

De caucho :	
Con armadura metálica, incorporada a la masa	40.09
Puro o bien combinado o reforzado con materias textiles, metales u otras materias, vulcanizado sin endurecer (pueden estar provistos con tuercas o de empalmes en sus extremos)	40.09
Reforzados exteriormente con metal	40.09
Reforzados o sin reforzar, combinados con otras materias	40.09
Cortados en longitud indeterminada	40.09
Destinados a la fabricación de cámaras de aire	40.09
Sin vulcanizar (natural o sintético)	40.09
Vulcanizado o sin reforzar, combinados con otras materias	40.09
De cerámica (refractarios), para canalizaciones	69.03
No refractarios	69.06
De cinc, incluso sin acabar	79.06
De cobre, incluso sin acabar	74.11
Con aletas, obtenidos por extrusión, aplicados con soldadura	74.19
Flexibles	83.07
De cuero	42.04
De chapados de plata	71.06
De descarga en el seno de los gases (neón, helio, argón, etc. nitrógeno o gas carbónico)	85.39
De ebonita	40.17
De entubamiento o entubación, "casing" para máquinas de sondeo y perforación	73.04
De escape y sus partes :	
Para motocicletas	87.14
Para vehículos automóviles	87.08
De espuma de mar, para boquillas de cigarrillos	96.14
De estaño, incluso sin terminar	80.06
Flexibles, para envases de colores	80.07
De hierro o acero :	
Aislantes	85.47
De fundición	73.03
Grapados o simplemente con bordes aproximados	73.06
Sin soldadura	73.04
Soldados o remachados	73.05
Soldados longitudinalmente	73.05
Detectores de neutrones	90.30
De materias textiles, llamados "tubos tejidos" cuyo interior está revestido de látex de caucho	59.09
De fibra vulcanizada	39.17
De magnesio	81.04
De mando, para la dirección de vehículos automóviles	87.08
De marfil	96.01
De materias aislantes, sin funda metálica :	
De caucho	40.09
De hilos de fibra de vidrio	70.19
De materias textiles trenzables	59.09
De plástico	39.17
De materias cerámicas : De combustión, especiales para laboratorio, para dosificación de azufre u otros elementos; para filtrado	69.07
De materias plásticas : Flexibles, para el arrollamiento de hilos textiles o metálicos o cintas, etc. Semiproductos acabados	39.17
Flexibles, sin reforzar y sin accesorios	39.17
De materias textiles :	

De lana de vidrio	70.19
Impermeabilizados por un baño interior de caucho	59.09
Incluso con armadura o con accesorios de otras materias	59.09
De mezclas, en masa, de materias minerales	68.06
De mica :	
Moldeada	68.14
Para lámparas irrompibles	85.29
De níquel, incluso sin terminar	75.07
De órganos (música)	92.09
De papel, para el arrollamiento de hilos textiles, metálicos o cintas, etc.	48.19
De Pitot, calibrados, para manómetros	90.33
De plata, sin acabar	71.15
De plomo, incluso sin acabar :	78.05
En "S", para sifones	78.05
Flexibles, para envasar colores y otros productos	78.06
Flexibles, para envase de colores y otros productos	78.06
De plástico	39.17
De plumas, para el interior de cigarros y mangos de pinceles	96.01
De producción (tubing)	73.04
De protección, para pirómetros	90.33
De rayos infrarrojos	85.09
De rayos ultravioleta	85.09
De rayos "X"	90.22
De respiración sub-marina (deporte)	95.06
De tántalo	81.03
De tejidos artificiales, para reemplazar vasos sanguíneos	90.21
De tierras de infusorios : Kieselgur, harinas silíceas, fósiles y demás tierras silíceas análogas, para usos calorífugos	69.01
De Venturi, calibrados, para manómetros	90.32
De vidrio :	
Cilindros, para lámparas de minero	94.05
Cerrados o provistos de guarniciones, para la fabricación de :	
Lámparas de incandescencia	85.39
Sin guarniciones	70.11
Tubos de rayos "X"	90.22
Sin guarniciones	70.11
Válvulas electrónicas, catódicas, etc.	85.40
Sin agua	70.11
De condensación, de desecación, de ensayo, de nivel, en "S"	70.17
De filtración	70.20
De Rose, para dosificación	70.20
Fotoemisores de vacío o de gas	85.40
Labrados	70.17
O chimeneas, para lámparas (rectos, con estrangulamiento, dilatados, etc.)	94.05
Para alumbrado a kerosene	70.14
Para análisis	70.17
Para cepillos de dientes	70.13
Para sistemas de riego: Por goteo y por aspersion	39.17
Que contengan en su masa, además de sus constituyentes normales, sustancias fluorescentes, por Ej. uranato de sodio	70.02
Rígidos de polímeros	39.17
Simplemente cortados en longitudes determinadas, incluso tratados con soplete o trabajados con muela, en sus extremos, someramente	70.02
Sin labrar	70.02
Especiales para tubos fluorescentes	70.02

Revestidos interiormente de sustancias fluorescentes, sin otra manipulación	70.11
Electrónicos : Catódicos, de cátodo caliente o de cátodo frío; de fotocátodo, estabilizadores, indicadores de sintonía (ojo mágico), múltiples, tomavistas de televisión	85.40
En forma de "T", a veces de cera, utilizados en ciertas operaciones quirúrgicas	96.02
Estirados o laminados en frío	
De acero inoxidable	73.04
De acero aleado	73.04
Sin alear	73.04
Filtrantes :	
De cuarzo y Kieselgur	69.09
De cuarzo o sílice, triturados o aglomerados	68.15
Flexibles : Ondulados, obtenidos por deformación de un tubo	83.07
De hierro o acero	83.07
De metales comunes	83.07
Fluorescentes	85.39
Fotoemisores	85.40
Hervidores, para calderos de vapor, ensamblados	84.02
Hogares, para calderos de vapor, ensamblados	84.02
Incandescentes, al vacío : Claros o de color, de atmósfera gaseosa, irregulares, tubulares, etc.	85.39
Lanzacohetes	93.01
Lanzallamas	93.03
Lanzatorpedos	93.03
"Morris"	93.05
Para cañones	93.05
Para cortinas de metales comunes	83.02
Para impedir los tics nerviosos de los animales	90.21
Para la intubación (médicos)	90.18
Para extraer testigos	82.07
Para la extracción de petróleo o gas	73.04
Para la narcosis	90.18
Para oleoductos o gasoductos	73.04
Para soldadura, de metales comunes o de carburos metálicos, revestidos o forrados	83.11
Preparados para cuadros de bicicletas y motocicletas	87.14
Provistos de cabezas de acoplamiento, para calefacción o el frenado en los ferrocarriles	86.07
Rectificadores : De vapor de mercurio	85.40
Del tipo Kenotrón (de corriente)	85.40
Reductores, para armas "Morris"	93.05
Refractarios	69.03
Termoiónicos (triodos)	85.40
Rígidos de polímeros	39.17
Termostáticos, utilizados en termostatos y aparatos de regulación	90.33
TUERCAS :	
De aluminio	76.16
De cinc	79.07
De cobre (con o sin paso de rosca)	74.15
De hierro o acero (sin o con paso de rosca)	73.18
De magnesio	77.02
De níquel (monel)	75.08
De plástico	39.26
TULES :	

Bobinots, labrados; lisos,-red, lisos	58.04
TULIO (Tm), mineral de tierras raras	28.05
TULIPAS de vidrio (para alumbrado)	94.05
TUMBAGA, empleada en bisutería (aleación de cobre y oro)	74.03
TUNDIDORAS (maquinaria textil)	84.51
TUMBONAS (incluso para enfermos; con resistencia calentadora)	94.01
TUNDIZNOS : De algodón; de desperdicios de fibras sintéticas o artificiales; de lana o de pelos finos u ordinarios; de hilachas de lana o de pelos (nudos o motas) ; de seda. Imitaciones de pieles de Suecia, que tengan el carácter de pieles de peletería	56.01
Perfumados	33.03
TUNECIO	28.44
TUNELES de refrigeración, para congelación rápida	84.18
TUNGSTENO (VOLFRAMIO) (W) metal común	81.01
TUNGSTATO (VOLFRAMATO) de calcio	28.41
Luminiscente	32.06
TUNGSTITA	25.30
TUPIS , para trabajar la madera	84.65
TURBA :	
Que haya sufrido tratamiento para usarse como fibra textil	53.05
Seca o aglomerada, si se usa como combustible	27.03
Triturada, si se emplea como cama de animales enmienda del suelo, etc.	27.03
TURBIDIMETROS, incluso de célula fotoeléctrica	90.27
TURBINADORAS :	
Para confitar	84.38
Para la clasificación de los azúcares, en bruto	84.21
Para la separación de los cristales	84.21
Para el refinado del azúcar	84.21
TURBINA LIBRE : Para turbinas a gas;	
De potencia libre, para turbinas a gas	84.11
TURBINAS :	
Centrífugas (Tophan), para el hilado de fibras sintéticas o artificiales	84.48
De cangilones	84.10
De gas	84.11
De potencia igual o inferior a 5kw.	84.11
Superior a 5000 kw.	84.11

De tambor	84.06
Multicelulares o escalonadas	84.06
De vapor, de acción y reacción	84.06
De potencia superior a 40 MW	84.06
De potencia inferior o igual a 40 MW.	84.06
De vapor de mercurio	84.06
Hidráulicas :	
De hélices (tipo Francis)	84.10
De palas orientables (kaplan)	84.10
De paletas (tipo Pelton)	84.10
De potencia inferior a 1000 kW.	84.10
Superior a 1000 e inferior a 10 000 kW	84.10
Superior a 10 000 kW.	84.10
Para la propulsión de barcos	84.06
TURBOALTERNADORES (conjunto generador-máquina motriz)	85.02
TURBOBOMBAS :	
De aire; de vacío	84.13
Para líquidos	84.14
TURBOCARGADORES	84.12
TURBOCOMPRESORES de aire y otros gases	84.14
TURBOCHARGER	84.12
TURBODINAMOS	85.03
TURBOPROPULSORES	84.11
De potencia de hasta 1 100 kW.	84.11
De más de 1 100 kw.	84.11
TURBOREACTORES (turborreactores)	84.11
De empuje inferior o igual a 25 kN.	84.11
De empuje superior a 25 kN.	84.11
TURMALINA	71.03
Ojo de gato	71.03
TURQUESA	71.03
TURRONES	17.04
De chocolate	18.06
TUSSORS (tejidos de seda)	50.07
TUTORES :	
De madera	44.04
De cuernos	90.21

