## ANEXO III

PRODUCIOS EXCLUIDOS DEL CRONOGRAMA DE DESGRAVACION PREVISTO EN EL ARTICULO Z (ARGENTINA)

NALADI/ARANCEL	D E S C R I P C I O N
	PREPARADOS Y CONSERVAS DE PESCADO, INCLUIDO EL CA- VIAR Y SUS SUCEDANEOS
16.04.0.01 1604000200	DE ATUN DE ATUN
16.04.0.04	DE SARDINAS DE SARDINAS
17.01 17.01.1 17.01.1.00	DE SARDINAS  AZUCARES DE REMOLACHA Y DE CAÑA, EN ESTADO SOLIDO AZUCARES EN BRUTO SIN ADICION DE AROMATIZANTES O DE COLORANTES
	CHANCACA, CONCRETO O PILONCILLO, MASCABADO AZUCAR EN BRUTO
17.01.1.02	DEMERARA Y CRISTAL AZUCAR EN BRUTO
17.01.1.03	CON 85% A 97% DE SACAROSA (RAW SUGAR STANDARD) AZUCAR EN BRUTO
17.01.1.09 1701010000 17.01.1.10	LOS DEMAS  AZUCAR EN BRUTO  CON ADICION DE AROMATIZANTES D DE COLORANTES
17.01.1.11 1701020100	VAINILLADO O VAINILLINADO AROMATIZADOS O ADICIONADOS DE COLORANTES
17.01.1.19 1701020100 17.01.2 17.01.2.00	LOS DEMAS AROMATIZADOS O ADICIONADOS DE COLORANTES AZUCARES SEMI-REFINADOS O REFINADOS SIN ADICION DE AROMATIZANTES O DE COLORANTES
17.01.2.01 1701029900	CANDE
17.01.2.02	CON MAS DE 97% DE SACAROSA LOS DEMAS
17.01.2.03	SACAROSA QUIMICAMENTE PURA LOS DEMAS
17.01.2.09 1701029900 17.01.2.10	LOS DEMAS LOS DEMAS CON ADICION DE AROMATIZANTES O DE COLORANTES
17.01.2.11 1701020100	VAINILLADO O VAINILLINADO AROMATIZADOS O ADICIONADOS DE COLORANTES
	LOS DEMAS AROMATIZADOS O ADICIONADOS DE COLORANTES

NALADT/ARANCEI	D E S C R I P C I O N
17.02	LOS DEMAS AZUCARES EN ESTADO SOLIDO; JARABES DE A- ZUCAR SIN ADICION DE AROMATIZANTES O DE COLORAN- TES; SUCEDANEOS DE LA MIEL, INCLUSO MEZCLADOS CON MIEL NATURAL; AZUCARES Y MELAZAS CARAMELIZADOS
	LOS DEMAS AZUCARES EN ESTADO SOLIDO CON ADICION DE AROMATIZANTES O DE COLORANTES
17.02.1.11 1702000111	VAINILLADO O VAINILLINADO AROMATIZADAS Y/O ADICIONADAS DE COLORANTES
17.02.1.19 1702000111	LOS DEMAS AROMATIZADAS Y/O ADICIONADAS DE COLORANTES
17.04	ARTICULOS DE CONFITERIA SIN CACAO
17.04.0.02 1704000100	CARAMELOS CARAMELOS
17.04.0.03 1704009900	CONFITES LOS DEMAS
17.04.0.06 1704009900	PASTILLAS LOS DEMAS
	PRODUCTO LLAMADO "CHOCOLATE BLANCO" CHOCOLATE BLANCO
18.06	CHOCOLATE Y OTROS PREPARADOS ALIMENTICIOS QUE CON- TENGAN CACAO
18.06.0.01 1806000000	CHOCOLATE EN CUALQUIER FORMA CHOCOLATE Y OTROS PREPARADOS ALIMENTICIOS QUE CON- TENGAN CACAO
18.06.0.02	CACAO EN POLVO, AZUCARADO CHOCOLATE Y OTROS PREPARADOS ALIMENTICIOS QUE CON- TENGAN CACAO
18.06.0.99	
20.07	JUGOS DE FRUTAS (INCLUIDOS LOS MOSTOS DE UVA) O DE LEGUMBRES Y HORTALIZAS, SIN FERMENTAR, SIN ADICION DE ALCOHOL, CON O SIN ADICION DE AZUCAR
20.07.1	DE FRUTAS
20.07.1.03 2007010000	
21.02	EXTRACTUS O ESENCIAS DE CAFE, DE TE O DE YERBA MA- TE Y PREPARACIONES A BASE DE ESTOS EXTRACTOS O E- SENCIAS; ACHICORIA TOSTADA Y DEMAS SUCEDANEOS DE CAFE TOSTADOS Y SUS EXTRACTOS
21.02.1	DE CAFE

DE FIBRAS TEXTILES SINTETICAS TEJIDOS QUE CONTENGAN POR LO MENOS 85% EN PESO DE FIBRAS TEXTILES SINTETICAS CONTINUAS, EXCEPTO EL TEJIDO PARA ARMADURA DE NEUMATICOS TEJIDO A LANZADERA DE HILADO DE POLIESTER, DE UNA TENACIDAD MINIMA DE 7 GRADOS DENIER, CON TRATA-MIENTO DE CALANDRADO FUERTE, PARA USO EXCLUSIVO EN LA CONFECCION DE VELAS PARA BARCOS BASE PARA LA EJECUCION DE BORDADOS, DE URDIMBRE Y TRAMA, SOLUBLE EN AGUA CALIENTE, CONSTITUIDA POR FILAMENTOS CONTINUOS DE ALCOHOL POLIVINILICO MAS DE 40 G/M2 Y HASTA 70 G/M2 MAS DE 70 G/M2 Y HASTA 120 G/M2 TEJIDO DE POLIPROPILENO, OBTENIDO POR TERMOSOLDA-DO, CON GRAMAJE DE MAS DE 120 G/M2 Y HASTA 200 5104020340 MAS DE 120 G/M2 Y HASTA 200 G/M2 5104020350 MAS DE 200 G/M2 Y HASTA 300 G/M2 5104020360 MAS DE 300 G/M2 5104020410 HASTA 40 G/M2 5104020420 MAS DE 40 G/M2 Y HASTA 70 G/M2 5104020430 MAS DE 70 G/M2 Y HASTA 120 G/M2 5104020440 MAS DE 120 G/M2 Y HASTA 200 G/M2

NALADI/ARANCEL	DESCRIPCION
51.04.1.02 5104020450 5104020460 5104020510 5104020520 5104020530 5104020540 5104020550 510402060 5104020610 5104020620 5104020630 5104020650 5104020650 5104029900	(CONT.)  MAS DE 200 G/M2 Y HASTA 300 G/M2  MAS DE 300 G/M2  HASTA 40 G/M2  MAS DE 40 G/M2 Y HASTA 70 G/M2  MAS DE 70 G/M2 Y HASTA 120 G/M2  MAS DE 120 G/M2 Y HASTA 200 G/M2  MAS DE 200 G/M2 Y HASTA 300 G/M2  MAS DE 300 G/M2  DE HASTA 40 G/M2  DE MAS DE 40 G/M2 Y HASTA 70 G/M2  DE MAS DE 70 G/M2 Y HASTA 120 G/M2  DE MAS DE 120 G/M2 Y HASTA 120 G/M2  DE MAS DE 120 G/M2 Y HASTA 300 G/M2  DE MAS DE 200 G/M2 Y HASTA 300 G/M2  DE MAS DE 300 G/M2
51.04.1.03	TEJIDOS DE MATERIAS TEXTILES SINTETICAS CONTINUAS, QUE CONTENGAN MENOS DE 85% EN PESO DE ESTAS FI- BRAS, EXCEPTO EL TEJIDO PARA ARMADURA DE NEUMATI- COS
5104030110 5104030120 5104030130 5104030140 5104030160 5104030220 5104030220 5104030220 5104030240 5104030250 5104030310 5104030310 5104030330 5104030350 5104030350 5104030360 5104030410	MAS DE 40 G/M2 Y HASTA 70 G/M2 MAS DE 70 G/M2 Y HASTA 120 G/M2 MAS DE 120 G/M2 Y HASTA 200 G/M2 MAS DE 200 G/M2 Y HASTA 300 G/M2 MAS DE 300 G/M2 HASTA 40 G/M2 MAS DE 40 G/M2 Y HASTA 70 G/M2 MAS DE 70 G/M2 Y HASTA 120 G/M2 MAS DE 120 G/M2 Y HASTA 120 G/M2 MAS DE 120 G/M2 Y HASTA 300 G/M2 MAS DE 300 G/M2 Y HASTA 300 G/M2 MAS DE 300 G/M2 HASTA 40 G/M2 MAS DF 40 G/M2 Y HASTA 120 G/M2 MAS DE 70 G/M2 Y HASTA 120 G/M2 MAS DE 70 G/M2 Y HASTA 120 G/M2 MAS DE 120 G/M2 Y HASTA 300 G/M2 MAS DE 300 G/M2 MAS DE 300 G/M2 DE HASTA 40 G/M2
5104030420 5104030430 5104030440 5104030450 5104030460 5104039900 5104040000	DE MAS DE 40 G/M2 Y HASTA 70 G/M2 DE MAS DE 70 G/M2 Y HASTA 120 G/M2 DE MAS DE 120 G/M2 Y HASTA 200 G/M2 DE MAS DE 200 G/M2 Y HASTA 300 G/M2 DE MAS DE 300 G/M2 LOS DEMAS TEJIDOS PARA ARMADURA DE NEUMATICOS DE MATERIAS TEXTILES ARTIFICIALES CONTINUAS
53.11	TEJIDOS DE LANA O DE PELOS FINOS
53.11.0.01	TEJIDOS DE LANA O DE PELOS FINOS CARDADOS, QUE CONTENGAN POR LO MENOS 85% EN PESO DE LANA O DE PELOS FINOS
531101010	00 HASTA 220 GRS. /M2

NALADI/ARANCEL	D E S C R I P C I O N
53.11.0.02	TEJIDOS DE LANA O DE PELOS FINOS PEINADOS, QUE CONTENGAN POR LO MENOS 85% EN PESO DE LANA O DE
5311020100	PELOS FINOS HASTA 200 GRS. /M?
5311020200	MAS DE 200 GRS. /M2 Y HASTA 300 GRS. /M2
5311020300 5311020400	MAS DE 300 GRS. /MZ Y HASTA 400 GRS. /MZ MAS DE 400 GRS. /MZ Y HASTA 550 GRS. /MZ
5311020500	
53.11.0.04	TEJIDOS QUE CONTENGAN MENOS DEL 85% EN PESO DE LA-
	NA O DE PELOS FINOS, MEZCLADOS PRINCIPAL O UNICA-
5311040100	MENTE CON FIBRAS TEXTILES SINTETICAS DISCONTINUAS HASTA 200 GRS. /M2
5311040501	MAS DE 200 GRS. /M2 Y HASTA 300 GRS. /M2 MAS DE 300 GRS. /M2 Y HASTA 400 GRS. /M2 MAS DE 400 GRS. /M2 Y HASTA 550 GRS. /M2 AFIELTRADOS, EN PIEZAS LOS DEMAS
53.11.0.99	
2311030000	LOS DEMAS
55.01	ALGODON SIN CARDAR NI PEINAR
55.01.0.01 5501000100	ALGUDON SIN CARDAR NI PEINAR DE HASTA 26 MM. DE LONGITUD
55.04	ALGODON CARDADO O PEINADO
55.04.0.01 5504000000	ALGODON CARDADO O PEINADO ALGODON CARDADO O PEINADO
55.05 55.05.1	HILADOS DE ALGODON SIN ACONDICIONAR PARA LA VENTA AL POR MENOR CRUDOS
55.05.1.01	QUE MIDAN EN HILADOS SENCILLOS 14.000 M O MENOS POR KG
5505010110 5505010120	DE HASTA 6.000 M/KG
5505010130	DE MAS DE 9.000 M/KG Y HASTA 12.000 M/KG
5505010140 5505010210	DE MAS DE 12.000 M/KG DE HASTA 6.000 M/KG, MEDIDOS EN HILADOS SENCILLO
5505010220	DE MAS DE 6.000 M/KG Y HASTA 9.000 M/KG, MEDIDOS
5505010230	EN HILADOS SENCILLOS  DE MAS DE 9.000 M/KG Y HASTA 12.000 M/KG. MEDIDO
5505010240	
5505010310	LLUS DE HASTA DE 6.000 M/KG
5505010320	DE MAS DE 6.000 M/KG Y HASTA 9.000 M/KG
5505010330 5505010340	The state of the s
5505010410	DE HASTA 6.000 M/KG, MEDIDOS EN HILADOS SENCILLO
5505010420	DE MAS DE 6.000 M/KG Y HASTA 9.000 M/KG. MEDIDOS EN HILADOS SENCILLOS

NALADI/ARANCEL	DESCRIPCION
55.05.1.01	(CONT.)
5505010430	DE MAS DE 9.000 M/KG Y HASTA 12.000 M/KG, MEDIDOS EN HILADOS SENCILLOS
5505010440	DE MAS DE 12.000 M/KG, MEDIDOS EN HILADOS SENCI-
5505019900	LLOS LOS DEMAS
55.05.1.02	QUE MIDAN EN HILADOS SENCILLOS MAS DE 14.000 M
	HASTA 40.000 M INCLUSIVE POR KG
5505020110	DE HASTA 20.000 M/KG
5505020120	DE MAS DE 20.000 M/KG Y HASTA 30.000 M/KG
	DE MAS DE 30.000 M/KG
5505020210	DE HASTA 20.000 M/KG. MEDIDOS EN HILADOS SENCILLO
5505020220	DE MAS DE 20.000 M/KG Y HASTA 30.000 M/KG, MEDIDO EN HILADOS SENCILLOS
5505020230	DE MAS DE 30.000 M/KG, MEDIDOS EN HILADOS SENCI-
5505020310	DE HASTA 20.000 M/KG
	DE MAS DE 20.000 M/KG Y HASTA 30.000 M/KG
5505020330	
5505020410	
	DE MAS DE 20.000 M/KG Y HASTA 30.000 M/KG, MEDIDO
JJ0J020420	EN HILADOS SENCILLOS
5505020430	OF MAS DE 30.000 M/KG, MEDIDOS EN HILADOS SENCI-
5505029900	LOS DEMAS
55.05.1.03	QUE MIDAN EN HILADOS SENCILLOS MAS DE 40.000 M HASTA 80.000 M EXCLUSIVE POR KG
5505020110	
	DE HASTA 50.000 M/KG
5505030120	DE MAS DE 50.000 M/KG Y HASTA 60.000 M/KG, MEDIDO EN HILADOS SENCILLOS
5505030130	DE MAS DE 60.000 M/KG DE HASTA 50.000 M/KG, MEDIDOS EN HILADOS SENCILLO
5505030210 5505030220	
5505030230	DE MAS DE 60.000 M/KG, MEDIDOS EN HILADOS SENCI- LLOS
5505030310	
5505030320	
5505030330	DE MAS DE 60.000 M/KG HEDIDOS EN HILADOS SENCILLO
5505030410 5505030420	
3505050420	EN HILADOS SENCILLOS
5505030430	DE MAS DE 60.000 M/KG, MEDIDOS EN HILADOS SENCI- LLOS
5505039900	LOS DEMAS
55.05.1.04	QUE MIDAN EN HILADOS SENCILLOS 80.000 M O MAS POR
5505040100	HILADOS SENCILLOS, CRUDOS
5505040200 5505049900	HILADOS CABLEADOS, CRUDOS LOS DEMAS
<b>コンしつしサアリし</b>	COS UCMAS

NALADI/ARANCEL	O E S C R I P C I O N
55.05.9.01	QUE MIDAN EN HILADOS SENCILLOS 14,000 M O MENOS
	POR KG
5505010510	DE HASTA 6.000 M/KG
	DE MAS DE 6.000 M/KG Y HASTA 9.000 M/KG
The state of the s	DE MAS DE 9.000 M/KG Y HASTA 12.000 M/KG
5505010540	
5505010610	
5505010620	DE MAS DE 6.000 M/KG Y HASTA 9.000 M/KG, MEDIDOS
	EN HILADOS SENCILLOS
5505010630	DE MAS DE 9.000 M/KG Y HASTA 12.000 M/KG, MEDIDOS
	EN HILADOS SENCILLOS
5505010640	DE MAS DE 12.000 M/KG, MEDIDOS EN HILADOS SENCI-
	LLOS
5505010710	DF HASTA 6.000 M/KG DE MAS DE 6.000 M/KG Y HASTA 9.000 M/KG
5505010720	
5505010730	DE MAS DE 9.000 M/KG Y HASTA 12.000 M/KG
	DE MAS DE 12.000 M/KG
	DE HASTA 6.000 M/KG, MEDIDOS EN HILADOS SENCILLOS DE MAS DE 6.000 M/KG Y HASTA 9.000 M/KG, MEDIDOS
2202013850	EN HILADOS SENCILLOS
5505010830	DE MAS DE 9.000 M/KG Y HASTA 12.000 M/KG, MEDIDOS
	EN HILADOS SENCILLOS
5505010840	EN HILADOS SENCILLOS  DE MAS DE 12.000 M/KG, MEDIDOS EN HILADOS SENCI-
	i eng <b>ulos</b> professores en
5505019900	LOS DEMAS
55.05.9.02	OUE MIDAN EN HILADOS SENCILLOS MAS DE 14.000 M HASTA 40.000 M INCLUSIVE POR KG
5505020510	DE HASTA 20.000 M/KG DE MAS DE 20.000 M/KG Y HASTA 30.000 M/KG
5505020520	DE MAS DE 30 000 M/KG I HASTA 30.000 M/KG
5505020530	DE MAS DE 30.000 M/KG DE HASTA 20.000 M/KG, MEDIDOS EN HILADOS SENCILLO
5505020620	DE MAS DE 20.000 M/KG Y HASTA 30.000 M/KG, MEDIDO
JJ0J2002	EN HILADOS SENCILLOS
5505020630	DE MAS DE 30.000 M/KG, MEDIDOS EN HILADOS SENCI-
	The LLOS To Article and the second of the se
5505020710	DE HASTA 20.000 M/KG DE MAS DE 20.000 M/KG Y HASTA 30.000 M/KG
5505020720 5505020730	
5505020810	OF HASTA 20.000 M/KG. MEDIDOS EN HILADOS SENCILLO
5505020820	DE MAS DE 20.000 M/KG Y HASTA 30.000 M/KG, MEDIDO
	EN HILADOS SENCILLOS
5505020830	
	LLOS
5505029900	LOS DEMAS
55.05.9.03	QUE MIDAN EN HILADOS SENCILLOS MAS DE 40.000 M
	HASTA 80.000 M EXCLUSIVE POR KG
5505030510	DE HASTA 50.000 M/KG
5505030520	DE MAS DE 50.000 M/KG Y HASTA 60.000 M/KG
5505030530	
5505030610	
5505030620	DE MAS DE 50.000 M/KG Y HASTA 60.000 M/KG, MEDIDO
EENEN2A(2A	EN HILADOS SENCILLOS DE MAS DE 60.000 M/KG, MEDIDOS EN HILADOS SENCI-
5505030630	LLOS

NALADI/ARANCEL	DESCRIPCION
55.05.9.03	(CONT.)
5505030710	DE HASTA 50.000 M/KG
5505030720	DE MAS DE 50.000 M/KG Y HASTA 60.000 M/KG
5505030730	DE MAS DE 60.000 M/KG
5505030810	DE HASTA 50.000 M/KG, MEDIDOS EN HILADOS SENCILLOS
5505030820	DE MAS DE 50.000 M/KG Y HASTA 60.000 M/KG, MEDIDOS
	EN HILADOS SENCILLOS
5505030830	DE MAS DE 60.000 M/KG, MEDIDOS EN HILADOS SENCI-
	LLOS
5505039900	LOS DEMAS
55.05.9.04	QUE MIDAN EN HILADOS SENCILLOS 80.000 M.O MAS POR
5505040300	HILADOS SENCILLOS, BLANQUEADOS O TEÑIDOS
5505040400	HILADOS CABLEADOS, BLANQUEADOS O TEÑIDOS
5505049900	LOS DEMAS
55.06	HILADOS DE ALGODON ACONDICIONADOS PARA LA VENTA AL POR MENOR
55.06.0.01	HILADOS DE ALGODON ACONDICIONADOS PARA LA VENTA AL POR MENOR
5506000000	HILADOS DE ALGUDON ACONDICIONADOS PARA LA VENTA AL POR MENOR
55.07	TEJIDOS DE ALGODON DE GASA DE VUELTA
55.07.0.01 5507010000	CRUDOS CRUDOS
55.07.0.99 5507020000	LOS DEMAS
55.08	TEJIDOS DE ALGODON CON BUCLES DE LA CLASE ESPONJA
55.08.0.01 5508010000	CRUDOS CRUDOS
55.08.0.99 5508020000	LOS DEMAS LOS DEMAS
55.09	OTROS TEJIDOS DE ALGODON
55.09.0.01	CRUDOS, CON UN CONTENIDO MINIMO EN PESO DE ALGODON DEL 85%
5509010110	
5509010120	MAS DE 80 GRS. /M2 Y HASTA 120 GRS. /M2
5509010130	
5509010140 5509010150	
5509010150	
5509010170	MAS DE 550 GRS. /M2
5509010210	HASTA 120 GRS. /M2
5509010220 5509010230	MAS DE 120 GRS. /M2 Y HASTA 250 GRS. /M2 Mas de 250 grs. /M2 y Hasta 400 grs. /M2
5509010230	MAS DE 250 0RS+ /MZ I MASIA 400 0RS+ /MZ

NALADI/ARANCEL	DESCRIPCION
55.09.0.02	LOS DEMAS, CON UN CONTENIDO MINIMO EN PESO DE AL-
	GODON DEL 85%
5509020100	
5509020210	the state of the s
5509020220	
5509020230	MAS DE 120 GRS. /M2 Y HASTA 160 GRS. /M2
5509020240	MAS DE 160 GRS. /M2 Y HASTA 250 GRS. /M2
5509020250	
5509020260	
5509020270	
5509020310	
5509020320	
5509020330	
	MAS DE 160 GRS. /M2 Y HASTA 250 GRS. /M2
5509020350	
	MAS DE 400 GRS. /M2 Y HASTA 550 GRS. /M2
	MAS DE 550 GRS. /M2
5509029900	LOS DEMAS
55.09.0.03	CRUDOS, CON UN CONTENIDO EN PESO DE ALGODON INFE- RIOR AL 85%
5509030110	
5509030120	MAS DE 80 GRS. /MZ Y HASTA 120 GRS. /MZ
	MAS DE 120 GRS. /M2 Y HASTA 160 GRS. /M2
	MAS DE 160 GRS. /M2 Y HASTA 250 GRS. /M2
5509030150	
5509030160	MAS DE 400 GRS. /M2 Y HASTA 550 GRS. /M2
5509030170	
5509030210	HASTA 120 GRS. /M2
5509030220	MAS DE 120 GRS. /M2 Y HASTA 250 GRS. /M2
5509030230	MAS DE 250 GRS. /M2 Y HASTA 400 GRS. /M2 MAS DE 400 GRS. /M2 Y HASTA 550 GRS. /M2
5509030240	MAS DE 400 GRS. /M2 Y HASTA 550 GRS. /M2
5509030250	MAS DE 550 GRS. /M2
55.09.0.04	LOS DEMAS, CON UN CONTENIDO EN PESO DE ALGODON IN- FERIOR AL 85%
5509040110	HASTA BO GRS. /M2
5509040120	
5509040130	
5509040140	
5509040150	
5509040160	
5509040170	MAS DE 550 GRS. /M2
5509040210	
5509040220	MAS DE 80 GRS. /M2 Y HASTA 120 GRS. /M2
5509040230	MAS DE 120 GRS. /M2 Y HASTA 160 GRS. /M2
5509040240	
5509040250	MAS DE 250 GRS. /M2 Y HASTA 400 GRS. /M2
5509040260	MAS DE 400 GRS. /M2 Y HASTA 550 GRS. /M2
5509040270	MAS DE 550 GRS. /M2
5509049900	LOS DEMAS

NALADI/ARANCEL	DESCRIPCION
	HILADOS DE FIBRAS TEXTILES SINTETICAS Y ARTIFICIA- LES DISCONTINUAS (O DE DESPERDICIOS DE FIBRAS TEX- TILES SINTETICAS Y ARTIFICIALES), SIN ACONDICIONAR PARA LA VENTA AL POR MENOR
56.05.1	DE FIBRAS TEXTILES SINTETICAS
56.05.1.01	QUE CONTENGAN POR LO MENOS 85% EN PESO DE FIBRAS
5605010000	TEXTILES SINTETICAS DISCONTINUAS  QUE CONTENGAN POR LO MENOS 85% EN PESO DE FIBRAS SINTETICAS DISCONTINUAS
56.05.1.02	DE FIBRAS TEXTILES SINTETICAS DISCONTINUAS, QUE CONTENGAN MENOS DEL 85% EN PESO DE ESTAS FIBRAS, MEZCLADAS PRINCIPAL O UNICAMENTE CON ALGODON
5605020000	
56.05.1.03	DE FIBRAS TEXTILES SINTETICAS DISCONTINUAS, QUE CONTENGAN MENOS DEL 85% EN PESO DE ESTAS FIBRAS, MEZCLADAS PRINCIPAL O UNICAMENTE CON LANA O PELOS FINOS
5605030000	DE FIBRAS TEXTILES SINTETICAS DISCONTINUAS, QUE CONTENGAN MENOS DEL 85% EN PESO DE ESTAS FIBRAS, MEZCLADAS PRINCIPAL O UNICAMENTE CON LANA O PELOSFINOS
56.05.1.04	DE FIBRAS TEXTILES SINTETICAS DISCONTINUAS, QUE CONTENGAN MENOS DEL 85% EN PESO DE ESTAS FIBRAS, MEZCLADAS PRINCIPAL O UNICAMENTE CON FIBRAS DIS-
5605040000	CONTENGAN MENOS DEL 85% EN PESO DE ESTAS FIBRAS, MEZCLADAS PRINCIPAL O UNICAMENTE CON FIBRAS DIS-
56.05.2	TINTAS DEL ALGODON, LANA O PELOS FINOS DE FIBRAS TEXTILES ARTIFICIALES
56.05.2.02	DE FIBRAS TEXTILES ARTIFICIALES DISCONTINUAS QUE CONTENGAN MENOS DEL 85% EN PESO DE ESTAS FIBRAS, MEZCLADAS PRINCIPAL O UNICAMENTE CON ALGODON
5605060000	DE FIBRAS TEXTILES ARTIFICIALES DISCONTINUAS QUE CONTENGAN MENOS DEL 85% EN PESO DE ESTAS FIBRAS, MEZCLADAS PRINCIPAL O UNICAMENTE CON ALGODON
56.05.2.04	DE FIBRAS TEXTILES ARTIFICIALES DISCONTINUAS, QUE CONTENGAN MENOS DEL 85% EN PESO DE ESTAS FIBRAS, MEZCLADAS PRINCIPAL O UNICAMENTE CON FIBRAS DIS-
5605080000	TINTAS DEL ALGODON, LANA O PELOS FINOS DE FIBRAS TEXTILES ARTIFICIALES DISCONTINUAS, QUE CONTENGAN MENOS DEL 85% EN PESO DE ESTAS FIBRAS, MEZCLADAS PRINCIPAL O UNICAMENTE CON FIBRAS DIS-

NALADI/ARANCEL	DESCRIPCION
56.05.2.04 5605080000	(CONT.) (CONT.) TINTAS DEL ALGODON, LANA O PELOS FINOS
56.07	TEJIDOS DE FIBRAS TEXTILES SINTETICAS Y ARTIFICIA- LES DISCONTINUAS
56.07.1	DE FIBRAS TEXTILES SINTETICAS
56.07.1.02	TEJIDOS DE FIBRAS TEXTILES SINTETICAS DISCONTI-
	NUAS, QUE CONTENGAN MENOS DEL 85% EN PESO DE ESTAS FIBRAS, MEZCLADAS PRINCIPAL O UNICAMENTE CON ALGO- DON
5607020110	HASTA 80 G/M2
5607020120 5607020130	MAS DE 80 G/M2 Y HASTA 120 G/M2 MAS DE 120 G/M2 Y HASTA 160 G/M2
5607020140	MAS DE 160 G/M2 Y HASTA 200 G/M2
5607020150 5607020160	MAS DE 200 G/M2 Y HASTA 280 G/M2
5607020170	MAS DE 280 G/M2 Y HASTA 360 G/M2 MAS DE 360 G/M2 Y HASTA 450 G/M2
5607020180	MAS DE 450 G/M2 Y HASTA 550 G/M2
5607020190	
5607020210 5607020220	HASTA 80 G/M2 Mas de 80 g/m2 y hasta 120 g/m2
5607020230	MAS DE 120'G/M2 Y HASTA 160 G/M2
5607020240	MAS DE 160 G/M2 Y HASTA 200 G/M2
5607020250 5607020260	MAS DE 200 G/M2 Y HASTA 280 G/M2 MAS DE 280 G/M2 Y HASTA 360 G/M2
5607020270	MAS DE 360 G/M2 Y HASTA 450 G/M2
5607020280	MAS DE 450 G/M2 Y HASTA 550 G/M2
5607020290	
5607029900	LOS DEMAS
56.07.1.03	TEJIDOS DE FIBRAS TEXTILES SINTETICAS DISCONTI-
	NUAS, QUE CONTENGAN MENOS DEL 85% EN PESO DE ESTAS FIBRAS, MEZCLADAS PRINCIPAL O UNICAMENTE CON LANA O PELOS FINOS
5607030110	HASTA 80 G/M2
5607030120	MAS DE 80 G/M2 Y HASTA 120 G/M2
5607030130 5607030140	MAS DE 120 G/M2 Y HASTA 160 G/M2
5607030150	MAS DE 160 G/M2 Y HASTA 200 G/M2 MAS DE 200 G/M2 Y HASTA 280 G/M2
5607030160	MAS DE 280 G/M2 Y HASTA 360 G/M2
5607030170	MAS DE 360 G/M2 Y HASTA 450 G/M2
5607030180 5607030190	MAS DE 450 G/M2 Y HASTA 550 G/M2 MAS DE 550 G/M2
5607030210	HASTA 80 G/M2
5607030220	MAS DE 80 G/M2 Y HASTA 120 G/M2
5607030230	MAS DE 120 G/MZ Y HASTA 160 G/MZ
5607030240 5607030250	MAS DE 160 G/M2 Y HASTA 200 G/M2 MAS DE 200 G/M2 Y HASTA 280 G/M2
5607030260	MAS DE 280 G/M2 Y HASTA 360 G/M2
5607030270	MAS DE 360 G/M2 Y HASTA 450 G/M2
5607030280 5607030290	MAS DE 450 G/M2 Y HASTA 550 G/M2 MAS DE 550 G/M2
5607039900	LOS DEMAS

NALADI/ARANCEL	DESCRIPCION
56.07.1.05	TEJIDOS DE FIBRAS TEXTILES SINTETICAS DISCONTI- NUAS, QUE CONTENGAN MENOS DEL 85% EN PESO DE ESTAS FIBRAS, MEZCLADAS PRINCIPAL O UNICAMENTE CON FI- BRAS DISTINTAS DEL ALGODON, LANA, PELOS FINOS O MATERIAS TEXTILES SINTETICAS O ARTIFICIALES CONTI-
5607050110	NUAS HASTA 80 G/M2
5607050120	
5607050130	MAS DE 120 G/M2 Y HASTA 160 G/M2
5607050140	
5607050150	MAS DE 200 G/M2 Y HASTA 280 G/M2
5607050160	MAS DE 280 G/M2 Y HASTA 360 G/M2
5607050170	MAS DE 360 G/M2 Y HASTA 450 G/M2
5607050180	MAS DE 450 G/M2 Y HASTA 550 G/M2
5607050190	MAS DE 550 G/M2
5607050210	HASTA 80 G/M2
5607050220	MAS DE 80 G/M2 Y HASTA 120 G/M2
5607050230	MAS DE 120 G/M2 Y HASTA 160 G/M2
5607050240	MAS DE 160 G/M2 Y HASTA 200 G/M2
5607050250	MAS DE 200 G/M2 Y HASTA 280 G/M2
5607050260	MAS DE 280 G/M2 Y HASTA 360 G/M2
5607050270	MAS DE 360 G/M2 Y HASTA 450 G/M2
5607050280	MAS DE 450 G/M2 Y HASTA 550 G/M2
5607050290	MAS DE 550 G/N2
5607059900	LOS DEMAS
56.07.2	DE FIBRAS TEXTILES ARTIFICIALES
56.07.2.01	TEJINOS QUE CONTENGAN POR LO MENOS 85% EN PESO DE
	FIBRAS TEXTILES ARTIFICIALES DISCONTINUAS
5607060100	BASE PARA LA EJECUCION DE BORDADOS DE URDIMBRE Y
	TRAMA, TERMOFUSIBLE, CONSTITUIDO POR FILAMENTO
	DISCONTINUO DE RAYON VISCOSA TRATADO CON SULFATO
5607060210	DE ALUMINIO HASTA 80 G/M2
5607060220	MAS DE 80 G/M2 Y HASTA 120 G/M2
5607060230	MAS DE 120 G/M2 Y HASTA 160 G/M2
5607060240	MAS DE 160 G/M2 Y HASTA 200 G/M2
5607060250	MAS DE 200 G/M2 Y HASTA 280 G/M2
5607060260	MAS DE 280 G/M2 Y HASTA 360 G/M2
5607060270 5607060280	MAS DE 360 G/M2 Y HASTA 450 G/M2 MAS DE 450 G/M2 Y HASTA 550 G/M2
5607060290	MAS DE 550 G/M2
5607060310	HASTA 80 G/M2
5607060320	MAS DE 80 G/M2 Y HASTA 120 G/M2
5607060330	MAS DE 120 G/M2 Y HASTA 160 G/M2
5607060340 5607060350	MAS DE 160 G/M2 Y HASTA 200 G/M2 Mas de 200 g/m2 y hasta 280 g/m2
5607060360	MAS DE 280 G/M2 Y HASTA 360 G/M2
5607060370	MAS DE 360 G/M2 Y HASTA 450 G/M2
5607060380	MAS DE 450 G/M2 Y HASTA 550 G/M2
5607060390	MAS DE 550 G/M2
5607069900	LOS DEMAS

NALADI/ARANCEL DESCRIPCION 56.07.2.02 TEJIDOS DE FIBRAS TEXTILES ARTIFICIALES DISCONTI-NUAS, QUE CONTENGAN MENOS DEL 85% EN PESO DE ESTAS FIBRAS. MEZCLADAS PRINCIPAL O UNICAMENTE CON ALGO-DON 5607070110 HASTA 80 G/M2 5607070120 MAS DE 80 G/M2 Y HASTA 120 G/M2 5607070130 MAS DE 120 G/M2 Y HASTA 160 G/M2 MAS DE 160 G/M2 Y HASTA 200 G/M2 5607070140-MAS DE 200 G/M2 Y HASTA 280 G/M2 5607070150 5607070160 MAS DE 280 G/M2 Y HASTA 360 G/M2 5607070170 MAS DE 360 G/M2 Y HASTA 450 G/M2 5607070180 MAS DE 450 G/MZ Y HASTA 550 G/M2 MAS DE 550 G/M2 5607070190 HASTA 80 G/M2 5607070210 5607070220 MAS DE 80 G/M2 Y HASTA 120 G/M2 5607070230 MAS DE 120 G/M2 Y HASTA 160 G/M2 5607070240 MAS DE 160 G/M2 Y HASTA 200 G/M2 MAS DE 200 G/M2 Y HASTA 280 G/M2 5607070250 MAS DE 280 G/M2 Y HASTA 360 G/M2 5607070260 5607070270 MAS DE 360 G/M2 Y HASTA 450 G/M2 5607070280 MAS DE 450 G/M2 Y HASTA 550 G/M2 5607070290 MAS DE 550 G/M2 5607079900 LOS DEMAS TEJIDOS DE FIBRAS TEXTILES ARTIFICIALES DISCONTI-56.07.2.05 NUAS, QUE CONTENGAN MENOS DEL 85% EN PESO DE ESTAS FIBRAS, MEZCLADAS, PRINCIPAL O UNICAMENTE CON FI-BRAS DISTINTAS DEL ALGODON, LANA, PELOS FINOS O MATERIAS TEXTILES SINTETICAS O ARTIFICIALES CONTI-NUAS HASTA 80 G/M2 5607100110 MAS DE 80 G/M2 Y HASTA 120 G/M2 5607100120 MAS DE 120 G/M2 Y HASTA 160 G/M2 5607100130 MAS DE 160 G/M2 Y HASTA 200 G/M2 5607100140 MAS DE 200 G/M2 Y HASTA 280 G/M2 5607100150 MAS DE 280 G/M2 Y HASTA 360 G/M2 5607100160 MAS DE 360 G/M2 Y HASTA 450 G/M2 5607100170 MAS DE 450 G/M2 Y HASTA 550 G/M2 5607100180 MAS DE 550 G/M2 5607100190 HASTA BO G/M2 5607100210 MAS DE 80 G/M2 Y HASTA 120 G/M2 5607100220 MAS DE 120 G/M2 Y HASTA 160 G/M2 5607100230 MAS DE 160 G/M2 Y HASTA 200 G/M2 5607100240 MAS DE 200 G/M2 Y HASTA 280 G/M2 5607100250 MAS DE 280 G/M2 Y HASTA 360 G/M2 5607100260 5607100270 MAS DE 360 G/M2 Y HASTA 450 G/M2 MAS DE 450 G/M2 Y HASTA 550 G/M2 5607100280 5607100290 MAS DE 550 G/M2 5607109900 LOS DEMAS

TELAS DE PUNTO NO ELASTICO Y SIN CAUCHUTAR, EN PIEZA

NALADI/ARANCEL	DESCRIPCION	
6001020130	DE HASTA 150 G/M2 DE MAS DE 150 G/M2 Y HASTA 250 G/M2 DE MAS DE 250 G/M2 Y HASTA 350 G/M2 DE MAS DE 350 G/M2 DE HASTA 150 G/M2 DE MAS DE 150 G/M2 Y HASTA 250 G/M2 DE MAS DE 250 G/M2 Y HASTA 350 G/M2 DE MAS DE 350 G/M2 DE HASTA 150 G/M2 DE MAS DE 150 G/M2 Y HASTA 250 G/M2 DE MAS DE 150 G/M2 Y HASTA 250 G/M2 DE MAS DE 250 G/M2 Y HASTA 350 G/M2 DE MAS DE 350 G/M2	
6001030320 6001030330 6001030340	DE MAS DE 100 G/M2 Y HASTA 150 G/M2 DE MAS DE 150 G/M2 DE HASTA 50 G/M2 DE MAS DE 50 G/M2 Y HASTA 100 G/M2 DE MAS DE 100 G/M2 Y HASTA 150 G/M2 DE MAS DE 150 G/M2 DE HASTA 50 G/M2 DE MAS DE 50 G/M2 Y HASTA 100 G/M2 DE MAS DE 50 G/M2 Y HASTA 150 G/M2 DE MAS DE 100 G/M2 Y HASTA 150 G/M2	
60.01.0.04 6001040110 6001040120 6001040130 6001040210 6001040220 6001040220 6001040230 6001040310 6001040320 6001040330 6001040340 6001049900	DE FIBRAS TEXTILES ARTIFICIALES  DE HASTA 100 G/M2  DE MAS DE 100 G/M2 Y HASTA 150 G/M2  DE MAS DE 150 G/M2 Y HASTA 200 G/M2  DE MAS DE 200 G/M2  DE HASTA 100 G/M2  DE MAS DE 100 G/M2 Y HASTA 150 G/M2  DE MAS DE 150 G/M2 Y HASTA 200 G/M2  DE MAS DE 200 G/M2  DE HASTA 100 G/M2  DE HASTA 100 G/M2  DE MAS DE 100 G/M2 Y HASTA 150 G/M2  DE MAS DE 150 G/M2 Y HASTA 200 G/M2  DE MAS DE 150 G/M2 Y HASTA 200 G/M2  DE MAS DE 200 G/M2  LAS DEMAS	
60.01.0.99 6001050000	LOS DEMAS  LOS DEMAS  CHANTES Y SINTIARES DE RUNTO NO ELASTICO	v cin
60.02 60.02.0.01 6002000100 6002000200 6002000300 6002000400 6002009900	GUANTES Y SIMILARES DE PUNTO NO ELASTICO CAUCHUTAR  GUANTES Y SIMILARES DE PUNTO NO ELASTICO CAUCHUTAR  DE LANA O DE PELOS FINOS  DE ALGODON  DE FIBRAS TEXTILES SINTETICAS  DE FIBRAS TEXTILES ARTIFICIALES  LOS DEMAS	

NALADI/ARANCEL	DESCRIPCION
60.03	MEDIAS, ESCARPINES, CALCETINES, SALVAMEDIAS Y AR-
	TICULOS ANALOGOS DE PUNTO NO ELASTICO Y SIN CAU- CHUTAR
60.03.0.01	DE ALGODON
6003000101	DE ALGODON
6003000201	DE ALGODON DE ALGODON LOS DEMAS
0003007700	LUS DENAS
60.03.0.02	DE LANA
6003000102	DE LANA
6003000202 6003009900	DE LANA LOS DEMAS
6003000103	DE FIBRAS SINTETICAS O ARTIFICIALES DE FIBRAS POLIAMIDICAS
6003000104	DE MEZCLA DE FIBRAS POLIAMIDICAS Y ACRILICAS
6003000199	LOS DEMAS
6003000203	DE MEZCLA DE FIBRAS POLIAMIDICAS Y ACRILICAS
6003000290	OTRAS
6003009900	LOS DEMAS  DE FIBRAS POLIAMIDICAS  DE MEZCLA DE FIBRAS POLIAMIDICAS Y ACRILICAS  OTRAS  LOS DEMAS
60.03.0.99 6003000199 6003000290	LOS DEMAS
6003000199	LOS DEHAS
6003009900	LOS DENAS
60.04	PRENDAS INTERIORES DE PUNTO NO ELASTICO Y SIN CAU- CHUTAR
60.04.0.01	CALZAS (PANTIES) DE LANA O DE PELOS FINOS
6004010000	LEOTARDOS DE LANA O DE PELOS FINOS
60.04.0.02	OTRAS PRENDAS INTERIORES DE LANA O DE PELOS FINOS
6004020000	OTRAS PRENDAS INTERIORES DE LANA O DE PELOS FINOS
60.04.0.03	CAMISAS DE MANGA LARGA O CORTA, INCLUIDAS LAS LLA- C Madas "Polo", de algodon, para hombres y Niños
6004030000	CAMISAS DE MANGA LARGA O CORTA, INCLUIDA LAS LLA-
	MADAS "POLO", DE ALGODON, PARA HOMBRES Y NIÑOS
60.04.0.04	OTRAS PRENDAS INTERIORES DE ALGODON
6004040101 6004040102	LISAS, INCLUSO CON RIBETES CON DIBUJOS O ESTAMPADAS
6004040199	LAS DEMAS
6004040201	LISAS, INCLUSO CON RIBETES
6004040202 6004040299	CON DIBUJOS O ESTAMPADAS Las demas
6004040301	PIJAMAS LISOS, INCLUSO CON RIBETES
600,4040302	PIJAMAS CON DÍBUJOS O ESTAMPADOS
6004040310 6004040311	OTROS PIJAMAS CAMISONES LISOS, INCLUSO CON RIBETES
6004040312	CAMISONES CON DIBUJOS O ESTAMPADOS
6004040320	OTROS CAMISONES
6004040401 6004040402	LISOS, INCLUSO CON RIBETES CON DIBUJOS O ESTAMPADOS

************************	
NALADI/ARANCEL	DESCRIPCION
6004050000	CALZAS (PANTIES) DE FIBRAS TEXTILES SINTETICAS LEOTARDOS DE FIBRAS SINTETICAS
60.04.0.06	CAMISAS DE MANGA LARGA O CORTA, INCLUIDAS LAS LLA-
	MADAS "POLO", DE FIBRAS TEXTILES SINTETICAS, PARA HOMBRES Y NIÑOS
6004060000	CAMISAS DE MANGA LARGA O CORTA, INCLUIDAS LAS LLA- MADAS "POLO", DE FIBRAS SINTETICAS, PARA HOMBRES Y NINOS
60.04.0.07	PRENDAS INTERIORES DE FIBRAS TEXTILES SINTETICAS PARA HOMBRES Y NIÑOS, EXCEPTO LAS CAMISAS DE MANGA . LARGA O CORTA
6004070101	LISAS, INCLUSO CON RIBETES
6004070102	CON DIBUJOS O ESTAMPADAS
6004070199	LAS DEMAS
6004070201	LISAS, INCLUSO CON RIBETES
6004070202	
6004070299	LAS DEMAS
	LISOS, INCLUSO CON RIBETES
	CON DIBUJOS O ESTAMPADOS
6004070399	LOS DEMAS
6004070401	LISOS, INCLUSO CON RIBETES
6004070402	
6004070490	OTROS
6004,079900	LAS DEMAS
60.04.0.08	PRENDAS INTERIORES DE FIBRAS TEXTILES SINTETICAS PARA MUJERES, NIÑAS Y PRIMERA INFANCIA, EXCEPTO LAS CALZAS (PANTIES)
6004030101	LISAS, INCLUSO CON RIBETES
6004030102	
6004080199	
6004080201	LISAS, INCLUSO CON RIBETES CON DIBUJOS O ESTAMPADAS
6004080299	
6004080301	PIJAMAS LISOS, INCLUSO CON RIBETES
	PIJAMAS CON DIBUJOS O ESTAMPADOS
6004080310	OTROS PIJAMAS
6004080311 6004080312	CAMISONES LISOS, INCLUSO CON RIBETES CAMISONES CON DIBUJOS O ESTAMPADOS
6004080320	
6004080401	LISOS, INCLUSO CON RIBETES
6004080402	CON DIBUJOS O ESTAMPADOS
6004080490 6004089900	OTROS Las demas
60.04.0.09	PRENDAS INTERIORES DE FIBRAS TEXTILES ARTIFICIALE
6004090000	
	PRENDAS INTERIORES DE LAS DEMAS FIBRAS
6004100000	PRENDAS INTERTORES DE LAS DEMAS ETRRAS

PRENDAS INTERIORES DE LAS DEMAS FIBRAS

NALADI/ARANCEL	DESCRIPCION
60.05	PRENDAS EXTERIORES, ACCESORIOS DE VESTIR Y OTROS ARTICULOS DE PUNTO NO ELASTICO Y SIN CAUCHUTAR
60.05.0.01	JERSEYS (CHANDAILS), PULLOVERS, MONOS (SLIP-O- VERS), CONJUNTOS, CHALECOS, CHAQUETAS Y BLUSAS, DE LANA O DE PELOS FINOS
6005010000	"CHANDALS", JERSEYS: MONOS (SLIP-OVERS), CONJUN- TOS, CHALECOS, CHAQUETAS Y BLUSAS, DE LANA O DE PELOS FINOS
60.05.0.02	JERSEYS (CHANDAILS), PULLOVERS, MONDS (SLIP-O- VERS), CONJUNTOS, CHALECOS, CHAQUETAS Y BLUSAS, DE ALGODON
6005020000	"CHANDALS", JERSEYS: MONOS (SLIP-OVERS), CONJUN- TOS, CHALECOS, CHAQUETAS Y BLUSAS DE ALGODON
60.05.0.03	JERSEYS (CHANDAILS), PULLOVERS, MONOS (SLIP-O- VERS), CONJUNTOS, CHALECOS, CHAQUETAS Y BLUSAS, DE FIBRAS TEXTILES SINTETICAS
6005030000	"CHANDALS", JERSEYS: MONOS (SLIP-OVERS), CONJUN- TOS, CHALECOS, CHAQUETAS Y BLUSAS DE FIBRAS TEXTI- LES SINTETICAS
60.05.0.04	JERSEYS (CHANDAILS), PULLOVERS, MONOS (SLIP-O- VERS), CONJUNTOS, CHALECOS, CHAQUETAS Y BLUSAS, OE FIBRAS TEXTILES ARTIFICIALES "CHANDALS", JERSEYS: MONOS (SLIP-OVERS), CONJUN- TOS, CHALECOS, CHAQUETAS Y BLUSAS, DE FIBRAS TEX- TILES ARTIFICIALES
60.05.0.05	JERSEYS (CHANDAILS), PULLOVERS, MONOS (SLIP-O- VERS), CONJUNTOS, CHALECOS, CHAQUETAS Y BLUSAS, DE OTRAS FIBRAS "CHANDALS", JERSEYS: MONOS (SLIP-OVERS), CONJUN-
	TOS, CHALECOS, CHAQUETAS Y BLUSAS, DE OTRAS FIBRAS
60.05.0.06	VESTIDOS, FALDAS Y TRAJES-SASTRE, DE LANA O DE PE- LOS FINOS, PARA MUJERES, NIÑAS Y PRIMERA INFANCIA VESTIDOS, FALDAS Y TRAJES-SASTRE, DE LANA O DE PE- LOS FINOS, PARA MUJERES, NIÑAS Y PRIMERA INFANCIA
60.05.0.07	VESTIDOS, FALDAS Y TRAJES-SASTRE, DE ALGODON, PARA MUJERES, NIÑAS Y PRIMERA INFANCIA VESTIDOS, FALDAS Y TRAJES-SASTRE, DE ALGODON, PARA MUJERES, NIÑAS Y PRIMERA INFANCIA
60.05.0.08	VESTIDOS, FALDAS Y TRAJES-SASTRE, DE FIBRAS YEXTI- LES SINTETICAS, PARA MUJERES, NIÑAS Y PRIMERA IN- FANCIA
6005080000	VESTIDOS, FALDAS Y TRAJES-SASTRE, DE FIBRAS TEXTI- LES SINTÉTICAS, PARA MUJERES, NIÑAS Y PRIMERA IN- FANCIA

	# * * * * * * * * * * * * * * * * * * *
NALADI/ARANCEL	DESCRIPCION
60.05.0.09	VESTIDOS, FALDAS Y TRAJES-SASTRE, DE FIBRAS TEXTI- LES ARTIFICIALES, PARA MUJERES, NIÑAS Y PRIMERA INFANCIA
6005090000	VESTIDOS, FALDAS Y TRAJES-SASTRE, DE FIBRAS TEXTI- LES ARTIFICIALES, PARA MUJERES, NIÑAS Y PRIMERA INFANCIA
60.05.0.10	VESTIDOS, FALDAS Y TRAJES-SASTRE, DE OTRAS FIBRAS,
6005100000	PARA MUJERES, NIÑAS Y PRIMERA INFANCIA VESTIDOS, FALDAS Y TRAJES-SASTRE, DE OTRAS FIBRAS, PARA MUJERES, NIÑAS Y PRIMERA INFANCIA
60.05.0.11	OTRAS PRENDAS EXTERIORES Y ACCESORIOS DE VESTIR, DE LANA O DE PELOS FINOS
6005110000	
60.05.0.12	OTRAS PRENDAS EXTERIORES Y ACCESORIOS DE VESTIR, DE ALGODON
6005120000	LAS DEMAS PRENDAS EXTERIORES Y ACCESORIOS DE VES- TIR, DE ALGODON
60.05.0.13	OTRAS PRENDAS EXTERIORES Y ACCESORIOS DE VESTIR.  DE FIBRAS TEXTILES SINTETICAS
6005130000	LAS DEMAS PRENDAS EXTERIORES Y ACCESORIOS DE VES- TIR, DE FIBRAS TEXTILES SINTETICAS
60.05.0.14	OTRAS PRENDAS EXTERIORES Y ACCESORIOS DE VESTIR, DE FIBRAS TEXTILES ARTIFICIALES
6005140000	LAS DEMAS PRENDAS EXTERIORES Y ACCESORIOS DE VESTIR, DE FIBRAS TEXTILES ARTIFICIALES
60.05.0.15	OTRAS PRENDAS EXTERIORES Y ACCESORIOS DE VESTIR. DE OTRAS FIBRAS
6005150000	LAS DEMAS PRENDAS EXTERIORES Y ACCESORIOS DE VES- TIR, DE OTRAS FIBRAS
60.05.0.16 6005160000	OTROS ARTICULOS LOS DEMAS ARTICULOS
60.06	TELAS EN PIEZA Y OTROS ARTICULOS (INCLUIDAS LAS RODILLERAS Y LAS MEDIAS PARA VARICES) DE PUNTO E-LASTICO Y DE PUNTO CAUCHUTADO
60.06.1	TELAS EN PIEZA, DE PUNTO ELASTICO Y DE PUNTO CAU- CHUTADO
60.06.1.01 6006010110 6006010120 6006010130 6006010140 6006010210	DE MAS DE 100 G/M2 Y HASTA 150 G/M2 DE MAS DE 150 G/M2 Y HASTA 200 G/M2 DE MAS DE 200 G/M2 DE HASTA 100 G/M2
6006010220 6006010230	DE MAS DE 100 G/M2 Y HASTA 150 G/M2 DE MAS DE 150 G/M2 Y HASTA 200 G/M2

NALADI/ARANCEL	D E S	C R I	P C	I O N	
60.06.1.99	LOS DEMAS				
6006010110	DE HASTA 10	00 G/M2			
6006010120			Y HASTA	150 G/M2	
6006010130					
6006010140			IIII	- 400 J 07 11L	
6006010210	DE HASTA 10	- •			
	• •		V UACTA	150 G/H2	
6006010220					
6006010230			T HASIA	200 G/M2	
6006010240	DE MAS DE 2	200 G/M2			
6006010310	DE HASTA 10	JU 6/M2	V 114674	350 0 (112	
6006010320					
6006010330			Y HASIA	200 G/M2	
6006010340		200 G/M2			
60,06.2	ARTICULOS				
00.00.2	WKIICOCOS				
60.06.2.01	MEDIAS PARA VA	ARICES			
	LOS DEMAS				
60.06.2.99					
6006020101			RIBETES		
	CON DIBUJOS	5	1 24 A		
6006020199	LAS DEMAS				
6006020201	LISAS, INCL	LUSU CUN	KIBELES		
6006020202 6006020299		O COLAR	IPAUA5		
6006020301		USO CON	RIBETES		•
6006020302					
6006020399	LAS DEMAS				
6006020401	PIJAMAS LIS	SOS, INCL	USO CON	RIBETES	
0000020402	PIJAMAS LUN	OLUBIO P	O ESTA	PADOS	
6006020410	OTROS PIJAM				
	CAMISONES L	isos, in	ictuso co	ON KIRELE	5
6006020412 6006020420	CAMISONES CONTROL CAMIS		102 0 52	IAMPADOS	
6006020420	LISOS, INCL		RIBETES		
6006020502					
6006020590				Marking to the second	
6006029900	LOS DEMAS				
61.01	PRENDAS EXTERI	ORES PAR	A HOMBRE	S Y NINO	5
61.01.0.01	PRENDAS EXTERI				
	59.08, 59.11 0	59.12 (	DISTINT	OS DE LOS	DE PUNTO)
6101010000	PRENDAS EXT	LKIURES	DE (EJIC	JUS UE LA:	OS DE BIINTO) De la Bilneo
	34.001 24.1	T 0 54-1	5 (0121)	THIUS DE I	OS DE PUNTO)
61.01.0.02	ABRIGOS Y GABA	NES DE	I ANA O	DE PELOS I	= INOS
6101020000	ABRIGOS Y G	ABANES D	E LANA	DE PELO:	S FINOS
424272444	HOILEDING ! V	Chair	- 6,010		
61.01.0.03	ABRIGUS Y GABA	NES, DE	OTRAS F	BRAS	
<ul> <li>We also the first production of the control of the co</li></ul>		•			

NALADI/ARANCEL	DESCRIPCION
61.01.0.03	(CONT.) ABRIGOS Y GABANES, DE OTRAS FIBRAS
61.01.0.04	TRAJES DE LANA O DE PELOS FINOS TRAJES DE LANA O DE PELOS FINOS
61.01.0.05 6101050000	TRAJES DE ALGODON TRAJES DE ALGODON
61.01.0.06 6101060000	TRAJES DE FIBRAS SINTETICAS O ARTIFICIALES TRAJES DE FIBRAS SINTETICAS O ARTIFICIALES
	TRAJES DE OTRAS FIBRAS TRAJES DE OTRAS FIBRAS
61.01.0.08 6101080000	PANTALONES Y CALZONES, DE LANA O DE PELOS FINOS PANTALONES Y CALZONES, DE LANA O DE PELOS FINOS
	PANTALONES Y CALZONES, DE ALGODON PANTALONES Y CALZONES, DE ALGODON
61.01.0.10	PANTALONES Y CALZONES, DE FIBRAS SINTETICAS O AR-
	PANTALONES Y CALZONES, DE FIBRAS SINTETICAS O ARTIFICIALES
61.01.0.11	PANTALONES Y CALZONES, DE OTRAS FIBRAS PANTALONES Y CALZONES, DE OTRAS FIBRAS
61.01.0.12 6101120000	CHAQUETAS Y AMERICANAS, DE LANA O DE PELOS FINOS CHAQUETAS Y AMERICANAS, DE LANA O DE PELOS FINOS
61.01.0.13 6101130000	CHAQUETAS Y AMERICANAS, DE ALGODON CHAQUETAS Y AMERICANAS, DE ALGODON
61.01.0.14	CHAQUETAS Y AMERICANAS, DE FIBRAS SINTETICAS O ARTIFICIALES
6101140000	CHAQUETAS Y AMERICANAS, DE FIBRAS SINTETICAS O ARTIFICIALES
	CHAQUETAS Y AMERICANAS, DE OTRAS FIBRAS CHAQUETAS Y AMERICANAS, DE OTRAS FIBRAS
	OTRAS PRENDAS EXTERIORES DE LANA O DE PELOS FINOS OTRAS PRENDAS EXTERIORES DE LANA O DE PELOS FINOS
	OTRAS PRENDAS EXTERIORES DE ALGODON OTRAS PRENDAS EXTERIORES DE ALGODON
	OTRAS PRENDAS EXTERIORES DE FIBRAS SINTETICAS O ARTIFICIALES
6101180000	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

NALADI/ARANCEL	DESCRIPCION
61.01.0.18 6101180000	
	OTRAS PRENDAS EXTERIORES DE LAS DEMAS FIBRAS OTRAS PRENDAS EXTERIORES DE LAS DEMAS FIBRAS
61.02	PRENDAS EXTERIORES PARA MUJERES, NIÑAS Y PRIMERA INFANCÍA
61.02.0.01 6102010000	PRENDAS EXTERIORES DE TEJIDOS DE LAS POSICIONES 59. 08, 59.11 O 59.12 (DISTINTOS DE LOS DE PUNTO) PRENDAS EXTERIORES DE TEJIDOS DE LAS PARTIDAS 59.08, 59.11 O 59.12 (DISTINTOS DE LOS DE PUNTO)
61.02.0.02 6102020000	ABRIGOS Y CHAQUETAS, DE LANA O DE PELOS FINOS ABRIGOS Y CHAQUETAS, DE LANA O DE PELOS FINOS
61.02.0.03 6102030000	ABRIGOS Y CHAQUETAS, DE ALGODON ABRIGOS Y CHAQUETAS, DE ALGODON
	ABRIGOS Y CHAQUETAS, DE FIBRAS SINTETICAS O ARTI- FICIALES ABRIGOS Y CHAQUETAS, DE FIBRAS SINTETICAS O ARTI- FICIALES
61.02.0.05 6102050000	ABRIGOS Y CHAQUETAS, DE OTRAS FIBRAS ABRIGOS Y CHAQUETAS, DE OTRAS FIBRAS
61.02.0.06 6102060000	TRAJES-SASTRE DE LANA O DE PELOS FINOS TRAJES-SASTRE DE LANA O DE PELOS FINOS
61.02.0.07 6102070000	TRAJES-SASTRE DE ALGODON TRAJES-SASTRE DE ALGODON
61.02.0.08	TRAJES-SASTRE DE FIBRAS SINTETICAS O ARTIFICIALES TRAJES-SASTRE DE FIBRAS SINTETICAS O ARTIFICIALES
61.02.0.09 6102090000	TRAJES-SASTRE DE OTRAS FIBRAS TRAJES-SASTRE DE OTRAS FIBRAS
61.02.0.10	VESTIDOS DE LANA O DE PELOS FINOS VESTIDOS DE LANA O DE PELOS FINOS
61.02.0.11	VESTIDOS DE ALGODON VESTIDOS DE ALGODON
61.02.0.12	VESTIDOS DE FIBRAS SINTETICAS O ARTIFICIALES VESTIDOS DE FIBRAS SINTETICAS O ARTIFICIALES
61.02.0.13	VESTIDOS DE OTRAS FIBRAS VESTIDOS DE OTRAS FIBRAS

NALADI/ARANCEL	DESCRIPCION
61.02.0.14 6102140000	FALDAS DE LANA O DE PELOS FINOS FALDAS DE LANA O DE PELOS FINOS
	FALDAS DE ALGODON FALDAS DE ALGODON
61.02.0.16 6102160000	FALDAS DE FIBRAS SINTETICAS O ARTIFICIALES FALDAS DE FIBRAS SINTETICAS O ARTIFICIALES
61.02.0.17 6102170000	FALDAS DE OTRAS FIBRAS FALDAS DE OTRAS FIBRAS
61.02.0.18 6102180000	BLUSAS DE ALGODON BLUSAS DE ALGODON
61.02.0.19 6102190000	BLUSAS DE FIBRAS SINTETICAS O ARTIFICIALES BLUSAS DE FIBRAS SINTETICAS O ARTIFICIALES
	BLUSAS DE OTRAS FIBRAS BLUSAS DE OTRAS FIBRAS
61.02.0.21 6102210000	OTRAS PRENDAS EXTERIORES DE LANA O DE PELOS FINOS OTRAS PRENDAS EXTERIORES DE LANA O DE PELOS FINOS
61.02.0.22 6102220000	OTRAS PRENDAS EXTERIORES DE ALGODON OTRAS PRENDAS EXTERIORES DE ALGODON
61.02.0.23	OTRAS PRENDAS EXTERIORES DE FIBRAS SINTETICAS O ARTIFICIALES
6102230000	OTRAS PRENDAS EXTERIORES DE FIBRAS SINTETICAS O ARTIFICIALES
61.02.0.24 6102240000	OTRAS PRENDAS EXTERIORES DE LAS DEMAS FIBRAS OTRAS PRENDAS EXTERIORES DE LAS DEMAS FIBRAS
61.03	PRENDAS INTERIORES, INCLUIDOS LOS CUELLOS, PECHE- RAS Y PUÑOS, PARA HOMBRES Y NIÑOS
61.03.0.01 6103010000	CAMISAS DE MANGA LARGA O CORTA, DE ALGODON CAMISAS DE MANGA LARGA O CORTA, DE ALGODON
61.03.0.02	CAMISAS DE MANGA LARGA O CORTA, DE FIBRAS SINTETI- CAS
6103020000	CAMISAS DE MANGA LARGA O CORTA DE FIBRAS SINTETI- CAS
61.03.0.03 6103030000	CAMISAS DE MANGA LARGA O CORTA, DE OTRAS FIBRAS CAMISAS DE MANGA LARGA O CORTA, DE OTRAS FIBRAS
61.03.0.04 6103040000	PRENDAS INTERIORES DE ALGODON, EXCEPTO LAS CAMISAS PRENDAS INTERIORES DE ALGODON, EXCEPTO LAS CAMISAS

NALADI/ARANCEL	O.E.S. C. R. I. P. C. I. O. N. W. S. C. A. S.
61.03.0.05	PRENDAS INTERIORES DE FIBRAS SINTETICAS, EXCEPTO LAS CAMISAS PRENDAS INTERIORES DE FIBRAS SINTETICAS, EXCEPTO LAS CAMISAS
	PRENDAS INTERIORES DE OTRAS FIBRAS, EXCEPTO LAS CAMISAS PRENDAS INTERIORES DE OTRAS FIBRAS, EXCEPTO LAS CAMISAS
61.04	PRENDAS INTERIORES PARA MUJERES, NIÑAS Y PRIMERA INFANCIA
61.04.0.01 6104010100 6104019900	DE ALGODON CAMISAS LAS DEMAS
61.04.0.02 6104020100 6104029900	DE FIBRAS SINTETICAS CAMISAS LAS DEMAS
61.04.0.99	
61.05	PANUELOS DE BOLSILLO
61.05.0.01 6105000000	DE ALGODON PANUELOS DE BOLSILLO
61.05.0.99 6105000000	한 과고 있습니다 내가 가장 하면 되어 있는데는 경험에서 하는데 그리고 있다. 이 가고 있는데 함께 가게 하는데 이 하는데 되었다.
61.06	MANTONES, CHALES, PAÑUELOS, BUFANDAS, MANTILLAS, VELOS Y ANALOGOS
61.06.0.01 6106000000	DE ALGODON MANTONES, CHALES, PAÑUELOS, BUFANDAS, MANTILLAS, VELOS Y ANALOGOS
61.06.0.99 6106000000	LOS DEMAS MANTONES, CHALES, PANUELOS, BUFANDAS, MANTILLAS, VELOS Y ANALOGOS
61.07	CORBATAS
61.07.0.01 6107000000	OE ALGODON Corbatas
61.07.0.99	LOS DEMAS CORBATAS

A L A D'I SECRETARIA GENERAL

NALADI/ARANCEL	DESCRIPCION
61.09	CORSES, CINTURILLAS, FAJAS, SOSTENES, TIRANTES, LIGUEROS, LIGAS Y ARTICULOS ANALOGOS, DE TEJIDOS O DE PUNTO, INCLUSO ELASTICOS
	SOSTENES SOSTENES SIN TIRANTES LOS DEMAS
61.09.0.99 6109010000 6109020000	LOS DEMAS SOSTENES SIN TIRANTES LOS DEMAS
61.10	GUANTES Y SIMILARES, MEDIAS Y CALCETINES, QUE NO SEAN DE PUNTO
61.10.0.01 6110000001 6110000099	DE ALGODON MEDIAS PARA HOMBRES LAS DEMAS
61.10.0.99 6110000001 6110000099	LOS DEMAS  MEDIAS PARA HOMBRES  LAS DEMAS
62.01	MANTAS
62.01.0.02 6201020000	LAS DEMAS, DE LANA O DE PELOS FINOS LAS DEMAS, DE LANA O DE PELOS FINOS
62.01.0.03	LAS DEMAS, DE ALGODON LAS DEMAS, DE ALGODON
62.01.0.04 6201040000	LAS DEMAS, DE FIBRAS SINTETICAS LAS DEMAS, DE FIBRAS SINTETICAS
62.01.0.05 6201050000	LAS DEMAS, DE OTRAS FIBRAS LAS DEMAS, DE OTRAS FIBRAS
62.02	ROPA DE CAMA, DE MESA, DE TOCADOR O DE COCINA; CORTINAS, VISILLOS Y OTROS ARTICULOS DE MOBLAJE
62.02.0.01 6202010000	ROPA DE CAMA, DE ALGODON ROPA DE CAMA, DE ALGODON
62,02,0,02	ROPA DE CAMA, DE OTRAS FIBRAS ROPA DE CAMA, DE OTRAS FIBRAS
62.02.0.03 6202030000	ROPA DE MESA, DE ALGODON ROPA DE MESA, DE ALGODON
62.02.0.04 6202040000	ROPA DE MESA, DE OTRAS FIBRAS ROPA DE MESA, DE OTRAS FIBRAS

NALADI/ARANCEL	DESCRIPCION
62.02.0.05	ROPA DE TOCADOR, DE COCINA O DE ANTECOCINA, DE AL-
(000050100	GODON
6202050100 6202059900	LOS DEMAS
62.02.0.06	ROPA DE TOCADOR, DE COCINA D DE ANTECOCINA, DE O-
6202060100	
62.02.0.07 6202070000	LOS DEMAS ARTICULOS DE ALGODON LOS DEMAS ARTICULOS DE ALGODON
62.02.0.03 6202080000	LOS DEMAS ARTICULOS DE OTRAS FIBRAS LOS DEMAS ARTICULOS DE OTRAS FIBRAS
62.03	SACOS Y TALEGAS PARA ENVASAR
62.03.0.03 6203000000	DE POLIPROPILENO SACOS Y TALEGAS PARA ENVASAR
62.05	OTROS ARTICULOS CONFECCIONADOS CON TEJIDOS, IN- CLUIDOS LOS PATRONES PARA VESTIDOS
62.05.0.02 6205000099	FUNDAS PARA AUTOMOVILES LOS DEMAS
62.05.0.99	LOS DEMAS
6205000001	TRAPOS DE PISO CUBRECAMINOS
6205000002 6205000099	CUBRECAMINOS Los demas
64.01	CALZADO CON SUELA Y PARTE SUPERIOR DE CAUCHO O DE MATERIA PLASTICA ARTIFICIAL
64.01.0.01	CALZADO CON SUELA Y PARTE SUPERIOR DE CAUCHO O DE MATERIA PLASTICA ARTIFICIAL
6401000101	
6401000199	
6401000201	BOTAS CONTRACTOR OF THE STATE OF
6401000299	
6401000301	
6401000302	OJOTAS
	CON CAPELLADA DE MATERIAL LAMINADO
6401000399	
6401000401 6401000499	
6401000500	
•	THE TOTAL OF THE TOTAL OF THE TOTAL OF THE TOTAL OF

64.02

CALZADO CON SUELA DE CUERO NATURAL, ARTIFICIAL O REGENERADO: CALZADO CON SUELA DE CAUCHO O DE MATERIA PLASTICA ARTIFICIAL (DISTINTO DEL COMPRENDIDO

	NALADI/ARANCEL	O E S C R I P C I O N
	64.02.0.01	CON SUELA DE CUERO
	6402000101	DEPORTIVO
		LOS DEMAS
		DEPORTIVO
	6402000299	LOS DEMAS
	64.02.0.99	LOS DEMAS
	6402000301	CON CAPELLADA DE TELA
	6402000399	LOS DEMAS
	6402000401	CON CAPELLADA DE TELA
	6402000499	LOS DEMAS
	70.04	VIDRIO COLADO O LAMINADO, SIN LABRAR (INCLUIDO EL
		VIDRIO ARMADO O EL PLAQUE DE VIDRIO OBTENIDOS EN
		EL CURSO DE LA FABRICACION), EN PLACAS O EN HOJAS
		DE FORMA CUADRADA O RECTANGULAR
	70.04.1	LISOS, SIN LABRAR NI ARMAR
·	70.04.1.01	CON ESPESOR HASTA 10 MM INCLUSIVE
	7004000000	VIDRIO COLADO O LAMINADO, SIN LABRAR (INCLUIDO EL
		VIDRIO ARMADO O EL PLAQUE DE VIDRIO OBTENIDOS EN
		EL CURSO DE LA FABRICACION), EN PLACAS O EN HOJAS DE FORMA CUADRADA O RECTANGULAR
	70.04.9	OTROS
	70.04.9.01	ESTRIADOS, ONDULADOS, ESTAMPADOS O SIMILARES, SIN
		VIDRIO COLADO O LAMINADO, SIN LABRAR (INCLUIDO EL
	7004000000	VIDRIO ARMADO O EL PLAQUE DE VIDRIO OBTENIDOS EN
		EL CURSO DE LA FABRICACION), EN PLACAS O EN HOJAS
		DE FORMA CUADRADA O RECTANGULAR
		ARMADOS
	70.04.9.02	VIDETO COLADO O LAMINADO. SIN LABRAR (INCLUIDO EL
	700400000	VIDRIO ARMADO O EL PLAQUE DE VIDRIO OBTENIDOS EN
		EL CURSO DE LA FABRICACION), EN PLACAS O EN HUJAS
		DE FORMA CUADRADA O RECTANGULAR
	73.01	FUNDICION EN BRUTO (INCLUIDA LA FUNDICION ESPECU-
		LAR), EN LINGOTES, TOCHOS, GALAPAGOS O MASAS
	73.01.0.02	FUNDICION EN BRUTO
	7301000099	LAS DEMAS
	73.02.0.01 73.02	FERROMANGANESO (7302010000 Ferromanganeso FERROALEACIONES (7302010001 De más de 1,5% de carbono
		7302010002 De más de 0 75% a 1 5% de carbono
	73.02.0.04 7302020000	FERROSILICIO (7302010003   Terrosida de 0,10% a 0,75% de carbono (7302010004   Terrosida de 0,10% a 0,75% de carbono (7302010004   Terrosida de 0,10% o menos de carbono (7302010004   Terrosida de 0,10% o menos de carbono (7302010004   Terrosida de 0,10% a 0,75% de carbono (7302010004   Terrosida de 0,10% a 0,75% de carbono (7302010004   Terrosida de 0,10% a 0,75% de carbono (7302010003   Terrosida de 0,10% a 0,75% de carbono (7302010004   Terrosida de 0,10% a 0,75% de carbono (7302010003   Terrosida de 0,10% a 0,75% de carbono (7302010004   Terrosida de 0,10% a 0,75%
	73.02.0.05	FERROSILICIO-MANGANESO
	7302030300	FERROSILICOMANGANESO
		the black and a management of the state of t

7/3/197/19/196 FERROTATION X/ FIGRRIDS/ILLUGI/O+TVIX/XH/UD LAYS GEMAS Interlineado: "73.02.0.01 Ferromanganeso"; "7302010000" "Ferromanganeso"; "7302010001", "De más de 1,5% de carbono", "7302010002", "De más de 0,75% a 1,5% de carbono"; "7302010003", "De más de 0,10% a 0,75% de carbono"; "7302010004", "Con 0,10% o menos de carbono". - Vale. - Testado: "73.02.0.06", "Ferrotitanio y ferrosilicio-titanio"; 7302039900", "Las demás". No vale.

A L A D.I Secretaria general

NALADI/ARANCEL	DESCRIPCION
73.02.0.07 7302039900	FERROTUNGSTENO Y FERROSILICIO-TUNGSTENO LAS DEMAS
73.07	HIERRO Y ACERO EN DESBASTES CUADRADOS O RECTANGU- LARES ("BLOOMS"), Y PALANQUILLA; DESBASTES PLANOS ("SLABS") Y LLANTON; PIEZAS DE HIERRO Y DE ACERO SIMPLEMENTE DESBASTADAS POR FORJA O POR BATIDO (DESBASTES DE FORJA)
	DESBASTES CUADRADOS O RECTANGULARES ("BLOOMS") Y PALANQUILLA TOCHOS ("BLOOMS") PALANQUILLAS
	DESBASTES DE FORJA DESBASTE DE FORJA
73.08	DESBASTES EN ROLLO PARA CHAPAS ("COILS"), DE HIE- RRO O DE ACERO
73.08.0.01 7308000000	DESBASTES EN ROLLO PARA CHAPAS (BORINAS PARA RELA- MINACION) DESBASTES EN ROLLO PARA CHAPAS ("COILS"), DE HIE- RRO O DE ACERO
73.10	BARRAS DE HIERRO O DE ACERO OBTENIDAS EN CALIENTE POR LAMINACION, EXTRUSION O FORJA (INCLUIDO EL A-LAMBRON); BARRAS DE HIERRO O DE ACERO OBTENIDAS O ACABADAS EN FRIO; BARRAS HUECAS DE ACERO PARA PERFORACION DE MINAS
73.10.0.01 7310010082	ALAMBRON (FERMACHIN) OTROS
73.10.0.02 7310020004 7310020090	BARRAS MACIZAS (EXCEPTO EL ALAMBRON) SIMPLEMENTE LAMINADAS O EXTRUIDAS EN CALIENTE CONFORMADAS (CON ALETAS O NERVADURAS U OTRAS DEFORMACIONES DE LAMINACION) OTRAS
73.10.0.99 7310030205 7310030206 7310030299	LOS DEMAS TORSIONADAS ESTIRADAS, TREFILADAS, CEPILLADAS, RECTIFICADAS, PULIDAS O CON OTRAS TERMINACIONES EN FRIO LAS DEMAS
73.11.1 73.11.1 73.11.1.00	PERFILES DE HIERRO O DE ACERO OBTENIDOS EN CALIEN- TE POR LAMINACION, EXTRUSION, FORJADO, O BIEN OB- TENIDOS O ACABADOS EN FRIO; TABLESTACAS DE HIERRO O DE ACERO, INCLUSO PERFORADAS O HECHAS DE ELEMEN- TOS ENSAMBLADOS PERFILES DE MENOS DE 80 MM
73.11.1.01	EN U, EN I O EN H, SIMPLEMENTE LAMINADOS O EXTRUI- DOS EN CALIENTE DE MAS DE 25 MM. DE ANCHO INCLUSIVE UPA

NALADI/ARANCEL	DESCRIPCION
73.11.1.02	OTROS SIMPLEMENTE LAMINADOS O EXTRUIDOS EN CALIEN-
7311030001	EN ANGULO DE ALAS IGUALES DE HASTA 150 MM. DE ALA POR HASTA 16 MM. DE ESPESOR; ANGULO DE ALAS DESIGNALES DE HASTA 75 MM. X 50 MM. X 8 MM.; T DE HAS-
7311030099	TA 70 MM. DE ALA POR HASTA 8 MM. DE ESPESOR LOS DEMAS
73.11.1.04 7311040090	SIMPLEMENTE OBTENIDOS O ACABADOS EN FRIO OTROS
	LOS DEMAS LOS DEMAS PERFILES DE 80 MM D MAS
73.11.1.11	EN U, EN I O EN H, SIMPLEMENTE LAMINADOS O EXTRUI- DOS EN CALIENTE
7311020001	EN U, INCLUSO UPN DE HASTA 254 MM. DE ANCHO INCLU-
7311020099	SIVE, EN I, INCLUSO IPN HASTA 254 MM. LOS DEMAS
73.11.1.12	OTROS SIMPLEMENTE LAMINADOS O EXTRUIDOS EN CALIEN-
7311030001	TE  EN ANGULO DE ALAS IGUALES DE HASTA 150 MM. DE ALA  POR HASTA 16 MM. DE ESPESOR; ANGULO DE ALAS DESI-  GUALES DE HASTA 75 MM. X 50 MM. X 8 MM.; T DE HAS-
7311030099	TA 70 MM. DE ALA POR HASTA 8 MM. DE ESPESOR Los demas
73.11.1.14 7311040090	SIMPLEMENTE OBTENIDOS O ACABADOS EN FRIO OTROS
73.11.1.19 7311050000	LOS DEMAS LOS DEMAS PERFILES
73.12	FLEJES DE HIERRO O DE ACERO, LAMINADOS EN CALIENTE O EN FRIO
73.12.0.01	FLEJES DE HIERRO O DE ACERO, LAMINADOS EN CALIENTE O EN FRIO
7312000202 7312000204	LAMINADOS EN CALIENTE ESTAÑADOS (HOJALATA) CROMADOS ELECTROLITICAMENTE LOS DEMAS
73.13	CHAPAS DE HIERRO O DE ACERO, LAMINADAS EN CALIENTE O EN FRIO
73.13.1	SIMPLEMENTE LAMINADAS, CON ESPESOR SUPERIOR A 4,75
73.13.1.01	SIMPLEMENTE LAMINADAS, CON ESPESOR SUPERIOR A 4,75
7313010100	LISAS, EN HOJAS O EN BOBINAS

A L A O I SECRETARIA GENERAL

NALADI/ARANCEL	D E S C R I P C I O N
The second second	SIMPLEMENTE LAMINADAS, CON ESPESOR DE 3 A 4,75 MM., AMBOS INCLUSIVE
7313020106	EN CALIENTE EN FRIO
	SIMPLEMENTE LAMINADAS, CON ESPESOR INFERIOR A 3 MM
73.13.3.01	SIMPLEMENTE LAMINADAS, CON ESPESOR INFERIOR A 3 MM
7313030106 7313030117 73.13.4	EN CALIENTE EN FRIO ESTAÑADAS (HOJALATA)
73.13.4.01 7313040000-	DE 41 KILOS POR CAJA BASICA ESTAÑADAS
73.13.4.99 7313040000	LOS DEMAS ESTAÑADAS
	REVESTIDAS, CON ESPESOR DE 3 A 4,75 MM. AMBOS IN- CLUSIVE
73.13.6.01 7313050201	ZINCADAS CINCADAS
73.13.6.99 7313050202 7313050203 7313050204	LOS DEMAS ALUMINIZADAS CON REVESTIMIENTO ORGANICO CHAPADA EN UNA DE SUS CARAS POR UNA CHAPA DELGADA
7313050299 73.13.7	DE ACERO INOXIDABLE LAS DEMAS REVESTIDAS, CON ESPESOR INFERIOR A 3 MM
73.13.7.01 7313050305	
73.13.7.02 7313050307	EMPLOMADAS EMPLOMADAS
73.13.7.99 7313050302 7313050304	CROMADAS ELECTROLITICAMENTE
7313050306 7313050308 7313050309	ALUMINIZADAS CON REVESTIMIENTO ORGANICO CHAPADA EN UNA O AMBAS CARAS POR UNA CHAPA DE ACE
7313050399	RO INDXIDABLE LAS DEMAS
73.14	ALAMBRES DE HIERRO O DE ACERO, DESNUDOS O REVESTI- DOS, CON EXCLUSION DE LOS ALAMBRES AISLADOS UTILI- ZADOS COMO CONDUCTORES ELECTRICOS
73.14.1	DESNUDOS
73.14.1.01	DE MENOS DE 3 MM (EN LA MAYOR DIMENSION DE SU SEC- CION TRANSVERSAL)

NALADI/ARANCEL	DESCRIPCION
73.14.1.01	(CONT.)
7314000001	DE ACERO ESPECIAL DE 0,5% O MAS DE CARBONO, TEM- PLADOS, INCLUSO ESTAÑADOS, FLECHA MAXIMA DE 1 CM. EN 1 M. RESISTENCIA MINIMA A LA TRACCION DE 170 KG/MM2 DE LADO O DIAMETRO INFERIOR O IGUAL A 1,5 MM,
7314000007	DESNUDO O REVESTIDO, PARA TRABAJAR CON TERMOELE- MENTO CONSTANTAN
7314000008	DESNUDOS
73.14.1.02	DE 3 MM HASTA 10 MM (EN LA MAYOR DIMENSION DE SU SECCION TRANSVERSAL)
7314000007	DESNUDO O REVESTIDO, PARA TRABAJAR CON TERMOELE- MENTO CONSTANTAN
7314000008	DESNUOOS
	DE MAS DE 10 MM (EN LA MAYOR DIMENSION DE SU SEC- CION TRANSVERSAL)
7314000007	DESNUDO O REVESTIDO, PARA TRABAJAR CON TERMOELE- MENTO CONSTANTAN
	DESNUDOS REVESTIDOS DE MENOS DE 3 MM (EN LA MAYOR DIMENSION DE SU SEC- CION TRANSVERSAL)
72 1/ 2 01	TTNCAGGC
	ZINCADOS CINCADOS
73.14.2.02 7314000080	COBRIZADOS CON OTROS REVESTIMIENTOS
	REVESTIDO, CON UNA CAPA DE NIQUEL DESNUDO O REVESTIDO, PARA TRABAJAR CON TERMOELE- MENTO CONSTANTAN
7314000090	CON OTROS REVESTIMIENTOS CONFORMADOS (MUEZCADOS O CON OTROS TRABAJOS EN FRIO)
7314000099 73.14.2.10	LOS DEMAS DE 3 MM HASTA 10 MM (EN LA MAYOR DIMENSION DE SU SECCION TRANSVERSAL)
73.14.2.11	
7314000009	CINCADOS
73.14.2.12 7314000080	COBRIZADOS CON OTROS REVESTIMIENTOS
73.14.2.19 7314000006 7314000007	LOS DEMAS REVESTIDO, CON UNA CAPA DE NIQUEL DESNUDO O REVESTIDO, PARA TRABAJAR CON TERMOELE- MENTO CONSTANTAN

A L A O I - 2385 - SECRETARIA GENERAL

	MATERIAL DE LA CALLACA	
	NALAUI/AKANCEL	OESCRIPCION
* **.	73.15	ACEROS ALEADOS Y ACERO FINO AL CARBONO, EN LAS FORMAS INDICADAS EN LAS POSICIONES 73.06 A 73.14, INCLUSIVE
	73.15.1	ACERO FINO AL CARBONO
		DESBASTES CUADRADOS O RECTANGULARES ("BLOOMS") Y
		TOCHOS (BLOOMS) Y PALANQUILLA
	73.15.1.04 7315040300	DESBASTES DE FORJA DESBASTES DE FORJA
		ALAMBRON (FERMACHIN) ALAMBRON DE ACERO FINO AL CARBONO
	73.15.1.07 7315130101	DAS, DE HASTA 350 MM. DE DIAMETRO, CUADRADAS, DE CANTO VIVO DE HASTA 325 MM. DE LADO, RECTANGULA-RES, DE HASTA UNA SECCION DE 1.000 CM2 Y HEXAGONA-
		LES DE HASTA 300 MM. ENTRE CARAS OTRAS, SIN TRABAJAR LAS DEMAS
	73.15.1.11 7315320199 7315320200	FLEJES LOS DEMAS TRABAJADOS
	73.15.1.12 7315350199 7315350299 73.15.2	ALAMBRES LOS DEMAS LOS DEMAS ACEROS RAPIDOS
	73.15.2.02	DESBASTES CUADRADOS O RECTANGULARES ("BLOOMS") Y PALANQUILLA TOCHOS (BLOOMS) Y PALANQUILLAS
	73.15.2.04 7315060400	DESBASTES DE FORJA DESBASTES DE FORJA
	73.15.2.06 7315120000	ALAMBRON (FERMACHIN) ALAMBRON DE OTROS ACEROS ALEADOS
	73.15.2.07 7315150103 7315150150	
	7315150199 73.15.2.12 7315370099 73.15.3	ALAMBRES
	73.15.3.02 7315050002	DESBASTES CUADRADOS O RECTANGULARES ("BLOOMS") Y PALANQUILLA TOCHOS (BLOOMS) Y PALANQUILLAS

73.16.0.01

73.16.0.06

7316019900

NALADI/ARANCEL DESCRIPCION DESBASTES DE FORJA 73.15.3.04 7315050004 DESBASTES DE FORJA 73.15.3.06 ALAMBRON (FERMACHIN) 7315110000 ALAMBRON DE ACERO INOXIDABLE O REFRACTARIO 73.15.3.07 BARRAS MACIZAS 7315140150 OTRAS SIN TRABAJAR 7315140199 LAS DEMAS 73.15.3.12 ALAMBRES 7315360199 LOS DEMAS 7315360299 LOS DEMAS 73.15.9 OTROS ACEROS ALEADOS DESBASTES CUADRADOS O RECTANGULARES ("BLOOMS") Y 73.15.9.02 PALANQUILLA TOCHOS (BLOOMS) Y PALANQUILLAS 7315060200 73.15.9.04 DESBASTES DE FORJA 7315060400 DESBASTES DE FORJA 73.15.9.06 ALAMBRON (FERMACHIN) 7315120000 ALAMBRON DE OTROS ACEROS ALEADOS 73.15.9.07 BARRAS MACIZAS 7315150101 AL PLOMO O AZUFRE, SIN TRABAJAR REDONDAS, CUADRADAS Y RECTANGULARES, SIN TRABAJAR, 7315150102 CALIDAD SAE 3115/3140 - 4017/4042 - 4118/4142 -5120/5140 - 8615/8641 Y SIMILARES DE OTRAS NORMAS QUE LA REEMPLACEN REDONDAS, CUADRADAS Y RECTANGULARES, SIN TRABAJAR, 7315150103 CALIDAD SAE 6130/6150 - 9250/9260 - ASTM A-60 Y SIMILARES DE OTRAS NORMAS QUE LAS REEMPLACEN OTRAS, SIN TRABAJAR 7315150150 7315150199 LAS DEMAS 73.15.9.12 **ALAMBRES** 7315370099 LOS DEMAS 73.16 ELEMENTOS PARA VIAS FERREAS, DE FUNDICION, HIERRO O ACERO; CARRILES, CONTRACARRILES, AGUJAS, PUNTAS DE CORAZON, CRUCES Y CAMBIOS DE VIA, VARILLAS PARA MANDO DE AGUJAS, CREMALLERAS, TRAVIÉSAS, BRIDAS, COJINETES Y CUÑAS, PLACAS DE ASIENTO, BRIDAS DE U-NION, PLACAS Y TIRANTES DE SEPARACION Y OTRAS PIE-ZAS ESPECIALMENTE CONCEBIDAS PARA LA COLOCACION. LA UNION O LA FIJACION DE CARRILES

CARRILES (RIELES)

PLACAS DE ASIENTO

LOS DEMAS

NALADI/ARANCEL	DESCRIPCION
73.16.0.99 7316020004	LOS DEMAS ECLISAS Y PLACAS DE ASIENTO Y CLEPES
73.17	TUBOS DE FUNDICION
73.17.0.01 7317000000	TUBOS DE EUNDICION TUBOS DE FUNDICION
	TUROS (INCLUIDOS SUS DESBASTES) DE HIERRO O DE A- CERO, CUN EXCLUSION DE LOS ARTICULOS DE LA POSI- CION 73.19
73.18.1	TUBOS CON COSTURA
73.18.1.01 7318020099	DE ACERO COMUN LOS DEMAS
73.18.1.02 7318020099	DE ACERO FINO AL CARBONO LOS DEMAS
73.18.1.03 7318020051	DE ACEROS ALEADOS OTROS DE ACEROS ALEADOS, RECTOS Y DE GRUESO UNI- FORME, INCLUSO PULIDOS O REVESTIDOS
7318020099	
73.18.1.99 7318020099 73.18.2	LOS DEMAS LOS DEMAS Tubos sin costura
73.18.2.01	DE ACERO COMUN Los demas
73.18.2.02 7318010101	DE ACERO FINO AL CARBONO AL CARBONO, REDONDOS, LAMINADOS EN CALIENTE, DE DIAMETRO EXTERIOR DE 219,1 MM. A 280 MM. POR ESPE-
7318010125	PULIDOS, REVESTIDOS, ROSCADOS, CUPLADOS O TRABAJA-
7318010126	DOS OTROS, AL CARBONO TREFILADOS EN FRIO, INCLUSO PU- LIDOS, REVESTIDOS, ROSCADOS, CUPLADOS O TRABAJADOS
73.18.2.03 7318010127	DE ACEROS ALEADOS OTROS DE ACERO DE ALEACION, LAMINADOS EN CALIENTE, INCLUSO PULIDOS, REVESTIDOS, ROSCADOS, CUPLADOS O TRABAJADOS
7318010128	OTROS, DE ACERO DE ALEACION, TREFILADOS EN FRIO, INCLUSO PULIDOS, REVESTIDOS, ROSCADOS, CUPLADOS O TRABAJADOS
7318010199	
73.18.2.99 7318010199 73.18.9	LOS DEMAS LOS DEMAS OTRO <b>S</b>

73.27

NALADI/ARANCEL	DESCRIPCION
73.18.9.99 7318020052 7318020099	LOS DEMAS  CANOS DE LUZ APTOS PARA INSTALACIONES ELECTRICAS, ENTRE 1 CM. Y 5 CM. DE DIAMETRO EXTERIOR LOS DEMAS
73.21	ESTRUCTURAS Y SUS PARTES (HANGARES, PUENTES Y ELE- MENTOS DE PUENTES, COMPUERTAS DE ESCLUSAS, TORRES, CASTILLETES, PILARES O POSTES, COLUMNAS, ARMADU- RAS, TECHADOS, MARCOS DE PUERTAS Y VENTANAS, CIE- RRES METALICOS, BALAUSTRADAS, REJAS, ETC.), DE FUNDICION, HIERRO O ACERO; CHAPAS, FLEJES, BARRAS, PERFILES, TUBOS, ETC., DE FUNDICION, HIERRO O ACE- RO, PREPARADOS PARA SER UTILIZADOS EN LA CONSTRUC- CION
73.21.0.01	PLANCHAS, FLEJES, BARRAS, PERFILES, TUBOS Y SIMI- LARES, PREPARADOS PARA SER UTILIZADOS EN LA CONS- TRUCCION LOS DEMAS
73.21.0.02	ABRAZADERAS Y OTROS DISPOSITIVOS CONCEBIDOS ESPE- CIALMENTE PARA ENSAMBLAR LOS ELEMENTOS DE CONS- TRUCCION LOS DEMAS
73.21.0.99	LOS DEMAS
73.25	CABLES, CORDAJES, TRENZAS, ESLINGAS Y SIMILARES, DE ALAMBRE DE HIERRO O DE ACERO, CON EXCLUSION DE LOS ARTICULOS AISLADOS PARA USOS ELECTRICOS
73.25.0.01 7325000100 7325009900	CABLES  CABLE COMPUESTO POR FILAMENTOS, INCLUSO AGRUPADOS  DE ACERO AL CARBONO CON UN CONTENIDO MINIMO DE  0,65% DE CARBONO Y 0,45% DE MANGANESO, RECUBIERTO:  REGULARMENTE: EN SU SUPERFICIE CON LATON EN UNA  PROPORCION DE 3 G. A 7 G. POR KG. DE FILAMENTO,  INCLUSO CON ESPIRAL ENVOLVENTE; DIAMETRO DEL CON-  JUNTO NO SUPERIOR A 3 MM.  LOS DEMAS
73.25.0.99	LOS DEMAS
73.26	ESPINOS ARTIFICIALES; TORCIDAS, CON PUAS O SIN E- LLAS, DE ALAMBRE O DE FLEJE DE HIERRO O ACERO
73.26.0.01 7326000000	ALAMBRE DE PUAS ESPINOS ARTIFICIALES; TORCIDOS, CON PUAS O SIN ELLAS, DE ALAMBRE O DE FLEJE DE HIERRO O ACERO

TELAS METALICAS Y ENREJADOS, DE ALAMBRE DE HIERRO DE ACERO; CHAPAS O BANDAS EXTENDIDAS, DE HIERRO DE ACERO

NALADI/ARANCEL	DESCRIPCION
73.27.1	TELAS METALICAS Y ENREJADOS, DE ALAMBRE DE HIERRO O DE ACERO
73.27.1.01	TELAS METALICAS Y ENREJADOS, DE ALAMBRE DE HIERRO O DE ACERO
7327000108	DE ACERO, SOLDADOS CON URDIMBRE DE CABLES DE ACERO, CAUCHUTADAS, SIN ENDURECER, CON UN CONTENIDO DE CAUCHO SUPERIOR AL 50%, APTAS PARA LA FABRICACION DE NEUMATICOS
7327000199	LOS DEMAS CHAPAS O BANDAS EXTENDIDAS, DE HIERRO O DE ACERO
	CHAPAS O BANDAS EXTENDIDAS, DE HIERRO O DE ACERO CHAPAS O BANDAS EXTENDIDAS
73.31	PUNTAS, CLAVOS, ESCARPIAS PUNTIAGUDAS, GRAPAS ON- DULADAS O BISELADAS, ALCAYATAS, GANCHOS Y CHINCHE- TAS, DE FUNDICION, HIERRO O ACERO, INCLUSO CON CA- BEZA DE OTRAS MATERIAS, CON EXCLUSION DE LOS DE CABEZA DE COBRE
73.31.0.01 7331000099	PARA RIELES LOS DEMAS
73.31.0.99 7331000099	LOS DEMAS
73.40 73.40.1	OTRAS MANUFACTURAS DE FUNDICION, HIERRO O ACERO PIEZAS DE FUNDICION DE HIERRO, EN BRUTO
73.40.1.99 7340010000 73.40.2	LOS DEMAS  MANUFACTURAS DE FUNDICION EN BRUTO PIEZAS COLADAS O MOLDEADAS DE ACERO, EN BRUTO
73.40.2.99 7340020000	LOS DEMAS MANUFACTURAS DE ACERO, COLADAS O MOLDEADAS EN BRU
73.40.3	TO MANUFACTURAS DE HIERRO O ACERO FORJADAS O ESTAMPA- DAS (INCLUSU LA FORJADURA A MARTINETE), EN BRUTO
73.40.3.99 7340030000	LOS DEMAS MANUFACTURAS DE HIERRO O DE ACERO, FORJADAS O ES- TAMPADAS EN BRUTO
74.03 74.03.1	BARRAS, PERFILES Y ALAMBRES, DE COBRE BARRAS
74.03.1.01	CUYA MAYOR DIMENSION DE LA SECCION TRANSVERSAL SEA

..A.L.A.D.I SECRETARIA GENERAL

**************************************	
NALADI/ARANCEL	DESCRIPCION
74.03.1.01	(CONT.)
7403000100	SUPERIOR A 6 MM Y HASTA 50 MM BARRAS
74.03.1.02	CUYA MAYOR DIMENSION DE LA SECCION TRANSVERSAL SEA MAYOR DE 50 MM
7403000100	BARRAS
74.03.1.99 7403000100	
74.04	CHAPAS, PLANCHAS, HOJAS Y TIRAS, DE COBRE, DE ES- PESOR SUPERIOR A 0,15 MM
74.04.1	ELECTROLITICO
	DE MAS DE 0,15 A 10 MM DE ESPESOR
7404000101	DE COBRE AL BERILO LAS DEMAS
7404000277	DE BIMETAL TERMOSENSIBLE
7404000202	DE BIMETAL TERMOSENSIBLE DE COBRE AL BERILO
	LAS DEMAS
35.05	HERRAMIENTAS Y MAQUINAS HERRAMIENTAS ELECTROMECA-
	NICAS (CON MOTOR INCORPORADO) DE USO MANUAL
85.05.0.01	HERRAMIENTAS Y MAQUINAS HERRAMIENTAS ELECTROMECA- NICAS (CON MOTOR INCORPORADO) DE USO MANUAL
8505000101	TALADROS ELECTRICOS, EN TODAS SUS CAPACIDADES HAS TA 38 MM.; CON UNA DOS O MAS POSICIONES DE EMPUÑA DURAS; CON O SIN APOYA PECHO, DE UNA O MAS VELOCI
	DADES: CON O SIN MANDRIL O CONO MORSE PORTAMECHA:
	PARA 6, 12, 24, 32, 110, 220 Y/O 380 VOLTS, AMBAS
8505000102	CORRIENTES TALADRO ELECTRICO A GIRO PERCUSION, CON CAPACIDAD
8505000199	DE HASTA 14 MM Las demas
8505000201	AMOLADORA ANGULAR, DE MAS DE 5.000 RPM. CON DISCO DE 177,8 MM., HASTA 235 MM. DE DIAMETRO, DE DES-
8505000202	BARBAR, ESMERILAR, PULIR Y CORTAR AMOLADORA RECTA PARA PIEDRAS HASTA 125 MM
8505000203	AMOLADORA VERTICAL, PARA ORILLERAS DE MOSAICOS Y
8505000206	PARQUETS, 4.200 R. P. M. 178 MM. DE DIAMETRO LIJADORAS ORBITALES O TERMINADORAS DE HASTA 12.00 OSCILACIONES POR MINUTO, PARA LIJADO EN SECO O AL
8505000207	AGUA PULIDORAS-LIJADORAS-LUSTRADORAS ELECTRICAS, EN TO DAS SUS VELOCIDADES HASTA 5.000 R. P. M. PARA LUS
	TRAR, PULIR, LIJAR, DESBARBAR, CON DISCOS PARA PA ÑO DE LUSTRE, ESMERILES, TELA, PAPEL, Y/O RESINAS SOLIDAS
8505000299	LAS DEMAS
8505000301	REFILADORA PARA LAMINADO PLASTICO DE HASTA 20.000
050500000	R. P. M., CAPACIDAD DE REFILADO 25 MM

NALADI/ARANCEL	OESCRIPCION
85.05.0.01	(CONT.)
8505000399	LAS DEMAS
8505009002	
8505009004	
	NES POR MINUTO PARA DISCOS DE 170 MM
8505009005	EQUIPO CORTATUBOS PARA EL CORTE DESDE SU INTERIOR
	CON DISPOSITIVO DE SENSIBILIDAD AXIAL, PARA TUBOS
0 = 0 = 0 0 0 0 0 0	DESDE 15,9 MM. HASTA 25,4 MM. DE DIANETRO
8505009006	RECTIFICADORA ELECTRICA PORTATIL, CON MANDRIL HAS-
050500007	TA 3,18 MM
8505009007	EQUIPO EXPANSOR DE TUBOS, CON CONTROL AUTOMATICO
	DE TORQUE, PARA TUBOS DESDE 8 MM. HASTA 115 MM. DE
	DIAMETRO EXTERIOR
8505009099	LAS DEMAS
8505009998	CORRESPONDIENTES A BIENES COMPRENDIDOS EN LA PO- SICION: 85.05.00.03.99 .
8505009999	LAS DEMAS
85.15	AAAAAAA TAAMAMAAAAA WAAAAAAAAAAAAAAAAAAA
89+19	APARATOS TRANSMISORES Y RECEPTORES DE RADIOTELEFO- NIA Y RADIOTELEGRAFIA; APARATOS EMISORES Y RECEP-
	TORES DE RADIODIFUSION Y TELEVISION (INCLUIDOS LOS
	RECEPTORES COMBINADOS CON UN APARATO DE REGISTRO O
	DE REPRODUCCION DEL\SONIDO) Y APARATOS TOMAVISTAS
	DE TELEVISION: APARATOS DE RADIOGUIA, RADIODETEC-
	CION, RADIOSONDEO Y RADIOTELEMANDO
85.15.1	APARATOS DE RADIOTELEFONIA, RADIOTELEGRAFIA, RA- DIODIFUSION Y TELEVISION
85.15.1.00	TRANSMISORES
85.15.1.01	DE RADIODIFUSION
8515010300	DE RADIODIFUSION
05 15 1 00	
85.15.1.02	DE TELEVISION
8515010407	GENERADOR DE EFECTOS ESPECIALES, CON ANCHO DE BAI
0515010400	DA SUPERIOR O IGUAL A 5 MHZ. Y DE 10 O MAS EFECTO EQUIPO PARA TELECINE COMPUESTO DE CAMARA TOMAVIS
8515010408	DE TELEVISION COLOR PROFESIONAL, PROYECTOR CINEMA
	TOGRAFICO DE 8 MM O MAS, CON LECTOR DE SONIDO OP-
	TICO Y/O MAGNETICO, PROYECTOR DE DIAPOSITIVAS DE
	35 MM SIMPLE O DOBLE, CON CAMBIO AUTOMATICO DE PLA
	CAS, MULTIPLEXOR OPTICO CON ESPEJOS DE MOVIMIENTO
	SERVOCONTROLADO Y CONMUTACION AUTOMATICA DE FUEN-
	TES DE LUCES.
8515010413	TRANSMISOR CON POTENCIADE SALIDA SUPERIOR O IGUAL
	A 30 KW EN VHF.
8515010414	CONMUTADOR DE VIDEO DE MAS DE 10 ENTRADAS, INCLUS

	DESCRIPCION
85.15.1.02	(CONT.)
	GENERADORES DE CARACTERES CON IGUAL O MEJOR DE 100 NSEG. CON UN FORMATO NO MENOR A 32 LINEAS VERTICA-LES POR 16 LINEAS HORIZONTALES Y 24 CARACTERES POR LINEA, CON DOS O MAS TIPOS DE LETRAS CON RODAMIENTO HORIZONTAL Y VERTICAL DE LOS CARACTERES, APTOS
	PARA SISTEMAS DE TELEVISION.
8515010416	SINCRONIZADORES DE CUADRO Y/O ALMACENADORES DE CUADRO Y/O CORRECTORES DE BASE DE TIEMPO, DE MAS DE 4,5 MHZ DE ANCHO DE BANDA DE LUMINANCIA.
8515010417	
8515010418	UNIDADES CONTROLADORES PARA LA EDICION ELECTRONI- CA, INCLUYENDO SUS CONTROLES REMOTOS, CONTROLES DE EDICION, GENERADORES, LECTORES, IMPRESORES DE CO- DIGO DE TIEMPO Y SISTEMAS DE CONTROL DE PROCESO
8515010419	(DISPLAY) TRANSCODIFICADORES O CONVERTIDORES DE NORMAS DE TELEVISION, EXCLUIDOS LOS DE PALB A PALN O PALN A PALB.
85.15.1.10	TRANSMISORES-RECEPTORES
8515010199	TRANSMISORES-RECEPTORES MOVILES LOS DEMAS
8515010299	LOS DEMAS
8515010300	DE RADIODIFUSION
85.15.1.19	LOS DEMAS
8515010105	EMISORES Y EMISORES-RECEPTORES MULTICANALES, APTOS PARA SER UTILIZADOS CON LOS BIENES COMPRENDIDOS EN LA POSICION 85.13.01.03.07, INCLUSO FORMANDO UN SOLO CUERPO CON ESTOS O ACOMPA/ADOS DE LOS MISMOS.
8515010106	EMISORES Y EMISORES-RECEPTORES MULTICANALES, APTOS PARA SER UTILIZADOS CON LOS BIENES COMPRENDIDOS EN LA POSICION 85.13.01.03.08, INCLUSO FORMANDO PARTE
	DE UN SOLO CUERPO CON ESTOS O ACOMPA/ADOS DE LOS MISMOS.
8515010116	
85.15.1.21	RECEPTORES DE TELEVISION EN COLOR, INCLUIDOS LOS RECEPTORES COMBINADOS CON UN APARATO DE REGISTRO O DE REPRODUCCION DEL SONIDO

NALADI/ARANCEL	DESCRIPCION
85.15.1.21	(CONT.)
8515020100	MONITORES DE TELEVISION QUE CUMPLAN NORMAS PALB O
	PALN O MULTINORMA (PAL/NTSC/SECAM/NTSC 4,43) CON ESTABILIDAD EN LAS DIMENSIONES DE SU IMAGEN DE +-
	2% (PARA O A 100% DE NIVEL PROMEDIO DE IMAGEN),
	CON POSIBILIDAD DE SINCRONIZACION EXTERNA, EXCLUI- DOS LOS DESTINADOS ESPECIALMENTE PARA COMPUTACION.
8515020200	RECEPTORES DE TÈLEVISION EN COLOR CON TRC, EXCLUI-
8515020302	OOS LOS DE VIDEO TEXT RECEPTOR DE TELEVISION EN COLOR CON PROYECCION EN PANTALLA DE MAS DE 7 M2
8515020399 8515029900	
85.15.1.22	RECEPTORES DE TELEVISION EN BLANCO Y NEGRO, IN- CLUIDOS LOS RECEPTORES COMBINADOS CON UN APARATO DE REGISTRO O DE REPRODUCCION DEL SONIDO
8515030100	
8515030200 8515039900	RECEPTORES DE TELEVISION BLANCO Y NEGRO LOS DEMAS
85.15.1.23	RECEPTORES FIJOS DE RADIODIFUSION PARA VEHICULOS AUTOMOVILES, INCLUIDOS LOS RECEPTORES COMBINADOS CON UN APARATO DE REGISTRO O DE REPRODUCCION DEL SONIDO
8515040000	
	CON UN APARATO DE REGISTRO O DE REPRODUCCION DEL SONIDO
85.15.1.24	RECEPTORES PORTATILES DE RADIODIFUSION, INCLUIDOS LOS RECEPTORES COMBINADOS CON UN APARATO DE REGIS-
8515050000	TRO O DE REPRODUCCION DEL SONIDO  RECEPTORES PORTATILES DE RADIODIFUSION, INCLUIDOS LOS RECEPTORES COMBINADOS CON UN APARATO DE REGIS- TRO O DE REPRODUCCION DEL SONIDO
85.15.1.25	OTROS RECEPTORES DE RADIODIFUSION, INCLUIDOS LOS RECEPTORES COMBINADOS CON UN APARATO DE REGISTRO O DE REPRODUCÇION DEL SONIDO
8515060000	OTROS RECEPTORES DE RADIODIFUSION, INCLUIDOS LOS RECEPTORES COMBINADOS CON UN APARATO DE REGISTRO O DE REPRODUCCION DEL SONIDO
85.15.1.29	LOS DEMAS
8515070600	RECEPTORES DE VHF O UHF DE AVISOS A PERSONAS, POR- TATILES, PARA MENSAJES DIGITALES CON PRESENTACION NUMERICA Y/O ALFANUMERICA.
8515079900	

NA	LADI/ARANCEL	DESCRIPCION
85.1	5.8	PARTES Y PIEZAS SUELTAS
85.1	5.8.01	PARTES Y PIEZAS SUELTAS
		CIRCULADORES
		ACOPLADORES HIBRIDOS DE MAS DE 90 W
	0515100102	CONDECTONOTENTES A DISHES COMPOSIOINOS EN LA DOST.
	9212100102	CORRESPONDIENTES A BIENES COMPRENDIDOS EN LA POSI- CION 85.15.01.01.07
	8515100104	
	8515100105	
	0313100103	ACUSTICA SUPERFICIAL (SAW), EXCEPTO LOS FILTROS A
		COTOTAL OF COMMICTA CHATDAL 1 4 MUY A 2 1 MUY V
		CRISTAL DE FRECUENCIA CENTRAL 1,6 MHZ A 2,1 MHZ Y
		4,9 MHZ, DE HASTA 8 POLOS Y DE CRISTAL CON FRE-
	0010101	CUENCIA CENTRAL 10,7 MHZ Y HASTA 4 POLOS
	8515100106	
	8515100107	RELEVADORES COAXIALES PARA FRECUENCIAS SUPERIORES
	•	A 550 MHZ
	8515100108	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	8515100109	RESONADORES A DIAPASON O CERAMICOS
	8515100110	RESISTORES DE POTENCIA DE RF SIN DISIPADOR
	8515100111	
		MHZ DE HASTA 8 POLOS Y DE FRECUENCIA CENTRAL 10,7
		MHZ Y HASTA 4 POLOS
	8515100112	
	9313100112	ANTENAS DE TRANSMISION Y/O RECEPCION EXCLUIDAS LAS
		PARABOLICAS DEL TIPO ALTA CALIDAD, DOBLE POLARIZA-
		CION Y/O PARA FRECUENCIAS SUPERIORES A 10 GHZ
	8515100113	ANTENAS PARABOLICAS DEL TIPO ALTA CALIDAD, DOBLE
		POLARIZACION Y/O PARA FRECUENCIAS SUPERIORES A 10
		GHZ
	8515100114	PARTES Y PIEZAS SUELTAS PARA LAS ANTENAS PARABOLI-
		CAS COMPRENDIDAS EN LA POSICION 85.15.10.01.12
	8515100115	FILTROS A CAVIDADES RESONANTES PARA FRECUENCIAS
		SUPERIORES A 1 GHZ
	8515100116	AMPLIFICADORES DE RADIOFRECUENCIA PARA FRECUENCIAS
	•	SUPERIORES A 1 GHZ
	8515100117	FILTROS Y ECUALIZADORES DE SALTO DE FRECUENCIA
		CENTRAL 70 MHZ Y 140 MHZ
	8515100118	DE APARATOS COMPRENDIDOS EN LA POSICION 85.15.01.
	0515100110	01.04 DE APARATOS COMPRENDIDOS EN LA POSICION 85.15.01.
	8515100119	01.05
	8515100120	DE APARATOS COMPRENDIDOS EN LA POSICION 85.15.01.
	6515100120	01.06
	8515100199	LOS DEMAS
	8515100201	SINTONIZADORES
	8515100202	LINEAS DE RETARDO DE LUMINANCIA Y/O CROMINANCIA
	8515100203	PREAMPLIFICADORES IR PARA CONTROL REMOTO
	8515100204	EMISORES PARA CONTROL REMOTO
	8515100299	LOS DEMAS
	8515100301	SINTONIZADORES
	8515100399	LAS DEMAS PRESINTONIZADOR MECANICO SIN SINTONIZADOR ELEC-
	8515100402	TRONICO
	8515100403	SINTONIZADORES PARA APARATOS COMPRENDIDOS EN LA
	0525200405	THE HEAD CONTRACTOR TO THE TANK THE TAN

	N/	LAO	1/	ARANC	٤١			7 - 7	0		E .	\$		C		R	I		ρ		Ç	1		0		N									-
	85.	15.8	3.(	01	-	((	01	ΝT.	)			-				~ →							· · · ·			~~~	•		-	•				-	₩
		851	51	.0049	9 .																	٠,								. ,					
		851	51	.0050	1			DE Di.			A1	0	S	CO	M	PR	E۱	0	IC	0.5	;	EN	·	A	P	0.5	I	C I	01	۷.	85	•	15	• (	08.
		851	51	.0050	5	•		)E														EN	l	Α.	3	P(	\$	10	I(	NC	ES	i ;	85	. !	5.
		851	51	.0050	6		į		AP	AR						-		-				ΕN	L	,A	P	05	I	C 1	01	٧	85	•	15	. (	8.
		851	51	.0051	3		.	DE	AP	AR	A	0	S	CO	M	PR	E١	ID.	ĮO	09	<b>;</b>	ΕN	l	.A	P	AF	lT.	Į	A	8	5.	1	5.	08	3.
		851	51	.0051	4			02. DE 03.	AP	AR	(A)	ָּה	\$	co	M	PR	E١	10	10	0.5	;	EN	ļ	A	P	ÀF	t T	I	A	8	5.	1	5.	08	3.
		0 = 1	21	0050															Ť.	`.' -						•						٠.			
				.0059 .0060				LAS	_	-			c	co	M.	n D			TO		•	C AI	,	A (	•	o f	10	T /	<b>.</b> T 1	าม	<b>=</b> 0		0 5		15.
; ·		051	71	.0000	7		. (	9.	01	.0	1,												_		7			_							5.
		851	51	.0060	2			)9. )E )9.	AP	AR	ΑT											ΕN	Ĺ	A S	3	PC	S	IC	I	ЙC	E S		<b>ś</b> 5	. ]	5.
		851	51	.0069	9			os							-	-	•			•	•														
85.	18		 1					DEN		DO	RE	S	Ε	LE	Ċ.	TR	IC	:	S	FI	J	os	,	V A	ıR	ΙA	81	LE	S	0	A	J	JS	<u>.</u> .	
85.	18.1							ES S																											
ឧទ	18.1	00					10	DE	МΔ	c		٠.				i Alige		7		٠.	٠,								. '						
				0011			. 1	IN CH	IA	TU											Ų	PΕ	RF	10	I	ΑL	•	TI	P(	S	***	ΜI	EL	F!	•
		851	60	0012	4		- 1	AT	RO	NE	s,	(	co	N	ΡI	RE	C I	S	0	N							0	, 5	%,	,	EN	ţ	JN	IC	A-
		851	80	0019	9		1		· D	ΕM	AS	. (	CO	NĎ	E	٧S	ΑD	OF	۹E	S	F	IJ	0\$	Ε	X	CE									EN-
							(	) I D ) 4, ! 2,	0	5,	0	6,	,	Ó7	,	0																			
			•						۷,	J 1	۷	,		20	,															1					
87.	.02					SE	,	CUI PAR LUI	RA	E١	. 1	rr,	AΝ	SP	QF	l T	=	DE	F	9 E F	۲S	ON	A·S	C	) (	3(	M	E	RÇ	A۱	IC I	ΙΑ		%	
<b>~</b>	0.7					SE	S)		. •							- 1			٠.																
87	.02.	L				TO	\$	DE DO:	LC	) \$	DE	FS'	۲I	NA	D(	)\$	A	L	TF	AN														٠	
87.	.02.			10399	7	TI		JI OS			s																								
87.	.02.			10101		LO	C M E	DEI ON ARC	PF HA UI	<b>S</b> (	,H/	151	ΓΑ	ì	. (	000	)	KG	•	Υ	C	ŲΥ	0	ÇO	\$	ro	6	Ν	F	A f	RI	(C	Α,		
		870	20	10120	)	•	C	-60 ON ARO XCI	PE HA	٠,	H	S.	TA	ì	. (	000	)	ΚG		Υ	C	UΥ	0	CQ	5	ro	Ε	Ν	F	A E	R	C	Α,	\$ 5	<b>S</b>
								.60														- •	~ <b>~</b>				•					-			

NALADI/ARANCEL	OESCRIPCION
87.02.1.99	
8702010140	CON PESO NETO, PARA UNIDAD COMPLETA EN ORDEN DE MARCHA, DE MAS DE 1.000 KG. Y HASTA 1.500 KG. CUYO COSTO EN FABRICA, EXCLUIDAS LAS MEJORAS OPCIONA-LES, NO EXCEDA DE U\$S 2.000
8702010160	
8702010161	87.02.01.01. 40 CONSTRUIDO SOBRE CHASIS, CON PROPULSION EN CUATRO O MAS RUEDAS Y CAJAS REDUCTORA DE ALTA Y BAJA
8702010189	
8702010190	
	PARA SU CONDUCCION DESDE LA MISMA O A TRAVES DE UN TERCERO, EN LAS CONDICIONES ESTABLECIDAS POR LA RESOLUCION M. E. N_ 927/79 Y SU MODIFICATORIA M. E. N_ 897/80
8702010200 8702010301	ESPECIALES PARA CARRERA
8702010302 8702010399	AMBULANCIAS LOS DEMAS
87.02.2	VEHICULOS DESTINADOS AL TRANSPORTE COLECTIVO DE PASAJEROS (AUTOBUSES, TROLEBUSES, ETC.)
87.02.2.99 8702020100 8702020201	
8702020299 8702020400 8702029000	LOS DEMAS GIROBUSES
87.02.3	VEHICULOS DESTINADOS AL TRANSPORTE DE MERCANCIAS
87.02.3.01 8702030108	CAMIONES VOLCADORES Y "DUMPERS"  EQUIPOS MOVILES FUERA DE RUTA SIN CAJA DE CARGA,  CON CONFIGURACION DE VOLQUETE ("DUMPERS"), DE 25  T. O MAS DE CAPACIDAD DE CARGA SOBRE DOS EJES, O  DE 40 T. O MAS DE CAPACIDAD DE CARGA SOBRE 3 O MAS  EJES
8702030109 8702030199	OTROS VOLQUETES LLAMADOS ("DUMPERS") LOS DEMAS
87.02.3.99 8702030101	LOS DEMÁS PARA TRANSPORTE PESADO, DE DOS EJES, CHASIS CON

87.02.3.99 8702030102 8702030103 8702030104 8702030105 8702030106	(CONT.)  PESO BRUTO MAXIMO PERMISIBLE SEA SUPERIOR A 20 TO NELADAS Y QUE EL MOTOR POSEA UN "PAR MOTOR" (TORQUE) BRUTO, GARANTIZADO, NO INFERIOR A 55 KGM., CUANDO TENGA ASPIRACION NORMAL O A 70 KGM., CON ASPIRACION FORZADA O SOBRE CARGADOR CUYO PESO NETO, PARA UNIDAD COMPLETA EN ORDEN DE MARCHA, SEA DE HASTA 1.000 KGM CUYO PESO NETO, PARA UNIDAD COMPLETA EN ORDEN DE MARCHA, SEA DE MAS DE 1.000 KGM. Y HASTA 2.000 KG CUYO PESO NETO, PARA UNIDAD COMPLETA EN ORDEN DE MARCHA, SEA DE MAS DE 2.000 KGM. Y HASTA 2.000 KG CUYO PESO NETO, PARA UNIDAD COMPLETA EN ORDEN DE MARCHA, SEA DE MAS DE 2.000 KGM  VEHICULOS RECOLECTORES, ESPECIALES, DE RESIDUOS DOMICILIARIOS, CON DISPOSITIVOS DE CARGA, APLASTA MIENTO, HUMECTACION, ETC
8702030102 8702030103 8702030104 8702030105 8702030106	(CONT.) PESO BRUTO MAXIMO PERMISIBLE SEA SUPERIOR A 20 TO NELADAS Y QUE EL MOTOR POSEA UN "PAR MOTOR" (TORQUE) BRUTO, GARANTIZADO, NO INFERIOR A 55 KGM., CUANDO TENGA ASPIRACION NORMAL O A 70 KGM., CON ASPIRACION FORZADA O SOBRE CARGADOR CUYO PESO NETO, PARA UNIDAD COMPLETA EN ORDEN DE MARCHA, SEA DE HASTA 1.000 KGM CUYO PESO NETO, PARA UNIDAD COMPLETA EN ORDEN DE MARCHA, SEA DE MAS DE 1.000 KGM. Y HASTA 2.000 KG CUYO PESO NETO, PARA UNIDAD COMPLETA EN ORDEN DE MARCHA, SEA DE MAS DE 2.000 KGM
8702030103 8702030104 8702030105 8702030106	PESO BRUTO MAXIMO PERMISIBLE SEA SUPERIOR A 20 TO NELADAS Y QUE EL MOTOR POSEA UN "PAR MOTOR" (TORQUE) BRUTO, GARANTIZADO, NO INFERIOR A 55 KGM., CUANDO TENGA ASPIRACION NORMAL O A 70 KGM., CON ASPIRACION FORZADA O SOBRE CARGADOR CUYO PESO NETO, PARA UNIDAD COMPLETA EN ORDEN DE MARCHA, SEA DE HASTA 1.000 KGM CUYO PESO NETO, PARA UNIDAD COMPLETA EN ORDEN DE MARCHA, SEA DE MAS DE 1.000 KGM. Y HASTA 2.000 KG CUYO PESO NETO, PARA UNIDAD COMPLETA EN ORDEN DE MARCHA, SEA DE MAS DE 2.000 KGM VEHICULOS RECOLECTORES, ESPECIALES, DE RESIDUOS DOMICILIARIOS, CON DISPOSITIVOS DE CARGA, APLASTA
8702030104 8702030105 8702030106	NELADAS Y QUE EL MOTOR POSEA UN "PAR MOTOR" (TOR- QUE) BRUTO, GARANTIZADO, NO INFERIOR A 55 KGM., CUANDO TENGA ASPIRACION NORMAL O A 70 KGM., CON ASPIRACION FORZADA O SOBRE CARGADOR CUYO PESO NETO, PARA UNIDAD COMPLETA EN ORDEN DE MARCHA, SEA DE HASTA 1.000 KGM CUYO PESO NETO, PARA UNIDAD COMPLETA EN ORDEN DE MARCHA, SEA DE MAS DE 1.000 KGM. Y HASTA 2.000 KG CUYO PESO NETO, PARA UNIDAD COMPLETA EN ORDEN DE MARCHA, SEA DE MAS DE 2.000 KGM VEHICULOS RECOLECTORES, ESPECIALES, DE RESIDUOS DOMICILIARIOS, CON DISPOSITIVOS DE CARGA, APLASTA
8702030104 8702030105 8702030106	QUE) BRUTO, GARANTIZADO, NO INFERIOR A 55 KGM., CUANDO TENGA ASPIRACION NORMAL O A 70 KGM., CON ASPIRACION FORZADA O SOBRE CARGADOR CUYO PESO NETO, PARA UNIDAD COMPLETA EN ORDEN DE MARCHA, SEA DE HASTA 1.000 KGM CUYO PESO NETO, PARA UNIDAD COMPLETA EN ORDEN DE MARCHA, SEA DE MAS DE 1.000 KGM. Y HASTA 2.000 KG CUYO PESO NETO, PARA UNIDAD COMPLETA EN ORDEN DE MARCHA, SEA DE MAS DE 2.000 KGM VEHICULOS RECOLECTORES, ESPECIALES, DE RESIDUOS DOMICILIARIOS, CON DISPOSITIVOS DE CARGA, APLASTA
8702030104 8702030105 8702030106 8702030107	CUANDO TENGA ASPIRACION NORMAL O A 70 KGM., CON ASPIRACION FORZADA O SOBRE CARGADOR CUYO PESO NETO, PARA UNIDAD COMPLETA EN ORDEN DE MARCHA, SEA DE HASTA 1.000 KGM CUYO PESO NETO, PARA UNIDAD COMPLETA EN ORDEN DE MARCHA, SEA DE MAS DE 1.000 KGM. Y HASTA 2.000 KG CUYO PESO NETO, PARA UNIDAD COMPLETA EN ORDEN DE MARCHA, SEA DE MAS DE 2.000 KGM VEHICULOS RECOLECTORES, ESPECIALES, DE RESIDUOS DOMICILIARIOS, CON DISPOSITIVOS DE CARGA, APLASTA
8702030104 8702030105 8702030106	ASPIRACION FORZADA O SOBRE CARGADOR CUYO PESO NETO, PARA UNIDAD COMPLETA EN ORDEN DE MARCHA, SEA DE HASTA 1.000 KGM CUYO PESO NETO, PARA UNIDAD COMPLETA EN ORDEN DE MARCHA, SEA DE MAS DE 1.000 KGM. Y HASTA 2.000 KG CUYO PESO NETO, PARA UNIDAD COMPLETA EN ORDEN DE MARCHA, SEA DE MAS DE 2.000 KGM VEHICULOS RECOLECTORES, ESPECIALES, DE RESIDUOS DOMICILIARIOS, CON DISPOSITIVOS DE CARGA, APLASTA
8702030104 8702030105 8702030106	CUYO PESO NETO, PARA UNIDAD COMPLETA EN ORDEN DE MARCHA, SEA DE HASTA 1.000 KGM CUYO PESO NETO, PARA UNIDAD COMPLETA EN ORDEN DE MARCHA, SEA DE MAS DE 1.000 KGM. Y HASTA 2.000 KG CUYO PESO NETO, PARA UNIDAD COMPLETA EN ORDEN DE MARCHA, SEA DE MAS DE 2.000 KGM VEHICULOS RECOLECTORES, ESPECIALES, DE RESIDUOS DOMICILIARIOS, CON DISPOSITIVOS DE CARGA, APLASTA
8702030104 8702030105 8702030106	MARCHA, SEA DE HASTA 1.000 KGM CUYO PESO NETO, PARA UNIDAD COMPLETA EN ORDEN DE MARCHA, SEA DE MAS DE 1.000 KGM. Y HASTA 2.000 KG CUYO PESO NETO, PARA UNIDAD COMPLETA EN ORDEN DE MARCHA, SEA DE MAS DE 2.000 KGM VEHICULOS RECOLECTORES, ESPECIALES, DE RESIDUOS DOMICILIARIOS, CON DISPOSITIVOS DE CARGA, APLASTA
8702030105 8702030106 8702030107	CUYO PESO NETO, PARA UNIDAD COMPLETA EN ORDEN DE MARCHA, SEA DE MAS DE 1.000 KGM. Y HASTA 2.000 KG CUYO PESO NETO, PARA UNIDAD COMPLETA EN ORDEN DE MARCHA, SEA DE MAS DE 2.000 KGM VEHICULOS RECOLECTORES, ESPECIALES, DE RESIDUOS DOMICILIARIOS, CON DISPOSITIVOS DE CARGA, APLASTA
8702030105 8702030106 8702030107	MARCHA, SEA DE MAS DE 1.000 KGM. Y HASTA 2.000 KG CUYO PESO NETO, PARA UNIDAD COMPLETA EN ORDEN DE MARCHA, SEA DE MAS DE 2.000 KGM VEHICULOS RECOLECTORES, ESPECIALES, DE RESIDUOS DOMICILIARIOS, CON DISPOSITIVOS DE CARGA, APLASTA
8702030106 8702030107	CUYO PESO NETO, PARA UNIDAD COMPLETA EN ORDEN DE MARCHA, SEA DE MAS DE 2.000 KGM VEHICULOS RECOLECTORES, ESPECIALES, DE RESIDUOS DOMICILIARIOS, CON DISPOSITIVOS DE CARGA, APLASTA
8702030106 8702030107	MARCHA, SEA DE MAS DE 2.000 KGM VEHICULOS RECOLECTORES, ESPECIALES, DE RESIDUOS DOMICILIARIOS, CON DISPOSITIVOS DE CARGA, APLASTA
8702030107	VEHICULOS RECOLECTORES, ESPECIALES, DE RESIDUOS DOMICILIARIOS, CON DISPOSITIVOS DE CARGA, APLASTA
8702030107	DOMICILIARIOS, CON DISPOSITIVOS DE CARGA, APLASTA
	MICHTO HUMCCTACION, CTC
8702030116	VEHICULOS TRANSPORTADORES, LLAMADOS DE PURTICO
	CONSTITUIDOS POR UNA UNIDAD MOTRIZ, DE UN SOLO EJ Y DOS RUEDAS TRACTORAS, Y UNA PLATAFORMA DE CARGA
	DE DOS EJES Y CUATRO RUEDAS TRACTORAS, APTO PARA
	ACCIONAR EN TERRENOS PANTANOSOS
8702030117	VEHICULOS PARA TERRENOS DE BAJA SUSTENTACION, SO-
	BRE ORUGAS O SEMIORUGAS CON CAPACIDAD DE CARGA MA-
	YOR DE 3 TONELADAS
8702030118	VEHICULOS PARA TERRENOS DE BAJA SUSTENTACION, CON
	CHASIS ARTICULADO HORIZONTALMENTE Y CON NEUMATICO
	DE MEDIDAS SUPERIORES A 1,50 METROS DE DIAMETRO
9702030100	EXTERIOR Y 0,50 METROS DE ANCHO LOS DEMAS
8702030199 87.02.9	OTROS
01302.7	01/03
87.02.9.01 A	AMBULANCIAS
	AMBULANCIAS
	CHASIS CON MOTOR DE LOS VEHICULOS AUTOMOVILES CI- TADOS EN LAS POSICIONES 87.01 A 87.03 INCLUSIVE
87.04.1 C	CHASIS PARA VEHICULOS DE TRANSPORTE DE PASAJEROS,
ğ	EXCLUIDOS LOS CHASIS PARA EL TRANSPORTE COLECTIVO
87.04.1.01 P	PARA TIPO JEEP
8704000299	LOS DEMAS
	LOS DEMAS
	PARA AMBULANCIAS Los demas
	DTROS
87.04.9.01 C	CON MOTOR DIESEL
8704900100	0011 1101011 011011
8704000302	DEL TIPO UTILIZADO EN TRACTORES

NALADI/ARANCEL	DESCRIPCION
87.04.9.01	(CONT.)
8704000302	(CONT.)
0104000302	PAR MOTOR" (TORQUE) BRUTO, GARANTIZADO NO INFERIO
	A 55 KGM. CUANDO TENGA ASPIRACION NORMAL O A 70
	KGM., CON ASPIRACION FORZADA O SOBRE CARGADOR
8704000399	= * * * = = * * *
8704000401	
•	CUYO PESO BRUTO MAXIMO PERMISIBLE SEA SUPERIOR A
	14 T. Y QUE EL MOTOR POSEA UN "PAR MOTOR" (TORQUI
	BRUTO, GARANTIZADO, NO INFERIOR A 55 KGM., CUANDO
	TENGA ASPIRACION NORMAL O A 70 KGM., CON ASPIRA-
	CION FORZADA O SOBRECARGADOR
8704000402	DE VEHICULOS PARA TRANSPORTE PESADO, DE TRES EJES
3704000402	LOS DOS TRASEROS MOTRICES, CUYO PESO BRUTO MAXIMO
	PERMISIBLE SEA SUPERIOR A 20 TONELADAS Y QUE EL
	MOTOR POSEA UN "PAR MOTOR" (TORQUE) BRUTO, GARAN-
	TIZADO, NO INFERIOR A 55 KGM., CUANDO TENGA ASPI-
•	RACION NORMAL O A 70 KGM., CON ASPIRACION FORZADA
	O SOBRECARGADOR
8704000403	DE VEHICULOS CUYO PESO NETO, PARA UNIDAD COMPLETA
	EN ORDEN DE MARCHA, SEA HASTA 1.000 KGM
8704000404	
6704000404	DE VEHICULOS CUYO PESO NETO, PARA UNIDAD COMPLETA
· · · · · · · · · · · · · · · · · ·	EN ORDEN DE MARCHA, SEA DE MAS DE 1.000 KGM
8704000460	DE LOS VEHICULOS DE LA POSICION 87.02.03.01.08
******	
8704000499	
	LOS DEMAS
37.04.9.99	LOS DEMAS
37.04.9.99 8704000100	LOS DEMAS  LOS DEMAS  DEL TIPO UTILIZADO EN TRACTORES
87.04.9.99 8704000100 8704000301	LOS DEMAS  LOS DEMAS  DEL TIPO UTILIZADO EN TRACTORES  PARA TROLEBUSES
37.04.9.99 8704000100	LOS DEMAS  LOS DEMAS  DEL TIPO UTILIZADO EN TRACTORES  PARA TROLEBUSES  PARA OMNIBUS DE PASAJEROS CUYO PESO BRUTO MAXIMO
87.04.9.99 8704000100 8704000301	LOS DEMAS  LOS DEMAS  DEL TIPO UTILIZADO EN TRACTORES  PARA TROLEBUSES  PARA OMNIBUS DE PASAJEROS CUYO PESO BRUTO MAXIMO PERMISIBLE SEA DE 13 T. O MAS Y CUYA DISTANCIA EN
87.04.9.99 8704000100 8704000301 8704000302	LOS DEMAS  LOS DEMAS  DEL TIPO UTILIZADO EN TRACTORES  PARA TROLEBUSES  PARA OMNIBUS DE PASAJEROS CUYO PESO BRUTO MAXIMO PERMISIBLE SEA DE 13 T. O MAS Y CUYA DISTANCIA EN TRE EJES SUPERE 5,45 M. Y QUE EL MOTOR POSEA UN
87.04.9.99 8704000100 8704000301 8704000302	LOS DEMAS  LOS DEMAS  DEL TIPO UTILIZADO EN TRACTORES  PARA TROLEBUSES  PARA OMNIBUS DE PASAJEROS CUYO PESO BRUTO MAXIMO  PERMISIBLE SEA DE 13 T. O MAS Y CUYA DISTANCIA EN  TRE EJES SUPERE 5,45 M. Y QUE EL MOTOR POSEA UN "  PAR MOTOR" (TORQUE) BRUTO, GARANTIZADO NO INFERIO
87.04.9.99 8704000100 8704000301 8704000302	LOS DEMAS  DEL TIPO UTILIZADO EN TRACTORES  PARA TROLEBUSES  PARA OMNIBUS DE PASAJEROS CUYO PESO BRUTO MAXIMO  PERMISIBLE SEA DE 13 T. O MAS Y CUYA DISTANCIA EN  TRE EJES SUPERE 5,45 M. Y QUE EL MOTOR POSEA UN PAR MOTOR" (TORQUE) BRUTO, GARANTIZADO NO INFERIO A 55 KGM. CUANDO TENGA ASPIRACION NORMAL O A 70
87.04.9.99 8704000100 8704000301 8704000302	LOS DEMAS  LOS DEMAS  DEL TIPO UTILIZADO EN TRACTORES  PARA TROLEBUSES  PARA OMNIBUS DE PASAJEROS CUYO PESO BRUTO MAXIMO  PERMISIBLE SEA DE 13 T. O MAS Y CUYA DISTANCIA EN  TRE EJES SUPERE 5,45 M. Y QUE EL MOTOR POSEA UN "  PAR MOTOR" (TORQUE) BRUTO, GARANTIZADO NO INFERIO
87.04.9.99 8704000100 8704000301 8704000302	LOS DEMAS  DEL TIPO UTILIZADO EN TRACTORES  PARA TROLEBUSES  PARA OMNIBUS DE PASAJEROS CUYO PESO BRUTO MAXIMO  PERMISIBLE SEA DE 13 T. O MAS Y CUYA DISTANCIA EN  TRE EJES SUPERE 5,45 M. Y QUE EL MOTOR POSEA UN PAR MOTOR" (TORQUE) BRUTO, GARANTIZADO NO INFERIO  A 55 KGM. CUANDO TENGA ASPIRACION NORMAL O A 70  KGM., CON ASPIRACION FORZADA O SOBRE CARGADOR
87.04.9.99 8704000100 8704000301 8704000302	LOS DEMAS  DEL TIPO UTILIZADO EN TRACTORES  PARA TROLEBUSES  PARA OMNIBUS DE PASAJEROS CUYO PESO BRUTO MAXIMO  PERMISIBLE SEA DE 13 T. O MAS Y CUYA DISTANCIA EN  TRE EJES SUPERE 5,45 M. Y QUE EL MOTOR POSEA UN "  PAR MOTOR" (TORQUE) BRUTO, GARANTIZADO NO INFERIO  A 55 KGM. CUANDO TENGA ASPIRACION NORMAL O A 70  KGM., CON ASPIRACION FORZADA O SOBRE CARGADOR  LOS DEMAS  DE VEHICULOS PARA TRANSPORTE PESADO, DE DOS EJES,  CUYO PESO BRUTO MAXIMO PERMISIBLE SEA SUPERIOR A
87.04.9.99 8704000100 8704000301 8704000302	LOS DEMAS  DEL TIPO UTILIZADO EN TRACTORES  PARA TROLEBUSES  PARA OMNIBUS DE PASAJEROS CUYO PESO BRUTO MAXIMO  PERMISIBLE SEA DE 13 T. O MAS Y CUYA DISTANCIA EN  TRE EJES SUPERE 5,45 M. Y QUE EL MOTOR POSEA UN "  PAR MOTOR" (TORQUE) BRUTO, GARANTIZADO NO INFERIO  A 55 KGM. CUANDO TENGA ASPIRACION NORMAL O A 70  KGM., CON ASPIRACION FORZADA O SOBRE CARGADOR  LOS DEMAS  DE VEHICULOS PARA TRANSPORTE PESADO, DE DOS EJES  CUYO PESO BRUTO MAXIMO PERMISIBLE SEA SUPERIOR A  14 T. Y QUE EL MOTOR POSEA UN "PAR MOTOR" (TORQUE
87.04.9.99 8704000100 8704000301 8704000302	LOS DEMAS  DEL TIPO UTILIZADO EN TRACTORES  PARA TROLEBUSES  PARA OMNIBUS DE PASAJEROS CUYO PESO BRUTO MAXIMO  PERMISIBLE SEA DE 13 T. O MAS Y CUYA DISTANCIA EN  TRE EJES SUPERE 5,45 M. Y QUE EL MOTOR POSEA UN "  PAR MOTOR" (TORQUE) BRUTO, GARANTIZADO NO INFERIO  A 55 KGM. CUANDO TENGA ASPIRACION NORMAL O A 70  KGM., CON ASPIRACION FORZADA O SOBRE CARGADOR  LOS DEMAS  DE VEHICULOS PARA TRANSPORTE PESADO, DE DOS EJES  CUYO PESO BRUTO MAXIMO PERMISIBLE SEA SUPERIOR A  14 T. Y QUE EL MOTOR POSEA UN "PAR MOTOR" (TORQUE  BRUTO, GARANTIZADO, NO INFERIOR A 55 KGM., CUANDO
87.04.9.99 8704000100 8704000301 8704000302	LOS DEMAS  DEL TIPO UTILIZADO EN TRACTORES  PARA TROLEBUSES  PARA OMNIBUS DE PASAJEROS CUYO PESO BRUTO MAXIMO PERMISIBLE SEA DE 13 T. O MAS Y CUYA DISTANCIA EN TRE EJES SUPERE 5,45 M. Y QUE EL MOTOR POSEA UN PAR MOTOR" (TORQUE) BRUTO, GARANTIZADO NO INFERIO A 55 KGM. CUANDO TENGA ASPIRACION NORMAL O A 70 KGM., CON ASPIRACION FORZADA O SOBRE CARGADOR LOS DEMAS  DE VEHICULOS PARA TRANSPORTE PESADO, DE DOS EJES CUYO PESO BRUTO MAXIMO PERMISIBLE SEA SUPERIOR A 14 T. Y QUE EL MOTOR POSEA UN "PAR MOTOR" (TORQUE BRUTO, GARANTIZADO, NO INFERIOR A 55 KGM., CUANDO TENGA ASPIRACION NORMAL O A 70 KGM., CON ASPIRA—
87.04.9.99 8704000100 8704000301 8704000302 8704000399 8704000401	LOS DEMAS  DEL TIPO UTILIZADO EN TRACTORES  PARA TROLEBUSES  PARA OMNIBUS DE PASAJEROS CUYO PESO BRUTO MAXIMO PERMISIBLE SEA DE 13 T. O MAS Y CUYA DISTANCIA EN TRE EJES SUPERE 5,45 M. Y QUE EL MOTOR POSEA UN PAR MOTOR" (TORQUE) BRUTO, GARANTIZADO NO INFERIO A 55 KGM. CUANDO TENGA ASPIRACION NORMAL O A 70 KGM., CON ASPIRACION FORZADA O SOBRE CARGADOR LOS DEMAS  DE VEHICULOS PARA TRANSPORTE PESADO, DE DOS EJES CUYO PESO BRUTO MAXIMO PERMISIBLE SEA SUPERIOR A 14 T. Y QUE EL MOTOR POSEA UN "PAR MOTOR" (TORQUE BRUTO, GARANTIZADO, NO INFERIOR A 55 KGM., CUANDO TENGA ASPIRACTON NORMAL O A 70 KGM., CON ASPIRACION FORZADA O SOBRECARGADOR
87.04.9.99 8704000100 8704000301 8704000302	LOS DEMAS  DEL TIPO UTILIZADO EN TRACTORES  PARA TROLEBUSES  PARA OMNIBUS DE PASAJEROS CUYO PESO BRUTO MAXIMO  PERMISIBLE SEA DE 13 T. O MAS Y CUYA DISTANCIA EN  TRE EJES SUPERE 5,45 M. Y QUE EL MOTOR POSEA UN "  PAR MOTOR" (TORQUE) BRUTO, GARANTIZADO NO INFERIO  A 55 KGM. CUANDO TENGA ASPIRACION NORMAL O A 70  KGM., CON ASPIRACION FORZADA O SOBRE CARGADOR  LOS DEMAS  DE VEHICULOS PARA TRANSPORTE PESADO, DE DOS EJES  CUYO PESO BRUTO MAXIMO PERMISIBLE SEA SUPERIOR A  14 T. Y QUE EL MOTOR POSEA UN "PAR MOTOR" (TORQUE  BRUTO, GARANTIZADO, NO INFERIOR A 55 KGM., CUANDO  TENGA ASPIRACTON NORMAL O A 70 KGM., CON ASPIRA—  CION FORZADA O SOBRECARGADOR  DE VEHICULOS PARA TRANSPORTE PESADO, DE TRES FJES
87.04.9.99 8704000100 8704000301 8704000302 8704000399 8704000401	LOS DEMAS  DEL TIPO UTILIZADO EN TRACTORES  PARA TROLEBUSES  PARA OMNIBUS DE PASAJEROS CUYO PESO BRUTO MAXIMO  PERMISIBLE SEA DE 13 T. O MAS Y CUYA DISTANCIA EN  TRE EJES SUPERE 5,45 M. Y QUE EL MOTOR POSEA UN "  PAR MOTOR" (TORQUE) BRUTO, GARANTIZADO NO INFERIO  A 55 KGM. CUANDO TENGA ASPIRACION NORMAL O A 70  KGM., CON ASPIRACION FORZADA O SOBRE CARGADOR  LOS DEMAS  DE VEHICULOS PARA TRANSPORTE PESADO, DE DOS EJES  CUYO PESO BRUTO MAXIMO PERMISIBLE SEA SUPERIOR A  14 T. Y QUE EL MOTOR POSEA UN "PAR MOTOR" (TORQUE  BRUTO, GARANTIZADO, NO INFERIOR A 55 KGM., CUANDO  TENGA ASPIRACTON NORMAL O A 70 KGM., CON ASPIRA—  CION FORZADA O SOBRECARGADOR  DE VEHICULOS PARA TRANSPORTE PESADO, DE TRES FJES  LOS DOS TRASEROS MOTRICES, CUYO PESO BRUTO MAXIMO
87.04.9.99 8704000100 8704000301 8704000302 8704000399 8704000401	LOS DEMAS  DEL TIPO UTILIZADO EN TRACTORES  PARA TROLEBUSES  PARA OMNIBUS DE PASAJEROS CUYO PESO BRUTO MAXIMO  PERMISIBLE SEA DE 13 T. O MAS Y CUYA DISTANCIA EN  TRE EJES SUPERE 5,45 M. Y QUE EL MOTOR POSEA UN "  PAR MOTOR" (TORQUE) BRUTO, GARANTIZADO NO INFERIO  A 55 KGM. CUANDO TENGA ASPIRACION NORMAL O A 70  KGM., CON ASPIRACION FORZADA O SOBRE CARGADOR  LOS DEMAS  DE VEHICULOS PARA TRANSPORTE PESADO, DE DOS EJES,  CUYO PESO BRUTO MAXIMO PERMISIBLE SEA SUPERIOR A  14 T. Y QUE EL MOTOR POSEA UN "PAR MOTOR" (TORQUE  BRUTO, GARANTIZADO, NO INFERIOR A 55 KGM., CUANDO  TENGA ASPIRACION NORMAL O A 70 KGM., CON ASPIRA—  CION FORZADA O SOBRECARGADOR  DE VEHICULOS PARA TRANSPORTE PESADO, DE TRES FJES  LOS DOS TRASEROS MOTRICES, CUYO PESO BRUTO MAXIMO  PERMISIBLE SEA SUPERIOR A 20 TONELADAS Y QUE EL
87.04.9.99 8704000100 8704000301 8704000302 8704000399 8704000401	LOS DEMAS  DEL TIPO UTILIZADO EN TRACTORES  PARA TROLEBUSES  PARA OMNIBUS DE PASAJEROS CUYO PESO BRUTO MAXIMO  PERMISIBLE SEA DE 13 T. O MAS Y CUYA DISTANCIA EN  TRE EJES SUPERE 5,45 M. Y QUE EL MOTOR POSEA UN "  PAR MOTOR" (TORQUE) BRUTO, GARANTIZADO NO INFERIO  A 55 KGM. CUANDO TENGA ASPIRACION NORMAL O A 70  KGM., CON ASPIRACION FORZADA O SOBRE CARGADOR  LOS DEMAS  DE VEHICULOS PARA TRANSPORTE PESADO, DE DOS EJES,  CUYO PESO BRUTO MAXIMO PERMISIBLE SEA SUPERIOR A  14 T. Y QUE EL MOTOR POSEA UN "PAR MOTOR" (TORQUE)  BRUTO, GARANTIZADO, NO INFERIOR A 55 KGM., CUANDO  TENGA ASPIRACTON NORMAL O A 70 KGM., CON ASPIRA—  CION FORZADA O SOBRECARGADOR  DE VEHICULOS PARA TRANSPORTE PESADO, DE TRES FJES  LOS DOS TRASEROS MOTRICES, CUYO PESO BRUTO MAXIMO  PERMISIBLE SEA SUPERIOR A 20 TONELADAS Y QUE EL  MOTOR POSEA UN "PAR MOTOR" (TORQUE) BRUTO, GARAN-
87.04.9.99 8704000100 8704000301 8704000302 8704000399 8704000401	LOS DEMAS  DEL TIPO UTILIZADO EN TRACTORES  PARA TROLEBUSES  PARA OMNIBUS DE PASAJEROS CUYO PESO BRUTO MAXIMO PERMISIBLE SEA DE 13 T. O MAS Y CUYA DISTANCIA EN TRE EJES SUPERE 5,45 M. Y QUE EL MOTOR POSEA UN PAR MOTOR" (TORQUE) BRUTO, GARANTIZADO NO INFERIO A 55 KGM. CUANDO TENGA ASPIRACION NORMAL O A 70 KGM., CON ASPIRACION FORZADA O SOBRE CARGADOR LOS DEMAS  DE VEHICULOS PARA TRANSPORTE PESADO, DE DOS EJES, CUYO PESO BRUTO MAXIMO PERMISIBLE SEA SUPERIOR A 14 T. Y QUE EL MOTOR POSEA UN "PAR MOTOR" (TORQUE BRUTO, GARANTIZADO, NO INFERIOR A 55 KGM., CUANDO TENGA ASPIRACION NORMAL O A 70 KGM., CON ASPIRACION FORZADA O SOBRECARGADOR DE VEHICULOS PARA TRANSPORTE PESADO, DE TRES FJES LOS DOS TRASEROS MOTRICES, CUYO PESO BRUTO MAXIMO PERMISIBLE SEA SUPERIOR A 20 TONELADAS Y QUE EL MOTOR POSEA UN "PAR MOTOR" (TORQUE) BRUTO, GARANTIZADO, NO INFERIOR A 55 KGM., CUANDO TENGA ASPI-
87.04.9.99 8704000100 8704000301 8704000302 8704000399 8704000401	LOS DEMAS  DEL TIPO UTILIZADO EN TRACTORES  PARA TROLEBUSES  PARA OMNIBUS DE PASAJEROS CUYO PESO BRUTO MAXIMO PERMISIBLE SEA DE 13 T. O MAS Y CUYA DISTANCIA EN TRE EJES SUPERE 5,45 M. Y QUE EL MOTOR POSEA UN PAR MOTOR" (TORQUE) BRUTO, GARANTIZADO NO INFERIO A 55 KGM. CUANDO TENGA ASPIRACION NORMAL O A 70 KGM., CON ASPIRACION FORZADA O SOBRE CARGADOR LOS DEMAS  DE VEHICULOS PARA TRANSPORTE PESADO, DE DOS EJES, CUYO PESO BRUTO MAXIMO PERMISIBLE SEA SUPERIOR A 14 T. Y QUE EL MOTOR POSEA UN "PAR MOTOR" (TORQUE BRUTO, GARANTIZADO, NO INFERIOR A 55 KGM., CUANDO TENGA ASPIRACION NORMAL O A 70 KGM., CON ASPIRACION FORZADA O SOBRECARGADOR  DE VEHICULOS PARA TRANSPORTE PESADO, DE TRES FJES LOS DOS TRASEROS MOTRICES, CUYO PESO BRUTO MAXIMO PERMISIBLE SEA SUPERIOR A 20 TONELADAS Y QUE EL MOTOR POSEA UN "PAR MOTOR" (TORQUE) BRUTO, GARANTIZADO, NO INFERIOR A 55 KGM., CUANDO TENGA ASPIRACION NORMAL O A 70 KGM., CON ASPIRACION FORZADA
87.04.9.99 8704000100 8704000301 8704000302 8704000399 8704000401	LOS DEMAS  DEL TIPO UTILIZADO EN TRACTORES  PARA TROLEBUSES  PARA OMNIBUS DE PASAJEROS CUYO PESO BRUTO MAXIMO PERMISIBLE SEA DE 13 T. O MAS Y CUYA DISTANCIA EN TRE EJES SUPERE 5,45 M. Y QUE EL MOTOR POSEA UN PAR MOTOR" (TORQUE) BRUTO, GARANTIZADO NO INFERIO A 55 KGM. CUANDO TENGA ASPIRACION NORMAL O A 70 KGM., CON ASPIRACION FORZADA O SOBRE CARGADOR LOS DEMAS  DE VEHICULOS PARA TRANSPORTE PESADO, DE DOS EJES, CUYO PESO BRUTO MAXIMO PERMISIBLE SEA SUPERIOR A 14 T. Y QUE EL MOTOR POSEA UN "PAR MOTOR" (TORQUE BRUTO, GARANTIZADO, NO INFERIOR A 55 KGM., CUANDO TENGA ASPIRACION NORMAL O A 70 KGM., CON ASPIRACION FORZADA O SOBRECARGADOR  DE VEHICULOS PARA TRANSPORTE PESADO, DE TRES FJES LOS DOS TRASEROS MOTRICES, CUYO PESO BRUTO MAXIMO PERMISIBLE SEA SUPERIOR A 20 TONELADAS Y QUE EL MOTOR POSEA UN "PAR MOTOR" (TORQUE) BRUTO, GARANTIZADO, NO INFERIOR A 55 KGM., CUANDO TENGA ASPIRACION NORMAL O A 70 KGM., CON ASPIRACION FORZADA O SOBRECARGADOR
87.04.9.99 8704000100 8704000301 8704000399 8704000401 8704000402	LOS DEMAS  DEL TIPO UTILIZADO EN TRACTORES  PARA TROLEBUSES  PARA OMNIBUS DE PASAJEROS CUYO PESO BRUTO MAXIMO PERMISIBLE SEA DE 13 T. O MAS Y CUYA DISTANCIA EN TRE EJES SUPERE 5,45 M. Y QUE EL MOTOR POSEA UN PAR MOTOR" (TORQUE) BRUTO, GARANTIZADO NO INFERIO A 55 KGM. CUANDO TENGA ASPIRACION NORMAL O A 70 KGM., CON ASPIRACION FORZADA O SOBRE CARGADOR LOS DEMAS  DE VEHICULOS PARA TRANSPORTE PESADO, DE DOS EJES, CUYO PESO BRUTO MAXIMO PERMISIBLE SEA SUPERIOR A 14 T. Y QUE EL MOTOR POSEA UN "PAR MOTOR" (TORQUE BRUTO, GARANTIZADO, NO INFERIOR A 55 KGM., CUANDO TENGA ASPIRACION NORMAL O A 70 KGM., CON ASPIRACION FORZADA O SOBRECARGADOR  DE VEHICULOS PARA TRANSPORTE PESADO, DE TRES FJES LOS DOS TRASEROS MOTRICES, CUYO PESO BRUTO MAXIMO PERMISIBLE SEA SUPERIOR A 20 TONELADAS Y QUE EL MOTOR POSEA UN "PAR MOTOR" (TORQUE) BRUTO, GARANTIZADO, NO INFERIOR A 55 KGM., CUANDO TENGA ASPIRACION NORMAL O A 70 KGM., CON ASPIRACION FORZADA

NALADI/ARANCEL	DESCRIPCION
87.04.9.99 8704000404	
0704000477	
87.05	CARROCERIAS DE LOS VEHICULOS AUTOMOVILES CITADOS EN LAS POSICIONES 87.01 A 87.03 INCLUSIVE, COM- PRENDIDAS LAS CABINAS
17	PARA VEHICULOS DE LA POSICION 87.01 LAS DEMAS LAS DEMAS
	PARTES Y PIEZAS SUELTAS
87.05.0.02 8705000101	PARA VEHICULOS DE LA POSICION 87.02  PARA VEHICULOS AUTOMOVILES DE LA SUBPARTIDA 87.02,03.01.08
8705000102 8705000103 8705000199	PARA VEHICULOS DE TRANSPORTE DE MERCADERIAS PARA VEHICULOS DE TRANSPORTE COLECTIVO DE PERSONAL LAS DEMAS DE LOS VEHICULOS DE LA POSICION 87.02.03.01.08
8705000299	DE LOS VEHICULOS DE LA POSICION 87.02.03.01.08 LAS DEMAS PARTES Y PIEZAS SUELTAS
8705000299	PARA VEHICULOS DE LA POSICION 87.03 LAS DEMAS LAS DEMAS PARTES Y PIEZAS SUELTAS
87.09	MOTOCICLOS Y VELOCIPEDOS CON MOTOR AUXILIAR, CON SIDECAR O SIN EL: SIDECARES PARA MOTOCICLOS Y VELOCIPEDOS DE CUALQUIER CLASE, PRESENTADOS AISLADA-MENTE
87.09.0.01	MOTOCICLOS Y VELOCIPEDOS CON MOTOR AUXILIAR, CON SIDECAR O SIN EL; SIDECARES PARA MOTOCICLOS Y VELOCIPEDOS DE CUALQUIER CLASE, PRESENTADOS AILADA-MENTE
8709000101	CUYO PESO NETO, EN ORDEN DE MARCHA, POR UNIDAD, SEA DE HASTA 50 KGM
8709000110	CUYO PESO NETO, EN ORDEN DE MARCHA, POR UNIDAD,
8709000120	SEA DE MAS DE 50 KGM. Y HASTA 100 KGM. CUYO PESO NETO, EN ORDEN DE MARCHA, POR UNIDAD,
8709000130	
8709000200	SFA DE MAS DE 150 KGM Sidecares
87.12.1	PARTES, PIEZAS SUELTAS Y ACCESORIOS DE LOS VEHICU- LOS COMPRENDIDOS EN LAS POSICIONES 87.09 A 87.11, INCLUSIVE DESTINADOS EXCLUSIVAMENTE A LOS VEHICULOS DE LA POSICION 87.09
87.12.1.99	LOS DEMAS

8712000100 PARA VEHICULOS CUMPRENDIDOS EN LA PARTIDA 87.09

NALADI/ARANCEL	DESCRIPCION
87.12.9	OTROS
87.12.9.02 8712000201	CON MECANISMOS DE PROPULSION, Y EN LA POSICION
8712000299	87.11.00.99.02 LOS DEMAS
87.12.9.99 8712000201	DE LOS BIENES COMPRENDIDOS EN LA PARTIDA 87.11, CON MECANISMOS DE PROPULSION, Y EN LA POSICION 87.11.00.99.02
	LOS DEMAS DE VEHICULOS COMPRENDIDOS EN LA PARTIDA 87.10
87.14	OTROS VEHICULOS NO AUTOMOVILES Y REMOLQUES PARA VEHICULOS DE TODAS CLASES; SUS PARTES Y PIEZAS SUELTAS
87.14.1	VEHICULOS
87.14.1.99 8714020101	DISENADOS EXCLUSIVAMENTE PARA EL TRANSPORTE DE VA-
8714020198	GONES FERROVIARIOS POR CARRETERA ACONDICIONADOR COMO LABORATORIO Y/O AULA PARA EN- SENANZA, ENSAYO Y/O MEDICION, O PARA GENERACION DE SENALES AUDIO Y/O VIDEO
8714020199 8714020299 8714030000	OTROS
92.12	SOPORTES DE SONIDO PARA LOS APARATOS DE LA POSI- CION 92.11 O PARA GRABACIONES ANALOGAS; DISCOS, CILINDROS, CERAS, CINTAS, PELICULAS, HILOS, ETC., PREPARADOS PARA LA GRABACION O GRABADOS; MATRICES
	Y MOLDES GALVANICOS PARA LA FABRICACION DE DISCOS
92.12.0.06 9212010202	SOPORTES PARA GRABACION MAGNETICA (SIN GRABAR) MAGNETICAS DE ANCHO IGUAL A 3.81 MM. EN CASETES O STMILARES PARA GRABACION DE SONIDO
9212020202	MAGNETICAS, ACONDICIONADAS EN LOS MECANISMOS DENO- MINADOS "CASSETTES" O SIMILARES CON SONIDO