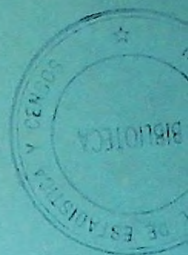




REPUBLICA ARGENTINA



1961 - 1964

SEGUN NAB

COMERCIO EXTERIOR

SIGNOS CONVENCIONALES Y NORMALIZADOS

Los signos convencionales utilizados por la Dirección Nacional de Estadística y Censos son los siguientes:

Un guión (-) para señalar que la magnitud es cero o no alcanza a la mitad del último número dígito usado.

Un punto (.) para indicar que no existe el concepto en el periodo correspondiente o no puede ser obtenido.

Tres puntos (...) significan que el dato no ha sido compilado o elaborado hasta la fecha de su publicación.

Un asterisco (*) señala que la cifra es provisional o estimada. Cuando se modifique una cifra que no haya sido publicada anteriormente como provisional se indicará con el signo (§).

Las indicaciones de carácter especial se efectúan mediante llamadas al pie de cada página.

Kilómetro.....	km	Tonelada.....	t
Metro.....	m	Gramo.....	g
Metro cuadrado.....	m ²	KiloWattthora.....	kWh
Hectárea.....	ha	Millones.....	mill.
Metro cúbico.....	m ³	Pesos moneda nacional.....	m\$N
Litro.....	l	Por ciento.....	%
Kilogramo.....	kg		

Los meses se indican con la inicial mayúscula:

E., F., M., A., M., J., J., A., S., O., N., D.,

Los trimestres se señalan con números romanos: I, II, III, IV.

FE DE ERRATAS

		Exportación		
		1961	Dice	Corresponde
Pág. 6:	I 05 14 00	Cantidad en ton.	607	60,7
		1963		
Pág. 23:	XI	Miles de u\$s	186.561,6	189.561,6
		Importación		
		1962	Dice	Corresponde
Pág. 38:	I 02 06	Cantidad en ton.	0,1	1,0
" "	: I 02 06 01	"	0,1	1,0
		1964		
"	39: I 03 02 00	Miles de u\$s	898,3	989,3

"
" 70/71 XX 95 06 00 omitida última línea (1961-1962 sin datos)

1963			1964			N.A.B.			
Cantidad ton.	Valor en miles		Cantidad ton.	Valor en miles		Sec- ción	Capí- tulo	Par- tida	Le- tra
	m\$n	u\$s		m\$n	u\$s				
5,6	103	0,8	4,2	95	0,7	XX	95	06	00

Nomenclatura - código 00 00 Encomiendas menores y muestrarios.

CONSIDERACIONES GENERALES

A partir del año 1966, así lo establece la Ley 16686, las estadísticas del comercio exterior argentino deben compilarse utilizando como clasificador de los productos del intercambio la "Nomenclatura Arancelaria de Bruselas" (NAB).

Como la clasificación y agrupamiento de los artículos contenidos en las nomenclaturas estadísticas de exportación e importación, vigentes hasta el año 1965, responden a criterios fundamentalmente distintos de los que sustentan la NAB, según la cual estas series deben elaborarse en el futuro, el cotejo de las series nuevas con las antiguas es prácticamente imposible.

Para salvar, aunque solamente en parte, las dificultades que ello representa, y posibilitar el análisis retrospectivo de las cifras del último quinquenio, la Dirección Nacional de Estadística y Censos da a conocer el presente folleto en el que se incluyen los datos relativos al período 1961/1964, clasificados en Secciones, Capítulos, Partidas y Subpartidas (Letras) de la NAB.

Los datos del año 1965, cuya preparación está en proceso, serán dados a conocer en forma trimestral en los folletos de la serie C en los cuales se difundirán, sucesivamente, los datos correspondientes al año 1966.

Para lograr el objetivo perseguido se procedió a reclasificar y adaptar a los nuevos lineamientos los datos existentes de los últimos cinco años, utilizando, básicamente, los trabajos estadísticos, realizados en su oportunidad, para dar cumplimiento a los compromisos contraídos con la Asociación Latinoamericana de Libre Comercio, desde su creación en 1961.

En este sentido uno de los principales cometidos del servicio estadístico nacional, fue proporcionar, periódicamente a dicha Asociación, las cifras del intercambio global del país, clasificadas de acuerdo con la NAB.

Para su ejecución debió realizarse una minuciosa tarea de reclasificación de los datos ya compilados sobre la base de las nomenclaturas estadísticas que regían en el país, la que se llevó a cabo buscando las equivalencias entre cada una de las partidas contenidas en dichas nomenclaturas y las distintas posiciones de la NAB.

La mayor dificultad surgió al tratar de ubicar los artículos con denominaciones genéricas para los cuales no puede establecerse una estricta correlación con ninguna de las partidas de la NAB. En tales casos debió analizarse indivi-

dualmente el movimiento real de cada uno de esos estadísticos asignándole la ubicación que correspondía al producto predominante en cada año.

Por ello, en esos casos, la correlación no resulta uniforme a través de los cinco años, sino que ha sido actualizada anualmente a fin de ajustarla, en lo posible, al movimiento real de los productos.

Por otra parte, en el comercio con los países integrantes de la ALAIC, sin perjuicio de las compilaciones generales realizadas de acuerdo con las nomenclaturas nacionales de importación y exportación, se efectúan series paralelas con la clasificación NAB-ALAIC que, por estar basada en la NAB, permite una correlación más estrecha con esta última.

Es así que, en lo que respecta al movimiento con estos países, la conversión de los códigos pudo llevarse a cabo con mayor precisión, particularmente al nivel de las partidas y subpartidas de la NAB.

El trabajo que contiene el presente folleto es ampliatorio de las series ya publicadas por Secciones y Capítulos en el Boletín de Estadística: sin embargo, las posibles diferencias que pudieran constatarse con algunos de los totales dados a conocer, obedecen a los ajustes practicados en la convertibilidad de algunas partidas que, en esta oportunidad, se unificaron adaptándolas al criterio que correspondía a 1965.

Los cuadros que se presentan contienen las cifras de las exportaciones e importaciones de los años 1961 a 1964, clasificadas por Secciones, Capítulos, Partidas y Subpartidas (Letras) de la Nomenclatura Arancelaria de Bruselas, con indicación del tonelaje y los valores expresados en moneda nacional y su equivalente a dólares.

Con el exclusivo propósito de facilitar la interpretación de las cifras se incluye además el texto completo de la NAB., a nivel de subpartida, con aclaración del número de identificación de cada uno de los conceptos. A tal fin, se ha procedido a la reproducción fotográfica de la parte fundamental del Documento "Informe Estadístico" Serie M - N° 34 de las Naciones Unidas, en el que previamente se han reemplazado por números las letras con que, se individualizan las distintas Subpartidas en la versión original de la NAB.

Sección 1

Animales vivos y productos del reino animal

Capítulo 1

Animales vivos

- 01.01 Caballos, asnos y mulos, vivos
- 01.02 Animales vivos de la especie bovina, incluidos los del género búfalo
- 01.03 Animales vivos de la especie porcina
- 01.04 Animales vivos de las especies ovina y cabria
- 01.05 Aves de corral vivas
- 01.06 Otros animales vivos
 - 01 Animales destinados principalmente a la alimentación
 - 02 Los demás (incluidos los animales de parques zoológicos, perros y gatos)

Capítulo 2

Carnes y despojos comestibles

- 02.01 Carnes y despojos comestibles de animales comprendidos en los números 01.01 a 01.04, ambos inclusive, frescos, refrigerados o congelados
 - 01 Carne de ganado vacuno
 - 02 Carne de ganado ovino y caprino
 - 03 Carne de ganado porcino
 - 04 Carne de caballo, asnos, mulas y mulos
 - 05 Despojos
- 02.02 Aves de corral muertas y sus despojos comestibles (excepto los hígados), frescos, refrigerados o congelados
- 02.03 Hígados de aves de corral, frescos, refrigerados, congelados, salados o en salmuera
- 02.04 Las demás carnes y despojos comestibles, frescos, refrigerados o congelados
- 02.05 Grasa de cerdo y de aves de corral, sin prensar ni fundir con exclusión del tocino con partes magras (entreverado), frescos, refrigerados, congelados, salados o en salmuera, secos o ahumados
- 02.06 Carnes y despojos comestibles de cualquier clase (con exclusión de los hígados de aves de corral), salados o en salmuera, secos o ahumados
 - 01 Tocino, jamón y otra carne de cerdo
 - 02 Los demás

Capítulo 3

Pescados, crustáceos y moluscos

- 03.01 Pescados frescos (vivos o muertos), refrigerados o congelados
- 03.02 Pescados simplemente salados o en salmuera, secos o ahumados
- 03.03 Mariscos y demás crustáceos y moluscos (incluso separados de su caparazón o concha), frescos (vivos o muertos), refrigerados, congelados, secos, salados o en salmuera; crustáceos sin pelar, simplemente cocidos en agua

Capítulo 4

Leche y productos lácteos; huevos de ave; miel natural

- 04.01 Leche y nata, frescas, sin concentrar ni azucarar
- 04.02 Leche y nata, conservadas, concentradas o azucaradas
 - 01 En forma líquida o semisólida
 - 02 En forma sólida, como pastillas o polvo
- 04.03 Mantequilla
- 04.04 Quesos y requesón
- 04.05 Huevos de ave y yemas de huevo, frescos, conservados, desecados o azucarados
- 04.06 Miel natural

- 10.06 Arroz
 01 Arroz con cáscara o descascarillado sin otra preparación
 02 Otros
 10.07 Alforfón, mijo, alpiste, sorgo y darí; los demás cereales

Capítulo 11

Productos de la molinería; malta; almidones y féculas; gluten; ~~laminas~~

- 11.01 Harinas de cereales
 01 De trigo o de comuña
 02 Las demás
 11.02 Sémolas y análogos; granos mondados, perlados, partidos, aplastados (incluso los copos), excepto el arroz descascarillado, abrigantado, pulido o partido; gérmenes de cereales, incluso sus harinas
 01 Sémola y semolina de trigo o de comuña
 02 Sémola y semolina de cereales (excepto de trigo o de comuña)
 03 Granos mondados, perlados, triturados, aplastados (incluso los copos); gérmenes de cereales, incluso en harinas
 11.03 Harinas de las legumbres secas clasificadas en el No. 07.05
 11.04 Harinas de las frutas clasificadas en el capítulo 8
 11.05 Harinas, sémolas y copos de patatas
 11.06 Harinas y sémolas de sagú, mandioca, arrurruz, salep y de las demás raíces y tubérculos comprendidos en el No. 07.06
 11.07 Malta, incluso tostada
 11.08 Almidones y féculas; inulina
 11.09 Gluten y harina de gluten, incluso tostados

Capítulo 12

Semillas y frutos oleaginosos; semillas, simientes y frutos diversos; plantas industriales y medicinales; pajas y forrajes

- 12.01 Semillas y frutos oleaginosos, incluso quebrantados
 01 Cacahuete
 02 Copra
 03 Nueces y almendras de palma
 04 Soya
 05 Linaza
 06 Semillas de algodón
 07 Semillas de ricino
 08 Los demás
 12.02 Harinas de semillas y de frutos oleaginosos, sin desgrasar, excepto la de mostaza
 12.03 Semillas, esporas y frutos, para siembra
 12.04 Remolacha azucarera (incluso en rodajas), en fresco, desecada o en polvo; caña de azúcar
 12.05 Raíces de achicoria, frescas o desecadas, incluso cortadas, sin tostar
 12.06 Lúpulo (conos y lupulino)
 12.07 Plantas, partes de plantas, semillas y frutos de las especies utilizadas principalmente en perfumería, medicina o para usos insecticidas, parasiticidas y análogos, frescos o secos, incluso cortados, triturados o pulverizados
 12.08 Algarrobas frescas o secas, incluso trituradas o pulverizadas; huesos de frutas y productos vegetales empleados principalmente en la alimentación humana, no expresados ni comprendidos en otras partidas
 12.09 Paja y cascabillo de cereales, en bruto, incluso picado
 12.10 Remolachas, nabos, raíces forrajeras; heno, alfalfa, esparceta, trébol, coles forrajeras, aitrarnuz, vezas y demás productos forrajeros análogos

Capítulo 13

Materias primas vegetales tintóreas o curtientes; gomas, resinas y otros jugos y extractos vegetales

- 13.01 Materias primas vegetales tintóreas o curtientes
 13.02 Goma laca, incluso blanqueada; gomas, gomorresinas, resinas y bálsamos naturales
 13.03 Jugos y extractos vegetales; pectina; agar-agar y otros mucilagos y espesativos naturales, extraídos de vegetales

Capítulo 14

Materias para trenzar y tallar y otros productos de origen vegetal,
no expresados ni comprendidos en otra parte de la Nomenclatura

- 14.01 Materias vegetales empleadas principalmente en cestería o espartería (mimbre, caña, bambú, roten, junco; rafia, paja de cereales limpiada, blanqueada o teñida, cortezas de tilo y análogos)
- 14.02 Materias vegetales empleadas principalmente como relleno (miraguano, crin vegetal, crin marina y similares), incluso en capas, con o sin soporte de otras materias
- 14.03 Materias vegetales empleadas principalmente en la fabricación de escobas y cepillos (sorgo, piasava, tampico, zacatón y análogos), incluso en torcidas o en haces
- 14.04 Semillas duras, pepitas, cáscaras y nueces (nueces de corozo, palmera-dum y similares), para tallar
- 14.05 Productos de origen vegetal no expresados ni comprendidos en otras partidas

Sección III

Grasas y aceites (animales y vegetales);
productos de su desdoblamiento; grasas alimenticias elaboradas;
ceras de origen animal o vegetal

Capítulo 15

Grasas y aceites (animales y vegetales); productos de su desdoblamiento;
grasas alimenticias elaboradas; ceras de origen animal o vegetal

- 15.01 Manteca y otras grasas de cerdo prensadas o fundidas; grasa de aves de corral prensada o fundida
- 15.02 Sebos (de las especies bovina, ovina y cabría), en bruto o fundidos, incluidos los sebos llamados « primeros jugos »
- 15.03 Estearina solar; oleoestearina; aceite de manteca de cerdo y oleomargarina no emulsionada, sin mezcla ni preparación alguna
- 15.04 Grasas y aceites de pescado y de mamíferos marinos, incluso refinados
- 15.05 Suintina y sustancias grasas derivadas, incluida la lanolina
- 15.06 Las demás grasas y aceites animales (aceite de pie de buey, grasa de huesos, grasa de desperdicios, etc.)
- 15.07 Aceites vegetales fijos, fluidos o concretos, en bruto, purificados o refinados
 - 01 Aceite de soya
 - 02 Aceite de semillas de algodón
 - 03 Aceite de cacahuete
 - 04 Aceite de oliva
 - 05 Aceite de girasol
 - 06 Aceite de colza y de semillas de mostaza
 - 07 Aceite de linaza
 - 08 Aceite de palma
 - 09 Aceite de coco (copra)
 - 10 Aceite de almendras de palma
 - 11 Aceite de ricino
 - 12 Los demás
- 15.08 Aceites animales o vegetales, cocidos, oxidados, deshidratados, sulfurados, soplados, polimerizados o modificados por otros procedimientos
- 15.09 Degrás
- 15.10 Ácidos grasos industriales, aceites ácidos procedentes del refinado, alcoholes grasos industriales
 - 01 Ácidos grasos y aceites ácidos procedentes del refinado
 - 02 Alcoholes grasos
- 15.11 Glicerina, incluidas las aguas y lejías glicerinosas
- 15.12 Grasas y aceites animales o vegetales hidrogenados, incluso refinados, pero sin preparación ulterior alguna
- 15.13 Margarina, sucedáneos de la manteca de cerdo y demás grasas alimenticias preparadas
- 15.14 Esperma de ballena y de otros cetáceos (espermaceti), en bruto, prensada o refinada, incluso coloreada artificialmente
- 15.15 Ceras de abejas y de otros insectos, incluso coloreadas artificialmente
- 15.16 Ceras vegetales, incluso coloreadas artificialmente
- 15.17 Residuos procedentes del tratamiento de los cuerpos grasos o de las ceras animales o vegetales

Sección IV

Productos de las industrias alimenticias; bebidas; líquidos alcohólicos y vinagre; tabaco

Capítulo 16

Preparados de carnes, pescados, crustáceos y moluscos

- 16.01 Embutidos de carnes, de despojos comestibles o de sangre
- 16.02 Otros preparados y conservas de carnes o de despojos comestibles
- 16.03 Extractos y jugos de carne
- 16.04 Preparados y conservas de pescado, incluido el caviar y sus sucedáneos
- 16.05 Mariscos y demás crustáceos y moluscos preparados o conservados

Capítulo 17

Azúcares y artículos de confitería

- 17.01 Azúcares de remolacha y de caña, en estado sólido
 - 01 Azúcares en bruto
 - 02 Los demás
- 17.02 Los demás azúcares; jarabes; sucedáneos de la miel, incluso mezclados con miel natural; azúcares y melazas caramelizados
- 17.03 Melazas, incluso decoloradas
- 17.04 Artículos de confitería sin cacao
- 17.05 Azúcares, jarabes y melazas aromatizados o con adición de colorantes (incluido el azúcar vainillado o vainillinado), exceptuados los jugos de frutas con adición de azúcar en cualquier proporción

Capítulo 18

Cacao y sus preparados

- 18.01 Cacao en grano, entero o partido, crudo o tostado
- 18.02 Cáscara, cascarilla, películas y residuos de cacao
- 18.03 Cacao en masa o en panes (pasta de cacao), incluso desgrasado
- 18.04 Manteca de cacao, incluida la grasa y el aceite de cacao
- 18.05 Cacao en polvo, sin azucarar
- 18.06 Chocolate y otros preparados alimenticios que contengan cacao

Capítulo 19

Preparados a base de cereales, harinas o féculas; productos de pastelería

- 19.01 Extractos de malta
- 19.02 Preparados para la alimentación infantil o para usos dietéticos o culinarios, a base de harinas, féculas o extractos de malta, incluso con adición de cacao en una proporción inferior al 50 por 100 en peso
- 19.03 Pastas alimenticias
- 19.04 Tapioca, incluida la de fécula de patata
- 19.05 Productos a base de cereales obtenidos por insuflado o tostado: « puffed rice ». « corn-flakes » y análogos
- 19.06 Hostias, sellos para medicamentos, obleas, pastas desecadas de harina o de fécula en hojas y productos análogos
- 19.07 Pan, galletas de mar y otros productos de panadería ordinaria, sin adición de azúcar, miel, huevos, materias grasas, queso o fruta
- 19.08 Productos de panadería fina, pastelería y galletería, incluso con adición de cacao en cualquier proporción

Capítulo 20

Preparados de legumbres, hortalizas, frutas y otras plantas o partes de plantas

- 20.01 Legumbres, hortalizas y frutas, preparadas o conservadas en vinagre o en ácido acético, con o sin sal, especias, mostaza o azúcar
- 20.02 Legumbres y hortalizas preparadas o conservadas sin vinagre ni ácido acético
- 20.03 Frutas congeladas, con adición de azúcar
- 20.04 Frutas, cortezas de frutas, plantas y sus partes, confitadas con azúcar (almibaradas, glaseadas, escarchadas)
- 20.05 Purés y pastas de frutas, compotas, jaleas, mermeladas, obtenidos por cocción, con o sin adición de azúcar
- 20.06 Frutas preparadas o conservadas de otra forma, con o sin adición de azúcar o de alcohol

- 20.07 Jugos de frutas (incluidos los mostos de uvas) o de hortalizas y legumbres, sin fermentar, sin adición de alcohol, con o sin adición de azúcar
-

Capítulo 21

Preparados alimenticios diversos

- 21.01 Achicoria tostada y demás sucedáneos tostados de café y sus extractos
21.02 Extractos o esencias de café, de té o de mate; preparados a base de estos extractos o esencias
01 Extractos o esencias de café y preparados a base de estos extractos o esencias
02 Los demás
21.03 Harina de mostaza y mostaza preparada
21.04 Salsas; condimentos y sazónadores compuestos
21.05 Preparados para sopas, potajes o caldos; sopas, potajes o caldos, preparados
21.06 Levaduras naturales, vivas o muertas; levaduras artificiales preparadas
21.07 Preparados alimenticios no expresados ni comprendidos en otras partidas de la Nomenclatura
-

Capítulo 22

Bebidas, líquidos alcohólicos y vinagre

- 22.01 Agua, aguas minerales, aguas gaseosas, hielo y nieve
22.02 Limonadas, aguas gaseosas aromatizadas (incluidas las aguas minerales tratadas de esta manera) y otras bebidas no alcohólicas, con exclusión de los jugos de frutas y de hortalizas y legumbres del No. 20.07
22.03 Cervezas
22.04 Mosto de uvas parcialmente fermentado, incluso « apagado »¹ sin utilización de alcohol
22.05 Vinos de uvas; mosto de uvas « apagado » con alcohol (incluidas las mistelas)
22.06 Vermuts y otros vinos de uvas preparados con plantas o materias aromáticas
22.07 Sidra, perada, aguamiel y demás bebidas fermentadas
22.08 Alcohol etílico sin desnaturalizar, de graduación igual o superior a 80 grados; alcohol etílico desnaturalizado de cualquier graduación
22.09 Alcohol etílico sin desnaturalizar de graduación inferior a 80 grados; aguardientes, licores y demás bebidas alcohólicas; preparados alcohólicos compuestos (llamados « extractos concentrados ») para la fabricación de bebidas
22.10 Vinagre y sus sucedáneos, comestibles
-

Capítulo 23

Residuos y desperdicios de las industrias alimenticias; alimentos preparados para animales

- 23.01 Harinas y polvo de carne y de despojos, de pescados, crustáceos o moluscos, impropios para la alimentación humana; chicharrones
23.02 Salvados, moyuelos y demás residuos de cernido, de la molienda o de otros tratamientos de los granos de cereales y de leguminosas
23.03 Pulpas de remolacha, bagazos de caña de azúcar y otros desperdicios de la industria azucarera; heces de cervecera y de destilería; residuos de la industria del almidón y residuos análogos
23.04 Tortas, orujo de aceitunas y demás residuos de la extracción de aceites vegetales, con exclusión de las borras o heces
23.05 Heces de vino; tártaro bruto
23.06 Productos vegetales utilizables en la alimentación de los animales, no expresados ni comprendidos en otras partidas de la Nomenclatura
23.07 Preparados forrajeros con adición de melazas o de azúcar y demás alimentos preparados para animales; otros preparados utilizados en la alimentación de los animales (estimulantes, etc.)
-

Capítulo 24

Tabaco

- 24.01 Tabaco en rama o sin elaborar; desperdicios de tabaco
24.02 Tabaco elaborado; extractos o jugos de tabaco
01 Cigarros puros
02 Cigarrillos
03 Los demás
-

Sección V
Productos minerales

Capítulo 25

Sal; azufre; tierras y piedras; yesos, cales y cementos

- 25.01 Sal gema, sal de salinas, sal marina, sal de mesa; cloruro sódico puro; aguas madres de salinas; agua de mar
- 25.02 Piritas de hierro sin tostar
- 25.03 Azufre de cualquier clase, con exclusión del azufre sublimado, del azufre precipitado y del azufre coloidal
- 25.04 Grafito natural
- 25.05 Arenas naturales de cualquier clase, incluso coloreadas, con exclusión de las arenas metalíferas clasificadas en el No. 26.01
- 25.06 Cuarzo (excepto las arenas naturales); cuarcita en bruto, desbastada o simplemente troceada por aserrado
- 25.07 Arcillas (caolín, bentonita, etc.), excepto las arcillas dilatadas del No. 68.07, andalucita, cianita, silimanita, incluso calcinadas; mullita; tierras de chamota y de dinas
- 25.08 Creta
- 25.09 Tierras colorantes, incluso calcinadas o mezcladas entre sí; óxidos de hierro micáceos naturales
- 25.10 Fosfatos de calcio naturales, fosfatos aluminocálcicos naturales, apatito y cretas fosfatadas
- 25.11 Sulfato de bario natural (baritina); carbonato de bario natural (witherita), incluso calcinado, con exclusión del óxido de bario
- 25.12 Tierras de infusorios, harinas silíceas fósiles y otras tierras silíceas análogas (kieselgur, tripolita, diatomita, etc.) de densidad aparente igual o inferior a 1, incluso calcinadas
- 25.13 Piedra pómez, esmeril, corindón natural y otros abrasivos naturales
- 25.14 Pizarra, en bruto, exfoliada, desbastada o simplemente troceada por aserrado
- 25.15 Mármoles, travertinos, « ecaussines » y otras piedras calizas de talla o de construcción, de densidad aparente igual o superior a 2,5, y el alabastro, en bruto, desbastados o simplemente troceados por aserrado
- 25.16 Granito, pórfido, basalto, arenisca y otras piedras de talla o de construcción, en bruto, desbastados o simplemente troceados por aserrado
- 25.17 Sílex; piedras trituradas, macadán y macadán alquitranado, cantos y gravas utilizables en el empedrado de carreteras y vías férreas, balasto y hormigone; guijarros; gránulos, fragmentos y polvo de las piedras de los Nos. 25.15 y 25.16
- 25.18 Dolomita, en bruto, desbastada o simplemente troceada por aserrado; dolomita fritada o calcinada; aglomerado de dolomita
- 25.19 Carbonato natural de magnesio (magnesita), incluso calcinado, con exclusión del óxido de magnesio
- 25.20 Yeso natural; anhidrita; yesos calcinados, incluso coloreados o con adición de pequeñas cantidades de aceleradores o retardadores, pero con exclusión de los yesos especialmente preparados para arte dental
- 25.21 Castinas y piedras utilizables en la fabricación de cal o de cemento
- 25.22 Cal ordinaria (viva o apagada); cal hidráulica, con exclusión del óxido y del hidróxido de calcio
- 25.23 Cementos hidráulicos (incluidos los cementos sin pulverizar llamados « clinkers »), incluso coloreados
- 25.24 Amianto (asbesto)
- 25.25 Espuma de mar natural (incluso en trozos pulimentados) y ámbar natural (succino); espuma de mar y ámbar regenerados, en plaquitas, varillas, barras y formas similares, simplemente moldeados; azabache
- 25.26 Mica, incluida la mica exfoliada en laminillas irregulares (« splittings ») y los desperdicios de mica
- 25.27 Esteatita natural, en bruto, desbastada o simplemente troceada por aserrado; talco
- 25.28 Criolita y quiolita naturales
- 25.29 Sulfuros de arsénico naturales
- 25.30 Boratos naturales en bruto y sus concentrados (calcinados o sin calcinar), con exclusión de los boratos extraídos de las salmueras naturales; ácido bórico natural con 85 por 100 de BO^2H^3 , valorado sobre producto seco
- 25.31 Feldespato; leucita; nefelina y nefelina sienita; espato flúor
- 25.32 Materias minerales no expresadas ni comprendidas en otras partidas de la Nomenclatura; restos y cascotes de cerámica

Capítulo 26

Minerales metalúrgicos, escorias y cenizas

- 26.01 Minerales metalúrgicos, incluso enriquecidos; piratas de hierro tostadas (cenizas de piratas)
- 01 Minerales de hierro y sus concentrados (excepto las piratas de hierro tostadas)
- 02 Piratas de hierro tostadas
- 03 Minerales de cobre y sus concentrados
- 04 Minerales de níquel y sus concentrados
- 05 Bauxita y sus concentrados

06	Minerales de plomo y sus concentrados
07	Minerales de zinc y sus concentrados
08	Minerales de estaño y sus concentrados
09	Minerales de manganeso y sus concentrados
10	Minerales de cromo y sus concentrados
11	Minerales de tungsteno y sus concentrados
12	Minerales de titanio, vanadio, molibdeno, tántalo y zirconio y sus concentrados
13	Minerales de metales comunes y sus concentrados (con exclusión de los comprendidos en las subpartidas A a N y R)
14	Minerales y concentrados de minerales argentíferos, plataníferos y metales del grupo platino
15	Minerales y concentrados de uranio y torio
16	Minerales de oro (véase la introducción a la CUCI modificada)
26.02	Escorias, bataduras y otros desperdicios de la fabricación del hierro y del acero
26.03	Cenizas y residuos (distintos de los del número 26.02) que contengan metal o compuestos metálicos
26.04	Otras escorias y cenizas, incluidas las cenizas de algas (fucos)

Capítulo 27

Combustibles minerales, aceites minerales y productos de su destilación, materias bituminosas; ceras minerales

27.01	Hullas; briquetas, ovoides y combustibles sólidos análogos obtenidos a partir de la hulla
	A. Hulla
	B. Los demás
27.02	Lignitos y sus aglomerados
27.03	Turba (incluida la turba para cama de animales) y sus aglomerados
27.04	Coques y semicoques de hulla, de lignito y de turba
27.05	Carbón de retorta
27.05 bis	Gas de alumbrado, gas pobre y gas de agua (partida discrecional)
27.06	Alquitranes de hulla, de lignito o de turba y otros alquitranes minerales, incluidos los alquitranes minerales descabezados y los alquitranes minerales reconstituidos
27.07	Aceites y demás productos procedentes de la destilación de los alquitranes de hulla de alta temperatura y productos asimilados
27.08	Brea y coque de brea de alquitrán de hulla o de otros alquitranes minerales
	01 Brea
	02 Coque de brea
27.09	Aceites crudos de petróleo o de pizarras bituminosas
27.10	Aceites de petróleo o de pizarras bituminosas (distintos de los aceites crudos); preparaciones no expresadas ni comprendidas en otras partidas de la Nomenclatura con una proporción de aceite de petróleo o de pizarras bituminosas igual o superior al 70 por 100 en peso y en las que estos aceites constituyen el elemento base
	01 Petróleo parcialmente refinado, incluso petróleos crudos descabezados
	02 Carburantes
	03 Keroseno (incluso el combustible para avión de retropropulsión (de chorro)) y espíritu de petróleo
	04 Aceites combustibles destilados
	05 Fuel oil (residual)
	06 Aceites y grasas lubricantes
	07 Los demás
27.11	Gas de petróleo y otros hidrocarburos gaseosos
27.12	Vaselina
27.13	Parafina, ceras de petróleo o de pizarras bituminosas, ozoquerita, cera de lignito, cera de turba, residuos parafínicos (« gatsch », « slackwax », etc.), incluso coloreados
27.14	Betún de petróleo, coque de petróleo y otros residuos de los aceites de petróleo o de pizarras bituminosas
	01 Coque de petróleo
	02 Los demás
27.15	Betunes naturales y asfaltos naturales; pizarras y arenas bituminosas; rocas asfálticas
27.16	Mezclas bituminosas a base de asfalto o de betún natural, de betún de petróleo, de alquitrán mineral o de brea de alquitrán mineral (mástiques bituminosos, « cut-backs », etc.)
27.17	Energía eléctrica (partida discrecional)

Sección VI

Productos de las industrias químicas y de las industrias conexas

Capítulo 28

Productos químicos inorgánicos; compuestos inorgánicos u orgánicos de metales preciosos, de elementos radiactivos, de metales de las tierras raras y de isótopos

I. ELEMENTOS QUIMICOS

- 28.01 Halógenos (flúor, cloro, bromo, yodo)
 - 01 Cloro
 - 02 Los demás
- 28.02 Azufre sublimado o precipitado; azufre coloidal
- 28.03 Carbono (negro de gas de petróleo, negros de acetileno, negros de antraceno, otros negros de humo, etc.)
- 28.04 Hidrógeno; gases raros; otros metaloides
 - 01 Oxígeno
 - 02 Nitrógeno
 - 03 Hidrógeno y gases raros
 - 04 Los demás
- 28.05 Metales alcalinos y alcalinotérreos; metales de las tierras raras (incluidos el itrio y el escandio); mercurio
 - 01 Mercurio
 - 02 Los demás

II. ACIDOS INORGANICOS Y COMPUESTOS OXIGENADOS DE LOS METALOIDES

- 28.06 Acido clorhídrico; ácido clorosulfónico o clorosulfúrico
- 28.07 Anhídrido sulfuroso (bióxido de azufre)
- 28.08 Acido sulfúrico; óleum
- 28.09 Acido nítrico; ácidos sulfonítricos
- 28.10 Anhídrido y ácidos fosfóricos (meta—, orto— y piro—)
- 28.11 Anhídrido arsenioso; anhídrido y ácido arsénicos
- 28.12 Acido y anhídrido bóricos
- 28.13 Otros ácidos inorgánicos y compuestos oxigenados de los metaloides

III. DERIVADOS HALOGENADOS Y OXIHALOGENADOS Y SULFURADOS DE LOS METALOIDES

- 28.14 Cloruros, oxiclорuros y otros derivados halogenados y oxihalogenados de los metaloides
- 28.15 Sulfuros metaloidicos, incluido el trisulfuro de fósforo

IV. BASES, OXIDOS, HIDROXIDOS Y PEROXIDOS METALICOS INORGANICOS

- 28.16 Amoníaco licuado o en solución
- 28.17 Hidróxido de sodio (sosa cáustica); hidróxido de potasio (potasa cáustica); peróxidos de sodio y de potasio
 - 01 Hidróxido de sodio (sosa cáustica)
 - 02 Los demás
- 28.18 Oxidos, hidróxidos y peróxidos de estroncio, de bario y de magnesio
- 28.19 Oxido de cinc; peróxido de cinc
- 28.20 Oxido e hidróxido de aluminio (alúmina); corindones artificiales
 - 01 Oxido e hidróxido de aluminio
 - 02 Corindones artificiales
- 28.21 Oxidos e hidróxidos de cromo
- 28.22 Oxidos de manganeso
- 28.23 Oxidos e hidróxidos de hierro (incluidas las tierras colorantes a base de óxido de hierro natural, que contengan en peso 70 por 100 ó más de hierro combinado, valorado en Fe^2O^3)
- 28.24 Oxidos e hidróxidos (hidratos) de cobalto
- 28.25 Oxidos de titanio
- 28.26 Oxidos de estaño; óxido estannoso (óxido pardo) y óxido estánnico (anhídrido estánnico)
- 28.27 Oxidos de plomo
- 28.28 Otras bases, óxidos, hidróxidos y peróxidos metálicos inorgánicos (incluida la hidracina y la hidroxilamina y sus sales inorgánicas)

V. SALES Y PERSALES METALICAS DE LOS ACIDOS INORGANICOS

- 28.29 Fluoruros; fluosilicatos, fluoboratos y demás fluosales

28.30	Cloruros y oxiclорuros
28.31	Cloritos e hipocloritos
28.32	Cloratos y percloratos
28.33	Bromuros y oxibromuros; bromatos y perbromatos; hipobromitos
28.34	Yoduros y oxyoduros; yodatos y peryodatos
28.35	Sulfuros, incluidos los polisulfuros
28.36	Hidrosulfitos, incluidos los hidrosulfitos estabilizados por materias orgánicas; sulfoxilatos
28.37	Sulfitos e hiposulfitos
28.38	Sulfatos y alumbres; persulfatos
28.39	Nitritos y nitratos
28.40	Fosfitos, hipofosfitos y fosfatos
28.41	Arsenitos y arseniats
28.42	Carbonatos y percarbonatos, incluido el carbonato de amonio comercial que contenga carbamato amónico
01	Carbonato neutro de sodio
02	Los demás
28.43	Cianuros simples y complejos
28.44	Fulminatos y cianatos
28.45	Silicatos, incluidos los silicatos comerciales de sodio o de potasio
28.46	Boratos y perboratos
28.47	Sales de los ácidos de óxidos metálicos (cromatos, permanganatos, estannatos, etc.)
28.48	Otras sales y persales de los ácidos inorgánicos, con exclusión de las azidas

VI. VARIOS

28.49	Metales preciosos en estado coloidal; amalgamas de metales preciosos; sales y demás compuestos orgánicos e inorgánicos de metales preciosos, sean o no de constitución química definida
28.50	Elementos químicos radiactivos e isótopos radiactivos; sus compuestos inorgánicos u orgánicos, sean o no de constitución química definida
28.51	Isótopos de elementos químicos, distintos a los del número 28.50; sus compuestos inorgánicos u orgánicos, sean o no de constitución química definida
28.52	Sales y demás compuestos orgánicos o inorgánicos del torio, del uranio y de los metales de las tierras raras (incluidos los del itrio y del escandio), incluso mezclados entre sí
28.53	Aire líquido
28.54	Peróxido de hidrógeno (agua oxigenada)
28.55	Fosfuros
28.56	Carburos (carburos de silicio, de boro; carburos metálicos, etc.)
01	Carburo de calcio
02	Los demás
28.57	Hidruros, nitruros y azidas, siliciuros y boruros
28.58	Otros compuestos inorgánicos, incluidas las aguas destiladas, de conductibilidad o de igual grado de pureza y las amalgamas que no sean de metales preciosos

Capítulo 29

Productos químicos orgánicos

I. HIDROCARBUROS, SUS DERIVADOS HALOGENADOS, SULFONADOS, NITRADOS, NITROSADOS

29.01	Hidrocarburos
01	Estireno
02	Los demás
29.02	Derivados halogenados de los hidrocarburos
29.03	Derivados sulfonados, nitrados, nitrosados de los hidrocarburos

II. ALCOHOLES Y SUS DERIVADOS HALOGENADOS, SULFONADOS, NITRADOS, NITROSADOS

29.04	Alcoholes acíclicos y sus derivados halogenados, sulfonados, nitrados, nitrosados
01	Metanol (alcohol metílico)
02	Los demás
29.05	Alcoholes cíclicos y sus derivados halogenados, sulfonados, nitrados, nitrosados

III. FENOLES Y FENOLES-ALCOHOLES Y SUS DERIVADOS HALOGENADOS, SULFONADOS, NITRADOS, NITROSADOS

29.06	Fenoles y fenoles-alcoholes
29.07	Derivados halogenados, sulfonados, nitrados, nitrosados de los fenoles y de los fenoles-alcoholes

IV. ETERES-OXIDOS, PEROXIDOS DE ALCOHOLES,
PEROXIDOS DE ETERES, EPOXIDOS ALFA Y BETA, ACETALES Y SEMIACETALES,
Y SUS DERIVADOS HALOGENADOS, SULFONADOS, NITRADOS, NITROSADOS

- 29.08 Eteres-óxidos, éteres-óxidos-alcoholes, éteres-óxidos-fenoles, éteres-óxidos-alcoholes-fenoles, per-
óxidos de alcoholes y peróxidos de éteres, y sus derivados halogenados, sulfonados, nitrados,
nitrosados
- 29.09 Epóxidos, epoxialcoholes, epoxifenoles y epoxiéteres (alfa o beta); sus derivados halogenados,
sulfonados, nitrados, nitrosados
- 29.10 Acetales, semiacetales, y acetales y semiacetales de funciones oxigenadas simples o complejas, y
sus derivados halogenados, sulfonados, nitrados, nitrosados

V. COMPUESTOS DE FUNCION ALDEHIDO

- 29.11 Aldehidos, aldehidos-alcoholes, aldehidos-éteres, aldehidos-fenoles y otros aldehidos de funciones
oxigenadas simples o complejas
- 29.12 Derivados halogenados, sulfonados, nitrados, nitrosados de los productos del número 29.11

VI. COMPUESTOS DE FUNCION CETONA O DE FUNCION QUINONA

- 29.13 Cetonas, cetonas-alcoholes, cetonas-fenoles, cetonas-aldehidos, quinonas, quinonas-alcoholes,
quinonas-fenoles, quinonas-aldehidos y otras cetonas y quinonas de funciones oxigenadas simples
o complejas, y sus derivados halogenados, sulfonados, nitrados, nitrosados

VII. ACIDOS, SUS ANHIDRIDOS, HALOGENUROS,
PEROXIDOS Y PERACIDOS; SUS DERIVADOS HALOGENADOS,
SULFONADOS, NITRADOS, NITROSADOS

- 29.14 Monoácidos, sus anhídridos, halogenuros, peróxidos y perácidos; sus derivados halogenados,
sulfonados, nitrados, nitrosados
- 29.15 Poliácidos, sus anhídridos, halogenuros, peróxidos y perácidos; sus derivados halogenados, sulfo-
nados, nitrados, nitrosados
- 29.16 Acidos-alcoholes, ácidos-aldehidos, ácidos-cetonas, ácidos-fenoles y otros ácidos de funciones
oxigenadas simples o complejas, sus anhídridos, halogenuros, peróxidos y perácidos; sus derivados
halogenados, sulfonados, nitrados, nitrosados

VIII. ESTERES DE LOS ACIDOS MINERALES Y SUS SALES,
Y SUS DERIVADOS HALOGENADOS, SULFONADOS, NITRADOS, NITROSADOS

- 29.17 Esteres sulfúricos y sus sales, y sus derivados halogenados, sulfonados, nitrados, nitrosados
- 29.18 Esteres nitrosos y nítricos, y sus derivados halogenados, sulfonados, nitrados, nitrosados
- 29.19 Esteres fosfóricos y sus sales; incluidos los lactofosfatos, y sus derivados halogenados, sulfonados,
nitrados, nitrosados
- 29.20 Esteres carbónicos y sus sales, y sus derivados halogenados, sulfonados, nitrados, nitrosados
- 29.21 Otros ésteres de los ácidos minerales (excepto los ésteres de los ácidos halogenados) y sus sales,
y sus derivados halogenados, sulfonados, nitrados, nitrosados

IX. COMPUESTOS DE FUNCIONES NITROGENADAS

- 29.22 Compuestos de función amina
- 29.23 Compuestos aminados de funciones oxigenadas simples o complejas
- 29.24 Sales e hidratos de amonio cuaternarios, incluidas las lecitinas y otros fosfoaminolípidos
- 29.25 Compuestos de función amida
- 29.26 Compuestos de función imida o de función imina
- 29.27 Compuestos de función nitrilo
- 29.28 Compuestos diazoicos, azoicos o azóxi
- 29.29 Derivados orgánicos de la hidracina o de la hidroxilamina
- 29.30 Compuestos de otras funciones nitrogenadas

X. COMPUESTOS ORGANOMINERALES Y COMPUESTOS HETEROCICLICOS

- 29.31 Tiocompuestos orgánicos
- 29.32 Compuestos organoarseniados
- 29.33 Compuestos organomercúricos
- 29.34 Otros compuestos organominerales
- 29.35 Compuestos heterocíclicos, incluidos los ácidos nucleicos
- 29.36 Sulfamidas
- 29.37 Sultonas y sultamas

XI. PROVITAMINAS, VITAMINAS, HORMONAS Y ENZIMAS,
NATURALES O REPRODUCIDAS POR SINTESIS

- 29.38 Provitaminas y vitaminas (incluidos los concentrados), naturales o reproducidas por síntesis, mezcla-
das o no entre sí, incluso en soluciones de cualquier clase

- 29.39 Hormonas, naturales o reproducidas por síntesis
29.40 Enzimas

XII. HETEROSIDOS Y ALCALOIDES VEGETALES,
NATURALES O REPRODUCIDOS POR SÍNTESIS, SUS SALES,
ETERES, ESTERES Y OTROS DERIVADOS

- 29.41 Heterosidos, naturales o reproducidos por síntesis, sus sales, éteres, ésteres y otros derivados
29.42 Alcaloides vegetales, naturales o reproducidos por síntesis, sus sales, éteres, ésteres y otros derivados

XIII. OTROS COMPUESTOS ORGANICOS

- 29.43 Azúcares, químicamente puros, con exclusión de la sacarosa, la glucosa y la lactosa; éteres y ésteres de azúcares y sus sales, distintos de los productos de los Nos. 29.39, 29.41 y 29.42
29.44 Antibióticos
29.45 Otros compuestos orgánicos

Capítulo 30

Productos farmacéuticos

- 30.01 Glándulas y demás órganos para usos opoterápicos, desecados, incluso pulverizados; extractos, para usos opoterápicos, de glándulas o de otros órganos o de sus secreciones; otras sustancias animales preparadas para fines terapéuticos o profilácticos no expresadas ni comprendidas en otras partidas de esta Nomenclatura
30.02 Sueros de animales o de personas inmunizadas; vacunas microbianas, toxinas, cultivos de microorganismos (incluidos los fermentos, y con exclusión de las levaduras) y otros productos similares
30.03 Medicamentos empleados en medicina o en veterinaria
30.04 Guatas, gasas, vendas y artículos análogos (apósitos, esparadrapos, sinapismos, etc.), impregnados o recubiertos de sustancias farmacéuticas o acondicionados para la venta al por menor, con fines médicos o quirúrgicos, distintos de los productos a que se refiere la nota 3 de este capítulo
30.05 Otros preparados y artículos farmacéuticos

Capítulo 31

Abonos

- 31.01 Guano y otros abonos naturales de origen animal o vegetal, incluso mezclados entre sí, pero no elaborados químicamente
31.02 Abonos minerales o químicos nitrogenados
01 Nitrato sódico natural
02 Los demás
31.03 Abonos minerales o químicos fosfatados
01 Escoria básica
02 Los demás
31.04 Abonos minerales o químicos potásicos
01 Sales de potasio naturales en bruto
02 Los demás
31.05 Otros abonos; productos de este capítulo que se presenten en tabletas, pastillas y demás formas análogas, o en envases de un peso bruto máximo de 10 kilogramos

Capítulo 32

Extractos curtientes y tintóreos; taninos y sus derivados;
materias colorantes, colores, pinturas, barnices y tintes; mástiques; tintas

- 32.01 Extractos curtientes de origen vegetal
32.02 Taninos (ácidos tánicos), incluido el tanino de nuez de agallas al agua, y sus sales, éteres, ésteres y otros derivados
32.03 Productos curtientes sintéticos, incluso mezclados con productos curtientes naturales; maceradores artificiales para curtición (maceradores enzimáticos, pancreáticos, bacterianos, etc.)
32.04 Materias colorantes de origen vegetal (incluidos los extractos de maderas tintóreas y de otras especies tintóreas vegetales, pero con exclusión del indigo) y materias colorantes de origen animal
32.05 Materias colorantes orgánicas sintéticas; productos orgánicos sintéticos de la clase de los utilizados como « luminóforos »; los denominados « agentes de blanqueo óptico », fijables sobre fibra; indigo natural
32.06 Lacas colorantes
32.07 Otras materias colorantes; productos inorgánicos de la clase de los utilizados como « luminóforos »
32.08 Pigmentos, opacificantes y colores preparados, composiciones vitrificables, lustres líquidos y preparaciones similares, para las industrias de cerámica, esmalte o vidrio; engobes; fritas de vidrio y otros vidrios en forma de polvo, gránulos, laminillas o copos

- 32.09 Barnices; pinturas al agua, pigmentos al agua preparados de la clase de los que se utilizan para el acabado de los cueros; otras pinturas; pigmentos molidos en aceite, en gasolina, en un barniz o en otros medios, utilizables para la fabricación de pinturas; hojas para el marcado a fuego; tintes presentados en formas o envases para la venta al por menor
- 32.10 Colores para la pintura artística, la enseñanza, la pintura de rótulos, colores para modificar los matices, o para entretenimiento, en tubos, botes, frascos, platillos y presentaciones análogas, incluso en pastillas; los juegos de estos colores provistos o no de pinceles, difuminos, platillos u otros accesorios
- 32.11 Secativos preparados
- 32.12 Mástiques y plastes, incluidos los mástiques y cementos de resina
- 32.13 Tintas para escribir o dibujar, tintas de imprenta y otras tintas
- 01 Tintas de imprenta
- 02 Las demás

Capítulo 33

Aceites esenciales y resinoides; productos de perfumería o de tocador y cosméticos

- 33.01 Aceites esenciales (desterpenados o no), líquidos o concretos, y resinoides
- 33.02 Subproductos terpénicos residuales de la desterpenación de los aceites esenciales
- 33.03 Soluciones concentradas de aceites esenciales en las grasas, en los aceites fijos, en las ceras o en materias análogas, obtenidas por absorción fría (enflorado) o maceración
- 33.04 Mezclas entre sí de dos o más sustancias odoríferas, naturales o artificiales, y mezclas a base de una o más de estas sustancias (incluidas las simples soluciones en un alcohol), que constituyan materias básicas para la perfumería, la alimentación y otras industrias
- 33.05 Aguas destiladas aromáticas y soluciones acuosas de aceites esenciales, incluso medicinales
- 33.06 Productos de perfumería o de tocador preparados y cosméticos preparados

Capítulo 34

Jabones, productos orgánicos tensoactivos, preparaciones para lejías, preparaciones lubricantes, ceras artificiales, ceras preparadas, productos para lustrar y pulir, bujías y artículos análogos, pastas para modelar y «ceras» para el arte dental

- 34.01 Jabones, incluidos los medicinales
- 34.02 Productos orgánicos tensoactivos; preparaciones tensoactivas y preparaciones para lejías, contengan o no jabón
- 34.03 Preparaciones lubricantes formadas por mezclas de aceites o de grasas de cualquier clase o por mezclas a base de estos aceites o grasas, pero que no contengan o que contengan menos del 70 por 100 en peso de aceites de petróleo o de pizarras bituminosas
- 34.04 Ceras artificiales, incluidas las solubles en agua; ceras preparadas sin emulsionar y sin disolvente
- 34.05 Betunes y cremas para el calzado, encáusticos, lustres para metales, pastas y polvos para limpiar y preparaciones similares, excepto las ceras preparadas del No. 34.04
- 34.06 Bujías, velas, cirios, cerillas en rollo, lamparillas (mariposas) y artículos análogos
- 34.07 Pastas para modelar, incluso las presentadas formando surtidos o para el entretenimiento de los niños; preparaciones de las llamadas «ceras para dentistas», presentadas en pastillas, herraduras, barritas o formas análogas

Capítulo 35

Materias albuminoideas y colas

- 35.01 Caseínas, caseinatos y otros derivados de las caseínas; colas de caseína
- 35.02 Albúminas, albuminatos y otros derivados de las albúminas
- 35.03 Gelatinas (incluidas las presentadas en hojas cortadas de forma cuadrada o rectangular, incluso trabajadas en su superficie o coloreadas) y sus derivados; colas de huesos, de pieles, de nervios, de tendones y análogos y colas de pescado; ictiocola sólida
- 35.04 Peptonas y otras materias proteicas y sus derivados; polvo de pieles, tratado o no al cromo
- 35.05 Dextrinas; almidones y féculas solubles o tostados; colas de almidón o de fécula
- 35.06 Colas preparadas no expresadas ni comprendidas en otras partidas de la Nomenclatura; productos de cualquier clase utilizables como colas, acondicionados para la venta al por menor como tales colas en envases de un peso neto igual o inferior a un kilogramo

Capítulo 36

Pólvoras y explosivos; artículos de pirotecnia; fósforos; aleaciones pirofóricas; materias inflamables

- 36.01 Pólvoras de proyección
- 36.02 Explosivos preparados
- 36.03 Mechas; cordones detonantes
- 36.04 Cebos y cápsulas fulminantes; inflamadores; detonadores
- 36.05 Artículos de pirotecnia (fuegos artificiales, petardos, cebos parafinados, cohetes granifugos y similares)
- 36.06 Cerillas o fósforos
- 36.07 Ferrocerio y otras aleaciones pirofóricas, cualquiera que sea su forma de presentación
- 36.08 Artículos de materias inflamables

Capítulo 37

Productos fotográficos y cinematográficos

- 37.01 Placas fotográficas y película en placas (excepto las de papel, cartulina o tejidos), sensibilizadas, sin impresionar
- 37.02 Películas sensibilizadas, sin impresionar, perforadas o no, en rollos o en tiras
- 37.03 Papeles, cartulinas y tejidos sensibilizados, estén o no impresionados, pero sin revelar
- 37.04 Placas y películas (incluso las cinematográficas) impresionadas, negativas o positivas, sin revelar
- 37.05 Placas, películas sin perforar y películas perforadas (distintas de las cinematográficas), impresionadas y reveladas, negativas o positivas
- 37.06 Películas cinematográficas, impresionadas y reveladas, que lleven sólo la impresión del sonido, negativas o positivas
- 37.07 Las demás películas cinematográficas impresionadas y reveladas, mudas o con la impresión de imagen y sonido a la vez, negativas o positivas
- 37.08 Productos químicos para usos fotográficos, incluidos los que sirven para producir la luz relámpago

Capítulo 38

Productos diversos de las industrias químicas

- 38.01 Grafito artificial y grafito coloidal, excepto el que se presente en suspensión en aceite
 - 38.02 Negros de origen animal (negro de huesos, negro de marfil, etc.), incluido el negro animal agotado
 - 38.03 Carbones activados (decolorantes, despolarizantes o absorbentes); sílices fósiles activadas, arcillas activadas, bauxita activada y otras materias minerales naturales activadas
 - 38.04 Aguas amoniacales y masa depuradora agotada procedente de la depuración del gas del alumbrado
 - 38.05 « Tall oil » (resina de leñas celulósicas)
 - 38.06 Lignosulfitos
 - 38.07 Esencia de trementina; esencia de madera de pino o esencia de pino, esencia de pasta celulósica al sulfato y demás disolventes terpénicos procedentes de la destilación o de otros tratamientos de las maderas de coníferas; dipenteno en bruto; esencia de pasta celulósica al bisulfito; aceite de pino
 - 38.08 Colofonias y ácidos resinicos, y sus derivados, excepto las resinas esterificadas del No. 39.05; esencia de resina y aceites de resina
 - 38.09 Alquitrans de madera, aceites de alquitrans de madera (excepto los diluyentes y disolventes compuestos de la partida 38.18); creosota de madera; metileno y aceite de acetona
 - 38.10 Pez vegetal de todas clases; pez de cervecedores y productos análogos a base de colofonias o de pez vegetal; aglutinantes para núcleos de fundición a base de productos resinosos naturales
 - 38.11 Desinfectantes, insecticidas, fungicidas, herbicidas, raticidas, antiparasitarios y similares, presentados en formas o envases para la venta al por menor o en preparaciones o artículos tales como cintas, mechas y bujías azufradas y papeles matamoscas
 - 38.12 Aderezos, aprestos y mordientes, preparados, de la clase de los utilizados en las industrias textil, del papel, del cuero o análogas
 - 38.13 Preparados para el decapado de los metales; flujos desoxidantes para soldar y otros compuestos auxiliares para la soldadura de los metales; pastas y polvos para soldar compuestos del metal soldador y de otros productos; preparados para recubrir o rellenar electrodos y varillas de soldadura
 - 38.14 Preparados antidetonantes, antioxidantes, aditivos peptizantes, mejoradores de viscosidad, aditivos anticorrosivos y otros aditivos preparados similares para aceites minerales
 - 38.15 Composiciones llamadas « aceleradores de la vulcanización »
 - 38.16 Medios de cultivo preparados para el desarrollo de microorganismos
 - 38.17 Mezclas y cargas para aparatos extintores; granadas extintoras
 - 38.18 Disolventes y diluyentes compuestos para barnices o productos análogos
 - 38.19 Productos químicos y preparados de las industrias químicas o de las industrias conexas (incluidos los que consisten en mezclas de productos naturales), no expresados ni comprendidos en otras partidas de la Nomenclatura; productos residuales de las industrias químicas o de las industrias conexas, no expresados ni comprendidos en otras partidas de la Nomenclatura
- 01 Productos y preparados, con exclusión de los de la subpartida 02
02 Cementos o morteros refractarios

Sección VII

Materias plásticas artificiales, éteres y ésteres de la celulosa,
resinas artificiales y manufacturas de estas materias;
caucho natural o sintético, caucho facticio y manufacturas de caucho

Capítulo 39

Materias plásticas artificiales, éteres y ésteres de la celulosa,
resinas artificiales y manufacturas de estas materias

- 39.01 Productos de condensación, de policondensación y de poliadición, modificados o no, polimerizados o no, lineales o no (fenoplastos, aminoplastos, resinas alídicas, poliésteres alílicos y demás poliésteres no saturados, siliconas, etc.)
- 39.02 Productos de polimerización y copolimerización (polietilenos, politetrahaloetilenos, poli-isobutileno, poliestireno, cloruro de polivinilo, acetato de polivinilo, cloracetato de polivinilo y demás derivados polivinílicos, derivados poliacrílicos y polimetacrílicos, resinas de cumarona-indeno, etc.)
- 39.03 Celulosa regenerada; nitratos, acetatos y otros ésteres de la celulosa, éteres de la celulosa y otros derivados químicos de la celulosa, plastificados o no (celoidina y colodiones, celuloide, etc.); fibra vulcanizada
- 01 Fibra vulcanizada
- 02 Los demás
- 39.04 Materias albuminoideas endurecidas (caseína endurecida, gelatina endurecida, etc.)
- 39.05 Resinas naturales modificadas por fusión (gomas fundidas); resinas artificiales obtenidas por esterificación de resinas naturales o de ácidos resínicos (ésteres de resinas); derivados químicos del caucho natural (caucho clorado, clorhidratado, ciclado, oxidado, etc.)
- 39.06 Otros altos polímeros, resinas artificiales y materias plásticas artificiales, incluidos el ácido algínico, sus sales y sus ésteres; linóxina
- 39.07 Manufacturas de las materias de los Nos. 39.01 a 39.06, inclusive

Capítulo 40

Caucho natural o sintético, caucho facticio y manufacturas de caucho

I. CAUCHO EN BRUTO

- 40.01 Caucho natural, balata, gutapercha y gomas naturales análogas, en bruto (incluso el látex estabilizado o no)
- 40.02 Caucho sintético, incluso el látex sintético, estabilizado o no; caucho facticio derivado de los aceites
- 40.03 Caucho regenerado
- 40.04 Desperdicios, recortes y polvo de caucho, sin endurecer; residuos de manufacturas de caucho exclusivamente utilizables para la recuperación del caucho

II. CAUCHO SIN VULCANIZAR

- 40.05 Planchas, hojas y bandas de caucho, natural o sintético, sin vulcanizar
- 40.06 Caucho natural o sintético, sin vulcanizar, presentado en otras formas o estados (soluciones y dispersiones, tubos, varillas, perfiles, etc.); artículos de caucho natural o sintético, sin vulcanizar (hilos textiles impregnados; adhesivos sobre cualquier soporte, incluso sobre soporte de caucho natural o sintético, vulcanizado; discos, arandelas, etc.)

III. MANUFACTURAS DE CAUCHO VULCANIZADO NO ENDURECIDO

- 40.07 Hilos y cuerdas de caucho vulcanizado, incluso recubiertos de materias textiles; hilos de fibras textiles impregnados o recubiertos de caucho vulcanizado
- 40.08 Planchas, hojas, bandas y perfiles (incluso los perfiles de sección circular) de caucho vulcanizado sin endurecer
- 40.09 Tubos de caucho vulcanizado sin endurecer
- 40.10 Correas transportadoras o de transmisión, de caucho vulcanizado
- 40.11 Bandajes, neumáticos, cámaras de aire y « flaps », de caucho vulcanizado sin endurecer, para ruedas de cualquier clase
- 40.12 Artículos para usos higiénicos y farmacéuticos (incluidas las tetinas), de caucho vulcanizado sin endurecer, incluso con partes de caucho endurecido
- 40.13 Vestidos, guantes y accesorios del vestido, de caucho vulcanizado sin endurecer, para cualquier uso
- 40.14 Las demás manufacturas de caucho vulcanizado sin endurecer

IV. CAUCHO ENDURECIDO (EBONITA); MANUFACTURAS DE ESTA MATERIA

- 40.15 Caucho endurecido (ebonita) en masas, planchas, hojas o bandas, barras, perfiles o tubos; desperdicios, polvo y residuos
- 40.16 Manufacturas de caucho endurecido (ebonita)

Sección VIII

Pieles, cueros, peletería y manufacturas de estas materias; artículos de guarnicionería, talabartería y viaje; marroquinería y estuchería; tripas manufacturadas

Capítulo 41

Pieles y cueros

- 41.01 Pieles en bruto (frescas, saladas, secas, encaladas, piqueladas), incluidas las pieles de ovino con su lana
- 01 Cueros de bovinos y de equinos, excepto pieles de becerro
 - 02 Pieles de becerro
 - 03 Pieles de cabra y cabritilla
 - 04 Pieles de oveja y cordero con su lana
 - 05 Pieles de oveja y cordero sin su lana
 - 06 Los demás
- 41.02 Cueros y pieles de bovinos (comprendidos los búfalos) y pieles de equinos, preparados, distintos de los especificados en los Nos. 41.06 a 41.08, inclusive
- 01 Pieles de becerro
 - 02 Los demás
- 41.03 Pieles de ovinos, preparadas, distintas de las comprendidas en los Nos. 41.06 a 41.08, inclusive
- 41.04 Pieles de caprinos, preparadas, distintas de las comprendidas en los Nos. 41.06 a 41.08, inclusive
- 41.05 Pieles preparadas de otros animales, distintas de las comprendidas en los Nos. 41.06 a 41.08, inclusive
- 41.06 Cueros y pieles agamuzados
- 41.07 Cueros y pieles apergaminados
- 41.08 Cueros y pieles barnizados o metalizados
- 41.09 Recortes y otros residuos de cuero natural, artificial o regenerado, y de pieles, curtidos o apergaminados, no utilizables para la fabricación de artículos de cuero; aserrín, polvo y harina de cuero
- 41.10 Cueros artificiales o regenerados que contengan cuero sin desfibrar o fibras de cuero, en planchas o en hojas, incluso enrolladas

Capítulo 42

Manufacturas de cuero; artículos de guarnicionería, de talabartería y de viaje; marroquinería y estuchería; tripas manufacturadas

- 42.01 Artículos de talabartería y guarnicionería para toda clase de animales (sillas, arneses, colleras, tiros, rodilleras, etc.), de cualquier materia
- 42.02 Artículos de viaje, neceseres, cabases, bolsas para provisiones, sacos militares, mochilas y todos los artículos de marroquinería y estuchería para contener objetos, de cuero natural, artificial o regenerado, fibra vulcanizada, cartón, materias plásticas artificiales en láminas o en tejidos
- 42.03 Prendas de vestir y sus accesorios, de cuero natural, artificial o regenerado
- 42.04 Artículos de cuero natural, artificial o regenerado, para usos técnicos
- 42.05 Las demás manufacturas de cuero natural, artificial o regenerado
- 42.06 Manufacturas de tripas, vejigas y tendones

Capítulo 43

Peletería y confecciones de peletería; peletería facticia

- 43.01 Peletería en bruto
- 43.02 Peletería curtida o adobada, incluso ensamblada en « napas, trapecios, cuadrados, cruces o presentaciones análogas »; residuos y retales sin coser
- 43.03 Peletería manufacturada o confeccionada
- 43.04 Peletería facticia, esté o no confeccionada

Sección IX

Madera, carbón vegetal y manufacturas de madera; corcho y sus manufacturas; manufacturas de espartería y cestería

Capítulo 44

Madera, carbón vegetal y manufacturas de madera

- 44.01 Leña; desperdicios de madera, incluido el aserrín

44.02	Carbon vegetal (incluido el carbón de cáscaras y huesos de frutos), esté o no aglomerado
44.03	Madera en bruto, incluso descortezada o simplemente desbastada
01	Madera para pulpa
02	Troncos para aserrar y hacer chapas, coníferas
03	Troncos para aserrar y hacer chapas, no-coníferas
04	Puntales para minas
05	Las demás
44.04	Madera simplemente escuadrada
01	Coníferas
02	Las demás
44.05	Madera simplemente aserrada en sentido longitudinal, cortada en hojas o desenrollada, de más de cinco milímetros de espesor
01	Coníferas
02	Las demás
44.06	Adoquines de madera
44.07	Traviesas de madera para vías férreas
44.08	Duelas, estén o no aserradas por sus dos caras principales, pero sin otra labor
44.09	Flejes de madera; rodrigones hendidos; estacas y estaquillas aguzadas sin aserrar longitudinalmente; madera en láminas o cintas; virutas de los tipos utilizados en la fabricación del vinagre o para la clarificación de líquidos
44.10	Madera simplemente desbastada o redondeada, sin tornear, curvar ni haber sufrido otro trabajo, para bastones, paraguas, látigos, mangos de herramientas y análogos
44.11	Madera hilada; madera preparada para fósforos; clavijas de madera para calzado
44.12	Virutilla (lana) de madera; harina de madera
44.13	Madera (incluidas las tablas o frisos para entarimados, sin ensamblar), cepillada, ranurada, machihembrada, con lengüetas, rebajes, chaflanes o análogos
01	Coníferas
02	Las demás
44.14	Chapas de madera, aserradas, cortadas o desenrolladas de espesor igual o inferior a cinco milímetros, incluso reforzadas por una de sus caras con papel o tejidos
44.15	Madera chapada o contrachapada, incluso con adición de otras materias; madera con trabajo de marquetería o taracea
44.16	Tableros de madera, con celdillas, incluso recubiertos con chapas de metales comunes
44.17	Maderas llamadas « mejoradas », en paneles, planchas, bloques y análogos
44.18	Maderas llamadas « artificiales » o « regeneradas », formadas por virutas, aserrín, harina de madera o con otros residuos leñosos, aglomerados con resinas naturales o artificiales o con otros aglutinantes orgánicos, en tableros, planchas, bloques y similares
44.19	Listones y molduras de madera, para muebles, marcos, decorados interiores, conducciones eléctricas y análogos
44.20	Marcos de madera para cuadros, espejos y análogos
44.21	Cajas, cajitas, jaulas, cilindros y envases similares completos de madera, armados o sin armar, incluso con partes ensambladas
44.22	Pipería, cubas, tinas, cubos y otras manufacturas de tonelería de madera y sus partes componentes, excepto las de la partida 44.08
44.23	Obras de carpintería y piezas de armazones para edificios y construcciones, incluidos los tableros para entarimados y las construcciones desmontables de madera
44.24	Utensilios de madera para uso doméstico
44.25	Herramientas, monturas y mangos de herramientas, monturas de cepillos, mangos de escobas y de cepillos, de madera; hormas, ensanchadores y tensores de madera, para el calzado
44.26	Canillas, carretes, bobinas para la hilatura y el tejido y para hilo de coser, y artículos similares de madera torneada
44.27	Obras de marquetería y de pequeña ebanistería (cajas, cofres, estuches, joyeros, cajas para plumas, percheros, lámparas de pie y otros aparatos para alumbrado, etc.), objetos para ornamentación, de estantería, y artículos de adorno personal, de madera; partes de madera de estas manufacturas u objetos
44.28	Las demás manufacturas de madera

Capítulo 45

Corcho y sus manufacturas

45.01	Corcho natural en bruto y desperdicios de corcho; corcho triturado, granulado o pulverizado
45.02	Cubos, planchas, hojas y tiras de corcho natural, incluso los cubos o cuadrados para la fabricación de tapones
45.03	Manufacturas de corcho natural
45.04	Corcho aglomerado (con o sin aglutinante) y manufacturas de corcho aglomerado

Capítulo 46

Manufacturas de espartería y cestería

- 46.01 Trenzas y artículos análogos de materias trenzables, para cualquier uso, incluso ensamblados formando bandas
- 46.02 Materias trenzables tejidas o paralelizadas en formas planas, incluso las esterillas de China, las esteras toscas y los cañizos; fundas de paja para botellas
- 46.03 Artículos de cestería obtenidos directamente en su forma definitiva o confeccionados con artículos de las partidas 46.01 y 46.02; manufacturas de lufa

Sección X

Materias utilizadas en la fabricación del papel; papel y sus aplicaciones

Capítulo 47

Materias utilizadas en la fabricación del papel

- 47.01 Pastas de papel
 - 01 Pulpa mecánica de madera
 - 02 Pulpa, con excepción de la de madera
 - 03 Pulpa química de madera soluble
 - 04 Pulpa de madera al sulfato, sin blanquear
 - 05 Pulpa de madera al sulfato, blanqueada (con excepción de la soluble)
 - 06 Pulpa de madera al sulfito, sin blanquear
 - 07 Pulpa de madera, blanqueada (con excepción de la soluble)
 - 08 Pulpa de madera semiquímica
- 47.02 Desperdicios de papel y cartón; papel y cartón viejos utilizables exclusivamente para la fabricación del papel

Capítulo 48

Papel y cartón; manufacturas de pasta de celulosa, de papel y de cartón

I. PAPELES Y CARTONES EN ROLLOS O EN HOJAS

- 48.01 Papeles y cartones fabricados mecánicamente, incluida la guata de celulosa, en rollos o en hojas
 - 01 Papel de periódico
 - 02 Papel de imprenta y de escribir
 - 03 Papel y cartón de embalaje, como los denominados Kraft
 - 04 Papel para cigarrillos
 - 05 Los demás
- 48.02 Papel y cartón obtenido hoja a hoja (papel de mano)
- 48.03 Papel y cartón apergaminado y sus imitaciones, incluido el papel llamado « cristal », en rollos o en hojas
- 48.04 Papeles y cartones simplemente unidos por encolado, sin impregnar ni recubrir en su superficie, incluso reforzados interiormente, en rollos o en hojas
- 48.05 Papeles y cartones simplemente ondulados (incluso con recubrimiento por encolado), rizados, plegados, gofrados, estampados o perforados, en rollos o en hojas
- 48.06 Papeles y cartones simplemente pautados, rayados o cuadrículados, en rollos o en hojas
- 48.07 Papeles y cartones estucados, revestidos, impregnados o coloreados superficialmente (jaspeados, indianos y similares), o impresos (distintos de los del No. 48.06 y del capítulo 49), en rollos o en hojas
 - 01 Papel de imprenta y de escribir
 - 02 Los demás
- 48.08 Placas filtrantes de pasta de papel
- 48.09 Planchas para construcción, de pasta de papel, de madera desfibrada o de vegetales diversos desfibrados, incluso aglomerados con resinas naturales o artificiales o con otros aglutinantes análogos

II. PAPEL Y CARTON RECORTADO PARA UN USO DETERMINADO; MANUFACTURAS DE PAPEL Y CARTON

- 48.10 Papel de fumar recortado en tamaño adecuado para la elaboración de cigarrillos, incluso en librillos o en tubos
- 48.11 Papel para decorar habitaciones, lincrusta y papeles diáfanos para vidrieras
- 48.12 Cubiertas para suelos, constituidas por soportes de papel o cartón, con o sin capa de pasta de linóleo, incluso recortadas
- 48.13 Papel para copiar o reportar, cortado a su tamaño, incluso acondicionado en cajas (papel carbón, clisés completos para multicopistas y análogos)

- 48.14 Artículos de correspondencia; papel de escribir en blocks, sobres-cartas, sobres, tarjetas postales sin ilustraciones y tarjetas para correspondencia; cajas, sobres y presentaciones similares, de papel o cartón que contengan un surtido de artículos para correspondencia
- 48.15 Otros papeles y cartones recortados para un uso determinado
- 48.16 Cajas, sacos, bolsas, cucuruchos y otros envases de papel y cartón
- 48.17 Cartonajes rígidos para uso en oficinas, almacenes y análogos
- 48.18 Libros registros, cuadernos, cuadernillos y talonarios (de notas, recibos y similares), blocks de notas, agendas, carpetas, clasificadores, encuadernaciones (de hojas movibles u otras), y otros artículos de papel o cartón para usos escolares, de oficina o de papelería; álbumes para muestrarios y para colecciones y cubiertas para libros, de papel o cartón
- 48.19 Etiquetas de todas clases, de papel o cartón, estén o no impresas, con o sin ilustraciones, incluso engomadas
- 48.20 Tambores, bobinas, canillas y soportes similares de pasta de papel, papel o cartón, incluso perforados o endurecidos
- 48.21 Otras manufacturas de pasta de papel, papel, cartón o guata de celulosa

Capítulo 49

Artículos de librería y productos de las artes gráficas

- 49.01 Libros, folletos e impresos similares, incluso en hojas sueltas
- 49.02 Diarios y publicaciones periódicas impresos, incluso ilustrados
- 49.03 Álbumes o libros de estampas y álbumes para dibujar o para colorear, en rústica o encuadernados de otra forma, para niños
- 49.04 Música manuscrita o impresa, con o sin ilustraciones, incluso encuadernada
- 49.05 Manufacturas cartográficas de todas clases, incluidos los mapas murales y los planos topográficos, impresas; globos (terráqueos o celestes) impresos
- 49.06 Planos de arquitectura, de ingeniería y otros planos y dibujos industriales, comerciales y similares, obtenidos a mano o por reproducción fotográfica; textos manuscritos o mecanografiados
- 49.07 Sellos de correos, timbres fiscales y análogos, sin obliterar, de curso legal o destinados a tener curso legal en el país de destino; papel timbrado, billetes de banco, títulos de acciones o de obligaciones y otros títulos similares, incluidos los talonarios de cheques y análogos
- 49.08 Calcomanías de todas clases
- 49.09 Tarjetas postales, tarjetas de felicitación de Pascuas y otras tarjetas de felicitación, ilustradas, obtenidas por cualquier procedimiento, incluso con adornos o aplicaciones
- 49.10 Calendarios de todas clases, de papel o cartón, incluidos los tacos o bloques de calendario
- 49.11 Estampas, grabados, fotografías y otros impresos obtenidos por cualquier procedimiento

Sección XI

Materias textiles y sus manufacturas

Capítulo 50

Seda, borra de seda (« schappe ») y borrilla de seda

- 50.01 Capullos de seda propios para el devanado
- 50.02 Seda cruda (sin torcer)
- 50.03 Desperdicios de seda (incluidos los capullos de seda no devanables y las hilachas); borra, borrilla, y sus residuos (« blousses »)
- 50.04 Hilados de seda, sin acondicionar para la venta al por menor
- 50.05 Hilados de borra de seda (« schappe »), sin acondicionar para la venta al por menor
- 50.06 Hilados de borrilla de seda, sin acondicionar para la venta al por menor
- 50.07 Hilados de seda, borra de seda (« schappe ») y borrilla de seda, acondicionados para la venta al por menor
- 50.08 Hijueta o pelo de Mesina (crin de Florencia); imitaciones de catgut preparadas a base de hilados de seda
- 50.09 Tejidos de seda o de borra de seda (« schappe »)
- 50.10 Tejidos de borrilla de seda

Capítulo 51

Textiles sintéticos y artificiales continuos

- 51.01 Hilados de fibras textiles sintéticas y artificiales continuas, no acondicionados para la venta al por menor
 - 01 De fibras sintéticas
 - 02 De fibras artificiales
- 51.02 Monofilamentos, tiras y formas similares (paja artificial) e imitaciones de catgut, de materias textiles sintéticas y artificiales
 - 01 De materias textiles sintéticas
 - 02 De materias textiles artificiales

- 51.03 Hilados de fibras textiles sintéticas y artificiales continuas, acondicionados para la venta al por menor
 01 De fibras sintéticas
 02 De fibras artificiales
 51.04 Tejidos de fibras textiles sintéticas y artificiales continuas (incluidos los tejidos de monofilamentos o de tiras de los Nos. 51.01 ó 51.02)
 01 De fibras sintéticas
 02 De fibras artificiales

Capítulo 52

Textiles metálicos y metalizados

- 52.01 Hilos de metal combinados con hilados textiles (hilados metálicos), incluidos los hilados textiles entorchados de metal y los hilados textiles metalizados
 52.02 Tejidos de hilos de metal, y tejidos de hilados metálicos y de hilados textiles metalizados del No. 52.01, para prendas de vestir, para tapicería y usos análogos

Capítulo 53

Lanas, pelos y crines

- 53.01 Lana sin cardar ni peinar
 01 Con suarda o lavada en vivo o a lomo
 02 Las demás
 53.02 Pelos finos u ordinarios, sin cardar ni peinar
 01 Pelos finos
 02 Pelos ordinarios
 53.03 Desperdicios de lana y de pelos (finos u ordinarios), con exclusión de las hilachas
 53.04 Hilachas de lana y de pelos (finos u ordinarios)
 53.05 Lanas y pelos (finos u ordinarios), cardados o peinados
 01 Lana y pelos de animales, cardados o peinados, excepto las tapas de lana
 02 Tapas de lana
 53.06 Hilados de lana cardada, no acondicionados para la venta al por menor
 53.07 Hilados de lana peinada, no acondicionados para la venta al por menor
 53.08 Hilados de pelos finos, cardados o peinados, no acondicionados para la venta al por menor
 53.09 Hilados de pelos ordinarios o de crin, no acondicionados para la venta al por menor
 53.10 Hilados de lana, de pelos (finos u ordinarios) o de crin, acondicionados para la venta al por menor
 53.11 Tejidos de lana o de pelos finos
 53.12 Tejidos de pelos ordinarios
 53.13 Tejidos de crin

Capítulo 54

Lino y ramio

- 54.01 Lino en rama, enriado, agramado, peinado o tratado de otra forma, pero sin hilar; estopas y desperdicios (incluidas las hilachas)
 54.02 Ramio en rama, descortezado, desgomado, peinado o tratado de otra forma, pero sin hilar; estopas y desperdicios (incluidas las hilachas)
 54.03 Hilados de lino o de ramio, no acondicionados para la venta al por menor
 54.04 Hilados de lino o de ramio, acondicionados para la venta al por menor
 54.05 Tejidos de lino o de ramio

Capítulo 55

Algodón

- 55.01 Algodón sin cardar ni peinar
 55.02 Linters de algodón
 55.03 Desperdicios de algodón (incluidas las hilachas) sin peinar ni cardar
 55.04 Algodón cardado o peinado
 55.05 Hilados de algodón, no acondicionados para la venta al por menor
 01 Sin blanquear, no mercerizados
 02 Los demás
 55.06 Hilados de algodón, acondicionados para la venta al por menor
 55.07 Tejidos de algodón de gasa de vuelta
 01 Sin blanquear, no mercerizados
 02 Los demás
 55.08 Tejidos de algodón con bucles de la clase esponja
 01 Sin blanquear, no mercerizados
 02 Los demás
 55.09 Los demás tejidos de algodón
 01 Sin blanquear, no mercerizados
 02 Los demás
-

Capítulo 56

Textiles sintéticos y artificiales discontinuos

- 56.01 Fibras textiles sintéticas y artificiales discontinuas, sin cardar ni peinar, o sin haber sufrido otra operación preparatoria del hilado
- 01 Fibras sintéticas
 - 02 Fibras artificiales
- 56.02 Cables para discontinuos de fibras textiles sintéticas y artificiales
- 01 De fibras sintéticas
 - 02 De fibras artificiales
- 56.03 Desperdicios de fibras textiles sintéticas y artificiales (continuas o discontinuas) sin cardar ni peinar, o sin haber sufrido otra operación preparatoria del hilado, incluidos los desperdicios de hilados y las hilachas
- 56.04 Fibras textiles sintéticas y artificiales discontinuas, y desperdicios de fibras textiles sintéticas y artificiales (continuas o discontinuas), cardadas, peinadas o preparadas de otra forma para la hilatura
- 01 Fibras sintéticas
 - 02 Fibras artificiales
- 56.05 Hilados de fibras textiles sintéticas y artificiales discontinuos (o de desperdicios de fibras textiles sintéticas y artificiales), no acondicionados para la venta al por menor
- 01 De fibras sintéticas
 - 02 De fibras artificiales
- 56.06 Hilados de fibras textiles sintéticas y artificiales discontinuos (o de desperdicios de fibras textiles sintéticas y artificiales), acondicionados para la venta al por menor
- 01 De fibras sintéticas
 - 02 De fibras artificiales
- 56.07 Tejidos de fibras textiles sintéticas y artificiales discontinuas
- 01 De fibras sintéticas
 - 02 De fibras artificiales

Capítulo 57

Las demás fibras textiles vegetales; hilados de papel y tejidos de papel hilado

- 57.01 Cáñamo (*Cannabis sativa*) en rama, enriado, agrandado, peinado o trabajado de otra forma, pero sin hilar; estopas y desperdicios (incluidas las hilachas)
- 57.02 Abacá (cáñamo de Manila o *Musa textilis*) en rama, en hilaza, o trabajado, pero sin hilar; estopas y desperdicios (incluidas las hilachas)
- 57.03 Yute en rama, descortezado o trabajado de otra forma, pero sin hilar; estopas y desperdicios (incluidas las hilachas)
- 57.04 Las demás fibras textiles vegetales en rama o trabajadas, pero sin hilar; desperdicios e hilachas
- 01 Sisal y otras fibras de la familia de los ágaves y desechos de dichas fibras
 - 02 Las demás
- 57.05 Hilados de cáñamo
- 57.06 Hilados de yute
- 57.07 Hilados de las demás fibras textiles vegetales
- 57.08 Hilados de papel
- 57.09 Tejidos de cáñamo
- 57.10 Tejidos de yute
- 57.11 Tejidos de las demás fibras textiles vegetales
- 57.12 Tejidos de hilados de papel

Capítulo 58

Alfombras y tapices, terciopelos, felpas, tejidos rizados y tejidos de oruga o felpilla (« chenille »); cintas, pasamanería, tules; tejidos de mallas anudadas (red); puntillas, encajes y blondas; bordados

- 58.01 Alfombras y tapices de punto anudado o enrollado, incluso confeccionados
- 58.02 Las demás alfombras y tapices, incluso confeccionados; tejidos llamados Kelim, Sumak, Karamanic y análogos, incluso confeccionados
- 58.03 Tapicería tejida a mano (género Gobelinos, Flandes, Aubusson, Beauvais y análogos) y tapicería de aguja (de punto pequeño, de punto de cruz, etc.), incluso confeccionadas
- 58.04 Terciopelos, felpas, tejidos rizados y tejidos de oruga o felpilla (« chenille »), con exclusión de los artículos de los Nos. 55.08 y 58.05
- 01 De algodón
 - 02 De seda
 - 03 De lana
 - 04 De fibras sintéticas
 - 05 De fibras artificiales
 - 06 Los demás
- 58.05 Cintas, incluso las formadas de hilos o fibras paralelas y engomadas (cintas sin trama), con exclusión de los artículos de la partida 58.06

- 58.06 Etiquetas, escudos y artículos análogos, tejidos, pero sin bordar, en piezas, en cintas o recortados
 58.07 Hilados de oruga o felpilla (« chenille »); hilados entorchados (distintos de los del No. 52.01 y de los de crin entorchados); trencillas en piezas, los demás artículos de pasamanería y ornamentales análogos, en piezas; bellotas, madroños, poinpones, borlas y similares
 58.08 Tules y tejidos de mallas anudadas (red), lisos
 58.09 Tules, tules-bobinots y tejidos de mallas anudadas (red), labrados; encajes (a mano o a máquina) en piezas, tiras o motivos
 58.10 Bordados de todas clases, en piezas, tiras o motivos

Capítulo 59

Guatas y fieltros; cuerdas y artículos de cordelería;

tejidos especiales, tejidos impregnados o recubiertos; artículos de materias textiles para usos técnicos

- 59.01 Guatas y artículos de guata; tundiznos, nudos y motas de materias textiles
 59.02 Fieltros y artículos de fieltro, incluso impregnados o con baño
 59.03 « Telas sin tejer » y artículos de « telas sin tejer » incluso impregnados o con baño
 59.04 Cordeles, cuerdas y cordajes, trenzados o sin trenzar
 59.05 Redes fabricadas con las materias citadas en el No. 59.04, en trozos, piezas o formas determinadas; redes preparadas para pescar, de hilados, cordeles o cuerdas
 59.06 Otros artículos fabricados con hilados, cordeles, cuerdas o cordajes, con exclusión de los tejidos y de los artículos hechos con estos tejidos
 59.07 Tejidos con baño de cola o de materias amiláceas, del tipo utilizado en encuadernación, cartonaje, estuchería o usos análogos (percalina recubierta, etc.); telas para calcar o transparentes para dibujar; telas preparadas para la pintura; bucarán y similares para sombrerería
 59.08 Tejidos impregnados o con baño de derivados de la celulosa o de otras materias plásticas artificiales
 59.09 Telas enceradas y demás tejidos aceitados o recubiertos de una capa a base de aceite
 59.10 Linóleos para cualquier uso, cortados o no; cubiertas para suelos consistentes en una capa aplicada sobre soporte de materias textiles, cortadas o no
 59.11 Tejidos cauchutados que no sean de punto
 59.12 Otros tejidos impregnados o con baño; lienzos pintados para decoraciones de teatros, fondos de estudios o usos análogos
 59.13 Tejidos elásticos (que no sean de punto), formados por materias textiles asociadas a hilos de caucho
 59.14 Mechas tejidas, trenzadas o de punto, de materias textiles, para lámparas, infiernillos, bujías y similares; manguitos de incandescencia, incluso impregnados y tejidos tubulares de punto que sirvan para su fabricación
 59.15 Mangueras y tubos análogos, de materias textiles, incluso con armaduras o accesorios de otras materias
 59.16 Correas transportadoras o de transmisión de materias textiles, incluso armadas
 59.17 Tejidos y artículos para usos técnicos, de materias textiles

Capítulo 60

Géneros de punto

- 60.01 Telas de punto no elástico ni cauchutado, en piezas
 60.02 Guantes y similares de punto no elástico ni cauchutado
 60.03 Medias, escaarpines, calcetines, salvamedias y artículos análogos de punto no elástico ni cauchutado
 60.04 Ropa interior de punto no elástico ni cauchutado
 60.05 Prendas de vestir exteriores, accesorios para las mismas y otros artículos de punto no elástico ni cauchutado
 60.06 Telas en piezas y otros artículos (incluidas las rodilleras y las medias para várices) de punto elástico, incluidos los cauchutados

Capítulo 61

Prendas de vestir y sus accesorios, de tejidos

- 61.01 Ropa exterior para hombres y niños
 61.02 Ropa exterior para mujeres, niñas y primera infancia
 61.03 Ropa interior, incluidos los cuellos, pecheras y puños, para hombres y niños
 61.04 Ropa interior para mujeres, niñas y primera infancia
 61.05 Pañuelos de bolsillo
 61.06 Mantones, chales, pañuelos, bufandas, mantillas, velos y análogos
 61.07 Corbatas
 61.08 Cuellos, gorgueras, adornos, pecheras, chorreras, puños y otras guarniciones similares para prendas de vestir y ropa interior femeninas
 61.09 Corsés, cinturillas, fajas, sostenes, tirantes, ligueros, ligas y artículos análogos de tejidos o de punto, incluso elásticos
 61.10 Guantes y similares, medias y calcetines que no sean de punto
 61.11 Otros accesorios confeccionados para prendas de vestir: sobaqueras, hombreras, cinturones, manguitos, mangas protectoras, etc.
-

Capítulo 62

Otros artículos de tejidos confeccionados

- 62.01 Mantas
 01 De lana
 02 De algodón
 03 Las demás
62.02 Ropa de cama, de mesa, de tocador o de cocina; cortinas, visillos y otros artículos de moblaje
62.03 Sacos y talegas para envasar
62.04 Velas para embarcaciones, toldos de todas clases, tiendas y otros artículos análogos para acampar
62.05 Otros artículos confeccionados con tejidos, incluidos los patrones para vestidos

Capítulo 63

Prendería y trapos

- 63.01 Prendas de vestir y sus accesorios, mantas, ropa de casa y artículos de moblaje (distintos de los comprendidos en los Nos. 58.01, 58.02 y 58.03), de materias textiles, calzado, sombreros, gorras y tocados de cualquier materia, con marcadas señales de haber sido usados y presentados a granel o en balas, sacos o acondicionamientos análogos
63.02 Trapos (nuevos o usados), cordeles, cuerdas y cordajes, en desperdicios o en artículos de desecho

Sección XII

Calzado; sombrerería; paraguas y quitasoles; flores artificiales y manufacturas de cabellos; abanicos

Capítulo 64

Calzado, botines, polainas y artículos análogos; partes componentes de los mismos

- 64.01 Calzado con suela y parte superior de caucho o de materia plástica artificial
64.02 Calzado con suela de cuero natural, artificial o regenerado; calzado con suela de caucho o de materia plástica artificial (distinto del comprendido en el No. 64.01)
64.03 Calzado de madera o con piso de madera o de corcho
64.04 Calzado con piso de otras materias (cuerda, cartón, tejido, fieltro, etc.)
64.05 Partes componentes de calzado (incluidas las plantillas y los refuerzos de talones o taloneras) de cualquier materia, excepto metal
64.06 Botines, polainas, espinilleras, vendas y artículos similares y sus partes

Capítulo 65

Sombreros y demás tocados y sus partes componentes

- 65.01 Cascos de fieltro para sombreros, sin forma ni acabado; platos (discos) y bandas (cilindros) de fieltro para sombreros, aunque estos últimos estén cortados en el sentido de la altura
65.02 Cascos para sombreros, trenzados o hechos por unión de bandas de cualquier materia (trenzadas, tejidas o hechas de otra manera), sin forma ni acabado
65.03 Sombreros y demás tocados de fieltro, fabricados con cascos o platos del No. 65.01, estén o no guarnecidos
65.04 Sombreros y demás tocados trenzados o fabricados por unión de bandas de cualquier materia (trenzadas, tejidas o hechas de otra forma), estén o no guarnecidos
65.05 Sombreros y demás tocados (incluidas las redes y redecillas para el cabello) de punto o confeccionados con tejidos, encajes o fieltro (en piezas, pero no en bandas), estén o no guarnecidos
65.06 Otros sombreros y tocados, estén o no guarnecidos
65.07 Desudadores, forros, fundas, armazones (incluidas las armaduras de muelles para sombreros de copa plegables), viseras y barboquejos para sombrerería

Capítulo 66

Paraguas, quitasoles, bastones, látigos, fustas y sus partes componentes

- 66.01 Paraguas, quitasoles y sombrillas, incluidos los paraguas-bastones y los quitasoles-toldos y análogos
66.02 Bastones (incluso los bastones para alpinistas y los bastones-asiento), fustas, látigos y análogos
66.03 Partes, adornos y accesorios para los artículos comprendidos en los Nos. 66.01 y 66.02
-

Capítulo 67

Plumas y plumón preparados y artículos de plumas o de plumón;
flores artificiales; manufacturas de cabellos; abanicos

- 67.01 Pieles y otras partes de aves provistas de sus plumas o de su plumón, plumas, partes de plumas, plumón y artículos de estas materias, con exclusión de los productos del No. 05.07, así como de los cañones y astiles de plumas, trabajados
- 67.02 Flores, follajes y frutos artificiales y sus partes; artículos confeccionados con flores, follajes y frutos artificiales
- 67.03 Cabello peinado, teñido, rizado o preparado de otra forma; lana y pelos de animales preparados para la confección de postizos y análogos
- 67.04 Pelucas, postizos, trenzas y artículos análogos de cabellos, pelos o materias textiles; otras manufacturas de cabellos (incluidas las redcillas y redes de cabellos)
- 67.05 Abanicos plegables o rígidos, mangos, varillajes y sus partes, de cualquier materia

Sección XIII

Manufacturas de piedra, yeso, cemento, amianto, mica y materias análogas;
productos cerámicos; vidrio y manufacturas de vidrio

Capítulo 68

Manufacturas de piedra, yeso, cemento, amianto, mica y materias análogas

- 68.01 Adoquines, encintados y losas para pavimentos, de piedras naturales (excepto pizarra)
- 68.02 Manufacturas de piedras de talla o de construcción, con exclusión de las del No. 68.01 y de las del capítulo 69; cubos y dados para mosaicos
- 68.03 Pizarra trabajada y manufacturas de pizarra natural o aglomerada
- 68.04 Muelas y artículos similares para moler, desfibrar, afilar, pulir, rectificar, cortar o trocear, de piedras naturales (incluso aglomeradas), de abrasivos naturales o artificiales aglomerados o de pasta cerámica (incluidos los segmentos y otras partes de estas mismas materias de dichas muelas y artículos), incluso con partes de otras materias (casquillos, núcleos, cañas, etc.), o con sus ejes, pero sin armaduras
- 68.05 Piedras para afilar o pulir a mano, de piedras naturales, de abrasivos aglomerados o de pasta cerámica
- 68.06 Abrasivos naturales o artificiales en polvo o en grano, aplicados sobre tejidos, papel, cartón u otras materias, incluso recortados, cosidos o unidos de otra forma
- 68.07 Lana de escorias, de roca y otras lanas minerales similares, vermiculita dilatada, arcilla dilatada y productos minerales similares dilatados; mezclas y manufacturas de materias minerales para usos calorífugos o acústicos, con exclusión de las comprendidas en los Nos. 68.12, 68.13 y en el capítulo 69
- 68.08 Manufacturas de asfalto o de productos similares (pez de petróleo, breas, etc.)
- 68.09 Paneles, planchas, baldosas, bloques y similares, de fibras vegetales, fibras de madera, paja, virutas o desperdicios de madera, aglomerados con cemento, yeso u otros aglutinantes minerales
- 68.10 Manufacturas de yeso o de composiciones a base de yeso
- 68.11 Manufacturas de cemento, hormigón o piedra artificial, aunque estén armadas, incluidas las manufacturas de cemento de escorias o de « terrazo »
- 68.12 Manufacturas de amiantocemento, celulosacemento y similares
- 68.13 Amianto trabajado; manufacturas de amianto distintas de las del No. 68.14 (cartones, hilos, tejidos, prendas de vestir, sombreros o gorras, calzados, etc.), incluso armadas; mezclas a base de amianto o de amianto y carbonato de magnesio, y manufacturas de estas materias
- 68.14 Guarniciones de fricción (segmentos, discos, arandelas, cintas, planchas, placas, rollos, etc.) para frenos, embragues y demás órganos de frotamiento, a base de amianto, o de otras sustancias minerales o de celulosa, incluso combinadas con textiles u otras materias
- 68.15 Mica trabajada y manufacturas de mica, incluida la mica sobre papel o tejido (micanita, micafolium, etc.)
- 68.16 Manufacturas de piedra o de otras materias minerales (incluidas las manufacturas de turba), no expresadas ni comprendidas en otras partidas de la Nomenclatura

Capítulo 69

Productos cerámicos

I. PRODUCTOS CALORIFUGOS Y REFRACTARIOS

- 69.01 Ladrillos, losas, baldosas y otras piezas calorífugas, fabricados con tierras de infusorios, kieselgur, harinas silíceas fósiles y otras tierras silíceas análogas
- 69.02 Ladrillos, losas, baldosas y otras piezas análogas de construcción, refractarios
- 69.03 Los demás productos refractarios (retortas, criscles, muflas, pipetas, tapones, soportes, copelas, tubos, tuberías, cubiertas, varillas, etc.)

II. OTROS PRODUCTOS CERAMICOS

69.04	Ladrillos y elementos similares utilizados en la construcción (macizos, huecos, perforados, cubrevigas, etc.)
69.05	Tejas, ornamentos arquitectónicos (cornisas, frisos, etc.) y otros productos cerámicos de construcción (sombreretes, cañones de chimenea, etc.)
69.06	Tubos, empalmes y demás piezas para canalizaciones y usos análogos
69.07	Baldosas, adoquines y losas para pavimentación o revestimiento, sin barnizar ni esmaltar
69.08	Las demás baldosas, adoquines y losas para pavimentación o revestimiento
69.09	Aparatos y artículos para usos químicos y otros usos técnicos; abrevaderos, pilas o pilones y otros recipientes similares para usos rurales; cántaros y demás recipientes análogos para el transporte o envasado
69.10	Fregaderos, lavabos, bidés, tazas de retrete, bañeras y otros artículos fijos análogos para usos sanitarios o higiénicos
69.11	Vajilla y artículos de uso doméstico o de tocador, de porcelana
69.12	Vajilla y artículos de uso doméstico o de tocador, de otras materias cerámicas
69.13	Estatuillas, objetos de fantasía, para mobiliaje, ornamentación o adorno personal
69.14	Otras manufacturas de materias cerámicas

Capítulo 70

Vidrio y manufacturas de vidrio

70.01	Cascos y demás desperdicios y desechos de vidrio; vidrio en masas (excepto el vidrio óptico)
70.02	Vidrio llamado «esmalte», en masas, barras, varillas o tubos
70.03	Vidrio en barras, varillas, bolas o tubos, sin labrar (excepto el vidrio óptico)
70.04	Vidrio colado o laminado, sin labrar (incluso el vidrio armado o el plaqué de vidrio obtenido en el curso de la fabricación), en placas o en hojas de forma cuadrada o rectangular
70.05	Vidrio estirado o soplado («vidrio de ventanas») sin labrar (incluso el plaqué de vidrio obtenido en el curso de la fabricación), en hojas de forma cuadrada o rectangular
70.06	Vidrio colado, laminado, estirado o soplado (incluso armado y el plaqué de vidrio obtenido en el curso de la fabricación), simplemente desbastado o pulido por una o las dos caras, en placas o en hojas de forma cuadrada o rectangular
70.07	Vidrio colado, laminado, estirado o soplado (esté o no desbastado o pulido), cortado en forma distinta de la cuadrada o rectangular, o bien curvado o trabajado de otra forma (biselado, grabado, etc.); vidrieras aislantes de paredes múltiples; vidrieras artísticas
70.08	Lunas o vidrios de seguridad, incluso labrados, que consistan en vidrios templados o formados por dos o más hojas contrapuestas
70.09	Espejos de vidrio con marco o sin él, incluidos los espejos retrovisores
70.10	Bombonas, botellas, frascos, tarros, botes, tubos para comprimidos y demás recipientes de vidrio similares, para el transporte o envasado; tapones, tapas y otros dispositivos de cierre, de vidrio
70.11	Ampollas y envolturas tubulares de vidrio, abiertas, no terminadas, sin guarniciones, para lámparas, tubos, válvulas eléctricas y similares
70.12	Ampollas de vidrio para termos y otros recipientes aislantes, estén o no terminadas
70.13	Objetos de vidrio para servicios de mesa, de cocina, de tocador, para escritorio, adorno de habitaciones o usos similares, con exclusión de los artículos comprendidos en la partida 70.19
70.14	Artículos de vidrio para el alumbrado y señalización y elementos ópticos de vidrio que no estén trabajados ópticamente ni sean de vidrio óptico
70.15	Cristales para relojes, para gafas corrientes (con exclusión del vidrio apto para lentes correctivas) y análogos, abombados, curvados y de formas similares, incluso las bolas huecas y los segmentos
70.16	Adoquines, ladrillos, baldosas, tejas y demás artículos de vidrio colado o moldeado, incluso armado, para la construcción; vidrio llamado multicelular o espuma de vidrio, en bloques, paneles, placas y conchas
70.17	Objetos de vidrio para laboratorio, higiene y farmacia, estén o no graduados o calibrados, ampollas para sueros y artículos similares
70.18	Vidrio óptico y elementos de vidrio óptico sin trabajar ópticamente; esbozos de lentes para anteojería médica, de vidrio no óptico y sin trabajar ópticamente
70.19	Cuentas de vidrio, imitaciones de perlas finas y de piedras preciosas y semipreciosas y artículos similares de abalorio; cubos, dados, plaquitas, fragmentos y trozos (incluso sobre soporte), de vidrio para mosaicos y decoraciones similares; ojos artificiales de vidrio que no sean de prótesis, incluso los ojos para juguetes; objetos de abalorio, rocalla y análogos; objetos de fantasía de vidrio trabajados al soplete (vidrio ahilado)
70.20	Lana de vidrio, fibras de vidrio y manufacturas de estas materias
01	Hilados
02	Tejidos
03	Las demás
70.21	Otras manufacturas de vidrio

Sección XIV

Perlas finas, piedras preciosas y semipreciosas y similares,
metales preciosos, chapados de metales preciosos y manufacturas de estas materias;
bisutería de fantasía; monedas

Capítulo 71

Perlas finas, piedras preciosas y semipreciosas y similares, metales preciosos,
chapados de metales preciosos y manufacturas de estas materias; bisutería de fantasía

I. PERLAS FINAS, PIEDRAS PRECIOSAS Y SEMIPRECIOSAS Y SIMILARES

- 71.01 Perlas finas, en bruto o trabajadas, sin engarzar ni montar, incluso enfiladas para facilitar el transporte, pero sin constituir sartas
- 71.02 Piedras preciosas o semipreciosas, en bruto, talladas o trabajadas de otra forma, sin engarzar ni montar, incluso enfiladas para facilitar el transporte, pero sin constituir sartas
 - 01 Diamantes industriales
 - 02 Diamantes, con excepción de los diamantes industriales
 - 03 Las demás
- 71.03 Piedras sintéticas o reconstituidas, en bruto, talladas o trabajadas de otra forma, sin engarzar ni montar, incluso enfiladas para facilitar el transporte, pero sin constituir sartas
- 71.04 Polvos de piedras preciosas y semipreciosas y de piedras sintéticas

II. METALES PRECIOSOS Y CHAPADOS DE METALES PRECIOSOS, EN BRUTO O SEMILABRADOS

- 71.05 Plata y sus aleaciones (incluso la plata dorada y la plata platinada), en bruto o semilabrada
- 71.06 Chapados de plata, en bruto o semilabrados
- 71.07 Oro y sus aleaciones (incluso el oro platinado), en bruto o semilabrado
 - 01 Barras y lingotes de oro
 - 02 Los demás
- 71.08 Chapados de oro sobre metales comunes o sobre plata, en bruto o semilabrados
- 71.09 Platino y metales del grupo del platino y sus aleaciones, en bruto o semilabrados
- 71.10 Chapados de platino o de metales del grupo del platino, sobre metales comunes o sobre metales preciosos, en bruto o semilabrados
- 71.11 Cenizas de orfebrería, residuos y desperdicios de metales preciosos
 - 01 De plata, de platino o de otros metales del grupo del platino
 - 02 De oro

III. BISUTERIA, JOYERIA Y OTRAS MANUFACTURAS

- 71.12 Artículos de bisutería y joyería y sus partes componentes, de metales preciosos o de chapados de metales preciosos
- 71.13 Artículos de orfebrería y sus partes componentes, de metales preciosos o de chapados de metales preciosos
- 71.14 Otras manufacturas de metales preciosos o de chapados de metales preciosos
- 71.15 Manufacturas de perlas finas, de piedras preciosas y semipreciosas, o de piedras sintéticas o reconstituidas
- 71.16 Bisutería de fantasía

Capítulo 72

Monedas

- 72.01 Monedas
 - 01 Monedas (excepto las de oro) que no tengan curso legal
 - 02 Monedas de oro
 - 03 Las demás

Sección XV

Metales comunes y manufacturas de estos metales

Capítulo 73

Fundición, hierro y acero

- 73.01 Fundición en bruto (incluso la fundición especular) en lingotes, tochos, galápagos o masas
 - 01 Fundición especular
 - 02 Las demás

73.02	Ferroaleaciones
01	Ferromanganeso
02	Las demás
73.03	Desperdicios y desechos (chatarra), de fundición, de hierro o de acero
73.04	Granallas de fundición, de hierro o de acero, incluso trituradas o calibradas
73.05	Polvo de hierro o de acero, hierro y acero esponjosos (esponja)
01	Polvo de hierro o de acero
02	Esponja de hierro o de acero
73.06	Hierro y acero en bloques pudelados, empaquetados, lingotes o masas
01	Bloques pudelados, masas y formas similares
02	Lingotes
73.07	Hierro y acero en desbastes cuadrados o rectangulares (« blooms ») y palanquilla; desbastes planos (« slabs ») y llantón; piezas de hierro y de acero simplemente desbastadas por forja o por batido (desbastes de forja)
73.08	Desbastes en rollo para chapas (« coils ») de hierro o de acero
73.09	Planos universales, de hierro o de acero
73.10	Barras de hierro o de acero, obtenidas en caliente por laminación o en la hilera, forjadas (incluido el fermachín); barras de hierro o de acero obtenidas o acabadas en frío; barras huecas de acero para perforación de minas
01	Fermachín
02	Las demás
73.11	Perfiles de hierro o de acero, obtenidos en caliente por laminación o en la hilera, forjados o bien obtenidos o acabados en frío; tablestacas de hierro o de acero, incluso perforadas o hechas de elementos ensamblados
01	Perfiles de 80 mm. o más; tablestacas
02	Los demás
73.12	Flejes de hierro o de acero, laminados en caliente o en frío
73.13	Chapas de hierro o de acero, laminadas en caliente o en frío
01	De más de 4,75 mm. de espesor, con excepción de hojalata
02	De 3 mm. a 4,75 mm. de espesor, con excepción de hojalata
03	De menos de 3 mm., no revestidas
04	Hojalata
05	De menos de 3 mm., revestidas (con excepción de hojalata)
73.14	Alambres de hierro o de acero, desnudos o revestidos, con exclusión de los alambres aislados utilizados como conductores eléctricos
73.15	Aceros aleados y acero fino al carbono en las formas indicadas en los Nos. 73.06 a 73.14 inclusive
01	Lingotes de acero fino al carbono
02	Lingotes de aceros aleados
03	Desbastes cuadrados o rectangulares (« blooms ») y palanquilla, desbastes planos (« slabs ») y llantón, desbastes de forja, de acero fino al carbono
04	Desbastes cuadrados o rectangulares (« blooms ») y palanquilla, desbastes planos (« slabs ») y llantón, desbastes de forja, de aceros aleados
05	Desbastes en rollo para chapas, de acero fino al carbono
06	Desbastes en rollo para chapas, de aceros aleados
07	Fermachín de acero fino al carbono
08	Fermachín de aceros aleados
09	Barras (excluido el fermachín) y barras huecas de acero para perforación de minas, de acero fino al carbono
10	Barras (excluido el fermachín) y barras huecas de acero para perforación de minas, de aceros aleados
11	Perfiles de 80 mm. o más y tablestacas, de acero fino al carbono
12	Perfiles de 80 mm. o más y tablestacas, de aceros aleados
13	Perfiles de menos de 80 mm. de acero fino al carbono
14	Perfiles de menos de 80 mm. de aceros aleados
15	Chapas de más de 4,75 mm. de espesor, y planos universales, de acero fino al carbono
16	Chapas de más de 4,75 mm. de espesor, y planos universales, de aceros aleados
17	Chapas de 3 mm. a 4,75 mm. de espesor de acero fino al carbono
18	Chapas de 3 mm. a 4,75 mm. de espesor de aceros aleados
19	Chapas de menos de 3 mm. de espesor, no revestidas, de acero fino al carbono
20	Chapas de menos de 3 mm. de espesor, no revestidas, de aceros aleados
21	Chapas de menos de 3 mm. de espesor, revestidas, de acero fino al carbono
22	Chapas de menos de 3 mm. de espesor, revestidas, de aceros aleados
23	Flejes de acero fino al carbono
24	Flejes de aceros aleados
25	Alambres de acero fino al carbono
26	Alambres de aceros aleados
73.16	Elementos para vías férreas, de hierro o acero: carriles, contracarriles, agujas, puntas de corazón, cruces y cambios de vías, varillas para mando de agujas, cremalleras, traviesas, bridas, placas de asiento, bridas de unión, placas y tirantes de separación para la colocación o el asiento de los carriles
01	Rieles de ferrocarril
02	Los demás

73.17	Tubería de fundición
73.18	Tubería (incluso sin acabar) de hierro o de acero con exclusión de los artículos del No. 73.19
01	Piezas en blanco para tubos
02	Tubos « sin soldadura »
03	Los demás
73.19	Conducciones forzadas de acero, incluso con zunchos, para instalaciones hidroeléctricas
73.20	Accesorios de tubería de fundición, hierro o acero (empalmes, codos, juntas, manguitos, bridas, etc.)
73.21	Estructuras, incluso incompletas, ensambladas o no, y sus partes (hangares, puentes y elementos de puentes, compuertas de esclusas, torres, castilletes, pilares o postes, columnas, armaduras, techados, marcos de puertas y ventanas, cierres metálicos, balaustradas, rejas, etc.), de fundición, hierro o acero; chapas, flejes, barras, perfiles, tubos, etc., de fundición, hierro o acero, preparados para su utilización en la construcción
73.22	Depósitos, cisternas, cubas y otros recipientes análogos para cualquier producto, de fundición, hierro o acero, con capacidad superior a 300 litros, sin dispositivos mecánicos o térmicos, incluso con revestimiento interior o calorífugo
73.23	Pipería, tambores, bidones, cajas y otros recipientes similares para el transporte o envasado, de chapa de hierro o de acero
73.24	Recipientes de hierro o de acero para gases comprimidos o licuados
73.25	Cables, cordajes, trenzas, eslingas y análogos, de alambre de hierro o de acero, con exclusión de los artículos aislados para usos eléctricos
73.26	Espinos artificiales; torcidas, con púas o sin ellas, de alambre o de fleje de hierro o de acero
73.27	Telas metálicas y enrejados de alambre de hierro o de acero
73.28	Enrejados de una sola pieza, de hierro o de acero, fabricados mediante incisiones practicadas en una chapa o en una banda y seguidamente desplegada (« déployée »)
73.29	Cadenas, cadenas y sus partes componentes, de fundición, hierro o acero
73.30	Anclas, rezones y sus partes componentes, de hierro o de acero
73.31	Puntas, clavos, escarpas puntiagudas, grapas onduladas o biseladas, alcayatas, ganchos y chinchetas, de hierro o de acero, incluso con cabeza de otras materias, con exclusión de los de cabeza de cobre
73.32	Pernos y tuercas (fileteados o no), tirafondos, tornillos, armellas y ganchos con paso de rosca, remaches, pasadores, clavijas, chavetas y artículos similares de pernería y de tornillería, de fundición, hierro o acero; arandelas (incluso las arandelas abiertas y las de presión), de hierro o de acero
73.33	Agujas para coser a mano, ganchillos, agujas para labores especiales, pasacordoncillos, pasacintas y artículos similares para efectuar a mano trabajos de costura, bordado, malla o tapicería, punzones para bordar, terminados o no, de hierro o de acero
73.34	Alfileres (distintos de los de adorno), horquillas, rizadores y análogos, de hierro o de acero
73.35	Muelles y hojas para muelles, de hierro o de acero
73.36	Estufas, caloríferos, cocinas (incluso las que se puedan utilizar accesoriamente para la calefacción central), hornillos, calderas con hogar, calentaplatos y aparatos similares no eléctricos de los tipos utilizados para usos domésticos, así como sus partes y piezas sueltas, de fundición, hierro o acero
73.37	Aparatos de calefacción central no eléctricos (calderas distintas de los generadores de vapor del No. 84.01, caloríferos de aire caliente y radiadores) y sus partes componentes, de fundición, hierro o acero
73.38	Artículos de uso y economía domésticos y de higiene y sus partes componentes, de fundición, hierro o acero
01	Artículos de uso doméstico y sus partes componentes
02	Artículos de higiene y sus partes componentes
73.39	Lana de hierro o de acero; esponjas, rodillas, guantes y artículos similares para fregar, lustrar y usos análogos, de hierro o de acero
73.40	Otras manufacturas de fundición, hierro o acero
01	Piezas de fundición de hierro, en estado bruto
02	Piezas de fundición de acero, en estado bruto
03	Piezas de forja de hierro y acero (incluidos los estampados), en estado bruto
04	Las demás

Capítulo 74

Cobre

74.01	Matas cobrizas; cobre en bruto (cobre para el afino y cobre refinado); desperdicios y desechos de cobre
01	Matas cobrizas
02	Desperdicios y desechos de cobre
03	Cobre para el afino
04	Cobre refinado
74.02	Cuproaleaciones
74.03	Barras, perfiles y alambres de cobre
74.04	Chapas, planchas, hojas y tiras, de cobre, de espesor superior a 0,15 mm.

74.05	Hojas y tiras delgadas de cobre (incluso gofradas, cortadas, perforadas, recubiertas, impresas o fijadas sobre papel, cartón, materias plásticas artificiales o soportes similares) de espesor de 0,15 mm. o menos (sin incluir el soporte)
74.06	Polvo y partículas de cobre
74.07	Tubos (incluidos sus desbastes) y barras huecas, de cobre
74.08	Accesorios de cobre para tuberías (empalmes, codos, juntas, manguitos, bridas, etc.)
74.09	Depósitos, cisternas, cubas y otros recipientes análogos, de cobre, para cualquier producto, de capacidad superior a 300 litros, sin dispositivos mecánicos o térmicos, incluso con revestimiento interior o calorífugo
74.10	Cables, cordajes, trenzas y similares, de alambre de cobre, con exclusión de los artículos aislados para usos eléctricos
74.11	Telas metálicas (incluidas las telas continuas o sin fin) y enrejados, de alambre de cobre
74.12	Enrejados de una sola pieza, de cobre, fabricados mediante incisiones practicadas en una chapa o una banda y seguidamente desplegada (« déployée »)
74.13	Cadenas, cadenas y sus partes componentes, de cobre
74.14	Puntas, clavos, escarpas puntiagudas, ganchos y chinchetas, de cobre o con espiga de hierro o de acero y cabeza de cobre
74.15	Pernos y tuercas (fileteados o no), tornillos, armellas y ganchos con paso de rosca, remaches, pasadores, clavijas, chavetas y artículos similares de pernería y tornillería, de cobre; arandelas (incluidas las arandelas abiertas y las de presión), de cobre
74.16	Muelles de cobre
74.17	Aparatos no eléctricos de cocción y de calefacción de los tipos utilizados para usos domésticos, así como sus partes y piezas sueltas, de cobre
74.18	Artículos de uso y economía domésticos y de higiene, y sus partes componentes, de cobre
74.19	Otras manufacturas de cobre

Capítulo 75

Níquel

75.01	Matas, « speiss » y otros productos intermedios de la metalurgia del níquel; níquel en bruto (con exclusión de los ánodos del No. 75.05), desperdicios y desechos de níquel
01	Matas, « speiss » y otros productos intermedios de la metalurgia del níquel
02	Desperdicios y desechos de níquel
03	Níquel en bruto
75.02	Barras, perfiles y alambre, de níquel
75.03	Chapas, planchas, hojas y tiras de cualquier espesor de níquel; polvo y partículas de níquel
75.04	Tubos (incluidos sus desbastes), barras huecas y accesorios para tuberías (empalmes, codos, juntas, manguitos, bridas, etc.), de níquel
75.05	Ánodos para niquelar, colados, laminados u obtenidos por electrólisis, en bruto o manufacturados
75.06	Manufacturas de níquel

Capítulo 76

Aluminio

76.01	Aluminio en bruto; desperdicios y desechos de aluminio
01	Desperdicios y desechos de aluminio*
02	Aluminio en bruto
76.02	Barras, perfiles y alambres de aluminio
76.03	Chapas, planchas, hojas y tiras, de espesor superior a 0,15 mm., de aluminio
76.04	Hojas y tiras delgadas de aluminio (incluso gofradas, cortadas, perforadas, revestidas, impresas o fijadas sobre papel, cartón, materias plásticas artificiales o soportes análogos), de 0,15 mm. o menos de espesor (sin incluir el soporte)
76.05	Polvo y partículas de aluminio
76.06	Tubos (incluidos sus desbastes) y barras huecas, de aluminio
76.07	Accesorios de aluminio para tuberías (empalmes, codos, juntas, manguitos, bridas, etc.)
76.08	Estructuras, incluso incompletas, ensambladas o no, y sus partes (hangares, puentes y elementos de puentes, torres, castilletes, pilares o postes, columnas, armaduras, techados, marcos de puertas y ventanas, balastradas, etc.) de aluminio; chapas, barras, perfiles, tubos, etc., de aluminio, preparados para su utilización en la construcción
76.09	Depósitos, cisternas, cubas y recipientes análogos, de aluminio, para cualquier producto, de capacidad superior a 300 litros, sin dispositivos mecánicos ni térmicos, incluso con revestimiento interior o calorífugo
76.10	Pipería, tambores, bidones, cajas y otros recipientes análogos, de aluminio, utilizados para el transporte o envasado, incluidos los envases tubulares, rígidos o flexibles
76.11	Recipientes de aluminio para gases comprimidos o licuados
76.12	Cables, cordajes, trenzas y análogos, de alambre de aluminio, con exclusión de los artículos aislados para usos eléctricos
76.13	Telas metálicas y enrejados, de alambre de aluminio
76.14	Enrejados de una sola pieza, de aluminio, fabricados mediante incisiones practicadas en una chapa o una banda y seguidamente desplegada (« déployée »)
76.15	Artículos de uso y economía domésticos y de higiene y sus partes componentes, de aluminio
76.16	Otras manufacturas de aluminio

Capítulo 77

Magnesio, berilio (glucinio)

- 77.01 Magnesio en bruto; desperdicios y desechos de magnesio (incluidas las torneaduras sin calibrar)
 - 01 Desperdicios y desechos de magnesio
 - 02 Magnesio en bruto
 - 77.02 Barras, perfiles, alambres, chapas, hojas, tiras, tubes, barras huecas, polvo, partículas y torneaduras calibradas, de magnesio
 - 77.03 Manufacturas de magnesio
 - 77.04 Berilio (glucinio) en bruto o manufacturado
-

Capítulo 78

Plomo

- 78.01 Plomo en bruto (incluso argentífero); desperdicios y desechos de plomo
 - 01 Desperdicios y desechos de plomo
 - 02 Plomo en bruto
 - 78.02 Barras, perfiles y alambres de plomo
 - 78.03 Planchas, hojas y tiras de plomo, de peso por m² superior a 1,700 kgs
 - 78.04 Hojas y tiras delgadas, de plomo (incluso gofradas, cortadas, perforadas, recubiertas, impresas o fijadas sobre papel, cartón, materias plásticas artificiales o soportes similares), de peso por m² igual o inferior a 1,700 kgs (sin incluir el soporte); polvo y partículas de plomo
 - 78.05 Tubos (incluidos sus desbastes), barras huecas y accesorios para tuberías (empalmes, codos, tubos en S para sifones, juntas, manguitos, bridas, etc.), de plomo
 - 78.06 Manufacturas de plomo
-

Capítulo 79

Cinc

- 79.01 Cinc en bruto; desperdicios y desechos de cinc
 - 01 Desperdicios y desechos de cinc
 - 02 Cinc en bruto
 - 79.02 Barras, perfiles y alambres de cinc
 - 79.03 Planchas, hojas y tiras de cualquier espesor, de cinc; polvo y partículas de cinc
 - 01 Polvo azul
 - 02 Los demás
 - 79.04 Tubos (incluidos sus desbastes), barras huecas y accesorios para tuberías (empalmes, codos, juntas, manguitos, bridas, etc.), de cinc
 - 79.05 Canalones, caballetes para tejados, claraboyas y otras manufacturas de cinc para la construcción
 - 79.06 Otras manufacturas de cinc
-

*Capítulo 80

Estaño

- 80.01 Estaño en bruto; desperdicios y desechos de estaño
 - 01 Desperdicios y desechos de estaño
 - 02 Estaño en bruto
 - 80.02 Barras, perfiles y alambres, de estaño
 - 80.03 Chapas, planchas, hojas y tiras, de estaño, de un peso por m² superior a un kilogramo
 - 80.04 Hojas y tiras delgadas, de estaño (incluso gofradas, cortadas, perforadas, recubiertas, impresas o fijadas sobre papel, cartón, materias plásticas artificiales o soportes similares) de un kilogramo o menos de peso por m² (sin incluir el soporte); polvo y partículas de estaño
 - 80.05 Tubos (incluidos sus desbastes), barras huecas y accesorios para tuberías (empalmes, codos, juntas, manguitos, bridas, etc.), de estaño
 - 80.06 Manufacturas de estaño
-

Capítulo 81

Otros metales comunes

- 81.01 Tungsteno (volframio), en bruto o manufacturado
 - 81.02 Molibdeno, en bruto o manufacturado
 - 81.03 Tántalo, en bruto o manufacturado
 - 81.04 Otros metales comunes, en bruto o manufacturados
 - 01 Uranio y torio
 - 02 Los demás
-

Capítulo 82

Herramientas, artículos de cuchillería y cubiertos de mesa, de metales comunes

- 82.01 Layas, azadas, azadones, palas, picos, binaderas, horcas, horquillas, rastrillos y raederas; hachas, hocinos y herramientas similares con filo; guadañas y hoces, cuchillos para heno o para paja, cizallas para setos, cuñas y otras herramientas de mano, agrícolas, hortícolas y forestales
- 82.02 Sierras de mano montadas, hojas de sierra de todas clases (incluso las fresas sierras y las hojas no dentadas para aserrar)
- 82.03 Tenazas, alicates, pinzas y similares, incluso cortantes; llaves de ajuste; sacabocados, cortatubos, cortapernos y similares; cizallas para metales, limas y escofinas, para trabajar a mano
- 82.04 Otros utensilios y herramientas de mano (con exclusión de los artículos comprendidos en otras partidas del presente capítulo); yunques, tornillos de banco, lámparas para soldar, forjas portátiles, muelas montadas de mano o de pedal y diamantes de vidrio montados
- 82.05 Útiles intercambiables para máquinas y para herramientas de mano, mecánicas o no (de embutir, estampar, aterrajear, escariar, filetear, fresar, mandrilar, tallar, tornear, atornillar, taladrar, etc.), incluso las hileras de estirado y de extrusión de los metales, así como los útiles para sondeos y perforaciones
- 82.06 Cuchillas y hojas cortantes para máquinas y para aparatos mecánicos
- 82.07 Placas, varillas, puntas y objetos similares para útiles, sin montar, constituidos por carburos metálicos (de volframio, molibdeno, vanadio, etc.), aglomerados por sinterización
- 82.08 Molinillos de café, máquinas de picar carne, pasapurés y otros aparatos mecánicos de uso doméstico, utilizados para preparar, acondicionar, servir, etc., los alimentos y las bebidas, de un peso máximo de 10 kgs.
- 82.09 Cuchillos (distintos de los del No. 82.06) con hoja cortante o dentada, incluso las navajas de podar
- 82.10 Hojas para los cuchillos del No. 82.09
- 82.11 Navajas y maquinillas de afeitar y sus hojas (incluso los esbozos en flejes); piezas sueltas metálicas de máquinas de afeitar
- 82.12 Tijeras y sus hojas
- 82.13 Otros artículos de cuchillería (incluso las podadoras, esquiladoras, hendidoras, cuchillas para picar carne, tajaderas de carnicería y de cocina y cortapapeles); herramientas y juegos de herramientas de manicura, de pedicuro y análogos (incluso las limas para uñas)
- 82.14 Cucharas, cucharones, tenedores, palas de tarta, cuchillos especiales para pescado o mantequilla, pinzas para azúcar y artículos similares
- 82.15 Mangos de metales comunes para los artículos de los Nos. 82.09, 82.13 y 82.14

Capítulo 83

Manufacturas diversas de metales comunes

- 83.01 Cerraduras (incluidos los cierres y las monturas cierres provistos de cerradura), cerrojos y candados, de llave, de combinación o eléctricos y sus partes componentes, de metales comunes; llaves de metales comunes (terminados o no) para estos artículos
- 83.02 Guarniciones, herrajes y otros artículos similares de metales comunes, para muebles, puertas, escaleras, ventanas, persianas, carrocerías, artículos de guarnicionería, baúles, arcas, arquetas y otras manufacturas de esta clase; alzapaños, perchas, soportes y artículos semejantes, de metales comunes (incluidos los cierrapuertas automáticos)
- 83.03 Cajas de caudales, puertas y compartimientos blindados para cámaras acorazadas, arquetas y cajas de seguridad y artículos análogos, de metales comunes
- 83.04 Clasificadores, ficheros, cajas de clasificación y de apartado, portacopias y material análogo de oficina, de metales comunes, con exclusión de los muebles de oficina del No. 94.03
- 83.05 Mecanismos para la encuadernación de hojas intercambiables y para clasificadores, pinzas de dibujo, sujetadores, cantoneras, « clips », grapas, corchetes, índices de señal y otros objetos análogos para oficina, de metales comunes
- 83.06 Estatuillas y otros objetos para el adorno de interiores, de metales comunes
- 83.07 Aparatos de alumbrado y artículos de lampistería, así como sus partes componentes no eléctricas, de metales comunes
- 83.08 Tubos flexibles de metales comunes
- 83.09 Cierres, monturas cierres, hebillas, hebillas cierres, broches, corchetes, ojete y artículos análogos, de metales comunes, para ropa, calzado, toldos, marroquinería y para cualquier confección o equipo; remaches tubulares o con espiga hendida, de metales comunes
- 83.10 Cuentas y lentejuelas, de metales comunes
- 83.11 Campanas, esquilas, campanillas, timbres, cascabeles y análogos (no eléctricos) y sus partes componentes, de metales comunes
- 83.12 Marcos metálicos para fotografías, grabados y similares; espejos metálicos
- 83.13 Tapones metálicos, tapones fileteados, protectores de tapones, cápsulas para sobretaponar, cápsulas rasgables, tapones vertedores, precintos y accesorios similares para envasar o embalar, de metales comunes
- 83.14 Placas indicadoras, placas muestra, placas reclamo, placas de dirección y otras placas análogas, cifras, letras y signos diversos, de metales comunes

83.15

Alambres, varillas, tubos, placas, pastillas, electrodos y artículos similares, de metales comunes o de carburos metálicos, recubiertos o forrados con decapantes y fundentes para soldar o depositar metal o carburos metálicos; hilos y varillas de polvo aglomerado, de metales comunes, para la metalización por proyección

Sección XVI

Máquinas y aparatos; material eléctrico

Capítulo 84

Calderas, máquinas, aparatos y artefactos mecánicos

- 84.01 Generadores de vapor de agua o de vapores de otras clases (calderas de vapor)
- 84.02 Aparatos auxiliares para generadores de vapor en general (economizadores, recalentadores, acumuladores de vapor, aparatos para deshollar, para recuperación de gases, etc.); condensadores para máquinas de vapor
- 84.03 Gasógenos y generadores de gas de agua o gas pobre, con o sin sus depuradores; generadores de acetileno (por vía húmeda) y generadores análogos, con o sin sus depuradores
- 84.04 Locomóviles (con exclusión de los tractores del No. 87.01) y máquinas semifijas, de vapor
- 84.05 Máquinas de vapor de agua u otros vapores, separadas de sus calderas
- 84.06 Motores de explosión o de combustión interna, de émbolo
- 01 Motores para aviación
- 02 Los demás
- 84.07 Ruedas hidráulicas, turbinas y demás máquinas motrices hidráulicas, incluidos sus reguladores
- 84.08 Otros motores y máquinas motrices
- 01 Motores para aviación
- 02 Turbinas de gas, excepto las de aviación
- 03 Los demás
- 84.09 Apisonadores de propulsión mecánica
- 84.10 Bombas, motobombas y turbobombas para líquidos, incluidas las bombas no mecánicas y las bombas distribuidoras con dispositivo medidor; elevadores para líquidos (de rosario, de cangilones, de cintas flexibles, etc.)
- 84.11 Bombas, motobombas y turbobombas de aire y de vacío; compresores, motocompresores y turbocompresores de aire y otros gases; generadores de émbolos libres; ventiladores y análogos
- 84.12 Grupos para acondicionamiento de aire que contengan, en una envoltura común, un ventilador de motor y dispositivos adecuados para modificar la temperatura y la humedad
- 84.13 Quemadores para alimentación de hogares, de combustibles líquidos (pulverizadores), de combustibles sólidos pulverizados o de gas; hogares automáticos, incluidos sus antehogares, sus parrillas mecánicas, sus dispositivos mecánicos para la evacuación de cenizas y dispositivos análogos, presentados aisladamente
- 84.14 Hornos industriales o de laboratorio, con exclusión de los hornos eléctricos del No. 85.11
- 84.15 Material, máquinas y aparatos para la producción de frío, con equipo eléctrico o de otras clases
- 01 Refrigeradores y equipos frigoríficos, que no sean de tipo doméstico
- 02 Neveras no eléctricas de tipo doméstico
- 03 Neveras eléctricas de tipo doméstico
- 84.16 Calandrias y laminadores, excepto los laminadores para metales y las máquinas para laminar el vidrio; cilindros para dichas máquinas
- 84.17 Aparatos y dispositivos, aunque se calienten eléctricamente, para el tratamiento de materias por medio de operaciones que impliquen un cambio de temperatura, tales como: calentado, cocción, tostado, destilación, rectificación, esterilización, pasteurización, secado, evaporación, vaporización, condensación, enfriamiento, etc., con exclusión de los aparatos de uso doméstico; calentadores para agua (incluso los calentabaños), que no sean eléctricos
- 01 Aparatos y dispositivos (con exclusión de los de la subpartida B)
- 02 Calentadores de agua o los de baño de tipo doméstico, no eléctricos
- 84.18 Máquinas y aparatos centrifugadores; aparatos para el filtrado o la depuración de líquidos o gases
- 01 Desnatadoras
- 02 Los demás
- 84.19 Máquinas y aparatos para limpiar y secar botellas y otros recipientes; para llenar, cerrar, etiquetar y capsular botellas, cajas, sacos y otros recipientes; para empaquetar y embalar mercancías; aparatos para gasificar bebidas; aparatos para lavar vajilla
- 84.20 Aparatos e instrumentos para pesar, incluidas las básculas y balanzas para comprobación de piezas fabricadas, con exclusión de las balanzas sensibles a un peso igual o inferior a 5 centigramos; pesas para toda clase de balanzas

- 84.21 Aparatos mecánicos (incluidos acionados a mano) para proyectar, dispersar o pulverizar materias líquidas o en polvo; estufetes cargados o sin carga; pistolas aerográficas y aparatos análogos; máquinas y aparatos de chorro de arena, de chorro de vapor y aparatos de chorro similares
- 84.22 Máquinas y aparatos de elevación, carga, descarga y manipulación (ascensores, recipientes automáticos (o skips o), tornos, gatos, polipastos, grúas, puentes rodantes, transportadores, teleféricos, etc.), con exclusión de las máquinas y aparatos de la partida 84.23
- 84.23 Máquinas y aparatos fijos o móviles, para extracción, movimiento de tierras, excavación o perforación del suelo (palas mecánicas, cortadoras de carbón, excavadoras, retroexcavadoras, niveladoras, explanadoras (o bulldozers o), trallas (o scrapers o), etc.); martillos pilones; quitanieves, distintos de los vehículos quitanieves del No. 87.03
- 84.24 Máquinas, aparatos y artefactos agrícolas y hortícolas para la preparación y trabajo del suelo y para el cultivo, incluidos los rodillos para céspedes y terrenos de deportes
- 84.25 Maquinaria cosechadora y trilladora; prensas para paja y para forrajes; cortadoras de césped; aventadoras y máquinas similares para la limpieza de granos, seleccionadoras de huevos, frutas y otros productos agrícolas, con exclusión de las máquinas y aparatos de molinería del No. 84.29
- 84.26 Máquinas para ordeñar y otras máquinas y aparatos de lechería
- 84.27 Prensas, estrujadoras y demás aparatos empleados en viticultura, sidrería y similares
- 84.28 Otras máquinas y aparatos para la agricultura, horticultura, avicultura y apicultura, incluidos los germinadores con dispositivos mecánicos o térmicos y las incubadoras y criadoras para avicultura
- 84.29 Maquinaria para molinería y para tratamiento de cereales y legumbres secas, con exclusión de maquinaria o equipo rural
- 84.30 Máquinas y aparatos no citados ni comprendidos en otras partidas del presente capítulo, para las industrias de la panadería, pastelería, galletería, pastas alimenticias, confitería, chocolatería, así como para las industrias azucarera y cervecera y para la preparación de carnes, pescados, hortalizas, legumbres y frutas con fines alimenticios
- 84.31 Máquinas y aparatos para la fabricación de pasta celulósica (pasta de papel) y para la fabricación y acabado del papel y cartón
- 84.32 Máquinas y aparatos para encuadernar, incluidas las máquinas de coser pliegos
- 84.33 Otras máquinas y aparatos para trabajar pasta de papel, papel y cartón, incluidas las cornadoras de todas clases
- 84.34 Máquinas para fundir y componer caracteres de imprenta; máquinas, aparatos y material para clisar, de estereotipia y análogos; caracteres de imprenta, clisés, planchas, cilindros y otros órganos impresores; piedras litográficas, planchas y cilindros preparados para las artes gráficas (alisados, graneados, pulidos, etc.)
- 84.35 Máquinas y aparatos para imprenta y artes gráficas, marginadoras, plegadoras y otros aparatos auxiliares de imprenta
- 84.36 Máquinas y aparatos para el hilado (extrusión) de materias textiles sintéticas y artificiales; máquinas y aparatos para la preparación de materias textiles; máquinas para la hilatura y el retorcido; máquinas para bobinar (incluidas las canilleras) y devanar
- 84.37 Telares y máquinas para tejer, para hacer géneros de punto, tules, encajes, bordados, pasamanería y malla (red); aparatos y máquinas preparatorias para tejer o hacer géneros de punto, etc. (urdidoras, encoladoras, etc.)
- 84.38 Máquinas y aparatos auxiliares para las máquinas del No. 84.37 (mecanismos de calado, maquinillas y mecanismos Jacquard, paraurdimbres y paratramas, mecanismos de cambio de lanzaderas, etc.); piezas sueltas y accesorios destinados exclusiva o principalmente a las máquinas y aparatos de la presente partida y de los Nos. 84.36 y 84.37 (husos, aletas, guarniciones de cardas, peines, barretas, hileras, lanzaderas, lizos y bastidores, agujas, platinas, ganchos, etc.)
- 84.39 Máquinas y aparatos para la fabricación y el acabado de fieltro, en piezas o en forma determinada, incluidas las máquinas de sombrerería y las hornas de sombrerería
- 84.40 Máquinas y aparatos para el lavado, limpieza, secado, blanqueo, teñido, apresto y acabado de hilados, tejidos y manufacturas textiles (incluidos los aparatos para lavar la ropa, planchar y prensar las confecciones, enrollar, plegar o cortar los tejidos); máquinas para revestimiento de tejidos y otros soportes para la fabricación de linóleo y otras cubiertas de suelo; máquinas para el estampado de hilados, tejidos, fieltro, cuero, papel de decorar habitaciones, papel de embalaje, linóleos y otros materiales similares (incluidas las planchas y cilindros grabados para estas máquinas)
- 01 Máquinas y aparatos, con exclusión de las de la subpartida II
- 02 Máquinas del tipo doméstico para el lavado de ropa
- 84.41 Máquinas de coser (tejidos, cueros, calzados, etc.), incluidos los muebles para máquinas de coser, agujas para estas máquinas
- 84.42 Máquinas y aparatos para la preparación y trabajo de los cueros y pieles y para la fabricación de calzado y otras manufacturas de cuero o piel, con exclusión de las máquinas de coser del No. 84.41
- 84.43 Convertidores, calderos de colada, lingoteras y máquinas de colar y de moldear, para acería, fundición y metalurgia
- 84.44 Laminadores, trenes de laminación y cilindros de laminadores
- 84.45 Máquinas herramientas para el trabajo de los metales y de los carburos metálicos, distintas de las comprendidas en los Nos. 84.46 y 84.47
- 84.46 Máquinas herramientas para el trabajo de la piedra, productos cerámicos, hormigón, fibrocemento y otras materias minerales análogas, y para el trabajo en filo del vidrio, distintas de las comprendidas en el No. 84.49
- 84.47 Máquinas herramientas, distintas de las del No. 84.46, para el trabajo de la madera, corcho, hueso, ebonita, materias plásticas artificiales y otras materias duras análogas

- 84.48 Piezas sueltas y accesorios reconocibles como exclusiva o principalmente destinados a las máquinas herramientas de los Nos. 84.45 a 84.47, inclusive, comprendidos los portaplezas y portátiles, clavijas de marcha automática, dispositivos divisores y otros dispositivos especiales para montar en las máquinas herramientas; portátiles destinados a las herramientas y máquinas herramientas de empleo manual
- 84.49 Herramientas y máquinas herramientas neumáticas o con motor incorporado que no sea eléctrico, de empleo manual
- 84.50 Máquinas y aparatos de gas para soldar, cortar y para temple superficial
- 84.51 Máquinas de escribir sin dispositivo totalizador; máquinas para autenticar cheques
- 84.52 Máquinas de calcular; máquinas de escribir llamadas « contables »; cajas registradoras; máquinas para franquear, de emitir tiquets y análogos, con dispositivos totalizadores
- 84.53 Máquinas de estadística y análogas de cartulinas perforadas (perforadoras, comprobadoras, clasificadoras, tabuladoras, multiplicadoras, etc.)
- 84.54 Otras máquinas y aparatos de oficina (copiadores hectográficos o de diisés, máquinas para imprimir direcciones, máquinas para clasificar, contar y encartuchar moneda, aparatos para afilar lapiceros, aparatos para perforar y grapar, etc.)
- 84.55 Piezas sueltas y accesorios (distintos de los estuches, tapas, fundas y similares) reconocibles como exclusiva o principalmente destinados a las máquinas y aparatos de los Nos. 84.51 a 84.54 inclusive
- 84.56 Máquinas y aparatos para clasificar, cribar, lavar, quebrantar, triturar, mezclar tierras, piedras y otras materias minerales sólidas; máquinas y aparatos para aglomerar, dar forma o moldear combustibles minerales sólidos, pastas cerámicas, cemento, yeso y otras materias minerales en polvo o en pasta; máquinas para formar los moldes de arena para fundición
- 84.57 Máquinas y aparatos para la fabricación y trabajo en caliente del vidrio y de las manufacturas de vidrio; máquinas para el montaje de lámparas, tubos y válvulas eléctricas, electrónicas y similares
- 84.58 Aparatos automáticos para la venta, cuyo funcionamiento no se base en la destreza ni en el azar, tales como distribuidores automáticos de sellos de correos, cigarrillos, chocolate, comestibles, etc.
- 84.59 Máquinas, aparatos y artefactos mecánicos, no expresados ni comprendidos en otras partidas del presente capítulo
- 01 Reactores nucleares
- 02 Los demás
- 84.60 Cajas de fundición, moldes y coquillas para metales (excepto las lingoteras), carburos metálicos, vidrio, materias minerales (pastas cerámicas, hormigón, cemento, etc.), caucho y materias plásticas artificiales
- 84.61 Artículos de grifería y órganos similares (incluidas las válvulas reductoras de presión y las válvulas termostáticas), para tuberías, calderas, depósitos, cubas y otros recipientes similares
- 84.62 Rodamientos de todas clases (de bolas, de agujas o de rodillos de cualquier forma)
- 84.63 Árboles de transmisión, cigüeñales y manivelas, soportes de cojinetes y cojinetes, distintos de los rodamientos, engranajes y ruedas de fricción, reductores, multiplicadores y variadores de velocidad, volantes y poleas (incluidos los motones de poleas locas), embragues, órganos de acoplamiento (manguitos, acoplamientos elásticos, etc.) y juntas de articulación (cardan, de Oldham, etc.)
- 84.64 Juntas metaloplásticas; juegos y surtidos de juntas de composición diferente para máquinas, vehículos y tuberías, presentadas en bolsitas, sobres o envases análogos
- 84.65 Partes y piezas sueltas de máquinas, aparatos y artefactos mecánicos, no expresadas ni comprendidas en otras partidas del presente capítulo, que no tengan conexiones eléctricas, aislamientos eléctricos, embobinados, contactos u otras características eléctricas

Capítulo 85

Máquinas y aparatos eléctricos y objetos destinados a usos electrotécnicos

- 85.01 Máquinas generadoras, motores y convertidores rotativos; transformadores y convertidores estáticos (rectificadores, etc.); bobinas de reacción y de autoinducción
- 85.02 Electroimanes; imanes permanentes, imantados o no; platos, mandriles y otros dispositivos magnéticos o electromagnéticos similares de sujeción; acoplamientos, embragues, cambios de velocidad y frenos electromagnéticos; cabezas electromagnéticas para máquinas elevadoras
- 85.03 Pilas eléctricas
- 85.04 Acumuladores eléctricos
- 85.05 Herramientas y máquinas herramientas electro-mecánicas (con motor incorporado), de uso manual
- 85.06 Aparatos electromecánicos (con motor incorporado), de uso doméstico
- 85.07 Máquinas de afeitar y de cortar el pelo, incluso esquiladoras, eléctricas, con motor incorporado
- 85.08 Aparatos y dispositivos eléctricos de encendido y de arranque para motores de explosión o de combustión interna (magnetos, dinamos-magnetos, bobinas de encendido, bujías de encendido y de calentado, aparatos de arranque, etc.); generadores (dinamos) y conectores disyuntores utilizados con estos motores
- 85.09 Aparatos eléctricos de alumbrado y de señalización, limpiacristales, dispositivos eléctricos eliminadores de escarcha y vaho, para velomotores, motociclos y automóviles

Capítulo 89
Navegación marítima y fluvial

- 89.01 Barcos no comprendidos en las otras partidas de este capítulo
 - 01 Los barcos de guerra de cualquier tipo
 - 02 Los demás
- 89.02 Remolcadores
- 89.03 Barcos faros, barcos bombas, dragas de todas clases, pontones grúas y demás barcos para los que la navegación es accesoria con relación a la función principal; diques flotantes
- 89.04 Barcos destinados al desguace
- 89.05 Artefactos flotantes diversos (por ejemplo, depósitos, cajones flotantes, boyas, balizas y similares)

Sección XVIII

Instrumentos y aparatos de óptica, de fotografía y de cinematografía, de medida, de comprobación y de precisión; instrumentos y aparatos médico-quirúrgicos; relojería; instrumentos de música; aparatos para el registro y reproducción del sonido

Capítulo 90

Instrumentos y aparatos de óptica, de fotografía y de cinematografía, de medida, comprobación y precisión; instrumentos y aparatos médico-quirúrgicos

- 90.01 Lentes, prismas, espejos y demás elementos de óptica de cualquier materia, sin montar, con exclusión de los mismos artículos de vidrio no trabajados ópticamente; materias polarizantes en hojas o en placas
- 90.02 Lentes, prismas, espejos y demás elementos de óptica de cualquier materia, montados, para instrumentos y aparatos, con exclusión de los mismos artículos de vidrio no trabajados ópticamente
- 90.03 Monturas de gafas, quevedos, impertinentes y de artículos análogos, y las partes de estas monturas
- 90.04 Gafas (correctoras, protectoras u otras), quevedos, impertinentes y artículos análogos
- 90.05 Anteojos de larga vista y gemelos, con o sin prismas
- 90.06 Instrumentos de astronomía y cosmografía, tales como telescopios, anteojos astronómicos, meridianas, ecuatoriales, etc., y sus armazones, con exclusión de los aparatos de radioastronomía
- 90.07 Aparatos fotográficos; aparatos o dispositivos para la producción de luz relámpago en fotografía o cinematografía
- 90.08 Aparatos cinematográficos (tomavistas y de toma de sonido, incluso combinados, aparatos de proyección con o sin reproducción de sonido)
- 90.09 Aparatos de proyección fija; ampliadoras o reductoras fotográficas
- 90.10 Aparatos y material de los tipos utilizados en los laboratorios fotográficos o cinematográficos, no expresados ni comprendidos en otras partidas del presente capítulo; aparatos de fotocopia por contacto; bobinas para el enrollado de films y películas; pantallas para proyecciones
- 90.11 Microscopios y difractógrafos electrónicos y protónicos
- 90.12 Microscopios ópticos, incluidos los aparatos para microfotografía, microcinematografía y microproyección
- 90.13 Aparatos o instrumentos de óptica no expresados ni comprendidos en otras partidas del presente capítulo (incluidos los proyectores de luz)
- 90.14 Instrumentos y aparatos de geodesia, topografía, agrimensura, nivelación, fotogrametría, hidrografía, navegación (marítima, fluvial o aérea), meteorología, hidrología y geofísica; brújulas y telémetros
- 90.15 Balanzas sensibles a pesos iguales o inferiores a cinco centigramos, con o sin pesas
- 90.16 Instrumentos de dibujo, trazado y cálculo (pantógrafos, estuches de matemáticas, reglas y círculos de cálculo, etc.); máquinas, aparatos e instrumentos de medida, comprobación y control, no expresados ni comprendidos en otras partidas del presente capítulo (equilibradores, planímetros, micrómetros, calibres, galgas, metros, etc.); proyectores de perfiles
- 90.17 Instrumentos y aparatos de medicina, cirugía, odontología y veterinaria, incluidos los aparatos electromédicos y los de oftalmología
 - 01 Aparatos electromédicos
 - 02 Los demás
- 90.18 Aparatos de mecanoterapia y masaje; aparatos de psicotecnia, ozonoterapia, oxigenoterapia, reanimación, aerosolterapia y demás aparatos respiratorios de todas clases (incluidas las máscaras antigás)
- 90.19 Aparatos de ortopedia (incluidas las fajas médico-quirúrgicas); artículos y aparatos de prótesis dental, ocular u otra; aparatos para facilitar la audición de los sordos; artículos y aparatos para fracturas (tablillas, cabestrillos y análogos)
 - 01 Aparatos para facilitar la audición de los sordos
 - 02 Los demás

- 90.20 Aparatos de rayos X, incluso de radiografía, y aparatos que utilicen las radiaciones de sustancias radiactivas, incluidas las lámparas generadoras de rayos X, los generadores de tensión, los pupitres de mando, las pantallas, las mesas, sillones y soportes similares para examen o tratamiento
- 90.21 Instrumentos, aparatos y modelos concebidos para demostraciones (en la enseñanza, exposiciones, etc.), no susceptibles de otros usos
- 90.22 Máquinas y aparatos para ensayos mecánicos (ensayos de resistencia, dureza, tracción, compresión, elasticidad, etc.) de materiales (metales, maderas, textiles, papel, materias plásticas, etc.)
- 90.23 Densímetros, areómetros, pesalíquidos e instrumentos análogos; termómetros, pirómetros, barómetros, higrómetros y psicrómetros, registradores o no, incluso combinados entre sí
- 90.24 Aparatos e instrumentos para la medida, control o regulación de fluidos, gaseosos o líquidos, o para el control automático de temperatura, tales como manómetros, termostatos, indicadores de nivel, reguladores de tiro, aforadores o medidores de caudal, contadores de calor, con exclusión de los aparatos e instrumentos del No. 90.14
- 90.25 Instrumentos y aparatos para análisis físicos o químicos (como polarímetros, refractómetros, espectrómetros, analizadores de gases o de humos); instrumentos y aparatos para ensayos de viscosidad, porosidad, dilatación, tensión superficial y análogos (como viscosímetros, porosímetros, dilatómetros) y para medidas calorimétricas, fotométricas o acústicas (como fotómetros — incluidos exposímetros —, calorímetros); microtomos
- 90.26 Contadores de gases, de líquidos y de electricidad, incluidos los contadores de producción, control y verificación
- 01 Contadores de electricidad
- 02 Los demás
- 90.27 Otros contadores (cuentarrevoluciones, contadores de producción, taxímetros, totalizadores de camino recorrido, podómetros, etc.), indicadores de velocidad y tacómetros distintos de los del No. 90.14; estroboscopios
- 90.28 Instrumentos y aparatos eléctricos o electrónicos de medida, verificación, control, regulación o análisis
- 90.29 Partes, piezas sueltas y accesorios reconocibles como concebidos exclusiva o principalmente para los instrumentos o aparatos de los Nos. 90.23, 90.24, 90.26, 90.27 y 90.28, susceptibles de ser utilizados en uno solo o en varios de los instrumentos o aparatos de este grupo de partidas

Capítulo 91

Relojería

- 91.01 Relojes de bolsillo, relojes de pulsera y análogos (incluidos los contadores de tiempo de los mismos tipos)
- 91.02 Otros relojes (incluso despertadores) con « mecanismo de pequeño volumen »
- 91.03 Relojes de tablero de bordo y similares, para automóviles, aeronaves, barcos y demás vehículos
- 91.04 Los demás relojes (con mecanismo que no sea de pequeño volumen)
- 91.05 Aparatos de control y contadores de tiempo con mecanismo de relojería o con motor sincrónico (registradores de asistencia, controladores de rondas, minuterios, contadores de segundos, etc.)
- 91.06 Aparatos provistos de un mecanismo de relojería o de un motor sincrónico que permita accionar un mecanismo en un momento determinado (interruptores horarios, relojes de conmutación, etc.)
- 91.07 Mecanismos de pequeño volumen, terminados, para relojes
- 91.08 Otros mecanismos de relojería terminados
- 91.09 Cajas de relojes del No. 91.01 y sus partes componentes, terminadas o sin terminar
- 91.10 Cajas y similares para los demás relojes y para aparatos de relojería, y sus partes
- 91.11 Otras partes y piezas para relojería

Capítulo 92

Instrumentos de música, aparatos para el registro y la reproducción del sonido; partes y accesorios de estos instrumentos y aparatos

- 92.01 Pianos (incluso automáticos, con o sin teclado), clavecines y otros instrumentos de cuerda y teclado; arpas (distintas de las arpas ecólicas)
- 92.02 Otros instrumentos musicales de cuerda
- 92.03 Organos de tubos; armonios y otros instrumentos similares de teclado y lengüetas metálicas libres
- 92.04 Acordeones y concertinas; armónicas
- 92.05 Otros instrumentos musicales de viento
- 92.06 Instrumentos musicales de percusión (tambores, cajas, xilofones, metalofones, címbalos, castañuelas, etc.)
- 92.07 Instrumentos de música electromagnéticos, electrostáticos, electrónicos y similares (pianos, órganos, acordeones, etc.)
- 92.08 Instrumentos musicales no comprendidos en ninguna otra partida del presente capítulo (orquestrones, organillos, cajas de música, pájaros cantores, sierras musicales, etc.); reclamos de todas clases e instrumentos de boca para llamada y señales (cuernos de llamada, silbato, etc.)
- 92.09 Cuerdas armónicas
- 92.10 Partes, piezas sueltas y accesorios de instrumentos musicales (distintos de las cuerdas armónicas), incluidos los cartones y papeles perforados para aparatos automáticos, así como los mecanismos para cajas de música; metrónomos y diapasones de todas clases

- 92.11 Fonógrafos, dictáfonos y demás aparatos para el registro y la reproducción del sonido, incluidos los giradiscos, giracintas y girahilos, con o sin fonocaptor
- 92.12 Soportes de sonido para los aparatos del No. 92.11 o para grabaciones análogas: discos, cilindros, ceras, cintas, películas, hilos, etc., preparados para la grabación o grabado; matrices y moldes galvánicos para la fabricación de discos
- 92.13 Otras partes, piezas sueltas y accesorios de los aparatos comprendidos en el No. 92.11

Sección XIX

Armas y municiones

Capítulo 93

Armas y municiones

- 93.01 Armas blancas (sables, espadas, bayonetas, etc.), sus piezas sueltas y sus vainas
- 93.02 Revólveres y pistolas
- 93.03 Armas de guerra (distintas de las comprendidas en los Nos. 93.01 y 93.02)
- 93.04 Armas de fuego (distintas de las comprendidas en los Nos. 93.02 y 93.03), incluidos los artefactos análogos que utilicen la deflagración de la pólvora, tales como pistolas lanzacohetes, pistolas y revólveres para tiro al blanco, detonadores, cañones granífulgos, cañones lanzacabos, etc.
- 93.05 Otras armas (incluidas las escopetas, carabinas y pistolas de muelle, de aire comprimido o de gas)
- 93.06 Partes y piezas sueltas de armas distintas de las del No. 93.01 (incluidas las culatas de fusiles y los cañones sin acabar para armas de fuego)
- 01 Partes y piezas sueltas de armas comprendidas en las partidas 93.04 y 93.05
- 02 Las demás
- 93.07 Proyectiles y municiones, incluidas las minas; partes y piezas sueltas, incluidas las postas, perdigones y tacos para cartuchos
- 01 Munición de caza y deporte
- 02 Los demás

Sección XX

Mercancías y productos varios no expresados ni comprendidos en otra parte de la Nomenclatura

Capítulo 94

Muebles; mobiliario médico-quirúrgico; artículos de cama y similares

- 94.01 Sillas y otros asientos, incluso los transformables en camas (con exclusión de los comprendidos en el No. 94.02), y sus partes
- 94.02 Mobiliario médico-quirúrgico, tal como: mesas de operaciones, mesas de reconocimiento y análogas, camas con mecanismo para usos clínicos, etc.; sillones de dentista y análogos, con dispositivo mecánico de orientación y elevación; partes de estos objetos
- 94.03 Otros muebles y sus partes
- 94.04 « Somieres »; artículos de cama y similares, que tengan muelles, o bien rellenos o guarnecidos interiormente de cualquier materia, tales como: colchones, cubrepiés, edredones, cojines, almohadones, almohadas, etc., incluidos los de caucho esponjoso o celular, recubiertos o no

Capítulo 95

Materias para talla y moldeo, labradas (incluidas las manufacturas)

- 95.01 Carey labrado (incluidas las manufacturas)
- 95.02 Nácar labrado (incluidas las manufacturas)
- 95.03 Marfil labrado (incluidas las manufacturas)
- 95.04 Hueso labrado (incluidas las manufacturas)
- 95.05 Cuernos, asta, coral natural o reconstituido y otras materias animales, para talla, labrados (incluidas las manufacturas)
- 95.06 Materias vegetales para talla (corozo, nueces, semillas duras, etc.), labradas (incluidas las manufacturas)
- 95.07 Espuma de mar y ámbar (succino), naturales o reconstituidos, azabache y materias minerales similares al azabache, labrados (incluidas las manufacturas)
- 95.08 Manufacturas moldeadas o talladas de cera natural (animal o vegetal), mineral o artificial, de parafina, de estearina, de gomas o resinas naturales (copal, colofonia, etc.), de pastas de modelar, y demás manufacturas moldeadas o talladas, no expresadas ni comprendidas en otra partida; gelatina sin endurecer labrada, distinta de la comprendida en el No. 35.03, y manufacturas de esta materia

Capítulo 96

Manufacturas de cepillería, pinceles, escobas, plumeros, borlas y cedazos

- 96.01 Escobas y escobillas de haces atados, con mango o sin él

- 96.02 Artículos de cepillería (cepillos, cepillos-escobas, brochas, pinceles y análogos), incluidos los cepillos que constituyan elementos de maquinaria; rodillos para pintar, escobillas de caucho o de otras materias flexibles análogas
- 96.03 Cabezas preparadas para artículos de cepillería
- 96.04 Plumeros de todas clases
- 96.05 Borlas de tocador y artículos análogos, de cualquier materia
- 96.06 Tamices, cedazos y crihas; de mano, de cualquier materia

Capítulo 97

Juguetes, juegos, artículos para recreo y para deportes

- 97.01 Coches y vehículos con ruedas para juegos infantiles, tales como bicicletas, triciclos, patinetas, caballos mecánicos, autos de pedales, coches de muñecas y análogos
- 97.02 Muñecos de todas clases
- 97.03 Los demás juguetes; modelos reducidos para recreo
- 97.04 Artículos para juegos de sociedad (incluidos los juegos con motor o mecanismo para lugares públicos, tenis de mesa, mesas de billar y mesas especiales de juegos de casino)
- 97.05 Artículos para diversiones y fiestas, accesorios de cotillón y artículos sorpresas; artículos y accesorios para árboles de Navidad y artículos análogos para fiestas de Navidad (árboles de Navidad artificiales, nacimientos, figuras de nacimientos, etc.)
- 97.06 Artículos y artefactos para juegos al aire libre, gimnasia, atletismo y demás deportes, con exclusión de los artículos del No. 97.04
- 97.07 Anzuelos, salabardos y cazamariposas; artículos para pescar con sedal; cimbeles, espejuelos para la caza de alondras y artículos de caza análogos
- 97.08 Tiovivos, columpins, barracas de tiro al blanco y demás atracciones de feria, incluidos los circos, zos y teatros ambulantes

Capítulo 98

Manufacturas diversas

- 98.01 Botones, botones de presión, gemelos y similares (incluidos los esbozos y formas para botones y las partes de botones)
- 98.02 Cierres de cremallera y sus partes (correderas, etc.)
- 98.03 Portaplumas, estilográficas y portaminas; portalápices y similares; sus piezas sueltas y accesorios (guardapuntas, sujetadores, etc.), con exclusión de los artículos de los Nos. 98.04 y 98.05
- 98.04 Plumillas para escribir y puntos para plumas
- 98.05 Lápices (incluidos los pizarrines), minas, pasteles y carboncillos; tizas para escribir y dibujar, jaboncillos de sastre y tizas para billares
- 98.06 Pizarras y tableros para escribir o dibujar, con o sin marco
- 98.07 Sellos, numeradores, imprentillas, fechadores, timbradores y análogos, manuales
- 98.08 Cintas impregnadas de tinta o de colorantes, montadas o no sobre carretes, para máquinas de escribir, de calcular y análogas; tampones impregnados o no, con o sin caja
- 98.09 Lacre de escritorio o para botellas, presentado en plaquitas, barras o formas similares; pastas a base de gelatina para reproducciones gráficas, rodillos de imprenta y usos análogos, incluso sobre soporte de papel o de materias textiles
- 98.10 Encendedores (mecánicos, eléctricos, de catalizadores, etc.) y sus piezas sueltas, excepto las piedras y las mechas
- 98.11 Pipas (incluidos los escalabornes y las cazoletas); boquillas; embocaduras, cañones y demás piezas sueltas
- 98.12 Peines, peinetas, pasadores y artículos análogos
- 98.13 Ballenas para corsés, para prendas de vestir o para accesorios del vestido y análogos
- 98.14 Pulverizadores de tocador completos, sus monturas y las cabezas de monturas
- 98.15 Termos y otros recipientes isotérmicos montados, así como sus partes (con exclusión de las ampollas de vidrio)
- 98.16 Maniqués y análogos; autómatas y escenas animadas para escaparates

Sección XXI

Objetos de arte, objetos para colecciones y antigüedades

Capítulo 99

Objetos de arte, objetos para colecciones y antigüedades

- 99.01 Cuadros, pinturas y dibujos realizados totalmente a mano, con exclusión de los dibujos industriales del No. 49.06 y de los artículos manufacturados decorados a mano
 - 99.02 Grabados, estampas y litografías originales
 - 99.03 Obras originales del arte estatuario y escultórico, de cualquier materia
 - 99.04 Sellos de correos y análogos (tarjetas postales y sobres postales con franqueo impreso, marcas postales, etc.), timbres fiscales y similares, obliterados o bien sin obliterar, pero que no tengan curso legal, ni estén destinados a tenerlo en el país de destino
 - 99.05 Colecciones y especímenes para colecciones de zoología, botánica, mineralogía y anatomía; objetos para colecciones que tengan un interés histórico, arqueológico, paleontológico, etnográfico y numismático
 - 99.06 Objetos de antigüedad mayor de un siglo
-

EXPORTACION

N.A.B.				1961			1962		
Sección	Capítulo	Parágrafo	Letra	Cantidad en ton.	Valor en miles		Cantidad en ton.	Valor en miles	
					m\$u	u\$u		m\$u	u\$u
TOTAL GENERAL				7.297.088,3	79.639.751	964.115,9	11.953.666,3	137.100.680	1.216.027,6
I				583.209,0	16.170.612	195.732,9	760.376,4	26.135.979	225.565,1
	01			97.240,2	1.979.725	23.959,4	136.408,6	3.273.584	27.832,4
		01	00	1.423,1	44.583	539,3	2.636,7	79.161	685,4
		02	00	91.365,5	1.860.245	22.513,9	131.874,1	3.163.053	26.879,5
		03	00	1.840,2	42.698	516,3	11,2	377	3,9
		04	00	2.610,9	31.933	386,6	1.885,2	26.309	228,7
		05	00	0,1	16	0,2	1,1	4.352	31,6
		06		0,4	250	3,1	0,3	332	2,9
			01	-	-	-	-	-	-
			02	0,4	250	3,1	0,3	332	2,9
	02			348.577,0	11.336.147	137.218,4	486.927,2	19.131.452	165.287,1
		01		342.916,6	11.122.452	134.631,6	480.034,8	18.783.446	162.339,3
			01	270.706,7	9.225.470	111.668,9	388.695,0	15.816.066	136.792,3
			02	31.495,0	794.678	9.620,1	38.626,9	1.286.518	11.048,5
			03	5.167,4	218.781	2.648,0	3.180,4	223.248	1.892,5
			04	19.206,2	344.427	4.168,7	29.600,3	648.278	5.694,5
			05	16.341,3	539.096	6.525,9	19.932,2	809.336	6.911,5
		02	00	258,5	12.632	153,0	78,4	7.728	60,5
		04	00	1.349,4	39.977	483,9	2.038,0	76.074	602,2
		06		4.052,5	161.086	1.949,9	4.776,0	264.204	2.285,1
			01	92,3	4.575	55,5	53,5	3.587	27,5
			02	3.960,2	156.511	1.894,4	4.722,5	260.617	2.257,6
	03			211,5	7.964	96,4	549,6	23.341	196,2
		01	00	207,7	7.758	93,9	543,2	22.888	192,3
		02	00	3,8	206	2,5	5,3	333	3,0
		03	00	-	-	-	1,1	120	0,9
	04			45.201,7	1.792.767	21.702,3	43.095,9	2.124.602	18.472,4
		01	00	2,4	45	0,5	-	-	-
		02		2.735,1	103.199	1.249,3	720,4	42.608	404,6
			01	1.584,4	36.940	447,2	355,2	12.111	119,7
			02	1.150,7	66.259	802,1	365,2	30.497	284,9
		03	00	14.097,9	703.163	8.518,7	11.096,0	908.436	7.749,0
		04	00	3.881,8	236.301	2.860,6	3.924,1	293.966	2.680,2
		05	00	11.339,1	494.572	5.978,8	8.004,4	395.485	3.097,2
		06	00	13.145,4	255.487	3.094,4	19.351,0	484.107	4.541,4
	05			91.978,6	1.054.009	12.756,4	93.395,1	1.583.000	13.777,0
		02	00	578,7	11.681	141,3	204,4	10.875	90,0
		03	00	1.983,0	237.515	2.874,4	2.240,7	446.594	3.845,0
		04	00	15.130,3	425.455	5.150,0	17.744,9	607.177	5.264,1
		06	00	4.553,0	18.497	224,0	1.412,4	11.848	104,6
		07	00	39,5	8.187	99,1	34,1	7.875	70,9
		08	00	58.237,8	245.481	2.970,3	56.345,8	307.155	2.746,5
		09	00	2.240,4	15.807	191,1	5.226,5	44.006	374,7
		12	00	-	-	-	-	-	-
		14	00	607	10.498	127,0	191,8	15.507	133,3
		15	00	9.155,2	80.888	979,2	9.994,5	131.963	1.147,9
II				4.013.601,2	19.108.923	231.376,3	7.345.126,0	42.098.131	396.166,2
	06			11,1	557	6,8	28,8	2.084	17,5
		01	00	11,1	557	6,8	12,6	169	1,4
		02	00	-	-	-	16,2	1.915	16,1
	07			45.442,8	270.721	3.276,2	39.629,3	785.712	7.363,9
		01		39.550,8	189.134	2.289,2	16.062,2	318.878	3.298,8
			01	29.920,9	46.083	556,8	4.186,0	35.854	314,7
			03	9.629,9	143.051	1.732,4	11.876,2	283.024	2.984,1

1963			1964			N.A.B.			
Cantidad en ton.	Valor en miles		Cantidad en ton.	Valor en miles		Sección	Capítulo	Par- tida	Le- tra
	m\$n	u\$s		m\$n	u\$s				
10.461.708,2	187.869.825	1.365.085,8	13.394.509,0	196.166.074	1.410.350,3	TOTAL GENERAL			
975.029,6	43.910.457	318.609,1	773.764,9	45.318.789	325.038,0	I			
158.944,9	4.543.567	32.901,3	96.292,4	3.421.306	24.494,6		01		
3.928,5	224.043	1.615,4	2.380,1	157.136	1.153,4			01	00
153.105,0	4.240.087	30.714,1	92.722,3	3.237.219	23.146,4			02	00
1,7	180	1,4	16,3	2.779	19,2			03	00
1.905,0	60.143	433,5	1.172,5	21.593	156,7			04	00
4,2	18.569	133,1	0,7	2.413	17,8			05	00
0,5	545	3,8	0,5	166	1,1			06	
-	-	-	0,1	63	0,4				01
0,5	545	3,8	0,4	103	0,7				02
660.538,3	33.938.802	246.314,9	547.506,9	37.398.020	268.198,2		02		
649.918,3	33.306.318	241.739,0	542.893,0	37.073.658	265.896,2			01	
531.528,7	27.953.890	203.000,4	420.902,4	31.282.617	224.295,1				01
37.967,8	1.824.691	13.237,7	17.161,7	1.043.021	7.437,5				02
8.681,9	856.064	6.161,3	4.184,1	448.871	3.305,8				03
44.742,0	1.156.895	8.363,4	70.827,9	2.741.300	19.670,1				04
26.997,9	1.514.778	10.976,2	29.816,9	1.557.849	11.187,7				05
77,3	5.914	42,4	0,3	63	0,3			02	00
6.500,7	359.848	2.586,2	691,7	34.214	238,6			04	00
4.042,0	266.722	1.947,3	3.921,9	290.085	2.063,1			06	
7,1	755	5,2	56,3	4.335	31,6				01
4.034,9	265.967	1.942,1	3.865,6	285.750	2.031,5				02
2.875,7	105.999	758,1	788,4	32.947	237,3		03		
2.768,3	99.105	707,8	754,3	30.471	219,6			01	00
105,6	6.592	48,0	33,8	2.406	17,2			02	00
1,8	302	2,3	0,3	70	0,5			03	00
35.876,9	2.844.689	20.687,1	35.286,2	2.685.102	19.306,5		04		
0,2	23	0,2	1,2	155	1,1			01	00
370,3	37.147	266,6	255,1	29.883	215,2			02	
144,9	8.152	58,4	86,8	5.407	38,9				01
225,4	28.995	208,2	168,3	24.476	176,3				02
13.321,8	1.478.033	10.837,1	11.022,4	1.388.742	9.912,8			03	00
5.412,3	480.067	3.470,8	4.532,6	447.433	3.247,3			04	00
5.540,8	343.977	2.428,8	108,2	12.272	89,0			05	00
11.231,5	505.442	3.683,6	19.366,7	806.617	5.841,1			06	00
116.793,8	2.477.400	17.947,7	93.891,0	1.781.414	12.801,4		05		
333,4	16.196	117,0	341,9	18.842	137,3			02	00
2.235,7	576.888	4.177,7	2.029,8	488.879	3.515,0			03	00
34.072,2	1.164.898	8.435,6	15.022,3	642.275	4.625,0			04	00
2.674,3	20.631	148,6	3.979,6	27.633	195,5			06	00
27,7	9.975	72,6	10,4	4.623	33,3			07	00
55.553,8	346.175	2.513,8	51.792,5	326.885	2.342,5			08	00
3.500,6	38.094	274,8	2.235,0	23.116	165,7			09	00
-	-	-	1,9	28	0,2			12	00
174,8	32.897	238,4	665,6	40.206	286,7			14	00
18.221,3	271.646	1.969,2	17.812,0	208.927	1.500,2			15	00
5.480.228,6	47.415.476	344.692,0	9.351.851,7	76.655.137	550.295,7	II			
30,4	1.354	9,7	4,0	709	5,0		06		
30,4	1.354	9,7	3,9	702	5,0			01	00
-	-	-	0,1	7	-			02	00
34.536,6	1.193.665	8.733,6	33.060,7	1.062.031	7.688,0		07		
12.544,4	529.147	3.914,0	18.340,6	554.391	4.051,2			01	
4.920,7	58.748	432,2	4.436,1	60.089	435,5				01
7.623,7	470.399	3.481,8	13.904,5	494.302	3.615,7				03

N.A.B.				1961			1962			
Sección	Capítulo	Par tida	Le tra	Cantidad en ton.	Valor en miles		Cantidad en ton.	Valor en miles		
					m\$u	u\$s		m\$u	u\$s	
			03	00	1.422,9	25.006	302,7	3.384,9	131.971	1.040,1
			04	00	-	-	-	-	-	-
			05	00	4.469,1	56.581	684,3	20.182,2	334.863	3.025,0
	08				182.799,1	1.849.635	22.396,8	234.947,7	2.973.866	30.187,2
			01		-	-	-	-	-	-
			02	03	-	-	-	-	-	-
			02	01	2.285,2	15.106	182,4	2.222,1	27.017	208,8
				02	2.285,2	15.106	182,4	2.158,1	26.417	203,9
					-	-	-	64,0	600	4,9
			04		6.351,4	146.258	1.770,4	5.789,9	188.740	1.796,8
				01	5.047,1	98.222	1.189,9	4.511,7	106.425	1.195,3
				02	1.304,3	48.036	580,5	1.278,2	82.315	601,5
			05	00	0,1	5	0,1	52,7	9.826	67,3
			06		168.713,0	1.533.699	18.573,9	219.936,6	2.479.555	25.807,5
				01	148.631,1	1.320.417	15.989,5	179.239,7	2.007.513	20.566,4
				02	20.081,9	213.282	2.584,4	40.696,9	472.042	5.241,1
			07	00	1.497,4	33.775	409,1	1.887,2	70.054	641,7
			09	00	413,9	4.389	53,3	343,8	1.871	33,4
			12	00	3.538,1	116.403	1.407,6	4.715,4	196.803	1.631,7
	09				6.001,1	331.536	4.014,8	7.802,0	427.342	3.759,9
			01		-	-	-	-	1	-
				01	-	-	-	-	1	-
			02	00	5.351,5	315.823	3.824,4	6.437,7	386.199	3.391,3
			03	00	377,8	11.238	136,2	929,0	32.458	280,7
			04	00	-	-	-	6,9	312	2,5
			09	00	271,0	4.426	53,6	428,4	8.365	85,3
			10	00	0,8	49	0,6	-	7	0,1
	10				3.607.953,4	15.153.985	183.485,7	6.976.542,1	36.956.311	346.816,7
			01	00	1.065.531,2	5.419.109	65.627,0	2.832.336,2	17.474.730	173.363,1
			02	00	40.842,0	144.790	1.753,2	9.760,1	49.354	496,5
			03	00	128.683,0	534.054	6.464,6	176.998,4	887.220	9.346,4
			04	00	247.650,0	843.779	10.214,7	318.066,2	1.346.478	13.254,3
			05	00	1.730.146,7	6.839.385	82.808,2	2.931.027,6	14.250.279	121.469,8
			06		10.880,2	76.287	923,5	37.601,1	448.089	3.697,0
				01	-	-	-	3,0	21	0,1
				02	10.880,2	76.287	923,5	37.598,1	448.068	3.696,9
			07	00	384.220,3	1.296.581	15.694,5	670.752,5	2.500.161	25.189,6
	11				65.580,0	442.163	5.353,0	67.323,1	576.005	5.019,5
			01		25.578,2	152.906	1.851,3	22.506,3	174.692	1.495,8
				01	25.576,1	152.734	1.849,2	22.494,3	174.546	1.494,7
				02	2,1	172	2,1	12,0	146	1,1
			02		10.788,7	55.297	669,4	12.809,6	84.531	717,9
				01	0,5	6	-	-	-	-
				03	10.788,2	55.291	669,4	12.809,6	84.531	717,9
			06	00	-	-	-	-	-	-
			07	00	13.640,6	143.507	1.736,7	18.216,1	207.701	1.862,7
			08	00	33,6	728	8,9	530,6	9.633	69,4
			09	00	15.538,9	89.725	1.086,7	13.260,5	99.448	873,7
	12				102.343,8	989.349	11.983,6	12.311,6	221.775	1.748,0
			01		101.959,2	981.359	11.886,8	9.443,2	103.944	845,4
				01	-	-	-	29,9	515	4,3
				04	-	-	-	1,1	25	0,2
				05	98.954,8	943.784	11.431,8	17,4	389	3,2
				08	3.004,4	37.575	455,0	9.394,8	103.015	837,7
			03	00	81,4	1.160	14,1	2.272,8	101.861	759,5
			06	00	-	-	-	-	-	-
			07	00	154,1	6.160	74,6	235,4	14.802	134,2
			10	00	149,1	670	8,1	360,2	1.168	9,0

1963

1964

N.A.B.

Cantidad en ton.	Valor en miles		Cantidad en ton.	Valor en miles		Secoión	Capítulo	Par tida	Le tra
	m\$ñ	u\$s		m\$ñ	u\$s				
4.747,7	221.739	1.618,9	8.583,8	344.147	2.463,8			03	00
0,1	28	0,2	0,3	288	2,0			04	00
17.244,4	442.751	3.200,5	6.136,0	163.205	1.171,0			05	00
305.350,7	5.986.956	43.817,8	197.010,0	4.212.640	30.724,1		08		
0,2	60	0,4	-	-	-			01	
0,2	60	0,4	-	-	-				03
5.456,9	102.430	741,5	2.475,6	55.534	390,3			02	
4.339,9	71.520	515,0	2.181,2	49.584	348,0				01
1.117,0	30.910	226,5	294,4	5.950	42,3				02
7.281,9	277.428	2.006,4	8.078,6	333.696	2.409,6			04	
5.559,7	167.895	1.235,1	6.244,4	214.061	1.583,7				01
1.722,2	109.533	771,3	1.834,2	119.635	825,9				02
161,9	16.149	113,9	7,6	1.010	6,8			05	00
285.827,1	5.274.852	38.648,2	177.360,8	3.421.621	25.035,9			06	
244.554,3	4.461.591	32.637,6	134.484,6	2.629.367	19.145,5				01
41.272,8	813.261	6.010,6	42.876,2	792.254	5.890,4				02
1.419,6	70.200	522,1	2.117,5	107.227	789,0			07	00
457,2	9.268	69,3	688,1	15.276	114,6			09	00
4.745,9	236.569	1.716,0	6.281,8	278.276	1.977,9			12	00
8.670,1	644.620	4.710,9	9.825,7	798.417	5.767,6		09		
20,9	2.075	15,4	0,2	19	0,1			01	
20,9	2.075	15,4	0,2	19	0,1				01
7.599,2	598.607	4.375,7	8.469,0	740.892	5.357,0			02	00
779,3	37.237	271,3	1.163,5	49.115	350,6			03	00
0,7	199	1,5	32,3	1.978	14,1			04	00
265,7	5.986	43,2	155,2	5.977	42,8			09	00
4,3	515	3,8	5,5	436	3,0			10	00
5.043.457,6	38.267.035	277.820,0	9.034.452,1	69.440.460	497.913,8		10		
1.830.655,7	15.974.738	116.388,8	3.710.008,6	33.669.702	242.256,3			01	00
2.498,7	22.990	161,9	112.144,8	839.053	6.030,9			02	00
36.305,7	272.878	2.005,5	519.771,0	3.533.641	25.531,5			03	00
88.076,2	619.697	4.502,3	467.24,0	2.780.587	19.999,6			04	00
2.447.075,7	17.478.330	126.531,7	3.338.579,6	23.584.817	168.055,4			05	00
14.847,0	162.281	1.183,3	6.697,0	73.736	531,8			06	
304,7	3.351	24,4	-	-	-				01
14.542,3	158.930	1.158,9	6.697,0	73.736	531,8				02
623.998,6	3.736.121	27.046,5	880.007,1	4.958.924	35.508,3			07	00
51.204,8	609.228	4.408,0	70.406,7	874.694	6.297,2		11		
11.230,8	126.344	917,2	14.461,9	167.574	1.192,9			01	
11.227,0	126.033	915,0	14.037,3	164.915	1.174,3				01
3,8	311	2,2	424,6	2.659	18,6				02
8.483,5	83.812	607,3	8.373,4	72.377	519,8			02	
32,3	257	1,9	35,5	447	3,2				01
8.451,2	83.555	605,4	8.337,9	71.930	516,6				03
0,1	5	-	-	-	-			06	00
17.516,0	262.818	1.896,6	31.993,5	497.430	3.605,3			07	00
49,7	2.076	15,0	44,0	1.986	14,2			08	00
13.924,7	134.173	971,9	15.533,9	135.327	965,0			09	00
32.077,3	552.781	4.038,5	3.165,6	154.353	1.102,5		12		
23.008,5	330.550	2.781,1	137,5	4.144	29,7			01	
-	-	-	81,9	2.655	18,9				01
-	-	-	10,0	256	1,8				04
20.692,5	349.258	2.561,2	45,1	1.223	3,9				05
2.316,0	31.292	219,9	0,5	10	0,1				08
6.809,7	134.625	982,8	2.004,2	63.903	445,2			03	00
1,0	270	2,0	4,0	980	7,4			06	00
341,4	29.670	218,9	760,9	84.113	611,4			07	00
1.916,7	7.666	53,7	259,0	1.213	8,8			10	00

N.A.B.				1961			1962		
Sección	Capítulo	Par tida	Le tra	Cantidad en ton.	Valor en miles		Cantidad en ton.	Valor en miles	
					m\$	u\$		m\$	u\$
	13			-	-	-	-	-	-
		02	00	-	-	-	-	-	-
		03	00	-	-	-	-	-	-
	14			3.469,9	70.977	859,4	6.541,4	155.036	1.253,5
		01	00	77,7	2.204	26,6	96,0	4.303	36,
		02	00	5,0	24	0,3	8,6	76	0,
		03	00	1.274,2	24.186	293,0	5.194,0	124.945	998,
		05	00	2.113,0	44.563	539,5	1.242,8	25.712	218,
III				320.031,2	7.045.529	85.308,6	433.446,5	12.503.334	105.817,
	15			320.031,2	7.045.529	85.308,6	433.446,5	12.503.334	105.817,
		01	00	11.497,2	287.705	3.481,5	7.489,3	269.777	12.314,
		02	00	15.525,0	203.809	2.468,3	7.576,7	144.302	1.174,
		03	00	712,3	9.263	112,1	1.673,0	27.839	1229,
		04	00	507,7	5.622	68,2	383,4	3.467	41,
		06	00	268,4	10.234	123,8	337,9	14.133	113,
		07		287.731,8	6.441.851	78.001,3	411.709,6	11.933.828	100.941,
			02	3.953,2	88.272	1.068,7	7.563,5	202.032	1.495,
			03	30.821,4	772.248	9.354,7	98.450,6	2.856.683	21.923,
			04	569,6	22.175	268,3	9.210,9	549.079	4.428,
			05	30.988,6	706.250	8.553,0	14.896,9	395.057	3.070,
			07	204.355,0	4.144.814	50.186,6	264.095,7	6.657.055	58.772,
			10	-	-	-	-	-	-
			11	-	-	-	0,6	32	0,
			12	17.044,0	708.092	8.570,0	17.491,4	1.273.890	11.251,
		08	00	-	-	-	-	-	-
		10		72,4	1.201	14,5	215,0	4.047	36,
			01	72,4	1.201	14,5	215,0	4.047	36,
		11	00	3.606,4	77.681	940,1	3.708,5	80.750	740,
		13	00	-	-	-	0,9	49	0,
		15	00	110,0	8.163	98,8	352,2	25.142	224,8
	16			-	-	-	-	-	-
IV				1.671.033,2	13.889.801	168.110,0	1.786.387,4	18.751.296	162.350,2
	16			77.273,0	6.470.036	78.314,3	72.377,6	6.929.538	61.480,4
		01	00	176,6	12.346	149,1	201,8	20.323	173,1
		02	00	72.346,3	5.422.464	65.634,7	66.787,4	5.687.619	50.598,3
		03	00	4.734,0	1.034.175	12.517,8	5.373,6	1.220.452	10.698,8
		04	00	16,1	1.044	12,6	14,5	1.059	9,7
		05	00	-	7	0,1	0,3	85	0,7
	17			181.293,4	1.045.735	12.656,7	30.736,5	347.383	2.640,0
		01		181.192,0	1.042.227	12.614,4	30.579,2	339.947	2.581,6
			01	-	-	-	-	-	-
			02	181.192,0	1.042.227	12.614,4	30.579,2	339.947	2.581,6
			02	1,0	15	0,2	1,1	24	0,2
			04	100,2	3.489	42,1	156,1	7.409	53,2
			05	0,2	4	-	0,1	3	-
	18			21,8	1.051	12,7	5,9	546	4,8
		04	00	-	-	-	-	-	-
		05	00	-	-	-	-	-	-
		06	00	21,8	1.051	12,7	5,9	546	4,8
	19			450,1	9.896	119,6	432,9	10.831	95,6
		02	00	44,3	2.917	35,2	19,8	1.975	17,3
		03	00	319,9	3.291	39,8	321,7	4.463	40,5
		07	00	6,4	187	2,3	5,5	170	1,9
		08	00	79,5	3.501	42,3	85,9	4.223	35,9
	20			6.041,3	124.747	1.509,7	3.854,1	119.974	1.077,2
		01	00	-	-	-	22,1	963	8,0

1963			1964			N.A.B.			
Cantidad en ton.	Valor en miles		Cantidad en ton.	Valor en miles		Seción	Capítulo	Par tida	Le tra
	m\$ n	u\$ s		m\$ n	u\$ s				
1,7	550	3,8	18,7	1.483	10,8	III	13	02	00
0,7	50	0,3	18,7	1.483	10,8				
1,0	500	3,5	-	-	-				
4.899,4	159.287	1.149,7	3.908,2	110.350	786,7	III	14	01	00
277,4	10.185	73,6	255,6	8.453	60,7				
72,8	2.533	17,2	29,4	1.703	12,9				
3.053,2	105.493	764,2	1.744,9	64.985	463,1				
1.496,0	41.076	294,7	1.878,3	35.209	250,0				
329.653,5	10.849.458	78.918,8	268.337,5	8.654.217	62.033,3	III	15	01	00
329.653,5	10.849.458	78.918,8	268.337,5	8.654.217	62.033,3				
5.482,6	223.379	1.613,3	4.157,6	158.457	1.133,0				
35.892,2	761.199	5.492,3	24.766,0	588.236	4.311,2				
3.064,3	67.101	486,9	505,3	11.392	81,7				
472,1	8.661	63,6	703,6	14.864	106,3				
460,0	20.404	147,5	291,7	14.176	102,9				
280.511,3	9.646.477	70.218,6	234.696,5	7.739.675	55.387,4				
2.227,8	62.837	466,8	251,5	2.298	16,2				
36.427,5	1.254.219	9.087,6	489,4	25.522	173,6				
7.634,4	898.040	6.524,9	9.830,9	769.045	5.412,4				
4.352,0	115.745	852,2	232,4	3.334	23,5				
212.785,9	5.711.224	41.646,6	204.996,2	5.701.870	40.855,7				
120,1	11.972	87,8	-	-	-				
-	-	-	-	-	-				
16.963,6	1.592.440	11.552,7	18.896,1	1.237.606	8.906,0				
79,4	3.605	26,3	124,1	5.612	39,5				
86,6	2.234	16,4	436,0	18.560	130,6				
86,6	2.234	16,4	436,0	18.560	130,6				
3.435,3	94.204	692,4	2.524,0	87.363	623,6				
4,8	253	1,8	24,1	922	7,0				
164,9	21.941	159,7	108,6	14.952	110,0				
-	-	-	-	8	0,1				
2.010.206,0	36.072.087	261.772,3	1.764.016,4	23.495.396	168.970,7	IV	16	01	00
99.750,0	11.755.262	85.316,5	59.579,3	8.112.225	58.344,3				
356,2	44.994	325,6	226,3	27.890	200,9				
91.350,5	9.231.856	67.036,5	54.460,1	5.982.540	43.134,2				
8.016,1	2.474.997	17.929,9	4.864,2	2.097.788	14.980,0				
27,1	3.396	24,4	26,3	3.899	28,4				
0,1	19	0,1	2,4	108	0,8				
311.832,6	8.833.068	63.979,1	41.797,9	862.885	6.406,7				
311.584,6	8.815.977	63.857,2	41.442,1	830.383	6.177,0				
25.179,4	642.941	4.609,3	398,0	13.144	98,9				
286.405,2	8.173.036	59.247,9	41.044,1	817.239	6.078,1				
3,9	109	0,8	0,2	7	-				
243,0	16.948	120,9	355,2	32.485	229,6				
1,1	34	0,2	0,4	10	0,1				
19,3	2.316	16,7	18,1	3.255	23,3				
-	-	-	1,0	146	1,0				
-	-	-	1,1	69	0,5				
19,3	2.316	16,7	16,0	3.040	21,8				
417,9	15.380	111,0	469,8	20.998	150,0				
22,4	3.331	24,5	17,6	2.214	15,8				
296,3	5.714	40,9	331,6	7.990	57,1				
11,3	698	4,9	12,0	352	6,3				
87,9	5.637	40,7	108,6	9.942	70,8				
15.275,8	791.275	5.711,5	13.292,2	524.696	3.829,1				
2,6	189	1,4	0,1	7	-				

N.A.E.				1961			1962		
Sec ción	Capí tulo	Par tida	Le tra	Cantidad en ton.	Valor en miles		Cantidad en ton.	Valor en miles	
					m\$N	u\$s		m\$N	u\$s
		02	00	177,2	4.975	60,0	372,5	14.137	114,7
		04	00	-	-	-	21,8	697	7,8
		05	00	-	-	-	-	-	-
		06	00	5.753,2	114.936	1.391,3	3.422,8	103.553	941,4
		07	00	110,9	4.836	58,4	14,9	624	5,3
	21			24,3	1.898	22,9	256,7	6.544	53,6
		02		-	5	-	-	8	0,1
			01	-	5	-	-	8	0,1
		04	00	16,2	1.185	14,3	238,3	4.844	40,0
		06	00	0,4	54	0,7	2,1	165	1,8
		07	00	7,7	654	7,9	16,3	1.527	11,7
	22			130,1	3.638	44,0	329,0	10.254	76,8
		01	00	-	-	-	-	-	-
		02	00	0,2	6	0,1	6,7	105	0,8
		03	00	13,7	247	3,0	20,8	574	4,4
		05	00	25,7	924	11,2	39,9	1.999	16,0
		06	00	17,9	446	5,4	21,5	690	5,4
		07	00	55,4	1.636	19,8	221,0	6.255	45,6
		08	00	-	-	-	4,7	161	1,1
		09	00	4,6	200	2,4	4,8	286	2,0
		10	00	12,6	179	2,1	9,6	184	1,5
	23			1.402.595,7	6.123.628	74.111,2	1.667.970,6	10.805.706	92.961,1
		01	00	34.113,7	227.951	2.758,5	36.161,3	379.325	3.171,8
		02	00	557.317,7	1.743.584	21.102,4	612.748,4	2.785.810	24.461,3
		03	00	668,7	2.221	26,9	347,1	2.100	14,8
		04	00	807.016,4	4.101.139	49.633,1	1.018.010,2	7.624.112	65.195,3
		05	00	800,2	12.597	152,6	437,8	8.669	67,9
		07	00	2.679,0	36.136	437,7	265,8	5.690	50,0
	24			3.203,5	109.172	1.318,9	10.424,1	520.520	3.960,5
		01	00	3.165,2	102.409	1.237,3	10.424,1	520.509	3.960,4
		02		38,3	6.763	81,6	-	11	0,1
			01	0,1	28	0,3	-	-	-
			02	38,2	6.735	81,3	-	11	0,1
				165.625,6	464.833	5.626,9	985.157,9	2.155.953	18.200,7
	25			37.236,9	95.751	1.158,9	60.957,2	190.766	1.613,2
		01	00	23.976,8	26.660	323,0	37.794,7	56.392	480,8
		03	00	-	-	-	2,0	25	0,2
		04	00	-	-	-	-	-	-
		06	00	-	-	-	-	-	-
		07	00	4.837,2	15.759	190,8	7.238,7	27.954	238,7
		09	00	0,1	13	0,2	-	-	-
		11	00	840,4	2.584	31,3	636,4	2.551	23,9
		12	00	-	-	-	2,0	15	0,1
		15	00	278,0	3.881	46,9	126,9	4.098	33,3
		16	00	1.153,8	4.906	59,3	1.728,9	9.012	75,2
		17	00	-	-	-	10,0	20	0,2
		18	00	-	-	-	180,0	400	4,1
		20	00	960,0	1.157	14,0	3.961,3	6.382	47,8
		22	00	685,0	2.085	25,3	844,0	2.574	25,7
		23	00	352,4	1.060	12,8	292,6	1.405	13,4
		24	00	7,1	206	2,4	-	-	-
		26	00	330,0	13.718	165,8	294,9	14.985	134,5
		27	00	-	-	-	-	-	-
		30	00	2.274,5	15.796	191,3	3.572,8	35.106	300,2
		31	00	839,1	3.659	44,2	578,4	3.690	31,5
		32	00	702,5	4.267	51,6	3.693,6	26.157	203,6
	26			55.494,2	271.058	3.282,0	27.606,8	388.869	3.288,6
		01		55.458,2	270.909	3.280,2	26.139,0	315.656	2.650,3

1963			1964			N.A.B.			
Cantidad en ton.	Valor en miles		Cantidad en ton.	Valor en miles		Sec ción	Capít tulo	Par tida	La tra
	m\$ n	u\$ s		m\$ n	u\$ s				
589,3	37.859	273,7	1.330,6	43.639	315,3			02	00
1,3	116	0,8	-	-	-			04	00
9,7	556	3,9	8,4	569	4,1			05	00
11.357,5	420.773	3.061,4	10.406,7	380.955	2.776,2			06	00
3.315,4	331.782	2.370,3	1.546,4	99.526	733,5			07	00
69,0	6.829	49,8	36,0	5.072	36,1		21		
-	1	-	-	-	-			02	
-	1	-	-	-	-				01
39,7	4.630	34,1	11,8	1.384	9,9			04	00
7,7	943	6,7	12,6	2.076	14,4			06	00
21,6	1.255	9,0	11,6	1.612	11,8			07	00
916,1	33.465	241,2	10.503,7	172.154	1.245,9		22		
-	-	-	0,8	19	0,1			01	00
21,9	294	2,2	54,9	662	4,7			02	00
31,4	517	3,9	14,9	349	2,4			03	00
353,8	8.921	64,1	696,8	19.361	134,7			05	00
29,1	1.263	9,3	55,8	3.060	21,4			06	00
146,9	4.888	34,7	332,0	11.527	78,4			07	00
-	-	-	9.112,2	123.807	910,2			08	00
320,6	17.305	125,0	212,7	12.715	89,5			09	00
12,4	277	2,0	23,6	654	4,5			10	00
1.564.398,7	13.823.193	100.478,9	1.627.407,6	13.088.703	93.965,5		23		
74.507,5	824.842	5.958,7	35.129,9	356.070	2.593,9			01	00
602.761,8	3.518.183	25.525,3	721.262,7	3.651.996	26.164,4			02	00
-	-	-	-	-	-			03	00
886.365,8	9.461.087	68.857,8	869.281,0	9.055.830	65.032,1			04	00
648,6	14.874	106,9	485,6	11.081	79,9			05	00
115,0	4.207	30,2	1.248,4	13.726	95,2			07	00
17.526,6	811.299	5.867,6	10.911,8	705.408	4.969,8		24		
17.526,6	811.272	5.867,4	10.911,8	705.384	4.969,7			01	00
-	27	0,2	-	24	0,1			02	
-	27	0,2	-	-	-				01
-	-	-	-	24	0,1				02
979.558,7	2.319.688	16.942,5	647.981,7	1.586.638	11.477,6	V			
86.879,6	288.136	2.085,6	91.803,0	244.902	1.760,4		25		
57.404,2	89.162	642,9	67.495,5	98.341	708,0			01	00
-	-	-	-	-	-			03	00
2,0	86	0,6	1,0	203	1,5			04	00
1,1	2	-	10,4	111	0,8			06	00
5.446,2	29.901	217,7	5.818,7	31.295	222,2			07	00
49,8	2.164	15,4	96,9	3.188	22,2			09	00
25,8	501	3,4	54,7	352	2,6			11	00
-	-	-	20,2	214	1,5			12	00
134,6	4.419	32,3	415,7	8.563	61,8			15	00
4.064,4	24.812	178,0	2.556,1	18.890	135,4			16	00
-	-	-	9,9	34	0,3			17	00
695,0	2.488	18,1	500,0	1.714	11,9			18	00
8.369,6	13.788	101,7	9.268,4	18.099	130,2			20	00
394,5	1.415	10,4	78,4	367	2,6			22	00
415,4	2.666	19,2	1.135,8	7.733	55,1			23	00
-	-	-	1,2	25	0,2			24	00
484,5	14.045	101,7	912,3	12.743	91,2			26	00
-	-	-	175,0	1.640	11,6			27	00
5.410,0	70.889	512,2	945,6	12.529	92,0			30	00
568,3	4.102	29,6	677,7	4.382	31,2			31	00
3.414,2	27.696	202,4	1.629,5	24.479	178,1			32	00
54.112,3	461.941	3.383,2	34.471,8	474.196	3.444,2		26		
53.827,5	456.914	3.346,9	33.778,2	460.128	3.347,1			C1	

N.A.B.				1961			1962		
Sec ción	Capí tulo	Par tida	Le tra	Cantidad en ton.	Valor en miles		Cantidad en ton.	Valor en miles	
					m\$	u\$		m\$	u\$
			02	-	-	-	10,0	37	0,3
		43	00	-	-	-	-	-	-
		45	00	18,6	97	1,2	24,8	162	1,4
		46	00	-	-	-	-	-	-
		48	00	74,4	858	10,4	0,1	7	-
		49	00	-	-	-	-	-	-
		54	00	1,1	74	0,9	-	-	-
		55	00	-	-	-	-	-	-
		56	00	1,3	35	0,4	-	-	-
			01	1,3	35	0,4	-	-	-
	29			2.559,8	119.434	1.445,9	3.780,5	220.176	1.849,5
		02	00	-	-	-	54,6	5.924	45,6
		04	00	-	-	-	-	-	-
			02	-	-	-	-	-	-
		05	00	0,9	1.089	13,2	-	-	-
		08	00	-	-	-	-	-	-
		11	00	-	-	-	-	-	-
		13	00	-	-	-	-	-	-
		14	00	1,0	60	0,7	28,5	1.372	10,2
		15	00	-	-	-	-	-	-
		16	00	2.355,2	46.288	560,3	3.642,8	95.852	804,9
		19	00	6,5	351	4,3	3,0	647	5,8
		23	00	-	-	-	0,1	45	0,4
		38	00	0,8	1.412	17,1	-	-	-
		39	00	171,7	56.440	683,2	5,5	68.612	609,4
		40	00	-	-	-	-	44	0,4
		42	00	-	-	-	-	-	-
		44	00	1,7	12.235	148,3	8,2	46.203	359,7
		45	00	22,0	1.559	18,8	37,8	1.477	13,1
	30			711,1	144.839	1.753,2	582,5	207.628	1.850,3
		01	00	312,2	75.228	910,8	289,1	97.458	871,0
		02	00	0,1	474	5,7	4,7	2.106	16,9
		03	00	374,6	63.159	764,4	283,2	106.298	942,6
		04	00	23,6	5.744	69,5	4,1	1.246	15,1
		05	00	0,6	234	2,8	1,4	520	4,7
	31			452,5	2.071	25,2	352,7	2.120	18,4
		01	00	452,5	2.071	25,2	352,7	2.120	18,4
		02	00	-	-	-	-	-	-
			02	-	-	-	-	-	-
	32			117.409,6	1.084.667	13.125,7	95.558,8	1.366.148	12.214,9
		01	00	117.154,8	1.072.209	12.975,1	95.370,2	1.347.979	12.062,5
		03	00	-	-	-	-	-	-
		05	00	3,1	744	9,0	13,7	9.172	70,6
		06	00	-	-	-	-	-	-
		07	00	1,8	128	1,5	2,8	222	1,7
		08	00	-	-	-	-	-	-
		09	00	221,6	9.514	115,1	143,3	8.228	75,1
		12	00	21,5	1.629	19,6	25,4	221	2,1
		13	00	6,8	443	5,4	3,4	326	2,9
			01	5,0	375	4,6	3,4	323	2,9
			02	1,8	68	0,8	-	3	-
	33			20,8	5.470	66,4	31,1	11.110	85,8
		01	00	1,2	436	5,3	6,8	4.084	30,5
		04	00	10,4	3.655	44,3	19,2	6.272	48,8
		06	00	9,2	1.379	16,8	5,1	754	6,5
	34			127,2	2.429	29,4	734,4	15.355	123,4
		01	00	125,1	2.299	27,8	730,0	14.979	120,5
		02	00	1,1	40	0,5	1,7	71	0,5

1963			1964			N.A.B.			
Cantidad en ton.	Valor en miles		Cantidad en ton.	Valor en miles		Sac ción	Cap tulo	Par tida	Le tra
	m\$	u\$		m\$	u\$				
-	-	-	0,1	3	-				02
-	-	-	0,2	34	0,2			43	00
38,5	256	1,9	26,6	275	2,0			45	00
-	-	-	7.348,8	106.036	756,0			46	00
0,1	5	-	-	-	-			48	00
-	-	-	96,3	46.141	337,1			49	00
13,6	572	4,3	7,0	323	2,3			54	00
4,0	334	2,5	-	-	-			55	00
10,0	300	2,0	-	238	1,7			56	
10,0	300	2,0	5,5	238	1,7				01
3.966,6	413.684	2.992,8	3.738,3	524.671	3.752,7		29		
113,1	14.444	104,2	76,5	6.844	48,8			02	00
3,2	503	3,5	0,4	491	3,5			04	
3,2	503	3,5	0,4	491	3,5				02
0,6	536	3,9	0,8	740	5,5			05	00
0,1	61	0,4	3,4	1.205	8,7			08	00
8,0	181	1,2	362,8	23.808	169,9			11	00
8,0	457	3,4	-	74	0,5			13	00
0,6	53	0,4	1,7	150	1,1			14	00
13,0	1.439	10,1	-	-	-			15	00
3.632,6	171.863	1.244,9	3.267,6	189.311	1.351,4			16	00
12,9	3.120	23,0	6,3	1.956	13,8			19	00
3,8	74.639	528,6	3,8	72.974	554,6			23	00
2,2	5.333	39,8	1,7	14.025	97,0			38	00
1,3	84.947	617,7	2,0	134.639	941,0			39	00
-	2.093	14,5	0,2	6.561	46,5			40	00
-	330	2,4	-	688	4,8			42	00
3,4	37.827	278,4	11,1	71.205	505,6			44	00
163,8	15.858	116,4	-	-	-			45	00
788,6	350.407	2.542,0	588,6	595.850	4.261,8		30		
321,7	138.817	1.003,6	307,8	367.727	2.623,5			01	00
6,2	5.499	39,8	18,9	16.809	121,0			02	00
460,1	205.723	1.495,9	261,4	210.345	1.510,4			03	00
0,3	146	1,1	-	9	0,1			04	00
0,3	222	1,6	0,5	960	6,8			05	00
501,5	2.924	20,6	305,0	2.422	17,4		31		
501,5	2.924	20,6	255,0	1.862	13,5			01	00
-	-	-	50,0	560	3,9			02	
-	-	-	50,0	560	3,9				02
90.895,0	1.799.183	13.063,6	104.440,1	2.215.396	15.904,1		32		
90.631,9	1.773.377	12.880,8	104.047,8	2.169.616	15.573,8			01	00
-	-	-	2,4	64	0,4			03	00
11,4	2.489	17,8	22,4	12.317	90,6			05	00
-	-	-	1,3	653	4,5			06	00
19,2	2.986	21,4	55,5	7.943	56,7			07	00
1,3	249	1,7	69,4	4.529	32,7			08	00
200,8	18.910	135,7	221,4	19.144	137,2			09	00
24,2	338	2,5	12,3	284	2,0			12	00
6,2	534	3,7	7,6	846	6,2			13	
6,2	534	3,7	7,5	838	6,1				01
-	-	-	0,1	8	0,1				02
39,4	16.306	118,5	39,7	24.653	171,3		33		
6,7	5.114	36,8	15,0	15.548	107,8			01	00
21,7	9.590	70,4	3,9	2.707	19,1			04	00
11,0	1.602	11,3	20,8	6.398	44,4			06	00
1.093,5	28.505	205,1	1.461,0	50.837	361,5		34		
1.081,8	27.869	200,5	1.445,6	49.616	352,6			01	00
3,1	137	1,0	9,2	539	3,9			02	00

N.A.B.				1961			1962		
Sec ción	Capí tulo	Par tida	Le tra	Cantidad en ton.	Valor en miles		Cantidad en ton.	Valor en miles	
					m\$s	u\$s		m\$s	u\$s
		03	00	-	-	-	0,2	15	0,1
		04	00	-	-	-	-	-	-
		05	00	0,7	84	1,0	1,8	206	1,5
		06	00	0,3	6	0,1	0,7	84	0,8
	35			30.543,1	885.074	10.714,2	29.600,1	1.133.470	10.213,8
		01	00	29.884,8	862.307	10.438,9	28.765,6	1.092.310	9.860,5
		02	00	472,4	11.922	144,3	520,3	16.843	154,0
		03	00	164,7	10.405	125,8	298,8	23.202	189,9
		04	00	-	-	-	0,1	68	0,5
		05	00	20,2	396	4,7	10,1	435	3,5
		06	00	1,0	44	0,5	5,2	612	5,4
	36			2,0	223	2,7	4,1	4.826	58,1
		02	00	2,0	210	2,5	-	-	-
		04	00	-	13	0,2	4,1	4.826	58,1
		06	00	-	-	-	-	-	-
	37			43,8	21.190	256,0	23,0	26.893	247,3
		01	00	-	-	-	-	13	0,1
		02	00	3,4	1.557	18,7	1,8	1.365	10,9
		03	00	-	-	-	5,1	2.361	18,0
		07	00	40,4	19.633	237,3	16,1	23.140	218,2
		08	00	-	-	-	-	14	0,1
	38			165,0	13.430	162,7	265,3	21.772	165,4
		03	00	-	-	-	-	-	-
		11	00	159,4	13.137	159,2	70,8	11.834	84,3
		12	00	3,5	173	2,1	12,1	1.202	8,9
		13	00	-	-	-	-	-	-
		14	00	-	-	-	1,8	315	2,2
		18	00	-	-	-	0,6	70	0,6
		19		2,1	117	1,4	180,0	8.351	69,4
			01	2,1	117	1,4	180,0	8.351	69,4
VII				165,5	11.617	140,2	135,7	15.536	136,0
	39			153,5	10.540	127,4	107,1	10.851	91,2
		01	00	-	-	-	-	-	-
		02	00	139,3	8.013	96,8	72,8	5.268	45,6
		03		-	-	-	26,7	3.417	25,4
			02	-	-	-	26,7	3.417	25,4
		07	00	14,2	2.527	30,6	7,6	2.166	20,2
	40			12,0	1.077	12,8	28,6	4.685	44,8
		06	00	-	-	-	-	-	-
		09	00	2,6	349	4,2	0,6	96	0,9
		10	00	-	-	-	-	-	-
		11	00	1,7	332	4,0	21,0	3.087	29,9
		13	00	-	22	0,2	-	42	0,3
		14	00	7,7	374	4,4	7,0	1.460	13,7
VIII				196.287,1	6.829.949	82.656,5	268.740,5	11.107.584	95.248,9
	41			195.278,4	6.576.562	79.590,9	267.674,3	10.736.473	92.242,2
		01		195.039,1	6.513.707	78.830,1	266.953,6	10.469.183	89.978,0
			01	176.893,2	5.429.886	65.716,3	242.019,8	8.557.643	73.867,1
			03	669,7	61.965	750,6	1.010,0	116.704	952,9
			04	15.776,4	919.170	11.119,8	20.208,9	1.587.147	13.379,3
			05	1.454,7	57.152	692,0	3.393,5	135.595	1.132,8
			06	245,1	45.534	551,4	321,4	72.094	645,9
		02		17,7	912	11,1	1,9	1.805	13,1
			01	-	-	-	-	-	-
			02	17,7	912	11,1	1,9	1.805	13,1

1963			1964			N.A.B.			
Cantidad en ton.	Valor en miles		Cantidad en ton.	Valor en miles		Sec ción	Capít tulo	Par tida	Le tra
	m\$n	u\$s		m\$n	u\$s				
-	-	-	-	-	-			03	OC
-	8	0,1	-	-	-			04	OC
7,6	333	2,4	5,6	614	4,5			05	OC
1,0	158	1,1	0,6	68	0,5			06	OC
30.172,6	1.521.795	11.097,3	28.736,1	1.633.956	11.712,0		35		
29.354,3	1.474.390	10.756,2	28.375,0	1.601.354	11.477,0			01	OO
207,5	14.739	106,2	106,6	3.630	26,9			02	OC
603,7	32.320	232,4	238,1	28.096	202,0			03	OO
0,1	26	0,2	0,4	186	1,4			04	OO
5,5	285	2,1	16,0	690	4,7			05	OO
1,5	35	0,2	-	-	-			06	OO
0,1	18	0,1	20,8	1.863	12,5		36		
-	-	-	-	-	-			02	OO
-	-	-	20,8	1.842	12,3			04	OO
0,1	18	0,1	-	21	0,2			06	OO
47,1	44.039	316,3	152,2	111.522	803,7		37		
11,5	9.776	69,3	36,5	24.815	177,0			01	OO
4,8	3.728	26,5	55,9	41.360	302,4			02	OC
18,3	8.289	59,6	44,6	17.875	126,1			03	OC
12,3	22.143	160,1	15,2	27.467	196,2			07	OO
0,2	103	0,8	-	5	-			08	OC
533,1	39.815	289,4	741,9	68.300	486,2		38		
-	-	-	36,0	1.765	12,6			03	OO
37,3	3.087	22,6	118,4	18.962	130,0			11	OO
1,4	862	6,3	0,2	9	0,1			12	OO
-	-	-	131,4	17.733	129,1			13	OO
3,2	561	3,9	19,8	2.241	15,5			14	OO
0,6	42	0,3	0,2	27	0,2			18	OO
490,6	35.263	256,3	435,9	27.563	198,7			19	
490,6	35.263	256,3	435,9	27.563	198,7				01
397,7	56.051	402,7	2.522,0	147.929	1.051,5	VII			
272,6	36.326	263,2	1.711,5	121.262	861,4		39		
3,2	340	2,5	26,3	3.430	24,1			01	OO
125,9	10.378	74,1	1.514,5	86.746	615,7			02	OO
126,4	19.896	145,2	137,8	21.308	152,2			03	
126,4	19.896	145,2	137,8	21.308	152,2				02
17,1	5.712	41,4	32,9	9.778	69,4			07	OO
125,1	19.725	139,5	810,5	26.667	190,1		40		
79,7	9.480	66,5	84,0	10.001	70,0			06	OO
2,4	574	4,1	2,4	490	3,5			09	OO
1,4	365	2,5	0,1	3	-			10	CO
36,7	7.194	51,0	524,8	4.532	32,9			11	CO
0,1	67	0,5	0,1	43	0,3			13	OO
5,8	2.045	14,9	199,1	11.598	83,4			14	OO
229.621,6	11.495.180	83.142,6	168.332,7	8.468.649	61.081,2	VIII			
228.655,6	10.942.815	79.180,3	167.786,6	8.163.171	58.864,8		41		
225.823,2	10.206.977	73.848,7	165.092,9	7.488.760	54.012,9			01	
205.872,8	7.736.839	56.064,2	149.699,2	5.606.341	40.438,0				01
1.515,5	216.941	1.577,1	1.015,5	122.456	887,8				03
13.573,7	1.800.922	12.926,6	11.604,9	1.398.032	10.060,0				04
4.417,6	292.855	2.116,9	2.453,8	230.751	1.657,9				05
443,6	159.420	1.163,9	319,5	131.180	969,2				06
227,2	3.360	28,7	234,6	16.231	115,5			02	
3,4	2.949	21,9	6,2	4.986	36,3				01
223,2	911	6,8	223,4	11.245	72,2				02

N.A.B.				1961			1962		
Sección	Capítulo	Paralela	Línea	Cantidad en ton.	Valor en miles		Cantidad en ton.	Valor en miles	
					m\$	u\$s		m\$	u\$s
		03	00	0,3	150	1,8	68,9	1.155	9,6
		04	00	55,0	12.117	146,9	42,0	11.043	111,2
		05	00	8,4	7.131	86,3	6,1	12.909	106,8
		08	00	157,9	42.545	514,7	601,8	240.378	2.023,5
	42			66,1	19.777	239,3	57,9	31.719	277,5
		01	00	23,3	7.064	85,4	24,4	16.751	146,6
		02	00	2,0	3.192	38,6	1,4	3.724	31,2
		03	00	40,0	8.197	99,2	28,8	9.331	83,0
		05	00	0,8	1.324	16,1	3,3	1.913	16,7
	43			942,6	233.610	2.826,3	1.008,3	339.392	2.729,2
		01	00	928,7	230.589	2.789,6	1.007,1	337.798	2.715,0
		02	00	13,9	3.021	36,7	1,2	1.594	14,2
		03	00	-	-	-	-	-	-
IX				2.106,3	15.482	187,5	1.725,2	20.190	177,7
	44			2.073,8	14.792	179,1	1.268,1	12.138	113,2
		03		1.656,7	6.949	84,2	1.017,0	4.043	34,8
			03	16,5	22	0,3	-	-	-
			05	1.640,2	6.927	83,9	1.017,0	4.043	34,8
		05		154,7	710	8,6	0,8	6	0,1
			02	154,7	710	8,6	0,8	6	0,1
		07	00	-	-	-	-	-	-
		09	00	197,7	662	8,0	178,6	540	5,0
		13		54,4	5.932	71,8	59,9	7.148	69,9
			02	54,4	5.932	71,8	59,9	7.148	69,9
		14	00	-	-	-	-	-	-
		15	00	0,1	5	0,1	-	-	-
		21	00	0,1	4	-	1,5	11	-
		22	00	6,0	114	1,4	-	-	-
		25	00	-	-	-	-	-	-
		28	00	4,1	416	5,0	10,3	390	3,4
	45			32,5	690	8,4	457,1	8.052	64,5
		03	00	32,5	690	8,4	457,1	8.052	64,5
	46			-	-	-	-	-	-
		03	00	-	-	-	-	-	-
X				1.096,9	83.247	1.006,7	928,7	132.454	1.101,0
	47			5,5	19	0,2	-	-	-
		01		-	-	-	-	-	-
			02	-	-	-	-	-	-
		02	00	5,5	19	0,2	-	-	-
	48			600,1	18.207	220,3	390,0	12.204	112,6
		01		147,9	3.916	47,3	93,9	3.050	27,9
			01	107,2	1.572	19,0	61,6	1.089	9,9
			02	1,8	105	1,2	2,8	229	1,9
			03	2,0	46	0,6	10,0	560	4,6
			04	0,8	116	1,4	0,4	58	0,7
			05	36,1	2.077	25,1	19,1	1.114	10,8
		14	00	6,8	463	5,6	1,2	97	0,9
		16	00	317,7	9.173	111,0	149,7	4.622	45,2
		18	00	60,9	2.544	30,8	16,7	1.117	10,4
		21	00	66,8	2.111	25,6	128,5	3.318	28,2
	49			491,3	65.021	786,2	538,7	120.250	988,4
		01	00	332,1	53.265	643,2	156,3	63.979	555,4
		02	00	102,7	5.668	68,6	339,5	50.028	377,4
		04	00	-	-	-	3,4	850	6,3
		08	00	-	-	-	-	-	-
		11	00	56,5	6.148	74,4	39,5	5.393	49,3

1963			1964			N.A.B.			
Cantidad en ton.	Valor en miles		Cantidad en ton.	Valor en miles		Sec ción	Capít tulo	Par tida	Le tra
	m\$ n	u\$ s		m\$ n	u\$ s				
39,9	17.275	126,5	52,6	26.173	188,7			03	00
17,4	5.953	43,2	0,7	664	4,9			04	00
9,3	24.481	176,6	20,1	28.916	210,7			05	00
2.533,6	684.269	4.956,6	2.385,7	602.427	4.332,1			08	00
70,6	106.282	759,6	51,3	95.101	690,1		42		
29,6	25.530	184,3	37,2	35.067	250,9			01	00
4,1	9.627	69,5	1,9	5.676	40,6			02	00
28,1	63.242	449,8	10,3	52.318	383,8			03	00
8,8	7.883	56,0	1,9	2.040	14,8			05	00
895,4	446.083	3.202,7	494,8	210.377	1.526,3		43		
879,2	388.331	2.790,8	481,5	170.513	1.233,1			01	00
16,2	57.752	411,9	7,4	33.057	244,2			02	00
-	-	-	5,9	6.807	49,0			03	00
1.806,5	23.965	174,1	7.127,7	45.679	325,8	IX			
1.521,4	16.523	119,3	7.042,2	41.177	294,2		44		
829,6	4.028	29,1	1.533,5	8.543	60,7			03	
11,9	13	0,1	-	-	-				03
817,7	4.015	29,0	1.533,5	8.543	60,7				05
45,5	741	5,4	179,8	1.206	8,6			05	
45,5	741	5,4	179,8	1.206	8,6				02
97,3	437	3,2	5.135,1	27.947	199,6			07	00
249,8	1.156	8,4	143,6	1.023	7,5			09	00
265,6	7.694	55,9	-	-	-			13	
265,6	7.694	55,9	-	-	-				02
-	-	-	7,8	1.415	10,3			14	00
-	-	-	0,1	31	0,2			15	00
5,8	49	0,4	1,0	34	0,3			21	00
21,3	1.679	11,5	0,2	6	-			22	00
1,6	264	2,0	-	-	-			25	00
4,9	475	3,4	41,1	972	7,0			28	00
235,1	7.442	54,8	84,9	4.478	31,4		45		
285,1	7.442	54,8	84,9	4.478	31,4			03	00
-	-	-	0,6	24	0,2		46		
-	-	-	0,6	24	0,2			03	00
3.274,3	643.558	4.645,7	7.121,9	1.493.005	10.634,2	X			
-	-	-	0,3	202	1,4		47		
-	-	-	0,3	202	1,4			01	
-	-	-	0,3	202	1,4				02
-	-	-	-	-	-			02	00
715,6	28.708	209,4	465,2	31.017	224,9		48		
454,9	16.393	120,3	283,4	14.496	104,8			01	
379,4	10.054	73,7	159,7	3.620	27,1				01
14,8	1.148	8,5	10,2	1.468	10,5				02
1,4	35	0,2	14,9	1.218	13,3				03
6,0	592	4,3	-	-	-				04
53,3	4.564	33,6	98,6	7.590	53,9				05
10,3	807	5,9	17,2	1.345	9,9			14	00
55,7	3.060	22,1	69,8	3.980	28,9			16	00
30,5	2.606	19,1	94,8	11.196	81,3			18	00
164,2	5.842	42,0	-	-	-			21	00
2.558,7	614.860	4.436,3	6.656,4	1.461.786	10.407,9		49		
1.430,4	411.370	2.950,4	6.177,3	1.370.150	9.815,0			01	00
1.101,2	194.229	1.420,8	439,5	60.827	437,2			02	00
0,3	104	0,7	5,7	2.067	14,1			04	00
-	-	-	25,9	17.721	127,1			08	00
26,8	9.157	64,4	8,0	2.021	14,5			11	00

N.A.B.				1 9 6 1			1 9 6 2		
Sec ción	Capí tulo	Par tida	Le tra	Cantidad en ton.	Valor en miles		Cantidad en ton.	Valor en miles	
					m\$n	u\$s		m\$n	u\$s
XI				177.369,8	13.136.985	159.079,0	223.814,3	19.981.655	174.854,8
	50			-	-	-	-	-	-
		09	00	-	-	-	-	-	-
	51			148,0	3.896	47,3	139,2	6.138	50,2
		01		144,2	3.754	45,6	139,2	6.138	50,2
			01	144,2	3.754	45,6	139,2	6.138	50,2
		04		3,8	142	1,7	-	-	-
			01	3,8	142	1,7	-	-	-
	53			144.814,6	12.075.358	146.230,5	164.850,5	16.884.581	149.444,8
		01		139.021,0	11.508.475	139.368,0	156.536,7	15.795.203	140.234,1
			01	117.541,8	9.009.811	109.113,5	133.229,5	12.577.899	111.862,6
			02	21.479,2	2.498.664	30.254,5	23.307,2	3.217.304	28.371,5
		02		743,0	80.348	972,4	1.857,8	180.231	1.579,1
			01	79,6	19.718	238,7	66,5	13.008	111,0
			02	663,4	60.630	733,7	1.791,3	167.223	1.468,1
		03	00	3.525,3	221.464	2.680,4	4.008,7	295.063	2.685,3
		04	00	116,4	2.767	33,5	148,0	4.584	42,2
		05		1.375,4	249.903	3.025,9	2.207,3	566.448	4.586,2
			01	1.375,4	249.903	3.025,9	1.718,1	418.367	3.319,9
			02	-	-	-	489,2	148.081	1.266,3
		06	00	4,7	1.644	19,9	61,1	26.076	188,1
		10	00	0,2	98	1,2	11,5	5.164	37,4
		11	00	28,6	10.659	129,2	19,4	11.812	92,4
	54			-	-	-	-	-	-
		01	00	-	-	-	-	-	-
		05	00	-	-	-	-	-	-
	55			30.738,8	993.345	12.022,0	56.654,6	2.993.999	24.519,1
		01	00	22.876,0	925.096	11.196,5	53.088,5	2.941.815	24.035,1
		02	00	6.919,3	51.987	628,7	2.798,4	35.343	347,5
		03	00	923,7	11.421	138,2	760,2	15.324	123,4
		05		0,1	65	0,8	-	24	0,2
			02	0,1	65	0,8	-	24	0,2
	06	00	4,0	1.170	14,2	0,4	54	0,4	
	09		15,7	3.606	43,6	7,1	1.439	12,5	
		02	15,7	3.606	43,6	7,1	1.439	12,5	
56			-	-	-	-	-	-	
	01		-	-	-	-	-	-	
		01	-	-	-	-	-	-	
		02	-	-	-	-	-	-	
57			9,6	332	3,9	137,8	3.517	27,3	
	01	00	8,6	301	3,6	137,8	3.517	27,3	
	04		1,0	31	0,3	-	-	-	
		02	1,0	31	0,3	-	-	-	
	10	00	-	-	-	-	-	-	
58			1,4	949	11,3	0,7	285	2,2	
	02	00	1,0	861	10,3	0,7	283	2,2	
	05	00	0,4	49	0,6	-	-	-	
	06	00	-	39	0,4	-	2	-	
59			71,0	4.701	56,8	12,2	1.271	10,8	
	02	00	-	-	-	-	18	0,1	
	04	00	0,5	83	1,1	0,7	60	0,4	
	09	00	-	-	-	-	-	-	
	14	00	-	-	-	0,1	5	-	
	16	00	0,1	14	0,2	-	-	-	
	17	00	70,4	4.604	55,5	11,4	1.188	10,3	

1963			1964			N.A.B.			
Cantidad en ton.	Valor en miles		Cantidad en ton.	Valor en miles		Sec ción	Capí tulo	Pag tada	La tra
	m\$u	u\$u		m\$u	u\$u				
186.078,4	25.952.079	186.561,6	109.634,8	19.054.414	138.620,5	II			
-	-	-	-	51	0,4		50		
-	-	-	-	51	0,4			09	00
51,4	17.766	131,3	90,9	66.907	494,0		51		
43,0	8.796	64,1	11,6	2.750	19,1			01	
43,0	8.796	64,1	11,6	2.750	19,1				01
8,4	8.970	67,2	79,3	64.157	474,9			04	
8,4	8.970	67,2	79,3	64.157	474,9				01
140.399,9	22.975.191	167.999,3	100.911,9	18.438.819	134.085,9		53		
131.247,2	20.301.944	148.662,6	92.299,2	15.767.979	114.681,1			01	
113.511,8	16.564.798	121.481,8	75.823,8	12.382.365	90.270,1				01
17.735,4	3.737.146	27.180,8	16.475,4	3.385.614	24.411,0				02
1.087,8	220.664	1.581,8	556,4	116.566	849,5			02	
78,0	21.767	158,6	51,1	16.627	121,1				01
1.009,8	198.897	1.423,2	505,3	99.939	728,4				02
2.380,4	290.369	2.105,5	2.168,8	273.493	1.958,6			03	00
105,3	3.938	28,9	77,9	4.197	29,8			04	00
4.657,8	1.640.182	11.903,1	5.194,0	1.910.144	13.882,3			05	
3.226,5	1.072.630	7.780,4	4.063,2	1.421.119	10.365,5				01
1.431,3	567.552	4.122,7	1.130,8	489.025	3.516,8				02
656,2	305.951	2.212,9	482,6	252.137	1.844,9			06	00
45,9	17.620	125,9	13,1	7.357	54,9			10	00
219,3	194.523	1.378,6	119,9	106.946	784,8			11	00
49,2	3.839	27,6	6,9	713	4,8		54		
49,2	3.839	27,6	5,1	61	0,4			01	00
-	-	-	1,8	652	4,4			05	00
44.050,1	2.811.382	20.356,0	8.199,4	478.708	3.541,8		55		
40.617,8	2.699.874	19.552,5	6.790,4	376.662	2.786,1			01	00
2.652,5	27.606	202,0	415,7	6.929	51,5			02	00
351,9	15.163	109,3	557,7	22.588	168,5			03	00
321,8	50.464	363,0	61,0	9.970	75,0			05	
321,8	50.464	363,0	61,0	9.970	75,0				02
1,0	131	1,0	1,2	617	4,5			06	00
105,1	18.144	128,2	373,4	61.942	456,2			09	
105,1	18.144	128,2	373,4	61.942	456,2				02
-	-	-	3,7	1.077	7,9		56		
-	-	-	3,7	1.077	7,9			01	
-	-	-	1,3	465	3,4				01
-	-	-	2,4	612	4,5				02
68,0	2.585	18,4	0,3	18	0,1		57		
60,9	2.006	14,2	-	-	-			01	00
5,1	208	1,5	0,3	18	0,1			04	
5,1	208	1,5	0,3	18	0,1				02
2,0	371	2,7	-	-	-			10	00
0,8	591	4,4	0,1	45	0,3		58		
0,6	353	2,6	0,1	39	0,3			02	00
0,1	79	0,6	-	6	-			05	00
0,1	159	1,2	-	-	-			06	00
15,2	5.574	40,5	22,4	4.081	29,6		59		
0,3	83	0,6	-	-	-			02	00
0,1	16	0,1	3,3	471	3,3			04	00
2,9	706	5,3	-	22	0,2			09	00
-	-	-	-	3	0,1			14	00
0,1	42	0,3	-	26	0,2			16	00
11,8	4.727	34,2	19,1	3.554	25,8			17	00

N.A.B.				1961			1962		
Sec ción	Capí tulo	Par tida	Le tra	Cantidad en ton.	Valor en miles		Cantidad en ton.	Valor en miles	
					m\$n	u\$s		m\$n	u\$s
	60			6,4	6.846	83,2			
		05	00	6,2	6.717	81,5	3,1	3.851	39,8
		06	00	0,2	129	1,7	2,6	3.509	37,1
							0,5	342	2,7
	61			3,1	1.225	14,9	2,9	3.544	27,2
		02	00	2,7	987	12,1	2,9	3.536	27,1
		04	00	0,4	220	2,7	-	-	-
		05	00	-	4	-	-	-	-
		06	00	-	5	-	-	7	0,1
		10	00	-	9	0,1	-	1	-
	62			23,6	2.153	25,8	3,9	1.083	8,6
		01		8,3	1.435	17,2	2,5	807	6,3
			01	6,8	1.236	14,8	2,2	780	6,0
			02	1,5	199	2,4	0,3	27	0,3
		02	00	-	3	-	0,3	167	1,2
		03	00	15,3	715	8,6	0,5	27	0,3
		04	00	-	-	-	0,6	82	0,8
	63			1.553,3	48.180	583,3	2.009,4	83.386	724,5
		02	00	1.553,3	48.180	583,3	2.009,4	83.386	724,5
XI				5,8	1.343	16,2	3,6	947	7,8
	64			5,8	1.319	15,9	3,5	876	7,0
		01	00	2,1	455	5,5	-	22	0,2
		02	00	1,1	575	6,9	0,7	491	3,8
		04	00	2,6	289	3,5	2,8	363	3,0
	65			-	24	0,3	0,1	71	0,8
		01	00	-	-	-	-	-	-
		03	00	-	-	-	-	-	-
		07	00	-	24	0,3	0,1	71	0,8
	66			-	-	-	-	-	-
		01	00	-	-	-	-	-	-
XIII				878,9	15.707	190,0	1.297,8	23.374	193,7
	68			147,3	1.542	18,6	427,9	4.801	40,7
		02	00	11,1	111	1,4	93,1	541	5,9
		05	00	7,0	189	2,3	0,9	150	1,5
		08	00	5,4	52	0,6	13,7	145	1,1
		09	00	123,8	1.180	14,2	319,3	3.535	29,2
		13	00	-	10	0,1	0,9	430	3,0
	69			130,4	4.952	60,0	50,3	2.406	20,9
		02	00	30,8	673	8,2	17,2	144	1,7
		03	00	-	-	-	-	-	-
		08	00	0,7	21	0,3	1,3	61	0,5
		10	00	12,9	314	3,8	1,6	156	1,2
		11	00	29,0	524	6,3	0,2	90	0,6
		14	00	57,0	3.420	41,4	30,0	1.955	16,9
	70			601,2	9.213	111,4	819,6	16.167	132,1
		03	00	-	-	-	31,0	1.526	13,3
		04	00	-	-	-	-	-	-
		05	00	-	-	-	-	-	-
		06	00	5,6	544	6,5	0,3	26	0,2
		10	00	521,1	5.871	71,0	752,5	11.767	94,6
		13	00	16,3	515	6,2	4,0	337	2,7
		14	00	0,2	43	0,6	2,7	434	3,5
		17	00	-	-	-	-	-	-
		20		-	-	-	0,7	300	2,4
			02	-	-	-	0,7	300	2,4
			03	-	-	-	-	-	-

1963			1964			N.A.B.			
Cantidad en ton.	Valor en miles		Cantidad en ton.	Valor en miles		Sección	Cnpf tulo	Par tida	Lo tra
	m\$n	u\$s		m\$n	u\$s				
11,6	14.712	105,0	5,5	5.797	42,6		60		
11,3	14.523	103,7	5,2	5.613	41,3			05	00
0,3	189	1,3	0,3	184	1,3			06	00
36,0	31.552	230,1	20,2	24.203	168,3		61		
35,9	31.430	229,3	20,1	23.977	166,7			02	00
-	-	-	-	-	-			04	00
-	-	-	-	49	0,3			05	00
0,1	119	0,8	0,1	166	1,2			06	00
-	3	-	-	11	0,1			10	00
24,3	5.184	37,3	52,8	14.054	99,6		62		
22,9	4.937	35,6	31,4	7.426	53,3			01	
12,9	2.927	21,0	30,3	7.140	51,2				01
10,0	2.010	14,6	1,1	286	2,1				02
0,1	63	0,4	14,3	5.103	35,8			02	00
0,2	4	-	2,8	66	0,4			03	00
1,1	180	1,3	4,3	1.459	10,1			04	00
1.371,9	83.703	611,7	320,7	19.941	145,2		63		
1.371,9	83.703	611,7	320,7	19.941	145,2			02	00
12,4	7.175	52,1	39,5	21.435	151,1	XII			
12,4	7.064	51,3	39,2	21.187	149,4		64		
2,1	447	3,4	5,9	2.301	16,3			01	00
6,7	5.967	43,1	26,5	17.160	121,0			02	00
3,6	650	4,8	6,8	1.726	12,1			04	00
-	111	0,8	0,2	206	1,4		65		
-	-	-	0,2	100	0,7			01	00
-	-	-	-	16	0,1			03	00
-	111	0,8	-	90	0,6			07	00
-	-	-	0,1	42	0,3		66		
-	-	-	0,1	42	0,3			01	00
753,6	28.462	202,0	1.263,3	32.881	236,2	XIII			
139,6	2.624	18,8	181,3	5.445	39,5		68		
28,5	241	1,8	10,8	79	0,6			02	00
2,7	380	2,9	7,0	890	6,6			05	00
7,5	168	1,2	8,4	138	1,0			08	00
99,8	1.217	8,6	144,2	2.482	18,0			09	00
1,1	618	4,3	10,9	1.856	13,3			13	00
122,5	6.154	44,1	389,1	9.171	66,7		69		
78,6	1.855	13,5	80,4	2.090	14,8			02	00
29,1	2.429	17,0	0,2	151	1,1			03	00
0,9	17	0,2	23,6	659	4,7			08	00
7,9	645	4,8	7,4	524	3,7			10	00
1,7	601	4,2	1,7	640	4,6			11	00
4,3	607	4,4	275,8	5.107	37,8			14	00
491,5	19.684	139,1	692,9	18.265	130,0		70		
31,5	1.931	13,9	41,1	3.587	26,0			03	00
19,1	398	2,9	37,0	1.055	7,6			04	00
7,7	324	2,3	-	-	-			05	00
0,7	14	0,1	240,3	4.110	29,2			06	00
352,1	6.654	48,0	329,4	5.215	36,6			10	00
8,5	732	5,4	38,6	3.125	22,2			13	00
3,4	346	2,5	1,3	407	2,9			14	00
0,6	208	1,4	2,4	90	0,6			17	00
12,3	6.846	46,6	2,8	676	4,9			20	00
12,3	6.846	46,6	1,0	265	1,8				02
			1,8	411	3,1				03

N.A.B.				1 9 6 1			1 9 6 2				
Sección	Capítulo	Partida	Letra	Cantidad en ton.	Valor en miles		Cantidad en ton.	Valor en miles			
					m\$	u\$		m\$	u\$		
IV	71	21	00	58,0	2.240	27,1	28,4	1.777	15,4		
				42,5	10.944	132,6	57,4	100.162	791,2		
				42,5	10.944	132,6	57,4	100.162	791,2		
				02		-	-	-	-	-	-
				05	01	-	-	-	-	-	-
				11	00	2,2	5.811	70,4	24,5	96.668	764,7
						40,2	2.354	28,5	31,2	1.929	15,4
					01	40,2	2.354	28,5	31,2	1.929	15,4
				12	00	-	2.708	32,8	-	732	5,0
				13	00	0,1	36	0,4	0,5	254	2,1
				16	00	-	35	0,5	1,2	579	4,0
		IV	73			10.557,3	213.365	2.580,6	12.687,1	504.623	4.107,3
						9.389,6	150.951	1.826,6	6.317,8	157.000	1.232,2
	01			-	-	-	-	-	-	-	
				02	-	-	-	-	-	-	
				03	00	28,4	229	2,8	75,0	817	6,7
				06	-	-	-	-	-	-	-
					02	-	-	-	-	-	-
				07	00	-	-	-	-	-	-
				10		3.140,3	30.174	365,1	1.337,8	19.644	148,3
					01	-	-	-	-	-	-
					02	3.140,3	30.174	365,1	1.337,8	19.644	148,3
				11		68,5	915	11,1	113,1	1.932	14,3
					01	68,5	915	11,1	113,1	1.932	14,3
					02	-	-	-	-	-	-
				12	00	139,7	1.732	21,0	11,8	358	2,6
				13		271,8	3.927	47,5	87,6	1.238	14,0
					01	-	-	-	-	-	-
					02	271,8	3.927	47,5	87,6	1.238	14,0
					03	-	-	-	-	-	-
					05	-	-	-	-	-	-
				14	00	1.524,7	26.879	325,2	1.022,3	20.495	168,3
				15		-	-	-	187,7	2.534	18,9
					09	-	-	-	187,7	2.534	18,9
				17	00	-	-	-	-	-	-
				18		295,2	7.888	95,4	402,4	10.925	92,6
					02	191,4	4.548	55,1	224,2	5.018	49,4
					03	103,8	3.340	40,3	178,2	5.907	43,2
				20	00	2,3	476	5,6	1,6	268	2,2
				21	00	539,4	6.212	75,3	436,6	8.904	65,3
				22	00	14,6	421	5,1	109,2	5.605	40,0
				23	00	307,2	3.262	39,5	387,9	5.983	60,0
				24	00	-	-	-	-	-	-
				25	00	34,7	1.535	18,5	82,1	6.205	47,2
		26	00	2.704,6	44.653	540,7	1.623,4	38.820	275,7		
		27	00	6,1	183	2,2	6,6	311	2,7		
		29	00	0,1	12	0,1	0,1	63	0,5		
		31	00	5,7	228	2,7	85,3	1.307	11,1		
		32	00	4,8	666	8,0	32,7	1.956	15,5		
		34	00	0,7	424	5,1	-	-	-		
		35	00	3,1	193	2,4	7,9	1.194	8,9		
		36	00	90,1	9.307	112,5	162,0	15.275	127,1		
		38		84,5	4.511	54,6	41,0	3.804	30,7		
			01	38,6	1.960	23,8	35,9	3.227	25,7		
			02	45,9	2.551	30,8	5,1	577	5,0		
		40		123,1	7.124	86,2	103,7	9.362	79,6		
			04	123,1	7.124	86,2	103,7	9.362	79,6		

1963			1964			N.A.B.			
Cantidad en ton.	Valor en miles		Cantidad en ton.	Valor en miles		Sec ción	Capí tulo	Par tida	La tra
	m\$ n	u\$ s		m\$ n	u\$ s				
55,6	2.231	16,0	-	-	-			21	00
41,7	134.897	976,4	30,3	49.475	372,6	XIV			
41,7	134.897	976,4	30,3	49.475	372,6		71		
-	247	1,8	-	-	-			02	
-	247	1,8	-	-	-				01
22,6	131.480	951,8	7,8	46.280	349,6			05	00
19,0	1.335	9,5	22,1	2.670	19,3			11	
19,0	1.335	9,5	22,1	2.670	19,3				01
-	1.599	11,6	0,2	73	0,5			12	00
0,1	46	0,4	0,2	203	1,5			13	00
-	190	1,3	-	249	1,7			16	00
128.586,9	2.865.309	20.784,8	134.935,5	2.935.645	21.240,3	XV			
116.306,7	1.985.479	14.379,2	130.424,1	2.520.599	18.239,6		73		
70,0	466	3,4	2,4	26	0,2			01	
70,0	466	3,4	2,4	26	0,2				02
2,0	10	0,1	0,8	21	0,1			03	00
-	-	-	215,0	3.099	21,9			06	
-	-	-	215,0	3.099	21,9				02
10.326,2	105.455	769,7	-	-	-			07	00
44.692,2	593.682	4.334,6	67.333,7	904.113	6.531,1			10	
25.206,1	353.281	2.578,9	53.351,6	693.369	5.019,6				01
19.486,1	240.401	1.755,7	13.982,1	210.744	1.511,5				02
2.382,5	37.801	266,8	3.790,6	67.595	479,9			11	
656,1	10.506	74,2	245,5	4.621	33,5				01
1.726,4	27.295	192,6	3.545,1	62.974	446,4				02
989,7	20.297	145,4	1.296,2	23.951	175,2			12	00
881,4	17.596	127,3	623,3	18.252	131,2			13	
741,0	11.893	87,4	97,6	2.450	17,2				01
0,6	47	0,3	147,8	5.193	36,9				02
2,0	844	5,9	160,0	3.571	26,3				03
137,8	4.812	33,7	217,9	7.038	50,8				05
2.026,3	49.260	359,7	2.933,3	64.129	463,6			14	00
-	-	-	-	-	-			15	
-	-	-	1,4	76	0,5			17	00
28.699,6	724.956	5.219,7	50.919,0	1.261.097	9.163,2			18	
23.033,0	547.090	3.926,6	30.834,7	834.800	6.035,8				02
5.666,6	177.866	1.293,1	20.084,3	426.297	3.127,4				03
10,3	436	3,1	2,0	562	4,0			20	00
22.847,3	286.825	2.076,9	267,2	10.455	76,5			21	00
6,6	470	3,5	7,6	366	2,7			22	00
286,2	3.995	28,8	570,7	20.923	147,1			23	00
0,7	75	0,5	-	-	-			24	00
521,7	32.427	232,5	215,2	17.714	131,0			25	00
1.328,0	29.052	210,6	1.744,4	45.255	322,5			26	00
4,4	258	1,8	11,4	992	7,1			27	00
8,2	580	4,2	5,2	987	7,0			29	00
103,9	2.841	19,8	8,7	719	5,0			31	00
149,0	7.269	52,2	21,4	2.172	15,5			32	00
-	-	-	-	1	-			34	00
180,6	9.021	64,9	28,7	1.681	12,5			35	00
200,6	30.090	217,2	226,6	54.865	388,0			36	00
63,3	5.428	39,2	54,9	5.627	40,1			38	
52,2	4.649	33,5	43,3	4.750	33,8				01
11,1	779	5,7	11,6	877	6,3				02
526,0	27.189	197,3	144,4	15.921	113,7			40	
526,0	27.189	197,3	144,4	15.921	113,7				04

N.A.B.				1961			1962		
Sec ción	Capí tulo	Par tida	Le tra	Cantidad en ton.	Valor en miles		Cantidad en ton.	Valor en miles	
					m\$	u\$		m\$	u\$
	74			990,6	38.365	463,4	6.258,5	320.848	2.640,9
		01		212,4	3.724	45,1	1.076,5	19.289	165,1
			01	212,4	3.724	45,1	209,0	4.578	50,3
			02	-	-	-	867,5	14.711	114,8
		03	00	766,0	32.246	389,5	5.144,3	295.561	2.418,2
		04	00	2,1	210	2,5	9,1	1.348	11,2
		06	00	-	-	-	-	-	-
		07	00	-	-	-	11,6	1.454	13,8
		11	00	-	-	-	-	-	-
		15	00	-	-	-	-	-	-
		18	00	3,0	539	6,5	3,5	593	5,7
		19	00	7,1	1.646	19,8	13,5	2.603	26,9
	75			-	-	-	-	27	0,2
		03	00	-	-	-	-	27	0,2
		06	00	-	-	-	-	-	-
	76			24,1	3.656	44,2	29,3	5.820	57,2
		02	00	0,7	85	1,1	10,9	1.242	11,9
		03	00	-	-	-	-	-	-
		04	00	0,5	113	1,4	1,1	334	3,5
		15	00	22,9	3.458	41,7	17,3	4.244	41,8
	78			13,7	1.068	13,0	7,5	670	6,2
		01		0,1	13	0,2	1,9	278	2,9
			02	0,1	13	0,2	1,9	278	2,9
		03	00	-	-	-	2,0	81	1,0
		04	00	-	-	-	-	-	-
		05	00	7,5	302	3,6	2,5	109	0,9
		06	00	6,1	753	9,2	1,1	202	1,4
	79			0,2	38	0,4	0,4	5	0,1
		01		-	-	-	-	-	-
			02	-	-	-	-	-	-
		03		0,2	38	0,4	0,4	5	0,1
			02	0,2	38	0,4	0,4	5	0,1
	80			-	13	0,1	-	1	-
		02	00	-	13	0,1	-	1	-
	81			-	-	-	-	3.502	24,4
		04		-	-	-	-	3.502	24,4
			02	-	-	-	-	3.502	24,4
	82			93,2	13.181	159,5	30,0	10.811	94,0
		01	00	-	-	-	0,1	50	0,4
		02	00	0,1	9	0,1	-	16	0,2
		03	00	-	3	-	-	33	0,3
		04	00	4,2	1.377	16,9	2,8	968	8,4
		05	00	35,3	3.323	40,2	8,1	2.638	24,0
		06	00	-	-	-	0,2	231	1,6
		07	00	-	-	-	-	-	-
		09	00	39,7	2.968	35,8	0,6	553	4,4
		11	00	13,9	5.501	66,5	18,0	5.807	50,5
		12	00	-	-	-	-	15	0,1
		13	00	-	-	-	0,2	500	4,1
	83			45,9	6.093	73,4	43,6	3.939	52,1
		01	00	-	-	-	-	-	-
		02	00	4,3	235	2,8	4,6	965	7,1
		03	00	15,4	1.673	20,2	6,6	1.043	7,7
		07	00	8,7	2.687	32,4	2,2	676	6,4
		09	00	0,2	51	0,6	0,1	25	0,3
		13	00	17,3	1.447	17,4	30,1	3.230	30,6
		15	00	-	-	-	-	-	-

1963			1964			N.A.B.			
Cantidad en ton.	Valor en miles		Cantidad en ton.	Valor en miles		Sección	Capítulo	Partida	Letra
	m\$	u\$s		m\$	u\$s				
6.963,4	477.820	3.494,0	1.358,0	119.421	850,9		74		
17,4	742	5,2	354,5	11.177	83,4			01	01
17,4	742	5,2	354,5	11.177	83,4				02
-	-	-	-	-	-				03
5.703,9	370.800	2.726,0	5,2	477	3,6				04
300,2	18.155	132,6	0,5	150	1,1				06
-	-	-	1,0	204	1,4				07
-	-	-	15,2	2.951	21,3				11
-	-	-	6,9	4.467	31,7				15
-	-	-	0,4	162	1,1				18
9,0	2.354	16,9	3,9	940	6,7				19
932,9	85.769	613,3	970,4	98.893	700,6				
7,0	350	2,6	6,8	2.011	14,4		75		
7,0	350	2,6	-	-	-			03	00
-	-	-	6,8	2.011	14,4			06	00
1.817,8	138.138	992,2	1.476,5	125.551	918,0		76		
1.671,8	123.395	886,8	1.288,7	104.851	769,2			02	00
-	-	-	15,5	2.043	14,3			03	00
85,8	8.069	58,7	11,8	2.109	15,3			04	00
60,2	6.674	46,7	160,5	16.548	119,2			15	00
3,2	241	1,6	2,2	91	0,6		78		
-	-	-	-	1	-			01	
-	-	-	-	1	-				02
-	-	-	-	-	-			03	00
2,6	101	0,7	-	-	-			04	00
0,5	35	0,2	0,8	62	0,4			05	00
0,1	105	0,7	1,4	28	0,2			06	00
3.184,4	109.231	795,3	1.087,7	57.146	420,3		79		
3.179,3	109.081	794,2	1.080,8	56.068	412,5			01	
3.179,3	109.081	794,2	1.080,8	56.068	412,5				02
5,1	150	1,1	6,9	1.078	7,8			03	
5,1	150	1,1	6,9	1.078	7,8				02
-	-	-	-	36	0,3		80		
-	-	-	-	36	0,3			02	00
18,2	14.859	107,1	4,0	2.582	19,6		81		
18,2	14.859	107,1	4,0	2.582	19,6			04	
18,2	14.859	107,1	4,0	2.582	19,6				02
183,8	125.562	913,3	471,8	90.640	650,2		82		
1,3	109	0,8	7,1	735	5,2			01	00
4,3	1.420	10,2	5,8	2.318	16,6			02	00
15,3	5.744	41,6	19,6	7.612	54,4			03	00
38,9	18.552	133,6	61,4	22.806	161,9			04	00
20,4	8.235	58,9	46,1	25.410	184,4			05	00
1,1	736	5,3	-	-	-			06	00
-	-	-	0,3	309	2,3			07	00
0,5	667	4,9	0,5	612	4,1			09	00
102,0	90.099	658,0	330,4	30.312	217,7			11	00
-	-	-	0,6	526	3,6			12	00
-	-	-	-	-	-			13	00
102,4	13.629	99,5	104,4	17.568	126,4		83		
-	-	-	1,1	100	0,8			01	00
30,4	4.023	29,9	4,2	978	6,9			02	00
34,5	4.709	34,5	50,1	7.921	56,7			03	00
0,7	178	1,3	9,2	4.305	31,0			07	00
0,1	88	0,7	0,2	88	0,7			09	00
36,7	4.631	33,1	39,3	4.106	29,8			13	00
-	-	-	0,3	70	0,5			15	00

M.A.B.				1 9 6 1			1 9 6 2		
Sec ción	Capí tulo	Par tida	Le tra	Cantidad en ton.	Valor en miles		Cantidad en ton.	Valor en miles	
					m\$	u\$		m\$	u\$
XVI				1.357,2	277.015	3.353,2	1.390,1	451.714	3.548,1
	84			1.140,3	131.518	1.591,5	1.151,9	301.374	2.331,7
		01	00	10,4	995	12,0	0,1	13	0,1
		02	00	-	-	-	-	-	-
		06		291,6	3.528	42,7	2,7	504	4,8
			01	-	-	-	0,3	71	0,5
			02	291,6	3.528	42,7	2,4	433	4,3
		08		2,6	628	7,5	4,2	4.315	30,3
			03	2,6	628	7,5	4,2	4.315	30,3
		09	00	-	-	-	8,8	615	4,9
		10	00	10,3	3.753	45,3	5,4	1.496	12,0
		11	00	14,6	1.485	18,1	21,8	6.080	43,8
		12	00	47,9	7.729	93,6	10,8	2.606	20,7
		15		51,3	6.804	82,4	289,1	91.539	650,9
			01	-	-	-	-	-	-
			02	-	-	-	-	-	-
			03	51,3	6.804	82,4	289,1	91.539	650,9
		17		-	-	-	0,2	66	0,6
			02	-	-	-	0,2	66	0,6
		18		-	-	-	-	-	-
			02	-	-	-	-	-	-
		19	00	-	-	-	0,3	70	0,6
		20	00	14,3	1.276	15,5	17,0	1.248	11,6
		21	00	29,4	1.444	17,4	2,3	369	3,4
		22	00	1,7	205	2,5	6,0	753	5,7
		23	00	2,3	277	3,4	6,8	598	5,2
		24	00	22,7	1.504	18,2	17,7	1.167	11,8
		25	00	40,3	4.142	50,1	36,6	7.193	54,1
		26	00	-	-	-	-	-	-
		28	00	-	-	-	-	-	-
		30	00	-	-	-	-	-	-
		31	00	-	54	0,7	-	-	-
		32	00	-	-	-	-	-	-
		33	00	-	-	-	-	-	-
		34	00	0,9	178	2,2	0,8	133	1,1
		35	00	0,8	306	3,7	10,4	6.025	48,0
		36	00	18,9	3.735	45,1	52,7	1.713	13,1
		37	00	-	-	-	-	-	-
		38	00	-	-	-	0,2	45	0,5
		40		-	-	-	0,7	130	1,1
			02	-	-	-	0,7	130	1,1
		41	00	0,1	7	0,1	-	-	-
		42	00	-	-	-	-	-	-
		44	00	-	-	-	-	-	-
		45	00	171,1	15.773	191,0	214,9	56.852	452,5
		46	00	-	-	-	-	-	-
		47	00	-	-	-	7,1	1.663	11,9
		49	00	-	-	-	-	-	-
		51	00	1,9	1.043	12,6	-	69	0,6
		52	00	35,7	18.774	227,1	6,6	8.168	63,6
		53	00	-	-	-	-	-	-
		54	00	0,2	41	0,5	0,1	96	1,2
		55	00	-	-	-	-	-	-
		57	00	-	-	-	-	-	-
		59		365,8	56.292	681,1	405,8	103.901	844,9
			02	365,8	56.292	681,1	405,8	103.901	844,9
		60	00	-	-	-	4,3	2.512	19,0
		61	00	3,1	1.380	16,7	17,7	1.093	10,7
		62	00	0,1	25	0,3	0,1	95	1,0
		63	00	2,3	140	1,7	0,7	247	2,0

1963			1964			N.A.B.				
Cantidad on ton.	Valor en miles		Cantidad en ton.	Valor en miles		Sec ción	Capí tulo	Par tida	Le tra	
	m\$n	u\$s		m\$n	u\$s					
4.427,3	1.358.688	9.795,0	5.612,3	2.163.320	15.464,1	XVI	84			
3.730,3	918.755	6.625,9	4.970,0	1.822.795	13.036,0					
9,0	30	0,2	10,2	309	2,3				01	00
0,1	20	0,1	-	57	0,4				02	00
16,0	5.746	41,7	140,1	37.171	260,2				06	
4,2	1.175	8,6	63,7	9.783	66,8					01
11,8	4.571	33,1	76,4	27.388	193,4					02
7,8	5.574	40,1	4,9	2.394	17,1				08	
7,8	5.574	40,1	4,9	2.394	17,1					03
29,8	3.736	26,7	-	-	-				09	00
11,5	2.777	20,2	4,7	3.236	23,8				10	00
19,3	7.113	50,3	17,8	7.097	52,7				11	00
50,4	11.119	82,1	57,8	15.255	106,7				12	00
140,2	23.256	164,6	341,1	70.495	495,7				15	
1,6	193	1,4	-	-	-					01
30,3	4.083	29,0	216,8	42.564	300,6					02
108,3	18.980	134,2	124,3	27.931	195,1					03
0,2	84	0,6	-	-	-				17	
0,2	84	0,6	-	-	-					02
0,6	757	5,5	13,2	14.431	102,0				18	
0,6	757	5,5	13,2	14.431	102,0					02
-	-	-	168,1	49.238	352,1				19	00
13,4	1.581	11,3	14,1	1.396	10,1				20	00
71,5	5.340	38,9	77,9	10.332	73,3				21	00
22,0	5.652	40,0	15,0	3.298	23,3				22	00
79,8	15.196	108,9	94,2	12.600	86,7				23	00
72,2	7.022	49,2	139,7	13.705	95,8				24	00
173,3	41.637	296,9	213,9	41.524	303,6				25	00
1,1	493	3,5	3,7	2.134	15,3				26	00
-	-	-	2,8	2.682	19,4				28	00
-	-	-	45,3	12.826	91,1				30	00
1,8	504	3,5	3,8	689	5,2				31	00
0,3	207	1,4	-	-	-				32	00
6,1	1.598	11,6	0,4	158	1,1				33	00
0,9	270	2,0	3,5	1.132	7,8				34	00
15,5	12.248	89,8	6,2	2.374	16,8				35	00
16,3	6.051	43,2	143,0	33.426	245,5				36	00
124,7	29.104	212,4	28,7	10.529	78,6				37	00
-	47	0,3	0,8	384	2,9				38	00
-	-	-	18,7	3.704	26,8				40	
-	-	-	18,7	3.704	26,8					02
43,2	10.546	75,6	121,1	31.035	219,8				41	00
-	-	-	2,4	219	1,6				42	00
9,7	1.151	8,4	13,9	1.466	10,7				44	00
1.346,9	291.525	2.102,1	1.325,5	263.622	1.899,8				45	00
0,8	136	1,0	-	-	-				46	00
47,4	9.614	68,2	54,6	11.918	86,4				47	00
-	-	-	3,7	3.608	25,3				49	00
222,3	11.484	83,1	17,1	14.842	109,6				51	00
127,2	117.237	844,5	625,5	674.161	4.818,3				52	00
4,3	5.506	40,6	144,4	145.607	1.025,6				53	00
1,4	2.362	16,0	0,8	647	4,6				54	00
-	-	-	628,5	166.635	1.186,6				55	00
-	-	-	0,2	245	1,7				57	00
988,2	260.556	1.887,9	409,9	131.955	954,9				59	
988,2	260.556	1.887,9	409,9	131.955	954,9					02
7,3	4.277	31,0	3,0	2.820	20,6				60	00
34,4	10.796	75,9	43,4	18.552	134,0				61	00
11,5	5.856	42,7	4,4	2.396	16,9				62	00
1,9	547	3,9	2,0	491	3,3				63	00

N.A.B.				1 9 6 1			1 9 6 2		
Sec ción	Capí tulo	Par tida	Le tra	Cantidad en ton.	Valor en miles		Cantidad en ton.	Valor en miles	
					m\$n	u\$s		m\$n	u\$s
	85			216,9	145.497	1.761,7	238,2	150.340	1.216,4
		01	00	11,6	3.091	37,4	19,8	6.456	57,3
		03	00	2,4	116	1,5	2,8	352	3,1
		05	00	-	-	-	-	-	-
		06	00	10,5	1.869	22,6	40,6	23.005	182,9
		07	00	-	-	-	22,7	42.615	318,3
		11	00	3,3	882	10,6	17,0	3.114	24,1
		12	00	5,6	656	7,9	2,7	463	3,9
		13	00	103,3	123.837	1.499,5	27,2	41.670	363,9
		14	00	-	-	-	-	-	-
		15		-	23	0,2	1,0	625	5,4
			02	-	23	0,2	1,0	625	5,4
			03	-	-	-	-	-	-
		17	00	0,5	70	0,8	0,5	229	2,2
		18	00	-	-	-	0,1	681	5,1
		19	00	5,2	1.013	12,2	2,4	494	4,6
		20	00	4,4	1.613	19,4	1,0	507	5,7
		21	00	-	-	-	-	-	-
		22		-	-	-	-	-	-
			02	-	-	-	-	-	-
		23	00	6,2	997	12,1	21,2	1.912	15,3
		24	00	-	-	-	-	-	-
		25	00	21,8	658	7,9	35,6	1.137	10,9
		28	00	42,1	10.672	129,6	43,6	27.080	213,7
XVII				99,6	15.851	191,9	183,1	32.350	266,0
	86			-	-	-	10,8	281	3,4
		04	00	-	-	-	0,1	11	0,1
		07	00	-	-	-	-	-	-
		09	00	-	-	-	10,7	270	3,3
		10	00	-	-	-	-	-	-
	87			99,5	15.536	188,1	172,3	32.069	262,6
		01		3,8	668	8,1	11,9	1.787	12,6
			01	3,8	668	8,1	9,8	1.453	10,1
			02	-	-	-	2,1	334	2,5
		02		3,2	944	11,4	1,8	687	6,1
			01	3,2	944	11,4	1,8	687	6,1
			03	-	-	-	-	-	-
		04		-	-	-	17,8	1.623	11,5
			01	-	-	-	17,8	1.623	11,5
		06	00	24,4	5.649	68,4	20,9	5.439	47,5
		07	00	3,3	854	10,4	1,3	444	5,4
		09	00	1,0	343	4,2	40,4	13.928	104,6
		10	00	-	-	-	-	-	-
		12		-	-	-	-	-	-
			01	-	-	-	-	-	-
			02	-	-	-	-	-	-
		13	00	0,4	61	0,7	-	3	-
		14	00	63,4	7.017	84,9	78,2	8.158	74,9
	88			0,1	315	3,8	-	-	-
		02	00	-	-	-	-	-	-
		03	00	0,1	315	3,8	-	-	-
	89			-	-	-	-	-	-
		01		-	-	-	-	-	-
			02	-	-	-	-	-	-
XVIII				15,1	7.023	85,2	14,9	14.280	120,6
	90			6,9	3.923	47,6	4,8	7.463	61,7
		01	00	0,9	1.660	20,1	0,4	1.455	12,4

1963			1964			N.A.E.			
Cantidad en ton.	Valor en miles		Cantidad en ton.	Valor en miles		Sec ción	Capí tulo	Par tida	Le tra
	m\$ n	u\$ s		m\$ n	u\$ s				
697,0	439.933	3.169,1	642,3	340.525	2.428,1		85		
213,0	73.288	517,2	28,9	8.217	59,6			01	00
5,7	1.437	10,4	53,3	2.924	21,1			03	00
-	-	-	2,0	1.372	9,8			05	00
23,5	11.486	82,1	15,4	5.445	38,5			06	00
60,9	131.815	957,6	56,8	134.654	961,8			07	00
81,1	32.599	231,7	46,4	15.069	110,6			11	00
41,8	6.460	47,2	1,3	267	1,9			12	00
65,3	41.481	303,1	174,9	66.524	467,7			13	00
-	-	-	1,2	518	3,8			14	00
4,4	2.807	20,4	2,4	4.738	33,1			15	
3,4	2.400	17,5	-	-	-				02
1,0	407	2,9	2,4	4.738	33,1				03
2,5	921	6,6	0,9	363	2,6			17	00
3,5	8.267	59,9	50,0	5.352	37,1			18	00
8,6	3.765	27,6	8,8	2.331	17,2			19	00
1,1	745	5,6	1,1	388	2,6			20	00
1,1	4.870	34,1	123,5	81.644	585,9			21	00
0,9	2.072	15,2	-	-	-			22	
0,9	2.072	15,2	-	-	-				02
43,0	9.456	69,9	47,3	9.247	64,4			23	00
0,5	1.095	8,0	-	-	-			24	00
26,3	899	6,7	28,0	1.413	10,0			25	00
113,8	106.470	765,8	0,1	59	0,4			28	00
2.523,4	384.847	2.788,3	2.127,4	455.481	3.303,4	XVII			
122,0	1.480	10,6	214,2	166.873	1.208,8		86		
92,0	1.080	7,9	-	-	-			04	00
-	-	-	1,2	1.337	8,9			07	00
-	-	-	213,0	165.536	1.199,9			09	00
30,0	400	2,7	-	-	-			10	00
2.400,2	381.261	2.762,1	1.851,7	282.623	2.051,4		87		
593,9	125.885	926,6	144,6	15.671	111,3			01	
593,9	125.885	926,6	76,5	6.854	49,6				01
-	-	-	68,1	8.817	61,7				02
29,2	5.586	39,9	113,7	18.782	137,5			02	
22,2	4.089	29,1	75,3	11.975	87,4				01
7,0	1.497	10,8	38,4	6.807	50,1				03
14,2	1.076	7,9	2,1	558	4,1			04	
14,2	1.076	7,9	2,1	558	4,1				01
442,9	66.888	487,8	1.200,3	197.763	1.433,3			06	00
3,5	587	4,3	1,2	152	1,1			07	00
206,0	68.605	498,9	29,5	9.282	68,3			09	00
0,1	17	0,1	0,2	62	0,5			10	00
-	-	-	13,7	4.983	35,4			12	
-	-	-	13,7	4.919	34,9				01
-	-	-	-	64	0,5				02
0,1	26	0,2	0,2	60	0,4			13	00
1.110,3	112.591	796,4	346,2	35.310	259,5			14	00
1,2	2.106	15,6	1,5	4.985	35,9		88		
1,0	1.840	13,7	1,0	2.764	20,8			02	00
0,2	266	1,9	0,5	2.221	15,1			03	00
-	-	-	60,0	1.000	7,3		89		
-	-	-	60,0	1.000	7,3			01	
-	-	-	60,0	1.000	7,3				02
36,6	30.509	220,9	47,6	45.702	324,6	XVIII			
13,4	17.131	123,4	16,4	25.686	184,3		90		
1,1	3.141	22,6	1,7	4.594	32,9			01	00

N.A.B.				1 9 6 1			1 9 6 2		
Sec ción	Capí tulo	Par tida	Lg tra	Cantidad en ton.	Valor en miles		Cantidad en ton.	Valor en miles	
					m\$ n	u\$ s		m\$ n	u\$ s
		03	00	-	-	-	-	-	-
		07	00	-	-	-	-	-	-
		08	00	-	4	-	-	-	-
		10	00	0,2	8	0,1	0,3	250	2,0
		16	00	-	2	-	-	32	0,2
		17		2,8	885	10,8	0,6	858	8,4
			01	0,2	69	0,8	-	39	0,3
			02	2,6	816	10,0	0,6	819	8,1
		22	00	-	-	-	-	-	-
		23	00	-	98	1,2	0,1	74	0,7
		24	00	1,9	700	8,6	2,8	4.382	34,8
		25	00	-	-	-	-	-	-
		28	00	1,1	566	6,8	0,6	412	3,2
	91			-	-	-	0,3	163	1,6
		04	00	-	-	-	-	-	-
		05	00	-	-	-	0,3	163	1,6
	92			8,2	3.100	37,6	9,8	6.654	57,3
		01	00	-	-	-	0,2	43	0,5
		02	00	-	8	0,1	-	-	-
		05	00	-	43	0,5	-	-	-
		06	00	0,1	27	0,4	-	20	0,2
		09	00	0,1	101	1,2	0,1	241	2,3
		10	00	-	26	0,3	-	114	0,9
		11	00	-	-	-	-	-	-
		12	00	8,0	2.895	35,1	9,5	6.236	53,4
		13	00	-	-	-	-	-	-
	XX			-	-	-	-	-	-
	93			-	-	-	-	-	-
		07		-	-	-	-	-	-
			01	-	-	-	-	-	-
	XX			60,4	6.190	74,8	99,9	9.972	87,4
	94			36,1	2.283	27,7	69,4	4.865	41,6
		03	00	36,1	2.283	27,7	69,4	4.865	41,6
	96			2,3	351	4,3	3,7	660	6,1
		02	00	2,3	351	4,3	3,7	660	6,1
		05	00	-	-	-	-	-	-
	97			18,9	3.062	36,9	19,6	4.004	35,6
		03	00	1,2	242	2,9	0,2	72	0,5
		04	00	2,6	198	2,4	3,8	229	2,3
		06	00	15,1	2.622	31,6	15,6	3.703	32,8
	98			3,1	494	5,9	7,2	443	4,1
		01	00	-	4	-	-	1	-
		02	00	-	-	-	-	-	-
		03	00	0,1	23	0,3	-	-	-
		05	00	3,0	464	5,6	7,2	442	4,1
		12	00	-	-	-	-	-	-
		15	00	-	3	-	-	-	-
	XXI			0,3	620	7,5	-	80	0,7
	99			0,3	620	7,5	-	80	0,7
		01	00	0,3	620	7,5	-	80	0,7
00	00	00	00	1.125,5	50.522	612,8	752,8	45.058	400,9

1963			1964			N.A.B.			
Cantidad en ton.	Valor en miles		Cantidad en ton.	Valor en miles		Sec ción	Capít tulo	Par tida	La tra
	m\$n	u\$s		m\$n	u\$s				
0,1	120	0,9	-	-	-			03	00
-	3	-	0,1	44	0,4			07	00
-	-	-	-	38	0,3			08	00
1,4	1.593	11,5	-	6	-			10	00
-	-	-	-	10	0,1			16	00
1,4	1.415	10,2	1,7	2.527	17,6			17	00
0,3	331	2,4	0,1	336	2,2				01
1,1	1.084	7,8	1,6	2.191	15,4				02
-	-	-	0,1	170	1,2			22	00
0,1	296	2,1	0,2	287	2,1			23	00
8,6	9.852	71,1	9,9	15.987	115,8			24	00
-	33	0,2	-	-	-			25	00
0,7	678	4,8	2,7	2.023	13,9			28	00
0,1	147	1,1	0,2	197	1,4		91		
-	9	0,1	-	-	-			04	00
0,1	138	1,0	0,2	197	1,4			05	00
23,1	13.231	96,4	31,0	19.819	138,9		92		
-	-	-	2,4	703	5,0			01	00
-	112	0,8	-	40	0,2			02	00
-	40	0,3	-	-	-			05	00
-	9	0,1	-	-	-			06	00
0,1	333	2,5	-	219	1,6			09	00
0,1	81	0,6	0,3	186	1,3			10	00
9,2	3.657	26,4	17,0	10.816	75,3			11	00
5,2	4.643	34,0	5,5	4.596	32,4			12	00
8,5	4.356	31,7	5,8	3.259	23,1			13	00
-	-	-	0,1	32	0,2		XIX		
-	-	-	0,1	32	0,2			93	
-	-	-	0,1	32	0,2				07
-	-	-	0,1	32	0,2				01
135,1	17.192	124,8	154,5	16.137	114,6		XX		
104,2	7.579	55,1	125,1	9.638	68,3			94	
104,2	7.579	55,1	125,1	9.638	68,3				03
3,5	824	6,0	2,5	784	5,5			96	
3,5	824	6,0	2,5	779	5,5				02
-	-	-	-	5	-				05
20,3	6.080	43,8	15,2	3.921	28,0			97	
0,8	578	4,0	1,7	829	5,6				03
1,1	63	0,4	5,6	451	3,1				04
18,4	5.439	39,4	7,9	2.641	19,3				06
7,1	2.709	19,9	11,7	1.794	12,8			98	
-	55	0,5	1,5	190	1,3				01
1,2	620	4,5	-	-	-				02
2,3	537	4,0	-	25	0,1				03
3,6	1.493	10,9	10,0	1.517	10,9				05
-	4	-	0,1	40	0,3				12
-	-	-	0,1	22	0,2				15
0,2	794	5,7	0,7	2.255	17,0		XXI		
0,2	794	5,7	0,7	2.255	17,0			99	
0,2	794	5,7	0,7	2.255	17,0				01
607,2	64.781	466,0	991,0	82.005	589,2			00	00

IMPORTACION

N. A. B.				1 9 6 1			1 9 6 2		
Sec ción	Capí tulo	Par tida	Le tra	Cantidad en ton.	Valor en miles		Cantidad en ton.	Valor en miles	
					m\$n	u\$s		m\$n	u\$s
TOTAL GENERAL				9.784.000,2	120.976.260	1.460.378,8	7.541.506,5	153.642.454	1.356.502,0
I				3.387,5	278.163	3.358,6	2.397,5	207.639	1.973,6
	01			676,7	199.836	2.413,0	169,8	117.580	1.136,9
		01	00	67,4	36.938	446,4	28,2	26.209	284,8
		02	00	588,5	152.912	1.845,8	117,1	76.649	713,1
		03	00	3,7	687	8,3	0,1	50	0,3
		04	00	10,4	7.756	93,7	20,3	11.228	103,2
		05	00	-	-	-	-	5	-
		06		6,7	1.543	18,8	4,1	3.439	35,5
			02	6,7	1.543	18,8	4,1	3.439	35,5
	02			0,2	17	0,2	1,0	201	1,5
		01		-	-	-	-	-	-
			01	-	-	-	-	-	-
			03	-	-	-	-	-	-
		02	00	-	-	-	-	-	-
		06		0,2	17	0,2	0,1	201	1,5
			01	0,2	17	0,2	0,1	201	1,5
	03			2.693,4	74.003	893,3	2.179,5	83.119	780,6
		01	00	1.128,0	12.321	148,7	869,6	13.543	117,1
		02	00	1.562,0	61.073	737,3	1.303,6	69.091	659,8
		03	00	3,4	609	7,3	6,3	485	3,7
	04			17,2	4.277	51,7	24,2	6.220	50,5
		01	00	-	-	-	-	-	-
		02		-	4	-	6,8	265	2,3
			01	-	4	-	6,8	265	2,3
		04	00	7,9	417	5,1	3,6	268	2,3
		05	00	8,3	3.830	46,3	11,8	5.614	45,2
		06	00	1,0	26	0,3	2,0	73	0,7
	05			-	30	0,4	23,0	519	4,1
		03	00	-	-	-	3,0	195	1,7
		04	00	-	-	-	-	-	-
		06	00	-	-	-	20,0	263	1,9
		13	00	-	30	0,4	-	61	0,5
		15	00	-	-	-	-	-	-
II				327.599,5	3.329.401	40.188,7	374.084,5	4.960.038	41.323,5
	06			349,5	21.316	257,4	355,3	33.074	345,2
		02	00	349,5	21.316	257,4	355,3	33.074	345,2
		03	00	-	-	-	-	-	-
	07			4.932,2	31.504	380,4	111.518,4	1.187.543	8.545,6
		01		4.666,1	23.601	284,9	111.407,3	1.184.880	8.525,6
			01	206,8	1.301	15,8	110.375,3	1.170.927	8.413,2
			02	-	-	-	480,5	7.753	56,1
			03	4.459,3	22.300	269,1	551,5	6.200	56,3
		03	00	1,7	76	0,9	1,1	95	0,7
		04	00	10,4	525	6,3	1,4	117	1,3
		05	00	254,0	7.302	88,3	70,9	2.270	16,8
		06	00	-	-	-	37,7	181	1,2
	08			240.426,1	612.585	7.392,4	195.284,0	593.655	5.004,4
		01		235.677,6	475.785	5.742,1	192.006,6	494.490	4.216,0
			01	211.828,1	344.987	4.164,9	176.294,7	319.110	2.894,2
			02	1.121,9	14.512	175,2	1.058,3	53.142	429,0
			03	22.631,3	112.054	1.350,9	14.599,4	119.051	864,3
			04	96,3	4.232	51,1	54,2	3.187	28,5
		02		1.502,4	7.205	87,1	1.821,7	9.901	103,5
			01	162,1	322	4,0	14,7	67	0,7
			02	1.340,3	6.883	83,1	1.807,0	9.834	102,8

1963			1964			N. A. B.			
Cantidad en ton.	Valor en miles		Cantidad en ton.	Valor en miles		Sec ción	Capí tulo	Par tida	La tra
	m\$	u\$		m\$	u\$				
6.099.377,8	135.480.656	980.677,4	8.539.180,1	151.338.166	1.077.164,0	TOTAL GENERAL			
2.500,5	215.771	1.555,2	9.728,8	724.929	5.115,8	I			
167,9	99.532	716,2	4.061,9	396.770	2.766,3		61		
17,9	12.045	87,7	2.061,9	56.189	403,1			01	00
125,9	76.426	548,1	1.665,7	298.811	2.073,6			02	00
6,2	3.316	24,0	47,3	6.143	44,1			03	00
15,1	5.583	40,5	282,1	28.816	198,4			04	00
-	-	-	0,1	490	3,4			05	00
2,8	2.162	15,9	4,8	6.321	43,7			06	
2,8	2.162	15,9	4,8	6.321	43,7				02
18,6	2.952	20,9	157,2	16.926	116,4		02		
-	-	-	61,7	3.063	22,1			01	
-	-	-	58,0	2.945	21,3				01
-	-	-	3,7	118	0,8				03
18,6	2.949	20,9	95,5	13.863	94,3			02	00
-	3	-	-	-	-			06	
-	3	-	-	-	-				01
2.266,0	107.312	774,9	3.064,4	170.648	1.221,0		03		
1.033,4	18.967	136,7	1.536,4	29.355	206,1			01	00
1.219,9	86.658	626,4	1.496,0	137.700	898,3			02	00
12,7	1.687	11,8	32,0	3.593	25,6			03	00
10,2	5.117	37,0	2.187,9	126.568	912,6		04		
2,2	49	0,4	-	-	-			01	00
-	-	-	-	-	-			02	
-	-	-	-	-	-				01
-	3	-	-	-	-			04	00
3,3	4.894	35,4	2.187,9	126.568	912,6			05	00
4,7	171	1,2	-	-	-			06	00
37,8	858	6,2	257,4	14.017	99,5		05		
-	-	-	0,3	82	0,6			03	00
9,7	336	2,4	244,1	6.188	43,6			04	00
27,7	364	2,7	-	-	-			06	00
0,4	158	1,1	-	23	0,2			13	00
-	-	-	13,0	7.724	55,1			15	00
278.969,6	4.780.770	34.480,6	315.710,2	7.410.122	52.680,9	II			
119,0	19.596	142,7	200,5	32.282	226,4		06		
118,5	19.532	142,2	200,0	32.260	226,2			02	00
0,5	64	0,5	0,5	22	0,2			03	00
36.386,8	308.414	2.225,8	53.419,5	620.964	4.313,7		07		
36.102,4	305.125	2.201,3	53.049,4	610.606	4.240,8			01	
35.309,8	290.991	2.101,3	49.641,9	526.491	3.651,0				01
277,1	5.776	39,7	3.208,2	66.078	462,1				02
515,5	8.358	60,3	199,3	18.037	127,7				03
7,4	381	2,8	2,8	126	0,9			03	00
8,1	714	5,3	22,2	2.729	19,4			04	00
99,6	815	6,1	206,2	7.003	49,2			05	00
169,3	1.379	10,3	138,9	500	3,4			06	00
180.113,3	831.439	6.004,0	190.848,4	1.428.777	10.076,1		08		
175.105,9	707.225	5.105,7	186.954,1	1.260.121	8.891,4			01	
163.212,0	568.431	4.109,3	167.020,4	883.089	6.305,7				01
592,5	49.735	357,4	1.737,6	119.292	841,6				02
11.289,1	88.156	632,5	18.193,5	257.645	1.743,4				03
12,3	903	6,5	2,6	95	0,7				04
3.654,7	28.201	207,2	2.429,7	28.713	204,8			02	
872,5	7.552	55,6	1.225,5	16.907	118,2				01
2.782,2	20.649	151,6	1.204,2	11.806	86,6				02

N. A. B.				1 9 6 1			1 9 6 2		
Sep ción	Capí tulo	Par tida	Lo tra	Cantidad en ton.	Valor en miles		Cantidad en ton.	Valor en miles	
					món	u\$s		món	u\$s
		03		519,0	10.471	126,3	256,0	8.179	57,3
			02	519,0	10.471	126,3	256,0	8.179	57,3
		04		3,9	90	1,1	4,4	133	1,0
			01	-	-	-	1,3	6	0,1
			02	3,9	90	1,1	3,1	127	0,9
		05	00	2.648,6	118.161	1.425,2	1.100,7	80.556	623,3
		07	00	-	-	-	-	-	-
		08	00	-	-	-	3,3	246	1,8
		09	00	74,4	868	10,5	82,8	119	1,2
		11	00	-	-	-	8,5	31	0,3
		12	00	0,2	5	0,1	-	-	-
	09			75.621,9	2.332.726	28.159,2	56.198,6	2.662.977	23.026,3
		01		34.965,6	1.660.250	20.041,8	29.152,0	2.051.498	17.316,3
			01	34.965,6	1.660.250	20.041,8	29.152,0	2.051.498	17.316,3
			02	-	-	-	-	-	-
		02	00	21,7	3.239	39,1	13,8	2.906	25,8
		03	00	39.580,7	549.890	6.637,4	25.766,4	455.655	4.291,1
		04	00	786,7	84.493	1.020,1	1.038,4	115.405	1.052,3
		05	00	4,7	5.548	66,9	3,2	3.998	41,5
		06	00	62,7	3.214	38,8	59,0	4.131	37,1
		07	00	40,3	2.690	32,5	15,4	1.846	14,9
		08	00	69,3	12.299	148,5	56,8	9.554	88,4
		09	00	46,7	1.633	19,7	70,0	7.511	67,6
		10	00	43,5	9.470	114,4	23,6	10.473	91,3
	10			26,1	3.024	36,4	10,7	1.015	7,7
		01	00	-	-	-	-	-	-
		05	00	26,1	3.024	36,4	7,7	1.004	7,6
		06		-	-	-	3,0	11	0,1
			01	-	-	-	-	8	0,1
			02	-	-	-	0,6	3	-
		07	00	-	-	-	-	-	-
	11			261,9	10.038	121,1	2.804,4	42.972	356,1
		01		87,1	7.339	88,5	2.757,5	41.662	343,3
			02	87,1	7.339	88,5	2.757,5	41.662	343,3
		02		0,2	5	0,1	-	-	-
			01	0,2	5	0,1	-	-	-
		04	00	-	-	-	2,1	328	2,7
		06	00	-	-	-	-	-	-
		07	00	-	-	-	-	-	-
		08	00	174,6	2.694	32,5	44,8	982	10,1
	12			3.947,5	197.198	2.381,3	5.804,4	252.199	2.361,1
		01		1,6	74	0,9	143,9	2.881	22,9
			04	-	-	-	100,0	1.599	11,6
			06	1,6	74	0,9	15,9	700	6,5
			07	-	-	-	5,0	42	0,4
			08	-	-	-	23,0	540	4,2
		03	00	2.775,2	122.998	1.485,3	4.378,5	154.043	1.445,0
		06	00	146,1	16.511	199,4	102,8	22.409	240,5
		07	00	1.024,6	57.615	695,7	1.178,7	72.858	652,6
		08	00	-	-	-	0,5	8	0,1
	13			1.918,0	117.831	1.422,2	1.930,4	177.859	1.602,8
		01	00	293,2	11.587	139,8	344,4	19.010	170,6
		02	00	1.405,4	62.913	759,5	1.321,7	82.571	735,7
		03	00	219,4	43.331	522,9	264,3	76.278	696,5
	14			116,3	3.179	38,3	178,3	8.744	74,3
		01	00	0,9	169	2,0	1,8	457	4,6
		02	00	52,2	859	10,3	31,1	870	7,6
		03	00	60,7	2.034	24,6	130,3	6.545	54,4
		04	00	-	-	-	-	-	-
		05	00	2,5	117	1,4	15,1	872	7,7

1963			1964			N.A.B.			
Cantidad en ton.	Valor en miles		Cantidad en ton.	Valor en miles		Sec ción	Capít tulo	Par tida	Le tra
	m\$u	u\$u		m\$u	u\$u				
219,0	7.086	49,6	57,6	1.798	13,5			03	
219,0	7.086	49,6	57,6	1.798	13,5				02
2,7	122	0,9	15,9	1.134	7,6			04	
-	-	-	-	-	-				01
2,7	122	0,9	15,9	1.134	7,6				02
1.057,2	86.671	625,2	1.372,0	135.873	951,0			05	00
44,3	1.609	11,6	3,9	101	0,7			07	00
5,3	217	1,6	0,7	25	0,2			08	00
24,2	308	2,2	2,0	16	0,1			09	00
-	-	-	3,1	168	1,3			11	00
-	-	-	9,4	828	5,5			12	00
53.130,9	3.094.980	22.331,7	59.706,0	4.490.415	32.083,9		09		
29.204,5	2.433.360	17.538,4	3.455,7	3.692.571	26.409,0			01	
29.137,5	2.433.098	17.536,5	31.455,7	3.692.571	26.409,0				01
67,0	262	1,9	-	-	-				02
6,0	1.566	11,2	3,6	1.180	8,1			02	00
22.855,6	495.360	3.589,2	27.009,7	583.982	4.159,4			03	00
916,7	125.445	912,3	993,4	146.253	1.035,5			04	00
3,5	9.977	70,4	4,7	10.653	76,1			05	00
57,1	4.972	35,2	96,4	10.934	77,5			06	00
20,8	2.597	18,8	36,1	4.285	30,6			07	00
43,7	8.254	59,7	85,6	27.405	194,4			08	00
5,5	623	4,5	5,0	481	3,5			09	00
17,5	12.826	92,0	15,8	12.671	89,8			10	00
95,5	4.803	33,3	182,0	9.285	65,2		10		
-	-	-	0,1	8	0,1			01	00
33,1	4.598	31,8	166,7	9.177	64,4			05	00
2,4	11	0,1	-	-	-			06	
2,4	11	0,1	-	-	-				01
-	-	-	-	-	-				02
60,0	194	1,4	15,2	100	0,7			07	00
127,7	6.107	44,5	59,5	3.257	23,4		11		
47,0	3.755	27,3	21,4	1.381	10,3			01	
47,0	3.755	27,3	21,4	1.381	10,3				02
-	-	-	-	-	-			02	
-	-	-	-	-	-				01
3,6	378	2,8	6,5	758	5,1			04	00
-	-	-	6,3	69	0,5			06	00
-	-	-	-	16	0,1			07	00
77,1	1.974	14,4	25,3	1.033	7,4			08	00
7.125,3	312.231	2.234,1	8.287,5	487.099	3.476,0		12		
54,8	817	5,8	1.873,1	29.849	208,9			01	
9,0	197	1,4	14,8	377	2,6				04
-	-	-	-	-	-				06
-	-	-	1.841,4	27.859	195,0				07
45,8	620	4,4	16,9	1.613	11,3				08
5.903,6	218.267	1.555,5	4.408,6	268.602	1.920,5			03	00
26,7	7.107	52,2	148,2	50.660	355,4			06	00
1.140,0	86.030	620,5	1.857,6	137.959	991,0			07	00
0,2	10	0,1	-	29	0,2			08	00
1.664,3	186.779	1.347,7	2.346,0	280.956	2.009,3		13		
327,8	21.591	156,1	295,4	31.947	226,4			01	00
1.062,5	81.102	585,1	1.729,0	133.034	950,1			02	00
274,0	84.086	606,5	321,6	115.975	832,8			03	00
206,8	16.421	116,8	660,8	57.087	406,9		14		
0,3	7	0,1	0,4	100	0,7			01	00
39,1	1.653	11,5	100,3	3.495	25,2			02	00
153,0	13.816	98,5	527,9	52.834	376,4			03	00
-	-	-	20,9	82	0,5			04	00
14,4	945	6,7	12,2	576	4,1			05	00

N.A.B.				1961			1962			
Sección	Capítulo	Par tida	Lg tra	Cantidad en ton.	Valor en miles		Cantidad en ton.	Valor en miles		
					m\$u	u\$e		m\$u	u\$e	
III	15			2.671,1	84.042	1.014,3	2.230,8	91.975	807,0	
				2.671,1	84.042	1.014,3	2.230,8	91.975	807,0	
		02	00	-	-	-	-	-	-	
		04	00	36,9	924	11,2	33,2	1.275	11,1	
		05	00	67,0	2.720	32,9	86,8	5.025	44,3	
		06	00	88,8	11.840	143,1	29,5	6.082	50,9	
		07		2.431,0	62.695	756,6	2.035,8	73.094	641,5	
			04	-	-	-	-	2,7	176	1,8
			08	176,9	2.742	33,1	10,0	363	3,1	
			09	2.199,1	55.590	670,9	2.004,8	70.635	618,5	
			11	2,0	104	1,2	1,8	102	1,2	
			12	53,0	4.259	51,4	16,5	1.818	16,9	
			10	1,0	45	0,5	0,5	36	0,3	
				01	1,0	45	0,5	0,5	36	0,3
				02	-	-	-	-	-	
			11	00	0,1	27	0,3	0,1	22	0,2
	12	00	5,9	267	3,2	0,3	62	0,4		
	13	00	-	-	-	-	-			
	15	00	0,2	47	0,4	0,1	52	0,5		
	16	00	40,2	5.477	66,1	44,5	6.327	57,8		
IV	16			21.924,8	825.418	9.960,4	25.293,9	1.538.344	14.002,2	
				500,8	25.875	311,9	383,3	25.671	245,7	
		01	00	1,6	198	2,3	0,1	29	0,2	
		02	00	4,5	423	5,1	2,2	429	3,8	
		03	00	-	-	-	-	-	-	
		04	00	172,6	7.807	94,0	127,6	7.229	68,8	
		05	00	322,1	17.447	210,5	253,4	17.984	172,9	
		17			6.527,0	60.312	726,9	643,5	21.971	192,3
			01		5.851,3	35.187	423,9	176,9	1.324	14,3
				02	5.851,3	35.187	423,9	176,9	1.324	14,3
			02	00	493,8	11.871	143,3	394,7	14.114	125,9
			04	00	181,9	13.254	159,7	71,9	6.533	52,1
		18			7.274,5	331.470	4.001,1	7.525,5	407.489	3.749,6
			01	00	6.669,2	312.531	3.772,5	7.109,9	396.875	3.650,5
			02	00	101,7	491	5,9	100,0	539	5,1
			03	00	434,0	12.277	148,2	217,2	5.820	53,8
			04	00	-	-	-	-	-	-
			05	00	4,7	529	6,4	79,6	1.519	17,5
			06	00	64,9	5.642	68,1	18,8	2.736	22,7
		19			78,0	1.957	23,7	64,3	1.935	15,9
			02	00	0,1	24	0,3	18,6	735	5,9
			03	00	60,2	746	9,0	38,9	675	4,9
			08	00	17,7	1.187	14,4	6,8	525	5,1
		20			2.110,8	70.160	846,6	696,2	27.350	252,0
01	00		4,3	311	3,7	1,3	72	0,6		
02	00		359,4	8.055	97,0	190,6	9.108	78,6		
04	00		1,3	123	1,5	0,1	5	-		
05	00		61,1	1.676	20,2	28,8	447	4,5		
06	00		1.672,1	59.787	721,7	411,9	15.561	152,1		
07	00		12,6	208	2,5	63,5	2.157	16,2		
21			56,8	2.631	31,6	204,3	7.909	62,2		
	01	00	1,1	23	0,3	-	-	-		
	03	00	1,8	73	0,8	1,6	77	0,9		
	04	00	24,5	1.085	13,1	9,1	445	4,9		
	05	00	25,8	1.177	14,2	11,0	811	8,1		
	06	00	3,6	273	3,2	182,6	6.576	48,3		
	07	00	-	-	-	-	-	-		

1 9 6 3			1 9 6 4			N. A. B.							
Cantidad en ton.	Valor en miles		Cantidad en ton.	Valor en miles		Sec ción	Capítulo	Par tida	Le tra				
	m\$ _n	u\$ _s		m\$ _n	u\$ _s								
2.803,9	129.687	939,6	4.294,9	208.358	1.480,5	III	15						
2.803,9	129.687	939,6	4.294,9	208.358	1.480,5								
280,0	5.580	40,9	961,3	28.701	205,0				02	00			
8,5	369	2,7	25,7	1.276	9,1				04	00			
62,7	4.848	34,7	110,3	9.217	66,1				05	00			
16,8	6.511	46,8	16,0	1.749	12,5				06	00			
2.353,0	103.794	752,3	3.017,2	147,286	1.044,7				07				
25,0	1.037	7,5	-	-	-					04			
199,0	3.901	27,4	757,2	20.922	149,2					08			
1.986,8	92.313	668,7	2.050,3	111.121	790,4					09			
6,3	219	1,7	201,4	13.304	91,3					11			
135,9	6.324	47,0	8,3	1.939	13,8					12			
55,9	5.798	42,0	79,4	8.167	58,7				10				
0,2	13	0,1	-	-	-					01			
55,7	5.785	41,9	79,4	8.167	58,7					02			
0,2	38	0,3	0,3	183	1,3					11	00		
-	-	-	-	-	-					12	00		
-	-	-	0,1	7	-					13	00		
10,9	453	3,2	10,8	315	2,2					15	00		
15,9	2.296	16,7	73,8	11.457	80,9					16	00		
10.814,6	1.030.415	7.466,5	19.477,8	1.415.264	10.089,9			IV	16				
106,1	9.401	67,7	160,4	26.594	188,7								
-	-	-	0,2	9	0,1							01	00
13,3	1.065	7,8	0,3	56	0,4							02	00
-	-	-	2,5	3.754	27,3							03	00
35,9	2.712	19,6	20,8	1.507	10,8							04	00
56,9	5.624	40,3	136,6	21.268	150,1							05	00
571,6	29.557	213,4	1.444,3	56.546	401,0						17		
0,1	11	0,1	881,0	26.082	183,7							01	
0,1	11	0,1	881,0	26.082	183,7								02
548,8	27.699	200,2	560,4	30.231	215,6							02	00
22,7	1.847	13,1	2,9	233	1,7							04	00
6.295,9	474.288	3.429,7	9.422,6	691.738	4.962,3						18		
5.706,7	453.681	3.285,4	8.698,4	670.215	4.809,5							01	00
-	-	-	140,0	1.087	8,0							02	00
548,0	17.676	122,8	569,7	17.560	124,5							03	00
-	-	-	11,5	2.260	15,8							04	00
31,0	1.615	12,0	2,0	462	3,3							05	00
10,2	1.316	9,5	1,0	154	1,2							06	00
4,0	351	2,5	150,7	10.481	72,6						19		
2,9	246	1,8	150,4	10.456	72,4					02	00		
0,1	2	-	0,1	2	-					03	00		
1,0	103	0,7	0,2	23	0,2					08	00		
525,2	24.817	179,9	2.164,0	119.524	836,4		20						
41,8	2.166	15,8	0,1	8	0,1					01	00		
458,8	20.497	148,6	1.312,8	77.548	547,8					02	00		
-	-	-	30,4	3.198	22,5					04	00		
2,7	137	1,0	0,6	29	0,2					05	00		
8,6	1.460	10,4	762,6	36.866	252,2					06	00		
13,3	557	4,1	57,5	1.875	13,6					07	00		
55,9	3.967	29,0	15,7	2.199	15,7		21						
-	-	-	-	-	-					01	00		
0,1	15	0,1	-	-	-					03	00		
4,3	365	2,6	2,0	165	1,2					04	00		
2,1	397	2,9	1,8	606	4,3					05	00		
49,4	3.190	23,4	11,9	1.428	10,2					07	00		

N.A.B.				1 9 6 1			1 9 6 2		
Sec ción	Capí tulo	Par tida	Le tra	Cantidad en ton.	Valor en miles		Cantidad en ton.	Valor en miles	
					m\$n	u\$s		m\$n	u\$s
	22			4.329,4	255.599	3.084,5	11.629,3	437.374	3.920,1
		01	00	0,1	1	-	4,3	50	0,5
		02	00	0,6	18	0,2	11,4	426	3,4
		03	00	357,1	7.032	84,9	267,8	7.225	65,9
		05	00	742,7	20.420	246,2	259,5	13.056	111,9
		06	00	36,4	820	9,8	26,9	792	7,7
		07	00	37,3	728	8,8	1,7	157	1,1
		08	00	-	-	-	178,5	2.067	19,8
		09	00	3.154,5	226.570	2.734,5	10.878,3	413.585	3.709,6
		10	00	0,7	10	0,1	0,9	16	0,2
	23			-	-	-	2.733,3	40.513	332,3
		01	00	-	-	-	845,5	18.341	149,1
		04	00	-	-	-	1.887,8	22.172	183,2
	24			1.047,5	77.414	934,1	1.414,2	568.132	5.232,1
		01	00	947,5	48.892	590,1	128,5	25.650	209,5
		02		100,0	28.522	344,0	1.285,7	542.482	5.022,6
			01	11,0	4.161	50,1	9,2	4.980	43,8
			02	89,0	24.361	293,9	1.276,4	537.494	4.978,7
			03	-	-	-	0,1	8	0,1
V				5.536.233,0	11.798.424	142.432,8	4.496.721,5	12.475.421	105.185,3
	25			513.521,2	422.302	5.097,9	673.464,5	465.519	4.240,1
		01	00	8,0	123	1,5	1,9	42	0,5
		03	00	20.617,5	56.165	678,1	24.311,1	84.328	799,5
		04	00	125,9	2.971	35,9	121,4	4.823	36,7
		05	00	398.396,0	25.702	310,2	520.841,0	50.476	424,7
		07	00	8.631,3	52.114	629,0	8.044,6	69.355	595,7
		08	00	11,3	94	1,1	27,4	242	2,1
		09	00	164,7	1.731	20,9	162,0	3.070	23,7
		10	00	520,0	3.323	40,1	84,9	1.237	9,8
		13	00	2.405,7	59.702	720,7	1.470,9	52.492	475,8
		15	00	770,0	4.428	53,5	902,1	6.565	65,4
		16	00	0,1	19	0,2	5,8	47	0,6
		17	00	65.338,0	17.827	215,0	105.435,1	42.681	381,5
		18	00	-	-	-	-	-	-
		19	00	2.589,9	24.134	291,3	2.761,6	32.192	284,3
		20	00	148,4	1.026	12,3	22,9	342	2,8
		22	00	-	-	-	-	-	-
		23	00	4.034,5	13.296	160,5	4.237,0	13.624	150,4
		24	00	9.522,7	155.020	1.871,6	4.854,2	96.329	914,8
		26	00	5,0	3.029	36,6	18,2	3.510	33,1
		27	00	129,9	861	10,5	74,9	834	7,5
		32	00	102,3	737	8,9	87,5	3.330	31,2
	26			362.812,6	442.257	5.337,5	550.122,5	1.104.669	7.926,1
		01		362.812,6	442.257	5.337,5	550.122,5	1.104.669	7.926,1
			01	317.402,0	333.977	4.029,9	515.046,0	974.643	6.803,5
			05	40.164,8	78.908	952,9	26.469,0	62.754	542,7
			09	4.133,0	9.111	110,0	7.233,7	28.648	223,5
			12	-	-	-	42,0	752	5,9
			13	1.112,8	20.261	244,7	1.331,8	37.872	350,5
	27			4.659.899,2	10.933.865	131.997,4	3.273.134,5	10.905.233	93.019,1
		01		1.215.532,0	1.680.676	20.290,7	619.787,0	1.160.417	9.496,4
			01	1.215.532,0	1.680.676	20.290,7	619.787,0	1.160.417	9.496,4
		04	00	45.247,0	94.282	1.138,1	22.616,0	57.714	517,9
		06	00	134,2	1.400	16,9	2,7	45	0,5
		07	00	7.165,8	166.104	2.005,1	7.048,6	128.917	1.194,2
		08		534,6	2.906	35,1	416,3	3.455	31,8
			01	534,6	2.906	35,1	416,3	3.455	31,8

1963			1964			N.A.B.			
Cantidad en ton.	Valor en miles		Cantidad en con.	Valor en miles		Sac ción	Capí tulo	Por tida	La tra
	m\$u	u\$u		m\$u	u\$u				
2.003,9	324.789	2.345,7	2.059,2	392.204	2.795,3		22		
-	-	-	0,1	6	-			01	00
8,3	266	2,0	-	-	-			02	00
20,4	833	6,2	4,0	116	0,9			03	00
81,3	4.998	36,0	30,2	1.325	9,7			05	00
15,9	523	3,7	28,8	874	6,4			06	00
1,5	128	1,0	-	-	-			07	00
-	-	-	-	-	-			08	00
1.876,0	318.006	2.296,5	1.995,8	389.866	2.778,2			09	00
0,5	35	0,3	0,3	17	0,1			10	00
972,4	13.308	97,9	3.822,1	62.581	438,9		23		
50,0	957	7,1	1.498,7	31.341	222,3			01	00
922,4	12.351	90,8	2.323,4	31.240	216,6			04	00
279,6	149.937	1.100,7	238,8	53.397	379,0		24		
109,0	24.890	178,4	168,5	16.433	116,9			01	00
170,6	125.047	922,3	70,3	36.964	262,1			02	
8,8	4.724	33,9	9,0	3.752	26,4				01
161,8	120.323	888,4	61,3	33.212	235,7				02
-	-	-	-	-	-				03
3.817.711,5	10.125.082	73.159,9	5.516.776,5	15.341.903	108.307,7	V			
769.630,1	572.029	4.128,4	926.780,4	1.069.073	7.556,9		25		
2,0	53	0,4	-	-	-			01	00
13.975,2	55.206	396,8	45.188,8	194.732	1.372,9			03	00
209,9	9.335	68,0	151,4	6.470	46,1			04	00
499.886,0	56.648	409,3	501.929,0	69.879	499,6			05	00
8.550,4	91.612	661,1	18.890,3	178.097	1.264,4			07	00
59,3	717	5,0	38,3	635	4,6			08	00
378,3	6.956	50,6	220,3	4.679	33,6			09	00
79,0	1.117	8,2	417,2	5.724	41,3			10	00
1.104,2	56.961	411,3	2.230,1	104.712	745,6			13	00
860,3	10.407	74,0	657,7	4.780	33,9			15	00
-	-	-	50,7	336	2,4			16	00
220.808,0	85.255	611,9	325.123,0	95.388	674,4			17	00
14.960,0	25.376	182,5	10.705,0	18.473	129,9			18	00
2.404,8	37.248	270,1	4.789,7	53.606	380,2			19	00
48,2	721	5,2	27,7	372	2,6			20	00
-	-	-	39,1	93	0,7			22	00
527,0	5.711	41,4	3.175,0	13.160	90,2			23	00
5.206,3	117.176	848,6	12.830,3	307.017	2.157,1			24	00
12,9	4.350	31,3	19,3	6.220	44,4			26	00
71,1	1.016	7,4	192,8	2.146	15,5			27	00
487,2	6.164	45,3	104,7	2.554	17,5			32	00
769.681,6	1.457.213	10.539,0	1.077.384,8	2.141.862	15.158,3		26		
769.681,6	1.457.213	10.539,0	1.077.384,8	2.141.862	15.158,3			01	
757.390,0	1.364.663	9.878,6	1.019.116,0	1.868.541	13.218,3				01
4.292,3	27.840	198,1	31.275,0	128.134	935,4				05
6.700,0	29.218	205,7	25.573,9	88.774	606,1				09
240,0	5.242	37,5	360,8	11.251	80,2				12
1.059,3	30.250	219,1	1.059,1	45.162	318,3				13
2.278.393,8	8.095.840	58.492,5	3.512.611,3	12.130.968	85.592,5		27		
768.940,0	1.696.479	12.381,9	691.263,1	1.634.637	11.538,3			01	
768.940,0	1.696.479	12.381,9	691.263,1	1.634.637	11.538,3				01
1.916,0	7.346	53,3	69.338,0	341.356	2.430,4			04	00
0,7	21	0,1	15,0	404	2,9			06	00
8.476,8	126.141	911,2	25.808,1	247.468	1.767,2			07	00
68,5	920	6,2	282,7	1.918	13,2			08	
68,5	920	6,2	282,7	1.918	13,2				01

N.A.B.				1961			1962		
Sección	Capítulo	Parada	Letra	Cantidad en ton.	Valor en miles		Cantidad en ton.	Valor en miles	
					m\$	u\$		m\$	u\$
			09	1.800.271,0	3.452.561	41.675,9	1.115.433,0	2.763.871	23.800,0
			10	1.507.015,5	4.512.909	54.487,2	1.455.843,6	6.281.037	54.126,8
			02	67.546,9	298.127	3.598,7	50.738,3	281.586	2.690,2
			03	524.749,7	1.575.109	19.022,8	331.587,9	1.413.048	11.864,5
			04	877.963,0	2.271.634	27.421,5	961.008,0	3.385.715	29.468,4
			06	36.755,9	368.039	4.444,2	112.509,4	1.200.688	10.103,7
			11	83.692,9	1.016.985	12.275,4	51.632,4	500.750	3.768,3
			12	14,8	333	4,0	40,7	1.230	11,7
			13	126,9	3.809	46,1	127,7	5.350	48,0
			15	158,8	1.751	21,1	172,2	2.035	19,2
			16	5,7	149	1,8	14,3	412	4,3
VI				313.997,4	6.950.577	83.899,2	266.661,1	8.591.382	76.787,8
	28			184.275,7	1.382.329	16.687,2	153.346,1	1.586.833	14.361,0
		01		120,5	27.055	326,4	151,2	47.580	411,0
			01	0,1	674	8,2	0,3	1.460	17,6
			02	120,4	26.381	318,2	150,9	46.120	393,4
		03	00	14.679,4	298.727	3.605,9	12.833,4	327.947	3.108,0
			04	3,4	3.772	45,5	5,7	7.783	70,8
			04	3,4	3.772	45,5	5,7	7.783	70,8
			05	6,2	2.973	35,9	11,0	8.409	63,4
			01	6,2	2.973	35,9	11,0	8.409	63,4
		06	00	6,8	407	4,9	3,1	333	2,9
		08	00	6,3	405	4,9	8,3	482	4,5
		09	00	31,4	1.645	19,8	3,2	329	3,3
		10	00	19,3	1.072	13,0	460,6	27.062	240,3
		11	00	731,7	5.312	64,1	792,6	8.377	69,9
		12	00	0,2	22	0,3	11	-	-
		13	00	18,7	1.682	20,2	5,1	768	7,3
		15	00	47,0	3.859	46,5	67,0	9.897	79,0
		16	00	-	1	-	2,2	30	0,3
		17		47.651,8	242.607	2.929,8	22.379,5	153.522	1.401,6
			01	47.160,1	234.799	2.835,6	21.940,4	144.809	1.320,1
			02	491,7	7.808	94,2	439,1	8.713	81,5
		18	00	9,0	585	7,0	31,1	1.335	10,6
		19	00	1,3	47	0,6	4,2	152	1,4
		20		966,0	9.246	111,4	3.304,4	37.203	317,0
			01	966,0	9.246	111,4	3.304,4	37.203	317,0
			02	-	-	-	-	-	-
			00	13,1	653	7,9	4,3	715	6,4
			00	1.590,8	28.737	346,8	1.323,6	27.207	262,0
			00	36,7	272	3,4	93,2	1.140	9,7
			00	0,9	160	1,9	10,6	2.906	25,5
			00	4.607,2	179.658	2.169,2	4.433,4	246.633	2.138,8
			00	4,5	835	10,1	9,2	2.288	20,9
			00	0,9	96	1,1	0,1	20	0,2
			00	31,5	20.844	251,9	45,3	16.842	158,7
			00	-	2	-	22,0	4.395	36,2
			00	1.392,0	12.876	155,5	1.492,4	18.427	171,1
			00	1.114,1	21.031	253,7	425,8	10.104	100,5
			00	32,3	2.399	28,8	30,3	2.449	21,3
			00	0,4	296	3,5	0,2	198	1,5
			00	1,5	25	0,3	49,8	741	5,7
			00	238,8	2.221	26,7	247,6	1.486	30,5
			00	1.081,4	17.493	211,3	675,1	14.299	132,4
			00	78,9	1.014	12,2	11,5	1.092	9,5
			00	440,9	6.273	75,7	668,5	14.054	127,0
			00	21,5	772	9,3	7,7	680	5,8
			42	103.725,4	331.764	4.004,9	99.594,8	424.437	3.805,6
			01	99.605,1	298.117	3.598,7	94.295,2	375.039	3.377,8
			02	4.120,3	33.647	406,2	5.299,6	49.398	427,8

1963

1964

N.A.B.

Cantidad en ton.	Valor en miles		Cantidad en ton.	Valor en miles		Seción	Capítulo	Par-tida	Le-tra
	m\$	u\$		m\$	u\$				
868.507,0	2.779.289	20.085,6	1.477.550,0	4.070.603	28.696,6			09	00
598.460,3	3.241.183	23.301,8	1.161.760,1	5.190.926	36.640,8			10	
35.140,5	266.051	1.926,2	29.029,7	233.459	1.680,5				02
28.251,0	148.991	1.073,3	15.887,6	78.529	553,3				03
460.831,0	1.911.778	13.707,1	1.047.454,0	4.021.334	28.375,9				04
74.237,8	914.363	6.595,2	69.388,8	857.604	6.031,1				06
31.718,4	234.891	1.683,9	85.913,9	621.494	4.344,1			11	00
54,4	2.383	16,9	237,6	8.054	98,4			12	00
84,2	4.549	32,5	198,9	9.914	70,0			13	00
173,5	2.638	19,1	243,9	4.194	30,6			15	00
-	-	-	-	-	-			16	00
289.330,6	9.822.262	70.859,4	393.096,2	14.495.990	103.009,3	VI			
130.863,8	1.472.365	10.647,0	168.614,2	2.442.483	17.376,4		28		
123,7	22.794	164,8	206,6	45.449	323,7			01	
-	-	-	-	-	-				01
123,7	22.794	164,8	206,6	45.449	323,7				02
3.243,7	128.538	930,6	5.451,0	234.452	1.640,3			03	00
2,6	4.398	31,5	5,8	7.892	55,6			04	
2,6	4.398	31,5	5,8	7.892	55,6				04
17,3	12.535	92,4	98,0	103.908	743,2			05	
17,3	12.535	92,4	98,0	103.908	743,2				01
2,9	435	3,1	2,4	208	1,5			06	00
4,3	552	4,1	3,3	323	2,2			08	00
1,5	347	2,6	1,0	133	0,9			09	00
310,4	21.081	153,0	589,9	40.015	284,7			10	00
404,4	6.584	47,6	529,9	8.392	61,1			11	00
0,4	24	0,2	1,2	73	0,5			12	00
27,5	1.441	10,6	4,6	604	4,5			13	00
66,9	8.989	66,3	75,1	10.478	73,3			15	00
-	15	0,1	0,2	41	0,3			16	00
11.477,3	122.092	880,2	19.334,3	222.832	1.580,3			17	
10.670,3	109.835	792,2	15.951,1	193.647	1.371,9				01
807,0	12.257	88,0	3.383,2	29.185	208,4				02
23,1	954	6,7	44,6	1.742	12,6			18	00
1,7	105	0,8	9,7	596	4,2			19	00
3.578,3	45.504	327,6	4.574,2	70.573	504,2			20	
3.578,3	45.504	327,6	4.381,0	63.109	452,7				01
-	-	-	193,2	7.464	51,5				02
4,8	684	5,0	5,1	1.227	8,6			21	00
1.945,6	50.021	359,7	2.167,8	44.187	314,4			22	00
3,8	205	1,5	43,8	740	5,2			23	00
4,0	1.014	7,4	7,8	2.746	19,6			24	00
2.933,0	191.340	1.386,2	7.274,1	446.870	3.188,6			25	00
5,3	1.817	12,9	9,1	3.326	24,0			26	00
-	11	0,1	-	7	0,1			27	00
21,5	9.565	69,0	42,9	20.850	149,9			28	00
1,0	336	2,5	-	-	-			29	00
1.104,5	19.190	138,0	2.752,2	46.814	332,3			30	00
468,3	13.906	100,1	410,6	10.574	77,4			32	00
43,5	4.370	31,6	58,0	5.725	40,9			33	00
0,4	335	2,5	0,3	199	1,5			34	00
52,0	838	6,1	-	-	-			35	00
205,3	3.574	25,8	413,7	6.842	49,1			37	00
213,5	9.179	66,2	810,3	23.305	165,7			38	00
503,3	4.579	32,5	2.430,6	22.863	164,0			39	00
1.267,5	23.710	172,1	720,7	16.075	115,2			40	00
-	13	0,1	-	-	-			41	00
98.133,6	500.859	3.625,2	112.023,7	592.304	4.228,9			42	
91.831,6	427.824	3.099,3	104.067,7	489.961	3.498,0				01
6.302,0	73.035	525,9	7.956,0	102.343	730,9				02

N. A. B.				1 9 6 1		1 9 6 2			
Sec ción	Capí tulo	Par tida	Le tra	Cantidad en ton.	Valor en miles		Cantidad en ton.	Valor en miles	
					m\$ _n	u\$ _s		m\$ _n	u\$ _s
		43	00	1.257,8	57.315	691,4	1.141,9	66.887	611,5
		45	00	417,1	7.449	89,9	473,0	12.814	110,6
		46	00	-	9	0,1	-	4	-
		47	00	3.859,8	89.397	1.079,3	2.519,8	81.857	761,4
		49	00	0,2	385	4,8	0,2	722	6,6
		52	00	1,4	425	5,1	2,7	1.187	10,1
		54	00	27,5	495	6,0	-	17	0,1
		56		0,1	16	0,2	0,4	10	0,1
				0,1	16	0,2	0,4	10	0,1
		58	00	-	-	-	-	2	-
29				27.306,8	1.848.242	22.311,1	29.182,9	2.295.015	20.571,0
		01		3.750,9	89.821	1.084,3	3.837,4	112.927	1.007,4
			02	3.750,9	89.821	1.084,3	3.837,4	112.927	1.007,4
		02	00	140,3	4.047	48,8	2,6	144	1,5
		03	00	2,2	39	0,5	-	1	-
		04		7.371,1	213.516	2.576,9	13.113,8	273.983	2.557,6
			01	2.683,5	24.668	297,5	9.299,4	91.504	874,7
			02	4.687,6	188.848	2.279,4	3.814,4	182.479	1.682,9
		05	00	22,0	1.488	18,0	61,5	4.783	44,8
		06	00	2.104,8	66.648	804,6	926,2	46.538	408,7
		08	00	14,1	4.325	52,2	12,5	5.402	45,1
		11	00	2,3	780	9,3	1,4	707	6,4
		13	00	48,5	3.084	37,1	28,0	2.914	26,1
		14	00	1.954,2	75.102	906,0	1.201,3	69.665	594,6
		15	00	5,9	2.298	27,8	6,7	4.039	37,4
		16	00	647,8	33.192	400,7	680,5	47.990	423,9
		19	00	-	5	-	-	19	0,1
		22	00	5.665,5	505.488	6.102,8	4.784,9	601.359	5.361,2
		23	00	243,2	13.099	158,0	79,8	4.363	41,8
		24	00	102,5	3.564	42,9	97,7	4.296	40,1
		25	00	114,3	17.386	210,2	52,7	12.748	108,5
		26	00	32,6	2.989	36,1	49,4	10.332	91,3
		31	00	18,6	2.715	32,8	18,3	2.894	27,0
		33	00	0,7	618	7,3	1,7	1.853	16,6
		34	00	4.574,0	289.553	3.495,5	3.723,6	280.741	2.565,6
		35	00	136,1	83.213	1.004,6	135,1	97.548	851,1
		37	00	11,8	1.944	23,4	16,6	3.522	32,9
		38	00	155,8	126.905	1.531,9	150,9	161.917	1.491,4
		39	00	-	-	-	0,9	141.491	1.195,7
		40	00	30,7	33.691	407,0	25,9	41.799	382,3
		42	00	123,5	158.071	1.908,2	161,9	154.280	1.388,1
		44	00	33,4	114.661	1.384,2	11,6	206.760	1.823,8
30				17.315,0	1.139.033	13.750,0	18.299,7	1.468.090	13.009,1
		02	00	-	-	-	-	-	-
		03	00	17.310,4	1.136.772	13.722,9	18.294,0	1.462.269	12.957,9
		04	00	-	23	0,2	0,2	117	1,0
		05	00	4,6	2.238	26,9	5,5	5.704	50,2
31				57.018,2	278.332	3.358,8	37.091,0	259.481	2.303,0
		02		31.753,0	136.271	1.645,0	18.404,7	104.374	964,0
			01	16.604,2	80.348	969,6	14.011,2	84.480	788,8
			02	15.148,8	55.923	675,4	4.393,5	19.894	175,2
		04		893,7	6.968	84,1	907,9	18.862	163,5
			01	893,7	6.968	84,1	907,9	18.862	163,5
		05	00	24.371,5	135.093	1.629,7	17.778,4	136.245	1.175,5
32				2.119,4	598.528	7.224,5	2.017,2	621.376	5.597,0
		01	00	-	-	-	-	-	-
		02	00	-	17	0,2	0,1	58	0,4
		04	00	1,4	423	5,1	2,0	384	4,0
		05	00	1.635,1	543.905	6.565,4	1.171,2	508.025	4.621,8

1963			1964			N.A.B.			
Cantidad en ton.	Valor en miles		Cantidad en ton.	Valor en miles		Seción	Capítulo	Partida	Letra
	m\$N	u\$s		m\$N	u\$s				
1.587,9	135.196	977,7	2.986,9	225.132	1.599,6			43	00
452,9	21.841	157,3	724,4	43.967	313,5			45	00
-	9	-	-	13	0,1			46	00
2.619,5	101.791	733,9	4.789,1	178.343	1.265,6			47	00
0,1	692	5,0	0,1	864	6,1			49	00
1,6	715	5,1	2,8	1.498	10,8			52	00
3,7	152	1,1	8,4	301	2,2			54	00
1,2	35	0,2	-	-	-			56	
1,2	35	0,2	-	-	-				01
-	-	-	-	-	-			58	00
27.958,2	3.057.012	22.074,3	39.344,5	3.724.111	26.465,5		29		
5.270,2	164.583	1.185,1	5.577,0	152.968	1.100,2			01	
5.270,2	164.583	1.185,1	5.577,0	152.968	1.100,2				02
2,4	307	2,1	73,9	3.559	26,4			02	00
-	10	-	2,4	111	0,8			03	00
11.792,4	405.092	2.917,7	18.903,6	708.466	5.050,0			04	
5.236,4	70.405	505,0	7.317,6	114.626	819,3				01
6.556,0	334.687	2.412,7	11.586,0	593.840	4.230,7				02
59,6	4.688	33,7	42,3	4.665	33,6			05	00
762,7	51.453	370,7	1.388,1	84.061	599,8			06	00
12,2	6.480	46,7	17,4	8.474	60,5			08	00
1,8	932	6,9	2,5	890	6,5			11	00
30,3	3.974	28,7	47,4	6.606	46,8			13	00
2.666,3	166.875	1.213,6	1.636,3	119.895	851,4			14	00
9,1	6.014	43,2	179,2	19.910	139,7			15	00
337,4	29.213	210,8	792,1	53.979	384,6			16	00
1,9	879	6,4	2,8	1.325	9,9			19	00
3.902,0	702.041	5.068,3	6.241,5	1.006.304	7.127,1			22	00
22,9	3.283	23,9	52,4	7.044	51,5			23	00
95,0	5.022	36,6	175,9	8.808	62,8			24	00
52,9	16.363	118,9	85,2	20.730	149,1			25	00
45,3	10.758	77,5	51,8	13.491	96,3			26	00
17,0	2.911	21,2	23,9	5.865	41,1			31	00
2,3	2.862	20,9	3,2	4.509	32,7			33	00
2.341,6	206.700	1.515,4	3.418,8	316.815	2.256,8			34	00
137,4	100.640	727,7	209,5	153.164	1.083,3			35	00
16,4	4.362	31,9	12,8	3.072	22,0			37	00
182,5	199.260	1.425,4	201,5	235.303	1.672,5			38	00
1,6	290.023	2.106,1	3,7	355.195	2.506,3			39	00
30,8	54.251	392,5	36,1	60.185	430,0			40	00
151,9	232.752	1.685,3	148,8	218.577	1.547,3			42	00
12,3	385.284	2.757,1	14,4	150.140	1.076,5			44	00
32.985,0	1.655.472	11.950,9	15.509,9	2.022.063	14.400,0		30		
-	-	-	-	528	3,8			02	00
32.979,7	1.649.144	11.905,3	15.502,8	2.013.115	14.336,0			03	00
0,1	36	0,2	-	16	0,1			04	00
5,2	6.292	45,4	7,1	8.404	60,1			05	00
72.318,2	566.857	4.062,6	132.166,8	1.327.994	9.469,6		31		
32.926,1	201.378	1.443,5	47.621,5	341.373	2.434,5			02	
8.350,0	62.173	454,3	8.438,2	62.406	446,4				01
24.576,1	139.205	989,2	39.183,3	278.967	1.988,1				02
551,4	7.712	56,1	1.017,6	15.844	112,7			04	
551,4	7.712	56,1	1.017,6	15.844	112,7				01
38.840,7	357.767	2.563,0	83.527,7	970.777	6.922,4			05	00
1.310,1	505.187	3.643,4	2.134,2	959.091	6.824,9		32		
-	-	-	0,5	16	0,1			01	00
1,1	339	2,5	0,2	155	1,1			02	00
0,2	494	3,5	0,1	400	2,8			04	00
824,6	426.714	3.077,9	1.396,6	775.074	5.521,9			05	00

N.A.B.				1961			1962		
Sec ción	Capí tulo	Par tida	Le tra	Cantidad en ton.	Valor en miles		Cantidad en ton.	Valor en miles	
					m\$ _n	u\$ _s		m\$ _n	u\$ _s
		06	00	46,5	15.203	183,5	23,0	18.391	164,1
		07	00	197,7	11.491	138,7	234,5	18.816	164,5
		08	00	4,6	692	8,4	6,4	1.201	11,1
		09	00	212,6	24.989	301,7	542,4	71.392	602,2
		12	00	6,4	376	4,5	-	9	0,1
		13		15,1	1.432	17,0	37,6	3.100	28,8
			01	7,8	778	9,3	31,0	2.235	20,2
			02	7,3	654	7,7	6,6	865	8,6
	33			3.129,2	345.798	4.173,8	3.160,4	440.707	3.966,3
		01	00	264,0	113.978	1.375,5	238,8	159.628	1.401,7
		04	00	2.465,4	204.409	2.467,6	2.529,4	247.210	2.253,1
		06	00	399,8	27.411	330,7	392,2	33.869	311,5
	34			54,7	3.158	37,7	92,4	5.465	50,6
		01	00	50,0	2.869	34,3	85,7	4.647	43,1
		05	00	3,4	213	2,5	5,2	637	6,1
		06	00	1,3	76	0,9	1,5	181	1,4
	35			33,2	4.020	48,5	25,6	4.490	36,2
		03	00	31,7	3.948	47,6	18,4	3.939	31,3
		04	00	-	42	0,5	0,4	304	2,9
		05	00	1,5	30	0,4	6,8	247	2,0
	36			39,7	1.948	23,4	523,8	54.798	466,3
		01	00	-	-	-	0,9	1.868	14,0
		02	00	38,4	1.803	21,7	515,6	52.592	449,3
		06	00	1,3	137	1,6	3,1	299	2,7
		08	00	-	8	0,1	0,2	39	0,3
	37			911,2	441.594	5.330,1	701,5	485.794	4.433,8
		01	00	400,9	170.266	2.055,3	262,5	173.373	1.539,7
		02	00	185,2	130.069	1.569,8	160,0	154.643	1.451,3
		03	00	235,8	19.130	230,9	189,2	24.123	219,8
		07	00	67,2	117.816	1.422,0	58,5	129.706	1.187,2
		08	00	22,1	4.313	52,1	31,3	3.949	35,8
	38			21.794,3	907.595	10.954,1	22.220,5	1.369.333	11.993,5
		03	00	2.651,5	38.857	468,8	3.525,3	69.657	617,8
		07	00	585,2	10.332	124,8	631,2	17.687	154,7
		08	00	1.583,7	36.969	446,0	2.147,3	60.582	538,9
		09	00	820,6	11.646	140,6	363,1	7.006	62,0
		10	00	4.736,4	122.151	1.474,5	1.675,0	52.749	533,0
		11	00	1.812,3	212.657	2.566,3	1.569,9	331.708	2.795,3
		12	00	208,3	19.391	233,8	179,6	25.459	261,5
		13	00	482,6	24.294	293,4	333,9	39.535	339,3
		14	00	6.831,1	246.678	2.977,6	9.596,0	515.056	4.493,4
		15	00	1.616,9	147.859	1.784,6	1.435,9	175.451	1.589,0
		19		465,7	36.761	443,7	763,3	74.443	608,6
			01	465,7	36.761	443,7	763,3	74.443	608,6
VII				84.691,0	4.408.340	53.221,0	62.680,7	4.245.989	38.767,9
	39			27.146,1	1.324.242	15.987,7	21.186,3	1.378.815	12.460,1
		01	00	8.732,8	398.351	4.807,8	7.845,0	462.606	4.187,1
		02	00	146,6	16.081	194,1	92,6	11.332	101,6
		03		2.048,9	140.277	1.694,5	798,8	84.362	844,9
			01	102,3	9.038	109,2	83,0	9.453	85,1
			02	1.946,6	131.239	1.585,3	715,8	74.909	759,8
		04	00	5,0	391	4,7	0,2	27	0,2
		07	00	16.212,8	769.142	9.286,6	12.449,7	820.488	7.326,3
	40			57.544,9	3.084.098	37.233,3	41.494,4	2.867.174	26.307,8
		01	00	33.804,6	1.713.082	20.681,2	21.937,8	1.434.102	13.337,7
		02	00	19.264,9	827.261	9.986,0	16.875,2	962.254	8.691,3

1963			1964			N.A.B.			
Cantidad en ton.	Valor en miles		Cantidad en ton.	Valor en miles		Sec ción	Capí tulo	Par tida	Le tra
	m\$ñ	u\$s		m\$ñ	u\$s				
19,2	18.021	130,3	22,5	30.629	219,9			06	00
149,9	19.520	141,0	277,0	47.154	331,8			07	00
41,7	638	4,7	0,6	73	0,5			08	00
259,6	35.810	257,5	411,2	99.408	702,8			09	00
-	2	-	-	-	-			12	00
13,8	3.649	26,0	25,5	6.182	44,0			13	
9,0	2.571	18,4	16,2	3.627	26,1				01
4,8	1.078	7,6	9,3	2.555	17,9				02
3.558,3	517.213	3.727,5	7.837,1	935.307	6.643,7		33		
228,6	144.270	1.040,3	306,9	218.243	1.551,2			01	00
3.222,2	365.269	2.631,2	7.420,3	712.517	5.060,3			04	00
107,5	7.674	56,0	109,9	4.547	32,2			06	00
136,0	4.204	30,1	39,6	3.652	25,7		34		
130,8	3.559	25,4	33,5	2.921	20,6			01	00
5,2	631	4,6	6,1	731	5,1			05	00
-	14	0,1	-	-	-			06	00
22,7	4.732	34,2	53,8	12.891	91,9		35		
15,7	4.166	30,2	52,4	11.924	85,1			03	00
0,2	370	2,6	0,5	910	6,4			04	00
6,8	196	1,4	0,9	57	0,4			05	00
100,6	15.728	112,2	24,3	3.042	20,9		36		
2,0	1.342	9,2	0,1	274	1,8			01	00
97,7	14.261	102,2	24,0	2.694	18,6			02	00
0,9	79	0,5	0,2	7	-			06	00
-	46	0,3	-	67	0,5			08	00
551,1	540.598	3.908,3	753,1	699.479	4.983,9		37		
213,9	230.606	1.668,2	262,0	225.206	1.598,6			01	00
102,8	136.715	986,9	192,0	258.455	1.854,7			02	00
158,3	23.080	166,3	223,7	32.080	227,0			03	00
58,3	147.127	1.064,5	64,6	178.297	1.264,5			07	00
17,8	3.070	22,4	10,8	5.441	39,1			08	00
19.526,6	1.482.894	10.668,9	26.618,7	2.365.877	16.706,8		38		
3.789,2	89.408	641,0	3.755,8	97.133	692,9			03	00
546,4	17.804	127,9	877,3	29.679	211,2			07	00
3.887,6	127.618	923,9	5.382,0	190.214	1.349,2			08	00
203,1	5.002	36,0	347,2	8.062	57,4			09	00
570,1	24.116	175,0	456,7	20.017	141,5			10	00
2.776,3	575.462	4.106,9	5.387,7	1.144.049	7.994,1			11	00
181,8	22.240	161,2	387,2	52.551	374,2			12	00
433,6	48.839	349,8	499,9	45.629	328,6			13	00
5.565,1	348.872	2.537,8	6.137,0	424.294	3.044,7			14	00
1.060,0	168.608	1.212,3	2.135,6	265.725	1.888,0			15	00
513,4	54.925	397,1	1.251,7	88.524	625,0			19	
513,4	54.925	397,1	1.251,7	88.524	625,0				01
53.840,5	4.668.582	33.626,6	95.046,9	8.833.021	62.550,5	VII			
18.343,1	1.866.669	13.444,2	31.194,4	3.339.719	23.733,2		39		
9.473,8	744.335	5.349,4	17.768,2	1.321.901	9.378,5			01	00
151,3	25.606	183,8	175,5	31.665	227,9			02	00
1.184,8	148.975	1.069,9	2.576,5	308.428	2.198,1			03	
71,8	11.908	86,0	168,1	30.792	218,4				01
1.113,0	137.067	983,9	2.408,4	277.636	1.979,7				02
0,5	56	0,4	43,5	8.956	63,1			04	00
7.532,7	947.697	6.840,7	10.630,7	1.668.769	11.865,6			07	00
35.497,4	2.801.913	20.182,4	63.852,5	5.493.302	38.817,3		40		
18.872,4	1.445.864	10.396,6	29.310,3	2.171.415	15.396,3			01	00
15.579,9	1.105.091	7.975,4	29.054,5	1.957.731	13.898,1			02	00

N.A.B.				1 9 6 1			1 9 6 2		
Sec ción	Capí tulo	Par tida	Le tra	Cantidad en ton.	Valor en miles		Cantidad en ton.	Valor en miles	
					m\$	u\$s		m\$	u\$s
		06	00	-	6	0,1	-	1	-
		07	00	23,3	6.150	74,3	16,1	6.645	60,3
		08	00	48,6	9.525	114,9	24,9	12.180	108,2
		09	00	99,1	22.944	277,1	84,8	30.106	265,1
		11	00	4.287,5	499.240	6.028,4	2.545,2	418.166	3.813,1
		12	00	12,1	4.778	57,9	6,6	2.589	22,4
		14	00	2,5	390	4,7	2,0	392	3,9
		15	00	2,3	722	8,7	1,8	739	5,6
VIII				178,7	9.784	118,1	119,8	12.541	119,4
	41			169,3	6.752	81,5	100,0	6.872	64,9
		01		166,7	4.290	51,8	99,1	5.193	51,1
			01	-	-	-	-	-	-
			03	-	-	-	-	-	-
			04	-	-	-	-	-	-
			06	166,7	4.290	51,8	99,1	5.193	51,1
		02		0,1	81	0,9	0,7	1.045	8,6
			01	-	11	0,1	0,6	969	7,8
			02	0,1	70	0,8	0,1	76	0,8
			00	-	2	-	-	-	-
			00	-	-	-	-	106	1,1
			00	-	34	0,4	-	26	0,2
			00	-	2.345	28,4	0,2	502	3,9
	42			2,1	960	11,7	2,0	1.442	12,2
			01	-	11	0,2	-	-	-
			02	1,7	583	7,1	1,7	631	5,6
			03	-	2	-	-	67	0,5
			04	0,4	351	4,2	0,3	744	6,1
			05	-	13	0,2	-	-	-
	43			7,3	2.072	24,9	17,8	4.227	42,3
			01	-	-	-	1,1	776	6,0
			02	7,3	2.050	24,7	16,7	3.431	36,1
			03	-	22	0,2	-	20	0,2
IX				721.952,4	4.337.960	52.366,7	493.624,0	3.877.968	35.444,6
	44			707.819,1	4.105.799	49.564,3	482.178,8	3.572.639	32.772,3
			02	17,0	253	3,1	-	-	-
			03	165.883,9	487.684	5.887,5	144.424,8	538.046	4.822,0
				-	-	-	27,2	45	0,5
			03	165.883,9	487.684	5.887,5	144.397,6	538.001	4.821,5
				-	-	-	475,6	4.142	36,9
				-	-	-	475,6	4.142	36,9
			05	531.591,3	3.543.849	42.780,7	331.754,4	2.975.983	27.405,6
				474.828,0	3.194.730	38.566,5	279.095,9	2.614.045	23.933,7
				56.763,3	349.119	4.214,2	52.658,5	361.938	3.471,9
			07	9.780,3	63.639	768,3	4.576,1	34.544	327,3
			08	30,8	187	2,3	137,8	1.712	14,9
			09	-	-	-	-	12	0,1
				1,4	26	0,3	0,6	10	0,1
				1,4	26	0,3	0,6	10	0,1
			14	7,5	223	2,6	62,3	1.004	7,6
			15	-	-	-	13,8	381	3,1
			19	-	-	-	-	-	-
			20	2,6	187	2,3	-	7	-
			21	0,2	20	0,2	0,2	3	-
			22	468,4	5.106	61,6	694,1	11.688	106,6
			23	-	-	-	-	-	-
			25	11,6	699	8,4	16,2	104	7,7

1963			1964			N.A.B.			
Cantidad en ton.	Valor en miles		Cantidad en ton.	Valor en miles		Sec ción	Capítulo	Par tida	Le tra
	m\$u	u\$u		m\$u	u\$u				
-	25	0,2	0,3	193	1,3			06	00
7,6	4.541	32,7	12,2	8.896	62,3			07	00
18,5	11.092	80,6	17,4	14.458	103,1			08	00
60,0	26.583	192,0	96,5	41.230	296,9			09	00
940,1	204.379	1.473,6	5.353,7	1.295.691	9.033,2			11	00
13,8	3.310	23,7	5,7	2.895	20,6			12	00
4,1	395	2,9	0,3	71	0,5			14	00
1,0	633	4,7	1,6	722	5,0			15	00
153,7	9.675	69,8	274,0	33.395	233,3	VIII			
139,5	6.866	49,6	228,4	24.231	169,1		41		
139,5	6.822	49,3	228,2	24.072	168,0			01	
-	-	-	0,3	75	0,5				01
-	-	-	3,0	586	4,2				03
21,1	3.500	25,0	21,6	5.288	38,3				04
118,4	3.322	24,3	203,3	18.123	125,0				06
-	44	0,3	0,2	30	0,2			02	
-	-	-	0,2	30	0,2				01
-	44	0,3	-	-	-				02
-	-	-	-	-	-			03	00
-	-	-	-	-	-			04	00
-	-	-	-	129	0,9			05	00
-	-	-	-	-	-			08	00
1,2	791	5,6	0,1	647	4,6		42		
-	-	-	-	-	-			01	00
0,3	133	1,0	-	184	1,3			02	00
-	-	-	-	-	-			03	00
0,9	658	4,6	0,1	463	3,3			04	00
-	-	-	-	-	-			05	00
13,0	2.018	14,6	45,5	8.517	59,6		43		
6,9	1.161	8,5	2,0	4.611	32,0			01	00
6,1	857	6,1	43,5	3.906	27,6			02	00
-	-	-	-	-	-			03	00
463.195,3	4.442.308	32.118,4	594.216,1	6.136.780	43.522,9	IX			
450.952,2	4.078.181	29.486,5	579.983,1	5.675.145	40.229,5		44		
-	-	-	-	-	-			02	00
144.334,5	659.239	4.772,6	179.780,7	907.873	6.446,3			03	
-	-	-	118,6	784	5,6				02
144.334,5	659.239	4.772,6	179.662,1	907.089	6.440,7				03
1.958,4	14.996	109,4	266,5	1.412	10,0			04	
1.958,4	14.996	109,4	266,5	1.412	10,0				02
299.716,8	3.351.501	24.223,2	395.178,0	4.685.070	33.201,2			05	
274.833,4	3.117.525	22.532,7	349.975,9	4.210.078	29.837,6				01
24.883,4	233.976	1.690,5	45.202,1	474.992	3.363,6				02
4.636,0	43.141	314,4	339,6	7.184	51,8			07	00
101,2	1.204	8,6	568,2	6.400	45,3			08	00
-	-	-	-	-	-			09	00
-	-	-	1.551,6	18.536	127,9			13	
-	-	-	1.550,5	18.492	127,6				01
-	-	-	1,1	44	0,3				02
1,8	353	2,5	20,6	82	0,6			14	00
52,9	2.149	15,7	0,7	29	0,2			15	00
-	-	-	20,5	254	1,7			19	00
-	-	-	-	-	-			20	00
0,1	3	-	-	-	-			21	00
139,5	3.536	25,3	2.143,5	42.992	307,3			22	00
-	-	-	77,5	1.303	9,0			23	00
1,7	152	1,0	29,2	810	5,4			25	00

N.A.B.				1 9 6 1			1 9 6 2		
Sec ción	Capí tulo	Par tida	Le tra	Cantidad en ton.	Valor en miles		Cantidad en ton.	Valor en miles	
					m\$n	u\$s		m\$n	u\$s
		27	00	5,4	1.100	13,1	1,6	460	4,1
		28	00	18,7	2.826	33,9	21,3	3.763	36,3
	45			14.009,6	224.696	2.712,5	13.336,9	296.547	2.594,1
		02	00	13.966,5	221.749	2.676,8	13.333,7	296.327	2.591,4
		03	00	39,5	2.634	31,8	0,7	40	0,5
		04	00	3,6	313	3,9	2,5	180	2,2
	46			123,7	7.465	89,9	108,3	8.782	78,2
		02	00	6,1	284	3,4	6,3	298	3,3
		03	00	117,6	7.181	86,5	102,0	8.484	74,9
I				391.469,5	5.423.517	65.466,6	260.987,4	4.999.775	45.957,6
	47			148.597,5	1.659.538	20.031,4	107.628,5	1.505.427	13.729,8
		01		148.597,5	1.659.538	20.031,4	107.628,5	1.505.427	13.729,8
			01	-	-	-	-	-	-
			04	-	-	-	-	-	-
			05	-	-	-	-	-	-
			06	-	-	-	-	-	-
			07	141.219,3	1.539.542	18.583,2	103.100,1	1.417.574	12.683,3
			08	7.378,2	119.996	1.448,2	4.528,4	87.853	846,5
	48			241.919,8	3.611.901	43.601,5	151.440,7	3.059.547	28.493,3
		01		239.770,8	3.517.233	42.458,3	151.149,8	3.031.820	28.251,2
			01	213.706,0	2.834.936	34.222,7	135.172,7	2.328.755	21.982,9
			02	17.852,8	383.521	4.628,8	10.171,5	331.246	2.941,7
			03	1.529,5	38.219	461,5	300,4	8.481	80,9
			04	22,7	1.653	19,9	20,6	2.155	20,4
			05	6.659,8	258.904	3.125,4	5.484,6	361.183	3.225,3
		07		6,3	1.219	14,7	3,0	777	6,9
			02	6,3	1.219	14,7	3,0	777	6,9
		09	00	3,7	311	3,7	3,0	384	4,2
		11	00	59,0	1.919	23,1	34,5	2.749	24,7
		14	00	0,8	248	3,1	0,5	129	1,2
		15	00	2.041,0	83.363	1.007,2	218,9	13.232	116,5
		16	00	0,4	31	0,2	1,0	95	0,8
		18	00	6,0	413	4,9	3,5	689	6,3
		19	00	0,7	628	7,5	5,3	2.875	22,2
		21	00	31,1	6.536	78,8	21,2	6.797	59,3
	49			952,2	152.078	1.833,7	1.918,2	434.801	3.734,5
		01	00	600,8	97.007	1.171,3	476,7	127.327	1.143,2
		02	00	20,2	2.021	24,2	340,7	26.469	209,6
		04	00	-	1	-	-	3	-
		05	00	2,8	752	9,0	0,6	228	1,9
		07	00	-	19	0,3	0,2	175	1,3
		08	00	198,2	38.506	464,0	950,8	262.000	2.211,4
		09	00	0,5	140	1,7	0,4	11	0,1
		11	00	129,7	13.632	163,2	148,8	18.588	167,0
II				37.976,6	2.871.976	34.663,2	74.608,2	5.438.482	48.043,8
	50			109,7	89.970	1.086,4	71,4	89.876	779,0
		03	00	18,9	1.939	23,5	0,3	92	1,0
		04	00	77,8	70.795	854,7	62,1	75.733	649,1
		09	00	13,0	17.236	208,2	9,0	14.051	128,9
	51			2.948,3	769.707	9.289,5	2.612,4	906.503	8.204,0
		01		2.655,5	679.817	8.204,2	2.083,9	771.375	6.941,8
			01	2.643,3	678.490	8.188,1	2.066,7	768.343	6.915,9
			02	12,2	1.327	16,1	17,2	3.032	25,9
		02		7,1	2.277	27,4	4,7	1.754	16,5
			01	7,1	2.277	27,4	4,7	1.754	16,5

1 9 6 3			1 9 6 4			N.A.E.			
Cantidad en ton.	Valor en miles		Cantidad en ton.	Valor en miles		Sec ción	Capí tulo	Par tida	Le tra
	m\$ n	u\$ s		m\$ n	u\$ s				
1,9	287	2,0	0,2	58	0,3			27	00
7,4	1.620	11,8	6,3	3.142	22,5			28	00
12.222,0	360.920	2.608,8	14.190,1	455.504	3.250,2		45		
12.221,7	360.751	2.607,5	14.189,8	455.467	3.249,9			02	00
-	-	-	-	-	-			03	00
0,3	169	1,3	0,3	37	0,3			04	00
21,1	3.207	23,1	42,9	6.131	43,2		46		
-	-	-	0,1	10	0,1			02	00
21,1	3.207	23,1	42,8	6.121	43,1			03	00
256.261,9	6.333.035	45.613,9	344.300,0	8.659.917	61.728,6	X			
102.860,3	1.899.785	13.675,2	161.110,1	3.382.618	24.194,7		47		
102.860,3	1.899.785	13.675,2	161.110,1	3.382.618	24.194,7			01	
8.714,5	172.369	1.259,0	5.671,2	99.981	703,6				01
2.599,0	52.562	367,7	3.699,5	81.370	583,2				04
1.040,7	24.222	171,9	5.172,5	132.265	921,3				05
138,9	3.049	22,5	2.438,3	54.746	385,1				06
84.903,2	1.508.701	10.864,1	132.008,2	2.692.390	19.319,7				07
5.464,0	138.882	990,0	12.120,4	321.866	2.281,8				08
151.461,8	3.895.777	28.034,8	181.715,6	4.767.259	33.882,1		48		
151.048,6	3.872.348	27.867,0	179.593,7	4.706.781	33.448,2			01	
136.862,8	3.096.648	22.282,9	165.151,2	3.843.522	27.354,1				01
8.769,2	367.662	2.636,6	9.568,5	415.201	2.910,5				02
748,2	28.080	205,0	189,9	6.679	48,7				03
-	-	-	3,2	329	2,4				04
4.668,4	379.958	2.742,5	4.680,9	441.050	3.132,5				05
3,5	1.009	7,2	4,2	1.132	8,1			07	
3,5	1.009	7,2	4,2	1.132	8,1				02
335,2	8.435	59,2	2.068,4	48.571	348,8			09	00
14,9	1.953	14,1	24,4	3.166	22,5			11	00
0,5	83	0,6	0,1	29	0,2			14	00
10,8	2.256	16,5	5,3	1.252	8,8			15	00
5,3	135	1,0	3,3	124	0,9			16	00
0,9	288	1,9	1,0	510	3,7			18	00
30,8	5.425	39,1	2,1	1.294	9,5			19	00
11,3	3.845	28,2	13,1	4.400	31,4			21	00
1.939,8	537.473	3.903,9	1.474,3	510.040	3.651,8		49		
514,5	180.967	1.304,4	949,5	336.529	2.394,7			01	00
438,0	42.964	316,7	29,1	4.152	30,1			02	00
-	-	-	-	-	-			04	00
0,4	322	2,2	-	86	0,6			05	00
0,1	139	1,0	-	44	0,4			07	00
831,0	283.460	2.065,6	402,5	155.184	1.126,4			08	00
-	-	-	0,1	146	1,0			09	00
155,8	29.621	214,0	93,1	13.899	98,6			11	00
63.502,7	4.930.390	35.483,4	106.316,3	7.259.835	51.617,5	XI			
28,4	44.780	325,1	24,8	42.892	301,9		50		
1,0	336	2,4	2,4	713	5,1			03	00
18,5	31.052	225,0	22,2	41.738	293,6			04	00
8,9	13.392	97,7	0,2	441	3,2			09	00
1.726,3	693.518	4.994,4	1.057,4	382.122	2.746,4		51		
1.372,0	573.926	4.142,4	1.005,9	355.993	2.561,2			01	
1.361,2	571.712	4.126,3	1.003,2	354.902	2.553,7				01
10,8	2.214	16,1	2,7	1.091	7,5				02
2,6	1.032	7,5	1,6	998	6,9			02	
2,6	1.032	7,5	1,6	998	6,9				01

N. A. B.				1 9 6 1			1 9 6 2		
Sec ción	Capí tulo	Par tida	Le tra	Cantidad en ton.	Valor en miles		Cantidad en ton.	Valor en miles	
					m\$ <u>n</u>	u\$ <u>s</u>		m\$ <u>n</u>	u\$ <u>s</u>
		03		1,0	220	2,5	0,9	472	4,3
			01	1,0	220	2,5	0,9	472	4,3
		04		284,7	87.393	1.055,4	522,9	132.902	1.241,4
			01	234,8	69.019	833,6	486,2	114.981	1.088,6
			02	49,9	18.374	221,8	36,7	17.921	152,8
	52			112,5	25.643	309,8	137,2	26.522	257,6
		01	00	112,5	25.643	309,8	137,2	26.522	257,6
	53			67,3	40.952	494,5	72,1	39.541	379,8
		02		4,7	804	9,7	10,0	3.170	28,9
			01	4,7	804	9,7	10,0	3.170	28,9
		05		4,2	164	2,0	6,6	2.107	20,2
			01	4,2	164	2,0	6,6	2.107	20,2
		07	00	0,1	166	2,0	1,6	1.369	11,7
		10	00	0,3	128	1,6	0,7	441	3,7
		11	00	57,8	39.580	477,9	53,2	32.432	315,1
		13	00	0,2	110	1,3	-	22	0,2
	54			33,7	8.150	98,3	22,2	7.956	69,7
		01	00	-	-	-	-	-	-
		03	00	25,8	5.196	62,8	16,6	4.345	37,9
		04	00	3,0	1.094	13,2	2,0	1.307	10,9
		05	00	4,9	1.860	22,3	3,6	2.304	20,9
	55			5.535,8	508.317	6.134,4	6.195,1	755.460	6.869,4
		01	00	5.133,7	382.739	4.619,0	5.662,0	541.914	4.957,9
		05		264,2	78.590	948,7	411,1	165.535	1.506,1
			01	241,6	70.259	848,2	383,6	156.096	1.412,4
			02	22,6	8.331	100,5	27,5	9.439	93,7
		06	00	4,4	894	10,8	0,2	78	0,9
		07		11,2	3.090	37,3	46,1	14.173	122,4
			02	11,2	3.090	37,3	46,1	14.173	122,4
		09		122,3	43.004	518,6	75,7	33.760	282,1
			01	0,1	20	0,2	0,3	200	2,1
			02	122,2	42.984	518,4	75,4	33.560	280,0
	57			24.998,0	815.063	9.836,2	62.148,6	2.914.909	25.025,3
		01	00	711,7	26.076	314,8	312,7	11.792	111,1
		03	00	6.992,5	213.889	2.582,6	10.760,4	259.029	2.434,2
		04		4.122,7	122.440	1.478,9	4.360,1	213.443	1.900,7
			01	4.122,7	122.440	1.478,9	4.360,1	213.443	1.900,7
		05	00	-	-	-	-	-	-
		06	00	2,4	173	2,1	-	-	-
		07	00	0,4	91	1,1	-	-	-
		10	00	13.159,9	451.168	5.441,9	46.704,3	2.427.841	20.556,5
		11	00	8,4	1.226	14,8	11,1	2.804	22,8
	58			347,5	112.468	1.358,3	421,9	166.535	1.488,0
		01	00	0,5	393	4,9	0,6	418	3,5
		02	00	34,8	2.475	30,0	38,5	3.937	36,8
		04		226,4	57.410	693,0	274,4	98.142	843,9
			01	226,4	57.410	693,0	274,4	98.142	843,9
		05	00	14,1	7.254	87,4	16,3	10.504	92,3
		07	00	3,3	591	7,2	1,0	605	5,0
		08	00	0,4	331	4,0	0,6	439	3,5
		09	00	51,0	31.906	385,7	74,3	38.976	376,2
		10	00	17,0	12.108	146,1	16,2	10.514	126,8
	59			3.461,7	401.064	4.841,5	2.715,6	457.197	4.304,3
		02	00	42,1	27.555	332,7	41,2	35.616	337,7
		04	00	3,7	237	2,9	5,9	347	3,4
		07	00	18,2	5.136	62,0	19,3	6.495	60,7
		09	00	0,3	43	0,5	1,8	417	3,3

1963			1964			N.A.B.			
Cantidad en ton.	Valor en miles		Cantidad en ton.	Valor en miles		Sec oión	Capí tulo	Par tida	Le tra
	m\$u	u\$u		m\$u	u\$u				
0,5	259	1,8	0,6	484	3,5			03	
0,5	259	1,8	0,6	484	3,5			04	01
351,2	118.301	842,7	49,3	24.647	174,8				
343,1	111.151	790,8	43,3	20.469	143,4				01
8,1	7.150	51,9	6,0	4.178	31,4				02
64,5	19.948	143,3	87,6	24.943	179,4		52		
64,5	19.948	143,3	87,6	24.943	179,4			01	00
38,5	27.822	201,2	87,1	51.371	366,8		53		
10,3	5.387	38,1	46,7	21.753	155,8			02	
10,3	5.387	38,1	46,7	21.753	155,8				01
15,8	8.927	65,0	30,5	22.135	156,6			05	
15,8	8.927	65,0	30,5	22.135	156,6				01
-	-	-	-	-	-			07	00
-	-	-	0,1	97	0,7			10	00
12,4	13.508	98,1	9,8	7.386	53,7			11	00
-	-	-	-	-	-			13	00
5,6	3.992	28,8	14,2	6.667	47,0		54		
-	-	-	1,0	128	0,9			01	00
3,0	1.745	12,5	11,3	4.611	32,6			03	00
1,6	1.451	10,5	1,3	1.756	12,3			04	00
1,0	796	5,8	0,6	172	1,2			05	00
4.476,8	673.005	4.823,9	10.942,3	1.474.603	10.429,7		55		
4.153,3	524.683	3.744,2	10.873,7	1.442.506	10.192,0			01	00
280,0	127.680	929,9	54,8	25.121	186,5			05	
274,8	124.723	908,2	50,6	22.657	168,1				01
5,2	2.957	21,7	4,2	2.464	18,4				02
0,2	46	0,3	-	44	0,4			06	00
22,3	8.937	65,3	2,2	1.411	10,4			07	
22,3	8.937	65,3	2,2	1.411	10,4				02
21,0	11.659	84,2	11,6	5.521	40,4			09	
0,8	393	2,9	0,7	387	2,8				01
20,2	11.266	81,3	10,9	5.134	37,6				02
55.776,2	3.055.942	21.972,2	93.561,1	5.062.935	36.017,8		57		
258,0	14.748	105,3	588,5	33.307	236,5			01	00
6.985,9	234.864	1.682,4	8.310,2	294.917	2.102,7			03	00
1.325,9	91.848	660,7	2.408,2	164.54	1.184,2			04	
1.325,9	91.848	660,7	2.408,2	164.964	1.184,2				01
-	-	-	0,3	60	0,4			05	00
311,0	11.804	84,5	20,7	997	7,3			06	00
-	-	-	-	-	-			07	00
46.878,3	2.699.030	19.413,1	82.212,3	4.565.926	32.467,4			10	00
17,1	3.648	26,2	20,9	2.764	19,3			11	00
151,7	75.264	545,6	55,8	25.276	183,8		58		
0,1	109	0,7	0,1	50	0,3			01	00
15,0	2.071	15,2	2,4	195	1,5			02	00
79,8	36.801	268,2	16,9	4.357	32,2			04	
79,8	36.801	268,2	16,9	4.357	32,2				01
18,3	11.206	80,6	13,6	9.887	70,8			05	00
0,1	194	1,3	1,2	415	2,9			07	00
0,6	532	3,8	0,1	81	0,6			08	00
29,2	19.436	140,3	19,9	9.687	71,1			09	00
8,6	4.915	35,5	1,6	604	4,4			10	00
1.138,1	290.895	2.122,9	426,8	154.975	1.102,6		59		
34,6	43.819	316,9	49,0	58.871	422,6			02	00
0,3	123	1,0	-	-	-			04	00
12,0	5.107	36,7	13,0	6.650	47,6			07	00
1,3	309	2,2	0,1	38	0,3			09	00

N. A. B.				1 9 6 1			1 9 6 2				
Sec ción	Capí tulo	Par tida	Le tra	Cantidad en ton.	Valor en miles		Cantidad en ton.	Valor en miles			
					m\$ñ	u\$e		m\$ñ	u\$e		
	69			13.589,2	219.907	2.654,7	12.684,1	339.322	2.912,8		
		02	00	11.417,3	159.364	1.923,4	11.484,6	272.136	2.323,2		
		03	00	1.653,7	27.013	326,3	584,3	16.460	139,3		
		06	00	-	-	-	-	-	-		
		07	00	-	-	-	-	1,5	24	0,2	
		08	00	2,3	108	1,3	101,3	2.808	26,8		
		10	00	28,9	1.220	14,9	101,0	3.561	31,7		
		11	00	355,3	23.485	283,5	317,5	34.492	304,1		
		12	00	131,5	8.698	105,1	93,9	9.823	87,4		
		13	00	0,2	19	0,2	-	18	0,1		
			70			15.473,1	400.570	4.834,7	10.675,8	439.540	3.935,4
				04	00	17,5	186	2,2	7,4	171	1,6
				06	00	12.061,7	247.258	2.984,7	8.371,3	258.784	2.340,4
07	00			1.002,1	23.514	283,7	352,7	11.379	98,5		
09	00			1,2	42	0,5	3,5	150	1,1		
10	00			1.160,2	62.646	756,2	729,7	66.767	614,1		
11	00			459,6	22.781	274,8	528,5	45.937	388,8		
13	00			754,3	41.328	498,8	663,8	52.647	461,0		
14	00			11,9	942	11,3	11,0	1.271	10,4		
15	00			-	-	-	-	-	-		
16	00			-	-	-	5,0	83	0,9		
17	00			4,1	1.677	20,2	2,6	2.221	17,2		
19	00			0,5	167	1,9	0,2	88	0,9		
	20		-	29	0,4	0,1	42	0,5			
		01	-	8	0,1	0,1	34	0,4			
		02	-	21	0,3	-	8	0,1			
XIV	71			191,5	42.525	512,4	187,1	42.171	390,1		
				191,5	42.525	512,4	187,1	42.171	390,1		
		02		0,6	4.286	51,6	3,5	8.608	73,9		
			01	0,6	3.790	45,6	3,5	7.673	65,6		
			03	-	496	6,0	-	935	8,3		
		04	00	-	121	1,5	-	85	1,0		
		05	00	-	3	-	-	-	-		
		07		-	11	0,1	0,1	268	2,4		
			02	-	11	0,1	0,1	268	2,4		
		09	00	-	-	-	-	16	0,1		
		12	00	-	6.832	82,4	-	5.328	50,2		
		13	00	17,1	4.338	52,0	33,0	7.283	64,3		
		16	00	173,8	26.934	324,8	150,5	20.583	198,2		
ZV	73			1.705.874,2	21.928.484	264.708,5	974.794,1	19.150.689	173.245,3		
				1.638.435,8	17.861.925	215.616,3	934.480,9	15.865.044	142.298,9		
		01		66.531,7	702.810	8.484,6	13.404,9	111.322	1.071,1		
			01	421,6	6.305	76,2	459,2	9.279	81,8		
			02	66.110,1	696.505	8.408,4	12.945,7	102.043	989,3		
		02		-	-	-	-	-	-		
			02	-	-	-	-	-	-		
		03	00	3.280,0	15.023	181,5	71,0	306	3,7		
		06		822.689,3	6.367.472	76.852,3	337.044,4	3.641.381	32.805,2		
			02	822.689,3	6.367.472	76.852,3	337.044,4	3.641.381	32.805,2		
		10		10.621,1	114.694	1.384,4	9.231,1	122.859	1.224,1		
			02	10.621,1	114.694	1.384,4	9.231,1	122.859	1.224,1		
		11		17.104,2	194.202	2.344,1	14.579,8	209.252	2.038,5		
	01	17.104,2	194.202	2.344,1	14.579,8	209.252	2.038,5				
	02	-	-	-	-	-	-				
12	00	1.509,2	51.386	620,5	2.171,5	86.868	781,8				
13		609.771,6	7.928.138	95.710,2	437.201,4	7.386.954	67.899,9				
	01	-	-	-	-	-	-				
	02	1,9	38	0,5	267,7	7.361	58,8				

1 9 6 3			1 9 6 4			N. A. B.			
Cantidad en ton.	Valor en miles		Cantidad en ton.	Valor en miles		Sec ción	Capí tulo	Par tida	Lo tra
	m\$ñ	u\$ñ		m\$ñ	u\$ñ				
15.080,2	392.083	2.841,7	12.839,5	353.862	2.492,0		69		
7.730,0	219.831	1.582,6	10.924,4	283.475	1.989,4			02	00
6.822,9	148.100	1.083,9	1.793,3	55.015	390,6			03	00
0,3	121	0,9	-	-	-			06	00
307,4	7.187	51,7	-	-	-			07	00
8,8	1.389	10,1	-	-	-			08	00
96,1	3.310	24,1	35,8	1.669	12,4			10	00
91,7	9.782	71,5	73,1	11.490	83,6			11	00
23,0	2.363	16,9	12,9	2.213	16,0			12	00
-	-	-	-	-	-			13	00
7.281,4	424.011	3.046,1	16.437,5	1.011.919	7.180,4		70		
6,0	227	1,7	7,6	425	3,1			04	00
5.602,8	230.033	1.653,8	11.684,4	491.520	3.489,8			06	00
209,4	12.320	89,2	595,6	29.425	208,4			07	00
0,6	88	0,6	-	-	-			09	00
106,7	11.700	82,3	95,8	11.141	80,0			10	00
1.067,3	125.177	898,6	3.131,7	381.155	2.704,3			11	00
274,5	41.492	298,5	910,7	94.996	672,0			13	00
12,0	1.595	11,5	8,4	841	6,1			14	00
-	-	-	-	25	0,2			15	00
-	-	-	-	-	-			16	00
2,1	1.157	8,2	3,3	2.391	16,5			17	00
-	222	1,7	-	-	-			19	00
-	-	-	-	-	-			20	
-	-	-	-	-	-				01
-	-	-	-	-	-				02
27,7	48.666	349,8	17,6	48.652	345,2	XIV			
27,7	48.666	349,8	17,6	48.652	345,2		71		
1,1	7.119	51,1	0,1	8.195	58,1			02	
0,1	5.611	40,4	0,1	6.929	49,1				01
1,0	1.508	10,7	-	1.266	9,0				03
-	260	1,9	-	633	4,5			04	00
-	-	-	-	-	-			05	00
-	-	-	-	285	2,0			07	
-	-	-	-	285	2,0				02
-	39	0,3	-	445	3,0			09	00
-	7.649	54,9	-	13.938	96,8			12	00
6,5	2.475	18,3	5,7	4.246	31,0			13	00
20,1	31.124	223,3	11,8	20.910	149,8			16	00
548.103,6	17.615.682	126.920,6	916.907,8	26.320.913	186.710,2	XV			
509.111,1	13.881.691	100.032,4	851.139,9	19.072.605	135.341,7		73		
391,3	13.560	98,8	24.763,0	266.172	1.863,9			01	
180,7	5.252	38,6	296,7	9.492	70,4				01
210,6	8.308	60,2	24.466,3	256.680	1.793,5				02
17,0	1.482	10,4	47,7	4.991	35,8			02	
17,0	1.482	10,4	47,7	4.991	35,8				02
9.343,0	60.475	439,4	143.262,0	1.014.376	7.193,5			03	00
93.333,8	1.234.048	8.986,6	165.925,5	2.343.960	16.148,4			06	
93.333,8	1.234.048	8.986,6	165.925,5	2.343.960	16.148,4				02
2.453,3	46.085	334,6	6.566,2	123.443	869,1			10	
2.453,3	46.085	334,6	6.566,2	123.443	869,1				02
6.162,2	111.555	807,8	17.433,7	329.937	2.303,8			11	
6.162,2	111.555	807,8	12.665,5	243.269	1.716,7				01
-	-	-	4.768,2	86.668	587,1				02
3.513,8	153.158	1.103,0	2.282,0	184.498	1.319,0			12	00
214.929,3	5.177.159	37.380,8	332.629,9	8.325.541	58.828,1			13	
5.962,5	96.408	693,0	28.309,0	494.197	3.411,2				01
834,2	16.560	117,2	3.675,6	72.207	492,6				02

N.A.B.				1961			1962		
Sec ción	Capí tulo	Par tida	Le tra	Cantidad en ton.	Valor en miles		Cantidad en ton.	Valor en miles	
					m\$	u\$		m\$	u\$
			03	522.115,4	6.295.924	75.999,6	347.900,9	5.241.895	48.988,2
			04	87.289,2	1.624.693	19.619,7	88.136,1	2.110.981	18.616,3
			05	365,1	7.483	90,4	896,7	26.717	236,6
		14	00	217,1	9.765	117,7	351,4	21.640	204,9
		15	09	64.486,3	1.226.213	14.802,6	39.367,4	1.262.964	11.620,0
			10	64.382,8	1.224.863	14.786,3	39.224,1	1.258.685	11.587,8
			16	103,5	1.350	16,3	40,6	1.083	10,4
			20	-	-	-	-	-	-
			22	-	-	-	102,7	3.196	21,8
		16	01	8.903,5	173.963	2.100,6	5.961,8	151.684	1.447,4
			02	6.275,4	81.211	980,6	3.545,7	78.020	719,2
			00	2.628,1	92.752	1.120,0	2.416,1	73.664	728,2
		17	00	43,7	1.408	17,0	173,6	13.283	122,3
		18	02	24.167,1	621.859	7.510,3	67.122,5	2.282.965	18.319,2
			03	769,6	55.040	664,9	2.593,1	127.767	1.120,6
			00	23.397,5	566.819	6.845,4	64.529,4	2.155.198	17.198,6
		21	00	298,2	12.746	153,7	782,7	61.539	476,6
		22	00	1.837,8	64.989	784,7	66,7	13.207	118,3
		24	00	-	-	-	39,3	5.885	42,1
		25	00	82,1	4.373	52,7	70,7	6.714	60,1
		26	00	5,0	134	1,6	0,5	13	0,1
		27	00	95,9	6.706	80,6	129,3	11.038	89,9
		29	00	892,0	82.073	990,9	1.065,7	116.272	1.036,4
		30	00	4,3	161	1,9	49,5	2.053	17,4
		31	00	191,3	8.644	104,1	107,8	7.874	71,0
		32	00	266,1	38.889	469,5	357,4	59.251	505,7
		33	00	93,5	15.691	189,5	49,7	11.312	106,9
		34	00	10,7	952	11,6	13,3	2.281	21,7
		35	00	77,5	12.579	151,7	41,9	15.263	131,8
		36	00	15,9	856	10,2	5,9	1.758	13,4
		37	00	1,7	399	4,8	-	11	0,1
		38	01	62,8	9.148	110,2	97,5	15.664	141,3
			02	57,0	8.933	107,6	96,8	15.620	140,8
			04	5,8	215	2,6	0,7	44	0,5
		40	04	5.176,2	196.652	2.372,8	4.922,2	243.431	1.928,0
			04	5.176,2	196.652	2.372,8	4.922,2	243.431	1.928,0
	74		01	32.798,3	1.894.349	22.864,6	20.057,1	1.563.237	14.659,1
			04	29.786,2	1.656.820	19.997,3	17.452,6	1.271.902	11.990,5
			00	29.786,2	1.656.820	19.997,3	17.452,6	1.271.902	11.990,5
			03	2.198,5	129.479	1.562,8	1.864,7	136.977	1.354,6
			04	236,7	24.041	290,5	567,9	95.381	767,9
			05	0,1	45	0,5	0,2	67	0,6
			06	0,8	120	1,4	0,4	95	0,9
			07	67,2	12.434	150,0	99,5	21.290	181,6
			10	400,5	33.752	407,7	7,7	2.220	18,5
			11	84,9	32.521	392,4	58,9	32.825	322,6
			14	3,9	1.122	13,6	0,3	178	1,5
			15	3,4	1.015	12,3	1,1	458	3,7
			19	16,1	3.000	36,1	3,8	1.844	16,7
	75		03	362,2	51.312	619,3	200,7	45.997	427,3
			00	70,0	10.221	123,4	62,7	14.194	122,0
			05	292,2	41.091	495,9	138,0	31.803	305,3
	76		01	29.422,2	1.251.650	15.113,2	15.766,8	840.716	8.308,0
			01	-	-	-	-	-	-
			02	-	-	-	-	-	-
			00	29.248,3	1.226.043	14.804,1	15.508,5	787.826	7.789,3
			03	26,3	1.764	21,2	21,5	2.045	21,6
			04	84,3	12.290	148,5	96,0	14.805	130,7
			10	63,3	11.553	139,4	140,8	36.040	366,4

1963

1964

N.A.B.

Cantidad en ton.	Valor en miles		Cantidad en ton.	Valor en miles		Sec ción	Capí tulo	Par tida	Le tra
	m\$	u\$		m\$	u\$				
113.294,8	2.296.395	16.599,2	184.892,6	4.270.878	29.997,4				03
94.412,5	2.751.936	19.856,3	114.779,3	3.452.166	24.674,1				04
425,3	15.860	115,1	973,4	36.093	252,8				05
2.594,3	99.674	700,0	1.734,4	86.351	621,1			14	00
25.522,8	1.073.508	7.770,8	67.874,0	2.634.000	18.734,0			15	
24.755,8	1.050.299	7.600,9	65.040,2	2.529.391	17.998,8				09
1,3	324	2,2	386,1	12.082	81,5				10
13,3	401	2,9	206,5	7.720	51,3				16
752,4	22.484	164,8	2.022,8	77.434	548,9				20
-	-	-	218,4	7.373	53,5				22
2.210,7	81.819	597,7	1.934,9	130.361	930,2			16	
1.126,7	18.550	138,1	242,9	5.511	39,1				01
1.084,0	63.269	459,6	1.692,0	124.850	891,1				02
0,6	313	2,2	65,2	18.925	140,4			17	00
137.100,5	4.959.475	35.493,6	82.413,0	3.020.497	22.153,5			18	
72.736,5	2.602.207	18.399,3	42.093,2	1.524.135	11.116,4				02
64.364,5	2.357.268	17.094,3	40.319,8	1.496.362	11.037,1				03
722,8	57.389	406,9	333,2	29.233	196,9			21	00
5.920,3	448.513	3.269,6	1.101,4	146.093	1.052,1			22	00
47,4	5.762	41,8	634,1	45.695	318,3			24	00
86,8	7.654	55,9	102,7	8.361	60,9			25	00
-	-	-	-	-	-			26	00
12,7	3.627	26,1	56,2	9.483	68,0			27	00
570,0	83.267	602,2	768,7	110.884	794,0			29	00
5,0	286	1,9	0,6	50	0,4			30	00
140,7	12.656	91,2	250,7	25.168	178,6			31	00
198,5	46.109	334,1	197,2	57.797	415,1			32	00
51,3	11.437	83,3	49,1	11.783	83,4			33	00
2,8	633	4,5	4,7	552	4,0			34	00
32,0	12.568	90,9	45,3	15.613	111,0			35	00
2,2	550	4,0	3,0	425	3,1			36	00
1,5	410	3,0	1,6	264	1,9			37	00
35,1	7.178	51,9	40,6	5.906	42,8			38	
35,1	7.178	51,9	40,6	5.906	42,8				01
-	-	-	-	-	-				02
3.709,4	171.341	1.239,4	619,3	122.246	870,4			40	
3.709,4	171.341	1.239,4	619,3	122.246	870,4				04
17.628,3	1.753.240	12.643,1	27.550,7	3.497.770	24.703,5		74		
16.527,4	1.568.562	11.296,0	25.878,4	3.227.527	22.817,0			01	
16.527,4	1.568.562	11.296,0	25.878,4	3.227.527	22.817,0				04
553,4	63.826	464,0	1.228,9	163.752	1.140,6			03	00
355,4	70.341	514,7	325,0	59.473	411,7			04	00
0,3	148	1,1	0,2	303	2,2			05	00
0,3	96	0,7	1,4	400	2,8			06	00
37,3	10.531	75,9	44,6	11.501	82,8			07	00
115,4	12.807	94,3	1,8	464	3,2			10	00
22,2	18.474	134,7	29,6	25.608	182,1			11	00
13,7	7.162	52,4	2,8	1.517	10,7			14	00
1,1	480	3,5	0,2	170	1,2			15	00
1,8	813	5,8	37,8	7.055	49,2			19	00
203,3	57.462	411,9	515,2	140.721	996,5		75		
74,3	19.592	141,1	179,7	47.117	332,5			03	00
129,0	37.870	270,8	335,5	93.604	664,0			05	00
15.103,3	1.039.142	7.443,2	33.720,9	2.455.697	17.446,1		76		
-	-	-	2.531,2	197.134	1.362,1			01	
-	-	-	255,0	18.394	133,6				01
-	-	-	2.276,2	178.740	1.228,5				02
15.028,3	1.019.169	7.302,9	31.098,5	2.237.795	15.934,1			02	00
12,0	3.052	21,1	23,8	3.931	28,8			03	00
35,0	8.506	60,2	52,6	11.294	81,2			04	00
28,0	8.415	59,0	14,8	5.543	39,9			10	00

N.A.B.				1 9 6 1			1 9 6 2		
Sec ción	Capí tulo	Par tida	Le tra	Cantidad en ton.	Valor en miles		Cantidad en ton.	Valor en miles	
					m\$n	u\$s		m\$n	u\$s
	78			3,3	433	5,1	830,4	16.552	169,6
		01		-	-	-	-	-	-
			02	-	-	-	-	-	-
		02	00	3,3	431	5,1	829,1	16.337	168,0
		04	00	-	2	-	1,2	195	1,5
		05	00	-	-	-	-	-	-
		06	00	-	-	-	0,1	20	0,1
	79			554,7	13.930	168,2	228,0	10.657	93,1
		02	00	318,1	6.513	78,7	85,0	2.856	20,4
		03		236,6	7.417	89,5	143,0	7.801	72,7
			02	236,6	7.417	89,5	143,0	7.801	72,7
	80			1.989,1	400.554	4.836,8	969,9	281.549	2.590,4
		02	00	1.989,0	400.529	4.836,5	969,9	281.518	2.590,1
		04	00	-	-	-	-	-	-
		06	00	0,1	25	0,3	-	31	0,3
	81			36,7	8.112	97,9	14,7	7.984	66,4
		01	00	-	-	-	-	1.719	13,8
		04		36,7	8.112	97,9	14,7	6.265	52,6
			02	36,7	8.112	97,9	14,7	6.265	52,6
	82			2.089,4	422.403	5.100,2	1.687,9	468.437	4.197,9
		01	00	325,9	23.351	282,2	236,3	25.776	237,4
		02	00	165,7	23.052	277,8	216,6	43.368	385,5
		03	00	705,6	100.319	1.211,1	630,5	129.376	1.176,4
		04	00	92,4	13.225	159,7	82,1	15.587	144,0
		05	00	512,0	207.627	2.507,2	266,1	187.323	1.651,8
		09	00	208,7	35.035	423,3	184,1	41.334	364,0
		11	00	39,9	12.068	145,6	30,2	12.048	117,7
		12	00	30,2	6.206	74,9	30,5	10.250	91,6
		14	00	9,0	1.520	18,4	11,5	3.375	29,5
	83			182,5	23.816	286,9	557,7	50.516	434,6
		01	00	16,4	2.282	27,4	8,5	2.773	24,1
		02	00	40,8	5.100	61,4	49,7	5.606	46,7
		03	00	2,3	136	1,6	1,7	160	1,3
		05	00	8,4	1.257	15,0	14,8	3.644	34,4
		06	00	2,3	667	8,1	0,2	516	5,1
		07	00	11,0	1.501	18,0	8,7	2.105	17,9
		09	00	2,1	231	2,7	2,9	865	9,2
		13	00	0,5	64	0,8	0,6	91	1,0
		15	00	98,7	12.578	151,9	470,0	34.756	294,9
XVI				243.630,9	36.125.896	436.098,9	227.970,5	53.082.256	466.981,5
	84			195.024,7	28.302.095	341.630,9	180.305,9	40.915.594	362.268,5
		01	00	1.214,5	124.981	1.508,2	323,0	53.504	485,0
		02	00	4.014,0	705.471	8.510,9	3.926,4	777.299	7.468,3
		05	00	519,5	195.448	2.361,2	488,8	298.636	2.718,7
		06		11.041,9	1.821.277	21.988,2	7.460,7	1.907.684	16.785,3
			01	13,2	11.849	143,1	18,3	15.225	145,1
			02	11.028,7	1.809.428	21.845,1	7.442,4	1.892.459	16.640,2
			03	392,2	100.192	1.209,6	520,9	240.086	2.141,9
			03	392,2	100.192	1.209,6	520,9	240.086	2.141,9
		09	00	11.463,0	1.563.949	18.869,7	11.312,9	1.801.480	17.729,6
		10	00	8.899,9	636.774	7.689,4	4.634,4	496.920	4.485,8
		11	00	2.204,1	428.375	5.170,9	1.716,7	556.614	4.914,0
		12	00	433,9	83.440	1.007,1	369,1	135.272	1.146,8
		15		303,1	54.304	655,3	361,9	107.180	904,1
			01	285,1	51.979	627,4	350,9	105.141	884,2
			03	18,0	2.325	27,9	11,0	2.039	19,9

1963

1964

N. A. B.

Cantidad en ton.	Valor en miles		Cantidad en ton.	Valor en miles		Seción	Capítulo	Par tida	Le tra
	m\$n	u\$s		m\$n	u\$s				
3.302,3	87.836	631,9	884,8	26.786	199,7		78		
-	-	-	873,0	26.144	195,0			01	02
-	-	-	873,0	26.144	195,0				00
3.302,1	87.685	630,8	11,8	629	4,6			02	00
-	129	0,9	-	-	-			04	00
0,2	22	0,2	-	-	-			05	00
-	-	-	-	13	0,1			06	00
503,7	20.458	148,0	653,9	34.997	250,5		79		
435,0	13.909	100,4	466,6	19.701	140,4			02	00
68,7	6.549	47,6	187,3	15.296	110,1			03	
68,7	6.549	47,6	187,3	15.296	110,1				02
1.208,5	422.627	3.051,8	1.499,9	686.923	4.874,4		80		
1.208,3	422.600	3.051,6	1.499,8	686.902	4.874,2			02	00
-	-	-	-	8	0,1			04	00
0,2	27	0,2	0,1	13	0,1			06	00
31,7	14.870	106,2	54,7	37.702	265,2		81		
-	2.060	15,0	0,1	8.677	60,2			01	00
31,7	12.810	91,2	54,6	29.025	205,0			04	
31,7	12.810	91,2	54,6	29.025	205,0				02
586,0	296.987	2.153,5	692,0	315.415	2.260,5		82		
61,5	9.192	66,7	142,4	24.769	175,0			01	00
82,0	41.243	297,5	73,9	33.019	235,0			02	00
238,9	62.837	456,6	299,1	82.663	592,0			03	00
18,0	4.955	36,2	11,4	4.874	34,8			04	00
116,6	158.373	1.148,2	102,9	144.885	1.043,3			05	00
52,2	14.524	106,0	37,9	7.662	55,2			09	00
4,6	1.725	12,4	16,3	11.722	84,2			11	00
8,7	2.930	21,2	6,4	5.514	38,9			12	00
3,5	1.208	8,7	1,7	307	2,1			14	00
425,4	41.369	298,6	195,8	52.297	372,1		83		
2,8	1.528	11,2	1,4	1.211	8,8			01	00
0,6	183	1,3	1,3	334	2,3			02	00
0,8	88	0,6	0,4	138	1,0			03	00
10,3	3.668	26,2	8,0	3.117	21,9			05	00
0,8	214	1,5	-	-	-			06	00
5,9	1.590	11,8	3,0	1.524	11,0			07	00
0,3	109	0,8	3,9	887	6,2			09	00
-	-	-	-	9	-			13	00
403,9	33.989	245,2	177,8	45.077	320,9			15	00
142.453,4	43.666.935	317.213,2	88.865,8	31.046.951	222.751,2	XVI			
112.001,5	33.376.195	242.532,3	66.031,2	22.729.562	163.083,4		84		
37,7	9.840	70,4	64,7	145.961	1.065,1			01	00
3.348,6	968.500	7.123,1	1.499,9	514.662	3.741,3			02	00
132,4	82.489	600,8	21,6	12.106	88,8			05	00
4.034,7	1.309.847	9.452,8	3.180,1	1.271.073	9.079,6			06	
4,5	8.467	61,4	7,0	17.062	121,2				01
4.030,2	1.301.380	9.391,4	3.173,1	1.254.011	8.958,4				02
423,8	236.938	1.721,1	277,8	202.093	1.434,3			08	
423,8	236.938	1.721,1	277,8	202.093	1.434,3				03
4.921,3	889.171	6.485,1	164,1	40.979	301,2			09	00
3.312,0	640.397	4.581,2	470,0	284.942	2.021,5			10	00
2.849,3	927.659	6.670,6	7.440,9	2.344.680	16.925,8			11	00
230,5	121.650	879,4	108,3	65.408	468,7			12	00
634,5	101.051	737,3	299,9	117.437	840,2			15	
629,9	99.904	729,1	294,6	115.938	829,0				01
4,6	1.147	8,2	5,3	1.499	11,2				03

N. A. B.				1 9 6 1			1 9 6 2		
Sec ción	Capí tulo	Par tida	Le tra	Cantidad en ton.	Valor en miles		Cantidad en ton.	Valor en miles	
					m\$u	u\$s		m\$u	u\$s
		18		115,4	49.580	598,9	238,9	144.363	1.231,8
			01	69,9	23.822	287,7	65,8	45.186	380,2
			02	45,5	25.758	311,2	173,1	99.177	851,6
		19	00	1.292,1	464.039	5.603,6	570,6	361.337	3.117,3
		20	00	9,6	2.387	28,9	79,5	14.413	141,6
		21	00	109,0	26.012	314,2	20,4	6.670	54,8
		22	00	5.175,4	674.351	8.140,9	3.395,4	568.229	5.361,5
		23	00	24.484,9	3.501.173	42.261,4	30.909,3	5.116.924	46.228,5
		24	00	670,9	56.819	685,6	140,4	20.135	189,9
		25	00	2.196,2	232.162	2.803,0	1.205,6	224.781	2.082,4
		26	00	282,9	116.292	1.405,3	134,0	64.867	528,7
		28	00	6,7	716	8,6	51,6	10.847	113,3
		29	00	201,4	16.470	198,7	236,1	38.803	339,7
		30	00	1.779,9	293.607	3.543,4	1.951,0	455.829	4.114,3
		31	00	1.539,0	335.868	4.051,2	1.104,0	343.062	2.653,5
		33	00	582,2	130.698	1.577,6	660,0	199.496	1.767,2
		34	00	94,4	62.922	759,1	58,5	44.125	422,0
		35	00	3.016,1	615.197	7.428,7	1.744,7	561.244	5.084,0
		36	00	2.391,5	443.908	5.357,5	3.554,0	1.077.533	9.426,6
		37	00	9.203,8	1.523.066	18.384,4	9.232,2	2.336.636	21.047,0
		38	00	1.099,4	274.054	3.307,2	1.533,4	552.668	4.698,2
		40		613,8	113.188	1.365,7	560,4	167.474	1.439,5
			01	613,8	113.188	1.365,7	560,3	167.454	1.439,3
			02	-	-	-	0,1	20	0,2
		41	00	759,0	247.157	2.983,9	337,0	194.652	1.771,7
		42	00	137,6	23.149	279,3	331,5	69.651	676,1
		43	00	475,4	85.985	1.037,9	316,6	104.060	822,9
		44	00	230,9	22.507	271,3	43,2	9.690	86,2
		45	00	54.387,5	6.438.348	77.717,3	46.866,2	10.222.120	86.982,0
		47	00	482,0	67.606	815,6	756,4	145.897	1.517,1
		48	00	572,6	149.493	1.804,6	1.350,0	577.567	4.568,9
		49	00	53,7	33.335	402,5	50,2	42.198	404,3
		50	00	434,2	120.413	1.453,5	442,1	159.086	1.531,6
		51	00	302,8	107.766	1.301,0	187,7	116.170	1.128,8
		52	00	781,0	875.871	10.573,3	484,9	933.883	8.409,6
		53	00	300,8	242.969	2.932,8	314,7	523.314	4.340,0
		54	00	106,4	45.970	554,5	66,1	41.357	395,1
		55	00	106,0	69.645	840,6	62,4	75.859	650,7
		56	00	-	-	-	-	-	-
		59		38.472,6	4.585.667	55.355,6	37.972,3	8.208.869	73.114,7
			02	38.472,6	4.585.667	55.355,6	37.972,3	8.208.869	73.114,7
		61	00	518,7	119.490	1.442,6	360,3	136.094	1.188,9
		62	00	1.446,6	387.541	4.678,9	1.729,3	616.799	5.396,9
		63	00	106,2	32.463	391,9	140,2	54.217	461,7
	85			48.606,2	7.823.801	94.468,0	47.664,6	12.166.662	104.713,0
		01	00	29.121,2	3.879.556	46.849,9	31.712,2	8.105.650	68.599,8
		02	00	-	4	0,1	-	380	3,1
		03	00	691,4	46.372	559,5	1.180,9	122.992	1.029,1
		04	00	311,5	28.761	347,5	311,6	38.854	337,1
		06	00	4,0	1.107	13,4	2,7	989	9,2
		07	00	-	-	-	-	-	-
		08	00	1.702,4	385.001	4.648,9	889,9	355.745	3.156,8
		09	00	-	-	-	-	-	-
		10	00	21,4	3.175	38,3	22,5	5.441	47,4
		12	00	5,0	1.251	15,0	8,5	2.314	25,6
		13	00	1.261,5	529.540	6.390,6	1.029,6	730.505	6.294,2
		14	00	28,4	9.276	112,3	20,3	7.765	70,5
		15		3.797,3	1.171.324	14.143,4	1.960,4	784.630	7.226,9
			01	195,5	66.134	798,6	43,9	18.835	188,3
			02	3.597,8	1.101.188	13.300,5	1.908,4	747.975	6.850,2
			03	4,0	3.672	44,3	8,1	17.820	188,4

1963			1964			N.A.B.			
Cantidad en ton.	Valor en miles		Cantidad en ton.	Valor en miles		Seco oión	Capí tulo	Par tida	Lg tra
	m\$n	u\$s		m\$n	u\$s				
78,7	62.644	460,0	105,8	68.020	483,7			18	
12,6	10.066	73,7	10,3	7.319	52,8				01
66,1	52.578	386,3	95,5	60.701	430,9				02
359,9	311.917	2.277,0	275,3	219.165	1.588,8			19	00
25,6	9.402	68,9	27,8	11.168	79,9			20	00
6,9	2.295	16,9	20,8	13.044	91,9			21	00
2.185,0	513.588	3.749,1	1.287,6	319.979	2.254,4			22	00
13.136,5	2.813.337	20.387,5	5.611,0	1.597.932	11.553,7			23	00
174,9	25.927	185,6	542,1	79.870	562,5			24	00
530,2	103.059	745,3	588,6	115.183	820,8			25	00
94,7	44.208	321,9	59,8	15.881	111,9			26	00
32,4	12.271	88,5	32,6	15.974	116,7			28	00
159,1	34.862	254,7	278,7	91.801	658,2			29	00
1.638,1	397.394	2.884,1	515,4	200.761	1.454,3			30	00
6.280,2	1.786.863	12.919,7	1.374,6	357.276	2.623,3			31	00
384,3	181.503	1.333,8	120,0	61.773	442,2			33	00
8,0	6.703	48,7	1,2	1.803	12,7			34	00
1.910,6	885.790	6.480,9	525,0	275.307	1.969,0			35	00
2.348,8	729.667	5.314,6	938,4	289.452	2.122,2			36	00
3.650,2	1.256.083	9.167,7	3.185,8	1.030.609	7.408,6			37	00
821,2	386.700	2.807,6	1.205,4	574.028	4.077,7			38	00
107,0	49.961	358,0	62,7	42.111	310,9			40	
107,0	49.961	358,0	62,7	42.111	310,9				01
-	-	-	-	-	-				02
138,4	112.133	815,2	110,5	100.010	728,7			41	00
82,6	29.958	219,0	13,4	3.136	23,1			42	00
137,0	47.955	350,8	38,7	10.478	76,0			43	00
17,7	9.540	69,4	568,5	231.904	1.685,7			44	00
35.900,0	9.655.629	70.426,0	16.824,5	4.350.122	31.139,4			45	00
66,8	21.300	156,6	102,2	21.601	158,8			47	00
1.072,0	486.499	3.552,3	353,6	252.686	1.816,2			48	00
30,9	40.992	287,9	34,0	35.833	258,1			49	00
155,8	79.408	575,7	31,6	26.303	184,7			50	00
49,3	49.182	353,7	92,3	89.888	641,2			51	00
192,1	446.407	3.237,0	253,9	707.106	4.980,4			52	00
315,1	492.573	3.609,0	830,8	466.420	3.329,7			53	00
33,5	32.151	230,5	37,0	43.091	308,0			54	00
138,9	182.798	1.321,6	144,0	222.791	1.597,6			55	00
-	-	-	19,5	3.293	21,9			56	00
17.854,5	5.993.594	43.396,8	13.728,3	4.599.700	32.982,4			59	
17.854,5	5.993.594	43.396,8	13.728,3	4.599.700	32.982,4				02
1.038,3	354.065	2.555,9	760,3	357.457	2.557,6			61	00
867,4	400.553	2.894,1	1.714,8	780.253	5.549,8			62	00
54,1	39.742	288,5	87,4	47.012	334,2			63	00
30.451,9	10.290.740	74.680,9	22.834,6	8.317.389	59.667,8				
20.552,3	6.723.981	48.864,4	13.293,1	3.917.858	28.210,7		85	01	00
0,2	87	0,6	13,5	8.277	57,6			02	00
796,2	93.431	685,7	536,4	80.845	568,9			03	00
226,6	47.007	341,2	139,8	25.224	178,4			04	00
4,6	2.475	17,9	5,6	2.992	21,0			06	00
-	-	-	0,8	2.079	13,8			07	00
590,3	241.551	1.753,7	708,5	349.185	2.485,3			08	00
-	-	-	7,0	1.665	11,1			09	00
11,5	1.076	7,9	-	139	1,0			10	00
3,5	1.512	11,0	1,1	332	2,4			12	00
424,3	609.006	4.396,1	484,2	748.490	5.406,2			13	00
11,3	6.617	47,2	19,0	11.888	84,2			14	00
785,2	555.857	4.017,2	1.828,5	1.142.210	8.129,8			15	
6,3	5.795	42,2	2,9	4.927	33,5				01
777,9	548.463	3.963,6	1.823,1	1.125.837	8.016,3				02
1,0	1.599	11,4	2,5	11.446	80,0				03

N.A.B.				1 9 6 1			1 9 6 2		
Sec ción	Capí tulo	Par tida	Le tra	Cantidad en ton.	Valor en miles		Cantidad en ton.	Valor en miles	
					m\$ <u>n</u>	u\$ <u>s</u>		m\$ <u>n</u>	u\$ <u>s</u>
		16	00	255,1	57.221	689,9	161,1	102.321	881,2
		17	00	2,5	872	10,5	0,3	389	4,0
		18	00	-	-	-	-	-	-
		19	00	1.410,6	289.114	3.490,0	1.308,9	399.448	3.640,9
		20	00	278,0	79.896	964,2	247,4	136.950	1.209,3
		21	00	5.487,0	918.826	11.094,5	2.682,4	618.477	5.612,6
		22		118,0	52.904	638,4	165,5	89.348	789,4
			02	118,0	52.904	638,4	165,5	89.348	789,4
		23	00	928,0	87.942	1.061,5	1.429,2	202.133	1.700,5
		25	00	19,1	2.051	24,8	5,2	1.208	10,7
		26	00	0,1	25	0,3	-	10	0,1
		27	00	-	15	0,2	-	1	-
		28	00	3.163,7	279.568	3.374,8	4.526,0	461.112	4.064,6
XVII				351.830,3	19.776.529	238.740,9	240.960,9	31.700.749	278.629,6
	86			18.898,9	2.842.073	34.316,3	31.212,1	9.511.057	76.739,2
		01	00	-	-	-	-	-	-
		03	00	948,4	159.344	1.925,0	11.604,5	3.586.747	27.998,5
		05	00	8.140,5	1.246.419	15.050,0	12.701,6	3.925.000	31.887,5
		07	00	631,9	129.598	1.563,8	251,2	65.059	530,9
		09	00	9.178,1	1.306.712	15.777,5	6.654,8	1.934.251	16.322,3
	87			145.477,1	14.849.332	179.244,2	133.003,4	20.639.464	186.811,0
		01		4.760,8	574.825	6.932,8	1.974,5	345.675	2.974,7
			01	1.689,1	170.667	2.060,5	148,5	31.209	306,5
			02	3.071,7	404.158	4.872,3	1.826,0	314.466	2.668,2
		02		11.362,1	1.548.599	18.691,5	20.031,2	4.155.062	38.175,6
			01	3.084,4	481.044	5.806,8	2.405,2	511.451	4.638,5
			02	495,1	84.056	1.014,3	3.254,7	1.181.286	10.276,7
			03	7.782,6	983.499	11.870,4	14.371,3	2.462.325	23.260,4
		03	00	1.226,3	186.052	2.245,1	2.714,4	396.443	3.431,2
		04		2.297,1	356.353	4.299,8	2.618,6	611.792	5.536,7
			02	2.297,1	356.353	4.299,8	2.618,6	611.792	5.536,7
		06	00	121.349,4	11.746.079	141.795,8	104.868,8	14.991.719	135.514,7
		07	00	71,7	15.731	190,3	171,7	15.843	122,9
		09	00	1.000,9	108.085	1.303,4	163,7	37.753	327,7
		10	00	29,5	3.410	41,4	7,6	1.268	11,5
		12		3.353,2	308.329	3.721,5	452,4	83.867	715,7
			01	3.306,4	303.137	3.659,0	414,0	78.273	664,8
			02	46,8	5.192	62,5	38,4	5.594	50,9
		14	00	26,1	1.869	22,6	0,5	42	0,3
	88			634,4	696.225	8.405,6	397,7	830.051	8.089,3
		02	00	342,0	611.622	7.383,9	294,2	765.949	7.497,5
		03	00	292,4	84.603	1.021,7	103,5	64.102	591,8
	89			186.819,9	1.388.899	16.774,8	76.347,7	720.177	6.990,1
		01		186.819,9	1.388.899	16.774,8	76.347,7	720.177	6.990,1
			01	-	-	-	-	-	-
			02	186.819,9	1.388.899	16.774,8	76.347,7	720.177	6.990,1
XVIII				3.492,4	1.699.282	20.511,7	2.397,2	1.830.657	16.517,9
	90			2.940,4	1.074.744	12.972,9	1.988,3	1.373.937	12.259,2
		01	00	102,7	15.582	188,2	108,4	27.206	237,3
		03	00	3,4	6.693	80,9	1,8	6.370	56,7
		05	00	6,5	2.893	35,0	2,1	1.844	18,5
		07	00	52,6	38.683	467,0	32,3	39.157	345,8
		12	00	27,7	31.298	377,6	20,9	51.834	462,5
		13	00	-	42	0,5	-	32	0,3
		14	00	43,4	29.353	354,5	7,1	9.545	97,6
		15	00	11,3	11.886	143,3	5,2	9.477	87,9

1 9 6 3			1 9 6 4			N.A.B.			
Cantidad en ton.	Valor en miles		Cantidad en ton.	Valor en miles		Sec ción	Capít tulo	Par tida	La tra
	m\$ n	u\$ s		m\$ n	u\$ s				
53,7	43.516	317,5	23,5	13.900	100,5			16	00
0,3	134	0,9	0,3	308	2,1			17	00
1,8	1.491	10,6	39,8	31.081	219,0			18	00
2.073,6	687.899	4.981,9	1.405,0	506.828	3.676,7			19	00
202,1	153.447	1.107,3	250,7	187.429	1.334,0			20	00
1.012,8	365.769	2.662,8	366,1	330.263	2.349,9			21	00
201,5	61.587	446,7	97,1	50.847	363,4			22	
201,5	61.587	446,7	97,1	50.847	363,4				02
976,5	181.493	1.314,8	758,4	103.081	748,3			23	00
5,7	3.056	21,8	15,7	6.079	42,7			25	00
-	-	-	-	8	0,1			26	00
-	9	0,1	0,2	131	1,0			27	00
2.517,9	509.739	3.673,6	2.840,3	796.250	5.659,7			28	00
136.172,0	24.434.257	177.504,7	84.054,5	18.544.434	132.531,3	XVII			
39.934,8	10.772.439	78.470,5	14.244,8	4.102.646	29.438,6		86		
-	-	-	719,2	139.067	1.041,0			01	00
8.673,4	2.964.601	21.300,7	1.952,5	629.561	4.593,5			03	00
9.922,9	3.159.118	23.464,7	317,9	113.660	817,0			05	00
2.947,0	922.489	6.768,8	198,4	62.427	470,2			07	00
18.391,5	3.726.231	26.936,3	11.056,8	3.157.931	22.516,9			09	00
55.380,8	10.832.681	78.219,4	67.836,9	13.503.764	96.351,6		87		
1.052,0	214.930	1.571,2	3.599,3	757.826	5.413,3			01	
17,2	4.476	31,3	2.829,3	546.704	3.896,8				01
1.034,8	210.454	1.539,9	770,0	211.122	1.516,5				02
4.350,8	1.129.458	8.206,9	3.317,0	796.491	5.682,6			02	
1.126,5	315.149	2.266,9	720,0	224.185	1.591,9				01
285,2	91.663	679,0	-	-	-				02
2.939,1	722.646	5.261,0	2.597,0	572.306	4.090,7				03
518,2	121.036	880,2	678,0	154.872	1.123,9			03	00
1.300,3	437.741	3.119,8	1.246,5	382.035	2.724,9			04	
1.300,3	437.741	3.119,8	1.246,5	382.035	2.724,9				02
47.991,0	8.887.043	64.130,6	58.855,7	11.357.638	81.010,2			06	00
-	15	0,1	54,8	13.382	91,5			07	00
40,0	7.296	54,1	10,9	6.719	49,6			09	00
1,1	364	2,7	0,1	50	0,3			10	00
127,4	34.798	253,8	74,6	34.751	255,3			12	
123,9	33.626	245,3	70,2	31.801	234,5				01
3,5	1.172	8,5	4,4	2.950	20,8				02
-	-	-	-	-	-			14	00
200,9	501.450	3.647,7	207,8	421.144	2.986,8		88		
140,4	444.642	3.235,8	152,8	304.057	2.144,3			02	00
60,5	56.808	411,9	55,0	117.087	842,5			03	00
40.655,5	2.327.687	17.167,1	1.765,0	516.880	3.754,3		89		
40.655,5	2.327.687	17.167,1	1.765,0	516.880	3.754,3			01	
-	-	-	-	-	-				01
40.655,5	2.327.687	17.167,1	1.765,0	516.880	3.754,3				02
1.630,6	1.856.629	13.415,6	1.877,2	2.595.160	18.482,8	XVIII			
1.403,7	1.386.195	10.026,3	1.533,1	1.654.675	11.834,7		90		
125,8	33.565	242,5	150,1	50.701	362,1			01	00
1,3	4.693	33,7	1,7	8.948	64,2			03	00
0,9	430	3,0	0,1	252	1,8			05	00
31,7	50.893	367,0	57,5	101.383	716,4			07	00
14,0	50.104	364,8	15,1	51.544	372,1			12	00
-	-	-	-	54	0,4			13	00
2,7	8.152	59,4	1,2	5.054	36,4			14	00
2,1	5.352	38,7	2,2	8.255	58,8			15	00

N.A.B.				1 9 6 1			1 9 6 2		
Sec ció.	Capí tulo	Par tida	Le tra	Cantidad en ton.	Valor en miles		Cantidad en ton.	Valor en miles	
					m\$n	u\$s		m\$n	u\$s
		16	00	67,0	38.169	460,3	63,1	34.736	511,5
		17		413,7	61.802	746,2	124,4	95.342	951,4
			01	-	-	-	-	312	2,3
			02	413,7	61.802	746,2	124,4	95.030	849,1
		19		0,3	4.919	59,4	0,1	4.892	47,5
			01	0,3	4.919	59,4	0,1	4.887	47,4
			02	-	-	-	-	5	0,1
		20	00	141,4	86.548	1.045,0	193,9	151.929	1.362,4
		21	00	5,1	3.442	41,4	2,6	1.261	8,9
		22	00	3,0	879	10,5	0,1	213	1,7
		23	00	0,6	536	6,4	1,3	2.933	25,6
		24	00	15,6	6.249	75,5	16,0	13.917	122,4
		25	00	0,2	354	4,2	0,2	575	6,1
		26		1.450,5	270.942	3.270,4	709,3	197.802	1.772,3
			01	159,1	53.089	641,2	146,9	96.262	867,8
			02	1.291,4	217.853	2.629,2	562,4	101.540	904,5
		27	00	14,9	10.340	125,0	188,8	82.372	733,6
		28	00	530,5	425.077	5.131,1	464,8	592.229	5.261,7
		29	00	50,0	29.057	350,5	45,9	50.271	447,5
	91			254,6	513.058	6.193,5	146,2	295.690	2.805,7
		01	00	56,5	455.193	5.495,4	20,5	229.687	2.209,7
		02	00	144,1	39.601	478,0	90,6	46.997	422,0
		04	00	48,6	12.781	153,9	30,1	10.335	94,6
		05	00	-	-	-	-	-	-
		11	00	5,4	5.483	66,2	5,0	8.671	79,4
	92			297,4	111.480	1.345,3	262,7	161.030	1.453,0
		01	00	4,3	522	6,3	2,1	365	3,3
		02	00	1,3	442	5,1	10,4	4.560	44,4
		03	00	4,1	1.326	16,0	1,9	883	7,8
		04	00	52,1	17.705	213,7	33,1	20.867	199,0
		05	00	14,4	5.281	63,8	19,5	11.093	98,4
		08	00	-	7	0,1	-	-	-
		09	00	20,0	3.282	39,7	27,1	9.284	80,5
		10	00	10,6	3.580	43,1	8,5	4.580	42,3
		11	00	102,8	45.165	545,2	111,8	71.188	641,7
		12	00	1,2	532	6,3	0,6	463	4,5
		13	00	86,6	33.638	406,0	47,7	37.747	331,1
	XIX			15,8	12.328	148,2	35,6	42.921	403,3
		93		15,8	12.328	148,2	35,6	42.921	403,3
			02	1,8	2.320	28,0	3,9	16.193	177,5
			03	-	-	-	-	-	-
			04	7,9	7.803	93,6	10,0	15.349	133,1
			06	-	-	-	-	21	0,2
			01	-	-	-	-	21	0,2
		07		6,1	2.205	26,6	21,7	11.358	92,5
			01	6,1	2.205	26,6	21,7	11.358	92,5
	XX			975,1	158.628	1.914,8	842,3	154.699	1.383,1
		94		40,7	5.604	67,6	35,9	5.279	47,6
			01	1,6	143	1,7	6,7	1.018	9,9
			03	16,9	1.453	17,6	25,7	3.085	27,3
			04	22,2	4.008	48,3	3,5	1.176	10,4
		95		1,5	903	11,0	0,8	408	4,5
			01	-	50	0,6	-	28	0,3
			02	1,0	293	3,6	0,7	168	1,6
			03	0,5	560	6,8	0,1	212	2,4

Cantidad en ton.	1963		1964		N.A.S.				
	Valor en miles		Cantidad en ton.	Valor en miles		Sec ción	Capí tulo	Far tida	Le tra
	m\$n	u\$s		m\$n	u\$s				
28,2	46.798	341,2	34,6	41.886	297,5		16	00	
126,0	167.881	1.213,2	153,4	173.740	1.250,4		17		
0,1	458	3,4	0,2	806	5,6			01	
125,9	167.423	1.209,8	153,2	172.934	1.244,8			02	
0,2	9.404	67,4	0,4	14.277	100,5		19		
0,2	9.404	67,4	0,4	14.277	100,5			01	
-	-	-	-	-	-			02	
223,7	199.640	1.443,6	140,7	207.955	1.492,5		20	00	
2,1	1.132	8,1	0,3	286	2,1		21	00	
0,5	318	2,3	1,2	564	4,3		22	00	
0,7	2.147	16,0	0,1	618	4,2		23	00	
6,3	13.233	95,9	8,8	10.469	74,7		24	00	
0,2	803	5,9	0,2	573	4,1		25	00	
455,4	157.755	1.137,1	386,3	178.350	1.281,2		26		
75,8	89.172	639,4	64,5	82.686	593,1			01	
379,6	68.583	497,7	321,8	95.664	688,1			02	
27,5	34.963	253,2	50,7	62.543	449,9		27	00	
322,4	549.023	3.973,4	447,1	660.416	4.711,3		28	00	
32,0	49.909	359,9	81,4	76.807	549,8		29	00	
67,7	338.112	2.431,4	107,1	756.900	5.342,6		91		
11,6	281.624	2.025,1	23,4	650.189	4.584,1		01	00	
33,1	27.588	199,6	44,6	48.235	345,9		02	00	
20,1	19.287	137,5	35,5	34.442	241,3		04	00	
-	-	-	0,3	166	1,2		05	00	
2,9	9.613	69,2	3,3	23.868	170,1		11	00	
159,2	132.322	957,9	237,0	183.585	1.305,5		92		
0,2	67	0,5	2,3	1.093	7,7		01	00	
2,8	1.662	11,9	0,8	523	3,7		02	00	
3,6	1.501	10,8	19,6	10.304	74,2		03	00	
4,8	4.816	35,0	16,6	11.348	80,6		04	00	
8,3	6.749	49,1	7,2	7.340	52,3		05	00	
-	-	-	-	8	0,1		08	00	
22,8	10.595	76,1	30,6	12.420	90,9		09	00	
7,4	4.515	32,7	9,8	6.858	48,7		10	00	
48,4	33.854	247,0	64,8	49.305	350,6		11	00	
0,1	248	1,6	0,2	373	2,5		12	00	
60,8	68.315	493,2	85,1	83.933	594,2		13	00	
13,1	18.844	138,2	15,6	19.649	138,8	XIX			
13,1	18.844	138,2	15,6	19.649	138,8		93		
-	408	2,9	0,1	595	4,3		02	00	
-	-	-	-	-	-		03	00	
2,9	6.005	43,9	2,9	3.126	22,1		04	00	
-	9	0,1	0,6	160	1,1		06		
-	9	0,1	0,6	160	1,1			01	
10,2	12.422	91,3	12,0	15.768	111,3		07		
10,2	12.422	91,3	12,0	15.768	111,3			01	
446,8	104.137	753,2	287,6	98.868	707,7	XX			
26,8	8.415	59,4	13,4	4.879	35,0		94		
1,0	190	1,4	2,0	679	5,1		01	00	
15,9	3.035	20,8	9,2	2.660	18,9		03	00	
9,9	5.190	37,2	2,2	1.540	11,0		04	00	
5,8	341	2,5	4,3	123	0,9		95		
-	79	0,6	-	-	-		01	00	
0,2	77	0,6	0,1	28	0,2		02	00	
-	82	0,5	-	-	-		03	00	

N.A.B.				1961			1962		
Sección	Capítulo	Partida	Letra	Cantidad en ton.	Valor en miles		Cantidad en ton.	Valor en miles	
					m\$n	u\$s		m\$n	u\$s
	96			2,8	996	12,0	5,3	2.128	20,6
		02	00	2,8	996	12,0	5,3	2.128	20,6
	97			730,3	101.632	1.226,0	573,5	90.854	787,3
		01	00	0,3	17	0,2	-	-	-
		02	00	53,6	7.881	95,0	22,2	6.352	54,6
		03	00	608,4	78.104	942,3	508,3	71.293	614,6
		04	00	29,7	3.700	44,7	18,1	3.410	28,8
		05	00	0,2	35	0,4	0,5	56	0,7
		06	00	23,6	7.802	94,0	15,2	6.854	62,5
		07	00	14,5	4.093	49,4	9,2	2.889	26,1
	98			199,8	49.493	598,2	226,8	56.030	523,1
		01	00	3,3	912	11,2	8,0	1.935	17,0
		02	00	4,8	703	8,5	4,8	261	2,4
		03	00	34,5	15.504	187,5	25,9	12.776	123,2
		04	00	2,1	2.688	32,6	2,2	2.925	26,9
		05	00	143,5	25.177	304,0	171,5	32.332	303,1
		08	00	0,8	901	10,9	0,2	410	3,9
		09	00	-	-	-	-	-	-
		11	00	4,8	2.708	32,7	6,3	3.175	27,2
		12	00	0,4	103	1,2	1,4	192	1,9
		15	00	5,6	797	9,6	4,2	945	8,6
		16	00	-	-	-	2,3	1.079	8,9
	XXI			0,6	130	1,7	0,6	66	0,4
	99			0,6	130	1,7	0,6	66	0,4
		01	00	0,6	130	1,7	0,6	66	0,4
00	00	00	00	3.481,1	176.607	2.142,0	1.771,8	190.102	1.693,6

1963			1964			N.A.B.			
Cantidad en ton.	Valor en miles		Cantidad en ton.	Valor en miles		Sección	Capítulo	Partida	Letra
	m\$u	u\$e		m\$u	u\$e				
3,0	1.212	8,6	0,9	430	3,1		96		
3,0	1.212	8,6	0,9	430	3,1			02	00
271,0	55.837	405,0	160,8	56.886	406,2		97		
-	-	-	-	-	-			01	00
8,0	1.594	11,6	12,3	3.274	24,7			02	00
246,2	48.804	353,8	120,7	41.471	296,6			03	00
9,3	2.027	15,0	3,1	794	5,7			04	00
-	-	-	-	-	-			05	00
2,2	1.503	10,8	1,3	1.126	8,0			06	00
5,3	1.909	13,8	23,4	10.221	71,2			07	00
140,2	38.332	277,7	108,2	36.550	262,5		98		
14,9	1.638	12,0	1,3	118	0,9			01	00
2,5	581	4,3	2,2	75	0,6			02	00
13,7	8.975	64,5	12,1	12.763	91,2			03	00
1,4	2.273	16,2	2,2	4.057	28,7			04	00
100,7	21.689	158,0	82,8	16.233	117,1			05	00
1,1	1.579	11,4	1,3	1.464	10,5			08	00
-	10	0,1	-	-	-			09	00
3,5	1.050	7,5	3,9	1.197	9,0			11	00
0,1	54	0,3	-	-	-			12	00
2,3	483	3,4	2,4	643	4,5			15	00
-	-	-	-	-	-			16	00
0,1	40	0,3	-	103	0,8	XXI			
0,1	40	0,3	-	103	0,8		99		
0,1	40	0,3	-	103	0,8			01	00
4.427,2	257.364	1.865,0	18.078,8	664.645	4.679,7	00	00	00	00

