INDICADORES DE COMERCIO EXTERIOR



DIRECCION DE OPERACIONES
BANCO CENTRAL DE CHILE



JULIO 1984



DIRECCION DE OPERACIONES GERENCIA DE COMERCIO EXTERIOR Dptc. Técnico de Comercio Exterior

INDICADORES

DE

COMERCIO EXTERIOR

DIRECTOR Y REPRESENTANTE LEGAL: Ramiro Méndez Urrutia

BANCO CENTRAL DE CHILE Agustinas 1180 - Santiago, CHILE Teléfono : 62281 Télex : 40569 C E N B C C L

Editado por el Departamento de Informaciones Estadísticas y Publicaciones del Banco Central de Chile

 PRECIOS
 CHILE
 EXTERIOR

 Cada Número
 \$ 500
 US\$ 15,00 (*)

 Suscripción Anual
 \$5,000
 US\$ 145,00 (*)

El formulario para suscripción se encuentra en la última página de cada ejemplar.

(*) Estos valores incluyen el despacho por correo aéreo

REPRODUCCION PERMITIDA SIEMPRE QUE SE MENCIONE EL ORIGEN

INDICE

INTE	ODUCCION	PAGINA
1	Evolución del Comercio Exterior	
	1 Comportamiento global	911
	2 Embarques de exportación	916
	3 Importaciones	919
ΙΙ	Estudios Especiales	
	1 La industria manufacturera de cobre	927
	2 Petróleo crudo y combustibles derivados	939
	3 Evolución de las exportaciones de productos del mar	945
	5 Evolución del sector automotriz	959
III	Frincipales modificaciones a las normas de comercio exterior	
	y cambios efectuadas en julio	967
I V	Estadísticas de Comercio Exterior	969
V	Fuentes y naturaleza de la información estadística	1027

	-

INTRODUCCION

Los datos de precios medios y cantidades contenidos en esta publicación han sido obtenidos del Archivo de Documentos del Departamento Técnico de Comercio Exterior, el que comprende las Declaraciones de Exportación legalizadas por el Servicio Nacional de Aduanas y los documentos de Importación emitidos por el Banco Central de Chile, la Comisión Chilena del Cobre, Bancos Comerciales y Aduanas.

A partir de mayo de 1982 las estadísticas de importaciones se obtienen exclusivamente de las Declaraciones de Importación legalizadas por el Servicio Nacional de Aduanas. En los cuadros estadísticos se han incluido los valores correspondientes y los documentos de Aduanas an tes mencionados desde enero de 1980 a la fecha, a efectos de poder comparar sobre una misma base.

La información sobre cantidades físicas y precios medios debe entenderse como referencial, dado que las cifras correspondientes son aproximadas. Para calcularlas se ha sumado la información referente a can tidades físicas a nivel de cada producto y se ha obtenido el precio medio cividiendo el valor en dólares por la cantidad.

Los precios medios y las cantidades físicas así obtenidos di fieren en algunos casos de las cifras definitivas, ya que en lo referente a exportaciones muchos productos son enviados al exterior en consignación y por lo tanto, los precios no son a firme, ajustándose con posterioridad nediante el documento "Liquidación Final" que se incorpora desfasado a las estadísticas.

Los cuadros estadísticos que se incluyen en el documento proporcionan la información de exportaciones ordenada según una adaptación de la Clasificación Internacional Industrial Uniforme (CIIU), y las importaciones se agrupan de acuerdo a la clave económica del Banco Central de Chile.

Finalmente, debe destacarse que los conceptos de embarques de exportación e importaciones son de naturaleza distinta a las consideradas en las estadísticas de Balanza de Pagos.

EVOLUCION DEL COMERCIO EXTERIOR

1. COMPORTAMIENTO GLOBAL

En el período enero-julio del presente año, el comercio exterior global (embarques de exportación más importaciones, incluyendo las efectuadas a través de Zonas Francas) alcanzó a US\$ 4.273,2 millones. Este monto representa un aumento de 11,9% respecto de igual lapso de 1983, confirmándose así la tendencia señalada en anteriores comentarios, en el sentido de que el intercambio global continúa expandiéndose, después de la brusca contracción que se inició a principios de 1981 y que se prolongó hasta el primer semestre de 1983. Dicha tendencia se explica en mayor medida por las importaciones - que crecieron en 23,4% entre los períodos comentados (enero-julio de 1984 v/s enero-julio de 1983) - ya que las exportaciones lo hicieron a una tasa relativamente moderada (3,7%).

El comportamiento de los principales sectores exportadores es bastante disímil. Por una parte, los embarques del sector minero experimentaron una disminución de 8,8%, mientras que los embarques de productos Agropecuarios y del Mar e Industriales mantuvieron un alto ritmo de crecimiento, el cual alcanza a 38,7% y 14,8%, respectivamente en los períodos conertados.

La estructura de las importaciones, según uso o destino de los bienes, también ha experimentado profundos cambios como consecuencia de las diferencias en las tasas de variación de los principales sectores.

COMERCIO EXTERIOR DE CHILE

PERIODO 1981 - Ene-Jul de 1984

- Millones de US\$ -

CONCEPTO	1981	1982	1983	Ene-Jul 1983	Ene-Jul 1984	% VARIACION
1) Embarques (FOB)	3.906,3	3,709,5	3,835,5	2.218,9	2,301,1	3,7
1.1 Mineros	2.261,3	2,155,8	2.296,6	1.314,8	1.199,1	-8,8
1.2 Agrop. y del Mar	365,4	374,9	327,5	267,1	370,6	38,7
1.3 Industriales	1.279,6	1.178,8	1.211,4	637,0	731,4	14,8
2) Importaciones (CIF)	6.775,3	3.830,9	2.968,8	1.598,4	1.972,1	23,4
2.1 Bienes de cons.	1.907,2	949,2	517,4	299,4	303,1	1,2
2.2 Bienes de cap.	1.249,7	583,7	332,0	186,2	281,2	51,0
2.3 Bienes interm.	3.206,9	1,995,6	1.904,6	991,6	1.221,7	23,2
2.4 Zonas Francas	411,5	302,4	214,8	121,2	166,1	37,0
3) Interc. Global						
(1+2)	10.681,6	7.540,4	6.804,3	3.817,3	4.273,2	11,9

INTERCAMBIO GLOBAL CON LOS DIEZ PRINCIPALES SOCIOS COMERCIALES DE CHILE 1/

1
US\$
de
ones
mill
en
Cifras
1

		1982		1	983		1983 ((Ene~ul)		1 9 8	8 4 (Ene-Jul)	
PAIS	EXP.	IMP.	INTERC.	EXP.	IMP.	INTERC.	EXP.	IMP.	INTERC.	EXP.	IMP.	INTER.
							200	0 0 0 0	0.00	673 0	411.7	1 083 7
Estados Unidos	800,7	916,1	1.716,8	1.083,3	703,1	1./80,4	033,3	200,0	T.004.0	0,2,0	1174	1.000.1
appoor in	440.0	229,6	9,699	348,1	161,2	509,3	196,7	90,2	286,9	259,6	169,7	429,3
R. F. Alemania	426,3	214,3	640,6	484,7	185,2	6,699	254,1	101,7	355,8	212,6	127,1	339,7
Brasil	308,2	258,4	566,6	164,3	190,2	354,5	89,8	7,67	169,5	116,6	163,7	280,3
Venezuela	43,4	260,4	303,8	29,7	224,8	254,5	15,9	133,2	149,1	24,3	151,1	175,4
and the state of t	151.3	150.4	301,7	119,4	200,6	320,0	66,99	130,0	196,9	63,4	110,3	173,7
Reino Unido	186,8	76,1	262,9	209,3	60,7	270,0	109,7	34,0	143,7	117,7	52,2	169,9
Francia	151,7	124,6	276,3	176,7	82,9	259,6	102,3	48,3	150,6	95,1	56,2	151,3
61	174.8	73,1	247,9	169,8	51,3	221,1	0,76	27,2	124,2	108,3	34,2	142,5
Holanda	106,0	36,0	142,0	106,2	56,9	133,1	85,1	18,1	103,2	73,1	18,3	91,4
(1) SUB-TOTAL	2.789,2	2.339,0	5.128,2	2.891,5	1.886,9	4.778,4	1.711,0	1.022,9	2.733,9	1.742,7	1.294,5	3.037,2
(2) Otros Países	920,3	1.189,5	2,109,8	944,0	867,1	1.811,1	6,708	454,3	962,2	558,4	511,5	1.069,9
(3) TOTAL GENERAL	3,709,5	3.528,5	7.238,0	3.835,5	2.754,0	6.589,5	2.218,9	1.477,2	3.696,1	2.301,1	1.806,0	4.107,1

1/ Excluye importaciones a través de zonas francas. Las exportaciones se valorizan, FOB y las importaciones, CIF.

En efecto, mientras las importaciones de bienes de consumo muestran un crecimiento de 1,2%, las importaciones de bienes intermedios crecieron en 23,2% y las de bienes de capital, en 51%. Estas variaciones permiten aumentar la participación de los bienes intermedios de 50,4% en 1981 a 67,6% en el período enero-julio de 1984 (excluyendo las importaciones efectuadas a través de zonas francas). De igual modo, la participación de las importaciones de bienes de capital que habían caído a su nivel más bajo en 1983 (12,1%), aumentan a 15,6% en enero-julio del presente año. En relación al intercambio mantenido con los principales socios comerciales de nuestro país, se puede señalar que la participación de los diez países con los cuales se mantuvo el comercio exterior más activo (según el monto del intercambio efectuado en enero-julio del presente año), aumentó desde el 70,9% en 1982 al 73,9% en los primeros siete meses Esto se explica por la importancia creciente que representa el comercio con los Estados Unidos y Japón, sin que paralelamente se aprecie una disminución significativa de los restantes países considerados en el intercambio global. Es así como la participación conjunta de estos dos países, que en 1982 alcanzaba a 33% del intercambio global, aumenta en el período enero-julio de 1984, a 36,8%.

En lo relativo a los saldos del intercambio comercial, cabe destacar la tendencia al deterioro en el intercambio mantenido con los países miembros de ALADI. En efecto, entre 1982 y 1983, el déficit global con este bloque aumentó de US\$ 93,1 millones a US\$ 312,5 millones (235,7%); en los primeros siete meses del presente año, alcanza a US\$ 234,1 millones. De continuar la tendencia de los últimos meses, el déficit con ALADI del presente año superaría el de 1983.

SALDOS DEL INTERCAMBIO MANTENIDO CON PAISES Y

ZONAS ECONOMICAS SELECCIONADOS 1/

- Millones de US\$ -

PAIS/ZONA	1982	1983	(Ene-Jul) 1983	(Ene-Jul) 1984
TAID/ ZOM			1000	
ALADI	-93,1	-312,5	-180,7	-234,1
U.S.A.	-115,4	379,8	333,0	260,3
C.E.E.	565,7	798,3	449,5	340,1
Japón	210,4	186,9	106,5	89,9
SUB-TOTAL	567,6	1.052,5	708,3	456,2
Otros	-386,6	29,0	33,4	38,9
TOTAL	181,0	1.081,5	741,7	495,1

1/ Embarques de Exportación (FOB) menos Importaciones (CIF). Los saldos que aquí se presentan tienen por objetivo señalar algunas tendencias globales. Estos montos difieren de los saldos de la Balanza Comercial que se compilan en las estadísticas de Balanza de Pagos, ya que en éstas, además de la valoración FOB de ambas series, se realizan una serie de ajustes de acuerdo con las recomendaciones del Manual de Balanza de Pagos del F.M.I.

2. EMBARQUES DE EXPORTACION

Los embarques de exportación efectuados en el período enero-julio del presente año ascendieron a US\$ 2.301,1 millones, lo que representa un aumento de 3,7% respecto de igual lapso del año anterior.

Los embarques de julio alcanzaron a US\$ 270,1 millones, cifra superior 2,7% a del mes homónimo de 1983.

La fuerte caída experimentada por los precios del cobre (11% en promedio) y del resto de los productos mineros, con la sola excepción del salitre potásico, ha resultado determinante en la disminución de los embarques de este sector.

Por otra parte, se mantiene el sostenido proceso de crecimiento de los embarques de productos agropecuarios y del mar e industriales debido principalmente a incrementos en los volúmenes, ya que los precios continúan, en general, deprimidos.

2.1 Productos mineros

En los primeros siete meses del año en curso, los embarques de productos mineros alcanzaron un valor FOB de US\$ 1.199,1 millones, lo que representa una disminución de 8,8% respecto de igual período de 1983.

Como se señaló anteriormente, los precios de estos productos son los que han reflejado en mayor medida la contracción de la demanda mundial.

Además de la ya señalada disminución del precio del cobre, las variaciones en los precios de los restantes productos mineros son las siguientes: hierro peletizado (-26%), hierro a granel (-14%), salitre sódico (-2%), salitre potásico (6%), yodo (-11%), plata metálica (-28%) y baritina (-11%).

2.2 Productos agropecuarios y del mar

Los embarques de productos Agropecuarios y del Mar han continuado expandiéndose a un elevado ritmo en los últimos meses, siendo las tasas de crecimiento entre los períodos comentados, de 38,7%.

Los embarques de julio último superaron en 47,6% a los de igual mes de 1983, con lo cual el acumulado a ese mes alcanzó a US\$ 370,6 millones.

El incremento de estas exportaciones se explica básicamente por los embarques de fruta fresca, los cuales ascendieron a US\$ 279,9 millones en el período enero-julio del año en curso. Esta cifra representa un incremento de 39,5%, respecto de igual lapso de 1983 y se origina, substancialmente, por aumentos en los volúmenes embarcados.

En este sentido, cabe señalar que las variaciones en las cantidades físicas embarcadas de los principales rubros, entre los períodos comentados, son las siguientes: uvas 18%, manzanas 30%, peras 39%, ciruelas 53%, duraznos 58% y nectarines 26%.

2.3 Productos industriales

Los embarques del sector Industrial crecieron en 14,8%, al pasar de US\$ 637,0 millones a US\$ 731,4 millones entre los períodos comentados.

En todas las agrupaciones se registraron incrementos en los valores embarcados, con la única excepción de los "Productos metálicos, máquinas y artículos eléctricos".

El crecimiento más moderado se registró en la agrupación de "Productos alimenticios" (1,6%), debido al comportamiento de los embarques de harina de pescado, los cuales disminuyeron en 3,8%.

Las agrupaciones en las que se registraron los aumentos más significativos son: "Maderas" (11,4%), "Papel, celulosa y derivados" (27,6%) e "Industrias metálicas básicas" (12,4%). En la primera de las agrupaciones nombradas, es destacable el aumento de los embarques de pino insigne que de US\$ 54,7 millones pasaron a US\$ 58,4 millones (6,8%). Por su parte, en la agrupación "Papel, celulosa y derivados", se registró un aumento de 28,7% en los embarques de celulosa (de US\$ 91,3 millones a US\$ 117,5 millones).

3. IMPORTACIONES

Las importaciones efectuadas durante los primeros siete meses del año en curso alcanzaron a US\$ 1.972,1 millones, incluidas las Zonas Francas de Extensión, lo que representa un alza de 23,4% respecto de los US\$ 1.598.4 millones correspondientes a igual período de 1983.

El incremento está explicado por las importaciones de Bienes de Capital e Intermedios, cuyas participaciones relativas dentro del total de importaciones subieron de 12,6% a 15,6% y de 67,1% a 67,6%, respectivamente, durante los períodos analizados. Cabe destacar que la participación de los Bienes de Consumo cayó de 20,3% a 16,8%.

Las participaciones relativas de los distintos grupos de bienes han variado significativamente desde 1981 a la fecha. En efecto, los bienes intermedios han aumentado del 50,4% en 1981 al 69,2% en 1983, para descender
levemente en los primeros siete meses de este año en un 67,6%. Los bienes de capital cayeron del 19,6% en 1981 al 12% en 1983, para repuntar al
15,6% en enero-julio de 1984. Los bienes de consumo han caído en forma
sostenida, del 30% en 1981 al 16,8% en enero-julio de 1984. Es preciso
señalar que la participación promedio del período 1971-1983 alcanzó a
61,1% para los bienes intermedios, 20,1% para los de capital y 18,7% para
los de consumo, las que no difieren significativamente de las actuales.

3.1 Bienes de Consumo

Las importaciones de Bienes de Consumo registraron un incremento de 1,2%, al pasar de US\$ 299,4 millones en enero-julio de 1983 a US\$ 303,1 millones en enero-julio de 1984. Es preciso destacar que este tipo de importaciones había decrecido en forma sostenida desde 1982 hasta este mes.

Los bienes que determinaron el alza de estas importaciones fueron aquellos de consumo de origen industrial alimenticio, no alimenticio y de origen agrícola, todos los cuales registraron en estos siete meses aumentos en sus valores importados, que superaron la disminución en las importaciones de automóviles.

Las importaciones de bienes de consumo de origen agrícola aumentaron de US\$ 5,4 millones a US\$ 6,1 millones en los períodos analizados, debido fundamentalmente al alza registrada en el precio medio de importación de los plátanos, la que hizo aumentar el valor importado de US\$ 4,8 millonesa US\$ 5,2 millones, no obstante la caída de 1.390 toneladas en su cantidad.

Las importaciones de bienes de consumo de origen industrial alimenticio subieron de US\$ 72,7 millones a US\$ 78,5 millones en dichos períodos. Los productos que más incidieron en dicho incremento fueron: la carne de vacuno, cuya cantidad y valor importados subieron de 718 a 2.312 toneladas y de US\$ 1,1 millones a US\$ 3,6 millones y la leche en polvo cuya cantidad y valor importados aumentaron de 7.707 ton. a 13.708 toneladas y de US\$ 10,9 millones a US\$ 14,3 millones.

Las importaciones de bienes de consumo de origen industrial no alimenticio registraron un leve incremento de 2,6%, al pasar de US\$ 199,1 millones a US\$ 204,3 millones, incremento explicado mayoritariamente por las mayores importaciones de herramientas.

Las importaciones de automóviles registraron una baja de 36% en los períodos en análisis, al pasar de US\$ 22,2 millones a US\$ 14,2 millones. Ver detalle de estas importaciones en artículo "Evolución del Sector Automotriz".

3.2 Bienes de Capital

Las importaciones de Bienes de Capital aumentaron en 51%, de US\$ 186,2 millones en los primeros siete meses de 1983 a US\$ 281,2 millones en igual período del año en curso.

El incremento en las importaciones de Bienes de Capital está explicado en 80,5% por las Maquinarias, Equipos, en 19,2% por los Equipos de Transporte y en 0,3% por los Animales Reproductores.

Las importaciones de Maquinarias y Equipos crecieron 51,7% de US\$ 148,1 millones a US\$ 224,6 millones, en los períodos analizados. Los rubros que más incidieron en dicha alza fueron, en orden decreciente, generadores, motores y transformadores eléctricos, máquina para la industria textil, equipo de movimiento de tierras y computadoras, los cuales explican más del 50% del alza.

Las importaciones de Equipos de Transporte aumentaron un 48,9%, de US\$ 37,2 millones a US\$ 55,4 millones, destacándose el alza registrada en las importaciones de vehículos para el transporte de mercaderías y de aviones, lo cual explica el 60% del incremento.

3.3 Bienes Intermedios

Las importaciones de Bienes Intermedios registraron un aumento de 23,2%, al pasar de US\$ 991,6 millones en enero-julio de 1983 a US\$ 1.221,7 millones en enero-julio de este año.

Los rubros que más incidieron en este incremento fueron: los bienes intermedios industriales y las materias primas de origen industrial. Experimentaron alzas menores los combustibles y lubricantes, los repuestos y las partes, piezas para armaduría, los que fueron en parte compensadas por la caída en las importaciones de materias primas de origen agrícola.

Las importaciones de bienes intermedios industriales crecieron de US\$ 169,5 millones a US\$ 269,3 millones, esto es un 58,9%. Los productos que más incidieron en esa alza fueron: las estructuras de acero, las telas de fibra discontinua y de filamento continuo, los tejidos de algodón, los aceros especiales, tubos y chapas de acero, los enseres de aluminio y las semimanufacturas e intermedios de plástico y de caucho.

Las importaciones de materias primas de origen industrial registraron un alza de 30,9%, de US\$ 281,3 millones a US\$ 368,1 millones. El alza está explicada en un 69% por las mayores importaciones de aquellas de tipo no alimenticio y en el 31% restante por las de tipo alimenticio. Entre estas últimas se destacan los siguientes productos: aceites en bruto y refinados, cuyo valor importado subió de US\$ 25,5 millones a US\$ 43,2 millones debido al alza de 77% registrado en el precio medio de importación y el té que registra una situación similar, mayor valor importado debido a un alza de 79% en su precio medio.

El aumento de las importaciones de materias primas de origen industrial no alimenticio es atribuible mayoritariamente a los siguientes productos: pesticidas, azufre, asbesto, policloruro de vinilo y caucho y látex natural y sintético.

	1 -

ESTUDIOS ESPECIALES

LA INDUSTRIA MANUFACTURERA DE COBRE

1. CONCEPTOS GENERALES

Se define como manufacturas o semimanufacturas de cobre a los productos obtenidos por laminación, trefilación, estirado o forjado de cobre refinado a fuego o electrolítico. Estos términos incluyen las aleaciones de cobre tales como el bronce, latón, bronce-aluminio, cobre-zinc y niquel, etc.

La producción manufacturera del cobre en el mundo occidental, se encuentra concentrada principalmente en Europa (53%), U.S.A. (27%) y Japón (20%) con una producción total en 1982 de 6 millones de toneladas.

Un factor importante que contribuye a mantener la concentración de la fabricación de manufactura y semimanufacturas de cobre, es el hecho de que los países industrializados, son grandes productores y consumidores de sus propios deshechos y desperdicios (SCRAPS) generados internamente en los procesos productivos.

Se estima que el reciclaje de estos desperdicios representa un volumen aproximado al 38% del consumo mundial de cobre refinado y sus aleaciones.

En general, es posible afirmar que la mayoría de los países productores de semimanufacturas y manufacturas de cobre, consumen la totalidad de su producción de cobre refinado internamente. En el caso de Chile el consumo nacional de cobre refinado en el presente año se estima en 35.000 toneladas, superando en un 47% las necesidades de 1983, y equivale al 2,8% de la producción interna.

De acuerdo a las últimas cifras disponibles, la producción a nivel mundial de cobre refinado tanto de mina como de reciclaje en 1982 fue de 1,8% inferior a la del año precedente, de 9,67 millones de toneladas bajó a 9,50 millones de toneladas. En igual período el consumo mundial, cayó del orden del 5% (9,53 millones de ton. a 9,06 millones de ton.), traduciéndose en un incremento de los stocks de aproximadamente 300.000 toneladas.

PRINCIPALES PAISES PRODUCTORES DE SEMIMANUFACTURAS DE COBRE, NO ALEADO

La producción de semimanufacturas de cobre en el mundo occidental experimentó un continuo crecimiento en términos de volumen entre 1972 y 1979, al pasar de 5.636 miles de toneladas a 6.600 miles de toneladas, totalizando un crecimiento efectivo del 17% en el período.

En 1980 y 1981 la producción se mantiene prácticamente constante con una baja del 4% respecto a 1979, en 1982 decreció nuevamente en un porcentaje similar.

Los principales productores de manufacturas de cobre son Alemania Federal (17%), Japón (20%), U.S.A. (27%), Francia (11%) e Italia (9%), cubriendo un 84% del total del mundo occidental.

Las plantas elaboradoras de cobre en lingote y cátodos (materia prima de las semimanufacturas) se encuentran ubicadas en las cercanías de los yacimientos como es el caso de los países integrantes de CIPEC (Chile, Zambia, Perú, Zaire, etc.) y U.S.A., siendo este último país y Chile los principales productores de cobre a nivel mundial.

PRODUCCION DE COBRE FINO

- Miles de toneladas -

PAISES		1981	1982	1983	
CIPEC		3.071,2	3.238,8	3.231,9	
(Chile)		(1.081,1)	(1.240,1)	(1.257,2)	
TOTAL MUNDO	OCCIDENTAL	6.486,6	6.231,1	6.101,6	
% DE CIPEC		47,3	51,9	52,9	
		PRODUCCION DE COE	BRE REFINADO		
		- Miles de tor	neladas -		
CIPEC		2.023,6	2.144,2	2.157,0	
(CHILE)		(775,6)	(852,2)	(831,7)	
TOTAL MUNDO	OCCIDENTAL	7.357,7	7.125,4	7.308,9	

27,6

30,1

29,5

2. SITUACION NACIONAL

% CIPEC

2.1 Exportaciones

Las exportaciones de semimanufacturas de cobre, a partir de 1980 han experimentado en términos de valores nominales una caída sostenida de tal forma que en el período enero-julio de 1984 el monto exportado, representó sólo un 38,5% del monto correspondiente a igual período de 1980.

Los precios de las semimanufacturas de cobre bajaron entre enero-junio de 1980 e igual período de 1984 un 19,7%, siendo el menor volumen exportado de 52,1%. Cabe señalar que la caída en la cantidad de semimanufacturas destinadas al mercado externo en el primer semestre de 1983, representa un 38,8% del volumen del período enero-junio de 1980.

Los embarques anuales de semimanufacturas de cobre experimentaron un sostenido crecimiento entre 1977 y 1979 con un alza acumulada de 9,6%, de 35.785 ton. a 39.229 ton. A partir de 1980 se observa una brusca caída alcanzando en 1983 a un 39% de las exportaciones de 1979.

Contribuyeron con mayor fuerza a las menores ventas al exterior de los alambres de cobre (86,3%), chapas gruesas y delgadas (75,1%), tubos de cobre (83,4%), cables revestidos (91,5%), cospeles y monedas (84%). No obstante lo anterior, en los primeros siete meses del presente año se aprecia un repunte de los embarques de la mayoría de estos productos, particularmente relevantes son los casos del alambre de cobre y chapas gruesas y delgadas, rubros que incrementaron en 225% y 120% respectivamente. La situación descrita ha permitido que las exportaciones de manufacturas y semimanufacturas de cobre, en el primer semestre del presente año aparezcan con un resultado positivo de 15% por encima de igual período del año 1983.

De igual forma, el valor de las exportaciones de los productos comentados mantuvieron un comportamiento similar, registrándose en el presente año (7 meses) un incremento del 18,4% respecto a igual lapso de 1983.

BANCO CENTRAL DE CHILE

SANTIAGO

2.2 Embarques por país de destino

Las exportaciones chilenas de manufacturas y semimanufacturas de cobre están destinadas principalmente al mercado latinoamericano, U.S. A., Francia y España.

Las Barras y Perfiles de cobre, por su parte, tienen en los últimos años como destino principal a Venezuela, Colombia y Ecuador, países que adquirieron el 85,5% del total exportado, de los US\$ 11,4 millones entre enero y julio de 1984. En los cinco años anteriores esta relación varió entre un 78% y 86%, apreciándose la importancia que estos mercados tienen en la colocación de los productos nacionales.

Los despachos de tubos de cobre al exterior en el presente año suman US\$ 1,2 millones, los que fueron destinados en gran medida a Colombia, Ecuador, U.S.A. y Perú, siendo equivalente en conjunto a un 98% del total exportado. Por último, el mercado de U.S.A. adquirió el 88,7% de las chapas de cobre entre enero y julio de 1984 al incrementarse las exportaciones a ese país en 117% en relación a igual período del año precedente.

2.3 Importaciones

Las importaciones de manufacturas y semimanufacturas de cobre alcanzaron su máximo nivel en 1979 (US\$ 10,7 millones) para caer en 1983 a US\$ 6,7 millones, equivalente a sólo un 63% del valor anterior.

Entre los productos que más demanda han tenido, se encuentran los cables de cobre aislados y los alambres desnudos, los que en 1979 constituyeron el 98,3% de la suma indicada, en 1983 al 95,8%, bajando en los últimos siete meses al 83% del total de estas importaciones.

La competencia de estos últimos productos de origen externo en el mercado nacional es manifiesta, por cuanto la especialidad de la transformación del cobre refinado en semimanufacturas es una industria a nivel mundial con un gran desarrollo tecnológico y elevados niveles de producción, lo que les permite abastecer mercados de bajo volumen con precios rebajados, como es el caso de Chile, situación esta última que desincentiva la producción local. Válido es agregar que, los países productores de manufacturas de cobre prefieran importar este metal en lingotes, beneficiándose respecto de las semimanufacturas de un valor reducido del flete (volúmenes concentrados) y de menores derechos de Aduana.

PRINCIPALES PAISES PRODUCTORES DE SEMIMANUFACTURAS DE COBRE, NO ALEADO - Miles Ton. -

Cx C	1972	1974	1976	1978	1979	1380	TOST	1385
TO COLONIA			C		0	101	1 061	1 037
Alemania nor	883	945	318	T.000	T.000	121.1	1001	T.00.1
Bélgica-Luxemburgo	139	170	222	286	298	302	260	282
Francia	547	009	580	615	639	689	929	219
Reino Unido	668	661	605	648	616	530	461	483
Italia	444	512	525	527	531	598	562	230
Suecia	149	170	134	153	169	165	159	159
Japón	913	888	992	1.143	1.228	1.184	1.200	1.221
Estados Unidos	1.893	1.790	1.633	1.966	2.037	1.759	1.910	1.602
TOTAL	5.636	5.736	5.633	6.345	909.9	6.348	6.289	5.991

INDICES DE PRECIOS Y QUANTUM Y VALOR DE SEMIMANUFACTURAS DE COBRE PERIODO: ENE-JUN/80 - ENE-JUN/84 Base: Ene-Jun/80 = 100

		PRECI	SOI			DO	NTUM			VAL	O R	
PRODUCTOS	1981	1982	1983	1984	1981	1982	982 1983	1984	1981	1982 1	1983	1984
Barras v nerfiles	100.1	88.1	82,7	81,2	8,69	68,1	52,6	52,4	6,69	0,09	43,5	42,5
Alambre de cobre	97,9	91,5	86,4	89,1	74,3	74,5	28,7	111,1	72,7	68,2	24,8	0,66
Chapas Gruesas	102,6	100,0	78,3	73,5	31,6	7,2	20,2	36,9	32,4	7,2	15,8	27,1
Chapas Delgadas	79.0	77.0	66,7	71,9	13,6	16,6	3,7	18,9	10,7	12,8	2,5	13,6
Tubos de cobre	100,2	95,2	78,3	91,7	42,6	10,8	13,6	14,9	43,5	10,3	10,6	13,7
Cables desnudos	114,2	74.7	65,6	71,3	336,7	73,2	316,6	343,9	384,5	54,7	207,7	245,2
Cables revestidos	97.5	120,8	80,4	93,8	14,5	8,9	24,9	12,8	14,1	10,8	20,0	12,0
Cospeles y monedas	105,5	92,5	78,1	77,5	8,66	14,7	25,2	50,8	104,8	13,6	19,7	39,4
TOTAL DE LOS GRUPOS	100,7	89,1	80,1	80,3	66,7	40,5	38,8	47,9	67,2	36,1	31,1	38,5

FUENTE: Dpto. Técnico de Comercio Exterior, Banco Central de Chile.

EMBARGUES DE SEMIMANUFACTURAS DE COBRE AÑOS 1977 / ENE-JUL/84

- Volumen en tons. -

SEMIMANUFACTURAS DE COBRE	1977	1978	1979	1980	1981	1382	1983	1983	1983 NE-JUL 1984	VAR. K
Barras y Perfiles	17.590	19.316	15.868	15.810	15.152	12.957	10.612	6.475	6.664	1
Alambres de Cobre	2.654	2.273	2.369	1.266	1.480	702	406	266	865	225
Chapas Gruesas y Delg.	3.493	3.044	3.257	3.076	692	474	910	402	885	120
Tubos de Cobre	4.516	4.562	4,713	4,388	1.409	1,043	781	427	466	6
Cables desnudos	1.498	2.205	1.406	345	1.110	821	1.132	811	715	-12
Cables revestidos	1.270	2,139	2,390	1.586	646	1.060	253	253	147	-42
Cospeles y Monedas	4.764	5.421	8.026	5.378	3,658	2.425	1.290	976	1.282	31
TOTALES	35.785	38,960	39.229	31.849	24.147	19,482	15.284	9.610	11.024	115

FUENTE: Dpto. Tecnico de Comercio Exterior, Banco Central de Chile.

EMBARQUES DE SEMIMANUFACTURAS DE COBRE AÑO 77 / ENE-JUL/84

VALOR (millones de US\$)

SEMIMANUFACTURAS DE COBRE	1977	1978	1979	1980	1861	1982	1983	1983 NE-JUL 1984		W W
Barras y Perfiles	28,9	30,6	90,9	38,8	30,5	22,6	19,1	11,3	11,4	6.0
Alambres de Cobre	3,9	3,2	5,7	3,3	2,9	1,3	8,0	0,5	1,6	220
Chapas Gruesas y Delg.	3,1	5,2	6'9	8,3	2,0	1,1	1,8	6.0	1,8	106
Tubos de Cobre	7,0	7,1	10,6	12,6	4,0	2,5	1,8	6.0	1,2	26
Cables Desnudos	2,2	3,1	2,7	6.0	2,5	1,4	2,0	1,4	1,3	-7,1
Cables Revestidos	2,0	3,4	6,1	4,1	1,5	1,9	0,5	0,5	1,0	100
Cospeles y Monedas	13,0	11,7	23,8	21,0	15,4	8,8	3,9	3,0	3,6	20
TOTALES	60,1	64,3	86,7	0,68	58,8	39,6	29,9	18,5	21,9	18,4

FUENTE: Dpto. Técnico de Comercio Exterior, Banco Central de Chile.

EXPORTACIONES DE PRINCIPALES INDUSTRIAS MANUFACTURERAS DE COBPE - (miles US\$) -

					ENI	ENE-JUL	VAR.
	1980	1981	1385	1303	1983	1384	R
ARMAI							
Monedas	2.801	3.278	1.781	1.091	1.091	147	-86,3
Tubos y Barras Huecas de Cobre no Revestidos	17	22	1	1	ı	1	1
Cospeles para Monedas de Aleaciones de Cobre	2,363	9.876	2.863	2.497	1.550	3,186	105,5
Otras Manufacturas	1	52	1	1	1	1	1
IOIAL	5.181	13.226	4.644	3.588	2.641	3.333	26,2
INDUSTRIA METALURGICAS SORENA							
Colinetes y Bujes de Bronce	1.470	1.301	1.124	838	499	581	16,4
Tubos y Barras Huecas de Cobre no Revestidos	10	120	1	105	75	27	-64
Barras y Perfiles de Cobre (Alambrón PP)	1	13	М	66	81	18	-77,8
Anodos para galvanoplastía de Cobre (PP)	ı	7	1	1	1	ı	1
Manufacturas de Cobre excepto Cospeles	ī	1	4	1	21	22	4,8
Cobre Aleado	1	1	1	. 62	32	0	ì
TOTAL	1.480	1.441	1.131	1.104	708	648	6,3
MADECO							
Cobre Electrolítico (Cátodos PP)	1.886	54	48	73	35	43	22,9
Cobre Refinado a fuego para Refundición	475	750	889	1.195	510	424	-16,9
Barras y Perfiles de Cobre (Alambrón PP)	29.810	25.305	18,682	14.694	8.482	8.172	-3,7
Alambres de Cobre	3.245	2.879	1.337	765	511	1.554	204,1
Chapas desnudas de Cobre de más de 0,15 mm.	7.372	1.748	948	1.622	833	1.675	101,1
Hojas de Cobre Incluso Revestidos de hasta 0,15 mm.	964	216	163	88	19	79	315,8
Tubos y Barras huecas de Cobre no revestidos	12.532	3.904	2.515	1.690	841	1.125	33,8
Cables Cordajes y Trenzas desnudos de Cobre	396	2.023	1.078	2.223	1.719	1.238	-28,0
Matas, Cobrizas. Producto de la Fusión de minerales	ì	29	1	1	I	1	1
Desperdicios y Deshechos de Cobre y sus aleaciones	1	66	251	512	378	338	-10,6
Cupro Aleaciones para la fabr. de aleaciones de cobre	ī	30	13	1	1	1	i
TOTAL	56.680	37.037	25.924	22.862	13.328	14.648	6,6
COBRE CERRILLOS							
Desperdicios y Deshechos de Cobre y sus aleaciones	17	ı	17	29	29	1	1
Barras y perfiles de Cobre (Alambrón PP)	8.769	5.003	3.794	4.004	2.430	3.201	31,7
Alambres de Cobre	27	1	J	1	ı	1	Ţ
Cables Cordajes y Trenzas desnudas de Cobre	209	491	330	301	200	415	107,5
TOTAL	9.322	5.494	4.141	4.334	2.659	3.616	36,0

FUENTE: Dpto. Técnico de Comercio Exterior, Banco Central de Chile.

(PP) : Producto Principal.

EMBARGUES DE PRINCIPALES PRODUCTOS MANUFACTURADOS DE COBRE POR PAIS DE DESTINO

- Miles US\$)

1		

						ENE-JUL	JUL	
AISES	1979	1980	1981	1982	1983	1983	1984	86
Reino Unido	1	1	1	1	i	1	1	1
Rep. Dominicana	1	1.300	1	591	829	313	508	62,3
Paraguay	469	648	292	539	351	135	215	59,3
Venezuela	13.049	10.811	8.226	6.355	2.551	1.698	2.025	19,3
Colombia	9.448	16.450	14.496	11.263	11.502	6.886	6.089	-11,6
Ecuador	1.743	3.643	3.144	1.839	1.919	1.088	1.624	49,3
Panamá	869	923	537	744	579	391	335	-14,3
Estados Unidos	1.941	2.267	734	528	937	647	462	-28,6
Perú	27	169	29	18	37	37	33	-10,8
Uruguay	103	1.523	1.861	475	209	91	86	-5,5
Francia	1	1	1	1	1	1	1	1
España	1	1	1	1	1	ı	1	ı
Otros países	3,408	1.114	1.196	262	143	1	14	1
COTAL	30,886	38.848	30,515	22.614	19.057	11.286	11.391	6.0

2° TUBOS DE COBRE

							ENE-JUL	VAR.
PAISES	1979	1980	1981	1982	1983	1983	1984	%
:				:				
Reino Unido	ı	1	1	111	1	1	1	ı
Rep. Dominicana	80	59	1	1	38	16	2	-88,0
Paraguay	1	16	48	1	1	1	1	1
Venezuela	162	4	24	22	1	1	1	ı
Colombia	1.277	700	815	1.403	436	118	487	313,0
Ecuador	197	278	246	178	191	42	137	226,0
Panamá	1	ı	1	1	1	ı	1	,
Estados Unidos	455	555	929	391	334	219	289	32,0
Perú	463	923	743	284	197	123	217	76,4
Uruguay	190	491	9	1	25	19	17	-10,5
Francia	3,766	2.920	714	114	93	93	1	•
España	66	731	227	2	287	116	1	t
Otros países	3.987	5.936	1.628	80	194	170	က	'
TOTAL	10.598	12.613	4.045	2.513	1,795	916	1.153	25,9

FUENTE: Dpto. Técnico de Comercio Exterior, Banco Central de Chile.

3° CHAPAS DE COBRE						ENE	ENE-JUL	VAR.
PAISES	1979	1980	1981	1982	1983	1983	1984	96
Reino Unido	1	22	99	52	1	Ĺ	,	1
Rep. Dominicana	1	1	1	1	1	1	1	1
Paraguay	J	9	4	1	1	ı	1	1
Venezuela	174	163	199	24	80	e	34	1
Colombia	376	220	106	88	39	1	64	1
Ecuador	133	76	118	70	140	87	47	-46,0
Panamá	50	ı	16	1	9	9	1	1
Estados Unidos	3.890	4.330	692	617	1.485	717	1,556	117,0
Perú	178	642	321	92	30	27	21	-22,0
Uruguay	64	79	18	1	Ŋ	S	4	-20,0
Francia	ı	1	1	1	1	1	1	1
España	1	88	44	ı	1	1	1	1
Otros países	2.097	2.709	314	168	57	2	28	1
TOTAL	6.962	8.336	1,965	1.111	1.770	852	1.754	105,9

214 47 ENE-JUL 1983 134 20 1983 23 287 101 1982 156 193 370 682 340 1981 1980 167 645 265 1979 836 33 49 1978 243 814 1977 171 434 444 SEMIMANUFACTURAS DE COBRE Alambres de cobre Chapas de cobre Barras de cobre

IMPORTACIONES DE MANUFACTURAS DE COBRE

- miles de US\$ -

119 279 2.382

89 17 2.934

118 40 6.142

261

1.308 82 6.161

408

41

25

5.709

9.670

1.645

24 12 1.023

> Cables de cobre desnudo Cables para uso eléctrico

Tubos y cañerías

de cobre

7.406

3.127

3.204

6.711

8.491

8.943

7.243

10.693

3.269

1.708

e Chile.
Central d
, Banco
Exterior
Comercio
Técnico de
Dpto.
FUENTE:

TOTALES



PETROLEO CRUDO Y COMBUSTIBLES DERIVADOS.

PANORAMA INTERNACIONAL

Durante el pasado mes de julio, el mercado petrolero internacional presentó características similares a las registradas en el primer semestre de este año, vale decir, aumentos en el consumo y en la oferta, acumulación de stocks y precios en descenso, especialmente en el mercado spot.

Es así que el consumo en los países desarrollados (OECD) ha continuado creciendo, de tal modo que el segundo trimestre de 1984 ha mostrado un incremento de 3% con relación a igual período del año anterior. Las estimaciones preliminares para julio y agosto sugieren, a su vez, un aumento moderado concordante con lo anterior, que se pronostica en 2% respecto a idénticos meses de 1983.

Por su parte, la oferta de petróleo crudo en los países no comunistas se calcula para julio en 46,8 millones de barriles diarios, o sea, un 1,5% superior al promedio del segundo trimestre de 1984. La producción de los países miembros de la OPEP alcanzó en dicho mes a 18,6 millones de barriles por día, cifra que involucra un aumento de 6,3% frente al promedio de la entidad en 1983. La extracción de los productores ajenos a la OPEP totalizó 27,0 millones de barriles diarios en julio pasado, esto es, un volumen que sobrepasa en 4,7% a la producción media de este conglomerado en el curso del año pasado.

SANTIAGO

Los stocks en los países desarrollados se han incrementado a un ritmo de 1,2 millones de barriles diarios en el segundo trimestre de 1984, lo que significa una provisión para 101 días de consumo. En los demás países de occidente, la razón de crecimiento de los stocks ha sido en este último tiempo de 0,7 millones de barriles por día.

En cuanto a la situación de precios, cabe señalar que no se han detectado cambios significativos en los cierres de contrato acaecidos en julio, de tal forma que el precio promedio ponderado se mantuvo en el entorno de US\$ 28,61 por barril. Por su parte, los valores de las transacciones efectuadas en el mercado spot cayeron entre US\$ 0,40 y US\$ 1,75 por barril, vendiéndose muchos tipos de crudo a precios substancialmente inferiores a los niveles oficiales establecidos por la OPEP.

Finalmente, se puede agregar que el fortalecimiento del dólar ocurrido en este año se ha traducido en un mayor costo en moneda corriente de 8% para Japón y de 9% para algunos países de Europa, todo ello en el período comprendido entre los meses de marzo y julio de 1984.

PANORAMA NACIONAL

Las importaciones efectivas de petróleo crudo realizadas entre enero y julio de 1984 ascendieron a 7.797.861 barriles, volumen que significó un incremento de 8,0% frente a los 7.217.485 barriles internados en similar lapso del año pasado. En cuanto a precios se observó un aumento de 1%, al pasar de un promedio ponderado de US\$ 28,70 por barril CIF en los siete primeros meses de 1983 a US\$ 29,00 por igual unidad en similar período de este año, todo lo cual ha configurado un crecimiento de 9% en términos de monto.

En relación a la producción nacional de petróleo crudo, ésta se mantuvo casi constante en los lapsos sometidos a comparación al fluctuar en alrededor de 8,3 millones de barriles y donde el proyecto Costa Afuera ha tenido la incidencia mayor.

Las importaciones de combustibles derivados de petróleo totalizaron US\$ 66,3 millones entre enero y julio de 1984, lo que representa un aumento de 4,9% con respecto a los US\$ 63,2 millones de igual período de 1983. En términos físicos, las variaciones que han tenido lugar en este rubro se han traducido en incremento en las gasolinas (25%), kerosene (81%) y fuel-oil (172%), comprobándose por el contrario descensos en petróleo Diesel (-16%) y gas licuado (-100%). La tendencia seguida por los precios de estos productos ha sido consecuente con la expuesta para el caso del petróleo crudo y es así que en estos siete meses se han detectado bajas en los valores CIF de las gasolinas (-8%), del kerosene (-7%) y del petróleo Diesel (-3%), destacándose únicamente un crecimiento en el valor del fuel-oil (9%), el cual deriva de una mayor demanda temporal en el mercado, en circunstancias que las refinerías tienden a nivel mundial a reducir su producción por causa de su poca rentabilidad.

Con respecto a las exportaciones de combustibles se puede señalar que se observan disminuciones tanto en lo que corresponde al concepto "rancho de naves" como en aquellas operaciones de ventas tradicionales al exterior. De este modo, se constatan descensos en los embarques de gasolina de aviación (-74%), kerosene para motores a reacción (-18%), petróleo Diesel (-8%) y fuel-oil (-13%), aun cuando es preciso puntualizar que en estos dos últimos casos muchas ventas se están concretando en moneda corriente por razones de tipo tributario, por lo que los respectivos volúmenes no figuran en las cifras de exportación.

SANTIAGO

En términos de monto, los embarques de exportación alcanzaron a US\$ 29,7 millones entre enero y julio del presente año, denotándose con ello una disminución de 24% con relación a los US\$ 39,1 millones de igual período de 1983. No obstante lo anterior, es destacable la reiniciación de las exportaciones de gas licuado, que en el presente año han representado 16.695 TM con un valor FOB de US\$ 3,2 millones.

En lo que se refiere al consumo nacional de petróleo crudo, éste ha experimentado un aumento de 6,1% al comparar los parámetros de los siete primeros, meses de 1984 con los de idéntico lapso del año pasado, según puede verse en las cifras entregadas en el cuadro anexo. En el mismo se aprecia que la incidencia de las importaciones de petróleo crudo ha sufrido un leve incremento de 0,8%, al igual que en la internaciones de combustibles (0,5%). Por su parte la ponderación en el consumo del factor producción nacional de crudo ha tenido una pequeña baja de 2,5%, en tanto que la obtención de gas licuado a partir de la desgasificación de crudo aumentó un 0,5%. Finalmente, los embarques de exportación descendieron en su influencia desde un 4,4% en 1983 a un 3,7% en este año.

Sin embargo, es conveniente destacar que pese a algunas variables negativas, la incidencia de la contribución nacional se mantiene sobre el 50% de las necesidades locales.

Chil

BANCO CENTRAL DE CHILE DIRECCION DE OPERACIONES Dpto. Técnico Com. Exterior RUR/mvv

	Variación % Ene-Jul 84/Ene-Jul 83	0,8	0,4	10,9	12,6	-11,2	6,1
	Particip Ene	40,8	43,3	10,5	9,1	-3,7	100,0
	ENE-JUL 84	7.798	8.291	2.012	1.739	-706	19.134
EO CRUDO	Particip.	40,0	45,8	10,0	8,6	-4,4	100,0
CONSUMO NACIONAL DE PETROLEO CRUDO - miles de barriles -	ENE-JUL 83	7.218	8.259	1.815	1.545	-795	18.042
CONSUMO	Particip.	41,8	43,3	8,6	8,6	-3,5	100,0
	1983	13.839	14.365	3.247	2.842	-1.172	33.121
	CONCEPTO	Importaciones efectivas de petróleo crudo	Producción nacional de petróleo crudo	Petróleo crudo equivalente a las importaciones efectivas de com- bustibles derivados de petróleo	Gas licuado de Magallanes	Petróleo crudo equivalente a las exportaciones de combustibles derivados de petróleo	CONSUMO NACIONAL



EVOLUCION DE LAS EXPORTACIONES DE PRODUCTOS DEL MAR

1 SITUACION GLOBAL

Los embarques de exportación de los principales productos de origen marino, alcanzaron un valor FOB de US\$ 445,2 millones durante el año 1983, observándose un incremento nominal del 8,0% con respecto al año anterior. Durante el período enero-julio del presente año, las exportaciones de estos productos llegan a un valor de US\$ 232,9 millones, monto superior en un 7,3% al de igual período del año anterior.

Destacan entre los principales productos, la harina de pescado y crustáceos con US\$ 140,9 millones seguida de los congelados de mariscos y moluscos con US\$ 23,7 millones, aceites y grasas con US\$ 20,9 millones, conservas de pescado, mariscos y crustáceos con US\$ 18,3 millones y el congelado de pescado con US\$ 12.686 miles, entre los más relevantes.

CUADRO Nº 1 EMBARQUES DE EXPORTACION PRINCIPALES PRODUCTOS DEL MAR Y SUS DERIVADOS - Cifras en miles de US\$ de cada año -

PRODUCTOS	1981	1982	1983	Ene-Jul 1983	Ene-Jul 1984	% VAR.
-Congelado de pescado	50.788	46.260	31.148	10.088	12.686	_
Subproductos	1.225	599	705	120	229	
	52.013	46.859	31.853	10.208	12.914	26,5
- Harina de Pescado y						
Crustáceos	201.903	255.992	307.143	146.378	140.908	-3,7
- Congelado de marisco	S					
y crustáceos	25.179	39.492	41.110	24.167	23,661	-2,1
- Conservas de pescado	,					
mariscos y crustáce	os 24.970	17.838	30.548	12.738	18.271	43,4
- Lenguas de erizo						
congeladas	3.723	2.312	2.272	1.381	1.346	-2,5
- Algas	14.031	14.078	13.061	9.448	10.323	9,2
- Agar-Agar	5.095	6.144	6.548	3.815	4.289	12,4
- Aceites y Grasas	29.157	29.182	12.235	8.734	20.937	139,7
- Otros productos de						
la pesca	159	339	396	151	206	36,4
TOTAL PRINC. PRODUCTOS	356.230	412.236	445.166	217.020	232.855	7,3
FUENTE: Dpto. Técnico	de Comerci	o Exterio	r, Banco (Central d	e Chile.	

2.- PRODUCCION NACIONAL

Los antecedentes de producción nacional de productos del mar, durante el período 1980/83 se presentan en el cuadro siguiente:

PRODUCCION NACIONAL DE PRODUCTOS DE ORIGEN MARINO

- cifras en toneladas -

PRODUCTO	1980	1981	1982	1983		% VAR. 83/82
- Congelado	13.517	15.374	60.827	<u>1</u> / 52.439	1/	-13,8
- Secc-salado	129	11	18	4		-77,7
- Ahurado	112	34	71	97		36,6
- Conservas	38.012	29.540	23.526	41.662		77,0
- Harina	571.857	688.318	795.768	<u>1</u> / 827.743	1/	4,0
- Aceite	111.000	127.270	144.979	56.984		-60,7

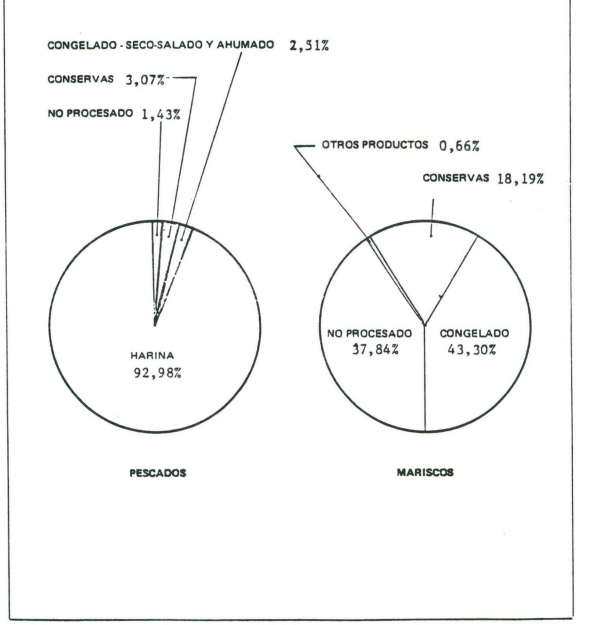
FUENTE: Servicio Nacional de Pesca. SERNAP.

Anuarios Estadísticos de Pesca.

1/ Considera producción de Barcos Factorías.

Durante el año 1983 destacan los siguientes productos: harina de pescado, que significó un volumen elaborado de 827.743 toneladas, absorbiendo el 92,9% de la pesca desembarcada; las conservas con 41.662 toneladas y el 3,07% del desembarco y el congelado de pescado con 52.439 toneladas, representando el 2,5% del volumen de pesca.

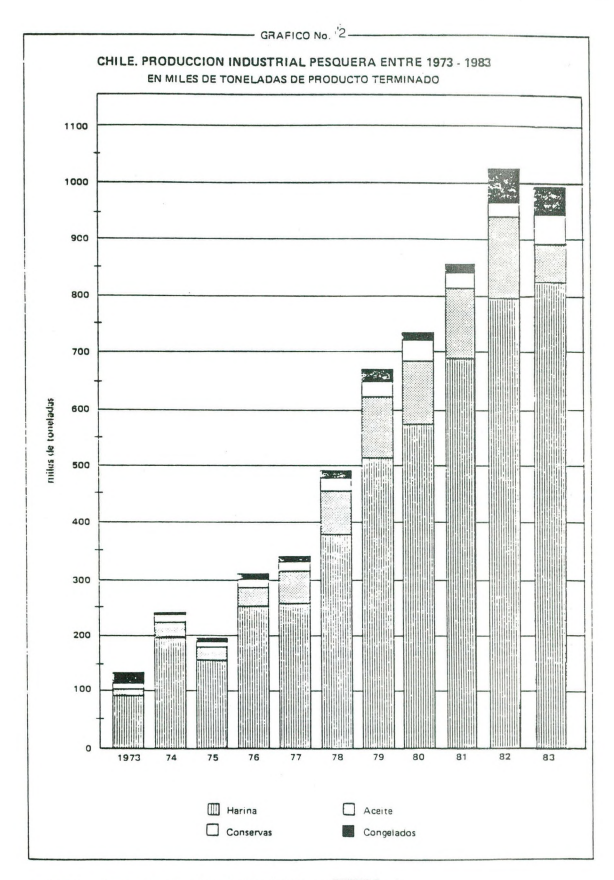
UTILIZACION DE LA PESCA DESEMBARCADA EN 1983



19

FUENTE: Servicio Nacional de Pesca - SERNAP.

Anuario Estadístico de Pesca - 1983



FUENTE: Servicio Nacional de Pesca - SERNAP

Anuario Estadístico de Pesca - 1983.

3.- ANALISIS POR PRODUCTOS

3.1 Harina de pescado

En el transcurso del año 1983, los embarques de exportación de harina de pescado alcanzaron un volumen de 754.869 toneladas netas, observándose una leve disminución con respecto al año anterior. Durante el período enero-julio del presente año éstas alcanzan a las 351.551 toneladas con un valor FOB de US\$ 140,7 millones.

EVOLUCION DE LOS EMBARQUES DE EXPORTACION DE LA
HARINA DE PESCADO Y CRUSTACEOS

- cifras en toneladas netas y millones de US\$ FOB de cada año -

AÑO	VOLUMEN (TN)	MONTO (MILL. US\$ FOB)	PRECIOS MEDIOS (US\$/TON)
1980	524.293	233,5	445,4
1981	455.812	201,9	442,9
1982	768.639	256,0	333,2
1983	754.869	307,1	406,8
Ene-Jul 83	3 381.683	146,3	383,0
Ene-Jul 8	351.551	140,7	400,0

FUENTE: Dpto. Técnico de Comercio Exterior, Banco Central de Chile.

El destino de los embarques de harina de pescado por áreas de mercado se presenta en el cuadro siguiente:

SANTIAGO

CUADRO Nº 4

EXPORTACIONES DE HARINA DE PESCADO POR AREAS DE MERCADO

- cifras en miles de US\$ valor FOB -

AREA DE MERCADO	1982	1983	ENE-JUL 84	% DEL TOTAL
Norteamérica	18.570	8.755	7.912	5,6
Europa	166.963	211.794	96.758	68,8
China Continental	14.282	17.083	20.115	14,3
Asia	32.803	41.364	13.451	9,6
Centro y Sudamérica	8.197	1.785	487	0,3
Medio Oriente	22	12.810	-	-
Africa	13.927	13.316	1.919	1,4
Oceanía	184	160	74	0,0
Otros destinos	1.130	0	2	0,0
Total Enbarques	256.078	307.067	140.718	100,0

FUENTE: Dpto. Técnico de Comercio Exterior, Banco Central de Chile.

En el período enero - julio de 1984, destacan los embarques destinados a Europa con un volumen de 239,8 miles de toneladas netas y un valor FOB de US\$ 96,8 millones, representando el 68,8% del valor de los embarques efectuados durante este período. Los países europeos que más compraron fueron: Alemania R.F. con US\$ 62,9 millones; Alemania R.D. con US\$ 14,1 millones e Italia con US\$ 9,1 millones.

Siguen en importancia las compras efectuadas por la República Popu-Lar China con US\$ 20,1 millones. Entre los países asiáticos destacan Taiwán con US\$ 6,0 millones y Japón con US\$ 3,5 millones. Estados Unidos de América participa con el 5,6% del valor total, con compras por 20.296 toneladas con un valor FOB de US\$ 7.912 miles.

SANTIAGO

3.2 Pescado Congelado

Las exportaciones de pescado congelado alcanzaron a las 32.943 toneladas netas durante el año 1983, con un valor FOB de US\$ 31,1 millones. Para el período enero-julio de 1984, éstas alcanzan a las 13.304 toneladas con un valor FOB de US\$ 12,7 millones, observándose una recuperación de los volúmenes embarcados.

CUADRO N° 5

EMBARQUES DE EXPORTACION DE PESCADO CONGELADO

- c	ifras	en	tonelada	s netas	У	millones	de	US\$	FOB
-----	-------	----	----------	---------	---	----------	----	------	-----

AÑO	VOLUMEN (TN)	MONTO (MILLONES US\$)
1980	43.074	40,2
1981	40.746	50,8
1982	51.017	46,3
1983	32.943	31,1
Ene-Jul 83	11.986	10,1
Ene-Jul 84	13.304	12,7

FUENTE: Dpto. Técnico de Comercio Exterior, Banco Central de Chile.

El destino de estas exportaciones por áreas de mercado se presentan en el cuadro siguiente:

CUADRO Nº 6

EVOLUCION DE LAS EXPORTACIONES DE PESCADO CONGELADO POR AREAS DE MERCADO

- cifras en miles de US\$ FOB de cada año -

AREA DEL MERCADO	1980	1981	1982	1983	ENE-JUL 84	% DEL TOTAL
Norteamérica	1.931	2.917	1.741	2.139	2.053	16,2
Europa	21.023	33.784	24.777	10.178	6.181	48,7
Asia	16.020	12.126	14.831	16.927	2.835	22,3
Africa	-	113	3.372	69	-	-
Oceanía	-	719	26	-	-	-
Centro y Sudamério	ca 1.220	1.129	1.513	1.835	1.617	12,8
TOTAL GENERAL	40.194	50.788	46.260	31.148	12.686	100,0

SANTIAGO

Eurante el período enero-julio de 1984, los países europeos han absorbido el grueso de los embarques de pescado congelado, generándose ventas en esta área por US\$ 6,2 millones. Destacan las compras de España con US\$ 6,0 millones y Francia con US\$ 0,16 millones, entre ctros.

Asia aparece en segundo lugar de importancia para este mismo período, con compras por US\$ 2,8 millones FOB, siendo Japón el principal mercaco de destino de estos embarques con un monto FOB de US\$ 2,3 millones.

En Norteamérica resaltan las compras de Estados Unidos, las que para el período enero-julio 1984 llegan a las 1.024 toneladas con un valor FOB de US\$ 2,1 millones.

Entre los países de Sudamérica, resaltan las compras efectuadas por Argentina, las que alcanzan un valor de US\$ 1,5 millones durante el período en análisis.

3.3 Conservas de Pescados, Mariscos y Crustáceos

En el año 1983, los embarques de exportación de productos del mar ϵ n conserva, alcanzaron un valor FOB de USS 30,6 millones, observándose un fuerte incremento con respecto al año anterior.

CUADRO Nº 7

EVOLUCION DE LAS EXPORTACIONES DE CONSERVAS DE PESCADOS, MARISCOS Y CRUSTACEOS DURANTE EL PERIODO 1980-84

- Cifras en toneladas netas y millones de US\$ FOB -

		Cant	idad (TN)			Ene-Jul	Va	alor (mille	ones US\$ Fo	OB)	Enc	-Jul
CONSERVAS DE	1980	1981	1982	1983	1983	1984	1980	1981	1982	1983	1983	1984
-Mariscos	1.999	2.925	1.770	2.999	1.317	1.716	7,3	10,8	7,1	11,9	5,5	6,9
-Pescados	15.821	16.125	10.140	21.263	8.438	11,258	11,6	12,5	8,4	17,1	6,6	9,2
-Crustáceos	323	161	153	124	67	278	5,1	1,7	2,4	1,6	0,7	2,2
TOTAL	18.143	19.211	12.063	24.386	9.822	13.252	24,0	25,0	17,9	30,6	12,8	18,3

Para el período enero-julio de 1984, éstas llegan a 13.252 toneladas netas con un valor de US\$ 18,3 millones, observándose un incremento nominal del 42,9% con respecto a igual período del año anterior.

Las mayores exportaciones corresponden a conservas de pescado, las que llegan a las 11.258 toneladas en este período con un valor FOB de US\$ 9,2 millones, seguidas de las conservas de mariscos con embarques por US\$ 6,9 millones.

3.4 Congelado de Mariscos y Crustáceos

Los embarques de congelado de mariscos y crustáceos alcanzaron durante 1983 un valor de US\$ 38,5 millones, observándose una disminución nominal del 4,0% con respecto al año anterior. En el período enerojulio de 1984 éstas llegan a los US\$ 18,4 millones, manteniéndose una tendencia a la disminución de las mismas.

CUADRO Nº 8

EVOLUCION DE LAS EXPORTACIONES DE MARISCOS Y CRUSTACEOS CONGELADOS

- Cifras en toneladas netas y millones US\$ FOB -

	VOLU	MEN TN	ENE	-JUL	MONTO (m	ill. US\$)	ENE-J	UL.
PRODUCTO CONGELADO	1982	1983	1983	1984	1982	1983	1983	1984
-Almejas	77	160	60	222	0,2	0,4	0,1	0,5
-Erizos	354	426	251	253	2,3	2,3	1,4	1,3
-Locos	4.883	2.621	1.535	1.161	21,4	7,4	4,8	3,9
-Caracoles	694	655	454	296	2,3	1,8	1,3	0,7
-Langostinos	780	1.958	1.338	973	6,7	11,9	8,6	5,7
-Camarones	398	1.144	510	459	2,8	7,6	3,4	3,0
-Centollas	315	454	253	208	4,4	7,1	3,6	3,3
TOTAL					40,1	38,5	23,2	18,4

SANTIAGO

Resaltan los embarques de langostinos con US\$ 5,7 millones durante el período enero-julio de 1984, seguido de los locos con US\$ 3,9 millones; carne de centolla con US\$ 3,3 millones y camarones con US\$ 3,0 millones, generando estos cuatro productos el 86,4% del valor obtenido por exportaciones de congelados de mariscos y crustáceos.

3.5 Aceites y Grasas de pescado

Durante los primeros siete meses del presente año, los embarques de aceite de pescado alcanzan las 67.507 toneladas netas con un valor FOB de US\$ 20,9 millones, observárdose un fuerte incremento de éstas con respecto a igual período del año anterior.

CUADRO N° 9

EVOLUCION DE LOS EMBARQUES DE EXPORTACION DE

ACEITE CRUDO Y SEMIREFINADO DE PESCADO

- cifras en toneladas netas y millones US\$ FOB de cada año -

AÑO	VOLUMEN (TN	MONTO (Millones US\$)
1980	88.055	35,1
1981	76.668	29,2
1982	89.238	29,2
1983	32.695	12,2
Ene-Jul 83	23.849	8,7
Ene-Jul 84	67.507	20,9

FUENTE: Dpto. Técnico de Comercio Exterior, Banco Central de Chile.

El destino de estos embarques por países durante el período enerojulio del presente año se presenta a continuación:

CUADRO Nº 10

DESTINO DE LOS EMBARQUES DE ACEITE DE PESCADO

- Cifras en toneladas netas y miles de US\$ FOB -

- Período Enero-Julio 1984

PAIS	VOLUMEN (TN)	MONTO (Miles US\$)	% DEL TOTAL
Colombia	999,0	490	2,3
R. F. Alemania	9.856,1	2.894	13,8
Reino Unido	6.105,8	1.779	8,5
Holanda	50.546,3	15.775	75,4
TOTAL	67.507,2	20.937	100,0

FUENTE: Dpto. Técnico de Comercio Exterior, Banco Central de Chile.

3.6 Agar-Agar

Durante el año 1983, los embarques de agar-agar alcanzaron a las 541 toneladas con un monto de US\$ 6,5, manteniéndose una sostenida tendencia al crecimiento en los últimos años. Para los primeros siete meses del presente año, éstas llegan a las 350 toneladas y a un valor de US\$ 4,3 millones.

CUADRO N° 11

DESTINO DE LOS EMBARQUES DE AGAR-AGAR

- cifras en toneladas netas y miles de US\$ FOB -

Período 1980-84

AÑO	VOLUMEN (TN)	MONTO (Millones US\$)
1980	380	4,3
1981	388	5,1
1982	474	6,1
1983	541	6,5
Ene-Jul 83	314	3,8
Ene-Jul 84	350	4,3

SANTIAGO

Entre los principales países de destino, se destacan Singapur con US\$ 1,87 millones y un volumen de 151 toneladas netas, seguido por Estados Unidos con US\$ 1,36 millones y 110,7 toneladas; Thailandia con US\$ 0,69 millones y 59,6 toneladas y Japón con US\$ 0,22 millones y 18 toneladas de agar-agar.

3.7 Algas

Las exportaciones de algas durante los primeros siete meses del año alcanzan a las 18.573 toneladas con un monto de US\$ 10,3 millones, observándose un incremento en los precios medios de este producto.

CUADRO N° 12

EVOLUCION DE LAS EXPORTACIONES DE ALGAS DURANTE EL PERIODO 1980-1984

- Cifras en toneladas netas y millones de US\$ FOB -

AÑO	VOLUMEN (TN)	MONTO (Millones US\$)
1980	21.275	15,6
1981	23.940	14,0
1982	22.784	14,1
1983	25.753	13,1
Ene-Jul 83	18.590	9,4
Ene-Jul 84	18.573	10,3

FUENTE: Dpto. Técnico de Comercio Exterior, Banco Central de Chile.

El destino de estos embarques por países de destino se presenta en el cuadro siguiente:

SANTIAGO

CUADRO Nº 13

EXPORTACIONES DE ALGAS POR PAISES DE DESTINO

- Período enero-julio 1984 -

Cifras en toneladas netas y miles de US\$ FOB

PAIS	CANTIDAD (TN)	VALOR FOB (Miles US\$)	% DEL TOTAL
Estados Unidos	4.855	1.638	15,9
Taiwán Formosa	419	461	4,5
Japón	8.620	6.266	60,7
Corea del Sur	41	43	0,4
Francia	1.098	573	5,5
Dinamarca	1.572	774	7,5
Reino Unido	1.609	282	2,7
España	359	286	2,8
TOTAL	18.573	10.323	100,0



EVOLUCION DEL SECTOR AUTOMOTRIZ

1.- OFERTA GLOBAL

La oferta global de automóviles en estos primeros siete meses de este año, alcanzó a 4.661 unidades, experimentando una significativa reducción en relación a igual período al año precedente. Del total anterior, el 38% correspondió a automóviles, armados en las dos terminales automotrices que están operando en la actualidad en el país y el 62% restante a unidades importadas.

OFERTA GLOBAL DE AUTOMOVILES

- Período 1982 a julio de 1984
(cifras en unidades)

	1982	1983	1983	1984	% Ene-Jul 84
)		(Ene-Jul)	(Ene-Jul)	Ene-Jul 83
1) <u>IMPORTACIONES</u>	30.287	6.651	5.224	2.903	<u>-44</u>
- Aut. taxis	(270)	(61)	(61)	(-)	_
- Aut. hasta					
850 cc.	(15.639)	(3.426)	(2.901)	(1.090)	-62
– Aut. más de					
850 cc.	(14.378)	(3.164)	(2.262)	(1.813)	-20
2) PROD. NACIONAL	7.926	3.001	1.464	1.758	20
OFERTA GLOBAL	38.213	9.652	6.688	4.661	-30

FUENTE: Declaraciones de Importaciones

CORFO. Comisión Automotriz

SANTIAGO

2.- IMPORTACION DE AUTOMOVILES

Las importaciones efectivas de automóviles, tanto de unidades con motor de menos 850 cc., como con motor de más 850 cc. internadas por las diferentes aduanas del país durante el período enero-julio del presente año registraron descensos con respecto a las cantidades declaradas por los importadores a igual período del año pasado. Estas disminución fue más acentuada en el caso de los vehículos con motor de menos 850 cc; donde llegó a 62%.

En lo referente a monto, del total de automóviles importados, durante este año (enero-julio), el mercado japonés sigue representando el principal abastecedor de nuestro país, con un 59,2%, lo sigue en segundo lugar Francia con un 18,9% y en tercer lugar se ubica España con un 7%.

AUTOMOVILES IMPORTADOS POR PAISES

- Período enero-julio de 1984 - (Cifra en miles US\$)

PAISES	AUTOMOVILES Menos 850 cc.	TOTAL POR PAIS Más 850 cc.	5
Japón	1.807	4.512	6.319
Francia	849	1.169	2.018
España	450	294	744
Brasil	-	596	596
Italia	45	446	491
Alemania R.F.		246	246
Holanda		151	151
Otros	2000 n 211 n	111	111
TOTAL GENERAL	3.151	7.525	10.676

FUENTE: Declaraciones de Importaciones.

A continuación se detallan las marcas de los automóviles internados por las diferentes aduanas del país en el período enero-julio del presente año. Cabe agregar en este cuadro que la primera marca importada es la Renault, de la cual el 40% corresponden a automóviles de menos 850 cc., con su modelo R-5.

AUTOMOVILES IMPORTADOS POR MARCAS

- Período ENE-JUL 1984 -

(Unidades)

MARCAS	AUTOMOVILES	AUTOMOVILES	TOTAL	PAIS DE ORIGEN
	Menos 850 cc.	Más 850 cc.	MARCA	
Renault	233	350	583	Francia
Suzuki	477	92	569	Japón
Mazda	-	291	291	Japón
Fiat	20	221	241	Italia, Brasil
Toyota	-	236	236	Japón
Seat	150	73	223	España
Subaru	95	84	179	Japón
Chevrolet	-	161	161	U.S.A, Brasil
Daihatsu	80	-	80	Japón
Volkswagen	-	73	73	Brasil
Honda	-	71	71	Japón
Mitsubishi	35	24	5	Japón
Nissan Datsun	-	36	36	Japón
B.M.W.	-	36	36	Alemania
Ford	-	35	35	Brasil, U.S.A.
Volvo	-	30	30	Holanda
TOTAL GENERAL	1.090	1.813	2.903	

FUENTE: Declaraciones de Importación.

3.- PRODUCCION NACIONAL

La producción nacional de automóviles aumentó en 20%, ya que el número de unidades armadas por las dos terminales existentes en el país durante enero-julio de 1984 alcanzó a 1.758, mientras que en igual período del año 1983 se produjeron un total de 1.464 automóviles, indicando una mayor producción física de 294 unidades.

Según cifras de la Comisión Automotriz de la Corporación de Fomento de la Producción el mayor aumento en la producción de automóviles la registró Automotora Franco Chilena S.A., del orden de 54,7%, destacando los modelos de la marca Peugeot 305 SR 52, 504 SWF-2000, 505 GR y de la marca Renault en las versiones R-18 TX, R-9 TL, R-9 GTS y R-18 Break.

PRODUCCION NACIONAL DE AUTOMOVILES

- Unidades -

TERMINA	L, MARCAS Y MODELOS	ENERO-JULIO	ENERO-JULIO	ENE-JUL 84 ENE-JUL 83
		1983	1984	
AUTOMOTORES FRANCO CHILENA S.A.		879	1.360	54,7
Peugeot	305 SR	143	38	-73,4
	305 SR-S2	-	96	7-
	305 GL	48	-	-
	504 XM7-1800	56	7?	37,5
	504 SWF-2000	69	140	102,9
	504 GR	-	43	-
	505 SR	358	611	70,7
	505 GL	205	-	-
	R-18 TX	-	200	-
	R-9 TL	-	50	-
	R-9 GTS	-	80	-
	R-18 Break	_	25	_

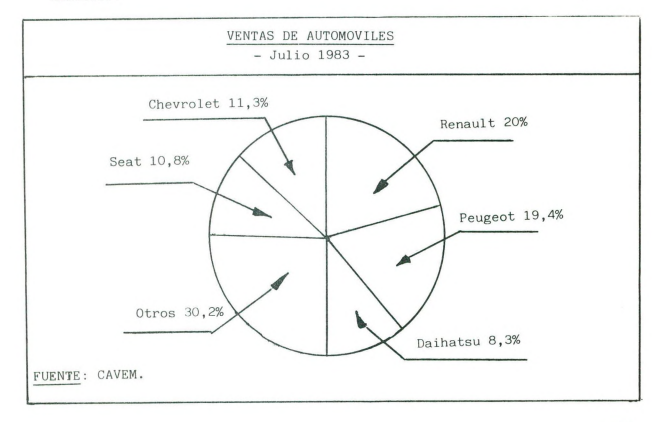
TERMINAL, MARCAS Y MODELOS	ENERO-JULIO	ENERO-JULIO	ENE-JUL 84 ENE-JUL 83
	1983	1984	
GENERAL MOTORS CHILE S.A.	288	398	38,2
Chevrolet Chevette 4 puertas	288	192	33,3
Aska JJ	-	206	-

FUENTE: CORFO-Comisión Automotriz

Cabe mencionar que las empresas terminales automotrices FIAT CHILE S.A. y AUTOMOTRIZ ARICA S.A. (Citroen) dejaron de ensamblar en octubre de 1982 y febrerc de 1983 respectivamente.

4.- Ventas de Automóviles

En las ventas de automóviles, durante el mes de julio de este año, el primer lugar lo ocupó la marca Renault 215 unidades, en segundo se ubicó Pelgeot 209 automóviles y en tercera posición la marca Chevrolet con 121 unidades.





III

PRINCIPALES MODIFICACIONES A LAS

NORMAS DE COMERCIO EXTERIOR Y CAMBIOS



PRINCIPALES MODIFICACIONES A LAS NORMAS DE COMERCIO EXTERIOR Y CAMBIOS EFECTUADAS EN JULIO DE 1984

D.H. N° 574 de 06.07.84 (D.O. del 14.07.84

Prorroga hasta el 09.01.85, la sobretasa de 15% que grava la importación de terciopelo acanalado (cotelé y similares, código NAB: 58.04.01.01) y de remolques y semirremolques (código NAB: 87.14.02.00).

D.H. N° 677 de 17.07.84 (D.O. del 19.07.84)

Establece una sobretasa arancelaria permanente de 15% a la importación de una serie de productos, correspondientes a 107 partidas arancelarias, considerados como de importación prescindible.

D.H. N° 619 de 17.07.84 (D.O. del 25.07.84)

Establece una sobretasa arancelaria específica, expresada en pesos oro por kilo bruto a la importación de azúcar de remolacha y de caña, en bruto y refinada.

	*

	*

SANTIAGO

INDICE

		Pá
Embarq	ues de Exportación	
A.1	Resumen de los Embarques de Exportación	
A.2	Embarques de Exportación clasificados de acuerdo a la CIIU	
A.3	Embarques de Exportación clasificados - por países	
A.4	Principales países de destino de los Em- barques de Exportación de Chile	
A.5	Precios y cantidades físicas de los principales Embarques de Exportación	
Import	aciones	
B.1	Importaciones clasificadas por forma de pago	
B.2	Clasificación Económica por destino fi - nal de las Importaciones	
В.3	Importaciones registradas clasificadas - por países	
B.4	Principales países de origen de las Im - portaciones	
B.5	Precios y Cantidades físicas de las prin	

BANCO CENTRAL DE CHILE DIRECCION DE OPERACIONES Depto. Técnico de Com. Exterior MGM/mvv

A.1. RESUMEN DE EMBARQUES DE EXPORTACION - cifras en millones de dólares de cada año -

	SECTOR	% c/r.	SECTOR	% c/r.	SECTOR	% c/r.	TOTAL	TOTAL
SCÑA	MINERO	TOTAL GRAL.	AGROP, DEL MAR	TOTAL GRAL.	INDUSTRIAL	TOTAL GRAL.	GENERAL	ACUMULADO
		0.4.5	20. 4	2.1	110.6	12.4	0/2.2	
971	813,2	84,5	29,4	3,1	119,6	12,4	962,2	
972	734,5	87,8	19,3	2,3	82,4	9,9	836,2	
1973	1.132,6	90,8	25,5	2,0	89,4	7,2	1.247,5	
1974	1.806,9	83,9	55,0	2,6	290,6	13,5	2.152,5	
975	1.075,4	69,3	86,1	5,5	390,6	25,2	1.552,1	
1976	1.443,6	69,3	118,9	5,7	520,1	25,0	2.082,6	
1977	1.403,2	64,1	159,5	7,3	627,6	28,6	2.190,3	
1978	1.492,2	60,2	203,5	8,2	782,0	31,6	2.477,7	
1979	2.384,7	61,2	264,5	6,8	1.245,0	32,0	3.894,2	
1980	2.771,9	59,3	339,9	7,3	1.558,9	33,4	4.670,7	
1981	2.261,3	57,9	365,4	9,4	1.279,6	32,7	3.906,3	
1932	2.155,8	58,1	374,9	10,1	1.178.8	31,8	3.709,5	
1983	2.296,6	59,9	327,5	8,5	1,211,4	31,6	3.835,5	
1983								
Enero	152,1	55,4	25,5	9,3	97,0	35,3	274,6	274,6
Febrero	176.0	60,0	42,9	14,6	74,6	25,4	293,5	568,1
Marzo	180,9	53,2	81,2	23,9	78,2	23,0	340,3	908,4
Abril	176,0	51,3	67,6	19,7	99,6	29,0	343,2	1.251,6
Mayo	248,1	68,2	23,7	6,5	92.1	25,3	363,9	1.615,5
Junio	220,7	64,9	11,7	3,4	107,9	31,7	340,3	1,955,8
Julio	161,0	61,2	14,5	5,5	87,6	33,3	263,1	2,218,9
Agosto	226,7	61,5	15,9	4,3	126,0	34,2	368,6	2.587,5
Septiembre	179,1	54,0	12,3	3,7	140,2	42,3	331,6	2.919,1
Octubre	196,4	63,3	7,2	2,3	106.8	34,4	310,4	3.229,5
Noviembre	193,4	63,4	12,3	4,0	99,5	32,6	305,2	3,534,7
	186,2	61,9	12,7	4,2	101,9	33,9	300,8	3.835,5
Diclembre	100,2	01,3	12,7	- 1.5	101,5	33,3	300,0	3.033,3
1984								
enero	180,2	61,2	23,7	8,0	90,6	30,8	294,5	294,5
Febrero	169,1	53,0	51,9	16,3	97,9	30,7	318,9	613,4
Marzo	138,0	40,9	101,8	30,1	98,0	29,0	337,8	951,2
Abril	190,5	48,0	91,6	23,1	114,6	28,9	396,7	1.347,9
Mayo	200,5	57,3	49,0	14,0	100,7	28,7	350,2	1.698,1
Junio	190,2	57,1	31,2	9,4	111,5	33,5	332,9	2.031,0
Julio	130,6	48,4	21,4	7,9	118,1	43,7	270,1	2.301,1
Ene-Jul 84	1.199.1	52,1	370,6	16,1	731,4	31,8	2.301,1	
Ene-Jul 83		59,3	267,1	12,0	637,0	28.7	2.218,9	
Var. %								
Var. % Ene-Jul 84	-8,8		38,7		14.8		3,7	

Ene-Jul 83

A.2. EMBAROUES DE EXPORTACION CLASIFICADOS DE ACUERDO A LA C.I.I.U. 1/ - cifras en millones de dólares de cada año-

	1982	1983	Ene-Jul 1983	Ene-Jul 1984	Variación % Ene-Jul 84/Ene-Jul.83
TOTAL GENERAL	3.709,5	3.835,5	2.219,9	2.301,1	3,7
Mineros	2.155,8	2.296,6	1.314,8	1.199,1	-8,8
Cobre 2/	1.731,4	1.835,7	1.027,5	947,7	-7,8
Hierro	158,2	112,0	74,0	65,3	-11,8
Salitre y yodo	74,6	83,7	51,4	44,5	-18,2
Molibdeno 2/ 5/	-	0,4	1,7	21,4	_
Plata metálica	81,5	114,4	65.3	51,8	-20.7
Otros prod. mineros $3/$	110,1	150,4	91,9	68,4	-20,7 -25,6
Agropecuarios y del Mar	374,9	327,5	267,1	370,6	38,7
Agricolas	278,1	253,7	223,3	321,4	43,9
Frejoles	12,2	13,0	7,5	7,3	-2,7
Lentejas	2,9	2,5	2,1	1,3	-38,1
Fruta fresca	232,8	220,5	200,7	279,9	39,5
Uvas	(107,7)	(125,8)	(119,8)	(161,2)	(34,6)
Manzanas	(81,8)	(62,9)	(56,8)	(79,7)	(40,3)
Peras	(12,7)	(9,3)	(8,5)	(10,7)	(25,9)
Duraznos y nectarines	(9,7)	(8,6)	(8,0)	(11,5)	(43.8)
Otras	(20,9)	(13,9)	(7,6)	(16,8)	(121,1)
Cebollas y ajos	9,0	-2,1 5		6,8	
Semillas, fibras y otros		5,2	3,8	4,9	28,9
Otros prod. agrícolas	16,8	14,6	10,5	21,2	101,9
Pecuarios	33,5	26,4	_2,7	24,9	9,7
Lana de oveja	21,4	15,5	14,7	16,0	8,8
Pieles sin curtir	6,1	3,5	2,1	2,6	23,8
Otros prod. pecuarios	6,0	7,4	5,9	6,3	6,8
Forestal 4/	2,2	2,3	1,3	0,9	-30,8
Pesca	61,1	45,1	19,8	23,4	18,2
Pescados frescos	46,9	31,9	10,2	12,9	26,5
Algas	14,1	13,2	9,4	10,3	9,6
Otros prod. pesqueros	0,1	0,2	0,2	0,2	0,0

^{1/} Corresponde a una adaptación de la Clasificación Internacional Industrial Unifor-

Hasta el año 1981 las cifras fueron entregadas por la Comisión Chilena del Cobre. Desde enero de 1982 dichas cifras se elaboran a partir de las Declaraciones de Ex portación visadas por la Dirección Nacional de Aduanas.

Incluye minerales de metales preciosos, residuos de la minería, baritina y otros.

^{4/} Incluye corteza de quillay, callampas secas y otros.
5/ A partir de 1982 el Concentrado de Molibdeno es exportado bajo la modalidad de salida temporal, ya que en el exterior es transformado en óxido de ferromolibdeno y vendido de esa forma, de modo que se incluye en esos rubros en la clave correspondiente a industrias metálicas básicas de productos industriales.

^{6/} En 1983 se exportaron US\$ 336.000 en cebollas y US\$ 292.000 en ajos, pero debido a liquidaciones finales negativas presentadas a principios de año, correspondientes a ventas de la temporada anterior, el resultado total es negativo.

BANCO CENTRAL DE CHILE SANTIAGO

	1982	1983	Ene- Jul 1983	Ene-Jul 1984	Variación % Ene Jul84/En Jul 83
Industriales 1	.178,8	1.211,4	637,0	731,4	14,8
Alimenticios	365,8	423,9	208,2	211,6	1,6
Harina de pescado	256,0	307,1	146,4	140,9	-3,8
Mariscos congelados	39,5	41,1	24,2	23,7	-2,1
Conservas de pescado	17,8	30,6	12,7	18,3	44,1
Carnes y despojos	7,7	5,6 9,4	4,1	3,7	-9,8
Conservas de frutas y legumbres	8,6	9,3	6,3	10,4	65,1
Frutas secas Afrecho	6,3	4,6	4,7	4,0	-14,9 -34,6
Cebada malteada	12,2	8,3	-,-	5,3	20,5
Otros productos alimenticios	4,6	7,9	2,8	3,6	28,6
Bebidas	13,1	10,8	4,9	6,4	30,6
Embotelladas (vinos)	9,3	7,7	-	3,3	0,0
Otras	3,8	3,1		3,1	93,8
Maderas	122,3	116,4	62,1	69,2	11,4
Pine ingigne	104,9	102,8	54,7	58,4	6,8
Pino insigne Artículos de madera	1,4	1,5		1,1	22,2
Planchas pasta madera aglomerada	6,4	6,4		4,5	18,4
Otras	9,6	5,7		5,2	92,6
Papel, celulosa y derivados	219,6	208,0		154,3	27,6
Papel	26,7	33,9	18,5	22,2	20,0
Celulosa	172,8	156,7	91,3	117,5	28,7
Cartulina	8,8	7,8		7,8	62,5
Artículos impresos	7,1	3,7		2,8	40,0
Otros	4,2	5,9	4,5	4,0	-7,0
Prod.Quím. y deriv. del petróleo	139,9	109,8	69,5	80,7	16,1
Aceites y grasas	29,5	12,4		21,4	140,4
Petróleo y derivados	73,6	66,5		33,4	-22,3
Polietileno	5,8	5,3		5,8	141,7
Otros	31,0	25,6	10,2	20,1	32,2
Ind. metálicas básicas	244,9	284,5		151,3	12,4
Hierro y acero	37,3	32,8		15,9	19,5
Cobre semielaborado	27,6	23,4		15,9	16,9
Oxido de molibdeno	86,6	122,8		61,7	45,5
Ferromolibdeno	10,3	18,4		5,0	-12,3
Otros 1/			10.7	52,8 12,2	-11,4 -10,9
Prod.metálicos, máq. y artíc.eléctr.		20,3	_		
Artefactos y maquinarias	16,4	8,0		2,9	-50,0
Cables	2,4	1,1		1,2 3,6	50,0 20,0
Monedas y cospeles para monedas Otros	8,1	3,9 7,3	1000	4,5	9,8
Material de transporte	22,7	29,0	18,2	35,1	92,9
	14,7			10,6	116,3

^{1/} Incluye oro y sus aleaciones en bruto o semilabrados,

A.3. EMBARQUES DE EXPORTACION CLASIFICADOS POR PAISES - en millones de dólares de cada año -

	1982	1983	Ene-Jul 1983	Ene-Jul 1984	Variación % Ene-Jul.84/Ene-Jul.8
MEDICA LATINA	719 7	462.6	252.0	201.0	
MERICA LATINA	718,7	463,6	253,0	294,9	16,6
Zona Aladi	703,6	449,5	244,5	285,6	16,8
- Venezuela	43,4	29,7	15,9	24,3	52,8
- Colombia	46,3	42,3	26,4	24,3	-8,0
- México	22,3	1,0	0,6	2,2	266,7
- Ecuador	51,3	33,8	12,6	19,2	52,4
- Perú	49,0	39,4	21,6	23,5	8,8
- Brasil	308,2	164,3	89,8	116,6	29,8
- Bolivia	11,2	11,0	5,0	5,6	12,0
- Paraguay	7,5				
		2,4	1,7	2,2	29,4
- Uruguay	13,1	6,2	4,0	4,3	7,5
- Argentina	151,3	119,4	66,9	63,4	-5,2
Panamá	6,8	3,8	3,0	4,3	43,3
República Dominicana	4,7	5,1	2,9	3,1	6,9
Resto	3,6	5,2	2,6	1,9	-26,9
MERICA DEL NORTE	834,3	1.143,7	717,8	687,2	- 4,3
- Estados Unidos	800,7	1.083,3	693,5	672,0	-3,1
- Canadá	33,6	60,4	24,3	15,2	-37,4
Carrada	30,0	00,4	24,5	15,2	-37,4
ESTO AMERICA 1/	1,2	0,1	=	Ξ	Ξ
UROPA OCCIDENTAL	1.361,8	1.432,6	797,4	747,8	-6,2
Comunidad Económica Europea	1.163,7	1.246,2			
			701,6	659,5	<u>-6,0</u>
- Rep. Federal Alemana	426,3	484,7	254,1	212,6	-16,3
- Italia	174,8	169,8	97,0	108,3	11,6
- Francia	151,7	176,7	102,3	95,1	-7,0
- Irlanda	2,5	0,8	0,8	0,4	-50,0
- Dinamarca	0,5	0,5	0,4	0,8	100,0
- Reino Unido	186,8	209,3	109,7	117,7	7,3
- Bélgica	100,0	85,3	43,6	43,4	-0,5
- Holanda					
	106,0	106,2	85,1	73,1	-14,1
- Grecia	15,1	12,9	8,6	8,1	-5,8
Yugoeslavia	15,1	19,3	10,9	11,1	1,8
Suecia	40,3	46,6	24,7	9,5	-61,5
Suiza	41,4	14,7	5,4	7,5	38,9
España	85,5	72,2	41,0	43,7	6,6
Resto	15,8	33,6	13,8	16,5	19,6
CUROPA ORIENTAL	26,4	60.6	25.0	27.2	24.0
		60,6	35,9	27,3	-24,0
- Rep. Democrática Alemana	19,5	46,8	29,2	22,7	-22,3
- Rumania	6,3	8,6	4,8	4,5	-6,3
- Resto	5,3	5,2	1,9	0,1	-94,7
SIA	629,2	581,2	320,0	437,2	36,6
- Japón	440,0	348,1	196,7	259,6	32,0
- Taiwán	19,0	30,9	17,6	28,4	61,4
- Corea del Sur	52,1				
		56,6	29,3	36,2	23,5
- Hong-Kong	7,5	3,4	2,6	6,0	130,8
- Rep. Popular China	61,9	93,7	38,0	71,3	87,6
- Emiratos Arabes 2/	18,9	27,0	19,6	18,1	-7,7
- Resto	29,8	21,5	16,2	17,6	8,6
MEDIO ORIENTE	53,2	63,3	43,1	64,0	48,5
- Irán	0,0	12,5	4,0	_	-100,0
- Arabia Saudita	28,4	30,5	26,1	28,6	9,6
- Kuwait	6,6	7,7	4,4		
				13,1	197,7
- Egipto - Resto	7,8 10,4	2,9 9,7	2,9 5,7	9,5 12,8	227,6 124,6
AFRICA	20,7	31,3	16,2	9,8	-39,5
OCEANIA	7,7	1,8	0,8	2,0	150,0
OTROS NO ASIGNADOS	56,3	57,3	34,7	30,9	<u>-11,0</u>

 $[\]underline{1}/$ Comprende aquellos territorios no incluidos en América Latina ni en América del Norte. $\underline{2}/$ Comprende principalmente Dubai y Abu-Dhabi.

BANCO CENTRAL DE CHILE SANTIAGO

Dpto. Técnico de Comercio Exterior HMA/mvv

PAISES	1982	1983	ENE-JUL 1983	ENE-JUL 1984	PARTICIPACION % 2/ ENE-JUL 1984
Estados Unidos	800,7	1.083,3	693,5	672,0	29,2
Alemania Federal	426,3	484,7	254,1	212,6	9,2
Japón	440,0	348,1	196,7	259,6	11,3
Reino Unido	186,8	209,3	109,7	117,7	5,1
Francia	151,7	176,7	102,3	95,1	4,1
Italia	174,8	169,8	97,0	108,3	4,7
Brasil	308,2	164,3	89,8	116,6	5,1
Argentina	151,3	119,4	66,9	63,4	2,8
Holanda	106,0	106,2	85,1	73,1	3,2
Rep. Popular China	61,9	93,7	38,0	71,3	3,1
Bélgica	100,0	85,3	43,6	43,4	1,9
España	85,5	72,2	41,0	43,7	1,9
Canadá	33,6	60,4	24,3	15,2	0,7
Corea del Sur	52,1	56,6	29,3	36,2	1,6
R. D. de Alemania	19,5	46,8	29,2	22,7	1,0
Suecia	40,3	46,6	24,7	9,5	0,4
Colombia	46,3	42,3	26,4	24,3	1,1
Perú	49,0	39,4	21,6	23,5	1,0
Ecuador	51,3	33,8	12,6	19,2	0,8
Arabia Saudita	28,4	30,5	26,1	28,6	1,2
Venezuela	43,4	29,7	15,9	24,3	1,1
SUB TOTAL	3.357,1	3.499,1	2.027,8	2.080,3	90,4
Otros Países	352,4	336,4	191,1	220,8	9,6
TOTAL GENERAL	3.709,5	3.835,5	2.218,9	2.301,1	100,0

^{1/} Ordenados por los montos embarcados en 1983.

^{2/} Las participaciones relativas no necesariamente suman 100 debido a las aproximaciones.

CLAVE 10			CANTIDADES	ADES				PRECIOS ME	PRECIOS MEDIOS (FOB US\$)	(\$5)			MONTOS	MONTOS (MILLONES US\$)	(\$51	
Principales Productos	Unidad Física	Año 1982	Año 1983	Ene. Jul. 1983	Ene. Jul. 1984	Var.	Año 1982	Año 1983	Ene- Jul. 1983	Ene-Jul. 1984	Var.	Año 1982	Año 1983	Ene- Jul. 1983	Ene- Jul. 1984	Var.
MINEROS	MILES	1.208	1.218	662,3	8,589	4	1.433	1.507	1.51	1,382	무	1.731,4	1.886,7	1.027,5	947,7	ω 1
Hierro peletizado	MILES	3.24	2.508	1,419,8	1.867,1	8	9,68	31,4	36,7	27,3	89	108,2	78,8	52,2	6'03	е 1
iliero a Gravel	MILES	2.53	2.086	1.335,7	1.018,7	-24	19,6	15,9	16,4	14,1	-14	50,0	33,2	21,8	14,4	\$
Salitre Sódico	ā	268.382	287.822	205.035	179,919	77	105,0	0,88	88	88	- 2	28,2	28,1	20,1	17,3	-14
Salitre Potásico	Æ	102.758	140.352	æ.co	66.499	89	158,0	155,0	148	157	9	16,3	7,12	13,7	10,5	8
Yodo	A	2,186	3,265	1.792	1.631	თ 	13.782	10.386	11.535	10.261	쿠	30,1	6,88	20,7	16,7	-19
Mineral de Molibdero $1/$	Ä				2.458	1				8.691	1	t	0,4	1,7	23,4	ĺ
Plata Metálica	MILES ONZAS TROY	9.506	8.718	4.760,6	5.272	10	8,6	13,1	13,7	6,6	89	81,5	114,4	65,3	51,8	ا ا
Baritina	A	296.610	53.457	53.457	44.738	-16	8	18,3	34,5	30,7	구	11,5	1,0	1,8	1,4	R
Mineral de Oro y Plata												91,9	143,7	88,1 2/	9,83	8
1/ NOTA: A partir de 1982 el concentrado de molibáeno se exporta bajo la modalidad de salida temporal, y vendido en esa forma, de mado que está incluído con posterioridad en las clíras correspondio. A partir de 1984, se contabilizan las declaraciones de salida temporal. 2/ NOTA: Incluye anulaciones correspondientes a mineral de cop y plata de años anteriores por un monto.	concentra me, de m contabi	do de moliby do que está lizan las de ndientes a m	incluído co claraciones ineral de or	eta bajo la n posteriori de salida te o y plata de	nodalidad de dad en las c mporal. años anterr	ifras o		ya que en el nites a esos po de US\$ 5,6 m	8	transformatio en nasta el art 1983.	් 1983.	Ocido y Ferromolibdeno	molibdeno			
FESTANTES											COUNTRIES CONTRACTOR CONTRACTOR CONTRACTOR CONTRACTOR CONTRACTOR CONTRACTOR CONTRACTOR CONTRACTOR CONTRACTOR C	6,7	5,7	1,9	10,4	447
TOTAL AGREGACION MAYOR												2.155,8	2.236,6	1.314,8	1.199,1	6

EMBARQUES DE EXPORTACION CLASIFICADOS DE ACUERDO A LA C.I.I.U. TOTAL PAIS DE PRINCIPALES

:	
:	
•	
:	
_	
8	
13	
0	
3	
2	
1	
4	
S	
0	
1	
3	
2	
0	
ROI	
PROI	
PRO	
PROI	
PROI	

CLAVE Z			CANTIDADES	DES				PRECIOS ME	PRECIOS MEDIOS (FOB US\$)	(\$\$)			MONTOS (MONTOS (MILLONES US\$)	(\$3	
Principales Productos	Unidad Física	Año 1982	Año 1983	Ene. Jul. 1983	Ene. Jul. 1984	Var.	Año 1982	Año 1983	Ene Jul. 1983	Ene- Jul. 1984	Var.	Año 1982	Año 1983	Ene. Jul. 1983	Ene. Jul. 1984	Var.
CEREALES Cebada Cervecera	EI.	7.701	5.000	1	10.000	ï	212	175	Í	175	1	1,6	6,0	JI	1,8	1
Alpiste	A	250	108	108	2	86	807	962	88	417	8	9,0	0,0	0,0	0,0	'
<u>LEGAMINCSAS</u> Frejoles	Ä	47.662	44.585	23.683	14.968	25	23/	Ŕ	83	490	24	12,2	13,0	7,5	7,3	ю 1
Lentejas	A	4.508	4.248	3.660	1.72	-53	641	573	570	755	æ	2,9	2,5	2,1	1,3	89
Gerbanzos	N.	1.373	835	835	283	\$	9999	989	889	644	9 -	6,0	9,0	9,0	0,2	19
HORTALIZAS Y CHACRAS Cebollas	Ā	26.686	2.681	2.351	25.264	975	286	213	I	235	1	7,5	- 2,4 1/	-1,6 1/	6,3	
Ajœ	A	085	202	202	145	क्ष	2.074	1.430	1.263	683	97	1,2	6,0	6,0	0,1	19
Espárragos	A	205	746	2	9	88	844	1.041	2.500	384	15	0,2	8,0	0,0	6,0	1
Hartalizas Deshidratadas	A	379	300	167	772	362	2.032	3.979	3.976	2.045	8	0,8	0,8	7,0	1,6	128
Melanes	A	4.660	7.717	7.648	10.609	83	505	162	274	287	80	2,3	1,3	2,1	2,1	1
Orégano	A	985	614	300	413	2	1.963	1.384	1.449	1.258	-13	1,2	6.0	9,0	0,5	-17
FRUIAS FRESCAS Limones	Ā	2.861	3.092	983	225	9	417	305	152	445	193	1,2	6.0	0,1	0,2	18
Uvas	A	109.231	149.930	149.597	177.049	18	986	653	801	910	14	107,7	125,8	8,611	161,2	R
Almendras				88	105	169						2,1	6.0	0,2	0,5	150
Con cáscara	Ā	82	146	t	1		2.357	2.345	Ī	1		(9,0)	(6,0)	ı	ı	
Sin Cáscara	Ä	83	128	(82)	(105)	169	4.845	4.810	(4.683)	(4.748)	1	(1,6)	(9,0)	(0,2)	(0,5)	150
Nueces				165	386	497						6,9	4,3	0,3	1,3	88
Con Cáscarra	Ā	4.405	2.789	(160)	(365)	501	1.972	1.454	(1.704)	(1.205)	8)	(8,7)	(4,1)	(6,0)	(1,2)	8
Sin Céscara	Ā	114	45	(5)	(23)	380	5.517	4.030.	(4.435)	(3.581)	-19	(9,0)	(0,2)	(0,0)	(0,1)	<u>'</u>
1/ Esta cifra obeciece a la presentación de liquidaciones finales con menores valores	gresentac	ấn đe liqui	aciones fina	les con men	ires valores	B	exportaciones	용	libre consignación							
efectuades durante la temograda 1960 y 1982 TOTAL AGREGACION MAYOR	gada 1980	y 1982														
						1										

EMBARQUES DE EXPORTACION CLASIFICADOS DE ACUERDO A LA C.I.I.U. TOTAL PAIS DE PRINCIPALES PRODUCTOS A...JULIO. 1984.......

		201							and the second								
	Var.	8	8	18	8	128	K	19	5/-	-	67	13	12	4	8	8	4
(\$\$)	Ene-Jul. 1984	7,67	10,7	0,2	8,0	8,3	11,4	14 0,5	0,1	0,8	0,5	2,0	4,2	4,4	0,2	10,7	321,4
MONTOS (MILLONES US\$)	Ene-Jul. 1983	9,99	8,5	0,1	4,3	1,5	6,5	6,0	0,4	0,8	0,3	1,7	3,3	0,6	0,4	2,7	223,3
MONTOS (Año 1983	6,59	6,9	1,0	4,5	1,8	6,8	0,5	9,0	1,0	0,5	2,0	3,3	4,0	0,5	4.	253,7
	Año 1982	81,8	12,7	1,3	3,8	2,2	7,5	0,43	0,4	0,8	6,0	1,7	3,3	3,0	6,0	5,7	278,1
nya Qirdi (Cirdi)Alar	Var.	00	6 1	88	2	Ю	83	8	- 7	6 -	I	. 00	ı	Н	6 1		
(SS	Ene- Jul. 1984	372	397	1,295	847	828	669	3.425	1,455	794	2,082	111	3,376	11,6	2,1		
OIOS (FOB U	Ene- Jul. 1983	344	438	1.027	832	663	546	2,448	1.562	871	2.080	103	3.379	11,5	2,3		
PRECIOS MEDIOS (FOB US\$)	Año E	321	460	1,462	806	823	909	2,505	1.530	860	2.129	105	3.376	2,7	2,7		
	Año 1982	450	493	2.016	1.247	815	872	4.194	1.339	066	1.986	106	2.763	11,8	2,4		
	Var.	8	8	83	23	28	18	77	뙁	Φ	88	9	12	47	4		
	Ene. Jul. 1984	214.245	27.033	242	7.881	3.646	14.971	120	25	1.006	235	17,756	1.238	377.111	93.896		
DES	Ene. Jul. 1983	164.963	19,480	K	5.157	2,315	11.842	107	38	335	123	16.768	975	256.238	178.452		
CANTIDADES	Año 1983	179,236	20.149	673	5,560	2.879	13.440	22.1	376	1.104	523	19.194	776	1.478.972	238.880		
	Año 1982	181.626	25.647	28	3.047	2.696	8.556	106	83	769	458	16.374	1.195	221.800	374.100		
	Unidad	M	A	E	E	A	A	A	ă	IM	Ä	Ä	A	Š	Ñ		
CLAVE Z	Principales Productos	Manzanas	Peras	Cerezas	Cirvelas	Duraznos	Nectarines	Bayas Frescas	OTROS PRODUCIOS AGRICOLAS Aceituras en Salmera	Frutillas Congeladas s/azúcar	Cerezas Sulfitadas	Alfalfa seca y en pellets	Tabaco en Rarra	SEMILAS De Hortalizas	Para Prados y Praderas	HESTAVIES	WOVON MAYOR

	Var.	-51	8	1	-1	8	8	13	8	8	011	9
111			1	1								0
US\$)	Ene. Jul. 1984	6,0	7,0	15,6	0,1	9,0	0,4	6,0	1,2	6,0	5,4	24,9
MONTOS (MILLONES US\$)	Ene. Jul. 1983	2,1	6,0	14,6	0,0	0,5	0,3	8,0	1,0	0,5	2,0	2,7
MONTOS	Año 1983	2,2	1,1	15,4	0,0	7,0	9,0	1,1	1,5	6,0	و. و	26,4
	Año 1982	1,0	1,1	19,4	1,9	1,7	1,4	2,2	2,4	1,3	1,1	33,5
diameter.	Var.	-16	- 2	R	80 1	89	1	10	88	Ŋ		
(\$5)	Ene. Jul. 1984	9 69	3.503	1.767	1.987	5.699	o*£	1.314	1.094	2,1		
PRECIOS MEDIOS (FOB US\$)	Ene-Jul. - 1983	88	3.579	1,458	2.153	3.459	6,5	1.200	288	3,1		
PRECIOS ME	Año 1983	88	3.583	1.476	2.153	3.904	3,1	1,207	199	3,1		
	Año 1982	716	4.466	1.597	2,775	5.68	3,7	1,212	721	4,2		
	× × ×	8	8	-12	B	R	ß	2	89	4		
	Ene-Jul. 1984	1.274	133	8.83	12	103	113.183	669	1.086	164.955		
DES	Ene. Jul 1983	2.511	240	10.010	19	148	73.947	189	1.704	171.923		
CANTIDADES	Año 1983	2.737	88	10,446	19	187	185.646	200	2.32	289.135		
	Año	1.08	83	12.124	8	307	375,385	1.774	3.281	300,731		
	Unidad Física	Ä	A	A	A	- CALD	ď.	A	A	Ŋ.		
CLAVE 22	Principales Productos	PECLAPTICS Wiel de Abeiss	Cerra de Abeias	Lana sucia de Oveja	Lara lavada de Oveja	ANDMIES VIVOS Caballos	PIELES SIN CHETIR De Caprinos	De Ovejas con su Lana	De Bovinos	OTROS PROD. PECUAPIOS Tripas saladas de equino, ovi- no, bovino y parcino	RESTAVIES	TOTAL AGREGACION MAYOR

	Ser.	-14	8	1	-31
(\$\$)	Ene.Jul. 1984	0,6	0,3	1	o.'0
MONTOS (MILLONES US\$)	Ene. Jul. 1983	0,7	9,0	1	1,3
MONTOS	Año 1983	1,2	1,0	0,1	2,3
	Año 1982	1,4	8,0	1	2,2
	Var.	-12	-10		
(\$50	Ene- Jul. 1984	2.692	88		
PRECIOS MEDIOS (FOB US\$)	Ene- JUI. 1983	3,059	1.034		
PRECIOS ME	Año 1983	2.965	1.084		
	Año 1982	4.352	1.165		
	, se	<u>ه</u> ا	9		
	Ene. Jul. 1981	500	320		
DES	Ene. Jul. 1983	214	613		
CANTIDADES	Año 1983	₽	28		
	Año 1382	313	687		
	Unidad Física	Ą	Ä		
CLAVE 23	Principales Productos	FORESTALES Callampes Secas	Quillay	PESTAVIES	TOTAL AGREGACION MAYOR

EMBARQUES DE EXPORTACION CLASIFICADOS DE ACUERDO A LA C.I.I.U. TOTAL PAIS DE PRINCIPALES PRODUCTOS A.....JUIIO 1984

	Var.	8	10	33	18
US\$)	Ene-Jul. 1984	12,7	10,3	0,4	23,4
MONTOS (MILLONES US\$)	Ene-Jul. 1983	10,1	9,4	6,0	19,8
MONTOS	Año 1983	31,1	13,1	6,0	45,1
	Año 1982	46,3	14,1	2,0	61,1
	Var.	13	o		
188)	Ene- Jul. 1984	88	993		
PRECIOS MEDIOS (FOB US\$)	Ene- Jul. 1983	842	508	,	
PRECIOS ME	Año 1983	98	507		
	Año 1982	108	618		
	Var.	П	1		
	Ene- Jul. 1984	13.304	18,573		
DES	Ene. Jul. 1983	11.986	18.590		
CANTIDADES	Año 1983	32.943	25.73		
	Año 1982	51.017	22.784		
	Unidad Física	Ä	A		
CLAVE 24	Principales Productos	Pescado Congelado, Merluza, bo- nito, congrio, cojinova, caballa y jurel	Algas	RESTANTES	TOTAL AGREGACION MAYOR

Name	CLAVE 31			CANTIDADES	ADES				PRECIOS ME	PRECIOS MEDIOS (FOB US\$)	(\$3)	Selventer Shreet		MONTOS	MONTOS (MILLONES US\$)	(\$37	
The construction The constru	Principales Productos	Unidad Física	Año 1982	Año 1983	Ene- Jul 1983	Ene- Jul. 1984	Var.	Año 1982		Ene-Jul. 1983	Ene-Jul. 1984	Var.	Año 1982	Año 1983	Ene. Jul. 1983	Ene-Jul. 1984	× sr.
1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.	DEL AGRO FRUTAS SECAS Pasas	Ä	2.245	2.769	88	298	ω	1.885	1.086	1.240	55	탕	8,6	3,1	1,0	7,0	8
1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.	Cinelas	A	3.270	2.918	1.080	260	\$	88	811	748	912	8	2,6	2,4	0,8	0,5	89
res chrometreath III 1.630	Mosqueta	A	1.250	4.178	3.177	2.187	턴	1.408	826	924	1.076	16	1,8	3,9	2,9	2,4	-17
recentions 17.0 2.280 1.211 4.125 241 1.080 778 685 685 684 40 40 recentions 17.0 (1.734) (1.754) (7.75) (3.211) 31.0 (1.104)	Pulpe fruta concentrada	A	1.830	88	224	307	37	745	740	996	722	кh	1,4	7.0	0,2	0,2	-
CONTINE TIN (3.674) (1.756) (7.721) (3.211) 3.14 (956) (966) (702) (702) (3.574) (3.574) (3.212) (3.121) 4.14 (1.157) (1.146) (1.107) (1.147) (1.146) (1.157) (1.147) (1.147) (1.147) (1.148) 2.77 4.77 CONTINE TIN (3.054) (3.784) (2.245) (3.173) 4.1 (1.157) (1.146) (1.147) <td>Conservas de Frutas</td> <td></td> <td>3,740</td> <td>2.280</td> <td>1.21</td> <td>4.125</td> <td>241</td> <td>1.080</td> <td>302</td> <td>569</td> <td>624</td> <td>-10</td> <td>4,0</td> <td>1,6</td> <td>0,8</td> <td>2,6</td> <td>83</td>	Conservas de Frutas		3,740	2.280	1.21	4.125	241	1.080	302	569	624	-10	4,0	1,6	0,8	2,6	83
Tentrates Time 1.106 (1.106) (De Duraznos	A	(3.674)	(1.795)	(377)	(3.21)	314	(956)	(989)	(202)	(909)	-14	(3,5)	(1,2)	(0,5)	(1,9)	8
Control Cont	Jugos de Frutas		3.136	4,106	2.489	3.332	×	1.485	1.110	1.108	1.126	2	4,7	4,6	2,8	3,8	8
COUNTIONS TIN 23,439 11,339 14,246 25 415 326 376 375 -3 12,22 Sate of Trigoto TIN 2,572 2,773 2,774 4,484 66 655 772 774 817 6,73 12,22 de Prigoto TIN 68,646 51,631 30,616 18,386 40 91 67 774 817 774 81,727 17,737 17,737 91 6,73 Control Congelación TIN 786,637 754,689 381,686 381,581 -8 382 407 383 407 5,1 Congelación TIN 774,689 381,686 381,581 -8 382 407 383 407 5,1 Congelación TIN 774 10,67 20,28 31,581 20,28 31,581 31,581 31,581 31,581 31,581 31,581 31,581 31,581 31,581 31,581 31,581 31,581 <th< td=""><td>De Manzanas</td><td>A</td><td>(3.064)</td><td>(3.784)</td><td>(2.243)</td><td>(3.173)</td><td>41</td><td>(1.507)</td><td>(1.146)</td><td>(1.147)</td><td>(1.143)</td><td>1</td><td>(4,6)</td><td>(4,3)</td><td>(2,6)</td><td>(3,6)</td><td>88</td></th<>	De Manzanas	A	(3.064)	(3.784)	(2.243)	(3.173)	41	(1.507)	(1.146)	(1.147)	(1.143)	1	(4,6)	(4,3)	(2,6)	(3,6)	88
de Trigo TN 2.572 2.704 4.484 66 656 775 754 81 754 81 754 81 754 81 754 81 754 81 754 81 754 81 754 81 754 81 754 81 754 81 81 82 754 81 81 82 754 81 82 754 81 82 754 81 81 82	OTROS PRODUCTOS Cebedia Malteada	Ā	23.433	21.820	11.369	14.246	Ю	415	88	₩	375		12,2	8,3	4,4	5,3	8
L. Chrizo Congelacios IN 68.646 51.631 30.616 18.336 40 91 91 95 91 6,3 Oviro Congelacio IN 35.535 2.063 11.396 17.79 -6 11.447 11.457 11.367 11.236 -9 6,3 In Percado IN 754.689 381.683 351.551 -8 322 407 383 400 4 55.1 SCONGALADOS IN 77 160 66 222 70 2.129 2.262 11.737 2.366 36 0,2 Congelacios IN 4.683 2.621 1.535 11.161 -24 4.373 5.389 5.306 5.38 -3 2.34 AGREGACION MAYOR IN 694 655 454 236 -3 2.326 2.215 -2 -3 3.386 -3 -3 -3 -3 -3 -3 -3 -3 -3 -3 -3 -3	Concentrado de Tonate	A	2.572	2.787	2.704	4.484	8	856	32	257	817	ω	2,2	2,1	2,0	3,7	88
Decomposition Decompositio	Afrecho de Trigo	Ä	68.646	51.831	30.616	18.386	9	ᅜ	86	87	88	თ	6,3	4,6	2,7	1,7	13
E Pescach IN 786.637 754.889 381.683 351.551 -8 322 407 389 409 4 256.0 Congelados IN 77 160 60 222 270 2.129 2.329 1.737 2.386 36 0,2 congelados IN 4.883 2.621 1.535 1.161 -24 4.373 5.289 5.503 5.386 -3 2.44 s Congelados IN 4.883 2.621 1.535 1.161 -24 4.373 5.289 5.503 5.386 -3 2.44 s Congelados IN 694 655 454 236 -35 2.739 2.739 2.221 2.215 -24 2.34 2.739 2.221 -24 2.34 2.739 2.221 -24 2.44 2.739 2.221 -221 -24 -24 2.739 2.221 -221 -24 -24 2.739 2.227 -221 -24 -	PECUAPIO Came de Ovino Cargelada	Ā	3.535	2.083	1.906	1.799	9 -	1.447	1.457	1.367	1.236	-10	5,1	3,0	2,6	2,2	-15
	DEL WAR Harrina de Pescado	Ā	788.637	754.869	381.683	351.551		33	407	383	400	4	0,88	307,1	146,3	140,7	4
IN 354 426 251 253 1 7.379 5.328 5.503 5.328 -3 IN 4.883 2.621 1.535 1.161 -24 4.373 2.829 3.105 3.356 8 IN 654 655 454 236 -35 3.281 2.739 2.927 2.215 -24 NNAAYOR 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31	PRODUCTIOS CONFELADOS MOLLISCOS Almejas Congeladas	A	7	160	8	83	82	2.129	2.362	1.737	2.368	88	0,2	0,4	0,1	0,5	84
IN 4.883 2.621 1.535 1.161 -24 4.373 2.829 3.105 3.356 8 3.04 454 236 -35 3.281 2.739 2.927 2.215 -24 9.04 mayor 3.05 3.355 3.	Erizos Congelados	Ā	88	426	253	253	1	7.379	5.338	5.503	5.328	- 3	2,3	2,3	1,4	1,3	- 7
IN 694 655 454 236 -35 3.281 2.739 2.927 2.215 -24	Locos Congelados	Ā	4.883	2.621	1.535	1.161	-24	4.373	2.839	3,105	3.356	80	7,4	7,4	4,8	9,6	-19
TOTAL AGREGACION MAYOR	Caracoles Congelados	Ā	769	999	254	88	ĸŖ	3.28	2.739	2.927	2.215	-24	2,3	1,8	1,3	0,7	9
	TOTAL AGREGACION MAYOR																

	√ar.	청	-12	80	8	83	KS	K	84	7	214	8	2
(\$\$)	Ene. Jul. 1984	2,7	3,0	3,3	9,2	(2,6)	6,9	(1,2)	(9,0)	(4,7)	2,2	11,1	9,112
MONTOS (MILLONES US\$)	Ene. Jul. 1983	9,8	3,4	3,6	9,9	(2,3)	5,5	(0,7)	(0,1)	(4,4)	2,0	7,5	208,2
MONTOS (Año 1983	6,11	7,6	7,1	17,1	(14,4)	11,9	(1,3)	(8,0)	(8,3)	1,6	13,4	423,9
	Año 1982	6,7	2,8	4,4	8,4	(9,6)	7,1	(1,0)	(0,4)	(2,0)	2,4	7,8	365,8
	Var.	φ 1	- 2	12	4	т	- 4	-14	112	- 4	전		
(\$37	Ene. Jul. 1984	5.908	6,569	15,889	819	(840)	3,995	(3,186)	(3.024)	(4.535)	7.895		
DIOS (FOB L	Ene- Jul. 1983	6.428	6.639	14.237	785	(812)	4.143	(3.713)	(1.427)	(4.698)	026.6		
PRECIOS MEDIOS (FOB US\$)	Año 1983	6.100	6.615	15.529	804	(830)	3.953	(3.443)	(2.619)	(4.607)	12.885		
	Año 1982	8,58	996.9	14.031	83	(626)	3.991	(2,748)	(4.074)	(4.129)	15.662		
	√ar. %	R	79	-18	R	83	8	83	155	9	315		
	Ene. Jul. 1984	973	459	208	11.258	(8.996)	1.716	(382)	(158)	(1.034)	278		
DES	Ene. Jul. 1983	1.338	510	253	8.438	(6.477)	1.317	(199)	(62)	(944)	67		
CANTIDADES	Año 1983	1.938	1.144	455	27.263	(17.299)	2,999	(628)	(312)	(2.02)	124		
	Año 1982	82	988	315	10.140	(7.142)	1.70	(348)	96	(1.222)	153		
	Unidad Física	Ą	E	A	A	Ā	A	A	A	Ā	Ā		
CLAVE 31	Principales Productos	CRISTACEDS Largostinos Cargelados	Canarones Congelados	Centollas Congeladas	Conservas de Pescados	De Sardinas	Conservas de Moluscos	Conservas de Almejas	Conservas de Machas	Conservas de Locos	Conservas de Chustáceos	RESTANTES	TOTAL AGREGACION MAYOR

EMBARQUES DE EXPORTACION CLASIFICADOS DE ACUERDO A LA C.I.I.U. TOTAL PAIS DE PRINCIPALES PRODUCTOS A...JULIO 1984

printer and the same of the sa	The state of the state of	THE RESERVE OF THE PERSON NAMED IN	AND DESCRIPTION OF THE PERSON NAMED IN		and the second	-
	Var.	ı	4		143	33
US\$)	Ene. Jul. 1984	8,3	1,3	0,1	1,7	6,4
MONTOS (MILLONES US\$)	Ene. Jul. 1383	e, e	6,0	0,0	2,0	4,9
MONTOS	Año 1983	7,7	1,5	0,1	1,5	10,8
	Año 1982	6,9	1,5	6,0	2,0	13,1
	Var.	S	4	11		
15\$)	Ene-Jul. 1984	13,2	0,49	18,0		
DIOS (FOB L	Ene- Jul. 1983	12,6	0,47	16,2		
S	Año 1983	13,06	0,44	12,5		
	Año 1982	13,47	0,73	8,3		
Opening Providence	Var.	ا ت	45	23		-
	Ene- Jul. 1984	246.684	2.750.479	3,446		
	Ene- Jul. 1983	258.677	1.896.870	2.285		
CANTIDADES	Año 1983	592.914	3.459.084	10.527		
	Año 1982	687.477	2.022.204	13.677		
	Unidad Física	Cajæ	Litros	Cajæ		
CLAVE 32	Principales Productos	EEBIDAS Vino Embotellado	Vino a Granel (otros vinos)	Vino Espuroso (Charpagne)	RESTANTES	TOTAL AGREGACION MAYOR

	Annual Contract of the Party of	THE RESERVE AND ADDRESS OF THE PARTY OF THE	O'COM TOTAL STREET, ST	and the owner of the last		The state of the s
	Var.	σ 	2	18	8	77
(\$50)	Ene- Jul. 1984	41,8	16,2	4,5		2,89
MONTOS (MILLONES US\$)	Ene- Jul. 1983	38,5	15,4	3,8	4,4	8,1
MONTOS	Año 1983	66,2	3,6	6,4	e Q	116,4
	Año 1982	64,2	9,6	6,4	12,1	122,3
	Var.	-13	ю 1	9 1		
(\$SI	Ene- Jul. 1984	\$?	8	188		
PRECIOS MEDIOS (FOB US\$)	Ene- Jul. 1983	16	ĸ	300		
PRECIOS ME	Año 1983	8	Ж	202		
	Año 1982	81	44	808		
	۲ar. %	24	10	12		
	Ene- Jul. 1984	527.330	479.705	23.863		
DES	Ene- Jul. 1983	423.847	437.713	18.765		
CANTIDADES	Año 1983	739.28T	1.023.065	31.306		
	Año 1982	642.064	889.055	30.800		
	Unidad Física	e,¥	_w ∑	F		
CLAVE 33	Principales Productos	MAUERAS Aserrada de Conífera (piro insigne)	Trozos de Conífera (piro insigne)	Planchas para la Construcción	THE COLUMN TO SERVICE STATES AND	TOTAL AGREGACION MAYOR

-	1		~		~		
	> %	8	8	8	8	and the second s	K
US\$)	Ene. Jul. 1984	2,2	7,44	72,8	7,8	ω Φ	154,3
MONTOS (MILLONES US\$)	Ene-Jul. 1983	18,5	33,6	57,5	4,8	ın.	120,9
MONTOS	Año 1983	34,0	64,3	22,1	7,8	ထ တ	208,0
	Año 1982	7,%	8,09	0,111	8,8	22.3	9,612
	Var.	න 	41	R	1		
(\$\$)	Ene. Jul. 1984	347	331	416	096		
PRECIOS MEDIOS (FOB US\$)	Ene. Jul. 1983	88	234	88	98		
PRECIOS ME	Año 1983	375	247	378	175		
	Año 1982	486	288	447	88		
-	Var.	83	9 1	ന	61		
	Ene- Jul. 1984	63.885	135.064	175.068	8.254		
DES	Ene. Jul. 1983	48.383	144.027	169.517	5.123		
CANTIDADES	Año 1983	90.450	260.112	263.573	8.181		
	Año 1982	54.861	220.577	248.251	9.743		
	Unidad Física	NI.	Æ	Ā	AT.		
CLAVE 34	Principales Productos	PAPEL, CELLICSA Y DERIVADOS Papel p. periódicos	Celulosa Crucia	Celulosa Blarqueada y semi blarqueada	Cartulina Computación	RESTAVIES	TOTAL AGREGACION MAYOR

EMBARQUES DE EXPORTACION CLASIFICADOS DE ACUERDO A LA C.I.I.U. TOTAL PAIS DE PRINCIPALES

4
188
OLIV
SA
JCTO
PRODI

CLAVE 35			CANTIDADES	ADES		-concept matter	bán	PRECIOS ME	PRECIOS MEDIOS (FOB US\$)	155)	elector or Charles		MONTOS	MONTOS (MILLONES US\$)	(\$\$)	
Principales Productos	Unidad Física	Año 1982	Año 1983	Ene. Jul 1983	Ene- Jul 1984	Var.	Año 1982	Año 1983	Ene. Jul 1983	Ene. Jul 1984	Var.	Año 1982	Año 1983	Ene. Jul 1983	Ene. Jul 1984	Var.
PRODUCTUS QUIMICOS Y DERIVADOS DEL PETROLEO										4	or congression (in collection or second					
Agar-Agar	Æ	474	25	314	320	7	12.988	12.110	12.161	12.267		6,1	6,5	3,8	4,3	13
Aceite de Pescado	MI	88.238	2.695	23.849	67.507	183	327	374	386	. 310	-15	2,82	12,2	8,7	20,9	140
Gasolina de Aviación	WI	1.841	65.5	8.045	2.076	-74	229	371	352	465	R	1,2	3,5	2,8	1,0	\$
Otras Gasolinas	AT.	21.178	18.497	18,495	1	1	354	88	286	1	1	6,9	5,3	5,3	ì	1
Kerosene y Contustible p. mo- tor reacción	Æ	89.677	83.998	51.363	41.894	-18	8	474	481	457	٦'n	41,1	8,8	24,7	19,2	Ŕ
Petróleo Diesel	MI.	50.025	14.789	8.934	8.212	φ	319	372	385	375	უ	16,0	5,5	3,4	3,1	9
Aceites combustibles residua- les pesados	Æ	15.800	053.61	11.122	12,550	13	88	83	555	360	2	4,1	5,1	2,8	8,8	18
Aceites Lubricantes	M.	25	88	430	2.322	044	1.351	1.236	1.392	887	89	1,3	1,1	9,0	2,1	052
Sulfato de Sodio	Ā	28.725	30.250	23.915	15.453	\$8	133	127	125	126	1	3,6	3,8	3,0	2,0	87
Pentaeritritol	Æ	4.809	4.804	2.235	3.825	٦.	1.222	1.200	1.270	1.022	8	6,2	5,8	2,8	3,9	8
Forniato de Sodio	Æ	1.330	1.425	721	1.192	65	38	381	996	383	9	0,5	5,0	6,0	0,4	8
Almidőn modificado	A	420	8	200	ı	1	731	633	029	1	1	6,0	0,2	0,1	-	1
Polietileno	Ā	9.542	7.148	3.653	7.113	88	83	735	959	813	24	0,9	5,3	2,4	8,8	142
Ges licuado	Æ	1	ı	1	16.695	,1	ı	1	1	194	1	ì	1	1	3,2	
P.V.C.	EI.	150	5	1	r S	1	233	2.018	1	2.076	1	0,1	0,0	1	9,0	1
						- Agentification and an agentification of the second and a										
RESTANTES		Quip Seperatura	C2004. J 10-10-									17,3	15,2	8,8	11,5	31
TOTAL AGREGACION MAYOR												139,9	109,8	69,5	80,7	16

EMBARQUES DE EXPORTACION CLASIFICADOS DE ACUERDO A LA C.I.I.U. TOTAL PAIS DE PRINCIPALES

PRODUCTOS A....JJIO 1994

CLAVE 36			CANTIDADES	ADES				PRECIOS ME	PRECIOS MEDIOS (FOB US\$)	(\$2)			MONTOS	MONTOS (MILLONES USS)	15.5)	
Principales Productos	Unidad Física	Año 1982	Año 1983	Ene- Jul. 1983	Ene. Jul. 1984	Var.	Año 1982	Año 1983	Ene. Jul. 1983	Ene. Jul. 1984	Var.	Año 1982	Año 1983	Ene-Jul. 1983	Ene- Jul. 1984	Var.
INUNCIRIAS NETALICAS BASICAS	1	4.407	9	1.763	12.57	5	88	95	<i>\$</i> 63	V333	۷	£.	3.2	α .	r.	K
	i			3 4			2,746	2	3	3				2,5	t o	
Barras y perfiles de Cobre	WI	17.80	ZIO.OI	6,475	6.004	n	1./40	1./30	1.743	1.709	- 2	۵,2	1,61	11,3	11,4	1
Alambre de Cobre	TM	200	406	586	865	828	1.904	1.995	1.940	1.797	- 7	1,3	8,0	0,5	1,6	83
Tubos de Cobrre	MI	1.043	781	427	466	б	2.409	2.298	2,145	2.474	15	2,5	1,8	6,0	1,2	83
Oxido de Molibóeno	MI	9.431	16.353	6.640	7.048	9	9.184	7.508	6.333	8.755	37	9,68	122,8	42,4	61,7	94
Ferromolibdeno	E	838	2.537	788	388	-51	11.006	7.367	7.286	12.863	H	10,3	18,4	5,7	5,0	-12
Oro Metálico	KG	6.824	5.863	3,951	4.107	4	11.991	14.622	14.947	12.565	-16	81,8	85,7	59,1	51,6	-13
Chatarra de Hierro	MI	34.119	25.233	20.086	18	-100	98	4	Z	83	-38	1,9	2,3	1,1	1	1
ampo - sesenus sedeno	Ą	430	780	395	853	116	2.257	2.156	2.109	1.964	-7	6,0	1,7	8,0	1,7	113
Chapa delgada – colme	Æ	22	8	7	83	357	3.000	2.933	2.174	2.469	0	0,2	1,0	1	0,1	1
Palanquilla de acero	Ą	157.930	112.213	49.548	34.160	-33	102	173	170	186	, 0	31,7	19,4	8,4	6,4	-24
RESTAVIES												ω, Θ	2,6	3,6	Z*S	4
TOTAL AGREGACION MAYOR												24:.9	284,5	134,6	151,3	а

989 /

CLAVE 37			CANTIDADES	ADES				PRECIOS ME	PRECIOS MEDIOS (FOB US\$)	(\$30)			MONTOS	MONTOS (MILLONES US\$)	(\$\$)	
Principales Productos	Unidad Física	Año 1982	Año 1983	Ene. Jul. 1983	Ene. Jul. 1984	Var.	Año 1982	Año 1983	Ene. Jul. 1983	Ene. Jul. 1984	Var.	Año 1982	Año 1983	Ene. Jul. 1983	Ene. Jul. 1984	Var.
PRODUCTIOS NETALIOOS , MAQUINA- RIAS Y ARIEFACTOS ELECTRIOOS Cables de Octre revestidos	Ā	1.080	×	8	147	Ą	1.88	2.043	2.047	6.918	89	1,9	5,0	0,5	1,0	18
Cables de Cobre desrudos	P	8	1.132	811	715	77	1.715	1.791	1.753	1.884	7	1,4	2,0	1,4	1,3	- 7
Cables de Acero	A	241	88	178	103	42	1.776	1.738	1.732	1.718	ı	0,4	9,0	0,3	0,2	-33
Cospeles	ă	1.23	975	661	1.143	8	2.881	2.911	2.887	1.787	- 3	3,5	2,8	1,9	3,2	88
Monedas	Æ	1.196	315	315	139	18	4.453	3.470	3.470	3.065	-12	5,3	1,1	1,1	0,4	\$
															*	
PESTANTES												23,3	13,3	8,5	6,1	89
TOTAL AGREGACION MAYOR												35,8	8.3	13,7	12,2	7
	-															

	Var.		D.	1310	-74	8	8
(\$\$)	Ene- Jul. 1984		8,1	14,1	1,6	11,3	35,1
MONTOS (MILLONES US\$)	Ene- Jul. 1983		7,7	1,0	6,1	3,4	18,2
MONTOS (Año 1983		13,2	1,3	6,1	ω 4	0,8
	Año 1982		12,1	6,8	3,5	e: 0	2,7
	Var.					ad the grant formal and an area and an area and an area area and area and area and area and area and area and a	
(\$5)	Ene. Jul. 1984						
PRECIOS MEDIOS (FOB US\$)	Ene- Jul. 1983						
PRECIOS ME	Año 1983						
	Año 1982						
	Var.						
	Ene-Jul. 1984						4
DES	Ene. Jul. 1983						
CANTIDADES	Año 1983						
	Año 1962						
	Unidad Física						
CLAVE 38	Primipales Productos	MATERIAL DE TRANSPORTE	Organos de transmisión para Vehículos	Avianes	Barcos	HESTANTES	TOTAL AGREGACION MAYOR

CLAVE 39			CANT	CANTIDADES				PRECIOS M	PRECIOS MEDIOS (FOB US\$)	US\$)			MONTOS	MONTOS (MILLONES US\$)	18\$)	
Principales Productos	Unidad Física	Año 1982	Año 1983	Ene. Jul. 1983	Ene. Jul. 1984	Var.	Año 1982	Año 1983	Ene. Jul. 1983	Ene. Jul. 1984	Var.	Año 1982	Año 1983	Ene- Jul. 1983	Ene- Jul. 1984	Var.
MANJFACTURAS DIVERSAS Neumáticos y Cámaras		- 0.00				,						2,9	2,5	2,2	1,0	將
Vajilla de Porcelara y Loza												1,3	1,1	9,0	0,2	19
Partes para Ampolleta												1,0	0,4	0,2	6,0	8
Musbles												1	9,0	0,2	9,0	8
Calzado												6,0	0,2	0,2	0,2	1
Hilado de Nylon												6,0	0,2	0,1	0,1	1
RESTANTES												8,0	3,7	1,4	8,2	88
TOTAL AGREGACION MAYOR												14,7	8,7	4.9	10.6	116

DANCO CENTRAL DE CHILE DAPTO. Técn. de Com. Extenior EMA/TYV

3.1. IMPORTACIONES CLASIFICADAS POR PORMAS DE PAGO - en millones de USS de cada año -

ANO CCBRANZA 1980 1981 1982 1983 1,519,3 1983 1,114,3 1983 1,114,3 1983 1,114,3 1983 1,114,3 1983 1,114,3 1983 1,114,3 1983 1,114,3 1,144,3 1,	-1	ACREDITIVO 1/	DIFERIDA 2/	OTROS 3/	TOTAL	ACCMULADO	14. S.	
ç	6.53							
p	1	2,5•	210.7	230,4	5.123,7	1	365,2	
ņ	5.37	5.372.:•	148,1	343,5	6.363,3		411,5	
ņ		1.227,5	200.5	430.6	3.528.5		302,4	
ņ	.9	1.032.9	125.7	279,5	2.754.0	•	214.8	
ō								
0	.2	65,7	12,1	40,3	192,3	192,3	14,3	
	a)	0,56	13,9	37.1	205,8	398,1	14,2	
	2	31,5	14,7	24,5	211.3	610.0	28,5	
	1.	56,1	13,6	25,1	216.9	326,9	16,8	
Mayo 112,6	9	74.7	6,9	17.7	241.9	1.068,3	16.6	
	1.	66,2	4,3	22,5	212,1	1.290,9	18,6	
Julio 91,2	.2	31,3	8,2	15,6	196,3	1.477,2	12,2	
Agosto 124,	3.	106.1	3.4	14.2	253.0	1.730,2	18,3	
ore.	7	108.0	7,3	13.3	252,8	1.983,0	16.4	
	1	100.0	10.2	25,5	260,8	2.243,8	21,2	
	0	117.1	6.6	25.0	249.9	2.493,7	17.2	
Diciembre 114,5	S.	110.2	17,3	18.3	260,3	2.754,0	20,5	
1984								
Enero 99,7	7	100.4	13,3	10,8	224.2	224,2	17,3	
Febrero 103,5	2	107,7	16,4	15,5	243,1	167,3	23,6	
Marzo 89,6	9	102,3	18,3	14,5	225.2	692,5	22,8	
Abril 94,4	4	103,0	26,3	19.2	242,9	935,4	23,7	
	0	121,5	35,3	23,3	312,1	1.247,5	25.6	
	3	114,7	32,4	22,0	291,4	1.538,9	25.0	
Julio 100,3	3	139,7	12,3	14,8	267,1	1.306,0	28.1	
Ene—Jul 84 741,8	80	789,3	154,8	120,1	1.806,0	,	166,1	
Ene—Jul 83 729,2	2	491,5	73,7	182,8	1.477,2	1	121,2	
Variación %								
Ene-Jul 84	7	60,6	110.0	-34.3	22.3	,	37.0	
Ene_Jul 83								

FUENTE: Dirección Nacional de Aduanas

Hasta 1 año
 Más de 1 año
 Otros. Corresponden a formas de pago tales como disponibilidades propias, operaciones sin cobertura, pagos directos, contado y otros.
 Incluye acreditivo y cobranza.

OOBANCO CENTRAL DE CHILE DPTO. TECNICO DE COMERCIO EXTERIOR HMA/mvv

B.2. CLASIFICACION ECONOMICA POR DESTINO FINAL DE LAS IMPORTACIONES - cifras en millones de US\$ de cada año -

			Ene-Jul	Ene-Jul	Variación %
	1982	1983	1983	1984	Ene-Jul 84/Ene-Jul 83
BIENES DE CONSUMO	949,2	517,4	299,4	303,1	1,2
1.1. De origen agrícola	22,3	11,8	5,4	6,1	13,0
	168,3	119,7	72,7	78,5	0,8
	634,9	354,7	1,661	204,3	2,6
1.3.1. Farmacia y medicina	(49,0)	(40,7)	(23,4)	(24,4)	(4,3)
1.3.2. Herramientas	(25,4)	(17,6)	(8,8)	(14,0)	(59,1)
	(560,5)	(296,4)	(166,9)	(165,9)	(-0,6)
1.4 Automóviles	123,7	31,2	22,2	14,2	-36,0
BIENES DE CAPITAL	583,7	332,0	186,2	281,2	51,0
2.1. Maquinarias y equipos	429,1	256,7	148,1	224,6	51,7
2.2. Equipos de transporte	152,3	73,5	37,2	55,4	48,9
	2,3	1,8	6.0	1,2	33,3
BIENES INTERMEDIOS	1.995,6	1.904,6	991,6	1.221,7	23,2
3.1. Materias primas de origen agrícola	277,0	265,3	116,8	100,5	-14,0
3.1.1. Alimenticio	(238,0)	(233,1)	(102,3)	(0,67)	(-22,8)
3.1.2. No alimenticio	(39,0)	(32,2)	(14,5)	(21,5)	(48,3)
3.2. Materias primas de origen industrial	434,1	533,4	281,3	368,1	30,9
3.2.1. Alimenticio	(99,2)	(117,6)	(54,9)	(81,5)	(48,5)
3.2.2. No alimenticio	(334,9)	(415,8)	(226,4)	(286,6)	(26,6)
3.3. Bienes intermedios industriales	413,8	321,7	169,5	269,3	58,9
3.4. Repuestos	198,0	174,0	7,96	116,1	20,1
3.4.1. De maquinarias y equipos	(162,1)	(135,7)	(74,2)	(63,0)	(25,3)
3.4.2. De equipos de transporte	(32,9)	(38,3)	(22,5)	(23,1)	(2,7)
3.5. Combustibles y lubricantes	614,8	572,4	307,4	332,2	8,1
3.5.1. Petróleo crudo	(277,3)	(406,6)	(207,2)	(226,1)	(9,1)
3.5.2. Resto	(337,5)	(165,8)	(100,2)	(106,1)	(5,9)
3.6. Partes y piezas para armaduría	6,78	37,8	19,9	35,5	78,4
SUB TOTAL:	3.528,5	2.754,0	1.477,2	1.806,0	22,3
ZONAS FRANCAS:	302,4	214,8	121,2	166,1	37,0
TOTAL GENERAL	3.830,9	2.968,8	1.598,4	1.972,1	23,4

B.3 IMPORTACIONES CLASIFICADAS POR PAISES
- en millones de US\$ de cada año -

	1982	1983	Ene-Jul 1983	Ene-Jul 1984	Variación % Ene-Jul/Ene-Jul
MERICA LATINA	822,8	768,3	429,0	521,1	21,5
Zona Aladi	796,7	762,0	425,2	519,7	22,2
Venezuela	260,4	224,8	133,2	151,1	13,4
Colombia	11,0	12,8	5,3	12.0	126,4
México	11,0	16,9	6,2	13,0	109,7
Ecuador	32,6	40,4	33,2	14,3	-56,9
Perú	33,4	37,2	18,7	26,9	43,9
Brasil	258,4	190,2	79,7	163,7	105,4
Bolivia	7,3	8,7	6,0	4,0	-33,3
Paraguay	11,0	22,4	8,1	18,2	124,7
Uruguay	21,2	8,0	4,8	6,2	29,2
Argentina	150,4	200,6	130,00	110,3	-15,2
Panamá	21,1	3,2	0,9	0,6	-33,3
Resto	5,0	3,1	2,9	0,8	-72,4
AMERICA DEL NORTE	971,6	764,4	392,6	452,1	15,2
Estados Unidos	916,1	703,5	360,5	411,7	14,2
Canadá	55,5	60,9	32,1	40,4	25,9
RESTO DE AMERICA	273,1	120,3	68,8	50,5	-26,6
(Territ. Holandés en América)	(251,3)	(120,2)	(68,7)	(50,2)	(-26,9)
EUROPA OCCIDENTAL	851,1	593,1	328,9	425,5	29,4
Comunidad Econ. Europea	598,0	447,9	252,1	319,4	26,7
Rep. Federal Alemana	214,3	185,2	101,7	127,1	25,0
Italia	73,1	51,3	27,2	34,2	25,7
Francia	124,6	82,9	48,3	56,2	16,4
Irlanda	6,6	2,6	1,8	1,4	-22,2
Dinamarca	27,3	11,3	3,4	6,2	82,4
Reino Unido	76,1	60,7	34,0	52,2	53,5
Bélgica-Luxemburgo	34,7	26,9	17,6	23,8	35,2
Holanda	36,0	26,9	18,1	18,3	1,1
Grecia	5,3	0,1	0,0	0,0	0,0
España	149,8	64,3	37,4	47,2	26,2
Suecia	26,1	24,0	12,9	18,6	44,2
Suiza	43,7	26,9	14,0	17,3	23,6
Resto	33,5	30,0	12,5	23,0	84,0
EUROPA ORIENTAL	7,2	4,2	2,2	3,7	68,2
ASIA	386,1	291,4	133,1	235,8	77,2
Japón	229,6	161,2	90,2	169,7	88,1
Taiwán	47,4	26,7	11,5	16,2	40,9
Corea del Sur	46,0	23,3	12,4	23,2	87,1
Hong Kong	27,3	13,7	5,0	8,4	68,0
Rep. Popular China	21,7	9,9	4,7	6,1	29,8
Resto	14,1	56,6	$\frac{1}{2}$ 9,3	12,2	31,2
MEDIO ORIENTE	40,4	47,8	0,9	1,2	33,3
Arabia Saudita	6,1	30,7	-	-	-
Irán	31,6	0,0	-	-	-
Resto	2,7	17,1	2/ 0,9	1,2	33,3
AFRICA	20,4	102,1	67,2	99,2	47,6
OCEANIA	7,2	14,1	8,7	14,0	60,9
Otros no asignados a Zonas Económicas	148,6	48,3	45,8	2,9	-93,7
SUB TOTAL	3,528,5	2.754,0	1.477,2	1.806,0	22,3
Zona Franca	302,4	214,8	121,2	166,1	37,0
TOTAL GENERAL	3.830,9	2.968,8	1.598,4	1.972,1	23,4

^{1/} Incluye US\$ 40,1 millones de Emiratos Arabes.

^{2/} Incluye US\$ 15,1 millones de Qatar.

BANCO CENTRAL DE CHILE SANTIAGO

Dpto. Técnico de Comercio Exterior
HMA/mvv

B.4 PRINCIPALES PAISES DE ORIGEN DE LAS IMPORTACIONES 1/
- Millones de US\$ -

PAISES	1982	1983	ENE-JUL	ENE-JUL	PARTICIPACION % 2/
400000000000000000000000000000000000000			1983	1984	ENE-JUL 1984
Estados Unidos	916,1	703,1	360,5	411,7	20,9
Venezuela	260,4	224,8	133,2	151,1	7,7
Argentina	150,4	200,6	130,0	110,3	5,6
Brasil	258,4	190,2	79,7	163,7	8,3
R. F. de Alemania	214,3	185,2	101,7	127,1	6,4
Japón	229,6	161,2	90,2	169,7	8,6
Francia	124,6	82,9	48,3	56,2	2,8
España	149,8	64,3	37,4	47,2	2,4
Canadá	55,5	60,9	32,1	40,4	2,0
Reino Unido	76,1	60,7	34,0	52,2	2,6
Italia	73,1	51,3	27,2	34,2	1,7
Ecuador	32,6	40,4	33,2	14,3	0,7
Perú	33,4	37,2	18,7	26,9	1,4
Arabia Saudita	6,1	30,7	_	-	
Bélgica-Luxemburgo	34,7	26,9	17,6	23,8	1,2
Suiza	43,7	26,9	14,0	17,3	0,9
Holanda	36,0	26,9	18,1	18,3	0,9
Taiwán	47,4	26,7	11,5	16,2	0,8
Suecia	26,1	24,0	12,9	18,6	0,9
Corea del Sur	46,0	23,3	12,4	23,2	1,2
SUB TOTAL	2.814,3	2.248,2	1,212,7	1.522,4	(77,2)
Otros Países	714,2	505,8	264,5	283,6	14,4
SUB TOTAL GENERAL	3,528,5	2.754,0	1.477,2	1.806,0	(91,6)
Zonas Francas	302,4	214,8	121,2	166,1	8,4
TOTAL GENERAL	3.830,9	2.968,8	1.598,4	1.972,1	100,0

^{1/} Ordenados por las importaciones efectuadas en 1983.

Z/ Debido a que las importaciones a través de zonas no se distribuyen por países, las participaciones relativas tienden a subestimarse. Las participaciones relativas no necesariamente suman 100 debido a las aproximaciones.

		COO CONTRACTOR OF THE PARTY OF				-
	∨ar.	∞,	ı	8	ß	(r,
US\$)	Ene. Jul. 1984	5,2	0,1	0,2	9,0	6,1
MONTOS (MILLONES US\$)	Ene. Jul. 1983	8,4	0,1	0,1	0,4	5,4
MONTOS	Año 1983	3,6	2,0	0.55.	1,6	11,8
	Año 1982	19,0	5,0	1,6	1,8	22.3
	Var.	15	-19	L 4		
(\$5)	Ene. Jul. 1984	239	409	rg S		
PRECIOS MEDIOS (CIF US\$)	Ene- Jul. 1983	88	505	82		
PRECIOS M	Año 1983	218	505	81		
	Año 1982	218	678	ğ		
	. × ∞	9; 1;	R	8	managery Markets of	- Annual Control
	Ene. Jul. 1984	21,588	320	82		
DES	Ene. Jul. 1983	2.988	<u> </u>	784		
CANTIDADES	Año 1983	43.772	301	2.3		
	Año 1982	88.02	749	4.84		
	Unidad Físira	Ē	¥.	Ē		
CLAVE 110	Principales Productos	Plátanos	Paltas Frescas	Naranjas Frescas	FESTAMIES	TOTAL CLAVE

IMPORTACIONES REGISTRADAS SEGUN CLASIFICACION ECONOMICA DE PRINCIPALES PRODUCTOS A JULIO, 1384.......

CLAVE 120			CANTIDADES	ADES				PRECIOS ME	PRECIOS MEDIOS (CIF US\$)	(\$3			MONTOS	MONTOS (MILLONES US\$)	(\$\$)	
Principales Productos	Unidad Física	Año 1982	Año 1983	Ene-Jul. 1983	Ene. Jul. 1984	Var.	Año 1982	Año 1983	Ene- Jul. 1983	Ene- Jul. 1984	Var.	Año 1982	Año 1983	Ene- Jul. 1983	Ene- Jul. 1984	Var.
- Came de Vacuno	Æ	5.066	1.815	718	2.312	83	2.049	1.472	1.547	1.577	2	10,4	2,7	1,1	3,6	B
- Came de Porcino	Ā	428	211	σ	634	6944	2.803 .	1.563	1.513	1.134	- 8	1,2	0,2	0,0	2,0	88
Lectre en Polvo	ŽĪ.	11.365	15.075	7.707	13.078	R	1.417	1.340	1,414	1.033	- 8	16,1	20,2	10,9	14,3	83
- Entera (25% Mat. Grasa)	Ä	(8.276)	(11.689)	(6.247)	(9.607)	22	(1.510)	(1.440)	(1.484)	(1.182)	- 8	(12,5)	(16,8)	(6,3)	(11,2)	8
- Descretada (+ 0% y 20%)	Ž.	(3.089)	(3.406)	(1.460)	(3.471)	138	(1.180)	(886)	(1.076)	(829)	- 18	(3,6)	(3,4)	(1,6)	(3,1)	8
sosar) -	Ā	818	989	400	275	Ж	2.496	2.322	2.554	1.806	83	2,0	1,6	1,0	1,0	1
- Suero de Leche	Z	1.900	2.176	1.52	2.266	84	461	S S .	550	473	- 14	6,0	1,1	0,8	1,1	88
- Mantequilla	Ä	4.562	2.065	1.555	1.150	83	2.460	2.299	2.424	1.63	. 83	11,2	4,7	3,8	1,9	ΕŖ
- Butter Oil	A	307	8	8	8	23	2.605	2.700	2.700	1.667	88 -	8,0	0,1	0,1	0,1	1
- Arroz	Ā	21.431	31.127	5.885	5.894	1	208	343	409	421	ю	6,01	7,01	2,4	2,5	4
- Margarina	NI.	3.550	1.840	1.189	745	-37	1.488	1.32	1.336	1.360	2	5,3	2,4	1,6	1,0	88
- Conserva de Pescado	ŽĪ.	2.849	1.521	524	77	47	1.447	1.500	1.380	1.590	15	4,1	2,3	2,0	1,2	K
- Azícar Pefinada	NI.	180.590	202.965	164.437	159.399	ო 1	38	237	22	243	7	54,8	48,1	37,3	38,7	4
- Confites	E	3.474	1.498	88	83	- 46	1.572	1.397	1.428	1.538	6	5,4	2,1	1,4	8,0	- 43
- Chocolares	Ā	1.816	866	295	873	28	3.282	2.018	2.070	1.624	R	0,9	2,0	1,2	1,4	17
TOTAL CLAVE																

CLAVE 120			CANTIDADES	ADES				PRECIOS MEDIOS (CIF US\$)	DIOS (CIF U.	(\$\$)			MONTOS	MONTOS (MILLONES US\$)	(\$5)		
Principales Productos	Unidad Fisica	Año	Año 1983	Ene. Jul. 1983	Ene- Jul. 1984	Var.	Año 1982	Año E	Ene. Jul. 1983	Ene. Jul. 1984	Var.	Año 1982	Año 1983	Ene. Jul. 1983	Ene- Jul. 1984	Var.	
Pastas Alimenticias (Fideos)	Ā	929	2.096	1.097	820	R	833	999	199	531	-12	0,6	1,4	7,0	0,5	য়	
. Galletas	Ā	2.239	2.066	1.577	197	88	1.350	EL.	782	206	-10	3,0	1,6	1,2	0,1	-85	
. Conservas de Piña	Cajas	118.633	121.818	28.503	23.426	-18	17	17	17	16	9 -	2,0	2,1	0,5	0,4	R	
. Extracto de café soluble	Ē	329	51	83	К	134	7.883	8.608	080.6	8.453	- 7	2,9	0,4	6,0	9,0	18	
. Mayonesa	A	829	\$ 8	334	83	28	1.724	1.377	1.289	1.468	14	1,2	6,0	0,4	0,8	18	
. Cervezas	Litros	2,747,005	501.416	237.236	248.354	Ŋ	0,7	0,50	0,55	0,34	89	1,8	6,0	0,1	0,1	1	
. Whisky	Cajas	319.065	301.963	157.249	128.331	-18	18	X 3	12	83	-7	11,3	7,9	4,2	3,2	-24	
RESTANTES												16,4	ာ ထိ	oʻr	2,4	S	
TOTAL CLAVE												168,3	7,611	7,27	78,5	ω	

CLAVE 131			CANTIDADES	ADES				PRECIOS M	PRECIOS MEDIOS (CIF US\$)	155			MONTOS	MONTOS (MILLONES US\$)	(\$5)	
Principales Productos	Unidad Física	Año 1982	Año 1983	Ene Jul. 1983	Ene- Jul. 1984	Var.	Año 1982	Año 1983	Ene- Jul. 1983	Ene- Jul. 1984	Var.	Año 1982	Año 1983	Ene. Jul. 1983	Ene-Jul. 1984	Var.
FARMACIA Y MEDICINA																
Especialidades farmacéuticas pre paradas y semipreparadas de uso humano												14,3	13,2	7,8	7,3	9
Placas para radiografías												2,3	3,2	1,9	2,1	11
Instrumentos y artículos de medicina												10,1	6,7	4,1	3,6	-12
Vacunas de uso humamo												1,0	0,8	0,4	6,0	87
Vacunas de uso veterinario												1,3	8,0	0,5	0,5	0
Especialidades farmacéuticas pre paradas y sempreparadas de uso veterinario												2,0	1,7	6,0	8,0	-11
Algodón hidrófilo, gasas, verdas, etc.								v			. ,	2,6	2,6	1,4	1,7	Ŋ
Audiliares quírúrgicos, prod. dental y reactivos												5,0	4,2	2,4	2,7	13
Instrumentos y aparatos de odon tología												1,5	8,0	0,4	9,0	ß
Aparatos para compensar defectos humanos												2,4	1,8	1,1	1,0	6
RESTANTES												6,5	9,4	2,5	g r	. 8
TOTAL CLAVE												0,64	40,7	23,4	24,4	4
						1					1					

-	T		-			1	1	1		DA CHOUSE OF
	√ar.	117	18	KS	8	18	67	8	8	B
(\$50	Ene. Jul. 1984	1,3	1,4	1,0	4,6	0,2	2,0	6,0	<u>ဖ</u> လ	14,0
MONTOS (MILLONES US\$)	Ene. Jul. 1983	9,0	6,0	0,8	3,4	0,1	1,2	0,5	1,3	8,8
MONTOS (Año 1983	1,3	1,7	1,4	9,6	0,2	2,5	1,2	2,7	17,6
	Año 1982	1,8	3,0	3,5	7,2	9,0	2,2	2,6	z,	25,4
	Var.								s.	
(\$3)	Ene. Jul. 1984									
PRECIOS MEDIOS (CIF US\$)	Ene- Jul. 1983									
PRECIOS ME	Año 1983									
	Año 1982	,								
in in Lay (See	Var.									_
	Ene-Jul. 1984									
DES	Ene-Jul. 1983									
CANTIDADES	Año 1983									
	Año 1982									
	Unidad Fisica									
CLAVE 132	Principales Productos	HERRANIENIAS Hojas de Sierra	Tenazas, alicates, limes	Martillos, atomilladores	Utiles intercarbiables	Linternas	Abrasivos	Aparatos de medición lineal	RESTANTES	TOTAL CLAVE

IMPORTACIONES REGISTRADAS SEGUN CLASIFICACION ECONOMICA DE PRINCIPALES PRODUCTOS A ... JULIO 1984.......

CLAVE 133			CANTIDADES	ADES				PRECIOS ME	PRECIOS MEDIOS (CIF US\$)	8	WANTED STATE		MONTOS	MONTOS (MILLONES US\$)	US\$)	
Principales Productos	Unidad Física	Año 1982	Año 1983	Ene. Jul. 1983	Ene. Jul. 1984	Var.	Año 1982	Año E	Ene. Jul. 1983	Ene. Jul. 1984	Var.	Año 1982	Año 1983	Ene-Jul. 1983	Ene. Jul. 1984	Var.
INDUSTRIAL NO ALIMENTICIO																
- Productos de perfumería y toca dor												2,5	12,6	7,0	7,3	4
- Preparados tersoactivos y deter gentes preparados												2,3	1,8	6,0	2,1	133
- Películas y papel fotográfico												12,3	11,7	9,9	7,7	17
- Menuf. de material plástico												12,3	8,2	4,1	4,6	12
- Refrigeradores domésticos	Unid.	32,539	8,488	3.063	7.318	139	\$23	257	82	82	-24	7,6	2,2	6,0	1,6	82
- Pilæ fræsæ	Miles Unid.	44.140	67.417	39.823	19.486	-51	129	109	112	106	l Si	5,7	7,4	4,5	2,1	-53
- Electrodomésticos												16,4	7,6	3,6	4,9	88
- Padios	Uhid.	289.049	230,233	77.209	212,035	175	8	. 48	89	8	89	17,4	11,11	5,0	0,6	8
- TV a color	Uhid.	106.294	33,360	13.384	26.863	101	247	139	226	160	87	8,3	9,9	3,0	4,3	43
- TV blance y negro	Uhid.	54.144	32,364	13.085	20.154	8	83	48	Ŋ	A	B	3,2	1,6	2,0	8,0	14
- Relojes pulsera	Unid.	826.136	690.849	296.452	676.440	128	7	9	7	4	8	5,4	4,4	2,1	2,7	श
- Juguetes												14,4	7,8	1,6	1,9	19
- Prendes de vestir (exteriores)	Ton.	3.439	1.087	669	2807	-15	18.029	14.776	X 15.482	14.184	ω 1	62,0	16,1	10,8	8,5	다 디
- Rope de cara, baño, tocador, occina, textiles para el hogar	Tg.	1.349	929	218	404	88	7.908	6.548	6.672	6.360	2	10,7	4,1	1,5	2,6	25
- Prendes de vestir (interriores)	Ton.	1.844	717	200	479	8	15.146	14.117	14.362	13.405	9 -	6,72	10,1	4,2	6,4	8
- Pañuelos de bolsillo	Ton.	88	88	13	31	138	13.500	11.02	13.236	11,419	-14	8,0	0,7	0,2	0,4	18
- Pope y calzado usado	Ton.	8	1.142	296	1.078	ᄧ	1.324	1.327	1.286	1.249	ю 1	1,3	1,5	8,0	1,3	8
- Calzado de uso corriente	F. Pares	5.033	2.405	1.228	795	8	5.969	3.146	3.598	3.986	10	30,0	7,6	4,4	3,1	-30

IMPORTACIONES REGISTRADAS SEGUN CLASIFICACION ECONOMICA DE PRINCIPALES PRODUCTOS AJULIO 1994

CLAVE 133			CANTIDADES	ADES				PRECIOS ME	PRECIOS MEDIOS (CIF US\$)	15.5)		4	MONTOS	MONTOS (MILLONES US\$)	nss)	
Principales Productos	Unidad Física	Año 1992	Año 1983	Ene- Jul. 1983	Ene- Jul. 1984	Var.	Año 1982	Año 1983	Ene-Jul.	Ene-Jul.	Var.	Año 1982	Año 1983	Ene-Jul. 1963	Ene- Jul. 1984	Var.
. Alfonias y tapices	Ton.	2.149	1.044	449	517	15	3.866	3.350	3,723	3.534	l D	8,3	3,5	1,7	1,8	9
- Occiras	Uhid.	15.515	4.133	1,495	3.145	110	106	112	106	19	4	1,6	0,5	0,2	0,2	0
- Lavadoras	Uhid.	32.502	13.021	7.480	15.240	104	194	187	194	166	-14	6,3	2,4	1,5	2,5	67
. Motocicletas	Unid.	3.272	501	88	335	1	434	029	495	166	18	1,4	6,0	0,2	6,0	83
- Máq, de coser domésticas												0,8	9,0	0,2	6,0	8
- Bicicletæ	Unid.	67.914	43.470	8.724	9.220	9	R	SS	B	84	-13	3,6	2,2	0,5	0,4	8
- Tocadiscos, Tocacintas y Gra badoras de sonido												2,3	1,7	7,0	6,0	81
- Grabadoras de video tape												4,4	2,5	6,0	2,0	13
- Cigarrillos												12,1	3,5	2,9	0,5	89
- Artículos de viaje												6,1	1,7	9,0	1,3	117
- Libros y folletos												17,1	12,1	7,4	7,5	7
Diarrics y revistas												3,0	1,9	1,2	8,0	EP
- Art. sanitarios de cerámica												2,1	6,0	0,2	0,2	0
 Vajilla y art. de uso doméstico de loza y porcelara 			11									7,4	2,0	6,0	9,0	89
Objetos de vidrio p. servicio de occira y mesa												5,9	3,6	1,9	2,9	ß
Bis teria de fantasia												1,3	8,0	0,4	0,2	8-
. Art. de uso domèstico de soero aluminio												8,8	3,4	1,8	2,3	88
- Camaras fotogràficas												2,3	1,5	9,0	1,0	29
- Musches y sus partes												10,1	2,0	1,2	8,0	8 1

IMPORTACIONES REGISTRADAS SEGUN CLASIFICACION ECONOMICA DE PRINCIPALES PRODUCTOS A JULIO 1984

Var. -8 13 4 O 0 8 8 8 -57 8 구 7 Ene. Jul. 1984 1,5 3,0 1,9 6,0 8,0 53,4 165,9 3,5 0,7 6,0 1,2 1,3 3,1 MONTOS (MILLONES US\$) Ene-Jul. 1983 1,3 8,08 166,9 1,2 8,0 9,0 1,2 3,5 2,6 2,1 0,7 5,1 1,1 1,9 1,0 286,4 2,2 4,0 1,3 1,8 2,8 8,3 5,2 2,3 8,8 Año 1983 1,7 6,8 14,9 4,2 6,2 2,7 4,2 2,9 4,3 124,8 560,5 3,6 Año 1982 Var. 12 8 8 88 4 Ene- Jul. 1984 2,538 4 8 8 8 PRECIOS MEDIOS (CIF US\$) 105 88 8 88 9 Ene-Jul. 1983 Año 1983 2 8 46 8 8 122 Año 1982 \ 8 8 8 B 2 19 8 31.413 Ene. Jul. 1984 204.275 11.634 33 13,356 7.818 42.136 Ene. Jul. 1983 24.078 88 118.714 CANTIDADES Año 1983 19.665 26.845 64.546 1.062 235.333 7.985 1982 Año Miles ro Unidad Física Unidad. Espejos de vidrio con marco o M2/lum sin el jincluso retrovisores Unidad Miles 1100 Š. Papel higiènico en rollos u hojas) Articulos para juego y deporte Guarniciones, Herrajes y simi lares de metales commes Boligrafos, làpices, portami-Articulos de alumbrado y lam pisteria de metales comunes Prendas de vestir, peleteria manufacturas, accesorios, de Hojas y màquinas de Afeitar cuero natural o artificial Micròfonos, altavoces y amplif. de baja fracuencia ابت Principales Productos Estufas no eléctricas Manufacturas de papel CLAVE 133 TOTAL CLAVE nas y sus partes RESTANTES

/ A total clave 133 incluye las donaciones.

IMPORTACIONES REGISTRADAS SEGUN CLASIFICACION ECONOMICA
DE PRINCIPALES PRODUCTOS AJULIO 1994

	Var.	4	(-)	(B)	(92-)	1	(333)	(-36)	(*
9	Ene Jul. 1984	10,7	(-)	(3,2)	(7,5)	3,1	(1,3)	(1,8)	4,0	14,2
MONTOS (MILLONES US\$)	Ene-Jul. E	19,1	(0,2)	(8,7)	(10,2)	3,1	(0,3)	(2,8)	1	2,2
MONTOS (N	Año E	Ю, 0,	(0,2)	(10,01)	(14,8)	5,7	(0,4)	(5,3)	0,5	31,2
	Año 1982	113,4	(0,1)	(56,3)	(56,1)	9,6	(6,0)	(6,8)	6.0	123,7
	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	ı	1	- 2	80 1	m	4	17		
ŝ	Ene. Jul. 1984	3.686	1	2.936	4.137	4.144	3,495	4.787	y .	
PRECIOS MEDIOS (CIF US\$)	Ene. Jul. 1983	3,656	3.279	2.999	4.509	4.010	3.371	4.094		
PRECIOS ME	Año 1983	3.739	3.279	2.919	4.678	4.33	3.226	4.439		
	Año 1982	3.744	3.704	3.600	3.902	6.784	3.236	7.035		
	Var.	4	ı	(39-)	(-20)	(- 3)	(318)	(54)		
	Ene-Jul. 1984	2.903	(-)	(1.090)	(1.813)	748	(325)	(376)		
DES	Ene. Jul. 1983	5.224	(19)	(2.901)	(2.262)	773	8	(684)		
CANTIDADES	Año E	6.651	(19)	(3.426)	(3.164)	1.318	(124)	(1.194)		-
	Año 1982	30.287	(022)	(15.639)	(14.378)	1.415	(88)	(1.322)		
	Unidad Física									
CLAVE 140	Principales Productos	AUTOMOVILES — Automóviles	— Automóviles Taxis	- Automóviles hasta 850 c.c.	- Automóviles más 850 c.c.	- Vehículos con doble tracción	- Vehíaulos om doble tracción hasta 850 c.c.	- Vehíaulas can doble tracción más 850 c.c.	HESTAVIES	TOTAL CLAVE

| × kar. | F | 8

 | 8
 | 8 | 8 | 8 | 144
 | 83 | 1 | 89 | B | 536
 | 156 | 18 | 67 | |
 |
|-----------------------|---
--
--
--
--	---	--	---
---	---	---	--
--	--	--	
	α		

 | 2,
 | 8, | ,1 | 1, | 2,
 | 9, | ε, | ε, | 0, |
 | | | 0 | |
 |
| | 4 | -

 | 7
 | 2 | 11 | 2 | 77
 | 2 | 2 | , r | 2 | σ0
 | 2 | 20 | 1, | |
 |
| Ene. Jul.
1983 | 8,0 | 0,1

 | 5,7
 | 2,3 | 8,3 | 2,6 | 2,0
 | 0,8 | 2,3 | 1,8 | 3,7 | 1,4
 | 6,0 | 1,2 | 9,0 | |
 |
| Año
1983 | 4.7 | . 1

 | o, 6
 | 5,2 | 15,4 | 3,4 | 14,1
 | 1,7 | 3,2 | 2,2 | 4,4 | 4,0
 | 1,7 | 2,8 | 1,2 | |
 |
| Año
1982 | r, |

 | 14,7
 | 10,1 | 33,3 | 12,5 | 0,11
 | 3,1 | 10,3 | 7,4 | 18,8 | 5,6
 | 2,3 | 7,8 | 2,4 | |
 |
| ∨ar. | |

 |
 | | | | |
 | | | | |
 | | | | |
 |
| Ene- Jul.
1984 | |

 |
 | | | | |
 | | | | |
 | | | | |
 |
| Ene. Jul.
1983 | |

 |
 | | | | |
 | | | | |
 | | | | |
 |
| Año
1983 | |

 |
 | | | | |
 | | | | |
 | | | | |
 |
| Año
1982 | |

 |
 | | | | |
 | | | | |
 | | | | |
 |
| S & | |

 |
 | | | | |
 | | | | |
 | | | | |
 |
| ne- Jul.
1984 | |

 |
 | | | | |
 | | | | |
 | | | | |
 |
| Jul.
1983 | |

 |
 | | | | |
 | | | | |
 | | | | |
 |
| Año
1983 | |

 |
 | | | | |
 | | | | |
 | | | | |
 |
| Año
1982 | |

 |
 | | | | |
 | | | | |
 | | | | |
 |
| Unidad
Física | |

 |
 | | | | |
 | | | | |
 | | | | |
 |
| Principales Productos | MACUINAS Y EQUIPOS - Motores de Contustión | - Autoines Hidráulices

 | - Bombas hidráulicas
 | – Equipos de refrigeración | - Equipos de carga y descarga | - Máquina envasadora y ento-
telladora | - Equipo de movimiento de
tierras
 | - Máquina para la agricultura | - Máquina para la indistria
alimenticia | - Máquina para la indistria
celulosa y papel | - Inprenta y editornales | - Máquina para la indistria
textil
 | - Máquina para indistria con-
fección cuero y calzado | - Máquina para industria
metalmecánica | - Pulverizatores de materias
líquidas o en polvo | |
 |
| | Unidad Año Año Ene- Jul. Ene- Jul. Var. Año Año Ene- Jul. Ene- Jul. Ene- Jul. Ene- Jul. Ene- Jul. Año Año Ene- Jul. Ene- Jul. Ene- Jul. Ene- Jul. I982 1983 E | uctos Unidad Año Ene- Jul. Ene- Jul. Fisica 1982 1983 1984 % 1984 % 1984 % 1984 % 1984 % 1984 % 1984 % 1984 % 1984 % 1984 % 1984 % 1984 1984 % 1984 <th< td=""><td>uctos Unidad Año Increson Long Lisica Increson Increson<td>uctos Unidad Año Includad Inclu</td><td>Unidad Año Ene- Jul. Ene- Ju</td><td>Unidad Año Ene- Jul. Ene- Jul. Var. Año Ene- Jul. Ene- Jul. Ene- Jul. Var. Año Ene- Jul. Var. Año Ene- Jul. Ene- Jul.</td></td></th<> <td> Price 1982 1983 Ene Jul. Fare Ju</td> <td> Fristea Año Año Free Jul. Var. Año Free Jul. Free Jul. Free Jul. Var. Año Free Jul. Free Jul.</td> <td> Fisica Año Año Año Fise Ail Fi</td> <td> Unided Afro Afro Lee- Jul. Var. Afro Afro Lee- Jul. Lee- Jul</td> <td> Unidad Algo Algo</td> <td> Unided 1982 Afte Afte</td> <td> Unidado Año Año </td> <td> Principal Albgo Albgo Eree Ald Var. Albgo Albgo Albgo Eree Ald Var. Albgo Albg</td> <td> Marchine Alba Alb</td> <td> Principal broductor Frida Algo Algo Eve All Ver Algo Algo Eve All Ver Algo Eve All Eve All Eve All Ver Algo Eve All Eve All Eve All Ver Algo Eve All Eve All </td> <td> Finispate Productors Finispate Finispate Productors Finispate Productors Finispate Fin</td> | uctos Unidad Año Increson Long Lisica Increson Increson <td>uctos Unidad Año Includad Inclu</td> <td>Unidad Año Ene- Jul. Ene- Ju</td> <td>Unidad Año Ene- Jul. Ene- Jul. Var. Año Ene- Jul. Ene- Jul. Ene- Jul. Var. Año Ene- Jul. Var. Año Ene- Jul. Ene- Jul.</td> | uctos Unidad Año Includad Inclu | Unidad Año Ene- Jul. Ene- Ju | Unidad Año Ene- Jul. Ene- Jul. Var. Año Ene- Jul. Ene- Jul. Ene- Jul. Var. Año Ene- Jul. Var. Año Ene- Jul. Ene- Jul. | Price 1982 1983 Ene Jul. Fare Ju | Fristea Año Año Free Jul. Var. Año Free Jul. Free Jul. Free Jul. Var. Año Free Jul. Free Jul. | Fisica Año Año Año Fise Ail Fi | Unided Afro Afro Lee- Jul. Var. Afro Afro Lee- Jul. Lee- Jul | Unidad Algo Algo | Unided 1982 Afte Afte | Unidado Año Año | Principal Albgo Albgo Eree Ald Var. Albgo Albgo Albgo Eree Ald Var. Albgo Albg | Marchine Alba Alb | Principal broductor Frida Algo Algo Eve All Ver Algo Algo Eve All Ver Algo Eve All Eve All Eve All Ver Algo Eve All Eve All Eve All Ver Algo Eve All Eve All | Finispate Productors Finispate Finispate Productors Finispate Productors Finispate Fin |

IMPORTACIONES REGISTRADAS SEGUN CLASIFICACION ECONOMICA DE PRINCIPALES PRODUCTOS A ...JULO. 1984.......

-	-	CANTIDADES	ADES				PRECIOS N	PRECIOS MEDIOS (CIF USS)	(\$SD		11	MONTOS	MONTOS (MILLONES US\$)	US\$)	1
Año Ene-Jul. Ene-Jul 1983 1983 1984	Ene- Jul. Ene- 1983 19	Jul. Ene-		Jul. 384	Var.	Año 1982	Año 1983	Ene Jul. 1983	Ene. Jul. 1984	Var.	Año 1982	Año 1983	Ene Jul. 1983	Ene- Jul. 1984	/sar.
											4,4	0,5	0,2	2,3	1050
											13,0	15,9	11,9	7,1	8
											4,5	6,1	1,3	3,7	188
											0,11	7,6	4,0	5,5	88
											36,9	28,4	16,6	20,1	Ŋ
			-								8,5	5,9	3,0	4,4	47
											8,4	6,8	12,9	35,6	176
			-								8,02	16,0	10,0	10,9	σ
			-								4,1	1,7	9,0	9,0	1
											5,6	6,1	1,6	7,0	क्ष
											10,3	5,8	3,2	6,9	116
											14,2	5,2	9,9	5,7	8
											4,5	2,8	1,6	2,0	80
											16,3	10,1	5,6	7,9	4
											2,0	2,0	1,0	1,5	8
											83,8	49,2	31,2	41,6	8
											68,1	26,7	148,1	224,5	B

CLAVE 220		The state of the s	CANTIDADES	ADES				PRECIOS ME	PRECIOS MEDIOS (CIF US\$)	(\$\$)			MONTOS	MONTOS (MILLONES US\$)	(\$\$)	
Principales Productos	Unidad Física	Año 1982	Año 1983	Ene. Jul. 1983	Ene- Jul. 1984	Var.	Año 1982	Año 1983	Ene. Jul. 1983	Ene- Jul. 1984	Var.	Año 1982	Año 1983	Ene. Jul. 1983	Ene. Jul. 1984	Var.
EQUIPOS DE TRANSPORTE - Furbones	Unid.	919	305	88	83	Ħ	3,264	3,607	3,509	2.778	₽ P	3,0	rd rd	8,0	7,0	-13
De hasta 850 c.c.	Ξ	(641)	(308)	(152)	(194)	(38)	2.652	3.385	3.289	2.082	37	(1.7)	(0.7)	(0.5)	(0.4)	(8-)
88	=	(278)	(60)	(76)	(88)	(-24)	4.676	4.124	3.947	5.172	점	(1,3)	(0,4)	(0,3)	(0,3)	(-)
amionetas	=	88	275	88	650	83	3.515	3.273	4.000	3.692	00	3,1	5,0	8,0	2,4	8
De hasta 850 c.c.	=	(419)	(149)	(104)	(311)	(139)	2.625	2,685	3.846	2.894	KA	(1,1)	(0,4)	(0,4)	(6,0)	(125)
De más de 850 c.c.	=	(463)	(126)	(96)	(339)	(223)	4.320	3.988	4.167	4.425	9	(2,0)	(9,0)	(0,4)	(1,5)	(275)
- Vehículos para transporte de mercaderías	=	8	882	8	148	88	66.761	74.123	36.250	68.243	88	23,5	16,9	2,9	10,1	248
Tractocamiones	=	(23)	(25)	(15)	(8)	(4)	45.283	28.846	40.000	37.500	9 1	(2,4)	(1,5)	(9,0)	(0,3)	(05-)
Camiones	=	(148)	(86)	(20)	(102)	(104)	81.081	134,694	36.000	84.314	134	(12,0)	(13,2)	(1,8)	(8,6)	(378)
Chassis cabina	Ξ	(151)	(82)	(15)	(38)	(153)	60.265	28.205	33.333	31.579	I U	(1,6)	(2,2)	(0,5)	(1,2)	(140)
- Vehíaulos para transporte de personas (10 asientos)	=	82	£5	83	8	48	34.091	21.918	14.286	23.656	8	0,72	9,0	6*0	2,2	144
Buses	Ξ	(699)	(23)	(09)	(88)	(20)	38.664	21.918	15.000	24.706	RB	(22,0)	(1,6)	(6,0)	(2,1)	(133)
Chassis para buses	=	(523)	(-)	(8)	(8)	(167)	22.422	1	1	12.500	1	(0,5)	(-)	(-)	(0,1)	(-)
Carrocerías para buses	=	ı	1	ı	1	1	ı	1	ı	ī	1	1	1	ı	ı	-
- Remolques y semiremolques	=	26	8	0	14	28	21.649	30.000	55.556	28.571	89	2,1	6,0	0,5	0,4	8
- Tractores de nuedas	:	48	8	27	88	200	22.917	30.000	25.926	13,253	9	1,1	6,0	7,0	1,1	57
Agrícolas	=	(47)	(2)	(20)	(22)	(280)	22.277	23.810	15.000	9.211	89,	(1,0)	(9°2)	(0,3)	(0,7)	(133)
Madereros	=	(1)	(6)	(2)	(7)	(-)	100.000	44.444	57.143	57.143	1	(0,1)	(0,4)	(0,4)	(0,4)	(-)
TOTAL CLAVE																
		-			-					-	1		-			1

IMPORTACIONES REGISTRADAS SEGUN CLASIFICACION ECONOMICA DE PRINCIPALES PRODUCTOS A JULIO 1984

CLAVE 220			CANTIDADES	ADES				PRECIOS M	PRECIOS MEDIOS (CIF US\$)	(\$5)			MONTOS	MONTOS (MILLONES US\$)	(\$5)	
Principales Productos	Unidad Física	Año 1982	Año 1983	Ene- Jul. 1983	Ene. Jul. 1984	Var.	Año 1982	Año 1983	Ene- Jul. 1983	Ene. Jul. 1984	Var.	Año 1982	Año 1983	Ene. Jul. 1983	Ene- Jul. 1984	Var.
- Antolercies mercueries y celulares	Unid.	148	27	8	7	57-	25.000	3.704	3.846	14.286	12	3,7	0,1	0,1	0,1	1
 Vehículos especiales para fines específicos 	:	88	턵	R	\$	88	151.724	12.28	130.435	95.556	2	8,8	4,1	3,0	4,3	43
- Carretillas automóviles	Ξ	82	125	23	88	18	14.182	12.800	12.339	15.116	ន	9,8	1,6	6,0	1,3	4
- Aviores	=	ਸ਼	9	2	8	8	609.677	633.333	200.000	1.000.000	83	18,9	3,8	3,5	8,0	129
- Barros	=	EI	8	14	83	R	1.72.308	1.187.879	1564,286	608.000	젹	23,3	38,2	21,9	15,2	-31
De pesca	=	(6)	(38)	(12)	(19)	(28)	735.556	814.286	533.333	673.684	8	(8,8)	(22,8)	(6,4)	(12,8)	(100)
Remoloadores	=	(1)	(-)	(-)	(2)	(-)	300.000	1	Í	400.000	ı	(0,3)	(-)	(-)	(0,8)	(-)
Mercantes	=	(8)	(2)	(2)	(4)	(100)	5.400.000	3.280.000	7750.000	400.000	क्ष	(16,2)	(16,4)	(15,5)	(1,6)	(06-)
RESTANTES												9,000	2, 4,	1.2	ထ <u></u> တ	8
TOTAL CLAVE												152,3	73,5	37.2	5,4	49

IMPORTACIONES REGISTRADAS SEGUN CLASIFICACION ECONOMICA DE PRINCIPALES PRODUCTOS A JULIO 1984

	Var.		89	,	1	ī	1	100	8		
MONTOS (MILLONES US\$)	> "		97	,				10	K		8
	Ene- Jul. 1984		0,0	1	1	9,0	0,1	0,2	0,3)	1,2
	Ene-Jul. 1983		. 0,1	1	,	9,0	0,1	1	0,1	1	6,0
	Año 1983		0,1		-	1,0	0,1	0,1	0,3	6,2	1,8
	Año 1982	is,	0,0	ı	1	1,1	0,3	ì	0,4	0,1	2,3
PRECIOS MEDIOS (CIF US\$)	Var.		89	1	,	1	Ю	,	R		
	Ene. Jul. 1984		3.000	1	-	m	1,5	9995	98		
	Ene. Jul. 1983		4.867	1	,	m	1,2	1	506		
	Año 1983		4.318	,	1	2,5	۲, ۲	345	242		
	Año 1982		19.500	-	1	2,0	0,70	1	182		
CANTIDADES	√ar. %		23	1	1	7	8	8	1		
	Ene. Jul. 1984		11	1	1	190.189	78.480	346	629		
	Ene. Jul. 1983		15	1	ı	214.330	54.080	1	629		
	Año 1983		22	1	1	378.904	102.320	263	1.316		
	Año 1982		20	ī	1	551.544	562.234	1	2.236		
	Unidad Física		Unid.	Unid.	Unid.	Unid.	Unid.	Unid.	KN.		
CLAVE 230	Principales Productos	ANIMALES REPRODUCTORES	- Caballos de reza pura para la reproducción	- Bovinos puros por cruza	- Bovinos de raza pura	- Pollitos de un día (de gallinas)	- Huevos de ave para la reproducción - Pollos Pavos	- Porcinos reproductores	- Semen de Animales	RESTANTES	TOTAL CLAVE

	The state of the s	-	-	THE REAL PROPERTY.	-	-		-
	Var.	8	89	180	1	8	9	क्ष
188)	Ene. Jul. 1984	6,9	64,5	0,2	6,8	0,4	0,2	0,67
MONTOS (MILLONES US\$)	Ene. Jul. 1983	5,2	89,8	Ī	6,7	6,0	0,4	102,4
MONTOS	Año 1983	8,7	198,3	í	22,4	8,0	2,9	233,1
	Año 1982	9,6	175,8	ı	50,8	1,0	1,0	238,0
	Var.	1	-7	1	88	88		
(\$3	Ene. Jul. 1984	1.408	162	167	139	999		
PRECIOS MEDIOS (CIF US\$)	Ene. Jul. 1983	1.413	174	ı	118	546		
PRECIOS ME	Año 1983	1.482	171	1	156	109		
	Año 1982	1.76	177	1	128	88		
	 ✓ ar. ✓ ar. 	R	क्ष	180	8	-15		
	Ene- Jul. 1984	4.903	398.107	1.000	33.980	513		
DES	Ene Jul. 1983	3.679	514.915	1	8.43	89		
CANTIDADES	Año 1983	5.818	.158.283	1	143.624	1.334		
	Año 1982	5.316	992.034	1	397.181	1.445		
	Unidad Física	Ę.	¥	Ä	Ä	A		
CLAVE 311	Principales Productos	Café Cruio	Trigo	Cebada	Maíz	Meni	RESTANTES	TOTAL CLAVE

CLAVE 312			CANTIDADES	ADES				PRECIOS ME	PRECIOS MEDIOS (CIF USS)	(SS)			MONTOS	MONTOS (MILLONES US\$)	(\$5)	
Principales Productos	Unidad Física	Año 1982	Año 1983	Ene. Jul. 1983	Ene- Jul. 1984	Var.	Año 1982	Año 1983	Ene. Jul. 1983	Ene. Jul. 1984	Var.	Año 1982	Año 1983	Ene Jul. 1983	Ene-Jul. 1984	Var.
Sellim?	ĕ	916.744	1.381.398	610.077	1.064.234	74		3,5	ю	ю	1	2,9	4,9	2.0	3.2	8
Para Prados y Praderas	ĕ		(272.671)	(157.051)	(507.479)	83		(2,0)	(5,0)	(2)	1	(1,6)	(0,5)	(0,3)	(6,0)	88
De Hortalizas	₹		(27.565)	(15,998)	(27.018)	8		(14,0)	(17,0)	(12)	श	(0,5)	(0,4)	(0,3)	(6,0)	1
. De Remolacha Azucarera	ğ		(1.070.756)	(435.891)	(528.332)	Z		(4,0)	(3,0)	(4)	8	(0,6)	(3,9)	(1,4)	(1,9)	98
- Tabaco en Bruto	Ę	2.834	1.01	88	341	ড়	7.581	3.918	4.030	2.369	4	2,5	4,0	3,5	8,0	11-
- Overo de Vacuno en Bruto	Æ.	1	1	1	8	180	1	1	1	1.000	1	ı	ı	1	0,1	18
- Corcho natural en bruto	WI.	105	735	83	316	n	1.035	88	1.062	28	-18	0,1	9,0	0,3	0,3	1
- Algodón en rana	Ä	7.637	11.730	4.727	8.239	74	1.599	1.797	1.658	1.938	17	12,2	2,1	7,8	16,0	105
HESTANTES							· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					o, N	1,6	6.0	1,1	8
TOTAL CLAVE												0,88	32,2	14,5	21,5	83

IMPORTACIONES REGISTRADAS SEGUN CLASIFICACION ECONOMICA DE PRINCIPALES PRODUCTOS AJULO 1984

Control of the last	Var.	8	R	82,	89	180	ı	8	88	150	133	8	,	89	B	φ	8	84
SS)	Ene. Jul 1984	15,6	3,7	0,4	0,2	0,2	0,4	43,2	9,0	0,5	1,4	1,3	0,5	0,0	4,6	1,6	7,3	8,5
MONTOS (MILLONES US\$)	Ene. Jul 1983	0,6	2,8	1,8	0,3	0,1	0,4	25,5	0,0	0,2	9,0	0,4	0,5	0,1	5,9	1,7	5,6	6,2
MONTOS (Año 1983	15,0	9,0	2,9	0,3	0,2	8,0	59,7	0,1	9,0	1,1	1,1	6.0	7,0	8,6	1,9	14,5	117,6
	Año 1982	16,0	5,2	2,4	0,1	0,4	6,0	43,2	1	1,0	1,1	8,0	6,0	1,2	10,3	1,7	14,0	2,66
***************************************	Var.	R	8	7	18	8	23	E	8	ਲ	ß	88	· 9	ω	2	7	1	
(\$3	Ene- Jul 1984	2.114	1.115	219	518	83	887	882	243	3.613	6.022	1.828	2.000	3.625	88	099		
DIOS (CIF U	Ene-Juj 1983	1.179	857	222	438	480	768	446	184	2.764	4.011	86	2.189	3.365	20	653		
PRECIOS MEDIOS (CIF US\$)	Año 1983	1.27	956	217	443	905	785	534	191	2.720	4.178	1.183	2.070	6.072	282	657		
	Año 1982	1.534	258	246	629	211	88	515	,	2.486	5.094	800	2.082		539	88		
	Var.	m	1	K	89	88	φ	4	2068	8	B	28	1	魯	R	-7		
	Ene- Jul 1984	7.396	3.304	2.036	83	212	848	54.685	2.601	137	122	92	240	ω	17.825	2.489		
ES	Ene-Jul E	7.637	3.230	8,265	636	88	488	57.194	87	22	154	447	83	24	23.264	2.644		
CANTIDADES	Año E 1983	12.215	8.392	13.471	8	88	88	111.780	285	202	572	930	83	011	34.203	2.957		
	Año 1982	10.462	6.117	9.791	182	857	1.080	87.082	ı	415	219	1.000	848		42.992	2.08		
	Unidad Física	NI.	F	E	N.	A	NI.	NI	N.	N.	E.	E	Æ	Miles de Citros	A	N.		
CLAVE 321	Principales Productos	. Té	. Yerba Mate	· Harina de Trigo	- Almidón de meíz	- Manteca de cerdo en bruto	- Manteca de Cerdo Refinada	- Aceites en Bruto y Refinado	- Azúzar Grucia	- Pasta de Cacao	- Manteca de Cacao	- Cacao en Polvo	Levadras Naturales y Artifi ciales	Extractos alcohólicos concentrados para elboración de bebidas	- Harina de Soya	- Sustitutos lácteos	RESTANTES	TOTAL CLAVE

	% ar.		89.	R	169	i	84	F	ı	ω	-57		1
(3)	Ene-Jul 1984		6,0	7,7	4,3	1	3,7	2,3	0,5	1,3	6,0		
MONTOS (MILLONES US\$)	Ene- Jul E		0,4	4,3	1,6	5,1	2,5	1,3	0,5	1,2	2,0		
MONTOS (A	Año 1983		1,2	8,2	4,0	ε, ο	6,4	2,6	0,8	1,9	6,0		
	Año 1982		1,5	6,5	2,5	17,0	9,6	6,0	2,0	1,5	1,3		
	Var.	ASIA BATTALA	-12	-12	17	1	m	7	ى		ন		
(\$3)	Ene- Jul 1984		8	106	801	Ι	979	24	88	182	457		
PRECIOS MEDIOS (CIF USS)	Ene. Jul 1983		390	128	£55	5.087	699	82	82	136	277		
PRECIOS MI	Año 1983		88	116	724	5.833	83	. 88	88	333	250		
	Año 1982		215	133	83	7.659	82	82	88	287	288		
	√ar.		166	183	133	1	Z	103	φ	17	-53		
	Ene- Jul 1984		2.892	72.691	5.421	1	5.731	3.565	610	7.131	173		
DES	Ene-Jul 1983		1.088	35,928	2.331	1.005	3.721	1.754	574	6.106	1.219		
CANTIDADES	Año 1983		3.514	71.034	5.576	1.596	7.439	3.727	1.049	9.280	1.708		
	Año 1982		2.882	48.652	3.926	2.220	5.377	1.206	Ŕ	5.081	2.241		
	Unidad Física		Σī	Ą	, WI	Ä	Ä	ΞĀ	Æ	Ā	Æ		
CLAVE 322	Principales Productos	INDUSTRIAL NO ALIMENTICIO	Alcohol etilico para fabrica- ción de pentaeritritol, perfunea agues de colonia, licores.	- Azufre para la fabricación de ációo sulfúrico	- Asbesto para la fabricación de productos de asbesto cerento de vinilacbesto y de balatas.	- Concentrados de molibáeno sin tostar (molibáenita)	- Parafina sólida para la fabri cación de ceras y velas	- Negros de humo para la fabri cación de neunáticos, cámaras, tintas y pinturas	- Pentasúlfuro de fósforo para la fabricación de reactivos de flo tación de minerales	- Soota cáustica para la fabrica- ción de pentaeritritol, deter- gentes, papel y otros produc - tos químicos	- Sulfuro de sodio neutro para fabricar reactivos de flota ción de minerales.		TOTAL CLAVE

CLAVE 322			CANTIDADES					PRECIOS MI	PRECIOS MEDIOS (CIF US\$)	(SS)			MONTOS	I SS D		
Principales Productos	Unidad Física	Año 1982	Año 1983	Ene. Jul 1983	Ene. Jul 1984	√ar. %	Año 1982	Año 1983	Ene. Jul 1963	Ene. Jul 1984	√ar.	Año 1982	Año 1982	Ene.jul	5195.4 Jul	√ar.
Sulfuro de sodio ácido para fabricar reactivos de flotaciár de minerales (sulfhidrato de sodio)	Æ	10.846	7.486	4.272	9.288	117	8	88	99	724	Ю	6,5	4,1	2,4	0,4	29
Tripolifosfato de sodio para la fabricación de detergentes	Ęi	14.983	14.924	8.486	9.556	13	88	83	979	98	-13	10,2	6,9	5,5	5,4	7
Ceniza de soda liviara para la obterción de yodo y para la fabricación de detergentes	Æ	12.955	10.907	10.646	ı	1.	134	되	120	8.136	98.88	1,7	1,3	1,3	0,0	i
- Ceniza de soda pesada para la fabricación de vidrio	¥I.	7.349	14.529	6.509	23.172	\$8	156	143	148	211	-24	1,1	2,1	1,0	2,6	160
- Cianuro de sodio para aplica- ción de minería del cobre, oro, plata y galvanoplastía	Æ	5.38	5.230	3.480	3.983	14	1.339	1.12	1.137	1.183	4	7,8	5,9	4,0	4,7	18
 Solventes tolueno y xileno pa ra la fabricación de pinturas bernices y adresivos 	Æ	3.566	3.687	2.112	2.339	П	8	63	420	416	7	1,7	1,6	6,0	1,0	п
Estirero moránero para la fa bricación de poliestirero expandido	MI	975	1.129	82	1.113	4	8	121	202	\$	73	9,0	8,0	9,0	6,0	B
- Metanol para la fabricación de pentaeritritol destinado a explosivos y resinas de pint <u>u</u> ras	AI	11.499	13,119	7.397	10.616	4	8	191	192	7.1	7	2,4	2,5	1,4	1,8	ম
Alochol isopropílico para la fabricación de reactivos de flotación de minerales y solventes	Æ	1.135	1.842	88	1.084	7	295	207	514	478	7-	9,0	6,0	3,0	0,5	1
	Action to your transfer or the party time.															
TOTAL CLAVE																

1016

	-		and the contract of the last	The second second second second second	THE RESERVE THE PERSON NAMED IN	THE RESIDENCE OF THE PARTY OF	THE PERSON NAMED IN COLUMN	The second second second	-	-			and the same of
	Var.	18	Ŕ	18	8	8	श्च	83	-38	8	1		
(\$3)	Ene-Jul 1984	9,0	0,7	1,2	0,3	6,0	1,0	2,0	1,4	1,5	0,5		
MONTOS (MILLONES US\$)	Ene- Jul 1983	0,3	6,0	0,6	0,1	0,6	0,8	1,5	2,3	1,1	0,5	, ,	
MONTOS (Año 1983	0,5	1,5	6,0	0,4	1,0	1,4	2,8	3,1	2,6	6,0		
	Año 1982	0,3	6,0	1,0	0,4	1,0	1,2	2,4	2,5	3,0	6,0		
	Var.	Ŋ	1	18	-10	-13	Н	თ	7	9			
(\$\$)	Ene. Jul 1984	612	629	843	1.337	88	1.557	1.778	2.250	1.512			
PRECIOS MEDIOS (CIF USS)	Ene - Jul 1983	88	653	22	1.477	715	1.540	1.65	2.231	1.431			
PRECIOS M	Año 1983	287	089	13	1.392	689	1.557	1.676	2.283	1.459			
	Año 1982	999	760	88	1.371	82	1.513	1.581	2.515	1.560			
	Var.	8	8	R	107	8	่	23	9	8			
	Ene- Jul 1984	970	1.058	1.89	188	1.481	615	1.138	611	1.00			
ADES	Ene- Jul 1983	501	1.364	1.013	91	188	208	897	1.018	95			
CANTIDADES	Año 1983	816	2.131	1.63	83	1.449	88	1.697	1.371	1.750			
	Año 1982	464	1.128	1.675	3%	1.224	E	1.583	978	1.902			
	Unidad Física	Ā	Ā	Æ	NI.	MI	MI	Æ	Æ.	Ā	MI		
CLAVE 322	Principales Productos	 Alcoholes butilioss octilioss, ramilioss y decílioss para la farricación de plastificantes. 	Solventes cetánicos para pin turas, barnices y tintas	Acetato de vinilo monómero pa ra la fabricación de adhesivos y de dispersiones para pinturas	Metacrilato de metilo monóme ro para la fabricación de planchas acrílicas	- Arhidrido fiálico para la fa bricación de resines para pin turas y plastificantes	- Acido cítrico para la fabrica ción de medicamentos y alimentos	- Isociaratos para la fabrica ción de espura plástica	- Tetractil plono pra agregar cono antidetonante de las gasolinas	- Caprolactama para la fabrica ción de hilados de nylon	- Sulfamidas		TOTAL CLAVE

CLAVE 322			CANTIDADES	ADES		A VOLUME OF		PRECIOS M	PRECIOS MEDIOS (CIF US\$)	(\$\$)			MONTOS	MONTOS (MILLONES US\$)	(\$3)	
Principales Productos	Unidad Física	Año 1982	Año 1983	Ene.Jul 1983	Ene. Jul 1984	Var.	Año 1982	Año 1963	Ene. Jul 1983	Ene. Jul 1984	Var.	Año 1982	Año 1963	Ene. Jul 1983	Ene. Jul 1984	Var.
- Vitamiras												2,5	2,5	1,5	1,3	-13
- Hormonas												1,3	1,2	8,0	6,0	13
- Alcaloides												1,1	1,1	0,8	0,4	ιş
- Penicilina, sus sales y de rivados												2,9	2,7	1,7	1,6	φ
- Otros antibióticos												3,4	3,4	2,0	2,1	2
- Nitratos de amonio para la fabricación de explosivos	Ę,	17.034	13.196	7.969	4.681	4	88	334	88	33	7	5,4	4,4	2,6	1,5	A
- Urea (aborro y de uso ind.)	Æ	15.532	52.850	17.374	34.480	8	165	151	154	170	10	2,6	8,0	2,7	5,9	119
- Superfosfato triple (abono)	Ä	34.807	95.847	45.925	86.791	88	152	14	145	143	7	5,3	13,5	6,7	12,4	88
- Clanuro de potasio (abano)	Æ	31.267	39.88	28.980	32.662	13	100	6	88	8	ማ.	3,1	3,9	2,9	3,1	7
- Sulfato de potasio (aboro)	Æ	3.302	12.192	6.382	12.182	91	210	305	202	211	2	2,0	2,5	1,3	2,6	100
- Fosfatos mono y di-amónicos (abono)	Ę	8.03	25.850	9.211	37.399	38	308	192	191	215	13	1,7	5,0	1,8	8,0	8
- Extracto curtientes de origen vegetal	Ā	1.672	2.273	1.466	1.076	12	986	980	83	88	1	1,6	2,2	1,4	1,0	য়
- Colorantes y pignentos argáni cos									,			4,1	6,7	3,4	4,2	24
- Dióxido de titanio para la fa bricación de pinturas	Ā	2.016	2.834	1.691	1.88	ω	1.384	1.192	1.22	1.201	7	2,8	3,4	2,0	2,2	10
 Otros pignentos inorgánicos para la fatricación de pintu ras, tintas y artículos plás ticos. 	,								_			1,4	1,7	6.0	1,0	П
								7		-						
TOTAL CLAVE																

CLAVE 322			CANTIDADES	ADES				PRECIOS ME	PRECIOS MEDIOS (CIF US\$)	SS)			MONTOS (MONTOS (MILLONES US\$)	(\$8)	
Principales Productos	Unidad Física	Año 1982	Año 1983	Ene-Jul 1983	Ene-Jul 1984	Var.	Año 1982	Año 1983	Ene. Jul 1983	Ene. Jul 1984	Var.	Año 1982	Año 1983	Ene. Jul 1983	Ene- Jul 1984	Var.
- Tintas de inprenta												2,2	1,8	1,0	1,3	8
- Mezclas de aceitas eserciales para la fabricación de perfu- mes, cosméticos, alimentos y detergentes												6,5	7,9	3,7	4,8	8
- Productos orgánicos tersoacti, vos para la fabricación de preparationes tersoactivas, detergentes y sharpúes												3,1	6°£	2,1	2,9	
- Celatinas para la fabricación de jaleas y confites	MI	535	902	331	412	Ю	3,443	3.276	3.271	3.290	1	1,8	2,3	1,1	1,4	12
 Pesticidas de uso agrícola, desinfectantes, preservantes de madera 												16,6	25,2	8,6	12,0	8
- Aditivos para la fabricación de aceites lubricantes	0											7,2	7,4	4,9	4,9	1
- Decicilbencero para la fabri cación de detergentes	TM	6.788	7.304	4.089	4.863	19	730	Ø	750	773	т	5,4	5,6	3,1	3,8	8
- Resinas poliésteres para fabri car hilacos	WI	827	2.981	1.536	1.769	15	1.416	1.243	1.224	1.346	10	1,2	3,7	1,9	2,4	8
- Polioles para fabricar espuna plástica	Æ	2.402	3.270	1.450	1.834	23	1.008	1.023	1.051	1.009	4	2,4	3,4	1,5	1,9	23
- Polietilenos	Æ	11.968	14.507	7,747	8.650	77	1881	298	853	826	6	10,5	12,6	9,9	8,0	72
- Poliestireros	E	2.645	4.368	2.337	3.339	Ð	1.113	1.055	1.072	386	7-	2,9	4,6	2,5	3,3	R
- Policlaruro de vinilo (P.V.C.)	Æ	7.087	12.212	6.777	9.083	প্ল	82	747	742	TL.	4	5,4	9,1	5,0	7,0	8
									9.f	×				j,		
TOTAL CLAVE																

CLAVE 322			CANTIDADES	ADES				PRECIOS MI	PRECIOS MEDIOS (CIF US\$)	(SS)			MONTOS	MONTOS (MILLONES US\$)	(\$3)	
Principales Productos	Unidad Física	Año 1982	Año 1983	Ene. Jul 1983	Ene. Jul 1984	Var.	Año 1982	Año 1983	Ene. Jul 1983	Ene. Jul 1984	Var.	Año 1982	Año 1983	Ene. Jul 1983	Ene. Jul 1984	Var.
- Polipropilero	Ā	3.009	5.288	2.962	3.585	Ŋ	\$8	83	83	88	п	2,9	4,5	2,5	3,4	88
- Cartoncimetiloslulosa para la fabricación de detergentes y uso de textil alimenticio.	Ę	83	184	23	, 8	. 8	2.92	1.907	1.92	1.771	-10	7,0	6,0	0,5	0,7	8
- Caucho y látex naturales	Æ	1.47	5.090	3.025	4.662	Ŋ	1.067	1.236	1.202	1.273	9	1,5	6,3	3,6	5,9	8
- Caucho y látex sintético	Æ	3.201	6.405	3.535	5.219	84	1.425	1.272	1.312	1.28	-7	4,6	8,2	4,6	6,4	88
- Celulosa para rayón y celofán	E	1	1				1	ı				1	1			
- Fibras cortadas de poliéster	WI.	88	2.940	1.245	2.532	183	1.933	1.652	1.684	1.582	φ	1,1	4,9	2,1	4,0	16
- Fibras acrílicas cortadas	Æ	1.778	2.643	1.452	1.499	m	2.370	2.181	2.163	2.208	2	4,2	5,8	3,1	3,3	7
- Cable de filmas acrilicas p. discontínuo (Ton)	Ę	1.058	2.220	1.126	1.460	8	2.399	2.188	2.195	2.178	7	2,5	4,9	2,5	3,2	88
- Filma de rayónpara filtro de cigarrillos	Ą	674	1.368	946	220	Ľ-	3.019	2.780	2.732	2.778	٠٦	2,0	3,8	2,6	0,8	8
- Tops de fibras acrílicas	Ę	88	1.435	222	2.02	178	2.379	2.402	2.444	2.488	2	2,1	3,4	1,8	5,0	178
[arbjN -	Ā	197	194	140	82	4	4.609	5.005	4.607	5.244	14	6,0	1,0	9,0	0,4	EF
- Alumínio	Ē	1.072	1.544	988	1.062	Ж	1.623	1.555	1.449	1.905	ਲ	1,7	2,4	1,2	2,0	67
- Plano	E	84	25	88	25	160	764	514	536	256	4	0,4	6,0	0,2	0,4	18
- Zirc	¥.	2.432	4.25	3.408	2.555	18	200	262	787	1.091	8	2,2	3,4	1,7	2,8	88
- Estaño	Æ	140	333	197	88	16	12.671	13.595	13.579	12.930	δ	1,8	4,5	2,7	2,9	7
														<u> </u>	£.	8
RESTANTES												2,61	138,4	110	245	3
TOTAL CLAVE												334,9	415,8	226,4	396,6	23

\ 8 8 83 8 8 8 2 88 124 115 ω 8 10 18 00 8 R 106 8 Ene Jul 1984 6,0 18,6 6,6 2,3 1,9 7,7 4,7 5,8 1,2 9,6 3,9 1,1 0,2 7,0 9,4 1,1 MONTOS (MILLONES US\$) Ene Jul. 1983 15,5 7,0 3,3 5,6 1,1 2,7 0,4 1,3 1,0 2,1 6,2 1,2 0,3 2,3 3,4 5,1 1,3 Año 1983 2,7 7,7 2,6 9,2 15,5 2,2 4,5 6,4 1,0 2,8 1,8 2,4 4,2 8,3 10,6 0,7 14,0 1,2 38,2 10,3 22,1 8,4 6,0 6,7 6,3 9,0 1,9 Año 1982 16,1 5,0 9,0 0,5 6,8 1 - 4 Var. 14 -16 B B -12 2 <u>ო</u> 1 7 1 4 -12 -12 7 1.630 Ene-Jul. 1984 740 1.038 1.366 2.915 680 1.151 6.824 5.080 4.129 9.705 4.343 4.089 5.833 6.720 PRECIOS MEDIOS (CIF US\$) 1.696 Ene-Jul. 180 1.232 635 1.784 38 3,306 6.718 5.264 3.874 16.373 4.260 6.646 7.599 4.531 1983 1.129 1.65 982 290 88 3,408 6.663 4.059 4.375 4.179 6.974 7.272 5.624 11.478 Año 1983 1.7 8 1.457 88 1.883 1.247 5.081 7.424 5.90 4.73 16.599 5.153 6.662 7.478 8.583 1982 1982 Var. 89 8 80 8 6 191 74 300 8 4 R 8 133 8 100 Ene- Jul. 1984 539 3,143 12.738 3,442 5.018 176 115 53 2.33 B 43 1.194 1.399 961 8.784 4.277 1.183 2.882 8 131 191 1.613 74 Ene. Jul. 1983 184 8 513 23 9/9 331 CANTIDADES 15,548 3.813 86 7.286 3.963 7.254 333 1.000 1.193 413 图 13 167 1.451 Año 1983 3.545 7.438 2.576 88 12.34 4.094 113 3,394 1.177 23.361 8 240 8 K Año 1982 111 Miles M Unidad H B B H A H E A A E B H B A 82 Clarofluorometano para refri geración y agentes propelantes Senúmerufacturas e intermedios Semimanufacturas e intermedios Telas de filamento continuo de fibra discontinua Principales Productos ladrillos refractarios Telas para neumáticos de material plástico 8 Hilados de poliester Tejidos de algodón Aceros especiales Hilados de nylon Hilados de rayón Chapas de acerro Tejidos de lara Vidrios planos Tubos de acerro p. aerosoles. Tops de lana INDUSTRIALES de caucho Telas

Var.

144

3

53 8

0,0 +100 5,3 5,1 1,3 17,1 4,7 3,3 4,9 8,4 2,8 3.4 1,6 3,7 4,8 0,7 Jul 1984 Ene-MONTOS (MILLONES US\$) 6,5 1,7 2,4 2,2 4,3 1,6 3,4 1,4 0,8 3,7 2,4 6,6 2,3 1,1 0,4 3,1 Ene-Jul 1983 2,3 9,0 5,9 1,3 0,9 7,7 11,0 2,2 1,5 3,5 3,6 10,3 4,4 6,6 5,5 2,1 7,7 Año 1983 14,9 4,7 3,3 7,7 12,4 4,2 2,8 3,3 2,6 9,9 12,4 2,3 6,5 Año 1982 89 5 89 8 -10 2 8 Var. 4 -10 8 17 -17 1 9 12 24 4.413 4.038 2.076 1,344 3,865 3.049 4 5.277 4.573 88 663 8 38 8 Ene Jul 1984 8 6.751 IMPORTACIONES REGISTRADAS SEGUN CLASIFICACION ECONOMICA PRECIOS MEDIOS (CIF US\$) 1.456 8 Ene. Jul 1983 4.417 89 4.630 88 8 2.934 2.490 4.305 88 2.911 7.27 4.266 857 924 924 3.035 7.206 4.740 4.800 3,153 1.540 1.037 4.414 774 8 985 88 2,164 4.987 8 88 B DE PRINCIPALES PRODUCTOS A JULIA 1984... Año 1963 1.08 5.374 5.640 8 1.134 7.511 8 Año 1982 0 8 19 8 88 -19 9 61 89 461 160 17 24 B Var. 8 1.677 1.216 5.632 5.324 6.338 12.723 8.063 8.232 101.646 284 157 88 16 88 88 67 Ene- Jul 1984 10.719 4.314 7.666 830 1.468 982 6.928 28.697 3.532 3.929 83 208 53 88 483 88 98 Ene- Jul. 1983 CANTIDADES 9.375 11.639 2.073 1,133 1.346 97.287 466 4.761 9.510 1.282 8.367 8 338 10.951 874 2.55 83 Año 1983 1.085 4.117 7,514 Año 1982 83 10.961 83 715 BANCO CENTRAL DE CHILE DEPARTAMENTO TECNICO DE COMERCIO EXTERIOR Wiles U Unidad Miles Cajas Miles MT² E E K H E H B A H E B E B B Cajas de cartón (vara embalaje de fiuta) Papeles para escritura (en m. llos u hojas) Telas de cotelé y tejidos si Papeles estucados (en rollos g Tela recubierta de materia Pernos y tuercas de Acero Hojas delgadas y gruesas Accesarios de Acero para Principales Productos 88 Estructuras de Acero Manufacturas de Acero Envases de Aluminio Botellas de vidrio Baldosas Cerámicas Hilados acrílicos CLAVE Barras de acerro Cables de Acerro Sacos de yute Aluminio triberias plástica u hojas)

-15

4

88

1

8

8

88

45 88 -18 13

176

IMPORTACIONES REGISTRADAS SEGUN CLASIFICACION ECONOMICA DE PRINCIPALES PRODUCTOS A JULIO 1984

	× ar.	14-	8	83
(\$21	Ene. Jul. 1984	0,5	1.21	269,3
ONES	Ene Jul. 1983	2		
MONTOS (MILLONES US\$)	Ene-Ju 1983	2,2		169,5
MONTC	Año 1983	2,5		321.7
	Año 1982	4,7	·	413,8
	Var.	KS		
SS	Ene- Jul. 1984	6.729		
PRECIOS MEDIOS (CIF US\$)	Ene. Jul. 1983	5.382		
PRECIOS MI	Año 1983	5.466		
	Año 1982			
-	Var.	8		
	Ene. Jul. 1984	22		
DES	Ene. Jul. 1983	410		
CANTIDADES	Año 1983	455		
	Año 1982			
	Unidad Física	WI		
CLAVE 330	Principales Productos	Tapones Met. para envases	N. S. TANTIS.	TOTAL CLAVE

1/ La columna cantidad indica solo cajas para frutas, cuyo precio medio, es de USS 606 las mil unidades, para enero-julio de 1964.-

IMPORTACIONES REGISTRADAS SEGUN CLASIFICACION ECONOMICA DE PRINCIPALES PRODUCTOS AUTILIO 1884

## Prises 1982 And And Prises 1983 Ene. Jul. Prises 1983	340			CANT	CANTIDADES	- 1		PRECIOS	PRECIOS MEDIOS (CIF US\$)	US\$)			MONTOS	MONTOS (MILLONES US\$)	(\$Sn	
2	SO	Unidad Física	Año 1982	Año 1983	Ene	Ene-Jul. 1984	Año 1982	Año 1983	Ene- Jul. 1983	Ene. Jul.	Var.	Año 1982	1983	Ene-Jul. 1983	Ene- Jul. 1984	Var.
### design	ope explo		Name to the state of the state											-		
e particio de control	sión y combustión interna.											13,4	12,6	6,2	10,1	8
a y des y mori- in y de control of the control of t	Resp. p/bambas de líquido y gases										Aungstanten	10,0	7,7	4,4	5,2	18
y mond— mersta mersta ica y de i	Resp. p/máq. de refrigeración y tratamiento térmico											3,5	1,6	0,8	1,3	8
ica y de lica de l	gay des y movi-										-Consideration of the Constant	16,3	12,4	7,9	6,5	-18
stes y ión. ión. ión de che chián de sión de sión de	Repuestos para la minería											8,6	4,7	2,7	3,2	19
ión. ión. ión. se partida se la control de l	Rep. p/máq. informática y de oficina											5,8	5,6	2,8	4,1	8
de contrida de con	Rocenientos, cojinestes y elementos de trarmisión.										-	e, 8	23,2	6,21	18,6	4
ab de	Aparatos p/motores de partida eléctrica de vehículos											5,5,	5,2	2,7	3,0	7
Neunáticos y cámaras 22,6 RESTANTES 78,3	Aparatos Eléctricos de Alumbrado y sefalización de vehículos motorizados											3,7	2,5	1,4	1,4	1
28,3	89											22,6	o. 8	17,4	16,3	9 1
												έ,ξ	89 7,	37,5	46,4	28
TOTAL CLAVE											-	198,0	174,0	7,98	116,1	8

IMPORTACIONES REGISTRADAS SEGUN CLASIFICACION ECONOMICA DE PRINCIPALES PRODUCTOS A ... JULIO 1984

	Therese	The same of the sa	-	1	1	-	-	-			-	Section of the Control of the Contro	
	> %	-15	1	409	o	15	K	-19	10	188	88	8	ω
US\$)	Engagini	13,6	1	5,6	226,1	17,3	7,0	29,62	17,6	0,0	12,5	o,⁴ ∨	332,2
MONTOS (MILLONES US\$)	Figgs Jul	16,0	ı	1,1	207,2	15,0	4,1	36,3	16,0	3,5	4,2	0,4	307,4
MONTOS	Año 1983	Z,1,	ı	1,1	406,6	9,8	7,7	63,2	83,54	3,7	8,1	7,1	572,4
	Año 1982	18,8	ı	1	277,3	104,4	19,4	115,1	8,4	8,8	24,2	4,0	614,8
	Var.	-18	1	B	П	φ	-7	η	. 47	611	o		
(\$3)	Eng-sly1	ଷ	1	100	8,8	982	288	292	451	2.410	183		
DIOS (CIF U	Ene-Jul	8	1	147	8,23	88	308	9/2	472	339	168		
PRECIOS MEDIOS (CIF US\$)	Año 1983	E/	1.	147	8,8	314	238	82	467	340	173	ı	
	Año 1982	88	ı	ı	30,41	321	333	305	ß	344	174		
	Var.	m	1	627	ω								
	Ene. Jul 1984	217,489	1	ड्ड.संड	7.797.861	58.37	24.132	110,980	38.362	4	68.339		
DES	Ene- Jul 1983	711.931	I	7.648	7.217.485	46.729	13.367	131.445	33.931	10.199	25.101		
CANTIDADES	Año 1983	288.664	1	7.648	13.838.789	91,236	25.920	234.305	53.885	10,739	46.729		
	Año 1982	227.615	ı	1	9.118.309	297.813	58.154	380.484	39.079	86.563	138.816		
	Unidad Física	Ą	ā	A	Barriles	Æ	Æ	Æ	MI	WI.	M.		
CLAVE 350	Principales Productos	OMBISTIBLES Y LIBRICANTES - Hulla bitumirosa p. la fabricación de coque	- Carborcillo para la genera- ción de vapor	- Coque metalúrgicos de hulla	- Petróleo ando	- Gesolina p. motores de vehículos terrestres	- Kerosene	- Gas oil y Diesel (Petróleo Diesel)	 Aceites básicos p. la fabricación de aceites lú- bricantes 	- Gas Licuado	- Aceites Combustibles Residue les Pesados (Fuel-Oil)	RESTANTES	TOTAL CLAVE

MONTOS (MILLONES US\$)	Var.	138	8	Я	pe
	Ene. Jul. 1984	17,2	9,6	2,8	38,5
	Ene- Jul. 1983	7,3	ത്	6,7	19,9
	Año 1983	13,5	12,5	8,11	37,8
	Año 1982	8,0	12,9	0,0	57,9
PRECIOS MEDIOS (CIF USS)	Var.				
	Ene. Jul. 1984				
	Ene- Jul. 1983				
	Año 1983				
	Año 1982				
	Var.	Expression of the state of the			
CANTIDADES	Ene- Jul. 1984				
	Ene- Jul. 1983				
	Año 1983				
	Año 1982				
	Unidad Física				
CLAVE 360	Principales Productos	ARWADRIAS DE VEHICALOS - Partes y piezas p. amaduría de vehícalos.	Elementos para la ameduría de órganos de transmisión	RESTANTES	TOTAL CLAVE

5.5		
		*
		-

Y . FUENTES Y NATURALEZA DE LA INFORMACION ESTADISTICA CONTENIDA

EN LOS INDICADORES DE COMERCIO EXTERIOR



BANCO CENTRAL DE CHILE SANTIAGO

APENDICE

FUENTE Y NATURALEZA DE LA INFORMACION ESTADISTICA CONTENIDA EN LOS INDICADORES DE COMERCIO EXTERIOR

1.- Embarques de Exportación

Entre Agosto de 1980 y diciembre de 1983, las cifras de embarques de exportación se obtenían de dos documentos-fuente: Declaraciones de Exportación del Servicio Nacional de Aduanas y Liquidaciones Finales del Banco Central de Chile.

Las Declaraciones de Exportación se ingresaban en los registros estadísticos de acuerdo con sus fechas de aceptación, la que presenta un desfase no superior a 20 días con respecto a la fecha efectiva en que se efectúa el embarque, y se valorizaban en términos FOB. Las Liquidaciones Finales se ingresaban de acuerdo con las fechas en que los exportadores las presentaban al Banco Central y se valorizaban de acuerdo en el concepto "Valor Líquido de Retorno", según el mayor o menor valor efectivamente retornado con respecto al declarado en la respectiva Declaración de Exportación.

Las cifras de embarques de cobre y concentrados de molibdeno incluidas en el presente documento fueron entregadas hasta diciembre de 1981 por la Comisión Chilena del Cobre y correspondían a los embarques mensuales efectivos, los que fueron ajustados retroactivamente en la medida en que se iba conociendo el monto definitivo de las ventas en el exterior.

A partir de enero de 1982, las cifras de embarques de exportación de cobre y molibdeno provienen de las Declaraciones de Exportación legalizadas por el Servicio Nacional de Aduanas. En el caso de los concentrados de molibdeno embarcados por Codelco con la finalidad de que se continúe su proceso de transformación en el exterior (maquila), los mismos se registraban en Aduana mediante el documento Declaración de Salida Temporal, e ingresaban en el sistema estadístico a través de la Declaración de Exportación, una vez que se efectuaba su venta.

SANTIAGO

A partir de enero del presente año se implementa el nuevo sistema estadístico de exportaciones lo que permite, por una parte, captar la información exclusivamente de documentos aduaneros y, por otra, homogeneizar el concepto de valor con que se compilan estas estadísticas. (F.O.B.).

Los documentos a partir de los cuales se obtienen las series de embarques, son los siguientes: Declaraciones de Salida Temporal correspondientes a minerales que salen a maquila, Declaraciones de Exportación, excluyendo aquellas que cancelan las Declaraciones de Salida Temporal recién señaladas e Informes de Variación de Valor. 1/

Estos documentos se ingresan en las estadísticas de acuerdo con sus fechas de aceptación, valorizándose en términos F.O.B.

Las series de embarques de exportación que se presentan en este documento difieren de las estadísticas de exportación considerados en la Balanza de Pagos.

Las diferencias básicas entre ambas series residen en que en la serie de exportaciones : a) no se procesa la Declaración de Salida Emporal, obteniéndose esta información desde la Declaración de Exportación, una vez que se efectúa la venta definitiva y, b) el Informe de Variación de Valor ingresa en las estadísticas del período correspondiente a la fecha de la Declaración de Exportación que modifica.

En consecuencia, el concepto de "embarque" se aproxima al valor, provisional o definitivo según corresponda, de la mercadería al momento de la salida del país, en tanto que el de "exportación" corresponde al valor de ventas definitivo de la mercadería en el exterior, concepto válido para la Balanza Comercial.

 $[\]underline{1}/$ Se contempla el documento Declaración de Reimportación, cuando se produzcan estas operaciones.

BANCO CENTRAL DE CHILE SANTIAGO

2.- Importaciones

Hasta diciembre de 1980, las cifras de importaciones se captaban de los Registros de Importación emitidos, tanto por el Banco Central de Chile como por la Comisión Chilena del Cobre, y de las Planillas de Venta de Cambios emitidas por las Empresas bancarias y Casas de Cambio. Desde enero de 1981 se cambió la denominación de Registro de Importación por Informe de importación, eliminándose las Planillas de Venta de Cambios.

Estas cifras correspondían a intenciones de importar. El impuesto sustitutivo que grava este documento (3% sobre el valor CIF), permitía asegurar que un porcentaje sustancial de estas intenciones se materializaba, con algún desfase, en importaciones efectivas.

Las cifras a partir de mayo de 1982 corresponden a importaciones efectivas captadas de las Declaraciones de Importación legalizadas por el Servicio Nacional de Aduanas. Sin embargo, se han ajustado las series estadísticas desde 1980 a la fecha, utilizando esta misma fuente de información, a objeto de poder efectuar comparaciones sobre una misma base.

En lo que respecta a los datos de precios y cantidades físicas importadas, se ha procedido de la siguiente manera:

- i) Las cifras de los años 1980 y 1981 se han calculado a partir del valor en dólares de los listados computacionales de Aduana (Declaraciones de Importación), dividiendo el monto en dólares por el precio medio de cada mercadería, el que se ha obtenido de los Informes de Importación emitidos por el Banco Central en cada período.
- Para el primer trimestre de 1982, se han estimado las cantidades físicas efectivamente internadas, dividiendo el valor en dólares de los listados de Aduana por el precio promedio de cada mercadería, obtenido en los Informes de Importación emitidos por el Banco Central de Chile en el mismo período.

BANCO CENTRAL DE CHILE SANTIAGO

iii) A partir de abril de 1982, las cantidades físicas, los precios medios y valores en dólares se obtienen de las Declaraciones de Importación de Aduanas.

La base de valorización no ha sufrido ningún cambio conceptual y continúa siendo CIF, es decir, incluye el costo de la mercadería importada y los gastos de flete y seguro.

Finalmente cabe agregar que las estadísticas de importación a Zonas Francas de Extensión, mediante el documento Solicitud Registro Factura (SRF), se incluyen en los cuadros estadísticos sólo a nivel general, ya que no se dispone de información desagregada.

FORMULARIO PARA SUSCRIPCION A INDICADORES DE COMERCIO EXTERIOR

BANCO CENTRAL DE CHILE
DEPARTAMENTO DE INFORMACIONES
ESTADISTICAS Y PUBLICACIONES
CASILLA 967
SANTIAGO - CHILE

Solicito suscribirme a la publicaci	ón "Indicadores	de Comercio	Ex-
terior".			
Valor del ejemplar en el país	\$	500,00	\Box
Valor del ejemplar en el extranjero (*)	US\$	15.00	\Box
Suscripción anual en el país	\$	5.000,00	\Box
Suscripción anual en el extranjero (*)	US\$	145.00	
Adjunto la cantidad de \$	US\$		
Cheque N°Banco			
Nombre			
Dirección			
Calle			
Casilla Postal			
Ciudad	_		

^(*) Incluye envío por correo aéreo.

