

Comisión Económica para América Latina
Economic Commission for Latin America

Santiago, Chile

BOLETIN ESTADISTICO DE AMERICA LATINA
STATISTICAL BULLETIN FOR LATIN AMERICA

Vol. II, No. 1

Marzo / March 1965



Naciones Unidas / United Nations
Nueva York / New York

1965



094400020

Boletín Estadístico de América
Latina, Vol. II N° 1 1965 C.2

PUBLICACION DE LAS NACIONES UNIDAS
Número de venta: 65. II.G. 5

UNITED NATIONS PUBLICATION
Sales No.: 65. II.G. 5

Precio: 3,50 (EE.UU.)
(o su equivalente en la moneda del país)

Price: \$U.S. 3.50
(or equivalent in other currencies)

Este número del Boletín incluye los datos llegados a la Secretaría de la CEPAL hasta el 31 de Diciembre de 1964.

This issue of the Bulletin includes data received by the ECLA secretariat up to 31 December 1964.

SÍMBOLOS EMPLEADOS

Tres puntos (ooo) indican que los datos faltan o no constan por separado.

La raya (—) indica que la cantidad es nula o mínima.

Un espacio en blanco () en un cuadro significa que el artículo no es aplicable.

El signo menos (-) indica déficit o disminución.

El punto (.) se usa para indicar decimales.

Un espacio se usa para separar los millares y los millones (3 123 425).

Una diagonal (/) indica un año agrícola o fiscal; por ejemplo, 1955/56.

Un asterisco (*) se utiliza para indicar cifras parcial o totalmente estimadas.

El uso de un guión entre fechas de años (1948-53) indica normalmente un promedio del período completo de años civiles que cubre e incluye los años inicial y final.

La preposición ("a") entre los años (1948 a 1952) significa el período completo, por ejemplo de 1948 a 1952, ambos inclusive.

El término "toneladas" se refiere a toneladas métricas, y "dólares" al dólar de los Estados Unidos, a no ser que se indique otra cosa.

Debido a que a veces se redondean las cifras, los datos parciales y los porcentajes presentados en los cuadros no suman siempre el total correspondiente.

Las iniciales "CEPAL" se refieren a la Comisión Económica para América Latina.

El signo (R/) se utiliza para indicar una serie nueva o revisada.

EXPLANATION OF SYMBOLS

Three dots(ooo) indicate that data are not available or are not separately reported.

A dash (—) indicates that the amount is nil or negligible.

A blank space () in a table indicates that the item does not apply.

A minus sign (-) indicates a deficit or a decrease.

A full stop (.) is used to indicate a decimal point.

A space is used to separate thousands and millions (3 123 425).

A stroke (/) indicates a crop year or a fiscal year, e.g. 1955/56.

An asterisk (*) is used to indicate partially or totally estimated figures.

The use of a hyphen between years (1948-53) normally indicates an average for the full period of calendar years covered, including both the first and the last year.

The word "to" between years (1948 to 1952) indicates the whole period, including both the first and the last year.

"Tons" and "dollars" are metric tons and United States dollars, respectively unless otherwise stated.

Minor discrepancies in totals and percentages are due to rounding.

The initials "ECLA" refer to the Economic Commission for the Latin America.

The sign (R/) is used to indicate a new or revised serie.

INDICE DE MATERIAS

	Página
INTRODUCCION	1
GENERAL	
1. Algunos indicadores económicos para América Latina (anuales)	2
2. Algunos indicadores económicos a corto plazo para América Latina	4
POBLACION	
3. Población económicamente activa por sexo y sector de actividad económica, según censos levantados recientemente	5
CUENTAS NACIONALES	
4. Argentina: Producto interno bruto por sectores de actividad económica	8
5. Argentina: Producto nacional bruto por tipo de gasto	10
6. Argentina: Distribución del ingreso nacional	12
7. Argentina: Composición y financiamiento de la formación interna bruta de capital	13
8. Argentina: Rentas y gastos del gobierno general	14
9. Brasil: Producto interno por sectores de actividad económica	16
10. Brasil: Producto interno neto por sectores de actividad económica	17
11. Brasil: Producto nacional bruto por tipos de gasto	18
12. Brasil: Distribución del ingreso nacional	20
13. Brasil: Composición y financiamiento de la formación interna bruta de capital	22
14. Brasil: Rentas y gastos del gobierno general	23
15. Colombia: Producto interno bruto por sectores de actividad económica	24
16. Colombia: Producto nacional bruto por tipos de gasto	26
17. Colombia: Distribución del ingreso nacional	30
18. Colombia: Composición y financiamiento de la formación interna bruta de capital	31
19. Colombia: Rentas y gastos del gobierno general	32
20. Costa Rica: Producto interno bruto por sectores de actividad económica	34
21. Costa Rica: Producto nacional bruto por tipos de gasto	36
22. Costa Rica: Distribución del ingreso nacional	37
23. Costa Rica: Composición y financiamiento de la formación interna bruta de capital	39
24. Costa Rica: Rentas y gastos del gobierno general	41
25. Chile: Producto interno neto por sectores de actividad económica	43
26. Chile: Producto nacional bruto por tipos de gasto	45
27. Chile: Distribución del ingreso nacional	47
28. Chile: Composición y financiamiento de la formación interna bruta de capital	48

CONTENTS

	Page
INTRODUCTION	1
GENERAL	
1. Selected economic indicators for Latin America (annual)	2
2. Selected short-term economic indicators for Latin America (quarterly)	4
POPULATION	
3. Economically active population by sex and sector of economic activity according to recent censuses	5
NATIONAL ACCOUNTS	
4. Argentina: Gross domestic product by sectors of economic activity	8
5. Argentina: expenditure on gross national product, by types	10
6. Argentina: Distribution of the national income	12
7. Argentina: Composition and finance of the gross domestic capital formation	13
8. Argentina: General government revenue and expenditure	14
9. Brazil: Domestic product by sector of economic activity	16
10. Brazil: Net domestic product by sector of economic activity	17
11. Brazil: Expenditure on gross national product, by types	18
12. Brazil: Distribution of national income	20
13. Brazil: Composition and finance of the gross domestic capital formation	22
14. Brazil: General government revenue and expenditure	23
15. Colombia: Gross domestic product by sectors of economic activity	24
16. Colombia: Expenditure on gross national product, by types	26
17. Colombia: Distribution of the national income	30
18. Colombia: Composition and finance of the gross domestic capital formation	31
19. Colombia: General government revenue and expenditure	32
20. Costa Rica: Gross domestic product by sectors of economic activity	34
21. Costa Rica: Expenditure on gross national product, by types	36
22. Costa Rica: Distribution of the national income	37
23. Costa Rica: Composition and finance of the gross domestic capital formation	39
24. Costa Rica: General government revenue and expenditure	41
25. Chile: Net domestic product by sectors of economic activity	43
26. Chile: Expenditure on gross national product, by types.	45
27. Chile: Distribution of the national income	47
28. Chile: Composition and finance of the gross domestic capital formation	48

	Página
29. Chile: Rentas y gastos del gobierno general	49
30. Ecuador: Producto interno bruto por sectores de actividad económica	50
31. Ecuador: Producto nacional bruto por tipos de gasto	52
32. Ecuador: Distribución del ingreso nacional	56
33. Ecuador: Composición y financiamiento de la formación interna bruta de capital	58
34. Ecuador: Rentas y gastos del gobierno general	60
35. El Salvador: Producto interno bruto por sectores de actividad económica	62
36. El Salvador: Producto nacional bruto por tipos de gasto	63
37. Guatemala: Producto interno bruto por sectores de actividad económica	64
38. Guatemala: Producto nacional bruto por tipos de gasto	66
39. Guatemala: Distribución del ingreso nacional	68
40. Guatemala: Composición y financiamiento de la formación interna bruta de capital	70
41. Guatemala: Rentas y gastos del gobierno general	71
42. Honduras: Producto interno bruto por sectores de actividad económica	73
43. Honduras: Producto nacional bruto por tipos de gasto	77
44. Honduras: Distribución del ingreso nacional	81
45. Honduras: Composición y financiamiento de la formación interna bruta de capital	83
46. Honduras: Rentas y gastos del gobierno general	85
47. México: Producto interno bruto por sectores de actividad económica	87
48. México: Producto nacional bruto por tipos de gasto	89
49. Nicaragua: Producto interno bruto por sectores de actividad económica	90
50. Panamá: Producto interno bruto por sectores de actividad económica	91
51. Panamá: Producto nacional bruto por tipos de gasto	95
52. Panamá: Distribución del ingreso nacional	99
53. Panamá: Composición y financiamiento de la formación interna bruta de capital	101
54. Panamá: Rentas y gastos del gobierno general	103
55. Paraguay: Producto interno bruto por sectores de actividad económica	105
56. Perú: Producto interno bruto por sectores de actividad económica	107
57. Perú: Producto nacional bruto por tipos de gasto	108
58. República Dominicana: Producto nacional bruto por tipos de gasto	109
59. Uruguay: Producto interno bruto por sectores de actividad económica	110
60. Uruguay: Producto interno bruto por tipos de gasto	112

	Page
29. Chile: General government revenue and expenditure	49
30. Ecuador: Gross domestic product by sectors of economic activity	50
31. Ecuador: Expenditure on gross national product, by types	52
32. Ecuador: Distribution of the national income	56
33. Ecuador: Composition and finance of the gross domestic capital formation	58
34. Ecuador: General government revenue and expenditure	60
35. El Salvador: Gross domestic product by sectors of economic activity	62
36. El Salvador: Expenditure on gross national product, by types	63
37. Guatemala: Gross domestic product by sectors of economic activity	64
38. Guatemala: Expenditure on gross national product, by types	66
39. Guatemala: Distribution of the national income	68
40. Guatemala: Composition and finance of the gross domestic capital formation	70
41. Guatemala: General government revenue and expenditure	71
42. Honduras: Gross domestic product by sectors of economic activity	73
43. Honduras: Expenditure on gross national product, by types	77
44. Honduras: Distribution of the national income	81
45. Honduras: Composition and finance of the gross domestic capital formation	83
46. Honduras: General government revenue and expenditure	85
47. Mexico: Gross domestic product by sectors of economic activity	87
48. Mexico: Expenditure on gross national product, by types	89
49. Nicaragua: Gross domestic product by sectors of economic activity	90
50. Panama: Gross domestic product by sectors of economic activity	91
51. Panama: Expenditure on gross domestic product, by types	95
52. Panama: Distribution of the national income	99
53. Panama: Composition and finance of the gross domestic capital formation	101
54. Panama: General government revenue and expenditure	103
55. Paraguay: Gross domestic product by sectors of economic activity	105
56. Peru: Gross domestic product by sectors of economic activity	107
57. Peru: Expenditure on gross national product, by types	108
58. Dominican Republic: Expenditure on gross national product, by types	109
59. Uruguay: Gross domestic product by sectors of economic activity	110
60. Uruguay: Expenditure on gross domestic product, by types	112

	Página
61. Venezuela: Producto interno bruto por sectores de actividad económica	114
62. Venezuela: Producto nacional bruto por tipos de gasto	116
63. Venezuela: Inversión bruta fija por tipos de bienes	118
64. Venezuela: Distribución del ingreso nacional	119
65. Venezuela: Composición y financiamiento de la formación interna bruta de capital	120
66. Venezuela: Rentas y gastos del gobierno general	121
67. Guayana Británica: Producto interno bruto por sectores de actividad económica	122
68. Guayana Británica: Producto nacional bruto por tipos de gasto	124
69. Jamaica: Producto interno bruto por sectores de actividad económica	125
70. Jamaica: Producto nacional bruto por tipos de gasto	129
71. Jamaica: Distribución del ingreso nacional	131
72. Jamaica: Composición y financiamiento de la formación interna bruta de capital	133
73. Jamaica: Rentas y gastos del gobierno general	135
74. Trinidad y Tabago: Producto interno bruto por sectores de actividad económica	137
75. Trinidad y Tabago: Producto nacional bruto por tipos de gasto	139
76. Trinidad y Tabago: Distribución del ingreso nacional	141
77. Trinidad y Tabago: Composición y financiamiento de la formación interna bruta de capital	143
78. Trinidad y Tabago: Rentas y gastos del gobierno general	144
FINANZAS Y PRECIOS	
79. Reservas totales	146
80. Reservas de divisas	147
81. América Latina: Balance de pagos con los Estados Unidos	148
82. Precios al por mayor en algunos países	150
83. Precios al consumidor, total	151
84. Precios al consumidor de productos alimenticios	152
85. Precios de las principales exportaciones latinoamericanas en el mercado mundial	153
PRODUCCION	
86. Producción de algunos productos agropecuarios	155
87. América Latina: Volumen de la producción agropecuaria	162
88. Rendimiento de algunos productos agrícolas	163
89. Producción de determinados minerales	168
90. América Latina: Volumen de la producción minera bruta	176
91. América Latina: Volumen de la producción manufacturera	177

	Page
61. Venezuela: Gross domestic product by sectors of economic activity	114
62. Venezuela: Expenditure on gross national product, by types	116
63. Venezuela: Gross fixed investment by types of goods	118
64. Venezuela: Distribution of the national income	119
65. Venezuela: Composition and finance of the gross domestic capital formation	120
66. Venezuela: General government revenue and expenditure	121
67. British Guiana: Gross domestic product by sectors of economic activity	122
68. British Guiana: Expenditure on gross national product, by types	124
69. Jamaica: Gross domestic product by sectors of economic activity	125
70. Jamaica: Expenditure on gross national product by types	129
71. Jamaica: Distribution of the national income	131
72. Jamaica: Composition and finance of the gross domestic capital formation	133
73. Jamaica: General government revenue and expenditure	135
74. Trinidad and Tobago: Gross domestic product by sectors of economic activity	137
75. Trinidad and Tobago: Expenditure on gross national product, by types	139
76. Trinidad and Tobago: Distribution of the national income	141
77. Trinidad and Tobago: Composition and finance of the gross domestic capital formation	143
78. Trinidad and Tobago: General government revenue and expenditure	144
FINANCE AND PRICES	
79. Total reserves	146
80. Foreign exchange reserves	147
81. Latin America: Balance of payments with the United States	148
82. Wholesale prices in selected countries	150
83. Consumer prices, total	151
84. Consumer prices for food products	152
85. Prices of the main Latin American exports on the world market	153
PRODUCTION	
86. Production of selected agricultural products	155
87. Latin America: Quantum of the agricultural production	162
88. Average yield of selected crops	163
89. Production of selected mineral products	168
90. Latin America: Quantum of the gross mining production	176
91. Latin America: Quantum of manufacturing production	177

	Página
92. Producción manufacturera en algunos países latinoamericanos	178
93. Producción manufacturera en algunas industrias	189
94. Permisos de construcción	198
COMERCIO INTERNACIONAL	
95. América Latina: Valor de las exportaciones (anual)	200
96. América Latina: Valor de las exportaciones a precios de 1955 (anual)	201
97. América Latina: Valor de las importaciones (anual)	202
98. América Latina: Valor de las importaciones a precios de 1955 (anual)	203
99. América Latina: Cuántum de las exportaciones (anual)	204
100. América Latina: Cuántum de las importaciones (anual)	205
101. América Latina: Valor unitario de las exportaciones (anual)	206
102. América Latina: Valor unitario de las importaciones (anual)	207
103. América Latina: Relación de precios del intercambio (anual)	208
104. América Latina: Poder de compra de las exportaciones (anual)	209
105. América Latina: Valor de las exportaciones (trimestrales)	210
106. América Latina: Valor de las importaciones (trimestrales)	211
107. América Latina: Cuántum de las exportaciones (trimestrales)	212
108. América Latina: Valor unitario de las exportaciones (trimestrales)	213
109. América Latina: Importaciones clasificadas en diez grupos principales	214
110. América Latina: Importaciones clasificadas en diez grupos principales a precios de 1955	223
NOTAS EXPLICATIVAS	232

	Page
92. Manufacturing production in selected Latin American countries	178
93. Manufacturing production in selected industries	189
94. Building permits	198
INTERNATIONAL TRADE	
95. Latin America: Value of exports (annual)	200
96. Latin America: Value of exports at 1955 prices (annual)	201
97. Latin America: Value of imports (annual)	202
98. Latin America: Value of imports at 1955 prices (annual)	203
99. Latin America: Quantum of exports (annual)	204
100. Latin America: Quantum of imports (annual)	205
101. Latin America: Unit value of exports (annual)	206
102. Latin America: Unit value of imports (annual)	207
103. Latin America: Terms of trade (annual)	208
104. Latin America: Purchasing power of exports (annual)	209
105. Latin America: Value of exports (quarterly)	210
106. Latin America: Value of imports (quarterly)	211
107. Latin America: Quantum of exports (quarterly)	212
108. Latin America: Unit value of exports (quarterly)	213
109. Latin America: Imports classified by ten main groups	214
110. Latin America: Imports classified by ten main groups at 1955 prices	223
EXPLANATORY NOTES	232

INTRODUCCION

Este número del Boletín Estadístico de América Latina presenta la mayoría de las series contenidas en los dos números del primer volumen y en los Suplementos Estadísticos anteriores del Boletín Económico para América Latina. Se ha prestado atención preferente a la actualización y revisión de las series estadísticas y de las notas explicativas que aparecen al final del volumen.

Como en el Volumen I, No 1 publicado en 1964, en este Boletín se presentan amplios datos sobre cuentas nacionales. La información sobre rendimientos agrícolas ha sido ampliada y se incluye por primera vez un cuadro sobre permisos de construcción.

Las series presentadas en este número se refieren solamente a los principales sectores necesarios al análisis económico. Comprenden en su mayoría datos que no aparecen en otras fuentes. Una cierta falta de equilibrio que se observa entre las diversas secciones de este Boletín obedece al deseo de presentar series originales y de reducir la duplicación de otras publicaciones estadísticas internacionales.

Se señala una vez más que estas series en modo alguno deben considerarse como sustituto de las estadísticas oficiales publicadas por los países interesados o por las oficinas de estadística de organismos internacionales. Conviene recordar también que las cifras de los años más recientes son provisionales y en algunos casos representan cálculos basados en informaciones fragmentarias. En las "Notas Explicativas" aparecen informaciones detalladas sobre las fuentes y los métodos de compilación de las series.

INTRODUCTION

This issue of the Statistical Bulletin for Latin America presents most of the statistical series that have appeared in the two first numbers of Volume I and in the various issues of the former Statistical Supplements to the Economic Bulletin for Latin America. Special attention has been given to revising and bringing up to date both the statistical series and the explanatory notes at the end of the document.

The present issue, like the first issue in 1964, presents full data on national accounts. The information on agricultural yields has been expanded, and for the first time a table on building permits has been included.

It should be noted that the series presented in the Statistical Bulletin cover only the main fields of statistics needed for economic analysis. Most of these data are not available from other sources. The desire to present original series, and to reduce the amount of duplication with other international statistical publications, has resulted in a certain lack of balance between the various parts of the present issue.

As on previous occasions, it is emphasized that these series should in no way be regarded as a substitute for official statistics published by any of the countries concerned or by the statistical offices of international organizations. It should also be noted that the data for the most recent years should be regarded as provisional, and that in some cases they represent estimates based on incomplete information. Detailed information as to the sources for the series and the methods used in compiling them are given in the Explanatory Notes.

Cuadro 1 - Table 1

ALGUNOS INDICADORES ECONOMICOS PARA AMERICA LATINA (ANUALES)
SELECTED ECONOMIC INDICATORS FOR LATIN AMERICA (ANNUAL)

Serie	Unidad	1956	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963	Unit	Series	
<u>Población</u>												
1.	Total	Millones	184.0	189.3	194.7	200.3	205.9	211.8	217.8	224.0	Millions	Total
2.	Tasa de crecimiento anual	Por ciento	2.8	2.8	2.8	2.8	2.8	2.8	2.8	2.8	Percentage	Annual rate of increase
<u>Producto interno bruto</u>												
3.	Total	1958 = 100	90	96	100	103	109	115	117	121	1958 = 100	Total
4.	Agricultura, silvicultura y pesca	1958 = 100	91	96	100	102	105	110	115	116	1958 = 100	Agriculture, forestry and fishing
5.	Minas y canteras	1958 = 100	92	102	100	109	117	122	129	133	1958 = 100	Mining and quarrying
6.	Industria manufacturera	1958 = 100	87	92	100	104	111	120	123	125	1958 = 100	Manufacturing
7.	Construcción	1958 = 100	93	99	100	101	104	106	107	109	1958 = 100	Construction
8.	Servicios	1958 = 100	91	96	100	103	109	115	118	121	1958 = 100	Services
<u>Reservas monetarias (dólares)</u>												
9.	Total	Millones	3 720	3 865	3 065	3 005	2 920	2 665	2 290	2 780 *	Millions	Total
<u>Precios de exportación</u>												
10.	Total	1958 = 100	110	109	100	93	93	91	89	100	1958 = 100	Total
11.	Excluyendo petróleo	1958 = 100	118	114	100	93	93	90	89	104	1958 = 100	Excluding petroleum
<u>Producción agropecuaria</u>												
12.	Agricultura	1958 = 100	88	95	100	106	112	110	115	114	1958 = 100	Crops
13.	Ganadería	1958 = 100	92	97	100	91	91	97	100	102	1958 = 100	Livestock
14.	Total	1958 = 100	89	96	100	103	108	107	112	111	1958 = 100	Total
15.	Por habitante	1958 = 100	94	98	100	100	102	99	100	97	1958 = 100	Per inhabitant
<u>Producción minera</u>												
16.	Total	1958 = 100	94	103	100	107	114	118	126	127 *	1958 = 100	Total
<u>Producción manufacturera</u>												
17.	Total	1958 = 100	89	94	100	106	113	122	127	129	1958 = 100	Total

Cuadro 1 (conclusión) - Table 1 (concluded)

ALGUNOS INDICADORES ECONOMICOS PARA AMERICA LATINA (ANUALES)
SELECTED ECONOMIC INDICATORS FOR LATIN AMERICA (ANNUAL)

Serie	Unidad	1956	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963	Unit	Series
<u>Comercio internacional</u>											
<u>Valores (en dólares) a/</u>											
18. Exportaciones totales	Millones	8 524	8 675	8 192	8 337	8 592	8 717	9 177	9 772	Millions	Total exports
19. Importaciones totales	Millones	7 955	9 381	8 583	7 943	8 403	8 590	8 797	8 733	Millions	Total imports
<u>Quantum de exportaciones</u>											
20. Total	1958 = 100	97	99	100	109	110	113 *	123 *	132 *	1958 = 100	Total
<u>Quantum de importaciones</u>											
21. Total	1958 = 100	92	107	100	95	100	105 *	104 *	...	1958 = 100	Total
22. Bienes de consumo	1958 = 100	90	99	100	91	92	105 *	101 *	...	1958 = 100	Consumer goods
23. Combustibles	1958 = 100	94	96	100	90	90	80 *	77 *	...	1958 = 100	Fuels
24. Materias primas y semi-productos	1958 = 100	91	104	100	100	106	120 *	116 *	...	1958 = 100	Raw materials and semi-manufactures
25. Bienes de capital	1958 = 100	94	120	100	90	96	97 *	99 *	...	1958 = 100	Capital goods
<u>Valor unitario de exportaciones</u>											
26. Total	1958 = 100	107	107	100	94	95	94 *	91 *	94 *	1958 = 100	Total
<u>Valor unitario de importaciones</u>											
27. Total	1958 = 100	100	102	100	97	97	96 *	98 *	...	1958 = 100	Total
28. Bienes de consumo	1958 = 100	102	104	100	103	100	99 *	100 *	...	1958 = 100	Consumer goods
29. Combustibles	1958 = 100	103	114	100	95	97	88 *	87 *	...	1958 = 100	Fuels
30. Materias primas y semi-productos	1958 = 100	108	105	100	98	99	93 *	94 *	...	1958 = 100	Raw materials and semi-manufactures
31. Bienes de capital	1958 = 100	93	96	100	98	101	101 *	105 *	...	1958 = 100	Capital goods
32. Relación de precios de intercambio b/	1958 = 100	107	105	100	97	98	98 *	93 *	...	1958 = 100	Terms of trade b/
33. Poder de compra de las exportaciones b/	1958 = 100	104	104	100	106	108	111 *	114 *	...	1958 = 100	Purchasing power of exports b/

FUENTES Y METODOS: Ver Notas Explicativas.

a/ Valores fob para exportaciones y cif para importaciones.

b/ Sin ajustar para el comercio interlatinoamericano.

SOURCES AND METHODS: See Explanatory Notes.

a/ Fob values for exports and cif for imports.

b/ Without adjusting for intraregional trade.

Cuadro 2 (conclusión)-- Table 2 (concluded)
 ALGUNOS INDICADORES ECONÓMICOS A CORTO PLAZO PARA AMÉRICA LATINA (TRIMESTRALES)
 SELECTED SHORT-TERM ECONOMIC INDICATORS FOR LATIN AMERICA (QUARTERLY)

Serie	Unidad	1963				1964		Unit	Series
		I	II	III	IV	I	II		
<u>Producción</u>								<u>Production</u>	
1. Minería	1958 = 100	125	125	125	1958 = 100	Mining
2. Industrias manufactureras	1958 = 100	127	130	129	127	128	...	1958 = 100	Manufacturing
<u>Comercio internacional a/</u>								<u>International trade a/</u>	
3. Exportaciones totales, valor (dólares)	Millones	2 335	2 369	2 539	2 531	2 611*	2 559*	Millions	Total exports, value (dollars)
4. Importaciones totales, valor (dólares)	Millones	1 937	2 111	2 206	2 479	2 058*	...	Millions	Total imports Value (dollars)
5. Exportaciones en relación a las importaciones	Por ciento	121	112	115	102	127	...	Percentage	Exports as percentage of imports
6. Exportaciones a Estados Unidos c/ (dólares)	Millones	866	831	859	903	918	856	Millions	Exports to the United States c/ (dollars)
7. Importaciones desde Estados Unidos c/ (dólares)	Millones	696	872	754	841	817	932	Millions	Imports from the United States c/ (dollars)
8. Exportaciones a Europa occidental c/ (dólares)	Millones	776	849	869	817	920	962	Millions	Exports to Western Europe c/ (dollars)
9. Importaciones desde Europa occidental c/ (dólares)	Millones	563	577	615	674	611	616	Millions	Imports from Western Europe c/ (dollars)
10. Exportaciones totales: quantum b/	1958 = 100	120	121	123	126*	1958 = 100	Total exports: quantum b/
11. Exportaciones totales: Valor unitario b/	1958 = 100	93	93	94	95*	1958 = 100	Total exports: unit value b/
12. Reservas monetarias (dólares)	Millones	2 495	2 540	2 675	Millions	Total reserves (dollars)
<u>Precios de exportación</u>								<u>Export prices</u>	
13. Total	1958 = 100	93	102	98	107	109	106	1958 = 100	Total
14. Excluyendo petróleo	1958 = 100	94	107	101	113	116	111	1958 = 100	Excluding petroleum

FUENTES Y METODOS: Ver Notas Explicativas.

a/ Los datos se indican con valores f.o.b., a excepción de las importaciones totales (rubro 4)

b/ Excluye Cuba.

c/ Direction of Trade, Suplemento de International Financial Statistics.

SOURCES AND METHODS: See Explanatory Notes.

a/ Data are shown on a f.o.b. basis except for total imports (item 4).

b/ Excludes Cuba.

c/ Direction of Trade, Supplement to International Financial Statistics.

Cuadro 3 - Table 3

POBLACION ECONOMICAMENTE ACTIVA POR SEXO Y SECTOR DE ACTIVIDAD ECONOMICA SEGUN CENSOS LEVANTADOS RECIENTEMENTE
ECONOMICALLY ACTIVE POPULATION BY SEX AND SECTOR OF ECONOMIC ACTIVITY ACCORDING TO RECENT CENSUSES

(Porcentaje/Percentage)

País Country	C: Ms	Censo Muestra Census Sample	Año Year	Sector de actividad CIU/Sector of activity ISIC										Total
				0 Agricult. Agri.	1 Miner. Min.	2 - 3 Industria Ind.	4 Construc. Const.	5 Electric. Elect.	6 Comercio Trade	7 Transp. Transp.	8 Servicios Serv.	9 No esp. Not spec.		
<u>Mujeres/Women</u>														
Argentina	M		1960	6.8	0.1	24.5	0.4	0.3	9.9	1.6	46.6	9.8	100.0	
	C		1947	7.1	0.1	32.6	0.3	0.1	8.7	1.5	47.8	1.8	100.0	
Chile	M		1960	4.3	0.4	19.7	0.3	1/	10.4	1.1	59.8	1/ 4.0	100.0	
	C		1952	7.8	0.4	24.5	0.2	0.1	10.4	1.0	53.1	2.5	100.0	
Perú/Peru	M		1961	29.7	0.2	17.3	0.1	0.0	11.6	0.7	36.4	4.0	100.0	
	C		1940	55.4	0.1	24.5	0.1	1/	4.1	0.3	14.6	1/ 0.9	100.0	
Venezuela	M		1961	6.5	0.6	17.1	0.4	0.3	8.8	1.0	58.7	6.6	100.0	
	C		1950	11.9	1.1	15.9	0.4	0.1	5.5	0.6	56.4	8.1	100.0	
Costa Rica	M		1963	6.7	-	15.6	0.7	0.3	10.7	1.2	63.2	1.6	100.0	
	C		1950	11.3	0.0	15.7	0.1	0.1	9.7	1.2	61.3	0.6	100.0	
El Salvador	M		1961	10.2	-	23.1	0.0	0.0	17.4	0.3	47.7	1.3	100.0	
	C		1950	12.3	0.0	22.8	0.1	0.0	16.0	0.3	43.7	4.8	100.0	
Panamá/Panama	C		1960	7.5	0.0	9.9	0.2	0.3	14.9	1.9	63.5	1.8	100.0	
	C		1950	15.1	0.0	11.0	0.2	0.3	10.7	1.3	46.3	15.1	100.0	
Honduras	M		1961	9.1	0.1	16.3	0.1	0.1	11.0	0.4	52.8	10.1	100.0	
México/Mexico	C		1960	32.6	0.5	12.2	0.7	0.2	14.3	0.9	37.7	0.9	100.0	

Cuadro 3 (continuación) - Table 3 (continued)

POBLACION ECONOMICAMENTE ACTIVA POR SEXO Y SECTOR DE ACTIVIDAD ECONOMICA SEGUN CENSOS LEVANTADOS RECIENTEMENTE
 ECONOMICALLY ACTIVE POPULATION BY SEX AND SECTOR OF ECONOMIC ACTIVITY ACCORDING TO RECENT CENSUSES
 (Porcentaje/Percentage)

País	C:	Censo Census	Año Year	Sector de actividad CIIU/Sector of activity ISIC									Total
				0 Agricult. Agri.	1 Miner. Min.	2 - 3 Industria Ind.	4 Construc. Const.	5 Electric. Elect.	6 Comercio Trade	7 Transp. Transp.	8 Servicios Serv.	9 No esp. Not spec.	
Country	M:	Muestra Sample		Hombres/Men									
Argentina	M		1960	22.9	0.7	25.4	7.1	1.4	12.5	7.6	12.2	10.2	100.0
	C		1947	30.5	0.6	20.3	6.6	0.6	14.9	7.6	15.3	3.6	100.0
Chile	M		1960	34.1	5.2	16.5	8.9	1/	9.3	6.2	14.1	1/ 5.7	100.0
	C		1952	37.5	6.1	17.1	6.3	1.2	10.3	5.6	11.9	4.0	100.0
Perú/Peru	M		1961	54.8	2.6	12.4	4.3	0.3	8.4	3.8	9.3	4.1	100.0
	C		1940	66.3	2.7	10.4	2.8	1/	4.8	3.0	7.9	1/ 2.1	100.0
Venezuela	M		1961	38.0	2.3	11.2	6.5	1.2	13.5	5.2	15.7	6.4	100.0
	C		1950	47.7	3.3	8.5	6.4	0.3	9.5	3.6	12.2	8.5	100.0
Costa Rica	M		1963	57.4	0.3	10.4	6.4	1.2	10.0	4.0	7.9	2.4	100.0
	C		1950	62.6	0.3	10.2	5.0	0.7	7.5	3.9	6.3	3.5	100.0
El Salvador	M		1961	71.3	0.1	10.2	5.1	0.2	3.8	2.5	5.9	0.9	100.0
	C		1950	73.3	0.3	9.1	3.4	0.2	3.4	1.8	5.5	3.0	100.0
Panamá/Panama	C		1960	61.2	0.2	7.8	5.8	0.6	8.5	3.6	10.8	1.5	100.0
	C		1950	62.9	0.2	6.4	3.3	0.5	7.4	3.1	7.6	8.6	100.0
Honduras	M		1961	74.9	0.3	6.3	2.0	0.2	3.5	1.7	5.4	5.7	100.0
México/Mexico	C		1960	59.0	1.4	14.1	4.2	0.4	8.4	3.6	8.2	0.7	100.0

Cuadro 3 (conclusión) - Table 3 (concluded)

POBLACION ECONOMICAMENTE ACTIVA POR SEXO Y SECTOR DE ACTIVIDAD ECONOMICA SEGUN CENSOS LEVANTADOS RECIENTEMENTE
ECONOMICALLY ACTIVE POPULATION BY SEX AND SECTOR OF ECONOMIC ACTIVITY ACCORDING TO RECENT CENSUSES

(Porcentaje/Percentage)

País Country	C: Censo Census M: Muestra Sample	Año Year	Sector de actividad CIIU/Sector of activity ISIC									Total
			0 Agricult. Agri.	1 Miner. Min.	2 - 3 Industria Ind.	4 Construc. Const.	5 Electric. Elect.	6 Comercio Trade	7 Transpor. Transp.	8 Servicios Serv.	9 No espe. Not spec.	
<u>Ambos sexos/Both sexes</u>												
Honduras	M	1961	65.8	0.3	7.7	1.7	0.2	4.6	1.5	11.9	6.3	100.0
	C	1950	83.1	0.5	5.8	1.0	0.1	1.3	1.1	4.4	2.7	100.0
México/Mexico	C	1960	54.2	1.3	13.7	3.6	0.4	9.5	3.1	13.5	0.7	100.0
	C	1950	57.8	1.2	11.7	2.7	0.3	8.2	2.5	10.5	5.1	100.0

FUENTES Y METODOS: Ver Notas Explicativas.

1/ El grupo "Electricidad" está incluido en el grupo "Servicios"

SOURCES AND METHODS: See Explanatory Notes.

1/ "Electricity" is included in "Services".

Cuadro 4a - Table 4a

ARGENTINA: PRODUCTO INTERNO BRUTO POR SECTORES DE ACTIVIDAD ECONOMICA
 ARGENTINA: GROSS DOMESTIC PRODUCT BY SECTORS OF ECONOMIC ACTIVITY
 (Al costo de factores/At factor cost)

Sector	1950	1951	1952	1953	1954	1955	1956	Sector
<u>Millones de pesos corrientes/Millions of pesos at current prices</u>								
1. Agricultura, silvicultura y pesca ^{a/}	8 829	14 532	14 946	22 810	23 483	25 744	32 445	1. Agriculture, forestry, fishing ^{a/}
1a. Agricultura	8 742	14 400	14 792	22 673	23 367	25 620	32 247	1a. Crops
1b. Ganadería	1b. Livestock
1c. Silvicultura	1c. Forestry
1d. Caza y pesca	87	132	154	137	116	124	193	1d. Hunting and fishing
2. Minas y canteras	552	677	849	903	1 176	1 316	1 849	2. Mining and quarrying
3. Industria manufacturera	18 557	24 896	29 376	31 025	36 806	48 667	57 926	3. Manufacturing
4. Construcción	4 320	5 631	6 304	6 385	7 084	7 887	9 762	4. Construction
5. Electricidad, gas y agua	670	798	979	1 174	1 382	1 699	1 957	5. Electricity, gas and water
6. Transporte y comunicaciones	5 450	7 215	9 432	9 970	11 060	12 896	17 200	6. Transport and communications
7. Comercio	10 321	15 602	16 658	16 601	18 511	23 489	30 776	7. Trade
8. Finanzas	1 608	2 466	2 959	3 249	3 666	4 251	5 491	8. Finance
9. Propiedad de vivienda	2 339	2 742	3 298	3 976	4 667	5 600	6 242	9. Ownership of dwellings
10. Administración pública y defensa	5 798	7 578	9 570	11 416	13 421	15 245	17 768	10. Public administration and defence
11. Otros servicios	6 300	8 972	11 808	12 853	14 385	16 680	20 142	11. Other services
<u>Total</u>	<u>64 744</u>	<u>91 109</u>	<u>106 180</u>	<u>120 363</u>	<u>135 641</u>	<u>163 475</u>	<u>201 555</u>	<u>Total</u>
	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963	
1. Agricultura, silvicultura y pesca ^{a/}	41 386	58 235	135 181	150 918	144 513	1. Agriculture, forestry, fishing ^{a/}
1a. Agricultura	41 092	57 872	134 690	150 104	143 727	1a. Crops
1b. Ganadería	1b. Livestock
1c. Silvicultura	1c. Forestry
1d. Caza y pesca	295	363	491	814	786	1d. Hunting and fishing
2. Minas y canteras	2 358	3 224	9 205	12 276	14 987	2. Mining and quarrying
3. Industria manufacturera	78 229	119 274	210 892	290 232	355 099	3. Manufacturing
4. Construcción	12 440	17 836	30 733	36 487	47 647	4. Construction
5. Electricidad, gas y agua	2 178	3 991	7 031	11 352	16 391	5. Electricity, gas and water
6. Transporte y comunicaciones	22 064	30 073	57 419	72 701	89 245	6. Transport and communications
7. Comercio	42 368	57 163	113 427	150 078	177 781	7. Trade
8. Finanzas	6 843	8 583	14 287	18 473	26 201	8. Finance
9. Propiedad de vivienda	7 672	11 217	12 734	18 102	19 945	9. Ownership of dwellings
10. Administración pública y defensa	20 050	33 048	51 759	65 062	89 087	10. Public administration and defence
11. Otros servicios	23 345	33 162	66 658	78 645	94 145	11. Other services
<u>Total</u>	<u>258 934</u>	<u>375 806</u>	<u>709 326</u>	<u>904 327</u>	<u>1 075 039</u>	<u>...</u>	<u>...</u>	<u>Total</u>

FUENTES Y METODOS: Ver Notas Explicativas.

SOURCES AND METHODS: See Explanatory Notes

^{a/} Incluye construcciones y mejoras por cuenta propia y actividad en el desarrollo de cultivos permanentes.

^{a/} Includes farm buildings and repairs and current expenditure on permanent crops.

Cuadro 4b - Table 4b

ARGENTINA: PRODUCTO INTERNO BRUTO POR SECTORES DE ACTIVIDAD ECONOMICA

ARGENTINA: GROSS DOMESTIC PRODUCT BY SECTORS OF ECONOMIC ACTIVITY

(Índice de quantum: 1960 = 100/Quantum index: 1960 = 100)

Sector	1950	1951	1952	1953	1954	1955	1956	Sector
1. Agricultura, silvicultura y pesca	000	000	000	000	000	000	000	1. Agriculture, forestry fishing
1a. Agricultura	} 83.5	} 89.1	} 75.8	} 98.6	} 98.3	} 102.0	} 97.1	1a. Crops
1b. Ganadería								1b. Livestock
1c. Silvicultura								1c. Forestry
1d. Caza y pesca								1d. Hunting and fishing
2. Minas y canteras	35.5	41.3	43.7	47.2	49.8	51.6	53.0	2. Mining and quarrying
3. Industria manufacturera	69.3	69.7	68.7	68.9	74.7	83.6	88.5	3. Manufacturing
4. Construcción	90.3	94.7	85.7	85.1	81.6	83.7	81.2	4. Construction
5. Electricidad, gas y agua	54.4	58.4	59.3	62.8	68.0	73.6	79.5	5. Electricity, gas and water
6. Transporte	76.9	81.2	78.3	79.6	83.6	90.1	90.6	6. Transport
7. Comunicaciones	91.3	90.9	87.0	85.9	90.8	92.8	94.4	7. Communications
8. Comercio	74.1	77.8	68.9	68.6	74.7	83.4	85.5	8. Trade
9. Finanzas	71.9	74.6	77.4	79.1	81.9	85.8	89.0	9. Finance
10. Propiedad de vivienda	81.0	82.6	85.0	87.9	90.0	92.3	94.3	10. Ownership of dwellings
11. Administración pública y defensa	81.5	83.9	83.2	85.1	89.2	89.7	95.7	11. Public administration and defence
12. Otros servicios	74.5	77.1	79.8	82.6	85.7	87.7	91.9	12. Other services
<u>Total</u>	<u>75.0</u>	<u>77.8</u>	<u>73.5</u>	<u>78.0</u>	<u>81.7</u>	<u>87.7</u>	<u>89.7</u>	<u>Total</u>
	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963	
1. Agricultura, silvicultura y pesca	000	000	000	000	000	000	000	1. Agriculture, forestry fishing
1a. Agricultura	} 96.9	} 101.1	} 100.4	} 100.0	} 98.3	} 98.8	} 96.9	1a. Crops
1b. Ganadería								1b. Livestock
1c. Silvicultura								1c. Forestry
1d. Caza y pesca								1d. Hunting and fishing
2. Minas y canteras	55.8	60.7	70.9	100.0	132.4	150.5	144.4	2. Mining and quarrying
3. Industria manufacturera	94.8	102.0	94.5	100.0	107.5	100.5	95.0	3. Manufacturing
4. Construcción	95.6	101.2	92.5	100.0	107.1	101.3	87.3	4. Construction
5. Electricidad, gas y agua	85.4	91.4	91.9	100.0	120.5	134.0	141.5	5. Electricity, gas and water
6. Transporte	95.3	98.5	93.8	100.0	105.5	100.1	93.1	6. Transport
7. Comunicaciones	95.0	100.3	95.3	100.0	109.2	102.0	94.4	7. Communications
8. Comercio	91.8	96.1	86.6	100.0	111.8	107.8	95.6	8. Trade
9. Finanzas	90.2	95.2	97.9	100.0	105.2	110.9	108.9	9. Finance
10. Propiedad de vivienda	96.4	98.9	99.8	100.0	100.4	100.6	100.9	10. Ownership of dwellings
11. Administración pública y defensa	97.7	99.7	99.4	100.0	100.9	98.7	98.6	11. Public administration and defence
12. Otros servicios	94.1	95.8	97.2	100.0	101.8	98.0	93.8	12. Other services
<u>Total</u>	<u>94.0</u>	<u>99.0</u>	<u>94.4</u>	<u>100.0</u>	<u>105.9</u>	<u>102.4</u>	<u>96.8</u>	<u>Total</u>

FUENTES Y METODOS: Ver Notas Explicativas.

SOURCES AND METHODS: See Explanatory Notes.

Cuadro 5a - Table 5a

ARGENTINA: PRODUCTO NACIONAL BRUTO POR TIPO DE GASTO
 ARGENTINA: EXPENDITURE ON GROSS NATIONAL PRODUCT BY TYPES
 (A precios de mercado/At market prices)

Tipo de gasto	1950	1951	1952	1953	1954	1955	1956	Type of expenditure
<u>Millones de pesos corrientes/Millions of pesos at current prices</u>								
1. Consumo privado <u>a/</u>	48 068	71 397	83 997	89 511	101 547	124 480	157 147	1. Private consumption <u>a/</u>
2. Consumo del gobierno general	7 216	9 339	11 777	13 230	15 385	18 264	22 071	2. General government consumption
3. Inversión bruta fija	14 294	20 531	22 285	23 690	25 727	31 343	42 739	3. Gross fixed capital formation
3a. Construcción	9 730	12 797	14 443	15 360	16 916	19 030	24 360	3a. Construction
i. Privada	6 704	8 398	9 892	10 135	11 544	13 929	18 936	i. Private
ii. Pública	3 026	4 399	4 551	5 225	5 372	5 101	5 424	ii. Public
3b. Equipo de transporte	457	1 616	1 246	1 642	1 305	2 124	4 319	3b. Transport equipment
3c. Maquinaria y otros equipos <u>b/</u>	4 107	6 118	6 596	6 688	7 506	10 189	14 060	3c. Machinery and other equipment <u>b/</u>
4. Aumento de existencias <u>c/</u>	- 725	581	4	1 189	1 411	696	- 1 863	4. Increase in stocks <u>c/</u>
5. Exportaciones de bienes y servicios	6 406	8 173	6 196	8 571	8 275	9 492	23 561	5. Exports of goods and services
6. Menos: Importaciones de bienes y servicios	5 726	10 040	9 498	6 137	7 730	11 425	25 961	6. Less: Imports of goods and services
7. <u>Producto Interno Bruto</u>	<u>69 532</u>	<u>99 981</u>	<u>114 762</u>	<u>130 054</u>	<u>144 616</u>	<u>172 850</u>	<u>217 694</u>	7. <u>Gross Domestic Product</u>
8. Ingreso neto de factores desde el resto del mundo	- 45	- 474	- 140	- 168	- 207	- 333	- 622	8. Net factor income from abroad
9. <u>Producto Nacional Bruto</u>	<u>69 487</u>	<u>99 507</u>	<u>114 621</u>	<u>129 886</u>	<u>144 409</u>	<u>172 517</u>	<u>217 071</u>	9. <u>Gross National Product</u>
	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963	
1. Consumo privado <u>a/</u>	205 617	283 781	534 154	677 786	837 969	1. Private consumption <u>a/</u>
2. Consumo del gobierno general	24 621	38 100	63 788	85 634	112 367	2. General government consumption
3. Inversión bruta fija	59 468	81 185	143 976	227 129	277 528	3. Gross fixed capital formation
3a. Construcción	29 201	41 974	72 230	87 765	113 054	3a. Construction
i. Privada	21 624	27 638	49 825	54 432	68 800	i. Private
ii. Pública	7 577	14 336	22 405	33 333	44 254	ii. Public
3b. Equipo de transporte	10 006	8 042	14 661	44 813	55 634	3b. Transport equipment
3c. Maquinaria y otros equipos <u>b/</u>	20 261	31 169	57 085	94 551	108 840	3c. Machinery and other equipment <u>b/</u>
4. Aumento de existencias <u>c/</u>	-1 170	796	7 812	6 474	-5 038	4. Increase in stocks <u>c/</u>
5. Exportaciones de bienes y servicios	27 033	33 313	89 202	102 458	93 555	5. Exports of goods and services
6. Menos: Importaciones de bienes y servicios	34 053	40 119	84 982	114 052	132 412	6. Less: Imports of goods and services
7. <u>Producto Interno Bruto</u>	<u>281 516</u>	<u>397 055</u>	<u>753 950</u>	<u>985 429</u>	<u>1 183 969</u>	<u>...</u>	<u>...</u>	7. <u>Gross Domestic Product</u>
8. Ingreso neto de factores desde el resto del mundo	- 539	-1 581	-3 168	-4 736	-8 440	8. Net factor income from abroad
9. <u>Producto Nacional Bruto</u>	<u>280 977</u>	<u>395 475</u>	<u>750 782</u>	<u>980 693</u>	<u>1 175 529</u>	<u>...</u>	<u>...</u>	9. <u>Gross National Product</u>

FUENTES Y METODOS: Ver Notas Explicativas.

- a/ Obtenido por diferencia, por lo tanto incluye parte del aumento de existencias.
b/ Incluye reparaciones.
c/ Incluye únicamente el aumento de existencias de un importante grupo de materias primas, principalmente agropecuarias.

SOURCES AND METHODS: See Explanatory Notes.

- a/ Obtained as a residual therefore includes part of increase in stocks.
b/ Includes repairs.
c/ Includes only increase in stocks of an important groups of raw materials especially of agricultural origin.

Cuadro 5b - Table 5b

ARGENTINA: PRODUCTO NACIONAL BRUTO POR TIPO DE GASTO
 ARGENTINA: EXPENDITURE ON GROSS NATIONAL PRODUCT BY TYPES
 (A precios de mercado/At market prices)

Tipo de gasto	1950	1951	1952	1953	1954	1955	1956	Type of expenditure
Millones de pesos a precios de 1960, Millions of pesos at 1960 prices								
1. Consumo privado <u>a/</u>	549 480	572 889	544 308	536 346	586 585	654 448	659 224	1. Private consumption <u>a/</u>
2. Consumo del gobierno general	67 881	68 806	68 996	68 189	71 838	74 937	79 843	2. General government consumption
3. Inversión bruta fija	137 830	150 479	133 819	138 714	133 253	148 421	156 334	3. Gross fixed capital formation
3a. Construcción	76 211	80 878	73 034	74 772	72 244	74 956	76 281	3a. Construction
i. Privada	53 131	53 872	50 459	49 360	49 665	55 184	59 821	i. Private
ii. Pública	23 080	27 006	22 575	25 412	22 579	19 772	16 460	ii. Public
3b. Equipo de transporte	11 156	22 769	14 893	16 790	12 862	15 738	19 326	3b. Transport equipment
3c. Maquinaria y otros equipos <u>b/</u>	50 463	46 831	45 892	47 152	48 147	57 677	60 727	3c. Machinery and other equipment <u>b/</u>
4. Aumento de existencias <u>c/</u>	-15 241	6 108	1 169	7 514	9 895	8 529	-12 055	4. Increase in stocks <u>c/</u>
5. Exportaciones de bienes y servicios	-	-	-	-	-	-	-	5. Exports of goods and services
6. Menos: Importaciones de bienes y servicios	- 878	-31 618	-24 002	17 871	3 524	-22 114	584	6. Less: Imports of goods and services
7. <u>Producto Interno Bruto</u>	<u>739 072</u>	<u>766 664</u>	<u>724 290</u>	<u>768 634</u>	<u>805 095</u>	<u>864 221</u>	<u>883 930</u>	7. <u>Gross Domestic Product</u>
8. Ingreso neto de factores desde el resto del mundo	- 488	- 3 666	- 895	- 994	- 1 137	- 1 620	- 2 519	8. Net factor income from abroad
9. <u>Producto Nacional Bruto</u>	<u>738 584</u>	<u>762 998</u>	<u>723 395</u>	<u>767 640</u>	<u>803 958</u>	<u>862 601</u>	<u>881 411</u>	9. <u>Gross National Product</u>
1957 1958 1959 1960 1961 1962 1963								
1. Consumo privado <u>a/</u>	682 986	721 649	664 494	677 786	752 963	695 340	645 685	1. Private consumption <u>a/</u>
2. Consumo del gobierno general	78 643	79 919	79 661	85 634	87 411	82 354	78 399	2. General government consumption
3. Inversión bruta fija	177 541	182 548	165 727	227 129	247 897	243 558	204 569	3. Gross fixed capital formation
3a. Construcción	83 375	88 114	80 806	87 765	93 624	89 686	80 024	3a. Construction
i. Privada	62 139	58 755	55 815	54 432	57 332	58 970	52 926	i. Private
ii. Pública	21 236	29 359	24 991	33 333	36 292	30 716	27 098	ii. Public
3b. Equipo de transporte	30 670	20 294	17 482	44 813	51 141	59 206	46 078	3b. Transport equipment
3c. Maquinaria y otros equipos <u>b/</u>	63 495	74 140	67 438	94 551	103 133	94 665	78 460	3c. Machinery and other equipment <u>b/</u>
4. Aumento de existencias <u>c/</u>	- 7 627	- 1 608	9 496	6 474	- 3 692	- 9 943	- 6 435	4. Increase in stocks <u>c/</u>
5. Exportaciones de bienes y servicios	-	-	-	-	-	-	-	5. Exports of goods and services
6. Menos: Importaciones de bienes y servicios	- 5 240	- 6 934	10 867	-11 594	-41 010	- 2 230	31 683	6. Less: Imports of goods and services
7. <u>Producto Interno Bruto</u>	<u>926 303</u>	<u>975 574</u>	<u>930 245</u>	<u>985 429</u>	<u>1 043 569</u>	<u>1 009 079</u>	<u>953 895</u>	7. <u>Gross Domestic Product</u>
8. Ingreso neto de factores desde el resto del mundo	- 1 757	- 3 486	- 3 841	- 4 736	- 7 341	- 5 674	- 5 730	8. Net factor income from abroad
9. <u>Producto Nacional Bruto</u>	<u>924 546</u>	<u>972 088</u>	<u>926 404</u>	<u>980 693</u>	<u>1 036 228</u>	<u>1 003 405</u>	<u>948 165</u>	9. <u>Gross National Product</u>

FUENTES Y METODOS: Ver Notas Explicativas.

SOURCES AND METHODS: See Explanatory Notes.

a/ Obtenido por diferencia por lo tanto incluye parte del aumento de existencias.a/ Obtained as a residual therefore includes part of the increase in stocks.b/ Incluye reparaciones.b/ Includes repairs.c/ Incluye únicamente el aumento de existencias de un importante grupo de materias primas principalmente agropecuarias.c/ Includes only the increase in stocks of an important group of raw materials especially of agricultural origin.

Cuadro 6 - Table 6

ARGENTINA: DISTRIBUCION DEL INGRESO NACIONAL

ARGENTINA: DISTRIBUTION OF NATIONAL INCOME

(Al costo de factores/At factor cost)

Partida	1950	1951	1952	1953	1954	1955	1956	Item
<u>Millones de pesos corrientes/Millions of pesos at current prices</u>								
1. Remuneración de los asalariados	32 128	42 072	53 601	58 846	67 640	76 775	93 570	1. Compensation of employees
1a. Jornales y sueldos	29 745	39 152	49 755	53 929	61 792	70 355	85 808	1a. Wages and salaries
1b. Contribuciones de empleadores a cajas de seguridad social	2 383	2 920	3 846	4 917	5 848	6 420	7 762	1b. Employers' contributions to social security
2. Ingreso de las empresas no constituidas en sociedades de capital	21 913	34 702	36 253	42 647	46 342	60 415	75 497	2. Income from unincorporated enterprises
3. Ingreso obtenido de la propiedad	6 250	7 661	9 151	10 476	11 852	14 105	16 807	3. Income from property
4. Ahorro de las sociedades de capital	1 014	1 645	1 639	1 961	2 235	1 841	2 895	4. Saving of corporations
5. Impuestos directos sobre las sociedades de capital	720	1 046	1 197	1 064	1 169	1 854	2 272	5. Direct taxes on corporations
6. Ingreso del gobierno general procedente de sus propiedades y empresas	237	287	320	438	475	676	595	6. General government income from property and entrepreneurship
7c. Menos: Intereses de la deuda pública	443	576	731	616	599	682	880	7. Less: Interest on the public debt
8. Menos: Intereses de las deudas de los consumidores	8. Less: Interest on consumers' debt
9. <u>Ingreso Nacional</u>	<u>61 819</u>	<u>86 837</u>	<u>101 430</u>	<u>114 816</u>	<u>129 115</u>	<u>154 984</u>	<u>190 756</u>	9. <u>National Income</u>
	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963	
1. Remuneración de los asalariados	116 070	174 013	286 288	370 383	463 609	1. Compensation of employees
1a. Jornales y sueldos	107.196	162 680	267 926	343 815	430 447	1a. Wages and salaries
1b. Contribuciones de empleadores a cajas de seguridad social	8 874	11 333	18 362	26 568	33 162	1b. Social security
2. Ingreso de las empresas no constituidas en sociedades de capital	99 360	144 694	318 182	334 182	423 296	2. Income from unincorporated enterprise
3. Ingreso obtenido de la propiedad	21 428	29 052	48 663	68 082	81 046	3. Income from property
4. Ahorro de las sociedades de capital	5 866	6 117	21 599	27 337	35 389	4. Saving of corporations
5. Impuestos directos sobre las sociedades de capital	2 671	3 208	6 045	12 047	15 019	5. Direct taxes on corporations
6. Ingreso del gobierno general procedente de sus propiedades y empresas	727	793	1 100	1 806	2 280	6. General government income from property and entrepreneurship
7. Menos: Intereses de la deuda pública	649	581	1 422	2 185	2 760	7. Less: Interest on the public debt
8. Menos: Intereses de las deudas de los consumidores	8. Less: Interest on consumers' debt
9. <u>Ingreso Nacional</u>	<u>245 473</u>	<u>357 296</u>	<u>680 455</u>	<u>861 651</u>	<u>1 017 879</u>	<u>...</u>	<u>...</u>	9. <u>National Income</u>

FUENTES Y METODOS: Ver Notas Explicativas.SOURCES AND METHODS: See Explanatory Notes.

Cuadro 7 - Table 7

ARGENTINA: COMPOSICIÓN Y FINANCIAMIENTO DE LA FORMACION INTERNA BRUTA DE CAPITAL
 ARGENTINA: COMPOSITION AND FINANCE OF GROSS DOMESTIC CAPITAL FORMATION
 (A precios de mercado/At market prices)

Partida	1950	1951	1952	1953	1954	1955	1956	Item
<u>Millones de pesos corrientes/Millions of pesos at current prices</u>								
1. Formación de capital fijo	14 294	20 531	22 285	23 690	25 727	31 343	42 739	1. Fixed capital formation
1a. Empresas privadas	9 904	14 527	15 839	16 408	18 286	24 255	34 780	1a. Private enterprises
1b. Empresas públicas a/	4 390	6 004	6 446	7 282	7 442	7 088	7 958	1b. Public enterprises a/
1c. Gobierno general								1c. General government
2. Aumento de existencias b/	- 725	581	4	1 189	1 411	696	-1 863	2. Increase in stocks b/
3. <u>Formación de Capital, Total</u>	<u>13 568</u>	<u>21 112</u>	<u>22 289</u>	<u>24 879</u>	<u>27 138</u>	<u>32 038</u>	<u>40 876</u>	3. <u>Capital Formation Total</u>
4. Depreciación	2 880	3 799	4 610	5 379	6 320	8 158	10 177	4. Depreciation
5. Ahorro	11 323	14 972	14 237	21 766	21 157	21 615	27 677	5. Saving
5a. Gobierno general	2 148	5 564	4 193	5 148	2 346	551	6 018	5a. General government
5b. Sociedades públicas de capital	1 014	1 645	1 639	1 961	2 235	1 840	2 895	5b. Public corporations
5c. Sociedades privadas de capital								5c. Private corporations
5d. Unidades familiares	8 161	7 763	8 406	14 657	16 576	19 224	18 764	5d. Households
6. Déficit en cuenta corriente	- 635	2 341	3 442	-2 266	- 339	2 265	3 022	6. Deficit on current account
7. <u>Financiamiento de la Formación de Capital</u>	<u>13 568</u>	<u>21 112</u>	<u>22 289</u>	<u>24 879</u>	<u>27 138</u>	<u>32 038</u>	<u>40 876</u>	7. <u>Finance of Capital Formation</u>
	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963	
1. Formación de capital fijo	59 468	81 185	143 976	227 129	277 528	1. Fixed capital formation
1a. Empresas privadas	48 779	59 936	112 430	177 014	217 010	1a. Private enterprises
1b. Empresas públicas a/	10 689	21 249	31 546	50 115	60 518	1b. Public enterprises a/
1c. Gobierno general								1c. General government
2. Aumento de existencias b/	-1 170	796	7 812	6 474	-5 038	2. Increase in stocks b/
3. <u>Formación de Capital, Total</u>	<u>58 298</u>	<u>81 981</u>	<u>151 787</u>	<u>233 604</u>	<u>272 490</u>	<u>...</u>	<u>...</u>	3. <u>Capital Formation Total</u>
4. Depreciación	12 922	16 930	25 704	37 940	48 719	4. Depreciation
5. Ahorro	37 818	56 663	127 136	179 334	176 474	5. Saving
5a. Gobierno general	12 610	-2 012	450	31 641	37 247	5a. General government
5b. Sociedades públicas de capital	5 867	6 117	21 599	27 337	35 390	5b. Public corporations
5c. Sociedades privadas de capital								5c. Private corporations
5d. Unidades familiares	19 341	52 558	105 088	120 356	103 837	5d. Households
6. Déficit en cuenta corriente	7 558	8 387	-1 053	16 330	47 297	6. Deficit on current account
7. <u>Financiamiento de la Formación de Capital</u>	<u>58 298</u>	<u>81 981</u>	<u>151 787</u>	<u>233 604</u>	<u>272 490</u>	<u>...</u>	<u>...</u>	7. <u>Finance of Capital Formation</u>

FUENTES Y METODOS: Ver Notas Explicativas.

SOURCES AND METHODS: See Explanatory Notes.

a/ Incluye sociedades públicas de capital y empresas de gobierno.

a/ Includes public corporations and government enterprises.

b/ Incluye únicamente el aumento de existencias de un importante grupo de materias primas principalmente agropecuarias.

b/ Includes only the increase in stocks of an important group of raw materials especially of agricultural origin.

Cuadro 8 - Table 8

ARGENTINA: RENTAS Y GASTOS DEL GOBIERNO GENERAL
 ARGENTINA: GENERAL GOVERNMENT REVENUE AND EXPENDITURE

(Millones de pesos corrientes/Millions of pesos at current prices)

Partida	1950	1951	1952	1953	1954	1955	1956	Item
1. Ingreso de propiedades y empresas	237	287	320	438	475	676	595	1. Income from property and entrepreneurship
2. <u>Menos:</u> Intereses de la deuda pública	443	576	731	616	599	682	880	2. <u>Less:</u> Interest on the public debt
3. Impuestos indirectos	6 656	11 533	11 049	13 809	15 795	16 721	21 103	3. Indirect taxes
4. Impuestos directos sobre las sociedades de capital	720	1 046	1 197	1 064	1 169	1 854	2 272	4. Direct taxes on corporations
5. Impuestos directos a las familias	5 743	7 763	9 766	11 553	13 356	14 721	19 232	5. Direct taxes on households
5a. Contribuciones totales a las cajas de seguridad social	4 166	5 398	6 467	8 311	10 176	11 508	14 084	5a. Total social security contributions
5a i. De las empresas	2 383	2 920	3 846	4 917	5 848	6 420	7 762	5a i. From enterprises
5a ii. De los asalariados	1 783	2 478	2 621	3 394	4 328	5 088	6 321	5a ii. From employees
5b. Otros impuestos directos	1 577	2 365	3 299	3 242	3 180	3 213	5 148	5b. Other direct taxes
6. Otras transferencias corrientes de las familias	17	20	22	31	32	38	35	6. Other current transfers from households
7. Transferencias corrientes recibidas del resto del mundo	7. Current transfers from the rest of the world
8. <u>Rentas Corrientes</u>	<u>12 930</u>	<u>20 073</u>	<u>21 623</u>	<u>26 279</u>	<u>30 228</u>	<u>33 329</u>	<u>42 357</u>	8. <u>Current Revenue</u>
9. Gastos de consumo	7 216	9 339	11 777	13 230	15 385	18 264	22 071	9. Consumption expenditure
10. Subvenciones	1 868	2 661	2 466	4 118	6 820	7 346	4 965	10. Subsidies
11. Transferencias corrientes a las familias	1 698	2 508	3 187	3 783	5 678	7 168	9 303	11. Current transfers to households
12. Transferencias corrientes al resto del mundo	12. Current transfers to the rest of the world
13. Ahorro	2 148	5 564	4 193	5 148	2 346	551	6 018	13. Saving
14. <u>Gastos Corrientes y Ahorro</u>	<u>12 930</u>	<u>20 073</u>	<u>21 623</u>	<u>26 279</u>	<u>30 228</u>	<u>33 329</u>	<u>42 357</u>	14. <u>Current Expenditure and Saving</u>

FUENTES Y METODOS: Ver Notas Explicativas.SOURCES AND METHODS: See Explanatory Notes.

Cuadro 8 (conclusión) - Table 8 (concluded)

ARGENTINA: RENTAS Y GASTOS DEL GOBIERNO GENERAL
ARGENTINA: GENERAL GOVERNMENT REVENUE AND EXPENDITURE

Millones de pesos corrientes/Millions of pesos at current prices

Partida	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963	Item
1. Ingreso de propiedades y empresas	727	793	1 100	1 806	2 280	000	000	1. Income from property and entrepreneurship
2. <u>Menos:</u> Intereses de la deuda pública	649	581	1 422	2 185	2 760	000	000	2. <u>Less:</u> Interest on the public debt
3. Impuestos indirectos	29 978	32 994	64 885	100 766	131 477	000	000	3. Indirect taxes
4. Impuestos directos sobre las sociedades de capital	2 671	3 208	6 045	12 047	15 019	000	000	4. Direct taxes on corporations
5. Impuestos directos a las familias	22 147	26 909	42 744	64 407	82 955	000	000	5. Direct taxes on households
5a. Contribuciones totales a las cajas de seguridad social	16 361	19 775	31 865	45 551	59 463	000	000	5a. Total social security contributions
5a i. De las empresas	8 874	11 333	18 362	26 568	33 162	000	000	5a i. From enterprises
5a ii. De los asalariados	7 487	8 442	13 503	18 983	26 301	000	000	5a ii. From employees
5b. Otros impuestos directos	5 786	7 134	10 878	18 856	23 492	000	000	5b. Other direct taxes
6. Otras transferencias corrientes	56	57	88	125	171	000	000	6. Other current transfers from households
7. Transferencias corrientes recibidas del resto del mundo	000	000	000	000	000	000	000	7. Current transfers from the rest of the world
8. <u>Rentas Corrientes</u>	<u>54 930</u>	<u>63 381</u>	<u>113 441</u>	<u>176 966</u>	<u>229 141</u>	<u>000</u>	<u>000</u>	8. <u>Current Revenue</u>
9. Gastos de consumo	24 621	38 100	63 788	85 634	112 367	000	000	9. Consumption expenditure
10. Subvenciones	7 396	11 745	20 261	19 664	22 547	000	000	10. Subsidies
11. Transferencias corrientes a las familias	10 303	15 547	28 941	40 027	56 980	000	000	11. Current transfers to households
12. Transferencias corrientes al resto del mundo	000	000	000	000	000	000	000	12. Current transfers to the rest of the world
13. Ahorro	12 610	-2 012	450	31 641	37 247	000	000	13. Saving
14. <u>Gastos Corrientes y Ahorro</u>	<u>54 930</u>	<u>63 381</u>	<u>113 441</u>	<u>176 966</u>	<u>229 141</u>	<u>000</u>	<u>000</u>	14. <u>Current Expenditure and Saving</u>

FUENTES Y METODOS: Ver Notas Explicativas.SOURCES AND METHODS: See Explanatory Notes.

Cuadro 9 - Table 9

BRASIL: PRODUCTO INTERNO POR SECTORES DE ACTIVIDAD ECONOMICA

BRAZIL: DOMESTIC PRODUCT BY SECTORS OF ECONOMIC ACTIVITY

(Índice de quantum 1949 = 100/Quantum index 1949 = 100)

25

Sector		1950	1951	1952	1953	1954	1955	1956	Sector	
1.	Agricultura, silvicultura y pesca	101.5	102.2	111.5	111.7	120.5	129.8	126.7	1.	Agriculture, forestry, fishing
	1a. Agricultura		1a. Crops
	1b. Ganadería		1b. Livestock
	1c. Silvicultura		1c. Forestry
	1d. Caza y pesca		1d. Hunting and fishing
2.	Industria	111.4	118.5	124.4	135.2	146.7	162.3	173.5	2.	Industry
	2a. Minería y canteras	96.8	118.2	114.2	123.2	120.7	129.2	143.5		2a. Mining and quarrying
	2b. Industria manufacturera	112.7	119.0	125.4	137.1	150.0	166.4	176.7		2b. Manufacturing
	2c. Construcción	101.7	115.4	126.0	134.6	130.5	137.9	156.5		2c. Construction
	2d. Energía eléctrica	105.8	111.1	105.0	101.4	114.1	130.5	147.6		2d. Electricity
3.	Transporte y comunicaciones	108.0	118.8	126.4	137.8	147.7	152.4	157.5	3.	Transport and communications
4.	Comercio	104.1	117.9	122.5	119.0	136.7	143.5	142.7	4.	Trade
5.	Finanzas	a/	a/	a/	a/	a/	a/	a/	5.	Finance
6.	Propiedad de vivienda	103.5	107.1	111.0	115.1	119.3	123.7	128.2	6.	Ownership of dwellings
7.	Administración pública y defensa	102.4	104.9	107.4	110.0	112.6	115.4	118.1	7.	Public administration and defense
8.	Otros servicios a/	103.0	106.2	109.4	112.7	116.1	119.7	123.3	8.	Other services a/
	<u>Total</u>	<u>105.0</u>	<u>110.4</u>	<u>116.6</u>	<u>120.3</u>	<u>129.6</u>	<u>138.4</u>	<u>141.0</u>		<u>Total</u>
		1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963		
1.	Agricultura, silvicultura y pesca	138.5	141.3	148.8	156.1	167.9	177.1	177.3	1.	Agriculture, forestry, fishing
	1a. Agricultura		1a. Crops
	1b. Ganadería		1b. Livestock
	1c. Silvicultura		1c. Forestry
	1d. Caza y pesca		1d. Hunting and fishing
2.	Industria	183.2	213.2	240.7	264.8	293.4	316.0	318.2	2.	Industry
	2a. Minería y canteras	148.4	175.2	218.5		2a. Mining and quarrying
	2b. Industria manufacturera	186.5	217.7	245.7		2b. Manufacturing
	2c. Construcción	162.7	184.0		2c. Construction
	2d. Energía eléctrica	166.9	185.8	198.8		2d. Electricity
3.	Transporte y comunicaciones	166.9	176.7	188.7	219.1	240.0	256.2	272.2	3.	Transport and communications
4.	Comercio	160.2	171.1	186.9	197.8	209.8	217.8	220.7	4.	Trade
5.	Finanzas	a/	a/	a/	a/	a/	a/	a/	5.	Finance
6.	Propiedad de vivienda	132.9	137.8	142.8	148.0	152.2	158.8	164.6	6.	Ownership of dwellings
7.	Administración pública y defensa	121.0	123.9	126.9	130.0	133.1	136.3	139.6	7.	Public administration and defense
8.	Otros servicios a/	127.0	130.9	134.9	139.0	142.2	147.6	152.1	8.	Other services a/
	<u>Total</u>	<u>150.7</u>	<u>160.7</u>	<u>172.5</u>	<u>184.0</u>	<u>197.4</u>	<u>208.0</u>	<u>211.3</u>		<u>Total</u>

FUENTES Y METODOS: Ver Notas Explicativas.

a/ Rubro 5 incluido en rubro 8.

SOURCES AND METHODS: See Explanatory Notes.

a/ Item 5 is included in item 8.

Cuadro 10 - Table 10

BRASIL: PRODUCTO INTERNO NETO POR SECTORES DE ACTIVIDAD ECONOMICA
 BRAZIL: NET DOMESTIC PRODUCT BY SECTORS OF ECONOMIC ACTIVITY
 (Al costo de factores/At factor cost)

Sector	1950	1951	1952	1953	1954	1955	1956	Sector
<u>Miles de millones de cruzeiros corrientes/Thousands of millions of cruzeiros at current prices</u>								
1. Agricultura, silvicultura y pesca	61.4	70.9	84.9	104.7	135.8	172.0	199.3	1. Agriculture, forestry, fishing
1a. Agricultura	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1a. Crops
1b. Ganadería	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1b. Livestock
1c. Silvicultura	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1c. Forestry
1d. Caza y pesca	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1d. Hunting and fishing
2. Minas y canteras								2. Mining and quarrying
3. Industria manufacturera								3. Manufacturing
4. Construcción	51.1	64.2	68.9	88.4	119.3	142.4	176.7	4. Construction
5. Electricidad, gas y agua								5. Electricity, gas and water
6. Transporte y comunicaciones	15.8	19.1	22.7	26.5	30.5	43.3	56.9	6. Transport and communications
7. Comercio	30.3	36.0	40.6	48.1	56.7	73.1	95.9	7. Trade
8. Finanzas	4.7	6.2	7.3	9.0	12.5	15.7	19.1	8. Finance
9. Propiedad de vivienda	8.4	9.5	11.9	15.1	18.0	21.3	27.9	9. Ownership of dwellings
10. Administración pública y defensa	16.3	19.0	21.6	27.1	30.3	42.3	64.2	10. Public administration and defence
11. Otros servicios	26.4	29.6	35.5	41.4	52.8	69.0	93.6	11. Other services
<u>Total</u>	<u>214.4</u>	<u>254.5</u>	<u>293.3</u>	<u>360.3</u>	<u>455.9</u>	<u>579.1</u>	<u>733.6</u>	<u>Total</u>
	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963	
1. Agricultura, Silvicultura y pesca	243.2	271.4	384.1	536.0	0.0	0.0	0.0	1. Agriculture, forestry and fishing
1a. Agricultura	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1a. Crops
1b. Ganadería	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1b. Livestock
1c. Silvicultura	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1c. Forestry
1d. Caza y pesca	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1d. Hunting and fishing
2. Minas y canteras								2. Mining and quarrying
3. Industria manufacturera								3. Manufacturing
4. Construcción	203.9	264.9	358.7	490.4	0.0	0.0	0.0	4. Construction
5. Electricidad, gas y agua								5. Electricity, gas and water
6. Transporte y comunicaciones	69.4	80.2	104.0	143.6	0.0	0.0	0.0	6. Transport and communications
7. Comercio	109.1	145.7	194.0	237.4	0.0	0.0	0.0	7. Trade
8. Finanzas	24.8	31.2	41.0	55.3	0.0	0.0	0.0	8. Finance
9. Propiedad de vivienda	36.8	48.6	57.7	74.5	0.0	0.0	0.0	9. Ownership of dwellings
10. Administración pública y defensa	75.8	84.7	107.7	150.1	0.0	0.0	0.0	10. Public administration and defence
11. Otros servicios	108.9	129.5	171.3	213.9	0.0	0.0	0.0	11. Other services
<u>Total</u>	<u>871.9</u>	<u>1 056.2</u>	<u>1 418.5</u>	<u>1 901.2</u>	<u>0.0</u>	<u>0.0</u>	<u>0.0</u>	<u>Total</u>

FUENTES Y METODOS: Ver Notas Explicativas.SOURCES AND METHODS: See Explanatory Notes.

Cuadro 11 -- Table 11

BRASIL: PRODUCTO NACIONAL BRUTO POR TIPO DE GASTO
 BRAZIL: EXPENDITURE ON GROSS NATIONAL PRODUCT BY TYPES
 (A precios de mercado/At market prices)

Tipo de gasto	1950	1951	1952	1953	1954	1955	1956	Type of expenditure
<u>Miles de millones de cruzeiros corrientes/Thousands of millions of cruzeiros at current prices</u>								
1. Consumo privado a/	188.3	216.8	246.4	300.9	368.1	480.2	613.3	1. Private consumption a/
2. Consumo del gobierno general	32.0	38.1	45.1	65.0	75.4	94.0	130.4	2. General government consumption
3. Inversión bruta fija	33.6	49.2	54.4	55.8	91.4	99.2	117.0	3. Gross fixed capital formation
3a. Viviendas	3a. Dwellings
3b. Edificios no residenciales	3b. Non-residential building
3c. Otras construcciones y obras	3c. Other construction
3d. Equipo de transporte	3d. Transport equipment
3e. Maquinaria y otros equipos	3e. Machinery and other equipment
4. Aumento de existencias	- 4.7	8.6	17.0	2.7	22.5	13.5	16.1	4. Increase in stocks
5. Exportaciones de bienes y servicios	26.0	33.9	27.5	33.0	47.5	61.1	70.4	5. Exports of goods and services
6. <u>Menos:</u> Importaciones de bienes y servicios	22.3	41.0	40.0	28.8	49.6	56.3	62.8	6. <u>Less:</u> Imports of goods and services
7. <u>Producto interno bruto</u>	<u>252.9</u>	<u>305.6</u>	<u>350.3</u>	<u>428.8</u>	<u>555.2</u>	<u>691.7</u>	<u>884.4</u>	7. <u>Gross domestic product</u>
8. Ingreso neto de factores desde el resto del mundo	- 1.8	- 1.6	- 0.7	- 3.6	- 4.6	- 5.8	- 6.9	8. Net factor income from abroad
9. <u>Producto Nacional Bruto</u>	<u>251.1</u>	<u>304.0</u>	<u>349.6</u>	<u>425.2</u>	<u>550.6</u>	<u>685.9</u>	<u>877.5</u>	9. <u>Gross National Product</u>

Cuadro 11 (conclusión) - Table 11 (concluded)

BRASIL: PRODUCTO NACIONAL BRUTO POR TIPO DE GASTO
 BRAZIL: EXPENDITURE ON GROSS NATIONAL PRODUCT BY TYPES
 (A precios de mercado/At market prices)

Tipo de gasto	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963	Type of expenditure
<u>Miles de millones de cruzeiros corrientes/Thousands of millions of cruzeiros at current prices</u>								
1b. Consumo privado a/	741.0	931.1	1 210.7	1 660.1	000	000	000	1. Private consumption a/
2. Consumo del gobierno general	152.7	180.5	242.8	337.9	000	000	000	2. General government consumption
3. Inversión bruta fija	137.9	181.0	288.0	355.6	000	000	000	3. Gross fixed capital formation
3a. Viviendas	000	000	000	000	000	000	000	3a. Dwellings
3b. Edificios no residenciales	000	000	000	000	000	000	000	3b. Non-residential buildings
3c. Otras construcciones y obras	000	000	000	000	000	000	000	3c. Other constructions
3d. Equipo de transporte	000	000	000	000	000	000	000	3d. Transport equipment
3e. Maquinaria y otros equipos	000	000	000	000	000	000	000	3e. Machinery and other equipment
4. Aumento de existencias	32.5	25.4	66.1	68.2	000	000	000	4. Increase in stocks
5. Exportaciones de bienes y servicios	74.2	89.0	134.1	166.8	000	000	000	5. Exports of goods and services
6. Menos: Importaciones de bienes y servicios	81.8	97.0	152.7	202.9	000	000	000	6. Less: Imports of goods and services
7. <u>Producto interno bruto</u>	<u>1 056.5</u>	<u>1 310.0</u>	<u>1 788.9</u>	<u>2 385.6</u>	<u>3 449.6</u>	<u>5 419.3</u>	<u>9 451.3</u>	7. <u>Gross domestic product</u>
8. Ingreso neto de factores desde el resto del mundo	- 6.6	-10.0	-14.6	-22.0	000	000	000	8. Net factor income from abroad
9. <u>Producto Nacional Bruto</u>	<u>1 049.9</u>	<u>1 300.0</u>	<u>1 774.3</u>	<u>2 363.6</u>	<u>3 449.6</u>	<u>5 419.3</u>	<u>9 451.3</u>	9. <u>Gross National Product</u>

FUENTES Y METODOS: Ver Notas Explicativas.

a/ Obtenido por diferencia.

SOURCES AND METHODS: See Explanatory Notes.

a/ Obtained as a residual.

Cuadro 12 - Tabla 12

BRASIL: DISTRIBUCION DEL INGRESO NACIONAL
 BRAZIL: DISTRIBUTION OF NATIONAL INCOME
 (Al costo de factores/At factor cost)

Partida	1950	1951	1952	1953	1954	1955	1956	Item
<u>Miles de millones de cruzeiros/Thousands of millions of cruzeiros at current prices</u>								
1. Remuneración de los asalariados b/	91.8	105.0	125.1	151.0	189.0	254.7	348.3	1. Compensation of employees b/
2. Ingreso de empresas no consti- tuidas en sociedades de capital b/	93.1	108.1	127.2	153.8	193.4	242.4	289.8	2. Income from unincorporated enterprises b/
3. Ingreso obtenido de la propiedad	22.7	31.0	25.3	34.6	42.8	44.2	50.0	3. Income from property
4. Ahorro de las sociedades de capital	3.4	6.0	9.6	13.9	22.1	25.5	29.6	4. Saving of corporations
5. Impuestos directos sobre las sociedades de capital	2.9	3.9	5.5	6.4	7.8	11.4	14.7	5. Direct taxes on corporations
6. Ingreso del gobierno general pro- cedente de sus propiedades y empresas c/	0.5	0.5	0.6	0.6	0.8	0.9	1.1	6. General government income from property and entrepreneurship c/
7. <u>Menos:</u> Intereses de la deuda pública	7. <u>Less:</u> Interest on the public debt
8. <u>Menos:</u> Intereses de las deudas de los consumidores	8. <u>Less:</u> Interest on the consumers' debt
9. Ingreso neto de factores desde el resto del mundo a/	- 1.8	- 1.6	- 0.7	- 3.6	- 4.6	- 5.8	- 6.9	9. Net factor income from abroad a/
10. <u>Ingreso Nacional</u>	<u>212.6</u>	<u>252.9</u>	<u>292.6</u>	<u>356.7</u>	<u>451.3</u>	<u>573.3</u>	<u>726.7</u>	10. <u>National Income</u>

Cuadro 12 (conclusión) = Table 12 (concluded)

BRASIL: DISTRIBUCION DEL INGRESO NACIONAL
 BRAZIL: DISTRIBUTION OF NATIONAL INCOME
 (Al costo de factores/At factor cost)

Partida	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963	Item
<u>Miles de millones de cruzeiros/Thousands of millions of cruzeiros at current prices</u>								
1. Remuneración de los asalariados <u>b/</u>	414.6	501.4	665.1	885.3	1. Compensation of employees <u>b/</u>
2. Ingreso de empresas no constituidas en sociedades de capital <u>b/</u>	347.5	397.0	550.8	741.1	2. Income from unincorporated enterprises <u>b/</u>
3. Ingreso obtenido de la propiedad	60.9	84.6	107.6	135.5	3. Income from property
4. Ahorro de las sociedades de capital	31.5	54.3	64.1	97.9	4. Saving of corporations
5. Impuestos directos sobre las sociedades de capital	16.2	17.4	29.0	39.1	5. Direct taxes on corporations
6. Ingreso del gobierno general procedente de sus propiedades y empresas <u>a/</u>	1.2	1.5	1.9	2.2	6. General government income from property and entrepreneurship <u>a/</u>
7. <u>Menos:</u> Intereses de la deuda pública	7. <u>Less:</u> Interest on the public debt
8. <u>Menos:</u> Intereses de las deudas de los consumidores	8. <u>Less:</u> Interest on the consumers' debt
9. Ingreso neto de factores desde el resto del mundo <u>a/</u>	- 6.6	-10.0	-14.6	-22.0	9. Net factor income from abroad <u>a/</u>
10. <u>Ingreso Nacional</u>	<u>865.3</u>	<u>1 046.2</u>	<u>1 403.8</u>	<u>1 879.2</u>	<u>...</u>	<u>...</u>	<u>...</u>	10. <u>National Income</u>

FUENTES Y METODOS: Ver Notas Explicativas.

- a/ El rubro 9 no ha sido distribuido entre los otros componentes del cuadro por lo que figura separadamente.
b/ La remuneración de los trabajadores agrícolas incluida en rubro 2.
a/ Sólo incluye los arriendos recibidos por el gobierno.

SOURCES AND METHODS: See Explanatory Notes.

- a/ Item 9 has not been distributed among the other components on the table therefore appears separately.
b/ Compensation of agricultural workers included in item 2.
a/ Only includes rents received by the government.

Cuadro 13 - Table 13

BRASIL: COMPOSICION Y FINANCIAMIENTO DE LA FORMACION INTERNA BRUTA DE CAPITAL

BRAZIL: COMPOSITION AND FINANCE OF GROSS DOMESTIC CAPITAL FORMATION

(A precios de mercado/At market prices)

Partida	1950	1951	1952	1953	1954	1955	1956	1	Item		
<u>Miles de millones de cruzeiros corrientes/Thousands of millions of cruzeiros at current prices</u>											
1. Formación de capital fijo	33.6	49.2	54.4	55.8	91.4	99.2	117.0	1.	Fixed capital formation		
1a. Empresas privadas	21.8	36.9	39.8	39.4	69.2	75.4	88.0	1a.	Private enterprises		
1b. Empresas públicas a/	[11.8	12.3	14.6	16.4	22.2	23.8	29.0	[1b.	Public enterprises a/		
1c. Gobierno general										1c.	General government
2. Aumento de existencias	- 4.7	8.6	17.0	2.7	22.5	13.5	16.1	2.	Increase in stocks		
3. <u>Formación de capital total</u>	<u>28.9</u>	<u>57.8</u>	<u>71.4</u>	<u>58.5</u>	<u>113.9</u>	<u>112.7</u>	<u>133.1</u>	3.	<u>Capital formation total</u>		
4. Depreciación	12.6	15.2	17.5	21.3	27.5	34.3	43.9	4.	Depreciation		
5. Ahorro	17.4	28.1	31.7	34.5	65.4	55.7	56.1	5.	Saving		
5a. Gobierno general	[5.6	13.0	11.5	4.1	20.2	12.9	5.6	[5a.	General government		
5b. Sociedades públicas de capital										5b.	Public corporations
5c. Sociedades privadas de capital										5c.	Private corporations
5d. Unidades familiares										5d.	Households
6. Déficit en cuenta corriente	- 1.9	8.7	13.2	- 0.6	6.7	1.0	0.7	6.	Deficit on current account		
7. Discrepancia estadística	0.8	5.8	9.0	3.3	14.3	21.7	32.4	7.	Statistical discrepancy		
8. <u>Financiamiento de la formación de capital</u>	<u>28.9</u>	<u>57.8</u>	<u>71.4</u>	<u>58.5</u>	<u>113.9</u>	<u>112.7</u>	<u>133.1</u>	8.	<u>Finance of capital formation</u>		
	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963				
1. Formación de capital fijo	137.9	181.0	288.0	355.6	1.	Fixed capital formation		
1a. Empresas privadas	86.9	107.1	194.9	219.1	1a.	Private enterprises		
1b. Empresas públicas a/	[51.0	73.9	93.1	136.5	[1b.	Public enterprises a/		
1c. Gobierno general										1c.	General government
2. Aumento de existencias	32.5	25.4	66.1	68.2	2.	Increase in stocks		
3. <u>Formación de capital total</u>	<u>170.4</u>	<u>206.4</u>	<u>354.1</u>	<u>423.8</u>	<u>...</u>	<u>...</u>	<u>...</u>	3.	<u>Capital formation total</u>		
4. Depreciación	52.5	65.0	88.7	118.2	4.	Depreciation		
5. Ahorro	81.8	147.7	203.9	274.7	5.	Saving		
5a. Gobierno general	[13.1	56.2	83.7	95.4	[5a.	General government		
5b. Sociedades públicas de capital										5b.	Public corporations
5c. Sociedades privadas de capital										5c.	Private corporations
5d. Unidades familiares										5d.	Households
6. Déficit en cuenta corriente	14.2	18.0	33.2	58.0	6.	Deficit on current account		
7. Discrepancia estadística	21.9	-24.3	28.3	-27.1	7.	Statistical discrepancy		
8. <u>Financiamiento de la formación de capital</u>	<u>170.4</u>	<u>206.4</u>	<u>354.1</u>	<u>423.8</u>	<u>...</u>	<u>...</u>	<u>...</u>	8.	<u>Finance of capital formation</u>		

FUENTES Y METODOS: Ver Notas Explicativas.

SOURCES AND METHODS: See Explanatory Notes.

a/ Incluye sociedades públicas de capital y empresas del gobierno.

a/ Includes public corporations and government enterprises.

Cuadro 14 - Table 14

BRASIL: RENTAS Y GASTOS DEL GOBIERNO GENERAL
BRASIL: GENERAL GOVERNMENT REVENUE AND EXPENDITURE

Partida	1950	1951	1952	1953	1954	1955	1956	Item
<u>Miles de millones de cruzeiros corrientes/Thousands of millions of cruzeiros at current prices</u>								
1. Ingreso de propiedades y empresas a/	0.5	0.5	0.6	0.6	0.8	0.9	1.1	1. Income from property and entrepreneurship a/
2. Impuestos indirectos	26.5	36.3	40.1	47.5	72.6	79.3	111.3	2. Indirect taxes
3. Impuestos directos	13.4	17.7	21.4	25.0	31.2	40.6	55.1	3. Direct taxes
4. Otros ingresos corrientes	7.7	10.0	11.6	16.6	17.2	19.9	20.3	4. Other current receipts
5. <u>Rentas corrientes</u>	<u>48.1</u>	<u>64.5</u>	<u>73.7</u>	<u>89.7</u>	<u>121.8</u>	<u>140.7</u>	<u>187.8</u>	5. <u>Current revenue</u>
6. Gastos de consumo	32.0	38.1	45.1	65.0	75.4	94.0	130.4	6. Consumption expenditure
7. Subvenciones	0.6	0.4	0.5	0.5	0.7	1.0	4.4	7. Subsidies
8. Transferencias corrientes	9.9	13.0	16.7	20.1	25.6	32.3	47.4	8. Current transfers
9. Ahorro	5.6	13.0	11.5	4.1	20.2	12.9	5.6	9. Saving
10. <u>Gastos Corrientes y Ahorro</u>	<u>48.1</u>	<u>64.5</u>	<u>73.7</u>	<u>89.7</u>	<u>121.8</u>	<u>140.7</u>	<u>187.8</u>	10. <u>Current Expenditure and Saving</u>
	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963	
1. Ingreso de propiedades y empresas a/	1.2	1.5	1.9	2.2	1. Income from property and entrepreneurship a/
2. Impuestos indirectos	137.0	203.3	294.4	383.4	2. Indirect taxes
3. Impuestos directos	67.6	83.2	113.6	147.2	3. Direct taxes
4. Otros ingresos corrientes	23.8	30.5	26.6	45.2	4. Other current receipts
5. <u>Rentas corrientes</u>	<u>229.6</u>	<u>318.5</u>	<u>436.5</u>	<u>578.0</u>	<u>...</u>	<u>...</u>	<u>...</u>	5. <u>Current revenue</u>
6. Gastos de consumo	152.7	180.5	242.8	337.9	6. Consumption expenditure
7. Subvenciones	4.9	14.5	12.6	17.2	7. Subsidies
8. Transferencias corrientes	58.9	67.3	97.4	127.5	8. Current transfers
9. Ahorro	13.1	56.2	83.7	95.4	9. Saving
10. <u>Gastos Corrientes y Ahorro</u>	<u>229.6</u>	<u>318.5</u>	<u>436.5</u>	<u>578.0</u>	<u>...</u>	<u>...</u>	<u>...</u>	10. <u>Current Expenditure and Saving</u>

FUENTES Y METODOS: Ver Notas Explicativas.

a/ Sólo incluye los arriendos recibidos por el gobierno.

SOURCES AND METHODS: See Explanatory Notes.

a/ Only includes rents received by the government.

Cuadro 15a - Table 15a

COLOMBIA: PRODUCTO INTERNO BRUTO POR SECTORES DE ACTIVIDAD ECONOMICA
 COLOMBIA: GROSS DOMESTIC PRODUCT BY SECTORS OF ECONOMIC ACTIVITY
 (Al costo de factores/At factor cost)

42

Sector	1950	1951	1952	1953	1954	1955	1956	Sector
<u>Millones de pesos corrientes/ Millions of pesos at current prices</u>								
1. Agricultura, silvicultura y pesca	2 850	3 236	3 499	3 790	4 662	4 541	5 244	1. Agriculture, forestry, fishing
1a. Agricultura	2 808	3 190	3 450	3 736	4 601	4 477	5 168	1a. Crops
1b. Ganadería								1b. Livestock
1c. Silvicultura								1c. Forestry
1d. Caza y pesca								1d. Hunting and fishing
2. Minas y canteras	158	218	239	254	263	277	326	2. Mining and quarrying
3. Industria manufacturera	1 210	1 291	1 351	1 497	1 687	1 891	2 121	3. Manufacturing
4. Construcción	204	213	235	303	412	476	548	4. Construction
5. Electricidad, gas y agua	40	54	55	65	75	88	108	5. Electricity, gas and water
6. Transporte y comunicaciones	536	576	676	745	837	922	1 070	6. Transport and communications
7. Comercio	861	1 015	1 027	1 222	1 453	1 432	1 533	7. Trade
8. Finanzas	125	140	171	189	222	257	319	8. Finance
9. Propiedad de vivienda	492	525	581	621	670	723	798	9. Ownership of dwellings
10. Administración pública y defensa a/	340	401	445	522	620	684	726	10. Public administration and defence a/
11. Otros servicios	587	677	725	799	909	965	1 083	11. Other services
<u>Total</u>	<u>7 401</u>	<u>8 345</u>	<u>9 003</u>	<u>10 007</u>	<u>11 808</u>	<u>12 254</u>	<u>13 876</u>	<u>Total</u>
<u>1957 1958 1959 1960 1961 1962 1963</u>								
1. Agricultura, silvicultura y pesca	6 481	7 197	7 898	8 554	9 526	10 149	...	1. Agriculture, forestry, fishing
1a. Agricultura	6 387	7 086	7 765	8 403	9 328	9 911	...	1a. Crops
1b. Ganadería								1b. Livestock
1c. Silvicultura								1c. Forestry
1d. Caza y pesca								1d. Hunting
2. Minas y canteras	479	737	803	986	995	992	...	2. Mining and quarrying
3. Industria manufacturera	2 644	3 127	3 633	4 211	4 564	5 552	...	3. Manufacturing
4. Construcción	600	660	842	909	1 140	1 438	...	4. Construction
5. Electricidad, gas y agua	119	145	169	231	247	349	...	5. Electricity, gas and water
6. Transporte y comunicaciones	1 159	1 237	1 344	1 589	1 869	2 307	...	6. Transport and communications
7. Comercio	1 933	2 335	2 809	3 142	3 697	3 788	...	7. Trade
8. Finanzas	351	397	505	638	765	1 040	...	8. Finance
9. Propiedad de vivienda	880	983	1 138	1 307	1 560	1 804	...	9. Ownership of dwellings
10. Administración pública y defensa a/	835	998	1 151	1 374	1 718	1 992	...	10. Public administration and defence a/
11. Otros servicios	1 260	1 496	1 653	1 805	2 224	2 418	...	11. Other services
<u>Total</u>	<u>16 740</u>	<u>19 311</u>	<u>21 944</u>	<u>24 744</u>	<u>28 306</u>	<u>31 830</u>	<u>...</u>	<u>Total</u>

FUENTES Y METODOS: Ver Notas Explicativas.

a/ Incluye todos los servicios del gobierno general.

SOURCES AND METHODS: See Explanatory Notes.

a/ Includes all services of general government.

Cuadro 15b - Table 15b

COLOMBIA: PRODUCTO INTERNO BRUTO POR SECTORES DE ACTIVIDAD ECONOMICA
 COLOMBIA: GROSS DOMESTIC PRODUCT BY SECTORS OF ECONOMIC ACTIVITY
 (Al costo de factores/At factor cost)

Sector	1950	1951	1952	1953	1954	1955	1956	Sector
<u>Millones de pesos a precios de 1958/Millions of pesos at 1958 prices</u>								
1. Agricultura, silvicultura y pesca	5 569	5 638	6 021	6 041	6 202	6 358	6 568	1. Agriculture, forestry, fishing
1a. Agricultura	5 506	5 573	5 953	5 968	6 126	6 277	6 472	1a. Crops
1b. Ganadería								1b. Livestock
1c. Silvicultura	45	47	49	53	56	59	69	1c. Forestry
1d. Caza y pesca	18	18	19	20	20	22	27	1d. Hunting and fishing
2. Minas y canteras	516	575	577	603	621	637	695	2. Mining and quarrying
3. Industria manufacturera	1 914	1 974	2 111	2 299	2 508	2 674	2 867	3. Manufacturing
4. Construcción	389	370	397	496	647	696	720	4. Construction
5. Electricidad, gas y agua	70	75	82	92	101	111	125	5. Electricity, gas and water
6. Transporte y comunicaciones	798	874	988	1 076	1 187	1 315	1 345	6. Transport and communications
7. Comercio	1 758	1 824	1 917	2 167	2 421	2 403	2 372	7. Trade
8. Finanzas	249	255	297	317	380	421	487	8. Finance
9. Propiedad de vivienda	714	706	731	762	795	837	882	9. Ownership of dwellings
10. Administración pública y defensa a/	682	755	787	885	877	910	939	10. Public administration and defence a/
11. Otros servicios	1 096	1 133	1 162	1 204	1 254	1 314	1 407	11. Other services
<u>Total</u>	<u>13 754</u>	<u>14 177</u>	<u>15 070</u>	<u>15 941</u>	<u>16 994</u>	<u>17 676</u>	<u>18 408</u>	<u>Total</u>
<u>1957 1958 1959 1960 1961 1962 1963</u>								
1. Agricultura, silvicultura y pesca	6 976	7 197	7 553	7 562	7 883	8 151	...	1. Agriculture, forestry, fishing
1a. Agricultura	6 869	7 086	7 442	7 448	7 740	7 795	...	1a. Crops
1b. Ganadería							...	1b. Livestock
1c. Silvicultura	73	79	79	79	82	89	...	1c. Forestry
1d. Caza y pesca	34	32	32	35	61	67	...	1d. Hunting and fishing
2. Minas y canteras	718	737	855	886	829	826	...	2. Mining and quarrying
3. Industria manufacturera	2 996	3 127	3 382	3 587	3 799	4 056	...	3. Manufacturing
4. Construcción	681	660	734	690	783	854	...	4. Construction
5. Electricidad, gas y agua	134	145	165	193	195	234	...	5. Electricity, gas and water
6. Transporte y comunicaciones	1 313	1 237	1 327	1 470	1 572	1 665	...	6. Transport and communications
7. Comercio	2 326	2 335	2 580	2 741	2 858	2 977	...	7. Trade
8. Finanzas	408	397	423	469	528	606	...	8. Finance
9. Propiedad de vivienda	931	983	1 053	1 132	1 211	1 289	...	9. Ownership of dwellings
10. Administración pública y defensa a/	921	998	1 007	1 079	1 158	1 227	...	10. Public administration and defence a/
11. Otros servicios	1 439	1 496	1 551	1 636	1 680	1 744	...	11. Other services
<u>Total</u>	<u>18 842</u>	<u>19 311</u>	<u>20 628</u>	<u>21 443</u>	<u>22 495</u>	<u>23 629</u>	<u>...</u>	<u>Total</u>

FUENTES Y METODOS: Ver Notas Explicativas.

SOURCES AND METHODS: See Explanatory Notes.

a/ Incluye todos los servicios del gobierno general.

a/ Includes all services of general government.

Cuadro 16a - Table 16a

COLOMBIA: PRODUCTO NACIONAL BRUTO POR TIPO DE GASTO
 COLOMBIA: EXPENDITURE ON GROSS NATIONAL PRODUCT BY TYPES
 (A precios de mercado/At market prices)

Tipo de gasto	1950	1951	1952	1953	1954	1955	1956	Type of expenditure
<u>Millones de pesos corrientes/Millions of pesos at current prices</u>								
1. Consumo privado ^{a/}	6 089	7 038	7 584	8 348	9 809	10 110	10 898	1. Private consumption ^{a/}
2. Consumo del gobierno general	433	521	502	724	856	938	959	2. General government consumption
3. Inversión bruta fija	1 113	1 189	1 333	1 786	2 162	2 383	2 527	3. Gross fixed capital formation
3a. Viviendas	426	331	389	464	591	573	707	3a. Dwellings
3b. Edificios no residenciales								3b. Non-residential buildings
3c. Otras construcciones y obras	346	382	403	481	656	801	830	3c. Other construction
3d. Equipo de transporte	81	132	135	248	272	295	234	3d. Transport equipment
3e. Maquinaria y otros equipos	224	305	363	550	595	671	714	3e. Machinery and other equipment
3f. Equinos	35	38	43	42	48	43	42	3f. Equines
4. Aumento de existencias	212	171	159	- 146	- 20	- 2	178	4. Increase in stocks
5. Exportaciones de bienes y servicios	913	1 170	1 196	1 612	1 849	1 801	2 320	5. Exports of goods and services
6. <u>Menos:</u> Importaciones de bienes y servicios	900	1 149	1 204	1 589	1 897	1 981	2 019	6. <u>Less:</u> Imports of goods and services
7. <u>Producto Interno Bruto</u>	<u>7 860</u>	<u>8 941</u>	<u>9 651</u>	<u>10 735</u>	<u>12 759</u>	<u>13 250</u>	<u>14 863</u>	7. <u>Gross Domestic Product</u>
8. Ingreso neto de factores desde el resto del mundo	- 83	- 98	- 81	- 87	- 79	- 96	- 155	8. Net factor income from abroad
9. <u>Producto Nacional Bruto</u>	<u>7 777</u>	<u>8 843</u>	<u>9 570</u>	<u>10 648</u>	<u>12 680</u>	<u>13 154</u>	<u>14 708</u>	9. <u>Gross National Product</u>

FUENTES Y METODOS: Ver Notas Explicativas.

^{a/} Obtenido por diferencia.

SOURCES AND METHODS: See Explanatory Notes.

^{a/} Obtained as a residual.

Cuadre 16a (conclusión) - Table 16a (concluded)

COLOMBIA: PRODUCTO NACIONAL BRUTO POR TIPO DE GASTO
COLOMBIA: EXPENDITURE ON GROSS NATIONAL PRODUCT BY TYPES
(A precios de mercado/At market prices)

Tipo de gasto	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963	Type of expenditure
<u>Millones de pesos corrientes/Millions of pesos at current prices</u>								
1. Consumo privado ^{a/}	12 803	15 151	17 017	19 809	22 389	25 778	...	1. Private consumption ^{a/}
2. Consumo del gobierno general	1 022	1 196	1 369	1 659	2 016	2 356	...	2. General government consumption
3. Inversión bruta fija	2 643	3 339	3 903	4 827	5 540	6 126	...	3. Gross fixed capital formation
3a. Viviendas	809	927	1 223	1 245	1 421	1 839	...	3a. Dwellings
3b. Edificios no residenciales								3b. Non-residential buildings
3c. Otras construcciones y obras	918	1 025	1 264	1 452	1 851	2 057	...	3c. Other construction
3d. Equipo de transportè	133	307	423	647	681	441	...	3d. Transport equipment
3e. Maquinaria y otros equipos	739	1 031	941	1 418	1 521	1 724	...	3e. Machinery and other equipment
3f. Equinos	44	50	57	65	65	65	...	3f. Equines
4. Aumento de existencias	890	524	488	650	755	268	...	4. Increase in stocks
5. Exportaciones de bienes y servicios	2 963	3 891	4 159	3 792	3 993	3 741	...	5. Exports of goods and services
6. Menos: Importaciones de bienes y servicios	2 510	3 419	3 469	4 320	4 626	4 690	...	6. Less: Imports of goods and services
7. <u>Producto Interno Bruto</u>	<u>17 811</u>	<u>20 682</u>	<u>23 472</u>	<u>26 418</u>	<u>30 067</u>	<u>33 578</u>	...	7. <u>Gross Domestic Product</u>
8. Ingreso neto de factores desde el resto del mundo	- 310	- 415	- 321	- 255	- 429	- 485	...	8. Net factor income from abroad
9. <u>Producto Nacional Bruto</u>	<u>17 501</u>	<u>20 267</u>	<u>23 151</u>	<u>26 163</u>	<u>29 638</u>	<u>33 093</u>	...	9. <u>Gross National Product</u>

FUENTES Y METODOS: Ver Notas Explicativas.^{a/} Obtenido por diferencia.SOURCES AND METHODS: See Explanatory Notes.^{a/} Obtained as a residual.

Cuadro 16b - Table 16b

COLOMBIA: PRODUCTO NACIONAL BRUTO POR TIPO DE GASTO
 COLOMBIA: EXPENDITURE ON GROSS NATIONAL PRODUCT BY TYPES
 (A precios de mercado/At market prices)

Tipo de gasto		1950	1951	1952	1953	1954	1955	1956	Type of expenditure
<u>Millones de pesos a precios de 1958/Millions of pesos at 1958 prices</u>									
1.	Consumo privado ^{a/}	11 144	11 183	11 913	12 648	13 778	14 318	14 586	1. Private consumption ^{a/}
2.	Consumo del gobierno general	856	966	1 027	1 232	1 277	1 329	1 285	2. General government consumption
3.	Inversión bruta fija	2 772	2 753	2 965	4 012	4 670	4 936	4 604	3. Gross fixed capital formation
	3a. Viviendas								3a. Dwellings
	3b. Edificios no residenciales	739	545	633	5733	888	811	926	3b. Non-residential buildings
	3c. Otras construcciones y obras	658	690	702	800	1 063	1 264	1 177	3c. Other construction
	3d. Equipo de transporte	368	465	439	767	859	885	653	3d. Transport equipment
	3e. Maquinaria y otros equipos	953	996	1 135	1 657	1 806	1 922	1 876	3e. Machinery and other equipment
	3f. Equidos	54	57	56	55	54	54	52	3f. Equines
4.	Aumento de existencias	448	320	287	- 226	- 19	- 12	241	4. Increase in stocks
5.	Exportaciones de bienes y servicios	2 774	3 109	3 144	3 859	3 471	3 535	3 653	5. Exports of goods and services
6.	Menos: Importaciones de bienes y servicios	3 305	3 184	3 235	4 443	4 916	5 131	4 704	6. Less: Imports of goods and services
7.	<u>Producto Interno Bruto</u>	<u>14 689</u>	<u>15 147</u>	<u>16 102</u>	<u>17 081</u>	<u>18 262</u>	<u>18 976</u>	<u>19 746</u>	7. <u>Gross Domestic Product</u>
8.	Ingreso neto de factores desde el resto del mundo	- 301	- 273	- 235	- 263	- 223	- 206	- 245	8. Net factor income from abroad
9.	<u>Producto Nacional Bruto</u>	<u>14 388</u>	<u>14 874</u>	<u>15 867</u>	<u>16 818</u>	<u>18 039</u>	<u>18 770</u>	<u>19 501</u>	9. <u>Gross National Product</u>

Fuentes y Métodos: Ver Notas Explicativas.

^{a/} Obtenido por diferencia.

SOURCES AND METHODS: See Explanatory Notes.

^{a/} Obtained as a residual.

Cuadro 16b (conclusión) -- Table 16b (concluded)

COLOMBIA: PRODUCTO NACIONAL BRUTO POR TIPO DE GASTO
 COLOMBIA: EXPENDITURE ON GROSS NATIONAL PRODUCT BY TYPES
 (A precios de mercado/At market prices)

Tipo de gasto	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963	Type of expenditure
<u>Millones de pesos a precios de 1958/Millions of pesos at 1958 prices</u>								
1. Consumo privado ^{a/}	14 914	15 151	16 070	17 131	17 684	18 767	...	1. Private consumption ^{a/}
2. Consumo del gobierno general	1 146	1 196	1 214	1 340	1 413	1 531	...	2. General government consumption
3. Inversión bruta fija	3 512	3 339	3 588	4 210	4 550	4 584	...	3. Gross fixed capital formation
3a. Viviendas	933	927	1 110	1 000	1 083	1 259	...	3a. Dwellings
3b. Edificios no residenciales							...	3b. Non-residential buildings
3c. Otras construcciones y obras	1 136	1 025	1 100	1 126	1 258	1 250	...	3c. Other construction
3d. Equipo de transporte	217	307	440	687	736	432	...	3d. Transport equipment
3e. Maquinaria y otros equipos	1 174	1 031	889	1 346	1 422	1 593	...	3e. Machinery and other equipment
3f. Equinos	51	50	49	51	51	51	...	3f. Equines
4. Aumento de existencias	949	524	485	547	689	221	...	4. Increase in stocks
5. Exportaciones de bienes y servicios	3 679	3 891	4 503	4 130	4 071	4 218	...	5. Exports of goods and services
6. <u>Menos:</u> Importaciones de bienes y servicios	4 014	3 419	3 731	4 315	4 229	3 926	...	6. <u>Less:</u> Imports of goods and services
7. <u>Producto Interno Bruto</u>	<u>20 186</u>	<u>20 682</u>	<u>22 129</u>	<u>23 042</u>	<u>24 179</u>	<u>25 396</u>	...	7. <u>Gross Domestic Product</u>
8. Ingreso neto de factores desde el resto del mundo	- 401	- 415	- 338	- 255	- 389	- 411	...	8. Net factor income from abroad
9. <u>Producto Nacional Bruto</u>	<u>19 785</u>	<u>20 267</u>	<u>21 791</u>	<u>22 787</u>	<u>23 790</u>	<u>24 985</u>	...	9. <u>Gross National Product</u>

FUENTES Y METODOS: Ver Notas Explicativas.

a/ Obtenido por diferencia.

SOURCES AND METHODS: See Explanatory Notes.

a/ Obtained as a residual.

Cuadro 17 - Table 17
 COLOMBIA: DISTRIBUCION DEL INGRESO NACIONAL
 COLOMBIA: DISTRIBUTION OF NATIONAL INCOME
 (Al costo de factores/At factor cost)

Partida	1950	1951	1952	1953	1954	1955	1956	Item
<u>Millones de pesos corrientes/Millions of pesos at current prices</u>								
1. Remuneración de los asalariados	2 662	3 025	3 194	3 627	4 190	4 560	4 957	1. Compensation of employees
2. Ingreso de las empresas no constituidas en sociedades de capital	3 927	4 317	4 757	5 227	6 302	6 190	7 143	2. Income from unincorporated enterprises
3. Ingreso obtenido de la propiedad								3. Income from property
4. Ahorro de las sociedades de capital	86	86	86	110	181	171	238	4. Saving of corporations
5. Impuestos directos sobre las sociedades de capital	134	168	174	166	186	238	228	5. Direct taxes on corporations
6. Ingreso del gobierno general procedente de sus propiedades y empresas	44	78	80	102	92	102	122	6. General government income from property and entrepreneurship
7. Menos: Intereses de la deuda pública	16	16	16	20	16	15	30	7. Less: Interest on the public debt
8. Menos: Intereses de las deudas de los consumidores	8. Less: Interest on the consumers' debt
9. <u>Ingreso Nacional</u>	<u>6 837</u>	<u>7 658</u>	<u>8 276</u>	<u>9 212</u>	<u>10 935</u>	<u>11 246</u>	<u>12 658</u>	9. <u>National Income</u>
	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963	
1. Remuneración de los asalariados	5 811	6 808	7 857	9 133	10 764	12 611	...	1. Compensation of employees
2. Ingreso de las empresas no constituidas en sociedades de capital	8 279	8 722	9 994	11 195	12 763	14 055	...	2. Income from unincorporated enterprises
3. Ingreso obtenido de la propiedad								3. Income from property
4. Ahorro de las sociedades de capital	327	451	614	774	755	788	...	4. Saving of corporations
5. Impuestos directos sobre las sociedades de capital	277	341	435	539	569	581	...	5. Direct taxes on corporations
6. Ingreso del gobierno general procedente de sus propiedades y empresas	136	200	248	249	332	342	...	6. General government income from property and entrepreneurship
7. Menos: Intereses de la deuda pública	34	63	66	68	81	135	...	7. Less: Interest on the public debt
8. Menos: Intereses de las deudas de los consumidores	8. Less: Interest on the consumers' debt
9. <u>Ingreso Nacional</u>	<u>14 796</u>	<u>16 459</u>	<u>19 082</u>	<u>21 822</u>	<u>25 102</u>	<u>28 241</u>	<u>...</u>	9. <u>National Income</u>

FUENTES Y METODOS: Ver Notas Explicativas.

SOURCES AND METHODS: See Explanatory Notes.

Cuadro 18 - Table 18

COLOMBIA: COMPOSICION Y FINANCIAMIENTO DE LA FORMACION INTERNA BRUTA DE CAPITAL
 COLOMBIA: COMPOSITION AND FINANCE OF GROSS DOMESTIC CAPITAL FORMATION
 (A precios de mercado/At market prices)

Partida	1950	1951	1952	1953	1954	1955	1956	Item
<u>Millones de pesos corrientes/Millions of pesos at current prices</u>								
1. Formación de capital								1. Capital formation
1a. Empresas privadas	1 176	1 147	1 281	1 351	1 784	1 862	2 149	1a. Private enterprises
1b. Empresas públicas a/	149	213	212	289	358	519	556	1b. Public enterprises a/
1c. Gobierno general								1c. General government
3. <u>Formación de Capital, Total</u>	<u>1 325</u>	<u>1 360</u>	<u>1 493</u>	<u>1 640</u>	<u>2 142</u>	<u>2 381</u>	<u>2 705</u>	3. <u>Capital Formation, Total</u>
4. Depreciación	481	590	647	708	794	912	1 062	4. Depreciation
5. Ahorro	774	694	757	868	1 220	1 193	1 768	5. Saving
5a. Gobierno general	259	386	419	426	586	620	639	5a. General government
5b. Sociedades públicas de capital	86	86	86	110	181	171	238	5b. Public corporations
5c. Sociedades privadas de capital								5c. Private corporations
5d. Unidades familiares	429	222	252	333	454	402	911	5d. Households
6. Déficit en cuenta corriente	70	76	89	64	127	276	= 146	6. Deficit on current account
7. <u>Financiamiento de la Formación de Capital</u>	<u>1 325</u>	<u>1 360</u>	<u>1 493</u>	<u>1 640</u>	<u>2 142</u>	<u>2 381</u>	<u>2 705</u>	7. <u>Finance of Capital Formation</u>
	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963	
1. Formación de capital								1. Capital formation
1a. Empresas privadas	2 975	3 237	3 652	4 668	5 144	5 090	...	1a. Private enterprises
1b. Empresas públicas a/	558	626	744	809	1 151	1 303	...	1b. Public enterprises a/
1c. Gobierno general							...	1c. General government
3. <u>Formación de Capital, Total</u>	<u>3 533</u>	<u>3 863</u>	<u>4 396</u>	<u>5 477</u>	<u>6 295</u>	<u>6 393</u>	<u>...</u>	3. <u>Capital Formation, Total</u>
4. Depreciación	1 633	2 437	2 541	2 667	2 789	3 103	...	4. Depreciation
5. Ahorro	2 043	1 483	2 224	2 027	2 444	1 856	...	5. Saving
5a. Gobierno general	748	985	1 211	1 248	1 043	623	...	5a. General government
5b. Sociedades públicas de capital	327	451	614	774	755	788	...	5b. Public corporations
5c. Sociedades privadas de capital							...	5c. Private corporations
5d. Unidades familiares	968	47	399	5	646	446	...	5d. Households
6. Déficit en cuenta corriente	- 143	- 57	- 369	783	1 062	1 434	...	6. Deficit on current account
7. <u>Financiamiento de la Formación de Capital</u>	<u>3 533</u>	<u>3 863</u>	<u>4 396</u>	<u>5 477</u>	<u>6 295</u>	<u>6 393</u>	<u>...</u>	7. <u>Finance of Capital Formation</u>

FUENTES Y METODOS: Ver Notas Explicativas.

a/ Incluye sociedades públicas de capital y empresas del gobierno.

SOURCES AND METHODS: See Explanatory Notes.

a/ Includes public corporations and government enterprises.

Cuadro 19 - Table 19

COLOMBIA: RENTAS Y GASTOS DEL GOBIERNO GENERAL
COLOMBIA: GENERAL GOVERNMENT REVENUE AND EXPENDITURE

Partida	1950	1951	1952	1953	1954	1955	1956	Item
<u>Millones de pesos corrientes/Millions of pesos at current prices</u>								
1. Ingreso de propiedades y empresas	44	78	80	102	92	102	122	1. Income from property entrepreneurship
2. <u>Menos: Intereses de la deuda pública</u>	16	16	16	20	16	15	30	2. <u>Less: Interest on the public debt</u>
3. Impuestos indirectos	471	603	659	742	968	1 024	1 032	3. Indirect taxes
4. Impuestos directos sobre las sociedades de capital	134	168	174	166	186	238	228	4. Direct taxes on corporations
5. Impuestos directos a las familias	119	137	179	250	315	353	429	5. Direct taxes on households
6. Otras transferencias corrientes de las familias	5	5	6	8	9	11	12	6. Other current transfers from households
7. Transferencias corrientes recibidas del resto del mundo	7. Current transfers from the rest of the world
8. <u>Rentas Corrientes</u>	<u>757</u>	<u>975</u>	<u>1 083</u>	<u>1 248</u>	<u>1 555</u>	<u>1 712</u>	<u>1 794</u>	8. <u>Current Revenue</u>
9. Gastos de consumo	433	521	582	724	856	938	959	9. Consumption expenditure
10. Subvenciones	11	8	11	14	18	29	45	10. Subsidies
11. Transferencias corrientes a las familias	53	61	71	84	95	125	151	11. Current transfers to households
12. Transferencias corrientes al resto del mundo	12. Current transfers to the rest of the world
13. Ahorro	259	386	419	426	586	620	639	13. Saving
14. <u>Gastos Corrientes y Ahorro</u>	<u>757</u>	<u>975</u>	<u>1 083</u>	<u>1 248</u>	<u>1 555</u>	<u>1 712</u>	<u>1 794</u>	14. <u>Current Expenditure and Saving</u>

FUENTES Y METODOS: Ver Notas Explicativas.

SOURCES AND METHODS: See Explanatory Notes.

Cuadro 19 (conclusión) - Table 19 (concluded)

COLOMBIA: RENTAS Y GASTOS DEL GOBIERNO GENERAL
 COLOMBIA: GENERAL GOVERNMENT REVENUE AND EXPENDITURE

Partida	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963	Item
Millones de pesos corrientes/Millions of pesos at current prices								
1. Ingreso de propiedades y empresas	136	200	240	249	332	342	000	1. Income from property entrepreneurship
2. Menos: Intereses de la deuda pública	34	63	66	68	81	135	000	2. Less: Interest on the public debt
3. Impuestos indirectos	1 102	1 411	1 564	1 735	1 824	1 844	000	3. Indirect taxes
4. Impuestos directos sobre las sociedades de capital	277	343	435	539	569	581	000	4. Direct taxes on corporations
5. Impuestos directos de las familias	467	515	616	702	724	808	000	5. Direct taxes on households
6. Otras transferencias corrientes de las familias	14	15	16	24	28	26	000	6. Other current transfers from households
7. Transferencias corrientes residuas del resto del mundo	000	000	000	000	000	000	000	7. Current transfers from the rest of the world
8. Rentas Corrientes	1 963	2 419	2 813	3 181	3 396	3 466	000	8. Current Revenue
9. Gastos de consumo	1 022	1 196	1 369	1 659	2 016	2 356	000	9. Consumption expenditure
10. Subvenciones	31	39	36	62	78	95	000	10. Subsidies
11. Transferencias corrientes a las familias	162	199	197	212	260	392	000	11. Current transfers to households
12. Transferencias corrientes al resto del mundo	000	000	000	000	000	000	000	12. Current transfers to the rest of the world
13. Ahorro	748	985	1 211	1 248	1 043	623	000	13. Saving
14. Gastos Corrientes y Ahorro	1 963	2 419	2 813	3 181	3 396	3 466	000	14. Current Expenditure and Saving

FUENTES Y METODOS: Ver Notas Explicativas.

SOURCES AND METHODS: See Explanatory Notes.

Cuadro 20 - Table 20

COSTA RICA: PRODUCTO INTERNO BRUTO POR SECTORES DE ACTIVIDAD ECONOMICA a/
 COSTA RICA: GROSS DOMESTIC PRODUCT BY SECTORS OF ECONOMIC ACTIVITY
 (Al costo de factores/At factor cost)

Sector	1950	1951	1952	1953	1954	1955	1956	Sector
(Millones de colones corrientes/Millions of colones at current prices)								
1. Agricultura, silvicultura y pesca b/	546.7	588.0	644.5	689.9	720.3	748.0	697.7	1. Agriculture, forestry, fishing b/
1a. Agricultura	1a. Crops
1b. Ganadería	1b. Livestock
1c. Silvicultura	1c. Forestry
1d. Caza y pesca	1d. Hunting and fishing
2. Minas y canteras	[149.3	161.2	173.4	194.1	200.1	220.3	223.4	[2. Mining and quarrying
3. Industria manufacturera								3. Manufacturing
4. Construcción	36.8	40.5	44.6	49.0	54.0	59.4	61.5	4. Construction
5. Electricidad, gas y agua	c/	c/	c/	c/	c/	c/	c/	5. Electricity, gas and water
6. Transporte y comunicaciones	41.7	46.3	57.5	57.8	65.0	70.4	75.7	6. Transport and communications
7. Comercio	111.9	130.4	148.5	167.0	184.9	203.4	219.5	7. Trade
8. Finanzas	d/	d/	d/	d/	d/	d/	d/	8. Finance
9. Propiedad de vivienda b/	69.3	73.5	78.4	84.2	90.4	96.5	102.6	9. Ownership of dwellings b/
10. Administración pública y defensa c/a/	77.8	91.9	108.1	127.7	152.4	173.7	192.9	10. Public administration and defense c/a/
11. Otros servicios c/d/f/	196.2	201.4	220.7	256.5	282.0	329.5	351.3	11. Other services a/d/f/
<u>Total</u>	<u>1 229.7</u>	<u>1 333.2</u>	<u>1 475.7</u>	<u>1 626.2</u>	<u>1 749.5</u>	<u>1 901.2</u>	<u>1 924.6</u>	<u>Total</u>

Cuadro 20 (conclusión) - Table 20 (concluded)

COSTA RICA: PRODUCTO INTERNO BRUTO POR SECTORES DE ACTIVIDAD ECONOMICA a/
 COSTA RICA: GROSS DOMESTIC PRODUCT BY SECTORS OF ECONOMIC ACTIVITY
 (Al costo de factores/At factor cost)

Sector	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963	Sector
(Millones de colones corrientes/Millions of colones at current prices)								
1. Agricultura, silvicultura y pesca b/	797.7	830.8	773.4	820.7	830.8	954.1	...	1. Agriculture, forestry, fishing b/
1a. Agricultura	1a. Crops
1b. Ganadería	1b. Livestock
1c. Silvicultura	1c. Forestry
1d. Caza y pesca	1d. Hunt and fishing
2. Minas y canteras	244.6	277.4	289.8	318.9	351.1	399.6	...	2. Mining and quarrying
3. Industria manufacturera								3. Manufacturing
4. Construcción	61.8	72.2	91.5	86.2	99.6	111.6	...	4. Construction
5. Electricidad, gas y agua	e/	e/	e/	e/	e/	e/	e/	5. Electricity, gas and water
6. Transporte y comunicaciones	82.9	90.0	96.4	100.3	105.9	111.5	...	6. Transport and communications
7. Comercio	236.6	251.4	259.9	271.0	268.4	277.9	...	7. Trade
8. Finanzas	d/	d/	d/	d/	d/	d/	d/	8. Finance
9. Propiedad de vivienda b/	111.4	118.6	126.1	134.9	143.1	158.1	...	9. Ownership of dwellings b/
10. Administración pública y defensa e/a/	214.3	238.5	265.0	283.4	308.0	329.6	...	10. Public administration and defense e/a/
11. Otros servicios e/d/f/	362.0	404.9	435.5	461.4	475.4	517.3	...	11. Other services e/d/f/
<u>Total</u>	<u>2 111.2</u>	<u>2 283.8</u>	<u>2 337.6</u>	<u>2 476.8</u>	<u>2 582.3</u>	<u>2 859.7</u>	<u>...</u>	<u>Total</u>

FUENTES Y METODOS: Ver Notas Explicativas.

SOURCES AND METHODS: See Explanatory Notes.

a/ Los rubros 1 a 9 incluyen solo el sector privado.

a/ Items 1 to 9 only include the private sector.

b/ Propiedad de viviendas del sector agrícola incluido en el rubro 1.

b/ Ownership of dwellings of the agricultural sector included in item 1.

c/ Electricidad incluido en el rubro 11. Agua y servicios sanitarios incluidos en rubro 10.

c/ Electricity included in item 11. Water and sanitary services included in item 10.

d/ Servicios financieros del Estado solamente, incluido en rubro 11.

d/ Financial services of the State only, included in item 11.

e/ Incluye todos los servicios del gobierno general.

e/ Includes all the services of the general government.

f/ El producto de empresas estatales incluido en el rubro 11.

f/ The product of State enterprises included in item 11.

Cuadro 21 - Table 21

COSTA RICA: PRODUCTO NACIONAL BRUTO POR TIPO DE GASTO
 COSTA RICA: EXPENDITURE ON GROSS NATIONAL PRODUCT BY TYPES
 (A precios de mercado/At market prices)

Tipo de gasto	1950	1951	1952	1953	1954	1955	1956	Type of expenditure
<u>Millones de colones corrientes/Millions of colones at current prices</u>								
1. Consumo privado	1 001.9	1 081.8	1 175.2	1 323.4	1 443.4	1 569.6	1 641.8	1. Private consumption
2. Consumo del gobierno general	98.6	114.2	133.9	139.7	177.2	206.4	230.1	2. General government consumption
3. Inversión bruta fija	222.4	242.6	297.4	318.6	314.5	362.3	403.7	3. Gross fixed capital formation
4. Aumento de existencias	11.7	13.5	21.3	14.4	15.2	22.1	22.1	4. Increase in stocks
5. Exportaciones de bienes y servicios	346.1	382.8	448.3	489.8	523.3	513.8	455.2	5. Exports of goods and services
6. Menos: Importaciones de bienes y servicios	349.4	389.2	459.5	498.4	535.8	579.8	611.4	6. Less: Imports of goods and services
7. <u>Producto interno bruto</u>	<u>1 331.3</u>	<u>1 445.7</u>	<u>1 616.6</u>	<u>1 787.5</u>	<u>1 937.8</u>	<u>2 094.4</u>	<u>2 141.5</u>	7. <u>Gross domestic product</u>
8. Ingreso neto de factores desde el resto del mundo	-32.9	-36.1	-61.9	-42.5	-37.1	-23.3	6.1	8. Net factor income from abroad
9. <u>Producto Nacional Bruto</u>	<u>1 298.4</u>	<u>1 409.6</u>	<u>1 554.7</u>	<u>1 745.0</u>	<u>1 900.7</u>	<u>2 071.1</u>	<u>2 147.6</u>	9. <u>Gross National Product</u>
	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963	
1. Consumo privado	1 778.3	1 931.5	1 976.7	2 114.7	2 221.3	2 394.7	...	1. Private consumption
2. Consumo del gobierno general	245.1	271.5	300.5	328.2	356.4	381.4	...	2. General government consumption
3. Inversión bruta fija	461.8	389.9	504.5	479.3	411.4	453.4	...	3. Gross fixed capital formation
4. Aumento de existencias	18.1	28.3	25.9	35.3	13.6	51.8	...	4. Increase in stocks
5. Exportaciones de bienes y servicios	545.5	594.7	510.0	563.2	582.9	718.6	...	5. Exports of goods and services
6. Menos: Importaciones de bienes y servicios	691.0	673.5	693.2	748.2	733.7	833.5	...	6. Less: Imports of goods and services
7. <u>Producto interno bruto</u>	<u>2 357.8</u>	<u>2 542.4</u>	<u>2 624.4</u>	<u>2 772.5</u>	<u>2 851.8</u>	<u>3 166.4</u>	...	7. <u>Gross domestic product</u>
8. Ingreso neto de factores desde el resto del mundo	-16.9	-20.2	0.2	7.4	0.7	-31.7	...	8. Net factor income from abroad
9. <u>Producto Nacional Bruto</u>	<u>2 340.9</u>	<u>2 522.2</u>	<u>2 624.6</u>	<u>2 779.9</u>	<u>2 852.5</u>	<u>3 134.7</u>	...	9. <u>Gross National Product</u>

FUENTES Y METODOS: Ver Notas Explicativas.

SOURCES AND METHODS: See Explanatory Notes.

Cuadro 22 - Table 22

COSTA RICA: DISTRIBUCION DEL INGRESO NACIONAL
 COSTA RICA: DISTRIBUTION OF NATIONAL INCOME
 (Al costo de factores/At factor cost)

Partida	1950	1951	1952	1953	1954	1955	1956	Item
	<u>Millones de colones corrientes/ Millions of colones at current prices</u>							
1. Remuneración de los asalariados	703.5	766.3	828.1	927.6	991.8	1 100.0	1 165.2	1. Compensation of employees
1a. Jornales y sueldos	690.4	750.4	808.1	903.2	963.7	1 069.0	1 130.0	1a. Wages and salaries
1b. Contribuciones de empleadores a cajas de seguridad social	4.4	5.2	6.1	8.1	8.7	9.9	11.1	1b. Employers' contributions to social security
1c. Otros ingresos de los trabajadores	8.7	10.7	13.9	16.3	19.4	21.1	24.1	1c. Other incomes of employees
2. Ingreso de las empresas no constituidas en sociedades de capital	341.7	363.0	406.3	433.5	465.4	482.5	460.9	2. Income from unincorporated enterprises
3. Ingreso obtenido de la propiedad	32.7	38.8	32.9	52.6	76.4	94.2	122.0	3. Income from property
4. Ahorro de las sociedades de capital	38.7	37.7	44.0	54.2	56.8	65.4	55.9	4. Saving of corporations
5. Impuestos directos sobre las sociedades de capital	3.3	3.7	3.8	4.3	4.1	8.3	4.4	5. Direct taxes on corporations
6. Ingreso del gobierno general procedente de sus propiedades y empresas	14.5	16.5	17.4	19.8	20.3	22.7	20.6	6. General government income from property and entrepreneurship
7. <u>Menos:</u> Intereses de la deuda pública	11.6	9.6	8.6	8.0	7.3	7.7	9.4	7. <u>Less:</u> Interest on the public debt
8. <u>Menos:</u> Intereses de las deudas de los consumidores	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8. <u>Less:</u> Interest on consumers' debt
9. <u>Ingreso Nacional</u>	<u>1 122.8</u>	<u>1 216.4</u>	<u>1 323.9</u>	<u>1 484.0</u>	<u>1 607.5</u>	<u>1 765.4</u>	<u>1 819.6</u>	9. <u>National Income</u>

Cuadro 22 (conclusión) - Table 22 (concluded)

COSTA RICA: DISTRIBUCION DEL INGRESO NACIONAL
 COSTA RICA: DISTRIBUTION OF NATIONAL INCOME
 (Al costo de factores/At factor cost)

Partida	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963	Item
<u>Millones de colones corrientes/Millions of colones at current prices</u>								
1. Remuneración de los asalariados	1 251.4	1 353.0	1 404.7	1 464.3	1 563.0	1 701.7	...	1. Compensation of employees
1a. Jornales y sueldos	1 210.4	1 310.7	1 354.6	1 408.1	1 497.0	1 624.7	...	1a. Wages and salaries
1b. Contribuciones de empleadores a cajas de seguridad social	11.8	13.2	18.0	20.0	23.4	27.1	...	1b. Employers' contributions to social security
1c. Otros ingresos de los trabajadores	29.2	29.1	32.1	36.2	42.6	49.9	...	1c. Other incomes of employees
2. Ingreso de las empresas no constituidas en sociedades de capital	538.5	574.0	546.5	604.3	622.4	701.2	...	2. Income from unincorporated enterprises
3. Ingreso obtenido de la propiedad	110.3	125.0	152.5	173.1	178.5	168.7	...	3. Income from property
4. Ahorro de las sociedades de capital	47.5	64.3	78.9	79.2	63.9	71.0	...	4. Saving of corporations
5. Impuestos directos sobre las sociedades de capital	5.6	6.4	4.9	4.7	4.5	8.2	...	5. Direct taxes on corporations
6. Ingreso del gobierno general procedente de sus propiedades y empresas	14.6	16.3	19.9	23.3	21.0	19.6	...	6. General government income from property and entrepreneurship
7. <u>Menos:</u> Intereses de la deuda pública	6.8	8.0	3.6	9.5	9.7	9.5	...	7. <u>Less:</u> Interest on the public debt
8. <u>Menos:</u> Intereses de las deudas de los consumidores	8. <u>Less:</u> Interest on consumers' debt
9. <u>Ingreso Nacional</u>	<u>1 961.1</u>	<u>2 131.0</u>	<u>2 203.8</u>	<u>2 339.4</u>	<u>2 443.6</u>	<u>2 660.9</u>	...	9. <u>National Income</u>

FUENTES Y METODOS: Ver Notas Explicativas.

SOURCES AND METHODS: See Explanatory Notes.

Cuadro 23 - Tablo 23

GOSTA RICA: COMPOSICION Y FINANCIAMIENTO DE LA FORMACION INTERNA BRUTA DE CAPITAL
 GOSTA RICA: COMPOSITION AND FINANCE OF GROSS DOMESTIC CAPITAL FORMATION
 (A precios de mercado/At market prices)

Partida	1950	1951	1952	1953	1954	1955	1956	Item
<u>Millones de colonas corrientes/Millions of colonas at current prices</u>								
1. Formación de capital fijo	222.4	242.6	297.4	318.6	314.5	362.3	403.7	1. Fixed capital formation
1a. Empresas privadas	196.6	213.7	243.2	238.4	233.1	273.0	304.8	1a. Private enterprises
1b. Empresas públicas a/	8.0	4.2	6.3	12.0	22.1	27.2	41.6	1b. Public enterprises a/
1c. Gobierno general b/	17.8	24.8	47.9	68.2	59.3	62.1	57.3	1c. General government b/
2. Aumento de existencias	11.7	13.5	21.3	14.4	15.2	22.1	22.1	2. Increase in stocks
2a. Empresas privadas	10.7	11.5	13.6	13.2	13.5	16.2	18.4	2a. Private enterprises
2b. Empresas públicas a/	- 0.5	0.9	8.1	- 0.3	2.0	7.2	4.0	2b. Public enterprises a/
2c. Gobierno general b/	1.5	1.1	- 0.4	1.5	- 0.3	- 1.3	- 0.3	2c. General government b/
3. <u>Formación de capital total</u>	<u>234.1</u>	<u>256.1</u>	<u>318.7</u>	<u>333.0</u>	<u>329.7</u>	<u>384.4</u>	<u>425.8</u>	3. <u>Capital formation total</u>
4. Depreciación	74.0	80.7	89.9	99.7	104.9	112.5	111.1	4. Depreciation
5. Ahorro	125.3	138.9	174.0	197.2	190.2	201.1	187.0	5. Saving
5a. Gobierno general	58.8	67.6	95.4	111.0	100.6	109.3	86.1	5a. General government
5b. Sociedades públicas de capital	15.1	11.6	14.1	22.6	26.1	34.7	25.7	5b. Public corporations
5c. Sociedades privadas de capital	23.6	26.1	29.9	31.6	30.7	30.7	30.2	5c. Private corporations
5d. Unidades familiares	27.8	33.6	34.6	32.0	32.8	26.4	45.0	5d. Households
6. Deficit en cuenta corriente	34.8	36.5	54.8	36.1	34.6	70.8	127.7	6. Deficit on current account
7. <u>Financiamiento de la formación de capital</u>	<u>234.1</u>	<u>256.1</u>	<u>318.7</u>	<u>333.0</u>	<u>329.7</u>	<u>384.4</u>	<u>425.8</u>	7. <u>Finance of capital formation</u>

Cuadro 23 (conclusión) - Table 23 (concluded)

COSTA RICA: COMPOSICION Y FINANCIAMIENTO DE LA FORMACION INTERNA BRUTA DE CAPITAL
 COSTA RICA: COMPOSITION AND FINANCE OF GROSS DOMESTIC CAPITAL FORMATION
 (A precios de mercado/At market prices)

Partida	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963	Item
<u>Millones de colones corrientes/Millions of colones at current prices</u>								
1. Formación de capital fijo	461.8	389.9	504.5	479.3	411.4	453.4	...	1. Fixed capital formation
1a. Empresas privadas	369.1	303.7	430.1	384.0	314.4	342.6	...	1a. Private enterprises
1b. Empresas públicas a/	36.6	34.0	20.8	28.7	30.9	39.1	...	1b. Public enterprises a/
1c. Gobierno general b/	56.1	52.2	53.6	66.6	66.1	71.7	...	1c. General government b/
2. Aumento de existencias	18.1	28.3	25.9	35.3	13.6	51.8	...	2. Increase in stocks
2a. Empresas privadas	21.2	18.3	23.8	22.3	17.9	21.5	...	2a. Private enterprises
2b. Empresas públicas a/	- 3.7	9.2	2.2	11.9	- 4.9	26.6	...	2b. Public enterprises a/
2c. Gobierno general b/	0.6	0.8	- 0.1	1.1	0.6	3.7	...	2c. General government b/
3. <u>Formación de capital total</u>	<u>479.9</u>	<u>418.2</u>	<u>530.4</u>	<u>514.6</u>	<u>425.0</u>	<u>505.2</u>	...	3. <u>Capital formation total</u>
4. Depreciación	133.2	132.6	134.0	144.8	139.4	167.1	...	4. Depreciation
5. Ahorro	233.5	251.0	258.8	221.8	185.6	222.6	...	5. Saving
5a. Gobierno general	135.2	143.6	130.4	91.2	66.5	88.8	...	5a. General government
5b. Sociedades públicas de capital	13.1	29.7	38.0	41.7	26.6	30.8	...	5b. Public corporations
5c. Sociedades privadas de capital	34.4	34.6	40.9	37.5	37.3	40.2	...	5c. Private corporations
5d. Unidades familiares	50.8	43.1	49.5	51.4	55.2	62.8	...	5d. Households
6. Deficit en cuenta corriente	113.2	34.6	137.6	148.0	100.0	115.5	...	6. Deficit on current account
7. <u>Financiamiento de la formación de capital</u>	<u>479.9</u>	<u>418.2</u>	<u>530.4</u>	<u>514.6</u>	<u>425.0</u>	<u>505.2</u>	...	7. <u>Finance of capital formation</u>

FUENTES Y METODOS: Ver Notas Explicativas.

a/ Incluye sociedades públicas de capital solamente.

b/ Incluye empresas del gobierno.

SOURCES AND METHODS: See Explanatory Notes.

a/ Includes public corporations only.

b/ Includes government enterprises.

Cuadro 24 - Table 24

COSTA RICA: RENTAS Y GASTOS DEL GOBIERNO GENERAL
COSTA RICA: GENERAL GOVERNMENT REVENUE AND EXPENDITURE

Partida	1950	1951	1952	1953	1954	1955	1956	Item
<u>Millones de colones corrientes/Millions of colones at current prices</u>								
1. Ingreso de propiedades y empresas	14.5	16.5	17.4	19.8	20.3	22.7	20.6	1. Income from property entrepreneurship
2. <u>Menos: Intereses de la deuda pública</u>	11.6	9.6	8.6	8.0	7.3	7.7	9.4	2. <u>Less: Interest on the public debt</u>
3. Impuestos indirectos	106.3	114.1	145.2	172.9	203.0	213.6	224.6	3. Indirect taxes
4. Impuestos directos sobre las sociedades de capital	3.3	3.7	3.8	4.3	4.1	8.3	4.4	4. Direct taxes on corporations
5. Impuestos directos a las familias	96.3	104.9	115.9	135.2	136.0	164.9	150.9	5. Direct taxes on households
5a. Contribuciones totales a las cajas de seguridad social	9.0	10.4	12.2	15.8	17.0	19.3	21.8	5a. Total social security contributions
5b. Otros impuestos directos	87.3	94.5	103.7	119.4	119.0	145.6	129.1	5b. Other direct taxes
6. Otras transferencias corrientes de las familias	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6. Other current transfers from households
7. Transferencias corrientes recibidas desde el resto del mundo	3.6	5.9	18.4	11.5	12.6	15.9	16.4	7. Current transfers from the rest of the world
8. <u>Rentas corrientes</u>	<u>212.4</u>	<u>235.5</u>	<u>292.1</u>	<u>335.7</u>	<u>368.7</u>	<u>422.7</u>	<u>407.5</u>	8. <u>Current revenue</u>
9. Gastos de consumo	98.6	114.2	133.9	139.7	177.2	206.4	230.1	9. Consumption expenditure
10. Subvenciones	4.7	1.6	4.3	11.6	14.7	25.4	7.7	10. Subsidies
11. Transferencias corrientes a las familias	50.3	52.1	58.5	73.4	76.2	81.6	83.6	11. Current transfers to households
12. Transferencias corrientes al resto del mundo	-	-	-	-	-	-	-	12. Current transfers to the rest of the world
13. Ahorro	58.8	67.6	95.4	111.0	100.6	109.3	86.1	13. Saving
14. <u>Gastos Corrientes y Ahorro</u>	<u>212.4</u>	<u>235.5</u>	<u>292.1</u>	<u>335.7</u>	<u>368.7</u>	<u>422.7</u>	<u>407.5</u>	14. <u>Current Expenditure and Saving</u>

Cuadro 24 (conclusión) - Table 24 (concluded)

COSTA RICA: RENTAS Y GASTOS DEL GOBIERNO GENERAL
COSTA RICA: GENERAL GOVERNMENT REVENUE AND EXPENDITURE

Partida	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963	Item
<u>Millones de colones corrientes/Millions of colones at current prices</u>								
1. Ingreso de propiedades y empresas	14.6	16.3	19.9	23.3	21.0	19.6	...	1. Income from property and entrepreneurship
2. <u>Menos:</u> Intereses de la deuda pública	6.8	8.0	3.6	9.5	9.7	9.5	...	2. <u>Less:</u> Interest on the public debt
3. Impuestos indirectos	254.3	278.6	302.9	313.8	285.6	330.2	...	3. Indirect taxes
4. Impuestos directos sobre las sociedades de capital	5.6	6.4	4.9	4.7	4.5	8.2	...	4. Direct taxes on corporations
5. Impuestos directos a las familias	135.8	146.5	147.4	148.5	168.3	196.3	...	5. Direct taxes on households
5a. Contribuciones totales a las cajas de seguridad social	23.1	26.9	35.0	38.6	45.1	52.2	...	5a. Total social security contributions
5b. Otros impuestos directos	112.7	119.6	112.4	109.9	123.2	144.1	...	5b. Other direct taxes
6. Otras transferencias corrientes de las familias	6. Other current transfers from households
7. Transferencias corrientes recibidas desde el resto del mundo	43.2	56.1	39.0	23.4	40.4	22.1	...	7. Current transfers from the rest of the world
8. <u>Rentas corrientes</u>	<u>446.7</u>	<u>495.9</u>	<u>510.5</u>	<u>504.2</u>	<u>510.1</u>	<u>566.9</u>	...	8. <u>Current revenue</u>
9. Gastos de consumo	245.1	271.5	300.5	328.2	356.4	381.4	...	9. Consumption expenditure
10. Subvenciones	7.7	20.0	16.1	18.1	16.1	23.5	...	10. Subsidies
11. Transferencias corrientes a las familias	58.7	60.8	63.5	66.7	68.2	68.7	...	11. Current transfers to households
12. Transferencias corrientes al resto del mundo	-	-	-	-	2.9	4.5	...	12. Current transfers to the rest of the world
13. Ahorro	135.2	143.6	130.4	91.2	66.5	88.8	...	13. Saving
14. <u>Gastos Corrientes y Ahorro</u>	<u>446.7</u>	<u>495.9</u>	<u>510.5</u>	<u>504.2</u>	<u>510.1</u>	<u>566.9</u>	...	14. <u>Current Expenditure and Saving</u>

FUENTES Y METODOS: Ver Notas Explicativas.SOURCES AND METHODS: See Explanatory Notes.

Cuadro 25a - Table 25a

CHILE: PRODUCTO INTERNO NETO POR SECTORES DE ACTIVIDAD ECONOMICA
 CHILE: NET DOMESTIC PRODUCT BY SECTORS OF ECONOMIC ACTIVITY
 (Al costo de factores/At factor cost)

Sector	1958	1959	1960	1961	1962	1963	Sector
<u>Millones de escudos corrientes/Millions of escudos at current prices</u>							
1. Agricultura, silvicultura y pesca	314.8	458.0	475.6	491.0	556.0	793.0	1. Agriculture, forestry, fishing
1a. Agricultura	[1a. Crops
1b. Ganadería a/	[307.8	447.9	465.2	479.0	540.0	773.0	1b. Livestock a/
1c. Silvicultura	[1c. Forestry
1d. Caza y pesca a/	7.0	10.1	10.4	12.0	16.0	20.0	1d. Hunting and fishing a/
2. Minas y canteras	124.4	258.3	271.6	278.0	345.0	499.0	2. Mining and quarrying
3. Industria manufacturera	471.7	667.5	729.6	788.0	952.0	1 451.0	3. Manufacturing
4. Construcción	70.6	100.1	110.3	180.0	230.0	320.0	4. Construction
5. Electricidad, gas y agua	20.9	28.5	32.9	38.0	44.0	65.0	5. Electricity, gas and water
6. Transporte y comunicaciones	180.9	247.1	285.3	326.0	434.0	665.0	6. Transport and communications
7. Comercio	528.5	760.3	785.0	945.0	1 189.0	1 874.0	7. Trade
8. Finanzas	105.5	139.2	150.5	197.0	240.0	335.0	8. Finance
9. Propiedad de vivienda	208.0	279.9	285.0	386.0	442.0	689.0	9. Ownership of dwellings
10. Administración pública y defensa b/	220.9	327.3	421.9	474.0	595.0	806.0	10. Public administration and defence b/
11. Otros servicios	261.5	363.6	405.9	458.0	572.0	915.0	11. Other services
<u>Total</u>	<u>2 507.7</u>	<u>3 629.8</u>	<u>3 963.6</u>	<u>4 561.0</u>	<u>5 599.0</u>	<u>8 412.0</u>	<u>Total</u>

FUENTES Y METODOS: Ver Notas Explicativas.

a/ Caza incluida en agropecuario y silvicultura

b/ Incluye todos los servicios del gobierno general

SOURCES AND METHODS: See Explanatory Notes.

a/ Hunting included in crops and livestock and forestry

b/ Includes all services of general government

Cuadro 25b - Table 25b

CHILE: PRODUCTO INTERNO NETO POR SECTORES DE ACTIVIDAD ECONOMICA
 CHILE: NET DOMESTIC PRODUCT BY SECTORS OF ECONOMIC ACTIVITY
 (Al costo de factores/At factor cost)

Sector	1958	1959	1960	1961	1962	1963	Sector
<u>Millones de escudos a precios de 1961/Millions of escudos at 1961 prices</u>							
1. Agricultura, silvicultura y pesca	531.9	548.3	510.0	491.0	487.0	475.0	1. Agriculture, forestry, fishing
1a. Agricultura	[1a. Crops
1b. Ganadería a/	[520.1	536.2	496.8	479.0	473.0	463.0	1b. Livestock a/
1c. Silvicultura	[1c. Forestry
1d. Caza y pesca a/	11.8	12.1	11.2	12.0	14.0	12.0	1d. Hunting and fishing a/
2. Minas y canteras	210.2	309.2	291.2	278.0	302.0	299.0	2. Mining and quarrying
3. Industria manufacturera	797.0	799.1	782.3	788.0	834.0	869.0	3. Manufacturing
4. Construcción	119.3	119.8	118.3	180.0	201.0	192.0	4. Construction
5. Electricidad, gas y agua	35.3	34.1	35.3	38.0	39.0	39.0	5. Electricity, gas and water
6. Transporte y comunicaciones	305.6	295.8	303.8	326.0	380.0	398.0	6. Transport and communications
7. Comercio	892.9	910.2	841.8	943.0	1 042.0	1 123.0	7. Trade
8. Finanzas	178.3	166.6	170.0	197.0	210.0	201.0	8. Finance
9. Propiedad de vivienda	351.4	335.1	305.9	386.0	387.0	413.0	9. Ownership of dwellings
10. Administración pública y defensa b/	373.2	391.8	452.4	474.0	521.0	483.0	10. Public administration and defence b/
11. Otros servicios	441.8	435.3	435.2	458.0	501.0	548.0	11. Other services
<u>Total</u>	<u>4 236.9</u>	<u>4 345.3</u>	<u>4 250.2</u>	<u>4 561.0</u>	<u>4 904.0</u>	<u>5 040.0</u>	<u>Total</u>

FUENTES Y METODOS: Ver Notas Explicativas.

a/ Caza incluida en agropecuario y silvicultura.

b/ Incluye todos los servicios del gobierno general

SOURCES AND METHODS: See Explanatory Notes.

a/ Hunting included in crops and livestock and forestry

b/ Includes all the services of the general government.

Cuadro 26a - Table 26a

CHILE: PRODUCTO NACIONAL BRUTO POR TIPO DE GASTO
CHILE: EXPENDITURE ON GROSS NATIONAL PRODUCT BY TYPES

Tipo de gasto	1958	1959	1960	1961	1962	1963	Type of expenditure
<u>Millones de escudos corrientes/Millions of escudos at current prices</u>							
1. Consumo privado	2 420.8	3 324.0	4 037.2	4 440.0	5 179.0	7 817.0	1. Private consumption
2. Consumo del gobierno general	309.8	432.6	510.7	552.0	761.0	975.0	2. General government consumption
3. Inversión bruta fija	309.9	405.0	513.0	720.0	812.0	1 275.0	3. Gross fixed capital formation
3a. Edificios	39.9	107.9	110.4	180.0	242.0	300.0	3a. Buildings
3b. Obras públicas	24.5	45.0	77.0	110.0	135.0	185.0	3b. Public works
3c. Otras construcciones y obras	21.1	14.1	17.6	25.0	34.0	64.0	3c. Other construction
3d. Equipo de transporte	234.4	238.0	308.0	405.0	401.0	726.0	3d. Transport equipment
3e. Maquinaria y otros equipos							3e. Machinery and other equipment
4. Aumento de existencias	= 9.2	21.0	22.0	23.0	21.0	=	4. Increase in stocks
5. Exportaciones de bienes y servicios	297.5	541.0	582.3	568.0	671.0	1 143.0	5. Exports of goods and services
6. <u>Menos:</u> Importaciones de bienes y servicios	333.7	496.9	690.9	765.0	745.0	1 217.0	6. <u>Less:</u> Imports of goods and services
7. <u>Producto Interno Bruto</u>	<u>2 995.1</u>	<u>4 226.7</u>	<u>4 974.3</u>	<u>5 538.0</u>	<u>6 699.0</u>	<u>9 993.0</u>	7. <u>Gross Domestic Product</u>
8. Ingreso neto de factores desde el resto del mundo	= 36.2	= 81.8	= 79.0	= 81.0	= -104.0	= -166.0	8. Net factor income from abroad
9. <u>Producto Nacional Bruto</u>	<u>2 958.9</u>	<u>4 144.9</u>	<u>4 895.3</u>	<u>5 457.0</u>	<u>6 595.0</u>	<u>9 827.0</u>	9. <u>Gross National Product</u>

FUENTES Y METODOS: Ver Notas Explicativas.SOURCES AND METHODS: See Explanatory Notes.

Cuadro 26b - Table 26b

CHILE: PRODUCTO NACIONAL BRUTO POR TIPO DE GASTO
 CHILE: EXPENDITURE ON GROSS NATIONAL PRODUCT BY TYPES
 (A precios de mercado/At market prices)

Tipo de gasto	1958	1959	1960	1961	1962	1963	Type of expenditure
<u>Millones de escudos a precios de 1961/Millions of escudos at 1961 prices</u>							
1. Consumo privado	4 036.0	3 995.2	4 348.1	4 440.0	4 550.0	4 758.0	1. Private consumption
2. Consumo del gobierno general	502.0	510.1	544.4	552.0	673.0	592.0	2. General government consumption
3. Inversión bruta fija	497.7	429.2	556.0	720.0	747.0	758.0	3. Gross fixed capital formation
3a. Edificios	77.2	106.2	135.0	180.0	180.0	154.0	3a. Buildings
3b. Obras públicas	33.7	47.7	77.5	110.0	125.0	111.0	3b. Public works
3c. Otras construcciones y obras	16.3	15.6	17.7	25.0	31.0	38.0	3c. Other construction
3d. Equipo de transporte	370.5	259.7	325.8	405.0	410.0	455.0	3d. Transport equipment
3e. Maquinaria y otros equipos							3e. Machinery and other equipment
4. Aumento de existencias	- 12.7	22.3	22.2	23.0	19.0	-	4. Increase in stocks
5. Exportaciones de bienes y servicios	473.0	526.3	548.8	568.0	601.0	655.0	5. Exports of goods and services
6. <u>Menos:</u> Importaciones de bienes y servicios	457.8	471.9	677.8	765.0	702.0	779.0	6. <u>Less:</u> Imports of goods and services
7. <u>Producto Interno Bruto</u>	<u>5 038.2</u>	<u>5 011.2</u>	<u>5 341.7</u>	<u>5 538.0</u>	<u>5 888.0</u>	<u>5 984.0</u>	7. <u>Gross Domestic Product</u>
8. Ingreso neto de factores desde el resto del mundo	- 49.7	- 77.7	- 77.5	- 81.0	- 98.0	-113.0	8. Net factor income from abroad
9. <u>Producto Nacional Bruto</u>	<u>4 988.5</u>	<u>4 933.5</u>	<u>5 264.2</u>	<u>5 457.0</u>	<u>5 790.0</u>	<u>5 871.0</u>	9. <u>Gross National Product</u>

FUENTES Y METODOS: Ver Notas Explicativas.SOURCES AND METHODS: See Explanatory Notes.

Cuadro 27 - Table 27

CHILE: DISTRIBUCION DEL INGRESO NACIONAL
 CHILE: DISTRIBUTION OF NATIONAL INCOME
 (Al costo de factores/At factor cost)

Partida	1958	1959	1960	1961	1962	1963	Item
<u>Millones de escudos corrientes/Millions of escudos at current prices</u>							
1. Remuneración de los asalariados							1. Compensation of employees
2. Ingreso de las empresa no constituidas en sociedades de capital	2 310.9	2 994.4	3 559.7	4 154.0	5 093.0	7 624.0	2. Income from unincorporated enterprises
3. Ingreso obtenido de la propiedad							3. Income from property
4. Ahorro de las sociedades de capital	84.9	363.0	140.4	141.0	194.0	304.0	4. Saving of corporations
5. Impuestos directos sobre las sociedades de capital	74.2	148.5	152.1	161.0	193.0	299.0	5. Direct taxes on corporations
6. Ingreso del gobierno general procedente de sus propiedades y empresas	13.9	58.2	60.8	54.0	53.0	93.0	6. General government income from property and entrepreneurship
7. <u>Menos:</u> Intereses de la deuda pública	3.4	3.4	13.4	11.0	17.0	39.0	7. <u>Less:</u> Interest on the public debt
8. <u>Menos:</u> Intereses de las deudas de los consumidores	9.0	12.7	15.0	19.0	21.0	35.0	8. <u>Less:</u> Interest on the consumers' debt
9. <u>Ingreso Nacional</u>	<u>2 471.5</u>	<u>3 548.0</u>	<u>3 804.6</u>	<u>4 480.0</u>	<u>5 495.0</u>	<u>8 246.0</u>	9. <u>National Income</u>

FUENTES Y METODOS: Ver Notas Explicativas.

SOURCES AND METHODS: See Explanatory Notes.

Cuadro 28 - Table 28

CHILE: COMPOSICION Y FINANCIAMIENTO DE LA FORMACION BRUTA DE CAPITAL
 CHILE: COMPOSITION AND FINANCE OF GROSS DOMESTIC CAPITAL FORMATION
 (A precios de mercado/At market prices)

Partida	1958	1959	1960	1961	1962	1963	Item
<u>Millones de escudos corrientes, Millions of escudos at current prices</u>							
1. Formación de capital fijo	389.9	405.0	513.0	720.0	812.0	1 275.0	1. Fixed capital formation
2. Aumento de existencias	- 9.2	21.0	22.0	23.0	21.0	-	2. Increase in stocks
3. <u>Formación de Capital, Total</u>	<u>300.7</u>	<u>426.0</u>	<u>535.0</u>	<u>743.0</u>	<u>833.0</u>	<u>1 275.0</u>	3. <u>Capital Formation, Total</u>
4. Depreciación	265.7	354.2	675.7	411.0	469.0	754.0	4. Depreciation
5. Ahorro a/	-27.4	44.9	-209.4	74.0	201.0	308.0	5. Saving a/
5a. Gobierno general	31.5	24.2	125.7	198.0	90.0	323.0	5a. General government
5b. Sociedades públicas de capital	84.9	263.0	140.4	141.0	194.0	304.0	5b. Public corporations
5c. Sociedades privadas de capital							5c. Private corporations
5d. Unidades familiares							-136.9
6. Déficit en cuenta corriente	62.4	26.9	148.7	258.0	163.0	213.0	6. Deficit on current account
7. <u>Financiamiento de la Formación de Capital</u>	<u>300.7</u>	<u>426.0</u>	<u>535.0</u>	<u>743.0</u>	<u>833.0</u>	<u>1 275.0</u>	7. <u>Finance of Capital Formation</u>

FUENTES Y METODOS: Ver Notas Explicativas.

a/ Incluye la discrepancia estadística

SOURCES AND METHODS: See Explanatory Notes.

a/ Includes the statistical discrepancy

Cuadro 29 - Table 29

CHILE: RENTAS Y GASTOS DEL GOBIERNO GENERAL
CHILE: GENERAL GOVERNMENT REVENUE AND EXPENDITURE

Partida	1958	1959	1960	1961	1962	1963	Item
<u>Millones de escudos corrientes / Millions of escudos at current prices</u>							
1. Ingreso de propiedades y empresas	13.9	58.2	60.8	54.0	53.0	93.0	1. Income from property entrepreneurship
2. <u>Menos:</u> Intereses de la deuda pública	3.4	3.4	13.4	11.0	17.0	39.0	2. <u>Less:</u> Interest on the public debt
3. Impuestos indirectos	265.1	400.4	503.7	592.0	692.0	986.0	3. Indirect taxes
4. Impuestos directos sobre las sociedades de capital	74.2	148.5	152.1	161.0	193.0	299.0	4. Direct taxes on corporations
5. Impuestos directos a las familias	247.4	329.4	410.2	442.0	552.0	812.0	5. Direct taxes on households
5a. Contribuciones totales a las cajas de seguridad social	812.1	292.0	364.3	378.0	480.0	701.0	5a. Total social security contributions
5b. Otros impuestos directos	35.3	37.4	45.9	64.0	72.0	111.0	5b. Other direct taxes
6. Otras transferencias corrientes de las familias	1.6	2.5	2.9	4.0	5.0	6.0	6. Other current transfers from households
7. Transferencias corrientes recibidas del resto del mundo	-	0.1	25.6	13.0	10.0	18.0	7. Current transfers from the rest of the world
8. <u>Rentas Corrientes</u>	<u>598.8</u>	<u>935.7</u>	<u>1 141.9</u>	<u>1 254.0</u>	<u>1 488.0</u>	<u>2 175.0</u>	8. <u>Current Revenue</u>
9. Gasto de consumo	309.8	432.6	510.7	552.0	761.0	975.0	9. Consumption expenditure
10. Subvenciones	36.5	56.0	136.4	111.0	156.0	185.0	10. Subsidies
11. Transferencias corrientes a las familias	220.6	422.9	369.1	393.0	481.0	692.0	11. Current transfers to households
12. Transferencias corrientes al resto del mundo	0.4	-	-	-	-	-	12. Current transfers to the rest of the world
13. Ahorro	31.5	24.2	125.7	198.0	90.0	323.0	13. Saving
14. <u>Gastos Corrientes y Ahorro</u>	<u>598.8</u>	<u>935.7</u>	<u>1 141.9</u>	<u>1 254.0</u>	<u>1 488.0</u>	<u>2 175.0</u>	14. <u>Current Expenditure and Saving</u>

FUENTES Y METODOS: Ver Notas Explicativas.SOURCES AND METHODS: See Explanatory Notes.

Guadro 30 a - Table 30 a
 ECUADOR: PRODUCTO INTERNO BRUTO POR SECTORES DE ACTIVIDAD ECONOMICA
 ECUADOR: GROSS DOMESTIC PRODUCT BY SECTORS OF ECONOMIC ACTIVITY
 (Al costo de factores/At factor cost)

Sector	1950	1951	1952	1953	1954	1955	1956	Sector
<u>Millones de sucres corrientes/Millions of sucres at current prices</u>								
1. Agricultura, silvicultura y pesca	2 565	2 704	3 327	3 388	3 676	3 598	3 756	1. Agriculture, forestry, fishing
1a. Agricultura	1a. Crops
1b. Ganadería	1b. Livestock
1c. Silvicultura	1c. Forestry
1d. Caza y pesca	1d. Hunting and fishing
2. Minas y canteras	150	149	161	162	200	243	228	2. Mining and fishing
3. Industria manufacturera	1 055	1 137	1 237	1 324	1 437	1 499	1 564	3. Manufacturing
4. Construcción	180	181	222	248	279	311	354	4. Construction
5. Electricidad, gas y agua	34	40	55	71	86	109	108	5. Electricity, gas and water
6. Transporte y comunicaciones	318	365	405	426	486	508	491	6. Transport and communications
7. Comercio	678	716	859	888	1 006	1 257	1 271	7. Trade
8. Finanzas	94	96	105	114	159	173	186	8. Finance
9. Propiedad de vivienda	534	549	579	608	702	768	777	9. Ownership of dwellings
10. Administración pública y defensa	382	390	428	477	559	605	627	10. Public administration and defence
11. Otros servicios	621	636	699	731	841	900	821	11. Other services
<u>Total</u>	<u>6 611</u>	<u>6 963</u>	<u>8 077</u>	<u>8 437</u>	<u>9 426</u>	<u>9 971</u>	<u>10 183</u>	<u>Total</u>
	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963	
1. Agricultura, silvicultura y pesca	3 936	4 005	4 250	4 600	5 097	5 542	5 980	1. Agriculture, forestry, fishing
1a. Agricultura	1a. Crops
1b. Ganadería	1b. Livestock
1c. Silvicultura	1c. Forestry
1d. Caza y pesca	1d. Hunting and fishing
2. Minas y canteras	232	222	233	312	339	349	352	2. Mining and quarrying
3. Industria manufacturera	1 625	1 739	1 830	2 010	2 115	2 282	2 454	3. Manufacturing
4. Construcción	380	388	462	527	545	567	579	4. Construction
5. Electricidad, gas y agua	120	126	138	148	186	203	216	5. Electricity, gas and water
6. Transporte y comunicaciones	522	530	546	555	577	612	645	6. Transport and communications
7. Comercio	1 306	1 338	1 357	1 510	1 604	1 728	1 840	7. Trade
8. Finanzas	241	286	330	341	386	405	420	8. Finance
9. Propiedad de vivienda	805	826	845	863	896	970	1 060	9. Ownership of dwellings
10. Administración pública y defensa	632	650	682	762	885	912	982	10. Public administration and defence
11. Otros servicios	976	1 049	1 096	1 147	1 205	1 277	1 320	11. Other services
<u>Total</u>	<u>10 775</u>	<u>11 159</u>	<u>11 769</u>	<u>12 775</u>	<u>13 835</u>	<u>14 847</u>	<u>15 848</u>	<u>Total</u>

FUENTES Y METODOS: Ver Notas Explicativas.

SOURCES AND METHODS: See Explanatory Notes.

Cuadro 30 b - Table 30 b

ECUADOR: PRODUCTO INTERNO BRUTO POR SECTORES DE ACTIVIDAD ECONOMICA

ECUADOR: GROSS DOMESTIC PRODUCT BY SECTORS OF ECONOMIC ACTIVITY

(Al costo de factores/At factor cost)

Sector	1950	1951	1952	1953	1954	1955	1956	Sector
<u>Millones de sucres a precios de 1950/Millions of sucres at 1950 prices</u>								
1. Agricultura, silvicultura y pesca	2 565	2 595	3 092	3 077	3 226	3 070	3 255	1. Agriculture, forestry, fishing
la. Agricultura	000	000	000	000	000	000	000	la. Crops
lb. Ganadería	000	000	000	000	000	000	000	lb. Livestock
lc. Silvicultura	000	000	000	000	000	000	000	lc. Forestry
ld. Caza y pesca	000	000	000	000	000	000	000	ld. Hunting and fishing
2. Minas y canteras	150	143	150	147	176	207	198	2. Mining and quarrying
3. Industria manufacturera	1 055	1 091	1 150	1 203	1 263	1 279	1 355	3. Manufacturing
4. Construcción	180	174	206	225	245	265	307	4. Construction
5. Electricidad, gas y agua	34	38	51	64	76	93	94	5. Electricity, gas and water
6. Transporte y comunicaciones	318	350	376	387	427	433	425	6. Transport and communications
7. Comercio	678	687	798	807	884	1 073	1 101	7. Trade
8. Finanzas	94	92	98	104	140	148	161	8. Finance
9. Propiedad de vivienda	534	527	538	552	617	655	673	9. Ownership of dwellings
10. Administración pública y defensa	382	375	398	433	491	516	543	10. Public administration and defence
11. Otros servicios	621	610	650	664	739	768	711	11. Other services
<u>Total</u>	<u>6 611</u>	<u>6 682</u>	<u>7 507</u>	<u>7 663</u>	<u>8 284</u>	<u>8 507</u>	<u>8 823</u>	<u>Total</u>
	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963	
1. Agricultura, silvicultura y pesca	3 367	3 406	3 611	3 833	4 055	4 323	4 476	1. Agriculture, forestry, fishing
la. Agricultura	000	000	000	000	000	000	000	la. Crops
lb. Ganadería	000	000	000	000	000	000	000	lb. Livestock
lc. Silvicultura	000	000	000	000	000	000	000	lc. Forestry
ld. Caza y pesca	000	000	000	000	000	000	000	ld. Hunting and fishing
2. Minas y canteras	198	189	198	260	270	272	263	2. Mining and quarrying
3. Industria manufacturera	1 390	1 479	1 555	1 675	1 683	1 780	1 837	3. Manufacturing
4. Construcción	325	330	393	439	434	442	433	4. Construction
5. Electricidad, gas y agua	103	107	117	124	148	158	162	5. Electricity, gas and water
6. Transporte y comunicaciones	447	451	464	463	459	477	483	6. Transport and communications
7. Comercio	1 117	1 138	1 153	1 258	1 276	1 348	1 377	7. Trade
8. Finanzas	206	243	280	284	307	316	314	8. Finance
9. Propiedad de vivienda	689	702	718	719	713	757	793	9. Ownership of dwelling
10. Administración pública y defensa	541	553	579	635	704	711	735	10. Public administration and defence
11. Otros servicios	835	892	931	956	958	997	989	11. Other services
<u>Total</u>	<u>9 218</u>	<u>9 490</u>	<u>9 999</u>	<u>10 646</u>	<u>11 006</u>	<u>11 581</u>	<u>11 862</u>	<u>Total</u>

FUENTES Y METODOS: Ver Notas Explicativas.

SOURCES AND METHODS: See Explanatory Notes.

Cuadro 31 a - Table 31 a

ECUADOR: PRODUCTO NACIONAL BRUTO POR TIPO DE GASTO
 ECUADOR: EXPENDITURE ON GROSS NATIONAL PRODUCT BY TYPES
 (A precios de mercado/At market prices)

Tipo de gasto	1950	1951	1952	1953	1954	1955	1956	Type of expenditure
<u>Millones de sucres corrientes/Millions of sucres at current prices</u>								
1. Consumo privado	5 017	5 672	6 343	6 654	7 372	7 850	8 125	1. Private consumption
2. Consumo del gobierno general	997	1 050	1 123	1 254	1 334	1 375	1 367	2. General government consumption
3. Inversión bruta fija	617	855	810	1 002	1 382	1 538	1 560	3. Gross fixed capital formation
3a. Viviendas	105	88	84	118	166	230	251	3a. Dwellings
3b. Edificios no residenciales	39	34	74	64	90	125	153	3b. Non-residential buildings
3c. Otras construcciones y obras	180	218	257	282	401	501	438	3c. Other construction
3d. Equipo de transporte	86	198	119	176	227	219	193	3d. Transport equipment
3e. Maquinaria y otros equipos	207	317	276	362	498	463	525	3e. Machinery and other equipment
4. Aumento de existencias	166	149	98	261	249	268	220	4. Increase in stocks
5. Exportaciones de bienes y servicios	1 390	1 229	1 708	1 716	2 153	2 070	2 097	5. Exports of goods and services
6. Menos: Importaciones de bienes y servicios	943	1 194	1 228	1 538	2 043	2 051	2 103	6. Less: Imports of goods and services
7. <u>Producto Interno Bruto</u>	<u>7 245</u>	<u>7 761</u>	<u>8 854</u>	<u>9 349</u>	<u>10 447</u>	<u>11 049</u>	<u>11 266</u>	7. <u>Gross Domestic Product</u>
8. Ingreso neto de factores desde el resto del mundo	- 177	- 147	- 306	- 286	- 273	- 308	- 369	8. Net factor income from abroad
9. <u>Producto Nacional Bruto</u>	<u>7 068</u>	<u>7 614</u>	<u>8 548</u>	<u>9 063</u>	<u>10 174</u>	<u>10 741</u>	<u>10 897</u>	9. <u>Gross National Product</u>

FUENTES Y METODOS: Ver Notas Explicativas.

SOURCES AND METHODS: See Explanatory Notes.

Cuadro 31a (conclusión) - Table 31a (concluded)

ECUADOR: PRODUCTO NACIONAL BRUTO POR TIPO DE GASTO
 ECUADOR: EXPENDITURE ON GROSS NATIONAL PRODUCT BY TYPES
 (A precios de mercado/At market prices)

Tipo de gasto	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963	Type of expenditure
<u>Millones de sucres corrientes/Millions of sucres at current prices</u>								
1o. Consumo privado	8 537	8 980	9 270	10 112	10 750	11 395	12 290	1o. Private consumption
2o. Consumo del gobierno general	1 407	1 413	1 533	1 813	2 067	2 155	2 260	2o. General Government consumption
3o. Inversión bruta fija	1 561	1 516	1 734	1 856	2 016	2 030	2 065	3o. Gross fixed capital formation
3a. Viviendas	272	262	283	242	268	288	365	3a. Dwellings
3b. Edificios no residenciales	148	165	154	209	195	204	255	3b. Non-residential buildings
3c. Otras construcciones y obras	427	379	526	610	697	579	394	3c. Other construction
3d. Equipo de transporte	188	225	242	260	256	319	329	3d. Transport equipment
3e. Maquinaria y otros equipos	526	485	529	535	600	640	722	3e. Machinery and other equipment
4o. Aumento de existencias	250	256	187	225	296	327	365	4o. Increase in stocks
5o. Exportaciones de bienes y servicios	2 377	2 312	2 454	2 530	2 524	3 081	3 243	5o. Exports of goods and services
6o. <u>Menos: Importaciones de bienes y servicios</u>	2 125	2 120	2 169	2 476	2 581	2 929	2 949	6o. <u>Less: Imports of goods and services</u>
7o. <u>Producto Interno Bruto</u>	<u>12 007</u>	<u>12 357</u>	<u>13 009</u>	<u>14 060</u>	<u>15 072</u>	<u>16 059</u>	<u>17 274</u>	7o. <u>Gross Domestic Product</u>
8o. Ingreso neto de factores desde el resto del mundo	- 376	- 304	- 385	- 398	- 460	- 439	- 359	8o. Net factor income from abroad
9o. <u>Producto Nacional Bruto</u>	<u>11 631</u>	<u>12 053</u>	<u>12 624</u>	<u>13 662</u>	<u>14 612</u>	<u>15 620</u>	<u>16 915</u>	9 <u>Gross National Product</u>

FUENTES Y METODOS: Ver Notas Explicativas.SOURCES AND METHODS: See Explanatory Notes.

Cuadro 31 b - Table 31 b

ECUADOR: PRODUCTO NACIONAL BRUTO POR TIPO DE GASTO
 ECUADOR: EXPENDITURE ON GROSS NATIONAL PRODUCT BY TYPES
 (A precios de mercado/At market prices)

Tipo de gasto	1950	1951	1952	1953	1954	1955	1956	Type of expenditure
<u>Millones de sucres a precios de 1950/Millions of sucres at 1950 prices</u>								
1. Consumo privado	5 017	5 443	5 895	6 044	6 478	6 698	7 041	1. Private consumption
2. Consumo del gobierno general	997	1 008	1 044	1 139	1 172	1 172	1 185	2. General government consumption
3. Inversión bruta fija	617	821	753	910	1 214	1 312	1 352	3. Gross fixed capital formation
3a. Viviendas	105	85	78	107	146	196	217	3a. Dwellings
3b. Edificios no residenciales	39	33	69	58	79	107	133	3b. Non-residential buildings
3c. Otras construcciones y obras	180	209	239	256	352	427	380	3c. Other construction
3d. Equipo de transporte	86	190	110	160	199	187	167	3d. Transport equipment
3e. Maquinaria y otros equipos	207	304	257	329	438	395	455	3e. Machinery and other equipment
4. Aumento de existencias	166	143	91	237	219	229	191	4. Increase in stocks
5. Exportaciones de bienes y servicios	1 390	1 180	1 587	1 559	1 892	1 766	1 817	5. Exports of goods and services
6. <u>Menos:</u> Importaciones de bienes y servicios	943	1 146	1 141	1 397	1 795	1 750	1 822	6. <u>Less:</u> Imports of goods and services
7. <u>Producto Interno Bruto</u>	<u>7 245</u>	<u>7 448</u>	<u>8 229</u>	<u>8 491</u>	<u>9 180</u>	<u>9 427</u>	<u>9 764</u>	7. <u>Gross Domestic Product</u>
8. Ingreso neto de factores desde el resto del mundo	- 177	- 141	- 284	- 260	- 240	- 263	- 320	8. Net factor income from abroad
9. <u>Producto Nacional Bruto</u>	<u>7 068</u>	<u>7 307</u>	<u>7 945</u>	<u>8 231</u>	<u>8 940</u>	<u>9 164</u>	<u>9 444</u>	9. <u>Gross National Product</u>

FUENTES Y METODOS: Ver Notas Explicativas.

SOURCES AND METHODS: See Explanatory Notes.

Cuadro 31b (conclusión) = Table 31b (concluded)

ECUADOR: PRODUCTO NACIONAL BRUTO POR TIPO DE GASTO
 ECUADOR: EXPENDITURE ON GROSS NATIONAL PRODUCT BY TYPES
 (A precios de mercado/At market prices)

Tipo de gasto	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963	Type of expenditure
<u>Millones de sueres a precios de 1950/Millions of sueres at 1950 prices</u>								
1. Consumo privado	7 303	7 636	7 876	8 427	8 552	8 889	9 199	1. Private consumption
2. Consumo del gobierno general	1 204	1 202	1 302	1 511	1 644	1 681	1 692	2. General government consumption
3. Inversión bruta fija	1 335	1 289	1 473	1 547	1 604	1 584	1 546	3. Gross fixed capital formation
3a. Viviendas	233	223	240	202	213	225	273	3a. Dwellings
3b. Edificios no residenciales	127	141	131	174	155	159	191	3b. Non-residential buildings
3c. Otras construcciones y obras	365	322	447	508	554	452	295	3c. Other construction
3d. Equipo de transporte	161	191	206	217	204	249	246	3d. Transport equipment
3e. Maquinaria y otros equipos	450	412	449	446	477	499	540	3e. Machinery and other equipment
4. Aumento de existencias	214	218	159	187	235	255	273	4. Increase in stocks
5. Exportaciones de bienes y servicios	2 033	1 966	2 085	2 108	2 008	2 403	2 427	5. Exports of goods and services
6. <u>Menos:</u> Importaciones de bienes y servicios	1 818	1 803	1 843	2 063	2 053	2 285	2 207	6. <u>Less:</u> Imports of goods and services
7. <u>Producto Interno Bruto</u>	<u>10 271</u>	<u>10 508</u>	<u>11 052</u>	<u>11 717</u>	<u>11 990</u>	<u>12 527</u>	<u>12 930</u>	7. <u>Gross Domestic Product</u>
8. Ingreso neto de factores desde el resto del mundo	- 322	- 259	- 327	- 332	- 366	- 342	- 269	8. Net factor income from abroad
9. <u>Producto Nacional Bruto</u>	<u>9 949</u>	<u>10 249</u>	<u>10 725</u>	<u>11 385</u>	<u>11 624</u>	<u>12 184</u>	<u>12 661</u>	9. <u>Gross National Product</u>

FUENTES Y METODOS: Ver Notas Explicativas.SOURCES AND METHODS: See Explanatory Notes.

Cuadro 32 - Table 32

ECUADOR: DISTRIBUCION DEL INGRESO NACIONAL
 ECUADOR: DISTRIBUTION OF NATIONAL INCOME
 (Al costo de factores/Al factor cost)

Partida	1950	1951	1952	1953	1954	1955	1956	Item
<u>Millones de sueros corrientes/Millions of sueros at current prices</u>								
1. Remuneración de los asalariados	2 974	3 139	3 378	3 621	4 135	4 538	4 591	1. Compensation of employees
2. Ingresos de las empresas no constituidas en sociedades de capital	1 381	1 471	1 918	1 947	2 103	2 160	2 155	2. Income from unincorporated enterprises
3. Ingreso obtenido de la propiedad	1 295	1 388	1 570	1 669	1 863	1 914	1 959	3. Income from property
3a. Arriendo	877	903	956	1 027	1 181	1 205	1 220	3a. Rent
3b. Intereses	[414	481	618	637	675	703	731	3b. Interest
3c. Dividendos	[3c. Dividends
3d. Pagos por transferencias de las sociedades de capital	4	4	4	5	7	7	8	3d. Corporate transfer payments
4. Ahorro de las sociedades de capital ^{a/}	155	175	192	199	227	140	161	4. Saving of corporations ^{a/}
5. Impuestos directos sobre las sociedades de capital	37	55	59	65	116	157	163	5. Direct taxes on corporations
6. Ingreso del gobierno general procedente de sus propiedades y empresas y empresas ^{b/}	291	297	348	336	383	441	497	6. General government income from property and entrepreneurship ^{b/}
7. <u>Menos:</u> Intereses de la deuda pública	11	29	23	27	33	40	67	7. <u>Less:</u> Interest on the public debt
8. <u>Menos:</u> Intereses de las deudas de los consumidores	92	101	115	119	131	145	155	8. <u>Less:</u> Interest on the consumers' debt
9. <u>Ingreso Nacional</u>	<u>6 032</u>	<u>6 395</u>	<u>7 335</u>	<u>7 691</u>	<u>8 663</u>	<u>9 165</u>	<u>9 304</u>	9. <u>National Income</u>

Fuentes y Métodos: Ver Notas Explicativas.

- a/ Incluye el ahorro de las sociedades privadas solamente.
 b/ Incluye el ahorro de las sociedades públicas de capital.

Sources and Methods: See Explanatory Notes.

- a/ Includes only saving of private corporations.
 b/ Includes saving of public corporations.

Cuadro 32 (conclusión) - Table 32 (concluded)

ECUADOR: DISTRIBUCION DEL INGRESO NACIONAL
 ECUADOR: DISTRIBUTION OF NATIONAL INCOME
 (Al costo de factores/At factor cost)

Partida	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963	Item
<u>Millones de suores corrientes/Millions of suores at current prices</u>								
1o. Remuneración de los asalariados	4 934	5 300	5 610	6 260	6 544	6 900	7 485	1o. Compensation of employees
2o. Ingresos de las empresas no cons- tituidas en sociedades de capital	2 193	2 173	2 179					2o. Income from unincorporated enterprises
3o. Ingreso obtenido de la propiedad	1 989	2 036	2 101					3o. Income from property
3a. Arriendo	1 245	1 261	1 279	4 502	4 749	5 110	5 510	3a. Rent
3b. Intereses	734	765	810					3b. Interest
3c. Dividendos								3c. Dividends
3d. Pagos por transferencias de las sociedades de capital a/	10	10	12					3d. Corporate transfer payments
4o. Ahorro de las sociedades de capital a/	265	335	300	260	170	413	429	4o. Saving of corporations a/
5o. Impuestos directos sobre las sociedades de capital	168	182	246	275	422	510	481	5o. Direct taxes on corporations
6o. Ingreso del gobierno general pro- sedente de sus propiedades y empresas b/	509	515	633	740	1 126	1 201	1 355	6o. General government income from property and entrepreneurship b/
7o. Menos: Intereses de la deuda pública	45	71	95	125	168	216	269	7o. Less: Interest on the public debt
8o. Menos: Intereses de las deudas de los consumidores	170	190	200	215	231	290	304	8o. Less: Interest on the consumers' debt
9o. Ingreso Nacional	9 843	10 280	10 774	11 697	12 612	13 628	14 687	9o. National Income

FUENTES Y METODOS: Ver Notas Explicativas.

a/ Incluye el ahorro de las sociedades privadas solamente.

b/ Incluye ahorro de las sociedades públicas de capital.

SOURCES AND METHODS: See Explanatory Notes.

a/ Includes only saving of private corporations.

b/ Includes saving of public corporations.

Cuadro 33 - Table 33

ECUADOR: COMPOSICION Y FINANCIAMIENTO DE LA FORMACION INTERNA BRUTA DE CAPITAL
 ECUADOR: COMPOSITION AND FINANCE OF GROSS DOMESTIC CAPITAL FORMATION
 (A precios de mercado/At market prices)

Partida	1950	1951	1952	1953	1954	1955	1956	Item
<u>Millones de sures corrientes/illions of sures at current prices</u>								
1. Formación de capital fijo	617	855	810	1 002	1 382	1 538	1 560	1. Fixed capital formation
1a. Empresas privadas	420	602	530	653	922	901	977	1a. Private enterprises
1b. Empresas públicas a/	40	32	23	51	54	62	71	1b. Public enterprises a/
1c. Gobierno general	157	221	257	298	406	575	512	1c. General government
2. Aumento de existencias	166	149	98	261	249	268	220	2. Increase in stocks
2a. Empresas privadas	166	138	76	231	211	261	191	2a. Private enterprises
2b. Empresas públicas a/	-	1	19	18	20	2	13	2b. Public enterprises a/
2c. Gobierno general	-	10	3	12	18	5	16	2c. General government
3. <u>Formación de Capital, Total</u>	<u>783</u>	<u>1 004</u>	<u>908</u>	<u>1 263</u>	<u>1 631</u>	<u>1 806</u>	<u>1 780</u>	3. <u>Capital Formation, Total</u>
4. Depreciación	402	421	436	460	490	498	510	4. Depreciation
4a. Empresas privadas	393	403	410	424	446	456	479	4a. Private enterprises
4b. Empresas públicas a/	1	3	5	7	9	8	11	4b. Public enterprises a/
4c. Gobierno general	8	15	21	29	35	34	20	4c. General government
5. Ahorro	664	493	670	713	1 004	1 033	911	5. Saving
5a. Gobierno general	80	188	188	172	359	484	488	5a. General government
5b. Sociedades públicas de capital								5b. Public corporations
5c. Sociedades privadas de capital	155	175	192	199	227	140	161	5c. Private corporations
5d. Unidades familiares	429	130	290	342	418	409	262	5d. Households
6. Déficit en cuenta corriente	- 283	90	- 198	90	137	275	359	6. Deficit on current account
7. <u>Financiamiento de la Formación de Capital</u>	<u>783</u>	<u>1 004</u>	<u>908</u>	<u>1 263</u>	<u>1 631</u>	<u>1 806</u>	<u>1 780</u>	7. <u>Finance of Capital Formation</u>

Fuentes y Métodos: Ver Notas Explicativas.

a/ Incluye sociedades públicas de capital.

Sources and Methods: See Explanatory Notes:

a/ Includes public corporations

Cuadro 33 (conclusión) = Table 33 (concluded)

ECUADOR: COMPOSICION Y FINANCIAMIENTO DE LA FORMACION INTERNA BRUTA DE CAPITAL
 ECUADOR: COMPOSITION AND FINANCE OF GROSS DOMESTIC CAPITAL FORMATION
 (A precios de mercado/At market prices)

Partida	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963	Item
<u>Millones de sueros corrientes/millions of sueros at current prices</u>								
1. Formación de capital fijo	1 561	1 516	1 734	1 856	2 016	2 030	2 065	1. Fixed capital formation
1a. Empresas privadas	997	949	997	974	1 071	1 282	1 440	1a. Private enterprises
1b. Empresas públicas a/	66	60	122	[882	945	748	625	1b. Public enterprises a/
1c. Gobierno general	498	507	615	[1c. General government
2. Aumento de existencias	250	256	187	225	296	327	365	2. Increase in stocks
2a. Empresas privadas	227	232	168	205	272	290	319	2a. Private enterprises
2b. Empresas públicas a/	3	4	1	[20	24	37	46	2b. Public enterprises a/
2c. Gobierno general	20	20	18	[2c. General government
3. <u>Formación de Capital, Total</u>	<u>1 811</u>	<u>1 772</u>	<u>1 921</u>	<u>2 081</u>	<u>2 312</u>	<u>2 357</u>	<u>2 430</u>	3. <u>Capital Formation, Total</u>
4. Depreciación	556	575	610	680	763	780	802	4. Depreciation
4a. Empresas privadas	540	544	580	630	698	710	723	4a. Private enterprises
4b. Empresas públicas a/	6	5	6	15	20	22	26	4b. Public enterprises a/
4c. Gobierno general	10	26	24	35	45	48	53	4c. General government
5. Ahorro	1 163	1 128	1 267	1 174	1 165	1 432	1 665	5. Saving
5a. Gobierno general	[578	531	671	635	704	675	882	5a. General government
5b. Sociedades públicas de capital	[5b. Public corporations
5c. Sociedades privadas de capital	265	335	300	260	170	413	429	5c. Private corporations
5d. Unidades familiares	320	262	296	309	291	344	354	5d. Households
6. Déficit en cuenta corriente	92	69	44	227	384	145	- 37	6. Deficit on current account
7. <u>Financiamiento de la Formación de Capital</u>	<u>1 811</u>	<u>1 772</u>	<u>1 921</u>	<u>2 081</u>	<u>2 312</u>	<u>2 357</u>	<u>2 430</u>	7. <u>Finance of Capital Formation</u>

FUENTES Y METODOS: Ver Notas Explicativas.

a/ Incluye sociedades públicas de capital y empresas del gobierno.

SOURCES AND METHODS: See Explanatory Notes.

a/ Includes public corporations and government enterprises.

Cuadro 34 - Table 34

ECUADOR: RENTAS Y GASTOS DEL GOBIERNO GENERAL a/
 ECUADOR: GENERAL GOVERNMENT REVENUE AND EXPENDITURE a/

Partida	1950	1951	1952	1953	1954	1955	1956	Item
(Millones de sucres corrientes/Millions of sucres at current prices)								
1. Ingreso de propiedades y empresas	291	297	348	336	383	441	497	1. Income from property entrepreneurship
2. <u>Menos:</u> Intereses de la deuda pública	11	29	23	27	33	40	67	2. <u>Less:</u> Interest on the public debt
3. Impuestos indirectos	754	856	863	999	1 095	1 177	1 122	3. Indirect taxes
4. Impuestos directos sobre las sociedades de capital	37	55	59	65	116	157	163	4. Direct taxes on corporations
5. Impuestos directos a las familias	137	138	172	177	250	282	297	5. Direct taxes on households
5a. Contribuciones totales a las cajas de seguridad social	122	119	151	154	208	221	232	5a. Total social security contributions
5b. Otros impuestos directos	15	19	21	23	42	61	65	5b. Other direct taxes
6. Otras transferencias corrientes de las familias	50	51	66	79	74	96	72	6. Other current transfers from households
7. Transferencias corrientes recibidas del resto del mundo	20	25	25	20	18	23	23	7. Current transfers from the rest of the world
8. <u>Rentas Corrientes</u>	<u>1 278</u>	<u>1 393</u>	<u>1 510</u>	<u>1 649</u>	<u>1 903</u>	<u>2 136</u>	<u>2 107</u>	8. <u>Current Revenue</u>
9. Gastos de consumo	997	1 050	1 123	1 254	1 334	1 375	1 367	9. Consumption expenditure
10. Subvenciones	120	58	86	87	74	99	39	10. Subsidies
11. Transferencias corrientes a las familias	74	94	112	134	132	165	202	11. Current transfers to households
12. Transferencias corrientes al resto del mundo	7	3	1	2	4	13	11	12. Current transfers to the rest of the world
13. Ahorro	80	188	188	172	359	484	488	13. Saving
14. <u>Gastos Corrientes y Ahorro</u>	<u>1 278</u>	<u>1 393</u>	<u>1 510</u>	<u>1 649</u>	<u>1 903</u>	<u>2 136</u>	<u>2 107</u>	14. <u>Current Expenditure and Saving</u>

Fuentes y Métodos: Ver Notas Explicativas.

Sources and Methods: See Explanatory notes

a/ Incluye Sociedades públicas de capital.

a/ Includes public corporations.

Cuadro 34 (conclusión) = Table 34 (concluded)

ECUADOR: RENTAS Y GASTOS DEL GOBIERNO GENERAL a/
 ECUADOR: GENERAL GOVERNMENT REVENUE AND EXPENDITURE a/

Partida	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963	Item
(Millones de sueros corrientes/Millions of sueros at current prices)								
1. Ingreso de propiedades y empresas	509	515	633	740	1 126	1 201	1 355	1. Income from property entrepreneurship
2. <u>Menos:</u> Intereses de la deuda pública	45	71	95	125	168	216	269	2. <u>Less:</u> Interest on the public debt
3. Impuestos indirectos	1 232	1 210	1 255	1 305	1 297	1 318	1 542	3. Indirect taxes
4. Impuestos directos sobre las sociedades de capital	168	182	246	275	422	510	481	4. Direct taxes on corporations
5. Impuestos directos a las familias	323	351	439	515	447	547	652	5. Direct taxes on households
5a. Contribuciones totales a las cajas de seguridad social	260	273	334	360	384	418	514	5a. Total social security contributions
5b. Otros impuestos directos	63	78	105	155	63	129	138	5b. Other direct taxes
6. Otras transferencias corrientes de las familias	60	58	40	50	56	43	46	6. Other current transfers from households
7. Transferencias corrientes recibidas del resto del mundo	39	40	65	100	96	137	130	7. Current transfers from the rest of the world
8. <u>Rentas Corrientes</u>	<u>2 286</u>	<u>2 285</u>	<u>2 583</u>	<u>2 860</u>	<u>3 276</u>	<u>3 540</u>	<u>3 937</u>	8. <u>Current Revenue</u>
9. Gastos de consumo	1 407	1 413	1 533	1 813	2 067	2 155	2 260	9. Consumption expenditure
10. Subvenciones	-	12	15	20	60	106	116	10. Subsidies
11. Transferencias corrientes a las familias	290	313	339	414	433	557	618	11. Current transfers to households
12. Transferencias corrientes al resto del mundo	11	16	25	8	12	47	61	12. Current transfers to the rest of the world
13. Ahorro	578	531	671	605	704	675	882	13. Saving
14. <u>Gastos Corrientes y Ahorro</u>	<u>2 286</u>	<u>2 285</u>	<u>2 583</u>	<u>2 860</u>	<u>3 276</u>	<u>3 540</u>	<u>3 937</u>	14. <u>Current Expenditure and Saving</u>

FUENTES Y METODOS: Ver Notas Explicativas.
 a/ Incluye sociedades públicas de capital.

SOURCES AND METHODS: See Explanatory Notes.
 a/ Includes public corporations.

Cuadro 35 - Table 35

EL SALVADOR: PRODUCTO INTERNO BRUTO POR SECTORES DE ACTIVIDAD ECONOMICA

EL SALVADOR: GROSS DOMESTIC PRODUCT BY SECTORS OF ECONOMIC ACTIVITY

(A precios de mercado/At market prices)

Sector	1958	1959	1960	1961	1962 a/	1963 a/	Sector
<u>Millones de colones corrientes/Millions of colones at current prices</u>							
1. Agricultura, silvicultura y pesca	497.0	453.1	426.3	464.2	530.0	546.1	1. Agriculture, forestry, fishing
1a. Agricultura	1a. Crops
1b. Ganadería	1b. Livestock
1c. Silvicultura	1c. Forestry
1d. Caza y pesca	1d. Hunting and fishing
2. Minas y canteras	6.8	5.9	5.0	8.0	12.0	15.1	2. Mining and quarrying
3. Industria manufacturera	124.0	125.0	133.2	140.8	264.8	309.9	3. Manufacturing
4. Construcción	37.9	38.8	38.0	43.8	41.4	39.4	4. Construction
5. Electricidad, gas y agua b/	10.1	10.7	12.7	13.1	14.3	16.8	5. Electricity, gas and water b/
6. Transporte y comunicaciones	44.6	46.2	48.5	49.5	54.7	56.0	6. Transport and communications
7. Comercio	218.1	202.0	241.8	237.3	385.5	435.3	7. Trade
8. Finanzas	26.1	23.7	29.4	31.3	35.9	38.6	8. Finance
9. Propiedad de vivienda	80.2	81.9	87.2	75.0	96.1	97.8	9. Ownership of dwellings
10. Administración pública y defensa b/c/	115.6	117.1	109.5	113.4	117.7	126.0	10. Public administration and defense b/c/
11. Otros servicios g/	87.2	90.9	95.6	102.5	107.2	113.7	11. Other services g/
<u>Total</u>	<u>1 247.7</u>	<u>1 195.4</u>	<u>1 227.1</u>	<u>1 279.0</u>	<u>1 659.6</u>	<u>1 794.8</u>	<u>Total</u>

FUENTES Y METODOS: Ver Notas Explicativas.

a/ 1962-1963 no estrictamente comparables con años anteriores.

b/ 1956-1961 agua y servicios sanitarios incluidos en rubro 10.

c/ 1958-1961 educación pública incluido en rubro 10.

SOURCES AND METHODS: See Explanatory Notes.

a/ 1962-1963 not strictly comparable with previous years.

b/ 1956 to 1961 water and sanitary services included in item 10.

c/ 1958 to 1961 public education included in item 10.

Cuadro 36 - Table 36

EL SALVADOR: PRODUCTO NACIONAL BRUTO POR TIPO DE GASTO
 EL SALVADOR: EXPENDITURE ON GROSS NATIONAL PRODUCT BY TYPES
 (A precios de mercado/At market prices)

Tipo de gasto	1958	1959	1960	1961	1962 a/	1963 a/	Type of expenditure
<u>Millones de colones corrientes/Millions of colones at current prices</u>							
1. Consumo privado b/	926.9	898.8	967.0	976.7	1 342.8	1 443.8	1. Private consumption b/
2. Consumo del gobierno general	152.1	150.1	140.2	144.8	149.8	149.3	2. General government consumption
3. Inversión bruta fija	157.2	138.5	181.7	156.3	159.0	185.3	3. Gross fixed capital formation
3a. Construcción	65.1	65.1	65.7	72.2	3a. Construction
1. Privada	21.6	25.7	26.9	22.8	1. Private
Residenciales	13.4	14.8	18.0	15.4	Residential
Industriales	0.3	1.6	3.1	1.4	Industrial
Comerciales o de servicios	5.7	5.8	3.2	3.5	Commercial
Otras construcciones	2.2	3.5	2.6	2.5	Other construction
11. Pública	43.5	39.4	38.8	49.4	11. Public
3b. Maquinaria y equipo	92.1	75.4	116.0	84.1	3b. Machinery and equipment
1. Privada	87.5	66.6	107.7	79.5	1. Private
11. Pública	4.6	6.8	8.3	4.6	11. Public
4. Aumento de existencias	b/	b/	b/	b/	b/	b/	4. Increase in stocks
5. Exportaciones de bienes y servicios	320.0	308.8	294.0	323.9	374.6	380.5	5. Exports of goods and services
6. <u>Menos: Importaciones de bienes y servicios</u>	308.5	300.8	355.8	322.6	366.8	364.2	6. <u>Less: Imports of goods and services</u>
7. <u>Producto Interno Bruto</u>	<u>1 247.7</u>	<u>1 195.4</u>	<u>1 227.1</u>	<u>1 279.0</u>	<u>1 659.6</u>	<u>1 794.8</u>	7. <u>Gross Domestic Product</u>
8. Ingreso neto de factores desde el resto del mundo	- 7.1	- 6.5	- 7.3	- 7.7	-12.3	-11.1	8. Net factor income from abroad
9. <u>Producto Nacional Bruto</u>	<u>1 240.6</u>	<u>1 188.9</u>	<u>1 219.8</u>	<u>1 271.4</u>	<u>1 647.3</u>	<u>1 783.7</u>	9. <u>Gross National Product</u>

FUENTES Y METODOS: Ver Notas Explicativas.

a/ 1962-1963 no estrictamente comparables con años anteriores.

b/ Rubro 4 incluido en rubro 1.

SOURCES AND METHODS: See Explanatory Notes.

a/ 1962-1963 not strictly comparable with previous years.

b/ Item 4 included in item 1.

Cuadro 37 - Table 37

GUATEMALA: PRODUCTO INTERNO BRUTO POR SECTORES DE ACTIVIDAD ECONOMICA
 GUATEMALA: GROSS DOMESTIC PRODUCT BY SECTORS OF ECONOMIC ACTIVITY
 (A precios de mercado/At market prices)

Sector	1950	1951	1952	1953	1954	1955	1956	Sector
<u>Millones de quetzales a precios de 1958/Millions of quetzales at 1958 prices</u>								
1. Agricultura, silvicultura y pesca	239.4	286.4	242.4	251.4	252.8	248.6	264.9	1. Agriculture, forestry, fishing
1a. Agricultura	1a. Crops
1b. Ganadería	1b. Livestock
1c. Silvicultura	1c. Forestry
1d. Caza y pesca	1d. Hunting and fishing
2. Minas y canteras	1.5	1.7	1.7	1.4	1.2	1.9	2.4	2. Mining and quarrying
3. Industria manufacturera	86.6	89.3	91.7	93.4	98.9	98.3	106.8	3. Manufacturing
4. Construcción	21.7	21.0	19.0	18.7	18.6	21.9	29.3	4. Construction
5. Electricidad, gas y agua	3.4	3.7	4.0	3.9	4.6	4.9	5.1	5. Electricity, gas and water
6. Transporte y comunicaciones	26.3	27.7	27.3	30.3	30.9	39.9	42.3	6. Transport and communications
7. Comercio	192.7	193.2	194.5	203.0	210.5	217.4	239.9	7. Trade
8. Finanzas	9.2	9.7	9.8	10.0	6.6	10.8	14.3	8. Finance
9. Propiedad de vivienda	60.4	63.0	65.2	67.2	69.5	71.6	73.7	9. Ownership of dwellings
10. Administración pública y defensa	41.7	45.1	48.9	50.5	47.1	44.0	51.7	10. Public administration and defense
11. Otros servicios	39.6	41.6	43.2	45.5	47.0	49.9	52.3	11. Other services
<u>Total</u>	<u>722.3</u>	<u>782.5</u>	<u>747.7</u>	<u>775.3</u>	<u>789.6</u>	<u>809.1</u>	<u>882.7</u>	<u>Total</u>

Cuadro 37 (conclusión) - Table 37 (concluded)

GUATEMALA: PRODUCTO INTERNO BRUTO POR SECTORES DE ACTIVIDAD ECONOMICA
 GUATEMALA: GROSS DOMESTIC PRODUCT BY SECTORS OF ECONOMIC ACTIVITY
 (A precios de mercado/At market prices)

Sector	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963	Sector
<u>Millones de quetzales a precios de 1958/Millions of quetzales at 1958 prices</u>								
1. Agricultura, silvicultura y pesca	269.3	284.8	310.0	319.4	324.4	339.8	378.8	1. Agriculture, forestry, fishing
1a. Agricultura	000	000	000	000	000	000	000	1a. Crops
1b. Ganadería	000	000	000	000	000	000	000	1b. Livestock
1c. Silvicultura	000	000	000	000	000	000	000	1c. Forestry
1d. Caza y pesca	000	000	000	000	000	000	000	1d. Hunting and fishing
2. Minas y canteras	2.6	2.2	1.3	2.0	1.3	0.4	0.4	2. Mining and quarrying
3. Industria manufacturera	116.8	123.0	126.9	132.8	140.5	146.7	153.6	3. Manufacturing
4. Construcción	36.7	31.7	24.2	21.6	25.9	23.1	30.1	4. Construction
5. Electricidad, gas y agua	5.7	6.4	6.9	7.3	8.3	8.9	9.3	5. Electricity, gas and water
6. Transporte y comunicaciones	48.8	49.4	49.9	50.3	55.3	67.5	72.5	6. Transport and communications
7. Comercio	255.1	265.4	277.1	289.3	295.4	293.3	315.0	7. Trade
8. Finanzas	13.1	15.7	14.1	15.5	17.0	20.9	22.7	8. Finance
9. Propiedad de vivienda	75.9	78.0	80.1	81.9	83.3	84.7	87.4	9. Ownership of dwellings
10. Administración pública y defensa	52.4	56.6	64.8	63.7	70.8	62.0	63.8	10. Public administration and defense
11. Otros servicios	56.2	59.8	63.0	64.1	65.9	68.3	71.7	11. Other services
<u>Total</u>	<u>932.5</u>	<u>970.9</u>	<u>1 018.1</u>	<u>1 047.9</u>	<u>1 088.1</u>	<u>1 115.6</u>	<u>1 205.3</u>	<u>Total</u>

FUENTES Y METODOS: Ver Notas Explicativas.SOURCES AND METHODS: See Explanatory Notes.

Cuadro 38 a - Table 38 a

GUATEMALA: PRODUCTO NACIONAL BRUTO POR TIPO DE GASTO
 GUATEMAL: EXPENDITURE ON GROSS NATIONAL PRODUCT BY TYPES
 (A precios de mercado/At market prices)

Tipo de gasto	1950	1951	1952	1953	1954	1955	1956	Type of expenditure
<u>Millones de quetzales corrientes/Millions of quetzales at current prices</u>								
1. Consumo privado	546.6	578.0	571.6	614.2	666.5	668.8	719.2	1. Private consumption
2. Consumo del gobierno general	32.9	38.5	46.9	48.9	50.1	49.2	57.1	2. General government consumption
3. Inversión bruta fija	66.8	71.7	62.6	59.6	59.7	79.9	134.4	3. Gross fixed capital formation
4. Aumento de existencias	- 1.4	- 1.1	- 7.0	1.2	0.4	14.1	7.1	4. Increase in stocks
5. Exportaciones de bienes y servicios	85.2	89.2	99.2	104.1	108.4	112.5	133.1	5. Exports of goods and services
6. <u>Menos: Importaciones de bienes y servicios</u>	84.7	89.7	83.9	90.7	101.2	111.6	149.7	6. <u>Less: Imports of goods and services</u>
7. <u>Producto Interno Bruto</u>	<u>645.4</u>	<u>686.6</u>	<u>689.3</u>	<u>737.5</u>	<u>783.8</u>	<u>812.9</u>	<u>901.3</u>	7. <u>Gross Domestic Product</u>
8. Ingreso neto de factores desde el resto del mundo	- 4.0	- 2.2	- 2.3	- 9.1	- 9.3	- 6.2	- 5.4	8. Net factor income from abroad
9. <u>Producto Nacional Bruto</u>	<u>641.4</u>	<u>684.4</u>	<u>687.1</u>	<u>728.4</u>	<u>774.5</u>	<u>806.7</u>	<u>895.9</u>	9. <u>Gross National Product</u>
	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963	
1. Consumo privado	755.2	807.9	826.8	852.1	861.5	922.1	970.8	1. Private consumption
2. Consumo del gobierno general	64.3	70.4	78.4	79.9	83.1	77.2	81.5	2. General government consumption
3. Inversión bruta fija	150.2	137.1	112.6	103.2	108.6	108.2	139.8	3. Gross fixed capital formation
4. Aumento de existencias	3.7	- 1.1	- 0.6	5.6	7.7	5.2	8.4	4. Increase in stocks
5. Exportaciones de bienes y servicios	128.5	121.7	122.3	131.9	123.7	130.4	170.0	5. Exports of goods and services
6. <u>Menos: Importaciones de bienes y servicios</u>	161.9	165.1	148.1	152.2	146.2	150.9	196.1	6. <u>Less: Imports of goods and services</u>
7. <u>Producto Interno Bruto</u>	<u>940.1</u>	<u>970.9</u>	<u>991.4</u>	<u>1 020.5</u>	<u>1 043.3</u>	<u>1 092.1</u>	<u>1 174.4</u>	7. <u>Gross Domestic Product</u>
8. Ingreso neto de factores desde el resto del mundo	- 6.9	- 8.7	- 7.9	-10.4	-12.4	-11.9	-10.1	8. Net factor income from abroad
9. <u>Producto Nacional Bruto</u>	<u>933.2</u>	<u>962.2</u>	<u>983.6</u>	<u>1 010.1</u>	<u>1 031.0</u>	<u>1 080.3</u>	<u>1 164.4</u>	9. <u>Gross National Product</u>

FUENTES Y METODOS: Ver Notas Explicativas.SOURCES AND METHODS: See Explanatory Notes.

Cuadro 38 b - Table 38 b

GUATEMALA: PRODUCTO NACIONAL BRUTO POR TIPO DE GASTO
 GUATEMALA: EXPENDITURE ON GROSS NATIONAL PRODUCT BY TYPES
 (A precios de mercado/At market prices)

Tipo de gasto	1950	1951	1952	1953	1954	1955	1956	Type of expenditure
<u>Millones de quetzales a precios de 1958/Millions of quetzales at 1958 prices</u>								
1. Consumo privado	608.0	614.2	620.4	647.9	684.3	674.9	719.2	1. Private consumption
2. Consumo del gobierno general	47.0	51.3	59.1	59.7	56.7	54.1	61.9	2. General government consumption
3. Inversión bruta fija	81.7	79.9	68.9	67.6	67.0	90.4	142.5	3. Gross fixed capital formation
4. Aumento de existencias	- 1.0	- 0.5	- 7.0	1.2	0.3	14.1	7.2	4. Increase in stocks
5. Exportaciones de bienes y servicios	91.5	82.0	91.2	93.9	87.0	97.2	105.1	5. Exports of goods and services
6. <u>Menos: Importaciones de bienes y servicios</u>	<u>104.9</u>	<u>94.5</u>	<u>85.0</u>	<u>95.1</u>	<u>105.8</u>	<u>121.6</u>	<u>153.2</u>	6. <u>Less: Imports of goods and services</u>
7. <u>Producto Interno Bruto</u>	<u>722.3</u>	<u>732.5</u>	<u>747.7</u>	<u>775.3</u>	<u>789.6</u>	<u>809.1</u>	<u>882.7</u>	7. <u>Gross Domestic Product</u>
8. Ingreso neto de factores desde el resto del mundo	- 5.0	- 2.1	- 2.3	- 9.6	- 9.8	- 6.8	- 5.8	8. Net factor income from abroad
9. <u>Producto Nacional Bruto</u>	<u>717.4</u>	<u>730.4</u>	<u>745.4</u>	<u>765.7</u>	<u>779.8</u>	<u>802.3</u>	<u>876.9</u>	9. <u>Gross National Product</u>
<hr/>								
	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963	
1. Consumo privado	763.6	807.9	832.6	866.8	880.8	923.0	970.8	1. Private consumption
2. Consumo del gobierno general	66.6	70.4	77.8	78.8	82.5	75.4	77.6	2. General government consumption
3. Inversión bruta fija	154.2	137.1	126.4	105.4	114.2	116.7	137.6	3. Gross fixed capital formation
4. Aumento de existencias	4.2	- 1.1	- 0.6	5.7	7.8	5.2	9.3	4. Increase in stocks
5. Exportaciones de bienes y servicios	111.1	121.7	146.0	153.0	156.6	157.3	209.7	5. Exports of goods and services
6. <u>Menos: Importaciones de bienes y servicios</u>	<u>167.2</u>	<u>165.1</u>	<u>164.0</u>	<u>165.8</u>	<u>153.9</u>	<u>162.0</u>	<u>199.7</u>	6. <u>Less: Imports of goods and services</u>
7. <u>Producto Interno Bruto</u>	<u>932.5</u>	<u>970.9</u>	<u>1 018.1</u>	<u>1 047.9</u>	<u>1 088.1</u>	<u>1 115.6</u>	<u>1 205.3</u>	7. <u>Gross Domestic Product</u>
8. Ingreso neto de factores desde el resto del mundo	- 7.3	- 8.7	- 8.6	-11.3	-12.9	-12.6	-10.0	8. Net factor income from abroad
9. <u>Producto Nacional Bruto</u>	<u>925.1</u>	<u>962.2</u>	<u>1 009.5</u>	<u>1 036.6</u>	<u>1 075.2</u>	<u>1 103.0</u>	<u>1 195.3</u>	9. <u>Gross National Product</u>

FUENTES Y METODOS: Ver Notas Explicativas.

SOURCES AND METHODS: See Explanatory Notes.

Cuadro 39 - Table 39

GUATEMALA: DISTRIBUCION DEL INGRESO NACIONAL
 GUATEMALA: DISTRIBUTION OF NATIONAL INCOME
 (Al costo de factores/At factor cost)

Partida	1950	1951	1952	1953	1954	1955	1956	Item
<u>Millones de quetzales corrientes/Millions of quetzales at current prices</u>								
1. Remuneración de los asalariados	141.5	158.4	171.3	185.1	205.9	221.2	233.0	1. Compensation of employees
1a. Jornales y sueldos	139.7	155.9	168.6	181.2	202.0	217.0	228.0	1a. Wages and salaries
1b. Contribuciones de empleadores a cajas de seguridad social	1.8	2.5	2.7	3.9	3.9	4.1	5.1	1b. Employers' contributions to social security
2. Ingreso de las empresas no constituidas en sociedades de capital	428.8	445.6	427.9	451.7	468.5	478.6	544.3	2. Income from unincorporated enterprises
3. Ingreso obtenido de la propiedad	3. Income from property
4. Ahorro de las sociedades de capital	4. Saving of corporations
5. Impuestos directos sobre las sociedades de capital	3.7	3.6	3.9	3.9	5.4	6.3	6.5	5. Direct taxes on corporations
6. Ingreso del gobierno general procedente de sus propiedades y empresas	4.6	4.0	4.0	3.8	3.6	5.2	7.4	6. General government income from property and entrepreneurship
7. <u>Menos:</u> Intereses de la deuda pública	0.3	0.3	0.3	0.3	0.8	0.8	0.9	7. <u>Less:</u> Interest on the public debt
8. <u>Menos:</u> Intereses de las deudas de los consumidores	0.6	0.6	0.6	0.7	0.7	0.7	0.8	8. <u>Less:</u> Interest on consumers' debt
9. <u>Ingreso Nacional</u>	<u>577.7</u>	<u>610.7</u>	<u>606.2</u>	<u>643.5</u>	<u>681.9</u>	<u>709.9</u>	<u>789.6</u>	9. <u>National Income</u>

Cuadro 39 (conclusión) - Table 39 (concluded)

GUATEMALA: DISTRIBUCION DEL INGRESO NACIONAL
 GUATEMALA: DISTRIBUTION OF NATIONAL INCOME
 (Al costo de factores/At factor cost)

Partida	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963	Item
<u>Millones de quetzales corrientes/Millions of quetzales at current prices</u>								
1. Remuneración de los asalariados	252.3	270.1	280.5	294.5	302.7	316.5	339.2	1. Compensation of employees
1a. Jornales y sueldos	246.8	264.1	275.0	289.4	296.8	311.5	332.8	1a. Wages and salaries
1b. Contribuciones de empleadores a cajas de seguridad social	5.5	5.9	5.4	5.1	5.9	5.0	6.4	1b. Employers' contributions to social security
2. Ingreso de las empresas no censuadas en sociedades de capital	557.5	563.6	575.9	583.2	594.3	632.3	682.3	2. Income from unincorporated enterprises
3. Ingreso obtenido de la propiedad								3. Income from property
4. Ahorro de las sociedades de capital	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4. Saving of corporations
5. Impuestos directos sobre las sociedades de capital	7.3	7.2	6.9	6.4	6.8	6.7	7.5	5. Direct taxes on corporations
6. Ingreso del gobierno general procedente de sus propiedades y empresas	7.3	6.9	7.3	8.2	8.8	8.7	10.1	6. General government income from property and entrepreneurship
7. <u>Menos:</u> Intereses de la deuda pública	1.6	2.0	2.1	2.5	2.2	3.0	3.6	7. <u>Less:</u> Interest on the public debt
8. <u>Menos:</u> Intereses de las deudas de los consumidores	0.8	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	1.1	8. <u>Less:</u> Interest on consumers' debt
9. <u>Ingreso Nacional</u>	<u>821.8</u>	<u>844.9</u>	<u>867.5</u>	<u>889.2</u>	<u>899.3</u>	<u>960.3</u>	<u>1 034.3</u>	9. <u>National Income</u>

FUENTES Y METODOS: Ver Notas Explicativas.SOURCES AND METHODS: See Explanatory Notes.

Cuadro 40 - Table 40

GUATEMALA: COMPOSICION Y FINANCIAMIENTO DE LA FORMACION INTERNA BRUTA DE CAPITAL
 GUATEMALA: COMPOSITION AND FINANCE OF GROSS DOMESTIC CAPITAL FORMATION
 (A precios de mercado/At market prices)

Partida	1950	1951	1952	1953	1954	1955	1956	Item
<u>Millones de quetzales corrientes/Millions of quetzales at current prices</u>								
1. Formación de capital total	66.8	71.7	62.6	59.6	59.7	79.9	134.4	1. Fixed capital formation
1a. Empresas privadas	51.5	54.1	41.8	37.8	36.8	48.4	86.2	1a. Private enterprises
1b. Gobierno general	15.4	17.5	20.8	21.8	22.9	31.5	48.2	1b. General government
2. Aumento de existencias	- 1.4	- 1.1	- 7.0	1.2	0.4	14.1	7.1	2. Increase in stocks
3. <u>Formación de capital total</u>	<u>65.4</u>	<u>70.6</u>	<u>55.6</u>	<u>60.9</u>	<u>60.1</u>	<u>94.0</u>	<u>141.6</u>	3. <u>Capital formation total</u>
4. Depreciación	29.9	33.9	35.4	35.0	35.9	36.2	42.8	4. Depreciation
5. Ahorro	31.7	34.6	32.8	29.9	23.1	54.9	78.3	5. Saving
5a. Gobierno general	15.5	18.3	18.1	22.3	30.9	40.1	38.9	5a. General government
5b. Unidades familiares	16.2	16.4	14.7	7.5	- 7.7	14.8	39.5	5b. Households
6. Deficit en cuenta corriente	3.7	2.1	-12.6	- 4.0	1.0	2.9	20.4	6. Deficit on current account
7. <u>Financiamiento de la formación de capital</u>	<u>65.4</u>	<u>70.6</u>	<u>55.6</u>	<u>60.9</u>	<u>60.1</u>	<u>94.0</u>	<u>141.6</u>	7. <u>Finance of capital formation</u>
	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963	
1. Formación de capital fijo	150.2	137.1	112.6	103.2	108.6	108.2	139.8	1. Fixed capital formation
1a. Empresas privadas	89.4	87.1	75.9	76.6	76.7	80.9	107.5	1a. Private enterprises
1b. Gobierno general	60.7	49.9	36.6	26.6	31.9	27.3	32.3	1b. General government
2. Aumento de existencias	3.7	- 1.1	- 0.6	5.6	7.7	5.2	8.4	2. Increase in stocks
3. <u>Formación de capital total</u>	<u>153.9</u>	<u>136.0</u>	<u>112.0</u>	<u>108.8</u>	<u>116.3</u>	<u>113.4</u>	<u>148.2</u>	3. <u>Capital formation total</u>
4. Depreciación	43.4	47.4	44.2	48.7	50.4	50.6	51.8	4. Depreciation
5. Ahorro	71.4	38.0	36.0	32.5	41.0	34.1	61.7	5. Saving
5a. Gobierno general	36.9	32.3	21.8	21.1	18.6	20.9	25.5	5a. General government
5b. Unidades familiares	34.6	5.7	14.2	11.4	22.4	13.1	36.2	5b. Households
6. Deficit en cuenta corriente	39.1	50.6	31.8	27.6	24.9	28.8	34.8	6. Deficit in current account
7. <u>Financiamiento de la formación de capital</u>	<u>153.9</u>	<u>136.0</u>	<u>112.0</u>	<u>108.8</u>	<u>116.3</u>	<u>113.4</u>	<u>148.2</u>	7. <u>Finance of capital formation</u>

FUENTES Y METODOS: Ver Notas Explicativas.

SOURCES AND METHODS: See Explanatory Notes.

Cuadro 41 - Table 41

GUATEMALA: RENTAS Y GASTOS DEL GOBIERNO GENERAL
 GUATEMALA: GENERAL GOVERNMENT REVENUE AND EXPENDITURE

Partida	1950	1951	1952	1953	1954	1955	1956	Item
<u>Millones de quetzales corrientes/Millions of quetzales at current prices</u>								
1. Ingreso de propiedades y empresas	4.6	4.0	4.0	3.8	3.6	5.2	7.4	1. Income from property entrepreneurship
2. <u>Menos:</u> Intereses de la deuda pública	0.3	0.3	0.3	0.3	0.8	0.8	0.9	2. <u>Less:</u> Interest on the public debt
3. Impuestos indirectos	33.7	39.8	45.4	49.9	56.7	60.6	63.4	3. Indirect taxes
4. Impuestos directos sobre las sociedades de capital	3.7	3.6	3.9	3.9	5.4	6.3	6.5	4. Direct taxes on corporations
5. Impuestos directos a las familias	5.8	7.2	8.5	10.1	11.1	12.2	14.3	5. Direct taxes on households
5a. Contribuciones totales a las cajas de seguridad social	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5a. Total social security contributions
5b. Otros impuestos directos	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5b. Other direct taxes
6. Otras transferencias corrientes de las familias	4.1	6.1	8.3	9.1	8.7	8.2	9.1	6. Other current transfers from households
7. Transferencias corrientes recibidas del resto del mundo	-	-	-	-	1.4	2.5	1.8	7. Current transfers from the rest of the world
8. <u>Rentas corrientes</u>	<u>51.7</u>	<u>60.5</u>	<u>69.9</u>	<u>76.4</u>	<u>86.1</u>	<u>94.3</u>	<u>101.6</u>	8. <u>Current revenue</u>
9. Gastos de consumo	32.9	38.5	46.9	48.9	50.1	49.2	57.1	9. Consumption expenditure
9a. Sueldos y salarios	27.8	32.3	36.9	39.8	40.1	39.1	46.9	9a. Compensation of employees
9b. Compras a empresas de bienes y servicios	5.1	6.1	10.0	9.1	10.0	10.1	10.1	9b. Purchases of goods and services
10. Subvenciones	-	-	-	-	-	-	-	10. Subsidies
11. Transferencias corrientes a las familias	3.1	3.6	4.5	4.8	4.9	4.9	5.6	11. Current transfers to households
12. Transferencias corrientes al resto del mundo	0.2	0.2	0.4	0.4	0.3	0.1	0.1	12. Current transfers to the rest of the world
13. Ahorro	15.5	18.3	18.1	22.3	30.9	40.1	38.9	13. Saving
14. <u>Gastos corrientes y ahorro</u>	<u>51.7</u>	<u>60.5</u>	<u>69.9</u>	<u>76.4</u>	<u>86.1</u>	<u>94.3</u>	<u>101.6</u>	14. <u>Current expenditure and saving</u>

Cuadro 41 (conclusión) - Table 41 (concluded)

GUATEMALA: RENTAS Y GASTOS DEL GOBIERNO GENERAL
 GUATEMALA: GENERAL GOVERNMENT REVENUE AND EXPENDITURE

Partida	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963	Item
<u>Millones de quetzales corrientes/Millions of quetzales at current prices</u>								
1. Ingreso de propiedades y empresas	7.3	6.9	7.3	8.2	8.8	8.7	10.1	1. Income from property and entrepreneurship
2. Menos: Intereses de la deuda pública	1.6	2.0	2.1	2.2	2.5	3.0	3.6	2. Less: Interest on the public debt
3. Impuestos indirectos	67.9	69.9	71.8	72.3	71.3	69.4	78.2	3. Indirect taxes
4. Impuestos directos sobre las sociedades de capital	7.3	7.2	6.9	6.4	6.8	6.7	7.5	4. Direct taxes on corporations
5. Impuestos directos a las familias	15.8	16.4	15.9	15.7	16.5	15.5	17.4	5. Direct taxes on households
5a. Contribuciones totales a las cajas de seguridad social	5a. Total social security contributions
5b. Otros impuestos directos	5b. Other direct taxes
6. Otras transferencias corrientes de las familias	9.3	9.6	7.4	5.6	4.6	4.4	4.9	6. Other current transfers from households
7. Transferencias corrientes recibidas del resto del mundo	1.9	2.4	2.7	3.8	5.9	5.8	2.4	7. Current transfers from the rest of the world
8. <u>Rentas corrientes</u>	<u>107.9</u>	<u>110.4</u>	<u>109.8</u>	<u>109.8</u>	<u>111.7</u>	<u>107.4</u>	<u>117.0</u>	8. <u>Current revenue</u>
9. Gastos de consumo	64.3	70.4	78.4	79.9	83.1	77.2	81.5	9. Consumption expenditure
9a. Sueldos y salarios	50.2	56.6	65.3	65.0	71.6	63.8	67.4	9a. Compensation of employees
9b. Compra a empresas de bienes y servicios	14.1	13.8	13.1	15.0	11.5	13.3	14.0	9b. Purchases of goods and services
10. Subvenciones	-	-	-	-	-	-	-	10. Subsidies
11. Transferencias corrientes a las familias	6.0	6.9	8.8	8.2	9.0	8.7	9.3	11. Current transfers to households
12. Transferencias corrientes al resto del mundo	0.7	0.8	0.8	0.5	1.0	0.6	0.8	12. Current transfers to the rest of the world
13. Ahorro	36.9	32.3	21.8	21.1	18.6	20.9	25.5	13. Saving
14. <u>Gastos corrientes y ahorro</u>	<u>107.9</u>	<u>110.4</u>	<u>109.8</u>	<u>109.8</u>	<u>111.7</u>	<u>107.4</u>	<u>117.0</u>	14. <u>Current expenditure and saving</u>

FUENTES Y METODOS: Ver Notas Explicativas.SOURCES AND METHODS: See Explanatory Notes.

Cuadro 42a - Table 42a

HONDURAS: PRODUCTO INTERNO BRUTO POR SECTORES DE ACTIVIDAD ECONOMICA
 HONDURAS: GROSS DOMESTIC PRODUCT BY SECTORS OF ECONOMIC ACTIVITY
 (Al costo de factores/At factor cost)

Sector	1950	1951	1952	1953	1954	1955	1956	Sector
<u>Millones de lempiras corrientes/Millions of lempiras at current prices</u>								
1. Agricultura, silvicultura y pesca	234.4	264.0	249.2	275.5	259.7	295.3	290.6	1. Agricultura, forestry, fishing
1a. Agricultura	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1a. Crops
1b. Ganadería	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1b. Livestock
1c. Silvicultura	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1c. Forestry
1d. Caza y pesca	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1d. Hunting and fishing
2. Minas y acnteras	6.2	6.8	7.9	13.2	8.5	6.2	5.0	2. Mining and quarrying
3. Industria manufacturera	34.7	39.0	43.9	48.6	46.8	51.5	69.0	3. Manufacturing
4. Construcción	17.0	21.6	26.7	31.8	25.0	28.0	27.2	4. Construction
5. Electricidad, gas y agua	0.4	0.6	0.8	1.0	1.4	1.6	1.8	5. Electricity, gas and water
6. Transporte y comunicaciones	23.8	25.4	27.3	28.5	28.8	30.4	31.2	6. Transport and communications
7. Comercio	44.7	48.2	54.9	69.3	75.0	78.4	80.0	7. Trade
8. Finanzas	2.6	2.7	2.8	2.9	3.6	4.2	5.2	8. Finance
9. Propiedad de vivienda	28.5	30.2	32.2	34.5	36.9	41.0	44.2	9. Ownership of dwellings
10. Administración pública y defensa	10.7	13.1	14.2	17.2	19.2	20.0	22.6	10. Public administration and defense
11. Otros servicios	23.0	25.5	28.2	30.6	31.5	32.9	34.9	11. Other services
12. Discrepancia estadística g/	- 5.0	- 9.9	-13.2	0.4	- 9.0	-16.2	- 1.9	12. Statistical discrepancy g/
<u>Total</u>	<u>420.9</u>	<u>467.1</u>	<u>474.7</u>	<u>553.5</u>	<u>527.3</u>	<u>573.2</u>	<u>609.6</u>	<u>Total</u>

Cuadro 42a (conclusión) - Table 42a (concluded)

HONDURAS: PRODUCTO INTERNO BRUTO POR SECTORES DE ACTIVIDAD ECONOMICA

HONDURAS: GROSS DOMESTIC PRODUCT BY SECTORS OF ECONOMIC ACTIVITY

(Al costo de factores/At factor cost)

Sector	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963	Sector
<u>Millones de lempiras corrientes/Millions of lempiras at current prices</u>								
1. Agricultura, silvicultura y pesca	305.8	317.7	323.6	306.0	336.5	351.3	...	1. Agriculture, forestry, fishing
1a. Agricultura	1a. Crops
1b. Ganadería	1b. Livestock
1c. Silvicultura	1c. Forestry
1d. Caza y pesca	1d. Hunting and fishing
2. Minas y canteras	5.3	6.0	5.6	7.0	9.2	7.0	...	2. Mining and quarrying
3. Industria manufacturera	71.3	73.4	80.6	83.7	95.1	99.1	...	3. Manufacturing
4. Construcción	27.9	30.7	25.1	24.1	22.1	30.4	...	4. Construction
5. Electricidad, gas y agua	2.1	2.4	2.8	3.2	5.5	6.1	...	5. Electricity, gas and water
6. Transporte y comunicaciones	32.0	32.8	36.1	37.9	40.5	45.2	...	6. Transport and communications
7. Comercio	83.2	88.3	92.7	93.9	101.6	106.3	...	7. Trade
8. Finanzas	5.5	6.3	5.7	6.3	6.3	7.0	...	8. Finance
9. Propiedad de vivienda	46.7	49.7	53.2	55.1	53.3	55.1	...	9. Ownership and dwellings
10. Administración pública y defensa	27.5	30.3	31.7	31.3	29.2	33.4	...	10. Public administration and defence
11. Otros servicios	36.9	41.0	44.0	45.6	48.2	47.2	...	11. Other services
12. Discrepancia estadística a/	-17.9	-14.0	-11.0	-3.8	-15.9	-0.6	...	12. Statistics discrepancy a/
<u>Total</u>	<u>626.6</u>	<u>664.6</u>	<u>690.1</u>	<u>690.3</u>	<u>731.6</u>	<u>787.5</u>	<u>...</u>	<u>Total</u>

FUENTES Y METODOS: Ver Notas Explicativas.

a/ Proviene del cálculo independiente del producto sectorial y por tipo de gasto.

SOURCES AND METHODS: See Explanatory Notes.

a/ Stems from the independent calculation of the product by sectors and by types of expenditure.

Cuadro 42b - Table 42b

HONDURAS: PRODUCTO INTERNO BRUTO POR SECTORES DE ACTIVIDAD ECONOMICA
 HONDURAS: GROSS DOMESTIC PRODUCT BY SECTORS OF ECONOMIC ACTIVITY
 (Al costo de factores/At factor cost)

Sector	1950	1951	1952	1953	1954	1955	1956	Sector
<u>Millones de lempiras a precios de 1948/Millions of lempiras at 1948 prices</u>								
1. Agricultura, asilvicultura y pesca	199.6	205.7	201.8	209.4	190.4	193.4	219.5	1. Agriculture, forestry, fishing
1a. Agricultura	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1a. Crops
1b. Ganadería	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1b. Livestock
1c. Silvicultura	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1c. Forestry
1d. Caza y pesca	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1d. Hunting and fishing
2. Minas y canteras	6.3	6.4	7.7	10.2	9.7	5.7	4.2	2. Mining and quarrying
3. Industria manufacturera	32.6	36.4	40.8	47.0	43.2	48.4	52.5	3. Manufacturing
4. Construcción	16.4	19.3	23.1	26.7	20.9	21.6	22.9	4. Construction
5. Electricidad, gas y agua	0.4	0.5	0.6	0.7	0.9	1.0	1.1	5. Electricity, gas and water
6. Transporte y comunicaciones	22.9	24.4	26.2	27.4	27.7	29.2	29.9	6. Transport and communications
7. Comercio	41.4	43.0	45.8	50.6	50.0	52.2	53.3	7. Trade
8. Finanzas	2.5	2.6	2.6	2.7	3.2	3.5	4.0	8. Finance
9. Propiedad de vivienda	25.7	26.8	27.7	28.7	29.2	30.1	31.7	9. Ownership of dwellings
10. Administración pública y defensa	9.0	10.6	10.8	12.5	13.3	13.6	15.2	10. Public administration and defense
11. Otros servicios	20.3	20.8	22.3	23.3	23.1	24.1	24.4	11. Other services
12. Discrepancia estadística a/	- 2.2	- 4.6	- 8.5	- 9.1	-10.3	- 9.5	- 9.7	12. Statistical discrepancy a/
<u>Total</u>	<u>374.9</u>	<u>391.9</u>	<u>400.9</u>	<u>430.0</u>	<u>401.3</u>	<u>413.3</u>	<u>449.0</u>	<u>Total</u>

Cuadro 42b (conclusión) - Table 42b (concluded)

HONDURAS: PRODUCTO INTERNO BRUTO POR SECTORES DE ACTIVIDAD ECONOMICA
 HONDURAS: GROSS DOMESTIC PRODUCT BY SECTORS OF ECONOMIC ACTIVITY
 (Al costo de factores/At factor cost)

Sector	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963	Sector
<u>Millones de lempiras a precios de 1948/Millions of lempiras at 1948 prices</u>								
1. Agricultura, silvicultura y pesca	225.1	228.0	244.9	244.1	257.5	262.2	...	1. Agriculture, forestry, fishing
1a. Agricultura	1a. Crops
1b. Ganadería	1b. Livestock
1c. Silvicultura	1c. Forestry
1d. Caza y pesca	1d. Hunting and fishing
2. Minas y canteras	4.9	5.6	4.8	5.5	7.8	4.8	...	2. Mining and quarrying
3. Industria manufacturera	55.0	57.8	60.4	63.9	73.0	75.7	...	3. Manufacturing
4. Construcción	23.1	23.0	18.0	15.9	16.1	21.8	...	4. Construction
5. Electricidad, gas y agua	1.3	1.5	1.7	2.0	2.2	2.4	...	5. Electricity, gas and water
6. Transporte y comunicaciones	30.8	31.2	34.7	36.4	37.4	41.7	...	6. Transport and communications
7. Comercio	55.5	58.9	61.8	62.6	67.8	70.2	...	7. Trade
8. Finanzas	4.5	5.0	4.1	4.5	4.5	5.0	...	8. Finance
9. Propiedad de vivienda	32.8	34.9	35.1	36.4	35.4	35.8	...	9. Ownership of dwellings
10. Administración pública y defensa	18.4	18.4	19.3	19.0	17.2	19.5	...	10. Public administration and defence
11. Otros servicios	25.8	27.4	30.3	31.4	32.5	30.6	...	11. Other services
12. Discrepancia estadística a/	- 0.3	1.0	- 1.5	- 1.8	- 9.2	7.4	...	12. Statistical discrepancy a/
<u>Total</u>	<u>476.9</u>	<u>492.7</u>	<u>513.6</u>	<u>519.9</u>	<u>542.2</u>	<u>577.1</u>	...	<u>Total</u>

FUENTES Y METODOS: Ver Notas Explicativas.

a/ Proviene del cálculo independiente del producto sectorial y por tipo de gasto.

SOURCES AND METHODS: See Explanatory Notes.

a/ Stems from independent calculation of the product by sector and by types of expenditure.

Cuadro 43a = Table 43a

HONDURAS: PRODUCTO NACIONAL BRUTO POR TIPO DE GASTO
 HONDURAS: EXPENDITURE ON GROSS NATIONAL PRODUCT BY TYPES
 (A precios de mercado/At market prices)

Tipo de gasto	1950	1951	1952	1953	1954	1955	1956	Type of expenditure
<u>Millones de lempiras corrientes/Millions of lempiras at current prices</u>								
1. Consumo privado	326.7	360.4	376.9	442.0	450.1	504.9	493.6	1. Private consumption
2. Consumo del gobierno general	26.8	31.7	34.0	38.7	47.5	47.2	65.7	2. General government consumption
3. Inversión bruta fija	48.8	62.2	83.2	95.0	73.3	82.8	83.6	3. Gross fixed capital formation
3a. Viviendas	13.9	16.4	18.5	18.6	17.2	22.6	21.8	3a. Dwellings
3b. Edificios no residenciales	9.5	13.8	13.6	21.4	10.9	13.3	7.8	3b. Non-residential buildings
3c. Otras construcciones y obras	11.6	15.0	21.7	28.9	24.5	25.4	26.2	3c. Other construction
3d. Equipo de transporte	13.8	17.0	29.4	26.1	20.7	21.5	27.8	3d. Transport equipment
3e. Maquinaria y otros equipos								3e. Machinery and other equipment
4. Aumento de existencias	7.4	13.9	11.6	1.6	3.6	5.6	10.3	4. Increase in stocks
5. Exportaciones de bienes y servicios	124.2	142.9	138.9	148.7	119.5	113.0	156.9	5. Exports of goods and services
6. <u>Menos:</u> Importaciones de bienes y servicios	82.1	108.7	130.6	130.9	125.9	129.9	144.9	6. <u>Less:</u> Imports of goods and services
7. <u>Producto interno bruto</u>	<u>451.8</u>	<u>502.4</u>	<u>514.0</u>	<u>595.1</u>	<u>568.1</u>	<u>623.6</u>	<u>665.2</u>	7. <u>Gross domestic product</u>
8. Ingreso neto de factores desde el resto del mundo	-41.4	-37.5	-26.2	-27.5	8.2	4.4	-24.3	8. Net factor income from abroad
9. <u>Producto Nacional Bruto</u>	<u>410.4</u>	<u>464.9</u>	<u>487.8</u>	<u>567.6</u>	<u>576.3</u>	<u>628.0</u>	<u>640.9</u>	9. <u>Gross National Product</u>

Cuadro 43a (conclusión) - Table 43a (concluded)

HONDURAS: PRODUCTO NACIONAL BRUTO POR TIPO DE GASTO
 HONDURAS: EXPENDITURE ON GROSS NATIONAL PRODUCT BY TYPES
 (A precios de mercado/At market prices)

Tipo de gasto	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963	Type of expenditure
<u>Millones de lempiras corrientes/Millions of lempiras at current prices</u>								
1. Consumo privado	547.1	565.8	586.8	594.5	616.9	650.5	...	1. Private consumption
2. Consumo del gobierno general	63.2	71.9	70.4	73.2	78.1	76.6	...	2. General government consumption
3. Inversión bruta fija	94.1	92.0	89.4	95.7	87.1	112.8	...	3. Gross fixed capital formation
3a. Viviendas	23.8	22.9	28.0	28.1	26.8	28.9	...	3a. Dwellings
3b. Edificios no residenciales	10.5	10.2	11.2	11.7	14.1	24.8	...	3b. Non-residential buildings
3c. Otras construcciones y obras	24.5	21.4	16.9	20.5	16.0	19.0	...	3c. Other construction
3d. Equipo de transporte	35.3	37.5	33.3	35.4	30.2	40.1	...	3d. Transport equipment
3e. Maquinaria y equipo								3e. Machinery and other equipment
4. Aumento de existencias	9.8	4.0	5.1	9.1	8.7	7.2	...	4. Increase in stocks
5. Exportaciones de bienes y servicios	139.0	149.6	147.7	136.1	157.2	173.9	...	5. Exports of goods and services
6. <u>Menos: Importaciones de bienes y servicios</u>	164.9	158.4	148.3	152.8	152.8	168.4	...	6. <u>Less: Imports of goods and services</u>
7. <u>Producto interno bruto</u>	<u>688.3</u>	<u>724.9</u>	<u>751.1</u>	<u>755.8</u>	<u>795.2</u>	<u>852.2</u>	...	7. <u>Gross domestic product</u>
8. Ingreso neto de factores desde el resto del mundo	- 15.	- 9.1	- 1.7	23.2	- 2.0	-15.4	...	8. Net factor income from abroad
9. <u>Producto Nacional Bruto</u>	<u>686.8</u>	<u>715.8</u>	<u>749.4</u>	<u>779.0</u>	<u>793.2</u>	<u>836.8</u>	...	9. <u>Gross National Product</u>

FUENTES Y METODOS: Ver Notas Explicativas.

SOURCES AND METHODS: See Explanatory Notes.

Cuadro 43b - Tablo 43b

HONDURAS: PRODUCTO NACIONAL BRUTO POR TIPO DE GASTO
HONDURAS: EXPENDITURE ON GROSS NATIONAL PRODUCT BY TYPES
(A precios de mercado/At market prices)

Tipo de gasto	1950	1951	1952	1953	1954	1955	1956	Type of expenditure
Millones de Lempiras a precios de 1948/Millions of Lempiras at 1948 prices								
1. Consumo privado	229.7	311.5	335.9	360.6	369.0	384.1	388.1	1. Private consumption
2. Consumo del gobierno general	23.5	25.9	26.6	29.4	32.7	30.9	43.7	2. General government consumption
3. Inversión bruta fija	46.9	56.4	73.3	81.5	60.1	65.4	66.5	3. Gross fixed capital formation
3a. Viviendas	13.4	14.8	16.2	15.6	14.2	17.0	15.8	3a. Dwellings
3b. Edificios no residenciales	9.4	12.7	12.2	18.3	9.0	10.9	6.3	3b. Non-residential buildings
3c. Otras construcciones y obras	11.0	13.9	19.8	25.5	19.9	20.3	23.6	3c. Other construction
3d. Equipo de transporte	13.1	15.0	25.1	22.1	17.0	17.2	20.8	3d. Transport equipment
3e. Maquinaria y otros equipos	7.5	12.8	11.1	2.1	3.6	6.2	8.8	3e. Machinery and other equipments
4. Aumento de existencias	108.1	116.0	110.7	113.7	86.3	85.5	109.9	4. Increase in stocks
5. Exportaciones de bienes y servicios	82.3	100.0	121.7	123.0	116.9	120.2	123.6	5. Exports of goods and services
6. Menos: Importaciones de bienes y servicios	403.4	422.6	435.9	464.3	434.8	451.9	493.4	6. Less: Imports of goods and services
7. Producto interno bruto	-14.5	-34.5	-24.4	-25.8	7.6	4.1	-20.7	7. Gross domestic product
8. Ingreso neto de factores desde el resto del mundo	361.9	388.1	411.5	438.5	442.4	456.0	472.7	8. Net factor income from abroad
9. Producto Nacional Bruto	347.4	353.6	387.1	412.7	450.0	460.1	451.9	9. Gross National Product

Cuadre 43b (conclusión) - Table 43b (concluded)

HONDURAS: PRODUCTO NACIONAL BRUTO POR TIPO DE GASTO
 HONDURAS: EXPENDITURE ON GROSS NATIONAL PRODUCT BY TYPES
 (A precios de mercado/At market prices)

Tipo de gasto	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963	Type of expenditure
<u>Millones de lempiras a precios de 1948/Millions of lempiras at 1948 prices</u>								
1. Consumo privado	433.4	437.0	447.5	458.3	479.0	502.7	...	1. Private consumption
2. Consumo del gobierno general	40.5	46.1	45.2	47.9	50.7	48.9	...	2. General government consumption
3. Inversión bruta fija	73.6	66.3	63.8	67.9	62.6	81.2	...	3. Gross fixed capital formation
3a. Viviendas	17.1	16.6	20.0	20.1	19.2	20.6	...	3a. Dwellings
3b. Edificios no residenciales	8.2	7.8	8.4	8.9	10.8	18.9	...	3b. Non-residential buildings
3c. Otras construcciones y obras	21.6	16.3	12.8	15.1	11.8	14.1	...	3c. Other construction
3d. Equipo de transporte	26.7	25.6	22.6	23.8	20.8	27.6	...	3d. Transport equipment
3e. Maquinaria y otros equipos								3e. Machinery and other equipment
4. Aumento de existencias	8.9	3.5	4.6	7.9	7.8	8.3	...	4. Increase in stocks
5. Exportaciones de bienes y servicios	106.5	116.0	123.1	113.6	124.3	129.5	...	5. Exports of goods and services
6. <u>Menos:</u> Importaciones de bienes y servicios	136.6	129.8	123.4	125.0	133.3	143.9	...	6. <u>Less:</u> Imports of goods and services
7. <u>Producto interno bruto</u>	<u>526.3</u>	<u>539.1</u>	<u>560.8</u>	<u>570.6</u>	<u>591.1</u>	<u>626.7</u>	...	7. <u>Gross domestic product</u>
8. Ingreso neto de factores desde el resto del mundo	- 1.3	- 7.5	- 1.4	19.0	- 1.7	-12.9	...	8. Net factor income from abroad
9. <u>Producto Nacional Bruto</u>	<u>525.0</u>	<u>531.6</u>	<u>559.4</u>	<u>589.6</u>	<u>589.4</u>	<u>613.8</u>	...	9. <u>Gross National Product</u>

FUENTES Y METODOS: Ver Notas Explicativas.SOURCES AND METHODS: See Explanatory Notes.

Cuadro 44 - Tablo 44

HONDURAS: DISTRIBUCION DEL INGRESO NACIONAL
 HONDURAS: DISTRIBUTION OF NATIONAL INCOME
 (Al costo de factores/At factor cost)

Partida	1950	1951	1952	1953	1954	1955	1956	Item
<u>Millones de lempiras corrientes/Millions of lempiras at current prices</u>								
1. Remuneración de los asalariados	167.8	191.4	200.0	212.0	244.0	260.0	271.9	1. Compensation of employees
2. Ingreso de empresas no constituidas en sociedades de capital	159.2	179.7	185.5	244.6	221.2	242.7	224.7	2. Income from unincorporated enterprises
3. Ingreso obtenido de la propiedad	24.8	25.2	26.7	29.4	31.5	35.9	37.0	3. Income from property
4. Ahorro de las sociedades de capital	1.4	2.8	3.6	5.3	4.5	1.8	7.3	4. Saving of corporations
5. Impuestos directos sobre las sociedades de capital	6.0	5.9	5.8	7.6	2.6	4.5	8.4	5. Direct taxes on corporations
6. Ingreso del gobierno general procedente de sus propiedades y empresas a/	1.8	1.8	1.9	2.1	2.5	2.4	2.3	6. General government income from property and entrepreneurship a/
7. <u>Menos:</u> Intereses de la deuda pública	-	-	-	0.2	0.4	0.5	0.6	7. <u>Less:</u> Interest on the public debt
8. <u>Menos:</u> Intereses de las deudas de los consumidores	0.6	0.6	0.7	0.8	0.7	0.8	1.1	8. <u>Less:</u> Interest on the consumers' debt
9. <u>Ingreso Nacional a/</u>	<u>360.4</u>	<u>406.1</u>	<u>422.8</u>	<u>500.0</u>	<u>505.2</u>	<u>546.0</u>	<u>549.9</u>	9. <u>National Income a/</u>

FUENTES Y METODOS: Ver Notas Explicativas.

a/ Las ganancias (o pérdidas) de las empresas públicas se consideran como impuestos indirectos (o subsidios) y no se incluyen en el ingreso nacional.

SOURCES AND METHODS: See Explanatory Notes.

a/ The gains (or losses) or public enterprises are considered as indirect taxes (or subsidies) and are not included in the national income.

Cuadro 44 (conclusión) - Table 44 (concluded)

HONDURAS: DISTRIBUCION DEL INGRESO NACIONAL

HONDURAS: DISTRIBUTION OF NATIONAL INCOME

(Al costo de factores/At factor cost)

Partida	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963	Item
<u>Millones de lempiras corrientes/Millions of lempiras at current prices</u>								
1. Remuneración de los asalariados	287.8	299.2	318.1	334.1	342.4	368.6	...	1. Compensation of employees
2. Ingreso de empresas no constituidas en sociedades de capital	248.4	250.8	257.9	259.8	260.4	279.0	...	2. Income from unincorporated enterprises
3. Ingreso obtenido de la propiedad	40.0	45.1	50.0	54.0	56.8	60.8	...	3. Income from property
4. Ahorro de las sociedades de capital	6.3	13.4	14.9	15.6	17.0	17.1	...	4. Saving of corporations
5. Impuestos directos sobre las sociedades de capital	3.0	6.4	7.1	6.0	7.3	7.4	...	5. Direct taxes on corporations
6. Ingreso del gobierno general procedente de sus propiedades y empresas a/	2.3	3.1	3.1	3.1	3.6	3.8	...	6. General government income from property and entrepreneurship a/
7. Menos: Intereses de la deuda pública	1.0	1.3	1.9	2.3	2.4	2.9	...	7. Less: Interest on the public debt
8. Menos: Intereses de las deudas de los consumidores	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	1.3	...	8. Less: Interest on the consumers' debt
9. <u>Ingreso Nacional</u> a/	<u>585.6</u>	<u>615.5</u>	<u>648.0</u>	<u>669.1</u>	<u>683.9</u>	<u>732.5</u>	...	9. <u>National Income</u> a/

FUENTES Y METODOS: Ver Notas Explicativas.

a/ Las ganancias (o pérdidas) de las empresas públicas se consideran como impuestos indirectos (o subsidios) y no se incluyen en el ingreso nacional.

SOURCES AND METHODS: See Explanatory Notes.

a/ The gains (or losses) of public enterprises are considered as indirect taxes (or subsidies) and are not included in the national income.

Cuadro 45 - Tabla 45

HONDURAS: COMPOSICION Y FINANCIAMIENTO DE LA FORMACION INTERNA BRUTA DE CAPITAL

HONDURAS: COMPOSITION AND FINANCE ON GROSS DOMESTIC CAPITAL FORMATION

(A precios de mercado/At market prices)

Partida	1950	1951	1952	1953	1954	1955	1956	Item
<u>Millones de lempiras corrientes/Millions of lempiras at current prices</u>								
1. Formación de capital fijo	48.8	62.2	83.2	95.0	73.3	82.8	83.6	1. Fixed capital formation
1a. Empresas privadas	41.6	52.8	67.2	75.9	56.0	68.4	64.7	1a. Private enterprises
1b. Empresas públicas a/	1.3	2.2	2.7	2.2	1.6	1.4	1.7	1b. Public enterprises a/
1c. Gobierno general	5.9	7.2	13.3	16.9	15.7	13.0	17.2	1c. General government
2. Aumento de existencias	7.4	13.9	11.6	1.6	3.6	5.6	10.3	2. Increase in stocks
2a. Empresas privadas	7.4	13.9	11.6	1.6	3.6	5.6	10.4	2a. Private enterprises
2b. Empresas públicas a/	-	-	-	-	-	-	- 0.1	2b. Public enterprises a/
2c. Gobierno general	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2c. General government
3. <u>Formación de capital total</u>	<u>56.2</u>	<u>76.1</u>	<u>94.8</u>	<u>96.6</u>	<u>76.9</u>	<u>88.4</u>	<u>93.9</u>	3. <u>Capital formation total</u>
4. Depreciación	19.1	23.5	25.7	26.0	30.3	31.5	35.4	4. Depreciation
4a. Empresas privadas	17.3	21.4	23.1	23.1	26.8	27.8	31.5	4a. Private enterprises
4b. Empresas públicas a/	0.6	0.7	0.8	0.8	0.9	1.0	0.9	4b. Public enterprises a/
4c. Gobierno general	1.2	1.4	1.8	2.1	2.6	2.7	3.0	4c. General government
5. Ahorro	37.8	49.3	51.2	60.9	48.4	44.4	46.2	5. Saving
5a. Gobierno general	13.8	13.5	14.7	13.7	- 0.1	13.1	4.8	5a. General government
5b. Sociedades públicas de capital	-	-	-	-	-	-	-	5b. Public corporations
5c. Sociedades privadas de capital	1.4	2.8	3.6	5.3	4.5	1.8	7.3	5c. Private corporations
5d. Unidades familiares	22.6	33.0	32.9	41.9	44.0	29.5	34.1	5d. Households
6. Deficit en cuenta corriente	- 0.7	3.3	17.9	9.7	- 1.8	12.5	12.3	6. Deficit on current account
7. <u>Financiamiento de la formación de capital</u>	<u>56.2</u>	<u>76.1</u>	<u>94.8</u>	<u>96.6</u>	<u>76.9</u>	<u>88.4</u>	<u>93.9</u>	7. <u>Finance of capital formation</u>

Cuadro 45 (conclusión) - Table 45 (concluded)

118

HONDURAS: COMPOSICION Y FINANCIAMIENTO DE LA FORMACION INTERNA BRUTA DE CAPITAL
 HONDURAS: COMPOSITION AND FINANCE OF GROSS DOMESTIC CAPITAL FORMATION
 (A precios de mercado/At market prices)

Partida	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963	Item
<u>Millones de lempiras corrientes/Millions of lempiras at current prices</u>								
1. Formación de capital fijo	94.1	92.0	89.4	95.7	87.1	112.8	...	1. Fixed capital formation
1a. Empresas privadas	74.4	75.1	75.5	75.5	67.8	82.4	...	1a. Private enterprises
1b. Empresas públicas <u>a/</u>	1.5	2.0	3.2	4.9	8.2	17.5	...	1b. Public enterprises <u>a/</u>
1c. Gobierno general	18.2	14.9	10.7	15.3	11.1	12.9	...	1c. General government
2. Aumento de existencias	9.8	4.0	5.1	9.1	8.7	7.3	...	2. Increase in stocks
2a. Empresas privadas	9.5	4.2	4.9	8.7	8.5	6.6	...	2a. Private enterprises
2b. Empresas públicas <u>a/</u>	0.3	- 0.2	0.2	0.4	0.2	0.7	...	2b. Public enterprises <u>a/</u>
2c. Gobierno general	2c. General government
3. <u>Formación de capital total</u>	<u>103.9</u>	<u>96.0</u>	<u>94.5</u>	<u>104.8</u>	<u>95.8</u>	<u>120.1</u>	...	3. <u>Capital formation total</u>
4. Depreciación	39.5	40.0	40.4	44.4	45.7	39.6	...	4. Depreciation
4a. Empresas privadas	34.4	34.3	34.6	38.5	39.6	33.3	...	4a. Private enterprises
4b. Empresas públicas <u>a/</u>	1.0	1.1	1.1	1.1	1.2	1.2	...	4b. Public enterprises <u>a/</u>
4c. Gobierno general	4.1	4.6	4.7	4.8	4.9	5.1	...	4c. General government
5. Ahorro	37.0	38.1	51.8	66.9	52.5	70.1	...	5. Saving
5a. Gobierno general	6.8	- 1.3	3.0	2.8	- 1.8	- 0.6	...	5a. General government
5b. Sociedades públicas de capital	-	-	-	-	-	-	...	5b. Public corporations
5c. Sociedades privadas de capital	6.3	13.4	14.9	15.6	17.0	17.1	...	5c. Private corporations
5d. Unidades familiares	23.9	26.0	33.9	48.5	37.3	53.6	...	5d. Households
6. Deficit en cuenta corriente	27.4	17.9	2.3	- 6.5	- 2.4	10.4	...	6. Deficit on current account
7. <u>Financiamiento de la formación de capital</u>	<u>103.9</u>	<u>96.0</u>	<u>94.5</u>	<u>104.8</u>	<u>95.8</u>	<u>120.1</u>	...	7. <u>Finance of capital formation</u>

FUENTES Y METODOS: Ver Notas Explicativas.

a/ Incluye sociedades públicas de capital y empresas del gobierno.

SOURCES AND METHODS: See Explanatory Notes.

a/ Includes public corporations and government enterprises.

Cuadro 46 - Table 46

HONDURAS: RENTAS Y GASTOS DEL GOBIERNO GENERAL
HONDURAS: GENERAL GOVERNMENT REVENUE AND EXPENDITURE

Partida	1950	1951	1952	1953	1954	1955	1956	Item
<u>Millones de lempiras corrientes/Millions of lempiras at current prices</u>								
1. Ingreso de propiedades y empresas <u>a/</u>	1.8	1.8	1.9	2.1	2.5	2.4	2.3	1. Income from property and entrepreneurship <u>a/</u>
2. <u>Menos:</u> Intereses de la deuda pública	-	-	-	0.2	0.4	0.5	0.6	2. <u>Less:</u> Interest on the public debt
3. Impuestos indirectos <u>a/</u>	30.1	34.5	38.5	40.4	39.5	49.0	54.3	3. Indirect taxes <u>a/</u>
4. Impuestos directos sobre las sociedades de capital	6.0	5.9	5.8	7.6	2.6	4.5	8.4	4. Direct taxes on corporations
5. Impuestos directos a las familias	2.0	2.3	2.1	1.9	2.5	4.0	5.6	5. Direct taxes on households
5a. Contribuciones totales a las cajas de seguridad social	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5a. Total social security contributions
5b. Otros impuestos directos	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5b. Other direct taxes
6. Otras transferencias corrientes de las familias	0.2	0.3	0.3	0.2	0.3	0.4	0.5	6. Other current transfers from households
7. Transferencias corrientes recibidas del resto del mundo	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7. Current transfers from the rest of the world
8. <u>Rentas corrientes</u>	<u>40.1</u>	<u>44.8</u>	<u>48.6</u>	<u>52.0</u>	<u>47.0</u>	<u>59.8</u>	<u>70.5</u>	8. <u>Current revenue</u>
9. Gastos de consumo	26.8	31.7	34.0	38.7	47.5	47.2	65.7	9. Consumption expenditure
10. Subvenciones <u>a/</u>	-0.8	-0.8	-0.8	-1.2	-1.3	-1.5	-1.3	10. Subsidies <u>a/</u>
11. Transferencias corrientes a las familias	0.3	0.4	0.7	0.8	0.9	1.0	1.3	11. Current transfers to households
12. Transferencias corrientes al resto del mundo	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12. Current transfers to the rest of the world
13. Ahorro	13.8	13.5	14.7	13.7	-0.1	13.1	4.8	13. Saving
14. <u>Gastos Corrientes y Ahorro</u>	<u>40.1</u>	<u>44.8</u>	<u>48.6</u>	<u>52.0</u>	<u>47.0</u>	<u>59.8</u>	<u>70.5</u>	14. <u>Current Expenditure and Saving</u>

Cuadro 46 (conclusión) - Table 46 (concluded)

HONDURAS: RENTAS Y GASTOS DEL GOBIERNO GENERAL
HONDURAS: GENERAL GOVERNMENT REVENUE AND EXPENDITURE

Partida	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963	Item
<u>Millones de lempiras corrientes/Millions of lempiras at current prices</u>								
1. Ingreso de propiedades y empresas <u>a/</u>	2.3	3.1	3.1	3.1	3.6	3.8	...	1. Income from property and entrepreneurship <u>a/</u>
2. Menos: Intereses de la deuda pública	1.0	1.3	1.9	2.3	2.4	2.9	...	2. Less: Interest on the public debt
3. Impuestos indirectos <u>a/</u>	59.3	57.6	59.0	63.5	61.1	64.0	...	3. Indirect taxes <u>a/</u>
4. Impuestos directos sobre las sociedades de capital	3.0	6.4	7.1	6.0	7.3	7.4	...	4. Direct taxes on corporations
5. Impuestos directos a las familias	5.2	2.8	4.5	4.2	3.7	4.2	...	5. Direct taxes on households
5a. Contribuciones totales a las cajas de seguridad social	5a. Total social security contributions
5b. Otros impuestos directos	5b. Other direct taxes
6. Otras transferencias corrientes de las familias	0.5	0.4	0.7	0.5	1.7	0.5	...	6. Other current transfers from households
7. Transferencias corrientes recibidas del resto del mundo	7. Current transfers from the rest of the world
8. <u>Rentas corrientes</u>	<u>69.3</u>	<u>69.0</u>	<u>72.5</u>	<u>75.0</u>	<u>75.0</u>	<u>77.0</u>	<u>...</u>	8. <u>Current revenue</u>
9. Gastos de consumo	63.2	71.9	70.4	73.2	78.1	76.6	...	9. Consumption expenditure
10. Subvenciones <u>a/</u>	-2.4	-2.7	-2.0	-2.0	-2.5	-0.7	...	10. Subsidies <u>a/</u>
11. Transferencias corrientes a las familias	1.7	1.1	1.1	1.0	1.2	1.7	...	11. Current transfers to households
12. Transferencias corrientes al resto del mundo	12. Current transfers to the rest of the world
13. Ahorro	6.8	-1.3	3.0	2.8	-1.8	-0.6	...	13. Saving
14. <u>Gastos Corrientes y Ahorro</u>	<u>69.3</u>	<u>69.0</u>	<u>72.5</u>	<u>75.0</u>	<u>75.0</u>	<u>77.0</u>	<u>...</u>	14. <u>Current Expenditure and Saving</u>

FUENTES Y METODOS: Ver Notas Explicativas.

a/ Las ganancias (o pérdidas) de las empresas públicas se consideran como impuestos indirectos (o subvenciones) y no se incluyen en el ingreso nacional.

SOURCES AND METHODS: See Explanatory Notes.

a/ The gains (or losses) of public enterprises are considered as indirect taxes (or subsidies) and are not included in the national income.

Cuadro 47 - Table 47

MEXICO: PRODUCTO INTERNO BRUTO POR SECTORES DE ACTIVIDAD ECONOMICA
 MEXICO: GROSS DOMESTIC PRODUCT BY SECTORS OF ECONOMIC ACTIVITY
 (A precios de mercado/At market prices)

Sector	1950	1951	1952	1953	1954	1955	1956	Sector
<u>Millones de pesos a precios de 1950/Millions of pesos at 1950 prices</u>								
1. Agricultura, silvicultura y pesca	9 242	9 748	9 509	9 495	11 182	12 219	11 891	1. Agriculture, forestry, fishing
1a. Agricultura	5 999	6 299	6 017	6 053	7 571	8 417	7 931	1a. Crops
1b. Ganadería	2 903	3 109	3 222	3 164	3 315	3 460	3 603	1b. Livestock
1c. Silvicultura	269	267	209	208	226	256	255	1c. Forestry
1d. Caza y pesca	77	73	61	70	70	86	102	1d. Hunting and fishing
2. Minas y canteras	1 243	1 198	1 330	1 316	1 240	1 437	1 452	2. Mining and quarrying
3. Petróleo	1 129	1 242	1 310	1 330	1 432	1 545	1 648	3. Petroleum
4. Industria manufacturera	8 437	9 332	9 744	9 632	10 575	11 605	12 915	4. Manufacturing
5. Construcción	1 287	1 409	1 587	1 465	1 577	1 757	2 028	5. Construction
6. Electricidad, gas y agua	370	411	447	477	526	586	655	6. Electricity, gas and water
7. Transporte y comunicaciones	1 988	2 179	2 403	2 479	2 658	2 851	3 159	7. Transport and communications
8. Comercio	10 750	11 793	12 147	12 427	13 169	14 233	15 157	8. Trade
9. Finanzas	a/	a/	a/	a/	a/	a/	a/	9. Finance
10. Propiedad de vivienda	a/	a/	a/	a/	a/	a/	a/	10. Ownership of dwellings
11. Administración pública y defensa	1 294	1 378	1 466	1 492	1 563	1 599	1 694	11. Public administration and defense
12. Otros servicios a/	5 320	5 527	5 996	5 916	6 937	7 480	8 363	12. Other services a/
<u>Total</u>	<u>41 060</u>	<u>44 217</u>	<u>45 939</u>	<u>46 029</u>	<u>50 859</u>	<u>55 312</u>	<u>58 962</u>	<u>Total</u>

Cuadro 47 (conclusión) - Table 47 (concluded)

MEXICO: PRODUCTO INTERNO BRUTO POR SECTORES DE ACTIVIDAD ECONOMICA
 MEXICO: GROSS DOMESTIC PRODUCT BY SECTORS OF ECONOMIC ACTIVITY
 (A precios de mercado/At market prices)

Sector	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963	Sector
<u>Millones de pesos a precios de 1950/Millions of pesos at 1950 prices</u>								
1. Agricultura, silvicultura y pesca	12 899	13 839	13 320	14 018	14 416	15 175	15 497	1. Agriculture, forestry, fishing
1a. Agricultura	8 669	9 430	8 711	9 178	9 417	10 013	10 163	1a. Crops
1b. Ganadería	3 893	4 076	4 233	4 450	4 624	4 779	4 922	1b. Livestock
1c. Silvicultura	243	225	254	254	228	236	257	1c. Forestry
1d. Caza y pesca	94	108	122	136	147	147	155	1d. Hunting and fishing
2. Minas y canteras	1 547	1 539	1 587	1 648	1 579	1 599	1 655	2. Mining and quarrying
3. Petróleo	1 756	1 962	2 224	2 346	2 613	2 662	2 827	3. Petroleum
4. Industria manufacturera	13 763	14 500	15 800	17 116	17 726	18 862	20 597	4. Manufacturing
5. Construcción	2 295	2 216	2 265	2 595	2 620	2 649	3 065	5. Construction
6. Electricidad, gas y agua	707	761	818	898	983	1 047	1 148	6. Electricity, gas and water
7. Transporte y comunicaciones	3 298	3 403	3 507	3 638	3 664	3 671	3 829	7. Transport and communications
8. Comercio	16 318	17 157	17 608	19 167	19 780	20 769	22 077	8. Trade
9. Finanzas	a/	a/	a/	a/	a/	a/	a/	9. Finance
10. Propiedad de vivienda	a/	a/	a/	a/	a/	a/	a/	10. Ownership of dwellings
11. Administración pública y defensa	1 815	1 837	1 892	1 985	2 129	2 264	2 382	11. Public administration and defence
12. Otros servicios a/	9 032	9 704	9 831	10 906	11 417	12 044	12 803	12. Other services a/
<u>Total</u>	<u>63 431</u>	<u>66 918</u>	<u>68 852</u>	<u>74 317</u>	<u>76 927</u>	<u>80 742</u>	<u>85 829 b/</u>	<u>Total</u>

FUENTES Y METODOS: Ver Notas Explicativas.

a/ Rubros 9 y 10 incluidos en rubro 12.

b/ La suma de los parciales no coincide con el total debido a ajustes.

SOURCES AND METHODS: See Explanatory Notes.

a/ Items 9 and 10 included in item 12.

b/ The total does not coincide with the sum of the components.

Cuadro 48 - Table 48

MEXICO: PRODUCTO NACIONAL BRUTO POR TIPO DE GASTO
 MEXICO: EXPENDITURE ON GROSS NATIONAL PRODUCT BY TYPES
 (A precios de mercado/At market prices)

Tipo de gasto	1950	1951	1952	1953	1954	1955	1956	Type of expenditure
<u>Millones de pesos corrientes/Millions of pesos at current prices</u>								
1. Consumo privado a/b/	33 573	45 035	48 760	48 641	58 699	70 488	79 403	1. Private consumption a/b/
2. Consumo del gobierno general	1 769	2 167	2 534	2 602	3 148	3 783	4 420	2. General government consumption
3. Inversión bruta fija	4 828	6 907	8 188	8 117	10 076	12 617	16 803	3. Gross fixed capital formation
4. Aumento de existencias	b/	b/	b/	b/	b/	b/	b/	4. Increase in stocks
5. Exportaciones de bienes y servicios	7 036	7 660	8 211	8 001	11 524	14 740	16 019	5. Exports of goods and services
6. Menos: Importaciones de bienes y servicios	6 146	8 743	8 309	8 398	11 242	13 410	16 045	6. Less: Imports of goods and services
7. <u>Producto Interno Bruto</u>	<u>41 060</u>	<u>53 026</u>	<u>59 384</u>	<u>58 963</u>	<u>72 205</u>	<u>88 218</u>	<u>100 600</u>	7. <u>Gross Domestic Product</u>
8. Ingreso neto de factores desde el resto del mundo	- 843	- 715	- 741	- 526	- 665	- 869	-1 277	8. Net factor income from abroad
9. <u>Producto Nacional Bruto</u>	<u>40 577</u>	<u>52 311</u>	<u>58 643</u>	<u>58 437</u>	<u>71 540</u>	<u>87 349</u>	<u>99 323</u>	9. <u>Gross National Product</u>
<hr/>								
	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963	
1. Consumo privado a/b/	93 250	105 345	111 973	126 365	133 328	144 356	154 993	1. Private consumption a/b/
2. Consumo del gobierno general	5 203	5 937	6 196	7 993	8 600	9 557	10 723	2. General government consumption
3. Inversión bruta fija	19 192	18 926	19 584	23 226	24 071	24 791	28 010	3. Gross fixed capital formation
4. Aumento de existencias	b/	b/	b/	b/	b/	b/	b/	4. Increase in stocks
5. Exportaciones de bienes y servicios	15 242	15 334	15 877	16 639	17 809	19 389	20 931	5. Exports of goods and services
6. Menos: Importaciones de bienes y servicios	17 345	16 967	15 965	18 334	18 137	18 251	19 812	6. Less: Imports of goods and services
7. <u>Producto Interno Bruto</u>	<u>115 542</u>	<u>128 575</u>	<u>137 665</u>	<u>155 889</u>	<u>165 671</u>	<u>179 842</u>	<u>194 845</u>	7. <u>Gross Domestic Product</u>
8. Ingreso neto de factores desde el resto del mundo	-1 317	-1 423	-1 465	-1 752	-1 914	-2 309	-2 645	8. Net factor income from abroad
9. <u>Producto Nacional Bruto</u>	<u>114 225</u>	<u>127 152</u>	<u>136 200</u>	<u>154 137</u>	<u>163 757</u>	<u>177 533</u>	<u>192 200</u>	9. <u>Gross National Product</u>

FUENTES Y METODOS: Ver Notas Explicativas.

a/ Obtenido por diferencia.

b/ Rubro 4 incluido en rubro 1.

SOURCES AND METHODS: See Explanatory Notes.

a/ Obtained as a residual.

b/ Item 4 included in item 1.

Cuadro 49 - Table 49

NICARAGUA: PRODUCTO INTERNO BRUTO POR SECTORES DE ACTIVIDAD ECONOMICA
 NICARAGUA: GROSS DOMESTIC PRODUCT BY SECTORS OF ECONOMIC ACTIVITY
 (A precios de mercado/At market prices)

Sector	1956	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963	Sector
<u>Millones de cordobas a precios de 1958/Millions of cordobas at 1958 prices</u>									
1. Agricultura, silvicultura y pesca	884	969	930	982	914	978	1 108	1 219	1. Agriculture, forestry, fishing
1a. Agricultura	772	874	1a. Crops
1b. Ganadería	263	281	1b. Livestock
1c. Silvicultura	44	35	1c. Forestry
1d. Caza y pesca	29	29	1d. Hunting and fishing
2. Minas y canteras	31	34	33	35	42	47	49	47	2. Mining and quarrying
3. Industria manufacturera	245	272	294	293	303	325	370	408	3. Manufacturing
4. Construcción	72	66	64	81	104	94	82	93	4. Construction
5. Electricidad, gas y agua	13	15	19	30	34	36	40	45	5. Electricity, gas and water
6. Transporte y comunicaciones a/	118	133	140	128	137	135	147	164	6. Transport and communications a/
7. Comercio	449	478	471	441	479	522	583	593	7. Trade
8. Finanzas	43	44	48	38	41	45	50	52	8. Finance
9. Propiedad de vivienda	104	111	121	130	140	151	164	...	9. Ownership of dwellings
10. Administración pública y defensa a/	121	131	139	137	141	151	155	168	10. Public administration and defence a/
11. Otros servicios	128	141	145	145	138	150	163	357	11. Other services
<u>Total</u>	<u>2 209</u>	<u>2 396</u>	<u>2 404</u>	<u>2 440</u>	<u>2 473</u>	<u>2 633</u>	<u>2 911</u>	<u>3 146</u>	<u>Total</u>

FUENTES Y METODOS: Ver Notas Explicativas.

a/ Comunicaciones incluido en rubro 10.

SOURCES AND METHODS: See Explanatory Notes.

a/ Communications included in item 10.

Cuadro 50a = Table 50a

PANAMA: PRODUCTO INTERNO BRUTO POR SECTORES DE ACTIVIDAD ECONOMICA
 PANAMA: GROSS DOMESTIC PRODUCT BY SECTORS OF ECONOMIC ACTIVITY

(Al costo de factores/At factor cost)

Sector	1950	1951	1952	1953	1954	1955	1956	Sector
<u>Millones de balboas corrientes/Millions of balboas at current prices</u>								
1. Agricultura, silvicultura y pesca	64.3	70.6	69.5	79.2	84.9	93.1	86.9	1. Agriculture, forestry, fishing
2. Minas y canteras	a/	a/	a/	a/	a/	a/	a/	2. Mining and quarrying
3. Industria manufacturera	24.9	25.0	31.9	32.0	30.1	30.1	31.1	3. Manufacturing
4. Construcción a/	9.3	9.9	11.0	11.7	13.1	11.5	16.5	4. Construction a/
5. Electricidad, gas y agua	3.8	4.2	4.7	5.0	5.1	5.3	5.4	5. Electricity, gas and water
6. Transporte y comunicaciones	10.9	10.8	11.4	12.4	14.3	15.1	17.7	6. Transport and communications
7. Comercio	27.9	30.9	34.1	34.7	33.5	37.0	37.6	7. Trade
8. Finanzas	5.2	5.8	6.4	6.7	7.0	7.1	7.8	8. Finance
9. Propiedad de vivienda	23.9	24.7	25.4	26.2	27.6	28.5	30.0	9. Ownership of dwellings
10. Administración pública y defensa	3.9	4.7	6.0	5.0	5.0	4.8	5.0	10. Public administration and defence
11. Otros servicios	39.1	41.5	46.8	43.5	45.6	50.2	55.3	11. Other services
12. Servicios prestados a la Zona del Canal b/	22.8	18.6	21.5	23.8	22.1	24.2	25.4	12. Services rendered to Canal Zone b/
<u>Total</u>	<u>236.0</u>	<u>246.7</u>	<u>268.7</u>	<u>280.2</u>	<u>288.3</u>	<u>306.9</u>	<u>318.7</u>	<u>Total</u>

Cuadro 50a (conclusión) - Table 50a (concluded)

PANAMA: PRODUCTO INTERNO BRUTO POR SECTORES DE ACTIVIDAD ECONOMICA

PANAMA: GROSS DOMESTIC PRODUCT BY SECTORS OF ECONOMIC ACTIVITY

(Al costo de factores/At factor cost)

Sector	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963	Sector
<u>Millones de balboas corrientes/Millions of balboas at current prices</u>								
1. Agricultura, silvicultura y pesca	99.2	97.2	102.0	95.2	108.8	113.9	...	1. Agriculture, forestry, fishing
2. Minas y canteras	a/	a/	a/	a/	a/	a/	...	2. Mining and quarrying
3. Industria manufacturera	35.2	37.1	38.2	40.9	43.6	56.3	...	3. Manufacturing
4. Construcción a/	19.8	17.4	17.5	22.5	26.3	25.2	...	4. Construction a/
5. Electricidad, gas y agua	5.9	6.5	6.5	6.7	7.2	7.8	...	5. Electricity, gas and water
6. Transporte y comunicaciones	17.2	18.0	20.5	24.4	25.6	27.0	...	6. Transport and communications
7. Comercio	42.8	44.8	47.3	47.9	55.8	61.3	...	7. Trade
8. Finanzas	8.9	9.3	9.7	10.5	11.8	14.0	...	8. Finance
9. Propiedad de vivienda	31.7	33.3	34.5	35.9	37.2	38.7	...	9. Ownership of dwellings
10. Administración pública y defensa	5.1	5.3	5.3	6.4	6.4	6.7	...	10. Public administration and defence
11. Otros servicios	59.9	61.7	66.0	70.2	74.6		...	11. Other services
12. Servicios prestados a la Zona del Canal b/	25.3	25.2	26.5	30.4	33.6	119.2	...	12. Services rendered to Canal Zone b/
<u>Total</u>	<u>351.0</u>	<u>355.8</u>	<u>374.0</u>	<u>391.0</u>	<u>430.9</u>	<u>470.1</u>	...	<u>Total</u>

FUENTES Y METODOS: Ver Notas Explicativas.

SOURCES AND METHODS: See Explanatory Notes.

a/ Rubro 2 incluido en rubro 4.

a/ Item 2 included in item 4.

b/ Incluye servicios de factores.

b/ Including services to factors.

Cuadro 50b - Table 50b

PANAMA: PRODUCTO INTERNO BRUTO POR SECTORES DE ACTIVIDAD ECONOMICA
 PANAMA: GROSS DOMESTIC PRODUCT BY SECTORS OF ECONOMIC ACTIVITY

(A precios de mercado/At market prices)

Sector	1950	1951	1952	1953	1954	1955	1956	Sector
<u>Millones de balboas a precios de 1950/Millions of balboas at 1950 prices</u>								
1. Agricultura, silvicultura y pesca	65.0	66.8	66.6	74.9	76.1	83.2	80.3	1. Agricultura, forestry, fishing
2. Minas y canteras	a/	a/	a/	a/	a/	a/	a/	2. Mining and quarrying
3. Industria manufacturera	28.3	28.6	35.2	35.3	33.8	34.6	35.3	3. Manufacturing
4. Construcción a/	9.4	9.2	10.4	11.3	13.2	11.3	15.2	4. Construction a/
5. Electricidad, gas y agua	3.8	4.1	4.5	4.7	5.0	5.4	5.5	5. Electricity, gas and water
6. Transporte y comunicaciones	11.9	11.4	12.1	12.7	14.3	14.0	17.4	6. Transport and communications
7. Comercio	41.0	41.2	46.6	48.8	48.4	50.8	51.4	7. Trade
8. Finanzas	5.3	5.7	6.3	6.7	7.1	7.1	7.7	8. Finance
9. Propiedad de vivienda	24.1	24.8	25.4	26.2	27.4	28.2	29.3	9. Ownership of dwellings
10. Administración pública y defensa	3.9	3.8	3.9	3.9	3.9	4.4	4.6	10. Public administration and defence
11. Otros servicios	40.4	44.0	50.2	46.8	48.4	48.4	52.8	11. Other services
12. Servicios prestados a la Zona del Canal b/	22.8	17.2	18.9	19.8	18.2	19.5	19.7	12. Services rendered to Canal Zone b/
<u>Total</u>	<u>255.9</u>	<u>256.8</u>	<u>280.1</u>	<u>291.1</u>	<u>295.8</u>	<u>306.9</u>	<u>319.2</u>	<u>Total</u>

Cuadro 50b (conclusión) - Table 50b (concluded)

PANAMA: PRODUCTO INTERNO BRUTO POR SECTORES DE ACTIVIDAD ECONOMICA
 PANAMA: GROSS DOMESTIC PRODUCT BY SECTORS OF ECONOMIC ACTIVITY

(A precios de mercado/At market prices)

Sector	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963	Sector
<u>Millones de balboas a precios de 1950/Millions of balboas at 1950 prices</u>								
1. Agricultura, silvicultura y pesca	92.6	94.4	100.9	95.2	106.9	108.6	...	1. Agriculture, forestry, fishing
2. Minas y canteras	a/	a/	a/	a/	a/	a/	...	2. Mining and quarrying
3. Industria manufacturera	40.2	41.8	44.3	48.0	49.6	61.7	...	3. Manufacturing
4. Construcción a/	19.1	16.4	16.9	20.6	22.4	22.8	...	4. Construction a/
5. Electricidad, gas y agua	6.1	6.8	7.5	7.9	9.0	10.2	...	5. Electricity, gas and water
6. Transporte y comunicaciones	16.6	17.3	19.0	22.3	24.1	27.0	...	6. Transport and communications
7. Comercio	59.4	61.1	62.9	67.4	73.7	85.7	...	7. Trade
8. Finanzas	8.7	9.4	9.7	10.5	11.5	14.1	...	8. Finance
9. Propiedad de vivienda	30.9	32.4	33.6	35.2	36.6	38.0	...	9. Ownership of dwellings
10. Administración pública y defensa	4.5	4.8	5.4	5.7	6.5	7.0	...	10. Public administration and defence
11. Otros servicios	56.2	57.0	60.0	66.2	70.0	75.6	...	11. Other services
12. Servicios prestados a la Zona del Canal b/	18.7	18.3	16.9	18.1	18.9	20.1	...	12. Services rendered to Canal Zone b/
<u>Total</u>	<u>359.0</u>	<u>359.7</u>	<u>377.1</u>	<u>397.1</u>	<u>429.2</u>	<u>470.8</u>	...	<u>Total</u>

FUENTES Y METODOS: Ver Notas Explicativas.

a/ Rubro 2 incluido en rubro 4.
 b/ Incluye servicios de factores

SOURCES AND METHODS: See Explanatory Notes.

a/ Item 2 included in item 4.
 b/ Including services to factors.

Cuadro 51a = Table 51a

PANAMA: PRODUCTO NACIONAL BRUTO POR TIPO DE GASTO
 PANAMA: EXPENDITURE ON GROSS NATIONAL PRODUCT, BY TYPES

(A precios de mercado/At market prices)

Tipo de gasto	1950	1951	1952	1953	1954	1955	1956	Type of expenditure
<u>Millones de balboas corrientes/Millions of balboas at current prices</u>								
1. Consumo privado a/	196.0	212.9	231.8	254.7	241.6	254.6	263.0	1. Private consumption a/
2. Consumo del gobierno general	29.8	30.9	38.1	33.6	34.0	7.9	49.0	2. General government consumption
3. Inversión bruta fija a/	28.5	26.7	29.0	35.1	35.6	33.4	47.2	3. Gross fixed capital formation a/
3a. Construcción	17.5	18.7	20.8	22.3	25.0	21.9	32.2	3a. Construction
3b. Equipo agrícola	0.8	0.9	1.1	1.3	1.2	1.4	1.7	3b. Agricultural equipment
3c. Equipo de transporte	2.9	2.7	2.9	3.9	3.8	3.8	5.8	3c. Transport equipment
3d. Equipo industrial	1.9	2.2	2.8	2.2	2.0	2.9	4.0	3d. Industrial equipment
3e. Animales vivos no destinados al consumo	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	3e. Alive animals not for consumption
3f. Bienes de capital n.e.e.	5.5	2.4	2.5	2.6	3.1	3.2	4.5	3f. Capital goods n.e.e.
3g. Cambios en el valor de plantaciones y existencias de ganado	-0.2	-0.3	-1.2	2.7	0.4	0.1	-0.1	3g. Changes in livestock inventories and in value of plantations
4. Aumento de existencias	a/	a/	a/	a/	a/	a/	a/	4. Increase in stocks
5. Exportaciones de bienes y servicios b/	92.2	91.6	94.8	102.9	105.1	115.9	115.4	5. Exports of goods and b/ services
6. Menos: Importaciones de bienes y servicios	90.6	95.3	104.6	103.5	104.3	110.8	124.3	6. Less: Imports of goods and services
7. <u>Producto Interno Bruto b/</u>	<u>255.9</u>	<u>266.8</u>	<u>289.1</u>	<u>302.8</u>	<u>312.0</u>	<u>331.0</u>	<u>344.3</u>	7. <u>Gross Domestic Product b/</u>
8. Ingreso neto de factores desde el resto del mundo	-10.6	-11.6	-10.9	-11.3	-16.7	-17.3	-17.3	8. Net factor income from a broad
9. <u>Producto Nacional Bruto</u>	<u>245.3</u>	<u>255.2</u>	<u>278.2</u>	<u>291.5</u>	<u>295.3</u>	<u>313.7</u>	<u>327.0</u>	9. <u>Gross National Product</u>

Cuadro 51a (conclusión) - Table 51a (concluded)
 PANAMA: PRODUCTO NACIONAL BRUTO POR TIPO DE GASTO
 PANAMA: EXPENDITURE ON GROSS NATIONAL PRODUCT, BY TYPES
 (A precios de mercado/At market prices)

Tipo de gasto	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963	Type of expenditure
<u>Millones de balboas corrientes/Millions of balboas at current prices</u>								
1. Consumo privado a/	301.4	308.0	322.3	334.9	354.4	378.7	...	1. Private consumption a/
2. Consumo del gobierno general	42.3	46.7	48.6	52.6	55.1	65.3	...	2. General government consumption
3. Inversión bruta fija a/	55.9	52.1	54.8	65.3	86.6	83.1	...	3. Gross fixed capital formation a/
3a. Construcción	37.5	32.9	33.1	42.3	49.5	3a. Construction
3b. Equipo agrícola	1.3	1.9	1.7	2.3	3.1	3b. Agricultural equipment
3c. Equipo de transporte	6.2	7.3	7.5	8.0	9.4	3c. Transport equipment
3d. Equipo industrial	4.4	3.7	6.3	7.9	14.1	3d. Industrial equipment
3e. Animales vivos no destinados al consumo	0.1	0.2	0.1	0.2	0.2	3e. Alive animals not for consumption
3f. Bienes de capital n.e.e.	5.2	4.6	4.8	4.3	6.4	3f. Capital goods n.e.s.
3g. Cambios en el valor de plantaciones y existencias de ganado	1.2	1.5	1.3	0.3	3.9	3g. Changes in livestock inventories and in value of plantations
4. Aumento de existencias	a/	a/	a/	a/	a/	4. Increase in stocks b/
5. Exportaciones de bienes y servicios b/	119.5	109.0	118.2	123.9	139.9	180.0	...	5. Exports of goods and services
6. Menos: Importaciones de bienes y servicios	139.1	133.2	141.3	153.4	170.3	199.6	...	6. Less: Imports of goods and services
7. <u>Producto Interno Bruto b/</u>	<u>380.0</u>	<u>382.6</u>	<u>402.7</u>	<u>423.3</u>	<u>465.7</u>	<u>507.2</u>	...	7. <u>Gross Domestic Product b/</u>
8. Ingreso neto de factores desde el resto del mundo	-18.3	-11.4	-12.3	-13.9	-10.2	-15.8	...	8. Net factor income from abroad
9. <u>Producto Nacional Bruto</u>								9. <u>Gross National Product</u>
	361.7	371.2	390.3	409.4	455.5	491.4	...	

FUENTES Y METODOS: Ver Notas Explicativas.

SOURCES AND METHODS: See Explanatory Notes.

a/ Rubro 4 incluido en rubros 1 y 3.

a/ Item 4 included in items 1 and 3.

b/ Los servicios prestados por los residentes de Panamá a la Zona del Canal y a la Zona libre de Colón, se incluyen en las exportaciones y en el producto interno bruto.

b/ Services rendered by residents of Panama to the Canal Zone and the Colon free area are included under exports and the gross domestic product.

Cuadro 51b - Table 51b

PANAMA: PRODUCTO NACIONAL BRUTO POR TIPO DE GASTO
 PANAMA: EXPENDITURE ON GROSS NATIONAL PRODUCT, BY TYPES

(A precios de mercado/At market prices)

Tipo de gasto	1950	1951	1952	1953	1954	1955	1956	Type of expenditure
<u>Millones de balboas precios de 1950/Millions of balboas at 1950 prices</u>								
1. Consumo privado <u>a/</u>	196.0	200.2	217.9	230.2	232.8	249.3	252.7	1. Private consumption <u>a/</u>
2. Consumo del gobierno general	29.8	33.2	43.6	36.1	37.4	35.1	37.8	2. General government consumption
3. Inversión bruta fija <u>a/</u>	28.5	23.7	26.7	32.4	34.2	31.3	39.5	3. Gross fixed capital formation <u>a/</u>
3a. Construcción	17.6	17.2	19.4	21.1	24.6	21.2	28.4	3a. Construction
3b. Equipo agrícola	0.8	0.7	0.8	1.0	0.9	0.9	1.1	3b. Agricultural equipment
3c. Equipo de transporte	2.9	2.5	2.9	3.1	3.3	2.8	3.7	3c. Transport equipment
3d. Equipo industrial	1.9	1.5	2.2	2.1	1.9	3.1	2.5	3d. Industrial equipment
3e. Animales vivos no destinados al consumo	0.1	0.1	0.7	0.8	0.7	0.7	0.9	3e. Alive animals not for consumption
3f. Bienes de capital n.o.s.	5.5	2.0	2.3	2.4	3.0	3.1	3.7	3f. Capital goods n.o.s.
3g. Cambios en el valor de plantaciones y existencias de ganado	-0.2	-0.3	-1.0	2.6	0.4	0.0	-0.1	3g. Changes in livestock inventories and in value of plantations
4. Aumento de existencias <u>a/</u>	<u>a/</u>	<u>a/</u>	<u>a/</u>	<u>a/</u>	<u>a/</u>	<u>a/</u>	<u>a/</u>	4. Increase in stocks
5. Exportaciones de bienes y servicios <u>b/</u>	92.2	87.2	92.1	95.6	94.8	102.5	104.6	5. Exports of goods and services <u>b/</u>
6. <u>Menos:</u> Importaciones de bienes y servicios	90.6	87.4	100.2	103.1	103.4	111.2	115.4	6. <u>Less:</u> Imports of goods and services
7. <u>Producto Interno Bruto b/</u>	<u>255.9</u>	<u>256.8</u>	<u>280.1</u>	<u>291.1</u>	<u>295.8</u>	<u>306.9</u>	<u>319.2</u>	7. <u>Gross Domestic Product b/</u>

Cuadro 51b (conclusión) - Table 51b (concluded)

PANAMA: PRODUCTO NACIONAL BRUTO POR TIPO DE GASTO
 PANAMA: EXPENDITURE ON GROSS NATIONAL PRODUCT, BY TYPES

(A precios de mercado/At market prices)

Tipo de gasto	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963	Type of expenditure
<u>Millones de balboas precios de 1950/Millions of balboas at 1950 prices</u>								
1. Consumo privado a/	289.4	307.3	315.5	329.5	341.4	1. Private consumption a/
2. Consumo del gobierno general	34.8	35.5	38.3	45.9	47.2	2. General government consumption
3. Inversión bruta fija a/	48.8	47.3	45.8	55.7	67.3	3. Gross fixed capital formation a/
3a. Construcción	35.8	30.7	31.6	38.5	42.9	3a. Construction
3b. Equipo agrícola	0.9	1.2	1.2	1.8	2.1	3b. Agricultural equipment
3c. Equipo de transporte	4.3	5.5	4.4	5.1	7.5	3c. Transport equipment
3d. Equipo industrial	2.5	3.8	2.9	5.6	6.1	3d. Industrial equipment
3e. Animales vivos no destinados al consumo	0.7	1.0	1.0	0.1	0.2	3e. Alive animals not for consumption
3f. Bienes de capital n.e.s.	4.0	4.3	4.3	4.2	5.4	3f. Capital goods n.e.s.
3g. Cambios en el valor de plantaciones y existencias de ganado	1.3	1.7	1.4	0.3	4.1	3g. Changes in livestock inventories and in value of plantations
4. Aumento de existencias	a/	a/	a/	a/	a/	4. Increase in stocks
5. Exportaciones de bienes y servicios b/	108.0	99.2	110.3	112.5	131.4	5. Exports of goods and services b/
6. Menos: Importaciones de bienes y servicios	128.1	129.7	132.8	146.5	158.1	6. Less: Imports of goods and services
7. <u>Producto Interno Bruto b/</u>	<u>353.0</u>	<u>359.7</u>	<u>377.1</u>	<u>397.1</u>	<u>429.2</u>	<u>470.8</u>	...	7. <u>Gross Domestic Product b/</u>

FUENTES Y METODOS: Ver Notas Explicativas.

SOURCES AND METHODS: See Explanatory Notes.

a/ Rubro 4 incluido en rubros 1 y 3.

a/ Item 4 included in items 1 and 3.

b/ Los servicios prestados por los residentes de Panamá a la Zona del Canal y a la Zona libre de Colón, se incluyen en las exportaciones y en el producto interno bruto.

b/ Services rendered by residents of Panama to the Canal Zone and the Colon free area are included under exports and the gross domestic product.

Cuadro 52 - Table 52

PANAMA: DISTRIBUCION DEL INGRESO NACIONAL

PANAMA: DISTRIBUTION OF NATIONAL INCOME

(Al costo de factores/At factor cost)

Partida	1950	1951	1952	1953	1954	1955	1956	Item
	<u>Millones de balboas corrientes/Millions of balboas at current prices</u>							
1. Remuneración de los asalariados	141.3	147.0	164.6	171.7	177.6	192.2	204.4	1. Compensation of employees
la. Jornales y sueldos	139.3	144.9	162.3	169.3	175.1	189.5	201.5	la. Wages and salaries
lb. Contribuciones de empleadores a cajas de seguridad social	2.0	0.1	2.3	2.4	2.5	2.7	2.9	lb. Employers' contributions to social security
2. Ingreso de las empresas no constituidas en sociedades de capital	61.5	65.1	68.5	65.8	67.1	63.5	60.4	2. Income from unincorporated enterprises
3. Ingreso obtenido de la propiedad a/								3. Income from property a/
4. Ahorro de las sociedades de capital	0.5	0.6	0.7	3.8	1.2	6.5	7.5	4. Saving of corporations
5. Impuestos directos sobre las sociedades de capital	2.0	2.4	2.4	4.4	5.1	6.5	6.2	5. Direct taxes on corporations
6. Ingreso del gobierno general procedente de sus propiedades y empresas	2.7	2.5	3.8	5.2	2.1	2.0	3.7	6. General government income from property and entrepreneurship
7. <u>Menos:</u> Intereses de la deuda pública	0.6	0.8	0.8	0.9	0.9	1.0	1.1	7. <u>Less:</u> Interest on the public debt
8. <u>Menos:</u> Intereses de las deudas de los consumidores	a/	a/	a/	a/	a/	a/	a/	8. <u>Less:</u> Interest on consumers' debt
9. <u>Ingreso Nacional</u>	207.4	216.8	239.2	250.0	252.2	269.7	281.1	9. <u>National Income</u>

Cuadro 52 (conclusión) - Table 52 (concluded)

PANAMA: DISTRIBUCION DEL INGRESO NACIONAL
 PANAMA: DISTRIBUTION OF NATIONAL INCOME

(Al costo de factores/At factor cost)

Partida	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963	Item
<u>Millones de balboas corrientes/Millions of balboas at current prices</u>								
1. Remuneración de los asalariados	217.6	223.0	235.1	249.3	273.2		...	1. Compensation of employees
1a. Jornales y sueldos	214.6	219.9	231.8	245.8	269.4		...	1a. Wages and salaries
1b. Contribuciones de empleadores a cajas de seguridad social	3.0	3.1	3.3	3.5	3.8	387.9	...	1b. Employers' contributions to social security
2. Ingreso de las empresas no constituidas en sociedades de capital	75.2	76.7	80.1	75.4	83.5		...	2. Income from unincorporated enterprises
3. Ingreso obtenido de la propiedad a/							...	3. Income from property a/
4. Ahorro de las sociedades de capital	12.0	12.8	15.5	20.1	30.4	28.6	...	4. Saving of corporations
5. Impuestos directos sobre las sociedades de capital	4.4	7.4	5.1	6.5	6.4	8.9	...	5. Direct taxes on corporations
6. Ingreso del gobierno general procedente de sus propiedades y empresas	3.9	4.5	4.6	3.6	4.0	4.8	...	6. General government income from property and entrepreneurship
7. <u>Menos:</u> Intereses de la deuda pública	1.5	2.1	1.7	1.8	2.0	2.9	...	7. <u>Less:</u> Interest on the public debt
8. <u>Menos:</u> Intereses de las deudas de los consumidores	a/	a/	a/	a/	a/	a/	...	8. <u>Less:</u> Interest on consumers' debt
9. <u>Ingreso Nacional</u>	311.6	322.3	338.7	353.1	395.5	427.3	...	9. <u>National Income</u>

FUENTES Y METODOS: Ver Notas Explicativas.SOURCES AND METHODS: See Explanatory Notes.

a/ Los intereses de la deuda de los consumidores no se incluyen en el rubro 3.

a/ Interests on the consumers debt are not included in item 3.

Cuadro 53 - Table 53

PANAMA: COMPOSICION Y FINANCIAMIENTO DE LA FORMACION INTERNA BRUTA DE CAPITAL
 PANAMA: COMPOSITION AND FINANCE OF GROSS DOMESTIC CAPITAL FORMATION

(A precios de mercado/At market prices)

Partida	1950	1951	1952	1953	1954	1955	1956	Item
<u>Millones de balboas corrientes/Millions of balboas at current prices</u>								
1. Formación de capital fijo a/	28.5	26.7	29.0	35.1	35.6	33.4	47.2	1. Fixed capital formation a/
1a. Empresas privadas	19.9	20.2	20.9	27.2	29.5	24.1	32.9	1a. Private enterprises
1b. Empresas públicas b/	0.5	0.1	-	0.8	0.8	1.3	1.2	1b. Public enterprises b/
1c. Gobierno general	8.1	6.4	8.1	7.1	5.3	8.0	13.1	1c. General government
2. Aumento de existencias	a/	a/	a/	a/	a/	a/	a/	2. Increase in stocks
3. <u>Formación de Capital, Total a/</u>	<u>28.5</u>	<u>26.7</u>	<u>29.0</u>	<u>35.1</u>	<u>35.6</u>	<u>33.4</u>	<u>47.2</u>	3. <u>Capital Formation, Total</u>
4. Depreciación	18.0	18.3	18.6	18.9	19.4	19.9	20.3	4. Depreciation
4a. Empresas privadas	15.1	15.2	15.4	15.6	16.0	16.4	16.6	4a. Private enterprises
4b. Empresas públicas b/	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.1	0.2	4b. Public enterprises b/
4c. Gobierno general	2.7	2.9	3.0	3.1	3.1	3.4	3.5	4c. General government
5. Ahorro	1.5	-6.9	-10.3	4.3	0.3	1.3	0.7	5. Saving
5a. Gobierno general	2.2	3.2	-2.0	6.8	5.9	4.7	4.1	5a. General government
5b. Sociedades públicas de capital	0.5	0.6	0.7	3.8	1.2	6.5	0.6	5b. Public corporations
5c. Sociedades privadas de capital							6.9	5c. Private corporations
5d. Unidades familiares	-1.2	-10.7	-9.0	-6.3	-6.8	-9.9	-10.9	5d. Households
6. Deficit en cuenta corriente	9.0	15.3	20.7	11.9	15.9	12.2	26.2	6. Deficit on current account
7. <u>Financiamiento de la Formación de Capital a/</u>	<u>28.5</u>	<u>26.7</u>	<u>29.0</u>	<u>35.1</u>	<u>35.6</u>	<u>33.4</u>	<u>47.2</u>	7. <u>Finance of Capital Formation a/</u>

Cuadro 53 (conclusión) - Table 53 (concluded)

PANAMA: COMPOSICION Y FINANCIAMIENTO DE LA FORMACION INTERNA BRUTA DE CAPITAL
 PANAMA: COMPOSITION AND FINANCE OF GROSS DOMESTIC CAPITAL FORMATION

(A precios de mercado/At market prices)

Partida	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963	Item
<u>Millones de balboas corrientes/Millions of balboas at current prices</u>								
1. Formación de capital fijo <u>a/</u>	55.9	52.1	54.8	65.3	86.6	83.1		1. Fixed capital formation <u>a/</u>
1a. Empresas privadas	51.5	44.2	40.9	55.9	66.9	70.1		1a. Private enterprises
1b. Empresas públicas <u>b/</u>	0.9	0.5	1.9	1.9	7.4			1b. Public enterprises <u>b/</u>
1c. Gobierno general	5.3	7.4	12.0	7.5	12.3	13.0		1c. General government
2. Aumento de existencias <u>a/</u>	<u>a/</u>	<u>a/</u>	<u>a/</u>	<u>a/</u>	<u>a/</u>	<u>a/</u>		2. Increase in stocks
3. <u>Formación de Capital, Total a/</u>	<u>55.9</u>	<u>52.1</u>	<u>54.8</u>	<u>65.3</u>	<u>86.6</u>	<u>83.1</u>		3. <u>Capital Formation, Total a/</u>
4. Depreciación	21.1	22.1	23.0	24.0	25.2	27.0		4. Depreciation
4a. Empresas privadas	17.1	18.1	18.9	19.6	20.6	22.0		4a. Private enterprises
4b. Empresas públicas <u>b/</u>	0.2	0.2	0.3	0.4	0.5	0.5		4b. Public enterprises <u>b/</u>
4c. Gobierno general	3.8	3.8	3.8	4.0	4.1	4.5		4c. General government
5. Ahorro	-3.1	-5.6	-3.5	-2.1	20.7	20.6		5. Saving
5a. Gobierno general	7.9	5.6	1.2	2.5	4.3	3.9		5a. General government
5b. Sociedades públicas de capital	0.2	-0.1	0.1	0.2	0.3	0.7		5b. Public corporations
5c. Sociedades privadas de capital	11.8	12.9	15.4	19.9	30.1	27.9		5c. Private corporations
5d. Unidades familiares	-23.0	-24.0	-20.2	-24.7	-14.0	-11.8		5d. Households
6. Deficit en cuenta corriente	37.9	35.6	35.4	43.4	40.6	35.4		6. Deficit on current account
7. <u>Financiamiento de la Formación de Capital a/</u>	<u>55.9</u>	<u>52.1</u>	<u>54.8</u>	<u>65.3</u>	<u>86.6</u>	<u>83.1</u>		7. <u>Finance of Capital Formation a/</u>

FUENTES Y METODOS: Ver Notas Explicativas

SOURCES AND METHODS: See Explanatory Notes.

a/ Rubro 2 incluido en partes en rubro 1 y en consumo privado.

a/ Item 2 partly included in item 1 and private consumption.

b/ Incluye sociedades públicas de capital y empresas del gobierno.

b/ Includes public corporations and government enterprises.

Cuadro 54 - Table 54

PANAMA: RENTAS Y GASTOS DEL GOBIERNO GENERAL
 PANAMA: GENERAL GOVERNMENT REVENUE AND EXPENDITURE

Millones de balboas a precios corrientes/Millions of balboas at current prices

Partida	1950	1951	1952	1953	1954	1955	1956	Item
1. Ingreso de propiedades y empresas	2.7	2.5	3.8	5.2	2.1	2.0	3.7	1. Income from property and entrepreneurship
2. <u>Menos:</u> Intereses de la deuda pública	0.6	0.8	0.8	0.9	0.9	1.0	1.1	2. <u>Less:</u> Interest on the public debt
3. Impuestos indirectos	19.9	20.1	22.0	22.7	23.8	24.2	25.7	3. Indirect taxes
4. Impuestos directos sobre las sociedades de capital	2.0	2.4	2.4	4.4	5.1	6.5	6.2	4. Direct taxes on corporations
5. Impuestos directos a las familias	5.3	5.5	6.2	6.0	8.1	9.5	9.9	5. Direct taxes on households
5a. Contribuciones totales a las cajas de seguridad social	3.9	3.3	3.7	3.0	4.8	5.2	5.9	5a. Total social security contributions
5b. Otros impuestos directos	1.4	2.2	2.5	3.0	3.3	4.3	4.0	5b. Other direct taxes
6. Otras transferencias corrientes de las familias	14.2	13.7	12.8	12.8	12.0	7.0	8.3	6. Other current transfers from households
7. Transferencias corrientes recibidas del resto del mundo	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7. Current transfers from the rest of the world
8. <u>Rentas Corrientes</u>	<u>43.5</u>	<u>43.4</u>	<u>46.4</u>	<u>50.2</u>	<u>50.2</u>	<u>48.2</u>	<u>52.7</u>	8. <u>Current Revenue</u>
9. Gastos de consumo	29.8	30.9	38.1	33.6	34.0	37.9	43.0	9. Consumption expenditure
10. Subvenciones	-	-	1.6	0.1	0.1	0.1	0.1	10. Subsidies
11. Transferencias corrientes a las familias	11.5	9.3	8.7	9.7	10.2	5.5	5.5	11. Current transfers to households
12. Transferencias corrientes al resto del mundo	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12. Current transfers to the rest of the world
13. Ahorro	2.2	3.2	-2.0	6.8	5.9	4.7	4.1	13. Saving
14. <u>Gastos Corrientes y Ahorro</u>	<u>43.5</u>	<u>43.4</u>	<u>46.4</u>	<u>50.2</u>	<u>50.2</u>	<u>48.2</u>	<u>52.7</u>	14. <u>Current Expenditure and Saving</u>

Cuadro 54 (conclusión) - Table 54 (concluded)

PANAMA: RENTAS Y GASTOS DEL GOBIERNO GENERAL
PANAMA: GENERAL GOVERNMENT REVENUE AND EXPENDITUREMillones de balboas a precios corrientes/Millions of balboas at current prices

Partida	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963	Item
1. Ingreso de propiedades y empresas	3.9	4.5	4.6	3.6	4.0	4.8	...	1. Income from property and entrepreneurship
2. <u>Menos:</u> Intereses de la deuda pública	1.5	2.1	1.7	1.8	2.0	2.9	...	2. <u>Less:</u> Interest on the public debt
3. Impuestos indirectos	29.0	26.8	28.8	32.5	34.8	38.9	...	3. Indirect taxes
4. Impuestos directos sobre las sociedades de capital	4.4	7.4	5.1	6.5	6.4	8.9	...	4. Direct taxes on corporations
5. Impuestos directos a las familias	9.3	11.6	10.7	12.7	13.6	17.6	...	5. Direct taxes on households
5a. Contribuciones totales a las cajas de seguridad social	6.3	6.8	7.5	8.4	9.4	11.6	...	5a. Total social security contributions
5b. Otros impuestos directos	3.0	4.8	3.2	4.3	4.2	6.0	...	5b. Other direct taxes
6. Otras transferencias corrientes de las familias	9.2	9.2	9.2	9.3	11.2	12.5	...	6. Other current transfers from households
7. Transferencias corrientes recibidas del resto del mundo	7. Current transfers from the rest of the world
8. <u>Rentas Corrientes</u>	<u>54.3</u>	<u>57.4</u>	<u>56.7</u>	<u>62.8</u>	<u>68.0</u>	<u>79.8</u>	...	8. <u>Current Revenue</u>
9. Gastos de consumo	42.3	46.7	48.6	52.6	55.1	65.3	...	9. Consumption expenditure
10. Subvenciones	-	-	0.1	0.2	0.1	0.3	...	10. Subsidies
11. Transferencias corrientes a las familias	4.1	5.1	6.8	7.5	8.5	10.3	...	11. Current transfers to households
12. Transferencias corrientes al resto del mundo	12. Current transfers to the rest of the world
13. Ahorro	7.9	5.6	1.2	2.5	4.3	3.9	...	13. Saving
14. <u>Gastos Corrientes y Ahorro</u>	<u>54.3</u>	<u>57.4</u>	<u>56.7</u>	<u>62.8</u>	<u>68.0</u>	<u>79.8</u>	...	14. <u>Current Expenditure and Saving</u>

FUENTES Y METODOS: Ver Notas Explicativas.SOURCES AND METHODS: See Explanatory Notes.

Cuadro 55 - Table 55

PARAGUAY: PRODUCTO INTERNO BRUTO POR SECTORES DE ACTIVIDAD ECONOMICA
 PARAGUAY: GROSS DOMESTIC PRODUCT BY SECTORS OF ECONOMIC ACTIVITY
 (A precios de mercado/At market prices)

Sector	1950	1951	1952	1953	1954	1955	1956	Sector
<u>Millones de guaraníes a precios de 1962/Millions of guaraníes at 1962 prices</u>								
1. Agricultura, silvicultura y pesca	12 365	12 614	12 729	12 450	12 665	13 620	13 864	1. Agriculture, forestry, fishing
1a. Agricultura	6 857	7 049	7 454	7 459	7 765	7 904	7 852	1a. Crops
1b. Ganadería	3 952	3 973	3 863	3 537	3 535	4 286	4 365	1b. Livestock
1c. Silvicultura	1 530	1 562	1 392	1 429	1 342	1 397	1 613	1c. Forestry
1d. Caza y pesca	26	30	20	24	24	33	33	1d. Hunting and fishing
2. Minas y canteras	37	30	33	30	32	38	37	2. Mining and quarrying
3. Industria manufacturera	5 781	5 396	5 333	5 632	5 581	6 102	6 069	3. Manufacturing
4. Construcción	516	566	651	579	615	613	617	4. Construction
5. Electricidad, gas y agua	95	92	124	134	149	172	195	5. Electricity, gas and water
6. Transporte y comunicaciones	1 405	1 462	1 559	1 537	1 548	1 552	1 637	6. Transport and communications
7. Comercio	[5 474	5 414	5 908	6 438	7 228	7 741	6 831	7. Comercio
8. Finanzas								8. Finance
9. Propiedad de vivienda	1 125	1 164	1 205	1 240	1 273	1 308	1 343	9. Ownership of dwellings
10. Administración pública y defensa a/	1 658	1 646	1 616	1 578	1 562	1 635	1 698	10. Public administration and defense a/
11. Otros servicios	2 831	2 782	3 014	2 958	3 149	3 395	3 455	11. Other services
<u>Total</u>	<u>31 288</u>	<u>31 166</u>	<u>32 171</u>	<u>32 577</u>	<u>33 802</u>	<u>36 176</u>	<u>35 747</u>	<u>Total</u>

Cuadro 55 (conclusión) - Table 55 (concluded)

PARAGUAY: PRODUCTO INTERNO BRUTO POR SECTORES DE ACTIVIDAD ECONOMICA
 PARAGUAY: GROSS DOMESTIC PRODUCT BY SECTORS OF ECONOMIC ACTIVITY
 (A precios de mercado/At market prices)

Sector	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963	Sector
<u>Millones de guaraníes a precios de 1962/Millions of guaraníes at 1962 prices</u>								
1. Agricultura, silvicultura y pesca	14 106	14 807	14 747	14 844	15 873	16 110	16 986	1. Agriculture, forestry, fishing
la. Agricultura	8 189	8 504	8 733	8 908	9 204	9 813	10 454	la. Crops
lb. Ganadería	4 305	4 709	4 427	4 388	5 015	4 690	4 955	lb. Livestock
lc. Silvicultura	1 584	1 568	1 551	1 511	1 611	1 628	1 535	lc. Forestry
ld. Caza y pesca	28	26	35	37	43	40	42	ld. Hunting and fishing
2. Minas y canteras	50	47	31	57	57	46	70	2. Mining and quarrying
3. Industria manufacturera	6 421	6 647	6 886	6 494	7 112	7 169	7 656	3. Manufacturing
4. Construcción	668	679	742	995	900	1 015	1 039	4. Construction
5. Electricidad, gas y agua	227	272	282	301	309	333	348	5. Electricity, gas and water
6. Transporte y comunicaciones	1 670	1 636	1 591	1 621	1 788	1 822	1 934	6. Transport and communications
7. Comercio	8 229	8 950	8 380	8 984	9 324	9 435	9 600	7. Trade
8. Finanzas								
9. Propiedad de vivienda	1 381	1 415	1 454	1 500	1 545	1 592	1 600	9. Ownership of dwellings
10. Administración pública y defensa a/	1 759	1 785	1 805	1 849	1 807	1 820	1 820	10. Public administration and defense a/
11. Otros servicios	3 722	4 024	4 217	4 158	4 403	4 445	4 500	11. Other services
<u>Total</u>	<u>38 233</u>	<u>40 263</u>	<u>40 135</u>	<u>40 802</u>	<u>43 118</u>	<u>43 787</u>	<u>45 553</u>	<u>Total</u>

FUENTES Y METODOS: Ver Notas Explicativas.

a/ Incluye sólo remuneraciones a la administración Central.

SOURCES AND METHODS: See Explanatory Notes.

a/ Includes only compensation to Central Administration.

Cuadro 56 - Table 56

PERU: PRODUCTO INTERNO BRUTO POR SECTORES DE ACTIVIDAD ECONOMICA
 PERU: GROSS DOMESTIC PRODUCT BY SECTORS OF ECONOMIC ACTIVITY
 (A precios de mercado/At market prices)

Sector	1950	1951	1952	1953	1954	1955	1956	Sector
Millones de soles a precios de 1960/Millions of soles at 1960 prices								
1. Agricultura, silvicultura y pesca	9 027	9 320	9 611	9 810	10 075	10 025	9 636	1. Agriculture, forestry, fishing
1a. Agricultura a/	6 929	7 126	7 315	7 564	7 710	7 676	7 229	1a. Crops a/
1b. Ganadería	1 931	2 021	2 111	2 087	2 158	2 111	2 120	1b. Livestock
1c. Silvicultura a/								1c. Forestry
1d. Caza y pesca a/	167	173	184	159	207	238	287	1d. Hunting and fishing a/
2. Minas y canteras	1 831	2 017	2 140	2 488	2 729	2 792	3 043	2. Mining and quarrying
3. Industria manufacturera	5 348	5 809	6 081	6 762	7 316	7 777	7 997	3. Manufacturing
4. Construcción	1 179	1 448	1 763	1 810	1 908	1 955	2 127	4. Construction
5. Electricidad, gas y agua	b/	b/	b/	b/	b/	b/	b/	5. Electricity, gas and water
6. Transporte y comunicaciones	1 586	1 706	1 842	2 098	2 248	2 393	2 462	6. Transport and communications
7. Comercio	5 512	6 143	6 403	6 941	7 043	7 452	7 795	7. Trade
8. Finanzas	1 050	1 179	1 410	1 608	1 583	1 635	1 678	8. Finance
9. Propiedad de vivienda	3 200	3 263	3 335	3 411	3 531	3 661	3 804	9. Ownership of dwellings
10. Administración pública y defensa	3 489	3 536	3 540	3 609	3 682	3 767	3 815	10. Public administration and defence
11. Otros servicios b/	2 187	2 273	2 380	2 473	2 592	2 704	2 818	11. Other services b/
<u>Total</u>	<u>34 409</u>	<u>36 694</u>	<u>38 505</u>	<u>41 010</u>	<u>42 707</u>	<u>44 161</u>	<u>45 175</u>	<u>Total</u>
1957 1958 1959 1960 1961 1962 1963								
1. Agricultura, silvicultura y pesca	9 677	10 483	11 178	12 102	13 324	14 765	14 585	1. Agriculture, forestry, fishing
1a. Agricultura a/	7 255	7 856	8 071	8 536	12 313	13 558	13 445	1a. Crops a/
1b. Ganadería	2 125	2 221	2 524	2 731				1b. Livestock
1c. Silvicultura a/								1c. Forestry
1d. Caza y pesca a/	297	406	584	785	1 011	1 207	1 140	1d. Hunting and fishing a/
2. Minas y canteras	3 259	3 018	3 087	4 908	5 222	4 942	5 286	2. Mining and quarrying
3. Industria manufacturera	8 698	8 426	9 096	10 467	11 513	12 508	13 209	3. Manufacturing
4. Construcción	2 065	1 812	1 635	1 768	2 086	2 472	2 645	4. Construction
5. Electricidad, gas y agua	b/	b/	b/	b/	b/	b/	b/	5. Electricity, gas and water
6. Transporte y comunicaciones	2 561	2 754	2 856	3 009	3 193	3 422	3 596	6. Transport and communications
7. Comercio	8 268	7 897	8 120	9 280	10 449	11 433	11 850	7. Trade
8. Finanzas	1 792	1 949	1 911	2 062	2 215	2 388	2 515	8. Finance
9. Propiedad de vivienda	3 974	4 144	4 286	4 470	4 627	4 796	5 011	9. Ownership of dwellings
10. Administración pública y defensa	3 935	4 072	4 162	4 291	4 643	4 913	5 205	10. Public administration and defence
11. Otros servicios b/	2 933	3 036	3 158	3 293	3 510	3 621	3 748	11. Other services b/
<u>Total</u>	<u>47 152</u>	<u>47 591</u>	<u>49 499</u>	<u>55 650</u>	<u>60 782</u>	<u>65 260</u>	<u>67 650</u>	<u>Total</u>

FUENTES Y METODOS: Ver Notas Explicativas.

a/ Rubro 1a. incluye silvicultura y caza.

b/ Rubro 5 incluido en rubro 11.

SOURCES AND METHODS: See Explanatory Notes.

a/ Item 1a. includes forestry and hunting.

b/ Item 5 included in item 11.

Cuadro 57 Table 57

PERU: PRODUCTO NACIONAL BRUTO POR TIPO DE GASTO
 PERU: EXPENDITURE ON GROSS NATIONAL PRODUCT BY TYPES
 (A precios de mercado/At market prices)

108

Tipo de gasto	1950	1951	1952	1953	1954	1955	1956	Type of expenditure
<u>Millones de soles a precios de 1960/Millions of soles at 1960 prices</u>								
1. Consumo privado	29 334	31 131	30 677	32 366	34 726	35 927	36 693	1. Private consumption
2. Consumo del gobierno general								2. General government consumption
3. Inversión bruta fija	6 534	8 403	9 707	10 715	9 147	9 913	12 387	3. Gross fixed capital formation
3a. Viviendas								3a. Dwellings
3b. Edificios no residenciales	2 279	2 798	3 406	3 498	3 686	3 778	4 109	3b. Non-residential buildings
3c. Otras construcciones y obras								3c. Other construction
3d. Equipo de transporte								3d. Transport equipment
3e. Maquinaria y otros equipos	4 255	5 605	6 301	7 217	5 461	6 135	8 278	3e. Machinery and other equipment
4. Aumento de existencias	62	564	666	709	142	509	181	4. Increase in stocks
5. Exportaciones de bienes y servicios	5 447	5 315	6 507	7 211	7 754	8 161	9 011	5. Exports of goods and services
6. Menos: Importaciones de bienes y servicios	6 968	8 719	9 052	9 991	9 062	10 350	13 096	6. Less: Imports of goods and services
7. <u>Producto Interno Bruto</u>	<u>34 409</u>	<u>36 694</u>	<u>38 505</u>	<u>41 010</u>	<u>42 707</u>	<u>44 161</u>	<u>45 175</u>	7. <u>Gross Domestic Product</u>
8. Ingreso neto de factores desde el resto del mundo	- 195	- 529	- 340	- 438	- 515	- 453	- 706	8. Net factor income from abroad
9. <u>Producto Nacional Bruto</u>	<u>34 214</u>	<u>36 165</u>	<u>38 165</u>	<u>40 572</u>	<u>42 192</u>	<u>43 708</u>	<u>44 469</u>	9. <u>Gross National Product</u>
	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963	
1. Consumo privado	39 068	39 363	41 051	37 308	40 318	42 676	44 653	1. Private consumption
2. Consumo del gobierno general				5 383	6 001	6 380	6 920	2. General government consumption
3. Inversión bruta fija	12 776	10 187	8 169	10 309	12 555 a/	14 659 a/	15 292 a/	
3a. Viviendas								3a. Dwellings
3b. Edificios no residenciales	3 990	3 501	3 160	3 416	3b. Non-residential buildings
3c. Otras construcciones y obras								3c. Other construction
3d. Equipo de transporte								3d. Transport equipment
3e. Maquinaria y otros equipos	8 786	6 685	5 009	6 892	3e. Machinery and other equipment
4. Aumento de existencias	706	567	- 535	391	a/	a/	a/	4. Increase in stocks
5. Exportaciones de bienes y servicios	9 147	9 654	11 015	13 686	15 898	17 233	17 076	5. Exports of goods and services
6. Menos: Importaciones de bienes y servicios	14 535	12 180	10 202	11 427	13 990	15 687	16 291	6. Less: Imports of goods and services
7. <u>Producto Interno Bruto</u>	<u>47 162</u>	<u>47 591</u>	<u>49 499</u>	<u>55 650</u>	<u>60 732</u>	<u>65 260</u>	<u>67 650</u>	7. <u>Gross Domestic Product</u>
8. Ingreso neto de factores desde el resto del mundo	- 537	- 548	-1 170	-1 417	-1 249	-1 523	-1 354	8. Net factor income from abroad
9. <u>Producto Nacional Bruto</u>	<u>46 625</u>	<u>47 043</u>	<u>48 329</u>	<u>54 233</u>	<u>59 533</u>	<u>63 737</u>	<u>66 296</u>	9. <u>Gross National Product</u>

FUENTES Y METODOS: Ver Notas Explicativas.

a/ Incluye el aumento de existencias, por lo tanto los años 1961-1963 no son comparables con los años anteriores.

SOURCES AND METHODS: See Explanatory Notes.

a/ Includes the increase in stocks therefore, years 1961-1963 cannot be compared with previous years.

Cuadro 58 - Table 58

REPÚBLICA DOMINICANA: PRODUCTO NACIONAL BRUTO POR TIPO DE GASTO
 DOMINICAN REPUBLIC: EXPENDITURE ON GROSS NATIONAL PRODUCT BY TYPES
 (A precios de mercado/At market prices)

Tipo de gasto	1955	1956	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1962	Type of expenditure
<u>Millones de pesos corrientes/Millions of pesos at current prices</u>										
1. Consumo privado	351.7	381.0	403.1	430.5	447.9	451.2	463.2	560.0	...	1. Private consumption
2. Consumo del gobierno general	...	71.2	84.7	100.0	99.0	99.1	93.8	129.3	...	2. General government consumption
3. Inversión bruta fija	...	105.5	110.2	116.3	103.2	73.3	62.6	70.9	...	3. Gross fixed capital formation
4. Aumento de existencias										4. Increase in stocks
5. Exportaciones de bienes y servicios	- 8.8 a/	- 4.5 a/	-20.1 a/	-13.7 a/	-21.1 a/	49.8 a/	40.8 a/	13.0 a/	...	5. Exports of goods and services
6. Menos: Importaciones de bienes y servicios										6. Less: Imports of goods and services
7. <u>Producto Nacional Bruto</u>	<u>509.8</u>	<u>553.2</u>	<u>577.9</u>	<u>633.1</u>	<u>629.0</u>	<u>673.4</u>	<u>660.4</u>	<u>773.2</u>	<u>...</u>	7. <u>Gross National Product</u>

FUENTES Y METODOS: Ver Notas Explicativas.

a/ Incluye el ingreso neto de factores desde el resto del mundo.

SOURCES AND METHODS: See Explanatory Notes.

a/ Includes net factor income from abroad.

Cuadro 59a - Table 59a

URUGUAY: PRODUCTO INTERNO BRUTO POR SECTORES DE ACTIVIDAD ECONOMICA
 URUGUAY: GROSS DOMESTIC PRODUCT BY SECTORS OF ECONOMIC ACTIVITY
 (Al costo de factores/At factor cost)

Sector	1955	1956	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963	Sector
<u>Millones de pesos corrientes/Millions of pesos at current prices</u>										
1. Agricultura, silvicultura y pesca	653	699	915	884	1 531	2 516	2 573	1. Agriculture, forestry, fishing
1a. Agricultura	243	246	266	327	379	505	711	1a. Crops
1b. Ganadería	409	451	647	554	1 149	2 003	1 847	1b. Livestock
1c. Caza y pesca	1	2	2	3	3	8	15	1c. Hunting and fishing
2. Minas y canteras	[867	989	1 091	1 274	1 705	2 526	3 271	2. Mining and quarrying
3. Industria manufacturera	[3. Manufacturing
4. Construcción	207	214	248	269	381	599	749	4. Construction
5. Electricidad, gas y agua	71	81	90	95	80	213	296	5. Electricity, gas and water
6. Transporte y comunicaciones	359	411	480	525	639	1 022	1 340	6. Transport and communications
7. Comercio	487	569	724	603	934	1 732	1 998	7. Trade
8. Finanzas	172	205	247	287	363	511	675	8. Finance
9. Propiedad de vivienda	416	458	518	580	639	718	858	9. Ownership of dwellings
10. Administración pública y defensa	370	386	517	577	629	1 003	1 517	10. Public administration and defense
11. Otros servicios	376	443	523	631	830	1 153	1 489	11. Other services
<u>Total</u>	<u>3 978</u>	<u>4 455</u>	<u>5 354</u>	<u>5 725</u>	<u>7 810</u>	<u>11 995</u>	<u>14 764</u>	<u>...</u>	<u>...</u>	<u>Total</u>

FUENTES Y MÉTODOS: Ver Notas Explicativas.

SOURCES AND METHODS: See Explanatory Notes.

Cuadro 59 b - Table 59 b

URUGUAY: PRODUCTO INTERNO BRUTO POR SECTORES DE ACTIVIDAD ECONOMICA
 URUGUAY: GROSS DOMESTIC PRODUCT BY SECTORS OF ECONOMIC ACTIVITY
 (Índice de quantum 1961 = 100/quantum index 1961 = 100)

Sector	1955	1956	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963	Sector
1. Agricultura, silvicultura y pesca	000	000	000	000	000	000	000	000	000	1. Agriculture, forestry, fishing
1a. Agricultura	123.3	117.2	107.9	110.0	88.1	69.2	100.0	97.0	107.7	1a. Crops
1b. Ganadería	91.4	92.6	89.3	88.1	89.7	96.7	100.0	84.5	99.8	1b. Livestock
1c. Caza y pesca	41.9	63.2	71.4	53.0	68.8	92.8	100.0	100.0	100.0	1c. Hunting and fishing
2. Minas y canteras	[96.7	101.5	103.6	103.0	101.5	101.8	100.0	99.5	95.0	2. Mining and quarrying
3. Industria manufacturera	[97.5	102.3	104.7	99.7	104.0	113.8	100.0	89.0	72.7	3. Manufacturing
4. Construcción	97.5	102.3	104.7	99.7	104.0	113.8	100.0	89.0	72.7	4. Construction
5. Electricidad, gas y agua	71.7	77.5	83.6	90.0	85.9	90.5	100.0	109.5	110.2	5. Electricity, gas and water
6. Transporte	100.7	102.0	102.6	94.3	93.5	100.4	100.0	96.3	91.8	6. Transport
7. Comunicaciones	88.6	92.3	95.0	97.7	99.1	99.5	100.0	108.7	115.7	7. Communications
8. Comercio	98.6	96.1	104.5	89.7	86.2	91.6	100.0	101.0	97.3	8. Trade
9. Finanzas	a/	a/	a/	a/	a/	a/	a/	a/	a/	9. Finance
10. Propiedad de vivienda	82.6	86.2	89.1	91.9	94.8	97.3	100.0	103.7	106.1	10. Ownership of dwellings
11. Administración pública y defensa	a/	a/	a/	a/	a/	a/	a/	a/	a/	11. Public administration and defence
12. Otros servicios a/	95.8	99.4	100.6	101.4	102.6	99.4	100.0	98.8	97.7	12. Other services a/
<u>Total</u>	<u>96.2</u>	<u>98.5</u>	<u>100.0</u>	<u>97.4</u>	<u>96.3</u>	<u>97.6</u>	<u>100.0</u>	<u>97.3</u>	<u>97.0</u>	<u>Total</u>

FUENTES Y METODOS: Ver Notas Explicativas.

a/ Rubros 9 y 11 incluidos en rubro 12.

SOURCES AND METHODS: See Explanatory Notes

a/ Items 9 and 11 are included in item 12.

Cuadro 60 a. - Table 60 a

URUGUAY: PRODUCTO INTERNO BRUTO POR TIPO DE GASTO
 URUGUAY: EXPENDITURE ON GROSS DOMESTIC PRODUCT BY TYPES
 (A precios de mercado/At market prices)

Tipo de gasto	1955	1956	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963	Type of expenditure
<u>Millones de pesos corrientes/Millions of pesos at current prices</u>										
1. Consumo privado <u>a/</u>	3 500	3 874	4 689	4 844	6 784	10 250	12 221	1. Private consumption <u>a/</u>
2. Consumo del gobierno general	440	446	617	686	740	1 199	1 845	2. General government consumption
3. Inversión bruta fija	580	605	839	656	990	2 000	2 539	3. Gross fixed capital formation
3a. Construcción	383	412	468	521	766	1 335	1 506	3a. Construction
i. Privada	313	328	383	436	670	1 125	1 225	i. Private
ii. Pública	70	84	86	84	95	210	282	ii. Public
3b. Maquinaria y equipo	197	193	371	135	224	665	1 032	3b. Machinery and equipment
i. Privada	168	158	335	90	144	596	927	i. Private
ii. Pública	30	35	36	45	80	69	105	ii. Public
4. Aumento de existencias <u>b/</u>	- 9	- 35	76	5	119	280	38	4. Increase in stocks <u>b/</u>
5. Exportaciones de bienes y servicios	367	533	501	766	955	1 952	2 467	5. Exports of goods and services
6. <u>Menos:</u> Importaciones de bienes y servicios	473	519	800	652	1 075	2 722	2 622	6. <u>Less:</u> Imports of goods and services
7. <u>Producto interno bruto</u>	<u>4 405</u>	<u>4 904</u>	<u>5 922</u>	<u>6 295</u>	<u>8 513</u>	<u>12 959</u>	<u>16 488</u>	7. <u>Gross domestic product</u>

FUENTES Y METODOS: Ver Notas Explicativas.

a/ Obtenido por diferencia. Incluye parte del aumento de existencias.

b/ Incluye únicamente lana y ganado.

SOURCES AND METHODS: See Explanatory Notes.

a/ Obtained as a residual. Includes part of increase in stock.

b/ Includes only wool and livestock.

Cuadro 60b - Table 60b

URUGUAY: PRODUCTO INTERNO BRUTO POR TIPO DE GASTO
 URUGUAY: EXPENDITURE ON GROSS DOMESTIC PRODUCT BY TYPES
 (A precios de mercado/At market prices)

Tipo de gasto	1955	1956	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963	Type of expenditure
<u>Millones de pesos a precios de 1961/Millions of pesos at 1961 prices</u>										
1. Consumo privado <u>a/</u>	12 441	12 321	13 465	12 077	12 056	12 314	12 221	000	000	1. Private consumption <u>a/</u>
2. Consumo del gobierno general	1 615	1 625	1 640	1 660	1 705	1 800	1 845	000	000	2. General government consumption
3. Inversión bruta fija	2 720	2 450	2 585	1 940	2 110	2 470	2 539	000	000	3. Gross fixed capital formation
3a. Construcción	000	000	000	000	000	000	000	000	000	3a. Construction
1. Privada	000	000	000	000	000	000	000	000	000	1. Private
ii. Pública	000	000	000	000	000	000	000	000	000	ii. Public
3b. Maquinaria y equipo	000	000	000	000	000	000	000	000	000	3b. Machinery and equipment
1. Privada	000	000	000	000	000	000	000	000	000	1. Private
ii. Pública	000	000	000	000	000	000	000	000	000	ii. Public
4. Aumento de existencias <u>b/</u>	- 26	- 112	170	15	155	249	38	000	000	4. Increase in stocks <u>b/</u>
5. Exportaciones de bienes y servicios	1 923	2 511	1 643	2 242	2 028	2 014	2 467	000	000	5. Exports of goods and services
6. <u>Menos:</u> Importaciones de bienes y servicios	2 812	2 554	3 015	1 875	2 176	2 755	2 622	000	000	6. <u>Less:</u> Imports of goods and services
7. <u>Producto interno bruto</u>	<u>15 861</u>	<u>16 241</u>	<u>16 488</u>	<u>16 059</u>	<u>15 878</u>	<u>16 092</u>	<u>16 488</u>	<u>16 043</u>	<u>000</u>	7. <u>Gross domestic product</u>

FUENTES Y METODOS: Ver Notas Explicativas.

a/ Obtenido por diferencia. Incluye parte del aumento de existencias.

b/ Incluye únicamente lana y ganado.

SOURCES AND METHODS: See Explanatory Notes.

a/ Obtained as a residual. Includes part of increase in stocks.

b/ Includes only wool and livestock.

Cuadro 61 - Table 61

VENEZUELA: PRODUCTO INTERNO BRUTO POR SECTORES DE ACTIVIDAD ECONOMICA
 VENEZUELA: GROSS DOMESTIC PRODUCT BY SECTORS OF ECONOMIC ACTIVITY
 (A precios de mercado/At market prices)

Sector	1950	1951	1952	1953	1954	1955	1956	Sector
<u>Millones de bolívares a precios de 1957/Millions of bolívares at 1957 prices</u>								
1. Agricultura, silvicultura y pesca	1 014	1 156	1 239	1 280	1 284	1 352	1 446	1. Agriculture, forestry, fishing
1a. Agricultura	1a. Crops
1b. Ganadería	1b. Livestock
1c. Silvicultura	1c. Forestry
1d. Caza y pesca	1d. Hunting and fishing
2. Minas y canteras	3 940	4 524	4 843	4 781	5 208	5 998	6 879	2. Mining and quarrying
2a. Minas	20	44	75	79	152	221	279	2a. Mining
2b. Petróleo	3 920	4 480	4 768	4 702	5 056	5 777	6 600	2b. Petroleum
i. Petróleo crudo y gas natural	3 797	4 323	4 594	4 500	4 842	5 514	6 300	i. Crude petroleum and gas
ii. Refinación de petróleo	123	157	174	202	214	263	300	ii. Petroleum refining
3. Industria manufacturera	1 151	1 200	1 404	1 570	1 808	2 004	2 184	3. Manufacturing
4. Construcción	827	1 032	1 144	1 221	1 376	1 363	1 605	4. Construction
5. Electricidad, gas y agua	69	83	97	119	135	159	187	5. Electricity, gas and water
6. Transporte y comunicaciones	699	706	675	842	876	951	945	6. Transport and communications
7. Comercio	1 726	1 983	2 085	2 291	2 678	2 862	3 157	7. Trade
8. Finanzas	a/	a/	a/	a/	a/	a/	a/	8. Finance
9. Propiedad de vivienda	1 161	1 263	1 370	1 517	1 645	1 752	1 912	9. Ownership of dwellings
10. Administración pública y defensa	653	620	702	742	780	774	759	10. Public administration and defence
11. Otros servicios a/	1 487	1 645	1 688	1 827	1 959	2 110	2 292	11. Other services a/
<u>Total</u>	<u>12 727</u>	<u>14 212</u>	<u>15 247</u>	<u>16 190</u>	<u>17 749</u>	<u>19 325</u>	<u>21 366</u>	<u>Total</u>

Cuadro 61 (conclusión) - Table 61 (concluded)

VENEZUELA: PRODUCTO INTERNO BRUTO POR SECTORES DE ACTIVIDAD ECONOMICA
 VENEZUELA: GROSS DOMESTIC PRODUCT BY SECTORS OF ECONOMIC ACTIVITY
 (A precios de mercado/At market prices)

Sector	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963	Sector
<u>Millones de bolívares a precios de 1957/Millions of bolivares at 1957 prices</u>								
1. Agricultura, silvicultura y pesca	1 507	1 576	1 642	1 807	1 844	1 979	2 084	1. Agriculture, forestry, fishing
1a. Agricultura	1a. Crops
1b. Ganadería	1b. Livestock
1c. Silvicultura	1c. Forestry
1d. Caza y pesca	1d. Hunting and fishing
2. Minas y canteras	7 855	7 452	7 980	8 266	8 344	9 089	9 179	2. Mining and quarrying
2a. Minas	383	379	420	470	343	315	272	2a. Mining
2b. Petróleo	7 472	7 073	7 560	7 796	8 001	8 774	8 907	2b. Petroleum
i. Petróleo crudo y gas natural	7 135	6 708	7 154	7 384	7 554	8 279	8 403	i. Crude petroleum and gas
ii. Refinación de petróleo	337	365	406	412	447	495	504	ii. Petroleum refining
3. Industria manufacturera	2 429	2 607	3 012	2 898	3 007	3 246	3 498	3. Manufacturing
4. Construcción	1 581	1 618	1 707	1 443	1 097	1 156	1 280	4. Construction
5. Electricidad, gas y agua	238	281	336	367	417	487	573	5. Electricity, gas and water
6. Transporte y comunicaciones	940	1 002	1 090	1 041	1 032	1 060	1 113	6. Transport and communications
7. Comercio	3 933	3 803	4 003	3 839	3 927	4 045	4 160	7. Trade
8. Finanzas	a/	a/	a/	[8. Finance
9. Propiedad de vivienda	2 141	2 398	2 664	[6 773	7 213	7 523	9. Ownership of dwellings
10. Administración pública y defensa	754	754	691	[10. Public administration and defence
11. Otros servicios a/	2 470	2 673	2 941	[11. Other services a/
<u>Total</u>	<u>23 848</u>	<u>24 164</u>	<u>26 066</u>	<u>26 434</u>	<u>26 881</u>	<u>28 585</u>	<u>29 765</u>	<u>Total</u>

FUENTES Y METODOS: Ver Notas Explicativas.

a/ Rubro 8 incluido en rubro 11.

SOURCES AND METHODS: See Explanatory Notes.

a/ Item 8 included in item 11.

Cuadro 62 - Table 62

VENEZUELA: PRODUCTO NACIONAL BRUTO POR TIPO DE GASTO
 VENEZUELA: EXPENDITURE ON GROSS NATIONAL PRODUCT BY TYPES
 (A precios de mercado/At market prices)

Tipo de gasto	1950	1951	1952	1953	1954	1955	1956	Type of expenditure
<u>Millones de bolívares corrientes/Millions of bolívares at current prices</u>								
1. Consumo privado	6 370	6 613	6 574	7 436	7 812	9 126	10 861	1. Private consumption
2. Consumo del gobierno general	1 602	1 740	1 830	1 920	2 123	2 241	2 284	2. General government consumption
3. Inversión bruta fija b/	2 756	3 159	4 012	4 282	4 993	4 410	5 098	3. Gross fixed capital formation b/
3a. Viviendas	3a. Dwellings
3b. Edificios no residenciales	3b. Non-residential building
3c. Otras construcciones y obras	3c. Other construction
3d. Equipo de transporte	3d. Transport equipment
3e. Maquinaria y otros equipos	3e. Machinery and other equipment
4. Aumento de existencias b/	118	128	395	34	50	210	229	4. Increase in stocks b/
5. Exportaciones de bienes y servicios	3 619	4 182	4 512	4 709	5 197	5 914	6 906	5. Exports of goods and services
6. <u>Menos:</u> Importaciones de bienes y servicios	2 639	2 815	3 342	3 575	3 798	4 008	4 978	6. <u>Less:</u> Imports of goods and services
7. <u>Producto interno bruto</u>	<u>11 826</u>	<u>13 007</u>	<u>13 981</u>	<u>14 806</u>	<u>16 377</u>	<u>17 893</u>	<u>20 400</u>	7. <u>Gross domestic product</u>
8. Ingreso neto de factores desde el resto del mundo	-1 269	-1 379	-1 454	-1 458	-1 606	-1 906	-2 470	8. Net factor income from abroad
9. <u>Producto Nacional Bruto</u>	<u>10 557</u>	<u>11 628</u>	<u>12 527</u>	<u>13 348</u>	<u>14 771</u>	<u>15 987</u>	<u>17 930</u>	9. <u>Gross National Product</u>

Cuadro 62 (conclusión) - Table 62 (concluded)

VENEZUELA: PRODUCTO NACIONAL BRUTO POR TIPO DE GASTO
 VENEZUELA: EXPENDITURE ON GROSS NATIONAL PRODUCT BY TYPES
 (A precios de mercado/At market prices)

Tipo de gasto	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963	Type of expenditure
<u>Millones de bolívares corrientes/Millions of bolívares at current prices</u>								
1. Consumo privado	13 376	13 611	14 602	14 018	14 156	15 457	16 357	1. Private consumption
2. Consumo del gobierno general	2 556	3 573	3 130	3 544	3 644	3 528	4 063	2. General government consumption
3. Inversión bruta fija b/	5 950	5 964	6 060	4 797	4 286	4 635	4 849	3. Gross fixed capital formation b/
3a. Vivienda	000	000	000	000	000	000	000	3a. Dwellings
3b. Edificios no residenciales	000	000	000	000	000	000	000	3b. Non-residential building
3c. Otras construcciones y obras	000	000	000	000	000	000	000	3c. Other construction
3d. Equipo de transporte	000	000	000	000	000	000	000	3d. Transport equipment
3e. Maquinaria y otros equipos	000	000	000	000	000	000	000	3e. Machinery and other equipment
4. Aumento de existencias b/	303	350	285	- 287	340	567	- 55	4. Increase in stocks b/
5. Exportaciones de bienes y servicios	8 521	7 834	7 803	8 112	8 628	9 145	9 490	5. Exports of goods and services
6. Menos: Importaciones de bienes y servicios	6 859	6 747	6 323	4 838	5 163	5 747	5 464	6. Less: Imports of goods and services
7. <u>Producto interno bruto</u>	<u>23 847</u>	<u>24 585</u>	<u>25 557</u>	<u>25 346</u>	<u>25 981</u>	<u>27 505</u>	<u>29 240</u>	7. <u>Gross domestic product</u>
8. Ingreso neto de factores desde el resto del mundo	-3 251	-2 097	-1 889	-1 875	-2 134	-2 325	-2 326	8. Net factor income from abroad
9. <u>Producto Nacional Bruto</u>	<u>20 596</u>	<u>22 488</u>	<u>23 668</u>	<u>23 471</u>	<u>23 757</u>	<u>25 260</u>	<u>26 914</u>	9. <u>Gross National Product</u>

FUENTES Y METODOS: Ver Notas Explicativas.

a/ 1960-1963 no estrictamente comparable con años anteriores.

b/ Aumento de existencia de ganado incluido en rubro 3.

SOURCES AND METHODS: See Explanatory Notes.

a/ 1960-1963 not strictly comparable with previous years.

b/ Increase in livestock included in item 3.

Cuadro 63 - Table 63

VENEZUELA: INVERSION BRUTA FIJA POR TIPO DE BIENES a/
 VENEZUELA: GROSS FIXED INVESTMENT BY TYPES OF GOODS a/
 (A precios de mercado/At market prices)

Tipo de bienes	1950	1951	1952	1953	1954	1955	1956	Type of goods
<u>Millones de bolívares a precios de 1957/Millions of bolívares at 1957 prices</u>								
1. Inversión bruta fija a/	3 264	3 471	4 358	4 784	5 466	5 161	5 597	1. Gross fixed capital formation a/
1a. Viviendas	[1a. Dwellings
1b. Edificios no residenciales	[1 922	2 379	2 629	2 819	3 167	3 150	3 688	1b. Non-residential building
1c. Otras construcciones y obras	[1c. Other construction
1d. Equipo de transporte c/	340	196	548	752	894	702	214	1d. Transport equipment c/
1e. Maquinaria y otros equipos	927	819	1 099	1 125	1 308	1 201	1 575	1e. Machinery and other equipment
1f. Ganadería	75	77	82	89	97	107	119	1f. Livestock
	1957	1958	1959	1960b/	1961b/	1962b/	1963b/	
1. Inversión bruta fija a/	5 950	5 896	6 066	...	4 019	4 124	4 178	1. Gross fixed capital formation a/
1a. Viviendas	[1a. Dwellings
1b. Edificios no residenciales	[3 654	3 553	3 492	...	2 514	2 430	2 753	1b. Non-residential building
1c. Otras construcciones y obras	[1c. Other construction
1d. Equipo de transporte c/	378	331	836	565	528	626	380	1d. Transport equipment
1e. Maquinaria y otros equipos	1 786	1 864	1 573	932	789	876	848	1e. Machinery and other equipment
1f. Ganadería	132	148	165	183	188	192	197	1f. Livestock

FUENTES Y METODOS: Ver Notas Explicativas.

a/ Incluye el aumento de existencia de ganado,

b/ 1960-1963 no estrictamente comparable con años anteriores.

c/ Excluye buques y aviones.

SOURCES AND METHODS: See Explanatory Notes.

a/ Includes increase in livestock.

b/ 1960-1963 not strictly comparable with previous years.

c/ Excluding boats and airplanes.

Cuadro 64- Table 64

VENEZUELA: DISTRIBUCION DEL INGRESO NACIONAL
 VENEZUELA: DISTRIBUTION OF NATIONAL INCOME
 (Al costo de factores/At factor cost)

Partida	1960	1961	1962	1963	Item
<u>Millones de bolívares corrientes/Millions of bolívares at current prices</u>					
1. Remuneración del trabajo	11 786	12 049	12 515	13 547	1. Labour earnings
2. Remuneración de la propiedad	4 113	3 558	3 373	3 604	2. Earnings from property
3. Ahorro de las sociedades de capital	313	247	389	364	3. Saving of corporations
4. Impuestos directos sobre las sociedades de capital	1 690	1 724	2 006	2 067	4. Direct taxes on corporations
5. Ingreso del gobierno procedente de sus propiedades y empresas	1 332	1 457	1 676	1 692	5. Government income from property and entrepreneurship
6. <u>Menos:</u> Intereses de la deuda pública	-	-	-	-	6. <u>Less:</u> Interest on the public debt
7. <u>Menos:</u> Intereses de las deudas de los consumidores	000	000	000	000	7. <u>Less:</u> Interest on the consumers' debt
8. <u>Ingreso Nacional</u>	<u>19 234</u>	<u>19 035</u>	<u>19 959</u>	<u>21 274</u>	8. <u>National Income</u>

FUENTES Y METODOS: Ver Notas Explicativas.

SOURCES AND METHODS: See Explanatory Notes.

Cuadro 65 - Table 65

VENEZUELA: COMPOSICION Y FINANCIAMIENTO DE LA FORMACION INTERNA BRUTA DE CAPITAL
 VENEZUELA: COMPOSITION AND FINANCE OF GROSS DOMESTIC CAPITAL FORMATION
 (A precios de mercado/At market prices)

Partida	1960	1961	1962	1963	Item
<u>Millones de bolívares corrientes/Millions of bolívares at current prices</u>					
1. Formación de capital fijo	4 797	4 286	4 635	4 849	1. Fixed capital formation
2. Aumento de existencias	- 287	340	567	- 55	2. Increase in stocks
3. <u>Formación de capital total</u>	<u>4 510</u>	<u>4 626</u>	<u>5 202</u>	<u>4 794</u>	3. <u>Capital formation total</u>
4. Depreciación	2 422	2 544	2 856	2 912	4. Depreciation
5. Ahorro	3 478	3 382	3 408	3 568	5. Saving
5a. Gobierno general	1 183	1 539	2 449	2 335	5a. General government
5b. Sociedades públicas de capital	313	247	389	364	5b. Public corporations
5c. Sociedades privadas de capital	5c. Private corporations
5d. Unidades familiares	1 982	1 596	570	869	5d. Households
6. Deficit en cuenta corriente	-1 390	-1 300	-1 062	-1 686	6. Deficit on current account
7. <u>Financiamiento de la Formación de Capital</u>	<u>4 510</u>	<u>4 626</u>	<u>5 202</u>	<u>4 794</u>	7. <u>Finance of Capital Formation</u>

FUENTES Y METODOS: Ver Notas Explicativas.

SOURCES AND METHODS: See Explanatory Notes.

Cuadro 66 - Table 66

VENEZUELA: RENTAS Y GASTOS DEL GOBIERNO GENERAL
 VENEZUELA: GENERAL GOVERNMENT REVENUE AND EXPENDITURE

Partida	1960	1961	1962	1963	Item
<u>Millones de bolívares corrientes/Millions of bolívares at current prices</u>					
1. Ingreso de propiedades y empresas	1 332	1 457	1 676	1 692	1. Income from property and entrepreneurship
2. <u>Menos:</u> Intereses de la deuda pública	-	-	-	-	2. <u>Less:</u> Interest on the public debt
3. Impuestos indirectos	1 866	2 225	2 493	2 777	3. Indirect taxes
4. Impuestos directos sobre las sociedades de capital	1 690	1 724	2 006	2 067	4. Direct taxes on corporations
5. Impuestos directos a las familias	232	195	226	258	5. Direct taxes on households
5a. Contribuciones totales a las cajas de seguridad social	000	000	000	000	5a. Total social security contributions
5b. Otros impuestos directos	000	000	000	000	5b. Other direct taxes
6. Otras transferencias corrientes de las familias	000	000	000	000	6. Other current transfers from households
7. Transferencias corrientes recibidas del resto del mundo	000	000	000	000	7. Current transfers from the rest of the world
8. <u>Rentas corrientes</u>	<u>5 120</u>	<u>5 601</u>	<u>6 401</u>	<u>6 794</u>	8. <u>Current revenue</u>
9. Gastos de consumo	3 544	3 644	3 528	4 063	9. Consumption expenditure
10. Subvenciones	51	47	48	49	10. Subsidies
11. Transferencias corrientes a las familias	333	340	365	333	11. Current transfers to households
12. Transferencias corrientes al resto del mundo	9	31	13	14	12. Current transfers to the rest of the world
13. Ahorro	1 183	1 539	2 449	2 335	13. Saving
14. <u>Gastos Corrientes y Ahorro</u>	<u>5 120</u>	<u>5 601</u>	<u>6 401</u>	<u>6 794</u>	14. <u>Current Expenditure and Saving</u>

FUENTES Y METODOS: Ver Notas Explicativas.

SOURCES AND METHODS: See Explanatory Notes.

Cuadro 67 - Table 67

GUAYANA BRITANICA: PRODUCTO INTERNO BRUTO POR SECTORES DE ACTIVIDAD ECONOMICA
 BRITISH GUIANA: GROSS DOMESTIC PRODUCT BY SECTORS OF ECONOMIC ACTIVITY
 (Al costo de factores/At factor costo)

Sector	1950	1951	1952	1953	1954	1955	1956	Sector
<u>Millones de dólares B.W.I. a precios corrientes/Millions of B.W.I. dollars at current prices</u>								
1. Agricultura, silvicultura y pesca	51.8	53.1	54.4	51.4	52.7	1. Agriculture, forestry, fishing
1a. Agricultura	[...	...	45.1	45.4	45.7	41.8	42.2	1a. Crops
1b. Ganadería	[...	...	4.2	4.4	4.4	4.1	5.3	1b. Livestock
1c. Silvicultura	2.5	3.3	4.3	5.5	5.2	1c. Forestry
1d. Caza y pesca	13.8	20.0	24.5	19.1	23.5	1d. Hunting and fishing
2. Minas y canteras	23.4	26.8	24.0	26.0	23.3	2. Mining and quarrying
3. Industria manufacturera a/	10.0	10.9	16.1	18.5	21.5	3. Manufacturing a/
4. Construcción	a/	a/	a/	a/	a/	4. Construction
5. Electricidad, gas y agua	a/	a/	9.9	10.7	10.4	11.9	13.7	5. Electricity, gas and water
6. Transporte y comunicaciones	20.8	24.0	28.2	29.0	30.5	6. Transport and communications
7. Comercio	b/	b/	b/	b/	b/	7. Trade
8. Finanzas	6.1	5.4	5.3	5.4	5.5	8. Finance
9. Propiedad de vivienda	17.4	17.9	20.9	22.1	29.1	9. Ownership of dwellings
10. Administración pública y defensa a/c/	7.7	9.1	10.0	10.5	9.9	10. Public administration and defence a/c/
11. Otros servicios b/	160.8	178.0	193.9	193.9	209.6	11. Other services b/
<u>Total c/</u>	<u>...</u>	<u>...</u>	<u>160.8</u>	<u>178.0</u>	<u>193.9</u>	<u>193.9</u>	<u>209.6</u>	<u>Total c/</u>

Cuadro 67 (conclusión) - Table 67 (concluded)

GUAYANA BRITANICA: PRODUCTO INTERNO BRUTO POR SECTORES DE ACTIVIDAD ECONOMICA
 BRITISH GUIANA: GROSS DOMESTIC PRODUCT BY SECTORS OF ECONOMIC ACTIVITY
 (Al costo de factores/At factor cost)

Sector	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963	Sector
<u>Millones de dólares B.o.G. a precios corrientes/Millions of B.o.G. dollars at current prices</u>								
1. Agricultura, silvicultura y pesca	56.5	58.6	55.8	61.8	66.5	000	000	1. Agriculture, forestry, fishing
1a. Agricultura	[45.5	47.1	45.3	51.2	55.4	000	000	1a. Crops
1b. Ganadería	[1b. Livestock
1c. Silvicultura	5.7	5.8	4.9	4.9	[11.1	000	000	1c. Forestry
1d. Caza y pesca	5.3	5.7	5.6	5.7				1d. Hunting and fishing
2. Minas y canteras	24.7	19.0	24.5	32.5	39.3	000	000	2. Mining and quarrying
3. Industria manufacturera a/	29.5	29.6	28.7	34.3	35.1	000	000	3. Manufacturing a/
4. Construcción	23.1	19.1	20.2	18.6	18.3	000	000	4. Construction
5. Electricidad, gas y agua	a/	a/	a/	a/	a/	000	000	5. Electricity, gas and water
6. Transporte y comunicaciones	[46.5	46.1	45.9	48.2	49.6	000	000	6. Transport and communications
7. Comercio	[7. Trade
8. Finanzas	b/	b/	b/	b/	b/	000	000	8. Finance
9. Propiedad de vivienda	5.6	5.6	5.6	5.7	5.7	000	000	9. Ownership of dwellings
10. Administración pública y defensa a/a/	29.7	25.3	27.5	29.9	30.4	000	000	10. Public administration and defence a/a/
11. Otros servicios b/	11.0	11.3	11.6	11.9	12.2	000	000	11. Other services b/
<u>Total a/</u>	<u>226.6</u>	<u>214.6</u>	<u>219.8</u>	<u>242.9</u>	<u>257.1</u>	<u>000</u>	<u>000</u>	<u>Total a/</u>

FUENTES Y METODOS: Ver Notas Explicativas.

a/ Electricidad incluida en ítem 3, agua y servicios sanitarios en ítem 10.

b/ Finanzas incluida en rubro 11.

a/ Incluye intereses de la deuda pública.

SOURCES AND METHODS: See Explanatory Notes.

a/ Electricity included in item 3, water and sanitary services in item 10.

b/ Finance included in item 11.

a/ Includes interest on the public debt.

Cuadro 68 - Table 68

GUAYANA BRITANICA: PRODUCTO NACIONAL BRUTO POR TIPO DE GASTO
 BRITISH GUIANA: EXPENDITURE ON GROSS NATIONAL PRODUCT BY TYPES
 (A precios de mercado/At market prices)

Tipo de gasto	1950	1951	1952	1953	1954	1955	1956	Type of expenditure
<u>Millones de dólares B.W.I. corrientes/Millions of B.W.I. dollars at current prices</u>								
1. Consumo privado	130.0	136.1	143.7	146.2	158.5	1. Private consumption
2. Consumo del gobierno general	21.3	21.8	22.2	26.0	28.4	2. General government consumption
3. Inversión bruta fija	25.9	26.9	36.1	45.5	48.0	3. Gross fixed capital formation
4. Aumento de existencias	0.6	- 2.4	2.3	0.5	0.1	4. Increase in stocks
5. Exportaciones de bienes y servicios	84.0	85.5	87.9	93.1	98.2	5. Exports of goods and services
6. <u>Menos:</u> Importaciones de bienes y servicios	83.5	72.8	80.9	95.4	100.9	6. <u>Less:</u> Imports of goods and services
7. <u>Producto Interno Bruto</u>	<u>178.3</u>	<u>195.0</u>	<u>211.3</u>	<u>215.9</u>	<u>232.2</u>	7. <u>Gross Domestic Product</u>
8. Ingreso neto de factores desde el resto del mundo	- 7.5	-10.3	- 9.9	- 9.4	-11.1	8. Net factor income from abroad
9. <u>Producto Nacional Bruto</u>	<u>170.8</u>	<u>184.7</u>	<u>201.5</u>	<u>206.5</u>	<u>221.1</u>	9. <u>Gross National Product</u>
	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963	
1. Consumo privado	161.5	160.4	159.5	165.8	1. Private consumption
2. Consumo del gobierno general	33.0	29.1	32.9	35.1	2. General government consumption
3. Inversión bruta fija	63.2	62.9	59.2	88.0	77.4	3. Gross fixed capital formation
4. Aumento de existencias	0.3	5.0	- 0.8	1.8	- 1.0	4. Increase in stocks
5. Exportaciones de bienes y servicios	114.6	104.1	114.3	142.5	5. Exports of goods and services
6. <u>Menos:</u> Importaciones de bienes y servicios	125.2	126.6	123.9	164.9	6. <u>Less:</u> Imports of goods and services
7. <u>Producto Interno Bruto</u>	<u>247.4</u>	<u>235.0</u>	<u>241.2</u>	<u>268.2</u>	7. <u>Gross Domestic Product</u>
8. Ingreso neto de factores desde el resto del mundo	-18.1	-14.6	-15.3	-18.9	8. Net factor income from abroad
9. <u>Producto Nacional Bruto</u>	<u>229.3</u>	<u>220.4</u>	<u>225.9</u>	<u>249.3</u>	9. <u>Gross National Product</u>

FUENTES Y METODOS: Ver Notas Explicativas.SOURCES AND METHODS: See Explanatory Notes.

Cuadro 69 a - Table 69 a

JAMAICA: PRODUCTO INTERNO BRUTO POR SECTORES DE ACTIVIDAD ECONOMICA

JAMAICA: GROSS DOMESTIC PRODUCT BY SECTORS OF ECONOMIC ACTIVITY

(Al costo de factores/At factor cost)

Sector	1950	1951	1952	1953	1954	1955	1956	Sector
<u>Millones de libras esterlinas corrientes/Millions of pounds at current prices</u>								
1. Agricultura, silvicultura y pesca				22.6	24.0	26.2	25.7	1. Agriculture, forestry, fishing
1a. Agricultura				1a. Crops
1b. Ganadería				1b. Livestock
1c. Silvicultura	21.6	22.1	25.8	1c. Forestry
1d. Caza y pesca				1d. Hunting and fishing
2. Minas y canteras				2.6	4.8	6.5	8.7	2. Mining and quarrying
3. Industria manufacturera	7.9	9.2	11.6	14.7	16.8	18.3	20.7	3. Manufacturing
4. Construcción	5.3	8.9	10.3	10.3	10.4	12.9	20.2	4. Construction
5. Electricidad, gas y agua	0.8	0.8	0.9	0.8	0.9	1.0	1.2	5. Electricity, gas and water
6. Transporte y comunicaciones a/	5.0	5.4	5.6	7.0	8.3	9.6	10.5	6. Transport and communications a/
7. Comercio a/	10.7	13.0	15.5	18.3	20.1	22.9	25.7	7. Trade a/
8. Finanzas	1.8	2.0	2.2	3.1	4.3	5.1	7.4	8. Finance
9. Propiedad de vivienda	4.1	4.3	4.6	5.3	5.7	6.1	6.2	9. Ownership of dwellings
10. Administración pública y defensa b/o/	4.3	5.6	6.0	6.9	7.5	9.0	11.3	10. Public administration and defence b/o/
11. Otros servicios c/	8.7	10.4	12.4	15.1	16.9	18.8	20.9	11. Other services c/
<u>Total</u>	<u>70.1</u>	<u>81.7</u>	<u>95.0</u>	<u>106.7</u>	<u>119.7</u>	<u>136.4</u>	<u>158.5</u>	<u>Total</u>

Cuadro 69a (conclusión) - Table 69a (concluded)

JAMAICA: PRODUCTO INTERNO BRUTO POR SECTORES DE ACTIVIDAD ECONOMICA

JAMAICA: GROSS DOMESTIC PRODUCT BY SECTORS OF ECONOMIC ACTIVITY

(Al costo de factores/At factor cost)

Sector	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963	Sector
<u>Millones de libras esterlinas corrientes/Millions of pounds at current prices</u>								
1. Agricultura, silvicultura y pesca	26.6	26.8	28.2	28.6	31.0	31.6	...	1. Agriculture, forestry, fishing
1a. Agricultura	1a. Crops
1b. Ganadería	1b. Livestock
1c. Silvicultura	1c. Forestry
1d. Caza y pesca	1d. Hunting and fishing
2. Minas y canteras	16.9	17.5	16.6	19.9	21.0	22.1	...	2. Mining and quarrying
3. Industria manufacturera	24.4	24.9	27.9	30.8	32.6	33.7	...	3. Manufacturing
4. Construcción	26.1	24.5	24.9	26.2	27.4	27.3	...	4. Construction
5. Electricidad, gas y agua	1.7	1.9	2.2	2.3	2.6	2.8	...	5. Electricity, gas and water
6. Transporte y comunicaciones a/	12.3	12.8	13.9	15.1	16.9	17.5	...	6. Transport and communications a/
7. Comercio a/	31.9	33.3	35.8	39.4	38.6	38.8	...	7. Trade a/
8. Finanzas	9.0	11.7	13.0	13.5	14.4	15.4	...	8. Finance
9. Propiedad de vivienda	6.4	6.6	6.6	7.0	7.8	8.6	...	9. Ownership of dwellings
10. Administración pública y defensa b/c/	12.4	13.1	15.4	17.4	19.5	21.2	...	10. Public administration and defence b/c/
11. Otros servicios c/	24.2	25.6	27.6	30.5	32.5	33.5	...	11. Other services c/
<u>Total</u>	<u>191.9</u>	<u>198.7</u>	<u>212.1</u>	<u>230.8</u>	<u>244.3</u>	<u>252.5</u>	...	<u>Total</u>

FUENTES Y METODOS: Ver Notas Explicativas.

a/ El producto originado por tracción animal incluido en rubro 7.

b/ Comprende el producto originado en varias instituciones gubernamentales y servicios de educación y salud. A partir de 1957 no incluye instituciones gubernamentales.

c/ Los servicios de educación y salud del gobierno general incluidos en rubro 10.

SOURCES AND METHODS: See Explanatory Notes.

a/ Product originating in animal transportation is included in item 7.

b/ Comprises the gross product originating in various government institutions and education and medical services. Beginning 1957 excludes government institutions.

c/ General government education and medical services are included in item 10.

Cuadro 69 b - Table 69 b

JAMAICA: PRODUCTO INTERNO BRUTO POR SECTORES DE ACTIVIDAD ECONOMICA
 JAMAICA: GROSS DOMESTIC PRODUCT BY SECTORS OF ECONOMIC ACTIVITY

(Al costo de factores/At factor cost)

Sector	1950	1951	1952	1953	1954	1955	1956	Sector
<u>Millones de libras esterlinas a precios de 1956/Millions of pounds at 1956 prices</u>								
1. Agricultura, silvicultura y pesca	20.8	20.4	20.5	23.6	25.3	26.5	25.7	1. Agriculture, forestry, fishing
1a. Agricultura	1a. Crops
1b. Ganadería	1b. Livestock
1c. Silvicultura	1c. Forestry
1d. Caza y pesca	1d. Hunting and fishing
2. Minas y canteras	0.2	0.3	1.4	3.1	5.9	7.6	8.7	2. Mining and quarrying
3. Industria manufacturera	11.9	12.3	13.2	15.4	16.8	18.9	20.7	3. Manufacturing
4. Construcción	6.8	9.0	10.2	10.6	11.1	14.3	20.2	4. Construction
5. Electricidad, gas y agua	0.7	0.8	0.9	0.9	1.0	1.1	1.2	5. Electricity, gas and water
6. Transporte y comunicaciones a/	7.6	7.5	7.5	8.2	8.7	9.8	10.5	6. Transport and communications a/
7. Comercio a/	14.0	15.0	16.7	20.1	22.3	24.3	25.7	7. Trade a/
8. Finanzas	4.2	4.7	5.1	5.6	6.4	7.2	7.4	8. Finance
9. Propiedad de vivienda	4.9	5.0	5.2	5.4	5.7	6.0	6.2	9. Ownership of dwellings
10. Administración pública y defensa b/c/	6.0	7.6	7.9	9.0	9.7	9.2	11.3	10. Public administration and defence b/c/
11. Otros servicios c/	10.6	12.2	14.0	15.4	17.4	19.2	20.9	11. Other services c/
<u>Total</u>	<u>87.7</u>	<u>94.8</u>	<u>102.6</u>	<u>117.3</u>	<u>130.3</u>	<u>144.1</u>	<u>158.5</u>	<u>Total</u>

Cuadro 69b (conclusión) - Table 69b (concluded)

JAMAICA: PRODUCTO INTERNO BRUTO POR SECTORES DE ACTIVIDAD ECONOMICA
 JAMAICA: GROSS DOMESTIC PRODUCT BY SECTORS OF ECONOMIC ACTIVITY

(Al costo de factores/At factor cost)

Sector	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963	Sector
<u>Millones de libras esterlinas a precios de 1956/Millions of pounds at 1956 prices</u>								
1. Agricultura, silvicultura y pesca	26.4	26.8	29.4	28.3	1. Agriculture, forestry, fishing
1a. Agricultura	1a. Crops
1b. Ganadería	1b. Livestock
1c. Silvicultura	1c. Forestry
1d. Caza y pesca	1d. Hunting and fishing
2. Minas y canteras	14.3	14.7	14.4	17.7	2. Mining and quarrying
3. Industria manufacturera	23.7	23.7	26.6	28.3	3. Manufacturing
4. Construcción	23.1	21.9	22.2	23.5	4. Construcción
5. Electricidad, gas y agua	1.4	1.5	1.8	1.8	5. Electricity, gas and water
6. Transporte y comunicaciones a/	12.4	12.3	12.7	13.8	6. Transport and communications a/
7. Comercio a/	30.7	31.8	33.9	37.0	7. Trade a/
8. Finanzas	8.3	9.3	9.8	9.3	8. Finance
9. Propiedad de vivienda	6.2	6.1	5.3	5.6	9. Ownership of dwellings
10. Administración pública y defensa b/c/	12.4	12.4	13.6	15.4	10. Public administration and defence b/c/
11. Otros servicios c/	22.5	23.5	24.8	26.3	11. Other services c/
<u>Total</u>	<u>181.4</u>	<u>184.0</u>	<u>194.5</u>	<u>207.0</u>	<u>Total</u>

FUENTES Y METODOS: Ver Notas Explicativas.

a/ El producto originado por tracción animal incluido en rubro 7.

b/ Comprende el producto originado en varias instituciones gubernamentales y servicios de educación y salud. A partir de 1957 no incluye instituciones gubernamentales.

c/ Los servicios de educación y salud del gobierno general incluidos en rubro 10.

SOURCES AND METHODS: See Explanatory Notes.

a/ Product originating in animal transportation is included in item 7.

b/ Comprises the gross product originating in various government institutions and education and medical services. Beginning 1957, excludes government institutions.

c/ General government education and medical services are included in item 10.

Cuadro 70 a - Table 70 a

JAMAICA: PRODUCTO NACIONAL BRUTO POR TIPO DE GASTO
 JAMAICA: EXPENDITURE ON GROSS NATIONAL PRODUCT, BY TYPES

(A precios de mercado/At market prices)

Tipo de gasto	1950	1951	1952	1953	1954	1955	1956	Type of expenditure
<u>Millones de libras esterlinas corrientes/Millions of pounds at current prices</u>								
1. Consumo privado	67.8	76.9	89.2	97.3	106.6	121.0	131.3	1. Private consumption
2. Consumo del gobierno general a/	6.7	8.8	9.0	10.6	11.2	13.1	16.2	2. General government consumption a/
3. Inversión bruta fija	6.9	12.2	13.7	14.2	17.3	21.5	38.8	3. Gross fixed capital formation
4. Aumento de existencias	1.0	0.5	0.8	1.0	1.5	3.1	2.8	4. Increase in stocks
5. Exportaciones de bienes y servicios	18.6	20.6	24.5	31.4	37.0	41.0	45.9	5. Exports of goods and services
6. Menos: Importaciones de bienes y servicios	23.7	29.0	34.0	39.0	44.6	52.5	63.7	6. Less: Imports of goods and services
7. <u>Producto Interno Bruto</u>	77.3	89.9	103.2	115.5	129.0	147.2	171.4	7. <u>Gross Domestic Product</u>
8. Ingreso neto de factores desde el resto del mundo	-	-0.1	0.6	-0.9	-1.3	-2.0	-4.7	8. Net factor income from abroad
9. <u>Producto Nacional Bruto</u>	77.3	89.8	103.8	114.6	127.7	145.3	166.7	9. <u>Gross National Product</u>
	<u>1957</u>	<u>1958</u>	<u>1959</u>	<u>1960</u>	<u>1961</u>	<u>1962</u>	<u>1963</u>	
1. Consumo privado	145.9	155.6	169.7	184.1	192.1	0.0	0.0	1. Private consumption
2. Consumo del gobierno general a/	18.0	19.1	21.9	24.9	26.1	0.0	0.0	2. General government consumption a/
3. Inversión bruta fija	52.1	47.4	46.1	50.7	48.3	0.0	0.0	3. Gross fixed capital formation
4. Aumento de existencias	5.2	3.5	5.0	3.0	3.5	0.0	0.0	4. Increase in stocks
5. Exportaciones de bienes y servicios	60.2	61.2	64.4	75.5	89.4	0.0	0.0	5. Exports of goods and services
6. Menos: Importaciones de bienes y servicios	75.0	73.3	78.3	89.1	95.9	0.0	0.0	6. Less: Imports of goods and services
7. <u>Producto Interno Bruto</u>	206.4	213.5	228.9	249.1	263.5	0.0	0.0	7. <u>Gross Domestic Product</u>
8. Ingreso neto de factores desde el resto del mundo	-6.8	-6.5	-7.1	-8.8	-8.9	0.0	0.0	8. Net factor income from abroad
9. <u>Producto Nacional Bruto</u>	199.6	207.0	221.8	240.3	254.6	0.0	0.0	9. <u>Gross National Product</u>

FUENTES Y METODOS: Ver Notas Explicativas.

SOURCES AND METHODS: See Explanatory Notes.

a/ No incluye transferencias a las fuerzas armadas del Reino Unido, ni alquileres imputados a los edificios públicos. Incluye los gastos de la imprenta nacional.

a/ Excludes transfers to the armed forces of the United Kingdom, and imputed rent for public building. Includes the expenditure of the government printing offices.

Cuadro 70b (conclusión) - Table 70b (concluded)

JAMAICA: PRODUCTO NACIONAL BRUTO POR TIPO DE GASTO
JAMAICA: EXPENDITURE ON GROSS NATIONAL PRODUCT, BY TYPES

(A precios de mercado/At market prices)

Tipo de gasto	1950	1951	1952	1953	1954	1955	1956	Type of expenditure
<u>Millones de libras esterlinas a precios de 1956/Millions of pounds at 1956 prices</u>								
1. Consumo privado	108.6	121.5	131.3	1. Private consumption
2. Consumo del gobierno general a/	13.3	13.8	16.2	2. General government consumption a/
3. Inversión bruta fija	32.6	33.4	38.8	3. Gross fixed capital formation
4. Aumento de existencias	1.6	3.3	2.8	4. Increase in stocks
5. Exportaciones de bienes y servicios	37.2	39.8	45.9	5. Exports of goods and services
6. Menos: Importaciones de bienes y servicios	52.3	56.8	63.7	6. Less: Imports of goods and services
7. <u>Producto Interno Bruto</u>	<u>141.0</u>	<u>155.0</u>	<u>171.4</u>	7. <u>Gross Domestic Product</u>
8. Ingreso neto de factores desde el resto del mundo	-1.5	-2.2	-4.7	8. Net factor income from abroad
9. <u>Producto Nacional Bruto</u>	<u>139.5</u>	<u>152.8</u>	<u>166.7</u>	9. <u>Gross National Product</u>
	<u>1957</u>	<u>1958</u>	<u>1959</u>	<u>1960</u>	<u>1961</u>	<u>1962</u>	<u>1963</u>	
1. Consumo privado	142.1	143.8	152.4	159.6	1. Private consumption
2. Consumo del gobierno general a/	17.4	18.2	20.0	21.8	2. General government consumption a/
3. Inversión bruta fija	48.2	47.6	41.9	46.3	3. Gross fixed capital formation
4. Aumento de existencias	4.7	3.5	4.8	3.0	4. Increase in stocks
5. Exportaciones de bienes y servicios	52.4	56.0	60.7	73.1	5. Exports of goods and services
6. Menos: Importaciones de bienes y servicios	72.7	71.2	74.5	84.5	6. Less: Imports of goods and services
7. <u>Producto Interno Bruto</u>	<u>192.1</u>	<u>197.9</u>	<u>205.3</u>	<u>219.3</u>	7. <u>Gross Domestic Product</u>
8. Ingreso neto de factores desde el resto del mundo	-6.5	-6.2	-6.6	-8.3	8. Net factor income from abroad
9. <u>Producto Nacional Bruto</u>	<u>185.6</u>	<u>191.7</u>	<u>198.7</u>	<u>211.0</u>	9. <u>Gross National Product</u>

FUENTES Y METODOS: Ver Notas Explicativas.SOURCES AND METHODS: See Explanatory Notes.

a/ No incluye transferencias a las fuerzas armadas del Reino Unido, ni alquileres imputados a los edificios públicos. Incluye los gastos de la imprenta nacional.

a/ Excludes transfers to the armed forces of the United Kingdom and imputed rent for public buildings. Includes the expenditure of the government printing office.

Cuadro 71 - Tablo 71
 JAMAICA: DISTRIBUCION DEL INGRESO NACIONAL
 JAMAICA: DISTRIBUTION OF NATIONAL INCOME
 (Al costo de factores/At factor cost)

Partida	1950	1951	1952	1953	1954	1955	1956	Item
<u>Millones de libras esterlinas corrientes/Millions of pounds at current prices</u>								
1. Remuneración de los asalariados	000	000	000	57.7	63.4	73.0	84.7	1. Compensation of employees
2. Ingresos de las empresas no constituidas en sociedades de capital	000	000	000	25.4	28.3	31.0	30.8	2. Income from unincorporated enterprises
3. Ingreso obtenido de la propiedad a/	000	000	000	000	12.5	14.4	18.0	3. Income from property a/
3a. Arriendo	000	000	000	1.8	1.9	2.0	2.9	3a. Rent
3b. Intereses a/	000	000	000	3.8	4.6	5.4	5.8	3b. Interest a/
3c. Dividendos	000	000	000	1.7	1.8	1.7	2.2	3c. Dividends
3d. Pagos per transferencias de sociedades de capital	000	000	000	000	4.2	5.3	7.7	3d. Corporate transfer payments
4. Ahorro de las sociedades de capital	1.7	1.8	2.2	1.5	2.0	2.2	4.8	4. Saving of corporations
5. Impuestos directos sobre las sociedades de capital b/	000	000	000	000	3.5	4.1	4.5	5. Direct taxes on corporations b/
6. Ingreso del gobierno general procedente de sus propiedades y empresas c/	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	6. General government income from property and entrepreneurship c/
7. <u>Menos:</u> Intereses de la deuda pública	000	000	000	a/	a/	a/	a/	7. <u>Less:</u> Interest on the public debt
8. <u>Menos:</u> Intereses de las deudas de los consumidores	000	000	000	000	000	000	000	8. <u>Less:</u> Interest on the consumers' debt
9. <u>Ingreso Nacional</u>	66.3	77.4	90.6	99.0	109.9	125.1	143.2	9. <u>National Income</u>

Cuadro 71 (conclusión) - Table 71 (concluded)

JAMAICA: DISTRIBUCION DEL INGRESO NACIONAL

JAMAICA: DISTRIBUTION OF NATIONAL INCOME

(Al costo de factores/At factor cost)

Partida	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963	Item
<u>Millones de libras esterlinas corrientes/Millions of pounds at current prices</u>								
1. Remuneración de los asalariados	97.9	103.2	110.5	117.9	122.6	1. Compensation of employees
2. Ingresos de las empresas no constituidas en sociedades de capital	34.2	34.6	35.6	38.3	40.7	2. Income from unincorporated enterprises
3. Ingreso obtenido de la propiedad <u>a/</u>	22.9	22.6	24.8	28.9	31.8	3. Income from property <u>a/</u>
3a. Arriendo	2.8	3.0	3.2	3.9	3.9	3a. Rent
3b. Intereses <u>a/</u>	6.1	7.4	8.2	9.9	10.7	3b. Interest <u>a/</u>
3c. Dividendos	2.5	2.9	2.8	3.0	3.2	3c. Dividends
3d. Pagos por transferencias de sociedades de capital	11.5	9.3	10.6	12.1	14.0	3d. Corporate transfer payments
4. Ahorro de las sociedades de capital	7.0	7.5	8.1	9.5	10.5	4. Saving of corporations
5. Impuestos directos sobre las sociedades de capital <u>b/</u>	8.2	8.2	8.4	8.5	9.8	5. Direct taxes on corporations <u>b/</u>
6. Ingreso del gobierno general procedente de sus propiedades y empresas <u>c/</u>	0.7	1.1	1.1	1.4	1.6	6. General government income from property and entrepreneurship <u>a/</u>
7. <u>Menos:</u> Intereses de la deuda pública <u>a/</u>		<u>a/</u>	<u>a/</u>	<u>a/</u>	<u>a/</u>	7. <u>Less:</u> Interest on the public debt
8. <u>Menos:</u> Intereses de las deudas de los consumidores	8. <u>Less:</u> Interest on the consumers' debt
9. <u>Ingreso Nacional</u>	171.0	177.3	188.6	204.6	217.1	225.1	...	9. <u>National Income</u>

FUENTES Y METODOS: Ver Notas Explicativas.

SOURCES AND METHODS: See Explanatory Notes.

a/ Rubro 3b no incluye los intereses de la deuda pública.a/ Item 3b is net of interest on the public debt.b/ Incluye impuesto territorial.b/ Includes taxes on land.c/ No incluye transferencias a las fuerzas armadas del Reino Unido, ni alquileres imputados a los edificios públicos. La imprenta nacional se trata como agencia del gobierno y no como empresa.c/ Excludes transfers to the armed forces of the United Kingdom and imputed rents for public buildings. The government printing office is treated as a general government agency and not as an enterprise.

Cuadro 72 - Table 72

JAMAICA: COMPOSICION Y FINANCIAMIENTO DE LA FORMACION INTERNA BRUTA DE CAPITAL
 JAMAICA: COMPOSITION AND FINANCE OF GROSS DOMESTIC CAPITAL FORMATION

(A precios de mercado/At market prices)

Partida	1950	1951	1952	1953	1954	1955	1956	Item		
<u>Millones de libras esterlinas corrientes/Millions of pounds at current prices</u>										
1. Formación de capital fijo	6.9	12.2	13.7	14.2	17.3	21.5	38.8	1. Fixed capital formation		
1a. Empresas privadas	}			12.1	15.6	19.6	36.0	{	1a. Private enterprises	
1b. Empresas públicas a/										1b. Public enterprises a/
1c. Gobierno general				2.0	1.7	1.9	2.8		1c. General government	
2. Aumento de existencias	1.0	0.5	0.8	1.0	1.5	3.1	2.8	2. Increase in stocks		
3. <u>Formación de Capital, Total</u>	<u>7.9</u>	<u>12.7</u>	<u>14.5</u>	<u>15.2</u>	<u>18.8</u>	<u>24.6</u>	<u>41.6</u>	3. <u>Capital Formation, Total</u>		
4. Depreciación b/	3.9	4.2	4.9	6.8	8.5	9.3	10.6	4. Depreciation b/		
5. Ahorro	4.6	4.0	4.4	3.7	5.5	5.9	14.1	5. Saving		
5a. Gobierno general	4.1	4.5	4.8	5a. General government		
5b. Sociedades públicas de capital	}	1.7	1.8	2.1	1.5	2.0	2.2	{	5b. Public corporations	
5c. Sociedades privadas de capital									5c. Private corporations	
5d. Unidades familiares								
6. Deficit en cuenta corriente	-0.6	4.4	5.2	4.7	4.8	9.3	16.9	6. Deficit on current account		
7. <u>Financiamiento de la Formación de Capital</u>	<u>7.9</u>	<u>12.7</u>	<u>14.5</u>	<u>15.2</u>	<u>18.8</u>	<u>24.6</u>	<u>41.6</u>	7. <u>Finance of Capital Formation</u>		

Cuadro 72 (conclusión) - Table 72 (concluded)

JAMAICA: COMPOSICION Y FINANCIAMIENTO DE LA FORMACION INTERNA BRUTA DE CAPITAL
 JAMAICA: COMPOSITION AND FINANCE OF GROSS DOMESTIC CAPITAL FORMATION

(A precios de mercado/At market prices)

Partida	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963	Item
<u>Millones de libras esterlinas corrientes/Millions of pounds at current prices</u>								
1. Formación de capital fijo	52.1	47.4	46.1	50.7	48.3	1. Fixed capital formation
1a. Empresas privadas	} 46.5	42.6	40.5	45.4	42.8	1a. Private enterprises
1b. Empresas públicas a/								1b. Public enterprises a/
1c. Gobierno general	5.6	4.9	5.6	5.3	5.5	1c. General government
2. Aumento de existencias	5.2	3.5	5.0	3.0	3.5	2. Increase in stocks
3. <u>Formación de Capital, Total</u>	<u>57.3</u>	<u>50.9</u>	<u>51.1</u>	<u>53.7</u>	<u>51.8</u>	3. <u>Capital Formation, Total</u>
4. Depreciación b/	14.1	14.9	15.8	17.4	18.3	4. Depreciation b/
5. Ahorro	26.8	21.1	18.7	19.7	24.2	5. Saving
5a. Gobierno general	8.7	7.3	7.0	6.6	8.4	5a. General government
5b. Sociedades públicas de capital	} 7.0	7.5	8.1	9.5	10.5	5b. Public corporations
5c. Sociedades privadas de capital								5c. Private corporations
5d. Unidades familiares	11.1	6.3	3.6	3.6	5.3	5d. Households
6. Deficit en cuenta corriente	16.4	14.9	16.5	16.6	9.3	6. Deficit on current account
7. <u>Financiamiento de la Formación de Capital</u>	<u>57.3</u>	<u>50.9</u>	<u>51.1</u>	<u>53.7</u>	<u>51.8</u>	7. <u>Finance of Capital Formation</u>

FUENTES Y METODOS: Ver Notas Explicativas.

SOURCES AND METHODS: See Explanatory Notes.

a/ Incluye sociedades públicas de capital y empresas del gobierno.

a/ Includes public corporations and government enterprises.

b/ No se ha calculado la depreciación de los edificios públicos.

b/ No depreciation has been charged in respect of general government buildings.

Cuadro 73 - Table 73

JAMAICA: RENTAS Y GASTOS DEL GOBIERNO GENERAL
 JAMAICA: GENERAL GOVERNMENT REVENUE AND EXPENDITURE

Millones de libras esterlinas corrientes/Millions of pounds at current prices

Partida	1950	1951	1952	1953	1954	1955	1956	Item
1. Ingreso de propiedades y empresas a/	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	1. Income from property and entrepreneurship a/
2. Menos: Intereses de la deuda pública b/	b/	b/	b/	b/	b/	b/	b/	2. Less: Interest on the public debt
3. Impuestos indirectos c/	7.7	8.8	9.0	9.4	9.9	11.4	13.5	3. Indirect taxes c/
4. Impuestos directos sobre las sociedades de capital c/	3.5	4.1	4.5	4. Direct taxes on corporations c/
5. Impuestos directos a las familias	0.9	1.1	1.2	1.4	1.6	1.8	2.0	5. Direct taxes on households
5a. Contribuciones totales a las cajas de seguridad social	5a. Total social security contributions
5b. Otros impuestos directos	5b. Other direct taxes
6. Otras transferencias corrientes de las familias	-	-	-	0.3	0.4	0.4	0.5	6. Other current transfers from households
7. Transferencias corrientes recibidas del resto del mundo	0.4	0.6	0.3	0.8	0.9	0.8	1.3	7. Current transfers from the rest of the world
8. <u>Rentas Corrientes</u>	<u>16.6</u>	<u>18.8</u>	<u>22.1</u>	8. <u>Current Revenue</u>
9. Gastos de consumo d/	6.7	8.8	9.0	10.6	11.2	13.1	16.2	9. Consumption expenditure d/
10. Subvenciones	6.5	0.6	0.8	0.7	0.6	0.5	0.6	10. Subsidies
11. Transferencias corrientes a las familias b/	0.7	0.8	1.0	0.7	0.6	0.7	0.4	11. Current transfers to households b/
12. Transferencias corrientes al resto del mundo e/	-	-	-	0.1	0.1	0.1	0.2	12. Current transfers to the rest of the world e/
13. Ahorro	4.1	4.5	4.8	13. Saving
14. <u>Gastos Corrientes y Ahorro</u>	<u>16.6</u>	<u>18.8</u>	<u>22.1</u>	14. <u>Current Expenditure and Saving</u>

Cuadro 73 (conclusión) - Table 73 (concluded)

JAMAICA: RENTAS Y GASTOS DEL GOBIERNO GENERAL
 JAMAICA: GENERAL GOVERNMENT REVENUE AND EXPENDITURE

Millones de libras esterlinas corrientes/Millions of pounds at current prices

Partida	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963	Item
1. Ingreso de propiedades y empresas a/	0.7	1.1	1.1	1.4	1.6	1. Income from property and entrepreneurship a/
2. Menos: Intereses de la deuda pública b/	b/	b/	b/	b/	b/	2. Less: Interest on the public debt
3. Impuestos indirectos c/	15.0	15.7	17.7	18.9	20.0	3. Indirect taxes c/
4. Impuestos directos sobre las sociedades de capital c/	8.2	8.2	8.4	8.5	9.8	4. Direct taxes on corporations c/
5. Impuestos directos a las familias	2.5	2.7	3.1	4.0	4.2	5. Direct taxes on households
5a. Contribuciones totales a las cajas de seguridad social	5a. Total social security contributions
5b. Otros impuestos directos	5b. Other direct taxes
6. Otras transferencias corrientes de las familias	0.5	0.6	0.6	0.6	1.1	6. Other current transfers from households
7. Transferencias corrientes recibidas del resto del mundo	0.9	0.1	-	-	-	7. Current transfers from the rest of the world
8. Rentas Corrientes	<u>27.8</u>	<u>28.3</u>	<u>30.9</u>	<u>33.4</u>	<u>36.7</u>	8. Current Revenue
9. Gastos de consumo d/	18.0	19.1	21.9	24.9	26.1	9. Consumption expenditure d/
10. Subvenciones	0.5	0.9	0.9	0.7	0.8	10. Subsidies
11. Transferencias corrientes a las familias b/	0.3	0.4	0.4	0.4	0.8	11. Current transfers to households b/
12. Transferencias corrientes al resto del mundo e/	0.3	0.6	0.7	0.8	0.6	12. Current transfers to the rest of the world e/
13. Ahorro	8.7	7.3	7.0	6.6	8.4	13. Saving
14. Gastos Corrientes y Ahorro	<u>27.8</u>	<u>28.3</u>	<u>30.9</u>	<u>33.4</u>	<u>36.7</u>	14. Current Expenditure and Saving

FUENTES Y METODOS: Ver Notas Explicativas.

SOURCES AND METHODS: See Explanatory Notes.

a/ La imprenta nacional se considera como agencia gubernamental y no como empresa. No incluye los alquileres imputados a los edificios públicos.

b/ Rubro 2 incluido en rubro 11.

c/ Impuesto territorial incluido en rubro 4.

d/ No incluye transferencias a las fuerzas armadas del Reino Unido, ni alquileres imputados a los edificios públicos. Incluye los gastos de la imprenta nacional.

e/ Rubro 12 incluye transferencias a fuerzas armadas del Reino Unido.

a/ The general government printing office is treated as a government agency and not as an enterprise. Excludes the imputed rents for public buildings.

b/ Item 2 included in item 11.

c/ Taxes on land included in item 4.

d/ Excludes transfers to the armed forces of the United Kingdom and imputed rent to the public buildings. Includes the expenditure of the government printing office.

e/ Item 12 includes transfers to the armed forces of the United Kingdom.

Cuadro 74 - Table 74

TRINIDAD Y TABAGO: PRODUCTO INTERNO BRUTO POR SECTORES DE ACTIVIDAD ECONOMICA
 TRINIDAD AND TOBAGO: GROSS DOMESTIC PRODUCT BY SECTORS OF ECONOMIC ACTIVITY
 (Al costo de factores/At factor cost)

Sector	1950	1951	1952	1953	1954	1955	1956	Sector
<u>Millones de dólares W.I. corrientes/Millions of W.I. at current prices</u>								
1. Agricultura, silvicultura y pesca	...	53.5	58.5	67.0	74.5	81.0	81.0	1. Agriculture, forestry, fishing
1a. Agricultura	1a. Crops
1b. Ganadería	1b. Livestock
1c. Silvicultura	1c. Forestry
1d. Caza y pesca	1d. Hunting and fishing
2. Minas y canteras <u>a/</u>	...	95.6	100.8	123.5	122.5	141.5	190.2	2. Mining and quarrying <u>a/</u>
3. Industria manufacturera <u>a/</u>	...	43.4	46.8	50.8	54.6	59.4	61.2	3. Manufacturing <u>a/</u>
4. Construcción <u>b/</u>	...	8.4	9.3	8.1	10.1	14.1	17.0	4. Construction <u>b/</u>
5. Electricidad, gas y agua <u>a/</u>	12.4	13.1	13.5	14.9	16.2	5. Electricity, gas and water <u>a/</u>
6. Transporte y comunicaciones	9.9	10.2	11.3	14.6	16.8	6. Transport and communications
7. Comercio	...	29.5	34.3	35.1	37.0	54.3	72.6	7. Trade
8. Finanzas	7.1	7.3	7.2	9.6	10.7	8. Finance
9. Propiedad de vivienda	...	8.3	9.0	9.6	10.4	10.8	11.0	9. Ownership of dwelling
10. Administración pública y defensa <u>a/d/</u>	36.2	40.7	47.9	48.6	51.2	10. Public administration and defence <u>a/d/</u>
11. Otros servicios	...	17.8	19.1	20.9	21.5	27.3	28.4	11. Other services
<u>Total</u>	<u>343.4</u>	<u>386.3</u>	<u>410.5</u>	<u>476.1</u>	<u>556.3</u>	<u>Total</u>

Cuadro 74 (conclusión) - Table 74 (concluded)

TRINIDAD Y TABAGO: PRODUCTO INTERNO BRUTO POR SECTORES DE ACTIVIDAD ECONOMICA
 TRINIDAD AND TOBAGO: GROSS DOMESTIC PRODUCT BY SECTORS OF ECONOMIC ACTIVITY
 (Al costo de factores/At factor cost)

Sector	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963	Sector
<u>Millones de dólares W.I. corrientes/Millions of W.I. dollars at current prices</u>								
1. Agricultura, silvicultura y pesca	90.0	94.7	94.9	102.8	108.0	103.9	...	1. Agriculture, forestry, fishing
1a. Agricultura	1a. Crops
1b. Ganadería	1b. Livestock
1c. Silvicultura	1c. Forestry
1d. Caza y pesca	1d. Hunting and fishing
2. Minas y canteras <u>a/</u>	240.7	237.1	265.5	269.0	290.8	295.9	...	2. Mining and quarrying <u>a/</u>
3. Industria manufacturera <u>a/</u>	77.9	91.3	103.1	108.2	119.5	132.1	...	3. Manufacturing <u>a/</u>
4. Construcción <u>b/</u>	20.7	32.3	36.3	40.6	49.7	55.3	...	4. Construction <u>b/</u>
5. Electricidad, gas y agua <u>c/</u>	18.7	19.6	21.3	28.4	36.6	41.5	...	5. Electricity, gas and water
6. Transporte y comunicaciones	18.3	22.1	23.9	32.4	36.0	39.0	...	6. Transport and communications
7. Comercio	85.9	97.2	109.3	117.2	126.1	134.7	...	7. Trade
8. Finanzas	12.2	15.1	16.1	20.0	19.8	21.0	...	8. Finance
9. Propiedad de vivienda	11.0	11.5	13.4	16.8	19.6	21.6	...	9. Ownership of dwellings
10. Administración pública y defensa <u>c/d/</u>	52.6	63.4	70.8	82.5	93.1	100.5	...	10. Public administration and defence <u>c/d/</u>
11. Otros servicios	31.1	35.1	44.5	48.0	55.6	60.2	...	11. Other services
<u>Total</u>	<u>659.1</u>	<u>719.4</u>	<u>799.1</u>	<u>865.9</u>	<u>954.8</u>	<u>1 005.7</u>	<u>...</u>	<u>Total</u>

FUENTES Y METODOS: Ver Notas Explicativas.

a/ Refinación de petróleo incluido en rubro 2

b/ No incluye construcción por cuenta propia del gobierno y de las empresas.

c/ Agua y servicios sanitarios incluidos en rubro 10.

d/ Incluye todos los servicios del gobierno general.

SOURCES AND METHODS: See Explanatory Notes.

a/ Petroleum refining included in item 2.

b/ Not including building for own use of the government and enterprises.

c/ Water and sanitary services included in item 10.

d/ Includes all the services of the general government.

Cuadro 75 - Table 75

TRINIDAD Y TABAGO: PRODUCTO NACIONAL BRUTO POR TIPO DE GASTO
 TRINIDAD AND TOBAGO: EXPENDITURE ON GROSS NATIONAL PRODUCT BY TYPES
 (A precios de mercado/At market prices)

Tipo de gasto	1950	1951	1952	1953	1954	1955	1956	Type of expenditure
<u>Millones de dólares W.I. corrientes/Millions of W.I. dollars at current prices</u>								
1. Consumo privado	...	205.0	230.6	243.3	268.7	328.9	354.3	1. Private consumption
2. Consumo del gobierno general a/	44.7	49.9	56.4	60.6	67.7	2. General government consumption a/
3. Inversión bruta fija	...	69.8	74.8	78.8	84.4	108.8	120.8	3. Gross fixed capital formation
3a. Viviendas	[...	15.5	17.8	18.6	21.9	26.5	29.6	3a. Dwellings
3b. Edificios no residenciales	[...	3b. Non-residential building
3c. Otras construcciones y obras	...	23.6	28.4	37.5	35.5	43.6	49.9	3c. Other construction
3d. Equipo de transporte	[...	30.7	23.6	22.7	27.6	38.7	41.3	3d. Transport equipment
3e. Maquinaria y otros equipos	[...	3e. Machinery and other equipment
4. Aumento de existencias	...	16.0	19.7	7.1	7.3	6.7	4.7	4. Increase in stocks
5. Exportaciones de bienes y servicios	...	241.5	257.7	286.2	292.7	318.9	370.6	5. Exports of goods and services
6. <u>Menos:</u> Importaciones de bienes y servicios	263.2	257.2	273.5	318.3	328.2	6. <u>Less:</u> Imports of goods and services
7. <u>Producto Interno Bruto</u>	<u>364.3</u>	<u>408.0</u>	<u>436.0</u>	<u>505.6</u>	<u>589.9</u>	7. <u>Gross Domestic Product</u>
8. Ingreso neto de factores desde el resto del mundo	...	-27.4	-21.8	-33.1	-27.9	-34.8	-68.7	8. Net factor income from abroad
9. <u>Producto Nacional Bruto</u>	<u>342.5</u>	<u>374.9</u>	<u>408.1</u>	<u>470.8</u>	<u>521.2</u>	9. <u>Gross National Product</u>

Fuentes y Métodos: Ver Notas Explicativas.

a/ Incluye intereses de la deuda pública.

Sources and Methods: See Explanatory Notes.

a/ Includes interest on public debt.

Cuadro 75 (conclusión) - Table 75 (concluded)

TRINIDAD Y TABAGO: PRODUCTO NACIONAL BRUTO POR TIPO DE GASTO
 TRINIDAD AND TOBAGO: EXPENDITURE ON GROSS NATIONAL PRODUCT BY TYPES
 (A precios de mercado/At market prices)

Tipo de gasto	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963	Type of expenditure
<u>Millones de dólares W.I. corrientes/Millions of W.I. dollars at current prices</u>								
1. Consumo privado	402.6	443.7	496.4	555.1	588.2	622.2	...	1. Private consumption
2. Consumo del gobierno general a/	66.1	77.7	81.6	87.8	109.5	122.7	...	2. General government consumption a/
3. Inversión bruta fija	161.3	195.6	242.6	268.3	258.8	295.4	...	3. Gross fixed capital formation
3a. Viviendas	28.8	29.3	35.3	47.2	37.5	49.8	...	3a. Dwellings
3b. Edificios no residenciales								3b. Non-residential building
3c. Otras construcciones y obras	53.6	73.7	87.2	101.5	95.9	121.8	...	3c. Other construction
3d. Equipo de transporte								3d. Transport equipment
3e. Maquinaria y otros equipos	78.9	92.6	120.1	119.6	125.4	123.8	...	3e. Machinery and other equipment
4. Aumento de existencias	11.2	10.6	6.7	17.6	- 2.5	2.8	...	4. Increase in stocks
5. Exportaciones de bienes y servicios	445.0	482.0	506.5	551.7	697.7	699.2	...	5. Exports of goods and services
6. Menos: Importaciones de bienes y servicios	392.0	446.1	487.6	562.2	648.9	680.6	...	6. Less: Imports of goods and services
7. <u>Producto Interno Bruto</u>	<u>695.2</u>	<u>763.5</u>	<u>846.2</u>	<u>918.3</u>	<u>1 002.8</u>	<u>1 061.7</u>	...	7. <u>Gross Domestic Product</u>
8. Ingreso neto de factores desde el resto del mundo	-108.6	-89.2	-117.6	-89.0	-114.3	-113.6	...	8. Net factor income from abroad
9. <u>Producto Nacional Bruto</u>	<u>586.6</u>	<u>674.3</u>	<u>728.6</u>	<u>829.3</u>	<u>888.5</u>	<u>948.1</u>	...	9. <u>Gross National Product</u>

FUENTES Y METODOS: Ver Notas Explicativas.

a/ Incluye intereses de la deuda pública.

SOURCES AND METHODS: See Explanatory Notes.

a/ Includes interest on public debt.

Cuadro 76 - Table 76

TRINIDAD Y TABAGO: DISTRIBUCION DEL INGRESO NACIONAL ^{a/}
 TRINIDAD AND TOBAGO: DISTRIBUTION AND NATIONAL INCOME ^{a/}
 (Al costo de factores/At factor cost)

Partida	1950	1951	1952	1953	1954	1955	1956	Item
<u>Millones de dólares W.I. corrientes/Millions of W.I. dollars at current prices</u>								
1. Remuneración de los asalariados	156.4	169.8	186.7	212.1	228.2	1. Compensation of employees
2. Ingresos de las empresas no constituidas en sociedades de capital	83.2	89.6	100.0	122.1	131.1	2. Income from unincorporated enterprises
3. Ingreso obtenido de la propiedad	16.2	18.1	19.0	22.2	22.9	3. Income from property
3a. Arriendo	...	7.9	8.5	9.1	9.8	10.8	11.0	3a. Rent
3b. Intereses	...	5.6	6.2	7.1	7.4	9.2	9.4	3b. Interest
3c. Dividendos	-	-	-	-	-	3c. Dividends
3d. Regalías petroleras	...	1.3	1.5	1.9	1.8	2.2	2.5	3d. Royalties on oil rights
4. Ahorro de las sociedades de capital	...	3.2	3.4	5.1	5.6	3.5	9.2	4. Saving of corporations
5. Impuestos directos sobre las sociedades de capital	...	19.2	23.5	22.0	22.0	25.6	28.5	5. Direct taxes on corporations
6. Ingreso del gobierno general procedente de sus propiedades y empresas	10.1	10.9	13.3	13.5	15.6	6. General government income from property and entrepreneurship
7. <u>Menos:</u> Intereses de la deuda pública	<u>a/</u>	<u>a/</u>	<u>a/</u>	<u>a/</u>	<u>a/</u>	7. <u>Less:</u> Interest on the public debt
8. <u>Menos:</u> Intereses de las deudas de los consumidores	...	0.4	0.5	0.8	1.3	1.5	1.5	8. <u>Less:</u> Interest on the consumers' debt
9. <u>Ingreso Nacional</u> ^{a/}	<u>292.3</u>	<u>314.7</u>	<u>345.3</u>	<u>397.5</u>	<u>433.8</u>	9. <u>National Income</u> ^{a/}

Fuentes y Métodos: Ver Notas Explicativas.

Sources and Methods: See Explanatory Notes:

^{a/} Los ingresos de la deuda pública incluidos como pagos a los factores en el ingreso nacional

^{a/} Interest on the public debt included as factor payment in the National Income.

Cuadro 76 (conclusión) - Table 76 (concluded)

TRINIDAD Y TABAGO: DISTRIBUCION DEL INGRESO NACIONAL a/
 TRINIDAD AND TOBAGO: DISTRIBUTION OF NATIONAL INCOME a/
 (Al costo de factores/At factor cost)

Partida	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963	Item
<u>Millones de dólares W.I. corrientes/Millions of W.I. dollars at current prices</u>								
1. Remuneración de los asalariados	248.2	268.8	291.5	341.1	376.2	391.6	...	1. Compensation of employees
2. Ingresos de las empresas no constituidas en sociedades de capital	158.8	184.5	210.6	237.2	258.1	262.9	...	2. Income from unincorporated enterprises
3. Ingreso obtenido de la propiedad	24.5	25.9	28.6	29.6	32.6	36.2	...	3. Income from property
3a. Arriendo	11.0	11.5	13.4	12.8	14.3	16.1	...	3a. Rent
3b. Intereses	10.2	12.3	12.7	13.2	14.5	16.3	...	3b. Interest
3c. Dividendos	-	-	-	-	-	-	...	3c. Dividends
3d. Regalías petroleras	3.3	2.1	2.5	3.6	3.8	3.8	...	3d. Royalties on oil rights
4. Ahorro de las sociedades de capital	14.2	16.8	13.2	10.4	6.8	9.3	...	4. Saving of corporations
5. Impuestos directos sobre las sociedades de capital	37.9	49.8	44.2	43.6	43.5	52.0	...	5. Direct taxes on corporations
6. Ingreso del gobierno general procedente de sus propiedades y empresas	19.9	22.9	23.0	24.6	26.8	29.0	...	6. General government income from property and entrepreneurship
7. <u>Menos:</u> Intereses de la deuda pública	a/	a/	a/	a/	a/	a/	...	7. <u>Less:</u> Interest on the public debt
8. <u>Menos:</u> Intereses de las deudas de los consumidores	1.6	1.8	2.0	2.8	2.0	1.6	...	8. <u>Less:</u> Interest on the consumers' debt
9. <u>Ingreso Nacional</u> a/	<u>501.9</u>	<u>566.9</u>	<u>609.1</u>	<u>683.7</u>	<u>742.0</u>	<u>779.4</u>	...	9. <u>National Income</u> a/

FUENTES Y METODOS: Ver Notas Explicativas.

a/ Los intereses de la deuda pública incluidos como pagos a los factores en el ingreso nacional.

SOURCES AND METHODS: See Explanatory Notes.

a/ Interest on the public debt included as factor payment in the national income.

Cuadro 77 - Table 77

TRINIDAD Y TABAGO: COMPOSICION Y FINANCIAMIENTO DE LA FORMACION INTERNA BRUTA DE CAPITAL.
 TRINIDAD AND TOBAGO: COMPOSITION AND FINANCE OF GROSS DOMESTIC CAPITAL FORMATION
 (A precios de mercado/At market prices)

Partida	1950	1951	1952	1953	1954	1955	1956	Item
<u>Millones de dólares W.I. corrientes/Millions of W.I. dollars at current prices</u>								
1. Formación de capital fijo	...	69.8	74.8	78.8	84.4	108.8	120.8	1. Fixed capital formation
1a. Empresas privadas	63.9	65.2	69.8	89.9	102.0	1a. Private enterprises
1b. Empresas públicas a/	3.0	4.0	4.4	5.7	5.5	1b. Public enterprises a/
1c. Gobierno general	7.9	9.6	10.2	13.2	13.3	1c. General government
2. Aumento de existencias	...	16.0	19.7	7.1	7.3	6.7	4.7	2. Increase in stocks
3. <u>Formación de Capital, Total</u>	...	<u>85.8</u>	<u>94.5</u>	<u>85.9</u>	<u>91.7</u>	<u>115.5</u>	<u>125.5</u>	3. <u>Capital Formation, Total</u>
4. Depreciación	29.3	38.5	37.3	43.8	53.8	4. Depreciation
4a. Empresas privadas	28.5	37.1	36.1	42.8	52.7	4a. Private enterprises
4b. Empresas públicas a/	...	0.6	0.8	1.4	1.2	1.0	1.1	4b. Public enterprises a/
4c. Gobierno general	4c. General government
5. Ahorro	38.0	43.7	45.8	37.0	45.1	5. Saving
5a. Gobierno general	...	13.0	11.0	7.5	5.7	7.8	10.5	5a. General government
5b. Sociedades públicas de capital	...	3.2	3.4	5.1	5.6	3.5	9.1	5b. Public corporations
5c. Sociedades privadas de capital	5c. Private corporations
5d. Unidades familiares	23.6	31.1	34.5	25.7	25.5	5d. Households
6. Déficit en cuenta corriente	27.2	3.7	8.6	34.7	26.6	6. Deficit on current account
7. <u>Financiamiento de la Formación de Capital</u>	...	<u>85.8</u>	<u>94.5</u>	<u>85.9</u>	<u>91.7</u>	<u>115.5</u>	<u>125.5</u>	7. <u>Finance of Capital Formation</u>
	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963	
1. Formación de capital fijo	161.3	195.6	242.6	268.3	258.8	295.4	...	1. Fixed capital formation
1a. Empresas privadas	139.7	162.4	200.8	221.2	211.2	231.1	...	1a. Private enterprises
1b. Empresas públicas a/	5.3	6.5	10.4	17.1	15.9	15.4	...	1b. Public enterprises a/
1c. Gobierno general	16.3	26.7	31.4	30.0	31.7	48.9	...	1c. General government
2. Aumento de existencias	11.2	10.6	6.7	17.6	- 2.5	2.8	...	2. Increase in stocks
3. <u>Formación de Capital, Total</u>	<u>172.5</u>	<u>206.2</u>	<u>249.3</u>	<u>285.9</u>	<u>256.3</u>	<u>298.2</u>	...	3. <u>Capital Formation, Total</u>
4. Depreciación	48.6	63.3	72.4	93.1	98.5	112.7	...	4. Depreciation
4a. Empresas privadas	46.8	61.9	70.7	90.5	94.8	108.2	...	4a. Private enterprises
4b. Empresas públicas a/	1.8	1.4	1.7	2.6	3.7	4.5	...	4b. Public enterprises a/
4c. Gobierno general	4c. General government
5. Ahorro	69.6	86.7	97.2	91.6	85.9	86.6	...	5. Saving
5a. Gobierno general	26.3	37.9	35.3	37.3	11.8	16.4	...	5a. General government
5b. Sociedades públicas de capital	14.2	16.8	13.2	10.4	6.8	9.3	...	5b. Public corporations
5c. Sociedades privadas de capital	5c. Private corporations
5d. Unidades familiares	29.1	32.0	28.7	43.9	67.3	60.9	...	5d. Households
6. Déficit en cuenta corriente	54.3	56.2	99.7	101.1	72.0	98.9	...	6. Deficit on current account
7. <u>Financiamiento de la Formación de Capital</u>	<u>172.5</u>	<u>206.2</u>	<u>243.3</u>	<u>285.9</u>	<u>256.3</u>	<u>298.2</u>	...	7. <u>Finance of Capital Formation</u>

FUENTES Y METODOS: Ver Notas Explicativas.

a/ Incluye sociedades públicas de capital y empresas del gobierno.

SOURCES AND METHODS: See Explanatory Notes.

a/ Includes public corporations and government enterprises.

Cuadro 78 - Table 78

TRINIDAD Y TABAGO: RENTAS Y GASTOS DEL GOBIERNO GENERAL
TRINIDAD AND TOBAGO: GENERAL GOVERNMENT REVENUE AND EXPENDITURE

Partida	1950	1951	1952	1953	1954	1955	1956	Item
Millones de dólares V.L. corrientes/Millions of V.L. dollars at current prices								
1. Ingreso de propiedades y empresas	10.1	10.9	13.3	13.5	15.6	1. Income from property and entrepreneurship
2. Menos: Intereses de la deuda pública	31.1	31.1	34.4	34.8	a/ 39.1	2. Less: Interest on the public debt
3. Impuestos indirectos	23.5	22.0	22.0	25.6	20.5	3. Indirect taxes on corporations
4. Impuestos directos sobre las sociedades de capital	3.2	4.9	5.2	6.0	7.1	4. Direct taxes on households
5. Impuestos directos a las familias	5a. Total social security contributions
5a. Contribuciones totales a las cajas de seguridad	5b. Other direct taxes
5b. Otros impuestos directos	6. Other current transfers from households
6. Otras transferencias corrientes de las familias	7. Current transfers from the rest of the world
7. Transferencias corrientes recibidas desde el resto del mundo	0.8	1.3	1.0	0.9	1.3	8. Current Revenue
8. Rentas Corrientes	69.3	70.2	75.9	80.8	91.6	9. Consumption expenditure a/
9. Gastos de consumo a/	44.7	49.9	56.4	60.6	67.7	10. Subsidies
10. Subvenciones	10.0	9.4	8.9	5.3	5.5	11. Current transfers to households
11. Transferencias corrientes a las familias	2.5	2.4	3.8	5.3	5.7	12. Current transfers to the rest of the world
12. Transferencias corrientes al resto del mundo	0.9	1.0	1.1	1.8	2.2	13. Saving
13. Ahorro	13.0	7.5	5.7	7.8	10.5	14. Current Expenditure and Saving
14. Gastos Corrientes y Ahorro	69.3	70.2	75.9	80.8	91.6	

FUENTES Y METODOS: Ver Notas Explicativas.

a/ Intereses de la deuda pública incluidos en rubro 9.

SOURCES AND METHODS: See Explanatory Notes.

a/ Interest on the public debt included in item 9.

Cuadro 78 (conclusión) - Table 78 (concluded)

TRINIDAD Y TABAGO: RENTAS Y GASTOS DEL GOBIERNO GENERAL
 TRINIDAD AND TOBAGO: GENERAL GOVERNMENT REVENUE AND EXPENDITURE

Partida	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963	Item
<u>Millones de dólares W.I. corrientes/Millions of W.I. dollars at current prices</u>								
1. Ingreso de propiedades y empresas	19.9	22.9	23.0	24.6	26.8	29.0	...	1. Income from property and entrepreneurship
2. <u>Menos:</u> Intereses de la deuda pública	a/	a/	a/	a/	a/	a/	...	2. Interest on the public debt
3. Impuestos indirectos	41.4	50.1	53.7	59.3	57.7	66.2	...	3. Indirect taxes
4. Impuestos directos sobre las sociedades de capital	37.9	42.8	44.2	43.6	43.5	52.0	...	4. Direct taxes on corporations
5. Impuestos directos a las familias	5.0	8.4	9.6	14.0	15.5	13.2	...	5. Direct taxes on households
5a. Contribuciones totales a las cajas de seguridad social	5a. Total social security contributions
5b. Otros impuestos directos	5b. Other direct taxes
6. Otras transferencias corrientes de las familias	"	"	"	"	"	"	...	6. Other current transfers from households
7. Transferencias corrientes recibidas del resto del mundo	1.1	0.4	1.8	1.9	0.5	2.1	...	7. Current transfers from the rest on the world
8. <u>Rentas Corrientes</u>	<u>105.3</u>	<u>131.6</u>	<u>132.3</u>	<u>143.4</u>	<u>144.0</u>	<u>162.5</u>	...	8. <u>Current Revenue</u>
9. Gastos de consumo a/	66.1	77.7	81.6	87.8	109.5	122.7	...	9. Consumption expenditure a/
10. Subvenciones	5.3	6.0	6.6	6.9	9.7	10.2	...	10. Subsidies
11. Transferencias corrientes a las familias	6.1	5.8	5.0	6.2	8.2	8.8	...	11. Current transfers to households
12. Transferencias corrientes al resto del mundo	1.4	4.2	3.8	5.3	4.7	4.4	...	12. Current transfers to the rest of the world
13. Ahorro	26.3	37.9	35.3	37.3	11.8	16.4	...	13. Saving
14. <u>Gastos Corrientes y Ahorro</u>	<u>105.3</u>	<u>131.6</u>	<u>132.3</u>	<u>143.4</u>	<u>144.0</u>	<u>162.5</u>	...	14. <u>Current Expenditure and Saving</u>

FUENTES Y METODOS: Ver Notas Explicativas.

a/ Intereses de la deuda pública incluidos en rubro 9.

SOURCES AND METHODS: See Explanatory Notes.

a/ Interest on the public debt included in item 9.

Cuadro 79 - Table 79

RESERVAS TOTALES ^{a/}
 TOTAL RESERVES
 (Millones de dólares/Millions of dollars)

País	1958	1959	1960	1963				1964		Country
				I	II	III	IV	I	II	
Argentina	129	276	525	139	169	271	270	276	244	Argentina
Bolivia	7	7	7	6	6	5	10	10	18	Bolivia
Brasil	465	366	345	341	302	296	318	297	241	Brazil
Colombia	160	215	178	112	126	97	106	132	122	Colombia
Chile	63	128	111	64	75	82	77	58	97	Chile
Ecuador	38	44	41	40	38	43	52	52	50	Ecuador
Perú	31	59	76	111	111	127	135	135	170	Peru
Uruguay	195	192	187	199	192	188	199	186	189	Uruguay
Venezuela	1 062	724	609	590	635	665	738	757	776	Venezuela
<u>Subtotal b/</u>	<u>2 150</u>	<u>2 011</u>	<u>2 079</u>	<u>1 602</u>	<u>1 654</u>	<u>1 774</u>	<u>1 905</u>	<u>1 903</u>	<u>1 907</u>	<u>Sub-total b/</u>
Costa Rica	21	15	13	14	20	14	16	24	25	Costa Rica
El Salvador	40	38	33	51	48	45	44	53	65	El Salvador
Guatemala	49	44	54	79	70	56	58	82	78	Guatemala
Honduras	10	12	13	15	16	14	12	22	25	Honduras
México	394	458	438	445	434	465	543	557	506	Mexico
Nicaragua	8	12	12	34	36	30	32	39	41	Nicaragua
Panamá	48	40	34	35	37	38	35	15	16	Panama
Rep. Dominicana	47	42	26	21	33	29	42	27	31	Dominican Rep.
<u>Subtotal b/</u>	<u>617</u>	<u>661</u>	<u>623</u>	<u>694</u>	<u>694</u>	<u>691</u>	<u>782</u>	<u>819</u>	<u>787</u>	<u>Sub-total b/</u>
<u>América Latina ^{a/3}</u>	<u>2 220</u>	<u>3 005</u>	<u>2 920</u>	<u>2 390</u>	<u>2 440</u>	<u>2 555</u>	<u>2 785</u>	<u>2 830</u>	<u>2 805</u>	<u>Latin America ^{a/}</u>

FUENTE: Fondo Monetario Internacional, International Financial Statistics, Nov. de 1964.

^{a/} Al fin del mes especificado
^{b/} Excluye los países no especificados.
^{c/} Incluye estimaciones para Haití y Paraguay.

SOURCE: International Monetary Fund, International Financial Statistics, Nov. 1964

^{a/} End of the month indicated.
^{b/} Excludes countries not specified
^{c/} Includes estimates for Haiti and Paraguay.

Cuadro 80 - Table 80

RESERVAS DE DIVISAS a/
FOREIGN EXCHANGE RESERVES a/
(Millones de dólares/Millions of dollars)

País				1963				1964		Country
	1958	1959	1960	I	II	III	IV	I	II	
Argentina	70	220	422	87	118	221	192	200	170	Argentina
Bolivia	6	6	6	4	4	3	8	7	15	Bolivia
Brasil	140	40	58	133	123	117	168	147	121	Brazil
Colombia	89	141	76	53	66	36	44	69	57	Colombia
Chile	23	86	66	22	32	39	34	15	55	Chile
Ecuador	14	19	17	21	19	24	33	34	36	Ecuador
Perú	12	24	26	55	55	60	68	69	93	Peru
Uruguay	15	12	7	20	20	16	25	14	17	Uruguay
Venezuela	338	65	170	151	196	227	300	319	338	Venezuela
<u>Subtotal b/</u>	<u>707</u>	<u>613</u>	<u>848</u>	<u>546</u>	<u>633</u>	<u>743</u>	<u>872</u>	<u>874</u>	<u>902</u>	<u>Sub-total b/</u>
Costa Rica	17	11	10	12	18	12	14	22	23	Costa Rica
El Salvador	6	7	3	31	27	25	21	30	43	El Salvador
Guatemala	21	17	27	56	46	33	35	58	51	Guatemala
Honduras	8	12	13	14	15	14	12	22	25	Honduras
México	229	271	256	306	297	326	358	356	294	Mexico
Nicaragua	6	9	9	33	35	30	32	36	41	Nicaragua
Panamá	48	40	34	35	37	38	35	15	16	Panama
Rep. Dominicana	33	27	15	18	26	23	35	20	22	Dominican Rep.
<u>Subtotal b/</u>	<u>368</u>	<u>394</u>	<u>367</u>	<u>505</u>	<u>501</u>	<u>501</u>	<u>542</u>	<u>559</u>	<u>515</u>	<u>Sub-total b/</u>
<u>América Latina c/</u>	<u>1 450</u>	<u>1 290</u>	<u>1 430</u>	<u>1 140</u>	<u>1 225</u>	<u>1 330</u>	<u>1 505</u>	<u>1 535</u>	<u>1 520</u>	<u>Latin America c/</u>

FUENTE: Fondo Monetario Internacional, International Financial Statistics, Nov. de 1964

a/ Al fin del mes especificado.

b/ Excluye los países no especificados

c/ Incluye estimaciones para Haití y Paraguay

SOURCE: International Monetary Fund, International Financial Statistics, Nov. 1964

a/ End of the month indicated.

b/ Excludes countries not specified

c/ Includes estimates for Haiti and Paraguay

Cuadro 81 - Table 81

AMERICA LATINA: BALANCE DE PAGOS CON LOS ESTADOS UNIDOS
 LATIN AMERICA: BALANCE OF PAYMENTS WITH THE UNITED STATES
 (Millones de dólares/Millions of dollars)

Concepto	Años/Years			Trimestres/Quarters						Item
	1961	1962	1963	1963				1964		
				I	II	III	IV	I	II	
A. Bienes y servicios: saldo total	-1 006	- 795	- 625	- 22	- 269	- 91	- 243	- 139	- 335	A. Goods and services: balance
<u>Bienes: saldo</u>	<u>- 189</u>	<u>165</u>	<u>422</u>	<u>218</u>	<u>9</u>	<u>119</u>	<u>76</u>	<u>126</u>	<u>- 40</u>	<u>Goods: balance</u>
Exportaciones a/	3 299	3 456	4 044	1 010	992	994	1 048	1 071	1 018	Exports a/
Importaciones b/	-3 448	-3 291	-3 622	- 792	- 983	- 875	- 972	- 945	-1 058	Imports b/
<u>Servicios: saldo</u>	<u>- 817</u>	<u>- 960</u>	<u>-1 047</u>	<u>- 240</u>	<u>- 278</u>	<u>- 210</u>	<u>- 319</u>	<u>- 265</u>	<u>- 295</u>	<u>Services: balance</u>
Exportaciones a/	944	931	1 326	312	323	359	332	331	327	Exports a/
Importaciones b/	-1 761	-1 891	-2 373	- 552	- 601	- 569	- 651	- 596	- 622	Imports b/
De los cuales: Ingreso sobre inversiones	- 928	-1 010	-1 238	- 297	- 303	- 276	- 362	- 329	- 323	Of which: Investment income
B. Transferencias y movimiento de capital privado de los EE.UU. (total)	522	305	441	- 28	189	72	208	132	267	B. Transfers and movements of EE.UU. private capital (total)
Transferencias privadas	68	78	119	33	42	20	24	20	21	Private transfers
Capital privado a largo plazo (neto)	302	116	211	17	102	- 37	129	53	145	Long-term private capital (net)
Capital privado a corto plazo (neto)	152	111	111	- 78	45	89	55	59	101	Short-term private capital (net)
C. Transferencias y préstamos del gobierno de los Estados Unidos (total)	870	694	665	194	242	134	95	50	153	C. Transfers and loans from the United States. Government (total)
Transferencias del gobierno	167	194	281	59	72	73	77	83	71	Government transfers
Préstamos a largo plazo (neto)	634	441	313	88	147	50	28	- 16	64	Long-term loans (net)
Préstamos a corto plazo (neto)	69	59	71	47	23	11	- 10	- 17	18	Short-term loan (net)

Cuadro 81 (conclusión) - Table 81 (concluded)

AMERICA LATINA: BALANCE DE PAGOS CON LOS ESTADOS UNIDOS
 LATIN AMERICA: BALANCE OF PAYMENTS WITH THE UNITED STATES
 (Millones de dólares/Millions of dollars)

Concepto	Años/Years			Trimestres/Quarters						Item
				1963				1964		
	1961	1962	1963	I	II	III	IV	I	II	
D. <u>Variaciones del Capital Latinoamericano en los Estados Unidos</u>	- 77	- 105	- 42	22	- 52	- 25	13	- 14	- 2	D. <u>Change in Latin American capital in the United States</u>
Variaciones en los activos a largo plazo	- 33	15	- 38	- 1	- 27	1	- 11	- 14	- 1	Change in long-term assets
Variación en los activos a corto plazo	- 44	- 120	- 4	23	- 25	- 26	24	-	- 1	Change in short-term assets
E. <u>Superávit o déficit resultante de las transacciones anotadas en A + B + C + D</u>	309	94	439	166	110	90	73	29	83	E. <u>Superavit or deficit resulting from transactions listed under A + B + C + D</u>
F. <u>Variaciones de las reservas monetarias netas de los Estados Unidos a América Latina (total)</u>	- 212	51	- 574	- 199	- 133	- 137	- 105	- 30	- 134	F. <u>Change in net monetary reserves of the United States in Latin America (total)</u>
Variaciones de los pasivos a corto plazo de las autoridades monetarias de los Estados Unidos <u>c/</u>	- 103	- 124	- 606	- 216	- 167	- 121	- 102	- 27	- 160	Change in short-term liabilities of the United States monetary authorities <u>c/</u>
Variaciones de los activos en oro y divisas convertibles de las autoridades monetarias de los Estados Unidos <u>d/</u>	- 109	175	32	17	34	- 16	- 3	- 9	26	Change in assets of gold and convertible foreign exchange of the United States monetary authorities <u>d/</u>
G. <u>Errores, omisiones y transferencias interregionales de dólares</u>	97	150	- 135	- 33	- 23	- 47	- 32	- 1	- 58	G. <u>Errors, omissions and inter-regional transfers of dollars</u>

FUENTE: United States Department of Commerce, Survey of Current Business.

NOTA: Las cifras excluyen las transferencias militares.

a/ Exportaciones hacia los Estados Unidos

b/ Importaciones desde los Estados Unidos.

c/ Los pasivos a corto plazo de las autoridades monetarias de los Estados Unidos con respecto a América Latina corresponden a las reservas de dólares de los países latinoamericanos. (Aumento: +)

d/ Aumento (-)

SOURCE: United States Department of Commerce, Survey of Current Business

NOTE: Figures exclude military transfers.

a/ Exports to the United States.

b/ Imports from the United States.

c/ The short-term liabilities of the United States monetary authorities vis-a-vis Latin America correspond to the dollar reserves of Latin American countries. (Increase: +)

d/ Increase (-)

Cuadro 82 - Table 82

PRECIOS AL POR MAYOR EN ALGUNOS PAISES
 WHOLESALE PRICES IN SELECTED COUNTRIES
 (Indice: 1958 = 100/Index: 1958 = 100)

Pais	1950	1955	1956	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963	Country
<u>Promedio del año/Annual average</u>											
Argentina	61	76	100	233	270	292	381	490	Argentina
Brasil	30	67	79	89	100	138	181	250	383	664	Brazil
Colombia	52	63	69	85	100	110	114	122	125	158	Colombia
Chile	6	34	56	80	100	130	137	138	149	229	Chile
Ecuador	...	98	97	100	100	99	97	102	103	107	Ecuador
Paraguay	7	57	76	93	100	118	133	150	157	158	Paraguay
Perú	55	82	94	96	100	123	145	145	147	...	Peru
Venezuela	...	101	98	99	100	103	103	105	110	114	Venezuela
Costa Rica	105	99	100	100	100	99	101	105	104	108	Costa Rica
El Salvador	...	110	110	106	100	94	94	92	91	93	El Salvador
Guatemala	94	100	100	99	100	101	99	98	100	99	Guatemala
México	56	88	92	96	100	101	106	107	109	110	Mexico
Rep. Dominicana	86	93	92	101	100	94	97	91	100	107	Dominican Rep.

Pais	1962		1963				1964			Country
	Sept.	Dic.	Marzo	Junio	Sept.	Dic.	Marzo	Junio	Sept.	
Argentina	429	446	464	481	506	552	579	622	...	Argentina
Brasil	405	469	578	643	728	853	1 070	1 179	...	Brazil
Colombia	125	129	150	161	164	172	181	190	185	Colombia
Chile	147	176	214	228	243	256	332	349	365	Chile
Ecuador	104	105	107	107	107	107	110	111	110	Ecuador
Paraguay	Paraguay
Perú	146	150	153	152	155	Peru
Venezuela	111	113	113	114	113	115	116	119	...	Venezuela
Costa Rica	102	108	107	108	107	109	109	108	104	Costa Rica
El Salvador	88	91	92	92	92	95	98	101	...	El Salvador
Guatemala	102	97	99	100	97	101	101	Guatemala
México	111	110	110	110	110	110	113	114	115	Mexico
Rep. Dominicana	103	104	102	110	106	108	104	114	110	Dominican Rep.

FUENTES: Publicaciones estadísticas oficiales de cada país y Monthly Bulletin of Statistics, Naciones Unidas, International Financial Statistics I.F.M.

SOURCES: Official statistical publications on each country and Monthly Bulletin of Statistics, United Nations, International Financial Statistics, I.F.M.

Cuadro 83 - Table 83

PRECIOS AL CONSUMIDOR, TOTAL
CONSUMER PRICES, TOTAL

(Índice: 1958 = 100/Index: 1958 = 100)

Pafs	1950	1955	1956	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963	Country
	<u>Promedio del año/Annual average</u>										
Argentina	23	54	60	76	100	214	272 R/	309	396	491	Argentina
Bolivia	1	16	45	97	100	120	134	144	153	152	Bolivia
Brasil	26	60	73	87	100	137	185	256	390	675	Brazil
Colombia	58	71	76	87	100	107	111	121	124	164	Colombia
Chile	7	40	63	83	100	139	155	167	190	274	Chile
Ecuador	90	103	98	99	100	100	102	106	109	115	Ecuador
Paraguay	9	67	81	94	100	108	120	152	Paraguay
Perú	58	82	86	93	100	113	122	107 R/	114	121	Peru
Uruguay	41	69	74	85	100	139	194	237	263	100 R/	Uruguay
Venezuela	91	97	98	95	100	105	109	106	105	106	Venezuela
Costa Rica	85	95	96	97	100	100	101	104	107	111	Costa Rica
El Salvador	76	98	99	95	100	99	99	97	97	98	El Salvador
Guatemala	90	99	100	99	100	100	98	98	100	100	Guatemala
Haití	...	95	98	100	100	95	90	94	93	...	Haiti
Honduras	82	103	99	97	100	101	99	101	102	105	Honduras
Jamaica	-	92	92 R/	95	100	103	106	113	115	117	Jamaica
México	53	81	85	90	100	102	108	109	111	111	Mexico
Nicaragua	60	107	99	96	100	97	95	95	95	96	Nicaragua
Paraná	...	101	100	100	100	100	100	101	101	100 R/	Panama
Rep. Dominicana	90	96	97	102	100	100	96	93	101	110	Dominican Rep.
Trinidad y Tobago	-	93	94	96	100	103	105	106	109	113	Trinidad and Tobago

Pafs	1962		1963				1964			Country
	Sept.	Dic.	Marzo	Junio	Sept.	Dic.	Marzo	Junio	Sept.	
Argentina	432	449	470	483	500	574	565	596	603	Argentina
Bolivia	152	156	151	150	152	153	166	167	167	Bolivia
Brasil	426	488	564	655	745	882	1 073	1 223	1 399	Brazil
Colombia	125	126	153	168	171	184	190	208	188	Colombia
Chile	192	221	248	268	295	320	374	397	426	Chile
Ecuador	109	111	114	115	117	111	119	122	121	Ecuador
Paraguay	Paraguay
Perú	113	116	120	119	122	126	130	133	136	Peru
Uruguay	271	273	381	308	341	393	132 R/	140	...	Uruguay
Venezuela	105	106	105	106	104	108	105	108	108	Venezuela
Costa Rica	106	109	110	110	109	112	115	116	113	Costa Rica
El Salvador	97	98	98	98	98	100	100	100	100	El Salvador
Guatemala	102	98	98	101	101	99	99	Guatemala
Haití	93	95	95	95	99	Haiti
Honduras	102	103	105	105	106	106	109	110	111	Honduras
Jamaica	116	115	114	117	118	119	119	119	120	Jamaica
México	111	111	111	111	111	111	113	113	114	Mexico
Nicaragua	96	94	93	95	97	98	99	101	100	Nicaragua
Paraná	102	101	102	101	100	101	102	103	103	Panama
Rep. Dominicana	103	104	105	111	111	115	111	113	112	Dominican Rep.
Trinidad y Tobago	110	111	113	113	114	114	113	114	115	Trinidad and Tobago

FUENTES: Publicaciones estadísticas oficiales de cada país, Monthly Bulletin of Statistics, Naciones Unidas y Anuario de Estadísticas de Trabajo, OIT.

SOURCES: Official statistical publications of each country, Monthly Bulletin of Statistics, United Nations and Yearbook of Labour Statistics, ILO

Cuadro 84 - Table 84
 PRECIOS AL CONSUMIDOR DE PRODUCTOS ALIMENTICIOS
 CONSUMER PRICES FOR FOOD PRODUCTS
 (Indices: 1958 = 100/Index: 1958 = 100)

País	1950	1955	1956	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963	Country
<u>Promedio del año/Annual average</u>											
Argentina	21	48	55	73	100	233	287 R/	313	402	494	Argentina
Bolivia	1	11	42	97	100	112	122	129	132	128	Bolivia
Brasil	25	64	80	89	100	144	208	280	442	736	Brazil
Colombia	54	68	72	86	100	103	107	120	117	163	Colombia
Chile	...	42	66	93	100	138	159	175	205	306	Chile
Ecuador	88	106	97	98	100	98	99	104	107	...	Ecuador
Paraguay	8	64	82	94	100	111	130	184	Paraguay
Perú	55	83	87	93	100	116	129	108 R/	114	123	Peru
Uruguay	33	64	70	83	100	150	212	242	270	100 R/	Uruguay
Venezuela	92	97	98	97	100	100	102	102	99	102	Venezuela
Costa Rica	82	95	95	96	100	100	101	100	103	107	Costa Rica
El Salvador	82	100	101	95	100	98	95	96	97	99	El Salvador
Guatemala	86	98	100	98	100	98	95	94	96	96	Guatemala
Haití	...	101	100	102	100	93	88	91	92	...	Haiti
Honduras	83	112	103	98	100	99	92	94	95	100	Honduras
Jamaica	-	92	90 R/	93	100	103	105	112	112	112	Jamaica
México	50	79	84	89	100	101	105	106	107	107	Mexico
Nicaragua	79	113	99	93	100	95	91	91	91	92	Nicaragua
Panamá	98	102	101	101	100	99	100	101	101	101	Panama
Rep. Dominicana	90	95	97	102	100	99	97	89	96	107	Dominican Rep.
Trinidad y Tobago	-	94	95	96	100	103	105	106	110	113	Trinidad and Tobago

País	1962		1963				1964			Country
	Sep.	Dic.	Marzo	Junio	Sept.	Dic.	Marzo	Junio	Sept.	
Argentina	453	466	477	487	505	625	596	637	626	Argentina
Bolivia	130	136	127	125	129	130	131	131	131	Bolivia
Brasil	482	531	623	696	796	993	1 248	1 443	1 617	Brazil
Colombia	114	116	148	169	170	193	203	223	193	Colombia
Chile	208	243	269	294	336	378	426	453	495	Chile
Ecuador	107	110	114	116	118	116	122	126	123	Ecuador
Paraguay	Paraguay
Perú	112	115	122	119	123	130	134	137	142	Peru
Uruguay	279	280	268	308	339	408	140 R/	145	...	Uruguay
Venezuela	99	102	99	104	100	105	100	106	106	Venezuela
Costa Rica	103	107	107	107	104	109	114	117	113	Costa Rica
El Salvador	98	98	98	98	99	103	102	102	102	El Salvador
Guatemala	100	94	93	98	97	96	94	Guatemala
Haití	91	94	95	95	98	Haiti
Honduras	95	98	100	101	102	101	104	105	105	Honduras
Jamaica	112	110	112	111	113	114	113	114	116	Jamaica
México	107	107	107	107	107	107	109	109	110	Mexico
Nicaragua	92	88	87	90	94	96	100	101	101	Nicaragua
Rep. Dominicana	98	99	103	107	108	118	108	114	111	Dominican Rep.
Trinidad y Tobago	111	111	113	113	114	114	112	113	115	Trinidad and Tobago

FUENTE: Publicaciones estadísticas oficiales de cada país, Monthly Bulletin of Statistics, Naciones Unidas y Anuario de Estadísticas del Trabajo, OIT.

SOURCES: Official statistics publications of each country, Monthly Bulletin of Statistics, United Nations and Yearbook of Labour Statistics, ILO.

Cuadro 85a - Table 85a

PRECIOS DE LAS PRINCIPALES EXPORTACIONES LATINOAMERICANAS EN EL MERCADO MUNDIAL
 PRICES OF THE MAIN LATIN AMERICAN EXPORTS ON THE WORLD MARKET
 (Índice: 1958 = 100/Index: 1958 = 100)
 (Promedios anuales/Annual averages)

Producto	Ponderaciones	1950	1955	1956	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963	Product		
	Weighting													
A. Productos tropicales														
Plátanos	a/	252	98	101	102	109	100	89	88	85	82	77	Bananas	a/
Azúcar	b/	476	142	93	99	147	100	89	90	83	85	243	Sugar	b/
	c/	715	94	92	94	98	100	99	99	99	103	132		c/
Café	d/	1 451	105	118	120	118	100	76	76	74	70	71	Coffes	d/
	e/	968	102	124	141	122	100	86	86	83	78	76		e/
Cacao		220	67	84	59	70	100	82	61	52	49	61	Cacao	
Algodón	f/	387	-	116	105	105	100	89	92	94	91	91	Cotton	f/
	g/	135	170	130	113	111	100	92	96	103	98	97		g/
	h/	40	-	119	141	143	100	88	111	102	95	93		h/
<u>Subtotal</u>		<u>4 644</u>	<u>111</u>	<u>110</u>	<u>113</u>	<u>115</u>	<u>100</u>	<u>86</u>	<u>85</u>	<u>83</u>	<u>80</u>	<u>102</u>	<u>Sub-total</u>	
B. Otros productos agropecuarios														
Carne		488	-	109	87	83	100	109	109	103	108	104	Meat	
Trigo		196	112	109	116	107	100	98	100	104	104	106	Wheat	
Maíz		204	118	123	136	127	100	100	102	100	98	111	Maize	
Quebracho		31	92	127	125	114	100	103	73	62	71	79	Quebracho	
Lana		370	147	109	102	131	100	96	89	83	92	104	Wool	
Aceite de linaza		83	121	93	123	101	100	92	96	105	95	79	Linseed oil	
<u>Subtotal</u>		<u>1 372</u>	<u>112</u>	<u>127</u>	<u>105</u>	<u>110</u>	<u>100</u>	<u>101</u>	<u>100</u>	<u>97</u>	<u>100</u>	<u>103</u>	<u>Sub-total</u>	
C. Metales														
Cobre		669	90	179	167	111	100	121	125	117	119	119	Copper	
Plomo		114	145	145	159	133	100	97	99	88	77	87	Lead	
Zinc		72	182	138	149	124	100	124	135	118	103	116	Zinc	
Estaño		82	102	101	107	103	100	107	108	121	122	124	Tin	
<u>Subtotal</u>		<u>937</u>	<u>105</u>	<u>165</u>	<u>159</u>	<u>114</u>	<u>100</u>	<u>117</u>	<u>121</u>	<u>114</u>	<u>113</u>	<u>115</u>	<u>Sub-total</u>	
D. Otros minerales														
Salitre		57	105	105	104	100	100	100	98	98	98	98	Nitrate	
Petróleo crudo		2 990	86	94	92	100	100	93	92	92	92	92		
<u>Total sin petróleo</u>		<u>7 010</u>	<u>101</u>	<u>118</u>	<u>118</u>	<u>114</u>	<u>100</u>	<u>93</u>	<u>93</u>	<u>90</u>	<u>89</u>	<u>104</u>	<u>Total except petroleum</u>	
<u>Total 17 productos</u>		<u>10 000</u>	<u>97</u>	<u>111</u>	<u>110</u>	<u>109</u>	<u>100</u>	<u>93</u>	<u>93</u>	<u>91</u>	<u>89</u>	<u>100</u>	<u>Total 17 products</u>	

FUENTES Y METODOS: Ver Notas Explicativas.

- a/ Precio de importación de Estados Unidos
 b/ Excluye exportaciones a los Estados Unidos
 c/ Exportaciones a los Estados Unidos
 d/ Santos - Brasil
 e/ Manizales - Colombia
 f/ Matamoras - México
 g/ Sao Paulo - Brasil
 h/ Pima - Perú

SOURCES AND METHODS: See Explanatory Notes.

- a/ Export price of United States
 b/ Except exports to the United States
 c/ Exports to the United States
 d/ Santos - Brazil
 e/ Manizales - Colombia
 f/ Matamoras - Mexico
 g/ Sao Paulo - Brazil
 h/ Pima - Peru

Cuadro 85b - Table 85b

PRECIOS DE LAS PRINCIPALES EXPORTACIONES LATINOAMERICANAS EN EL MERCADO MUNDIAL
 PRICES OF THE MAIN LATIN AMERICAN EXPORTS ON THE WORLD MARKET

(Indices: 1958 = 100/Index: 1958 = 100)
 (Promedios trimestrales/Quarterly averages)

Producto	Ponderaciones Weighting	1962		1963				1964			Product	
		III	IV	I	II	III	IV	I	II	III		
A. Productos tropicales												
Plátanos a/	252	73	85	81	83	78	72	73	91	Bananas a/
Azúcar b/	476	89	107	172	265	222	311	261	194	124	124	Sugar b/
	715	103	104	105	156	119	152	135	109	98	98	
Café c/	1 451	70	69	69	69	68	75	97	99	95	95	Coffes c/
	968	77	76	76	75	76	76	90	93	96	96	
Cacao	220	49	51	61	63	60	62	55	51	53	53	Cacao
Algodón f/	387	90	90	93	90	91	91	93	93	91	91	Cotton f/
	135	94	97	98	97	97	96	96	96	95	95	
	40	92	92	95	91	92	94	100	113	113	113	
Subtotal	4 644	80	82	90	107	96	113	114	106	96 *	96 *	Sub-total
B. Otros productos agropecuarios												
Carne	488	114	96	86	102	113	107	117	126	125	125	Meat
Trigo	196	105	101	99	99	102	115	114	111	107	107	Wheat
Maíz	204	96	100	102	109	116	120	116	111	110	110	Maize
Quebracho	31	64	75	82	78	78	79	81	80	Quebracho
Lana	370	94	94	99	101	101	116	123	125	116	116	Wool
Aceite de linaza	83	93	84	81	81	77	80	88	87	93	93	Linseed oil
Subtotal	1 372	102	95	93	100	106	110	115	118	115 *	115 *	Sub-total
C. Metales												
Cobre	669	119	119	119	119	119	119	120	124	125	125	Copper
Plomo	114	71	74	75	84	92	97	110	119	137	137	Lead
Zinc	72	99	102	106	114	115	130	149	183	152	152	Zinc
Estaño	82	117	117	116	122	124	133	146	149	179	179	Tin
Subtotal	937	111	112	112	114	115	119	123	130	134	134	Sub-total
D. Otros minerales												
Salitre	57	98	98	98	98	98	98	98	98	98	98	Nitrate
Petróleo crudo	2 990	92	92	92	92	92	92	92	92	92	92	Crude petroleum
Total sin petróleo	7 010	89	89	94	107	101	113	116	111	105	105	Total except petroleum
Total 17 productos	10 000	90	89	93	102	98	107	109	106	101	101	Total 17 products

FUENTES Y METODOS: Ver Notas Explicativas.

a/ Precio de importación de Estados Unidos
 b/ Excluye exportaciones a los Estados Unidos
 c/ Exportaciones a los Estados Unidos
 d/ Santos - Brasil
 e/ Manizales - Colombia
 f/ Mexicano - Matamoros
 g/ Brasileño - Sao Paulo
 h/ Peruano - Piura

SOURCES AND METHODS: See Explanatory Notes.

a/ Export price of United States
 b/ Except exports to the United States
 c/ Exports to the United States
 d/ Santos - Brazil
 e/ Manizales - Colombia
 f/ Mexican
 g/ Brazilian
 h/ Peruvian

Cuadro 86 - Table 86
 PRODUCCION DE ALGUNOS PRODUCTOS AGROPECUARIOS
 PRODUCTION OF SELECTED AGRICULTURAL PRODUCTS

País y Producto	1950	1955	1956	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963	Country and product
<u>Trigo</u>	<u>Miles de toneladas/Thousands of tons</u>										<u>Wheat</u>
Argentina	5 144	7 690	5 250	7 100	5 810	6 720	5 837	3 960	5 100	5 020	Argentina
Chile	854	1 096	1 085	892	1 268	1 172	1 116	1 123	1 071	1 268	Chile
Uruguay	452	854	876	587	598	360	183	420	372	452	Uruguay
Brasil	532	1 101	855	781	589	611	713	545	680	392	Brazil
México	587	850	1 243	1 376	1 337	1 266	1 190	1 402	1 502	1 934	Mexico
Otros	305	374	315	314	362	410	395	416	390	...	Others
<u>Total</u>	<u>7 874</u>	<u>11 965</u>	<u>9 624</u>	<u>11 050</u>	<u>9 964</u>	<u>10 539</u>	<u>9 434</u>	<u>7 866</u>	<u>9 115</u>	<u>...</u>	<u>Total</u>
<u>Maíz</u>	<u>Miles de toneladas/Thousands of tons</u>										<u>Maize</u>
Argentina	836	2 546	3 870	2 698	4 806	4 932	4 108	4 850	5 220	4 360	Argentina
Uruguay	89	192	209	168	276	133	78	224	155	206	Uruguay
Brasil	6 024	6 690	6 999	7 763	7 370	7 787	8 672	9 036	9 580	10 418	Brazil
Colombia	620	740	640	710	852	1 057	866	Colombia
Perú	266	406	363	371	403	456	464	472	477	477	Perú
Venezuela	310	317	350	340	358	336	439	420	540	430	Venezuela
Guatemala	443	365	450	429	470	500	506	518	571	...	Guatemala
Honduras	210	210	235	246	261	268	262	299	299	...	Honduras
Cuba	278	178	185	190	155	196	212	199	159	...	Cuba
México	3 122	4 490	4 381	4 500	4 277	5 563	5 420	5 561	6 397	6 150	Mexico
Otros	778	879	935	883	907	950	984	Others
<u>Total</u>	<u>12 976</u>	<u>17 013</u>	<u>18 617</u>	<u>18 298</u>	<u>20 135</u>	<u>22 178</u>	<u>22 011</u>	<u>...</u>	<u>...</u>	<u>...</u>	<u>Total</u>
<u>Arroz</u>	<u>Miles de toneladas/Thousands of tons</u>										<u>Rice</u>
Argentina	131	172	164	193	217	162	190	149	182	178	Argentina
Brasil	3 218	3 738	3 489	4 072	3 829	4 101	4 795	5 392	5 557	5 740	Brazil
Colombia	219	320	343	350	390	407	431	407	450	...	Colombia
Ecuador	85	115	119	144	148	138	159	150	135	167	Ecuador
Perú	113	244	243	246	285	249	358	332	391	210	Peru
Cuba	127	288	287	294	229	283	307	213	230	...	Cuba
México	187	210	235	240	252	261	322	333	289	309	Mexico
Otros	439	514	478	445	485	586	640	687	708	...	Others
<u>Total</u>	<u>4 519</u>	<u>5 601</u>	<u>5 358</u>	<u>5 984</u>	<u>5 835</u>	<u>6 187</u>	<u>7 202</u>	<u>7 663</u>	<u>7 942</u>	<u>...</u>	<u>Total</u>
<u>Avena</u>	<u>Miles de toneladas/Thousands of tons</u>										<u>Oats</u>
Argentina	540	890	723	1 140	995	850	983	843	700	487	Argentina
Chile	75	130	104	109	133	112	112	133	111	130	Chile
México	59	70	71	79	84	80	68	68	55	73	Mexico
Otros	69	49	60	72	68	50	40	83	84	75	Others
<u>Total</u>	<u>743</u>	<u>1 139</u>	<u>958</u>	<u>1 400</u>	<u>1 280</u>	<u>1 092</u>	<u>1 203</u>	<u>1 127</u>	<u>950</u>	<u>765</u>	<u>Total</u>

Cuadro 86 - Table 86
 PRODUCCION DE ALGUNOS PRODUCTOS AGROPECUARIOS (continuación 1)
 PRODUCTION OF SELECTED AGRICULTURAL PRODUCTS (continued 1)

País y producto	1950	1955	1956	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963	Country and product
Cebada	<u>Miles de toneladas/Thousands of tons</u>										Barley
Argentina	395	1 112	951	1 364	1 010	1 050	1 116	773	800	345	Argentina
Chile	72	100	112	99	112	102	119	104	114	117	Chile
Perú	218	208	159	166	196	202	195	217	200	217	Peru
México	162	192	197	174	183	179	180	174	173	176	Mexico
Otros	164	220	193	194	200	200	250	237	Others
Total	1 011	1 832	1 612	1 997	1 701	1 733	1 860	1 505	Total
Centeno	<u>Miles de toneladas/Thousands of tons</u>										Rye
Argentina	277	844	654	880	630	817	1 060	505	510	163	Argentina
Otros	29	31	29	27	31	30	31	28	35	34	Others
Total	306	875	683	907	661	847	1 091	533	545	197	Total
Papas	<u>Miles de toneladas/Thousands of tons</u>										Patatoes
Argentina	1 167	1 375	1 548	1 311	1 374	1 398	1 860	2 072	1 184	1 453	Argentina
Chile	452	726	755	751	888	624	679	815	726	781	Chile
Brasil	707	898	1 003	999	1 017	1 025	1 113	1 080	1 134	1 168	Brazil
Colombia	360	665	545	540	700	1 138	653	551	Colombia
Perú	1 364	1 389	1 013	1 046	1 222	1 217	1 146	1 244	1 232	1 249	Peru
Venezuela	29	45	70	106	70	93	134	74	121	111	Venezuela
Cuba	90	126	120	125	100	104	101	90	100	...	Cuba
México	135	167	180	197	224	250	294	303	355	365	Mexico
Otros	179	272	284	267	315	338	285	431	Others
Total	4 483	5 663	5 518	5 342	5 910	6 187	6 265	6 660	Total
Mandioca	<u>Miles de toneladas/Thousands of tons</u>										Cassava
Argentina	339	310	248	287	259	260	277	225	243	231	Argentina
Paraguay	870	940	950	973	996	1 005	979	994	997	...	Paraguay
Brasil	12 533	14 863	15 316	15 443	15 354	16 575	17 613	18 058	19 843	22 244	Brazil
Colombia	768	674	700	700	1 218	912	741	Colombia
Perú	307	228	279	275	298	319	350	365	377	360	Peru
Venezuela	138	157	183	190	218	245	272	300	323	258	Venezuela
Total	14 955	17 172	17 676	17 868	18 343	19 316	20 232	Total
Camote	<u>Miles de toneladas/Thousands of tons</u>										Sweet potatoes
Argentina	344	284	303	375	316	241	356	388	365	366	Argentina
Brasil	833	1 042	1 043	1 086	1 052	1 188	1 283	1 356	1 454	1 555	Brazil
Cuba	295	310	310	161	160	183	231	117	181	...	Cuba
Rep. Dominicana	82	78	88	80	89	73	83	93	Dominican Rep.
Otros	302	298	276	301	332	346	309	396	Others
Total	1 856	2 012	2 020	2 003	1 949	2 031	2 262	2 350	Total

Cuadro 86 - Table 86

PRODUCCION DE ALGUNOS PRODUCTOS AGROPECUARIOS (continuación 2)
 PRODUCTION OF SELECTED AGRICULTURAL PRODUCTS (continued 2)

País y Producto	1950	1955	1956	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963	Country and product
<u>Frejoles</u>	<u>Miles de toneladas/Thousands of tons</u>										<u>Dry beans</u>
Chile	66	78	72	86	86	65	87	92	94	88	Chile
Brasil	1 248	1 475	1 379	1 582	1 454	1 550	1 731	1 745	1 709	1 943	Brazil
México	250	448	432	410	538	581	528	754	633	700	Mexico
Otros	327	370	405	404	358	396	387	Others
<u>Total</u>	<u>1 891</u>	<u>2 371</u>	<u>2 287</u>	<u>2 482</u>	<u>2 436</u>	<u>2 592</u>	<u>2 724</u>	<u>...</u>	<u>...</u>	<u>...</u>	<u>Total</u>
<u>Garbanzos</u>	<u>Miles de toneladas/Thousands of tons</u>										<u>Chick peas</u>
México	84	94	103	106	108	114	115	135	135	125	Mexico
Otros	6	15	9	9	8	16	16	11	9	10	Others
<u>Total</u>	<u>90</u>	<u>109</u>	<u>112</u>	<u>115</u>	<u>116</u>	<u>130</u>	<u>131</u>	<u>146</u>	<u>144</u>	<u>135</u>	<u>Total</u>
<u>Habas</u>	<u>Miles de toneladas/Thousands of tons</u>										<u>Broad beans</u>
Argentina	4	5	5	5	5	5	4	4	-	-	Argentina
Brasil	36	38	38	40	37	47	54	56	54	66	Brazil
México	19	28	31	28	30	29	30	23	23	32	Mexico
Perú	45	22	26	26	26	28	29	31	33	31	Peru
<u>Total</u>	<u>104</u>	<u>93</u>	<u>100</u>	<u>99</u>	<u>98</u>	<u>109</u>	<u>117</u>	<u>114</u>	<u>110</u>	<u>129</u>	<u>Total</u>
<u>Lentejas</u>	<u>Miles de toneladas/Thousands of tons</u>										<u>Lentils</u>
Argentina	26	14	13	6	9	4	4	5	11	12	Argentina
Chile	13	18	19	18	19	18	21	19	17	16	Chile
México	2	3	3	3	3	3	3	4	4	4	Mexico
<u>Total</u>	<u>41</u>	<u>35</u>	<u>35</u>	<u>27</u>	<u>31</u>	<u>25</u>	<u>28</u>	<u>28</u>	<u>32</u>	<u>32</u>	<u>Total</u>
<u>Arvejas</u>	<u>Miles de toneladas/Thousands of tons</u>										<u>Dry peas</u>
Argentina	26	30	20	8	13	14	14	20	28	27	Argentina
Chile	18	11	9	10	9	10	9	10	10	10	Chile
Rep. Dominicana	15	18	18	20	20	20	20	19	Dominican Rep.
México	12	16	16	14	15	13	12	12	14	14	Mexico
Otros	9	5	5	5	5	4	3	4	Others
<u>Total</u>	<u>80</u>	<u>80</u>	<u>68</u>	<u>57</u>	<u>62</u>	<u>61</u>	<u>58</u>	<u>65</u>	<u>...</u>	<u>...</u>	<u>Total</u>
<u>Semillas de algodón</u>	<u>Miles de toneladas/Thousands of tons</u>										<u>Cotton seeds</u>
Argentina	247	221	218	197	330	181	166	229	200	255	Argentina
Brasil	774	813	762	744	756	924	1 062	1 214	1 267	1 301	Brazil
Perú	119	174	181	170	192	199	203	216	243	245	Peru
México	443	871	681	753	917	636	787	767	900	857	Mexico
Otros	79	228	242	259	270	282	349	493	Others
<u>Total</u>	<u>1 662</u>	<u>2 307</u>	<u>2 084</u>	<u>2 123</u>	<u>2 465</u>	<u>2 222</u>	<u>2 567</u>	<u>2 919</u>	<u>...</u>	<u>...</u>	<u>Total</u>

Cuadro 86 - Table 86

PRODUCCION DE ALGUNOS PRODUCTOS AGROPECUARIOS (continuación 3)
 PRODUCTION OF SELECTED AGRICULTURAL PRODUCTS (continued 3)

<u>País y producto</u>	1950	1955	1956	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963	<u>Country and product</u>
<u>Semillas de girasol</u>	<u>Miles de toneladas/Thousands of tons</u>										<u>Sunflower seed</u>
Argentina	712	283	754	625	759	387	802	585	860	462	Argentina
Chile	69	40	35	44	50	55	50	32	26	34	Chile
Uruguay	42	85	80	79	131	48	72	57	80	89	Uruguay
<u>Total</u>	<u>823</u>	<u>408</u>	<u>869</u>	<u>748</u>	<u>940</u>	<u>490</u>	<u>924</u>	<u>674</u>	<u>966</u>	<u>585</u>	<u>Total</u>
<u>Maíz</u>	<u>Miles de toneladas/Thousands of tons</u>										<u>Groundnuts</u>
Argentina	61	118	216	318	290	241	209	266	433	312	Argentina
Brasil	118	186	181	192	308	358	408	584	648	604	Brazil
México	64	81	84	81	82	90	89	94	90	100	Mexico
Otros	54	50	49	75	74	85	104	75	85	...	Others
<u>Total</u>	<u>297</u>	<u>435</u>	<u>530</u>	<u>666</u>	<u>754</u>	<u>774</u>	<u>810</u>	<u>1 019</u>	<u>1 256</u>	<u>...</u>	<u>Total</u>
<u>Cacao</u>	<u>Miles de toneladas/Thousands of tons</u>										<u>Cacao</u>
Brasil	153	158	161	165	164	178	163	156	140	144	Brazil
Ecuador	30	28	33	31	27	33	44	38	36	41	Ecuador
Rep. Dominicana	33	34	27	35	35	34	35	33	38	...	Dominican Rep.
Otros	54	65	66	68	70	76	75	74	82	...	Others
<u>Total</u>	<u>270</u>	<u>285</u>	<u>287</u>	<u>299</u>	<u>296</u>	<u>321</u>	<u>314</u>	<u>301</u>	<u>296</u>	<u>...</u>	<u>Total</u>
<u>Ajonjolí</u>	<u>Miles de toneladas/Thousands of tons</u>										<u>Seeds</u>
Colombia	11	11	13	15	21	32	20	Colombia
Venezuela	8	9	13	13	21	20	16	25	28	31	Venezuela
México	80	91	100	113	117	125	129	147	156	158	Mexico
Otros	14	12	7	11	14	13	12	14	Others
<u>Total</u>	<u>113</u>	<u>123</u>	<u>133</u>	<u>152</u>	<u>173</u>	<u>190</u>	<u>177</u>	<u>...</u>	<u>...</u>	<u>...</u>	<u>Total</u>
<u>Azúcar</u>	<u>Miles de toneladas/Thousands of tons</u>										<u>Sugar</u>
Argentina	613	584	729	657	1 014	892	782	719	779	784	Argentina
Brasil	1 403	2 073	2 268	2 714	3 004	3 108	3 319	3 354	3 238	...	Brazil
Perú	427	652	690	676	685	706	806	798	765	807	Peru
Cuba	5 558	4 528	4 740	5 672	5 784	5 964	5 862	6 767	4 815	...	Cuba
Rep. Dominicana	474	637	780	836	838	809	1 112	873	902	...	Dominican Rep.
México	590	962	823	1 164	1 210	1 264	1 498	1 388	1 427	1 618	Mexico
Otros	443	729	809	829	861	905	1 019	1 115	Others
<u>Total</u>	<u>9 508</u>	<u>10 165</u>	<u>10 839</u>	<u>12 548</u>	<u>13 396</u>	<u>13 648</u>	<u>14 398</u>	<u>15 014</u>	<u>...</u>	<u>...</u>	<u>Total</u>

Cuadro 86 - Table 86

PRODUCCION DE ALGUNOS PRODUCTOS AGROPECUARIOS (continuación 4)
 PRODUCTION OF SELECTED AGRICULTURAL PRODUCTS (continued 4)

<u>País y producto</u>	<u>1950</u>	<u>1955</u>	<u>1956</u>	<u>1957</u>	<u>1958</u>	<u>1959</u>	<u>1960</u>	<u>1961</u>	<u>1962</u>	<u>1963</u>	<u>Country and product</u>
<u>Bananos</u>	<u>Millones de racimos/millions of bunches</u>										<u>Bananas</u>
Brasil	162.9	204.3	224.0	233.3	229.8	244.3	256.3	271.4	300.7	313.1	Brazil
Ecuador	21.2	68.9	71.9	60.2	64.0	67.5	73.8	73.6	76.1	82.7	Ecuador
Costa Rica	15.7	18.2	14.7	15.9	16.7	16.0	15.0	13.0	11.0	...	Costa Rica
El Salvador	7.5	8.1	8.4	8.7	9.5	9.9	10.2	9.8	9.8	...	El Salvador
Guatemala	6.8	5.3	5.6	5.3	4.7	5.6	7.7	7.8	8.2	...	Guatemala
Honduras	20.4	15.1	21.2	19.6	20.1	28.2	20.1	22.2	21.1	...	Honduras
Nicaragua	6.3	7.1	7.1	7.2	7.4	7.5	7.6	Nicaragua
México	12.3	9.9	11.8	13.0	13.1	13.6	15.2	16.3	16.9	...	Mexico
Otros	55.1	59.1	54.6	60.4	61.2	67.9	56.7	Others
<u>Total</u>	<u>308.2</u>	<u>396.0</u>	<u>419.3</u>	<u>423.5</u>	<u>426.5</u>	<u>460.5</u>	<u>462.6</u>	<u>...</u>	<u>...</u>	<u>...</u>	<u>Total</u>
<u>Café</u>	<u>Miles de toneladas/Thousands of tons</u>										<u>Coffee</u>
Brasil	1 071	1 370	979	1 409	1 696	2 127	2 649	1 796	2 100	1 720	Brazil
Colombia	422	471	419	456	468	510	480	462	468	...	Colombia
Venezuela	39	53	46	51	60	55	53	54	49	55	Venezuela
Costa Rica	20	24	34	46	52	54	53	58	65	...	Costa Rica
El Salvador	69	73	91	84	93	98	93	123	97	...	El Salvador
Guatemala	54	69	74	86	84	105	99	98	105	...	Guatemala
México	66	93	88	97	122	98	124	127	129	138	Mexico
Otros	158	194	192	224	212	228	222	248	265	...	Others
<u>Total</u>	<u>1 899</u>	<u>2 347</u>	<u>1 923</u>	<u>2 453</u>	<u>2 787</u>	<u>3 275</u>	<u>3 773</u>	<u>2 966</u>	<u>3 278</u>	<u>...</u>	<u>Total</u>
<u>Tabaco</u>	<u>Miles de toneladas/Thousands of tons</u>										<u>Tobacco</u>
Argentina	27	32	41	45	25	28	41	48	47	46	Argentina
Brasil	108	148	144	140	144	152	161	168	189	207	Brazil
Cuba	42	36	42	37	41	41	52	47	45	...	Cuba
México	35	53	54	70	71	72	72	67	70	...	Mexico
Otros	74	82	88	90	90	97	88	93	Others
<u>Total</u>	<u>286</u>	<u>351</u>	<u>369</u>	<u>382</u>	<u>371</u>	<u>390</u>	<u>416</u>	<u>424</u>	<u>...</u>	<u>...</u>	<u>Total</u>
<u>Yerba Mate</u>	<u>Miles de toneladas/Thousands of tons</u>										<u>Mate</u>
Argentina	103	116	92	110	113	198	131	131	141	...	Argentina
Paraguay	12	14	14	15	13	15	21	15	12	...	Paraguay
Brasil	60	67	71	81	96	103	111	132	136	...	Brazil
<u>Total</u>	<u>175</u>	<u>197</u>	<u>177</u>	<u>206</u>	<u>222</u>	<u>316</u>	<u>263</u>	<u>278</u>	<u>289</u>	<u>...</u>	<u>Total</u>

Cuadro 86 - Table 86

PRODUCCION DE ALGUNOS PRODUCTOS AGROPECUARIOS (continuación 5)
 PRODUCTION OF SELECTED AGRICULTURAL PRODUCTS (continued 5)

<u>País y producto</u>	<u>1950</u>	<u>1955</u>	<u>1956</u>	<u>1957</u>	<u>1958</u>	<u>1959</u>	<u>1960</u>	<u>1961</u>	<u>1962</u>	<u>1963</u>	<u>Country and product</u>
<u>Ricino</u>	<u>Miles de toneladas/Thousands of tons</u>										<u>Castor seed</u>
Brasil	184	164	161	200	173	181	225	208	225	...	Brazil
Otros	6	5	5	8	9	9	10	10	Others
<u>Total</u>	<u>190</u>	<u>169</u>	<u>166</u>	<u>208</u>	<u>182</u>	<u>190</u>	<u>235</u>	<u>218</u>	<u>...</u>	<u>...</u>	<u>Total</u>
<u>Linaza</u>	<u>Miles de toneladas/Thousands of tons</u>										<u>Linseed</u>
Argentina	676	405	238	620	630	620	825	562	818	839	Argentina
Uruguay	75	63	53	72	73	72	50	68	96	84	Uruguay
Otros	57	22	20	19	21	29	31	42	20	25	Others
<u>Total</u>	<u>808</u>	<u>490</u>	<u>311</u>	<u>711</u>	<u>724</u>	<u>721</u>	<u>906</u>	<u>672</u>	<u>934</u>	<u>948</u>	<u>Total</u>
<u>Fibra de algodón</u>	<u>Miles de toneladas/Thousands of tons</u>										<u>Cotton fiber</u>
Argentina	134	114	123	105	171	100	89	121	108	130	Argentina
Brasil	393	429	400	397	389	476	547	626	640	665	Brazil
Perú	74	109	114	104	116	116	120	133	134	149	Peru
El Salvador	6	31	32	36	40	31	42	61	75	...	El Salvador
Nicaragua	5	37	44	53	49	28	33	57	74	...	Nicaragua
México	260	509	426	478	519	380	470	450	525	500	Mexico
Otros	32	58	59	60	68	91	104	122	158	...	Others
<u>Total</u>	<u>904</u>	<u>1 287</u>	<u>1 198</u>	<u>1 233</u>	<u>1 352</u>	<u>1 222</u>	<u>1 405</u>	<u>1 570</u>	<u>1 714</u>	<u>...</u>	<u>Total</u>
<u>Sisal</u>	<u>Miles de toneladas/Thousands of tons</u>										<u>Sisal</u>
Brasil	53	90	102	102	105	142	164	170	174	...	Brazil
Haití	33	31	34	32	39	31	23	23	Haiti
México	101	110	111	119	123	149	156	156	157	160	Mexico
Otros	20	20	23	19	22	20	28	25	Others
<u>Total</u>	<u>207</u>	<u>251</u>	<u>270</u>	<u>272</u>	<u>289</u>	<u>342</u>	<u>371</u>	<u>374</u>	<u>...</u>	<u>...</u>	<u>Total</u>
<u>Abacá</u>	<u>Miles de toneladas/Thousands of tons</u>										<u>Abaca</u>
Guatemala	4	2	1	3	3	4	3	3	Guatemala
Otros	9	6	5	5	4	5	5	5	Others
<u>Total</u>	<u>13</u>	<u>8</u>	<u>6</u>	<u>8</u>	<u>7</u>	<u>9</u>	<u>8</u>	<u>8</u>	<u>...</u>	<u>...</u>	<u>Total</u>
<u>Vinos</u>	<u>Millones de litros/Millions of litres</u>										<u>Wine</u>
Argentina	1 250	1 767	1 333	862	1 410	1 777	1 583	1 675	1 917	...	Argentina
Chile	342	364	395	358	372	364	369	485	553	...	Chile
Brasil	138	160	165	150	155	155	160	165	Brazil
<u>Total</u>	<u>1 730</u>	<u>2 291</u>	<u>1 893</u>	<u>1 370</u>	<u>1 937</u>	<u>2 296</u>	<u>2 112</u>	<u>2 325</u>	<u>...</u>	<u>...</u>	<u>Total</u>

Cuadro 86 - Table 86

PRODUCCION DE ALGUNOS PRODUCTOS AGROPECUARIOS (conclusión)

PRODUCTION OF SELECTED AGRICULTURAL PRODUCTS (concluded)

<u>País y producto</u>	<u>1950</u>	<u>1955</u>	<u>1956</u>	<u>1957</u>	<u>1958</u>	<u>1959</u>	<u>1960</u>	<u>1961</u>	<u>1962</u>	<u>1963</u>	<u>Country and product</u>
<u>Bovinos</u>	<u>Miles de cabezas/Thousands of heads</u>										<u>Cattle</u>
Argentina	10 041	10 045	11 798	12 082	12 348	9 237	8 989	10 383	12 041	12 142	Argentina
Uruguay	1 628	1 152	1 223	1 263	1 026	1 039	1 513	1 631	1 030	1 350	Uruguay
Brasil	5 921	6 024	6 568	7 027	7 865	7 787	7 191	7 126	6 970	...	Brazil
Colombia	1 397	1 354	1 550	1 677	1 621	1 523	1 580	1 703	1 874	1 948	Colombia
México	1 555	1 886	1 873	2 300	2 388	2 247	2 340	2 420	2 450	...	Mexico
Otros	2 601	2 796	2 815	2 983	3 344	3 507	3 365	Others
<u>Total</u>	<u>23 143</u>	<u>23 257</u>	<u>25 827</u>	<u>27 332</u>	<u>28 592</u>	<u>25 340</u>	<u>24 978</u>	<u>...</u>	<u>...</u>	<u>...</u>	<u>Total</u>
<u>Ovinos</u>	<u>Miles de cabezas/Thousands of heads</u>										<u>Sheep</u>
Argentina	9 405	10 663	10 731	9 651	8 956	8 741	9 757	9 444	9 585	8 525	Argentina
Chile	1 916	1 378	1 509	1 586	1 550	1 487	1 576	1 615	1 517	1 620	Chile
Uruguay	3 575	3 818	3 748	3 282	3 091	2 938	2 715	2 713	2 828	2 900	Uruguay
Brasil	1 168	1 508	1 477	1 413	1 485	1 452	1 423	1 571	1 676	...	Brazil
México	435	507	527	601	700	756	799	917	895	...	Mexico
Otros	2 328	2 682	2 206	2 192	2 410	1 958	2 634	2 484	2 785	...	Others
<u>Total</u>	<u>18 827</u>	<u>20 556</u>	<u>20 198</u>	<u>18 725</u>	<u>18 192</u>	<u>17 332</u>	<u>18 904</u>	<u>18 744</u>	<u>19 286</u>	<u>...</u>	<u>Total</u>
<u>Porcinos</u>	<u>Miles de cabezas/Thousands of heads</u>										<u>Pigs</u>
Argentina	2 085	2 013	2 516	2 643	2 159	1 941	2 291	2 410	1 945	1 870	Argentina
Chile	345	437	422	414	434	447	426	493	476	464	Chile
Uruguay	238	266	239	244	251	253	249	246	259	265	Uruguay
Brasil	5 408	6 474	6 831	7 167	7 480	7 109	7 092	8 007	8 832	...	Brazil
Colombia	664	834	789	728	797	860	943	961	949	922	Colombia
Cuba	592	641	648	654	660	662	665	Cuba
México	1 424	1 654	1 773	2 150	2 093	1 944	2 040	2 050	2 223	...	Mexico
Otros	914	1 011	1 022	1 124	1 176	1 155	1 232	Others
<u>Total</u>	<u>11 670</u>	<u>13 330</u>	<u>14 240</u>	<u>15 124</u>	<u>15 050</u>	<u>14 371</u>	<u>14 938</u>	<u>...</u>	<u>...</u>	<u>...</u>	<u>Total</u>
<u>Lana sucia</u>	<u>Miles de toneladas/Thousands of tons</u>										<u>Raw wool</u>
Argentina	187	185	170	175	182	185	192	192	182	173	Argentina
Chile	21	20	20	20	20	21	21	23	23	...	Chile
Uruguay	74	93	92	86	75	80	83	85	83	...	Uruguay
Brasil	20	28	28	28	32	30	27	25	25	...	Brazil
Otros	12	12	15	19	15	17	17	14	16	...	Others
<u>Total</u>	<u>314</u>	<u>338</u>	<u>325</u>	<u>322</u>	<u>324</u>	<u>333</u>	<u>340</u>	<u>339</u>	<u>329</u>	<u>...</u>	<u>Total</u>

FUENTES Y METODOS: Ver Notas Explicativas.SOURCES AND METHODS: See Explanatory Notes.

Cuadro 87 - Table 87

AMERICA LATINA: VOLUMEN DE LA PRODUCCION AGROPECUARIA
 LATIN AMERICA: QUANTUM OF THE AGRICULTURAL PRODUCTION
 (A base de precios regionales de 1948/Based of 1948 regional prices)
 (Indices: 1958 = 100/Index 1958 = 100)

Producto	1950	1955	1956	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963	Product
<u>Indices de volumen total/Quantum index, total</u>											
Cereales	71	101	93	102	100	107	108	104	113	111	Cereals
Rafes y tubérculos	79	96	95	94	100	105	108	113	109	118	Starchy roots
Leguminosa de grano seco	80	99	95	101	100	106	111	122	116	128	Pulses
Oleaginosas	75	71	77	89	100	89	109	108	131	116	Oleaginous
Sacarinos	72	77	81	94	100	102	107	112	98	106	Sugar
Frutas	72	93	98	99	100	108	108	113	120	128	Fruits
Ganado	81	84	92	97	100	90	90	96	100	103	Livestock
Bebidas a/	69	83	71	90	100	115	131	105	115	101	Beverages a/
Fibras	72	96	91	93	100	95	106	115	123	125	Fibres
Vinos	89	118	98	71	100	119	109	120	137	141	Wines
Otros	75	95	96	100	100	104	111	113	120	126	Others
<u>Agropecuaria, total</u>	<u>74</u>	<u>90</u>	<u>89</u>	<u>96</u>	<u>100</u>	<u>103</u>	<u>108</u>	<u>107</u>	<u>112</u>	<u>111</u>	<u>Agriculture, total</u>
<u>Agrícola, total</u>	<u>72</u>	<u>91</u>	<u>88</u>	<u>95</u>	<u>100</u>	<u>106</u>	<u>112</u>	<u>110</u>	<u>115</u>	<u>114</u>	<u>Crops, total</u>
<u>Pecuaria, total</u>	<u>82</u>	<u>85</u>	<u>92</u>	<u>97</u>	<u>100</u>	<u>91</u>	<u>91</u>	<u>97</u>	<u>100</u>	<u>102</u>	<u>Livestock, total</u>
<u>Indices de volumen per habitante/Quantum index, per inhabitant</u>											
<u>Agropecuaria, total</u>	<u>93</u>	<u>98</u>	<u>94</u>	<u>98</u>	<u>100</u>	<u>100</u>	<u>102</u>	<u>99</u>	<u>100</u>	<u>97</u>	<u>Agriculture, total</u>
<u>Agrícola, total</u>	<u>90</u>	<u>99</u>	<u>93</u>	<u>98</u>	<u>100</u>	<u>103</u>	<u>106</u>	<u>101</u>	<u>103</u>	<u>99</u>	<u>Crops, total</u>
<u>Pecuaria, total</u>	<u>103</u>	<u>93</u>	<u>98</u>	<u>100</u>	<u>100</u>	<u>88</u>	<u>86</u>	<u>89</u>	<u>90</u>	<u>89</u>	<u>Livestock, total</u>

FUENTES Y METODOS: Ver Notas Explicativas.
 a/ No alcohólicas.

SOURCES AND METHODS: See Explanatory Notes.
 a/ Non alcoholic.

Cuadro 88 - Table 88

RENDIMIENTO DE ALGUNOS PRODUCTOS AGRICOLAS
AVERAGE YIELD OF SELECTED CROPS

(Kilogramos por hectárea/Kilogrammes per hectare)

País	1950 - 1952	1953 - 1955	1956 - 1958	1959 - 1961	1962	1963	Country
<u>Trigo/Wheat</u>							
Argentina	1 002	1 339	1 311	1 238	1 215	1 460	Argentina
Brasil	751	858	683	558	949	494	Brazil
Chile	1 143	1 270	1 363	1 300	1 260	1 510	Chile
Colombia	713	849	830	b/ 919	910	980	Colombia
Ecuador	514	580	627	850	a/ 990	752	Ecuador
Guatemala	578	504	590	683	Guatemala
Honduras	867	840	490	687	570	...	Honduras
México	884	1 060	1 453	1 482	1 997	2 236	Mexico
Paraguay	518	664	666	717	900	700	Paraguay
Perú	934	971	926	995	994	1 000	Peru
Uruguay	857	1 034	897	650	852	1 129	Uruguay
Venezuela	507	a/ 620	666	593	526	476	Venezuela
<u>América Latina</u>	<u>968</u>	<u>1 208</u>	<u>1 188</u>	<u>1 131</u>	<u>1 170</u>	<u>1 114</u>	<u>Latin America</u>
<u>Maíz/Maize</u>							
Argentina	1 290	1 572	1 689	1 852	1 894	1 648	Argentina
Brasil	1 270	1 196	1 238	1 289	1 305	1 315	Brazil
Chile	1 377	1 547	2 047	1 990	2 140	2 100	Chile
Colombia	1 090	1 145	d/ 1 230	1 140	1 070	1 100	Colombia
Cuba	1 101	990	d/ 1 003	1 085	a/	Cuba
Ecuador	824	713	640	743	670	807	Ecuador
El Salvador	1 059	960	987	928	1 080	...	El Salvador
Guatemala	818	699	723	779	852	...	Guatemala
Honduras	760	a/ 660	687	770	a/ 760	...	Honduras
México	748	818	822	896	985	946	Mexico
Nicaragua	906	907	763	833	Nicaragua
Panamá	943	900	883	843	880	...	Panama
Paraguay	1 209	1 287	1 280	1 267	1 300	...	Paraguay
Perú	1 417	1 327	1 173	1 317	1 306	1 350	Peru
Uruguay	570	725	653	506	581	871	Uruguay
Venezuela	1 150	1 235	1 207	1 128	1 118	1 008	Venezuela
<u>América Latina</u>	<u>1 047</u>	<u>1 073</u>	<u>1 075</u>	<u>1 184</u>	<u>1 232</u>	<u>1 218</u>	<u>Latin America</u>

Cuadro 88 - Table 88

RENDIMIENTO DE ALGUNOS PRODUCTOS AGRICOLAS (continuación 1)
 AVERAGE YIELD OF SELECTED CROPS (continued 1)
 (Kilogramos por hectarea/Kilogrammes per hectare)

País	1950 - 1952	1953 - 1955	1956 - 1958	1959 - 1961	1962	1963	Country
<u>Avena/Oats</u>							
Argentina	1 086	1 320	1 144	1 133	1 173	1 183	Argentina
Brasil	634	735	716	675	766	626	Brazil
Chile	870	1 127	1 107	1 093	980	1 140	Chile
México	660	710	827	843	875	849	Mexico
Uruguay	576	721	642	567	746	701	Uruguay
<u>América Latina</u>	<u>958</u>	<u>1 208</u>	<u>1 066</u>	<u>1 058</u>	<u>1 074</u>	<u>1 060</u>	<u>Latin America</u>
<u>Cebada/Barley</u>							
Argentina	1 093	1 393	1 236	1 159	1 079	985	Argentina
Brasil	1 019	995	955	793	968	673	Brazil
Chile	1 537	1 447	1 540	1 657	1 720	1 770	Chile
Colombia	1 197	1 205 d/	1 090 b/	1 647	1 830	...	Colombia
Ecuador	661	640	526	696 g/	700	672	Ecuador
Perú	1 154	1 157	1 015	1 039	1 036	1 100	Peru
México	708	738	759	750	736	749	Mexico
Uruguay	864	858	775	574	502	819	Uruguay
<u>América Latina</u>	<u>1 062</u>	<u>1 279</u>	<u>1 192</u>	<u>1 190</u>	<u>1 105</u>	<u>1 022</u>	<u>Latin America</u>
<u>Fibra de algodón/Cotton fiber</u>							
Argentina	252	231	229	214	201	254	Argentina
Brasil	152	156	146	184	189	187	Brazil
Colombia	187	300	373	437	480	...	Colombia
Ecuador	158 g/	160	153	160	170	...	Ecuador
El Salvador	340	653	827	977	El Salvador
Guatemala	307	510	777	727	720	...	Guatemala
Haití	122	118 f/	110 g/	187	Haiti
Honduras	...	345 d/	410 g/	813	750	...	Honduras
México	335	422	507	523	661	657	Mexico
Nicaragua	343	470	657	563	790	...	Nicaragua
Paraguay	240	262	219	164	200	...	Paraguay
Perú	526	507	480	532	590	597	Peru
Venezuela	211	253	252	152	160	...	Venezuela
<u>América Latina</u>	<u>214</u>	<u>250</u>	<u>263</u>	<u>283</u>	<u>307</u>	<u>...</u>	<u>Latin America</u>

Cuadro 88 - Table 88

RENDIMIENTO DE ALGUNOS PRODUCTOS AGRICOLAS (continuación 2)
 AVERAGE YIELD OF SELECTED CROPS (continued 2)
 (Kilogramos por hectárea/Kilogramme per hectare)

País	1950 - 1952	1953 - 1955	1956 - 1958	1959 - 1961	1962	1963	Country
<u>Arroz/Rice</u>							
Argentina	3 061	3 233	3 329	3 556	3 436	3 407	Argentina
Brasil	1 607	1 453	1 511	1 615	1 659	1 542	Brazil
Chile	2 687	2 837	2 483	2 610	2 830	2 520	Chile
Colombia	1 947	1 630	d/ 1 987	1 917	2 160	...	Colombia
Costa Rica	1 073	1 490	f/ 1 167	1 053	1 100	...	Costa Rica
Cuba	2 571	1 785	d/ 2 063	1 779	1 398	...	Cuba
Ecuador	1 196	1 362	1 344	1 526	1 690	1 514	Ecuador
El Salvador	1 105	751	1 163	2 028	2 407	...	El Salvador
Guatemala	1 240	1 185	1 238	1 444	1 495	...	Guatemala
Honduras	1 062	1 088	1 144	1 688	1 786	...	Honduras
México	1 749	1 899	2 054	2 127	2 158	2 289	Mexico
Nicaragua	922	891	643	1 565	1 630	...	Nicaragua
Panamá	1 296	1 217	1 105	1 123	1 155	...	Panama
Paraguay	1 808	2 127	2 300	2 233	2 400	...	Paraguay
Perú	3 736	3 993	3 932	3 927	4 311	3 750	Peru
Uruguay	3 191	3 544	3 195	3 295	3 410	3 667	Uruguay
Venezuela	1 118	1 379	1 118	1 484	1 495	1 779	Venezuela
<u>América Latina</u>	<u>1 684</u>	<u>1 606</u>	<u>1 625</u>	<u>1 712</u>	<u>1 730</u>	<u>1 641</u>	<u>Latin America</u>
<u>Centeno/Rye</u>							
Argentina	590	810	721	754	734	569	Argentina
Brasil	678	670	758	750	770	723	Brazil
Chile	593	797	820	810	920	976	Chile
Uruguay	707	715	520	583	625	500	Uruguay
<u>América Latina</u>	<u>598</u>	<u>807</u>	<u>722</u>	<u>753</u>	<u>739</u>	<u>596</u>	<u>Latin America</u>
<u>Papas/Potatoes</u>							
Argentina	6 314	7 011	7 163	8 744	8 285	8 770	Argentina
Brasil	4 818	4 986	5 317	5 567	5 779	5 845	Brazil
Chile	8 873	9 623	9 503	7 940	8 380	9 340	Chile
Guatemala	3 266	e/ 2 824	3 254	3 831	4 595	...	Guatemala
Honduras	2 147	2 073	2 000	2 313	1 429	...	Honduras
México	4 478	4 788	4 910	5 651	7 396	7 300	Mexico
Paraguay	6 167	6 777	4 533	3 500	3 200	...	Paraguay
Perú	5 633	5 882	4 966	5 235	5 361	5 367	Peru
Uruguay	3 904	4 346	3 586	4 277	4 376	4 957	Uruguay
Venezuela	...	3 689	6 995	7 236	7 584	7 549	Venezuela
<u>América Latina</u>	<u>5 740</u>	<u>6 175</u>	<u>6 079</u>	<u>6 575</u>	<u>6 555</u>	<u>6 682</u>	<u>Latin America</u>

Cuadro 88 - Table 88

RENDIMIENTO DE ALGUNOS PRODUCTOS AGRICOLAS (continuación 3)
 AVERAGE YIELD OF SELECTED CROPS (continued 3)
 (Kilogramo por hectárea/Kilogramme per hectare)

Pais	1950 - 1952	1953 - 1955	1956 - 1958	1959 - 1961	1962	1963	Country
<u>Frejoles/Dry beans</u>							
Argentina	1 018	906	1 087	994	1 069	1 150	Argentina
Brasil	669	686	659	668	629	670	Brazil
Chile	917	1 007	957	873	990	940	Chile
El Salvador	686	522	725	477	547	...	El Salvador
Guatemala	1 003	1 009	1 004	796	581	...	Guatemala
Honduras	455	450	446	461	432	...	Honduras
México	240	348	363	432	374	393	Mexico
Nicaragua	820	732	618	608	674	...	Nicaragua
Panamá	428	299	305	286	277	...	Panama
Paraguay	840	847	803	803	800	...	Paraguay
Perú	924	913	883	999	986	1 000	Peru
Venezuela	...	754	882	609	519	472	Venezuela
<u>América Latina</u>	<u>551</u>	<u>586</u>	<u>578</u>	<u>593</u>	<u>546</u>	<u>592</u>	<u>Latin America</u>
<u>Maní/Groundnuts</u>							
Argentina	924	963	1 251	1 146	1 549	1 172	Argentina
Brasil	1 008	1 131	1 197	1 381	1 359	1 428	Brazil
México	1 235	1 351	1 269	1 257	1 228	1 282	Mexico
Paraguay	854	892	890	850	850	...	Paraguay
Uruguay	600	745	769	783	765	755	Uruguay
Venezuela	991 h/	1 267	1 180	1 032	938	1 066	Venezuela
<u>América Latina</u>	<u>1 009</u>	<u>1 085</u>	<u>1 220</u>	<u>1 245</u>	<u>1 389</u>	<u>1 318</u>	<u>Latin America</u>

Cuadro 88 - Table 88

RENDIMIENTO DE ALGUNOS PRODUCTOS AGRICOLAS (conclusión)
 AVERAGE YIELD OF SELECTED CROPS (concluded)
 (Kilogramo por hectárea/Kilogrammo por hectare)

País	1950 - 1952	1953 - 1955	1956 - 1958	1959 - 1961	1962	1963	Country
<u>Café/Coffee</u>							
Brasil	398	381	362	501	476	405	Brazil
Costa Rica	413	477	742	881	1 024	...	Costa Rica
Ecuador	347	381	334	273 h/	...	298	Ecuador
El Salvador	626	601	735	830	747	...	El Salvador
Guatemala	326	404	492	597	614	...	Guatemala
Honduras	209	209	265	245	265	...	Honduras
México	404	425	432	422	416	445	Mexico
Nicaragua	292	274	278	249	254	...	Nicaragua
Perú	846	643	509	435	440	485	Peru
<u>América Latina</u>	<u>397</u>	<u>389</u>	<u>380</u>	<u>498</u>	<u>476</u>	<u>407</u>	<u>Latin America</u>
<u>Tabaco/Tobacco</u>							
Argentina	1 031	1 013	1 048	1 046	1 236	1 123	Argentina
Brasil	729	780	792	762	805	826	Brazil
Chile	1 982	2 213	2 074	2 138	2 460	2 340	Chile
Cuba	643	671	833	827	860	...	Cuba
Guatemala	483	377	1 549	817	720	...	Guatemala
Honduras	531	513	630	535	476	...	Honduras
México	1 007	1 085	1 303	1 346	1 302	1 371	Mexico
Paraguay	1 132	1 027	1 000	1 000	1 250	...	Paraguay
Perú	1 026	1 195	1 139	967	978	1 000	Peru
Venezuela	...	917	978	1 328	1 445	1 363	Venezuela
<u>América Latina</u>	<u>797</u>	<u>825</u>	<u>897</u>	<u>957</u>	<u>938</u>	<u>953</u>	<u>Latin America</u>

a/ Promedio de los años 1950-1952

b/ Año 1956

c/ Promedio 1959-1960

d/ Promedio 1954-1955

e/ Promedio 1951-1952

f/ Promedio 1953-1954

g/ Promedio 1957-1958

h/ Año 1959

a/ Average of 1950 and 1952

b/ Year 1956

c/ Average 1959-1960

d/ Average 1954-1955

e/ Average 1951-1952

f/ Average 1953-1954

g/ Average 1957-1958

h/ Year 1959

Cuadro 89 - Table 89

PRODUCCION DE DETERMINADOS MINERALES
 PRODUCTION OF SELECTED MINERAL PRODUCTS
 (Miles de toneladas/Thousands of tons)

	1950	1956	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963	
<u>Carbón</u>										<u>Coal</u>
Argentina	26	162	231	277	316	271	236	211	207	Argentina
Brasil	1 959	2 234	2 073	2 240	2 330	2 330	2 390	2 508	2 828	Brazil
Colombia	1 010	2 000	2 000	2 440	2 480	2 600	2 650	3 000	...	Colombia
Chile a/	2 217	2 278	2 102	1 980	1 738	1 422	1 532	1 639	1 516	Chile a/
México	912	1 553	1 545	1 471	1 577	1 021	1 068	1 104	2 209	Mexico
Perú	197	145	141	223	173	160	167	163	131	Peru
Venezuela	26	31	35	37	34	35	31	27	42	Venezuela
<u>Total</u>	<u>6 347</u>	<u>8 403</u>	<u>8 127</u>	<u>8 668</u>	<u>8 648</u>	<u>7 839</u>	<u>8 074</u>	<u>8 652</u>	<u>5 933</u>	<u>Total</u>
<u>Petróleo crudo</u>										<u>Crude petroleum</u>
Argentina	3 357	4 437	4 858	5 102	6 378	9 138	12 085	14 052	13 899	Argentina
Bolivia	80	417	466	448	413	415	373	364	419	Bolivia
Brasil	38	530	1 321	2 473	3 083	3 860	4 549	4 355	4 656	Brazil
Colombia	4 711	6 104	6 327	6 441	7 370	7 674	7 327	7 148	8 442	Colombia
Cuba	2	71	52	Cuba
Chile	82	462	565	726	838	943	1 208	1 492	1 722	Chile
Ecuador	347	451	421	410	364	364	386	340	318	Ecuador
México	10 583	13 479	13 206	14 416	15 149	15 580	15 278	16 000	16 433	Mexico
Perú	2 051	2 455	2 567	2 502	2 360	2 537	2 567	2 435	2 867	Peru
Venezuela	79 975	131 521	148 378	139 067	147 945	152 364	149 052	167 116	169 634	Venezuela
<u>Total</u>	<u>101 226</u>	<u>159 927</u>	<u>178 161</u>	<u>171 585</u>	<u>183 900</u>	<u>192 875</u>	<u>192 825</u>	<u>213 302</u>	<u>218 390</u>	<u>Total</u>

a/ Incluye la producción de lignito.

a/ Includes lignite production.

Cuadro 89 (continuación) - Table 89 (continued)

PRODUCCION DE DETERMINADOS MINERALES
 PRODUCTION OF SELECTED MINERAL PRODUCTS
 (Miles de toneladas/Thousands of tons)

	1950	1956	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963	
<u>Mineral de hierro a/</u>										<u>Iron ore a/</u>
Argentina	20	33	32	28	48	58	60	54	46	Argentina
Brasil	1 351	2 771	3 384	3 526	6 057	6 355	6 351	6 791	8 408	Brazil
Colombia	-	168	253	238	172	178	268	270	600	Colombia
Chile	1 771	1 563	1 706	2 296	2 936	3 804	4 426	5 160	5 481	Chile
México	286	489	569	581	535	521	687	1 091	1 397	Mexico
Perú	-	1 614	2 148	1 544	2 092	3 147	3 057	3 247	4 081	Peru
Venezuela	127	7 107	9 024	9 136	10 149	12 474	9 322	8 490	7 518	Venezuela
<u>Total</u>	<u>3 555</u>	<u>13 745</u>	<u>17 116</u>	<u>17 349</u>	<u>21 989</u>	<u>26 537</u>	<u>24 171</u>	<u>25 103</u>	<u>27 531</u>	<u>Total</u>
<u>Mineral de cobre a/</u>										<u>Copper ore a/</u>
Bolivia b/	4.7	4.4	3.9	2.9	2.2	2.3	2.1	2.4	1.5	Bolivia b/
Brasil	-	1.2	1.5	2.0	2.2	2.1	2.1	2.0	2.5	Brazil
Cuba	21.0	14.6	13.9	12.7	9.0	11.8	9.0	7.0	10.2 *	Cuba
Chile	362.9	489.7	484.6	467.1	546.2	536.4	543.4	590.4	538.6	Chile
México	61.7	54.9	60.6	65.0	57.3	60.3	49.3	47.1	55.9	Mexico
Perú	30.2	46.2	57.2	53.6	48.9	181.7	198.1	166.8	177.5	Peru
<u>Total</u>	<u>480.5</u>	<u>611.0</u>	<u>621.7</u>	<u>603.3</u>	<u>665.8</u>	<u>754.6</u>	<u>804.0</u>	<u>815.7</u>	<u>836.2</u>	<u>Total</u>

a/ Contenido metálico.

b/ Exportaciones.

a/ Metal content.

b/ Exports.

Cuadro 89 (continuación 2) - Table 89 (continued 2)

PRODUCCION DE DETERMINADOS MINERALES
 PRODUCTION OF SELECTED MINERAL PRODUCTS
 (Miles de toneladas/Thousands of tons)

	1950	1956	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963	
<u>Mineral de plomo a/</u>										<u>Lead ore a/</u>
Argentina	17.4	28.1	29.9	31.0	32.0	27.4	28.9	29.0	26.4	Argentina
Bolivia b/	31.2	21.6	26.3	22.8	22.0	21.4	20.3	18.6	19.9	Bolivia b/
Brasil	4.2	3.5	3.5	5.2	8.0	9.8	9.8 *	9.6 *	9.6 *	Brazil
Chile	3.4	3.3	3.3	2.6	2.0	1.7	2.0	1.1	1.2	Chile
Guatemala	3.0	8.1	11.4	8.0	5.8	5.4	11.8	11.8	...	Guatemala
México	238.1	199.6	214.9	200.0	195.0	189.8	190.0	178.7	174.7	Mexico
Perú	62.1	129.1	137.2	134.2	115.2	131.6	136.4	128.0	147.2	Peru
<u>Total</u>	<u>359.4</u>	<u>399.3</u>	<u>426.5</u>	<u>403.8</u>	<u>380.0</u>	<u>387.1</u>	<u>399.2</u>	<u>376.8</u>	<u>379.0 *</u>	<u>Total</u>
<u>Mineral de zinc a/</u>										<u>Zinc ore a/</u>
Argentina	13.5	23.3	30.0	44.0	47.0	33.9	32.4	31.0	28.8 *	Argentina
Bolivia b/	19.6	17.1	19.7	14.2	3.4	4.0	5.3	3.6	4.2	Bolivia b/
Guatemala	0.3	10.9	9.3	4.5	-	6.0	11.0	5.0	6.0 *	Guatemala
Honduras	...	2.1	2.3	1.3	1.3	4.3	6.2	Honduras
México	233.5	248.9	243.0	243.0	239.0	243.6	258.1	245.0	235.5	Mexico
Perú	87.9	175.1	154.5	132.0	141.0	178.1	173.9	162.1	196.3	Peru
<u>Total</u>	<u>354.8</u>	<u>477.4</u>	<u>458.8</u>	<u>439.0</u>	<u>431.7</u>	<u>469.9</u>	<u>486.9</u>	<u>446.7 *</u>	<u>470.8 *</u>	<u>Total</u>

a/ Contenido metálico.

b/ Exportaciones.

a/ Metal content.

b/ Exports.

Cuadro 89 (continuación 3) - Table 89 (continued 3)

PRODUCCION DE DETERMINADOS MINERALES
 PRODUCTION OF SELECTED MINERAL PRODUCTS
 (Toneladas/Tons)

	1950	1956	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963	1964	
<u>Mineral de estaño</u> a/											<u>Tin ore</u> a/
Argentina	261	85	185	208	229	242	523	580	513	406	Argentina
Bolivia b/	31 714	27 273	28 242	18 013	24 193	20 543	20 995	22 150	22 603	16 195	Bolivia b/
Brasil	183	180	302	421	475	1 580	590	742	762	488	Brazil
México	447	508	481	553	383	371	539	585	1 072	854	Mexico
Perú	38	3	13	30	43	25	17	12	12	8	Peru
<u>Total</u>	<u>32 643</u>	<u>28 049</u>	<u>29 223</u>	<u>19 225</u>	<u>25 323</u>	<u>22 761</u>	<u>22 664</u>	<u>24 069</u>	<u>24 962</u>	<u>17 951</u>	<u>Total</u>
<u>Plata</u>											<u>Silver</u>
Argentina	235	50	69	48	48	52	44	65	60	...	Argentina
Bolivia c/	204	235	167	188	139	152	171	156	118	...	Bolivia c/
Brasil	1	5	11	6	7	8	7	8	Brazil
Colombia	4	3	3	3	3	4	4	4	3	...	Colombia
Chile	29	57	48	47	55	45	54	58	73	...	Chile
Ecuador	9	2	2	3	5	4	3	4	3	...	Ecuador
México	1 528	1 340	1 462	1 462	1 371	1 385	1 255	1 283	1 330	...	Mexico
Nicaragua	10	13	16	Nicaragua
Perú	416	747	773	806	847	957	1 063	1 017	1 182	...	Peru
<u>Total</u>	<u>2 426</u>	<u>2 439</u>	<u>2 535</u>	<u>2 563</u>	<u>2 475</u>	<u>2 617</u>	<u>2 614</u>	<u>2 611</u>	<u>2 769</u>	<u>...</u>	<u>Total</u>

a/ Contenido metálico.

b/ Exportaciones.

c/ Exportaciones más compras del Banco Central y del Banco Minero.

d/ Enero-Agosto

a/ Metal content.

b/ Exports.

c/ Exports plus purchases by the Central Bank and the Banco Minero.

d/ January-August.

Cuadro 89 (continuación 4) - Table 89 (continued 4)

PRODUCCION DE DETERMINADOS MINERALES
 PRODUCTION OF SELECTED MINERAL PRODUCTS
 (Kilogramos/Kilograms)

	1950	1956	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963	
<u>Oro</u>										<u>Gold</u>
Argentina	180	239	184	57	78	109	70	30	15	Argentina
Bolivia	240	750	1 460	593	1 096	1 414	2 526	1 090	1 344	Bolivia
Brasil	4 037	3 802	3 756	3 614	3 494	3 698	3 764	3 955	3 705	Brazil
Colombia	11 801	13 634	10 112	11 562	12 377	13 497	11 785	12 342	10 094	Colombia
Chile	5 984	2 938	3 223	3 451	2 448	3 392	1 633	1 750	2 955	Chile
Ecuador	3 059	476	531	625	578	473	473	640	654	Ecuador
El Salvador	916	93	78	74	72	32	-	El Salvador
Guayana Británica	427	492	513	544	107	74	53	59	...	British Guiana
Guayana Francesa	381	233	297	622	501	589	247	French Guiana
Honduras <u>a/</u>	1 137	50	63	77	95	71	52	87	...	Honduras <u>a/</u>
México	12 694	10 893	10 770	10 334	9 756	9 339	8 357	7 364	7 401	Mexico
Nicaragua	7 186	6 757	6 334	6 634	5 147	6 538	7 039	6 905	6 310	Nicaragua
Perú	4 602	5 034	5 034	4 949	4 675	4 386	4 274	3 825	2 955	Peru
Surinam	141	208	203	132	181	153	125	81	...	Surinam
Venezuela	1 072	2 169	2 787	2 363	1 670	1 455	935	942	838	Venezuela
<u>Total</u>	<u>53 857</u>	<u>47 768</u>	<u>45 345</u>	<u>45 681</u>	<u>42 275</u>	<u>45 220</u>	<u>41 333</u>	<u>39 070</u>	<u>36 271 *</u>	<u>Total</u>

a/ Exportaciones.a/ Exports.

Cuadro 89 (continuación 5) - Table 89 (continued 5)

PRODUCCION DE DETERMINADOS MINERALES
 PRODUCTION OF SELECTED MINERAL PRODUCTS
 (Toneladas/Tons)

	1950	1956	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963	
<u>Mineral de tungsteno a/</u>										<u>Tungsten ore a/</u>
Bolivia b/	1 476	2 860	2 618	1 337	1 454	1 290	1 694	1 523	...	Bolivia b/
Brasil	474	783	614	1 276	1 740	1 412	1 029	1 034	...	Brazil
México	40	342	160	4	75	110	106	47	20 *	Mexico
Perú	310	676	661	540	295	293	237	237	278	Peru
<u>Total</u>	<u>2 300</u>	<u>4 661</u>	<u>4 053</u>	<u>3 157</u>	<u>3 564</u>	<u>3 105</u>	<u>3 066</u>	<u>2 841</u>	<u>...</u>	<u>Total</u>
<u>Mineral de molibdeno g/</u>										<u>Molybdenum ore g/</u>
Chile	964	1 408	1 338	1 285	2 297	1 852	1 831	2 440	2 906	Chile
México	-	24	22	43	44	100	3	97	69	Mexico
<u>Total</u>	<u>964</u>	<u>1 432</u>	<u>1 360</u>	<u>1 328</u>	<u>2 341</u>	<u>1 952</u>	<u>1 834</u>	<u>2 537</u>	<u>2 975</u>	<u>Total</u>
a/ Contenido de WO ₃										a/ WO ₃ content.
b/ Exportaciones										b/ Exports
c/ Contenido metálico										c/ Metal content

Cuadro 89 (continuación 6) - Table 89 (continued 6)

PRODUCCION DE DETERMINADOS MINERALES
 PRODUCTION OF SELECTED MINERAL PRODUCTS
 (Miles de toneladas/Thousands of tons)

	1950	1956	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963	
<u>Bauxita</u>										<u>Bauxite</u>
Brasil	19	70	64	70	97	121	111	191	170	Brazil
Guayana Británica <u>e/</u>	1 609	2 141	2 054	1 386	1 539	2 141	1 645	1 899	...	British Guiana <u>e/</u>
Haití	...	-	267	334	302	346	353	451	519 *	Haiti
Jamaica	-	3 257	4 708	5 874	5 264	5 872	6 462	7 584	6 966	Jamaica
República Dominicana <u>a/</u>	...	-	-	-	426	689	749	675	723	Dominican Republic <u>a/</u>
Surinam	2 067	3 485	3 377	2 988	3 430	3 455	3 453	3 297	...	Surinam
<u>Total</u>	<u>3 695</u>	<u>8 953</u>	<u>10 470</u>	<u>10 652</u>	<u>11 058</u>	<u>12 624</u>	<u>12 773</u>	<u>14 097</u>	<u>...</u>	<u>Total</u>
<u>Mineral de manganeso <u>b/</u></u>										<u>Manganese ore <u>b/</u></u>
Argentina	-	3	4	5	7	8	5	4	...	Argentina
Brasil	86	137	404	388	454	438	440	Brazil
Cuba <u>g/</u>	12	105	60	29	25	8	19	33	36	Cuba <u>g/</u>
Chile	17	22	25	17	18	20	15	19	21	Chile
Guayana Británica	-	-	-	-	-	50	82	British Guiana
México	14	62	80	79	77	73	69	63	54	Mexico
Perú	1	3	4	1	1	1	2	3	-	Peru
Venezuela	-	9	30	8	3	-	0	-	...	Venezuela
<u>Total</u>	<u>130</u>	<u>341</u>	<u>607</u>	<u>527</u>	<u>585</u>	<u>598</u>	<u>632</u>	<u>...</u>	<u>...</u>	<u>Total</u>

a/ Equivalente seco del mineral brutob/ Contenido metálicog/ Exportacionesa/ Dried equivalent of crude oreb/ Metal contentg/ Exports

Cuadro 89 (conclusión) .. Table 89 (concluded)

PRODUCCION DE DETERMINADOS MINERALES
PRODUCTION OF SELECTED MINERAL PRODUCTS
(Valles de toneladas/Thousands of tons)

	1950	1956	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963	
<u>Azufre</u>										<u>Sulphur</u>
Argentina	7.8	18.9	17.3	25.6	25.6	39.3	22.8	22.7	22.5	Argentina
Bolivia a/	4.4	3.5	0.8	0.4	-	1.2	5.0	7.4	8.0	Bolivia a/
Colombia	1.5	5.0	6.0	7.0	9.0	9.0	10.0	10.2	13.0	Colombia
Chile	15.4	36.7	21.6	24.0	20.0	31.4	40.7	56.6	42.5	Chile
México	13.2	785.4	974.1	1 337.1	1 338.4	1 336.2	1 242.8	1 442.8	1 553.5	Mexico
<u>Total</u>	<u>42.3</u>	<u>849.5</u>	<u>1 019.8</u>	<u>1 394.1</u>	<u>1 393.0</u>	<u>1 417.1</u>	<u>1 321.3</u>	<u>1 539.7</u>	<u>1 639.5</u>	<u>Total</u>
<u>Salitre</u>										<u>Nitrate</u>
Chile	1 608	1 159	1 310	1 280	1 264	925	1 110	1 103	1 136	Chile

FUENTES Y METODOS: Ver Notas Explicativas.

a/ Exportaciones

SOURCES AND METHODS: See Explanatory Notes.

a/ Exports.

Cuadro 90 - Table 90

AMERICA LATINA: VOLUMEN DE LA PRODUCCION MINERA BRUTA

LATIN AMERICA: QUANTUM OF GROSS MINING PRODUCTION

A base de precios internacionales de 1955/Based on 1955 international prices

(Indice: 1958 = 100/Index: 1958 = 100)

Producto o país	Ponderación ^{a/} Weighting ^{a/}	1950	1956	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963	1964	Product or country
Carbón	4.26	73	97	94	100	100	90	93	100	95		Coal
Petróleo crudo	71.60	59	93	104	100	107	112	112	124	127		Crude petroleum
Mineral de hierro	4.68	20	79	99	100	127	153	139	145	159		Iron ore
Mineral de cobre	10.66	80	101	103	100	110	132	133	135	139		Copper ore
Mineral de plomo	2.08	89	97	90	100	98	99	102	97	97		Lead ore
Mineral de zinc	0.81	81	109	105	100	98	107	111	102	107		Zinc ore
Mineral de estaño	0.80	170	146	152	100	132	118	118	125	130		Tin ore
Plata	1.80	95	95	99	100	97	102	102	102	108		Silver
Oro	1.26	119	105	99	100	93	100	91	87	82		Gold
Azufre	0.82	3	61	73	100	100	102	95	110	118		Sulphur
Salitre	1.23	126	91	102	100	99	72	87	86	89		Nitrate
Total	100.00	63	94	103	100	107	114	114	123	125		Total
Argentina	2.57	67	85	94	100	122	164	212	244	240		Argentina
Bolivia	1.28	140	134	138	100	155	104	107	106	105		Bolivia
Brasil	3.26	45	68	81	100	131	145	153	156	175		Brazil
Colombia	4.27	65	93	93	100	110	115	111	114	121		Colombia
Chile	11.53	85	101	101	100	113	110	115	125	127		Chile
México	11.64	78	92	94	100	101	100	97	100	105	104	Mexico
Perú	4.08	59	98	108	100	100	171	180	164	184		Peru
Venezuela	60.58	55	94	106	100	107	111	107	119	120		Venezuela

FUENTES Y METODOS: Ver Notas Explicativas.

^{a/} A base de la producción bruta de 1958 a precios de 1955.

SOURCES AND METHODS: See Explanatory Notes.

^{a/} Based on the 1958 gross production at 1955 prices.

Cuadro 91 - Table 91

AMERICA LATINA: VOLUMEN DE LA PRODUCCION MANUFACTURERA
 LATIN AMERICA: QUANTUM OF MANUFACTURING PRODUCTION
 (Indices: 1958 = 100/Index: 1958 = 100)

CIU	Agrupación	1950	1955	1956	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963	ISIC	Major group
20-22	Alimentos, bebidas y tabaco	68	85	89	94	100	104	108	113	115	117	20-22	Food, beverages and tobacco
23	Textiles	80	94	95	92	100	99	106	111	107	108	23	Textiles
27	Papel y productos de papel	57	78	86	91	100	108	110	124	129	135	27	Paper and paper products
31-32	Productos químicos y derivados del petróleo y carbón	42	78	83	90	100	107	113	123	134	140	31-32	Chemical and petroleum products
33	Minerales no metálicos	59	83	94	100	100	104	110	115	120	123	33	Non-metallic mineral products
34	Industrias metálicas básicas	60	78	87	91	100	112	119	127	135	142	34	Basic metals
35-38	Productos metálicos	49	71	76	88	100	114	132	151	163	162	35-38	Metal products
20-26,28-30,39	Industria ligera	74	89	92	95	100	103	108	114	116	117	20-26,28-30,39	Light industry
27,31-38	Industria pesada	53	76	84	92	100	110	120	132	141	144	27,31-38	Heavy industry
	<u>Total manufacturas</u>	<u>65</u>	<u>84</u>	<u>89</u>	<u>94</u>	<u>100</u>	<u>106</u>	<u>113</u>	<u>122</u>	<u>127</u>	<u>129</u>		<u>Total manufacturing</u>

FUENTE: Naciones Unidas, Monthly Bulletin of Statistics.

SOURCE: United Nations, Monthly Bulletin of Statistics.

Cuadro 92--Table 92

PRODUCCION MANUFACTURERA EN ALGUNOS PAISES LATINOAMERICANOS
 MANUFACTURING PRODUCTION IN SELECTED LATIN AMERICAN COUNTRIES
 (Indices: 1958 = 100/Index: 1958 = 100)

CIIU	Agrupación	1955	1956	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963	ISIC	Major group
<u>Argentina</u>												
20 - 21	Alimentos y bebidas	83	95	92	100	87	85	84	87	92	20 - 21	Food and beverages
	22 Tabaco	100	98	98	100	99	96	99	100	98	22	Tobacco
	23 Textiles	95	95	99	100	92	97	98	79	74	23	Textiles
	24 Calzado y vestuario	95	96	100	100	92	96	95	81	70	24	Clothing and footwear
25 - 26	Madera y muebles	97	95	103	100	98	99	100	88	74	25 - 26	Wood and furniture
	27 Papel y productos de papel	78	86	89	100	99	85	105	102	98	27	Paper and paper products
	28 Imprentas y editoriales	82	91	96	100	91	100	111	96	87	28	Printing and publishing
	29 Cuero	76	80	91	100	100	88	77	69	61	29	Leather
	30 Caucho	94	94	98	100	91	113	151	147	112	30	Rubber manufactures
	31 Productos químicos	79	84	92	100	102	106	110	104	100	31	Chemical products
	32 Derivados del petróleo	74	75	91	100	93	101	110	124	123	32	Petroleum products
	33 Piedras, vidrio y cerámica	84	88	96	100	89	89	100	95	82	33	Non-metallic mineral products
34 - 35	Metales excluyendo maquinaria	75	75	86	100	84	88	104	94	95	34 - 35	Basic metals and metal products
36 - 38	Vehículos y maquinaria exceptuando la maquinaria eléctrica	68	74	87	100	98	135	161	142	119	36 - 38	Transport equipment and machinery except electrical machinery
	37 Maquinaria y aparatos eléctricos	62	69	91	100	99	111	134	104	88	37	Electrical machinery and apparatus
	<u>Indice general</u>	<u>81</u>	<u>86</u>	<u>92</u>	<u>100</u>	<u>92</u>	<u>98</u>	<u>106</u>	<u>99</u>	<u>94</u>		<u>General index</u>

FUENTES Y METODOS: Ver Notas Explicativas.

SOURCES AND METHODS: See Explanatory Notes.

Cuadro 92 (continuación 1) - Table 92 (continued 1)

PRODUCCION MANUFACTURERA EN ALGUNOS PAISES LATINOAMERICANOS
 MANUFACTURING PRODUCTION IN SELECTED LATIN AMERICAN COUNTRIES
 (Indices: 1958 = 100/Index: 1958 = 100)

CIIU	Agrupación	1955	1956	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963	ISIC	Major group
						<u>Brasil/Brazil</u>						
20	Alimentos	84	75	91	100	110	116	122	20	Food
21	Bebidas	97	85	92	100	105	102	118	21	Beverages
22	Tabaco	83	87	93	100	105	109	125	22	Tobacco
23	Textiles	85	85	75	100	104	114	121	23	Textiles
24	Vestuario	77	81	82	100	24	Clothing
26	Muebles	90	94	86	100	26	Furniture
27	Papel y productos de papel	80	92	87	100	106	114	124	27	Paper and paper products
28	Imprentas	82	86	109	100	103	112	119	28	Printing
29	Cueros y pieles	79	88	91	100	99	110	118	29	Leather and furs
30	Caucho	90	85	88	100	118	134	131	154	...	30	Rubber products
31	Productos químicos	63	84	86	100	103	117	129	31	Chemical products
33	Productos de minerales no metálicos	90	99	98	100	101	118	125	135	138	33	Non-metallic mineral products
34	Metalurgia	78	91	84	100	115	128	140	150	...	34	Basic metals industries
35	Mecánica	84	97	92	100	35	Metal products
37	Maquinaria y aparatos eléctricos	38	61	60	100	120	147	183	37	Electrical machinery and apparatus
38	Material de transporte	27	31	68	100	145	197	219	38	Transport equipment
39	Varios	106	111	101	100	118	127	123	39	Miscellaneous
	<u>Índice general</u>	<u>76</u>	<u>81</u>	<u>86</u>	<u>100</u>	<u>108</u>	<u>125</u>	<u>138</u>	<u>148</u>	<u>147*</u>		<u>General index</u>

FUENTES Y METODOS: Ver Notas Explicativas.

SOURCES AND METHODS: See Explanatory Notes.

Cuadro 92 (continuación 2) - Table 92 (continued 2)

PRODUCCION MANUFACTURERA EN ALGUNOS PAISES LATINOAMERICANOS
 MANUFACTURING PRODUCTION IN SELECTED LATIN AMERICAN COUNTRIES
 (Índice: 1958 = 100/Index: 1958 = 100)

CIIU	Agrupación	1955	1956	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963	ISIC	Major group
<u>Colombia</u>												
20	Alimentos	94	100	96	100	109	114	123	135	...	20	Food
21	Bebidas	90	89	96	100	108	113	118	124	...	21	Beverages
22	Tabaco	88	94	99	100	103	107	110	113	...	22	Tobacco
23	Textiles	90	91	94	100	109	119	123	128	...	23	Textiles
24	Calzado y vestuario	85	96	99	100	113	123	132	148	...	24	Clothing and footwear
25 - 26	Madera y muebles	65	86	97	100	102	102	105	104	...	25 - 26	Wood and furniture
27	Papel y pulpa	87	94	101	100	118	139	152	173	...	27	Paper and paper products
28	Imprentas y editoriales	95	112	108	100	104	103	135	145	...	28	Printing and publishing
29	Productos de cuero	84	96	105	100	92	95	107	115	...	29	Leather products
30	Productos de caucho	80	96	99	100	105	119	128	134	...	30	Rubber products
31	Productos químicos	80	86	95	100	116	122	129	135	...	31	Chemical products
32	Derivados del petróleo	62	67	82	100	104	114	124	132	...	32	Petroleum products
33	Productos minerales no metálicos	89	110	102	100	123	119	125	143	...	33	Non-metallic mineral products
34	Metálicas básicas	59	78	96	100	91	124	134	145	...	34	Basic metals
35 - 38	Productos metálicos, maquinaria y equipo de transporte	53	68	83	100	120	136	150	176	...	35 - 38	Metal products, machinery and transport equipment
	<u>Índice general</u>	<u>84</u>	<u>91</u>	<u>95</u>	<u>100</u>	<u>110</u>	<u>117</u>	<u>125</u>	<u>135</u>	<u>...</u>		<u>General index</u>

FUENTES Y METODOS: Ver Notas Explicativas.SOURCES AND METHODS: See Explanatory Notes.

Cuadro 92 (continuación 3) - Table 92 (continued 3)

PRODUCCION MANUFACTURERA EN ALGUNOS PAISES LATINOAMERICANOS
 MANUFACTURING PRODUCTION IN SELECTED LATIN AMERICAN COUNTRIES

(Indice: 1958 = 100/Index: 1958 = 100)

CIU	Agrupación	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963	ISIC	Major group
<u>Chile</u>										
20	Alimentos	104	100	108	112	115	123	128	20	Food
21	Bebidas	100	100	106	121	123	145	136	21	Beverages
22	Tabaco	90	100	111	123	133	143	126	22	Tobacco
23	Textiles	100	100	115	103	111	119	137	23	Textiles
24	Calzado, vestuario	95	100	110	103	121	134	129	24	Clothing and footwear
25	Madera	91	100	128	127	129	139	142	25	Wood
26	Muebles	107	100	113	124	119	144	138	26	Furniture
27	Papel y productos de papel	76	100	121	110	141	136	152	27	Paper and paper products
28	Imprentas y editoriales	97	100	93	108	118	116	121	28	Printing and publishing
29	Cuero y productos de cuero	100	100	100	88	98	96	93	29	Leather and leather products
30	Productos de caucho	94	100	136	149	163	149	167	30	Rubber products
31	Productos químicos	92	100	100	103	110	111	111	31	Chemical products
32	Productos de petróleo y carbón	87	100	104	123	136	178	180	32	Petroleum, coal products
33	Productos minerales no metálicos	94	100	125	114	125	141	162	33	Non-metallic mineral products
34	Metales básicos	101	100	134	114	107	143	153	34	Basic metals
35	Productos metálicos	95	100	120	125	158	181	219	35	Metal products
36	Maquinaria excluyendo maquinaria eléctrica	72	100	95	89	82	74	91	36	Machinery except electrical machinery
37	Maquinaria eléctrica	92	100	113	122	131	134	139	37	Electrical machinery
38	Material de transporte	118	100	130	136	124	102	103	38	Transport equipment
39	Varios	92	100	128	132	132	129	145	39	Miscellaneous
	<u>Indice general</u>	<u>97</u>	<u>100</u>	<u>114</u>	<u>111</u>	<u>119</u>	<u>131</u>	<u>139</u>		<u>General index</u>

FUENTES Y METODOS: Ver Notas Explicativas.SOURCES AND METHODS: See Explanatory Notes.

Cuadro 92 (continuación 4) - Table 92 (continued 4)

PRODUCCION MANUFACTURERA EN ALGUNOS PAISES LATINOAMERICANOS
 MANUFACTURING PRODUCTION IN SELECTED LATIN AMERICAN COUNTRIES
 (Indices: 1958 = 100/Index: 1958 = 100)

CIIU	Agrupación	1955	1956	1957	1958	1959	1960	1961	ISIC	Major group
<u>Ecuador</u>										
20	Alimentos	81	89	90	100	112	120	143	20	Food
21	Bebidas	80	82	93	100	105	114	116	21	Beverages
22	Tabaco	99	111	103	100	98	99	114	22	Tobacco
23	Textiles	90	87	106	100	102	109	124	23	Textiles
24	Calzado y vestuario	113	105	107	100	98	94	101	24	Clothing and footwear
25	Madera	81	93	95	100	88	86	84	25	Wood
26	Muebles de madera	91	90	100	100	128	135	143	26	Wood furniture
27	Papel y productos de papel	70	85	79	100	118	139	188	27	Paper and paper products
28	Imprentas	77	84	86	100	109	118	122	28	Printing
29	Productos de cuero	121	113	109	100	101	105	107	29	Leather products
30	Productos de caucho	69	78	97	100	96	104	84	30	Rubber products
31	Productos químicos	114	99	97	100	114	131	190	31	Chemical products
32	Productos de petróleo	84	85	86	100	126	184	179	32	Petroleum products
33	Productos de minerales no metálicos	87	91	96	100	97	121	137	33	Non-metallic mineral products
35 - 36	Metal - mecánicas	80	83	85	100	119	133	132	35 - 36	Metal products
39	Varios	67	84	94	100	126	175	253	39	Miscellaneous
	Indice General	86	89	94	100	109	125	139		General index

FUENTES Y METODOS: Ver Notas Explicativas.

SOURCES AND METHODS: See Explanatory Notes.

Cuadro 92 (continuación 5) - Table 92 (continued 5)

PRODUCCION MANUFACTURERA EN ALGUNOS PAISES LATINOAMERICANOS
 MANUFACTURING PRODUCTION IN SELECTED LATIN AMERICAN COUNTRIES
 (Indice: 1958 = 100/Index: 1958 = 100)

CIIU	Agrupación	1955	1956	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963	ISIC	Major group
<u>El Salvador</u>												
20 - 21	Alimentos y bebidas no alcohólicas	77	85	97	100	96	95	98	97	103	20 - 21	Food and soft drinks
21	Bebidas alcohólicas	94	96	115	100	80	88	81	88	93	21	Alcoholic beverages
24	Vestuario	75	78	93	100	110	149	185	183	191	24	Clothing
33	Cemento y productos de cemento	71	81	92	100	93	99	95	94	111	33	Cement and cement products
39	Varios	80	92	101	100	101	105	101	159	172	39	Miscellaneous
	<u>Indice general</u>	<u>81</u>	<u>88</u>	<u>102</u>	<u>100</u>	<u>95</u>	<u>106</u>	<u>110</u>	<u>124</u>	<u>133</u>		<u>General index</u>
<u>Nicaragua</u>												
20	Alimentos	61	65	82	100	93	108	122	134	142	20	Food
21	Bebidas	94	94	98	100	92	81	92	105	126	21	Beverages
22	Tabaco	100	102	99	100	102	106	104	106	115	22	Tobacco
23	Textiles	105	79	88	100	142	149	201	240	250	23	Textiles
24	Vestuario	102	96	96	100	100	108	94	90	99	24	Clothing and footwear
25	Madera	101	95	97	100	120	83	91	63	71	25	Wood
26	Muebles	89	78	76	100	108	38	80	33	66	26	Furniture
29	Cuero	76	70	88	100	101	101	89	102	104	29	Leather and leather products
31	Productos químicos	98	97	90	100	99	99	113	124	133	31	Chemical products
33	Productos minerales no metálicos	82	90	107	100	92	86	89	112	131	33	Non-metallic mineral products
	<u>Indice general</u>	<u>81</u>	<u>81</u>	<u>89</u>	<u>100</u>	<u>99</u>	<u>82</u>	<u>110</u>	<u>116</u>	<u>127</u>		<u>General index</u>

FUENTES Y METODOS: Ver Notas Explicativas.SOURCES AND METHODS: See Explanatory Notes.

Quadro 92 (continuación 6) - Table 92 (continued 6)
 PRODUCCION MANUFACTURERA EN ALGUNOS PAISES LATINOAMERICANOS
 MANUFACTURING PRODUCTION IN SELECTED LATIN AMERICAN COUNTRIES
 (Índice: 1958 = 100/Index: 1958 = 100)

CIIU	Agrupación	1955	1956	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963 b/	ISIC	Major group
		<u>Guatemala</u>										
20	Alimentos	78	83	103	100	112	108	125	116	131	20	Food
21	Bebidas	84	93	99	100	102	100	99	95	94	21	Beverages
22	Tabaco	93	100	99	100	107	110	107	110	109	22	Tobacco
23	Textiles	71	79	86	100	89	94	108	116	136	23	Textiles
24	Vestuario	47	49	64	100	97	95	65	74	74	24	Clothing
25	Madera	93	121	109	100	97	73	80	58	55	25	Wood
29	Pieles y cueros	82	96	88	100	95	125	128	125	105	29	Leather and furs
31	Productos químicos	64	66	83	100	134	160	177	195	266	31	Chemical products
33	Productos minerales no metálicos	61	65	75	100	93	91	98	91	92	33	Non-metallic mineral products
	<u>Índice general a/</u>	<u>76</u>	<u>82</u>	<u>92</u>	<u>100</u>	<u>106</u>	<u>106</u>	<u>112</u>	<u>111</u>	<u>122</u>		<u>General index a/</u>

FUENTES Y METODOS: Ver Notas Explicativas.

a/ Incluye la producción de electricidad.

b/ Enero - Julio.

SOURCES AND METHODS: See Explanatory Notes.

a/ Includes electricity production.

b/ January - July.

Cuadro 92 (continuación 7) - Table 92 (continued 7)

PRODUCCION MANUFACTURERA EN ALGUNOS PAISES LATINOAMERICANOS
 MANUFACTURING PRODUCTION IN SELECTED LATIN AMERICAN COUNTRIES
 (Indice: 1958 = 100/Index: 1958 = 100)

CIIU	Agrupación	1955	1956	1957	1958	1959	1960	1961	1962	ISIC	Major group
<u>México/Mexico</u>											
20 - 21	Alimentos y bebidas	80	85	93	100	104	114	117	127	20 - 21	Food and beverages
22	Cigarros y puros	90	97	94	100	103	114	115	106	22	Cigarettes and cigars
23	Textiles	90	92	96	100	105	110	109	111	23	Textiles
27	Papel	78	87	96	100	107	118	128	135	27	Paper
30	Productos de hule	77	81	84	100	115	122	128	139	30	Rubber products
31	Jabón	85	90	92	100	112	118	122	140	31	Soap
31	Cerillos y fósforos	79	93	96	100	108	104	110	100	31	Matches
32	Derivados del petróleo	70	77	82	100	119	127	145	146	32	Petroleum products
33	Cemento	83	91	101	100	106	123	119	129	33	Cement
33	Vidrio	83	102	101	100	108	108	110	108	33	Glass
34	Hierro y acero	65	80	93	100	121	142	160	165	34	Iron and steel
	<u>Indice general</u>	<u>80</u>	<u>89</u>	<u>95</u>	<u>100</u>	<u>109</u>	<u>118</u>	<u>122</u>	<u>130</u>		<u>General index</u>

FUENTES Y METODOS: Ver Notas Explicativas.SOURCES AND METHODS: See Explanatory Notes.

Cuadro 92 (continuación 8) - Table 92 (continued 8)

PRODUCCION MANUFACTURERA EN ALGUNOS PAISES LATINOAMERICANOS
 MANUFACTURING PRODUCTION IN SELECTED LATIN AMERICAN COUNTRIES

(Índice: 1958 = 100/Index: 1958 = 100)

CIU	Agrupación	1955	1956	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963	ISIC	Major group	
		<u>Perú/Peru</u>											
20	Alimentos	95	97	101	100	118	134	148	155	157	20	Food	
21	Bebidas	89	87	106	100	102	121	124	143	157	21	Beverages	
22	Tabaco	105	87	98	100	90	90	98	88	78	22	Tobacco	
23	Textiles	100	100	112	100	110	124	127	134	141	23	Textiles	
24	Calzado y vestuario	74	80	94	100	107	113	120	135	142	24	Clothing and footwear	
25	Madera	117	121	128	100	100	117	121	152	152	25	Wood products	
27	Papel y celulosa	75	94	101	100	120	133	148	151	173	27	Paper and paper products	
28	Imprentas y editoriales	104	113	129	100	116	136	154	172	193	28	Printing and publishing	
29	Cuero	96	100	99	100	102	110	118	119	121	29	Leather products	
30	Caucho	87	90	99	100	120	122	138	148	135	30	Rubber products	
31	Productos químicos	67	79	90	100	104	128	148	168	180	31	Chemical products	
32	Derivados del petróleo	92	97	98	100	96	102	103	112	118	32	Petroleum products	
33	Minerales no metálicos	86	89	91	100	97	102	107	114	121	33	Non-metallic mineral products	
34	Metales básicos	87	80	105	100	94	230	252	218	243	34	Basic metals	
35 - 38	Productos metálicos, maquinaria y equipo de transporte	88	96	99	100	114	146	174	198	211	35 - 38	Metal products, machinery and transport equipment	
39	Varios	96	100	98	100	104	134	141	167	180	39	Miscellaneous	
	<u>Índice general</u>	<u>87</u>	<u>89</u>	<u>98</u>	<u>100</u>	<u>109</u>	<u>125</u>	<u>134</u>	<u>146</u>	<u>154</u>		<u>General index</u>	

FUENTES Y METODOS: Ver Notas Explicativas.SOURCES AND METHODS: See Explanatory Notes.

Cuadro 92 (continuación 9) - Table 92 (continued 9)

PRODUCCION MANUFACTURERA EN ALGUNOS PAISES LATINOAMERICANOS
 MANUFACTURING PRODUCTION IN SELECTED LATIN AMERICAN COUNTRIES
 (Indice: 1958 = 100/Index: 1958 = 100)

CIIU	Agrupación	1955	1956	1957	1958	1959	1960	1961	1962	ISIC	Major group
<u>Uruguay</u>											
20	Alimentos	108	109	98	100	88	96	94	96	20	Food
21	Bebidas	96	95	93	100	93	99	105	120	21	Beverages
22	Tabaco	76	80	97	100	100	103	102	111	22	Tobacco
23	Textiles	96	119	105	100	106	82	85	76	23	Textiles
24	Vestuario	65	76	89	100	95	81	78	68	24	Clothing
25	Madera	120	119	123	100	95	76	75	77	25	Wood
26	Muebles	99	100	123	100	84	88	101	93	26	Furniture
27	Papel y cartón	56	46	109	100	105	123	93	97	27	Paper and paper products
28	Imprenta	77	76	94	100	88	110	89	85	28	Printing
29	Cuero	101	100	88	100	94	79	84	80	29	Leather products
30	Caucho	33	72	67	100	75	111	83	...	30	Rubber products
31	Productos químicos	88	78	103	100	101	98	102	96	31	Chemical products
32	Derivados del petróleo y carbón	113	100	100	100	99	110	111	124	32	Petroleum and coal products
33	Minerales no metálicos	73	81	98	100	102	105	92	84	33	Non-metallic mineral products
34	Metales básicos	112	94	126	100	110	102	89	79	34	Basic metals
35	Productos metálicos	138	156	130	100	111	115	96	94	35	Metal products
36	Maquinaria excluyendo maquinaria eléctrica	94	84	114	100	107	112	91	107	36	Machinery except electrical machinery
37	Maquinaria eléctrica	106	94	110	100	109	129	157	135	37	Electrical machinery
39	Varios	67	91	79	100	115	126	141	143	39	Miscellaneous
	<u>Indice general</u>	<u>94</u>	<u>99</u>	<u>101</u>	<u>100</u>	<u>98</u>	<u>98</u>	<u>97</u>	<u>97</u>		<u>General index</u>

FUENTES Y METODOS: Ver Notas Explicativas.

SOURCES AND METHODS: See Explanatory Notes.

Cuadro 92 (conclusión) - Table 92 (concluded)
 PRODUCCION MANUFACTURERA EN ALGUNOS PAISES LATINOAMERICANOS
 MANUFACTURING PRODUCTION IN SELECTED LATIN AMERICAN COUNTRIES
 (Índice: 1958 = 100/Index: 1958 = 100)

CIU	Agrupación	1955	1956	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963	1964 ^{a/}	ISIC	Major group
<u>Venezuela</u>													
20	Alimentos	89	92	97	100	116	126	134	146	161	190	20	Food
21	Bebidas	70	72	80	100	116	125	121	123	124	128	21	Beverages
22	Tabaco	87	90	92	100	112	174	190	204	215	224	22	Tobacco
23	Textiles	65	73	92	100	123	139	146	176	188	203	23	Textiles
24	Confección	92	111	104	100	127	109	119	111	24	Clothing and footwear
25	Madera	96	98	103	100	115	81	85	83	25	Wood
26	Muebles	112	109	115	100	99	62	55	48	26	Furniture
27	Papel y cartón	66	74	100	100	176	196	216	225	27	Paper and paper products
28	Imprenta y editoriales	81	79	83	100	110	108	101	108	28	Printing and publishing
29	Pielés y cueros	63	86	92	100	121	105	148	131	124	149	29	Leather and furs
30	Productos de caucho	65	75	88	100	120	126	126	146	154	171	30	Rubber products
31	Productos químicos	69	73	91	100	113	108	118	152	137	158	31	Chemical products
32	Derivados del petróleo	72	82	92	100	111	113	122	135	...	139	32	Petroleum products
33	Minerales no metálicos	82	89	112	100	112	93	94	95	95	112	33	Non-metallic mineral products
34 - 35	Productos metálicos excluyendo maquinaria y equipo de transporte	41	55	75	100	127	135	144	156	34 - 35	Metal products except machinery and transport equipment
36	Construcción y reparación de maquinaria	72	80	89	100	106	107	114	122	36	Construction and repairs of machinery
38	Equipo de transporte	83	80	86	100	123	107	110	109	173	308	38	Transport equipment
39	Varios	55	67	91	100	136	145	192	213	39	Miscellaneous
	<u>Índice general</u>	<u>76</u>	<u>81</u>	<u>92</u>	<u>100</u>	<u>118</u>	<u>115</u>	<u>121</u>	<u>130</u>	<u>...</u>	<u>154</u>		<u>General index</u>

FUENTES Y METODOS: Ver Notas Explicativas.

a/ Enero - Agosto

SOURCES AND METHODS: See Explanatory Notes.

a/ January - August

Cuadro 93 - Table 93

PRODUCCION MANUFACTURERA EN ALGUNAS INDUSTRIAS
 MANUFACTURING PRODUCTION IN SELECTED INDUSTRIES
 (Miles de toneladas/Thousands of tons)

País	1950	1955	1956	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963	Country
	<u>Cemento/Cement</u>										
Argentina	1 552.7	1 818.7	2 040.3	2 337.3	2 441.3	2 344.0	2 612.6	2 876.4	2 920.5	2 501.8	Argentina
Bolivia	38.1	37.5	33.1	23.7	28.9	29.5	37.4	44.7	49.4	58.3 *	Bolivia
Brasil	1 385.8	2 720.3	3 245.5	3 191.5	3 759.7	3 810.3	4 442.6	4 679.8	4 959.8	4 850.6	Brazil
Colombia	580.0	1 046.3	1 220.5	1 211.3	1 213.3	1 347.6	1 384.9	1 569.2	1 715.2	1 769.6	Colombia
Cuba	316.2	423.9	415.7	420.2	725.0	663.0	813.3	870.9	778.9	812.2	Cuba
Chile	519.0	784.2	771.0	727.0	726.0	832.9	835.4	883.8	1 021.5	1 041.4	Chile
Ecuador	57.6	146.3	151.8	155.0	159.8	156.9	200.8	219.2	214.2	258.4	Ecuador
El Salvador	-	55.2	68.7	85.1	87.2	82.2	86.3	74.7	65.1	78.3	El Salvador
Guatemala	42.2	80.2	80.8	95.0	123.6	112.5	117.0	127.0	120.0	151.0 *	Guatemala
Haití	-	4.1	45.6	30.9	35.2	38.7	42.1	44.0	56.6	50.5	Haiti
Honduras	-	-	-	-	-	11.3	36.9	41.8	55.8	60.2	Honduras
México	1 387.5	2 085.7	2 276.7	2 518.6	2 495.8	2 638.0	3 086.1	2 984.1	3 266.0	3 762.0	Mexico
Nicaragua	16.8	28.8	41.8	43.0	39.9	35.3	32.3	39.0	45.9	72.9	Nicaragua
Panamá	51.5	72.8	69.7	78.7	66.7	96.9	108.6	126.4	134.9	156.2	Panama
Paraguay	-	11.8	13.6	12.3	7.4	13.5	14.0	15.7	15.9	17.6	Paraguay
Perú	331.3	544.6	551.9	545.1	604.9	582.0	599.7	653.6	660.0	754.1	Peru
República Dominicana	71.5	234.5	246.6	280.4	269.6	189.5	169.7	236.8	242.7	228.2 *	Dominican Republic
Uruguay	299.6	291.9	348.3	415.3	432.9	408.7	393.7	408.7	374.4	329.0 *	Uruguay
Venezuela	501.0	1 282.3	1 451.2	1 747.3	1 615.5	1 871.7	1 487.0	1 513.4	1 508.9	1 580.2	Venezuela
<u>Total</u>	<u>7 150.8</u>	<u>11 669.1</u>	<u>13 072.8</u>	<u>13 917.7</u>	<u>14 832.7</u>	<u>15 264.5</u>	<u>16 500.4</u>	<u>17 408.7</u>	<u>18 224.0</u>	<u>18 539.1 *</u>	<u>Total</u>

Cuadro 93 (continuación 1) - Table 93 (continued 1)

PRODUCCION MANUFACTURERA EN ALGUNAS INDUSTRIAS
 MANUFACTURING PRODUCTION IN SELECTED INDUSTRIES
 (Miles de toneladas/Thousands of tons)

País	1950	1955	1956	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963	Country
<u>Arrabio/Pig Iron</u>											
Argentina	18.0	35.0	28.8	33.8	29.2	32.0	180.7	398.5	396.5	422.5	Argentina
Brasil	729.0	1 068.5	1 152.4	1 251.7	1 385.6	1 559.6	1 837.9	1 977.1	2 009.1	2 323.1	Brazil
Colombia	-	125.2	127.5	142.4	148.8	125.4	176.2	168.6	144.8	203.2	Colombia
Chile	110.0	227.4	324.9	338.9	291.6	290.3	265.9	295.3	383.0	418.3	Chile
México	227.0	327.9	407.5	431.0	499.6	631.9	784.0	912.6	966.5	1 002.8	Mexico
Perú	-	-	-	-	17.9	39.0	38.5	51.4	37.9	29.0	Peru
Venezuela	-	-	-	-	-	-	-	5.2	172.8	283.2	Venezuela
<u>Total</u>	<u>1 084.0</u>	<u>1 784.0</u>	<u>2 041.1</u>	<u>2 197.8</u>	<u>2 372.7</u>	<u>2 678.2</u>	<u>3 283.2</u>	<u>3 808.7</u>	<u>4 110.6</u>	<u>4 682.1</u>	<u>Total</u>
<u>Lingotes de acero/Steel ingots</u>											
Argentina	130.0	217.5	202.5	221.5	244.3	214.2	277.0	441.5	644.5	894.7	Argentina
Brasil	789.0	1 162.5	1 375.4	1 299.2	1 362.2	1 608.2	2 260.1	2 443.2	2 565.2	2 840.8	Brazil
Colombia	-	77.5	90.2	114.4	121.1	109.7	172.3	192.1	157.0	222.3	Colombia
Chile	56.0	314.0	405.1	416.3	377.8	446.8	450.4	391.1	528.1	521.5	Chile
México	391.0	713.0	881.9	1 028.9	1 082.8	1 328.1	1 473.7	1 682.1	1 709.5	2 016.9	Mexico
Perú	-	-	-	-	19.6	51.1	59.9	74.9	71.3	76.3	Peru
Venezuela	-	23.1	32.8	57.8	46.3	49.1	46.7	70.8	142.2	358.4	Venezuela
<u>Total</u>	<u>1 366.0</u>	<u>2 507.8</u>	<u>2 987.9</u>	<u>3 138.1</u>	<u>3 254.1</u>	<u>3 807.2</u>	<u>4 740.1</u>	<u>5 295.7</u>	<u>5 817.8</u>	<u>6 930.9</u>	<u>Total</u>

Cuadro 93 (continuación 2) - Table 93 (continued 2)

PRODUCCION MANUFACTURERA EN ALGUNAS INDUSTRIAS
 MANUFACTURING PRODUCTION IN SELECTED INDUSTRIES
 (Miles de toneladas/Thousands of tons)

País	1955	1956	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963	Country
<u>Acero laminado/Finished steel</u>										
Argentina	622.0	582.2	641.6	802.9	713.1	669.3	799.9	763.1	700.0 *	Argentina
Brazil	932.3	1 073.6	1 130.2	1 303.6	1 492.0	1 712.3	1 931.8	1 999.0	2 144.9	Brazil
Colombia	42.1	82.8	102.4	98.1	94.5	113.4	139.0	145.1	137.6	Colombia
Chile	239.8	300.0	290.7	252.2	332.4	295.0	276.3	379.8	365.0	Chile
México	575.3	772.7	947.4	921.5	1 054.5	1 182.2	1 205.1	1 188.2	1 552.0	Mexico
Perú	-	-	6.5	22.2	35.9	43.1	58.2	56.4	46.7	Peru
Uruguay	23.4	26.3	27.6	24.4	25.9	31.9	24.8	23.9	25.0	Uruguay
Venezuela	20.3	35.4	54.3	43.8	68.8	50.6	73.0	113.7	275.0	Venezuela
Centroamérica	-	-	-	-	-	-	10.0	10.0	10.0	Central America
<u>Total</u>	<u>2 455.2</u>	<u>2 873.0</u>	<u>3 200.7</u>	<u>3 468.7</u>	<u>3 817.1</u>	<u>4 097.8</u>	<u>4 518.1</u>	<u>4 679.2</u>	<u>5 256.2</u>	<u>Total</u>
<u>Planchas y láminas/Plates and sheets a/</u>										
Argentina	67.5	79.3	86.4	103.9	94.1	90.5	115.3	112.9	209.3 b/	Argentina
Brasil	375.5	366.9	399.0	461.0	525.0	606.9	682.4	753.0	1 053.9 b/	Brazil
Chile	97.2	139.2	139.9	121.5	147.8	148.0	139.1	168.0	267.5 b/	Chile
México	243.2	285.9	364.9	308.4	376.4	463.8	460.6	412.9	753.1 b/	Mexico
Perú	-	-	2.9	2.1	5.8	12.1	17.9	3.7	4.2 b/	Peru
<u>Total</u>	<u>783.4</u>	<u>875.3</u>	<u>993.1</u>	<u>996.9</u>	<u>1 140.1</u>	<u>1 321.3</u>	<u>1 415.3</u>	<u>1 450.5</u>	<u>2 288.0 b/</u>	<u>Total</u>

a/ Incluye tubos soldados.

b/ Solamente laminados en caliente

a/ Includes welded tubes.

b/ Only hot-rolled

Cuadro 93 (continuación 3) - Table 93 (continued 3)

PRODUCCION MANUFACTURERA EN ALGUNAS INDUSTRIAS
 MANUFACTURING PRODUCTION IN SELECTED INDUSTRIES
 (Miles de toneladas/Thousands of tons)

Pais	1955	1956	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963	Country
<u>Hojalata/Tin plate</u>										
Brasil	37.8	76.9	63.9	79.4	89.9	94.1	132.7	138.5	...	Brazil
Chile	17.8	20.0	16.4	16.7	17.6	14.7	17.4	26.1	...	Chile
México	24.5	29.9	33.3	53.7	60.4	62.0	67.8	72.6	...	Mexico
<u>Total</u>	<u>80.1</u>	<u>126.8</u>	<u>113.6</u>	<u>149.8</u>	<u>167.9</u>	<u>170.8</u>	<u>217.9</u>	<u>237.2</u>	<u>...</u>	<u>Total</u>
<u>Rieles y perfiles pesados/Rails and heavy profiles</u>										
Argentina	19.5	16.6	20.6	21.3	21.9	19.3	30.2	18.9	24.7 b/	Argentina
Brasil	163.8	185.9	176.5	171.0	161.0	128.5	171.8	176.8	106.8 b/	Brazil
Colombia	3.6	4.9	6.9	6.8	6.8	13.2	14.6	10.5	6.6 b/	Colombia
Chile	-	-	-	-	-	-	-	-	28.3 b/	Chile
México	66.3	69.6	72.8	77.8	75.0	71.6	72.6	59.1	77.6 b/	Mexico
Venezuela	-	-	-	-	-	-	-	-	2.4 b/	Venezuela
<u>Total</u>	<u>253.2</u>	<u>277.0</u>	<u>276.8</u>	<u>276.9</u>	<u>264.7</u>	<u>232.6</u>	<u>289.2</u>	<u>265.3</u>	<u>246.4</u>	<u>Total</u>

a/ Solamente laminados en caliente.

a/ Only hot-rolled

Cuadro 93 (continuación 4) - Table 93 (continued 4)

PRODUCCION MANUFACTURERA EN ALGUNAS INDUSTRIAS
 MANUFACTURING PRODUCTION IN SELECTED INDUSTRIES
 (Miles de toneladas/Thousands of tons)

País	1955	1956	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963 b/	Country
<u>Barras y perfiles livianos/Light bars and profiles a/</u>										
Argentina	373.1	347.0	353.3	465.9	400.1	384.2	439.8	459.5	322.1	Argentina
Brasil	293.6	376.2	420.8	517.2	627.1	742.0	779.7	758.6	788.0	Brazil
Colombia	37.6	75.5	83.4	82.9	72.0	68.7	107.0	108.3	91.0	Colombia
Chile	97.9	110.7	107.7	92.5	143.4	107.8	92.5	148.4	76.2	Chile
México	212.8	299.4	388.5	377.2	434.5	465.7	476.1	510.1	568.0	Mexico
Perú	-	-	3.6	19.6	28.6	29.0	37.9	48.7	41.0	Peru
Uruguay	23.4	26.3	27.6	24.4	25.9	31.9	24.8	23.9	21.8	Uruguay
Venezuela	20.3	35.4	54.3	43.8	68.8	50.6	73.0	113.7	151.2	Venezuela
Centroamérica	-	-	-	-	-	-	10.0	10.0	...	Central America
<u>Total</u>	<u>1 058.7</u>	<u>1 270.5</u>	<u>1 439.2</u>	<u>1 623.5</u>	<u>1 800.4</u>	<u>1 879.9</u>	<u>2 040.8</u>	<u>2 181.2</u>	<u>2 059.3</u>	<u>Total</u>
<u>Alambrón/Wirebar</u>										
Argentina	161.9	139.3	181.3	211.8	197.0	175.3	214.6	171.8	211.9	Argentina
Brasil	61.6	67.7	70.0	75.0	89.0	140.8	165.2	172.1	262.8	Brazil
Colombia	0.9	2.4	12.1	8.4	15.7	31.5	17.4	26.3	70.5	Colombia
Chile	26.9	30.1	26.7	21.5	24.6	24.5	27.3	37.3	79.9	Chile
México	28.5	83.9	87.9	104.4	108.2	119.1	128.0	133.5	136.4	Mexico
Perú	-	-	-	0.5	1.5	2.0	2.4	4.0	3.1	Peru
Venezuela	-	-	-	-	-	-	-	-	9.1	Venezuela
<u>Total</u>	<u>279.8</u>	<u>323.4</u>	<u>378.0</u>	<u>421.6</u>	<u>436.0</u>	<u>493.2</u>	<u>554.9</u>	<u>545.0</u>	<u>773.7</u>	<u>Total</u>

a/ Incluye tubos sin costura.

b/ Solamente laminados en caliente.

a/ Includes seamless tubes.

b/ Only hot-rolled.

Cuadro 93 (continuación 5) - Table 93 (continued 5)

PRODUCCION MANUFACTURERA EN ALGUNAS INDUSTRIAS
 MANUFACTURING PRODUCTION IN SELECTED INDUSTRIES
 (Miles de unidades/Thousands of units)

País	1950	1955	1956	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963	Country
<u>Neumáticos/Tires</u>											
Argentina	687	1 159	1 092	1 163	1 189	1 222	1 677	2 132	2 290	1 884	Argentina
Brasil a/	1 354	2 185	1 919	1 985	2 141	2 743	3 252	3 295	3 859	4 056	Brazil a/
Colombia b/	187	370	428	443	347	367	435	456	607	643	Colombia b/
Chile	113	175	156	172	179	224	272	293	314	371	Chile
Cuba	86	101	129	156	343	362	391	363	Cuba
Ecuador	-	-	-	-	-	-	-	-	-	52	Ecuador
México	635	899	931	930	1 088	1 173	1 242	1 240	1 372	1 530	Mexico
Perú	77	139	152	197	188	180	268	257	248	239	Peru
Venezuela	100	417	481	576	675	754	753	773	933	978	Venezuela
<u>Total</u>	<u>3 239</u>	<u>5 439</u>	<u>5 288</u>	<u>5 622</u>	<u>5 807 b/</u>	<u>6 663 b/</u>	<u>8 242</u>	<u>8 808</u>	<u>10 014</u>	<u>10 116</u>	<u>Total</u>
<u>Cámaras/Tubes</u>											
Argentina	690	1 076	985	1 075	1 149	1 057	1 418	1 976	2 198	1 631	Argentina
Brasil	883	1 215	1 257	1 379	1 547	1 775	2 274	2 506	2 874	2 855	Brazil
Colombia c/	-	177	270	224	165	100	327	323	308	369	Colombia c/
Cuba	46	47	58	59	127	271	196	Cuba
Chile	69	163	128	...	159	174	216	285	277	294	Chile
Ecuador	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19	Ecuador
México	457	510	584	615	672	771	795	864	910	978	Mexico
Perú	53	98	103	139	117	105	143	145	148	160	Peru
Venezuela	109	307	420	472	521	523	605	516	625	589	Venezuela
<u>Total</u>	<u>2 307</u>	<u>3 593</u>	<u>3 805</u>	<u>3 963</u>	<u>4 330 d/</u>	<u>4 505 d/</u>	<u>5 778 d/</u>	<u>6 742</u>	<u>7 691</u>	<u>7 091</u>	<u>Total</u>

a/ Incluye neumáticos para motonetas, maquinaria agrícola y tractores.

b/ De 1957 a 1960 incluye neumáticos para maquinaria agrícola.

c/ De 1960 a 1962 incluye cámaras para vehículos de tracción animal.

d/ No incluye Cuba.

a/ Includes tires for tractors and agricultural machinery.

b/ From 1957 to 1960 includes tires for agricultural machinery.

c/ From 1960 to 1962 includes tires for animal drawn vehicles.

d/ Excludes Cuba.

Cuadro 93 (continuación 6) - Table 93 (continued 6)

PRODUCCION MANUFACTURERA EN ALGUNAS INDUSTRIAS
 MANUFACTURING PRODUCTION IN SELECTED INDUSTRIES
 (Miles de toneladas/Thousands of tons)

País	1950	1955	1956	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963	Country
<u>Carbonato de sodio/Sodium carbonate</u>											
Brasil	-	-	-	-	-	-	18.0	39.7	69.2	76.3 a/	Brazil
Colombia	-	12.4	14.5	16.9	39.4	35.8	34.8	36.8	38.4	36.7	Colombia
Chile	9.8	17.2	17.5	17.5	11.6	11.6	6.0 a/	4.1 a/	10.0 a/	3.8 a/	Chile
México	2.0	31.5	36.1	48.5	47.1	59.7	77.3	89.4	88.0	95.9	Mexico
<u>Total</u>	<u>11.8</u>	<u>61.1</u>	<u>68.1</u>	<u>82.9</u>	<u>98.1</u>	<u>107.1</u>	<u>136.1</u>	<u>170.0</u>	<u>205.6</u>	<u>212.7</u>	<u>Total</u>
<u>Acido sulfúrico/Sulphuric acid</u>											
Argentina	77.2	100.0	122.5	117.6	118.0	148.0	126.8	132.0	129.0	116.0	Argentina
Brasil	121.8	121.0	133.6	122.3	155.0	170.0	210.0	240.0	276.0	280.0 *	Brazil
Colombia	6.5	8.2	10.1	12.5	20.0	23.0	26.0	30.4	32.8	35.0 *	Colombia
Cuba	25.3	27.5	32.2	32.2	Cuba
Chile	13.0	40.0	45.0	45.0	45.0	60.0	84.2	116.9	129.1	130.0 *	Chile
México	43.4	124.9	156.9	186.2	200.0	242.9	248.8	276.6	338.9	345.6	Mexico
Perú	10.7	14.8	13.2	16.4	20.1	23.7	38.4	37.1	36.6	38.6	Peru
Venezuela	-	3.0	4.0	4.0	6.0	7.0	7.0	11.6	15.2	36.2	Venezuela
<u>Total</u>	<u>297.9</u>	<u>430.4</u>	<u>517.5</u>	<u>536.2</u>	<u>564.1</u>	<u>674.6</u>	<u>741.2</u>	<u>844.6</u>	<u>957.6</u>	<u>991.4</u>	<u>Total</u>
<u>Soda caústica/Caustic soda</u>											
Argentina	27.9	28.0	31.0	32.0	34.8	32.9	35.6	41.0	42.7	43.0 *	Argentina
Brasil	15.0	23.0	30.0	41.0	60.0	64.5	69.0	78.0	83.0	86.0	Brazil
Colombia	0.2	10.2	16.8	19.3	16.2	16.3	17.0	18.6	17.4	19.4	Colombia
Chile	5.4	4.0	3.8	3.5	4.5	2.7	5.7	6.4	6.6	7.0 *	Chile
México	5.4	22.9	25.6	34.0	39.5	49.1	65.9	71.3	83.4	89.1 *	Mexico
Perú	0.9	1.3	1.4	1.5	1.4	1.7	2.8	6.6	7.5	9.1	Peru
Venezuela	-	-	-	-	1.7	2.5	2.8	4.3	5.2	7.4	Venezuela
Otros países	-	-	-	-	-	1.1 a/	1.3 a/	1.4 a/	1.4 a/	1.9 a/	Other countries
<u>Total</u>	<u>49.2</u>	<u>89.4</u>	<u>108.6</u>	<u>131.3</u>	<u>158.1</u>	<u>170.8</u>	<u>200.1</u>	<u>227.6</u>	<u>247.2</u>	<u>262.9</u>	<u>Total</u>

a/ Estimado

a/ Estimated

Cuadro 93 (continuación 7) - Table 93 (continued 7)

PRODUCCION MANUFACTURERA EN ALGUNAS INDUSTRIAS
 MANUFACTURING PRODUCTION IN SELECTED INDUSTRIES
 (Miles de toneladas/Thousands of tons)

País	1950	1955	1956	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963	Country
<u>Pastas para papel/Pulp for paper and board a/</u>											
Argentina	38.0	55.9	61.2	66.0	75.1	86.3	73.3	89.2	87.4	99.3	Argentina
Brasil	152.0	137.5	208.8	220.8	230.7	270.5	329.7	376.4	408.3	486.0	Brazil
Colombia	0.8	1.3	1.7	2.5	2.6	2.8	8.9	16.6	31.3	42.0	Colombia
Costa Rica	-	-	-	-	-	-	-	3.0	3.0*	...	Costa Rica
Cuba	-	-	-	-	-	10.0	22.0	-	24.9	...	Cuba
Chile	15.0	20.1	20.0	23.7	47.1	60.2	104.8	145.5	146.1	151.6	Chile
Guatemala	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	Guatemala
México	60.0	93.9	135.3	157.6	175.8	198.5	235.0	255.7	273.2	293.8	Mexico
Perú	5.0	12.0	15.0	17.3	18.8	21.6	28.0	31.5	35.4	41.6	Peru
Uruguay	2.0 *	5.3	6.0	6.5	4.9	4.8	5.0	4.2	3.9	3.8	Uruguay
Venezuela	-	-	-	-	-	-	-	2.5	6.5	10.0	Venezuela
<u>Total</u>	<u>272.8</u>	<u>376.0</u>	<u>448.0</u>	<u>494.4</u>	<u>555.0</u>	<u>654.7</u>	<u>806.7</u>	<u>925.1</u>	<u>1 020.0</u>	<u>...</u>	<u>Total</u>
<u>Papel para diarios/Newsprint</u>											
Argentina	3.0	21.6	17.2	12.0	11.5	6.0	9.3	9.3	12.5	21.7	Argentina
Brasil	31.0	37.2	39.4	49.0	63.4	67.2	65.8	62.3	72.8	82.7	Brazil
Chile	11.0	11.5	11.2	20.2	43.9	48.6	51.5	62.3	54.1	59.8	Chile
Cuba	-	-	-	-	-	8.0	15.0	4.9	-	...	Cuba
México	3.7	-	-	-	-	14.0	13.7	16.9	23.4	22.1	Mexico
<u>Total</u>	<u>48.7</u>	<u>70.3</u>	<u>67.8</u>	<u>81.2</u>	<u>118.8</u>	<u>143.8</u>	<u>155.3</u>	<u>155.7</u>	<u>162.8</u>	<u>...</u>	<u>Total</u>

a/ Incluye pasta mecánica, pasta química de madera y otras pastas químicas (bagazo, sisal, paja de trigo, etc.)

a/ Includes mechanical pulp, chemical wood pulp and other chemical pulps (bagasse, sisal hemp, wheat halm, etc.)

Cuadro 93 (conclusión) - Table 93 (concluded)

PRODUCCION MANUFACTURERA EN ALGUNAS INDUSTRIAS
 MANUFACTURING PRODUCTION IN SELECTED INDUSTRIES
 (Miles de toneladas/Thousands of tons)

País	1950	1955	1956	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963	Country
<u>Otros papeles y cartones/Other papers and boards</u>											
Argentina	211.4	262.0	290.3	290.6	345.6	340.3	281.2	360.6	350.0	321.0	Argentina
Bolivia	0.5	0.8	0.8	0.8	0.8	0.9	0.9	1.0 *	0.8	0.7	Bolivia
Brasil	216.9	295.9	341.1	313.6	353.0	372.7	408.6	439.4	489.8	512.0	Brazil
Colombia	...	29.2	35.3	40.0	43.1	48.7	51.3	69.5	96.6	123.8	Colombia
Costa Rica	...	-	-	-	-	-	-	2.7	3.0 *	...	Costa Rica
Cuba	34.3	43.6	45.0	50.7	51.4	57.3	64.0	87.1	90.7	...	Cuba
Chile	33.8	55.9	55.0	50.6	48.7	56.7	54.3	61.0	71.2	77.0	Chile
Ecuador	0.4	0.6	0.6	0.6	0.8	0.8	1.0	1.0	2.0	...	Ecuador
El Salvador	...	0.3	0.3	0.3	0.4	0.5	0.5	0.7	0.8 *	...	El Salvador
Guatemala	-	0.3	0.3	0.6	0.6	0.6	2.0	2.7	3.0 *	4.0	Guatemala
México	179.6	226.6	254.9	307.0	321.8	346.9	399.7	421.9	435.7	482.9	Mexico
Panamá	...	-	-	-	-	-	-	0.8 *	0.8 *	1.0 *	Panama
Paraguay	...	0.4	0.4	0.4	0.5	0.5	0.4	0.5 *	0.4	1.0	Paraguay
Perú	16.5	28.5	34.5	37.6	35.4	42.9	46.9	53.0	55.1	61.9	Peru
República Dominicana	0.2	-	-	-	-	-	-	0.5 *	0.6 *	...	Dominican Republic
Uruguay	30.0	30.0	30.0	36.0	34.8	35.6	39.0	26.0	20.7	27.2	Uruguay
Venezuela	8.4	12.3	14.9	18.9	23.0	45.0	48.8	98.8	105.6	112.7	Venezuela
<u>Total</u>	<u>732.0</u>	<u>988.4</u>	<u>1 103.4</u>	<u>1 147.7</u>	<u>1 259.9</u>	<u>1 349.4</u>	<u>1 398.6</u>	<u>1 627.2</u>	<u>1 726.8</u>	<u>...</u>	<u>Total</u>

Cuadro 94 - Table 94
 PERMISOS DE CONSTRUCCION
 BUILDING PERMITS
 (Superficie en miles de m²/Floor area in thousand square metres)

País	Clase	1950	1951	1952	1953	1954	1955	1956	Type	Country
<u>Argentina</u>										
Todo el país	A	A	Country total
Capital Federal	A	2 039	2 115	1 911	1 504	1 800	2 297	2 613	A	Federal Capital
Todo el país	C	C	Country total
Capital Federal	C	2 405	1 533	1 493	1 016	971	1 172	1 010	C	Federal Capital
<u>Brazil</u>										
Todo el país a/	A	6 684	8 590	9 736	10 296	8 990	8 986	9 366	A	Country total a/
Río de Janeiro	A	1 661	2 554	2 894	2 661	2 245	1 593	2 059	A	Rio de Janeiro
Sao Paulo	A	2 899	2 680	4 094	4 711	3 811	3 968	3 787	A	Sao Paulo
<u>Colombia</u>										
Todo el país	A	1 372	1 267	1 578	1 987	2 341	2 413	3 057	A	Country total
Bogotá	A	306	384	437	587	997	724	1 053	A	Bogota
Cali	A	227	225	313	274	311	362	402	A	Cali
<u>Costa Rica</u>										
Todo el país	A	255	234	A	Country total
San José	A	...	44	68	99	107	104	92	A	San Jose
<u>Chile</u>										
Todo el país b/	A	787	739	751	984	991	1 141	1 100	A	Country total b/
Santiago b/	A	591	576	606	793	779	882	508	A	Santiago b/
Todo el país c/	B	B	Country total c/
Prov. de Santiago c/	B	B	Prov. of Santiago c/
<u>El Salvador</u>										
Todo el país	A	159	A	Country total
San Salvador	A	106	86	82	92	92	79	124	A	San Salvador
<u>Guatemala</u>										
Ciudad de Guatemala	A	117	129	169	243	A	Guatemala City
Ciudad de Guatemala	C	159	175	121	56	82	62	99	C	Guatemala City
<u>México</u>										
Distrito Federal	C	1 540	1 845	1 886	1 922	3 119	2 086	1 740	C	Federal District
<u>Perú</u>										
Cercado de Lima	A	89	106	128	117	150	145	181	A	District of Lima
Lima Metropolitana	A	296	318	431	617	722	720	619	A	Metropolitan Lima
<u>Venezuela</u>										
Todo el país	A	1 875	A	Country total
Distrito Federal	A	1 268	A	Federal District

Cuadro 94 (conclusión) - Table 94 (concluded)
 PERMISOS DE CONSTRUCCION
 BUILDING PERMITS
 (Superficie en miles de m²/Floor area in thousand square metres)

País	Clase	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963	1964	Type	Country
<u>Argentina</u>											
Todo el país	A	11 716	12 577	7 855	7 371	8 346	8 681	7 588	6 657	A	Argentina
Capital Federal	A	3 869	4 456	3 011	2 127	2 414	2 535	1 624	1 766	A	Country total
Todo el país	C	5 020	5 778	4 941	4 205	4 277	4 215	4 344	3 992	C	Federal Capital
Capital Federal	C	1 322	1 302	1 496	1 371	1 530	1 560	1 338	1 558	C	Country total
<u>Brazil</u>											
Todo el país a/	A	8 486	10 522	9 213	10 740	9 888	11 382	9 486	8 057	A	Brazil
Río de Janeiro	A	2 535	2 679	2 752	2 465	2 531	3 383	A	Country total a/
Sao Paulo	A	3 010	3 892	3 303	4 859	4 567	5 138	4 935	4 928	A	Rio de Janeiro
<u>Colombia</u>											
Todo el país	A	3 110	2 950	3 882	3 146	3 546	4 447	4 481	3 331	A	Colombia
Bogotá	A	1 095	954	1 329	1 169	1 054	1 217	1 217	842	A	Country total
Cali	A	396	306	482	451	546	635	812	652	A	Bogota
<u>Costa Rica</u>											
Todo el país	A	229	239	306	343	364	390	A	Costa Rica
San José	A	77	110	131	111	139	157	A	Country total
<u>Chile</u>											
Todo el país b/	A	823	855	1 540	883	1 153	1 997	1 668	1 226	d/	Chile
Santiago	A	365	373	926	397	484	1 015	798	606	d/	Country total b/
Todo el país c/	B	1 272	1 066	1 335	998	734	354	d/	Santiago
Prov. de Santiago e/	B	321	681	647	314	74	d/	Country total c/
<u>El Salvador</u>											
Todo el país	A	326	185	234	280	237	165	246	232	A	El Salvador
San Salvador	A	291	149	204	258	212	158	224	195	A	Country total
<u>Guatemala</u>											
Ciudad de Guatemala	A	296	290	218	259	247	239	361	...	A	Guatemala
Ciudad de Guatemala	C	127	128	124	140	131	132	176	...	C	Guatemala City
<u>México</u>											
Distrito Federal	C	2 129	2 250	2 583	2 538	2 376	2 281	2 060	2 243	C	Mexico
<u>Perú</u>											
Cercado de Lima	A	122	166	155	139	189	136	160	...	A	Peru
Lima Metropolitana	A	589	679	586	527	467	483	A	District of Lima
<u>Venezuela</u>											
Todo el país	A	2 104	1 879	2 881	1 490	1 224	1 697	1 623	1 749	A	Venezuela
Distrito Federal	A	1 322	1 224	1 773	677	452	794	824	963	A	Country total
<u>Federal District</u>											

A. Permisos de construcción.
 B. Construcción iniciada.
 C. Construcción terminada.
 a/ Hasta 1962 se excluye Brasilia.
 b/ Sector privado.
 c/ Sector público.
 d/ Enero - Octubre.

A. Approvals.
 B. Starts.
 C. Completions.
 a/ Up to 1962 Brasilia is excluded.
 b/ Private Sector.
 c/ Public Sector.
 d/ January - October.

Cuadro 95 - Table 95

AMERICA LATINA: VALOR DE LAS EXPORTACIONES (ANUAL)
 LATIN AMERICA: VALUE OF EXPORTS (ANNUAL)
 (Millones de dólares/Millions of dollars)

País	1956	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963	Country
<u>Exportaciones fob/Exports fob</u>									
Argentina	943.8	974.8	993.9	1 009.0	1 079.2	964.1	1 216.0	1 365.1	Argentina
Bolivia	106.6	95.2	63.2	76.2	66.3	73.0	74.9	81.0	Bolivia
Brasil	1 482.0	1 391.6	1 243.0	1 282.0	1 268.8	1 403.0	1 214.2	1 406.5	Brazil
Colombia	537.0	511.1	460.7	473.0	464.6	434.5	463.3	446.1	Colombia
Chile	544.4	458.2	388.5	496.8	490.0	508.1	532.1	542.0	Chile
Ecuador	115.6	135.3	135.3	143.8	147.6	126.9	142.8	166.1	Ecuador
Paraguay	36.7	32.9	34.1	31.2	27.0	30.7	33.5	40.2	Paraguay
Perú	309.8	321.4	283.6	313.9	432.4	495.9	539.8	541.0	Peru
Uruguay	211.1	128.2	138.6	97.8	129.4	174.7	153.4	165.2	Uruguay
Venezuela	2 116.4	2 365.5	2 304.5	2 369.3	2 431.7	2 413.0	2 593.6	2 632.0	Venezuela
<u>Subtotal</u>	<u>6 403.4</u>	<u>6 414.2</u>	<u>6 045.4</u>	<u>6 293.0</u>	<u>6 537.0</u>	<u>6 623.9</u>	<u>6 963.6</u>	<u>7 385.2</u>	<u>Sub-total</u>
Costa Rica	66.7	82.3	90.8	75.5	81.9	81.7	93.0	95.8	Costa Rica
Cuba	694.5	844.7	763.2	675.0	618.2	624.9	520.6	543.8	Cuba
El Salvador	112.7	138.5	116.0	113.4	116.8	119.1	136.4	153.8	El Salvador
Guatemala	122.1	114.2	107.4	107.5	119.1	112.7	114.1	153.1	Guatemala
Haití	42.0	34.3	39.4	28.0	33.1	31.9	42.2	41.3	Haiti
Honduras	72.4	63.9	68.7	67.2	61.9	66.3	77.2	82.1	Honduras
México	801.1	726.4	732.4	751.5	762.6	825.7	929.3	984.2	Mexico
Nicaragua	57.5	63.7	63.4	64.5	55.5	60.3	81.7	99.6	Nicaragua
Panamá	28.5	33.2	30.9	32.8	26.0	28.2	46.1	59.1	Panama
Rep. Dominicana	132.2	159.7	134.5	128.1	179.7	142.1	172.4	174.4	Dominican Rep.
<u>Subtotal</u>	<u>2 120.7</u>	<u>2 260.9</u>	<u>2 146.7</u>	<u>2 043.5</u>	<u>2 054.8</u>	<u>2 092.9</u>	<u>2 213.0</u>	<u>2 387.2</u>	<u>Sub-total</u>
<u>Total</u>									<u>Total</u>
<u>América Latina</u>	<u>8 524.1</u>	<u>8 675.1</u>	<u>8 192.1</u>	<u>8 336.5</u>	<u>8 591.8</u>	<u>8 716.8</u>	<u>9 176.6</u>	<u>9 772.4</u>	<u>Latin America</u>

FUENTES Y METODOS: Ver Notas Explicativas.

SOURCES AND METHODS: See Explanatory Notes.

Cuadro 96 - Table 96

AMERICA LATINA: VALOR DE LAS EXPORTACIONES A PRECIOS DE 1955 (ANUAL)
 LATIN AMERICA: VALUE OF EXPORTS AT 1955 PRICES (ANNUAL)
 (Millones de dólares/Millions of dollars)

País	1956	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963	Country
<u>Exportaciones fob/Exports fob</u>									
Argentina	1 040.4	1 108.9	1 194.8	1 216.1	1 220.6	1 104.1	1 532.1	1 527.3	Argentina
Bolivia	99.9	102.7	73.3	81.5	71.2	73.4	72.9	76.1	Bolivia
Brasil	1 544.3	1 410.2	1 353.5	1 732.0	1 695.6	1 866.8	1 739.4	2 019.8	Brazil
Colombia	533.8	507.6	551.9	650.1	631.4	604.2	684.8	666.6	Colombia
Chile	493.5	528.4	512.8	587.7	547.4	605.5	615.0	627.3	Chile
Ecuador	113.7	134.2	134.1	153.1	164.5	154.3	169.2	190.9	Ecuador
Paraguay	45.0	42.2	45.0	42.1	43.5	49.2	55.6	62.9	Paraguay
Perú	295.9	304.4	312.3	353.9	459.5	535.5	568.8	541.0	Peru
Uruguay	232.0	134.1	178.2	134.4	144.0	202.5	170.4	184.1	Uruguay
Venezuela	2 142.0	2 413.7	2 294.4	2 417.9	2 533.2	2 565.4	2 785.5	2 860.3	Venezuela
<u>Subtotal</u>	<u>6 540.5</u>	<u>6 686.4</u>	<u>6 650.3</u>	<u>7 368.8</u>	<u>7 510.9</u>	<u>7 760.9</u>	<u>8 393.7</u>	<u>8 756.3</u>	<u>Sub-total</u>
Costa Rica	61.0	80.3	104.5	95.6	108.7	112.4	126.3	127.6	Costa Rica
Cuba	692.9	704.6	736.5	663.7	604.7	...	585.7	...	Cuba
El Salvador	109.4	136.8	139.1	161.7	158.9	166.0	194.6	222.2	El Salvador
Guatemala	111.8	114.3	125.2	149.9	157.0	160.0	172.3	233.4 *	Guatemala
Haití	44.3	35.3	49.0	37.1	43.2	41.9	65.1	56.6	Haiti
Honduras	70.4	65.9	75.5	79.6	78.6	83.9	86.6	88.8	Honduras
México	797.0	735.2	793.6	857.0	840.2	885.8	1 026.7	1 002.0	Mexico
Nicaragua	56.4	68.3	75.8	87.7	69.8	73.4	97.2	138.1	Nicaragua
Paraná	29.0	36.1	34.8	30.2	33.5	37.7	52.1	66.6	Panama
Rep. Dominicana	124.0	128.9	127.2	134.4	192.1	150.4	157.5	136.4	Dominican Rep.
<u>Subtotal</u>	<u>2 096.2</u>	<u>2 105.7</u>	<u>2 261.2</u>	<u>2 304.9</u>	<u>2 286.7</u>	<u>2 316.2</u>	<u>a/2 564.1</u>	<u>2 071.7</u>	<u>b/ Sub-total</u>
<u>Total</u>									<u>Total</u>
<u>América Latina</u>	<u>8 636.7</u>	<u>8 792.1</u>	<u>8 911.5</u>	<u>9 673.7</u>	<u>9 797.6</u>	<u>10 077.1a/10 357.8</u>	<u>10 828.0</u>	<u>b/</u>	<u>Latin America</u>

FUENTES Y METODOS: Ver Notas Explicativas.

a/ Incluye estimaciones para Cuba.

b/ Excluye Cuba.

SOURCES AND METHODS: See Explanatory Notes.

a/ Includes estimates for Cuba.

b/ Excluding Cuba.

Cuadro 97 - Table 97

AMERICA LATINA: VALOR DE LAS IMPORTACIONES (ANUAL)
 LATIN AMERICA: VALUE OF IMPORTS (ANNUAL)
 (Millones de dólares/Millions of dollars)

País	1956	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963	Country
<u>Importaciones cif/Imports cif</u>									
Argentina	1 127.6	1 310.4	1 232.6	993.0	1 249.3	1 460.4	1 356.5	961.0	Argentina
Bolivia	84.1	92.2	79.6	65.0	71.5	77.7	97.7	103.8	Bolivia
Brasil	1 232.3	1 485.8	1 352.4	1 374.2	1 461.6	1 459.1	1 475.0	1 486.8	Brazil
Colombia	657.2	482.6	399.9	415.6	518.6	557.1	540.4	506.0	Colombia
Chile	353.5	441.4	414.5	413.1	499.7	590.5	511.6	636.9	Chile
Ecuador	96.3	97.8	103.5	97.3	115.0	106.4	96.2	125.0 *	Ecuador
Paraguay a/	28.6	31.7	37.8	30.4	37.7	40.3	41.1	39.1	Paraguay a/
Perú	384.2	449.5	382.7	316.7	372.8	468.1	534.3	553.2	Peru
Uruguay	212.6	254.7	151.3	159.7	244.4	207.6	230.4	176.9	Uruguay
Venezuela a/	1 253.3	1 867.9	1 599.0	1 577.4	1 187.5	1 080.8	1 096.4	962.0	Venezuela a/
<u>Subtotal</u>	<u>5 429.7</u>	<u>6 514.0</u>	<u>5 753.3</u>	<u>5 442.4</u>	<u>5 758.1</u>	<u>6 048.0</u>	<u>5 979.6</u>	<u>5 570.7</u>	<u>Sub-total</u>
Costa Rica	91.2	102.8	99.3	102.6	110.4	107.2	113.3	123.9	Costa Rica
Cuba a/	714.0	894.2	888.0	740.0	679.9	638.7	759.3	866.2	Cuba a/
El Salvador	104.7	115.0	108.1	99.5	122.4	108.7	124.8	151.7	El Salvador
Guatemala	137.7 a/	147.3 a/	149.6 a/	134.0 a/	137.9	133.6	132.9	165.5	Guatemala
Haití	46.4	39.5	43.3	30.3	36.1	41.9	45.9	36.8	Haiti
Honduras	66.9 a/	79.0 a/	75.6 a/	71.0 a/	71.8	72.0	79.8	95.1	Honduras
México	1 071.6	1 155.2	1 128.6	1 006.6	1 186.5	1 138.6	1 143.0	1 240.3	Mexico
Nicaragua	69.4	81.1	77.9	66.8	71.7	74.4	97.4	110.8	Nicaragua
Panamá a/b/	98.0	116.7	110.5	114.6	128.2	147.0	173.3	196.0	Panama a/b/
Rep. Dominicana a/	125.7	136.0	148.7	135.0	100.0	80.0	148.0	176.0	Dominican Rep. a/
<u>Subtotal</u>	<u>2 525.6</u>	<u>2 866.8</u>	<u>2 829.6</u>	<u>2 500.4</u>	<u>2 644.9</u>	<u>2 542.1</u>	<u>2 817.7</u>	<u>3 162.3</u>	<u>Sub-total</u>
<u>Total</u>									<u>Total</u>
<u>América Latina</u>	<u>7 955.3</u>	<u>9 380.8</u>	<u>8 582.9</u>	<u>7 942.8</u>	<u>8 403.0</u>	<u>8 590.1</u>	<u>8 797.3</u>	<u>8 733.0</u>	<u>Latin America</u>

FUENTES Y METODOS: Ver Notas Explicativas.

a/ Se ajustaron los valores fob para aproximarlos a la base cif.

b/ Incluye importaciones de la Zona del Canal.

SOURCES AND METHODS: See Explanatory Notes.

a/ Fob values were brought into line with cif figures.

b/ Includes imports into the Canal Zone.

Cuadro 98 - Table 98

AMERICA LATINA: VALOR DE LAS IMPORTACIONES A PRECIOS DE 1955 (ANUAL)
 LATIN AMERICA: VALUE OF IMPORTS AT 1955 PRICES (ANNUAL)
 (Millones de dólares/Millions of dollars)

País	1956	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963	Country
<u>Importaciones cif/Imports cif</u>									
Argentina	1 111.7	1 271.5	1 308.7	1 105.2	1 392.4	1 669.3	1 521.3	1 157.9	Argentina
Bolivia	82.4	103.7	92.6	74.5	81.5	89.1	Bolivia
Brasil	1 280.3	1 560.2	1 492.6	1 593.2	1 679.7	1 643.6	1 641.1	1 668.2	Brasil
Colombia	625.6	470.2	390.6	436.7	544.9	576.3	557.3	529.9	Colombia
Chile	351.6	451.4	426.7	409.7	536.0	680.1	541.4	690.3	Chile
Ecuador	...	92.4	98.6	92.9	105.8	104.6	93.6	...	Ecuador
Perú	375.3	433.7	381.1	307.6	356.1	446.0	502.4	529.5	Peru
Uruguay	215.8	251.5	156.4	170.7	280.0	235.8	249.2	193.8	Uruguay
Venezuela	1 178.7	1 600.7	1 403.1	1 417.2	1 027.1	960.4	936.9	818.1	Venezuela
<u>Subtotal a/</u>	<u>5 342.3</u>	<u>6 266.1</u>	<u>5 786.7</u>	<u>5 637.6</u>	<u>6 049.3</u>	<u>6 443.4</u>	<u>...</u>	<u>...</u>	<u>Sub-total a/</u>
Costa Rica	90.8	99.2	99.8	101.2	112.8	106.0	110.3	...	Costa Rica
Cuba	741.0	995.1	899.2	755.5	514.1 b/	Cuba
El Salvador	102.8	111.0	102.6	99.0	123.5	104.6	119.2	...	El Salvador
Guatemala	130.9	147.3	146.0	139.8	124.2	119.2	118.0	...	Guatemala
Haití	45.5	38.4	39.1	27.1	32.7	38.2	40.6	...	Haiti
Honduras	72.0	80.3	79.2	73.7	73.3	77.0	75.8	...	Honduras
México	1 042.9	1 087.6	1 040.5	963.2	1 022.4	1 014.2	998.4	1 179.9	Mexico
Nicaragua	61.9	66.2	67.7	60.8	61.2	67.5	88.8	...	Nicaragua
Panamá	92.9	111.2	112.2	116.9	125.3	148.1	171.1	...	Panama
Rep. Dominicana	128.3	138.3	142.9	119.0	91.8	76.2	155.6	...	Dominican Rep.
<u>Subtotal</u>	<u>2 509.0</u>	<u>2 874.6</u>	<u>2 729.2</u>	<u>2 457.0</u>	<u>2 281.3</u>	<u>...</u>	<u>...</u>	<u>...</u>	<u>Sub-total</u>
<u>Total</u>									<u>Total</u>
<u>América Latina a/</u>	<u>7 851.3</u>	<u>9 140.7</u>	<u>8 515.9</u>	<u>8 094.6</u>	<u>8 330.6</u>	<u>...</u>	<u>...</u>	<u>...</u>	<u>Latin America a/</u>

FUENTES Y METODOS: Ver Notas Explicativas.

a/ Incluye estimaciones para el Ecuador en 1956 y Paraguay en todos los años.

b/ Valor fob sin ajustar.

SOURCES AND METHODS: See Explanatory Notes.

a/ Includes estimates for Ecuador in 1956 and Paraguay for all the years.

b/ Fob value without adjustment.

Cuadro 99 - Table 99

AMERICA LATINA: QUANTUM DE LAS EXPORTACIONES (ANUAL)
 LATIN AMERICA: QUANTUM OF EXPORTS (ANNUAL)
 (Indice: 1958 = 100/Index: 1958 = 100)

<u>País</u>	<u>1955</u>	<u>1956</u>	<u>1957</u>	<u>1958</u>	<u>1959</u>	<u>1960</u>	<u>1961</u>	<u>1962</u>	<u>1963</u>	<u>Country</u>
<u>Exportaciones/Exports</u>										
Argentina	78	87	93	100	102	102	92	128	128	Argentina
Bolivia	136	136	140	100	111	97	100	99	104	Bolivia
Brasil	105	114	104	100	128	125	138	129	149	Brazil
Colombia	106	97	92	100	118	114	110	124	121	Colombia
Chile	93	96	103	100	115	107	118	120	122	Chile
Ecuador	85	85	100	100	114	123	115	126	142	Ecuador
Paraguay	78	100	94	100	94	97	109	124	140	Paraguay
Perú	86	95	98	100	113	147	172	182	173	Peru
Uruguay	103	130	75	100	75	81	114	96	103	Uruguay
Venezuela	82	93	105	100	105	110	112	121	125	Venezuela
<u>Subtotal</u>	<u>90</u>	<u>98</u>	<u>101</u>	<u>100</u>	<u>111</u>	<u>113</u>	<u>117</u>	<u>126</u>	<u>132</u>	<u>Sub-total</u>
Costa Rica	77	58	77	100	91	104	108	121	122	Costa Rica
Cuba	83	94	96	100	90	82	Cuba
El Salvador	77	79	98	100	116	114	119	140	160	El Salvador
Guatemala	85	89	91	100	120	125	128	138	186 *	Guatemala
Haití	73	90	72	100	76	88	86	133	116	Haiti
Honduras	64	93	87	100	105	104	111	115	118	Honduras
México	99	100	93	100	108	106	112	129	126	Mexico
Nicaragua	95	74	90	100	116	92	97	128	182	Nicaragua
Panamá	95	83	104	100	110	96	108	150	191	Panama
Rep. Dominicana	90	97	101	100	106	151	118	124	107 *	Dominican Rep.
<u>Subtotal</u>	<u>88</u>	<u>93</u>	<u>93</u>	<u>100</u>	<u>102</u>	<u>101</u>	<u>102 a/</u>	<u>113 a/</u>	<u>136 b/</u>	<u>Sub-total</u>
<u>Total</u>										<u>Total</u>
<u>América Latina</u>	<u>90</u>	<u>97</u>	<u>99</u>	<u>100</u>	<u>109</u>	<u>110</u>	<u>113 a/</u>	<u>123 a/</u>	<u>132 b/</u>	<u>Latin America</u>

FUENTES Y MÉTODOS: Ver Notas Explicativas.

a/ Incluye estimaciones para Cuba.

b/ Excluye Cuba.

SOURCES AND METHODS: See Explanatory Notes.

a/ Includes estimates for Cuba.

b/ Excluding Cuba.

Cuadro 100 - Table 100

AMERICA LATINA: QUANTUM DE LAS IMPORTACIONES (ANUAL)

LATIN AMERICA: QUANTUM OF IMPORTS (ANNUAL)

(Índice: 1958 = 100/Index: 1958 = 100)

País	1955	1956	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963	Country
	<u>Importaciones/Imports</u>									
Argentina	90	85	97	100	84	106	128	116	89	Argentina
Bolivia	89	89	112	100	80	88	96	Bolivia
Brasil	87	86	105	100	107	112	110	110	112	Brazil
Colombia	171	160	120	100	112	142	147	143	136	Colombia
Chile	88	82	106	100	96	126	159	127	162	Chile
Ecuador	94	100	94	107	106	95	...	Ecuador
Perú	81	101	117	100	83	96	120	136	143	Peru
Uruguay	146	138	161	100	109	179	151	159	124	Uruguay
Venezuela	75	84	114	100	101	73	68	67	58	Venezuela
<u>Subtotal a/</u>	<u>92</u>	<u>92</u>	<u>108</u>	<u>100</u>	<u>97</u>	<u>105</u>	<u>111</u>	<u>107 *</u>	<u>...</u>	<u>Sub-total a/</u>
Costa Rica	88	91	99	100	101	113	106	111	...	Costa Rica
Cuba	70	82	111	100	84	Cuba
El Salvador	88	99	107	100	96	116	102	116	...	El Salvador
Guatemala	71	90	101	100	96	99	82	81	...	Guatemala
Haití	101	116	98	100	69	84	98	104	...	Haiti
Honduras	78	91	101	100	93	93	97	96	...	Honduras
México	85	100	105	100	93	98	98	96	109	Mexico
Nicaragua	103	91	98	100	90	91	100	131	...	Nicaragua
Panamá	77	83	99	100	104	110	132	152	...	Panama
Rep. Dominicana	79	90	97	100	83	64	53	109	...	Dominican Rep.
<u>Subtotal</u>	<u>80</u>	<u>92</u>	<u>105</u>	<u>100</u>	<u>89</u>	<u>84 *</u>	<u>96 *</u>	<u>103 *</u>	<u>...</u>	<u>Sub-total</u>
<u>Total</u>										<u>Total</u>
<u>América Latina a/</u>	<u>88</u>	<u>92</u>	<u>107</u>	<u>100</u>	<u>95</u>	<u>100 *</u>	<u>105 *</u>	<u>104 *</u>	<u>...</u>	<u>Latin America a/</u>

FUENTES Y METODOS: Ver Notas Explicativas.

SOURCES AND METHODS: See Explanatory Notes.

a/ Incluye estimaciones para el Ecuador hasta 1956 y Paraguay en todos los años.

a/ Includes estimates for Ecuador until 1956 and Paraguay for all the years.

Cuadro 101 - Table 101

AMERICA LATINA: VALOR UNITARIO DE LAS EXPORTACIONES (ANUAL)
 LATIN AMERICA: UNIT VALUE OF EXPORTS (ANNUAL)
 (Indice: 1958 = 100/Index: 1958 = 100)

País	1955	1956	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963	Country
<u>Exportaciones/Exports</u>										
Argentina	120	109	106	100	100	106	105	95	107	Argentina
Bolivia	116	124	108	100	109	108	115	119	123	Bolivia
Brasil	109	105	108	100	81	82	82	76	76	Brazil
Colombia	120	121	121	100	87	88	86	81	80	Colombia
Chile	132	146	114	100	111	118	111	114	114	Chile
Ecuador	99	101	100	100	93	89	82	84	86	Ecuador
Paraguay	132	108	103	100	98	82	82	80	84	Paraguay
Perú	110	115	116	100	98	104	102	105	110	Peru
Uruguay	129	117	123	100	94	116	111	116	115	Uruguay
Venezuela	100	98	98	100	98	96	94	93	92	Venezuela
<u>Subtotal</u>	<u>110</u>	<u>108</u>	<u>106</u>	<u>100</u>	<u>94</u>	<u>96</u>	<u>94</u>	<u>91</u>	<u>93</u>	<u>Sub-total</u>
Costa Rica	115	126	118	100	91	87	84	85	86	Costa Rica
Cuba	96	97	116	100	98	99	Cuba
El Salvador	120	124	121	100	84	88	86	84	83	El Salvador
Guatemala	117	127	116	100	84	88	82	77	76 *	Guatemala
Haití	124	118	121	100	94	95	95	80	91	Haiti
Honduras	110	113	107	100	93	87	87	98	102	Honduras
México	108	109	107	100	95	98	101	98	106	Mexico
Nicaragua	120	122	112	100	88	95	98	100	86	Nicaragua
Paraná	113	111	104	100	97	87	84	100	100	Panama
Rep. Dominicana	95	94	117	100	90	88	89	103	121 *	Dominican Rep.
<u>Subtotal</u>	<u>105</u>	<u>107</u>	<u>113</u>	<u>100</u>	<u>93</u>	<u>95</u>	<u>95 a/</u>	<u>91 a/</u>	<u>98 b/</u>	<u>Sub-total</u>
<u>Total</u>										<u>Total</u>
<u>América Latina</u>	<u>109</u>	<u>107</u>	<u>107</u>	<u>100</u>	<u>94</u>	<u>95</u>	<u>94 a/</u>	<u>91 a/</u>	<u>94 b/</u>	<u>Latin America</u>

FUENTES Y METODOS: Ver Notas Explicativas.

a/ Incluye estimaciones para Cuba.

b/ Excluye Cuba.

SOURCES AND METHODS: See Explanatory Notes.

a/ Includes estimates for Cuba.

b/ Excluding Cuba.

Cuadro 102 - Table 102

AMERICA LATINA: VALOR UNITARIO DE LAS IMPORTACIONES (ANUAL)
 LATIN AMERICA: UNIT VALUE OF IMPORTS (ANNUAL)
 (Indice: 1958 = 100/Index: 1958 = 100)

País	1955	1956	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963	Country
	<u>Importaciones/Imports</u>									
Argentina	106	108	109	100	95	95	93	95	90	Argentina
Bolivia	116	119	103	100	101	102	101	Bolivia
Brasil	110	106	105	100	95	96	98	99	98	Brazil
Colombia	98	103	100	100	93	91	94	95	93	Colombia
Chile	103	104	101	100	104	96	89	97	95	Chile
Ecuador	101	100	100	104	97	98	...	Ecuador
Perú	100	102	103	100	103	104	104	106	104	Peru
Uruguay	103	102	105	100	97	90	91	96	94	Uruguay
Venezuela	88	93	102	100	98	101	99	103	103	Venezuela
<u>Subtotal a/</u>	<u>101</u>	<u>102</u>	<u>105</u>	<u>100</u>	<u>97</u>	<u>96</u>	<u>94</u>	<u>97 *</u>	<u>...</u>	<u>Sub-total a/</u>
Costa Rica	100	101	104	100	102	98	102	103	...	Costa Rica
Cuba	101	98	91	100	99	Cuba
El Salvador	96	97	100	100	96	98	99	99	...	El Salvador
Guatemala	98	103	98	100	94	93	110	110	...	Guatemala
Haití	90	92	93	100	101	100	99	102	...	Haiti
Honduras	105	98	103	100	101	102	112	110	...	Honduras
México	92	95	98	100	96	107	104	106	101	Mexico
Nicaragua	87	96	106	100	96	102	96	95	...	Nicaragua
Panamá	102	107	107	100	100	106	101	103	...	Panama
Rep. Dominicana	96	94	94	100	109	105	101	91	...	Dominican Rep.
<u>Subtotal</u>	<u>97</u>	<u>97</u>	<u>96</u>	<u>100</u>	<u>100</u>	<u>103 *</u>	<u>102 *</u>	<u>103 *</u>	<u>...</u>	<u>Sub-total</u>
<u>Total</u>										<u>Total</u>
<u>América Latina a/</u>	<u>99</u>	<u>100</u>	<u>102</u>	<u>100</u>	<u>97</u>	<u>97 *</u>	<u>96 *</u>	<u>98 *</u>	<u>...</u>	<u>Latin America a/</u>

FUENTES Y METODOS: Ver Notas Explicativas.

a/ Incluye estimaciones para el Ecuador hasta 1956 y Paraguay en todos los años.

SOURCES AND METHODS: See Explanatory Notes.

a/ Includes estimates for Ecuador until 1956 and Paraguay for all years.

Cuadro 103 - Table 103

AMERICA LATINA: RELACION DE PRECIOS DEL INTERCAMBIO (ANUAL)
 LATIN AMERICA: TERMS OF TRADE (ANNUAL)
 (Indice: 1958 = 100/Index: 1958 = 100)

País	1955	1956	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963	Country
Argentina	113	101	97	100	105	112	113	100	119	Argentina
Bolivia	100	104	105	100	108	106	114	Bolivia
Brasil	99	99	103	100	85	85	84	77	78	Brazil
Colombia	122	117	121	100	94	97	91	85	86	Colombia
Chile	128	140	113	100	107	123	125	118	120	Chile
Ecuador	99	100	93	86	85	86	...	Ecuador
Perú	110	113	113	100	95	100	98	99	106	Peru
Uruguay	125	115	117	100	97	129	122	121	122	Uruguay
Venezuela	114	105	96	100	100	95	95	90	89	Venezuela
<u>Subtotal a/</u>	<u>109</u>	<u>106</u>	<u>101</u>	<u>100</u>	<u>97</u>	<u>100</u>	<u>100</u>	<u>94 *</u>	<u>...</u>	<u>Sub-total a/</u>
Costa Rica	115	125	113	100	89	89	82	82	...	Costa Rica
Cuba	95	99	127	100	99	Cuba
El Salvador	125	128	121	100	88	90	87	85	...	El Salvador
Guatemala	119	123	118	100	89	95	75	70	...	Guatemala
Haití	138	128	130	100	93	95	96	78	...	Haiti
Honduras	105	115	104	100	92	85	78	89	...	Honduras
México	117	115	109	100	99	92	97	92	105	Mexico
Nicaragua	138	127	106	100	92	93	102	105	...	Nicaragua
Panamá	111	104	97	100	97	82	83	97	...	Panama
Rep. Dominicana	99	100	124	100	83	84	88	113	...	Dominican Rep.
<u>Subtotal</u>	<u>108</u>	<u>110</u>	<u>118</u>	<u>100</u>	<u>93</u>	<u>92 *</u>	<u>93 *</u>	<u>88 *</u>	<u>...</u>	<u>Sub-total</u>
<u>Total</u>										<u>Total</u>
<u>América Latina a/</u>	<u>110</u>	<u>107</u>	<u>105</u>	<u>100</u>	<u>97</u>	<u>98 *</u>	<u>98 *</u>	<u>93 *</u>	<u>...</u>	<u>Latin America a/</u>

FUENTES Y METODOS: Ver Notas Explicativas.

a/ Incluye estimaciones para el Ecuador hasta 1956 y Paraguay en todos los años.

SOURCES AND METHODS: See Explanatory Notes.

a/ Includes estimates for Ecuador until 1956 and Paraguay for all the years.

Cuadro 104 - Table 104

AMERICA LATINA: PODER DE COMPRA DE LAS EXPORTACIONES (ANUAL)
 LATIN AMERICA: PURCHASING POWER OF EXPORTS (ANNUAL)
 (Indice: 1958 = 100/Index: 1958 = 100)

País	1955	1956	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963	Country
Argentina	88	88	90	100	107	114	104	128	152	Argentina
Bolivia	136	141	147	100	120	103	114	Bolivia
Brasil	104	113	107	100	109	106	116	99	116	Brazil
Colombia	129	113	111	100	111	111	100	105	104	Colombia
Chile	119	134	116	100	123	132	148	142	146	Chile
Ecuador	99	100	106	106	98	108	...	Ecuador
Perú	95	107	111	100	107	147	169	180	183	Peru
Uruguay	129	150	88	100	73	104	139	116	126	Uruguay
Venezuela	93	98	101	100	105	105	106	109	111	Venezuela
<u>Subtotal</u> a/	<u>98</u>	<u>104</u>	<u>102</u>	<u>100</u>	<u>108</u>	<u>113</u>	<u>117</u>	<u>118</u> *	<u>...</u>	<u>Sub-total</u> a/
Costa Rica	89	73	87	100	81	93	89	99	...	Costa Rica
Cuba	79	93	122	100	89	Cuba
El Salvador	96	101	119	100	102	103	104	119	...	El Salvador
Guatemala	101	109	107	100	107	119	96	97	...	Guatemala
Haití	101	115	94	100	71	84	83	104	...	Haiti
Honduras	67	107	90	100	97	88	87	102	...	Honduras
México	116	115	101	100	107	98	109	119	132	Mexico
Nicaragua	131	94	95	100	107	86	99	134	...	Nicaragua
Panamá	105	86	101	100	107	79	90	146	...	Panama
Rep. Dominicana	89	87	125	100	88	127	104	140	...	Dominican Rep.
<u>Subtotal</u>	<u>95</u>	<u>102</u>	<u>110</u>	<u>100</u>	<u>95</u>	<u>93</u> *	<u>95</u> *	<u>99</u> *	<u>...</u>	<u>Sub-total</u>
<u>Total</u>										<u>Total</u>
<u>América Latina</u> a/	<u>99</u>	<u>104</u>	<u>104</u>	<u>100</u>	<u>106</u>	<u>108</u> *	<u>111</u> *	<u>114</u> *	<u>...</u>	<u>Latin America</u> a/

FUENTES Y METODOS: Ver Notas Explicativas.

a/ Incluye estimaciones para el Ecuador hasta 1956
y Paraguay en todos los años.

SOURCES AND METHODS: See Explanatory Notes.

a/ Includes estimates for Ecuador until 1956
and Paraguay for all the years.

Cuadro 105 - Table 105

AMERICA LATINA: VALOR DE LAS EXPORTACIONES (TRIMESTRALES)
 LATIN AMERICA: VALUE OF EXPORTS (QUARTERLY)
 (Millones de dólares/Millions of dollars)

País	1962		1963				1964		Country
	III	IV	I	II	III	IV	I	II	
<u>Exportaciones/Exports</u>									
Argentina	309.6	291.3	318.0	341.3	339.5	366.3	394.3	356.9	Argentina
Bolivia	17.6	18.2	19.2	20.1	18.3	23.4	21.5	27.0	Bolivia
Brasil	326.0	328.0	268.7	298.5	410.6	428.7	340.8	311.6	Brazil
Colombia	147.0	107.6	87.3	111.1	141.6	106.1	129.6	134.0	Colombia
Chile	116.7	134.0	141.6	130.4	126.8	143.2	136.7	146.7	Chile
Ecuador	41.5	37.7	32.9	37.0	48.1	48.1	39.8	39.4	Ecuador
Paraguay	9.3	9.5	5.9	6.5	11.5	14.3	7.7	16.0	Paraguay
Perú	135.4	144.6	117.0	131.6	151.8	140.7	154.2	151.2	Peru
Uruguay	33.7	32.3	47.2	40.1	38.1	39.7	48.9	50.5	Uruguay
Venezuela	634.5	663.4	689.2	650.5	640.3	652.0	683.0	...	Venezuela
<u>Subtotal</u>	<u>1 771.3</u>	<u>1 766.6</u>	<u>1 727.0</u>	<u>1 769.1</u>	<u>1 926.7</u>	<u>1 962.5</u>	<u>1 956.5</u>	<u>1 233.3</u>	a/ <u>Sub-total</u>
Costa Rica	15.3	19.6	26.9	28.2	15.8	24.9	38.7	29.8	Costa Rica
Cuba	-107.5	b/ -	205.0	124.0	113.0	...	Cuba
El Salvador	29.0	17.8	54.6	43.8	32.3	23.0	54.6	64.1	El Salvador
Guatemala	16.9	21.1	45.7	54.2	24.0	29.0	Guatemala
Haití	8.0	9.9	12.0	13.1	7.9	8.4	14.3	9.1	Haiti
Honduras	18.6	14.3	20.7	26.3	18.7	17.1	28.1	...	Honduras
México	222.7	258.9	266.8	220.2	223.8	273.4	Mexico
Nicaragua	18.0	9.0	31.7	31.5	25.2	11.2	24.5	...	Nicaragua
Panamá	11.7	13.7	14.4	16.1	14.7	13.9	15.9	...	Panama
Rep. Dominicana	39.2	38.2	27.7	58.8	44.7	43.2	40.9	51.3	Dominican Rep.
<u>Subtotal</u>	<u>379.4</u>	<u>a/ 402.5</u>	<u>608.0</u>	<u>599.7</u>	<u>612.1</u>	<u>568.1</u>	<u>...</u>	<u>...</u>	<u>Sub-total</u>
<u>Total</u>									<u>Total</u>
América Latina	<u>2 150.7</u>	<u>c/ 2 169.1c/</u>	<u>2 335.0</u>	<u>2 368.8</u>	<u>2 538.8</u>	<u>2 530.6</u>	<u>...</u>	<u>...</u>	<u>Latin America</u>

FUENTES Y METODOS: Ver Notas Explicativas.

- a/ Excluye Venezuela
 b/ Promedio trimestral
 c/ Excluye Cuba

SOURCES AND METHODS: See Explanatory Notes.

- a/ Excluding Venezuela
 b/ Quarterly average
 c/ Excluding Cuba

Cuadro 106 - Table 106

AMERICA LATINA: VALOR DE LAS IMPORTACIONES (TRIMESTRALES)
 LATIN AMERICA: VALUE OF IMPORTS (QUARTERLY)
 (Millones de dólares/Millions of dollars)

País	1962		1963				1964		Country
	III	IV	I	II	III	IV	I	II	
<u>Importaciones/Imports</u>									
Argentina	361.0	317.7	244.0	244.3	249.8	242.9	236.4	240.2	Argentina
Bolivia	26.2	29.2	24.0	24.0	25.1	30.7	21.6	25.1	Bolivia
Brasil	393.0	412.7	320.3	355.0	407.2	404.3	273.9	328.8	Brazil
Colombia	147.4	105.5	93.4	136.6	139.3	136.6	143.4	139.1	Colombia
Chile	114.1	161.0	149.6	138.2	156.1	193.0	128.8	148.5	Chile
Ecuador	25.0	27.1	23.1 *	32.6 *	34.2 *	35.1 *	30.0 *	43.8 *	Ecuador
Paraguay	9.5	11.3	9.5	10.4	10.2	9.0	7.8	10.6	Paraguay
Perú	131.5	138.4	130.0	143.9	135.3	144.0	133.2	148.3	Perú
Uruguay	70.8	61.5	47.3	34.6	47.5	47.5	29.5	45.6	Uruguay
Venezuela	240.8	302.3	216.2	241.9	229.6	274.4	231.8	...	Venezuela
<u>Subtotal</u>	<u>1 519.3</u>	<u>1 566.7</u>	<u>1 257.4</u>	<u>1 361.5</u>	<u>1 434.3</u>	<u>1 517.5</u>	<u>1 236.4</u>	<u>1 130.0</u>	<u>a/Sub-total</u>
Costa Rica	28.8	33.7	26.6	31.8	31.4	34.1	29.0	34.2	Costa Rica
Cuba	- 77.0 ^{b/}	-	182.0	330.0	233.0	...	Cuba
El Salvador	33.6	33.1	32.3	36.7	41.0	41.7	38.1	47.7	El Salvador
Guatemala	35.2	31.7	32.3	37.6	47.0	48.6	Guatemala
Haití	11.7	9.4	10.5	9.0	7.7	9.6	12.3	9.3	Haiti
Honduras	21.2	19.2	19.9	23.1	25.6	26.9	20.9	...	Honduras
México	284.5	301.7	276.1	323.1	314.2	327.0	324.6	206.6	Mexico
Nicaragua	27.9	28.9	22.9	23.5	28.9	35.5	27.9	...	Nicaragua
Panamá	43.5	47.4	42.8	47.8	51.1	54.2	Panama
Rep. Dominicana	40.5	45.8	38.9	40.3	43.2	53.6	49.5	52.0	Dominican Rep.
<u>Subtotal</u>	<u>526.9 c/</u>	<u>550.9 c/</u>	<u>679.3</u>	<u>749.9</u>	<u>772.1</u>	<u>961.2</u>	<u>...</u>	<u>...</u>	<u>Sub-total</u>
<u>Total América</u>									<u>Total Latin</u>
<u>Latina</u>	<u>2 046.2 c/2</u>	<u>1 117.6 c/</u>	<u>1 936.7</u>	<u>2 111.4</u>	<u>2 206.4</u>	<u>2 478.7</u>	<u>...</u>	<u>...</u>	<u>America</u>

FUENTES Y METODOS: Ver Notas Explicativas.

- a/ Excluye Venezuela
 b/ Promedio trimestral
 c/ Excluye Cuba

SOURCES AND METHODS: See Explanatory Notes.

- a/ Excluding Venezuela
 b/ Quarterly average
 c/ Excluding Cuba

Cuadro 107 - Table 107

AMERICA LATINA: QUANTUM DE LAS EXPORTACIONES (TRIMESTRALES)
 LATIN AMERICA: EXPORT QUANTUM (QUARTERLY)
 (1958 = 100)

País	1962		1963				1964		Country
	III	IV	I	II	III	IV	I	II	
	<u>Quantum</u>								
Argentina	138	126	125	138	122	127	134	126	Argentina
Bolivia	98	161	103	107	95	111	96	119	Bolivia
Brasil	127	146	116	131	178	173	130	112	Brazil
Colombia	166	113	91	121	155	117	125	123	Colombia
Chile	103	120	126	118	113	132	124	123	Chile
Ecuador	144	143	114	125	166	165	131	129	Ecuador
Paraguay	134	138	93	125	151	189	125	176	Paraguay
Perú	189	197	152	171	201	170	177	182	Peru
Uruguay	88	75	113	100	100	101	116	117	Uruguay
Venezuela	117	124	131	123	-	122a/ -	132	...	Venezuela
<u>Subtotal</u>	<u>129</u>	<u>130</u>	<u>123</u>	<u>128</u>	<u>139</u>	<u>136</u>	<u>132</u>	<u>125</u> b/	<u>Sub-total</u>
Costa Rica	88	104	138	144	84	123	201	149	Costa Rica
Cuba	Cuba
El Salvador	126	82	225	169	135	110	224	250	El Salvador
Guatemala	78	121	234	187	105	Guatemala
Haití	79	118	150	135	80	96	Haiti
Honduras	102	78	132	160	96	85	169	...	Honduras
México	132	144	143	106	104	153	Mexico
Nicaragua	104	59	253	223	177	75	176	...	Nicaragua
Panamá	192	225	188	213	180	184	213	...	Panama
Rep. Dominicana	111	130	87	142	94	Dominican Rep.
<u>Subtotal</u> c/	<u>82</u>	<u>87</u>	<u>110</u>	<u>99</u>	<u>75</u>	<u>89</u> d/	<u>...</u>	<u>...</u>	<u>Sub-total</u> c/
<u>Total</u>									<u>Total</u>
<u>América Latina</u> c/117	<u>119</u>		<u>120</u>	<u>121</u>	<u>123</u>	<u>126</u> d/	<u>...</u>	<u>...</u>	<u>Latin America</u> c/

FUENTES Y METODOS: Ver Notas Explicativas.

- a/ Promedio trimestral
 b/ Excluye Venezuela
 c/ Excluye Cuba
 d/ Excluye Guatemala y República Dominicana

SOURCES AND METHODS: See Explanatory Notes.

- a/ Quarterly average
 b/ Excluding Venezuela
 c/ Excluding Cuba
 d/ Excluding Guatemala and Dominican Republic

Cuadro 108 - Table 108

VALOR UNITARIO DE LAS EXPORTACIONES
UNIT VALUE OF EXPORTS
(1958 = 100)

País	1962		1963				1964		Country
	III	IV	I	II	III	IV	I	II	
	<u>Valor unitario/Unit value</u>								
Argentina	91	93	103	100	112	116	119	114	Argentina
Bolivia	114	114	118	119	122	134	143	144	Bolivia
Brasil	78	72	75	74	74	80	84	89	Brazil
Colombia	77	82	83	80	80	79	90	94	Colombia
Chile	117	115	115	114	115	112	114	123	Chile
Ecuador	85	78	85	88	86	86	90	91	Ecuador
Paraguay	81	81	74	80	89	89	72	107	Paraguay
Perú	101	103	109	108	107	117	123	118	Peru
Uruguay	111	125	121	116	110	114	121	125	Uruguay
Venezuela	94	93	91	92	- 92 a/ -	-	90	...	Venezuela
<u>Subtotal</u>	<u>91</u>	<u>90</u>	<u>93</u>	<u>91</u>	<u>92</u>	<u>95</u>	<u>98</u>	<u>105 b/</u>	<u>Sub-total</u>
Costa Rica	77	83	86	86	83	89	85	88	Costa Rica
Cuba	Cuba
El Salvador	80	75	84	89	83	72	84	86	El Salvador
Guatemala	81	65	73	76	85	Guatemala
Haití	102	85	81	98	100	89	Haiti
Honduras	107	106	91	95	113	117	97	...	Honduras
México	92	98	102	114	118	98	Mexico
Nicaragua	110	96	79	89	90	94	88	...	Nicaragua
Panamá	100	100	97	97	103	96	91	...	Panama
Rep. Dominicana	106	88	94	123	142	Dominican Rep.
<u>Subtotal c/</u>	<u>93</u>	<u>93</u>	<u>91</u>	<u>100</u>	<u>108</u>	<u>96 d/</u>	<u>...</u>	<u>...</u>	<u>Sub-total c/</u>
<u>Total</u>									<u>Total</u>
<u>América Latina c/</u>	<u>91</u>	<u>90</u>	<u>93</u>	<u>93</u>	<u>94</u>	<u>95 d/</u>	<u>...</u>	<u>...</u>	<u>Latin America c/</u>

FUENTES Y METODOS: Ver Notas Explicativas.

a/ Promedio trimestral

b/ Excluye Venezuela.

c/ Excluye Cuba.

d/ Excluye Guatemala y Rep. Dominicana.

SOURCES AND METHODS: See Explanatory Notes.

a/ Quarterly average.

b/ Excluding Venezuela

c/ Excluding Cuba.

d/ Excluding Guatemala and Dominican Rep.

Cuadro 109 - Table 109

AMERICA LATINA: IMPORTACIONES CLASIFICADAS EN DIEZ GRUPOS PRINCIPALES
 LATIN AMERICA: IMPORTS CLASSIFIED BY TEN MAIN GROUPS
 (Valores cif en millones de dólares/Cif values in millions of dollars)

País	1955	1956	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963	Country
a) <u>Bienes de consumo no duraderos</u>										
<u>A precios corrientes/At current prices</u>										
Argentina	73.3	73.2	53.2	56.1	32.2	40.3	59.2	55.0	47.4	Argentina
Bolivia	19.6	17.3	24.3	17.6	15.0	14.8	18.4	Bolivia
Brasil	96.1	86.9	95.3	54.3	48.7	60.2	65.9	77.2	83.6	Brazil
Colombia	67.2	56.0	41.5	35.2	31.7	34.7	46.8	44.8	42.9	Colombia
Chile	39.1	33.5	40.3	52.7	50.4	58.1	67.5	64.8	87.6	Chile
Ecuador	16.2	17.0	14.3	16.3	14.7	15.9	...	Ecuador
Perú	52.4	55.3	68.6	63.9	50.7	54.0	63.7	71.5	85.0	Peru
Uruguay	26.1	18.9	25.2	13.9	17.8	21.3	22.9	28.7	22.4	Uruguay
Venezuela	195.1	202.4	251.5	272.8	320.7	275.8	249.6	227.1	184.1	Venezuela
<u>Subtotal a/</u>	<u>595.3</u>	<u>566.6</u>	<u>624.8</u>	<u>593.8</u>	<u>589.8</u>	<u>585.8</u>	<u>619.7</u>	<u>619.4 *</u>	<u>...</u>	<u>Sub-total a/</u>
Costa Rica	22.3	25.5	26.3	26.5	26.3	27.1	24.3	23.8	...	Costa Rica
Cuba	196.2	213.4	242.1	229.1	184.7	184.2	154.0	163.0	...	Cuba
El Salvador	27.8	30.8	33.5	30.7	28.5	34.4	30.4	34.7	...	El Salvador
Guatemala	31.8	34.8	37.7	38.9	33.0	32.5	31.6	28.6	...	Guatemala
Honduras	21.0	19.9	25.5	23.3	22.7	20.4	23.1	22.8	...	Honduras
México	61.6	73.2	66.0	72.8	68.5	74.6	71.4	77.4	...	Mexico
Nicaragua	14.5	16.4	19.1	19.0	17.6	19.1	18.7	20.9	...	Nicaragua
Panamá	35.9	37.8	46.8	42.1	42.9	47.8	49.6	54.0	...	Panama
República Dominicana	26.5	29.6	32.6	33.3	26.9	22.7	18.3	47.1	...	Dominican Republic
<u>Subtotal b/</u>	<u>456.3</u>	<u>503.3</u>	<u>548.2</u>	<u>536.1</u>	<u>465.4</u>	<u>479.8</u>	<u>441.2</u>	<u>494.0</u>	<u>...</u>	<u>Sub-total b/</u>
<u>Total América Latina a/b/</u>	<u>1 051.6</u>	<u>1 069.9</u>	<u>1 173.0</u>	<u>1 129.9</u>	<u>1 055.2</u>	<u>1 065.6</u>	<u>1 060.9</u>	<u>1 113.4 *</u>	<u>...</u>	<u>Total Latin America a/b/</u>

Cuadro 109 (continuación 1) - Table 109 (continued 1)

AMERICA LATINA: IMPORTACIONES CLASIFICADAS EN DIEZ GRUPOS PRINCIPALES

LATIN AMERICA: IMPORTS CLASSIFIED BY TEN MAIN GROUPS

(Valores cif en millones de dólares/Cif values in millions of dollars)

País	1955	1956	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963	Country
b) <u>Bienes de consumo duraderos</u>										
<u>A precios corrientes/At current prices</u>										
Argentina	34.0	50.7	69.0	59.3	34.8	79.5	82.8	50.6	30.3	Argentina
Bolivia	4.5	5.5	6.6	8.6	6.7	8.1	9.3	Bolivia
Brasil	23.2	20.7	28.6	30.2	26.7	21.7	24.8	21.1	26.9	Brazil
Colombia	47.6	24.6	11.7	10.2	14.4	23.9	47.5	26.1	18.9	Colombia
Chile	10.4	11.6	14.9	13.3	13.4	20.2	25.8	19.6	10.5	Chile
Ecuador	6.8	8.2	7.7	9.4	9.0	6.5	...	Ecuador
Perú	27.0	35.7	38.9	28.6	18.8	190.6	42.0	44.3	53.5	Peru
Uruguay	10.4	5.7	9.9	2.6	5.3	8.2	14.0	11.1	5.6	Uruguay
Venezuela	71.3	58.2	98.6	114.3	158.8	91.2	96.0	85.6	80.1	Venezuela
<u>Subtotal a/</u>	<u>241.7</u>	<u>224.2</u>	<u>289.7</u>	<u>280.9</u>	<u>291.1</u>	<u>298.3</u>	<u>357.1</u>	<u>282.6 *</u>	<u>...</u>	<u>Sub-total a/</u>
Costa Rica	7.7	8.1	9.7	10.6	9.8	10.2	10.5	8.9	...	Costa Rica
Cuba	72.0	75.4	86.1	82.1	62.6	16.0	29.0	20.7	...	Cuba
El Salvador	11.6	12.3	12.8	12.2	11.9	15.0	11.3	13.4	...	El Salvador
Guatemala	13.7	16.9	17.4	20.0	15.3	13.5	13.9	13.8	...	Guatemala
Honduras	7.1	6.7	7.4	7.2	7.2	7.6	7.1	7.9	...	Honduras
México	74.6	77.8	77.6	73.6	49.8	60.7	68.8	62.1	...	Mexico
Nicaragua	7.8	7.4	7.6	8.1	6.6	7.8	7.3	9.0	...	Nicaragua
Panamá	10.7	14.1	17.0	16.3	16.3	20.3	20.3	21.9	...	Panama
República Dominicana	16.6	16.3	17.3	22.1	20.5	13.2	9.6	22.3	...	Dominican Republic
<u>Subtotal b/</u>	<u>224.7</u>	<u>238.5</u>	<u>255.8</u>	<u>255.4</u>	<u>202.3</u>	<u>167.0</u>	<u>180.9</u>	<u>183.4</u>	<u>...</u>	<u>Sub-total b/</u>
<u>Total América Latina a/b/</u>	<u>466.4</u>	<u>462.7</u>	<u>545.5</u>	<u>536.3</u>	<u>493.4</u>	<u>465.3</u>	<u>538.0</u>	<u>466.0*</u>	<u>...</u>	<u>Total Latin America a/b/</u>

Cuadro 109 (continuación 2) - Table 109 (continued 2)

AMERICA LATINA: IMPORTACIONES CLASIFICADAS EN DIEZ GRUPOS PRINCIPALES

LATIN AMERICA: IMPORTS CLASSIFIED BY TEN MAIN GROUPS

(Valores cif en millones de dólares/Cif values in millions of dollars)

Pafs	1955	1956	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963	Country
<u>o) Combustibles</u>										<u>o) Fuels</u>
	<u>A precios corrientes/At current prices</u>									
Argentina	207.4	255.6	320.7	255.6	217.1	167.8	149.2	109.2	72.0	Argentina
Bolivia	3.1	2.1	2.8	2.1	2.3	2.4	1.9	Bolivia
Brasil	273.4	294.1	281.5	307.3	256.5	262.7	250.7	240.9	242.9	Brazil
Colombia	24.7	23.2	19.2	9.5	6.0	9.8	9.4	9.3	9.0	Colombia
Chile	51.8	38.1	43.5	37.4	63.2	52.6	36.0	29.5	24.0	Chile
Ecuador	2.1	3.1	3.0	4.3	3.8	2.2	...	Ecuador
Perú	9.3	12.0	15.8	11.5	12.5	17.1	15.6	16.3	15.6	Peru
Uruguay	30.0	38.7	44.2	43.3	18.0	57.6	27.2	30.1	24.1	Uruguay
Venezuela	13.8	15.0	17.6	18.3	12.6	8.5	6.0	5.6	2.7	Venezuela
<u>Subtotal a/</u>	<u>617.8</u>	<u>682.6</u>	<u>748.6</u>	<u>689.6</u>	<u>592.4</u>	<u>584.2</u>	<u>501.3</u>	<u>447.1 *</u>	<u>...</u>	<u>Sub-total a/</u>
Costa Rica	4.9	5.5	6.6	6.3	5.6	5.8	7.0	7.2	...	Costa Rica
Cuba	54.3	61.6	85.8	89.8	68.4	86.1	52.7	81.8	...	Cuba
El Salvador	5.4	6.5	7.3	7.2	6.9	7.1	6.6	7.3	...	El Salvador
Guatemala	8.3	10.5	10.6	11.3	12.4	12.7	12.4	11.3	...	Guatemala
Honduras	4.1	4.8	6.0	6.5	6.1	6.0	6.8	6.8	...	Honduras
México	69.8	81.5	88.9	61.9	47.4	50.0	34.0	29.0	...	Mexico
Nicaragua	5.0	5.6	6.4	7.4	6.2	6.5	6.8	7.3	...	Nicaragua
Panamá	8.6	8.2	10.2	11.1	11.9	12.6	12.9	33.3	...	Panama
República Dominicana	9.3	10.4	11.9	11.8	11.1	10.5	9.5	10.9	...	Dominican Republic
<u>Subtotal b/</u>	<u>171.6</u>	<u>196.8</u>	<u>235.6</u>	<u>215.3</u>	<u>177.4</u>	<u>199.0</u>	<u>150.6</u>	<u>197.5</u>	<u>...</u>	<u>Sub-total b/</u>
<u>Total América Latina a/b/</u>	<u>789.4</u>	<u>879.4</u>	<u>984.2</u>	<u>904.9</u>	<u>769.8</u>	<u>783.2</u>	<u>651.9</u>	<u>644.6 *</u>	<u>...</u>	<u>Total Latin America a/b/</u>

Guadro 109 (continuación 2) - Table 109 (continued 2)

AMERICA LATINA: IMPORTACIONES CLASIFICADAS EN DIEZ GRUPOS PRINCIPALES

LATIN AMERICA: IMPORTS CLASSIFIED BY TEN MAIN GROUPS

(Valores cif en millones de dólares/Cif values in millions of dollars)

País	1955	1956	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963	Country
d) <u>Materias primas y productos intermedios metálicos</u>										d) <u>Metallic raw materials and intermediate products</u>
	<u>A precios corrientes/At current prices</u>									
Argentina	209.3	195.0	208.2	245.0	169.2	186.8	255.2	153.8	91.1	Argentina
Bolivia	2.3	2.6	3.0	2.4	2.1	2.7	3.9	0.0	0.0	Bolivia
Brasil	82.6	94.4	108.6	66.5	76.2	103.6	108.6	108.7	141.9	Brazil
Colombia	28.2	39.1	32.2	24.2	31.2	38.9	35.9	39.0	39.4	Colombia
Chile	12.9	13.7	13.7	13.6	15.1	17.1	20.4	14.4	18.0	Chile
Ecuador	0.0	0.0	5.3	4.8	5.1	5.6	5.3	4.7	0.0	Ecuador
Perú	14.5	19.4	20.2	16.1	15.3	20.6	23.8	24.3	24.4	Peru
Uruguay	13.1	17.3	20.7	11.9	16.2	21.7	11.6	12.3	8.8	Uruguay
Venezuela	42.7	68.6	89.8	80.7	82.6	57.0	59.1	63.7	52.9	Venezuela
<u>Subtotal a/</u>	<u>411.7</u>	<u>455.5</u>	<u>502.3</u>	<u>465.9</u>	<u>413.4</u>	<u>454.7</u>	<u>524.5</u>	<u>426.5 *</u>	<u>0.0</u>	<u>Sub-total a/</u>
Costa Rica	1.7	1.8	2.2	2.5	2.4	2.7	2.7	3.4	0.0	Costa Rica
Cuba	26.6	38.8	41.8	39.3	0.0 g/	0.0 g/	0.0 g/	0.0 g/	0.0	Cuba
El Salvador	2.0	2.5	2.3	2.3	2.3	3.1	3.5	3.3	0.0	El Salvador
Guatemala	3.0	4.6	6.7	4.2	5.2	5.6	5.5	6.5	0.0	Guatemala
Honduras	1.2	1.4	1.7	1.6	1.5	1.6	1.8	2.1	0.0	Honduras
México	92.0	143.9	138.8	129.0	135.4	129.5	143.6	145.2	0.0	Mexico
Nicaragua	2.0	1.6	2.4	1.5	1.5	2.0	2.1	3.1	0.0	Nicaragua
Panamá	1.5	2.1	2.3	2.3	2.6	2.9	3.7	4.5	0.0	Panama
República Dominicana	6.0	5.3	7.6	8.0	6.7	5.5	5.2	7.5	0.0	Dominican Republic
<u>Subtotal b/</u>	<u>139.5</u>	<u>206.1</u>	<u>208.3</u>	<u>194.6</u>	<u>160.3</u>	<u>156.2</u>	<u>171.9</u>	<u>179.7</u>	<u>0.0</u>	<u>Sub-total b/</u>
<u>Total América Latina a/b/</u>	<u>551.2</u>	<u>661.6</u>	<u>710.6</u>	<u>660.5</u>	<u>573.7</u>	<u>610.9</u>	<u>696.4</u>	<u>606.2 *</u>	<u>0.0</u>	<u>Total Latin America a/b/</u>

Cuadro 109 (continuación 4) - Table 109 (continued 4)

AMERICA LATINA: IMPORTACIONES CLASIFICADAS EN DIEZ GRUPOS PRINCIPALES
 LATIN AMERICA: IMPORTS CLASSIFIED BY TEN MAIN GROUPS
 (Valores cif en millones de dólares/Cif values in millions of dollars)

País	1955	1956	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963	Country
e) <u>Materias primas y productos intermedios</u> <u>no metálicos</u>										e) <u>Non-metallic raw materials</u> <u>and intermediate products</u>
	<u>A precios corrientes/At current prices</u>									
Argentina	376.0	268.2	349.6	316.6	245.2	261.3	340.7	293.5	262.8	Argentina
Bolivia	26.0	22.8	21.8	15.6	14.3	16.3	21.0	Bolivia
Brasil	411.0	381.6	392.0	355.2	376.9	414.6	426.4	457.9	479.1	Brazil
Colombia	182.0	190.5	181.3	149.4	150.1	171.8	174.8	182.0	170.2	Colombia
Chile	140.4	111.9	122.7	113.4	108.6	146.2	172.1	150.4	232.1	Chile
Ecuador	26.1	25.1	26.7	29.0	28.6	29.8	...	Ecuador
Perú	74.6	76.6	90.2	79.4	85.9	99.1	119.8	125.9	124.9	Peru
Uruguay	79.8	77.6	87.9	54.5	73.3	71.4	59.8	54.9	48.9	Uruguay
Venezuela	156.9	165.9	201.3	188.8	222.9	190.3	197.0	212.6	181.4	Venezuela
<u>Subtotal a/</u>	<u>1 483.7</u>	<u>1 327.8</u>	<u>1 481.3</u>	<u>1 308.0</u>	<u>1 312.0</u>	<u>1 410.0</u>	<u>1 550.9</u>	<u>1 544.3 *</u>	<u>...</u>	<u>Sub-total a/</u>
Costa Rica	21.9	22.3	24.2	23.9	25.6	30.5	31.0	34.4	...	Costa Rica
Cuba	155.9	171.7	185.4	176.1	220.9 d/	195.6 d/	228.8 d/	233.7 d/	...	Cuba
El Salvador	20.6	25.3	28.2	26.8	27.6	30.9	32.7	36.8	...	El Salvador
Guatemala	21.3	23.9	28.5	30.9	29.4	35.5	36.7	36.8	...	Guatemala
Honduras	14.1	17.1	16.9	15.4	15.4	17.4	17.5	17.8	...	Honduras
México	237.0	268.5	310.0	316.6	302.8	353.9	282.1	296.6	...	Mexico
Nicaragua	18.9	15.8	17.8	19.2	15.5	17.3	18.8	28.0	...	Nicaragua
Panamá	13.2	13.9	15.9	16.2	16.8	18.0	22.0	22.5	...	Panama
República Dominicana	19.6	23.1	23.7	24.0	24.8	21.4	20.3	31.6	...	Dominican Republic
<u>Subtotal b/</u>	<u>530.0</u>	<u>590.4</u>	<u>658.1</u>	<u>657.3</u>	<u>684.5</u>	<u>727.3</u>	<u>697.8</u>	<u>746.9</u>	<u>...</u>	<u>Sub-total b/</u>
<u>Total América Latina a/b/</u>	<u>2 013.7</u>	<u>1 918.2</u>	<u>2 139.4</u>	<u>1 965.3</u>	<u>1 996.5</u>	<u>2 137.3</u>	<u>2 248.7</u>	<u>2 291.2 *</u>	<u>...</u>	<u>Total Latin America a/b/</u>

Quadro 109 (continuación 5) - Table 109 (continued 5)

AMÉRICA LATINA: IMPORTACIONES CLASIFICADAS EN DIEZ GRUPOS PRINCIPALES
 LATIN AMERICA: IMPORTS CLASSIFIED BY TEN MAIN GROUPS
 (Valores cif en millones de dólares/Cif values in millions of dollars)

País	1955	1956	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963	Country
f) <u>Materiales de construcción</u>										
	<u>A precios corrientes/At current prices</u>									
Argentina	48.5	25.6	24.0	24.2	69.5	68.2	37.4	45.6	52.6	Argentina
Bolivia	4.7	4.1	5.5	7.5	4.7	4.5	4.5	Bolivia
Brasil	42.9	21.1	32.9	27.3	38.0	34.9	55.7	38.7	50.7	Brazil
Colombia	51.9	56.6	40.0	27.7	22.2	24.4	28.5	25.8	20.7	Colombia
Chile	13.1	14.7	21.6	20.6	22.3	19.1	32.7	27.7	27.5	Chile
Ecuador	8.9	7.8	6.8	8.7	8.1	6.5	...	Ecuador
Perú	24.0	34.2	42.4	36.0	15.6	17.2	24.8	31.5	24.2	Peru
Uruguay	8.4	7.9	9.4	2.8	3.3	6.4	5.7	6.7	5.5	Uruguay
Venezuela	82.8	102.6	147.7	114.9	97.3	68.5	44.4	43.2	35.6	Venezuela
<u>Subtotal a/</u>	<u>286.4</u>	<u>273.8</u>	<u>333.9</u>	<u>270.6</u>	<u>201.7</u>	<u>253.8</u>	<u>243.8</u>	<u>233.4 *</u>	<u>...</u>	<u>Sub-total a/</u>
Costa Rica	8.7	9.6	11.2	9.9	9.0	10.1	10.8	11.5	...	Costa Rica
Cuba	31.4	35.6	35.4	33.3	44.2	42.1	73.8	51.3	...	Cuba
El Salvador	9.1	9.2	10.1	8.9	7.4	9.5	8.3	7.8	...	El Salvador
Guatemala	5.4	5.7	11.2	10.4	8.9	8.1	5.9	6.2	...	Guatemala
Honduras	3.6	4.0	5.0	5.0	3.9	4.2	3.6	5.7	...	Honduras
México	52.4	66.5	72.4	71.4	27.1	59.7	44.8	55.0	...	México
Nicaragua	4.2	4.7	6.7	4.6	4.4	4.1	4.3	6.0	...	Nicaragua
Panamá	5.6	6.4	7.1	5.9	5.6	8.1	10.5	8.9	...	Panama
República Dominicana	10.2	10.6	11.8	11.4	6.0	5.8	4.1	6.7	...	Dominican Republic
<u>Subtotal b/</u>	<u>130.7</u>	<u>156.4</u>	<u>171.0</u>	<u>160.9</u>	<u>116.6</u>	<u>151.8</u>	<u>166.2</u>	<u>159.2</u>	<u>...</u>	<u>Sub-total b/</u>
<u>Total América Latina a/b/</u>	<u>417.1</u>	<u>430.2</u>	<u>504.9</u>	<u>431.5</u>	<u>398.3</u>	<u>405.6</u>	<u>410.0</u>	<u>392.6 *</u>	<u>...</u>	<u>Total Latin America a/b/</u>

Cuadro 109 (continuación 6) - Table 109 (continued 6)

AMERICA LATINA: IMPORTACIONES CLASIFICADAS EN DIEZ GRUPOS PRINCIPALES

LATIN AMERICA: IMPORTS CLASSIFIED BY TEN MAIN GROUPS

(Valores cif en millones de dólares/Cif values in millions of dollars)

País	1955	1956	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963	Country
g) <u>Maquinaria y equipo para la agricultura</u>										
g) <u>Agricultural machinery and equipment</u>										
<u>A precios corrientes/At current prices</u>										
Argentina	43.4	49.3	27.3	37.3	24.8	49.9	41.6	32.1	15.5	Argentina
Bolivia	2.4	5.4	1.1	1.1	0.6	0.8	0.6	Bolivia
Brasil	42.5	38.8	67.3	51.6	29.7	73.3	57.0	43.1	37.9	Brazil
Colombia	37.5	31.0	14.8	14.5	17.0	28.8	27.0	27.8	22.3	Colombia
Chile	17.6	10.1	12.9	7.7	6.1	11.8	17.6	13.8	12.3	Chile
Ecuador	4.0	3.5	3.5	4.9	4.0	2.7	...	Ecuador
Perú	10.9	11.7	14.8	13.8	7.9	10.6	13.6	14.0	14.4	Peru
Uruguay	3.1	2.2	3.3	0.4	0.3	2.5	3.1	2.9	1.7	Uruguay
Venezuela	33.3	25.3	33.7	32.5	40.6	24.7	20.2	24.3	23.6	Venezuela
<u>Subtotal a/</u>	<u>195.5</u>	<u>178.1</u>	<u>180.0</u>	<u>163.3</u>	<u>131.2</u>	<u>208.2</u>	<u>185.7</u>	<u>162.5 *</u>	<u>...</u>	<u>Sub-total a/</u>
Costa Rica	2.6	3.4	4.5	3.9	6.2	4.5	3.5	3.0	...	Costa Rica
Cuba	10.9	11.7	16.2	15.4	17.5	23.6	32.1	18.0	...	Cuba
El Salvador	2.2	2.3	2.7	3.6	2.2	1.9	1.6	2.7	...	El Salvador
Guatemala	4.2	9.9	7.8	6.2	4.3	3.9	5.8	6.3	...	Guatemala
Honduras	2.3	2.9	4.1	3.0	2.6	2.8	2.3	3.4	...	Honduras
México	44.2	41.1	36.3	37.6	41.5	43.0	37.8	28.6	...	Mexico
Nicaragua	4.7	2.4	2.4	3.6	2.4	2.0	2.0	4.0	...	Nicaragua
Panamá	1.5	3.0	3.1	2.4	2.8	2.2	2.8	1.6	...	Panama
República Dominicana	1.1	1.5	1.1	1.6	1.0	0.9	0.6	1.6	...	Dominican Republic
<u>Subtotal b/</u>	<u>74.4</u>	<u>78.2</u>	<u>78.2</u>	<u>77.3</u>	<u>80.5</u>	<u>84.8</u>	<u>88.5</u>	<u>69.2</u>	<u>...</u>	<u>Sub-total b/</u>
<u>Total América Latina a/b/</u>	<u>269.9</u>	<u>256.3</u>	<u>258.2</u>	<u>240.6</u>	<u>211.7</u>	<u>293.0</u>	<u>274.2</u>	<u>231.7 *</u>	<u>...</u>	<u>Total Latin America a/b/</u>

Guadro 109 (continuación 7) - Table 109 (continued 7)

AMERICA LATINA: IMPORTACIONES CLASIFICADAS EN DIEZ GRUPOS PRINCIPALES

LATIN AMERICA: IMPORTS CLASSIFIED BY TEN MAIN GROUPS

(Valores cif en millones de dólares/Cif values in millions of dollars)

País	1955	1956	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963	Country	
h) <u>Maquinaria y equipo para la industria</u>										h) <u>Industrial machinery and equipment</u>	
				<u>A precios corrientes/At current prices</u>							
Argentina	111.1	117.4	103.8	148.8	126.9	261.4	275.9	338.5	234.7	Argentina	
Bolivia	13.3	15.3	20.3	16.6	16.0	15.6	11.1	Bolivia	
Brasil	204.4	174.8	262.5	243.7	235.9	250.8	308.5	344.7	289.8	Brazil	
Colombia	149.7	161.5	110.6	92.3	85.7	128.6	132.4	130.4	122.9	Colombia	
Chile	54.9	68.2	102.0	107.0	94.2	106.4	130.1	122.0	148.1	Chile	
Ecuador	15.7	18.1	14.1	16.2	16.7	12.8	...	Ecuador	
Perú	60.4	91.8	103.7	87.7	65.3	78.8	105.4	140.8	137.7	Peru	
Uruguay	43.9	27.8	37.3	14.7	17.8	36.0	37.4	46.3	32.3	Uruguay	
Venezuela	282.8	417.4	761.9	556.3	316.7	215.3	161.3	178.4	160.2	Venezuela	
<u>Subtotal a/</u>	<u>941.8</u>	<u>1 093.0</u>	<u>1 521.5</u>	<u>1 289.7</u>	<u>1 026.2</u>	<u>1 113.7</u>	<u>1 183.6</u>	<u>1 332.8 *</u>	<u>...</u>	<u>Sub-total a/</u>	
Costa Rica	14.4	11.5	10.9	11.2	11.6	13.7	13.5	17.4	...	Costa Rica	
Cuba	66.8	86.5	127.8	121.4	103.6	57.8	59.3	115.7	...	Cuba	
El Salvador	7.7	9.6	10.8	10.0	8.7	12.6	9.9	14.2	...	El Salvador	
Guatemala	10.6	17.4	18.6	19.3	17.1	17.0	15.7	17.6	...	Guatemala	
Honduras	4.9	6.9	8.3	9.5	7.4	8.0	6.5	8.7	...	Honduras	
México	200.5	263.7	306.3	287.5	263.5	293.8	323.7	313.4	...	Mexico	
Nicaragua	8.1	9.2	12.7	9.7	8.5	8.1	9.6	13.4	...	Nicaragua	
Panamá	6.2	9.5	10.6	10.7	11.6	11.6	19.6	18.6	...	Panama	
República Dominicana	16.0	19.2	18.6	23.0	26.3	14.1	8.8	10.4	...	Dominican Republic	
<u>Subtotal b/</u>	<u>337.6</u>	<u>436.4</u>	<u>527.0</u>	<u>513.3</u>	<u>459.8</u>	<u>438.5</u>	<u>468.7</u>	<u>531.7</u>	<u>...</u>	<u>Sub-total b/</u>	
<u>Total América Latina a/b/</u>	<u>1 279.4</u>	<u>1 529.4</u>	<u>2 048.5</u>	<u>1 803.0</u>	<u>1 486.0</u>	<u>1 552.2</u>	<u>1 652.3</u>	<u>1 864.5 *</u>	<u>...</u>	<u>Total Latin America a/b/</u>	

Cuadro 109 (conclusión) - Table 109 (concluded)

AMERICA LATINA: IMPORTACIONES CLASIFICADAS EN DIEZ GRUPOS PRINCIPALES

LATIN AMERICA: IMPORTS CLASSIFIED BY TEN MAIN GROUPS

(Valores cif en millones de dólares/Cif values in millions of dollars)

País	1955	1956	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963	Country	
1) Maquinaria y equipo de transporte										1) Transport equipment and machinery	
				<u>A precios corrientes/At current prices</u>							
Argentina	65.8	90.8	152.0	86.4	68.7	124.4	202.7	264.0	162.7	Argentina	
Bolivia	6.0	8.4	6.4	7.3	3.1	5.7	6.1	Bolivia	
Brasil	124.4	116.8	213.6	214.0	233.1	236.8	157.5	137.6	128.1	Brazil	
Colombia	76.1	70.7	26.7	32.4	51.6	51.6	47.6	46.4	51.1	Colombia	
Chile	35.2	50.3	68.4	47.5	36.8	65.9	85.6	67.5	58.7	Chile	
Ecuador	12.3	15.6	15.7	20.0	15.9	14.3	...	Ecuador	
Perú	22.9	40.8	52.2	42.5	43.1	43.5	57.7	63.5	71.5	Peru	
Uruguay	12.1	15.3	15.3	6.2	6.2	17.0	23.7	34.3	24.8	Uruguay	
Venezuela	86.0	88.0	171.0	121.7	130.3	92.7	85.2	79.8	72.5	Venezuela	
Subtotal a/	446.6	497.1	720.0	576.1	590.6	660.1	684.7	717.8 *	...	Sub-total a/	
Costa Rica	3.0	3.3	6.6	4.3	5.8	5.6	3.8	3.7	...	Costa Rica	
Cuba	16.7	16.5	24.3	23.1	32.3	26.7	71.0	75.1	...	Cuba	
El Salvador	5.1	5.6	6.7	5.7	3.7	5.4	3.8	3.9	...	El Salvador	
Guatemala	4.8	9.8	8.6	7.8	6.9	6.8	5.9	5.2	...	Guatemala	
Honduras	2.2	2.8	3.8	4.0	4.2	3.4	2.9	4.1	...	Honduras	
México	50.0	53.8	62.5	76.6	66.9	117.4	74.6	87.7	...	Mexico	
Nicaragua	3.3	3.0	3.1	2.4	2.1	2.5	2.6	4.4	...	Nicaragua	
Panamá	2.4	2.1	2.7	2.9	3.4	3.9	4.7	6.4	...	Panama	
República Dominicana	5.0	7.2	8.2	11.2	9.6	4.4	2.5	7.9	...	Dominican Republic	
Subtotal b/	93.4	105.1	127.5	139.0	135.6	176.9	172.8	199.5	...	Sub-total b/	
Total América Latina a/b/	540.0	602.2	847.5	715.1	726.2	837.0	857.5	917.3 *	...	Total Latin America a/b/	

FUENTES Y METODOS: Ver Notas Explicativas.

a/ Incluye estimaciones para el Ecuador hasta 1956, y Paraguay para todos los años.

b/ Incluye estimaciones para Haití.

c/ Incluido en el grupo materias primas no metálicas.

d/ Incluye materias primas metálicas.

SOURCES AND METHODS: See Explanatory Notes.

a/ Includes estimates for Ecuador up to 1956 and Paraguay for all the period.

b/ Includes estimates for Haiti.

c/ Included in the group of non metallic raw materials.

d/ Includes metallic raw materials.

Cuadro 110 - Table 110

AMERICA LATINA: IMPORTACIONES CLASIFICADAS EN DIEZ GRUPOS PRINCIPALES

LATIN AMERICA: IMPORTS CLASSIFIED BY TEN MAIN GROUPS

(Valores cif en millones de dólares/Cif values in millions of dollars)

País	1955	1956	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963	Country
a) <u>Bienes de consumo no duraderos</u>										a) <u>Non-durable consumer goods</u>
					<u>A precios de 1955/A: 1955 prices</u>					
Argentina	73.3	74.1	56.4	74.5	51.9	78.8	114.0	97.2	82.2	Argentina
Bolivia	19.6	19.3	28.6	22.4	18.7	17.5	21.8	Bolivia
Brasil	96.1	97.8	103.9	70.1	70.0	90.2	101.9	113.5	120.2	Brazil
Colombia	67.2	57.3	41.3	33.4	32.2	40.1	54.7	46.6	50.4	Colombia
Chile	39.1	36.4	51.8	70.2	58.5	79.0	94.5	84.0	109.7	Chile
Ecuador	14.9	15.6	13.3	15.1	14.2	15.5	...	Ecuador
Perú	52.4	57.7	73.3	75.2	55.6	52.7	64.9	72.4	83.1	Peru
Uruguay	26.1	19.4	24.7	15.9	20.8	30.8	32.5	38.2	37.1	Uruguay
Venezuela	195.1	212.2	232.7	276.7	300.6	247.8	238.9	216.7	177.0	Venezuela
<u>Subtotal a/</u>	<u>595.3</u>	<u>597.1</u>	<u>636.6</u>	<u>664.6</u>	<u>630.3</u>	<u>662.4</u>	<u>748.5</u>	<u>722.7 *</u>	<u>...</u>	<u>Sub-total a/</u>
Costa Rica	22.3	27.4	26.2	26.2	27.2	26.9	23.3	22.4	...	Costa Rica
Cuba	196.2	217.6	231.2	241.0	Cuba
El Salvador	27.8	31.4	36.2	29.8	29.1	194.3	29.2	32.6	...	El Salvador
Guatemala	31.8	34.5	38.1	37.8	34.9	30.4	28.6	26.6	...	Guatemala
Honduras	21.0	21.6	27.0	28.1	25.1	22.9	27.7	24.7	...	Honduras
México	61.6	73.4	69.8	78.2	79.5	67.7	68.6	75.5	...	Mexico
Nicaragua	14.5	15.9	16.7	17.7	16.1	16.3	16.8	19.4	...	Nicaragua
Panamá	35.9	36.9	45.2	39.3	41.2	45.6	43.3	48.9	...	Panama
República Dominicana	26.5	28.6	31.6	34.2	26.9	21.5	17.3	46.7	...	Dominican Republic
<u>Subtotal b/</u>	<u>456.3</u>	<u>508.8</u>	<u>540.1</u>	<u>550.8</u>	<u>488.0 e/</u>	<u>426.8 e/</u>	<u>...</u>	<u>...</u>	<u>...</u>	<u>Sub-total b/</u>
<u>Total América Latina a/b/</u>	<u>1 051.6</u>	<u>1 105.9</u>	<u>1 176.7</u>	<u>1 215.4</u>	<u>1 118.3 e/</u>	<u>1 089.2 e/</u>	<u>...</u>	<u>...</u>	<u>...</u>	<u>Total Latin America a/b/</u>

Cuadro 110 (continuación 1) - Table 110 (continued 1)

AMERICA LATINA: IMPORTACIONES CLASIFICADAS EN DIEZ GRUPOS PRINCIPALES
 LATIN AMERICA: IMPORTS CLASSIFIED BY TEN MAIN GROUPS
 (Valores cif en millones de dólares/Cif values in millions of dollars)

País	1955	1956	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963	Country
b) <u>Bienes de consumo duraderos</u>										
A precios de 1955/At 1955 prices										
Argentina	34.0	52.4	69.2	63.5	38.0	92.1	99.5	61.4	37.1 *	Argentina
Bolivia	4.5	5.4	6.3	8.5	6.2	8.0	8.2	Bolivia
Brasil	23.2	23.3	30.8	44.2	23.8	25.2	23.6	16.5	24.5	Brazil
Colombia	47.6	23.1	14.0	7.8	13.0	19.9	37.6	22.8	16.9	Colombia
Chile	10.4	11.1	16.3	13.3	16.4	22.1	29.4	23.4	27.2	Chile
Ecuador	6.4	7.7	7.4	8.6	8.6	6.2	...	Ecuador
Perú	27.0	34.1	38.2	31.1	21.5	36.6	51.4	55.3	67.5	Peru
Uruguay	10.4	6.3	13.7	3.0	6.5	9.2	12.4	9.4	4.9	Uruguay
Venezuela	71.3	55.7	82.9	94.9	125.2	74.2	67.6	60.4	56.9	Venezuela
<u>Subtotal a/</u>	<u>241.7</u>	<u>222.4</u>	<u>280.2</u>	<u>279.1</u>	<u>262.2</u>	<u>300.2</u>	<u>343.6</u>	<u>271.1 *</u>	<u>...</u>	<u>Sub-total a/</u>
Costa Rica	7.7	7.9	9.4	9.1	8.9	9.3	9.3	8.5	...	Costa Rica
Cuba	72.0	80.8	103.7	86.3	Cuba
El Salvador	11.6	11.4	12.0	10.5	11.1	16.3	10.0	12.2	...	El Salvador
Guatemala	13.7	16.2	18.1	20.2	15.1	13.6	12.9	11.8	...	Guatemala
Honduras	7.1	6.3	6.8	6.6	6.7	6.9	6.6	6.2	...	Honduras
México	74.6	86.0	79.4	75.5	70.0	55.9	60.8	56.1	...	Mexico
Nicaragua	7.8	6.6	6.4	6.7	5.4	6.8	6.0	7.4	...	Nicaragua
Panamá	10.7	13.9	17.4	17.0	17.0	19.3	18.9	20.2	...	Panama
República Dominicana	16.6	16.4	17.7	22.8	21.0	13.5	10.2	25.8	...	Dominican Republic
<u>Subtotal b/</u>	<u>224.7</u>	<u>248.8</u>	<u>273.7</u>	<u>257.6</u>	<u>207.7 c/</u>	<u>214.0 c/</u>	<u>...</u>	<u>...</u>	<u>...</u>	<u>Sub-total b/</u>
<u>Total América Latina a/b/</u>	<u>466.4</u>	<u>471.2</u>	<u>553.9</u>	<u>536.7</u>	<u>469.9 c/</u>	<u>514.9 c/</u>	<u>...</u>	<u>...</u>	<u>...</u>	<u>Total Latin America a/b/</u>

Cuadro 110 (continuación 2) - Table 110 (continued 2)

AMERICA LATINA: IMPORTACIONES CLASIFICADAS EN DIEZ GRUPOS PRINCIPALES

LATIN AMERICA: IMPORTS CLASSIFIED BY TEN MAIN GROUPS

(Valores cif en millones de dólares/Cif values in millions of dollars)

País	1955	1956	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963	Country
a) <u>Combustible</u>										
A precios de 1955/At 1955 prices										
Argentina	207.4	250.3	262.0	263.2	243.7	188.6	156.9	116.3	79.0	Argentina
Bolivia	3.1	2.3	2.9	2.3	2.7	2.8	2.1	Bolivia
Brasil	273.4	280.9	257.3	294.3	271.7	293.5	295.7	305.3	315.9	Brazil
Colombia	24.7	22.5	19.2	9.2	6.3	10.2	9.9	9.4	8.8	Colombia
Chile	51.8	34.8	37.2	36.7	52.9	48.0	38.9	29.5	25.7	Chile
Ecuador	1.7	2.9	2.6	4.0	5.0	2.1	...	Ecuador
Perú	9.3	11.6	14.2	10.9	12.9	17.4	15.6	16.3	17.0	Peru
Uruguay	30.0	39.0	39.9	42.8	18.6	69.6	38.0	35.4	28.4	Uruguay
Venezuela	13.8	14.5	16.2	17.7	10.2	8.0	5.1	4.7	2.3	Venezuela
<u>Subtotal a/</u>	<u>617.8</u>	<u>659.8</u>	<u>652.0</u>	<u>681.7</u>	<u>623.0</u>	<u>643.8</u>	<u>569.0</u>	<u>523.4 *</u>	<u>...</u>	<u>Sub-total a/</u>
Costa Rica	4.9	5.4	5.9	6.3	5.5	7.8	6.6	8.1	...	Costa Rica
Cuba	54.3	56.2	65.3	94.4	Cuba
El Salvador	5.4	6.2	6.7	7.0	7.1	7.5	7.1	7.9	...	El Salvador
Guatemala	8.3	10.0	9.5	10.8	11.7	10.7	10.8	10.4	...	Guatemala
Honduras	4.1	4.7	5.9	6.2	6.2	6.5	7.2	6.0	...	Honduras
México	69.8	76.3	82.0	55.9	44.5	41.8	36.9	24.8	...	Mexico
Nicaragua	5.0	4.6	5.0	6.5	5.7	6.2	6.4	7.3	...	Nicaragua
Panamá	8.6	8.5	10.5	11.7	12.3	13.5	14.3	36.4	...	Panama
República Dominicana	9.3	9.9	10.9	11.4	10.8	10.2	9.3	11.5	...	Dominican Republic
<u>Subtotal b/</u>	<u>171.6</u>	<u>183.9</u>	<u>203.5</u>	<u>212.0</u>	<u>177.2 a/</u>	<u>157.2 a/</u>	<u>...</u>	<u>...</u>	<u>...</u>	<u>Sub-total b/</u>
<u>Total América Latina a/b/</u>	<u>789.4</u>	<u>843.7</u>	<u>855.5</u>	<u>893.7</u>	<u>800.2 a/</u>	<u>801.0 a/</u>	<u>...</u>	<u>...</u>	<u>...</u>	<u>Total Latin America a/b/</u>
c) <u>Fuels</u>										

Cuadro 110 (continuación 3) -- Table 110 (continued 3)

AMERICA LATINA: IMPORTACIONES CLASIFICADAS EN DIEZ GRUPOS PRINCIPALES

LATIN AMERICA: IMPORTS CLASSIFIED BY TEN MAIN GROUPS

(Valores cif en millones de dólares/Cif values in millions of dollars)

País	1955	1956	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963	Country	
d) <u>Materias primas y productos intermedios metálicos</u>										d) <u>Metallic raw materials and intermediate products</u>	
				<u>A precios de 1955/At 1955 prices</u>							
Argentina	209.3	158.1	179.6	242.8	181.2	190.0	262.3	161.6	96.0	Argentina	
Bolivia	2.3	2.5	2.4	2.0	1.7	2.3	3.9	Bolivia	
Brasil	82.6	86.9	113.1	83.9	88.8	110.8	124.2	128.6	168.1	Brazil	
Colombia	28.2	35.9	28.5	21.8	30.8	37.7	35.3	39.3	41.0	Colombia	
Chile	12.9	13.0	12.6	13.1	13.7	16.2	18.8	15.1	17.4	Chile	
Ecuador	4.7	4.4	4.9	5.1	5.2	4.7	...	Ecuador	
Perú	14.5	17.7	17.8	15.2	14.8	18.5	21.7	23.1	25.0	Peru	
Uruguay	13.1	15.3	18.8	13.1	16.8	22.6	11.1	12.7	9.9	Uruguay	
Venezuela	42.7	59.3	83.5	80.8	83.7	60.2	63.4	61.7	51.6	Venezuela	
Subtotal a/	411.7	394.0	461.6	477.9	437.0	464.2	546.8	452.5*	...	Sub-total a/	
Costa Rica	1.7	1.5	1.9	2.2	2.1	2.5	2.3	2.7	...	Costa Rica	
Cuba	26.6	35.1	37.9	41.4	Cuba	
El Salvador	2.0	2.2	2.3	2.0	2.1	2.8	3.3	2.9	...	El Salvador	
Guatemala	3.0	4.3	5.9	4.1	5.1	4.7	4.7	5.4	...	Guatemala	
Honduras	1.2	1.7	1.6	1.4	1.5	1.4	1.5	1.6	...	Honduras	
México	92.0	133.5	117.6	113.7	126.4	116.3	143.8	144.4	...	Mexico	
Nicaragua	2.0	1.6	1.3	1.3	1.4	1.7	1.9	2.7	...	Nicaragua	
Panamá	1.5	2.0	2.2	2.7	2.9	3.6	4.4	5.0	...	Panama	
República Dominicana	6.0	2.5	6.2	5.1	4.9	4.1	3.9	6.9	...	Dominican Republic	
Subtotal b/	139.5	188.5	180.3	177.4	182.8 c/	181.1 c/	Sub-total b/	
<u>Total América Latina a/b/</u>	<u>551.2</u>	<u>582.5</u>	<u>641.9</u>	<u>655.3</u>	<u>619.8 c/</u>	<u>645.3 c/</u>	<u>...</u>	<u>...</u>	<u>...</u>	<u>Total Latin America a/b/</u>	

Cuadro 110 (continuación 4) - Table 110 (continued 4)

AMERICA LATINA: IMPORTACIONES CLASIFICADAS EN DIEZ GRUPOS PRINCIPALES

LATIN AMERICA: IMPORTS CLASSIFIED BY TEN MAIN GROUPS

(Valores cif en millones de dólares/Cif values in millions of dollars)

País	1955	1956	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963	Country	
e) <u>Materias primas y productos intermedios no metálicos</u>										e) <u>Non-metallic raw materials and intermediate products</u>	
				<u>A precios de 1955/At 1955 prices</u>							
Argentina	376.0	303.4	418.6	393.3	325.3	357.9	473.2	406.5	383.2	Argentina	
Bolivia	26.0	22.6	30.2	23.0	22.3	24.8	32.3	Bolivia	
Brasil	411.0	406.3	424.7	418.9	461.9	538.4	523.8	573.8	587.8	Brazil	
Colombia	182.0	193.1	178.3	162.9	173.7	207.8	213.1	220.6	203.5	Colombia	
Chile	140.4	116.7	136.5	128.1	126.8	188.4	250.6	186.9	293.4	Chile	
Ecuador	23.9	22.8	24.1	26.7	27.5	29.1	...	Ecuador	
Perú	74.6	79.6	91.1	81.8	86.1	99.2	116.9	129.7	129.6	Peru	
Uruguay	79.8	79.9	85.8	58.5	79.5	78.6	70.7	63.7	49.9	Uruguay	
Venezuela	156.9	170.9	198.7	198.6	273.2	198.0	207.9	215.1	180.4	Venezuela	
<u>Subtotal a/</u>	<u>1 483.7</u>	<u>1 405.1</u>	<u>1 597.1</u>	<u>1 498.8</u>	<u>1 581.9</u>	<u>1 730.6</u>	<u>1 927.5</u>	<u>1 880.3 *</u>	<u>...</u>	<u>Sub-total a/</u>	
Costa Rica	21.9	22.5	24.6	26.0	28.3	32.8	35.0	36.6	...	Costa Rica	
Cuba	155.9	174.1	217.9	185.2	Cuba	
El Salvador	20.6	23.8	23.9	25.4	20.3	30.7	31.8	36.3	...	El Salvador	
Guatemala	21.3	26.0	33.7	35.6	30.1	34.4	35.2	34.4	...	Guatemala	
Honduras	14.1	17.0	17.7	16.6	16.8	18.4	19.6	17.8	...	Honduras	
México	237.0	263.7	315.1	318.5	273.2	337.3	311.8	329.2	...	Mexico	
Nicaragua	18.9	14.0	15.6	16.3	13.2	14.7	17.5	27.9	...	Nicaragua	
Panamá	13.2	13.8	16.3	20.6	23.2	22.7	31.6	27.0	...	Panama	
República Dominicana	19.6	22.7	28.4	25.2	25.6	22.0	20.7	37.0	...	Dominican Republic	
<u>Subtotal b/</u>	<u>530.0</u>	<u>586.3</u>	<u>700.5</u>	<u>676.8</u>	<u>622.5 a/</u>	<u>614.6 a/</u>	<u>...</u>	<u>...</u>	<u>...</u>	<u>Sub-total b/</u>	
<u>Total América Latina a/b/</u>	<u>2 013.7</u>	<u>1 991.4</u>	<u>2 297.6</u>	<u>2 175.6</u>	<u>2 204.4 c/2</u>	<u>345.2 c/</u>	<u>...</u>	<u>...</u>	<u>...</u>	<u>Total Latin America a/b/</u>	

Cuadro 110 (continuación 5) - Table 110 (continued 5)

AMERICA LATINA: IMPORTACIONES CLASIFICADAS EN DIEZ GRUPOS PRINCIPALES

LATIN AMERICA: IMPORTS CLASSIFIED BY TEN MAIN GROUPS

(Valores cif en millones de dólares/Cif values in millions of dollars)

País	1955	1956	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963	Country
f) <u>Materiales de construcción</u>										
<u>A precios de 1955/At 1955 prices</u>										
Argentina	48.5	20.3	19.8	19.1	50.9	55.2	45.5	54.4	62.0	Argentina
Bolivia	4.7	3.7	4.7	6.5	4.3	3.8	3.6	Bolivia
Brasil	42.9	17.3	23.3	23.4	33.3	34.6	46.8	32.8	41.4	Brazil
Colombia	51.9	47.9	37.8	28.1	23.0	26.3	31.4	26.9	22.8	Colombia
Chile	13.1	15.2	20.2	20.0	20.2	18.2	25.6	26.3	20.5	Chile
Ecuador	7.6	7.0	6.8	8.0	7.8	6.2	...	Ecuador
Perú	24.0	30.9	38.0	36.3	15.8	17.0	24.2	28.6	25.1	Peru
Uruguay	8.4	7.5	8.4	2.8	3.4	6.1	5.9	7.0	6.6	Uruguay
Venezuela	82.8	98.0	142.2	120.6	93.4	66.2	46.1	44.9	37.3	Venezuela
<u>Subtotal a/</u>	<u>286.4</u>	<u>248.8</u>	<u>302.6</u>	<u>264.6</u>	<u>251.8</u>	<u>236.2</u>	<u>237.8</u>	<u>232.4 *</u>	<u>...</u>	<u>Sub-total a/</u>
Costa Rica	8.7	9.3	13.2	9.5	9.4	10.2	12.0	11.8	...	Costa Rica
Cuba	31.4	30.3	30.3	35.1	Cuba
El Salvador	9.1	9.8	10.9	9.5	8.5	9.8	8.5	8.5	...	El Salvador
Guatemala	5.4	6.8	8.2	7.6	7.4	5.4	4.2	4.8	...	Guatemala
Honduras	3.6	7.1	7.3	5.1	3.8	4.8	3.7	6.3	...	Honduras
México	52.4	62.8	64.8	59.1	38.2	44.7	37.3	41.1	...	Mexico
Nicaragua	4.2	3.9	4.9	3.7	3.8	3.6	3.6	5.1	...	Nicaragua
Panamá	5.6	6.1	6.7	5.8	5.4	7.9	9.5	9.1	...	Panama
República Dominicana	10.2	10.4	11.0	10.6	6.3	6.1	3.9	7.1	...	Dominican Republic
<u>Subtotal b/</u>	<u>130.7</u>	<u>146.6</u>	<u>157.4</u>	<u>146.1</u>	<u>94.6 a/</u>	<u>112.0 a/</u>	<u>...</u>	<u>...</u>	<u>...</u>	<u>Sub-total b/</u>
<u>Total América Latina a/b/</u>	<u>417.1</u>	<u>395.4</u>	<u>460.0</u>	<u>410.7</u>	<u>346.4 a/</u>	<u>348.2 a/</u>	<u>...</u>	<u>...</u>	<u>...</u>	<u>Total Latin America a/b/</u>

Cuadro 110 (continuación 6) - Table 110 (continued 6)

AMERICA LATINA: IMPORTACIONES CLASIFICADAS EN DIEZ GRUPOS PRINCIPALES

LATIN AMERICA: IMPORTS CLASSIFIED BY TEN MAIN GROUPS

(Valores cif en millones de dólares/Cif values in millions of dollars)

País	1955	1956	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963	Country
g) <u>Maquinaria y equipo para la agricultura</u>										
g) <u>Agricultural machinery and equipment</u>										
A precios de 1955/At 1955 prices										
Argentina	43.4	57.6	33.2	44.1	33.8	63.0	45.5	36.9	16.3	Argentina
Bolivia	2.4	3.0	1.1	1.4	0.4	0.6	0.5	0.0	0.0	Bolivia
Brasil	42.5	47.7	68.4	53.7	34.3	77.5	52.4	38.3	39.5	Brazil
Colombia	37.5	25.8	14.4	18.5	21.0	35.7	32.2	30.7	23.1	Colombia
Chile	17.6	12.1	12.0	7.9	4.4	12.5	33.6	11.1	11.9	Chile
Ecuador	0.0	0.0	4.1	3.5	3.6	4.5	4.4	2.6	0.0	Ecuador
Perú	10.9	11.5	14.8	13.3	7.5	9.2	11.1	12.7	12.3	Peru
Uruguay	3.1	2.6	2.8	0.4	0.4	3.1	3.1	3.5	2.3	Uruguay
Venezuela	33.3	21.9	26.9	30.9	32.3	18.7	14.8	16.9	16.3	Venezuela
<u>Subtotal a/</u>	<u>195.5</u>	<u>186.5</u>	<u>178.6</u>	<u>174.7</u>	<u>138.5</u>	<u>225.8</u>	<u>198.7</u>	<u>154.4 *</u>	<u>0.0</u>	<u>Sub-total a/</u>
Costa Rica	2.6	3.0	3.7	3.2	5.4	3.7	3.0	2.5	0.0	Costa Rica
Cuba	10.9	11.7	16.3	16.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	Cuba
El Salvador	2.2	2.1	2.3	3.2	2.0	1.6	1.4	2.3	0.0	El Salvador
Guatemala	4.2	9.1	7.0	5.7	4.2	3.1	4.4	5.8	0.0	Guatemala
Honduras	2.3	2.5	3.1	2.7	2.6	2.3	1.9	2.6	0.0	Honduras
México	44.2	42.4	32.9	35.7	37.5	32.5	29.3	18.2	0.0	Mexico
Nicaragua	4.7	2.2	2.0	2.9	2.0	1.6	1.6	39.6	0.0	Nicaragua
Panamá	1.5	2.6	2.1	1.8	1.7	1.4	1.9	2.2	0.0	Panama
República Dominicana	1.1	1.5	0.8	1.3	0.7	0.6	0.4	1.3	0.0	Dominican Republic
<u>Subtotal b/</u>	<u>74.4</u>	<u>77.1</u>	<u>70.2</u>	<u>72.7</u>	<u>65.9 c/</u>	<u>48.0 c/</u>	<u>0.0</u>	<u>0.0</u>	<u>0.0</u>	<u>Sub-total b/</u>
<u>Total América Latina a/b/</u>	<u>269.9</u>	<u>263.6</u>	<u>248.8</u>	<u>247.4</u>	<u>204.4 c/</u>	<u>273.8 c/</u>	<u>0.0</u>	<u>0.0</u>	<u>0.0</u>	<u>Total Latin America a/b/</u>

Cuadro 110 (continuación 7) - Table 110 (continued 7)

AMERICA LATINA: IMPORTACIONES CLASIFICADAS EN DIEZ GRUPOS PRINCIPALES

LATIN AMERICA: IMPORTS CLASSIFIED BY TEN MAIN GROUPS

(Valores cif en millones de dólares/Cif values in millions of dollars)

País	1955	1956	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963	Country	
h) <u>Maquinaria y equipo para la industria</u>										h) <u>Industrial machinery and equipment</u>	
				<u>A precios de 1955/At 1955 prices</u>							
Argentina	111.1	108.1	93.3	129.3	113.5	240.7	262.1	321.5	229.9 *	Argentina	
Bolivia	13.3	15.2	20.0	18.1	14.7	15.3	10.5	Bolivia	
Brasil	204.4	181.7	285.9	221.9	248.2	240.9	310.7	319.5	255.1	Brazil	
Colombia	149.7	145.9	105.6	77.7	81.2	125.3	125.6	112.9	110.4	Colombia	
Chile	54.9	68.3	100.3	91.7	83.3	91.1	109.3	100.9	117.7	Chile	
Ecuador	17.3	20.5	15.3	14.9	17.0	13.3	...	Ecuador	
Perú	60.4	88.8	99.7	80.0	57.9	68.9	92.2	111.1	111.6	Peru	
Uruguay	43.9	30.8	37.9	13.8	15.4	38.0	30.1	38.0	27.4	Uruguay	
Venezuela	282.8	356.8	585.6	405.4	232.5	153.0	129.2	122.9	111.2	Venezuela	
<u>Subtotal a/</u>	<u>941.8</u>	<u>1 013.4</u>	<u>1 348.9</u>	<u>1 062.2</u>	<u>865.1</u>	<u>991.9</u>	<u>1 090.7</u>	<u>1 157.5 *</u>	<u>...</u>	<u>Sub-total a/</u>	
Costa Rica	14.4	10.4	9.1	14.0	5.8	15.5	11.5	14.6	...	Costa Rica	
Cuba	66.8	115.2	213.0	127.7	Cuba	
El Salvador	7.7	10.0	9.6	9.0	8.0	13.2	9.5	12.3	...	El Salvador	
Guatemala	10.6	16.6	17.0	16.5	19.3	13.8	12.9	14.4	...	Guatemala	
Honduras	4.9	7.1	7.2	8.0	6.9	7.1	5.9	7.2	...	Honduras	
México	200.5	251.6	275.9	242.2	240.7	245.5	248.8	224.3	...	Mexico	
Nicaragua	8.1	8.3	9.5	8.1	9.6	6.3	9.0	9.7	...	Nicaragua	
Panamá	6.2	9.0	10.4	10.3	12.1	9.9	18.8	15.8	...	Panama	
República Dominicana	16.0	27.4	19.7	19.4	15.7	8.6	6.7	9.3	...	Dominican Republic	
<u>Subtotal b/</u>	<u>337.6</u>	<u>458.4</u>	<u>573.8</u>	<u>457.6</u>	<u>422.7 c/</u>	<u>417.0 c/</u>	<u>...</u>	<u>...</u>	<u>...</u>	<u>Sub-total b/</u>	
<u>Total América Latina a/b/</u>	<u>1 279.4</u>	<u>1 471.8</u>	<u>1 922.7</u>	<u>1 519.8</u>	<u>1 287.8 c/</u>	<u>1 408.9 c/</u>	<u>...</u>	<u>...</u>	<u>...</u>	<u>Total Latin America a/b/</u>	

Cuadro 110 (conclusión) - Table 110 (concluded)

AMERICA LATINA: IMPORTACIONES CLASIFICADAS EN DIEZ GRUPOS PRINCIPALES
 LATIN AMERICA: IMPORTS CLASSIFIED BY TEN MAIN GROUPS
 (Valores cif en millones de dólares/Cif values in millions of dollars)

País	1955	1956	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963	Country
I) <u>Maquinaria y equipo de transporte</u>										1) <u>Transport equipment and machinery</u>
	<u>A precios de 1955/At 1955 prices</u>									
Argentina	65.8	83.6	136.6	75.1	61.5	114.5	192.5	250.7	159.3	Argentina
Bolivia	6.0	8.0	6.9	7.6	3.0	5.8	5.3	0.0	0.0	Bolivia
Brasil	124.4	135.1	249.0	279.0	358.0	264.6	158.9	107.0	109.0	Brazil
Colombia	76.1	70.4	21.5	26.6	49.6	45.3	29.2	38.9	43.4	Colombia
Chile	35.2	42.9	63.1	44.3	30.8	58.1	76.6	59.3	47.9	Chile
Ecuador	0.0	0.0	11.5	13.9	14.6	18.4	14.6	12.9	0.0	Ecuador
Perú	22.9	36.7	43.8	34.5	33.8	35.3	46.5	51.4	56.6	Peru
Uruguay	12.1	13.7	19.8	5.1	7.8	19.3	29.7	38.0	25.0	Uruguay
Venezuela	86.0	86.6	151.1	91.4	93.6	61.1	45.7	43.1	39.4	Venezuela
<u>Subtotal a/</u>	<u>446.6</u>	<u>491.8</u>	<u>704.6</u>	<u>579.1</u>	<u>654.0</u>	<u>623.9</u>	<u>600.6</u>	<u>609.7</u> *	<u>200</u>	<u>Sub-total a/</u>
Costa Rica	3.0	2.7	4.9	3.2	4.4	3.9	2.7	2.9	0.0	Costa Rica
Cuba	16.7	17.3	23.5	24.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	Cuba
El Salvador	5.1	5.3	6.4	5.4	3.4	4.8	3.2	3.5	0.0	El Salvador
Guatemala	4.8	7.3	9.5	7.4	11.7	6.0	5.3	4.4	0.0	Guatemala
Honduras	2.2	3.4	3.2	4.3	3.8	2.9	2.5	2.9	0.0	Honduras
México	50.0	51.6	48.8	60.0	52.0	76.8	38.5	42.8	0.0	Mexico
Nicaragua	3.3	2.6	2.6	2.5	1.9	2.2	2.5	4.3	0.0	Nicaragua
Panamá	2.4	1.8	2.3	2.3	3.4	3.1	3.6	6.0	0.0	Panama
República Dominicana	5.0	6.4	8.8	10.6	5.9	3.7	2.6	7.6	0.0	Dominican Republic
<u>Subtotal b/</u>	<u>93.4</u>	<u>99.4</u>	<u>110.9</u>	<u>120.9</u>	<u>106.6</u> c/	<u>105.9</u> c/	<u>0.0</u>	<u>0.0</u>	<u>0.0</u>	<u>Sub-total b/</u>
<u>Total América Latina a/b/</u>	<u>540.0</u>	<u>591.2</u>	<u>815.5</u>	<u>700.0</u>	<u>760.6</u> c/	<u>729.8</u> c/	<u>0.0</u>	<u>0.0</u>	<u>0.0</u>	<u>Total Latin America a/b/</u>

FUENTES Y METODOS: Ver Notas Explicativas.

a/ Incluye estimaciones para el Ecuador hasta 1956 y Paraguay para todos los años.

b/ Incluye estimaciones para Haití.

c/ Incluye estimaciones para Cuba.

SOURCES AND METHODS: See Explanatory Notes.

a/ Includes estimates for Ecuador up to 1956 and Paraguay for all the period.

b/ Includes estimates for Haiti.

c/ Includes estimates for Cuba.

NOTAS EXPLICATIVAS

ALGUNOS INDICADORES ECONOMICOS PARA AMERICA LATINA

(Cuadros 1 y 2)

En estos cuadros se presenta un resumen de las principales series estadísticas para el conjunto de América Latina. Con excepción de las series mencionadas más adelante, las cifras se tomaron de los cuadros correspondientes de este Boletín.

Población (series 1 y 2 del cuadro 1) La información demográfica que se presenta en este número se tomó del cuadro 3 del Vol. I, N° 1 del Boletín Estadístico de América Latina que se refiere a las series de población total de cada país latinoamericano entre 1925 y 1980. Tanto las proyecciones de población futura cuanto las estimaciones para 1960 y años subsiguientes están sujetas a revisión dado que frecuentemente están apareciendo datos nuevos derivados de censos recientes.

Producto interno bruto (series 3 a 10 del cuadro 1) Los índices se obtuvieron a base de valores en dólares a precios de 1960, del producto interno bruto al costo de factores. Tanto los índices sectoriales como los globales se refieren a estimaciones aproximadas basadas en la información disponible para algunos países.

Comercio con los Estados Unidos y Europa (series 6 a 9 del cuadro 2) Las cifras se basan en estadísticas de los Estados Unidos y los países europeos. En el caso de las importaciones de los países europeos (que aparecen en el cuadro 2 bajo el título "Exportaciones a Europa occidental" las cifras cif se convirtieron a una base fcib aproximada suponiendo que los gastos por concepto de flete y seguro representan el 15 por ciento de este valor.

POBLACION

(Cuadro 3)

Fuentes:

- Argentina:
- 1) Dirección Nacional de Estadística y Censos, Censo nacional de población 1960. "Características principales de la población obtenidas por muestreo".
 - 2) Dirección Nacional del Servicio Estadístico, IV Censo General de la Nación, Tomo I.
- Chile:
- 1) Dirección de Estadística y Censos, Algunos resultados del XIII censo de población y II de vivienda obtenidos por muestreo. Chile, 1962.
 - 2) Servicio Nacional de Estadística y Censos, XII Censo general de población y I vivienda, 1962
- Perú:
- 1) Dirección Nacional de Estadística y Censos, Sexto censo nacional de población y primero de vivienda, 1961, "Principales resultados obtenidos por muestreo".
 - 2) Censo Nacional de población y ocupación, 1940. Resumen general.
- Venezuela:
- 1) IASI, Noticiero N° 70, Junio 7, 1963. Dirección General de Estadística y Censos Nacionales, Octavo Censo general de población, 1950. Resumen general. Parte A.

- Costa Rica: 1) Dirección General de Estadística y Censos, Resultados provisionales obtenidos por "muestra" del censo de población de 1963.
IASI. La estructura demográfica de las naciones americanas. Volumen II, tomo 1. Junio, 1959.
- El Salvador: 1) Dirección General de Estadística y Censos, Tercer Censo Nacional de Población, 1961. "Características principales de la población obtenidas por muestreo". Octubre 1962.
2) IASI. La estructura demográfica de las naciones americanas. Volumen II, tomo 1, Junio, 1959.
- Honduras: 1) IASI. Noticiero N° 60, Junio 7, 1963.
2) IASI. La estructura demográfica de las naciones americanas. Volumen II, tomo 2, Junio 1959.
- México: 1) Dirección General de Estadística, VIII Censo General de población, 1960. "Resumen general".
2) IASI. La estructura demográfica de las naciones americanas. Volumen II, tomo 1, Junio 1959.

CUENTAS NACIONALES

(Cuadros 4 a 78)

Además de las fuentes nacionales indicadas más adelante, se utilizaron también las siguientes fuentes:

- 1) Yearbook of National Accounts Statistics, 1961, 1962 y 1963 (Publicación de las Naciones Unidas, N° de venta 62.XVII.2, 63.XVIII.2 y 64.XVII.4).
- 2) Los datos comunicados directamente por los países a la Oficina de Estadística de las Naciones Unidas a través del Cuestionario sobre Cuentas Nacionales, edición de 1960, utilizado por la misma oficina.
- 3) National Accounting Practices in Sixty Countries, Studies in Methods, series F, No 11, (Publicación de las Naciones Unidas, N° de venta, 64.XVII.9).

Argentina

(Cuadros 4 a 8)

- Fuente: 1) Cuentas nacionales de la República Argentina
(Presidencia de la Nación, Consejo Nacional de Desarrollo, Buenos Aires, abril de 1964)

Nota General

La fuente citada incluye un resumen del método general que se utilizó en las estimaciones

del ingreso y el producto. Por otra parte, se proyecta preparar un informe final en el que se describirá en mayor detalle la metodología seguida en esos cálculos.

El producto interno bruto se estimó sumando los valores agregados de cada sector de actividad, los que a su vez se obtuvieron de la diferencia entre el valor bruto de producción y los bienes y servicios intermedios. El valor agregado se expresa al costo de los factores, lo cual supuso un ajuste previo por concepto de impuestos indirectos netos de los subsidios.

En cuanto a los componentes del ingreso, se utilizaron varios procedimientos de estimación. Los sueldos y salarios, se calcularon a base de censos económicos o bien aplicando las remuneraciones medias al número de asalariados de cada sector. Los intereses, las rentas netas y las depreciaciones se estimaron utilizando como principal elemento básico, datos de los balances de las empresas. Las utilidades se obtuvieron, en la mayoría de los sectores, como cifras residuales.

El producto bruto total en valores constantes se determinó por extrapolación de los valores agregados de los sectores en el año base (1960) por sus respectivos índices de volumen físico de producción. Estos índices se calcularon a su vez ponderando los indicadores de quantum de producción de las agrupaciones de actividades componentes de cada sector, por sus respectivos valores agregados en el año base; los indicadores de volumen de actividad de las agrupaciones se determinaron ponderando las cantidades de mercaderías o servicios producidos por los precios del año base. Para algunos servicios, como bancos, seguros, gobierno y otros, se utilizó como indicador de actividad el personal ocupado en estos sectores.

La distribución del ingreso nacional bruto, expresado en términos reales, entre consumo, inversión y saldo del balance de pagos, se determinó de la manera siguiente: los valores globales del consumo y la inversión, se calcularon por deflación de los valores corrientes o extrapolación de los valores del año base por índices de volumen físico, según la información disponible. El saldo del balance de pagos se obtuvo deflacionando los valores corrientes por el índice del valor unitario de las importaciones.

Brasil

(Cuadros 9 a 14)

- Fuente:
- 1) Revista Brasileira de Economia (Fundação Getúlio Vargas, Rio de Janeiro, marzo de 1962 y 1963).
 - 2) Informaciones proporcionadas directamente por el Instituto Brasileiro de Economia, Fundação Getúlio Vargas.

Nota general

Los métodos de estimación están descritos en gran detalle en varias ediciones de la Revista Brasileira de Economia y se hace especial referencia a la edición de septiembre de 1959.

La estimación básica se refiere al producto interno neto al costo de factores. Para el sector urbano, el valor agregado para cada actividad se elaboró a partir de estimaciones de sueldos y salarios, del ingreso de los trabajadores por cuenta propia, del ingreso conjunto de trabajo y capital, utilidades e intereses y renta. La proporción de sueldos y salarios correspondiente al gobierno se obtuvo de los presupuestos y cuentas de todos los niveles del

gobierno, mientras que la del sector privado se estimó, en parte, a base de los registros del seguro social, y el resto combinando estimaciones sobre el empleo con información sobre tasas de sueldos medios. Este último método se aplicó también al estimar el ingreso de trabajadores por cuenta propia y el ingreso conjunto de trabajo y capital. Las utilidades, intereses y renta se obtuvieron de estadísticas de impuestos, pero se consideran subestimadas debido a que no fue posible ajustar las cifras por cobertura.

El valor agregado del sector de agricultura se estimó a base del valor de producción menos los insumos. Las estimaciones se refieren más bien a los precios de mercado, que al costo de factores, pero esta diferencia parece ser de poca importancia en el sector agrícola. La relación media entre el valor bruto de producción y los insumos, se estableció por encuestas especiales. En algunos casos, como por ejemplo, para algunas cosechas, productos forestales y café, no fue posible excluir del valor de producción ciertas fases preliminares de la transformación industrial.

Este método de estimación permite obtener directamente el ingreso originado por tipo de remuneración para el sector urbano, mientras que para la agricultura sólo el total del valor agregado neto. El rubro remuneración de asalariados no incluye por lo tanto a los trabajadores agrícolas. Es de hacer notar, además, que las estimaciones del producto no incluyen los arriendos imputados a las casas habitadas por sus dueños ni tampoco los que corresponden a los edificios del gobierno.

El total del producto interno bruto a precios de mercado se estimó sumando la depreciación y los impuestos indirectos netos de subsidios al producto interno neto al costo de factores. La formación total de capital fijo se obtuvo extrapolando una estimación directa para 1949 y 1958, basada en el censo industrial mediante un índice de consumo aparente de bienes de capital de origen nacional y una serie sobre las importaciones de esos bienes. El aumento en las existencias se estimó a base de informaciones parciales que incluían datos sobre existencias de productos agrícolas en manos del gobierno. Las exportaciones e importaciones expresadas en cruceros se estimaron mediante la conversión de los datos originales expresados en dólares aplicando un tipo de cambio variable correspondiente al tipo oficial más el promedio ponderado de los subsidios pagados a los exportadores. Finalmente, el consumo se obtuvo por diferencia.

Los números índices para el valor agregado por sector de origen y a precios constantes se basaron en índices detallados de volumen físico, por grupos de mercaderías, ponderados por el valor agregado del año base. Para el período 1947-55, el año base de ponderación fue 1949, y para el resto del período, el promedio de los años 1955-57.

Colombia

(Cuadros 15 a 19)

- Fuentes:
- 1) Cuentas nacionales 1950-1961 (Banco de la República).
 - 2) Ibid. 1962.
 - 3) XXXVIII Informe Anual del Gerente de la Junta Directiva Banco de la República
 - 4) Conceptos, definiciones y metodología de las cuentas nacionales de Colombia, 1950-1961 (Banco de la República).

Nota general:

Las series fueron preparadas en 1960 por el Banco de la República con la asesoría del

Grupo CEPAL/DOAT/FAO y del Departamento de Asesoría y Servicios Técnicos de Colombia, y revisadas posteriormente. La investigación previa realizada por el Banco, se basaba fundamentalmente en el procedimiento del Departamento de Comercio de los Estados Unidos que utiliza el método del ingreso originado.

La fuente 3) contiene una descripción muy detallada de los métodos de estimación utilizados.

La estimación del producto interno bruto se realizó en este estudio calculando el valor agregado para los últimos diez años y completando dicha información con estimaciones del ingreso pagado a los factores. La información se amplía con encuestas periódicas y haciendo mayor uso de estadísticas económicas disponibles.

Los cuadros y las cuentas se ajustan en lo posible, dada la información disponible, al sistema de cuadros y cuentas nacionales uniformes preparado por las Naciones Unidas. Constituyen excepciones a este regla los siguientes aspectos que se derivan de la falta de información adecuada: a) no se calculan asignaciones por depreciación ni se imputan arriendos a los edificios gubernamentales; b) los cambios en las existencias se refieren sólo al café, el ganado y a las mercaderías en poder de sociedades de capital; c) no se han estimado los intereses sobre préstamos de consumo; d) no se calculan las transferencias corrientes y de capital del sector externo.

El producto interno bruto a precios de mercado por rama de actividad se obtiene deduciendo del valor bruto de la producción de cada sector el correspondiente consumo intermedio. En dicho cálculo se tuvo en cuenta el autoconsumo agropecuario, la construcción por cuenta propia, el valor imputado a las viviendas ocupadas por sus dueños y los servicios bancarios sin pago explícito, además de la producción de bienes y servicios destinada al mercado. Se adoptó el criterio de las empresas para distinguir el consumo intermedio de los gastos en bienes de capital.

El producto interno neto se obtuvo calculando la depreciación a base de criterio de desgaste a precios de reposición de cada año del activo tangible, siempre que hubo posibilidad de realizarlo, sin incluir los activos fijos del gobierno.

La estimación de los impuestos indirectos permitió obtener el producto a costo de factores, definiéndolos como todos los impuestos que las empresas cargan a los costos de producción. También, se consideran impuestos indirectos las utilidades de los monopolios departamentales de licores.

La estimación independiente del consumo del gobierno, se efectúa, deduciendo a las compras de bienes y servicios corrientes las ventas del gobierno a familias y empresas. Excluyen los gastos de los organismos del estado que actúan en forma empresarial para agruparlos en el sector productivo correspondiente de las demás empresas. También se estima directamente la formación de capital bruto de capital fijo, la variación de existencias y las exportaciones netas de bienes y servicios. Los gastos de consumo privado se obtienen como residuo entre el producto interno bruto a precios de mercado y los rubros anteriores estimados directamente. La formación de capital fijo se estimó con informaciones de la importación y producción de bienes de capital, agregando los márgenes correspondientes para valuarlos a los precios de compra de los usuarios.

La estimación a precios constantes se realizó extrapolando los valores agregados del año base, 1958, por los respectivos índices de volumen físico de la producción.

La valuación constante de las importaciones se logra con la aplicación de los precios mayoristas de Estados Unidos para deflacionar los valores c.i.f. en dólares de maquinarias y

equipos. Para la estimación del volumen físico de la producción industrial se empleó series de cantidad basadas en información censal o muestral de los años 1953, 55, 56 y 57. Para el período anterior a 1953, los índices respectivos fueron elaborados por CEPAL.

Costa Rica

(Cuadros 20 a 24)

- Fuente: 1) Ingreso y producto nacionales de Costa Rica, 1950-1958 (Banco Central de Costa Rica, 1959).
2) Informaciones proporcionadas por el Banco Central de Costa Rica.

Nota general

Las estimaciones para el año 1950 se obtuvieron a través de una combinación de los métodos del valor agregado y del ingreso originado. Se emplearon algunas informaciones adicionales sobre el producto por tipo de gastos para completar las cuentas y verificar su confiabilidad. En general se emplearon las recomendaciones del sistema de cuentas de las Naciones Unidas hasta donde fue posible.

Las estimaciones a precios corrientes se calculan a base de la aplicación de varios indicadores económicos indirectos a las cifras del año base 1950. Las estimaciones directas se refieren solamente a las transacciones del gobierno, de las sociedades públicas de capital, operaciones con el exterior y las actividades agrícolas y de transporte.

No se publican estimaciones a precios constantes ni se dan mayores informaciones de los métodos detallados de cálculo.

Chile

(Cuadros 25 a 29)

- Fuentes: 1) Cuentas nacionales de Chile 1958-1963 (cifras provisionales) (Corporación de Fomento de la Producción, Santiago, junio de 1964).
2) Seminario de las Naciones Unidas sobre Cuentas Nacionales para América Latina, Río de Janeiro, 1959 (ST/TAO/SER.C/44, Naciones Unidas, Nueva York, 1960).

Nota general

Las estimaciones se obtienen originalmente por el método del gasto y del ingreso originado. Se calcula así independientemente el gasto por distintos tipos y el ingreso originado en cada sector por medio de estimación directa. En general se sigue el sistema de cuentas de las Naciones Unidas. Las principales diferencias con este sistema son: a) el ingreso de las familias de sus propiedades y empresas incluye las utilidades no distribuidas de las sociedades privadas de capital; b) se agrupan los impuestos directos sobre las sociedades incluyendo las que son o no de capital; c) las sociedades públicas de capital y la actividad económica del gobierno figura en este sector y no se ha intentado distribuirlo entre las distintas actividades económicas.

La fuente 2) da información sobre métodos de cálculo. La formación de capital fijo en maquinaria y equipo, como también parte del consumo privado, son estimadas por medio del método de flujo de bienes y servicios. La información sobre permisos de edificación es usada para estimar gastos de construcción, y el resto del consumo privado se obtiene de varias fuentes, tales como información sobre ingresos de profesionales, encuestas sobre gastos familiares, etc. Las cuentas del gobierno y las estadísticas de comercio exterior se utilizan para estimar los otros componentes de gastos internos, así como la información sobre aumento en las existencias obtenido de las cuentas de empresas.

El valor neto agregado por industria es estimado sumando los sueldos y jornales, arriendos, intereses y utilidades. Las estimaciones incluyen imputaciones relativas a los salarios pagados en especies, a la producción agrícola consumida por los productores, al valor de arriendo de las viviendas ocupadas por sus propietarios, y al ingreso y producto de los intermediarios financieros.

Debido a que una parte importante de la información básica necesitada para hacer estimaciones definitivas sólo estará disponible con una demora de dos a cuatro años, la información para años recientes se obtiene por medio de índices de producción y precios, que con frecuencia son imperfectos, y que algunas veces sólo están disponibles con más de dos años de demora. Las cifras para los últimos cuatro años deben, por lo tanto, ser consideradas como muy preliminares.

El gasto interno a precios constantes ha sido obtenido deflactando cada ítem separadamente por medio de índices de precios apropiados. Sobre la base de esta estimación se obtiene un índice implícito de precios aplicables al producto interno neto, y este índice es usado para deflactar las series a precios corrientes para cada industria. Las series resultantes para producto interno neto por industria a precios constantes, por lo tanto, no reflejan cambios en el volumen de producción física en las varias industrias, pero representan estimaciones a precios corrientes ajustadas para los cambios en el nivel general de precios.

Ecuador

(Cuadros 30 a 34)

- Fuentes:
- 1) El ingreso nacional y las cuentas nacionales de la República del Ecuador, años 1950-1953 (Informe de la Junta de Asistencia Técnica por H. Rigken van Olt, (TAA/ECU/5), Nueva York, 1954).
 - 2) Memoria del Gerente General, 1962 y 1963 (Banco Central del Ecuador, Quito 1963)
 - 3) Informaciones proporcionadas directamente por el Banco Central del Ecuador.

Nota general

Se sigue el sistema de cuentas de las Naciones Unidas tanto como es posible. No es así, sin embargo, con las sociedades públicas de capital, que se incluyen con el gobierno general.

La estimación básica se refiere a 1950 y las cifras para los años posteriores son esencialmente extrapolaciones de esta estimación. Un gran número de distintas fuentes de estadísticas básicas han sido utilizadas y ningún método de estimación por sí solo puede decirse que haya sido predominante. La fuente 1) contiene una descripción detallada de las estimaciones para 1950, ítem por ítem.

El Salvador

(Cuadros 35 y 36)

- Fuentes:
- 1) El desarrollo económico de El Salvador (Naciones Unidas, México, 1958).
 - 2) Revista Mensual del Banco Central de Reserva de El Salvador, octubre de 1964.
 - 3) Cuentas nacionales, Producto e ingreso nacionales de El Salvador, cifras preliminares, 1962 (Banco Central de Reserva de El Salvador, 1963).
 - 4) El Salvador en gráficos, 1962 (Dirección General de Estadística y Censos, 1963).

Nota general

La fuente 3) da una descripción de los métodos empleados.

Las estimaciones las prepara el Departamento de Investigaciones Económicas del Banco Central de Reserva, a base de la revisión iniciada en 1960. Los cálculos se apoyan en estimaciones efectuadas para el año 1958, presentándose hasta la fecha sólo cuadros del producto por sectores y por tipo de gasto.

El método empleado, según la fuente mencionada, es el de la corriente de bienes y servicios. Se estima en forma independiente el producto y el gasto. La estimación del producto se basa en la determinación del valor agregado sustrayendo del valor total de la producción, el consumo intermedio. En general el valor de la producción se calcula valuándola a los precios del productor, en la mayoría de los casos a precios al por mayor. La producción agrícola se ajustó previamente al año calendario. La valuación del café se hizo tomando el precio de venta al exterior. La pesca se estima utilizando cifras de exportación y de estudios complementarios. La ganadería incluye el sacrificio de ganado sin estimación de la variación de stock ganadero. Los insumos se distribuyen a base de estimaciones por unidad de productos, y se calcularon a través de sumar importaciones y producción nacional de insecticidas, fertilizantes, semillas, alimentos para animales, energía eléctrica, combustibles, lubricantes y transporte.

El sector minería y canteras se calcula utilizando informaciones del Censo Industrial de 1956 llevando los resultados al año 1958 y siguientes, relacionando la producción total con la de cemento.

El sector manufacturas se basa en parte en datos de la Dirección de Estadística y a través de su comparación con el censo industrial de 1956 se ajustaron las series incrementándolas en un 40%. Para el sector no cubierto por las informaciones de la Dirección de Estadística se proyectaron las cifras del Censo de 1956 por índice ponderados de productos similares.

La construcción se determina por datos de construcción privada y del gobierno sustrayendo los costos. El sector electricidad y gas se estima por informaciones directas de los productores.

El sector transporte, almacenaje y comunicaciones, por informaciones directas e indirectas.

El sector comercio se calcula en base a cifras del censo de 1956, ajustados con datos de producción, importaciones y exportaciones. Los bancos y compañías de seguro, se estiman incluyendo un cálculo del interés imputado. También en el sector propiedad de viviendas se estima el ingreso de originado sin pago explícito.

El sector gobierno se estima así: "los servicios gubernamentales incluyen el total de los gastos corrientes menos la compra de bienes y servicios a otros sectores de la economía". No calculándose el Ingreso Nacional no se ha podido verificar en qué forma se efectúa este cálculo.

Los servicios se estiman con informaciones directas e indirectas.

Con un procedimiento independiente se calculó el producto por tipo de gasto. Los gastos de consumo privado y la inversión se calcularon por el método del flujo de bienes. Los gastos del gobierno se estiman por informaciones directas de las cuentas fiscales. La variación de existencia se considera incluida en los gastos de consumo.

Toda la información se prepara únicamente a precios corrientes.

Guatemala

(Cuadros 37 a 41)

- Fuentes:
- 1) Ingreso nacional de Guatemala 1950-1959 (Banco de Guatemala).
 - 2) Memoria anual y estudio económico 1962 (Banco de Guatemala).

Nota general

El gasto nacional bruto a precios corrientes ha sido el método básico de cálculo. El consumo privado es estimado separadamente para productos nacionales y productos importados. El consumo de productos nacionales está basado en presupuesto familiares y encuestas realizadas en áreas rurales y urbanas. Los resultados se ajustan por las variaciones en los índices de precios al por menor y por los cambios en la población. Al total de importaciones de bienes de consumo se le aplica un coeficiente que representa el margen de ganancia por la comercialización del producto. Los otros ítems del gasto nacional bruto son estimados principalmente sobre la base de cuentas de gobierno y estadísticas de comercio exterior. La variación de existencias no se estima.

Informaciones a precios constantes se obtienen deflactando cada ítem principal por el índice de precios disponible más cercanamente apropiado.

Honduras

(Cuadros 42 a 46)

- Fuentes:
- 1) Cuentas nacionales 1925-1955 (Banco Central de Honduras, 1957).
 - 2) Cuentas nacionales 1948, 1950-1961-1962 (Banco Central de Honduras).
 - 3) Análisis y proyecciones del desarrollo económico XI: El desarrollo económico de Honduras, (Publicación de las Naciones Unidas, No de venta 61.II.G.8).

Nota general

La estimación básica se refiere al producto interno bruto por tipo de gasto a precios corrientes, puesto que la mayor y más amplia información básica está disponible para esta

aproximación. Los diversos rubros de gastos han sido estimados en gran detalle. También se ha encontrado posible incluir las subdivisiones por industria y por tipos de ingreso. La fuente (1) da alguna descripción de las estimaciones.

Presenta un sistema articulado de cuentas basado en el sistema de Naciones Unidas. Las utilidades de las empresas del gobierno se consideran uniformemente como impuestos indirectos y no se hace distinción entre transferencias del exterior corrientes y de capital.

Las estimaciones del consumo y de la formación de capital se basan en cifras de producción interna ajustadas para considerar las exportaciones e importaciones. En algunos casos de difícil estimación se calculan las cifras a precios constantes que se convierten luego a precios corrientes en base a índices apropiados de precios.

El gasto interno bruto a precios constantes se obtiene aplicando a las cifras a precios corrientes índices deflatores que cubren entre el 70 y 90 por ciento de los rubros considerados. Así para los gastos de consumo privado se empleó el índice de precios al por menor. Los gastos de consumo del gobierno se ajustan por índices indicadores por categorías del gasto. La formación de capital se deflacta por categoría con índices separados de salarios y de costo de materiales. Un procedimiento similar se emplea para determinar el aumento de existencias a precios constantes. Las exportaciones e importaciones también se deflactan por índices representativos de los bienes y servicios incluidos.

El producto interno por actividad se calcula a través del valor agregado. El sector bancos e intermediarios financieros se calcula sin estimación de servicios imputados pero su contribución al producto se define como incluyendo salarios y utilidades.

El sector agricultura contiene los servicios de comercialización de los productos agropecuarios de exportación así como algunos servicios de electricidad y transporte de las empresas bananeras. También algunos servicios similares de las empresas mineras se hallan incluidos en minería.

El producto sectorial a precios constantes se calcula en base a índices de volumen físico que se aplican a las cifras en valores corrientes del año base. Los sectores de algunos servicios como ser transporte y comunicaciones se estiman con índices combinados de producción de los bienes, generalmente los de agricultura, minería, industria, y cuántum de importaciones. Otros servicios se obtienen por deflación por medio de los índices combinados de salarios y de un índice del costo de la depreciación o por medio de índices de precios de venta.

México

(Cuadros 47 y 48)

Fuentes: 1) Comercio Exterior, septiembre de 1963 (Banco Nacional de Comercio Exterior).
2) Información comunicada directamente por el Banco de México.

Nota general

En la fuente 1) se indica la metodología y las fuentes de información básica utilizadas en el cálculo del producto interno bruto.

El sistema de cuentas que se publica se adapta al sistema de las Naciones Unidas. Las

estadísticas básicas no permiten, a veces, obtener el detalle completo de determinados rubros. La cuenta del ingreso nacional, por ejemplo, no estima separadamente el ingreso de empresas no asociadas, el ingreso de la propiedad, el ahorro de las sociedades anónimas y el interés en préstamos de consumo. Tampoco se calculan cuentas de reconciliación de capital para las familias, el gobierno general y el sector externo.

Las cifras básicas se apoyan en un cuadro de insumo producto calculado para el año 1950, en base a información de tipo censal.

Los datos a precios constantes sobre el producto interno bruto por sector de origen fueron obtenidos extrapolando las cifras para 1950 utilizando índices de cuántum apropiados para cada sector. El producto nacional bruto se determinó restando al producto interno bruto los pagos netos efectuados al exterior por factores de la producción, a precios de 1950.

El producto nacional bruto a precios corrientes se estimó partiendo de la información del producto bruto a precios constantes y llevando los componentes del mismo a precios corrientes mediante el empleo de una combinación de índices ponderados de precios de bienes de consumo y de inversión representativos de la composición del gasto interno bruto.

Nicaragua

(Cuadro 49)

- Fuentes: 1) Primer informe anual, 1961 (Banco Central de Nicaragua).
2) Informe anual, 1963 (Banco Central de Nicaragua).

Nota general

No se publica información sobre el método de cálculo.

Panamá

(Cuadros 50 a 54)

- Fuentes: 1) Ingreso nacional, años 1946-1961 (Dirección de Estadística y Censos, abril 1964).
2) Informe económico (Departamento de Planificación, 1962).
3) Información proporcionada directamente por la Dirección de Estadística y Censo.

Nota general

Las estimaciones se presentan en dos formas: 1) utilizando la metodología del estudio del "Desarrollo económico de Panamá" de CEPAL y 2) el sistema de cuentas de las Naciones Unidas. Debido a falta de información no se estiman por separado las transferencias internacionales corrientes y de capital. Los cambios de existencias se incluyen parte en el consumo privado y parte en el gasto de consumo público.

La Zona del Canal se trata como parte del sector externo y los servicios de bienes y factores prestados por residentes de Panamá a la Zona del Canal aparecen como servicios prestados

al exterior. Tales servicios figuran en las exportaciones de bienes y servicios y en el componente servicios del producto interno bruto. La zona libre de Colón se considera territorio nacional.

La estimación del producto interno bruto por sector de origen se obtuvo por extrapolación de las cifras del año 1950, utilizando índices de cuántum correspondientes. Se ajustan estas cifras deduciendo la depreciación, los impuestos indirectos y los pagos netos de factores al exterior para obtener el ingreso nacional. Este se subdivide luego en sus componentes a base de encuestas especiales.

En tal forma, fueron estimados primero los datos a precios constantes y luego se obtuvieron los datos a precios corrientes aplicando índices de precios apropiados.

El producto bruto por tipos de gastos para el año 1950, se estimó en base a estadísticas de comercio exterior, de producción nacional, presupuestos del gobierno general y datos del balance de pagos. Para los demás años se extrapolaron los datos del consumo privado y de inversión con índices de cuántum con cobertura incompleta.

Paraguay

(Cuadro 55)

Fuente: 1) "Cuentas Nacionales de la República del Paraguay", Tomo I (Grupo Asesor de Planificación OEA/BID/CEPAL, Asunción, Junio de 1964).

Nota general

Nuevas series que revisan las estimaciones anteriores del Banco Central del Paraguay. La fuente (1) no da una descripción detallada de la metodología empleada pero esta se anuncia para ser publicada en el tomo IV que aparecerá próximamente.

Perú

(Cuadros 56 y 57)

Fuentes: 1) Estimaciones del producto, ingreso real y el gasto final, Anexo estadístico del Diagnóstico de la Economía Peruana (Instituto Nacional de Planificación, 1964).

Nota general

En la actualidad existen dos organismos encargados de la preparación de las cuentas nacionales del Perú, el Banco Central de Reserva y el Instituto Nacional de Planificación, cada uno siguiendo sus propios métodos, llegando, por lo tanto, a estimaciones bastante distintas.

Las cifras que se publican se preparan en el Instituto Nacional de Planificación que suministra datos más actualizados que las series elaboradas por el Banco Central de Reserva.

La estimación del producto interno se basa en un cálculo realizado para el valor agregado de 1960, partiendo de información de producción y de insumos para cada sector. En los casos en

que no fue posible aplicar este criterio se consideró la información disponible del Banco Central para remuneración de factores.

Con tales estimaciones se confeccionaron series del P.B.I. real para el período 1950-62 con base 1960, extrapolando los valores agregados del año base por índices de volumen físico de producción de cada sector, recurriendo a producciones por artículos importantes y a indicadores indirectos para medir fluctuaciones de la producción. Como tales se emplearon por ejemplo población ocupada para industria no registrada y artesanía, o volúmenes de materia prima utilizada. Similares procedimientos fueron elegidos para construcciones, parte no registrada del sector transporte, almacenaje y comunicaciones. El sector comercio se estimó empleando coeficientes promedios de márgenes brutos e insumos, que fueron aplicados a las producciones de los sectores agropecuario, pesca, industria e importaciones. La serie histórica se estimó calculando volúmenes de producción de los anteriores sectores. El sector finanzas, gobierno y parte de otros servicios también se extrapoló con información sobre personas ocupadas. Electricidad y vivienda con procedimientos directos e indirectos.

El producto bruto por tipo de gastos se calculó utilizando para la formación de capital el método del flujo de bienes y para el consumo como estimación residual. La variación de existencias se obtuvo por datos derivados de muestras de establecimientos realizados por el Banco Central. La serie histórica en valores constantes se logra para la formación de capital por índices de volumen físico y para el cambio de existencias se empleó la deflación por índices de precios por mayor de los totales estimados para cada año en base a la información del Banco Central.

República Dominicana

(Cuadro 58)

Fuente: 1) Memoria anual 1960 (Banco Central de la República Dominicana, 1962).

Nota general

La elaboración de la estimación del producto nacional bruto se hace por la vía del gasto solamente. El consumo privado está estimado en parte a base de datos de importaciones netas y de producción nacional y por otra parte, utilizando la información directa disponible para los rubros cubiertos por los registros administrativos o encuestas especiales. Los cálculos del consumo del gobierno en bienes y servicios se realizan con los estados de gastos de los municipios y los desembolsos gubernamentales; de las mismas fuentes se elaboran las inversiones públicas.

Los gastos de inversiones privadas se elaboran del informe sobre construcciones de la Secretaría de Estado de Obras Públicas y la parte de equipo, de las estadísticas de importación.

Uruguay

(Cuadros 59 y 60)

Fuente: 1) Cuentas del producto y del ingreso de la República Oriental del Uruguay (Banco de la República Oriental del Uruguay, 1963).

2) Memoria anual 1963 (Banco de la República Oriental del Uruguay, 1964)

Nota general

En la fuente (1) se indican los conceptos y los métodos utilizados.

El producto sectorial se estima por el método del valor agregado. Se incluye la producción para autoconsumo, la construcción por cuenta propia, los alquileres imputados a viviendas y los servicios de los bancos sin pago explícito.

Los sectores transporte, electricidad, bancos, gobierno y otros servicios se estiman por el método del ingreso originado.

La determinación del valor de la producción para calcular el valor agregado se hace aplicando a las cantidades producidas los respectivos precios para cada período. Los precios se han ajustado convenientemente para obtener los pagados al productor. La producción de ganado incluye la variación de existencias.

El producto por tipo de gasto comprende la estimación directa de los gastos de consumo del gobierno. La formación de capital fijo se estima en parte por informaciones directas e indirectas. El método de la corriente de bienes se emplea en la estimación del rubro maquinarias y equipos. El aumento de existencias incluye solamente el cambio de existencias de lanas y ganado. El saldo exterior de bienes y servicios se calcula eliminando de las exportaciones los márgenes de cambio. Los gastos de consumo privado se obtienen por residuo, incluyendo por lo tanto la discrepancia estadística y las variaciones de existencias no expresamente calculadas.

Las estimaciones a precios constantes del año 1961 del producto interno se efectúan extrapolando el valor agregado de los distintos sectores por sus respectivos índices de volumen físico de la producción bruta.

El producto a precios constantes por tipo de gasto se logra ajustando las cifras según los rubros. En el gasto de consumo del gobierno, para extrapolar las cifras del año base, se emplea un índice de ocupación y deflacionando los gastos en mercaderías por un índice de precios al por mayor para los artículos incluidos. La formación de capital también se estima por un método que incluye índices de volumen físico y deflación por índices de precios. El aumento de existencias se calcula en base a índices de volumen físico. Los gastos de consumo privado se obtienen por residuo.

Venezuela

(Cuadros 61 a 66)

- Fuentes: 1) Informe económico correspondiente al ejercicio anual 1962 (Banco Central de Venezuela, Caracas, 1963).
- 2) Memoria, 1963 (Banco Central de Venezuela, 1964).
- 3) Información proporcionada directamente por el Banco Central.

Nota general

Los gastos de consumo se estimaron en base al método del flujo de bienes ajustando las cifras de producción e importación con los respectivos márgenes de distribución. La formación de capital se estima para el año 1957 en forma directa y para algunos rubros a través del método del flujo de bienes.

Por medio de índices de volumen físico se obtienen las series a precios constantes. El producto interno sectorial comprende el autoconsumo agrícola y la autoconstrucción. El sector petrolero incluye extracción y refinación. El sector comunicaciones excluye solamente el sector privado. También se incluye el alquiler de las casas ocupadas por sus dueños en el sector propiedad de viviendas.

La estimación del producto se hace por el método del valor agregado para el año 1957. Se utilizan series de volumen físico para estimar la serie a precios constantes, que se aplican a los valores agregados del año base.

Guayana Británica

(Cuadros 67 y 68)

Fuentes: 1) Quarterly Statistical Digest, June 1964 (The Statistical Bureau, Georgetown).

Nota general

El sistema empleado se ajusta al propuesto por Naciones Unidas. Los principales aspectos en que difiere son a) los gastos de consumo a partir de 1957 contienen parte de los cambios de existencias; b) los intereses de la deuda pública se incluyen como pago a los factores en lugar de considerarlos como transferencia; c) no se estima la depreciación a los edificios públicos; d) la clasificación industrial empleada no es la recomendada por Naciones Unidas.

Los gastos de consumo privado se estiman por medio de datos de importación y de producción nacional agregando margen de comercialización. Los gastos de consumo público se calculan por medio de las cuentas fiscales. La formación de capital se obtiene estimando directamente algunos rubros y empleando el método del flujo de bienes en otros casos.

El producto sectorial se calcula por diversos métodos, siendo el principal el del valor agregado, estimando el valor bruto de la producción y deduciendo los costos intermedios.

No se calculan estimaciones a precios constantes.

Jamaica

(Cuadros 69 a 73)

Fuentes: 1) National Accounts, Income and Expenditure, 1958-1959.

2) Annual Abstract of Statistics, 1962, No 22 (Department of Statistics, Jamaica).

Nota general

Las estimaciones se basan en la metodología propuesta por Naciones Unidas. No se imputan sin embargo, arriendos a los edificios del sector gobierno. La fuente (1) da amplia información de métodos empleados.

El producto bruto por sectores se calcula en gran parte por el método del valor agregado. Se hace amplio uso de otros métodos de estimación del ingreso originado para complementar los vacíos de estimación producidos por las estadísticas básicas.

El producto por tipo de gasto se estima independientemente, logrando el gasto de consumo privado por estimación directa. Las estadísticas de comercio exterior son básicas en el cálculo de la formación de capital.

También se estima el ingreso nacional por tipo de ingresos haciendo uso de las estadísticas de impuesto a la renta.

Se calculan a precios constantes el producto por tipo de gasto y por sectores económicos. En general se realiza extrapolando las cifras del año base 1956 por índices de volumen físico, para estimar el producto sectorial y se utiliza el método de la deflación de los componentes por índices de precios apropiados para el producto por tipos de gasto.

Trinidad y Tabago

(Cuadros 74 a 78)

- Fuentes:
- 1) The National Income of Trinidad and Tobago, 1952 to 1962 (Central Statistical Office, May 1964)
 - 2) National Income, 1951-1954

Nota general

La fuente 2) reúne una descripción de conceptos, definiciones y métodos de estimación.

La metodología empleada sigue de cerca el sistema de las Naciones Unidas. Son excepciones a esta regla los siguientes aspectos: a) no se incluyen cuentas de reconciliación de capital; b) se amplía el detalle de las transacciones de capital con el exterior; c) la clasificación industrial difiere en algo de la propuesta por Naciones Unidas; d) no se imputan arriendos a los edificios públicos; e) el interés de la deuda pública es parte del producto del gobierno general.

Los gastos de consumo privado se estiman por varios procedimientos uno de los cuales es el flujo de bienes. La formación de capital y los gastos del gobierno se obtienen por estimaciones directas. También se calcula la variación de existencias por diversos sistemas directos de información.

El ingreso nacional por tipo de remuneraciones se estima independientemente para el año 1953 y siguientes haciendo uso de encuestas especiales.

El producto bruto interno por sector de actividad se calcula por el método del valor agregado, complementado a veces por informaciones adicionales provenientes de los registros del impuesto a la renta.

Se calcula el producto por tipo de gasto en precios constantes deflacionando los totales a precios corrientes por índices de precios apropiados con base en 1951. La última publicación mencionada en las fuentes no actualiza las series a precios constantes.

FINANZAS Y PRECIOS

(Cuadros 79 a 85)

El cuadro 85 muestra en forma de índices las variaciones que en años recientes han experimentado los precios de los productos más importantes exportados desde América Latina. Aunque lo ideal habría sido que los precios se hubiesen referido a las cotizaciones f.o.b. de los productos latinoamericanos en los principales lugares de exportación o en los mercados principales de los países importadores, esto no siempre fue posible. En algunos casos, los precios se dan sobre una base c.i.f., pese a que los ingresos por concepto de flete en general no los gana el país exportador. Para los metales no ferrosos, dado que no existían cotizaciones para las especificaciones latinoamericanas, se supuso que sus precios seguirían la tendencia de los precios mundiales similares.

1. Especificaciones de los productos

A continuación se resumen las especificaciones básicas adoptadas para los precios de los diversos productos:

A. Productos tropicales:

Bananas: Estados Unidos. Importaciones de Centro América. Precios f.o.b. Puerto de desembarque.

Azúcar: Se usaron dos series:

- a) Precio de exportación f.o.b. para entrega inmediata en Nueva York, cotización para las exportaciones a todo el mundo, menos los Estados Unidos; en bruto, centrífuga, 96°: anterior a 1961, f.a.s. Cuba; a comienzos de 1961, f.o.b. cargado en el barco del comprador o en el almacén portuario en alguno de los 12 "países aceptados" (por ejemplo, la República Dominicana, el Perú, China (Taiwan)), ajustado a los precios de la región del Caribe.
- b) Precio de importación Estados Unidos, calculado sumando algebraicamente el premio o descuento en ese mercado, con los precios del mercado mundial. Azúcar cruda, centrifugada a 96° de polarización.

Café: Se usaron dos series:

- a) Estados Unidos, precio interno/importación ex-muelle Nueva York, precio inmediato, a granel, Santos N° 4.
- b) Estados Unidos, precio interno/importación ex-muelle Nueva York, inmediato, a granel, Manizales colombiano.

Cacao: Estados Unidos, precio interno/importación ex-bodega Nueva York, entrega inmediata, cacao de Bahía.

Algodón: Se usaron tres series:

- a) Reino Unido, precio interno/importación c.i.f. Liverpool para entrega inmediata Matamoros mexicano SM 1 1/16" (hasta agosto de 1962 SM 1 1/32").

b) Reino Unido, precio interno/importación c.i.f. Liverpool, para entrega inmediata, tipo 5 brasileño de São Paulo.

c) Reino Unido, Pima N° 1, Perú, c.i.f. Liverpool, cotizaciones semanales para embarque dentro de los tres meses siguientes.

B. Otros productos agropecuarios:

Carne: Reino Unido, precio interno/importación en Londres, c.i.f., cuartos traseros congelados de la Argentina.

1950 a 1953: estimaciones basadas en los valores unitarios de las importaciones desde la Argentina.

Trigo: Reino Unido, precio interno/importación c.i.f. argentino, rfo arriba, ventas al margen del Acuerdo Internacional del Trigo.

1951, 1952: estimaciones basadas en el valor unitario de las importaciones desde la Argentina.

Maíz: Reino Unido, precio de importación c.i.f. Londres, La Plata, f.a.o.

Quebracho: Extracto. Argentina. Valor unitario de las exportaciones.

Lana: Precio de importación en bodega de aduana en Boston, base lana limpia, Montevideo, Super 0's (58's - 50's).

Aceite de linaza: Reino Unido y Europa continental, precio c.i.f. de importación, puertos europeos, a granel, argentino y uruguayo.

C. Metales no ferrosos:

Cinc: Reino Unido, precio interno/importación, ex-bodega, para entrega inmediata, 98.75 % de metal fino (antes de 1961, ex-barco).

Cobre: Reino Unido, precio interno/importación, barras de alambre electrolítico standard, precio para entrega inmediata, ex-bodega, Londres.

Estaño: Reino Unido, precio interno/importación, entregado al comprador, cotizaciones en efectivo Londres, estaño standard.

Plomo: Reino Unido, precio interno/importación, ex-bodega, Londres, para entrega inmediata, 99.97 % de metal fino (antes de 1961, ex-barco).

D. Minerales no metálicos

Nitrato: Estados Unidos, salitre chileno, en bruto, f.a.o. carros, bodegas portuarias.

Petróleo crudo: Venezuela, precio de exportación f.a.o. Puerto La Cruz, Oficina, 35-35. 9° densidad API.

2. Fuentes

Se usaron las siguientes fuentes:

Monthly Bulletin of Statistics, Naciones Unidas.

International Financial Statistics, Fondo Monetario Internacional.

Cotton Quarterly Statistical Bulletin, Comité Consultivo Internacional del Algodón.

Boletín Mensual de Economía y Estadística Agrícolas (FAO)

Sugar Reports, United States Department of Agriculture (publicación anual).

3. Ponderaciones

Con el fin de obtener índices para los subgrupos y una serie de precio general para las exportaciones totales de los productos de que se trata, se combinaron las diversas series de precios. Las ponderaciones usadas en este cómputo se basaron en la respectiva participación de cada producto en el valor promedio de las exportaciones latinoamericanas de los años de 1959-1961 ^{1/}. Como el cuadro sólo se refiere a los principales exportadores de la región, el porcentaje de comercio regional que se cubra puede ser ligeramente distinto para los diversos productos.

Finalmente, cabe señalar que en conjunto los diecisiete productos representaron aproximadamente el 80 por ciento del valor de las exportaciones totales de América Latina, y esta proporción sería aún mayor si se consideraran solamente las exportaciones a los países situados fuera de la región.

^{1/} En ese promedio, se estimaron las exportaciones cubanas de 1961 en un valor igual al de 1960 debido a falta de información.

PRODUCCION

(Cuadros 86 al 94)

A. Producción agropecuaria

(Cuadros 86 al 88)

En la presente publicación se presentan las series básicas sobre cantidades producidas e índices ponderados con los precios regionales de 1948. Abarca un total de treinta productos agrícolas y cuatro pecuarios, componentes del índice regional de producción elaborado por la CEPAL.

Productos agrícolas

Teniendo en cuenta que estas series son el punto de partida para la elaboración del índice de producción, se ha procurado que las cifras representen a los productos en la fase primaria de transformación, o sea al nivel de la finca. En algunos casos se han incluido productos que han sido elaborados sin alcanzar su fase final, por carecerse de información sobre el producto primario o porque el cómputo de los mismos, en su período de transformación, se realiza con mayor rigor a fin de conocer mejor el mercado o a través del mecanismo fiscal de los impuestos. Como ejemplo de lo anterior pueden citarse el azúcar de caña y el vino de uva.

Para hacer posible la máxima comparabilidad de las series se han utilizado coeficientes de conversión en aquellos casos en que las estadísticas nacionales registran la producción de un artículo en forma diferente a la mayoría (ejemplo, arroz sin cáscara), o bien en las otras unidades de medida de las que, como en el caso de las piñas y los bananos, sólo pueden obtenerse equivalencias aproximadas. Conviene citar el caso del algodón, para el cual los países productores publican en unos casos, las series de fibra y de semilla y en otros las de algodón en rama, lo que hace necesario descomponer el rubro en dos, aplicando la relación semilla-fibra investigada para ese país, teniendo en cuenta un porcentaje de desperdicio.

Aunque las series presentadas dan una idea bastante amplia de la estructura de la producción agrícola latinoamericana, no se han computado cifras de algunos rubros como tomates, cebollas y frutas cítricas, duraznos, peras, manzanas, etc.- de indudable importancia regional, pero con respecto a los cuales se carece de información estadística suficiente. Para poder estudiar sus cambios y desarrollo es necesario utilizar los datos de comercio exterior. También por falta de datos, se ha excluido la producción agropecuaria de Bolivia.

Productos pecuarios

El sector pecuario incluido al final está representado por los rubros de bovinos, ovinos y porcinos expresados en ganado en pie y producción de lana. El concepto de producción de ganado en pie, puede utilizarse como sigue:

Número de cabezas sacrificadas + exportaciones de ganado en pie

= Importación de ganado en pie = producción nacional

La falta de información correspondiente no permite tener en cuenta los cambios en el inventario ganadero para la mayoría de los países de la región. El número total de cabezas sacrificadas se ha establecido teniendo en cuenta el faenamiento realizado en los mataderos

oficiales y particulares de cada país y agregando el faenamiento in situ (matanza realizada en los campos y de la cual generalmente no se llevan registros). La Argentina, el Brasil y el Uruguay presentan sus series ganaderas detalladas con estimativas sobre beneficio de ganado realizado en las granjas. Para el resto de los países del área se han hecho ajustes en este sentido valiéndose de la información directa que proporcionaron a la CEPAL los organismos competentes de cada país. Esta deficiencia adquiere mayor intensidad en el caso de ovinos y porcinos, para los cuales no se dispone de información suficiente en que basar una estimativa de beneficio no controlado. Los técnicos ganaderos opinan que en algunos países este beneficio puede alcanzar y sobrepasar el que registran las cifras oficiales. En todo caso las series presentadas son indicadores de los cambios habidos en este importante sector.

Fuentes

Las publicaciones oficiales cuyo detalle se presenta aparte han sido la fuente primaria de las cifras adoptadas por la CEPAL. A falta de datos publicados, se obtuvo la información directamente de la oficina pública competente del país en cuestión. En algunos casos, sobre todo en los años más recientes y mientras se recibían las cifras oficiales, se utilizan provisionalmente informaciones proporcionadas por corresponsales o derivadas de otras fuentes no oficiales.

Período de referencia

En tanto que para la ganadería las estadísticas se refieren generalmente a un año calendario determinado, no ocurre necesariamente lo mismo con los cultivos. Por factores climáticos, la época de la cosecha varía dentro de la región y dentro de un mismo país. Las prácticas nacionales de recopilación de cifras de producción son muy distintas y generalmente se elige un año agrícola o estadístico en el que se trata de abarcar todo los períodos de cosecha de los principales cultivos. En muchos casos, como el fin del año calendario coincide con la época de plena cosecha, se usa un año estadístico no coincidente con el calendario. Además por la dificultad de abarcar la producción de todos los cultivos, a menudo se hacen excepciones y se incluye la producción unos pocos meses anterior o posterior al año agrícola.

Al disponer los datos para obtener totales regionales, por lo tanto, los organismos internacionales tropiezan con el problema de tener que combinar cifras que se refieren a distintos períodos tanto de un país a otro como en relación con diferentes cultivos. Surgen nuevos problemas al relacionar las series agrícolas con otras estadísticas, como las de comercio, consumo, ingreso nacional, etc. Tomando en cuenta tales factores, la CEPAL ha tratado en lo posible de organizar sus series de tal manera que le sea posible incluir los datos en el año calendario en que tuvo lugar la mayor parte de la producción de un país. Cuando los países publican las informaciones de producción por años calendario, estas cifras se incluyen sin modificar en los cuadros de la CEPAL. En los países de clima templado en que la producción llega al máximo en el período diciembre-marzo, las cifras publicadas por el país a base de un año no calendario han sido referidas por la CEPAL al segundo de los dos años en cuestión. En los países tropicales el período de plena cosecha es más templado y las estadísticas publicadas a base de años no calendarios han sido referidas por la CEPAL al primero de los dos años de que se trata.

Índice de volumen de la producción agropecuaria

En las series presentadas, los datos de producción anual se han sumado regionalmente, aplicando al total de cada producto ponderaciones que se acercan al precio medio regional en dólares del año 1948.

Los resultados se han combinado en grupos y en totales generales, que al ser comparados con los totales correspondientes del año base dan índices del tipo Daspeyres:

$$I_{Q_n} = \frac{\sum P_o Q_n}{\sum P_o Q_o}$$

en que: I_{Q_n} = índice de producción

o = el año base

n = cualquier año

p = precio por unidad de cada producto

Q = cantidad de cada producto

Es inevitable que el uso de ponderaciones de precios plantee problemas de comparabilidad y uniformidad. En primer lugar, para cualquier producto en particular existe generalmente gran variedad de niveles en cada país, que dependen de la calidad del producto, naturaleza o ubicación de los mercados, y grado en que influye en esos niveles la política gubernamental (por ejemplo, subsidios de exportación). En la mayoría de los países, además, los datos disponibles se refieren a las transacciones al por mayor y no reflejan los precios pagados al productor. Otras dificultades se presentan al determinar los precios medios de la región, ya que no pueden usarse satisfactoriamente los tipos de cambio oficiales ni los del mercado libre para convertir los precios nacionales a una base común.

El método empleado por la CEPAL presupone que un producto tiene la misma importancia cualquiera que sea el país productor (un producto como la papa, por ejemplo, tiene la misma ponderación ya se produzca en México o en la Argentina). Existen métodos optativos con arreglo a los cuales los productos de un país se valoran según los precios nacionales y no los regionales, vigentes en el año base. Cuando los totales nacionales han sido convertidos a una moneda común para obtener así totales e índices regionales, los resultados obtenidos con este último método implícitamente suponen que cada producto tiene importancia variable según el precio vigente en el país de producción (por lo tanto, la papa tendría mayor importancia en el índice si fuera producida en México que en la Argentina, siempre que en el primero alcanzara un mayor precio en dólares). Debe advertirse que por ahora las series de la CEPAL sólo son provisionales, por lo que habrá que esperar los resultados de una mayor investigación en este campo.

Rendimiento de algunos cultivos

El rendimiento por países se ha calculado en base a la superficie cosechada. En aquellos donde no existe dicha información se ha debido utilizar la información correspondiente a la superficie sembrada, como ha sido el caso de Brasil, Chile, Paraguay, Perú y Uruguay.

El rendimiento medio para América Latina se ha obtenido en base a la producción total de cada cultivo en la región y a la superficie total.

Fuentes

Se han utilizado los "Anuarios de Producción" de FAO para los siguientes países:

Colombia	El Salvador	Nicaragua
Costa Rica	Guatemala	Panamá
Cuba	Haití	República Dominicana
Ecuador	Honduras	

Para el resto de los países las fuentes utilizadas han sido las publicaciones oficiales que se detallan para los cuadros 86 y 87.

Fuentes utilizadas

- Argentina: Frijoles: Estimaciones sobre la base del área cultivada de la Revista de Economía Argentina.
Otros productos agrícolas: Boletín de Estadística y Revista de la Bolsa de Cereales.
Lanas: Boletín de Estadística y Mercados laneros.
Otros productos pecuarios: Reseñas de la Junta Nacional de Carnes.
- Brasil: Productos agrícolas y lanas: Anuario estadístico de Brasil, Boletín estadístico y Produção agrícola.
Otros productos pecuarios: Gado abatido y Carnes, derivados e subproductos.
- Colombia: Informes anuales del Banco de la República, correspondientes a los años 1945-62.
- Chile: Agricultura e industrias agropecuarias, Síntesis estadística e Informaciones agropecuarias.
- Ecuador: Información comunicada por el Departamento de Investigaciones Económicas del Banco Central, a base de distintas fuentes.
- México: Informe de labores de la Secretaría de Agricultura y Ganadería, Boletín mensual de la Dirección General de Economía Agrícola y Revista de Estadística.
- Paraguay: Boletín Estadístico Mensual del Ministerio de Agricultura y Ganadería y Boletín Estadístico Mensual del Banco Central.
- Perú: Productos agrícolas: Boletín de estadística peruana.
Productos pecuarios: Actividades productivas del Perú.
- Uruguay: Productos agrícolas: Suplemento Estadístico de la Revista Económica y Boletín Estadístico mensual - Información Económica.
Productos pecuarios: Datos comunicados por el Ministerio de Ganadería y Agricultura.
- Venezuela: Informe sobre producción, importación y exportación de productos agropecuarios y Anuario estadístico agropecuario.

B. Producción minera

(Cuadros 89 y 90)

1. Producción de determinados minerales

(Cuadro 89)

La información presentada en el cuadro 89 referente a los principales países productores de la región y a los principales productos minerales, se ha obtenido de las siguientes publicaciones: Naciones Unidas, Statistical Yearbook, Monthly Bulletin of Statistics e información directa de los países a la Oficina de Estadística de las Naciones Unidas; Instituto Latinoamericano del Fierro y el Acero - ILAPA - Revista Mensual e informaciones directas; American Bureau of Metal Statistics, Yearbook; International Lead and Zinc Study Group, Boletín Mensual; International Tin Council, Boletín Mensual.

- Argentina: Dirección Nacional de Estadística y Censos, Boletín de Estadística.
- Bolivia: Banco Central de Bolivia, Memoria Anual e información directa del Ministerio de Hacienda.
- Brasil: IBGE - Conselho Nacional de Estatística, Anuario Estatístico do Brasil.
- Colombia: Ministerio de Minas y Petróleos, Memoria Anual; Departamento Administrativo Nacional de Estadística, Boletín Mensual de Estadística.
- Chile: Dirección de Estadística y Censos, Síntesis Estadística.
- Cuba: Dirección General de Estadística, Principales indicadores de la actividad económica.
- Ecuador: Banco Central del Ecuador, Boletín.
- México: Nacional Financiera, Informe Anual; Banco Nacional de México, Examen de la situación económica de México (revista mensual).
- Perú: Ministerio de Fomento y Obras Públicas y Anuario de la Industria Minera del Perú y Estadística Petrolera del Perú.
- Venezuela: Dirección General de Estadística, Boletín Mensual de Estadística.

2. Quantum de la producción minera bruta en América Latina

(Cuadro 90)

El valor bruto de la producción ha sido calculado a precios "Internacionales" de 1955 juntando los datos cuantitativos de los once productos anotados en el cuadro 89 y ponderando las cifras por los precios "típicos" de 1955 que aparecen más adelante.

Dichos precios acusan varias deficiencias. Por ejemplo, incluyen el costo del transporte desde la mina a la costa; no toman en cuenta las diferencias de calidad de los minerales exportados por distintos países latinoamericanos y representan las cotizaciones de un solo mercado en vez del promedio de todos. Sin embargo, se han aceptado por dos razones principales:

no se contaba con otras informaciones más representativas de los precios verdaderamente pagados al productor y es probable que las deformaciones producidas por las deficiencias de las ponderaciones no tengan mucha importancia para el período que abarca el índice.

Precios de 1955

Producto	Dólares por tonelada ^{2/}	Fuente
Carbón	20	Valor cif unitario de las importaciones latinoamericanas procedentes de fuera de la región
Petróleo crudo	17	Valor fob unitario de las importaciones norteamericanas y canadienses desde Venezuela
Mineral de hierro	11	Valor fob unitario de las importaciones norteamericanas desde América Latina
Mineral de cobre	720	Valor fob unitario de las importaciones norteamericanas desde Chile (mineral y concentrados)
Mineral de plomo	210	Valor fob unitario de las importaciones norteamericanas desde el Perú
Mineral de zinc	75	Valor fob unitario de las importaciones norteamericanas desde México y el Perú
Mineral de estaño	1 700	Valor fob unitario de las importaciones norteamericanas desde Bolivia (concentrados)
Plata	28 646	Cotización en Nueva York de 89.1 centavos por onza de fino
Oro	1 125 300	Precio internacional de 35 dólares por onza de fino
Azufre	24	Valor unitario fob de las exportaciones latinoamericanas
Salitre	39	Valor unitario fob de las importaciones norteamericanas desde Chile

^{2/} Para los minerales, dólares por tonelada de contenido metálico.

C. Producción manufacturera

(Cuadros 91 y 93)

1. Producción manufacturera en algunos países latinoamericanos

(Cuadro 92)

Los índices presentados en este cuadro son los que entregan los respectivos países, sometidos únicamente al cambio de una base común.

Las fuentes empleadas para estos índices son las siguientes:

<u>Argentina:</u>	Dirección Nacional de Estadística y Censos, <u>Boletín Mensual de Estadística.</u>
<u>Brasil:</u>	Consejo Nacional de Estadística, <u>Anuario Estatístico do Brasil</u> ; Fundação Getulio Vargas, <u>Conjuntura Económica.</u>
<u>Colombia:</u>	Información directa del Departamento de Investigaciones Económicas, Banco de la República.
<u>Chile:</u>	Dirección de Estadística y Censos, <u>Estadística Chilena</u> y Banco Central, <u>Boletín Mensual.</u>
<u>Ecuador:</u>	Información directa de la Junta Nacional de Planificación y Coordinación Económica.
<u>El Salvador:</u>	Banco Central de Reserva, <u>Revista Mensual.</u>
<u>Guatemala:</u>	Banco de Guatemala, <u>Boletín Estadístico.</u>
<u>México:</u>	Información directa del Banco de México
<u>Nicaragua:</u>	CEPAL, <u>Segundo Compendio Estadístico Centroamericano.</u>
<u>Perú:</u>	Información directa del Banco Industrial del Perú.
<u>Uruguay:</u>	Banco del Uruguay, <u>Suplemento Estadístico de la Revista Económica.</u>
<u>Venezuela:</u>	Banco Central de Venezuela, <u>Memoria Anual e Informe Económico.</u>

2. Producción manufacturera en algunas industrias

(Cuadro 93)

Los datos sobre producción manufacturera se han obtenido de las fuentes nacionales que se especifican más adelante, y del Statistical Yearbook y del Monthly Bulletin of Statistics de las Naciones Unidas y de algunas publicaciones especializadas.

Fuentes nacionales:

- Argentina: Dirección Nacional de Estadística y Censos, Boletín Mensual de Estadística y Síntesis Estadística.
- Bolivia: Dirección General de Estadística, Boletín Estadístico.
- Brasil: Consejo Nacional de Estadística, Anuario Estatístico do Brasil, Produção Industrial y Banco do Brasil, Relatório.
- Colombia: Departamento Administrativo Nacional de Estadística, Boletín Mensual de Estadística, Consejo Nacional de Política y Planeación, Plan General de Desarrollo Económico y Social.
- Cuba: Dirección General de Estadística, Anuario Estadístico y estimaciones de la Junta Central de Planificación.
- Chile: Dirección de Estadística y Censos, Boletín, Síntesis Estadística e informaciones proporcionadas directamente.
- Ecuador: Banco Central del Ecuador, Boletín.
- El Salvador, Guatemala y Panamá: CEPAL, Segundo Compendio Estadístico Centroamericano e Informaciones de la Oficina de CEPAL en México.
- Honduras: Dirección General de Estadística, Honduras en Cifras.
- México: Nacional Financiera, Memoria Anual e Informes, Secretaría de Industria y Comercio, Memoria de Labores, Dirección General de Estadística, Revista de Estadística.
- Nicaragua: Banco Central de Nicaragua, Informe Anual.
- Paraguay: Banco Central, Boletín Estadístico Mensual.
- Perú: Instituto Nacional de Promoción Industrial, Situación de la Industria Peruana e informaciones directas proporcionadas por el Banco Industrial del Perú.
- República Dominicana: Dirección General de Estadística, Boletín de Divulgaciones Estadísticas, Banco Central, Boletín Mensual.
- Uruguay: Dirección General de Estadística y Censos, Anuario Estadístico.
- Venezuela: Banco Central de Venezuela, Memoria Anual e informaciones proporcionadas directamente; Dirección General de Estadística, Boletín Mensual de Estadística.

Fuentes especializadas:

En lo referente a cemento, se han utilizado diversos números del anuario de la Asociación de Fabricantes de Cemento Portland.

Los datos referentes a producción de arrabio, acero laminado, productos planos y no planos, han sido proporcionados por el Instituto Latinoamericano del Hierro y del Acero (ILAPA) u obtenidos por informaciones directas.

Los datos referentes a producción de ácido sulfúrico, soda cáustica y carbonato de sodio son proporcionados por la División de Desarrollo Industrial de la CEPAL.

En lo referente a pasta de madera, papel de diario y otros papeles, la información publicada pertenece al Grupo Asesor en Papel y Celulosa para América Latina, establecido conjuntamente por la CEPAL, la FAO y la JAT.

En lo referente a la producción de derivados del petróleo, las informaciones se basan en publicaciones nacionales e informaciones y encuestas directas. Para los datos referentes a Chile se usaron las informaciones publicadas por la ENAP.

D. Permisos de Construcción

(Cuadro 94)

La información presentada en este cuadro se refiere a los permisos de construcción solicitados y otorgados por las municipalidades de los distintos países. En el caso de certificados de construcción terminada, esta serie no tiene la cobertura de la serie anterior ya que al terminar una construcción no siempre se solicita el certificado final.

Los datos correspondientes al total del país se refieren en todos los casos a muestras que abarcan las divisiones político-administrativas más representativas o las capitales de los municipios. Estas muestras han ido cambiando a través de los años, para aumentar su cobertura.

La información en Argentina, Brasil, Guatemala, México comprende tanto las construcciones nuevas como las ampliaciones e incluye viviendas y edificios no residenciales, mientras que en Colombia, Costa Rica, Chile, El Salvador, Perú no se incluyen las ampliaciones.

Las fuentes utilizadas para este cuadro son las siguientes:

<u>Argentina:</u>	Dirección Nacional de Estadística y Censos: <u>Edificación, Síntesis Estadística y Boletín Estadístico.</u>
<u>Brasil:</u>	IBGE - Conselho Nacional de Estatística: <u>Anuario Estatístico do Brasil.</u>
<u>Colombia:</u>	DANE: <u>Anuario General de Estadística y Boletín Mensual de Estadística.</u>
<u>Costa Rica:</u>	Dirección General de Estadística y Censos: <u>Anuario Estadístico de Costa Rica.</u>
<u>Chile:</u>	Dirección de Estadística y Censos: Sinopsis y <u>Boletín de Edificación.</u>
<u>El Salvador:</u>	Dirección General de Estadística y Censos: <u>Boletín Estadístico.</u>
<u>Guatemala:</u>	Banco de Guatemala: <u>Boletín Estadístico.</u>
<u>México:</u>	Dirección General de Estadística: <u>Revista de Estadística.</u>
<u>Perú:</u>	Dirección Nacional de Estadística y Censos: <u>Boletín de Estadística Peruana e Información directa del Instituto de Planificación.</u>
<u>Venezuela:</u>	Dirección General de Estadística: <u>Boletín Mensual de Estadística.</u>

COMERCIO INTERNACIONAL

(Cuadros 95 al 110)

A. Generalidades

Los cuadros correspondientes a exportaciones e importaciones presentan datos comparables relativos a valores, cantidades y valores unitarios para los diversos países latinoamericanos y para el conjunto de la región.

Fuentes

Se usaron publicaciones oficiales o material recibido directamente de las oficinas nacionales de estadística, cuando los había. En su defecto, se emplearon datos extraoficiales o se hicieron estimaciones basándose ya sea en datos parciales o en datos similares para otros países.

Sistema de comercio

Casi todas las exportaciones de los países latinoamericanos están constituidas por artículos de producción nacional y casi todas las importaciones son para consumo interno. Por consiguiente, la diferencia entre los sistemas de comercio "general" y "especial" suele ser insignificante en América Latina. Cuando el comercio de reexportación tenía en realidad alguna importancia (como en el caso de Panamá), se excluyó de las cifras que figuran en los cuadros.

Alcance

Los datos se refieren al intercambio de mercaderías excluidos el oro, las monedas de curso legal, el papel moneda, y las mercaderías en tránsito directo. Se incluyen la plata y el platino. Debido a diferencias en la cobertura, los valores en dólares pueden ser en algunos casos ligeramente distintos a los que publican la Oficina de Estadística de las Naciones Unidas, el Fondo Monetario Internacional y los mismos países.

Valuación

Para las "exportaciones" los datos nacionales se dan sobre una base f.o.b.

Por lo que toca a las "importaciones", la mayoría de los países proporcionaron datos c.i.f. Sin embargo, algunos dieron datos f.o.b. Para obtener la comparabilidad, estas cifras se convirtieron a valores c.i.f. aproximados agregando los siguientes porcentajes que representan una estimación burda de los costos de flete, seguro y demás.

Bolivia	hasta 1954, 15 (los valores posteriores se dieron en términos <u>c.i.f.</u>)
Cuba	hasta 1954, 8; desde 1955, 10
Ecuador	hasta 1951, 16.5; desde 1952 a 1956, 18; de 1957 adelante se dieron en términos <u>c.i.f.</u>
Guatemala	hasta 1950, 11; de 1951 a 1956, 13; desde 1957, 17.
Honduras	En 1949, 13; de 1950 a 1953, 15; de 1954 a 1956, 14; desde 1957, 15.

Paraná	de 1948 a 1954, 15; en 1955, 16; desde 1956, 18.
República Dominicana	hasta 1956, 12; desde 1957, 17.
Paraguay	hasta 1961, 16; desde 1962, 20.
Venezuela	12.

Estos reajustes en algunos países son arbitrarios, especialmente cuando se aplican los mismos porcentajes a todas las mercaderías. (Sobre todo, los datos por grupos de productos tienden a ser imprecisos). Sin embargo, se considera que el error que se introduce se compensa con creces por la mejor comparabilidad y mayor exactitud de los totales regionales.

En los cuadros 95 y 97 los valores de exportación de Costa Rica, Cuba, Ecuador, Guatemala, Honduras, México y Panamá se han ajustado por la revaluación de mercaderías con precios nominales o arbitrarios. Estos precios nominales en productos como bananos, camarones, y algunos minerales representan en ciertos casos únicamente un 50 por ciento del valor real de exportación. En la mayoría de los países la revaluación de los valores estadísticos se ha efectuado con informaciones proporcionadas por los Bancos Centrales de los respectivos países. Los valores de importación (cuadro 95) del Perú en los años 1956, 1957, 1958 y 1959 incluyen las importaciones por la aduana de Ilo efectuadas por la Southern Peru Copper Corporation. En las exportaciones de Perú se han reemplazado en todos los años las partidas de los minerales en bruto por las correspondientes a los minerales en contenido metálico. En Panamá se incluyen las importaciones de la Zona del Canal.

Las cifras de los cuadros 96, 98 al 104 que presentan los valores a precios constantes y los índices de cuántum y de valor unitario, están afectadas por todos los ajustes realizados en los cuadros 95 y 97.

Conversión a dólares

Para los países que no publican sus cifras de importación y exportación en dólares, los valores en moneda nacional se convirtieron a dólares aplicando los factores de conversión establecidos por el Fondo Monetario Internacional. En el caso de la Argentina no se dispuso de esos factores para los años 1948-50. Por consiguiente, la División de Estadística de la CEPAL los calculó como promedios ponderados de las tasas de cambio aplicables a cada producto en cada año.

B. Series derivadas

Las series básicas de valores que emplea la CEPAL pueden dividirse en dos clases: a) series expresadas en precios corrientes de cada año (valores corrientes) y b) series expresadas en precios de un año dado, como el de 1955. Las últimas desempeñan un papel importante en los estudios analíticos de la CEPAL, no sólo porque proporcionan series históricas libres de la influencia de las fluctuaciones de los precios, sino porque permiten calcular índices como los de cuántum, valor unitario y relación de precios del intercambio.

1. Valores a precios corrientes

Para obtener los valores totales de las exportaciones e importaciones, las series publicadas por la CEPAL se han calculado aplicando los métodos que se esbozan anteriormente. En cuanto a los datos clasificados por grupos de artículos principales, se usaron métodos con mayor grado de aproximación, conforme al procedimiento adoptado al calcular valores comparables a precios de un año determinado.

En especial, debe observarse lo siguiente:

- a) En lo que se refiere al total del intercambio comercial, un número considerable de partidas tiene relativamente poca importancia. El trabajo necesario para incluirlas en los cálculos no siempre se ve compensado por el mayor grado de precisión que se obtiene.
- b) Al establecer valores unitarios y valores a precios del año base, muchas partidas resultan inútiles por falta de homogeneidad en la nomenclatura empleada por el país de que se trata.

De acuerdo con lo anterior, para la determinación de los valores de algunos grupos de artículos (tanto a precios corrientes como a precios del año base), sólo se emplearon directamente en los cálculos algunas de las partidas más importantes (que comprenden, sin embargo, entre el 88 y el 99 por ciento del valor total de las exportaciones y entre el 73 y el 85 por ciento del de las importaciones). El reajuste por cobertura incompleta se hizo de acuerdo con el método siguiente:

Las partidas no incluidas directamente en los cálculos se clasificaron en el año base de acuerdo con los grupos principales adoptados por la CEPAL. Se obtuvo entonces el valor (a precios corrientes) de las partidas no incluidas y se establecieron los porcentajes de distribución entre los grupos correspondientes. Estos porcentajes de distribución del año base se aplicaron al valor total (a precios corrientes) de los productos no incluidos en cada año, el que se obtuvo al restar el valor de las partidas incluidas, del total general de las exportaciones o importaciones, según corresponda. (Así, si en el año base los minerales representaron el 15 por ciento del valor de las partidas excluidas, se supuso que en los períodos subsiguientes los minerales comprendían el 15 por ciento de las partidas excluidas en tales períodos. El valor total, a precios corrientes, de los productos minerales fue determinado entonces conforme a esa hipótesis). Es importante señalar que con este método es posible efectuar una distribución estimativa de las partidas no incluidas directamente en los cálculos en cada año, de acuerdo con la estructura que dichas partidas tenían en el año base. Sin embargo para el Ecuador y el Perú los índices de comercio exterior se determinaron mediante la aplicación del sistema mecanizado en los respectivos países lo que permitió clasificar en cada año, en valores corrientes, tanto las partidas incluidas como las excluidas de la muestra. Así, para estos dos países se efectuó el ajuste por cobertura incompleta de conformidad a la estructura que las partidas no incluidas en la muestra tienen realmente en cada año.

2. Valores a precios de 1955 Cuadro 110)

Para obtener las cifras de los valores a precios de 1955 se calcularon los valores unitarios de las distintas partidas para el año base 1955 y se aplicaron a las cantidades correspondientes de otros años; los valores resultantes se sumaron para obtener las cifras relativas a los grupos y al comercio total a precios del año base. Como se hizo con los valores corrientes clasificados por grupos principales de productos, no todas las partidas se

incluyeron directamente en los cálculos (se excluyó del 1 a 12 por ciento del valor de las exportaciones y del 15 al 27 por ciento del de las importaciones, según el país de que se trate).

El reajuste por cobertura incompleta se hizo deflacionando los valores corrientes de cada grupo (calculados en la forma antes descrita) con un índice de valor unitario calculado para cada grupo ^{3/}. Después se sumaron los resultados de los grupos para obtener los totales generales expresados a precios del año base.

En el cuadro 110 correspondiente a las importaciones, en los grupos "maquinaria y equipo para la industria" y "maquinaria y equipo de transporte", los valores a precios de 1955 de Argentina se obtuvieron deflacionando los valores corrientes de estos grupos por el índice de valor unitario del grupo "maquinarias" calculado por la Dirección Nacional de Estadística y Censos de la República Argentina. Ese índice se utilizó también para deflacionar los valores corrientes de los automóviles, incluidos en el grupo "bienes de consumo duradero".

3. Índices de cuántum y de valor unitario (Cuadros 99 al 102)

Estos índices se calcularon directamente partiendo de los datos sobre valores corrientes y a precios constantes a que se hizo referencia más arriba y por lo tanto están sujetos a las mismas salvedades. Los índices de cuántum se obtuvieron dividiendo los valores a precios constantes globales de cada año por los totales similares del año base, mientras los índices de valor unitario se obtuvieron dividiendo los valores corrientes globales de un año dado por los valores a precios constantes globales del mismo año. Debe tenerse presente por lo tanto que los índices de cuántum y de valor unitario de las exportaciones e importaciones aún cuando se presentan sobre la base 1958 = 100 a fin de seguir la práctica de las organizaciones internacionales, los valores a precios constantes se calcularon con los precios del año 1955. Por consiguiente, el índice de cuántum es del tipo Laspeyres y se presenta mediante la fórmula:

$$\frac{\sum P_0 Q_n}{\sum P_0 Q_0}$$

en que P_0 es el valor unitario de cada rubro en el año base;

Q_0 es la cantidad de cada rubro en el año base; y

Q_n es la cantidad de cada rubro en el año dado.

El índice de valor unitario es del tipo Paasche y conforme a las equivalencias indicadas, se representa mediante la fórmula:

$$\frac{\sum P_n Q_n}{\sum P_0 Q_n}$$

siendo P_n el valor unitario de cada rubro en el año dado.

Los índices que se presentan para los países latinoamericanos están sujetos a todas las limitaciones inherentes a los índices de los tipos Laspeyres y Paasche. En especial por lo que toca al índice de cuántum, los niveles en los diversos años dependen de la composición

^{3/} El índice se elaboró solamente a base de los valores de las partidas incluidas directamente en los cálculos. (Véase sección 3).

del intercambio por productos en el año base, mientras que para el índice de valor unitario -en que las ponderaciones dadas a los precios (o valores unitarios) son las cantidades de cada año dado- los niveles no reflejan sólo fluctuaciones de los precios, sino también los cambios que experimenta la composición por productos de un año a otro. La medida en que los cambios estructurales influyen sobre el nivel del índice depende de la correlación que existe entre las variaciones de precio y cantidad. En general este factor puede despreciarse en los períodos cortos próximos al año base. Cuando las series abarcan varios años -por ejemplo, cinco o más- las variaciones de composición tienden a ser importantes y pueden menoscabar la precisión de los índices.

También conviene señalar que, como los valores a precios del año base para los grupos individuales y para el total de las importaciones o exportaciones aumentan en distinto grado de un año a otro, cuando se tiene en cuenta las partidas no incluidas directamente en el cálculo, en el índice de cuántum correspondiente a los grupos y al total también influyen en forma directa los reajustes por cobertura incompleta. No obstante, deben dar resultados más exactos y más representativos que cuando se emplean series no ajustadas. Por lo que toca al índice de valor unitario, no se introducen cambios en los grupos (pues está implícito el supuesto de que las partidas incluidas directamente en el cálculo del índice o en el cálculo de los valores constantes presentan la misma tendencia con respecto a su valor unitario que las partidas excluidas). Sin embargo, el índice de valor unitario de las exportaciones o importaciones totales se obtiene como un cociente de los totales globales que se relaciona con los valores ajustados, a precios corrientes y constantes, de los distintos grupos. Como estos totales varían en distinto grado según los ajustes adoptados para los grupos componentes, se colige que los métodos aplicados también influyen en el índice de valor unitario total. Conviene indicar además que así como esta metodología reduce apreciablemente los errores imputables a las omisiones (al proporcionar una estimación más fidedigna de los totales de los grupos y una mejor imputación de las fluctuaciones de precios), no se eliminan del todo los errores por este concepto y siempre subsistirán algunas inexactitudes.

Los índices trimestrales de la CEPAL (cuadro 107 y 108) se prepararon a base de datos acumulativos dentro del año respectivo (enero a marzo, enero a junio, etc.). Para cada uno de estos períodos, se calculan las cifras a precios corrientes y a precios del año base. Se obtienen entonces las cifras de cada trimestre restando el total de un período del de otro. El índice de cuántum se obtiene mediante la comparación entre las cifras a valores constantes y la cuarta parte de la cifra del año base, y el índice de valor unitario tipo Paasche, comparando las cifras a valores constantes con las cifras correspondiente a valores corrientes. Este sistema puede inducir a error para aquellos trimestres en que las cifras han sido reajustadas por períodos anteriores, lo que ocurre sobre todo en el cuarto trimestre, en que a menudo se corrigen las cifras antes de cerrar las cuentas anuales de comercio y de aduanas. En la medida en que los reajustes suelen incluirse en las cifras de un solo mes (y por cierto en los totales anuales), raramente podrá eliminarse este problema.

4. Relación de precios del intercambio (Cuadro 103)

Estas series se obtuvieron dividiendo los índices de valor unitario de las exportaciones por el correspondiente índice de importación de cada país en cada año. Por lo tanto, las cifras resultantes están sujetas a las mismas reservas que las que ya se han indicado para las series de valor unitario.

5. Poder de compra de las exportaciones (Cuadro 104)

Estas series se calcularon multiplicando el índice de relación de precios del intercambio de cada año por el índice de cuántum de las exportaciones en el mismo año.

C. Clasificación de las importaciones

(Cuadro 109)

Para la mayoría de los países, la CEPAL mantiene en tarjetas perforadas los datos básicos de cantidad y valor correspondientes a todas las mercaderías que entran en cada país en el cálculo de las series anuales de índices de importación; la tabulación de los índices y de los valores constantes se hace por métodos mecánicos. Con este sistema es fácil hacer distintas clasificaciones de los productos; actualmente la CEPAL usa cuatro sistemas principales: dos son clasificaciones preparadas por las Naciones Unidas, a saber; a) La Clasificación Uniforme para el Comercio Internacional (CUCI) y b) La Clasificación Industrial Internacional Uniforme de todas las actividades económicas (CIIU) (usadas por la CEPAL para indicar la industria de origen de cada producto importado).

Las dos clasificaciones restantes fueron elaboradas por la CEPAL para su propio uso en el estudio y análisis del desarrollo comercial y económico, y aunque es posible que los países estimen que tiene un valor considerable para estudios similares, debería considerarse como complementarias y no como sustitutivas de las citadas clasificaciones de las Naciones Unidas. Las dos clasificaciones de la CEPAL suponen la ordenación de las mercaderías: a) según el material componente básico, por ejemplo, productos alimenticios, textiles, papel, caucho, minerales, etc.; y b) según la función económica o uso final.

Clasificación por función económica o uso final

En el cuadro 109 y en los boletines anteriores las cifras se presentan según una clasificación que implica esencialmente una distinción entre materias primas, bienes de consumo y bienes de capital (los combustibles aparecen por separado y se han hecho subdivisiones para distinguir entre los principales componentes de las demás categorías mencionadas).

Habría que admitir que toda clasificación que trata de diferenciar entre categorías como materias primas y productos terminados, bienes de consumo y bienes de capital, etc., puede ser sumamente arbitraria. En la nomenclatura comercial de un país muchas partidas son heterogéneas e incluyen mercaderías que si se las considera por separado se clasificarían en diferentes clases o categorías. En otros casos, la misma mercadería puede tener varios usos finales (por ejemplo, la harina, el azúcar y hasta los repuestos de automóviles, que pueden considerarse como materias primas o producto intermedios en ciertas circunstancias y productos terminados en otras). Divergen las opiniones en cuanto a lo que constituyen bienes de "consumo" o de "capital", o los que distingue a los bienes "duraderos" de los "no duraderos" y asimismo acerca de dónde se encuentra la división entre materias primas y productos finales. Todavía no se han aceptado definiciones definitivas que cubran esas diferencias.

Sin pretender dejar sentado ningún principio, el criterio adoptado por la CEPAL en su clasificación es el siguiente:

(1) Todos los accesorios, repuestos y artículos complementarios se clasifican en la misma forma que el rubro al cual pertenecen.

(2) Cuando una mercadería tiene varios usos o funciones y no es posible distribuir cantidades, y valores entre las clases correspondientes, la mercadería se clasifica según el uso principal que tenga o la principal función que desempeña en el país importador.

(3) Los bienes de consumo comprenden las mercaderías que se encuentran en una etapa final de transformación y que están destinadas para uso privado inmediato. (Por razones

prácticas, esta clase incluye los tejidos). La CEPAL hace dos subdivisiones principales:

- a) Bienes no duraderos Como regla general, estas mercaderías tienen una duración "normal" inferior a un año y desaparecen al primer consumo. Los principales componentes del grupo son: artículos alimenticios listos para el consumo; bebidas, cigarrillos y tabaco picado; medicinas y productos farmacéuticos; jabón y artículos de tocador; manufacturas de caucho y cuero; papel de escribir; libros, útiles de escritorio, fósforos, etc. Los vestuarios y tejidos (no así las alfombras) se incluyen aquí en forma arbitraria.
- b) Bienes duraderos Por regla general, estas mercaderías tienen una vida normal de más de un año. El grupo incluye utensilios domésticos, coquillería, alfombras, radios, refrigeradores, aspiradoras, pianos, muebles, bicicletas, motocicletas y automóviles (excluidos los autobuses, camiones, etc.). En este grupo se incluyen los neumáticos, accesorios y repuestos para los vehículos mencionados.

(4) Los combustibles comprenden la leña, el carbón vegetal, el carbón, el coque, el petróleo y sus derivados en todas las etapas de transformación y la electricidad, ya estén destinados para uso privado o comercial. También se incluyen los lubricantes.

(5) Las materias primas y los productos intermedios comprenden los productos que se compran para transformarlos y venderlos. También se incluyen mercaderías como los disolventes que se consumen durante el proceso de producción. La CEPAL divide esta categoría en dos grupos, a saber:

- a) Productos metálicos Comprende tanto los metales ferrosos como los no ferrosos pero excluyen los productos elaborados (por ejemplo, vigas de acero) que se usan en la construcción. Los clavos, pernos, remaches, cadenas, cables; soldadura e importaciones similares están incluidos en el grupo.
- b) Otras materias primas y productos intermedios como productos alimenticios sujetos a mayor elaboración (sobre todo trigo ^{4/}, harina, azúcar sin refinar, cacao y café en grano, lúpulo, etc.); tabaco no manufacturado; cueros y pieles; caucho; madera; pasta de madera; la mayor parte de los papeles y cartones; grasas y aceites industriales; ácidos y otros productos químicos; pinturas y anilinas; fertilizantes; insecticidas; la mayoría de los minerales no metálicos; fibras textiles; hilados; sacos y otros envases, etc.

(6) Bienes de capital Esta categoría comprende todas las instalaciones, equipo y material que se utilizan repetidamente en el proceso de producción. Los rubros correspondientes deberían durar por lo menos un año y deberían ser para uso comercial o de las empresas públicas y no para uso de los particulares. En forma arbitraria, el grupo incluye todos los bienes y materiales destinados a la industria de la construcción. También están incluidos los vehículos para uso comercial o público. Sin embargo, cabe tomar nota que en el caso de los automóviles por lo general no es posible distinguir entre los de uso particular y comercial (por ejemplo, los automóviles de alquiler y los que utilizan para su servicio las distintas empresas). Por lo tanto, todos los automóviles se clasifican en el grupo "bienes duraderos de consumo".

La CEPAL subdivide los bienes de capital como sigue:

^{4/} En México, por las condiciones especiales que norman su uso, se incluye el maíz en este grupo.

- a) Materiales de construcción El grupo abarca todos los materiales que de ordinario se usan en la construcción, en las obras públicas y en la instalación de los servicios públicos. Ejemplos de las mercaderías incluidas son: arena; cal; cemento; ladrillos; baldosas; mármol; vidrio; estructura de acero; la mayor parte de los tubos y las cañerías; instalaciones eléctricas; ascensores; artefactos e instalaciones para edificios (incluidos los artefactos sanitarios); casas prefabricadas y sus partes, estructuras para líneas férreas, caminos y puentes (incluidos los rieles y los durmientes); y materiales usados en la red de distribución de la electricidad, el gas, el agua, el teléfono y servicios similares.
- b) Maquinaria y equipo para la agricultura Las mercaderías incluidas son; tractores agrícolas, segadoras, cosechadoras, etc.; bombas para riego o extracción de agua, arados, herramientas; alambre y materiales para cierres y animales importados para fines de reproducción.
- c) Maquinaria y equipo para la industria Este grupo cubre el equipo y las instalaciones que las empresas públicas o privadas emplean en los procesos industriales y similares. Incluye herramientas manuales y mecánicas; equipo generador de electricidad; maquinaria elaboradora de metales, para la minería, la construcción y otros usos industriales, equipo dental, médico y otros equipos profesionales; instrumentos científicos y similares; artículos de oficina; equipo cinematográfico y la mayor parte de los equipos e instalaciones eléctricas (excluidos los radios).
- d) Equipos para transporte y comunicaciones Este grupo comprende los barcos; los aviones; material rodante ferroviario; camiones; autobuses; chasis para todo tipo de automotores comerciales, equipo radiotransmisor y de teléfono, etc. Los neumáticos y repuestos para los vehículos que pertenecen a este grupo también se incluyen aquí por definición.

(7) Varios Esta categoría cubre las denominaciones de naturaleza general en la nomenclatura comercial de un país que no pueden clasificarse en una categoría determinada como, por ejemplo, "paquetes postales no clasificados", "mercaderías devueltas," etc. Esta categoría es insignificante en casi todos los países latinoamericanos.

Para la correspondencia entre esta clasificación y la de la CUCI, véase Boletín Económico de América Latina, Vol. III, No 2, p. 88.

EXPLANATORY NOTES
SELECTED ECONOMIC INDICATORS FOR LATIN AMERICA

(Tables 1 and 2)

These tables present in summary form the basic statistical series for the region as a whole. Except for the series referred to below, the figures were taken from the relevant tables in this Bulletin.

Population (series 1 and 2 in table 1). The demographic information presented in this issue was taken from table 3 of the Statistical Bulletin for Latin America Vol. I, No. 1, which relates to the total population series for each of the Latin American countries between 1925 and 1980. Both the projections of future population and the estimates for 1960 and the immediately following years are subject to revision, since during the period in question new data are constantly being published as a result of recent censuses.

Gross domestic product (series 3 to 10 in table 1). The indexes were obtained, on the basis of dollars at 1960 prices, from the gross domestic product at factor cost. Both the sectoral and over-all indexes represent rough estimates based on the data available for certain countries.

Trade with the United States and Europe (series 6 to 9 in table 2). The figures are based on the United States and European statistics. With respect to imports by the European countries (shown in table 2 under the heading "exports to western Europe") the c.i.f. figures were converted to an approximate f.o.b. level by assuming that freight and insurance represent 15 per cent of the f.o.b. value.

POPULATION

(Table 3)

Sources of table 3

- Argentina: (1) National Office of Statistics and Censuses, Censo nacional de población 1960. Características principales de la población obtenidas por muestreo.
(2) National Office of Statistics and Censuses, IV Censo general de la nación, Vol I
- Chile: (1) National Office of Statistics and Censuses, Algunos resultados del XIII censo de población y II de vivienda. Obtenidos por muestreo (Santiago, 1962).
(2) National Office of Statistics and Censuses, XII Censo general de población y I de vivienda, 1952
- Peru: (1) National Office of Statistics and Censuses, Sexto censo nacional de población y primero de vivienda, 1961. Principales resultados obtenidos por muestreo
(2) Censo nacional de población y ocupación, 1940. Resumen general
- Venezuela: (1) Inter-American Statistical Institute (IASI), Noticiero No. 70, June 7 1963. National Office of Statistics and Censuses, Octavo censo general de población 1950. Resumen general. Part A.

- Costa Rica: (1) National Office of Statistics and Censuses, Resultados provisionales obtenidos por "muestra" del censo de población de 1963, IASI, La estructura demográfica de las naciones americanas, Vol. II, Part 1 (June 1959).
- El Salvador (1) National Office of Statistics and Censuses, Tercer censo nacional de población, 1961. Características principales de la población obtenidas por muestreo (San Salvador, October 1962)
- (2) La estructura demográfica de las naciones americanas, op. cit.
- Honduras: (1) IASI, Noticiero No. 60, June 7 1963.
- (2) La estructura demográfica de las naciones americanas, op. cit.
- Mexico: (1) National Office of Statistics, VIII Censo general de población, 1960. Resumen general
- (2) La estructura demográfica de las naciones americanas, op. cit.

NATIONAL ACCOUNTS

(Tables 4 to 78)

In addition to the national sources indicated below, the following were also used:

- (1) Yearbook of National Accounts Statistics for 1961, 1962 and 1963 (United Nations publication, Sales Nos.: 62.XVII.2, 63.XVIII.2, and 64.XVII.4).
- (2) Data transmitted directly by the countries concerned to the United Nations Statistical Office through the National Accounts Questionnaire (1960 edition), used by that Office.
- (3) National accounting practices in sixty countries, Studies in Methods, Series F., No. 11 (United Nations publication, Sales No. 64.XVII.9).

Argentina

(Tables 4 to 8)

Source: (1) National Development Council, Cuentas Nacionales de la República Argentina (Office of the President of the Republic, Buenos Aires, April 1964)

General note

The above-mentioned source includes a brief account of the general method used in estimating the product and income. It is further intended to prepare a final report which will include fuller information regarding the methods used for such calculations.

The gross domestic product is estimated by combining the values added in each sector of activity, which are obtained by subtracting intermediate goods and services from the gross value of production. The value added is expressed at factor cost, for which a prior adjustment has been made for indirect taxes net of subsidies.

Various estimating procedures were used for components of income. Wages and salaries were calculated on the basis of economic censuses or by applying average remunerations to the number of wage-earners in each sector. Interest, net income and depreciation were calculated mainly with the aid of balance sheets of enterprises. The profits of most sectors were obtained as remainders.

The total gross product at constant prices was determined by extrapolation of the value added in the different sectors in the base year (1960) by their respective quantum indexes of production. These indexes were calculated by weighting the indicators of the quantum of production for the groups of activities composing each sector by their respective values added in the base year, and the indicators of the volume of activity of those groups were determined by weighting the quantity of goods or services produced by base-year prices. For some services, such as banks, insurance, government and other, the number employed in those sectors was used as an indicator of activity.

The distribution of gross national income in real terms between consumption, investment and balance-of-payments position was arrived at as follows: consumption and investment aggregates were calculated through deflation of current prices or extrapolation of base-year prices by quantum indexes, according to the data available, and the balance-of-payments position through deflation of current prices by the index for the unit value of imports.

Brazil

(Tables 9 to 14)

Source: (1) Fundação Getúlio Vargas, Revista Brasileira de Economia, (Rio de Janeiro, March 1962).

(2) Information furnished by the Instituto Brasileiro de Economia, Fundação Getúlio Vargas.

General note

The methods of preparing estimated are described in great detail in several numbers of the Revista Brasileira de Economia, and attention is drawn in particular to the September 1959 issue.

The basic estimate relates to the net domestic product at factor cost. For the urban sector the value added in each activity was worked out on the basis of estimates of salaries and wages, the income of self-employed workers, joint labour-capital income, and profits and interest. The Government's share in salaries and wages was obtained from budget estimates and accounts at all government levels, while the share of the private sector was estimated partly on the basis of social security records, and partly by combining employment estimates with data on average rates of remuneration. This last method was also applied in estimating the income of self-employed workers and joint labour-capital income. Profits and interest were computed from tax statistics, but these are regarded as under-estimated, since no adjustment for under-coverage was possible.

In the agricultural sector, value added was estimated on the basis of the value of output less inputs. Estimates are at market prices rather than factor cost, but this difference seems to be of little significance in the agricultural sector. The average ratio between the gross value of production and inputs was established by means of special surveys. In some instances it was impossible to exclude from the value of production certain preliminary phases of industrial processing, as in the case, for example, of forest products, coffee and certain other crops.

By this method of preparing estimates, the income originated by type of remuneration, was obtained directly for the urban sector, whereas for agriculture only the total net value added was obtained, and consequently the item for wages and salaries does not cover agricultural workers. In addition it should be noted that the estimates of the product do not include the imputed rents of owner-occupied houses or rents of government buildings.

The total gross domestic product at market prices was estimated by adding depreciation, and net indirect taxes net of subsidies, at the net domestic product at factor cost. Total fixed capital formation was estimated by extrapolating a direct estimate for 1949 and 1958, based on the industrial census, by means of an index of apparent consumption of capital goods from domestic sources and an import series for capital goods. The increase in stocks was estimated on the basis of incomplete data, which included figures for agricultural stocks in the hands of the Government. Exports and imports expressed in terms of cruzeiros were estimated by converting the original data expressed in terms of dollars at a variable exchange rate corresponding to the official rate plus the weighted average of subsidies paid to exporters. Lastly, consumption was obtained as a remainder.

The indexes for the value added by sector of origin at constant prices were based on detailed quantum indexes for groups of goods, weighted by the value added in the base year. For 1947-55, the base year for weighting purposes was 1949, and for the later years, the average for the years 1955-57 was taken as the base.

Colombia

(Tables 15 to 19)

- Sources:
- (1) Bank of the Republic of Colombia, Cuentas Nacionales 1950-1961.
 - (2) Bank of the Republic of Colombia, Cuentas Nacionales 1962.
 - (3) Bank of the Republic of Colombia, XXXVIII Informe Anual del Gerente de la Junta Directiva.
 - (4) Bank of the Republic of Colombia, Conceptos, definiciones y metodología de las cuentas nacionales de Colombia, 1950-1961

General note:

These series were prepared in 1960 by the Bank of Colombia with assistance from the ECLA/FAO/BTAO Advisory Group and the Colombian Department of Advice and Technical Services, and subsequently revised. The prior research carried out by the Bank was based mainly on the procedure used by the United States Department of Commerce, namely the method of income by distributive shares.

Source (3) gives a very detailed description of the methods of estimation used.

The estimates of the gross domestic product was made in this study by calculating the value added for the past ten years, and supplementing this information by estimates of factor payments. The data was added to by means of periodic surveys and use of the economic statistics available.

The tables and accounts have followed as closely as possible, in the light of the information available, the standard system of tables and national accounts prepared by the United Nations. This rule has been departed from, because of lack of adequate data, in the following respects: (a) depreciation allowances were not calculated, or imputed rents for government

buildings; (b) the increase in stocks covers only coffee, livestock and goods in the possession of corporations; (c) no estimates were made of interest on consumer's debt and (d) international transfers on current and capital account were not calculated.

The gross domestic product at market prices by branch of activity is obtained by deducting from the gross value of the production of each sector the corresponding intermediate consumption. In this calculation account has been taken of own-account agricultural consumption, own-account building, the imputed value of owner-occupied houses and imputed bank service, charges, as well as the production of goods and services for the market. The enterprise criterion was used to distinguish intermediate consumption from expenditure on capital goods.

The net domestic product was obtained by calculating depreciation on the basis of the criterion of the depreciation of tangible assets at the replacement prices of each year, always provided that it was possible to do so. Fixed government assets are not included. The product at factor cost was calculated by estimating indirect taxes, defined as all taxes charged by enterprises to costs of production. The profits of alcohol monopolies held by the Departments are also regarded as indirect taxes.

The separate estimation of government consumption was made by deducting from purchases of goods and services on current account government sales to households and enterprises. The expenditure of state agencies that act as enterprises are excluded, and included in the appropriate production sector with the other enterprises. A direct estimate is also made of gross fixed capital formation, increases in stocks and net exports of goods and services. Expenditure on private consumption was obtained by subtracting from the gross domestic product at market prices the above-listed items obtained by direct estimates. Fixed capital formation was estimated on the basis of data on imports and production of capital goods, with an adjustment to include mark ups in order to express them in terms of the purchase price to the user.

The estimation at constant prices was made by extrapolating the values added for the base year, 1958, by applying the respective quantum indexes of production.

Values of imports at constant prices were obtained by applying the wholesale United States prices in order to deflate the c.i.f. prices in dollars of machinery and equipment. In estimating the quantum of industrial production use was made of volume series based on census or sampling data for the years 1953, 1955, 1956 and 1957. For the period prior to 1953 the respective indexes were worked out by ECLA.

Costa Rica

(Tables 20 to 24)

Source: (1) Central Bank of Costa Rica, Ingreso y producto nacionales de Costa Rica, 1950-1958 (San José, 1959).

(2) Information furnished by the Central Bank of Costa Rica

General note:

The estimates for the year 1950 were obtained by a combination of the methods of value added and income by distributive shares. Certain additional data on the product by type of expenditure are used to supplement the accounts and verify their reliability. In general the recommendations of the United Nations system of national accounts are used as far as possible.

The estimates at current prices are calculated by applying various indirect economic indicators to the figures for the base year, 1950. The direct estimates relate only to transactions of government and of public corporations, to external transactions, and to agricultural and transport activities.

No estimates at constant prices are published, and no further information is supplied as to the detailed methods of calculation.

Chile

(Tables 25 to 29)

- Sources: (1) Development Corporation (CORFO), Cuentas nacionales de Chile 1958-1963 (cifras provisionales), Santiago, Chile, June 1964.
- (2) United Nations Seminar on National Accounts for Latin America, Rio de Janeiro, 1959 (ST/TAO/SER.C/44, United Nations, New York, 1960).

General note

The estimates were originally obtained by the method of expenditure and income by distributive shares. Thus separate calculations were made of the expenditure by category and the income originating in each sector by means of direct estimates. In general the United Nations system of national accounts is followed. The main differences are (a) the income of households from their properties and enterprises includes undistributed profits of private corporations; (b) direct taxes on both incorporated and unincorporated companies are grouped together; (c) public corporations and the Government's economic activities are entered in this sector, with no attempt to distribute them among the various economic sectors.

Source (2) gives details as to methods of calculations. Fixed capital formation in the form of machinery and equipment, and also private consumption, were estimated by means of the flow-of-goods-and-services method. The data on building permits was used to estimate expenditure on construction, and the rest of private consumption was obtained from various sources, such as data on the income of professionals, surveys of expenditure of households, etc. The Government accounts and foreign trade statistics were used to estimate the other components of domestic expenditure, together with the data on the increase in stocks obtained from the accounts of enterprises.

The net value added for each industry was estimated by adding wages and salaries, rent, interest and profits. The estimates include imputed values for wages paid in kind, for own-account agricultural consumption, for rent of owner-occupied housing, and for the revenue and product of financial intermediaries.

Since a large part of the basic data needed to make final estimates is available only after a delay of from two to four years, the data for recent years was obtained through production and price indexes, which are often defective, and which themselves are sometimes not available until over two years after the date in question. Consequently the figures for the last four years should be regarded as highly tentative.

Domestic expenditure at constant prices was obtained by deflating each item separately by means of the appropriate price index. On the basis of this estimate an implicit index of prices applicable to the net domestic product was obtained, and this index was used to deflate the series at current prices for each industry. The resulting series for the net domestic product for each industry at constant prices consequently does not reflect changes in the volume of

physical output in the various industries, but represents estimates at current prices adjusted for changes in the general price level.

Ecuador

(Tables 30 to 34)

- Sources: (1) El ingreso nacional y las cuentas nacionales de la República del Ecuador, años 1950-1953 (Technical Assistance Board Report by H. Rigken van Olst (TAA/ECU/5), New York, 1954).
- (2) Central Bank of Ecuador, Memoria del Gerente General, 1962 y 1963. (Quito, 1963).
- (3) Information furnished directly by the Central Bank of Ecuador.

General note

As far as possible the United Nations system of national accounts is followed, except that public corporations are included under general government.

The basic estimates relate to 1950, and the figures for later years are essentially extrapolations of those estimates. Many different sources of basic statistics have been used, and no single method of estimation can be said to have predominated. Source (1) contains a detailed description of the estimates for 1950, item by item.

El Salvador

(Tables 35 and 36)

- Sources: (1) United Nations, El desarrollo económico de El Salvador. (México, 1958).
- (2) Revista Mensual del Banco Central de Reserva de El Salvador, October 1964
- (3) Central Reserve Bank of El Salvador, Cuentas nacionales. Producto e ingreso nacionales de El Salvador, cifras preliminares, 1962. (San Salvador, 1963).
- (4) National Office of Statistics and Censuses, El Salvador en gráficos, 1962 (San Salvador 1963).

General note:

Source (3) describes the method used.

The estimates are prepared by the Department of Economic Research of the Central Reserve Bank, on the basis of the review begun in 1960. The calculations are based on estimates made for the year 1958, and thus far only tables on the product by sector and by type of expenditure have been issued.

The method used, according to source (3), is that of the commodity flow. The product and expenditure are separately estimated. The product is estimated by determining the value added, by subtracting intermediate consumption from the total value of production. In general the value of production is calculated by taking the value at producer prices, in most cases wholesale prices. Agricultural production was first adjusted to the calendar year. Coffee production was evaluated on the basis of the sales price abroad. Fishery production was estimated by using the figures for exports and from supplementary studies. Livestock production includes slaughtering

but not estimates of changes in the livestock inventory. Inputs are distributed on the basis of estimates per unit of product, and were calculated by adding imports and domestic production of insecticides, fertilizers, seeds, animal foods, electric power, fuel, lubricants and transport.

The mining and quarrying sector estimates are based on information from the 1956 industrial census, and the results were brought up to 1958 and following years by relating total output to that of cement.

The manufacturing sector is based partly on data from the Statistical Office; these were compared with the 1956 industrial census, and the series adjusted by adding 40 per cent. For the sector not covered by the data from the Statistical Office the 1956 census figures were projected on the basis of weighted indexes of similar products.

Construction was determined on the basis of the data for private and government construction, less costs. The electricity and gas sector is estimated on the basis of direct information from the producers.

Estimates for the sector covering transport, storage and communications are based on direct and indirect information.

The trade sector figures are based on the figures for the 1956 census, adjusted in line with data on production, imports and exports. For the banks and insurance companies the estimates were obtained by including a calculation of imputed interest. Similarly, in the ownership of dwellings sector an estimate is made of imputed income.

The government sector is estimated as follows: the government services include the total current expenditure less the purchase of goods and services from other sectors of the economy. Since the national income is not calculated, it was not possible to verify how the above estimate was worked out.

The services were estimated on the basis of direct and indirect information.

The product by types was calculated by a separate procedure. Expenditure on private consumption and investment were calculated by the commodity-flow method. Government expenditure was estimated on the basis of direct information from government accounts. The increase in stocks was considered as included in expenditure on consumption.

All the data is prepared solely in terms of current prices.

Guatemala

(Tables 37 to 41)

- Sources: (1) Bank of Guatemala, Ingreso nacional de Guatemala 1950-59
(2) Bank of Guatemala, Memoria anual y estudio económico 1962

General note:

Gross national expenditure at current prices was the basic method of calculation. Private consumption was estimated separately for domestic products and imported products. The estimated consumption of domestic products was based on household budgets and surveys carried out in rural and urban areas. The results were adjusted for changes in the retail price indexes and in the

population. The total for imports of consumer goods was adjusted by means of a coefficient representing the profit margin for marketing the product. The other items of gross national expenditure were estimated mainly on the basis of Government accounts and foreign trade statistics. Increase in stocks was not calculated.

Data at constant prices were obtained by deflating each main item by the most closely corresponding price index available.

Honduras

(Tables 42 to 46)

- Sources:
- (1) Central Bank of Honduras, Cuentas nacionales 1925-1955 (Tegucigalpa, 1957).
 - (2) Central Bank of Honduras, Cuentas nacionales 1948, 1950, and 1961-62
 - (3) Análisis y proyecciones del desarrollo económico, XI. El desarrollo económico de Honduras (United Nations publication, Sales No. 61.II.G.8).

General note:

The basic estimate was for the gross domestic product by type of expenditure at current prices, since there was a larger body of basic data, in a more complete form, for this estimate. The various categories of expenditure were estimated in great detail, and it was also found possible to include sub-divisions by industry and by type of income. Source (1) gives some account of the estimates.

Honduras uses a coherent system of accounts based on the United Nations system. The profits of government enterprises are always regarded as indirect taxes, and there is no distinction between international transfers on current and on capital account.

The estimates of consumption and capital formation are based on figures for domestic production adjusted to take account of exports and imports. In certain cases where estimation is difficult the figures have been calculated at constant prices and then converted to current prices on the basis of appropriate price indexes.

Gross domestic expenditure at constant prices is obtained by applying to the figures at current prices deflating indexes covering between 70 and 90 per cent of the items considered. Thus for the expenditure on private consumption the retail price index was used. Expenditure on government consumption was deflated by using representative indexes for the various types of expenditure. Capital formation was deflated by category, by means of separate indexes for wages and for cost of materials. A similar procedure was used to determine the increase in stocks at constant prices. Exports and imports were also deflated by representative indexes for the goods and services included.

The domestic product by activity is calculated by means of value added. The figures for the sector covering banks and financial intermediaries were calculated without estimating imputed services, but its contribution to the product is defined as including wages and profits.

The agricultural sector includes the marketing services for agricultural products for export, as well as certain electricity and transport services for the banana companies. Certain similar services to the mining companies are included under mining.

The product by sectors at constant prices is calculated on the basis of quantum indexes applied to the figures at current values for the base year.

The sectors covering certain services such as transport and communications are estimated by means of combined production indexes for sectors producing goods, generally agriculture, mining and industry, and by means of quantum indexes of imports. The figures for other services are obtained by deflation, by means of combined indexes of wages and an index of depreciation costs, or by means of sales price indexes.

Mexico

(Tables 47 and 48)

- Sources: (1) National Bank for Foreign Trade, Comercio exterior, September 1963.
(2) Information communicated directly by the Bank of Mexico.

General note

Source (1) includes an account of the methodology and sources of basic data used in calculating the gross domestic product.

The system of accounts published is adapted to the United Nations system. In some cases the basic statistics do not make it possible to obtain the full details for certain items. The national income account, for example, does not make separate estimates of the income of unincorporated enterprises, income from property, savings of corporations and interest on consumers' debt. Nor are calculations made of capital reconciliation accounts for households, general government and the external sector.

The basic figures are obtained by means of an input-output table worked out for the year 1950, based on census data.

The data at constant prices on the gross domestic product by sector of origin were obtained by extrapolating the figures for 1950 and using the appropriate quantum indexes for each sector. The gross national product was determined by subtracting from the gross domestic product net factor payments to the rest of the world at 1950 prices.

The gross national product at current prices was calculated on the basis of the data on the gross product at constant prices and obtaining the components at current prices by using a combination of weighted price indexes for consumer goods and investments that are representative of the composition of gross domestic expenditure.

Nicaragua

(Table 49)

- Sources: (1) Central Bank of Nicaragua Primer informe anual, 1961
(2) Central Bank of Nicaragua Informe anual, 1963

General note:

No information on the method of calculation is published.

Panama

(Tables 50 to 54)

- Sources: (1) National Office of Statistics and Censuses. Ingreso nacional, años 1946-61. (Panama City April 1964).
- (2) Planning Department, 1962. Informe económico.
- (3) Direct information furnished by the Directorate of Statistic and Censuses

General note

The estimates are presented in two forms, the first based on the methodology used in the ECLA study. The economic development of Panama, and the second on the United Nations system of national accounts. Because of the lack of data no separate estimate is made of international transfers on current and on capital account. The increases in stocks are included partly under private consumption and partly under expenditure on public consumption.

The Canal Zone is treated as part of the external sector, and the services of goods and factors provided by residents of Panama to the Canal Zone are shown as services sold abroad. Such services appear under exports of goods and services and in the service component of the gross domestic product. The free zone of Colon is regarded as national territory.

The estimate of the gross domestic product by sector of origin was obtained by extrapolating the figures for 1950, making use of the appropriate quantum indexes. These figures were adjusted by deducting depreciation, indirect taxes, and net factor payments to the rest of the world to obtain the national income. This income was then subdivided into its components on the basis of special surveys.

Data at constant prices having first been estimated, by this means data at current prices were then obtained by applying the appropriate price indexes.

The gross product by type of expenditure for 1950 was estimated on the basis of foreign trade statistics, national output statistics, central Government budget estimates and balance-of-payments data. For the other years the data for private consumption and investment were extrapolated on the basis of quantum indexes with incomplete coverage.

Paraguay

(Table 55)

- Source: (1) OAS/IDB/ECLA Advisory Group, Cuentas nacionales de la República del Paraguay, Vol. I (Asunción, June 1964).

General note:

These are new series representing a revision of earlier estimates by the Central Bank of Paraguay. Source (1) does not give a detailed description of the methodology used, but it is announced that these details will be published in Volume IV, which is to appear shortly.

Peru

(Tables 56 and 57)

Sources: (1) National Planning Institute, Estimaciones del producto, ingreso real y el gasto final, Statistical annex to the Diagnóstico de la Economía Peruana. (Lima, 1964.)

General note:

At present two bodies are responsible for preparing the national accounts of Peru, the Central Reserve Bank and the National Planning Institute; since each of these uses its own methods, the resulting estimates differ appreciably.

The figures published are prepared at the National Planning Institute, which provides more recent data than the series prepared by the Central Reserve Bank.

The estimates of the domestic product are based on a calculation made for the value added for 1960, from data on production and inputs for each sector. Where it was not possible to apply this criterion the information available from the Central Bank on factor payments was used.

From these estimates a series for the real gross domestic product was worked out for the period 1950-62, on the basis of 1960, extrapolating the values added for the base year by means of quantum indexes of production for each sector, based on output for major items and on indirect indicators for the measurement of fluctuations in production, such indicators, for example, as the number employed in non-registered and artisan industry, or volumes of raw material used. Similar procedures were used for construction, and for the unregistered portion of the sector covering transport, storage and communications. The trade sector was estimated by using average coefficients of gross profit margins and inputs, applied to the output of the agriculture, fishery, industry and import sectors. The past series was estimated by calculating the volumes of production of those sectors. The finance and government sectors, and part of the sector covering other services, were extrapolated on the basis of data on the number employed. Electricity and housing were estimated by direct and indirect procedures.

The gross product by type of expenditure was calculated by using the commodity-flow method for capital formation, and consumption was estimated as a remainder. The increase in stocks was obtained by means of data from samplings of establishments carried out by the Central Bank. Historical series at constant prices were obtained for capital formation from quantum indexes, and for increases in stocks the method used was deflation by means of the wholesale price indexes of the totals estimated for each year on the basis of information from the Central Bank.

Dominican Republic

(Table 58)

Source: (1) Central Bank of the Dominican Republic Memoria anual 1960. (Santo Domingo, 1962).

General note:

The estimate of the gross national product was worked out through expenditure alone. Private consumption was estimated partly on the basis of data for net imports and domestic output, and partly through the use of direct data available for the items covered by administrative registers or special surveys. The calculations of government consumption of goods and services was based on the statements of expenditure of the municipalities and on government disbursements, and the same sources were used to work out public investment.

Expenditure on private investment was calculated on the basis of the report on construction by the Ministry of Public Works and, as regards machinery, on the basis of import statistics.

Uruguay

(Tables 59 and 60)

Source: (1) Bank of Uruguay, Cuentas del producto y del ingreso de la República Oriental del Uruguay (Montevideo, 1963).

(2) Bank of Uruguay, Memoria anual 1963. (Montevideo, 1964).

General note:

Source (1) gives an account of the concepts and methods used.

The product by sectors was estimated by the value-added method. It includes production for own consumption, own-account construction, imputed rents for housing, and imputed bank service charges.

The sectors covering transport, electricity, banks, government and other services are estimated by the distributive shares method.

The determination of the value of production in order to calculate the value added is made by applying to the volumes produced the prices concerned for each period. The prices have been adjusted in order to obtain those paid to the producer. Livestock production includes changes in inventories.

The product by type of expenditure includes a direct estimate of expenditure on government consumption. Fixed capital formation is estimated partly through direct and partly through indirect information. The commodity-flow method is used in estimating machinery and equipment. Increases in stocks include only the changes in stocks of wool and livestock. The external balance of goods and services is calculated by subtracting from exports the exchange profit margins. Expenditure on private consumption is obtained as a remainder, and thus includes statistical discrepancies and increases in stocks that have not been separately calculated.

The estimates of the domestic product at constant prices for 1961 were made by extrapolating the value added of the various sectors on the basis of their respective quantum indexes of gross production.

The product at constant prices by type of expenditure is obtained by adjusting the figures in different ways for different items. For expenditure on government consumption, the figures for the base year are extrapolated by using an employment index and then deflating the expenditure on goods by a wholesale price index for the articles covered. Capital formation is estimated by a method that includes the use of quantum indexes and deflation by price indexes. The increase in stocks is calculated on the basis of quantum indexes. Expenditure on private consumption is obtained as a remainder.

Venezuela

(Tables 61 to 66)

- Sources: (1) Central Bank of Venezuela, Informe económico correspondiente al ejercicio anual 1962 (Caracas, 1963)
- (2) Central Bank of Venezuela, Memoria, 1963 (Caracas, 1964)
- (3) Information furnished directly by the Central Bank.

General note:

Expenditure on consumption was estimated by the commodity-flow method, the figures for production and imports being adjusted for the respective distribution costs. Capital formation is estimated for the year 1957 by the direct method, and for certain items by the commodity-flow method.

The series at constant prices are obtained by means of quantum indexes. The domestic product by sectors includes own-accounts agricultural consumption and own-account building. The petroleum sector includes production and refining. The communications sector excludes only the private sector. The ownership of dwellings sector includes imputed rents for owner-occupied houses.

The estimate of the product for 1957 was made by the value-added method. Quantum index series were used to estimate the series at constant prices, which are applied to the values added for the base year.

British Guiana

Source: (1) The Statistical Bureau (Georgetown), Quarterly Statistical Digest, June 1964

General note:

The system used is adjusted to that proposed by the United Nations. The main differences are: (a) from 1957, expenditure on consumption includes part of the increases in stocks; (b) interests on the public debt are included as factor payments instead of being considered as transfers; (c) no estimate of depreciation of public buildings was included; (d) the industrial classification used is not that recommended by the United Nations.

Expenditure on private consumption is estimated by means of data on imports and domestic production, with the addition of marketing costs. Expenditure on public consumption is calculated by means of the government accounts. Capital formation is obtained by direct estimates of certain items, and by the commodity-flow method in other cases.

The product by sectors is calculated by various methods, but mainly on the basis of the value added, obtained by estimating the gross value of production and deducting intermediate costs.

No estimates at constant prices are worked out.

Jamaica

- Sources: (1) National Accounts, income and expenditure, 1958-1959
(2) Department of Statistics (Jamaica), Annual Abstract of Statistics, 1962, No. 22

General note:

The estimates are based on the methodology proposed by the United Nations. However, no rents are imputed to government buildings. Source (1) gives full information about the methods used.

The gross product by sectors is calculated largely by the value-added method. Extensive use is made of other methods of estimating income by distributive shares in order to supplement the gaps in the estimates furnished by the basic statistics.

The product by type of expenditure is estimated separately, and the bulk of expenditure on private consumption by direct estimate. The external trade statistics are the basic material in calculating capital formation.

The national income is also estimated by type of income on the basis of income-tax statistics.

The product by type of expenditure and by economic sector is calculated at constant prices. In general this is done by extrapolating the figures for the base year, 1956, by quantum indexes, in order to estimate the product by sectors and use is made of the method of deflating the components by the appropriate price indexes for the product by type of expenditure.

Trinidad and Tobago

- Source: (1) Central Statistical Office, The national income of Trinidad and Tobago, 1952 to 1962.
(Port of Spain, May 1964).
(2) National income, 1951-1954

General note:

Source (2) gives a description of concepts, definitions and methods of estimation.

The methodology employed closely follows the United Nations system. The differences are: (a) no capital reconciliation account is included; (b) there are more details of capital transactions with the rest of the world; (c) the industrial classification is somewhat different from that proposed by the United Nations; (d) no rents are imputed for government buildings, and (e) interest on the public debt is treated as part of the product of general government.

Expenditure on private consumption is estimated by various procedures, one of which is the commodity-flow method. Capital formation and government expenditure are obtained by direct estimation. The increase in stocks is also calculated by various direct methods.

The national income by type of remuneration is estimated separately for the year 1953 and subsequent years by means of special studies.

The gross domestic product by sector of activity is calculated by the value-added method, in some cases supplemented by additional data from income-tax records.

The product by type of expenditure is calculated at constant prices by deflating the totals at current prices by means of appropriate indexes for which 1951 is the base year. Source (2) does not bring the series up to date at constant prices.

FINANCE AND PRICES

(Table 79 to 85)

Table 85 shows in index form price changes which have occurred in recent years for the more important commodities exported from Latin America. While, ideally, prices should refer to f.o.b. quotations for Latin American products at main places of export or in the main markets of importing countries, this was not always possible. In some cases prices are given on a c.i.f. basis even though freight receipts are not generally earned by the country of export. For non-ferrous metals, since quotations for Latin American specifications were unavailable, it was assumed that their prices would follow the trend of similar world prices.

1. Commodity specifications

The following summary indicates the basic specifications adopted for the various prices:

A. Tropical products:

Bananas: United States, Central America, f.o.b. port of entry.

Sugar: Two series were used:

- (a) Export price f.o.b., spot New York quotation for exports to world except U.S.A., raw, centrifugal, 96°: prior to 1961, f.a.s. Cuba: beginning 1961, f.o.b. stowed purchaser's ship or port warehouse in any of 12 "admitted countries" (e.g. Dominican Republic, Peru, China (Taiwan) adjusted to Caribbean area basis.
- (b) Import price United States excluding import duty, obtained by adding to or subtracting from the world price the quota premiums or discounts applied in the United States.
Raw, centrifugal, 96°.

Coffee: Two series were used:

- (a) United States, domestic/import price ex-dock New York, spot, in bulk, Santos No. 4.
- (b) United States, domestic/import price ex-dock New York, spot, in bulk, Colombian Marizales.

Cocoa: United States, domestic/import price ex-warehouse New York, spot, Bahia cocoa.

Cotton: Three series were used:

- (a) United Kingdom, domestic/import price c.i.f. Liverpool, spot, Mexican Matamoros SM 1 1/16" (prior to August 1962, SM 1 1/32").
- (b) United Kingdom, domestic/import price c.i.f. Liverpool, spot, Brazilian São Paulo type 5.

(o) United Kingdom, Pima No. 1, Peru, c.i.f. Liverpool, weekly quotations for shipment in next three months.

B. Other agricultural products:

Meat: United Kingdom, domestic/import price at London, c.i.f. Argentine chilled hinds, 1950 to 1953: estimates based on unit values of imports from Argentina.

Wheat: United Kingdom, domestic/import price c.i.f., Argentine, up-river. 1951, 1952: estimates based on unit value of imports from Argentina.

Maize: United Kingdom, import price c.i.f. London, La Plata, f.a.q.

Quebracho: Extract. Argentina. Unit value of exports.

Wool: Import price in bond, Boston, clean basis, Montevideo. Super 0's (58's - 50's).

Linseed oil: United Kingdom and Continental Europe, import price c.i.f. European ports, in bulk, Argentine and Uruguayan.

C. Non-ferrous metals:

Copper: United Kingdom, domestic/import price, standard electrolytic wirebars, spot price, ex-warehouse, London.

Lead: United Kingdom, domestic/import price ex-warehouse London, spot, purity 99.97% Pb (prior to 1961, ex-ship).

Zinc: United Kingdom, domestic/import price, ex-warehouse, spot, purity 98.75% Zn (prior to 1961, ex-ship).

Tin: United Kingdom, domestic/import price, delivered to buyer, cash quotations London, standard tin.

D. Non-metallic minerals:

Nitrate: United States, Chilean nitrate, crude, f.o.b. cars, port warehouses.

Crude petroleum: Venezuela, export price f.o.b. Puerto La Cruz, Oficina, 35-35. 9° API gravity.

2. Sources

The following sources were used:

United Nations, Monthly Bulletin of Statistics.

IMF. International Financial Statistics.

International Cotton Advisory Committee, Cotton Quarterly Statistical Bulletin.

FAO, Boletín Mensual de Economía y Estadística Agrícolas.

U.S. Department of Agriculture, Sugar Reports (Monthly)

3. Weighting

The various price series have been combined to obtain indexes for sub-groups and a general price series for total exports of the commodities concerned. The weights used in this computation were based on the respective share of each commodity in the value of exports from Latin America as a whole during the years 1959-61.^{1/} Since the table relates only to the main exporters of the region, the percentage of regional trade covered may be slightly different for the various commodities.

Lastly, it may be noted that the seventeen commodities together account for about 80 per cent by value of total exports from Latin America; the proportion is even higher if only exports to countries outside the region are considered.

PRODUCTION

(Tables 86 to 94)

A. Agricultural production

(Tables 86 to 88)

These tables present the basic series on volumes and indexes of production weighted according to 1948 regional prices. They cover the thirty crop products and four livestock products that make up the regional production index prepared by ECLA.

Crop production

In view of the fact that these series are the basis of the production index, the aim has been to ensure that the figures represent products at the primary stage of processing, that is, at the farm level. In some cases products have been included that have undergone some preliminary processing, either because of a lack of information about the unprocessed product, or because the data are more accurately computed for the processed stage, for market research purposes or through the controlling machinery of taxation. Typical examples are cane sugar and wine.

In order to ensure the maximum comparability of the series, conversion coefficients have been used where national statistics record the production of an item in a form different from that used by most of the countries (for example, hulled rice), or in different units of measurement, for which only approximate equivalents can be obtained (as in the case of pineapples and bananas). A good example is cotton; some producer countries publish series for fibre and seed, and others for raw cotton, which means that the item has to be broken down into the two categories by applying the seed-fibre ratio that has been found to exist in the country concerned with allowance for a percentage of wastage.

Although the series presented give a fairly comprehensive picture of the structure of Latin American agricultural production, no estimates were made for some items (such as tomatoes, onions, citrus fruit, peaches, pears, apples, etc) as regards which, although they are undoubtedly important at the regional level, the production statistics available are inadequate, so that changes and developments for those items must be studied on the basis of foreign trade data. The agricultural production of Bolivia has also been excluded for lack of data.

^{1/} In estimating this average, Cuban exports in 1961 were assumed to have the same value as in 1960, as no data were available for 1961.

Livestock production

The livestock sections in the two tables represent the items bovine cattle, sheep, and swine, in terms of livestock on the hoof, and wool production. The following concept of domestic production of livestock on the hoof can be used: number of head slaughtered, plus exports of livestock on the hoof, less imports of livestock on the hoof, equals domestic production. Because of the lack of relevant data, changes in livestock inventories cannot be estimated for most of the countries of the region. The total number of head slaughtered was established on the basis of the number of slaughterings carried out in the public and private slaughterhouses, plus slaughterings in situ (in rural areas, usually unregistered). Argentina, Brazil and Uruguay provide detailed livestock series that include estimates for livestock slaughtered on the farm. For the other countries of the region the figures have been adjusted for this purpose on the basis of direct information obtained by ECLA from the competent agencies in each country. The discrepancy is more serious for sheep and swine, since the data available are insufficient to provide a basis for estimates of unregistered slaughterings. Stockfarming experts believe that in some countries unregistered slaughterings may equal or even exceed those recorded in the official figures. In any case, the series presented are indicative of the changes that are taking place in this important sector.

Sources

The official publications listed at the end of this section were used as the primary source of the figures adopted by ECLA. In the absence of published data, information was obtained direct from the responsible government department of the country concerned. In some cases, especially in recent years, information supplied by correspondents or obtained from other unofficial sources was used, pending receipt of the official figures.

Period to which the data relate

Whereas for livestock production statistics generally relate to a given calendar year, this is not necessarily true of crops. Because of climatic factors, the harvesting period varies from one part of the region to another, and even within a single country. National practices in the compilation of production statistics vary widely, and generally an agricultural or statistical year is selected with the aim of covering all the harvest periods of the main crops. In many cases, since the end of the calendar year occurs in peak harvest periods, the statistical year used does not coincide with the calendar year. Moreover, because of the difficulty of covering the production of all crops, exceptions are often made to include the production of a few months either side of the agricultural year in the figures for that year.

Consequently international organizations, in arranging data so as to provide regional aggregates, are faced with the problem of combining figures that relate to different periods, both as between countries and as between crops. Further problems arise in relating agricultural series to other statistics such as those for trade, consumption, national income, etc. Bearing in mind such factors, ECLA has aimed as far as possible at so arranging its series as to assign the data to the calendar year in which the bulk of the country's production took place. Where countries publish production data for the calendar year, the figures as they stand are included in the ECLA tables. For countries in the temperate zone where production reaches a peak in the period December-March, data published by a country on a non-calendar year basis have been assigned by ECLA to the second of the two years concerned; in tropical countries, on the other hand, the peak harvest periods are generally earlier in the year, and the data published on a non-calendar year basis have therefore been assigned to the first of the two years concerned.

Index of agricultural production

For the series presented, the annual production data for each country were added together, and the regional total for each product was adjusted by applying a weighting factor approximating to the average regional price in dollars in 1948. The results were then combined into groups and over-all aggregates which, when compared with the totals for the base year, give indexes of the Laspeyres type:

$$I_{Qn} = \frac{\sum P_o Q_n}{\sum P_o Q_o}$$

Where I_{Qn} = production index
o = base year
n = given year
P = unit price of each product
Q = volume of each product

The use of price-weighting factors inevitably presents problems of comparability and uniformity. In the first place, for any given product there are generally a large number of price levels in each country, depending on the quality of the item, the nature and location of markets, and the degree to which price levels are affected by government policy (for example, export subsidies). In addition, in most of the countries the data available relate to wholesale transactions and do not reflect the prices paid to the producer. Further difficulties arise in determining average prices for the region, since neither official nor free-market exchange rates can satisfactorily be used to convert national prices to a common basis.

The method adopted by ECLA assumes that a given product has the same weight whatever the producing country (so that potatoes, for example, would have the same weighting effect whether produced in Mexico or Argentina). There are alternative methods whereby the products of a given country are valued at the national instead of the regional prices prevailing in the base year. When all the national aggregates have been converted into a common currency to furnish regional totals and regional indexes, the results obtained by this last method are based on the assumption that each product has a different weight according to the price prevailing in the country of origin (for example, potatoes would have more weight in the index if produced in Mexico than in Argentina, if the price in dollars were higher in Mexico). It should be pointed out that the present ECLA series are provisional and must await the results of further research in this field.

Yield of selected crops

The yield for each country has been calculated on the basis of the area harvested. In countries where no such information is available, data on the sown area has had to be used, as in the case of Brazil, Chile, Paraguay, Peru and Uruguay.

The average yield for Latin America has been obtained on the basis of the total production of each crop in the region and the total area.

Sources: The FAO Production Yearbooks have been used for the following countries:

Colombia	Ecuador	Honduras
Costa Rica	El Salvador	Nicaragua
Cuba	Guatemala	Parana
Dominican Republic	Haiti	

The data for the rest of the countries were obtained from the official publications listed in tables 86 and 87.

Sources used

- Argentina: Beans: estimates based on area under cultivation as reported in the Revista de Economía Argentina.
Other crops: Boletín de Estadística and Revista de la Bolsa de Cereales.
Wool: Boletín de Estadística and Mercados laneros.
Other livestock products: Reseñas de la Junta Nacional de Carnes.
- Brazil: Crops and wool: Anuario estadístico do Brasil, Boletín estadístico and Produção agrícola.
Other livestock products: Gado abatido and Carnes, derivados e subprodutos.
- Chile: Agricultura e industrias agropecuarias, Síntesis estadística and Informaciones agropecuarias.
- Colombia: Annual reports of the Central Bank of Colombia covering the years 1945-62.
- Ecuador: Information furnished by the Department of Economic Research of the Central Bank, on the basis of various sources.
- Mexico: Informe de labores de la Secretaría de Agricultura y Ganadería, Boletín Mensual de la Dirección General de Economía Agrícola and Revista de Estadística.
- Paraguay: Boletín Estadístico Mensual del Ministerio de Agricultura y Ganadería and Boletín Estadístico Mensual del Banco Central.
- Peru: Crop products: Boletín de Estadística Peruana.
Livestock products: Actividades productivas del Perú.
- Uruguay: Crop products. Suplemento Estadístico de la Revista Económica and Boletín Estadístico Mensual - Información Económica.
Livestock products: Data obtained from the Ministry of Agriculture.
- Venezuela: Informe sobre producción, importación y exportación de productos agropecuarios and Anuario estadístico agropecuario.

B. Mining production

(Tables 89 and 90)

1. Production of selected mineral products

(Table 89)

The data presented in table 89 on the regions main producer countries and main mineral products were obtained from the following publications: United Nations, Statistical Yearbook and Monthly Bulletin of Statistics, as well as direct information furnished by countries to the United Nations

Statistical Office; the Latin American Iron and Steel Institute (ILAFSA), Revista Mensual, and direct information; American Bureau of Metal Statistics, Yearbook; International Lead and Zinc Study Group, Monthly Bulletin; International Tin Council, Statistical Bulletin.

Argentina: National Office of Statistics and Censuses, Boletín Mensual de Estadística.

Bolivia: Central Bank of Bolivia, Memoria Anual, and information furnished directly by the Ministry of Finance.

Brazil: National Statistics Council, Anuário Estatístico do Brasil.

Chile: National Office of Statistics and Censuses, Síntesis Estadística.

Colombia: Ministry of Mines and Petroleum, Memoria Anual; National Office of Statistics, Boletín Mensual de Estadística.

Cuba: National Office of Statistics, Principales indicadores de la actividad económica.

Ecuador: Central Bank, Boletín del Banco Central del Ecuador.

Mexico: Nacional Financiera, Informe Anual, and National Bank of Mexico, Examen de la situación económica de México (monthly)

Peru: Ministry of Development and Public Works, Anuario de la Industria Minera del Perú, and Estadística Petrolera del Perú.

Venezuela: National Office of Statistics, Boletín Mensual de Estadística.

2. Quantum of the gross mining production of Latin America

(Table 90)

The gross value of production has been estimated by ECLA at 1955 international prices by adding the quantitative data for the eleven products listed in table 89 and weighting the figures by the "typical" 1955 prices given below.

These prices have a number of deficiencies. They include, for instance, the cost of transportation from mine to coast; they fail to take into account the variations between countries as regards the quality of the ores exported, and they are based on only one main market instead of being an average of all markets. However, they have been accepted for two reasons: the first being that no other figures truly representative of the prices in dollars received by the producer were available to ECLA, and the second that any distortions introduced through the use of inadequate price weights would probably not be of any great importance for the period covered by the index.

1955 prices

	<u>Dollars</u> <u>per ton 2/</u>	<u>Source</u>
Coal	20	Unit value c.i.f. of Latin American imports from outside the region
Crude petroleum	17	Unit value f.o.b. of United States and Canadian imports from Venezuela
Iron ore	11	Unit value f.o.b. of United States imports from Latin America
Copper ore	720	Unit value f.o.b. of United States imports from Chile (ores and concentrates)
Lead ore	210	Unit value f.o.b. of United States imports from Peru
Zinc ore	75	Unit value f.o.b. of United States imports from Mexico and Peru
Tin ore	1 700	Unit value f.o.b. of United States imports from Bolivia (concentrates)
Silver	28 646	New York quotation 89.1 cents per fine ounce
Gold	1 125 300	International price of \$35 per fine ounce
Sulphur	24	Unit value f.o.b. of Latin American exports
Nitrate	39	Unit value f.o.b. of United States imports from Chile

C. Manufacturing production

(Tables 91 and 93)

1. Manufacturing production in selected Latin American countries

(Table 92)

The indexes given in this table are those furnished by the countries concerned. No adjustment was made except to provide a common base.

2/ For ores, dollars per ton of metal content.

The following sources were used for these indexes:

- Argentina: National Office of Statistics and Censuses, Boletín Mensual de Estadística
- Brazil: National Council of Statistics, Anuário Estatístico do Brasil; Fundação Getúlio Vargas, Conjuntura Económica.
- Chile: National Office of Statistics and Censuses, Estadística Chilena, and Central Bank, Boletín Mensual.
- Colombia: Direct information from the Economic Research Department of the Bank of Colombia.
- Ecuador: Direct information from the National Economic Planning and Co-ordination Board.
- El Salvador: Central Reserve Bank, Revista Mensual.
- Guatemala: Bank of Guatemala, Boletín Estadístico.
- Mexico: Information furnished directly by the Bank of Mexico.
- Nicaragua: ECLA, Segundo Compendio Estadístico Centroamericano.
- Peru: Information furnished directly by the Industrial Bank of Peru.
- Uruguay: Bank of Uruguay, Suplemento Estadístico de la Revista Económica.
- Venezuela: Central Bank of Venezuela, Memoria Anual and Informe Económico.

2. Manufacturing production in selected industries

(Table 93)

The data on manufacturing production were obtained from the national sources and specialized publications listed below, and from the United Nations Statistical Yearbook and the Monthly Bulletin of Statistics.

National sources

- Argentina: National Office of Statistics and Censuses, Boletín Mensual de Estadística and Síntesis Estadística.
- Bolivia: National Office of Statistics, Boletín Estadístico.
- Brazil: National Council of Statistics, Anuário Estatístico do Brasil and Produção Industrial Brasileira; Bank of Brazil, Relatório.
- Chile: National Office of Statistics and Censuses, Boletín Chileno, Síntesis Estadística and direct information.
- Colombia: National Office of Statistics, Boletín Mensual de Estadística; National Economic Policy and Planning Council, Plan General de Desarrollo Económico y Social.

- Cuba: National Office of Statistics, Anuario Estadístico, and estimates of the Central Planning Board.
- Dominican Republic: National Office of Statistics, Boletín de Divulgaciones Estadísticas; Central Bank, Boletín Mensual.
- Ecuador: Central Bank of Ecuador, Boletín.
- El Salvador, Guatemala and Panama: ECLA, Segundo Compendio Estadístico Centroamericano and information furnished by ECLA's Mexico Office.
- Honduras: National Office of Statistics, Honduras en Cifras.
- Mexico: Nacional Financiera, Informe Anual and Ministry of Industry and Trade, Memoria de Labores; National Office of Statistics, Revista de Estadística.
- Nicaragua: Central Bank of Nicaragua, Informe Anual.
- Paraguay: Central Bank, Boletín Estadístico Mensual.
- Peru: National Institute of Industrial Development, Situación de la Industria Peruana, and direct information from the Industrial Bank of Peru.
- Uruguay: National Office of Statistics and Censuses, Anuario Estadístico.
- Venezuela: Central Bank of Venezuela, Memoria Anual, and direct information National Office of Statistics, Boletín Mensual de Estadística.

Specialized sources

The data on cement have been taken from several issues of La industria argentina del cemento portland the Yearbook of the Association of Manufacturers of Portland Cement.

The data relating to the production of pig-iron, rolled steel, flat products, bars and shapes were furnished by the Latin American Iron and Steel Institute (ILAFA) or were obtained direct from other sources.

The data on the production of sulphuric acid, caustic soda and sodium carbonate were furnished by ECLA's Industrial Development Division.

As regards wool pulp, newsprint and other types of paper, the information published to date was provided by the ECLA/FAO/BTAO Pulp and Paper Advisory Group for Latin America.

As regards the production of petroleum products, the data were based on national publications, direct information and surveys. The figures for Chile were taken from the information published by the National Petroleum Company (ENAP).

D. Building permits

(Table 94)

The information presented in this table relates to building permits granted by the municipal authorities of the various countries. The series for certificates of completion does not have the same coverage as the series for permits, since when a building is completed the final certificate is not always applied for.

The data for the country as a whole relate in all cases to sample surveys that cover the most representative political and administrative divisions, or the centres of municipalities. The sample surveys have changes over the years, for the purpose of improving coverage.

The information for Argentina, Brazil, Guatemala and Mexico includes both new construction and additions, as well as both housing and non-residential building; in Chile, Colombia, Costa Rica, El Salvador and Peru, on the other hand, additions are not included.

Sources

- Argentina: National Office of Statistics and Censuses, Edificación, Síntesis Estadística and Boletín Estadístico.
- Brazil: IBGE - National Council of Statistics, Anuario Estadístico de Brasil
- Chile: National Office of Statistics and Censuses, Sinopsis and Boletín de Edificación.
- Colombia: National Office of Statistics, Anuario General de Estadística and Boletín Mensual de Estadística
- Costa Rica: National Office of Statistics and Censuses, Anuario Estadístico de Costa Rica
- El Salvador: National Office of Statistics and Censuses, Boletín Estadístico.
- Guatemala: Bank of Guatemala, Boletín Estadístico.
- Mexico: National Office of Statistics, Revista de Estadística.
- Peru: National Office of Statistics and Censuses, Boletín de Estadística Peruana and direct information from the Planning Institute.
- Venezuela: National Office of Statistics, Boletín Mensual de Estadística

INTERNATIONAL TRADE

(Tables 95 to 110)

A. General

The tables on exports and imports show comparable data relating to values, quantities and unit values for the various countries in Latin America and for the region as a whole.

Sources. Official publications or material received directly from the national statistical offices

were used whenever available. In their absence, unofficial data were used or estimates were made on the basis either of incomplete data or of similar data for other countries.

System of trade. Virtually all exports from Latin American countries are of nationally produced commodities, and almost all imports are for domestic consumption. Accordingly, the difference between "general" and "special" trade systems for Latin America is as a rule insignificant. Where re-export trade was significant (as in the case of Panama), it was excluded from the figures shown in the tables.

Coverage. Data refer to trade in merchandise, including silver and platinum, and excluding gold, coins, and paper currency. Goods in direct transit are also excluded. Because of differences in coverage, values in dollars may in some cases differ slightly from those published by the United Nations Statistical Office, the International Monetary Fund and the countries themselves.

Valuation. For exports, national data were in all cases reported f.o.b.

For imports, most countries reported data c.i.f., although some furnished data on an f.o.b. basis. For the purposes of comparability the f.o.b. figures concerned were placed on an approximate c.i.f. basis by the addition of the following percentages, which represent a rough estimate of the omitted freight and insurance, etc., cost:

Bolivia:	15 until 1954 (subsequently data were reported c.i.f.).
Cuba:	8 until 1954, beginning 1955, 10.
Dominican Republic	12 until 1956; beginning 1957, 17.
Ecuador:	16.5 until 1951; from 1952 to 1956, 18 (subsequently data were reported c.i.f.)
Guatemala:	11 until 1950; from 1951 to 1956, 13; beginning 1957, 17
Honduras:	13 in 1949; 15, from 1950 to 1953; 14, from 1954 to 1956; 15, beginning 1957.
Panama:	15 from 1948 to 1954; 16 in 1955; beginning 1956, 18.
Paraguay:	16 until 1961; beginning 1962, 20.
Venezuela:	12.

It is recognized that such adjustments are arbitrary, especially when a single percentage is applied to all items. (Data for commodity groups, in particular, tend to be unreliable.). It is nevertheless considered that the error which is introduced is more than offset by the improvement in comparability and the greater accuracy of regional totals.

In tables 95 and 97 export values for Costa Rica, Cuba, Ecuador, Guatemala, Honduras, Mexico and Panama were adjusted for the revaluation of goods whose prices were nominal or arbitrary. For such products as bananas, prawns, and some mineral ores, these nominal prices in some instances represent only 50 per cent of the real export value. For most countries, the statistics were revalued on the basis of data provided by the Central Banks of the countries concerned. Import values for Peru (see table 95) in the years 1956, 1957, 1958 and 1959 include imports brought in by the Southern Peru Copper Corporation through the ILO customs. In the export figures for Peru for all years the crude ore items have been replaced by the corresponding items for the metal content of the ores. In the case of Panama, Canal Zone imports are included.

The figures in tables 96 and 98 to 104 showing values at constant prices and quantum and unit value indexes, are affected by all the adjustments made in tables 95 and 97.

Conversion to dollars. Values in national currencies were converted into dollars by applying conversion factors established by the International Monetary Fund. For Argentina, no such factors were available for the years 1948-50. Hence these were calculated by the ECLA Statistical Division as weighted averages of the exchange rates applicable to individual commodities in each year.

B. Derivative series

The basic value series used by ECLA are of two types: (a) series expressed in the prices of the current year and (b) series expressed in the prices of a given year, such as 1955. The latter play a very important role in ECLA's analytical work: not only do they provide a time series free from the influence of price changes, but they also permit calculation of quantum, unit-value and terms-of-trade indexes.

1. Values at current prices

For the values of total exports or imports, the series published by ECLA have been determined by the methods outlined above. To obtain data classified according to principal groups of commodities, more approximate methods have been used, in line with the procedure adopted for calculating comparable values at prices of a selected year. In particular, it should be noted that:

(a) In total trade, a considerable number of items are of little relative importance. The additional work involved in including them in the calculations is not always justified by the greater accuracy obtained;

(b) In establishing unit values and values at base year prices many items cannot be used because of the lack of consistency in the nomenclature of the country concerned.

Accordingly, in determining values for selected commodity groups (both in current and in base-year prices), only a certain of the most important items (covering, however, 88 to 99 per cent of the total value of exports and 73 to 85 per cent of imports) were used directly in the calculations. Adjustment for incomplete coverage was then made in accordance with the following method:

The items not included directly in the calculations were classified in the base year in accordance with the principal groups adopted by ECLA for its work. The values (at current prices) were then obtained for these groups of items and a percentage distribution among them was established. This percentage distribution was then applied in subsequent years to the total value (in current prices) of the items not included in the selection of commodities. Thus, if in the base year mineral products represented 15 per cent of the value of excluded items, the assumption was made that in subsequent years also they represented 15 per cent of the excluded items. The total value (in current prices) of mineral products was then determined in accordance with that hypothesis. It should be noted that this method of adjustment makes it possible to estimate the distribution of items not directly included in the calculations for each year, on the basis of the distribution in the base year. For Ecuador and Peru, however, foreign trade indexes were determined by applying the mechanized system in the countries concerned, and it was possible to classify in each year (at current values) both the items included in the sample and those excluded from it. Consequently for these two countries the adjustment for incomplete coverage was based on the real structure, in the year concerned, of the items not included in the sample.

2. Values at 1955 prices (table 110)

To obtain the values at 1955 prices; data for the unit values of the various items were calculated for the base year 1955 and applied to the corresponding quantities in other years, and addition of the results gave the values for the groups of products and for total trade at base year prices. As with current values classified by principal groups of products, not all items were included directly in the calculations; from 1 to 12 per cent by value of exports were excluded and from 15 to 27 per cent of imports, according to the country concerned.

Adjustment for incomplete coverage was effected by deflating the current values of each group (calculated in the manner described above) with a unit value index calculated for each group. ^{3/} The results for the groups were then added to provide overall totals expressed at prices of the base year.

In table 110 on imports, the values at 1955 prices for Argentina under the headings of machinery and equipment for industry, and transport machinery and equipment, were obtained by deflating the current values of these groups by the unit value index of the group "machinery" calculated by the National Office of Statistics and Censuses of Argentina. This index was also used to deflate the current values of cars, which are included in the group of durable consumer goods.

3. Quantum and unit value indexes (tables 99 to 102)

These indexes were calculated directly from the data on the values at current and constant prices referred to above, and are therefore subject to the same qualifications. The quantum indexes were obtained by dividing the aggregate values at constant prices for each year by the corresponding aggregates for the base year, while the unit value indexes were obtained by dividing the aggregate current values for a given year by the aggregate values at constant prices for the same year. It should therefore be noted that although 1955 was taken as the base for the quantum and unit value indexes, values at constant prices were calculated in terms of 1955 prices, in order to conform to the practice of international organizations.

The quantum index is therefore of the Laspeyres type and is denoted by the formula:

$$\frac{\sum P_0 Q_n}{\sum P_0 Q_0}$$

where P_0 represents the unit value of each item in the base year;
 Q_0 represents the quantity of each item in the base year; and
 Q_n represents the quantity of each item in the given year.

The unit value index is of the Paasche type, and, in accordance with the notation used above is denoted by the formula:

$$\frac{\sum P_n Q_n}{\sum P_0 Q_n}$$

where P_n represents the unit value of each item in the given year.

^{3/} The index is derived only from the sampled items, see section 3.

The index figures given for Latin American countries are subject to all the limitations inherent in indexes of the Laspeyres and Paasche types. In particular, for the quantum index, the levels in the various years depend to some extent on the commodity structure of trade in the base year, while for the unit value index, where the weights given to the prices (or unit values) are the quantities in each given year, the levels reflect not only pure price movements but also changes in the commodity structure from one year to the next. The extent to which structural changes influence the level of the index depends on the correlation which exists between price and quantity changes. For short periods close to the base year it is usually possible to ignore this factor. Where the series extend over a number of years—say, five or more—changes in the structural pattern tend to be important and can seriously affect the reliability of the indexes.

It should also be noted that since the values at base year prices, both for individual groups and for total imports or exports, are increased in varying degrees from year to year when taking into account the items not included directly in the calculation, the quantum index, both for groups and for the total, is also influenced directly by the adjustments made for incomplete coverage. It should accordingly give more accurate and more representative results than would the use of unadjusted series. So far as the unit value index is concerned, no variation is introduced at the group level (since there is an implicit assumption that the items directly included in the index calculation, or in the calculation of values at constant prices, had the same unit value trend as the items which were excluded). However, the unit value index for total exports or total imports is obtained as a quotient of aggregates which relate to the adjusted values, at current and constant prices, for the various groups. As these yearly aggregates are changed in varying degrees by the adjustments adopted for the component groups, it follows that the overall unit value index is also affected by the methodology used. It should also be noted that while this methodology reduces appreciably the errors attributable to incomplete coverage (since it gives a more reliable estimate of group totals and a better imputation of price changes), errors on this account are not eliminated entirely and some inaccuracies will still remain.

ECLA's quarterly series (tables 107 and 108) are compiled on the basis of cumulative data for the year in question—January through March, April through June, etc. For each of these periods, data at current prices and at base-year prices are calculated. Figures for individual quarters are then obtained by subtracting one period from another; a comparison of the constant value figures with one-fourth of the base-year data yields the quantum index, and a comparison of the constant value figures with the corresponding current-value figures yields the Paasche-type unit-value index.

This system may give rise to errors for those quarters where data include adjustments for earlier periods—notably in the fourth quarter of the year when figures are often rectified before closing the annual trade and customs accounts. Since such adjustments are often contained in figures for individual months (and invariably in annual totals), this problem can rarely be eliminated.

4. Terms of trade (table 103)

These series were obtained by dividing the export unit-value index by the corresponding import index for each country for each year. The resultant figures are therefore subject to the same qualifications as those already indicated for the unit-value series.

5. Purchasing power of exports (table 104)

These series were obtained by multiplying the terms of trade for each year by the quantum of exports.

C. Classification of imports

(Table 109)

For most countries, basic quantity and value data for all items which enter into the calculation of the annual import index series for each country are maintained by ECLA on punch-cards, the tabulation of the indexes and the constant values being carried out by mechanical methods. This system lends itself readily to alternative classifications of commodities, four principal arrangements being at present used by ECLA. Two of these are classifications developed by the United Nations, viz: (a) the Standard International Trade Classification (SITC); and (b) the International Standard Industrial Classification for All Economic Activities (ISIC), which is used by ECLA to denote the industry of origin of each commodity imported.

The remaining two classifications were adopted by ECLA for its own use in the study and analysis of trade and economic development. While countries may find them of considerable value for similar studies, they should be considered as supplementary to the United Nations classifications referred to above, rather than substitutes for them. The two ECLA classifications arrange items: (a) according to the basic component material, e.g. foodstuffs, textiles, paper, rubber, minerals, etc.; and (b) according to economic function or end use.

Classification by economic function or end use

The data in table 109 are shown according to a classification which involves essentially a differentiation between raw materials, consumer goods and capital goods. Fuels are shown separately and subdivisions are made in order to distinguish between the more important components of the other categories mentioned.

It will be recognized that any classification which attempts to differentiate between such categories as raw materials and finished products, consumer and capital goods, etc., must be extremely arbitrary. Many headings in a country's trade nomenclature are heterogeneous and embrace items which, if considered separately, would fall into different classes or categories. In other cases, the same item may have a number of end uses (as for instance flour, sugar and even motor vehicle parts, which can be considered as raw materials or intermediate products under certain circumstances and finished products under others). Again, opinions differ as to what constitutes "consumer" or "capital" goods, what differentiates "durable" from "non-durable" goods, and where the division lies between raw materials and final products. No hard and fast definitions have yet been drawn up to cover such distinctions,

Without venturing to lay down any principles, ECLA has adopted the following criteria in the classifications it uses.

(1) All accessories, spare parts and supplementary articles are classified in the same way as the item to which they pertain.

(2) Where an item has alternative uses or functions and it is not possible to apportion quantities and values to the classes concerned, the item is classified according to the principal use to which it is put or the principal function it performs in the importing country.

(3) Consumer goods comprise those items at a final stage of transformation which are destined for immediate private use. (For practical reasons this class include textiles.) Two main subdivisions are made by ECLA:

(a) Non-durable goods. As a general rule these items have a "normal" life-span of less than a year and disappear at the first consumption. The main components of the group

are: foodstuffs ready for consumption; beverages; cigarettes and cut tobacco; medicines and pharmaceutical products; soap and toilet preparations; rubber and leather manufactures; writing paper; books, stationery, matches, etc. Clothing and fabrics (but no carpets) are arbitrarily included here.

- (b) Durable goods. As a general rule, these items have a "normal" life of over one year. The group includes household utensils, cutlery, carpets, radios, refrigerators, vacuum cleaners, pianos, furniture, bicycles, motor-cycles and passenger cars (but not buses, trucks, etc.). Wherever possible tyres, accessories and parts for the vehicles mentioned are included in the group.

(4) Fuels include firewood, charcoal, coal, coke, electricity, and petroleum and petroleum products at all stages of processing, whether destined for private or for commercial use. Lubricants are also included.

(5) Raw materials and intermediate products cover those commodities purchased by enterprises for transformation and sale. Such items as solvents used up during the process of production are also included. The category is divided by ECLA into two groups:

- (a) Metallic products. These include both ferrous and non-ferrous metals, excluding those processed items (e.g. steel girders) used in construction. Nails, bolts, rivets, chains, cables, solder and similar imports are included within the group.
- (b) Other raw materials and intermediate products. These include foodstuffs subject to further processing (notably wheat, $\frac{4}{4}$ flour, unrefined sugar, cacao and coffee beans, hops, etc.); unmanufactured tobacco; hides and skins; rubber; timber; wood-pulp; most paper and paperboard; industrial fats and oils; acids and other chemicals; paints and dyes; fertilizers; insecticides; most non-metallic minerals; textile fibres; yarns; bags and other containers, etc.

(6) Capital goods. This category covers all plant, equipment, and materials used repeatedly in the process of production. The items concerned should have a life span of at least one year and should be for the use of commercial or public enterprises rather than private individuals. Arbitrarily the group includes all goods and materials destined for the construction industry. Vehicles for commercial or public use are also included. However, since in the case of passenger cars it is not generally possible to distinguish between those for private and those for commercial use (e.g. taxis or business cars), all cars are classified in the group "durable consumer goods".

The subdivisions of capital goods used by ECLA are:

- (a) Construction materials. This group covers all materials ordinarily used in building, in public works and in public utility installations. Examples are sand; lime; cement; bricks; tiles; marble; glass; structural steel; most pipes and tubes; electrical installations; elevators; fittings and fixtures for buildings (including sanitary fittings); prefabricated buildings and their parts; rail, road and bridge structures (including rails and sleepers); and items used in the distribution network for electricity, gas, water, telephone and similar services.

$\frac{4}{4}$ For Mexico maize is included in this group because it is used there in the form of flour.

- (b) Agricultural equipment and machinery. These items include farm tractors, reapers, harvesters, etc.; pumps for irrigation or water-extraction; ploughs; tools; fencing wire and materials; and animals imported for breeding purposes.
- (c) Industrial equipment and machinery. This group covers plant and equipment used by public or private enterprises in industrial and similar processes. It includes manual and machine tools; power-generating equipment; metal-working, mining, construction and other industrial machinery; dental, medical and other professional equipment; scientific and similar instruments; office appliances; cinematograph equipment; and most electrical plant and equipment (but not radios).
- (d) Transport and communication equipment. This group covers ships, planes, railway rolling-stock, trucks, buses, chassis for all types of commercial vehicles, telephone and radio-transmitting equipment, etc. Tyres and parts of those vehicles which belong to this group are by definition also included here.
- (7) Miscellaneous. This category covers headings of a general nature in a country's trade nomenclature which cannot be allocated to a particular class, e.g. "Postal packages not classified by kind"; "Returned goods"; etc. For practically all Latin American countries this category is negligible.

Correspondence between this classification and SITC is shown in the Economic Bulletin for Latin America, Vol. II, N° 2, page 88.



HOW TO OBTAIN UNITED NATIONS PUBLICATIONS

United Nations publications may be obtained from bookstores and distributors throughout the world. Consult your bookstore or write to: United Nations, Sales Section, New York or Geneva.

COMMENT SE PROCURER LES PUBLICATIONS DES NATIONS UNIES

Les publications des Nations Unies sont en vente dans les librairies et les agences dépositaires du monde entier. Informez-vous auprès de votre librairie ou adressez-vous à: Nations Unies, Section des ventes, New York ou Genève.

COMO CONSEGUIR PUBLICACIONES DE LAS NACIONES UNIDAS

Las publicaciones de las Naciones Unidas están en venta en librerías y casas distribuidoras en todas partes del mundo. Consulte a su librero o diríjase a: Naciones Unidas, Sección de Ventas, Nueva York o Ginebra.