

10.300
BIBLIOTECA DE LA FACULTAD DE CIENCIAS ECONOMICAS
Profesor Emérito Dr. ALFREDO L. PALACIOS

RELEVAMIENTO DE LA ESTRUCTURA REGIONAL DE LA ECONOMIA ARGENTINA

TOMO II



Segunda Parte

INVESTIGACIONES ESTADISTICAS

CFI

RELEVAMIENTO DE LA ESTRUCTURA REGIONAL DE LA ECONOMIA ARGENTINA

El presente trabajo ha sido realizado a requerimiento del
CONSEJO FEDERAL DE INVERSIONES
por el Centro de Investigaciones Económicas del INSTITUTO TORCUATO DI TELLA
bajo la conducción del Comité de Dirección integrado por
Héctor J. C. GRUPE
Norberto GONZALEZ
Alberto FRACCHIA
y Felipe S. TAMI
actuando como Encargados de Grupos de Trabajos
Oscar ALTIMIR
Horacio NUÑEZ MIÑANA
y Juan V. SOURROUILLE.

6221

CONSEJO FEDERAL DE INVERSIONES
INSTITUTO TORCUATO DI TELLÁ

RELEVAMIENTO DE LA ESTRUCTURA
REGIONAL DE LA ECONOMIA ARGENTINA

TOMO II

SEGUNDA PARTE

INVESTIGACIONES ESTADISTICAS

1ra. Impresión : 1962, por el INSTITUTO TORCUATO DI TELLA

2da. Impresión : 1965, por el CONSEJO FEDERAL DE INVERSIONES

Impreso en Argentina

Printed in Argentine

© 1965.- Consejo Federal de Inversiones
Alsina 1407 - Buenos Aires -
República Argentina

NOTAS EXPLICATIVAS

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

El punto (.) se usa para separar los millares y los millones (3.475.186)

La coma (,) se usa para indicar decimales (3.123,4)

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

I N D I C E

| Cuadro N° | Título | Página |
|--|--|--------|
| <u>Sección A - Potenciales de población y flujos intra e interregionales</u> | | |
| 1 | Potenciales de población | 3 |
| 2 | Número de comunicaciones telefónicas totales intercambiadas entre los 49 centros. | 19 |
| 3 | Número de telegramas intercambiados entre los 49 centros | 23 |
| 4 | Número de telegramas intercambiados por 26 centros seleccionados con 71 oficinas telegráficas. | 27 |
| 5 | Número de telegramas intercambiados por Capital Federal con 120 oficinas telegráficas. | 31 |
| 6 | Peso de correspondencia aérea transportada entre aeropuertos comerciales, 1961. | 37 |
| 7 | Peso de correspondencia aérea intercambiada, entre jurisdicciones políticas (Aeropuertos comerciales), 1961. | 39 |
| 8 | Peso de correspondencia aérea intercambiada entre regiones económicas (Aeropuertos comerciales), 1961. | 41 |
| 9 | Número de pasajeros transportados por vía aérea entre aeropuertos comerciales, 1953. | 45 |
| 10 | Número de pasajeros transportados, por vía aérea entre jurisdicciones políticas (Aeropuertos comerciales), 1953. | 47 |
| 11 | Número de pasajeros transportados por vía aérea entre regiones económicas (Aeropuertos comerciales), 1953. | 49 |
| 12 | Número de pasajeros transportados por vía aérea entre aeropuertos comerciales, 1958. | 53 |
| 13 | Número de pasajeros transportados por vía aérea entre jurisdicciones políticas (Aeropuertos comerciales), 1958. | 55 |
| 14 | Número de pasajeros transportados por vía aérea entre regiones económicas (Aeropuertos comerciales), 1958. | 57 |
| 15 | Número de pasajeros transportados por vía aérea entre aeropuertos comerciales, 1959. | 61 |
| 16 | Número de pasajeros transportados por vía aérea entre jurisdicciones políticas (Aeropuertos comerciales), 1959. | 63 |

| Cuadro Nº | Título | Página |
|---|---|--------|
| 17 | Número de pasajeros transportados por vía aérea entre regiones económicas (Aeropuertos comerciales), 1959. | 65 |
| <u>Sección B - Tablas de insumo producto nacional e interregional</u> | | |
| | Notas aclaratorias sobre la composición de algunos sectores de los cuadros de transacciones intersectoriales. | 71 |
| 18 | Transacciones intersectoriales totales de bienes, a precios de usuario, 1953. | 73 |
| 19 | Transacciones intersectoriales de bienes nacionales e importados, a precios de usuario, 1953. | 75 |
| 20 | Transacciones intersectoriales de bienes importados, a precios de usuario, 1953. | 77 |
| 21 | Matriz de coeficientes de insumo totales, 1953. | 81 |
| 22 | Matriz de coeficientes de insumo nacionales e importados, 1953. | 83 |
| 23 | Matriz de coeficientes de insumo de bienes importados, 1953. | 85 |
| 24 | Coeficientes de abastecimiento - Región I | 89 |
| 25 | Coeficientes de abastecimiento - Región II | 90 |
| 26 | Coeficientes de abastecimiento - Región III | 91 |
| 27 | Coeficientes de abastecimiento - Región IV | 92 |
| 28 | Coeficientes de abastecimiento - Región V | 93 |
| 29 | Coeficientes de abastecimiento - Región VI | 94 |
| 30 | Coeficientes de abastecimiento - Región resto del mundo | 95 |
| 31 | Coeficientes Regionales de Consumo Privado, 1953. | 97 |
| 32 | Valor C. y F. de las importaciones totales utilizadas por cada sector, 1953. | 103 |
| 33 | Valor C. y F. de las importaciones totales según sector de origen en el exterior, 1953. | 105 |
| 34 | Coeficientes de insumo del sector construcciones desagregados según tipo de obra, 1953. | 109 |
| 35 | Producción de los principales artículos industriales por jurisdicción política y grupo manufacturero, 1953. | 111 |

| Cuadro N° | Título | Página |
|-----------|--|--------|
| 36 | Principales materias primas nacionales utilizadas en la industria por jurisdicción política y sector de origen, 1953. | 117 |
| 37 | Cemento recibido por cada jurisdicción política según jurisdicción de origen, 1953. | 121 |
| 38 | Cemento despachado por cada jurisdicción política según jurisdicción de destino, 1953. | 122 |
| 39 | Cemento recibido por cada jurisdicción política según jurisdicción de origen, 1958. | 123 |
| 40 | Cemento despachado por cada jurisdicción política según jurisdicción de destino, 1958. | 124 |
| 41 | Cemento recibido por cada jurisdicción política según jurisdicción de origen, 1959. | 125 |
| 42 | Cemento despachado por cada jurisdicción política según jurisdicción de destino, 1959. | 126 |
| 43 | Gastos de consumo del gobierno general, realizados en cada región, según sector de origen de los mismos, 1953. | 127 |
| 44 | Distribución funcional de las construcciones públicas (nacionales, provinciales y municipales) realizadas en cada jurisdicción política, 1953. | 133 |
| | Notas al cuadro N° 44 | 135 |
| 45 | Distribución funcional de las construcciones públicas (nacionales, provinciales y municipales) realizadas en cada región económica, 1953. | 137 |
| 46 | Construcciones públicas según gobierno que las realiza y destino funcional, por jurisdicción política, 1953. | 141 |
| 47 | Construcciones públicas según gobierno que las realiza y destino funcional, por región económica, 1953. | 143 |
| 48 | Composición por destino funcional de las construcciones públicas según gobierno que las realiza, por <u>región eco</u> nómica, 1953. | 147 |
| 49 | Composición por región económica de las construcciones públicas según gobierno que las realiza y destino fun- cional, 1953. | 148 |
| 50 | Composición por región económica de las construcciones públicas, por destino funcional, según gobierno que las realiza, 1953. | 149 |

| Cuadro N° | Título | Página |
|--|--|--------|
| 51 | Importancia relativa de las construcciones públicas en cada región económica, por destino funcional, según <u>gobierno que las realiza</u> , 1953. | 153 |
| 52 | Construcciones públicas per cápita en cada región económica, por destino funcional, según <u>gobierno que las realiza</u> , 1953. | 154 |
| <u>Sección C - Población y producto a nivel regional, provincial y departamental</u> | | |
| 53 | Población por jurisdicción política | 159 |
| 54 | Población estimada por región económica | 177 |
| 55 | Producto geográfico bruto por regiones y sectores de actividad económica, 1953. | 181 |
| 56 | Producto geográfico bruto por regiones y sectores de actividad económica, 1958. | 183 |
| 57 | Producto geográfico bruto por regiones y sectores de actividad económica, 1959. | 185 |
| 58 | Composición del producto bruto por sectores de actividad económica, 1953. | 189 |
| 59 | Composición del producto bruto por sectores de actividad económica, 1958. | 191 |
| 60 | Composición del producto bruto por sectores de actividad económica, 1959. | 193 |
| 61 | Composición del producto geográfico bruto por sectores de actividad económica, 1953. | 197 |
| 62 | Composición del producto geográfico bruto por sectores de actividad económica, 1958. | 199 |
| 63 | Composición del producto geográfico bruto por sectores de actividad económica, 1959. | 201 |
| ~ 64 | Producto geográfico bruto por jurisdicciones políticas mayores y sectores de actividad económica, 1953. | 205 |
| ~ 65 | Producto geográfico bruto por jurisdicciones políticas mayores y sectores de actividad económica, 1958. | 207 |
| ~ 66 | Producto geográfico bruto por jurisdicciones políticas mayores y sectores de actividad económica, 1959. | 209 |

| Cuadro N° | Título | Página |
|-----------|--|--------|
| 67 | Composición del producto geográfico bruto por sectores de actividad económica, 1953. | 213 |
| 68 | Composición del producto geográfico bruto por sectores de actividad económica, 1958. | 215 |
| 69 | Composición del producto geográfico bruto por sectores de actividad económica, 1959. | 217 |
| 70 | Importancia de las jurisdicciones políticas en la formación del producto geográfico bruto sectorial y total, 1953. | 221 |
| 71 | Importancia de las jurisdicciones políticas en la formación del producto geográfico bruto sectorial y total, 1958. | 223 |
| 72 | Importancia de las jurisdicciones políticas en la formación del producto geográfico bruto sectorial y total, 1959. | 225 |
| 73 | Producto geográfico bruto por jurisdicciones departamentales, 1953, 1958 y 1959. | 229 |

SECCION A

POTENCIALES DE POBLACION Y FLUJOS INTRA E INTERREGIONALES

CUADRO N° 1
POTENCIALES DE POBLACION

POTENCIALES DE POBLACION

| Nº de Código | Localidad | Valores de Potencial | | | |
|----------------------------------|-------------------|----------------------|--------------|---------------|--------------|
| | | Hipótesis I | Hipótesis II | Hipótesis III | Hipótesis IV |
| <u>PROVINCIA DE BUENOS AIRES</u> | | | | | |
| 1 | BUENOS AIRES | 6.688 | 6.688 | 5.800 | 3.867 |
| 2 | Alberti | 25.332 | 7.819 | 6.103 | 3.941 |
| 3 | Ayacucho | 17.959 | 6.397 | 5.281 | 3.480 |
| 4 | Azul | 19.220 | 6.663 | 5.417 | 3.622 |
| 5 | BAHIA BLANCA | 11.441 | 4.658 | 3.837 | 2.577 |
| 6 | Balcarce | 15.547 | 6.276 | 5.303 | 3.429 |
| 7 | Baradero | 29.308 | 9.005 | 6.767 | 4.170 |
| 8 | Arrecifes | 27.354 | 9.149 | 6.981 | 4.484 |
| 9 | Bolívar | 17.166 | 6.196 | 5.015 | 3.351 |
| 10 | Bragado | 23.683 | 7.538 | 5.910 | 3.839 |
| 11 | BrandSEN | 40.123 | 9.565 | 7.334 | 4.338 |
| 12 | Campana | 38.512 | 9.437 | 7.002 | 4.201 |
| 13 | Cañuelas | 42.113 | 9.384 | 7.034 | 4.230 |
| 14 | Carlos Casares | 18.606 | 6.506 | 5.185 | 3.410 |
| 15 | Carlos Tejedor | 16.104 | 6.412 | 5.141 | 3.413 |
| 16 | Carmen de Areco | 29.456 | 8.440 | 6.450 | 4.106 |
| 17 | Castelli | 27.343 | 7.511 | 5.903 | 3.653 |
| 18 | Colón | 21.780 | 8.588 | 6.657 | 4.368 |
| 19 | Coronel Dorrego | 13.036 | 5.426 | 4.567 | 3.123 |
| 20 | Coronel Pringles | 14.380 | 5.762 | 4.834 | 3.310 |
| 21 | Coronel Suárez | 15.676 | 5.873 | 4.851 | 3.293 |
| 22 | CHACABUCO | 24.965 | 8.600 | 6.768 | 4.432 |
| 23 | Chascomús | 31.192 | 8.243 | 6.424 | 3.915 |
| 24 | Chivilcoy | 27.871 | 8.297 | 6.423 | 4.136 |
| 25 | Dolores | 23.237 | 7.049 | 5.633 | 3.537 |
| 26 | Escobar | 44.392 | 9.970 | 7.351 | 4.358 |
| 27 | Capilla del Señor | 37.743 | 9.490 | 7.113 | 4.351 |
| 28 | Florencio Varela | 55.499 | 11.132 | 8.178 | 4.674 |
| 29 | Miramar | 15.827 | 6.612 | 5.672 | 3.534 |
| 30 | Gral. Alvear | 21.788 | 6.926 | 5.505 | 3.603 |
| 31 | Arribeños | 19.679 | 7.819 | 6.155 | 4.080 |
| 32 | General Belgrano | 27.389 | 7.751 | 6.098 | 3.812 |
| 33 | General Guido | 21.293 | 6.790 | 5.490 | 3.476 |
| 34 | General Lamadrid | 15.449 | 5.851 | 4.812 | 3.255 |
| 35 | General Las Heras | 40.371 | 9.012 | 6.821 | 4.187 |

POTENCIALES DE POBLACION

| Nº de Código | Localidad | Valores de Potencial | | | | |
|----------------------------------|-------------------|----------------------|--------------|---------------|--------------|--|
| | | Hipótesis I | Hipótesis II | Hipótesis III | Hipótesis IV | |
| PROVINCIA DE BUENOS AIRES | | | | | | |
| (Continuación) | | | | | | |
| 36 | General Lavalle | 16.225 | 5.275 | 4.264 | 2.689 | |
| 37 | General Madariaga | 17.887 | 6.142 | 5.037 | 3.218 | |
| 38 | Loma Verde | 33.597 | 8.537 | 6.601 | 3.977 | |
| 39 | General Pinto | 17.761 | 6.771 | 5.365 | 3.519 | |
| 40 | MAR DEL PLATA | 15.183 | 5.083 | 4.074 | 2.782 | |
| 41 | General Rodríguez | 45.302 | 10.069 | 7.467 | 4.485 | |
| 42 | Los Toldos | 20.779 | 7.228 | 5.694 | 3.717 | |
| 43 | General Villegas | 14.924 | 5.984 | 4.769 | 3.125 | |
| 44 | González Chaves | 15.044 | 5.844 | 4.871 | 3.337 | |
| 45 | Guaminí | 13.468 | 5.524 | 4.554 | 3.078 | |
| 46 | Juárez | 16.174 | 6.108 | 5.062 | 3.446 | |
| 47 | JUNIN | 21.693 | 7.892 | 6.133 | 3.960 | |
| 48 | LA PLATA | 43.020 | 8.598 | 6.160 | 3.748 | |
| 49 | Laprida | 15.601 | 5.972 | 4.944 | 3.377 | |
| 50 | Las Flores | 24.941 | 7.325 | 5.787 | 3.709 | |
| 51 | Vedia | 19.618 | 7.687 | 6.070 | 4.040 | |
| 52 | Lincoln | 19.041 | 7.086 | 5.600 | 3.671 | |
| 53 | Lobería | 14.098 | 5.756 | 4.843 | 3.256 | |
| 54 | Lobos | 34.495 | 8.678 | 6.629 | 4.101 | |
| 55 | Luján | 41.495 | 9.805 | 7.355 | 4.510 | |
| 56 | Magdalena | 33.870 | 8.704 | 6.762 | 4.059 | |
| 57 | Maipú | 20.408 | 6.949 | 5.713 | 3.621 | |
| 58 | Coronel Vidal | 18.459 | 7.115 | 6.016 | 3.691 | |
| 59 | Marcos Paz | 46.876 | 9.904 | 7.283 | 4.301 | |
| 60 | MERCEDES | 34.327 | 9.055 | 6.890 | 4.212 | |
| 61 | Monte | 33.129 | 8.481 | 6.532 | 4.021 | |
| 62 | Navarro | 32.967 | 8.620 | 6.605 | 4.141 | |
| 63 | NECOCHEA | 13.985 | 5.572 | 4.660 | 3.035 | |
| 64 | 9 de Julio | 20.605 | 6.962 | 5.502 | 3.599 | |
| 65 | OLAVARRIA | 17.487 | 6.207 | 5.038 | 3.320 | |
| 66 | Patagones | 10.401 | 4.103 | 3.405 | 2.318 | |
| 67 | Pehuajó | 17.209 | 6.259 | 5.012 | 3.318 | |
| 68 | Salliqueló | 13.931 | 5.635 | 4.605 | 3.096 | |
| 69 | PERGAMINO | 24.306 | 9.027 | 6.855 | 4.336 | |
| 70 | Pila | 24.546 | 7.033 | 5.590 | 3.538 | |

POTENCIALES DE POBLACION

| Nº de Código | Localidad | Valores de Potencial | | | | |
|----------------------------------|---------------------|----------------------|--------------|---------------|--------------|--|
| | | Hipótesis I | Hipótesis II | Hipótesis III | Hipótesis IV | |
| PROVINCIA DE BUENOS AIRES | | | | | | |
| (Continuación) | | | | | | |
| 71 | Pilar | 45.293 | 10.060 | 7.444 | 4.458 | |
| 72 | Puán | 13.773 | 5.384 | 4.420 | 2.990 | |
| 73 | Ramallo | 25.612 | 9.467 | 7.092 | 4.420 | |
| 74 | Rauch | 17.944 | 6.448 | 5.292 | 3.527 | |
| 75 | Rivadavia | 15.578 | 6.885 | 5.665 | 3.988 | |
| 76 | Rojas | 22.672 | 8.808 | 6.890 | 4.547 | |
| 77 | Roque Pérez | 29.625 | 7.924 | 6.107 | 3.840 | |
| 78 | Pigüé | 13.481 | 5.537 | 4.601 | 3.122 | |
| 79 | Saladillo | 24.723 | 7.412 | 5.815 | 3.738 | |
| 80 | Salto | 25.270 | 8.158 | 6.294 | 4.061 | |
| 81 | San Andrés de Giles | 34.481 | 8.884 | 6.707 | 4.208 | |
| 82 | San A. de Areco | 33.003 | 9.140 | 6.920 | 4.370 | |
| 83 | San Cayetano | 13.014 | 5.489 | 4.624 | 3.150 | |
| 84 | SAN NICOLAS | 24.468 | 9.931 | 7.244 | 4.333 | |
| 85 | San Pedro | 27.500 | 9.014 | 6.813 | 4.254 | |
| 86 | San Vicente | 47.262 | 10.060 | 7.477 | 4.386 | |
| 87 | Siupacha | 31.023 | 8.506 | 6.531 | 4.138 | |
| 88 | TANDIL | 16.160 | 6.076 | 5.012 | 3.251 | |
| 89 | Tapalqué | 19.528 | 6.647 | 5.348 | 3.534 | |
| 90 | Tigre | 54.058 | 10.968 | 7.999 | 4.696 | |
| 91 | General Conesa | 18.094 | 5.770 | 4.666 | 2.919 | |
| 92 | Tornquist | 12.947 | 5.461 | 4.582 | 3.138 | |
| 93 | Trenque Lauquen | 15.227 | 5.984 | 4.836 | 3.224 | |
| 94 | TRES ARROYOS | 14.293 | 5.536 | 4.592 | 3.063 | |
| 95 | 25 de Mayo | 22.830 | 7.273 | 5.720 | 3.690 | |
| 96 | Médanos | 13.030 | 5.391 | 4.550 | 3.123 | |
| 97 | Zárate | 36.039 | 9.301 | 6.936 | 4.199 | |

POTENCIALES DE POBLACION

| Nº de Código | Localidad | Valores de Potencial | | | |
|-------------------------------|------------------|----------------------|--------------|---------------|--------------|
| | | Hipótesis I | Hipótesis II | Hipótesis III | Hipótesis IV |
| <u>PROVINCIA DE CATAMARCA</u> | | | | | |
| 98 | El Alto | 9.877 | 5.127 | 4.281 | 2.923 |
| 99 | La Puerta C | 9.856 | 5.026 | 4.193 | 2.861 |
| 100 | Ancasti | 9.699 | 4.957 | 4.091 | 2.766 |
| 101 | Andalgalá | 10.539 | 5.138 | 4.272 | 2.838 |
| 103 | Belén | 7.698 | 3.814 | 3.170 | 2.115 |
| 104 | Chumbicha | 12.016 | 6.015 | 4.964 | 3.332 |
| 105 | CATAMARCA | 11.353 | 5.605 | 4.594 | 3.006 |
| 106 | San José | 12.818 | 6.378 | 5.256 | 3.582 |
| 107 | Recoreo | 13.310 | 6.700 | 5.389 | 3.532 |
| 108 | La Merced | 9.906 | 5.079 | 4.237 | 2.873 |
| 109 | Pomán | 11.151 | 5.447 | 4.503 | 3.004 |
| 110 | Santa María | 7.280 | 3.617 | 3.018 | 2.008 |
| 111 | Bañada de Ovanta | 9.396 | 4.802 | 3.980 | 2.674 |
| 112 | Tinogasta | 10.275 | 4.903 | 4.063 | 2.684 |
| <u>PROVINCIA DE CORDOBA</u> | | | | | |
| 113 | Los Sauces | 13.902 | 7.202 | 5.581 | 3.608 |
| 114 | CORDOBA | 12.330 | 5.675 | 4.888 | 3.450 |
| 115 | Jesús María | 15.230 | 9.023 | 6.528 | 3.902 |
| 116 | Cruz del Eje | 12.977 | 7.267 | 5.536 | 3.483 |
| 117 | Huinca Renancó | 13.519 | 6.106 | 4.921 | 3.258 |
| 118 | VILLA MARIA | 16.190 | 8.625 | 6.618 | 4.264 |
| 119 | Deán Funes | 13.164 | 7.315 | 5.571 | 3.505 |
| 120 | La Carlota | 15.968 | 7.591 | 5.955 | 3.913 |
| 121 | Marcos Juárez | 17.771 | 8.543 | 6.459 | 4.076 |
| 122 | San Carlos | 10.989 | 6.123 | 4.623 | 2.877 |
| 123 | Salsacate | 10.569 | 5.852 | 4.480 | 2.829 |
| 124 | Laboulaye | 14.758 | 6.866 | 5.454 | 3.586 |
| 125 | Coquín | 15.135 | 8.928 | 6.487 | 3.907 |
| 126 | RIO CUARTO | 14.868 | 7.576 | 6.054 | 4.070 |
| 127 | Rio Primero | 15.316 | 8.827 | 6.474 | 3.941 |

POTENCIALES DE POBLACION

| Nº de Código | Localidad | Valores de Potencial | | | |
|-----------------|-----------|----------------------|--------------|---------------|--------------|
| | | Hipótesis I | Hipótesis II | Hipótesis III | Hipótesis IV |

PROVINCIA DE CORDOBA

(Continuación)

| | | | | | |
|-----|--------------------|--------|-------|-------|-------|
| 128 | Sebastián Elcano | 12.264 | 6.698 | 5.277 | 3.414 |
| 129 | Villa del Rosario | 15.218 | 8.563 | 6.377 | 3.941 |
| 130 | San Pedro | 10.715 | 6.014 | 4.652 | 2.998 |
| 131 | Villa Dolores | 12.203 | 6.773 | 5.150 | 3.219 |
| 132 | SAN FRANCISCO | 16.471 | 8.889 | 7.035 | 4.626 |
| 133 | Alta Gracia | 16.160 | 9.726 | 7.087 | 4.202 |
| 134 | San Fco.del Chañar | 10.985 | 6.288 | 4.961 | 3.222 |
| 135 | Río Tercero | 15.246 | 8.321 | 6.229 | 3.896 |
| 136 | Candelaria | 12.009 | 6.458 | 5.092 | 3.278 |
| 137 | Tulumba | 11.417 | 6.496 | 5.006 | 3.190 |
| 138 | Bell Ville | 16.980 | 8.374 | 6.397 | 4.086 |

PROVINCIA DE CORRIENTES

| | | | | | |
|-----|---------------------|--------|-------|-------|-------|
| 139 | Bella Vista | 11.269 | 4.856 | 3.945 | 2.707 |
| 141 | CORRIENTES | 10.582 | 4.872 | 4.037 | 2.742 |
| 143 | CUMIYU CUATIA | 13.218 | 6.088 | 5.005 | 3.403 |
| 144 | Empedrado | 11.165 | 5.350 | 4.478 | 3.154 |
| 145 | Esquina | 13.116 | 5.429 | 4.340 | 2.918 |
| 146 | Alvear | 11.360 | 5.210 | 4.288 | 2.922 |
| 147 | Itá Ibaté | 9.280 | 4.076 | 3.342 | 2.321 |
| 148 | GOYA | 12.213 | 5.483 | 4.494 | 3.040 |
| 149 | Itati | 10.904 | 4.703 | 3.912 | 2.784 |
| 150 | Ituzaingó | 8.956 | 4.199 | 3.474 | 2.487 |
| 151 | Santa Lucía | 12.250 | 6.030 | 5.052 | 3.587 |
| 152 | Mburucuyá | 9.240 | 4.668 | 3.932 | 2.809 |
| 153 | Mercedes | 12.785 | 5.916 | 4.894 | 3.369 |
| 154 | Monte Caseros | 13.569 | 6.083 | 5.013 | 3.446 |
| 155 | Paso de los Libres | 12.424 | 5.594 | 4.600 | 3.134 |
| 156 | Saladas | 11.920 | 5.876 | 4.939 | 3.504 |
| 157 | San Cosme | 11.105 | 5.643 | 4.847 | 3.588 |
| 158 | San Luis del Palmar | 11.148 | 5.633 | 4.860 | 3.641 |
| 159 | La Cruz | 11.399 | 5.212 | 4.294 | 2.929 |
| 160 | San Miguel | 8.485 | 4.264 | 3.569 | 2.552 |
| 161 | San Roque | 11.107 | 5.807 | 4.893 | 3.455 |
| 162 | Sauce | 11.326 | 5.522 | 4.562 | 3.116 |

POTENCIALES DE POBLACION

| Nº de Código | Localidad | Hipótesis I | Hipótesis II | Hipótesis III | Valores de Potencial Hipótesis IV |
|-----------------------------|--------------------|-------------|--------------|---------------|--------------------------------------|
| <u>PROVINCIA DEL CHACO</u> | | | | | |
| 163 | Pampa del Infierno | 7.945 | 4.649 | 3.954 | 2.828 |
| 164 | Las Palmas | 9.734 | 5.155 | 4.337 | 3.211 |
| 165 | O'Higgins | 9.220 | 4.699 | 3.938 | 2.817 |
| 166 | ROQUE SAENZ PEÑA | 9.455 | 4.880 | 4.094 | 2.860 |
| 167 | Charata | 9.755 | 5.005 | 4.174 | 2.935 |
| 168 | Gral. Pinedo | 9.711 | 4.998 | 4.167 | 2.926 |
| 169 | Santa Silvina | 9.879 | 4.892 | 4.054 | 2.820 |
| 170 | Corzuela | 9.415 | 4.915 | 4.129 | 2.932 |
| 171 | Macallé | 10.466 | 5.445 | 4.658 | 3.481 |
| 172 | Colonia Castelli | 8.587 | 4.396 | 3.692 | 2.597 |
| 173 | Campolargo | 9.518 | 4.974 | 4.187 | 2.990 |
| 174 | Puerto Tirol | 10.184 | 5.416 | 4.690 | 3.599 |
| 175 | Gral. San Martín | 8.787 | 4.484 | 3.821 | 2.803 |
| 176 | Tres Isletas | 9.113 | 4.682 | 3.948 | 2.819 |
| 177 | Villa Angela | 10.197 | 5.069 | 4.218 | 2.967 |
| 178 | Las Breñas | 9.714 | 4.987 | 4.166 | 2.938 |
| 179 | P. de la Plaza | 9.746 | 5.037 | 4.270 | 3.113 |
| 180 | Margarita Belén | 10.009 | 5.271 | 4.557 | 3.485 |
| 181 | Quitilipi | 9.716 | 5.087 | 4.321 | 3.146 |
| 182 | RESISTENCIA | 9.975 | 5.465 | 4.738 | 3.619 |
| 183 | Villa Berthet | 10.335 | 5.104 | 4.247 | 3.000 |
| 184 | Colonia Elisa | 10.038 | 5.128 | 4.349 | 3.182 |
| 185 | Charadai | 10.986 | 5.491 | 4.600 | 3.304 |
| 186 | Machagai | 9.732 | 5.060 | 4.292 | 3.121 |
| <u>PROVINCIA DEL CHUBUT</u> | | | | | |
| 187 | Caborraso | 5.420 | 2.291 | 1.893 | 1.277 |
| 188 | Puerto Madryn | 7.333 | 3.126 | 2.566 | 1.719 |
| 189 | COMODORO RIVADAVIA | 6.372 | 2.853 | 2.318 | 1.541 |
| 190 | El Maitén | 8.415 | 3.457 | 2.833 | 1.856 |
| 191 | Esquel | 7.769 | 3.158 | 2.578 | 1.724 |
| 192 | Dolavon | 5.538 | 2.481 | 2.053 | 1.398 |
| 193 | Gastre | 4.476 | 1.879 | 1.560 | 1.028 |
| 195 | Las Plumas | 4.440 | 1.861 | 1.551 | 1.040 |
| 196 | P. de Indios | 4.600 | 1.965 | 1.629 | 1.086 |
| 197 | Trelew | 5.687 | 2.553 | 2.116 | 1.443 |

POTENCIALES DE POBLACION

| Nº de codigo | Localidad | Valores de Potencial | | | | |
|--------------------------------|----------------------|----------------------|--------------|---------------|--------------|--|
| | | Hipótesis I | Hipótesis II | Hipótesis III | Hipótesis IV | |
| <u>PROVINCIA DEL CHUBUT</u> | | | | | | |
| (Continuación) | | | | | | |
| 28 | Río Senguer | 4.543 | 2.076 | 1.716 | 1.156 | |
| 29 | Sarmiento | 5.311 | 2.377 | 1.967 | 1.338 | |
| 30 | Jose de San Martín | 4.630 | 2.079 | 1.719 | 1.152 | |
| 31 | Gan Gan | 4.915 | 2.197 | 1.818 | 1.221 | |
| <u>PROVINCIA DE ENTRE RÍOS</u> | | | | | | |
| 32 | Córdoba | 15.117 | 6.335 | 5.191 | 3.579 | |
| 33 | C. DEL URUGUAY | 18.415 | 7.028 | 5.661 | 3.759 | |
| 34 | CONCORDIA | 15.310 | 6.357 | 5.126 | 3.416 | |
| 35 | Diamante | 15.238 | 7.666 | 6.206 | 4.085 | |
| 36 | Chajari | 14.099 | 6.239 | 5.110 | 3.530 | |
| 37 | S.José de Feliciano | 13.317 | 6.195 | 5.051 | 3.461 | |
| 38 | Gualeguay | 19.795 | 7.317 | 5.882 | 3.892 | |
| 39 | GUALEGUAYCHU | 21.314 | 7.287 | 5.776 | 3.712 | |
| 40 | La Paz | 13.217 | 6.195 | 5.021 | 3.386 | |
| 41 | Nogoyá | 17.733 | 7.882 | 6.355 | 4.221 | |
| 42 | PARANÁ | 15.853 | 8.423 | 6.776 | 4.641 | |
| 43 | Rosario Tala | 18.067 | 7.614 | 6.164 | 4.138 | |
| 44 | Victoria | 17.216 | 7.493 | 6.027 | 4.458 | |
| 45 | VILLAGUAY | 17.551 | 7.224 | 5.870 | 3.932 | |
| <u>PROVINCIA DE FORMOSA</u> | | | | | | |
| 46 | Ingenio Yema | 6.783 | 3.459 | 2.956 | 2.037 | |
| 47 | FORMOSA | 9.861 | 4.764 | 4.024 | 2.671 | |
| 48 | San Fco. de Laishí | 8.201 | 3.959 | 3.299 | 2.320 | |
| 49 | Ing.Juárez | 6.605 | 3.381 | 2.894 | 1.995 | |
| 50 | Cte. Fontana | 7.558 | 3.760 | 3.174 | 2.200 | |
| 51 | Espinillo | 6.969 | 3.240 | 2.675 | 1.836 | |
| 52 | Clorinda | 7.508 | 3.523 | 2.917 | 2.019 | |
| 53 | Pirané | 7.998 | 3.967 | 3.338 | 2.329 | |
| 54 | El Chorro | 5.660 | 2.724 | 2.280 | 1.870 | |
| <u>PROVINCIA DE JUJUY</u> | | | | | | |
| 55 | JUJUY | 9.890 | 5.056 | 4.245 | 2.895 | |
| 56 | Abra Pampa | 8.909 | 4.446 | 3.710 | 2.541 | |
| 57 | Perico | 10.379 | 5.533 | 4.721 | 3.342 | |
| 58 | El Aguilar Humahuaca | 9.110 | 4.630 | 3.870 | 2.653 | |
| 59 | Ledesma | 9.678 | 4.867 | 4.062 | 2.861 | |

POTENCIALES DE POBLACIÓN

| Nº de Código | Localidad | Hipótesis I | Hipótesis II | Hipótesis III | Hipótesis |
|------------------------------|----------------------|-------------|--------------|---------------|-----------|
| PROVINCIA DE JUJUY | | | | | |
| (Continuación) | | | | | |
| 230 | Rinconada | 6.697 | 3.295 | 2.757 | 1.88 |
| 231 | San Antonio | 9.546 | 5.274 | 4.574 | 3.41 |
| 232 | San Pedro | 10.153 | 5.319 | 4.508 | 3.15 |
| 233 | Santa Clara | 7.600 | 3.863 | 3.264 | 2.28 |
| 234 | Santa Catalina | 6.398 | 3.141 | 2.627 | 1.80 |
| 235 | Susques | 6.747 | 3.367 | 2.831 | 1.98 |
| 236 | Tilcara | 9.327 | 4.955 | 4.183 | 2.91 |
| 237 | Volcán | 10.071 | 5.256 | 4.450 | 3.13 |
| 239 | La Quiaca | 8.576 | 4.396 | 3.688 | 2.46 |
| PROVINCIA DE LA PAMPA | | | | | |
| 240 | Macachín | 12.874 | 5.534 | 4.543 | 3.06 |
| 241 | Río Colorado | 20.624 | 10.869 | 9.512 | 7.05 |
| 242 | SANTA ROSA | 13.020 | 5.580 | 4.550 | 3.02 |
| 243 | Catriló | 14.339 | 6.055 | 4.952 | 3.33 |
| 244 | E. Castex | 13.495 | 5.951 | 4.847 | 3.24 |
| 245 | Puelches | 8.352 | 3.869 | 3.214 | 2.20 |
| 246 | Santa Isabel | 8.803 | 4.153 | 3.461 | 2.34 |
| 247 | Teniente Alvear | 14.215 | 6.334 | 5.118 | 3.40 |
| 248 | Algarrobo del Aguila | 8.639 | 4.095 | 3.418 | 2.30 |
| 249 | Guatraché | 12.207 | 5.282 | 4.369 | 2.94 |
| 250 | Bernasconi | 11.667 | 5.149 | 4.290 | 2.89 |
| 251 | Victorica | 12.033 | 5.363 | 4.389 | 2.92 |
| 252 | Cuchillo-Có | 9.022 | 4.018 | 3.321 | 2.25 |
| 253 | Limay Mahuida | 8.609 | 3.944 | 3.272 | 2.19 |
| 254 | General Pico | 14.099 | 6.176 | 5.014 | 3.34 |
| 255 | Colonia 25 de Mayo | 7.134 | 3.475 | 2.913 | 1.99 |
| 256 | Quemú Quemú | 14.192 | 6.065 | 4.935 | 3.29 |
| 257 | Rancul | 13.648 | 6.114 | 4.952 | 3.30 |
| 258 | Realicó | 14.199 | 6.390 | 5.174 | 3.45 |
| 259 | Toay | 13.134 | 5.758 | 4.736 | 3.21 |
| 260 | Trenel | 13.696 | 6.027 | 4.906 | 3.28 |
| 261 | General Acha | 12.135 | 5.290 | 4.361 | 2.94 |

POTENCIALES DE POBLACIÓN

Valores de Potencial

| Nº de Código | Localidad | Hipótesis I | Hipótesis II | Hipótesis III | Hipótesis IV |
|------------------------------|----------------------------|-------------|--------------|---------------|--------------|
| PROVINCIA DE LA RIOJA | | | | | |
| 262 | Aimogasta | 10.740 | 5.281 | 4.342 | 2.910 |
| 263 | LA RIOJA | 11.293 | 5.605 | 4.565 | 3.000 |
| 264 | Anjullón | 9.264 | 4.699 | 3.899 | 2.620 |
| 265 | Chilecito | 10.621 | 5.220 | 4.261 | 2.815 |
| 266 | Campana | 8.337 | 4.206 | 3.485 | 2.305 |
| 267 | Olta (Chañar) | 12.619 | 6.288 | 4.987 | 3.277 |
| 268 | Villa Unión | 8.155 | 4.019 | 3.299 | 2.242 |
| 269 | Milagro | 12.376 | 6.143 | 4.866 | 3.189 |
| 270 | Chepes | 12.080 | 5.999 | 4.788 | 3.167 |
| 271 | Ulapes | 12.073 | 5.986 | 4.771 | 3.150 |
| 272 | Vinchina | 7.439 | 3.639 | 2.986 | 2.018 |
| 273 | Chamical | 12.189 | 6.108 | 4.872 | 3.215 |
| 274 | Patquia | 11.671 | 5.884 | 4.754 | 3.182 |
| 275 | Villa Castelli | 7.671 | 3.767 | 3.093 | 2.096 |
| 276 | Mollaco | 8.842 | 4.382 | 3.573 | 2.405 |
| 277 | Villa Bustos | 10.017 | 5.076 | 4.192 | 2.867 |
| 278 | Tuyuhil | 8.643 | 4.328 | 3.587 | 2.415 |
| 279 | Alpasinche | 10.127 | 5.003 | 4.120 | 2.770 |
| 280 | Tama (Punta de los llanos) | 11.811 | 5.852 | 4.704 | 3.132 |
| PROVINCIA DE MENDOZA | | | | | |
| 281 | MENDOZA | 9.568 | 4.627 | 3.796 | 2.748 |
| 282 | General Alvear | 9.651 | 4.946 | 4.126 | 2.719 |
| 283 | Villanueva | 11.759 | 7.105 | 6.324 | 3.472 |
| 284 | Junín | 10.841 | 6.180 | 5.397 | 3.140 |
| 285 | La Paz | 11.434 | 5.979 | 5.017 | 3.163 |
| 286 | Malargüe | 8.780 | 4.310 | 3.622 | 2.383 |
| 287 | Rivadavia | 11.638 | 6.505 | 5.627 | 3.357 |
| 288 | San Carlos | 10.605 | 5.695 | 4.903 | 3.068 |
| 289 | San Martín | 11.738 | 6.579 | 5.694 | 3.356 |
| 290 | SAN RAFAEL | 10.001 | 5.181 | 4.418 | 2.960 |
| 291 | Santa Rosa | 11.441 | 6.178 | 5.273 | 3.230 |
| 292 | Tunuyán | 10.480 | 5.786 | 4.994 | 3.047 |
| 293 | Tupungato | 10.928 | 5.953 | 5.145 | 3.110 |

POTENCIALES DE POBLACION

| Nº de Código | Localidad | Valores de Potencial | | | |
|------------------------------|-----------------------|----------------------|--------------|---------------|-----------|
| | | Hipótesis I | Hipótesis II | Hipótesis III | Hipótesis |
| <u>PROVINCIA DE MISIONES</u> | | | | | |
| 294 | Apóstoles | 10.262 | 5.316 | 4.415 | 3.081 |
| 295 | Campo Grande | 8.673 | 3.893 | 3.212 | 2.220 |
| 296 | Santa Ana | 9.153 | 4.153 | 3.414 | 2.352 |
| 297 | POSADAS | 9.951 | 4.395 | 3.598 | 2.445 |
| 298 | C. de la Sierra | 8.973 | 4.047 | 3.346 | 2.327 |
| 299 | El Dorado | 7.566 | 3.371 | 2.763 | 1.879 |
| 300 | B. de Irigoyen | 6.943 | 3.079 | 2.529 | 1.719 |
| 302 | Iguazú | 7.023 | 3.011 | 2.464 | 1.669 |
| 303 | Alem | 9.512 | 4.336 | 3.599 | 2.531 |
| 304 | Gral. San Martín | 8.358 | 3.712 | 3.040 | 2.068 |
| 305 | Montecarlo | 7.810 | 3.489 | 2.861 | 1.949 |
| 306 | Oberá | 9.156 | 4.140 | 3.426 | 2.388 |
| 307 | San Ignacio | 9.554 | 4.359 | 3.620 | 2.550 |
| 308 | San Javier | 8.605 | 3.859 | 3.185 | 2.200 |
| 309 | San Pedro | 7.465 | 3.317 | 2.727 | 1.861 |
| 310 | 25 de Mayo | 8.214 | 3.670 | 3.023 | 2.076 |
| <u>PROVINCIA DE NEUQUEN</u> | | | | | |
| 311 | Aluminé | 6.794 | 3.001 | 2.486 | 1.666 |
| 312 | Añelo | 8.349 | 3.706 | 3.081 | 2.096 |
| 315 | Neuquén | 10.558 | 4.743 | 3.965 | 2.769 |
| 316 | Chos Malal | 6.768 | 3.075 | 2.573 | 1.709 |
| 317 | Junín de los Andes | 6.354 | 2.791 | 2.307 | 1.542 |
| 318 | S.Martín de los Andes | 6.294 | 2.765 | 2.285 | 1.528 |
| 319 | Loncopué | 7.056 | 3.156 | 2.628 | 1.757 |
| 320 | Villa la Angostura | 5.953 | 2.614 | 2.157 | 1.445 |
| 321 | Andacollo | 6.389 | 2.901 | 2.426 | 1.614 |
| 322 | El Huemul | 6.724 | 3.040 | 2.539 | 1.692 |
| 323 | Butaranguil | 6.810 | 3.143 | 2.644 | 1.755 |
| 324 | Las Lajas | 7.374 | 3.274 | 2.720 | 1.829 |
| 325 | Picún Leufú | 8.079 | 3.569 | 2.963 | 2.015 |
| 326 | Zapala | 9.413 | 4.070 | 3.358 | 2.250 |

POTENCIALES DE POBLACION

| Nº de Código | Localidad | Valores de Potencial | | | |
|-------------------------------|----------------------|----------------------|--------------|---------------|--------------|
| | | Hipótesis I | Hipótesis II | Hipótesis III | Hipótesis IV |
| PROVINCIA DE RIO NEGRO | | | | | |
| 327 | VIEDMA | 11.499 | 4.866 | 4.039 | 2.701 |
| 328 | Choele-Choel | 11.456 | 4.888 | 4.056 | 2.721 |
| 329 | S.C.de Bariloche | 7.898 | 3.367 | 2.783 | 1.876 |
| 330 | Gral. Conesa | 10.498 | 4.405 | 3.647 | 2.434 |
| 331 | Menoue | 7.071 | 3.102 | 2.565 | 1.727 |
| 332 | Gral. Roca | 10.564 | 4.628 | 3.878 | 2.694 |
| 333 | Sierra Colorada | 9.314 | 3.933 | 3.248 | 2.197 |
| 334 | Norquincó | 7.841 | 3.331 | 2.749 | 1.854 |
| 335 | Río Colorado | 12.590 | 5.321 | 4.433 | 2.978 |
| 336 | Pilcaniyeu | 8.004 | 3.446 | 2.843 | 1.921 |
| 337 | San Antonio Oeste | 10.422 | 4.433 | 3.671 | 2.455 |
| 338 | Valcheta | 9.847 | 4.159 | 3.425 | 2.317 |
| 339 | Ing. Jacobacci | 8.508 | 3.635 | 3.004 | 2.031 |
| PROVINCIA DE SALTA | | | | | |
| 340 | El Piquete | 10.151 | 5.293 | 4.476 | 3.096 |
| 341 | Cachi | 7.822 | 3.990 | 3.371 | 2.364 |
| 342 | Cafayate | 7.632 | 3.870 | 3.263 | 2.269 |
| 343 | La Caldera | 10.608 | 5.762 | 4.948 | 3.568 |
| 344 | La Candelaria | 11.594 | 6.232 | 5.296 | 3.422 |
| 345 | SALTA | 9.800 | 4.942 | 4.125 | 2.760 |
| 346 | Cerrillos | 10.566 | 5.700 | 4.883 | 3.511 |
| 347 | Chiccaña | 10.340 | 5.467 | 4.646 | 3.290 |
| 348 | Gral. Güemes | 10.858 | 5.786 | 4.921 | 3.486 |
| 349 | Guachipas | 10.146 | 5.241 | 4.415 | 3.045 |
| 350 | Iruya | 6.899 | 3.456 | 2.910 | 2.028 |
| 351 | La Poma | 7.549 | 3.820 | 3.219 | 2.246 |
| 352 | C. Moldes | 10.321 | 5.440 | 4.618 | 3.266 |
| 353 | S.A.de los Cobres | 9.081 | 4.588 | 3.831 | 2.618 |
| 354 | Metán | 11.158 | 5.834 | 4.933 | 3.309 |
| 355 | Molinos | 7.485 | 3.786 | 3.178 | 2.200 |
| 356 | Orán | 8.986 | 4.539 | 3.786 | 2.583 |
| 357 | Morillos | 8.361 | 4.187 | 3.479 | 2.357 |
| 358 | Rosario de la Front. | 11.309 | 5.956 | 5.023 | 3.304 |
| 359 | Rosario de Lerma | 10.395 | 5.529 | 4.712 | 3.340 |

POTENCIALES DE POBLACION

| Nº de Código | Localidad | Valores de Potencial | | | | |
|------------------------------|----------------------|----------------------|--------------|---------------|--------------|--|
| | | Hipótesis I | Hipótesis II | Hipótesis III | Hipótesis IV | |
| PROVINCIA DE SALTA | | | | | | |
| (Continuación) | | | | | | |
| 360 | San Carlos | 7.479 | 3.786 | 3.192 | 2.221 | |
| 361 | Tartagal | 8.484 | 4.028 | 3.293 | 2.178 | |
| 362 | Santa Victoria | 6.196 | 2.985 | 2.478 | 1.626 | |
| PROVINCIA DE SAN JUAN | | | | | | |
| 363 | Albardón | 10.306 | 5.710 | 4.914 | 3.304 | |
| 364 | V. El Salvador | 10.502 | 5.902 | 5.089 | 3.462 | |
| 365 | Calingasta | 8.690 | 4.786 | 4.124 | 2.580 | |
| 366 | V. Colón | 10.663 | 5.969 | 5.132 | 3.388 | |
| 367 | Rodeo | 7.850 | 4.083 | 3.449 | 2.275 | |
| 368 | Jáchal | 8.776 | 4.622 | 3.908 | 2.586 | |
| 369 | 9 de Julio | 10.132 | 5.751 | 4.971 | 3.307 | |
| 370 | V. Aberastain | 10.205 | 5.758 | 4.988 | 3.359 | |
| 371 | Marquesado | 10.517 | 5.921 | 5.099 | 3.472 | |
| 372 | SAN JUAN | 9.835 | 5.126 | 4.287 | 2.604 | |
| 373 | Dos Acequias | 10.604 | 5.918 | 5.084 | 3.362 | |
| 374 | Media Agua | 10.686 | 5.918 | 5.111 | 3.299 | |
| 375 | Ullín | 10.363 | 5.773 | 4.966 | 3.369 | |
| 376 | S.A.del Valle Fértil | 7.729 | 4.116 | 3.434 | 2.272 | |
| 377 | Villa Rosa | 10.782 | 5.967 | 5.134 | 3.359 | |
| 378 | Zonda | 9.823 | 5.474 | 4.715 | 3.191 | |
| PROVINCIA DE SAN LUIS | | | | | | |
| 379 | Quines | 11.089 | 5.793 | 4.646 | 3.024 | |
| 380 | H.Yrigoyen | 10.739 | 5.420 | 4.450 | 2.949 | |
| 381 | Camarón | 11.890 | 6.063 | 4.861 | 3.197 | |
| 382 | MERCEDES | 13.225 | 6.480 | 5.241 | 3.445 | |
| 383 | B.Esperanza | 12.722 | 5.814 | 4.752 | 3.180 | |
| 384 | Santa Rosa | 11.494 | 5.948 | 4.773 | 3.133 | |
| 385 | SAN LUIS | 12.184 | 6.091 | 5.014 | 3.286 | |
| 386 | La Toma | 12.398 | 6.267 | 5.098 | 3.399 | |

POTENCIALES DE POBLACION

| Nº de Código | Localidad | Valores de Potencial | | | |
|-------------------------------------|-----------------|----------------------|--------------|---------------|--------------|
| | | Hipótesis I | Hipótesis II | Hipótesis III | Hipótesis IV |
| <u>PROVINCIA DE SANTA CRUZ</u> | | | | | |
| 388 | Santa Cruz | 6.517 | 2.667 | 2.164 | 1.394 |
| 389 | Puerto Deseado | 7.673 | 3.012 | 2.457 | 1.590 |
| 390 | Río Gallegos | 6.115 | 2.543 | 2.065 | 1.329 |
| 391 | Calafate | 3.037 | 1.458 | 1.199 | 803 |
| 392 | Perito Moreno | 4.081 | 2.001 | 1.653 | 1.118 |
| 393 | San Julián | 6.686 | 2.733 | 2.225 | 1.439 |
| 394 | San Gregorio | 3.385 | 1.659 | 1.367 | 917 |
| <u>PROVINCIA DE SANTA FE</u> | | | | | |
| 395 | Las Rosas | 18.795 | 9.024 | 6.905 | 4.356 |
| 396 | SANTA FE | 16.843 | 7.903 | 6.062 | 4.062 |
| 397 | Casilda | 21.203 | 10.192 | 7.482 | 4.553 |
| 398 | RAFAELA | 16.782 | 8.747 | 7.009 | 4.579 |
| 399 | V. Constitución | 21.374 | 10.030 | 7.384 | 4.519 |
| 400 | Helvecia | 14.259 | 7.220 | 5.833 | 3.798 |
| 401 | VENADO TUERTO | 18.774 | 8.040 | 6.155 | 3.903 |
| 402 | Reconquista | 11.560 | 5.559 | 4.549 | 3.059 |
| 403 | Cañada de Cómez | 20.312 | 9.804 | 7.281 | 4.476 |
| 404 | Esperanza | 17.959 | 9.403 | 7.674 | 4.978 |
| 405 | Tostado | 12.010 | 6.027 | 4.967 | 3.335 |
| 406 | ROSARIO | 19.078 | 6.929 | 5.875 | 4.078 |
| 407 | San Cristóbal | 14.051 | 7.045 | 5.718 | 3.779 |
| 408 | San Javier | 13.879 | 6.808 | 5.521 | 3.645 |
| 409 | Coronda | 19.160 | 9.437 | 7.412 | 4.602 |
| 410 | San Justo | 15.490 | 7.741 | 6.292 | 4.123 |
| 411 | San Lorenzo | 23.030 | 11.422 | 8.189 | 4.795 |
| 412 | Sastre | 17.641 | 8.819 | 6.923 | 4.471 |
| 413 | Jobson | 11.321 | 5.627 | 4.595 | 3.067 |
| <u>PROVINCIA DE SGO. DEL ESTERO</u> | | | | | |
| 414 | Pinto | 12.166 | 6.116 | 4.992 | 3.344 |
| 415 | Campo Gallo | 9.163 | 4.567 | 3.797 | 2.605 |
| 416 | Atamisque | 10.417 | 5.652 | 4.683 | 3.159 |
| 417 | Colonia Dora | 11.820 | 6.045 | 4.942 | 3.297 |
| 418 | La Banda | 11.601 | 6.529 | 5.541 | 3.837 |

POTENCIALES DE POBLACION

| Nº de Código | Localidad | Valores de Potencial | | | | |
|-------------------------------------|--------------------|----------------------|--------------|---------------|--------------|--|
| | | Hipótesis I | Hipótesis II | Hipótesis III | Hipótesis IV | |
| PROVINCIA DE SGO. DEL ESTERO | | | | | | |
| (Continuación) | | | | | | |
| 419 | Bandera | 11.845 | 5.903 | 4.830 | 3.270 | |
| 420 | SGO.DEL ESTERO | 10.812 | 5.740 | 4.748 | 3.034 | |
| 421 | Monte Quemado | 8.689 | 4.408 | 3.686 | 2.567 | |
| 422 | Friás | 11.149 | 6.073 | 4.991 | 3.305 | |
| 424 | AÑATUYA | 11.342 | 5.883 | 4.833 | 3.247 | |
| 425 | San Pedro | 9.566 | 5.247 | 4.410 | 2.865 | |
| 426 | Pozo Hondo | 10.629 | 5.928 | 5.037 | 3.344 | |
| 427 | V.S.Martín | 10.053 | 5.526 | 4.611 | 3.114 | |
| 428 | Suncho Corral | 10.867 | 5.663 | 4.728 | 3.248 | |
| 429 | Villa Unión | 9.176 | 4.593 | 3.758 | 2.510 | |
| 430 | Quimilí | 10.455 | 5.476 | 4.540 | 3.113 | |
| 431 | V.Ojo de Agua | 9.535 | 5.028 | 4.055 | 2.669 | |
| 432 | N. Esperanza | 8.368 | 4.508 | 3.817 | 2.461 | |
| 433 | Sumampa | 11.447 | 6.142 | 4.902 | 3.212 | |
| 434 | Las Terasas | 10.431 | 5.883 | 5.013 | 3.257 | |
| 435 | Selva | 12.936 | 6.266 | 5.095 | 3.388 | |
| 436 | Fernández | 11.353 | 6.149 | 5.168 | 3.520 | |
| 437 | Los Telares | 11.230 | 6.049 | 4.877 | 3.222 | |
| 439 | Garza | 11.254 | 5.920 | 4.954 | 3.377 | |
| 440 | Arraga | 11.036 | 6.233 | 5.252 | 3.616 | |
| PROVINCIA DE TUCUMAN | | | | | | |
| 442 | TUCUMAN | 9.057 | 4.685 | 3.835 | 2.754 | |
| 443 | Cevil Pozo | 30.656 | 17.858 | 15.201 | 8.831 | |
| 444 | Concepción | 10.376 | 5.949 | 5.112 | 3.277 | |
| 445 | Bella Vista | 10.844 | 6.590 | 5.792 | 3.540 | |
| 446 | Graneros | 11.009 | 6.492 | 5.628 | 3.674 | |
| 447 | Leales | 10.437 | 6.059 | 5.233 | 3.274 | |
| 448 | Monteros | 10.484 | 6.105 | 5.279 | 3.320 | |
| 449 | V.Alberdi | 10.384 | 5.822 | 4.950 | 3.204 | |
| 450 | Tafí Viejo | 11.038 | 6.766 | 5.961 | 3.631 | |
| 451 | S.Pedro de Colalao | 17.622 | 9.972 | 8.574 | 5.408 | |

CUADRO N° 2

**NUMERO DE COMUNICACIONES TELEFONICAS TOTALES INTERCAMBIADAS
ENTRE LOS 49 CENTROS**

(En % sobre el total de comunicaciones intercambiadas por cada centro)

CUADRO N° 3

NUMERO DE TELEGRAMAS INTERCAMBIADOS ENTRE LOS 49 CENTROS

(En % sobre el total de telegramas intercambiados por cada centro)

CUADRO N° 4

NUMERO DE TELEGRAMAS INTERCAMBIADOS POR 26 CENTROS SELECCIONADOS

CON 71 OFICINAS TELEGRAFICAS

(En % sobre el total de telegramas intercambiados por cada centro.

CUADRO N° 5

**NUMERO DE TELEGRAMAS INTERCAMBIADOS POR CAPITAL FEDERAL CON 120
OFICINAS TELEGRAFICAS**

(En % sobre el total de telegramas intercambiados por Capital Federal)

UMERO DE COMUNICACIONES TELEFONICAS TOTALES INTERCAMBIADAS ENTRE LOS 49 CENTROS
(En % sobre el total de comunicaciones intercambiadas por cada centro)

| Centros | Censo de Población 1940 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | % de cada centro al Total | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------------|-------------------------|------|------|------|------|------|-----|------|------|-----|------|------|------|-----|------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|----|----|-----|---------------------------------|-----|-----|-----|-----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-----|-----|
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | 32 | 33 | 34 | 35 | 36 | | | | | | | | | | | | |
| 1 Gran Buenos Aires | - | 1,9 | 0,4 | 38,5 | 1,2 | 22,2 | 1,6 | 2,1 | 0,7 | 0,9 | 0,9 | 1,6 | 0,6 | 0,1 | 4,3 | 0,3 | 0,6 | 0,2 | 0,3 | 0,1 | 0,1 | 0,4 | 0,1 | 0,5 | 0,4 | 0,1 | 0,7 | 0,1 | 0,1 | 0,2 | 0,4 | - | - | 0,3 | 0,8 | 0,2 | 0,2 | 1,9 | 9,7 | 0,3 | 0,3 | - | 1,1 | 100,0 | 1 | 37,7 | | |
| 2 Bahía Blanca | 59,7 | - | - | 8,4 | - | 3,5 | 0,1 | 3,7 | 1,9 | 0,1 | - | 2,1 | 11,3 | - | 0,6 | 0,1 | 0,1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 0,2 | 100,0 | 2 | 1,2 | | | | | |
| 3 Chacabuco | 46,4 | 0,1 | - | 0,6 | 40,7 | 1,7 | 4,5 | 0,1 | 0,1 | 3,5 | 0,3 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 0,1 | 100,0 | 3 | 0,4 | | | | | | |
| 4 Mar del Plata | 89,4 | 0,6 | - | - | 0,1 | 2,8 | 0,1 | 1,9 | 0,3 | 0,1 | 0,1 | 1,7 | 0,5 | - | 0,2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 0,1 | 100,0 | 4 | 16,2 | | | | | |
| 5 Junín | 59,0 | 0,1 | 19,5 | 1,7 | - | 2,3 | 2,0 | 0,1 | 0,1 | 6,3 | 1,2 | 0,1 | 0,1 | - | 0,3 | - | 0,2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 0,2 | 100,0 | 5 | 0,8 | | | | | |
| 6 La Plata | 91,8 | 0,5 | 0,1 | 5,1 | 0,2 | - | 0,4 | 0,3 | 0,2 | 0,1 | 0,2 | 0,3 | 0,1 | - | 0,1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 100,0 | 6 | 9,1 | | | | | |
| 7 Mercedes | 84,6 | 0,1 | 2,3 | 3,1 | 2,2 | 4,8 | - | 0,1 | 0,1 | 0,8 | 0,3 | - | - | - | 0,3 | - | 0,1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 100,0 | 7 | 0,7 | | | | |
| 8 Necochea | 56,3 | 3,1 | - | 21,5 | - | 2,0 | 0,1 | - | 0,5 | 0,1 | - | 5,2 | 10,4 | - | 0,1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 100,0 | 8 | 1,4 | | | | | |
| 9 Olavarría | 63,1 | 5,2 | 0,1 | 9,7 | 0,2 | 4,8 | 0,2 | 1,6 | - | 0,3 | 0,1 | 10,1 | 3,3 | - | 0,2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 0,1 | 100,0 | 9 | 0,4 | | | | |
| 10 Pergamino | 46,4 | 0,1 | 1,7 | 2,4 | 6,2 | 1,7 | 0,7 | 0,1 | 0,2 | - | 15,5 | 0,2 | 0,1 | - | 1,1 | 0,1 | 0,5 | 0,1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 100,0 | 10 | 0,8 | | | | | | |
| 11 San Nicolás | 35,9 | - | 0,1 | 1,5 | 0,9 | 1,9 | 0,2 | - | 12,0 | - | - | - | - | - | 1,3 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 100,0 | 11 | 1,0 | | | | | |
| 12 Tandil | 54,9 | 2,2 | - | 24,1 | 0,1 | 2,7 | - | 6,6 | 3,9 | 0,2 | - | 4,2 | - | 0,3 | 0,1 | - | 0,1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 100,0 | 12 | 1,1 | | | | | |
| 13 Tres Arroyos | 35,3 | 19,6 | - | 11,1 | 0,1 | 1,5 | - | 22,2 | 2,1 | 0,1 | - | 7,1 | - | - | 0,1 | 0,1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 100,0 | 13 | 0,7 | | | | | |
| 14 Catamarca | 24,7 | 0,1 | - | 0,3 | - | 0,7 | 0,1 | - | - | - | - | - | - | - | 8,4 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 28,5 | 100,0 | 14 | 0,1 | | |
| 15 Córdoba | 47,6 | 0,2 | - | 1,1 | 0,1 | 0,3 | 0,1 | 0,1 | - | 0,2 | 0,4 | 0,1 | - | 0,3 | - | 9,4 | 7,6 | 5,3 | 0,1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 100,0 | 15 | 3,4 | | | | | |
| 16 Villa María | 19,3 | 0,1 | - | 0,3 | - | 0,1 | - | - | 0,1 | 0,1 | 0,1 | - | - | - | 47,2 | - | 9,0 | 3,1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 100,0 | 16 | 0,7 | | | | |
| 17 Río Cuarto | 31,1 | 0,1 | - | 0,3 | 0,2 | 0,2 | 0,1 | - | 0,5 | 0,1 | - | - | - | - | 36,8 | 8,7 | - | 0,8 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 100,0 | 17 | 0,7 | | | | |
| 18 San Francisco | 15,4 | - | - | 0,2 | - | 0,2 | - | 0,1 | 0,2 | 0,1 | 0,1 | - | - | - | 30,3 | 3,5 | 1,0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 0,3 | 100,0 | 18 | 0,6 | | | |
| 19 Corrientes | 14,9 | - | - | 0,5 | - | 0,1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 0,5 | - | - | - | 7,0 | 2,4 | 2,9 | 60,6 | - | 0,1 | 0,3 | - | - | 0,3 | 3,4 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 100,0 | 19 | 0,9 | | |
| 20 Goya | 19,5 | - | - | 0,2 | 0,1 | 0,2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 45,5 | - | 5,5 | 0,2 | 7,6 | - | 0,3 | 1,0 | - | 0,2 | 1,3 | 0,2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 100,0 | 20 | 0,1 | | | | |
| 21 Curuzú-Cuatiá | 29,8 | 0,4 | - | 1,6 | - | 0,5 | - | - | - | - | - | - | - | - | 0,2 | 0,1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 100,0 | 21 | 0,1 | |
| 22 Roque Sáenz Peña | 13,1 | - | - | 0,1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 0,4 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 100,0 | 22 | 0,2 |
| 23 Resistencia | 17,3 | - | - | 0,6 | - | 0,2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 0,8 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 100,0 | 23 | 0,9 |
| 24 Comodoro Rivadavia | 89,5 | 8,0 | - | 0,3 | - | 0,5 | - | - | - | - | - | - | - | - | 0,3 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 100,0 | 24 | - |
| 25 Concepción del Uruguay | 25,8 | 0,1 | - | 0,2 | - | 0,2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 0,4 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 100,0 | 25 | 0,6 |
| 26 Conoérdia | 34,0 | 0,1 | - | 0,5 | 0,1 | 0,5 | - | 0,1 | - | - | - | - | - | - | 0,5 | - | 0,1 | 0,4 | 0,2 | 3,4 | - | 0,1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 100,0 | 26 | 0,6 | | | |
| 27 Gualeguaychú | 35,6 | - | - | 0,4 | - | 0,5 | 0,2 | - | - | - | - | - | - | - | 0,8 | - | 0,1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 100,0 | 27 | 0,4 | | |
| 28 Villaguay | 13,5 | - | - | 0,2 | - | 0,1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 0,8 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 100,0 | 28 | 0,3 | |
| 29 Paraná | 20,7 | - | - | 0,5 | - | 0,2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 0,2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 100,0 | 29 | - | |
| 30 Formosa | 39,9 | - | - | 0,4 | - | 0,1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 0,7 | - | - | 0,4 | 0,7 | 3,5 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 100,0 | 30 | 0,1 | | |
| 31 Jujuy | 13,6 | - | - | 0,6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

ERO DE TELEGRAMAS INTERCAMBIADOS ENTRE LOS 49 CENTROS
entre el total de telegramas intercambiados por cada centro)

MERO DE TELEGRAMAS INTERCAMBIADOS POR 26 CENTROS SELECCIONADOS CON 71 OFICINAS TELEGRÁFICAS
(En % sobre el total de telegramas intercambiados por cada centro)

NUMERO DE TELEGRAMAS INTERCAMBIADOS POR CAPITAL FEDERAL CON 120 OFICINAS TELEGRAFICAS

(En % sobre el total de telegramas intercambiados por Capital Federal)

| Localidad | % | Localidad | % |
|---------------------|-----|-------------------------|--------------|
| Bragado | 0,3 | Luján (Bs. As.) | 0,2 |
| Campana | 0,2 | Mercedes (Corrientes) | 0,3 |
| Cañada de Gómez | 0,1 | Monte Caseros | 0,2 |
| Carmen de Patagones | 0,1 | Nieve de Julio | 0,3 |
| Casilda | 0,1 | Oberá | 0,5 |
| Clorinda | 0,3 | Pehuajó | 0,2 |
| Concepción | 0,2 | Puerto Belgrano | 0,2 |
| Coronel Pringles | 0,2 | Puerto Deseado | 0,2 |
| Coronel Suárez | 0,2 | Puerto Madryn | 0,3 |
| Cosquín | 0,3 | Puerto San Julián | 0,3 |
| Cruz del Eje | 0,4 | Punta Alta | 0,3 |
| Chilecito | 0,3 | Rawson | 0,1 |
| Chivilcoy | 0,2 | Reconquista | 0,3 |
| Dean Funes | 0,2 | Río Grande | 0,2 |
| Dolores | 0,1 | San Antonio Oeste | 0,2 |
| Esperanza | 0,1 | San José (Mendoza) | 0,6 |
| Esquel | 0,4 | San Pedro (Bs. As.) | 0,2 |
| Esquina | 0,3 | San Pedro (J.) | 0,2 |
| Gral. Alvear | 0,4 | Orán | 0,2 |
| Gral. Pico | 0,3 | Santo Tomé (Corrientes) | 0,2 |
| Gral. Roca | 0,6 | Tartagal | 0,3 |
| Godoy Cruz | 0,5 | Tinogasta | 0,2 |
| Gualeguay | 0,4 | Trenque Lauquen | 0,2 |
| Iguazú | 0,1 | Ushuaia | 0,2 |
| Jáchal | 0,1 | Victoria (Entre Ríos) | 0,2 |
| La Banda | 0,4 | Villa Angela | 0,4 |
| Laboulaye | 0,2 | Villa Dolores | 0,4 |
| La Falda | 0,6 | Zapala | 0,4 |
| La Paz | 0,3 | Zárate | 0,3 |
| La Quiaca | 0,3 | TOTAL | <u>100,0</u> |

NUMERO DE TELEGRAMAS INTERCAMBIADOS POR CAPITAL FEDERAL CON 120 OFICINAS TELEGRAFICAS
 (En % sobre el total de telegramas intercambiados por Capital Federal)

| Localidad | % | Localidad | % |
|------------------------|-----|-------------------------|-----|
| Bahía Blanca | 2,7 | Santa Rosa | 0,6 |
| Chacabuco | 0,2 | La Rioja | 1,0 |
| Mar del Plata | 7,7 | Mendoza | 6,2 |
| Junín | 0,6 | San Rafael | 1,1 |
| La Plata | 1,8 | Posadas | 2,0 |
| Mercedes | 0,5 | Cipoletti | 0,8 |
| Necochea | 0,7 | Viedma | 0,2 |
| Olavarria | 0,4 | Salta | 2,5 |
| Pergamino | 0,7 | San Juan | 2,6 |
| San Nicolás | 0,4 | Villa Mercedes | 0,5 |
| Tandil | 0,8 | San Luis | 1,0 |
| Tres Arroyos | 0,4 | Santa Fé | 2,8 |
| Catamarca | 1,2 | Rosario | 4,9 |
| Córdoba | 7,2 | Rafaela | 0,4 |
| Villa María | 0,5 | Venado Tuerto | 0,4 |
| Río Cuarto | 1,2 | Santiago del Estero | 1,9 |
| San Francisco | 0,5 | Añatuya | 0,1 |
| Corrientes | 2,0 | Tucumán | 5,7 |
| Goya | 0,9 | Neuquén | 1,0 |
| Curuzú-Cuatiá | 0,5 | Río Gallegos | 0,8 |
| Roque Sáenz Peña | 0,7 | Azul | 0,4 |
| Resistencia | 2,1 | Paso de los Libres | 0,5 |
| Comodoro Rivadavia | 1,5 | Rufino | 0,1 |
| Concepción del Uruguay | 0,8 | San Carlos de Bariloche | 1,8 |
| Concordia | 1,4 | Trelew | 0,1 |
| Gualeguaychú | 0,6 | Alta Gracia | 0,6 |
| Villaguay | 0,3 | Apóstoles | 0, |
| Paraná | 1,8 | Baradero | 0, |
| Formosa | 0,8 | Bell Ville | 0, |
| Jujuy | 1,4 | Bolívar | 0, |

TRANSPORTE DE CORRESPONDENCIA AEREA

AÑO 1961

CUADRO N° 6

PESO DE CORRESPONDENCIA AEREA TRANSPORTADA ENTRE AEROPUERTOS COMERCIALES

**(En % sobre el peso total de correspondencia despachada y recibida
por cada aeropuerto).**

CUADRO N° 7

PESO DE CORRESPONDENCIA AEREA INTERCAMBIADA ENTRE JURISDICCIONES POLITICAS

(Aeropuertos comerciales).

**(En % sobre el peso total de correspondencia despachada y recibida por los
aeropuertos de cada jurisdicción).**

CUADRO N° 8

PESO DE CORRESPONDENCIA AEREA INTERCAMBIADA ENTRE REGIONES ECONOMICAS

(Aeropuertos comerciales).

**(En % sobre el peso total de correspondencia despachada y recibida por los
aeropuertos de cada región).**

PESO DE CORRESPONDENCIA AEREA TRANSPORTADA ENTRE AEROPUERTOS COMERCIALES

Ago 1961

(En % sobre el peso total de correspondencia despachada y recibida por cada aeropuerto)

PESO DE CORRESPONDENCIA AEREA INTERCAMBIADA ENTRE JURISDICCIONES POLITICAS. (Aeropuertos Comerciales). AÑO 1961

39

(En % sobre el peso Total de correspondencia despachada y recibida por los aeropuertos de cada jurisdicción)

| Jurisdicción Política | Gran Buenos Aires | Resto Prov. Bs. As. | Catamarca | Córdoba | Corrientes | Entre Ríos | Jujuy | La Rioja | Mendoza | Salta | San Juan | San Luis | Santa Fe | Santiago del Estero | Tucumán | Chaco | Chubut | Formosa | La Pampa | Misiones | Neuquén | Río Negro | Santa Cruz | Tierra del Fuego | Total | % de Participación de cada Aeropuerto sobre el Tráfico Total | |
|--------------------------|-------------------|---------------------|-----------|---------|------------|------------|-------|----------|---------|-------|----------|----------|----------|---------------------|---------|-------|--------|---------|----------|----------|---------|-----------|------------|------------------|-------|---|-----|
| Gran Buenos Aires | - | 8,9 | 0,9 | 12,6 | 2,0 | 0,7 | 0,8 | 0,2 | 19,7 | 4,8 | 2,3 | 0,4 | 5,9 | 0,8 | 5,8 | 3,2 | 11,2 | 0,8 | 0,2 | 3,5 | 3,3 | 2,9 | 9,1 | - | 100,0 | 43,3 | |
| Resto Prov. Bs. As. | 74,8 | 2,1 | - | 0,7 | - | - | - | - | - | - | 0,1 | - | - | - | - | - | 14,9 | - | 0,1 | - | 0,5 | 0,5 | 6,3 | - | 100,0 | 5,2 | |
| Catamarca | 68,9 | - | - | 16,2 | - | - | - | 1,0 | 1,0 | - | 1,4 | 0,4 | 5,0 | 0,5 | 4,5 | 1,1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 100,0 | 0,6 | |
| Córdoba | 87,6 | 0,6 | 1,5 | - | 0,1 | - | 0,6 | 0,2 | 3,7 | 2,0 | 0,8 | 0,1 | 0,9 | 0,2 | 1,2 | 0,2 | - | - | 0,2 | - | - | 0,1 | - | - | 100,0 | 6,2 | |
| Corrientes | 79,2 | - | - | 0,4 | 0,5 | - | - | - | - | - | - | - | 12,9 | - | - | 2,2 | - | 3,7 | - | 1,1 | - | - | - | - | 100,0 | 1,1 | |
| Entre Ríos | 100,0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 100,0 | 0,3 | | |
| Jujuy | 73,6 | - | - | 7,7 | - | - | - | - | - | 7,5 | - | - | 7,3 | 1,5 | 2,4 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 100,0 | 0,5 | |
| La Rioja | 74,9 | - | 3,9 | 9,5 | - | - | - | - | 8,4 | - | 1,4 | 0,6 | - | - | 1,3 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 100,0 | 0,1 | |
| Mendoza | 96,9 | - | 0,1 | 2,6 | - | - | - | 0,1 | - | - | - | - | - | - | 0,3 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 100,0 | 8,9 | |
| Salta | 80,1 | - | - | 4,9 | - | - | 1,4 | - | - | 3,7 | - | - | 6,5 | 1,1 | 2,3 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 100,0 | 2,6 | |
| San Juan | 86,9 | - | 0,7 | 4,5 | - | - | - | 0,1 | 0,3 | - | - | 0,1 | 6,2 | - | 1,2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 100,0 | 1,1 | |
| San Luis | 87,2 | 3,6 | 1,3 | 2,8 | - | - | - | 0,5 | 1,7 | - | 0,9 | - | - | - | 1,5 | - | - | - | 0,5 | - | - | - | - | - | 100,0 | 0,2 | |
| Santa Fe | 68,3 | - | 0,7 | 1,5 | 3,8 | - | 0,9 | - | - | 4,5 | 1,9 | - | 1,1 | 0,5 | 3,4 | 7,9 | - | 3,6 | - | 1,9 | - | - | - | - | 100,0 | 3,7 | |
| Santiago del Estero | 79,8 | - | 0,6 | 2,2 | - | - | 1,6 | - | - | 6,6 | - | - | 3,9 | - | 5,3 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 100,0 | 0,4 | |
| Tucumán | 86,9 | - | 0,9 | 2,5 | - | - | 0,4 | 0,1 | 1,1 | 2,1 | 0,5 | 0,1 | 4,5 | 0,8 | - | 0,1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 100,0 | 2,9 | |
| Chaco | 69,9 | - | 0,3 | 0,6 | 1,2 | - | - | - | - | - | - | - | 15,0 | - | 0,1 | 4,8 | - | 6,8 | - | 1,3 | - | - | - | - | 100,0 | 1,9 | |
| Chubut | 65,4 | 10,5 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 16,7 | - | 0,5 | - | 0,9 | 1,5 | 4,5 | - | 100,0 | 7,3 | | |
| Formosa | 53,8 | - | - | - | 6,1 | - | - | - | - | - | - | - | 20,1 | - | - | 20,0 | - | - | - | - | - | - | - | - | 100,0 | 0,7 | |
| La Pampa | 58,5 | 4,3 | - | 6,5 | - | - | - | - | - | - | 0,5 | - | - | - | - | 26,4 | - | - | - | 1,3 | 2,5 | - | - | - | 100,0 | 0,1 | |
| Misiones | 68,6 | - | - | - | 0,5 | - | - | - | - | - | - | - | 3,3 | - | - | 1,2 | - | - | - | 26,4 | - | - | - | - | 100,0 | 2,2 | |
| Neuquén | 88,2 | 1,5 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 4,0 | - | 0,1 | - | 6,2 | - | - | - | - | 100,0 | 1,6 | |
| Río Negro | 83,7 | 1,7 | - | 0,2 | - | - | - | - | 0,1 | - | - | - | - | - | - | 7,3 | - | 0,3 | - | 6,7 | - | - | - | - | 100,0 | 1,5 | |
| Santa Cruz | 56,0 | 4,7 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 4,7 | - | - | - | - | - | - | - | 25,3 | 9,3 | 100,0 | 6,9 |
| Tierra del Fuego | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 86,8 | 13,2 | 100,0 | 0,7 | |

PESO DE CORRESPONDENCIA AEREA INTERCAMBIADA ENTRE REGIONES ECONOMICAS

(Aeropuertos Comerciales)

AÑO 1961

(En % sobre el peso total de correspondencia despachada y recibida por los aeropuertos de cada región)

| Regiones Económicas | | | | | | | % de Participación de cada región sobre el Tráfico Total | |
|---------------------|------|------|------|------|-----|------|--|------|
| | I | II | III | IV | V | VI | | |
| I | 43,6 | 11,7 | 10,1 | 15,7 | 8,7 | 10,2 | 100,0 | 60,2 |
| II | 70,0 | 24,8 | 1,2 | 0,7 | 3,3 | - | 100,0 | 10,0 |
| III | 86,7 | 1,5 | 2,5 | 4,5 | 4,6 | 0,2 | 100,0 | 7,0 |
| IV | 95,6 | 0,7 | 3,2 | 0,1 | 0,4 | - | 100,0 | 9,9 |
| V | 82,5 | 5,5 | 5,1 | 0,7 | 6,2 | - | 100,0 | 6,4 |
| VI | 94,0 | - | 0,2 | - | - | 5,8 | 100,0 | 6,5 |

TRANSPORTE DE PASAJEROS POR VIA AEREA

AÑO 1953

CUADRO N° 9

NUMERO DE PASAJEROS TRANSPORTADOS POR VIA AEREA ENTRE AEROPUERTOS COMERCIALES.
(En % sobre el total de pasajeros transportados de y hacia cada aeropuerto).

CUADRO N°10

NUMERO DE PASAJEROS TRANSPORTADOS POR VIA AEREA ENTRE JURISDICCIONES POLITICAS.
(Aeropuertos comerciales).
(En % sobre el total de pasajeros transportados de y hacia cada jurisdicción).

CUADRO N°11

NUMERO DE PASAJEROS TRANSPORTADOS POR VIA AEREA ENTRE REGIONES ECONOMICAS.
(Aeropuertos comerciales).
(En % sobre el total de pasajeros transportados de y hacia cada región).

ESTADÍSTICA MENSUAL DE PASAJEROS TRANSPORTADOS POR VÍA AÉREA ENTRE AEROPUERTOS COMERCIALES
AÑO 1953
(En % sobre el total de pasajeros transportados de y hacia cada aeropuerto)

NUMERO DE PASAJEROS TRANSPORTADOS POR VIA AEREA ENTRE JURISDICCIONES POLITICAS. (Aeropuertos Comerciales) AÑO 1953

(En % sobre el total de pasajeros transportados de y hacia cada jurisdicción.)

| Jurisdicción Política | Gran Buenos Aires | Resto Prov. Bs. As. | Porcentaje de pasajeros transportados (%) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Total | % de Participación de cada Jurisdicción sobre el Tráfico Total | | | | |
|-----------------------|-------------------|---------------------|---|---------|------------|------------|-------|----------|---------|-------|----------|----------|----------|---------------------|---------|-------|--------|---------|----------|----------|---------|-----------|--|------------------|-------|-------|-----|
| | | | Catamarca | Córdoba | Corrientes | Entre Ríos | Jujuy | La Rioja | Mendoza | Salta | San Juan | San Luis | Santa Fe | Santiago del Estero | Tucumán | Chaco | Chubut | Formosa | La Pampa | Misiones | Neuquén | Río Negro | Santa Cruz | Tierra del Fuego | | | |
| Gran Buenos Aires | - | 4,5 | 1,0 | 15,4 | 8,7 | 7,3 | 1,0 | 0,6 | 10,3 | 5,0 | 0,3 | 0,6 | 0,2 | 0,7 | 4,6 | 6,6 | 7,6 | 1,5 | 0,2 | 7,9 | 1,2 | 8,2 | 5,7 | 0,9 | 100,0 | 36,5 | |
| Resto Prov. Bs. As. | 71,3 | 0,4 | - | 3,0 | - | - | - | - | 0,5 | - | - | - | - | - | - | - | 14,4 | - | 0,4 | - | 1,1 | 1,9 | 5,5 | 1,5 | 100,0 | 2,3 | |
| Catamarca | 31,8 | - | - | 14,8 | - | - | - | 4,0 | 6,5 | - | 4,0 | - | - | - | 38,8 | - | - | - | 0,1 | - | - | - | - | - | 100,0 | 1,1 | |
| Córdoba | 59,3 | 0,7 | 1,7 | 1,0 | - | - | 1,0 | 1,8 | 12,0 | 6,7 | 0,2 | 4,1 | 0,2 | 1,1 | 9,4 | 0,4 | - | - | 0,4 | - | - | - | - | - | 100,0 | 9,4 | |
| Corrientes | 78,8 | - | - | 0,1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 6,4 | 0,1 | 0,4 | 2,0 | - | 7,7 | - | 4,5 | - | - | - | - | 100,0 | 4,0 | |
| Entre Ríos | 97,2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2,8 | - | - | - | - | - | - | - | - | 100,0 | 2,8 | |
| Jujuy | 43,0 | - | - | 11,5 | - | - | - | - | - | 32,8 | - | - | - | 0,2 | 12,5 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 100,0 | 0,9 | |
| La Rioja | 31,1 | - | 6,2 | 23,4 | - | - | - | - | 7,4 | - | 6,6 | - | - | - | 25,3 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 100,0 | 0,7 | |
| Mendoza | 68,4 | 0,2 | 1,3 | 20,6 | - | - | - | 1,0 | 1,2 | - | 0,9 | 0,3 | - | - | 5,6 | - | - | - | 0,5 | - | - | - | - | - | 100,0 | 5,5 | |
| Salta | 39,3 | - | - | 13,4 | - | - | 6,0 | - | - | 22,3 | - | - | - | - | 19,0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 100,0 | 4,7 | |
| San Juan | 25,9 | - | 11,4 | 4,8 | - | - | - | 12,3 | 13,1 | - | - | 0,2 | - | - | 31,1 | - | - | - | 1,2 | - | - | - | - | - | 100,0 | 0,4 | |
| San Luis | 33,5 | - | - | 62,9 | - | - | - | - | 2,8 | - | 0,2 | 0,6 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 100,0 | 0,6 | |
| Santa Fe | 19,0 | - | - | - | 56,9 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 24,1 | - | - | - | - | - | - | 100,0 | 0,5 | |
| Santiago del Estero | 55,1 | - | - | 24,2 | 0,8 | - | 0,5 | - | - | 0,5 | - | - | 3,5 | - | 7,3 | 8,1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 100,0 | 0,4 | |
| Tucumán | 34,0 | - | 8,5 | 17,8 | 0,3 | - | 2,1 | 3,6 | 6,2 | 18,0 | 2,4 | - | 1,5 | 0,6 | - | 5,0 | - | - | - | - | - | - | - | - | 100,0 | 5,0 | |
| Chaco | 68,3 | - | - | 1,6 | 2,3 | 2,2 | - | - | - | - | - | - | - | 1,4 | 9,2 | 6,1 | - | - | 8,9 | - | - | - | - | - | 100,0 | 3,5 | |
| Chubut | 53,3 | 6,4 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 16,8 | - | 0,2 | - | 2,0 | 6,4 | 13,5 | 1,4 | 100,0 | 5,2 | | |
| Formosa | 56,8 | - | - | - | 31,9 | - | - | - | - | - | - | - | 11,3 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 100,0 | 1,0 | |
| La Pampa | 36,1 | 3,5 | 0,3 | 16,1 | - | - | 0,1 | 11,6 | - | 1,8 | - | - | 0,1 | - | 4,7 | - | - | - | 17,8 | 7,9 | - | - | - | - | 100,0 | 0,3 | |
| Misiones | 73,5 | - | - | - | 4,6 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 8,0 | - | - | - | 13,9 | - | - | - | - | - | 100,0 | 3,9 | |
| Neuquén | 44,7 | 2,4 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 10,4 | - | 4,4 | - | 38,1 | - | - | - | - | - | 100,0 | 1,0 |
| Río Negro | 79,5 | 1,2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 8,7 | - | 0,5 | - | 10,1 | - | - | - | - | - | 100,0 | 3,8 |
| Santa Cruz | 43,2 | 2,6 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 14,5 | - | - | - | - | - | 22,4 | 17,3 | - | - | 100,0 | 4,8 |
| Tierra del Fuego | 18,9 | 2,0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 4,1 | - | - | - | - | - | 47,6 | 27,4 | - | - | 100,0 | 1,7 |

NUMERO DE PASAJEROS TRANSPORTADOS POR VIA AEREA ENTRE REGIONES ECONOMICAS

(Aeropuertos Comerciales)

AÑO 1953

(En % sobre el total de pasajeros transportados de y hacia cada region)

| Regiones Económicas | I | II | III | IV | V | VI | Total | % de Participación de cada región sobre el Tráfico Total |
|---------------------|------|------|------|------|------|------|-------|--|
| I | 37,5 | 23,7 | 12,9 | 7,8 | 8,3 | 9,8 | 100,0 | 49,8 |
| II | 75,2 | 21,9 | 0,4 | - | 2,5 | - | 100,0 | 15,7 |
| III | 54,2 | 0,5 | 13,6 | 11,6 | 19,5 | 0,6 | 100,0 | 11,8 |
| IV | 66,2 | - | 23,4 | 2,9 | 7,3 | 0,2 | 100,0 | 5,9 |
| V | 37,8 | 3,6 | 21,2 | 3,9 | 33,5 | - | 100,0 | 10,9 |
| VI | 83,0 | - | 1,2 | 0,2 | - | 15,6 | 100,0 | 5,9 |

TRANSPORTE DE PASAJEROS POR VIA AEREA

AÑO 1958

CUADRO N° 12

NUMERO DE PASAJEROS TRANSPORTADOS POR VIA AEREA ENTRE AEROPUERTOS COMERCIALES
(En % sobre el total de pasajeros transportados de y hacia cada aeropuertos).

CUADRO N° 13

NUMERO DE PASAJEROS TRANSPORTADOS POR VIA AEREA ENTRE JURISDICCIONES POLITICAS
(Aeropuertos comerciales)
(En % sobre el total de pasajeros transportados de y hacia cada jurisdicción).

CUADRO N° 14

NUMERO DE PASAJEROS TRANSPORTADOS POR VIA AEREA ENTRE REGIONES ECONOMICAS
(Aeropuertos comerciales)
(En % sobre el total de pasajeros transportados de y hacia cada región).

ERO DE PASAJEROS TRANSPORTADOS POR VÍA AÉREA ENTRE AEROPUERTOS COMERCIALES

0 1958

bre el total de pasajeros transportados de y hacia cada aeropuerto)

NUMERO DE PASAJEROS TRANSPORTADOS POR VIA AEREA ENTRE JURISDICCIONES POLITICAS. (Aeropuertos Comerciales) AÑO 1958

55

(En % sobre el total de pasajeros transportados de y hacia cada jurisdicción)

| JURISDICCIONES POLITICAS | Gran Buenos Aires | Resto Prov. Bs. As. | Catamarca | Córdoba | Corrientes | Entre Ríos | Jujuy | La Rioja | Mendoza | Salta | San Juan | San Luis | Santa Fé | Sgo. del Estero | Tucumán | Chaco | Chubut | Formosa | La Pampa | Misiones | Neuquén | Río Negro | Santa Cruz | Tierra del Fuego | TOTAL | % de Participación de cada Jurisdicción sobre el Tráfico Total |
|-----------------------------|-------------------|---------------------|-----------|---------|------------|------------|-------|----------|---------|-------|----------|----------|----------|-----------------|---------|-------|--------|---------|----------|----------|---------|-----------|------------|------------------|-------|---|
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Gran Buenos Aires | 17,3 | 1,3 | 12,6 | 3,3 | 3,1 | 0,8 | 0,5 | 10,4 | 5,0 | 0,6 | 0,4 | 7,1 | 1,8 | 2,8 | 3,0 | 9,7 | 0,9 | 0,2 | 5,7 | 1,6 | 6,7 | 4,7 | 0,5 | 100,0 | 39,6 | |
| Resto Prov. Bs. As. | 90,8 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 0,3 | 0,4 | 1,5 | 0,1 | 100,0 | 7,6 | |
| Catamarca | 100,0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 100,0 | 0,5 | |
| Córdoba | 60,0 | - | - | 0,3 | - | - | 1,5 | 0,9 | 14,3 | 6,7 | 2,0 | 0,8 | 1,3 | 3,3 | 5,4 | 3,5 | - | - | - | - | - | - | - | - | 100,0 | 8,3 |
| Corrientes | 80,8 | - | - | 0,1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 5,1 | 0,2 | 0,2 | 2,1 | - | 11,5 | - | - | - | - | - | - | 100,0 | 1,6 |
| Entre Ríos | 100,0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 100,0 | 1,2 | |
| Jujuy | 40,2 | - | - | 14,9 | - | - | - | - | - | 31,9 | - | - | - | 4,0 | 9,0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 100,0 | 0,8 |
| La Rioja | 48,8 | - | - | 16,8 | - | - | - | - | 12,0 | - | 10,3 | - | - | 3,5 | 8,5 | - | - | - | 0,1 | - | - | - | - | - | 100,0 | 0,4 |
| Mendoza | 72,2 | - | - | 20,9 | - | - | 0,9 | 0,5 | - | 1,2 | 0,1 | 0,8 | 1,2 | 2,0 | - | - | - | 0,2 | - | - | - | - | - | - | 100,0 | 5,7 |
| Salta | 44,8 | - | - | 12,7 | - | - | 5,9 | - | - | 24,0 | - | - | - | 2,1 | 10,5 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 100,0 | 4,4 |
| San Juan | 39,5 | - | - | 27,4 | - | - | 7,3 | 11,7 | 0,4 | - | - | 3,7 | 4,5 | 5,5 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 100,0 | 0,6 |
| San Luis | 67,8 | - | - | 29,7 | - | - | 0,1 | 2,0 | - | 0,1 | - | - | 0,3 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 100,0 | 0,2 |
| Santa Fe | 80,7 | - | - | 3,2 | 2,4 | - | - | 1,4 | - | 0,6 | - | 0,9 | - | 1,0 | 8,2 | - | 1,6 | - | - | - | - | - | - | - | 100,0 | 3,5 |
| Sgo. del Estero | 54,0 | - | - | 20,9 | 0,2 | - | 2,4 | 1,1 | 5,1 | 7,3 | 2,0 | - | 0,1 | - | 1,6 | 5,3 | - | - | - | - | - | - | - | - | 100,0 | 1,3 |
| Tucumán | 45,2 | - | - | 18,6 | 0,1 | - | 3,0 | 1,5 | 4,6 | 19,1 | 1,3 | - | 1,4 | 0,9 | - | 4,3 | - | - | - | - | - | - | - | - | 100,0 | 2,4 |
| Chaco | 53,3 | - | - | 13,3 | 1,6 | - | - | - | - | - | - | - | 12,9 | 3,1 | 4,8 | 11,0 | - | - | - | - | - | - | - | - | 100,0 | 2,2 |
| Chubut | 56,3 | 7,6 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 20,7 | - | 0,1 | - | 1,3 | 3,0 | 9,7 | 1,3 | 100,0 | 6,9 | |
| Formosa | 60,4 | - | - | - | 30,4 | - | - | - | - | - | - | - | 9,2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 100,0 | 0,6 |
| La Pampa | 56,5 | - | - | - | - | - | 0,4 | 7,8 | - | - | - | - | 0,1 | - | - | 5,5 | - | - | - | 20,3 | 9,4 | - | - | 100,0 | 0,2 | |
| Misiones | 99,9 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 0,1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 100,0 | 2,3 | |
| Neuquén | 64,5 | 2,4 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 8,9 | - | 3,1 | - | - | 21,1 | - | - | - | 100,0 | 1,0 | |
| Río Negro | 85,4 | 0,9 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 6,7 | - | 0,4 | - | 6,6 | - | - | - | - | 100,0 | 3,1 | |
| Santa Cruz | 42,0 | 2,7 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 15,1 | - | - | - | - | 27,6 | 12,6 | 100,0 | 4,4 | | | |
| Tierra del Fuego | 14,8 | 0,5 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 7,5 | - | - | - | - | 45,8 | 31,4 | 100,0 | 1,2 | | | |

NUMERO DE PASAJEROS TRANSPORTADOS POR VIA AEREA ENTRE REGIONES ECONOMICAS

(Aeropuertos Comerciales)

AÑO 1958

(En % sobre el total de pasajeros transportados de y hacia cada region)

| Regiones Económicas | I | II | III | IV | V | VI | Total | % de Participación de cada regió. sobre el Tráfico Total |
|---------------------|------|------|------|------|------|------|-------|--|
| | 47,3 | 16,1 | 10,3 | 7,7 | 7,2 | 11,4 | 100,0 | |
| II | 80,2 | 13,7 | 3,6 | 0,6 | 1,9 | - | 100,0 | 11,4 |
| III | 61,9 | 4,3 | 3,6 | 15,3 | 14,9 | - | 100,0 | 9,5 |
| IV | 69,3 | 1,1 | 23,1 | 2,7 | 3,8 | - | 100,0 | 6,3 |
| V | 45,8 | 2,4 | 15,7 | 2,7 | 33,4 | - | 100,0 | 9,0 |
| VI | 92,8 | - | - | - | - | 7,2 | 100,0 | 7,0 |

TRANSPORTE DE PASAJEROS POR VIA AEREA

AÑO 1959

CUADRO N° 15

NUMERO DE PASAJEROS TRANSPORTADOS POR VIA AEREA ENTRE AEROPUERTOS COMERCIALES
(En % sobre el total de pasajeros transportados de y hacia cada aeropuertos).

CUADRO N° 16

NUMERO DE PASAJEROS TRANSPORTADOS POR VIA AEREA ENTRE JURISDICCIONES POLITICAS
(Aeropuertos comerciales)

(En % sobre el total de pasajeros transportados de y hacia cada jurisdicción).

CUADRO N° 17

NUMERO DE PASAJEROS TRANSPORTADOS POR VIA AEREA ENTRE REGIONES ECONOMICAS
(Aeropuertos comerciales)

(En % sobre el total de pasajeros transportados de y hacia cada región).

TRANSPORTE DE PASAJEROS POR VIA AEREA

AÑO 1959

CUADRO N° 15

NUMERO DE PASAJEROS TRANSPORTADOS POR VIA AEREA ENTRE AEROPUERTOS COMERCIALES
(En % sobre el total de pasajeros transportados de y hacia cada aeropuertos).

CUADRO N° 16

NUMERO DE PASAJEROS TRANSPORTADOS POR VIA AEREA ENTRE JURISDICCIONES POLITICAS
(Aeropuertos comerciales)

(En % sobre el total de pasajeros transportados de y hacia cada jurisdicción).

CUADRO N° 17

NUMERO DE PASAJEROS TRANSPORTADOS POR VIA AEREA ENTRE REGIONES ECONOMICAS
(Aeropuertos comerciales)

(En % sobre el total de pasajeros transportados de y hacia cada región).

NÚMERO DE PASAJEROS TRANSPORTADOS POR VÍA AÉREA ENTRE AEROPUERTOS COMERCIALES
AÑO 1959
(En % sobre el total de pasajeros transportados de y hacia cada aeropuerto)

NUMERO DE PASAJEROS TRANSPORTADOS POR VIA AEREA ENTRE JURISDICCIONES POLITICAS. (Aeropuertos Comerciales). AÑO 1959.

(En % sobre el total de pasajeros transportados de y hacia cada jurisdicción)

| Jurisdicción Política | Gran Buenos Aires | Resto Prov. Bs. As. | Catamarca | Córdoba | Corrientes | Entre Ríos | Jujuy | La Rioja | Mendoza | Salta | San Juan | San Luis | Santa Fe | Santiago del Estero | Tucumán | Chaco | Chubut | Formosa | La Pampa | Misiones | Neuquén | Río Negro | Santa Cruz | Tierra del Fuego | Total | % de Participación de cada Aeródromo sobre el Tráfico Total | |
|--------------------------|-------------------|---------------------|-----------|---------|------------|------------|-------|----------|---------|-------|----------|----------|----------|---------------------|---------|-------|--------|---------|----------|----------|---------|-----------|------------|------------------|-------|--|-----|
| | Gran Buenos Aires | Resto Prov. Bs. As. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Gran Buenos Aires | - | 16,1 | 0,6 | 10,9 | 4,2 | 4,5 | 0,6 | 0,4 | 6,6 | 5,4 | 0,5 | 0,5 | 5,1 | 2,8 | 1,0 | 4,0 | 11,7 | 1,2 | 0,3 | 6,8 | 1,6 | 6,8 | 7,8 | 0,6 | 100,0 | 36,3 | |
| Resto Prov. Bs. As. | 81,1 | 1,2 | - | 2,2 | - | - | - | - | 2,3 | - | - | 0,1 | 0,7 | - | 0,1 | 0,1 | 9,2 | - | 0,2 | - | 0,2 | 0,3 | 1,9 | 0,4 | 100,0 | 7,2 | |
| Catamarca | 47,9 | - | - | 26,3 | 0,1 | - | - | - | - | - | - | - | 5,1 | - | 20,6 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 100,0 | 0,5 | |
| Córdoba | 48,8 | 2,0 | 1,5 | 0,3 | 0,2 | - | 1,2 | 0,9 | 17,4 | 7,9 | 2,0 | 1,7 | 1,4 | 5,9 | 1,7 | 5,8 | - | - | 0,4 | 0,2 | - | 0,7 | - | - | 100,0 | 8,1 | |
| Corrientes | 78,5 | - | - | 0,9 | - | 0,9 | - | - | - | - | - | 2,9 | 1,8 | 0,3 | 0,1 | 1,7 | - | 12,8 | - | 0,1 | - | - | - | - | 100,0 | 1,9 | |
| Entre Ríos | 98,0 | - | - | 0,2 | 1,0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 0,4 | - | - | 0,4 | - | - | - | - | 100,0 | 1,7 | | |
| Jujuy | 34,5 | - | - | 16,3 | - | - | - | - | - | 40,5 | - | - | 6,3 | 2,4 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 100,0 | 0,6 | |
| La Rioja | 35,4 | - | - | 18,8 | - | - | - | - | 16,6 | 5,0 | 13,4 | 0,1 | - | 8,7 | 1,9 | - | - | - | 0,1 | - | - | - | - | - | 100,0 | 0,4 | |
| Mendoza | 53,7 | 3,7 | - | 31,5 | - | - | - | 1,5 | 0,8 | - | 0,9 | 0,1 | 0,9 | 3,2 | 0,2 | - | - | - | 0,1 | - | - | 3,4 | - | - | 100,0 | 4,5 | |
| Salta | 45,2 | - | - | 15,0 | - | - | 5,7 | 0,5 | 0,1 | 27,9 | - | - | 3,5 | 2,1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 100,0 | 4,3 | |
| San Juan | 36,5 | - | - | 31,8 | - | - | - | 10,7 | 8,3 | 0,1 | - | - | 1,4 | 8,7 | 2,3 | - | - | - | 0,2 | - | - | - | - | - | 100,0 | 0,5 | |
| San Luis | 44,3 | 1,6 | - | 35,5 | 14,3 | - | - | 0,1 | 1,1 | - | 0,1 | - | 0,1 | - | - | - | - | - | 1,7 | 1,2 | - | - | - | - | 100,0 | 0,4 | |
| Santa Fe | 66,0 | 1,8 | 0,7 | 3,9 | 1,2 | - | - | - | 1,4 | - | 0,3 | - | - | 0,1 | 3,0 | 16,5 | - | 2,3 | - | 2,8 | - | - | - | - | 100,0 | 2,8 | |
| Santiago del Estero | 48,2 | - | - | 23,0 | 0,2 | - | 1,8 | 1,7 | 7,0 | 7,3 | 2,1 | - | 0,1 | - | 0,3 | 8,4 | - | - | - | - | - | - | - | - | 100,0 | 2,1 | |
| Tucumán | 42,5 | 0,5 | 11,2 | 16,0 | 0,2 | - | 1,7 | 0,9 | 1,2 | 10,6 | 1,4 | - | 9,7 | 0,7 | - | 3,4 | - | - | - | - | - | - | - | - | 100,0 | 0,9 | |
| Chaco | 44,5 | 0,2 | - | 14,3 | 1,0 | 0,2 | - | - | - | - | - | - | 14,1 | 5,3 | 0,9 | 12,2 | - | 3,6 | - | 3,7 | - | - | - | - | - | 100,0 | 3,3 |
| Chubut | 52,6 | 8,2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 21,9 | - | 0,1 | - | 1,1 | 3,5 | 11,1 | 1,5 | 100,0 | 8,1 | |
| Formosa | 49,3 | - | - | - | 29,1 | - | - | - | - | - | - | - | 7,6 | - | - | 14,0 | - | - | - | - | - | - | - | - | 100,0 | 0,9 | |
| La Pampa | 48,0 | 7,4 | - | 13,9 | - | - | - | 0,2 | 1,8 | - | 0,5 | 2,7 | - | - | - | - | 3,9 | - | - | - | 13,9 | 7,7 | - | - | 100,0 | 0,2 | |
| Misiones | 86,3 | - | - | 0,5 | 0,1 | 0,2 | - | - | - | - | 0,2 | 2,7 | - | - | 4,2 | - | - | - | 5,8 | - | - | - | - | - | 100,0 | 2,9 | |
| Neuquén | 62,6 | 1,5 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 9,8 | - | 3,7 | - | - | 22,4 | - | - | 100,0 | 0,9 | |
| Río Negro | 77,0 | 0,7 | - | 1,8 | - | - | - | - | 4,7 | - | - | - | - | - | - | - | 8,7 | - | 0,6 | - | 6,5 | - | - | - | 100,0 | 3,2 | |
| Santa Cruz | 42,8 | 2,0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 13,7 | - | - | - | - | 30,5 | 11,0 | 100,0 | 6,6 | | |
| Tierra del Fuego | 12,8 | 1,7 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 7,0 | - | - | - | - | 42,3 | 36,2 | 100,0 | 1,7 | | |

(Aeropuertos Comerciales)

AÑO 1959

(En % sobre el total de pasajeros transportados de y hacia cada región)

| Regiones Económicas | I | II | III | IV | V | VI | TOTAL | % de Participación de cada región sobre el Tráfico Total |
|------------------------|------|------|------|------|------|------|-------|--|
| I | 54,6 | 16,4 | 8,0 | 4,7 | 6,1 | 10,2 | 100,0 | 57,6 |
| II | 70,3 | 22,0 | 5,2 | 0,3 | 2,2 | - | 100,0 | 13,5 |
| III | 48,9 | 7,5 | 7,4 | 18,1 | 16,2 | 1,9 | 100,0 | 9,4 |
| IV | 54,3 | 0,9 | 34,1 | 2,4 | 4,3 | 4,0 | 100,0 | 5,0 |
| V | 44,9 | 3,8 | 19,4 | 2,7 | 29,2 | - | 100,0 | 7,8 |
| VI | 87,7 | - | 2,6 | 3,0 | - | 6,7 | 100,0 | 6,7 |

SECCION B

TABLAS DE INSUMO PRODUCTO NACIONAL E INTERREGIONAL

CUADROS DE TRANSACCIONES INTERSECTORIALES

AÑO 1953

CUADRO N° 18

TRANSACCIONES INTERSECTORIALES TOTALES DE BIENES, A PRECIOS DE USUARIO.

(En millones de m\$n.)

CUADRO N° 19

TRANSACCIONES INTERSECTORIALES DE BIENES NACIONALES E IMPORTADOS, A PRECIOS DE USUARIO.

(En millones de m\$n.)

CUADRO N° 20

TRANSACCIONES INTERSECTORIALES DE BIENES IMPORTADOS, A PRECIOS DE USUARIO.

(En millones de m\$n.)

NOTAS ACLARATORIAS SOBRE LA COMPOSICION DE ALGUNOS SECTORES DE LOS CUADROS DE TRANSACCIONES INTERSECTORIALES.(1)

- 1.1 **Agricultura:** excluye algodón, caña de azúcar, yerba mate y uva.
- 1.2 **Ganadería:** excluye la producción de ovinos para faena y obtención de lana sucia.
- 1.3 **Silvicultura, caza y pesca:** el subsector silvicultura comprende las actividades de obrajes y la obtención de carbón vegetal.
- 1.4 **Minería:** excluye la extracción de piedra caliza y la explotación de ya cimientos carboníferos y petrolíferos.
- 2.1 **Algodón:** incluye el cultivo y el desmotado de algodón.
- 2.2 **Ovinos** incluye la producción de ovinos para faena y obtención de la na sucia, y el lavado de lana.
- 2.3 **Azúcar:** incluye el cultivo de caña de azúcar y las actividades de in genicos.
- 2.4 **Uva y vino:** incluye el cultivo de uva (para vinificar y de mesa) y la producción de vino.
- 2.5 **Yerba mate:** incluye el cultivo y la molienda de yerba mate.
- 3.1 **Combustibles y electricidad:** comprende la explotación de yacimientos carboníferos y petrolíferos, la producción de derivados combustibles y no combustibles del petróleo, la producción y distribución de gas natural y manufacturado y la producción y distribución de electricidad. No incluye los combustibles vegetales.
- 4.1 **Alimentos y bebidas:** excluye las actividades de ingenios, la producción de vino y la molienda de yerba mate.
- 4.3 **Textiles:** excluye el lavado de lana y el desmotado de algodón.
- 4.5 **Madera:** excluye las actividades de obrajes y la obtención de carbón vegetal.
- 4.11 **Piedras, vidrio y cerámica:** incluye la extracción de piedra caliza. Pese a la diferencia de denominación, abarca las mismas actividades que el sector "Piedras, tierras, vidrio y cerámica" de la "Tabla de Transacciones de Bienes Intermedios del Sector Manufacturero Argentino", publicada por el Banco Central, salvo la inclusión anotada anteriormente.
- 4.12 **Metales:** excluye la producción de maquinaria.
- 4.13 **Vehículos y maquinaria:** excluye la producción de maquinaria eléctrica.
- 4.15 **Otras industrias:** excluye la producción de películas cinematográficas. Salvo esta diferencia, abarca las mismas actividades que el grupo "Varios" del Censo Industrial de 1954 y la "Tabla de Transacciones de Bienes Intermedios del Sector Manufacturero Argentino" del Banco Central.
- 6.2 **Otros Servicios:** abarca la producción de servicios personales, financieros, de obras sanitarias, de comunicaciones, de vivienda y otros no mencionados especialmente.

(1) La composición detallada de todos los sectores y las fuentes y métodos de estimación, se encuentran en el Tomo I de este informe.

| de los estados y la n | A. Demanda Inducida | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | B. Demanda Autónoma | | | | | | | | | | C. Demanda Total A + B | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| agricultura ganadería silvicultura caza y pesca | | | minería | | | extracción de hidrocarburos | | | petróleo y gas | | | combustibles y electricidad | | | alimentación y tabaco | | | textiles | | | confección | | | madera | | | papel y cartón | | | importaciones y publicaciones | | | producción industrial | | | máquinas y equipo | | | maquinaria y aparatos electrónicos | | | otras industrias | | | manufacturas de recuperación | | | construcción | | | comercio y transporte | | | oficinas de servicios | | | consumo doméstico | | | Total | | | Oferta a precios de usuario | | | |
| 1-1 | 1-2 | 1-3 | 1-4 | 2-1 | 2-2 | 2-3 | 2-4 | 2-5 | 3-1 | 4-1 | 4-2 | 4-3 | 4-4 | 4-5 | 4-6 | 4-7 | 4-8 | 4-9 | 4-10 | 4-11 | 4-12 | 4-13 | 4-14 | 4-15 | 4-16 | 4-17 | 4-18 | 4-19 | 4-20 | 4-21 | 4-22 | 4-23 | 4-24 | 4-25 | 4-26 | 4-27 | 4-28 | 4-29 | 4-30 | 4-31 | 4-32 | 4-33 | 4-34 | 4-35 | 4-36 | 4-37 | 4-38 | 4-39 | 4-40 | 4-41 | 4-42 | 4-43 | 4-44 | 4-45 | 4-46 | 4-47 | 4-48 | 4-49 | 4-50 | 4-51 | 4-52 | 4-53 | 4-54 | 4-55 | 4-56 | 4-57 | 4-58 | 4-59 | 4-60 | 4-61 | 4-62 | 4-63 | 4-64 | 4-65 | 4-66 | 4-67 | 4-68 | 4-69 | 4-70 | 4-71 | 4-72 | 4-73 | 4-74 | 4-75 | 4-76 | 4-77 | 4-78 | 4-79 | 4-80 | 4-81 | 4-82 | 4-83 | 4-84 | 4-85 | 4-86 | 4-87 | 4-88 | 4-89 | 4-90 | 4-91 | 4-92 | 4-93 | 4-94 | 4-95 | 4-96 | 4-97 | 4-98 | 4-99 | 4-100 | 4-101 | 4-102 | 4-103 | 4-104 | 4-105 | 4-106 | 4-107 | 4-108 | 4-109 | 4-110 | 4-111 | 4-112 | 4-113 | 4-114 | 4-115 | 4-116 | 4-117 | 4-118 | 4-119 | 4-120 | 4-121 | 4-122 | 4-123 | 4-124 | 4-125 | 4-126 | 4-127 | 4-128 | 4-129 | 4-130 | 4-131 | 4-132 | 4-133 | 4-134 | 4-135 | 4-136 | 4-137 | 4-138 | 4-139 | 4-140 | 4-141 | 4-142 | 4-143 | 4-144 | 4-145 | 4-146 | 4-147 | 4-148 | 4-149 | 4-150 | 4-151 | 4-152 | 4-153 | 4-154 | 4-155 | 4-156 | 4-157 | 4-158 | 4-159 | 4-160 | 4-161 | 4-162 | 4-163 | 4-164 | 4-165 | 4-166 | 4-167 | 4-168 | 4-169 | 4-170 | 4-171 | 4-172 | 4-173 | 4-174 | 4-175 | 4-176 | 4-177 | 4-178 | 4-179 | 4-180 | 4-181 | 4-182 | 4-183 | 4-184 | 4-185 | 4-186 | 4-187 | 4-188 | 4-189 | 4-190 | 4-191 | 4-192 | 4-193 | 4-194 | 4-195 | 4-196 | 4-197 | 4-198 | 4-199 | 4-200 | 4-201 | 4-202 | 4-203 | 4-204 | 4-205 | 4-206 | 4-207 | 4-208 | 4-209 | 4-210 | 4-211 | 4-212 | 4-213 | 4-214 | 4-215 | 4-216 | 4-217 | 4-218 | 4-219 | 4-220 | 4-221 | 4-222 | 4-223 | 4-224 | 4-225 | 4-226 | 4-227 | 4-228 | 4-229 | 4-230 | 4-231 | 4-232 | 4-233 | 4-234 | 4-235 | 4-236 | 4-237 | 4-238 | 4-239 | 4-240 | 4-241 | 4-242 | 4-243 | 4-244 | 4-245 | 4-246 | 4-247 | 4-248 | 4-249 | 4-250 | 4-251 | 4-252 | 4-253 | 4-254 | 4-255 | 4-256 | 4-257 | 4-258 | 4-259 | 4-260 | 4-261 | 4-262 | 4-263 | 4-264 | 4-265 | 4-266 | 4-267 | 4-268 | 4-269 | 4-270 | 4-271 | 4-272 | 4-273 | 4-274 | 4-275 | 4-276 | 4-277 | 4-278 | 4-279 | 4-280 | 4-281 | 4-282 | 4-283 | 4-284 | 4-285 | 4-286 | 4-287 | 4-288 | 4-289 | 4-290 | 4-291 | 4-292 | 4-293 | 4-294 | 4-295 | 4-296 | 4-297 | 4-298 | 4-299 | 4-300 | 4-301 | 4-302 | 4-303 | 4-304 | 4-305 | 4-306 | 4-307 | 4-308 | 4-309 | 4-310 | 4-311 | 4-312 | 4-313 | 4-314 | 4-315 | 4-316 | 4-317 | 4-318 | 4-319 | 4-320 | 4-321 | 4-322 | 4-323 | 4-324 | 4-325 | 4-326 | 4-327 | 4-328 | 4-329 | 4-330 | 4-331 | 4-332 | 4-333 | 4-334 | 4-335 | 4-336 | 4-337 | 4-338 | 4-339 | 4-340 | 4-341 | 4-342 | 4-343 | 4-344 | 4-345 | 4-346 | 4-347 | 4-348 | 4-349 | 4-350 | 4-351 | 4-352 | 4-353 | 4-354 | 4-355 | 4-356 | 4-357 | 4-358 | 4-359 | 4-360 | 4-361 | 4-362 | 4-363 | 4-364 | 4-365 | 4-366 | 4-367 | 4-368 | 4-369 | 4-370 | 4-371 | 4-372 | 4-373 | 4-374 | 4-375 | 4-376 | 4-377 | 4-378 | 4-379 | 4-380 | 4-381 | 4-382 | 4-383 | 4-384 | 4-385 | 4-386 | 4-387 | 4-388 | 4-389 | 4-390 | 4-391 | 4-392 | 4-393 | 4-394 | 4-395 | 4-396 | 4-397 | 4-398 | 4-399 | 4-400 | 4-401 | 4-402 | 4-403 | 4-404 | 4-405 | 4-406 | 4-407 | 4-408 | 4-409 | 4-410 | 4-411 | 4-412 | 4-413 | 4-414 | 4-415 | 4-416 | 4-417 | 4-418 | 4-419 | 4-420 | 4-421 | 4-422 | 4-423 | 4-424 | 4-425 | 4-426 | 4-427 | 4-428 | 4-429 | 4-430 | 4-431 | 4-432 | 4-433 | 4-434 | 4-435 | 4-436 | 4-437 | 4-438 | 4-439 | 4-440 | 4-441 | 4-442 | 4-443 | 4-444 | 4-445 | 4-446 | 4-447 | 4-448 | 4-449 | 4-450 | 4-451 | 4-452 | 4-453 | 4-454 | 4-455 | 4-456 | 4-457 | 4-458 | 4-459 | 4-460 | 4-461 | 4-462 | 4-463 | 4-464 | 4-465 | 4-466 | 4-467 | 4-468 | 4-469 | 4-470 | 4-471 | 4-472 | 4-473 | 4-474 | 4-475 | 4-476 | 4-477 | 4-478 | 4-479 | 4-480 | 4-481 | 4-482 | 4-483 | 4-484 | 4-485 | 4-486 | 4-487 | 4-488 | 4-489 | 4-490 | 4-491 | 4-492 | 4-493 | 4-494 | 4-495 | 4-496 | 4-497 | 4-498 | 4-499 | 4-500 | 4-501 | 4-502 | 4-503 | 4-504 | 4-505 | 4-506 | 4-507 | 4-508 | 4-509 | 4-510 | 4-511 | 4-512 | 4-513 | 4-514 | 4-515 | 4-516 | 4-517 | 4-518 | 4-519 | 4-520 | 4-521 | 4-522 | 4-523 | 4-524 | 4-525 | 4-526 | 4-527 | 4-528 | 4-529 | 4-530 | 4-531 | 4-532 | 4-533 | 4-534 | 4-535 | 4-536 | 4-537 | 4-538 | 4-539 | 4-540 | 4-541 | 4-542 | 4-543 | 4-544 | 4-545 | 4-546 | 4-547 | 4-548 | 4-549 | 4-550 | 4-551 | 4-552 | 4-553 | 4-554 | 4-555 | 4-556 | 4-557 | 4-558 | 4-559 | 4-560 | 4-561 | 4-562 | 4-563 | 4-564 | 4-565 | 4-566 | 4-567 | 4-568 | 4-569 | 4-570 | 4-571 | 4-572 | 4-573 | 4-574 | 4-575 | 4-576 | 4-577 | 4-578 | 4-579 | 4-580 | 4-581 | 4-582 | 4-583 | 4-584 | 4-585 | 4-586 | 4-587 | 4-588 | 4-589 | 4-590 | 4-591 | 4-592 | 4-593 | 4-594 | 4-595 | 4-596 | 4-597 | 4-598 | 4-599 | 4-600 | 4-601 | 4-602 | 4-603 | 4-604 | 4-605 | 4-606 | 4-607 | 4-608 | 4-609 | 4-610 | 4-611 | 4-612 | 4-613 | 4-614 | 4-615 | 4-616 | 4-617 | 4-618 | 4-619 | 4-620 | 4-621 | 4-622 | 4-623 | 4-624 | 4-625 | 4-626 | 4-627 | 4-628 | 4-629 | 4-630 | 4-631 | 4-632 | 4-633 | 4-634 | 4-635 | 4-636 | 4-637 | 4-638 | 4-639 | 4-640 | 4-641 | 4-642 | 4-643 | 4-644 | 4-645 | 4-646 | 4-647 | 4-648 | 4-649 | 4-650 | 4-651 | 4-652 | 4-653 | 4-654 | 4-655 | 4-656 | 4-657 | 4-658 | 4-659 | 4-660 | 4-661 | 4-662 | 4-663 | 4-664 | 4-665 | 4-666 | 4-667 | 4-668 | 4-669 | 4-670 | 4-671 | 4-672 | 4-673 | 4-674 | 4-675 | 4-676 | 4-677 | 4-678 | 4-679 | 4-680 | 4-681 | 4-682 | 4-683 | 4-684 | 4-685 | 4-686 | 4-687 | 4-688 | 4-689 | 4-690 | 4-691 | 4-692 | 4-693 | 4-694 | 4-695 | 4-696 | 4-697 | 4-698 | 4-699 | 4-700 | 4-701 | 4-702 | 4-703 | 4-704 | 4-705 | 4-706 | 4-707 | 4-708 | 4-709 | 4-710 | 4-711 | 4-712 | 4-713 | 4-714 | 4-715 | 4-716 | 4-717 | 4-718 | 4-719 | 4-720 | 4-721 | 4-722 | 4-723 | 4-724 | 4-725 | 4-726 | 4-727 | 4-728 | 4-729 | 4-730 | 4-731 | 4-732 | 4-733 | 4-7 |

| s de origen de es nacionales importadas y de la ación | A.- Demanda Inducida | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | B.- Demanda autónoma | | | | | | C-Demanda total A+B | | | | | | | | |
|---|----------------------|-----------|------------------------------|---------|----------|-------|--------|-------------|---------|------------------------|--------------|--------------------|-------|----------|------------|-------|----------------|------------------------------|-----------------------|--------|-------|--------------------------------|---------|---------------------------|--|----------------------|-------------------------------|--------------|--------------------------|-----------------|---------------------|------------------------|-------------------------|--------------------|---|---------------|----------|-------|---------|------|
| | agricultura | ganadería | silvicultura caza y pesca | minería | petróleo | avíos | crisis | vino y vino | cerveza | cambios y electricidad | combustibles | coches y vehículos | ropa | textiles | confecções | moda | papel y cartón | impresión y publicaciones | productos químicos | coches | cuero | plásticos vidrio y cerámica | metales | vehículos y maquinaria | maquinaria y aparatos electríficos | otras industrias | moderación de recuperación | construcción | comercio y transporte | otras servicios | consumo personal | Total | consumo del gobierno | inversión bruta | Variación de existencias y efectivo estadística | exportaciones | Total | | | |
| | 1-1 | 1-2 | 1-3 | 1-4 | 1-5 | 2-1 | 2-2 | 2-3 | 2-4 | 2-5 | 3-1 | 4-1 | 4-2 | 4-3 | 4-4 | 4-5 | 4-6 | 4-7 | 4-8 | 4-9 | 4-10 | 4-11 | 4-12 | 4-13 | 4-14 | 4-15 | 4-16 | 5-1 | 6-1 | 6-2 | | | | | | | | | | |
| es de origen nacionales | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| latura | - | 3920 | 3,4 | - | - | 128 | 28,0 | 200 | 40,0 | 1,8 | - | 2.644,9 | 1693 | 597 | 0,1 | 40 | 9,6 | - | 265,2 | - | 0,3 | 67 | 0,7 | - | - | 20,7 | - | - | - | 85,9 | 2.278,0 | 3.266,6 | 13.553,3 | 1-1 | | | | | | |
| teria | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 6.208,4 | - | 186 | 0,1 | 0,4 | 0,8 | - | 3,0 | - | 0,9 | - | - | - | - | - | - | - | 116,3 | 2.066,4 | 1.261,1 | 1-2 | | | | | | | | |
| lura, caza y pesca | 40 | 30 | 3,4 | 0,2 | 0,1 | 13,4 | 23 | 48 | 2,4 | 78,6 | 0,2 | 129 | 3,0 | 542,6 | 10,2 | 0,1 | 164,3 | 6,1 | 39,5 | 45,8 | 23,6 | 3,9 | 0,2 | 5,7 | 1 | - | 36,3 | 84,9 | 146 | 356,1 | 1.264,0 | 0,3 | - | -116,1 | 1.350,2 | 1-3 | | | | |
| 6 | - | 20 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 22,5 | 107 | - | 0,5 | 0,3 | 0,2 | 4,7 | 0,1 | 121,6 | 0,6 | 5,5 | 240,1 | 184,7 | 0,3 | 0,5 | 13,4 | - | 64,0 | 81 | 12,2 | - | -105,9 | 37,2 | -66,1 | 1.150,3 | 1-4 | | | |
| in | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 448 | - | 633,9 | 6,4 | 0,7 | 0,6 | - | 51 | 0,8 | - | 0,1 | 1,3 | 0,1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | | |
| r | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 310,3 | 3,1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | | | | |
| vino | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 88,0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | | | |
| o | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 0,1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | | |
| eléctricas y electricidad | 2452 | 40,4 | 53,1 | 26,0 | 154 | 12,2 | 88,4 | 17,3 | 5,8 | - | 419,6 | 5,2 | 195,9 | 28,4 | 48,4 | 7,9 | 24,1 | 243,1 | 37,0 | 34,6 | 270,1 | 216,0 | 166,2 | 34,7 | 75,8 | - | 625 | 2661,6 | 3802 | 1.366,9 | 6.683,3 | 298,1 | - | 365,1 | 0,6 | 663,8 | 7.527,1 | 3-1 | | |
| los y bebidas | 2,0 | 1360 | 0,6 | - | - | 3,3 | - | 1,2 | 0,3 | 2,3 | - | - | 6,1 | - | 2,5 | 35,8 | - | 428,2 | - | 409,3 | 0,5 | - | - | - | 280 | - | - | 720 | 350,8 | 18.251,8 | 19.837,7 | 256,2 | - | 693,8 | 2.392,2 | 9.332,2 | 23.263,9 | 4-1 | | |
| o | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | | | |
| aciones | 303 | - | 23 | 0,8 | 26 | 0,4 | 0,3 | 14 | 0,5 | 2,1 | 23,1 | - | - | 248,0 | 1 | 22,2 | 4,9 | 7,1 | 11,0 | 143,5 | 50,3 | 3,1 | 130 | 19,1 | 14,8 | 29,8 | - | - | - | 63,9 | 209 | 544,1 | 839,0 | 120,3 | 62,6 | -280,4 | 77,7 | -198 | 8.370,6 | 4-2 |
| o | 478,6 | - | 1,6 | 104 | 13,1 | 202 | 3,1 | 89 | 26 | 67,9 | - | - | 188 | - | 2,8 | - | - | 18,4 | 3,1 | 110 | 165,5 | 0,3 | 18 | - | 4,1 | - | - | 40,6 | 89 | 740,9 | 8290,7 | 126,9 | 25,5 | -539,7 | 0,2 | -387,7 | 7.903,0 | 4-4 | | |
| o | 178,8 | 17,0 | 58,4 | 1,9 | 0,5 | 1,2 | 5,5 | 85,4 | 2,4 | 8,7 | 153,9 | 1,1 | 4,1 | 11,2 | - | 4,1 | 25 | 38,4 | 2,9 | 42 | 108 | 44,7 | 107,4 | 29,1 | 34,9 | - | 369,1 | 68,4 | 990 | 1.123,2 | 267,86 | 102,2 | 167,3 | 184,7 | 48,1 | 459,0 | 3.135,8 | 4-5 | | |
| o | 9,8 | 20 | 0,5 | 0,2 | 0,8 | 0,9 | 5,5 | 34,3 | 0,8 | 16,8 | 164,8 | 73,3 | 31,7 | 32,4 | 57 | - | 280,9 | 208,7 | 227 | 205,5 | 43,5 | 219,0 | 164 | 15,8 | 19,9 | - | 89 | 383,9 | 55,0 | 458,3 | 195,79 | 112,6 | - | 299,8 | 0,1 | -187,1 | 1.770,8 | 4-6 | | |
| o | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | | | |
| os químicos | 102,0 | 61,9 | 49 | 14,4 | 23,8 | 45,8 | 207 | 320 | 29 | 93,7 | 266,3 | 207 | 562,9 | 19,3 | 46,2 | 113,8 | 39,3 | - | 46,4 | 113,4 | 51,6 | 93,0 | 83,9 | 67,4 | 127,2 | - | 140,1 | 54,0 | 207,3 | 3.383,9 | 586,88 | 299,2 | - | -636,1 | 780,3 | 443,4 | 6.312,2 | 4-8 | | |
| o | 28,7 | 11,0 | 10,2 | 1,9 | 4,4 | 2,1 | 3,0 | 1,3 | 1,1 | 8,4 | 8,9 | 0,3 | 0,8 | 2,4 | 2,8 | 1,0 | 1,1 | 12,2 | - | 12,9 | 18 | 67 | 48,2 | 91 | 6,6 | - | 61 | 466,9 | 102 | 705,1 | 1.377,2 | 444 | - | -65,2 | - | -208 | 1.356,4 | 4-9 | | |
| o | 6,9 | 40 | - | - | - | 0,3 | 127 | 16 | 0,7 | 0,5 | - | - | 3,8 | 66,6 | 19,3 | 1,5 | 24 | 5,1 | 13,6 | - | 0,2 | 70 | 176 | 31 | 15,1 | - | - | - | - | 28,9 | 1,1 | 225,3 | 2.484,3 | 130 | 54,1 | -21,5 | 197,2 | 242,8 | 2.721,1 | 4-10 |
| o, vidrio y cerámico | 5,1 | 9,0 | 0,1 | 1,0 | 0,4 | 2,1 | 6,2 | 16,3 | 14 | 14,3 | 170,9 | 0,2 | 2,3 | 1,8 | 23,6 | 1,0 | 20 | 97,4 | 16 | 4,7 | - | 24,1 | 36,4 | 23,5 | 18,4 | - | 225,9 | 27,7 | 83,5 | 537,3 | 3.371,6 | 29,0 | 68,1 | 75 | 142,3 | 3.513,9 | 4-11 | | | |
| o | 37 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| Sectores de origen de los bienes en el exterior | A.- Demanda Inducida | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | B.- Demanda autónoma | | | | | | | | | | Total importaciones a precios de usuario | | | | | | |
|---|----------------------|-----------|----------------------------|---------|--------|-------|------------|------------|-----------------------------|---------------------|--------|----------------|---------------------------|--------------------|--------|--------|------|-------|------------|------------------------|----------------------------------|------------------|----------------------------|----------------|-----------------------|----------------------|------------------|-------|----------------------|----------------------|---|-------|--------|--------|--------|--|-------|------|--------|--------|-------|-----|
| | agricultura | ganadería | silvicultura, caza y pesca | minería | azúcar | arroz | uva y vino | yerba mate | combustibles y electricidad | alimentos y bebidas | madera | papel y cartón | impresión y publicaciones | productos químicos | cáñamo | tabaco | caña | fibra | mercancías | vehículos y maquinaria | maquinaria y aparatos eléctricos | otras industrias | maquinaria de recuperación | construcciones | comercio y transporte | otros servicios | consumo personal | Total | consumo del gobierno | inversión bruta fija | varianza de existencias y almacenamiento estacionario | Total | | | | | | | | | | |
| | 1-1 | 1-2 | 1-3 | 1-4 | 2-1 | 2-2 | 2-3 | 2-4 | 2-5 | 3-1 | 4-1 | 4-2 | 4-3 | 4-4 | 4-5 | 4-6 | 4-7 | 4-8 | 4-9 | 4-10 | 4-11 | 4-12 | 4-13 | 4-14 | 4-15 | 4-16 | 5-1 | 6-1 | 6-2 | | | | | | | | | | | | | |
| Sectores de origen de los bienes importados | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| agricultura | 19,0 | - | - | - | - | - | - | - | 0,7 | 331,3 | 3,7 | 42,0 | 0,7 | 41 | 0,2 | - | 4,0 | - | - | - | - | - | 2,0 | - | - | - | - | 213,8 | 619,2 | - | 0,7 | 58,8 | 59,0 | 676,2 | 1-1 | | | | | | | |
| ganadería | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 3,8 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 4,0 | 7,8 | - | 9,3 | - | 9,3 | 17,1 | 1-2 | | | | | | | | |
| silvicultura, caza y pesca | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 0,4 | - | 294,9 | 0,1 | - | 54 | 111,8 | 46 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 27,3 | 27,3 | 444,0 | 1-3 | | | | | |
| minería | 4,4 | - | - | - | - | - | - | - | 2,9 | 3,0 | - | - | - | - | - | - | - | - | 1,0 | - | - | 1,9 | 5,8 | - | 0,3 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 206 | 1-4 | | | | | |
| algodón | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 57,5 | 2-1 | | | | | | | |
| cañitas | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 0,9 | 2-2 | | | | | | | |
| azúcar | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 1,1 | - | 0,1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 123,4 | 2-3 | | | | | | | |
| uva y vino | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 0,1 | - | 17,8 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 1,8 | 2-4 | | | | | | | |
| yerba mate | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 19,5 | 2-5 | | | | | | | |
| combustibles y electricidad | 15,1 | 3,9 | - | 2,1 | 0,7 | 0,9 | 0,4 | 10 | - | 900,4 | 32,9 | 0,6 | 16,9 | 0,4 | 0,8 | 6,7 | 0,2 | 24,0 | 3,2 | 1,8 | 53,2 | 21,1 | 5,8 | 1,4 | 8,5 | - | 15,8 | 384,4 | 14,7 | 47,4 | 1577,8 | 400 | - | -83,7 | -48,2 | 1534,1 | 3-1 | | | | | |
| alimentos y bebidas | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 0,1 | 7,7 | - | 0,7 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 30,4 | 4-1 | | | | | | | | |
| tabaco | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 208,1 | 400,6 | - | 2,9 | - | 0,1 | 11,0 | 0,5 | 0,2 | 0,6 | 1,2 | 2,2 | 1,0 | - | - | - | - | - | - | - | - | 6,2 | | |
| textiles | - | - | - | - | - | - | - | - | 0,2 | 0,3 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 4-2 | | | | | | | |
| orfejerías | - | - | - | - | - | - | - | - | 0,1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 176 | 4-4 | | | | | | |
| madera | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 0,2 | - | 0,2 | 1,4 | 114,5 | - | 3,7 | - | 0,1 | 0,1 | 15,4 | 11,3 | 9,8 | 8,3 | - | 36,4 | 20,0 | 5,0 | 0,8 | 547,2 | - | 7,9 | | | | |
| papel y cartón | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 1,0 | 9,3 | - | 0,1 | - | 169,6 | 184,8 | 13,0 | - | 0,1 | 0,1 | 1,7 | 0,1 | - | 0,2 | 1,6 | - | 10,1 | 15,0 | - | 406,4 | - | -194,2 | -194,2 | 212,2 | 4-5 |
| impresión y publicaciones | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2,2 | 4-7 | | | | | | | |
| productos químicos | 6,9 | 3,1 | - | 1,4 | 0,9 | 0,6 | 3,3 | 4,0 | 0,1 | 15,2 | 26,9 | - | 117,0 | 5,0 | 2,8 | 9,5 | 0,5 | 356,3 | 21,4 | 17,5 | 41,3 | 14,5 | 3,7 | 5,4 | 66,5 | - | 6,8 | 5,9 | 3,9 | 275,5 | 1015,8 | 24,3 | - | -198,4 | -174,1 | 841,7 | 4-8 | | | | | |
| caucho | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 16 | 2,0 | - | 0,8 | 2,3 | - | - | 0,4 | 13 | 2,8 | 0,3 | - | - | 9,1 | 4,3 | 4,9 | 29,8 | 1,1 | - | -4,4 | -5,5 | 35,3 | 4-9 | | | |
| cuero | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2,0 | - | - | 1,3 | - | - | 0,2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | -3,1 | 0,5 | 4-10 | | | | | | | |
| vidrios, vidrio, cerámica | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 0,7 | 0,4 | - | 4,5 | - | 9,2 | 0,2 | - | 48,9 | 1,3 | 1,8 | 6,8 | 1,4 | - | 23,5 | - | - | 8,4 | 101,8 | 0,6 | - | - | 0,6 | 101,9 | 4-11 | |
| metales | - | - | 0,1 | 1,1 | 0,6 | 0,1 | - | - | - | 5,0 | 1,3 | 3,3 | - | - | 3,7 | 0,1 | 2,1 | 7,2 | 1,0 | 0,3 | 1,5 | 892,2 | 206,9 | 218,7 | 10,3 | - | 377,4 | 44,9 | - | 10,2 | 178,0 | 8,8 | 34,2 | -415,6 | -372,6 | 1415,4 | 4-12 | | | | | |
| vehículos y maquinaria | 23,3 | 6,3 | 3,0 | 2,9 | 2,1 | 1,4 | 2,8 | 2,0 | 0,9 | 14,3 | 19,2 | 0,9 | 87 | 76 | 9,5 | 5,7 | 4,0 | 20,6 | 1,3 | 8,0 | 6,1 | 4,3 | 326,9 | 77,0 | 4,9 | - | 10,0 | 57,1 | 0,6 | 116,4 | 750,8 | 156,1 | 2007,6 | -171,3 | 1992,4 | 2743,2 | 4-13 | | | | | |
| maquinaria y aparatos eléctricos | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 16,3 | 2,0 | 0,1 | 0,6 | 0,5 | 0,6 | 0,1 | 0,2 | 1,4 | 0,1 | 0,5 | 1,4 | 3,0 | 86,9 | 2,2 | - | 78,5 | 1,7 | 16,4 | 22,2 | | | | | | | | | | | | | |

MATRICES DE COEFICIENTES DE INSUMO

AÑO 1953

CUADRO N° 21

MATRIZ DE COEFICIENTES DE INSUMO TOTALES

(Por millón de m\$n. de producción sectorial)

CUADRO N° 22

MATRIZ DE COEFICIENTES DE INSUMO, NACIONALES E IMPORTADOS

(Por millón de m\$n. de producción sectorial)

CUADRO N° 23

MATRIZ DE COEFICIENTES DE INSUMO DE BIENES IMPORTADOS

(Por millón de m\$n. de producción sectorial)

cuadro n° 21

| bres de en de los es nacionales portados y ores de la ducción | agricultura | ganadería | silvicultura, caña y pescado | minería | extracción | avíos | cañeros | vino | verbo mante | combustibles y electricidad | alimentos y bebidas | textiles | madería | papel y cartón | imprenta y publicaciones | productos químicos | caucho | cuero | pieles, visón y ceteros | vehículos y maquinaria | maquinaria y aparatos eléct. | otras industrias | material de recuperación | construcciones | comercio y transporte | otros servicios | consumo personal | | | | |
|--|-------------|-----------|------------------------------|---------|------------|--------|---------|--------|-------------|-----------------------------|---------------------|----------|---------|----------------|--------------------------|--------------------|--------|--------|-------------------------|------------------------|------------------------------|------------------|--------------------------|----------------|-----------------------|-----------------|------------------|--------|---------|--------|------|
| | 1-1 | 1-2 | 1-3 | 1-4 | 2-1 | 2-2 | 2-3 | 2-4 | 2-5 | 3-1 | 4-1 | 4-2 | 4-3 | 4-4 | 4-5 | 4-6 | 4-7 | 4-8 | 4-9 | 4-10 | 4-11 | 4-12 | 4-13 | 4-14 | 4-15 | 4-16 | 5-1 | 6-1 | 6-2 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| actores de origen enes nacionales importados. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| gricultura | 1.468 | 42.175 | 2318 | - | 15.247 | 13.084 | 9.673 | 11.090 | 2.957 | - | 93 | 12.3601 | 9.0236 | 12.150 | 102 | 1.308 | 5.534 | - | 110 | 1.907 | 93 | - | - | 13.457 | - | - | 208 | 9834 | 52.506 | 1-1 | |
| ganadería | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 352.748 | - | 2.222 | 13 | 128 | 452 | - | 1.125 | - | 330 | - | - | - | - | - | - | 5.171 | 16.603 | 1-2 | | |
| icultura, caña y pescado | 295 | 238 | - | 2.956 | 238 | 47 | 6.481 | 625 | 7.886 | 319 | 3378 | 104 | 1.541 | 380 | 266.520 | 5.816 | 42 | 26.884 | 86.922 | 14.704 | 13.034 | 3.128 | 531 | 52 | 3.379 | - | 3.288 | 2.306 | 638 | 2.856 | 1-3 |
| nería | 325 | 159 | - | - | - | 93 | 2.031 | 951 | - | 2.989 | 460 | - | 60 | 38 | 64 | 2.654 | 42 | 19.428 | 295 | 20.17 | 70.577 | 17.297 | 41 | 131 | 8.819 | - | 53.148 | 210 | 533 | - | 1-4 |
| zodín | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 19.25 | - | 82.468 | 810 | 223 | 226 | - | 808 | 590 | - | - | 13 | 218 | 26 | - | - | - | - | - | - | 2-1 |
| inos | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 19.768 | - | 70.389 | 1.240 | - | - | - | - | 442 | 1.723 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2-2 | |
| úcor | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 27 | - | 3782 | - | - | - | - | 678 | - | - | - | - | - | - | - | - | 192 | 2.242 | 14.270 | 2-3 | |
| o y vino | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 4 | - | - | - | - | - | - | 5.165 | - | - | - | - | - | - | - | 62 | 3.221 | 27.366 | 2-4 | | |
| erba mota | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 29.242 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 4.473 | 2-5 | | | |
| mbustibles y electricidad | 19.206 | 3.512 | 39.328 | 23.659 | 19.178 | 6.121 | 47.299 | 4974 | 3.529 | 19.621 | 19.446 | 3.025 | 25.422 | 3.645 | 15.627 | 44.387 | 10.447 | 42.315 | 20.637 | 13.164 | 92.006 | 31.161 | 23.358 | 14.654 | 45.413 | - | 6.601 | 79.275 | 17.261 | 11.341 | 3-1 |
| mentos y bebidas | 148 | 10.782 | 444 | - | - | 1.542 | - | 326 | 493 | 319 | 331 | - | 813 | - | 797 | 20.217 | - | 68.217 | - | 149.719 | 2.419 | - | - | 16.493 | - | - | 1.868 | 24.074 | 146.513 | 4-1 | |
| oco | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 5 | - | 15.028 | 4-2 | | | |
| xiles | 2.236 | - | 1.703 | 522 | 3.335 | 327 | 145 | 381 | 821 | 279 | 993 | - | 24.860 | 364.505 | 7.080 | 4.405 | 20.15 | 1.759 | 11.3905 | 1.8627 | 939 | 2.068 | 2.761 | 4.441 | 17.639 | - | - | 1658 | 913 | 43.708 | 4-3 |
| onfecciones | 35.327 | - | - | 1.391 | 12.507 | 6.122 | 9.769 | 843 | 14.621 | 345 | 2.922 | - | 2.246 | 101 | 829 | - | - | 3.707 | 2.285 | 4.033 | 47.099 | 40 | 381 | - | 2.520 | - | - | 1053 | 433 | 59.486 | 4-4 |
| adero | 13.045 | 1.348 | 43.253 | 1.652 | 596 | 561 | 2.660 | 23.213 | 3.943 | 1.156 | 6.623 | 574 | 514 | 1.594 | 36.516 | 2.315 | 1.062 | 6.669 | 2.138 | 3.044 | 4.752 | 7.966 | 10.161 | 21.876 | - | 77.248 | 2.293 | 4546 | 9.013 | 4-5 | |
| apel y cartón | 723 | 158 | 370 | 174 | 953 | 234 | 2.660 | 9.323 | 1.314 | 2.232 | 7.963 | 43.085 | 3.787 | 4.113 | 1.818 | 95.776 | 19.774 | 35.122 | 16.735 | 10.488 | 12.863 | 2.916 | 2.231 | 4.179 | 11.568 | - | 739 | 10.273 | 3.060 | 3.627 | 4-6 |
| prendo y publicaciones | - | - | 741 | 261 | 1.908 | 421 | 3.724 | 36.911 | 30.77 | 25.69 | 3315 | 2.232 | 41.958 | - | 17.411 | 3.834 | 1.247 | 2.163 | 29.16 | 7.469 | 5.929 | 5.498 | - | - | 12.122 | 10.057 | 8.921 | 4-7 | | | |
| roductos químicos | 8.028 | 5.153 | 3629 | 13.735 | 29.423 | 21.682 | 1.1807 | 9.796 | 4.928 | 14.467 | 13.889 | 10.797 | 81.223 | 3.075 | 15.627 | 6.9630 | 16.902 | 56.447 | 49.965 | 48.000 | 28.437 | 14.248 | 11.917 | 19.015 | 110.926 | - | 12.196 | 1554 | 9.231 | 29.345 | 4-8 |
| ucto | 2.118 | 872 | 7.554 | 1.652 | 5.241 | 981 | 1.451 | 353 | 1.807 | 1.116 | 382 | 158 | 287 | 557 | 893 | 565 | 467 | 20.60 | 1.696 | 4730 | 512 | 1.206 | 6.734 | 3.108 | 3.952 | - | 508 | 12.348 | 634 | 5.693 | 4-9 |
| uero | 509 | 317 | - | - | 357 | 5.935 | 774 | 190 | 821 | - | - | - | 454 | 11.211 | 6.155 | 847 | 10.19 | 808 | 10.027 | 477 | 57 | 928 | 2.421 | 810 | 8.647 | - | - | 750 | 48 | 18.063 | 4-10 |
| edras, vidrio, cerámica | 376 | 713 | 74 | 869 | 476 | 981 | 3.338 | 4.431 | 2.300 | 1.993 | 7.361 | 104 | 275 | 9025 | 565 | 849 | 16.887 | 1.327 | 1.723 | 12.209 | 3.366 | 5.129 | 7914 | 11.339 | - | 189.497 | 719 | 3650 | 4.376 | 4-11 | |
| etales | 2.737 | 3.726 | 5.999 | 4.259 | 13.223 | 3.926 | 6.045 | 3.861 | 8.214 | 7.440 | 10.125 | 3599 | 1.720 | 3.897 | 40.853 | 8.696 | 7.220 | 23.257 | 13.934 | 17.418 | 8.424 | 118.252 | 162.540 | 193.835 | 37.568 | - | 116.033 | 3.631 | 2.207 | 20.173 | 4-12 |
| hículos y maquinaria | 8.065 | 2.402 | 11.184 | 8.867 | 13.450 | 3.504 | 8.125 | 4.132 | 14.786 | 6.915 | 5.118 | 1.773 | 40.14 | 3.455 | 13.905 | 3275 | 5.776 | 11.391 | 3.170 | 10.120 | 5.891 | 26.177 | 44.754 | 11.969 | - | 12.909 | 43.811 | 1.779 | 5.895 | 4-13 | |
| quinatoria y aparatos eléctricos | - | 79 | 74 | 7.563 | 476 | 93 | 871 | 462 | 657 | 6.962 | 731 | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

res de origen de bienes nacionales e importados y factores de la producción

| | agricultura | ganadería | silvicultura, caza y pesca | minería | algodón | ovinos | cerdos | vino | yerba mate | combustibles y aceites | alimentos y bebidas | tobaco | textiles | confecções | madera | papel y cartón | impresión y publicaciones | productos químicos | caucho | cuero | plásticos vidrio y cerámica | metales | vehículos y maquinaria | maquinaria y aparatos eléctricos | material de recuperación | construcciones | comercio y transporte | otros servicios | consumo personal | | | |
|--|-------------|-----------|----------------------------|---------|---------|--------|--------|--------|------------|------------------------|---------------------|--------|----------|------------|---------|----------------|---------------------------|--------------------|---------|---------|-----------------------------|---------|------------------------|----------------------------------|--------------------------|----------------|-----------------------|-----------------|------------------|---------|--------|-----|
| | 1-1 | 1-2 | 1-3 | 1-4 | 2-1 | 2-2 | 2-3 | 2-4 | 2-5 | 3-1 | 4-1 | 4-2 | 4-3 | 4-4 | 4-5 | 4-6 | 4-7 | 4-8 | 4-9 | 4-10 | 4-11 | 4-12 | 4-13 | 4-14 | 4-15 | 4-16 | 5-1 | 6-1 | 6-2 | | | |
| factores de origen de bienes nacionales e importados y factores de la producción | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| sectorial | - | 42173 | 2518 | - | 15247 | 13.084 | 9.673 | 11.090 | 2957 | - | 109.364 | 88.306 | 7.132 | 13 | 1.276 | 5.421 | - | 42014 | - | 110 | 1907 | 93 | - | - | 11.854 | - | - | 208 | 9834 | 50.791 | 1-1 | |
| sectorial | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 352.748 | - | 2.222 | 13 | 1.281 | 452 | - | 523 | - | 330 | - | - | - | - | 286 | - | - | - | 5.171 | 16.571 | 1-2 | |
| sectorial, caza y pesca | 295 | 238 | - | 2956 | 238 | 47 | 6481 | 625 | 7.886 | 319 | 3.373 | 104 | 1493 | 380 | 172.471 | 5.760 | 42 | 26.029 | 4.497 | 14.484 | 12.034 | 3.128 | 531 | 52 | 3.264 | - | 3.014 | 2.306 | 638 | 2858 | 1-3 | |
| sectorial | - | 159 | - | - | - | 93 | 822 | 136 | - | 2.989 | 460 | - | 60 | 38 | 64 | 2.654 | 42 | 19.264 | 295 | 20.17 | 70.036 | 16.528 | 41 | 131 | 7674 | - | 53.148 | 210 | 533 | - | 1-4 | |
| sectorial | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 19.25 | - | 78.119 | 810 | 223 | 226 | - | 808 | 590 | - | - | 13 | 177 | 26 | - | - | - | - | - | - | 21 | |
| sectorial | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 19.768 | - | 70.389 | 1.227 | - | - | - | 442 | 1723 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2.2 | |
| sectorial | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 54 | - | - | - | - | - | - | 4.737 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 192 | 2242 | 13.345 | 2-3 |
| sectorial | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.782 | - | - | - | - | - | - | 5.165 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 62 | 3.221 | 27.356 | 2-4 | |
| sectorial | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 4 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 4.473 | 2-5 | | |
| sectorial y electricidad | 18.092 | 3.203 | 39.328 | 21.733 | 18.344 | 5.701 | 42.753 | 4.702 | 9.529 | - | 18.032 | 2.712 | 23.403 | 3.694 | 15.436 | 40.603 | 10.362 | 38.513 | 27.278 | 12.887 | 76.866 | 22.364 | 22.810 | 14.288 | 43.409 | - | 3.189 | 69.044 | 16.618 | 10.981 | 3-1 | |
| sectorial y electricidad | 148 | 10.782 | 444 | - | - | 1542 | - | 326 | 493 | 306 | - | - | 729 | - | 797 | 20.217 | - | 67.837 | - | 14.9719 | 2.419 | - | - | - | 16.035 | - | - | 1.868 | 24.074 | 146.363 | 4-1 | |
| sectorial | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 5 | - | 15.028 | 4-2 | | |
| sectorial | 2236 | - | 1703 | 522 | 3.097 | 187 | 145 | 381 | 821 | 279 | 993 | - | - | 31.9817 | 7.080 | 2.767 | 3.015 | 1.743 | 105.795 | 18.444 | 882 | 1.988 | 2.598 | 3.836 | 17.066 | - | - | - | 1658 | 913 | 43.633 | 4-3 |
| sectorial | 35.327 | - | - | 1391 | 12.388 | 6.121 | 9.769 | 843 | 14.621 | 345 | 2892 | - | 2.246 | - | 829 | - | 2.915 | 2.285 | 4.033 | 47.099 | 40 | 163 | - | 2.348 | - | - | 1053 | 433 | 59.415 | 4-4 | | |
| sectorial | 13.045 | 1348 | 43.253 | 1652 | 596 | 561 | 2.660 | 23.213 | 3.943 | 1.156 | 6.614 | 574 | 490 | 1417 | - | 2.315 | 1.062 | 6.083 | 2.138 | 3.007 | 4.724 | 5.925 | 14.611 | 7.601 | 19.986 | - | 47.245 | 1.774 | 4.327 | 9.007 | 4-5 | |
| sectorial | 723 | 158 | 370 | 174 | 953 | 234 | 2.660 | 9.323 | 1.314 | 2.232 | 7.920 | 38.233 | 3.787 | 4.100 | 1818 | - | 119.293 | 33.063 | 16.735 | 10.451 | 12.379 | 2.903 | 2.231 | 4.127 | 10.766 | - | 739 | 100.11 | 24.04 | 3.627 | 4-6 | |
| sectorial | - | - | 741 | 261 | 1.906 | 421 | 3.724 | 2.691 | 5.257 | 4.371 | 3.614 | 3.077 | 2.569 | 3.315 | 2.232 | 41.732 | - | 17.414 | 3.834 | 12.47 | 2.163 | 2.916 | 7.469 | 5.929 | 5.498 | - | - | 12.122 | 10.057 | 8.908 | 4-7 | |
| sectorial | 7.526 | 4907 | 3.629 | 12.518 | 28.351 | 21.402 | 10.011 | 8.698 | 4.764 | 12.448 | 12.733 | 10.797 | 6.7247 | 24.42 | 14.734 | 6.4265 | 16.690 | - | 34.208 | 41.583 | 14.684 | 12.326 | 11.144 | 17.605 | 7.2844 | - | 11.631 | 1.401 | 9.061 | 27.136 | 4-8 | |
| sectorial | 2.118 | 872 | 7.554 | 1652 | 5.241 | 981 | 1.451 | 353 | 1.807 | 1.116 | 3.82 | 156 | 96 | 304 | 893 | 565 | 467 | 1.933 | - | 4.730 | 512 | 1.153 | 6.557 | 2.377 | 3.780 | - | 506 | 12.112 | 446 | 5.654 | 4-9 | |
| sectorial | 509 | 317 | - | - | 357 | 5.935 | 774 | 190 | 821 | - | - | 454 | 10.958 | 6.156 | 847 | 10.19 | 808 | 10.027 | - | 57 | 928 | 2.394 | 810 | 8.647 | - | - | 750 | 48 | 18.082 | 4-10 | | |
| sectorial | 376 | 713 | 74 | 669 | 476 | 981 | 2.999 | 4431 | 2.300 | 1.900 | 7.344 | 104 | 275 | 228 | 7.590 | 565 | 849 | 15.430 | 1.180 | 1.723 | - | 3.194 | 4.952 | 6.136 | 10.537 | - | 187.546 | 719 | 3650 | 4.309 | 4-11 | |
| sectorial | 2737 | 3.726 | 5.925 | 3.303 | 12.508 | 3.879 | 6.045 | 3.861 | 8.214 | 6.776 | 10.069 | 1878 | 1720 | 3.897 | 39.673 | 8.640 | 6.328 | 22.116 | 13.197 | 17.308 | 7.997 | - | 134.394 | 136.710 | 31.669 | - | 84.703 | 2.466 | 2.207 | 20.091 | 4-12 | |
| sectorial | 5903 | 1.903 | 8.962 | 6.346 | 10.959 | 2.850 | 6.771 | 3.588 | 13.307 | 7.015 | 4.293 | 1304 | 2.855 | 24.93 | 10.875 | 2.315 | 40.77 | 8.127 | 2.212 | 7.187 | 4.155 | 25.607 | - | 26.642 | 9.163 | - | 120.79 | 42.330 | 1753 | 4.962 | 4-13 | |
| sectorial | - | 79 | 74 | 6.172 | 476 | 93 | 774 | 408 | 657 | 4.796 | 645 | 209 | 502 | 418 | 2.966 | 395 | 722 | 1.442 | 369 | 1.247 | 1025 | 22.439 | 23.821 | - | 3.894 | - | 11.249 | 1.805 | 1.709 | 18.835 | 4-14 | |
| sectorial | 515 | - | 1.037 | 87 | 238 | 47 | 387</ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

cuadro n° 23

| sectores de origen de los bienes en el exterior | agricultura | ganadería | silvicultura, caza y pesca | minería | algodón | ovinas | azúcar | uva y vino | yerba mate | combustibles y electricidad | alimentos y bebidas | textiles | confecciones | madera | papel y cartón | imprenta y publicaciones | productos químicos | cuero | cuero | plásticos, vidrio y cerámica | maletas | vehículos y maquinaria | maquinaria y aparatos eléctricos | otras industrias | materiales de recuperación | construcciones | comercio y transporte | otros servicios | consumo personal | | | | |
|---|-------------|-----------|----------------------------|---------|---------|--------|--------|------------|------------|-----------------------------|---------------------|----------|--------------|--------|----------------|--------------------------|--------------------|--------|---------|------------------------------|---------|------------------------|----------------------------------|------------------|----------------------------|----------------|-----------------------|-----------------|------------------|-------|------|------|------|
| | 1-1 | 1-2 | 1-3 | 1-4 | 2-1 | 2-2 | 2-3 | 2-4 | 2-5 | 3-1 | 4-1 | 4-2 | 4-3 | 4-4 | 4-5 | 4-6 | 4-7 | 4-8 | 4-9 | 4-10 | 4-11 | 4-12 | 4-13 | 4-14 | 4-15 | 4-16 | 5-1 | 6-1 | 6-2 | | | | |
| Sectores de origen de los bienes importados. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| agricultura | 1469 | - | - | - | - | - | - | - | - | 93 | 14237 | 1930 | 5018 | 89 | 32 | 118 | - | 634 | - | - | - | - | - | 1803 | - | - | - | 1.715 | 1-1 | | | | |
| ganadería | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | • 48 | - | 94.049 | 56 | - | 602 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 32 | 1-2 | | | | |
| silvicultura, caza y pesca | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 1209 | 815 | - | - | - | - | - | 855 | 82.425 | 220 | - | - | - | - | 115 | - | - | - | - | - | 1-3 | | | |
| minería | 325 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 4.349 | - | - | - | 158 | - | - | 541 | 769 | - | - | 1145 | - | - | - | - | - | 1-4 | | | |
| algodón | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 8-1 | | | | | |
| ovinas | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 532 | - | - | 228 | - | - | - | 253 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 8-2 | | | | |
| azúcar | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 27 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 925 | 2-3 | | | | |
| uva y vino | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 29242 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 10 | 2-4 | | | | |
| yerba mate | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2-5 | | | | | |
| combustibles y electricidad | 1.114 | 309 | - | 1826 | 834 | 421 | 4546 | 272 | - | 119.621 | 1414 | 313 | 2019 | 51 | 191 | 3784 | 85 | 3.802 | 2.359 | 477 | 15.140 | 2.797 | 748 | 366 | 2.004 | - | 1.312 | 10.231 | 643 | 380 | 3-1 | | |
| alimentos y bebidas | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 13 | 331 | - | 84 | - | - | 380 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 150 | 4-1 | | | |
| tabaco | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 792 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 4-2 | | | | |
| textiles | - | - | - | - | - | - | 238 | 140 | - | - | - | - | 24.860 | 50.688 | - | 1638 | - | 16 | 8.110 | 183 | 57 | 80 | 163 | 575 | 573 | - | - | - | - | 95 | 4-3 | | |
| confecciones | - | - | - | - | - | - | 119 | - | - | - | - | - | 30 | - | 101 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 73 | 4-4 | | | | |
| madera | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 9 | - | 24 | 177 | 38.516 | - | - | 586 | - | 37 | 28 | 2041 | 1.537 | 2.560 | 1.890 | - | 30.003 | 519 | 219 | 6 | 4-5 |
| papel y cartón | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 43 | 4.852 | - | 13 | - | 95.776 | 78.481 | 2059 | - | 37 | 484 | 13 | - | 52 | 802 | - | - | 262 | 656 | - | 4-6 |
| imprenta y publicaciones | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 226 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 13 | 4-7 | | | |
| productos químicos | 502 | 246 | - | 1.217 | 1072 | 280 | 1.596 | 1088 | 164 | 2019 | 1.156 | - | 13.976 | 633 | 893 | 5.305 | 212 | 56.447 | 15.777 | 6417 | 11.753 | 1.922 | 503 | 1.410 | 38.082 | - | 585 | 153 | 170 | 2.209 | 4-8 | | |
| cuero | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 191 | 253 | - | - | - | 127 | 1896 | - | - | 53 | 177 | 731 | 172 | - | - | 236 | 188 | - | 39 | 4-9 | |
| pielzas, vidrio y cerámica | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 339 | - | - | 93 | 17 | - | - | 1.435 | - | - | 1.457 | 147 | - | 477 | - | - | 27 | - | - | - | - | 1 | 4-10 | |
| metales | - | - | 74 | 956 | 715 | 47 | - | - | - | 664 | 56 | 1.721 | - | - | 1180 | 56 | 892 | 1.141 | 737 | 110 | 427 | 118.252 | 28.146 | 57.125 | 5.899 | - | 31.330 | 1.165 | - | - | 67 | 4-11 | |
| vehículos y maquinaria | 2.162 | 499 | 2222 | 2.821 | 2.501 | 654 | 1.354 | 544 | 1479 | 1.900 | 825 | 489 | 1.159 | 982 | 3030 | 960 | 1699 | 3.284 | 958 | 2.933 | 1736 | 570 | 44.472 | 20.112 | 2.806 | - | 830 | 1481 | 26 | 933 | 4-12 | | |
| maquinaria y aparatos eléctricos | - | - | - | 1.391 | - | - | - | 97 | 54 | - | 2.166 | 86 | 52 | 72 | 63 | 191 | 56 | 85 | 222 | 74 | 183 | 85 | 186 | 408 | 22.898 | 1.260 | - | 6.517 | 44 | 717 | 178 | 4-13 | |
| otras industrias | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 96 | - | 42 | 16 | - | - | 114 | 13 | 14 | 26 | 2.405 | - | - | - | 140 | - | 765 | 4-14 | |
| materiales de recuperación | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 24 | - | 98 | - | - | - | - | 147 | - | 142 | 1.584 | 843 | 522 | 515 | - | - | - | - | - | - | 4-15 |
| construcciones | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 4-16 |
| comercio y transporte | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 5-1 |
| otros servicios | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 6-1 |
| - Total: | 5571 | 1054 | 2296 | 7.911 | 5.479 | 1.542 | 9.673 | 2.800 | 30.885 | 126.569 | 18.432 | 9.337 | 51.824 | 53.296 | 137.709 | 108.030 | 81.496 | 72.811 | 112.430 | 11.074 | 42.716 | 128.432 | 77.474 | 107.953 | 60.703 | - | 72.782 | 14.091 | 7.470 | 7.673 | | | |

(por millón de m\$n. de producción sectorial)

COEFICIENTES DE ABASTECIMIENTO

CUADRO N°24 REGION I

CUADRO N°25 REGION II

CUADRO N°26 REGION III

CUADRO N°27 REGION IV

CUADRO N°28 REGION V

CUADRO N°29 REGION VI

CUADRO N°30 REGION RESTO
DEL MUNDO.

COEFICIENTES DE ABASTECIMIENTO

REGION I

| SECTORES | REGIONES | | | | | |
|---------------------------------------|----------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | I | II | III | IV | V | VI |
| 1.1 Agricultura | 0,589 | 0,144 | 0,057 | 0,025 | 0,067 | 0,118 |
| 1.2 Ganadería | 0,727 | 0,245 | 0,003 | - | - | 0,025 |
| 1.3 Silvicultura, caza y pesca | 0,601 | 0,036 | 0,128 | 0,003 | 0,231 | 0,001 |
| 1.4 Minería | 0,351 | 0,062 | 0,162 | 0,113 | 0,263 | 0,049 |
| 2.1 Algodón | 0,018 | 0,982 | - | - | - | - |
| 2.2 Ovinos | 0,888 | 0,050 | - | - | - | 0,062 |
| 2.3 Azúcar | 0,028 | 0,046 | 0,001 | - | 0,925 | - |
| 2.4 Uva y vino | 0,023 | - | - | 0,961 | - | 0,016 |
| 2.5 Yerba mate | 0,462 | 0,538 | - | - | - | - |
| 3.1 Combustibles y electricidad | 0,981 | - | - | 0,009 | - | 0,010 |
| 4.1 Alimentos y bebidas | 0,901 | 0,053 | 0,018 | 0,024 | - | 0,004 |
| 4.2 Tabaco | 0,756 | 0,098 | 0,006 | - | 0,140 | - |
| 4.3 Textiles | 1,000 | - | - | - | - | - |
| 4.4 Confecciones | 0,994 | 0,001 | 0,003 | 0,001 | 0,001 | - |
| 4.5 Madera | 1,000 | - | - | - | - | - |
| 4.6 Papel y cartón | 0,876 | 0,103 | 0,013 | 0,003 | 0,005 | - |
| 4.7 Imprenta y publicaciones | 0,625 | 1,000 | - | - | - | - |
| 4.8 Productos químicos | 0,779 | 0,153 | 0,023 | 0,018 | 0,024 | 0,003 |
| 4.9 Caucho | 0,625 | 1,000 | - | - | - | - |
| 4.10 Cuero | 0,995 | 0,003 | - | - | 0,002 | - |
| 4.11 Piedras, vidrio y cerámica | 0,962 | - | 0,029 | 0,004 | 0,005 | - |
| 4.12 Metales | 0,970 | 0,028 | 0,002 | - | - | - |
| 4.13 Vehículos y maquinaria | 0,888 | 0,058 | 0,054 | - | - | - |
| 4.14 Maquinaria y aparatos eléctricos | 0,983 | 0,008 | 0,007 | 0,002 | - | - |
| 4.15 Otras industrias | 0,917 | 0,055 | 0,012 | 0,009 | 0,007 | - |
| 4.16 Materiales de recuperación | 1,000 | - | - | - | - | - |
| 5.1 Construcciones | 1,000 | - | - | - | - | - |
| 6.1 Comercio y transporte | 1,000 | - | - | - | - | - |
| 6.2 Otros servicios | - | 1,000 | - | - | - | - |
| Valor agregado | - | 1,000 | - | - | - | - |

COEFICIENTES DE ABASTECIMIENTO

REGION II

| SECTORES | REGIONES | | | | | |
|---------------------------------------|----------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | I | II | III | IV | V | VI |
| 1.1 Agricultura | 0,065 | 0,843 | 0,035 | 0,014 | 0,027 | 0,016 |
| 1.2 Ganadería | - | 1,000 | - | - | - | - |
| 1.3 Silvicultura, caza y pesca | 0,058 | 0,906 | 0,018 | - | 0,018 | - |
| 1.4 Minería | - | 0,384 | 0,071 | 0,136 | 0,358 | 0,051 |
| 2.1 Algodón | - | 1,000 | - | - | - | - |
| 2.2 Ovinos | - | 1,000 | - | - | - | - |
| 2.3 Azúcar | 0,025 | 0,149 | 0,001 | - | 0,825 | - |
| 2.4 Uva y vino | - | 0,044 | - | 0,956 | - | - |
| 2.5 Yerba mate | - | 1,000 | - | - | - | - |
| 3.1 Combustibles y electricidad | 0,513 | 0,430 | - | 0,028 | - | 0,029 |
| 4.1 Alimentos y bebidas | 0,192 | 0,772 | 0,011 | 0,021 | - | 0,004 |
| 4.2 Tabaco | 0,756 | 0,098 | 0,006 | - | 0,140 | - |
| 4.3 Textiles | 0,771 | 0,229 | - | - | - | - |
| 4.4 Confecciones | 0,571 | 0,424 | 0,003 | 0,001 | 0,001 | - |
| 4.5 Madera | 0,325 | 0,675 | - | - | - | - |
| 4.6 Papel y cartón | 0,679 | 0,302 | 0,010 | 0,005 | 0,004 | - |
| 4.7 Imprenta y publicaciones | 0,526 | 0,474 | - | - | - | - |
| 4.8 Productos químicos | 0,655 | 0,305 | 0,016 | 0,010 | 0,012 | 0,002 |
| 4.9 Caucho | 0,991 | 0,009 | - | - | - | - |
| 4.10 Cuero | 0,610 | 0,390 | - | - | - | - |
| 4.11 Piedras, vidrio y cerámica | 0,211 | 0,652 | 0,093 | 0,021 | 0,023 | - |
| 4.12 Metales | 0,451 | 0,549 | - | - | - | - |
| 4.13 Vehículos y maquinaria | 0,276 | 0,678 | 0,046 | - | - | - |
| 4.14 Maquinaria y aparatos eléctricos | 0,695 | 0,292 | 0,010 | 0,003 | - | - |
| 4.15 Otras industrias | 0,720 | 0,248 | 0,014 | 0,010 | 0,008 | - |
| 4.16 Materiales de recuperación | - | 1,000 | - | - | - | - |
| 5.1 Construcciones | - | 1,000 | - | - | - | - |
| 6.1 Comercio y transporte | - | 1,000 | - | - | - | - |
| 6.2 Otros servicios | - | 1,000 | - | - | - | - |
| Valor agregado | - | 1,000 | - | - | - | - |

COEFICIENTES DE ABASTECIMIENTO
REGION III

| SECTORES | REGIONES | | | | | |
|---------------------------------------|----------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | I | II | III | IV | V | VI |
| 1.1 Agricultura | 0,110 | 0,133 | 0,659 | 0,024 | 0,046 | 0,028 |
| 1.2 Ganadería | - | 0,051 | 0,949 | - | - | - |
| 1.3 Silvicultura, caza y pesca | 0,142 | - | 0,858 | - | - | - |
| 1.4 Minería | - | - | 1,000 | - | - | - |
| 2.1 Algodón | - | 0,523 | 0,477 | - | - | - |
| 2.2 Ovinos | - | 0,001 | 0,999 | - | - | - |
| 2.3 Azúcar | 0,028 | 0,046 | 0,001 | - | 0,925 | - |
| 2.4 Uva y vino | - | - | 0,361 | 0,639 | - | - |
| 2.5 Yerba mate | 0,438 | 0,509 | 0,053 | - | - | - |
| 3.1 Combustibles y electricidad | 0,654 | - | 0,345 | - | - | 0,001 |
| 4.1 Alimentos y bebidas | 0,359 | 0,025 | 0,597 | 0,014 | 0,002 | 0,003 |
| 4.2 Tabaco | 0,756 | 0,098 | 0,006 | - | 0,140 | - |
| 4.3 Textiles | 0,793 | - | 0,207 | - | - | - |
| 4.4 Confecciones | 0,283 | 0,124 | 0,591 | 0,001 | 0,001 | - |
| 4.5 Madera | 0,191 | 0,230 | 0,445 | - | 0,134 | - |
| 4.6 Papel y cartón | 0,573 | 0,105 | 0,314 | 0,004 | 0,004 | - |
| 4.7 Imprenta y publicaciones | 0,484 | - | 0,516 | - | - | - |
| 4.8 Productos químicos | 0,666 | 0,124 | 0,177 | 0,015 | 0,016 | 0,002 |
| 4.9 Caucho | 0,709 | - | 0,291 | - | - | - |
| 4.10 Cuero | 0,414 | 0,033 | 0,553 | - | - | - |
| 4.11 Piedras, vidrio y cerámica | 0,161 | - | 0,839 | - | - | - |
| 4.12 Metales | 0,520 | 0,033 | 0,341 | - | 0,106 | - |
| 4.13 Vehículos y maquinaria | 0,224 | 0,039 | 0,736 | - | 0,001 | - |
| 4.14 Maquinaria y aparatos eléctricos | 0,757 | 0,010 | 0,231 | 0,002 | - | - |
| 4.15 Otras industrias | 0,656 | 0,060 | 0,267 | 0,010 | 0,007 | - |
| 4.16 Materiales de recuperación | - | - | 1,000 | - | - | - |
| 5.1 Construcciones | - | - | 1,000 | - | - | - |
| 6.1 Comercio y transporte | - | - | 1,000 | - | - | - |
| 6.2 Otros servicios | - | - | 1,000 | - | - | - |
| Valor agregado | - | - | 1,000 | - | - | - |

COEFICIENTES DE ABASTECIMIENTO
REGION IV

| SECTORES | REGIONES | | | | | |
|---------------------------------------|----------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | I | II | III | IV | V | VI |
| 1.1 Agricultura | 0,267 | 0,354 | 0,065 | 0,163 | 0,074 | 0,077 |
| 1.2 Ganadería | - | 0,438 | 0,316 | 0,185 | 0,061 | - |
| 1.3 Silvicultura, caza y pesca | 0,525 | - | 0,178 | 0,128 | 0,169 | - |
| 1.4 Minería | - | - | - | 1,000 | - | - |
| 2.1 Algodón | - | 1,000 | - | - | - | - |
| 2.2 Ovinos | - | - | - | 1,000 | - | - |
| 2.3 Azúcar | 0,028 | 0,046 | 0,001 | - | 0,925 | - |
| 2.4 Uva y vino | - | - | - | 1,000 | - | - |
| 2.5 Yerba mate | 0,480 | 0,520 | - | - | - | - |
| 3.1 Combustibles y electricidad | 0,206 | - | - | 0,792 | - | 0,002 |
| 4.1 Alimentos y bebidas | 0,299 | 0,178 | 0,073 | 0,444 | - | 0,006 |
| 4.2 Tabaco | 0,756 | 0,098 | 0,006 | - | 0,140 | - |
| 4.3 Textiles | 0,997 | - | - | 0,003 | - | - |
| 4.4 Confecciones | 0,850 | 0,001 | 0,003 | 0,145 | 0,001 | - |
| 4.5 Madera | 0,467 | 0,075 | - | 0,458 | - | - |
| 4.6 Papel y cartón | 0,846 | 0,053 | 0,009 | 0,088 | 0,004 | - |
| 4.7 Imprenta y publicaciones | 0,665 | - | - | 0,335 | - | - |
| 4.8 Productos químicos | 0,742 | 0,101 | 0,017 | 0,124 | 0,014 | 0,002 |
| 4.9 Caucho | 0,993 | - | - | 0,007 | - | - |
| 4.10 Cuero | 0,917 | - | 0,018 | 0,055 | 0,010 | - |
| 4.11 Piedras, vidrio y cerámica | 0,111 | - | 0,131 | 0,758 | - | - |
| 4.12 Metales | 0,732 | 0,068 | - | 0,179 | 0,021 | - |
| 4.13 Vehículos y maquinaria | 0,210 | 0,036 | 0,050 | 0,703 | 0,001 | - |
| 4.14 Maquinaria y aparatos eléctricos | 0,916 | 0,008 | 0,007 | 0,069 | - | - |
| 4.15 Otras industrias | 0,681 | 0,062 | 0,013 | 0,237 | 0,007 | - |
| 4.16 Materiales de recuperación | - | - | - | 1,000 | - | - |
| 5.1 Construcciones | - | - | - | 1,000 | - | - |
| 6.1 Comercio y transporte | - | - | - | 1,000 | - | - |
| 6.2 Otros servicios | - | - | - | 1,000 | - | - |
| Valor agregado | - | - | - | 1,000 | - | - |

**COEFICIENTES DE ABASTECIMIENTO
REGION V**

| SECTORES | REGIONES | | | | | |
|---------------------------------------|----------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | I | II | III | IV | V | VI |
| 1.1 Agricultura | 0,180 | 0,407 | 0,111 | 0,045 | 0,203 | 0,054 |
| 1.2 Ganadería | - | 0,100 | 0,015 | - | 0,885 | - |
| 1.3 Silvicultura, caza y pesca | 0,064 | - | - | - | 0,936 | - |
| 1.4 Minería | - | - | - | - | 1,000 | - |
| 2.1 Algodón | - | 0,607 | - | - | 0,393 | - |
| 2.2 Ovinos | - | 0,005 | - | - | 0,995 | - |
| 2.3 Azúcar | 0,004 | 0,006 | - | - | 0,990 | - |
| 2.4 Uva y vino | - | - | - | 0,822 | 0,178 | - |
| 2.5 Yerba mate | 0,480 | 0,520 | - | - | - | - |
| 3.1 Combustibles y electricidad | 0,288 | - | - | - | 0,711 | 0,001 |
| 4.1 Alimentos y bebidas | 0,324 | 0,174 | 0,086 | 0,034 | 0,377 | 0,005 |
| 4.2 Tabaco | 0,757 | 0,098 | 0,005 | - | 0,140 | - |
| 4.3 Textiles | 0,986 | - | - | - | 0,014 | - |
| 4.4 Confecciones | 0,623 | 0,001 | 0,003 | 0,001 | 0,372 | - |
| 4.5 Madera | 0,810 | 0,008 | 0,010 | - | 0,172 | - |
| 4.6 Papel y cartón | 0,882 | 0,068 | 0,008 | 0,011 | 0,031 | - |
| 4.7 Imprenta y publicaciones | 0,618 | - | - | - | 0,382 | - |
| 4.8 Productos químicos | 0,705 | 0,092 | 0,014 | 0,010 | 0,178 | 0,001 |
| 4.9 Caucho | 0,989 | - | - | - | 0,011 | - |
| 4.10 Cuero | 0,830 | - | - | - | 0,170 | - |
| 4.11 Piedras, vidrio y cerámica | 0,241 | - | 0,089 | 0,031 | 0,639 | - |
| 4.12 Metales | 0,731 | 0,017 | 0,001 | - | 0,251 | - |
| 4.13 Vehículos y maquinaria | 0,265 | 0,050 | 0,043 | - | 0,642 | - |
| 4.14 Maquinaria y aparatos eléctricos | 0,885 | 0,012 | 0,010 | 0,002 | 0,091 | - |
| 4.15 Otras industrias | 0,746 | 0,068 | 0,015 | 0,011 | 0,160 | - |
| 4.16 Materiales de recuperación | - | - | - | - | 1,000 | - |
| 5.1 Construcciones | - | - | - | - | 1,000 | - |
| 6.1 Comercio y transporte | - | - | - | - | 1,000 | - |
| 6.2 Otros servicios | - | - | - | - | 1,000 | - |
| Valor agregado | - | - | - | - | 1,000 | - |

COEFICIENTES DE ABASTECIMIENTO
REGION VI

| SECTORES | REGIONES | | | | | |
|---------------------------------------|----------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | I | II | III | IV | V | VI |
| 1.1 Agricultura | 0,087 | 0,107 | 0,030 | 0,021 | 0,037 | 0,718 |
| 1.2 Ganadería | 0,024 | 0,010 | 0,001 | - | - | 0,965 |
| 1.3 Silvicultura, caza y pesca | 0,405 | - | 0,136 | - | 0,140 | 0,319 |
| 1.4 Minería | - | - | - | - | - | 1,000 |
| 2.1 Algodón | - | 1,000 | - | - | - | - |
| 2.2 Ovinos | - | - | - | - | - | 1,000 |
| 2.3 Azúcar | 0,028 | 0,046 | 0,001 | - | 0,925 | - |
| 2.4 Uva y vino | - | - | - | - | - | 1,000 |
| 2.5 Yerba mate | 0,480 | 0,520 | - | - | - | - |
| 3.1 Combustibles y electricidad | 0,505 | - | - | - | - | 0,495 |
| 4.1 Alimentos y bebidas | 0,667 | 0,067 | 0,029 | 0,038 | - | 0,199 |
| 4.2 Tabaco | 0,757 | 0,098 | 0,005 | - | 0,140 | - |
| 4.3 Textiles | 1,000 | - | - | - | - | - |
| 4.4 Confecciones | 0,969 | 0,001 | 0,004 | 0,001 | 0,001 | 0,024 |
| 4.5 Madera | 0,484 | - | - | - | - | 0,516 |
| 4.6 Papel y cartón | 0,960 | 0,032 | 0,006 | - | 0,002 | - |
| 4.7 Imprenta y publicaciones | 0,855 | - | - | - | - | 0,145 |
| 4.8 Productos químicos | 0,748 | 0,100 | 0,016 | 0,007 | 0,008 | 0,121 |
| 4.9 Cuero | 1,000 | - | - | - | - | - |
| 4.10 Cuero | 0,981 | - | - | - | - | 0,019 |
| 4.11 Piedras, vidrio y cerámica | 0,704 | - | 0,068 | - | - | 0,228 |
| 4.12 Metales | 0,918 | 0,039 | - | - | - | 0,043 |
| 4.13 Vehículos y maquinaria | 0,370 | 0,068 | 0,056 | - | - | 0,506 |
| 4.14 Maquinaria y aparatos eléctricos | 0,968 | 0,008 | 0,007 | 0,002 | - | 0,015 |
| 4.15 Otras industrias | 0,795 | 0,073 | 0,016 | 0,012 | 0,009 | 0,095 |
| 4.16 Materiales de recuperación | - | - | - | - | - | 1,000 |
| 5.1 Construcciones | - | - | - | - | - | 1,000 |
| 6.1 Comercio y transporte | - | - | - | - | - | 1,000 |
| 6.2 Otros servicios | - | - | - | - | - | 1,000 |
| Valor agregado | - | - | - | - | - | 1,000 |

COEFICIENTES DE ABASTECIMIENTO
REGION RESTO DEL MUNDO

| SECTORES | REGIONES | | | | | |
|---------------------------------------|----------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | I | II | III | IV | V | VI |
| 1.1 Agricultura | 0,435 | 0,303 | 0,079 | 0,031 | 0,019 | 0,133 |
| 1.2 Ganadería | 0,100 | 0,441 | 0,021 | 0,203 | 0,130 | 0,105 |
| 1.3 Silvicultura, caza y pesca | 0,408 | 0,592 | - | - | - | - |
| 1.4 Minería | - | - | 0,701 | 0,082 | 0,217 | - |
| 2.1 Algodón | - | 1,000 | - | - | - | - |
| 2.2 Ovinos | 0,634 | 0,110 | 0,023 | 0,008 | 0,011 | 0,214 |
| 2.3 Azúcar | - | - | - | - | - | - |
| 2.4 Uva y vino | - | - | - | 1,000 | - | - |
| 2.5 Yerba mate | 1,000 | - | - | - | - | - |
| 3.1 Combustibles y electricidad | 1,000 | - | - | - | - | - |
| 4.1 Alimentos y bebidas | 0,565 | 0,367 | 0,047 | 0,018 | - | 0,003 |
| 4.2 Tabaco | 1,000 | - | - | - | - | - |
| 4.3 Textiles | 1,000 | - | - | - | - | - |
| 4.4 Confecciones | 1,000 | - | - | - | - | - |
| 4.5 Madera | 1,000 | - | - | - | - | - |
| 4.6 Papel y cartón | 1,000 | - | - | - | - | - |
| 4.7 Imprenta y publicaciones | 1,000 | - | - | - | - | - |
| 4.8 Productos Químicos | 0,608 | 0,094 | 0,230 | 0,038 | 0,023 | 0,007 |
| 4.9 Caucho | - | - | - | - | - | - |
| 4.10 Cuero | 0,430 | 0,396 | 0,092 | 0,047 | 0,029 | 0,006 |
| 4.11 Piedras, vidrio y cerámica | 1,000 | - | - | - | - | - |
| 4.12 Metales | 0,763 | 0,037 | - | - | 0,200 | - |
| 4.13 Vehículos y maquinaria | 0,781 | 0,152 | 0,067 | - | - | - |
| 4.14 Maquinaria y aparatos eléctricos | 1,000 | - | - | - | - | - |
| 4.15 Otras industrias | 0,881 | 0,080 | 0,017 | 0,013 | 0,009 | - |
| 4.16 Materiales de recuperación | - | - | - | - | - | - |
| 5.1 Construcciones | - | - | - | - | - | - |
| 6.1 Comercio y transporte | - | - | - | - | - | - |
| 6.2 Otros servicios | - | - | - | - | - | - |
| Valor agregado | - | - | - | - | - | - |

CUADRO N° 31

COEFICIENTES REGIONALES DE CONSUMO PRIVADO.

AÑO 1953

(Con relación al producto geográfico bruto a precios de mercado
de cada región)

COEFICIENTES REGIONALES DE CONSUMO PRIVADO

Año 1953

(Con relación al producto geográfico bruto a precios de mercado de cada región)

S E C T O R E S

R E G I O N E S

I II III IV V VI

| | | | | | | | |
|------|----------------------------------|------|-------|------|------|------|------|
| 1.1 | Agricultura | 4,1 | 6,1 | 7,3 | 5,8 | 7,9 | 4,6 |
| 1.2 | Ganadería | 1,0 | 2,8 | 3,0 | 2,1 | 2,7 | 1,5 |
| 1.3 | Silvicultura, caza y pesca | 0,2 | 0,4 | 0,4 | 0,2 | 0,9 | 0,2 |
| 1.4 | Minería | - | - | - | - | - | - |
| 2.1 | Algodón | - | - | - | - | - | - |
| 2.2 | Ovinos | - | - | - | - | - | - |
| 2.3 | Azúcar | 1,1 | 1,6 | 2,0 | 1,5 | 2,0 | 1,2 |
| 2.4 | Uva y vino | 2,3 | 3,1 | 3,7 | 3,2 | 4,0 | 2,5 |
| 2.5 | Yerba mate | 0,3 | 0,6 | 0,7 | 0,5 | 0,7 | 0,4 |
| 3.1 | Combustibles y electricidad | 1,3 | 0,7 | 1,0 | 1,0 | 0,5 | 1,0 |
| 4.1 | Alimentos y bebidas | 13,6 | 15,7 | 16,2 | 15,0 | 16,0 | 14,1 |
| 4.2 | Tabaco | 1,8 | 0,9 | 0,9 | 1,4 | 0,4 | 1,3 |
| 4.3 | Textiles | 4,0 | 4,7 | 5,0 | 4,4 | 5,1 | 4,3 |
| 4.4 | Confecciones | 5,7 | 6,0 | 6,0 | 6,0 | 5,8 | 6,2 |
| 4.5 | Madera | 1,9 | 0,7 | 1,0 | 0,8 | 1,0 | 0,7 |
| 4.6 | Papel y cartón | 0,4 | 0,3 | 0,3 | 0,3 | 0,3 | 0,3 |
| 4.7 | Imprenta y publicaciones | 0,9 | 0,8 | 0,8 | 0,8 | 0,7 | 1,0 |
| 4.8 | Productos químicos | 2,7 | 2,5 | 2,6 | 3,0 | 2,4 | 2,6 |
| 4.9 | Caucho | 0,6 | 0,5 | 0,5 | 0,5 | 0,5 | 0,6 |
| 4.10 | Guero | 1,8 | 1,7 | 1,6 | 1,7 | 1,5 | 1,9 |
| 4.11 | Piedras, vidrio y cerámica | 0,5 | 0,4 | 0,4 | 0,4 | 0,4 | 0,4 |
| 4.12 | Metales | 2,2 | 1,7 | 1,5 | 1,8 | 1,4 | 2,3 |
| 4.13 | Vehículos y maquinaria | 0,5 | 0,5 | 0,5 | 0,6 | 0,5 | 0,6 |
| 4.14 | Maquinaria y aparatos eléctricos | 2,1 | 1,4 | 1,2 | 1,7 | 1,2 | 2,2 |
| 4.15 | Otras industrias | 0,9 | 1,0,9 | 0,9 | 0,9 | 0,9 | 1,0 |
| 4.16 | Materiales de recuperación | - | - | - | - | - | - |
| 5.1 | Construcciones | - | - | - | - | - | - |
| 6.1 | Comercio y Transporte | 3,7 | 3,0 | 3,7 | 4,4 | 4,3 | 3,0 |
| 6.2 | Otros servicios | 14,0 | 9,7 | 12,2 | 10,2 | 9,4 | 9,2 |
| | TOTAL | 66,6 | 66,7 | 73,4 | 68,2 | 70,5 | 63,1 |

FLUJOS DE IMPORTACIONES

AÑO 1953

CUADRO N° 32

VALOR C. Y F. DE LAS IMPORTACIONES TOTALES UTILIZADAS POR CADA SECTOR.

(En millones de m\$n).

CUADRO N° 33

VALOR C. Y F. DE LAS IMPORTACIONES TOTALES SEGUN SECTOR DE ORIGEN EN EL EXTERIOR.

(En millones de m\$n).

VALOR C. y F. DE LAS IMPORTACIONES TOTALES UTILIZADAS POR CADA SECTOR

Año 1953

| Sectores de destino | Millones de m\$. |
|--|------------------|
| 1.1 Agricultura | 40,1 |
| 1.2 Ganadería | 5,5 |
| 1.3 Silvicultura, caza y pesca | 1,5 |
| 1.4 Minería | 4,7 |
| 2.1 Algodón | 2,0 |
| 2.2 Ovinos | 1,5 |
| 2.3 Azúcar | 9,6 |
| 2.4 Uva y vino | 4,4 |
| 2.5 Yerba mate | 15,1 |
| 3.1 Combustibles y electricidad | 717,8 |
| 4.1 Alimentos y bebidas | 313,9 |
| 4.2 Tabaco | 8,8 |
| 4.3 Textiles | 256,3 |
| 4.4 Confecciones | 265,3 |
| 4.5 Madera | 146,8 |
| 4.6 Papel y cartón | 72,6 |
| 4.7 Imprenta y publicaciones | 85,5 |
| 4.8 Productos químicos | 230,0 |
| 4.9 Cauchó | 90,1 |
| 4.10 Cuero | 13,2 |
| 4.11 Piedras, vidrio y cerámica | 73,5 |
| 4.12 Metales | 553,6 |
| 4.13 Vehículos y maquinaria | 275,8 |
| 4.14 Maquinarias y aparatos eléctricos | 205,4 |
| 4.15 Otras industrias | 46,3 |
| 4.16 Materiales de recuperación | - |
| 5.1 Construcciones | 413,0 |
| 6.1 Comercio y transporte | 307,1 |
| 6.2 Otros servicios | 137,5 |
| Consumo personal | 459,6 |
| Consumo del Gobierno | 97,2 |
| Inversión bruta fija | 1.316,8 |
| Variación de existencias y discrepancia estadística. | - 331,4 |
| TOTAL | 5.839,1 |

VALOR C. y F. DE LAS IMPORTACIONES TOTALES SEGUN SECTOR DE ORIGEN EN EL EXTERIOR

Año 1953

| | Sectores de origen de los bienes en el exterior. | En millones de m\$. |
|------|--|---------------------|
| 1.1 | Agricultura | 496,3 |
| 1.2 | Ganadería | 10,2 |
| 1.3 | Silvicultura, caza y pesca | 170,2 |
| 1.4 | Minería | 10,3 |
| 2.1 | Algodón | 48,1 |
| 2.2 | Ovinos | 0,6 |
| 2.3 | Azúcar | 72,4 |
| 2.4 | Uva y vino | 0,7 |
| 2.5 | Yerba mate | 16,1 |
| 3.1 | Combustibles y electricidad | 991,9 |
| 4.1 | Alimentos y bebidas | 14,3 |
| 4.2 | Tabaco | - |
| 4.3 | Textiles | 482,7 |
| 4.4 | Confecciones | 8,4 |
| 4.5 | Madera | 282,1 |
| 4.6 | Papel y cartón | 89,9 |
| 4.7 | Imprenta y publicaciones | 0,8 |
| 4.8 | Productos químicos | 435,0 |
| 4.9 | Caucho | 14,4 |
| 4.10 | Cuero | 0,2 |
| 4.11 | Piedras, vidrio y cerámica | 51,9 |
| 4.12 | Metales | 771,8 |
| 4.13 | Vehículos y maquinaria | 1.549,7 |
| 4.14 | Maquinarias y aparatos eléctricos | 150,4 |
| 4.15 | Otras industrias | 59,0 |
| 4.16 | Materiales de recuperación | 3,9 |
| 5.1 | Construcciones | - |
| 6.1 | Comercio y transporte | - |
| 6.2 | Otros servicios | 107,8 |
| | TOTAL | 5.839,1 |

CUADRO N° 34

COEFICIENTES DE INSUMO DEL SECTOR CONSTRUCCIONES DESAGREGADOS SEGUN TIPO DE OBRA

AÑO 1953

(Por millón de m\$n. de producción del sector)

COEFICIENTES DE INSUMO DEL SECTOR CONSTRUCCIONES, DESAGREGADOS SEGUN TIPO DE OBRA
AÑO 1953
(Por millón de m\$n. de producción sectorial)

| sectores de origen de los bienes nacionales importados y factores de la producción. | Edificios 5.1.1 | Caminos y pavime- ntos urbanos 5.1.2 | Energía y riesgo 5.1.3 | Otras construc- ciones públicas 5.1.4 |
|--|--------------------|--|------------------------------|---|
| 3 Silvicultura, ca- za y pesca. | - | - | - | 29.577 |
| 4 Minería | 23.907 | 329.262 | 35.800 | 56.554 |
| 4.1 Combustibles y electricidad. | 1.302 | 50.974 | 5.826 | 9.084 |
| 4.5 Madera | 98.587 | 1.091 | 41.166 | 10.662 |
| 4.6 Papel y cartón | 993 | - | - | - |
| 4.8 Productos químicos | 15.335 | - | 9.167 | 1.832 |
| 4.9 Caucho | - | 5.016 | - | 852 |
| 4.11 Piedras, vidrio y cerámica. | 219.966 | 45.958 | 162.785 | 105.960 |
| 4.12 Metales | 102.820 | 9.400 | 116.463 | 282.694 |
| 4.13 Vehículos y maqui- naria. | 13.325 | - | 868 | 26.445 |
| 4.14 Maquinaria y apa- ratos eléctricos. | 12.541 | - | 81.530 | 29.585 |
| 4.15 Otras industrias | 1.572 | - | 132 | 150 |
| Sub-total de insumos dis- criminados. | 490.348 | 441.701 | 453.737 | 553.395 |
| Valor agregado bruto (a precios de mercado) e in- sumos no discriminados a este nivel de desagregación. | 509.652 | 558.299 | 546.263 | 446.605 |
| Producción bruta a precios de usuario. | 1.000.000 | 1.000.000 | 1.000.000 | 1.000.000 |

CUADRO N° 35

PRODUCCION DE LOS PRINCIPALES ARTICULOS INDUSTRIALES POR JURISDICCION POLITICA
Y GRUPO MANUFACTURERO.

AÑO 1953

(En % sobre la producción de cada jurisdicción)

(En % sobre la producción de cada grupo)

| Jurisdicción | Sectores | Alimentos | Tabaco | Textiles | Confec- | Maderas | Papel y | Imprenta | Productos | Caucho | Cueros | Piedras, vi- | Metales | Vehículos | Maquinaria y | Otras in | Total |
|--|----------|-----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|-----------|----------|----------|--------------|----------|-----------|--------------|----------|---------|
| | | y Bebidas | 4.1 | 4.2 | 4.3 | 4.4 | 4.5 | 4.6 | 4.7 | 4.8 | 4.9 | 4.10 | 4.11 | 4.12 | 4.13 | 4.14 | 4.15 |
| Capital Federal | | 26,1339 | 73,7895 | 41,6067 | 73,2035 | 42,1550 | 40,3134 | 76,7451 | 31,9363 | 24,1479 | 65,6116 | 15,2366 | 41,5597 | 34,6618 | 40,0471 | 61,0386 | 40,1980 |
| Buenos Aires | | 36,8710 | 3,5923 | 54,8706 | 11,6531 | 27,3338 | 44,0524 | 8,2497 | 42,9860 | 73,4464 | 20,4229 | 53,6355 | 42,0452 | 28,8315 | 53,0503 | 23,2386 | 36,6526 |
| 1) Partidos conurbanos | | 20,2770 | 3,5784 | 50,3769 | 7,9431 | 19,2354 | 31,5108 | 3,2055 | 39,6738 | 73,2220 | 16,8333 | 33,3197 | 36,5540 | 17,1775 | 48,9386 | 17,9981 | 27,6329 |
| 2) Partidos restantes | | 16,5940 | 0,0139 | 4,4937 | 3,7100 | 8,0984 | 12,5416 | 5,0442 | 3,3122 | 0,2244 | 3,5896 | 20,3158 | 5,4912 | 11,6540 | 4,1117 | 5,2405 | 9,0197 |
| Atamarca | | 0,1113 | - | 0,2100 | 0,0208 | 0,2220 | 0,0079 | 0,0838 | 0,0077 | - | 0,0207 | 0,1454 | 0,0058 | 0,1443 | 0,0157 | 0,0402 | 0,0907 |
| Comodoro Rivadavia | | 0,1360 | - | - | 0,0542 | 0,0955 | - | 0,1440 | 0,0103 | - | 0,0301 | 0,3039 | 1,0237 | 0,8566 | 0,3514 | 0,0865 | 0,2567 |
| Dórdoba | | 8,3288 | 0,0425 | 0,1833 | 3,7630 | 3,5239 | 2,1367 | 2,3655 | 2,7517 | 1,2767 | 3,1438 | 10,1083 | 1,8896 | 10,1146 | 1,5330 | 2,6450 | 4,7347 |
| Corrientes | | 0,6711 | 5,7789 | 0,4143 | 0,2348 | 1,7169 | 0,0049 | 0,1788 | 0,0147 | 0,0005 | 0,3236 | 0,6369 | 0,1048 | 0,7646 | 0,0266 | 0,1557 | 0,5935 |
| Chaco | | 1,0443 | 0,0868 | 0,5170 | 0,3284 | 0,7898 | 0,0152 | 0,2801 | 3,2874 | 0,0001 | 0,2490 | 0,2915 | 1,0008 | 0,9460 | 0,0686 | 0,2962 | 0,8803 |
| Chubut | | 0,0629 | - | - | 0,0147 | 0,1295 | 0,0003 | 0,0352 | 0,0002 | 0,0037 | 0,0029 | 0,1358 | 0,0091 | 0,1595 | 0,0058 | 0,0196 | 0,0458 |
| Entre Ríos | | 4,0459 | 0,4183 | 0,0770 | 0,7760 | 1,1762 | 0,0040 | 0,7838 | 1,9987 | 0,0457 | 0,5055 | 2,6652 | 0,2480 | 1,7638 | 0,1286 | 2,2741 | 1,7152 |
| Formosa | | 0,0900 | - | 0,0008 | 0,0352 | 0,0932 | - | 0,0503 | 0,9673 | 0,0015 | 0,0569 | 0,0335 | 0,0104 | 0,0697 | 0,2553 | 0,0528 | 0,1318 |
| Jujuy | | 0,1319 | - | 0,0110 | 0,0938 | 0,8573 | 0,0043 | 0,0394 | 0,1918 | 0,0045 | 0,0885 | 0,1450 | 0,7769 | 0,1793 | 0,0267 | 0,0882 | 0,1987 |
| La Pampa | | 0,4305 | - | 0,0001 | 0,1070 | 0,5247 | 0,0032 | 0,1231 | 0,1650 | - | 0,0577 | 0,1271 | 0,0296 | 0,2805 | 0,0308 | 0,0705 | 0,1949 |
| La Rioja | | 0,0994 | - | 0,0180 | 0,0205 | 0,1130 | - | 0,0280 | 0,0013 | - | 0,0231 | 0,1349 | 0,0050 | 0,0303 | 0,0029 | 0,0474 | 0,0456 |
| Mendoza | | 3,1874 | - | 0,0118 | 0,6517 | 2,8566 | 0,3430 | 1,5311 | 1,3600 | 0,1925 | 0,3614 | 4,9449 | 0,8731 | 2,4664 | 0,3560 | 1,8155 | 1,7340 |
| Misiones | | 0,1503 | 0,6691 | - | 0,1035 | 2,0810 | - | 0,1619 | 0,0236 | 0,0070 | 0,1145 | 0,2237 | 0,0620 | 0,3488 | 0,0494 | 0,0606 | 0,2089 |
| Neuquén | | 0,0439 | - | 0,0001 | 0,0157 | 0,6139 | 0,0002 | 0,0522 | 0,2744 | - | 0,0136 | 0,1003 | 0,0079 | 0,2750 | 0,0055 | 0,0295 | 0,0927 |
| Río Negro | | 0,5336 | - | 0,0037 | 0,0611 | 1,5704 | - | 0,1019 | 0,2489 | - | 0,0751 | 0,4103 | 0,1155 | 0,7139 | 0,0404 | 0,2411 | 0,3315 |
| Salta | | 0,3843 | 13,0948 | 0,0435 | 0,2829 | 2,4469 | 0,0070 | 0,3009 | 0,5455 | 0,0019 | 0,1655 | 1,1931 | 0,0845 | 0,4595 | 0,1198 | 0,2078 | 0,7397 |
| San Juan | | 0,5625 | - | 0,0016 | 0,1713 | 1,7211 | 0,0503 | 0,4560 | 0,6686 | 0,0161 | 0,2014 | 0,4790 | 0,0820 | 0,4649 | 0,1220 | 0,4222 | 0,3577 |
| San Luis | | 0,2452 | 0,4749 | 0,0007 | 0,0694 | 0,5335 | 0,0001 | 0,1401 | 0,0018 | 0,0015 | 0,2868 | 0,2375 | 0,0878 | 0,2400 | 0,0196 | 0,0709 | 0,1512 |
| Santa Cruz | | 0,2871 | - | 0,0004 | 0,0129 | 0,0499 | - | 0,0184 | 0,0010 | - | 0,0065 | 0,0304 | 0,0099 | 0,0748 | 0,0016 | 0,0087 | 0,0864 |
| Santa Fe | | 15,0677 | 2,0529 | 1,7498 | 6,6191 | 8,4158 | 12,3510 | 6,4571 | 0,6564 | 0,7753 | 7,3941 | 6,3597 | 9,2298 | 13,5268 | 3,6093 | 5,9039 | 9,2668 |
| Santiago del Estero | | 0,3342 | - | 0,2796 | 0,1554 | 0,3208 | 0,0025 | 0,2080 | 0,3187 | 0,0395 | 0,1613 | 1,3749 | 0,0504 | 0,4207 | 0,0328 | 0,1776 | 0,2923 |
| Tucumán | | 0,9433 | - | - | 1,5520 | 1,3047 | 0,7036 | 1,4117 | 1,5827 | 0,0392 | 0,6823 | 1,0466 | 0,6820 | 2,1950 | 0,0928 | 1,0073 | 0,9616 |
| Tierra del Fuego | | 0,1035 | - | - | - | 0,2546 | - | 0,0039 | - | - | 0,0012 | - | 0,0065 | 0,0117 | 0,0080 | 0,0015 | 0,0387 |
| TOTAL | | 100,0000 | 100,0000 | 100,0000 | 100,0000 | 100,0000 | 100,0000 | 100,0000 | 100,0000 | 100,0000 | 100,0000 | 100,0000 | 100,0000 | 100,0000 | 100,0000 | 100,0000 | |
| que representa la compilación sobre el total de producción del grupo | | 95,26 | 99,85 | 95,15 | 94,43 | 93,34 | 93,47 | 97,16 | 92,27 | 93,20 | 94,99 | 95,86 | 96,93 | 94,92 | 94,76 | 90,95 | 94,97 |

CUADRO N° 36

PRINCIPALES MATERIAS PRIMAS NACIONALES UTILIZADAS EN LA INDUSTRIA

POR JURISDICCION POLITICA Y SECTOR DE ORIGEN

AÑO 1953

(En % sobre la utilización de cada jurisdicción)

PRINCIPALES MATERIAS PRIMAS NACIONALES UTILIZADAS EN LA INDUSTRIA, POR JURISDICCIÓN POLÍTICA Y SECTOR DE ORIGEN. AÑO 1953

(En % sobre la utilización de cada grupo)

| Jurisdicción Política | Agricultura | Ganadería | Silvicultura caza y pesca | Minería | Algodón y desmote | Ovinos y lav. lana | Azúcar e ingen. | Uva y vino | Yerba y molienda | Alimentos y bebidas | Tabaco | Textiles | Confec- | Madera | Papel y cartón | Imprenta y public. | Productos químicos | Caucho | Cueros | Piedras vid.y cer. | Metales (excl.maq.) | Veh.y maq. | Maq. y apar. | Otras industrias | Total |
|-----------------------|-------------|-----------|---------------------------|---------|-------------------|--------------------|-----------------|------------|------------------|---------------------|---------|----------|---------|---------|----------------|--------------------|--------------------|---------|---------|--------------------|---------------------|------------|--------------|------------------|---------|
| | 1.1 | 1.2 | 1.3 | 1.4 | 2.1 | 2.2 | 2.3 | 2.4 | 2.5 | 4.1 | 4.2 | 4.3 | 4.4 | 4.5 | 4.6 | 4.7 | 4.8 | 4.9 | 4.10 | 4.11 | 4.12 | 4.13 | 4.14 | 4.15 | |
| Capital Federal | 21,5629 | 19,5653 | 16,4401 | 6,9280 | 18,9059 | 21,1025 | 13,4015 | 2,6023 | 49,3779 | 27,7146 | 89,2006 | 59,5892 | 24,0888 | 23,5212 | 58,2216 | 22,0844 | 37,1700 | 61,6534 | 83,1973 | 30,2722 | 43,7736 | 33,2044 | 34,5111 | 73,7522 | 31,5045 |
| Buenos Aires | 25,1949 | 48,6888 | 20,9476 | 55,8071 | 23,5594 | 73,7891 | 4,5920 | 2,8456 | - | 23,9968 | - | 34,8344 | 59,4971 | 44,5471 | 24,3963 | 4,3510 | 48,6540 | 18,8218 | 6,5555 | 38,5228 | 39,5049 | 29,1070 | 55,2807 | 15,3325 | 35,5341 |
| 1) Part. Comurbanos | 7,9332 | 27,4693 | 8,7684 | 16,1472 | 21,0218 | 56,6511 | 2,8567 | 2,0194 | - | 10,9522 | - | 30,9385 | 2,0194 | 36,7661 | 16,2126 | 4,2653 | 43,1747 | 14,9885 | 4,8736 | 27,0891 | 34,3638 | 12,4828 | 51,9088 | 11,3740 | 23,0835 |
| 2) Part. Restantes | 17,2617 | 21,2195 | 12,1792 | 39,6599 | 2,5376 | 17,1380 | 1,7353 | 0,8262 | - | 13,0446 | - | 3,8959 | 57,4777 | 7,7810 | 8,1837 | 0,0857 | 5,4793 | 3,8333 | 1,6819 | 11,4337 | 5,1411 | 16,6242 | 3,3719 | 3,9585 | 12,4506 |
| Catamarca | 0,0416 | 0,0128 | 0,0082 | 0,0385 | 0,2011 | - | 0,0527 | 0,2936 | - | 0,3945 | - | 0,2849 | 0,0016 | 0,0844 | 0,0438 | - | 0,0420 | 0,1383 | 0,0065 | 0,1947 | 0,0446 | 0,3586 | 0,0177 | 0,0157 | 0,1222 |
| Comodoro Rivadavia | 0,0004 | 0,0592 | 0,0123 | 6,5239 | - | 0,4543 | 0,0049 | - | - | 0,1682 | - | 0,0030 | 0,0016 | 0,2145 | 0,1897 | 0,0132 | 0,1969 | 0,0283 | 0,0350 | 0,0856 | 0,0656 | 0,6294 | 0,1201 | 0,1441 | 0,3313 |
| Córdoba | 11,9215 | 6,6087 | 1,4220 | 1,4101 | 0,0691 | 0,0094 | 1,4947 | 0,3394 | 0,6406 | 10,8089 | - | 0,9885 | 3,5009 | 3,7980 | 2,6884 | 0,1450 | 2,8927 | 7,3052 | 3,1373 | 9,4278 | 3,1736 | 7,5337 | 4,2573 | 2,9215 | 4,4128 |
| Corrientes | 1,4748 | 0,0539 | 0,0488 | 0,0480 | 1,6792 | 0,0086 | 0,1551 | - | 5,0508 | 2,8109 | 7,8468 | 0,0721 | 0,1295 | 1,7586 | 0,2598 | 9,0645 | 0,1398 | 0,0583 | 0,1957 | 0,1763 | 0,0984 | 0,6180 | 0,0390 | 0,2083 | 0,6201 |
| Chaco | 0,5954 | 0,1276 | 27,8700 | 4,6254 | 44,4949 | 0,0002 | 1,1644 | - | 1,6489 | 1,4325 | - | 0,1528 | 1,7050 | 1,1368 | 0,1469 | 3,6654 | 0,1740 | 0,1599 | 0,0563 | 0,3679 | 0,4541 | 1,4288 | 0,1071 | 0,2115 | 3,0049 |
| Chubut | 0,0036 | 0,0053 | 1,2302 | 0,0109 | - | - | 0,0022 | - | - | 0,0810 | - | 0,0015 | 0,0018 | 0,1210 | 0,6807 | - | 0,0231 | 0,0566 | 0,0159 | 0,0743 | 0,0206 | 0,1848 | 0,0103 | 0,0533 | 0,0508 |
| Entre Ríos | 7,1185 | 4,6548 | 0,2895 | 0,2494 | 0,0014 | 0,2920 | 0,9931 | 0,0105 | 0,1660 | 3,5790 | 0,2155 | 0,5716 | 1,6394 | 1,1582 | 1,3832 | 0,1187 | 0,4661 | 0,1999 | 0,4671 | 2,5216 | 0,3785 | 1,6076 | 0,1595 | 0,5107 | 2,0569 |
| Formosa | 0,0001 | 0,0138 | 7,6489 | 0,0352 | 2,6052 | - | 0,0442 | - | 1,0319 | 0,3310 | - | 0,0167 | 0,3257 | 0,2562 | 0,0197 | - | 0,0468 | 0,0083 | 0,0245 | 0,0297 | 0,0343 | 0,2932 | 0,0029 | 0,0345 | 0,2642 |
| Jujuy | 0,0889 | 0,0177 | 7,0309 | 0,5868 | - | 0,0205 | 9,4540 | 0,1071 | - | 0,3161 | - | 0,0086 | 0,0805 | 0,9964 | 0,0650 | 2,0107 | 0,1202 | 0,0283 | 0,0658 | 0,3346 | 0,0619 | 0,2678 | 0,0124 | 0,0893 | 0,6031 |
| La Pampa | 0,1389 | 0,0878 | 0,0153 | 0,3060 | 0,0001 | - | 0,0080 | - | - | 0,4676 | - | 0,0273 | 0,1499 | 0,1317 | 0,0641 | - | 0,0700 | 0,0367 | 0,0201 | 0,0851 | 0,0479 | 0,5295 | 0,0141 | 0,0909 | 0,1090 |
| La Rioja | 0,0841 | 0,0091 | 0,0257 | 0,0259 | 0,0001 | - | 0,0163 | 0,9127 | - | 0,1617 | - | 0,0249 | 0,0015 | 0,0665 | 0,0652 | - | 0,0261 | 0,0700 | 0,0091 | 0,0689 | 0,0302 | 0,0550 | 0,0017 | 0,0564 | 0,0746 |
| Mendoza | 4,7481 | 0,4456 | 0,0738 | 4,3601 | 0,0106 | 0,0036 | 1,1919 | 68,1677 | - | 2,1193 | - | 0,1466 | 2,2598 | 3,2730 | 0,7769 | 0,2835 | 2,2146 | 0,7030 | 0,3578 | 6,6549 | 1,2091 | 3,5546 | 1,4818 | 1,0464 | 4,3172 |
| Misiones | 1,7377 | 0,0490 | 0,0332 | 0,0510 | - | 0,0001 | 0,0642 | 0,0114 | 10,1244 | 0,5411 | - | 0,0293 | 0,0080 | 2,3174 | 0,1057 | 0,0132 | 0,1140 | 0,0283 | 0,0524 | 0,5997 | 0,5631 | 0,9484 | 0,0586 | 0,1801 | 0,4581 |
| Neuquén | 0,0025 | 0,0047 | 0,1319 | 1,5435 | - | - | 0,0035 | 0,1052 | - | 0,1313 | - | 0,0022 | 0,0003 | 0,4648 | 0,0532 | 0,0198 | 0,0285 | 0,0283 | 0,0159 | 0,1083 | 0,0247 | 0,4750 | 0,0196 | 0,0909 | 0,1078 |
| Río Negro | 0,8134 | 0,0231 | 0,1136 | 0,0660 | 0,0080 | - | 0,0864 | 3,5773 | - | 0,6017 | - | 0,0155 | 0,0015 | 1,7351 | 0,0581 | - | 0,1304 | 0,1932 | 0,0689 | 0,5420 | 0,1576 | 0,9653 | 0,0430 | 0,0736 | 0,3889 |
| Salta | 0,6230 | 0,0682 | 0,2880 | 3,5003 | 0,0538 | 0,0001 | 4,4210 | 0,3710 | - | 1,2819 | 1,9783 | 0,1420 | 0,8612 | 3,2971 | 0,3636 | - | 0,1809 | 0,1483 | 0,0593 | 0,7578 | 0,2836 | 1,0429 | 0,0495 | 0,1974 | 0,7516 |
| San Juan | 0,9120 | 0,1948 | 0,0335 | 0,1095 | - | - | 0,0620 | 20,0403 | - | 0,5309 | - | 0,0261 | 0,0975 | 1,0641 | 0,1378 | 4,9707 | 0,2613 | 0,0833 | 0,1263 | 1,0376 | 0,3080 | 1,0112 | 0,1853 | 0,4637 | 1,1083 |
| San Luis | 0,5213 | 0,0706 | 0,1274 | 0,0502 | - | 0,0101 | 0,0379 | 0,0002 | - | 0,4540 | - | 0,0403 | 0,0528 | 1,2364 | 0,1006 | - | 0,0918 | 0,0433 | 0,0379 | 0,1844 | 0,1709 | 0,6898 | 0,0433 | 0,0862 | 0,1869 |
| Santa Cruz | - | 0,0008 | 0,0026 | 0,0048 | - | 1,9994 | 0,0020 | - | - | 0,0446 | - | 0,0006 | 0,0003 | 0,1464 | 0,0112 | - | 0,0110 | 0,0183 | 0,0049 | 0,1867 | 0,0081 | 0,1523 | 0,0038 | 0,0047 | 0,0896 |
| Santa Fe | 21,0839 | 18,7272 | 13,1977 | 13,2841 | 6,5418 | 1,4937 | 5,2523 | 0,6099 | 31,9595 | 15,4630 | 0,7588 | 2,1442 | 2,9068 | 6,4610 | 9,0135 | | | | | | | | | | |

DESPACHO Y RECEPCION DE CEMENTO

CUADRO N° 37

CEMENTO RECIBIDO POR CADA JURISDICCION POLITICA SEGUN JURISDICCION DE ORIGEN

AÑO 1953

(En %)

CUADRO N° 38

CEMENTO DESPACHADO POR CADA JURISDICCION POLITICA SEGUN JURISDICCION DE DESTINO

AÑO 1953

(En %)

CUADRO N° 39

CEMENTO RECIBIDO POR CADA JURISDICCION POLITICA SEGUN JURISDICCION DE ORIGEN

AÑO 1958

(En %)

CUADRO N° 40

CEMENTO DESPACHADO POR CADA JURISDICCION POLITICA SEGUN JURISDICCION DE DESTINO

AÑO 1958

(En %)

CUADRO N° 41

CEMENTO RECIBIDO POR CADA JURISDICCION POLITICA SEGUN JURISDICCION DE ORIGEN

AÑO 1959

(En %)

CUADRO N° 42

CEMENTO DESPACHADO POR CADA JURISDICCION POLITICA SEGUN JURISDICCION DE DESTINO

AÑO 1959

(En %)

CEMENTO RECIBIDO POR CADA JURISDICCION POLITICA
SEGUN JURISDICCION DE ORIGEN. AÑO 1953
(En %)

| Destino | Origen | Buenos Aires | | | | | | | |
|--|--------|--------------|------------|------------|------------|-----------------|------------|------------|--------------|
| | | Buenos Aires | Chubut | Entre Ríos | Córdoba | Sgo. del Estero | Mendoza | Salta | TOTAL |
| Capital Federal y Gran Buenos Aires | | 98,8 | - | - | 0,1 | 0,9 | 0,2 | - | 100,0 |
| Resto Buenos Aires | | 98,8 | - | - | - | 1,0 | 0,2 | - | 100,0 |
| Catamarca | | - | - | - | 4,1 | 94,9 | - | 1,0 | 100,0 |
| Córdoba | | 1,0 | - | - | 92,3 | 0,6 | 5,9 | 0,2 | 100,0 |
| Corrientes | | 1,5 | - | 92,1 | 0,4 | - | - | - | 100,0 |
| Chaco | | 1,3 | - | 24,8 | 1,3 | 40,1 | - | 32,5 | 100,0 |
| Chubut | | 40,5 | 53,8 | 5,7 | - | - | - | - | 100,0 |
| Entre Ríos | | - | - | 99,8 | - | 0,2 | - | - | 100,0 |
| Formosa | | - | - | 37,0 | - | 3,7 | - | 59,3 | 100,0 |
| Jujuy | | - | - | - | - | 5,0 | - | 95,0 | 100,0 |
| La Pampa | | 98,2 | - | - | - | - | 1,8 | - | 100,0 |
| La Rioja | | - | - | - | 51,3 | 47,5 | 1,2 | - | 100,0 |
| Mendoza | | - | - | 0,5 | - | - | 99,5 | - | 100,0 |
| Misiones | | 3,0 | - | 87,9 | 1,5 | - | 7,6 | - | 100,0 |
| Neuquén | | 100,0 | - | - | - | - | - | - | 100,0 |
| Río Negro | | 100,0 | - | - | - | - | - | - | 100,0 |
| Salta | | 0,3 | - | 4,4 | - | 0,9 | - | 94,4 | 100,0 |
| San Juan | | - | - | - | - | 3,0 | 97,0 | - | 100,0 |
| San Luis | | 0,7 | - | - | 1,4 | - | 97,9 | - | 100,0 |
| Santa Cruz | | 32,0 | 68,0 | - | - | - | - | - | 100,0 |
| Santa Fe | | 30,4 | - | 28,4 | 25,5 | 5,1 | 9,4 | 1,2 | 100,0 |
| Sgo. del Estero | | 1,2 | - | - | 1,9 | 90,7 | - | 6,2 | 100,0 |
| Tierra del Fuego | | 100,0 | - | - | - | - | - | - | 100,0 |
| Tucumán | | - | - | - | - | 81,3 | - | 18,7 | 100,0 |
| TOTAL | | 73,3 | 0,9 | 4,6 | 7,5 | 3,5 | 8,0 | 2,2 | 100,0 |

**CEMENTO DESPACHADO POR CADA JURISDICCION POLITICA
SEGUN JURISDICCION DE DESTINO. AÑO 1953**

CLEMENTO RECIBIDO POR CADA JURISDICCION POLITICA

SEGUN JURISDICCION DE ORIGEN. AÑO 1958

(En %)

| Destino \ Origen | Buenos Aires | Chubut | Entre Ríos | Córdoba | Sgo. del Estero | Mendoza | Salta | TOTAL |
|-------------------------------------|--------------|------------|------------|------------|-----------------|------------|------------|--------------|
| Capital Federal y Gran Buenos Aires | 97,3 | 0,9 | - | - | 1,6 | 0,2 | - | 100,0 |
| Resto Buenos Aires | 97,2 | 0,8 | - | 0,1 | 1,2 | 0,7 | - | 100,0 |
| Catamarca | - | - | - | 1,0 | 94,0 | 2,0 | 3,0 | 100,0 |
| Córdoba | 3,1 | - | - | 86,6 | 0,7 | 9,4 | - | 100,0 |
| Corrientes | - | - | 98,2 | - | - | - | 1,8 | 100,0 |
| Chaco | - | - | 19,1 | 0,4 | 59,2 | - | 21,3 | 100,0 |
| Chubut | 25,4 | 73,9 | 0,7 | - | - | - | - | 100,0 |
| Entre Ríos | - | - | 100,0 | - | - | - | - | 100,0 |
| Formosa | - | - | 22,0 | - | 7,3 | - | 70,7 | 100,0 |
| Jujuy | - | - | - | - | 5,7 | - | 94,3 | 100,0 |
| La Pampa | 89,6 | - | - | - | - | 10,2 | - | 100,0 |
| La Rioja | - | - | - | 18,4 | 74,8 | 6,8 | - | 100,0 |
| Mendoza | 0,1 | - | 0,5 | - | - | 99,4 | - | 100,0 |
| Misiones | - | - | 99,1 | - | - | 0,9 | - | 100,0 |
| Neuquén | 81,3 | - | - | - | - | 18,7 | - | 100,0 |
| Río Negro | 92,1 | 6,9 | - | - | - | 1,0 | - | 100,0 |
| Salta | - | - | 2,7 | - | 1,9 | - | 95,4 | 100,0 |
| San Juan | - | - | - | - | 0,3 | 99,7 | - | 100,0 |
| San Luis | 1,6 | - | - | - | - | 98,4 | - | 100,0 |
| Santa Cruz | 15,7 | 84,3 | - | - | - | - | - | 100,0 |
| Santa Fe | 8,4 | - | 35,9 | 35,2 | 8,0 | 12,3 | 0,2 | 100,0 |
| Sgo. del Estero | - | - | - | 1,0 | 96,4 | - | 2,6 | 100,0 |
| Tierra del Fuego | 53,8 | 46,2 | - | - | - | - | - | 100,0 |
| Tucumán | - | - | - | - | 81,2 | - | 18,8 | 100,0 |
| TOTAL | 74,2 | 2,5 | 3,4 | 6,6 | 3,9 | 7,5 | 1,9 | 100,0 |

**CEMENTO DESPACHADO POR CADA JURISDICCION POLITICA
SEGUN JURISDICCION DE DESTINO. - AÑO 1958**

CENTRO RECIBIDO POR CADA JURISDICCIÓN POLÍTICA
SEGÚN JURISDICCIÓN DE ORIGEN. AÑO 1959
(En %)

| Destinación y Jurisdicción de origen | Buenos Aires | Chubut | Entre Ríos | Córdoba | Sgo. del Estero | Mendoza | Salta | TOTAL |
|---|--------------|------------|------------|------------|-----------------|------------|------------|--------------|
| | | | | | | | | |
| Capital Federal y en Buenos Aires | 100,0 | - | - | - | - | - | - | 100,0 |
| Resto Buenos Aires | 93,0 | - | - | 2,1 | 3,9 | 1,0 | - | 100,0 |
| Catamarca | - | - | - | 6,3 | 88,7 | 2,5 | 2,5 | 100,0 |
| Córdoba | 0,5 | - | - | 88,3 | 1,5 | 9,7 | - | 100,0 |
| Corrientes | 0,5 | - | 82,4 | 1,6 | 8,0 | - | 7,5 | 100,0 |
| Chaco | 2,1 | - | 11,3 | 0,8 | 69,9 | - | 15,9 | 100,0 |
| Chubut | 4,7 | 92,5 | 2,8 | - | - | - | - | 100,0 |
| Entre Ríos | 1,1 | - | 98,9 | - | - | - | - | 100,0 |
| Formosa | - | - | 27,3 | - | 6,0 | - | 66,7 | 100,0 |
| Jujuy | - | - | - | - | 5,1 | - | 94,9 | 100,0 |
| La Pampa | 87,9 | - | - | - | - | 12,1 | - | 100,0 |
| La Rioja | - | - | - | 33,3 | 54,6 | 12,1 | - | 100,0 |
| Mendoza | 0,1 | - | 1,7 | - | - | 98,2 | - | 100,0 |
| Misiones | 0,9 | - | 85,4 | - | 0,9 | 12,8 | - | 100,0 |
| Neuquén | 92,5 | - | 7,5 | - | - | - | - | 100,0 |
| Río Negro | 94,2 | 5,4 | - | - | - | 0,4 | - | 100,0 |
| Salta | - | - | 4,7 | - | 2,3 | - | 93,0 | 100,0 |
| San Juan | - | - | - | - | 0,2 | 99,8 | - | 100,0 |
| San Luis | 0,7 | - | - | - | - | 99,3 | - | 100,0 |
| Santa Cruz | 39,1 | 60,9 | - | - | - | - | - | 100,0 |
| Santa Fe | 17,0 | - | 32,7 | 39,5 | 2,1 | 8,6 | 0,1 | 100,0 |
| Sgo. del Estero | - | - | - | 1,8 | 94,7 | - | 3,5 | 100,0 |
| Tierra del Fuego | 54,5 | 27,3 | 18,2 | - | - | - | - | 100,0 |
| Tucumán | - | - | - | - | 72,3 | - | 27,7 | 100,0 |
| TOTAL | 76,6 | 1,8 | 3,2 | 6,7 | 3,1 | 6,7 | 1,9 | 100,0 |

CEMENTO DESPACHADO POR CADA JURISDICCION POLITICA
SEGUN JURISDICCION DE DESTINO. AÑO 1959

(En %)

CUADRO N° 43

GASTOS DE CONSUMO DEL GOBIERNO GENERAL, REALIZADOS EN CADA REGION,
SEGUN SECTOR DE ORIGEN DE LOS MISMOS

(En millones de m\$n.)

1953

GASTOS DE CONSUMO DEL GOBIERNO GENERAL, REALIZADOS EN CADA REGION,
SEGUN SECTOR DE ORIGEN DE LOS MISMOS. AÑO 1953
(En millones de m\$n.)

| SECTORES | REGIONES | | | | | | Total |
|---------------------------------------|----------------|----------------|----------------|--------------|--------------|--------------|-----------------|
| | I | II | III | IV | V | VI | |
| 1.1 Agricultura | 76,8 | 18,9 | 11,5 | 6,5 | 8,2 | 10,7 | 132,6 |
| 1.2 Ganadería | 67,8 | 14,9 | 9,5 | 4,5 | 4,8 | 10,8 | 112,3 |
| 1.3 Silvicultura, caza y pesca | 0,1 | - | - | - | - | - | 0,1 |
| 1.4 Minería | 1,3 | 0,6 | 0,2 | 0,2 | 0,1 | - | 2,4 |
| 2.1 Algodón | - | - | - | - | - | - | - |
| 2.2 Ovinos | - | - | - | - | - | - | - |
| 2.3 Azúcar | 19,2 | 4,4 | 2,4 | 1,4 | 2,0 | 1,8 | 31,2 |
| 2.4 Uva y vino | 1,7 | 0,4 | 0,2 | 0,1 | 0,2 | 0,2 | 2,8 |
| 2.5 Yerba mate | 8,0 | 1,9 | 1,0 | 0,6 | 0,8 | 0,8 | 13,1 |
| 3.1 Combustibles y electricidad | 184,3 | 68,9 | 29,1 | 12,4 | 23,2 | 20,7 | 338,6 |
| 4.1 Alimentos y bebidas | 157,2 | 36,3 | 19,7 | 11,7 | 16,3 | 14,8 | 256,0 |
| 4.2 Tabaco | - | - | - | - | - | - | - |
| 4.3 Textiles | 72,0 | 15,3 | 11,1 | 4,4 | 4,0 | 13,4 | 120,2 |
| 4.4 Confecciones | 67,4 | 25,6 | 13,2 | 4,0 | 9,0 | 7,1 | 126,3 |
| 4.5 Madera | 55,2 | 19,2 | 9,4 | 7,2 | 4,9 | 6,3 | 102,2 |
| 4.6 Papel y cartón | 64,2 | 23,2 | 8,6 | 4,9 | 6,2 | 5,5 | 112,6 |
| 4.7 Imprenta y publicaciones | 127,0 | 45,9 | 19,6 | 8,7 | 14,3 | 8,8 | 224,3 |
| 4.8 Productos químicos | 179,7 | 54,7 | 33,2 | 20,5 | 19,3 | 16,1 | 323,5 |
| 4.9 Caucho | 23,8 | 9,8 | 4,3 | 1,2 | 3,7 | 2,6 | 45,4 |
| 4.10 Cuero | 4,3 | 4,0 | 2,8 | 1,0 | 0,4 | 0,6 | 13,1 |
| 4.11 Piedras, vidrio y cerámica | 19,3 | 8,3 | 3,9 | 3,5 | 2,1 | 1,3 | 38,4 |
| 4.12 Metales | 121,8 | 28,1 | 22,3 | 8,9 | 7,2 | 23,4 | 211,7 |
| 4.13 Vehículos y maquinarias | 201,2 | 42,6 | 32,0 | 13,8 | 13,7 | 37,7 | 341,0 |
| 4.14 Maquinaria y aparatos eléctricos | 55,8 | 12,0 | 9,2 | 3,9 | 3,2 | 11,3 | 95,4 |
| 4.15 Otras industrias | 26,9 | 7,2 | 4,4 | 1,9 | 1,9 | 4,2 | 46,5 |
| 4.16 Materiales de recuperación | - | - | - | - | - | - | - |
| 5.1 Construcciones | - | - | - | - | - | - | - |
| 6.1 Comercio y transportes | 76,3 | 22,0 | 9,5 | 4,6 | 6,4 | 5,4 | 124,2 |
| 6.2 Otros servicios | 180,4 | 62,2 | 23,0 | 12,3 | 22,5 | 12,9 | 313,3 |
| Subtotal de bienes | 1.791,7 | 526,4 | 280,1 | 138,2 | 174,4 | 216,4 | 3.127,2 |
| Valor agregado | 6.461,8 | 2.174,8 | 913,5 | 617,9 | 667,1 | 531,9 | 11.367,0 |
| TOTAL | 8.253,5 | 2.701,2 | 1.193,6 | 756,1 | 841,5 | 748,3 | 14.494,2 |

CONSTRUCCIONES PUBLICAS

AÑO 1953

CUADRO N° 44

DISTRIBUCION FUNCIONAL DE LAS CONSTRUCCIONES PUBLICAS
(NACIONALES, PROVINCIALES Y MUNICIPALES) REALIZADAS EN CADA JURISDICCION POLITICA.
(En millones de m³n).

CUADRO N° 45

DISTRIBUCION FUNCIONAL DE LAS CONSTRUCCIONES PUBLICAS
(NACIONALES, PROVINCIALES Y MUNICIPALES) REALIZADAS EN CADA REGION ECONOMICA.
(En millones de m³n).

DISTRIBUCION FUNCIONAL DE LAS CONSTRUCCIONES PUBLICAS (NACIONALES, PROVINCIALES Y MUNICIPALES) REALIZADAS EN CADA JURISDICCIÓN POLITICA. AÑO 1953
(En millones de m\$n.)

| Destino Funcional | Ubicación de las Obras | | Capital Federal | Buenos Aires | Cata-marca | Córdoba | Corrien-tes | Entre Ríos | Jujuy | La Rioja | Mendoza | Salta | San Juan | San Luis | Santa Fé | Santiago del Estero | Tucumán | Chaco | Chubut | Formosa | La Pampa | Comodoro Rivadavia | Misiones | Neuquén | Río Negro | Santa Cruz | Tierra del Fuego | TOTAL |
|--|------------------------|---------|-----------------|--------------|------------|---------|-------------|------------|-------|----------|---------|-------|----------|----------|----------|---------------------|---------|-------|--------|---------|----------|--------------------|----------|---------|-----------|------------|------------------|-------|
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| A - SERVICIOS GENERALES | 109,2 | 33,5 | 1,1 | 8,1 | 10,2 | 7,6 | 1,7 | 3,0 | 21,9 | 1,1 | 9,1 | 1,0 | 3,0 | 2,1 | 4,2 | 1,4 | 2,2 | 0,2 | 1,6 | 4,0 | 1,9 | 2,7 | 0,4 | 0,4 | 0,5 | 232,1 | | |
| 1. Administración General | 79,6 | 15,7 | 0,7 | 1,4 | 6,0 | 3,2 | 1,1 | 2,2 | 15,1 | 0,2 | 8,5 | 0,2 | 1,4 | 1,5 | 2,7 | 0,2 | - | - | 0,1 | 3,5 | 0,1 | 0,4 | 0,2 | 0,1 | - | 144,1 | | |
| 2. Defensa, Justicia y Seguridad | 29,6 | 17,8 | 0,4 | 6,7 | 4,2 | 4,4 | 0,6 | 0,8 | 6,8 | 0,9 | 0,6 | 0,8 | 1,6 | 0,6 | 1,5 | 1,2 | 2,2 | 0,2 | 1,5 | 0,5 | 1,8 | 2,3 | 0,2 | 0,3 | 0,5 | 88,0(1) | | |
| B - SERVICIOS COMUNALES | 192,4 | 314,6 | 18,1 | 144,1 | 62,1 | 115,3 | 32,3 | 18,5 | 68,0 | 44,6 | 23,5 | 13,6 | 93,3 | 8,7 | 40,6 | 20,8 | 20,3 | 10,4 | 10,9 | 2,6 | 12,8 | 27,3 | 45,2 | 8,6 | 4,5 | 1.353,1 | | |
| 3. Carreteras, Caminos y Calles | 97,1 | 225,0 | 13,7 | 109,9 | 54,6 | 105,1 | 27,3 | 8,1 | 52,8 | 26,9 | 20,0 | 11,4 | 72,1 | 6,8 | 29,2 | 5,1 | 15,5 | 9,3 | 10,1 | 0,2 | 9,6 | 24,8 | 24,2 | 4,9 | 1,7 | 965,4 | | |
| 4. Vías de Navegación | 5,5 | 8,4 | - | - | 0,7 | 1,4 | - | - | - | - | - | - | 2,7 | - | 0,1 | - | - | 0,1 | - | - | 0,3 | - | - | 0,1 | 19,3 | | | |
| 5. Servicios Sanitarios | 61,7 | 74,9 | 3,8 | 32,8 | 6,1 | 7,7 | 4,8 | 10,2 | 10,3 | 17,3 | 2,6 | 1,9 | 14,0 | 1,3 | 11,1 | 15,3 | 4,6 | 0,9 | 0,6 | 2,1 | 2,6 | 2,2 | 5,2 | 3,6 | 2,6 | 300,2 | | |
| 6. Otros Servicios Comunales | 28,1 | 6,3 | 0,6 | 1,4 | 0,7 | 1,1 | 0,2 | 0,2 | 4,9 | 0,4 | 0,9 | 0,3 | 4,5 | 0,6 | 0,3 | 0,3 | 0,2 | 0,1 | 0,2 | 0,3 | 0,3 | 15,8 | 0,1 | 0,1 | 68,2 | | | |
| C - SERVICIOS SOCIALES | 262,0 | 162,6 | 11,5 | 25,6 | 31,6 | 16,2 | 7,0 | 7,9 | 55,8 | 12,6 | 9,1 | 4,5 | 20,2 | 12,4 | 23,5 | 8,8 | 0,9 | 0,6 | 6,1 | 12,1 | 3,8 | 3,4 | 2,1 | 0,5 | 1,2 | 702,0 | | |
| 7. Educación y Cultura | 40,4 | 50,8 | 4,3 | 3,9 | 7,7 | 5,6 | 0,8 | 1,3 | 14,0 | 1,2 | 1,1 | 1,2 | 3,9 | 4,0 | 4,0 | 2,2 | 0,4 | 0,5 | 1,2 | 9,6 | 1,5 | 0,5 | 0,7 | - | - | 160,8 | | |
| 8. Salud Pública | 131,0 | 20,8 | 6,4 | 11,4 | 17,1 | 3,9 | 6,0 | 2,7 | 7,0 | 8,2 | 2,5 | 0,3 | 2,4 | 7,3 | 14,9 | 4,6 | 0,2 | 0,1 | 4,1 | 1,6 | 1,6 | 0,2 | 1,1 | 0,3 | - | 255,7 | | |
| 9. Seguridad y Asist. Social | 0,8 | 7,0 | - | 0,3 | 1,6 | 0,7 | - | 0,5 | 2,0 | - | 0,1 | 0,3 | 0,4 | 1,0 | 0,1 | - | 0,2 | - | - | 0,2 | - | 0,2 | 0,2 | 0,2 | 15,6 | | | |
| 10. Otros Servicios Sociales | 89,8 | 84,0 | 0,8 | 10,0 | 5,2 | 6,0 | 0,2 | 3,4 | 32,8 | 3,2 | 5,4 | 2,7 | 13,5 | 0,1 | 4,5 | 2,0 | 0,1 | - | 0,8 | 0,9 | 0,5 | 2,7 | 0,3 | - | 1,0 | 269,9 | | |
| a) Vivienda | 47,6 | 81,8 | 0,6 | 9,4 | 4,9 | 4,6 | - | 3,3 | 31,0 | 2,7 | 5,2 | 2,6 | 10,3 | - | 3,9 | 0,5 | 0,1 | - | 0,7 | 0,8 | 0,4 | 2,6 | 0,2 | - | 1,0 | 214,2 | | |
| b) Otros | 42,2 | 2,2 | 0,2 | 0,6 | 0,3 | 1,4 | 0,2 | 0,1 | 1,8 | 0,5 | 0,2 | 0,1 | 3,2 | 0,1 | 0,6 | 1,5 | - | - | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | - | 55,7 | | | |
| D - SERVICIOS ECONÓMICOS | 334,6 | 756,4 | 60,5 | 191,8 | 23,8 | 34,1 | 55,1 | 18,9 | 133,7 | 23,3 | 31,5 | 49,7 | 84,8 | 37,1 | 53,4 | 36,5 | 16,3 | 5,7 | 5,1 | 18,2 | 7,9 | 37,1 | 114,6 | 4,4 | 5,6 | 2.140,1 | | |
| 11. Agricultura, Ganadería y Forestación | 4,6 | 11,4 | 10,8 | 8,2 | - | - | 2,8 | 8,0 | 20,9 | 5,2 | 6,1 | 11,5 | 8,2 | 10,2 | 19,5 | 2,3 | - | - | 0,1 | 0,8 | - | 1,3 | 28,4 | - | - | 160,3 | | |
| 12. Combustibles y Energía | 60,0 | 472,3 | 45,2 | 47,5 | 12,2 | 7,9 | 20,6 | 3,2 | 94,9 | 7,0 | 5,4 | 24,2 | 23,1 | 12,3 | 26,5 | 21,9 | 11,3 | - | 0,7 | 6,0 | 1,3 | 26,8 | 78,9 | 3,0 | 3,0 | 1.015,2 | | |
| a) Combustible | 46,1 | 248,1 | - | - | - | - | - | - | 15,8 | 0,3 | - | 0,6 | - | 12,6 | - | 5,4 | - | - | 6,0 | 1,3 | 26,8 | 36,3 | 1,8 | - | 391,1 | | | |
| b) Energía | 13,9 | 224,2 | 45,2 | 47,5 | 12,2 | 7,9 | 20,6 | 3,2 | 79,1 | 6,7 | 5,4 | 24,2 | 22,5 | 12,3 | 23,9 | 21,9 | 5,9 | - | 0,7 | - | - | 42,6 | 1,2 | 3,0 | 624,1 | | | |
| 13. Industria | 2,7 | 57,5 | 0,2 | 2,5 | - | - | 28,0 | 0,3 | 0,4 | 0,3 | 0,6 | 1,8 | - | - | 1,0 | - | - | - | - | 10,0 | - | 0,3 | 0,4 | - | - | 106,0 | | |
| 14. Transporte | 88,8 | 123,5 | 3,8 | 94,7 | 11,2 | 24,5 | 3,4 | 7,3 | 14,4 | 9,6 | 3,7 | 9,9 | 38,2 | 12,2 | 5,4 | 11,1 | 4,9 | 3,6 | 4,2 | - | 0,6 | 0,4 | 4,0 | 0,7 | 2,6 | 482,7(2) | | |
| 15. Comunicaciones | 59,3 | 87,4 | 0,1 | 23,1 | 0,1 | 1,4 | 0,3 | 0,1 | 2,7 | 1,0 | 7,1 | 1,5 | 14,4 | 1,0 | 1,0 | 1,1 | 0,1 | 2,1 | 0,1 | - | 6,0 | 8,3 | 2,9 | 0,7 | - | 221,8 | | |
| 16. Finanzas | 86,6 | 0,6 | 0,4 | - | 0,1 | - | - | - | 0,1 | - | 5,0 | - | 0,2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 93,0 | | | |
| 17. Comercio | 13,5 | 2,8 | - | - | - | 0,1 | - | - | - | 0,1 | 3,6 | - | 0,4 | 1,2 | - | 0,1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 21,8 | | | |
| 18. Otros Servicios Económicos | 19,1 | 0,9 | - | 15,8 | 0,2 | 0,2 | - | - | 0,3 | 0,1 | - | 0,8 | 0,5 | - | - | - | - | - | - | 1,4 | - | - | - | - | 39,3 | | | |
| TOTAL | 898,2 | 1.267,1 | 91,2 | 369,6 | 127,7 | 173,2 | 96,1 | 48,3 | 279,4 | 81,6 | 73,2 | 68,8 | 201,3 | 60,3 | 121,7 | 67,5 | 39,7 | 16,9 | 23,7 | 36,9 | 26,4 | 70,5 | 162,3 | 13,9 | 11,8 | 4.427,3 | | |

NOTAS AL CUADRO N° 44

DISTRIBUCION FUNCIONAL DE LAS CONSTRUCCIONES PUBLICAS (NACIONALES, PROVINCIALES
Y MUNICIPALES) REALIZADAS EN CADA JURISDICCION POLITICA. AÑO 1953
(En millones de pesos)

"Servicios Comunales": se refiere a servicios que benefician a la comunidad en general y no, como podría dar a entender, a servicios municipales.

Buenos Aires incluye los partidos que componen el Gran Buenos Aires.

(1) De este total, 70,3 millones de m\$n. corresponden a "Defensa", y 17,7 millones m\$n. a "Justicia y Seguridad".

(2) Este total está compuesto por:

- a) Ferroviario 203,5 millones de m\$n.
 - b) Automotor 46,7 millones de m\$n.
 - c) Marítimo y Fluvial. 126,4 millones de m\$n.
 - d) Aereo 106,1 millones de m\$n.
-

DISTRIBUCION FUNCIONAL DE LAS CONSTRUCCIONES PUBLICAS
(Nacionales, Provinciales y Municipales)
REALIZADAS EN CADA REGION ECONOMICA. AÑO 1953
(En millones de m\$)

| Destino Funcional | Ubicación de las Obras | Regiones | | | | | | TOTAL |
|--|------------------------|----------|-------|-------|-------|-------|-------|---------|
| | | I | II | III | IV | V | VI | |
| - SERVICIOS GENERALES | | 146,3 | 25,8 | 12,7 | 31,0 | 8,9 | 7,4 | 232,1 |
| 1. Administración General | | 97,0 | 11,7 | 4,2 | 23,6 | 5,5 | 2,1 | 144,1 |
| 2. Defensa, Justicia y Seguridad | | 49,3 | 14,1 | 8,5 | 7,4 | 3,4 | 5,3 | 88,0 |
| - SERVICIOS COMUNALES | | 527,9 | 333,8 | 181,6 | 91,5 | 129,9 | 88,4 | 1.353,1 |
| 3. Carreteras, Caminos y Calles | | 338,7 | 269,6 | 133,3 | 72,8 | 93,6 | 57,4 | 965,4 |
| 4. Vías de Navegación | | 13,7 | 5,6 | - | - | - | - | 19,3 |
| 5. Servicios Sanitarios | | 141,1 | 50,7 | 46,3 | 12,9 | 35,0 | 14,2 | 300,2 |
| 6. Otros Servicios Comunales | | 34,4 | 7,9 | 2,0 | 5,8 | 1,3 | 16,8 | 68,2 |
| - SERVICIOS SOCIALES | | 423,0 | 101,7 | 41,7 | 64,9 | 56,4 | 14,3 | 702,0 |
| 7. Educación y Cultura | | 92,9 | 27,5 | 9,8 | 15,1 | 9,5 | 6,0 | 160,8 |
| 8. Salud Pública | | 156,4 | 35,3 | 14,1 | 9,5 | 37,8 | 2,6 | 255,7 |
| 9. Seguridad y Asist. Social | | 7,8 | 3,1 | 1,1 | 2,1 | 1,1 | 0,4 | 15,6 |
| 10. Otros Servicios Sociales | | 165,9 | 35,8 | 16,7 | 38,2 | 8,0 | 5,3 | 269,9 |
| a) Vivienda | | 121,7 | 29,1 | 15,8 | 36,2 | 6,6 | 4,8 | 214,2 |
| b) Otros | | 44,2 | 6,7 | 0,9 | 2,0 | 1,4 | 0,5 | 55,7 |
| - SERVICIOS ECONOMICOS | | 870,3 | 455,6 | 311,3 | 165,2 | 163,9 | 173,8 | 2.140,1 |
| 11. Agricultura, Ganadería y Forestación | | 14,6 | 14,1 | 32,6 | 27,0 | 40,3 | 31,7 | 160,3 |
| 12. Combustibles y Energía | | 371,8 | 242,0 | 121,8 | 100,3 | 63,6 | 115,7 | 1.015,2 |
| a) Combustibles | | 304,2 | 2,2 | - | 15,8 | 2,9 | 66,0 | 391,1 |
| b) Energía | | 67,6 | 239,8 | 121,8 | 84,5 | 60,7 | 49,7 | 624,1 |
| 13. Industria | | 18,7 | 51,5 | 4,6 | 1,0 | 29,5 | 0,7 | 106,0 |
| 14. Transporte | | 201,0 | 116,0 | 111,6 | 18,1 | 25,5 | 10,5 | 482,7 |
| 15. Comunicaciones | | 139,7 | 30,1 | 23,9 | 9,8 | 3,4 | 14,9 | 221,8 |
| 16. Finanzas | | 87,2 | 0,1 | 0,2 | 5,1 | 0,4 | - | 93,0 |
| 17. Comercio | | 16,2 | 0,8 | - | 3,6 | 1,1 | 0,1 | 21,8 |
| 18. Otros Servicios Económicos | | 21,1 | 1,0 | 16,6 | 0,3 | 0,1 | 0,2 | 39,3 |
| T O T A L | | 1.967,5 | 916,9 | 547,3 | 352,6 | 359,1 | 283,9 | 4.427,3 |

AÑO 1953

CUADRO N° 46

CONSTRUCCIONES PUBLICAS SEGUN GOBIERNO QUE LAS REALIZA Y DESTINO FUNCIONAL,

POR JURISDICCION POLITICA

(En millones de m\$n.)

CUADRO N° 47

CONSTRUCCIONES PÚBLICAS SEGUN GOBIERNO QUE LAS REALIZA Y DESTINO FUNCIONAL,

POR REGION ECONOMICA

(En millones de m\$n.)

CONSTRUCCIONES PÚBLICAS SEGÚN GOBIERNO QUE LAS REALIZA Y DESTINO FUNCIONAL, POR JURISDICCIÓN POLÍTICA. AÑO 1953
(En millones de m\$n.)

| UBICACIÓN DE LAS OBRA S | GOBIERNO NACIONAL | | | | | GOBIERNOS PROVINCIALES | | | | | GOBIERNOS MUNICIPALES | | | | | TOTAL | | | | |
|-------------------------------|------------------------|------------------------|-----------------------|-------------------------|----------------|------------------------|------------------------|-----------------------|-------------------------|--------------|------------------------|------------------------|-----------------------|-------------------------|--------------|------------------------|------------------------|-----------------------|-------------------------|----------------|
| | Servicios Generales | Servicios Comunales | Servicios Sociales | Servicios Económicos | TOTAL | Servicios Generales | Servicios Comunales | Servicios Sociales | Servicios Económicos | TOTAL | Servicios Generales | Servicios Comunales | Servicios Sociales | Servicios Económicos | TOTAL | Servicios Generales | Servicios Comunales | Servicios Sociales | Servicios Económicos | TOTAL |
| Capital Federal | 79,2 | 67,5 | 166,1 | 305,2 | 618,0 | - | - | - | - | 30,0 | 124,9 | 95,9 | 29,4 | 280,2 | 109,2 | 192,4 | 262,0 | 334,6 | 898,2 | |
| Buenos Aires | 14,6 | 209,7 | 127,6 | 724,9 | 1.076,8 | 16,8 | 92,6 | 30,9 | 30,9 | 171,2 | 2,1 | 12,3 | 4,1 | 0,6 | 19,1 | 33,5 | 314,6 | 162,6 | 756,4 | 1.267,1 |
| Catamarca | 0,2 | 6,5 | 6,0 | 49,5 | 62,2 | 0,7 | 10,6 | 5,4 | 11,0 | 27,7 | 0,2 | 1,0 | 0,1 | - | 1,3 | 1,1 | 18,1 | 11,5 | 60,5 | 91,2 |
| Córdoba | 6,7 | 84,6 | 23,2 | 186,3 | 300,8 | 0,9 | 57,1 | 1,7 | 5,5 | 65,2 | 0,5 | 2,4 | 0,7 | - | 3,6 | 8,1 | 144,1 | 25,6 | 191,8 | 369,6 |
| Corrientes | 3,0 | 42,6 | 18,6 | 21,0 | 85,2 | 7,0 | 18,4 | 12,8 | 2,8 | 41,0 | 0,2 | 1,1 | 0,2 | - | 1,5 | 10,2 | 62,1 | 31,6 | 23,8 | 127,7 |
| Entre Ríos | 4,0 | 74,8 | 8,4 | 33,8 | 121,0 | 3,2 | 38,0 | 6,7 | 0,1 | 48,0 | 0,4 | 2,5 | 1,1 | 0,2 | 4,2 | 7,6 | 115,3 | 16,2 | 34,1 | 173,2 |
| Jujuy | 0,3 | 14,1 | 6,4 | 52,3 | 73,1 | 1,3 | 17,5 | 0,3 | 2,8 | 21,9 | 0,1 | 0,7 | 0,3 | - | 1,1 | 1,7 | 32,3 | 7,0 | 55,1 | 96,1 |
| La Rioja | 0,2 | 5,0 | 3,1 | 15,3 | 23,6 | 2,8 | 13,2 | 4,8 | 3,6 | 24,4 | - | 0,3 | - | - | 0,3 | 3,0 | 18,5 | 7,9 | 18,9 | 48,3 |
| Mendoza | 3,2 | 45,1 | 8,0 | 111,1 | 167,4 | 18,1 | 19,5 | 47,0 | 22,6 | 107,2 | 0,6 | 3,4 | 0,8 | - | 4,8 | 21,9 | 68,0 | 55,8 | 133,7 | 279,4 |
| Salta | 0,9 | 33,4 | 9,8 | 20,6 | 64,7 | - | 10,3 | 2,6 | 2,5 | 15,4 | 0,2 | 0,9 | 0,2 | 0,2 | 1,5 | 1,1 | 44,6 | 12,6 | 23,3 | 81,6 |
| San Juan | 8,5 | 13,3 | 8,3 | 29,2 | 59,3 | 0,4 | 9,1 | 0,6 | 2,3 | 12,4 | 0,2 | 1,1 | 0,2 | - | 1,5 | 9,1 | 23,5 | 9,1 | 31,5 | 73,2 |
| San Luis | 0,8 | 11,2 | 3,5 | 36,0 | 51,5 | 0,1 | 1,9 | 0,9 | 13,7 | 16,6 | 0,1 | 0,5 | 0,1 | - | 0,7 | 1,0 | 13,6 | 4,5 | 49,7 | 68,8 |
| Santa Fé | 1,8 | 77,7 | 15,1 | 78,8 | 173,4 | - | 4,2 | 0,4 | 5,1 | 9,7 | 1,2 | 11,4 | 4,7 | 0,9 | 18,2 | 3,0 | 93,3 | 20,2 | 84,8 | 201,3 |
| Santiago del Estero | 0,4 | 4,5 | 10,0 | 34,5 | 49,4 | 1,6 | 3,3 | 2,4 | 2,6 | 9,9 | 0,1 | 0,9 | - | - | 1,0 | 2,1 | 8,7 | 12,4 | 37,1 | 60,3 |
| Tucumán | 3,4 | 22,4 | 20,1 | 51,9 | 97,8 | 0,6 | 17,7 | 3,3 | 1,5 | 23,1 | 0,2 | 0,5 | 0,1 | - | 0,8 | 4,2 | 40,6 | 23,5 | 53,4 | 121,7 |
| Chaco | 0,5 | 18,8 | 7,8 | 35,9 | 63,0 | 0,8 | 1,5 | 0,9 | 0,6 | 3,8 | 0,1 | 0,5 | 0,1 | - | 0,7 | 1,4 | 20,8 | 8,8 | 36,5 | 67,5 |
| Chubut | 2,2 | 20,1 | 0,9 | 16,3 | 39,5 | - | - | - | - | - | 0,2 | - | - | - | 0,2 | 2,2 | 20,3 | 0,9 | 16,3 | 39,7 |
| Formosa | 0,2 | 10,2 | 0,6 | 5,7 | 16,7 | - | - | - | - | - | 0,2 | - | - | - | 0,2 | 0,2 | 10,4 | 0,6 | 5,7 | 16,9 |
| La Pampa | 1,5 | 10,6 | 6,0 | 5,1 | 23,2 | - | - | - | - | - | 0,1 | 0,3 | 0,1 | - | 0,5 | 1,6 | 10,9 | 6,1 | 5,1 | 23,7 |
| Comodoro Rivadavia | 3,8 | 2,1 | 12,0 | 18,2 | 36,1 | - | - | - | - | - | 0,2 | 0,5 | 0,1 | - | 0,8 | 4,0 | 2,6 | 12,1 | 18,2 | 36,9 |
| Misiones | 1,8 | 12,3 | 3,7 | 7,9 | 25,7 | - | - | - | - | - | 0,1 | 0,5 | 0,1 | - | 0,7 | 1,9 | 12,8 | 3,8 | 7,9 | 26,4 |
| Neuquén | 2,5 | 26,8 | 3,3 | 37,1 | 69,7 | - | - | - | - | - | 0,2 | 0,5 | 0,1 | - | 0,8 | 2,7 | 27,3 | 3,4 | 37,1 | 70,5 |
| Río Negro | 0,2 | 44,4 | 1,9 | 114,6 | 161,1 | - | - | - | - | - | 0,2 | 0,8 | 0,2 | - | 1,2 | 0,4 | 45,2 | 2,1 | 114,6 | 162,3 |
| Santa Cruz | 0,4 | 8,5 | 0,5 | 4,4 | 13,8 | - | - | - | - | - | 0,1 | - | - | - | 0,1 | 0,4 | 8,6 | 0,5 | 4,4 | 13,9 |
| Tierra del Fuego | 0,5 | 4,4 | 1,2 | 5,6 | 11,7 | - | - | - | - | - | 0,1 | - | - | - | 0,1 | 0,5 | 4,5 | 1,2 | 5,6 | 11,8 |
| T O T A L | 140,8 | 870,6 | 472,1 | 2.001,2 | 3.484,7 | 54,3 | 314,9 | 120,7 | 107,6 | 597,5 | 37,0 | 167,6 | 109,2 | 31,3 | 345,1 | 232,1 | 1.353,1 | 702,0 | 2.140,1 | 4.427,3 |

CONSTRUCCIONES PUBLICAS SEGUN GOBIERNO QUE LAS REALIZA Y
DESTINO FUNCIONAL, POR REGION ECONOMICA, AÑO 1953

(En millones de m\$n)

| Jurisdicción Administrativa y Destino Funcional | Ubicación de las obras | Regiones | | | | | | TOTAL |
|---|---------------------------|----------|-------|-------|-------|-------|-------|---------|
| | | I | II | III | IV | V | VI | |
| GOBIERNO NACIONAL | | 1.521,8 | 773,2 | 422,4 | 226,7 | 278,2 | 262,4 | 3.484,7 |
| Servicios Generales | | 99,5 | 11,7 | 7,7 | 11,7 | 5,0 | 5,2 | 140,8 |
| Servicios Comunales | | 307,4 | 244,2 | 104,0 | 58,4 | 75,4 | 81,2 | 870,6 |
| Servicios Sociales | | 296,9 | 72,6 | 29,8 | 16,3 | 46,1 | 10,4 | 472,1 |
| Servicios Económicos | | 818,0 | 444,7 | 280,9 | 140,3 | 151,7 | 165,6 | 2.001,2 |
| GOBIERNOS PROVINCIALES | | 148,4 | 116,1 | 120,1 | 119,6 | 77,0 | 16,3 | 597,5 |
| Servicios Generales | | 14,7 | 11,7 | 4,3 | 18,5 | 3,6 | 1,5 | 54,3 |
| Servicios Comunales | | 84,3 | 72,1 | 74,2 | 28,6 | 51,7 | 4,0 | 314,9 |
| Servicios Sociales | | 26,9 | 22,5 | 11,2 | 47,6 | 9,7 | 2,8 | 120,7 |
| Servicios Económicos | | 22,5 | 9,8 | 30,4 | 24,9 | 12,0 | 8,0 | 107,6 |
| GOBIERNOS MUNICIPALES | | 297,3 | 27,4 | 4,8 | 6,3 | 4,1 | 5,2 | 345,1 |
| Servicios Generales | | 32,1 | 2,2 | 0,7 | 0,8 | 0,5 | 0,7 | 37,0 |
| Servicios Comunales | | 136,2 | 17,5 | 3,4 | 4,5 | 2,8 | 3,2 | 167,6 |
| Servicios Sociales | | 99,2 | 6,6 | 0,7 | 1,0 | 0,6 | 1,1 | 109,2 |
| Servicios Económicos | | 29,8 | 1,1 | - | - | 0,2 | 0,2 | 31,3 |
| TODAS LAS JURISDICCIONES | | 1.967,5 | 916,7 | 547,3 | 352,6 | 359,3 | 283,9 | 4.427,3 |
| Servicios Generales | | 146,3 | 25,6 | 12,7 | 31,0 | 9,1 | 7,4 | 232,1 |
| Servicios Comunales | | 527,9 | 333,8 | 181,6 | 91,5 | 129,9 | 88,4 | 1.353,1 |
| Servicios Sociales | | 423,0 | 101,7 | 41,7 | 64,9 | 56,4 | 14,3 | 702,0 |
| Servicios Económicos | | 870,3 | 455,6 | 311,3 | 165,2 | 163,9 | 173,8 | 2.140,1 |

CONSTRUCCIONES PUBLICAS

AÑO 1953

CUADRO N° 48

COMPOSICION POR DESTINO FUNCIONAL DE LAS CONSTRUCCIONES PUBLICAS
SEGUN GOBIERNO QUE LAS REALIZA, POR REGION ECONOMICA.
(En %).

CUADRO N° 49

COMPOSICION POR REGION ECONOMICA DE LAS CONSTRUCCIONES PUBLICAS
SEGUN GOBIERNO QUE LAS REALIZA Y DESTINO FUNCIONAL.
(En %).

CUADRO N° 50

COMPOSICION POR REGION ECONOMICA DE LAS CONSTRUCCIONES PUBLICAS,
POR DESTINO FUNCIONAL, SEGUN GOBIERNO QUE LAS REALIZA.
(En %).

COMPOSICION POR DESTINO FUNCIONAL DE LAS CONSTRUCCIONES PUBLICAS
SEGUN GOBIERNO QUE LAS REALIZA, POR REGION ECONOMICA. AÑO 1953
(En %)

| UBICACION DE LAS OBRA S | GOBIERNO NACIONAL | | | | | GOBIERNOS PROVINCIALES | | | | |
|-------------------------------|------------------------|------------------------|-----------------------|-------------------------|-------|------------------------|------------------------|-----------------------|-------------------------|-------|
| | Servicios Generales | Servicios Comunales | Servicios Sociales | Servicios Económicos | TOTAL | Servicios Generales | Servicios Comunales | Servicios Sociales | Servicios Económicos | TOTAL |
| Región I | 70,7 | 35,4 | 62,8 | 40,9 | 43,7 | 27,1 | 26,8 | 22,3 | 20,9 | 24,9 |
| Región II | 8,3 | 28,0 | 15,4 | 22,2 | 22,2 | 21,5 | 22,8 | 18,6 | 9,1 | 19,4 |
| Región III | 5,5 | 11,9 | 6,3 | 14,0 | 12,1 | 7,9 | 23,6 | 9,3 | 28,3 | 20,1 |
| Región IV | 8,3 | 6,7 | 3,5 | 7,0 | 6,5 | 34,1 | 9,1 | 39,5 | 23,1 | 20,0 |
| Región V | 3,6 | 8,7 | 9,8 | 7,6 | 8,0 | 6,6 | 16,4 | 8,0 | 11,2 | 12,9 |
| Región VI | 3,6 | 9,3 | 2,2 | 8,3 | 7,5 | 2,8 | 1,3 | 2,3 | 7,4 | 2,7 |
| T O T A L | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |

| UBICACION DE LAS OBRA S | GOBIERNOS MUNICIPALES | | | | | T O T A L | | | | |
|-------------------------------|------------------------|------------------------|-----------------------|-------------------------|-------|------------------------|------------------------|-----------------------|-------------------------|-------|
| | Servicios Generales | Servicios Comunales | Servicios Sociales | Servicios Económicos | TOTAL | Servicios Generales | Servicios Comunales | Servicios Sociales | Servicios Económicos | TOTAL |
| Región I | 86,7 | 81,3 | 90,9 | 95,3 | 86,2 | 63,0 | 39,0 | 60,4 | 40,7 | 44,4 |
| Región II | 5,9 | 10,4 | 6,1 | 3,5 | 7,9 | 11,0 | 24,7 | 14,5 | 21,3 | 20,7 |
| Región III | 1,9 | 2,0 | 0,6 | - | 1,4 | 5,5 | 13,4 | 5,9 | 14,5 | 12,4 |
| Región IV | 2,2 | 2,7 | 0,9 | - | 1,8 | 13,4 | 6,8 | 9,2 | 7,7 | 8,0 |
| Región V | 1,4 | 1,7 | 0,5 | 0,6 | 1,2 | 3,9 | 9,6 | 8,0 | 7,7 | 8,1 |
| Región VI | 1,9 | 1,9 | 1,0 | 0,6 | 1,5 | 3,2 | 6,5 | 2,0 | 8,1 | 6,4 |
| T O T A L | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |

COMPOSICION POR REGION ECONOMICA DE LAS CONSTRUCCIONES PUBLICAS
SEGUN GOBIERNO QUE LAS REALIZA Y DESTINO FUNCIONAL. AÑO 1953
(En %)

| UBICACION DE LAS OBRAS | GOBIERNO NACIONAL | | | | | GOBIERNOS PROVINCIALES | | | | |
|------------------------------|------------------------|------------------------|-----------------------|-------------------------|-------|------------------------|------------------------|-----------------------|-------------------------|-------|
| | Servicios Generales | Servicios Comunales | Servicios Sociales | Servicios Económicos | TOTAL | Servicios Generales | Servicios Comunales | Servicios Sociales | Servicios Económicos | TOTAL |
| Región I | 6,5 | 20,2 | 19,5 | 53,8 | 100,0 | 9,9 | 56,8 | 18,1 | 15,2 | 100,0 |
| Región II | 1,5 | 31,6 | 9,4 | 57,5 | 100,0 | 10,1 | 62,1 | 19,4 | 8,4 | 100,0 |
| Región III | 1,8 | 24,6 | 7,1 | 66,5 | 100,0 | 3,6 | 61,8 | 9,3 | 25,3 | 100,0 |
| Región IV | 5,2 | 25,8 | 7,2 | 61,8 | 100,0 | 15,5 | 23,9 | 39,8 | 20,8 | 100,0 |
| Región V | 1,8 | 27,1 | 16,6 | 54,5 | 100,0 | 4,7 | 67,1 | 12,6 | 15,6 | 100,0 |
| Región VI | 2,0 | 30,9 | 4,0 | 63,1 | 100,0 | 9,2 | 24,5 | 17,2 | 49,1 | 100,0 |
| T O T A L | 4,0 | 25,0 | 13,6 | 57,4 | 100,0 | 9,1 | 52,7 | 20,2 | 18,0 | 100,0 |

| UBICACION DE LAS OBRAS | GOBIERNOS MUNICIPALES | | | | | T O T A L | | | | |
|------------------------------|------------------------|------------------------|-----------------------|-------------------------|-------|------------------------|------------------------|-----------------------|-------------------------|-------|
| | Servicios Generales | Servicios Comunales | Servicios Sociales | Servicios Económicos | TOTAL | Servicios Generales | Servicios Comunales | Servicios Sociales | Servicios Económicos | TOTAL |
| Región I | 10,8 | 45,8 | 33,4 | 10,0 | 100,0 | 7,4 | 26,8 | 21,5 | 44,3 | 100,0 |
| Región II | 8,0 | 63,9 | 24,1 | 4,0 | 100,0 | 2,8 | 36,4 | 11,1 | 49,7 | 100,0 |
| Región III | 14,6 | 70,8 | 14,6 | - | 100,0 | 2,3 | 33,2 | 7,6 | 56,9 | 100,0 |
| Región IV | 12,7 | 71,4 | 15,9 | - | 100,0 | 8,8 | 26,0 | 18,4 | 46,8 | 100,0 |
| Región V | 12,2 | 68,3 | 14,6 | 4,9 | 100,0 | 2,5 | 36,2 | 15,7 | 45,6 | 100,0 |
| Región VI | 13,5 | 61,5 | 21,2 | 3,8 | 100,0 | 2,6 | 31,2 | 5,0 | 61,2 | 100,0 |
| T O T A L | 10,7 | 48,6 | 31,6 | 9,1 | 100,0 | 5,2 | 30,6 | 15,9 | 48,3 | 100,0 |

COMPOSICION POR REGION ECONOMICA DE LAS CONSTRUCCIONES PUBLICAS, POR DESTINO FUNCIONAL,
SEGUN GOBIERNO QUE LAS REALIZA. AÑO 1953
(En %)

| REGIONES | SERVICIOS GENERALES | | | | SERVICIOS COMUNALES | | | |
|-----------|---------------------|------------------------|-----------------------|-------|---------------------|------------------------|-----------------------|-------|
| | Gob. Na- cional | Gob. Pro- vinciales | Gob. Mu- nicipales | TOTAL | Gob. Na- cional | Gob. Pro- vinciales | Gob. Mu- nicipales | TOTAL |
| I | 68,0 | 10,0 | 22,0 | 100,0 | 58,2 | 16,0 | 25,8 | 100,0 |
| II | 45,7 | 45,7 | 8,6 | 100,0 | 73,2 | 21,6 | 5,2 | 100,0 |
| III | 60,6 | 33,9 | 5,5 | 100,0 | 57,3 | 40,9 | 1,8 | 100,0 |
| IV | 37,7 | 59,7 | 2,6 | 100,0 | 63,8 | 31,3 | 4,9 | 100,0 |
| V | 54,9 | 39,6 | 5,5 | 100,0 | 58,0 | 39,8 | 2,2 | 100,0 |
| VI | 70,3 | 20,3 | 9,4 | 100,0 | 91,9 | 4,5 | 3,6 | 100,0 |
| T O T A L | 60,7 | 23,4 | 15,9 | 100,0 | 64,3 | 23,3 | 12,4 | 100,0 |

| REGIONES | SERVICIOS SOCIALES | | | | SERVICIOS ECONOMICOS | | | |
|-----------|--------------------|------------------------|-----------------------|-------|----------------------|------------------------|-----------------------|-------|
| | Gob. Na- cional | Gob. Pro- vinciales | Gob. Mu- nicipales | TOTAL | Gob. Na- cional | Gob. Pro- vinciales | Gob. Mu- nicipales | TOTAL |
| I | 70,2 | 6,4 | 23,4 | 100,0 | 94,0 | 2,6 | 3,4 | 100,0 |
| II | 71,4 | 22,1 | 6,5 | 100,0 | 97,6 | 2,2 | 0,2 | 100,0 |
| III | 71,5 | 26,9 | 1,6 | 100,0 | 90,2 | 9,8 | - | 100,0 |
| IV | 25,1 | 73,3 | 1,6 | 100,0 | 84,9 | 15,1 | - | 100,0 |
| V | 81,7 | 17,2 | 1,1 | 100,0 | 92,6 | 7,3 | 0,1 | 100,0 |
| VI | 72,7 | 19,6 | 7,7 | 100,0 | 95,3 | 4,6 | 0,1 | 100,0 |
| T O T A L | 67,3 | 17,2 | 15,5 | 100,0 | 93,5 | 5,0 | 1,5 | 100,0 |

| T O T A L E S | | | | |
|---------------|--------------------|------------------------|-----------------------|-------|
| REGIONES | Gob. Na- cional | Gob. Pro- vinciales | Gob. Mu- nicipales | TOTAL |
| I | 77,3 | 7,6 | 15,1 | 100,0 |
| II | 84,3 | 12,7 | 3,0 | 100,0 |
| III | 77,2 | 21,9 | 0,9 | 100,0 |
| IV | 64,3 | 33,9 | 1,8 | 100,0 |
| V | 77,4 | 21,5 | 1,1 | 100,0 |
| VI | 92,4 | 5,8 | 1,8 | 100,0 |
| T O T A L | 78,7 | 13,5 | 7,8 | 100,0 |

CONSTRUCCIONES PUBLICAS

AÑO 1953

CUADRO N° 51

IMPORTANCIA RELATIVA DE LAS CONSTRUCCIONES PUBLICAS EN CADA REGION ECONOMICA,
POR DESTINO FUNCIONAL, SEGUN GOBIERNO QUE LAS REALIZA.
(En centavos de valor de obra por peso de producto regional).

CUADRO N° 52

CONSTRUCCIONES PUBLICAS PER CAPITA EN CADA REGION ECONOMICA,
POR DESTINO FUNCIONAL, SEGUN GOBIERNO QUE LAS REALIZA.
(Pesos de valor de obra per cápita).

IMPORTANCIA RELATIVA DE LAS CONSTRUCCIONES PÚBLICAS EN
CADA REGIÓN ECONÓMICA, POR DESTINO FUNCIONAL, SEGUN GO-
BIERNO QUE LAS REALIZA. AÑO 1953

(En centavos de valor de obra por peso de producto regional)

| Jurisdicción administrativa y Destino Funcional | Ubicación de las obras | Regiones | | | | | | TOTAL |
|---|---------------------------|----------|------|------|------|------|------|-------|
| | | I | II | III | IV | V | VI | |
| GOBIERNO NACIONAL | | 2,15 | 3,22 | 6,19 | 3,81 | 4,62 | 5,60 | 2,94 |
| Servicios Generales | | 0,14 | 0,05 | 0,12 | 0,20 | 0,08 | 0,11 | 0,12 |
| Servicios Comunales | | 0,43 | 1,02 | 1,52 | 0,98 | 1,25 | 1,73 | 0,73 |
| Servicios Sociales | | 0,42 | 0,30 | 0,44 | 0,27 | 0,77 | 0,22 | 0,40 |
| Servicios Económicos | | 1,16 | 1,85 | 4,11 | 2,36 | 2,52 | 3,54 | 1,69 |
| GOBIERNOS PROVINCIALES | | 0,21 | 0,48 | 1,76 | 2,01 | 1,28 | 0,35 | 0,51 |
| Servicios Generales | | 0,02 | 0,05 | 0,06 | 0,31 | 0,06 | 0,03 | 0,05 |
| Servicios Comunales | | 0,12 | 0,30 | 1,09 | 0,48 | 0,86 | 0,09 | 0,27 |
| Servicios Sociales | | 0,04 | 0,09 | 0,16 | 0,80 | 0,16 | 0,06 | 0,10 |
| Servicios Económicos | | 0,03 | 0,04 | 0,45 | 0,42 | 0,20 | 0,17 | 0,09 |
| GOBIERNOS MUNICIPALES | | 0,42 | 0,11 | 0,07 | 0,11 | 0,07 | 0,11 | 0,29 |
| Servicios Generales | | 0,05 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,02 | 0,03 |
| Servicios Comunales | | 0,19 | 0,07 | 0,05 | 0,08 | 0,05 | 0,07 | 0,14 |
| Servicios Sociales | | 0,14 | 0,03 | 0,01 | 0,02 | 0,01 | 0,02 | 0,09 |
| Servicios Económicos | | 0,04 | - | - | - | - | - | 0,03 |
| TODAS LAS JURISDICCIONES | | 2,78 | 3,81 | 8,02 | 5,93 | 5,97 | 6,06 | 3,74 |
| Servicios Generales | | 0,21 | 0,11 | 0,19 | 0,52 | 0,15 | 0,16 | 0,20 |
| Servicios Comunales | | 0,74 | 1,39 | 2,66 | 1,54 | 2,16 | 1,89 | 1,14 |
| Servicios Sociales | | 0,60 | 0,42 | 0,61 | 1,09 | 0,94 | 0,30 | 0,59 |
| Servicios Económicos | | 1,23 | 1,89 | 4,56 | 2,78 | 2,72 | 3,71 | 1,81 |

CONSTRUCCIONES PÚBLICAS PER CAPITA EN CADA REGIÓN ECONÓMICA POR DESTINO FUNCIONAL,

SEGUN GOBIERNO QUE LAS REALIZA. AÑO 1953

(Pesos de valor de obra per cápita)

| Jurisdicción Administrativa y Destino Funcional | Ubicación de las obras | | | | | | TOTAL |
|---|------------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| | I | II | III | IV | V | VI | |
| GOBIERNO NACIONAL | 182,74 | 160,54 | 247,00 | 228,30 | 179,04 | 446,26 | 193,72 |
| Servicios Generales | 11,95 | 2,43 | 4,51 | 11,78 | 3,22 | 8,84 | 7,83 |
| Servicios Comunales | 36,91 | 50,70 | 60,81 | 58,82 | 48,53 | 138,10 | 48,40 |
| Servicios Sociales | 35,65 | 15,07 | 17,42 | 16,41 | 29,67 | 17,69 | 26,24 |
| Servicios Económicos | 98,23 | 92,34 | 164,26 | 141,29 | 97,62 | 281,63 | 111,25 |
| GOBIERNOS PROVINCIALES | 17,82 | 24,11 | 70,23 | 120,44 | 49,56 | 27,72 | 33,22 |
| Servicios Generales | 1,77 | 2,43 | 2,51 | 18,63 | 2,32 | 2,55 | 3,02 |
| Servicios Comunales | 10,12 | 14,97 | 43,39 | 28,80 | 33,27 | 6,80 | 17,51 |
| Servicios Sociales | 3,23 | 4,68 | 6,55 | 47,94 | 6,24 | 4,76 | 6,71 |
| Servicios Económicos | 2,70 | 2,03 | 17,78 | 25,07 | 7,73 | 13,61 | 5,98 |
| GOBIERNOS MUNICIPALES | 35,70 | 5,69 | 2,81 | 6,35 | 2,64 | 8,84 | 19,18 |
| Servicios Generales | 3,85 | 0,46 | 0,41 | 0,81 | 0,32 | 1,19 | 2,06 |
| Servicios Comunales | 16,36 | 3,63 | 1,99 | 4,53 | 1,80 | 5,44 | 9,31 |
| Servicios Sociales | 11,91 | 1,37 | 0,41 | 1,01 | 0,39 | 1,87 | 6,07 |
| Servicios Económicos | 3,58 | 0,23 | - | - | 0,13 | 0,34 | 1,74 |
| TODAS LAS JURISDICCIONES | 236,26 | 190,34 | 320,04 | 355,09 | 231,24 | 482,82 | 246,12 |
| Servicios Generales | 17,57 | 5,32 | 7,43 | 31,22 | 5,86 | 12,58 | 12,91 |
| Servicios Comunales | 63,39 | 69,30 | 106,19 | 92,15 | 83,60 | 150,34 | 75,22 |
| Servicios Sociales | 50,79 | 21,12 | 24,38 | 65,36 | 36,30 | 24,32 | 39,02 |
| Servicios Económicos | 104,51 | 94,60 | 182,04 | 166,36 | 105,48 | 295,58 | 118,97 |

SECCION C

POBLACION Y PRODUCTO A NIVEL REGIONAL, PROVINCIAL Y DEPARTAMENTAL

CUADRO N° 53

POBLACION POR JURISDICCION POLITICA
(Miles de habitantes)

POBLACION ESTIMADA POR JURISDICCION POLITICA

(Miles de habitantes)

| Jurisdicciones | 1953 | 1958 | 1959 |
|-------------------------|----------|----------|----------|
| 1.- Capital Federal (1) | 3.494,5 | 3.799,2 | 3.845,3 |
| (2) | 2.979,0 | 2.969,5 | 2.968,2 |
| 2.- Buenos Aires | 5.221,5 | 6.234,4 | 6.464,4 |
| a) Part. Conurbanos | 2.498,6 | 3.372,7 | 3.577,2 |
| b) Part. Restantes | 2.722,9 | 2.861,7 | 2.887,2 |
| 3.- Catamarca | 159,2 | 168,3 | 170,0 |
| 4.- Córdoba | 1.624,8 | 1.718,3 | 1.735,6 |
| 5.- Corrientes | 537,6 | 541,0 | 541,1 |
| 6.- Chaco | 479,6 | 518,3 | 525,8 |
| 7.- Chubut | 120,0 | 135,3 | 138,4 |
| 8.- Entre Ríos | 799,9 | 801,5 | 802,0 |
| 9.- Formosa | 140,7 | 166,2 | 172,1 |
| 10.- Jujuy | 198,9 | 227,0 | 232,9 |
| 11.- La Pampa | 165,3 | 160,3 | 159,0 |
| 12.- La Rioja | 119,5 | 125,5 | 126,7 |
| 13.- Mendoza | 690,5 | 783,5 | 803,7 |
| 14.- Misiones | 308,2 | 365,0 | 377,1 |
| 15.- Neuquén | 97,7 | 106,9 | 108,7 |
| 16.- Río Negro | 120,3 | 168,2 | 179,6 |
| 17.- Salta | 345,2 | 391,7 | 401,2 |
| 18.- San Juan | 302,5 | 337,0 | 344,0 |
| 19.- San Luis | 170,7 | 173,0 | 173,3 |
| 20.- Santa Cruz | 41,7 | 49,3 | 51,0 |
| 21.- Santa Fe | 1.785,6 | 1.840,2 | 1.849,2 |
| 22.- Sgo. del Estero | 481,3 | 477,8 | 476,5 |
| 23.- Tucumán | 675,4 | 747,9 | 762,5 |
| 24.- T. del Fuego | 6,9 | 9,3 | 7,4 |
| TOTAL DEL PAÍS (1) | 18.087,5 | 20.045,1 | 20.447,5 |
| (2) | 17.572,0 | 19.215,4 | 19.570,4 |

(1) Estadística permanente

(2) Interpolación censal

POBLACION ESTIMADA POR JURISDICCION POLITICA

(Miles de habitantes)

| Partidos | 1953 | 1958 | 1959 |
|------------------------|---------|---------|---------|
| 1. <u>BURNOS AIRES</u> | | | |
| Partidos Comurbanos | 2.498,6 | 3.372,7 | 3.577,2 |
| Partidos Restantes | 2.722,9 | 2.861,7 | 2.887,2 |
| Adolfo Alsina | 22,0 | 21,0 | 20,8 |
| Alberti | 13,3 | 12,2 | 12,0 |
| Ayacucho | 19,3 | 18,7 | 18,5 |
| Azul | 46,2 | 46,8 | 46,9 |
| Bahía Blanca | 136,3 | 146,2 | 148,0 |
| Balcarce | 32,9 | 35,7 | 36,2 |
| Baradero | 20,2 | 20,0 | 19,9 |
| Bartolomé Mitre | 29,0 | 27,7 | 27,4 |
| Bolívar | 35,5 | 34,1 | 33,8 |
| Bragado | 35,0 | 34,0 | 33,8 |
| Brandsen | 9,4 | 10,4 | 10,6 |
| Campana | 23,8 | 30,6 | 32,1 |
| Cañuelas | 16,3 | 18,6 | 19,1 |
| Carlos Casares | 20,5 | 19,5 | 19,3 |
| Carlos Tejedor | 14,4 | 13,5 | 13,3 |
| Carmen de Areco | 9,7 | 9,6 | 9,6 |
| Caseros | 12,6 | 12,2 | 12,0 |
| Castelli | 6,6 | 6,4 | 6,3 |
| Colón | 14,9 | 14,7 | 14,7 |
| Cnel. Rosales | 28,5 | 31,6 | 32,2 |
| Cnel. Dorrego | 20,8 | 20,8 | 20,7 |
| Cnel. Pringles | 22,5 | 22,6 | 22,6 |
| Cnel. Suárez | 30,6 | 29,9 | 29,7 |
| Chacabuco | 36,6 | 36,5 | 36,4 |
| Chascomús | 23,1 | 23,9 | 24,0 |
| Chivilcoy | 47,1 | 47,7 | 47,7 |
| Dolores | 20,3 | 20,3 | 20,2 |
| Exalt. de la Cruz | 9,2 | 9,6 | 9,7 |
| Gral. Alvarado | 13,3 | 13,4 | 13,5 |
| Gral. Alvear | 8,5 | 8,1 | 7,9 |
| Gral. Arenales | 19,1 | 16,3 | 15,7 |
| Gral. Belgrano | 11,0 | 10,7 | 10,7 |
| Gral. Conesa | 2,1 | 2,0 | 1,9 |
| Gral. Guido | 4,6 | 4,2 | 4,2 |
| Gral. Lamadrid | 12,0 | 11,6 | 11,4 |

POBLACION ESTIMADA POR JURISDICCION POLITICA
(Miles de habitantes)

| Partidos | 1953 | 1958 | 1959 |
|--------------------------------|-------|-------|-------|
| 1. BUENOS AIRES (Cont.) | | | |
| Gral. Las Heras | 6,9 | 7,2 | 7,3 |
| Gral. Lavalle | 6,2 | 6,5 | 6,6 |
| Gral. Madariaga | 13,5 | 14,3 | 14,4 |
| Gral. Paz | 9,5 | 8,9 | 8,8 |
| Gral. Pinto | 18,7 | 17,7 | 17,5 |
| Gral. Pueyrredón | 163,9 | 205,3 | 214,4 |
| Gral. Rodríguez | 12,3 | 16,5 | 17,5 |
| Gral. Viamonte | 18,1 | 16,8 | 16,6 |
| Gral. Villegas | 25,4 | 24,2 | 23,9 |
| González Chaves | 13,8 | 13,9 | 13,9 |
| Guaminí | 13,6 | 12,6 | 12,4 |
| Juárez | 16,5 | 16,9 | 16,9 |
| Junín | 60,5 | 64,7 | 65,5 |
| La Plata | 34,5 | 396,0 | 404,0 |
| Laprida | 8,7 | 8,6 | 8,5 |
| Las Flores | 20,8 | 20,3 | 20,1 |
| Leandro N. Alem | 14,8 | 14,1 | 14,0 |
| Lincoln | 38,2 | 36,8 | 36,4 |
| Lobería | 30,0 | 32,0 | 31,9 |
| Lobos | 22,0 | 22,6 | 22,6 |
| Luján | 43,9 | 48,1 | 48,9 |
| Magdalena | 18,3 | 19,1 | 19,3 |
| Maipú | 9,0 | 8,6 | 8,5 |
| Marcos Paz | 9,7 | 11,5 | 11,8 |
| Mar Chiquita | 10,5 | 10,3 | 10,2 |
| Mercedes | 38,9 | 42,0 | 42,6 |
| Monte | 10,3 | 10,3 | 10,3 |
| Navarro | 13,3 | 12,8 | 12,7 |
| Necochez | 51,2 | 51,6 | 51,6 |
| 9 de Julio | 39,6 | 38,3 | 37,9 |
| Olavarría | 53,8 | 57,2 | 57,8 |
| Patagones | 16,0 | 16,3 | 16,3 |
| Pehuajó | 39,2 | 37,5 | 37,0 |
| Pellegrini | 17,4 | 16,6 | 16,4 |
| Pergamino | 69,4 | 67,9 | 67,5 |
| Pila | 3,5 | 3,2 | 3,1 |
| Pilar | 28,1 | 36,6 | 38,6 |
| Puán | 19,9 | 19,8 | 19,8 |
| Ramallo | 17,0 | 17,1 | 17,1 |
| Rauch | 13,3 | 12,8 | 12,7 |

POBLACION ESTIMADA POR JURISDICCION POLITICA
(Miles de habitantes)

| P a r t i d o s | 1953 | 1958 | 1959 |
|--------------------------------|----------------|----------------|----------------|
| 1. BUENOS AIRES (Cont.) | | | |
| Rivadavia | 13,2 | 12,5 | 12,3 |
| Rojas | 24,8 | 21,9 | 21,3 |
| Roque Pérez | 10,4 | 9,8 | 9,7 |
| Seavedra | 16,4 | 16,8 | 16,8 |
| Saladillo | 24,2 | 23,4 | 23,2 |
| Salto | 24,1 | 22,3 | 21,9 |
| San Andrés de Giles | 14,8 | 14,9 | 14,9 |
| San Antonio de Areco | 13,2 | 13,2 | 13,2 |
| San Nicolás | 49,3 | 58,8 | 60,8 |
| San Pedro | 31,7 | 32,6 | 32,7 |
| San Vicente | 14,0 | 21,4 | 23,3 |
| Siupacha | 7,0 | 7,2 | 7,3 |
| Tandil | 62,3 | 66,0 | 66,7 |
| Tapaqué | 10,1 | 9,5 | 9,4 |
| Tornquist | 9,4 | 9,4 | 9,3 |
| Trenque Lauquen | 25,8 | 26,3 | 26,3 |
| Tres Arroyos | 50,6 | 51,1 | 51,1 |
| 25 de Mayo | 37,5 | 35,2 | 34,7 |
| Villarino | 19,0 | 20,7 | 21,0 |
| Zárate | 47,7 | 54,0 | 55,2 |
| TOTAL | 5.221,5 | 6.234,4 | 6.464,4 |
| 2. CATAMARCA | | | |
| Ambato | 3,7 | 3,6 | 3,6 |
| Ancoasti | 3,8 | 3,7 | 3,6 |
| Andalgalá | 10,5 | 10,3 | 10,2 |
| Antofagasta de la Sierra | 0,7 | 0,6 | 0,6 |
| Belén | 16,0 | 17,4 | 17,6 |
| Capayán | 8,2 | 8,3 | 8,3 |
| Capital | 39,7 | 46,3 | 47,7 |
| El Alto | 4,5 | 4,2 | 4,1 |
| Fray Mamerto Esquiú | 5,4 | 6,4 | 6,6 |
| La Paz, | 14,0 | 14,9 | 15,0 |
| Paclín | 4,3 | 4,0 | 4,0 |
| Pomán | 6,1 | 6,3 | 6,3 |
| Santa María | 11,8 | 11,3 | 11,2 |
| Santa Rosa | 5,9 | 5,6 | 5,6 |
| Tinogasta | 17,4 | 17,5 | 17,5 |
| Valle Viejo | 7,3 | 7,9 | 8,1 |
| TOTAL | 159,2 | 168,3 | 170,0 |

POBLACION ESTIMADA POR JURISDICCION POLITICA

(Miles de habitantes)

| Departamentos | 1953 | 1958 | 1959 |
|--------------------|----------------|----------------|----------------|
| 3. CORDOBA | | | |
| Calamuchita | 27,5 | 27,6 | 27,5 |
| Capital | 474,7 | 554,0 | 570,3 |
| Colón | 48,9 | 53,4 | 54,2 |
| Cruz del Eje | 43,2 | 47,2 | 47,9 |
| Gral. Roca | 29,3 | 26,6 | 26,0 |
| Gral. San Martín | 68,3 | 73,8 | 74,9 |
| Ischilín | 27,0 | 27,8 | 27,9 |
| Juárez Celman | 39,3 | 38,9 | 38,7 |
| Marcos Juárez | 88,8 | 85,9 | 85,2 |
| Minas | 7,8 | 7,4 | 7,4 |
| Pocito | 7,8 | 7,4 | 7,3 |
| Pte. Roque S. Peña | 29,5 | 28,6 | 28,3 |
| Punilla | 56,5 | 60,6 | 61,3 |
| Río Cuarto | 136,0 | 142,6 | 143,7 |
| Río Primero | 41,0 | 36,9 | 36,1 |
| Río Seco | 12,9 | 11,8 | 11,6 |
| Río Segundo | 61,9 | 60,7 | 60,4 |
| San Alberto | 20,3 | 20,0 | 19,9 |
| San Javier | 32,6 | 32,6 | 32,5 |
| San Justo | 124,7 | 130,0 | 130,8 |
| Santa María | 45,5 | 48,0 | 48,4 |
| Sobremonte | 6,0 | 6,1 | 6,1 |
| Tercero Arriba | 70,7 | 71,3 | 71,3 |
| Totoral | 16,1 | 14,5 | 14,2 |
| Tulumba | 17,8 | 16,3 | 15,9 |
| Unión | 90,7 | 88,4 | 87,7 |
| TOTAL | 1.624,8 | 1.718,3 | 1.735,6 |

POBLACION ESTIMADA POR JURISDICCION POLITICA

(Miles de habitantes)

| Departamentos | 1953 | 1958 | 1959 |
|----------------------|--------------|--------------|--------------|
| 4. CORRIENTES | | | |
| Bella Vista | 21,9 | 20,2 | 19,8 |
| Berón de Astrada | 2,3 | 2,5 | 2,5 |
| Capital | 89,5 | 105,6 | 108,9 |
| Concepción | 15,4 | 15,5 | 15,5 |
| Curuzú Cuatiá | 35,3 | 34,6 | 34,4 |
| Empedrado | 18,6 | 17,1 | 16,8 |
| Esquina | 24,2 | 23,0 | 22,7 |
| Gral. Paz | 16,6 | 15,7 | 15,5 |
| Goya | 61,9 | 64,0 | 64,3 |
| Itatí | 5,6 | 5,7 | 5,6 |
| Ituzaingó | 14,1 | 13,7 | 13,6 |
| Lavalle | 22,5 | 19,8 | 19,2 |
| Mburucuyá | 11,4 | 10,6 | 10,4 |
| Mercedes | 27,2 | 26,3 | 26,0 |
| Monte Caseros | 24,8 | 25,3 | 25,4 |
| Paso de los Libres | 25,0 | 24,0 | 23,8 |
| Saladas | 17,0 | 16,6 | 16,4 |
| San Coame | 8,9 | 8,5 | 8,4 |
| San Luis del Palmar | 18,4 | 18,1 | 18,0 |
| San Martín | 19,6 | 17,9 | 17,5 |
| San Miguel | 7,6 | 7,4 | 7,4 |
| San Roque | 17,2 | 17,2 | 17,2 |
| Santo Tomé | 23,0 | 22,9 | 22,8 |
| Sauce | 9,6 | 9,0 | 8,9 |
| TOTAL | 537,6 | 541,0 | 541,1 |

POBLACION ESTIMADA POR JURISDICCION POLITICA
(Miles de habitantes)

| Departamentos | 1953 | 1958 | 1959 |
|-----------------------|--------------|--------------|--------------|
| 5. CHACO | | | |
| Almirante Brown | 11,5 | 11,6 | 11,6 |
| Bermejo | 23,3 | 23,9 | 24,0 |
| Cap. Gral. O'Higgins | 13,6 | 15,0 | 15,2 |
| Cte. Fernández | 41,1 | 45,1 | 45,9 |
| Chacabuco | 14,9 | 16,0 | 16,2 |
| 12 de Octubre | 16,9 | 18,2 | 17,3 |
| Frey J. S. M. de Oro | 11,8 | 12,1 | 12,2 |
| Gral. Belgrano | 7,5 | 7,0 | 6,9 |
| Gral. Donovan | 10,2 | 10,3 | 10,3 |
| Gral. Güemes | 17,4 | 18,6 | 18,9 |
| Independencia | 15,3 | 13,6 | 13,3 |
| Libertad | 8,5 | 7,5 | 7,3 |
| Lib. Gral. San Martín | 21,2 | 33,8 | 37,1 |
| Maipú | 23,2 | 21,2 | 20,7 |
| Mayor L. Fontana | 23,9 | 30,8 | 32,4 |
| 9 de Julio | 18,4 | 18,9 | 18,9 |
| Pcia. de la Plaza | 14,5 | 15,0 | 15,1 |
| 1º de Mayo | 9,3 | 7,7 | 7,4 |
| Quitilipi | 19,5 | 22,3 | 22,9 |
| San Fernando | 97,4 | 109,6 | 112,0 |
| San Lorenzo | 13,7 | 14,8 | 15,0 |
| Sargento Cabral | 11,9 | 13,4 | 13,7 |
| Tapenagá | 11,7 | 7,7 | 7,1 |
| 25 de Mayo | 23,1 | 24,2 | 24,4 |
| TOTAL | 479,6 | 518,3 | 525,8 |
| 6. CHUBUT | | | |
| Biedma | 5,4 | 6,0 | 6,1 |
| Cushamen | 10,7 | 11,1 | 11,1 |
| Escalante | 42,4 | 52,1 | 54,3 |
| F. Ameghino | 0,8 | 1,0 | 1,0 |
| Futaleufú | 12,7 | 14,4 | 14,7 |
| Gaimán | 6,0 | 6,6 | 6,7 |
| Gastre | 3,3 | 3,1 | 3,0 |
| Languíneo | 3,9 | 3,8 | 3,7 |
| Mártires | 0,9 | 0,9 | 0,9 |
| Paso de los Indios | 2,7 | 2,2 | 2,1 |
| Rawson | 12,8 | 15,8 | 16,4 |
| Río Senguerr | 5,4 | 5,1 | 5,0 |
| Sarmiento | 5,6 | 5,8 | 5,8 |
| Tehuelches | 4,7 | 4,9 | 4,9 |
| Telsen | 2,7 | 2,6 | 2,6 |
| TOTAL | 120,0 | 135,3 | 138,4 |

POBLACION ESTIMADA POR JURISDICCIÓN POLÍTICA

(Miles de habitantes)

| Departamentos | 1953 | 1958 | 1959 |
|----------------------|-----------|-----------|-----------|
| 7. ENTRE RIOS | | | |
| Colón | 41,9 | 42,0 | 42,0 |
| Concep. del Uruguay | 73,4 | 74,0 | 74,1 |
| Concordia | 92,4 | 96,0 | 96,7 |
| Diamante | 36,5 | 37,6 | 37,9 |
| Federación | 34,3 | 35,2 | 35,3 |
| Feliciano | 15,3 | 13,7 | 13,3 |
| Gualeguay | 40,7 | 38,6 | 38,1 |
| Gualeguaychú | 84,3 | 83,7 | 83,6 |
| La Paz | 57,2 | 55,4 | 55,0 |
| Nogoyá | 44,7 | 42,4 | 41,9 |
| Paraná | 161,0 | 170,2 | 172,1 |
| Rosario Tala | 29,1 | 27,4 | 27,1 |
| Victoria | 34,0 | 32,9 | 32,7 |
| Villaguay | 55,2 | 52,7 | 52,2 |
| TOTAL | 799,9 | 801,5 | 802,0 |
| 8. FORMOSA | | | |
| Bermejo | 4,7 | 6,1 | 6,4 |
| Formosa | 38,4 | 44,8 | 46,2 |
| Laishí | 8,0 | 9,5 | 9,9 |
| Matacos | 1,8 | 2,3 | 2,4 |
| Patiño | 27,7 | 29,4 | 29,7 |
| Pilagás | 6,4 | 8,9 | 9,5 |
| Pilcomayo | 24,6 | 29,8 | 30,9 |
| Pirané | 27,6 | 33,4 | 34,7 |
| Ramón Lista | 1,4 | 2,2 | 2,4 |
| TOTAL | 140,7 | 166,2 | 172,1 |

POBLACION ESTIMADA POR JURISDICCION POLITICA
(Miles de habitantes)

| Departamentos | 1953 | 1958 | 1959 |
|---------------------|--------------|--------------|--------------|
| 9. JUJUY | | | |
| Capital | 54,8 | 66,8 | 69,3 |
| Cochinoca | 6,9 | 6,6 | 6,6 |
| El Carmen | 16,0 | 18,8 | 19,4 |
| Humahuaca | 11,9 | 11,9 | 11,9 |
| Ledesma | 34,9 | 43,6 | 45,4 |
| Rinconada | 3,9 | 3,1 | 3,0 |
| San Antonio | 2,3 | 2,3 | 2,3 |
| San Pedro | 30,7 | 37,0 | 38,3 |
| Santa Bárbara | 8,0 | 9,0 | 9,2 |
| Santa Catalina | 3,2 | 3,0 | 3,0 |
| Susques | 1,6 | 1,7 | 1,7 |
| Tilcara | 6,1 | 5,9 | 5,9 |
| Tumbaya | 4,5 | 4,5 | 4,4 |
| Valle Grande | 1,9 | 1,7 | 1,6 |
| Yaví | 12,2 | 11,2 | 11,0 |
| TOTAL | 198,9 | 227,0 | 232,9 |
| 10. LA PAMPA | | | |
| Atreucó | 8,0 | 7,7 | 7,7 |
| Caleu-Caleu | 1,9 | 1,8 | 1,8 |
| Capital | 22,8 | 26,1 | 26,8 |
| Catriló | 5,7 | 5,4 | 5,3 |
| Conhelo | 14,3 | 12,8 | 12,5 |
| Cura-Có | 1,2 | 1,0 | 0,9 |
| Chalileo | 2,2 | 1,9 | 1,9 |
| Chapaleufú | 7,7 | 7,1 | 6,9 |
| Chical-Có | 1,2 | 1,1 | 1,1 |
| Guatraché | 9,2 | 8,7 | 8,5 |
| Hucal | 10,7 | 9,9 | 9,7 |
| Leventué | 7,7 | 7,2 | 7,0 |
| Lihuel-Calel | 1,0 | 0,9 | 0,9 |
| Limay Mahuida | 1,3 | 1,0 | 1,0 |
| Maracó | 18,3 | 19,8 | 20,1 |
| Puelén | 1,4 | 1,4 | 1,5 |
| Quemú Quemú | 9,1 | 8,4 | 8,2 |
| Rancul | 9,1 | 7,9 | 7,7 |
| Realicó | 10,6 | 9,8 | 9,6 |
| Toay | 5,9 | 5,4 | 5,3 |
| Trenel | 6,5 | 5,6 | 5,4 |
| Utracán | 9,9 | 9,4 | 9,3 |
| TOTAL | 165,3 | 160,3 | 159,0 |

POBLACION ESTIMADA POR JURISDICCIÓN POLÍTICA
(Miles de habitantes)

| Departamentos | 1953 | 1958 | 1959 |
|----------------------|--------------|--------------|--------------|
| 11. LA RIOJA | | | |
| Arauco | 5,7 | 6,3 | 6,4 |
| Capital | 33,1 | 37,7 | 38,6 |
| Castro Barros | 3,3 | 3,1 | 3,1 |
| Chilecito | 15,9 | 17,5 | 17,8 |
| Famatina | 6,0 | 5,8 | 5,7 |
| Gral. Belgrano | 5,6 | 5,3 | 5,2 |
| Gral. Lamadrid | 1,3 | 1,3 | 1,3 |
| Gral. Lavalle | 7,2 | 7,5 | 7,5 |
| Gral. Ocampo | 6,6 | 6,4 | 6,4 |
| Gral. Roca | 8,1 | 8,1 | 8,1 |
| Gral. San Martín | 4,3 | 4,5 | 4,6 |
| Gral. Sarmiento | 2,6 | 2,4 | 2,4 |
| Gdor. Gordillo | 6,7 | 6,8 | 6,8 |
| Independencia | 1,7 | 1,7 | 1,7 |
| Rivadavia | 3,7 | 3,6 | 3,5 |
| Sanagasta | 1,5 | 1,5 | 1,5 |
| San B. de los Sauces | 3,7 | 3,5 | 3,5 |
| Velez Sársfield | 2,5 | 2,4 | 2,4 |
| TOTAL | 119,5 | 125,5 | 126,7 |
| 12. MENDOZA | | | |
| Capital | 103,7 | 107,4 | 108,2 |
| Gral. Alvear | 30,2 | 33,8 | 34,6 |
| Godoy Cruz | 67,8 | 80,1 | 82,8 |
| Guaymallén | 85,4 | 102,2 | 105,9 |
| Junín | 19,0 | 20,3 | 20,6 |
| La Paz | 5,8 | 5,9 | 5,9 |
| Las Heras | 45,2 | 58,1 | 61,1 |
| Lavalle | 14,6 | 16,4 | 16,8 |
| Luján | 31,1 | 36,8 | 37,7 |
| Maipú | 50,9 | 56,3 | 57,5 |
| Malargüe | 8,1 | 8,9 | 9,1 |
| Rivadavia | 28,8 | 32,6 | 33,5 |
| San Carlos | 16,3 | 17,8 | 18,1 |
| San Martín | 44,9 | 53,0 | 54,8 |
| San Rafael | 102,9 | 113,8 | 116,1 |
| Santa Rosa | 8,6 | 9,3 | 9,5 |
| Tunuyán | 18,7 | 21,4 | 21,9 |
| Tupungato | 8,6 | 9,3 | 9,5 |
| TOTAL | 690,5 | 783,5 | 803,7 |

POBLACION ESTIMADA POR JURISDICCION POLITICA
(Miles de habitantes)

| Departamentos | 1953 | 1958 | 1959 |
|-----------------------|--------------|--------------|--------------|
| 13. MISIONES | | | |
| Apóstoles | 20,2 | 19,0 | 18,6 |
| Cainguás | 11,9 | 17,0 | 18,2 |
| Candelaria | 17,3 | 13,9 | 13,2 |
| Capital | 62,2 | 73,8 | 75,7 |
| Concepción | 6,9 | 7,8 | 7,9 |
| El Dorado | 24,2 | 44,3 | 49,9 |
| Gral. M. Belgrano | 7,1 | 5,8 | 5,5 |
| Guaraní | 7,8 | 5,4 | 5,0 |
| Iguazú | 11,9 | 12,4 | 12,4 |
| Leandro N. Alem | 23,4 | 26,8 | 27,3 |
| Lib. Gral. San Martín | 10,2 | 15,0 | 16,0 |
| Montecarlo | 13,8 | 19,3 | 20,5 |
| Oberá | 32,9 | 46,0 | 48,8 |
| San Ignacio | 27,9 | 30,4 | 30,7 |
| San Javier | 9,9 | 11,1 | 11,2 |
| San Pedro | 6,7 | 5,6 | 5,4 |
| 25 de Mayo | 14,1 | 11,4 | 10,9 |
| TOTAL | 308,2 | 365,0 | 377,1 |
| 14. NEUQUEN | | | |
| Aluminé | 3,0 | 3,2 | 3,2 |
| Añelo | 0,7 | 0,8 | 0,8 |
| Catán-Lil | 2,6 | 2,3 | 2,3 |
| Collón-Curá | 1,8 | 1,6 | 1,6 |
| Confluencia | 36,0 | 46,3 | 48,7 |
| Chos-Malal | 6,0 | 6,2 | 6,2 |
| Huiliches | 5,2 | 4,6 | 4,5 |
| Lácar | 6,7 | 7,2 | 7,2 |
| Loncopué | 3,6 | 3,5 | 3,4 |
| Los Lagos | 2,1 | 2,0 | 2,0 |
| Minas | 5,1 | 4,7 | 4,6 |
| Norquín | 4,2 | 3,5 | 3,4 |
| Peñuelches | 2,4 | 2,4 | 2,3 |
| Picunches | 5,6 | 5,1 | 5,0 |
| Picún-Leufú | 1,8 | 1,8 | 1,8 |
| Zapala | 11,1 | 11,8 | 11,8 |
| TOTAL | 97,7 | 106,9 | 108,7 |

POBLACION ESTIMADA POR JURISDICCIÓN POLÍTICA
(Miles de habitantes)

| Departamentos | 1953 | 1958 | 1959 |
|------------------------|--------------|--------------|--------------|
| 15. RÍO NEGRO | | | |
| Adolfo Alsina | 6,6 | 8,3 | 8,7 |
| Avellaneda | 7,9 | 11,3 | 12,1 |
| Bariloche | 13,6 | 20,1 | 21,7 |
| El Cuy | 3,3 | 3,5 | 3,6 |
| Gral. Conesa | 2,8 | 3,7 | 3,9 |
| Gral. Roca | 53,9 | 82,5 | 89,6 |
| 9 de Julio | 3,4 | 4,1 | 4,2 |
| Norquincó | 2,7 | 3,2 | 3,3 |
| Pichi-Mahuida | 5,3 | 7,0 | 7,4 |
| Filcaniyeu | 3,8 | 4,6 | 4,7 |
| San Antonio | 4,5 | 5,9 | 6,2 |
| Valcheta | 3,9 | 4,6 | 4,8 |
| 25 de Mayo | 8,5 | 9,3 | 9,5 |
| TOTAL | 120,3 | 168,2 | 179,6 |
| 16. SALTA | | | |
| Anta | 21,7 | 22,2 | 22,2 |
| Cachi | 5,3 | 4,9 | 4,8 |
| Cafayate | 4,9 | 4,9 | 4,9 |
| Caldera | 3,0 | 3,1 | 3,1 |
| Candelaria | 3,0 | 3,2 | 3,3 |
| Capital | 96,7 | 113,9 | 117,4 |
| Cerrillos | 7,5 | 8,7 | 8,9 |
| Chicoana | 9,8 | 10,0 | 10,1 |
| Gral. San Martín | 39,7 | 47,9 | 49,7 |
| Gral. M. de Güemes | 16,4 | 19,0 | 19,5 |
| Guachipas | 3,0 | 3,0 | 3,0 |
| Iruya | 4,1 | 3,7 | 3,6 |
| La Poma | 1,7 | 1,6 | 1,6 |
| La Viña | 4,4 | 4,6 | 4,6 |
| Los Andes | 4,3 | 4,2 | 4,2 |
| Metán | 21,2 | 23,2 | 23,6 |
| Molinos | 4,7 | 4,5 | 4,5 |
| Orán | 42,0 | 55,1 | 58,1 |
| Rivadavia | 10,6 | 11,4 | 11,6 |
| Rosario de la Frontera | 15,3 | 15,8 | 15,9 |
| Rosario de Lerma | 13,4 | 14,4 | 14,5 |
| San Carlos | 5,5 | 5,9 | 5,9 |
| Santa Victoria | 6,6 | 6,4 | 6,3 |
| TOTAL | 345,2 | 391,7 | 401,2 |

POBLACION ESTIMADA POR JURISDICCIÓN POLÍTICA

(Miles de habitantes)

| Departamentos | 1953 | 1958 | 1959 |
|---------------------|--------------|--------------|--------------|
| 17. SAN JUAN | | | |
| Albardón | 11,7 | 12,6 | 12,8 |
| Angaco | 7,0 | 7,4 | 7,5 |
| Calingasta | 6,8 | 6,9 | 6,9 |
| Capital | 93,8 | 102,8 | 104,6 |
| Caucete | 20,3 | 21,8 | 22,0 |
| Chimbas | 10,3 | 13,0 | 13,5 |
| Iglesia | 5,3 | 5,0 | 4,9 |
| Jáchal | 18,2 | 18,8 | 18,9 |
| 9 de Julio | 2,7 | 2,9 | 2,9 |
| Pocito | 20,4 | 22,7 | 23,1 |
| Rawson | 32,4 | 40,6 | 42,4 |
| Rivadavia | 18,7 | 22,3 | 23,1 |
| San Martín | 6,9 | 7,1 | 7,1 |
| Santa Lucía | 19,1 | 22,3 | 22,9 |
| Sarmiento | 9,6 | 10,6 | 10,8 |
| Ullún | 2,8 | 3,2 | 3,2 |
| Valle Fértil | 3,9 | 3,9 | 3,9 |
| 25 de Mayo | 10,7 | 11,1 | 11,2 |
| Zonda | 1,9 | 2,1 | 2,2 |
| TOTAL | 302,5 | 337,0 | 344,0 |
| 18. SAN LUIS | | | |
| Ayacucho | 17,5 | 16,4 | 16,1 |
| Belgrano | 7,6 | 6,9 | 6,7 |
| Chacabuco | 15,0 | 14,2 | 14,1 |
| Gral. Pedernera | 47,6 | 48,5 | 48,6 |
| Gob. Vicente Dupuy | 7,5 | 8,1 | 8,1 |
| Junín | 12,2 | 11,5 | 13,4 |
| La Capital | 40,9 | 46,3 | 47,3 |
| Pringles | 12,0 | 11,4 | 11,3 |
| San Martín | 10,3 | 9,8 | 9,7 |
| TOTAL | 170,7 | 173,0 | 173,3 |

POBLACION ESTIMADA POR JURISDICCION POLITICA

(Miles de habitantes)

| Departamentos | 1953 | 1958 | 1959 |
|-----------------------|----------------|----------------|----------------|
| 19. SANTA CRUZ | | | |
| Corpen Aike | 3,9 | 3,7 | 3,6 |
| Deseado | 10,2 | 15,0 | 16,1 |
| Güer Aike | 14,3 | 18,8 | 19,8 |
| Lago Argentino | 2,3 | 2,2 | 2,1 |
| Lago Buenos Aires | 4,1 | 3,4 | 3,2 |
| Magallanes | 4,5 | 4,2 | 4,2 |
| Río Chico | 2,4 | 2,0 | 2,0 |
| TOTAL | 41,7 | 49,3 | 51,0 |
| 20. SANTA FE | | | |
| Belgrano | 30,9 | 29,8 | 29,5 |
| Caseros | 63,2 | 61,3 | 60,9 |
| Castellanos | 86,3 | 90,0 | 90,7 |
| Constitución | 63,3 | 58,9 | 58,0 |
| Garay | 12,5 | 12,3 | 12,2 |
| Gral. López | 133,3 | 121,9 | 119,6 |
| Gral. Obligado | 91,4 | 92,3 | 92,4 |
| Iriondo | 55,0 | 53,8 | 53,5 |
| La Capital | 230,9 | 250,9 | 254,7 |
| Las Colonias | 66,7 | 66,7 | 66,7 |
| 9 de Julio | 20,6 | 20,6 | 20,6 |
| Rosario | 597,7 | 649,4 | 659,3 |
| San Cristóbal | 60,1 | 57,5 | 56,9 |
| San Javier | 20,4 | 21,5 | 21,6 |
| San Jerónimo | 55,3 | 53,9 | 53,5 |
| San Justo | 33,7 | 33,0 | 32,8 |
| San Lorenzo | 65,4 | 71,1 | 72,1 |
| San Martín | 50,5 | 47,6 | 46,9 |
| Vera | 48,4 | 47,9 | 47,4 |
| TOTAL | 1.785,6 | 1.840,2 | 1.849,2 |

POBLACION ESTIMADA POR JURISDICCION POLITICA

(Miles de habitantes)

| Departamentos | 1953 | 1958 | 1959 |
|--------------------------------|--------------|--------------|--------------|
| 21. SANTIAGO DEL ESTERO | | | |
| Aguirre | 6,8 | 6,5 | 6,4 |
| Alberdi | 14,4 | 14,3 | 14,3 |
| Atamisqui | 9,8 | 9,1 | 8,9 |
| Avellaneda | 21,2 | 21,5 | 21,6 |
| Banda | 57,3 | 59,6 | 60,0 |
| Belgrano | 5,9 | 5,2 | 5,1 |
| Capital | 91,8 | 99,7 | 101,2 |
| Copo | 14,3 | 14,7 | 14,7 |
| Choya | 21,0 | 21,5 | 21,6 |
| Figueroa | 17,0 | 17,0 | 17,0 |
| General Taboada | 23,9 | 23,4 | 23,2 |
| Guasayán | 8,0 | 7,3 | 7,1 |
| Jiménez | 10,0 | 8,8 | 8,6 |
| Loreto | 13,4 | 13,0 | 12,9 |
| Matará | 13,2 | 13,0 | 12,8 |
| Mitre | 3,8 | 3,1 | 3,0 |
| Moreno | 24,8 | 22,0 | 21,4 |
| Ojo de Agua | 14,4 | 14,0 | 14,0 |
| Pellegrini | 12,8 | 12,4 | 12,3 |
| Quebrachos | 13,3 | 11,8 | 11,6 |
| Río Hondo | 24,5 | 22,4 | 22,0 |
| Rivedavia | 5,0 | 4,6 | 4,5 |
| Robles | 19,3 | 18,8 | 18,6 |
| Salavina | 12,6 | 12,6 | 12,6 |
| San Martín | 10,3 | 9,7 | 9,5 |
| Sarmiento | 5,0 | 4,5 | 4,4 |
| Silípica | 7,5 | 7,3 | 7,2 |
| TOTAL | 481,3 | 477,8 | 476,5 |

POBLACION ESTIMADA POR JURISDICCION POLITICA

(Miles de habitantes)

| Departamentos | 1953 | 1958 | 1959 |
|-----------------------------|--------------|--------------|--------------|
| 22. TUCUMAN | | | |
| Burruyacú | 32,6 | 34,0 | 34,3 |
| Capital | 239,4 | 272,1 | 279,6 |
| Cruz Alta | 74,7 | 84,5 | 84,9 |
| Chicligasta | 54,5 | 59,2 | 60,3 |
| Famailá | 62,1 | 68,8 | 70,0 |
| Graneros | 17,7 | 17,4 | 17,4 |
| Leales | 29,8 | 33,3 | 34,1 |
| Monteros | 59,7 | 65,8 | 67,2 |
| Río Chico | 54,6 | 59,8 | 61,0 |
| Taffí | 40,3 | 43,1 | 43,8 |
| Trancas | 10,0 | 10,0 | 10,0 |
| TOTAL | 675,4 | 747,9 | 762,5 |
| 23. TIERRA DEL FUEGO | | | |
| Bahía Tethis | 0,5 | 0,5 | 0,5 |
| San Sebastián | 3,2 | 3,4 | 3,3 |
| Ushuaia | 3,2 | 5,3 | 3,6 |
| TOTAL | 6,9 | 9,3 | 7,4 |

CUADRO N° 54

POBLACION ESTIMADA POR REGIONES ECONOMICAS
(Miles de habitantes)

POBLACION ESTIMADA POR REGION ECONOMICA
(Miles de habitantes)

177

| R e g i o n e s | Año 1953 | Año 1958 | Año 1959 |
|-----------------------|--------------|----------|----------|
| Región I | (1) 8.426,5 | 9.749,9 | 10.025,5 |
| | (2) 7.911,0 | 8.920,2 | 9.148,4 |
| Región II | 4.815,7 | 4.986,9 | 5.019,0 |
| Sub-región a | 2.374,3 | 2.402,3 | 2.406,9 |
| Sub-región b | 972,8 | 986,2 | 987,3 |
| Sub-región c | 1.123,3 | 1.196,8 | 1.211,3 |
| Sub-región d | 345,3 | 401,6 | 413,5 |
| Región III | 1.710,2 | 1.823,1 | 1.844,8 |
| Región IV | 993,0 | 1.120,5 | 1.147,7 |
| Región V | 1.554,1 | 1.704,4 | 1.734,7 |
| Sub-región a | 1.050,5 | 1.127,1 | 1.142,1 |
| Sub-región b | 503,6 | 577,3 | 592,6 |
| Región VI | 588,0 | 660,3 | 675,8 |
| <u>Total del país</u> | (1) 18.087,5 | 20.045,1 | 20.447,5 |
| <u>Total del país</u> | (2) 17.572,0 | 19.215,4 | 19.570,4 |

(1) Capital Federal según estadística permanente.

(2) Capital Federal según interpolación censal

PRODUCTO POR REGIONES

CUADRO N° 55

**PRODUCTO GEOGRAFICO BRUTO POR REGIONES Y SECTORES DE ACTIVIDAD ECONOMICA
AÑO 1953**

CUADRO N° 56

**PRODUCTO GEOGRAFICO BRUTO POR REGIONES Y SECTORES DE ACTIVIDAD ECONOMICA
AÑO 1958**

CUADRO N° 57

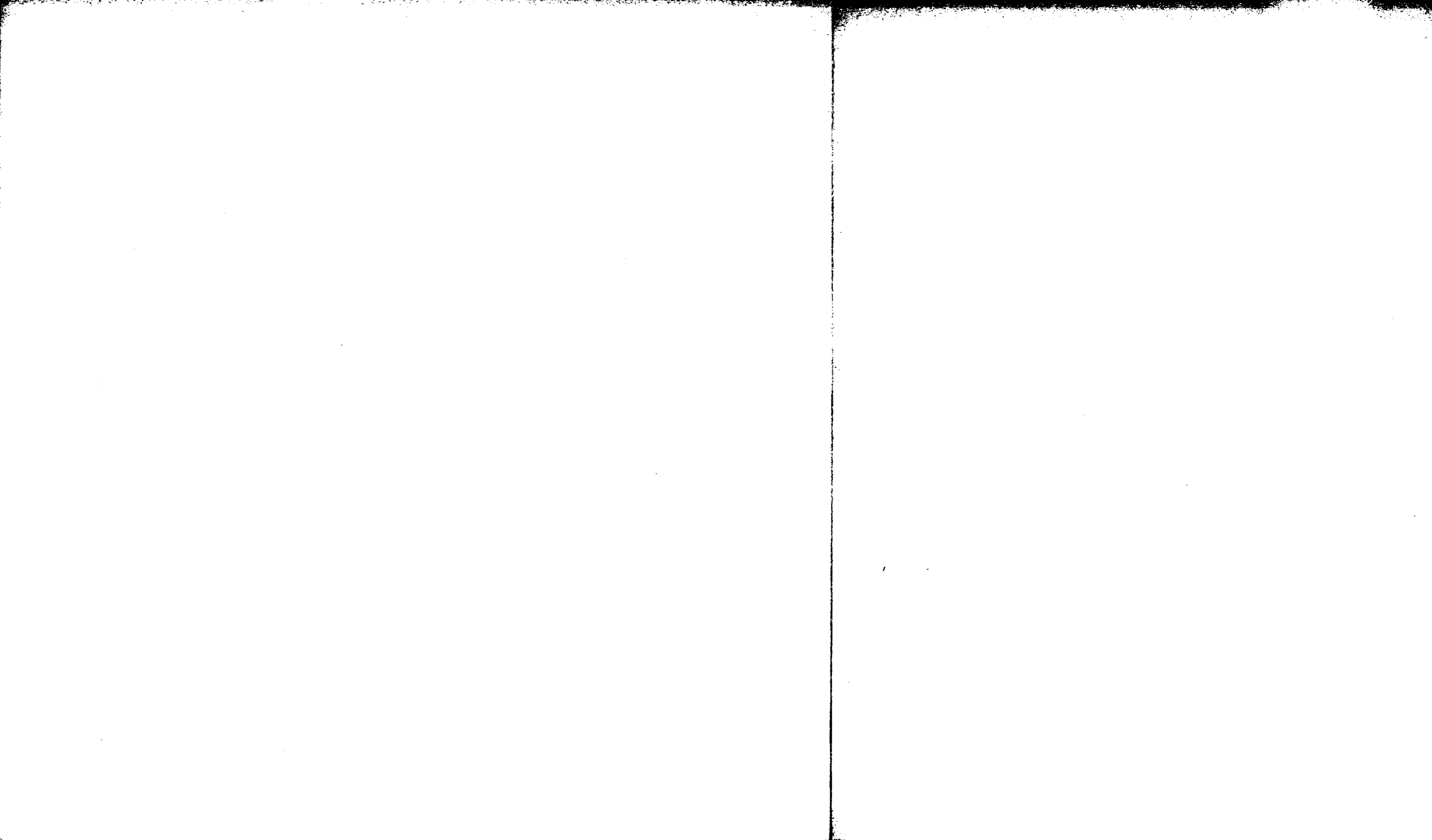
**PRODUCTO GEOGRAFICO BRUTO POR REGIONES Y SECTORES DE ACTIVIDAD ECONOMICA
AÑO 1959**

PRODUCTO GEOGRAFICO BRUTO POR REGIONES ECONOMICAS Y SECTORES DE ACTIVIDAD

(En millones de pesos al costo corriente de factores)

Año 1953

| Regiones | Agricultura | Ganadería | Pesca | Minería | Industria Manufact. | Construcciones | Comercio | Transportes | Comunicaciones | Electricidad Gas y Agua | Finanzas | Vivienda | Gobierno General. | Otros Servicios | Total General |
|----------------|-------------|-----------|-------|---------|---------------------|----------------|----------|-------------|----------------|-------------------------|----------|----------|-------------------|-----------------|---------------|
| Región I | 2.864,2 | 4.737,6 | 121,8 | 348,6 | 22.982,2 | 3.542,4 | 11.155,6 | 4.610,2 | 972,2 | 980,6 | 2.495,4 | 2.753,6 | 6.461,8 | 6.680,3 | 70.706,5 |
| Región II | 4.227,2 | 4.739,9 | 4,2 | 34,5 | 4.002,5 | 1.039,0 | 3.102,9 | 1.923,3 | 201,3 | 151,5 | 361,8 | 775,0 | 2.174,8 | 1.306,3 | 24.044,2 |
| Sub-región a | 2.338,3 | 2.402,7 | 3,0 | 26,4 | 2.392,2 | 683,6 | 1.898,6 | 1.144,5 | 124,4 | 89,8 | 234,3 | 434,5 | 1.100,9 | 799,6 | 13.672,8 |
| Sub-región b | 455,0 | 1.506,8 | 0,9 | 4,1 | 883,6 | 160,4 | 624,4 | 343,3 | 40,7 | 35,9 | 63,9 | 167,0 | 490,5 | 275,2 | 5.051,7 |
| Sub-región c | 994,6 | 758,8 | 0,3 | 2,4 | 632,4 | 168,0 | 469,1 | 342,9 | 27,8 | 21,9 | 47,0 | 137,9 | 458,2 | 173,8 | 4.235,1 |
| Sub-región d | 439,3 | 71,6 | - | 1,6 | 94,3 | 27,0 | 110,8 | 92,6 | 8,4 | 3,9 | 16,6 | 35,6 | 125,2 | 57,7 | 1.084,6 |
| Región III | 627,1 | 965,1 | - | 112,8 | 1.145,0 | 509,1 | 969,8 | 496,3 | 103,8 | 84,3 | 107,9 | 232,3 | 913,5 | 560,5 | 6.827,5 |
| Región IV | 1.766,9 | 95,5 | - | 116,4 | 1.025,1 | 394,2 | 638,1 | 547,7 | 38,0 | 66,6 | 99,4 | 232,2 | 617,9 | 303,3 | 5.941,3 |
| Región V | 1.291,8 | 409,0 | - | 144,6 | 1.209,9 | 319,2 | 750,5 | 506,6 | 50,1 | 42,3 | 84,1 | 177,5 | 667,1 | 366,4 | 6.019,1 |
| Sub-región a | 883,0 | 234,0 | - | 1,5 | 767,1 | 188,0 | 518,2 | 285,7 | 32,3 | 29,9 | 63,0 | 115,2 | 425,8 | 254,4 | 3.798,1 |
| Sub-región b | 408,8 | 175,0 | - | 143,1 | 442,8 | 131,2 | 232,3 | 220,9 | 17,8 | 12,4 | 21,1 | 62,3 | 241,3 | 112,0 | 2.221,0 |
| Región VI | 942,3 | 620,4 | 19,0 | 85,0 | 532,5 | 239,4 | 623,4 | 528,3 | 38,8 | 89,6 | 71,3 | 150,2 | 531,9 | 212,7 | 4.684,8 |
| TOTAL DEL PAÍS | 11.719,5 | 11.567,5 | 145,0 | 841,9 | 30.897,2 | 6.043,3 | 17.240,3 | 8.612,4 | 1.404,2 | 1.414,9 | 3.219,9 | 4.320,8 | 11.367,0 | 9.429,5 | 118.223,4 |



PRODUCTO GEOGRAFICO BRUTO POR REGIONES ECONOMICAS Y SECTORES DE ACTIVIDAD

(En millones de pesos al costo corriente de factores)

Año 1958

| Regiones | Agricultura | Ganadería | Pesca | Minería | Industria Manufact. | Construcciones | Comercio | Transportes | Comunicaciones | Electricidad Gas y Agua | Finanzas | Vivienda | Gobierno General | Otros Servicios | Total General |
|----------------|-------------|-----------|-------|---------|---------------------|----------------|----------|-------------|----------------|-------------------------|----------|----------|------------------|-----------------|---------------|
| Región I | 5.942,5 | 9.785,3 | 409,0 | 1.255,3 | 67.240,1 | 13.063,7 | 30.208,5 | 13.746,3 | 2.680,8 | 2.436,4 | 6.638,7 | 5.407,0 | 19.301,1 | 16.206,0 | 194.321,0 |
| Región II | 8.774,1 | 9.305,8 | 5,2 | 138,2 | 11.312,8 | 3.488,3 | 7.546,0 | 5.459,0 | 564,7 | 664,5 | 1.261,3 | 1.418,1 | 6.447,7 | 3.238,5 | 59.624,2 |
| Sub-región a | 4.341,5 | 4.490,8 | 3,0 | 116,7 | 6.821,8 | 2.495,7 | 4.643,3 | 3.306,2 | 342,9 | 455,7 | 808,5 | 839,4 | 3.083,9 | 1.959,5 | 33.708,9 |
| Sub-región b | 890,0 | 3.121,1 | 1,2 | 2,9 | 2.620,7 | 437,4 | 1.504,5 | 951,9 | 113,2 | 124,1 | 214,6 | 296,8 | 1.393,9 | 668,4 | 12.340,7 |
| Sub-región c | 2.809,5 | 1.525,8 | 0,9 | 14,2 | 1.619,4 | 441,6 | 1.120,2 | 945,2 | 82,8 | 74,8 | 182,0 | 227,0 | 1.539,9 | 468,0 | 11.051,3 |
| Sub-región d | 733,1 | 168,1 | 0,1 | 4,4 | 250,9 | 113,6 | 278,0 | 255,7 | 25,8 | 9,9 | 56,2 | 54,9 | 430,0 | 142,6 | 2.523,3 |
| Región III | 1.714,2 | 2.131,0 | - | 288,3 | 3.790,2 | 1.958,9 | 2.340,9 | 1.597,2 | 300,6 | 213,8 | 412,6 | 559,2 | 2.641,7 | 1.378,3 | 19.326,9 |
| Región IV | 6.664,3 | 177,5 | - | 367,7 | 4.675,2 | 904,4 | 1.592,4 | 1.646,1 | 117,4 | 185,5 | 326,4 | 485,6 | 1.946,0 | 747,5 | 19.836,0 |
| Región V | 4.933,0 | 794,5 | - | 488,0 | 3.532,9 | 1.389,6 | 1.469,0 | 1.470,1 | 148,2 | 202,6 | 356,9 | 336,2 | 2.031,0 | 883,4 | 18.035,4 |
| Sub-región a | 3.475,8 | 540,9 | - | 14,4 | 2.329,9 | 884,9 | 926,5 | 870,2 | 94,8 | 146,0 | 273,0 | 236,7 | 1.341,9 | 602,3 | 11.737,3 |
| Sub-región b | 1.457,2 | 253,6 | - | 473,6 | 1.203,0 | 504,7 | 542,5 | 599,9 | 53,4 | 56,6 | 83,9 | 99,5 | 689,1 | 281,1 | 6.298,1 |
| Región VI | 2.657,7 | 1.495,8 | 43,1 | 177,2 | 1.828,9 | 685,4 | 1.477,2 | 1.423,4 | 108,4 | 111,1 | 235,7 | 336,2 | 1.506,8 | 509,5 | 12.596,4 |
| TOTAL DEL PAIS | 30.685,8 | 23.689,9 | 457,3 | 2.715,0 | 92.380,1 | 21.490,3 | 44.634,0 | 25.342,1 | 3.920,1 | 3.813,9 | 9.231,6 | 8.542,3 | 33.874,3 | 22.963,2 | 323.739,9 |

PRODUCTO GEOGRAFICO BRUTO POR REGIONES ECONOMICAS Y SECTORES DE ACTIVIDAD

(En millones de pesos al costo corriente de factores)

Año 1959

| Regiones | Agricultura | Ganadería | Pesca | Minería | Industria Manufact. | Construcciones | Comercio | Transportes | Comunicaciones | Electricidad Gas y Agua | Finanzas | Vivienda | Gobierno General | Otros Servicios | Total General |
|--------------|-------------|-----------|-------|---------|---------------------|----------------|----------|-------------|----------------|-------------------------|----------|----------|------------------|-----------------|---------------|
| Región I | 11.649,3 | 27.897,6 | 623,8 | 2.300,1 | 127.537,4 | 16.354,0 | 64.791,4 | 24.216,0 | 5.217,2 | 3.890,1 | 10.672,2 | 10.278,9 | 30.788,3 | 29.182,0 | 365.398,3 |
| Región II | 17.876,7 | 24.493,0 | 7,6 | 177,1 | 23.261,7 | 4.368,0 | 16.434,0 | 10.198,5 | 1.020,3 | 1.062,7 | 2.070,9 | 1.844,7 | 10.817,8 | 5.865,5 | 119.498,5 |
| Sub-región a | 10.653,6 | 12.529,4 | 4,2 | 161,5 | 14.156,9 | 2.890,5 | 10.154,3 | 6.096,5 | 622,0 | 731,9 | 1.315,1 | 851,6 | 5.094,3 | 3.639,6 | 68.901,4 |
| Sub-región b | 1.893,8 | 8.670,5 | 2,3 | 2,5 | 5.294,3 | 659,3 | 3.257,4 | 1.764,5 | 206,7 | 190,0 | 385,4 | 299,8 | 2.288,1 | 1.250,7 | 26.165,3 |
| Sub-región c | 4.522,0 | 2.913,8 | 0,9 | 4,3 | 3.262,5 | 647,1 | 2.456,8 | 1.810,4 | 144,7 | 125,0 | 282,4 | 622,7 | 2.691,8 | 731,0 | 20.215,4 |
| Sub-región d | 807,3 | 379,3 | 0,2 | 8,8 | 548,0 | 171,1 | 565,5 | 527,1 | 46,9 | 15,8 | 88,0 | 70,6 | 743,6 | 244,2 | 4.216,4 |
| Región III | 4.870,1 | 6.523,9 | - | 399,4 | 7.722,8 | 2.762,3 | 5.173,7 | 2.931,7 | 544,3 | 366,1 | 725,6 | 592,8 | 4.636,7 | 2.837,0 | 40.086,4 |
| Región IV | 9.528,2 | 473,7 | - | 906,6 | 7.347,4 | 755,2 | 3.348,0 | 3.076,0 | 213,2 | 389,8 | 491,0 | 550,7 | 3.218,7 | 1.392,8 | 31.691,3 |
| Región V | 6.557,6 | 2.300,0 | - | 810,1 | 6.062,5 | 1.675,2 | 3.798,5 | 2.672,2 | 267,7 | 310,0 | 625,4 | 375,2 | 4.011,0 | 1.672,9 | 31.138,3 |
| Sub-región a | 4.064,8 | 1.301,1 | - | 16,0 | 3.328,8 | 992,9 | 2.643,2 | 1.542,2 | 173,7 | 215,6 | 454,0 | 283,2 | 2.669,5 | 1.155,5 | 18.840,5 |
| Sub-región b | 2.492,8 | 998,9 | - | 794,1 | 2.733,7 | 682,3 | 1.155,3 | 1.130,0 | 94,0 | 94,4 | 171,4 | 92,0 | 1.341,5 | 517,4 | 12.297,8 |
| Región VI | 4.062,5 | 4.100,7 | 64,4 | 460,3 | 3.626,8 | 820,0 | 3.178,2 | 2.719,3 | 195,7 | 181,3 | 422,5 | 394,8 | 2.629,3 | 900,9 | 23.756,7 |

PRODUCTO POR REGIONES

CUADRO N° 58

COMPOSICION DEL PRODUCTO BRUTO POR SECTORES DE ACTIVIDAD ECONOMICA

(En % sobre el total nacional)

Año 1953.

CUADRO N° 59

COMPOSICION DEL PRODUCTO BRUTO POR SECTORES DE ACTIVIDAD ECONOMICA

(En % sobre el total nacional)

Año 1958

CUADRO N° 60

COMPOSICION DEL PRODUCTO BRUTO POR SECTORES DE ACTIVIDAD ECONOMICA

(En % sobre el total nacional)

Año 1959

COMPOSICION DEL PRODUCTO GEOGRAFICO BRUTO POR SECTORES DE ACTIVIDAD ECONOMICA

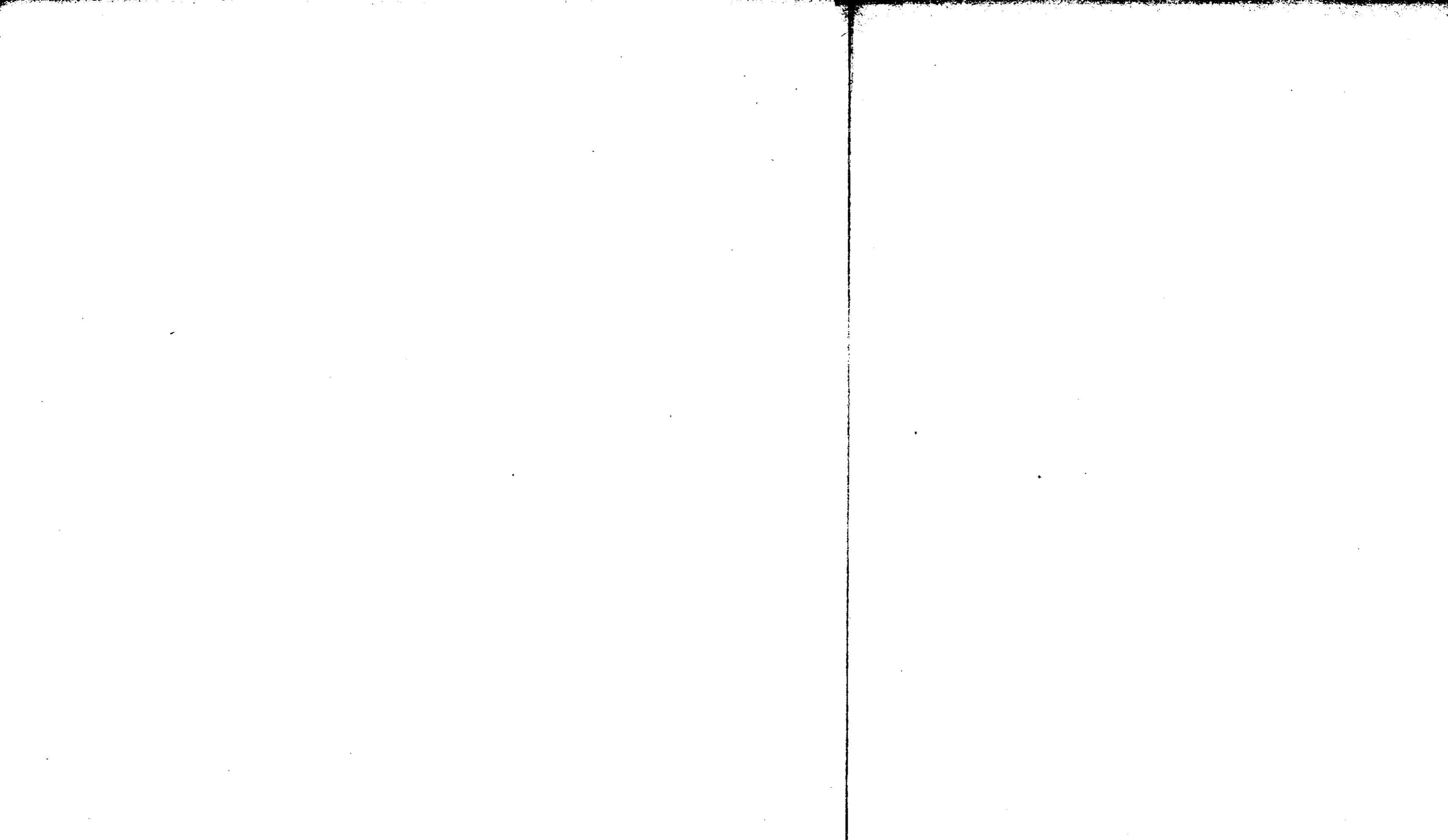
En % sobre el total nacional)

No 1953

COMPOSICION DEL PRODUCTO GEOGRAFICO BRUTO POR SECTORES DE ACTIVIDAD ECONOMICA

En % sobre el total nacional)

ñó 1958



COMPOSICION DEL PRODUCTO GEOGRAFICO BRUTO POR SECTORES DE ACTIVIDAD ECONOMICA

En % sobre el total nacional)

Año 1959

PRODUCTO POR REGIONES

CUADRO N° 61

COMPOSICION DEL PRODUCTO GEOGRAFICO BRUTO POR SECTORES DE ACTIVIDAD ECONOMICA
(En % sobre el total de cada región)

Año 1953

CUADRO N° 62

COMPOSICION DEL PRODUCTO GEOGRAFICO BRUTO POR SECTORES DE ACTIVIDAD ECONOMICA
(En % sobre el total de cada región)

Año 1958

CUADRO N° 63

COMPOSICION DEL PRODUCTO GEOGRAFICO BRUTO POR SECTORES DE ACTIVIDAD ECONOMICA
(En % sobre el total de cada región)

Año 1959

COMPOSICION DEL PRODUCTO GEOGRAFICO BRUTO POR SECTORES DE ACTIVIDAD ECONOMICA

(En % sobre el total de cada región)

Año 1953

| Regiones | Agricultura | Ganadería | Pesca | Minería | Industria Manufact. | Construcciones | Comercio | Transportes | Comunicaciones | Electricidad Gas y Agua | Finanzas | Vivienda | Gobierno General | Otros Servicios | Total General |
|----------------|-------------|-----------|-------|---------|---------------------|----------------|----------|-------------|----------------|-------------------------|----------|----------|------------------|-----------------|---------------|
| Región I | 4,1 | 6,7 | 0,2 | 0,5 | 32,5 | 5,0 | 15,8 | 6,5 | 1,4 | 1,4 | 3,5 | 3,9 | 9,1 | 9,4 | 100,0 |
| Región II | 17,7 | 19,8 | - | 0,1 | 16,6 | 4,3 | 12,9 | 8,0 | 0,8 | 0,6 | 1,5 | 3,2 | 9,0 | 5,5 | 100,0 |
| Sub-región a | 17,1 | 17,6 | - | 0,2 | 17,5 | 5,0 | 13,9 | 8,4 | 0,9 | 0,7 | 1,7 | 3,2 | 8,1 | 5,7 | 100,0 |
| Sub-región b | 9,0 | 29,8 | - | 0,1 | 17,5 | 3,2 | 12,4 | 6,8 | 0,8 | 0,7 | 1,3 | 3,3 | 9,7 | 5,4 | 100,0 |
| Sub-región c | 23,5 | 17,9 | - | 0,1 | 14,9 | 4,0 | 11,1 | 8,1 | 0,7 | 0,5 | 1,0 | 3,3 | 10,8 | 4,1 | 100,0 |
| Sub-región d | 40,6 | 6,6 | - | 0,1 | 8,7 | 2,5 | 10,2 | 8,5 | 0,8 | 0,4 | 1,5 | 3,3 | 11,5 | 5,3 | 100,0 |
| Región III | 9,2 | 14,0 | - | 1,7 | 16,8 | 7,5 | 14,2 | 7,3 | 1,5 | 1,2 | 1,6 | 3,4 | 13,4 | 8,2 | 100,0 |
| Región IV | 29,8 | 1,6 | - | 2,0 | 17,3 | 6,6 | 10,7 | 9,2 | 1,1 | 0,6 | 1,7 | 3,9 | 10,4 | 5,1 | 100,0 |
| Región V | 21,5 | 6,8 | - | 2,4 | 20,1 | 5,3 | 12,5 | 8,4 | 0,8 | 0,7 | 1,4 | 2,9 | 11,1 | 6,1 | 100,0 |
| Sub-región a | 23,3 | 6,2 | - | - | 20,2 | 4,9 | 13,6 | 7,5 | 0,9 | 0,8 | 1,7 | 3,0 | 11,2 | 6,7 | 100,0 |
| Sub-región b | 18,4 | 7,9 | - | 6,4 | 19,9 | 5,9 | 10,5 | 9,9 | 0,8 | 0,6 | 1,0 | 2,8 | 10,9 | 5,0 | 100,0 |
| Región VI | 20,2 | 13,2 | 0,4 | 1,8 | 11,4 | 5,1 | 13,3 | 11,3 | 0,8 | 1,9 | 1,5 | 3,2 | 11,4 | 4,5 | 100,0 |
| TOTAL DEL PAÍS | 9,9 | 9,8 | 0,1 | 0,7 | 26,1 | 5,1 | 14,6 | 7,3 | 1,2 | 1,2 | 2,7 | 1,7 | 9,6 | 8,0 | 100,0 |

PRODUCTO GEOGRAFICO BRUTO POR REGIONES ECONOMICAS Y SECTORES DE ACTIVIDAD

(En millones de pesos al costo corriente de factores)

Año 1959

| Regiones | Agricultura | Ganadería | Pesca | Minería | Industria Manufact. | Construcciones | Comercio | Transportes | Comunicaciones | Electricidad Gas y Agua | Finanzas | Vivienda | Gobierno General | Otros Servicios | Total General |
|----------------|-------------|-----------|-------|---------|---------------------|----------------|----------|-------------|----------------|-------------------------|----------|----------|------------------|-----------------|---------------|
| Región I | 11.649,3 | 27.897,6 | 623,8 | 2.300,1 | 127.537,4 | 16.354,0 | 64.791,4 | 24.216,0 | 5.217,2 | 3.890,1 | 10.672,2 | 10.278,9 | 30.788,3 | 29.182,0 | 365.398,3 |
| Región II | 17.876,7 | 24.493,0 | 7,6 | 177,1 | 23.261,7 | 4.368,0 | 16.434,0 | 10.198,5 | 1.020,3 | 1.062,7 | 2.070,9 | 1.844,7 | 10.817,8 | 5.865,5 | 119.498,5 |
| Sub-región a | 10.653,6 | 12.529,4 | 4,2 | 161,5 | 14.156,9 | 2.890,5 | 10.154,3 | 6.096,5 | 622,0 | 731,9 | 1.315,1 | 851,6 | 5.094,3 | 3.639,6 | 68.901,4 |
| Sub-región b | 1.893,8 | 8.670,5 | 2,3 | 2,5 | 5.294,3 | 659,3 | 3.257,4 | 1.764,5 | 206,7 | 190,0 | 385,4 | 299,8 | 2.288,1 | 1.250,7 | 26.165,3 |
| Sub-región c | 4.522,0 | 2.913,8 | 0,9 | 4,3 | 3.262,5 | 647,1 | 2.456,8 | 1.810,4 | 144,7 | 125,0 | 282,4 | 622,7 | 2.691,8 | 731,0 | 20.215,4 |
| Sub-región d | 807,3 | 379,3 | 0,2 | 8,8 | 548,0 | 171,1 | 565,5 | 527,1 | 46,9 | 15,8 | 88,0 | 70,6 | 743,6 | 244,2 | 4.216,4 |
| Región III | 4.870,1 | 6.523,9 | - | 399,4 | 7.722,8 | 2.762,3 | 5.173,7 | 2.931,7 | 544,3 | 366,1 | 725,6 | 592,8 | 4.636,7 | 2.837,0 | 40.086,4 |
| Región IV | 9.528,2 | 473,7 | - | 906,6 | 7.347,4 | 755,2 | 3.348,0 | 3.076,0 | 213,2 | 389,8 | 491,0 | 550,7 | 3.218,7 | 1.392,8 | 31.691,3 |
| Región V | 6.557,6 | 2.300,0 | - | 810,1 | 6.062,5 | 1.675,2 | 3.798,5 | 2.672,2 | 267,7 | 310,0 | 625,4 | 375,2 | 4.011,0 | 1.672,9 | 31.138,3 |
| Sub-región a | 4.064,8 | 1.301,1 | - | 16,0 | 3.328,8 | 992,9 | 2.643,2 | 1.542,2 | 173,7 | 215,6 | 454,0 | 283,2 | 2.669,5 | 1.155,5 | 18.840,5 |
| Sub-región b | 2.492,8 | 998,9 | - | 794,1 | 2.733,7 | 682,3 | 1.155,3 | 1.130,0 | 94,0 | 94,4 | 171,4 | 92,0 | 1.341,5 | 517,4 | 12.297,8 |
| Región VI | 4.062,5 | 4.100,7 | 64,4 | 460,3 | 3.626,8 | 820,0 | 3.178,2 | 2.719,3 | 195,7 | 181,3 | 422,5 | 394,8 | 2.629,3 | 900,9 | 23.756,7 |
| TOTAL DEL PAIS | 54.544,4 | 65.788,9 | 695,8 | 5.053,6 | 175.558,6 | 26.734,7 | 96.723,8 | 45.813,7 | 7.458,4 | 6.200,0 | 15.007,6 | 14.037,1 | 56.101,8 | 41.851,1 | 611.569,5 |

COMPOSICION DEL PRODUCTO GEOGRAFICO BRUTO POR SECTORES DE ACTIVIDAD ECONOMICA

(En % sobre el total de cada región)

Año 1959

| Regiones | Agricultura | Ganadería | Pesca | Minería | Industria Manufact. | Construcciones | Comercio | Transportes | Comunicaciones | Electricidad Gas y Agua | Finanzas | Vivienda | Gobierno General | Otros Servicios | Total General |
|----------------|-------------|-----------|-------|---------|---------------------|----------------|----------|-------------|----------------|-------------------------|----------|----------|------------------|-----------------|---------------|
| Región I | 3,2 | 7,6 | 0,2 | 0,6 | 34,9 | 4,5 | 17,7 | 6,6 | 1,4 | 1,1 | 2,9 | 2,8 | 8,4 | 8,1 | 100,0 |
| Región II | 15,0 | 20,5 | - | 0,1 | 19,5 | 3,7 | 13,8 | 8,5 | 0,9 | 0,9 | 1,7 | 1,5 | 9,1 | 4,8 | 100,0 |
| Sub-región a | 15,5 | 18,2 | - | 0,2 | 20,5 | 4,2 | 14,7 | 8,8 | 0,9 | 1,1 | 1,9 | 1,2 | 7,4 | 5,4 | 100,0 |
| Sub-región b | 7,2 | 33,1 | - | - | 20,4 | 2,5 | 12,4 | 6,7 | 0,8 | 0,7 | 1,5 | 1,1 | 8,7 | 4,9 | 100,0 |
| Sub-región c | 22,4 | 14,4 | - | - | 16,1 | 3,2 | 12,2 | 9,0 | 0,7 | 0,6 | 1,4 | 3,1 | 13,3 | 3,6 | 100,0 |
| Sub-región d | 19,1 | 9,0 | - | 0,2 | 13,0 | 4,1 | 13,4 | 12,5 | 1,1 | 0,4 | 2,1 | 1,7 | 17,6 | 5,8 | 100,0 |
| Región III | 12,1 | 16,3 | - | 1,0 | 19,3 | 6,9 | 12,9 | 7,3 | 1,4 | 0,8 | 1,8 | 1,5 | 11,6 | 7,1 | 100,0 |
| Región IV | 30,1 | 1,5 | - | 2,9 | 23,2 | 2,4 | 10,6 | 9,7 | 0,7 | 1,2 | 1,5 | 1,7 | 10,2 | 4,3 | 100,0 |
| Región V | 21,1 | 7,4 | - | 2,6 | 19,5 | 5,4 | 12,2 | 8,6 | 0,9 | 1,0 | 2,0 | 1,2 | 12,9 | 5,2 | 100,0 |
| Sub-región a | 21,6 | 6,9 | - | 0,1 | 17,7 | 5,3 | 14,0 | 8,2 | 0,9 | 1,1 | 2,4 | 1,5 | 14,2 | 6,1 | 100,0 |
| Sub-región b | 20,3 | 8,1 | - | 6,5 | 22,2 | 5,5 | 9,4 | 9,2 | 0,8 | 0,8 | 1,4 | 0,7 | 10,9 | 4,2 | 100,0 |
| Región VI | 17,1 | 17,3 | 0,3 | 1,9 | 15,3 | 3,5 | 13,4 | 11,4 | 0,8 | 0,8 | 1,8 | 1,7 | 11,1 | 3,6 | 100,0 |
| TOTAL DEL PAIS | 8,9 | 10,8 | 0,1 | 0,8 | 28,7 | 4,4 | 15,8 | 7,5 | 1,2 | 1,0 | 2,5 | 2,3 | 9,2 | 6,8 | 100,0 |

PRODUCTO POR PROVINCIAS

CUADRO N° 64

**PRODUCTO GEOGRAFICO BRUTO POR JURISDICCIONES POLITICAS MAYORES Y SECTORES
DE ACTIVIDAD ECONOMICA**

AÑO 1953

CUADRO N° 65

**PRODUCTO GEOGRAFICO BRUTO POR JURISDICCIONES POLITICAS MAYORES Y SECTORES
DE ACTIVIDAD ECONOMICA**

AÑO 1958

CUADRO N° 66

**PRODUCTO GEOGRAFICO BRUTO POR JURISDICCIONES POLITICAS MAYORES Y SECTORES
DE ACTIVIDAD ECONOMICA**

AÑO 1959

(En millones de pesos al costo corriente de factores)

| Jurisdicciones | Agricul-tura | Ganadería | Pesca | Minería | Industrias Manufac-tureras | Construc-ciones | Comercio | Trans-portes | Comunica-ciones | Electricidad, Gas y Agua | Finanzas | Viviendas | Gobierno General | Otros ser-vicios | Total General |
|--------------------------|--------------|-----------|-------|---------|----------------------------|-----------------|----------|--------------|-----------------|--------------------------|----------|-----------|------------------|------------------|---------------|
| 1.- Capital Federal | - | - | 17,8 | - | 11.537,3 | 1.165,3 | 7.443,5 | 2.289,1 | 692,1 | 541,3 | 1.970,4 | 955,1 | 4.011,3 | 4.864,6 | 35.487,8 |
| 2.- Buenos Aires | 3.523,5 | 4.730,1 | 98,7 | 95,3 | 11.708,0 | 2.558,1 | 4.058,0 | 2.487,3 | 299,6 | 517,0 | 575,2 | 1.919,8 | 2.713,6 | 1.924,5 | 37.208,7 |
| a) Partidos conurbanos | 85,2 | 145,2 | 0,9 | 2,2 | 8.257,4 | 1.479,2 | 1.507,1 | 685,0 | 145,7 | 181,9 | 102,8 | 1.159,1 | 761,0 | 812,4 | 15.325,1 |
| b) Partidos restantes | 3.438,3 | 4.584,9 | 97,8 | 93,1 | 3.450,6 | 1.078,9 | 2.550,9 | 1.802,3 | 153,9 | 335,1 | 472,4 | 760,7 | 1.952,6 | 1.112,1 | 21.883,6 |
| 3.- Catamarca | 28,0 | 43,4 | - | 2,3 | 31,7 | 62,4 | 37,2 | 28,3 | 9,8 | 5,0 | 4,4 | 17,2 | 83,4 | 26,5 | 379,6 |
| 4.- Córdoba | 1.146,7 | 1.480,0 | - | 79,8 | 1.209,2 | 408,7 | 1.087,4 | 541,1 | 93,5 | 82,2 | 121,4 | 225,9 | 729,4 | 567,4 | 7.772,7 |
| 5.- Corrientes | 352,9 | 370,4 | 0,1 | 1,3 | 117,6 | 85,5 | 158,0 | 88,1 | 15,4 | 10,9 | 20,2 | 56,7 | 292,1 | 84,5 | 1.653,7 |
| 6.- Chaco | 634,8 | 232,4 | 0,2 | 1,2 | 397,4 | 71,7 | 255,2 | 202,1 | 11,5 | 8,6 | 24,6 | 69,3 | 125,2 | 72,4 | 2.106,6 |
| 7.- Chubut | 14,0 | 242,0 | 8,6 | 197,9 | 170,4 | 55,9 | 114,0 | 145,0 | 8,6 | 8,8 | 11,0 | 14,3 | 87,6 | 47,8 | 1.125,9 |
| 8.- Entre Ríos | 323,4 | 867,5 | 0,7 | 19,3 | 457,7 | 166,2 | 430,9 | 332,1 | 35,1 | 22,9 | 43,8 | 110,9 | 418,4 | 173,9 | 3.402,8 |
| 9.- Formosa | 89,6 | 190,2 | - | 0,2 | 62,1 | 13,3 | 57,0 | 38,1 | 2,4 | 2,2 | 3,8 | 14,0 | 63,8 | 21,0 | 557,7 |
| 10.- Jujuy | 179,3 | 51,5 | - | 124,1 | 181,9 | 76,0 | 88,1 | 110,7 | 7,4 | 3,6 | 8,7 | 25,0 | 90,5 | 38,3 | 985,1 |
| 11.- La Pampa | 349,0 | 328,2 | - | 1,8 | 47,9 | 27,4 | 114,4 | 113,7 | 8,0 | 3,1 | 12,1 | 21,2 | 71,0 | 28,7 | 1.126,5 |
| 12.- La Rioja | 39,4 | 44,7 | - | 3,0 | 29,4 | 36,2 | 29,2 | 21,9 | 6,9 | 3,5 | 3,0 | 12,9 | 78,9 | 18,7 | 327,7 |
| 13.- Neuquén | 22,1 | 49,0 | - | 70,8 | 28,2 | 41,2 | 47,6 | 31,0 | 4,8 | 6,7 | 6,2 | 14,4 | 74,7 | 20,1 | 416,8 |
| 14.- Mendoza | 1.316,1 | 66,4 | - | 103,9 | 832,3 | 332,3 | 489,0 | 429,9 | 26,0 | 50,8 | 72,6 | 181,5 | 456,5 | 234,2 | 4.591,5 |
| 15.- Misiones | 403,0 | 39,5 | - | 1,6 | 85,9 | 25,3 | 101,5 | 86,1 | 7,9 | 3,8 | 15,9 | 32,0 | 113,1 | 54,0 | 969,6 |
| 16.- Río Negro | 276,9 | 140,8 | 2,0 | 8,4 | 138,6 | 95,6 | 135,2 | 145,1 | 5,8 | 6,2 | 10,8 | 22,2 | 64,2 | 47,7 | 1.099,5 |
| 17.- Salta | 255,6 | 157,1 | - | 18,0 | 272,9 | 67,9 | 150,7 | 113,5 | 11,3 | 9,2 | 13,0 | 40,9 | 159,1 | 77,4 | 1.346,6 |
| 18.- San Juan | 450,8 | 29,1 | - | 12,5 | 192,8 | 61,9 | 149,1 | 117,8 | 12,0 | 15,8 | 26,8 | 50,7 | 161,4 | 69,1 | 1.349,8 |
| 19.- San Luis | 14,4 | 141,2 | - | 28,2 | 57,0 | 56,3 | 71,4 | 44,0 | 7,7 | 4,6 | 6,5 | 28,7 | 106,7 | 34,7 | 601,4 |
| 20.- Santa Cruz | 1,3 | 259,8 | 0,1 | 63,3 | 50,3 | 12,3 | 55,0 | 50,1 | 4,0 | 1,2 | 4,9 | 4,4 | 32,1 | 22,6 | 561,4 |
| 21.- Santa Fe | 1.430,7 | 1.579,7 | 2,7 | 7,1 | 2.387,6 | 436,1 | 1.627,0 | 868,9 | 101,4 | 78,2 | 201,0 | 378,1 | 964,2 | 736,1 | 0.798,8 |
| 22.- Santiago del Estero | 94,7 | 396,9 | - | 1,8 | 200,0 | 62,5 | 126,9 | 81,5 | 10,4 | 7,0 | 9,0 | 53,1 | 174,1 | 76,2 | 1.294,1 |
| 23.- Tucumán | 773,4 | 95,4 | - | 0,3 | 686,9 | 116,7 | 406,1 | 241,7 | 21,9 | 22,3 | 54,2 | 71,9 | 268,7 | 185,1 | 2.944,5 |
| 24.- Tierra del Fuego | - | 32,2 | 14,1 | - | 14,2 | 8,5 | 7,8 | 5,3 | 0,6 | 0,3 | 0,5 | 0,4 | 27,1 | 3,9 | 114,9 |
| TOTAL DEL PAÍS | 11.719,6 | 11.567,5 | 145,0 | 842,0 | 30.897,3 | 6.043,3 | 17.240,2 | 8.612,4 | 1.404,1 | 1.415,2 | 3.220,0 | 4.320,6 | 11.367,1 | 9.429,4 | 118.223,7 |

(En millones de pesos al costo corriente de factores)

| Jurisdicciones | Agricultura | Ganadería | Pesca | Minería | Industrias Manufac-tureras | Construc-ciones | Comercio | Trans- portes | Comunica-ciones | Electricidad, Gas y Agua | Finanzas. | Viviendas | Gobierno General | Otros Ser-vicios | Total General |
|------------------------|-----------------|-----------------|--------------|----------------|----------------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|--------------------------|----------------|----------------|------------------|------------------|------------------|
| - Capital Federal | - | - | 9,1 | - | 32.765,9 | 5.675,2 | 21.472,0 | 6.853,4 | 1.921,5 | 1.530,1 | 5.210,9 | 2.259,4 | 11.304,5 | 11.729,9 | 100.731,9 |
| - Buenos Aires | 7.997,4 | 9.188,6 | 232,3 | 310,7 | 35.149,6 | 8.097,6 | 9.694,0 | 7.376,8 | 804,0 | 1.044,2 | 1.585,1 | 3.431,9 | 8.686,4 | 4.737,6 | 98.336,2 |
| a) Partidos conurbanos | 819,3 | 122,7 | 2,5 | 22,4 | 25.350,0 | 4.188,9 | 3.726,1 | 2.411,2 | 405,6 | 621,6 | 337,3 | 1.685,8 | 2.310,1 | 2.106,7 | 44.110,2 |
| b) Partidos restantes | 7.178,1 | 9.065,9 | 229,8 | 288,3 | 9.799,6 | 3.908,7 | 5.967,9 | 4.965,6 | 398,4 | 422,6 | 1.247,8 | 1.746,1 | 6.376,3 | 2.630,9 | 54.226,0 |
| - Catamarca | 112,1 | 67,2 | - | 7,6 | 90,0 | 293,6 | 77,0 | 91,5 | 29,2 | 19,3 | 14,0 | 24,0 | 291,4 | 65,2 | 1.182,1 |
| - Córdoba | 2.028,5 | 3.020,9 | - | 154,6 | 4.316,7 | 1.627,4 | 2.647,5 | 1.710,8 | 265,8 | 194,6 | 454,4 | 552,6 | 2.064,1 | 1.394,8 | 20.432,7 |
| - Corrientes | 754,9 | 1.120,9 | 0,3 | 14,0 | 363,5 | 203,1 | 355,3 | 219,9 | 45,8 | 57,7 | 71,2 | 89,3 | 933,5 | 206,4 | 4.435,8 |
| - Chaco | 1.752,2 | 341,6 | 0,5 | - | 1.005,5 | 193,3 | 637,4 | 554,8 | 33,9 | 14,6 | 99,1 | 117,9 | 472,7 | 217,9 | 5.441,4 |
| - Chubut | 26,3 | 811,0 | 57,4 | 520,4 | 625,7 | 163,5 | 141,2 | 328,8 | 25,4 | 26,4 | 32,0 | 31,7 | 231,6 | 112,7 | 3.134,1 |
| - Entre Ríos | 973,7 | 1.512,9 | 1,0 | 98,8 | 1.121,3 | 244,7 | 995,8 | 860,9 | 98,5 | 86,1 | 167,8 | 195,5 | 1.129,9 | 424,3 | 7.911,2 |
| - Formosa | 276,4 | 253,9 | - | - | 119,2 | 44,4 | 125,3 | 108,0 | 7,6 | 4,8 | 9,6 | 20,6 | 217,2 | 52,6 | 1.239,6 |
| - Jujuy | 914,5 | 63,7 | - | 338,6 | 582,1 | 199,4 | 203,1 | 293,2 | 22,9 | 26,6 | 41,6 | 38,6 | 261,6 | 95,6 | 3.081,5 |
| - La Pampa | 509,2 | 953,2 | - | 49,1 | 154,6 | 119,4 | 273,0 | 304,3 | 24,8 | 8,2 | 43,8 | 39,0 | 262,5 | 68,3 | 2.809,4 |
| - La Rioja | 217,2 | 115,6 | - | 10,1 | 63,8 | 87,5 | 68,4 | 62,2 | 21,5 | 19,6 | 15,5 | 24,6 | 232,2 | 45,8 | 984,0 |
| - Neuquén | 111,3 | 102,9 | - | 139,1 | 77,9 | 87,8 | 113,0 | 86,7 | 15,0 | 8,0 | 18,2 | 21,7 | 223,8 | 48,8 | 1.054,2 |
| - Mendoza | 4.071,0 | 120,1 | - | 256,7 | 3.595,5 | 694,3 | 1.227,3 | 1.277,2 | 79,4 | 144,8 | 238,0 | 390,5 | 1.472,3 | 574,1 | 14.141,2 |
| - Misiones | 668,1 | 78,8 | 0,1 | 4,4 | 225,0 | 108,7 | 257,1 | 240,9 | 23,9 | 9,4 | 53,8 | 49,8 | 393,8 | 133,8 | 2.247,6 |
| - Río Negro | 867,3 | 361,3 | 3,5 | 3,6 | 712,2 | 201,7 | 322,6 | 390,8 | 18,7 | 36,6 | 41,9 | 49,6 | 229,9 | 116,2 | 3.355,9 |
| - Salta | 646,0 | 248,9 | - | 134,3 | 649,5 | 354,9 | 354,6 | 332,5 | 33,4 | 31,2 | 45,0 | 64,4 | 454,0 | 194,3 | 3.543,0 |
| - San Juan | 2.593,3 | 57,4 | - | 111,0 | 1.079,7 | 210,0 | 365,1 | 368,9 | 38,0 | 40,7 | 88,4 | 95,1 | 473,7 | 173,4 | 5.694,7 |
| - San Luis | 62,8 | 253,0 | - | 104,5 | 128,8 | 115,0 | 163,8 | 126,0 | 23,4 | 12,8 | 25,5 | 55,9 | 328,9 | 83,7 | 1.484,1 |
| - Santa Cruz | 2,1 | 699,7 | 0,2 | 418,9 | 67,3 | 173,4 | 106,6 | 144,4 | 12,3 | 2,0 | 19,9 | 4,3 | 80,8 | 53,6 | 1.785,5 |
| - Santa Fe | 2.639,6 | 3.363,4 | 3,0 | 12,0 | 6.971,7 | 1.632,5 | 4.053,8 | 2.656,5 | 278,6 | 351,6 | 679,5 | 738,2 | 2.667,1 | 1.809,1 | 27.856,6 |
| - Santiago del Estero | 256,0 | 691,7 | - | 19,6 | 296,0 | 343,1 | 292,1 | 205,0 | 31,7 | 33,9 | 35,3 | 67,4 | 518,4 | 181,5 | 2.971,7 |
| - Tucumán | 3.205,8 | 154,5 | - | 7,1 | 2.191,2 | 611,1 | 669,4 | 737,5 | 63,0 | 108,5 | 240,0 | 179,8 | 867,6 | 434,3 | 9.469,8 |
| - Tierra del Fuego | - | 108,8 | 149,8 | - | 27,2 | 8,7 | 18,6 | 11,2 | 1,8 | 2,2 | 1,1 | 0,4 | 76,2 | 9,2 | 415,2 |
| TOTAL DEL PAÍS | 30.685,7 | 23.690,0 | 457,2 | 2.715,1 | 92.379,9 | 21.490,3 | 44.634,0 | 25.342,2 | 3.920,1 | 3.813,9 | 9.231,6 | 8.542,2 | 33.874,1 | 22.963,1 | 323.739,4 |

PRODUCTO GEOGRAFICO BRUTO POR JURISDICCIÓNES POLÍTICAS MAYORES Y SECTORES DE ACTIVIDAD ECONOMICA

209

(En millones de pesos al costo corriente de factores)

| Jurisdicción | I | I | I | I | II | II | III | IV | V | VI | II | III | IV | V | VI | Total General |
|--------------------------|--------------|-----------|-------|---------|----------------------------|-----------------|----------|---------------|-----------------|--------------------------|----------|-----------|------------------|------------------|-----------|---------------|
| | Agricul-tura | Ganadería | Pesca | Minería | Industrias Manufac-tureras | Construc-ciones | Comercio | Trans-por-tes | Comunica-ciones | Electricidad, Gas y Agua | Finanzas | Viviendas | Gobierno General | Otros ser-vicios | | |
| 1.- Capital Federal | - | - | - | - | 58.955,6 | 7.146,8 | 45.581,6 | 11.785,0 | 3.780,7 | 2.611,2 | 8.248,6 | 2.936,6 | 18.760,5 | 21.215,7 | 181.022,3 | |
| 2.- Buenos Aires | 15.680,7 | 27.562,7 | 461,9 | 627,6 | 70.267,1 | 9.130,6 | 20.986,9 | 13.294,4 | 1.523,8 | 1.554,0 | 2.679,7 | 7.687,3 | 13.151,1 | 8.451,6 | 193.059,4 | |
| a) Partidos conurbanos | 192,7 | 367,7 | 28,9 | 4,6 | 47.562,4 | 4.752,7 | 7.783,9 | 4.082,1 | 802,9 | 750,6 | 594,2 | 5.599,7 | 3.202,0 | 3.826,3 | 79.550,7 | |
| b) Partidos restantes | 15.488,0 | 27.195,0 | 433,0 | 623,0 | 22.704,7 | 4.377,9 | 13.203,0 | 9.212,3 | 720,9 | 803,4 | 2.085,5 | 2.087,6 | 9.949,1 | 4.625,3 | 113.508,7 | |
| 3.- Catamarca | 143,1 | 229,3 | - | 9,6 | 145,7 | 446,9 | 185,5 | 167,1 | 52,7 | 29,8 | 23,7 | 26,5 | 550,1 | 119,3 | 2.129,3 | |
| 4.- Córdoba | 6.249,2 | 9.282,7 | - | 259,3 | 8.754,3 | 2.113,4 | 5.839,0 | 3.138,4 | 484,6 | 319,5 | 822,6 | 577,4 | 3.805,3 | 2.568,9 | 44.214,6 | |
| 5.- Corrientes | 1.032,7 | 2.074,9 | 0,3 | 4,1 | 699,9 | 311,0 | 769,4 | 445,9 | 79,6 | 79,2 | 126,3 | 481,8 | 1.559,9 | 363,5 | 8.028,5 | |
| 6.- Chaco | 2.907,9 | 762,4 | 0,6 | | 1.999,1 | 283,0 | 1.405,9 | 1.062,9 | 59,7 | 38,5 | 131,0 | 125,3 | 903,4 | 286,8 | 9.966,5 | |
| 7.- Chubut | 34,5 | 1.679,7 | 51,1 | 895,7 | 1.250,8 | 331,4 | 615,6 | 619,3 | 45,0 | 43,9 | 64,3 | 40,6 | 378,9 | 187,7 | 6.238,5 | |
| 8.- Entre Ríos | 2.022,2 | 3.981,3 | 1,0 | 120,0 | 2.508,1 | 377,6 | 2.151,6 | 1.687,4 | 169,7 | 151,7 | 300,6 | 171,3 | 1.957,2 | 759,7 | 16.359,4 | |
| 9.- Formosa | 386,2 | 650,2 | - | | 284,4 | 64,4 | 277,7 | 202,6 | 12,7 | 7,3 | 21,3 | 22,7 | 381,1 | 92,6 | 2.403,2 | |
| 10.- Jujuy | 1.304,7 | 241,3 | - | 580,6 | 1.202,4 | 347,4 | 426,7 | 556,2 | 39,7 | 37,6 | 80,2 | 32,7 | 496,1 | 183,6 | 5.529,2 | |
| 11.- La Pampa | 1.183,1 | 2.915,6 | - | 102,2 | 298,7 | 170,6 | 603,1 | 600,2 | 41,9 | 13,2 | 86,3 | 37,1 | 500,9 | 120,9 | 6.673,8 | |
| 12.- La Rioja | 311,8 | 210,1 | - | 8,3 | 123,3 | 94,5 | 142,2 | 117,7 | 37,2 | 26,8 | 28,4 | 27,8 | 471,8 | 84,7 | 1.684,6 | |
| 13.- Neuquén | 99,3 | 221,9 | 0,1 | 341,7 | 157,6 | 108,8 | 228,4 | 169,1 | 26,2 | 16,7 | 38,3 | 21,8 | 394,3 | 87,5 | 1.911,7 | |
| 14.- Mendoza | 6.544,9 | 331,7 | - | 733,0 | 5.959,2 | 531,1 | 2.601,9 | 2.387,4 | 145,8 | 315,3 | 357,0 | 439,2 | 2.428,2 | 1.062,2 | 23.836,9 | |
| 15.- Misiones | 739,7 | 182,9 | 0,1 | 8,8 | 498,2 | 160,5 | 520,1 | 493,9 | 43,8 | 15,4 | 84,1 | 63,7 | 682,1 | 228,8 | 3.722,1 | |
| 16.- Río Negro | 774,2 | 830,3 | 6,8 | 62,2 | 1.062,7 | 281,0 | 625,1 | 771,4 | 32,8 | 53,7 | 74,7 | 58,4 | 429,1 | 200,6 | 5.263,0 | |
| 17.- Salta | 1.393,4 | 997,8 | - | 213,2 | 1.601,8 | 371,6 | 761,2 | 623,6 | 59,2 | 60,2 | 94,7 | 68,1 | 924,3 | 348,6 | 7.517,7 | |
| 18.- San Juan | 2.983,3 | 142,0 | - | 173,6 | 1.388,2 | 224,1 | 746,1 | 688,6 | 67,4 | 74,5 | 134,0 | 111,5 | 790,5 | 330,6 | 7.854,4 | |
| 19.- San Luis | 201,6 | 941,5 | - | 111,6 | 284,4 | 160,2 | 363,6 | 232,0 | 40,9 | 30,2 | 41,1 | 59,1 | 593,2 | 150,4 | 3.209,8 | |
| 20.- Santa Cruz | 2,4 | 1.461,1 | 0,3 | 744,2 | 242,0 | 367,9 | 288,8 | 288,0 | 21,4 | 8,5 | 42,2 | 2,1 | 160,2 | 94,0 | 3.723,1 | |
| 21.- Santa Fe | 6.502,3 | 9.442,6 | 3,3 | 14,3 | 14.086,7 | 2.566,7 | 8.850,7 | 4.787,2 | 516,8 | 498,6 | 1.066,6 | 758,4 | 4.220,4 | 3.407,0 | 56.721,6 | |
| 22.- Santiago del Estero | 478,8 | 788,9 | - | 33,9 | 644,1 | 486,4 | 618,8 | 374,5 | 58,4 | 49,1 | 59,9 | 66,1 | 1.044,0 | 322,9 | 5.025,8 | |
| 23.- Tucumán | 3.568,5 | 630,0 | - | 9,2 | 3.029,2 | 638,6 | 2.094,2 | 1.298,5 | 115,2 | 159,7 | 399,4 | 221,2 | 1.699,3 | 861,5 | 14.724,5 | |
| 24.- Tierra del Fuego | - | 227,9 | 170,2 | 0,5 | 115,1 | 20,2 | 39,7 | 22,5 | 3,1 | 5,5 | 2,5 | 0,4 | 126,2 | 15,8 | 749,6 | |
| TOTAL DEL PAÍS | 54.544,5 | 65.788,8 | 695,7 | 5.053,6 | 175.558,6 | 26.734,7 | 96.723,8 | 45.813,8 | 7.458,3 | 6.200,1 | 15.007,5 | 14.037,1 | 56.408,1 | 41.544,9 | 611.569,5 | |

PRODUCTO POR PROVINCIAS

CUADRO N° 67

**COMPOSICION DEL PRODUCTO GEOGRAFICO BRUTO POR SECTORES DE ACTIVIDAD ECONOMICA
AÑO 1953**

CUADRO N° 68

**COMPOSICION DEL PRODUCTO GEOGRAFICO BRUTO POR SECTORES DE ACTIVIDAD ECONOMICA
AÑO 1958**

CUADRO N° 69

**COMPOSICION DEL PRODUCTO GEOGRAFICO BRUTO POR SECTORES DE ACTIVIDAD ECONOMICA
AÑO 1959**

COMPOSICION DEL PRODUCTO GEOGRAFICO BRUTO POR SECTORES DE ACTIVIDAD ECONOMICA

(En % sobre el total de cada jurisdicción)

213

| Jurisdicciones | Agricul-tura | Ganadería | Pesca | Minería | Industrias manufac-tureras | Construc-ciones | Comercio | Trans-por-te | Comunica-ciones | Electrici-dad, Gas y Agua | Finanzas | Viviendas | Gobierno General | Otros ser-vicios | Total General |
|--------------------------|--------------|-----------|-------|---------|----------------------------|-----------------|----------|--------------|-----------------|---------------------------|----------|-----------|------------------|------------------|---------------|
| 1.- Capital Federal | - | - | 0,1 | - | 32,5 | 3,3 | 21,0 | 6,4 | 2,0 | 1,5 | 5,5 | 2,7 | 11,3 | 13,7 | 100,0 |
| 2.- Buenos Aires | 9,5 | 12,7 | 0,3 | 0,2 | 31,5 | 6,9 | 10,9 | 6,7 | 0,7 | 1,4 | 1,5 | 5,2 | 7,3 | 5,2 | 100,0 |
| a) Partidos conurbanos | 0,6 | 0,8 | - | - | 53,9 | 9,7 | 9,8 | 4,5 | 1,0 | 1,1 | 0,7 | 7,6 | 5,0 | 5,3 | 100,0 |
| b) Partidos restantes | 15,9 | 21,0 | 0,4 | 0,4 | 15,8 | 4,9 | 11,7 | 8,1 | 0,7 | 1,5 | 2,2 | 3,5 | 8,9 | 5,0 | 100,0 |
| 3.- Catamarca | 7,4 | 11,4 | - | 0,6 | 8,4 | 16,4 | 9,8 | 7,5 | 2,6 | 1,3 | 1,1 | 4,5 | 22,0 | 7,0 | 100,0 |
| 4.- Córdoba | 14,8 | 19,0 | - | 1,0 | 15,5 | 5,3 | 14,0 | 7,0 | 1,2 | 1,0 | 1,6 | 2,9 | 9,4 | 7,3 | 100,0 |
| 5.- Corrientes | 21,3 | 22,4 | - | 0,1 | 7,1 | 5,2 | 9,6 | 5,3 | 0,9 | 0,7 | 1,2 | 3,4 | 17,7 | 5,1 | 100,0 |
| 6.- Chaco | 30,1 | 11,0 | - | 0,1 | 18,9 | 3,4 | 12,2 | 9,6 | 0,5 | 0,4 | 1,2 | 3,3 | 5,9 | 3,4 | 100,0 |
| 7.- Chubut | 1,2 | 21,5 | 0,8 | 17,6 | 15,1 | 5,0 | 10,0 | 12,9 | 0,8 | 0,8 | 1,0 | 1,3 | 7,8 | 4,2 | 100,0 |
| 8.- Entre Ríos | 9,5 | 25,4 | - | 0,6 | 13,5 | 4,9 | 12,7 | 9,8 | 1,0 | 0,7 | 1,3 | 3,3 | 12,3 | 5,0 | 100,0 |
| 9.- Formosa | 16,2 | 34,1 | - | - | 11,1 | 2,4 | 10,2 | 6,8 | 0,4 | 0,4 | 0,7 | 2,5 | 11,4 | 3,8 | 100,0 |
| 10.- Jujuy | 18,2 | 5,2 | - | 12,6 | 18,5 | 7,7 | 8,9 | 11,2 | 0,8 | 0,4 | 0,9 | 2,5 | 9,2 | 3,9 | 100,0 |
| 11.- La Pampa | 31,0 | 29,1 | - | 0,2 | 4,3 | 2,4 | 10,2 | 10,1 | 0,7 | 0,3 | 1,0 | 1,9 | 6,3 | 2,5 | 100,0 |
| 12.- La Rioja | 12,0 | 13,6 | - | 0,9 | 9,0 | 11,0 | 8,9 | 6,7 | 2,1 | 1,1 | 0,9 | 3,9 | 24,2 | 5,7 | 100,0 |
| 13.- Neuquén | 5,3 | 11,8 | - | 17,0 | 6,8 | 9,9 | 11,4 | 7,4 | 1,2 | 1,6 | 1,5 | 3,5 | 17,8 | 4,8 | 100,0 |
| 14.- Mendoza | 28,7 | 1,4 | - | 2,3 | 18,1 | 7,2 | 10,7 | 9,4 | 0,6 | 1,1 | 1,6 | 4,0 | 9,9 | 5,0 | 100,0 |
| 15.- Misiones | 41,6 | 4,0 | - | 0,2 | 8,9 | 2,6 | 10,5 | 8,8 | 0,8 | 0,4 | 1,6 | 3,3 | 11,7 | 5,6 | 100,0 |
| 16.- Río Negro | 25,2 | 12,8 | 0,2 | 0,8 | 12,6 | 8,7 | 12,3 | 13,2 | 0,5 | 0,6 | 1,0 | 2,0 | 5,8 | 4,3 | 100,0 |
| 17.- Salta | 19,0 | 11,7 | - | 1,3 | 20,3 | 5,0 | 11,2 | 8,4 | 0,8 | 0,7 | 1,0 | 3,0 | 11,9 | 5,7 | 100,0 |
| 18.- San Juan | 33,4 | 2,2 | - | 0,9 | 14,2 | 4,6 | 11,0 | 8,7 | 0,8 | 1,2 | 2,0 | 3,8 | 12,0 | 5,2 | 100,0 |
| 19.- San Luis | 2,4 | 23,5 | - | 4,7 | 9,4 | 9,4 | 11,8 | 7,3 | 1,3 | 0,8 | 1,1 | 4,8 | 17,7 | 5,8 | 100,0 |
| 20.- Santa Cruz | 0,2 | 46,3 | - | 11,3 | 9,0 | 2,2 | 9,8 | 8,9 | 0,7 | 0,2 | 0,9 | 0,8 | 5,7 | 4,0 | 100,0 |
| 21.- Santa Fe | 13,2 | 14,7 | - | 0,1 | 22,2 | 4,0 | 15,1 | 8,0 | 0,9 | 0,7 | 1,9 | 3,5 | 8,9 | 6,8 | 100,0 |
| 22.- Santiago del Estero | 7,3 | 30,7 | - | 0,1 | 15,5 | 4,8 | 9,8 | 6,3 | 0,8 | 0,5 | 0,7 | 4,1 | 13,5 | 5,9 | 100,0 |
| 23.- Tucumán | 26,4 | 3,2 | - | - | 23,3 | 4,0 | 13,8 | 8,2 | 0,7 | 0,8 | 1,8 | 2,4 | 9,1 | 6,3 | 100,0 |
| 24.- Tierra del Fuego | - | 28,0 | 12,3 | - | 12,4 | 7,4 | 6,8 | 4,6 | 0,5 | 0,3 | 0,4 | 0,3 | 23,6 | 3,4 | 100,0 |
| TOTAL DEL PAÍS | 9,9 | 9,8 | 0,1 | 0,7 | 26,1 | 5,1 | 14,6 | 7,3 | 1,2 | 1,2 | 2,7 | 3,7 | 9,6 | 8,0 | 100,0 |

COMPOSICION DEL PRODUCTO GEOGRAFICO BRUTO POR JURISDICCIONES POLITICAS MAYORES Y SECTORES DE ACTIVIDAD ECONOMICA
(En millones de pesos al costo corriente de factores)

215

| Jurisdicciones | Agricul-tura | Ganadería | Pesca | Minería | Industrias Manufac-tureras | Construc-ciones | Comercio | Trans-portes | Comunica-ciones | Electrici-dad,Gas y Agua | Finanzas | Viviendas | Gobierno General | Otros ser-vicios | Total General |
|--------------------------|--------------|-----------|-------|---------|----------------------------|-----------------|----------|--------------|-----------------|--------------------------|----------|-----------|------------------|------------------|---------------|
| 1.- Capital Federal | - | - | - | - | 32,5 | 5,6 | 21,3 | 6,8 | 1,9 | 1,5 | 5,2 | 2,4 | 11,2 | 11,6 | 100,0 |
| 2.- Buenos Aires | 8,1 | 9,3 | 0,2 | 0,3 | 35,7 | 8,2 | 9,9 | 7,5 | 0,8 | 1,1 | 1,6 | 3,6 | 8,8 | 4,9 | 100,0 |
| a) Partidos conurbanos | 1,9 | 0,3 | - | 0,1 | 57,5 | 9,5 | 8,4 | 5,5 | 0,9 | 1,4 | 0,8 | 3,8 | 5,2 | 4,7 | 100,0 |
| b) Partidos restantes | 13,2 | 16,7 | 0,4 | 0,5 | 18,1 | 7,2 | 11,0 | 9,2 | 0,7 | 0,8 | 2,3 | 3,2 | 11,8 | 4,9 | 100,0 |
| 3.- Catamarca | 9,5 | 5,7 | - | 0,6 | 7,6 | 24,8 | 6,5 | 1,7 | 2,5 | 1,6 | 1,2 | 2,0 | 24,8 | 5,5 | 100,0 |
| 4.- Córdoba | 9,9 | 14,8 | - | 0,8 | 21,1 | 8,0 | 13,0 | 8,4 | 1,3 | 1,0 | 2,2 | 2,7 | 10,1 | 6,7 | 100,0 |
| 5.- Corrientes | 17,0 | 25,3 | - | 0,3 | 8,2 | 4,6 | 8,0 | 5,0 | 1,0 | 1,3 | 1,6 | 2,0 | 21,0 | 4,7 | 100,0 |
| 6.- Chaco | 32,2 | 6,3 | - | - | 18,5 | 3,6 | 11,7 | 10,2 | 0,6 | 0,3 | 1,8 | 2,2 | 8,7 | 3,9 | 100,0 |
| 7.- Chubut | 0,8 | 25,9 | 1,8 | 16,6 | 20,0 | 5,2 | 4,5 | 10,5 | 0,8 | 0,8 | 1,0 | 1,0 | 7,4 | 3,7 | 100,0 |
| 8.- Entre Ríos | 12,3 | 19,1 | - | 1,2 | 14,2 | 3,1 | 12,6 | 10,9 | 1,2 | 1,1 | 2,1 | 2,5 | 14,3 | 5,4 | 100,0 |
| 9.- Formosa | 22,3 | 20,5 | - | - | 9,6 | 3,6 | 10,1 | 8,7 | 0,6 | 0,4 | 0,8 | 1,7 | 17,5 | 4,2 | 100,0 |
| 10.- Jujuy | 29,7 | 2,1 | - | 11,0 | 18,9 | 6,5 | 6,6 | 9,5 | 0,7 | 0,9 | 1,3 | 1,2 | 8,5 | 3,1 | 100,0 |
| 11.- La Pampa | 18,1 | 33,9 | - | 1,7 | 5,5 | 4,3 | 9,7 | 10,8 | 0,9 | 0,3 | 1,6 | 1,4 | 9,3 | 2,4 | 100,0 |
| 12.- La Rioja | 22,1 | 11,7 | - | 1,0 | 6,5 | 8,9 | 7,0 | 6,3 | 2,2 | 2,0 | 1,6 | 2,5 | 23,6 | 4,6 | 100,0 |
| 13.- Neuquén | 10,6 | 9,8 | - | 13,2 | 7,4 | 8,3 | 10,7 | 8,2 | 1,4 | 0,8 | 1,7 | 2,1 | 21,2 | 4,6 | 100,0 |
| 14.- Mendoza | 28,8 | 0,8 | - | 1,8 | 25,4 | 4,9 | 8,7 | 9,0 | 0,6 | 1,0 | 1,7 | 2,8 | 10,4 | 4,1 | 100,0 |
| 15.- Misiones | 29,7 | 3,5 | - | 0,2 | 10,0 | 4,8 | 11,4 | 10,7 | 1,1 | 0,4 | 2,4 | 2,2 | 17,5 | 6,1 | 100,0 |
| 16.- Río Negro | 25,8 | 10,8 | 0,1 | 0,1 | 21,2 | 6,0 | 9,6 | 11,6 | 0,6 | 1,1 | 1,2 | 1,5 | 6,9 | 3,5 | 100,0 |
| 17.- Salta | 18,2 | 7,0 | - | 3,8 | 18,3 | 10,0 | 10,0 | 9,4 | 0,9 | 0,9 | 1,3 | 1,8 | 12,9 | 5,5 | 100,0 |
| 18.- San Juan | 45,5 | 1,0 | - | 1,9 | 19,0 | 3,7 | 6,4 | 6,5 | 0,7 | 0,7 | 1,6 | 1,7 | 8,3 | 3,0 | 100,0 |
| 19.- San Luis | 4,2 | 17,0 | - | 7,0 | 8,7 | 7,7 | 11,0 | 8,5 | 1,6 | 0,9 | 1,7 | 3,8 | 22,3 | 5,6 | 100,0 |
| 20.- Santa Cruz | 0,1 | 39,2 | - | 23,5 | 3,8 | 9,7 | 6,0 | 8,1 | 0,7 | 0,1 | 1,1 | 0,2 | 4,5 | 3,0 | 100,0 |
| 21.- Santa Fe | 9,5 | 12,1 | - | 0,1 | 25,0 | 5,9 | 14,6 | 9,5 | 1,0 | 1,3 | 2,4 | 2,6 | 9,5 | 6,5 | 100,0 |
| 22.- Santiago del Estero | 8,6 | 23,3 | - | 0,7 | 10,0 | 11,5 | 9,8 | 6,9 | 1,1 | 1,1 | 1,2 | 2,3 | 17,4 | 6,1 | 100,0 |
| 23.- Tucumán | 33,9 | 1,6 | - | 0,1 | 23,1 | 6,5 | 7,1 | 7,8 | 0,7 | 1,1 | 2,5 | 1,9 | 9,1 | 4,6 | 100,0 |
| 24.- Tierra del Fuego | - | 26,1 | 36,1 | - | 6,6 | 2,1 | 4,5 | 2,7 | 0,4 | 0,5 | 0,3 | 0,1 | 18,4 | 2,2 | 100,0 |
| TOTAL DEL PAÍS: | 29,5 | 7,3 | 0,1 | 0,8 | 28,5 | 6,6 | 13,9 | 7,8 | 1,2 | 1,2 | 2,9 | 2,6 | 10,5 | 7,1 | 100,0 |

COMPOSICION DEL PRODUCTO GEOGRAFICO BRUTO POR SECTORES DE ACTIVIDAD ECONOMICA

(En % sobre el total de cada jurisdicción)

| Jurisdicciones | Agricul-tura | Canaderfa | Pesca | Mineria | Industrias Manufac-tureras | Construc- ciones | Comercio | Trans-por-te | Comunica-ciones | Electri-ci-dad, Gas y Agua | Finanzas | Viviendas | Gobierno General | Otros Ser-vicios | Total General | |
|--------------------------|--------------|-----------|-------|---------|----------------------------|---------------------|----------|--------------|-----------------|----------------------------|----------|-----------|------------------|------------------|---------------|--|
| | | | | | | | | | | | | | | | I | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.- Capital Federal | - | - | - | - | 32,6 | 3,9 | 25,2 | 6,5 | 2,1 | 1,4 | 4,6 | 1,6 | 10,4 | 11,7 | 100,0 | |
| 2.- Buenos Aires | 8,1 | 14,3 | 0,2 | 0,3 | 36,4 | 4,7 | 10,9 | 6,9 | 0,8 | 0,8 | 1,4 | 4,0 | 6,8 | 4,4 | 100,0 | |
| a) Partidos conurbanos | 0,2 | 0,5 | - | - | 59,9 | 6,0 | 9,8 | 5,1 | 1,0 | 0,9 | 0,7 | 7,0 | 4,0 | 4,9 | 100,0 | |
| b) Partidos restantes | 13,6 | 24,0 | 0,4 | 0,5 | 20,0 | 3,9 | 11,6 | 8,1 | 0,6 | 0,7 | 1,8 | 1,8 | 8,8 | 4,2 | 100,0 | |
| 3.- Catamarca | 6,7 | 10,8 | - | 0,5 | 6,8 | 21,0 | 8,7 | 7,8 | 2,5 | 1,4 | 1,1 | 1,2 | 25,9 | 5,6 | 100,0 | |
| 4.- Córdoba | 14,1 | 21,0 | - | 0,6 | 19,8 | 4,8 | 13,2 | 7,1 | 1,1 | 0,7 | 1,9 | 1,3 | 8,6 | 5,8 | 100,0 | |
| 5.- Corrientes | 12,9 | 25,8 | - | 0,1 | 8,7 | 3,9 | 9,6 | 5,5 | 1,0 | 1,0 | 1,6 | 6,0 | 19,4 | 4,5 | 100,0 | |
| 6.- Chaco | 29,2 | 7,6 | - | - | 20,1 | 2,8 | 14,1 | 10,7 | 0,6 | 0,4 | 1,3 | 1,3 | 9,1 | 2,8 | 100,0 | |
| 7.- Chubut | 0,6 | 26,9 | 0,8 | 14,4 | 20,0 | 5,3 | 9,9 | 9,9 | 0,7 | 0,7 | 1,0 | 0,7 | 6,1 | 3,0 | 100,0 | |
| 8.- Entre Ríos | 12,4 | 24,3 | - | 0,7 | 15,3 | 2,3 | 13,2 | 10,3 | 1,0 | 0,9 | 1,8 | 1,1 | 12,1 | 4,6 | 100,0 | |
| 9.- Formosa | 16,1 | 27,1 | - | - | 11,8 | 2,7 | 11,6 | 8,4 | 0,5 | 0,3 | 0,9 | 0,9 | 15,9 | 3,8 | 100,0 | |
| 10.- Jujuy | 23,6 | 4,4 | - | 10,5 | 21,7 | 6,3 | 7,7 | 10,1 | 0,7 | 0,7 | 1,5 | 0,6 | 8,9 | 3,3 | 100,0 | |
| 11.- La Pampa | 17,7 | 43,7 | - | 1,5 | 4,5 | 2,6 | 9,0 | 9,0 | 0,6 | 0,2 | 1,3 | 0,6 | 7,5 | 1,8 | 100,0 | |
| 12.- La Rioja | 18,5 | 12,5 | - | 0,5 | 7,3 | 5,6 | 8,4 | 7,0 | 2,2 | 1,6 | 1,7 | 1,7 | 28,0 | 5,0 | 100,0 | |
| 13.- Neuquén | 5,2 | 11,6 | - | 17,9 | 8,2 | 5,7 | 11,9 | 8,8 | 1,4 | 0,9 | 2,0 | 1,1 | 20,6 | 4,7 | 100,0 | |
| 14.- Mendoza | 27,5 | 1,4 | - | 3,1 | 25,0 | 2,2 | 10,9 | 10,0 | 0,6 | 1,3 | 1,5 | 1,8 | 10,2 | 4,5 | 100,0 | |
| 15.- Misiones | 19,9 | 4,9 | - | 0,2 | 13,4 | 4,3 | 14,0 | 13,3 | 1,2 | 0,4 | 2,3 | 1,7 | 18,3 | 6,1 | 100,0 | |
| 16.- Río Negro | 14,7 | 15,8 | 0,1 | 1,2 | 20,2 | 5,3 | 11,9 | 14,7 | 0,6 | 1,0 | 1,4 | 1,1 | 8,2 | 3,8 | 100,0 | |
| 17.- Salta | 18,5 | 13,3 | - | 2,8 | 21,3 | 4,9 | 10,1 | 8,3 | 0,8 | 0,8 | 1,4 | 0,9 | 12,3 | 4,6 | 100,0 | |
| 18.- San Juan | 37,9 | 1,8 | - | 2,2 | 17,7 | 2,9 | 9,5 | 8,8 | 0,9 | 0,9 | 1,7 | 1,4 | 10,1 | 4,2 | 100,0 | |
| 19.- San Luis | 6,3 | 29,3 | - | 3,5 | 8,9 | 5,0 | 11,3 | 7,2 | 1,3 | 0,9 | 1,3 | 1,8 | 18,5 | 4,7 | 100,0 | |
| 20.- Santa Cruz | 0,1 | 39,2 | - | 20,0 | 6,5 | 9,9 | 7,8 | 7,7 | 0,6 | 0,2 | 1,1 | 0,1 | 4,3 | 2,5 | 100,0 | |
| 21.- Santa Fe | 11,5 | 16,6 | - | - | 24,8 | 4,5 | 15,7 | 8,5 | 0,9 | 0,9 | 1,9 | 1,3 | 7,4 | 6,0 | 100,0 | |
| 22.- Santiago del Estero | 9,5 | 15,7 | - | 0,7 | 12,8 | 9,7 | 12,3 | 7,5 | 1,2 | 1,0 | 1,2 | 1,3 | 20,7 | 6,4 | 100,0 | |
| 23.- Tucumán | 24,2 | 4,3 | - | 0,1 | 20,6 | 4,3 | 14,2 | 8,8 | 0,8 | 1,1 | 2,7 | 1,5 | 11,5 | 5,9 | 100,0 | |
| 24.- Tierra del Fuego | - | 30,4 | 22,7 | 0,1 | 15,4 | 2,7 | 5,3 | 3,0 | 0,4 | 0,7 | 0,3 | 0,1 | 16,8 | 2,1 | 100,0 | |
| TOTAL DEL PAIS | 8,9 | 10,8 | 0,1 | 0,8 | 28,8 | 4,4 | 15,8 | 7,5 | 1,2 | 1,0 | 2,4 | 2,3 | 9,2 | 6,8 | 100,0 | |

CUADRO N° 70

IMPORTANCIA DE LAS JURISDICCIONES POLITICAS EN LA FORMACION DEL PRODUCTO

BRUTO GEOGRAFICO SECTORIAL Y TOTAL

AÑO 1953

CUADRO N° 71

IMPORTANCIA DE LAS JURISDICCIONES POLITICAS EN LA FORMACION DEL PRODUCTO

BRUTO GEOGRAFICO SECTORIAL Y TOTAL

AÑO 1958

CUADRO N° 72

IMPORTANCIA DE LAS JURISDICCIONES POLITICAS EN LA FORMACION DEL PRODUCTO

BRUTO GEOGRAFICO SECTORIAL Y TOTAL

AÑO 1959

IMPORTANCIA DE LAS JURISDICCIONES POLITICAS EN LA FORMACION DEL PRODUCTO BRUTO GEOGRAFICO SECTORIAL Y TOTAL
(En % sobre el total del país)

233

(En % sobre el total del país)

CUADRO N° 73

PRODUCTO GEOGRAFICO BRUTO POR JURISDICCIONES DEPARTAMENTALES

AÑOS 1953, 1958 y 1959

PRODUCTO GEOGRAFICO BRUTO POR JURISDICCIONES DEPARTAMENTALES

| Jurisdicciones | 1953 | | 1958 | | 1959 | |
|----------------------|-------------------|------------------|-------------------|------------------|-------------------|------------------|
| | Millones de pesos | % sobre el total | Millones de pesos | % sobre el total | Millones de pesos | % sobre el total |
| 1.-Capital Federal | 35.487,6 | 30,0 | 100.731,9 | 31,1 | 181.022,2 | 29,6 |
| 2.-Buenos Aires | 37.207,1 | 31,5 | 98.076,6 | 30,3 | 193.031,6 | 31,7 |
| a)Part.Conurbanos | 15.325,1 | 13,0 | 43.850,5 | 13,5 | 79.550,6 | 13,0 |
| b)Part.Restantes | 21.882,0 | 18,5 | 54.226,1 | 16,8 | 113.481,0 | 18,7 |
| 3.-Catamarca | 379,6 | 0,3 | 1.181,9 | 0,4 | 2.129,3 | 0,3 |
| 4.-Córdoba | 7.772,6 | 6,6 | 20.432,5 | 6,3 | 44.214,7 | 7,2 |
| 5.-Corrientes | 1.653,8 | 1,4 | 4.435,8 | 1,4 | 8.028,9 | 1,3 |
| 6.-Chaco | 2.106,7 | 1,8 | 5.441,5 | 1,7 | 9.966,6 | 1,6 |
| 7.-Chubut | 1.125,9 | 1,0 | 3.134,2 | 1,0 | 6.238,5 | 1,0 |
| 8.-Entre Ríos | 3.402,8 | 2,9 | 7.911,1 | 2,4 | 16.359,3 | 2,7 |
| 9.-Formosa | 557,6 | 0,5 | 1.239,4 | 0,4 | 2.403,1 | 0,4 |
| 10.-Jujuy | 985,2 | 0,8 | 3.081,2 | 0,9 | 5.529,1 | 0,9 |
| 11.-La Pampa | 1.126,3 | 1,0 | 2.809,5 | 0,9 | 6.673,9 | 1,1 |
| 12.-La Rioja | 327,7 | 0,3 | 984,0 | 0,3 | 1.684,5 | 0,3 |
| 13.-Mendoza | 4.591,6 | 3,9 | 14.141,4 | 4,4 | 23.837,0 | 3,9 |
| 14.-Misiones | 969,6 | 0,8 | 2.247,4 | 0,7 | 3.722,0 | 0,6 |
| 15.-Neuquén | 416,6 | 0,4 | 1.054,3 | 0,3 | 1.911,4 | 0,3 |
| 16.-Río Negro | 1.099,2 | 0,9 | 3.355,8 | 1,0 | 5.263,2 | 0,9 |
| 17.-Salta | 1.346,6 | 1,1 | 3.543,0 | 1,1 | 7.517,6 | 1,2 |
| 18.-San Juan | 1.349,8 | 1,1 | 5.694,7 | 1,8 | 7.854,6 | 1,3 |
| 19.-San Luis | 601,7 | 0,5 | 1.484,2 | 0,5 | 3.209,9 | 0,5 |
| 20.-Santa Cruz | 561,7 | 0,5 | 1.785,4 | 0,6 | 3.723,1 | 0,6 |
| 21.-Santa Fe | 10.798,7 | 9,1 | 27.856,7 | 8,6 | 56.721,8 | 9,3 |
| 22.-Sgo.del Estero | 1.294,3 | 1,0 | 2.971,5 | 0,9 | 5.025,6 | 0,8 |
| 23.-Tucumán | 2.944,4 | 2,5 | 9.470,0 | 2,9 | 14.724,4 | 2,4 |
| 24.-Tierra del Fuego | 114,9 | 0,1 | 414,8 | 0,1 | 749,4 | 0,1 |
| TOTAL DEL PAÍS | 118.222,0 | 100,0 | 323.479,1 | 100,0 | 611.541,7 | 100,0 |

PRODUCTO GEOGRAFICO BRUTO POR JURISDICCIONES DEPARTAMENTALES

| Partidos | 1953 | | 1958 | | 1959 | |
|----------------------------|-------------------|------------------|-------------------|------------------|-------------------|----------------|
| | Millones de pesos | % sobre el total | Millones de pesos | % sobre el total | Millones de pesos | % sobre el tot |
| 1. BUENOS AIRES | | | | | | |
| <u>Partidos conurbanos</u> | 15.325,1 | 100,0 | 43.850,5 | 100,0 | 79.550,6 | 100,0 |
| <u>Partidos restantes</u> | 21.882,0 | 100,0 | 54.226,1 | 100,0 | 113.481,0 | 100,0 |
| 1 - Adolfo Alsina | 175,5 | 0,8 | 464,5 | 0,9 | 1.110,3 | 1,0 |
| 2 - Alberti | 78,3 | 0,4 | 174,4 | 0,3 | 393,1 | 0,3 |
| 3 - Ayacucho | 176,7 | 0,8 | 393,9 | 0,7 | 1.074,8 | 0,9 |
| 4 - Azul | 360,8 | 1,6 | 781,8 | 1,4 | 1.852,0 | 1,6 |
| 5 - Bahía Blanca | 1.032,9 | 4,7 | 2.768,1 | 5,1 | 5.274,5 | 4,6 |
| 6 - Balcarce | 386,1 | 1,8 | 779,3 | 1,4 | 1.601,2 | 1,4 |
| 7 - Baradero | 147,2 | 0,7 | 403,3 | 0,7 | 761,1 | 0,7 |
| 8 - Bartolomé Mitre | 173,6 | 0,8 | 405,9 | 0,7 | 897,6 | 0,8 |
| 9 - Bolívar | 277,4 | 1,3 | 548,3 | 1,0 | 1.358,2 | 1,1 |
| 10 - Bragado | 176,7 | 0,8 | 395,9 | 0,7 | 935,0 | 0,8 |
| 11 - Brandsen | 72,0 | 0,3 | 156,5 | 0,3 | 330,3 | 0,3 |
| 12 - Campana | 226,5 | 1,0 | 671,9 | 1,2 | 1.234,7 | 1,1 |
| 13 - Cañuelas | 103,4 | 0,5 | 227,7 | 0,4 | 484,6 | 0,4 |
| 14 - Carlos Casares | 160,5 | 0,7 | 310,5 | 0,6 | 824,2 | 0,7 |
| 15 - Carlos Tejedor | 124,4 | 0,6 | 266,0 | 0,5 | 655,2 | 0,6 |
| 16 - Carmen de Areco | 75,8 | 0,3 | 180,9 | 0,3 | 402,0 | 0,4 |
| 17 - Caseros | 129,2 | 0,6 | 266,8 | 0,5 | 731,7 | 0,6 |
| 18 - Castelli | 49,4 | 0,2 | 114,9 | 0,2 | 293,6 | 0,3 |
| 19 - Colón | 75,9 | 0,3 | 210,0 | 0,5 | 539,2 | 0,5 |
| 20 - Cnel. L. Rosales | 373,8 | 1,7 | 921,7 | 1,7 | 1.696,6 | 1,5 |
| 21 - Cnel. Dorrego | 224,0 | 1,0 | 563,4 | 1,0 | 1.180,9 | 1,0 |
| 22 - Cnel. Pringles | 213,2 | 1,0 | 479,5 | 0,9 | 1.080,9 | 1,0 |
| 23 - Cnel. Suárez | 245,4 | 1,1 | 608,9 | 1,1 | 1.462,9 | 1,3 |
| 24 - Chacabuco | 237,0 | 1,1 | 526,0 | 1,0 | 1.307,2 | 1,2 |
| 25 - Chascomús | 167,5 | 0,8 | 331,2 | 0,6 | 789,4 | 0,7 |
| 26 - Chivilcoy | 265,4 | 1,2 | 644,0 | 1,2 | 1.385,2 | 1,2 |
| 27 - Dolores | 105,1 | 0,4 | 246,4 | 0,5 | 473,8 | 0,4 |
| 28 - Exalt. de la Cruz | 68,3 | 0,3 | 137,0 | 0,3 | 270,8 | 0,2 |
| 29 - Gral. Alvarado | 140,1 | 0,6 | 317,9 | 0,7 | 635,1 | 0,6 |
| 30 - Gral. Alvear | 102,3 | 0,5 | 192,6 | 0,4 | 508,8 | 0,5 |
| 31 - Gral. Arenales | 110,2 | 0,5 | 236,9 | 0,5 | 648,6 | 0,6 |
| 32 - Gral. Belgrano | 75,9 | 0,3 | 162,6 | 0,3 | 354,6 | 0,3 |
| 33 - Gral. Conesa | 19,5 | 0,1 | 48,1 | 0,1 | 48,2 | 0,1 |
| 34 - Gral. Guido | 40,8 | 0,2 | 95,1 | 0,2 | 241,2 | 0,2 |
| 35 - Gral. Lamadrid | 121,4 | 0,6 | 293,4 | 0,5 | 792,2 | 0,7 |

PRODUCTO GEOGRAFICO BRUTO POR JURISDICCIONES DEPARTAMENTALES

| Partidos | 1953 | | 1958 | | 1959 | |
|--------------------------------|----------------------|---------------------|----------------------|---------------------|----------------------|---------------------|
| | Millones de pesos | % sobre el total | Millones de pesos | % sobre el total | Millones de pesos | % sobre el total |
| 1. BUENOS AIRES (cont.) | | | | | | |
| Gral. Las Heras | 58,6 | 0,3 | 124,0 | 0,2 | 247,4 | 0,2 |
| Gral. Lavalle | 58,1 | 0,3 | 126,1 | 0,2 | 264,5 | 0,2 |
| Gral. Madariaga | 114,9 | 0,4 | 230,6 | 0,4 | 379,0 | 0,3 |
| Gral. Paz | 65,4 | 0,3 | 138,6 | 0,3 | 312,3 | 0,3 |
| Gral. Pinto | 159,0 | 0,7 | 380,3 | 0,7 | 951,5 | 0,8 |
| Gral. Pueyrredón | 1.423,8 | 6,5 | 3.532,0 | 6,5 | 6.446,8 | 5,7 |
| Gral. Rodríguez | 50,8 | 0,2 | 151,5 | 0,3 | 227,6 | 0,2 |
| Gral. Viamonte | 136,4 | 0,6 | 265,2 | 0,5 | 671,0 | 0,6 |
| Gral. Villegas | 230,6 | 1,1 | 524,6 | 1,0 | 1.476,8 | 1,3 |
| González Chaves | 173,0 | 0,8 | 342,8 | 0,6 | 817,8 | 0,7 |
| Guaminí | 134,4 | 0,6 | 279,4 | 0,5 | 771,8 | 0,7 |
| Juárez | 165,3 | 0,8 | 382,5 | 0,7 | 1.125,7 | 1,0 |
| Junín | 362,8 | 1,7 | 921,8 | 1,7 | 1.961,3 | 1,7 |
| La Plata | 3.709,2 | 17,0 | 10.584,3 | 19,4 | 19.692,1 | 17,4 |
| Laprida | 98,5 | 0,5 | 223,2 | 0,4 | 614,5 | 0,5 |
| Las Flores | 142,9 | 0,7 | 282,8 | 0,5 | 659,2 | 0,6 |
| Leandro N. Alem | 113,3 | 0,5 | 265,9 | 0,5 | 691,6 | 0,6 |
| Lincoln | 249,1 | 1,1 | 553,3 | 1,0 | 1.457,4 | 1,3 |
| Lobería | 283,1 | 1,3 | 638,0 | 1,1 | 1.448,7 | 1,3 |
| Lobos | 144,1 | 0,7 | 302,8 | 0,6 | 634,9 | 0,6 |
| Luján | 228,8 | 1,0 | 611,1 | 1,1 | 1.192,6 | 1,1 |
| Magdalena | 159,5 | 0,7 | 371,1 | 0,7 | 835,2 | 0,7 |
| Maipú | 82,2 | 0,4 | 180,5 | 0,3 | 374,5 | 0,3 |
| Marcos Paz | 42,3 | 0,2 | 80,4 | 0,1 | 162,6 | 0,1 |
| Mar Chiquita | 98,9 | 0,5 | 233,1 | 0,4 | 545,0 | 0,5 |
| Mercedes | 263,7 | 1,2 | 635,0 | 1,2 | 1.190,1 | 1,0 |
| Monte | 83,9 | 0,4 | 186,4 | 0,3 | 372,2 | 0,3 |
| Navarro | 89,7 | 0,4 | 177,8 | 0,3 | 399,4 | 0,4 |
| Necochea | 366,1 | 1,7 | 947,8 | 1,7 | 2.035,5 | 1,8 |
| 9 de Julio | 271,0 | 1,2 | 599,9 | 1,1 | 1.486,0 | 1,3 |
| Olavarría | 558,8 | 2,6 | 1.387,2 | 2,6 | 3.255,0 | 2,9 |
| Patagones | 94,8 | 0,4 | 279,4 | 0,5 | 463,9 | 0,4 |
| Pehuajó | 284,9 | 1,3 | 720,5 | 1,3 | 1.811,6 | 1,6 |
| Pellegrini | 147,2 | 0,7 | 319,0 | 0,6 | 900,5 | 0,8 |
| Pergamino | 371,1 | 1,7 | 939,3 | 1,7 | 2.056,9 | 1,8 |
| Pila | 59,0 | 0,3 | 99,2 | 0,2 | 243,5 | 0,2 |
| Pilar | 196,0 | 0,9 | 357,6 | 0,7 | 673,7 | 0,6 |
| Puán | 156,6 | 0,7 | 470,7 | 0,9 | 935,1 | 0,8 |
| Ramallo | 97,7 | 0,4 | 249,3 | 0,5 | 427,5 | 0,4 |
| Rauch | 114,9 | 0,5 | 244,9 | 0,5 | 550,0 | 0,5 |

PRODUCTO GEOGRAFICO BRUTO POR JURISDICCIONES DEPARTAMENTALES

| Partidos | 1953 | | 1958 | | 1959 | |
|--------------------------------|-------------------|------------------|-------------------|------------------|-------------------|------------------|
| | Millones de pesos | % sobre el total | Millones de pesos | % sobre el total | Millones de pesos | % sobre el total |
| 1. BUENOS AIRES (cont.) | | | | | | |
| 7. Rivadavia | 135,8 | 0,6 | 272,6 | 0,6 | 828,2 | 0,7 |
| 7. Rojas | 164,4 | 0,8 | 366,4 | 0,7 | 867,4 | 0,8 |
| 7. Roque Pérez | 62,9 | 0,3 | 138,3 | 0,2 | 291,8 | 0,3 |
| 7. Saavedra | 137,5 | 0,6 | 374,6 | 0,7 | 804,5 | 0,7 |
| 7. Saladillo | 136,9 | 0,6 | 305,2 | 0,5 | 620,5 | 0,5 |
| 7. Salto | 144,6 | 0,7 | 339,9 | 0,6 | 828,8 | 0,7 |
| 7. San Andrés de Giles | 103,3 | 0,5 | 227,0 | 0,4 | 471,6 | 0,4 |
| 7. San Antonio de Areco | 75,8 | 0,3 | 165,8 | 0,3 | 361,3 | 0,3 |
| 7. San Nicolás | 428,0 | 2,0 | 1.532,4 | 2,9 | 1.826,9 | 1,6 |
| 7. San Pedro | 195,6 | 0,9 | 680,1 | 1,4 | 817,7 | 0,7 |
| 7. San Vicente | 43,7 | 0,2 | 102,9 | 0,2 | 196,4 | 0,2 |
| 7. Suipacha | 70,6 | 0,3 | 175,9 | 0,3 | 445,8 | 0,4 |
| 7. Tandil | 417,7 | 1,9 | 1.027,9 | 1,8 | 2.252,5 | 2,0 |
| 7. Tapalqué | 78,3 | 0,4 | 169,2 | 0,4 | 502,8 | 0,4 |
| 7. Tornquist | 101,6 | 0,5 | 284,9 | 0,5 | 596,0 | 0,5 |
| 7. Trenque Lauquen | 219,0 | 1,0 | 496,4 | 0,9 | 1.187,4 | 1,0 |
| 7. Tres Arroyos | 447,9 | 2,0 | 1.063,3 | 2,0 | 2.331,9 | 2,1 |
| 7. 25 de Mayo | 253,2 | 1,2 | 495,6 | 0,9 | 1.114,9 | 1,0 |
| 7. Villarino | 140,7 | 0,6 | 371,8 | 0,7 | 754,8 | 0,7 |
| 7. Zárate | 371,9 | 1,7 | 970,7 | 1,8 | 1.987,4 | 1,9 |
| TOTAL | 37.207,1 | 100,0 | 98.076,6 | 100,0 | 193.031,6 | 100,0 |
| 2. CATAMARCA | | | | | | |
| Ambato | 8,9 | 2,3 | 17,3 | 1,5 | 45,9 | 2,2 |
| Ancasti | 6,2 | 1,6 | 11,7 | 1,0 | 30,6 | 1,4 |
| Andalgalá | 24,1 | 6,3 | 75,3 | 6,4 | 131,5 | 6,2 |
| Antofagasta de la Sierra | 4,4 | 1,2 | 44,6 | 3,8 | 13,7 | 0,6 |
| Belén | 18,2 | 4,8 | 51,0 | 4,3 | 87,8 | 4,1 |
| Capayán | 13,1 | 3,5 | 30,0 | 2,5 | 55,5 | 2,6 |
| Capital | 143,1 | 37,7 | 374,2 | 31,7 | 731,3 | 34,4 |
| El Alto | 7,3 | 1,9 | 15,1 | 1,3 | 35,2 | 1,7 |
| Fray Mamerto Esquiú | 39,3 | 10,4 | 119,6 | 10,0 | 172,9 | 8,1 |
| La Paz | 22,7 | 6,0 | 170,9 | 14,5 | 358,1 | 16,8 |
| Paclín | 10,0 | 2,6 | 19,1 | 1,6 | 38,8 | 1,8 |
| Pomán | 7,9 | 2,1 | 34,6 | 2,9 | 49,6 | 2,3 |
| Santa María | 17,9 | 4,7 | 46,5 | 3,9 | 79,9 | 3,8 |
| Santa Rosa | 8,7 | 2,3 | 20,1 | 1,7 | 44,9 | 2,1 |
| Tinogasta | 35,5 | 9,4 | 120,0 | 10,2 | 196,6 | 9,2 |
| Valle Viejo | 12,3 | 3,2 | 31,9 | 2,7 | 57,0 | 2,7 |
| TOTAL | 379,6 | 100,0 | 1.181,9 | 100,0 | 2.129,3 | 100,0 |

PRODUCTO GEOGRAFICO BRUTO POR JURISDICCIONES DEPARTAMENTALES

| Departamentos | 1953 | | 1958 | | 1959 | |
|--------------------|----------------------|---------------------|----------------------|---------------------|----------------------|---------------------|
| | Millones de pesos | % sobre el total | Millones de pesos | % sobre el total | Millones de pesos | % sobre el total |
| <u>3. CORDOBA</u> | | | | | | |
| Alamuchita | 121,6 | 1,6 | 205,7 | 1,0 | 408,1 | 0,9 |
| Capital | 2.264,6 | 29,1 | 7.035,0 | 34,4 | 13.524,3 | 30,7 |
| Colón | 217,9 | 2,8 | 563,2 | 2,8 | 1.001,8 | 2,3 |
| Cruz del Eje | 106,3 | 1,4 | 223,4 | 1,1 | 427,2 | 1,0 |
| Gral. Roca | 174,3 | 2,2 | 383,3 | 1,9 | 1.375,5 | 3,1 |
| Gral. San Martin | 425,5 | 5,5 | 1.014,0 | 5,0 | 2.053,8 | 4,6 |
| Ischilín | 61,5 | 0,8 | 284,9 | 1,4 | 571,1 | 1,3 |
| Juárez Celman | 275,9 | 3,5 | 608,2 | 3,0 | 1.757,7 | 4,0 |
| Marcos Juárez | 738,5 | 9,5 | 1.378,5 | 6,7 | 2.826,3 | 6,4 |
| Minas | 8,4 | 0,1 | 27,9 | 0,1 | 43,9 | 0,1 |
| Pocho | 13,1 | 0,2 | 25,2 | 0,1 | 62,7 | 0,1 |
| Pte. Roque S. Peña | 198,8 | 2,6 | 386,5 | 1,9 | 1.098,8 | 2,5 |
| Punilla | 187,0 | 2,4 | 483,4 | 2,4 | 879,5 | 2,0 |
| Río Cuarto | 713,0 | 9,2 | 1.759,3 | 8,6 | 4.158,8 | 9,4 |
| Río Primero | 84,9 | 1,1 | 327,5 | 1,6 | 808,4 | 1,8 |
| Río Seco | 20,3 | 0,3 | 51,2 | 0,3 | 133,2 | 0,3 |
| Río Segundo | 255,6 | 3,3 | 706,9 | 3,5 | 1.765,6 | 4,0 |
| San Alberto | 29,8 | 0,4 | 81,9 | 0,4 | 189,6 | 0,4 |
| San Javier | 71,3 | 0,9 | 200,5 | 1,0 | 430,7 | 1,0 |
| San Justo | 724,9 | 9,3 | 1.905,2 | 9,3 | 4.374,9 | 9,9 |
| Santa María | 203,4 | 2,6 | 437,0 | 2,1 | 896,9 | 2,0 |
| Sobremonte | 10,8 | 0,1 | 22,6 | 0,1 | 108,3 | 0,2 |
| Tercero Arriba | 225,5 | 2,9 | 935,9 | 4,6 | 2.099,8 | 4,7 |
| Total | 30,0 | 0,4 | 126,0 | 0,6 | 173,4 | 0,4 |
| Tulumba | 25,8 | 0,3 | 128,3 | 0,6 | 216,1 | 0,5 |
| Unión | 583,9 | 7,5 | 1.131,0 | 5,5 | 2.828,3 | 6,4 |
| TOTAL | 7.772,6 | 100,0 | 20.432,5 | 100,0 | 44.214,7 | 100,0 |

PRODUCTO GEOGRAFICO BRUTO POR JURISDICCIONES DEPARTAMENTALES

| Departamentos | 1953 | | 1958 | | 1959 | |
|----------------------|----------------------|---------------------|----------------------|---------------------|----------------------|-------------------|
| | Millones de pesos | % sobre el total | Millones de pesos | % sobre el total | Millones de pesos | % s... el t... |
| 4. CORRIENTES | | | | | | |
| Bella Vista | 66,0 | 4,0 | 210,6 | 4,7 | 245,5 | 3 |
| Berón de Astrada | 9,1 | 0,6 | 20,8 | 0,5 | 36,6 | 0 |
| Capital | 410,8 | 24,8 | 1.140,0 | 25,7 | 2.402,0 | 29 |
| Concepción | 49,7 | 3,0 | 138,7 | 3,1 | 148,2 | 1 |
| Curuzú Cuatiá | 109,0 | 6,6 | 358,5 | 8,1 | 688,2 | 8 |
| Empedrado | 54,6 | 3,3 | 123,8 | 2,8 | 133,4 | 1 |
| Esquina | 51,8 | 3,1 | 135,1 | 3,0 | 312,0 | 3 |
| General Paz | 58,6 | 3,5 | 114,7 | 2,6 | 118,2 | 1 |
| Goya | 124,0 | 7,5 | 349,7 | 7,9 | 672,0 | 8 |
| Itatí | 18,9 | 1,1 | 42,5 | 1,0 | 63,7 | 0 |
| Ituzingó | 51,0 | 3,1 | 91,3 | 2,1 | 176,1 | 2 |
| Lavalle | 49,5 | 3,0 | 112,4 | 2,5 | 169,1 | 2 |
| Mburucuyá | 22,9 | 1,4 | 58,5 | 1,3 | 65,7 | 0 |
| Mercedes | 88,0 | 5,3 | 275,2 | 6,2 | 563,6 | 7 |
| Monte Caseros | 81,4 | 4,9 | 245,8 | 5,5 | 443,9 | 5 |
| Paso de los Libres | 96,3 | 5,8 | 239,7 | 5,4 | 468,1 | 5 |
| Saladas | 39,5 | 2,4 | 141,4 | 3,2 | 144,5 | 1 |
| San Cosme | 24,1 | 1,5 | 64,6 | 1,5 | 77,8 | 1 |
| San Luis del Palmar | 23,4 | 1,4 | 63,3 | 1,4 | 111,7 | 1 |
| San Martín | 73,7 | 4,5 | 114,9 | 2,6 | 292,4 | 3 |
| San Miguel | 18,5 | 1,2 | 44,9 | 1,0 | 52,1 | 0 |
| San Roque | 43,7 | 2,6 | 99,1 | 2,2 | 191,4 | 2 |
| Santo Tomé | 64,1 | 3,9 | 184,4 | 4,2 | 318,4 | 4 |
| Sauce | 25,2 | 1,5 | 65,9 | 1,5 | 134,3 | 1 |
| TOTAL | 1.653,8 | 100,0 | 4.435,8 | 100,0 | 8.028,9 | 100 |

PRODUCTO GEOGRAFICO BRUTO POR JURISDICCIONES DEPARTAMENTALES

| Departamentos | 1953 | | 1958 | | 1959 | |
|-----------------------|-------------------|------------------|-------------------|------------------|-------------------|------------------|
| | Millones de pesos | % sobre el total | Millones de pesos | % sobre el total | Millones de pesos | % sobre el total |
| <u>5. CHACO</u> | | | | | | |
| Almirante Brown | 34,0 | 1,6 | 72,3 | 1,3 | 137,0 | 1,4 |
| Bermejo | 84,1 | 4,0 | 217,9 | 4,0 | 389,4 | 3,9 |
| Cap. Gral. O'Higgins | 74,1 | 3,5 | 199,0 | 3,7 | 341,7 | 3,4 |
| Cte. Fernández | 189,3 | 9,0 | 506,0 | 9,3 | 842,8 | 8,5 |
| Chacabuco | 60,6 | 2,9 | 162,6 | 3,0 | 277,1 | 2,8 |
| 12 de Octubre | 59,9 | 2,8 | 150,4 | 2,8 | 265,2 | 2,7 |
| Fray J.S.M. de Oro | 42,2 | 2,0 | 109,3 | 2,0 | 182,4 | 1,8 |
| Gral. Belgrano | 32,6 | 1,5 | 85,1 | 1,6 | 157,1 | 1,6 |
| Gral. Donovan | 39,9 | 1,9 | 96,7 | 1,8 | 196,9 | 2,0 |
| Gral. Güemes | 55,9 | 2,7 | 123,8 | 2,3 | 231,1 | 2,3 |
| Independencia | 41,3 | 2,0 | 107,7 | 2,0 | 243,2 | 2,4 |
| Libertad | 36,1 | 1,7 | 96,5 | 1,8 | 189,1 | 1,9 |
| Lib. Gral. San Martín | 156,2 | 7,4 | 391,4 | 7,2 | 679,9 | 6,8 |
| Maipú | 61,3 | 2,9 | 154,1 | 2,8 | 275,8 | 2,8 |
| Mayor L. Fontana | 155,9 | 7,4 | 394,2 | 7,2 | 776,5 | 7,8 |
| 9 de Julio | 68,4 | 3,2 | 180,8 | 3,3 | 307,1 | 3,1 |
| Pcia. de la Plaza | 63,8 | 3,0 | 152,6 | 2,8 | 267,5 | 2,7 |
| 1º de Mayo | 28,7 | 1,4 | 65,8 | 1,2 | 123,3 | 1,0 |
| Quitilipi | 88,3 | 4,2 | 230,3 | 4,2 | 395,4 | 4,0 |
| San Fernando | 521,8 | 24,8 | 1.437,0 | 26,4 | 2.667,6 | 26,8 |
| San Lorenzo | 59,3 | 2,8 | 149,3 | 2,7 | 267,9 | 2,7 |
| Sargento Cabral | 45,7 | 2,2 | 111,3 | 2,0 | 206,2 | 2,1 |
| Tapenagá | 37,5 | 1,8 | 40,1 | 0,7 | 130,6 | 1,3 |
| 25 de Mayo | 69,8 | 3,3 | 207,3 | 3,9 | 415,8 | 4,2 |
| TOTAL | 2.106,7 | 100,0 | 5.441,5 | 100,0 | 9.966,6 | 100,0 |

| 6. CHUBUT | | | | | | |
|--------------------|----------------|--------------|----------------|--------------|----------------|--------------|
| Biedma | 52,9 | 4,7 | 288,5 | 9,2 | 522,9 | 8,4 |
| Guashamen | 26,2 | 2,3 | 107,3 | 3,4 | 246,4 | 3,9 |
| Escalante | 630,2 | 56,0 | 1.352,8 | 43,2 | 2.927,0 | 47,0 |
| F. Ameghino | 37,2 | 3,3 | 122,5 | 3,9 | 178,6 | 2,9 |
| Futaleufú | 66,0 | 5,9 | 213,5 | 6,8 | 441,7 | 7,1 |
| Gaimán | 31,8 | 2,8 | 75,8 | 2,4 | 160,2 | 2,6 |
| Gastre | 6,2 | 0,6 | 21,6 | 0,7 | 45,9 | 0,7 |
| Languíneo | 21,7 | 1,9 | 69,3 | 2,2 | 143,4 | 2,3 |
| Mártires | 8,4 | 0,7 | 17,0 | 0,5 | 31,2 | 0,5 |
| Paso de los Indios | 13,7 | 1,2 | 34,6 | 1,1 | 63,6 | 1,0 |
| Rawson | 97,0 | 8,6 | 469,1 | 15,0 | 751,3 | 12,0 |
| Río Senguerr | 45,8 | 4,1 | 122,7 | 3,9 | 240,2 | 3,9 |
| Sarmiento | 35,7 | 3,2 | 80,6 | 2,6 | 168,6 | 2,7 |
| Tehuelches | 43,7 | 3,9 | 127,2 | 4,1 | 252,4 | 4,0 |
| Telsen | 9,4 | 0,8 | 31,7 | 1,0 | 65,1 | 1,0 |
| TOTAL | 1.125,9 | 100,0 | 3.134,2 | 100,0 | 6.238,5 | 100,0 |

PRODUCTO GEOGRAFICO BRUTO POR JURISDICCIONES DEPARTAMENTALES

| Departamentos | 1953 | | 1958 | | 1959 | |
|------------------------|----------------------|---------------------|----------------------|---------------------|----------------------|--------------|
| | Millones de pesos | % sobre el total | Millones de pesos | % sobre el total | Millones de pesos | % si el t |
| 7. ENTRE RIOS | | | | | | |
| Colón | 214,6 | 6,3 | 502,6 | 6,4 | 960,5 | 5 |
| Concepción del Uruguay | 322,8 | 9,5 | 776,5 | 9,8 | 1.639,7 | 10 |
| Concordia | 478,0 | 14,0 | 1.072,0 | 13,6 | 2.185,6 | 13 |
| Diamante | 135,9 | 4,0 | 307,3 | 3,9 | 632,6 | 3 |
| Federación | 126,3 | 3,7 | 261,5 | 3,3 | 510,5 | 3 |
| Feliciano | 62,0 | 1,8 | 103,2 | 1,3 | 214,7 | 1 |
| Gualeguay | 184,3 | 5,4 | 373,4 | 4,7 | 899,8 | 5 |
| Gualeguaychú | 425,2 | 12,5 | 889,1 | 11,2 | 1.893,3 | 11 |
| La Paz | 148,8 | 4,4 | 382,0 | 4,8 | 803,5 | 4 |
| Nogoyá | 202,3 | 5,9 | 572,8 | 7,2 | 1.318,7 | 8 |
| Paraná | 738,4 | 21,7 | 1.748,8 | 22,1 | 3.389,3 | 20 |
| Rosario Tala | 77,4 | 2,3 | 202,5 | 2,6 | 430,7 | 2 |
| Victoria | 130,6 | 3,8 | 303,4 | 3,8 | 614,6 | 3 |
| Villaguay | 156,2 | 4,7 | 416,0 | 5,3 | 865,8 | 5 |
| TOTAL | 3.402,8 | 100,0 | 7.911,1 | 100,0 | 16.359,3 | 100 |
| 8. FORMOSA | | | | | | |
| Bermejo | 17,8 | 3,2 | 32,9 | 2,7 | 68,3 | 2 |
| Formosa | 182,2 | 32,7 | 428,5 | 34,6 | 880,8 | 36 |
| Laishí | 24,3 | 4,4 | 48,0 | 3,9 | 98,6 | 4 |
| Matacos | 3,4 | 0,6 | 8,0 | 0,6 | 16,1 | 0 |
| Patiño | 108,8 | 19,5 | 187,3 | 15,1 | 360,1 | 15 |
| Pilagás | 28,0 | 5,0 | 61,5 | 5,0 | 98,9 | 4 |
| Pilcomayo | 90,9 | 16,3 | 204,9 | 16,5 | 379,0 | 15 |
| Pirané | 99,9 | 17,9 | 265,6 | 21,4 | 495,3 | 20 |
| Ramón Lista | 2,3 | 0,4 | 2,7 | 0,2 | 6,0 | 0 |
| TOTAL | 557,6 | 100,0 | 1.239,4 | 100,0 | 2.403,1 | 100 |

PRODUCTO GEOGRAFICO BRUTO POR JURISDICCIONES DEPARTAMENTALES

| Departamentos | 1953 | | 1958 | | 1959 | |
|---------------------|----------------------|---------------------|----------------------|---------------------|----------------------|---------------------|
| | Millones de pesos | % sobre el total | Millones de pesos | % sobre el total | Millones de pesos | % sobre el total |
| 9. JUJUY | | | | | | |
| Capital | 241,8 | 24,6 | 629,5 | 20,3 | 1.233,6 | 22,3 |
| Cochinoca | 9,2 | 0,9 | 35,8 | 1,2 | 49,3 | 0,9 |
| El Carmen | 70,0 | 7,1 | 198,0 | 6,4 | 321,7 | 5,8 |
| Humahuaca | 145,5 | 14,8 | 390,7 | 12,8 | 722,5 | 13,1 |
| Ledesma | 214,2 | 21,7 | 762,6 | 24,8 | 1.339,2 | 24,2 |
| Rinconada | 6,3 | 0,6 | 21,7 | 0,7 | 15,7 | 0,3 |
| San Antonio | 7,1 | 0,7 | 15,0 | 0,5 | 40,4 | 0,7 |
| San Pedro | 193,4 | 19,6 | 769,4 | 25,0 | 1.328,2 | 24,0 |
| Santa Bárbara | 27,2 | 2,8 | 91,3 | 3,0 | 164,6 | 3,0 |
| Santa Catalina | 4,5 | 0,5 | 8,4 | 0,3 | 19,1 | 0,3 |
| Susques | 3,7 | 0,4 | 1,5 | 0,1 | 6,5 | 0,1 |
| Tilcara | 11,9 | 1,2 | 28,9 | 0,9 | 52,1 | 0,9 |
| Tumbaya | 8,8 | 0,9 | 22,7 | 0,7 | 44,6 | 0,8 |
| Valle Grande | 3,1 | 0,3 | 10,2 | 0,3 | 16,8 | 0,3 |
| Yavi | 38,5 | 3,9 | 95,5 | 3,0 | 174,8 | 3,2 |
| TOTAL | 985,2 | 100,0 | 3.081,2 | 100,0 | 5.529,1 | 100,0 |
| 10. LA PAMPA | | | | | | |
| Atreucó | 76,6 | 6,8 | 188,3 | 6,8 | 491,9 | 7,3 |
| Caleu-Caleu | 8,6 | 0,8 | 54,1 | 1,9 | 80,8 | 1,2 |
| Capital | 114,3 | 10,1 | 384,4 | 13,7 | 742,8 | 11,1 |
| Catriló | 56,7 | 5,0 | 130,4 | 4,6 | 340,2 | 5,1 |
| Conhelo | 111,1 | 9,9 | 242,8 | 8,6 | 539,3 | 8,1 |
| Cura-Có | 2,9 | 0,3 | 8,2 | 0,3 | 18,7 | 0,3 |
| Chalileo | 5,4 | 0,5 | 13,4 | 0,5 | 32,3 | 0,5 |
| Chapaleufú | 76,8 | 6,8 | 154,5 | 5,5 | 505,3 | 7,6 |
| Chical-Có | 1,1 | 0,1 | 5,8 | 0,2 | 10,9 | 0,2 |
| Guatraché | 55,1 | 4,8 | 157,9 | 5,6 | 325,7 | 4,9 |
| Hucaí | 84,1 | 7,5 | 203,3 | 7,2 | 400,1 | 6,0 |
| Leventué | 39,1 | 3,5 | 110,2 | 3,9 | 266,0 | 4,0 |
| Lihuél-Calel | 7,4 | 0,7 | 21,5 | 0,8 | 38,5 | 0,6 |
| Limay Mahuida | 2,3 | 0,2 | 7,8 | 0,3 | 13,9 | 0,2 |
| Maracó | 122,9 | 10,8 | 297,7 | 10,6 | 651,8 | 9,8 |
| Puelén | 1,3 | 0,1 | 4,4 | 0,2 | 6,8 | 0,1 |
| Quemú-Quemú | 80,8 | 7,2 | 169,1 | 6,0 | 440,6 | 6,6 |
| Rancoul | 53,8 | 4,8 | 107,7 | 3,8 | 337,9 | 5,1 |
| Realicó | 78,9 | 7,0 | 173,0 | 6,2 | 480,9 | 7,2 |
| Toay | 30,5 | 2,7 | 94,0 | 3,3 | 228,7 | 3,4 |
| Tremel | 60,4 | 5,4 | 120,8 | 4,3 | 304,3 | 4,6 |
| Utracán | 56,2 | 5,0 | 160,2 | 5,7 | 416,6 | 6,1 |
| TOTAL | 1.126,3 | 100,0 | 2.809,5 | 100,0 | 6.673,9 | 100,0 |

PRODUCTO GEOGRAFICO BRUTO POR JURISDICCIONES DEPARTAMENTALES

| Departamentos | 1953 | | 1958 | | 1959 | |
|----------------------|-------------------|------------------|-------------------|------------------|-------------------|------------------|
| | Millones de pesos | % sobre el total | Millones de pesos | % sobre el total | Millones de pesos | % sobre el total |
| II. LA RIOJA | | | | | | |
| Arauco | 23,4 | 7,1 | 39,4 | 4,0 | 80,6 | 4,1 |
| Capital | 125,8 | 38,4 | 349,1 | 35,4 | 596,7 | 35,4 |
| Castro Barros | 9,8 | 3,0 | 44,3 | 4,5 | 60,8 | 3,6 |
| Chilecito | 46,2 | 14,1 | 196,9 | 20,0 | 293,2 | 17,4 |
| Famatina | 10,8 | 3,3 | 37,9 | 3,9 | 59,6 | 3,5 |
| Gral. Belgrano | 9,1 | 2,8 | 25,7 | 2,6 | 47,0 | 2,8 |
| Gral. Lamadrid | 1,9 | 0,6 | 6,9 | 0,7 | 10,8 | 0,6 |
| Gral. Lavalle | 15,0 | 4,6 | 44,0 | 4,5 | 96,3 | 5,1 |
| Gral. Ocampo | 11,2 | 3,4 | 31,5 | 3,2 | 59,4 | 3,5 |
| Gral. Roca | 15,5 | 4,7 | 40,9 | 4,2 | 80,2 | 4,8 |
| Gral. San Martín | 7,7 | 2,3 | 14,6 | 1,5 | 34,6 | 2,1 |
| Gral. Sarmiento | 7,2 | 2,2 | 15,9 | 1,6 | 35,4 | 2,1 |
| Gdor. Gordillo | 16,9 | 5,2 | 44,9 | 4,6 | 86,5 | 5,1 |
| Independencia | 3,9 | 1,2 | 10,9 | 1,1 | 19,6 | 1,2 |
| Rivadavia | 5,8 | 1,8 | 14,9 | 1,5 | 30,5 | 1,8 |
| Sanagasta | 3,5 | 1,1 | 17,4 | 1,8 | 26,9 | 1,6 |
| San B. de los Sauces | 7,7 | 2,3 | 37,4 | 3,8 | 35,0 | 2,1 |
| Vélez Sarsfield | 6,3 | 1,9 | 11,4 | 1,1 | 31,4 | 1,9 |
| TOTAL | 327,7 | 100,0 | 984,0 | 100,0 | 1.684,5 | 100,0 |
| 12. MENDOZA | | | | | | |
| Capital | 1.165,1 | 25,4 | 3.324,9 | 23,6 | 5.893,4 | 24,7 |
| Gral. Alvear | 186,6 | 4,1 | 515,8 | 3,6 | 1.108,2 | 4,6 |
| Godoy Cruz | 242,4 | 5,3 | 810,0 | 5,7 | 1.207,3 | 5,1 |
| Guaymallén | 311,8 | 6,8 | 914,2 | 6,5 | 1.440,3 | 6,0 |
| Junín | 159,0 | 3,5 | 539,0 | 3,8 | 843,1 | 3,5 |
| La Paz | 22,6 | 0,5 | 70,5 | 0,5 | 126,4 | 0,5 |
| Las Heras | 212,7 | 4,6 | 594,4 | 4,2 | 997,1 | 4,2 |
| Lavalle | 84,0 | 1,8 | 382,4 | 2,7 | 624,9 | 2,6 |
| Luján | 268,1 | 5,8 | 855,0 | 6,0 | 1.419,9 | 6,0 |
| Maipú | 381,9 | 8,3 | 1.286,9 | 9,1 | 1.847,8 | 7,8 |
| Malargüe | 43,4 | 0,9 | 115,6 | 0,8 | 231,7 | 1,0 |
| Rivadavia | 219,5 | 4,8 | 754,2 | 5,3 | 1.214,6 | 5,1 |
| San Carlos | 96,5 | 2,1 | 262,5 | 1,9 | 563,9 | 2,4 |
| San Martín | 300,0 | 6,5 | 1.155,5 | 8,2 | 2.042,2 | 8,6 |
| San Rafael | 624,0 | 13,6 | 1.796,4 | 12,7 | 2.725,6 | 11,4 |
| Santa Rosa | 43,6 | 0,9 | 131,0 | 0,9 | 267,6 | 1,1 |
| Tunuyán | 154,5 | 3,4 | 415,0 | 2,9 | 841,5 | 3,5 |
| Tupungato | 75,9 | 1,7 | 217,8 | 1,6 | 441,0 | 1,9 |
| TOTAL | 4.591,6 | 100,0 | 14.141,1 | 100,0 | 23.837,0 | 100,0 |

PRODUCTO GEOGRAFICO BRUTO POR JURISDICCIÓNES DEPARTAMENTALES

| Departamentos | 1953 | | 1958 | | 1959 | |
|-----------------------|-------------------|------------------|-------------------|------------------|-------------------|------------------|
| | Millones de pesos | % sobre el total | Millones de pesos | % sobre el total | Millones de pesos | % sobre el total |
| 13. MISIONES | | | | | | |
| Apóstoles | 57,4 | 5,9 | 125,1 | 5,6 | 201,6 | 5,4 |
| Cainguás | 26,1 | 2,7 | 68,8 | 3,1 | 125,6 | 3,4 |
| Candelaria | 102,4 | 10,6 | 157,9 | 7,0 | 281,1 | 7,6 |
| Capital | 221,9 | 22,9 | 637,9 | 28,4 | 1.195,7 | 32,1 |
| Concepción | 24,6 | 2,5 | 52,4 | 2,3 | 75,8 | 2,0 |
| El Dorado | 67,7 | 7,0 | 201,7 | 9,0 | 295,7 | 7,9 |
| Gral. M. Belgrano | 10,1 | 1,0 | 15,5 | 0,7 | 33,6 | 1,0 |
| Guarani | 6,0 | 0,6 | 11,6 | 0,5 | 25,4 | 0,7 |
| Iguazú | 52,2 | 5,4 | 103,7 | 4,6 | 160,2 | 4,3 |
| Leandro N. Alem | 36,0 | 3,7 | 102,3 | 4,6 | 140,2 | 3,8 |
| Lib. Gral. San Martín | 34,1 | 3,5 | 77,0 | 3,4 | 124,9 | 3,4 |
| Montecarlo | 49,5 | 5,1 | 95,8 | 4,3 | 157,1 | 4,2 |
| Oberá | 77,9 | 8,0 | 259,3 | 11,5 | 299,3 | 8,0 |
| San Ignacio | 115,9 | 12,0 | 217,7 | 9,7 | 326,3 | 8,3 |
| San Javier | 57,9 | 6,0 | 81,1 | 3,6 | 173,3 | 4,7 |
| San Pedro | 20,9 | 2,2 | 27,5 | 1,2 | 70,4 | 1,9 |
| 25 de Mayo | 9,0 | 0,9 | 12,1 | 0,5 | 30,8 | 0,8 |
| TOTAL | 969,6 | 100,0 | 2.247,4 | 100,0 | 3.722,0 | 100,0 |
| 14. NEUQUÉN | | | | | | |
| Aluminé | 10,7 | 2,6 | 24,3 | 2,3 | 52,3 | 2,8 |
| Añelo | 1,8 | 0,4 | 3,2 | 0,3 | 5,6 | 0,3 |
| Catán-Lil | 10,3 | 2,5 | 20,4 | 1,9 | 38,8 | 2,0 |
| Collón-Curá | 7,2 | 1,7 | 16,0 | 1,5 | 24,1 | 1,3 |
| Confluencia | 228,3 | 54,8 | 629,1 | 59,7 | 1.089,3 | 57,0 |
| Chos-Malai | 15,9 | 3,8 | 30,4 | 2,9 | 64,2 | 3,4 |
| Huiliches | 12,0 | 2,9 | 29,4 | 2,8 | 60,1 | 3,1 |
| Lácar | 34,5 | 8,3 | 77,5 | 7,4 | 150,0 | 7,8 |
| Loncopué | 5,6 | 1,3 | 11,0 | 1,0 | 29,2 | 1,5 |
| Los Lagos | 6,7 | 1,6 | 13,9 | 1,3 | 27,2 | 1,4 |
| Minas | 3,7 | 0,9 | 8,8 | 0,8 | 19,4 | 1,0 |
| Norquín | 4,8 | 1,2 | 17,0 | 1,6 | 30,9 | 1,6 |
| Pehuenches | 2,5 | 0,6 | 5,9 | 0,6 | 12,5 | 0,7 |
| Picunches | 17,6 | 4,2 | 40,6 | 3,9 | 65,5 | 3,4 |
| Picún-Leufú | 2,3 | 0,6 | 8,5 | 0,8 | 20,5 | 1,1 |
| Zapala | — 52,7 | 12,6 | 118,3 | 11,2 | 221,8 | 11,6 |

PRODUCTO GEOGRAFICO BRUTO POR JURISDICCCIONES DEPARTAMENTALES

| Departamentos | 1953 | | 1958 | | 1959 | |
|------------------------|-------------------|------------------|-------------------|------------------|-------------------|------------------|
| | Millones de pesos | % sobre el total | Millones de pesos | % sobre el total | Millones de pesos | % sobre el total |
| 15. RIO NEGRO | | | | | | |
| Adolfo Alsina | 61,7 | 5,7 | 168,9 | 5,0 | 321,8 | 6,2 |
| Avellaneda | 46,1 | 4,2 | 174,0 | 5,2 | 253,7 | 4,8 |
| Bariloche | 98,3 | 8,9 | 302,2 | 9,0 | 533,2 | 10,2 |
| El Cuy | 9,8 | 0,9 | 26,3 | 0,8 | 59,6 | 1,1 |
| Gral. Conesa | 22,2 | 2,0 | 83,1 | 2,5 | 91,6 | 1,7 |
| Gral. Roca | 672,0 | 61,1 | 2.096,6 | 62,4 | 3.027,3 | 57,5 |
| 9 de Julio | 11,0 | 1,0 | 30,9 | 0,9 | 77,7 | 1,5 |
| Norquincó | 9,9 | 0,9 | 28,9 | 0,9 | 53,0 | 1,0 |
| Pichi-Mahuida | 58,8 | 5,4 | 150,8 | 4,5 | 257,2 | 4,9 |
| Pilcaniyeu | 23,0 | 2,1 | 65,1 | 1,9 | 139,4 | 2,6 |
| San Antonio | 37,6 | 3,4 | 92,3 | 2,8 | 185,8 | 3,5 |
| Valcheta | 12,1 | 1,1 | 33,1 | 1,0 | 68,1 | 1,3 |
| 25 de Mayo | 36,7 | 3,3 | 103,6 | 3,1 | 194,8 | 3,7 |
| TOTAL | 1.099,2 | 100,0 | 3.355,8 | 100,0 | 5.263,2 | 100,0 |
| 16. SALTA | | | | | | |
| Anta | 77,5 | 5,8 | 169,9 | 4,9 | 502,4 | 6,7 |
| Cachi | 6,9 | 0,5 | 16,6 | 0,5 | 33,4 | 0,4 |
| Cafayate | 18,2 | 1,4 | 72,3 | 2,0 | 124,1 | 1,7 |
| Caldera | 6,7 | 0,5 | 14,8 | 0,4 | 48,3 | 0,6 |
| Candelaria | 10,9 | 0,8 | 22,8 | 0,6 | 57,1 | 0,8 |
| Capital | 370,0 | 27,4 | 897,5 | 25,3 | 1.820,0 | 24,2 |
| Cerrillos | 33,1 | 2,5 | 147,3 | 4,2 | 302,4 | 4,0 |
| Chiccaña | 37,5 | 2,8 | 75,8 | 2,1 | 169,8 | 2,3 |
| Gral. San Martín | 119,6 | 8,8 | 341,2 | 9,6 | 734,7 | 9,8 |
| Gral. M. de Güemes | 72,2 | 5,4 | 199,6 | 5,6 | 391,6 | 5,2 |
| Guachipas | 11,8 | 0,9 | 25,2 | 0,7 | 74,1 | 1,0 |
| Iruya | 3,7 | 0,3 | 6,7 | 0,2 | 18,8 | 0,3 |
| La Poma | 2,0 | 0,1 | 3,6 | 0,1 | 7,0 | 0,1 |
| La Viña | 13,9 | 1,0 | 41,5 | 1,2 | 85,5 | 1,1 |
| Los Andes | 29,7 | 2,2 | 114,3 | 3,2 | 130,8 | 1,7 |
| Metán | 60,2 | 4,5 | 149,9 | 4,2 | 329,0 | 4,4 |
| Molinos | 4,8 | 0,4 | 30,8 | 0,9 | 34,8 | 0,5 |
| Orán | 314,4 | 23,2 | 791,9 | 22,4 | 1.687,5 | 22,4 |
| Rivadavia | 23,2 | 1,7 | 53,6 | 1,5 | 173,0 | 2,3 |
| Rosario de la Frontera | 46,7 | 3,5 | 104,1 | 2,9 | 307,3 | 4,1 |
| Rosario de Lerma | 69,8 | 5,2 | 190,7 | 5,4 | 331,5 | 4,4 |
| San Carlos | 9,0 | 0,7 | 38,9 | 1,1 | 79,9 | 1,0 |
| Santa Victoria | 4,8 | 0,4 | 34,0 | 1,0 | 74,6 | 1,0 |
| TOTAL | 1.346,6 | 100,0 | 3.543,0 | 100,0 | 7.517,6 | 100,0 |

PRODUCTO GEOGRAFICO BRUTO POR JURISDICCIONES DEPARTAMENTALES

| Departamentos | 1953 | | 1958 | | 1959 | |
|---------------------|-------------------|------------------|-------------------|------------------|-------------------|------------------|
| | Millones de pesos | % sobre el total | Millones de pesos | % sobre el total | Millones de pesos | % sobre el total |
| 17. SAN JUAN | | | | | | |
| ardón | 50,3 | 3,8 | 239,0 | 4,3 | 293,4 | 3,7 |
| aco | 48,6 | 3,6 | 248,2 | 4,4 | 313,9 | 4,0 |
| ingasta | 21,7 | 1,6 | 144,6 | 2,5 | 260,8 | 3,3 |
| ital | 563,4 | 41,7 | 1.866,3 | 32,8 | 2.898,2 | 36,9 |
| cete | 100,0 | 7,4 | 516,3 | 9,1 | 371,6 | 4,7 |
| mbras | 42,3 | 3,1 | 197,7 | 3,5 | 514,6 | 6,6 |
| esias | 11,6 | 0,9 | 43,5 | 0,8 | 58,3 | 0,7 |
| hal | 39,3 | 2,9 | 127,1 | 2,2 | 203,6 | 2,6 |
| e Julio | 11,8 | 0,9 | 85,0 | 1,5 | 85,9 | 1,2 |
| rito | 99,6 | 7,4 | 474,6 | 8,3 | 632,3 | 8,1 |
| son | 71,8 | 5,3 | 302,0 | 5,3 | 403,1 | 5,1 |
| adavia | 45,6 | 3,4 | 167,8 | 2,9 | 223,2 | 2,8 |
| n Martín | 49,2 | 3,6 | 263,1 | 4,6 | 316,9 | 4,0 |
| nta Lucía | 61,5 | 4,6 | 280,3 | 4,9 | 369,2 | 4,7 |
| rmiento | 35,6 | 2,6 | 200,7 | 3,5 | 274,4 | 3,5 |
| lún | 15,9 | 1,2 | 87,8 | 1,5 | 101,7 | 1,3 |
| lle Fértil | 8,5 | 0,6 | 20,1 | 0,4 | 24,2 | 0,3 |
| de Mayo | 62,4 | 4,6 | 371,6 | 6,5 | 437,0 | 5,6 |
| nda | 10,7 | 0,8 | 59,0 | 1,0 | 72,3 | 0,9 |
| TAL | 1.349,8 | 100,0 | 5.694,7 | 100,0 | 7.854,6 | 100,0 |
| 18. SAN LUIS | | | | | | |
| acucho | 31,7 | 5,2 | 80,9 | 5,5 | 182,8 | 5,7 |
| lgrano | 12,7 | 2,1 | 48,8 | 3,3 | 95,4 | 3,0 |
| acabuco | 43,2 | 7,2 | 141,1 | 9,5 | 288,0 | 9,0 |
| al. Pedernera | 198,3 | 33,0 | 436,9 | 29,4 | 1.051,2 | 32,7 |
| b. Vicente Dupuy | 44,9 | 7,5 | 98,0 | 6,6 | 301,6 | 9,4 |
| án | 19,1 | 3,2 | 50,5 | 3,4 | 137,7 | 4,3 |
| Capital | 169,7 | 28,2 | 465,3 | 31,4 | 763,1 | 23,8 |
| ingles | 59,4 | 9,9 | 114,2 | 7,7 | 271,3 | 8,5 |
| n Martín | 22,7 | 3,7 | 48,5 | 3,2 | 118,8 | 3,6 |
| TAL | 601,7 | 100,0 | 1.484,2 | 100,0 | 3.209,9 | 100,0 |

PRODUCTO GEOGRAFICO BRUTO POR JURISDICCIONES DEPARTAMENTALES

| Departamentos | 1953 | | 1958 | | 1959 | |
|-----------------------|-------------------|------------------|-------------------|------------------|-------------------|------------|
| | Millones de pesos | % sobre el total | Millones de pesos | % sobre el total | Millones de pesos | % sobre el |
| 19. SANTA CRUZ | | | | | | |
| Corpen-Aike | 70,9 | 12,6 | 170,3 | 9,5 | 376,4 | 10 |
| Deseado | 141,6 | 25,2 | 548,4 | 30,7 | 1.064,6 | 28 |
| Güer Aike | 152,9 | 27,2 | 595,6 | 33,3 | 1.240,4 | 31 |
| Lago Argentino | 42,6 | 7,6 | 137,7 | 7,7 | 288,7 | 7 |
| Lago Buenos Aires | 52,6 | 9,4 | 58,6 | 3,3 | 136,4 | 3 |
| Magallanes | 59,9 | 10,7 | 135,2 | 7,6 | 347,8 | 9 |
| Río Chico | 41,2 | 7,3 | 139,6 | 7,9 | 268,8 | 7 |
| TOTAL | 561,7 | 100,0 | 1.785,4 | 100,0 | 3.723,1 | 100 |
| 20. SANTA FE | | | | | | |
| Belgrano | 177,3 | 1,5 | 462,1 | 1,7 | 1.164,5 | 2 |
| Caseros | 342,8 | 3,2 | 877,0 | 3,1 | 1.979,4 | 3 |
| Castellanos | 609,0 | 5,6 | 1.512,1 | 5,4 | 3.432,1 | 6 |
| Constitución | 413,1 | 3,8 | 938,8 | 3,4 | 1.832,7 | 3 |
| Garay | 50,0 | 0,5 | 88,1 | 0,3 | 313,7 | 0 |
| Gral. López | 773,9 | 7,2 | 1.893,7 | 6,8 | 4.412,0 | 7 |
| Gral. Obligado | 298,4 | 2,8 | 919,6 | 3,3 | 1.800,6 | 3 |
| Iriondo | 381,2 | 3,5 | 831,8 | 3,0 | 1.831,3 | 3 |
| La Capital | 1.330,2 | 12,3 | 3.492,2 | 12,5 | 6.418,6 | 11 |
| Las Colonias | 438,5 | 4,1 | 1.103,5 | 4,0 | 2.377,3 | 4 |
| 9 de Julio | 87,7 | 0,8 | 170,9 | 0,6 | 444,8 | 0 |
| Rosario | 4.081,1 | 37,8 | 10.992,0 | 39,4 | 20.563,3 | 36 |
| San Cristóbal | 324,4 | 3,8 | 779,0 | 2,8 | 2.100,1 | 3 |
| San Javier | 81,3 | 0,8 | 211,7 | 0,8 | 338,7 | 0 |
| San Jerónimo | 290,5 | 2,7 | 683,7 | 2,5 | 1.463,5 | 2 |
| San Justo | 159,9 | 1,5 | 404,4 | 1,5 | 842,9 | 1 |
| San Lorenzo | 500,9 | 4,6 | 1.399,8 | 5,0 | 2.868,6 | 5 |
| San Martín | 300,2 | 2,8 | 736,9 | 2,6 | 1.790,9 | 3 |
| Vera | 158,3 | 1,5 | 359,4 | 1,3 | 746,6 | 1 |
| TOTAL | 10.798,7 | 100,0 | 27.856,7 | 100,0 | 56.721,8 | 100 |

PRODUCTO GEOGRAFICO BRUTO POR JURISDICCIONES DEPARTAMENTALES

| Departamentos | 1953 | | 1958 | | 1959 | |
|-------------------------|-------------------|------------------|-------------------|------------------|-------------------|------------------|
| | Millones de pesos | % sobre el total | Millones de pesos | % sobre el total | Millones de pesos | % sobre el total |
| 21. SANTIAGO DEL ESTERO | | | | | | |
| irre | 21,7 | 1,7 | 38,0 | 1,2 | 54,4 | 1,1 |
| erdi | 51,6 | 4,0 | 79,4 | 2,7 | 129,7 | 2,6 |
| misqui | 8,7 | 0,7 | 22,9 | 0,8 | 40,3 | 0,8 |
| llaneda | 31,7 | 2,4 | 70,9 | 2,4 | 122,4 | 2,4 |
| da | 115,3 | 8,9 | 263,2 | 8,9 | 460,4 | 9,2 |
| grano | 30,7 | 2,4 | 71,0 | 2,4 | 124,2 | 2,5 |
| ital | 312,0 | 24,1 | 780,3 | 26,3 | 1.399,0 | 27,8 |
| o | 62,1 | 4,8 | 91,9 | 3,1 | 161,4 | 3,2 |
| ya | 78,7 | 6,1 | 290,3 | 9,8 | 478,3 | 9,5 |
| uerca | 29,6 | 2,3 | 82,4 | 2,8 | 142,9 | 2,8 |
| l. Taboada | 56,1 | 4,3 | 105,5 | 3,6 | 192,0 | 3,8 |
| sayán | 21,4 | 1,7 | 129,1 | 4,3 | 211,1 | 4,2 |
| énez | 16,6 | 1,3 | 24,8 | 0,8 | 42,8 | 0,9 |
| eto | 12,0 | 0,9 | 32,1 | 1,1 | 54,8 | 1,1 |
| ará | 46,5 | 3,6 | 50,0 | 1,7 | 93,4 | 1,9 |
| re | 14,5 | 1,1 | 38,9 | 1,3 | 45,8 | 0,9 |
| eno | 107,4 | 8,3 | 176,4 | 5,9 | 277,8 | 5,5 |
| o de Agua | 26,0 | 2,0 | 44,6 | 1,5 | 73,8 | 1,5 |
| legrini | 29,6 | 2,3 | 112,3 | 3,8 | 151,2 | 3,0 |
| obrachos | 36,8 | 2,8 | 50,7 | 1,7 | 73,5 | 1,5 |
| Hondo | 33,7 | 2,6 | 89,5 | 3,0 | 152,1 | 3,0 |
| adavia | 54,5 | 4,2 | 109,3 | 3,7 | 188,6 | 3,8 |
| les | 47,6 | 3,7 | 114,3 | 3,8 | 176,8 | 3,5 |
| avina | 16,5 | 1,3 | 32,0 | 1,0 | 56,1 | 1,1 |
| a Martín | 15,8 | 1,2 | 30,3 | 1,0 | 50,6 | 1,0 |
| amiento | 8,5 | 0,7 | 20,3 | 0,7 | 29,9 | 0,6 |
| ípica | 8,7 | 0,6 | 21,1 | 0,7 | 42,3 | 0,8 |
| TOTAL | 1.294,3 | 100,0 | 2.971,5 | 100,0 | 5.025,6 | 100,0 |

PRODUCTO GEOGRÁFICO BRUTO POR JURISDICCIÓNES DEPARTAMENTALES

| Departamentos | 1953 | | 1958 | | 1959 | |
|---------------|-------------------|------------------|-------------------|------------------|-------------------|------------------|
| | Millones de pesos | % sobre el total | Millones de pesos | % sobre el total | Millones de pesos | % sobre el total |
| Burruyacú | 85,1 | 2,9 | 383,0 | 4,0 | 578,9 | 5 |
| Capital | 1.161,8 | 39,5 | 3.280,6 | 34,6 | 6.077,4 | 41 |
| Cruz Alta | 344,4 | 11,7 | 1.191,4 | 12,6 | 1.509,1 | 10 |
| Chicligasta | 203,8 | 6,9 | 751,1 | 7,9 | 1.132,9 | 7 |
| Mamallá | 304,1 | 10,3 | 1.024,5 | 10,8 | 1.344,7 | 9 |
| Graneros | 36,3 | 1,2 | 197,1 | 2,1 | 377,1 | 2 |
| Leales | 108,0 | 3,7 | 431,4 | 4,6 | 511,1 | 3 |
| Monteros | 258,0 | 8,8 | 847,1 | 8,9 | 1.138,3 | 7 |
| Río Chico | 237,5 | 8,1 | 776,7 | 8,2 | 1.059,9 | 7 |
| Tafí | 178,1 | 6,0 | 524,8 | 5,5 | 788,5 | 5 |
| Trancas | 27,3 | 0,9 | 62,3 | 0,8 | 206,5 | 1 |
| TOTAL | 2.944,4 | 100,0 | 9.470,0 | 100,0 | 14.724,4 | 100 |

23. TIERRA DEL FUEGO

| | | | | | | |
|---------------|--------------|--------------|--------------|--------------|------------|------------|
| Bahía Tethis | 6,6 | 5,7 | 17,5 | 4,2 | 39,1 | 5 |
| San Sebastián | 40,0 | 34,8 | 109,7 | 26,4 | 258,4 | 34 |
| Ushuaia | 68,3 | 59,5 | 287,6 | 69,4 | 451,9 | 60 |
| TOTAL | 114,9 | 100,0 | 414,8 | 100,0 | 749 | 100 |