



SECRETARIA DE ENERGIA

ENERGIA ELECTRICA

1984-85

14 000 2005

H
620.9
17a

D.

ANUARIO ENERGIA ELECTRICA

1984

1985

REPUBLICA ARGENTINA
MINISTERIO DE OBRAS Y SERVICIOS PUBLICOS
SECRETARIA DE ENERGIA
DIRECCION GENERAL DE EVALUACION ENERGETICA

INDICE

SERVICIO PUBLICO AÑO 1984

| | PAGINA |
|---|--------|
| — Signos convencionales y siglas | 4 |
| — Aclaraciones | 5/6 |
| — Usuarios, potencia instalada, producción y energía facturada en Capital Federal, partidos o departamentos | 7/21 |
| — Nómina de centrales a vapor | 22 |
| — Nómina de turbinas a gas | 23/24 |
| — Nómina de centrales hidroeléctricas | 25/26 |
| — Nómina de principales centrales diesel | 27/28 |
| — Nómina de centrales nucleares | 28 |
| — Número de centrales y grupos instalados | 29 |
| — Resumen general de centrales | 30 |
| — Discriminación de potencia instalada y producción por empresa | 31 |
| — Discriminación de potencia instalada por jurisdicción | 32 |
| — Discriminación de producción por jurisdicción | 33 |
| — Distribución de la energía eléctrica facturada por jurisdicción | 34/35 |
| — Distribución de la energía eléctrica facturada por empresa .. | 36 |
| — Energía eléctrica facturada por jurisdicción y ente concesionario | 37 |
| — Movimiento de energía en bloque por jurisdicción | 38 |
| — Energía recibida de autoproducción-importación-exportación .. | 39 |
| — Usuarios por jurisdicción y ente concesionario | 40 |
| — Usuarios por jurisdicción y tipo de consumo | 41 |
| — Usuarios por empresa y tipo de consumo | 42 |
| — Consumo de combustibles por jurisdicción | 43 |
| — Consumo de combustibles en toneladas equivalentes a petróleo | 44 |
| — Consumo de combustibles por empresa | 45 |
| — Consumo de combustibles por tipo de generación | 46 |
| — Potencia instalada - total país - Serie 1930-1984 | 47 |
| — Producción - total país - Serie 1930-1984 | 48 |

AUTOPRODUCCION AÑO 1984

| | |
|--|-------|
| — Potencia instalada y producción por partidos o departamentos | 49/52 |
| — Potencia instalada por jurisdicción | 53 |
| — Producción por jurisdicción | 54 |
| — Potencia instalada y producción - Serie 1960/1984 | 55 |
| — Potencia instalada y generación en servicio público y autoproducción | 56 |
| — Clasificación Industrial Internacional Uniforme (C.I.I.U.) | 57 |
| — Energía generada por ramas de industria | 58/59 |

CIFRAS PROVISIONALES AÑO 1985

SERVICIO PUBLICO

| | |
|--|-------|
| — Principales instalaciones y ampliaciones | 60 |
| — Potencia instalada y producción por empresa | 61 |
| — Potencia instalada y producción por jurisdicción | 62/63 |
| — Energía eléctrica facturada por jurisdicción y empresa | 64/65 |
| — Consumo de combustibles | 66 |

AUTOPRODUCCION

| | |
|--|-------|
| — Potencia instalada y producción por jurisdicción | 67/68 |
|--|-------|

SIGNOS CONVENCIONALES Y SIGLAS

| | |
|--------------|--|
| A. y E. | Agua y Energía Eléctrica, Sociedad del Estado. |
| S.E.G.B.A. | Servicios Eléctricos del Gran Buenos Aires, S.A. |
| D.E.B.A. | Dirección de la Energía de la Provincia de Buenos Aires. |
| E.P.E.C. | Empresa Provincial de Energía de Córdoba. |
| HIDRONOR | Hidroeléctrica Norpatagónica, S.A. |
| C.N.E.A. | Comisión Nacional de Energía Atómica. |
| C.T.M.S.G. | Comisión Técnica Mixta de Salto Grande. |
| D.E.CA. | Dirección de Energía de Catamarca. |
| D.P.E.C. | Dirección Provincial de Energía de Corrientes. |
| SECHEEP | Servicios Energéticos del Chaco, Empresa del Estado Provincial |
| D.G.S.P. | Dirección General de Servicios Públicos del Chubut. |
| E.P.E.E.R. | Empresa Provincial de Energía de Entre Ríos. |
| D.E.F. | Dirección de Energía de Formosa. |
| D.E.J. | Dirección de Energía de Jujuy. |
| A.P.E.L.P. | Administración Provincial de Energía de La Pampa. |
| EPELAR | Ente Provincial de Energía de La Rioja. |
| E.M.S.E. | Energía Mendoza, Sociedad del Estado. |
| E.M.S.A. | Electricidad de Misiones, S.A. |
| E.P.E.N. | Ente Provincial de Energía del Neuquén. |
| D.G.E.R.N. | Dirección General de Energía de Río Negro. |
| D.P.E.S. | Dirección Provincial de Energía de Salta. |
| S.E.S.S.E | Servicios Eléctricos Sanjuaninos, Sociedad del Estado. |
| S.E.S.L.E.P. | Servicios Eléctricos San Luis, Empresa Provincial. |
| S.P.S.E. | Servicios Públicos, Sociedad del Estado, Santa Cruz. |
| D.P.E.S.F. | Dirección Provincial de la Energía de Santa Fe. |
| D.E.P.S.E. | Dirección de Energía de la Provincia de Santiago del Estero. |
| D.T.E. | Dirección Territorial de Energía de Tierra del Fuego. |
| C.I.I.U. | Clasificación Industrial Internacional Uniforme. |
| T.GAS | Turbina a gas. |
| E.T. | Estación Transformadora. |
| t.e.p. | Toneladas equivalentes a petróleo. |
| MWh. | Miles de kWh. |
| MW | Miles de kW. |
| GWh. | Millones de kWh. |

SERVICIO PUBLICO

ACLARACIONES

Denominación Gran Buenos Aires

Comprende los partidos indicados en páginas 7 y 49

PRINCIPALES INSTALACIONES, AMPLIACIONES Y RETIROS OPERADOS DURANTE EL AÑO

Capital Federal

S.E.G.B.A. realizó los siguientes retiros:

- "Puerto Nuevo", tres (3) grupos vapor de 52.500 kW c/u.
- "Pedro de Mendoza", tres (3) grupos vapor de 11.000 kW c/u., computándose en este caso, la producción y el consumo de combustibles de estas unidades hasta la fecha de su retiro.

Provincia de Buenos Aires

- General Pueyrredón: D.E.B.A. amplía la potencia de la central "Mar del Plata" con una (1) turbina a gas de 25.000 kW.
- Bahía Blanca: La misma empresa amplía la potencia de la central "Bahía Blanca", con una turbina a gas de 25.000 kW ubicada en el complejo petroquímico del mismo nombre.

Provincia de Corrientes

- Paso de los Libres: La D.P.E.C. retiró de la central del mismo nombre una (1) turbina a gas de 2.750 kW, la que fue destinada a la central "Ituzaingó" de la misma provincia.

Provincia del Chaco

- San Fernando: A. y E. amplía la potencia de la central "Barranqueras" con una (1) turbina a gas de 15.400 kW, la que procede de la central "Concepción del Uruguay" (E. Ríos) retirada durante el año 1983.

Provincia de Mendoza

- Luján de Cuyo: A. y E. amplía la potencia de la central del mismo nombre con una (1) turbina a gas de 27.920 kW.

Provincia de Misiones

- Capital: E.M.S.A. completó ciclo combinado (t. gas-vapor) en la central "La Tablada" con la incorporación de un (1) grupo vapor de 22.400 kW.

Provincia del Neuquén

- Confluencia: Hidronor habilitó parcialmente al servicio la central "Alicurá" con dos (2) unidades de 250.000 kW c/u., dos (2) unidades de similares características se incorporarán durante el año 1985.

La misma empresa completó el equipamiento en la central "Arroyito" con un (1) grupo de 40.000 kW.

Provincia de Río Negro

— Adolfo Alsina: A. y E. retiró de la central "Viedma" una (1) turbina a gas de 3.300 kW.

— Bariloche: La cooperativa eléctrica "San Carlos de Bariloche", amplía la potencia con una (1) turbina a gas de 2.000 kW.

Provincia de Salta

— Rosario de la Frontera: La D.P.E.S. retiró de la central del mismo nombre, una (1) turbina a gas de 2.750 kW, con destino a la central "Joaquín V. González" de la misma provincia.

Provincia de Santa Fe

— La Capital: A. y E. retira de la central "Santa Fe Oeste" una turbina a gas de 18.600 kW, la cual se destinó a la central "Comodoro Rivadavia" (Chubut) a instalarse durante 1985.

Provincia de Santiago del Estero

— Choya: A. y E. amplía la potencia de la central "Frías" con una (1) turbina a gas de 15.000 kW.

Territorio Nacional de la Tierra del Fuego

— Río Grande: La cooperativa eléctrica del mismo nombre amplía la potencia de la central con una (1) turbina a gas de 2.860 kW, la cual procede de la central provincial "Ushuaia".

Provincia de Tucumán

— Capital: A. y E. rectifica la potencia de la central "Sarmiento", llevando el valor de una (1) turbina a gas de 16.000 kW a 14.650 kW.

**USUARIOS, POTENCIA INSTALADA, PRODUCCION Y ENERGIA FACTURADA
EN CAPITAL FEDERAL, PARTIDOS O DEPARTAMENTOS**

| JURISDICCION | Usuarios | Potencia Instalada kW | Producción MWh | Energía Facturada MWh |
|-----------------------------|------------------|-----------------------------|-------------------|-----------------------------|
| GRAN BUENOS AIRES | | | | |
| Capital Federal | 1.347.198 | 2.091.000 | 6.674.307 | 5.025.734 |
| PARTIDOS: | | | | |
| Almirante Brown | 88.717 | — | — | 170.435 |
| Avellaneda | 116.182 | 141.000 | 24.160 | 538.208 |
| Berazategui | 53.569 | 17.000 | 1.601 | 218.528 |
| Berisso | 19.985 | — | — | 34.600 |
| Cañuelas | 7.692 | — | — | 26.791 |
| Coronel Brandsen | 4.899 | — | — | 15.930 |
| Ensenada | 14.341 | 102.000 | 15.935 | 150.449 |
| Escobar | 23.840 | — | — | 107.834 |
| Esteban Echeverría | 48.048 | — | — | 184.266 |
| Florencio Varela | 37.944 | — | — | 124.645 |
| General Las Heras | 2.852 | — | — | 5.694 |
| General Rodríguez | 9.232 | — | — | 52.820 |
| General San Martín | 121.870 | 36.000 | 5.461 | 514.557 |
| General Sarmiento | 109.292 | — | — | 269.838 |
| La Matanza | 242.340 | 54.000 | 690 | 824.421 |
| Lanús | 149.642 | — | — | 421.661 |
| La Plata | 172.025 | — | — | 437.448 |
| Lomas de Zamora | 139.907 | — | — | 377.057 |
| Magdalena | 6.996 | 3.298 | 156 | 16.878 |
| Marcos Paz | 5.555 | — | — | 11.479 |
| Merlo | 69.433 | — | — | 171.810 |
| Moreno | 40.544 | — | — | 105.820 |
| Mocrón | 179.343 | 18.000 | 452 | 626.072 |
| Pilar | 21.864 | — | — | 143.956 |
| Quilmes | 127.293 | — | — | 465.941 |
| San Fernando | 36.158 | — | — | 115.703 |
| San Isidro | 92.705 | — | — | 448.299 |
| San Vicente | 14.711 | — | — | 30.032 |
| Tigre | 53.810 | — | — | 348.516 |
| Tres de Febrero | 120.357 | — | — | 336.743 |
| Vicente López | 110.527 | — | — | 430.982 |
| Total Partidos | 2.241.673 | 371.298 | 48.445 | 7.727.463 |

**USUARIOS, POTENCIA INSTALADA, PRODUCCION Y ENERGIA FACTURADA
EN CAPITAL FEDERAL, PARTIDOS O DEPARTAMENTOS**

| JURISDICCION | Usuarios | Potencia Instalada kW | Producción MWh | Energía Facturada MWh |
|------------------------------------|----------|-----------------------------|-------------------|-----------------------------|
| BUENOS AIRES (Partidos) | | | | |
| Adolfo Alsina | 6.070 | 754 | 155 | 10.045 |
| Adolfo Gonzales Chaves | 4.105 | — | — | 6.129 |
| Alberti | 3.775 | — | — | 6.077 |
| Ayacucho | 4.978 | 1.135 | 41 | 11.049 |
| Azul | 18.236 | 3.847 | — | 70.786 |
| Bahía Blanca | 84.109 | 107.100 | 212.742 | 407.684 |
| Balcarce | 11.492 | 1.820 | — | 26.769 |
| Baradero | 8.420 | — | — | 43.176 |
| Bartolomé Mitre | 7.381 | — | — | 21.590 |
| Benito Juárez | 5.860 | 1.000 | 7 | 57.871 |
| Bolívar | 10.546 | 4.912 | 101 | 16.627 |
| Bragado | 13.382 | 12.000 | 7.390 | 128.564 |
| Campana | 17.029 | — | — | 286.908 |
| Capitán Sarmiento | 3.457 | — | — | 8.464 |
| Carlos Casares | 6.585 | 25 | 35 | 14.192 |
| Carlos Tejedor | 3.562 | 1.616 | — | 5.495 |
| Carmen de Areco | 3.529 | — | — | 8.026 |
| Castelli | 1.942 | — | — | 2.793 |
| Colón | 6.595 | 750 | 8 | 20.408 |
| Coronel de Marina L. Rosales | 16.739 | — | — | 24.389 |
| Coronel Dorrego | 6.031 | 1.036 | — | 9.497 |
| Coronel Pringles | 6.538 | 460 | 580 | 11.039 |
| Coronel Suárez | 10.489 | — | — | 24.428 |
| Chacabuco | 13.756 | — | — | 76.048 |
| Chascomús | 10.254 | 8.352 | 770 | 48.231 |
| Chivilcoy | 19.504 | 19.370 | 14.354 | 65.991 |
| Daireaux | 3.633 | — | — | 6.799 |
| De la Costa | 51.357 | 16.000 | 5.519 | 46.521 |
| Dolores | 7.137 | 4.952 | 652 | 12.842 |
| Exaltación de la Cruz | 6.677 | — | — | 21.487 |
| General Alvarado | 18.688 | — | — | 23.277 |
| General Alvear | 2.053 | 1.138 | 73 | 2.899 |
| General Arenales | 5.290 | — | — | 9.248 |
| General Belgrano | 5.556 | 2.270 | 651 | 8.463 |
| General Guido | 692 | — | — | 772 |
| General J. Madariaga | 4.137 | 10.465 | 1.778 | 7.519 |
| General La Madrid | 2.785 | 1.895 | 144 | 4.132 |

**USUARIOS, POTENCIA INSTALADA, PRODUCCION Y ENERGIA FACTURADA
EN CAPITAL FEDERAL, PARTIDOS O DEPARTAMENTOS**

| JURISDICCION | Usuarios | Potencia Instalada kW | Produccion MWh | Energía Facturada MWh |
|-----------------------------|----------|-----------------------------|-------------------|-----------------------------|
| BUENOS AIRES (Continuación) | | | | |
| General Lavalle | 390 | 376 | — | 786 |
| General Paz | 3.046 | — | — | 4.862 |
| General Pinto | 4.826 | 680 | 637 | 12.202 |
| General Pueyrredón | 231.791 | 158.882 | 599.164 | 514.162 |
| General Viamonte | 5.199 | — | — | 9.073 |
| General Villegas | 7.291 | 2.995 | 577 | 17.230 |
| Guaminí | 3.279 | 1.500 | 25 | 5.359 |
| Hipólito Yrigoyen | 2.674 | 1.660 | 15 | 3.984 |
| Junín | 28.033 | 16.000 | — | 66.218 |
| Laprida | 2.735 | — | — | 3.504 |
| Las Flores | 6.353 | — | — | 10.263 |
| Leandro N. Alem | 5.316 | — | — | 11.032 |
| Lincoln | 11.934 | 100 | — | 23.205 |
| Lobería | 4.532 | 200 | 2 | 8.685 |
| Lobos | 9.611 | — | — | 19.923 |
| Luján | 22.476 | — | — | 80.286 |
| Maipú | 2.765 | — | — | 4.837 |
| Mar Chiquita | 6.009 | — | — | 12.495 |
| Mercedes | 16.756 | — | — | 52.187 |
| Monte | 4.349 | 472 | — | 13.515 |
| Monte Hermoso | 5.884 | — | — | 4.125 |
| Navarro | 3.516 | — | — | 10.447 |
| Necochea | 31.184 | 210.444 | 882.734 | 99.798 |
| 9 de Julio | 14.502 | — | — | 29.200 |
| Olavarría | 29.237 | 34.306 | 9.741 | 393.491 |
| Patagones | 6.383 | 3.582 | 3.549 | 9.079 |
| Pehuajó | 12.260 | 17.728 | 2.163 | 25.060 |
| Pellegrini | 3.896 | — | — | 12.257 |
| Pergamino | 31.216 | — | — | 77.075 |
| Pila | 468 | — | — | 719 |
| Pinamar | 11.583 | 735 | — | 16.748 |
| Puán | 6.436 | 160 | 150 | 9.639 |
| Ramallo | 7.060 | — | — | 61.924 |
| Rauch | 3.762 | 540 | 55 | 6.008 |
| Rivadavia | 3.856 | — | — | 8.340 |
| Rojas | 7.320 | — | — | 26.765 |

**USUARIOS, POTENCIA INSTALADA, PRODUCCION Y ENERGIA FACTURADA
EN CAPITAL FEDERAL, PARTIDOS O DEPARTAMENTOS**

| JURISDICCION | Usuarios | Potencia Instalada kW | Producción MWh | Energía Facturada MWh |
|------------------------------------|------------------|-----------------------------|-------------------|-----------------------------|
| BUENOS AIRES (Continuación) | | | | |
| Roque Pérez | 2.670 | — | — | 5.257 |
| Saavedra | 6.542 | — | — | 15.272 |
| Saladillo | 7.483 | — | — | 16.339 |
| Salto | 8.929 | — | — | 26.198 |
| Salliqueló | 2.751 | — | — | 5.145 |
| San Andrés de Giles | 4.962 | — | — | 11.825 |
| San Antonio de Areco | 6.432 | — | — | 15.609 |
| San Cayetano | 3.149 | — | — | 5.350 |
| San Nicolás | 34.528 | 670.000 | 1.196.374 | 197.773 |
| San Pedro | 13.231 | — | — | 304.512 |
| Suipacha | 2.410 | — | — | 6.392 |
| Tandil | 29.656 | 9.548 | 275 | 87.284 |
| Tapalqué | 2.023 | 500 | — | 3.112 |
| Tordillo | 239 | — | — | 410 |
| Tornquist | 3.682 | 192 | — | 24.522 |
| Trenque Lauquen | 10.799 | — | — | 25.719 |
| Tres Arroyos | 20.921 | 5.776 | 37 | 43.739 |
| 25 de Mayo | 10.202 | — | — | 18.911 |
| Villa Gesell | 15.428 | — | — | 20.725 |
| Villarino | 5.500 | 2.801 | 50 | 9.562 |
| Zárate | 24.108 | 370.000 | 1.878.340 | 124.361 |
| Total Buenos Aires | 1.185.992 | 1.710.076 | 4.819.108 | 4.188.735 |
| CATAMARCA (Departamentos) | | | | |
| Ambato | 782 | 272 | 295 | 620 |
| Ancasti | 68 | 180 | 128 | 111 |
| Andalgalá | 2.473 | 2.510 | 3.477 | 2.875 |
| Antofagasta de la Sierra | 36 | 120 | 22 | 19 |
| Belén | 2.001 | 1.750 | 2.573 | 2.120 |
| Capayán | 1.325 | 20 | 5 | 2.399 |
| Capital | 19.140 | 18.000 | 68.889 | 53.030 |
| El Alto | 193 | — | — | 39.068 |
| Fray Mamerto Esquiú | 1.316 | 1.000 | 3.135 | 2.136 |
| La Paz | 1.662 | — | — | 2.647 |
| Paclín | 336 | — | — | 460 |
| Pomán | 1.129 | 1.467 | 1.581 | 1.237 |
| Santa María | 2.769 | 4.001 | 5.728 | 4.140 |

**USUARIOS, POTENCIA INSTALADA, PRODUCCION Y ENERGIA FACTURADA
EN CAPITAL FEDERAL, PARTIDOS O DEPARTAMENTOS**

| JURISDICCION | Usuarios | Potencia Instalada kW | Producción MWh | Energía Facturada MWh |
|-----------------------------------|----------|-----------------------------|-------------------|-----------------------------|
| CATAMARCA (Continuación) | | | | |
| Santa Rosa | 821 | — | — | 1.007 |
| Tinogasta | 2.905 | 4.494 | 4.446 | 3.512 |
| Valle Viejo | 2.425 | — | — | 29.878 |
| Total Catamarca | 39.381 | 33.814 | 90.279 | 195.259 |
| CORDOBA (Departamentos) | | | | |
| Calamuchita | 11.951 | 714.460 | 3.003.805 | 22.487 |
| Capital | 265.266 | 207.040 | 233.634 | 915.695 |
| Colón | 27.529 | 5.000 | 21.891 | 76.252 |
| Cruz del Eje | 8.151 | 4.968 | 4.946 | 17.300 |
| General Roca | 7.744 | 4.208 | 15 | 13.852 |
| General San Martín | 28.604 | 51.000 | 59.767 | 73.829 |
| Ischilín | 6.003 | — | — | 9.258 |
| Juárez Celman | 12.557 | 3.022 | 38 | 50.815 |
| Marcos Juárez | 31.220 | 12.460 | 8.602 | 67.194 |
| Minas | 409 | — | — | 292 |
| Pocho | 422 | 32 | 14 | 495 |
| Presidente Roque Sáenz Peña | 9.411 | 46.090 | 6.540 | 25.378 |
| Punilla | 40.414 | — | — | 73.216 |
| Río Cuarto | 54.791 | 36.224 | 42.142 | 125.499 |
| Río Primero | 5.490 | 60 | — | 12.024 |
| Río Seco | 790 | 300 | — | 1.015 |
| Río Segundo | 20.067 | 216.000 | 1.256.047 | 62.365 |
| San Alberto | 4.221 | 656 | 11 | 6.906 |
| San Javier | 8.980 | 17.066 | 49.901 | 14.817 |
| San Justo | 47.277 | 42.036 | 10.611 | 152.494 |
| Santa María | 13.134 | 89.540 | 340.097 | 213.349 |
| Sobremonte | 349 | 409 | 5 | 317 |
| Tercero Arriba | 27.223 | — | — | 79.346 |
| Totoral | 2.007 | — | — | 7.086 |
| Tulumba | 985 | 217 | 228 | 1.233 |
| Unión | 27.303 | 704 | — | 57.963 |
| Total Córdoba | 662.298 | 1.451.512 | 5.038.294 | 2.080.497 |
| CORRIENTES (Departamentos) | | | | |
| Bella Vista | 4.312 | 2.752 | 624 | 27.819 |
| Berón de Astrada | 142 | 210 | 173 | 148 |
| Capital | 43.387 | 69.700 | 220.707 | 173.179 |
| Concepción | 732 | — | — | 1.189 |

**USUARIOS, POTENCIA INSTALADA, PRODUCCION Y ENERGIA FACTURADA
EN CAPITAL FEDERAL, PARTIDOS O DEPARTAMENTOS**

| JURISDICCION | Usuarios | Potencia Instalada kW | Producción MWh | Energía Facturada MWh |
|-------------------------------------|----------------|-----------------------------|-------------------|-----------------------------|
| CORRIENTES (Continuación) | | | | |
| Curuzú Cuatiá | 5.623 | 9.247 | 620 | 13.974 |
| Empedrado | 1.465 | — | — | 2.819 |
| Esquina | 2.591 | 2.796 | 7.599 | 5.773 |
| General Alvear | 1.213 | 50 | 30 | 1.888 |
| General Paz | 1.087 | 1.493 | 2.060 | 1.520 |
| Goya | 11.124 | 26.886 | 40.153 | 29.901 |
| Itatí | 969 | — | — | 1.383 |
| Ituzaingó | 3.497 | 3.811 | 10.596 | 9.433 |
| Lavalle | 1.384 | — | — | 2.203 |
| Mburucuyá | 614 | 700 | 1.242 | 1.016 |
| Mercedes | 4.618 | 4.520 | 41 | 10.736 |
| Monte Caseros | 5.641 | 4.626 | 100 | 17.354 |
| Paso de los Libres | 6.518 | 4.304 | 3.788 | 14.907 |
| Saladas | 1.933 | — | — | 3.976 |
| San Cosme | 1.655 | — | — | 2.253 |
| San Luis del Palmar | 1.161 | — | — | 1.914 |
| San Martín | 1.448 | 4.048 | 4.569 | 2.356 |
| San Miguel | 562 | 722 | 793 | 657 |
| San Roque | 1.683 | — | — | 2.368 |
| Santo Tomé | 5.934 | 3.070 | 14.167 | 14.910 |
| Sauce | 1.015 | — | — | 1.328 |
| Total Corrientes | 110.313 | 148.935 | 307.262 | 345.009 |
| CHACO (Partidos) | | | | |
| Almirante Brown | 1.526 | 1.022 | 843 | 2.956 |
| Bermejo | 3.423 | 3.158 | 323 | 7.167 |
| Comandante Fernández | 14.523 | 26.265 | 25.714 | 38.573 |
| Chacabuco | 3.876 | 5.592 | 7.384 | 8.118 |
| 12 de Octubre | 2.465 | — | — | 4.771 |
| Fray Justo Santa María de Oro | 347 | 100 | — | 1.753 |
| General Belgrano | 766 | — | — | 1.286 |
| General Donovan | 1.584 | — | — | 6.354 |
| General Güemes | 2.163 | 2.060 | 438 | 4.744 |
| Independencia | 1.194 | — | — | 1.934 |
| Libertad | 926 | — | — | 2.955 |
| Libertador General San Martín | 4.609 | 7.936 | 9.725 | 8.668 |
| Maipú | 1.492 | 666 | — | 3.242 |

**USUARIOS, POTENCIA INSTALADA, PRODUCCION Y ENERGIA FACTURADA
EN CAPITAL FEDERAL, PARTIDOS O DEPARTAMENTOS**

| JURISDICCION | Usuarios | Potencia instalada kw | Produccion MWh | Energía Facturada MWh |
|-----------------------------------|----------|-----------------------------|-------------------|-----------------------------|
| CHACO (Continuación) | | | | |
| Mayor Luis J. Fontana | 6.759 | 4.775 | 8.589 | 17.511 |
| 9 de Julio | 2.418 | — | — | 5.690 |
| O'Higgins | 1.443 | 232 | 1 | 3.354 |
| Presidente de la Plaza | 1.214 | — | — | 2.720 |
| 1º de Mayo | 831 | — | — | 1.706 |
| Quitilipi | 2.646 | 750 | — | 7.230 |
| San Fernando | 55.247 | 104.100 | 464.269 | 222.346 |
| San Lorenzo | 1.430 | 242 | 3 | 3.281 |
| Sargento Cabral | 1.096 | 149 | — | 3.484 |
| Tapenagá | 389 | 160 | 6 | 449 |
| 25 de Mayo | 2.236 | — | — | 5.813 |
| Total Chaco | 115.103 | 157.207 | 517.295 | 366.105 |
| CHUBUT (Departamentos) | | | | |
| Biedma | 7.315 | 45.780 | 189.099 | 2.298.568 |
| Cushamén | 1.265 | 2.205 | 4.611 | 3.438 |
| Escalante | 26.496 | 89.710 | 317.429 | 389.080 |
| Florentino Ameghino | 191 | 768 | 505 | 450 |
| Futaleufú | 4.551 | 453.132 | 2.504.808 | 13.807 |
| Gaiman | 2.014 | 46.720 | 202.663 | 12.039 |
| Gastre | 43 | 250 | 66 | 57 |
| Languiñeo | 135 | 220 | 290 | 257 |
| Mártires | 63 | 178 | 89 | 78 |
| Paso de Indios | 95 | 310 | 196 | 173 |
| Rawson | 22.330 | 3.210 | — | 110.032 |
| Río Senguerr | 1.037 | 3.084 | 3.605 | 3.188 |
| Sarmiento | 1.562 | 1.991 | 5.296 | 4.222 |
| Tehuelches | 705 | 1.160 | 1.323 | 1.201 |
| Telsen | 131 | 274 | 152 | 133 |
| Total Chubut | 67.933 | 648.992 | 3.230.132 | 2.836.723 |
| ENTRE RIOS (Departamentos) | | | | |
| Colón | 12.073 | — | — | 38.706 |
| Concordia | 27.153 | 1.582.583 | 7.617.881 | 65.917 |
| Diamante | 9.221 | — | — | 19.995 |
| Federación | 8.202 | — | — | 19.181 |
| Federal | 2.797 | — | — | 4.324 |
| Feliciano | 1.066 | 3.074 | 6.508 | 1.954 |

**USUARIOS, POTENCIA INSTALADA, PRODUCCION Y ENERGIA FACTURADA
EN CAPITAL FEDERAL, PARTIDOS O DEPARTAMENTOS**

| JURISDICCION | Usuarios | Potencia Instalada kW | Producción MWh | Energía Facturada MWh |
|----------------------------------|----------------|-----------------------------|-------------------|-----------------------------|
| ENTRE RIOS (Continuación) | | | | |
| Guaaleguay | 9.810 | 5.910 | 131 | 18.273 |
| Guaaleguaychú | 21.868 | 1.167 | 5 | 63.722 |
| La Paz | 9.454 | 5.850 | 222 | 32.972 |
| Nogoyá | 6.241 | — | — | 18.716 |
| Paraná | 62.082 | 15.400 | 1.794 | 175.739 |
| Tala | 5.043 | — | — | 9.459 |
| Uruguay | 21.040 | 22.900 | — | 59.158 |
| Victoria | 7.008 | — | — | 12.962 |
| Villaguay | 7.269 | — | — | 14.249 |
| Total Entre Rios | 210.327 | 1.636.884 | 7.626.541 | 555.327 |
| FORMOSA (Departamentos) | | | | |
| Bermejo | 185 | 140 | 9 | 334 |
| Formosa | 20.345 | 36.700 | 72.951 | 67.861 |
| Laishi | 1.008 | 217 | — | 1.480 |
| Matacos | 478 | 660 | 1.329 | 1.034 |
| Patíño | 4.476 | 2.151 | 3.023 | 7.824 |
| Pilagás | 890 | — | — | 1.248 |
| Pilcomayo | 6.634 | 11.250 | 24.990 | 16.983 |
| Pirané | 5.686 | 9.147 | 14.792 | 11.103 |
| Ramón Lista | — | — | — | — |
| Total Formosa | 39.702 | 60.265 | 117.094 | 107.867 |
| JUJUY (Departamentos) | | | | |
| Capital | 39.225 | 42.826 | 53.805 | 149.037 |
| Cochinoca | 855 | — | — | 598 |
| El Carmen | 7.637 | — | — | 57.552 |
| Humahuaca | 1.416 | 42 | 36 | 1.266 |
| Ledesma | 12.697 | 936 | — | 20.312 |
| Rinconada | 46 | 84 | 36 | 30 |
| San Antonio | 279 | — | — | 535 |
| San Pedro | 10.859 | 31.700 | 27.344 | 33.229 |
| Santa Bárbara | 1.330 | — | — | 4.713 |
| Santa Catalina | 95 | 168 | 69 | 62 |
| Susques | 28 | 84 | 15 | 14 |
| Tilcara | 1.118 | 1.270 | 2.319 | 807 |
| Tumbaya | 438 | — | — | 1.232 |

**USUARIOS, POTENCIA INSTALADA, PRODUCCION Y ENERGIA FACTURADA
EN CAPITAL FEDERAL, PARTIDOS O DEPARTAMENTOS**

| JURISDICCION | Usuarios | Potencia Instalada kW | Produccion MWh | Energía Facturada MWh |
|--------------------------------------|----------|-----------------------------|-------------------|-----------------------------|
| JUJUY (Continuación) | | | | |
| Valle Grande | 36 | 61 | 13 | 12 |
| Yavi | 2.029 | 3.210 | 6.012 | 2.593 |
| Total Jujuy | 77.988 | 80.381 | 89.649 | 271.992 |
| LA PAMPA (Departamentos) | | | | |
| Atreucó | 2.984 | 304 | — | 7.475 |
| Caleu Caleu | 255 | — | — | 1.242 |
| Capital | 20.403 | 6.230 | — | 60.667 |
| Catrió | 1.643 | — | — | 3.324 |
| Conhelo | 3.991 | 556 | — | 7.336 |
| Curacó | — | — | — | — |
| Chalileo | 217 | 670 | 573 | 444 |
| Chapaleufú | 2.653 | — | — | 5.627 |
| Chical C6 | 26 | 52 | — | 55 |
| Guatraché | 2.434 | — | — | 3.791 |
| Hucal | 2.397 | — | — | 4.616 |
| Lihuel Calel | — | 86 | — | — |
| Limay Mahuida | 33 | 80 | 137 | 115 |
| Loventué | 1.956 | 152 | — | 2.871 |
| Maracó | 12.350 | 20.852 | 32 | 32.901 |
| Puelén | 1.136 | 10.052 | 30.824 | 6.195 |
| Quemú Quemú | 2.814 | — | — | 4.659 |
| Rancul | 2.460 | — | — | 3.995 |
| Realicó | 4.333 | 3.268 | 12 | 8.338 |
| Toay | 1.202 | — | — | 2.325 |
| Trenel | 1.300 | — | — | 1.977 |
| Utracán | 3.280 | 2.520 | — | 6.511 |
| Total La Pampa | 67.867 | 44.822 | 31.378 | 164.464 |
| LA RIOJA (Departamentos) | | | | |
| Arauco | 2.093 | 7.741 | 7.602 | 4.084 |
| Capital | 17.740 | 45.340 | 93.496 | 57.694 |
| Castro Barros | 859 | — | — | 838 |
| Chilecito | 6.132 | 13.680 | 20.461 | 30.246 |
| Famatina | 978 | — | — | 1.025 |
| General Angel Vicente Peñaloza | 234 | 150 | 3 | 245 |
| General Belgrano | 751 | 455 | 18 | 925 |
| General Juan Facundo Quiroga | 257 | 29 | — | 288 |
| General La Madrid | 129 | — | — | 186 |

**USUARIOS, POTENCIA INSTALADA, PRODUCCION Y ENERGIA FACTURADA
EN CAPITAL FEDERAL, PARTIDOS O DEPARTAMENTOS**

| JURISDICCION | Usuarios | Potencia Instalada kW | Producción MWh | Energía Facturada MWh |
|------------------------------|----------|-----------------------------|-------------------|-----------------------------|
| LA RIOJA (continuación) | | | | |
| General Lavalle | 1.248 | 2.352 | 2.731 | 1.819 |
| General Ocampo | 700 | 432 | — | 1.004 |
| General San Martín | 282 | — | — | 402 |
| General Sarmiento | 402 | — | — | 521 |
| Gobernador Gordillo | 1.769 | 2.976 | 1.059 | 4.132 |
| Independencia | 197 | 88 | — | 302 |
| Rosario Vera Peñaloza | 1.278 | 5.736 | 2.526 | 1.924 |
| Sanagasta | 389 | — | — | 318 |
| San Blas de los Sauces | 560 | — | — | 625 |
| Total La Rioja | 35.998 | 78.979 | 127.896 | 106.578 |
| MENDOZA (Departamentos) | | | | |
| Capital | 42.468 | — | — | 139.481 |
| General Alvear | 11.545 | 456 | — | 23.355 |
| Godoy Cruz | 40.125 | — | — | 107.274 |
| Guaymallén | 45.330 | — | — | 118.343 |
| Junín | 11.772 | — | — | 80.578 |
| La Paz | 1.457 | 121 | 103 | 2.801 |
| Las Heras | 25.873 | 3.102 | 2.621 | 114.374 |
| Lavalle | 4.012 | 62 | — | 16.155 |
| Luján de Cuyo | 15.541 | 417.892 | 971.805 | 517.031 |
| Maipú | 22.449 | 36.640 | 1.387 | 123.615 |
| Malargüe | 2.576 | 90 | — | 80.709 |
| Rivadavia | 10.211 | — | — | 173.359 |
| San Carlos | 4.570 | — | — | 14.753 |
| San Martín | 15.746 | — | — | 52.348 |
| San Rafael | 34.578 | 508.200 | 1.563.350 | 389.362 |
| Santa Rosa | 2.644 | 24 | — | 22.656 |
| Tunuyán | 6.362 | — | — | 27.725 |
| Tupungato | 3.263 | — | — | 26.355 |
| Total Mendoza | 300.522 | 966.587 | 2.539.266 | 2.030.279 |
| MISIONES (Departamentos) | | | | |
| Apóstoles | 3.563 | — | — | 8.774 |
| Caingúas | 2.552 | 1.280 | 4.172 | 8.782 |
| Candelaria | 1.286 | — | — | 3.197 |
| Capital | 34.100 | 121.366 | 281.452 | 105.655 |
| Concepción | 576 | — | — | 1.617 |

**USUARIOS, POTENCIA INSTALADA, PRODUCCION Y ENERGIA FACTURADA
EN CAPITAL FEDERAL, PARTIDOS O DEPARTAMENTOS**

| JURISDICCION | Usuarios | Potencia Instalada kW | Produccion MWh | Energía Facturada MWh |
|-----------------------------------|---------------|-----------------------------|-------------------|-----------------------------|
| MISIONES (Continuación) | | | | |
| Eldorado | 8.048 | 8.513 | 12.209 | 22.144 |
| General Manuel Belgrano | 717 | 376 | 166 | 1.605 |
| Guaraní | 1.226 | 332 | 54 | 2.905 |
| Iguazú | 4.250 | — | — | 18.171 |
| Leandro N. Alem | 3.667 | 4.534 | 1.849 | 9.767 |
| Libertador Gral. San Martín | 4.267 | 3.542 | 11.126 | 11.535 |
| Montecarlo | 3.448 | 1.168 | 294 | 10.186 |
| Oberá | 9.063 | 3.062 | 2.808 | 27.216 |
| San Ignacio | 3.629 | — | — | 9.227 |
| San Javier | 1.292 | 2.348 | 3.060 | 2.717 |
| San Pedro | 770 | 3.920 | 6.114 | 2.284 |
| 25 de Mayo | 807 | — | — | 2.491 |
| Total Misiones | 83.256 | 150.461 | 322.804 | 248.273 |
| NEUQUEN (Departamentos) | | | | |
| Aluminé | 399 | 480 | 906 | 850 |
| Añelo | 396 | — | — | 5.394 |
| Catán Lil | 71 | 231 | 120 | 100 |
| Collón Curá | 355 | 1.393 | 2.913 | 2.132 |
| Confluencia | 43.959 | 2.317.500 | 5.910.454 | 243.444 |
| Chos Malal | 1.311 | 1.212 | 114 | 3.365 |
| Huiliches | 913 | — | — | 1.751 |
| Lácar | 2.463 | 5.424 | 14.214 | 8.780 |
| Loncopué | 490 | — | — | 954 |
| Los Lagos | 441 | 1.329 | 1.717 | 1.227 |
| Minas | 411 | 577 | 956 | 807 |
| Norquín | 307 | 1.014 | 681 | 2.263 |
| Pehuénches | 532 | 323 | 327 | 1.194 |
| Picunches | 904 | 300 | — | 3.329 |
| Picún Leufú | 416 | — | — | 1.350 |
| Zapala | 4.639 | 4.240 | 15 | 38.313 |
| Total Neuquén | 58.007 | 2.334.023 | 5.932.416 | 315.253 |
| RIO NEGRO (Departamentos) | | | | |
| Adolfo Alsina | 10.111 | 19.330 | 1.131 | 24.882 |
| Avellaneda | 5.550 | 5.520 | 26.311 | 17.267 |
| Bariloche | 15.948 | 23.694 | 52.825 | 44.266 |
| Conesa | 1.443 | 2.230 | 3.077 | 2.456 |

**USUARIOS, POTENCIA INSTALADA, PRODUCCION Y ENERGIA FACTURADA
EN CAPITAL FEDERAL, PARTIDOS O DEPARTAMENTOS**

| JURISDICCION | Usuarios | Potencia Instalada kW | Producción MWh | Energía Facturada MWh |
|----------------------------------|----------------|-----------------------------|-------------------|-----------------------------|
| RIO NEGRO (Continuación) | | | | |
| El Cuy | — | 200 | — | — |
| General Roca | 53.533 | 13.132 | 40.009 | 638.832 |
| 9 de Julio | 292 | 391 | 494 | 370 |
| Ñorquinco | 152 | 294 | 281 | 225 |
| Pichi Mahuida | 3.504 | 8.434 | 11.265 | 8.257 |
| Pilconiyeu | 300 | 350 | 582 | 496 |
| San Antonio | 6.044 | 56.293 | 92.458 | 89.711 |
| Valcheta | 902 | 80 | 49 | 1.364 |
| 25 de Mayo | 1.809 | 2.948 | 4.014 | 3.201 |
| Total Río Negro | 99.588 | 132.796 | 232.496 | 831.327 |
| SALTA (Departamentos) | | | | |
| Anta | 2.901 | 7.399 | 7.773 | 6.062 |
| Cachi | 287 | 876 | 639 | 355 |
| Cafayate | 1.358 | 3.443 | 4.669 | 2.974 |
| Capital | 66.206 | 26.500 | 1.185 | 148.391 |
| Cerrillos | 2.111 | — | — | 4.176 |
| Chicoana | 1.522 | — | — | 5.697 |
| General Güemes | 5.202 | 120.000 | 466.933 | 11.066 |
| General José de San Martín | 11.029 | 21.780 | 40.158 | 27.494 |
| Guachipas | 112 | — | — | 128 |
| Iruya | — | — | — | — |
| La Caldera | 423 | — | — | 682 |
| La Candelaria | 535 | — | — | 683 |
| La Poma | — | — | — | — |
| La Viña | 601 | 102.000 | 380.390 | 734 |
| Los Andes | 431 | 860 | 633 | 505 |
| Metán | 5.490 | 507 | — | 7.623 |
| Molinos | 156 | — | — | 94 |
| Orán | 9.224 | 14.594 | 24.623 | 19.879 |
| Rivadavia | 202 | 341 | 368 | 331 |
| Rosario de la Frontera | 3.398 | 4.800 | 585 | 6.338 |
| Rosario de Lerma | 3.179 | 13.466 | 17.638 | 10.075 |
| San Carlos | 410 | — | — | 975 |
| Santa Victoria | — | — | — | — |
| Total Salta | 114.777 | 316.566 | 945.599 | 254.262 |
| SAN JUAN (Departamentos) | | | | |
| Albardón | 2.774 | — | — | 9.448 |
| Angaco | 1.230 | — | — | 1.746 |

**USUARIOS, POTENCIA INSTALADA, PRODUCCION Y ENERGIA FACTURADA
EN CAPITAL FEDERAL, PARTIDOS O DEPARTAMENTOS**

| JURISDICCION | Usuarios | Potencia Instalada kW | Produccion MWh | Energía Facturada MWh |
|-----------------------------------|----------------|-----------------------------|-------------------|-----------------------------|
| SAN JUAN (Continuación) | | | | |
| Calingasta | 1.354 | 2.216 | 3.155 | 2.319 |
| Capital | 36.586 | 36.000 | 11.532 | 99.743 |
| Caucete | 4.557 | 80 | 24 | 9.391 |
| Chimbas | 7.836 | — | — | 226.016 |
| Iglesia | 835 | 1.240 | 1.475 | 1.033 |
| Jáchal | 3.517 | 3.776 | 7.489 | 6.264 |
| 9 de Julio | 964 | — | — | 4.835 |
| Pocito | 5.194 | — | — | 13.645 |
| Rawson | 15.634 | — | — | 27.024 |
| Rivadavia | 8.934 | — | — | 29.043 |
| San Martín | 1.724 | — | — | 5.622 |
| Santa Lucía | 7.642 | — | — | 20.151 |
| Sarmiento | 2.222 | — | — | 11.509 |
| Ullún | 525 | 45.000 | 303.728 | 514 |
| Valle Fértil | 782 | 3.980 | 1.946 | 1.289 |
| 25 de Mayo | 1.885 | — | — | 8.124 |
| Zonda | 504 | — | — | 2.989 |
| Total San Juan | 104.699 | 92.292 | 329.349 | 483.005 |
| SAN LUIS (Departamentos) | | | | |
| Ayacucho | 2.253 | 1.292 | 269 | 3.485 |
| Belgrano | 249 | — | — | 13.371 |
| Coronel Pringles | 1.890 | 2.048 | 10.131 | 5.815 |
| Chacabuco | 2.638 | — | — | 5.625 |
| General Pedernera | 18.047 | 7.780 | 130 | 73.820 |
| Gobernador Dupuy | 1.237 | 1.244 | 2.429 | 2.154 |
| Junín | 2.556 | 3.229 | 433 | 4.055 |
| La Capital | 21.107 | 13.019 | 1.094 | 49.821 |
| Libertador Gral. San Martín | 246 | 200 | — | 284 |
| Total San Luis | 50.223 | 28.812 | 14.486 | 158.430 |
| SANTA CRUZ (Departamentos) | | | | |
| Corpen Aike | 1.854 | 5.498 | 6.181 | 5.292 |
| Deseado | 10.817 | 55.814 | 194.263 | 369.811 |
| Guer Aike | 15.175 | 23.612 | 47.842 | 44.271 |
| Lago Argentino | 681 | 1.349 | 2.606 | 2.180 |
| Lago Buenos Aires | 942 | 1.519 | 2.482 | 2.052 |
| Magallanes | 1.795 | 2.690 | 3.499 | 2.994 |
| Río Chico | 573 | 896 | 1.629 | 1.313 |
| Total Santa Cruz | 31.637 | 91.378 | 258.502 | 427.913 |

**USUARIOS, POTENCIA INSTALADA, PRODUCCION Y ENERGIA FACTURADA
EN CAPITAL FEDERAL, PARTIDOS O DEPARTAMENTOS**

| JURISDICCION | Usuarios | Potencia Instalada kW | Producción MWh | Energía Facturada MWh |
|--|----------------|-----------------------------|-------------------|-----------------------------|
| SANTA FE (Departamentos) | | | | |
| Belgrano | 12.075 | --- | — | 36.074 |
| Caseros | 25.234 | --- | — | 83.303 |
| Castellanos | 38.150 | 11.688 | 679 | 99.980 |
| Constitución | 22.661 | — | — | 834.785 |
| Garay | 2.311 | 1.517 | 2.621 | 4.334 |
| General López | 53.929 | 17.611 | 833 | 135.409 |
| General Obligado | 19.503 | 35.283 | 116.722 | 103.222 |
| Iriondo | 20.142 | — | — | 66.030 |
| La Capital | 114.824 | 58.600 | 134.981 | 333.057 |
| Las Colonias | 26.534 | — | — | 69.286 |
| 9 de Julio | 3.339 | 3.970 | 7.833 | 6.017 |
| Rosario | 326.632 | 226.000 | 314.872 | 1.022.330 |
| San Cristóbal | 14.480 | 11.114 | 18.383 | 31.794 |
| San Javier | 3.897 | 4.862 | 8.264 | 7.680 |
| San Jerónimo | 21.946 | — | — | 63.030 |
| San Justo | 8.339 | — | — | 18.960 |
| San Lorenzo | 35.036 | — | — | 405.192 |
| San Martín | 19.752 | 3.912 | — | 49.464 |
| Vera | 7.358 | 8.211 | 20.937 | 24.107 |
| Total Santa Fe | 776.141 | 382.768 | 626.125 | 3.394.007 |
| SANTIAGO DEL ESTERO (Departamentos) | | | | |
| Aguirre | 660 | --- | — | 976 |
| Alberdi | 523 | — | — | 735 |
| Atamisqui | 277 | 240 | 280 | 281 |
| Avellaneda | 1.094 | 230 | 120 | 1.260 |
| Banda | 13.526 | 18.052 | 43.877 | 50.655 |
| Belgrano | 679 | 1.520 | 3.492 | 1.226 |
| Brigadier J. F. Ibarra | 642 | 118 | 33 | 714 |
| Capital | 36.171 | 10.500 | 1.219 | 85.036 |
| Copo | 1.420 | 1.847 | 3.604 | 2.881 |
| Choya | 5.205 | 31.000 | 16.401 | 17.025 |
| Figueroa | 189 | 101 | 46 | 215 |
| General Taboada | 3.383 | 3.753 | 6.950 | 4.984 |
| Guasayán | 266 | — | — | 425 |
| Jiménez | 402 | 108 | 69 | 325 |
| Loreto | 1.106 | — | — | 1.705 |
| Mitre | 69 | 80 | 37 | 32 |
| Moreno | 1.341 | 2.757 | 3.406 | 2.428 |

**USUARIOS, POTENCIA INSTALADA, PRODUCCION Y ENERGIA FACTURADA
EN CAPITAL FEDERAL, PARTIDOS O DEPARTAMENTOS**

| JURISDICCION | Usuarios | Potencia Instalada kW | Produccion MWh | Energía Facturada MWh |
|---|------------------|-----------------------------|-------------------|-----------------------------|
| SANTIAGO DEL ESTERO (Continuación) | | | | |
| Ojo de Agua | 919 | — | — | 1.332 |
| Peilegrini | 570 | 560 | 639 | 1.061 |
| Quebrachos | 689 | — | — | 939 |
| Río Hondo | 5.139 | 15.200 | 108.656 | 9.840 |
| Rivadavia | 705 | — | — | 1.391 |
| Robles | 3.134 | — | — | 5.686 |
| Salavina | 252 | 170 | 94 | 223 |
| San Martín | 173 | — | — | 233 |
| Sarmiento | 259 | — | — | 432 |
| Silipica | 165 | — | — | 282 |
| Total Santiago del Estero | 78.958 | 96.236 | 188.923 | 192.322 |
| TIERRA DEL FUEGO (Departamentos) | | | | |
| Río Grande | 4.467 | 9.520 | 32.125 | 30.321 |
| Ushuaia | 4.226 | 6.586 | 22.986 | 18.519 |
| Total T. del Fuego | 8.693 | 16.106 | 55.111 | 48.840 |
| TUCUMAN (Circunscripciones) | | | | |
| Burrucacú | 2.473 | — | — | 8.562 |
| Capital | 95.567 | 158.750 | 443.286 | 257.943 |
| Cruz Alta | 17.436 | — | — | 97.697 |
| Chicligasta | 10.714 | — | — | 27.071 |
| Famaillá | 3.768 | — | — | 51.159 |
| Graneros | 1.006 | — | — | 1.362 |
| Juan B. Alberdi | 3.457 | 24.000 | 105.730 | 6.542 |
| La Cocha | 1.604 | — | — | 3.520 |
| Leales | 4.603 | — | — | 12.316 |
| Lules | 6.329 | — | — | 169.146 |
| Monteros | 8.657 | 15.360 | 46.947 | 20.175 |
| Río Chico | 6.886 | — | — | 20.268 |
| Simoca | 2.785 | — | — | 3.688 |
| Tafi del Valle | 1.628 | 2.431 | 1.767 | 1.855 |
| Tafí Viejo | 13.118 | 11.200 | 71.418 | 38.582 |
| Trancas | 1.868 | — | — | 2.706 |
| Yerba Buena | 5.037 | — | — | 14.457 |
| Total Tucumán | 186.936 | 211.741 | 669.148 | 737.049 |
| TOTAL PAIS | 8.095.210 | 13.323.931 | 40.831.905 | 33.092.713 |

NOMINA DE CENTRALES A VAPOR

| JURISDICCION | CENTRAL | Potencia instalada kW | Nº de grupos | Producción MWh | Tipo de Combust. | Propietaria |
|-----------------|----------------------|-----------------------|--------------|----------------|------------------|----------------|
| Capital Federal | Costanera | 950.000 | 6 | 2.882.610 | FG | S.E.G.B.A. |
| | Nuevo Puerto | 516.000 | 6 | 1.663.110 | FG | S.E.G.B.A. |
| | Pedro de Mendoza (1) | — | — | 331 | F | S.E.G.B.A. |
| | Puerto Nuevo | 589.000 | 3 | 2.124.819 | CFG | S.E.G.B.A. |
| Buenos Aires | Bahía Blanca | 50.000 | 2 | 159.600 | F | D.E.B.A. |
| | Mar del Plata | 100.000 | 4 | 489.460 | FG | D.E.B.A. |
| | Necochea | 206.000 | 4 | 882.734 | F | D.E.B.A. |
| | San Nicolás | 670.000 | 7 | 1.196.374 | CFG | A. y E. |
| Córdoba | Deán Funes | 33.000 | 1 | 183.837 | FG | E.P.E.C. |
| | Pilar | 216.000 | 4 | 1.256.047 | FG | E.P.E.C. |
| Corrientes | Corrientes | 16.000 | 3 | 37.724 | F | A. y E. |
| Chaco | Barranqueras | 45.000 | 4 | 271.324 | F | A. y E. |
| Chubut | Comodoro Rivadavia | 47.400 | 6 | 159.042 | FG | A. y E. |
| Entre Ríos | Caseros | 22.400 | 4 | — | — | E.P.E.E.R. |
| Mendoza | Luján de Cuyo | 245.000 | 3 | 616.205 | F | A. y E. |
| Misiones | La Tablada (2) | 22.400 | 1 | 52.886 | — | E.M.S.A. |
| Neuquén | Alto Valle | 30.000 | 2 | 147.775 | FG | A. y E. |
| Salta | Güemes | 120.000 | 2 | 466.933 | G | A. y E. |
| San Luis | San Luis | 10.000 | 3 | 215 | F | S.E.S.L.I.E.P. |
| Santa Fe | Calchines | 40.000 | 3 | 134.137 | F | A. y E. |
| | Sorrento | 226.000 | 3 | 314.872 | FG | A. y E. |
| Tucumán | Independencia | 80.000 | 5 | 331.909 | FG | A. y E. |
| TOTAL | | 4.233.200 | 76 | 13.421.944 | — | — |

(1) Ver aclaraciones (pág. 5)

(2) Integra ciclo combinado (vapor + gas) (Ver página 24 - Misiones).

F (Fuel Oil) - C (Carbón) - G (Gas Natural).

NOMINA DE TURBINAS A GAS

| JURISDICCION | CENTRAL | Potencia Instalada kW | Nº de grupos | Producción MWh | Tipo de Combust. | Propietaria |
|-------------------|---------------------|-----------------------------|-----------------|-------------------|------------------------|-------------|
| Capital Federal | Pedro de Mendoza | 36.000 | 2 | 3.437 | DG | S.E.G.B.A. |
| Gran Buenos Aires | Dique | 102.000 | 6 | 15.935 | DG | S.E.G.B.A. |
| | Dock Sud | 141.000 | 6 | 24.160 | DG | S.E.G.B.A. |
| | Gutiérrez | 17.000 | 1 | 1.601 | DG | S.E.G.B.A. |
| | La Tablada | 54.000 | 3 | 690 | D | S.E.G.B.A. |
| | Malaver | 36.000 | 2 | 5.451 | DG | S.E.G.B.A. |
| | Morón | 18.000 | 1 | 452 | D | S.E.G.B.A. |
| Buenos Aires | Bahía Blanca | 32.000 | 2 | 35.205 | D | D.E.B.A. |
| | Bahía Blanca (C.P.) | 25.000 | 1 | 17.937 | D | D.E.B.A. |
| | Bragado | 12.000 | 1 | 7.390 | D | D.E.B.A. |
| | Chascomús | 3.400 | 1 | — | — | D.E.B.A. |
| | Junín | 16.000 | 1 | — | — | D.E.B.A. |
| | Mar de Ajó | 16.000 | 1 | 5.519 | D | D.E.B.A. |
| | Mar del Plata | 58.882 | 3 | 109.724 | DG | D.E.B.A. |
| | Olavarría | 32.000 | 2 | 9.432 | DG | D.E.B.A. |
| | Pehuajó | 12.000 | 1 | — | — | D.E.B.A. |
| | Catamarca | E. T. Catamarca | 18.000 | 1 | 68.889 | G |
| Córdoba | Córdoba Sudoeste | 138.840 | 4 | 15.319 | D | E.P.E.C. |
| | Deán Funes | 34.000 | 2 | 34.478 | DG | E.P.E.C. |
| | General Levalle | 46.000 | 2 | 6.540 | DG | E.P.E.C. |
| | Río Cuarto | 34.000 | 2 | 42.018 | DG | E.P.E.C. |
| | San Francisco | 40.000 | 2 | 10.601 | D | E.P.E.C. |
| | Villa María | 51.000 | 3 | 59.767 | DG | E.P.E.C. |
| Corrientes | Corrientes | 16.000 | 1 | 42.036 | D | A. y E. |
| | Curuzú Cuatiá | 2.750 | 1 | — | — | D.P.E.C. |
| | Goya | 17.300 | 1 | 32.779 | D | A. y E. |
| | Ituzaingó | 2.750 | 1 | — | — | D.P.E.C. |
| | Santa Catalina | 38.700 | 2 | 140.948 | D | A. y E. |
| Chaco | Santo Tomé | 2.750 | 1 | — | — | D.P.E.C. |
| | Presid. R. S. Peña | 17.000 | 1 | 14.320 | D | SECHEEP |
| | Barranqueras | 59.100 | 4 | 192.945 | DGO | A. y E. |
| Chubut | Puerto Madryn | 45.600 | 2 | 188.953 | G | A. y E. |
| | Comodoro Rivadavia | 33.160 | 2 | 155.949 | DG | A. y E. |
| Entre Ríos | Paraná | 15.400 | 1 | 1.794 | D | A. y E. |

NOMINA DE TURBINAS A GAS

| JURISDICCION | CENTRAL | Potencia instalada kW | Nº de grupos | Producción MWh | Tipo de Combust. | Propietaria |
|---------------------|----------------------|-----------------------|--------------|----------------|------------------|-------------|
| Formosa | Clorinda | 2.700 | 1 | 4.260 | D | A. y E. |
| | Formosa | 20.700 | 2 | 17.312 | D | A. y E. |
| Jujuy | Palpalá | 35.600 | 2 | 36.395 | DG | A. y E. |
| | San Pedro | 31.700 | 2 | 27.344 | G | A. y E. |
| La Pampa | General Pico | 17.000 | 1 | 32 | D | A.P.E.L.P. |
| La Rioja | La Rioja | 32.000 | 2 | 88.266 | DG | A. y E. |
| Mendoza | Cruz de Piedra | 36.640 | 2 | 1.387 | D | A. y E. |
| | Luján de Cuyo | 113.440 | 4 | 22.079 | D | A. y E. |
| Misiones | La Tablada (*) | 87.790 | 4 | 205.059 | FD | E.M.S.A. |
| Neuquén | Alto Valle | 17.500 | 1 | 49.979 | G | A. y E. |
| Río Negro | Río Colorado | 2.750 | 1 | 4.717 | D | A. y E. |
| | San C. de Bariloche | 10.928 | 4 | 17.318 | D | COOPERATIVA |
| | Sierra Grande | 51.400 | 3 | 92.347 | G | A. y E. |
| | Viedma | 9.400 | 2 | 189 | D | A. y E. |
| Salta | Joaquín V. González | 2.750 | 1 | 574 | D | D.P.E.S. |
| | Orán | 4.700 | 1 | — | — | D.P.E.S. |
| | Salta | 26.500 | 2 | 1.185 | D | A. y E. |
| | Tartagal | 17.500 | 3 | 38.544 | G | D.P.E.S. |
| San Juan | Presidente Sarmiento | 31.500 | 3 | 11.491 | D | A. y E. |
| Santa Cruz | Pico Truncado I | 28.200 | 3 | 105.193 | G | A. y E. |
| | Pico Truncado II | 21.000 | 2 | 78.875 | G | A. y E. |
| | Río Gallegos | 4.700 | 1 | 879 | D | S.P.S.E. |
| Santa Fe | Reconquista | 4.700 | 1 | 15.014 | D | D.P.E.S.F. |
| | Santa Fe Oeste | 18.600 | 1 | 844 | D | A. y E. |
| Santiago del Estero | Frías | 31.000 | 2 | 16.401 | DG | A. y E. |
| | La Banda | 16.000 | 1 | 35.348 | G | A. y E. |
| Tierra del Fuego | Río Grande | 6.020 | 3 | 29.324 | G | COOPERATIVA |
| Tucumán | E. T. Tucumán Norte | 23.500 | 1 | 6.315 | D | A. y E. |
| | Independencia | 30.100 | 2 | 22.706 | G | A. y E. |
| | Sarmiento | 25.150 | 2 | 32.356 | DG | A. y E. |
| | TOTAL | 1.985.100 | 127 | 2.206.001 | — | — |

F (Fuel Oil) - D (Diesel Oil) - G (Gas Natural) - GO (Gas Oil)

(*) Máquinas 3 y 4 de 24.320 kW integran "ciclo combinado" juntamente con la central a vapor que se indica en página 22.

NOMINA DE CENTRALES HIDROELECTRICAS

| JURISDICCION | CENTRAL | Potencia instalada kW | Nº de grupos | Producción MWh | Propietaria |
|--------------|---------------------|-----------------------------|-----------------|-------------------|-------------|
| Buenos Aires | Oriente | 264 | 2 | — | PARTICULAR |
| Catamarca | Ampajango | 320 | 2 | 1.649 | D.E.CA. |
| | Andalgalá Nº 1 | 150 | 2 | 6 | D.E.CA. |
| | Andalgalá Nº 2 | 200 | 2 | 514 | D.E.CA. |
| | La Carrera | 1.000 | 2 | 9.135 | A. y E. |
| | Mutquin | 66 | 1 | 347 | D.E.CA. |
| | Pomán | 80 | 1 | 337 | D.E.CA. |
| | Saujil | 86 | 1 | 247 | D.E.CA. |
| Córdoba | Alpa Corral | 75 | 1 | — | COOPERATIVA |
| | Benjamín Reolín | 38.400 | 3 | 82.431 | E.P.E.C. |
| | Cassaffousth | 17.280 | 3 | 87.270 | E.P.E.C. |
| | Cruz del Eje | 1.400 | 2 | 4.903 | E.P.E.C. |
| | Fitz Simon | 10.800 | 3 | 71.474 | E.P.E.C. |
| | La Calera | 5.000 | 4 | 21.891 | E.P.E.C. |
| | La Viña | 16.000 | 2 | 49.901 | E.P.E.C. |
| | Los Molinos Nº 1 | 59.040 | 4 | 194.844 | E.P.E.C. |
| | Los Molinos Nº 2 | 4.500 | 1 | 27.241 | E.P.E.C. |
| | San Roque | 26.000 | 4 | 118.012 | E.P.E.C. |
| Chubut | Florentino Ameghino | 46.720 | 2 | 202.663 | A. y E. |
| | Futaleufú | 448.000 | 4 | 2.504.103 | A. y E. |
| | Los Alerces | 160 | 1 | 262 | D.G.S.P. |
| | Río Pico | 160 | 1 | — | COOPERATIVA |
| | Trevelin | 352 | 2 | 566 | COOPERATIVA |
| Entre Ríos | Salto Grande | 1.569.000 (*) | 14 | 7.617.588 (*) | C.T.M.S.G. |
| Jujuy | Río Reyes | 7.200 | 2 | 17.398 | A. y E. |
| | Tilcara | 200 | 2 | 721 | D.E.J. |
| | Valle Grande | 7 | 1 | — | MUNICIPAL |
| La Pampa | Los Divisaderos | 10.000 | 2 | 30.624 | E.P.R.C. |
| Mendoza | Agua del Toro | 130.000 | 2 | 383.301 | A. y E. |
| | Alvarez Condarco | 27.360 | 2 | 145.317 | E.M.S.E. |
| | Cacheuta | 8.950 | 3 | 66.191 | E.M.S.E. |
| | El Carrizal | 17.000 | 2 | 104.893 | E.M.S.E. |
| | El Nihuil Nº 1 | 74.240 | 4 | 431.710 | A. y E. |
| | El Nihuil Nº 2 | 133.120 | 6 | 447.691 | A. y E. |
| | El Nihuil Nº 3 | 52.000 | 2 | 89.230 | A. y E. |
| | Gral. San Martín | 6.000 | 3 | 18.120 | E.M.S.E. |

(*) Apropiación de potencia según la reglamentación del acuerdo de 1947.

(*) Entregado al mercado argentino.

NOMINA DE CENTRALES HIDROELECTRICAS

| JURISDICCION | CENTRAL | Potencia instalada kW | Nº de grupos | Producción MWh | Propietaria |
|---------------------|-------------------------|-----------------------|--------------|----------------|--------------|
| Mendoza (Cont.) | 25 de Mayo | 6.800 | 2 | 43.065 | E.M.S.E. |
| | Los Reyunos | 112.000 | 1 | 168.353 | A. y E. |
| | Uspallata | 400 | 2 | 1.054 | E.M.S.E. |
| | Vallecitos | 25 | 1 | — | E.M.S.E. |
| Misiones | Saltito I | 640 | 2 | 1.549 | E.M.S.A. |
| | Saltito II | 640 | 2 | 2.623 | E.M.S.A. |
| Neuquén | Alicurá | 500.000 | 2 | 807.712 | HIDRONOR |
| | Aluminé | 160 | 1 | 736 | E.P.E.N. |
| | Arroyito | 120.000 | 3 | 532.773 | HIDRONOR |
| | Caviahué | 528 | 2 | 631 | E.P.E.N. |
| | Chos Malal | 242 | 1 | 5 | E.P.E.N. |
| | El Chocón | 1.200.000 | 6 | 2.920.152 | HIDRONOR |
| | El Manzano | 200 | 1 | 706 | E.P.E.N. |
| | Planicie Banderita | 450.000 | 2 | 1.452.063 | HIDRONOR |
| | San Martín de los Andes | 400 | 2 | 3.141 | E.P.E.N. |
| Río Negro | Cipolletti | 5.700 | 1 | 17.402 | A. y E. |
| | Emilio Frey | 1.200 | 2 | 2.465 | A. y E. |
| | General Roca | 1.232 | 1 | 4.242 | A. y E. |
| | Guillermo Céspedes | 5.520 | 2 | 26.311 | A. y E. |
| | Julián Romero | 6.200 | 2 | 18.365 | A. y E. |
| | Perito Moreno | 428 | 2 | 1.600 | COOPERATIVA |
| | Salta | Cabra Corral | 102.000 | 3 | 380.390 |
| | Campo Quijano | 266 | 2 | 96 | D.P.E.S. |
| | Corralito | 13.200 | 2 | 17.542 | D.P.E.S. |
| San Juan | Salto de la Loma | 1.232 | 2 | 2.804 | S.E.S.S.E. |
| | Ullún | 45.000 | 2 | 303.728 | A. y E. |
| San Luis | La Florida | 2.048 | 2 | 10.131 | S.E.S.L.E.P. |
| Santiago del Estero | Los Quiroga | 2.000 | 2 | 8.513 | A. y E. |
| | Río Hondo | 15.200 | 2 | 108.656 | A. y E. |
| Tucumán | El Cadital | 11.200 | 2 | 71.418 | A. y E. |
| | Escaba | 24.000 | 3 | 105.730 | A. y E. |
| | Pueblo Viejo | 15.360 | 2 | 46.947 | A. y E. |
| | Taff del Valle | 337 | 2 | 361 | A. y E. |
| TOTAL | | 5.355.308 | 161 | 19.784.843 | — |

NOMINA DE CENTRALES DIESEL
(Desde 5.000 kW)

| JURISDICCION | CENTRAL | Potencia Instalada kW | Nº de Grupos | Producción MWh | Propietaria |
|--------------|---------------------|-----------------------------|-----------------|-------------------|-------------|
| Buenos Aires | Chivilcoy | 19.370 | 5 | 14.354 | D.E.B.A. |
| | Gral. Madariaga | 10.465 | 8 | 1.778 | D.E.B.A. |
| | Pehuajó | 5.728 | 3 | 2.163 | D.E.B.A. |
| | Tandil | 9.452 | 8 | 275 | MUNICIPAL |
| Córdoba | Isla Verde | 12.460 | 4 | 8.602 | E.P.E.C. |
| Corrientes | Curuzú Cuatiá | 5.846 | 5 | 90 | D.P.E.C. |
| | Goya | 9.586 | 8 | 7.374 | A. y E. |
| | Ituzaingó | 6.061 | 6 | 10.586 | D.P.E.C. |
| | Santo Tomé | 5.320 | 4 | 14.167 | D.P.E.C. |
| Chaco | Charata | 5.592 | 6 | 7.384 | SECHEEP |
| | Gral. San Martín | 7.296 | 6 | 9.713 | SECHEEP |
| | Pres. Roque S. Peña | 9.265 | 4 | 11.394 | SECHEEP |
| Chubut | Comodoro Rivadavia | 9.150 | 3 | 2.438 | COOPERATIVA |
| Entre Ríos | Concordia | 13.583 | 8 | 293 | COOPERATIVA |
| | Gualeguay | 5.910 | 6 | 131 | E.P.E.E.R. |
| Formosa | Clorinda | 8.550 | 8 | 20.730 | A. y E. |
| | Formosa | 16.000 | 5 | 55.639 | A. y E. |
| | Pirané | 7.292 | 8 | 13.943 | A. y E. |
| La Pampa | Santa Rosa | 6.230 | 2 | — | COOPERATIVA |
| La Rioja | Aimogasta | 7.323 | 7 | 7.222 | D.P.E.E. |
| | Chepes | 5.736 | 5 | 2.526 | D.P.E.E. |
| | Chilecito | 13.680 | 7 | 20.461 | A. y E. |
| | La Rioja | 13.340 | 8 | 5.230 | A. y E. |
| Misiones | Eldorado | 8.513 | 7 | 12.209 | COOPERATIVA |
| | Posadas | 11.176 | 4 | 23.507 | E.M.S.A. |

NOMINA DE CENTRALES DIESEL
(Desde 5.000 kW)

| JURISDICCION | CENTRAL | Potencia instalada kW | Nº de grupos | Producción MWh | Propietaria |
|------------------------|-------------------------------|-----------------------|--------------|----------------|--------------|
| Neuquén | San Martín de los Andes | 5.024 | 5 | 11.073 | E.P.E.N. |
| Río Negro | Viedma | 9.726 | 7 | 660 | A. y E. |
| | Río Colorado | 5.684 | 7 | 6.548 | A. y E. |
| | Bariloche | 7.668 | 4 | 25.630 | COOPERATIVA |
| Salta | Orán | 9.894 | 6 | 24.628 | D.P.E.S. |
| San Luis | Mercedes | 7.780 | 5 | 130 | S.E.S.L.E.P. |
| Santa Cruz | Río Gallegos I | 6.016 | 5 | 2.911 | S.P.S.E. |
| | Río Gallegos II | 12.800 | 4 | 44.021 | S.P.S.E. |
| Santa Fe | San Cristóbal | 5.280 | 7 | 10.155 | D.P.E.S.F. |
| | Rafaela | 11.688 | 5 | 679 | D.P.E.S.F. |
| | Venado Tuerto | 12.728 | 7 | 513 | COOPERATIVA |
| | Calchaquí | 5.248 | 4 | 18.788 | D.P.E.S.F. |
| | Reconquista | 22.340 | 8 | 89.000 | D.P.E.S.F. |
| | Villa Ocampo | 5.768 | 6 | 8.719 | D.P.E.S.F. |
| Santiago del Estero .. | Roca | 10.500 | 5 | 1.219 | A. y E. |
| | Subtotal | 371.068 | 230 | 496.893 | — |
| | Resto | 361.255 | 1.063 | 281.254 | — |
| | Total diesel | 732.323 | 1.293 | 778.147 | — |

NOMINA DE CENTRALES NUCLEARES

| JURISDICCION | CENTRAL | Potencia instalada kW | Nº de grupos | Producción MWh | Propietaria |
|--------------------|---------------|-----------------------|--------------|----------------|-------------|
| Buenos Aires | Atucha | 370.000 | 1 | 1.878.340 | C.N.E.A. |
| Córdoba | Embalse | 648.000 | 1 | 2.762.630 | C.N.E.A. |
| | Total | 1.018.000 | 2 | 4.640.970 | — |

NUMERO DE CENTRALES Y GRUPOS INSTALADOS

| JURISDICCION | VAPOR | | DIESEL | | T. GAS | | NUCLEAR | | HIDRO | | TOTAL | |
|-------------------------|-----------|-----------|------------|--------------|-----------|------------|----------|----------|-----------|------------|------------|--------------|
| | Nº C | Nº G | Nº C | Nº G | Nº C | Nº G | Nº C | Nº G | Nº C | Nº G | Nº C | Nº G |
| CAPITAL FEDERAL | 4 | 15 | — | — | 1 | 2 | — | — | — | — | 5 | 17 |
| GRAN BUENOS AIRES | — | — | 3 | 16 | 6 | 19 | — | — | — | — | 9 | 35 |
| BUENOS AIRES | 4 | 17 | 54 | 176 | 9 | 13 | 1 | 1 | 1 | 2 | 69 | 209 |
| CATAMARCA | — | — | 14 | 45 | 1 | 1 | — | — | 7 | 11 | 22 | 57 |
| CORDOBA | 2 | 5 | 31 | 71 | 6 | 15 | 1 | 1 | 10 | 27 | 50 | 119 |
| CORRIENTES | 1 | 3 | 22 | 92 | 6 | 7 | — | — | — | — | 29 | 102 |
| CHACO | 1 | 4 | 22 | 59 | 2 | 5 | — | — | — | — | 25 | 68 |
| CHUBUT | 1 | 6 | 26 | 70 | 2 | 4 | — | — | 5 | 10 | 34 | 90 |
| ENTRE RIOS | 1 | 4 | 8 | 42 | 1 | 1 | — | — | 1 | 14 | 11 | 61 |
| FORMOSA | — | — | 12 | 47 | 2 | 3 | — | — | — | — | 14 | 50 |
| JUJUY | — | — | 11 | 24 | 2 | 4 | — | — | 3 | 5 | 16 | 33 |
| LA PAMPA | — | — | 15 | 34 | 1 | 1 | — | — | 1 | 2 | 17 | 37 |
| LA RIOJA | — | — | 13 | 53 | 1 | 2 | — | — | — | — | 14 | 55 |
| MENDOZA | 1 | 3 | 13 | 23 | 2 | 6 | — | — | 12 | 30 | 28 | 62 |
| MISIONES | 1 | 1 | 10 | 50 | 1 | 4 | — | — | 2 | 4 | 14 | 59 |
| NEUQUEN | 1 | 2 | 18 | 52 | 1 | 1 | — | — | 9 | 20 | 29 | 75 |
| RIO NEGRO | — | — | 26 | 89 | 4 | 10 | — | — | 6 | 10 | 36 | 109 |
| SALTA | 1 | 2 | 12 | 35 | 4 | 7 | — | — | 3 | 7 | 20 | 51 |
| SAN JUAN | — | — | 9 | 23 | 1 | 3 | — | — | 2 | 4 | 12 | 30 |
| SAN LUIS | 1 | 3 | 8 | 28 | — | — | — | — | 1 | 2 | 10 | 33 |
| SANTA CRUZ | — | — | 17 | 66 | 3 | 6 | — | — | — | — | 20 | 72 |
| SANTA FE | 2 | 6 | 28 | 117 | 2 | 2 | — | — | — | — | 32 | 125 |
| SGO. DEL ESTERO | — | — | 18 | 59 | 2 | 3 | — | — | 2 | 4 | 22 | 66 |
| TIERRA DEL FUEGO | — | — | 3 | 16 | 1 | 3 | — | — | — | — | 4 | 19 |
| TUCUMAN | 1 | 5 | 1 | 6 | 3 | 5 | — | — | 4 | 9 | 9 | 25 |
| TOTAL | 22 | 76 | 394 | 1.293 | 64 | 127 | 2 | 2 | 69 | 161 | 551 | 1.659 |

Nº C — Número de centrales.

Nº G — Número de grupos.

RESUMEN GENERAL DE CENTRALES

POTENCIA INSTALADA - kW

| CENTRALES | VAPOR | DIESEL | T. GAS | HIDRO | NUCLEAR | TOTAL |
|---------------------|------------------|----------------|------------------|------------------|------------------|-------------------|
| NACIONALES | 3.573.400 | 132.817 | 1.252.640 | 5.078.229 | 1.018.000 | 11.055.086 |
| % sobre total | 32,3 | 1,2 | 11,3 | 46,0 | 9,2 | 100,0 |
| PROVINCIALES | 659.800 | 443.757 | 715.512 | 275.773 | — | 2.094.842 |
| % sobre total | 31,5 | 21,2 | 34,1 | 13,2 | — | 100,0 |
| MUNICIPALES | — | 10.365 | — | 7 | — | 10.372 |
| % sobre total | — | 99,9 | — | 0,1 | — | 100,0 |
| COOPERATIVAS | — | 144.612 | 16.948 | 1.035 | — | 162.595 |
| % sobre total | — | 89,0 | 10,4 | 0,6 | — | 100,0 |
| PARTICULARES | — | 772 | — | 264 | — | 1.036 |
| % sobre total | — | 74,5 | — | 25,5 | — | 100,0 |
| TOTAL | 4.233.200 | 732.323 | 1.985.100 | 5.355.308 | 1.018.000 | 13.323.931 |
| % sobre total | 31,8 | 5,5 | 14,9 | 40,2 | 7,6 | 100,0 |

PRODUCCION - MWh

| CENTRALES | VAPOR | DIESEL | T. GAS | HIDRO | NUCLEAR | TOTAL |
|---------------------|-------------------|----------------|------------------|-------------------|------------------|-------------------|
| NACIONALES | 10.397.165 | 165.809 | 1.531.007 | 18.672.400 | 4.640.970 | 35.407.351 |
| % sobre total | 29,4 | 0,5 | 4,3 | 52,7 | 13,1 | 100,0 |
| PROVINCIALES | 3.024.779 | 523.430 | 628.352 | 1.110.278 | — | 5.286.839 |
| % sobre total | 57,2 | 9,9 | 11,9 | 21,0 | — | 100,0 |
| MUNICIPALES | — | 350 | — | — | — | 350 |
| % sobre total | — | 100,0 | — | — | — | 100,0 |
| COOPERATIVAS | — | 88.558 | 46.642 | 2.165 | — | 137.365 |
| % sobre total | — | 64,5 | 33,9 | 1,6 | — | 100,0 |
| PARTICULARES | — | — | — | — | — | — |
| % sobre total | — | — | — | — | — | — |
| TOTAL | 13.421.944 | 778.147 | 2.206.001 | 19.784.843 | 4.640.970 | 40.831.905 |
| % sobre total | 32,9 | 1,9 | 5,4 | 48,4 | 11,4 | 100,0 |

DISCRIMINACION DE POTENCIA INSTALADA Y PRODUCCION - POR EMPRESA

POTENCIA INSTALADA - kW

| EMPRESA | VAPOR | DIESEL | T. GAS | HIDRO | NUCLEAR | TOTAL | %/r. |
|---------------------|------------------|----------------|------------------|------------------|------------------|-------------------|--------------|
| A. y E. | 1.518.400 | 130.499 | 848.640 | 1.239.229 | — | 3.736.768 | 28,1 |
| S.E.G.B.A. | 2.055.000 | 2.318 | 404.000 | — | — | 2.461.318 | 18,5 |
| D.E.B.A. | 356.000 | 64.394 | 207.282 | — | — | 627.676 | 4,7 |
| E.P.E.C. | 249.000 | 24.916 | 343.840 | 178.420 | — | 796.176 | 6,0 |
| HIDRONOR | — | — | — | 2.270.000 | — | 2.270.000 | 17,0 |
| C.N.E.A. | — | — | — | — | 1.018.000 | 1.018.000 | 7,6 |
| C.T.M.S.G. (?) | — | — | — | 1.569.000 | — | 1.569.000 | 11,8 |
| PROVINCIALES | 54.800 | 354.447 | 164.390 | 97.353 | — | 670.990 | 5,0 |
| COOPERATIVAS | — | 144.612 | 16.948 | 1.035 | — | 162.595 | 1,2 |
| SUBTOTAL | 4.233.200 | 721.186 | 1.985.100 | 5.355.037 | 1.018.000 | 13.312.523 | 99,9 |
| OTROS | — | 11.137 | — | 271 | — | 11.408 | 0,1 |
| TOTAL | 4.233.200 | 732.323 | 1.985.100 | 5.355.308 | 1.018.000 | 13.323.931 | 100,0 |

PRODUCCION - MWh

| EMPRESA | VAPOR | DIESEL | T. GAS | HIDRO | NUCLEAR | TOTAL | %/r. |
|---------------------|-------------------|----------------|------------------|-------------------|------------------|-------------------|--------------|
| A. y E. | 3.726.295 | 165.674 | 1.479.281 | 5.342.112 | — | 10.713.362 | 26,2 |
| S.E.G.B.A. | 6.670.870 | 135 | 51.726 | — | — | 6.722.731 | 16,5 |
| D.E.B.A. | 1.531.794 | 25.597 | 185.207 | — | — | 1.742.598 | 4,3 |
| E.P.E.C. | 1.439.834 | 8.830 | 168.723 | 657.967 | — | 2.275.404 | 5,6 |
| HIDRONOR | — | — | — | 5.712.700 | — | 5.712.700 | 14,0 |
| C.N.E.A. | — | — | — | — | 4.640.970 | 4.640.970 | 11,4 |
| C.T.M.S.G. (?) | — | — | — | 7.617.588 | — | 7.617.588 | 18,6 |
| PROVINCIALES | 53.101 | 489.003 | 274.422 | 452.311 | — | 1.268.837 | 3,1 |
| COOPERATIVAS | — | 88.558 | 46.642 | 2.165 | — | 137.365 | 0,3 |
| SUBTOTAL | 13.421.944 | 777.797 | 2.206.001 | 19.784.843 | 4.640.970 | 40.831.555 | 100,0 |
| OTROS | — | 350 | — | — | — | 350 | 0,0 |
| TOTAL | 13.421.944 | 778.147 | 2.206.001 | 19.784.843 | 4.640.970 | 40.831.905 | 100,0 |

(1) Apropiación de potencia según la reglamentación del acuerdo de 1947.

(2) Entregado al mercado argentino.

DISCRIMINACION DE POTENCIA INSTALADA - POR JURISDICCION

kw

| JURISDICCION | VAPOR | DIESEL | T. GAS | HIDRO | NUCLEAR | TOTAL | %/± |
|-------------------|------------------|----------------|------------------|------------------|------------------|-------------------|--------------|
| CAPITAL FEDERAL | 2.055.000 | — | 36.000 | — | — | 2.091.000 | 15,7 |
| GRAN BUENOS AIRES | — | 3.298 | 368.000 | — | — | 371.298 | 2,8 |
| BUENOS AIRES | 1.026.000 | 106.530 | 207.282 | 264 | 370.000 | 1.710.076 | 12,8 |
| CATAMARCA | — | 13.912 | 18.000 | 1.902 | — | 33.814 | 0,3 |
| CORDOBA | 249.000 | 32.177 | 343.840 | 178.495 | 648.000 | 1.451.512 | 10,9 |
| CORRIENTES | 15.000 | 53.665 | 80.250 | — | — | 148.935 | 1,1 |
| CHACO | 45.000 | 36.107 | 76.100 | — | — | 157.207 | 1,2 |
| CHUBUT | 47.400 | 27.420 | 78.760 | 495.412 | — | 648.992 | 4,9 |
| ENTRE RIOS | 22.400 | 30.034 | 15.400 | 1.569.000 | — | 1.636.884 | 12,3 |
| FORMOSA | — | 36.865 | 23.400 | — | — | 60.265 | 0,4 |
| JUJUY | — | 5.674 | 67.300 | 7.407 | — | 80.381 | 0,6 |
| LA PAMPA | — | 17.822 | 17.000 | 10.000 | — | 44.822 | 0,3 |
| LA RIOJA | — | 46.979 | 32.000 | — | — | 78.979 | 0,6 |
| MENDOZA | 245.000 | 3.612 | 150.080 | 567.895 | — | 966.587 | 7,3 |
| MISIONES | 22.400 | 38.991 | 87.790 | 1.280 | — | 150.461 | 1,1 |
| NEUQUEN | 30.000 | 14.993 | 17.500 | 2.271.530 | — | 2.334.023 | 17,5 |
| RIO NEGRO | — | 38.038 | 74.478 | 20.280 | — | 132.796 | 1,0 |
| SALTA | 120.000 | 29.650 | 51.450 | 115.466 | — | 316.566 | 2,4 |
| SAN JUAN | — | 14.560 | 31.500 | 46.232 | — | 92.292 | 0,7 |
| SAN LUIS | 10.000 | 16.764 | — | 2.048 | — | 28.812 | 0,2 |
| SANTA CRUZ | — | 37.478 | 53.900 | — | — | 91.378 | 0,7 |
| SANTA FE | 266.000 | 93.468 | 23.300 | — | — | 382.768 | 2,9 |
| SGO. DEL ESTERO | — | 22.036 | 47.000 | 17.200 | — | 86.236 | 0,6 |
| TIERRA DEL FUEGO | — | 10.086 | 6.020 | — | — | 16.106 | 0,1 |
| TUCUMAN | 80.000 | 2.094 | 78.750 | 50.897 | — | 211.741 | 1,6 |
| TOTAL | 4.233.200 | 732.323 | 1.985.100 | 5.355.308 | 1.018.000 | 13.323.931 | 100,0 |
| % sobre total | 31,8 | 5,5 | 14,9 | 40,2 | 7,6 | 100,0 | — |

DISCRIMINACION DE PRODUCCION - POR JURISDICCION

MWh

| JURISDICCION | VAPOR | DIESEL | T. GAS | HIDRO. | NUCLEAR | TOTAL | %/t |
|-------------------------|-------------------|----------------|------------------|-------------------|------------------|-------------------|--------------|
| CAPITAL FEDERAL | 6.670.870 | — | 3.437 | — | — | 6.674.307 | 16,4 |
| GRAN BUENOS AIRES | — | 156 | 48.289 | — | — | 48.445 | 0,1 |
| BUENOS AIRES | 2.728.168 | 27.393 | 185.207 | — | 1.878.340 | 4.819.108 | 11,8 |
| CATAMARCA | — | 15.155 | 68.889 | 6.235 | — | 90.279 | 0,2 |
| CORDOBA | 1.439.884 | 9.090 | 168.723 | 667.967 | 2.762.630 | 5.038.294 | 12,4 |
| CORRIENTES | 37.724 | 53.776 | 215.762 | — | — | 307.262 | 0,8 |
| CHACO | 271.324 | 38.706 | 207.265 | — | — | 517.295 | 1,3 |
| CHUBUT | 159.042 | 18.595 | 344.902 | 2.707.593 | — | 3.230.132 | 7,9 |
| ENTRE RIOS | — | 7.159 | 1.794 | 7.617.588 | — | 7.626.541 | 18,7 |
| FORMOSA | — | 95.522 | 21.572 | — | — | 117.094 | 0,3 |
| JUJUY | — | 7.791 | 63.739 | 18.119 | — | 89.649 | 0,2 |
| LA PAMPA | — | 722 | 32 | 30.624 | — | 31.378 | 0,1 |
| LA RIOJA | — | 39.630 | 88.266 | — | — | 127.896 | 0,3 |
| MENDOZA | 616.205 | 1.670 | 23.466 | 1.897.925 | — | 2.539.266 | 6,2 |
| MISIONES | 52.886 | 60.687 | 205.059 | 4.172 | — | 322.804 | 0,8 |
| NEUQUEN | 147.775 | 16.743 | 49.979 | 5.717.919 | — | 5.932.416 | 14,5 |
| RIO NEGRO | — | 47.540 | 114.571 | 70.385 | — | 232.496 | 0,6 |
| SALTA | 466.933 | 40.335 | 40.303 | 398.028 | — | 945.599 | 2,3 |
| SAN JUAN | — | 11.326 | 11.491 | 306.532 | — | 329.349 | 0,8 |
| SAN LUIS | 215 | 4.140 | — | 10.131 | — | 14.486 | 0,0 |
| SANTA CRUZ | — | 73.555 | 184.947 | — | — | 258.502 | 0,6 |
| SANTA FE | 449.009 | 161.258 | 15.858 | — | — | 626.125 | 1,5 |
| SGO. DEL ESTERO | — | 20.005 | 51.749 | 117.169 | — | 188.923 | 0,5 |
| TIERRA DEL FUEGO | — | 25.787 | 29.324 | — | — | 55.111 | 0,1 |
| TUCUMAN | 381.909 | 1.406 | 61.377 | 224.456 | — | 669.148 | 1,6 |
| TOTAL | 13.421.944 | 778.147 | 2.206.001 | 19.784.843 | 4.640.970 | 40.831.905 | 100,0 |
| % sobre total | 32,9 | 1,9 | 5,4 | 48,4 | 11,4 | 100,0 | — |

DISTRIBUCION DE LA ENERGIA

| JURISDICCION | RESIDENCIAL | COMERCIAL | INDUSTRIAL | OBRAS (1) SANITARIAS |
|---------------------------|------------------|------------------|-------------------|-------------------------|
| CAPITAL FEDERAL | 1.941.551 | 1.176.481 | 995.215 | 232.689 |
| GRAN BUENOS AIRES | 2.718.929 | 576.374 | 3.327.759 | 219.834 |
| BUENOS AIRES | 1.094.653 | 452.583 | 2.135.430 | 94.564 |
| CATAMARCA | 35.979 | 10.475 | 128.494 | 3.570 |
| CORDOBA | 681.355 | 386.002 | 842.289 | 21.052 |
| CORRIENTES | 150.368 | 42.926 | 105.471 | 13.309 |
| CHACO | 156.701 | 39.752 | 122.629 | 11.067 |
| CHUBUT | 77.575 | 38.930 | 2.682.570 | 3.283 |
| ENTRE RIOS | 238.109 | 66.425 | 169.529 | 27.758 |
| FORMOSA | 54.001 | 15.834 | 15.922 | 2.882 |
| JUJUY | 68.134 | 25.642 | 138.604 | 1.867 |
| LA PAMPA | 78.664 | 28.141 | 26.596 | 3.835 |
| LA RIOJA | 34.491 | 9.440 | 25.520 | 2.698 |
| MENDOZA | 337.901 | 73.131 | 1.267.495 | 12.240 |
| MISIONES | 110.308 | 34.852 | 67.083 | 8.967 |
| NEUQUEN | 72.485 | 27.612 | 167.179 | 11.951 |
| RIO NEGRO | 114.470 | 53.967 | 604.539 | 9.703 |
| SALTA | 112.705 | 39.687 | 47.872 | 18.197 |
| SAN JUAN | 107.140 | 33.193 | 288.482 | 3.817 |
| SAN LUIS | 54.932 | 16.494 | 68.087 | 795 |
| SANTA CRUZ | 36.612 | 15.595 | 354.533 | 2.744 |
| SANTA FE | 975.255 | 289.348 | 1.840.886 | 78.872 |
| SANTIAGO DEL ESTERO | 83.965 | 26.757 | 43.433 | 6.736 |
| TIERRA DEL FUEGO | 10.629 | 8.405 | 19.332 | 1.206 |
| TUCUMAN | 230.762 | 79.669 | 350.031 | 5.319 |
| TOTAL | 9.577.674 | 3.567.715 | 15.834.980 | 799.005 |
| % sobre total | 28,9 | 10,8 | 47,9 | 2,4 |

(1) Aguas corrientes, etcétera.

(2) Suministro gratuito, consumo propio de oficinas, etcétera.

ELECTRICA FACTURADA - MWh

| OFICIAL | ALUMBRADO PUBLICO | RIEGO AGRICOLA | TRACCION | OTROS (*) | TOTAL |
|-----------|-------------------|----------------|----------|-----------|------------|
| 450.522 | 148.563 | — | 80.713 | — | 5.025.734 |
| 281.560 | 421.224 | — | 181.807 | 126 | 7.727.463 |
| 197.635 | 209.727 | 332 | — | 3.811 | 4.188.735 |
| 6.441 | 8.139 | 1.660 | — | 501 | 195.259 |
| 38.475 | 106.527 | 3.067 | — | 1.710 | 2.080.497 |
| 14.645 | 17.591 | 699 | — | — | 345.009 |
| 11.687 | 24.077 | 97 | — | 95 | 366.105 |
| 15.353 | 18.477 | 27 | — | 508 | 2.836.723 |
| 14.757 | 35.284 | 3.372 | — | 93 | 555.327 |
| 14.410 | 4.818 | — | — | — | 107.867 |
| 6.117 | 16.063 | 15.565 | — | — | 271.992 |
| 13.299 | 13.208 | — | — | 721 | 164.464 |
| 7.436 | 7.619 | 18.503 | — | 871 | 106.578 |
| 26.162 | 70.902 | 238.091 | 3.783 | 574 | 2.030.279 |
| 14.863 | 12.107 | — | — | 93 | 248.273 |
| 18.558 | 15.760 | 730 | — | 978 | 315.253 |
| 16.206 | 22.033 | 10.409 | — | — | 831.327 |
| 13.825 | 18.664 | 3.312 | — | — | 254.262 |
| 8.434 | 20.945 | 19.668 | — | 1.326 | 483.005 |
| 6.808 | 11.190 | 124 | — | — | 158.430 |
| 10.329 | 8.100 | — | — | — | 427.913 |
| 76.426 | 122.891 | 175 | 2.900 | 7.254 | 3.394.007 |
| 14.772 | 16.536 | 6 | — | 117 | 192.322 |
| 7.428 | 1.783 | — | — | 57 | 48.840 |
| 32.483 | 38.139 | 646 | — | — | 737.049 |
| 1.318.631 | 1.390.367 | 316.503 | 269.003 | 18.835 | 33.092.713 |
| 4,0 | 4,2 | 1,0 | 0,8 | 0,0 | 100,0 |

DISTRIBUCION DE LA ENERGIA ELECTRICA FACTURADA - POR EMPRESA (1)

MWh

| EMPRESA | RESIDENCIAL | COMERCIAL | INDUSTRIAL | (2) OBRAS SABTARIAS | OFICIAL | ALUMBRADO PUBLICO | RIEGO AGRICOLA | TRACCION | OTROS (3) | TOTAL | %/1 |
|-----------------------|------------------|------------------|-------------------|---------------------------|------------------|----------------------|-------------------|----------------|---------------|-------------------|--------------|
| A.Y.E. | 483.163 | 167.427 | 5.675.814 | 24.688 | 78.958 | 83.350 | 29.198 | — | 988 | 6.543.586 | 19,8 |
| S.E.G.B.A. | 4.637.494 | 1.746.721 | 4.315.386 | 452.549 | 731.223 | 564.632 | — | 262.320 | — | 12.710.325 | 38,4 |
| D.E.B.A. | 569.520 | 253.731 | 1.549.913 | 52.998 | 157.243 | 96.953 | — | — | — | 2.680.358 | 8,1 |
| E.P.E.C. | 499.098 | 313.085 | 690.526 | 11.970 | 28.938 | 73.293 | — | — | — | 1.616.910 | 4,9 |
| HIDRONOR | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| C.N.E.A. | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| C.T.M.S.G. | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| PROVINCIALES .. | 2.141.649 | 621.181 | 2.500.376 | 169.899 | 204.004 | 329.767 | 194.254 | 6.683 | 8.446 | 6.176.259 | 18,6 |
| COOPERATIVAS .. | 1.213.513 | 455.817 | 1.065.872 | 83.172 | 113.704 | 234.232 | 93.051 | — | 8.532 | 3.267.893 | 9,9 |
| SUBTOTAL | 9.544.437 | 3.557.962 | 15.797.887 | 795.276 | 1.314.070 | 1.382.227 | 316.503 | 269.003 | 17.966 | 32.995.331 | 99,7 |
| OTROS | 33.237 | 9.753 | 37.093 | 3.729 | 4.561 | 8.140 | — | — | 869 | 97.382 | 0,3 |
| TOTAL | 9.577.674 | 3.567.715 | 15.834.980 | 799.005 | 1.318.631 | 1.390.367 | 316.503 | 269.003 | 18.835 | 33.092.713 | 100,0 |

(1) No incluye venta en bloque a otras empresas.

(2) Aguas corrientes, etcétera.

(3) Suministro gratuito, consumo propio de oficinas, etcétera.

**ENERGIA ELECTRICA FACTURADA POR JURISDICCION
Y ENTE CONCESIONARIO (1)
MWh**

| JURISDICCION | Nacionales | Provinciales | Municipales | Cooperativas | Particulares | TOTAL | %/t |
|------------------------|-------------------|-------------------|---------------|------------------|--------------|-------------------|--------------|
| CAPITAL FEDERAL | 5.025.734 | — | — | — | — | 5.025.734 | 15,2 |
| GRAN BUENOS AIRES | 7.684.591 | 1.698 | — | 41.174 | — | 7.727.463 | 23,3 |
| BUENOS AIRES | 99.445 | 2.678.660 | 84.612 | 1.324.096 | 1.922 | 4.188.735 | 12,7 |
| CATAMARCA | 88.850 | 106.409 | — | — | — | 195.259 | 0,6 |
| CORDOBA | — | 1.616.910 | — | 463.587 | — | 2.080.497 | 6,3 |
| CORRIENTES | — | 342.000 | — | 3.009 | — | 345.009 | 1,0 |
| CHACO | — | 361.934 | — | 4.121 | — | 366.105 | 1,1 |
| CHUBUT | 2.506.518 | 2.782 | — | 327.423 | — | 2.836.723 | 8,6 |
| ENTRE RIOS | — | 398.860 | 646 | 155.266 | 555 | 555.327 | 1,7 |
| FORMOSA | 103.261 | 974 | — | 3.632 | — | 107.867 | 0,3 |
| JUJUY | 101.624 | 170.331 | 37 | — | — | 271.992 | 0,8 |
| LA PAMPA | — | 514 | 1.273 | 162.577 | — | 164.464 | 0,5 |
| LA RIOJA | 92.390 | 14.188 | — | — | — | 106.578 | 0,3 |
| MENDOZA | 509.294 | 1.309.937 | — | 211.048 | — | 2.030.279 | 6,1 |
| MISIONES | — | 158.095 | — | 90.178 | — | 248.273 | 0,7 |
| NEUQUEN | — | 157.673 | — | 157.580 | — | 315.253 | 1,0 |
| RIO NEGRO | 783.372 | — | — | 47.955 | — | 831.327 | 2,5 |
| SALTA | — | 254.262 | — | — | — | 254.262 | 0,8 |
| SAN JUAN | 212.090 | 265.843 | — | 5.072 | — | 483.005 | 1,5 |
| SAN LUIS | — | 158.430 | — | — | — | 158.430 | 0,5 |
| SANTA CRUZ | 261.843 | 159.088 | 6.982 | — | — | 427.913 | 1,3 |
| SANTA FE | 860.598 | 2.296.270 | 1.261 | 235.878 | — | 3.394.007 | 10,3 |
| SGO. DEL ESTERO | 187.252 | — | 94 | 4.976 | — | 192.322 | 0,6 |
| TIERRA DEL FUEGO | — | 18.519 | — | 30.321 | — | 48.840 | 0,1 |
| TUCUMAN | 737.049 | — | — | — | — | 737.049 | 2,2 |
| TOTAL | 19.253.911 | 10.473.527 | 94.905 | 3.267.893 | 2.477 | 33.092.713 | 100,0 |
| % sobre total | 58,2 | 31,6 | 0,3 | 9,9 | 0,0 | 100,0 | — |

(1) No incluye venta en bloque a otras empresas.

MOVIMIENTO DE ENERGIA EN BLOQUE - MWh

| ENTREGA | RECIBE | CANTIDAD |
|---------------------|---------------------|-----------|
| GRAN BUENOS AIRES | BUENOS AIRES | 2.809.160 |
| | NEUQUEN | 15.290 |
| BUENOS AIRES | GRAN BUENOS AIRES | 9.162.811 |
| | LA PAMPA | 2.317 |
| | SANTA FE | 9.270 |
| CATAMARCA | SANTIAGO DEL ESTERO | 14.026 |
| | TUCUMAN | 1.289 |
| CORDOBA | SAN LUIS | 161.070 |
| | SANTA FE | 2.573.071 |
| | SANTIAGO DEL ESTERO | 2.917 |
| CORRIENTES | CHACO | 16.672 |
| CHACO | CORRIENTES | 49.415 |
| | FORMOSA | 29.145 |
| CHUBUT | RIO NEGRO | 45.000 |
| | SANTA CRUZ | 200.000 |
| ENTRE RIOS | BUENOS AIRES | 4.267.752 |
| | CORRIENTES | 63.173 |
| | SANTA FE | 2.821.144 |
| FORMOSA | CHACO | 5.829 |
| JUJUY | SALTA | 1.313 |
| LA PAMPA | BUENOS AIRES | 13.417 |
| | CORDOBA | 1.990 |
| | RIO NEGRO | 30.465 |
| LA RIOJA | CATAMARCA | 271 |
| MENDOZA | SAN JUAN | 218.149 |
| MISIONES | CORRIENTES | 7.917 |
| NEUQUEN | BUENOS AIRES | 1.256.450 |
| | GRAN BUENOS AIRES | 3.118.516 |
| | LA PAMPA | 210.357 |
| | RIO NEGRO | 600.000 |
| RIO NEGRO | BUENOS AIRES | 8.402 |
| | LA PAMPA | 8.363 |
| SALTA | JUJUY | 220.695 |
| | TUCUMAN | 379.098 |
| SAN JUAN | MENDOZA | 414 |
| SANTA FE | CORDOBA | 623.011 |
| | CHACO | 9 |
| | ENTRE RIOS | 200.000 |
| | SANTIAGO DEL ESTERO | 1.563 |
| SANTIAGO DEL ESTERO | BUENOS AIRES | 1.151.478 |
| | CATAMARCA | 3.902 |
| | TUCUMAN | 10.696 |
| TUCUMAN | CATAMARCA | 143.707 |
| | SALTA | 1.799 |
| | SANTIAGO DEL ESTERO | 37.621 |

**ENERGIA ELECTRICA RECIBIDA DE AUTOPRODUCCION
POR JURISDICCION**

| JURISDICCION | MWh |
|--------------------|--------|
| BUENOS AIRES | 12.027 |
| CHUBUT | 3.626 |
| NEUQUEN | 1.008 |
| SANTA CRUZ | 4.015 |
| SANTA FE | 11.285 |
| TOTAL | 31.961 |

IMPORTACION DE ENERGIA ELECTRICA

| ENTREGA | RECIBE | MWh |
|---------|--------|-----|
| — | — | — |
| — | — | — |
| — | — | — |

EXPORTACION DE ENERGIA ELECTRICA

| ENTREGA | RECIBE | MWh |
|-------------|----------------------------------|-------|
| JUJUY | VILLAZON (Rep. de Bolivia) | 1.670 |
| SALTA | YACUIBA (Rep. de Bolivia) | 3.850 |
| | TOTAL | 5.520 |

USUARIOS POR JURISDICCION Y ENTE CONCESIONARIO

| JURISDICCION | Nacionales | Provinciales | Municipales | Cooperativas | Particulares | TOTAL | %/r |
|---------------------|------------------|------------------|---------------|------------------|--------------|------------------|--------------|
| CAPITAL FEDERAL | 1.347.198 | — | — | — | — | 1.347.198 | 16,6 |
| GRAN BUENOS AIRES | 2.224.313 | 210 | — | 17.150 | — | 2.241.673 | 27,7 |
| BUENOS AIRES | 4 | 642.784 | 28.847 | 513.057 | 1.300 | 1.185.992 | 14,7 |
| CATAMARCA | 1 | 39.380 | — | — | — | 39.381 | 0,5 |
| CORDOBA | — | 475.120 | — | 187.178 | — | 662.298 | 8,2 |
| CORRIENTES | — | 108.577 | — | 1.736 | — | 110.313 | 1,4 |
| CHACO | — | 111.703 | — | 3.400 | — | 115.103 | 1,4 |
| CHUBUT | 2 | 840 | — | 67.091 | — | 67.933 | 0,8 |
| ENTRE RIOS | — | 149.677 | — | 60.186 | 464 | 210.327 | 2,6 |
| FORMOSA | 36.445 | 729 | — | 2.528 | — | 39.702 | 0,5 |
| JUJUY | 2 | 77.904 | 82 | — | — | 77.988 | 1,0 |
| LA PAMPA | — | 33 | 529 | 67.305 | — | 67.867 | 0,8 |
| LA RIOJA | 26.030 | 9.968 | — | — | — | 35.998 | 0,5 |
| MENDOZA | 6 | 250.427 | — | 50.089 | — | 300.522 | 3,7 |
| MISIONES | — | 51.727 | — | 31.529 | — | 83.256 | 1,0 |
| NEUQUEN | — | 13.246 | — | 44.761 | — | 58.007 | 0,7 |
| RIO NEGRO | 82.175 | — | — | 17.413 | — | 99.588 | 1,2 |
| SALTA | — | 114.777 | — | — | — | 114.777 | 1,4 |
| SAN JUAN | 1 | 101.515 | — | 3.183 | — | 104.699 | 1,3 |
| SAN LUIS | — | 50.223 | — | — | — | 50.223 | 0,6 |
| SANTA CRUZ | 1 | 29.271 | 2.365 | — | — | 31.637 | 0,4 |
| SANTA FE | 4 | 692.462 | 651 | 83.024 | — | 776.141 | 9,6 |
| SANTIAGO DEL ESTERO | 75.581 | — | 114 | 3.263 | — | 78.958 | 1,0 |
| TIERRA DEL FUEGO | — | 4.226 | — | 4.467 | — | 8.693 | 0,1 |
| TUCUMAN | 186.936 | — | — | — | — | 186.936 | 2,3 |
| TOTAL | 3.978.699 | 2.924.799 | 32.568 | 1.157.360 | 1.764 | 8.095.210 | 100,0 |
| % sobre total | 49,2 | 36,1 | 0,4 | 14,3 | 0,0 | 100,0 | — |

USUARIOS POR JURISDICCION Y TIPO DE CONSUMO

| JURISDICCION | RESIDENCIAL | COMERCIAL | INDUSTRIAL | OTROS (1) | TOTAL |
|----------------------------|------------------|----------------|----------------|---------------|------------------|
| CAPITAL FEDERAL | 1.157.651 | 145.272 | 39.706 | 4.567 | 1.347.198 |
| GRAN BUENOS AIRES | 1.967.285 | 197.951 | 70.778 | 5.659 | 2.241.673 |
| BUENOS AIRES | 1.017.456 | 135.571 | 21.033 | 11.932 | 1.185.992 |
| CATAMARCA | 33.662 | 3.823 | 537 | 1.359 | 39.381 |
| CORDOBA | 558.869 | 80.434 | 13.115 | 9.880 | 662.298 |
| CORRIENTES | 95.744 | 10.496 | 1.849 | 2.224 | 110.313 |
| CHACO | 97.893 | 12.885 | 1.615 | 2.710 | 115.103 |
| CHUBUT | 57.022 | 9.117 | 430 | 1.364 | 67.933 |
| ENTRE RIOS | 182.669 | 21.441 | 3.603 | 2.614 | 210.327 |
| FORMOSA | 32.360 | 5.035 | 629 | 1.178 | 39.702 |
| JUJUY | 65.674 | 9.760 | 1.265 | 1.289 | 77.988 |
| LA PAMPA | 55.897 | 9.279 | 789 | 1.902 | 67.867 |
| LA RIOJA | 30.202 | 3.910 | 720 | 1.166 | 35.998 |
| MENDOZA | 253.196 | 22.501 | 13.360 | 11.465 | 300.522 |
| MISIONES | 69.437 | 8.461 | 3.842 | 1.516 | 83.256 |
| NEUQUEN | 48.036 | 6.585 | 1.756 | 1.630 | 58.007 |
| RIO NEGRO | 81.014 | 13.390 | 2.949 | 2.235 | 99.588 |
| SALTA | 97.994 | 11.647 | 3.499 | 1.637 | 114.777 |
| SAN JUAN | 90.794 | 7.496 | 3.276 | 3.133 | 104.699 |
| SAN LUIS | 43.009 | 4.713 | 1.289 | 1.212 | 50.223 |
| SANTA CRUZ | 25.667 | 4.502 | 540 | 928 | 31.637 |
| SANTA FE | 659.379 | 84.637 | 22.978 | 8.647 | 776.141 |
| SANTIAGO DEL ESTERO | 66.446 | 9.750 | 1.301 | 1.461 | 78.958 |
| TIERRA DEL FUEGO | 6.712 | 1.382 | 282 | 317 | 8.693 |
| TUCUMAN | 160.143 | 22.381 | 2.179 | 2.233 | 186.936 |
| TOTAL | 6.955.211 | 842.419 | 213.322 | 84.258 | 8.095.210 |
| % sobre total | 85,9 | 10,4 | 2,6 | 1,1 | 100,0 |

(1) Incluye obras sanitarias, oficial, alumbrado público, riego agrícola, tracción y otros consumos.

USUARIOS POR EMPRESA Y TIPO DE CONSUMO

| EMPRESA | RESIDENCIAL | COMERCIAL | INDUSTRIAL | OTROS (*) | TOTAL | %A |
|---------------------|-------------|-----------|------------|-----------|-----------|-------|
| A y E | 342.474 | 49.784 | 7.574 | 7.356 | 407.188 | 5,0 |
| S.E.G.B.A. | 3.109.649 | 341.548 | 110.157 | 10.157 | 3.571.511 | 44,1 |
| D.E.B.A. | 552.673 | 73.100 | 11.131 | 6.090 | 642.994 | 8,0 |
| E.P.E.C. | 401.761 | 56.502 | 10.029 | 6.828 | 475.120 | 5,9 |
| PROVINCIALES | 1.537.765 | 185.226 | 49.497 | 34.207 | 1.806.685 | 22,3 |
| COOPERATIVAS | 981.624 | 132.758 | 23.666 | 19.312 | 1.157.360 | 14,3 |
| SUBTOTAL | 6.925.936 | 838.918 | 212.054 | 83.950 | 8.060.858 | 99,6 |
| OTROS | 29.275 | 3.501 | 1.268 | 308 | 34.352 | 0,4 |
| TOTAL | 6.955.211 | 842.419 | 213.322 | 84.258 | 8.095.210 | 100,0 |
| % sobre total | 85,9 | 10,4 | 2,6 | 1,1 | 100,0 | — |

(*) Incluye: obras sanitarias, oficial, alumbrado público, riego agrícola, tracción y otros consumos.

CONSUMO DE COMBUSTIBLES POR JURISDICCION

| JURISDICCION | Producción Térmica MWh | TONELADAS | | | | Miles m ³ Gas Natural | Kg. Uranio |
|------------------------|------------------------------|---------------------------------------|------------------|----------------|---------------|--|---------------|
| | | Carbón Mineral (¹) | Fuel Oil | Diesel Oil | Gas Oil | | |
| CAPITAL FEDERAL | 6.674.307 | 59.637 | 506.905 | 357 | — | 1.320.915 | — |
| GRAN BUENOS AIRES | 48.445 | — | — | 2.329 | 8 | 21.756 | — |
| BUENOS AIRES | 4.819.108 | 140.467 | 398.577 | 37.713 | 49 | 358.046 | 43.815 |
| CATAMARCA | 84.044 | — | — | 4.972 | 70 | 31.000 | — |
| CORDOBA | 4.380.327 | — | 66.192 | 23.250 | 5 | 465.806 | 54.842 |
| CORRIENTES | 307.262 | — | 17.500 | 105.930 | — | — | — |
| CHACO | 517.295 | — | 101.862 | 99.565 | 2.315 | — | — |
| CHUBUT | 522.539 | — | 30 | 5.097 | 624 | 233.381 | — |
| ENTRE RIOS | 8.953 | — | — | 2.941 | 49 | — | — |
| FORMOSA | 117.094 | — | — | 33.429 | 162 | — | — |
| JUJUY | 71.530 | — | — | 2.394 | 58 | 30.471 | — |
| LA PAMPA | 754 | — | — | 15 | 272 | — | — |
| LA RIOJA | 127.896 | — | — | 8.346 | 3.122 | 41.332 | — |
| MENDOZA | 641.341 | — | 167.073 | 10.196 | 706 | — | — |
| MISIONES | 318.632 | — | 3.440 | 92.965 | — | — | — |
| NEUQUEN | 214.497 | — | 798 | 4.377 | 667 | 76.233 | — |
| RIO NEGRO | 162.111 | — | — | 22.455 | 1.042 | 36.349 | — |
| SALTA | 547.571 | — | — | 11.793 | 713 | 175.397 | — |
| SAN JUAN | 22.817 | — | — | 9.097 | 67 | — | — |
| SAN LUIS | 4.355 | — | 96 | 1.173 | — | — | — |
| SANTA CRUZ | 258.502 | — | — | 21.562 | — | 93.696 | — |
| SANTA FE | 626.125 | — | 56.583 | 53.548 | — | 93.148 | — |
| SANTIAGO DEL ESTERO .. | 71.754 | — | — | 6.562 | — | 23.805 | — |
| TIERRA DEL FUEGO | 55.111 | — | — | 1.809 | 256 | 20.780 | — |
| TUCUMAN | 444.692 | — | 19.049 | 4.717 | 411 | 148.320 | — |
| TOTAL | 21.047.062 | 200.104 | 1.338.105 | 566.592 | 10.596 | 3.170.435 | 98.457 |

(¹) Carbón nacional (6.200 cal/kg).

**CONSUMO DE COMBUSTIBLES EN TONELADAS EQUIVALENTES
DE PETROLEO POR JURISDICCION**

| JURISDICCION | Carbón Mineral 6.200 (1) cal/kg. | Fuel Oil 10.500 cal/kg. | Diesel Oil 10.700 cal/kg. | Gas Oil 10.900 cal/kg. | Gas Natural 9.300 cal/m ³ | Uranio (2) | TOTAL t.e.p. |
|---------------------|---|-------------------------------|---------------------------------|------------------------------|---|----------------|------------------|
| CAPITAL FEDERAL | 35.214 | 506.905 | 364 | — | 1.169.953 | — | 1.712.436 |
| GRAN BUENOS AIRES | — | — | 2.373 | 8 | 19.270 | — | 21.651 |
| BUENOS AIRES | 82.943 | 398.577 | 38.431 | 51 | 317.126 | 436.150 | 1.273.278 |
| CATAMARCA | — | — | 5.067 | 73 | 27.457 | — | 32.597 |
| CORDOBA | — | 66.192 | 23.693 | 5 | 412.571 | 548.420 | 1.050.881 |
| CORRIENTES | — | 17.500 | 107.943 | — | — | — | 125.448 |
| CHACO | — | 101.862 | 101.461 | 2.403 | — | — | 205.726 |
| CHUBUT | — | 30 | 5.194 | 648 | 206.709 | — | 212.581 |
| ENTRE RIOS | — | — | 2.997 | 51 | — | — | 3.048 |
| FORMOSA | — | — | 34.066 | 168 | — | — | 34.234 |
| JUJUY | — | — | 2.440 | 60 | 26.989 | — | 29.489 |
| LA PAMPA | — | — | 15 | 282 | — | — | 297 |
| LA RIOJA | — | — | 8.505 | 3.241 | 36.608 | — | 48.354 |
| MENDOZA | — | 167.073 | 10.390 | 733 | — | — | 178.196 |
| MISIONES | — | 3.440 | 94.736 | — | — | — | 98.176 |
| NEUQUEN | — | 798 | 4.460 | 692 | 67.521 | — | 73.471 |
| RIO NEGRO | — | — | 22.883 | 1.082 | 32.195 | — | 56.160 |
| SALTA | — | — | 12.018 | 740 | 155.352 | — | 168.110 |
| SAN JUAN | — | — | 9.270 | 70 | — | — | 9.340 |
| SAN LUIS | — | 96 | 1.195 | — | — | — | 1.291 |
| SANTA CRUZ | — | — | 21.973 | — | 82.988 | — | 104.961 |
| SANTA FE | — | 56.583 | 54.568 | — | 82.503 | — | 193.654 |
| SANTIAGO DEL ESTERO | — | — | 6.687 | — | 21.084 | — | 27.771 |
| TIERRA DEL FUEGO | — | — | 1.843 | 266 | 18.405 | — | 20.514 |
| TUCUMAN | — | 19.049 | 4.807 | 427 | 131.369 | — | 155.652 |
| TOTAL | 118.157 | 1.398.105 | 577.384 | 11.000 | 2.808.100 | 984.570 | 5.837.316 |
| % sobre total | 2,0 | 22,9 | 9,9 | 0,2 | 48,1 | 16,9 | 100,0 |

(1) Carbón nacional.

(2) 1 tonelada de uranio = 10.000 toneladas de fuel oil (según tecnología actual).

CONSUMO DE COMBUSTIBLES POR EMPRESA

| EMPRESA | Producción Térmica MWh | TONELADAS | | | | Miles m ³ Gas Natural | Kg. Uranio |
|----------------------|------------------------|--------------------|------------------|----------------|---------------|----------------------------------|---------------|
| | | Carbón (1) Mineral | Fuel Oil | Diesel Oil | Gas Oil | | |
| A. y E. | 5.371.250 | 140.467 | 424.943 | 212.637 | 6.883 | 1.178.591 | — |
| S.E.G.B.A. | 6.722.731 | 59.637 | 506.905 | 2.686 | — | 1.342.671 | — |
| D.E.B.A. | 1.742.598 | — | 336.529 | 37.191 | — | 139.845 | — |
| E.P.E.C. | 1.617.437 | — | 66.192 | 23.163 | — | 465.806 | — |
| C.N.E.A. | 4.640.970 | — | — | — | — | — | 98.457 |
| PROVINCIALES | 316.526 | — | 3.536 | 259.802 | 2.708 | 28.760 | — |
| COOPERATIVAS | 135.200 | — | — | 31.015 | 991 | 14.762 | — |
| SUBTOTAL | 21.046.712 | 200.104 | 1.338.105 | 566.494 | 10.582 | 3.170.435 | 98.457 |
| OTROS | 350 | — | — | 98 | 14 | — | — |
| TOTAL | 21.047.062 | 200.104 | 1.338.105 | 566.592 | 10.596 | 3.170.435 | 98.457 |

| EMPRESA | TONELADAS EQUIVALENTES DE PETROLEO | | | | | | TOTAL t.e.p. |
|----------------------|------------------------------------|-------------------------|---------------------------|------------------------|-----------------------------------|----------------|------------------|
| | Carbón Mineral 6.200 (1) cal/kg. | Fuel Oil 10.500 cal/kg. | Diesel Oil 10.700 cal/kg. | Gas Oil 10.900 cal/kg. | Gas Nat. 9.300 cal/m ³ | Uranio (1) | |
| A. y E. | 82.943 | 424.943 | 216.687 | 7.145 | 1.043.895 | — | 1.775.613 |
| S.E.G.B.A. | 35.214 | 506.905 | 2.737 | — | 1.189.223 | — | 1.734.079 |
| D.E.B.A. | — | 336.529 | 37.899 | — | 123.863 | — | 498.291 |
| E.P.E.C. | — | 66.192 | 23.604 | — | 412.571 | — | 502.367 |
| C.N.E.A. | — | — | — | — | — | 984.570 | 984.570 |
| PROVINCIALES | — | 3.536 | 264.751 | 2.811 | 25.473 | — | 296.571 |
| COOPERATIVAS | — | — | 31.606 | 1.029 | 13.075 | — | 45.710 |
| SUBTOTAL | 118.157 | 1.338.105 | 577.284 | 10.985 | 2.808.100 | 984.570 | 5.837.201 |
| OTROS | — | — | 100 | 15 | — | — | 115 |
| TOTAL | 118.157 | 1.338.105 | 577.384 | 11.000 | 2.808.100 | 984.570 | 5.837.316 |

(1) Carbón nacional.

(2) 1 tonelada de uranio = 10.000 toneladas de fuel oil (según tecnología actual).

CONSUMO DE COMBUSTIBLES POR TIPO DE GENERACION

| TIPO DE GENERACION | Producción MWh | TONELADAS | | | | Miles m ³ Gas Natural | Kg. Uranio |
|--------------------|-------------------|--------------------|------------------|----------------|---------------|----------------------------------|---------------|
| | | Carbón Mineral (1) | Fuel Oil | Diesel Oil | Gas Oil | | |
| VAPOR | 13,421,944 | 200,104 | 1,334,665 | — | — | 2,552,586 | — |
| DIESEL | 778,147 | — | — | 205,605 | 10,596 | 7,408 | — |
| T. GAS | 2,206,001 | — | 3,440 | 360,987 | — | 610,441 | — |
| SUBTOTAL | 16,406,092 | 200,104 | 1,338,105 | 566,592 | 10,596 | 3,170,435 | — |
| NUCLEAR | 4,640,970 | — | — | — | — | — | 98,457 |
| TOTAL | 21,047,062 | 200,104 | 1,338,105 | 566,592 | 10,596 | 3,170,435 | 98,457 |

| TIPO DE GENERACION | MILLONES DE CALORIAS | | | | | | TOTAL Calorías |
|--------------------|-------------------------------------|----------------------------|------------------------------|---------------------------|---|-------------------|-------------------|
| | Carbón Mineral (1) 6,200 cal/kg. | Fuel Oil 10,500 cal/kg. | Diesel Oil 10,700 cal/kg. | Gas Oil 10,900 cal/kg. | Gas Natural 9,300 cal/m ³ | Uranio (2) | |
| VAPOR | 1,240,645 | 14,013,983 | — | — | 23,739,050 | — | 38,993,678 |
| DIESEL | — | — | 2,199,974 | 115,497 | 68,894 | — | 2,384,365 |
| T. GAS | — | 36,120 | 3,862,561 | — | 5,677,101 | — | 9,575,782 |
| SUBTOTAL | 1,240,645 | 14,050,103 | 6,062,535 | 115,497 | 29,485,045 | — | 50,953,825 |
| NUCLEAR | — | — | — | — | — | 10,337,985 | 10,337,985 |
| TOTAL | 1,240,645 | 14,050,103 | 6,062,535 | 115,497 | 29,485,045 | 10,337,985 | 61,291,810 |

| TIPO DE GENERACION | TONELADAS EQUIVALENTES DE PETROLEO | | | | | | TOTAL t.e.p. | %/t |
|--------------------|------------------------------------|------------------|----------------|---------------|------------------|----------------|------------------|--------------|
| | Carbón Mineral (1) | Fuel Oil | Diesel Oil | Gas Oil | Gas Natural | Uranio (2) | | |
| VAPOR | 118,157 | 1,334,665 | — | — | 2,260,862 | — | 3,713,684 | 63,6 |
| DIESEL | — | — | 209,521 | 11,000 | 6,561 | — | 227,082 | 3,9 |
| T. GAS | — | 3,440 | 367,863 | — | 540,677 | — | 911,980 | 15,6 |
| SUBTOTAL | 118,157 | 1,338,105 | 577,384 | 11,000 | 2,808,100 | — | 4,852,746 | 83,1 |
| NUCLEAR | — | — | — | — | — | 984,570 | 984,570 | 16,9 |
| TOTAL | 118,157 | 1,338,105 | 577,384 | 11,000 | 2,808,100 | 984,570 | 5,837,316 | 100,0 |

(1) Carbón nacional.

(2) 1 tonelada de uranio = 10,000 toneladas de fuel oil (según tecnología actual).

POTENCIA INSTALADA - SERVICIO PUBLICO - MW
TOTAL PAIS

| ANOS | VAPOR | DIESEL | T. GAS | HIDRO | NUCLEAR | TOTAL |
|------|-------|--------|--------|-------|---------|--------|
| 1930 | 660 | 99 | — | 28 | — | 787 |
| 1931 | 699 | 113 | — | 30 | — | 842 |
| 1932 | 765 | 134 | — | 29 | — | 928 |
| 1933 | 849 | 161 | — | 29 | — | 1.039 |
| 1934 | 870 | 170 | — | 30 | — | 1.070 |
| 1935 | 887 | 179 | — | 30 | — | 1.096 |
| 1936 | 887 | 180 | — | 31 | — | 1.098 |
| 1937 | 920 | 185 | — | 31 | — | 1.136 |
| 1938 | 883 | 196 | — | 41 | — | 1.120 |
| 1939 | 918 | 209 | — | 43 | — | 1.170 |
| 1940 | 846 | 222 | — | 42 | — | 1.110 |
| 1941 | 848 | 225 | — | 42 | — | 1.115 |
| 1942 | 903 | 226 | — | 42 | — | 1.171 |
| 1943 | 905 | 225 | — | 42 | — | 1.172 |
| 1944 | 905 | 227 | — | 42 | — | 1.174 |
| 1945 | 947 | 230 | — | 42 | — | 1.219 |
| 1946 | 947 | 232 | — | 42 | — | 1.221 |
| 1947 | 950 | 236 | — | 42 | — | 1.228 |
| 1948 | 962 | 242 | — | 42 | — | 1.246 |
| 1949 | 1.014 | 245 | — | 42 | — | 1.301 |
| 1950 | 1.056 | 247 | — | 43 | — | 1.346 |
| 1951 | 1.035 | 281 | — | 51 | — | 1.367 |
| 1952 | 1.068 | 294 | — | 57 | — | 1.419 |
| 1953 | 1.102 | 310 | — | 63 | — | 1.475 |
| 1954 | 1.136 | 340 | — | 63 | — | 1.539 |
| 1955 | 1.182 | 343 | — | 98 | — | 1.623 |
| 1956 | 1.211 | 367 | — | 129 | — | 1.707 |
| 1957 | 1.511 | 386 | — | 229 | — | 2.126 |
| 1958 | 1.512 | 407 | — | 260 | — | 2.179 |
| 1959 | 1.510 | 425 | — | 293 | — | 2.228 |
| 1960 | 1.500 | 470 | — | 317 | — | 2.287 |
| 1961 | 1.641 | 520 | 12 | 322 | — | 2.495 |
| 1962 | 1.633 | 554 | 69 | 334 | — | 2.650 |
| 1963 | 2.200 | 583 | 92 | 342 | — | 3.217 |
| 1964 | 2.456 | 617 | 92 | 346 | — | 3.511 |
| 1965 | 2.655 | 667 | 86 | 344 | — | 3.754 |
| 1966 | 2.631 | 676 | 88 | 394 | — | 3.789 |
| 1967 | 2.664 | 693 | 88 | 409 | — | 3.854 |
| 1968 | 2.628 | 731 | 239 | 520 | — | 4.118 |
| 1969 | 2.928 | 737 | 323 | 584 | — | 4.572 |
| 1970 | 3.134 | 750 | 393 | 584 | — | 4.861 |
| 1971 | 3.250 | 771 | 575 | 687 | — | 5.283 |
| 1972 | 3.431 | 775 | 713 | 691 | — | 5.610 |
| 1973 | 3.501 | 768 | 920 | 1.308 | — | 6.497 |
| 1974 | 3.507 | 752 | 1.121 | 1.508 | 340 | 7.228 |
| 1975 | 3.459 | 747 | 1.229 | 1.506 | 340 | 7.281 |
| 1976 | 3.769 | 768 | 1.254 | 1.721 | 370 | 7.882 |
| 1977 | 3.768 | 773 | 1.277 | 1.919 | 370 | 8.107 |
| 1978 | 3.821 | 771 | 1.367 | 2.920 | 370 | 9.249 |
| 1979 | 3.813 | 775 | 1.468 | 3.145 | 370 | 9.571 |
| 1980 | 3.818 | 783 | 1.514 | 3.601 | 370 | 10.086 |
| 1981 | 3.974 | 786 | 1.703 | 4.161 | 370 | 10.994 |
| 1982 | 3.964 | 789 | 1.773 | 4.628 | 370 | 11.524 |
| 1983 | 4.401 | 765 | 1.898 | 4.815 | 1.018 | 12.897 |
| 1984 | 4.233 | 733 | 1.985 | 5.355 | 1.018 | 13.324 |

FUENTES:

1930-1943 Publicaciones del Comité Argentino de la Conferencia Mundial de la Energía.
1944-1949 Datos elaborados por la Oficina Sectorial de Desarrollo de Energía de la Subsecretaría de Energía en base a información de Anuarios del Censo Industrial de la Nación.

A partir de 1950 Información elaborada en base a datos recopilados por esta Dirección General.

PRODUCCION DE ENERGIA ELECTRICA - SERVICIO PUBLICO - GWh
TOTAL PAIS

| AÑOS | VAPOR | DIESEL | T. GAS | HIDRO | NUCLEAR | TOTAL |
|------|--------|--------|--------|--------|---------|--------|
| 1930 | 1.197 | 143 | — | 93 | — | 1.433 |
| 1931 | 1.223 | 155 | — | 96 | — | 1.474 |
| 1932 | 1.289 | 173 | — | 88 | — | 1.550 |
| 1933 | 1.341 | 202 | — | 86 | — | 1.629 |
| 1934 | 1.421 | 232 | — | 79 | — | 1.732 |
| 1935 | 1.518 | 259 | — | 84 | — | 1.861 |
| 1936 | 1.673 | 287 | — | 91 | — | 2.051 |
| 1937 | 1.800 | 302 | — | 97 | — | 2.199 |
| 1938 | 1.900 | 327 | — | 101 | — | 2.328 |
| 1939 | 2.026 | 336 | — | 99 | — | 2.461 |
| 1940 | 2.114 | 318 | — | 118 | — | 2.550 |
| 1941 | 2.210 | 309 | — | 125 | — | 2.644 |
| 1942 | 2.353 | 294 | — | 126 | — | 2.773 |
| 1943 | 2.475 | 307 | — | 144 | — | 2.926 |
| 1944 | 2.582 | 322 | — | 160 | — | 3.064 |
| 1945 | 2.505 | 324 | — | 147 | — | 2.976 |
| 1946 | 2.741 | 357 | — | 165 | — | 3.263 |
| 1947 | 3.014 | 391 | — | 171 | — | 3.576 |
| 1948 | 3.267 | 445 | — | 199 | — | 3.911 |
| 1949 | 3.488 | 474 | — | 159 | — | 4.121 |
| 1950 | 3.726 | 517 | — | 153 | — | 4.396 |
| 1951 | 3.951 | 583 | — | 158 | — | 4.702 |
| 1952 | 3.866 | 636 | — | 201 | — | 4.703 |
| 1953 | 3.922 | 753 | — | 298 | — | 4.973 |
| 1954 | 4.337 | 740 | — | 339 | — | 5.416 |
| 1955 | 4.748 | 841 | — | 316 | — | 5.905 |
| 1956 | 5.097 | 823 | — | 475 | — | 6.395 |
| 1957 | 5.449 | 872 | — | 547 | — | 6.868 |
| 1958 | 5.816 | 893 | — | 665 | — | 7.374 |
| 1959 | 5.697 | 906 | — | 770 | — | 7.373 |
| 1960 | 6.000 | 994 | — | 869 | — | 7.863 |
| 1961 | 6.522 | 1.061 | 13 | 1.024 | — | 8.620 |
| 1962 | 6.543 | 1.056 | 53 | 1.104 | — | 8.756 |
| 1963 | 6.829 | 1.089 | 106 | 1.111 | — | 9.135 |
| 1964 | 7.702 | 1.176 | 127 | 1.167 | — | 10.172 |
| 1965 | 8.591 | 1.169 | 235 | 1.155 | — | 11.150 |
| 1966 | 9.175 | 1.144 | 231 | 1.146 | — | 11.696 |
| 1967 | 9.796 | 1.172 | 261 | 1.188 | — | 12.417 |
| 1968 | 10.552 | 1.249 | 262 | 1.443 | — | 13.506 |
| 1969 | 12.040 | 1.418 | 496 | 1.283 | — | 15.237 |
| 1970 | 13.333 | 1.427 | 555 | 1.492 | — | 16.807 |
| 1971 | 14.663 | 1.562 | 943 | 1.481 | — | 18.649 |
| 1972 | 16.394 | 1.508 | 1.066 | 1.438 | — | 20.406 |
| 1973 | 16.226 | 1.311 | 1.178 | 2.895 | — | 21.610 |
| 1974 | 14.690 | 1.326 | 1.151 | 4.939 | 1.036 | 23.042 |
| 1975 | 14.057 | 1.246 | 1.626 | 5.122 | 2.517 | 24.568 |
| 1976 | 14.308 | 1.257 | 2.131 | 4.950 | 2.572 | 25.218 |
| 1977 | 15.801 | 1.330 | 2.740 | 5.692 | 1.637 | 27.200 |
| 1978 | 15.284 | 1.153 | 1.892 | 7.654 | 2.895 | 28.878 |
| 1979 | 16.241 | 1.196 | 2.328 | 10.564 | 2.692 | 33.021 |
| 1980 | 15.392 | 1.011 | 1.871 | 15.057 | 2.340 | 35.671 |
| 1981 | 15.584 | 895 | 1.330 | 14.592 | 2.816 | 35.217 |
| 1982 | 14.397 | 717 | 1.686 | 17.508 | 1.870 | 36.178 |
| 1983 | 14.095 | 706 | 2.362 | 18.335 | 3.405 | 38.903 |
| 1984 | 13.422 | 778 | 2.206 | 19.785 | 4.641 | 40.832 |

FUENTES:

1930-1943 Publicaciones del Comité Argentino de la Conferencia Mundial de la Energía.
 1944-1949 Datos elaborados por la Oficina Sectorial de Desarrollo de Energía de la Subsecretaría de Energía,
 en base a información de Anuarios del Censo Industrial de la Nación.
 A partir de 1950 Información elaborada en base a datos recopilados por esta Dirección General.

AUTOPRODUCCION DE ENERGIA ELECTRICA

(No incluye centrales inferiores a 20 kW y equipos móviles)

POTENCIA INSTALADA Y PRODUCCION POR PARTIDOS O DEPARTAMENTOS

| JURISDICCION | Pot. Inst. kW | Produc. MWh | JURISDICCION | Pot. Inst. kW | Produc. MWh |
|--------------------------|------------------|----------------|-------------------------------|------------------|----------------|
| GRAN BUENOS AIRES | | | BUENOS AIRES (Continuación) | | |
| Capital Federal | 54.401 | 24.453 | Balcarce | 96 | — |
| PARTIDOS (a) | | | Baradero | 10.860 | 42.725 |
| Amirante Brown | 1.631 | 490 | Benito Juárez | 22.522 | 8.714 |
| Avellaneda | 60.834 | 147.648 | Bragado | 50 | 2 |
| Berazategui | 37.231 | 74.981 | Campana | 72.584 | 400.545 |
| Berisso | 7.270 | 108 | Carlos Casares | 56 | 36 |
| Brandsen | 1.860 | — | Carlos Tejedor | 234 | 156 |
| Cañuelas | 2.588 | 2.714 | Colón | 90 | — |
| Ensenada | 115.707 | 327.229 | Onel. de Marina L. Rosales .. | 1.205 | 243 |
| Escobar | 2.443 | 473 | Coronel Dorrego | 244 | 159 |
| Esteban Echeverría | 7.144 | 739 | Coronel Pringles | 1.604 | 220 |
| Florencio Varela | 9.103 | 6.040 | Coronel Suárez | 616 | 4 |
| General Las Heras | 84 | 2 | Chacabuco | 351 | — |
| General Rodríguez | 4.988 | 3.266 | Chascomús | 368 | — |
| General San Martín | 15.533 | 5.716 | Chivilcoy | 1.136 | 142 |
| General Sarmiento | 3.981 | 20 | Dolores | 32 | 1 |
| La Matanza | 103.028 | 136.793 | Exaltación de la Cruz | 400 | 10 |
| Lanús | 16.263 | 4.363 | General Alvarado | 255 | 23 |
| La Plata | 16.783 | 9.866 | General Juan Madariaga | 40 | 1 |
| Lomas de Zamora | 23.556 | 50.550 | General Lavalle | 20 | 1 |
| Magdalena | 9.492 | 19.067 | General Pinto | 456 | 200 |
| Marcos Paz | 20 | 10 | General Pueyrredón | 448 | 2 |
| Merlo | 9.678 | 2.254 | General Villegas | 588 | 31 |
| Moreno | 7.406 | 196 | Hipólito Yrigoyen | 120 | — |
| Morón | 31.857 | 49.373 | Junín | 3.371 | 232 |
| Pilar | 9.158 | 7.240 | Laprida | 220 | 150 |
| Quilmes | 47.635 | 121.214 | Las Flores | 244 | 177 |
| San Fernando | 8.528 | 23.743 | Leandro N. Alem | 120 | — |
| San Isidro | 17.679 | 17.680 | Lincoln | 50 | 2 |
| San Vicente | 778 | 81 | Lobos | 111 | 41 |
| Tigre | 19.071 | 6.767 | Luján | 6.549 | 17.358 |
| Tres de Febrero | 13.620 | 6.842 | Maipú | 32 | 2 |
| Vicente López | 31.367 | 23.019 | Mar Chiquita | 630 | — |
| TOTAL PARTIDOS (a) | 636.316 | 1.048.484 | Mercedes | 5.182 | 15.854 |
| BUENOS AIRES (Partidos) | | | Monte | 225 | 52 |
| Adolfo Alsina | 384 | 862 | Navarro | 734 | — |
| Azul | 3.900 | 3.711 | Necochea | 222 | — |
| Bahía Blanca | 15.943 | 20.685 | Olavarría | 38.448 | 20.505 |
| | | | Pehuajó | 116 | 457 |

AUTOPRODUCCION DE ENERGIA ELECTRICA

POTENCIA INSTALADA Y PRODUCCION POR PARTIDOS O DEPARTAMENTOS

| JURISDICCION | Pot. Inst. kW | Produc. MWh | JURISDICCION | Pot. Inst. kW | Produc. MWh |
|------------------------------------|------------------|------------------|-----------------------------------|------------------|----------------|
| BUENOS AIRES (Continuación) | | | CORRIENTES (Departamentos) | | |
| Pergamino | 88 | 1 | Capital | 584 | 151 |
| Ramallo | 115.554 | 489.896 | Curuzú Cuatiá | 48 | — |
| Rojas | 2.310 | — | Ituzaingó | 109 | 4 |
| Salto | 1.186 | 381 | Monte Caseros | 1.128 | 484 |
| San Nicolás | 10.248 | 335 | Saladas | 172 | 12 |
| San Pedro | 1.009 | 934 | Santo Tomé | 348 | 7 |
| Tandil | 120 | — | TOTAL CORRIENTES | 12.389 | 658 |
| Tres Arroyos | 497 | — | CHACO (Partidos) | | |
| 25 de Mayo | 622 | 1.874 | Bermejo | 2.945 | 2.086 |
| Villarino | 305 | 370 | Comandante Fernández | 1.890 | 36 |
| Zárate | 34.209 | 113.931 | General Donovan | 6.964 | 9.097 |
| TOTAL BUENOS AIRES ... | 357.004 | 1.141.027 | Independencia | 146 | — |
| CATAMARCA (Departamentos) | | | Libertad | 1.774 | 3.323 |
| Andalgalá | 834 | 335 | Mayor Luis J. Fontana | 403 | — |
| Belén | 4.008 | 6.320 | San Fernando | 5.374 | 3.625 |
| Capital | 170 | — | San Lorenzo | 440 | 288 |
| La Paz | 330 | 305 | TOTAL CHACO | 19.936 | 18.455 |
| Tinogasta | 118 | — | CHUBUT (Departamentos) | | |
| TOTAL CATAMARCA | 5.460 | 6.960 | Biedma | 119.435 | 125.419 |
| CORDOBA (Departamentos) | | | Cushamén | 384 | — |
| Capital | 21.008 | 7.443 | Escalante | 15.365 | 64.679 |
| Colón | 7.798 | 16 | Florentino Ameghino | 780 | 1.549 |
| Cruz del Eje | 1.566 | — | Futaleufú | 40 | 1 |
| General Roca | 169 | — | Gaimán | 175 | 206 |
| General San Martín | 2.402 | 1.530 | Rawson | 580 | 535 |
| Ischilín | 742 | 1.064 | Telsen | 75 | 206 |
| Juárez Celman | 2.271 | 2.718 | TOTAL CHUBUT | 136.834 | 192.595 |
| Marcos Juárez | 264 | 8 | ENTRE RIOS (Departamentos) | | |
| Pte. Roque Sáenz Peña | 720 | — | Colón | 2.420 | 270 |
| Punilla | 50 | — | Concordia | 1.056 | 104 |
| Río Cuarto | 3.762 | 1.848 | Diamante | 76 | 108 |
| Río Primero | 495 | 5 | Gualeguay | 740 | 1.748 |
| Río Segundo | 893 | 536 | Gualeguaychú | 400 | — |
| San Justo | 8.287 | 11.424 | La Paz | 5.026 | 174 |
| Santa María | 5.560 | 40 | Nogoyá | 1.700 | 2.309 |
| Tercero Arriba | 6.830 | 32.278 | Paraná | 5.506 | 15.485 |
| Tulumba | 1.184 | 2.062 | Uruguay | 508 | 1.403 |
| Unión | 678 | 201 | | | |

AUTOPRODUCCION DE ENERGIA ELECTRICA

POTENCIA INSTALADA Y PRODUCCION POR PARTIDOS O DEPARTAMENTOS

| JURISDICCION | Pot. Inst. kW | Produc. MWh | JURISDICCION | Pot. Inst. kW | Produc. MWh |
|----------------------------------|------------------|----------------|----------------------------------|------------------|----------------|
| ENTRE RIOS (Continuación) | | | MISIONES (Departamentos) | | |
| Victoria | 412 | 432 | Apóstoles | 643 | 274 |
| TOTAL ENTRE RIOS | 17.844 | 22.033 | Caingúas | 1.990 | 1.569 |
| FORMOSA (Departamentos) | | | Capital | 302 | 310 |
| Formosa | 1.304 | 1.203 | Eldorado | 1.396 | — |
| Pirané | 202 | 8 | Gral. Manuel Belgrano | 180 | — |
| TOTAL FORMOSA | 1.506 | 1.211 | Iguazú | 39.122 | 192.086 |
| JUJUY (Departamentos) | | | Leandro N. Alem | 80 | — |
| Capital | 50.048 | 126.645 | Lib. Gral. San Martín | 13.512 | 58.659 |
| El Carmen | 1.790 | — | Montecarlo | 8.720 | 26.099 |
| Humahuaca | 5.419 | 30.807 | Oberá | 2.117 | 633 |
| Ledesma | 53.146 | 149.886 | San Ignacio | 122 | — |
| Rinconada | 3.772 | 4.998 | San Javier | 664 | 1.992 |
| San Pedro | 16.100 | 29.311 | TOTAL MISIONES | 68.848 | 281.622 |
| TOTAL JUJUY | 130.275 | 341.647 | NEUQUEN (Departamentos) | | |
| LA PAMPA (Departamentos) | | | Aluminé | 27 | — |
| Atreucó | 490 | — | Confluencia | 7.408 | 2.544 |
| Caleu Caleu | 620 | 339 | Chos Malal | 25 | 2 |
| Guatraché | 94 | — | Lácar | 9.104 | 23.703 |
| Maracó | 224 | — | Loncopué | 25 | 2 |
| TOTAL LA PAMPA | 1.428 | 1.339 | Minas | 47 | 2 |
| LA RIOJA (Departamentos) | | | Norquín | 50 | 2 |
| Arauco | 90 | 2 | Picunches | 365 | — |
| Capital | 170 | — | Zapala | 305 | 3 |
| Chilecito | 85 | 4 | TOTAL NEUQUEN | 17.356 | 26.258 |
| TOTAL LA RIOJA | 345 | 6 | RIO NEGRO (Departamentos) | | |
| MENDOZA (Departamentos) | | | Adolfo Alsina | 20 | 10 |
| General Alvear | 300 | — | Avellaneda | 582 | 627 |
| Godoy Cruz | 329 | 1 | Bariloche | 24 | 1 |
| Junín | 57 | 1 | Conesa | 772 | 1.734 |
| Las Heras | 7.988 | 189 | General Roca | 11.249 | 379 |
| Luján de Cuyo | 8.279 | — | Pichi Mahuida | 678 | 587 |
| Maipú | 924 | 1.505 | San Antonio | 1.348 | 1.324 |
| Malargüe | 6.150 | — | TOTAL RIO NEGRO | 14.673 | 4.662 |
| Rivadavia | 464 | 238 | SALTA (Departamentos) | | |
| San Carlos | 301 | — | Cafayate | 112 | — |
| San Martín | 260 | 1 | Chicoana | 585 | 5 |
| San Rafael | 1.339 | 96 | General Güemes | 8.549 | 3.755 |
| Santa Rosa | 48 | — | Gral. José de San Martín | 15.155 | 33.867 |

AUTOPRODUCCION DE ENERGIA ELECTRICA
POTENCIA INSTALADA Y PRODUCCION POR PARTIDOS O DEPARTAMENTOS

| JURISDICCION | Pot. Inst. kW | Produc. MWh | JURISDICCION | Pot. Inst. kW | Produc. MWh |
|----------------------------|------------------|----------------|-----------------------------|------------------|----------------|
| SALTA (Continuación) | | | Constitución | 17.980 | 44.071 |
| La Capital | 44 | 20 | General López | 3.755 | 4.836 |
| Los Andes | 196 | 49 | General Obligado | 18.791 | 60.002 |
| Metán | 742 | 1.383 | Iriondo | 2.183 | 823 |
| Orán | 22.039 | 39.372 | La Capital | 2.354 | 3.305 |
| Rosario de Lerma | 216 | 9 | Las Colonias | 1.872 | 360 |
| TOTAL SALTA | 47.638 | 78.460 | Rosario | 15.595 | 30.962 |
| SAN JUAN (Departamentos) | | | San Cristóbal | 1.655 | 2 |
| Albardón | 8.400 | 41.370 | San Jerónimo | 3.591 | 2.292 |
| Angaco | 178 | — | San Justo | 736 | 28 |
| Capital | 1.821 | 395 | San Lorenzo | 125.602 | 432.298 |
| Caucece | 194 | — | San Martín | 751 | 38 |
| Chimbas | 7.200 | 14.457 | Vera | 190 | — |
| Pocito | 1.675 | 6.805 | TOTAL SANTA FE | 206.880 | 593.118 |
| Rivadavia | 1.556 | 7.138 | SGO. DEL ESTERO (Departam.) | | |
| San Martín | 389 | — | Banda | 1.339 | 63 |
| Sarmiento | 100 | 7 | Choya | 3.119 | 56 |
| 25 de Mayo | 80 | — | Guasayán | 492 | 934 |
| TOTAL SAN JUAN | 21.593 | 70.172 | Robles | 125 | — |
| SAN LUIS (Departamentos) | | | TOTAL SGO. DEL ESTERO . | 5.075 | 1.053 |
| Belgrano | 317 | 13 | TIERRA DEL FUEGO (Depart.) | | |
| Chacabuco | 336 | — | Río Grande | 5.976 | 12.767 |
| General Pedernera | 2.767 | 1.111 | Ushuaia | 88 | 5 |
| La Capital | 468 | 165 | TOTAL TIERRA DEL FUEGO | 6.064 | 12.772 |
| TOTAL SAN LUIS | 3.888 | 1.289 | TUCUMAN (Circunscripciones) | | |
| SANTA CRUZ (Departamentos) | | | Capital | 1050 | — |
| Corpen Aike | 500 | 467 | Cruz Alta | 24.276 | 38.820 |
| Deseado | 1.688 | 363 | Chicligasta | 16.233 | 26.205 |
| Guer Aike | 25.364 | 82.898 | Famailá | 19.850 | 20.958 |
| Magallanes | 374 | 269 | Juan B. Alberdi | 2.278 | 4.400 |
| TOTAL SANTA CRUZ | 27.926 | 83.997 | Lules | 6.976 | 7.342 |
| SANTA FE (Departamentos) | | | Monteros | 19.340 | 20.895 |
| Belgrano | 929 | 322 | Tafí Viejo | 2.480 | 647 |
| Caseros | 320 | 20 | TOTAL TUCUMAN | 92.483 | 119.267 |
| Castellanos | 10.576 | 13.759 | TOTAL PAIS | 1.967.280 | 4.133.742 |

POTENCIA INSTALADA EN CENTRALES DE AUTOPRODUCCION (kW)

| JURISDICCION | VAPOR | DIESEL | T. GAS | HIDRO | TOTAL | % TOTAL |
|---------------------------|------------------|----------------|----------------|---------------|------------------|--------------|
| CAPITAL FEDERAL | 6.492 | 47.109 | 800 | — | 54.401 | 2,8 |
| GRAN BUENOS AIRES | 328.901 | 294.015 | 13.400 | — | 636.316 | 32,3 |
| BUENOS AIRES | 258.780 | 71.832 | 25.800 | 592 | 357.004 | 18,2 |
| CATAMARCA | — | 5.460 | — | — | 5.460 | 0,3 |
| CORDOBA | 9.550 | 48.729 | 6.400 | — | 64.679 | 3,3 |
| CORRIENTES | — | 2.389 | — | — | 2.389 | 0,1 |
| CHACO | 13.025 | 6.911 | — | — | 19.936 | 1,0 |
| CHUBUT | — | 12.834 | 124.000 | — | 136.834 | 7,0 |
| ENTRE RIOS | 7.590 | 10.254 | — | — | 17.844 | 0,9 |
| FORMOSA | 928 | 578 | — | — | 1.506 | 0,1 |
| JUJUY | 111.350 | 14.373 | — | 4.552 | 130.275 | 6,6 |
| LA PAMPA | — | 1.428 | — | — | 1.428 | 0,1 |
| LA RIOJA | — | 345 | — | — | 345 | 0,0 |
| MENDOZA | 6.250 | 12.310 | 6.000 | 1.879 | 26.439 | 1,3 |
| MISIONES | 67.507 | 11.341 | — | — | 68.848 | 3,5 |
| NEUQUEN | — | 17.329 | — | 27 | 17.356 | 0,9 |
| RIO NEGRO | — | 8.273 | 6.400 | — | 14.673 | 0,7 |
| SALTA | 27.738 | 14.878 | 5.000 | 22 | 47.638 | 2,4 |
| SAN JUAN | — | 6.898 | — | 14.695 | 21.593 | 1,1 |
| SAN LUIS | 800 | 3.088 | — | — | 3.888 | 0,2 |
| SANTA CRUZ | 21.000 | 4.526 | 2.400 | — | 27.926 | 1,4 |
| SANTA FE | 142.221 | 42.898 | 21.000 | 761 | 206.880 | 10,5 |
| SANTIAGO DEL ESTERO | — | 5.075 | — | — | 5.075 | 0,3 |
| TIERRA DEL FUEGO | — | 2.164 | 3.900 | — | 6.064 | 0,3 |
| TUCUMAN | 87.555 | 3.878 | — | 1.050 | 92.483 | 4,7 |
| TOTAL | 1.079.687 | 648.915 | 215.100 | 23.578 | 1.967.280 | 100,0 |
| % sobre el total | 54,9 | 33,0 | 10,9 | 1,2 | 100,0 | — |

GENERACION EN CENTRALES DE AUTOPRODUCCION (MWh)

| JURISDICCION | VAPOR | DIESEL | T. GAS | HIDRO | TOTAL | % TOTAL |
|---------------------|------------------|----------------|----------------|---------------|------------------|--------------|
| CAPITAL FEDERAL | 6.850 | 17.051 | 552 | — | 24.453 | 0,6 |
| GRAN BUENOS AIRES | 784.936 | 207.584 | 55.964 | — | 1.048.484 | 25,4 |
| BUENOS AIRES | 1.086.843 | 34.972 | 19.701 | 511 | 1.141.027 | 27,6 |
| CATAMARCA | — | 6.960 | — | — | 6.960 | 0,2 |
| CORDOBA | 14.293 | 14.602 | 32.728 | — | 61.173 | 1,5 |
| CORRIENTES | — | 658 | — | — | 658 | 0,0 |
| CHACO | 17.479 | 976 | — | — | 18.455 | 0,4 |
| CHUBUT | — | 47.242 | 145.353 | — | 192.595 | 4,7 |
| ENTRE RIOS | 16.476 | 6.557 | — | — | 22.033 | 0,5 |
| FORMOSA | 417 | 794 | — | — | 1.211 | 0,0 |
| JUJUY | 282.499 | 37.709 | — | 21.439 | 341.647 | 8,3 |
| LA PAMPA | — | 339 | — | — | 339 | 0,0 |
| LA RIOJA | — | 6 | — | — | 6 | 0,0 |
| MENDOZA | — | 224 | — | 1.307 | 2.031 | 0,1 |
| MISIONES | 276.864 | 4.758 | — | — | 281.622 | 6,8 |
| NEUQUEN | — | 26.258 | — | — | 26.258 | 0,6 |
| RIO NEGRO | — | 4.662 | — | — | 4.662 | 0,1 |
| SALTA | 69.247 | 8.900 | 313 | — | 78.460 | 1,9 |
| SAN JUAN | — | 105 | — | 70.067 | 70.172 | 1,7 |
| SAN LUIS | — | 1.289 | — | — | 1.289 | 0,0 |
| SANTA CRUZ | 78.043 | 1.390 | 4.564 | — | 83.997 | 2,0 |
| SANTA FE | 472.518 | 14.452 | 105.330 | 318 | 593.118 | 14,4 |
| SANTIAGO DEL ESTERO | — | 1.053 | — | — | 1.053 | 0,0 |
| TIERRA DEL FUEGO | — | 2.468 | 10.304 | — | 12.772 | 0,3 |
| TUCUMAN | 118.951 | 316 | — | — | 119.267 | 2,9 |
| TOTAL | 3.223.416 | 441.325 | 374.359 | 94.642 | 4.133.742 | 100,0 |
| % sobre el total | 78,0 | 10,7 | 9,0 | 2,3 | 100,0 | — |

AUTOPRODUCCION DE ENERGIA ELECTRICA

POTENCIA INSTALADA - MW

| AÑOS | VAPOR | DIESEL | T. GAS | HIDRO | TOTAL |
|------|-------|--------|--------|-------|-------|
| 1960 | 608 | 510 | 46 | 23 | 1.187 |
| 1961 | 618 | 537 | 46 | 24 | 1.225 |
| 1962 | 681 | 590 | 51 | 24 | 1.346 |
| 1963 | 786 | 632 | 57 | 21 | 1.496 |
| 1964 | 827 | 654 | 77 | 23 | 1.581 |
| 1965 | 862 | 686 | 107 | 23 | 1.678 |
| 1966 | 865 | 695 | 107 | 24 | 1.691 |
| 1967 | 872 | 698 | 107 | 24 | 1.701 |
| 1968 | 900 | 710 | 107 | 25 | 1.742 |
| 1969 | 924 | 738 | 108 | 25 | 1.795 |
| 1970 | 953 | 744 | 108 | 25 | 1.830 |
| 1971 | 956 | 739 | 108 | 25 | 1.828 |
| 1972 | 923 | 735 | 94 | 24 | 1.776 |
| 1973 | 993 | 737 | 94 | 24 | 1.848 |
| 1974 | 1.023 | 732 | 131 | 24 | 1.910 |
| 1975 | 1.013 | 719 | 193 | 24 | 1.949 |
| 1976 | 987 | 695 | 197 | 24 | 1.903 |
| 1977 | 1.021 | 697 | 197 | 24 | 1.939 |
| 1978 | 1.025 | 692 | 197 | 24 | 1.938 |
| 1979 | 1.014 | 691 | 198 | 24 | 1.927 |
| 1980 | 1.026 | 679 | 202 | 24 | 1.931 |
| 1981 | 1.045 | 674 | 207 | 24 | 1.950 |
| 1982 | 1.063 | 659 | 210 | 24 | 1.956 |
| 1983 | 1.065 | 650 | 210 | 24 | 1.949 |
| 1984 | 1.079 | 649 | 215 | 24 | 1.967 |

GENERACION - GWh

| AÑOS | VAPOR | DIESEL | T. GAS | HIDRO | TOTAL |
|------|-------|--------|--------|-------|-------|
| 1960 | 1.512 | 967 | 59 | 57 | 2.595 |
| 1961 | 1.709 | 1.092 | 66 | 60 | 2.927 |
| 1962 | 1.838 | 1.158 | 73 | 63 | 3.132 |
| 1963 | 1.898 | 1.101 | 190 | 62 | 3.251 |
| 1964 | 2.249 | 1.180 | 252 | 73 | 3.754 |
| 1965 | 2.520 | 1.283 | 361 | 70 | 4.234 |
| 1966 | 2.500 | 1.263 | 373 | 95 | 4.231 |
| 1967 | 2.547 | 1.210 | 429 | 83 | 4.269 |
| 1968 | 2.713 | 1.240 | 438 | 55 | 4.446 |
| 1969 | 2.945 | 1.310 | 461 | 61 | 4.777 |
| 1970 | 3.119 | 1.281 | 457 | 63 | 4.920 |
| 1971 | 3.312 | 1.202 | 398 | 63 | 4.975 |
| 1972 | 3.351 | 1.100 | 383 | 68 | 4.900 |
| 1973 | 3.511 | 1.085 | 356 | 99 | 5.051 |
| 1974 | 3.484 | 1.017 | 318 | 89 | 4.908 |
| 1975 | 3.279 | 881 | 536 | 79 | 4.775 |
| 1976 | 3.330 | 788 | 817 | 63 | 4.998 |
| 1977 | 3.571 | 749 | 819 | 74 | 5.213 |
| 1978 | 3.380 | 680 | 398 | 98 | 4.556 |
| 1979 | 3.477 | 693 | 354 | 96 | 4.620 |
| 1980 | 3.039 | 577 | 332 | 87 | 4.035 |
| 1981 | 2.665 | 521 | 343 | 93 | 3.622 |
| 1982 | 2.812 | 519 | 292 | 85 | 3.708 |
| 1983 | 3.128 | 490 | 398 | 84 | 4.100 |
| 1984 | 3.224 | 441 | 374 | 95 | 4.134 |

**POTENCIA INSTALADA Y ENERGIA GENERADA EN CENTRALES
DE SERVICIO PUBLICO Y AUTOPRODUCCION**

| JURISDICCION | POTENCIA INSTALADA - MW | | | ENERGIA GENERADA - GWh | | |
|---------------------------|-------------------------|---------------------|--------------|------------------------|---------------------|--------------|
| | Total | Servicio Público | Autoprod. | Total | Servicio Público | Autoprod. |
| CAPITAL FEDERAL | 2.145 | 2.091 | 54 | 6.698 | 6.674 | 24 |
| GRAN BUENOS AIRES | 1.007 | 371 | 636 | 1.098 | 49 | 1.049 |
| BUENOS AIRES | 2.067 | 1.710 | 357 | 5.960 | 4.819 | 1.141 |
| CATAMARCA | 40 | 34 | 6 | 97 | 90 | 7 |
| CORDOBA | 1.517 | 1.452 | 65 | 5.099 | 5.038 | 61 |
| CORRIENTES | 151 | 149 | 2 | 308 | 307 | 1 |
| CHACO | 177 | 157 | 20 | 535 | 517 | 18 |
| CHUBUT | 786 | 649 | 137 | 3.423 | 3.230 | 193 |
| ENTRE RIOS | 1.655 | 1.637 | 18 | 7.649 | 7.627 | 22 |
| FORMOSA | 62 | 60 | 2 | 118 | 117 | 1 |
| JUJUY | 210 | 80 | 130 | 432 | 90 | 342 |
| LA PAMPA | 46 | 45 | 1 | 31 | 31 | — |
| LA RIOJA | 79 | 79 | — | 128 | 128 | — |
| MENDOZA | 993 | 967 | 26 | 2.541 | 2.539 | 2 |
| MISIONES | 219 | 150 | 69 | 605 | 323 | 282 |
| NEUQUEN | 2.351 | 2.334 | 17 | 5.958 | 5.932 | 26 |
| RIO NEGRO | 148 | 133 | 15 | 238 | 233 | 5 |
| SALTA | 365 | 317 | 48 | 1.025 | 946 | 79 |
| SAN JUAN | 114 | 92 | 22 | 399 | 329 | 70 |
| SAN LUIS | 33 | 29 | 4 | 16 | 15 | 1 |
| SANTA CRUZ | 119 | 91 | 28 | 343 | 259 | 84 |
| SANTA FE | 590 | 383 | 207 | 1.219 | 626 | 593 |
| SANTIAGO DEL ESTERO | 91 | 86 | 5 | 190 | 189 | 1 |
| TIERRA DEL FUEGO | 22 | 16 | 6 | 68 | 55 | 13 |
| TUCUMAN | 304 | 212 | 92 | 788 | 669 | 119 |
| TOTALES | 15.291 | 13.324 | 1.967 | 44.966 | 40.832 | 4.134 |

**CLASIFICACION INDUSTRIAL INTERNACIONAL UNIFORME
(C. I. I. U.)**

GRAN DIVISION 2: EXPLOTACION DE MINAS Y CANTERAS

- División 21 - Explotación de minas de carbón.
- División 22 - Producción de petróleo crudo y gas natural.
- División 23 - Extracción de minerales metálicos.
- División 29 - Extracción de otros minerales.

GRAN DIVISION 3: INDUSTRIAS MANUFACTURERAS

- División 31 - Productos alimenticios, bebidas y tabaco.
- División 32 - Textiles, prendas de vestir e industria del cuero.
- División 33 - Industria de la madera y productos de la madera, incluidos muebles.
- División 34 - Fabricación de papel y productos de papel; imprentas y editoriales.
- División 35 - Fabricación de sustancias químicas y de productos químicos derivados del petróleo y del carbón, de caucho y plástico.
- División 36 - Fabricación de productos minerales no metálicos, exceptuando los derivados del petróleo y del carbón.
- División 37 - Industrias metálicas básicas.
- División 38 - Fabricación de productos metálicos, maquinarias y equipo.
- División 39 - Otras industrias manufactureras.

GRAN DIVISION 4: ELECTRICIDAD Y AGUA

- División 41 - Electricidad, gas y vapor.

OTRAS ACTIVIDADES: Se han agrupado diversas actividades industriales y/o comerciales de escasa significación como productoras de energía eléctrica.

ENERGIA GENERADA POR

(Agrupadas)

| JURISDICCION | GRAN DIVISION 2 | | | | | | |
|---------------------------|-----------------|--------|--------|-----|---------|--------|-------|
| | 21 | 22 | 23 | 29 | 31 | 32 | 33 |
| CAPITAL FEDERAL | — | — | — | — | 20.940 | 2.815 | 39 |
| GRAN BUENOS AIRES | — | — | — | 19 | 70.826 | 50.986 | 3 |
| BUENOS AIRES | — | — | — | — | 26.061 | 15.059 | — |
| CATAMARCA | — | — | 6.655 | — | — | — | — |
| CORDOBA | — | — | — | — | 23.122 | — | 2.062 |
| CORRIENTES | — | — | — | — | 174 | — | — |
| CHACO | — | — | — | — | 5.531 | 86 | — |
| CHUBUT | — | 63.612 | — | — | — | — | — |
| ENTRE RIOS | — | — | — | 373 | 6.277 | — | — |
| FORMOSA | — | — | — | — | — | 60 | 8 |
| JUJUY | — | — | 35.805 | — | 177.307 | — | — |
| LA PAMPA | — | — | — | — | — | — | — |
| LA RIOJA | — | — | — | — | 6 | — | — |
| MENDOZA | — | — | — | 80 | 257 | — | — |
| MISIONES | — | — | — | — | 6.487 | — | 2.290 |
| NEUQUEN | — | 1.650 | — | — | — | — | — |
| RIO NEGRO | — | — | 500 | — | — | — | — |
| SALTA | — | 6.033 | — | — | 42.911 | — | — |
| SAN JUAN | — | — | — | — | 395 | — | — |
| SAN LUIS | — | — | — | 30 | 1.099 | — | — |
| SANTA CRUZ | 78.331 | 4.564 | — | — | — | — | — |
| SANTA FE | — | — | — | — | 102.012 | 3.998 | — |
| SANTIAGO DEL ESTERO | — | — | — | — | — | 63 | — |
| TIERRA DEL FUEGO | — | 10.693 | — | — | 667 | — | — |
| TUCUMAN | — | — | — | — | 118.580 | — | — |
| TOTALES | 78.331 | 86.552 | 42.960 | 502 | 602.652 | 73.067 | 4.402 |

RAMAS DE INDUSTRIAS - MWh

(según C.I.I.U.)

| GRAN DIVISION 3 | | | | | | GRAN DIV. 4 | OTRAS ACTIVIDADES | TOTAL GENERAL |
|-----------------|-----------|--------|-----------|--------|----|----------------|----------------------|------------------|
| 34 | 35 | 36 | 37 | 38 | 39 | 41 | | |
| — | 368 | — | — | 259 | — | — | 32 | 24.453 |
| 152.640 | 578.730 | 43.800 | 120.315 | 30.071 | — | — | 594 | 1.048.484 |
| 140.614 | 185.560 | 29.104 | 728.369 | 41 | — | 14.727 | 1.492 | 1.141.027 |
| — | — | — | — | — | — | 305 | — | 6.960 |
| — | 32.910 | 22 | — | 1.988 | — | 789 | 280 | 61.173 |
| — | — | — | — | 484 | — | — | — | 658 |
| — | 12.823 | — | 15 | — | — | — | — | 18.455 |
| — | 1 | — | 124.635 | — | — | 2.277 | 2.070 | 192.595 |
| — | — | 15.383 | — | — | — | — | — | 22.033 |
| — | 1.143 | — | — | — | — | — | — | 1.211 |
| — | — | — | 126.645 | — | — | 1.584 | 306 | 341.647 |
| — | — | — | — | — | — | 186 | 153 | 339 |
| — | — | — | — | — | — | — | — | 6 |
| — | 1.500 | 39 | — | 155 | — | — | — | 2.031 |
| 272.845 | — | — | — | — | — | — | — | 281.622 |
| — | — | — | — | — | — | 886 | 23.722 | 26.258 |
| — | — | — | — | — | — | 1.560 | 2.602 | 4.662 |
| — | 27.834 | — | — | 49 | — | 1.077 | 556 | 78.460 |
| — | 69.770 | 7 | — | — | — | — | — | 70.172 |
| — | — | 13 | — | — | — | — | 147 | 1.239 |
| — | — | — | — | — | — | 1.098 | 4 | 83.997 |
| 228.414 | 209.487 | 139 | 44.071 | 2.818 | — | 2.154 | 25 | 593.118 |
| — | — | 56 | — | — | — | 934 | — | 1.053 |
| — | — | — | — | — | — | — | 1.412 | 12.772 |
| — | 500 | — | — | 187 | — | — | — | 119.267 |
| 794.513 | 1.120.626 | 88.563 | 1.144.550 | 36.052 | — | 27.577 | 33.395 | 4.133.742 |

CIFRAS PROVISIONALES AÑO 1985

SERVICIO PUBLICO

Principales instalaciones, ampliaciones y retiros

— CAPITAL FEDERAL - GRAN BUENOS AIRES

SEGBA amplió la potencia en la central "Costanera" con un (1) grupo vapor de 310.000 kW.

La misma empresa realizó los siguientes retiros:

- Nuevo Puerto: tres (3) grupos vapor de 32.000 kW c/u. y uno (1) de 60.000 kW.
- La Tablada: dos (2) turbinas a gas de 18.000 kW c/u.
- Gutiérrez: una (1) turbina a gas de 17.000 kW.
- Morón: una (1) turbina a gas de 18.000 kW.

— PROVINCIA DEL CHUBUT

- Comodoro Rivadavia: A. y E. amplió potencia con dos (2) turbinas a gas de 18.600 kW c/u., las cuales provienen de la central "Santa Fe Oeste" (S. Fe), y una (1) de ellas fue retirada de esta última central durante 1984.

— PROVINCIA DE MENDOZA

- Los Reyunos: A. y E. habilitó segundo grupo hidro de 112.000 kW.

— PROVINCIA DEL NEUQUEN

- Alicurá: Hidronor completó equipamiento con la incorporación del tercero y cuarto grupo de 250.000 kW c/u.

Otras ampliaciones de menor importancia en turbinas a gas, se realizaron en Corrientes (Santa Catalina) y Chaco (Barranqueras).

DISCRIMINACION DE POTENCIA INSTALADA Y PRODUCCION - POR EMPRESA
CIFRAS PROVISIONALES - AÑO 1985

POTENCIA INSTALADA - kW

| EMPRESA | VAPOR | DIESEL | T. GAS | HIDRO | NUCLEAR | TOTAL | %/t. |
|---------------------|------------------|----------------|------------------|------------------|------------------|-------------------|--------------|
| A. y E. | 1.518.400 | 134.400 | 895.400 | 1.351.200 | — | 3.899.400 | 27,7 |
| S.E.G.B.A. | 2.209.000 | 2.300 | 333.000 | — | — | 2.544.300 | 18,1 |
| D.E.B.A. | 356.000 | 64.400 | 207.300 | — | — | 627.700 | 4,5 |
| E.P.E.C. | 249.000 | 24.900 | 343.800 | 178.400 | — | 796.100 | 5,7 |
| HIDRONOR | — | — | — | 2.770.000 | — | 2.770.000 | 19,7 |
| C.N.E.A. | — | — | — | — | 1.018.000 | 1.018.000 | 7,2 |
| C.T.M.S.G. (*) | — | — | — | 1.569.000 | — | 1.569.000 | 11,1 |
| PROVINCIALES | 54.800 | 355.000 | 164.400 | 97.400 | — | 671.600 | 4,8 |
| OTROS | — | 156.000 | 16.600 | 1.300 | — | 173.900 | 1,2 |
| TOTAL | 4.387.200 | 737.000 | 1.960.500 | 5.967.900 | 1.018.000 | 14.070.000 | 100,0 |

PRODUCCION - MWh

| EMPRESA | VAPOR | DIESEL | T. GAS | HIDRO | NUCLEAR | TOTAL | %/t. |
|---------------------|-------------------|----------------|------------------|-------------------|------------------|-------------------|--------------|
| A. y E. | 3.411.800 | 151.000 | 1.165.100 | 5.674.500 | — | 10.402.400 | 25,1 |
| S.E.G.B.A. | 6.060.200 | — | 25.300 | — | — | 6.085.500 | 14,7 |
| D.E.B.A. | 1.417.300 | 19.500 | 272.800 | — | — | 1.709.600 | 4,1 |
| E.P.E.C. | 1.094.900 | 8.700 | 572.900 | 682.800 | — | 2.359.300 | 5,7 |
| HIDRONOR | — | — | — | 7.342.000 | — | 7.342.000 | 17,7 |
| C.N.E.A. | — | — | — | — | 5.766.000 | 5.766.000 | 13,9 |
| C.T.M.S.G. (*) | — | — | — | 6.400.500 | — | 6.400.500 | 15,4 |
| PROVINCIALES | 76.500 | 467.300 | 277.300 | 451.600 | — | 1.272.700 | 3,1 |
| OTROS | — | 67.700 | 57.300 | 2.400 | — | 127.400 | 0,3 |
| TOTAL | 12.060.700 | 714.200 | 2.370.700 | 20.559.800 | 5.766.000 | 41.465.400 | 100,0 |

(*) Apropriación de potencia según la reglamentación del acuerdo de 1947

(*) Entregado al mercado argentino.

DISCRIMINACION DE POTENCIA INSTALADA - POR JURISDICCION
CIFRAS PROVISIONALES - AÑO 1985
 KW

| JURISDICCION | VAPOR | DIESEL | T. GAS | HIDRO | NUCLEAR | TOTAL | %/t. |
|-------------------|------------------|----------------|------------------|------------------|------------------|-------------------|--------------|
| CAPITAL FEDERAL | 2.209.000 | — | 36.000 | — | — | 2.245.000 | 16,0 |
| GRAN BUENOS AIRES | — | 3.300 | 297.000 | — | — | 300.300 | 2,1 |
| BUENOS AIRES | 1.026.000 | 106.000 | 207.300 | 300 | 370.000 | 1.709.600 | 12,1 |
| CATAMARCA | — | 14.000 | 18.000 | 1.900 | — | 33.900 | 0,2 |
| CORDOBA | 249.000 | 32.000 | 343.800 | 178.500 | 648.000 | 1.451.300 | 10,3 |
| CORRIENTES | 15.000 | 54.500 | 96.200 | — | — | 165.700 | 1,2 |
| CHACO | 45.000 | 37.000 | 92.500 | — | — | 174.500 | 1,2 |
| CHUBUT | 47.400 | 28.000 | 116.000 | 495.400 | — | 686.800 | 4,9 |
| ENTRE RIOS | 22.400 | 30.000 | 15.400 | 1.569.000 | — | 1.636.800 | 11,6 |
| FORMOSA | — | 37.000 | 18.700 | — | — | 55.700 | 0,4 |
| JUJUY | — | 6.000 | 67.300 | 7.400 | — | 80.700 | 0,6 |
| LA PAMPA | — | 18.000 | 17.000 | 10.000 | — | 45.000 | 0,3 |
| LA RIOJA | — | 48.000 | 32.000 | — | — | 80.000 | 0,6 |
| MENDOZA | 245.000 | 3.600 | 150.000 | 679.900 | — | 1.078.500 | 7,7 |
| MISIONES | 22.400 | 39.000 | 87.800 | 1.300 | — | 150.500 | 1,1 |
| NEUQUEN | 30.000 | 15.000 | 17.500 | 2.771.500 | — | 2.834.000 | 20,1 |
| RIO NEGRO | — | 38.000 | 74.500 | 20.300 | — | 132.800 | 0,9 |
| SALTA | 120.000 | 30.000 | 51.500 | 115.500 | — | 317.000 | 2,3 |
| SAN JUAN | — | 15.000 | 31.500 | 46.200 | — | 92.700 | 0,7 |
| SAN LUIS | 10.000 | 17.000 | — | 2.000 | — | 29.000 | 0,2 |
| SANTA CRUZ | — | 38.000 | 54.000 | — | — | 92.000 | 0,7 |
| SANTA FE | 266.000 | 93.000 | 4.700 | — | — | 363.700 | 2,6 |
| SGO. DEL ESTERO | — | 22.800 | 47.000 | 17.200 | — | 86.800 | 0,6 |
| TIERRA DEL FUEGO | — | 10.000 | 6.000 | — | — | 16.000 | 0,1 |
| TUCUMAN | 80.000 | 2.000 | 78.800 | 50.900 | — | 211.700 | 1,5 |
| TOTAL | 4.387.200 | 737.000 | 1.960.500 | 5.967.300 | 1.018.000 | 14.070.000 | 100,0 |
| % sobre total | 31,2 | 5,3 | 13,9 | 42,4 | 7,2 | 100,0 | — |

DISCRIMINACION DE PRODUCCION - POR JURISDICCION
CIFRAS PROVISIONALES - AÑO 1985
MWh.

| JURISDICCION | VAPOR | DIESEL | T. GAS | HIDRO | NUCLEAR | TOTAL | %/t. |
|-----------------------------|-------------------|----------------|------------------|-------------------|------------------|-------------------|--------------|
| CAPITAL FEDERAL | 6.060.200 | — | 1.500 | — | — | 6.061.700 | 14,6 |
| GRAN BUENOS AIRES | — | — | 23.800 | — | — | 23.800 | 0,1 |
| BUENOS AIRES | 2.288.200 | 20.600 | 272.800 | — | 1.612.800 | 4.194.400 | 10,1 |
| CATAMARCA | — | 15.800 | 46.200 | 6.200 | — | 68.200 | 0,2 |
| CORDOBA | 1.094.900 | 9.800 | 572.900 | 682.800 | 4.153.200 | 6.513.600 | 15,7 |
| CORRIENTES | 26.800 | 46.100 | 174.900 | — | — | 247.800 | 0,6 |
| CHACO | 210.100 | 13.700 | 122.400 | — | — | 346.200 | 0,8 |
| CHUBUT | 154.100 | 15.900 | 266.200 | 3.061.900 | — | 3.498.100 | 8,4 |
| ENTRE RIOS | — | 7.600 | 300 | 6.400.500 | — | 6.408.400 | 15,5 |
| FORMOSA | — | 71.100 | 19.400 | — | — | 90.500 | 0,2 |
| JUJUY | — | 8.400 | 29.600 | 30.100 | — | 68.100 | 0,2 |
| LA PAMPA | — | 500 | — | 32.500 | — | 33.000 | 0,1 |
| LA RIOJA | — | 49.400 | 91.900 | — | — | 141.300 | 0,3 |
| MENDOZA | 563.200 | 1.600 | 59.900 | 1.994.000 | — | 2.618.700 | 6,3 |
| MISIONES | 76.500 | 63.300 | 210.200 | 4.100 | — | 354.100 | 0,9 |
| NEUQUEN | 119.600 | 9.100 | 20.500 | 7.345.000 | — | 7.484.200 | 18,1 |
| RIO NEGRO | — | 38.200 | 56.500 | 90.700 | — | 184.400 | 0,4 |
| SALTA | 555.300 | 39.400 | 44.200 | 319.500 | — | 958.400 | 2,3 |
| SAN JUAN | — | 12.500 | 6.800 | 258.200 | — | 276.500 | 0,7 |
| SAN LUIS | — | 3.900 | — | 9.900 | — | 13.800 | 0,0 |
| SANTA CRUZ | — | 79.700 | 176.700 | — | — | 256.400 | 0,6 |
| SANTA FE | 554.400 | 159.200 | 5.400 | — | — | 719.000 | 1,7 |
| SGO. DEL ESTERO | — | 20.500 | 65.900 | 103.000 | — | 189.400 | 0,5 |
| TIERRA DEL FUEGO | — | 26.000 | 34.100 | — | — | 60.100 | 0,1 |
| TUCUMAN | 357.400 | 1.900 | 71.600 | 215.400 | — | 646.300 | 1,6 |
| TOTAL | 12.060.700 | 714.200 | 2.370.700 | 20.553.800 | 5.766.000 | 41.465.400 | 100,0 |
| % sobre total | 29,1 | 1,7 | 5,7 | 49,6 | 13,9 | 100,0 | — |

ENERGIA FACTURADA A USUARIO FINAL POR EMPRESA

CIFRAS PROVISIONALES - AÑO 1985

MWh.

| EMPRESA | RESIDENCIAL | COMERCIAL | INDUSTRIAL | OTROS (*) | TOTAL | %/A |
|------------------------|-------------|-----------|------------|-----------|------------|-------|
| A. y E. | 509.900 | 166.200 | 5.720.300 | 226.900 | 6.623.300 | 20,2 |
| S.E.G.B.A. | 4.568.100 | 1.722.200 | 3.829.700 | 1.938.800 | 12.058.800 | 36,8 |
| D.E.B.A. | 588.700 | 256.100 | 1.575.600 | 314.100 | 2.734.500 | 8,3 |
| E.P.E.C. | 511.300 | 307.900 | 679.800 | 120.200 | 1.619.200 | 4,9 |
| PROVINCIALES | 2.250.900 | 620.700 | 2.530.800 | 901.100 | 6.303.500 | 19,2 |
| OTROS | 1.317.100 | 479.800 | 1.119.100 | 568.700 | 3.484.700 | 10,6 |
| TOTAL | 9.746.000 | 3.552.900 | 15.455.300 | 4.069.800 | 32.824.000 | 100,0 |
| % sobre el total | 29,7 | 10,8 | 47,1 | 12,4 | 100,0 | |

(*) Incluye obras sanitarias, oficial, alumbrado público, riego, tracción y otros.

ENERGIA FACTURADA A USUARIO FINAL POR JURISDICCION
CIFRAS PROVISIONALES - AÑO 1985
MWh.

| JURISDICCION | RESIDENCIAL | COMERCIAL | INDUSTRIAL | OTROS (*) | TOTAL |
|---------------------------|------------------|------------------|-------------------|------------------|-------------------|
| CAPITAL FEDERAL | 1.889.400 | 1.134.900 | 861.700 | 827.600 | 4.713.600 |
| GRAN BUENOS AIRES | 2.705.000 | 594.300 | 2.976.700 | 1.118.200 | 7.394.200 |
| BUENOS AIRES | 1.131.700 | 462.200 | 2.165.500 | 515.000 | 4.274.400 |
| CATAMARCA | 40.000 | 11.100 | 112.700 | 21.200 | 185.000 |
| CORDOBA | 709.300 | 381.900 | 841.300 | 179.500 | 2.112.000 |
| CORRIENTES | 165.600 | 44.200 | 108.600 | 47.800 | 366.200 |
| CHACO | 176.100 | 38.500 | 108.400 | 51.000 | 374.000 |
| CHUBUT | 87.400 | 39.900 | 2.806.200 | 38.200 | 2.971.700 |
| ENTRE RIOS | 248.400 | 68.600 | 175.300 | 95.200 | 587.500 |
| FORMOSA | 63.500 | 16.900 | 16.500 | 21.100 | 118.000 |
| JUJUY | 75.000 | 25.200 | 115.400 | 34.700 | 250.300 |
| LA PAMPA | 81.500 | 29.000 | 28.000 | 31.500 | 170.000 |
| LA RIOJA | 37.500 | 9.800 | 30.500 | 44.600 | 122.400 |
| MENDOZA | 344.000 | 71.800 | 1.209.700 | 371.500 | 1.997.000 |
| MISIONES | 131.600 | 40.200 | 72.200 | 38.000 | 282.000 |
| NEUQUEN | 78.500 | 30.000 | 155.400 | 61.800 | 325.700 |
| RIO NEGRO | 125.600 | 49.900 | 659.500 | 57.800 | 892.800 |
| SALTA | 119.700 | 41.800 | 44.800 | 62.700 | 269.000 |
| SAN JUAN | 115.000 | 29.000 | 261.200 | 51.800 | 457.000 |
| SAN LUIS | 48.200 | 12.900 | 83.600 | 16.600 | 161.300 |
| SANTA CRUZ | 43.400 | 19.700 | 358.600 | 15.100 | 437.800 |
| SANTA FE | 998.800 | 284.500 | 1.895.000 | 238.700 | 3.417.000 |
| SANTIAGO DEL ESTERO | 87.100 | 26.600 | 39.500 | 41.000 | 194.200 |
| TIERRA DEL FUEGO | 12.700 | 9.000 | 21.000 | 11.000 | 53.700 |
| TUCUMAN | 231.000 | 81.000 | 307.000 | 78.200 | 697.200 |
| TOTAL | 9.746.000 | 3.552.900 | 15.455.300 | 4.069.800 | 32.824.000 |

(*) Incluye obras sanitarias, oficial, alumbrado público, riego, tracción y otros.

CONSUMO DE COMBUSTIBLES
CIFRAS PROVISIONALES - AÑO 1985

POR EMPRESA Y PRODUCTO

| EMPRESA | Producción Térmica MWh | TONELADAS | | | Miles m ³ Gas Natural | Kg. Uranio |
|-----------------------|------------------------------|-----------------------|----------------|-------------------|-------------------------------------|----------------|
| | | Carbón Mineral (1) | Fuel Oil | Diesel Oil (2) | | |
| A. y E. | 4,727.900 | 160.700 | 272.100 | 190.600 | 1.122.900 | — |
| S.E.G.B.A. | 6,085.500 | 62.400 | 209.700 | 2.700 | 1.449.400 | — |
| D.E.B.A. | 1,709.600 | — | 290.700 | 30.900 | 204.900 | — |
| E.P.E.C. | 1,676.500 | — | 9.300 | 11.400 | 576.800 | — |
| OTROS | 946.100 | — | 600 | 257.300 | 29.200 | — |
| SUBTOTAL | 15.145.600 | 223.100 | 782.400 | 492.900 | 3.383.200 | — |
| C.N.E.A. | 5.766.000 | — | — | — | — | 118.200 |
| TOTAL | 20.911.600 | 223.100 | 782.400 | 492.900 | 3.383.200 | 118.200 |

POR TIPO DE GENERACION

| TIPO DE GENERACION | Producción MWh | TONELADAS | | | Miles m ³ Gas Natural | Kg. Uranio |
|-----------------------|-------------------|-----------------------|----------------|-------------------|-------------------------------------|----------------|
| | | Carbón Mineral (1) | Fuel Oil | Diesel Oil (2) | | |
| VAPOR | 12,060.700 | 223.100 | 782.400 | — | 2,645.100 | — |
| DIESEL | 714.200 | — | — | 196.600 | 7.800 | — |
| T. GAS | 2,370.700 | — | — | 296.300 | 730.300 | — |
| SUBTOTAL | 15.145.600 | 223.100 | 782.400 | 492.900 | 3.383.200 | — |
| NUCLEAR | 5.766.000 | — | — | — | — | 118.200 |
| TOTAL | 20.911.600 | 223.100 | 782.400 | 492.900 | 3.383.200 | 118.200 |

(1) Carbón nacional.

(2) Incluye gas oil.

POTENCIA - AUTOPRODUCCION
CIFRAS PROVISIONALES
AÑO 1985 - kW

| JURISDICCION | VAPOR | DIESEL | T. GAS | HIDRO | TOTAL | TOTAL % |
|------------------------|------------------|----------------|----------------|---------------|------------------|--------------|
| CAPITAL FEDERAL | 6.500 | 46.700 | 800 | — | 54.000 | 2,8 |
| GRAN BUENOS AIRES | 312.000 | 293.700 | 13.300 | — | 619.000 | 31,6 |
| BUENOS AIRES | 259.000 | 72.800 | 25.800 | 600 | 358.000 | 18,3 |
| CATAMARCA | — | 5.000 | — | — | 5.000 | 0,3 |
| CORDOBA | 9.500 | 48.800 | 6.400 | — | 64.500 | 3,3 |
| CORRIENTES | — | 2.500 | — | — | 2.500 | 0,1 |
| CHACO | 13.000 | 7.000 | — | — | 20.000 | 1,0 |
| CHUBUT | — | 13.500 | 124.000 | — | 137.500 | 7,0 |
| ENTRE RIOS | 7.500 | 10.500 | — | — | 18.000 | 0,9 |
| FORMOSA | 1.000 | 500 | — | — | 1.500 | 0,1 |
| JUJUY | 111.400 | 15.500 | — | 4.600 | 131.500 | 6,7 |
| LA PAMPA | — | 3.000 | — | — | 3.000 | 0,2 |
| LA RIOJA | — | 300 | — | — | 300 | 0,0 |
| MENDOZA | 6.200 | 12.350 | 6.000 | 1.950 | 26.500 | 1,4 |
| MISIONES | 57.500 | 12.000 | — | — | 69.500 | 3,5 |
| NEUQUEN | — | 17.470 | — | 30 | 17.500 | 0,9 |
| RIO NEGRO | — | 4.100 | 6.400 | — | 10.500 | 0,5 |
| SALTA | 27.700 | 14.800 | 5.000 | — | 47.500 | 2,4 |
| SAN JUAN | — | 7.030 | — | 14.970 | 22.000 | 1,1 |
| SAN LUIS | 700 | 4.000 | — | — | 4.700 | 0,2 |
| SANTA CRUZ | 21.000 | 4.600 | 2.400 | — | 28.000 | 1,4 |
| SANTA FE | 149.000 | 42.200 | 21.000 | 800 | 213.000 | 10,9 |
| SANTIAGO DEL ESTERO .. | — | 5.000 | — | — | 5.000 | 0,3 |
| TIERRA DEL FUEGO | — | 2.100 | 3.900 | — | 6.000 | 0,3 |
| TUCUMAN | 88.000 | 3.950 | — | 1.050 | 93.000 | 4,8 |
| TOTAL | 1.070.000 | 649.000 | 215.000 | 24.000 | 1.958.000 | 100,0 |
| % sobre el total | 54,7 | 33,1 | 11,0 | 1,2 | 100,0 | — |

GENERACION - AUTOPRODUCCION
CIFRAS PROVISIONALES
AÑO 1985 - MWh

| JURISDICCION | VAPOR | DIESEL | T. GAS | HIDRO | TOTAL | TOTAL % |
|---------------------|------------------|----------------|----------------|---------------|------------------|--------------|
| CAPITAL FEDERAL | 6.000 | 17.000 | — | — | 23.000 | 0,6 |
| GRAN BUENOS AIRES | 665.000 | 162.000 | 56.000 | — | 883.000 | 23,3 |
| BUENOS AIRES | 1.053.000 | 30.000 | 2.500 | 500 | 1.086.000 | 28,6 |
| CATAMARCA | — | 7.000 | — | — | 7.000 | 0,2 |
| CORDOBA | 19.000 | 12.000 | 11.000 | — | 36.000 | 1,0 |
| CORRIENTES | — | 200 | — | — | 200 | 0,0 |
| CHACO | 16.000 | 1.000 | — | — | 17.000 | 0,5 |
| CHUBUT | — | 50.000 | 80.000 | — | 130.000 | 3,4 |
| ENTRE RIOS | 6.000 | 3.000 | — | — | 9.000 | 0,2 |
| FORMOSA | 400 | 600 | — | — | 1.000 | 0,0 |
| JUJUY | 282.000 | 32.000 | — | 21.000 | 335.000 | 8,8 |
| LA PAMPA | — | 4.300 | — | — | 4.300 | 0,1 |
| LA RIOJA | — | — | — | — | — | 0,0 |
| MENDOZA | — | 500 | 20.500 | 2.000 | 23.000 | 0,6 |
| MISIONES | 285.000 | 5.000 | — | — | 290.000 | 7,6 |
| NEUQUEN | — | 16.000 | — | — | 16.000 | 0,4 |
| RIO NEGRO | — | 4.500 | — | — | 4.500 | 0,1 |
| SALTA | 68.000 | 8.000 | 7.000 | — | 83.000 | 2,2 |
| SAN JUAN | — | 500 | — | 67.500 | 68.000 | 1,8 |
| SAN LUIS | — | 1.500 | — | — | 1.500 | 0,0 |
| SANTA CRUZ | 74.000 | 2.000 | 4.000 | — | 80.000 | 2,1 |
| SANTA FE | 445.000 | 14.000 | 105.000 | 1.000 | 565.000 | 14,9 |
| SANTIAGO DEL ESTERO | — | 1.000 | — | — | 1.000 | 0,0 |
| TIERRA DEL FUEGO | — | 3.500 | 10.000 | — | 13.500 | 0,4 |
| TUCUMAN | 122.600 | 400 | — | — | 123.000 | 3,2 |
| TOTAL | 3.036.000 | 376.000 | 296.000 | 92.000 | 3.800.000 | 100,0 |
| % sobre el total | 79,9 | 9,9 | 7,8 | 2,4 | 100,0 | — |