

H  
620.9  
17a  
1986  
1987  
(1986/1987) 0

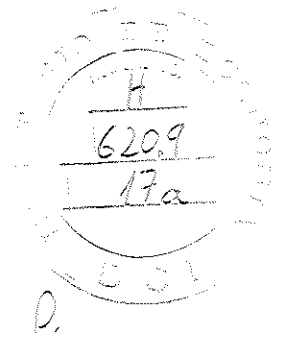


SECRETARIA DE ENERGIA

# ENERGIA ELECTRICA

1986-87

14 JUL 2006



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

# INDICE

## SERVICIO PUBLICO

AÑO 1986

	PAGINA
— Signos convencionales y siglas .....	4
— Aclaraciones .....	5
— Usuarios, potencia instalada, producción y energía facturada en Cap. Fed., partidos o departamentos .....	6/20
— Nómina de centrales a vapor .....	21
— Nómina de turbinas a gas .....	22/23
— Nómina de centrales hidroeléctricas .....	24/25
— Nómina de principales centrales diesel .....	26/27
— Nómina de centrales nucleares .....	27
— Número de centrales y grupos instalados .....	28
— Resumen general de centrales .....	29
— Discriminación de potencia instalada y producción por empresa .....	30
— Discriminación de potencia instalada por jurisdicción .....	31
— Discriminación de producción por jurisdicción .....	32
— Distribución de la energía eléctrica facturada por empresa .....	33
— Distribución de la energía eléctrica facturada por jurisdicción .....	34/35
— Energía eléctrica facturada por jurisdicción y ente concesionario .....	36
— Movimiento de energía en bloque por jurisdicción .....	37
— Energía recibida de autoproducción - importación - exportación .....	38
— Usuarios por jurisdicción y ente concesionario .....	39
— Usuarios por jurisdicción y tipo de consumo .....	40
— Usuarios por empresa y tipo de consumo .....	41
— Consumo de combustibles por jurisdicción .....	42
— Consumo de combustibles en toneladas equivalentes a petróleo .....	43
— Consumo de combustibles por empresa .....	44
— Consumo de combustibles por tipo de generación .....	45
— Potencia instalada y producción - serie 1930/1986 .....	46

## AUTOPRODUCCION

AÑO 1986

— Potencia instalada y producción por partidos o depart. ....	47/50
— Potencia instalada por jurisdicción .....	51
— Producción por jurisdicción .....	52
— Potencia instalada y producción - serie 1960/1986 .....	53
— Potencia instalada y generación en servicio público y autoproducción ....	54
— Clasificación Industrial Internacional Uniforme (C.I.I.U.) .....	55
— Energía generada por ramas de industria .....	56/57

## CIFRAS PROVISIONALES AÑO 1987

### SERVICIO PUBLICO

— Principales instalaciones y ampliaciones .....	58
— Potencia instalada y producción por empresa .....	59
— Potencia instalada y producción por jurisdicción .....	60/61
— Energía eléctrica facturada por jurisdicción y empresa .....	62/63
— Consumo de combustibles .....	64

### AUTOPRODUCCION

— Potencia instalada y producción por jurisdicción .....	65/66
----------------------------------------------------------	-------

## 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 6 y 47.

### PRINCIPALES INSTALACIONES, AMPLIACIONES Y RETIROS OPERADOS DURANTE EL AÑO

#### Provincia de Córdoba

— Calamuchita: A. y E. libra al servicio la central hidroeléctrica "Río Grande" con dos (2) grupos de 187.500 kW c/u., otros dos (2) grupos similares se incorporan en 1987.

#### Provincia de Corrientes

— Capital: A. y E. amplía la potencia instalada en la central "Santa Catalina" con una (1) turbina a gas de 16.000 kW.

#### Provincia de Chaco

— San Fernando: A. y E. amplía la potencia instalada en la central "Barrancueras" con una (1) turbina a gas de 17.200 kW.

#### Provincia de Chubut

— Escalante: A. y E. amplía la potencia instalada en la central "Comodoro Rivadavia" con una (1) turbina a gas de 21.000 kW. Esta unidad se retiró de la central "Santa Fe Oeste" durante 1985.

#### Provincia de Entre Ríos

— Concordia: Según convenio Argentino-Uruguayo de Salto Grande del 00.12/46, y el acuerdo para reglamentar el mismo, a partir del 1/1/86 se modifica la potencia instalada y la participación de la energía producida por la central hidroeléctrica de "Salto Grande".

Se distribuirá de acuerdo a los siguientes porcentajes:  
Argentina 75 % - Uruguay 25 %.

#### Provincia de Salta

— Cafayate: La D.P.E.S. libra al servicio la central hidroeléctrica del mismo nombre con una potencia nominal de 660 kW (2 grupos).

#### Provincia de Santa Cruz

— Guer Aike: S.P.S.E., Santa Cruz, retira de la central "Río Gallegos" una (1) turbina a gas de 4.700 kW.

#### Tierra del Fuego

— Río Grande: La cooperativa del mismo nombre amplía la potencia instalada con una (1) turbina a gas de 17.000 kW, esta unidad fue retirada de la central "La Tablada" de S.E.G.B.A.

EJEMPLAR GRATUITO - PROHIBIDA SU VENTA

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

JURISDICCION	Usuarios	Potencia Instalada kW	Producción MWh	Energía Facturada MWh
<b>GRAN BUENOS AIRES</b>				
Capital Federal .....	1.378.603	2.245.000	7.607.043	5.046.174
<b>PARTIDOS:</b>				
Almirante Brown .....	91.969	—	—	178.351
Avellaneda .....	118.150	141.000	55.790	561.976
Berazategui .....	55.797	—	—	223.223
Berisso .....	20.353	—	—	36.093
Cañuelas .....	3.191	—	—	32.947
Coronel Brandsen .....	5.246	—	—	20.006
Ensenada .....	14.471	102.000	53.348	155.135
Escobar .....	26.199	—	—	120.557
Esteban Echeverría .....	49.899	—	—	186.137
Florencio Varela .....	39.272	—	—	140.535
General Las Heras .....	3.034	—	—	7.244
General Rodríguez .....	10.016	—	—	55.953
General San Martín .....	128.885	36.000	16.914	532.399
General Sarmiento .....	114.752	—	—	308.569
La Matanza .....	250.069	18.000	167	947.878
Lanús .....	150.637	—	—	433.128
La Plata .....	176.913	—	—	484.542
Lomas de Zamora .....	142.801	—	—	433.852
Magdalena .....	7.308	2.632	5	26.742
Marcos Paz .....	5.913	—	—	12.580
Merlo .....	73.660	—	—	185.569
Moreno .....	43.327	—	—	115.171
Morón .....	182.392	—	—	653.611
Pilar .....	25.492	—	—	163.610
Quilmes .....	129.673	—	—	517.523
San Fernando .....	36.982	—	—	117.364
San Isidro .....	94.350	—	—	469.912
San Vicente .....	15.032	—	—	29.974
Tigre .....	55.620	—	—	338.077
Tres de Febrero .....	122.623	—	—	367.091
Vicente López .....	112.059	—	—	439.572
<b>Total Partidos .....</b>	<b>2.306.530</b>	<b>299.632</b>	<b>126.224</b>	<b>8.295.321</b>

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

JURISDICCION	Usuarios	Potencia Instalada KW	Produccion MWh	Energia Facturada MWh
BUENOS AIRES (Partidos)				
Adolfo Alsina .....	5.802	754	125	10.137
Adolfo Gonzales Chaves .....	4.244	—	—	6.740
Alberti .....	3.738	—	—	6.569
Ayacucho .....	5.146	1.135	—	11.043
Azul .....	22.704	2.940	—	81.927
Bahía Blanca .....	38.208	107.100	257.007	444.622
Balcarce .....	11.934	—	—	29.035
Baradero .....	8.197	—	—	48.536
Bartolomé Mitre .....	7.789	—	—	23.970
Benito Juárez .....	6.224	1.000	36	76.885
Bolívar .....	11.374	4.912	40	17.625
Bragado .....	13.741	12.000	1.278	118.614
Campana .....	18.050	—	—	312.297
Capitán Sarmiento .....	3.632	—	—	10.479
Carlos Casares .....	6.822	—	—	14.666
Carlos Tejedor .....	3.736	1.268	—	6.222
Carmen de Areco .....	3.764	—	—	9.255
Castelli .....	2.037	—	—	3.216
Colón .....	6.978	750	8	26.171
Coronel de Marina L. Rosales .....	17.761	—	—	24.050
Coronel Dorrego .....	6.290	—	—	9.717
Coronel Pringles .....	6.813	460	—	12.499
Coronel Suárez .....	10.129	—	—	27.891
Chacabuco .....	14.444	—	—	60.750
Chascomús .....	10.812	8.352	926	51.296
Chivilcoy .....	20.375	19.370	13.093	73.655
Daireaux .....	3.918	—	—	20.404
De la Costa .....	57.272	16.000	12.093	52.670
Dolores .....	7.455	4.952	1.526	13.836
Exaltación de la Cruz .....	7.191	—	—	27.331
General Alvarado .....	19.339	—	—	25.177
General Alvear .....	2.172	298	—	3.028
General Arenales .....	5.445	—	—	9.688
General Belgrano .....	5.730	3.530	1.174	8.319
General Guido .....	720	—	—	873
General J. Madariaga .....	4.335	5.599	2.645	6.231
General La Madrid .....	2.836	1.395	198	4.304

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

URB. DISTRICCIÓN	Usuarios	Potencia Instalada kW	Producción MWh	Energía Facturada MWh
BUENOS AIRES (Continuación)				
General Lavalle .....	406	376	—	732
General Paz .....	3.255	—	—	5.750
General Pinto .....	5.179	660	941	13.970
General Pueyrredón .....	243.994	158.882	668.208	547.590
General Viamonte .....	5.410	—	—	10.361
General Villegas .....	7.793	4.195	998	19.003
Guaminí .....	3.458	1.518	16	5.695
Hipólito Yrigoyen .....	2.822	1.660	—	4.138
Junín .....	29.199	16.000	—	69.168
Laprida .....	2.864	—	—	3.822
Las Flores .....	6.659	—	—	11.889
Leandro N. Alem .....	5.558	—	—	11.749
Lincoln .....	12.696	100	—	25.901
Lobería .....	4.864	200	—	9.765
Lobos .....	10.072	—	—	23.161
Luján .....	23.681	—	—	90.304
Maipú .....	2.898	—	—	5.050
Mar Chiquita .....	6.799	—	—	12.746
Mercedes .....	17.409	—	—	54.466
Monte .....	4.546	472	—	13.846
Monte Hermoso .....	6.164	—	—	4.724
Navarro .....	3.680	—	—	11.982
Necochea .....	32.649	210.436	675.011	110.007
9 de Julio .....	14.993	—	—	31.065
Olavarría .....	30.744	34.020	69.969	425.139
Patagones .....	6.656	3.842	4.650	12.602
Pehuajó .....	12.776	17.728	4.584	26.680
Pellegrini .....	1.789	—	—	3.175
Pergamino .....	32.577	—	—	81.924
Pila .....	508	—	—	755
Pinamar .....	12.400	735	—	18.630
Puán .....	6.647	60	86	10.966
Ramallo .....	7.467	—	—	60.591
Rauch .....	3.955	96	—	6.007
Rivadavia .....	4.079	—	—	9.482
Rojas .....	7.442	—	—	29.864
Roque Pérez .....	2.841	—	—	6.249



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

JURISDICCION	Usuarios	Potencia Instalada kW	Produccion MWh	Energia Facturada MWh
<b>BUENOS AIRES (continuación)</b>				
Saavedra .....	6.981	—	—	19.008
Saladillo .....	7.870	—	—	20.501
Salto .....	9.338	—	—	29.564
Salliqueló .....	2.908	—	—	5.289
San Andrés de Giles .....	5.267	—	—	12.221
San Antonio de Areco .....	6.597	224	—	18.125
San Cayetano .....	3.261	—	—	6.702
San Nicolás .....	36.206	670.000	1.508.647	180.776
San Pedro .....	14.035	—	—	309.631
Suipacha .....	2.468	—	—	6.849
Tandil .....	31.165	9.644	356	99.770
Tapalqué .....	2.138	500	—	3.229
Tordillo .....	214	—	—	275
Tornquist .....	4.018	192	—	30.793
Trenque Lauquen .....	11.510	—	—	27.113
Tres Arroyos .....	21.713	5.776	95	49.290
Tres Lomas .....	2.288	—	—	6.689
25 de Mayo .....	10.686	—	—	19.560
Villa Gesell .....	16.218	—	—	24.120
Villarino .....	5.817	2.473	—	10.334
Zárate .....	24.920	370.000	2.359.887	122.750
<b>TOTAL BUENOS AIRES .....</b>	<b>1.250.134</b>	<b>1.702.122</b>	<b>5.603.931</b>	<b>4.505.267</b>
<b>CATAMARCA (departamentos)</b>				
Ambato .....	909	307	382	938
Ancasti .....	87	270	196	162
Ancalgalá .....	2.707	2.510	4.084	3.452
Antofagasta de la Sierra .....	43	40	58	46
Belén .....	2.255	1.359	3.257	2.929
Capayán .....	1.537	26	14	3.144
Capital .....	20.744	18.000	23.500	61.634
El Alto .....	215	—	—	86.896
Fray Mamerto Esquiú .....	1.441	1.000	3.479	2.873
La Paz .....	1.997	—	—	3.491
Paclín .....	414	—	—	619
Pomán .....	1.306	1.595	1.996	1.619
Santa María .....	3.035	4.439	6.446	4.654
Santa Rosa .....	934	—	—	1.298

**USUARIOS, POTENCIA INSTALADA, PRODUCCIÓN Y ENERGÍA FACTURADA  
EN CAPITAL FEDERAL, PARTIDOS O DEPARTAMENTOS**

COMUNIDAD	Usuarios	Potencia Instalada kW	Producción MWh	Energía Facturada MWh
<b>CATAMARCA (Continuación)</b>				
Tinogasta .....	3.715	3.214	5.760	5.077
Valle Viejo .....	2.691	—	—	31.847
<b>TOTAL CATAMARCA .....</b>	<b>44.190</b>	<b>32.760</b>	<b>49.153</b>	<b>210.881</b>
<b>CORDOBA (Departamentos)</b>				
Calamuchita .....	13.008	1.069.480	3.587.812	23.768
Capital .....	276.379	208.200	847.644	980.436
Colón .....	29.525	5.000	—	73.389
Cruz del Eje .....	8.011	4.992	31.264	18.336
General Roca .....	8.129	2.918	—	16.764
General San Martín .....	30.310	51.000	98.228	77.736
Ischilín .....	6.398	—	—	10.446
Juárez Celman .....	13.822	3.022	65	62.977
Marcos Juárez .....	32.837	12.460	5.348	74.243
Minas .....	452	—	—	392
Pocho .....	444	32	15	584
Presidente Roque Sáenz Peña .....	9.921	46.090	194.142	29.459
Punilla .....	43.737	—	—	81.548
Río Cuarto .....	58.711	36.224	88.500	139.773
Río Primero .....	5.776	—	—	14.949
Río Seco .....	996	300	—	1.548
Río Segundo .....	21.539	216.000	762.256	71.238
San Alberto .....	4.466	—	—	8.420
San Javier .....	9.605	17.066	41.461	18.257
San Justo .....	49.937	42.036	41.970	176.637
Santa María .....	14.062	89.540	264.532	218.470
Sobremonte .....	371	409	20	374
Tercero Arriba .....	29.011	—	—	81.608
Totoral .....	2.282	—	—	8.071
Tulumba .....	1.038	—	—	1.300
Unión .....	26.921	704	—	65.353
<b>TOTAL CORDOBA .....</b>	<b>699.358</b>	<b>1.825.473</b>	<b>5.963.277</b>	<b>2.256.076</b>
<b>CORRIENTES (Departamentos) (1)</b>				
Bella Vista .....	4.869	—	—	46.734
Berón de Astrada .....	164	210	39	229
Capital .....	47.563	87.916	154.374	189.687
Concepción .....	903	—	—	1.672

(1) Aportura por departamento estimada parcialmente en base a información total, suministrada por la Dirección Provincial de Energía de Corrientes

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

JURISDICCION	Usuarios	Potencia Instalada kW	Produccion MWh	Energía Facturada MWh
<b>CORRIENTES (Continuación)</b>				
Curuzú Cuatiá .....	7.107	9.247	691	15.965
Empedrado .....	1.574	—	—	3.069
Esquina .....	3.086	4.776	10.815	6.916
General Alvear .....	1.299	50	32	1.864
General Paz .....	1.255	1.573	3.013	2.175
Goya .....	11.273	26.886	47.192	33.051
Itatí .....	1.155	—	—	1.631
Ituzaingó .....	4.325	3.291	17.512	16.069
Lavalle .....	1.693	—	—	3.368
Mburucuyá .....	731	700	1.425	1.220
Mercedes .....	5.548	4.520	32	12.047
Monte Caseros .....	6.191	4.826	2	21.245
Paso de los Libres .....	7.124	4.304	262	15.726
Saladas .....	2.277	—	—	5.952
San Cosme .....	2.030	—	—	2.651
San Luis del Palmar .....	1.336	—	—	2.286
San Martín .....	2.655	3.386	2.600	3.908
San Miguel .....	645	722	597	830
San Roque .....	1.677	—	—	3.400
Santo Tomé .....	6.415	3.070	18.064	17.659
Sauce .....	1.069	—	—	1.690
<b>TOTAL CORRIENTES .....</b>	<b>123.984</b>	<b>166.277</b>	<b>257.060</b>	<b>411.614</b>
<b>CHACO (Partidos)</b>				
Almirante Brown .....	1.703	2.052	868	3.203
Bermejo .....	3.709	2.000	85	7.440
Comandante Fernández .....	15.626	25.169	1.509	44.457
Chacabuco .....	4.231	5.592	1.401	10.330
12 de Octubre .....	2.832	—	—	5.929
Fray Justo Santa María de Oro .....	884	—	—	1.570
General Belgrano .....	860	—	—	1.392
General Donovan .....	1.748	—	—	7.433
General Güemes .....	2.882	2.192	832	6.313
Independencia .....	1.235	—	—	1.886
Libertad .....	1.063	—	—	12.502
Libertador General San Martín .....	5.077	9.486	1.617	10.677
Maipú .....	1.641	354	—	4.035
Mayor Luis J. Fontana .....	7.725	4.775	2.046	19.411

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

JURISDICCION	Usuarios	Potencia Instalada kW	Producción MWh	Energía Facturada MWh
<b>CHACO (Continuación)</b>				
9 de Julio .....	3.004	—	—	6.370
O'Higgins .....	1.470	80	—	3.030
Presidente de la Plaza .....	1.258	—	—	2.403
1º de Mayo .....	920	—	—	2.010
Quitilipi .....	2.327	—	—	7.293
San Fernando .....	59.599	121.300	234.513	250.521
San Lorenzo .....	1.499	242	—	2.967
Sargento Cabral .....	1.223	—	—	3.941
Tapenagá .....	455	142	22	558
25 de Mayo .....	2.428	—	—	6.648
<b>TOTAL CHACO .....</b>	<b>125.899</b>	<b>173.334</b>	<b>242.913</b>	<b>422.319</b>
<b>CHUBUT (Departamentos)</b>				
Biedma .....	3.631	45.730	94.365	2.535.865
Cushamén .....	1.446	2.955	4.846	3.911
Escalante .....	28.979	110.710	368.713	419.839
Florentino Ameghino .....	191	768	2.545	2.400
Futaleufú .....	5.903	453.332	2.937.686	15.110
Gaiman .....	2.103	46.720	135.283	13.235
Gastre .....	47	250	72	63
Languiñeo .....	141	220	310	271
Mártires .....	68	178	99	37
Paso de Indios .....	103	310	215	190
Rawson .....	24.273	—	—	127.203
Río Senguerr .....	1.082	3.454	3.542	3.139
Sarmiento .....	1.647	2.018	4.462	3.990
Tehuelches .....	750	1.052	1.626	1.396
Telsen .....	162	274	231	204
<b>TOTAL CHUBUT .....</b>	<b>75.756</b>	<b>668.021</b>	<b>3.553.997</b>	<b>3.126.953</b>
<b>ENTRE RIOS (Departamentos)</b>				
Colón .....	11.280	—	—	45.870
Concordia .....	30.365	1.431.583	7.518.714	73.136
Diamante .....	10.024	—	—	23.365
Federación .....	9.006	—	—	21.700
Federal .....	3.064	—	—	5.139
Feliciano .....	1.165	5.534	3.627	2.322
Islas del Ibicuy .....	1.033	1.167	—	2.975
Gualeguay .....	10.696	4.560	—	21.421

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

JURISDICCION	Usuarios	Potencia Instalada kW	Producción MWh	Energía Facturada MWh
<b>ENTRE RIOS (Continuación)</b>				
Gualeguaychú .....	21.738	—	—	66.836
La Paz .....	9.989	5.850	195	23.638
Nogoyá .....	6.765	—	—	21.860
Paraná .....	67.378	15.400	2.751	208.973
Tala .....	5.494	—	—	9.783
Uruguay .....	22.802	22.900	—	61.357
Victoria .....	7.580	—	—	14.959
Villaguay .....	7.347	—	—	15.444
<b>TOTAL ENTRE RIOS .....</b>	<b>225.726</b>	<b>1.487.084</b>	<b>7.530.287</b>	<b>619.278</b>
<b>FORMOSA (Departamentos)</b>				
Bermejo .....	243	140	186	449
Formosa .....	22.045	32.000	57.967	77.401
Laishi .....	1.219	217	—	1.856
Matacos .....	639	1.300	1.603	1.321
Patifo .....	5.439	2.391	3.077	9.081
Pilagás .....	370	—	—	1.195
Pilcomayo .....	7.997	15.950	28.539	20.066
Pirané .....	7.937	10.147	9.779	12.651
Ramón Lista .....	—	64	—	—
<b>TOTAL FORMOSA .....</b>	<b>46.389</b>	<b>62.179</b>	<b>101.151</b>	<b>124.020</b>
<b>JUJUY (Departamentos)</b>				
Capital .....	41.705	42.926	69.235	125.062
Cochinoca .....	398	—	—	729
El Carmen .....	3.243	—	—	69.867
Humahuaca .....	1.299	70	49	1.353
Ledesma .....	13.035	936	—	21.521
Rinconada .....	48	140	42	93
San Antonio .....	292	—	—	575
San Pedro .....	10.900	31.700	44.921	34.116
Santa Bárbara .....	1.476	—	—	4.775
Santa Catalina .....	109	277	60	60
Susques .....	33	84	19	18
Tilcara .....	1.185	1.270	2.786	1.064
Tumbaya .....	438	—	—	1.447
Valle Grande .....	39	24	19	18
Yavi .....	2.112	2.140	8.847	3.017
<b>TOTAL JUJUY .....</b>	<b>81.817</b>	<b>79.367</b>	<b>124.083</b>	<b>263.655</b>

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

JURISDICCION	Usuarios	Potencia Instalada kW	Producción MWh	Energía Facturada MWh
<b>LA PAMPA (Departamentos)</b>				
Atreucó .....	3.172	—	—	8.756
Caleu Caleu .....	301	—	—	1.069
Capital .....	22.298	3.115	—	84.068
Catrió .....	1.770	—	—	4.768
Conhelo .....	4.274	556	—	9.217
Curacó .....	—	—	—	—
Chalileo .....	275	670	449	345
Chapaleufú .....	3.043	—	—	6.636
Chical Có .....	26	52	—	30
Guatraché .....	2.533	—	—	4.569
Hucal .....	2.490	—	—	5.135
Lihuel Calel .....	—	36	—	—
Limay Mahuida .....	—	90	—	—
Loventué .....	2.144	1.633	5	3.636
Maracó .....	13.145	20.852	4.635	40.125
Puelén .....	1.108	10.052	9.586	18.662
Quemú Quemú .....	2.342	—	—	6.009
Rancul .....	2.610	—	—	5.152
Realicó .....	4.609	2.936	131	10.097
Toay .....	1.300	—	—	3.662
Trenel .....	1.551	—	—	2.724
Utracán .....	3.483	2.520	—	8.472
<b>TOTAL LA PAMPA .....</b>	<b>72.974</b>	<b>42.562</b>	<b>14.806</b>	<b>223.132</b>
<b>LA RIOJA (Departamentos)</b>				
Arauco .....	2.186	6.354	7.282	4.603
Capital .....	19.555	46.364	125.705	78.569
Castro Barros .....	887	—	—	785
Coronel Felipe Varela .....	1.307	3.739	3.227	1.867
Chilecito .....	6.560	13.680	24.811	36.048
Famatina .....	1.125	—	—	1.383
General Angel Vicente Peñaloza .....	255	150	—	328
General Belgrano .....	840	472	—	1.108
General Juan Facundo Quiroga .....	273	29	—	368
General La Madrid .....	164	—	—	247
General Ocampo .....	756	432	—	1.179
General San Martín .....	313	—	—	463
General Sarmiento .....	421	—	—	587

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

JURISDICCION	Usuarios	Potencia Instalada kW	Produccion MWh	Energía Facturada MWh
<b>LA RIOJA (Continuación)</b>				
Gobernador Gordillo .....	1.960	1.866	106	4.666
Independencia .....	219	68	---	333
Rosario Vera Peñalosa .....	1.379	5.736	1.676	2.339
Sanagasta .....	411	---	---	426
San Blas de los Sauces .....	591	---	---	746
TOTAL LA RIOJA .....	39.198	78.912	162.807	166.065
<b>MENDOZA (Departamentos)</b>				
Capital .....	43.867	---	---	146.068
General Alvear .....	12.181	456	---	26.063
Godoy Cruz .....	40.560	---	---	116.161
Guaymallén .....	48.171	---	---	129.371
Junín .....	12.302	---	---	103.843
La Paz .....	1.648	169	104	3.037
Las Heras .....	26.729	2.838	2.749	126.192
Lavalle .....	4.403	134	---	21.251
Luján de Cuyo .....	16.824	417.892	1.261.494	534.310
Maipú .....	23.997	36.640	45.975	165.972
Malargüe .....	2.907	234	---	66.678
Rivadavia .....	10.905	---	---	213.017
San Carlos .....	4.910	---	---	18.674
San Martín .....	16.621	---	---	57.517
San Rafael .....	35.915	620.264	1.512.896	405.337
Santa Rosa .....	2.907	24	---	27.478
Tunuyán .....	6.926	36	---	33.468
Tupungato .....	3.529	---	---	32.378
TOTAL MENDOZA .....	317.302	1.078.687	2.823.148	2.237.335
<b>MISIONES (Departamentos)</b>				
Apóstoles .....	3.657	---	---	10.130
Caingúas .....	3.233	1.260	3.974	10.369
Candelaria .....	1.439	---	---	4.303
Capital .....	38.909	121.366	343.520	125.141
Concepción .....	616	---	---	1.925
Eldorado .....	8.958	8.513	13.290	26.576
General Manuel Belgrano .....	1.366	2.050	1.631	2.957
Guaraní .....	1.577	332	12	3.582
Iguazú .....	5.531	---	---	25.430
Leandro N. Alem .....	4.022	4.534	4.505	12.504

**USUARIOS, POTENCIA INSTALADA, PRODUCCIÓN Y ENERGÍA FACTURADA  
EN CAPITAL FEDERAL, PARTIDOS O DEPARTAMENTOS**

DEPARTAMENTO	Usuarios	Potencia Instalada kW	Producción MWh	Energía Facturada MWh
<b>MISIONES (continuación)</b>				
Libertador General San Martín	4.838	4.262	13.874	14.031
Montecarlo	4.269	1.188	679	13.343
Oberá	10.218	3.061	3.294	31.355
San Ignacio	4.286	—	—	11.575
San Javier	1.400	1.153	766	3.150
San Pedro	869	2.920	2.352	2.869
25 de Mayo	1.548	—	—	3.618
<b>TOTAL MISIONES</b>	<b>96.956</b>	<b>150.659</b>	<b>388.368</b>	<b>302.858</b>
<b>NEUQUEN (Departamentos)</b>				
Aluminé	529	886	1.227	1.072
Añelo	523	—	—	6.314
Catán Lil	80	280	194	176
Collón Curá	462	692	70	41.278
Confluencia	51.116	2.817.500	7.224.672	287.253
Chos Malal	1.637	945	133	4.801
Huiliches	1.127	—	—	3.051
Lácar	2.857	5.474	432	11.098
Loncopué	547	—	—	1.391
Los Lagos	634	1.483	2.839	2.303
Minas	522	772	1.434	1.260
Norquín	502	979	—	2.671
Pehuenches	677	605	559	1.823
Picunches	1.215	280	—	4.025
Picún Leufú	631	—	—	1.290
Zapala	4.949	—	—	42.918
<b>TOTAL NEUQUEN</b>	<b>68.009</b>	<b>2.829.896</b>	<b>7.231.560</b>	<b>412.724</b>
<b>RIO NEGRO (Departamentos)</b>				
Adolfo Alsina	10.660	19.502	2.424	30.723
Avellaneda	5.984	5.520	25.228	19.754
Bariloche	18.720	23.052	63.735	55.613
Conesa	1.538	2.540	3.612	2.929
El Cuy	67	200	—	421
General Roca	58.730	13.132	49.643	712.176
9 de Julio	347	534	587	456
Norquínco	160	318	366	268
Pichi Mahuida	3.726	7.234	12.551	9.519
Pilcaniyeu	331	458	943	822



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

JURISDICCION	Usuarios	Potencia Instalada kW	Produccion MWh	Energia Facturada MWh
<b>RIO NEGRO (Continuación)</b>				
San Antonio .....	6.533	26.357	91.737	130.240
Valcheta .....	1.013	39	85	1.572
25 de Mayo .....	1.833	2.946	4.736	3.999
<b>TOTAL RIO NEGRO .....</b>	<b>110.057</b>	<b>126.782</b>	<b>255.727</b>	<b>968.492</b>
<b>SALTA (Departamentos)</b>				
Anta .....	3.133	9.546	10.512	7.566
Cachi .....	369	710	306	570
Cafayate .....	1.601	2.804	5.591	3.222
Candelaria .....	675	—	—	787
Cerrillos .....	2.262	—	—	4.663
Chicoana .....	1.630	—	—	5.772
General Güemes .....	5.603	120.000	612.113	12.627
General José de San Martín .....	12.141	20.175	44.007	30.746
Guachipas .....	126	—	—	163
Iruya .....	—	—	—	—
La Caldera .....	464	—	—	637
La Capital .....	70.154	26.500	630	160.932
La Poma .....	—	—	—	—
La Viña .....	694	102.000	246.657	950
Los Andes .....	463	360	641	541
Metán .....	5.840	—	—	8.391
Molinos .....	135	—	—	157
Orán .....	10.036	14.594	29.030	22.930
Rivadavia .....	227	280	537	459
Rosario de la Frontera .....	3.613	2.140	5	7.567
Rosario de Lerma .....	3.545	10.466	26.121	11.481
San Carlos .....	505	—	—	1.224
Santa Victoria .....	—	—	—	—
<b>TOTAL SALTA .....</b>	<b>123.632</b>	<b>313.072</b>	<b>976.800</b>	<b>281.405</b>
<b>SAN JUAN (Departamentos)</b>				
Albardón .....	2.398	—	—	8.950
Angaco .....	1.316	—	—	1.880
Calingasta .....	1.520	2.150	4.057	2.496
Capital .....	37.944	30.000	9.192	100.279
Caucete .....	5.339	86	23	9.413
Chimbas .....	8.260	—	—	249.950
Iglesia .....	974	1.240	1.591	1.112

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

JURISDICCION	Usuarios	Potencia Instalada kW	Producción MWh	Energía Facturada MWh
<b>SAN JUAN (Continuación)</b>				
Jáchal .....	3.570	4.167	8.594	6.835
9 de Julio .....	1.008	—	—	3.994
Pocito .....	5.273	—	—	14.355
Rawson .....	16.865	—	—	39.630
Rivadavia .....	10.064	—	—	35.378
San Martín .....	1.796	—	—	5.884
Santa Lucía .....	7.947	—	—	20.653
Sarmiento .....	2.353	—	—	11.214
Ullún .....	558	45.000	214.464	869
Valle Fértil .....	943	3.960	1.804	1.236
25 de Mayo .....	2.140	—	—	9.616
Zonda .....	504	—	—	3.686
<b>TOTAL SAN JUAN .....</b>	<b>110.722</b>	<b>92.635</b>	<b>239.725</b>	<b>527.435</b>
<b>SAN LUIS (Departamentos)</b>				
Ayacucho .....	2.518	1.292	292	4.310
Belgrano .....	323	—	—	11.752
Coronel Pringles .....	2.057	2.043	6.522	7.188
Chacabuco .....	2.376	—	—	6.953
General Pedernera .....	19.365	7.780	—	81.245
Gobernador Dupuy .....	1.337	1.552	3.365	2.664
Junín .....	2.769	2.921	145	5.014
La Capital .....	23.202	10.108	415	76.388
Libertador General San Martín .....	327	—	—	354
<b>TOTAL SAN LUIS .....</b>	<b>54.774</b>	<b>25.701</b>	<b>10.739</b>	<b>195.868</b>
<b>SANTA CRUZ (Departamentos)</b>				
Corpen Aike .....	1.937	4.213	6.945	5.654
Deseado .....	11.655	57.016	152.311	339.588
Guer Aike .....	16.098	23.192	53.756	55.019
Lago Argentino .....	659	1.470	3.219	2.939
Lago Buenos Aires .....	1.047	1.550	3.049	2.777
Magallanes .....	1.881	2.690	4.453	4.125
Río Chico .....	625	1.045	1.964	1.443
<b>TOTAL SANTA CRUZ .....</b>	<b>34.100</b>	<b>91.181</b>	<b>225.697</b>	<b>411.545</b>
<b>SANTA FE (Departamentos)</b>				
Belgrano .....	12.942	—	—	40.291
Caseros .....	26.597	—	—	93.480
Castellanos .....	41.354	11.688	—	126.720

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

JURISDICCION	Usuarios	Potencia instalada kW	Producción MWh	Energía Facturada MWh
<b>SANTA FE (continuación)</b>				
Constitución .....	24.594	—	—	845.906
Garay .....	2.577	540	2.990	5.302
General López .....	57.141	19.735	4.510	143.761
General Obligado .....	23.710	36.530	56.361	115.682
Iriondo .....	21.263	—	—	69.361
La Capital .....	124.704	40.000	141.264	331.085
Las Colonias .....	28.453	—	—	96.915
9 de Julio .....	4.100	5.726	6.686	7.341
Rosario .....	345.750	226.000	181.332	1.047.272
San Cristóbal .....	16.056	12.535	21.445	38.655
San Javier .....	4.342	4.602	6.632	8.931
San Jerónimo .....	21.997	—	—	69.248
San Justo .....	8.993	—	—	21.090
San Lorenzo .....	37.037	—	—	486.520
San Martín .....	20.980	—	—	70.531
Vera .....	8.000	3.031	6.260	22.507
<b>TOTAL SANTA FE .....</b>	<b>830.600</b>	<b>365.750</b>	<b>471.820</b>	<b>3.631.118</b>
<b>SANTIAGO DEL ESTERO (departamentos)</b>				
Aguirre .....	722	—	—	1.069
Alberdi .....	573	—	—	397
Atamisqui .....	295	398	362	335
Avellaneda .....	1.213	212	182	1.341
Banda .....	14.435	13.026	50.796	54.159
Belgrano .....	762	1.320	4.076	1.403
Brigadier J. F. Ibarra .....	606	152	30	949
Capital .....	38.299	9.600	1.323	97.657
Copo .....	1.600	1.957	3.376	2.800
Choya .....	5.432	31.000	97.234	13.066
Figueroa .....	242	72	54	269
General Taboada .....	3.623	5.753	7.166	5.236
Guasayán .....	324	—	—	479
Jiménez .....	742	112	36	736
Loreto .....	1.228	—	—	2.017
Mitre .....	74	76	48	35
Moreno .....	1.673	3.177	4.033	2.620
Ojo de Agua .....	981	—	—	1.595
Pellegrini .....	712	913	351	1.164

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

JURISDICCION	Usuarios	Potencia Instalada kW	Producción MWh	Energía Facturada MWh
<b>SANTIAGO DEL ESTERO (Continuación)</b>				
Quebrachos .....	742	—	—	1.095
Río Hondo .....	5.232	15.200	81.393	10.883
Rivadavia .....	774	—	—	1.519
Robles .....	3.607	—	—	6.887
Salavina .....	302	144	103	260
San Martín .....	136	—	—	306
Sarmiento .....	294	—	—	494
Silipica .....	196	—	—	333
TOTAL SANTIAGO DEL ESTERO ...	85.219	88.312	251.405	209.659
<b>TIERRA DEL FUEGO (Departamentos)</b>				
Río Grande .....	6.152	26.520	47.294	39.670
Ushuaia .....	5.344	10.986	33.311	26.144
TOTAL TIERRA DEL FUEGO .....	11.496	37.506	80.605	65.814
<b>TUCUMAN (Circunscripciones)</b>				
Burruyacú .....	2.870	—	—	10.958
Capital .....	100.535	158.750	548.133	266.176
Cruz Alta .....	18.631	—	—	101.172
Chicligasta .....	11.436	—	—	27.844
Famaillá .....	4.034	—	—	54.947
Graneros .....	1.072	—	—	1.555
Juan Bautista Alberdi .....	3.745	24.000	92.951	6.875
La Cocha .....	3.756	—	—	3.258
Leales .....	5.015	—	—	12.840
Lules .....	6.835	—	—	157.993
Monteros .....	9.139	15.360	29.210	21.814
Río Chico .....	7.322	—	—	19.999
Simoca .....	3.132	—	—	4.231
Tafí del Valle .....	2.004	2.531	2.575	2.405
Tafí Viejo .....	14.424	11.200	55.119	43.064
Trancas .....	2.045	—	—	3.300
Yerba Buena .....	5.432	—	—	16.279
TOTAL TUCUMAN .....	199.627	211.691	727.988	754.760
TOTAL PAIS .....	3.510.751	14.276.915	45.020.314	35.639.818

## NOMINA DE CENTRALES A VAPOR

JURISDICCION	CENTRAL	Potencia Instalada kW	Nº de grupos	Producción MWh	Tipo de Combust.	Propietaria
Capital Federal	Costanera	1.260.000	7	3.696.578	FG	S.E.G.B.A.
	Nuevo Puerto	360.000	2	1.722.920	FG	S.E.G.B.A.
	Puerto Nuevo	589.000	3	2.178.087	CFG	S.E.G.B.A.
Buenos Aires	Bahía Blanca	50.000	2	175.240	F	D.E.B.A.
	Mar del Plata	100.000	4	455.393	FG	D.E.B.A.
	Necochea	206.000	4	675.011	F	D.E.B.A.
	San Nicolás	670.000	7	1.508.647	CFG	A. y E.
Córdoba	Deán Funes	99.000	1	202.868	FG	E.P.E.C.
	Pilar	216.000	4	762.256	FG	E.P.E.C.
Corrientes	Corrientes	15.000	3	28.965	F	A. y E.
Chaco	Barranqueras	45.000	4	143.709	F	A. y E.
Chubut	Comodoro Rivadavia	47.400	6	126.311	FG	A. y E.
Entre Ríos	Caseros	22.400	4	—	—	E.P.E.E.R.
Mendoza	Luján de Cuyo	245.000	3	713.163	FG	A. y E.
Misiones	La Tablada (1)	22.400	1	95.164	—	E.M.S.A.
Neuquén	Año Valle	30.000	2	73.709	G	A. y E.
Salta	General Güemes	120.000	2	612.113	G	A. y E.
San Luis	San Luis	10.000	3	—	—	S.E.S.L.E.P.
Santa Fe	Calchines	40.000	3	141.264	F	A. y E.
	Sorrento	226.000	3	191.332	FG	A. y E.
Tucumán	Independencia	80.000	5	417.298	G	A. y E.
	Total	4.387.200	73	13.920.028	—	—

(1) Integre ciclo combinado (vapor - t. gas) (Ver página 23 - Misiones).

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

**NOMINA DE TURBINAS A GAS**

JURISDICCION	Nombre	Potencia instalada kW	Nº de grupos	Producción VWh	Tipo de Comod.	Propietaria
Capital Federal	Pedro de Mendoza	36.000	2	9.458	DG	S.E.G.B.A.
Gran Buenos Aires	Dique	102.000	6	53.348	DG	S.E.G.B.A.
	Dock Sud	141.000	6	55.790	DG	S.E.G.B.A.
	La Tablada	78.000	1	167	D	S.E.G.B.A.
	Malaver	36.000	2	16.914	DG	S.E.G.B.A.
Buenos Aires	Bahía Blanca	32.000	2	22.687	D	D.E.B.A.
	Bahía Blanca (C.P.)	26.000	1	59.080	D	D.E.B.A.
	Bragado	12.000	1	1.276	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	12.093	D	D.E.B.A.
	Mar del Plata	58.892	3	212.815	DG	D.E.B.A.
	Olevarría	32.000	2	89.969	DG	D.E.B.A.
	Pehuajó	12.000	1	—	—	D.E.B.A.
	Catamarca	E. T. Catamarca	13.000	1	23.500	G
Córdoba	Dean Funes	34.000	2	66.747	DG	E.P.E.C.
	General Levalle	46.000	2	194.142	DG	E.P.E.C.
	Río Cuarto	34.000	2	88.483	DG	E.P.E.C.
	San Francisco	40.000	2	41.969	D	E.P.E.C.
	Sudoeste	140.000	4	578.029	DG	E.P.E.C.
	Villa María	51.000	3	98.228	DG	E.P.E.C.
Corrientes	Corrientes	16.000	1	49.023	D	A. y E.
	Curuzú Cuatiá	2.750	1	—	—	D.P.E.C.
	Goya	17.300	1	46.526	D	A. y E.
	Ituzaingó	2.750	1	6.028	D	D.P.E.C.
	Santa Catalina	54.700	3	76.386	D	A. y E.
	Santo Tomé	2.750	1	8.892	D	D.P.E.C.
Chaco	Barranqueras	76.300	5	90.804	D	A. y E.
	Presid. R. S. Peña	17.000	1	—	—	SECHEEP
Chubut	Comodoro Rivadavia	64.160	3	239.601	DG	A. y E.
	Puerto Madryn	45.600	2	94.210	G	A. y E.
Entre Ríos	Paraná	15.400	1	2.751	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	7.400	2	12.959	D	A. y E.
	Formosa	16.000	1	28.137	D	A. y E.
Jujuy	Palpalá	35.600	2	41.584	DG	A. y E.
	San Pedro	31.700	2	44.924	G	A. y E.
La Pampa	General Pico	17.000	1	4.635	D	A.P.E.L.P.
La Rioja	La Rioja	32.000	2	105.194	G	A. y E.
Mendoza	Cruz de Piedra	36.640	2	45.975	DG	A. y E.
	Luján de Cuyo	113.440	4	237.101	DG	A. y E.
Misiones	La Tablada (1)	87.790	4	237.112	D	E.M.S.A.
Neuquén	Alto Valle	17.500	1	97.651	G	A. y E.
Río Negro	Bariloche	10.928	4	42.480	DG	COOPERATIVA
	Río Colorado	2.750	1	8.142	D	A. y E.
	Sierra Grande	51.400	3	91.730	G	A. y E.
	Viedma	9.400	2	320	D	A. y E.
Salta	Joaquín V. González	2.750	1	172	D	D.P.E.S.
	Orán	4.700	1	409	D	D.P.E.S.
	Salta	26.500	2	630	D	A. y E.
	Tartagal	17.500	3	43.751	DG	D.P.E.S.
San Juan	Presidente Sarmiento	31.500	3	9.150	D	A. y E.
Santa Cruz	Pico Truncado I	28.200	3	54.638	G	A. y E.
	Pico Truncado II	21.000	2	34.840	G	A. y E.
Santa Fe	Reconquista	4.700	1	6.768	D	D.P.E.S.F.
Sgo. del Estero	Frías	31.000	2	97.234	DG	A. y E.
	La Banda	16.000	1	43.341	G	A. y E.
Tierra del Fuego	Río Grande	23.020	4	47.294	DG	COOPERATIVA
Tucumán	E. T. Tucumán Norte	23.500	1	7.749	D	A. y E.
	Independencia	30.100	2	77.437	G	A. y E.
	Sarmiento	25.150	2	45.649	DG	A. y E.
TOTAL		1.963.160	125	3.753.973	—	—

(1) Máquinas 3 y 4 de 24.320 kW integran "ciclo combinado" juntamente con la central a vapor que se indica en página 21.

D (Diesel Oil) - G (Gas Natural)

## NOMINA DE CENTRALES HIDROELECTRICAS

JURISDICCION	CENTRAL	Potencia Instalada kW	Nº de grupos	Producción MWh	Propietaria
Catamarca	Arcoajango	320	2	1.364	D.E.CA.
	Andalgala Nº 1	150	2	71	D.E.CA.
	Andalgala Nº 2	200	2	843	D.E.CA.
	La Carrera	1.000	2	3.479	A. y E.
	Mitouin	66	1	—	D.E.CA.
	Román	80	1	—	D.E.CA.
	Savijil	86	1	1.100	D.E.CA.
Córdoba	Alice Corral	75	1	—	COOPERATIVA
	Benjamín Reolin	38.400	3	51.020	E.P.E.C.
	Casaffousth	17.280	3	64.929	E.P.E.C.
	Cruz del Eje	1.400	2	31.146	E.P.E.C.
	Filz Simon	10.800	3	56.255	E.P.E.C.
	La Calera	5.000	4	—	E.P.E.C.
	La Viña	16.000	2	41.385	E.P.E.C.
	Los Molinos Nº 1	59.040	4	160.434	E.P.E.C.
	Los Molinos Nº 2	4.500	1	22.629	E.P.E.C.
	Río Grande	375.000	2	63.968	A. y E.
	San Roque	26.000	4	81.469	E.P.E.C.
Chubut	Florentino Ameghino	46.720	2	135.283	A. y E.
	Fintaleufú	448.000	4	2.937.029	A. y E.
	Los Alerces	160	1	100	D.G.S.P.
	Río Pico	180	1	124	COOPERATIVA
	Trevelin	352	2	121	COOPERATIVA
Entre Ríos	Salto Grande	1.418.000 (1)	14	7.518.417 (2)	C.T.M.S.G.
Jujuy	Río Reyes	7.200	2	27.638	A. y E.
	Tilcara	200	2	591	D.E.J.
	Valle Grande	7	1	—	MUNICIPAL
La Pampa	Los Divisaderos	10.000	2	9.586	A.P.E.L.P.
Mendoza	Agua del Toro	130.000	2	311.201	A. y E.
	Alvarez Condorco	27.360	2	135.636	E.M.S.E.
	Cacheuta	8.950	3	66.881	E.M.S.E.
	El Carrizal	17.000	2	89.370	E.M.S.E.
	El Nihuil Nº 1	74.240	4	381.290	A. y E.
	El Nihuil Nº 2	133.120	6	411.908	A. y E.
	El Nihuil Nº 3	52.000	2	173.190	A. y E.

(1) Apropriación de potencia según la repartición de acuerdo de 1947.

(2) Entregado al mercado argentino.



## NOMINA DE CENTRALES HIDROELECTRICAS

JURISDICCION	CENTRAL	Potencia instalada kW	Nº de grupos	Producción MWh	Proprietaria
Mendoza (con)	General San Martín	6.000	3	19.283	E.M.S.E.
	Los Reyunos	224.000	2	199.189	A. y E.
	Uspailata	400	2	1.044	E.M.S.E.
	Vallecitos	25	1	—	E.M.S.E.
	Venticinco de Mayo	6.800	2	36.108	E.M.S.E.
Misiones	Salito I	640	2	1.577	E.M.S.A.
	Salito II	640	2	2.397	E.M.S.A.
Neuquén	Alicurá	1.000.000	4	2.077.876	HIDRONOR
	Aluminé	160	1	400	E.P.E.N.
	Arroyito	120.000	3	626.003	HIDRONOR
	Caviahue	526	2	—	E.P.E.N.
	Chos Malai	242	1	6	E.P.E.N.
	El Chocón	1.200.000	3	2.703.448	HIDRONOR
	El Manzano	200	1	761	E.P.E.N.
	Planicie Banderita	450.000	2	1.846.985	HIDRONOR
	San Martín de los Andes	400	2	61	E.P.E.N.
	Santo Tomás	64	1	4	E.P.E.N.
	Río Negro	Cipolletti	5.700	1	21.682
Emilio Frey		1.200	2	4.625	A. y E.
General Roca		1.232	1	4.927	A. y E.
Guillermo Céspedes		5.520	2	25.228	A. y E.
Julián Romero		6.200	2	23.034	A. y E.
Perito Moreno		423	2	1.665	COOPERATIVA
Salta		Cabra Corral	102.000	3	246.657
	Campo Quijano	266	2	201	D.P.E.S.
	Cafayate	660	2	870	D.P.E.S.
	Río Corralito	13.200	2	25.920	D.P.E.S.
San Juan	Salto de la Loma	1.262	2	3.368	S.E.S.S.E.
	Ullun	45.000	2	214.464	A. y E.
San Luis	La Florida	2.048	2	6.522	S.E.S.L.E.P.
Sgo. del Estero	Los Quiroga	2.000	2	7.439	A. y E.
	Río Hondo	15.200	2	31.393	A. y E.
Tucumán	El Cadillal	11.200	2	55.119	A. y E.
	Escaba	24.000	3	92.951	A. y E.
	Pueblo Viejo	15.360	2	29.210	A. y E.
	Tafí del Valle	337	2	148	A. y E.
	TOTAL	6.191.768	167	20.938.044	—

## 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	13.098	D.E.B.A.
	General Madariaga	5.599	4	2.645	D.E.B.A.
	Pehuajó	5.728	3	4.584	D.E.B.A.
	Tandil	9.452	8	826	MUNICIPAL
Córdoba	Isla Verde	12.460	4	5.348	E.P.E.C.
Corrientes	Curuzú Cuatiá	5.846	5	99	D.P.E.C.
	Goya	9.586	8	1.667	A. y E.
	Ituzalngó	6.541	6	12.484	D.P.E.C.
	Santo Tomé	5.320	4	9.192	D.P.E.C.
Chaco	Charata	5.592	6	1.401	SECHEEP.
	General San Martín	9.236	11	1.594	SECHEEP.
	Pres. Roque S. Peña	8.169	3	1.509	SECHEEP.
Chubut	Comodoro Rivadavia	9.150	3	2.801	COOPERATIVA
Entre Ríos	Concordia	13.583	8	297	COOPERATIVA
	San José de Feliciano	5.584	8	8.627	E.P.E.E.R.
Formosa	Olorinda	8.550	8	15.580	A. y E.
	Formosa	16.000	5	29.830	A. y E.
	Pirane	8.292	9	9.277	A. y E.
La Rioja	Aimogasta	5.936	6	6.949	APELAR
	Chepes	5.736	5	1.676	APELAR
	Chilecito	13.680	7	24.811	A. y E.
	La Rioja	14.364	10	20.511	A. y E.
Misiones	Elcorado	8.513	7	13.260	COOPERATIVA
	Posadas	11.176	4	11.244	E.M.S.A.
Neuquén	San Martín de Los Andes	5.074	5	371	E.P.E.N.
Río Negro	Bariloche	7.668	4	7.548	COOPERATIVA
	Vieques	9.650	7	1.732	A. y E.
Salta	Orán	9.694	6	28.621	D.P.E.S.

## NOMINA DE CENTRALES DIESEL

(Desde 5.000 kW)

JURISDICCION	CENTRAL	Potencia instalada kW	Nº de Grupos	Producción MWh	Propietaria
San Luis .....	Mercedes .....	7.760	5	—	S.E.S.L.E.P.
Santa Cruz .....	Río Gallegos I .....	7.296	6	53.726	S.P.S.E.
	Río Gallegos II .....	15.800	5	—	S.P.S.E.
Santa Fe .....	Rafaela .....	11.686	6	—	D.P.E.S.F.
	Venado Tuerto .....	14.852	9	4.637	COOPERATIVA
	Reconquista .....	25.250	11	77.061	D.P.E.S.F.
	Villa Ocampo .....	5.766	6	—	D.P.E.S.F.
	San Cristóbal .....	5.196	7	11.010	D.P.E.S.F.
	Calchaquí .....	5.246	4	3.774	D.P.E.S.F.
	Sgo. del Estero ....	Roca .....	9.600	5	1.325
Tierra del Fuego ....	Añatuya .....	5.756	7	7.166	A. y E.
	Ushuaia .....	7.930	6	26.643	D.T.E.
	Subtotal .....	378.109	245	424.963	—
	Resto .....	338.673	939	271.809	—
	Total diesel .....	716.787	1.234	696.772	—

## NOMINA DE CENTRALES NUCLEARES

JURISDICCION	CENTRAL	Potencia instalada kW	Nº de Grupos	Producción MWh	Propietaria
Buenos Aires .....	Atucha .....	370.000	1	2.359.857	C.N.E.A.
Córdoba .....	Embalse .....	648.000	1	3.351.640	C.N.E.A.
	Total .....	1.018.000	2	5.711.497	—

## NUMERO DE CENTRALES Y GRUPOS INSTALADOS

JURISDICCION	VAPOR		DIESEL		T. GAS		HIDRO		NUCLEAR		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 .....	3	12	—	—	1	2	—	—	—	—	4	14
GRAN BUENOS AIRES .....	—	—	3	12	4	15	—	—	—	—	7	27
BUENOS AIRES .....	4	17	47	151	9	13	—	—	1	1	61	132
CATAMARCA .....	—	—	14	46	1	1	7	11	—	—	22	58
CORDOBA .....	2	5	27	56	6	15	11	29	1	1	47	106
CORRIENTES .....	1	3	22	95	6	8	—	—	—	—	29	106
CHACO .....	1	4	20	51	2	6	—	—	—	—	23	61
CHUBUT .....	1	6	27	72	2	5	5	10	—	—	35	93
ENTRE RIOS .....	1	4	8	42	1	1	1	14	—	—	11	61
FORMOSA .....	—	—	13	52	2	3	—	—	—	—	15	55
JUJUY .....	—	—	13	23	2	4	3	5	—	—	18	32
LA PAMPA .....	—	—	14	31	1	1	1	2	—	—	16	34
LA RIOJA .....	—	—	13	54	1	2	—	—	—	—	14	58
MENDOZA .....	1	3	21	30	2	6	12	31	—	—	36	70
MISIONES .....	1	1	11	50	1	4	2	4	—	—	15	59
NEUQUEN .....	1	2	18	47	1	1	10	23	—	—	30	73
RIO NEGRO .....	—	—	26	69	4	10	6	10	—	—	36	109
SALTA .....	1	2	10	24	4	7	4	9	—	—	19	42
SAN JUAN .....	—	—	9	24	1	3	2	4	—	—	12	31
SAN LUIS .....	1	3	7	24	—	—	1	2	—	—	9	29
SANTA CRUZ .....	—	—	17	70	2	5	—	—	—	—	19	75
SANTA FE .....	2	6	23	104	1	1	—	—	—	—	26	111
SGO. DEL ESTERO .....	—	—	21	63	2	3	2	4	—	—	25	70
TIERRA DEL FUEBO .....	—	—	3	17	1	4	—	—	—	—	4	21
TUCUMAN .....	1	5	2	7	3	5	4	9	—	—	10	26
TOTAL .....	21	73	389	1.234	60	125	71	167	2	2	543	1.601

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 .....	3.727.400	90.821	1.217.240	5.914.229	1.018.000	11.967.690
% sobre total .....	31.1	0.8	10.2	49.4	8.5	100.0
PROVINCIALES .....	659.800	484.578	711.972	276.497	---	2.132.847
% sobre total .....	30.9	22.7	33.4	13.0	---	100.0
MUNICIPALES .....	---	9.697	---	7	---	9.704
% sobre total .....	---	---	---	---	---	---
COOPERATIVAS .....	---	131.691	33.946	1.035	---	166.674
% sobre total .....	---	79.0	20.4	0.6	---	100.0
PARTICULARES .....	---	---	---	---	---	---
% sobre total .....	---	---	---	---	---	---
<b>TOTAL .....</b>	<b>4.387.200</b>	<b>716.787</b>	<b>1.963.160</b>	<b>6.191.768</b>	<b>1.018.000</b>	<b>14.276.915</b>
% sobre total .....	30.7	5.0	13.8	43.4	7.1	100.0

### PRODUCCION - MWh

CENTRALES	VAPOR	DIESEL	T. GAS	HIDRO	NUCLEAR	TOTAL
NACIONALES .....	11.554.096	16.838	1.891.912	20.022.781	5.711.497	39.197.124
% sobre total .....	29.5	0.0	4.8	51.1	14.6	100.0
PROVINCIALES .....	2.365.932	612.357	1.772.287	919.333	---	5.663.909
% sobre total .....	41.8	10.8	31.3	16.1	---	100.0
MUNICIPALES .....	---	877	---	---	---	877
% sobre total .....	---	100.0	---	---	---	100.0
COOPERATIVAS .....	---	66.700	39.774	1.930	---	158.404
% sobre total .....	---	42.1	56.7	1.2	---	100.0
PARTICULARES .....	---	---	---	---	---	---
% sobre total .....	---	---	---	---	---	---
<b>TOTAL .....</b>	<b>13.920.028</b>	<b>696.772</b>	<b>3.753.973</b>	<b>20.938.044</b>	<b>5.711.497</b>	<b>45.020.314</b>
% sobre total .....	30.9	1.6	8.3	46.5	12.7	100.0

## DISCRIMINACION DE POTENCIA INSTALADA Y PRODUCCION - POR EMPRESA

### POTENCIA INSTALADA - KW

EMPRESA	VAPOR	DIESEL	T. GAS	HIDRO	NUCLEAR	TOTAL	%/t.
A. y E. ....	1.513.400	69.169	884.240	1.726.229	—	4.213.038	29,6
S.E.G.B.A. ....	2.206.000	1.662	336.000	—	—	2.543.662	17,8
D.E.B.A. ....	356.000	61.078	207.252	—	—	624.360	4,4
E.P.E.C. ....	249.000	24.940	345.000	178.420	—	797.360	5,6
HIDRONOR ....	—	—	—	2.770.000	—	2.770.000	19,4
C.N.E.A. ....	—	—	—	—	1.018.000	1.018.000	7,1
C.T.M.S.G. (*) ....	—	—	—	1.418.000	—	1.418.000	9,9
PROVINCIALES ....	54.800	338.560	159.690	98.077	—	711.127	5,0
COOPERATIVAS ....	—	131.891	33.948	1.035	—	166.674	1,2
SUBTOTAL ....	4.387.200	707.090	1.963.160	6.191.761	1.018.000	14.267.211	100,0
OTROS ....	—	9.697	—	7	—	9.704	0,0
<b>TOTAL</b> ....	<b>4.387.200</b>	<b>716.787</b>	<b>1.963.160</b>	<b>6.191.768</b>	<b>1.018.000</b>	<b>14.276.915</b>	<b>100,0</b>

### PRODUCCION - MWh

EMPRESA	VAPOR	DIESEL	T. GAS	HIDRO	NUCLEAR	TOTAL	%/t.
A. y E. ....	3.956.511	16.836	1.756.235	5.451.052	—	11.180.634	24,8
S.E.G.B.A. ....	7.597.565	2	135.677	—	—	7.733.264	17,2
D.E.B.A. ....	1.305.644	30.552	397.922	—	—	1.734.118	3,8
E.P.E.C. ....	965.124	5.589	1.067.598	509.267	—	2.547.578	5,7
HIDRONOR ....	—	—	—	7.053.312	—	7.053.312	15,7
C.N.E.A. ....	—	—	—	—	5.711.497	5.711.497	12,7
C.T.M.S.G. (*) ....	—	—	—	7.518.417	—	7.518.417	16,7
PROVINCIALES ....	95.164	576.216	306.767	404.066	—	1.382.213	3,1
COOPERATIVAS ....	—	66.700	89.774	1.930	—	158.404	0,3
SUBTOTAL ....	13.920.028	695.695	3.753.973	20.938.044	5.711.497	45.019.437	100,0
OTROS ....	—	877	—	—	—	877	0,0
<b>TOTAL</b> ....	<b>13.920.028</b>	<b>696.772</b>	<b>3.753.973</b>	<b>20.938.044</b>	<b>5.711.497</b>	<b>45.020.314</b>	<b>100,0</b>

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

(\*) Entregado al mercado argentino.

DISCRIMINACION DE POTENCIA INSTALADA - POR JURISDICCION

kW

JURISDICCION	VAPCR	DIESEL	T. GAS	HIDRO	NUCLEAR	TOTAL	%/t
CAPITAL FEDERAL .....	2.209.000	—	36.000	—	—	2.245.000	15,7
GRAN BUENOS AIRES ....	—	2.632	297.000	—	—	299.632	2,1
BUENOS AIRES .....	1.026.000	98.840	207.282	—	370.000	1.702.122	11,9
CATAMARCA .....	—	12.858	18.000	1.902	—	32.760	0,2
CORDOBA .....	249.000	29.978	345.000	553.485	648.000	1.825.473	12,8
CORRIENTES .....	15.000	55.027	96.250	—	—	166.277	1,2
CHACO .....	45.000	35.084	93.300	—	—	173.384	1,2
CHUBUT .....	47.400	25.449	99.760	495.412	—	668.021	4,7
ENTRE RIOS .....	22.400	31.264	15.400	1.418.000	—	1.467.064	10,4
FORMOSA .....	—	38.779	23.400	—	—	62.179	0,4
JUJUY .....	—	4.760	67.300	7.407	—	79.467	0,5
LA PAMPA .....	—	15.562	17.000	10.000	—	42.562	0,3
LA RIOJA .....	—	46.912	32.000	—	—	78.912	0,5
MENDOZA .....	245.000	3.712	150.060	679.895	—	1.078.687	7,8
MISIONES .....	22.400	39.189	97.790	1.080	—	150.659	1,0
NEUQUEN .....	30.000	10.802	17.500	2.771.894	—	2.829.896	19,8
RIO NEGRO .....	—	34.024	74.478	20.280	—	128.782	0,9
SALTA .....	120.000	25.496	51.450	116.126	—	313.072	2,2
SAN JUAN .....	—	14.893	31.500	46.232	—	92.625	0,6
SAN LUIS .....	10.000	13.653	—	2.048	—	25.701	0,2
SANTA CRUZ .....	—	41.981	49.200	—	—	91.181	0,6
SANTA FE .....	266.000	95.050	4.700	—	—	365.750	2,6
SGO. DEL ESTERO .....	—	24.112	47.000	17.000	—	88.112	0,6
TIERRA DEL FUEGO ....	—	14.486	23.020	—	—	37.506	0,3
TUCUMAN .....	80.000	2.244	78.750	50.897	—	211.891	1,5
TOTAL .....	4.387.200	716.787	1.963.160	6.191.768	1.018.000	14.276.915	100,0
% sobre total .....	30,7	5,0	13,8	43,4	7,0	100,0	—

DISCRIMINACION DE PRODUCCION - POR JURISDICCION

MWh

JURISDICCION	VAPOR	DIESEL	T. GAS	HIDRO	NUCLEAR	TOTAL	%/1
CAPITAL FEDERAL	7.897.585	—	9.456	—	—	7.807.043	16,9
GRAN BUENOS AIRES	—	5	126.219	—	—	126.224	0,3
BUENOS AIRES	2.014.281	31.851	397.922	—	2.359.857	5.603.931	12,4
CATAMARCA	—	13.796	23.500	6.857	—	49.153	0,1
CORDOBA	660.124	5.660	1.067.598	573.235	3.351.640	5.963.277	13,2
CORRIENTES	28.965	43.241	134.354	—	—	257.060	0,6
CHACO	143.709	6.400	90.804	—	—	242.913	0,5
CHUBUT	123.311	21.218	333.311	3.072.657	—	3.553.997	7,9
ENTRE RIOS	—	9.119	2.751	7.518.417	—	7.530.287	16,7
FORMOSA	—	50.055	41.096	—	—	101.151	0,2
JUJUY	—	9.348	36.508	26.229	—	124.083	0,3
LA PAMPA	—	565	4.635	9.586	—	14.806	0,0
LA RIOJA	—	57.613	105.194	—	—	162.807	0,4
MENDOZA	113.163	1.809	233.076	1.825.100	—	2.823.148	6,3
MISIONES	95.124	52.118	237.112	3.974	—	388.368	0,9
NEUQUEN	73.709	5.654	97.651	7.054.546	—	7.231.560	16,1
RIO NEGRO	—	31.874	142.672	81.181	—	255.727	0,6
SALTA	612.113	46.077	44.962	273.643	—	976.800	2,2
SAN JUAN	—	12.743	9.150	217.832	—	239.725	0,5
SAN LUIS	—	4.217	—	6.522	—	10.739	0,0
SANTA CRUZ	—	36.169	139.528	—	—	225.697	0,5
SANTA FE	332.596	132.456	6.768	—	—	471.820	1,0
SGO. DEL ESTERO	—	21.998	140.575	88.832	—	251.405	0,6
TIERRA DEL FUEGO	—	33.311	47.294	—	—	80.605	0,2
TUCUMAN	417.298	2.427	130.835	177.428	—	727.988	1,6
TOTAL	13.920.028	693.772	3.753.973	20.938.044	5.711.497	45.020.314	100,0
% sobre total	30,9	1,6	8,3	46,5	12,7	100,0	—



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

MWh

EMPRESA	RESIDENCIAL	COMERCIAL	INDUSTRIAL	OBRAS SANTARIAS (2)	OFICIAL	ALUARRADO PUBLICO	RIEGO AGRICOLA	IRACCION	OTROS (3)	TOTAL	%/1
A. y E. ....	612.661	188.470	6.060.836	36.142	71.897	100.856	35.883	---	1.905	7.048.650	19,8
S.E.G.B.A. ....	4.891.471	1.786.887	4.565.675	435.300	717.243	602.514	---	295.294	---	13.294.384	37,3
D.E.B.A. ....	628.562	268.061	1.661.063	59.556	155.372	97.449	---	---	---	2.870.363	8,1
E.P.E.C. ....	560.696	174.209	829.331	12.199	66.136	77.509	---	---	---	1.720.080	4,8
HIDRONOR .....	---	---	39.552	---	---	---	---	---	---	39.552	0,1
C.N.E.A. ....	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
C.T.M.S.G. ....	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
PROVINCIALES ..	2.391.450	711.502	2.625.822	187.441	251.562	332.826	240.194	4.143	27.426	6.772.336	19,0
COOPERATIVAS ..	1.417.990	526.451	1.217.803	59.551	123.531	255.794	135.434	---	10.706	3.787.260	10,6
SUBTOTAL .....	10.502.830	3.655.580	16.940.082	830.489	1.385.741	1.466.948	411.511	299.407	40.037	35.532.625	99,7
OTROS .....	37.024	9.363	44.566	3.909	3.708	8.157	---	---	407	107.193	0,3
TOTAL .....	10.539.854	3.664.943	16.984.650	834.455	1.389.449	1.475.105	411.511	299.407	40.444	35.639.818	100,0

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

(2) Aguas sanitarias, etcétera.

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

## DISTRIBUCION DE LA ENERGIA

JURISDICCION	RESIDENCIAL	COMERCIAL	INDUSTRIAL	OBRAS (1) SANITARIAS
CAPITAL FEDERAL .....	1.999.397	1.104.208	1.119.021	209.020
GRAN BUENOS AIRES .....	2.917.479	690.492	3.454.364	226.308
BUENOS AIRES .....	1.215.598	491.016	2.276.650	105.158
CATAMARCA .....	44.465	12.469	130.624	3.556
CORDOBA .....	769.690	255.629	1.011.736	22.865
CORRIENTES .....	184.397	50.336	126.041	15.402
CHACO .....	191.945	41.982	141.499	4.727
CHUBUT .....	100.557	37.876	2.941.927	9.380
ENTRE RIOS .....	266.239	79.433	164.737	32.004
FORMOSA .....	75.617	17.794	9.690	3.466
JUJUY .....	73.317	24.865	119.697	1.696
LA PAMPA .....	97.960	34.420	55.729	4.331
LA RIOJA .....	41.724	10.629	41.687	4.317
MENDOZA .....	382.399	79.732	1.341.380	13.636
MISIONES .....	142.460	43.147	76.691	10.486
NEUQUEN .....	98.979	51.609	194.570	21.615
RIO NEGRO .....	141.548	58.483	702.445	12.409
SALTA .....	127.511	45.796	44.523	21.041
SAN JUAN .....	122.412	31.188	315.349	4.413
SAN LUIS .....	53.103	15.608	106.653	897
SANTA CRUZ .....	47.872	19.330	319.499	4.094
SANTA FE .....	1.074.672	343.208	1.881.935	36.095
SGO. DEL ESTERO .....	100.722	30.269	40.615	7.421
TIERRA DEL FUEGO .....	13.248	11.340	22.787	1.644
TUCUMAN .....	246.493	84.064	344.801	3.474
<b>TOTAL</b> .....	<b>10.539.854</b>	<b>3.664.943</b>	<b>16.984.650</b>	<b>834.455</b>
% sobre total .....	29,6	10,3	47,7	2,3

(1) Aguas corrientes, etc.

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

ELECTRICA FACTURADA - MWh

OFICIAL	ALUMBRADO PUBLICO	RIEGO AGRICOLA	TRACCION	OTROS (#)	TOTAL
419.024	138.388	—	57.116	—	5.046.174
299.081	469.419	—	238.178	—	8.295.321
197.781	215.695	494	—	2.875	4.505.267
6.648	10.457	2.091	—	571	210.881
77.533	114.915	2.106	—	1.602	2.256.076
15.480	13.128	1.830	—	—	411.614
14.462	27.309	15	—	380	422.319
15.065	21.353	66	—	729	3.126.953
34.299	37.563	4.784	—	169	619.278
10.679	6.774	—	—	—	124.020
8.233	15.784	15.043	—	—	263.655
13.831	14.306	—	—	2.555	223.132
2.886	8.173	24.880	—	1.769	136.065
26.123	73.350	317.717	2.434	614	2.237.365
14.516	15.468	—	—	90	302.858
24.485	18.738	1.144	—	1.584	412.724
18.170	24.202	11.216	—	19	968.492
15.953	22.126	3.611	—	844	281.405
7.570	19.001	25.830	—	1.672	527.435
6.146	13.455	6	—	—	195.868
12.183	8.567	—	—	—	411.545
93.288	125.415	204	1.679	24.622	3.631.116
15.502	14.978	16	—	136	209.659
8.761	2.821	—	—	213	65.814
31.750	38.720	458	—	—	754.760
1.389.449	1.475.105	411.511	239.407	40.444	35.639.818
3.9	4,1	1,2	0,3	0,1	100,0

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

MWh

JURISDICCION	Nacionales	Provinciales	Municipales	Cooperativas	Particulares	TOTAL	%/t
CAPITAL FEDERAL .....	5.046.174	—	—	—	—	5.046.174	14,2
GRAN BUENOS AIRES ....	8.248.210	1.944	—	45.167	—	8.295.321	23,3
BUENOS AIRES .....	79.134	2.668.419	93.885	1.462.000	1.829	4.505.267	12,6
CATAMARCA .....	86.620	124.261	—	—	—	210.881	0,6
CORDOBA .....	—	1.720.080	—	535.996	—	2.256.076	6,3
CORRIENTES .....	—	407.734	—	3.880	—	411.614	1,2
CHACO .....	—	417.429	—	4.890	—	422.319	1,2
CHUBUT .....	2.737.303	3.331	—	366.319	—	3.126.953	8,8
ENTRE RIOS .....	—	449.823	—	168.839	616	619.278	1,7
FORMOSA .....	117.111	1.314	—	5.595	—	124.020	0,3
JUJUY .....	80.533	183.075	47	—	—	263.655	0,7
LA PAMPA .....	—	30	1.449	221.653	—	223.132	0,6
LA RIOJA .....	119.729	16.336	—	—	—	136.065	0,4
MENDOZA .....	526.922	1.436.687	—	273.776	—	2.237.385	6,3
MISIONES .....	—	193.762	—	109.096	—	302.858	0,8
NEUQUEN .....	39.552	179.119	—	194.053	—	412.724	1,2
RIO NEGRO .....	910.406	343	—	57.741	—	968.492	2,7
SALTA .....	—	281.405	—	—	—	281.405	0,8
SAN JUAN .....	311.825	210.206	—	5.404	—	527.435	1,5
SAN LUIS .....	—	195.868	—	—	—	195.868	0,5
SANTA CRUZ .....	237.642	166.753	8.150	—	—	411.545	1,2
SANTA FE .....	877.471	2.479.716	1.106	272.825	—	3.631.118	10,2
SGO. DEL ESTERO .....	209.192	—	111	356	—	209.659	0,6
TIERRA DEL FUEGO .....	—	26.144	—	39.670	—	65.814	0,2
TUCUMAN .....	754.760	—	—	—	—	754.760	2,1
TOTAL .....	20.382.586	11.362.779	104.748	3.787.260	2.445	35.639.818	100,0
% sobre total .....	57,2	31,9	0,3	10,6	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	3.084.132
	NEUQUEN	17.410
BUENOS AIRES	GRAN BUENOS AIRES	9.116.267
	NEUQUEN	1.992
	SANTA FE	10.026
CATAMARCA	SANTIAGO DEL ESTERO	11.905
	TUCUMAN	4.941
CORDOBA	SAN LUIS	213.146
	SANTA FE	3.146.330
	SANTIAGO DEL ESTERO	3.623
CORRIENTES	CHACO	386
CHACO	CORRIENTES	134.079
	FORMOSA	55.424
CHUBUT	RIO NEGRO	96.000
	SANTA CRUZ	216.000
ENTRE RIOS	BUENOS AIRES	3.948.014
	CORRIENTES	79.648
	SANTA FE	2.948.756
FORMOSA	CHACO	274
JUJUY	SALTA	3.732
LA PAMPA	BUENOS AIRES	6.615
	CORDOBA	2.062
	RIO NEGRO	9.536
LA RIOJA	CATAMARCA	285
MENDOZA	SAN JUAN	368.750
	SANTA FE	199.555
MISIONES	CORRIENTES	6.483
NEUQUEN	BUENOS AIRES	1.431.151
	GRAN BUENOS AIRES	3.834.361
	LA PAMPA	256.776
	RIO NEGRO	712.000
RIO NEGRO	BUENOS AIRES	6.513
	LA PAMPA	20.690
	NEUQUEN	5.372
SALTA	JUJUY	188.582
	TUCUMAN	403.303
SAN JUAN	MENDOZA	72
SANTA FE	BUENOS AIRES	612.145
	CORDOBA	584.578
	CHACO	480.777
	ENTRE RIOS	206.186
	MENDOZA	337.182
	SANTIAGO DEL ESTERO	1.716
SANTIAGO DEL ESTERO	CATAMARCA	91.604
	TUCUMAN	1.500
TUCUMAN	CATAMARCA	124.754
	SALTA	1.087
	SANTIAGO DEL ESTERO	61.200

ENERGIA ELECTRICA RECIBIDA DE AUTOPRODUCCION  
POR JURISDICCION

JURISDICCION	MWh
BUENOS AIRES .....	12.118
CHUBUT .....	74.432
NEUQUEN .....	1.197
SANTA CRUZ .....	4.197
TOTAL .....	91.944

IMPORTACION DE ENERGIA ELECTRICA

ENTREGA	RECIBE	MWh
—	—	—
—	—	—
—	—	—
—	—	—

EXPORTACION DE ENERGIA ELECTRICA

ENTREGA	RECIBE	MWh
JUJUY .....	VILLAZON (Rep. de Bolivia) .....	2.003
SALTA .....	YACUIBA (Rep. de Bolivia) .....	4.363
	TOTAL .....	6.366

**USUARIOS POR JURISDICCION Y ENTE CONCESIONARIO**

JURISDICCION	Nacionales	Provinciales	Municipales	Cooperativas	Particulares	TOTAL	%/T
CAPITAL FEDERAL .....	1.376.603	—	—	—	—	1.376.603	16,2
GRAN BUENOS AIRES ....	2.288.612	233	—	17.685	—	2.306.530	27,1
BUENOS AIRES .....	1	675.719	29.358	543.262	1.294	1.250.134	14,7
CATAMARCA .....	1	44.189	—	—	—	44.190	0,5
CORDOBA .....	—	498.688	—	200.670	—	699.358	8,2
CORRIENTES .....	—	122.195	—	1.789	—	123.984	1,5
CHACO .....	—	121.901	—	3.098	—	125.899	1,5
CHUBUT .....	2	1.017	—	74.737	—	75.756	0,9
ENTRE RIOS .....	—	162.902	—	62.336	488	225.726	2,7
FORMOSA .....	42.401	902	—	3.066	—	46.369	0,5
JUJUY .....	2	81.721	94	—	—	81.817	1,0
LA PAMPA .....	—	—	634	72.040	—	72.974	0,9
LA RIOJA .....	23.486	10.712	—	—	—	39.198	0,5
MENDOZA .....	6	265.176	—	52.120	—	317.302	3,7
MISIONES .....	—	60.008	—	36.948	—	96.956	1,1
NEUQUEN .....	1	17.166	—	50.841	—	68.008	0,8
RIO NEGRO .....	90.027	46	—	19.984	—	110.057	1,3
SALTA .....	—	123.332	—	—	—	123.332	1,4
SAN JUAN .....	1	106.949	—	3.772	—	110.722	1,3
SAN LUIS .....	—	54.774	—	—	—	54.774	0,6
SANTA CRUZ .....	1	31.512	2.587	—	—	34.100	0,4
SANTA FE .....	4	742.839	576	87.781	—	830.600	9,8
SGO. DEL ESTERO .....	84.912	—	117	190	—	85.219	1,0
TIERRA DEL FUEGO .....	—	5.344	—	6.152	—	11.496	0,1
TUCUMAN .....	199.627	—	—	—	—	199.627	2,3
TOTAL .....	4.110.687	3.127.325	38.866	1.237.091	1782	8.510.751	100,0
% sobre total .....	48,3	36,8	0,4	14,5	0,0	100,0	—

## USUARIOS POR JURISDICCION Y TIPO DE CONSUMO

JURISDICCION	RESIDENCIAL	COMERCIAL	INDUSTRIAL	OTROS (1)	TOTAL
CAPITAL FEDERAL .....	1.183.845	149.252	39.067	4.439	1.376.603
GRAN BUENOS AIRES .....	2.025.000	203.927	71.944	5.659	2.306.530
BUENOS AIRES .....	1.072.920	142.415	20.253	14.546	1.250.134
CATAMARCA .....	37.813	4.270	595	1.512	44.190
CORDOBA .....	590.949	84.298	13.837	10.274	699.358
CORRIENTES .....	107.779	11.504	2.084	2.517	123.984
CHACO .....	107.756	13.158	1.675	3.310	125.899
CHUBUT .....	64.621	9.385	443	1.407	75.756
ENTRE RIOS .....	194.654	23.242	3.427	4.408	225.726
FORMOSA .....	39.224	5.427	585	1.153	46.389
JUJUY .....	69.297	9.722	1.162	1.636	81.817
LA PAMPA .....	59.437	10.508	733	2.296	72.974
LA RIOJA .....	32.851	4.299	877	1.171	39.198
MENDOZA .....	265.434	23.701	15.731	12.436	317.302
MISIONES .....	81.002	10.188	4.028	1.738	96.956
NEUQUEN .....	56.791	7.489	1.809	1.919	68.008
RIO NEGRO .....	89.859	14.238	2.992	2.974	110.057
SALTA .....	105.083	12.700	3.744	1.805	123.332
SAN JUAN .....	96.904	7.133	3.341	3.344	110.722
SAN LUIS .....	46.675	4.965	1.619	1.315	54.774
SANTA CRUZ .....	27.304	4.612	492	1.692	34.100
SANTA FE .....	702.597	90.509	24.553	12.941	830.600
SGO. DEL ESTERO .....	71.830	10.517	1.344	1.528	85.219
TIERRA DEL FUEGO .....	9.105	1.746	304	341	11.496
TUCUMAN .....	171.380	23.499	2.366	2.362	199.627
TOTAL .....	7.310.004	882.704	219.205	98.838	8.510.751
% sobre total .....	86,9	10,4	2,6	1,1	100,0

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



**USUARIOS POR EMPRESA Y TIPO DE CONSUMO**

EMPRESA	RESIDENCIAL	COMERCIAL	INDUSTRIAL	OTROS (1)	TOTAL	%/1
A. Y E. ....	375.817	53.420	7.973	8.261	445.471	5,2
S.E.G.B.A. ....	3.193.209	351.302	110.688	10.016	3.665.215	43,1
D.E.B.A. ....	580.957	76.303	10.493	8.199	675.952	8,0
E.P.E.C. ....	421.965	59.428	10.462	6.833	498.688	5,9
HIDRONOR .....	—	—	1	—	1	0,0
PROVINCIALES .....	1.656.473	198.001	54.197	44.014	1.952.685	22,9
COOPERATIVAS .....	1.051.330	140.629	24.065	21.067	1.237.091	14,5
SUBTOTAL .....	7.279.751	879.083	217.879	98.390	8.475.103	99,6
OTROS .....	30.253	3.621	1.326	448	35.648	0,4
TOTAL .....	7.310.004	882.704	219.205	98.838	8.510.751	100,0
% 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.

## CONSUMO DE COMBUSTIBLES POR JURISDICCION

JURISDICCION	Producción Térmica MWh	TONELADAS				Miles m <sup>3</sup> Gas Natural	Kg. Uranio
		Carbón Mineral (1)	Fuel Oil	Diesel Oil	Gas Oil		
CAPITAL FEDERAL .....	7.607.043	53.772	836.334	216	1.858	1.184.112	—
GRAN BUENOS AIRES ....	126.224	—	—	7.458	—	52.982	—
BUENOS AIRES .....	5.603.931	263.815	424.058	52.348	76	351.501	53.985
CATAMARCA .....	42.296	—	—	6.065	126	10.575	—
CORDOBA .....	5.390.042	—	92.792	57.233	32	621.897	63.471
CORRIENTES .....	257.060	—	13.356	100.603	—	—	—
CHACO .....	242.913	—	57.764	49.525	—	—	—
CHUBUT .....	481.340	—	785	5.862	896	198.069	—
ENTRE RIOS .....	11.870	—	—	3.733	—	—	—
FORMOSA .....	101.151	—	—	35.759	411	—	—
JUJUY .....	95.854	—	—	2.895	12	39.938	—
LA PAMPA .....	5.220	—	—	2.252	—	—	—
LA RIOJA .....	162.807	—	—	14.536	—	46.343	—
MENDOZA .....	998.048	—	165.282	10.110	650	145.296	—
MISIONES .....	384.394	—	—	106.361	—	—	—
NEUQUEN .....	177.014	—	—	4	1.815	69.751	—
RIO NEGRO .....	174.546	—	—	11.663	1.783	56.171	—
SALTA .....	703.152	—	—	13.426	975	199.906	—
SAN JUAN .....	21.893	—	—	3.176	59	—	—
SAN LUIS .....	4.217	—	—	1.235	—	—	—
SANTA CRUZ .....	225.697	—	—	13.539	—	80.905	—
SANTA FE .....	471.820	—	54.531	44.366	—	8.509	—
SANTIAGO DEL ESTERO ..	162.573	—	—	6.624	—	67.436	—
TIERRA DEL FUEGO .....	50.605	—	—	2.167	40	33.557	—
TUCUMAN .....	550.560	—	—	6.295	701	210.994	—
<b>TOTAL .....</b>	<b>24.092.270</b>	<b>317.587</b>	<b>1.644.904</b>	<b>567.871</b>	<b>9.434</b>	<b>3.378.442</b>	<b>117.456</b>

(1) Carbón nacional (6.200 cal/kg).

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

JURISDICCION	Carbón Mineral x 100 (1) tq./kg.	Fuel Oil 10.500 tq./kg.	Dióxido C 10.700 tq./kg.	Gas Oil 10.900 tq./kg.	Gas Natural 9.300 cal/m <sup>3</sup>	Uranio (2)	TOTAL t.e.p.
CAPITAL FEDERAL .....	31.751	636.334	220	1.929	1.048.785	—	1.919.019
GRAN BUENOS AIRES ...	—	—	7.600	—	46.927	—	54.527
BUENOS AIRES .....	155.776	424.058	53.345	79	311.329	638.850	1.484.437
CATAMARCA .....	—	—	6.181	131	9.566	—	15.678
CORDOBA .....	—	92.792	58.323	33	550.823	634.710	1.336.681
CORRIENTES .....	—	13.358	102.723	—	—	—	116.381
CHACO .....	—	57.764	50.468	—	—	—	108.232
CHUBUT .....	—	785	5.974	930	175.433	—	183.122
ENTRE RIOS .....	—	—	3.804	—	—	—	3.804
FORMOSA .....	—	—	36.440	427	—	—	36.867
JUJUY .....	—	—	2.950	12	35.374	—	38.336
LA PAMPA .....	—	—	2.295	—	—	—	2.295
LA RIOJA .....	—	—	14.819	—	41.490	—	56.303
MENDOZA .....	—	165.282	10.303	675	128.690	—	304.950
MISIONES .....	—	—	108.407	—	—	—	108.407
NEUQUEN .....	—	—	4	1.884	61.779	—	63.667
RIO NEGRO .....	—	—	12.089	1.850	49.751	—	63.690
SALTA .....	—	—	13.682	1.012	177.060	—	191.754
SAN JUAN .....	—	—	8.332	61	—	—	8.393
SAN LUIS .....	—	—	1.259	—	—	—	1.259
SANTA CRUZ .....	—	—	18.892	—	71.659	—	90.551
SANTA FE .....	—	54.531	45.211	—	7.537	—	107.279
SGO. DEL ESTERO .....	—	—	6.750	—	59.729	—	66.479
TIERRA DEL FUEGO .....	—	—	2.208	42	29.722	—	31.972
TUCUMAN .....	—	—	8.415	728	166.880	—	194.023
<b>TOTAL .....</b>	<b>187.527</b>	<b>1.644.904</b>	<b>579.688</b>	<b>9.793</b>	<b>2.992.334</b>	<b>1.174.560</b>	<b>6.587.806</b>
% sobre total .....	2,8	25,0	8,8	0,2	45,4	17,8	100,0

(1) Carbón nacional.

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

## CONSUMO DE COMBUSTIBLES POR EMPRESA

EMPRESA	Producción Térmica MWh	TONELADAS				Miles m <sup>3</sup> Gas Natural	Kg. Uranio
		Carbón (1) Mineral	Fuel Oil	Diesel Oil	Gas Oil		
A. y E. ....	5.729.562	269.815	414.519	149.382	2.578	1.193.364	—
S.E.G.B.A. ....	7.733.264	53.772	836.334	7.674	1.853	1.237.094	—
D.E.B.A. ....	1.734.118	—	301.259	52.077	—	194.334	—
E.P.E.C. ....	2.088.311	—	92.792	57.233	—	621.897	—
C.N.E.A. ....	5.711.497	—	—	—	—	—	117.456
PROVINCIALES ....	978.147	—	—	282.574	4.838	86.737	—
COOPERATIVAS ....	156.474	—	—	13.711	148	45.016	—
SUBTOTAL ....	24.081.393	317.587	1.644.904	567.651	9.422	3.378.442	117.456
OTROS ....	877	—	—	220	12	—	—
TOTAL ....	24.082.270	317.587	1.644.904	567.871	9.434	3.378.442	117.456

EMPRESA	TONELADAS EQUIVALENTES DE PETROLEO						
	Carbón Mineral 8.200 (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 <sup>3</sup>	Uranio (2)	TOTAL t.e.p.
A. y E. ....	155.776	414.519	152.228	2.676	1.056.980	—	1.782.179
S.E.G.B.A. ....	31.751	836.334	7.820	1.929	1.095.712	—	1.973.546
D.E.B.A. ....	—	301.259	53.069	—	172.124	—	526.452
E.P.E.C. ....	—	92.792	58.323	—	550.823	—	701.933
C.N.E.A. ....	—	—	—	—	—	1.174.560	1.174.560
PROVINCIALES ....	—	—	287.956	5.022	76.324	—	369.302
COOPERATIVAS ....	—	—	19.068	154	39.871	—	59.093
SUBTOTAL ....	187.527	1.644.904	578.464	9.781	2.992.334	1.174.560	6.587.570
OTROS ....	—	—	224	12	—	—	236
TOTAL ....	187.527	1.644.904	578.688	9.793	2.992.334	1.174.560	6.587.306

(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					Kc <sup>2</sup> Uranio
		Carbón Mineral (1)	Fuel Oil	Diesel Oil	Gas Oil	Gas Natural	
VAPOR .....	19,920,026	317,587	1,644,904	—	—	2,103,612	—
DIESEL .....	696,772	—	—	181,899	7,536	14,547	—
T. GAS .....	9,759,973	—	—	385,972	1,698	1,260,283	—
SUBTOTAL .....	19,370,773	317,587	1,644,904	567,871	9,434	—	—
NUCLEAR .....	5,711,497	—	—	—	—	—	117,456
TOTAL .....	24,082,270	317,587	1,644,904	567,871	9,434	3,078,442	117,456

TIPO DE GENERACION	MILLONES DE CALORIAS						TOTAL Calorias
	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 <sup>3</sup>	Uranio (2)	
VAPOR .....	1,969,039	17,271,492	—	—	19,563,592	—	38,804,123
DIESEL .....	—	—	1,946,319	32,142	135,287	—	2,163,746
T. GAS .....	—	—	4,129,900	20,658	11,720,632	—	15,871,220
SUBTOTAL .....	1,969,039	17,271,492	6,076,219	102,830	31,419,511	—	56,839,091
NUCLEAR .....	—	—	—	—	—	12,332,350	12,332,350
TOTAL .....	1,969,039	17,271,492	6,076,219	102,830	31,419,511	12,332,350	69,171,971

TIPO DE GENERACION	TONELADAS EQUIVALENTES DE PETROLEO						TOTAL equiv.	%/t
	Carbón Mineral (1)	Fuel Oil	Diesel Oil	Gas Oil	Gas Natural	Uranio (2)		
VAPOR .....	187,527	1,644,904	—	—	1,863,199	—	3,695,630	56.1
DIESEL .....	—	—	185,364	7,923	12,884	—	206,071	3.1
T. GAS .....	—	—	393,324	1,970	1,116,251	—	1,511,545	23.0
SUBTOTAL .....	187,527	1,644,904	578,688	9,793	2,992,334	—	5,413,246	82.2
NUCLEAR .....	—	—	—	—	—	1,174,560	1,174,560	17.8
TOTAL .....	187,527	1,644,904	578,688	9,793	2,992,334	1,174,560	6,587,806	100.0

(1) Carbón nacional.

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

SERVICIO PUBLICO - SERIE DE POTENCIA Y GENERACION

AÑOS	POTENCIA NOMINAL INSTALADA - MW						GENERACION ENERGIA ELECTRICA - GWh					
	VAPOR	DIESEL	T. GAS	HIDRO	NUCLEAR	TOTAL	VAPOR	DIESEL	T. GAS	HIDRO	NUCLEAR	TOTAL
1930	660	99	—	28	—	787	1.197	143	—	93	—	1.433
1931	699	113	—	30	—	842	1.223	155	—	96	—	1.474
1932	765	134	—	29	—	928	1.289	173	—	88	—	1.550
1933	849	161	—	29	—	1.039	1.341	202	—	86	—	1.629
1934	870	170	—	30	—	1.070	1.421	232	—	79	—	1.732
1935	887	179	—	30	—	1.096	1.518	259	—	84	—	1.861
1936	887	180	—	31	—	1.098	1.673	287	—	91	—	2.051
1937	920	195	—	31	—	1.136	1.800	302	—	97	—	2.199
1938	883	196	—	41	—	1.120	1.900	327	—	101	—	2.328
1939	918	209	—	43	—	1.170	2.026	336	—	99	—	2.461
1940	846	222	—	42	—	1.110	2.114	318	—	118	—	2.550
1941	846	225	—	42	—	1.115	2.210	309	—	125	—	2.644
1942	903	226	—	42	—	1.171	2.353	294	—	126	—	2.773
1943	905	225	—	42	—	1.172	2.475	307	—	144	—	2.926
1944	905	227	—	42	—	1.174	2.582	322	—	160	—	3.064
1945	947	230	—	42	—	1.219	2.505	324	—	147	—	2.976
1946	947	232	—	42	—	1.221	2.741	357	—	165	—	3.263
1947	950	236	—	42	—	1.228	3.014	391	—	171	—	3.576
1948	962	242	—	42	—	1.246	3.267	445	—	199	—	3.911
1949	1.014	245	—	42	—	1.301	3.488	474	—	159	—	4.121
1950	1.056	247	—	43	—	1.346	3.726	517	—	153	—	4.396
1951	1.035	281	—	51	—	1.367	3.961	583	—	158	—	4.702
1952	1.068	294	—	57	—	1.419	3.866	636	—	201	—	4.703
1953	1.102	310	—	63	—	1.475	3.922	753	—	298	—	4.973
1954	1.136	340	—	63	—	1.539	4.337	740	—	339	—	5.416
1955	1.182	343	—	96	—	1.623	4.748	841	—	316	—	5.905
1956	1.211	367	—	129	—	1.707	5.097	823	—	475	—	6.395
1957	1.511	366	—	229	—	2.126	5.449	872	—	547	—	6.868
1958	1.512	407	—	260	—	2.179	5.816	893	—	665	—	7.374
1959	1.510	425	—	293	—	2.228	5.697	903	—	770	—	7.373
1960	1.500	470	—	317	—	2.287	6.000	994	—	869	—	7.863
1961	1.641	520	12	322	—	2.495	6.522	1.061	13	1.024	—	8.620
1962	1.693	554	69	334	—	2.650	6.543	1.056	53	1.104	—	8.756
1963	2.200	583	92	342	—	3.217	6.829	1.089	106	1.111	—	9.135
1964	2.456	617	92	346	—	3.511	7.702	1.176	127	1.167	—	10.172
1965	2.655	667	88	344	—	3.754	8.591	1.169	235	1.155	—	11.150
1966	2.631	676	88	394	—	3.789	9.175	1.144	231	1.146	—	11.696
1967	2.664	693	88	409	—	3.854	9.796	1.172	261	1.188	—	12.417
1968	2.628	731	239	520	—	4.118	10.552	1.249	262	1.443	—	13.506
1969	2.928	737	323	584	—	4.572	12.040	1.418	496	1.283	—	15.237
1970	3.134	750	393	584	—	4.861	13.333	1.427	555	1.492	—	16.807
1971	3.250	771	575	667	—	5.283	14.663	1.552	943	1.481	—	18.649
1972	3.431	775	713	691	—	5.610	16.394	1.508	1.066	1.438	—	20.405
1973	3.501	788	920	1.308	—	6.497	16.226	1.311	1.178	2.895	—	21.610
1974	3.507	752	1.121	1.508	340	7.228	14.590	1.326	1.151	4.939	1.036	23.042
1975	3.459	747	1.229	1.506	340	7.281	14.057	1.246	1.626	5.122	2.517	24.563
1976	3.769	768	1.254	1.721	370	7.882	14.308	1.257	2.131	4.950	2.572	25.218
1977	3.768	773	1.277	1.919	370	8.107	15.801	1.330	2.740	5.692	1.637	27.200
1978	3.821	771	1.367	2.920	370	9.249	15.284	1.153	1.892	7.654	2.895	28.878
1979	3.813	775	1.466	3.146	370	9.571	16.241	1.196	2.328	10.564	2.692	33.021
1980	3.818	783	1.514	3.601	370	10.086	15.392	1.011	1.871	15.057	2.340	35.671
1981	3.974	786	1.703	4.161	370	10.994	15.584	895	1.330	14.592	2.816	35.217
1982	3.964	789	1.773	4.626	370	11.524	14.397	717	1.686	17.503	1.870	36.178
1983	4.401	765	1.898	4.615	1.018	12.897	14.095	706	2.362	18.335	3.405	38.903
1984	4.233	793	1.985	5.355	1.018	13.324	13.422	778	2.206	19.785	4.641	40.832
1985	4.387	725	1.897	5.967	1.018	13.994	12.065	726	2.379	20.560	5.766	41.496
1986	4.387	717	1.963	6.192	1.018	14.277	13.920	697	3.754	20.938	5.711	45.020

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.

AUTOGENERACION DE ENERGIA ELECTRICA

POTENCIA INSTALADA Y PRODUCCION POR PARTIDOS O DEPARTAMENTOS

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

JURISDICCION	Pot. instal. kW	Produc. MWh	JURISDICCION	Pot. instal. kW	Produc. MWh
GRAN BUENOS AIRES			BUENOS AIRES (Continuacion)		
Capital Federal .....	52.158	13.925	Bancorpe .....	50	—
PARTIDOS (a)			Baradero .....	10.660	44.610
Almirante Brown .....	1.331	328	Benito Juárez .....	22.822	7.276
Avellaneda .....	54.152	142.397	Bragado .....	50	2
Berazategui .....	29.211	72.739	Campaña .....	12.004	409.413
Bonaso .....	7.322	50	Carlos Casarini .....	300	32
Brandsen .....	1.300	23	Carlos Tejedor .....	334	20
Conuelas .....	2.588	4.418	Coron .....	50	—
Ensenada .....	115.707	307.443	Coral de Manuel L. Rosales ..	1.105	165
Escobar .....	1.659	309	Coronel Dorrego .....	344	182
Esteban Echeverría .....	5.944	415	Coronel Pringles .....	1.604	100
Florencio Varela .....	9.103	6.946	Coronel Suárez .....	616	7
General Las Heras .....	84	1	Chacabuco .....	361	—
General Rodríguez .....	4.988	2.368	Chascomús .....	366	—
General San Martín .....	15.324	4.066	Chivilcoy .....	1.136	162
General Sarmiento .....	3.361	376	Dolores .....	32	1
La Matanza .....	94.616	51.359	Exaltación de la Cruz .....	400	9
Lanús .....	13.691	3.277	General Alvarado .....	200	21
La Plata .....	16.667	36.336	General Juan Madanaga .....	40	1
Lomas de Zamora .....	20.993	46.829	General Lavalle .....	20	1
Magdalena .....	9.492	10.078	General Pinto .....	120	—
Marcos Paz .....	20	—	General Pueyrredón .....	446	2
Merlo .....	9.678	205	General Villegas .....	568	58
Moreno .....	6.728	142	Hipólito Yrigoyen .....	120	—
Morón .....	31.789	34.361	Junín .....	3.191	150
Pilar .....	9.383	6.103	Laprida .....	300	152
Quilmes .....	41.765	117.201	Las Flores .....	244	186
San Fernando .....	3.691	21.392	Lincoln .....	50	3
San Isidro .....	17.385	11.039	Lobos .....	36	40
San Vicente .....	778	600	Luján .....	3.549	19.103
Tigre .....	18.571	7.049	Maribú .....	32	2
Tres de Febrero .....	13.140	571	Mar Chiquita .....	630	—
Vicente López .....	30.308	19.360	Mercedes .....	3.941	13.707
TOTAL PARTIDOS (a) .....	397.254	909.316	Monte .....	225	23
BUENOS AIRES (Partidos)			Navarro .....	134	—
Adolfo Alsina .....	384	1.152	Necochea .....	222	—
Azul .....	3.900	—	Otavario .....	33.482	6.833
Bonía Blanca .....	18.945	22.244	Pedernales .....	116	397

**AUTOGENERACION DE ENERGIA ELECTRICA**

**POTENCIA INSTALADA Y PRODUCCION POR PARTIDOS O DEPARTAMENTOS**

JURISDICCION	Pot. Inst. kW	Produc. MWh	JURISDICCION	Pot. Inst. kW	Produc. MWh
<b>BUENOS AIRES (Continuación)</b>			<b>CORRIENTES (Departamentos)</b>		
Pergamino .....	213	9	Capital .....	584	135
Ramallo .....	9.302	31.005	Curuzú Cuatiá .....	48	—
Rojas .....	1.944	—	Ituzaingó .....	109	1
Salto .....	1.186	120	Monte Caseros .....	1.128	—
San Nicolás .....	116.500	566.901	Saladas .....	172	12
San Pedro .....	1.009	1.503	Santo Tomé .....	348	—
Tandil .....	48	—	TOTAL CORRIENTES .....	2.389	148
Tornquist .....	70	—	<b>CHACO (Partidos)</b>		
Tres Arroyos .....	497	—	Bermejo .....	2.945	2.657
25 de Mayo .....	622	1.303	Comandante Fernández .....	1.890	30
Villarino .....	305	379	General Donovan .....	8.724	9.305
Zárate .....	34.513	126.117	Independencia .....	146	—
TOTAL BUENOS AIRES ..	355.311	1.255.948	Libertad .....	1.524	2.328
<b>CATAMARCA (Departamentos)</b>			Mayor Luis J. Fontana .....	403	—
Andalgalá .....	683	773	San Fernando .....	5.374	4.891
Belén .....	4.008	6.781	San Lorenzo .....	440	—
Capital .....	170	—	TOTAL CHACO .....	21.446	19.211
La Paz .....	330	343	<b>CHUBUT (Departamentos)</b>		
Tinogasta .....	118	—	Biedma .....	119.435	78.897
TOTAL CATAMARCA .....	5.509	7.897	Cushamen .....	304	—
<b>CORDOBA (Departamentos)</b>			Escalante .....	15.040	68.819
Capital .....	21.008	7.028	Florentino Ameghino .....	780	1.403
Colón .....	7.798	16	Futaleufú .....	75	205
Cruz del Eje .....	1.566	—	Gaiman .....	175	206
General Roca .....	169	—	Rawson .....	580	583
General San Martín .....	2.402	1.591	Telsen .....	75	206
Ischilín .....	742	1.151	TOTAL CHUBUT .....	136.464	150.324
Juárez Celman .....	2.196	2.316	<b>ENTRE RIOS (Departamentos)</b>		
Marcos Juárez .....	264	2	Colón .....	2.364	250
Punilla .....	50	—	Concordia .....	1.056	55
Río Cuarto .....	3.714	1.383	Diamante .....	76	83
Río Primero .....	495	4	Guauguay .....	740	1.500
Río Segundo .....	1.669	391	Guauguaychú .....	400	—
San Justo .....	8.227	13.354	La Paz .....	5.026	1.440
Santa María .....	5.580	62	Nogoyá .....	1.700	17
Tercero Arriba .....	6.830	32.416	Paraná .....	5.508	11
Tufumba .....	1.184	1.302	Uruguay .....	444	—
Unión .....	871	5	Victoria .....	2.912	536
TOTAL CORDOBA .....	64.745	61.021	TOTAL ENTRE RIOS .....	20.226	3.892



**AUTOGENERACION DE ENERGIA ELECTRICA**  
**POTENCIA INSTALADA Y PRODUCCION POR PARTIDOS O DEPARTAMENTOS**

JURISDICCION	Pot. Inst. kW	Produc. MWh	JURISDICCION	Pot. Inst. kW	Produc. MWh
<b>FORMOSA (Departamentos)</b>			<b>MISIONES (Departamentos)</b>		
Formosa .....	1.304	463	Apóstoles .....	488	191
Pirané .....	202	—	Cainguaes .....	1.990	1.477
TOTAL FORMOSA .....	1.506	463	Capital .....	302	230
<b>JUJUY (Departamentos)</b>			Eldorado .....	396	—
Capital .....	50.048	145.673	General Manuel Belgrano .....	180	—
El Carmen .....	1.790	—	Iguazú .....	39.122	205.190
Humahuaca .....	6.503	30.463	Leandro N. Alem .....	40	—
Ledesma .....	52.573	137.677	Lib. General San Martín .....	13.512	58.607
Rinconada .....	3.772	4.500	Montecarlo .....	3.720	27.487
San Pedro .....	16.100	26.109	Oberá .....	2.117	746
TOTAL JUJUY .....	130.791	344.422	San Ignacio .....	122	—
<b>LA PAMPA (Departamentos)</b>			San Javier .....	664	1.800
Atreucó .....	490	—	TOTAL MISIONES .....	68.153	295.728
Caleu Caleu .....	620	293	<b>NEUQUEN (Departamentos)</b>		
Guatraché .....	47	—	Aluminé .....	27	—
Maracó .....	224	—	Confluencia .....	7.408	1.296
Realicó .....	1.705	2.753	Chos Malal .....	25	2
TOTAL LA PAMPA .....	3.086	3.046	Lacar .....	3.104	6.863
<b>LA RIOJA (Departamentos)</b>			Loncopué .....	25	2
Arauco .....	90	5	Minas .....	47	2
Capital .....	170	—	Norquín .....	50	2
Chilecito .....	85	6	Picunches .....	280	—
TOTAL LA RIOJA .....	345	11	Zapata .....	25	3
<b>MENDOZA (Departamentos)</b>			TOTAL NEUQUEN .....	18.991	8.170
General Alvear .....	100	—	<b>RIO NEGRO (Departamentos)</b>		
Godoy Cruz .....	272	—	Adolfo Alsina .....	20	10
Junín .....	57	1	Aveñaneda .....	582	611
Las Heras .....	6.763	132	Bariloche .....	24	1
Luján de Cuyo .....	8279	20.369	Conesa .....	914	1.717
Maipú .....	924	1.300	General Roca .....	7.841	181
Malargüe .....	6.150	—	Pichi Mahuida .....	873	573
Rivadavia .....	464	535	San Antonio .....	7.343	800
San Carlos .....	133	—	TOTAL RIO NEGRO .....	11.407	3.839
San Martín .....	260	—	<b>SALTA (Departamentos)</b>		
San Rafael .....	1.339	12	Cafayate .....	112	—
Santa Rosa .....	48	—	Chicoana .....	140	3
TOTAL MENDOZA .....	24.814	22.339	General Güemes .....	3.543	3.000
			General José de San Martín .....	14.851	33.276

**AUTOGENERACION DE ENERGIA ELECTRICA**  
**POTENCIA INSTALADA Y PRODUCCION POR PARTIDOS O DEPARTAMENTOS**

JURISDICCION	Pot. Inst. kW	Produc. MWh	JURISDICCION	Pot. Inst. kW	Produc. MWh
<b>SALTA (cont.)</b>			<b>SANTA FE (cont.)</b>		
La Capital .....	121	2	General López .....	3 665	4.075
Los Andes .....	96	45	General Obligado .....	25.003	23.898
Metán .....	742	1.649	Iriando .....	2.183	722
Orán .....	22 039	38.193	La Capital .....	2.354	576
Rosario de Lerma .....	216	—	Las Colonias .....	1.872	39
<b>TOTAL SALTA .....</b>	<b>46.866</b>	<b>76.123</b>	Rosario .....	16.098	35.648
<b>SAN JUAN (Departamentos)</b>			San Cristóbal .....	1.655	275
Albardón .....	3.400	37.974	San Jerónimo .....	3 056	1.983
Angaco .....	173	—	San Justo .....	736	35
Capital .....	1.321	387	San Lorenzo .....	132.932	429.792
Caucete .....	26	—	San Martín .....	596	30
Chimbas .....	7.200	13.455	Vera .....	190	—
Pocito .....	1.675	8.091	<b>TOTAL SANTA FE .....</b>	<b>219.649</b>	<b>564 943</b>
Rivadavia .....	1 515	8.252	<b>SANTIAGO DEL ESTERO (Dptos.)</b>		
San Martín .....	369	—	Banda .....	144	43
Sarmiento .....	100	11	Choya .....	3.119	59
25 de Mayo .....	30	—	Guasayán .....	492	817
<b>TOTAL SAN JUAN .....</b>	<b>21.384</b>	<b>68.170</b>	<b>TOTAL SGO. DEL ESTERO .</b>	<b>3.755</b>	<b>925</b>
<b>SAN LUIS (Departamentos)</b>			<b>TIERRA DEL FUEGO (Dptos.)</b>		
Belgrano .....	317	2	Río Grande .....	6.152	13.734
Chacabuco .....	336	—	Ushuaia .....	88	5
General Pedernera .....	3.677	886	<b>TOTAL TIERRA DEL FUEGO</b>	<b>6.240</b>	<b>13.739</b>
La Capital .....	468	6	<b>TUCUMAN (Circunscripciones)</b>		
<b>TOTAL SAN LUIS .....</b>	<b>4.798</b>	<b>894</b>	Capital .....	1.050	—
<b>SANTA CRUZ (Departamentos)</b>			Cruz Alta .....	34.276	39.011
Corpen Aike .....	500	516	Chigligasta .....	16.233	26.309
Deseado .....	1.638	512	Famajillá .....	19.850	16.444
Güer Aike .....	31.366	71.619	Juan B. Alberdi .....	2.278	2.950
Magallanes .....	374	219	Lules .....	6.976	7.619
<b>TOTAL SANTA CRUZ .....</b>	<b>33.947</b>	<b>72.866</b>	Monteros .....	19.340	12.408
<b>SANTA FE (Departamentos)</b>			Tafi Viejo .....	2.480	453
Belgrano .....	537	198	<b>TOTAL TUCUMAN .....</b>	<b>102.483</b>	<b>105.194</b>
Caseros .....	320	—	<b>TOTAL PAIS .....</b>	<b>1.951.717</b>	<b>4.002 679</b>
Castellanos .....	10.472	12.348			
Constitución .....	17.960	50.318			

POTENCIA INSTALADA EN CENTRALES DE AUTOPRODUCCION (KW)

JURISDICCION	VAPOR	DIESSEL	T. GAS	HIDRO	TOTAL	% TOTAL
CAPITAL FEDERAL .....	6.030	45.328	900	—	52.158	2,7
GRAN BUENOS AIRES .....	304.381	279.473	12.400	—	597.254	30,6
BUENOS AIRES .....	258.780	70.199	25.800	592	355.371	18,2
CATAMARCA .....	—	5.509	—	—	5.509	0,3
CORDOBA .....	9.550	48.795	6.400	—	64.745	3,3
CORRIENTES .....	—	2.389	—	—	2.389	0,1
CHACO .....	14.132	7.314	—	—	21.446	1,1
CHUBUT .....	—	12.464	124.000	—	136.464	7,0
ENTRE RIOS .....	10.092	10.134	—	—	20.226	1,0
FORMOSA .....	928	578	—	—	1.506	0,1
JUJUY .....	111.350	14.889	—	4.552	130.791	6,7
LA PAMPA .....	—	3.086	—	—	3.086	0,2
LA RIOJA .....	—	345	—	—	345	0,0
MENDOZA .....	6.250	10.685	6.000	1.879	24.814	1,3
MISIONES .....	57.007	11.146	—	—	68.153	3,5
NEUQUEN .....	—	16.964	—	27	16.991	0,9
RIO NEGRO .....	—	5.007	6.400	—	11.407	0,6
SALTA .....	27.738	14.105	5.000	22	46.865	2,4
SAN JUAN .....	—	6.689	—	14.695	21.384	1,1
SAN LUIS .....	800	3.998	—	—	4.798	0,2
SANTA CRUZ .....	21.000	10.547	2.400	—	33.947	1,7
SANTA FE .....	154.375	43.513	21.000	761	219.649	11,3
SANTIAGO DEL ESTERO .....	—	3.755	—	—	3.755	0,2
TIERRA DEL FUEGO .....	—	2.340	3.900	—	6.240	0,3
TUCUMAN .....	97.555	3.878	—	1.050	102.483	5,2
<b>TOTAL .....</b>	<b>1.079.968</b>	<b>633.071</b>	<b>215.100</b>	<b>23.578</b>	<b>1.951.717</b>	<b>100,6</b>
% sobre total .....	55,4	32,4	11,0	1,2	100,0	

GENERACION EN CENTRALES DE AUTOPRODUCCION (MWh)

JURISDICCION	VAPOR	DIESEL	T. GAS	HIDRO	TOTAL	% TOTAL
CAPITAL FEDERAL .....	4.591	8.272	1.062	—	13.925	0,4
GRAN BUENOS AIRES .....	690.788	165.338	53.190	—	909.316	22,7
BUENOS AIRES .....	1.217.175	28.968	9.484	321	1.255.948	31,4
CATAMARCA .....	—	7.897	—	—	7.897	0,2
CORDOBA .....	16.736	11.869	32.416	—	61.021	1,5
CORRIENTES .....	—	148	—	—	148	0,0
CHACO .....	19.916	295	—	—	19.211	0,5
CHUBUT .....	—	48.823	101.501	—	150.324	3,8
ENTRE RIOS .....	1.399	2.499	—	—	3.892	0,1
FORMOSA .....	57	406	—	—	463	0,0
JUJUY .....	288.665	36.327	—	19.430	344.422	8,6
LA PAMPA .....	—	3.046	—	—	3.046	0,1
LA RIOJA .....	—	11	—	—	11	0,0
MENDOZA .....	—	230	20.369	1.800	22.399	0,6
MISIONES .....	291.354	4.374	—	—	295.728	7,4
NEUQUEN .....	—	8.170	—	—	8.170	0,2
RIO NEGRO .....	—	3.899	—	—	3.899	0,1
SALTA .....	65.938	2.270	7.920	—	76.128	1,9
SAN JUAN .....	—	13	—	68.157	68.170	1,7
SAN LUIS .....	—	894	—	—	894	0,0
SANTA CRUZ .....	65.626	3.302	3.938	—	72.866	1,8
SANTA FE .....	456.406	8.688	99.030	319	564.943	14,1
SGO DEL ESTERO .....	—	925	—	—	925	0,0
TIERRA DEL FUEGO .....	—	3.707	10.032	—	13.739	0,3
TUCUMAN .....	104.980	214	—	—	105.194	2,6
<b>TOTAL .....</b>	<b>3.222.625</b>	<b>350.585</b>	<b>338.942</b>	<b>90.527</b>	<b>4.002.679</b>	<b>100,0</b>
% sobre total .....	30,5	8,7	8,5	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	651	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	696	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	133	24	1.949
1976	987	695	137	24	1.903
1977	1.021	697	137	24	1.959
1978	1.025	692	137	24	1.938
1979	1.014	691	138	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	643	215	24	1.967
1985	1.083	642	215	24	1.964
1986	1.080	633	215	24	1.952

### 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	66	4.900
1973	3.511	1.085	356	99	5.051
1974	3.484	1.017	318	69	4.908
1975	3.279	881	536	79	4.775
1976	3.330	788	617	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	67	4.035
1981	2.665	521	343	93	3.622
1982	2.812	519	292	85	3.708
1983	3.128	490	396	84	4.100
1984	3.224	441	374	95	4.134
1985	3.043	371	303	90	3.807
1986	3.223	351	339	90	4.003

**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	2.297	2.245	52	7.621	7.607	14
GRAN BUENOS AIRES	697	300	597	1.035	126	909
BUENOS AIRES	2.057	1.702	355	6.860	5.604	1.256
CATAMARCA	39	33	6	57	49	8
CORDOBA	1.890	1.825	65	6.024	5.963	61
CORRIENTES	168	166	2	257	257	—
CHACO	194	173	21	262	243	19
CHUBUT	805	668	137	3.704	3.554	150
ENTRE RIOS	1.507	1.487	20	7.534	7.530	4
FORMOSA	64	62	2	102	101	1
JUJUY	210	79	131	469	124	345
LA PAMPA	46	43	3	18	15	3
LA RIOJA	79	79	—	163	163	—
MENDOZA	1.104	1.079	25	2.845	2.823	22
MISIONES	219	151	68	684	388	296
NEUQUEN	2.847	2.830	17	7.239	7.231	8
RIO NEGRO	140	129	11	260	256	4
SALTA	360	313	47	1.053	977	76
SAN JUAN	114	93	21	308	240	68
SAN LUIS	31	26	5	12	11	1
SANTA CRUZ	125	91	34	299	226	73
SANTA FE	586	366	220	1.037	472	565
SANTIAGO DEL ESTERO	92	88	4	252	251	1
TIERRA DEL FUEGO	43	37	6	95	81	14
TUCUMAN	315	212	103	833	728	105
<b>TOTALES</b>	<b>16.229</b>	<b>14.277</b>	<b>1.952</b>	<b>49.023</b>	<b>45.020</b>	<b>4.003</b>

**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.

EJEMPLAR GRATUITO — PROHIBIDA SU VENTA

## ENERGIA GENERADA POR

(Agrupadas)

JURISDICCION	GRAN DIVISION 2						
	21	22	23	29	31	32	33
CAPITAL FEDERAL .....	—	—	—	—	10.740	2.576	12
GRAN BUENOS AIRES .....	—	—	—	12	68.595	40.514	6
BUENOS AIRES .....	—	—	—	—	23.216	15.825	—
CATAMARCA .....	—	—	7.554	—	—	—	—
CORDOBA .....	—	—	—	—	23.335	—	1.302
CORRIENTES .....	—	—	—	—	148	—	—
CHACO .....	—	—	—	—	7.314	70	—
CHUBUT .....	—	67.666	—	—	—	—	—
ENTRE RIOS .....	—	—	—	304	3.588	—	—
FORMOSA .....	—	—	—	—	—	53	—
JUJUY .....	—	—	34.963	—	162.451	—	—
LA PAMPA .....	—	—	—	—	2.753	—	—
LA RIOJA .....	—	—	—	—	11	—	—
MENDOZA .....	—	—	—	—	548	—	—
MISIONES .....	—	—	—	—	6.614	—	2.080
NEUQUEN .....	—	1.255	—	—	—	—	—
RIO NEGRO .....	—	—	—	—	—	—	—
SALTA .....	—	7.934	—	—	40.944	—	—
SAN JUAN .....	—	—	—	—	387	—	—
SAN LUIS .....	—	—	—	—	879	—	—
SANTA CRUZ .....	67.069	4.550	—	—	—	—	—
SANTA FE .....	—	—	—	—	63.264	2.535	—
SANTIAGO DEL ESTERO .....	—	—	—	—	—	49	—
TIERRA DEL FUEGO .....	—	10.614	—	—	—	—	—
TUCUMAN .....	—	—	—	—	104.702	—	—
TOTALES .....	67.069	92.021	42.517	316	539.469	61.622	3.400



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	40		
—	338	—	—	235	—	—	24	13.925
140.114	575.325	33.683	32.981	17.937	—	—	149	909.316
157.027	181.642	16.091	844.268	48	—	13.641	1.190	1.255.948
—	—	—	—	—	—	343	—	7.897
—	33.446	44	—	1.739	—	922	335	61.021
—	—	—	—	—	—	—	—	148
—	11.723	—	104	—	—	—	—	19.211
—	—	—	78.080	—	—	2.533	2.043	150.324
—	—	—	—	—	—	—	—	3.892
—	410	—	—	—	—	—	—	463
—	—	—	145.673	—	—	1.002	333	344.422
—	—	—	—	—	—	212	87	3.046
—	—	—	—	—	—	—	—	11
—	21.669	10	—	172	—	—	—	22.399
287.034	—	—	—	—	—	—	—	295.726
—	—	—	—	—	—	37	6.078	8.170
—	—	—	—	—	—	1.564	2.335	3.899
—	25.339	—	—	45	—	1.343	523	76.128
—	67.772	11	—	—	—	—	—	68.170
—	—	2	—	—	—	—	16	894
—	—	—	—	—	—	1.247	—	72.666
221.118	203.745	65	50.318	2.093	—	1.800	5	564.943
—	—	59	—	—	—	317	—	925
—	—	—	—	—	—	—	3.126	13.739
—	410	—	—	82	—	—	—	105.194
805.293	1.121.519	49.965	1.151.424	22.351	—	28.361	17.062	4.002.679

## CIFRAS PROVISIONALES AÑO 1987

### SERVICIO PUBLICO

Principales instalaciones, ampliaciones y retiros

#### — CAPITAL FEDERAL - GRAN BUENOS AIRES

S.E.G.B.A. retira de la central "La Tablada" una (1) turbina a gas de 18.000 kW.

#### — PROVINCIA DE CORDOBA

A. y E. amplía la potencia instalada en la central "Río Grande" con dos (2) unidades de 187.500 kW c/u.

#### — PROVINCIA DEL CHUBUT

A. y E. amplía la potencia instalada en la central "Comodoro Rivadavia" con una (1) turbina a gas de 21.000 kW (esta unidad fue retirada en 1985 de la central "Santa Fe Oeste").

#### — PROVINCIA DE MENDOZA

A. y E. amplía la potencia instalada en la central "Luján de Cuyo" con un grupo vapor de 30.000 kW, el cual integra un ciclo combinado vapor-tgas.

En la misma central, la empresa retira dos (2) turbinas a gas de 26.000 kW c/u.

#### — PROVINCIA DE SAN LUIS

S.E.S.L.E.P. retira del servicio la central a vapor "San Luis" de 10.000 kW.

#### — TERRITORIO NACIONAL DE LA TIERRA DEL FUEGO

La cooperativa de "Río Grande" amplía la potencia instalada con una turbina a gas de 17.000 kW. Esta unidad procede de la central "La Tablada" de S.E.G.B.A., retirada en 1985.

**DISCRIMINACION DE POTENCIA INSTALADA Y PRODUCCION - POR EMPRESA**  
**CIFRAS PROVISIONALES - AÑO 1987**

**POTENCIA INSTALADA - KW**

EMPRESA	VAPOR	DIESEL	T. GAS	HIDRO	NUCLEAR	TOTAL	%/1.
A. y E. ....	1.548.000	126.000	849.000	2.102.000	—	4.625.000	31,6
S.E.G.B.A. ....	2.209.000	2.600	315.000	—	—	2.526.600	17,3
D.E.B.A. ....	356.000	61.000	207.300	—	—	624.300	4,3
E.P.E.C. ....	249.000	25.000	345.000	178.000	—	797.000	5,4
HIDRONOR ....	—	—	—	2.770.000	—	2.770.000	18,9
C.N.E.A. ....	—	—	—	—	1.018.000	1.018.000	7,0
C.T.M.S.G. (1) ....	—	—	—	1.418.000	—	1.418.000	9,7
PROVINCIALES ....	45.000	356.000	165.000	98.000	—	664.000	4,5
OTROS ....	—	145.400	45.700	1.000	—	192.100	1,3
<b>TOTAL</b> .....	<b>4.407.000</b>	<b>716.000</b>	<b>1.927.000</b>	<b>6.587.000</b>	<b>1.018.000</b>	<b>14.635.000</b>	<b>100,0</b>

**PRODUCCION - MWh**

EMPRESA	VAPOR	DIESEL	T. GAS	HIDRO	NUCLEAR	TOTAL	%/1.
A. y E. ....	5.254.000	101.000	1.805.000	5.713.000	—	12.873.000	26,9
S.E.G.B.A. ....	8.106.800	—	339.000	—	—	8.445.800	17,6
D.E.B.A. ....	1.376.000	25.900	324.500	—	—	1.726.400	3,6
E.P.E.C. ....	991.900	6.100	610.500	466.000	—	2.094.500	4,4
HIDRONOR ....	—	—	—	7.481.000	—	7.481.000	15,6
C.N.E.A. ....	—	—	—	—	6.465.000	6.465.000	13,4
C.T.M.S.G. (2) ....	—	—	—	7.657.300	—	7.657.300	15,9
PROVINCIALES ....	81.300	432.000	214.000	473.400	—	1.200.700	2,5
OTROS ....	—	58.000	63.000	300	—	121.300	0,2
<b>TOTAL</b> .....	<b>15.810.000</b>	<b>623.000</b>	<b>3.356.000</b>	<b>21.811.000</b>	<b>6.465.000</b>	<b>48.035.000</b>	<b>100,0</b>

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

(2) Entregado al mercado argentino.

DISCRIMINACION DE POTENCIA INSTALADA - POR JURISDICCION  
CIFRAS PROVISIONALES - AÑO 1987  
kW

JURISDICCION	VAPORES	DIASEL	T. GAS	HIDRO	NUCLEAR	TOTAL
CAPITAL FEDERAL	2.209.000	—	36.000	—	—	2.245.000
GRAN BUENOS AIRES	—	2.600	279.000	—	—	281.600
BUENOS AIRES	1.026.000	96.700	207.300	—	370.000	1.702.000
CATAMARCA	—	12.800	18.000	1.900	—	32.700
CORDOBA	249.000	30.000	345.000	928.500	648.000	2.200.500
CORRIENTES	15.000	55.000	96.300	—	—	166.300
CHACO	46.000	35.100	93.300	—	—	173.400
CHUBUT	47.400	25.400	120.600	495.500	—	689.100
ENTRE RIOS	22.200	31.300	15.400	1.418.000	—	1.486.900
FORMOSA	—	38.700	23.400	—	—	62.100
JUJUY	—	4.700	67.300	7.500	—	79.500
LA PAMPA	—	15.600	17.000	10.000	—	42.600
LA RIOJA	—	46.900	32.000	—	—	78.900
MENDOZA	275.000	3.500	97.800	680.000	—	1.056.300
MISIONES	22.400	39.200	87.800	1.300	—	150.700
NEUQUEN	30.000	10.800	17.500	2.771.600	—	2.829.900
RIO NEGRO	—	34.000	74.500	20.300	—	128.800
SALTA	120.000	25.400	51.500	116.100	—	313.000
SAN JUAN	—	14.800	31.500	46.200	—	92.500
SAN LUIS	—	16.700	—	2.000	—	15.700
SANTA CRUZ	—	42.000	44.500	—	—	86.500
SANTA FE	266.000	95.000	4.700	—	—	365.700
SGO. DEL ESTERO	—	24.100	47.000	17.200	—	88.300
TIERRA DEL FUEGO	—	14.500	40.600	—	—	55.100
TUCUMAN	30.000	2.200	78.800	50.900	—	211.900
<b>TOTAL</b>	<b>1.407.000</b>	<b>716.000</b>	<b>1.927.000</b>	<b>6.567.000</b>	<b>1.018.000</b>	<b>14.635.000</b>

**DISCRIMINACION DE PRODUCCION - POR JURISDICCION**  
**CIFRAS PROVISIONALES - AÑO 1987**  
**MWh**

JURISDICCION	VAPOR	DIESE	GAS	HIRO	NUCLEAR	TOTAL
CAPITAL FEDERAL ....	3.106.800	—	28.600	—	—	3.133.400
GRAN BUENOS AIRES .	—	—	312.400	—	—	312.400
BUENOS AIRES .....	4.019.800	26.100	324.500	—	1.494.000	5.864.400
CATAMARCA .....	—	21.200	87.800	6.700	—	115.700
CORDOBA .....	991.900	6.200	610.500	754.800	4.971.000	7.334.400
CORRIENTES .....	26.500	48.700	132.500	—	—	257.700
CHACO .....	148.900	14.400	68.500	—	—	231.800
CHUBUT .....	101.500	19.800	339.500	2.713.100	—	3.173.900
ENTRE RIOS .....	—	8.200	7.300	7.657.300	—	7.672.800
FORMOSA .....	—	34.100	23.100	—	—	57.200
JUJUY .....	—	9.700	95.800	25.200	—	130.700
LA PAMPA .....	—	600	—	26.100	—	26.700
LA RIOJA .....	—	41.800	89.700	—	—	131.500
MENDOZA .....	566.300	3.800	208.500	2.239.300	—	3.016.300
MISIONES .....	81.800	53.800	172.700	2.500	—	310.800
NEUQUEN .....	114.800	5.700	3.900	7.481.400	—	7.605.800
RIO NEGRO .....	—	21.500	127.000	78.700	—	227.200
SALTA .....	609.000	23.200	30.300	345.800	—	1.008.300
SAN JUAN .....	—	14.800	28.700	259.500	—	298.000
SAN LUIS .....	—	5.300	—	7.300	—	12.600
SANTA CRUZ .....	—	96.900	222.800	—	—	319.700
SANTA FE .....	592.000	109.800	1.200	—	—	703.000
SANTIAGO DEL ESTERO	—	24.400	179.600	100.600	—	304.600
TIERRA DEL FUEGO ...	—	30.200	69.100	—	—	99.300
TUCUMAN .....	450.700	3.000	151.000	112.100	—	716.800
<b>TOTAL .....</b>	<b>15.810.000</b>	<b>623.000</b>	<b>3.356.000</b>	<b>21.811.000</b>	<b>6.465.000</b>	<b>48.065.000</b>

ENERGIA FACTURADA A USUARIO FINAL - POR EMPRESA

CIFRAS PROVISIONALES - AÑO 1987

MWh

EMPRESA	RESIDENCIAL	COMERCIAL	INDUSTRIAL	OTROS (1)	TOTAL	%/A.
A. Y E. ....	629.000	191.000	6.062.000	255.000	7.137.000	18,7
S.E.G.B.A. ....	6.132.000	2.075.000	3.998.000	2.012.000	14.217.000	37,4
D.E.B.A. ....	681.000	285.000	2.138.000	329.000	3.433.000	9,0
E.P.E.C. ....	599.000	240.000	820.000	156.000	1.815.000	4,8
HIDRONOR ....	—	—	44.000	—	44.000	0,1
PROVINCIALES .....	2.629.000	711.000	3.023.000	984.000	7.347.000	19,3
OTROS .....	1.553.000	546.000	1.319.000	633.000	4.051.000	10,7
<b>TOTAL .....</b>	<b>12.223.000</b>	<b>4.048.000</b>	<b>17.404.000</b>	<b>4.369.000</b>	<b>38.044.000</b>	<b>100,0</b>
% sobre el total .....	32,1	10,6	45,8	11,5	100,0	.....

(1) Incluye obras sanitarias, oficial, alumbrado público, ciego, tracción y otros.

**ENERGIA FACTURADA A USUARIO FINAL - POR JURISDICCION**  
**CIFRAS PROVISIONALES - AÑO 1987**  
**MWh**

JURISDICCION	RESIDENCIAL	COMERCIAL	INDUSTRIAL	OTROS (1)	TOTAL
CAPITAL FEDERAL .....	2.560.000	1.049.000	1.035.000	815.000	5.459.000
GRAN BUENOS AIRES .....	3.598.000	1.034.000	2.972.000	1.202.000	8.806.000
BUENOS AIRES .....	1.300.000	518.000	2.895.000	554.000	5.267.000
CATAMARCA .....	51.000	14.000	135.000	24.000	224.000
CORDOBA .....	320.000	319.000	1.010.000	229.000	2.378.000
CORRIENTES .....	204.000	39.000	132.000	54.000	429.000
CHACO .....	202.000	42.000	104.000	87.000	415.000
CHUBUT .....	107.000	42.000	2.895.000	49.000	3.093.000
ENTRE RIOS .....	290.000	85.000	153.000	117.000	650.000
FORMOSA .....	77.000	17.000	13.000	20.000	132.000
JUJUY .....	83.000	25.000	136.000	39.000	283.000
LA PAMPA .....	114.000	38.000	56.000	38.000	246.000
LA RIOJA .....	51.000	12.000	45.000	50.000	158.000
MENDOZA .....	413.000	83.000	1.304.000	388.000	2.188.000
MISIONES .....	154.000	46.000	81.000	47.000	328.000
NEUQUEN .....	110.000	40.000	242.000	70.000	462.000
RIO NEGRO .....	154.000	60.000	703.000	70.000	987.000
SALTA .....	142.000	51.000	51.000	67.000	311.000
SAN JUAN .....	134.000	28.000	309.000	58.000	529.000
SAN LUIS .....	59.000	20.000	154.000	24.000	257.000
SANTA CRUZ .....	47.000	19.000	309.000	24.000	399.000
SANTA FE .....	1.137.000	327.000	2.256.000	221.000	3.941.000
SGO. DEL ESTERO .....	106.000	31.000	41.000	46.000	224.000
TIERRA DEL FUEGO .....	23.000	15.000	25.000	14.000	77.000
TUCUMAN .....	287.000	94.000	338.000	84.000	803.000
<b>TOTAL .....</b>	<b>12.223.000</b>	<b>4.048.000</b>	<b>17.404.000</b>	<b>4.369.000</b>	<b>38.044.000</b>

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

**CONSUMO DE COMBUSTIBLES**  
**CIFRAS PROVISIONALES - AÑO 1987**

**POR EMPRESA Y PRODUCTO**

EMPRESA	Producción Térmica MWh	TONELADAS			Miles m <sup>3</sup> Gas Natural	Kg. Uranio
		Carbón Mineral (1)	Fuel Oil	Diesel Oil (2)		
A. y E. ....	7.160.000	288.200	569.200	231.300	1.424.300	—
S.E.G.B.A. ....	8.445.300	16.400	1.175.100	21.600	1.102.900	—
D.E.B.A. ....	1.726.400	—	323.600	73.300	133.900	—
E.P.E.C. ....	1.608.500	—	85.100	56.300	428.000	—
OTROS ....	348.300	—	—	203.500	73.600	—
SUBTOTAL .....	19.789.000	304.600	2.153.000	586.000	3.162.900	—
C.N.E.A. ....	6.465.000	—	—	—	—	128.400
TOTAL .....	26.254.000	304.600	2.153.000	586.000	3.162.900	128.400

**POR TIPO DE GENERACION**

TIPO DE GENERACION	Producción MWh	TONELADAS			Miles m <sup>3</sup> Gas Natural	Kg. Uranio
		Carbón Mineral (1)	Fuel Oil	Diesel Oil (2)		
VAPOR .....	15.310.000	304.600	2.153.000	—	2.063.400	—
DIÉSEL .....	623.000	—	—	181.700	21.000	—
T. GAS .....	3.356.000	—	—	404.300	1.078.500	—
SUBTOTAL .....	19.789.000	304.600	2.153.000	586.000	3.162.900	—
NUCLEAR .....	6.465.000	—	—	—	—	128.400
TOTAL .....	26.254.000	304.600	2.153.000	586.000	3.162.900	128.400

(1) Carbón nacional.

(2) Incluye gas oil.



**POTENCIA - AUTOPRODUCCION**  
**CIFRAS PROVISIONALES**  
**AÑO 1987 - kw**

JURISDICCION	VAPOR	DIESEL	T. GAS	HIDRO	TOTAL	TOTAL %
CAPITAL FEDERAL .....	6.000	45.200	800	—	52.000	2,7
GRAN BUENOS AIRES ....	304.000	279.700	13.300	—	597.000	30,5
BUENOS AIRES .....	259.000	70.600	25.800	600	356.000	18,2
CATAMARCA .....	—	5.500	—	—	5.500	0,3
CORDOBA .....	9.500	48.600	6.400	—	64.500	3,3
CORRIENTES .....	—	2.400	—	—	2.400	0,1
CHACO .....	14.000	7.000	—	—	21.000	1,1
CHUBUT .....	—	12.000	124.000	—	136.000	6,9
ENTRE RIOS .....	10.000	10.000	—	—	20.000	1,0
FORMOSA .....	1.000	500	—	—	1.500	0,1
JUJUY .....	111.300	14.600	—	4.600	130.500	6,7
LA PAMPA .....	—	3.000	—	—	3.000	0,2
LA RIOJA .....	—	300	—	—	300	0,0
MENDOZA .....	6.200	10.350	6.000	1.950	24.500	1,2
MISIONES .....	57.500	11.000	—	—	68.500	3,5
NEUQUEN .....	—	17.470	—	30	17.500	0,9
RIO NEGRO .....	—	5.100	6.400	—	11.500	0,6
SALTA .....	27.700	14.800	5.000	—	47.500	2,4
SAN JUAN .....	—	7.030	—	14.970	22.000	1,1
SAN LUIS .....	800	4.000	—	—	4.800	0,2
SANTA CRUZ .....	21.000	10.600	7.400	—	39.000	2,0
SANTA FE .....	154.000	44.200	21.000	900	220.000	11,2
SANTIAGO DEL ESTERO ..	—	4.000	—	—	4.000	0,2
TIERRA DEL FUEGO .....	—	1.100	3.900	—	5.000	0,3
TUCUMAN .....	98.000	3.950	—	1.050	103.000	5,3
<b>TOTAL .....</b>	<b>1.080.000</b>	<b>633.000</b>	<b>220.000</b>	<b>24.000</b>	<b>1.957.000</b>	<b>100,0</b>
% sobre el total .....	55,2	32,4	11,2	1,2	100,0	

GENERACION - AUTOPRODUCCION

CIFRAS PROVISIONALES

AÑO 1987 - MWh

JURISDICCION	Vapor	Diesel	T. Gas	Hidro	Total	Total %
CAPITAL FEDERAL .....	2.000	2.000	1.000	—	5.000	0,1
GRAN BUENOS AIRES .....	714.000	170.000	46.000	—	930.000	22,7
BUENOS AIRES .....	1.119.000	29.500	1.000	500	1.150.000	28,1
CATAMARCA .....	—	3.000	—	—	3.000	0,2
CORDOBA .....	14.000	11.000	25.000	—	50.000	1,2
CORRIENTES .....	—	100	—	—	100	0,0
CHACO .....	19.000	1.000	—	—	20.000	0,5
CHUBUT .....	—	50.000	365.000	—	415.000	10,1
ENTRE RIOS .....	500	1.500	—	—	2.000	0,1
FORMOSA .....	300	200	—	—	1.000	0,0
JUJUY .....	301.000	38.000	—	21.000	360.000	8,8
LA PAMPA .....	—	2.000	—	—	2.000	0,1
LA RIOJA .....	—	—	—	—	—	0,0
MENDOZA .....	—	500	23.000	1.500	25.000	0,6
MISIONES .....	306.000	4.000	—	—	310.000	7,6
NEUQUEN .....	—	5.000	—	—	5.000	0,1
RIO NEGRO .....	—	4.000	—	—	4.000	0,1
SALTA .....	60.000	3.000	7.000	—	70.000	1,7
SAN JUAN .....	—	1.000	—	74.000	75.000	1,8
SAN LUIS .....	—	1.000	—	—	1.000	0,0
SANTA CRUZ .....	70.000	3.000	4.000	—	77.000	1,9
SANTA FE .....	366.000	10.000	98.000	1.000	475.000	11,6
SANTIAGO DEL ESTERO ..	—	900	—	—	900	0,0
TIERRA DEL FUEGO .....	—	4.000	10.000	—	14.000	0,3
TUCUMAN .....	99.700	300	—	—	100.000	2,4
<b>TOTAL .....</b>	<b>3.972.000</b>	<b>350.000</b>	<b>580.000</b>	<b>98.000</b>	<b>4.100.000</b>	<b>100,0</b>
% sobre el Total .....	74,3	8,5	14,2	2,4	100,0	

