



SECRETARIA DE ESTADO DE ENERGIA

# ENERGIA ELECTRICA

1976-77

14 JUL 2005

H  
620.9  
17a

P.

ANUARIO  
ESTADISTICO  
1976-77

REPUBLICA ARGENTINA  
MINISTERIO DE ECONOMIA  
SECRETARIA DE ESTADO DE ENERGIA  
DIRECCION GENERAL DE PLANIFICACION  
Y CONTROL ENERGETICO

# INDICE

	Página		Página
<b>SERVICIO PUBLICO</b>			
Signos convencionales y siglas .....	4	Distribución de la energía eléctrica entregada a la red - Período 1966/76 .....	53
Aclaraciones .....	5/7	Número de usuarios - Serv. Público - Período 1966/76 .....	54
Potencia instalada, producción, energía facturada y usuarios en Capital Federal, partidos y/o departamentos .....	8/20	Consumo de combustibles - Período 1966/76 .	55
Nómina de centrales a vapor .....	21	Cifras provisionales - Año 1977 - Principales instalaciones y/o ampliaciones .....	56
Nómina de turbinas a gas .....	22	Potencia y producción por empresa .....	57
Nómina de centrales hidroeléctricas .....	23/24	Potencia instalada por jurisdicción .....	58
Nómina de principales centrales diésel .....	25/29	Energía producida por jurisdicción .....	59
Nómina de centrales nucleares .....	29	Producción discriminada por provincia y ente concesionario .....	60
Clasificación de centrales nacionales .....	30	Energía eléctrica facturada por empresas ....	61
Clasificación de centrales provinciales .....	31	Energía eléctrica facturada por jurisdicción ..	62/63
Clasificación de centrales cooperativas .....	32	Consumo de combustibles por empresas .....	64
Clasificación de centrales municipales .....	33	Consumo de combustibles por jurisdicción ....	65
Clasificación de centrales particulares .....	33	Consumo de combustibles por tipo de generación .....	66
Resumen general de centrales .....	34	<b>AUTOPRODUCCION</b>	
Discriminación de potencia instalada y producción por empresa .....	35	Aclaraciones .....	87
Discriminación de potencia instalada por jurisdicción .....	36	Clasificación C.I.I.U. ....	68/69
Número de centrales y grupos instalados ...	37	Autoproducción de energía eléctrica por partidos y/o departamentos .....	70/76
Discriminación de producción por jurisdicción	38	Potencia instalada por jurisdicción .....	77
Energía eléctrica facturada por empresa ....	39	Energía producida por jurisdicción .....	78
Distribución de la energía eléctrica entregada a la red .....	40/41	kwh producido por kw instalado .....	79
Energía eléctrica facturada por jurisdicción y ente concesionario .....	42	Energía generada por ramas de industrias ....	80/83
Movimiento de energía entre empresas .....	43	Potencia instalada en centrales de servicio público y autoproducción .....	84
Transferencia de energía por jurisdicción ....	44	Generación en centrales de servicio público y autoproducción .....	85
Número de usuarios por jurisdicción y ente concesionario .....	45	Evolución de la producción por habitante en el bienio 1975/76 .....	86
Consumo de combustibles por jurisdicción ....	46	Potencia instalada y producción - Total país - Período 1966/76 .....	87
Consumo de combustibles en toneladas equivalentes de petróleo .....	47	Potencia instalada y producción de las centrales de servicio público y autoproducción - Total país - Período 1966/76 .....	88
Consumo de combustibles por empresa .....	48	Cifras provisionales de potencia instalada por jurisdicción - Año 1977 .....	89
Consumo de combustibles por tipo de generación .....	49	Cifras provisionales de energía producida por jurisdicción - Año 1977 .....	90
Consumo de combustibles - Principales centrales térmicas .....	50		
Potencia instalada y producción - Período 1966/76 - Total país .....	51		
Potencia instalada y producción por empresa - Período 1966/76 .....	52		

## SIGNOS CONVENCIONALES Y SIGLAS

(a)	Partido incluido en el Gran Buenos Aires.
A. y E.	Agua y Energía Eléctrica, Empresa del Estado.
S. E. G. B. A.	Servicios Eléctricos del Gran Buenos Aires, S. A.
C. I. A. E.	Compañía Italo Argentina de Electricidad, S. A.
D. E. B. A.	Dirección de 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.
E. M. S. A.	Electricidad de Misiones, S. A.
D. P. E.	Dirección Provincial de Energía.
D. T. E.	Dirección Territorial de Energía.
COOP.	Cooperativa.
PART.	Particular.
C. I. I. U.	Codificación Industrial Internacional Uniforme.
Nº/g	Número de grupos.
Nº/c	Número de centrales.
MW	Miles de kW.
MWh	Miles de kWh.
GWh	Millones de kWh.
t. e. p.	Toneladas equivalentes a petróleo.
cal/kg	Caloría/kilogramo.
T. GAS	Turbina a gas.

## SERVICIO PUBLICO

### ACLARACIONES

#### Denominación Gran Buenos Aires

Con el signo convencional (a) se identifican los partidos que integran este mercado eléctrico.

#### Potencia, producción por partidos y/o departamentos (páginas 8/20)

Las diferencias que puedan observarse entre producción y energía facturada, son consecuencia de la vinculación a un sistema.

Seguidamente se mencionan las variaciones de mayor importancia registradas con relación al año anterior.

#### Capital Federal

La empresa S.E.G.B.A. amplía la potencia instalada de la central a vapor "Costanera" con un grupo de 350,0 MW.

#### Provincia de Buenos Aires

— *Avellaneda*: La empresa S.E.G.B.A. retira de la central a vapor "Dock Sud" un grupo de 25,0 MW.

La misma empresa procede al retiro de las siguientes centrales con turbinas a gas:

— *Berisso*: Central "Berisso", turbina a gas de 17,0 MW (T.G. N° 1), transferida a la empresa A. y E., central "Palpalá", provincia de Jujuy, a instalarse en el año 1977.

— *Lanús*: Central "Remedios de Escalada", turbina a gas de 17,0 MW, (T.G. N° 3), transferida a la empresa A. y E., central "Roque Sáenz Peña" (Chaco).

— *Pilar*: Central "Matheu", turbina a gas de 16,0 MW (T.G. N° 1), transferida a la empresa A. y E., central "Corrientes", provincia del mismo nombre.

— *Chascomús*: La empresa D.E.B.A., amplía la potencia instalada de la central térmica "Chascomús" con una turbina a gas de 3,4 MW.

— *Zárate*: De acuerdo a información suministrada por la C.N.E.A., la potencia instalada de la central nuclear "Atucha" es de 370,0 MW.

#### Provincia de La Rioja

— *Famatina*: La Dirección Provincial de Energía, retira definitivamente del servicio, la central hidroeléctrica "Famatina" de 200 kW.

#### Provincia de Neuquén

— *Confluencia*: Hidroeléctrica Norpatagónica S.A., amplía la potencia instalada de la central hidroeléctrica "Chocón" con una unidad de 200,0 MW, una unidad similar se incorpora en el año 1977.

Seguidamente se mencionan las principales instalaciones, ampliaciones y/o retiros de la empresa Agua y Energía Eléctrica en los distintos puntos del país.

#### Provincia de Córdoba

— *Calamuchita*: Se retira definitivamente del servicio la central hidroeléctrica "La Cascada" de 840 kW.

#### Provincia de Corrientes

— *Capital*: Se amplía potencia de la central "Corrientes" con una turbina a gas de 16,0 MW, esta unidad proviene de la central "Matheu"-S.E.G.B.A. (T.G. N° 1).

#### Provincia de Chaco

— *Comandante Fernández*: Se instala una turbina a gas de 17,0 MW en central "Roque Sáenz Peña", proviene esta unidad de central "Remedios de Escalada"-S.E.G.B.A. (T.G. N° 3).

#### Provincia de La Pampa

— *Mara Co*: Se amplía potencia en central térmica "General Pico" con una turbina a gas de 17,0 MW, esta unidad operó hasta fines de 1974 en la central "Remedios de Escalada"-S.E.G.B.A. (T.G. N° 2).

#### Provincia de Río Negro

— *San Antonio*: Entra en servicio central "Sierra Grande" con una turbina a gas de 15,4 MW.

— *Bariloche*: Se retira definitivamente del servicio la central hidroeléctrica "El Bolsón" con una potencia nominal de 100 kW.

— *Valcheta*: Se incorpora central hidroeléctrica del mismo nombre con una potencia instalada de 160 kW.

#### Provincia de Salta

— *General José de San Martín*: Se amplía potencia en central "Tartagal" con una turbina a gas de 6,4 MW, esta unidad proviene de central "Salta" (retirada en 1975), un segundo grupo de similares características se instala en el año 1977.

#### Provincia de Santa Fe

— *Rosario*: Se retira de central a vapor "Sorrento" un grupo de 14,8 MW.

#### Provincia de Santiago del Estero

— *Río Hondo*: Se libra al servicio la central hidroeléctrica del mismo nombre, con una potencia nominal de 15,2 MW.

## Evolución de la producción por habitante (página 86)

Las diferencias en menos, que se observan en varias jurisdicciones respecto al período comparado obedecen al intercambio de energía que se produce en servicio público a través de los sistemas interconectados.

## Datos de población

Fueron suministrados por el Instituto Nacional de Estadística y Censos (INDEC) y corresponde a la estimación de la población al 31 de diciembre de cada año, ajustada a los resultados censales del año 1970.

## Cambio de ente concesionario

Hasta el año 1975 inclusive la central "Tandil", ubicada en el partido del mismo nombre, provincia de Buenos Aires se computaba en el rubro "Particulares", a partir de la presente publicación dicha central se computa en "Municipales".

## Estimación de datos generales

Por datos incompletos y/o falta de información, se han efectuado estimaciones parciales, especialmente en cooperativas de Córdoba y municipios de Chubut.

## Rectificación datos por partidos y/o departamentos año 1975

### Provincia de Misiones

#### — Usuarios

Departamento Apóstoles :	Dice 2.379	Corresponde 2.100
Departamento Candelaria :	Dice 839	Corresponde 739
Departamento Capital :	Dice 23.848	Corresponde 21.848
Departamento San Ignacio:	Dice 2.154	Corresponde 1.754

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

JURISDICCION	Potencia instalada kW	Producción MWh	Energía facturada MWh	Usuarios
<b>GRAN BUENOS AIRES</b>				
CAPITAL FEDERAL .....	2.433.000	7.946.033	3.973.247	1.228.828
<b>PARTIDOS: (a)</b>				
Almirante Brown .....	—	—	121.797	72.732
Avellaneda .....	247.500	104.821	666.629	110.350
Berazategui .....	17.000	7.107	197.186	41.430
Berisso .....	—	—	27.896	18.246
Brandsen .....	—	—	11.398	3.316
Cañuelas .....	—	—	12.117	5.529
Ensenada .....	102.000	71.377	157.778	12.854
Escobar .....	—	—	61.199	14.869
Esteban Echeverría .....	—	—	110.150	34.874
Florencio Varela .....	—	—	76.178	28.068
General Las Heras .....	—	—	3.851	2.236
General Rodríguez .....	—	—	16.702	6.943
General San Martín .....	36.000	36.386	409.463	108.497
General Sarmiento .....	—	—	196.808	76.579
Lanús .....	—	—	394.908	140.296
La Plata .....	—	—	337.032	153.413
Lomas de Zamora .....	—	—	294.258	124.231
Magdalena .....	2.727	3.229	8.694	5.073
Marcos Paz .....	—	—	6.770	4.123
Matanza .....	54.000	52.284	592.592	202.461
Merlo .....	—	—	104.243	55.299
Moreno .....	—	—	61.805	28.246
Morón .....	72.000	52.431	477.307	159.065
Pilar .....	—	—	49.058	12.333
Quilmes .....	—	—	357.733	112.218
San Fernando .....	144	163	89.714	32.253
San Isidro .....	—	—	351.522	82.754
San Vicente .....	—	—	21.707	11.179
Tigre .....	—	—	217.353	43.291
Tres de Febrero .....	—	—	258.134	106.365
Vicente López .....	—	—	328.162	100.261



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

JURISDICCION	Potencia instalada kW	Producción MWh	Energía facturada MWh	Usuarios
BUENOS AIRES (Partidos)				
Adolfo Alsina .....	1.051	2.347	5.390	4.816
Alberti .....	—	—	3.957	3.086
Ayacucho .....	1.136	200	6.705	4.305
Azul .....	4.797	4.666	50.590	15.346
Bahía Blanca .....	89.500	224.273	152.689	69.535
Balcarce .....	1.820	89	16.955	9.559
Baradero .....	—	—	30.233	6.805
Bartolomé Mitre .....	—	—	13.261	5.709
Bolívar .....	4.530	12.572	9.529	8.635
Bragado .....	12.460	6.759	55.443	10.718
Campana .....	—	—	71.452	13.618
Capitán Sarmiento .....	—	—	4.980	2.800
Carlos Casares .....	25	20	8.755	4.993
Carlos Tejedor .....	1.978	3.079	2.759	2.665
Carmen de Areco .....	—	—	4.695	2.773
Castelli .....	—	—	2.017	1.583
Colón .....	750	19	8.536	4.786
Coronel de Marina L. Rosales .....	—	—	17.434	14.731
Coronel Dorrego .....	3.594	1.246	8.297	7.928
Coronel Pringles .....	2.644	8.012	7.353	5.509
Coronel Suárez .....	1.200	117	14.572	7.837
Chacabuco .....	—	—	43.346	10.788
Chascomús .....	8.352	7.786	26.411	8.126
Chivilcoy .....	28.820	22.733	37.903	15.658
Daireuax .....	106	225	2.736	2.295
Dolores .....	4.952	3.860	10.038	5.893
Exaltación de la Cruz .....	—	—	6.136	3.522
General Alvarado .....	—	—	14.614	13.831
General Alvear .....	2.034	2.668	1.776	1.604
General Arenales .....	—	—	5.684	4.285
General Belgrano .....	1.724	1.731	4.796	3.910
General Guido .....	—	—	600	572
General J. Madariaga .....	7.507	2.933	20.588	15.111
General La Madrid .....	1.600	2.912	2.462	2.183
General Lavalle .....	17.228	3.955	19.262	21.145
General Paz .....	—	—	3.572	2.186
General Pinto .....	1.068	1.538	5.262	3.438
General Pueyrredón .....	156.422	445.506	367.405	179.131
General Viamonte .....	—	—	5.764	4.077

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

JURISDICCION	Potencia instalada kW	Producción MWh	Energía facturada MWh	Usuarios
BUENOS AIRES (Continuación)				
General Villegas .....	4.641	8.900	9.083	5.145
González Chávez .....	—	—	4.405	3.524
Guamini .....	1.390	2.004	2.806	2.322
Hipólito Yrigoyen .....	2.771	6.071	2.283	2.029
Juárez .....	1.048	225	64.063	4.770
Junín .....	16.000	—	38.033	23.122
Laprida .....	1.500	2.759	2.183	2.178
Las Flores .....	3.876	7.813	7.055	5.226
Leandro N. Alem .....	—	—	5.847	4.191
Lincoln .....	500	—	13.304	9.160
Lobería .....	200	6	9.608	6.138
Lobos .....	—	—	12.624	7.522
Luján .....	2.040	265	64.591	18.087
Maipú .....	—	—	2.952	2.207
Mar Chiquita .....	896	3	6.634	2.529
Mercedes .....	—	—	34.940	14.095
Monte .....	—	—	6.421	3.253
Navarro .....	—	—	4.426	2.765
Necochea .....	210.149	365.882	39.240	21.555
9 de Julio .....	3.370	142	16.510	11.344
Olavarría .....	35.401	21.775	300.959	22.728
Patagones .....	1.580	1.219	6.764	4.611
Pehuajó .....	17.728	17.828	13.267	9.673
Pellegrini .....	—	—	5.536	2.852
Pergamino .....	1.680	—	54.930	24.581
Pila .....	—	—	483	363
Puán .....	728	865	5.303	5.291
Ramallo .....	—	—	124.753	5.322
Rauch .....	868	48	3.778	2.891
Rivadavia .....	1.942	5.720	4.946	2.761
Rojas .....	—	—	10.835	6.013
Roque Pérez .....	—	—	2.424	1.891
Saavedra .....	—	—	3.285	5.510
Saladillo .....	—	—	10.278	5.220
Salto .....	72	1	16.075	6.676
Salliqueló .....	—	—	2.210	1.999
San Andrés de Giles .....	—	—	5.683	3.813
San Antonio de Areco .....	224	311	11.373	4.979
San Cayetano .....	—	—	2.950	3.029

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

JURISDICCION	Potencia instalada kW	Producción MWh	Energía facturada MWh	Usuarios
<b>BUENOS AIRES (Continuación)</b>				
San Nicolás .....	320.000	1.539.089	78.400	26.684
San Pedro .....	—	—	28.654	9.603
Suipacha .....	—	—	3.908	1.758
Tandil .....	9.548	2.162	74.661	24.607
Tapalqué .....	1.280	1.874	1.523	1.402
Tordillo .....	112	168	149	169
Tornquist .....	—	—	10.338	2.664
Trenque Lauquen .....	—	—	16.524	6.399
Tres Arroyos .....	5.774	529	27.454	17.276
25 de Mayo .....	565	1.204	10.884	7.663
Villarino .....	1.721	2.915	5.493	3.950
Zárate .....	370.000	2.571.654	68.552	20.035
<b>CATAMARCA (Departamentos)</b>				
Ambato .....	268	369	305	407
Ancasti .....	25	21	19	29
Andalgalá .....	1.322	2.188	1.885	1.728
Belén .....	1.402	1.697	1.386	1.335
Capayán .....	—	—	1.170	532
Capital .....	6.240	5.707	31.052	13.117
El Alto .....	96	52	70	115
Fray Mamerto Esquiú .....	1.512	4.183	1.522	1.441
La Paz .....	541	1.085	980	803
Paclín .....	132	140	115	151
Pomán .....	1.221	484	366	555
Santa María .....	3.752	3.082	2.368	1.689
Santa Rosa .....	104	150	115	168
Tinogasta .....	1.364	2.454	1.916	1.450
Valle Viejo .....	—	—	3.768	1.525
<b>CORDOBA (Departamentos)</b>				
Calamuchita .....	23.080	62.859	125.445	8.148
Capital .....	73.000	412.739	705.012	221.640
Colón .....	5.000	12.354	59.902	20.737
Cruz del Eje .....	4.968	3.938	12.365	6.704
General Roca .....	4.975	8.358	6.374	5.497
General San Martín .....	51.240	270.432	53.022	22.085
Ischilín .....	2.458	12	7.073	4.817
Juárez Celman .....	4.108	6.918	14.838	8.903
Marcos Juárez .....	12.460	30.047	43.483	24.942
Minas .....	166	174	144	189

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

JURISDICCION	Potencia instalada kW	Producción MWh	Energía facturada MWh	Usuarios
<b>CORDOBA (Continuación)</b>				
Pocho .....	140	182	149	156
Presidente Roque Sáenz Peña .....	5.492	11.396	13.099	7.471
Punilla .....	4.688	1.565	46.793	30.626
Río Cuarto .....	48.983	118.908	65.443	40.664
Río Primero .....	416	105	5.406	3.470
Río Seco .....	340	155	501	410
Río Segundo .....	66.000	453.206	36.520	14.590
San Alberto .....	656	40	3.040	2.854
San Javier .....	17.066	27.751	10.408	6.559
San Justo .....	25.403	51.804	86.697	37.868
Santa María .....	89.540	153.167	19.267	10.235
Sobremonte .....	577	1.004	222	208
Tercero Arriba .....	39.291	26.325	44.403	19.531
Totoral .....	—	—	1.848	1.523
Tulumba .....	438	239	661	645
Unión .....	619	—	34.545	21.009
<b>CORRIENTES (Departamentos)</b>				
Bella Vista .....	3.443	8.248	5.435	2.193
Berón de Astrada .....	119	98	79	94
Capital .....	31.900	91.389	101.343	32.337
Concepción .....	412	524	439	373
Curuzú Cuatiá .....	5.314	10.689	9.623	4.187
Empedrado .....	—	—	1.890	963
Esquina .....	1.710	3.871	3.233	1.804
General Alvear .....	—	—	1.264	867
General Paz .....	480	1.009	726	717
Goya .....	7.958	23.664	19.630	8.056
Itatí .....	—	—	819	624
Ituzaingó .....	372	1.006	1.621	1.049
Lavalle .....	—	—	2.028	1.088
Mburucuyá .....	200	666	540	404
Mercedes .....	5.009	8.387	6.957	3.333
Monte Caseros .....	5.810	8.625	6.909	3.445
Paso de los Libres .....	5.502	11.167	9.228	3.629
Saladas .....	—	—	2.833	1.285
San Cosme .....	—	—	1.175	794
San Luis del Palmar .....	—	—	1.161	851
San Martín .....	1.355	3.382	1.461	1.013
San Miguel .....	317	405	354	325

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

JURISDICCION	Potencia instalada kW	Producción MWh	Energía facturada MWh	Usuarios
CORRIENTES (Continuación)				
San Roque .....	168	179	1.728	1.189
Santo Tomé .....	2.591	5.397	7.275	3.022
Sauce .....	—	—	898	703
CHACO (Partidos)				
Almirante Brown .....	862	294	1.080	743
Bermejo .....	447	—	2.981	2.109
Comandante Fernández .....	26.568	13.144	19.537	8.756
Chacabuco .....	4.994	8.109	3.590	2.085
12 de Octubre .....	—	—	2.076	1.299
Fray Justo Santa María de Oro .....	336	10	605	401
General Belgrano .....	—	—	670	450
General Dónovan .....	238	—	1.185	868
General Güemes .....	524	363	1.463	1.112
Independencia .....	—	—	996	664
Libertad .....	—	—	1.126	674
Libertador General San Martín .....	1.805	3.857	3.866	2.351
Maipú .....	554	297	1.305	810
Mayor L. Fontana .....	5.330	18.401	7.627	3.788
9 de Julio .....	—	—	2.168	1.319
O'Higgins .....	232	64	1.060	704
Presidencia de la Plaza .....	—	—	1.125	730
1º de Mayo .....	—	—	488	360
Quitilipi .....	2.483	6.656	3.344	1.645
San Fernando .....	42.336	212.477	121.139	35.228
San Lorenzo .....	253	64	939	608
Sargento Cabral .....	352	21	1.045	711
Tapenagá .....	160	488	372	326
25 de Mayo .....	—	—	2.282	1.280
CHUBUT (Departamentos)				
Viedma .....	45.728	188.629	207.325	3.690
Cushamen .....	194	481	415	354
Escalante .....	76.600	262.419	236.111	18.434
Florentino Ameghino .....	46.951	217.735	1.004	122
Futaleufú .....	4.895	13.754	12.299	3.435
Gaiman .....	—	—	3.456	1.149
Gastre .....	50	29	25	32
Languineo .....	116	92	80	119
Mártires .....	50	44	36	49
Paso de Indios .....	118	86	73	76

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

JURISDICCION	Potencia instalada kW	Producción MWh	Energía facturada MWh	Usuarios
<b>CHUBUT (Continuación)</b>				
Rawson .....	3.210	—	64.713	12.056
Río Senguerr .....	490	607	526	547
Sarmiento .....	1.070	3.045	2.294	1.040
Tehuelches .....	312	526	486	538
Telsen .....	104	69	60	75
<b>ENTRE RIOS (Departamentos)</b>				
Colón .....	—	—	23.002	8.067
Concordia .....	15.523	55.993	76.033	19.413
Diamante .....	—	—	14.896	6.675
Federación .....	3.460	9.486	7.334	4.373
Feliciano .....	1.212	2.556	1.159	680
Gualeguay .....	4.580	13.299	11.715	7.204
Gualeguaychú .....	5.358	9.300	25.248	15.690
La Paz .....	6.375	15.658	16.611	6.664
Nogoyá .....	4.566	—	9.184	4.331
Paraná .....	24.310	30.942	116.821	45.121
Tala .....	—	—	6.650	3.574
Uruguay .....	19.500	69.338	42.980	16.560
Victoria .....	2.560	—	8.772	5.434
Villaguay .....	32	79	8.134	4.767
<b>FORMOSA (Departamentos)</b>				
Formosa .....	13.172	41.131	33.008	12.296
Laishi .....	284	368	289	215
Matacos .....	210	326	244	218
Patíño .....	2.666	3.912	3.242	2.260
Pilagas .....	140	63	73	74
Pilcomayo .....	4.728	10.232	7.707	3.615
Pirané .....	3.910	7.072	5.383	2.798
<b>JUJUY (Departamentos)</b>				
Capital .....	30.870	109.733	59.195	23.475
Cochinoca .....	100	—	326	455
El Carmen .....	—	—	9.663	3.703
Humahuaca .....	26	18	658	305
Ledesma .....	1.426	191	15.098	4.897
Rinconada .....	26	32	28	43
San Antonio .....	—	—	112	106
San Pedro .....	8.200	10.350	23.613	6.411
Santa Bárbara .....	—	—	2.338	344

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

JURISDICCION	Potencia instalada kW	Producción MWh	Energía facturada MWh	Usuarios
JUJUY (Continuación)				
Santa Catalina .....	132	72	63	88
Tilcara .....	1.215	1.521	674	823
Tumbaya .....	318	49	584	244
Yavi .....	2.166	4.557	2.554	1.656
LA PAMPA (Departamentos)				
Atreucó .....	404	730	2.273	1.721
Caleucaleú .....	—	—	100	115
Capital .....	11.906	37.526	27.546	14.045
Catriló .....	—	—	2.277	1.198
Conelo .....	802	166	3.368	2.469
Chadileo .....	92	104	83	78
Chapadleufú .....	1.259	3.048	2.718	1.914
Chical Co .....	26	11	9	16
Guatraché .....	570	111	2.351	1.669
Hucal .....	1.424	1.753	2.713	1.848
Loventué .....	721	1.846	1.423	1.378
Mará Co .....	24.215	28.957	18.773	8.395
Quemuquemú .....	248	83	2.869	1.828
Rancul .....	—	—	1.930	1.486
Realicó .....	2.974	7.773	3.854	2.824
Toay .....	—	—	1.119	725
Trenel .....	—	—	928	920
Utracán .....	1.380	2.504	2.287	2.139
LA RIOJA (Departamentos)				
Arauco .....	2.023	4.411	3.185	2.203
Capital .....	25.489	33.773	29.315	11.641
Chilecito .....	12.443	27.816	22.143	4.243
Famatina .....	—	—	678	712
General Angel Vera Peñaloza .....	132	130	114	188
General Belgrano .....	295	575	520	521
General Juan Facundo Quiroga .....	58	62	55	57
General La Madrid .....	—	—	94	129
General Lavalle .....	1.070	1.910	898	992
General Ocampo .....	432	704	609	518
General San Martín .....	—	—	108	139
General Sarmiento .....	—	—	281	321
Gobernador Gordillo .....	1.500	2.531	1.967	1.120
Independencia .....	150	186	171	168
Rosario Vera Peñaloza .....	1.368	1.514	1.121	850

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

JURISDICCION	Potencia instalada kW	Producción MWh	Energía facturada MWh	Usuarios
<b>LA RIOJA (Continuación)</b>				
Sanagasta .....	—	—	250	333
San Blas de los Sauces .....	—	—	372	412
<b>MENDOZA (Departamentos)</b>				
Capital .....	—	—	126.211	41.608
General Alvear .....	1.522	—	21.705	9.679
Godoy Cruz .....	—	—	86.782	34.783
Guaymallén .....	—	—	106.126	38.199
Junín .....	—	—	116.794	8.886
La Paz .....	1.698	164	2.891	1.297
Las Heras .....	234	243	94.102	17.834
Lavalle .....	—	—	29.992	3.511
Luján .....	199.456	1.205.314	467.406	10.449
Maipú .....	36.640	135.145	184.630	15.382
Malargue .....	2.016	4.132	3.752	1.307
Rivadavia .....	—	—	55.362	7.873
San Carlos .....	—	—	16.209	3.664
San Martín .....	—	—	46.943	11.397
San Rafael .....	266.160	731.893	263.064	428.121
Santa Rosa .....	3.453	—	17.836	2.287
Tunuyán .....	—	—	20.721	4.653
Tupungato .....	—	—	25.718	2.297
<b>MISIONES (Departamentos)</b>				
Apóstoles .....	—	—	4.588	2.094
Caingúas .....	525	1.389	4.486	1.421
Candelaria .....	—	—	1.674	783
Capital .....	28.176	48.696	61.937	22.634
Concepción .....	—	—	689	476
Eldorado .....	2.113	134	9.494	4.086
General Manuel Belgrano .....	—	—	551	299
Guaraní .....	223	167	319	243
Iguazú .....	1.826	2.738	4.751	1.942
Leandro N. Alem .....	2.046	81	4.392	2.666
Libertador General San Martín .....	1.464	4.794	4.469	2.074
Montecarlo .....	778	43	4.495	1.349
Oberá .....	3.189	271	12.575	5.009
San Ignacio .....	—	—	6.843	1.937
San Javier .....	730	1.218	1.085	699
San Pedro .....	2.524	1.295	591	284
25 de Mayo .....	385	282	249	246



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

JURISDICCION	Potencia instalada kW	Producción MWh	Energía facturada MWh	Usuarios
<b>NEUQUEN (Departamentos)</b>				
Aluminé .....	222	459	395	203
Catan Lil .....	64	30	26	22
Collón Curá .....	137	202	157	74
Confluencia .....	1.047.670	3.140.848	104.889	24.020
Chos Malal .....	645	1.792	1.522	833
Huiliches .....	—	—	815	516
Lacar .....	2.490	6.266	4.188	1.352
Loncopué .....	62	12	372	270
Los Lagos .....	524	951	709	354
Minas .....	408	265	212	163
Norquín .....	658	503	370	258
Pehuenches .....	98	55	47	74
Picunches .....	358	60	1.032	431
Zapala .....	4.240	2.643	26.346	2.691
<b>RIO NEGRO (Departamentos)</b>				
Adolfo Alsina .....	8.950	23.374	13.558	5.380
Avellaneda .....	5.520	37.601	8.953	3.579
Bariloche .....	11.433	31.911	24.398	8.543
Conesa .....	938	1.687	1.226	997
General Roca .....	13.132	59.808	276.237	35.336
9 de Julio .....	232	234	196	220
Norquinco .....	178	100	85	91
Pichi Mahuida .....	1.956	5.893	3.931	2.642
Pilcaniyeu .....	214	230	195	176
San Antonio .....	17.653	9.851	22.081	3.570
Valcheta .....	684	847	698	560
25 de Mayo .....	1.752	2.635	2.004	1.281
<b>SALTA (Departamentos)</b>				
Anta .....	2.497	3.219	2.539	1.471
Cachi .....	94	193	173	171
Cafayate .....	1.351	2.516	1.935	893
Candelaria .....	—	—	320	234
Cerrillos .....	—	—	3.319	1.298
Chicoana .....	—	—	3.530	914
General Güemes .....	—	—	6.350	3.427
General José de San Martín .....	13.098	17.016	16.262	8.043
Guachipas .....	—	—	83	87
La Caldera .....	—	—	709	293
La Capital .....	33.540	74.712	101.140	50.694

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

JURISDICCION	Potencia instalada kW	Producción MWh	Energía facturada MWh	Usuarios
<b>SALTA (Continuación)</b>				
La Viña .....	184	249	658	327
Los Andes .....	308	320	276	307
Metán .....	1.362	731	5.908	3.917
Orán .....	7.806	21.662	15.733	4.895
Rivadavia .....	232	161	139	102
Rosario de la Frontera .....	5.714	12.475	5.162	2.073
Rosario de Lerma .....	13.466	39.679	7.080	2.315
San Carlos .....	—	—	103	132
<b>SAN JUAN (Departamentos)</b>				
Albardón .....	—	—	6.346	1.796
Angaco .....	—	—	2.286	744
Calingasta .....	2.216	2.138	1.696	909
Capital .....	50.500	118.319	80.005	32.215
Caucete .....	156	86	10.934	3.548
Chimbas .....	—	—	152.467	4.721
Iglesia .....	782	1.016	792	603
Jáchal .....	2.440	4.884	4.074	2.305
9 de Julio .....	—	—	9.863	568
Pocito .....	—	—	15.077	3.094
Rawson .....	—	—	25.541	13.010
Rivadavia .....	—	—	31.520	7.242
San Martín .....	—	—	10.756	915
Santa Lucía .....	—	—	15.254	6.244
Sarmiento .....	—	—	6.071	956
Ullun .....	45.000	159.935	1.244	338
Valle Fértil .....	4.065	1.425	1.165	606
25 de Mayo .....	—	—	11.019	930
Zonda .....	—	—	9.377	131
<b>SAN LUIS (Departamentos)</b>				
Ayacucho .....	1.708	2.252	1.944	1.211
Belgrano .....	—	—	22	78
Coronel Pringles .....	4.059	7.825	3.110	1.322
Chacabuco .....	830	1.753	3.497	1.840
General Pedernera .....	10.168	27.089	27.197	13.070
Gobernador Dupuy .....	734	1.121	970	677
Junín .....	1.999	4.660	2.390	1.586
La Capital .....	13.250	48.564	37.459	15.225
Libertador General San Martín .....	216	132	167	169

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

JURISDICCION	Potencia instalada kW	Producción MWh	Energía facturada MWh	Usuarios
SANTA CRUZ (Departamentos)				
Corpen Aike .....	1.230	2.621	2.132	1.010
Deseado .....	52.458	82.161	177.261	6.168
Guer Aike .....	34.836	98.946	85.465	9.692
Lago Argentino .....	416	1.283	943	380
Lago Buenos Aires .....	728	1.477	1.143	569
Magallanes .....	1.370	2.737	2.240	1.391
Río Chico .....	322	949	811	356
SANTA FE (Departamentos)				
Belgrano .....	—	—	18.103	9.092
Caseros .....	—	—	45.945	19.416
Castellanos .....	11.688	22.119	74.764	30.636
Constitución .....	—	—	192.121	17.600
Garay .....	725	1.567	2.055	1.287
General López .....	17.955	10.842	84.363	40.679
General Obligado .....	19.557	51.245	45.020	13.580
Iriondo .....	—	—	43.639	16.298
La Capital .....	107.514	323.830	248.112	95.607
Las Colonias .....	—	—	53.861	20.483
9 de Julio .....	1.974	3.597	2.972	1.986
Rosario .....	66.000	342.105	771.422	267.187
San Cristóbal .....	8.496	18.690	20.346	11.610
San Javier .....	1.831	3.981	3.345	2.138
San Jerónimo .....	86	68	35.136	16.601
San Justo .....	4.067	9.472	10.562	6.073
San Lorenzo .....	—	—	225.832	27.803
San Martín .....	7.477	503	29.562	17.374
Vera .....	6.246	17.251	12.503	4.575
SANTIAGO DEL ESTERO (Departamentos)				
Aguirre .....	418	621	474	325
Alberdi .....	156	227	184	177
Atamisqui .....	109	142	119	148
Avellaneda .....	66	44	740	636
Banda .....	13.000	47.807	38.585	9.311
Belgrano .....	396	779	666	405
Capital .....	13.650	29.782	58.422	25.767
Copo .....	844	1.224	1.046	721
Chcya .....	2.140	1.039	19.448	3.580
Figueroa .....	—	—	64	70

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

JURISDICCION	Potencia instalada kW	Producción MWh	Energía facturada MWh	Usuarios
SANTIAGO DEL ESTERO (Continuación)				
General Taboada .....	1.741	5.199	3.461	2.658
Guasayán .....	60	52	394	336
Jiménez .....	151	101	97	192
Loreto .....	—	—	1.092	606
Matará .....	285	607	528	411
Mitre .....	29	26	22	45
Moreno .....	585	1.748	1.460	866
Ojo de Agua .....	592	916	792	604
Pellegrini .....	212	278	234	204
Quebrachos .....	336	646	484	414
Río Hondo .....	15.200	52.135	5.935	3.425
Rivadavia .....	—	—	497	215
Robles .....	—	—	3.349	1.837
Salavina .....	66	90	75	126
San Martín .....	—	—	150	119
Sarmiento .....	—	—	184	132
Silipica .....	—	—	544	80
TIERRA DEL FUEGO (Departamentos)				
Río Grande .....	1.672	5.640	4.898	1.978
Ushuaia .....	3.206	5.759	5.099	1.342
TUCUMAN (Departamentos)				
Burruyacú .....	—	—	} 473.396	} 136.097
Capital .....	108.440	483.713		
Cruz Alta .....	—	—		
Chicligasta .....	—	—		
Famallá .....	5.600	—		
Graneros .....	—	—		
Leales .....	—	—		
Monteros .....	15.360	41.160		
Río Chico .....	24.000	67.946		
Tafí .....	1.154	444		
Trancas .....	—	—		
 Total país .....	 7.882.004	 25.218.491	 21.101.407	 6.469.372

## NOMINA DE CENTRALES A VAPOR

JURISDICCION	CENTRAL	Potencia instalada kW	Nº de grupos	Producción MWh	Propietaria
CAPITAL FEDERAL	Costanera	950.000	6	2.932.955	S.E.G.B.A.
	Nuevo Puerto	516.000	6	2.257.270	C.I.A.E.
	Pedro Mendoza	27.000	3	27.357	C.I.A.E.
	Puerto Nuevo	904.000	9	2.692.838	S.E.G.B.A.
GRAN BUENOS AIRES	Dock Sud	109.500	5	33.472	S.E.G.B.A.
BUENOS AIRES	Bahía Blanca	57.500	3	187.020	D.E.B.A.
	Necochea	206.000	4	864.041	D.E.B.A.
	Nueve de Julio	110.000	6	427.675	A. y E.
	Puerto (Mar del Plata)	8.300	2	—	A. y E.
	San Nicolás	320.000	6	1.539.089	A. y E.
CORDOBA	Deán Funes	33.000	1	231.074	E.P.E.C.
	Pilar	66.000	2	453.206	E.P.E.C.
CORRIENTES	Corrientes	15.000	3	59.980	A. y E.
CHACO	Barranqueras	30.000	3	182.629	A. y E.
CHUBUT	Comodoro Rivadavia Km. 5	51.100	7	237.054	A. y E.
ENTRE RIOS	Caseros	19.000	4	69.320	A. y E.
MENDOZA	Luján de Cuyo	120.000	2	968.342	A. y E.
NEUQUEN	Alto Valle	30.000	2	209.176	A. y E.
SAN LUIS	San Luis	10.000	3	45.023	A. y E.
SANTA CRUZ	Río Turbio	21.000	3	65.876	A. y E.
SANTA FE	Calchines	70.000	6	277.983	A. y E.
	Sorrento	66.000	2	342.105	A. y E.
TUCUMAN	Independencia	30.000	3	204.406	A. y E.
	Totales	3.769.400	91	14.307.891	

NOMINA DE TURBINAS A GAS

JURISDICCION	CENTRAL	Potencia instalada kW	Nº de grupos	Producción MWh	Propietaria
CAPITAL FEDERAL	Pedro Mendoza	36.000	2	35.613	C.I.A.E.
GRAN BUENOS AIRES	Dique	102.000	6	71.377	S.E.G.B.A.
	Dock Sud	138.000	6	71.349	S.E.G.B.A.
	Gutiérrez	17.000	1	7.107	S.E.G.B.A.
	La Tablada	54.000	3	52.284	S.E.G.B.A.
	Malaver	36.000	2	36.386	S.E.G.B.A.
	Morón	72.000	4	52.431	S.E.G.B.A.
BUENOS AIRES	Bahía Blanca	32.000	2	37.268	D.E.B.A.
	Bragado	12.000	1	5.860	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	3.955	D.E.B.A.
	Nueve de Julio	33.882	2	17.697	A.y.E.
	Olavarría	32.000	2	20.843	D.E.B.A.
	Pehuajó	12.000	1	6.719	D.E.B.A.
	CORDOBA	Deán Funes	34.000	2	179.886
Río Cuarto		34.000	2	107.556	E.P.E.C.
San Francisco		17.000	1	46.161	E.P.E.C.
Villa María		51.000	3	270.168	E.P.E.C.
CORRIENTES	Corrientes	16.000	1	31.409	A.y.E.
CHACO	Barranqueras	10.500	1	29.754	A.y.E.
	Roque Sáenz Peña	17.000	1	2.471	A.y.E.
CHUBUT	Com. Rivadavia Km. 5	15.400	1	—	A.y.E.
	Puerto Madryn	45.600	2	188.555	A.y.E.
ENTRE RIOS	Paraná	21.800	2	30.929	A.y.E.
JUJUY	Palpala	18.600	1	72.696	A.y.E.
	San Pedro	8.200	1	10.350	A.y.E.
LA PAMPA	General Pico	17.000	1	16.078	A.y.E.
LA RIOJA	La Rioja	16.000	1	9.330	A.y.E.
MENDOZA	Blanco Encalada	6.020	1	—	A.y.E.
	Cruz de Piedra	36.640	2	135.145	A.y.E.
MISIONES	Posadas	17.000	1	2.497	E.M.S.A.
NEUQUEN	Alto Valle	17.500	1	38.858	A.y.E.
RIO NEGRO	Sierra Grande	15.400	1	4.810	A.y.E.
SALTA	Salta	26.500	2	66.206	A.y.E.
	Tartagal	6.400	1	—	A.y.E.
SAN JUAN	Presidente Sarmiento	31.500	3	96.200	A.y.E.
SANTA CRUZ	Pico Truncado I	28.200	3	7.794	A.y.E.
	Pico Truncado II	21.000	2	68.961	A.y.E.
SANTA FE	Reconquista	3.300	1	3.836	A.y.E.
	Santa Fe Oeste	37.200	2	45.847	A.y.E.
SGO. DEL ESTERO	La Banda	16.000	1	39.798	A.y.E.
TIERRA DEL FUEGO	Río Grande	272	1	716	Cooperativa
TUCUMAN	Independencia	30.100	2	81.127	A.y.E.
	Sarmiento	26.500	2	125.561	A.y.E.
	Totales	1.253.914	81	2.131.578	

## NOMINA DE CENTRALES HIDROELECTRICAS

JURISDICCION	CENTRAL	Potencia instalada kW	Nº de grupos	Producción MWh	Propietaria
BUENOS AIRES .....	Oriente .....	264	2	436	Particular
CATAMARCA .....	Ampajango .....	320	2	1.240	A. y E.
	Andalgalá Nº 1 .....	150	2	547	A. y E.
	Andalgalá Nº 2 .....	200	2	785	A. y E.
	La Carrera .....	1.000	2	3.990	A. y E.
	Mutquin .....	66	1	87	A. y E.
	Pomán .....	80	1	145	A. y E.
	Saujil .....	86	1	128	A. y E.
CORDOBA .....	Alpa Corral .....	75	1	65	Cooperativa
	Benjamín Reolín .....	38.400	3	26.218	A. y E.
	Casaffousth .....	17.280	3	34.410	A. y E.
	Cruz del Eje .....	1.400	2	2.806	E.P.E.C.
	Fitz Simón .....	10.800	3	28.449	A. y E.
	La Calera .....	5.000	4	12.354	E.P.E.C.
	La Viña .....	16.000	2	27.751	A. y E.
	Los Molinos Nº 1 .....	59.040	4	84.427	A. y E.
	Los Molinos Nº 2 .....	4.500	1	17.715	A. y E.
	San Roque .....	26.000	4	51.025	A. y E.
	Valle Hermoso .....	208	1	148	E.P.E.C.
CHUBUT .....	Esquel .....	350	2	—	A. y E.
	Florentino Ameghino .....	46.720	2	217.546	A. y E.
JUJUY .....	Río Reyes .....	7.200	2	27.671	A. y E.
	Tilcara .....	200	2	575	A. y E.
LA RIOJA .....	El Parque .....	585	2	—	A. y E.
	La Rioja .....	345	1	1.168	A. y E.
MENDOZA .....	Alvarez Condarco .....	27.360	2	116.933	A. y E.
	Cacheuta .....	8.950	3	53.476	A. y E.
	El Carrizal .....	17.000	2	52.302	D.P.E.
	Gral. San Martín .....	6.000	3	13.859	A. y E.
	Los Coroneles .....	6.800	2	21.872	D.P.E.
	Luján de Cuyo .....	1.070	2	402	A. y E.

NOMINA DE CENTRALES HIDROELECTRICAS

JURISDICCION	CENTRAL	Potencia instalada kW	Nº de grupos	Producción MWh	Propietaria
MENDOZA (Cont.)	Malargüe	108	2	298	D.P.E.
	Nihuil Nº 1	74.240	4	290.902	A. y E.
	Nihuil Nº 2	133.120	6	302.332	A. y E.
	Nihuil Nº 3	52.000	2	116.787	A. y E.
NEUQUEN	Aluminé	160	1	447	A. y E.
	Chocón	1.000.000	5	2.892.814	Hidronor
	Chos Malal	245	2	1.405	A. y E.
	El Manzano	200	1	190	A. y E.
	San Martín de los Andes	400	2	3.219	A. y E.
RIO NEGRO	Cipolletti	5.700	1	23.208	A. y E.
	Emilio Frey	1.200	2	6.890	A. y E.
	General Roca	1.232	1	5.852	A. y E.
	Guillermo Céspedes	5.520	2	37.601	A. y E.
	Julián Romero	6.200	2	30.748	A. y E.
	Perito Moreno	428	2	1.043	Cooperativa
	Valcheta	160	1	26	A. y E.
SALTA	Campo Quijano	266	2	780	A. y E.
	Corralito	13.200	2	38.899	A. y E.
SAN JUAN	Salto de la Loma	1.232	2	2.959	A. y E.
	Ullun	45.000	2	159.935	A. y E.
SAN LUIS	La Florida	2.048	2	3.597	A. y E.
	Las Chacras	399	3	—	A. y E.
	Merlo	100	1	142	A. y E.
SGO. DEL ESTERO	Los Quiroga	2.000	2	8.009	A. y E.
	Río Hondo	15.200	2	52.135	A. y E.
TIERRA DEL FUEGO	Ushuaia	350	2	173	D.T.E.
TUCUMAN	El Cadillal	11.200	2	61.448	A. y E.
	Escaba	24.000	3	67.946	A. y E.
	La Quebrada	5.600	4	—	A. y E.
	Pueblo Viejo	15.360	2	41.160	A. y E.
	Tafí del Valle	337	2	311	A. y E.
	Totales	1.720.654	135	4.949.786	



NOMINA DE CENTRALES DIESEL  
(Con potencia superior a 1.000 kW)

JURISDICCION	CENTRAL	Potencia instalada kW	Nº de grupos	Producción MWh	Propietaria
GRAN BUENOS AIRES ...	Verónica .....	1.438	6	3.200	S.E.G.B.A.
BUENOS AIRES .....	Ayacucho .....	1.136	2	200	D.E.B.A.
	Azul .....	3.980	4	3.573	Cooperativa
	Balcarce .....	1.820	3	89	Cooperativa
	Bolívar .....	3.840	7	11.933	Cooperativa
	Carlos Tejedor .....	1.122	6	2.049	Cooperativa
	Coronel Dorrego .....	2.558	6	—	Cooperativa
	Coronel Pringles .....	2.280	5	7.530	Cooperativa
	Coronel Suárez .....	1.200	3	117	D.E.B.A.
	Chascomús .....	4.952	5	7.786	D.E.B.A.
	Chivilcoy .....	28.820	8	22.733	D.E.B.A.
	Dolores .....	4.952	5	3.860	D.E.B.A.
	General Alvear .....	2.034	11	2.668	D.E.B.A.
	General Belgrano .....	1.724	3	1.731	D.E.B.A.
	General Lamadrid .....	1.600	5	2.912	D.E.B.A.
	General Madariaga .....	5.432	4	2.848	D.E.B.A.
	General Villegas .....	4.591	8	8.782	D.E.B.A.
	Henderson .....	2.771	6	6.071	D.E.B.A.
	Juárez .....	1.000	2	153	Cooperativa
	Laprida .....	1.500	3	2.759	D.E.B.A.
	Las Flores .....	3.876	6	7.813	Cooperativa
	Luján .....	2.040	2	265	Cooperativa
	Mar del Plata .....	2.420	4	134	Cooperativa
	Necochea .....	3.816	3	1.841	Cooperativa
	Nueve de Julio .....	2.370	6	142	Cooperativa
	Olavarría .....	3.160	4	746	Cooperativa
	Pehuajó .....	5.728	3	11.109	D.E.B.A.
	Pergamino .....	1.680	1	—	Cooperativa
	Puerto (Mar del Plata) ....	1.820	1	—	A. y E.
	Rivadavia .....	1.942	5	5.720	Cooperativa
	Tandil .....	9.452	8	2.162	Municipal
Tapalqué .....	1.280	5	880	D.E.B.A.	
Tres Arroyos .....	4.944	4	441	Cooperativa	
Villa Gessel .....	1.340	6	85	Cooperativa	
CATAMARCA .....	Ampajango .....	3.432	6	1.842	A. y E.
	Belén .....	1.272	3	1.495	A. y E.
	Catamarca .....	6.240	4	5.707	A. y E.
	Tinogasta .....	1.244	3	2.288	A. y E.

**NOMINA DE CENTRALES DIESEL**  
(Con potencia superior a 1.000 kW)

JURISDICCION	CENTRAL	Potencia instalada kW	Nº de grupos	Producción MWh	Propietaria
CORDOEA	Adelia María	1.306	4	2.859	Cooperativa
	Balnearia	1.768	4	4.744	E.P.E.C.
	Coronel Moldes	1.672	4	2.915	Cooperativa
	Cruz del Eje	2.352	3	747	E.P.E.C.
	Deán Funes	2.428	5	—	Cooperativa
	General Levalle	1.464	3	1.905	Cooperativa
	Huinca Renancó	2.360	7	3.251	Cooperativa
	Isla Verde	12.460	4	30.047	E.P.E.C.
	Laboulaye	4.028	6	9.491	Cooperativa
	La Carlota	2.350	5	5.074	E.P.E.C.
	Mendoza	6.000	2	1.779	E.P.E.C.
	Morteros	1.624	4	83	Cooperativa
	Río Cuarto	8.602	5	331	E.P.E.C.
	Sampacho	1.285	4	2.191	Cooperativa
	San Francisco	4.550	3	598	E.P.E.C.
	Valle Hermoso	4.480	7	1.417	E.P.E.C.
	Vicuña Mackenna	1.404	4	2.583	Cooperativa
Villa Dolores	1.066	2	—	Cooperativa	
CORRIENTES	Bella Vista	3.443	4	8.248	A. y E.
	Curuzú Cuatiá	5.240	6	10.506	A. y E.
	Esquina	1.710	4	3.871	A. y E.
	Goya	7.958	8	23.664	A. y E.
	La Cruz	1.330	4	3.347	A. y E.
	Mercedes	4.889	6	8.271	A. y E.
	Monte Caseros	5.377	5	8.176	A. y E.
	Paso de los Libres	5.465	9	11.134	A. y E.
	Santo Tomé	2.481	6	5.393	A. y E.
	CHACO	Charata	4.994	5	8.109
General San Martín		1.500	4	3.549	D.P.E.
Pte. Roque S. Peña		9.568	6	10.673	D.P.E.
Quitilipi		2.483	5	6.656	D.P.E.
Resistencia		1.700	2	—	A. y E.
Villa Angela		5.157	4	18.401	D.P.E.
CHUBUT	Comodoro Rivadavia	10.100	5	25.365	A. y E.
	Esquel	4.500	6	13.704	A. y E.
	Sarmiento	1.070	2	3.045	A. y E.
	Trelew	3.210	3	—	D.P.E.
ENTRE RIOS	Concordia	14.116	9	53.114	Cooperativa
	Chajari	2.272	5	6.504	A. y E.
	Federal	1.172	5	2.369	A. y E.

**NOMINA DE CENTRALES DIESEL**  
(Con potencia superior a 1.000 kW)

JURISDICCION	CENTRAL	Potencia instalada kW	Nº de grupos	Producción MWh	Propietaria
ENTRE RIOS (Cont.)	Gualeguay	4.580	5	13.299	A. y E.
	Gualeguaychú	4.425	4	7.709	Cooperativa
	La Paz	3.770	9	6.602	Cooperativa
	Nogoyá	4.566	4	—	A. y E.
	Paraná	1.440	3	13	A. y E.
	San J. de Feliciano	1.212	5	2.556	A. y E.
	Santa Elena	2.605	6	9.056	A. y E.
	Victoria	2.560	5	—	A. y E.
	Villa María Grande	1.070	2	—	A. y E.
FORMOSA	Clorinda	4.274	6	9.344	A. y E.
	El Colorado	1.855	3	3.584	A. y E.
	Formosa	12.000	4	41.051	A. y E.
	Pirané	1.395	3	2.753	A. y E.
JUJUY	La Quiaca	2.140	4	4.533	A. y E.
	San Salvador	5.070	3	9.366	A. y E.
	Tilcara	1.015	2	946	A. y E.
LA PAMPA	General Pico	7.215	6	12.879	A. y E.
	General San Martín	1.424	4	1.753	A. y E.
	Intendente Alvear	1.239	4	3.048	A. y E.
	General Acha	1.380	4	2.504	A. y E.
	Realicó	1.937	4	5.780	A. y E.
	Santa Rosa	11.906	10	37.526	Cooperativa
LA RIOJA	Aimogasta	1.605	3	3.904	D.P.E.
	Chamical	1.500	5	2.531	A. y E.
	Chepes	1.368	3	1.514	D.P.E.
	El Parque	11.858	9	27.816	A. y E.
	La Rioja	9.144	10	23.275	A. y E.
	Villa Unión	1.070	2	1.910	D.P.E.
MENDOZA	Blanco Encalada	13.056	6	—	A. y E.
	General Alvear	1.066	2	—	Cooperativa
	La Paz	1.598	3	61	D.P.E.
	Las Catitas	3.453	6	—	D.P.E.
	Malargüe	1.908	5	3.834	D.P.E.
	Posadas	11.176	4	46.199	E.M.S.A.
MISIONES	Eldorado	2.113	5	134	Cooperativa
	Leandro N. Alem	2.046	5	81	Cooperativa
	Oberá	3.061	6	212	Cooperativa
	Puerto Iguazú	1.826	4	2.738	D.P.E.
	Puerto Rico	1.464	5	4.794	Cooperativa
	San Pedro	2.524	5	1.295	D.P.E.
NEUQUEN	San Martín de los Andes	2.090	3	3.047	A. y E.
	Zapala	4.240	2	2.643	A. y E.

**NOMINA DE CENTRALES DIESEL**  
(Con potencia superior a 1.000 kW)

JURISDICCION	CENTRAL	Potencia instalada kW	Nº de grupos	Producción MWh	Propietaria
RIO NEGRO	El Bolsón	1.337	5	2.846	A. y E.
	Ing. Jacobacci	1.050	4	1.570	A. y E.
	Río Colorado	1.956	4	5.893	Cooperativa
	San Antonio Oeste	1.835	4	5.041	A. y E.
	San Carlos de Bariloche	8.468	5	21.132	Cooperativa
	Viedma	8.806	7	23.279	A. y E.
SALTA	Apolinario Saravia	1.000	2	842	A. y E.
	Cafayate	1.351	3	2.516	A. y E.
	Joaquín V. González	1.497	4	2.377	A. y E.
	Orán	7.806	5	21.662	A. y E.
	Rosario de la Frontera	5.714	6	12.475	A. y E.
	Salta	7.040	4	8.506	A. y E.
	San José de Metán	1.014	2	539	A. y E.
	Tartagal	4.997	5	16.185	A. y E.
	Presidente Sarmiento	19.000	9	22.119	A. y E.
SAN JUAN	Salto de la Loma	1.072	2	1.821	A. y E.
	Tamberías	2.216	3	2.138	D.P.E.
	Valle Fertil	3.901	6	1.372	D.P.E.
	La Toma	2.011	5	4.228	A. y E.
SAN LUIS	Mercedes	10.168	7	27.089	A. y E.
	Quines	1.292	4	2.138	A. y E.
	San Luis	2.791	2	3.518	A. y E.
	Santa Rosa	1.899	5	4.518	A. y E.
	Las Heras	1.712	4	2.288	A. y E.
SANTA CRUZ	Puerto Deseado	1.168	4	2.943	D.P.E.
	Río Gallegos Nº 1	9.566	10	31.820	A. y E.
	Río Gallegos Nº 2	3.200	1		A. y E.
	Río Turbio	1.070	2	1.250	A. y E.
	San Julián	1.370	4	2.737	A. y E.
	Calchaquí	4.224	3	11.722	D.P.E.
SANTA FE	Ceres	2.214	5	5.849	Cooperativa
	El Trébol	5.944	4	434	D.P.E.
	Las Toscas	1.480	4	1.850	D.P.E.
	Rafaela	11.688	5	22.119	A. y E.
	Reconquista	7.228	4	30.970	A. y E.
	Rufino	4.557	6	2.986	Cooperativa
	San Cristóbal	2.620	5	6.295	A. y E.
	San Gregorio	1.158	3	157	Cooperativa
	San Guillermo	3.106	7	5.870	D.P.E.
	San Javier	1.240	3	2.067	D.P.E.

NOMINA DE CENTRALES DIESEL  
(Con potencia superior a 1.000 kW)

JURISDICCION	CENTRAL	Potencia instalada kW	Nº de grupos	Producción MWh	Propietaria
SANTA FE (Cont.)	San Jorge	1.533	2	69	A. y E.
	San Justo	4.067	5	9.472	A. y E.
	Tostado	1.520	6	3.031	D.P.E.
	Venado Tuerto	12.156	7	7.699	Cooperativa
	Vera	1.923	4	5.430	A. y E.
	Villa Ocampo	5.343	6	11.362	D.P.E.
SGO. DEL ESTERO	Añatuya	1.605	3	4.944	Cooperativa
	Frías	2.140	3	1.039	A. y E.
	Roca	13.650	6	29.782	A. y E.
TIERRA DEL FUEGO	Río Grande	1.400	3	4.924	Cooperativa
	Ushuaia	1.000	2	—	D.T.E.
	Ushuaia	1.356	4	5.586	D.T.E.
TUCUMAN	Sarmiento	10.640	5	11.171	A. y E.
	Subtotal	679.083	791	1.157.788	
	Resto	80.953	818	99.794	
	Total Diésel	768.036	1.609	1.257.582	

NOMINA DE CENTRALES NUCLEARES

JURISDICCION	CENTRAL	Potencia instalada kW	Nº de grupos	Producción MWh	Propietaria
BUENOS AIRES	Atucha	370.000	1	2.571.654	C.N.E.A.

## CLASIFICACION DE CENTRALES NACIONALES

JURISDICCION	POTENCIA INSTALADA — kW						Producción MWh
	Vapor	Diésel	T. gas	Nuclear	Hidro	Total	
CAPITAL FEDERAL .....	1.854.000	—	—	—	—	1.854.000	5.625.793
GRAN BUENOS AIRES ..	109.500	2.247	419.000	—	—	530.747	327.635
BUENOS AIRES .....	438.300	1.820	33.882	370.000	—	844.002	4.556.115
CATAMARCA .....	—	16.077	—	—	1.902	17.979	21.612
CORDOBA .....	—	—	—	—	172.020	172.020	269.995
CORRIENTES .....	15.000	41.660	16.000	—	—	72.660	178.697
CHACO .....	30.000	1.700	27.500	—	—	59.200	214.854
CHUBUT .....	51.100	15.670	61.000	—	47.070	174.840	685.269
ENTRE RIOS .....	19.000	23.605	21.300	—	—	64.405	138.215
FORMOSA .....	—	25.110	—	—	—	25.110	63.174
JUJUY .....	—	8.705	26.800	—	7.400	42.905	126.191
LA PAMPA .....	—	16.975	17.000	—	—	33.975	47.086
LA RIOJA .....	—	22.502	16.000	—	930	39.432	64.120
MENDOZA .....	120.000	13.290	42.660	—	302.740	478.690	1.998.421
NEUQUEN .....	30.000	8.483	17.500	—	1.001.005	1.056.988	3.153.720
RIO NEGRO .....	—	16.378	15.400	—	20.012	51.790	146.103
SALTA .....	—	33.286	32.900	—	13.466	79.652	172.933
SAN JUAN .....	—	20.072	31.500	—	46.232	97.804	283.034
SAN LUIS .....	10.000	20.417	—	—	2.547	32.964	93.396
SANTA CRUZ .....	21.000	19.992	49.200	—	—	90.192	187.231
SANTA FE .....	136.000	29.740	40.500	—	—	206.240	745.078
SGO. DEL ESTERO .....	—	20.231	16.000	—	17.200	53.431	138.519
TUCUMAN .....	30.000	11.457	56.600	—	56.497	154.554	593.263
Totales .....	2.863.900	369.417	941.242	370.000	1.689.021	6.233.580	19.830.454
% sobre el total .....	46,0	5,9	15,1	5,9	27,1	100,0	—

## CLASIFICACION DE CENTRALES PROVINCIALES

JURISDICCION	POTENCIA INSTALADA — kw					Producción MWh	
	Vapor	Diésel	T. gas	Nuclear	Hidro		
BUENOS AIRES .....	263.500	73.058	123.400	—	—	459.958	1.203.020
CORDOBA .....	99.000	46.844	126.000	—	6.608	288.452	1.354.065
CHACO .....	—	28.160	—	—	—	28.160	49.278
CHUBUT .....	—	3.210	—	—	—	3.210	—
JUJUY .....	—	1.574	—	—	—	1.574	332
LA RIOJA .....	—	5.528	—	—	—	5.528	9.492
MENDOZA .....	—	7.059	—	—	23.908	30.967	78.470
MISIONES .....	—	17.517	17.000	—	—	34.517	55.544
NEUQUEN .....	—	588	—	—	—	588	366
SAN JUAN .....	—	7.315	—	—	—	7.315	4.733
SANTA CRUZ .....	—	1.168	—	—	—	1.168	2.943
SANTA FE .....	—	26.729	—	—	—	26.729	41.584
TIERRA DEL FUEGO ....	—	2.856	—	—	350	3.206	5.759
Totales .....	362.500	221.615	276.400	—	30.866	891.281	2.805.586
% sobre el total .....	40,7	24,8	31,0	—	3,5	100,0	—

## CLASIFICACION DE CENTRALES COOPERATIVAS

JURISDICCION	POTENCIA INSTALADA — kw						Producción MWh
	Vapor	Diésel	T. gas	Nuclear	Hidro	Total	
GRAN BUENOS AIRES ..	—	624	—	—	—	624	163
BUENOS AIRES .....	—	58.031	—	—	—	58.031	57.684
CORDOBA .....	—	25.582	—	—	75	25.637	29.618
CHACO .....	—	105	—	—	—	105	113
CHUBUT .....	—	1.838	—	—	—	1.838	2.247
ENTRE RIOS .....	—	22.804	—	—	—	22.804	67.847
LA PAMPA .....	—	12.026	—	—	—	12.026	37.526
MENDOZA .....	—	1.522	—	—	—	1.522	—
MISIONES .....	—	9.432	—	—	—	9.462	5.264
RIO NEGRO .....	—	10.424	—	—	428	10.852	28.068
SANTA FE .....	—	20.421	—	—	—	20.421	18.334
SGO. DEL ESTERO .....	—	1.605	—	—	—	1.605	4.944
TIERRA DEL FUEGO ....	—	1.400	272	—	—	1.672	5.640
Totales .....	—	165.824	272	—	503	166.599	257.448
% sobre el total .....	—	99,5	0,2	—	0,3	100,0	—



## CLASIFICACION DE CENTRALES MUNICIPALES

JURISDICCION	POTENCIA INSTALADA -- kW						Producción MWh
	Vapor	Diésel	T. gas	Nuclear	Hidro	Total	
BUENOS AIRES .....	—	9.875	—	—	—	9.875	2.618
ENTRE RIOS .....	—	235	—	—	—	235	510
SAN JUAN .....	—	40	—	—	—	40	56
SANTA FE .....	—	140	—	—	—	140	206
Totales .....	—	10.290	—	—	—	10.290	3.370
% sobre el total .....	—	100,0	—	—	—	100,0	—

## CLASIFICACION DE CENTRALES PARTICULARES

JURISDICCION	POTENCIA INSTALADA -- kW						Producción MWh
	Vapor	Diésel	T. gas	Nuclear	Hidro	Total	
CAPITAL FEDERAL .....	543.000	—	36.000	—	—	579.000	2.320.240
BUENOS AIRES .....	—	772	—	—	264	1.036	1.246
ENTRE RIOS .....	—	32	—	—	—	32	79
SANTA FE .....	—	86	—	—	—	86	68
Totales .....	543.000	890	36.000	—	264	580.154	2.321.633
% sobre el total .....	93,6	0,2	6,2	—	0,0	100,0	—

## RESUMEN GENERAL DE CENTRALES

### POTENCIA INSTALADA (kW)

CENTRALES	Vapor	Diésel	T. gas	Nuclear	Hidro	TOTAL
NACIONALES .....	2.863.900	389.417	941.242	370.000	1.689.021	6.233.580
% sobre el total .....	46,0	5,9	15,1	5,9	27,1	100,0
PROVINCIALES .....	362.500	221.615	276.400	—	30.866	891.381
% sobre el total .....	40,7	24,8	31,0	—	3,5	100,0
MUNICIPALES .....	—	10.290	—	—	—	10.290
% sobre el total .....	—	100,0	—	—	—	100,0
COOPERATIVAS .....	—	165.824	272	—	503	166.599
% sobre el total .....	—	99,5	0,2	—	0,3	100,0
PARTICULARES .....	543.000	890	36.000	—	264	580.154
% sobre el total .....	98,6	0,2	6,2	—	0,0	100,0
Totales .....	3.769.400	768.036	1.253.914	370.000	1.720.654	7.882.004
% sobre el total .....	47,8	9,8	15,9	4,7	21,8	100,0

### PRODUCCION (MWh)

CENTRALES	Vapor	Diésel	T. gas	Nuclear	Hidro	TOTAL
NACIONALES .....	10.287.923	698.242	1.414.346	2.571.654	4.858.289	19.830.454
% sobre el total .....	51,9	3,5	7,1	13,0	24,5	100,0
PROVINCIALES .....	1.735.341	299.389	680.903	—	89.953	2.805.586
% sobre el total .....	61,8	10,7	24,3	—	3,2	100,0
MUNICIPALES .....	—	3.370	—	—	—	3.370
% sobre el total .....	—	100,0	—	—	—	100,0
COOPERATIVAS .....	—	255.624	716	—	1.108	257.448
% sobre el total .....	—	99,3	0,3	—	0,4	100,0
PARTICULARES .....	2.284.627	957	35.613	—	436	2.321.633
% sobre el total .....	98,4	0,1	1,5	—	0,0	100,0
Totales .....	14.307.891	1.257.582	2.131.578	2.571.654	4.949.786	25.218.491
% sobre el total .....	56,7	5,0	8,5	10,2	19,6	100,0

DISCRIMINACION DE POTENCIA INSTALADA Y PRODUCCION - POR EMPRESA

POTENCIA INSTALADA (kW)

EMPRESA	Vapor	Diésel	T. gas	Nuclear	Hidro	TOTAL
A. y E. ....	900.400	367.170	522.242	—	689.021	2.478.623
S.E.G.B.A. ....	1.963.500	2.247	419.000	—	—	2.384.747
C.I.A.E. ....	543.000	—	36.000	—	—	579.000
D.E.B.A. ....	263.500	73.058	123.400	—	—	459.958
E.P.E.C. ....	99.000	46.844	136.000	—	6.608	288.452
HIDRONOR ....	—	—	—	—	1.000.000	1.000.000
C.N.E.A. ....	—	—	—	370.000	—	370.000
COOPERATIVAS ....	—	165.824	272	—	503	166.599
Subtotal ....	3.769.400	655.143	1.236.914	370.000	1.696.132	7.727.589
OTROS ....	—	112.893	17.000	—	24.522	154.415
Totales ....	3.769.400	768.036	1.253.914	370.000	1.720.654	7.882.004

PRODUCCION (MWh)

EMPRESA	Vapor	Diésel	T. gas	Nuclear	Hidro	TOTAL
A. y E. ....	4.628.658	695.013	1.123.412	—	1.965.475	8.412.553
S.E.G.B.A. ....	5.659.265	3.229	290.934	—	—	5.953.428
C.I.A.E. ....	2.284.627	—	35.613	—	—	2.320.240
D.E.B.A. ....	1.051.061	77.324	74.635	—	—	1.203.020
E.P.E.C. ....	684.280	50.706	603.771	—	15.308	1.354.065
HIDRONOR ....	—	—	—	—	2.892.814	2.892.814
C.N.E.A. ....	—	—	—	2.571.654	—	2.571.654
COOPERATIVAS ....	—	255.624	716	—	1.108	257.448
Subtotal ....	14.307.891	1.081.896	2.129.081	2.571.654	4.874.705	24.965.227
OTROS ....	—	175.686	2.497	—	75.081	253.264
Totales ....	14.307.891	1.257.582	2.131.578	2.571.654	4.949.786	25.218.491

DISCRIMINACION DE POTENCIA INSTALADA - POR JURISDICCION  
(kW)

JURISDICCION	Vapor	Díesel	T. gas	Nuclear	Hidro	TOTAL	% total
CAPITAL FEDERAL .....	2.397.000	—	36.000	—	—	2.433.000	30,9
GRAN BUENOS AIRES ...	109.500	2.871	419.000	—	—	531.371	6,7
BUENOS AIRES .....	701.800	143.556	157.282	370.000	264	1.372.902	17,4
CATAMARCA .....	—	16.077	—	—	1.902	17.979	0,2
CORDOBA .....	99.000	72.406	136.000	—	178.703	486.109	6,2
CORRIENTES .....	15.000	41.660	16.000	—	—	72.660	0,9
CHACO .....	30.000	29.974	27.500	—	—	87.474	1,1
CHUBUT .....	51.100	20.718	61.000	—	47.070	179.888	2,3
ENTRE RIOS .....	19.000	46.676	21.800	—	—	87.476	1,1
FORMOSA .....	—	25.110	—	—	—	25.110	0,3
JUJUY .....	—	10.279	26.800	—	7.400	44.479	0,6
LA PAMPA .....	—	29.001	17.000	—	—	46.001	0,6
LA RIOJA .....	—	28.030	16.000	—	930	44.960	0,6
MENDOZA .....	120.000	21.371	42.660	—	326.648	511.179	6,5
MISIONES .....	—	26.979	17.000	—	—	43.979	0,6
NEUQUEN .....	30.000	9.071	17.500	—	1.001.005	1.057.576	13,4
RIO NEGRO .....	—	26.802	15.400	—	20.440	62.642	0,8
SALTA .....	—	33.286	32.900	—	13.466	79.652	1,0
SAN JUAN .....	—	27.427	31.500	—	46.232	105.159	1,3
SAN LUIS .....	10.000	20.417	—	—	2.547	32.964	0,4
SANTA CRUZ .....	21.000	21.160	49.200	—	—	91.360	1,1
SANTA FE .....	136.000	77.116	40.500	—	—	253.616	3,2
SGO. DEL ESTERO .....	—	21.836	16.000	—	17.200	55.036	0,7
TIERRA DEL FUEGO ....	—	4.256	272	—	350	4.878	0,1
TUCUMAN .....	30.000	11.457	56.600	—	56.497	154.554	2,0
Totales .....	3.769.400	768.036	1.253.914	370.000	1.720.654	7.882.004	100,0
% sobre el total .....	47,8	9,8	15,9	4,7	21,8	100,0	—

NUMERO DE CENTRALES Y GRUPOS INSTALADOS

JURISDICCION	Vapor		Diésel		T. gas		Nuclear		Hidro		TOTAL	
	Nº/C	Nº/G	Nº/C	Nº/G	Nº/C	Nº/G	Nº/C	Nº/G	Nº/C	Nº/G	Nº/C	Nº/G
CAPITAL FEDERAL .....	4	24	—	—	1	2	—	—	—	—	5	26
GRAN BUENOS AIRES ...	1	5	4	16	6	22	—	—	—	—	11	43
BUENOS AIRES .....	5	21	84	287	3	11	1	1	1	2	99	322
CATAMARCA .....	—	—	28	51	—	—	—	—	7	11	35	62
CORDOBA .....	2	3	56	161	4	8	—	—	11	28	73	200
CORRIENTES .....	1	3	28	96	1	1	—	—	—	—	30	100
CHACO .....	1	3	28	69	2	2	—	—	—	—	31	74
CHUBUT .....	1	7	20	50	2	3	—	—	2	4	25	64
ENTRE RIOS .....	1	4	22	85	1	2	—	—	—	—	24	91
FORMOSA .....	—	—	18	53	—	—	—	—	—	—	18	53
JUJUY .....	—	—	15	30	2	2	—	—	2	4	19	36
LA PAMPA .....	—	—	22	64	1	1	—	—	—	—	23	65
LA RIOJA .....	—	—	13	50	1	1	—	—	2	3	16	54
MENDOZA .....	1	2	8	31	2	3	—	—	10	28	21	64
MISIONES .....	—	—	14	53	1	1	—	—	—	—	15	54
NEUQUEN .....	1	2	24	46	1	1	—	—	5	11	31	60
RIO NEGRO .....	—	—	23	72	1	1	—	—	7	11	31	84
SALTA .....	—	—	17	51	2	3	—	—	2	4	21	58
SAN JUAN .....	—	—	10	31	1	3	—	—	2	4	13	38
SAN LUIS .....	1	3	13	44	—	—	—	—	3	6	17	53
SANTA CRUZ .....	1	3	15	53	2	5	—	—	—	—	18	61
SANTA FE .....	2	6	38	128	2	3	—	—	—	—	42	139
SGO. DEL ESTERO .....	—	—	31	68	1	1	—	—	2	4	34	73
TIERRA DEL FUEGO ....	—	—	3	9	1	1	—	—	1	2	5	12
TUCUMAN .....	1	3	3	11	2	4	—	—	5	13	11	31
Totales .....	23	91	537	1.609	45	81	1	1	62	135	668	1.917

**DISCRIMINACION DE PRODUCCION - POR JURISDICCION**  
(MWh)

JURISDICCION	Vapor	Diésel	T. gas	Nuclear	Hidro	TOTAL	% total
CAPITAL FEDERAL .....	7.910.420	—	35.613	—	—	7.946.033	31,5
GRAN BUENOS AIRES ..	33.472	3.392	290.934	—	—	327.798	1,3
BUENOS AIRES .....	3.017.825	138.436	92.332	2.571.654	436	5.820.683	23,1
CATAMARCA .....	—	14.690	—	—	6.922	21.612	0,1
CORDOBA .....	684.280	80.259	603.771	—	285.368	1.653.678	6,6
CORRIENTES .....	59.980	87.308	31.409	—	—	178.697	0,7
CHACO .....	182.629	49.391	32.225	—	—	264.245	1,1
CHUBUT .....	237.054	44.361	183.555	—	217.546	687.516	2,7
ENTRE RIOS .....	69.320	106.402	30.929	—	—	206.651	0,8
FORMOSA .....	—	63.174	—	—	—	63.174	0,2
JUJUY .....	—	15.231	83.046	—	28.246	126.523(1)	0,5
LA PAMPA .....	—	68.534	16.078	—	—	84.612	0,3
LA RIOJA .....	—	63.114	9.330	—	1.168	73.612	0,3
MENDOZA .....	968.342	4.241	135.145	—	969.163	2.076.891	8,2
MISIONES .....	—	58.311	2.497	—	—	60.808(2)	0,2
NEUQUEN .....	209.176	7.977	38.858	—	2.898.075	3.154.086	12,5
RIO NEGRO .....	—	63.993	4.810	—	105.368	174.171	0,7
SALTA .....	—	67.048	66.206	—	39.679	172.933	0,7
SAN JUAN .....	—	28.709	96.200	—	162.894	287.803	1,1
SAN LUIS .....	45.023	44.634	—	—	3.739	93.396	0,4
SANTA CRUZ .....	65.876	47.543	76.755	—	—	190.174	0,8
SANTA FE .....	620.088	135.499	49.683	—	—	805.270	3,2
SGO. DEL ESTERO .....	—	43.521	39.798	—	60.144	143.463	0,6
TIERRA DEL FUEGO ....	—	10.510	716	—	173	11.399	0,0
TUCUMAN .....	204.406	11.304	206.688	—	170.865	593.263	2,4
<b>Totales .....</b>	<b>14.307.891</b>	<b>1.257.562</b>	<b>2.131.578</b>	<b>2.571.654</b>	<b>4.949.786</b>	<b>25.218.491</b>	<b>100,0</b>
<b>% sobre el total .....</b>	<b>56,7</b>	<b>5,0</b>	<b>8,5</b>	<b>10,2</b>	<b>19,6</b>	<b>100,0</b>	<b>—</b>

(1) Incluye 753 MWh vendidos a Villazón (República de Bolivia).  
(2) Incluye 617 MWh vendidos a Encarnación (República del Paraguay).

ENERGIA ELECTRICA FACTURADA — POR EMPRESA (1) - MWh

EMPRESA	Residencial	Comercial	Industrial	Obras Sanitarias (2)	Oficial	Alambrado Público	Riesgo Agrícola	Fracción	Otros (3)	TOTAL	% TOTAL
A. y E. ....	1.886.999	606.065	3.478.780	144.479	283.759	273.138	190.194	10.753	5.834	6.880.001	32,6
S.E.G.B.A. ....	3.130.329	756.193	3.339.915	270.504	379.345	329.654	—	233.618	14.000	8.453.553	40,1
C.I.A.E. ....	591.516	314.091	330.167	127.502	93.085	21.565	—	32.711	4.169	1.514.806	7,2
D.E.B.A. ....	198.744	67.964	228.813	17.329	41.207	40.201	—	—	—	591.258	2,8
E.P.E.C. ....	361.164	177.835	388.394	11.937	44.983	47.821	—	—	—	1.032.134	4,9
HIDRONOR .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
C.N.E.A. ....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
COOPERATIVAS	579.369	230.226	673.573	41.108	59.003	136.215	138.368	—	9.236	1.867.153	8,8
Subtotal .....	6.748.121	2.152.374	8.439.642	612.859	901.337	848.594	328.562	277.082	33.239	20.341.910	96,4
OTROS .....	201.534	70.101	284.526	6.931	25.172	37.621	128.469	—	5.143	769.437	3,6
Totales .....	6.949.655	2.222.475	8.724.168	619.790	926.509	886.215	457.031	277.082	38.382	21.101.407	100,0

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

(2) Aguas corrientes, etcétera.

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

## DISTRIBUCION DE LA ENERGIA ELECTRICA

JURISDICCION	Energía eléctrica entregada a la red	E N E R G I A		
		Residencial	Comercial	Industrial
CAPITAL FEDERAL .....	11.448.609	1.529.200	755.420	989.501
GRAN BUENOS AIRES .....		2.207.681	317.204	2.684.817
BUENOS AIRES .....	2.682.600	708.488	275.191	1.042.149
CATAMARCA .....	52.688	24.779	7.394	3.056
CORDOBA .....	1.632.056	456.250	218.797	573.246
CORRIENTES .....	211.205	86.553	26.339	41.017
CHACO .....	217.460	82.170	28.877	39.123
CHUBUT .....	560.878	49.534	22.052	435.791
ENTRE RIOS .....	419.167	138.257	42.605	109.922
FORMOSA .....	60.910	27.481	11.113	2.317
JUJUY .....	141.616	44.483	12.957	37.503
LA PAMPA .....	87.620	35.189	15.225	6.391
LA RIOJA .....	70.874	21.331	8.473	2.915
MENDOZA .....	1.872.505	281.488	76.163	855.428
MISIONES .....	143.369	47.888	26.412	28.620
NEUQUEN .....	158.068	33.541	12.295	73.020
RIO NEGRO .....	400.903	62.727	29.031	232.197
SALTA .....	194.580	75.758	28.718	35.371
SAN JUAN .....	440.646	79.668	21.041	201.225
SAN LUIS .....	88.781	30.236	8.859	23.320
SANTA CRUZ .....	285.971	20.213	10.838	226.683
SANTA FE .....	2.203.027	667.173	187.338	870.759
SANTIAGO DEL ESTERO .....	152.773	52.349	17.877	46.315
TIERRA DEL FUEGO .....	10.678	2.791	1.859	833
TUCUMAN .....	539.081	184.427	60.397	162.049
<b>Totales</b> .....	<b>24.076.080</b>	<b>6.949.655</b>	<b>2.222.475</b>	<b>8.724.168</b>
% sobre el total .....	—	32,9	10,5	41,4

(1) Aguas corrientes, etcétera.

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



ENTREGADA A LA RED - MWh

ELECTRICA FACTURADA							
Obras sanitarias (1)	Oficial	Público Alumbrado	Riego Agrícola	Tracción	Otros (2)	TOTAL	PERDIDAS
237.597	278.848	91.633	—	74.864	16.184	3.973.247	} 1.455.218
160.409	193.406	262.857	—	191.465	2.305	6.020.144	
74.769	83.561	149.267	—	—	4.942	2.338.387	344.213
2.739	4.073	4.554	462	—	—	47.057	5.631
16.901	54.220	68.494	1.699	—	1.053	1.390.660	241.396
6.123	13.038	14.256	—	—	1.318	188.644	22.561
2.719	16.428	11.175	—	—	1.577	182.069	35.391
3.733	7.576	10.151	—	—	66	528.903	31.975
20.928	29.565	24.485	20	—	2.757	368.539	50.628
1.892	4.307	2.834	—	—	7	49.951	10.959
120	6.603	7.051	5.489	—	700	114.906	26.710
1.602	7.190	9.147	—	—	1.877	76.621	10.999
3.318	4.631	3.976	17.237	—	—	61.881	8.993
4.525	41.603	50.520	372.684	3.618	215	1.686.244	186.261
3.839	7.874	8.159	—	—	396	123.188	20.181
6.259	9.829	5.713	345	—	78	141.080	16.988
1.016	14.245	14.040	75	—	231	353.562	47.346
1.126	18.092	12.354	—	—	—	171.419	23.171
2.780	20.117	12.121	59.020	—	15	395.987	44.659
240	7.732	6.069	—	—	—	76.756	12.025
1.683	6.270	4.299	—	—	14	270.000	15.971
56.676	44.329	81.622	—	7.135	4.631	1.919.663	283.364
4.594	9.856	7.815	—	—	—	139.106	13.667
—	3.826	622	—	—	66	9.997	681
4.182	39.340	23.001	—	—	—	473.396	65.685
619.750	926.559	886.215	457.031	277.082	38.432	21.101.407	2.974.673
2,9	4,4	4,2	2,2	1,3	0,2	100,0	—

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

JURISDICCION	Nacionales	Provinciales	Municipales	Cooperativas	Particulares	TOTAL
CAPITAL FEDERAL .....	2.630.121	—	—	—	1.343.126	3.973.247
GRAN BUENOS AIRES .....	5.823.251	—	—	25.233	171.680	6.020.144
BUENOS AIRES .....	733.087	594.258	73.068	936.947	1.027	2.338.387
CATAMARCA .....	47.057	—	—	—	—	47.057
CORDOBA .....	114.542	1.032.134	—	243.984	—	1.390.660
CORRIENTES .....	188.644	—	—	—	—	188.644
CHACO .....	122.585	59.264	—	220	—	182.069
CHUBUT .....	448.861	4.919	7.938	67.185	—	528.903
ENTRE RIOS .....	291.238	—	449	76.426	426	368.539
FORMOSA .....	49.798	—	—	153	—	49.951
JUJUY .....	99.027	15.879	—	—	—	114.906
LA PAMPA .....	42.945	—	116	33.560	—	76.621
LA RIOJA .....	53.675	8.206	—	—	—	61.881
MENDOZA .....	1.170.669	320.998	—	194.577	—	1.686.244
MISIONES .....	—	88.457	—	34.731	—	123.188
NEUQUEN .....	71.476	344	—	69.260	—	141.080
RIO NEGRO .....	327.546	—	—	26.016	—	353.562
SALTA .....	171.419	—	—	—	—	171.419
SAN JUAN .....	337.874	3.777	31	4.305	—	395.987
SAN LUIS .....	76.756	—	—	—	—	76.756
SANTA CRUZ .....	264.022	2.478	3.500	—	—	270.000
SANTA FE .....	1.609.740	166.498	596	142.771	58	1.919.663
SGO. DEL ESTERO .....	135.850	—	—	3.256	—	139.106
TIERRA DEL FUEGO .....	—	1.468	—	8.529	—	9.997
TUCUMAN .....	473.396	—	—	—	—	473.396
<b>Totales .....</b>	<b>15.333.559</b>	<b>2.298.680</b>	<b>85.693</b>	<b>1.867.153</b>	<b>1.516.317</b>	<b>21.101.407</b>
% sobre el total .....	72,7	10,9	0,4	8,8	7,2	100,0

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

MOVIMIENTO DE ENERGIA ENTRE EMPRESAS - MWh

ENTREGA	R										E		A		TOTAL
	A. y E.	S.E.G.B.A.	C.I.A.E.	D.E.B.A.	E.P.E.C.	Hidronor	C.N.E.A.	Provinc.	B	Municp.	Coop.	Part.	Export.		
A. y E. ....	—	1.620.110	—	290.566	97.701	—	11.847	620.783	—	4.006	529.342	405	753(1)	3.175.513	
S.E.G.B.A. ....	198.670	—	754.029	398.480	—	220	—	—	—	—	30.066	—	—	1.381.465	
C.I.A.E. ....	—	1.305.038	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.305.038	
D.E.B.A. ....	17.375	58.863	—	—	—	—	—	—	77.598	907.134	—	—	—	1.060.970	
E.P.E.C. ....	—	—	—	—	—	—	—	6.207	—	201.411	—	—	—	207.624	
HIDRONOR. ....	129.481	2.561.070	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.690.551(2)	
C.N.E.A. ....	2.408.674	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.408.674	
PROVINCIALES. ....	4.726	—	—	—	—	—	—	—	9.153	169.989	—	—	617(3)	184.485	
MUNICIPALES. ....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	453	—	—	—	453	
COOPERATIVAS. ....	2.946	—	—	—	—	—	—	392	190	—	—	—	—	3.528	
AUTOPRODUCCION. ....	90.757	26.715	—	10.074	—	—	—	—	—	1.129	—	—	—	128.675	
IMPORTACION. ....	—	—	—	—	—	—	—	90.468(4)	—	—	—	—	—	90.468	
Totales. ....	2.852.629	5.571.796	754.029	699.120	97.701	220	11.847	717.850	90.947	1.839.530	405	1.370	—	—	

(1) Villazón (República de Bolivia) recibe energía de central "La Quiaca" de A. y E. (Uruguay).

(2) No incluye 202.483 MWh correspondientes a pérdidas de transmisión.

(3) Encarnación (República del Paraguay) recibe energía de central "Posadas" (Misiones).

(4) Acaray (República del Paraguay) suministra energía a central "Posadas" (Misiones).

TRANSFERENCIA DE ENERGIA POR JURISDICCION (1)  
(MWh)

ENTREGA	RECIBE	Cantidad
GRAN BUENOS AIRES (MORON) .....	BUENOS AIRES (LUJAN) .....	398.480
GRAN BUENOS AIRES (GRAL. RODRIGUEZ) .....	BUENOS AIRES (VILLA LIA) .....	198.370
BUENOS AIRES (LUJAN) .....	GRAN BUENOS AIRES (GRAL. RODRIGUEZ) ...	58.363
BUENOS AIRES (SAN NICOLAS) .....	GRAN BUENOS AIRES (MORON) .....	1.620.110
BUENOS AIRES (SAN NICOLAS) .....	SANTA FE .....	1.439.468
BUENOS AIRES .....	LA PAMPA .....	6.473
CATAMARCA .....	TUCUMAN .....	202
CORDOBA .....	BUENOS AIRES .....	1.470
CORDOBA .....	SANTA FE .....	6.207
CHACO .....	CORRIENTES .....	32.868
CHUBUT .....	SANTA CRUZ .....	102.286
CHUBUT .....	RIO NEGRO .....	14.993
ENTRE RIOS .....	CORRIENTES .....	1.158
JUJUY .....	SALTA .....	34.570
JUJUY .....	REPUBLICA DE BOLIVIA (VILLAZON) .....	753
LA PAMPA .....	CORDOBA .....	901
MENDOZA .....	SAN JUAN .....	155.223
MISIONES .....	CORRIENTES .....	4.726
MISIONES .....	REPUBLICA DEL PARAGUAY (ENCARNACION) .	617
NEUQUEN .....	LA PAMPA .....	1.153
NEUQUEN .....	RIO NEGRO .....	220.664
NEUQUEN (CHOCON) .....	GRAN BUENOS AIRES (EZEIZA) .....	2.561.070
RIO NEGRO .....	BUENOS AIRES .....	6.300
RIO NEGRO .....	LA PAMPA .....	116
REPUBLICA DEL PARAGUAY (ACARAY)	MISIONES .....	90.463
SALTA .....	JUJUY .....	10.991
SAN JUAN .....	MENDOZA .....	1.258
SANTA FE .....	BUENOS AIRES .....	1.779
BUENOS AIRES (SAN NICOLAS) .....	ENTRE RIOS .....	227.055
SANTA FE .....	SANTIAGO DEL ESTERO .....	613
SANTIAGO DEL ESTERO .....	CATAMARCA .....	27
SANTIAGO DEL ESTERO .....	TUCUMAN .....	10.216
TUCUMAN .....	SALTA .....	346
TUCUMAN .....	SANTIAGO DEL ESTERO .....	21.481
TUCUMAN .....	CATAMARCA .....	31.990

(1) No incluye lo recibido de autoproducción.

NUMERO DE USUARIOS POR JURISDICCION Y ENTE CONCESIONARIO

JURISDICCION	Nacionales	Provinciales	Municipales	Cooperativas	Particulares	TOTAL
CAPITAL FEDERAL .....	867.110	—	—	—	361.718	1.228.828
GRAN BUENOS AIRES .....	1.847.277	—	—	12.329	49.778	1.909.384
BUENOS AIRES .....	240.749	271.129	24.299	363.832	1.108	901.117
CATAMARCA .....	25.043	—	—	—	—	25.043
CORDOBA .....	623	386.669	—	134.189	—	521.481
CORRIENTES .....	74.339	—	—	—	—	74.339
CHACO .....	36.150	32.771	—	100	—	69.021
CHUBUT .....	22.839	7	1.740	17.130	—	41.716
ENTRE RIOS .....	109.613	—	436	38.090	414	148.553
FORMOSA .....	21.301	—	—	175	—	21.476
JUJUY .....	37.726	5.329	—	—	—	43.055
LA PAMPA .....	27.335	—	145	17.588	—	45.068
LA RIOJA .....	17.337	7.210	—	—	—	24.547
MENDOZA .....	184.586	30.547	—	28.094	—	243.227
MISIONES .....	—	33.701	—	14.541	—	48.242
NEUQUEN .....	6.159	465	—	24.637	—	31.261
RIO NEGRO .....	52.127	—	—	10.248	—	62.375
SALTA .....	81.598	—	—	—	—	81.598
SAN JUAN .....	75.773	2.276	65	2.751	—	80.865
SAN LUIS .....	35.178	—	—	—	—	35.178
SANTA CRUZ .....	17.226	1.000	1.240	—	—	19.566
SANTA FE .....	471.872	84.907	470	62.750	106	620.105
SGO. DEL ESTERO .....	50.943	—	—	2.467	—	53.410
TIERRA DEL FUEGO .....	—	1.842	—	1.978	—	3.820
TUCUMAN .....	136.097	—	—	—	—	136.097
<b>TOTALES .....</b>	<b>4.439.001</b>	<b>857.853</b>	<b>28.495</b>	<b>730.899</b>	<b>413.124</b>	<b>6.469.372</b>
% sobre el total .....	68,6	13,3	0,4	11,3	6,4	100,0

CONSUMO DE COMBUSTIBLES POR JURISDICCION

JURISDICCION	Producción térmica (MWh)	TONELADAS				Miles m <sup>3</sup> gas natural	Kg. Uranio
		Carbón (1) mineral	Fuel-oil	Diésel-oil	Gas-oil		
CAPITAL FEDERAL	7.946.033	—	1.577.914	4.990	—	597.060	—
GRAN BUENOS AIRES	327.798	—	10.017	108.528	—	29.655	—
BUENOS AIRES	5.820.247	312.861	611.144	74.970	137	68.603	59.170
CATAMARCA	14.690	—	—	4.466	—	—	—
CORDOBA	1.368.310	—	41.638	100.079	255	320.486	—
CORRIENTES	178.697	—	25.818	39.057	—	—	—
CHACO	264.245	—	57.461	30.791	39	—	—
CHUBUT	469.970	—	856	11.708	53	203.523	—
ENTRE RIOS	206.651	—	24.334	40.880	—	—	—
FORMOSA	63.174	—	—	17.091	71	—	—
JUJUY	98.277	—	—	11.132	145	31.381	—
LA PAMPA	84.612	—	—	30.865	80	—	—
LA RIOJA	72.444	—	—	23.700	81	—	—
MENDOZA	1.107.728	—	266.107	47.790	66	—	—
MISIONES	60.808	—	—	15.983	—	—	—
NEUQUEN	256.011	—	—	2.430	290	97.300	—
RIO NEGRO	63.803	—	—	20.121	288	233	—
SALTA	133.254	—	—	47.287	—	—	—
SAN JUAN	124.909	—	—	49.437	122	—	—
SAN LUIS	89.657	—	23.840	13.456	7	—	—
SANTA CRUZ	190.174	68.366	—	16.552	19	33.982	—
SANTA FE	805.270	—	131.935	57.666	149	95.648	—
SGO. DEL ESTERO	83.319	—	—	29.255	—	—	—
TIERRA DEL FUEGO	11.226	—	—	1.447	1.053	1.312	—
TUCUMAN	422.398	—	12.603	15.504	—	146.367	—
Totales	20.268.705	381.227	2.783.667	815.185	2.855	1.625.550	59.170

(1) Carbón nacional (6.200 cal/kg).

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

JURISDICCION	Carbón mineral 6.200 (1) cal/kg.	Fuel-oil 10.500 cal/kg.	Diésel-oil 10.700 cal/kg.	Gas-oil 10.900 cal/kg.	Gas natural 9.300 cal/m <sup>3</sup>	Uranio (2)	TOTAL t.e.p.
CAPITAL FEDERAL ...	—	1.577.914	5.085	—	528.825	—	2.111.824
GRAN BUENOS AIRES	—	10.017	110.595	—	26.266	—	146.878
BUENOS AIRES .....	184.737	611.144	76.398	142	60.763	591.700	1.524.684
CATAMARCA .....	—	—	4.551	—	—	—	4.551
CORDOBA .....	—	41.638	101.985	265	283.859	—	427.747
CORRIENTES .....	—	25.818	39.801	—	—	—	65.619
CHACO .....	—	57.461	31.378	40	—	—	88.879
CHUBUT .....	—	856	11.931	55	180.263	—	193.105
ENTRE RIOS .....	—	24.334	41.659	—	—	—	65.993
FORMOSA .....	—	—	17.417	74	—	—	17.491
JUJUY .....	—	—	11.344	151	27.795	—	39.290
LA PAMPA .....	—	—	31.453	83	—	—	31.536
LA RIOJA .....	—	—	24.151	84	—	—	24.235
MENDOZA .....	—	266.107	48.700	68	—	—	314.875
MISIONES .....	—	—	16.288	—	—	—	16.288
NEUQUEN .....	—	—	2.476	301	86.180	—	88.957
RIO NEGRO .....	—	—	20.504	299	206	—	21.009
SALTA .....	—	—	48.188	—	—	—	48.188
SAN JUAN .....	—	—	50.379	127	—	—	50.506
SAN LUIS .....	—	23.840	13.712	7	—	—	37.559
SANTA CRUZ .....	40.368	—	16.967	20	30.098	—	87.353
SANTA FE .....	—	131.935	58.764	155	84.717	—	275.571
SGO. DEL ESTERO ....	—	—	29.812	—	—	—	29.812
TIERRA DEL FUEGO .	—	—	1.475	1.093	1.162	—	3.730
TUCUMAN .....	—	12.603	15.799	—	129.639	—	158.041
Totales .....	225.105	2.783.667	830.712	2.964	1.439.773	591.700	5.873.921
% sobre el total .....	3,8	47,4	14,1	0,1	24,5	10,1	100,0

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

## CONSUMO DE COMBUSTIBLES POR EMPRESA

EMPRESA	Producción térmica (MWh)	TONELADAS				Miles m <sup>3</sup> gas natural	kg. Uranio
		Carb. mín. (1)	Fuel-oil	Diésel-oil	Gas-oil		
A. y E. ....	6.447.082	381.227	880.907	433.572	628	657.590	—
S.E.G.B.A. ....	5.953.428	—	1.171.626	108.490	—	397.889	—
C.I.A.E. ....	2.320.240	—	416.305	4.990	—	228.826	—
D.E.B.A. ....	1.203.020	—	273.191	50.990	—	19.447	—
E.P.E.C. ....	1.338.757	—	41.638	91.614	—	320.486	—
C.N.E.A. ....	2.571.654	—	—	—	—	—	59.170
COOPERATIVAS .....	256.340	—	—	70.410	1.441	1.312	—
Subtotal .....	20.090.522	381.227	2.783.667	760.066	2.069	1.625.550	59.170
OTROS .....	178.183	—	—	55.119	786	—	—
Totales .....	20.268.705	381.227	2.783.667	815.185	2.855	1.625.550	59.170

EMPRESA	TONELADAS EQUIVALENTES DE PETROLEO						TOTAL t.e.p.
	Carbón (1) mineral 6.200 cal/kg.	Fuel-oil 10.500 cal/kg.	Diésel-oil 10.700 cal/kg.	Gas-oil 10.900 cal/kg.	Gas natural 9.300 cal/m <sup>3</sup>	Uranio (2)	
A. y E. ....	225.105	880.907	441.831	652	582.437	—	2.130.932
S.E.G.B.A. ....	—	1.171.626	110.556	—	352.416	—	1.634.598
C.I.A.E. ....	—	416.305	5.085	—	202.674	—	624.064
D.E.B.A. ....	—	273.191	51.961	—	17.225	—	342.377
E.P.E.C. ....	—	41.638	93.359	—	283.859	—	418.856
C.N.E.A. ....	—	—	—	—	—	591.700	591.700
COOPERATIVAS .....	—	—	71.751	1.496	1.162	—	74.409
Subtotal .....	225.105	2.783.667	774.543	2.148	1.439.773	591.700	5.816.936
OTROS .....	—	—	56.169	816	—	—	56.985
Totales .....	225.105	2.783.667	830.712	2.964	1.439.773	591.700	5.873.921

(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 generación	Producción térmica MWh	TONELADAS				Miles m <sup>3</sup> gas natural	kg. Uranio
		Carbón (1) mineral	Fuel-oil	Diésel-oil	Gas-oil		
VAPOR .....	14.907.891	381.227	2.783.667	—	—	1.204.513	—
DIESEL .....	1.257.582	—	—	352.208	2.855	3.369	—
T. GAS .....	2.131.578	—	—	462.982	—	417.668	—
NUCLEAR ..	2.571.354	—	—	—	—	—	59.170
<b>Total .....</b>	<b>20.268.705</b>	<b>381.227</b>	<b>2.783.667</b>	<b>815.185</b>	<b>2.855</b>	<b>1.625.550</b>	<b>59.170</b>

Tipo de generación	MILLONES DE CALORIAS						TOTAL CALORIAS
	Carb. mín. 6.200 cal/kg. (1)	Fuel-oil 10.500 cal/kg.	Diésel-oil 10.700 cal/kg.	Gas-oil 10.900 cal/kg.	Gas natural 9.300 cal/m <sup>3</sup>	Uranio (2)	
VAPOR .....	2.363.607	29.228.504	—	—	11.201.971	—	42.794.082
DIESEL .....	—	—	3.768.572	31.120	31.332	—	3.831.024
T. GAS .....	—	—	4.953.908	—	3.884.312	—	8.838.220
NUCLEAR ..	—	—	—	—	—	6.212.850	6.212.850
<b>Total .....</b>	<b>2.363.607</b>	<b>29.228.504</b>	<b>8.722.480</b>	<b>31.120</b>	<b>15.117.615</b>	<b>6.212.850</b>	<b>61.676.176</b>

Tipo de generación	TONELADAS EQUIVALENTES DE PETROLEO						TOTAL n.e.p.	% TOTAL
	Carbón (1) mineral	Fuel-oil	Diésel-oil	Gas-oil	Gas nat.	Uranio (2)		
VAPOR .....	225.105	2.783.667	—	—	1.066.854	—	4.075.626	69,4
DIESEL .....	—	—	358.911	2.964	2.984	—	364.859	6,2
T. GAS .....	—	—	471.801	—	369.935	—	841.736	14,3
NUCLEAR .....	—	—	—	—	—	591.700	591.700	10,1
<b>Total .....</b>	<b>225.105</b>	<b>2.783.667</b>	<b>830.712</b>	<b>2.964</b>	<b>1.439.773</b>	<b>591.700</b>	<b>5.873.921</b>	<b>100,0</b>

(1) Carbón nacional.

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

CONSUMO DE COMBUSTIBLES - PRINCIPALES CENTRALES TERMICAS

CENTRAL	JURISDICCION	Tipo	Producción GWh	TONELADAS			Miles m3 gas nat.	kg. Uranio
				Carbón (1)	Fuel-oil	Diésel-oil		
Alto Valle	Neuquén	Vapor	209,2	—	—	—	80.300	—
Atucha	Buenos Aires	Nuclear	2.571,7	—	—	—	—	59.170
Bahía Blanca	Buenos Aires	Vapor	187,0	—	56.311	—	19.447	—
Barranqueras	Chaco	Vapor	182,6	—	57.461	—	—	—
Calchines	Santa Fe	Vapor	278,0	—	100.564	—	—	—
Caseros	Entre Ríos	Vapor	69,3	—	24.334	—	—	—
Comodoro Rivadavia	Chubut	Vapor	237,1	—	856	—	127.968	—
Concordia	Entre Ríos	Diésel	53,1	—	—	13.617	—	—
Costanera	Cap. Federal	Vapor	2.933,0	—	705.434	—	37.992	—
Cruz de Piedra	Mendoza	T. Gas	135,1	—	—	46.220	—	—
Deán Funes	Córdoba	Vapor	231,1	—	22.537	—	53.472	—
Dique	Gran Buenos Aires	T. Gas	71,4	—	—	31.760	—	—
Dock Sud	Gran Buenos Aires	T. Gas	71,3	—	—	27.917	—	—
Formosa	Formosa	Diésel	41,1	—	—	9.991	—	—
Independencia	Tucumán	Vapor	204,4	—	12.603	—	61.241	—
Independencia	Tucumán	T. Gas	81,1	—	—	36	42.504	—
Isla Verde	Córdoba	Diésel	30,0	—	—	7.288	—	—
Luján de Cuyo	Mendoza	Vapor	968,3	—	266.107	—	—	—
Necochea	Buenos Aires	Vapor	864,0	—	216.830	—	—	—
Nueve de Julio	Buenos Aires	Vapor	427,7	—	37.034	—	49.156	—
Nuevo Puerto	Cap. Federal	Vapor	2.257,3	—	405.375	—	218.313	—
Palpala	Jujuy	T. Gas	72,7	—	—	142	31.381	—
Pilar	Córdoba	Vapor	453,2	—	19.101	—	120.907	—
Posadas	Misiones	Diésel	46,2	—	—	10.938	—	—
Pres. Sarmiento	San Juan	T. Gas	93,2	—	—	41.359	—	—
Puerto Madryn	Chubut	T. Gas	188,6	—	—	13	73.078	—
Puerto Nuevo	Cap. Federal	Vapor	2.692,8	—	456.175	—	330.242	—
Río Cuarto	Córdoba	T. Gas	107,6	—	—	39.372	—	—
Río Gallegos	Santa Cruz	Diésel	31,8	—	—	8.250	—	—
San Nicolás	Buenos Aires	Vapor	1.539,1	312.861	250.919	—	—	—
Santa Rosa	La Pampa	Diésel	37,5	—	—	9.410	—	—
Sarmiento	Tucumán	T. Gas	125,6	—	—	12.494	42.622	—
Sorrento	Santa Fe	Vapor	342,1	—	31.371	—	95.648	—
Villa María	Córdoba	T. Gas	270,2	—	—	9.909	82.905	—

(1) Carbón nacional (6.200 cal/kg).

SERVICIO PUBLICO  
 POTENCIA INSTALADA Y PRODUCCION  
 PERIODO 1966/76  
 TOTAL PAIS

POTENCIA INSTALADA (MW)

Años	Vapor	Diésel	T. gas	Nuclear	Hidro	TOTAL
1966 .....	2.631	676	88	—	394	3.789
1967 .....	2.664	693	88	—	409	3.854
1968 .....	2.628	731	239	—	520	4.118
1969 .....	2.928	737	323	—	584	4.572
1970 .....	3.134	750	396	—	584	4.864
1971 .....	3.250	771	584	—	687	5.292
1972 .....	3.431	775	721	—	691	5.618
1973 .....	3.501	768	928	—	1.308	6.503
1974 .....	3.507	752	1.121	340	1.508	7.228
1975 .....	3.459	747	1.229	340	1.506	7.281
1976 .....	3.769	768	1.254	370	1.721	7.882

PRODUCCION (GWh)

Años	Vapor	Diésel	T. gas	Nuclear	Hidro	TOTAL
1966 .....	9.175	1.144	231	—	1.146	11.696
1967 .....	9.796	1.172	261	—	1.188	12.417
1968 .....	10.552	1.249	262	—	1.443	13.506
1969 .....	12.040	1.418	496	—	1.283	15.237
1970 .....	13.333	1.427	555	—	1.492	16.807
1971 .....	14.663	1.562	943	—	1.481	18.649
1972 .....	16.394	1.508	1.066	—	1.438	20.406
1973 .....	16.226	1.311	1.178	—	2.895	21.610
1974 .....	14.590	1.326	1.151	1.036	4.939	23.042
1975 .....	14.057	1.246	1.626	2.517	5.122	24.568
1976 .....	14.308	1.257	2.181	2.572	4.950	25.218

SERVICIO PUBLICO

POTENCIA INSTALADA Y PRODUCCION POR EMPRESAS

PERIODO 1966/76

POTENCIA INSTALADA (MW)

EMPRESA	1966	1967	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974	1975	1976
A. y E. ....	1.252	1.309	1.424	1.530	1.575	1.876	2.023	2.114	2.247	2.388	2.479
S.E.G.B.A. ....	1.434	1.435	1.575	1.576	1.843	1.930	2.042	2.187	2.222	2.111	2.385
C.I.A.E. ....	364	364	334	584	543	543	543	543	579	579	579
D.E.B.A. ....	180	200	200	245	291	290	376	446	443	452	460
E.P.E.C. ....	165	166	169	166	184	233	232	231	247	291	288
HIDRONOR ....	—	—	—	—	—	—	—	600	800	800	1.000
C.N.E.A. ....	—	—	—	—	—	—	—	—	340	340	370
COOPERATIVAS ....	254	254	268	273	278	283	277	247	213	184	167
OTROS ....	131	136	148	148	150	137	120	137	137	136	154
Totales .....	3.789	3.854	4.118	4.572	4.864	5.292	5.618	6.505	7.228	7.281	7.882

PRODUCCION (GWh)

EMPRESA	1966	1967	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974	1975	1976
A. y E. ....	3.603	3.666	3.940	4.536	5.099	5.965	6.670	7.409	7.193	8.009	8.413
S.E.G.B.A. ....	5.482	5.894	6.694	6.705	6.958	7.838	8.076	8.424	6.924	6.108	5.953
C.I.A.E. ....	1.092	1.283	1.087	1.759	2.314	2.185	2.762	2.793	2.342	2.293	2.320
D.E.B.A. ....	401	426	572	637	758	866	929	973	1.093	1.178	1.203
E.P.E.C. ....	542	519	521	798	871	974	1.198	896	1.168	1.143	1.354
HIDRONOR ....	—	—	—	—	—	—	—	414	2.570	2.772	2.893
C.N.E.A. ....	—	—	—	—	—	—	—	—	1.036	2.517	2.572
COOPERATIVAS ....	273	394	431	461	493	527	519	448	398	302	257
OTROS ....	203	235	261	291	309	294	252	253	318	246	253
Totales .....	11.096	12.417	13.506	15.237	16.807	18.649	20.406	21.610	23.042	24.568	25.218

**DISTRIBUCION DE LA ENERGIA ELECTRICA ENTREGADA A LA RED**  
**SERVICIO PUBLICO - PERIODO 1966/76**

( C W h )

Años	Entregada a la red	E N E R G I A E L E C T R I C A F A C T U R A D A										Pérdidas
		Residenc.	Comercial	Industrial	Obras Sanit. (1)	Oficial	Alumbr. Público	Riego Agrícola	Tracción	Otros (2)	TOTAL	
1966	11.089	3.606	1.246	3.011	388	515	334	79	177	21	9.377	1.712
1967	11.762	3.870	1.348	3.107	435	508	376	95	189	26	9.954	1.808
1968	12.855	4.166	1.465	3.450	458	574	433	109	247	32	10.934	1.921
1969	14.418	4.576	1.654	4.092	489	602	479	140	276	31	12.339	2.079
1970	15.874	4.995	1.832	4.761	507	650	562	172	287	32	13.798	2.076
1971	17.632	5.253	1.935	5.569	520	720	644	256	290	35	15.222	2.410
1972	19.285	5.613	2.062	6.614	550	755	693	288	289	33	16.898	2.487
1973	20.761	5.855	2.138	7.301	565	806	774	289	292	35	18.055	2.706
1974	21.831	6.115	2.154	7.962	578	824	812	323	283	36	19.092	2.739
1975	23.581	6.621	2.233	8.517	599	899	858	368	288	36	20.419	3.162
1976	24.076	6.950	2.222	8.724	620	927	886	457	277	38	21.101	2.975

(1) Aguas: cerrientes, etcétera.

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

## NUMERO DE USUARIOS - SERVICIO PUBLICO

PERIODO 1966/76

USUARIOS (Miles)

AÑOS	Nacionales	Provinciales	Municipales	Cooperativas	Particulares	TOTAL
1966 .....	2.829	510	34	529	292	4.194
1967 .....	2.860	542	24	560	293	4.379
1968 .....	3.028	572	23	589	297	4.569
1969 .....	3.203	617	24	616	307	4.767
1970 .....	3.337	652	26	652	323	4.990
1971 .....	3.519	653	26	685	347	5.230
1972 .....	3.711	664	25	711	363	5.474
1973 .....	3.892	703	25	720	388	5.728
1974 .....	4.081	764	23	721	410	5.999
1975 .....	4.292	807	5	719	427	6.250
1976 .....	4.439	856	28	731	413	6.469

## VALORES PORCENTUALES

AÑOS	Nacionales	Provinciales	Municipales	Cooperativas	Particulares	TOTAL
1966 .....	67,4	12,2	0,8	12,6	7,0	100,0
1967 .....	67,6	12,4	0,5	12,8	6,7	100,0
1968 .....	67,6	12,5	0,5	12,9	6,5	100,0
1969 .....	67,2	13,0	0,5	12,9	6,4	100,0
1970 .....	66,9	13,0	0,5	13,1	6,5	100,0
1971 .....	67,3	12,5	0,5	13,1	6,6	100,0
1972 .....	67,8	12,1	0,5	13,0	6,6	100,0
1973 .....	67,9	12,3	0,4	12,6	6,8	100,0
1974 .....	68,0	12,8	0,4	12,0	6,8	100,0
1975 .....	68,7	12,9	0,1	11,5	6,8	100,0
1976 .....	68,6	13,3	0,4	11,3	6,4	100,0

## CONSUMO DE COMBUSTIBLES - SERVICIO PUBLICO

PERIODO 1966/76

Años	TONELADAS					kg. Uranio	Miles m <sup>3</sup> gas natural
	Carbón mineral (1)	Fuel-oil	Diésel-oil	Gas-oil	Leña		
1966	101.873	2.106.622	426.440	6.070	2.289	—	532.002
1967	187.401	2.076.059	406.525	5.494	100	—	717.796
1968	225.820	2.170.467	433.627	6.120	—	—	755.457
1969	292.097	2.784.492	572.445	6.694	—	—	516.142
1970	369.509	2.832.054	591.166	7.084	—	—	728.912
1971	430.620	3.064.693	763.382	6.565	—	—	825.056
1972	356.299	3.348.776	723.833	6.403	—	—	1.237.544
1973	303.300	3.101.383	734.427	5.117	—	—	1.582.767
1974	352.651	2.675.159	648.216	2.286	—	29.636	1.680.363
1975	390.617	2.538.621	677.086	2.849	—	57.340	1.761.876
1976	381.227	2.783.667	815.185	2.855	—	59.170	1.625.550

### TONELADAS EQUIVALENTES DE PETROLEO

Años	Carbón mineral (1) 6.200 cal/kg.	Fuel-oil 10.500 cal/kg.	Diésel-oil 10.700 cal/kg.	Gas-oil 10.900 cal/kg.	Leña 3.500 cal/kg.	Gas nat. 9.300 cal/m <sup>3</sup>	Uranio (2)	TOTAL r.e.p.
1966	66.660	2.106.622	434.563	6.301	763	471.201	—	3.086.110
1967	114.967	2.076.059	414.268	5.703	33	635.762	—	3.246.792
1968	139.847	2.170.467	441.887	6.353	—	669.119	—	3.427.673
1969	174.185	2.784.492	583.349	6.949	—	457.154	—	4.006.129
1970	218.186	2.832.054	602.426	7.354	—	645.608	—	4.305.628
1971	254.271	3.064.693	777.923	6.815	—	730.764	—	4.834.466
1972	210.386	3.348.776	737.620	6.647	—	1.096.110	—	5.399.539
1973	179.091	3.101.383	748.416	5.312	—	1.401.879	—	5.436.081
1974	208.232	2.675.159	660.563	2.373	—	1.488.322	296.360	5.331.009
1975	230.650	2.538.621	689.984	2.957	—	1.560.519	573.400	5.596.131
1976	225.105	2.783.667	830.712	2.964	—	1.439.773	591.700	5.873.921

(1) Carbón nacional.

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

CIFRAS PROVISIONALES AÑO 1977  
SERVICIO PUBLICO  
PRINCIPALES INSTALACIONES Y/O AMPLIACIONES

JURISDICCION	CENTRAL	EMPRESA	Tipo de central	Potencia MW	Nº de Grupos
GRAN BUENOS AIRES ...	Dock Sud ..... (1)	S.E.G.B.A.	Vapor	— 63,3	— 3
	Morón ..... (1)	S.E.G.B.A.	T. gas	— 36,0	— 2
CATAMARCA .....	E. T. Catamarca ..... (3)	A. y E.	T. gas	18,0	1
CORDOBA .....	Pilar ..... (2)	E.P.E.C.	Vapor	75,0	1
CHACO .....	Barranqueras ..... (2)	A. y E.	Vapor	15,0	1
ENTRE RIOS .....	Caseros ..... (6)	A. y E.	Vapor	3,0	2
	Conc. del Uruguay ..... (3)	A. y E.	T. gas	15,4	1
JUJUY .....	Palpala ..... (2-5)	A. y E.	T. gas	17,0	1
NEUQUEN .....	Chocón ..... (2)	Hidronor	Hidro	200,0	1
RIO NEGRO .....	S. C. de Bariloche ..... (2)	Coop.	T. gas	2,6	1
SALTA .....	Tartagal ..... (2-5)	A. y E.	T. gas	6,4	1
SANTA CRUZ .....	Río Turbio ..... (4)	A. y E.	Vapor	— 21,0	— 3

- (1) Retiro parcial.
- (2) Ampliación.
- (3) Nueva central.
- (4) Paso a autoproducción.
- (5) Procede de otra central.
- (6) Rectificación de potencia.



**POTENCIA Y PRODUCCION - POR EMPRESA**  
**AÑO 1977 - CIFRAS PROVISIONALES**

**POTENCIA INSTALADA (kW)**

EMPRESA	Vapor	Diésel	T. Gas	Nuclear	Hidro	TOTAL
A. y E. ....	897.400	396.595	579.042	—	689.121	2.562.158
S.E.G.B.A. ....	1.900.250	2.247	383.000	—	—	2.285.497
C.I.A.E. ....	543.000	—	36.000	—	—	579.000
D.E.B.A. ....	263.500	70.000	123.400	—	—	456.900
E.P.E.C. ....	174.000	49.000	136.000	—	6.608	365.608
HIDRONOR ....	—	—	—	—	1.200.000	1.200.000
C.N.E.A. ....	—	—	—	370.000	—	370.000
Subtotal .....	3.778.150	517.842	1.257.442	370.000	1.895.729	7.819.103
Otros (1) .....	—	278.492	19.917	—	25.501	323.910
Totales .....	3.778.150	796.334	1.277.359	370.000	1.921.230	8.143.073

**PRODUCCION (MWh)**

EMPRESA	Vapor	Diésel	T. Gas	Nuclear	Hidro	TOTAL
A. y E. ....	4.610.151	700.924	1.528.859	—	2.502.952	9.342.886
S.E.G.B.A. ....	6.916.203	3.379	648.449	—	—	7.567.031
C.I.A.E. ....	2.463.577	—	40.056	—	—	2.503.633
D.E.B.A. ....	936.121	117.603	142.319	—	—	1.196.043
E.P.E.C. ....	874.120	42.633	359.393	—	25.363	1.301.509
HIDRONOR ....	—	—	—	—	3.086.150	3.086.150
C.N.E.A. ....	—	—	—	1.637.464	—	1.637.464
Subtotal .....	15.800.172	864.539	2.719.076	1.637.464	5.614.465	26.635.716
Otros (1) .....	—	453.577	19.353	—	78.334	551.264
Totales .....	15.800.172	1.318.116	2.738.429	1.637.464	5.692.799	27.186.980

(1) Estimación parcial.

POTENCIA INSTALADA - POR JURISDICCION (1)  
AÑO 1977 - CIFRAS PROVISIONALES (kW)

JURISDICCION	Vapor	Díésel	T. Gas	Nuclear	Hidro	TOTAL
CAPITAL FEDERAL .....	2.397.000	—	36.000	—	—	2.433.000
GRAN BUENOS AIRES .....	46.250	2.871	383.000	—	—	432.121
BUENOS AIRES .....	701.800	153.320	157.282	370.000	264	1.382.366
CATAMARCA .....	—	16.881	18.000	—	1.902	36.783
CORDOBA .....	174.000	73.500	136.000	—	178.703	562.203
CORRIENTES .....	15.000	46.262	16.000	—	—	77.262
CHACO .....	45.000	21.000	27.500	—	—	93.500
CHUBUT .....	51.100	23.778	61.000	—	47.070	182.948
ENTRE RIOS .....	22.000	47.677	37.200	—	—	106.877
FORMOSA .....	—	28.441	—	—	—	28.441
JUJUY .....	—	8.905	43.800	—	7.400	60.105
LA PAMPA .....	—	33.587	17.000	—	—	50.587
LA RIOJA .....	—	34.716	16.000	—	930	51.646
MENDOZA .....	120.000	19.390	42.660	—	326.648	508.698
MISIONES .....	—	27.000	17.000	—	—	44.000
NEUQUEN .....	30.000	12.538	17.500	—	1.201.005	1.261.043
RIO NEGRO .....	—	28.202	18.045	—	20.540	66.787
SALTA .....	—	30.857	39.300	—	13.466	83.623
SAN JUAN .....	—	26.970	31.500	—	46.708	105.178
SAN LUIS .....	10.000	20.871	—	—	2.547	33.418
SANTA CRUZ .....	—	25.779	49.200	—	—	74.979
SANTA FE .....	136.000	77.099	40.500	—	—	253.599
SGO. DEL ESTERO .....	—	23.042	16.000	—	17.200	56.242
TIERRA DEL FUEGO .....	—	4.256	272	—	350	4.878
TUCUMAN .....	30.000	9.392	56.600	—	56.497	152.489
Totales .....	3.778.150	796.334	1.277.359	370.000	1.921.230	8.143.073

(1) En algunas jurisdicciones se efectuaron estimaciones parciales.

ENERGIA PRODUCIDA - POR JURISDICCION (1)

AÑO 1977 - CIFRAS PROVISIONALES (MWh)

JURISDICCION	Vapor	Díesel	T. Gas	Nuclear	Hidro	TOTAL
CAPITAL FEDERAL .....	9.376.215	—	40.056	—	—	9.416.271
GRAN BUENOS AIRES .....	3.565	3.379	642.449	—	—	655.393
BUENOS AIRES .....	3.105.828	175.153	191.670	1.637.464	450	5.110.565
CATAMARCA .....	—	16.545	6.126	—	7.968	30.639
CORDOBA .....	874.120	65.835	359.392	—	566.466	1.865.814
CORRIENTES .....	74.600	100.013	40.666	—	—	215.279
CHACO .....	210.186	46.001	44.264	—	—	300.451
CHUBUT .....	195.000	42.714	301.642	—	288.315	825.671
ENTRE RIOS .....	64.453	116.698	51.706	—	—	232.857
FORMOSA .....	—	70.639	—	—	—	70.639
JUJUY .....	—	13.968	95.223	—	27.273	136.464
LA PAMPA .....	—	65.148	32.635	—	—	97.783
LA RIOJA .....	—	68.462	8.986	—	941	78.389
MENDOZA .....	907.438	3.967	158.691	—	1.082.609	2.152.705
MISIONES .....	—	76.977	15.887	—	—	92.864
NEUQUEN .....	215.457	6.781	71.069	—	3.091.697	3.385.004
RIO NEGRO .....	—	70.635	39.113	—	107.112	216.860
SALTA .....	—	54.246	124.249	—	41.219	219.716
SAN JUAN .....	—	37.114	94.295	—	195.274	326.683
SAN LUIS .....	32.133	22.838	—	—	7.706	62.692
SANTA CRUZ .....	—	46.114	62.535	—	—	108.649
SANTA FE .....	585.853	160.021	56.919	—	—	802.793
SGO. DEL ESTERO .....	—	30.874	68.696	—	80.272	179.842
TIERRA DEL FUEGO .....	—	10.954	716	—	180	11.850
TUCUMAN .....	155.324	13.023	225.443	—	197.317	591.107
Totales .....	15.800.172	1.318.116	2.738.429	1.637.464	5.692.799	27.186.980

(1) En algunas jurisdicciones se efectuaron estimaciones parciales.

PRODUCCION DISCRIMINADA POR PROVINCIA Y ENTE CONCESIONARIO (1)  
AÑO 1977 - CIFRAS PROVISIONALES (MWh)

JURISDICCION	Nacionales	Provinciales	Municipales	Cooperativas	Particulares	TOTAL
CAPITAL FEDERAL	6.912.638	—	—	—	2.503.633	9.416.271
GRAN BUENOS AIRES	655.393	—	—	—	—	655.393
BUENOS AIRES	3.856.418	1.196.043	3.835	52.871	1.398	5.110.565
CATAMARCA	30.639	—	—	—	—	30.639
CORDOBA	541.103	1.301.509	—	23.202	—	1.865.814
CORRIENTES	215.279	—	—	—	—	215.279
CHACO	254.451	45.888	—	112	—	300.451
CHUBUT	823.271	—	—	2.400	—	825.671
ENTRE RIOS	157.357	—	525	74.891	84	232.857
FORMOSA	70.639	—	—	—	—	70.639
JUJUY	136.264	200	—	—	—	136.464
LA PAMPA	58.783	—	—	39.000	—	97.783
LA RIOJA	67.189	11.200	—	—	—	78.389
MENDOZA	2.072.805	79.900	—	—	—	2.152.705
MISIONES	—	87.504	—	5.360	—	92.864
NEUQUEN	3.384.654	350	—	—	—	3.385.004
RIO NEGRO	187.660	—	—	29.200	—	216.860
SALTA	219.716	—	—	—	—	219.716
SAN JUAN	321.583	5.100	—	—	—	326.683
SAN LUIS	62.692	—	—	—	—	62.692
SANTA CRUZ	108.649	3.100	—	—	—	108.649
SANTA FE	734.899	44.000	—	23.894	—	802.793
SGO. DEL ESTERO	174.442	—	—	5.400	—	179.842
TIERRA DEL FUEGO	—	5.528	—	6.322	—	11.850
TUCUMAN	591.107	—	—	—	—	591.107
Totales	21.634.631	2.780.322	4.360	262.652	2.505.115	27.186.980

(1) En algunas jurisdicciones se efectuaron estimaciones parciales.

ENERGIA ELECTRICA FACTURADA POR EMPRESA - AÑO 1977 - CIFRAS PROVISIONALES (1) - MW/h

EMPRESA	Residencial	Comercial	Industrial	Obras Sanitarias (2)	Oficial	Alumbrado Público	Riego Agrícola	Tacción	Otros (3)	TOTAL
A. Y E.	1.995.900	631.000	3.903.700	155.500	312.200	287.900	193.000	10.500	3.200	7.492.900
S.E.G.B.A.	3.085.300	852.800	3.568.100	277.200	421.000	347.700	—	223.000	13.500	8.788.600
C.I.A.E.	609.600	342.000	346.900	125.400	97.800	21.300	—	30.900	4.100	1.578.000
D.E.B.A.	215.900	75.100	310.200	16.000	43.200	40.500	—	—	—	700.900
E.P.E.C.	378.600	190.000	445.700	12.400	46.500	49.100	—	—	—	1.122.300
HIDRONOR	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
C.N.E.A.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Subtotal	6.285.300	2.039.900	8.574.600	586.500	920.700	746.500	193.000	264.400	20.800	19.632.700
OTROS (4)	346.700	345.400	1.049.260	52.200	88.800	195.100	270.840	—	16.000	2.874.300
Totales	7.132.000	2.436.300	9.623.860	638.700	1.019.500	941.600	463.840	264.400	36.800	22.557.000

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

(2) Aguas corrientes, etcétera.

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

(4) Estimación parcial.

## ENERGIA ELECTRICA FACTURADA POR JURISDICCION

JURISDICCION	Residencial	Comercial	Industrial	Obras Sanitarias (2)
CAPITAL FEDERAL .....	1.540.100	833.900	1.003.500	241.700
GRAN BUENOS AIRES .....	2.170.900	365.700	2.912.700	160.900
BUENOS AIRES .....	738.600	301.500	1.206.900	77.000
CATAMARCA .....	27.300	7.400	8.100	2.600
CORDOBA .....	480.500	237.500	642.900	18.300
CORRIENTES .....	100.300	26.400	47.000	6.000
CHACO .....	106.800	30.600	54.600	2.800
CHUBUT .....	49.200	23.300	516.300	4.100
ENTRE RIOS .....	146.700	44.600	124.870	24.100
FORMOSA .....	31.800	10.900	5.300	2.000
JUJUY .....	46.800	16.200	34.100	100
LA PAMPA .....	37.500	16.100	8.900	1.800
LA RIOJA .....	22.900	8.000	3.700	3.700
MENDOZA .....	277.000	67.900	950.790	4.000
MISIONES .....	56.500	33.500	36.100	5.100
NEUQUEN .....	36.100	12.500	81.900	4.500
RIO NEGRO .....	78.100	40.100	279.700	3.200
SALTA .....	93.100	32.300	36.300	1.600
SAN JUAN .....	83.300	20.000	201.100	2.000
SAN LUIS .....	34.000	10.400	18.400	300
SANTA CRUZ .....	18.100	9.900	227.800	2.500
SANTA FE .....	700.200	196.600	1.013.000	61.100
SANTIAGO DEL ESTERO .....	67.400	21.400	49.300	4.700
TIERRA DEL FUEGO .....	3.100	2.300	1.000	—
TUCUMAN .....	185.700	67.300	159.600	4.600
Totales .....	7.132.000	2.436.300	9.623.860	638.700

(1) En algunas jurisdicciones se efectuaron estimaciones parciales.

(2) Aguas corrientes, etcétera.

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

AÑO 1977 - CIFRAS PROVISIONALES (1) (MWh)

Oficial	Alumbrado Público	Riego Agrícola	Tracción	Otros (3)	TOTAL
284.100	109.700	—	72.100	15.800	4.100.900
235.200	262.700	—	181.800	1.800	6.291.700
88.700	155.900	—	—	5.400	2.574.000
5.200	4.500	500	—	—	55.600
56.600	72.400	2.000	—	1.100	1.511.300
13.100	15.500	—	—	—	208.300
18.100	11.900	—	—	1.800	226.600
11.100	13.200	—	—	1.400	618.600
24.400	27.900	30	—	400	393.000
6.500	2.700	—	—	—	59.200
9.600	8.900	6.000	—	—	121.700
7.700	12.900	—	—	1.100	86.000
4.800	4.400	19.800	—	—	67.300
47.200	49.500	374.910	3.500	200	1.775.000
9.200	11.200	—	—	2.000	153.600
12.700	7.300	500	—	900	156.400
14.100	11.800	100	—	100	427.200
20.300	13.400	—	—	—	197.000
18.500	12.300	60.000	—	—	397.200
17.700	7.700	—	—	—	88.500
5.400	3.700	—	—	—	267.400
54.100	85.500	—	7.000	4.500	2.122.000
9.800	9.500	—	—	200	162.300
4.500	700	—	—	100	11.700
40.900	26.400	—	—	—	484.500
1.019.500	941.600	463.840	264.400	36.800	22.557.000

CONSUMO DE COMBUSTIBLES - AÑO 1977 - POR EMPRESA CIFRAS PROVISIONALES

EMPRESA	TONEELADAS					Miles m <sup>3</sup> gas natural 9,300 cal/m <sup>3</sup>	kg. Uranio
	Producción térmica MWh	Carbón mineral 6,200 cal/kg. (1)	Fuel-oil 10,500 cal/kg.	Diésel-oil 10,700 cal/kg. (2)			
A. Y. E.	6,839.924	252.342	977.887	521.293	689.552	—	
S.E.G.B.A.	7,568.031	—	1,412.793	211.876	489.397	—	
C.I.A.E.	2,503.633	—	430.827	5,771	245.525	—	
D.E.B.A.	1,196.043	—	245.596	84.399	20.958	—	
E.P.E.C.	1,276.146	—	107.273	70.574	256.713	—	
C.N.E.A.	1,637.464	—	—	—	—	42,700	
Subtotal	21,021.251	252,342	3,174,381	893,913	1,702,145	42,700	
OTROS (3)	472,930	—	—	143,969	—	—	
Totales	21,494,181	252,342	3,174,381	1,037,882	1,702,145	42,700	

(1) Carbón nacional.

(2) Incluye gas oil.

(3) Estimación parcial.



CONSUMO DE COMBUSTIBLES - AÑO 1977 - POR JURISDICCION (1)  
CIFRAS PROVISIONALES

JURISDICCION	Producción térmica (MWh)	TONELADAS				kg. Uranio
		Carb. min. 6.200 cal/kg. (2)	Fuel-oil 10.500 cal/kg.	Diésel-oil 10.700 cal/kg. (3)	Gas natural (miles de m <sup>3</sup> ) 9.300 cal/m <sup>3</sup>	
CAPITAL FEDERAL .....	9.416.271	—	1.842.383	5.771	674.056	—
GRAN BUENOS AIRES .....	655.398	—	1.242	211.876	60.866	—
BUENOS AIRES .....	5.110.219	252.342	668.402	112.836	98.750	42.700
CATAMARCA .....	22.671	—	—	7.397	—	—
CORDOBA .....	1.299.348	—	107.273	77.535	256.713	—
CORRIENTES .....	215.262	—	32.614	45.057	—	—
CHACO .....	300.450	—	77.736	36.958	—	—
CHUBUT .....	539.356	—	23.266	11.413	193.890	—
ENTRE RIOS .....	232.755	—	22.480	54.063	—	—
FORMOSA .....	70.638	—	—	18.889	—	—
JUJUY .....	109.189	—	—	8.417	37.395	—
LA PAMPA .....	97.782	—	—	41.459	—	—
LA RIOJA .....	77.446	—	—	24.221	—	—
MENDOZA .....	1.070.098	—	243.974	56.703	—	—
MISIONES .....	92.864	—	—	29.574	—	—
NEUQUEN .....	293.307	—	570	2.223	111.719	—
RIO NEGRO .....	109.747	—	—	22.148	15.477	—
SALTA .....	178.497	—	—	70.550	—	—
SAN JUAN .....	131.409	—	—	50.914	—	—
SAN LUIS .....	54.985	—	17.581	6.872	—	—
SANTA CRUZ .....	108.649	—	—	14.379	31.381	—
SANTA FE .....	302.793	—	120.061	66.175	94.240	—
SGO. DEL ESTERO .....	99.570	—	—	36.627	—	—
TIERRA DEL FUEGO .....	11.670	—	—	3.578	—	—
TUCUMAN .....	393.792	—	21.799	22.247	127.658	—
Totales .....	21.494.181	252.342	3.174.381	1.037.882	1.702.145	42.700

(1) En algunas jurisdicciones se efectuaron estimaciones parciales.  
(2) Carbón nacional.  
(3) Incluye gas-oil.

**CONSUMO DE COMBUSTIBLES POR TIPO DE GENERACION  
AÑO 1977 - CIFRAS PROVISIONALES**

TIPO DE GENERACION	Producción térmica /MWh	TONELADAS				Miles m <sup>3</sup> gas natural	kg. Uranio
		Carbón mineral (1)	Fuel-oil	Diésel-oil (2)			
VAPOR .....	15.800.172	252.342	3.174.381	—	1.215.611	—	
DIESEL .....	1.318.116	—	—	371.211	695	—	
T. GAS .....	2.738.429	—	—	666.671	485.839	—	
NUCLEAR .....	1.637.464	—	—	—	—	42.700	
<b>Total</b> .....	<b>21.494.181</b>	<b>252.342</b>	<b>3.174.381</b>	<b>1.037.882</b>	<b>1.702.145</b>	<b>42.700</b>	

TIPO DE GENERACION	MILLONES DE CALORIAS					TOTAL CALORIAS
	Carb. min. 6.200 cal/kg. (1)	Fuel-oil 10.500 cal/kg.	Diésel-oil 10.700 cal/kg. (2)	Gas natural 9.300 cal/m <sup>3</sup>	Uranio (3)	
VAPOR .....	1.564.520	33.331.001	—	11.305.182	—	46.200.703
DIESEL .....	—	—	3.971.958	6.464	—	3.978.422
T. GAS .....	—	—	7.133.380	4.518.303	—	11.651.683
NUCLEAR .....	—	—	—	—	4.483.500	4.483.500
<b>Total</b> .....	<b>1.564.520</b>	<b>33.331.001</b>	<b>11.105.338</b>	<b>15.829.949</b>	<b>4.483.500</b>	<b>66.314.308</b>

TIPO DE GENERACION	TONELADAS EQUIVALENTES DE PETROLEO						% TOTAL
	Carbón mineral (1)	Fuel-oil	Diésel-oil (2)	Gas nat.	Uranio (3)	TOTAL r.e.p.	
VAPOR .....	149.002	3.174.381	—	1.076.684	—	4.400.067	69,7
DIESEL .....	—	—	378.282	616	—	378.898	6,0
T. GAS .....	—	—	679.370	430.315	—	1.109.685	17,6
NUCLEAR .....	—	—	—	—	427.000	427.000	6,7
<b>Total</b> .....	<b>149.002</b>	<b>3.174.381</b>	<b>1.057.652</b>	<b>1.507.615</b>	<b>427.000</b>	<b>6.315.650</b>	<b>100,0</b>

(1) Carbón nacional.

(2) Incluye gas-oil.

(3) 1 tonelada de uranio = 10.000 toneladas de fuel-oil (según tecnología actual).

### AUTOPRODUCCION DE ENERGIA ELECTRICA

No incluye potencias inferiores a 20 kW y equipos móviles

Para evitar demoras en la publicación de este Anuario, y por falta de información, se han mantenido datos del año anterior en aquellos partidos y/o departamentos con valores de poca significación.

## CLASIFICACION C.I.I.U.

### GRAN DIVISION 2 — EXPLOTACION DE MINAS Y CANTERAS.

- Grupo 2100 — Explotación de minas de carbón.
- Grupo 2200 — Producción de petróleo crudo y gas natural.

### DIVISION 31 — PRODUCTOS ALIMENTICIOS, BEBIDAS Y TABACO.

- Grupo 3111 — Matanza de ganado y preparación y conservación de carne.
- Grupo 3112 — Fabricación de productos lácteos.
- Grupo 3115 — Fabricación de aceites y grasas vegetales y animales.
- Grupo 3116 — Productos de molinería.
- Grupo 3118 — Fábricas y refinerías de azúcar.

### DIVISION 32 — TEXTILES, PRENDAS DE VESTIR E INDUSTRIAS DEL CUERO.

### DIVISION 33 — INDUSTRIA DE LA MADERA Y PRODUCTOS DE LA MADERA, INCLUIDOS MUEBLES.

### DIVISION 34 — FABRICACION DE PAPEL Y PRODUCTOS DE PAPEL; IMPRENTAS Y EDITORIALES.

### DIVISION 35 — FABRICACION DE SUBSTANCIAS QUIMICAS Y DE PRODUCTOS QUIMICOS, DERIVADOS DEL PETROLEO Y DEL CARBON, DE CAUCHO Y PLASTICO.

- Grupo 3511 — Fabricación de sustancias químicas industriales básicas, excepto abonos.
- Grupo 3512 — Fabricación de abonos y plaguicidas.
- Grupo 3513 — Fabricación de resinas sintéticas, materias plásticas y fibras artificiales excepto el vidrio.
- Grupo 3522 — Fabricación de productos farmacéuticos y medicamentos.
- Grupo 3530 — Refinerías de petróleo.

CLASIFICACION C.I.I.U. (Continuación)

DIVISION 36 — FABRICACION DE PRODUCTOS MINERALES NO METALICOS, EXCEPTUANDO LOS DERIVADOS DEL PETROLEO Y DEL CARBON.

Grupo 3620 — Fabricación de vidrio y productos de vidrio.

Grupo 3692 — Fabricación de cemento, cal y yeso.

DIVISION 37 — INDUSTRIAS METALICAS BASICAS.

Grupo 3710 — Industrias básicas de hierro y acero.

Grupo 3720 — Industrias básicas de metales no ferrosos.

DIVISION 38 — FABRICACION DE PRODUCTOS METALICOS, MAQUINARIA Y EQUIPO.

Agrupación 381 — Fabricación de productos metálicos, exceptuando maquinaria y equipo.

Agrupación 382 — Construcción de maquinaria, exceptuando la eléctrica.

Agrupación 383 — Construcción de maquinaria, aparatos, accesorios y suministros eléctricos.

Grupo 3841 — Construcciones navales y reparación de barcos.

Grupo 3842 — Construcción de equipo ferroviario.

Grupo 3843 — Fabricación de vehículos automóviles.

DIVISION 41 — ELECTRICIDAD, GAS Y VAPOR.

Grupo 4102 — Producción y distribución de gas.

DIVISION 71 — TRANSPORTE Y ALMACENAMIENTO.

Grupo 7111 — Transporte ferroviario.

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

AUTOPRODUCCION DE ENERGIA ELECTRICA  
POR PARTIDOS Y/O DEPARTAMENTOS

JURISDICCION	POTENCIA INSTALADA kW	PRODUCCION MWh
GRAN BUENOS AIRES		
CAPITAL FEDERAL .....	66.213	102.835
PARTIDOS: (a)		
Almirante Brown .....	2.168	1.001
Avellaneda .....	68.494	174.550
Berazategui .....	33.004	109.070
Berisso .....	7.594	24.575
Brandsen .....	2.254	39
Cañuelas .....	491	113
Ensenada .....	62.138	163.739
Escobar .....	3.984	2.717
Esteban Echeverría .....	7.096	9.308
Florencio Varela .....	11.031	17.598
General Las Heras .....	84	25
General Rodríguez .....	3.041	4.000
General San Martín .....	22.340	27.159
General Sarmiento .....	5.592	5.322
Lanús .....	19.098	11.567
La Plata .....	17.633	39.561
Lomas de Zamora .....	26.806	49.289
Magdalena .....	7.426	19.959
Matanza .....	108.647	245.812
Merlo .....	10.580	23.232
Moreno .....	6.231	7.557
Morón .....	34.706	72.982
Pilar .....	6.202	9.752
Quilmes .....	47.690	131.750
San Fernando .....	8.424	22.839
San Isidro .....	27.244	57.274
San Vicente .....	723	309
Tigre .....	18.169	7.766
Tres de Febrero .....	12.264	9.306
Vicente López .....	31.999	53.963
BUENOS AIRES (Partidos)		
Adolfo Alsina .....	249	396
Azul .....	3.900	4.698
Bahía Blanca .....	9.303	21.912
Balcarce .....	96	—
Baradero .....	4.130	16.664
Bragado .....	50	—
Campana .....	67.934	365.320
Carlos Casares .....	163	82
Carlos Tejedor .....	180	398
Colón .....	50	—
Coronel de Marina L. Rosales .....	12.030	52.503

AUTOPRODUCCION DE ENERGIA ELECTRICA  
POR PARTIDOS Y/O DEPARTAMENTOS

JURISDICCION	POTENCIA INSTALADA kW	PRODUCCION MWh
BUENOS AIRES (Continuación)		
Coronel Suárez .....	805	198
Chacabuco .....	418	2.018
Chascomús .....	513	1.710
Chivilcoy .....	1.628	933
Dolores .....	48	—
Exaltación de la Cruz .....	400	20
General Arenales .....	323	5
General Belgrano .....	60	—
General La Madrid .....	42	—
General Paz .....	320	—
General Pinto .....	781	1.495
General Pueyrredón .....	1.518	—
General Villegas .....	176	4
Hipólito Yrigoyen .....	120	10
Juárez .....	28.120	45.341
Junín .....	4.145	3.193
Laprida .....	220	342
Las Flores .....	220	452
Lincoln .....	23	—
Lobería .....	520	—
Lobos .....	111	139
Luján .....	6.873	19.535
Maipú .....	32	—
Mar Chiquita .....	775	25
Mercedes .....	3.996	13.792
Monte .....	175	25
Navarro .....	715	930
Olavarría .....	42.221	102.207
Pehuajó .....	145	480
Pergamino .....	70	—
Ramallo .....	114.492	470.376
Rojas .....	904	2.913
Saavedra .....	150	262
Salto .....	1.318	1.545
San Nicolás .....	9.365	2.656
San Pedro .....	984	3.094
Suipacha .....	174	—
Tandil .....	988	175
Tres Arroyos .....	447	1.156
25 de Mayo .....	512	1.533
Villarino .....	825	357
Zárate .....	40.124	171.755
CATAMARCA (Departamentos)		
Pomán .....	29	—
Tinogasta .....	141	6

AUTOPRODUCCION DE ENERGIA ELECTRICA  
POR PARTIDOS Y/O DEPARTAMENTOS

JURISDICCION	POTENCIA INSTALADA KW	PRODUCCION MWh
CORDOBA (Departamentos)		
Calamuchita .....	120	—
Capital .....	28.226	15.074
Colón .....	5.388	22.492
Cruz del Eje .....	2.586	3.226
General Roca .....	82	360
General San Martín .....	3.554	4.366
Ischilín .....	742	871
Juárez Celman .....	1.380	48
Marcos Juárez .....	827	260
Presidente Roque Sáenz Peña .....	1.738	2.409
Punilla .....	396	126
Río Cuarto .....	5.171	4.939
Río Primero .....	447	79
Río Segundo .....	1.246	475
San Justo .....	6.686	8.723
Santa María .....	8.376	353
Sobremonte .....	22	—
Tercero Arriba .....	6.800	41.994
Tulumba .....	1.184	1.975
Unión .....	1.039	635
CORRIENTES (Departamentos)		
Bella Vista .....	114	5
Capital .....	1.030	452
Empedrado .....	28	—
Goya .....	334	—
Ituzaingó .....	382	25
Monte Caseros .....	1.128	982
Paso de los Libres .....	50	30
Saladas .....	172	14
Santo Tomé .....	390	800
CHACO (Partidos)		
Bermejo .....	2.114	2.942
Comandante Fernández .....	1.873	1.136
General Dónovan .....	2.955	5.219
Libertad .....	1.369	5.267
Mayor L. Fontana .....	374	475
9 de Julio .....	840	465
O'Higgins .....	40	8
San Fernando .....	3.802	4.838
San Lorenzo .....	2.200	3.063



AUTOPRODUCCION DE ENERGIA ELECTRICA  
POR PARTIDOS Y/O DEPARTAMENTOS

JURISDICCION	POTENCIA INSTALADA KW	PRODUCCION MWh
<b>CHUBUT (Departamentos)</b>		
Viedma .....	118.880	529.233
Cushamen .....	424	250
Escalante .....	21.591	34.802
Florentino Ameghino .....	480	705
Gaiman .....	424	—
Rawson .....	2.506	3.933
Sarmiento .....	43	50
<b>ENTRE RIOS (Departamentos)</b>		
Colón .....	2.182	4.064
Concordia .....	5.015	10.444
Diamante .....	148	270
Guaileguay .....	371	1.000
Guaileguaychú .....	1.563	5.306
La Paz .....	4.328	8.335
Nogoyá .....	1.722	5.798
Paraná .....	5.363	18.186
Uruguay .....	681	178
Victoria .....	588	576
<b>FORMOSA (Departamentos)</b>		
Formosa .....	1.479	2.713
Pirané .....	50	—
<b>JUJUY (Departamentos)</b>		
Capital .....	55.880	155.457
El Carmen .....	1.790	709
Humahuaca .....	6.354	32.149
Ledesma .....	54.216	138.320
Rinconada .....	1.405	3.319
San Pedro .....	16.162	38.688
Tumbaya .....	160	180
<b>LA PAMPA (Departamentos)</b>		
Atreucó .....	850	1.268
Caleucaleú .....	458	286
Capital .....	700	2.330
Hucal .....	136	358
Mará Co .....	309	724
Realicó .....	1.388	3.349

**AUTOPRODUCCION DE ENERGIA ELECTRICA  
POR PARTIDOS Y/O DEPARTAMENTOS**

JURISDICCION	POTENCIA INSTALADA kW	PRODUCCION MWh
<b>LA RIOJA (Departamentos)</b>		
Arauco .....	64	—
Capital .....	121	—
Chilecito .....	85	—
<b>MENDOZA (Departamentos)</b>		
Capital .....	48	—
General Alvear .....	128	18
Godoy Cruz .....	783	5
Guaymallén .....	159	—
Junín .....	76	—
Las Heras .....	9.924	6.490
Lavalle .....	88	—
Luján .....	8.311	29.123
Maipú .....	1.030	1.604
Malargüe .....	9.238	23.860
Rivadavia .....	860	580
San Carlos .....	408	8
San Martín .....	258	—
San Rafael .....	2.586	1.316
Santa Rosa .....	105	—
Tunuyán .....	—	—
<b>MISIONES (Departamentos)</b>		
Apóstoles .....	366	164
Caiaguás .....	2.674	3.472
Capital .....	2.243	1.452
Eldorado .....	1.510	830
General Manuel Belgrano .....	55	120
Iguazú .....	1.832	1.650
Leandro N. Alem .....	40	—
Libertador General San Martín .....	10.882	40.400
Montecarlo .....	8.024	30.374
Oberá .....	809	1.035
San Ignacio .....	594	—
San Pedro .....	251	150
<b>NEUQUEN (Departamentos)</b>		
Aluminé .....	35	—
Confluencia .....	7.081	10.051
Pehuenches .....	200	7

AUTOPRODUCCION DE ENERGIA ELECTRICA  
POR PARTIDOS Y/O DEPARTAMENTOS

JURISDICCION	POTENCIA INSTALADA kW	PRODUCCION MWh
RIO NEGRO (Departamentos)		
Avellaneda .....	758	448
Bariloche .....	24	—
General Conesa .....	764	805
General Roca .....	11.087	39.393
Norquinco .....	324	—
Pichi Mahuida .....	593	900
San Antonio .....	788	1.400
Valcheta .....	600	—
SALTA (Departamentos)		
Cafayate .....	250	20
Chicoana .....	585	111
General Güemes .....	10.548	24.940
General José de San Martín .....	12.193	37.978
La Capital .....	186	40
Los Andes .....	2.858	4.596
Metán .....	854	1.248
Orán .....	22.234	37.086
SAN JUAN (Departamentos)		
Albardón .....	8.460	21.454
Angaco .....	178	—
Calingasta .....	77	—
Capital .....	1.748	1.932
Caucete .....	221	65
Chimbas .....	7.200	5.657
9 de Julio .....	56	—
Pocito .....	1.755	5.572
Rivadavia .....	1.556	5.653
San Martín .....	386	—
Santa Lucía .....	685	—
Sarmiento .....	100	6
25 de Mayo .....	208	—
Zonda .....	22	—
SAN LUIS (Departamentos)		
Chacabuco .....	432	392
General Pedernera .....	2.444	4.973
La Capital .....	604	120

AUTOPRODUCCION DE DEPARTAMENTOS  
POR PARTIDOS Y/O ENERGIA ELECTRICA

JURISDICCION	POTENCIA INSTALADA kW	PRODUCCION MWh
SANTA CRUZ (Departamentos)		
Deseado .....	1.003	4
Güer Aike .....	3.608	4.553
SANTA FE (Departamentos)		
Belgrano .....	955	427
Caseros .....	722	90
Castellanos .....	8.648	6.134
Constitución .....	18.306	90.104
Garay .....	24	—
General López .....	3.433	6.421
General Obligado .....	10.438	27.320
Iriondo .....	2.644	2.356
La Capital .....	1.930	795
Las Colonias .....	2.727	1.167
Rosario .....	14.452	36.755
San Cristóbal .....	1.350	1.791
San Jerónimo .....	1.422	70
San Justo .....	828	670
San Lorenzo .....	127.176	472.483
San Martín .....	984	381
Vera .....	225	—
SANTIAGO DEL ESTERO (Departamentos)		
Banda .....	1.367	2.249
Choya .....	4.198	297
Guasayán .....	492	926
Robles .....	125	29
TIERRA DEL FUEGO (Departamentos)		
Río Grande .....	5.575	3.555
Ushuaia .....	280	500
TUCUMAN (Departamentos)		
Capital .....	1.072	2.203
Cruz Alta .....	22.292	45.188
Chicligasta .....	11.670	27.510
Famaillá .....	20.613	18.091
Monteros .....	16.660	23.896
Río Chico .....	2.330	5.460
Tafi .....	3.000	5.180
Total País .....	1.903.443	4.997.713

POTENCIA INSTALADA EN CENTRALES DE AUTOPRODUCCION (kW)

JURISDICCION	Vapor	Diésel	T. Gas	Hidro	TOTAL	% TOTAL
CAPITAL FEDERAL .....	9.992	55.421	800	—	66.213	3,5
GRAN BUENOS AIRES .....	287.764	325.389	—	—	613.153	32,2
BUENOS AIRES .....	260.266	71.373	31.650	592	363.881	19,1
CATAMARCA .....	—	153	—	17	170	0,0
CORDOBA .....	10.966	58.644	6.400	—	76.010	4,0
CORRIENTES .....	100	3.528	—	—	3.628	0,2
CHACO .....	13.417	7.150	—	—	20.567	1,1
CHUBUT .....	13.300	12.648	118.400	—	144.348	7,6
ENTRE RIOS .....	10.952	11.009	—	—	21.961	1,2
FORMOSA .....	1.008	521	—	—	1.529	0,1
JUJUY .....	116.350	15.065	—	4.552	135.967	7,1
LA PAMPA .....	—	3.841	—	—	3.841	0,2
LA RIOJA .....	—	270	—	—	270	0,0
MENDOZA .....	6.420	19.609	6.000	1.973	34.002	1,8
MISIONES .....	20.805	8.475	—	—	29.280	1,5
NEUQUEN .....	—	7.292	—	24	7.316	0,4
RIO NEGRO .....	24	8.494	6.400	—	14.918	0,8
SALTA .....	28.706	20.852	—	150	49.708	2,6
SAN JUAN .....	136	7.788	—	14.728	22.652	1,2
SAN LUIS .....	800	2.680	—	—	3.480	0,2
SANTA CRUZ .....	50	2.161	2.400	—	4.611	0,2
SANTA FE .....	132.269	42.082	21.000	913	196.264	10,3
SGO. DEL ESTERO .....	—	6.182	—	—	6.182	0,3
TIERRA DEL FUEGO .....	—	1.955	3.900	—	5.855	0,3
TUCUMAN .....	73.622	2.965	—	1.050	77.637	4,1
Totales .....	986.947	695.547	196.950	23.999	1.903.443	100,0
% sobre el total .....	51,9	36,5	10,3	1,3	100,0	—

GENERACION EN CENTRALES DE AUTOPRODUCCION (MWh)

JURISDICCION	Vapor	Diésel	T. Gas	Hidro	Total	% TOTAL
CAPITAL FEDERAL .....	30.079	72.756	—	—	102.835	2,1
GRAN BUENOS AIRES .....	917.836	384.298	—	—	1.302.134	26,0
BUENOS AIRES .....	1.125.809	69.671	94.935	614	1.311.029	26,2
CATAMARCA .....	—	6	—	—	6	0,0
CORDOBA .....	31.416	35.890	41.399	—	108.705	2,2
CORRIENTES .....	—	2.308	—	—	2.308	0,0
CHACO .....	26.470	1.943	—	—	28.413	0,6
CHUBUT .....	26.673	13.067	529.283	—	569.023	11,4
ENTRE RIOS .....	36.040	18.167	—	—	54.207	1,1
FORMOSA .....	1.442	1.271	—	—	2.713	0,1
JUJUY .....	316.270	38.304	—	14.318	368.892	7,4
LA PAMPA .....	—	8.315	—	—	8.315	0,2
LA RIOJA .....	—	—	—	—	—	—
MENDOZA .....	19.974	11.774	26.787	4.469	63.004	1,3
MISIONES .....	73.463	6.184	—	—	79.647	1,6
NEUQUEN .....	—	10.058	—	—	10.058	0,2
RIO NEGRO .....	—	4.086	38.860	—	42.946	0,9
SALTA .....	65.398	40.621	—	—	106.019	2,1
SAN JUAN .....	—	1.306	—	39.063	40.369	0,8
SAN LUIS .....	3.369	2.116	—	—	5.485	0,1
SANTA CRUZ .....	—	177	4.380	—	4.557	0,1
SANTA FE .....	582.025	37.777	75.070	2.092	646.964	12,9
SGO. DEL ESTERO .....	—	3.501	—	—	3.501	0,1
TIERRA DEL FUEGO .....	—	2.335	6.720	—	9.055	0,2
TUCUMAN .....	123.460	1.868	—	2.200	127.528	2,4
Totales .....	3.329.724	787.799	817.434	62.756	4.997.713	100,0
% sobre el total .....	66,6	15,8	16,4	1,2	100,0	

KWh PRODUCIDO POR kW INSTALADO EN CENTRALES DE AUTOPRODUCCION

JURISDICCION	Vapor	Diésel	T. Gas	Hidro	TOTAL
CAPITAL FEDERAL .....	3.010	1.313	—	—	1.553
GRAN BUENOS AIRES .....	3.190	1.181	—	—	2.124
BUENOS AIRES .....	4.326	1.256	3.000	1.037	3.603
CATAMARCA .....	—	39	—	—	35
CORDOBA .....	2.865	612	6.469	—	1.430
CORRIENTES .....	—	654	—	—	636
CHACO .....	1.973	272	—	—	1.381
CHUBUT .....	2.005	1.033	4.470	—	3.942
ENTRE RIOS .....	3.291	1.650	—	—	2.468
FORMOSA .....	1.431	2.440	—	—	1.774
JUJUY .....	2.718	2.543	—	3.145	2.713
LA PAMPA .....	—	2.165	—	—	2.165
LA RIOJA .....	—	—	—	—	—
MENDOZA .....	3.111	600	4.465	2.265	1.853
MISIONES .....	3.531	730	—	—	2.720
NEUQUEN .....	—	1.379	—	—	1.375
RIO NEGRO .....	—	481	6.072	—	2.879
SALTA .....	2.278	1.948	—	—	2.133
SAN JUAN .....	—	168	—	2.652	1.782
SAN LUIS .....	4.211	790	—	—	1.576
SANTA CRUZ .....	—	82	1.825	—	988
SANTA FE .....	4.022	398	3.575	2.291	3.296
SGO. DEL ESTERO .....	—	566	—	—	566
TIERRA DEL FUEGO .....	—	1.194	1.723	—	1.547
TUCUMAN .....	1.677	630	—	2.095	1.643
Totales .....	3.374	1.133	4.150	2.615	2.626

ENERGIA GENERADA POR

JURISDICCION	Gran División 2		División 31				
	2200	Otros	3111	3112	3115	3116	3118
CAPITAL FEDERAL	—	—	13.811	—	—	23.921	—
GRAN BUENOS AIRES	—	—	42.816	4.141	49.351	4.893	—
BUENOS AIRES	—	—	8.515	2.172	1.908	32.699	—
CATAMARCA	—	—	—	—	—	—	—
CORDOBA	—	—	340	2.747	653	15.879	—
CORRIENTES	—	—	200	—	—	67	—
CHACO	—	465	43	—	8.328	—	2.942
CHUBUT	34.762	—	—	—	—	—	—
ENTRE RIOS	—	447	27.412	2.301	971	4.859	—
FORMOSA	—	—	—	—	—	—	—
JUJUY	619	36.247	—	—	—	—	175.706
LA PAMPA	—	1.378	—	—	—	6.663	—
LA RIOJA	—	—	—	—	—	—	—
MENDOZA	—	1.130	5	—	—	—	—
MISIONES	—	—	—	—	3.939	—	—
NEUQUEN	9.164	—	—	—	—	—	—
RIO NEGRO	629	1.400	—	—	—	—	—
SALTA	9.668	4.550	—	—	—	50	39.293
SAN JUAN	—	—	—	—	—	—	—
SAN LUIS	—	842	3.817	—	—	671	—
SANTA CRUZ	4.320	(1) 173	4	—	—	—	—
SANTA FE	—	—	38.510	11.086	13.264	1.253	6.267
SANTIAGO DEL ESTERO	—	—	—	—	—	—	—
TIERRA DEL FUEGO	6.720	—	1.115	—	—	—	—
TUCUMAN	—	—	—	—	—	—	120.145
Totales	65.942	46.632	136.533	22.447	33.914	90.755	344.343

(1) Corresponde a "Carbón".

(2) Incluye 236 MWh correspondiente a "Tabaco".

(3) Incluye 111 MWh correspondiente a "Tabaco".



RAMAS DE INDUSTRIAS (MWh)

Otros	Divi- sión 32	Divi- sión 33	Divi- sión 34	División 35					Otros
				3511	3512	3513	3522	3530	
(2) 10.960	(4) 49.203	3	120	—	—	—	2.111	—	—
26.748	(5) 148.446	812	156.647	19.997	—	112.482	34.294	238.674	(6) 131.079
6.782	19.867	110	157.672	25.787	—	34.043	—	86.407	10.255
6	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6.445	306	1.975	115	42.187	—	—	—	—	2.826
844	—	180	—	—	—	—	—	—	—
—	1.932	—	—	14.053	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	8.933	—	—	—
31	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	97	—	—	2.616	—	—	—	—	—
245	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	98	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
798	—	—	—	2.336	—	—	—	26.787	1.400
1.765	—	3.766	70.174	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
310	—	—	—	—	38.861	—	—	—	—
(3) 211	—	2.541	—	—	—	—	—	25.703	—
2.027	—	—	—	38.336	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2.025	173	—	261.858	183.007	—	—	—	17.094	7.443
29	85	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	500	—	—	—	—	—	—	—
3.317	—	—	—	—	—	—	—	—	3
62.543	220.109	9.887	646.586	328.417	38.861	150.458	36.405	394.665	153.006

(4) Incluye 131 MWh correspondiente a "Cuero".  
 (5) Incluye 535 MWh correspondiente a "Cuero".  
 (6) Incluye 86.130 MWh correspondiente a "Productos de Caucho".

ENERGIA GENERADA POR

JURISDICCION	División 36			División 37	
	3620	3692	Otros	3710	3720
CAPITAL FEDERAL .....	—	—	23	—	—
GRAN BUENOS AIRES .....	30.187	18.552	607	175.119	13.508
BUENOS AIRES .....	—	146.613	2.488	692.423	17.985
CATAMARCA .....	—	—	—	—	—
CORDOBA .....	—	27.073	6	1	—
CORRIENTES .....	—	—	—	—	—
CHACO .....	—	—	—	—	150
CHUBUT .....	—	—	—	—	528.793
ENTRE RIOS .....	—	18.186	—	—	—
FORMOSA .....	—	—	—	—	—
JUJUY .....	—	—	—	155.457	—
LA PAMPA .....	—	—	—	—	—
LA RIOJA .....	—	—	—	—	—
MENDOZA .....	203	6.350	—	23.860	—
MISIONES .....	—	—	—	—	—
NEUQUEN .....	—	—	—	—	—
RIO NEGRO .....	—	310	—	—	—
SALTA .....	—	21.721	—	—	—
SAN JUAN .....	—	6	—	—	—
SAN LUIS .....	—	—	—	—	—
SANTA CRUZ .....	—	—	—	—	—
SANTA FE .....	40	—	3.976	90.172	—
SANTIAGO DEL ESTERO .....	—	297	—	—	—
TIERRA DEL FUEGO .....	—	—	—	—	—
TUCUMAN .....	—	—	—	—	—
Totales .....	30.430	239.108	7.100	1.137.032	560.433

RAMAS DE INDUSTRIAS (MWh)

División 38							División 41 4102	Otras Activi- dades	TOTAL GENERAL
381	382	383	3841	3842	3843	Otros			
2.392	2	8	—	—	265	—	—	16	102.835
14.052	7.814	2.046	18.610	1.354	47.338	1.270	—	1.297	1.302.134
—	139	—	52.503	2.688	—	—	8.633	1.340	1.311.029
—	—	—	—	—	—	—	—	—	6
—	56	85	—	2.141	2.895	2.285	593	297	108.705
—	—	—	—	982	—	—	—	35	2.308
—	—	—	—	—	—	—	—	—	28.413
—	—	—	—	250	—	—	1.235	50	569.023
—	—	—	—	—	—	—	—	—	54.207
—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.713
—	—	—	—	180	—	—	—	438	368.892
—	—	—	—	—	—	—	176	—	8.315
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	135	—	—	—	—	63.004
—	3	—	—	—	—	—	—	—	79.647
—	—	—	—	—	—	—	354	—	10.058
30	—	—	—	—	—	—	1.047	359	42.946
—	—	—	—	685	—	—	892	705	106.019
—	—	—	—	—	—	—	—	—	40.369
—	—	—	—	—	—	—	—	155	5.485
—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.557
—	487	476	—	4.306	635	—	—	2	646.964
—	—	—	—	2.164	—	—	926	—	3.501
—	—	—	—	—	—	—	—	720	9.055
—	—	—	—	1.863	—	—	—	2.200	127.528
16.474	8.501	2.615	71.113	16.748	51.033	3.555	14.396	7.614	4.997.713

POTENCIA INSTALADA EN CENTRALES DE SERVICIO  
PUBLICO Y AUTO PRODUCCION (kW)

JURISDICCION	Total	Público Servicio	% Serv. Públ. Jurisdicción	Autoproducción	% Autoproduc. Jurisdic.
CAPITAL FEDERAL .....	2.499.213	2.433.000	97,4	66.213	2,6
GRAN BUENOS AIRES .....	1.144.524	531.371	46,4	613.153	53,0
BUENOS AIRES .....	1.736.783	1.372.902	79,0	363.881	21,0
CATAMARCA .....	18.149	17.979	99,1	170	0,9
CORDOBA .....	562.119	486.109	86,5	76.010	13,5
CORRIENTES .....	76.288	72.660	95,2	3.628	4,8
CHACO .....	108.041	87.474	81,0	20.567	19,0
CHUBUT .....	324.236	179.883	55,5	144.348	44,5
ENTRE RIOS .....	109.437	87.476	79,9	21.961	20,1
FORMOSA .....	26.639	25.110	94,3	1.529	5,7
JUJUY .....	180.446	44.479	24,6	135.967	75,4
LA PAMPA .....	49.842	46.001	92,3	3.841	7,7
LA RIOJA .....	45.230	44.960	99,4	270	0,6
MENDOZA .....	545.181	511.179	93,8	34.002	6,2
MISIONES .....	73.259	43.979	60,0	29.280	40,0
NEUQUEN .....	1.064.892	1.057.576	99,3	7.316	0,7
RIO NEGRO .....	77.560	62.642	80,8	14.918	19,2
SALTA .....	129.360	79.652	61,6	49.708	38,4
SAN JUAN .....	127.811	105.159	82,3	22.652	17,7
SAN LUIS .....	36.444	32.964	90,5	3.480	9,5
SANTA CRUZ .....	95.971	91.360	95,2	4.611	4,8
SANTA FE .....	449.880	253.616	56,4	196.264	43,6
SGO. DEL ESTERO .....	61.218	55.036	89,9	6.182	10,1
TIERRA DEL FUEGO .....	10.733	4.873	45,4	5.855	54,6
TUCUMAN .....	232.191	154.554	66,6	77.637	33,4
Totales .....	9.785.447	7.882.004	80,5	1.903.443	19,5

**ENERGIA GENERADA EN CENTRALES DE SERVICIO PUBLICO  
Y AUTOPRODUCCION (MWh)**

JURISDICCION	Total	Servicio Público	% Serv. Públ. Jurisdicción	Autoproducción	% Autoproduc. Jurisdic.
CAPITAL FEDERAL .....	8.048.868	7.946.033	98,7	102.835	1,3
GRAN BUENOS AIRES .....	1.529.932	327.798	20,1	1.302.134	79,9
BUENOS AIRES .....	7.131.712	5.820.683	81,6	1.311.029	18,4
CATAMARCA .....	21.618	21.612	100,0	6	—
CORDOBA .....	1.762.383	1.653.678	93,8	108.705	6,2
CORRIENTES .....	181.005	178.697	98,7	2.308	1,3
CHACO .....	292.658	264.245	90,3	28.413	9,7
CHUBUT .....	1.256.539	637.516	54,7	569.023	45,3
ENTRE RIOS .....	260.858	206.651	79,2	54.207	20,8
FORMOSA .....	65.887	63.174	95,9	2.713	4,1
JUJUY .....	495.415	126.523	25,5	368.892	74,5
LA PAMPA .....	92.927	84.612	91,1	8.315	8,9
LA RIOJA .....	73.612	73.612	100,0	—	—
MENDOZA .....	2.139.895	2.076.891	97,1	63.004	2,9
MISIONES .....	140.455	60.808	43,3	79.647	56,7
NEUQUEN .....	3.164.144	3.154.086	99,7	10.058	0,3
RIO NEGRO .....	217.117	174.171	80,2	42.946	19,8
SALTA .....	278.952	172.933	62,0	106.019	38,0
SAN JUAN .....	328.172	287.803	87,7	40.369	12,3
SAN LUIS .....	98.881	93.393	94,5	5.485	5,5
SANTIA CRUZ .....	194.731	190.174	97,7	4.557	2,3
SANTIA FE .....	1.452.234	805.270	55,5	646.964	44,5
SGO. DEL ESTERO .....	146.964	143.463	97,6	3.501	2,4
TIERRA DEL FUEGO .....	20.454	11.399	55,7	9.055	44,3
TUCUMAN .....	720.791	593.263	82,3	127.528	17,7
Totales .....	30.216.204	25.218.491	83,5	4.997.713	16,5

EVOLUCION DE LA PRODUCCION POR HABITANTE  
EN EL BIENIO 1975/1976

JURISDICCION	Año 1975			Año 1976			Diferencia año 1976
	Población (en miles)	Servicio público y autoproducción (miles de kWh)	kWh por habitante	Población (en miles)	Servicio público y autoproducción (miles de kWh)	kWh por habitante	
CAP. FEDERAL .	2.978	7.921.484	2.663	2.980	8.048.868	2.701	38
BUENOS AIRES .	9.989	8.924.329	893	10.192	8.761.844	860	— 33
CATAMARCA . . .	175	20.158	115	176	21.618	123	8
CORDOBA . . . . .	2.219	1.753.513	789	2.307	1.762.383	764	— 5
CORRIENTES . . .	595	131.050	220	597	181.005	303	83
CHACO . . . . .	577	319.156	553	579	292.658	505	— 48
CHUBUT . . . . .	216	902.030	4.176	220	1.256.539	5.712	1.536
ENTRE RIOS . . .	844	266.414	316	846	260.858	308	— 8
FORMOSA . . . . .	266	59.558	224	271	65.887	243	19
JUJUY . . . . .	345	449.320	1.302	351	495.415	1.411	109
LA PAMPA . . . .	181	79.812	441	182	92.927	511	70
LA RIOJA . . . . .	143	67.610	473	144	73.612	511	38
MENDOZA . . . . .	1.078	2.069.518	1.920	1.094	2.139.895	1.956	36
MISIONES . . . . .	499	57.798	116	507	140.455	277	161
NEUQUEN . . . . .	189	3.059.502	16.188	194	3.164.144	16.310	122
RIO NEGRO . . . .	307	181.001	590	314	217.117	691	101
SALTA . . . . .	555	245.308	435	575	278.952	485	50
SAN JUAN . . . . .	414	316.034	763	417	328.172	787	24
SAN LUIS . . . . .	189	87.774	464	189	98.881	523	59
SANTA CRUZ . . . .	105	198.855	1.894	108	194.731	1.803	— 91
SANTA FE . . . . .	2.278	1.369.573	601	2.300	1.452.234	631	30
S. DEL ESTERO . .	527	77.157	146	530	146.964	277	131
T. DEL FUEGO . .	17	21.239	1.249	17	20.454	1.203	46
TUCUMAN . . . . .	796	753.956	947	793	720.791	903	— 44
Totales . . . . .	25.552	29.342.449	1.148	25.888	30.216.204	1.167	19

POTENCIA INSTALADA Y PRODUCCION  
TOTAL PAIS - PERIODO 1966/1976  
AUTOPRODUCCION

POTENCIA (MW)

Años	Vapor	Diésel	T. gas	Hidro	TOTAL
1966	865	695	107	24	1.691
1967	872	698	107	24	1.701
1968	900	710	107	25	1.742
1969	924	738	108	25	1.795
1970	953	744	108	25	1.830
1971	956	739	108	25	1.828
1972	923	735	94	24	1.776
1973	993	737	94	24	1.848
1974	1.023	732	131	24	1.910
1975	1.013	719	193	24	1.949
1976	987	695	197	24	1.903

PRODUCCION (GWh)

Años	Vapor	Diésel	T. gas	Hidro	TOTAL
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	89	4.908
1975	3.279	881	536	79	4.775
1976	3.330	788	817	63	4.998

POTENCIA INSTALADA Y PRODUCCION DE LAS  
CENTRALES DE SERVICIO PUBLICO Y AUTOPRODUCCION  
TOTAL PAIS - PERIODO 1966/1976

POTENCIA (MW)

Años	Vapor	Diésel	T. gas	Hidro	Nuclear	TOTAL
1966	3.496	1.371	195	418	—	5.480
1967	3.536	1.390	195	433	—	5.554
1968	3.528	1.441	246	545	—	5.860
1969	3.852	1.475	431	609	—	6.367
1970	4.087	1.494	504	609	—	6.694
1971	4.206	1.510	692	712	—	7.120
1972	4.354	1.510	815	715	—	7.394
1973	4.494	1.505	1.022	1.332	—	8.353
1974	4.530	1.484	1.252	1.532	340	9.138
1975	4.472	1.466	1.422	1.530	340	9.230
1976	4.756	1.464	1.450	1.745	370	9.785

PRODUCCION (GWh)

Años	Vapor	Diésel	T. gas	Hidro	Nuclear	TOTAL
1966	11.675	2.393	618	1.241	—	15.927
1967	12.344	2.381	690	1.271	—	16.686
1968	13.264	2.490	700	1.498	—	17.952
1969	14.985	2.723	957	1.344	—	20.014
1970	16.452	2.708	1.012	1.555	—	21.727
1971	17.976	2.764	1.340	1.544	—	23.624
1972	19.745	2.606	1.449	1.504	—	25.306
1973	19.737	2.395	1.535	2.994	—	26.661
1974	18.074	2.343	1.469	5.028	1.036	27.950
1975	17.336	2.127	2.162	5.201	2.517	29.343
1976	17.638	2.045	2.948	5.013	2.572	30.216



A U T O P R O D U C C I O N  
 POTENCIA INSTALADA - POR JURISDICCION - AÑO 1977  
 CIFRAS PROVISIONALES (kW)

JURISDICCION	Vapor	Diésel	T. Gas	Hidro	TOTAL
CAPITAL FEDERAL .....	9.992	54.419	800	—	65.211
GRAN BUENOS AIRES .....	293.700	328.000	—	—	621.700
BUENOS AIRES .....	261.948	71.000	31.650	592	365.190
CATAMARCA .....	—	153	—	17	170
CORDOBA .....	10.938	57.000	6.400	—	74.338
CORRIENTES .....	100	3.500	—	—	3.600
CHACO .....	13.417	7.500	—	—	20.917
CHUBUT .....	13.300	12.600	118.400	—	144.300
ENTRE RIOS .....	10.952	12.000	—	—	22.952
FORMOSA .....	1.000	500	—	—	1.500
JUJUY .....	117.150	15.000	—	4.552	136.702
LA PAMPA .....	—	3.841	—	—	3.841
LA RIOJA .....	—	270	—	—	270
MENDOZA .....	6.590	20.000	6.000	1.973	34.563
MISIONES .....	20.995	8.500	—	—	29.495
NEUQUEN .....	—	7.092	—	24	7.116
RIO NEGRO .....	24	8.500	6.400	—	14.924
SALTA .....	28.706	20.300	—	150	49.156
SAN JUAN .....	156	8.000	—	14.728	22.884
SAN LUIS .....	800	2.650	—	—	3.450
SANTA CRUZ .....	21.050	9.050	2.400	—	32.500
SANTA FE .....	132.300	42.000	21.000	913	196.213
SANTIAGO DEL ESTERO .....	—	6.200	—	—	6.200
TIERRA DEL FUEGO .....	—	2.058	3.900	—	5.958
TUCUMAN .....	73.000	3.000	—	1.050	77.050
Totales .....	1.016.118	703.133	196.950	23.999	1.940.200

A U T O P R O D U C C I O N  
ENERGIA PRODUCIDA - POR JURISDICCION - AÑO 1977  
CIFRAS PROVISIONALES (MWh)

JURISDICCION	Vapor	Diésel	T. gas	Hidro	TOTAL
CAPITAL FEDERAL .....	33.700	70.300	—	—	104.000
GRAN BUENOS AIRES .....	970.900	378.000	—	—	1.348.900
BUENOS AIRES .....	1.221.800	63.000	44.150	700	1.329.650
CATAMARCA .....	—	5	—	—	5
CORDOBA .....	26.000	39.000	34.900	—	99.900
CORRIENTES .....	—	4.000	—	—	4.000
CHAÇO .....	24.700	3.000	—	—	27.700
CHUBUT .....	28.300	22.000	568.380	—	618.680
ENTRE RIOS .....	26.000	35.200	—	—	61.200
FORMOSA .....	1.400	2.300	—	—	3.700
JUJUY .....	319.300	28.900	—	21.075	369.275
LA PAMPA .....	—	8.000	—	—	8.000
LA RIOJA .....	—	—	—	—	—
MENDOZA .....	27.900	3.832	28.178	4.500	64.410
MISIONES .....	75.900	8.300	—	—	84.200
NEUQUEN .....	—	7.800	—	—	7.800
RIO NEGRO .....	—	5.000	42.550	—	47.550
SALTA .....	64.200	37.300	—	—	101.500
SAN JUAN .....	—	5.823	—	45.417	51.240
SAN LUIS .....	2.900	2.500	—	—	5.400
SANTA CRUZ .....	73.900	395	4.000	—	78.295
SANTA FE .....	561.000	35.000	92.145	4.000	692.145
SANTIAGO DEL ESTERO .....	—	3.700	—	—	3.700
TIERRA DEL FUEGO .....	—	2.850	6.300	—	9.150
TUCUMAN .....	132.800	4.800	—	2.000	139.600
Totales .....	3.590.700	771.005	820.603	77.692	5.260.000

Impreso en los talleres gráficos de la Dirección Nacional  
del Registro Oficial de la Secretaría  
de Información Pública de la  
Presidencia de la Nación