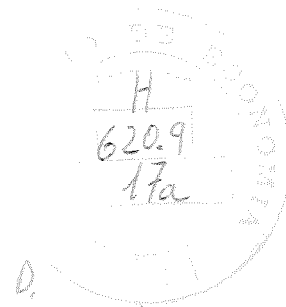


SECRETARIA DE ESTADO DE ENERGIA

ENERGIA ELECTRICA

1973-74

14 JUL 2005



anuario estadístico 1973 - 74

REPUBLICA ARGENTINA
MINISTERIO DE ECONOMIA
SECRETARIA DE ESTADO DE ENERGIA
OFICINA SECTORIAL DE DESARROLLO DE ENERGIA
DEPARTAMENTO DE INFORMACION E INVESTIGACION APLICADA

ESTE ANUARIO ESTADISTICO FUE
IMPRESO EN SERVICIO GRAFICO
DE AGUA Y ENERGIA ELECTRICA,
AGUIRRE 640 — CAPITAL FEDERAL

I N D I C E

	Página
SERVICIO PUBLICO	
Signos convencionales y siglas	4
Aclaraciones	5/6
Potencia instalada, producción, facturación y usuarios en Capital Federal, partidos y/o departamentos	7/19
Nómina de centrales a vapor	20
Nómina de turbinas a gas	21
Nómina de principales centrales diesel	22
Nómina de centrales hidroeléctricas	23/24
Clasificación de centrales nacionales	25
Clasificación de centrales provinciales	26
Clasificación de centrales cooperativas	27
Clasificación de centrales municipales	28
Clasificación de centrales particulares	28
Resumen general de centrales	29
Clasificación de centrales según su potencia .	29
Potencia instalada y producción por empresas	30
Discriminación de la potencia instalada, por jurisdicción	31
Discriminación de la producción, por jurisdicción	32
kWh producido por kW instalado, por jurisdicción	33
Energía eléctrica facturada, por empresas ...	34/35
Movimiento de energía entre empresas	34/35
Distribución de la energía eléctrica entregada a la red	36/37
Energía facturada por jurisdicción y ente concesionario	38
Transferencia de energía por jurisdicción ..	39
Número de usuarios por jurisdicción y ente concesionario	40
Consumo de combustible, por jurisdicción ..	41
Consumo de combustible en toneladas equivalentes a petróleo	42
Consumo de combustibles, consumo específico, por empresas	43
Consumo de combustibles, por tipo de generación	44
Consumo de combustibles en principales centrales térmicas	45
Potencia instalada y producción - País - Período 1963/73	46

	Página
Potencia instalada y producción - Empresas - Período 1963/73	47
Distribución de la energía entregada a la red - Período 1963/73	48
Número de usuarios - País - Período 1963/73	49
Consumo de combustibles - País - Período 1963/73	50
Cifras provisionales - Serv. Público - Año 1974	51
Principales instalaciones y/o ampliaciones ..	51
Potencia y producción por empresas	52
Potencia instalada, por jurisdicción	53
Energía producida, por jurisdicción	54
Producción por provincia y ente concesionario	55
Energía eléctrica facturada, por empresas ...	56/57
Consumo de combustibles, por empresas ...	56/57
Energía eléctrica facturada, por jurisdicción	58/59
Consumo de combustibles, por jurisdicción ..	60

AUTOPRODUCCION

Aclaraciones	61
Clasificación C. I. I. U.	62/63
Autoproducción de energía eléctrica por partidos y/o departamentos	64/70
Potencia instalada en centrales de autoproducción	71
Generación en centrales de autoproducción .	72
kWh producido por kW instalado en centrales de autoproducción	73
Energía generada por ramas de industria ..	74/77
Potencia instalada en centrales de servicio público y autoproducción	78
Energía generada en centrales de servicio público y autoproducción	79
Evolución de la producción por habitante en el bienio 1972/73	80
Potencia instalada y producción - País - Período 1963/73	81
Potencia instalada y producción - País - Servicio público y autoproducción 1963/73	82
Cifras provisionales de potencia instalada - Año 1974	83
Cifras provisionales de producción - Año 1974	84

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
D. P. E.	Dirección Provincial de Energía
U. T. E.	Administración General de Usinas y Teléfonos del Estado República Oriental del Uruguay
A. N. D. E.	Administración Nacional de Electricidad República del Paraguay
T. GAS	Turbina a gas
t. e. p.	Toneladas equivalentes a petróleo
MW	Miles de kW
MWh	Miles de kWh
GWh	Millones de kWh

SERVICIO PUBLICO

ACLARACIONES

Denominación Gran Buenos Aires

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

Potencia, producción por Partidos y/o Departamentos (páginas 7/19).

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

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

Provincia de Buenos Aires

La empresa Servicios Eléctricos del Gran Buenos Aires S. A., instala los siguientes turbogeneradores a gas:

Avellaneda	3 de 30 MW c/u (Central Dock Sud)
Morón	3 de 18 MW c/u (Central Morón)

— *Necochea*: La Dirección de Energía de la Provincia de Buenos Aires, amplía la potencia de la central a vapor "Necochea", con un grupo de 70,0 MW.

Provincia de Chaco

— *San Fernando*: Agua y Energía Eléctrica, Empresa del Estado, instala en la central "Barranqueras", un turbogenerador a gas de 10,5 MW, procedente de central "Godoy Cruz" (Mendoza).

Provincia de Chubut

— *Escalante*: Agua y Energía Eléctrica, Empresa del Estado, instala en la central "Comodoro Rivadavia Km 5", un turbogenerador a gas de 15,4 MW.

Provincia de Entre Ríos

— *Paraná*: Agua y Energía Eléctrica, Empresa del Estado, amplía la potencia de la central "Paraná", con un turbogenerador a gas de 15,4 MW.

Provincia de La Rioja

— *General Sarmiento*: La Dirección Provincial de Energía de esta provincia retira definitivamente del servicio la central hidro "Vinchina", de 176 kW.

Provincia de Mendoza

— *Luján*: La Dirección Provincial de Energía, libra al servicio la central hidroeléctrica "El Carrizal", con una potencia nominal de 17 MW.

Provincia de Neuquén

— *Confluencia*: Agua y Energía Eléctrica, Empresa del Estado, instala en la central "Alto Valle", una turbina a gas de 17,5 MW.

Hidroeléctrica Norpatagónica S. A., Empresa del Estado, habilita parcialmente la central hidroeléctrica "Chocón", con 3 grupos de 200 MW c/u.

Provincia de Santa Cruz

— *Deseado*: Agua y Energía Eléctrica, Empresa del Estado, amplía la potencia de la central "Pico Truncado", con una turbina a gas de 15,4 MW.

Provincia de Tucumán

— *Capital*: Agua y Energía Eléctrica, Empresa del Estado, instala en la central "Independencia", un turbogenerador a gas de 10,5 MW, procedente de central "Godoy Cruz" (Mendoza).

Territorio Nacional de Tierra del Fuego

— *Ushuaia*: La Dirección Territorial de Energía, toma a su cargo la prestación del servicio en la central hidroeléctrica "Ushuaia", (procedente de autoproducción) con una potencia nominal de 350 kW.

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.

ESTIMACIÓN DE DATOS GENERALES

Por datos incompletos y/o falta de información, se han efectuado estimaciones parciales, especialmente en algunos municipios de la provincia de Chubut, cooperativas de Formosa y Mendoza y provinciales de Santa Cruz y Santa Fe.



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

JURISDICCION	Potencia instalada kW	Producción MWh	Energía facturada MWh	Usuarios
CAPITAL FEDERAL (a)	2.047.000	10.026.384	3.851.413	1.160.916
BUENOS AIRES (Partidos):				
Adolfo Alsina	1.188	2.364	5.647	4.807
Alberti	—	—	3.308	2.643
Almirante Brown (a)	264	635	109.223	64.730
Avellaneda (a)	333.500	732.168	658.071	104.471
Ayacucho	1.136	247	7.509	3.983
Azul	5.371	13.477	47.830	14.588
Bahía Blanca	97.000	228.050	138.809	62.431
Balcarce	2.720	469	14.664	8.483
Baradero	1.000	—	23.362	5.986
Bartolomé Mitre	—	—	9.851	5.316
Berazategui (a)	17.000	21.185	192.863	33.718
Berisso (a)	17.000	1.093	23.871	16.807
Bolívar	3.858	11.938	9.649	8.153
Bragado	12.462	11.053	75.193	9.606
Brandsen (a)	1.448	246	9.550	2.793
Campana	—	—	95.570	12.213
Cañuelas (a)	262	—	8.273	4.918
Capitán Sarmiento	—	—	4.575	2.473
Carlos Casares	25	17	9.092	4.221
Carlos Tejedor	1.458	2.874	2.647	2.397
Carmen de Areco	—	—	4.100	2.400
Caseros	106	156	2.101	1.695
Castelli	—	—	1.921	1.390
Colón	750	42	7.678	4.344
Cnel. de Marina L. Rosales	—	—	16.161	13.545
Cnel. Dorrego	3.954	9.708	7.695	7.539
Cnel. Pringles	2.644	7.313	6.934	5.138
Cnel. Suárez	1.752	65	14.652	6.801
Chacabuco	—	—	37.824	9.143
Chascomús	5.608	12.932	19.995	7.131
Chivilcoy	28.856	46.254	37.924	14.151
Dolores	4.952	7.035	9.363	5.427
Ensenada (a)	66.000	103.820	86.830	11.613
Escobar (a)	—	—	37.429	10.915
Esteban Echeverría (a)	—	—	89.630	29.434
Exaltación de la Cruz	—	—	8.112	2.261
Florencio Varela (a)	—	—	47.950	21.663

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 (Contin.)				
General Alvarado	—	—	16.647	12.530
General Alvear	1.328	1.922	1.614	1.434
General Arenales	—	—	4.830	3.162
General Belgrano	3.024	1.971	5.254	3.384
General Guido	—	—	657	510
General J. Madariaga	7.507	5.132	14.080	11.029
General Lamadrid	1.200	2.721	2.375	1.898
General Las Heras (a)	—	—	3.212	1.929
General Lavalle	4.934	2.785	14.677	14.407
General Paz	—	—	2.597	1.854
General Pinto	1.514	1.391	4.110	2.978
General Pueyrredón	156.422	403.635	331.601	161.426
General Rodríguez (a)	—	—	12.769	6.158
General San Martín (a)	36.000	37.294	403.112	103.330
General Sarmiento (a)	—	—	156.838	66.644
General Viamonte	—	—	4.665	3.505
General Villegas	3.203	6.415	7.090	4.549
González Chaves	—	—	5.223	3.222
Guaminí	827	1.536	2.569	1.950
Hipólito Yrigoyen	2.771	4.850	2.036	1.722
Juárez	1.236	725	29.365	3.902
Junín	16.000	11.302	39.067	20.744
La Plata (a)	—	—	308.590	129.563
Lanús (a)	51.000	73.398	383.496	131.904
Laprida	1.500	2.349	1.852	1.855
Las Flores	3.876	7.632	6.636	4.831
Leandro N. Alem	32	13	5.256	3.570
Lincoln	500	21	13.910	7.869
Lobería	740	417	4.493	3.247
Lobos	—	—	10.724	6.353
Lomas de Zamora (a)	—	—	288.375	111.117
Luján	4.090	—	55.335	16.603
Magdalena (a)	2.727	3.330	6.729	4.480
Maipú	—	—	2.754	2.014
Mar Chiquita	1.142	65	5.194	2.495
Marcos Paz (a)	—	—	5.822	3.412
Matanza (a)	54.000	84.934	500.840	181.347
Mercedes	—	—	37.229	12.704
Merlo (a)	—	—	86.258	48.116

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 (Contin.)				
Monte	1.146	141	5.457	2.459
Moreno (a)	—	—	48.428	26.059
Morón (a)	72.000	92.552	447.841	143.287
Navarro	190	—	4.122	2.207
Necochea	212.529	595.378	34.620	20.658
9 de Julio	3.427	3.508	14.276	10.110
Olavarría	41.146	19.724	229.441	20.114
Patagones	1.024	1.020	4.495	3.741
Pehuajó	17.728	20.633	12.117	8.521
Pellegrini	1.395	929	4.902	2.369
Pergamino	2.772	87	49.862	22.108
Pila	—	—	356	289
Pilar (a)	32.000	40.134	33.455	10.054
Puan	1.049	1.108	3.972	3.698
Quilmes (a)	—	—	328.140	101.145
Ramallo	—	—	47.509	4.436
Rauch	868	115	3.741	2.568
Rivadavia	1.942	4.300	3.684	2.392
Rojas	880	—	9.396	5.234
Roque Pérez	—	—	2.239	1.849
Saavedra	404	—	6.492	4.869
Saladillo	—	—	9.508	4.014
Salto	72	5	11.451	5.929
Salliqueló	—	—	2.007	1.695
San Andrés de Giles	—	—	5.103	3.150
San Antonio de Areco	224	156	8.154	4.159
San Cayetano	—	—	2.763	2.455
San Fernando (a)	144	204	78.592	28.719
San Isidro (a)	—	—	335.953	75.783
San Nicolás	320.000	1.897.695	73.458	23.473
San Pedro	—	—	24.107	7.993
San Vicente (a)	150	1	17.353	9.494
Suipacha	—	—	3.494	1.559
Tandil	9.764	2.278	78.890	21.857
Tapalquén	1.044	1.645	1.330	1.150
Tigre (a)	—	—	195.269	36.720
Tordillo	112	123	108	145
Tornquist	50	37	7.207	2.488
Trenque Lauquen	—	—	14.247	7.567

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 (Contin.)				
Tres Arroyos	8.192	765	24.707	15.740
Tres de Febrero (a)	—	—	226.462	98.243
25 de Mayo	613	1.006	12.392	6.809
Vicente López (a)	—	—	313.693	94.234
Villarino	1.212	1.951	4.980	2.894
Zárate	—	—	108.702	17.904
CATAMARCA (Departamentos)				
Ambato	263	199	176	341
Ancasti	25	11	9	21
Andalgalá	1.193	1.551	1.259	1.404
Belén	660	1.081	786	993
Capayán	172	59	345	476
Capital	7.908	9.142	22.955	10.989
El Alto	70	35	26	62
Fray Mamerto Esquiú	2.578	2.950	1.116	884
La Paz	562	759	580	643
Paclín	62	80	75	105
Pomán	407	252	213	449
Santa María	1.898	2.737	1.900	1.500
Santa Rosa	164	123	108	225
Tinogasta	1.426	1.581	1.139	1.224
Valle Viejo	—	—	2.152	1.251
CORDOBA (Departamentos)				
Calamuchita	28.920	158.477	125.985	6.320
Capital	69.000	291.397	677.886	196.318
Colón	5.000	21.370	45.072	18.257
Cruz del Eje	4.968	10.982	9.062	5.876
General Roca	4.279	8.123	5.737	4.934
General San Martín	37.553	98.750	40.966	19.769
Ischilín	2.458	7.311	6.458	4.526
Juárez Celman	3.433	9.222	11.951	7.666
Marcos Juárez	12.760	29.874	34.669	22.213
Minas	91	71	62	142
Pocho	70	145	127	145
Pte. Roque Saenz Peña	5.026	12.192	10.325	6.249
Punilla	4.688	5.376	41.814	27.128
Río Cuarto	15.425	19.976	56.051	35.078
Río Primero	676	349	3.927	3.037
Río Seco	440	453	371	343

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

JURISDICCION	Potencia instalada kW	Producción MWh	Energía facturada MWh	Usuarios
CORDOBA (Contin.)				
Río Segundo	66.536	411.604	30.966	12.610
San Alberto	656	6	1.974	1.990
San Javier	17.086	23.366	7.365	6.002
San Justo	12.162	7.107	65.334	33.531
Santa María	89.540	286.236	15.587	9.184
Sobremonte	314	282	175	179
Tercero arriba	39.291	77.409	35.881	17.037
Totoral	—	—	1.466	1.185
Tulumba	365	155	469	549
Unión	1.578	2.306	28.475	18.274
CORRIENTES (Departamentos):				
Bella Vista	3.443	6.188	3.936	1.670
Berón de Astrada	49	63	58	89
Capital	15.900	39.541	81.670	27.294
Concepción	162	342	290	260
Curuzú Cuatiá	4.760	9.147	7.972	3.469
Empedrado	—	—	1.589	792
Esquina	1.710	2.770	2.412	1.469
Gral. Alvear	—	—	1.041	712
Gral. Paz	312	705	618	508
Goya	5.000	18.990	14.183	6.390
Itatí	—	—	543	449
Ituzaingó	237	611	722	666
Lavalle	—	—	1.574	744
Mburucuyá	150	538	450	315
Mercedes	3.819	6.896	6.265	2.644
Monte Caseros	5.275	5.891	5.425	2.847
Paso de los Libres	3.137	8.046	6.966	2.990
Saladas	—	—	2.075	997
San Cosme	—	—	793	535
San Luis del Palmar	—	—	793	638
San Martín	1.075	2.504	1.271	825
San Miguel	137	294	272	246
San Roque	98	57	1.230	831
Santo Tomé	1.715	4.085	3.997	2.189
Sauce	—	—	540	696
CHACO (Partidos):				
Almirante Brown	293	529	405	334
Bermejo	749	330	2.125	1.580

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

JURISDICCION	Potencia instalada kW	Producción MWh	Energía facturada MWh	Usuarios
CHACO (Contin.)				
Cap. General O'higgins	296	200	717	502
Comandante Fernández	4.736	15.400	10.997	7.100
Chacabuco	2.778	7.550	2.500	1.600
12 de Octubre	123	245	1.123	969
Fray Justo S. María de Oro	308	475	380	315
General Belgrano	—	—	430	320
General Donovan	784	814	1.021	620
General Güemes	441	1.055	913	742
Independencia	—	—	696	495
Libertad	—	—	775	496
Lib. General San Martín	1.784	3.479	2.719	1.778
Maipú	554	260	970	650
Mayor L. J. Fontana	5.330	6.340	5.245	3.085
9 de Julio	—	—	1.350	1.100
Presidencia de la Plaza	—	—	1.357	580
1° de Mayo	—	—	353	240
Quitilipi	2.470	8.600	1.966	1.200
San Fernando	42.240	176.057	91.653	28.972
San Lorenzo	242	613	500	380
Sargento Cabral	403	689	550	503
Tapenaga	208	348	302	245
25 de Mayo	—	—	2.523	950
CHUBUT (Departamentos):				
Biedma	2.218	60	6.849	2.535
Cushamen	194	303	273	278
Escalante	79.745	284.287	180.559	16.420
Florentino Ameghino	46.948	68.456	2.351	118
Futaleufú	4.900	12.706	9.220	2.485
Gaimán	—	—	2.794	968
Gastre	50	22	19	32
Languiñeo	82	78	69	91
Mártires	25	27	23	42
Paso de los Indios	61	64	56	60
Rawson	6.359	137	40.693	9.068
Río Senguerr	576	484	431	472
Sarmiento	1.070	2.222	1.590	906
Tehuelches	270	379	333	426
Telsen	104	50	44	67
ENTRE RIOS (Departamentos):				
Colón	64	48	17.792	6.564

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

JURISDICCION	Potencia instalada kW	Producción MWh	Energía facturada MWh	Usuarios
ENTRE RIOS (Contin.)				
Concepción del Uruguay	19.727	83.602	31.676	14.593
Concordia ⁽¹⁾	15.083	50.652	37.921	16.393
Diamante	—	—	11.129	5.707
Federación	1.910	4.690	5.254	3.389
Feliciano	700	2.047	826	582
Gualeguay	4.260	8.962	7.420	6.271
Gualeguaychú	6.323	15.552	20.402	13.556
La Paz	4.262	9.532	9.433	5.288
Nogoyá	4.722	13.402	6.767	3.644
Paraná	25.604	41.223	101.060	38.210
Tala	—	—	5.188	2.872
Victoria	2.560	7.587	6.397	4.587
Villaguay	32	68	5.979	4.152
FORMOSA (Departamentos):				
Formosa	9.689	23.186	18.553	9.228
Laishi	158	149	129	121
Mataco	96	88	75	180
Patiño	1.795	1.755	1.520	1.856
Pilcomayo	2.532	5.375	4.552	3.085
Pirane	2.208	4.195	3.413	2.036
JUJUY (Departamentos):				
Capital	14.750	40.379	54.277	18.113
Cochinoga	272	209	176	345
El Carmen	52	16	5.706	2.711
Humahuaca	52	22	434	607
Ledesma	4.353	6.864	9.233	3.510
Rinconada	52	21	18	26
San Antonio	—	—	91	97
San Pedro	9.769	40.404	16.740	4.441
Santa Bárbara	—	—	1.018	220
Santa Catalina	157	58	50	75
Tilcara	1.175	1.214	540	689
Tumbaya	318	214	177	198
Yavi	1.796	2.758	2.341	1.653
LA PAMPA (Departamentos):				
Atreuco	665	714	1.508	1.761
Caleu - Caleu	—	—	83	76
Capital	11.906	29.420	20.790	11.986

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

JURISDICCION	Potencia instalada kW	Producción MWh	Energía facturada MWh	Usuarios
LA PAMPA (Contin.)				
Catrilo	—	—	1.354	1.020
Conhelo	870	73	2.224	2.095
Chalileo	92	33	29	43
Chapaleufú	1.397	1.865	1.772	1.643
Chicalco	23	8	7	12
Guatraché	923	1.242	1.260	1.494
Hucal	1.260	1.170	1.721	1.622
Leventué	902	1.094	901	981
Maracó	7.215	17.839	10.495	7.386
Quemú - Quemú	40	31	1.977	1.633
Rancul	92	60	1.312	1.239
Realicó	3.023	4.267	2.586	2.496
Toay	—	—	845	612
Trenel	—	—	818	813
Utracán	944	2.339	1.956	1.738
LA RIOJA (Departamentos)				
Arauco	2.023	2.705	2.375	1.594
Capital	8.073	24.100	20.500	9.423
Chilecito	6.173	16.810	14.252	3.358
Famatina	342	383	324	440
General Belgrano	238	473	397	372
General Lamadrid	—	—	37	86
General Lavalle	1.472	1.061	708	809
General Ocampo	351	490	454	367
General Peñaloza	110	79	67	142
General Quiroga	52	46	40	37
General San Martín	142	133	114	169
General Sarmiento	—	—	175	180
Gobernador Gordillo	1.500	1.893	1.465	920
Independencia	88	131	115	133
Rosario Vera Peñaloza	1.368	804	653	682
San Blás de los Sauces	216	304	287	345
Senagasta	—	—	151	279
MENDOZA (Departamentos)				
Capital	—	—	99.653	37.762
General Alvear	1.522	—	22.533	8.619
Godoy Cruz	10.500	4.529	67.863	29.398
Guaymallen	—	—	76.847	32.801
Junín	—	—	83.784	6.670
La Paz	2.234	2.306	2.134	990
Las Heras	284	172	64.336	15.108

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

JURISDICCION	Potencia instalada kW	Producción MWh	Energía facturada MWh	Usuarios
MENDOZA (Contin.)				
Lavalle	—	—	16.202	2.415
Luján	199.456	633.756	417.633	8.888
Maipú	36.640	14.094	146.635	13.969
Malargue	1.653	2.677	2.341	1.025
Rivadavia	—	—	42.643	6.861
San Carlos	—	—	8.869	2.622
San Martín	—	—	37.352	10.223
San Rafael	266.160	981.798	201.411	23.996
Santa Rosa	3.453	251	8.102	1.793
Tunuyán	—	—	14.506	3.736
Tupungato	—	—	20.626	1.661
MISIONES (Departamentos)				
Apóstoles	491	—	2.581	653
Cainguas	493	525	512	485
Candelaria	277	70	760	458
Capital (2)	11.176	6.122	41.947	15.841
Concepción	—	—	576	429
El Dorado	2.113	2.456	5.919	3.033
General Manuel Belgrano	337	211	179	145
Guaraní	132	164	276	198
Iguazú	1.194	3.643	2.840	1.064
Leandro N. Alem	1.366	4.035	3.213	2.068
Libertador General San Martín	2.736	5.522	4.746	1.766
Monte Carlo	1.208	2.957	3.082	1.164
Oberá	3.621	3.560	8.325	4.044
San Ignacio	1.090	1.790	1.655	1.164
San Javier	479	690	600	500
San Pedro	164	256	225	220
25 de Mayo	86	50	43	68
NEUQUEN (Departamentos)				
Aluminé	222	251	192	179
Collón Cura	50	50	33	33
Confluencia	659.376	653.948	87.586	18.851
Chos Malal	455	1.079	861	657
Huiliches	—	—	436	315
Lácar	1.400	2.913	2.464	1.122
Loncopué	62	—	202	202
Los Lagos	238	481	385	249
Minas	127	61	52	78

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

JURISDICCION	Potencia instalada kW	Producción MWh	Energía facturada MWh	Usuarios
NEUQUEN (Contin.)				
Norquén	357	177	147	42
Pehuenches	50	21	16	45
Picunches	553	729	350	324
Picún - Leufú	170	200	139	11
Zapala	7.453	3.177	26.515	1.721
RIO NEGRO (Departamentos)				
Adolfo Alsina	4.360	15.179	7.285	4.103
Avellaneda	5.520	42.838	5.228	2.767
Bariloche	10.673	23.779	17.231	6.642
General Conesa	761	1.511	1.228	727
General Roca	13.132	72.879	201.028	28.116
9 de Julio	261	129	111	149
Norquinco	122	30	27	42
Pichi Mahuida	1.956	4.232	3.180	2.325
Pilcaniyen	113	73	63	75
San Antonio	1.569	3.406	2.783	1.991
Valcheta	456	438	383	427
25 de Mayo	1.333	1.642	1.404	1.025
SALTA (Departamentos):				
Anta	1.155	2.053	1.609	816
Cachí	96	134	117	124
Cafayate	843	1.600	1.301	508
Caldera	—	—	688	178
Candelaria	—	—	226	171
Capital	32.900	82.041	81.693	40.684
Cerrillos	—	—	2.179	851
Chicoana	—	—	3.780	734
General José de San Martín	5.749	11.890	13.611	6.175
General Martín de Güemes	—	—	5.080	2.678
Guachipas	—	—	69	61
La Viña	189	301	202	202
Los Andes	200	162	117	250
Metán	966	515	4.312	3.065
Orán	3.294	13.285	8.291	3.321
Rivadavia	50	73	63	46
Rosario de la Frontera	3.154	9.033	4.071	1.417
Rosario de Lerma	13.966	35.820	5.225	1.578
San Carlos	62	17	61	71

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

JURISDICCION	Potencia instalada kW	Producción MWh	Energía facturada MWh	Usuarios
SAN JUAN (Departamentos)				
Albardón	—	—	7.999	1.496
Angaco	—	—	1.315	586
Calingasta	1.187	1.175	1.066	728
Capital	40.000	42.147	69.293	30.246
Caucete	40	30	7.536	3.112
Chimbas	—	—	126.008	3.259
Iglesias	507	368	324	383
Jáchal	2.370	3.669	2.965	1.933
9 de Julio	—	—	4.458	417
Pocitos	—	—	7.228	2.412
Rawson	—	—	24.461	11.411
Rivadavia	—	—	30.598	5.365
San Martín	—	—	6.576	716
Santa Lucía	—	—	10.118	5.621
Sarmiento	—	—	2.460	713
Ullum	45.000	254.101	134	206
Valle Fértil	1.852	1.088	935	496
25 de Mayo	—	—	4.553	749
Zonda	—	—	1.837	107
SAN LUIS (Departamentos)				
Ayacucho	1.194	2.029	1.613	938
Chacabuco	826	1.642	1.892	1.307
General Pedernera	6.804	20.187	17.673	11.251
Gobernador V. Dupuy	602	607	499	461
Junín	1.591	2.817	1.648	1.234
La Capital	7.650	17.238	20.262	12.374
Pringles	4.111	13.265	2.590	932
San Martín	78	80	84	126
SANTA CRUZ (Departamentos)				
Corpen Aike	1.230	1.900	1.714	846
Deseado	30.820	10.473	146.290	5.439
Güer Aike	6.478	24.543	20.534	7.159
Lago Argentino	420	779	646	283
Lago Buenos Aires	704	1.036	856	421
Magallanes	1.370	2.182	1.665	1.163
Río Chico	232	603	527	248

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 FE (Departamentos)				
Belgrano	779	1.649	13.597	7.911
Caseros	2.424	1.240	33.036	17.048
Castellanos	15.693	49.230	55.501	27.738
Constitución	239	564	91.529	15.433
Garay	606	1.166	1.011	851
General López	19.809	58.069	69.775	35.828
General Obligado	12.597	41.633	35.897	10.479
Iriondo	—	—	35.951	14.413
La Capital	70.199	288.601	210.723	85.057
Las Colonias	761	1.308	34.327	15.451
9 de Julio	1.542	3.081	2.608	1.689
Rosario	80.800	282.659	671.523	244.937
San Cristóbal	7.977	16.787	14.607	9.731
San Javier	1.483	2.772	2.447	1.674
San Jerónimo	87	57	26.209	14.125
San Justo	3.623	6.874	7.832	4.743
San Lorenzo	—	—	195.622	24.735
San Martín	7.685	8.549	25.417	13.695
Vera	5.765	9.153	5.777	3.693
SANTIAGO DEL ESTERO (Depart.)				
Aguirre	386	423	337	272
Alberdi	156	180	155	155
Atamisqui	70	91	77	116
Avellaneda	32	22	375	450
Banda	2.000	10.979	32.800	6.953
Belgrano	396	530	443	314
Capital	13.650	23.480	46.289	20.512
Copo	595	750	680	567
Choya	2.787	13.736	12.837	2.831
General Taboada	1.715	4.371	3.087	2.360
Guasayán	—	—	163	154

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 (Contin.)				
Jiménez	118	84	72	131
Loreto	—	—	611	479
Matara	249	394	332	348
Mitre	29	20	17	39
Moreno	673	1.122	938	748
Ojo de Agua	591	730	618	530
Pellegrini	232	257	220	143
Quebrachos	328	439	352	346
Río Hondo	1.224	20	4.900	2.867
Rivadavia	—	—	326	191
Robles	—	—	1.071	861
Salavina	40	46	39	72
San Martín	72	91	114	118
Sarmiento	40	47	42	58
TIERRA DEL FUEGO (Departamentos)				
San Sebastián	1.254	3.288	2.908	1.618
Ushuaia	1.966	4.401	3.014	1.540
TUCUMAN (Departamentos)				
Capital	88.840	350.401	202.599	72.005
Burruyacú	—	—	4.823	575
Cruz Alta	—	—	30.628	3.291
Chicligasta	—	—	10.855	6.041
Famaillá	5.600	11.906	21.525	6.458
Graneros	—	—	1.075	1.246
Leales	—	—	548	531
Monteros	15.360	36.952	9.378	5.750
Río Chico	24.000	57.995	10.467	5.280
Tafí	815	431	15.165	8.931
Trancas	—	—	620	682

(1) Suministró 2.966 MWh a Salto (República Oriental del Uruguay).

(2) Recibió 65.696 MWh de Acaray (República del Paraguay).

NOMINA DE CENTRALES A VAPOR

JURISDICCION	CENTRAL	Potencia instalada kW	Nº de grupos	Producción MWh	Propietaria
Capital Federal	Puerto Nuevo	904.000	9	3.551.451	S.E.G.B.A.
	Costanera	600.000	5	3.682.420	S.E.G.B.A.
	Nuevo Puerto	516.000	6	2.731.580	C.I.A.E.
	Pedro Mendoza	27.000	3	60.983	C.I.A.E.
Gran Buenos Aires	Dock Sud	195.500	8	563.657	S.E.G.B.A.
Buenos Aires	San Nicolás	320.000	6	1.897.695	A. y E.
	Necochea	206.000	4	593.426	D.E.B.A.
	Nueve de Julio	110.000	6	395.914	A. y E.
	Bahía Blanca	65.000	4	195.051	D.E.B.A.
	Puerto	8.300	2	—	A. y E.
Córdoba	Pilar	66.000	2	411.604	E.P.E.C.
	Dean Funes	33.000	1	224.049	E.P.E.C.
Corrientes	Corrientes	15.000	3	39.541	A. y E.
Chaco	Barranqueras	30.000	3	175.991	A. y E.
Chubut	Com. Rivadavia - Km 5	51.100	7	243.987	A. y E.
Entre Ríos	Caseros	19.000	4	83.578	A. y E.
Mendoza	Luján de Cuyo	120.000	2	391.301	A. y E.
Neuquén	Alto Valle	30.000	2	198.862	A. y E.
San Luis	San Luis	4.000	2	12.290	A. y E.
Santa Fe	Sorrento	80.800	3	282.659	A. y E.
	Calchines	70.000	6	288.346	A. y E.
Tucumán	Independencia	30.000	3	201.490	A. y E.

NOMINA DE TURBINAS A GAS

JURISDICCION	CENTRAL	Potencia instalada kW	Nº de grupos	Producción MWh	Propietaria
Gran Buenos Aires	Dock Sud	138.000	6	168.511	S.E.G.B.A.
	Morón	72.000	4	92.552	S.E.G.B.A.
	Dique	66.000	4	103.820	S.E.G.B.A.
	La Tablada	54.000	3	84.934	S.E.G.B.A.
	Remedios de Escalada	51.000	3	73.398	S.E.G.B.A.
	Malaver	36.000	2	37.294	S.E.G.B.A.
	Matheu	32.000	2	40.134	S.E.G.B.A.
	Gutiérrez	17.000	1	21.185	S.E.G.B.A.
	Berisso	17.000	1	1.093	S.E.G.B.A.
Buenos Aires	9 de Julio	33.882	2	6.672	A. y E.
	Bahía Blanca	32.000	2	33.029	D.E.B.A.
	Olavarría	32.000	2	16.350	D.E.B.A.
	Junín	16.000	1	11.302	D.E.B.A.
	Bragado	12.000	1	10.409	D.E.B.A.
	Pehuajó	12.000	1	7.191	D.E.B.A.
Córdoba	Deán Funes	30.000	2	58.364	E.P.E.C.
	Villa María	30.000	2	89.088	E.P.E.C.
Chaco	Barranqueras	10.500	1	—	A. y E.
Chubut	Comodoro Rivadavia - Km 5	15.400	1	4.052	A. y E.
	Comodoro Rivadavia	3.300	1	125	Cooperativa
Entre Ríos	Paraná	21.300	2	33.768	A. y E.
Jujuy	San Pedro	8.200	1	40.206	A. y E.
Mendoza	Cruz de Piedra	36.640	2	14.094	A. y E.
	Godoy Cruz	10.500	1	4.529	A. y E.
	Blanco Encalada	6.020	1	—	A. y E.
Neuquén	Alto Valle	17.500	1	33.115	A. y E.
Salta	Salta	23.300	3	69.350	A. y E.
San Juan	Presidente Sarmiento	21.000	2	14.504	A. y E.
Santa Cruz	Pico Truncado	28.200	3	4.545	A. y E.
Tucumán	Sarmiento	26.500	2	97.324	A. y E.
	Independencia	10.500	1	6.805	A. y E.

NOMINA DE CENTRALES DIESEL

(Con potencia superior a 5.000 kW)

JURISDICCION	CENTRAL	Potencia instalada kW	Nº de grupos	Producción MWh	Propietaria
Buenos Aires	Chascomús	5.608	7	12.932	D.E.B.A.
	Chivilcoy	28.820	8	46.246	D.E.B.A.
	General Madariaga	5.432	4	5.055	D.E.B.A.
	Necochea	6.176	6	1.098	Cooperativa
	Olavarría	9.042	8	3.212	Cooperativa
	Pehuajó	5.728	3	13.442	D.E.B.A.
	Tandil	9.452	8	2.274	Particular
	Tres Arroyos	7.520	5	757	Cooperativa
Catamarca	Catamarca	7.908	6	9.142	A. y E.
Córdoba	Mendoza	6.000	2	8.984	E.P.E.C.
	Villa María	6.264	2	7.607	E.P.E.C.
	Isla Verde	12.460	4	29.859	E.P.E.C.
	Río Cuarto	10.102	7	10.564	E.P.E.C.
	San Francisco	6.550	5	1.396	E.P.E.C.
Corrientes	Goya	5.000	5	18.990	A. y E.
	Monte Caseros	5.042	5	5.608	A. y E.
Chaco	Villa Angela	5.157	4	6.060	D.P.E.
Chubut	Comodoro Rivadavia	9.945	5	36.123	Cooperativa
Entre Ríos	Concordia	14.116	9	48.471	Cooperativa
Formosa	Formosa	9.600	3	23.165	A. y E.
Jujuy	San Salvador	7.550	7	17.505	A. y E.
La Pampa	Santa Rosa	11.906	10	29.420	Cooperativa
	General Pico	7.215	6	17.839	Cooperativa
La Rioja	La Rioja	7.728	9	23.106	A. y E.
	El Parque	5.588	7	15.577	A. y E.
Mendoza	Blanco Encalada	13.056	6	—	A. y E.
Misiones	Posadas	11.176	4	6.122	D.P.E.
Neuquén	Neuquén	9.000	3	7.913	A. y E.
	Zapala	7.458	4	3.177	A. y E.
Río Negro	San Carlos de Bariloche	8.468	5	14.619	Cooperativa
Salta	Salta	9.600	9	12.691	A. y E.
San Juan	Presidente Sarmiento	19.000	9	27.643	A. y E.
San Luis	Mercedes	6.804	5	20.187	A. y E.
Santa Cruz	Río Gallegos	6.478	7	24.543	D.P.E.
Santa Fe	Rafaela	11.560	5	41.473	Municipal
	Venado Tuerto	12.156	7	42.214	Cooperativa
	Reconquista	7.228	4	28.428	A. y E.
Santiago del Estero	Roca	13.650	6	23.480	A. y E.
Tucumán	Sarmiento	10.640	5	6.914	A. y E.

NOMINA DE CENTRALES HIDROELECTRICAS

JURISDICCION	CENTRAL	Potencia instalada kW	Nº de grupos	Producción MWh	Propietaria
Buenos Aires	Oriente	264	2	354	Particular
Catamarca	La Carrera	1.000	2	2.846	A. y E.
	Ampajango	320	2	162	A. y E.
	Andalgalá Nº 2	200	2	538	A. y E.
	Andalgalá Nº 1	150	2	541	A. y E.
	Saujil	86	1	66	A. y E.
	Pomán	80	1	56	A. y E.
	Mutquin	66	1	37	A. y E.
Córdoba	Los Molinos Nº 1	59.040	4	166.339	A. y E.
	Benjamín Reolín	38.400	3	77.352	A. y E.
	San Roque	26.000	4	91.534	A. y E.
	Casaffousth	17.280	3	87.292	A. y E.
	La Viña	16.000	2	23.366	A. y E.
	Fitz Simón	10.800	3	69.256	A. y E.
	La Calera	5.000	4	21.370	E.P.E.C.
	Los Molinos Nº 2	4.500	1	28.363	A. y E.
	Cruz del Eje	1.400	2	4.223	E.P.E.C.
	La Cascada	840	4	1.929	A. y E.
	Valle Hermoso	208	1	641	E.P.E.C.
Alpa Corral	75	1	79	Cooperativa	
Chubut	Florentino Ameghino	46.720	2	68.283 (1)	A. y E.
	Esquel	350	2	307	A. y E.
Jujuy	Río Reyes	7.200	2	22.874	A. y E.
	Tilcara	160	2	367	A. y E.
La Rioja	El Parque	585	2	1.233	A. y E.
	La Rioja	345	1	994	A. y E.
	Famatina	200	2	313	D.P.E.
Mendoza	Nihuil Nº 2	133.120	6	460.153	A. y E.
	Nihuil Nº 1	74.240	4	393.876	A. y E.
	Nihuil Nº 3	52.000	2	93.205	A. y E.
	Alvarez Condarco	27.360	2	143.157	A. y E.
	El Carrizal	17.000	2	15.299	D.P.E.
	Cacheuta	8.950	3	63.355	A. y E.
	Los Coroneles	6.800	2	34.564	D.P.E.
	General San Martín	6.000	3	17.330	A. y E.
	Luján de Cuyo	1.070	2	3.314	A. y E.
	Malargue	108	2	314	D.P.E.

(1) No incluye la energía absorbida por la resistencia de carga.

NOMINA DE CENTRALES HIDROELECTRICAS

JURISDICCION	CENTRAL	Potencia instalada kW	Nº de grupos	Producción MWh	Propietaria
Neuquén	Chocón	600.000	3	413.733	Hidronor
	San Martín de los Andes ..	400	2	2.347	A. y E.
	Chos Malal	245	2	995	A. y E.
	Aluminé	160	1	247	A. y E.
Río Negro	Julián Romero	6.200	2	34.925	A. y E.
	Cipolletti	5.700	1	31.530	A. y E.
	Guillermo Céspedes	5.520	2	42.838	A. y E.
	General Roca	1.232	1	6.424	A. y E.
	Emilio Frey	1.200	2	6.629	A. y E.
	Perito Moreno	428	2	1.437	Cooperativa
	El Bolsón	100	1	173	A. y E.
	Corralito	13.200	2	34.869	A. y E.
Salta	Campo Quijano	766	3	951	A. y E.
	Ullún	45.000	2	254.101	A. y E.
San Juan	Salto de la Loma	1.232	2	2.382	A. y E.
	Barrealito	424	1	313	D.P.E.
	Barreal	52	1	—	D.P.E.
	La Florida	2.048	2	10.264	A. y E.
San Luis	Las Chacras	399	3	85	A. y E.
	Los Puquios	240	1	—	A. y E.
	Merlo	192	3	254	A. y E.
	Cruz de Piedra	160	1	—	A. y E.
	Los Quiroga	2.000	2	10.979	A. y E.
Tierra del Fuego	Ushuaia	350	2	—	D.P.E.
Tucumán	Escaba	24.000	3	57.995	A. y E.
	Pueblo Viejo	15.360	2	36.952	A. y E.
	El Cadillal	11.200	2	37.868	A. y E.
	La Quebrada	5.600	4	11.306	A. y E.
	Tafí del Vallo	337	2	225	A. y E.

CLASIFICACION DE CENTRALES NACIONALES

JURISDICCION	POTENCIA INSTALADA — KW				TOTAL	PRODUCCION MWh
	VAPORE	DIESEL	T. GAS	HIDRO		
CAPITAL FEDERAL	1.504.000	—	—	—	1.504.000	7.233.871
GRAN BUENOS AIRES	195.500	4.107	483.000	—	682.607	1.190.155
BUENOS AIRES	433.300	2.820	33.882	—	475.002	2.300.281
CATAMARCA	—	15.491	—	1.902	17.393	20.560
CORDOBA	—	—	—	172.860	172.860	545.431
CORRIENTES	15.000	31.979	—	—	46.979	106.668
CHACO	30.000	1.700	10.500	—	42.200	175.991
CHUBUT	51.100	4.500	15.400	47.070	118.070	328.997
ENTRE RIOS	19.000	19.437	21.800	—	60.237	163.457
FORMOSA	—	16.478	—	—	16.478	13.637
JUJUY	—	15.322	8.200	7.360	30.882	90.553
LA RIOJA	—	14.816	—	930	15.746	42.803
MENDOZA	120.000	13.290	53.160	302.740	489.190	1.584.486
NEUQUEN	30.000	20.962	17.500	600.805	669.267	662.662
RIO NEGRO	—	9.230	—	19.952	29.182	140.779
SALTA	—	25.358	23.300	13.966	62.624	156.924
SAN JUAN	—	20.070	21.000	46.232	87.302	299.860
SAN LUIS	4.000	15.817	—	3.039	22.856	57.865
SANTA CRUZ	—	—	28.200	—	28.200	4.545
SANTA FE	150.800	20.979	—	—	171.779	618.422
SANTIAGO DEL ESTERO	—	21.073	—	2.000	23.073	52.211
TUCUMAN	30.000	11.118	37.000	56.497	134.615	457.085
TOTALES	2.587.700	284.547	752.942	1.275.353	4.900.542	16.247.243
% sobre el total	52,8	5,8	15,4	26,0	100,0	—

CLASIFICACION DE CENTRALES PROVINCIALES

JURISDICCION	POTENCIA INSTALADA — kW					PRODUCCION MWh
	VAPOR	DIESEL	T. GAS	HIDRO	TOTAL	
BUENOS AIRES	271.000	70.681	104.000	—	445.681	972.878
CORDOBA	99.000	57.046	60.000	6.608	222.654	896.434
CHACO	—	20.033	—	—	20.033	44.694
CHUBUT	—	3.210	—	—	3.210	—
FORMOSA (1)	—	—	—	—	—	13.515
JUJUY	—	1.864	—	—	1.864	1.606
LA RIOJA	—	6.202	—	200	6.402	6.609
MENDOZA	—	7.232	—	23.908	31.140	55.097
MISIONES	—	13.318	—	—	13.318	9.924
NEUQUEN	—	380	—	—	380	165
RIO NEGRO (1)	—	—	—	—	—	100
SAN JUAN	—	3.178	—	476	3.654	2.718
SANTA CRUZ	—	12.214	—	—	12.214	34.879
SANTA FE	—	16.222	—	—	16.222	30.039
TIERRA DEL FUEGO	—	1.616	—	350	1.966	3.692
TOTALES	370.000	213.196	164.000	31.542	778.738	2.072.350
% sobre el total	47,4	27,4	21,1	4,1	100,0	—

(1) Potencia transferida durante el año a "Nacionales".

CLASIFICACION DE CENTRALES COOPERATIVAS

JURISDICCION	POTENCIA INSTALADA — KW				TOTAL	PRODUCCION MWh
	VAPOR	DIESEL	T. GAS	HI Dro		
GRAN BUENOS AIRES	—	888	—	—	888	839
BUENOS AIRES	—	82.043	—	—	82.043	83.822
CORDOBA	—	26.651	—	75	26.726	40.583
CHACO	—	1.506	—	—	1.506	2.299
CHUBUT	—	18.022	3.300	—	21.322	40.278
ENTRE RIOS	—	24.525	—	—	24.525	73.382
FORMOSA (1)	—	—	—	—	—	7.490
LA PAMPA	—	27.799	—	—	27.799	58.973
MENDOZA	—	1.522	—	—	1.522	—
MISIONES	—	13.432	—	—	13.432	22.007
NEUQUEN	—	876	—	—	876	260
RIO NEGRO	—	10.424	—	428	10.852	24.731
SANTA CRUZ	—	840	—	—	840	2.092
SANTA FE	—	31.485	—	—	31.485	82.063
SANTIAGO DEL ESTERO	—	2.310	—	—	2.310	5.601
TIERRA DEL FUEGO	—	1.254	—	—	1.254	3.997
TOTALES	—	243.577	3.300	503	247.380	448.417
% sobre el total	—	98,5	1,3	0,2	100,0	—

(1) Potencia transferida durante el año a "Nacionales".

CLASIFICACION DE CENTRALES MUNICIPALES

JURISDICCION	P O T E N C I A I N S T A L A D A — k W					PRODUCCION M W h
	VAPOR	DIESEL	T. GAS	HIDRO	TOTAL	
BUENOS AIRES	—	771	—	—	771	454
CORDOBA	—	55	—	—	55	71
ENTRE RIOS	—	297	—	—	297	466
FORMOSA (1)	—	—	—	—	—	106
LA PAMPA	—	1.556	—	—	1.556	1.182
MISIONES	—	213	—	—	213	120
RIO NEGRO	—	232	—	—	232	526
SANTA FE	—	12.000	—	—	12.000	41.958
TOTALES	—	15.124	—	—	15.124	44.883
% sobre el total	—	100,0	—	—	100,0	—

CLASIFICACION DE CENTRALES PARTICULARES

JURISDICCION	P O T E N C I A I N S T A L A D A — k W					PRODUCCION M W h
	VAPOR	DIESEL	T. GAS	HIDRO	TOTAL	
CAPITAL FEDERAL	543.000	—	—	—	543.000	2.792.513
BUENOS AIRES	—	10.708	—	264	10.972	4.075
ENTRE RIOS	—	188	—	—	188	69
SANTA FE	—	583	—	—	583	910
TOTALES	543.000	11.479	—	264	554.743	2.797.567
% sobre el total	97,9	2,1	—	0,0	100,0	—

(1) Potencia transferida durante el año a "Nacionales".

RESUMEN GENERAL DE CENTRALES

CENTRALES	P O T E N C I A I N S T A L A D A — k W					P R O D U C C I O N M W h
	V A P O R	D I E S E L	T. G A S	H I D R O	T O T A L	
NACIONALES	2.587.700	284.547	752.942	1.275.853	4.900.542	16.247.243
PROVINCIALES	370.000	213.196	164.000	31.542	778.738	2.072.350
MUNICIPALES	—	15.124	—	—	15.124	44.883
COOPERATIVAS	—	243.577	3.300	503	247.380	448.417
PARTICULARES	543.000	11.479	—	264	554.743	2.797.567
TOTALES	3.500.700	767.923	920.242	1.307.662	6.496.527	21.610.460
% sobre el total	53,9	11,8	14,2	20,1	100,0	—

CLASIFICACION DE CENTRALES SEGUN SU POTENCIA

POTENCIA	V A P O R			C O M B U S T I O N I N T E R N A		
	Nº	Pot. Instalada kW	Producción MWh	Nº	Pot. Instalada kW	Producción MWh
HASTA 500 kW	—	—	—	455	72.043	75.832
501 a 5.000 „	1	4.000	12.290	198	341.997	601.235
5.001 a 20.000 „	3	42.300	123.119	49	480.983	728.487
20.001 a 100.000 „	10	482.900	2.282.972	18	655.142	915.466
MAS DE 100.000 „	3	2.971.500	13.807.444	1	138.000	168.511
TOTALES	22	3.500.700	16.225.825	721	1.688.165	2.489.531

POTENCIA	H I D R O			T O T A L G E N E R A L		
	Nº	Pot. Instalada kW	Producción MWh	Nº	Pot. Instalada kW	Producción MWh
HASTA 500 kW	27	6.099	10.845	482	78.142	86.677
501 a 5.000 „	13	22.873	100.907	212	368.870	714.432
5.001 a 20.000 „	15	152.810	563.624	67	676.093	1.415.230
20.001 a 100.000 „	9	392.760	1.345.842	37	1.530.802	4.544.280
MAS DE 100.000 „	2	733.120	873.886	11	3.842.620	14.849.841
TOTALES	66	1.307.662	2.895.104	809	6.496.527	21.610.460

NOTA: Al solo efecto de no alterar la clasificación de esta planilla, en algunos casos aislados de centrales mixtas, se ha distribuido la potencia de las mismas en el rubro respectivo: Vapor, Comb. Interna o Hidro, según corresponda.

DISCRIMINACION DE POTENCIA INSTALADA Y PRODUCCION POR EMPRESAS

POTENCIA INSTALADA (kW)

EMPRESAS	VAPOR	DIESEL	T. GAS	HIDRO	TOTAL	% TOTAL
A. y E.	888.200	280.440	269.942	675.353	2.113.935	32,5
S.E.G.B.A.	1.699.500	4.107	483.000	—	2.186.607	33,7
C.I.A.E.	543.000	—	—	—	543.000	8,4
D.E.B.A.	271.000	70.681	104.000	—	445.681	6,9
E.P.E.C.	99.000	57.046	60.000	6.608	222.654	3,4
HIDRONOR	—	—	—	600.000	600.000	9,2
COOPERATIVAS	—	243.577	3.300	503	247.380	3,8
SubTOTAL	3.500.700	655.851	920.242	1.282.464	6.359.257	97,9
OTROS	—	112.072	—	25.198	137.270	2,1
TOTALES	3.500.700	767.923	920.242	1.307.662	6.496.527	100,0

PRODUCCION (MWh)

	VAPOR	DIESEL	T. GAS	HIDRO	TOTAL	% TOTAL
A. y E.	4.211.654	466.402	328.964	2.402.464	7.409.484	34,3
S.E.G.B.A.	7.797.528	3.577	622.921	—	8.424.026	39,0
C.I.A.E.	2.792.513	—	—	—	2.792.513	12,9
D.E.B.A.	788.477	106.120	78.281	—	972.878	4,5
E.P.E.C.	635.653	87.095	147.452	26.234	896.434	4,1
HIDRONOR	—	—	—	413.733	413.733	1,9
COOPERATIVAS	—	446.776	125	1.516	448.417	2,1
SubTOTAL	16.225.825	1.109.970	1.177.743	2.843.947	21.357.485	98,8
OTROS	—	201.818	—	51.157	252.975	1,2
TOTALES	16.225.825	1.311.788	1.177.743	2.895.104	21.610.460	100,0

DISCRIMINACION DE POTENCIA INSTALADA POR JURISDICCION

(kW)

JURISDICCION	VAPOR	DIESEL	T. GAS	HIDRO	TOTAL	% TOTAL
Capital Federal	2.047.000	—	—	—	2.047.000	31,5
Gran Buenos Aires	195.500	4.995	483.000	—	683.495	10,5
Buenos Aires	709.300	167.023	137.882	264	1.014.469	15,6
Catamarca	—	15.491	—	1.902	17.393	0,3
Córdoba	99.000	83.752	60.000	179.543	422.295	6,5
Corrientes	15.000	31.979	—	—	46.979	0,7
Chaco	30.000	23.239	10.500	—	63.739	1,0
Chubut	51.100	25.732	18.700	47.070	142.602	2,2
Entre Ríos	19.000	44.447	21.800	—	85.247	1,3
Formosa	—	16.478	—	—	16.478	0,3
Jujuy	—	17.186	8.200	7.360	32.746	0,5
La Pampa	—	29.355	—	—	29.355	0,5
La Rioja	—	21.018	—	1.130	22.148	0,3
Mendoza	120.000	22.044	53.160	326.648	521.852	8,0
Misiones	—	26.963	—	—	26.963	0,4
Neuquén	30.000	22.218	17.500	600.805	670.523	10,3
Río Negro	—	19.886	—	20.380	40.266	0,6
Salta	—	25.358	23.300	13.966	62.624	1,0
San Juan	—	23.248	21.000	46.708	90.956	1,4
San Luis	4.000	15.817	—	3.039	22.856	0,4
Santa Cruz	—	13.054	28.200	—	41.254	0,6
Santa Fe	150.800	81.269	—	—	232.069	3,6
Santiago del Estero	—	23.383	—	2.000	25.383	0,4
Tierra del Fuego	—	2.870	—	350	3.220	0,0
Tucumán	30.000	11.118	37.000	56.497	134.615	2,1
TOTALES	3.500.700	767.923	920.242	1.307.662	6.496.527	100,0
% sobre el total	53,9	11,8	14,2	20,1	100,0	—

DISCRIMINACION DE PRODUCCION POR JURISDICCION

(MWh)

JURISDICCION	VAPOR	DIESEL	T. GAS	HIDRO	TOTAL	% TOTAL
Capital Federal	10.026.384	—	—	—	10.026.384	46,4
Gran Buenos Aires	563.657	4.416	622.921	—	1.190.994	5,5
Buenos Aires	3.082.086	194.117	84.953	354	3.361.510	15,5
Catamarca	—	16.314	—	4.246	20.560	0,1
Córdoba	635.653	127.670	147.452	571.744	1.482.519	6,9
Corrientes	39.541	67.127	—	—	106.668	0,5
Chaco	175.991	46.993	—	—	222.984	1,0
Chubut	243.987	52.521	4.177	68.590	369.275	1,7
Entre Ríos	83.578	120.028	33.768	—	237.374 ⁽¹⁾	1,1
Formosa	—	34.748	—	—	34.748	0,2
Jujuy	—	28.712	40.206	23.241	92.159	0,4
La Pampa	—	60.155	—	—	60.155	0,3
La Rioja	—	46.372	—	2.540	49.412	0,2
Mendoza	391.301	5.092	18.623	1.224.567	1.639.583	7,6
Misiones	—	32.051	—	—	32.051	0,1
Néuquén	198.862	13.788	33.115	417.322	663.087	3,1
Río Negro	—	42.180	—	123.956	166.136	0,8
Salta	—	51.754	69.350	35.820	156.924	0,7
San Juan	—	31.278	14.504	256.796	302.578	1,4
San Luis	12.290	34.972	—	10.603	57.865	0,3
Santa Cruz	—	36.971	4.545	—	41.516	0,2
Santa Fe	571.005	202.387	—	—	773.392	3,6
Santiago del Estero	—	46.333	—	10.979	57.812	0,3
Tierra del Fuego	—	7.689	—	—	7.689	0,0
Tucumán	201.490	7.120	104.129	144.346	457.085	2,1
TOTALS	16.225.825	1.311.788	1.177.743	2.895.104	21.610.460	100,0
% sobre el total	75,1	6,1	5,4	13,4	100,0	100,0

(1) Incluye 2.966 MWh, vendidos a Salto (República Oriental del Uruguay).

kWh PRODUCIDO POR kW INSTALADO POR JURISDICCION

JURISDICCION	VAPORE	DIESEL	TURB. GAS	HIDRO
Capital Federal	4.898	—	—	—
Gran Buenos Aires	2.883	884	1.290	—
Buenos Aires	4.345	1.162	616	1.341
Catamarca	—	1.053	—	2.232
Córdoba	6.421	1.524	2.458	3.184
Corrientes	2.636	2.099	—	—
Chaco	5.866	2.022	—	—
Chubut	4.775	2.041	223	1.457
Entre Ríos	4.399	2.700	1.549	—
Formosa	—	2.109	—	—
Jujuy	—	1.671	4.903	3.158
La Pampa	—	2.049	—	—
La Rioja	—	2.230	—	2.248
Mendoza	3.261	231	350	3.749
Misiones	—	1.189	—	—
Neuquén	6.629	621	1.892	695
Río Negro	—	2.121	—	6.082
Salta	—	2.041	2.976	2.565
San Juan	—	1.345	691	5.498
San Luis	3.073	2.211	—	3.489
Santa Cruz	—	2.832	161	—
Santa Fe	3.787	2.490	—	—
Santiago del Estero	—	2.003	—	5.490
Tierra del Fuego	—	2.679	—	—
Tucumán	6.716	640	2.814	2.555
TOTALES	4.635	1.708	1.280	2.214

ENERGIA ELECTRICA

E M P R E S A S	RESIDENCIAL	COMERCIAL	INDUSTRIAL	OBRAS (2) SANITARIAS
A. y E.	1.305.210	523.094	2.672.416	109.246
S. E. G. B. A.	2.879.043	779.426	3.060.298	267.005
C. I. A. E.	517.074	296.283	351.117	121.128
D. E. B. A.	180.302	69.420	198.215	16.857
E. P. E. C.	291.839	176.308	387.635	12.907
HIDRONOR	—	—	—	—
COOPERATIVAS	522.838	233.584	631.834	29.221
SUBTOTAL	5.696.306	2.078.115	7.301.515	556.364
OTROS	158.782	60.222	288.551	8.705
TOTALES	5.855.088	2.138.337	7.590.066	565.069

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

(2) Aguas corrientes, etc.

(3) Suministros gratuitos, consumo propio de oficinas, etc.

MOVIMIENTO DE ENERGIA

E N T R E G A	R E C I B E			
	A. y E.	S.E.G.B.A.	C.I.A.E.	D.E.B.A.
A. y E.	—	182.734	—	278.905
S. E. G. B. A.	149.994	—	476.414	330.099
C. I. A. E.	—	1.505.996	—	—
D. E. B. A.	6.168	61.272	—	—
E. P. E. C.	—	—	—	—
HIDRONOR	10.932	372.720	—	—
PROVINCIALES	675	—	—	—
COOPERATIVAS	933	—	—	16.248
PARTICULARES	—	—	—	2.019
AUTOPRODUCCION	107.853	29.865	—	9.718
A. N. D. E. (2)	—	—	—	—
TOTALES	276.555	2.152.587	476.414	636.989

(1) Salto (República Oriental del Uruguay) recibe energía de cooperativa de "Concordia" (Entre Ríos).

FACTURADA — POR EMPRESAS ⁽¹⁾ (MWh)

OFICIAL	A. PUBLICO	TRACCION	OTROS (3)	TOTAL	% TOTAL
241.655	208.144	12.728	4.553	5.077.046	28,1
299.884	285.870	242.756	16.012	7.830.294	43,4
95.447	23.013	36.500	2.469	1.443.031	8,0
38.837	40.556	—	—	544.187	3,0
41.751	45.603	—	—	956.043	5,3
—	—	—	—	—	—
62.888	135.840	—	8.711	1.624.916	9,0
780.462	739.026	291.984	31.745	17.475.517	96,8
25.772	34.986	—	2.090	579.108	3,2
806.234	774.012	291.984	33.835	18.054.625	100,0

ENTRE EMPRESAS (MWh)

E.P.E.C.	R E C I B E					TOTALES
	PROVINCIALES	COOPERATIVAS	PARTICULARES	MUNICIPALES	U. T. E. (1)	
366.045	325.726	414.416	320	156	—	1.568.302
—	—	26.980	—	—	—	933.487
—	—	—	—	—	—	1.505.996
—	—	721.272	78.262	6.879	—	873.853
—	—	129.770	—	—	—	129.770
—	—	—	—	—	—	383.652
—	—	96.046	—	8.010	—	104.731
466	2.295	—	—	1.031	2.966	23.939
—	—	—	—	—	—	2.019
—	4.530	5.535	—	4.071	—	161.622
—	65.696	—	—	—	—	65.696
366.511	398.247	1.394.069	78.582	20.147	2.966	—

(2) Acaray (R. del Paraguay), suministra energía a Central provincial "Posadas" (Misiones).

DISTRIBUCION DE LA ENERGIA

JURISDICCION	ENERGIA ELECTRICA ENTREGADA A LA RED	E N E R G I A		
		RESIDENCIAL	COMERCIAL	INDUSTRIAL
CAPITAL FEDERAL		1.432.123	747.929	1.004.373
GRAN BUENOS AIRES	10.762.856	1.979.203	329.830	2.409.307
BUENOS AIRES	2.356.745	604.191	286.662	899.136
CATAMARCA	40.375	14.130	7.119	1.677
CORDOBA	1.420.530	363.512	212.143	551.631
CORRIENTES	164.331	61.347	20.000	32.440
CHACO	149.173	63.278	20.629	25.779
CHUBUT	276.241	31.967	15.265	179.828
ENTRE RIOS	304.823	99.523	44.490	65.832
FORMOSA	33.779	12.644	7.282	1.960
JUJUY	103.471	30.820	11.912	35.721
LA PAMPA	60.236	23.851	7.834	4.946
LA RIOJA	47.870	12.844	6.213	12.430
MENDOZA	1.553.486	210.929	68.931	978.904 ⁽³⁾
MISIONES	93.376	27.167	17.294	15.571
NEUQUEN	168.331	19.821	7.129	74.349
RIO NEGRO	277.643	37.956	21.317	153.618
SALTA	152.833	52.256	25.068	26.895
SAN JUAN	364.281	59.588	19.088	200.728
SAN LUIS	55.252	18.949	8.242	8.790
SANTA CRUZ	178.822	13.716	5.850	138.239
SANTA FE	1.710.685	531.441	178.637	633.462
SGO. DEL ESTERO	125.559	35.463	17.367	38.419
TIERRA DEL FUEGO	7.192	2.015	1.588	242
TUCUMAN	353.593	116.354	50.518	90.789
TOTALES	20.761.488	5.855.088	2.138.337	7.590.066
% sobre el total	—	32,4	11,9	42,0

(1) Aguas corrientes, etc.

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

(3) Incluye riego.

ELECTRICA ENTREGADA A LA RED (MWh)

E L E C T R I C A F A C T U R A D A						
(1) OBR. SANIT.	OFICIAL	A. PUBLICO	TRACCION	OTROS (2)	TOTAL	PERDIDAS
238.029	241.859	88.843	82.816	15.441	3.851.413	
150.104	153.452	223.613	196.440	3.048	5.444.997	1.466.446
64.854	79.421	139.820	—	4.261	2.078.345	278.400
2.255	4.012	3.201	—	445	32.839	7.536
16.602	50.063	62.916	—	1.288	1.258.155	162.375
4.959	16.347	11.601	—	—	146.694	17.637
2.800	10.807	7.792	—	485	131.570	17.603
1.429	8.558	8.245	—	12	245.304	30.937
17.564	16.202	21.022	—	2.611	267.244	37.584
1.780	2.906	1.519	—	151	28.242	5.537
53	7.334	4.947	—	14	90.801	12.670
1.270	5.063	8.171	—	503	51.638	8.598
3.808	2.249	3.528	—	1.042	42.114	5.756
4.671	30.822	34.917	3.726	620	1.333.520	219.966
4.492	4.875	7.189	—	891	77.479	15.897
3.683	8.358	5.538	—	500	119.378	48.953
30	10.842	11.172	—	16	239.951	37.692
1.160	16.225	11.091	—	—	132.695	20.138
2.011	20.127	8.290	—	32	309.864	54.417
300	5.683	4.297	—	—	46.261	8.991
330	9.175	4.754	—	168	172.232	6.590
36.017	65.554	77.224	9.002	2.052	1.533.389	177.296
4.099	5.380	6.097	—	70	106.895	18.664
—	1.494	532	—	51	5.922	1.270
2.769	29.426	17.693	—	134	307.683	45.910
565.069	806.234	774.012	291.984	33.835	18.054.825	2.706.863
3,1	4,5	4,3	1,6	0,2	100,0	—

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

JURISDICCION	Nacionales	Provinciales	Municipales	Cooperativas	Particulares	TOTAL
CAPITAL FEDERAL	2.588.400	—	—	—	1.263.018	3.851.418
GRAN BUENOS AIRES	5.241.693	—	—	23.286	180.018	5.444.997
BUENOS AIRES	661.582	544.187	6.264	792.684	73.628	2.078.345
CATAMARCA	32.839	—	—	—	—	32.839
CORDOBA	117.361	956.043	62	184.689	—	1.258.155
CORRIENTES	146.694	—	—	—	—	146.694
CHACO	92.512	36.703	—	2.355	—	131.570
CHUBUT	149.044	5.686	6.052	84.522	—	245.304
ENTRE RIOS	198.056	—	430	68.415	343	267.244
FORMOSA	10.841	11.200	92	6.109	—	28.242
JUJUY	79.626	11.175	—	—	—	90.801
LA PAMPA	—	—	1.447	50.191	—	51.638
LA RIOJA	36.368	5.746	—	—	—	42.114
MENDOZA	970.953	213.470	—	149.097	—	1.333.520
MISIONES	—	46.365	1.099	30.015	—	77.479
NEUQUEN	75.167	143	—	44.068	—	119.378
RIO NEGRO	214.637	87	469	24.758	—	239.951
SALTA	132.695	—	—	—	—	132.695
SAN JUAN	302.940	2.400	—	4.524	—	309.864
SAN LUIS	46.261	—	—	—	—	46.261
SANTA CRUZ	133.813	33.049	3.654	1.716	—	172.232
SANTA FE	1.266.253	82.995	35.705	147.652	784	1.533.389
SGO. DEL ESTERO	101.922	—	—	4.973	—	106.895
TIERRA DEL FUEGO	—	60	—	5.862	—	5.922
TUCUMAN	307.683	—	—	—	—	307.683
TOTALES	12.907.340	1.949.309	55.274	1.624.916	1.517.786	18.054.625
% sobre el total	71,5	10,8	0,3	9,0	8,4	100,0

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

TRANSFERENCIA DE ENERGIA POR JURISDICCION ⁽¹⁾
(MWh)

E N T R E G A	R E C I B E	CANTIDAD
GRAN BUENOS AIRES (MORON) ..	BUENOS AIRES (LUJAN)	330.099
BUENOS AIRES (LUJAN)	GRAN BUENOS AIRES ((GRAL.RODRIGUEZ)	61.272
BUENOS AIRES (SAN NICOLAS) ..	GRAN BUENOS AIRES (MORON) ..	182.734
BUENOS AIRES (SAN NICOLAS) ..	SANTA FE	981.139
BUENOS AIRES	LA PAMPA	1.202
CORDOBA	BUENOS AIRES	1.185
CHACO	CORRIENTES	60.526
CHUBUT	SANTA CRUZ	88.760
ENTRE RIOS	CORRIENTES	594
ENTRE RIOS	REP. ORIENTAL DEL URUGUAY (SALTO)	2.966
JUJUY	SALTA	6.203
MENDOZA	SAN JUAN	67.443
MISIONES	CORRIENTES	675
NEUQUEN	RIO NEGRO	116.137
NEUQUEN	GRAN BUENOS AIRES	372.720
RIO NEGRO	BUENOS AIRES	3.915
RIO NEGRO	LA PAMPA	98
SALTA	JUJUY	10.699
SAN JUAN	MENDOZA	5.121
SANTA FE	BUENOS AIRES	1.426
SANTA FE	ENTRE RIOS	82.155
SANTA FE	SANTIAGO DEL ESTERO	362
TUCUMAN	SALTA	234
TUCUMAN	SANTIAGO DEL ESTERO	68.833
TUCUMAN	CATAMARCA	21.209
REP. DEL PARAGUAY (ACARAY) ..	MISIONES	65.696

(1) No incluye lo recibido de Autoproducción.

NUMERO DE USUARIOS POR JURISDICCION
Y ENTE CONCESIONARIO

JURISDICCION	Nacionales	Provinciales	Municipales	Cooperativas	Particulares	Total
CAPITAL FEDERAL	843.855	—	—	—	317.061	1.160.916
GRAN BUENOS AIRES	1.653.011	—	—	12.945	46.844	1.712.800
BUENOS AIRES	209.987	221.094	5.277	333.913	22.349	792.620
CATAMARCA	20.567	—	—	—	—	20.567
CORDOBA	587	343.357	84	114.514	—	458.542
CORRIENTES	60.265	—	—	—	—	60.265
CHACO	29.503	23.282	—	1.971	—	54.756
CHUBUT	2.438	6	1.670	29.854	—	33.968
ENTRE RIOS	89.914	—	394	35.147	353	125.808
FORMOSA	16.506	—	—	—	—	16.506
JUJUY	29.005	3.680	—	—	—	32.685
LA PAMPA	—	—	1.674	36.976	—	38.650
LA RIOJA	13.980	5.356	—	—	—	19.336
MENDOZA	163.933	21.879	—	22.725	—	208.537
MISIONES	—	10.499	435	14.366	—	33.300
NEUQUEN	4.747	147	—	18.935	—	23.829
RIO NEGRO	39.105	—	146	9.138	—	48.389
SALTA	62.930	—	—	—	—	62.930
SAN JUAN	65.677	1.745	—	2.534	—	69.956
SAN LUIS	28.673	—	—	—	—	28.673
SANTA CRUZ	1	13.302	1.330	926	—	15.559
SANTA FE	403.644	50.519	14.240	79.860	973	549.236
SANTIAGO DEL ESTERO	38.073	—	—	3.542	—	41.615
TIERRA DEL FUEGO	—	21	—	3.137	—	3.158
TUCUMAN	115.790	—	—	—	—	115.790
TOTALES	3.892.191	702.887	25.250	720.483	387.580	5.728.391
% sobre el total	67,9	12,3	0,4	12,6	6,8	100,0

CONSUMO DE COMBUSTIBLES POR JURISDICCION

JURISDICCION	Producción Térmica (MWh)	T O N E L A D A S				Miles de m ³
		Carb. Miner. (1)	Fuel-oil	Diesel-oil	Gas-oil	Gas natural
CAPITAL FEDERAL	10.026.384	—	1.868.471	—	—	855.046
GRAN BUENOS AIRES ...	1.190.994	—	136.380	238.781	—	118.405
BUENOS AIRES	3.361.156	303.300	663.338	89.372	109	20.206
CATAMARCA	16.314	—	—	4.418	668	—
CORDOBA	910.775	—	13.825	39.085	184	261.415
CORRIENTES	106.668	—	17.443	18.079	—	—
CHACO	222.984	—	57.183	14.521	30	—
CHUBUT	300.685	—	48.720	14.032	132	81.045
ENTRE RIOS	237.374	—	28.832	46.194	42	—
FORMOSA	34.748	—	—	11.363	—	—
JUJUY	68.918	—	—	25.124	181	—
LA PAMPA	60.155	—	—	16.809	136	—
LA RIOJA	46.872	—	—	13.159	192	—
MENDOZA	415.016	—	102.427	9.119	—	—
MISIONES	32.051	—	—	8.839	1.624	—
NEUQUEN	245.765	—	1.497	4.429	103	81.412
RIO NEGRO	42.180	—	1.280	10.950	113	—
SALTA	121.104	—	—	49.065	—	—
SAN JUAN	45.782	—	—	15.980	333	—
SAN LUIS	47.262	—	8.791	11.324	22	—
SANTA CRUZ	41.516	—	—	13.123	21	—
SANTA FE	773.392	—	132.061	54.572	228	76.553
SGO. DEL ESTERO	46.833	—	—	12.647	231	—
TIERRA DEL FUEGO	7.689	—	—	1.747	678	216
TUCUMAN	312.739	—	21.135	13.695	90	88.469
TOTALES	18.715.356	303.300	3.101.383	734.427	5.117	1.582.767

(1) Carbón nacional (6.200 cal/kg).

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

JURISDICCION	Carbón Mineral 8.200 (1) cal/kg.	Fuel - Oil 10.500 cal/kg.	Diesel - Oil 10.700 cal/kg.	Gas - Oil 10.900 cal/kg.	Gas Natural 9.300 cal/m ³	Total t. e. p.
CAPITAL FEDERAL	—	1.868.471	—	—	757.326	2.625.797
GRAN BUENOS AIRES ...	—	136.380	241.291	—	104.873	482.544
BUENOS AIRES	179.091	663.338	91.074	113	17.897	951.513
CATAMARCA	—	—	4.502	693	—	5.195
CORDOBA	—	13.825	39.830	191	231.539	285.385
CORRIENTES	—	17.443	18.423	—	—	35.866
CHACO	—	57.183	14.798	31	—	72.012
CHUBUT	—	48.720	14.299	137	71.783	134.939
ENTRE RIOS	—	28.832	47.074	44	—	75.950
FORMOSA	—	—	11.579	—	—	11.579
JUJUY	—	—	25.603	188	—	25.791
LA PAMPA	—	—	17.129	141	—	17.270
LA RIOJA	—	—	13.410	199	—	13.609
MENDOZA	—	102.427	9.293	—	—	111.720
MISIONES	—	—	9.007	1.686	—	10.693
NEUQUEN	—	1.497	4.513	107	72.108	78.225
RIO NEGRO	—	1.280	11.159	117	—	12.556
SALTA	—	—	50.000	—	—	50.000
SAN JUAN	—	—	16.284	346	—	16.630
SAN LUIS	—	8.791	11.540	23	—	20.354
SANTA CRUZ	—	—	13.373	22	—	13.395
SANTA FE	—	132.061	55.611	237	67.804	255.713
SGO. DEL ESTERO	—	—	12.888	240	—	13.128
TIERRA DEL FUEGO	—	—	1.780	704	191	2.675
TUCUMAN	—	21.135	13.956	93	78.358	113.542
TOTALES	179.091	3.101.383	748.416	5.312	1.401.879	5.436.081

(1) Carbón nacional.

CONSUMO DE COMBUSTIBLES POR EMPRESAS

EMPRESAS	Producción Térmica (MWh)	TONELADAS				Miles de m ³
		Carb. Miner. (1)	Fuel - Oil	Diesel - Oil	Gas - Oil	Gas natural
AyE	5.007.020	303.300	866.975	227.665	999	323.919
S. E. G. B. A.	8.424.026	—	1.470.956	236.398	—	729.940
C. I. A. E.	2.792.513	—	533.895	—	—	243.511
D. E. B. A.	972.878	—	214.452	60.346	—	20.206
E. P. E. C.	870.200	—	13.825	29.583	—	261.415
COOPERATIVAS	446.901	—	1.280	121.034	871	3.560
SUBTOTAL	18.513.538	303.300	3.101.383	675.026	1.870	1.582.551
OTROS	201.818	—	—	59.401	3.247	216
TOTALES	18.715.356	303.300	3.101.383	734.427	5.117	1.582.767

EMPRESAS	TONELADAS EQUIVALENTES DE PETROLEO					Total t. e. p.	Consumo Especifico cal/kWh
	Carbón Mineral 8.200 cal/kg. (1)	Fuel - Oil 10.500 cal/kg.	Diesel - Oil 10.700 cal/kg.	Gas - Oil 10.000 cal/kg.	Gas natural 9.300 cal/m ³		
AyE	179.091	866.975	232.002	1.037	286.900	1.566.005	3.284
S. E. G. B. A.	—	1.470.956	240.902	—	646.518	2.358.376	2.939
C. I. A. E.	—	533.895	—	—	215.681	749.576	2.818
D. E. B. A.	—	214.452	61.495	—	17.897	293.844	3.171
E. P. E. C.	—	13.825	30.146	—	231.539	275.510	3.325
COOPERATIVAS	—	1.280	123.339	904	3.153	128.676	3.023
SUBTOTAL	179.091	3.101.383	687.884	1.941	1.401.688	5.371.987	3.047
OTROS	—	—	60.532	3.371	191	64.094	3.335
TOTALES	179.091	3.101.383	748.416	5.312	1.401.879	5.436.081	3.050

(1) Carbón Nacional.

CONSUMO DE COMBUSTIBLES POR TIPO DE GENERACION

TIPO DE GENERACION	PRODUCCION TERMICA (MWh)	T O N E L A D A S				MILES m ³
		CARBON (1) MINERAL	FUEL-OIL	DIESEL-OIL	GAS-OIL	GAS NATURAL
VAPOR	16.225.825	303.300	3.100.103	—	—	1.452.866
DIESEL	1.311.788	—	1.280	361.252	5.117	3.776
GAS	1.177.743	—	—	373.175	—	126.125
TOTAL . . .	18.715.356	303.300	3.101.383	734.427	5.117	1.582.767

TIPO DE GENERACION	MILLONES DE CALORIAS					TOTAL CALORIAS	CONSUMO ESPECIFICO cal./kWh
	CARB. MIN 6.200 cal/kg.	FUEL-OIL 10.500 cal/kg.	DIESEL-OIL 10.700 cal/kg.	GAS-OIL 10.900 cal/kg.	GAS NAT. 9.300 cal/m ³		
VAPOR	1.880.460	32.551.082	—	—	13.511.654	47.943.196	2.955
DIESEL	—	13.440	3.865.396	55.775	35.117	3.969.728	3.026
GAS	—	—	3.992.973	—	1.172.962	5.165.935	4.386
TOTAL . . .	1.880.460	32.564.522	7.858.369	55.775	14.719.733	57.078.859	3.050

TIPO DE GENERACION	TONELADAS EQUIVALENTES DE PETROLEO					TOTAL t. e. p.	% TOTAL
	CARBON MINERAL	FUEL-OIL	DIESEL-OIL	GAS-OIL	GAS NAT.		
VAPOR	179.091	3.100.103	—	—	1.286.824	4.566.018	84,0
DIESEL	—	1.280	368.133	5.312	3.344	378.069	7,0
GAS	—	—	380.283	—	111.711	491.994	9,0
TOTAL . . .	179.091	3.101.383	748.416	5.312	1.401.879	5.436.081	100,0

(1) Carbón nacional.

**CONSUMO DE COMBUSTIBLES
PRINCIPALES CENTRALES TERMICAS**

CENTRAL	JURISDICCION	TIPO	Producción GWh	TONELADAS			MILES m ³
				Carbón (1)	Fuel Oil	Diesel Oil	Gas Natur.
Alto Valle	Neuquén	Vapor	198,9	—	1.497	—	67.669
Bahía Blanca	Buenos Aires	Vapor	195,1	—	54.940	—	20.206
Barranqueras	Chaco	Vapor	176,0	—	57.188	—	—
Calchines	Santa Fe	Vapor	288,3	—	104.041	—	—
Caseros	Entre Ríos	Vapor	88,6	—	28.832	—	—
Comodoro Rivadavia .	Chubut	Vapor	244,0	—	48.720	—	77.485
Costanera	Capital Federal	Vapor	3.682,4	—	777.436	—	118.443
Dean Funes	Córdoba	Vapor	224,0	—	13.825	—	60.691
Dique	Gran Buenos Aires ..	T. Gas	103,8	—	—	40.528	—
Dock Sud	Gran Buenos Aires ..	Vapor	563,7	—	136.380	—	98.995
Dock Sud	Gran Buenos Aires ..	T. Gas	168,5	—	—	62.865	—
Independencia	Tucumán	Vapor	201,5	—	21.135	—	54.327
La Tablada	Gran Buenos Aires ..	T. Gas	84,9	—	—	33.071	—
Luján de Cuyo	Mendoza	Vapor	391,3	—	102.427	—	—
Necochea	Buenos Aires	Vapor	593,4	—	159.512	—	—
Nueve de Julio	Buenos Aires	Vapor	395,9	—	112.069	—	—
Nuevo Puerto	Capital Federal	Vapor	2.731,6	—	510.277	—	243.511
Pilar	Córdoba	Vapor	411,6	—	—	—	141.894
Puerto Nuevo	Capital Federal	Vapor	3.551,5	—	557.140	—	493.092
San Nicolás	Buenos Aires	Vapor	1.897,7	303.300	336.817	—	—
Sarmiento	Tucumán	T. Gas	97,3	—	—	10.299	34.142
Sorrento	Santa Fe	Vapor	282,7	—	28.020	—	76.553
Villa María	Córdoba	T. Gas	89,1	—	—	4.361	33.217

(1) Carbón nacional.

SERVICIO PUBLICO

POTENCIA INSTALADA Y PRODUCCION

PERIODO 1963/73

TOTAL PAIS

POTENCIA INSTALADA (MW)

AÑOS	VAPOR	DIESEL	T. GAS	HIDRO	TOTAL
1963	2.200	603	72	342	3.217
1964	2.456	617	92	346	3.511
1965	2.655	667	88	344	3.754
1966	2.631	676	88	394	3.789
1967	2.664	693	88	409	3.854
1968	2.628	731	239	520	4.118
1969	2.928	737	323	584	4.572
1970	3.134	750	393	584	4.861
1971	3.250	771	575	687	5.283
1972	3.431	775	713	691	5.610
1973	3.501	768	920	1.308	6.497

PRODUCCION (GWh)

AÑOS	VAPOR	DIESEL	T. GAS	HIDRO	TOTAL
1963	6.829	1.118	77	1.111	9.135
1964	7.702	1.176	127	1.167	10.172
1965	8.591	1.169	235	1.155	11.150
1966	9.175	1.144	231	1.146	11.696
1967	9.796	1.172	261	1.188	12.417
1968	10.552	1.249	262	1.443	13.506
1969	12.040	1.418	496	1.283	15.237
1970	13.333	1.427	555	1.492	16.807
1971	14.663	1.562	943	1.481	18.649
1972	16.394	1.508	1.066	1.438	20.406
1973	16.226	1.311	1.178	2.895	21.610

SERVICIO PUBLICO

POTENCIA INSTALADA Y PRODUCCION POR EMPRESAS

PERIODO 1963/73

POTENCIA INSTALADA (MW)

EMPRESA	1963	1964	1965	1966	1967	1968	1969	1970	1971	1972	1973
A. y E.	1.074	1.145	1.194	1.252	1.309	1.424	1.580	1.575	1.876	2.028	2.114
S.E.G.B.A.	1.392	1.472	1.459	1.434	1.435	1.575	1.576	1.843	1.930	2.042	2.187
C.I.A.E.	245	254	364	364	364	334	584	543	543	543	543
D.E.B.A.	120	195	193	189	200	200	245	290	289	376	446
E.P.E.C.	69	105	166	165	156	169	166	182	225	224	223
Hidronor	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	600
Cooperativas .	213	231	257	254	254	268	273	278	283	277	247
Otros	104	109	121	131	136	148	148	150	137	120	137
Totales	3.217	3.511	3.754	3.789	3.854	4.118	4.572	4.861	5.283	5.610	6.497

PRODUCCION (GWh)

EMPRESA	1963	1964	1965	1966	1967	1968	1969	1970	1971	1972	1973
A. y E.	3.417	3.318	3.627	3.603	3.666	3.940	4.586	5.099	5.965	6.670	7.409
S.E.G.B.A.	3.737	4.673	5.104	5.482	5.894	6.694	6.705	6.958	7.838	8.076	8.424
C.I.A.E.	1.016	1.014	1.064	1.092	1.283	1.087	1.759	2.314	2.185	2.762	2.793
D.E.B.A.	281	264	378	401	426	572	637	758	866	929	973
E.P.E.C.	164	299	404	542	519	521	798	871	974	1.198	896
Hidronor	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	414
Cooperativas .	371	406	383	373	394	431	461	498	527	519	448
Otros	199	198	190	203	235	261	291	309	294	252	253
Totales	9.135	10.172	11.150	11.696	12.417	13.506	15.237	16.807	18.649	20.406	21.610

DISTRIBUCION DE LA ENERGIA ELECTRICA ENTREGADA A LA RED

SERVICIO PUBLICO — PERIODO 1963/73

(GWh)

Años	Entregada a la red	ENERGIA ELECTRICA FACTURADA								Pérdidas en la red	
		Residenc.	Comercial	Industrial	Obras Sanit. (1)	Oficial	Alumb. Público	Tracción	Otros (2)		Totales
1963	8.653	2.972	999	2.021	320	474	236	226	30	7.278	1.375
1964	9.665	3.147	1.078	2.463	362	472	259	237	19	8.037	1.628
1965	10.542	3.394	1.191	2.851	374	502	298	212	19	8.841	1.701
1966	11.089	3.606	1.246	3.090	388	515	334	177	21	9.377	1.712
1967	11.762	3.870	1.348	3.202	435	508	376	189	26	9.954	1.803
1968	12.855	4.166	1.465	3.559	458	574	433	247	32	10.934	1.921
1969	14.418	4.576	1.654	4.232	489	602	479	276	31	12.339	2.079
1970	15.874	4.995	1.832	4.933	507	650	562	287	32	13.798	2.076
1971	17.632	5.253	1.935	5.825	520	720	644	290	35	15.222	2.410
1972	19.385	5.613	2.062	6.902	550	756	693	289	33	16.898	2.487
1973	20.761	5.855	2.138	7.590	565	806	774	292	35	18.055	2.706

(1) Aguas corrientes, etc.

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

NUMERO DE USUARIOS — SERVICIO PUBLICO
PERIODO 1963/73

USUARIOS (Miles)

Años	Nacionales	Provinciales	Municipales	Cooperativas	Particulares	Totales
1963	2.470	455	40	440	279	3.684
1964	2.574	464	41	471	284	3.834
1965	2.685	497	36	503	289	4.010
1966	2.829	510	34	529	292	4.194
1967	2.960	542	24	560	293	4.379
1968	3.088	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

VALORES PORCENTUALES

Años	Nacionales	Provinciales	Municipales	Cooperativas	Particulares	Totales
1963	67,0	12,4	1,1	11,9	7,6	100,0
1964	67,1	12,1	1,1	12,3	7,4	100,0
1965	67,0	12,4	0,9	12,5	7,2	100,0
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

CONSUMO DE COMBUSTIBLES — SERVICIO PUBLICO

PERIODO 1963/73

Años	T O N E L A D A S					Miles de m ³
	(1) Carb. Mineral	Fuel-oil	Diesel-oil	Gas-oil	Leña	Gas Natural
1963	273.141	1.767.635	334.420	5.487	1.672	503.790
1964	235.308	2.066.615	371.400	5.744	1.868	360.728
1965	193.253	2.012.951	415.349	5.325	2.214	487.754
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

TONELADAS EQUIVALENTES DE PETROLEO

AÑOS	CARBON MINERAL (1) 6.299 cal/kg.	FUEL-OIL 10.690 cal/kg.	DIESEL-OIL 10.700 cal/kg.	GAS-OIL 10.900 cal/kg.	LEÑA 3.500 cal/kg.	GAS NAT. 9.300 cal/m ³	TOTAL t. e. p.
1963	186.004	1.767.635	340.790	5.696	557	446.214	2.746.896
1964	153.351	2.066.615	378.474	5.963	623	319.502	2.924.523
1965	125.768	2.012.951	423.260	5.528	738	432.011	3.000.256
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	533.349	6.949	—	457.154	4.006.129
1970	218.186	2.832.054	602.426	7.354	—	645.608	4.305.623
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

(1) Carbón nacional.

CIFRAS PROVISIONALES AÑO 1974
SERVICIO PUBLICO

PRINCIPALES INSTALACIONES Y/O AMPLIACIONES

JURISDICCION	CENTRAL	EMPRESA	TIPO DE CENTRAL	POTENCIA MW	Nº DE GRUPOS
CAPITAL FEDERAL	PEDRO DE MENDOZA . (A)	C.I.A.E.	T. GAS	36,0	2
GRAN BUENOS AIRES .	DIQUE (A)	S.E.G.B.A.	T. GAS	36,0	2
BUENOS AIRES	ATUCHA (B)	C.N.E.A.	NUCLEAR	340,0	1
CORDOBA	RIO CUARTO (A)	E.P.E.C.	T. GAS	15,0	1
CHUBUT	PUERTO MADRYN (B)	A. y E.	T. GAS	45,6	2
NEUQUEN	CHOCON (A)	HIDRONOR	HIDRO	200,0	1
SAN JUAN	PTE. SARMIENTO (A)	A. y E.	T. GAS	10,5	1
SAN LUIS	SAN LUIS (A)	A. y E.	VAPOR	6,0	1
SANTA CRUZ	PICO TRUNCADO (C)	A. y E.	T. GAS	21,0	2
SANTA FE	SANTA FE OESTE (B)	A. y E.	T. GAS	37,2	2
SANTA FE	RECONQUISTA (A)	A. y E.	T. GAS	3,3	1

(A) Ampliación.

(B) Nueva Central.

(C) Proviene de Autoproducción.

POTENCIA Y PRODUCCION — POR EMPRESAS

AÑO 1974 — CIFRAS PROVISIONALES

POTENCIA INSTALADA (kW)

EMPRESAS	VAPOR	DIESEL	T. GAS	NUCLEAR	HIDRO	TOTAL
A. y E.	894.200	309.039	377.042	—	675.241	2.255.522
S.E.G.B.A.	1.699.500	4.100	519.000	—	—	2.222.600
C.I.A.E.	543.000	—	36.000	—	—	579.000
D.E.B.A.	271.000	70.000	104.000	—	—	445.000
E.P.E.C.	99.000	56.000	75.000	—	6.608	236.608
HIDRONOR	—	—	—	—	800.000	800.000
C.N.E.A.	—	—	—	340.000	—	340.000
SUBTOTAL	3.506.700	439.139	1.111.042	340.000	1.481.849	6.878.730
OTROS (1)	—	345.393	—	—	25.877	371.270
TOTALES	3.506.700	784.532	1.111.042	340.000	1.507.726	7.250.000

PRODUCCION (MWh)

EMPRESAS	VAPOR	DIESEL	T. GAS	NUCLEAR	HIDRO	TOTAL
A. y E.	4.040.570	515.820	397.630	—	2.237.950	7.191.970
S.E.G.B.A.	6.555.010	3.220	365.880	—	—	6.924.110
C.I.A.E.	2.336.730	—	4.460	—	—	2.341.190
D.E.B.A.	942.520	87.480	66.270	—	—	1.096.270
E.P.E.C.	717.410	110.730	315.900	—	19.340	1.163.380
HIDRONOR	—	—	—	—	2.570.040	2.570.040
C.N.E.A.	—	—	—	1.034.740	—	1.034.740
SUBTOTAL	14.592.240	717.250	1.150.140	1.034.740	4.827.330	22.321.700
OTROS (1)	—	610.450	—	—	111.270	721.720
TOTALES	14.592.240	1.327.700	1.150.140	1.034.740	4.938.600	23.043.420

(1) Estimación parcial.

POTENCIA INSTALADA -- POR JURISDICCION ⁽¹⁾

AÑO 1974 -- CIFRAS PROVISIONALES (kW)

JURISDICCION	VAPOR	DIESEL	T. GAS	NUCLEAR	HIDRO	TOTAL
CAPITAL FEDERAL	2.047.000	—	36.000	—	—	2.083.000
GRAN BUENOS AIRES ...	195.500	4.900	519.000	—	—	719.400
BUENOS AIRES	709.300	166.820	137.882	340.000	264	1.354.266
CATAMARCA	—	15.506	—	—	1.902	17.408
CORDOBA	99.000	84.323	75.000	—	179.543	437.866
CORRIENTES	15.000	36.049	—	—	—	51.049
CHACO	30.000	19.000	10.500	—	—	59.500
CHUBUT	51.100	26.500	61.000	—	47.070	185.670
ENTRE RIOS	19.000	45.857	21.800	—	—	86.657
FORMOSA	—	26.883	—	—	—	26.883
JUJUY	—	15.464	8.200	—	7.360	31.024
LA PAMPA	—	29.972	—	—	—	29.972
LA RIOJA	—	28.801	—	—	1.306	30.107
MENDOZA	120.000	22.290	42.660	—	326.648	511.598
MISIONES	—	29.000	—	—	—	29.000
NEUQUEN	30.000	11.096	17.500	—	800.805	859.401
RIO NEGRO	—	22.516	—	—	20.360	42.876
SALTA	—	28.982	23.300	—	13.966	66.248
SAN JUAN	—	21.570	31.500	—	46.708	99.778
SAN LUIS	10.000	19.833	—	—	2.947	32.780
SANTA CRUZ	—	13.000	49.200	—	—	62.200
SANTA FE	150.800	78.927	40.500	—	—	270.227
SGO. DEL ESTERO	—	23.433	—	—	2.000	25.433
TIERRA DEL FUEGO	—	2.870	—	—	350	3.220
TUCUMAN	30.000	10.940	37.000	—	56.497	134.437
TOTALES	3.506.700	784.532	1.111.042	340.000	1.507.726	7.250.000

(1) En algunas jurisdicciones, se efectuaron estimaciones parciales.

ENERGIA PRODUCIDA — POR JURISDICCION ⁽¹⁾

AÑO 1974 — CIFRAS PROVISIONALES (MWh)

JURISDICCION	VAPOR	DIESEL	T. GAS	NUCLEAR	HIDRO	TOTAL
CAPITAL FEDERAL	8.485.270	—	4.460	—	—	8.489.730
GRAN BUENOS AIRES ...	406.470	3.920	365.880	—	—	776.270
BUENOS AIRES	2.892.450	176.920	79.990	1.034.740	360	4.184.460
CATAMARCA	—	10.420	—	—	5.960	16.380
CORDOBA	717.410	150.430	315.900	—	399.550	1.583.290
CORRIENTES	32.760	72.520	—	—	—	105.280
CHACO	204.180	55.550	5.660	—	—	265.390
CHUBUT	185.120	41.810	6.720	—	200.730	434.380
ENTRE RIOS	91.500	115.270	27.030	—	—	233.800
FORMOSA	—	47.640	—	—	—	47.640
JUJUY	—	23.810	36.760	—	27.330	87.900
LA PAMPA	—	66.600	—	—	—	66.600
LA RIOJA	—	54.990	—	—	1.930	56.920
MENDOZA	662.260	4.030	1.340	—	1.203.050	1.870.680
MISIONES	—	22.900	—	—	—	22.900
NEUQUEN	219.580	6.530	24.800	—	2.574.110	2.825.020
RIO NEGRO	—	49.490	—	—	97.400	146.890
SALTA	—	58.730	74.280	—	16.550	149.560
SAN JUAN	—	23.080	14.510	—	236.590	274.180
SAN LUIS	24.770	37.860	—	—	2.150	64.780
SANTA CRUZ	—	43.500	10.040	—	—	53.540
SANTA FE	468.260	196.610	8.480	—	—	673.350
SGO. DEL ESTERO	—	42.480	—	—	10.830	53.310
TIERRA DEL FUEGO	—	8.130	—	—	170	8.300
TUCUMAN	202.210	14.480	174.290	—	161.890	552.870
TOTALES	14.592.240	1.327.700	1.150.140	1.034.740	4.938.600	23.043.420

(1) En algunas jurisdicciones, se efectuaron estimaciones parciales.

PRODUCCION DISCRIMINADA POR PROVINCIA Y ENTE
CONCESIONARIO ⁽¹⁾ - AÑO 1974 - CIFRAS PROVISIONALES
(MWh)

JURISDICCION	Nacionales	Provinciales	Municipales	Cooperativas	Particulares	Total
CAPITAL FEDERAL	6.148.540	—	—	—	2.341.190	8.489.730
GRAN BUENOS AIRES ...	775.570	—	—	700	—	776.270
BUENOS AIRES	2.998.390	1.096.270	280	82.070	7.450	4.184.460
CATAMARCA	16.380	—	—	—	—	16.380
CORDOBA	380.130	1.163.380	60	39.720	—	1.583.290
CORRIENTES	105.280	—	—	—	—	105.280
CHACO	209.840	54.450	—	1.100	—	265.390
CHUBUT	406.880	—	—	27.500	—	434.380
ENTRE RIOS	162.700	—	510	70.590	—	233.800
FORMOSA	47.640	—	—	—	—	47.640
JUJUY	86.450	1.450	—	—	—	87.900
LA PAMPA	9.600	—	810	56.190	—	66.600
LA RIOJA	50.120	6.800	—	—	—	56.920
MENDOZA	1.758.180	112.500	—	—	—	1.870.680
MISIONES	—	11.200	—	11.700	—	22.900
NEUQUEN	2.824.550	190	—	280	—	2.825.020
RIO NEGRO	123.190	—	10	23.690	—	146.890
SALTA	149.560	—	—	—	—	149.560
SAN JUAN	270.880	3.300	—	—	—	274.180
SAN LUIS	64.750	—	30	—	—	64.780
SANTA CRUZ	10.040	41.100	—	2.400	—	53.540
SANTA FE	520.750	32.600	43.860	74.870	1.270	673.350
SGO. DEL ESTERO	48.570	—	—	4.740	—	53.310
TIERRA DEL FUEGO	—	4.900	—	3.400	—	8.300
TUCUMAN	552.870	—	—	—	—	552.870
TOTALES	17.720.860	2.528.140	45.560	398.950	2.349.910	23.043.420

(1) En algunas jurisdicciones se efectuaron estimaciones parciales.

ENERGIA ELECTRICA FACTURADA - POR EMPRESAS

E M P R E S A S	RESIDENCIAL	COMERCIAL	INDUSTRIAL	OBRAS SANITARIAS (2)
A. y E.	1.436.062	530.713	3.060.323	129.487
S.E.G.B.A.	2.902.421	768.322	3.198.629	255.284
C.I.A.E.	537.434	288.702	333.859	135.177
D.E.B.A.	183.085	70.242	205.487	14.100
E.P.E.C.	322.139	173.000	411.906	13.876
HIDRONOR	—	—	—	—
C.N.E.A.	—	—	—	—
SUBTOTAL	5.381.141	1.830.979	7.210.204	547.924
OTROS (4)	707.324	326.696	997.862	47.131
TOTALES	6.088.465	2.157.675	8.208.066	595.055

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

(2) Aguas corrientes, etc.

CONSUMO DE COMBUSTIBLES - AÑO 1974 -

EMPRESAS	PRODUCCION TERMICA (MWh)	CARBON MIN. 6.200 cal/kg. (1)
A. y E.	4.954.020	352.651
S.E.G.B.A.	6.924.110	—
C.I.A.E.	2.341.190	—
D.E.B.A.	1.096.270	—
E.P.E.C.	1.144.040	—
C.N.E.A.	1.034.740	—
SUBTOTAL	17.494.370	352.651
OTROS (3)	610.450	—
TOTALES	18.104.820	352.651

(1) Carbón nacional.

(2) Incluye Gas-Oil.

(3) Estimación parcial.

— AÑO 1974 — CIFRAS PROVISIONALES — MWh ⁽¹⁾

OFICIAL	A. PUBLICO	TRACCION	OTROS (3)	T O T A L
296.399	226.106	13.387	2.122	5.694.599
319.090	303.290	241.232	14.600	8.002.868
84.594	20.583	32.903	2.300	1.435.552
38.000	41.122	—	—	552.036
42.276	47.098	—	—	1.010.295
—	—	—	—	—
—	—	—	—	—
780.359	638.199	287.522	19.022	16.695.350
98.580	190.801	—	17.098	2.385.492
878.939	829.000	287.522	36.120	19.080.842

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

(4) Estimación parcial.

POR EMPRESAS — CIFRAS PROVISIONALES

T O N E L A D A S		GAS NATURAL	URANIO
FUEL - OIL 10.500 cal/kg.	DIESEL - OIL 10.700 cal/kg. (2)	Miles de m ³ 9.300 cal/m ³	(kg.)
778.391	251.586	387.497	—
1.220.858	135.954	662.829	—
442.941	418	225.878	—
233.874	50.372	30.947	—
2.179	36.440	364.439	—
—	—	—	29.636
2.678.243	474.770	1.671.590	29.636
—	184.555	1.100	—
2.678.243	659.325	1.672.690	29.636

ENERGIA ELECTRICA FACTURADA POR JURISDICCION —

JURISDICCION	RESIDENCIAL	COMERCIAL	INDUSTRIAL	OBRAS (2) SANITARIAS
CAPITAL FEDERAL	1.429.349	726.032	993.094	237.225
GRAN BUENOS AIRES	2.027.578	333.109	2.542.234	153.236
BUENOS AIRES	623.950	293.290	1.024.958	78.448
CATAMARCA	16.012	7.025	1.688	2.500
CORDOBA	401.089	214.470	579.273	17.926
CORRIENTES	68.022	21.023	37.972	5.700
CHACO	62.347	26.249	34.022	3.721
CHUBUT	29.995	20.696	178.530	6.208
ENTRE RIOS	106.468	41.598	74.876	18.548
FORMOSA	17.159	10.899	2.313	1.211
JUJUY	32.616	12.385	29.645	24
LA PAMPA	25.026	8.323	6.371	1.607
LA RIOJA	14.729	6.651	13.670	3.910
MENDOZA	222.934	66.486	1.095.122 (4)	4.408
MISIONES	35.694	18.248	16.604	5.333
NEUQUEN	24.733	9.361	93.130	4.275
RIO NEGRO	48.755	24.313	155.084	2.038
SALTA	60.375	25.383	32.852	1.207
SAN JUAN	69.462	21.209	249.633	2.065
SAN LUIS	22.442	9.356	10.568	200
SANTA CRUZ	15.772	6.798	142.664	367
SANTA FE	556.723	181.765	720.981	37.991
SGO. DEL ESTERO	39.825	17.254	41.615	3.602
TIERRA DEL FUEGO	2.210	1.742	267	—
TUCUMAN	135.200	54.010	130.900	3.305
TOTALES	6.088.465	2.157.675	8.208.066	595.055

(1) En algunas jurisdicciones se efectuaron estimaciones parciales.

(2) Aguas Corrientes, etc.

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

(4) Incluye riego.

AÑO 1974 — CIFRAS PROVISIONALES ⁽¹⁾ — (MWh)

OFICIAL	A. PUBLICO	TRACCION	OTROS (3)	T O T A L
240.548	87.589	74.898	14.500	3.803.235
163.190	240.974	199.237	2.427	5.661.985
91.022	146.667	—	5.597	2.263.932
3.038	3.890	—	—	34.153
51.672	67.617	—	2.487	1.334.534
15.318	12.701	—	—	160.736
12.069	10.264	—	47	148.719
7.736	10.116	—	50	253.331
24.575	22.456	—	727	289.248
9.170	495	—	—	41.247
6.923	6.588	—	11	88.192
6.601	3.840	—	632	57.400
4.856	3.889	—	1.671	49.376
39.746	38.212	3.842	676	1.471.426
6.475	8.585	—	886	91.775
10.311	7.492	—	1.370	150.672
17.699	13.317	—	90	261.296
13.942	11.202	—	—	144.961
19.318	11.097	—	50	372.834
6.000	4.662	—	—	53.228
11.718	5.173	—	208	182.700
74.311	79.535	9.545	4.149	1.665.000
7.983	7.843	—	300	118.422
1.638	585	—	58	6.500
33.080	19.261	—	184	375.940
878.939	829.000	287.522	36.120	19.080.842

CONSUMO DE COMBUSTIBLES — AÑO 1974 — POR JURISDICCION ⁽¹⁾

CIFRAS PROVISIONALES

JURISDICCION	Producción térmica (MWh)	T O N E L A D A S			Gas Natural (Miles de m ³) 9.300 cal/m ³	Uranio kg.
		Carbón Min. 8.200 cal/kg. (2)	Fuel - Oil 10.500 cal/kg.	Diesel - Oil 10.700 cal/kg. (3)		
CAPITAL FEDERAL	8.489.730	—	1.572.161	418	773.456	—
GRAN BUENOS AIRES ...	776.270	—	91.638	136.164	115.251	—
BUENOS AIRES	4.184.100	352.651	589.532	82.477	30.947	29.636
CATAMARCA	10.420	—	—	3.127	—	—
CORDOBA	1.183.740	—	2.179	48.350	364.439	—
CORRIENTES	105.280	—	14.485	20.060	—	—
CHACO	265.390	—	66.643	19.583	—	—
CHUBUT	233.650	—	13.918	14.106	97.529	—
ENTRE RIOS	233.800	—	31.560	43.169	—	—
FORMOSA	47.640	—	—	13.165	—	—
JUJUY	60.570	—	—	23.103	—	—
LA PAMPA	66.600	—	—	19.503	—	—
LA RIOJA	54.990	—	—	14.965	—	—
MENDOZA	667.630	—	179.521	1.872	—	—
MISIONES	22.900	—	—	8.290	—	—
NEUQUEN	250.910	—	—	2.053	88.918	—
RIO NEGRO	49.490	—	—	14.319	900	—
SALTA	133.010	—	—	55.700	—	—
SAN JUAN	37.590	—	—	13.366	—	—
SAN LUIS	62.630	—	13.723	10.783	—	—
SANTA CRUZ	53.540	—	—	17.458	—	—
SANTA FE	673.350	—	90.142	60.020	82.364	—
SGO. DEL ESTERO	42.480	—	—	11.911	—	—
TIERRA DEL FUEGO	8.130	—	—	2.439	200	—
TUCUMAN	390.980	—	12.741	22.924	118.686	—
TOTALES	18.104.820	352.651	2.678.243	659.325	1.672.690	29.636

(1) En algunas jurisdicciones se efectuaron estimaciones parciales.

(2) Carbón nacional.

(3) Incluye Gas-Oil.

AUTOPRODUCCION DE ENERGIA ELECTRICA

ACLARACIONES

CUADRO: ENERGIA GENERADA POR RAMAS DE INDUSTRIAS

A partir de la publicación del año 1971, se ha ordenado conforme la "Clasificación Internacional Uniforme" (C.I.I.U.) de todas las actividades económicas.

El grado de detalle utilizado es tal, que no obstante la modificación introducida hace posible mantener la continuidad de las series de años anteriores.

Por otra parte, teniendo en cuenta la magnitud de la producción de energía eléctrica, se ha procedido a la apertura de algunas actividades correspondientes a una misma categoría, mientras que se han agrupado en el rubro "Otros", todas aquellas cuya generación es de escasa significación.

Asimismo, según el criterio adoptado en años anteriores, fueron incluidas en el rubro "Otras Actividades", diversas clases de autoprodutores, industriales y/o comerciales que figuran en otras clasificaciones, por su escaso volumen de producción.

Se transcriben a continuación las definiciones y codificaciones adoptadas que responden a la mencionada clasificación internacional y un cuadro comparativo del nuevo reagrupamiento con relación a la nomenclatura utilizada en el anuario anterior.

NOTA: No incluye potencias inferiores a 20 kW y equipos móviles.

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 INDUSTRIA 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.

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.

CLASIFICACION C. I. I. U. (Continuación)

Agrupación 383 – Construcción de maquinarias, 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.

CLASIFICACION HASTA 1970	CLASIFICACION ACTUAL (Código C.I.I.U.)
Canteras y Minas - Petróleo	Gran División 2
Alimentos y Bebidas - Tabaco	División 31
Textiles - Cuero	División 32
Madera	División 33
Papel, Cartón y Celulosa; Imprentas y Editoriales	División 34
Productos Químicos - Caucho - Derivados de Petróleo	División 35
Piedras, Vidrios y Cerámica	División 36
Metales, excluido maquinarias	División 37 - Divis. 38 (Agrupación 381)
Vehículos y Maquinarias, excluida la Electricidad	División 38
Maquinarias y Aparatos eléctricos	División 38
Otras industrias	Otras actividades
Gas	División 41
Tracción eléctrica	División 71

AUTOPRODUCCION DE ENERGIA ELECTRICA POR
PARTIDOS Y/O DEPARTAMENTOS

JURISDICCION	POTENCIA INSTALADA KW	PRODUCCION MWh
GRAN BUENOS AIRES:		
CAPITAL FEDERAL	71.126	130.334
PARTIDOS:		
Almirante Brown	2.165	2.876
Avellaneda	81.657	204.769
Berazategui	37.529	146.219
Berisso	7.594	23.844
Brandsen	2.321	901
Cañuelas	1.433	495
Ensenada	63.299	170.805
Escobar	3.852	4.916
Esteban Echeverría	7.596	9.809
Florencio Varela	11.334	23.835
General Las Heras	84	48
General Rodríguez	872	4.696
General San Martín	23.294	34.112
General Sarmiento	6.056	5.289
Lanús	22.100	15.096
La Plata	19.861	59.480
Lomas de Zamora	26.202	48.848
Magdalena	7.426	18.572
Matanza	78.787	261.973
Merlo	11.492	23.819
Moreno	6.241	7.109
Morón	37.069	91.230
Pilar	6.104	10.755
Quilmes	49.546	137.676
San Fernando	8.806	22.254
San Isidro	27.082	73.005
Tigre	55.707	47.741
Tres de Febrero	24.304	23.224
Vicente López	35.537	77.074
BUENOS AIRES (Partidos):		
Adolfo Alsina	249	396
Azul	3.900	5.560
Bahía Blanca	9.401	21.126
Balcarce	354	40
Baradero	4.130	19.733
Bragado	50	—
Campana	67.934	369.438
Carlos Casares	163	73
Carlos Tejedor	148	434
Colón	50	—
Coronel Dorrego	28	—
Coronel de Marina L. Rosales	12.060	47.206
Coronel Suárez	305	1.591

AUTOPRODUCCION DE ENERGIA ELECTRICA POR
PARTIDOS Y/O DEPARTAMENTOS

JURISDICCION	POTENCIA INSTALADA KW	PRODUCCION MWh
BUENOS AIRES (Cont.)		
Chacabuco	412	1.689
Chascomús	469	743
Chivilcoy	1.628	1.892
Dolores	48	—
Exaltación de la Cruz	400	36
General Arenales	403	57
General Belgrano	60	—
General La Madrid	42	—
General Paz	320	345
General Pinto	684	1.700
General Pueyrredón	1.579	38
General Villegas	176	40
Hipólito Yrigoyen	72	23
Juárez	28.120	74.237
Junín	4.921	3.943
Lincoln	23	37
Lobería	1.028	1.434
Lobos	55	50
Luján	6.953	19.749
Maipú	32	—
Mar Chiquita	775	37
Mercedes	3.855	13.774
Monte	210	407
Navarro	164	452
9 de Julio	96	—
Olavarría	48.313	108.693
Pehuajó	145	553
Pellegrini	119	—
Pergamino	70	—
Puan	92	—
Ramallo	114.872	515.046
Rojas	708	2.466
Saavedra	150	318
Salto	1.411	3.392
San Nicolás	9.485	2.604
San Pedro	864	2.300
San Vicente	723	1.040
Suipacha	174	—
Tandil	843	60
Trenque Lauquen	289	—
Tres Arroyos	447	1.318
25 de Mayo	512	1.566
Villarino	825	466
Zárate	43.488	186.316
CATAMARCA (Departamentos):		
Pomán	29	62
Tinogasta	141	50

AUTOPRODUCCION DE ENERGIA ELECTRICA POR
PARTIDOS Y/O DEPARTAMENTOS

JURISDICCION	POTENCIA INSTALADA kW	PRODUCCION MWh
CORDOBA (Departamentos):		
Calamuchita	120	—
Capital	30.776	27.382
Colón	5.388	22.700
Cruz del Eje	2.586	3.049
General Roca	26	111
General San Martín	3.817	8.592
Ischilín	788	1.174
Juárez Celman	1.410	1.742
Marcos Juárez	741	840
Pte. Roque Sáenz Peña	1.738	3.487
Punilla	396	308
Río Cuarto	5.524	6.864
Río Primero	447	163
Río Segundo	1.286	1.226
San Justo	6.481	15.795
Santa María	8.376	285
Sobremonte	24	—
Tercero Arriba	6.600	35.623
Tulumba	1.184	1.428
Unión	1.037	796
CORRIENTES (Departamentos):		
Bella Vista	226	8
Capital	850	437
Empedrado	28	—
Goya	414	—
Ituzaingó	382	210
Monte Caseros	1.128	995
Paso de los Libres	50	32
Saladas	100	22
Santo Tomé	390	850
CHACO (Partidos):		
Bermejo	2.532	5.715
Capitán General O'Higgins	40	53
Comandante Fernández	1.873	1.051
General Donovan	1.305	4.184
Libertad	1.369	3.931
Libertador General San Martín	20	—
Maipú	28	—
Mayor Luis J. Fontana	394	686
9 de Julio	840	361
San Fernando	8.802	16.254
San Lorenzo	296	2.050

AUTOPRODUCCION DE ENERGIA ELECTRICA POR
PARTIDOS Y/O DEPARTAMENTOS

JURISDICCION	POTENCIA INSTALADA kW	PRODUCCION MWh
CHUBUT (Departamentos):		
Biedma	480	615
Cushamen	424	211
Escalante	20.907	78.668
Florentino Ameghino	480	433
Gaimán	424	—
Rawson	2.730	4.549
Sarmiento	43	85
ENTRE RIOS (Departamentos):		
Colón	2.182	3.889
Concordia	5.189	9.216
Diamante	312	981
Federación	100	—
Gualeguay	526	1.337
Gualeguachú	1.611	3.563
La Paz	4.017	11.425
Nogoyá	1.891	5.831
Paraná	5.393	18.385
Uruguay	871	2.618
Victoria	588	296
Villaguay	80	—
FORMOSA (Departamentos):		
Formosa	1.744	2.545
Pilcomayo	28	—
Pirané	75	1
JUJUY (Departamentos):		
Capital	55.880	117.983
El Carmen	1.790	424
Humahuaca	5.828	28.071
Ledesma	52.602	113.894
Rinconada	1.405	2.977
San Pedro	15.462	30.437
Santa Bárbara	220	4
Tumbaya	160	166
LA PAMPA (Departamentos):		
Atreucó	902	1.086
Caleu-Caleu	458	276
Capital	700	2.024
Hucal	136	308
Maracó	370	121
Realicó	1.388	3.232

AUTOPRODUCCION DE ENERGIA ELECTRICA POR
PARTIDOS Y/O DEPARTAMENTOS

JURISDICCION	POTENCIA INSTALADA kW	PRODUCCION MWh
LA RIOJA (Departamentos):		
Arauco	64	—
Capital	121	—
Chilecito	85	—
MENDOZA (Departamentos):		
Capital	278	1.320
General Alvear	208	4
Godoy Cruz	843	32
Guaymallén	327	—
Junín	76	23
Las Heras	9.944	18.649
Lavalle	88	57
Luján	7.439	3.369
Maipú	852	8
Malargüe	6.238	18.717
Rivadavia	1.024	457
San Carlos	481	356
San Martín	302	—
San Rafael	2.789	1.637
Santa Rosa	105	—
Tunuyán	150	57
MISIONES (Departamentos):		
Apóstoles	450	57
Caiaguás	1.962	3.474
Capital	975	356
Eldorado	1.534	2.771
General Manuel Belgrano	55	95
Iguazú	1.972	1.980
Leandro N. Alem	40	—
Libertador General San Martín	1.190	2.129
Montecarlo	8.024	26.978
Oberá	609	1.035
San Ignacio	808	1.422
San Pedro	251	251
NEUQUEN (Departamentos):		
Aluminé	35	73
Confluencia	7.081	18.373
Minas	160	—

AUTOPRODUCCION DE ENERGIA ELECTRICA POR
PARTIDOS Y/O DEPARTAMENTOS

JURISDICCION	POTENCIA INSTALADA KW	PRODUCCION MWh
RIO NEGRO (Departamentos):		
Avellaneda	870	483
Bariloche	188	—
General Conesa	906	707
General Roca	12.631	47.871
Norquinco	324	—
Pichi Mahuida	593	629
San Antonio	752	2.130
Valcheta	600	900
25 de Mayo	105	130
SALTA (Departamentos):		
Cafayate	325	35
Capital	226	80
Chicoana	585	100
General José de San Martín	11.593	38.275
General Martín M. de Güemes	9.712	27.092
Los Andes	2.792	5.069
Metán	854	1.377
Orán	22.289	35.562
SAN JUAN (Departamentos):		
Albardón	8.460	34.980
Angaco	178	—
Calingasta	77	2
Capital	1.773	2.272
Caucete	251	56
Chimbas	7.200	39.434
Nueve de Julio	76	—
Pocito	1.763	7.959
Rivadavia	1.556	8.549
San Martín	386	129
Santa Lucía	685	—
Sarmiento	82	9
25 de Mayo	408	388
Zonda	22	130
SAN LUIS (Departamentos):		
Chacabuco	432	1.612
General Pedernera	2.412	3.959
La Capital	576	954

AUTOPRODUCCION DE ENERGIA ELECTRICA POR
PARTIDOS Y/O DEPARTAMENTOS

JURISDICCION	POTENCIA INSTALADA KW	PRODUCCION MWh
SANTA CRUZ (Departamentos):		
Corpen Aike	206	—
Deseado	24.228	67.481
Güer Aike	22.927	50.304
Magallanes	220	—
SANTA FE (Departamentos):		
Belgrano	955	438
Caseros	2.702	374
Castellanos	8.318	7.074
Constitución	18.306	108.293
Garay	24	96
General López	3.493	6.711
General Obligado	8.898	25.607
Iriondo	2.994	5.358
La Capital	2.786	1.349
Las Colonias	2.723	2.267
Rosario	15.228	36.388
San Cristóbal	1.349	1.785
San Jerónimo	1.467	1.781
San Justo	804	864
San Lorenzo	108.863	528.203
San Martín	1.454	393
Vera	225	21
SANTIAGO DEL ESTERO (Departamentos):		
Banda	1.407	1.849
Choya	4.158	3.117
General Taboada	195	—
Guasayán	492	848
Robles	125	80
TIERRA DEL FUEGO (Departamentos):		
San Sebastián	860	1.232
Ushuaia	448	595
TUCUMAN (Departamentos):		
Burruyacú	304	—
Capital	1.118	1.896
Cruz Alta	22.292	38.335
Chicligasta	11.670	21.798
Famallá	12.013	23.826
Monteros	11.780	25.934
Río Chico	2.330	4.544
Taffí	3.500	4.949

POTENCIA INSTALADA EN CENTRALES DE AUTOPRODUCCION (kW)

JURISDICCION	VAPOR	DIESEL	T. GAS	HIDRO	TOTAL
CAPITAL FEDERAL	9.992	61.134	—	—	71.126
GRAN BUENOS AIRES	314.896	350.454	—	—	665.350
BUENOS AIRES	262.416	80.669	31.650	592	375.327
CATAMARCA	—	153	—	17	170
CORDOBA	11.272	61.073	6.400	—	78.745
CORRIENTES	100	3.468	—	—	3.568
CHACO	9.999	7.500	—	—	17.499
CHUBUT	13.300	12.188	—	—	25.488
ENTRE RIOS	10.986	11.774	—	—	22.760
FORMOSA	1.123	724	—	—	1.847
JUJUY	115.870	12.925	—	4.552	133.347
LA PAMPA	—	3.954	—	—	3.954
LA RIOJA	—	270	—	—	270
MENDOZA	6.590	16.586	6.000	1.973	31.149
MISIONES	10.590	7.264	—	16	17.870
NEUQUEN	—	7.092	—	184	7.276
RIO NEGRO	160	10.409	6.400	—	16.969
SALTA	27.870	20.356	—	150	48.376
SAN JUAN	194	7.995	—	14.728	22.917
SAN LUIS	800	2.620	—	—	3.420
SANTA CRUZ	21.319	3.862	22.400	—	47.581
SANTA FE	115.299	43.377	21.000	913	180.589
SGO. DEL ESTERO	—	6.377	—	—	6.377
TIERRA DEL FUEGO	—	1.308	—	—	1.308
TUCUMAN	60.372	3.585	—	1.050	65.007
TOTALES	993.148	737.117	93.850	24.175	1.848.290
% sobre el total	53,7	39,9	5,1	1,3	100,0

GENERACION EN CENTRALES DE AUTOPRODUCCION (MWh)

JURISDICCION	VAPOR	DIESEL	T. GAS	HIDRO	TOTAL
CAPITAL FEDERAL	38.563	91.771	—	—	130.334
GRAN BUENOS AIRES	1.027.630	522.840	—	—	1.550.470
BUENOS AIRES	1.180.791	117.096	113.675	856	1.412.418
CATAMARCA	—	50	—	62	112
CORDOBA	38.297	58.545	34.723	—	131.565
CORRIENTES	70	2.484	—	—	2.554
CHACO	30.021	4.264	—	—	34.235
CHUBUT	55.000	29.561	—	—	84.561
ENTRE RIOS	34.125	23.416	—	—	57.541
FORMOSA	1.441	1.105	—	—	2.546
JUJUY	240.046	34.833	—	19.077	293.956
LA PAMPA	—	7.047	—	—	7.047
LA RIOJA	—	—	—	—	—
MENDOZA	18.878	20.601	—	5.207	44.686
MISIONES	32.186	8.362	—	—	40.548
NEUQUEN	—	18.393	—	53	18.446
RIO NEGRO	—	6.953	45.897	—	52.850
SALTA	63.181	44.395	—	14	107.590
SAN JUAN	—	26.527	—	67.381	93.908
SAN LUIS	—	6.525	—	—	6.525
SANTA CRUZ	50.145	159	67.481	—	117.785
SANTA FE	584.704	43.094	94.270	4.934	727.002
SGO. DEL ESTERO	—	10.894	—	—	10.894
TIERRA DEL FUEGO	—	1.827	—	—	1.827
TUCUMAN	116.121	3.484	—	1.677	121.282
TOTALES	3.511.199	1.084.226	356.046	99.261	5.050.732
% sobre el total	69,5	21,5	7,0	2,0	100,0

kWh PRODUCIDO POR kW INSTALADO EN CENTRALES DE AUTOPRODUCCION

JURISDICCION	VAPOR	DIESEL	T. GAS	HIDRO	TOTAL
CAPITAL FEDERAL	3.859	1.501	—	—	1.832
GRAN BUENOS AIRES	3.263	1.492	—	—	2.330
BUENOS AIRES	4.500	1.452	3.592	1.446	3.763
CATAMARCA	—	327	—	3.647	659
CORDOBA	3.398	959	5.425	—	1.671
CORRIENTES	700	716	—	—	716
CHACO	3.002	569	—	—	1.959
CHUBUT	4.135	2.425	—	—	3.318
ENTRE RIOS	3.106	1.989	—	—	2.528
FORMOSA	1.283	1.526	—	—	1.378
JUJUY	2.072	2.695	—	4.191	2.204
LA PAMPA	—	1.782	—	—	1.782
LA RIOJA	—	—	—	—	—
MENDOZA	2.865	1.242	—	2.639	1.435
MISIONES	3.039	1.151	—	—	2.269
NEUQUEN	—	2.593	—	288	2.535
RIO NEGRO	—	668	7.171	—	3.115
SALTA	2.267	2.181	—	93	2.224
SAN JUAN	—	3.318	—	4.575	4.098
SAN LUIS	—	2.490	—	—	1.908
SANTA CRUZ	2.352	41	3.013	—	2.475
SANTA FE	5.071	993	4.489	5.404	4.026
SANTIAGO DEL ESTERO	—	1.708	—	—	1.708
TIERRA DEL FUEGO	—	1.397	—	—	1.397
TUCUMAN	1.923	972	—	1.597	1.866
TOTALES	3.535	1.471	3.794	4.106	2.733

ENERGIA GENERADA POR

JURISDICCION	GRAN DIVISION 2		D I V I S I O N 3 1				
	2200	OTROS	3111	3112	3115	3116	3118
CAPITAL FEDERAL	—	—	12.862	—	—	24.406	—
GRAN BUENOS AIRES	—	75	45.598	5.432	52.793	5.277	—
BUENOS AIRES	415	91	11.418	3.107	3.768	35.195	—
CATAMARCA	—	62	—	—	—	—	—
CORDOBA	348	—	614	3.900	3.542	18.601	—
CORRIENTES	—	—	174	—	—	85	—
CHACO	—	361	386	—	11.184	—	5.715
CHUBUT	53.549	—	—	—	—	—	—
ENTRE RIOS	—	1.696	26.424	1.734	1.176	6.517	—
FORMOSA	—	—	—	—	—	—	—
JUJUY	300	31.472	—	—	—	—	142.754
LA PAMPA	—	1.118	—	—	—	5.665	—
LA RIOJA	—	—	—	—	—	—	—
MENDOZA	—	1.092	—	—	—	—	—
MISIONES	—	—	—	—	6.008	—	—
NEUQUEN	17.496	—	—	—	—	—	—
RIO NEGRO	2.530	3.160	—	—	—	—	—
SALTA	9.129	5.002	—	—	—	53	36.801
SAN JUAN	—	—	—	—	—	—	—
SAN LUIS	—	3.316	2.982	—	—	274	—
SANTA CRUZ	—	(1) 50.295	—	—	—	—	—
SANTA FE	—	—	34.424	11.231	19.047	3.786	5.089
SANTIAGO DEL ESTERO	—	—	—	—	—	—	—
TIERRA DEL FUEGO	—	—	1.232	—	—	—	—
TUCUMAN	—	—	—	—	—	—	114.437
TOTAL	83.767	97.740	136.064	25.404	97.518	99.859	304.796

(1) Corresponde a "Carbón".

(2) Incluye 100 MWh correspondiente a "Tabaco".

(3) Incluye 108 MWh correspondiente a "Cuero".

(4) Incluye 165 MWh correspondiente a "Tabaco".

(5) Incluye 123 MWh correspondiente a "Cuero".

RAMAS DE INDUSTRIAS (MWh)

OTROS	DIVISION 32	DIVISION 33	DIVISION 34	D I V I S I O N 3 5					OTROS
				3511	3512	3513	3522	3530	
14.934 ⁽⁶⁾	64.498 ⁽⁶⁾	4	6.293 ⁽⁶⁾	—	—	—	2.750	—	242
25.893	183.926 ⁽⁷⁾	2.686	172.504 ⁽⁸⁾	31.730	300	182.767	34.541	258.726	112.905 ⁽⁹⁾
6.516	19.851	103	177.045	28.148	—	36.900	—	87.857	15.045
50	—	—	—	—	—	—	—	—	—
12.593	475	1.423	109	35.490	—	—	—	—	6.183
1.090	—	175	—	—	—	—	—	—	—
—	5.650	—	—	10.963	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	4.549	—	—	—
1.079	—	—	—	56	—	—	—	—	—
103	—	—	—	2.327	—	—	—	—	—
1.277	—	4	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	20	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1.371	—	—	—	3.530	—	—	—	—	1.320
1.940	108 ⁽⁹⁾	5.462	26.978	—	—	—	—	—	—
—	—	73	—	—	—	—	—	—	—
178	—	—	—	—	45.897	—	—	—	—
277 ⁽²⁾	—	1.694	—	55	—	—	—	28.189	—
2.989	—	—	—	90.910	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2.776	2.087	—	286.683	218.602	—	—	—	16.664	6.383
80	99	82	—	—	—	—	—	—	—
—	—	595	—	—	—	—	—	—	—
1.646	—	—	—	209	—	—	—	—	10
74.792	276.694	12.306	669.612	422.040	46.197	224.216	37.291	391.436	142.088

(6) Incluye 6 MWh correspondiente a "Imprentas y Editoriales".

(7) Incluye 717 MWh correspondiente a "Cuero".

(8) Incluye 1.786 MWh correspondiente a "Imprentas y Editoriales".

(9) Incluye 84.757 MWh correspondiente a "Caucho".

ENERGIA GENERADA POR

JURISDICCION	DIVISION 36			DIVISION 37	
	3620	3692	OTROS	3710	3720
CAPITAL FEDERAL	15	—	339	2	—
GRAN BUENOS AIRES	42.785	16.793	3.685	189.073	23.270
BUENOS AIRES	—	181.332	2.682	722.984	18.698
CATAMARCA	—	—	—	—	—
CORDOBA	—	30.847	4	—	—
CORRIENTES	—	—	—	—	—
CHACO	—	—	—	—	26
CHUBUT	6.692	—	—	—	18.427
ENTRE RIOS	—	18.376	350	—	13
FORMOSA	—	—	—	—	—
JUJUY	—	—	—	117.983	—
LA PAMPA	—	—	—	—	—
LA RIOJA	—	—	—	—	—
MENDOZA	6	18.533	—	18.717	—
MISIONES	—	—	—	—	—
NEUQUEN	—	—	—	—	—
RIO NEGRO	—	290	—	—	—
SALTA	—	24.540	—	—	—
SAN JUAN	—	9	—	—	—
SAN LUIS	—	—	—	—	—
SANTA CRUZ	—	—	—	—	—
SANTA FE	2.460	—	4.148	107.050	—
SANTIAGO DEL ESTERO	—	8.117	—	—	—
TIERRA DEL FUEGO	—	—	—	—	—
TUCUMAN	—	—	—	—	—
TOTAL	51.958	298.837	11.208	1.155.809	60.434

(10) Incluye 28.710 MWh correspondiente a "Transporte Ferroviario".

RAMAS DE INDUSTRIAS (MWh)

DIVISION 38							DIVISION 41	Otras Actividades	TOTAL GENERAL
381	382	383	3841	3842	3843	OTROS	4102		
2.861	18	427	—	—	613	—	—	70	130.334
14.000	9.745	10.772	18.772	1.324	68.260	2.350	—	34.488 ^(a)	1.550.470
2	1.296	—	47.206	3.395	—	—	9.119	245	1.412.418
—	—	—	—	—	—	—	—	—	112
213	803	150	—	2.866	9.006	3.047	1.346	—	131.565
—	—	—	—	995	—	—	—	35	2.554
—	—	—	—	—	—	—	—	—	34.285
—	—	—	—	211	—	—	1.048	85	84.561
—	—	—	—	120	—	—	—	—	57.541
—	—	—	—	—	—	—	—	116	2.546
—	—	—	—	166	—	—	—	—	293.956
—	—	—	—	—	—	—	244	—	7.047
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	116	—	—	1	—	44.686
—	10	—	—	—	—	—	—	42	40.548
—	—	—	—	—	—	—	877	—	18.446
18	—	—	—	—	—	—	777	—	52.850
—	—	—	—	825	—	—	1.018	7	107.590
—	—	—	—	—	—	—	—	—	93.908
—	—	—	—	—	—	—	—	3	6.525
—	—	—	—	—	—	—	67.481	9	117.785
8	704	566	—	4.606	482	—	—	206	727.002
—	—	—	—	1.668	—	—	848	—	10.894
—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.827
—	—	—	—	3.303	—	—	—	1.677	121.282
17.102	12.576	11.915	65.978	19.595	78.361	5.397	82.759	36.983	5.050.732

POTENCIA INSTALADA EN CENTRALES DE SERVICIO
PUBLICO Y AUTOPRODUCCION (kW)

JURISDICCION	TOTAL	SERVICIO PUBLICO	% SERV. PUB. JURISDIC.	AUTOPRODUCCION	% AUTOPR. JURISDIC.
CAPITAL FEDERAL	2.118.126	2.047.000	96,6	71.126	3,4
GRAN BUENOS AIRES	1.348.845	683.495	50,7	665.350	49,3
BUENOS AIRES	1.389.796	1.014.469	73,0	375.327	27,0
CATAMARCA	17.563	17.393	99,0	170	1,0
CORDOBA	501.040	422.295	84,3	78.745	15,7
CORRIENTES	50.547	46.979	92,9	3.568	7,1
CHACO	81.238	63.739	78,5	17.499	21,5
CHUBUT	168.090	142.602	84,8	25.488	15,2
ENTRE RIOS	108.007	85.247	78,9	22.760	21,1
FORMOSA	18.325	16.478	89,9	1.847	10,1
JUJUY	166.093	32.746	19,7	133.347	80,3
LA PAMPA	33.309	29.355	88,1	3.954	11,9
LA RIOJA	22.418	22.148	98,8	270	1,2
MENDOZA	553.001	521.852	94,4	31.149	5,6
MISIONES	44.833	26.963	60,1	17.870	39,9
NEUQUEN	677.799	670.523	98,9	7.276	1,1
RIO NEGRO	57.235	40.266	70,4	16.969	29,6
SALTA	111.000	62.624	56,4	48.376	43,6
SAN JUAN	113.873	90.956	79,9	22.917	20,1
SAN LUIS	26.276	22.856	87,0	3.420	13,0
SANTA CRUZ	88.835	41.254	46,4	47.581	53,6
SANTA FE	412.658	232.069	56,2	180.589	43,8
SANTIAGO DEL ESTERO	31.760	25.383	79,9	6.377	20,1
TIERRA DEL FUEGO	4.528	3.220	71,1	1.308	28,9
TUCUMAN	199.622	134.615	67,4	65.007	32,6
TOTALES	8.844.817	6.496.527	77,9	1.848.290	22,1

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

JURISDICCION	TOTAL	SERVICIO PUBLICO	% SERV. PUB. JURISDIC.	AUTOPRO- DUCCION	% AUTOPROD. JURISDIC.
CAPITAL FEDERAL	10.156.718	10.026.384	98,7	130.334	1,3
GRAN BUENOS AIRES	2.741.464	1.190.994	43,4	1.550.470	56,6
BUENOS AIRES	4.773.928	3.361.510	70,4	1.412.418	29,6
CATAMARCA	20.672	20.560	99,5	112	0,5
CORDOBA	1.614.084	1.482.519	91,8	131.565	8,2
CORRIENTES	109.222	106.668	97,7	2.554	2,3
CHACO	257.269	222.984	86,7	34.285	13,3
CHUBUT	453.836	369.275	81,4	84.561	18,6
ENTRE RIOS	294.915	237.374	80,5	57.541	19,5
FORMOSA	37.294	34.748	93,2	2.546	6,8
JUJUY	386.115	92.159	23,9	293.956	76,1
LA PAMPA	67.202	60.155	89,5	7.047	10,5
LA RIOJA	49.412	49.412	100,0	—	—
MENDOZA	1.684.269	1.639.583	97,3	44.686	2,7
MISIONES	72.599	32.051	44,1	40.548	55,9
NEUQUEN	681.533	663.087	97,3	18.446	2,7
RIO NEGRO	218.986	166.136	75,9	52.850	24,1
SALTA	264.514	156.924	59,3	107.590	40,7
SAN JUAN	396.486	302.578	76,3	93.908	23,7
SAN LUIS	64.390	57.865	89,9	6.525	10,1
SANTA CRUZ	159.301	41.516	26,1	117.785	73,9
SANTA FE	1.500.394	773.392	51,5	727.002	48,5
SANTIAGO DEL ESTERO	68.706	57.812	84,1	10.894	15,9
TIERRA DEL FUEGO	9.516	7.689	80,8	1.827	19,2
TUCUMAN	578.367	457.085	79,0	121.282	21,0
TOTALES	26.661.192	21.610.460	81,1	5.050.732	18,9

**EVOLUCION DE LA PRODUCCION POR HABITANTE
EN EL BIENIO 1972/1973**

JURISDICCION	AÑO 1972			AÑO 1973			Diferencia Año 1973
	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	
CAPITAL FEDERAL	2.974	10.079.512	3.389	2.975	10.156.718	3.414	25
BUENOS AIRES	9.410	7.152.376	760	9.624	7.515.392	781	21
CATAMARCA	175	32.195	184	175	20.672	118	-66
CORDOBA	2.226	1.540.590	692	2.261	1.614.084	714	22
CORRIENTES	589	88.859	151	593	109.222	184	33
CHACO	576	241.959	420	580	257.269	444	24
CHUBUT	194	460.389	2.373	194	453.836	2.339	-34
ENTRE RIOS	853	261.507	307	861	294.915	343	36
FORMOSA	238	37.019	156	238	37.294	157	1
JUJUY	312	386.738	1.240	312	386.115	1.238	-2
LA PAMPA	175	64.682	370	175	67.202	384	14
LA RIOJA	137	40.144	293	137	49.412	361	68
MENDOZA	1.025	1.655.541	1.615	1.039	1.684.269	1.621	6
MISIONES	457	112.877	247	458	72.599	159	-88
NEUQUEN	161	262.516	1.631	161	681.533	4.233	2.602
RIO NEGRO	267	204.910	767	267	218.986	820	53
SALTA	520	232.161	446	522	264.514	507	61
SAN JUAN	398	270.563	680	398	396.486	996	316
SAN LUIS	187	56.842	304	187	64.390	344	40
SANTA CRUZ	88	143.460	1.630	88	159.301	1.810	180
SANTA FE	2.249	1.432.046	637	2.285	1.500.394	657	20
SANTIAGO DEL ESTERO	522	74.865	143	524	68.706	131	-12
TIERRA DEL FUEGO	13	6.514	501	13	9.516	732	231
TUCUMAN	810	468.354	578	818	578.367	707	129
TOTALES	24.556	25.306.619	1.031	24.885	26.661.192	1.071	40

POTENCIA INSTALADA Y PRODUCCION
TOTAL PAIS — PERIODO 1963/1973

AUTOPRODUCCION

POTENCIA MW

AÑOS	VAPOR	COMB. INT.	HIDRO	TOTAL
1963	786	689	21	1.496
1964	827	731	23	1.581
1965	883	772	23	1.678
1966	886	781	24	1.691
1967	893	784	24	1.701
1968	900	817	25	1.742
1969	924	846	25	1.795
1970	953	852	25	1.830
1971	956	847	25	1.828
1972	923	829	24	1.776
1973	993	831	24	1.848

PRODUCCION GWh

AÑOS	VAPOR	COMB. INT.	HIDRO	TOTAL
1963	1.898	1.291	62	3.251
1964	2.249	1.432	73	3.754
1965	2.582	1.582	70	4.234
1966	2.580	1.556	95	4.231
1967	2.653	1.533	83	4.269
1968	2.713	1.678	55	4.446
1969	2.945	1.771	61	4.777
1970	3.119	1.738	63	4.920
1971	3.312	1.600	63	4.975
1972	3.351	1.483	66	4.900
1973	3.511	1.441	99	5.051

POTENCIA INSTALADA Y PRODUCCION DE LAS
CENTRALES DE SERVICIO PUBLICO Y AUTOPRODUCCION
TOTAL PAIS - PERIODO 1963/1973

POTENCIA MW

AÑOS	VAPOR	COMB. INT.	HIDRO	TOTAL
1963	2 986	1.364	363	4.713
1964	3 283	1.440	369	5.092
1965	3 538	1.527	367	5.432
1966	3 517	1.545	418	5.480
1967	3 557	1.564	433	5.554
1968	3 528	1.787	545	5.860
1969	3 852	1.906	609	6.367
1970	4 087	1.995	609	6.691
1971	4 206	2.193	712	7.111
1972	4 354	2.317	715	7.386
1973	4 494	2.519	1.332	8.345

PRODUCCION GWh

AÑOS	VAPOR	COMB. INT.	HIDRO	TOTAL
1963	8.727	2.486	1.173	12.386
1964	9.951	2.735	1.240	13.926
1965	11.173	2.985	1.226	15.384
1966	11.755	2.931	1.241	15.927
1967	12.449	2.966	1.271	16.686
1968	13.264	3.190	1.498	17.952
1969	14.985	3.685	1.344	20.014
1970	16.452	3.720	1.555	21.727
1971	17.976	4.104	1.544	23.624
1972	19.745	4.057	1.504	25.306
1973	19.787	3.930	2.994	26.661

POTENCIA INSTALADA — POR JURISDICCION — AÑO 1974

CIFRAS PROVISIONALES (kW)

JURISDICCION	VAPOR	DIESEL	T. GAS	HIDRO	TOTAL
CAPITAL FEDERAL	10.400	62.600	—	—	73.000
GRAN BUENOS AIRES	337.500	352.500	—	—	690.000
BUENOS AIRES	262.550	80.208	31.650	592	375.000
CATAMARCA	—	158	—	17	175
CORDOBA	10.600	57.000	6.400	—	74.000
CORRIENTES	100	3.400	—	—	3.500
CHACO	10.000	8.000	—	—	18.000
CHUBUT	13.300	10.500	59.200	—	83.000
ENTRE RIOS	12.050	11.950	—	—	24.000
FORMOSA	1.130	870	—	—	2.000
JUJUY	118.370	12.157	—	4.473	135.000
LA PAMPA	—	3.500	—	—	3.500
LA RIOJA	—	260	—	—	260
MENDOZA	6.700	17.430	6.000	1.870	32.000
MISIONES	11.500	3.484	—	16	15.000
NEUQUEN	—	6.816	—	184	7.000
RIO NEGRO	220	10.380	6.400	—	17.000
SALTA	28.100	17.720	—	180	46.000
SAN JUAN	195	8.065	—	14.740	23.000
SAN LUIS	800	2.200	—	—	3.000
SANTA CRUZ	21.319	3.456	22.400	—	47.175
SANTA FE	119.200	42.890	21.000	910	184.000
SANTIAGO DEL ESTERO	—	7.000	—	—	7.000
TIERRA DEL FUEGO	—	1.500	—	—	1.500
TUCUMAN	61.400	5.720	—	1.170	68.290
TOTALES	1.025.434	729.764	* 130.650	24.152	* 1.910.000

* No se computan 22.400 kW, correspondientes a la provincia de Santa Cruz, transferidos durante el año a Servicio Público.

ENERGIA PRODUCIDA - POR JURISDICCION - AÑO 1974

CIFRAS PROVISIONALES (MWh)

JURISDICCION	VAPOR	DIESEL	T. GAS	HIDRO	TOTAL
CAPITAL FEDERAL	39.720	87.780	—	—	127.500
GRAN BUENOS AIRES	999.000	548.000	—	—	1.547.000
BUENOS AIRES	1.150.235	98.738	101.262	575	1.350.810
CATAMARCA	—	138	—	62	200
CORDOBA	39.450	54.603	32.297	—	126.350
CORRIENTES	60	2.360	—	—	2.420
CHACO	28.000	5.190	—	—	33.190
CHUBUT	40.540	26.960	29.460	—	96.960
ENTRE RIOS	33.370	19.450	—	—	52.820
FORMOSA	1.140	1.200	—	—	2.340
JUJUY	239.824	46.794	—	17.032	303.650
LA PAMPA	—	8.550	—	—	8.550
LA RIOJA	—	—	—	—	—
MENDOZA	22.600	16.305	22.815	4.000	65.720
MISIONES	29.000	8.050	—	—	37.050
NEUQUEN	—	20.250	—	50	20.300
RIO NEGRO	30	5.875	29.795	—	35.700
SALTA	62.600	42.685	—	15	105.300
SAN JUAN	11	9.723	—	58.266	68.000
SAN LUIS	—	8.000	—	—	8.000
SANTA CRUZ	53.040	1.279	13.681	—	68.000
SANTA FE	575.000	43.637	95.363	4.000	718.000
SANTIAGO DEL ESTERO	—	11.000	—	—	11.000
TIERRA DEL FUEGO	—	1.200	—	—	1.200
TUCUMAN	113.940	4.000	—	2.000	119.940
TOTALES	3.427.560	1.071.767	324.673	86.000	4.910.000