



CESPUP



Centro de Estudios de
Servicios Públicos y Privados

EVOLUCIÓN DEMANDA ELÉCTRICA

JUNIO 2017 VS JUNIO 2016

Contacto

Teléfono + 54 011 - 5238-4539
Mail: info@cespup.com

 www.cespup.com
 @infocesup

Av. Córdoba 659 , CABA
Primer Piso Oficina 13

La demanda eléctrica total aumento un 6% en el mes de junio de 2017 con respecto al mismo período del año anterior, impulsada por el aumento de la demanda residencial y comercial. Mientras que las grandes industrias que compran energía en el mercado mayorista cayeron un -5%. En la comparación semestral el consumo eléctrico total cayó un 2% con respecto al año pasado.

DEMANDA ELECTRICA TOTAL JUNIO 2017 CON RESPECTO A JUNIO 2016.

La temperatura media registrada en el Gran Buenos Aires durante el mes de junio de 2017 fue de 13.7°C, representando un incremento de 3.1°C con respecto a los 10.6°C registrados durante Junio de 2016. La misma fue superior a la media histórica que se encuentra en torno a los 18.85°C.

Como se observa en el siguiente cuadro, la demanda eléctrica total del mes creció un 6% en el junio de 2017 con respecto a junio de 2016, a pesar de la caída de la industria de un -5%. Esto podría deberse a una modificación en los hábitos consumo respecto a la forma de calefacción de viviendas y comercios utilizando energía eléctrica en lugar de gas.

Las provincias con mayor disminución de la demanda de energía eléctrica han sido Misiones (-9%), Neuquén (-7%), Río Negro (-2%) y Santa Cruz (-2%). Por otra parte, el mayor aumento de la demanda se produjo en las provincias de La Rioja (+13%), San Juan (+11%), Jujuy (+11%) y Buenos Aires (+8%).

Provincia	Jun-16 (MWh)	Jun-17 (MWh)	2017 VS 2016
BUENOS AIRES	5.434.593	5.868.931	8%
CATAMARCA	167.819	177.238	6%
CHACO	190.769	195.856	3%
CHUBUT	377.050	373.757	-1%
CORDOBA	800.632	842.365	5%
CORRIENTES	193.386	208.080	8%
ENTRE RIOS	287.053	297.003	3%
FORMOSA	86.224	85.926	0%
JUJUY	79.751	88.466	11%
LA PAMPA	72.865	75.237	3%
LA RIOJA	100.495	113.778	13%
MENDOZA	461.115	484.125	5%
MISIONES	183.167	167.271	-9%
NEUQUEN	207.490	193.596	-7%
RIO NEGRO	167.233	164.250	-2%
SALTA	163.005	168.328	3%
SAN JUAN	162.268	180.086	11%
SAN LUIS	137.981	148.977	8%
SANTA CRUZ	105.735	103.318	-2%
SANTA FE	1.017.026	1.044.515	3%
SGO.DEL ESTERO	111.272	117.133	5%
TUCUMAN	247.569	260.932	5%
TOTAL	10.754.498	11.359.168	6%

DEMANDA ELECTRICA TOTAL ACUMULADA PRIMER SEMESTRE 2017 CON RESPECTO AL MISMO PERIODO 2016 Y 2015

La temperatura media registrada en el Gran Buenos Aires en los primeros seis meses de 2017 fue de 20.29°C, representando un incremento de 1.37°C con respecto a los 18.9°C registrados en 2016. La misma fue superior a la media histórica que se encuentra en torno a los 18.85°C. Si se analiza la demanda del primer semestre de 2017, la misma disminuyó un 2% con respecto al mismo período del año pasado. Con respecto al primer semestre de 2015, la demanda eléctrica subió un 1%. El mayor incremento se produjo en la provincia de Misiones (+13%) seguido por Neuquén (+4%); mientras que las principales caídas se observan en Corrientes, Jujuy y Formosa (-5%).

Provincia (GWh)	Acumulado a Junio 2015	Acumulado a Junio 2016	Acumulado a Junio 2017	2017 VS 2015	2017 VS 2016
BUENOS AIRES	32.533	33.850	32.772	1%	-3%
CATAMARCA	980	1.039	1.033	5%	-1%
CHACO	1.375	1.460	1.444	5%	-1%
CHUBUT	2.052	1.943	1.987	-3%	2%
CORDOBA	4.808	5.046	4.934	3%	-2%
CORRIENTES	1.396	1.499	1.420	2%	-5%
ENTRE RIOS	1.856	1.976	1.896	2%	-4%
FORMOSA	644	718	678	5%	-5%
JUJUY	532	552	526	-1%	-5%
LA PAMPA	448	450	464	4%	3%
LA RIOJA	665	673	692	4%	3%
MENDOZA	3.088	2.951	3.004	-3%	2%
MISIONES	1.026	1.081	1.221	19%	13%
NEUQUEN	1.163	1.165	1.210	4%	4%
RIO NEGRO	1.039	1.021	998	-4%	-2%
SALTA	973	1.030	999	3%	-3%
SAN JUAN	1.170	1.162	1.113	-5%	-4%
SAN LUIS	775	818	820	6%	0%
SANTA CRUZ	535	555	575	7%	4%
SANTA FE	6.311	6.551	6.294	0%	-4%
SGO.DEL ESTERO	752	805	810	8%	1%
TUCUMAN	1.546	1.647	1.629	5%	-1%
TOTAL	65.668	67.993	66.517	1%	-2%

DEMANDA ENERGIA ELECTRICA INDUSTRIAS CON COMPRAS DIRECTAS A CAMMESA JUNIO 2017 CON RESPECTO A JUNIO 2016

En Junio, la demanda eléctrica de industrias que le compran energía directamente a Cammesa tuvo variación negativa del -5%, tendencia que acompañaron todos los sectores productivos. Los mayores descensos se dan en Cargas y Puertos (-10%), Comercios y Servicios (-7%), Extracción de Minerales (-7%), Químicas, del Caucho y Plástico (-7%) y elaboración de cemento (-6%). La única industria que se mantuvo en niveles constantes respecto al consumo del año pasado fue el sector Automotriz.

SECTOR INDUSTRIAL	Jun-16 (MWh)	Jun-17 (MWh)	2017 VS 2016
CARGAS Y PUERTOS	9.303	8.391	-10%
COMERCIO Y SERVICIOS	35.105	32.596	-7%
EXTRACCIÓN DE MINERALES	86.162	80.266	-7%
EXTRACCIÓN DE PETRÓLEO	146.284	139.182	-5%
INDUSTRIA AUTOMOTRIZ	28.643	28.630	0%
INDUSTRIA DE DERIVADOS DE PETRÓLEO	150.967	145.699	-3%
ALIMENTACIÓN Y CONSUMO MASIVO	212.231	206.124	-3%
ELABORACIÓN DE CEMENTO	122.372	114.788	-6%
INDUSTRIA DE LA MADERA Y EL PAPEL	84.888	82.708	-3%
METÁLICOS NO AUTOMOTORES	467.195	447.920	-4%
INDUSTRIA TEXTIL	48.374	47.794	-1%
QUÍMICASS, DEL CAUCHO, PLÁSTICO Y OTROS	276.114	255.496	-7%
SERVICIOS PÚBLICOS Y TRANSPORTE (GBA)	66.747	63.567	-5%
TOTAL	1.734.384	1.653.159	-5%

DEMANDA ENERGIA ELECTRICA INDUSTRIAS CON COMPRAS DIRECTAS A CAMESA ACUMULADA PRIMER SEMESTRE 2017 CON RESPECTO AL MISMO PERIODO 2016 Y 2015

La demanda eléctrica de industrias que le compran energía directamente a Cammesa no tuvo variación prácticamente en los primeros seis meses de 2017 con respecto al mismo período del año anterior. Pero, con respecto al año 2015 disminuyó un 4%. Las mayores caídas se dan en los sectores extracción de petróleo (-14%), industria textil (-8%), industria de la madera y papel (-6%) y comercio (-2%). Los incrementos se dan principalmente en las industrias de derivados de petróleo (+8%), Químicas, del Caucho y Plástico (+7%) y Metálicos No Automotores (+5%).

SECTOR INDUSTRIAL (GWh)	Acumulado a Junio 2015	Acumulado a Junio 2016	Acumulado a Junio 2017	2017 VS 2015	2017 VS 2016
CARGAS Y PUERTOS	54	55	55	3%	1%
COMERCIO Y SERVICIOS	270	252	246	-9%	2%
EXTRACCIÓN DE MINERALES	470	487	487	4%	0%
EXTRACCIÓN DE PETRÓLEO	1.020	989	855	-16%	-14%
INDUSTRIA AUTOMOTRIZ	136	166	164	21%	1%
INDUSTRIA DE DERIVADOS DE PETRÓLEO	834	825	890	7%	8%
ALIMENTACIÓN Y CONSUMO MASIVO	1.281	1.273	1.275	0%	0%
ELABORACIÓN DE CEMENTO	759	696	708	-7%	2%
INDUSTRIA DE LA MADERA Y EL PAPEL	536	525	493	-8%	-6%
METÁLICOS NO AUTOMOTORES	2.481	2.275	2.387	-4%	5%
INDUSTRIA TEXTIL	314	303	277	-12%	-8%
QUÍMICASS, DEL CAUCHO, PLÁSTICO Y OTROS	1.720	1.529	1.634	-5%	7%
SERVICIOS PÚBLICOS Y TRANSPORTE (GBA)	379	382	385	2%	1%
TOTAL	10.252	9.756	9.856	-4%	1%



CESPUP

Centro de Estudios de
Servicios Públicos y Privados

EVOLUCIÓN DEMANDA ELÉCTRICA

JUNIO 2017 VS JUNIO 2016

Contacto

Teléfono + 54 011 - 5238-4539

Mail: info@cespup.com

 www.cespup.com

 [@infocespup](https://twitter.com/infocespup)

Av. Córdoba 659 , CABA

Primer Piso Oficina 13