

# Se registró la demanda más alta de la historia

Fundelec  
www.fundelec.com.ar

Fuente: CAMMESA

En julio de 2018, la demanda neta total del mercado eléctrico mayorista (MEM) fue de 12.603,9 gigawatts-hora, 6,9 por ciento más que en 2017. Del total, 48 por ciento (6.094,5 gigawatts-hora) pertenece a la demanda residencial, un 10,5 por ciento más que el año pasado; mientras que el sector comercial representó 27 por ciento (3.390,5 gigawatts-hora), 6,5 por ciento de ascenso, y el industrial, el 25 por ciento (3.118,9 gigawatts-hora), 1,5 por ciento de aumento respecto del año pasado.

Se destaca que el ascenso se presentó tanto en los usuarios residenciales y comerciales de todo el país, mientras que descendió en los grandes y los medianos usuarios como los industriales. En este sentido, se debe aclarar que julio tuvo un consumo récord y, a su vez, representa la demanda más alta en términos nominales de toda la historia.

Asimismo, julio de 2018 marcó un ascenso que se relaciona con aspectos estacionales debido a que se registró una temperatura menor a la media histórica y, además, representó el aumento porcentual más importante del año.

También, se produjo un nuevo récord de potencia máxima bruta el día 24 de julio a las 20:35 cuando alcanzó la marca de 23.776 megawatts. Al mismo tiempo, el miércoles 25 de julio fue superado el máximo histórico de energía demandada en invierno al Sistema Argentino de Interconexión (SADI) en un día hábil, cuando se llegaron a 479,3 gigawatts.

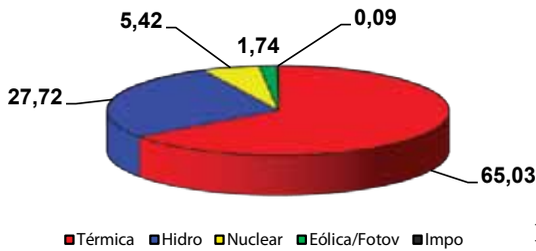
En cuanto al consumo por provincia, en julio, 26 fueron las provincias y empresas que marcaron ascensos de entre el catorce y el uno por ciento. Solo Neuquén registró un descenso (do por ciento). En referencia al detalle por regiones y siempre en una comparación interanual, las variaciones fueron las siguientes:

- » Córdoba y San Luis: +11,6 por ciento
- » Ciudad de Buenos Aires y Gran Buenos Aires: +9,5% (10,2 por ciento de Edeonor y 8,6 de Edesur)
- » Tucumán, Salta, Jujuy, La Rioja, Catamarca y Santiago del Estero: +9,4%
- » Chaco, Formosa, Corrientes y Misiones: +8,5%
- » Entre Ríos y Santa Fe: +7,5%
- » Buenos Aires: +5,6%
- » San Juan y Mendoza: +4,1%

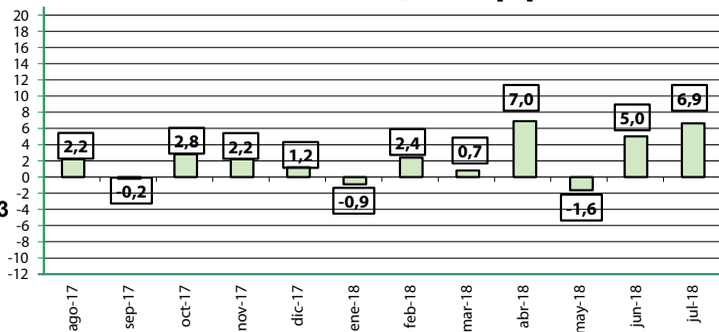




**Generación por tipo de origen  
Julio 2018 - en %**



**Evolución interanual del consumo  
de energía eléctrica  
de los últimos 12 meses [%]**



Fuente CAMMESA. Elaboración: FUNDELEC

- » Chubut y Santa Cruz: +3%
- » La Pampa, Río Negro y Neuquén: +1,8

### Generación

Acompañando el crecimiento de la demanda, la generación local presentó un crecimiento del 6,8 por ciento frente al mes de julio de 2017, puesto que registró 13.018 gigawatts-hora para este mes. Se destaca que, al igual que en los últimos meses, la participación de la importación fue baja a la hora de satisfacer la demanda.

Según datos de todo el mes, la generación térmica sigue liderando ampliamente el aporte de

producción con un 65,03 por ciento de los requerimientos. Por otra parte, las centrales hidroeléctricas aportaron el 27,72 por ciento de la demanda, las nucleares proveyeron un 5,42 por ciento, y las generadoras de fuentes alternativas, un 1,74 por ciento del total. La importación representó el 0,09 por ciento de la demanda total. ■