

Leve ascenso de la demanda durante marzo

Fundelec
www.fundelec.com.ar

Fuente: CAMMESA

En marzo de 2018, la demanda neta total del Mercado Eléctrico Mayorista fue de 11.191,3 gigawatts-hora, un 0,7 por ciento más que en 2017. En tanto, existió un atípico decrecimiento intermensual de -1,3 por ciento respecto de febrero de 2018.

Asimismo, se puede discriminar el consumo según los sectores:

- » Residencial: 41% (4.518,6 GWh), uno por ciento más que en 2017
- » Comercial: 29% (3.273,1 GWh), uno por ciento menos que en 2017
- » Industrial 30% (3.999,4 GWh), dos por ciento más que en 2017

En cuanto al consumo por provincia, en marzo, dieciocho fueron las provincias y empresas que marcaron ascensos: Chubut, doce por ciento; Santiago del Estero, nueve por ciento; La Pampa, seis por ciento; EDEA, cinco por ciento; EDELAP, cuatro por ciento; Chaco, Formosa y La Rioja, tres por ciento; Santa Fe, Entre Ríos, EDEN, San Luis y Salta: dos

por ciento, y Mendoza, Santa Cruz, Tucumán y Catamarca, uno por ciento.

Por su parte, se registraron ocho descensos en los requerimientos eléctricos, en Misiones, nueve por ciento; Neuquén, ocho por ciento; San Juan, seis por ciento; EDES, cuatro por ciento; Jujuy y Córdoba, dos por ciento, y Corrientes, uno por ciento. Río Negro mantuvo los consumos en la comparación interanual.

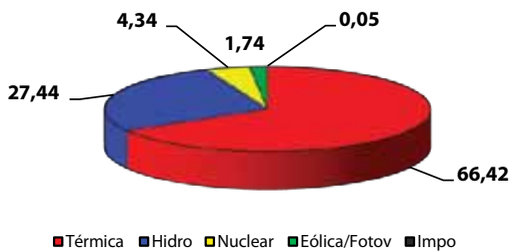
En referencia al detalle por regiones y siempre en una comparación interanual, las variaciones fueron las siguientes:

- » Comahue (La Pampa, Río Negro y Neuquén): -2,5%
- » NEA (Chaco, Formosa, Corrientes y Misiones): -1%
- » Cuyo (San Juan y Mendoza): -1%
- » Centro (Córdoba y San Luis): -1%
- » Metropolitana (ciudad de Buenos Aires y Gran Buenos Aires): +0,1% (+0,7%, Edenor, y -07%, Edesur)

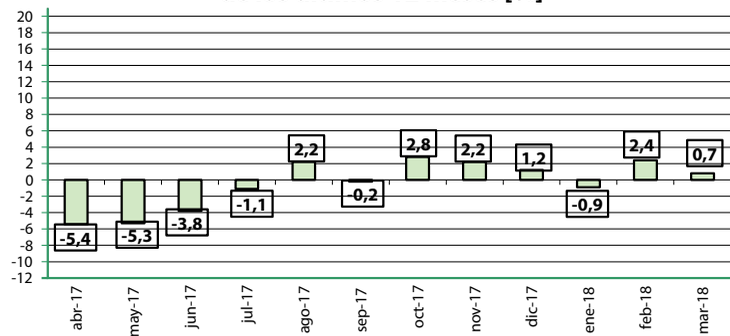




**Generación por tipo de origen
Marzo 2018 - en %**



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



Fuente CAMMESA. Elaboración: FUNDELEC

- » NOA (Tucumán, Salta, Jujuy, La Rioja, Catamarca y Santiago del Estero): +2%
- » Litoral (Entre Ríos y Santa Fe): +2,5%
- » Buenos Aires (todo el interior de la provincia de Buenos Aires, sin contar Gran Buenos Aires): +4%
- » Patagonia (Chubut y Santa Cruz): 9,7%

La generación local fue de 11.624 gigawatts-hora, un crecimiento del 1,9 por ciento respecto de 2017. Según datos de todo el mes, la generación térmica sigue liderando ampliamente el aporte de producción con un 66,42 por ciento de los requerimientos. Por otra parte, las centrales hidroeléctricas aportaron el 27,44 por ciento de la demanda,

las nucleares proveyeron un 4,34 por ciento, y las generadoras de fuentes alternativas, un 1,74 por ciento del total. La importación representó el 0,05 por ciento de la demanda total; al igual que durante los últimos meses, la participación de la importación fue baja a la hora de satisfacer la demanda: de 152,7 gigawatts-hora en marzo de 2017 a 6,2 en marzo de este año. ■