

# El año comenzó con descenso en el consumo



Con una fuerte caída en todo el país, enero tuvo un descenso importante: 5,1 por ciento

Fundelec  
www.fundelec.com.ar

Fuente: CAMMESA

Con temperaturas levemente inferiores a las de enero de 2018, el primer mes del año presentó un marcado descenso de la demanda de energía eléctrica de -5,1 por ciento, en comparación con el mismo periodo del 2018.

En este sentido, el descenso se presentó en los usuarios residenciales, comerciales e industriales de todo el país. Así, a nivel interanual, enero siguió la tendencia recesiva de los últimos cinco meses. No obstante, se debe mencionar que se estableció un nuevo récord de energía para día hábil el 29 de enero cuando la marca llegó a 544,4 gigawatts-hora. En tanto, el 9 de febrero, a las 15:35, se generó un nuevo récord de potencia de 26.320 megawatts.

## Los datos de enero

En enero de 2019, la demanda neta total del mercado eléctrico mayorista fue de 11.692,7 gigawatts-hora, un 5,1 por ciento menos que en 2018. No obstante, existió un crecimiento intermensual de 8,2 por ciento respecto de diciembre de 2018.

Asimismo, y según los datos de CAMMESA, se puede discriminar que, del consumo total de enero...

- » 44 por ciento: residencial (5,1 por ciento menos que en 2018)
- » 30 por ciento: comercial (3,7 por ciento menos que en 2018)
- » 26 por ciento: industrial (8,6 por ciento menos que en 2018)

Así, la demanda eléctrica registra en los últimos doce meses (incluido enero de 2019) seis meses de suba (febrero, marzo, abril, junio, julio y agosto de 2018) y seis de baja (mayo, septiembre, octubre, noviembre y diciembre de 2018, y enero de 2019).

## Consumo a nivel regional

En cuanto al consumo por provincia, en enero, veintitrés fueron las provincias y empresas que marcaron descensos. Solo se registraron cinco ascensos en los requerimientos eléctricos: Misiones, Santa Cruz, Formosa, Chaco y Salta.

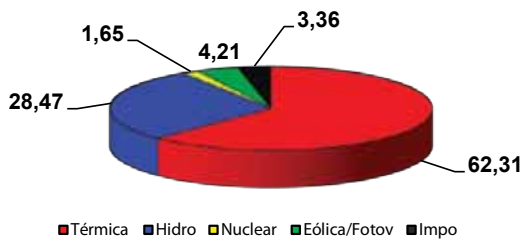
En referencia al detalle por regiones y siempre en una comparación interanual, las variaciones fueron las siguientes:

- » Comahue (La Pampa, Río Negro y Neuquén): -9,1%

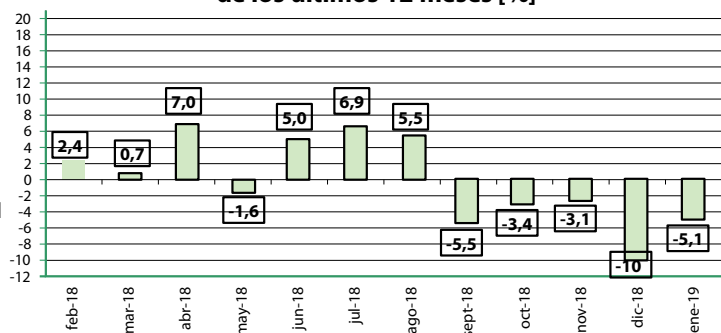




**Generación por tipo de origen  
enero 2019 - en %**



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



Fuente CAMMESA. Elaboración: FUNDELEC

- » Litoral (Entre Ríos y Santa Fe): -8,6%
- » NOA (Tucumán, Salta, Jujuy, La Rioja, Catamarca y Santiago del Estero): -8%
- » Metropolitana (ciudad de Buenos Aires y su conurbano): -7,1%
- » Buenos Aires: -4,2%
- » Centro (Córdoba y San Luis): -3,9%
- » Cuyo (San Juan y Mendoza): -2,5%
- » Patagonia (Chubut y Santa Cruz): +0,6%
- » NEA (Chaco, Formosa, Corrientes y Misiones): +2,2%

### Datos de generación

Acompañando el comportamiento de la demanda, la generación local presentó un decrecimiento

frente al mes de enero de 2018, siendo 11.723 gigawatts-hora. Aunque la importación de energía fue algo mayor en relación a los últimos meses, la participación fue baja a la hora de satisfacer la demanda. Se importaron 407 gigawatts-hora.

Según datos de todo el año, la generación térmica sigue liderando ampliamente el aporte de producción con un 62,31 por ciento de los requerimientos. Por otra parte, las centrales hidroeléctricas aportaron el 28,47 por ciento de la demanda, las nucleares proveyeron un 1,65 por ciento, y las generadoras de fuentes alternativas un 4,21 por ciento del total. Por otra parte, la importación representó el 3,36 por ciento de la demanda total. ■