En julio, frío y un poquito más de demanda

Fundelec www.fundelec.com.ar

En julio de 2016, la demanda neta total de energía eléctrica en el país fue de 11.922,8 gigawattshora (GWh), que representa un ascenso de 0,2% respecto del mismo periodo el año anterior, y un uno por ciento (1%) respecto de junio de este año. De esta forma, respecto de 2015, el crecimiento de la demanda de los primeros siete meses del año se ubica en un tres por ciento (3%) y julio de 2016 se posiciona en el cuarto puesto entre los meses con las demandas más altas en la historia.

El consumo de energía en el país

En cuanto al consumo por provincia, en julio, se registraron catorce ascensos en los requerimientos eléctricos. Se destaca en primer lugar Misiones, con un aumento del cuarenta y dos por ciento (42%); luego EDES, con el siete por ciento (7%); Formosa, con el cinco (5%); Catamarca y Santiago del Estero, con el cuatro (4%); Neuquén, con el tres (3%); Córdoba, EDELAP y Salta, con el dos (2%), y Chaco, Tucumán y Entre Ríos, con el uno (1%).

Por su parte, once fueron las empresas o provincias que marcaron descensos. La baja más acentuada fue de nueve por ciento (9%) y se registró en la provincia de Mendoza; la siguieron los descensos de La Rioja, de ocho por ciento (8%); EDEN y Chubut, de cuatro por ciento (4%); Río Negro y Santa Cruz, de tres (3%); EDEA y San Luis, de dos (2%); y Corrientes, La Rioja y Santa Fe, con uno (1%).

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

- » Chubut y Santa Cruz: descenso de 4,1%
- » La Pampa, Río Negro y Neuguén: sin variaciones
- » San Juan y Mendoza: descenso de 6,5%
- » Buenos Aires: descenso de 0,8%
- » Ciudad de Buenos Aires y su conurbano: ascenso de 0,5% (aumentos de 0,6% de parte de EDENOR y de 0,3 para EDESUR)
- » Córdoba y San Luis: ascenso de 1,6%
- » Entre Ríos y Santa Fe: descenso de 0,7%
- » Chaco, Formosa, Corrientes y Misiones: ascenso de 6,8%
- » Tucumán, Salta, Jujuy, La Rioja, Catamarca y Santiago del Estero: ascenso de 0,8%

Generación

Según datos globales de todo el mes, la generación térmica sigue liderando ampliamente el aporte de producción con un 67,80% de los requerimientos. Por otra parte, el aporte hidroeléctrico ascendió levemente este mes porque proveyó el 23,77% de la demanda. En tanto, el aporte nuclear representó otra baja al ubicarse en un 5,45%, mientras que las generadoras de fuentes alternativas (eólicas y fotovoltaicas) aumentaron su producción al 0,34% del total. Por otra parte, la importación representó apenas el 2,64% de la demanda total.