

Así se portó el mercado eléctrico durante septiembre



Instituto Argentino de Energía (IAE)
"General Mosconi"
www.iae.org.ar

Durante el mes de septiembre de 2021, la demanda total de energía eléctrica fue 8,1% menor al mes anterior y 3,2% superior a la del mismo mes del año anterior.

La demanda industrial/comercial aumentó 0,9% intermensual y 14,3% interanual. Esta categoría aumentó su consumo 9,3% anual. Por otra parte, la demanda comercial se redujo 2% intermensual en septiembre de 2021 respecto del mes anterior y fue 5,7% mayor a igual mes de 2020. El consumo anual de la categoría comercial fue 1,2% mayor.

El consumo residencial se redujo 16,4% intermensual, explicado principalmente por factores climáticos y estacionales. Por otra parte, la demanda fue 4,4% menor a la de septiembre de 2020 y creció 1,1% anual.

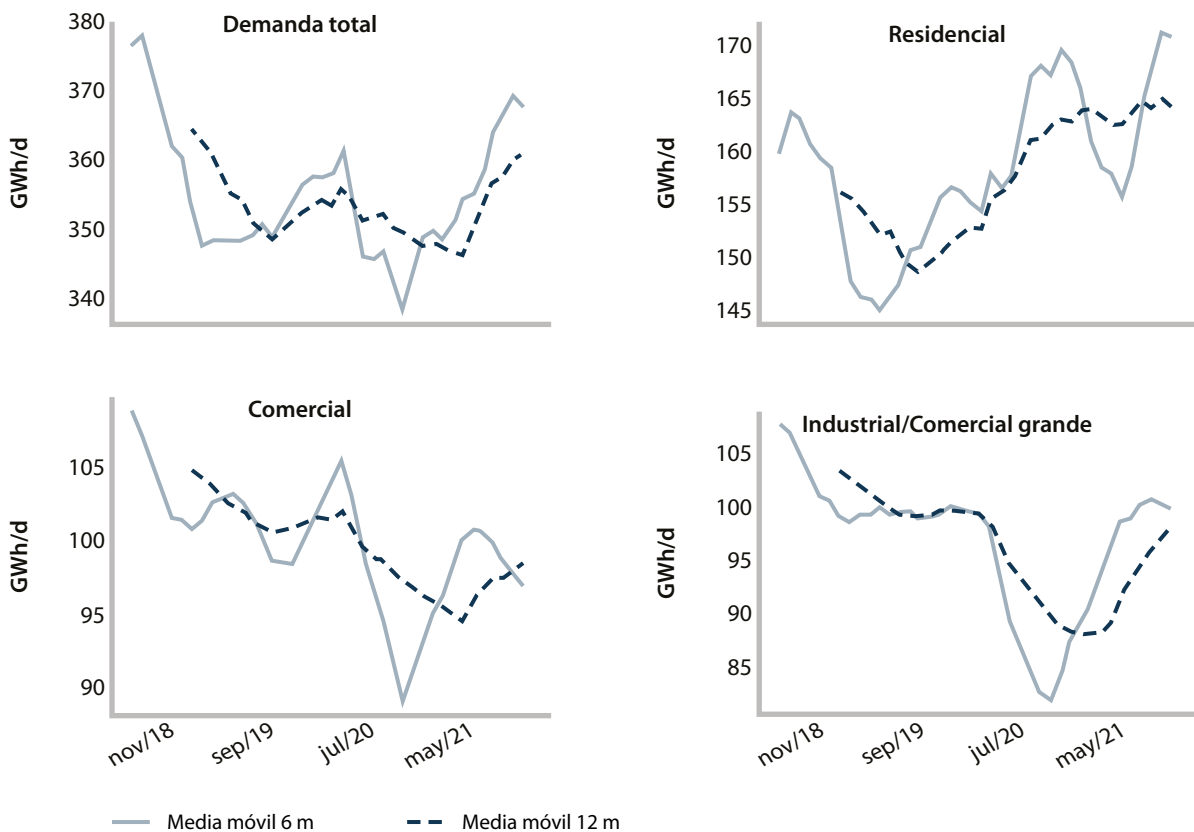
En la categoría comercial, el efecto de la pandemia redujo significativamente el consumo de energía eléctrica respecto del año anterior. En septiembre, esta categoría aún muestra algunas dificultades para recuperar los niveles de consumo prepandemia. Los efectos no han tenido el mismo comportamiento en la categoría residencial, que muestra un dinamismo opuesto.

El dinamismo anual en la demanda industrial/comercial de energía eléctrica está correlacionada con la evolución de la actividad económica e industrial conforme muestran los índices para el mismo periodo.

Durante el mes de septiembre de 2021, la demanda total de energía eléctrica fue 8,1% menor al mes anterior.

Datos de generación

La oferta neta de energía se redujo 5,7% intermensual en septiembre de 2021 y aumentó 11,9% respecto a igual mes del año anterior. Por



Demanda de energía eléctrica por categoría tarifaria | 2018 hoy | GWh/d

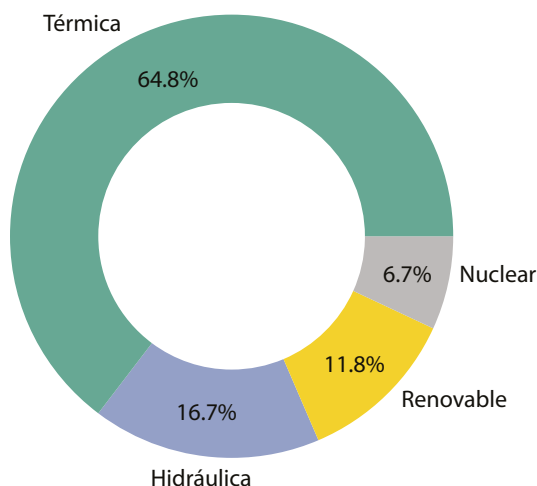
otra parte, en los últimos doce meses, la oferta neta fue 6,7% superior a igual periodo anterior.

La generación neta local disminuyó 8% intermensual y aumentó 9,7% respecto del mismo mes del año anterior. La generación local en los últimos doce meses tuvo un incremento del 7,6% anual. En los datos desagregados interanuales se observa crecimiento en la generación renovable y térmica que aumentaron 25,7 y 16,9% interanual respectivamente. En los últimos doce meses las generaciones renovable y térmica muestran crecimiento positivo con una variación del 46,6% y 16,1% respecto a igual periodo anterior. Mientras que las generaciones hidráulica y nuclear disminuyeron 22,6 y 9% anualmente.

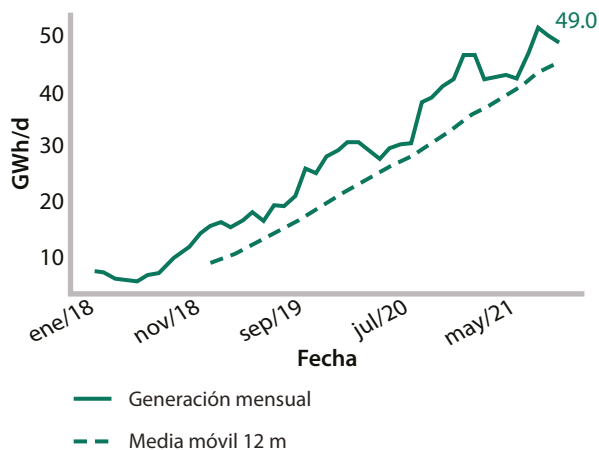
La generación a través de energías renovables definidas en la Ley 27.191 se redujo 2,3% intermensual y aumentó 25,7% interanual en sep-

tiembre de 2021. A su vez, en los últimos doce meses presentó un incremento del 46,6% respecto a igual periodo anterior. Biogás, biomasa, eólica y solar se incrementaron 21,9, 96,1, 48,7 y 78% respectivamente. Por otra parte, la generación hidráulica renovable disminuyó 2% en los últimos doce meses. El incremento total en los últimos doce meses está impulsado principalmente por el aumento en la generación eólica y solar debido a la representación que tienen en el total.

En la categoría comercial, el efecto de la pandemia redujo significativamente el consumo de energía eléctrica respecto del año anterior.



Composición de la generación eléctrica por fuente | Año 2021



Generación renovable (Ley 27.191) | 2018 - Hoy

Precios y costos de la energía

Los datos indican que en septiembre de 2021 el costo monómico (costo promedio de generación eléctrica) respecto del mes anterior tuvo una reducción del 8,7% y creció 83,1% interanual, mientras que el precio monómico estacional (lo que paga la demanda en promedio) aumentó 2,4% intermensual y 21,3% interanual.

La balanza comercial energética del mes de septiembre de 2021 se muestra superavitaria en USD 116 millones.

Balanza comercial energética

La balanza comercial energética del mes de septiembre de 2021 se muestra superavitaria en USD 116 millones. Las exportaciones aumentaron 135% interanual mientras que las importaciones fueron 77,8% mayores. En 2021 se observa un déficit acumulado de USD 751 millones con las exportaciones creciendo 36,6% y las importaciones incrementándose 92,5%.

	Hidráulica	Nuclear	Renovable	Térmica	Importación	Generación neta total	Total oferta neta
sep/20	80.6	29.3	39.0	195.9	2.6	344.8	347.4
ago/21	52.2	34.3	50.1	274.9	0.5	411.5	412.1
sep/21	74.5	25.9	49.0	229.0	10.2	378.4	388.7
12 meses ant.	85.3	27.8	30.9	216.0	4.9	360.0	364.9
12 meses	66.0	25.2	45.3	250.8	2.2	387.3	389.5
Var. % i.m	42.7%	-24.3%	-2.3%	-16.7%	1774.8%	-8.0%	-5.7%
Var. % i.a	-7.6%	-11.5%	25.7%	16.9%	294.0%	9.7%	11.9%
Var. % a.a	-22.6%	-9.0%	46.6%	16.1%	-55.9%	7.6%	6.7%

Oferta de energía eléctrica | GWh/d

Fuente: IAE en base a CAMMESA