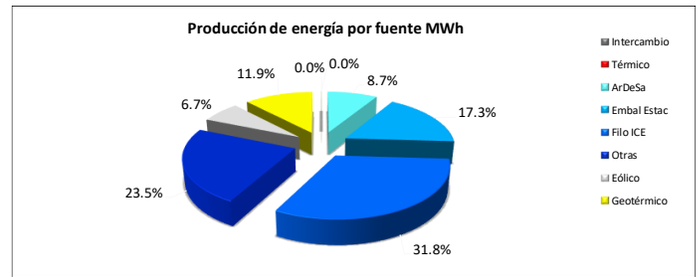
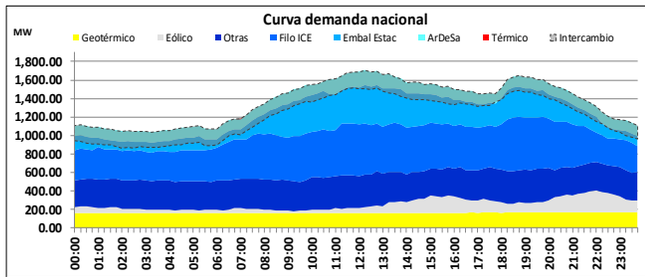


Estado de la generación del SEN

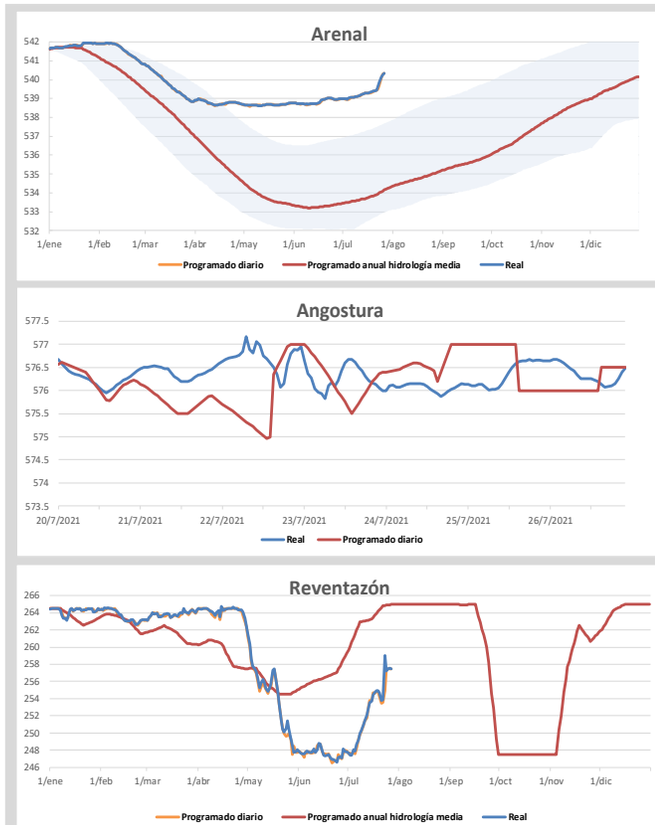


Demanda máxima 1517 MW 11:45 horas

- El programa de exportación de energía fue de 3916.26 MWh para este día.
- En el uso del recurso hídrico, el complejo ArDeSa aportó el 10.69% del total de la energía hidroeléctrica del SEN, representando el 8.7% de la producción total de energía del día. Las plantas de embalse estacional Cachí, Angostura, Pirrís y Reventazón, aportaron el 21.24% de la energía hidroeléctrica del SEN.
- La generación geotérmica este día aportó el 11.9% de la producción total del sistema.

- En este día no se utilizó generación con fuentes térmicas.
- La generación eólica este día aportó el 6.7% de la producción total del sistema.
- El recurso eólico registró una potencia máxima de 237.08 MW a las 22:00 horas.

Niveles de embalse



NIVELES - MSNM	PROGRAMADO DIARIO		REAL	
	PROGRAMADO DIARIO	REAL	PROGRAMADO DIARIO	REAL
	ARENAL			
	540.29	540.26		
	CACHÍ			
	989.00	988.88		
	ANGOSTURA			
	576.00	576.63		
	PIRRÍS			
	1175.86	1176.19		
	REVENTAZÓN			
	257.50	257.51		

Los niveles "Programados anuales" corresponden a los valores proyectados para todo el 2021 en los estudios de Planeamiento Operativo. Los niveles "Programados diarios" corresponden a la optimización diaria de energía que se incluye en el predespacho nacional de generación y son los niveles que se controlan durante la operación en tiempo real.

