DIRECCION DE RECURSOS ENERGÉTICOS INFORME PRELIMINAR DE ENERGÍA ELÉCTRICA¹ ASPECTOS RELEVANTES FEBRERO 2025

El Consumo de Energía del Sistema Interconectado Nacional (SIN) en el mes de Febrero tuvo un aumento del 7,72 % con respecto al del año pasado (Febrero 2025 con 2.724.707 MWh / Febrero 2024 con 2.529.559 MWh).

El Consumo de Energía del Sistema Interconectado (SI) en el mes de Febrero tuvo un aumento del 7,75 % con respecto al del año pasado (Febrero 2025 con 2.735.087 MWh / Febrero 2024 con 2.538.445 MWh).

Referente a la Exportación de Energía a la Argentina tuvo un aumento del 15,47 % con respecto al año pasado (Febrero 2025 = 10.380 MWh / Febrero 2024 = 8.989 MWh).

La Temperatura Media del mes fue de 31 grados, la máxima fue de 40 grados el día 17-02-2025.

La Demanda Máxima de Potencia del SIN fue de 5.054 MW a las 13:45 hs del día 11-02-2025.

La Demanda Máxima de Potencia del SIN, del presente año es 5.054 MW registrado el día 11-02-2025.

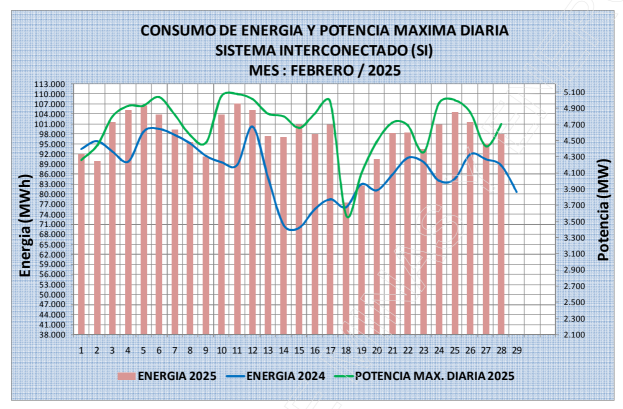
Generaciones en Centrales Hidroeléctricas para atender el Consumo de Energía del Sistema Interconectado fueron las siguientes;

- Itaipú tuvo una disminución del 8,27 % con respecto al año pasado;
 (Febrero 2025 = 2.051.050 MWh / Febrero 2024 = 2.236.034 MWh).
- Yacyreta tuvo un aumento del 155,69 % con respecto al año pasado;
 (Febrero 2025 = 633.972 MWh / Febrero 2024 = 247.943 MWh).
- Acaray tuvo una disminución del 8,08 % con respecto al año pasado;
 (Febrero 2025 = 50.065 MWh / Febrero 2024 = 54.468 MWh).

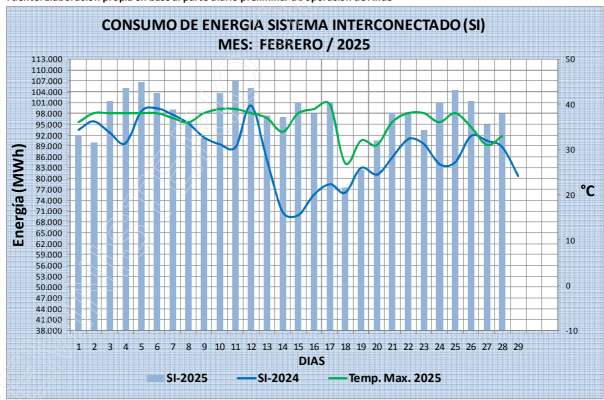
Energía Máxima en Centrales Hidroeléctricas para atender al Sistema Interconectado fueron;

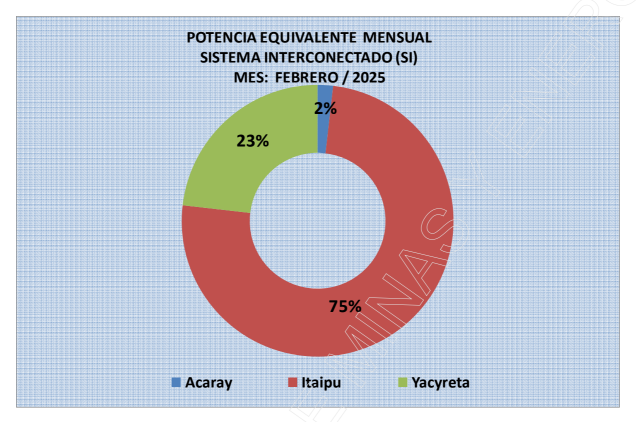
- ITAIPU fue 78.266 MWh el día 05-02-2025.
- YACYRETA fue 26.225 MWh el día 11-02-2025.
- ACARAY fue 2.877 MWh el día 11-02-2025.

¹ Elaboración propia en base al Parte Diario Preliminar de Operación de la Ande.

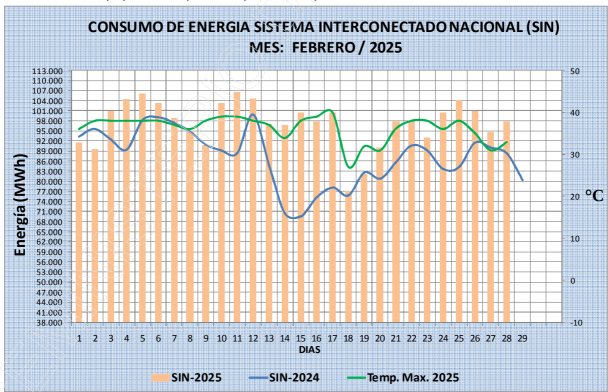


Fuente: Elaboración propia en base al parte diario preliminar de operación de Ande



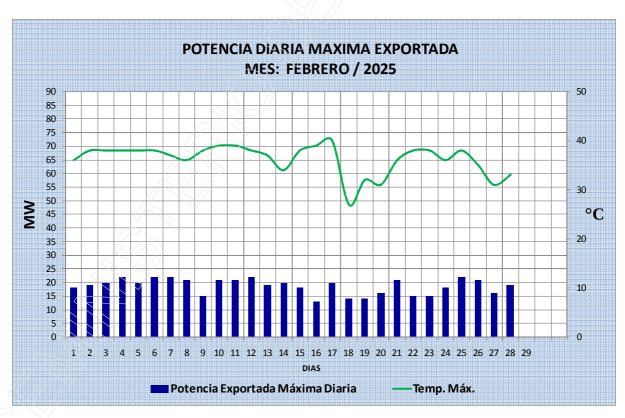


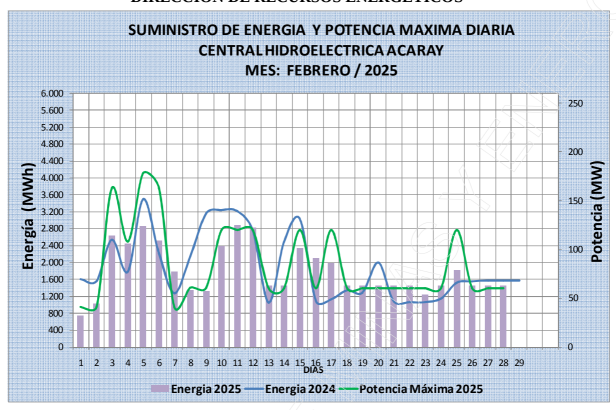
Fuente: Elaboración propia en base al parte diario preliminar de operación de Ande



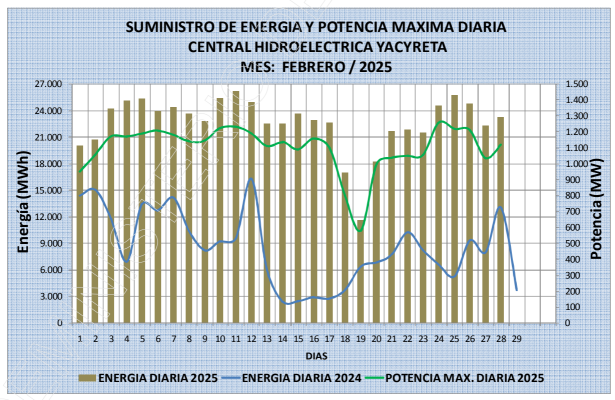


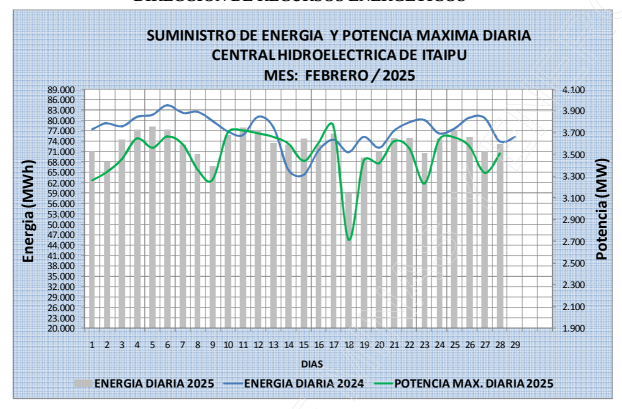
Fuente: Elaboración propia en base al parte diario preliminar de operación de Ande





Fuente: Elaboración propia en base al parte diario preliminar de operación de Ande





Fuente: Elaboración propia en base al parte diario preliminar de operación de Ande

Elaborado:

Departamento de Monitoreo Energético (DME) Dirección de Recursos Energéticos (DRE) Viceministerio de Minas y Energía (VMME).