





# INFORME PRELIMINAR DE ENERGÍA ELÉCTRICA<sup>1</sup> ASPECTOS RELEVANTES DICIEMBRE 2020

El Consumo de Energía del Sistema Interconectado Nacional (SIN) en el mes de Diciembre tuvo un aumento del 5,50 % con respecto al del año pasado (Diciembre 2020 con 1.750.259 MWh / Diciembre 2019 con 1.659.058 MWh).

El Consumo de Energía del Sistema Interconectado (SI) en el mes de Diciembre tuvo un aumento del 5,51 % con respecto al del año pasado (Diciembre 2020 con 1.762.918 MWh / Diciembre 2019 con 1.670.780 MWh).

Referente a la Exportación de Energía a la Argentina tuvo un aumento del 7,99 % con respecto al del año pasado (Diciembre 2020 = 12.659 MWh / Diciembre 2019 = 11.722 MWh).

La Temperatura Media del mes fue de 27 grados, la máxima fue 39 grados el día 29 -12-2020.

La Demanda Máxima de Potencia del SIN fue de 3.401 MW a las 21:30 hs. del día 28-12-2020.

La Demanda Máxima de Potencia del SIN del año es 3.563 MW registrado el día 13-03-2020.

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

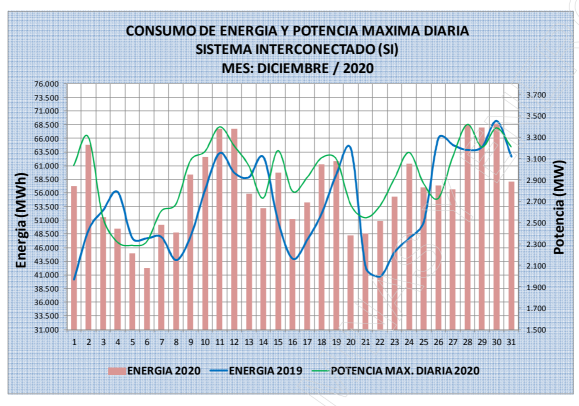
- Itaipú tuvo una disminución del 1,20 % con respecto al año pasado;
   (Diciembre 2020 = 1.374.493 MWh / Diciembre 2019 = 1.391.229 MWh).
- Yacyreta tuvo un aumento del 27,17 % con respecto al año pasado;
   (Diciembre 2020 = 263.671 MWh / Diciembre 2019 = 207.342 MWh)
- Acaray tuvo un aumento del 72.77 % con respecto al año pasado;
   (Diciembre 2020 = 124.754 MWh / Diciembre 2019 = 72.209 MWh).

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

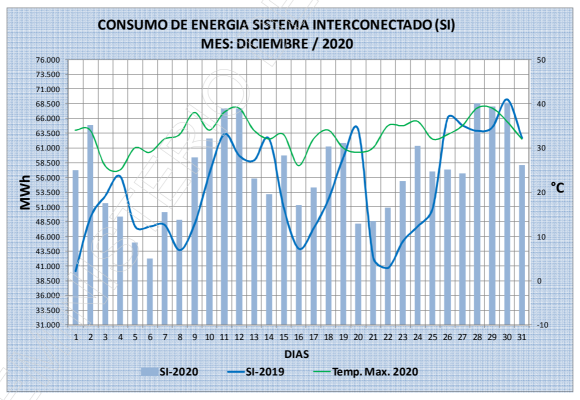
- ITAIPU fue 58.801 MWh el día 02-12-2020.
- YACYRETA fue 14.296 MWh el día 30-12-2020.
- ACARAY fue 5.499 MWh el día 30-12-2020

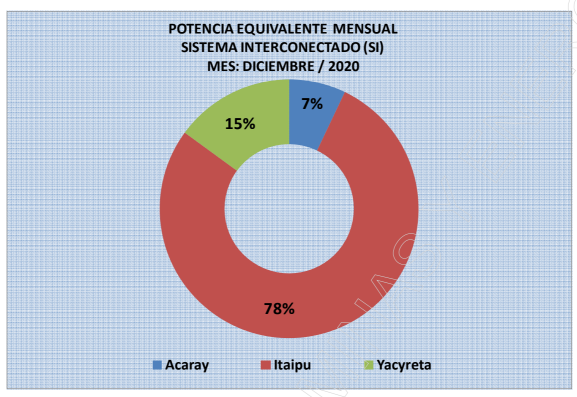
\

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

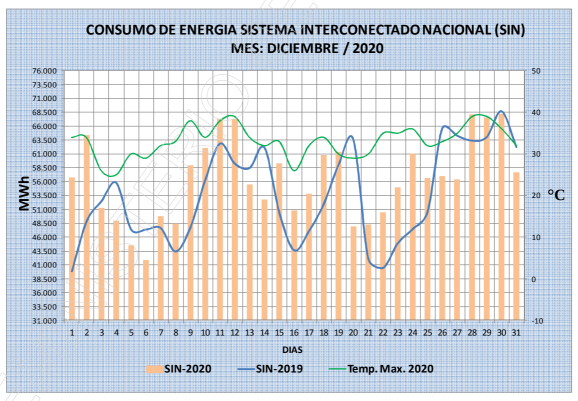


Fuente: Elaboración propia en base al parte diario preliminar de operación de Ande





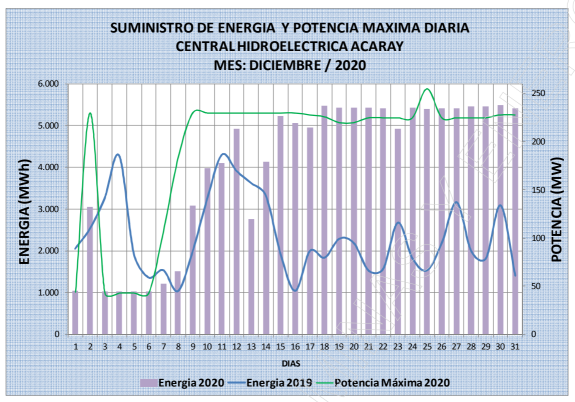
Fuente: Elaboración propia en base al parte diario preliminar de operación de Ande



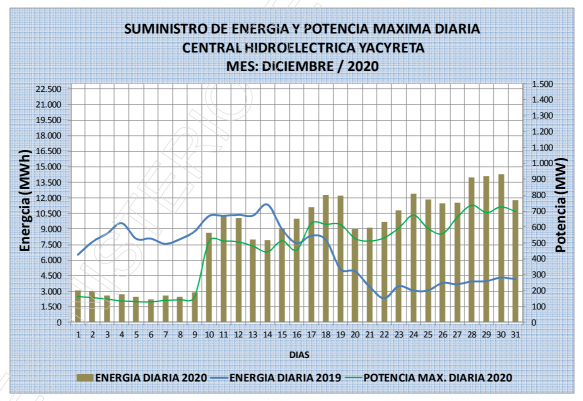


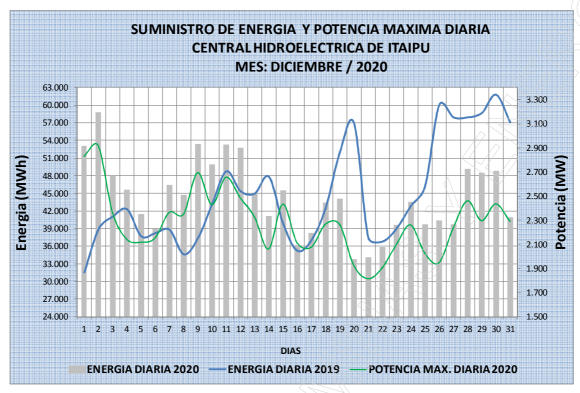
Fuente: Elaboración propia en base al parte diario preliminar de operación de Ande





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

laborado:

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