
VICEMINISTERIO DE MINAS Y ENERGIA

ENERGÍA ELÉCTRICA - ASPECTOS RELEVANTES MAYO 2020

El Consumo de Energía del Sistema Interconectado Nacional (SIN) en el mes de Mayo tuvo una disminución del 4,37 % con respecto al del año pasado (Mayo 2020 con 1.190.218 MWh / Mayo 2019 con 1.244.645 MWh).

El Consumo de Energía del Sistema Interconectado (SI) en el mes de Mayo tuvo una disminución del 4,09 % con respecto al del año pasado (Mayo 2020 con 1.202.092 MWh / Mayo 2019 con 1.253.409 MWh).

Referente a la Exportación de Energía a la Argentina tuvo un aumento del 35,49 % con respecto al del año pasado (Mayo 2020 = 11.874 MWh / Mayo 2019 = 8.764 MWh).

La Temperatura Media del mes fue de 20 grados, la máxima fue 37 grados el día 02-05-2020.

La Demanda Máxima de Potencia del SIN fue de 2.480 MW a las 18:00 hs del día 04-05-2020.

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;

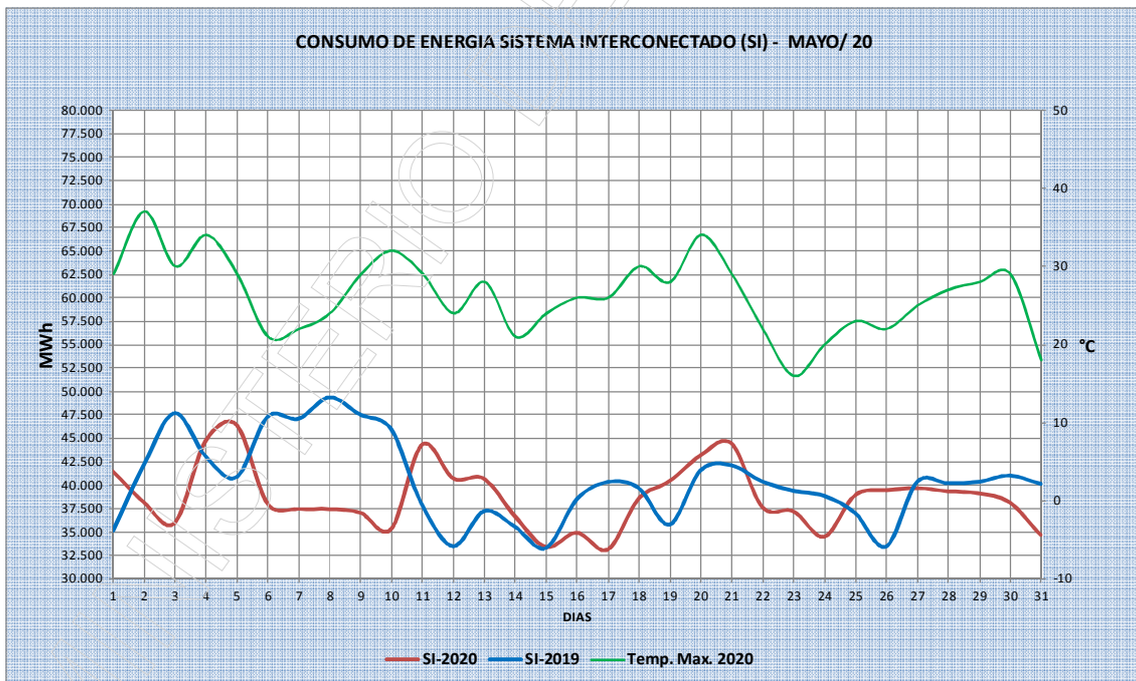
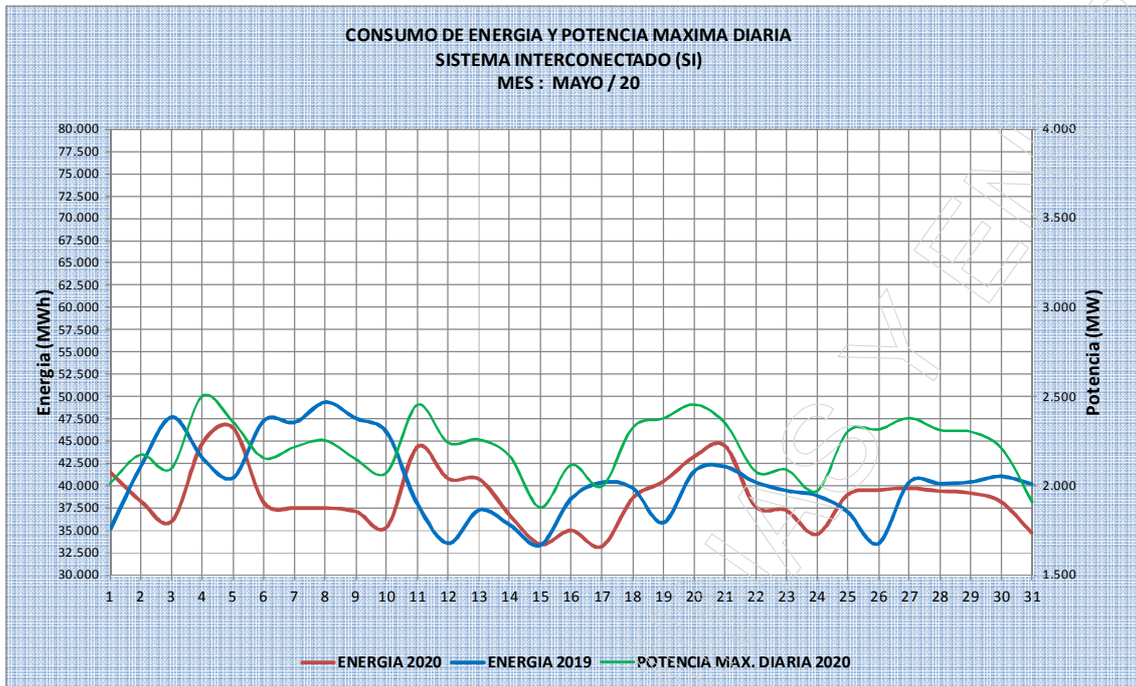
- Itaipú tuvo un aumento del 0.50 % con respecto al año pasado; (Mayo 2020 = 1.133.158 MWh / Mayo 2019 = 1.127.510 MWh).
- Yacyreta tuvo un aumento del 334,11 % con respecto al año pasado; (Mayo 2020 = 60.860 MWh / Mayo 2019 = 14.019 MWh)
- Acaray tuvo una disminución del 92,78 % con respecto al año pasado; (Mayo 2020 = 8.079 MWh / Mayo 2019 = 111.879 MWh).

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

- ITAIPU fue 44.443 MWh el día 05-05-2020
- YACYRETA fue 5.552 MWh el día 25-05-2020
- ACARAY fue 1.185 MWh el día 11-05-2020

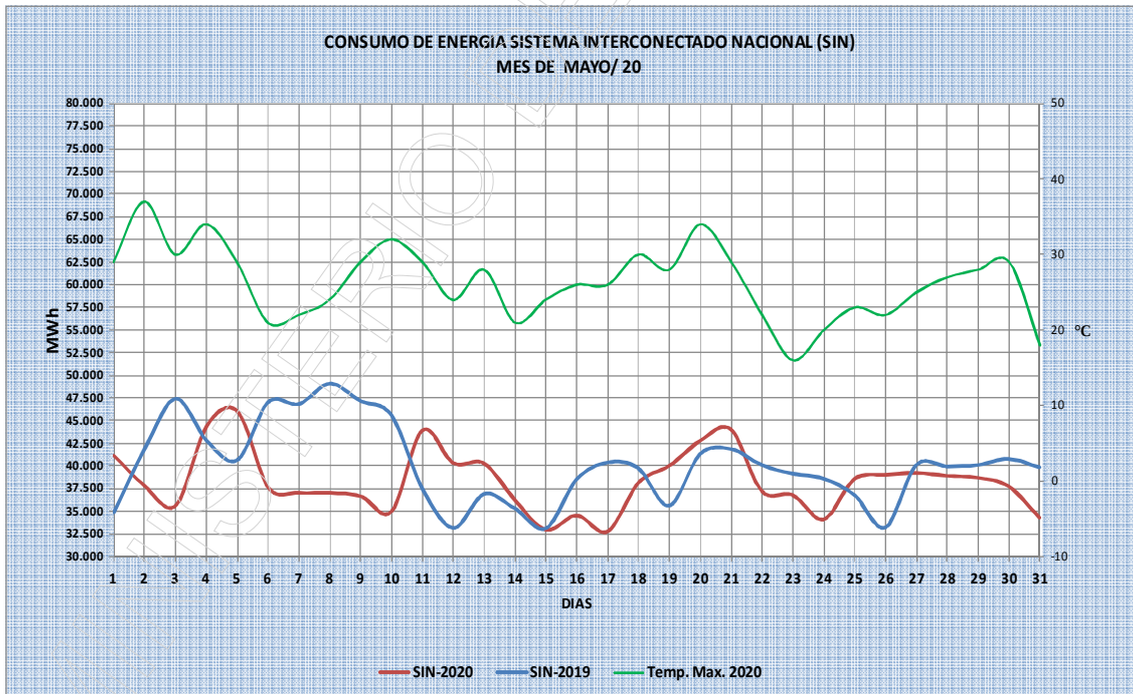
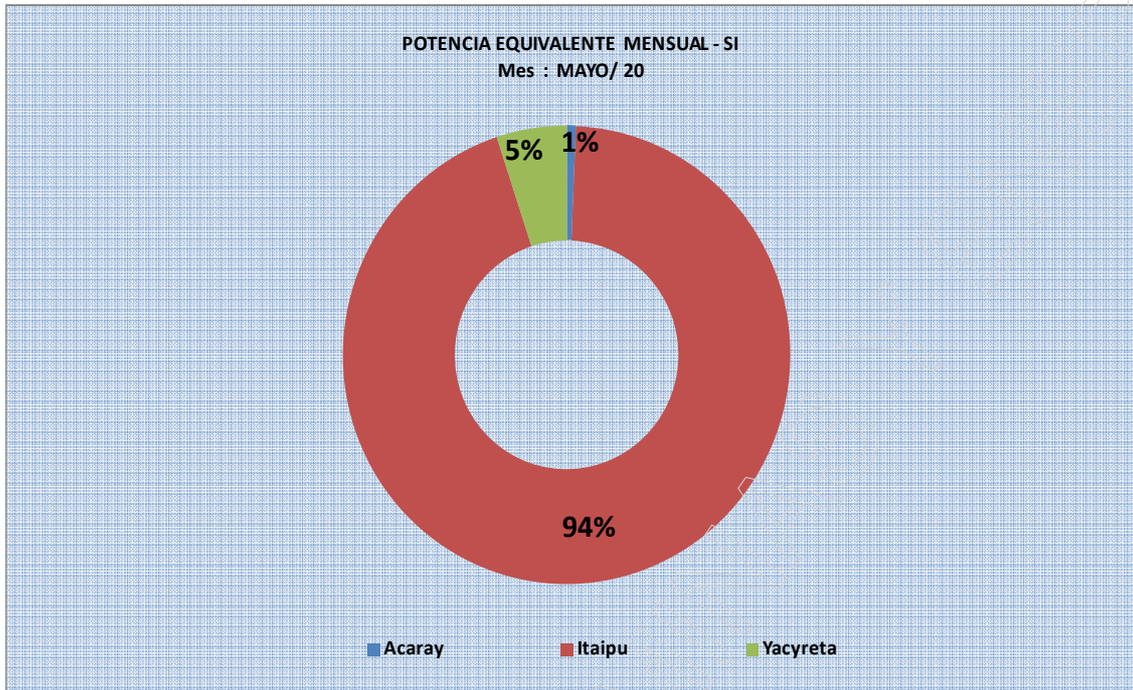


VICEMINISTERIO DE MINAS Y ENERGIA



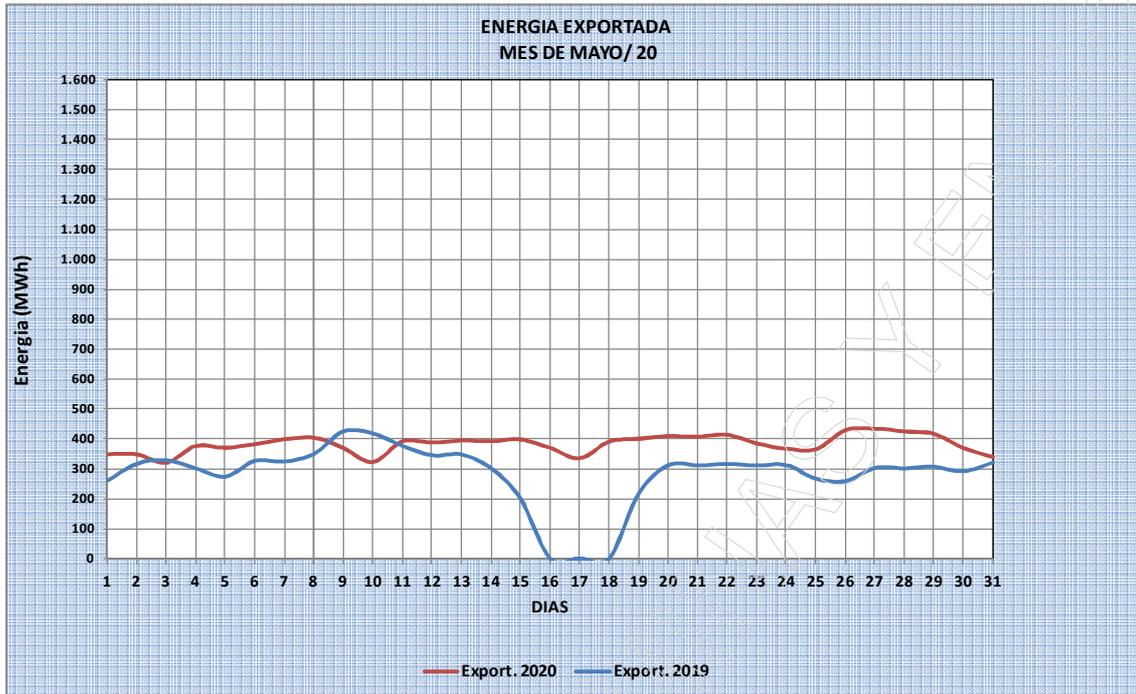


VICEMINISTERIO DE MINAS Y ENERGIA



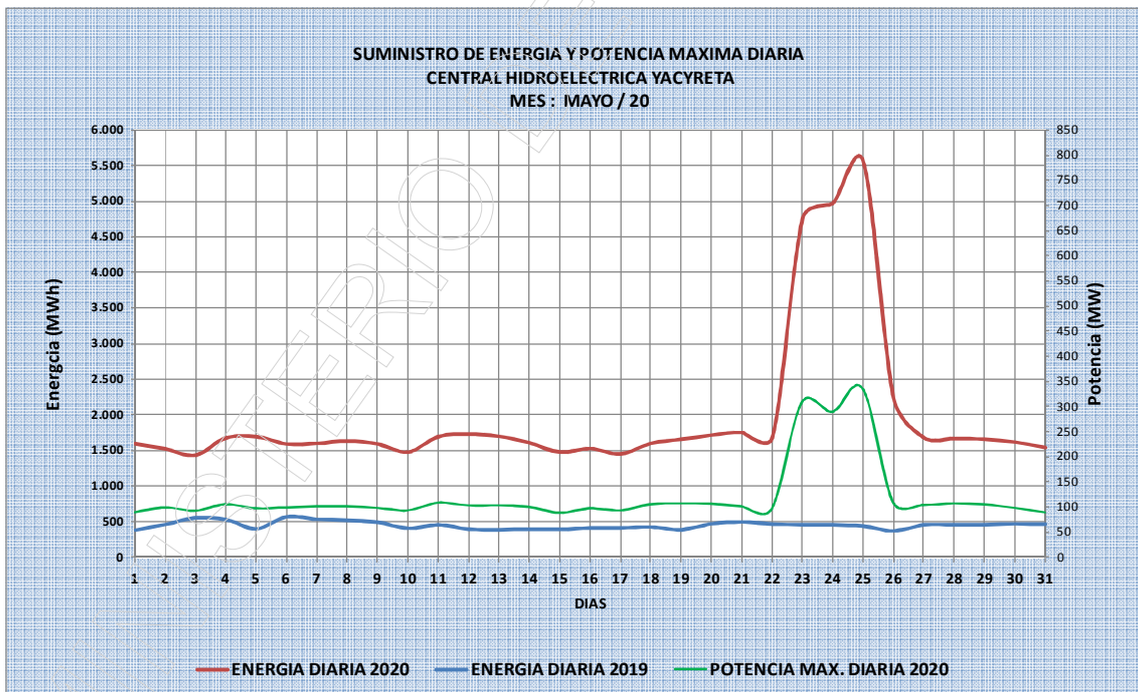
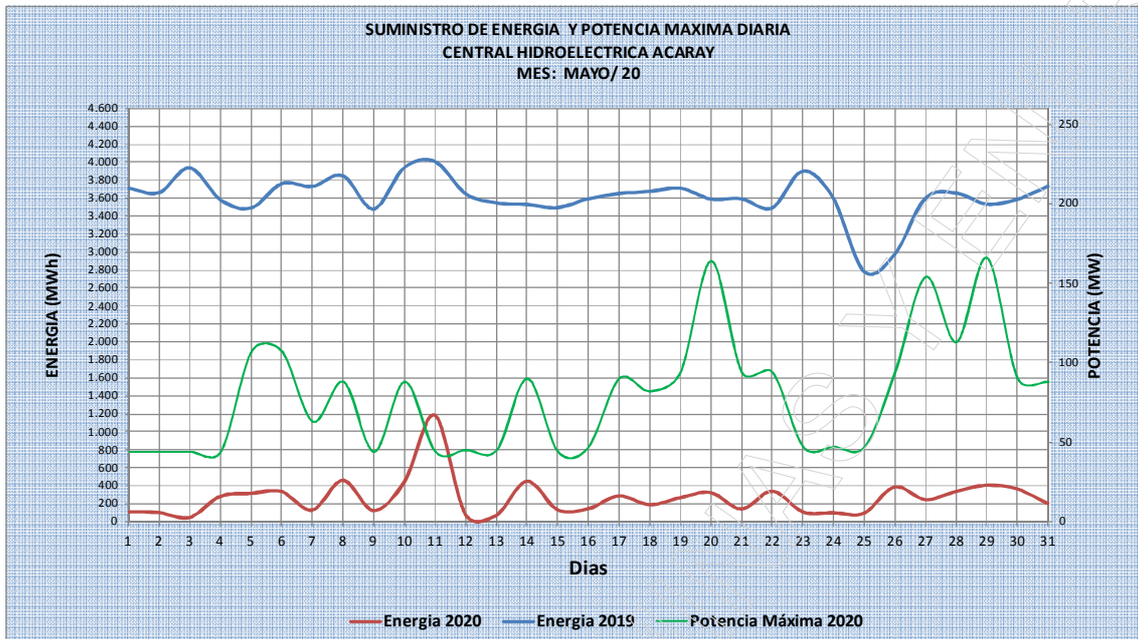


VICEMINISTERIO DE MINAS Y ENERGIA





VICEMINISTERIO DE MINAS Y ENERGIA





VICEMINISTERIO DE MINAS Y ENERGIA

