
VICEMINISTERIO DE MINAS Y ENERGIA

ENERGÍA ELÉCTRICA - ASPECTOS RELEVANTES MAYO 2019

El Consumo de Energía del Sistema Interconectado Nacional (SIN) en el mes de Mayo tuvo una disminución del 0,41 % con respecto al del año pasado (Mayo 2019 con 1.244.645 MWh / Mayo 2018 con 1.249.827 MWh).

El Consumo de Energía del Sistema Interconectado (SI) en el mes de Mayo tuvo un aumento del 0,29 % con respecto al del año pasado (Mayo 2019 con 1.253.409 MWh / Mayo 2018 con 1.249.827 MWh).

Referente a la Exportación de Energía a la Argentina tuvo un aumento considerable en el mes de Mayo con respecto al del año pasado (Mayo 2019 = 8.764 MWh / Mayo 2018 = 0 MWh).

La Temperatura Media del mes fue de 21 grados, la máxima fue de 31 grados el día 10-05-19.

La Demanda Máxima de Potencia del SIN fue de 2.517 MW a las 17:45 hs del día 08-05-19.

La Demanda Máxima de Potencia del SIN del año es de 3.481 MW registrado el día 01-02-19.

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

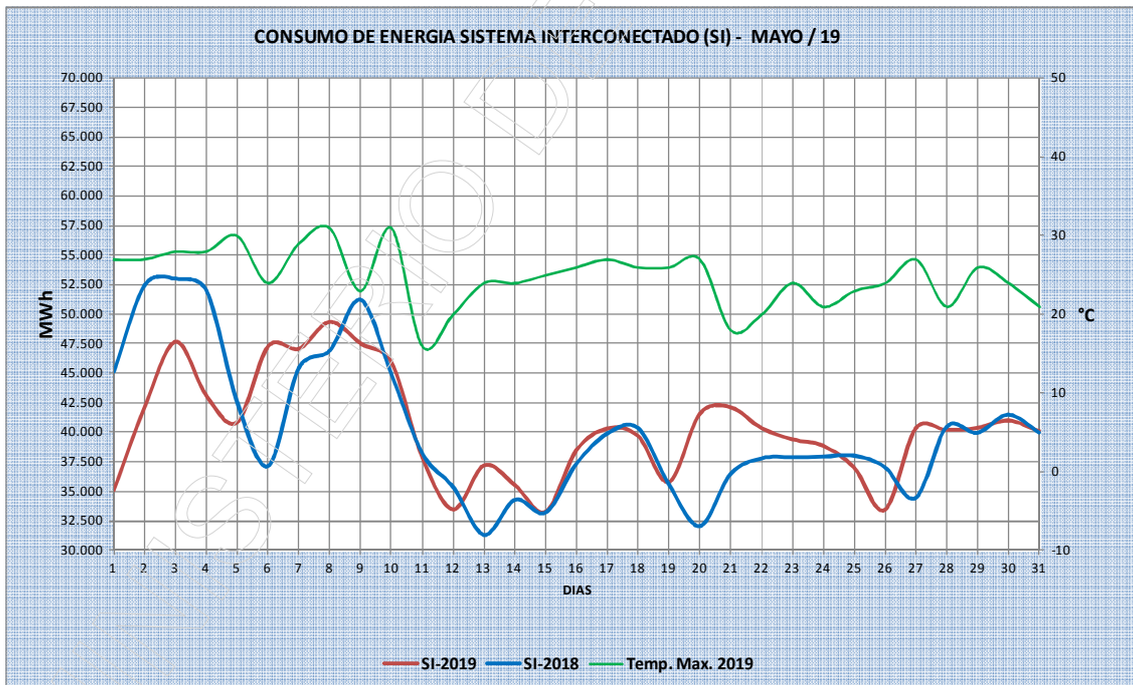
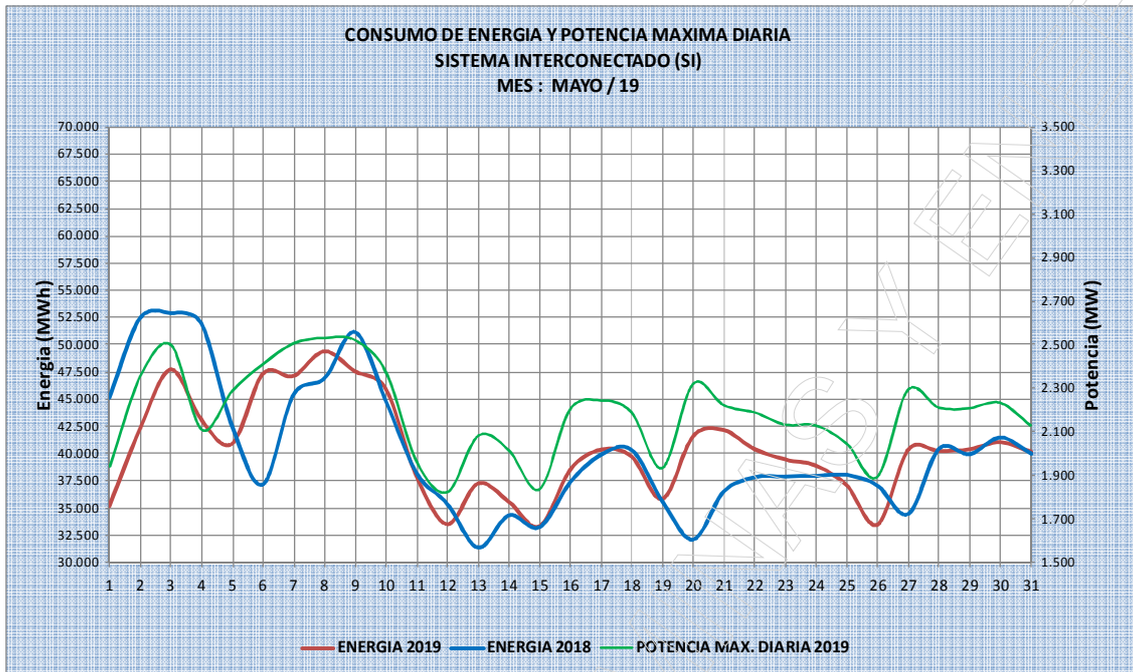
- Itaipú tuvo un aumento del 0,71 % con respecto al año pasado (Mayo 2019 = 1.127.510 MWh / Mayo 2018 = 1.119.518 MWh).
- Yacyreta tuvo una disminución 4,31 % con respecto al año pasado (Mayo 2019 = 14.019 MWh / Mayo 2018 = 14.650 MWh).
- Acaray tuvo una disminución del 3,27 % con respecto al año pasado (Mayo 2019 = 111.879 MWh / Mayo 2018 = 115.659 MWh).

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

- ITAIPU fue 45.032 MWh el día 08-05-19
- YACYRETA fue 564 MWh el día 06-05-19
- ACARAY fue 4.001 MWh el día 11-05-19

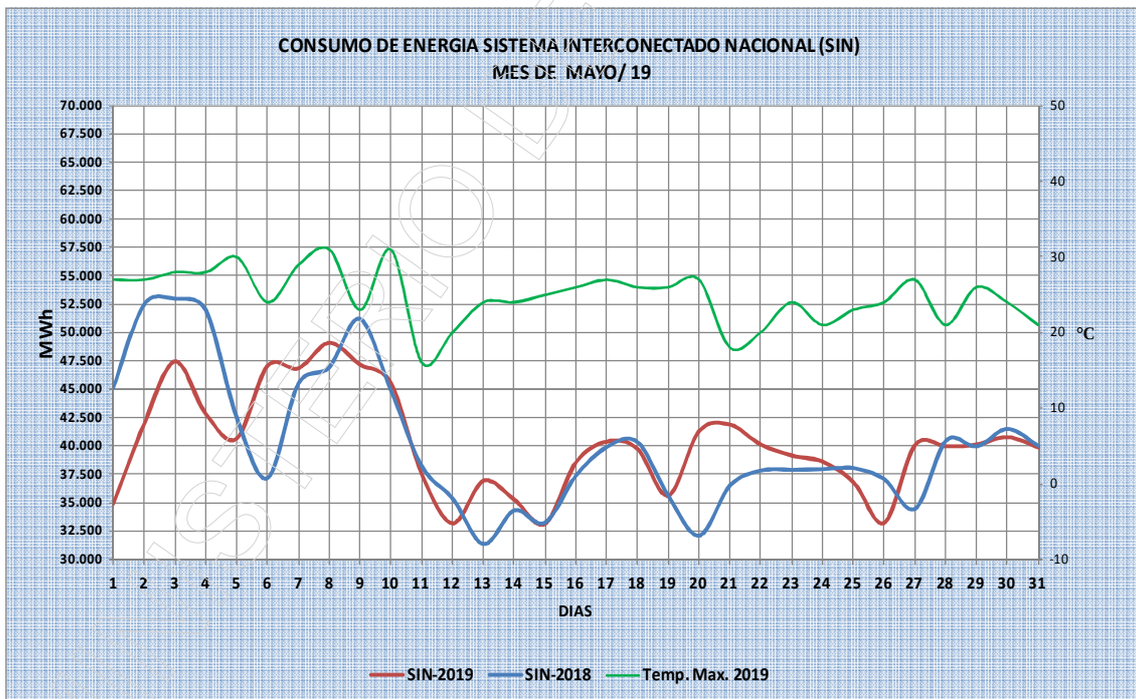
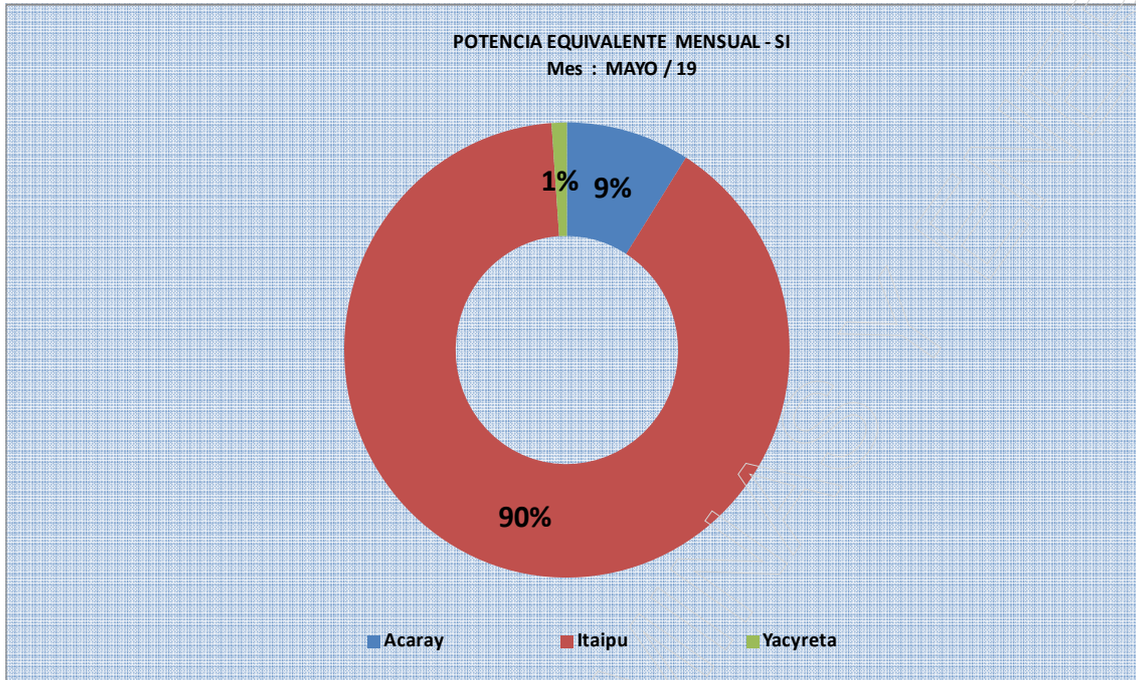


VICEMINISTERIO DE MINAS Y ENERGIA



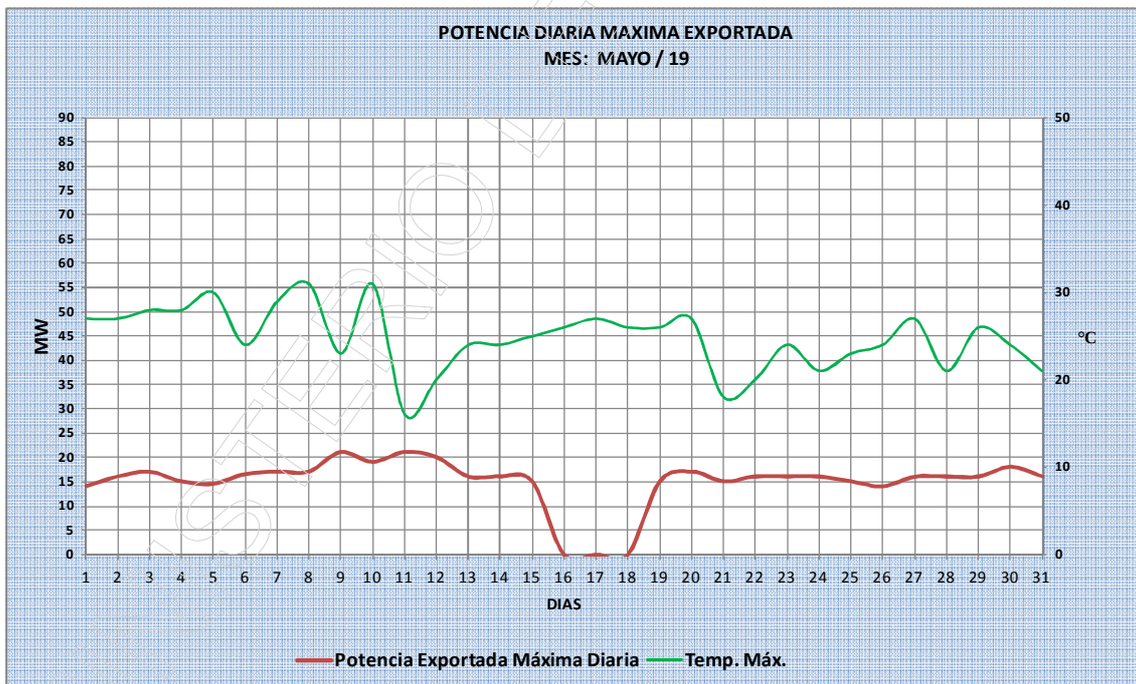
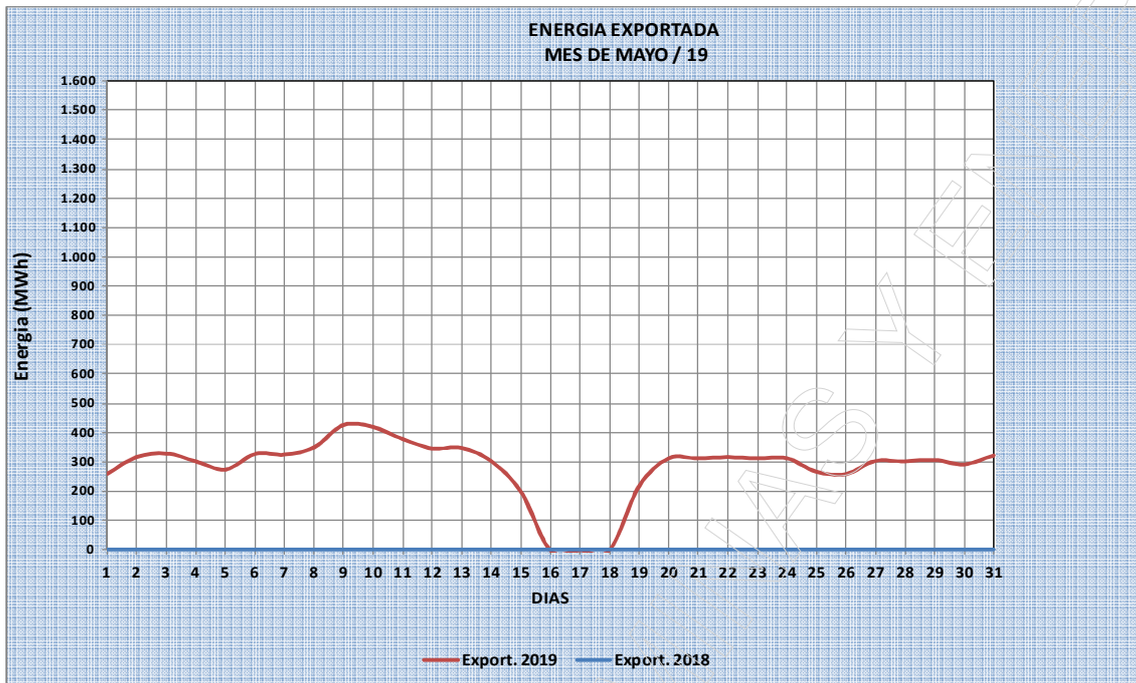


VICEMINISTERIO DE MINAS Y ENERGIA



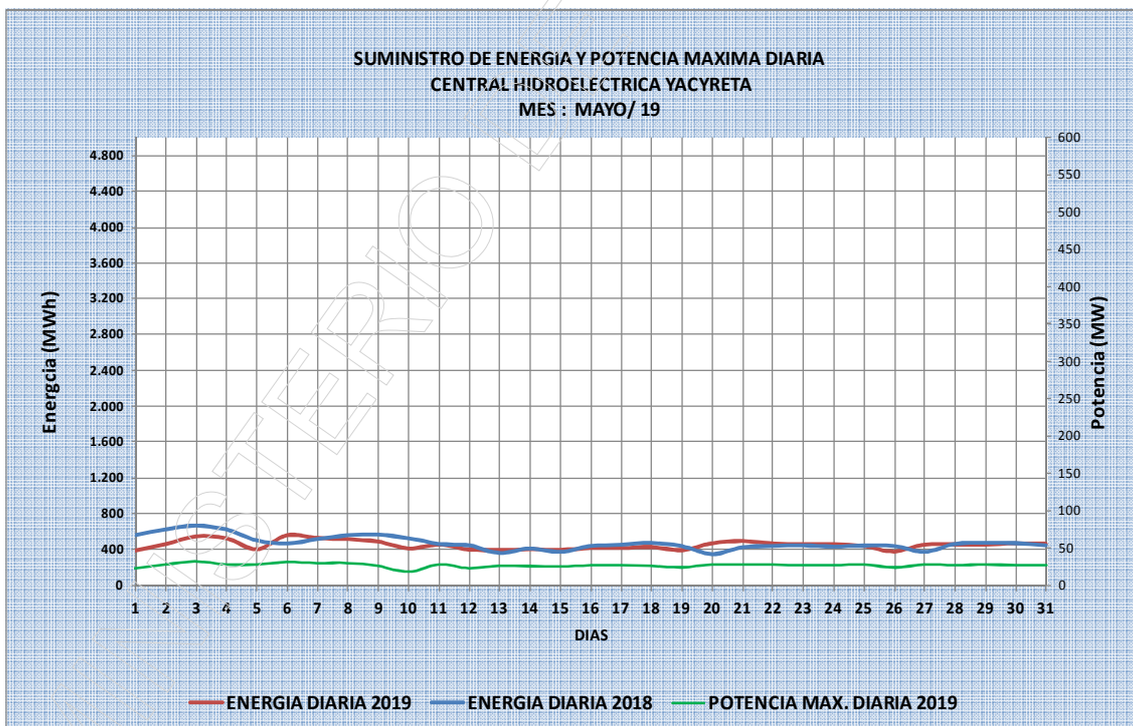
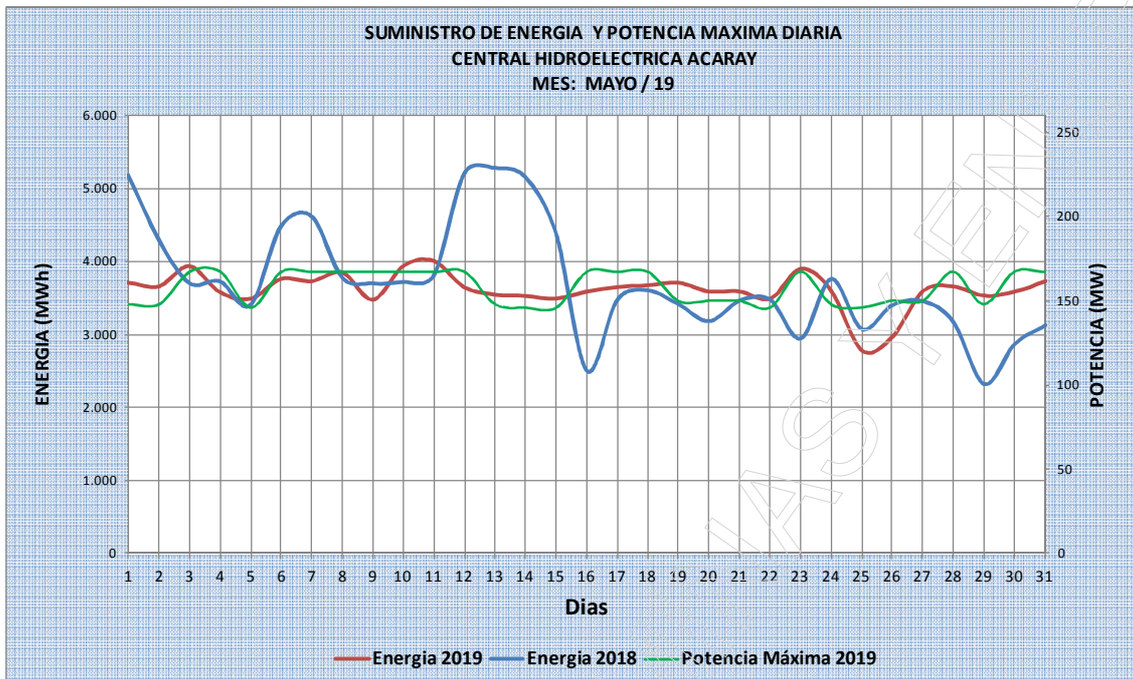


VICEMINISTERIO DE MINAS Y ENERGIA





VICEMINISTERIO DE MINAS Y ENERGIA





VICEMINISTERIO DE MINAS Y ENERGIA

