



**VICEMINISTERIO DE MINAS Y ENERGÍA
DIRECCIÓN DE RECURSOS ENERGÉTICOS**

ENERGÍA ELÉCTRICA - ASPECTOS RELEVANTES MAYO 2018

El Consumo de Energía del Sistema Interconectado Nacional (SIN) en el mes de Mayo tuvo un aumento del 11,63 % con respecto al del año pasado (Mayo 2018 con 1.249.827 MWh / Mayo 2017 con 1.119.662 MWh).

El Consumo de Energía del Sistema Interconectado (SI) en el mes de Mayo tuvo un aumento del 10,68 % con respecto al del año pasado (Mayo 2018 con 1.249.827 MWh / Mayo 2017 con 1.129.209 MWh).

Referente a la Exportación de Energía a la Argentina no hubo en el mes de Mayo. (Mayo 2018 = 0 MWh / Mayo 2017 = 9.547 MWh).

La Temperatura Media del mes fue de 22 grados, la máxima fue de 35 grados el día 03-05-18.

La Demanda Máxima de Potencia del SIN fue de 2.744 MW a las 18:25 hs del día 02-05-18.

La Demanda Máxima de Potencia del SIN del año es de 3.066 MW registrado el día 14-03-18.

Generaciones en Centrales Hidroeléctricas para atender el Consumo de Energía del SI fueron las sgts.

Itaipú tuvo un aumento del 21,02 % (Mayo 2018 = 1.119.518 MWh / Mayo 2017 = 925.055 MWh).

Yacyreta tuvo una disminución del 83,47 % (Mayo 2018 = 14.650 MWh / Mayo 2017 = 88.629 MWh).

Acaray tuvo un aumento del 0,12 % (Mayo 2018 = 115.659 MWh / Mayo 2017 = 115.525 MWh).

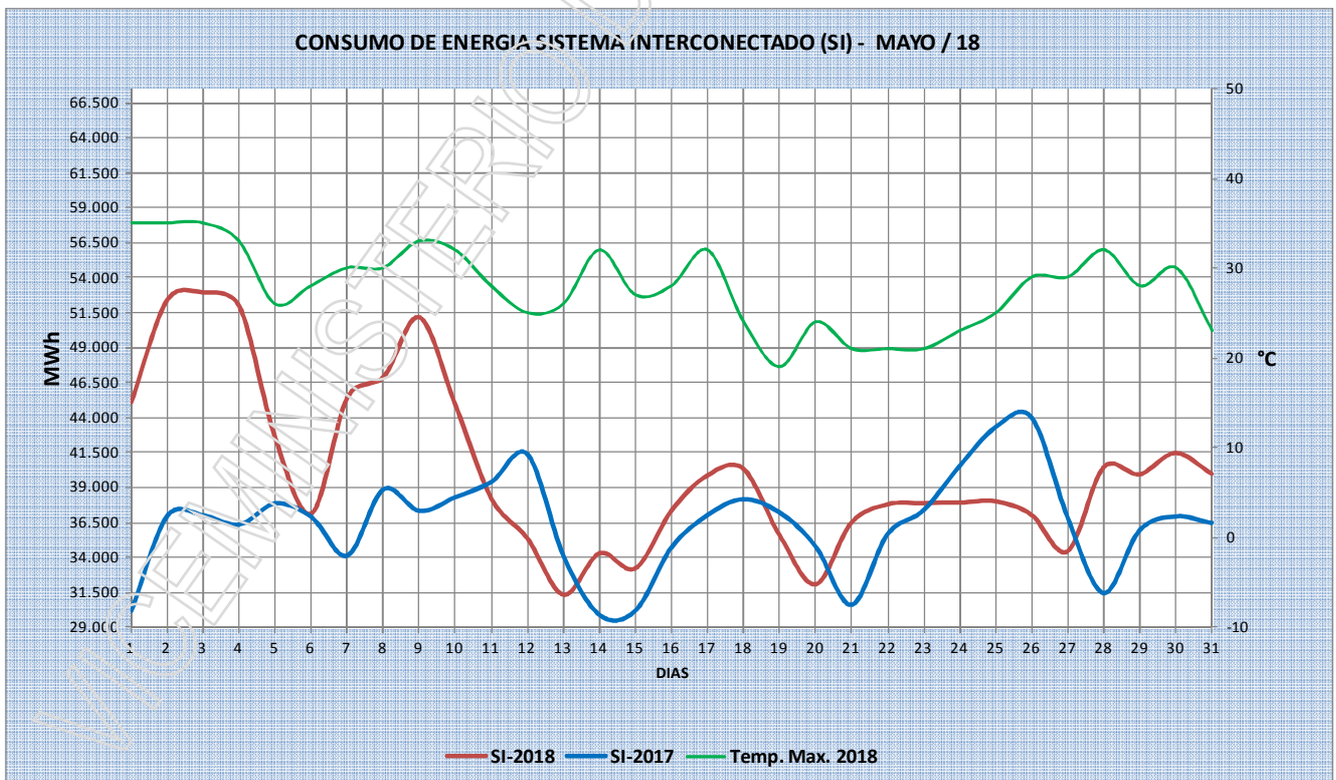
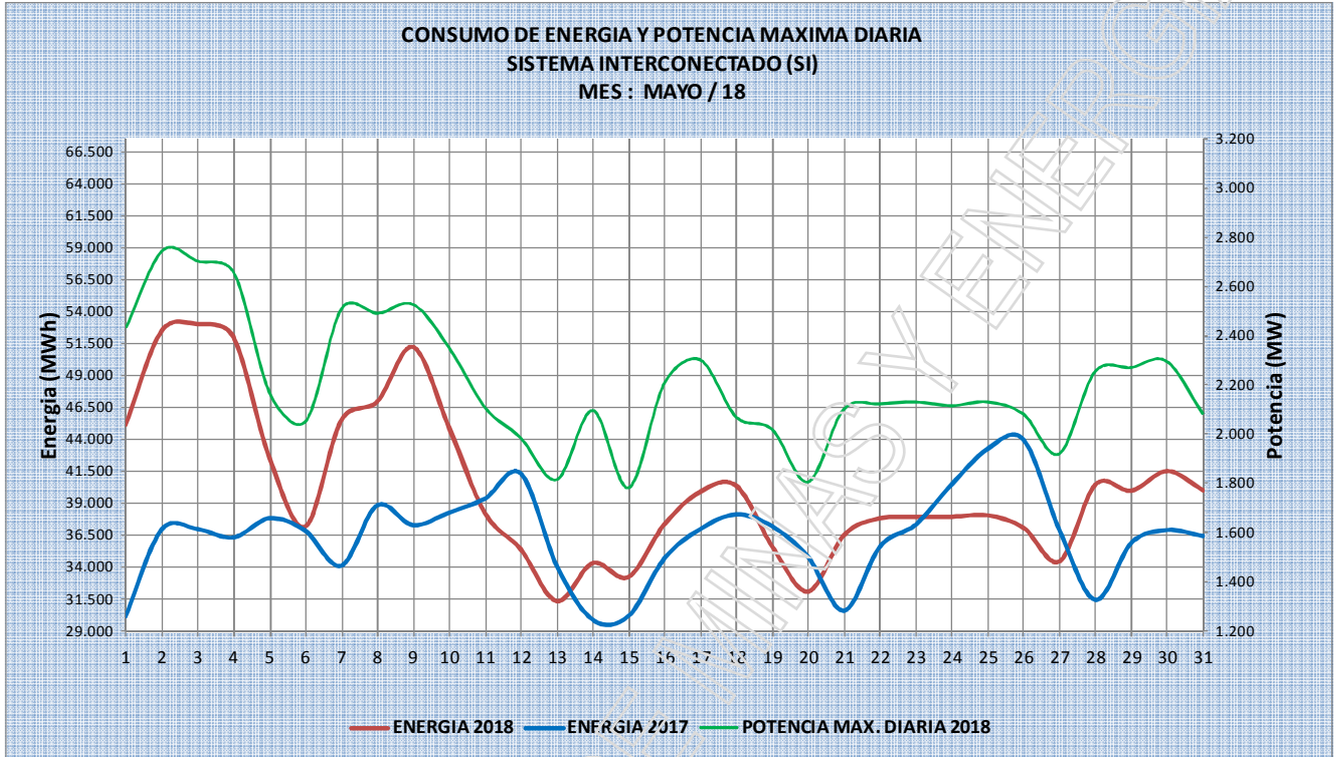
Energía Máxima en Centrales Hidroeléctricas para atender al SI fueron:

ITAIPU fue 48.601 MWh el día 03-05-18

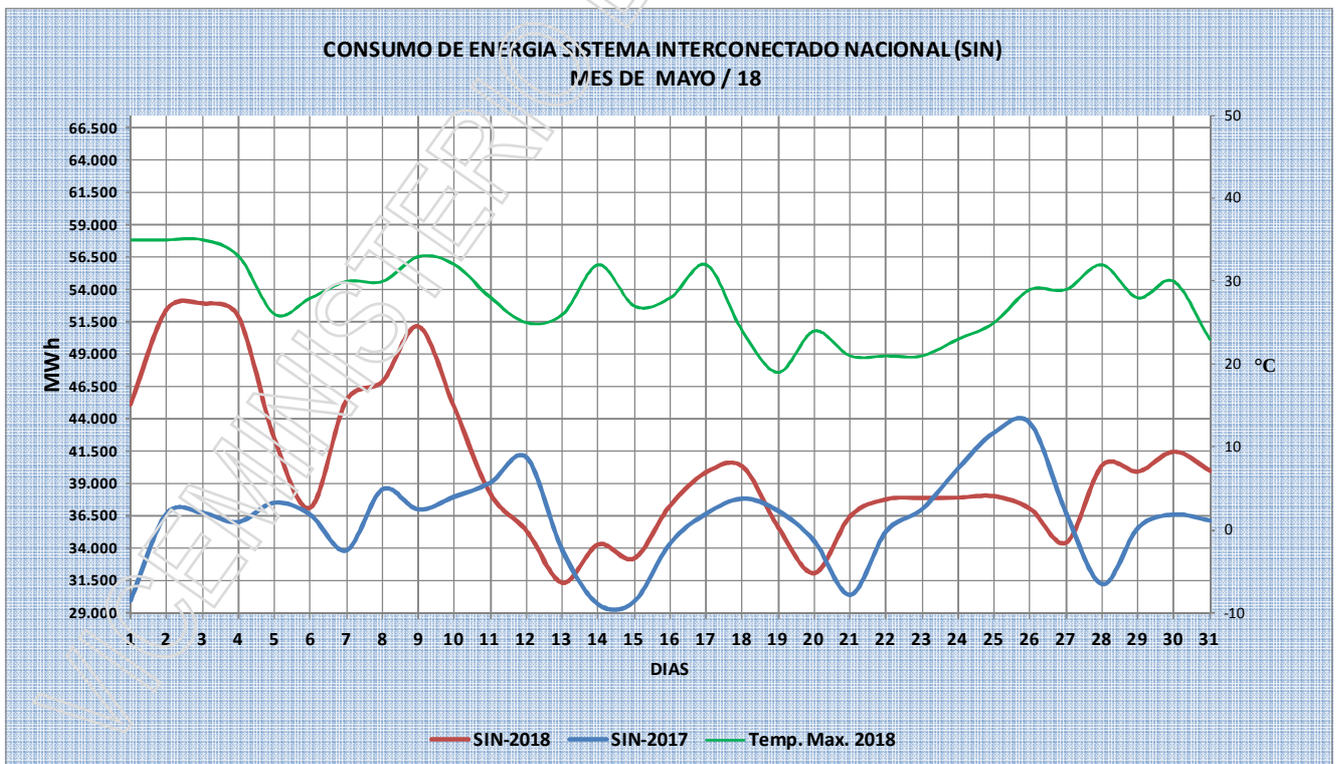
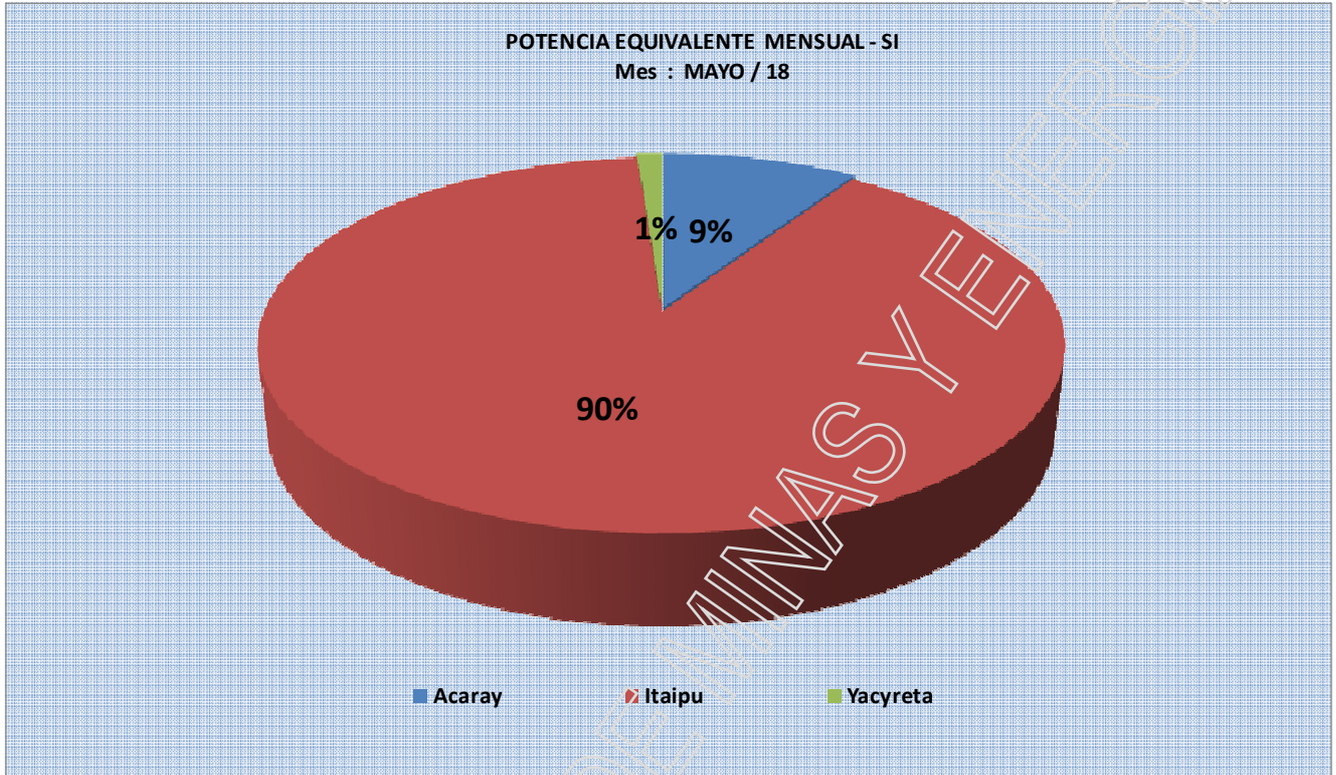
YACYRETA fue 671 MWh el día 03-05-18

ACARAY fue 5.276 MWh el día 13-05-18

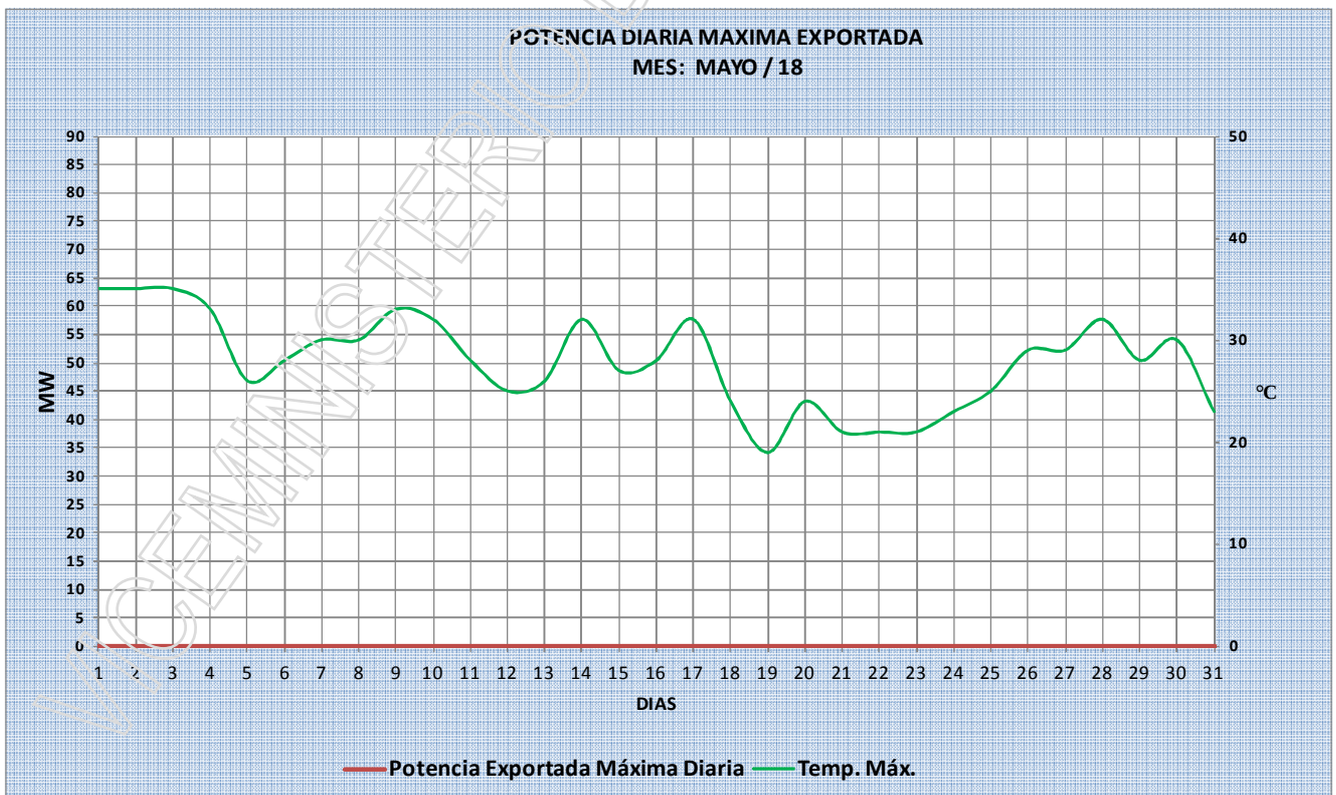
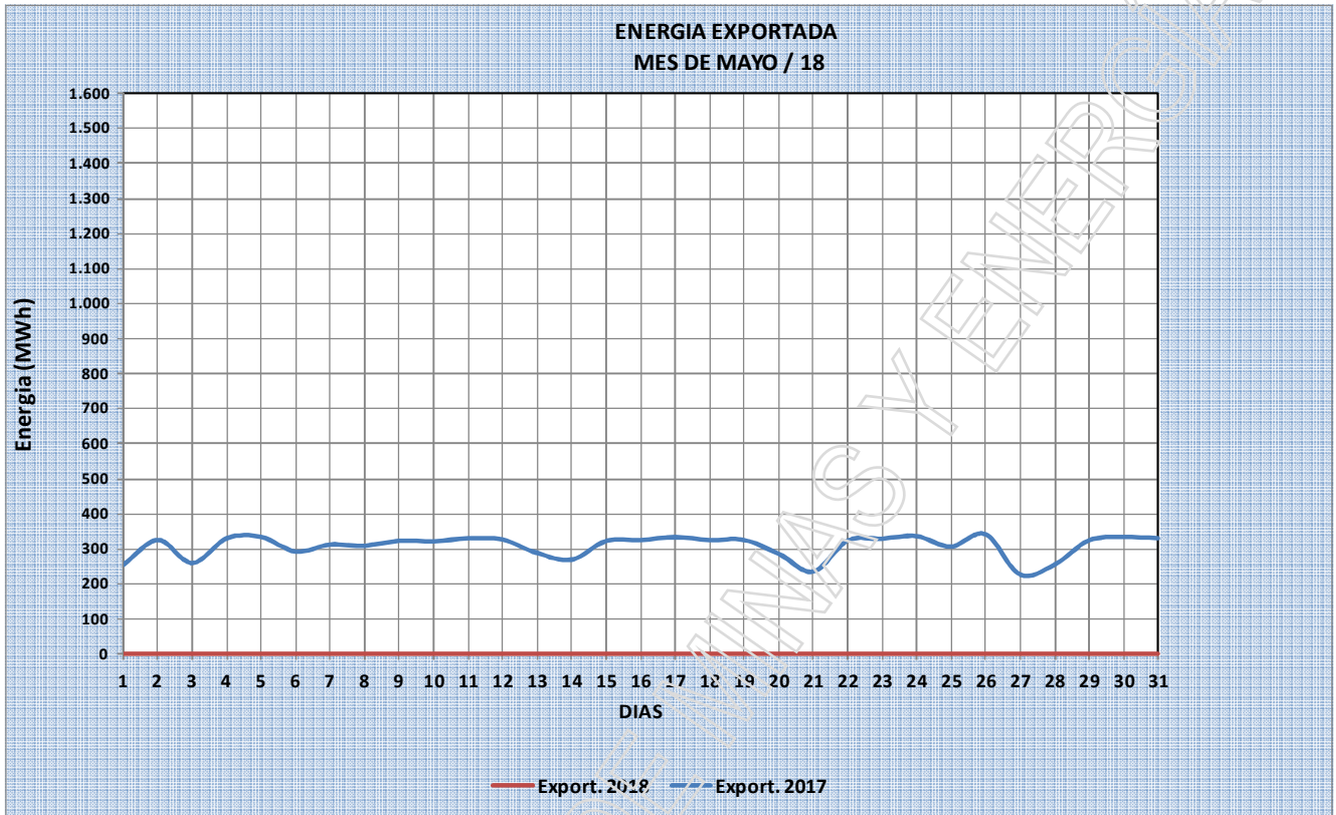
**VICEMINISTERIO DE MINAS Y ENERGÍA
DIRECCIÓN DE RECURSOS ENERGÉTICOS**



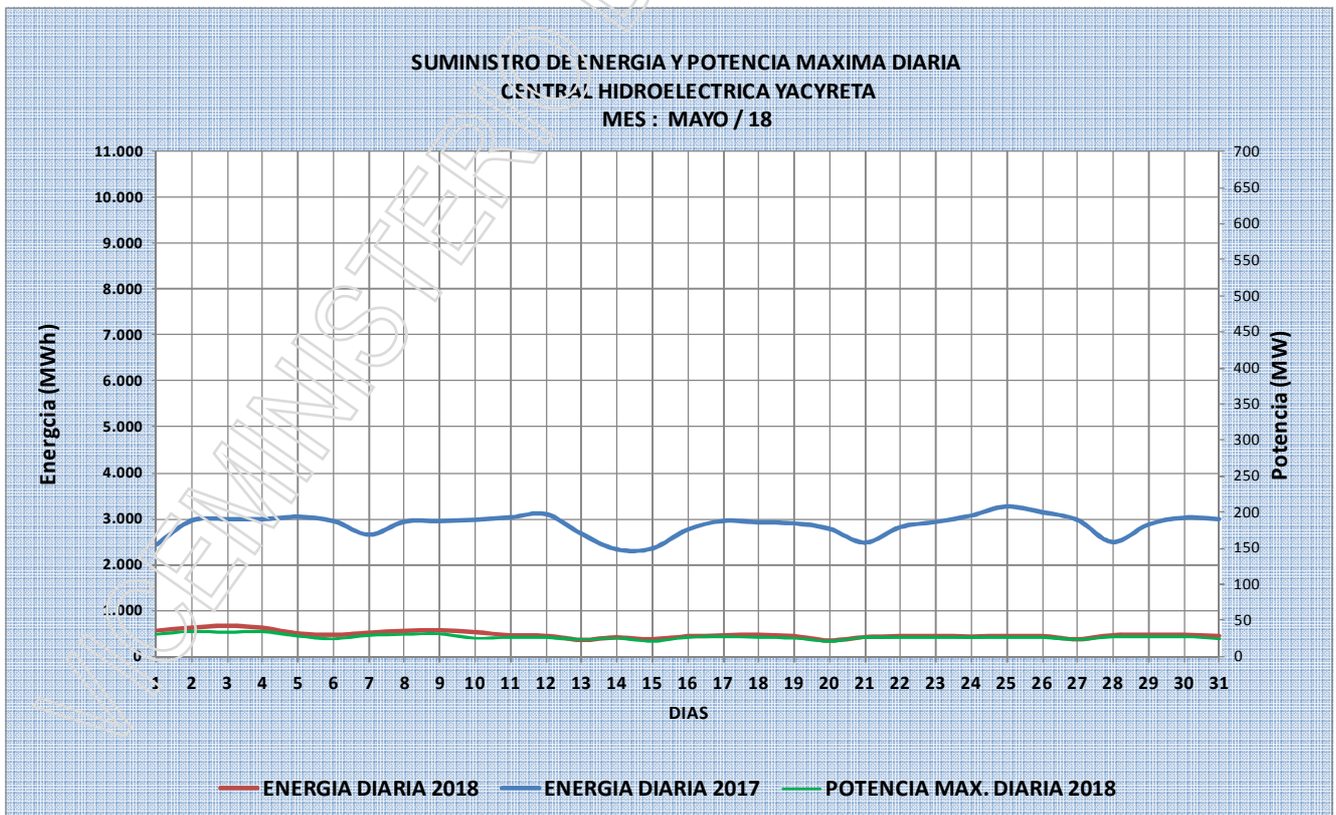
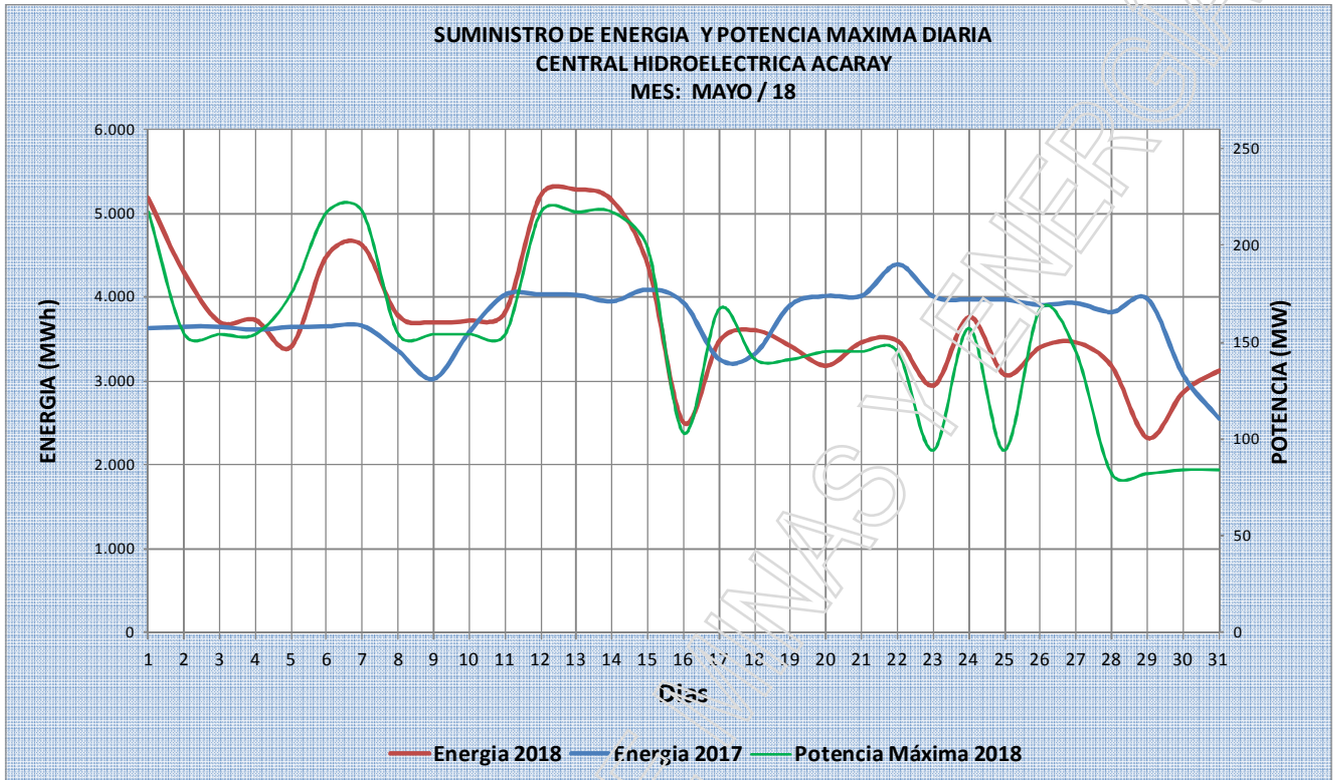
**VICEMINISTERIO DE MINAS Y ENERGÍA
DIRECCIÓN DE RECURSOS ENERGÉTICOS**



**VICEMINISTERIO DE MINAS Y ENERGÍA
DIRECCIÓN DE RECURSOS ENERGÉTICOS**



**VICEMINISTERIO DE MINAS Y ENERGÍA
DIRECCIÓN DE RECURSOS ENERGÉTICOS**



**VICEMINISTERIO DE MINAS Y ENERGÍA
DIRECCIÓN DE RECURSOS ENERGÉTICOS**

