



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

ENERGÍA ELÉCTRICA - ASPECTOS RELEVANTES AGOSTO 2014

El Consumo de Energía del Sistema Interconectado Nacional (SIN) en el mes de Agosto tuvo un aumento del 3,05 % con respecto al del año pasado (Agosto 2014 con 1.011.338 MWh / Agosto 2013 con 981.365 MWh)

El Consumo de Energía del Sistema Interconectado (SI) en el mes de Agosto tuvo un aumento del 1,84 % con respecto al del año pasado (Agosto 2014 con 1.011.672 MWh / Agosto 2013 con 993.347 MWh)

Referente a la Exportación de Energía a la Argentina se tuvo una disminución del 97,21 % con respecto al año pasado (Agosto 2014 = 334 MWh / Agosto 2013 = 11.982 MWh)

La Temperatura Media del mes fue 22 grados, la máxima fue de 35 grados el día 24-08-14.

La Demanda Máxima de Potencia del SIN fue de 2.076 MW a las 18:20 hs del día 22-08-14

La Demanda Máxima de Potencia del año continúa siendo 2.537 MW registrado el día 07-02-14

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

Itaipú tuvo un aumento del 11,32 % (Agosto 2014 = 824.333 MWh / Agosto 2013 = 740.491 MWh)

Yacyreta tuvo una disminución del 58,92% (Agosto 2014 = 81.754 MWh / Agosto 2013 = 199.021 MWh)

Acaray tuvo un aumento del 96,13% (Agosto 2014 = 105.585 MWh / Agosto 2013 = 53.835 MWh)

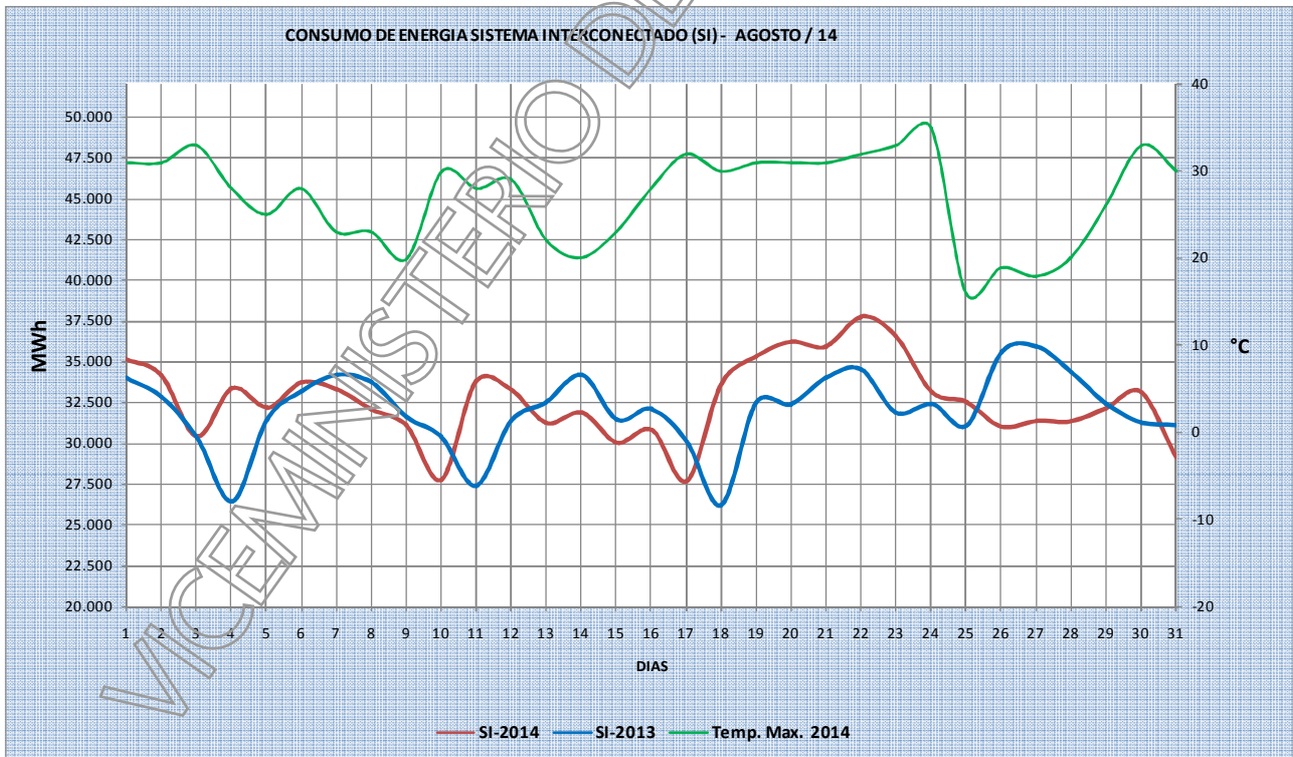
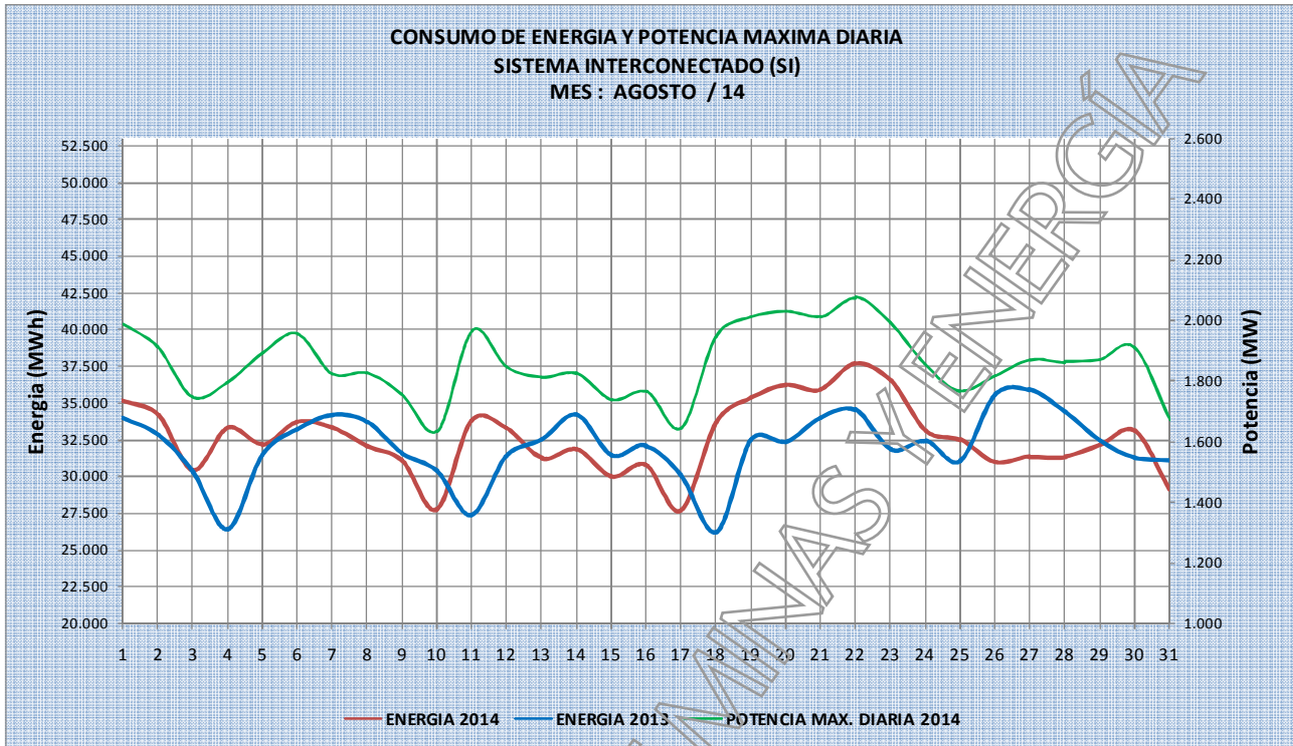
Energía Máxima en Centrales Hidroeléctricas para atender al SI fueron:

ITAIPIU fue 31.564 MWh el día 22-08-14

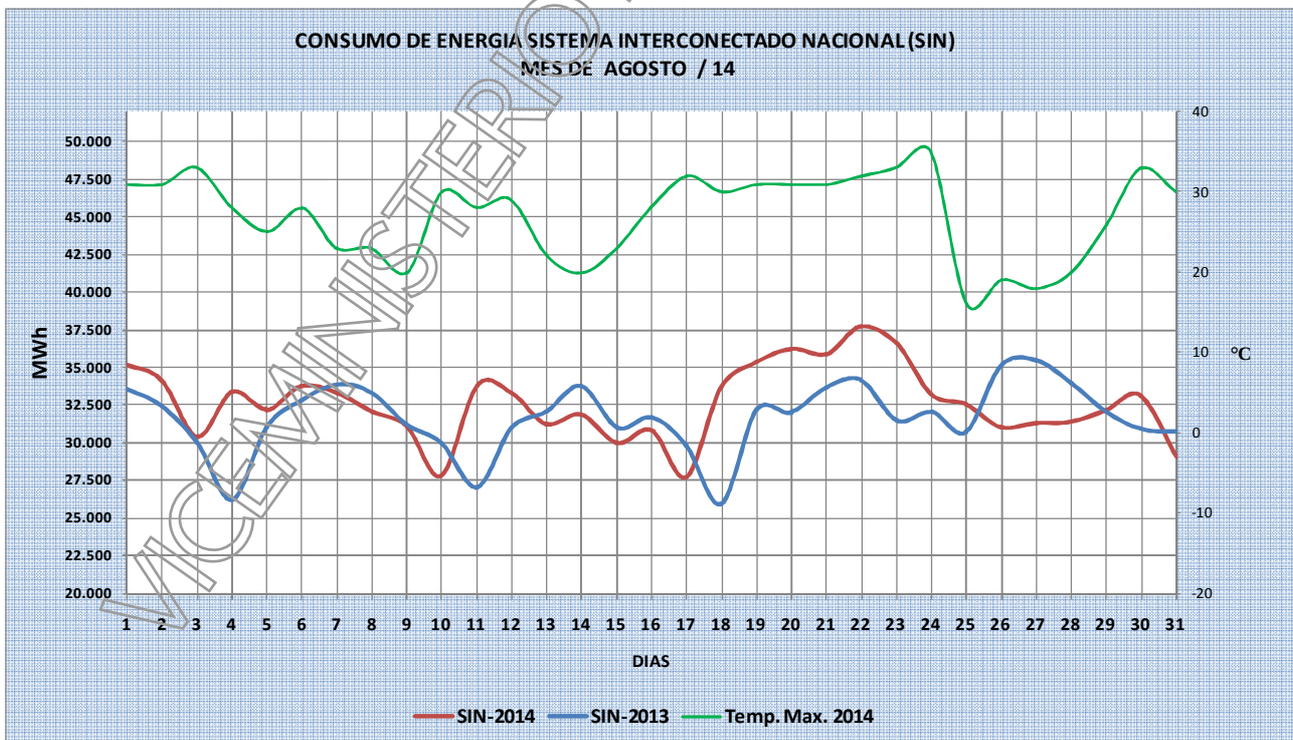
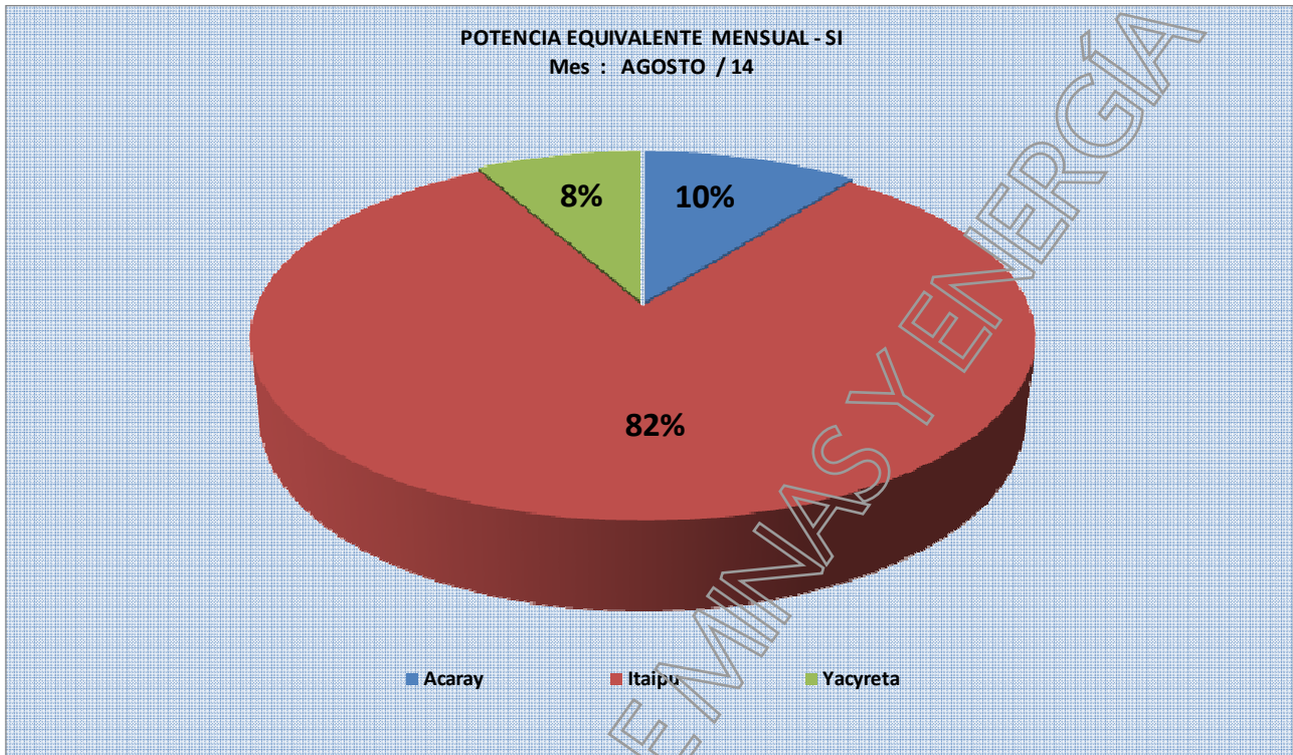
YACYRETA fue 3.226 MWh el día 01-08-14

ACARAY fue 4.158 MWh el día 03-08-14

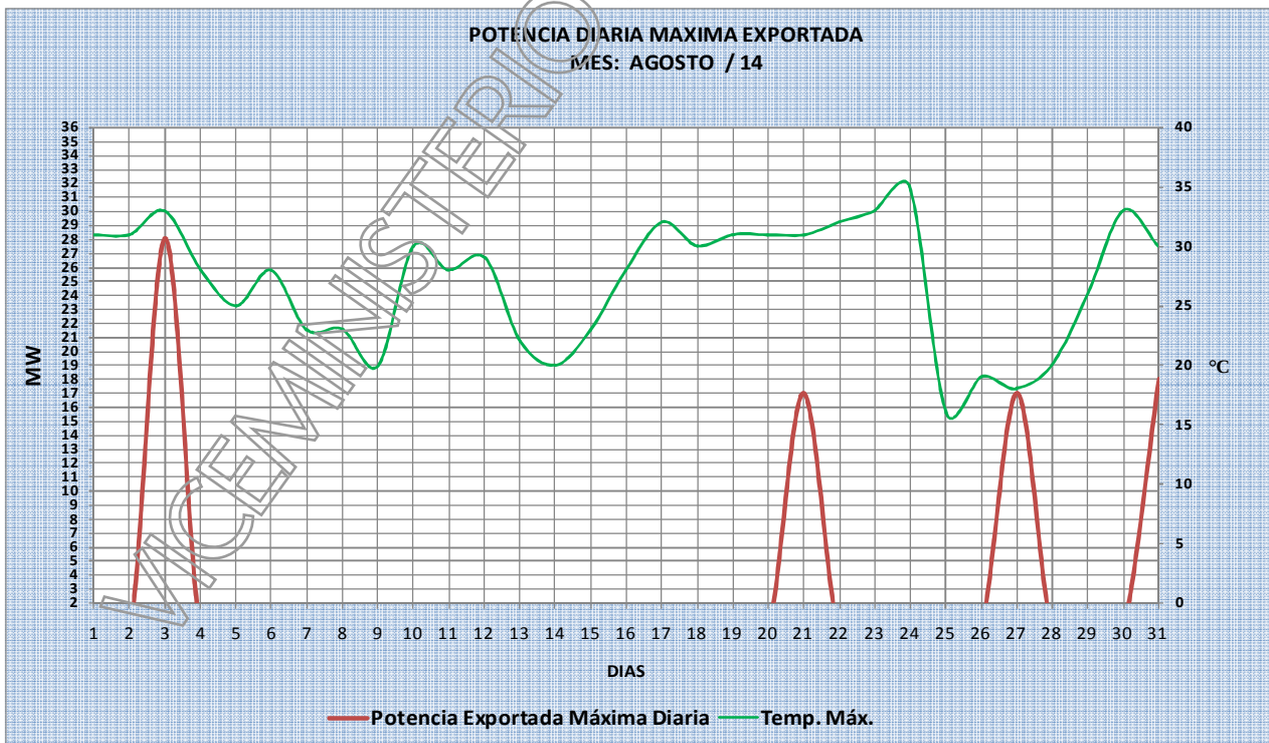
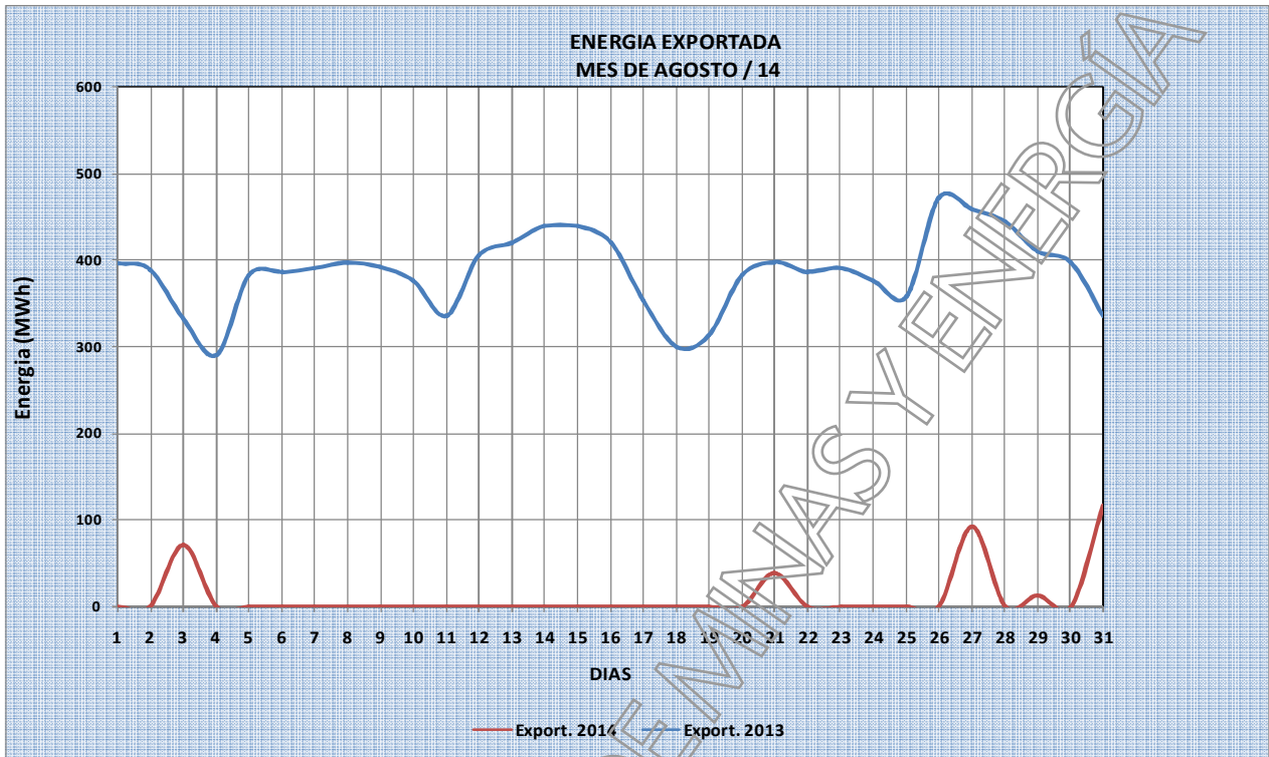
**VICEMINISTERIO DE MINAS Y ENERGÍA
DIRECCIÓN DE RECURSOS ENERGÉTICOS**



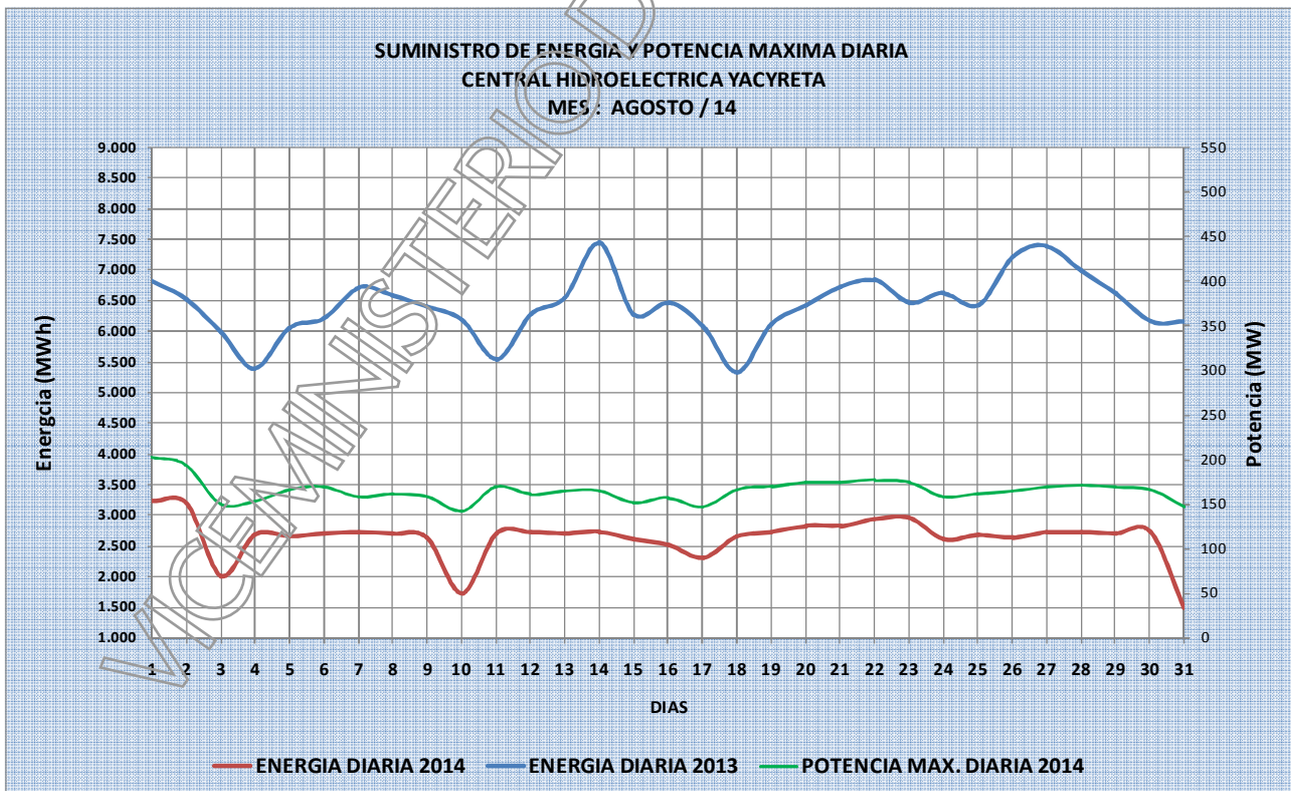
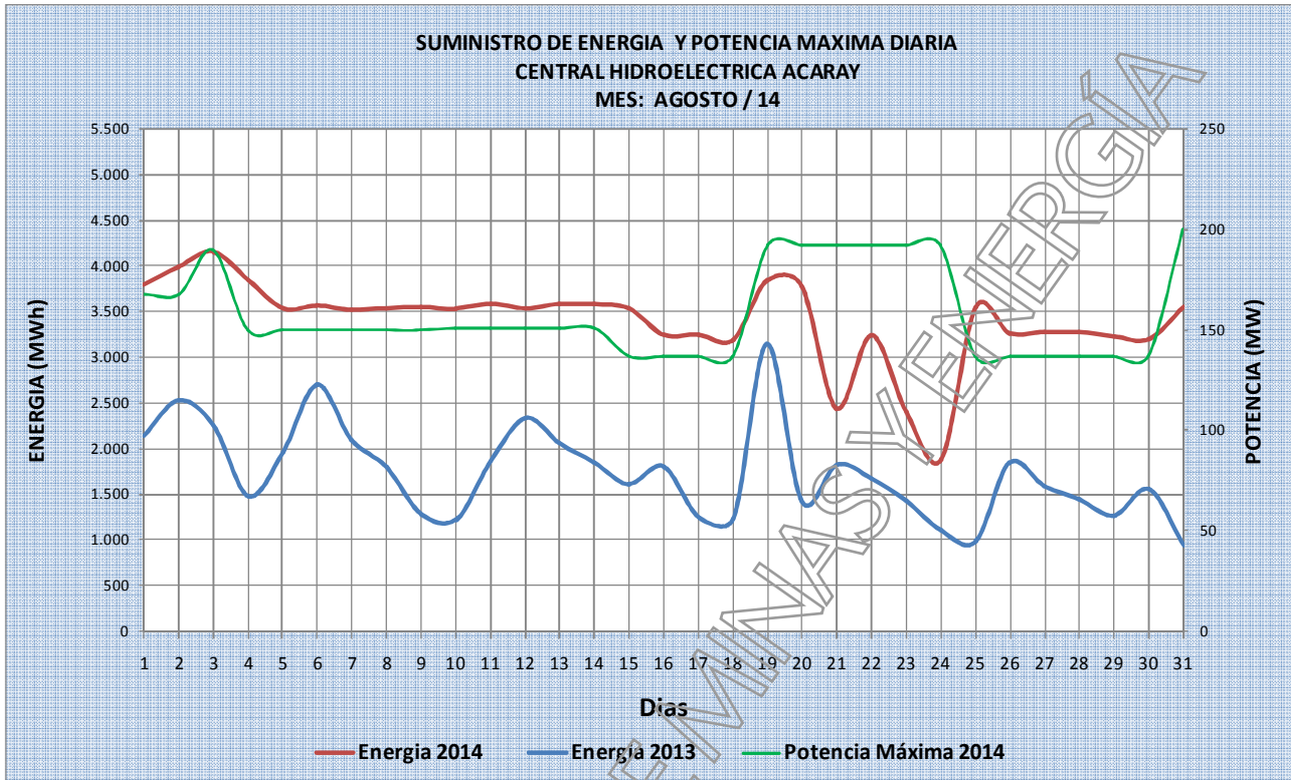
**VICEMINISTERIO DE MINAS Y ENERGÍA
DIRECCIÓN DE RECURSOS ENERGÉTICOS**



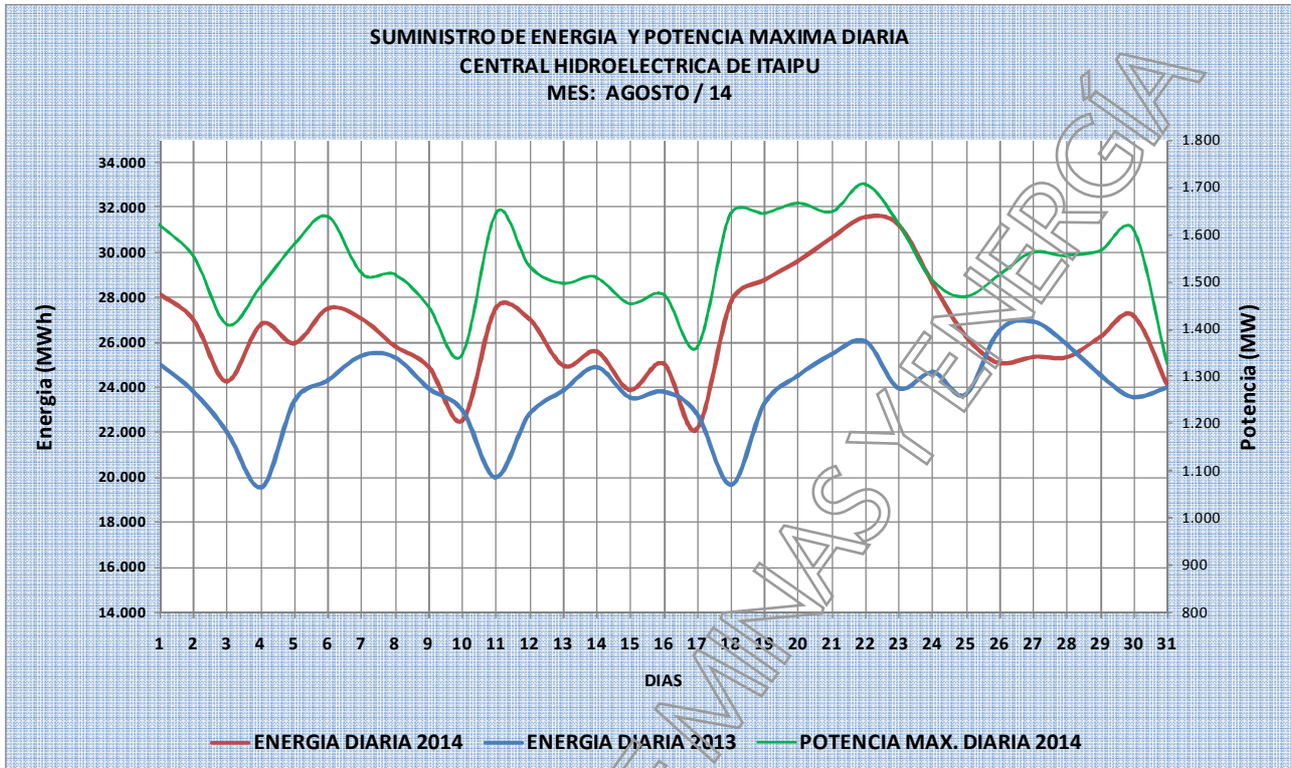
**VICEMINISTERIO DE MINAS Y ENERGÍA
DIRECCIÓN DE RECURSOS ENERGÉTICOS**



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



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



VICEMINISTERIO DE MINAS Y ENERGÍA