



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

ENERGÍA ELÉCTRICA - ASPECTOS RELEVANTES NOVIEMBRE 2014

El Consumo de Energía del Sistema Interconectado Nacional (SIN) en el mes de Noviembre tuvo un aumento del 4,18 % con respecto al del año pasado (Noviembre 2014 con 1.156.444 MWh / Noviembre 2013 con 1.110.011 MWh)

El Consumo de Energía del Sistema Interconectado (SI) en el mes de Noviembre tuvo un aumento del 4,18 % con respecto al del año pasado (Noviembre 2014 con 1.169.573 MWh / Noviembre 2013 con 1.122.615 MWh)

Referente a la Exportación de Energía a la Argentina se tuvo un aumento del 4,17 % con respecto al año pasado (Noviembre 2014 = 13.129 MWh / Noviembre 2013 = 12.604 MWh)

La Temperatura Media del mes fue 25,5 grados, la máxima fue de 36 grados el 30-11-14.

La Demanda Máxima de Potencia del SIN fue de 2.338 MW a las 20:45 hs del día 28-11-14

La Demanda Máxima de Potencia del año es de 2.619 MW registrado el día 28-10-14

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

Itaipú tuvo un aumento del 9,95 % (Noviembre 2014 = 956.430 MWh / Noviembre 2013 = 869.897 MWh)

Yacyreta tuvo una disminución del 44,55 % (Noviembre 2014 = 95.882 MWh / Noviembre 2013 = 172.910 MWh)

Acaray tuvo un aumento del 46,93 % (Noviembre 2014 = 117.261 MWh / Noviembre 2013 = 79.808 MWh)

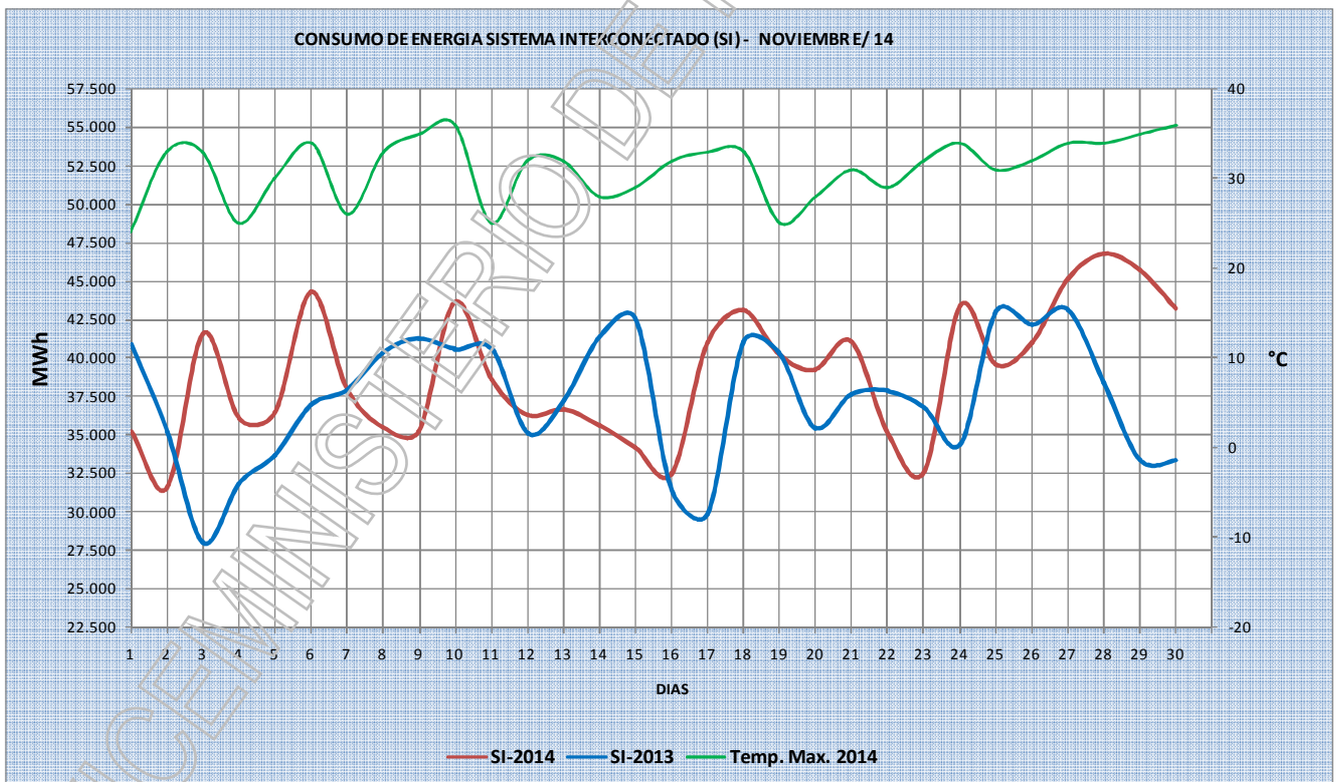
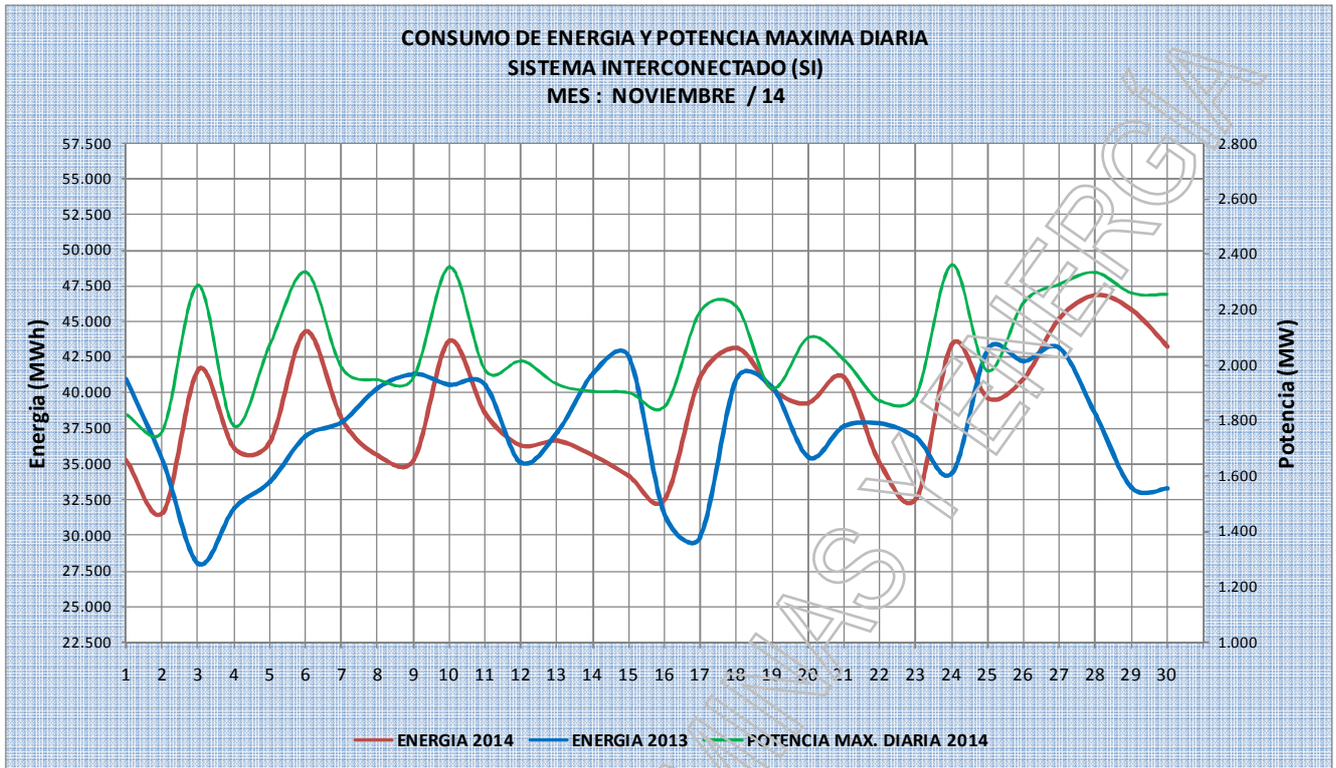
Energía Máxima en Centrales Hidroeléctricas para atender al SI fueron:

ITAIPU fue 38.533 MWh el día 28-11-14

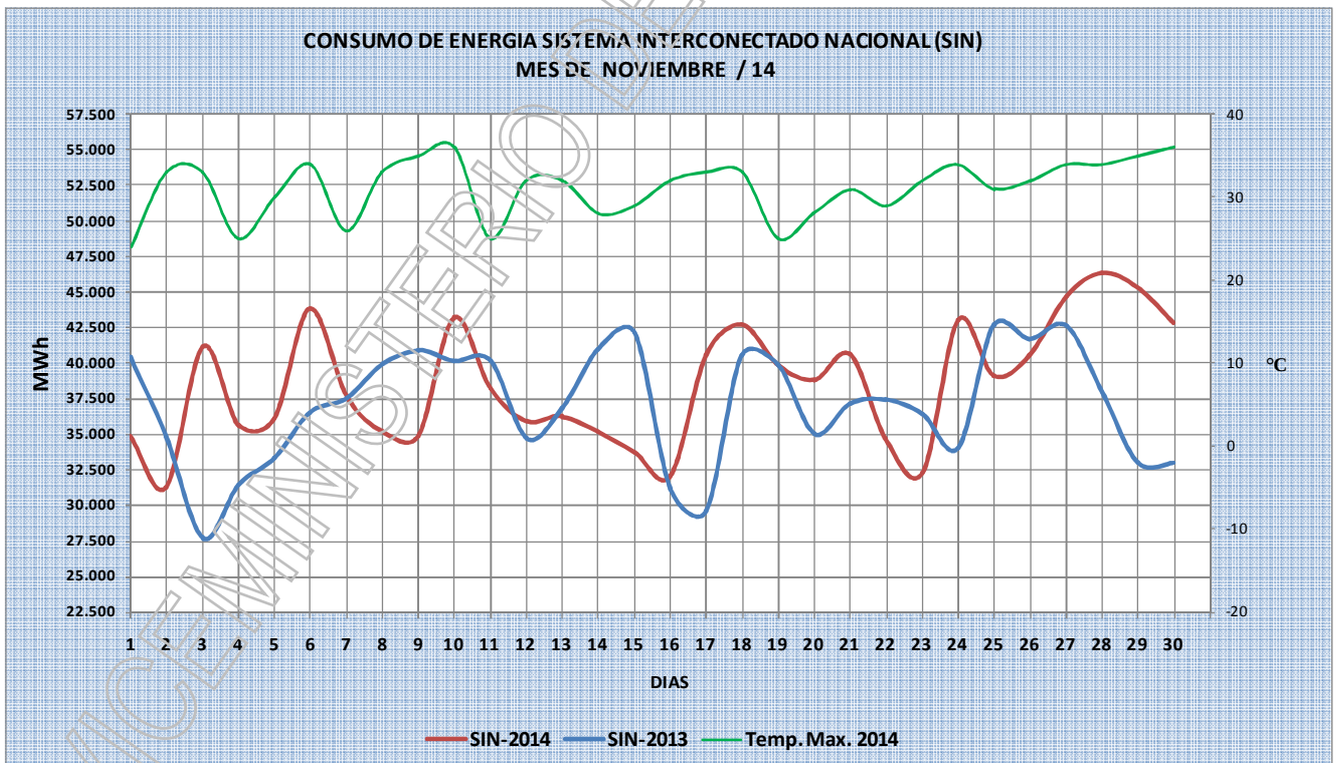
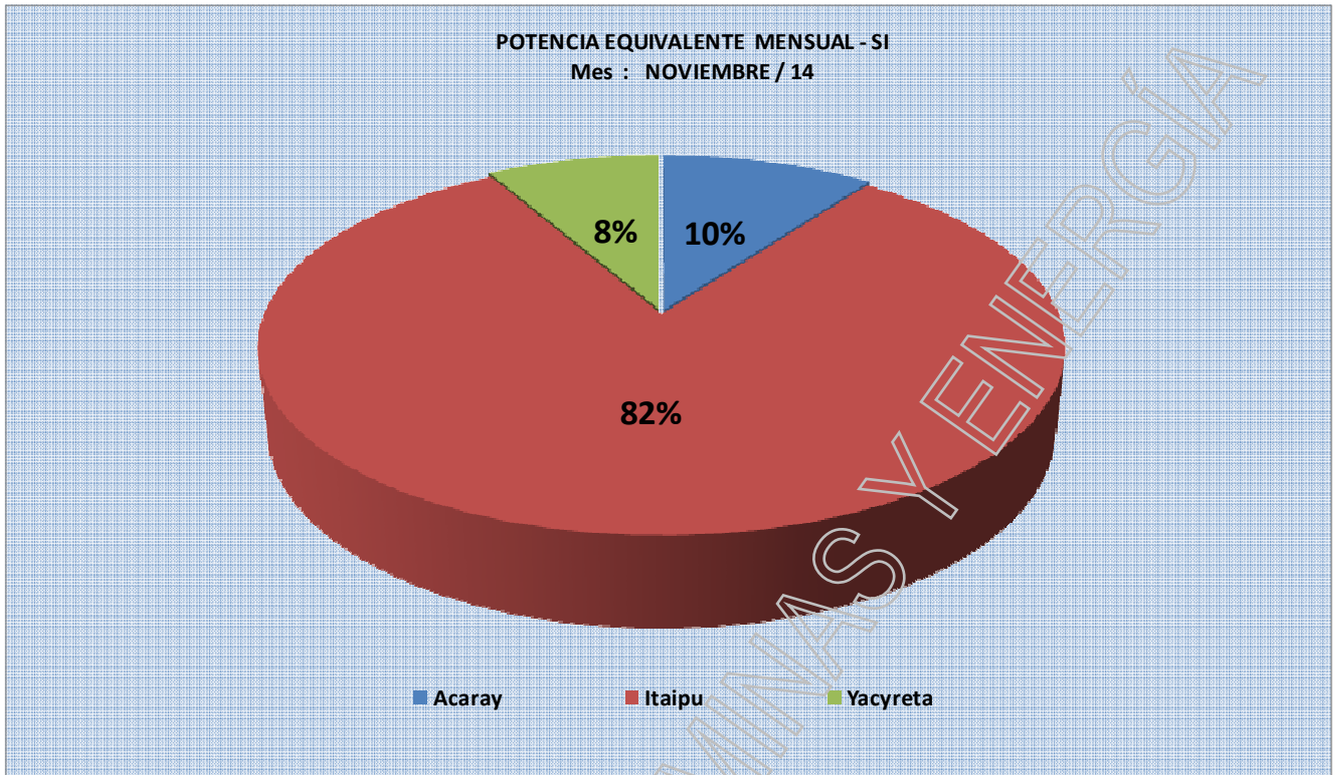
YACYRETA fue 3.962 MWh el día 28-11-14

ACARAY fue 4.925 MWh el día 23-11-14

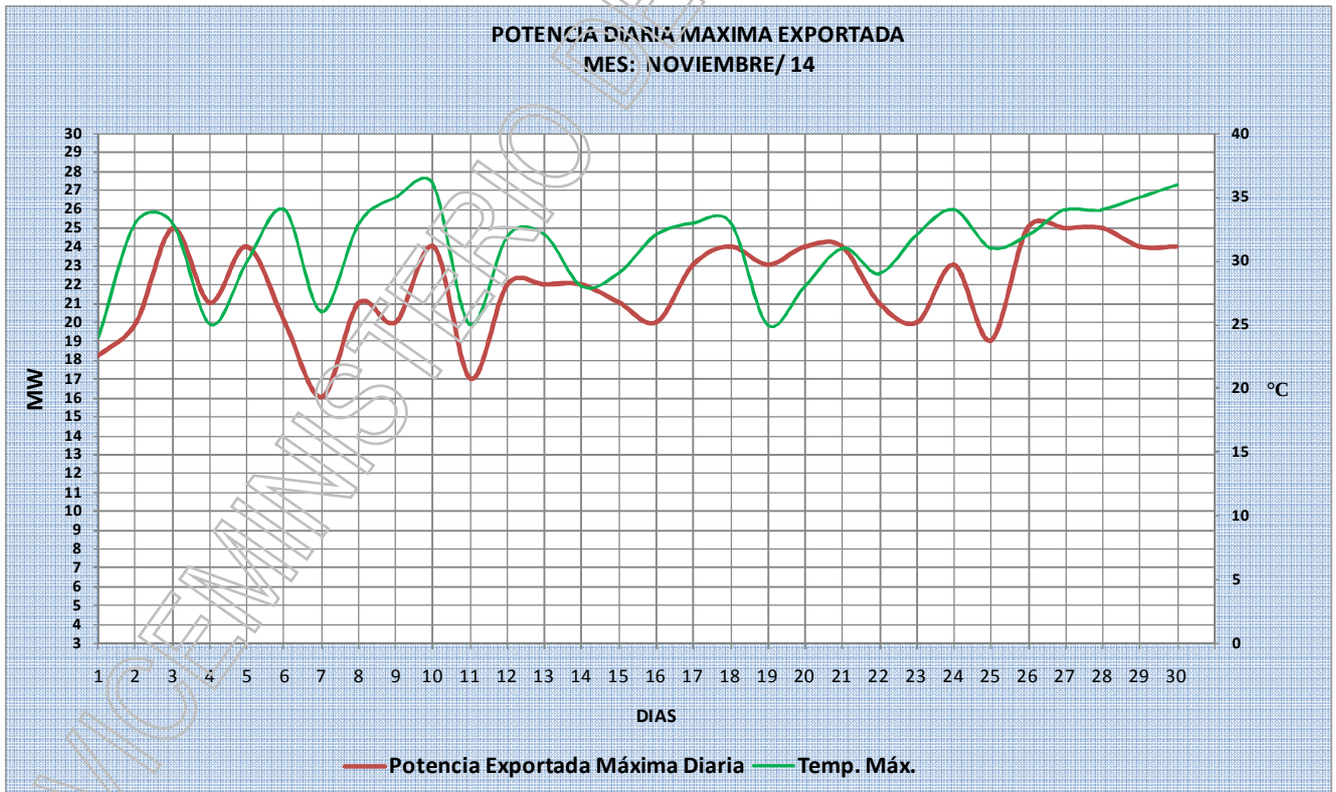
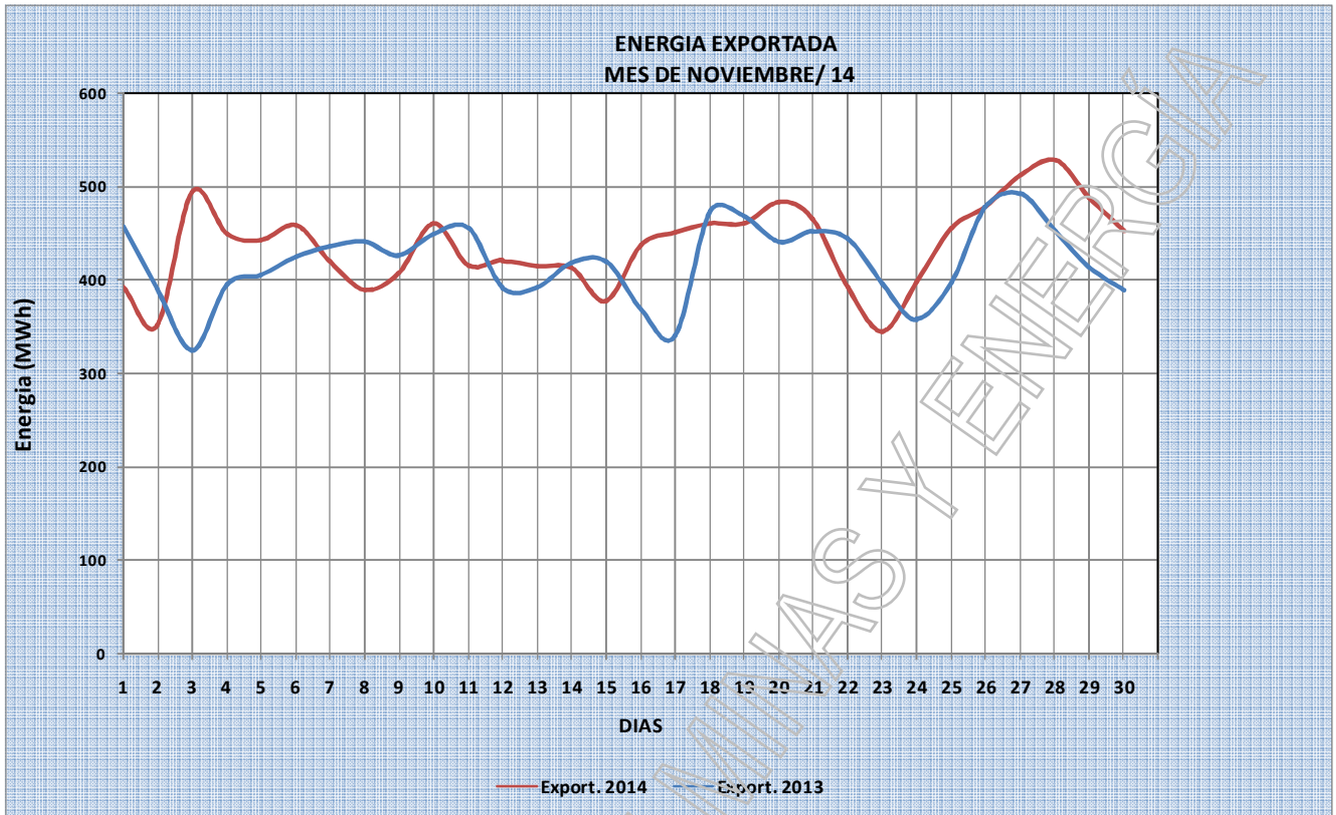
**VICEMINISTERIO DE MINAS Y ENERGÍA
DIRECCIÓN DE RECURSOS ENERGÉTICOS**



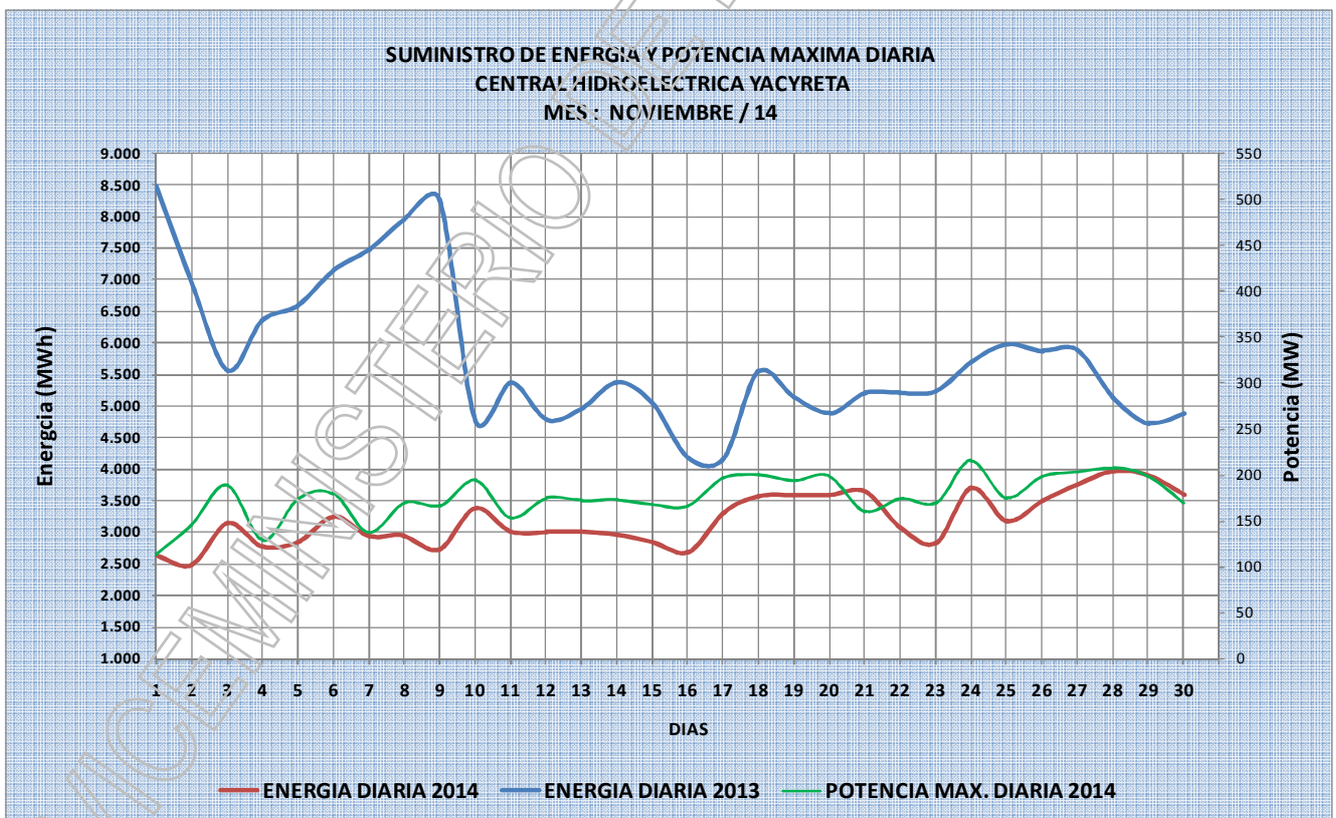
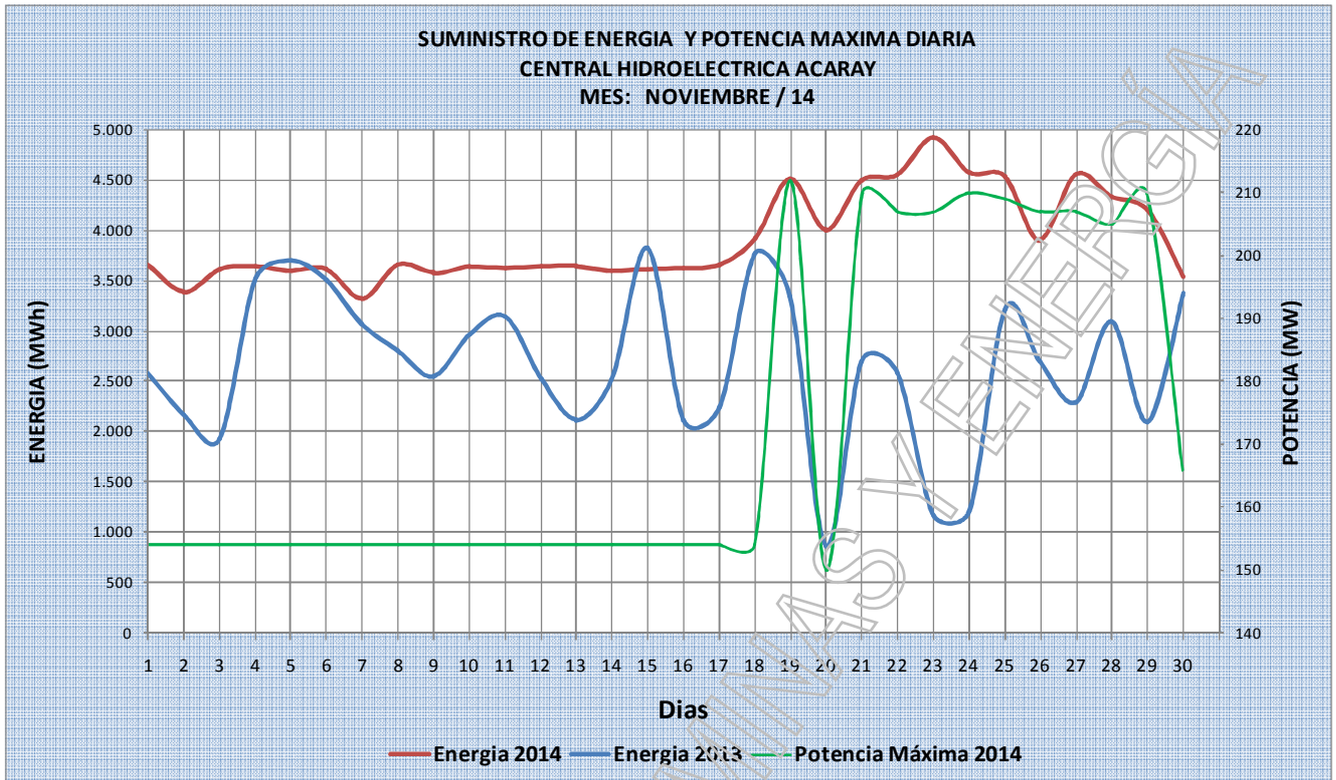
**VICEMINISTERIO DE MINAS Y ENERGÍA
DIRECCIÓN DE RECURSOS ENERGÉTICOS**



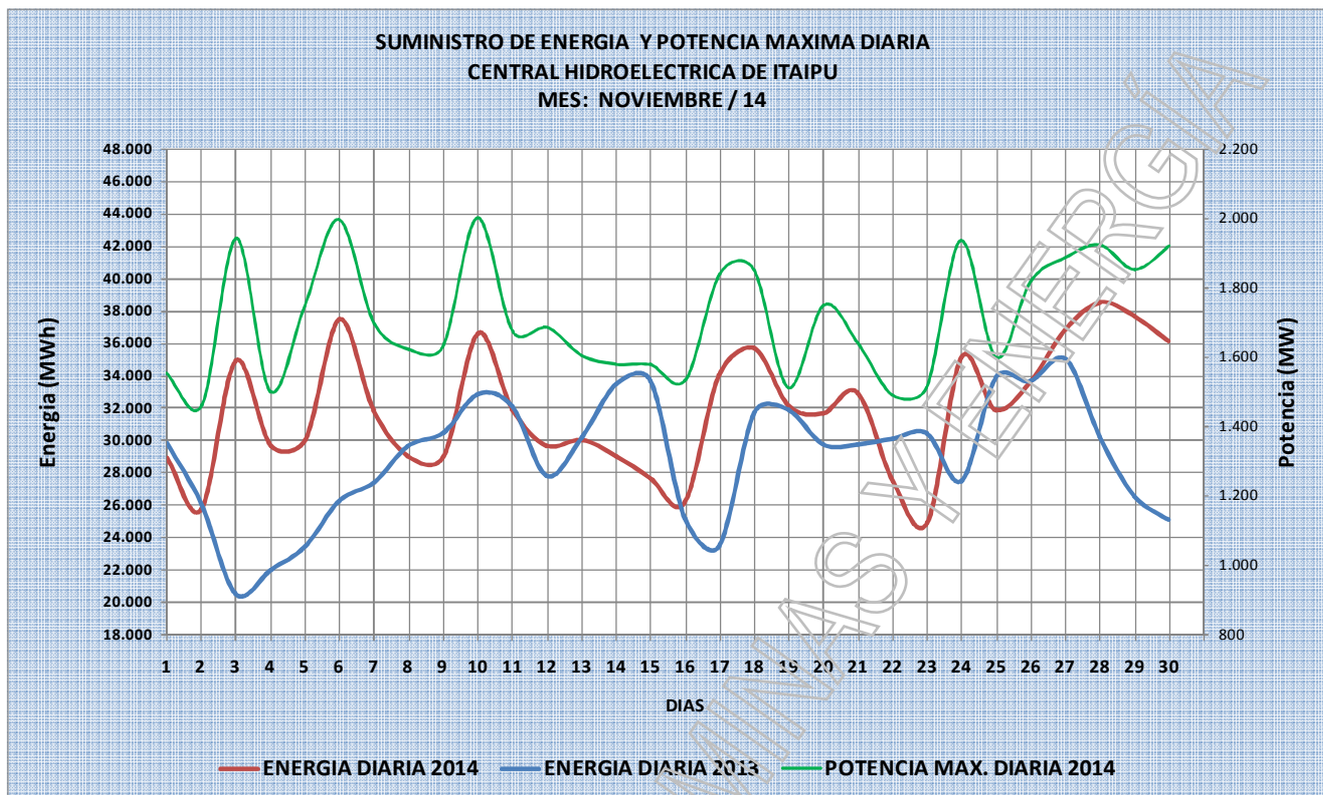
**VICEMINISTERIO DE MINAS Y ENERGÍA
DIRECCIÓN DE RECURSOS ENERGÉTICOS**



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



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



VICEMINISTERIO DE MINAS Y ENERGÍA