

---

## **VICEMINISTERIO DE MINAS Y ENERGIA**

### **ENERGÍA ELÉCTRICA - ASPECTOS RELEVANTES SETIEMBRE 2019**

El Consumo de Energía del Sistema Interconectado Nacional (SIN) en el mes de Setiembre tuvo un aumento del 5,26 % con respecto al del año pasado (Setiembre 2019 con 1.284.188 MWh / Setiembre 2018 con 1.219.975 MWh).

El Consumo de Energía del Sistema Interconectado (SI) en el mes de Setiembre tuvo un aumento del 6,07 % con respecto al del año pasado (Setiembre 2019 con 1.294.002 MWh / Setiembre 2018 con 1.219.975 MWh).

Referente a la Exportación de Energía a la Argentina tuvo un aumento considerable en el mes de Setiembre con respecto al del año pasado (Setiembre 2019 = 9.814 MWh / Setiembre 2018 = 0 MWh).

La Temperatura Media del mes fue de 24 grados, la máxima fue de 30 grados el día 29-09-19.

La Demanda Máxima de Potencia del SIN fue de 2.874 MW a las 20:00 hs del día 30-09-19.

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;**

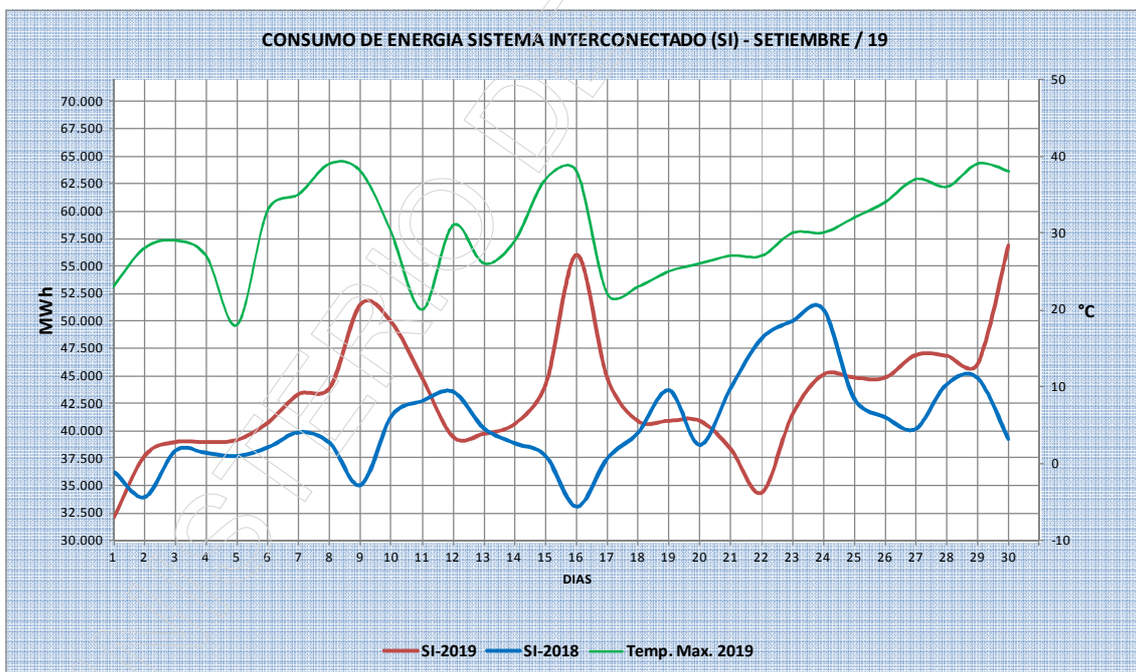
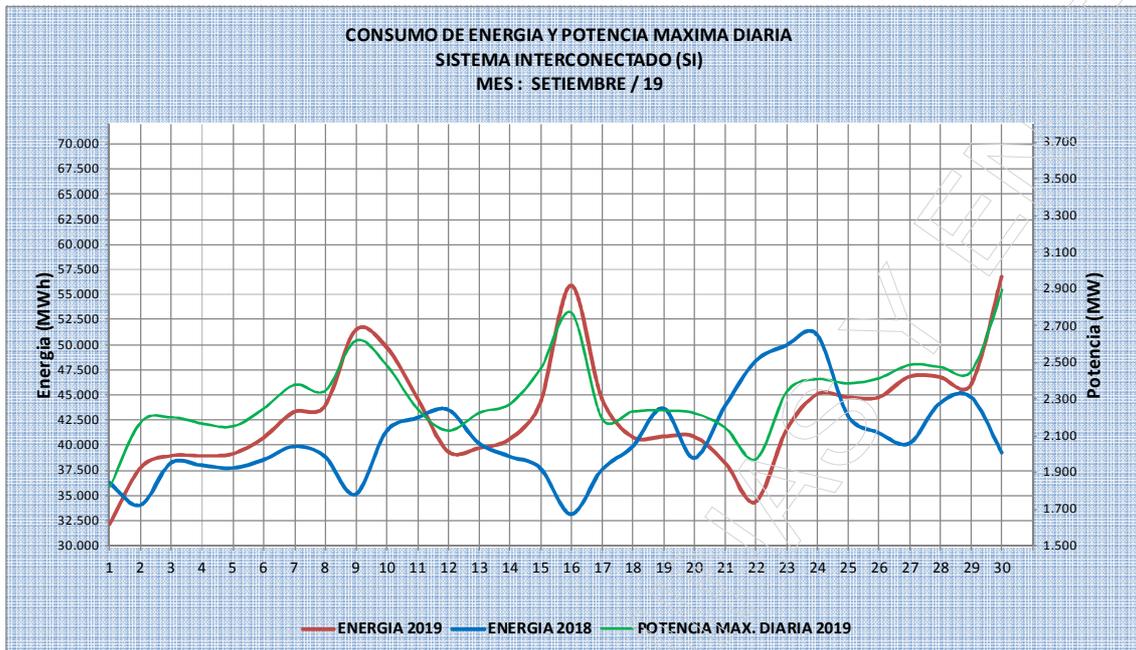
- Itaipú tuvo un aumento del 0,13 % con respecto al año pasado; (Setiembre 2019 = 1.155.046 MWh / Setiembre 2018 = 1.153.537MWh).
- Yacyreta tuvo un aumento del 361,89 % con respecto al año pasado; (Setiembre 2019 = 73.823 MWh / Setiembre 2018 = 15.983 MWh).
- Acaray tuvo un aumento del 29,09 % con respecto al año pasado; (Setiembre 2019 = 65.132 MWh / Setiembre 2018 = 50.455 MWh).

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

- ITAIPU fue 50.246 MWh el día 30-09-19
- YACYRETA fue 3.926 MWh el día 30-09-19
- ACARAY fue 4.192 MWh el día -1909-19

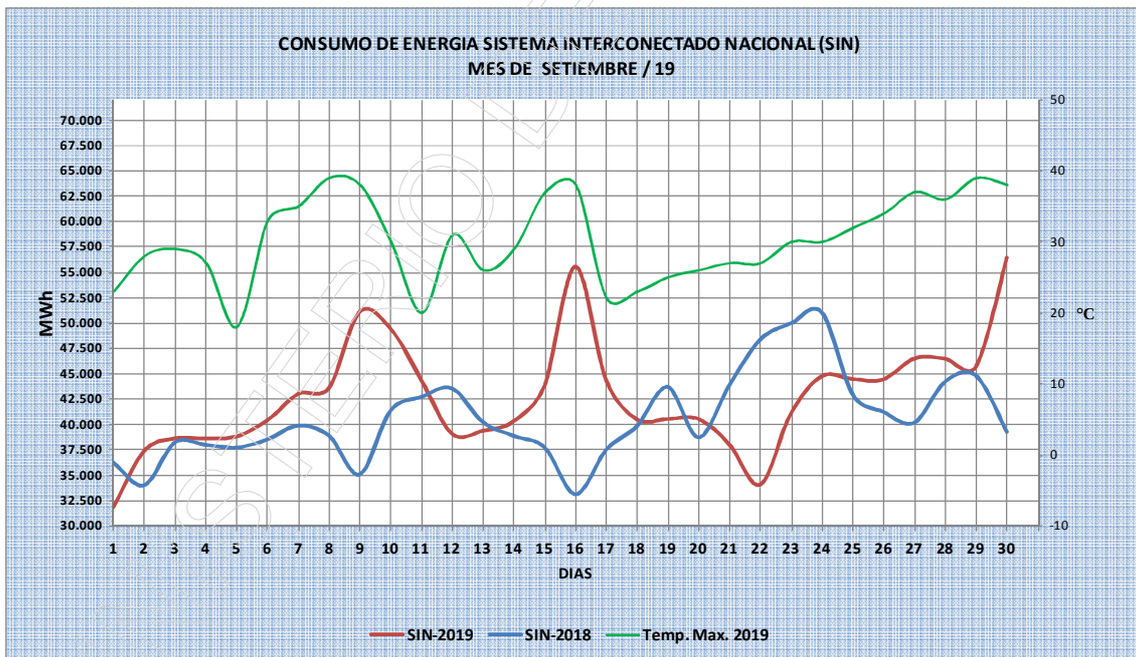
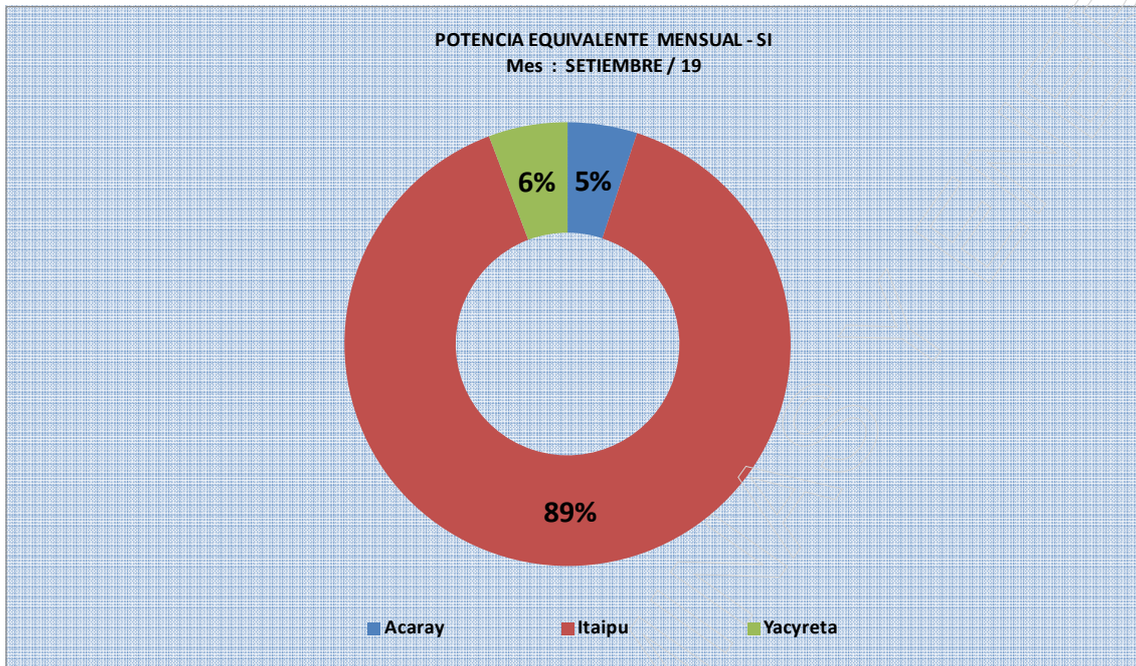


**VICEMINISTERIO DE MINAS Y ENERGIA**



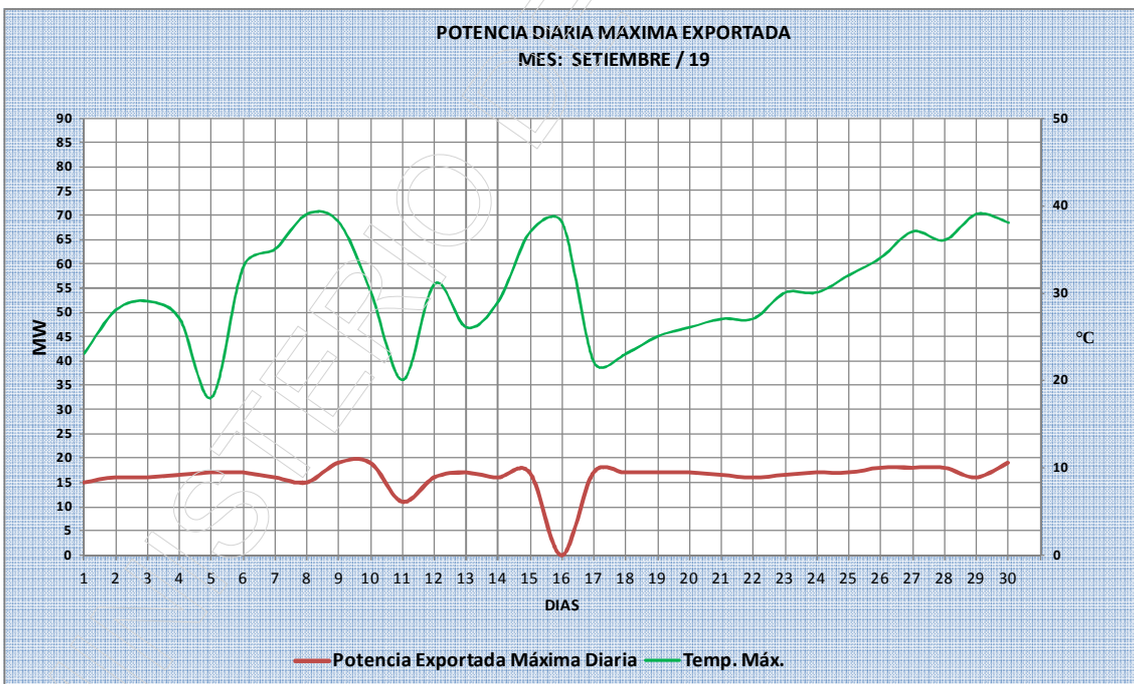
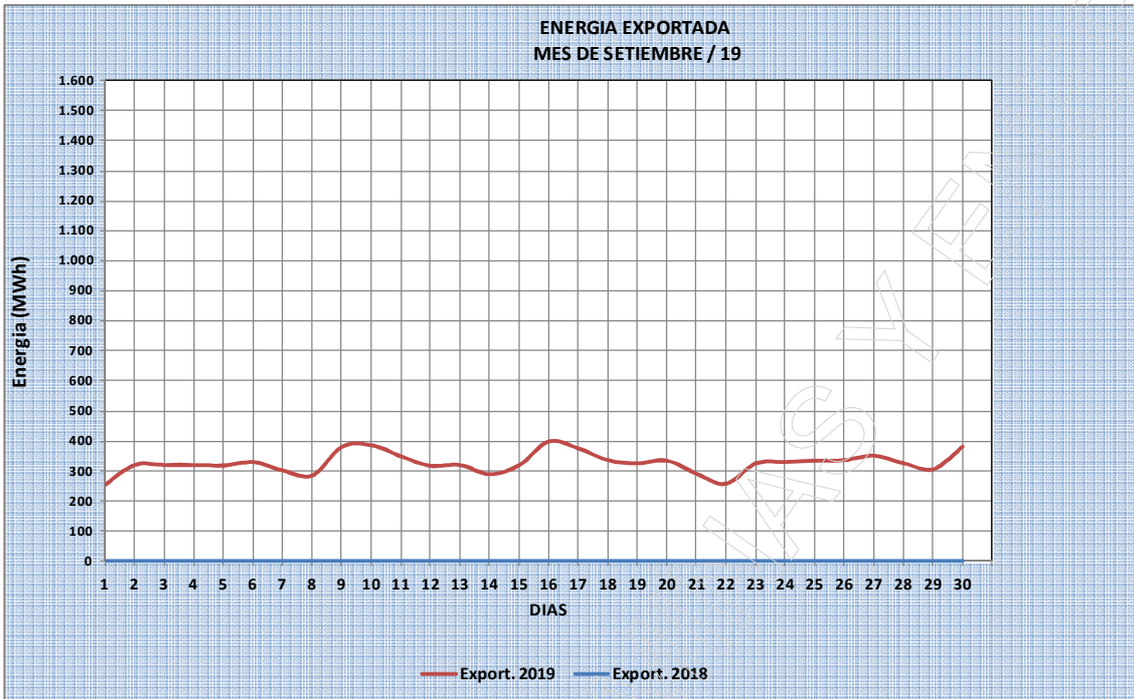


**VICEMINISTERIO DE MINAS Y ENERGIA**



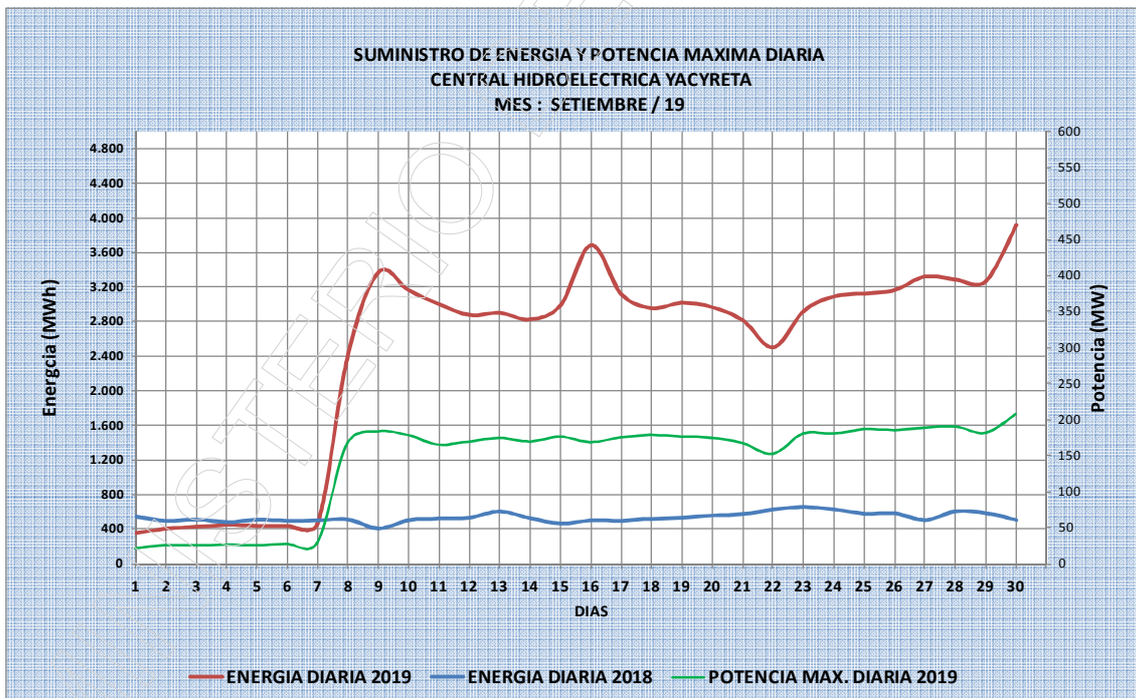
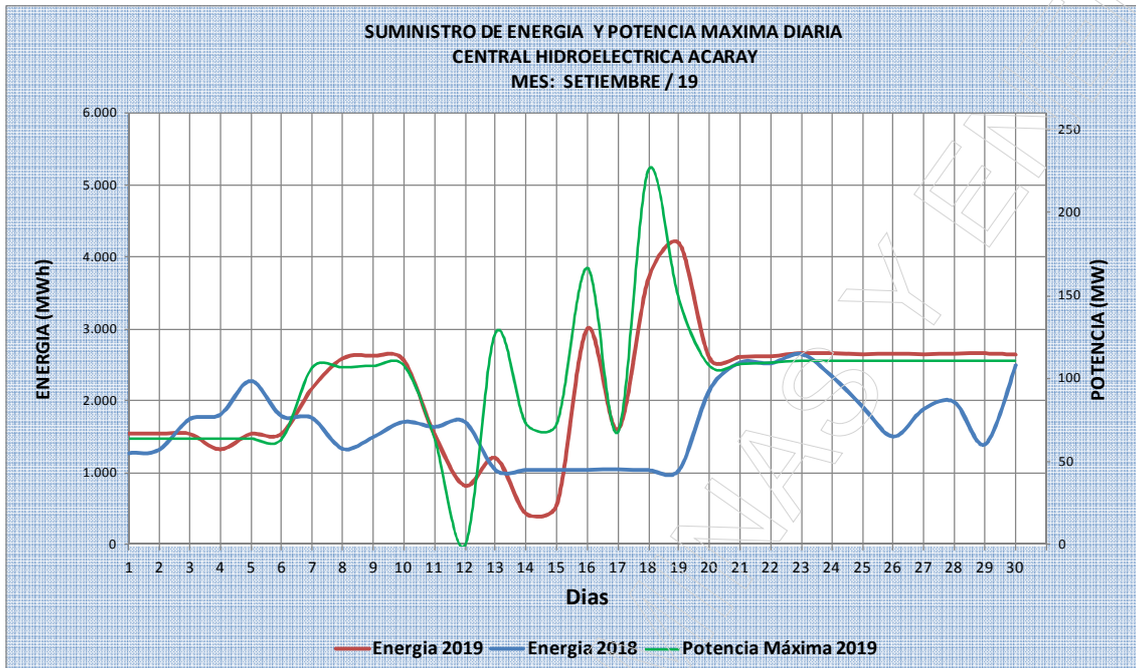


**VICEMINISTERIO DE MINAS Y ENERGIA**





**VICEMINISTERIO DE MINAS Y ENERGÍA**





**VICEMINISTERIO DE MINAS Y ENERGIA**

