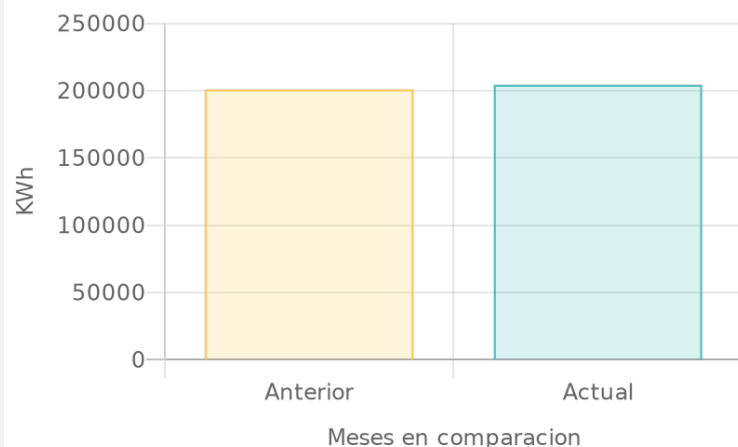


COMPARACION DE CONSUMOS

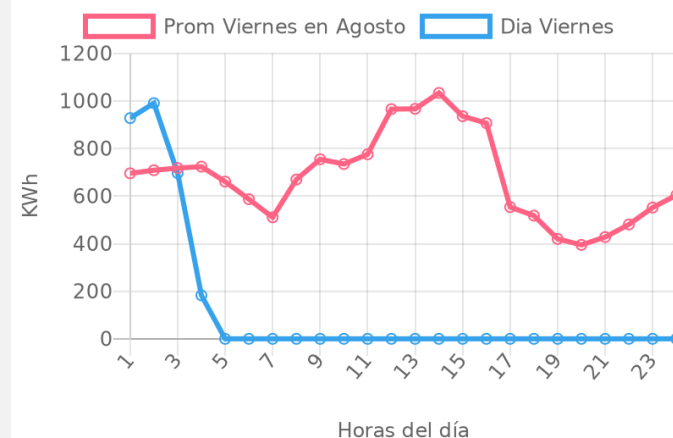
Consumo mes anterior vs consumo mes actual

Comparación de consumo hasta el día 16 de Agosto de 2022 - Frt05856


DESVIACION SIGNIFICATIVA

Consumo actual del día 2800.35 KWh vs consumo promedio 11438.3 KWh. **SI** presenta desviación

Comportamiento del día Viernes - Frt05856


FACTOR M (APLICA SUPERIOR 10 DÍAS)

| AÑO-MES | FACTOR | DIAS | TIPO ENERGIA PENALIZADA |
|---------|--------|------|-------------------------|
| 2022-7 | 1 | 6 | Capacitiva |
| 2022-7 | 1 | 11 | Inductiva |
| 2022-8 | 1 | 4 | Capacitiva |
| 2022-8 | 1 | 5 | Inductiva |
| 2022-9 | 1 | 3 | Capacitiva |
| 2022-9 | 1 | 0 | Inductiva |

CONSUMO DE ENERGIAS EN EL MES

| | | | |
|-------------------|--------------------|----------------------|---------------------|
| 204,332.35 KWh | 76,548.35 KVarh | 22.90 KVarhR | 0.00 KVarhD |
| Activa | Reactiva | Penal. Capacitiva | Penal. Inductiva |

COMPORTAMIENTO DE ENERGIA CAPACITIVA

Comportamiento generación energía capacitiva.

Generación de Energía capacitiva el dia Viernes - Frt05856



COMPORTAMIENTO DE ENERGIA INDUCTIVA

Comportamiento generación de energía inductiva.

Generación de penalizaciones el dia Viernes - Frt05856

