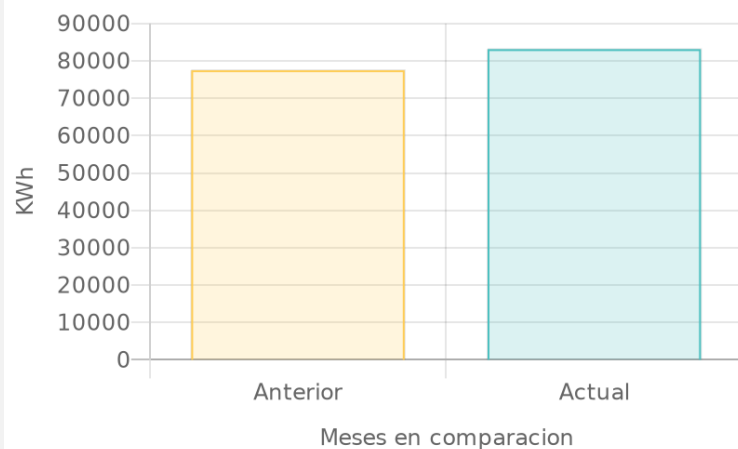


COMPARACION DE CONSUMOS

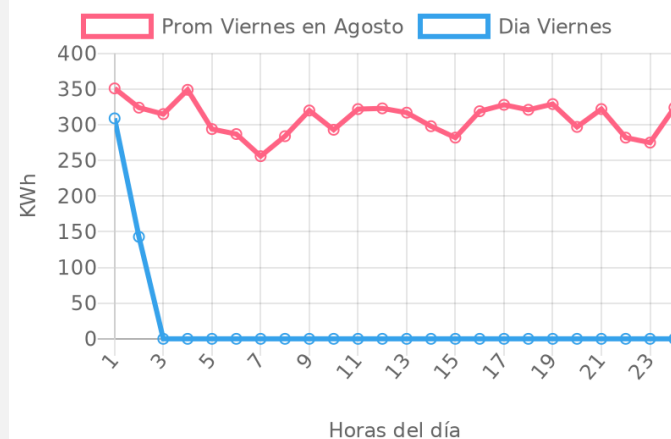
Consumo mes anterior vs consumo mes actual

Comparación de consumo hasta el día 16 de Agosto de 2022 - Frt04710


DESVIACION SIGNIFICATIVA

Consumo actual del día 452.39 KWh vs consumo promedio 2946.88 KWh. **SI** presenta desviación

Comportamiento del día Viernes - Frt04710


FACTOR M (APLICA SUPERIOR 10 DÍAS)

| AÑO-MES | FACTOR | DIAS | TIPO ENERGIA PENALIZADA |
|---------|--------|------|-------------------------|
| 2022-7 | 1 | 3 | Capacitiva |
| 2022-7 | 1 | 1 | Inductiva |
| 2022-8 | 1 | 3 | Capacitiva |
| 2022-8 | 1 | 0 | Inductiva |
| 2022-9 | 1 | 2 | Capacitiva |
| 2022-9 | 1 | 1 | Inductiva |

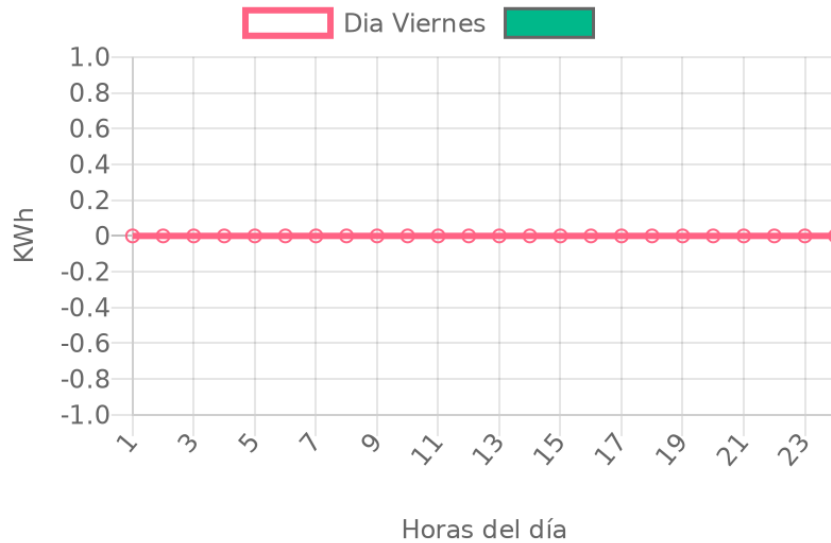
CONSUMO DE ENERGIAS EN EL MES

| | | | |
|--------------------------|----------------------------|------------------------------|-----------------------------|
| 83,137.18 KWh | 27,052.92 KVarh | 1.17 KVarhR | 8.00 KVarhD |
| Activa | Reactiva | Penal. Capacitiva | Penal. Inductiva |

COMPORTAMIENTO DE ENERGIA CAPACITIVA

Comportamiento generación energía capacitiva.

Generación de Energía capacitiva el día Viernes - Frt04710



COMPORTAMIENTO DE ENERGIA INDUCTIVA

Comportamiento generación de energía inductiva.

Generación de penalizaciones el día Viernes - Frt04710

