

[Cubadebate](#)



La Unión Eléctrica informa que “la disponibilidad del SEN a las 07:00 horas es de 2 080 MW y la demanda de 2 010 MW, con todo el sistema con servicio”, y que, a partir de las 08:00 horas, **se estima comience la afectación con un máximo de 300 MW en el horario diurno.**

Para la hora pico se prevé una disponibilidad de 2 347 MW y una demanda máxima de 2 850 MW, para un déficit de 503 MW, por lo que de mantenerse esas condiciones **se pronostica una afectación de 573 MW.**

Para este horario se pronostica la entrada de la unidad 5 de la CTE Mariel con 70 MW y la utilización de 130 MW en motores diésel.

Se encuentran fuera de servicio por averías las unidades 5, 6 y 7 de la CTE Mariel, la unidad de la CTE Otto Parellada, las unidades 4 y 5 de la CTE Nuevitas, la unidad 2 de la CTE Felton y la unidad 4 de la CTE Rente.

Se encuentra en mantenimiento la unidad 3 de la CTE Rente; se mantienen las limitaciones en la generación térmica (410 MW), y en la generación distribuida, están indisponibles por avería 1 096 MW y en mantenimiento 668 MW.

En el día de ayer, indica la UNE, se afectó el servicio por déficit de

Unión Eléctrica pronostica una afectación de 573 MW en el horario pico

Última actualización: Lunes, 26 Septiembre 2022 14:40

Visto: 220

capacidad de generación entre las 11:05 y las 13:25 horas y en el horario pico a partir de las 16:06 horas. La máxima afectación en el horario de la noche fue 413 MW a las 20:10 horas, coincidiendo con la hora pico.

“A las 00:23 horas de la madrugada de hoy quedó restablecido el servicio por déficit de capacidad en el sistema”, puntualiza la empresa.

La UNE reitera que se implementan todas las medidas de restricción del consumo en el sector estatal.

[Cuba Matanzas Periódico Girón Unión Eléctrica \(UNE\)](#)