

[Cubadebate](#)



La [Union Eléctrica](#) (UNE) estima para la hora pico nocturna de este jueves 6 de julio una disponibilidad de 2760 MW y una demanda máxima de 2950 MW, para un déficit de 190 MW, por lo que **de mantenerse las condiciones previstas se estima una afectación al servicio de 260 MW en este horario.**

Informó que la disponibilidad del SEN a las 07:00 horas es de 2601 MW y la demanda 2400 MW. Durante el horario diurno no se estiman afectaciones el servicio por déficit de capacidad de generación.

Se encuentra fuera de servicio por avería las unidades 1 y 2 de la CTE Habana, la unidad 6 de la CTE Nuevita y la unidad 2 de la CTE Felton. Se encuentran en mantenimiento la unidad 6 de la CTE Renté y la unidad 3 de la CTE Carlos Manuel de Céspedes.

Se mantienen las limitaciones en la generación térmica (342 MW).

En la generación distribuida, están indisponibles por avería 907 MW y en mantenimiento 129 MW.

**Para el pico se cuenta con la entrada de la unidad 6 de la CTE**

**Nuevitas con 90MW, recuperación de 50 MW y la entrada de 70 MW en los motores diésel.**

En el día de ayer se afectó el servicio por transferencias desde las 16:57 hasta 20:54, al atrasarse el trabajo de mantenimiento en la línea de 220kV Nuevitas-Holguín por tormenta local severa. A partir de las 20:54 hasta las 23:20 se afectó el servicio por déficit de generación con una afectación máxima de 150 MW.

La máxima afectación del día fue 240 MW, a las 20:50 horas.

**(Con información de la UNE)**