

[Cubadebate](#)



Según informa la Unión Eléctrica en el día de ayer se afectó el servicio por déficit de capacidad de generación desde las 05:54 horas de la mañana hasta las 01:18 horas de la madrugada de hoy. **La máxima afectación en el día fue de 1090 MW a las 18:50 horas, coincidiendo con la hora pico.**

La disponibilidad del SEN a las 07:00 horas es de 1940 MW y la demanda 2080 MW, a las 05:33 horas se comenzó a afectar el servicio por déficit de capacidad de generación en el SEN. Se estima una afectación en el horario de la media de 700 MW.

**Se encuentran fuera de servicio por avería la unidad 2 de la CTE Felton. Se encuentra en mantenimiento las unidades 5 (en proceso de arranque) y 8 de la CTE Mariel, la unidad de la CTE Guiteras y la unidad 6 de la CTE Nuevitas.**

Las limitaciones en la generación térmica, 361 MW.

## **Pronostica Unión Eléctrica afectación de 1060 MW en el horario pico**

Última actualización: Jueves, 07 Marzo 2024 11:41

Visto: 88

---

Se encuentran fuera de servicio por combustible 95 centrales de generación distribuida, la patana de Melones (recibiendo combustible) y la patana de Santiago de Cuba para un total de 864 MW. Hay 14 centrales con bajas coberturas (91 MW).

Para el pico se estima la entrada de la unidad 5 de la CTE Mariel con 60 MW, la entrada de la patana Melones con 115 MW y la entrada de motores de Generación Distribuida que están a la espera de mantenimiento y se autoriza su uso con 45 MW.

**Con este pronóstico, se estima para la hora pico una disponibilidad de 2160 MW y una demanda máxima de 3150 MW,** para un déficit de 990 MW, por lo que de mantenerse las condiciones previstas se pronostica una afectación de 1060 MW en este horario.