

[Cubadebate](#)



**La disponibilidad del SEN a las 07:00 horas era de 2 380 MW y la demanda, de 2 020 MW, con todo el sistema con servicio. No se estima afectación por déficit de capacidad de generación durante el horario diurno, según el parte diario de la UNE.**

Están fuera de servicio por avería la unidad 5 de la CTE Nuevitas, las unidades 3 y 6 de la CTE Rente y la unidad 2 de la CTE Felton. En mantenimiento, la unidad 5 de la CTE Mariel y la unidad 1 de la CTE Felton.

Se mantienen las limitaciones en la generación térmica (261 MW). En la generación distribuida, no están disponibles por avería 813 MW y en mantenimiento 127 MW.

Para el pico se estima la entrada de 80 MW en la generación distribuida en motores que están en mantenimiento y se autoriza su uso, y de dos motores en la generación móvil de Melones (36 MW).

Con este pronóstico, se estima para la hora pico una disponibilidad de 2 496 MW y una demanda máxima de 2 780 MW, para una déficit de 284 MW, por lo que de mantenerse las condiciones previstas **se pronostica una afectación de 354 MW en este horario.**

En el día de ayer se afectó el servicio por déficit de capacidad de generación en la zona centro oriental desde las 15:59 hasta las 19:42

## **Unión Eléctrica pronostica una afectación de 354 MW en el horario pico nocturno**

Última actualización: Viernes, 01 Diciembre 2023 12:03

Visto: 155

---

horas (tiempo de afectación: tres horas y 43 minutos).

La máxima afectación fue de 369 MW a las 18:00 horas, coincidente con la hora pico.