

[Cubadebate](#)



La UNE informa que **la disponibilidad del SEN a las 07:00 horas es de 2250 MW y la demanda 1870 MW**, con todo el SEN con servicio. Se operará con altas transferencias hacia la zona centro-oriental del país lo que podría provocar afectaciones por esta causa.

Se encuentran fuera de servicio por avería la unidad 5 de la CTE Mariel, la unidad 3 de la CTE Rente y las unidades 1 y 2 de la CTE de Felton. Se encuentra en mantenimiento la unidad 8 de la CTE Mariel.

Las limitaciones en la generación térmica, 474 MW.

Para el pico se estima la entrada de 7 motores en la Patana de Melones con 70 MW, la entrada de la unidad 5 de la CTE Mariel con 60 MW y la entrada de motores de Generación Distribuida que están a la espera de mantenimiento y se autoriza su uso con 70 MW.

**Lea también:** [UNE informa sobre afectaciones de este martes](#)

Con este pronóstico, se estima **para la hora pico una disponibilidad de 2450 MW y una demanda máxima de 2700 MW**, para un déficit de 250 MW, por lo que de mantenerse las condiciones previstas **se pronostica una afectación de 320 MW en este horario**, concentrada fundamentalmente en la zona centro-oriental por altas transferencia de energía hacia esa

## UNE pronostica afectación de 320 MW en horario pico nocturno

Última actualización: Jueves, 25 Enero 2024 14:15

Visto: 136

---

zona.

En el día de ayer se afectó el servicio en el SEN en el horario pico por déficit de capacidad y altas transferencias hacia la zona centro-oriental, desde las 17:37 horas hasta las 18:54 horas (01:17 horas).

La máxima afectación fue de 77 MW a las 18:20 horas, coincidente con la hora pico.

**(Tomado del canal de Telegram [UNE-MINEM](#))**