

[Cubadebate](#)



La Unión Eléctrica informa que [en el día de ayer se afectó el servicio por déficit de capacidad de generación](#) desde las 10:14 horas hasta las 13:03 horas y desde las 13:20 horas hasta las 03:01 horas de la madrugada de hoy. **La máxima afectación en el día fue de 353 MW a las 20:10 horas, coincidiendo con la hora pico.**

La disponibilidad del SEN a las 07:00 horas de este domingo es de 2000 MW y la demanda 2275 MW. **A partir de las 03:27 horas de la madrugada de hoy se comenzó a afectar el servicio por déficit de capacidad de generación. Se estima que la afectación se mantenga durante todo el día.**

Se encuentran fuera de servicio por avería las unidades 5 y 6 de la CTE Mariel y la unidad 2 de la CTE Felton. En mantenimiento, la unidad 8 de la CTE Mariel y la unidad 6 de Energás Boca de Jaruco.

Se mantienen las limitaciones en la generación térmica (424 MW). En la generación distribuida, están indisponibles por avería 933 MW y en mantenimiento 234 MW.

La UNE pronostica una afectación de 585 MW en el pico nocturno

Última actualización: Lunes, 02 Octubre 2023 08:05

Visto: 108

Para el pico se estima la entrada de 20 MW en motores de generación distribuida que están pasados de horas de mantenimiento y se autoriza su uso, el completamiento de la unidad 3 de la CTE Santa Cruz (30 MW), la entrada de la unidad 6 de la CTE Mariel con 85 MW (en proceso de arranque) y la recuperación de 150 MW de motores en la generación distribuida.

Con este pronóstico, **se estima para la hora pico una disponibilidad de 2285 MW y una demanda máxima de 2800 MW, para un déficit de 515 MW; por lo que de mantenerse las condiciones previstas se pronostica una afectación de 585 MW en este horario.**

(Con información de la [UNE](#))