

[Cubadebate](#)



La Unión Eléctrica estima para el pico nocturno de este jueves una disponibilidad de 2 558 MW y una demanda máxima de 3 050 MW, para un déficit de 492 MW, por lo que de mantenerse las condiciones previstas se pronostica una afectación de 562 MW en este horario.

La disponibilidad del SEN a las 7 a.m. es de 2 250 MW y la demanda, 2 180 MW, con todo el sistema con servicio.

Durante el horario diurno se operará el SEN con bajos niveles de reserva, por lo que existe riesgo de afectación al servicio por déficit de capacidad de generación en este horario.

Están fuera de servicio por avería la unidad de la termoeléctrica Guiteras y la 2 de la Felton. En mantenimiento, la unidad 6 de Energas Boca de Jaruco y la unidad 5 de la termoeléctrica Renté.

Se mantienen las limitaciones en la generación térmica (428 MW).

En la generación distribuida, no están disponibles 966 MW por avería y 100 MW por mantenimiento.

UNE pronostica afectación de 562 MW durante pico nocturno de este jueves

Última actualización: Viernes, 22 Septiembre 2023 09:55

Visto: 125

Para el pico se estima la entrada de 112 MW en motores de generación distribuida, la entrada de un motor en la patana de Melones, con 16 MW, y la recuperación de 180 MW de motores en la generación distribuida.

En el día de ayer se afectó el servicio por déficit de capacidad durante todo el día, hasta las 11:18 p.m.

La máxima afectación este miércoles fue de 476 MW, a las 7:40 p.m., coincidente con la hora pico.

(Con información de la [Unión Eléctrica](#))