

[Cubadebate](#)



En [el día de ayer](#) se afectó el servicio por déficit de capacidad desde las 10:18 horas hasta las 01:09 horas de la madrugada de hoy (14:51 horas). La máxima afectación en el día fue de 511 MW a las 19:20 horas. No coincidiendo con el horario pico.

La disponibilidad del Sistema Eléctrico Nacional (SEN) a las 07:00 horas de este jueves fue de 2370 MW y la demanda 2250 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.

Se encuentra fuera de servicio por avería la unidad 2 de la Central Termoeléctrica (CTE) Felton. En mantenimiento la unidad 6 de Energas Boca de Jaruco, la unidad 1 de la CTE Santa Cruz y la unidad 6 de la CTE Renté.

UNE estima déficit de 131 MW en pico nocturno

Last Updated: Thursday, 07 September 2023 12:41

Hits: 105

Se mantienen las limitaciones en la generación térmica (485 MW).

En la generación distribuida, están indisponibles por avería 1027 MW y en mantenimiento 182 MW.

Para el pico se estima la entrada de la unidad 2 de la Hidroeléctrica con 14 MW, la entrada de la unidad 1 de la CTE Santa Cruz con 60 MW, la entrada de 2 motores en la CDE Mariel (35 MW), la entrada de 5 motores en la patana de Melones (75 MW), el completamiento de la unidad 3 de la CTE Cienfuegos con 85 MW y la recuperación de 80 MW de motores en la generación distribuida.

Con este pronóstico, se estima para la hora pico una disponibilidad de 2719 MW y una demanda máxima de 2850 MW, para un déficit de 131 MW, por lo que de mantenerse las condiciones ocurrirán afectaciones en este horario; en el orden de 201 MW.