

[Cubadebate](#)



En el día de ayer se afectó el servicio por déficit de capacidad de generación en el Sistema Eléctrico Nacional, desde las 17:41 horas hasta las 00:32 horas de la madrugada de hoy (06:51 horas).

La máxima afectación del día fue 290 MW, a las 22:30 horas coincidiendo con la hora pico.

La disponibilidad del SEN a las 07:00 horas es de 2640 MW y la demanda 2360 MW, con todo el sistema con servicio. **Se estima que en el horario diurno no ocurran afectaciones al servicio por déficit de capacidad de generación.**

Se encuentra fuera de servicio por avería la unidad 5 de la CTE Diez de Octubre y la unidad 2 de la CTE Felton. Se encuentra en mantenimiento la unidad 6 de la CTE Renté.

Se mantienen las limitaciones en la generación térmica (472 MW).

Unión Eléctrica pronostica una afectación al servicio de 139 MW en el pico nocturno

Última actualización: Viernes, 21 Julio 2023 18:10

Visto: 163

En la generación distribuida, están indisponibles por avería 1070 MW y en mantenimiento 149 MW.

Para el horario pico se estima la entrada de la unidad 2 de la Hidroeléctrica Hanabanilla con 14 MW, la entrada de 3 motores de la central de Mariel con 54 MW, la entrada de un motor en la generación móvil de Melones con 18 MW y la entrada de 140 MW en motores de Generación Distribuida.

Con este pronóstico, se estima para la hora pico una disponibilidad de 2931 MW y una demanda máxima de 3000 MW, para un déficit de 69 MW, por lo que de mantenerse las condiciones previstas se pronostica una afectación al servicio de 139 MW en este horario.

(Con información de la Unión Eléctrica)