

[Cubadebate](#)



En el día de ayer, sábado 27 de enero, **se afectó el servicio por déficit de capacidad de generación desde las 06:14 horas hasta las 00:17 del día de hoy (18 horas y 3 minutos).**

La máxima afectación del día fue 959 MW, a las 18:40 horas.

La disponibilidad del Sistema Eléctrico Nacional a las 07:00 horas fue de 1950 MW y la demanda 1820 MW, con todo el sistema con servicio. **Se estima una afectación de 400 MW por déficit de capacidad de generación durante el horario diurno.**

Se encuentra fuera de servicio por avería la unidad 5 de la CTE Diez de Octubre, la unidad 2 de la CTE Felton y la unidad 3 de la CTE Renté. Se encuentran en mantenimiento la unidad 8 de la CTE Mariel.

Se mantienen las limitaciones en la generación térmica (409 MW).

En la generación distribuida, **están indisponibles por avería 738.7 MW y en mantenimiento 108 MW.**

Pronostican afectación de 952 MW para el pico nocturno

Última actualización: Lunes, 29 Enero 2024 11:49

Visto: 144

Para el pico se estima la entrada de 4 motores de la patana de Melones con 68 MW, la entrada de la unidad 3 de la CTE Renté con 70 MW y el completamiento con 30 MW de Energás Jaruco.

Con este pronóstico, **se estima para la hora pico una disponibilidad de 2118 MW y una demanda máxima de 3000 MW, para un déficit de 882 MW**, por lo que de mantenerse las condiciones previstas se pronostica una afectación de 952 MW.

(Con información de la Unión Eléctrica)