

[Cubadebate](#)



En el día de ayer [se afectó el servicio por déficit de capacidad de generación desde las 04:47 horas](#) hasta las 01:09 horas del día de hoy (20:22 horas).

La máxima afectación del día fue 702 MW, a las 17:45 horas.

La disponibilidad del SEN a las 07:00 horas es de 2200 MW y la demanda 2200 MW. Se comenzó a afectar el servicio a las 06:29 horas. Durante el horario diurno se estiman afectaciones el servicio por déficit de capacidad de generación en el orden de los 150 MW.

Se encuentra fuera de servicio por avería la unidad 1 de la CTE Santa Cruz, la unidad 2 de la CTE Felton y Energas Boca de Jaruco. Se encuentran en mantenimiento la unidad de la CTE Guiteras, la unidad 5 de Nuevitas y la unidad 6 de la CTE Renté.

Se mantienen las limitaciones en la generación térmica (365 MW).

Unión Eléctrica pronostica afectación de 575 MW en horario pico nocturno

Last Updated: Tuesday, 30 May 2023 18:02

Hits: 155

En la generación distribuida, están indisponibles por avería 975 MW y en mantenimiento 176 MW.

Para el pico se estima la entrada de la unidad 1 de la CTE Santa Cruz con 70 MW, de la unidad 2 de Robustiano León (Hidroeléctrica) con 14 MW, la entrada de 2 motores en la Generación Móvil con 36 MW y la recuperación de 80 MW que se encuentran fuera por combustible.

Con este pronóstico, se estima para la hora pico una disponibilidad de 2400 MW y una demanda máxima de 2900 MW, para un déficit de 500 MW, por lo que se estima una afectación al servicio de 575 MW en este horario.

(Con información de la Unión Eléctrica)