

Situación del Sistema Eléctrico para el 28 de agosto de 2024.

Fecha: 28/08/2024 **Autor:** UNE-MINEM

NOTA INFORMATIVA



MW. Se encuentran fuera de servicio por combustible 42 centrales de generación distribuida, para un total de 254 MW afectados por este concepto. Para el pico se estima la entrada de la unidad 5 de la CTE Mariel con 60 MW y la entrada de 7 motores de la patana de Melones con 110 MW. Con este pronóstico, se estima una disponibilidad de 2220 MW y una demanda máxima de 3000 MW, para un déficit de 780 MW, por lo que de mantenerse las condiciones previstas se pronostica una afectación de 850 MW en este horario. UNE-MINEM

En el día de ayer se afectó el servicio por déficit de capacidad de generación desde las 10:58 horas de la mañana hasta las 13:01 y desde las 16:03 sin poder restablecerse en la madrugada debido a la salida a las 02:50 horas de la CTE Antonio Guiteras. Se estima se incorpore nuevamente al SEN mañana. La máxima afectación en el día fue 430 MW a las 21:50 horas, no coincidente con la hora pico. La disponibilidad del SEN a las 07:00 horas es de 2050 MW, la demanda 2250 MW con una afectación de 289 MW, se estima en el horario de la media una máxima afectación de 450 MW por déficit de capacidad de generación. Se encuentran fuera por avería la unidad 5 de Mariel, la unidad 1 de la CTE Santa Cruz, la CTE Antonio Guiteras, la unidad 2 de la CTE Felton y la unidad 5 de Rente. Las limitaciones en la generación térmica son de 403

URL: <https://www.minem.gob.cu/es/noticias/situacion-del-sen/situacion-del-sistema-electrico-para-el-28-de-agosto-de-2024>