

Situación del Sistema Eléctrico para el 04 de septiembre de 2024.

Fecha: 04/09/2024 **Autor:** UNE-MINEM

NOTA INFORMATIVA



MW. Se encuentran fuera de servicio por combustible 44 centrales de generación distribuida, para un total de 280 MW afectado por este concepto. Para el pico se estima la entrada de las unidades 3 (70 MW) y 6 (50 MW) de la CTE Rente y la entrada de la unidad 4 de la CTE Cienfuegos con 85 MW. Con este pronóstico, se estima para la hora pico una disponibilidad de 2455 MW y una demanda máxima de 3050 MW, para un déficit de 595 MW, por lo que de mantenerse las condiciones previstas se pronostica una afectación de 665 MW en este horario. UNE-MINEM

En el día de ayer se afectó el servicio por déficit de capacidad de generación desde las 11:00 horas de la mañana hasta las 12:13 horas y desde las 15:45 horas de la tarde, la afectación se ha mantenido durante toda la madrugada de hoy. La máxima afectación en el horario pico fue de 701 MW a las 20:40 horas, no coincidente con la hora pico. Superior al pronóstico por incremento de la demanda en el horario pico. La disponibilidad del SEN a las 07:00 horas es de 2250 MW la demanda 2440 MW, con 212 MW afectado por déficit de capacidad en el SEN. Se estima una afectación en el horario de la media de 380 MW. Se encuentra en avería las unidades 3, 5 y 6 de la CTE Rente, la unidad 4 de la CTE Cienfuegos, la unidad 6 de la CTE Mariel, y la unidad 2 de la CTE Felton. Las limitaciones en la generación térmica son de 352

URL: <https://www.minem.gob.cu/es/noticias/situacion-del-sen/situacion-del-sistema-electrico-para-el-04-de-septiembre-de-2024>