

Situación del Sistema Eléctrico para el 3 de enero de 2025.

Fecha: 03/01/2025 **Autor:** UNE-MINEM

NOTA INFORMATIVA



Cienfuegos y la unidad 5 de la CTE Renté. Las limitaciones en la generación térmica son de 319 MW. Se encuentran fuera de servicio por combustible 50 centrales de generación distribuida con 305 MW. Para el pico se estima la recuperación de 50 MW en centrales de la generación distribuida que están fuera de servicio por combustible. Con este pronóstico, se estima para la hora pico una disponibilidad de 2211 MW y una demanda máxima de 2800 MW, para un déficit de 589 MW, por lo que de mantenerse las condiciones previstas se pronostica una afectación de 659 MW en este horario. UNE-MINEM

En el día de ayer se afectó el servicio desde las 10:36 horas de la mañana hasta las 12:58 horas por altas transferencias hacia la zona centro oriental con un máximo de 65 MW y desde las 15:46 horas hasta las 20:04 horas, con mayor incidencia en la zona centro oriental, la máxima afectación fue de 660 MW a las 18:20, coincidente con la hora de máxima demanda. La disponibilidad del SEN a las 07:00 horas es de 2161 MW y la demanda 1650 MW, sin afectación. En el horario de la media se estima una afectación por déficit de 150 MW, con mayor incidencia en la zona centro oriental. Se encuentran en avería la unidad 5 de la CTE Nuevitas, la unidad 2 de la CTE Felton y la unidad 1 de la CTE Santa Cruz. En mantenimiento se encuentra la unidad 2 de la CTE Santa Cruz, las unidades 3 y 4 de la CTE

URL: <https://www.minem.gob.cu/es/node/2710>