

Publicado en *Ministerio de Energía y Minas* (<https://www.minem.gob.cu>)

Situación del Sistema Eléctrico para el 26 de enero de 2025.

Fecha: 26/01/2025 **Autor:** UNE-MINEM

NOTA INFORMATIVA



UNE-MINEM

Ayer, el servicio eléctrico fue afectado desde las 6:40 a.m. hasta las 10:42 p.m., alcanzando una máxima afectación de 1,245 MW a las 6:20 p.m., con mayor impacto en la zona centro-oriental. Hoy, a las 6:51 a.m., comenzaron nuevas afectaciones por altas transferencias hacia esta región. A las 7:00 a.m., la disponibilidad del SEN es de 1,881 MW, frente a una demanda de 1,758 MW, con 100 MW afectados en la zona centro-oriental. Incidencias principales: Averías: Unidad 2 de la CTE Felton y unidad 1 de la CTE Santa Cruz. Mantenimiento: Unidades en Santa Cruz, Cienfuegos y Renté. Limitaciones térmicas: 366 MW fuera de servicio. Centrales fuera por combustible: 302 MW. Pronóstico: Para el horario pico, se espera una disponibilidad de 1,966 MW frente a una demanda máxima de 3,000 MW, lo que implicaría una afectación de 1,104 MW.

URL: <https://www.minem.gob.cu/es/node/2739>