

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

## Situación del Sistema Eléctrico para el 30 de enero de 2025.

**Fecha:** 30/01/2025 **Autor:** UNE-MINEM

# NOTA INFORMATIVA



1,830 MW. Con una demanda de 3,220 MW, la afectación podría ser de 1,460 MW. UNE-MINEM

Ayer, el servicio eléctrico fue afectado desde las 4:45 a.m. hasta las 11:48 p.m., con una máxima afectación de 1,435 MW a las 6:40 p.m. en la zona centro-oriental.

Hoy, desde las 5:32 a.m., se reportan nuevas afectaciones por altas transferencias. A las 7:00 a.m., la disponibilidad es de 1,710 MW, con una demanda de 2,200 MW, lo que provoca una afectación de 397 MW. Para el mediodía, se prevé una afectación de 980 MW. Incidencias principales: Averías: Unidades en Santa Cruz, Renté y Felton.

Mantenimiento: Unidades en Santa Cruz, Cienfuegos y Renté. Unidad 1 de Felton saldrá hoy por 10 días. Limitaciones térmicas: 326 MW fuera de servicio. Centrales fuera por combustible: 271 MW.

Pronóstico: Para el horario pico, se espera la entrada de Renté 6 (60 MW) y 4 motores en Moa (60 MW). Disponibilidad estimada:

---

**URL:** <https://www.minem.gob.cu/es/node/2743>