

Situación del Sistema Eléctrico para el 2 de enero de 2024.

Fecha: 02/01/2025 **Autor:** UNE-MINEM

NOTA INFORMATIVA



Estado del SEN en las últimas 24 horas El servicio eléctrico se vio afectado ayer entre las 16:25 h y las 19:57 h, con un déficit máximo de 489 MW registrado a las 18:20 h, coincidiendo con la hora de máxima demanda. Disponibilidad actual y proyecciones A las 07:00 h de hoy, el SEN cuenta con una disponibilidad de 2120 MW frente a una demanda de 1670 MW, sin afectaciones al servicio. Para el horario del mediodía, se estima una afectación de 150 MW por déficit de generación. En el horario pico, se proyecta una disponibilidad de 2200 MW frente a una demanda máxima de 2700 MW. De mantenerse las condiciones actuales, se espera un déficit de 500 MW y una afectación estimada de 570 MW. Unidades fuera de servicio y en mantenimiento Actualmente, están fuera de servicio las siguientes

unidades: En avería: Unidad 5 de la CTE Nuevitas. Unidad 2 de la CTE Felton. Unidades 1 y 3 de la CTE Santa Cruz. En mantenimiento: Unidad 2 de la CTE Santa Cruz. Unidades 3 y 4 de la CTE Cienfuegos. Unidad 5 de la CTE Renté. Las limitaciones en la generación térmica ascienden a 277 MW. Causas adicionales de afectación Por falta de combustible, permanecen fuera de servicio 48 centrales de generación distribuida, que representan 209 MW afectados. Pronóstico para el día Para el horario pico, se espera la entrada de la unidad 1 de la CTE Santa Cruz, que aportará 80 MW. Con estas incorporaciones, se proyecta una disponibilidad de 2200 MW frente a una demanda máxima de 2700 MW, lo que generará un déficit de 500 MW y una afectación estimada de 570 MW.

URL: <https://www.minem.gob.cu/es/node/2709>