

Situación del Sistema Eléctrico para el 18 de enero de 2025.

Fecha: 18/01/2025 **Autor:** UNE-MINEM

NOTA INFORMATIVA



En el día de ayer se afectó el servicio desde las 06:28 horas de la mañana hasta las 00:14 horas de la madrugada de hoy. La máxima afectación fue de 1475 MW a las 18:10 horas, no coincidente con la hora de máxima demanda. A las 06:44 horas de la mañana de hoy se comenzó a afectar el servicio por déficit de capacidad de generación. La disponibilidad del SEN a las 07:00 horas es de 2040 MW y la demanda 1980 MW, con 121 MW afectados por déficit de capacidad de generación. En el horario de la media se estima una afectación de 400 MW. Se encuentran en avería la unidad 2 de la CTE Felton. En mantenimiento se encuentra las unidades 2 y 3 de la CTE Santa Cruz, las unidades 3 y 4 de la CTE Cienfuegos y la unidad 5 de la CTE Renté. Las limitaciones en la generación térmica son de 451 MW. Se encuentran fuera de

servicio por combustible 52 centrales de generación distribuida con 323 MW. Para el pico se estima la entrada de la unidad 3 de la CTE Santa Cruz con 60 MW (en proceso de arranque). Con este pronóstico, se estima para la hora pico una disponibilidad de 2100 MW y una demanda máxima de 3200 MW, para un déficit de 1100 MW, por lo que de mantenerse las condiciones previstas se pronostica una afectación de 1170 MW en este horario. UNE-MINEM

URL: <https://www.minem.gob.cu/es/node/2730>