

[Redacción Periódico Girón](#)



La [UNE](#) informa que en el día de ayer se afectó el servicio por déficit de capacidad de generación desde las 05:33 horas de la mañana hasta las 23:35 horas de la madrugada de hoy.

La máxima afectación en el día fue de 938 MW a las 18:50 horas, coincidiendo con la hora pico.

La disponibilidad del SEN a las 07:00 horas es de 1990 MW y la demanda 2000 MW, a las 06:11 horas se comenzó a afectar el servicio por déficit de capacidad de generación en el SEN. Se estima una afectación en el horario de la media de 700 MW.

Se encuentran fuera de servicio por avería la unidad 5 de la CTE Mariel, la unidad 3 de la CTE Habana y la unidad 2 de la CTE Felton. Se encuentra en mantenimiento la unidad 8 de la CTE Mariel, la unidad de la CTE Guiteras y la unidad 6 de la CTE Nuevitas.

Lea también: [Pronostica Unión Eléctrica afectación de 1060 MW en el horario pico](#)

Las limitaciones en la generación térmica, 327 MW.

UNE pronostica afectación de 975 MW en el horario pico

Última actualización: Jueves, 07 Marzo 2024 11:38

Visto: 75

Se encuentran fuera de servicio por combustible 95 centrales de generación distribuida y la patana de Santiago de Cuba para un total de 735 MW. Hay 14 centrales con bajas coberturas (110 MW).

Para el pico se estima la entrada de la unidad 5 de la CTE Mariel con 60 MW y la entrada de motores de Generación Distribuida que están a la espera de mantenimiento y se autoriza su uso con 45 MW.

Con este pronóstico, se estima para la hora pico una disponibilidad de 2095 MW y una demanda máxima de 3000 MW, para un déficit de 905 MW, por lo que de mantenerse las condiciones previstas se pronostica una afectación de 975 MW en este horario.

UNE-MINEM