



En el día de ayer se afectó el servicio por déficit de capacidad durante las 24 horas y no se ha podido restablecer el servicio durante la madrugada de hoy.

La máxima afectación en el día fue de 1120 MW a las 20:10 horas, coincidente con la hora pico.

La disponibilidad del SEN a las 07:00 horas es de 1840 MW y la demanda 2450 MW. Se estima una afectación en el horario de la media de 1100 MW.

Se encuentran fuera de servicio por avería la unidad 4 de la CTE Carlos Manuel de Cespedes 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.

Las limitaciones en la generación térmica, 304 MW.

Se encuentran fuera de servicio por combustible 92 centrales de generación distribuida y la patana de Santiago de Cuba para un total de 755 MW. Hay 11 centrales con bajas coberturas (56 MW).

Para el pico se estima la entrada de tres motores en la patana de Melones con 50 MW y la entrada de motores de Generación Distribuida que están a la espera de mantenimiento y se autoriza su uso con 85 MW.

Con este pronóstico, se estima para la hora pico una disponibilidad de 1975 MW y una demanda máxima de 3200 MW, para un déficit de 1225 MW, por lo que de mantenerse las condiciones previstas se pronostica una afectación de 1295 MW en este horario.

(Tomado de la Página de Facebook de la Unión Eléctrica UNE)