



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 1316 MW a las 19:50 horas, coincidente con la hora pico.

La disponibilidad del SEN a las 07:00 horas es de 1960 MW y la demanda 2440 MW. Se estima una afectación en el horario de la media de 1150 MW.

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

Las limitaciones en la generación térmica, 402 MW.

Se encuentran fuera de servicio por combustible 83 centrales de generación distribuida y la patana de Santiago de Cuba para un total de 610 MW. Hay 13 centrales con bajas coberturas (104 MW).

Para el pico se estima la entrada de la unidad 1 de Energas Jaruco con 30 MW y el completamiento de la unidad 6 de esta misma central con 10 MW.

Con este pronóstico, se estima para la hora pico una disponibilidad de 2000 MW y una demanda máxima de 3270 MW, para un déficit de 1270 MW, por lo que de mantenerse las condiciones previstas se pronostica una afectación de 1340 MW en este horario.

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