



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 horario pico fue de 1314 MW a las 19:00 horas, no coincidente con la hora pico.

La disponibilidad del SEN a las 07:00 horas es de 1750 MW y la demanda 2810 MW. Se estima una afectación en el horario de la media de 1200 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 (en proceso de arranque) y la unidad 6 de la CTE Nuevitas.

Las limitaciones en la generación térmica, 451 MW.

Se encuentran fuera de servicio por combustible 75 centrales de generación distribuida, la central fuel de Mariel, la central fuel de Moa y la patana de Santiago de Cuba para un total de 826 MW. En horas de la mañana de hoy saldrán de servicio por falta de combustible las dos patanas de Mariel (104 MW).

Para el pico se estima la entrada de la unidad de la CTE Guiteras con 280 MW, la recuperación de 250 MW que se encuentran fuera por combustible en motores de la generación distribuida, la entrada de motores de Generación Distribuida que están a la espera de mantenimiento y se autoriza su uso con 68 MW, la entrada de la unidad 1 de Energas Jaruco con 30 MW y el completamiento de la unidad 6 de esta misma central con 25 MW.

Con este pronóstico, se estima para la hora pico una disponibilidad de 2299 MW y una demanda máxima de 3250 MW, para un déficit de 951 MW, por lo que de mantenerse las condiciones previstas se pronostica una afectación de 1021 MW en este horario.

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