Última actualización: Lunes, 04 Marzo 2024 09:38

Visto: 55



En el día de ayer se afectó el servicio por déficit de capacidad de generación desde las 06:11 horas de la mañana hasta las 00:57 horas de la madrugada de hoy.

La máxima afectación en el dia fue de 843 MW a las 18:50 horas, coincidiendo con la hora pico.

La disponibilidad del SEN a las 07:00 horas es de 1950 MW y la demanda 2140 MW, a las 05:55 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 750 MW.

Se encuentran fuera de servicio por avería la unidad 3 de la CTE Santa Cruz 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, la unidad 6 de la CTE Nuevitas y la unidad 6 de la CTE Rente.

La Unión Eléctrica informa

Última actualización: Lunes, 04 Marzo 2024 09:38

Visto: 55

Las limitaciones en la generación térmica, 335 MW.

Se encuentran fuera de servicio por combustible 96 centrales de generación distribuida y la patana de Santiago de Cuba para un total de $757~\mathrm{MW}$. Hay $7~\mathrm{centrales}$ con bajas coberturas ($57~\mathrm{MW}$).

Para el pico se estima 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 1995 MW y una demanda máxima de 3120 MW, para un déficit de 1125 MW, por lo que de mantenerse las condiciones previstas se pronostica una afectación de 1195 MW en este horario.

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