



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 1403 MW a las 20:30 horas, no coincidente con la hora pico.

La disponibilidad del SEN a las 07:00 horas es de 1869 MW y la demanda 2740 MW. Se estima una afectación en el horario de la media de 1100 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 1 de la CTE Santa Cruz y la unidad 6 de la CTE Nuevitas.

Las limitaciones en la generación térmica, 520 MW.

La Unión Eléctrica informa

Última actualización: Martes, 19 Marzo 2024 10:28

Visto: 80

Se encuentran fuera de servicio por combustible 80 centrales de generación distribuida, las patanas de Mariel, la central fuel de Mariel, la central fuel de Moa y la patana de Santiago de Cuba para un total de 1014 MW.

Para el pico se estima la entrada de la unidad 1 de la CTE Santa Cruz con 60 MW, la entrada de la central fuel de Mariel con 119 MW, la entrada de las patanas de Mariel con 105 MW, la entrada de motores de Generación Distribuida que están a la espera de mantenimiento y se autoriza su uso con 53 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 2261 MW y una demanda máxima de 3300 MW, para un déficit de 1039 MW, por lo que de mantenerse las condiciones previstas se pronostica una afectación de 1109 MW en este horario.

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