



Cubadebate

La Unión Eléctrica (UNE) en su información diaria comunica que este viernes 3 de enero se estima para la hora pico una disponibilidad de 2810 MW y una demanda máxima de 2780 MW, para una reserva de 30 MW, por lo que de mantenerse las condiciones previstas se pronostica una afectación al servicio de 40 MW en este horario.

En el día de ayer se afectó el servicio por déficit de capacidad desde las 18:24 horas hasta las 19:06 (42 minutos).

La máxima afectación en el horario de la noche fue 175 MW a las 18:40 horas, coincidiendo con la hora pico.

La disponibilidad del SEN a las 07:00 horas es de 2390 MW y la demanda 1970 MW, con todo el sistema con servicio. Se estima que en el horario diurno no se afecte el servicio.

Se encuentra fuera de servicio por avería las unidades 6 y 7 de la CTE Mariel, la unidad 4 de la CTE Cienfuegos, las unidades 4 y 5 de la CTE Nuevitas, la unidad 2 de la CTE Felton y la unidad 3 de la CTE Rente. Se encuentran en mantenimiento la unidad 2 de la CTE Santa Cruz y las unidades 4 y 6 de la CTE Renté.

UNE prevé horario diurno sin afectaciones y afectación de 40 MW en el pico nocturno

Last Updated: Friday, 03 February 2023 12:01

Hits: 246

Se mantienen las limitaciones en la generación térmica (268 MW).
En la generación distribuida, están indisponibles por avería 844 MW y en mantenimiento 337 MW.

Para el horario pico se estima el completamiento de la unidad 6 de Energas Boca de Jaruco con 40 MW, la entrada de la unidad 3 de la CTE Rente con 60 MW y la entrada de 320 MW en motores diésel.