

[Cubadebate](#)



En el día de ayer jueves 16 de noviembre se afectó el servicio de la UNE por déficit de capacidad generadora desde las 16:45 horas hasta las 18:45 horas de la noche.

La máxima afectación fue de 185 MW, a las 18:00 horas coincidente con la hora pico.

La disponibilidad del SEN a las 07:00 horas es de 2400 MW y la demanda 1920 MW, con todo el sistema con servicio. No se estima afectación por déficit de capacidad de generación durante el horario diurno.

Se encuentran fuera de servicio por avería las unidades 3 y 6 de la CTE Rente, la unidad 3 de la CTE Santa Cruz y la unidad 2 de la CTE Felton. Se encuentra en mantenimiento la unidad 5 de la CTE Mariel y la unidad 1 de la CTE Santa Cruz.

Se mantienen las limitaciones en la generación térmica (340 MW).

UNE no pronostica afectaciones en horario diurno

Last Updated: Friday, 17 November 2023 16:19

Hits: 168

En la generación distribuida, están indisponibles por avería 817 MW y en mantenimiento 124 MW.

Para el pico se estima la entrada de 104 MW en la generación distribuida en motores que se encuentran en mantenimiento y se autoriza su uso, la recuperación de 50 MW en centrales de generación distribuida, la entrada de 6 motores en la Generación Móvil de Melones (95 MW) y la entrada de la unidad 6 de la CTE Rente con 65 MW.

Con este pronóstico, la [UNE](#) estima para la hora pico una disponibilidad de 2714 MW y una demanda máxima de 2750 MW, para un déficit de 36 MW, por lo que de mantenerse las condiciones previstas se pronostica una afectación de 106 MW en este horario.