

[Cubadebate](#)



La [Unión Eléctrica](#) (UNE) estima para la hora pico nocturna de este viernes una disponibilidad de 2 060 MW y una demanda máxima de 3 000 MW, para un déficit de 940 MW, por lo que de mantenerse las condiciones previstas se pronostica una afectación de 1 010 MW en este horario.

La disponibilidad del SEN a las 7 a.m. es de 1 870 MW y la demanda, 1 950 MW, con una afectación de 200 MW.

La UNE estima una afectación en el horario de la media de 550 MW.

Están fuera de servicio por avería la unidad 6 de la termoeléctrica Mariel, la unidad de la Guiteras, la 5 de la Nuevitas, la 6 de la Renté y la 2 de la Felton.

Se encuentra en mantenimiento la unidad 8 de la termoeléctrica Mariel.

Las limitaciones en la generación térmica son de 318 MW.

Para el pico se estima la entrada de seis motores en la patana de Melones, con 90 MW, y la entrada de la unidad 6 de Mariel, con 100 MW.

UNE pronostica afectación de 1 010 MW durante pico nocturno

Última actualización: Viernes, 26 Enero 2024 14:38

Visto: 132

En el día de ayer, el servicio de la UNE presentó afectaciones en el horario pico por déficit de capacidad, desde las 7:08 a.m. hasta las 1:20 p.m. y de 3:53 p.m. hasta las 9:53 p.m.

La máxima afectación fue de 482 MW a las 6:40 p.m., coincidente con la hora pico.