Publicado: Lunes, 03 Octubre 2022 12:58

Visto: 268



La <u>Unión Eléctrica</u> (Une) informa hoy que se afectarán 300 megawatts (MW) en el horario diurno y 604 MW en el pico, por déficit en la generación de electricidad.

Una nota de la entidad, publicada en sus redes sociales, refiere que a las 7:00 horas la disponibilidad del sistema eléctrico nacional era de mil 930 MW y la demanda mil 950 MW, sin afectaciones por insuficiencia en la capacidad de generación en el sistema.

Precisa la Une que están fuera de servicio por averías las unidades 6 y 7 de la central termoeléctrica (CTE) Mariel, la unidad de la CTE Otto Parellada, la unidad 3 de la CTE Santa Cruz, la unidad 4 de la CTE Nuevitas, la unidad 2 de la CTE Felton y la unidad 4 de la CTE Rente.

Asimismo, se encuentra en mantenimiento la unidad 3 de la CTE Rente, continúan las limitaciones en la generación térmica (577 MW), y en la generación distribuida están indisponibles por avería mil 082 MW y en mantenimiento 667 MW.

Según el parte, para la hora pico se prevé el completamiento de la CTE Antonio Guiteras hasta alcanzar los 230 MW; la entrada de la unidad 2 de Energas Jaruco con 30 MW, y su aporte al ciclo combinado con otros 30 MW; así como la entrada de 156 MW en motores diésel.

De esta forma, la disponibilidad estimada para este horario será de dos mil 316 MW y la demanda máxima, dos mil 850 MW.

El déficit será de 534 MW, que al sumar la reserva de seguridad del sistema, se pronostica una afectación de 604 MW, de ellos 110 MW por los daños del huracán lan.

Se afectarán 300 MW en el día por déficit de generación eléctrica

Publicado: Lunes, 03 Octubre 2022 12:58

Visto: 268

Detalla la Une que este domingo (2 de octubre) se afectó el servicio por déficit de capacidad de generación, aunque fue posible servir la carga entre las 03:54 horas y las 07:50 horas y entre las 14:17 horas y las 15:04 horas.

La máxima afectación en el horario de la noche fue 772 MW a las 19:40 horas, coincidiendo con la hora pico.

Fuente: ACN