

Camagüey-En el día de ayer se afectó el servicio por déficit de capacidad durante las 24 horas de día. La máxima afectación en la noche fue 669 MW a las 21:50 horas coincidiendo con el horario pico. El servicio se mantuvo afectado durante toda la madrugada de hoy.

La disponibilidad del SEN a las 06:00 horas es de 2 185 MW y la demanda 2 440 MW, con 350 MW afectado en el sistema. Se estima una afectación máxima de 550 MW en el horario diurno.

Se encuentran fuera de servicio por averías las unidades 6, 7 y 8 de la CTE Mariel, las unidades 1 y 2 de la CTE Felton y la unidad 3 de la CTE Rente.

En mantenimiento la unidad 6 de la CTE Nuevitas. Se mantienen las limitaciones en la generación térmica (519 MW).

En la generación distribuida, están indisponibles por avería 1060 MW y en mantenimiento 407 MW.

Para el horario pico, se pronostica la entrada de la unidad 1 de la CTE Felton con 250 MW y la utilización de 141 MW en motores diésel.

Con este pronóstico, se estima para el horario pico una disponibilidad de 2 728 MW y una demanda máxima de 2 950 MW, para un déficit de 222 MW, por lo que de mantenerse las condiciones previstas se pronostica una afectación de 292 MW al pico.

Se implementan todas las medidas de restricción del consumo en el sector estatal.