

¡Actualízate!



Situación del Sistema Energético Nacional

A continuación presentamos la actualización en la situación del SEN para hoy, **19 de octubre de 2022**. En el día de ayer se afectó el servicio por déficit de capacidad de generación durante todo el día. La máxima afectación en el horario de la noche fue **1387 MW** a las 20:40 horas, coincidiendo con la hora pico.

La Unión Eléctrica informa que para este miércoles se estima una afectación máxima de **950 MW** por déficit de capacidad de generación en el horario diurno.

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

Se mantienen las limitaciones en la generación térmica (**372 MW**). En la generación distribuida, están indisponibles por avería **1 064 MW** y en mantenimiento **696 MW**.

Para el horario pico se estima la entrada de la unidad 3 de la **CTE Santa Cruz** con **60 MW**, la entrada de la unidad de **Puerto Escondido** con **20 MW** y la entrada de **115 MW** en motores diésel.

Con este pronóstico, se estima para la hora pico una disponibilidad de **2090 MW** y una demanda máxima de **3250 MW**, para un déficit de **1160 MW**, por lo que de mantenerse las condiciones previstas se pronostica una afectación de **1230 MW** en este horario.

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

Nota: *Usted puede, a través del canal de Telegram de la Empresa Eléctrica de Holguín, recibir información actualizada en tiempo real sobre las interrupciones del servicio eléctrico. Puede suscribirse a través de [este enlace](#).*

Fuente: [Canal de Telegram Empresa Eléctrica Holguín](#)