

¡Actualízate!



Situación del Sistema Energético Nacional

A continuación presentamos la actualización en la situación del SEN para hoy, **15 de septiembre de 2022**. En el día de ayer se afectó el servicio por déficit de capacidad de generación durante las 24 horas de día. La máxima afectación en el horario de la noche fue 975 MW a las 19:10 horas.

Se estima una afectación máxima de **750 MW** 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 1 de la CTE Santa Cruz, la CTE Guiteras, la unidad 4 de la CTE Nuevitas y la unidad 2 de la CTE Felton. Se encuentra en mantenimiento la unidad 3 de la CTE Rente. Se mantienen las limitaciones en la generación térmica (**341 MW**).

En la generación distribuida, están indisponibles por avería **1 114 MW** y en mantenimiento **601 MW**.

Para el horario pico, **se pronostica la utilización de 100 MW** en motores diésel.

Con este pronóstico, se estima para la hora pico **una disponibilidad de 2165 MW** y una **demanda máxima de 2980 MW**, para un **déficit de 815 MW**, por lo que de mantenerse las condiciones previstas **se pronostica una afectación de 885 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](#)