

¡Actualízate!



Situación del Sistema Energético Nacional

A continuación presentamos la actualización en la situación del SEN para hoy, **21 de octubre de 2022**. La máxima afectación en el horario de la noche fue **838 MW** a las 19:30 horas, coincidiendo con la hora pico. El servicio quedó restablecido a las 22:35 horas de la noche de ayer madrugada de hoy y a las 06:32 horas se comenzó a afectar nuevamente el servicio en el SEN por déficit de capacidad de generación. La disponibilidad del SEN a las 07:00 horas es de **1830 MW** y la demanda **1970 MW**, con una afectación de **220 MW**, de ellos, **41 MW** por los daños del huracán Ian.

La Unión Eléctrica informa que para este viernes se estima una afectación máxima de **450 MW** por déficit de capacidad de generación en el horario diurno.

Se encuentran fuera de servicio por averías las unidades 6, 7 y 8 de la CTE Mariel, la unidad de la CTE Otto Parellada, las unidades 4 y 5 de la CTE Nuevitas, la unidad 2 de la CTE Felton y la unidad 4 de la CTE Rente.

Se encuentran en mantenimiento la unidad 2 de la CTE Santa Cruz, la unidad 4 de la CTE Cienfuegos y la unidad 3 de la CTE Rente. Se mantienen las limitaciones en la generación térmica (**393 MW**).

En la generación distribuida, están indisponibles por avería **1 033 MW** y en mantenimiento **696 MW**.

Para el horario pico se estima la entrada de la unidad de Puerto Escondido con **20 MW** y la recuperación de **65 MW** en motores diésel. Con este pronóstico, se estima para la hora pico una disponibilidad de **2125 MW** y una demanda máxima de **2840 MW**, para un déficit de **715 MW**, por lo que de mantenerse las condiciones previstas se pronostica una afectación de **785 MW** en este horario.

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](#)