

## Situación electroenergética hoy

Última actualización: Martes, 24 Mayo 2022 11:19

Visto: 687

---

Camagüey- Nuestra provincia continúa enfrentando una seria situación provocada por las constantes interrupciones del servicio eléctrico a la población, esto se debe fundamentalmente a la salida por problemas técnicos de varias plantas generadoras de energía, por averías y otras que se encuentran en mantenimiento para eliminar las limitaciones de generación que poseen ya que no están en condiciones de hacerlo a su máxima capacidad y requieren de intervenciones.

Las brigadas técnicas de la Unión Eléctrica trabajan incansablemente para ponerlas a punto en el menor tiempo posible.

Además, en la generación distribuida que es un complemento de la matriz energética del país, está formada por los grupos electrógenos de diesel y fuel oil, presenta limitaciones por tener varias máquinas en averías, causa que aporta al déficit de generación.

En el día de ayer en el país la afectación fue de 313 MW, se proyectaron en la provincia 26 MW y fue necesario subir el nivel de afectación hasta los 36 MW producto a la demanda en la red nacional. El déficit de servicio eléctrico osciló hasta las 6 horas y fue hasta las 12:30 de la noche en la provincia de #Camagüey.

Hoy la provincia tiene un déficit electroenergético de entre 30 y 35 MW de carga a retirar a partir de la dinámica económica y social del territorio, de manera que se mantienen las afectaciones, tendrán una duración de 4 horas aproximadamente cada uno de los 118 circuitos apagables.

Esto es válido si se mantienen las condiciones actuales del Sistema Electroenergético Nacional (SEN).

Ante esta actualidad, hacemos un llamado a nuestra población para tomar de manera más eficiente todas las medidas de ahorro para de esta manera ayudar a paliar la situación energética existente y poder así disminuir las afectaciones al servicio eléctrico.

Ing. Denis Martínez Recio.

Director Técnico de la Empresa Eléctrica Camagüey.