



Cuba en crisis vuelve a sufrir un apagón energético total

FALLA. La isla se quedó de nuevo completamente sin electricidad tras fallar el proceso de recuperación de servicio eléctrico, iniciado el viernes tras otro corte de luz.

Agencias

Cuba volvió a quedarse ayer completamente sin electricidad tras fallar el proceso de recuperación del Sistema Eléctrico Nacional (SEN) iniciado la víspera tras el apagón total que propició una avería en una central termoeléctrica.

Entonces se inició el proceso de reenergización y arranque del SEN, creando de forma gradual algunas áreas con corriente en ciertos puntos del país, con el objetivo de ir las ampliando y conectando entre sí para poder llegar hasta las centrales termoeléctricas y reiniciarlas. Pero una nueva "desconexión total" terminó con los pequeños avances.

"Hoy ayer a las 6.15 a.m. se produjo la desconexión total del Sistema Electroenergético Nacional. La Unión Eléctrica trabaja en su restablecimiento", informó en redes sociales la estatal Unión Eléctrica (UNE).

El SEN colapsó el viernes por la mañana a causa de una avería

en la central termoeléctrica de Guiteras, una de las principales generadoras del país, según explicó el Ministerio de Energía y Minas (Minem). Se produjo un evento de "cero cobertura energética nacional", un apagón completo en todo el país.

La situación ya era de "emergencia energética", como había dicho el jueves el presidente del país, Miguel Díaz-Canel, después de que la crisis energética se agravase en las últimas semanas.

Esta semana hubo jornadas con tasas de afectación del 50%.

Por eso, el Gobierno había paralizado desde el viernes toda actividad laboral estatal no esencial, desde la agenda de los mi-



PERSONAS PERMANECEN FUERA DE SUS CASAS EN LA HABANA, CUBA.

nistros hasta las escuelas.

Díaz-Canel dijo también que "no habrá descanso" hasta restablecer el servicio eléctrico en la isla y recaló que la situación es "tensa" y "compleja", según reportó el noticiero de la televisión estatal.

El SEN se encuentra en un estado muy precario por el déficit de combustibles -fruto de la falta de divisas para importarlo- y las frecuentes averías en obsoletas centrales termoeléctricas, con cuatro décadas de explota-

ción y carencia crónica de inversiones.

APAGONES

Los apagones son habituales desde hace varios años, pero desde finales de agosto se ha agudizado la situación hasta situarse en niveles similares a los de los peores momentos, como principios de este año y julio y agosto de 2021 y 2022.

El Gobierno cubano ha arrendado en los últimos años varias centrales eléctricas flotan-

tes para atenuar la falta de capacidad de generación.

Los frecuentes apagones están dañando la economía cubana -que en 2023 se contrajo un 1,9% y se encuentra aún por debajo de los niveles de 2019, según datos oficiales- e impulsan el descontento social en un país afectado por una crisis económica agravada en los últimos años.

También ha desencadenado protestas antigubernamentales, incluidas las del 11 de julio de 2021 -las mayores en décadas- y las del pasado 17 de marzo en Santiago de Cuba (este) y otras localidades.

LABORES DE ARRANQUE

Las autoridades cubanas confirmaron durante la tarde ayer que comenzaron las labores para iniciar la central termoeléctrica terrestre (CTE) Antonio Guiteras, la principal del país, cuya salida del sistema eléctrico nacional provocó el apagón total.

"Concluidos los trabajos en CTE Guiteras, comienzan las labores de arranque para sincronizar hoy y robustecer el sistema (electroenergético nacional)", dijo en sus redes sociales la gobernación de Matanzas, donde está ubicada la Guiteras.

DDI
COMPRAMOS SITIOS PARA CONSTRUCCIÓN EN ALTURA
Enviar certificado informes previos.
+56 9 3700 0000
renzo@grupoddi.cl