

# Cuba vuelve a quedarse sin electricidad tras fallar el proceso de recuperación

Toda Cuba volvió a quedarse este sábado completamente sin electricidad tras fallar el proceso de recuperación del Sistema Eléctrico Nacional (SEN) iniciado la víspera después del 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» dio al traste con los pequeños avances.

«Hoy 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 este 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 este jueves el presidente del país, Miguel Díaz-Canel, después de que la crisis energética se agravase en las últimas semanas. Esta semana había habido 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 ministros hasta las escuelas.

Díaz-Canel dijo también que «no habrá descanso» hasta restablecer el servicio eléctrico en la isla y recalcó 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 explotación y carencia crónica de

inversiones.

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 rentado en los últimos años varias centrales eléctricas flotantes para atenuar la falta de capacidad de generación.

Los frecuentes apagones dañan 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 una sociedad afectada por una crisis económica agravada en los últimos años.

□ □ *¡DEBACLE EN CUBA!*

*El país volvió a quedarse este sábado completamente sin electricidad tras fallar el proceso de recuperación del Sistema Eléctrico Nacional (SEN) iniciado la víspera tras el apagón total producido por una avería en una central termoeléctrica.*  
[pic.twitter.com/PpGLv5jI74](https://pic.twitter.com/PpGLv5jI74)

– 800 Noticias (@800Noticias\_) [October 19, 2024](#)

También han 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.EFE

Con información de 800Noticias