



“Se siente muy apocalíptico todo esto”, dicen los residentes

Cuba tuvo un segundo día de apagón: sistema de recuperación de electricidad falló y la isla sigue sin luz

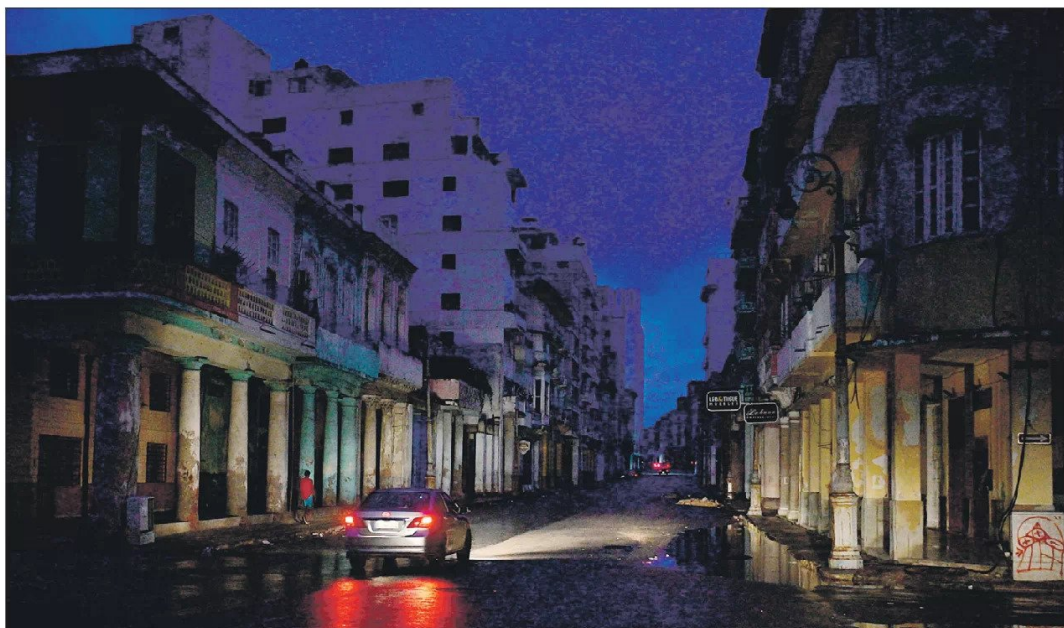
La deficiencia inicial ocurrió el viernes y ocurrió en la Termoeléctrica Antonio Guiteras. La desconexión del sábado fue por un problema en el mecanismo de recuperación del Sistema Eléctrico Nacional.

MONSERRAT PARRAGUEZ

Un nuevo apagón total de luz ocurrió este sábado en Cuba, luego de la interrupción del servicio eléctrico que se produjo el viernes y que había comenzado a ser reparada, de acuerdo a datos gubernamentales. El problema de este sábado se produjo en el mecanismo de recuperación del Sistema Eléctrico Nacional.

La deficiencia inicial ocurrió el viernes y dejó a toda la isla sin servicio eléctrico. Fue en la Central Termoeléctrica Antonio Guiteras, en Delicias, en el este de la isla. “Tras la salida imprevista de la CTE Antonio Guiteras, a las 11:07 horas de la mañana de hoy (viernes), se produjo la desconexión total del Sistema Electroenergético Nacional (SEN). La Unión Eléctrica trabaja en su restablecimiento”, escribió la empresa de energía estatal en X.

Sin embargo, cuando el servicio volvía a recuperarse en algunas zonas, se produjo una nueva desconexión total este sábado. “Hoy a las 6:15 AM se produjo la desconexión total del Sistema Electroenergético Nacional. La Unión Eléctrica trabaja en su restablecimiento”, informó de nuevo la Unión Eléctrica en sus redes sociales, según “Infobae”. Las autoridades anunciaron una paralización de todas las actividades no



Las fallas pueden continuar mientras se soluciona el problema, dicen las autoridades.

esenciales.

La tarde de este sábado, el ministerio de Energía informó que a medida que se arreglaba el problema, podían continuar las fallas. “Por la complejidad técnica del proceso de restauración del sistema eléctrico, pueden ocurrir desconexiones de los subsistemas, como sucedió en occidente. Se trabaja en su restablecimiento. Los subsistemas de Centro y Oriente no tuvieron afectaciones”, dijeron.

Centrales obsoletas

Según informa RTVE, el SEN se encuentra en un estado muy precario por el déficit de combustibles, por la falta de divisas para importarlo y a las fre-

cuentes averías en centrales termoeléctricas obsoletas y carencia crónica de inversiones. De acuerdo a Efe, la isla cuenta con siete Centrales Termoeléctricas de factura soviética, construidas hace más de cuatro décadas. Además tiene un total de 20 unidades de generación, siete de las cuales estaban paradas en los últimos días por averías. Por esto, los apagones son habituales desde hace varios años. El gobierno cubano arrendó en los últimos años varias centrales eléctricas flotantes para atenuar la falta de capacidad de generación.

“Se hablan muchas cosas en la calle, que estaremos días sin luz como si hubiese pasado un ciclón. Muchos no tie-

nen gas ni agua, porque para tener agua tienen que poner una turbina que necesita electricidad. Yo tengo la esperanza de que la pongan rápido, pero todo parece indicar que estaremos el fin de semana completo sin luz”, relató Danelis Remedios Seguí, una comerciante de 27 años que vive en La Habana, al diario “El Confidencial”.

Sergio González Murguía, periodista cubano comentó al mismo diario cómo le ha afectado la interrupción. “A mí me ha afectado porque no he podido trabajar en todo el día”, dijo. Y agregó: “Además, tenía compromisos laborales que se suspendieron porque no hay electricidad en ningún lado. Se siente muy apocalíptico todo esto, la verdad”.