Huracán Ian dejó sin servicio eléctrico a todas las provincias de Cuba

El Ciudadano · 27 de septiembre de 2022

"Para restablecerlo se trabaja con precisión y se irá restableciendo paulatinamente entre la noche de hoy [martes] y la madrugada de mañana [miércoles]", informó la UNE



El paso por Cuba del huracán Ian, de categoría 3, dejó sin energía eléctrica a todas las provincias de la isla, informó este martes 27 de septiembre la estatal Unión

Eléctrica (UNE).

«El Sistema Eléctrico Nacional (SEN) tiene una condición excepcional, **cero generación eléctrica** (sin servicio eléctrico el país)», informó UNE en redes sociales. «Esta condición complicada se asocia a las afectaciones climatológicas complejas que han afectado la infraestructura del SEN», agregó la compañía.

En una breve comunicación, UNE detalló que «la falla está dada en los enlaces occidente, centro y oriente», calificó el proceso de «complejo» y dijo que «para restablecerlo se trabaja con precisión y **se irá restableciendo el sistema eléctrico paulatinamente** entre la noche de hoy [martes] y la madrugada de mañana [miércoles]».

La provincia de Pinar del Río, situada en el extremo oeste de la isla, fue la más afectada por las fuertes lluvias, inundaciones y derrumbes de árboles y viviendas.

En el transcurso de la tarde, la Unión Eléctrica informó que los trabajadores de la compañía estaban ocupados en «restablecer todas las zonas sin servicio eléctrico» en Pinar del Río y en otras provincias afectadas.

El SEN con o generación eléctrica (sin servicio eléctrico el país), condición asociada a las afectaciones climatológicas. La falla está dada en los enlaces occidente, centro y oriente, se restablecerá paulatinamente entre la noche de hoy y madrugada de mañana. pic.twitter.com/PTA9U5FVdv

Unión Eléctrica (@OSDE_UNE) September 28, 2022

Por su parte, la cadena *Telepinar* reportó que las condiciones climáticas afectaron a la infraestructura del Sistema Eléctrico Nacional, que quedó «sin servicio».

Entretanto, la Empresa de Telecomunicaciones de Cuba compartió fotografías de los trabajos para restablecer el servicio de telefonía en la provincia de Mayabeque.

En Villa Clara, la Empresa Eléctrica informó que, a raíz de «la apertura en el sistema electroenergético nacional», estaban «desconectados el 100 % de los circuitos de la provincia».

A las 00:00 (GMT) del miércoles, el centro del huracán Ian se localizaba a 290 kilómetros al sur-suroeste de Punta Gorda, en Florida (EE. UU.) y a 520 kilómetros al noreste de Cabo Cantoche, Quintana Roo (México).

Fuente: RT.



Cuba activa alerta por llegada de la tormenta «Ian»

Fuente: El Ciudadano