

Investigan causas de apagón en Santander

Durante dos horas toda el área metropolitana de Bucaramanga y varios municipios de Santander, permanecieron sin el servicio de energía.

Por: Redacción Nacional

insertar

Las autoridades investigan las **causas del apagón**, que se registró en la noche del miércoles, y que **afectó por dos horas toda el área metropolitana de Bucaramanga y varios municipios de Santander**.

La **Electrificadora de Santander** señaló a través de las redes sociales que la afectación se presentó debido a un **“evento fortuito” y por la “oportuna acción de los técnicos, se procedió a restablecer el servicio”**.

Sin embargo, la empresa señaló que esta interrupción del servicio estaría relacionada con una **aparente falla en uno de los transformadores ubicado en el municipio de Floridablanca**.

El apagón que se registró desde las nueve de la noche afectó el 90% de los municipios de Santander, además se presentaron varios problemas de movilidad en Bucaramanga tras el colapso de la red semafórica.

El miércoles, la **Contraloría General advirtió que Colombia afronta un riesgo de déficit de potencia eléctrica** y 15 días de los próximos dos meses quedarían desprotegidos porque el sistema no contaría con ninguna reserva de potencia, destaca el estudio realizado por la entidad de control de las finanzas públicas.

Estimaciones de la Dirección de Estudios Sectoriales de la Contraloría Delegada para el Sector de Minas y Energía indican que el país se encuentra a tan sólo **130 megavatios (MW) de un déficit de potencia que produzca cortes**, lo que significa que pueden desatenderse – entre 1 y 3 horas- áreas de usuarios en los momentos de mayor demanda, o sea en horas pico, remarca el informe de prensa de la contraloría General.

Este riesgo se concentra en las zonas que en este momento tienen dificultades de generación, como **Antioquia, por la salida de la generadora hidráulica de Guatapé, y en la Costa Caribe, por la salida de la segunda unidad de Zona Franca Celsia**.

•

