

## Un nuevo apagón dejó sin electricidad varias ciudades de Venezuela

Escrito por Indicado en la materia

Lunes, 13 de Septiembre de 2021 14:36 - Actualizado Viernes, 17 de Septiembre de 2021 21:44

---

Un nuevo apagón se registró en Venezuela al rededor de las 07:00 de la noche (hora local), dejando a oscuras a varias ciudades del país, entre ellas la capital, Caracas.



Luego de haberse registrado al menos tres bajones eléctrico en horas de la tarde de este domingo, en la noche se generó un blackout que, según reportes en redes sociales, ha dejado sin luz a varios sectores de los estados Portuguesa, Distrito Capital, Miranda, Nueva Esparta, Aragua, Vargas, Carabobo, Táchira, Mérida, Trujillo, Falcón, Lara y Zulia.

En la capital, Caracas, múltiples personas reportan que no se cortó la electricidad en las zonas de San Bernardino, La Trinidad, Manzanares, Chacao, Prados del Este, El Cafetal, Terrazas del Club Hípico, Valle Abajo, Las Acacias, El Cementerio, Santa Inés, La Boyera, El Hatillo, Caricuao, Santa Gertrudis y zonas de Baruta.

Mientras que en el estado Miranda señalan que no hubo luz en San Antonio de los Altos,

## Un nuevo apagón dejó sin electricidad varias ciudades de Venezuela

Escrito por Indicado en la materia

Lunes, 13 de Septiembre de 2021 14:36 - Actualizado Viernes, 17 de Septiembre de 2021 21:44

---

Nueva Casarapa, Cúa y Guatire.

Los bajones eléctricos de la tarde también tuvieron efectos en el Ferrocarril que comunica la ciudad capital con la zona popular de los Valles del Tuy.

Según usuarios del sistema, el servicio comercial del ferrocarril fue suspendido y uno de los trenes tuvo que ser desalojado.

“Ferrocarril de los Valles del Tuy con falla eléctrica. No está prestando servicio. Me acaban de bajar de un tren”, expresó un usuario de Twitter a las 3:00 de la tarde.

Sin embargo, pasadas las 5:00 de la tarde, otro usuario afirmó que el servicio había sido reactivado y que estaba funcionando con retraso.

En una reciente entrevista, la presidenta del Comité de Afectados por los Apagones de Venezuela, Aixa López, indicó que se necesitan al menos 10.000 millones de dólares para recuperar el Sistema Eléctrico Nacional.

“No se puede seguir poniendo pañitos calientes. Hay que planificar a corto, mediano y largo plazo. Esa planificación conlleva a que se haga un diagnóstico”, expresó López a Radio Fe y Alegría Noticias.

Con apagones constantes tanto en Caracas como en el interior del país, el sistema eléctrico “está delicado, frágil grave”, advirtió.

INFOBAE