

REPORTE MÉRIDA SE APAGA FEBRERO 2022

El mes de febrero registró un incremento del 67% de los cortes eléctricos en siete de los sectores monitoreados por PROMEDEHUM, esto con relación a los datos obtenidos durante el levantamiento del mes de enero.

Lo cual significa que la situación del sistema eléctrico en el estado Mérida sigue empeorando con el paso de los días, y es que desde inicio del año 2022 los cortes eléctricos se han incrementado, dejando a los habitantes de este estado andino sin electricidad por al menos cuatro horas diariamente, y a lo que se le suman las fluctuaciones constantes que provocan que los equipos eléctricos y electrométricos se dañen, además genera fallas en los servicios de conectividad a internet.

2 años se cumplieron y la Termoeléctrica sigue inoperativa

Por otra parte, ante esta situación cabe destacar que han pasado más de 2 años desde aquel 19 de febrero del año 2020, cuando la Termoeléctrica Don Luis Zambrano, ubicada en el sector El Quince del municipio Alberto Adriani del estado Mérida, fue visitada por Néstor Reverol ministro del Poder Popular para Relaciones Interiores y el protector del pueblo Jehyson Guzmán (actual gobernador). Quienes sostuvieron encuentros y reuniones para atender la situación de los servicios públicos del estado.

Al mes siguiente, también recibió la visita de Freddy Brito ministro de Energía Eléctrica en ese año (2020), quien anunció que estaban trabajando en la activación de la Termoeléctrica y que esto permitiría una mejora en el servicio eléctrico.

Sin embargo, estos encuentros no dieron frutos, solo se quedaron en falsas promesas y los habitantes del estado siguen siendo los más afectados ante esta situación. Es por ello que, continúan denunciando a diario a través de las redes

sociales la realidad que padecen en sus comunidades y aclaman a las autoridades con competencia por una solución.



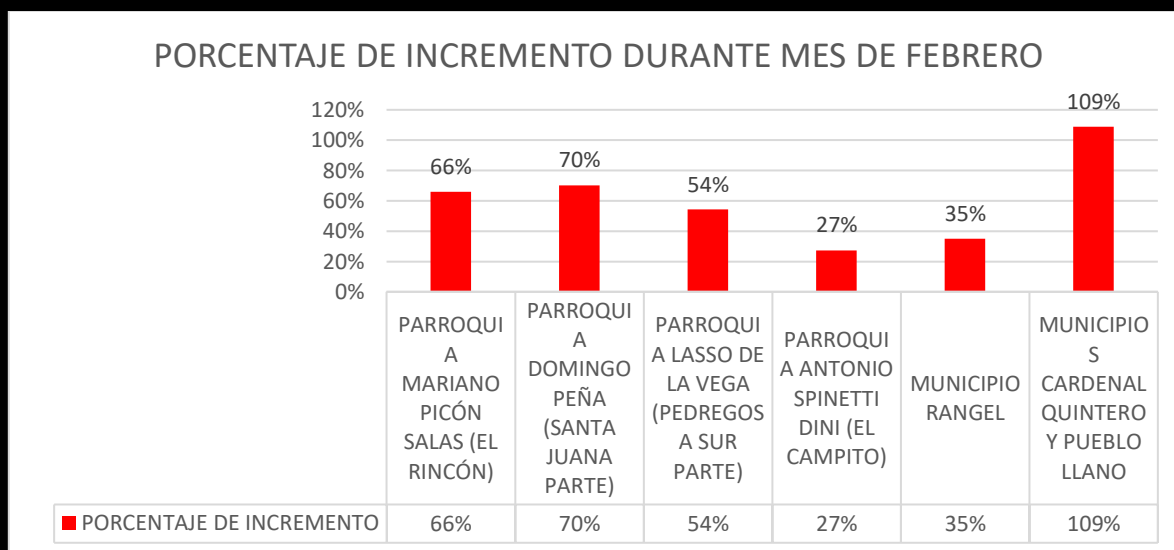
Fuente: Twitter

A continuación, se presenta la cantidad de horas y el porcentaje de incremento por sectores;

En el municipio Libertador, capital del estado Mérida el monitoreo fue realizado en siguientes parroquias; Mariano Picón Salas (El Rincón) estuvo 65 horas sin el servicio eléctrico durante todo el mes de febrero y registró un incremento del 66% con relación a enero, en parte de Santa Juana, parroquia Domingo Peña se vio afectada con 51 horas con 30 minutos sin energía eléctrica y representó un incremento del 70%. De esta manera, en parte de la Pedregosa, parroquia Lasso de la Vega registraron 54 horas y 20 minutos sin electricidad con un incremento del 54% y finalmente Antonio Spinetti Dini (El Campito) este sector estuvo 41 horas con 15 minutos sin energía eléctrica y registró un incremento del 27% con relación al mes de enero del año en curso.

Eje del páramo merideño

Asimismo, durante el mes de febrero el municipio Rangel contabilizó un total de 54 horas con 45 minutos sin electricidad y registró un incremento del 35%. Mientras que los municipios Pueblo Llano y Cardenal Quintero estuvieron 54 horas con 30 minutos sin energía eléctrica y registraron un incremento del 109% con respecto al mes enero, ambos municipios comparten parte del circuito, motivo por el cual contabiliza la misma cantidad de horas sin electricidad.



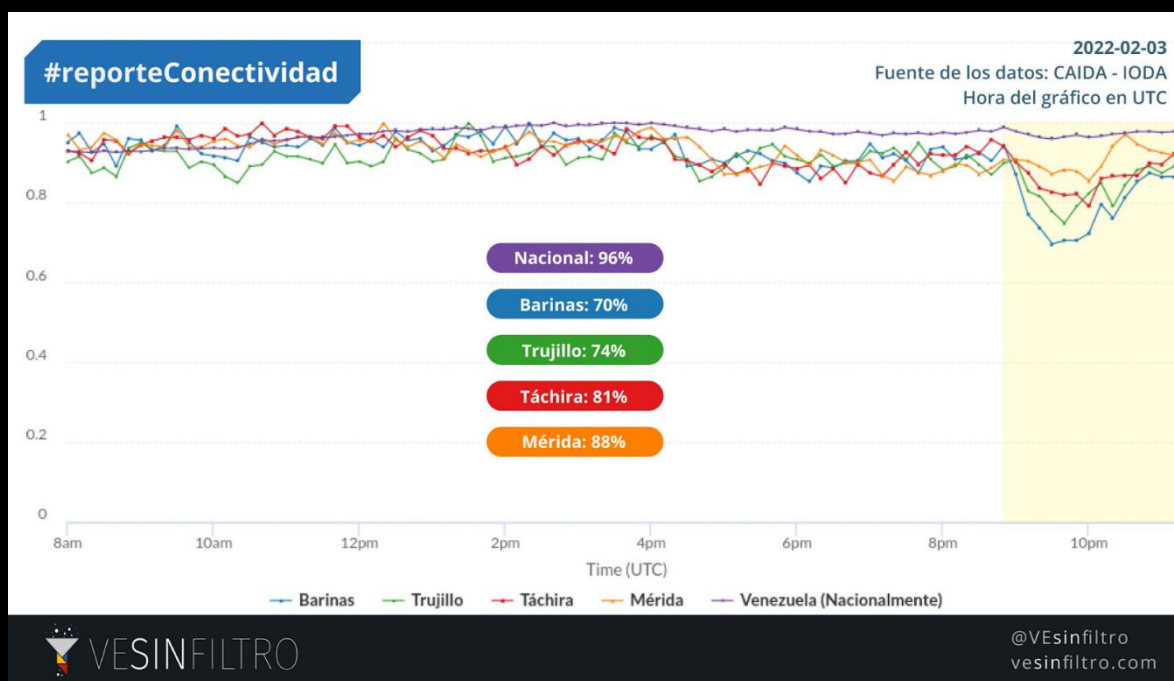
Fallas en la conectividad a internet en Venezuela registradas por Ve sin Filtro en febrero del 2022

Durante el mes de febrero la Organización Ve sin Filtro, registró cerca de 10 fallas de conectividad a internet en el país, de las cuales 7 de ellas fueron a causa de apagones y fallas del servicio eléctrico.

3 de febrero

Fallas en el servicio eléctrico producen cambios de conectividad en parte del occidente de Venezuela desde las 5:00 PM. Conectividad comparada a sus valores normales:

Barinas: 70%
Trujillo: 74%
Táchira: 81%
Mérida: 88%



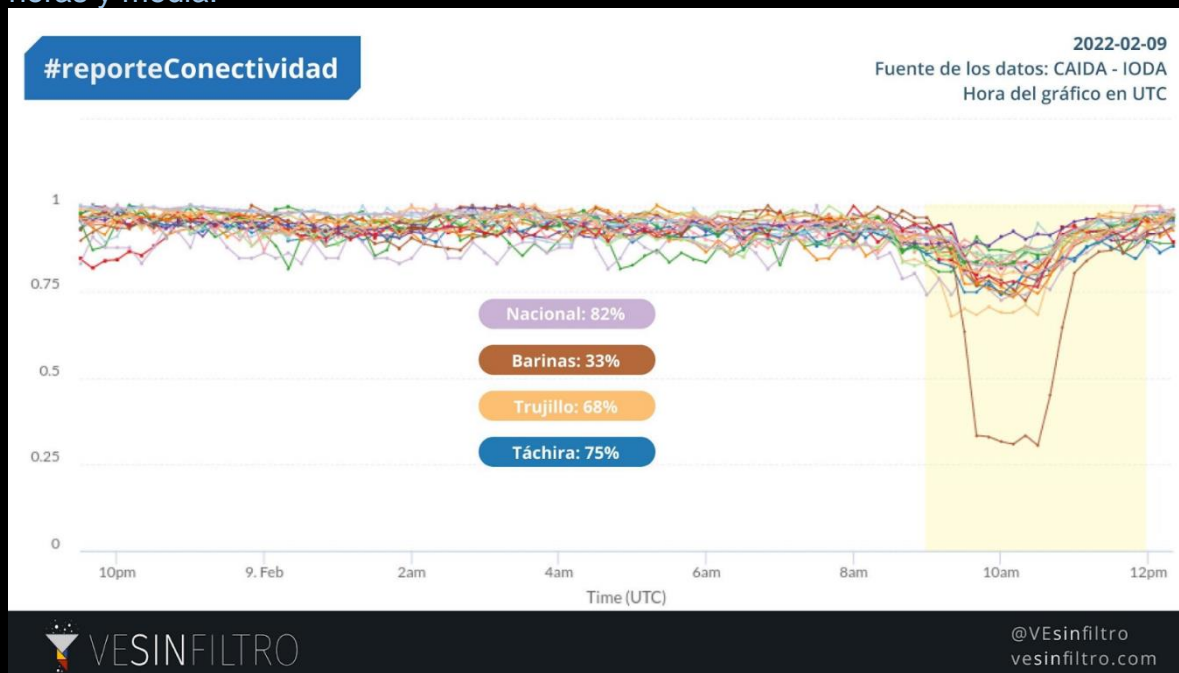
6 y 7 de febrero

Caídas en la conectividad de NetUno y CANTV por posibles fallas independientes entre sí. NetUno: 62% de sus valores normales | 6 febrero a las 7:50 AM | Duración de 30 horas CANTV: 86% de sus valores normales | 7 de febrero a las 8:50 AM | Duración de 90 minutos.



9 de febrero

Caída de conectividad a internet en varios estados por aparente apagón a las 5:20 AM. Mérida, Falcón y Aragua fueron los estados más afectados. El evento duró 2 horas y media.



14 de febrero

Falla eléctrica en Mérida y Táchira generó caída de conectividad a internet desde las 7:30 PM hasta las 9:00 PM. La conectividad en Mérida y Táchira se desplomó a 17% de sus valores normales mientras que en Trujillo cayó al 88%.



18 de febrero

Entre el 12 y el 17 de febrero se reportaron múltiples caídas en la conectividad de NetUno por posibles fallas de servicio. El nivel más bajo registrado fue del 14% de sus valores normales el 13 de febrero a las 1:40 AM. El 14 de febrero a las 9:30 PM hubo una caída de más de 14 horas.



22 de febrero

Apagón en Mérida produce una caída de conectividad a internet, llegando a 79% de los valores normales del estado. El evento duró 6 horas, entre las 12:00 pm y 6:00 pm (UTC-4).

Nacional 96%

Mérida 79%

Táchira 86%

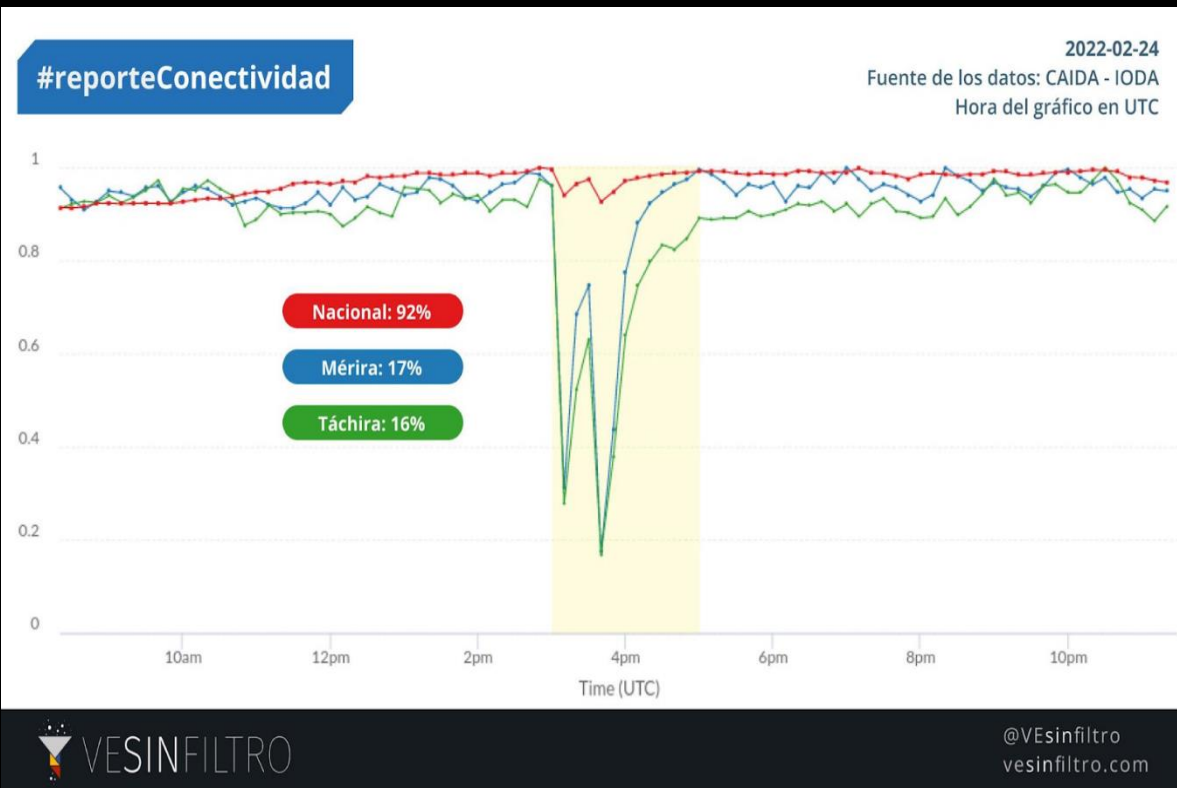
Guárico 90%

Cojedes 92%



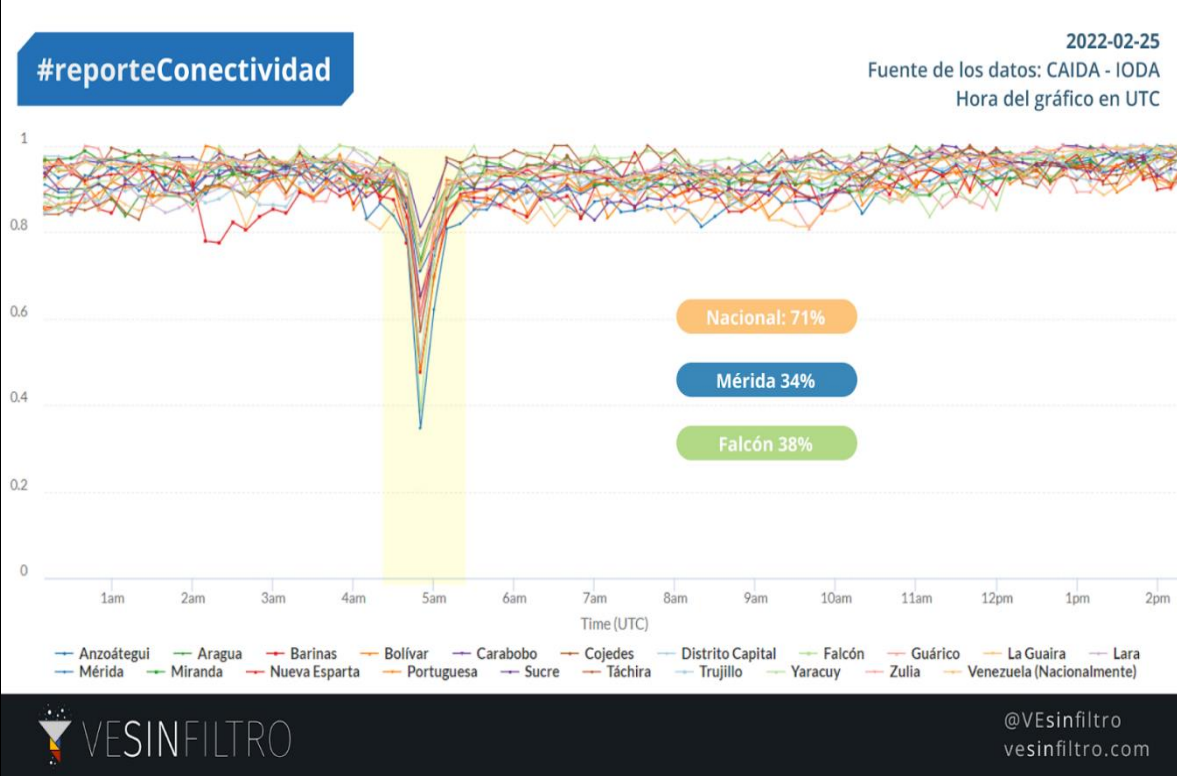
24 de febrero

Apagón produce importante caída de conectividad en Táchira y Mérida a las 11:00AM. Los niveles de conectividad cayeron a menos del 16% de sus valores normales en ambos estados por 2 horas.



25 de febrero

Fuerte caída en la conectividad a internet desde Movistar y CANTV a las 12:40 AM. Todos los estados se vieron afectados, siendo Mérida y Falcón los que presentaron el mayor descenso, llegando respectivamente al 34% y 38% de sus valores normales.

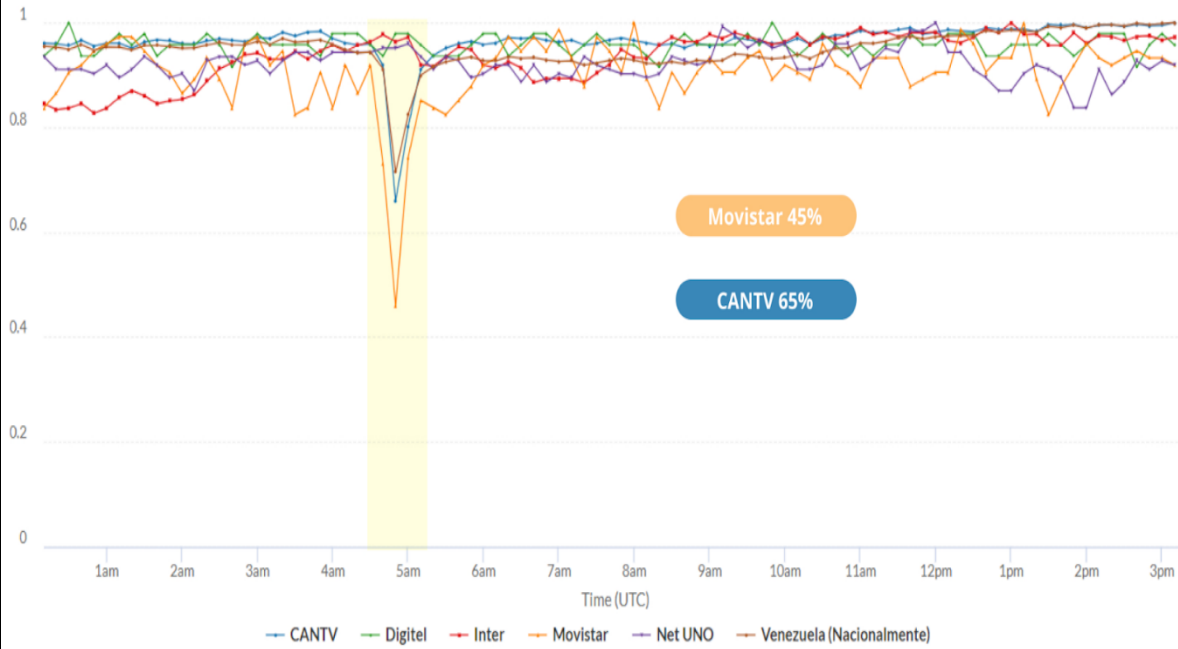


#reporteConectividad

2022-02-25

Fuente de los datos: CAIDA - IODA

Hora del gráfico en UTC



@VEsinfiltro
vesinfiltro.com

Agradecemos las importantes participaciones en este reporte de las organizaciones:
KM Inteligente y Ve Sin Filtro



Asociación Civil PROMEDEHUM +584248799990 / promedehum@gmail.com
Mérida – Venezuela - www.prolibertades.com