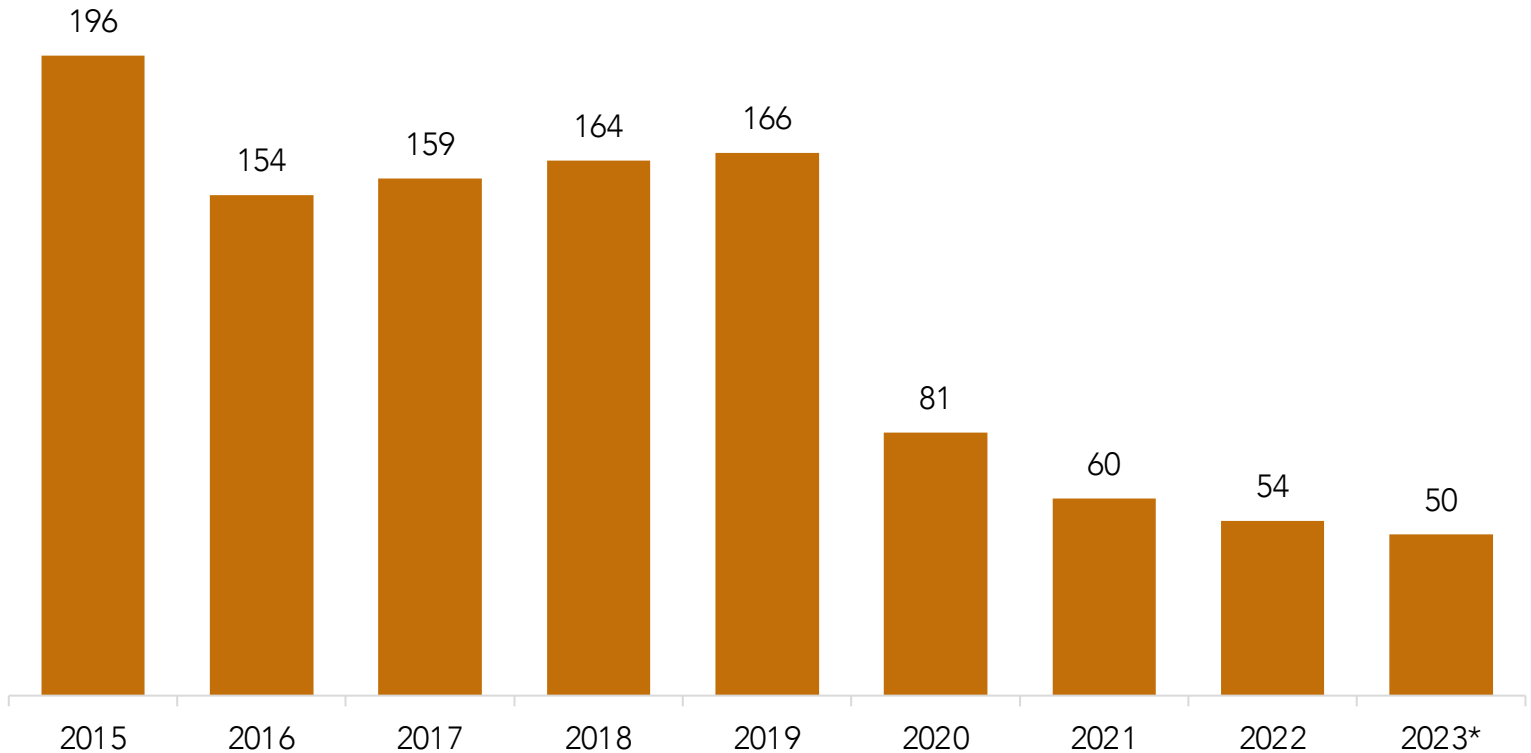


TAPT: TRASTORNO DE APAGONES POST TRAUMÁTICO

Por Carlos G. Contreras

PROMEDIO DE LA DURACIÓN DE LOS APAGONES (En minutos)



*Promedio enero-junio.

Fuente: Edesur y SIE.

La sociedad dominicana en los últimos meses ha estado exigiendo al Gobierno un sistema eléctrico de calidad, ya que, según las quejas de muchos dominicanos, este ha estado empeorando. Sin embargo, los datos de Edesur muestran que el sistema eléctrico ha mejorado, ya que los apagones duran un 74.5% menos que en el año 2015 y un 69.9% menos que en el 2019. Eso es lo que revelan los datos oficiales. En la realidad pareciera que los ciudadanos dominicanos no están viviendo esos 50 minutos por apagón que reporta Edesur, ya que, en provincias como San Cristóbal, los habitantes denuncian hasta 12 horas consecutivas de interrupción. Los ciudadanos dominicanos al parecer tenemos una percepción errónea de los apagones, ya que, según los datos, los servicios han mejorado significativamente en los últimos 8 años. Las quejas de los ciudadanos no van acorde a los datos que Edesur suministra a la Superintendencia de Electricidad para calcular los indicadores de eficiencia de las EDE. No se puede descartar, que las informaciones recibidas por la SIE registren algún nivel de subestimación. Resulta poco creíble, por ejemplo, que la duración de los apagones que reportaron las EDES en el 2022, entre 24 y 54 minutos por apagón, sean menos de la mitad de la duración de los de las 3 EDE panameñas (entre 67 y 122 minutos).