

# Advierten que central hidroeléctrica en Guri trabaja a «media máquina»

Expertos en materia eléctrica de la organización «Activos por la Luz», advirtieron que la central hidroeléctrica ubicada en Guri, estado Bolívar, está trabajando a la mitad de su capacidad instalada, lo que influye indudablemente en el suministro de energía en el país y en el racionamiento eléctrico que se está evidenciando en el interior de Venezuela.

Raúl Azparren, ingeniero, y Jesús Saavedra, geógrafo, conversaron con Fe y Alegría el miércoles 30 de marzo donde afirmaron que las fallas en las plantas termoeléctricas en el estado Zulia y en el mismo complejo instalado en Guri traen como consecuencia apagones y racionamiento tanto en la entidad occidental como en Táchira, Mérida, Trujillo, Lara y Barinas.

Azparren explicó que todo el sistema interconectado nacional suma 31.000 megavatios, de los cuales 18 mil son generados por hidroeléctricas. En ese sentido, refirió que en Guri se generan 13.580 megavatios, pero actualmente solo genera alrededor de 8000.

Con información de [Tal Cual](#)