

Atajar el encarecimiento de las facturas de energía

mayo 17, 2023 OPINIONES



Por: **José David Name Cardozo**
Senador de la República
Partido de la U

A la temporada de sequía que se está viviendo en la **Costa Caribe**, se suma la **preocupación por el aumento en las tarifas de energía**, que ya se está sintiendo en la **región**, y la **fuerte escalada** que tendrían los **servicios públicos**, ante la **aparición del fenómeno de El Niño**, en esta ecuación.

Al tener un **sistema de generación de energía** en su mayoría hidráulico, es decir, que **depende del agua almacenada en los embalses**, estamos hablando de una **grave crisis**, si se llegará a presentar un **Niño "fuerte"**, como lo ha pronosticado el **Servicio Meteorológico de Estados Unidos (NWS)**, por sus siglas en inglés), con un **62% de probabilidades**.

Se estima que los **embalses tienen la capacidad de resistir una fuerte sequía**, solo un par de meses. Vivir un evento climático de larga duración, causaría un **enorme impacto en el país**, especialmente en la **Costa Caribe** donde, históricamente, la **caída en los niveles de las represas y embalses** ha afectado a los usuarios, por la alta **exposición a los precios de energía** en bolsa que mantienen las empresas. Situación que **aumenta la preocupación en la región**.

Le puede interesar: [Si todos hablan, ¿quien escucha?](#)

Un **fuerte fenómeno de El Niño** para este año nos deja ante un **panorama preocupante** en el que se afectaría el bolsillo de todas las familias de la **región Caribe**. Por ello, es clave que el **Gobierno** defina estrategias para mantener el **equilibrio en la oferta, la demanda y el precio** que se comercializa en bolsa.

Los retrasos en la entrada en **operación de Hidroituango** y los proyectos **renovables ubicados en La Guajira**, han impedido que contemos con la **matriz energética diversificada**, que proyectamos para este año. Es urgente seguir trabajando en el ingreso de **nuevos proyectos de energías limpias** a nuestro sistema, para **mejorar nuestra capacidad de**



proyectos de energías limpias a nuestro sistema, para mejorar nuestra capacidad de adaptación y garantizarle a los colombianos un **servicio confiable, a precios justos.**

Le puede interesar: [Correr la línea ética](#)

Recurrir en mayor medida a la **generación con plantas térmicas**, además de hacernos retroceder en nuestra lucha por el desarrollo de las **fuentes de energías renovables**, y la disminución de las **emisiones de gases de efecto invernadero**, nos expone a la manipulación de los precios en bolsa. Sin embargo, contar en estos momentos con el **soporte de las térmicas** es una tabla de salvación, a la que tenemos la **oportunidad de recurrir**, para evitar un apagón en el país.

Ante este panorama y si seguimos así, todo indica que de tener un **periodo de sequía de alta intensidad**, los precios de la energía serían más altos que en los años anteriores. Necesitamos la **actuación urgente del Gobierno Nacional**, para acelerar la marcha de los **proyectos pendientes** y así generar **alivios al sistema** y garantizar la **oferta energética**, blindando a los usuarios.

Le pedimos al **Gobierno**, evitar que las **tarifas en la Costa sigan aumentando de manera desmedida**. En la adición presupuestal, por encima de los **20 billones de pesos**, que llegará debido a que la **economía creció** más de lo esperado, junto a las **utilidades de Ecopetrol y el Banco de la República**, podría destinarse un rubro a las **Distribuidoras** para que se amplíe en el **tiempo el aumento de las tarifas**, atajando así los incrementos desproporcionados en la región Caribe.



CABLENOTICIAS
24 HORAS DE INFORMACIÓN

AVISO DE PRIVACIDAD
POLÍTICA DE PROTECCIÓN DE DATOS PERSONALES

Dirección: Avenida Carrera 28 No. 36 41 Bogotá – Colombia
Redacción: redaccion@cablenoticias.tv
Publicidad: publicidad@cablenoticias.tv

metricas cercanias por:



CABLE NOTICIAS TV S.A.S - COPYRIGHT © 2021