

# Q'hubo

## Polémica por incrementos



Celsia informó que busca maneras para disminuir el impacto en el bolsillo de los usuarios. Foto archivo.

En un comunicado de prensa, Celsia informó que según el Dane, las tarifas de energía en Ibagué presentan incrementos menores a los del promedio nacional. “Mientras que el promedio de aumentos en el país está cercano al 26 por ciento, en Ibagué este costo representa un 23 por ciento. Otras 11 regiones del país están enfrentando aumentos en mayor escala, que alcanzan incluso el 49 por ciento”, añade el escrito.

Y agrega: “Para disminuir el impacto de la inflación sobre sus clientes, la Compañía aplica en el Tolima el mecanismo de Opción Tarifaria autorizado por la Comisión de Regulación de Energía, Gas y Combustibles, Creg, en el cual las grandes variaciones del índice de Precios del Productor, IPP, y el Índice de Precios al Consumidor, IPC, que impactan la tarifa se absorben y se aplican en un tiempo prolongado, evitando así subidas abruptas de un mes a otro”.

De acuerdo con la Empresa de Energía, en unión con los gremios y demás operadores del país, busca fórmulas adicionales para manejar esta coyuntura que no solo se está dando en Colombia, sino en muchos países del mundo, como consecuencia de factores relacionados con la escasez de materiales generada por la pandemia, la crisis de logística internacional, el conflicto de Ucrania, y en el ámbito local, el aumento de precios al consumidor y al productor que impactan la tarifa.

## Panorama nacional

Según la Variación Anual del IPC de electricidad en el país, Santa Marta, Riohacha, Barranquilla y Sincelejo fueron las ciudades que mayor incremento tuvieron. La variación superó el 40 por ciento, incluso en Santa Marta estuvo cerca al 50 por ciento.

Por su parte, Bucaramanga, Ibagué y Bogotá son las primeras ciudades por debajo del promedio nacional, mientras que Florencia y Manizales registraron una variación inferior, ambas poblaciones aparecen por debajo del 10 por ciento.

## **bajo la lupa**

El presidente de la República, Gustavo Petro, fue uno de los primeros en reaccionar al informe del Dane: “¿Puede aumentar el pago por servicio de electricidad cuando los embalses están llenos y es temporada de muchas lluvias? Citaré a todas las autoridades del sector energético para que nos expliquen este comportamiento extraño”, indicó.

Resaltó que los incrementos en electricidad se dan fundamentalmente en la costa Atlántica, por tanto, le pedirá al Ministerio de Minas y Energía explicar públicamente a la región Caribe por qué razón crecen tan sustancialmente las tarifas en esta parte del país.

## **LA CIFRA**

25,90 % fue el promedio de la variación anual de las tarifas de electricidad en el país.