



Preven nueva alza de la luz, ahora del 13%, a partir de enero

Suben las cuentas. Se trata del cuarto incremento desde junio. Cálculo inicial veía sólo un 11% de incremento en la RM.

Marcelo González Cabezas

La Comisión Nacional de Energía (CNE) publicó el Informe Técnico Definitivo para la Fijación de Precios de Nudo Promedio del Sistema Eléctrico Nacional de diciembre de 2024, correspondiente al primer semestre de 2025 y que deberá aplicarse a partir de enero. Y según se reseñó en una nota de La Tercera, desde el primer día del mes que viene el precio de la luz subirá más de lo adelantado hace un mes en la versión preliminar del estudio.

Humberto Verdejo, académico del Departamento de Ingeniería Eléctrica de la Usach, calculó que para cinco de las comunas más representativas de la Región Metropolitana (La Florida, Maipú, Pudahuel, Quilicura y Santiago) el promedio del alza será del 13%,

CIFRA

6.000

Millones de dólares es la deuda que generó el congelamiento de precios con las empresas del sector eléctrico.

en hogares con consumo que no superen los de 350 kWh/mes. Antes se prevía una subida del 11%.

Según el informe, la diferencia se debe a cambios en indexadores estipulados en los contratos de suministro eléctrico, como el dólar, la inflación en Estados Unidos y el costo de los combustibles definidos en cada licitación.



Un nuevo golpe al bolsillo traerá en enero la tarifa eléctrica. / AGENCIAUNO

Este será el cuarto incremento en las boletas, tras los de junio, julio y octubre de este año. Y en las cinco comunas ya señaladas el promedio del alza puede llegar al 53%.

Las subidas se explican por el fin del congelamiento de las tarifas iniciado en 2019 por el "Estallido Social" y prolongado por la pandemia, que generó una deuda de seis mil millones de dólares con las empresas del sector.

El ministro de Energía,

Diego Pardow, recordó que "el alza de enero ya se había proyectado y anunciado, y representa el último escalón del proceso de estabilización de las tarifas eléctricas... El gobierno ha implementado un subsidio que hoy día va a alcanzar a casi dos millones de hogares, y tenemos un proyecto de ley que no sólo busca expandirlo, sino que también aspira a aplicar otras medidas... Esperamos ampliar el subsidio a 4,7 millones de ho-

gares antes del receso parlamentario de febrero".

Andrés Díaz, director de la Escuela de Ingeniería Industrial UDP, explicó que "es difícil prever con exactitud el comportamiento futuro de las tarifas por los factores que inciden en ellas... Las alzas dependen del comportamiento del mercado, y la CNE debe ajustar las tarifas cada semestre para reflejar los costos reales de generación, transmisión y distribución. O sea,

los ajustes son necesarios para asegurar que los precios sean coherentes con la realidad económica".

Según el experto, "la baja postulación al subsidio se debe a desconocimiento general sobre el verdadero costo de producir energía, lo que restó sentido de urgencia a la gente. Y también a la capacidad del Gobierno para articular oportunamente la información del Registro Social de Hogares con los requisitos del subsidio".

DIPUTADO SULANTAY

Críticas al cálculo y al ministro

El diputado UDI Marco Antonio Sulantay, presidente de la Comisión de Energía y Minería, dijo sobre el nuevo reajuste que "si bien estaba programado e informado, nunca es positivo un aumento en el valor de un servicio básico. Y más aún si como ahora queda de manifiesto un error de cálculo. Sobre el proyecto de subsidio, no es bueno que el ministro (Diego Pardow) insista en su meta de recaudar más recursos de los que son necesarios, ni tampoco que siga sosteniendo que se llegará a un total de 4,7 millones de beneficiarios, cuando todo indica que no es posible alcanzar ese total".

"El alza de enero representa el último escalón del proceso de estabilización de las tarifas eléctricas".

DIEGO PARDOW
Ministro de Energía

"Es difícil prever con exactitud el comportamiento futuro de las tarifas por los factores que inciden".

ANDRÉS DÍAZ
Universidad Diego Portales