

Se actualizó la tarifa eléctrica con un promedio del 15,2% de aumento

27/04/2023



Desde principios de esta semana se dispuso una nueva actualización de la boleta de la electricidad en Mendoza. El incremento promedio es del 15,2%, aunque los ajustes serán de acuerdo a la categoría del usuario. Andrea Molina, titular del Ente Provincial Regulador Eléctrico (EPRE), en diálogo con FM Vos 94.5, brindó más precisiones sobre los costos del servicio eléctrico.

«Desde el lunes rige un aumento en la tarifa del servicio público. La misma se dispuso durante la audiencia pública del 14 de marzo pasado. Significa un promedio del 15% y alcanza a los usuarios residenciales, que representan el 85 % de los

usuarios», explicó Andrea Molina al inicio de la charla.

«Los R1, usuarios residenciales con consumos bimestrales menores a 299 kWh, pagarán 280 pesos más por mes. Los R2, residenciales con consumos bimestrales entre 300 kWh a 599 kWh, abonarán en promedio 736 pesos mensuales más. En tanto que los R3, con consumos bimestrales mayores a 600 kWh, deberán pagar unos 1.950 pesos de aumento promedio por mes. Las actualizaciones van a impactar de lleno de acá a dos meses, aunque comenzó a regir a partir de este lunes» detalló Molina.

«Los usuarios residenciales de menor consumo representan el 43% del total de los usuarios, es decir que la mayoría tendrá una actualización cercana a los 280 pesos mensuales. Los usuarios medios son el 32%, entre ambas categorías tenemos el 75 % del padrón». añadió.

Después, habló sobre cómo se definen las categorías de usuarios. «Los usuarios residenciales abonan solamente en función de lo que consumen. Si nuestro consumo se eleva y pasamos de R1 a R2, subimos de categoría y tenemos un incremento. Quienes consumen menos pagan menos de tarifa. Si uno consume menos automáticamente baja de categoría» argumentó la presidenta del EPRE.

Por otra parte, se expresó en lo que refiere al concepto del ahorro de energía. «Desde siempre se ha promulgado esta clase de política de ahorro, en Mendoza y en otras provincias. Se trata de ser más eficientes con el uso. Siempre es bueno tratar de consumir menos para pagar menos y cuidar la matriz energética, ya que el 60% de todo el gas de la Argentina se usa para generar energía eléctrica, aclaró a modo de cierre.