

Aumento de tarifas eléctricas: comparativa de costos para actividades cotidianas según Enel

El reciente incremento en las tarifas eléctricas en Chile ha generado preocupación entre los consumidores. En este contexto, específicamente de acuerdo a lo informado por Enel a latercera.com, se revelan los nuevos costos promedio asociados a diversas actividades domésticas que experimentarán un aumento en su valor. En el caso de CGE, no hemos conseguido información para compartir, por lo que les entregamos la de Enel que servirá como dato de referencia.

El Ministerio de Energía ha anunciado un aumento en el precio de la electricidad en Chile, lo que impactará directamente en los gastos cotidianos de los chilenos. A continuación, detallamos los precios promedio de diferentes actividades en el hogar que se verán afectadas por este incremento. La dependencia de la electricidad en actividades diarias como ducharse con agua caliente, usar calefactores o aires acondicionados, y cocinar todas las comidas, crea preocupación ante la inminente llegada de las nuevas facturas de electricidad. Este cambio afectará particularmente a aquellos edificios totalmente eléctricos, que sentirán más intensamente el impacto de las nuevas tarifas comparado con aquellos que tienen sistemas híbridos con gas.

Enel, en respuesta a este cambio, ha compartido una lista detallada de los elementos del hogar que más consumen electricidad. Desde el costo de una ducha hasta la utilización del refrigerador, cocinar o lavar la ropa, esta información ayudará a los consumidores a visualizar cómo se verá reflejado el incremento de precios en estas actividades esenciales en sus facturas mensuales.

Se detalla el consumo de distintas actividades y electrodomésticos en base al uso y eficiencia energética de los mismos. Enel ha elaborado una lista de precios de referencia para aclarar dudas sobre los montos que aparecen mes a mes en las boletas de electricidad. Es importante mencionar que los cálculos se basan en el costo promedio del kWh en las 33 comunas donde opera la empresa hasta mayo de 2023, sin considerar recargos por sobreconsumo en invierno.

A modo de ejemplo, antes del aumento tarifario, una ducha diaria de 3 minutos con termo eléctrico representa-



ba un costo de \$121 pesos chilenos, equivalente a unos \$3.636 mensuales si se toma una ducha todos los días. Para duchas más extensas, el costo puede llegar a \$404 diarios, es decir, alrededor de \$12.120 al mes.

Entre otras actividades, encontramos el siguiente detalle de consumos eléctricos y sus costos aproximados según Enel:

- **Cocina eléctrica 1800 Watts:** \$119 por 30 minutos. Gasto mensual aproximado: \$7.128.
- **Hervidor:** \$99 por litro. Gasto mensual aproximado: \$782.
- **Horno eléctrico:** \$115 por 1 ciclo estándar. Gasto mensual aproximado: \$995.
- **Microondas de 800 Watts:** \$2 por 2 veces al día por 1 minuto. Gasto mensual aproximado: \$106.
- **Refrigerador Clase A:** consumo continuo por \$1.001 mensuales.
- **Refrigerador Clase D:** consu-

mo continuo por \$1.980 mensuales.

- **Aire acondicionado calor de 9.000 BTU:** \$100 pesos por 1 hora. Gasto mensual aproximado: \$6.019 (si se usa 2 veces al día).

- **Aire acondicionado frío de 9.000 BTU:** \$108 por 1 hora. Gasto mensual aproximado: \$6.494 (si se usa 2 veces al día).

- **Calefactor eléctrico 2 kW:** \$100 por 1 hora. Gasto mensual aproximado: \$15.840.

- **Lavadora/secadora Clase A:** \$65 pesos por 1 lavado y \$223 por 1 secado. Gasto mensual aproximado: \$1.402 (si se lava 1 vez a la semana).

Enel estima un incremento del 2,5% en los precios de estas actividades una vez se aplique el nuevo régimen tarifario. Por su parte, el Gobierno está trabajando en un plan para ofrecer subsidios que ayuden a reducir el costo de la energía eléctrica tanto para familias vulnerables como para el resto de la población.

Cabe mencionar que esta información proporcionada por Enel es de carácter referencial y refleja un promedio estimado de uso en condiciones normales, siendo relevante mencionar que los precios presentados corresponden a los costos antes del aumento en las tarifas eléctricas.

Fotografía referencial de internet