

## Alza de las cuentas de la luz: tips para que tus electrodomésticos consuman menos energía

**Expertos destacan que pequeñas modificaciones en los hábitos de usos de estos equipos, así como elegir productos que se adaptan a las reales necesidades del hogar, pueden significar un alivio para el bolsillo**

Entre las regiones de Arica y Parinacota y de Los Lagos, las tarifas de energía eléctrica aumentarán su valor en hasta 43% este mes. Y eso no es todo; en octubre y enero volverían a subir.

Con ello, mitigar el impacto de los valores más altos que tendrán las cuentas de la luz se ha vuelto una tarea que preocupa a muchas familias, y uno de los puntos más importantes a considerar son los electrodomésticos. Pero ¿de qué formas se puede ahorrar con los distintos equipos que hay en el hogar y qué prácticas evitar? Expertos de la marca Midea seleccionaron los equipos que más consumen energía y entregaron prácticos consejos.

### AIRE ACONDICIONADO

El aire acondicionado (AC) se ha vuelto un equipo fundamental para muchas familias, ya que hoy permite tanto calefaccionar como enfriar, siendo ocupados durante todo el año.

Según el jefe de Productos HVAC de Midea Carrier Chile, Pierre Dréano, lo primero es que hay que elegir un AC que cuente con la capacidad adecuada para las necesidades y requerimientos del usuario: un equipo sobredimensionado también sobreconsume.

Otro aspecto clave es hacerle mantenimiento al equipo de aire acondicionado, puesto que la limpieza del filtro impacta directamente en el consumo.

También es importante no sobrecalefaccionar el hogar. "Hay muchas personas que piensan que seteando el aire acondicionado al máximo de 30°C y apagando manualmente el equipo, lograrán una calefacción

más rápida. Esto no es así y solo estás aumentando el consumo de energía", explica Dreano.

Cabe destacar que la marca acaba de lanzar su equipo Midea Breezeless, el que "cuenta con monitoreo de energía para controlar su gasto, permitiendo generar notificaciones cuando el consumo alcanza el consumo máximo diario, hasta apagar el equipo cuando se llega al nivel de alerta", comenta el experto.

### REFRIGERADOR

El refrigerador es el equipo que más energía consume al interior del hogar, ya que está funcionando todo el día sin descanso. Sin embargo, también hay tips para un mejor uso y un mayor ahorro.

La product manager HA de Midea Carrier Chile, Francisca Monardes,

aconseja elegir refrigeradores que ocupen la tecnología Inverter, ya que son mucho más eficientes energéticamente.

De igual manera, recomienda que al instalarlo "debes considerar dejar espacio suficiente a su alrededor; asegurarse que su ventilación esté limpia y no lo dejes cercano a fuentes de calor. Esta simple práctica te ayudará a bajar el gasto, tanto el consumo de energía como las cuentas de la luz".

Cuando el refrigerador tiene la puerta abierta, es cuando más energía consume; es crucial evitar mantenerlo abierto y hay que asegurarse de cerrarla siempre correctamente.

Otro consejo útil es "dejar que los alimentos calientes se enfrién antes de meterlos al refrigerador; esto evitará que el equipo se esfuerce más de lo necesario", añade Monardes.

### LAVADORA Y LAVAVAJILLA

"Que tu equipo cuente con una capacidad adecuada para tu familia y que le hagas mantenimiento cuando lo necesita, sigue siendo fundamental a la hora de ahorrar cuando hablamos de lavadoras y lavavajillas. Por otro lado, en ambos casos se debe evitar cargarlos por encima de lo recomendado", explica el product manager de la categoría de Midea Carrier Chile, Luis Momberg.

Cabe destacar que los equipos Midea cuentan con programas para lavado rápido o de menos cara, lo que es fundamental para ahorrar energía. Por último, Momberg aconseja que "las reparaciones o consultas técnicas siempre se deben realizar en lugares establecidos y certificados por la marca".

### PEQUEÑOS ELECTRODOMÉSTICOS

Si bien los electrodomésticos más pequeños no se caracterizan por tener un consumo muy alto de energía, de todas maneras se pueden hacer cosas para mejorar su uso y ahorrar a fin de mes.

La product manager HA de Midea Carrier Chile, Mariana Domínguez, asegura que "dejar los aparatos desenchufados cuando no se estén utilizando, permite evitar el consumo en modo stand-by". Esto aplica para PC, TV, Microondas, electrodomésticos, cargadores de celular, etc. Si quieres conocer los últimos productos de Midea, lo puedes hacer en el e-commerce oficial de la marca: mideastore.cl.

