

Ahorro del subsidio de energía se pierde por usar bombillos que calientan

Economía | 10 Abr 2019 - 12:51 Pm



Por:
Martha Olaya
@Marthaolaya1

La Andi advierte que el uso de estos bombillos está prohibido desde hace 6 años en el país.



COLPRENSA

La **directora de la Cámara de Electrodomésticos de la Andi, Florencia Leal**, advirtió que la masiva llegada de **bombillos de uso no autorizado en el país producen un mayor consumo** y no están acorde con los mecanismos para optimizar la entrega de subsidios en los estratos 1, 2, y 3.

"Este apoyo a los hogares se estaría perdiendo con el empleo de estos bombillos que consumen mucha más energía, es mejor gastarme esos 100 pesos

del subsidio en aparatos más eficientes que en un solo bombillo que a la final me está generando más consumo”, dijo la representante del gremio.

Lea además: [Alerta por ingreso masivo de bombillos de uso prohibido en el país](#)

La funcionaria explicó que **la tecnología de estos bombillos es ineficiente** ya que más del 90% de la energía consumida no genera luz sino calor.

En este sentido, la dirigente gremial **le hizo un llamado a los consumidores a evaluar qué tipo de bombillos tienen en su casa**, si es transparente da mucha luz amarilla y quema cuando uno lo toca es "obsoleto".

Lea además: [Productores advierten posible mercado ilegal de café en el país](#)

El gremio alertó que **en el último año han ingresado más de doce millones de bombillos incandescentes**, los cuales están prohibidos en el país desde hace seis años.

En el año 2013 según la Andi se importaron 50 millones de estos bombillos, y luego de la prohibición cayeron a 3.5 millones, destinados a usos especializados en las industrias de pollos y flores.

Lea también: [Bajos precios del café están desatando una crisis humanitaria en Colombia](#)

“En 2018 la importación aumentó a más de 12 millones, que lamentablemente se destinarán precisamente a los hogares que más requieren ahorrar. A enero de 2019 las importaciones llegaron a 1.400.000 unidades cuya tendencia arrojaría al final del año el ingreso de casi 17 millones de bombillos”, precisó Leal.

Fuente: Sistema Integrado de Información