



## Daikin ofrece consejos para disfrutar del aire acondicionado ahorrando en la factura eléctrica

La compañía lanza un sencillo decálogo con recomendaciones para fomentar un uso responsable de los equipos de climatización, que ayuden a respetar el medio ambiente y a reducir la factura de la luz en los hogares este verano.

**Madrid, 3 de julio de 2012.-** Con la llegada del verano y el consiguiente aumento de las temperaturas, en un gran número de hogares españoles se encienden los equipos de aire acondicionado para combatir el termómetro, lo que también implica un consumo eléctrico adicional.

Sin embargo, no es necesario sacrificar el confort para ahorrar en la "factura de la luz". **Daikin**, compañía líder en el ámbito de la climatización, ha elaborado un decálogo con consejos para fomentar un buen uso de estos equipos, prestando especial atención a todos aquellos factores que implican un menor gasto energético y, por lo tanto, un mayor ahorro económico y cuidado del medio ambiente.

### Decálogo "Consejos para un uso eficiente del aire acondicionado"

**1) Instalar equipos de climatización eficientes, clase A.** La diferencia de consumo energético entre un equipo eficiente (clase A) y uno menos eficiente (clase G) puede suponer hasta un 60% más de consumo de electricidad.

**2) Aislar el hogar adecuadamente para evitar pérdidas de energía.** Una vivienda bien aislada y acondicionada térmicamente garantiza un menor gasto energético todo el año. Instalar toldos, cerrar persianas y correr cortinas son métodos eficaces para reducir el calentamiento de la vivienda, ya que impiden las radiaciones directas del sol.

**3) Regular la temperatura de confort de forma adecuada.** En verano se lleva ropa más ligera lo que hace que con una temperatura de entre 25°C y 26°C sea suficiente para sentirse confortable en el interior de una vivienda.

**4) Evitar ajustar la unidad a una temperatura inferior a la deseada:** no enfriará más rápido y resultará un gasto innecesario de consumo eléctrico. Para ello, es preferible hacer uso de funciones, como el "Modo powerful" de Daikin, que consigue enfriar de forma rápida la temperatura en la habitación si está demasiado alta.

**5) Recordar que, en cualquier caso, una diferencia de temperatura con el exterior que sea superior a 12°C no es saludable,** además, al regular el termostato para bajar la temperatura, cada grado que se disminuya supondrá un consumo de un 8% más de energía.

**6) Utilizar los mecanismos de ahorro energético** que incluyen algunos equipos (sensores de presencia) que activan el modo "ahorro de energía" cuando detectan que no hay personas en la estancia.

**7) Realizar periódicamente un mantenimiento de los equipos de aire acondicionado.** Limpiar los filtros es esencial y asegura un funcionamiento óptimo del aparato. Los filtros de aire sucios afectan al rendimiento del equipo y ocasionan un mayor consumo de energía.

**8) Ventilar la casa en las horas de menor calor** (primeras horas de la mañana y durante la noche) para evitar un calentamiento excesivo en las horas centrales del día, que es cuando se registran las mayores temperaturas. Mientras la unidad esté funcionando, evitar abrir puertas y ventanas. Bastan 10 minutos para ventilar una habitación en condiciones normales.

**9) Se recomienda informarse sobre los Planes Renove:** en la actualidad, Andalucía, Castilla La Mancha y Madrid cuentan con **Planes Renove** que incentivan la adquisición e instalación de equipos de aire acondicionado de clase A, con una potencia térmica nominal igual o inferior a 12 kw.

**10) Hacer uso de las nuevas tecnologías** aplicadas a los sistemas de climatización para su encendido y apagado remoto. De esta manera, desde los dispositivos electrónicos (teléfono móvil, tablet, ordenador) es posible controlar la unidad vía Internet.

### SOBRE DAIKIN

Daikin es en la actualidad el proveedor líder en soluciones integrales de climatización. Como resultado de su nueva estrategia de diversificación más acorde con un mercado en pleno cambio, además de "Aire Acondicionado", mercado en el que es líder indiscutible, ha ampliado su oferta penetrando en nuevos mercados: Calefacción, Refrigeración y Sistemas Hidrónicos (enfriadoras, climatizadores y fan coils). La compañía comenzó a operar en España en 1982, dando respuesta a la creciente demanda de equipos de climatización de alta calidad que se daba tanto en Europa como en nuestro país. En este tiempo, se ha convertido en una de las filiales de ventas más importantes de la firma japonesa. Hoy en día, Daikin ofrece una amplia cobertura de soluciones y servicios en todo el territorio nacional. Nueve delegaciones son las encargadas de llevar sus productos a cualquier punto de la geografía nacional. Daikin Industries es un símbolo de cooperación entre Oriente y Occidente al atender las necesidades de nuestros clientes a través de 81 oficinas y 38 plantas de producción (8 en USA, 10 en Europa y 20 en Asia).

[www.daikin.es](http://www.daikin.es)

Teléfono: 901 101 102