IMAGEN : [https://static.comunicae.com/photos/notas/1153246/1468824975\_aire\_acondicionado\_ahorro\_verano.jpg](http://imagen/)

# 7 Consejos para utilizar el aire acondicionado en verano

## Saber cómo utilizar un sistema de aire acondicionado puede repercutir en el ahorro de energía

Cuando se decideinstalar un aire acondicionado se debentener en cuenta varios puntos. El más importante es el consumo; por cada grado que desciende la temperatura el aparato estará consumiendo cerca de un 8% más de energía. Sabiendo esto, aquí hay7 consejos para evitar este gasto extra.  
  
Principales recomendaciones  
  
Primero, hay queprogramar eltermostato a una temperatura cómoda en verano y, si es necesario, también el control de humedad. Cuanta más pequeña sea la diferencia entre la temperatura interior y exterior,menor cantidad se deberá pagar a final de mes. Aunque los aparatos de aire acondicionado tienen función de deshumidificador, se puede comprar uno aparte para prevenir el exceso de humedad en toda la casa.  
  
Evitar programar el termostato a menor temperatura de lo que lo se hacenormalmente; en ciudades muy calurosas como Albacete, donde el verano es muy cálido, es un buen consejo porque por mucho que se bajela temperatura al aire, no ayudará a que la casa se enfríe más rápidamente pero sí a pagarmás en la factura.  
  
Otro consejo es situar el termostato alejado de aparatos eléctricos como TV, lámparas etc para evitar que éste aumente la temperatura del aparato de aire acondicionado al detectar calor.  
  
Por la noche la temperatura desciende por lo que el uso de aire acondicionado es menos necesario. E incluso si 2 o 3 horas antes de ira dormir se apaga, seahorrarátambién en la factura.  
  
Consejos para ahorrar con el uso de aire acondicionado:  
  
Si no se viveo trabajaen un espacio grande, no hace falta poner un aparato de aire acondicionado en cada punto de la casa. Basta con ponerlo solo en las áreas que más se frecuentan. En empresas industriales, el aire acondicionado es más necesario casi en cada zona pero se pueden poner de tal manera que se aproveche el espacio.  
  
Un buen mantenimiento del aparato es básico para asegurar su correcto funcionamiento. En empresas que utilizan sistemas de frío industrial el mantenimiento es algo fundamental. Los filtros hay que revisarlos cada cierto tiempo y, si se nota algún ruido extraño, hay que ponerse en contacto rápidamente con el servicio técnico, ya que la producción se puede echar a perder.  
  
Sin duda, para cualquier tipo de mantenimiento lo mejor es contactar con una empresa de instalación y mantenimiento de aire acondicionado local, ya que realizarálas operaciones necesarias para un buen mantenimiento de cadaequipo.