

Argem recuerda a los ciudadanos que mantener el aire acondicionado a 25 grados supone un ahorro de 15 euros mensuales en la factura

La conducción eficiente en los desplazamientos veraniegos representa una reducción en el consumo de carburante de hasta el 15 por ciento.

La Agencia Regional de la Gestión de la Energía (Argem), dependiente de la Consejería de Universidades, Empresa e Investigación de la Región de Murcia, aprovecha el inicio del verano este lunes para recordar a los ciudadanos que a través de un uso eficiente de los electrodomésticos y con una temperatura de 25 grados en el aparato de aire acondicionado se puede reducir el consumo energético y la factura eléctrica entre 10 y 15 euros mensuales.

El gasto eléctrico en equipos de aire acondicionado durante los meses de verano es de aproximadamente 25-40 euros. El gerente de Argem, Teodoro García, explicó que “por cada grado que disminuye la temperatura, el consumo aumenta en un ocho por ciento, lo que equivale aumentar el gasto en electricidad de dos a tres euros al mes por cada grado”.

Además, el cambio de un equipo de aire acondicionado antiguo por otro con calificación energética A puede suponer hasta un 40-50 por ciento de ahorro de electricidad, lo que supone un ahorro mensual en la factura eléctrica de hasta 20 euros, así como contribuir a la disminución de las emisiones de dióxido de carbono a la atmósfera mientras se obtiene el mismo bienestar.

En el caso de tener intención de equipar una vivienda o local con aire acondicionado se aconseja un estudio profesional sobre las necesidades de frío, ya que para el mismo nivel de prestaciones hay aparatos que consumen hasta un 60 por ciento más de electricidad.

Asimismo, es importante recordar a los ciudadanos que pueden poner en práctica medidas de ahorro energético que contribuyen igualmente a una reducción del coste de la factura de la luz. En el caso de la iluminación, si una familia opta por cambiar cinco bombillas incandescentes (las convencionales) por cinco bombillas de bajo consumo equivalentes (28 vatios), puede llegar a ahorrarse unos 60 euros al año en electricidad y evitará la emisión de 340 kilogramos de la emisión de gases del efecto invernadero.

En general, el coste medio de la energía consumida en electrodomésticos es de aproximadamente 10-15 euros al mes. El uso de electrodomésticos clase A puede reducir el consumo en un 50 por ciento con respecto a un viejo electrodoméstico.

Aumento de los desplazamientos

Por otro lado, el comienzo del verano también coincide con un incremento del número de desplazamientos y una conducción eficiente de los turismos contribuye a una reducción de las emisiones de CO₂ y un menor consumo de combustible. La conducción eficiente, es decir, suave, sin acelerones y con los neumáticos con la presión correcta, se puede reducir el consumo hasta en un 15 por ciento. Además, la relación de consumo por viajero en transporte público es tres veces menor que en el coche particular.

“También tenemos que tener en cuenta que, por ejemplo, en un desplazamiento de 400 kilómetros de ida y 400 de vuelta, el uso de la baca puede encarecer el viaje entre 10 y 15 euros o que llevar el aire acondicionado puesto puede en este trayecto puede aumentar el consumo entre el 10 y el 20 por ciento”, detalló el gerente de Argem.

FUENTE: CARM.ES