

## MEDIDAS PARA EL AHORRO DE ENERGÍA

*Debido al escenario económico en el que actualmente nos encontramos, la persistencia de las incertidumbres a escala internacional y al incremento de los precios de la energía, Calefacciones Fénix en su afán de dar el mejor servicio posible a sus comunidades ha elaborado un documento con algunas de las posibles acciones que se pueden realizar para conseguir un ahorro de energía y por lo tanto disminuir el gasto producido en la generación del servicio de calefacción y ACS.*



1. El Gobierno de España a publicado en el BOE con fecha 02 de agosto de 2022 el Real Decreto-ley 14/2022, de 1 de agosto, donde en su título V nos indica las medidas de ahorro, eficiencia energética y de reducción de la dependencia energética del gas natural.
2. Hay que tener en cuenta que por cada grado que se suba la temperatura ambiente, el consumo podría aumentar hasta en un 7%.
3. Se aconseja no superar una temperatura ambiente de 20°C. (el R.D. lo limita a 19°C).
4. Es imprescindible la implantación de un horario de calefacción con un periodo de apagado superior a 8 horas al día.
5. La centralita para la regulación de la calefacción y/o ACS, es un elemento muy importante a la hora del ahorro además de obligatorio. Con este equipo se consigue la posibilidad de cortar el servicio de calefacción automáticamente cuando la temperatura exterior supera el valor deseado y permite regular automáticamente la temperatura de la calefacción en las viviendas en función de la temperatura exterior, con esto se reduce los consumos de combustible.
6. Se recomienda alargar lo máximo posible el encendido de la calefacción.
7. No deben cubrirse los radiadores ni poner ningún objeto al lado, porque se dificultará la adecuada difusión del aire caliente.
8. Para ventilar completamente una habitación es suficiente con abrir las ventanas alrededor de 10 minutos: no se necesita más tiempo para renovar el aire.
9. Cierre las persianas y cortinas por la noche: evitará importantes pérdidas de calor.
10. Tener un sistema de contabilización del consumo de calefacción por contadores de energía o repartidores de costes puede ahorrar hasta un 30% del consumo, al igual que la sustitución de los contadores con una antigüedad superior a 12 años.