

TERMOSTATOS

Los termostatos son una herramienta imprescindible para regular la temperatura y por tanto, para asegurar la eficiencia energética de una instalación

Cómo usan los españoles la calefacción



■ Apaga la calefacción ■ Deja encendida la calefacción

Sólo 4 de cada 10 personas apagan la calefacción al salir de casa

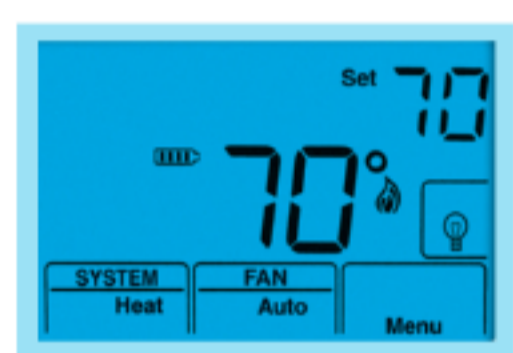
40%

Deja encendida la calefacción todo el día

57%

La usan mal: programan demasiada temperatura

¿Solución? Regulación con termostatos



Ahorros de **30-40%** en la factura energética

Tipos de termostatos y sus funciones

Regular para ahorrar energía



Termostatos mecánicos

- Mecanismo sencillo "on-off"
- Analógicos no programables



Termostatos digitales programables

- Permiten adaptar el sistema a las rutinas de sus usuarios
- Pueden programarse con distintas temperaturas según la hora del día
- Programación distinta para cada día de la semana



Programación WiFi y Zonificación

- Nos permite controlar el sistema a distancia y en cualquier momento
- Control individualizado de los equipos en zonas diferentes



Termostatos modulantes

- Se comunican con la caldera de condensación para reducir la temperatura de impulsión y por lo tanto, el consumo

- Consiguen ahorros adicionales del 10%

