

Contadores de energía

Los contadores de energía miden el consumo de calefacción de cada vivienda en instalaciones de calefacción centralizada en anillo.

Un contador de energía es un instrumento que se instala en la tubería de 'ida' o 'retorno' a nuestra instalación de calefacción, allí mide el caudal de agua que entra en la vivienda.

Además cuenta con sondas de temperatura que miden las temperaturas del agua a la entrada y a la salida de la vivienda.

Con estos tres datos, los contadores de energía realizan el cálculo de la energía (calor) que se está consumiendo en la vivienda.



Contador de energía

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Se usa en el caso de edificios con distribución de la calefacción por anillos.
- Un solo contador fuera de la vivienda.
- *Baratos*. Relación coste beneficio alto.
- *Fácil instalación*. La instalación de los repartidores de costes de calefacción no precisa de reformas en las viviendas.
- *Lectura vía radio*. Gracias a la tecnología vía radio, no será necesaria la presencia del abonado en el domicilio a la hora de tomar la lectura.
- Recibos individualizados de consumo. Una vez realizadas las lecturas de los repartidores de costes Ecocontrol procesa la información y envía al administrador de la comunidad los resultados para la elaboración de recibos.