

El mercado de la calefacción en España y en Europa

Vicente Gallardo
Presidente de FEGECA

EL MERCADO DE LA CALEFACCIÓN EN ESPAÑA Y EN EUROPA

FEGECA: UNA ASOCIACIÓN LÍDER

EL MAYOR SECTOR DE CONSUMO DE ENERGÍA DE EUROPA

EL FUTURO DEL MERCADO DE LA CALEFACCIÓN



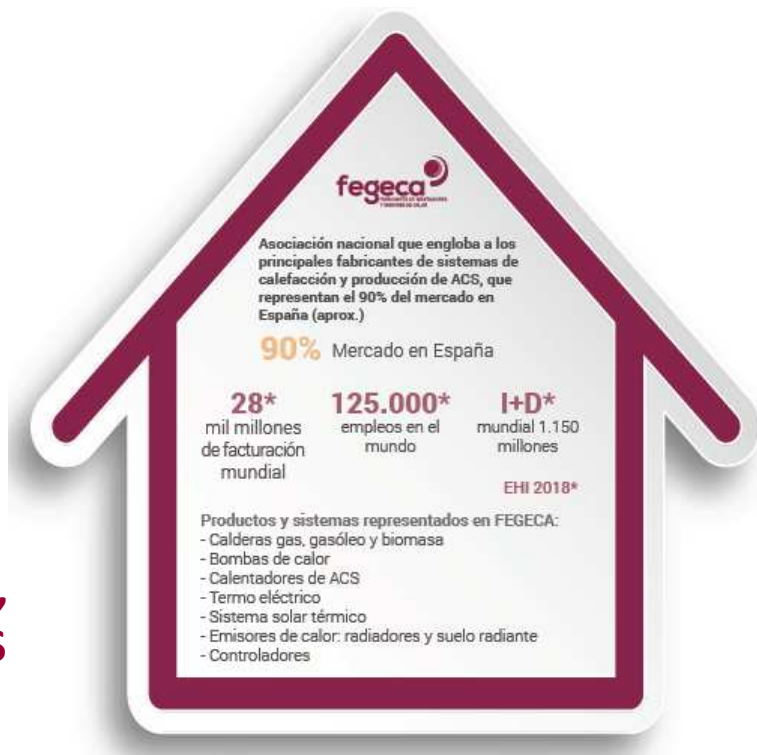
FEGECA: UNA ASOCIACIÓN LÍDER

FEGECA: UNA ASOCIACIÓN LÍDER

Una asociación líder para la eficiencia energética en sistemas de calefacción y agua caliente sanitaria

MISIÓN:

- ❑ **LIDERAR LA TRANSICIÓN ENERGÉTICA EN EL SECTOR DE LA CALEFACCIÓN Y PRODUCCIÓN DE ACS EN ESPAÑA**
- ❑ **CONTRIBUIR A LA DESCARBONIZACIÓN DE LOS SISTEMAS DE CALEFACCIÓN MEDIANTE EL FOMENTO DE SISTEMAS ALTAMENTE EFICIENTES, DANDO COBERTURA A TODAS LAS TECNOLOGÍAS CON INDEPENDENCIA DE LA FUENTE DE ENERGÍA UTILIZADA.**



FEGECA: UNA ASOCIACIÓN LÍDER

Marcas asociadas a Fegeca





EL MAYOR SECTOR DE CONSUMO DE ENERGÍA DE EUROPA

EL MAYOR SECTOR DE CONSUMO DE ENERGÍA DE EUROPA

Consumo de energía final en el sector residencial en Europa

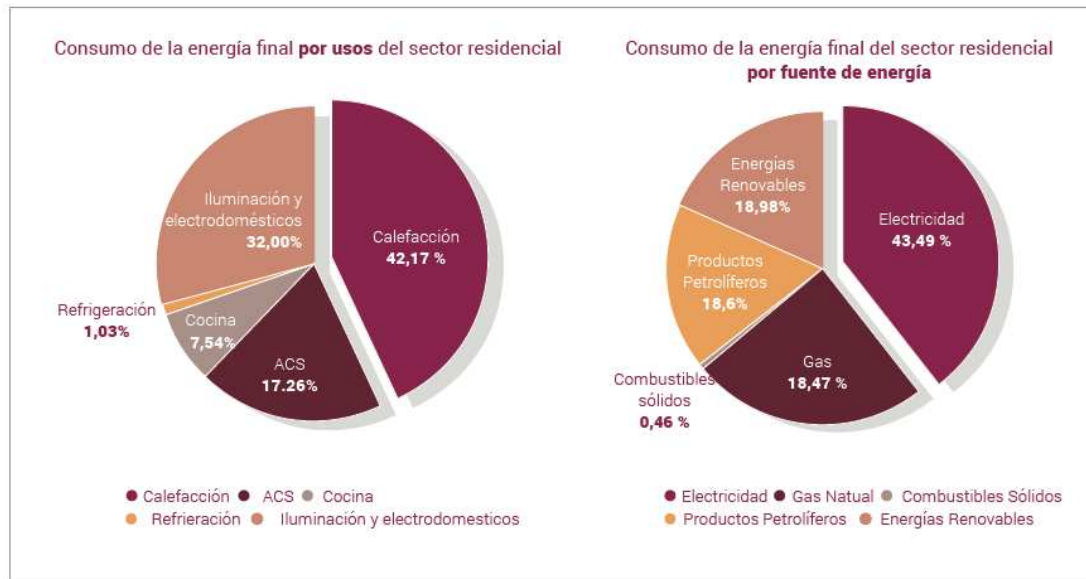
La Estrategia de la UE relativa a la calefacción y refrigeración, publicada en 2016, establece que estos sectores consumen la mitad de la energía de la UE y gran parte de esta se pierde

La Estrategia proporciona un marco para integrar la eficiencia en la calefacción y la refrigeración en las políticas energéticas de la UE con el objetivo de hacer un uso más inteligente y sostenible de la calefacción y la refrigeración.

En la UE casi el 50% del consumo de energía final se destina a calefacción y refrigeración, de la cual el 45% se consume en el sector de la vivienda

EL MAYOR SECTOR DE CONSUMO DE ENERGÍA DE ESPAÑA

Consumo de energía final en el sector residencial en España

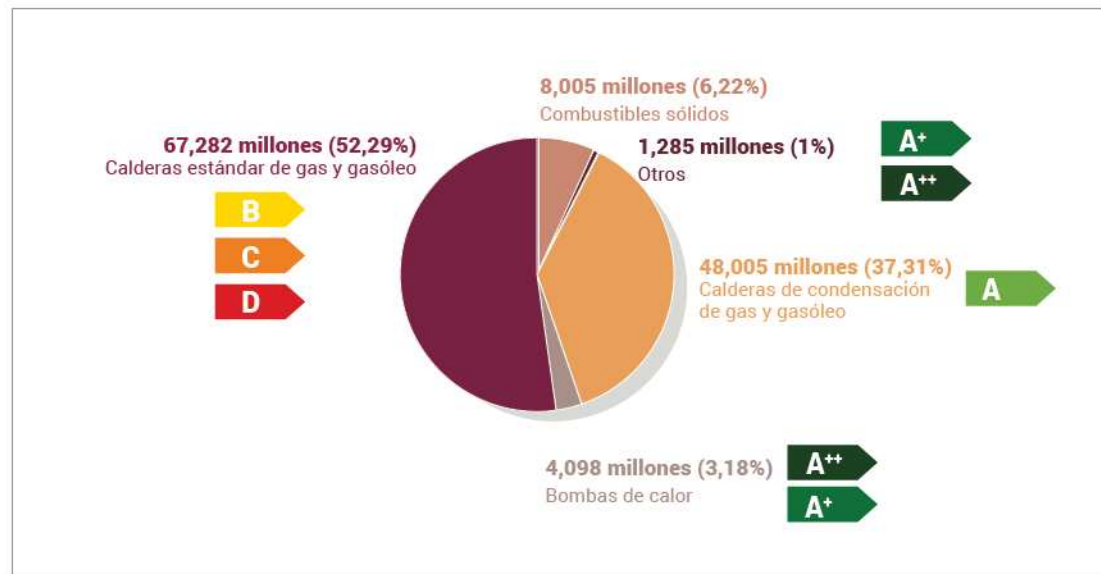


Fuente: IDAE

En España, el 60 % del consumo de energía final en el sector residencial se destina a calefacción y producción de agua caliente sanitaria

EL MAYOR SECTOR DE CONSUMO DE ENERGÍA DE EUROPA

Tipología de instalaciones en Europa

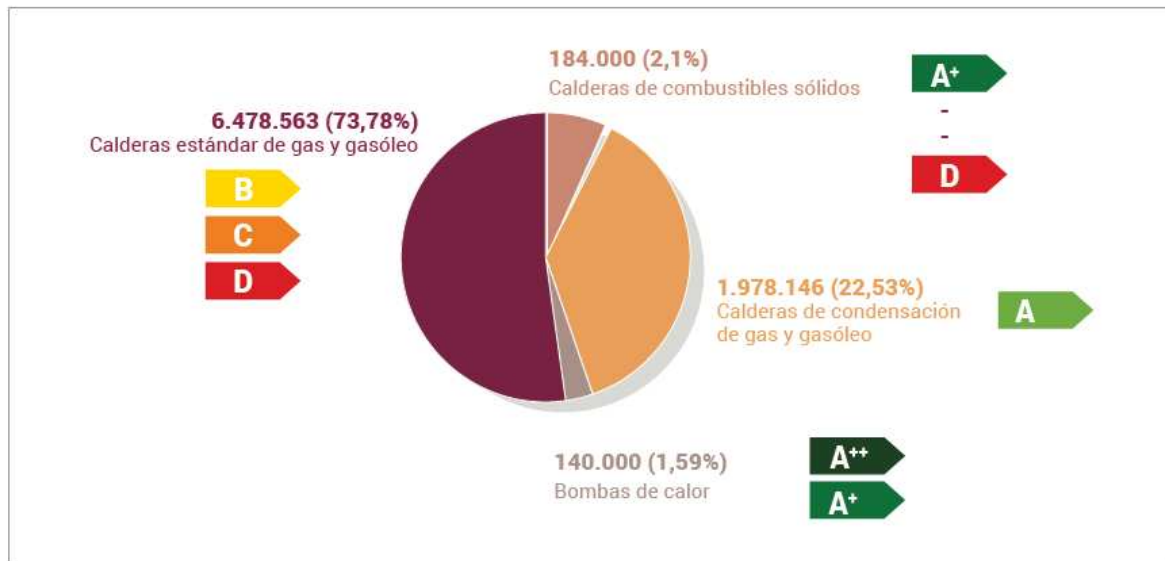


Fuente EHI

Existe un potencial enorme de reposición en Europa (cerca del 60% del parque instalado está formado por sistemas de baja eficiencia energética).

EL MAYOR SECTOR DE CONSUMO DE ENERGÍA DE EUROPA

Tipología de instalaciones en España



Fuente FEGECA

En España, la situación es aún más grave que en Europa.
Los sistemas ineficientes alcanzan casi el 75%



EL FUTURO DEL MERCADO DE LA CALEFACCIÓN

EL FUTURO DEL MERCADO DE CALEFACCIÓN

Principales tendencias

La evolución del sector de la calefacción responde principalmente a tres macro tendencias:

- ❖ la descarbonización
- ❖ la digitalización de los sistemas
- ❖ el incremento de la población en torno a los núcleos urbanos

La situación originada por el Covid ha forzado la digitalización de los procesos en nuestros negocios

EL FUTURO DEL MERCADO DE CALEFACCIÓN

Principales desafíos del sector

En los próximos años el sector va a estar marcado por:

- ❖ La emergencia climática mundial
- ❖ El marco de actuación en materia de clima y energía europeo 2030/2050
- ❖ La reglamentación nacional que marca los límites de consumo energético en la nueva edificación, que deberá ser más sostenible y con mayor presencia de las fuentes de energía de origen renovable.

La Industria de la calefacción está totalmente preparada para asumir los desafíos del futuro

EL FUTURO DEL MERCADO DE CALEFACCIÓN

Cómo afrontar los retos del futuro



La industria posee los sistemas adecuados para afrontar los retos del futuro

EL FUTURO DEL MERCADO DE CALEFACCIÓN

Los beneficios de la sustitución de los equipos obsoletos



Fegeca impulsa la sustitución de equipos a través del etiquetado de los equipos obsoletos.



Muchas gracias