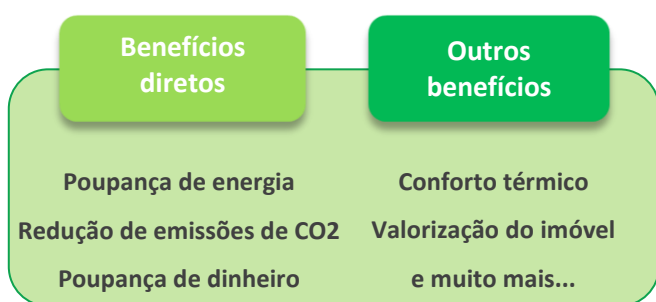


Sabe que benefícios adicionais (ou co-benefícios) pode obter, para além da poupança energética, ao substituir o seu equipamento de aquecimento?

Descubra mais sobre tudo o que pode ganhar com uma solução de aquecimento energeticamente eficiente para a sua casa.

Sistemas de Aquecimento Energeticamente Eficientes



CO-BENEFÍCIOS

- ✓ **Redução do impacte ambiental** - Melhoria do desempenho ambiental em matéria de energia e emissões de carbono associadas.
- ✓ **Valorização do imóvel** - Aumento do valor de mercado do imóvel, após a implementação da nova solução de aquecimento.
- ✓ **Melhoria da qualidade do ar** - redução da emissão de gases nocivos e de partículas e micro-organismos que podem prejudicar a saúde dos residentes.
- ✓ **Conforto térmico** - Melhoria da sensação de conforto térmico em relação à temperatura ambiente e humidade relativa.
- ✓ **Independência em relação aos preços da energia** - redução da influência das flutuações dos preços da energia na fatura a pagar.
- ✓ **Melhoria estética** - menor impacte visual no interior e exterior do edifício, após a instalação da nova solução de aquecimento.
- ✓ **Facilidade de utilização** - tanto a utilização como o controlo destes equipamentos são mais simples.
- ✓ **Ganho de área útil** - o espaço necessário para a instalação de novos sistemas de aquecimento é mais reduzido, incluindo o armazenamento.

Para os consumidores da UE, alguns co-benefícios são mais importantes do que outros

O que os consumidores mais valorizam é o conforto térmico, a qualidade do ar e o reduzido impacte ambiental.

Diferentes países, diferentes co-benefícios

Os possíveis co-benefícios dependem muito do contexto. Em França, o co-benefício mais relevante é o aumento do valor imobiliário do edifício, enquanto que em Portugal, os consumidores valorizam sobretudo o conforto térmico, a qualidade do ar e a redução do impacto ambiental.

Os consumidores estão dispostos a investir também em co-benefícios

A redução do impacte ambiental e a independência em relação aos preços da energia são os co-benefícios mais valorizados em termos de investimento. Por oposição, as questões estéticas são as que menos motivam investimentos adicionais em novas soluções de aquecimento.



Este projeto é financiado pela União Europeia através do programa Horizonte 2020, com o contrato n.º 847049.

<https://aquecimentoeficiente.adene.pt>

www.heating-retrofit.eu

[@HARPproject](https://twitter.com/HARPproject)

