

El **50%** de la energía consumida en Europa se destina a la **calefacción y refrigeración de edificios**

La mayoría procede de fuentes fósiles

El sector de la **edificación** puede ser **completamente descarbonizado**

100% RES



La demanda de energía necesita ser reducida **a la vez que el suministro se descarboniza**



Se debe dirigir una correcta política energética al sistema en su conjunto



En Europa se están subvencionando **fuentes de energía fósiles** distorsionando y entorpeciendo el mercado de energías renovables

Permitir que las **energías renovables térmicas** sean **competitivas** aseguraría un futuro limpio y sostenible



Descarbonizar el sector de la construcción para descarbonizar Europa



Eficiencia energética y energías renovables van de la mano

Se debe dirigir una correcta política energética al sistema en su conjunto



Dejar de subvencionar a los combustibles fósiles y dejar que las energías renovables sean competitivas



Co-funded by the Intelligent Energy Europe Programme of the European Union

La responsabilidad del contenido de esta publicación recae en sus autores. No refleja necesariamente la opinión de la Unión Europea. Ni EASME ni la Comisión Europea son responsables del uso que se pueda hacer de la información contenida en ella

