



## Felipe González: “Voluntad e imaginación” para hacer frente a los cambios del desafío energético

### Descripción

Hace falta “voluntad, cabeza, imaginación y tecnología” para hacer frente a los cambios necesarios en las ciudades ante el desafío energético, ha dicho el expresidente del Gobierno, **Felipe González**, en una mesa redonda organizada por la Fundación que lleva su nombre sobre la rehabilitación energética de edificios antiguos para reducir las emisiones de CO2 y luchar contra el cambio climático.

El acto contó, además, con la presencia de **Rocío Martínez-Sempere**, directora de la **Fundación Felipe González**; Luis Salaya, alcalde de Cáceres; y Sara Pizzinato, experta en democratización de la energía.

**El parque inmobiliario que se debería rehabilitar en España está en torno a los 10-15 millones de viviendas**

Según la Agencia Internacional de la Energía, **el 35% del consumo primario de energía deriva de los edificios**. Singularmente **los edificios antiguos**, los más numerosos en todas las ciudades porque, al carecer de aislamiento, resultan muy caros de calentar, contaminan el aire y aceleran el cambio climático. En España se consideran edificios antiguos a los construidos con anterioridad a 2006, antes de la Ley 38/1999 de Ordenación de la Edificación y del Código Técnico de la Edificación. Eso significa que el parque inmobiliario que se debería rehabilitar está en torno a los **10-15 millones de viviendas**.

Los asistentes a la mesa redonda de [la Fundación Felipe González](#) destacaron la importancia del Plan de Rehabilitación Energética de edificios, por su dimensión medioambiental, pero también social y económica. Según un estudio del Grupo de Trabajo en Rehabilitación 2012 se podrían crear 150.000 puestos de trabajo directos y estables hasta 2050, fecha en que se estima el fin del programa de rehabilitación.

### Fecha de creación

21/01/2020

### Autor

Nueva Revista