



10° Congreso Nacional del Medio Ambiente (Conama 10)

SD-31. Presentación del Programa de Diagnóstico Energético del Hábitat Urbano (PDEHU). Organizada por la Fundación La casa que ahorra

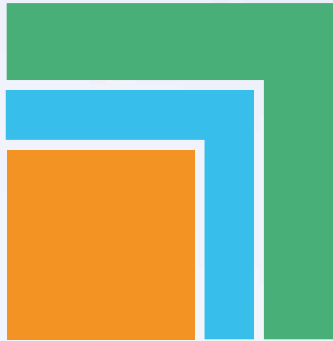
Presentación de la Fundación La Casa que Ahorra

Francisco Javier Fernández. Fundación La Casa que Ahorra



Miércoles, 24 de noviembre de 2010

FUNDACIÓN
la casa que ahorra



Construir un Futuro Sostenible

FUNDACIÓN
la casa que ahorra



FUNDACIÓN
la casa
que ahorra

**Para mantener y
desarrollar la calidad
de vida, conservando
el Planeta para las
futuras generaciones ...**

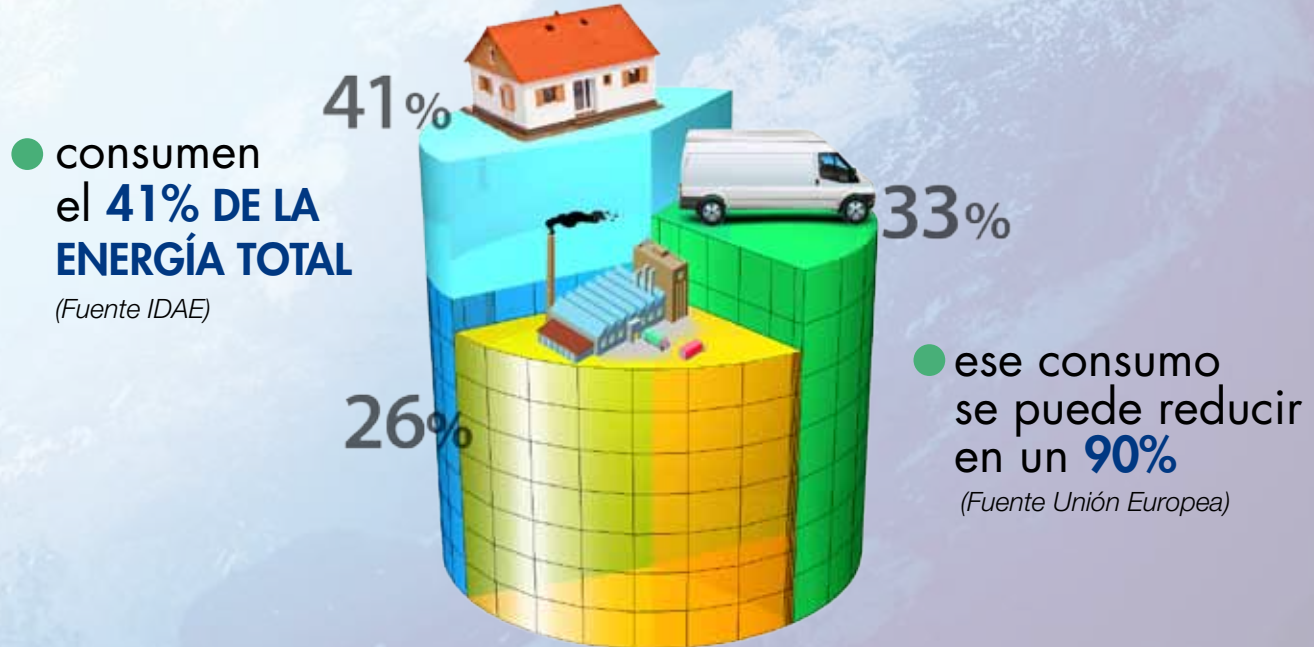
... debemos modificar nuestros hábitos de consumo de energía



- Utilizando fuentes renovables
- pero, **SOBRE TODO,** REDUCIENDO EL CONSUMO Y USANDO LA TECNOLOGÍA MÁS EFICIENTE.

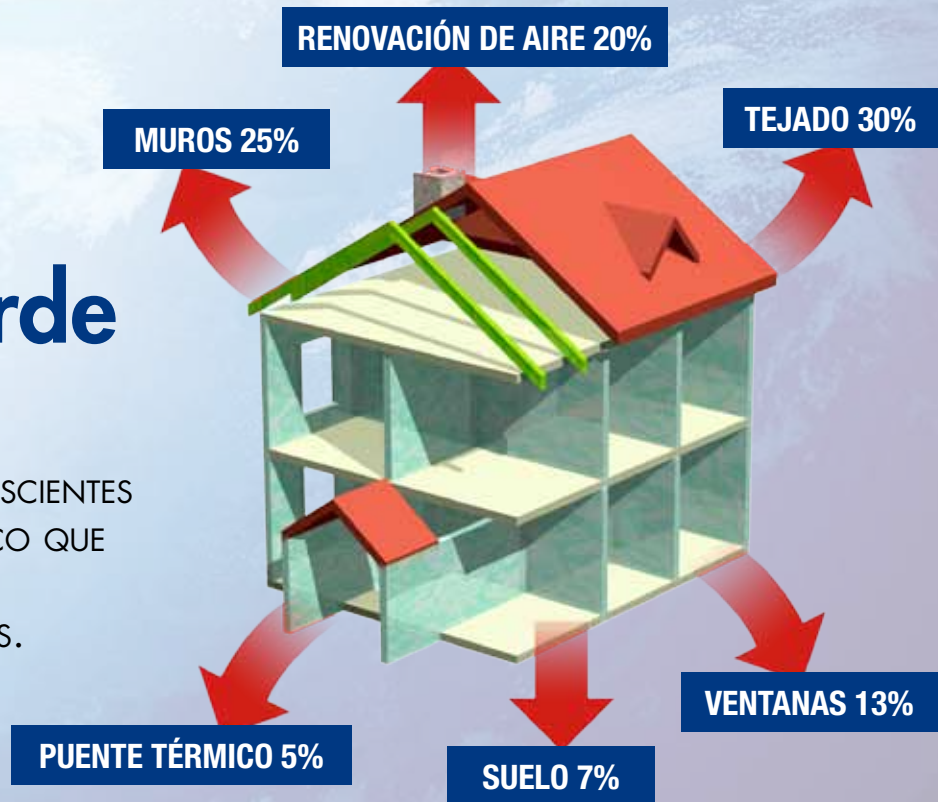
**LA ENERGÍA MÁS LIMPIA
Y ALTERNATIVA ES LA QUE
NO SE DESPILFARRA**

Nuestras casas y edificios son clave para un Futuro Sostenible

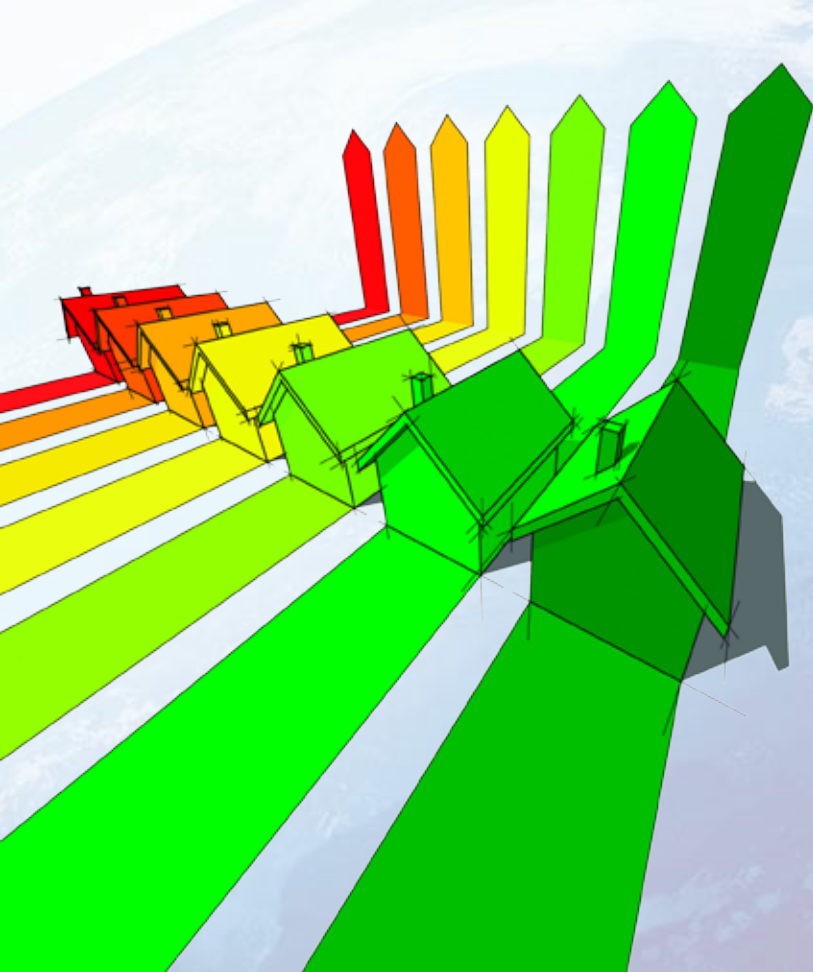


la energía que se pierde no se ve

POR ESO NO SOMOS CONSCIENTES
DEL DESPILFARRO ENERGÉTICO QUE
SE ESTÁ PRODUCIENDO
EN EDIFICIOS MAL AISLADOS.



FUNDACIÓN la casa que ahorra

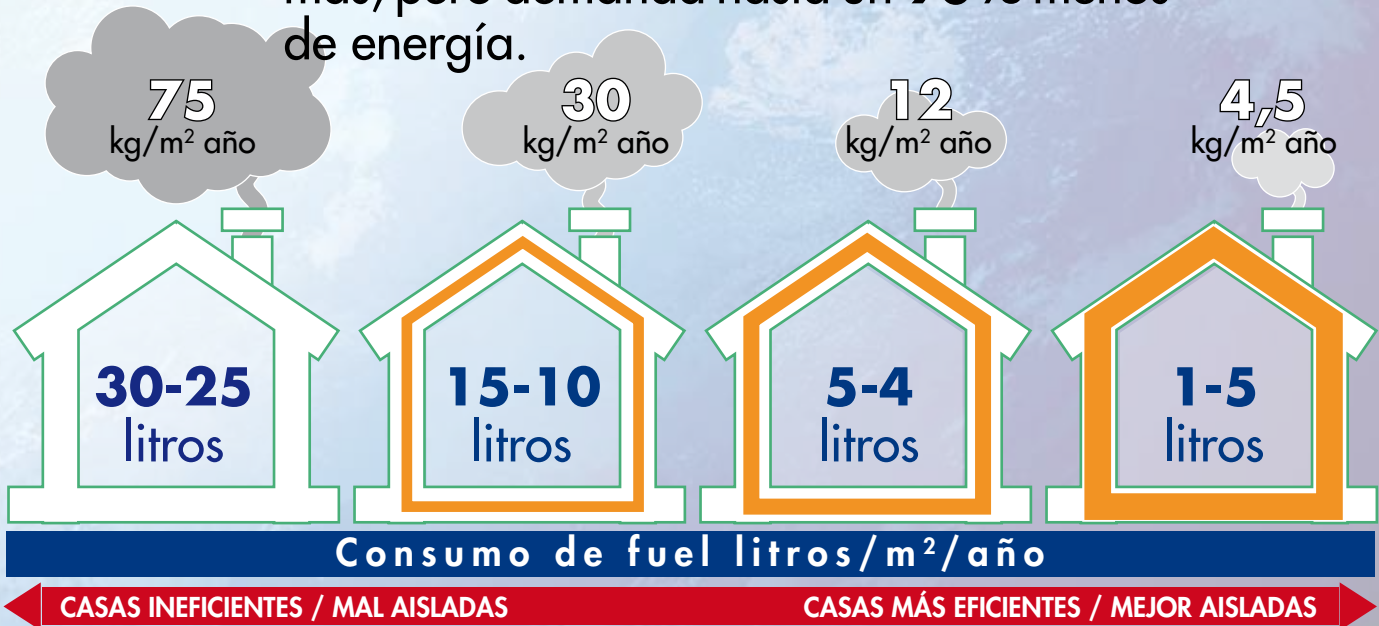


La Fundación *La Casa que Ahorra* es una iniciativa pionera en España, que ha sido promovida por un conjunto de empresas líderes en innovación dentro del sector de la edificación, con la misión de conseguir viviendas más eficientes energéticamente en nuestro país, aportando soluciones tanto para la edificación de nuevos edificios, como para la rehabilitación de los antiguos. El objetivo final es mejorar las casas para reducir su consumo de energía y las emisiones de gases de efecto invernadero a la atmósfera, protegiendo el medio ambiente y la vida de los ciudadanos.

FUNDACIÓN la casa que ahorra

Cómo es una **casa que ahorra**

La casa que ahorra es tan confortable como una casa convencional, o incluso más, pero demanda hasta un **90%** menos de energía.



FUNDACIÓN la casa que ahorra



Cómo es una
casa que ahorra

Características
de una *Casa que Ahorra*

Orientación favorable

**De gran importancia a la hora de
elaborar planes de ordenación urbana.**

FUNDACIÓN
la casa que ahorra



Cómo es una
casa que ahorra

Características

de una *Casa que Ahorra*

**Diseño
eficiente**

Buscando el más compacto posible.



FUNDACIÓN
la casa que ahorra



Cómo es una
casa que ahorra

Características

de una *Casa que Ahorra*

Aislamiento óptimo

Tanto de paredes ciegas
como de huecos acristalados.



Cómo es una **casa que ahorra**

Características

de una Casa que Ahorra

Ventilación adecuada

Controlando la estanqueidad
de la vivienda para evitar
entradas de aire indeseadas.



FUNDACIÓN
la casa que ahorra



Cómo es una
casa que ahorra

Características

de una *Casa que Ahorra*

Materiales sostenibles

**Respetuosos con el medio ambiente
a lo largo de toda su vida útil.**

Evaluados de acuerdo con procedimientos científicos internacionalmente reconocidos, como los Análisis de Ciclo de Vida



PERO NO TODO ES TÉRMICA

Confort acústico

- El ruido tiene efectos muy perjudiciales sobre nuestra salud, tanto físicos como psicológicos.
- Según la OCDE 80 millones de europeos están expuestos a niveles de ruido inaceptables y otros 170 millones viven en zonas en las que el ruido causa serias molestias durante el día.
- La OMS sitúa el nivel de confort en 40 dB por el día y 30 por la noche.



PERO NO TODO ES TÉRMICA

Confort acústico

- Necesitamos protegernos no sólo del ruido del exterior, sino también de los ruidos que proceden de otras viviendas en nuestro mismo edificio. Por eso en este caso es especialmente importante prestar atención a cómo se construyen nuestros tabiques y divisorias interiores.
- *La Casa que Ahorra*, al contar con materiales que ofrecen el mejor aislamiento acústico, nos protege de los efectos nocivos del ruido sobre nuestra salud.



PERO NO TODO ES TÉRMICA

Protección pasiva contra incendios

- El uso de materiales no combustibles garantiza una adecuada protección pasiva contra incendios.
- Así tenemos la tranquilidad de que estos materiales no contribuyen a la propagación de cualquier fuego que pudiera declararse en nuestra vivienda.



La importancia de la rehabilitación

Actualmente en España 8 de cada 10 edificios existentes tienen una antigüedad de dos décadas o más y no fueron construidos con criterios de eficiencia energética como los que se aplican en el vigente Código Técnico de la Edificación. *(FUENTE: IDAE)*

La rehabilitación de este parque de viviendas ineficientes es la mayor oportunidad de ahorro energético de la que disponen nuestras ciudades y pueblos.

Si aplicásemos políticas ambiciosas de rehabilitación energética de este parque de viviendas reduciríamos el gasto energético nacional en un 30% (IDAE), las emisiones de CO₂ en proporción similar y en sólo cinco años podríamos amortizar las inversiones realizadas



FUNDACIÓN la casa que ahorra

Beneficios de la **casa que ahorra**

Para los ciudadanos



**Economía familiar,
confort, salud y seguridad**



FUNDACIÓN
la casa
que ahorra

FUNDACIÓN la casa que ahorra

Beneficios de la **casa que ahorra**

Para España



Disminuyendo
nuestra dependencia
energética y cumpliendo nuestros
compromisos internacionales

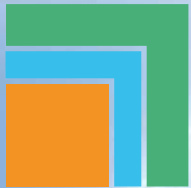


FUNDACIÓN
la casa
que ahorra

Beneficios de la **casa que ahorra**

Para nuestro planeta Tierra

Reduciendo las emisiones
de gas de efecto invernadero



FUNDACIÓN
la casa
que ahorra

La Fundación

la Casa que Ahorra apuesta por:

- ✓ Informar a la ciudadanía
- ✓ Colaborar con las administraciones
- ✓ Concienciar a todos los sectores implicados en la edificación
- ✓ Investigar e Innovar

FUNDACIÓN la casa que ahorra

Socios de la Fundación

ISOVER
SAINT-GOBAIN

KNAUF

KNAUF
INSULATION

 **Placo**[®]
SAINT-GOBAIN

 **PLADUR**[®]
uralita

ROCKWOOL
FIRESAFE INSULATION


SAINT-GOBAIN
GLASS


URSA
Grupo Uralita

 **weber**
SAINT-GOBAIN

FUNDACIÓN
la casa que ahorra

www.lacasaqueahorra.org

