



PROGRAMA NACIONAL DE CONTROL DE LA CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA

Sector Residencial

Reduciendo el consumo energético de nuestro hogar, podemos disminuir la contaminación atmosférica de nuestra ciudad y mejorar nuestra salud. Además, contribuimos a la lucha contra el cambio climático. Usando tecnologías más limpias podemos reducir en un 33% las emisiones de pequeñas partículas respirables, las más perjudiciales para la salud.



El material particulado fino causa enfermedades de tipo cardiovascular y respiratorio y es responsable de 24.100 muertes prematuras en España al año.

¡Ayúdanos a mejorar la calidad del aire!



Cuando empleas **biomasa certificada** mejoras el rendimiento energético de tu caldera y reduces emisiones.



Consume madera **secada** durante al menos **un año**. Córdala en pequeños trozos **y con poca corteza**.



Mantén la **temperatura de confort** en tu hogar en torno a **21°C** en invierno y **25°C** en verano. Cada grado más en calefacción supone un 7% más de consumo energético. Instala termostatos programables para reducir tu consumo.



Cuando mejoras el **aislamiento térmico** de tu hogar (fachada, cubiertas, ventanas...) puedes ahorrar hasta un 50% en el consumo de calefacción.



Cuando adquieres **calderas con ecoetiqueta** puedes reducir hasta un **80%** la emisión de partículas contaminantes en la combustión.



Cuando instalas **renovables**, como placas solares, puedes cubrir una gran parte de tus necesidades de electricidad y agua caliente.