

**CONCIENCIARSE E INVOLUCRARSE  
SON LOS PRIMEROS PASOS  
PARA SER PARTE DE LA SOLUCIÓN**



Edita: Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico  
Concienciación y sensibilización ciudadana de la reducción de emisiones al aire:  
colección de infografías sectoriales Programa Nacional de Control  
de la Contaminación Atmosférica

Lenguas/s: Español

NIPO: 665230072

Gratuita / Desplegable / En línea / pdf



**1<sup>er</sup>**  
**PROGRAMA  
NACIONAL  
DE CONTROL  
DE LA  
CONTAMINACIÓN  
ATMOSFÉRICA  
PNCA**  
**SECTOR  
RESIDENCIAL**





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

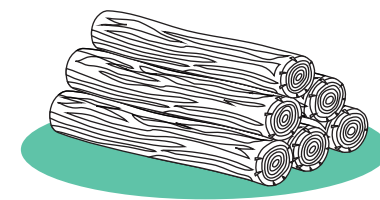


El **material particulado fino** causa enfermedades de **tipo cardiovascular y respiratorio** y es responsable de **17.000 muertes prematuras** en España.

## ¡ Ayúdanos a reducir la contaminación !



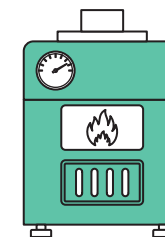
Cuando empleas **biomasa certificada** mejoras el rendimiento energético de tu caldera y reduces emisiones.



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



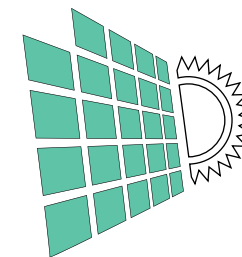
Cuando mantienes la temperatura de tu hogar **entre 19° y 21° en invierno y alrededor de 26° en verano** e instalas termostatos programables, reduces tu consumo energético.



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



Cuando renuevas el **aislamiento térmico de tu hogar**: ventanas, tejado... puedes ahorrar hasta un 50% en el consumo de calefacción.



Cuando instalas **placas solares térmicas** puedes cubrir hasta un 80% de tus necesidades de agua caliente.