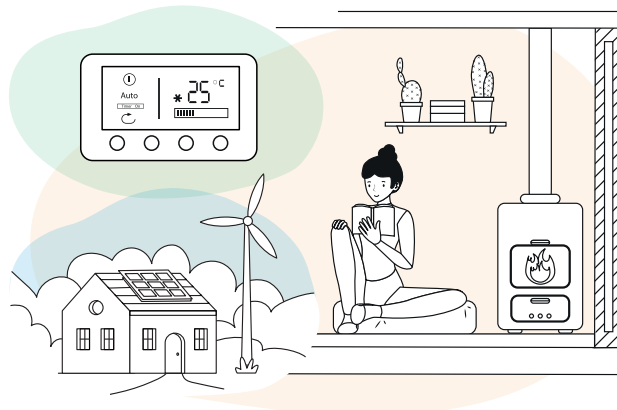


# 1er PROGRAMA NACIONAL DE CONTROL DE LA CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA PNCCA SECTOR RESIDENCIAL



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.

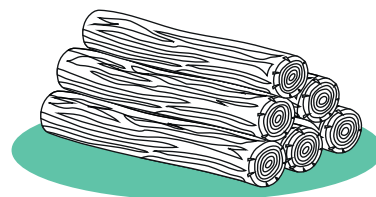


El **material particulado fino** causa enfermedades de tipo **cardiovascular y respiratorio** y es responsable de **17.000 muertes prematuras** en España.

## ¡ Ayúdanos a reducir la contaminación !



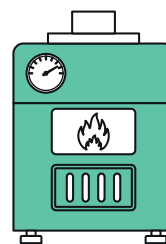
Cuando empleas **biomasa certificada** mejoras el rendimiento energético de tu caldera y reduces emisiones.



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



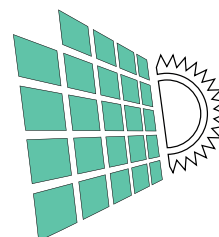
Cuando mantienes la temperatura de tu hogar **entre 19° y 21° en invierno y alrededor de 26° en verano** e instalas termostatos programables, reduces tu consumo energético.



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.

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