

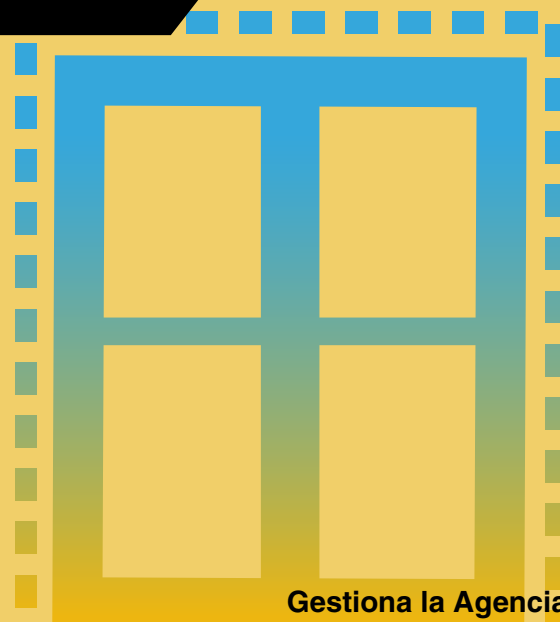
## ¿Cómo ahorrar en casa?

Renovando tus electrodomésticos por otros de clase A o superior

Conduciendo un vehículo con tecnología eléctrica o híbrida

Renovando las ventanas por otras con el mejor comportamiento térmico

Sustituyendo instalaciones o equipos de climatización por otros de mayor eficiencia energética



Gestiona la Agencia Andaluza de la Energía en colaboración con:



Para más información:

902 113 000

[www.agenciaandaluzadelaenergia.es](http://www.agenciaandaluzadelaenergia.es)



Agencia Andaluza de la Energía  
CONSEJERÍA DE ECONOMÍA, INNOVACIÓN Y CIENCIA



Impreso en papel 100% reciclado

## Cambia tus ventanas por otras que ahorren energía y reduzcan tu factura eléctrica

Te ayudamos a cambiar tus **ventanas**, tanto el vidrio como el marco, por otras con el mejor **comportamiento térmico**, que te hará consumir menos energía.

**Infórmate.**  
El Plan Renove de Ventanas de Andalucía te ayuda a **ahorrar en casa.**

### Ejemplo:

Sustitución de 4 ventanas de vidrio simple y marco metálico por otras de vidrio doble y marco metálico con rotura de puente térmico.

Coste total de la renovación: **4.500 euros.**  
Subvención: **880 euros** (4 x 220 euros), lo que representa el **20%** del coste total.  
Importe a pagar por el ciudadano: **3.620 euros.**



# AHORA, RENOVAR ES AHORRAR

Ahorrar en casa

## Plan renove

ventanas Andalucía



Agencia Andaluza de la Energía  
CONSEJERÍA DE ECONOMÍA, INNOVACIÓN Y CIENCIA




## Puedo beneficiarme del Plan Renove si...

La vivienda donde se van a cambiar las ventanas está en Andalucía.

Sustituyo las ventanas existentes (marco y vidrio) por otras de altas prestaciones de aislamiento térmico para posibilitar el ahorro energético.

Las ventanas dan al exterior y no incluyo en la renovación cerramientos acristalados de terrazas, tendederos y espacios similares que supongan una ampliación de la superficie habitable de la vivienda.

## ¿Qué tipos de ventanas se subvencionan?

- ▶ **Cerramientos** que estén en contacto con el exterior.
- ▶ **Ventanas** con la marca .
- ▶ **Vidrio** de doble o triple acristalamiento con aislamiento térmico reforzado y factor solar reducido.
- ▶ **Carpintería** de madera, PVC o metálica.

Las ventanas deberán cumplir unos valores mínimos de eficiencia energética en sus características.

## ¿Dónde puedo solicitarlo?

Busca las empresas colaboradoras en el localizador geográfico disponible en la web: [www.agenciaandaluzadelaenergia.es](http://www.agenciaandaluzadelaenergia.es)

En ellas, te informarán sobre las ventajas y subvenciones de este Plan Renove.

Podrás reconocerlas por este distintivo:



## ¿Qué subvenciones me ofrecen?

Al cambiar tus ventanas por otras de mayor eficiencia energética, la Agencia Andaluza de la Energía te ofrece las siguientes ayudas según el tipo de ventana (marco y vidrio):

Dimensiones	Tipo de marco			
	Metálico	Madera	Metálico RPT*	PVC
Pequeña (menos de 0,50 m²)	90 €	150 €	160 €	170 €
Mediana-pequeña (entre 0,50 y 1,50 m² ambas inclusive)	120 €	200 €	220 €	240 €
Mediana-grande (entre 1,50 y 3 m² ambas inclusive)	180 €	280 €	310 €	340 €
Grande (Más de 3 m²)	200 €	320 €	360 €	400 €

(\* RPT: rotura de puente térmico, sistema que evita el contacto entre la cara interior y la exterior de una carpintería metálica)

- ▶ El **coste total** debe estar entre 1.000 y 10.000 euros (IVA incluido).
- ▶ El **porcentaje de la subvención** no puede superar el 25% del coste total.
- ▶ Las **características** de las ventanas deben cumplir unos valores mínimos de eficiencia energética.

## ¿Cómo lo solicito?

- ▶ **1** Dirígete a una o varias empresas colaboradoras y pide información sobre el Plan Renove.
- ▶ **2** Una vez aceptado el presupuesto de la empresa colaboradora elegida, ésta tramitará la subvención en tu nombre, **sin coste adicional alguno**.
- ▶ **3** La empresa colaboradora procederá a realizar la sustitución de las ventanas, sin que haya cambios respecto a lo acordado.
- ▶ **4** Si estás conforme, abona y firma la factura. Automáticamente disfrutarás del descuento Renove sobre el precio de compra e instalación de las nuevas ventanas, que aparecerá reflejado en tu factura.

Cambiando 4 ventanas medianas térmicamente ineficientes de tu vivienda puedes **reducir el consumo energético** de la climatización en **un 30%**.

Conseguirás un **ahorro económico** aproximado de **120 euros al año**.