



CALCULADORA ENERGÉTICA DE COSTES INSTRUCCIONES. MÓDULO “QUIERO REHABILITAR MI EDIFICIO”

A continuación, se detallan los pasos a seguir sobre el uso del nuevo módulo habilitado:

1. Accede a la calculadora energética de costes desde <https://calculadora.cgate.es/index.asp>
2. Inicia el proceso de cálculo de costes energéticos para vivienda o edificio

3. Se mostrará la pantalla de resultados y en la parte baja, tras el icono PDF, se puede encontrar el título “Quiero rehabilitar mi edificio” con las opciones de actuaciones.

A	B	C	D	E	F
4.546,95 €	5.543,40 €	6.955,21 €	9.507,56 €	14.428,04 €	16.268,71 €



QUIERO REHABILITAR MI EDIFICIO

Rellena los siguientes datos para obtener una orientación sobre el coste neto de una actuación de rehabilitación energética

- SATE Fachadas
- SATE Cubiertas
- Sustitución Ventanas

CALCULAR



- Se pueden escoger una o varias. De las dos primeras, encontrarás un vídeo explicativo y un enlace a la sede de catastro. En sustitución de ventanas, se incluye un porcentaje de deducción de la superficie de la fachada que sirva de dato orientativo.

QUIERO REHABILITAR MI EDIFICIO

Rellena los siguientes datos para obtener una orientación sobre el coste neto de una actuación de rehabilitación energética.

SATE Fachadas

Superficie 

Tipo

Espesor

Poliestireno e...

8 Cm

SATE Cubiertas

Superficie 

Tipo

Espesor

Transitable

8 cm

Sustitución Ventanas

Superficie Hueco 

Calidad

Aluminio RPT

- Tras rellenar los datos requeridos según la actuación y tras pulsar el botón “Calcular” aparecen los resultados económicos

QUIERO REHABILITAR MI EDIFICIO

Rellena los siguientes datos para obtener una orientación sobre el coste neto de una actuación de rehabilitación energética.

SATE Fachadas

Superficie 

Tipo

Espesor

800

Poliestireno e...

8 Cm

SATE Cubiertas

Superficie 

Tipo

Espesor

90

Transitable

8 cm

Sustitución Ventanas

Superficie Huecos 

Calidad

50

Aluminio RPT

CALCULAR

RESULTADOS

123,61 kWh/m ²	Consumo tras actuaciones
Ahorro consumo	54,94%
Ahorro Demanda	69,77%
86.934,44 €	Coste actuaciones
-52.160,66 €	Subvención 60,00%
34.773,78 €	Coste final
5 Años de financiación	
606,24 €	Cuota mensual
660,54 €	Ahorro energético estimado
-51,99 €	Inversión real ^{1,2}

1. Coste global del edificio a dividir entre los viviendas como correspondía
2. Esta inversión es susceptible de deducción fiscal en la cuota estatal de un 60%