

PAQUETE | VENTANAS Y AISLAMIENTO EN CÁMARA

COSTE APROXIMADO: **ENTRE 7.500 Y 11.000€ (6-8 VENTANAS)**

POSIBLE COBERTURA DE SUBVENCIONES: **HASTA EL 40%**

REDUCCIÓN DE LA DEMANDA DE CALEFACCIÓN APROXIMADA: **29%**

REDUCCIÓN DE LA DEMANDA DE REFRIGERACIÓN APROXIMADA: **31%**

GRADOS DE MEJORA DE CONFORT TÉRMICO: **3,0°C**

TIEMPO DE EJECUCIÓN: **2-3 DÍAS**

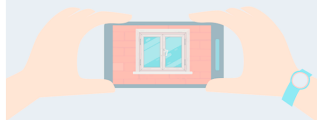


MIDE LAS VENTANAS

La persona instaladora seguramente tendrá que volver a medirlas.

Pero **con unas medidas orientativas, quizás pueda adelantarte un presupuesto.**

**SI PUEDES,
HAZ TAMBIÉN
ALGUNA FOTO**



CONTACTA CON UN INSTALADOR DE VENTANAS

Puedes pedir presupuesto para distintos tipos de ventana

Distintos materiales, espesor y número de capas de vidrio

ACERO **ALUMINIO**

PVC **MADERA**



CONTACTA CON UNA EMPRESA DE INSUFLADO DE AISLAMIENTO

Comprueba que los muros exteriores de tu vivienda tienen cámara de aire

Puedes pedirte un presupuesto para distintos materiales

CORCHO

**GRÁNULOS DE
POLIURETANO RECICLADO**

LANA DE ROCA

**PERLAS DE
POLIESTIRENO EXPANDIDO**

CELULOSA

Las cámaras de aire sin aislamiento en muros exteriores suelen darse en viviendas desde 1965 hasta 1980

**RECUERDA QUE
PARA OBTENER
AYUDAS A LA
REHABILITACIÓN
TENDRÁS QUE
ALCANZAR UNOS
OBJETIVOS
MÍNIMOS DE
MEJORA DE LA
EFICIENCIA
ENERGÉTICA**

**ASEGÚRATE
DE QUE LA
SOLUCIÓN
ELEGIDA
ALCANZA ESA
MEJORA**



ROCKWOOL te ayuda a implementar la solución más adecuada

SOLICITA ASESORAMIENTO AQUÍ