

# REEMBOLSOS DE AISLAMIENTO Y SELLADO DE AIRE 2026

## Sellar y aislar su hogar puede ofrecer varios beneficios:

**Ahorro de energía:** Al prevenir las fugas de aire y mejorar el aislamiento, puede reducir la cantidad de energía necesaria para calentar o enfriar su hogar y reducir sus facturas de servicios públicos. La Agencia de Protección Ambiental estima que los propietarios de viviendas pueden ahorrar un promedio del 15% en costos de calefacción y refrigeración al sellar las filtraciones de aire y agregar aislamiento.

**Mayor comodidad:** El aislamiento ayuda a mantener una temperatura constante dentro de su hogar, manteniéndolo cálido en invierno y fresco en verano. El sellado de aire también reduce las corrientes de aire, lo que hace que su hogar sea más cómodo durante todo el año.

**Mejora de la calidad del aire:** Sellar los huecos y las grietas puede evitar que el polvo, el polen y las plagas entren en su hogar, lo que mejora la calidad del aire interior.

**Reducción de ruido:** El aislamiento puede ayudar a reducir el ruido del exterior, creando un ambiente interior más silencioso.

**Prevención de problemas de humedad:** El aislamiento y el sellado de aire adecuados pueden ayudar a controlar los niveles de humedad y reducir el riesgo de moho y hongos.

**Estas mejoras pueden hacer que su hogar sea más eficiente energéticamente, cómodo y saludable. FOCUS ON ENERGY® ofrece recursos y reembolsos para ayudarlo a realizar el trabajo.**

## Considere comenzar con una evaluación energética

Una evaluación energética del hogar identificará las áreas de su hogar que causan corrientes de aire, incomodidad y altos costos de energía. Las evaluaciones realizadas por contratistas aliados comerciales calificados también incluirán la identificación de problemas de salud y seguridad que de otro modo quizá no consideraría. Además, si comienza con una evaluación integral de la energía del hogar, puede obtener reembolsos más altos.



### Próximos pasos

- 1 Póngase en contacto con un contratista aliado comercial de Focus on Energy para obtener un presupuesto estimado. Visite [focusonenergy.com/](https://focusonenergy.com/) [findatradeally](https://findatradeally.com/) para encontrar un contratista aliado comercial en su área.
- 2 Complete su proyecto de sellado de aire y aislamiento.
- 3 Reciba reembolsos con el apoyo de su contratista aliado comercial.



## ¿Es elegible para reembolsos más altos?

Algunos clientes pueden ser elegibles para reembolsos mayores según los ingresos del hogar y el Ingreso Medio del Área (AMI). Los propietarios con al menos el 50% de los residentes del edificio calificados para obtener reembolsos mayores según los ingresos del hogar también pueden ser elegibles para reembolsos más altos.

Visite [focusenergy.com/income](https://focusenergy.com/income) para ver si califica y para obtener más detalles sobre cada método.

## Reembolsos de 2026 para aislamiento y sellado de aire

Estos reembolsos se aplican a los proyectos de aislamiento y sellado de aire finalizados para el 30 de junio de 2026. Las solicitudes deben presentarse dentro de los 60 días posteriores a la finalización del proyecto, a más tardar el 31 de agosto de 2026. Los reembolsos están sujetos a cambios y no pueden exceder los costos del proyecto. Consulte [focusenergy.com](https://focusenergy.com) para conocer los montos actuales de los reembolsos.

| Aislamiento y sellado de aire para viviendas unifamiliares   | Reembolsos para hogares de ingresos más altos (más del 150% del AMI) | Reembolsos para hogares de ingresos moderados (entre el 80% y el 150% del AMI) | Reembolsos para hogares de ingresos bajos (debajo del 80% del AMI) |
|--------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------|
| Sellado de aire calificado por ENERGY STAR®*                 | \$850                                                                | \$1,160                                                                        | \$1,475                                                            |
| Aislamiento del ático                                        | \$650                                                                | \$750                                                                          | \$850                                                              |
| Aislamiento de cimientos                                     | \$90                                                                 | \$120                                                                          | \$150                                                              |
| Aislamiento del umbral                                       | \$90                                                                 | \$120                                                                          | \$150                                                              |
| Aislamiento de pared                                         | \$575                                                                | \$575                                                                          | \$575                                                              |
| Sellado y aislamiento de conductos en espacio climatizado    | \$90                                                                 | \$90                                                                           | \$90                                                               |
| Sellado y aislamiento de conductos en espacio no climatizado | \$1,000                                                              | \$1,000                                                                        | \$1,000                                                            |

\*Debe completarse junto con el aislamiento del ático o el aislamiento de la pared instalado por un contratista aliado comercial.

Nota: No puede recibir el reembolso por sellado y aislamiento de conductos tanto en un espacio climatizado como en un espacio no climatizado.



Para obtener más información, llame al **800.762.7077** o visite [focusenergy.com/insulation](https://focusenergy.com/insulation).

## ¡Aún más ahorros!

Los reembolsos de Focus on Energy no son la única forma de ahorrar en proyectos de energía para el hogar. Su hogar puede ser elegible para otros programas, incluidos descuentos instantáneos, reembolsos de energía para el hogar IRA, programas de asistencia de climatización, reembolsos de servicios públicos y créditos fiscales. Además, si califica, puede combinar reembolsos para obtener aún más ahorros. Visite [focusenergy.com/get-started](https://focusenergy.com/get-started) para obtener más información.

### REDUCIR EL DESPERDICIO DE ENERGÍA EN WISCONSIN

Focus on Energy, el programa estatal de eficiencia energética y energía renovable de las empresas de servicios públicos de Wisconsin, ayuda a los residentes y empresas elegibles a ahorrar energía y dinero mientras protegen el medio ambiente. El enfoque en la información energética, los recursos y los reembolsos financieros ayudan a implementar proyectos de eficiencia energética y energía renovable que de otro modo no se completarían.

