

INCENTIVOS PARA EL AISLAMIENTO Y EL SELLADO DEL AIRE 2021

Comodidad en todas las temporadas

Las mejoras de eficiencia energética en el hogar pueden tener un impacto positivo en el nivel de la comodidad en su hogar. Siéntase abrigado en el invierno, fresco en el verano y reduzca sus costos de energía cuando selle fugas de aire y al actualizar el aislamiento. Estas importantes mejoras también pueden resolver problemas comunes como la condensación y crestas de hielo en el techo.

FOCUS ON ENERGY® ofrece incentivos para ayudar a hacer mejoras. Trabajemos juntos para encontrar las mejores soluciones para su hogar.

¿Por qué poner aislamiento?

El aire cálido fluye de espacios tibios a espacios fríos. El aislamiento ayuda a mantenerlo donde usted lo quiere: dentro de su espacio vital durante los meses fríos y afuera cuando la temperatura sube.

¿Por qué sellar contra el aire?

Hasta los espacios más pequeños pueden impedir el control de la temperatura en su hogar y causar que su sistema de calefacción y aire acondicionado tenga que trabajar más. Sellar las fugas de aire ayuda a mantener la comodidad mientras previene el desperdicio de energía.

Ahorre aún más con ENERGY STAR®

Si comienza con una evaluación exhaustiva de energía en su hogar, Ud. puede recibir incentivos mayores y recibirá sellado de aire certificado por ENERGY STAR. Los propietarios que reciben una evaluación típicamente ven ahorros en la factura de energía de 15% o más.

Cómo participar

- 1 Contacte a un aliado comercial (Trade Ally) de Focus on Energy para recibir una cotización.
- 2 Realice su proyecto de sellado del aire y aislamiento.
- 3 Reciba los incentivos con el apoyo de su contratista aliado comercial.



Sus beneficios

- Mayor comodidad en el hogar
- Facturas de energía reducidas
- Mejor calidad del aire interior
- Incentivos financieros
- Soporte técnico
- Calidad asegurada

Comience ya

Para encontrar un contratista aliado comercial en su área, visite focusonenergy.com/findatradeally.



Para información sobre incentivos, vea al dorso.

Incentivos del 2021 para el sellado contra el aire y el aislamiento

Efectivo el 1 de abril de 2021. Los incentivos están sujetos a cambios.

Aislamiento y Sellado Contra el Aire en Hogar Unifamiliar	Incentivo de Nivel 1	Incentivo de Nivel 2	Aislamiento y Sellado Contra el Aire en Hogar Multifamiliar	Incentivo
Sellado Contra el Aire Certificado por ENERGY STAR®	\$450	\$750	Sellado del Aire y Aislamiento del Ático, ≤ Existente de R-11	\$0.70 por pie cuadrado de espacio del ático
Aislamiento del Ático	\$350	\$450	Sellado del Aire y Aislamiento del Ático, Existente de R-12 a R-19	\$0.40 por pie cuadrado de espacio del ático
Aislamiento de Cimientos	\$100	\$150	Sellado del Aire y Aislamiento del Ático, Existente de R-20 a R-38	\$0.25 por pie cuadrado de espacio del ático
Aislamiento de Paredes	\$300	\$300		
Aislamiento y Sellado de Ductos	\$50	\$50		

Incentivos para equipos de calefacción y el aire acondicionado

Efectivo el 15 de abril de 2021. Los incentivos están sujetos a cambios.

¿Sabía usted que Focus on Energy también proporciona incentivos cuando usted instala nuevos equipos de calefacción y aire acondicionado eficientes? Ud. ahorrará ahora en el costo del equipo y luego en las facturas de energía.

Equipo de Calefacción y Aire Acondicionado	Nivel 1	Nivel 2
	Incentivo	Incentivo
Horno de Gas Natural de Etapa Singular o Múltiple con ECM y 95% AFUE	\$50	\$350
Horno de Gas Natural de Etapa Singular o Múltiple con ECM y 96% AFUE	\$100	\$450
Horno de Gas Natural de Etapa Múltiple con ECM y 97%+ AFUE	\$150	\$550
Bomba de Calor de Combustible Dual (Bomba de calor con fuente de aire y horno nuevo o existente de propano o aceite) Bomba de calor con ductos de clasificación SEER 15+, HSPF 8.5 +	\$300	\$300
Bomba de Calor de Combustible Dual (Bomba de calor con fuente de aire y horno nuevo o existente de propano o aceite) Bomba de calor con ductos de clasificación SEER 15+, HSPF 8.5 +	\$1,000	\$1,000
Reemplazo de ECM (tiene que reemplazar un motor PSC existente)	\$25	\$25
Caldera de Calefacción Residencial de Gas Natural con 95%+ AFUE	\$400	\$550
Calentador de Agua Indirecto instalado a la misma vez que una caldera que califique	\$100	\$150
Caldera de Combinación de Gas Natural con 95%+ AFUE	\$500	\$675
Termostato inteligente instalado por un contratista de HVAC calificado. Para uso con horno de gas natural, caldera de gas natural o bomba de calor con fuente de aire solamente.	\$50	\$50
Unidad Vertical de Paquete Singular, ≥ 90%+ Eficiencia Termal, NG, ≥ 10.0 EER Enfriamiento	\$150	\$150
Unidad Vertical de Paquete Singular, ≥ 90%+ Eficiencia Termal, NG	\$100	\$100
Bomba de Calor Terminal en Paquete < 8,000 BTUh, ≥ 10.7 EER y ≥ 3.1 COP	\$100	\$100
Bomba de Calor Terminal en Paquete 8,000–9,999 BTUh, ≥ 10.4 EER y ≥ 3.0 COP	\$100	\$100
Bomba de Calor Terminal en Paquete 10,000–12,999 BTUh, ≥ 9.9 EER y ≥ 2.9 COP	\$100	\$100
Bomba de Calor Terminal en Paquete ≥ 13,000 BTUh, ≥ 9.3 EER y ≥ 2.9 COP	\$100	\$100
Bomba de Calor Geotérmica o con Fuente en el Suelo	\$750	\$750

Nota: Colabore con su contratista aliado comercial para asegurar que el equipo que Ud. instale sea elegible para los incentivos de Focus on Energy. Las listas de equipo elegibles y los requisitos completos de elegibilidad están disponibles en focusenergy.com/heatingandcooling. Los contratistas aliados comerciales son contratistas independientes que trabajarán directamente con usted. Focus on Energy no garantiza la entrega de servicios del contratista aliado comercial que usted escoja.

¿Califica Ud. para los incentivos del Nivel 2?

Ud. podría ser elegible para los incentivos mayores del Nivel 2 si los ingresos de su hogar caen bajo de los límites superiores detallados abajo.

Tamaño del Hogar	Límite Superior de Ingresos Anuales
1	\$39,841
2	\$52,101
3	\$64,360
4	\$76,619
5	\$88,877

Siga estos pasos para ser preaprobado para los incentivos del Nivel 2:

- 1 Descargue la Solicitud de Elegibilidad de Ingresos en focusenergy.com/residentialapps o llame al **855.339.8866**.
- 2 Recopile los documentos requeridos y envíe su solicitud.
- 3 Reciba la notificación de aprobación y dé marcha adelante con sus proyectos.

Aprenda más en focusenergy.com/wholehome o llame al **855.339.8866**.

REDUCIENDO EL DESPERDICIO DE ENERGÍA A TRAVÉS DE WISCONSIN

Los incentivos están sujetos a cambios y no pueden exceder los costos del proyecto. Focus on Energy, el programa estatal de las compañías de energía de Wisconsin para la eficiencia energética y la energía renovable, ayuda a los residentes y negocios elegibles a ahorrar dinero y energía mientras protegen el medio ambiente. La información, los recursos y los incentivos financieros de Focus on Energy ayudan a implementar proyectos de energética y energía renovable que de otro modo no se podrían realizar.