

2023 ILLINOIS

INFORMACIÓN DE EFICIENCIA ENERGÉTICA PARA SU HOGAR

El equipo debe comprarse entre el 1 de enero de 2023 y el 31 de diciembre de 2023, e instalarse y funcionar antes de enviar la solicitud de reembolso final. Los reembolsos e incentivos se otorgan por orden de llegada. Revise la lista completa de calificaciones y condiciones que se encuentra **en línea**.

Como novedad en 2023, MidAmerican Energy ofrece descuentos instantáneos para unidades centrales de calefacción a gas natural y aires acondicionados centrales residenciales. Los reembolsos prescriptivos tradicionales están disponibles para bombas de calor con fuente de aire, unidades minisplits y termostatos inteligentes. Consulte la sección Reembolsos para obtener más detalles.

DESCUENTOS INSTANTÁNEOS

El programa de Descuentos Instantáneos ofrece incentivos para la compra e instalación de equipos calificados de eficiencia energética. Al trabajar con un proveedor de descuentos instantáneos, el descuento se deduce automáticamente del precio de compra, por lo que los clientes no tienen que completar ninguna documentación. Encuentre un proveedor de descuentos instantáneos a través de la herramienta de búsqueda "Find a Contractor" (Encuentre a un contratista) de MidAmerican en **MidAmericanEnergy.com/ee**. Los aliados comerciales que trabajen con un distribuidor participante que desee figurar como proveedor de descuentos instantáneos en la herramienta de búsqueda pueden comunicarse con un embajador de aliados comerciales.

Equipo	Calificaciones	Rango de descuento instantáneo
Unidades centrales de calefacción a gas natural – Certificación AHRI®	<225 MBtuh y AFUE 90% o superior	\$60 - \$213.75/unidad
Aires acondicionados centrales – Certificación AHRI	<65 MBtuh y SEER ≥ 16 y EER ≥ 11.8	\$101.25 - \$412.50/unidad
	<65 MBtuh y SEER2 ≥ 15.2 y EER2 ≥ 11.2	

REEMBOLSOS

Las solicitudes deben enviarse en un plazo de 90 días posteriores a la factura del distribuidor o antes del 31 de diciembre de 2023, lo que ocurra primero. Las solicitudes se pueden enviar en línea en **MidAmericanEnergy.com/ee**. Para los reembolsos prescriptivos (que no incluyen reembolsos por termostatos inteligentes), el pago del reembolso no puede exceder el 50% del costo de instalación (mano de obra y materiales o equipos razonables; MidAmerican determinará la razonabilidad). El costo de instalación incluye solo la mano de obra del contratista y no contempla la mano de obra interna. Los reembolsos por termostatos inteligentes no pueden exceder el 50% del precio de compra, sin incluir los costos de instalación.

Equipo	Calificaciones	Reembolso para el cliente
Bomba de calor con fuente de aire – Certificación AHRI	<65 MBtuh (la serpentina y el condensador deben coincidir con las especificaciones de AHRI)	
	SEER de 16-16.9, EER ≥ 12 y HSPF ≥ 8.7	\$400/unidad
	SEER de 17-17.9, EER ≥ 12 y HSPF ≥ 8.7	\$500/unidad
	SEER superior a 18, EER ≥ 12 y HSPF ≥ 8.7	\$600/unidad
Bomba de calor con fuente de aire minisplit sin conductos – Certificación AHRI	<65 MBtuh (la serpentina y el condensador deben coincidir con las especificaciones de AHRI)	
	SEER de 18-18.9, EER ≥ 12 y HSPF ≥ 10	\$150/unidad
	SEER de 19-19.9, EER ≥ 12 y HSPF ≥ 10	\$250/unidad
	SEER de 20-20.9, EER ≥ 12 y HSPF ≥ 10	\$400/unidad
	SEER superior a 21, EER ≥ 12 y HSPF ≥ 10	\$600/unidad
Termostatos inteligentes <ul style="list-style-type: none"> MidAmerican debe proporcionar el combustible de calefacción o fresca principal a su hogar El termostato inteligente debe comprarse, instalarse, conectarse a Internet a través de Wi-Fi y registrarse con el fabricante antes de enviar la solicitud de reembolso El reembolso solo está disponible para el recambio de termostatos manuales o programables existentes 	ENERGY STAR®	hasta \$75/unidad



HOMECHECK® ONLINE

Ahorre dinero, ahorre energía e incorpore comodidad a su hogar con una evaluación de energía gratuita HomeCheck Online. Esta herramienta proporciona una descripción general de su consumo de energía y pone al alcance de su mano ideas de ahorro energético. Visite MidAmericanEnergy.com/homecheck-online e inicie sesión en su cuenta de MidAmerican para obtener más información. Personalice su evaluación energética en línea por primera vez al actualizar su perfil de acuerdo con sus preferencias. Si necesita ayuda para usar la herramienta en línea, llame al 877-932-0616.

RECICLAJE DE ELECTRODOMÉSTICOS

Equipment	Qualification(s)	Customer Rebate
Refrigeradores/Congeladores <i>Los electrodomésticos deben operar correctamente (funcionamiento y refrigeración)</i>	10 pies cúbicos o más; no se aceptan tamaños comerciales	\$50/unidad

SUMMERSAVERSM

Al participar en el programa SummerSaver, acepta permitir que MidAmerican controle su unidad de aire acondicionado en los días de semana más calurosos (no incluye fines de semana ni feriados) entre las 2:00 p. m. y las 7:00 p. m. (o durante períodos más cortos dentro de ese rango horario). El programa SummerSaver se ejecuta de junio a septiembre. MidAmerican ofrece dos opciones de dispositivos para participar: un termostato inteligente o un receptor de control de carga (LCR). Los clientes que califiquen para la opción del termostato inteligente recibirán un incentivo de final de temporada de \$30. Los clientes que tengan un LCR instalado recibirán un incentivo de final de temporada de \$30 el primer año y un incentivo de \$20 en los años siguientes.

GLOSARIO

- AFUE** - Annual Fuel Utilization Efficiency (Eficiencia de Utilización Anual de Combustible): relación de la producción de calor anual de la unidad central de calefacción o la caldera en comparación con la energía total anual de combustibles fósiles consumida por una unidad o caldera.
- AHRI** - Air Conditioning, Heating and Refrigeration Institute (Instituto de Aire Acondicionado, Calefacción y Refrigeración): proporciona pruebas estandarizadas y certificación para equipos de calefacción, ventilación y aire acondicionado (heating, ventilation and air conditioning, HVAC).
- HSPF** - Heating Seasonal Performance Factor (Factor de Rendimiento Estacional de Calefacción): clasificación estandarizada que se utiliza para comparar la eficiencia energética entre las bombas de calor con fuente de aire y los sistemas split.
- SEER** - Seasonal Energy Efficiency Rating (Clasificación de Eficiencia Energética Estacional): indica la cantidad relativa de energía necesaria para suministrar un resultado de refrigeración específico.



Número telefónico para clientes:
877-932-0616

Número telefónico para aliados
comerciales: 877-290-4517



MidAmericanEnergy.com/ee