

Oferta de bombas de calor 2023

Detalles y condiciones

Esta oferta está disponible para sistemas de bomba de calor con y sin conductos vendidos a clientes de PGE que son los propietarios de su hogar y los clientes registrados que se encuentran en el territorio de servicio de PGE en el cual está instalado el sistema.

Los detalles de la oferta se describen a continuación:

- El cliente recibe un descuento de cortesía inmediato de \$200 por parte de un contratista aprobado por PGE. Consulte más abajo la lista de contratistas participantes.
- **Del 1.º de octubre al 31 de diciembre de 2023**, los contratistas participantes brindan las siguientes ofertas especiales:
 - **Oferta de bomba de calor Infinity Greenspeed por conductos de Carrier:**
 - Compre un sistema de bomba de calor Infinity Greenspeed™ de Carrier que califique y ahorre hasta \$2,250.
 - **Oferta de bomba de calor Evolution Extreme de Bryant:**
 - Compre un sistema de bomba de calor Evolution Extreme™ de Bryant que califique y ahorre hasta \$1,950.
 - **Sistema de cruce de Carrier o Bryant:**
 - Compre un sistema de bomba de calor de Carrier o Bryant que califique y ahorre hasta \$825.
 - **Bomba de calor por conductos de Carrier:**
 - Compre una bomba de calor sin conductos de Carrier que califique y obtenga un reembolso inmediato máximo de \$400.
- **Si la bomba de calor del cliente reemplaza la calefacción eléctrica** en el área central de la casa, el cliente puede recibir hasta [\\$3,000 de incentivo en efectivo](#) por una bomba de calor eléctrica de aire forzado con conductos, hasta [\\$1,000 de incentivo en efectivo](#) por otro tipo de bomba de calor con conductos y hasta [\\$1,000 de incentivo en efectivo](#) por una bomba de calor sin conductos de Energy Trust of Oregon (Fondo de Energía de Oregón).
- Si se instala una bomba de calor de capacidad extendida, el incentivo en efectivo máximo podría ser diferente. Por ejemplo, el cliente que califica para el [programa Savings Within Reach \(Ahorros a su Alcance\) de Energy Trust](#) o un propietario que la instale en una propiedad de alquiler puede calificar para recibir un incentivo de \$3,000 otorgado por Energy Trust.
- **No todas las instalaciones calificarán para los incentivos en efectivo de Energy Trust, y algunas podrían calificar para incentivos en efectivo de menor o mayor valor.** Consulte con Energy Trust y un contratista participante aprobado por PGE para conocer los detalles. Los incentivos en efectivo están sujetos a cambios.
- Hay opciones de financiación disponibles que se pueden aprovechar a través de los contratistas aprobados de PGE.
- Hay ofertas disponibles para otros tipos de sistemas. Los sistemas se adaptarán para satisfacer sus gustos y las necesidades de su hogar de la mejor manera. Consulte con un contratista participante aprobado por PGE para conocer los detalles.

El cliente debe instalar un sistema de bomba de calor que califique y elegir entre los siguientes modelos con y sin conductos y contratistas participantes:

Oferta de bombas de calor de Carrier y Bryant: Del 1.º de octubre al 31 de diciembre de 2023

	Bomba de calor Infinity Greenspeed de Carrier	Bomba de calor Evolution Extreme de Bryant	Sistema de cruce de Carrier o Bryant
Valor de la oferta	<p>Compre un sistema de bomba de calor con conductos que califique y obtenga hasta \$2,250.</p> <p>Oferta exclusiva de PGE en el marco del CFAD: La oferta es para un sistema de bomba de calor Infinity Series™ de Carrier que califique. El reembolso inmediato puede combinarse con la promoción de reembolso Cool Cash de Carrier para otoño de 2023.</p> <p>La oferta de la bomba de calor Infinity Series Greenspeed™ de Carrier incluye un reembolso inmediato de \$700 en el marco del Carrier Factory Authorized Dealer (CFAD, Programa de distribuidores autorizados de fábrica de Carrier). Además, cuenta con un reembolso inmediato Cool Cash de Carrier de hasta \$1,550. Total: \$2,250.</p>	<p>Compre un sistema de bomba de calor con conductos de Bryant que califique y obtenga hasta \$1,950.</p> <p>Oferta exclusiva de PGE en el marco del BFAD: La oferta es para un sistema de bomba de calor Evolution Extreme™ de Bryant que califique. El reembolso inmediato puede combinarse con la promoción de reembolso Flex de Bryant para otoño de 2023.</p> <p>La oferta de la bomba de calor Evolution Extreme™ de Bryant incluye un reembolso inmediato de \$700 en el marco del Bryant Factory Authorized Dealer (BFAD, Programa de distribuidores autorizados de fábrica de Bryant). Además, cuenta con un reembolso inmediato para consumidores Flex de Bryant de hasta \$1,250. Total: \$1,950.</p>	<p>Compre un sistema de bomba de calor con conductos de Carrier o Bryant que califique y obtenga hasta \$825.</p> <p>Oferta exclusiva de PGE en el marco del CFAD o el BFAD: La oferta es para un sistema de bomba de calor de Carrier o Bryant que califique. El reembolso inmediato puede combinarse con las promociones de reembolso Cool Cash de Carrier o Flex de Bryant para otoño de 2023.</p> <p>La oferta de la bomba de calor de Carrier o Bryant incluye un reembolso inmediato de \$300 en el marco del CFAD o el BFAD. Además, cuenta con un reembolso inmediato Cool Cash de Carrier o Flex de Bryant de \$525 para un reembolso total de \$825.</p>
Número de modelo	Carrier (sistema que califica) Infinity Series Greenspeed™: la venta de un sistema debe incluir el modelo de bomba de calor Infinity de Carrier (25VNA4), un modelo Infinity para interiores de Carrier (FE4A), el modelo Infinity Touch Control de Carrier (SYSTXCC) y un modelo de purificador de aire Infinity (DGAPA).	Bryant (sistema que califica) Evolution Extreme™ de Bryant: la venta de un sistema debe incluir el modelo de bomba de calor Evolution Extreme de Bryant (284V), un modelo Evolution para interiores (FE4A), el modelo Evolution Connex Control de Bryant (SYSTXBB) y un modelo de purificador de aire Evolution (DGAPA).	Carrier o Bryant (sistema que califica) La venta de un sistema debe incluir el modelo para exteriores de Carrier o Bryant (38MUR), un modelo para interiores (40MUA), un termostato de Carrier con tecnología ecobee modelo EB-STATE6ICR o un termostato de Bryant con tecnología ecobee, modelo EB-STATE6IBR, y un purificador de aire (DGAPA).
Contratistas participantes:	Climate Control: Carrier Columbia Heating: Carrier Comfort Solutions Heating & Cooling, Inc.: Carrier Hybrid Heating: Carrier Jacobs Heating: Carrier Milwaukie Heating: Carrier Pyramid Heating: Carrier Specialty Heating: Carrier Sun Glow: Carrier	Heat Relief: Bryant Evergreen Gas: Bryant Robben & Sons Day Heating: Bryant	Climate Control: Carrier Columbia Heating: Carrier Comfort Solutions Heating & Cooling, Inc.: Carrier Hybrid Heating: Carrier Jacobs Heating: Carrier Milwaukie Heating: Carrier Pyramid Heating: Carrier Specialty Heating: Carrier Sun Glow: Carrier Heat Relief: Bryant Evergreen Gas: Bryant Robben & Sons Day Heating: Bryant
Elementos incluidos en la oferta	La venta de un sistema debe incluir el modelo de bomba de calor Infinity de Carrier (25VNA4), un modelo Infinity para interiores de Carrier (FE4A), el modelo Infinity Touch Control de Carrier (SYSTXCC) y un modelo de purificador de aire Infinity (DGAPA).	La venta de un sistema debe incluir el modelo de bomba de calor Evolution Extreme de Bryant (284V), un modelo Evolution para interiores (FE4A), el modelo Evolution Connex Control de Bryant (SYSTXBB) y un modelo de purificador de aire Evolution (DGAPA).	La venta de un sistema debe incluir el modelo para exteriores de Carrier o Bryant (38MUR), un modelo para interiores (40MUA), un termostato de Carrier con tecnología ecobee modelo EB-STATE6ICR o un termostato de Bryant con tecnología ecobee, modelo EB-STATE6IBR, y un purificador de aire (DGAPA).
Exclusiones de la oferta	Quedan excluidos los permisos, las bombas de condensado y las instalaciones no básicas, como reparaciones o modificaciones estructurales, eléctricas o estéticas. Los costos reales de los artículos eléctricos, los permisos y la instalación pueden variar según la ubicación.	Quedan excluidos los permisos, las bombas de condensado y las instalaciones no básicas, como reparaciones o modificaciones estructurales, eléctricas o estéticas. Los costos reales de los artículos eléctricos, los permisos y la instalación pueden variar según la ubicación.	Quedan excluidos los permisos, las bombas de condensado y las instalaciones no básicas, como reparaciones o modificaciones estructurales, eléctricas o estéticas. Los costos reales de los artículos eléctricos, los permisos y la instalación pueden variar según la ubicación.

Oferta de bomba de calor sin conductos de Carrier: Del 1.º de octubre al 31 de diciembre de 2023

Bomba de calor Infinity Greenspeed de Carrier	
Valor de la oferta	<p>Compre un sistema de bomba de calor sin conductos de Carrier que califique y obtenga reembolsos inmediatos de hasta \$400.</p> <p>La oferta de bombas de calor sin conductos Performance de Carrier incluye un reembolso instantáneo de \$150 exclusivo de PGE en el marco del CFAD. Además, cuenta con un reembolso inmediato Cool Cash de Carrier de \$250. El reembolso inmediato total es de \$400.</p>
Número de modelo	<p>Los sistemas sin conductos de Carrier (sistemas que califican) incluirán combinaciones de los siguientes modelos:</p> <p>Modelos para exteriores Performance (38MAR, 38MBR, 38MGR).</p> <p>Modelos para interiores Performance (40MBA, 40MBC, 40MBD, 40MBF, 40MCC).</p>
Contratistas participantes:	<p>Climate Control</p> <p>Columbia Heating</p> <p>Comfort Solutions Heating & Cooling, Inc.</p> <p>Hybrid Heating</p> <p>Jacobs Heating</p> <p>Milwaukie Heating</p> <p>Pyramid Heating</p> <p>Specialty Heating</p> <p>Sun Glow</p>
Elementos incluidos en la oferta	<p>Carrier ductless (Qualifying System) will include combinations of the following models:</p> <p>Preferred Outdoor models (38MAR,38MBR,38MGR)</p> <p>Preferred Indoor models.</p> <p>(40MBA,40MBC,40MBD,40MBF,40MCC)</p> <p>Bryant ductless (Qualifying System) will include combinations of the following models:</p> <p>Preferred Outdoor models (38MAR,38MBR,38MGR)</p> <p>Preferred Indoor models.</p> <p>(40MBA,40MBC,40MBD,40MBF,40MCC,619AH)</p>
Exclusiones de la oferta	<p>Quedan excluidos los permisos, las bombas de condensado y las instalaciones no básicas, como reparaciones o modificaciones estructurales, eléctricas o estéticas. Los costos reales de los artículos eléctricos, los permisos y la instalación pueden variar según la ubicación.</p>