



Cómo los termostatos Nest pueden mejorar aún más las bombas de calor.

Los termostatos Nest mejoraron sus funciones de control inteligente de las bombas de calor que ayudan a los clientes a ahorrar energía.¹ Gracias a la Ley de Reducción de la Inflación y la creciente popularidad de la electrificación en el sector de HVAC, seguirán aumentando la demanda y los incentivos para las bombas de calor.



Optimiza el sistema de tus clientes.

Los termostatos Nest aprovechan la información de los ciclos de calefacción o de enfriamiento recientes para ajustar de forma activa cuánta calefacción auxiliar se usa, mantener el sistema funcionando de manera eficiente y evitar que la casa se sobrecaliente.¹



Ayuda a proteger las bombas de calor.

Puedes ajustar la temperatura de bloqueo del compresor para cambiar a la calefacción auxiliar en caso de que las temperaturas exteriores sean extremas. Además, la supervisión de Monitoreo del sistema de HVAC alerta a los clientes sobre problemas relacionados con el sistema y les facilita la programación de citas para reparar el Nest Pro.³



Compatible con la mayoría de las bombas de calor.

El Nest Learning Thermostat funciona con bombas de calor estándar controladas de 24 V de hasta 4H/2C. Y tanto el Nest Thermostat como el Nest Thermostat E funcionan con bombas de calor estándar controladas de 24 V de hasta 2H/1C.²



Equilibrio entre comodidad y control.

Ayuda a tus clientes a priorizar la comodidad, el ahorro o una combinación de ambos con Balanceo de la bomba de calor. También puedes desactivar esta función y ajustar manualmente las temperaturas auxiliar y de bloqueo del compresor.

No te pierdas todos los beneficios de Nest Pro, incluidos productos profesionales exclusivos, asistencia y capacitaciones vip, además de increíbles recompensas.⁵ Regístrate en g.co/nestpro

1 No está disponible en el Nest Learning Thermostat de 1ª ni 2ª generación. 2 Los termostatos Nest no son compatibles con las bombas de calor que requieren un termostato de comunicación de protocolo cerrado especial. 3 La lista de sistemas de HVAC aptos está disponible en g.co/nest/hvac-monitoring. Las alertas pueden notificar a los usuarios sobre posibles problemas con los sistemas de HVAC aptos. Se envían para proporcionar información útil, pero no constituyen una recomendación, declaración ni garantía de ningún tipo en relación con el estado del sistema de HVAC. Las alertas no reemplazan el diagnóstico de parte de un profesional calificado en sistemas de HVAC. Para comenzar a recibir solicitudes de reparación de HVAC, debes ingresar tu ID de Nest Pro durante la instalación y habilitar las solicitudes de reparación de supervisión de HVAC en g.co/nestpro durante el registro o en la página de configuración. 4 Las recompensas pueden variar según la región. No se garantiza la disponibilidad de recompensas específicas. El programa de recompensas de Nest Pro está disponible para miembros de Nest Pro en EE.UU. y Canadá (excepto Quebec). Consulta los términos y condiciones en [http://bit.ly/pro-rewards-terms](https://bit.ly/pro-rewards-terms). Google, Nest y las marcas y los logotipos relacionados son marcas comerciales de Google LLC. Todas las demás marcas son marcas comerciales de sus respectivos propietarios.