

Construyamos juntos una gran empresa de hogares que ayudan.

Los productos de Google Nest están diseñados para funcionar juntos, de manera que sea más sencillo generar nuevas fuentes de ingresos en tu negocio y ofrecerles un hogar verdaderamente conectado a tus clientes.

Nest Learning Thermostat (4ª gen.)

Este es el termostato más avanzado de Nest hasta ahora. Es más fácil de instalar, se diseñó con materiales premium y cuenta con funciones de aprendizaje mejoradas que ayudan a reducir las devoluciones de llamadas.^{1,2} Además, es compatible con sistemas de HVAC complejos de hasta 4H/2C, como bombas de calor, sistemas de ventilación, y humidificadores y deshumidificadores centrales. También incluye un Nest Temperature Sensor (2ª gen.).

Cuenta con instalación profesional y garantía extendida por cinco años.



Termostato Nest

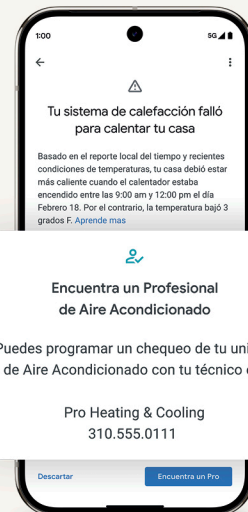
El Termostato Nest incluye funciones de ahorro de energía, un control remoto y un programa flexible. Todo esto les brinda comodidad constante a tus clientes por un precio muy asequible. Su diseño con acabado de espejo es hermoso y sencillo. Además, es compatible con el 85% de los sistemas de 24 V, incluidos los de 2H/1C o 1H/2C convencionales y de bomba de calor.

Cuenta con instalación profesional y garantía extendida por tres años.



Aumenta la lealtad de los clientes con el Monitoreo del sistema de HVAC.

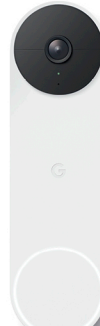
El Monitoreo del sistema (antes conocido como supervisión de HVAC) detecta problemas y les avisa a los clientes al respecto. Si los técnicos que trabajan para ti ingresa tu ID de Nest Pro en el momento de la instalación, los clientes recibirán alertas del sistema de HVAC con la información de contacto de tu empresa. Así, podrán comunicarse contigo fácilmente cuando más te necesiten.^{3,4}



¹ En comparación con el Nest Learning Thermostat (3ª gen.). ² Se requiere la app de Google Home. ³ Consulta la lista de sistemas de HVAC aptos 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. El Monitoreo del sistema de HVAC solo está disponible para quienes se registren como Nest Pro. Las personas físicas que tengan facultad legal para firmar en nombre de empresas registradas como Pro pueden solicitar IDs de Pro en g.co/nestpro. En las alertas del sistema de HVAC, se muestra información sobre la empresa registrada como Pro si está inscrita en el Monitoreo del sistema de HVAC y si se ingresó el ID de Pro pertinente en el termostato.

Nest Doorbell (con cable, 2ª gen.)

Nest Cam con cable de 2ª gen. se mantiene siempre encendido para que los clientes sepan lo que ocurre frente a su puerta en todo momento. Además, no necesita baterías recargables.⁵ Incluye alertas inteligentes integradas y 3 horas de historial de video de eventos gratuito. Los clientes pueden agregar hasta 10 días de grabación continua con Nest Aware Plus.⁶



Nest Doorbell (con batería)

Nest Cam (con batería) funciona en casi todos los hogares, ya sean casas o departamentos. Tiene alertas inteligentes integradas para personas, paquetes, animales y vehículos, además de hasta 3 horas de historial de video de eventos, todo sin necesidad de una suscripción.⁵

Nest Cam (con cable, para interiores)

Nest Cam con cable para interiores se combina a la perfección con la Nest Cam con batería para ayudar a los clientes a cuidar sus casas por dentro y por fuera. Además, cuenta con funciones inteligentes integradas y 3 horas de historial de video de eventos gratuito.⁵



Nest Cam (con batería)

Nest Cam con batería funciona dentro o fuera de la casa y ofrece alertas inteligentes para que los clientes sepan cuando suceden eventos importantes en su hogar.⁵ Se puede instalar sin cables o con el accesorio de cable de alimentación (se vende por separado) para realizar grabaciones de video continuas necesitas una suscripción a Nest Aware Plus.⁶



Nest Cam con reflector de luces

Nest Cam con reflector de luces se enciende automáticamente cuando detecta a una persona, un animal o un vehículo.⁵ Las dos luces LED con un total de 2,400 lúmenes y la detección de movimiento en 180° agregan brillo y flexibilidad.



⁴ La asistencia Pro solo está disponible en áreas aptas. Los Nest Pro son contratistas independientes externos que proporcionan servicios de instalación, mantenimiento y reparación de HVAC. ⁵ Algunas funciones, incluidas las notificaciones móviles, el control remoto, la transmisión de video y la grabación de video, requieren conexiones a Internet y Wi-Fi activas. ⁶ La suscripción a Nest Aware se vende por separado. ⁷ Las alertas para dispositivos móviles necesitan una conexión a Internet y Wi-Fi activas. ⁸ Se requieren dispositivos compatibles que se venden por separado. ⁹ Es posible que se requieran suscripciones para acceder a cierto contenido.

Alarma de humo y monóxido de carbono Nest Protect

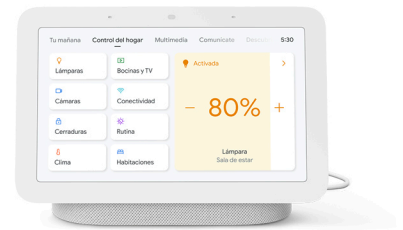
Nest Protect detecta incendios de combustión rápida y lenta, tiene un sensor de CO con una vida útil de 10 años y se puede silenciar desde el teléfono.⁷ Incluso revisa sus propias baterías. Además, hay opciones para cada hogar, ya que tenemos modelos con cable y con batería.

Cuenta con instalación profesional y garantía extendida por cinco años.



Nest Hub (2ª gen.)

Con el Nest Hub, es más fácil para los clientes controlar desde un mismo panel dispositivos inteligentes compatibles, como luces, cerraduras y termostatos.⁸ También pueden reproducir música, mirar programas y ver calendarios personalizados.⁹



Nest Audio

Ofréceles a tus clientes el poder del control por voz con Nest Audio, la bocina inteligente que pueden usar con un simple comando de voz. Solo deben decir "Hey Google" para obtener información, escuchar sus playlists favoritos⁹ o controlar sus dispositivos conectados, como las luces o los termostatos Nest.⁸



Nest Wifi Pro

Nest Wifi Pro ofrece una cobertura Wi-Fi 6E confiable y de máxima velocidad para toda la casa.^{10,11} Ajusta automáticamente el rendimiento de la red de tu cliente para que todo funcione sin problemas. Así, los clientes pueden obtener más beneficios de sus dispositivos, como una conexión en vivo más sólida a sus Nest Doorbell y Nest Cam, y una transmisión más rápida con Google TV Streamer (4K).^{8,12,13}



¹⁰ Las especificaciones de Wi-Fi 6E se basan en el uso de un dispositivo cliente con Wi-Fi 6, o generaciones posteriores, compatible con canales de 160 MHz. Las velocidades reales dependen del proveedor de servicios de Internet, el estado de la red, los dispositivos conectados, las reglamentaciones locales y factores ambientales. ¹¹ La ubicación del router, así como el tamaño, la distribución y los materiales de la casa pueden afectar la transmisión de la señal Wi-Fi. La ubicación inadecuada del router y las casas grandes, con paredes gruesas o espacios extensos y angostos pueden necesitar routers Wi-Fi adicionales para brindar una cobertura completa. ¹² Se necesita un dispositivo cliente Wi-Fi 6E para acceder directamente a la banda de 6 GHz, que solo se puede usar en interiores.

Sensor de Temperatura Nest (2ª gen.)

Los clientes pueden controlar fácilmente el frío y el calor en todos los espacios de sus casas con el Sensor de Temperatura Nest (2ª gen.). Pueden instalarlo en la habitación que deseen para maximizar la comodidad y controlarlo en la app de Google Home.¹⁴ Funciona con el Nest Learning Thermostat (4ª gen.), el Nest Learning Thermostat (3ª gen.) y el Nest Thermostat E.¹⁵



Nest Power Connector

El Nest Power Connector es el sustituto más rápido y sencillo del cable C en los hogares que necesitan uno para brindar energía a su termostato Nest.

Asegúrate de siempre tener algunos en tu vehículo para simplificar la instalación.



Google TV Streamer (4K)

Proporcionales a tus clientes su contenido de entretenimiento favorito, con una transmisión rápida en hasta 4K HDR.¹⁶ Recibirán recomendaciones personalizadas de todas sus suscripciones, como películas, programas, TV en vivo, Netflix y mucho más, en un mismo lugar. Incluso pueden controlar dispositivos conectados con la función de Control remoto por voz o mirar los videos de su Nest Cam en TV.¹⁷



Conviértete en Nest Pro hoy mismo y obtén grandes beneficios, como recompensas de Nest Pro, garantías exclusivas y mucho más. Visita g.co/nestpro para comenzar.

¿Necesitas más información o quieres capacitar a tu equipo?
Envía un correo electrónico a info@nestprorep.com

13 Hasta 2 veces más rápido en comparación con un router Wi-Fi 6 compatible con canales de 80 MHz. Las especificaciones de Wi-Fi 6E se basan en el uso de un dispositivo cliente con Wi-Fi 6, o generaciones posteriores, compatible con canales de 160 MHz. Las velocidades reales dependen del proveedor de servicios de Internet, el estado de la red, los dispositivos conectados, las reglamentaciones locales y factores ambientales. 14 El termostato Nest se vende por separado. 15 Algunas funciones están limitadas a la app de Google Home. 16 El Google TV Streamer (4K) requiere una TV con puerto HDMI, un cable HDMI 2.1, una red Wi-Fi, una Cuenta de Google, un tomacorriente cercano y un dispositivo móvil compatible. Consulta los requisitos mínimos de SO en g.co/cast/req. Para ver contenido en 4K, también se requiere una TV compatible con 4K y una conexión a Internet de banda ancha estable. 17 Se requieren dispositivos inteligentes compatibles.