



## T6 Pro Inteligente

Termostato programable

Guía del usuario



M37764

*\*Se muestra TH6320WF2003. Otros modelos pueden variar.*

## Bienvenidos

Esta guía del usuario está diseñada para ayudarlo a familiarizarse con su nuevo termostato T6 Pro Smart. Consulte la tabla de contenido en la página 2 para navegar por tema.

### ¿Necesitas ayuda? Ponerse en contacto.

**Web:** [www.honeywellhome.com](http://www.honeywellhome.com)

**Teléfono:** 1-800-633-3991

**Redes sociales:** Twitter: @HoneywellHome, Facebook: Honeywell Home



33-00410EFS-02

# Tabla de contenido

|  |           |
|--|-----------|
| <b>Características del termostato</b> .....  | <b>3</b>  |
| <b>Vista general del termostato</b> .....  | <b>4</b>  |
| <b>Resumen de la aplicación Honeywell Home</b> .....   | <b>5</b>  |
| <b>Funcionamiento básico del termostato</b>  |           |
| Ajuste de la temperatura .....   | 5         |
| Anulaciones de programación.....   | 6         |
| Ajuste de la temperatura en el modo Auto .....   | 7         |
| Selección del modo del sistema.....  | 8         |
| Protección integrada del compresor .....   | 9         |
| Configuración del ventilador .....   | 9         |
| <b>Conectividad Wi-Fi®</b>   |           |
| Conexión a una red Wi-Fi.....  | 10        |
| Desconectar y volver a conectar a una red Wi-Fi.....   | 11        |
| <b>Ajustes del menú principal</b>  |           |
| Resumen del menú principal.....  | 12        |
| Opciones de programación.....  | 13        |
| Configuración del control de temperatura basado en la ubicación y la programación inteligente en la aplicación Honeywell Home.. .. | 13        |
| Programación basada en el tiempo .....   | 15        |
| Desactivación de la programación... ..   | 18        |
| Ajustes de bloqueo de pantalla .....   | 19        |
| Ajustes de ventilación .....   | 20        |
| Configuración de Wi-Fi .....   | 21        |
| Ajuste WAC .....   | 21        |
| Activación y desactivación del Wi-Fi del termostato.....   | 21        |
| Ajuste del brillo de la retroiluminación.....  | 22        |
| Habilitación/deshabilitación de la Recuperación inteligente adaptativa .....   | 22        |
| Ajuste de la hora y la fecha .....   | 23        |
| Limpieza de la pantalla del termostato .....   | 24        |
| Elección de Fahrenheit o Celsius.....  | 24        |
| Opciones de reinicio .....   | 25        |
| Visualización del estado del equipo .....  | 25        |
| Visualización de la información del termostato .....   | 26        |
| <b>Alertas y recordatorios de mantenimiento</b> .....  | <b>27</b> |
| <b>Apéndices</b>   |           |
| Información general del sistema .....  | 29        |
| Resolución de problemas .....  | 30        |
| Preguntas frecuentes (FAQ) .....   | 31        |
| Información reglamentaria.....   | 33        |
| Información de la garantía .....   | 34        |

## Características del termostato

**Programación flexible:** puede optar por usar el control de temperatura basado en la ubicación (tecnología de geovalla), programar un horario fijo o usar una combinación de ambos para asegurarse de que su hogar esté siempre cómodo.



- **Control de temperatura basado en la ubicación:** mediante la tecnología de geovalla, el termostato inteligente T6 Pro utilizará automáticamente la ubicación de su teléfono inteligente, lo que puede ahorrar energía cuando se vaya y hacer que su hogar sea cómodo cuando regrese. Consulte la página 13 para obtener más información.
- **Programación inteligente:** agrega un período de reposo al control de temperatura basado en la ubicación. Consulte la página 13 para obtener más información.
- **Programación basada en el tiempo:** puede programar un horario en el que cada día sea diferente, un horario en el que los días de semana y los fines de semana sean diferentes o un horario en el que todos los días sean iguales. Hay cuatro períodos ajustables por día: *Wake, Away, Home* y *Sleep*. Consulte la página 15 para obtener más información.
- **Sin horario:** también puede optar por no establecer un horario y ajustar el termostato manualmente. Consulte la página 18 para obtener más información.

**Sugerencia:** la aplicación Honeywell Home se puede usar para administrar múltiples termostatos y múltiples usuarios en un hogar.



**Alertas inteligentes:** el termostato inteligente T6 Pro enviará alertas para cosas como temperaturas interiores extremas y recordatorios para cosas como cambios de filtro.



**Cambio automático de calor a frío:** cuando se selecciona el modo automático, el termostato inteligente T6 Pro puede determinar automáticamente si su hogar necesita calefacción o refrigeración para alcanzar la temperatura deseada.



**Recuperación inteligente adaptativa:** el termostato inteligente T6 Pro aprende los tiempos de ciclo de calefacción y refrigeración para asegurarse de que el sistema proporcione la temperatura que desea, cuando la desea.

## Descripción general del termostato

### Temperatura deseada

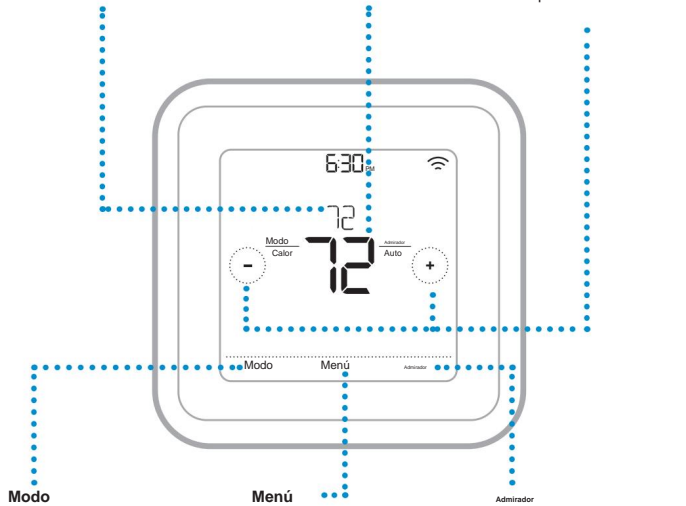
Muestra la temperatura interior deseada.

### Temperatura interior

Muestra la temperatura interior actual.

### Ajustar la temperatura

Toque + o - para establecer la temperatura deseada.



### Modo

Toque para seleccionar el modo del sistema:

- Automático (si está habilitado)
- Calor
- Frío
- Apagado
- Em Calor

### Menú

Toque para programar un horario y ver otras opciones personalizables.

### Admirador

Toque para seleccionar el modo de ventilador:

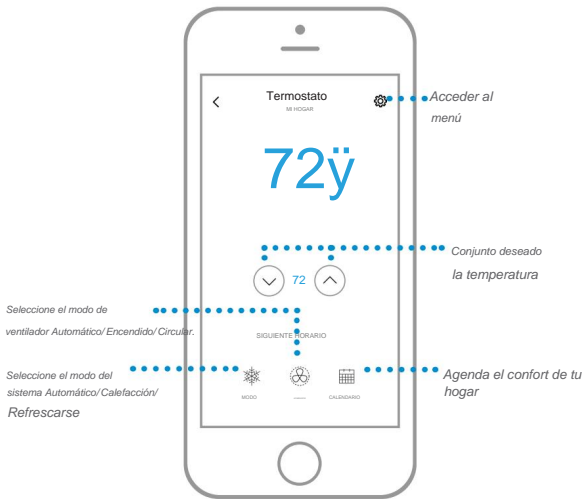
- Automático
- Encendido
- Circular

(Calor de emergencia)

### Modo inactivo

El termostato entrará en modo inactivo 45 segundos después de tocar el último botón. La pantalla puede atenuarse para ahorrar energía según la configuración de brillo. Consulte la página 22 para aprender a ajustar el brillo de la pantalla.

## Descripción general de la aplicación Honeywell Home



Para ver todos los productos conectados por la aplicación Honeywell Home, visite [honeywellhome.com](http://honeywellhome.com).

La aplicación Honeywell Home se mejora regularmente y puede cambiar.

## Ajuste de la temperatura

Si está utilizando un control de temperatura basado en la ubicación o un programa basado en el tiempo, el ajuste de la temperatura anulará el punto de ajuste actual hasta el próximo período de programación o evento de geovalla, a menos que desee utilizar una de las anulaciones de programa a continuación.

Si está utilizando un control de temperatura basado en la ubicación o un programa basado en el tiempo, el ajuste de la temperatura anulará el punto de ajuste actual hasta el próximo período de programación o evento de geovalla, a menos que desee utilizar una de las anulaciones de programa a continuación.



## Programar anulaciones

**Mantener hasta** (retención temporal): Anula el punto de ajuste de temperatura actual por un máximo de 12 horas. Puede usar esta función para mantener una temperatura hasta un momento específico.

**Retención permanente:** anula el punto de ajuste de temperatura actual de forma permanente hasta que lo cambie manualmente o reactive un programa.

**Retención de vacaciones:** Anula el punto de ajuste de temperatura actual por un período de tiempo más largo. Puede usar esta función cuando sepa que se irá por un tiempo. (Nota: la suspensión por vacaciones solo se puede activar con la aplicación Honeywell Home).

### Configuración de retención temporal (solo para uso con programaciones basadas en tiempo)

1 Toca o en el termostato home

pantalla para configurar la temperatura deseada. Aparecerá Esperar hasta junto con la hora en que terminará la espera.



2 Para cambiar cuándo terminará la retención, toque la hora y espere hasta que la hora comience a parpadear.

Luego, toque o para establecer cuándo desea que finalice la retención. Toque **Mantener hasta** una vez más para confirmar los cambios y volver a la página de inicio pantalla.



Una vez que finaliza el período de espera, el termostato volverá automáticamente al horario del programa. Si desea cancelar la retención, toque **Retener hasta** y luego toque **Ejecutar programación**.

### Configuración de retención permanente

1 Toca o en el termostato home

pantalla para alcanzar la temperatura deseada. Espera hasta que aparezca junto con la hora a la que desea que finalice la espera.



2 Toque **Mantener hasta**. La retención permanente aparecerá en la pantalla. Toque **Retención permanente** para retener esta temperatura hasta que la cambie manualmente.

Para finalizar la suspensión permanente y volver al cronograma del programa, toque **Suspensión permanente** y luego toque **Ejecutar programación**.



## Configuración de suspensión por vacaciones (debe configurarse mediante la aplicación Honeywell Home)

- 1 Abra la aplicación Honeywell Home. Presiona el ícono **Menú** en la esquina superior izquierda de la pantalla, luego presiona **Vacaciones**.
- 2 Active **Configuración de vacaciones**, luego elija una fecha/hora *Desde* y una fecha/hora *Hasta*.
- 3 Revise la configuración de cada dispositivo de la lista. Toque cada dispositivo para cambiar su configuración. Cuando haya terminado, toque la flecha hacia atrás para guardar los cambios.



Puede ajustar manualmente el punto de ajuste de la temperatura durante la espera de vacaciones usando el aplicación Honeywell Home o tocando o

en el termostato. Este nuevo punto fijo permanecerá vigente hasta el final de la suspensión por vacaciones.

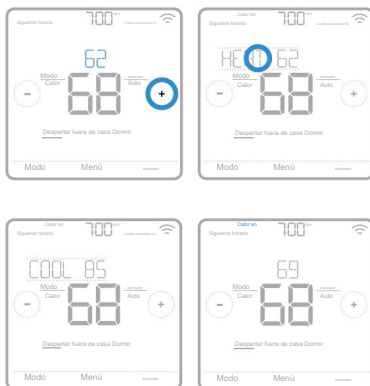
Para cancelar la suspensión por vacaciones, toque **Ejecutar programa** en la pantalla del termostato para volver al horario del programa, o toque **Vacaciones hasta** en la aplicación y luego toque **Finalizar vacaciones**.

## Ajuste de la temperatura en modo automático

El modo automático (cuando el termostato elige automáticamente calefacción o refrigeración para alcanzar la temperatura deseada) está deshabilitado de manera predeterminada. Si su profesional de calefacción o refrigeración lo habilitó, verá que Auto aparece como una opción en Modo en la pantalla de inicio del termostato.

Para elegir sus temperaturas preferidas tanto para calefacción como para refrigeración en el modo automático, siga los pasos a continuación.

- 1 Toque **Modo** en la pantalla de inicio del termostato hasta que aparezca Automático. Luego toque para elegir su temperatura preferida para el modo que está actualmente activo (calefacción o refrigeración).
- 2 A continuación, toque el área de texto donde se muestra el modo activo para cambiar al modo inactivo.
- 3 Toque o para elegir su temperatura preferida en el otro modo. Después de 5 segundos de inactividad, su configuración tendrá efecto y la pantalla del termostato mostrará el punto de ajuste del modo activo.



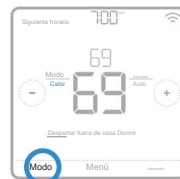
## Selección del modo del sistema

El modo actual del sistema (Heat, Cool, Off, Em Heat) se muestra a la izquierda de la temperatura interior actual en la pantalla de inicio del termostato.

El modo que se está ejecutando actualmente (Heat On, Cool On, Em Heat On) se muestra en la esquina superior izquierda de la pantalla de inicio del termostato.

Para recorrer los modos disponibles, toque **Modo** en la pantalla de inicio del termostato y seleccione el modo apropiado para la temperatura deseada.

- **Calor:** controla el sistema de calefacción.
- **Frío:** controla el sistema de enfriamiento.
- **Apagado:** apaga los sistemas de calefacción y refrigeración apagado.
- **Automático:** cuando está habilitado, el termostato utiliza automáticamente calefacción o refrigeración para alcanzar la temperatura deseada.
- **Em Heat:** Controles auxiliares o de emergencia calor; solo disponible en sistemas con calor bomba.



### Notas:

- Es posible que los modos Em Heat y Auto no aparezcan en la pantalla del termostato o en la aplicación según su equipo y cómo se instaló su termostato.
- Em Heat solo está disponible para sistemas de bomba de calor. El termostato también debe configurarse para controlar una bomba de calor y una etapa de calor auxiliar/de emergencia.
- Cuando se selecciona el modo Automático, Auto Chg. Aparecerá On en la esquina superior derecha de la pantalla de inicio del termostato, y el modo activo (Heat o Cool) se mostrará en Mode. Para establecer sus preferencias de temperatura en el modo automático, consulte la página 7.



## Protección del compresor incorporada

Si el compresor se reinicia demasiado pronto después de un apagado, se pueden producir daños en el sistema. La función de protección del compresor incorporada obliga al compresor a esperar unos minutos antes de reiniciarse, lo que ayuda a evitar daños en el sistema de calefacción o refrigeración.

Durante el breve período de espera, el termostato parpadeará Cool On (o Heat On si tiene una bomba de calor) hasta que finalice el período de espera, momento en el que el compresor se volverá a encender.

**Nota:** El mensaje parpadeante Cool On o Heat On también se usa para la protección de retraso de inicio si ocurre una pérdida de energía de CA.

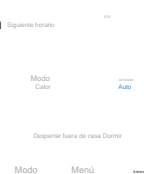


## Configuración del ventilador

Toque **Ventilador** en la pantalla de inicio del termostato para recorrer los modos de ventilador disponibles hasta que se muestre el modo deseado. Tus cambios se guardarán automáticamente.

Modos de ventilador disponibles:

- **Encendido:** el ventilador funcionará continuamente.
- **Automático:** el ventilador funcionará solo cuando la calefacción o el sistema de enfriamiento está encendido.
- **Circ:** el ventilador funcionará a intervalos aleatorios en menos el 35 % del tiempo para que el aire circule por toda la casa.



# Conexión a una red wifi

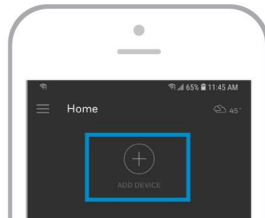
Para configurar y controlar su termostato inteligente T6 Pro de forma remota, el termostato debe estar conectado a la aplicación Honeywell Home a través de la red Wi-Fi de su hogar. Siga los sencillos pasos a continuación para conectarse.



1 Asegúrese de que su teléfono inteligente o tableta esté conectado a una señal Wi-Fi de 2,4 GHz. (Muchos enrutadores Wi-Fi transmiten tanto un 2.4 GHz señal y una señal de 5.0 GHz. Si se le da la opción, elija la señal de 2,4 GHz).

2 Descargue la aplicación Honeywell Home de App Store o Google Play si aún no lo ha hecho.

3 Abra la aplicación Honeywell Home. Inicie sesión en su cuenta, si es necesario, cree una cuenta. Toque **Agregar dispositivo** y siga las indicaciones en la aplicación.



## Estado de la conexión wifi

El estado de la conexión Wi-Fi del termostato se encuentra en la esquina superior derecha de la pantalla.

Para solucionar problemas de conectividad Wi-Fi, consulte las preguntas frecuentes en la página 91.

- Wi-Fi está conectado
- Wi-Fi está desconectado o Wi-Fi no está configurado
- Wi-Fi está apagado

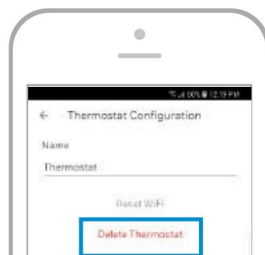
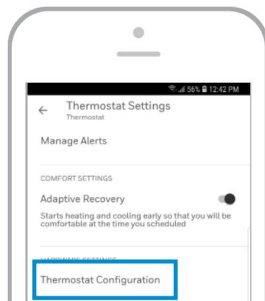
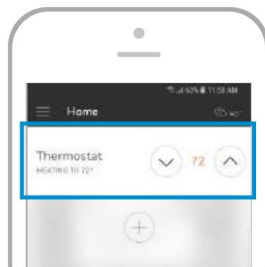


# Desconectarse y volver a conectarse a una red Wi-Fi

Si necesita desconectar el termostato de una red Wi-Fi y volver a conectarlo a otra

(porque está reemplazando su enrutador Wi-Fi, por ejemplo), siga los pasos a continuación.

- 1 Seleccione el dispositivo para desconectar de la red.
- 2 Toque el botón de configuración en la esquina superior derecha y luego toque **Configuración del termostato**.
- 3 Toque **Eliminar termostato**.
- 4 Toque **Agregar dispositivo** y siga las indicaciones en la Aplicación Honeywell Home.



## Resumen del menú principal

Toque **Menú** en la pantalla de inicio del termostato y luego use las flechas o para recorrer las siguientes opciones.

### HORARIO

Cree y edite un horario para que lo siga su termostato.

### BLOQUEO DE

**PANTALLA** Bloquea la pantalla para limitar el acceso a la configuración del termostato.

### VENTILACIÓN

Configure las preferencias de ventilación. (No disponible en todos los termostatos).

### WIFI

Configure o cambie los ajustes de Wi-Fi del termostato.

### BRILLO

Configure el brillo de la pantalla del termostato.

**RECUPERACIÓN** Active o desactive la función de recuperación inteligente adaptativa.

### RELOJ / FECHA

Ajuste manualmente el reloj, el formato del reloj y el horario de verano en el submenú RELOJ y la fecha en el submenú FECHA. (El termostato mostrará automáticamente esta información y los submenús CLOCK y DATE no estarán disponibles cuando esté conectado a Wi-Fi).

### PANTALLA LIMPIA

Deshabilitar la pantalla táctil para 30 segundos para que puedas limpiarlo.

### ESCALA DE

TEMPERATURA Elija Fahrenheit o Celsius.

### REINICIAR

**Programación:** se restablece al valor predeterminado Horario de lunes a viernes, sábado a domingo.

**HomeKit:** borra sus credenciales de Apple® HomeKit™ (siempre que HomeKit haya sido configurado previamente).

**Wi-Fi:** borra las credenciales de su enrutador Wi-Fi (siempre que se haya configurado previamente un enrutador Wi-Fi).

### ESTADO DE

EQMP Vea el estado actual de su equipo de calefacción o refrigeración.

### INFORMACIÓN

**DEL DISPOSITIVO** Vea la información del dispositivo de su termostato, como MAC ID, número de modelo y versión de firmware.

### ALERTAS

Vea, posponga o descarte alertas y recordatorios activos (disponible solo cuando vea el símbolo de alerta activa en la pantalla de inicio del termostato).

## Navegación por los menús

**Menú:** toque para acceder a todas las opciones y submenús.

◀ o ▶ : Toque para desplazarse por las opciones y los submenús.

⊕ o ⊖ : Toque para ajustar cosas como la temperatura, la hora y la fecha.

**Atrás** o **Cancelar:** toque para descartar los cambios o volver al menú anterior.

**Seleccionar:** toque para acceder a un submenú.

**Listo:** toque para confirmar la selección.

**Sugerencia:** puede tocar **Seleccionar** para acceder a un submenú, o puede tocar el texto en el área de mensajes (la palabra HORARIO, por ejemplo).

## Opciones de programación

El termostato T6 Pro Smart ofrece opciones de programación flexibles que incluyen:

- Control de temperatura basado en la ubicación
- Programación inteligente
- Horario basado en el tiempo
- Sin programación

En la pantalla de inicio del termostato, podrá ver qué tipo de horario se está ejecutando actualmente, así como en qué período de horario se encuentra actualmente.

### Estado del horario

Indica si el termostato está utilizando el control de temperatura basado en la ubicación o siguiendo un programa basado en el tiempo.



### Período de programación

Muestra el período de programación actual (Despertar, Ausente, En casa o Dormir).



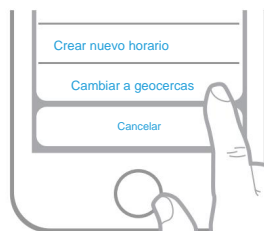
## Control de temperatura basado en la ubicación y programación inteligente

El control de temperatura basado en la ubicación utiliza tecnología de geovalla y la ubicación GPS de su teléfono inteligente para ajustar automáticamente su termostato a medida que va y viene. Cuando salga del límite de la geocerca, el termostato cambiará a su temperatura preferida de Ausente, y cuando ingrese al límite de la geocerca, el termostato cambiará a su temperatura preferida de Casa.

## Configurar el control de temperatura basado en la ubicación y la programación inteligente en el Aplicación Honeywell Home

Estas dos opciones solo se pueden activar mediante la aplicación Honeywell Home. Para habilitar el control de temperatura basado en la ubicación y/o establecer un horario inteligente, siga los pasos a continuación.

- 1 Abra la aplicación Honeywell Home y toque el icono de **horario (calendario)**.
- 2 Toque **Opciones** en la esquina superior derecha.
- 3 Toque **Cambiar a geocercas** y luego **Usar geocercas**.



4 Elija las temperaturas que prefiera cuando esté en casa (una para enfriar y otra para calentar). Use las flechas hacia arriba y hacia abajo para seleccionar sus temperaturas preferidas, luego toque **SIGUIENTE**.

5 Elija las temperaturas que prefiera cuando esté fuera, luego toque **SIGUIENTE**.

6 Luego se le preguntará si desea configurar un tiempo y temperatura para dormir. (Agregar un período de suspensión al control de temperatura basado en la ubicación es lo que llamamos un programa inteligente). Para cambiar las horas *de inicio y finalización de la suspensión*, toque la hora junto a cada configuración. Para cambiar sus temperaturas preferidas para dormir, toque las flechas hacia arriba o hacia abajo para cada configuración de temperatura. Toque **SIGUIENTE** para continuar.

7 Revise sus preferencias. Si necesita realizar ediciones, toque el período que desea editar, luego toque **Listo** cuando haya terminado.



Quando el control de temperatura basado en la ubicación está activo, verá un símbolo en la esquina superior izquierda de la pantalla del termostato, junto con el estado En casa o Ausente y su temperatura preferida. Si establece un período de reposo adicional en la aplicación Honeywell Home, también verá Siguiendo el programa en la esquina superior izquierda de la pantalla del termostato.



Si cambia manualmente la temperatura cuando el control de temperatura basado en la ubicación está activo, la nueva temperatura permanecerá vigente hasta que cruce la geovalla.

Para ajustar el límite de la geovalla, siga los pasos a continuación.

1 Abra la aplicación Honeywell Home, toque el **ícono de menú** en la **esquina superior izquierda** y luego toque **Geovalla**.

2 Pulse **Radio de geovalla** y, cuando aparezcan el mapa y la geovalla actual, toque, mantenga pulsado y arrastre el punto negro para ajustar el límite de la geovalla.

3 Toque **GUARDAR** para finalizar.



## Edición de control de temperatura basado en la ubicación y programación inteligente en el termostato

Para editar sus temperaturas preferidas de En casa, Ausente y Dormir o sus horas de Despertar y Dormir mientras el control de temperatura basado en la ubicación está activo, siga los pasos a continuación. También puede realizar ediciones en la aplicación Honeywell Home.

- 1 Toque **Menú** en la pantalla de inicio del termostato.
- 2 Toque las flechas o hasta que vea HORARIO, luego toque **Seleccionar**.
- 3 Toque las flechas o hasta que vea el período que desea ver o editar, luego toque **Seleccionar**. Toque el tiempo o la temperatura que desea editar y use los botones o para ajustar hacia arriba o hacia abajo. Toque **Seleccionar** para confirmar.
- 4 Toque las flechas o para editar períodos adicionales, luego toque **Atrás** dos veces para volver a la pantalla de inicio del termostato.

Para obtener más información sobre el control de temperatura basado en la ubicación, [consulte estas preguntas frecuentes](#).



## Programación basada en el tiempo

Con la programación basada en el tiempo, puede programar su termostato para que siga un horario predecible según la hora del día o el día de la semana. Estas son las opciones de programación:

- **Todos los días:** todos los días (de lunes a domingo) tienen el mismo horario
- **Día de la semana y fin de semana:** los días de semana (lunes a viernes) tienen el mismo horario y los fines de semana (Sab-Dom) tienen el mismo horario
- **Días Individuales:** Cada día tiene un horario diferente.


También hay cuatro períodos ajustables por día: Wake, Away, Home y Sleep.

Su termostato inteligente T6 Pro viene con el siguiente programa predeterminado para días de semana y fines de semana que puede ayudarlo a reducir sus gastos de calefacción y refrigeración. Para cambiar los tipos de horario (de Día de la semana y Fin de semana a una opción diferente), debe usar la aplicación Honeywell Home. Consulte la página 13 para obtener instrucciones.

| Período     | Hora de inicio | Calor<br>(lunes a viernes) | Enfriar<br>(lunes a viernes) | Calor<br>(Sáb dom) | Enfriar<br>(Sáb dom) |
|-------------|----------------|----------------------------|------------------------------|--------------------|----------------------|
| Despertarse | 6:00 am        | 70 °                       | 78 °                         | 70 °               | 78 °                 |
| Lejos       | 8:00 am        | 62 °                       | 85 °                         | 62 °               | 85 °                 |
| Devolver    | 18:00          | 70 °                       | 78 °                         | 70 °               | 78 °                 |
| Dormir      | 22:00          | 62 °                       | 82 °                         | 62 °               | 82 °                 |

## Configuración de un horario basado en el tiempo en la aplicación Honeywell Home







Para seleccionar un tipo de horario y establecer un horario basado en el tiempo en la aplicación Honeywell Home, siga los pasos a continuación.

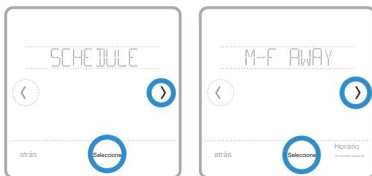
- 1 Toque el icono de **Horario (calendario)** , tocar **OPCIONES** en la esquina superior derecha y luego toque **Crear nuevo horario**.
- 2 Elija el tipo de horario que mejor se adapte a su rutina semanal.
- 3 Aparecerá un programa predeterminado. Toque el período que desea editar (Wake, por ejemplo), luego elija la hora en que desea que comience el período y sus temperaturas preferidas para enfriar y calentar. Toque **GUARDAR** para finalizar y pasar a otros períodos.
- 4 Una vez que haya terminado de editar su horario, toque **HECHO**.






## Configuración de un horario basado en el tiempo en el termostato

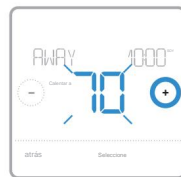
Para editar un horario basado en el tiempo en el termostato, siga los pasos a continuación.


- 1 Toque **Menú** en la pantalla de inicio del termostato.
- 2 Toque las flechas  hasta  que vea HORARIO, luego toque **Seleccionar**.
- 3 Toque las flechas  o  para seleccionar un período en un día o conjunto de días, luego toque **Seleccionar** en el período que desea editar. (Solo puede editar un período de días según el tipo de horario seleccionado. Para cambiar el tipo de horario, use la aplicación Honeywell Home).
- 4 Toque el área de tiempo, luego toque  o  para ajustar cuando comienza el período. Toque **Seleccionar** para confirmar.





5 Toque el área de temperatura, luego toque  o  para ajustar su temperatura preferida para el modo que está actualmente activo (ya sea calefacción o refrigeración). Toque **Seleccionar** para confirmar. Luego toque o  para ajustar su temperatura preferida para el modo inactivo. Toque **Seleccionar** para confirmar.



6 Edite el siguiente período o use el hasta que  vea HECHO, luego presione **Seleccionar** para guardar los cambios e ir a la pantalla de inicio.




**Nota:** Para cancelar temporalmente un período de horario (como Sábado-Domingo Ausente, por ejemplo, porque estará en casa), vaya a la opción HORARIO y toque las flechas para seleccionar un período. Toque **Seleccionar** en el período que desea cancelar, luego toque **Cancelar período**. Para reactivar el período que canceló, toque **Cancelar período** nuevamente para seleccionar la hora de inicio del período y la temperatura preferida.



## Cambiar el tipo de horario en la aplicación Honeywell Home

Para cambiar de un horario de Día de la semana y fin de semana a un horario de Todos los días o Días individuales (por ejemplo), siga los pasos a continuación. Debe usar la aplicación Honeywell Home para cambiar los tipos de horario.

1 Abra la aplicación Honeywell Home y toque el icono de **horario (calendario)** .







2 Toque **OPCIONES** en la esquina superior derecha. Luego toque **Crear nuevo horario** y elija un tipo de horario (Horario diario o Día de la semana y fin de semana).

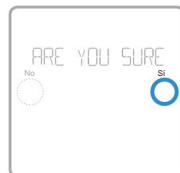
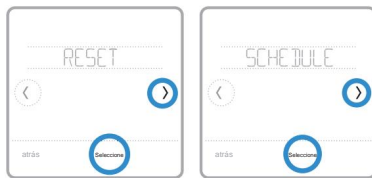


3 Las preferencias se cambian a través de Días agrupados de forma predeterminada (lunes - viernes y sábado - domingo o todos los días). Si desea editar días individuales, toque **UN SOLO DÍA**. Configure sus preferencias de tiempo y temperatura para el nuevo tipo de horario. Toque **HECHO** para terminar.

## Restablecer el termostato al horario predeterminado



Para restablecer su termostato al horario predeterminado de lunes a viernes, sábado y domingo, siga los pasos a continuación.

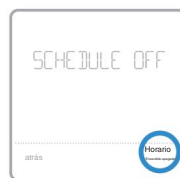
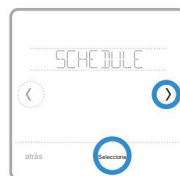
- 1 Toque **Menú** en la pantalla del termostato.
- 2 Toque las flechas  o  hasta que vea RESTABLECER, luego toque **Seleccionar**.
- 3 Toque las flechas  o  hasta que vea PROGRAMA, luego toque **Seleccionar**.
- 4 Toque **Sí** para confirmar.



## Desactivar la programación

Para desactivar la programación y controlar la temperatura manualmente, siga los pasos a continuación.

- 1 Toque **Menú** en la pantalla del termostato.
- 2 Toque las flechas  o  hasta que vea HORARIO, luego toque **Seleccionar**.
- 3 Toque **Programación. Activar/Desactivar** para alternar entre Horario encendido y Horario apagado. (Es posible que su selección tarde unos segundos en activarse).
- 4 Luego, toque **Atrás** dos veces para volver a la pantalla de inicio del termostato.



## Configuración de bloqueo de pantalla

Para evitar el acceso no autorizado al termostato o para limitar los cambios en la configuración del sistema, hay dos configuraciones de bloqueo de pantalla que puede aplicar.

- **Bloqueo parcial:** Sólo se puede cambiar la temperatura.
- **Bloqueo total:** No se permite el acceso sin un número PIN.

### Aplicar una configuración de bloqueo de pantalla

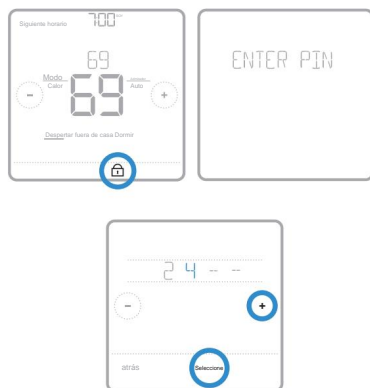
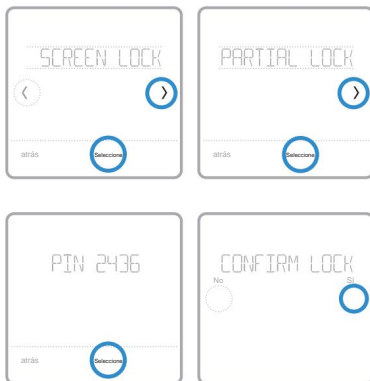
- 1 Toque **Menú** en la pantalla de inicio del termostato.
- 2 Toque las flechas **o** hasta que vea BLOQUEO DE PANTALLA, luego toque **Seleccionar**.
- 3 Toque las flechas **o** para seleccionar su ajuste de bloqueo de pantalla deseado, luego toque **Seleccionar**.
- 4 Aparecerá un número PIN en la pantalla. Escríbalo y guárdelo en un lugar seguro.
- 5 Toque **Seleccionar** y confirme su configuración de bloqueo de pantalla tocando **Sí**.

Una pantalla bloqueada parcial o totalmente se indicará con un símbolo de candado en la parte inferior del termostato pantalla.

### Desbloqueo de la pantalla

- 1 Toque el símbolo de candado en el **termostato** pantalla de inicio.
- 2 Cuando se le solicite ingresar un número PIN, toque **o** para seleccionar el primer número del código PIN. Toque **Seleccionar** para confirmar y repita para los números restantes.

Cuando ingrese el PIN correcto, volverá a la pantalla de inicio del termostato. Para volver a bloquear la pantalla después de que haya terminado de hacer cambios, siga los pasos anteriores para aplicar una configuración de bloqueo.





# Ajustes de ventilación

Según el número de modelo de su termostato y cómo se configuró su sistema, las siguientes configuraciones de ventilación pueden estar disponibles:

- **Modo de ventilación:** enciende y apaga la ventilación.
  - **Automático:** la ventilación funcionará según lo programado por el instalador.
  - **Encendido:** la ventilación siempre está encendida.
  - **Apagado:** la ventilación permanecerá apagada a menos que se encienda con el temporizador.
- **Boost:** Proporciona ventilación temporal (para 20-180 minutos) para situaciones como olores fuertes de cocina o cuando desee un poco más de aire fresco.
- **Bloqueo:** evita que la ventilación funcione durante el período de Sueño.


Para cambiar la configuración de ventilación, siga los pasos a continuación.

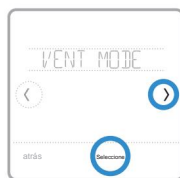
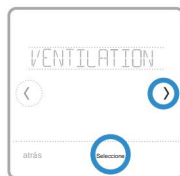
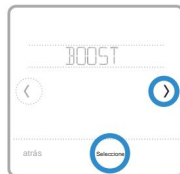
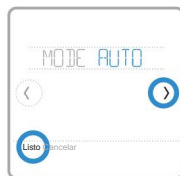
- 1 Toque **Menú** en la pantalla de inicio del termostato.
- 2 Toque las flechas  hasta que vea VENTILACIÓN, luego toque **Seleccionar**.
- 3 Toque las flechas  para elegir VENT MODE, BOOST o LOCKOUT, luego toque Seleccionar.

- **Modo de ventilación:** toque las flechas o para





seleccione AUTO, ENCENDIDO o APAGADO, luego toque **Listo** para confirmar.

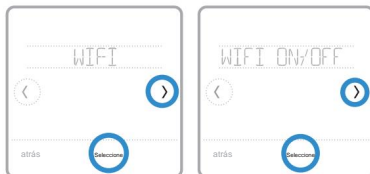
- **Boost:** toque o para elegir cuántos minutos funcionará la ventilación, luego toque **Listo** para confirmar. Cancelar impulso temporal, ingrese nuevamente al menú Impulsar, donde se le preguntará si desea ingresar un nuevo valor en minutos. Toque **Sí** para ingresar un nuevo valor, luego toque el botón para establecer el valor en 0. Toque  Hecho para confirmar.
- **Bloqueo:** en el menú de bloqueo, se le pedirá que confirme si desea evitar que la ventilación funcione durante el período de reposo. Toque **Sí** o **No** para confirmar.



## configuración wifi

Para acceder a la opción de configuración de Wi-Fi, siga los pasos a continuación.

- 1 Toque **Menú** en la pantalla de inicio del termostato.
- 2 Toque las flechas  hasta que vea WIFI, luego toque **Seleccionar**.
- 3 Toque las flechas  para recorrer las siguientes opciones CONFIGURACIÓN DE WIFI, CONFIGURACIÓN DE WAC y ENCENDIDO/APAGADO DE WIFI, y toque **Seleccionar** en la opción que desea editar.






Elija la opción CONFIGURAR WIFI para conectar su termostato a la red Wi-Fi de su hogar (consulte las instrucciones en la página 10 para obtener más información). Para obtener información sobre CONFIGURACIÓN DE WAC y ENCENDIDO/APAGADO DE WIFI, consulte a continuación.

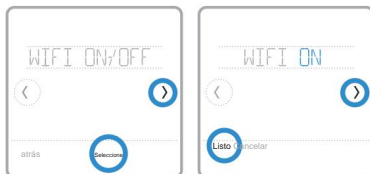
### Configuración de WAC

La configuración de configuración de accesorios inalámbricos (WAC) es una configuración específica de iOS que permite que las credenciales de Wi-Fi se transfieran de forma segura desde un dispositivo iOS al termostato. La configuración WAC está habilitada de forma predeterminada para simplificar el proceso de conexión Wi-Fi. Si elige deshabilitarlo (no recomendado), tendrá que usar un proceso diferente para conectar su termostato a Wi-Fi.

## Activar y desactivar Wi-Fi del termostato

Si desea desconectar su termostato de Wi-Fi, siga los pasos a continuación.

- 1 Toque **Menú** en la pantalla de inicio del termostato.
- 2 Toque las flechas  hasta que vea WIFI, luego toque **Seleccionar**.
- 3 Toque las flechas  hasta que vea WIFI ON/OFF, luego toque **Seleccionar**.
- 4 Toque las flechas  para elegir WIFI ON o WIFI APAGADO. Luego toque **Listo** para confirmar.



## Ajuste del brillo de la retroiluminación

Cuando el termostato está en modo inactivo, puede ajustar el brillo que desea que tenga la pantalla. Puede elegir un nivel de brillo desde 00 (la retroiluminación de la pantalla está apagada, que es el valor predeterminado) hasta 05 (brillo máximo). Para ajustar el brillo de la luz de fondo, siga los pasos a continuación.

- 1 Toque **Menú** en la pantalla de inicio del termostato.
- 2 Toque las flechas **o** hasta que vea **BRILLO**, luego toque **Seleccionar**.
- 3 Toque **o** para **ajustar** el nivel de brillo, que cambiará inmediatamente.
- 4 Toque **Listo** para confirmar.



## Habilitación/deshabilitación de la recuperación inteligente adaptativa

Con el tiempo, su termostato inteligente T6 Pro aprenderá cuánto tiempo le toma a su sistema alcanzar la temperatura deseada. Luego puede encender su equipo de calefacción o aire acondicionado en el momento adecuado para asegurarse de que su hogar esté cómodo en el momento esperado. Esta característica está habilitada por defecto. Para deshabilitarlo, siga los pasos a continuación.

- 1 Toque **Menú** en la pantalla de inicio del termostato.
- 2 Toque las flechas **o** hasta que vea **RECUPERAR**, luego toque **Seleccionar**.
- 3 Toque las flechas **o** para **seleccionar** **RECOVERY ON** o **RECOVERY OFF**, luego toque **Listo** para confirmar.



Cuando Adaptive Intelligent Recovery está activo, verá el símbolo de recuperación en la esquina superior derecha de la pantalla del termostato.



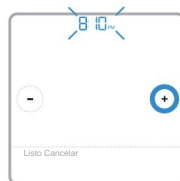
## Configuración de la hora y la fecha

Cuando el termostato está conectado a Wi-Fi y registrado en su cuenta de la aplicación Honeywell Home, configurará la hora y la fecha y se ajustará automáticamente al horario de verano. (Los submenús CLOCK y DATE no estarán disponibles).

Si su termostato no está conectado, deberá configurar la hora y la fecha manualmente siguiendo los pasos a continuación.

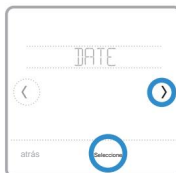
### Configuración de la hora

- 1 Toque **Menú** en la pantalla de inicio del termostato.
- 2 Toque las flechas o hasta que vea RELOJ, luego toque **Seleccionar**.
- 3 Toque las flechas o hasta que vea ESTABLECER HORA, luego toque **Seleccionar**.
- 4 Presione o para configurar la hora (o mantenga presionados los botones para avanzar más rápido). Toque **Listo** cuando haya terminado.
- 5 Configure el formato del reloj (12 horas o 24 horas) y el horario de verano en el mismo submenú RELOJ.



### Configuración de la fecha

- 1 Toque **Menú** en la pantalla de inicio del termostato.
- 2 Toque las flechas o hasta que vea FECHA, luego toque **Seleccionar**.
- 3 Toque o para configurar el mes, luego toque **Seleccionar** para confirmar.
- 4 Continúe ajustando el día y el año de la misma manera. Toque **Seleccionar** para guardar sus cambios.



## Limpieza de la pantalla del termostato

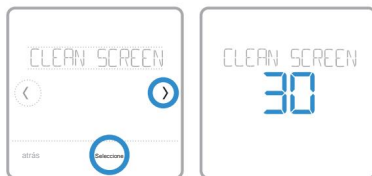
Con la opción de limpieza de pantalla, puede bloquear la pantalla del termostato para no cambiar accidentalmente la configuración cuando limpia. Siga los pasos a continuación para activar el modo de pantalla limpia.

- 1 Toque **Menú** en la pantalla de inicio del termostato.
- 2 Toque las flechas **o** hasta que vea LIMPIAR PANTALLA, luego toque **Seleccionar**.

La pantalla se desactivará durante 30 segundos. Un temporizador de cuenta regresiva mostrará la cantidad de tiempo hasta la reactivación de la pantalla.

**Sugerencia:** para limpiar la pantalla del termostato, rocíe agua o un limpiador doméstico en un paño y luego use el paño para limpiar la pantalla. Evitar abrasivo

limpiadores y NO rocíe líquido directamente sobre el termostato.



## Elegir Fahrenheit o Celsius

Para seleccionar una escala de temperatura, siga los pasos a continuación.

- 1 Toque **Menú** en la pantalla de inicio del termostato.
- 2 Toque las flechas **o** hasta que vea TEMP ESCALA, luego toque **Seleccionar**.
- 3 Toque las flechas **o** para seleccionar FAHRENHEIT o CELSIUS y luego toque **Listo** para guardar tus cambios.
- 4 Toque **Atrás** para volver a la pantalla de inicio del termostato.





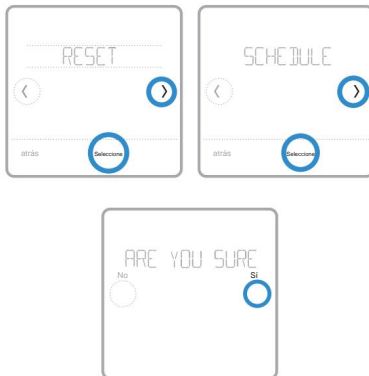
## Opciones de reinicio

Para borrar la configuración o las credenciales del dispositivo, use una de las opciones de restablecimiento a continuación.

- **Restablecimiento de horario:** restablece su horario a la configuración predeterminada de lunes a viernes, Horario sábado-domingo.
- **HomeKit:** borra las credenciales de su dispositivo Apple® HomeKit™ (siempre que HomeKit haya sido previamente configurado).
- **Restablecimiento de Wi-Fi:** borra las credenciales de su enrutador de Wi-Fi (siempre que se haya configurado previamente un enrutador de Wi-Fi).

## Selección de una opción de reinicio

- 1 Toque **Menú** en la pantalla de inicio del termostato.
- 2 Toque las flechas o hasta que vea RESTABLECER, luego toque **Seleccionar**.
- 3 Toque las flechas o para elegir un restablecimiento opción, luego toque **Seleccionar**.
- 4 Toque **Sí** para completar el restablecimiento o **No** para volver al submenú de reinicio.



## Visualización del estado del equipo

Puede comprobar el estado de su equipo de calefacción o refrigeración y ventilador siguiendo los pasos a continuación. Tenga en cuenta que los datos del sistema pueden variar según el modelo de termostato y cómo se instaló el termostato.

- 1 Toque **Menú** en la pantalla de inicio del termostato.
- 2 Toque las flechas o hasta que vea EQMT STATUS, luego toque **Seleccionar**.
- 3 Toque las flechas o para seleccionar qué sistema sobre el que desea información de estado.

Después de 3 segundos, la información del estado del sistema se desplazará por la pantalla.



# Ver información del termostato

Para ver la información técnica de su termostato, siga los pasos a continuación.

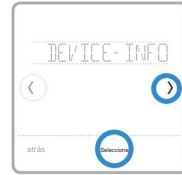
1 Toque **Menú** en la pantalla de inicio del termostato.

2 Toque las flechas o hasta que vea **INFORMACIÓN DEL DISPOSITIVO**, luego toque **Seleccionar**.

3 Toque las flechas o para ver la información

como:

- ID MAC
- Dirección IP
- Código de fecha
- Número de modelo
- Construir
- Aplicación de estadísticas
- Impulso de la aplicación de estadísticas
- Firmware
- Aplicación de radio wifi
- Arranque de radio Wi-Fi



## Alertas y recordatorios de mantenimiento

El termostato inteligente T6 Pro viene con un conjunto de alertas inteligentes que ayudan a mantener su sistema de calefacción y refrigeración funcionando de manera correcta y eficiente. Recibirá recordatorios cuando sea el momento de cambiar el filtro, por ejemplo, y notificaciones en caso de temperaturas interiores extremas.

Las alertas no críticas y los recordatorios de mantenimiento se pueden posponer hasta 7 días y/o descartar. Algunas alertas críticas no se pueden posponer ni descartar, ya que su sistema de calefacción o refrigeración puede requerir servicio.

Para activar/desactivar alertas y notificaciones en la aplicación Honeywell Home: 1

Inicie sesión en la aplicación y seleccione su termostato.

2 Toque el botón de configuración en la parte superior derecha, luego toque **Administrar alertas** para configurar sus preferencias y administrar alertas.

**Nota:** Para activar/desactivar alertas y notificaciones en el termostato, comuníquese con su profesional de calefacción o refrigeración.

Cuando haya una alerta activa o un recordatorio de mantenimiento, verá el símbolo de alerta en la pantalla de inicio del termostato. Para ver información de alerta, siga los pasos a continuación.

1 Toque **Menú** en la pantalla de inicio del termostato, luego verá el submenú ALERTAS.

(El submenú ALERTAS solo estará disponible cuando haya una alerta activa).

2 Toque **Seleccionar** para ver la alerta. Aparecerá un código de alerta de 3 dígitos junto al reloj del termostato y una descripción de la alerta se desplazará por la pantalla.

3 Si la alerta no es crítica, tendrá la opción de Posponerla o Descartarla. Si tiene varias alertas, toque las flechas para desplazarse por la lista de alertas activas y siga los pasos 1 y 2 anteriores.

Para ver lo que significa cada código de alerta de 3 dígitos y la acción que debe tomar, consulte el cuadro a continuación.

| Alerta/recordatorio de número   | Acción sugerida   |
|---|---|
| 164<br>Necesidades de la bomba de calor<br>Servicio   | Comuníquese con su profesional de calefacción o refrigeración para diagnosticar y reparar la bomba de calor.  |
| 168<br>Error de radio wifi  | El módulo inalámbrico no funciona y las funciones inalámbricas no están disponibles. Póngase en contacto con su profesional de calefacción o refrigeración para obtener ayuda.                |
| 170<br>Error de memoria interna La memoria del termostato ha encontrado un error.                 | Póngase en contacto con su profesional de calefacción o refrigeración para obtener ayuda.   |
| 171<br>Configure la fecha y la hora Configure la hora y la fecha en el termostato para garantizar | funciones como la programación pueden funcionar. Consulte la página 23 para obtener instrucciones.  |
| 173<br>Termostato<br>Sensor de temperatura<br>Error   | El sensor de temperatura del termostato ha encontrado un error. Póngase en contacto con su profesional de calefacción o refrigeración para obtener ayuda.                                     |
| 175<br>Alimentación de CA reanudada   | La alimentación de CA al termostato se ha restablecido después de la pérdida de energía. No es necesario que realice ninguna acción.  |
| 177<br>Temperatura interior<br>error del sensor   | El sensor de temperatura interior cableado no está conectado o hay un cortocircuito en el cableado. Póngase en contacto con su profesional de calefacción o refrigeración para obtener ayuda. |

| Alerta/recordatorio de número |   | Acción sugerida   |
|-------------------------------|---|---|
| 178                           | Temperatura exterior error del sensor                             | El sensor de temperatura exterior cableado no está conectado o hay un cortocircuito en el cableado. Póngase en contacto con su profesional de calefacción o refrigeración para obtener ayuda.   |
| 181                           | Reemplace el filtro de aire (1)                                   | Reemplace el filtro de aire o comuníquese con su profesional de calefacción o refrigeración. Restablezca el temporizador del filtro de aire tocando <b>Descartar</b> en la pantalla del termostato después del reemplazo.   |
| 182                           | Reemplace el filtro de aire (2)                                   | Reemplace el filtro de aire o comuníquese con su profesional de calefacción o refrigeración. Restablezca el temporizador tocando <b>Descartar</b> en la pantalla del termostato después del reemplazo.  |
| 183                           | Limpie el tanque del humidificador y reemplace el agua<br>Filtrar | Limpie el tanque del humidificador y reemplace el filtro de agua, o comuníquese con el distribuidor para que lo haga por usted. Restablezca el temporizador tocando el botón <b>Descartar</b> en la pantalla del termostato después de reemplazarlo.                                  |
| 184                           | Reemplazar humidificador<br><small>Almohadilla</small>            | Reemplace la almohadilla del humidificador o comuníquese con su profesional de calefacción o refrigeración. Restablezca el temporizador tocando <b>Descartar</b> en la pantalla del termostato después del reemplazo.   |
| 185                           | Reemplazar deshumidificador<br>Filtrar                            | Reemplace el filtro del deshumidificador o comuníquese con su profesional de calefacción o refrigeración. Restablezca el temporizador tocando <b>Descartar</b> en la pantalla del termostato después del reemplazo.   |
| 186                           | Limpie el núcleo del ventilador                                   | Limpie el núcleo del ventilador o comuníquese con su profesional de calefacción o refrigeración. Restablezca el temporizador tocando <b>Descartar</b> en la pantalla del termostato una vez que haya terminado.   |
| 187                           | Limpiar o Reemplazar Filtro de ventilador                         | Limpie o reemplace el filtro del ventilador o comuníquese con su profesional de calefacción o refrigeración. Restablezca el temporizador tocando <b>Descartar</b> en la pantalla del termostato una vez que haya terminado.   |
| 188                           | Reemplace la bombilla UV (1)                                      | Reemplace la bombilla UV o comuníquese con su profesional de calefacción o refrigeración. Restablezca el temporizador tocando <b>Descartar</b> en la pantalla del termostato una vez que haya terminado.  |
| 189                           | Reemplace la bombilla UV (2)                                      | Reemplace la bombilla UV o comuníquese con su profesional de calefacción o refrigeración. Restablezca el temporizador tocando <b>Descartar</b> en la pantalla del termostato una vez que haya terminado.  |
| 210                           | Regístrese en línea para Temperatura exterior                     | Debe registrarse en línea para recibir información sobre la temperatura exterior de Internet. Según la configuración de la instalación, esta información es necesaria para el correcto funcionamiento de su sistema. Descargue la aplicación Honeywell Home y registre su termostato. |
| 388                           | Regístrese en línea para Acceso Remoto y Temperatura exterior     | Debe registrarse en línea para obtener acceso remoto al termostato e información sobre la temperatura exterior. Descargue la aplicación Honeywell Home y registre su termostato.  |
| 399                           | Sin internet  | Se ha perdido la conexión a Internet. Verifique la configuración de su red.   |
| 400                           | Sin señal wifi  | Se ha perdido la señal wifi. Espere a que el termostato se vuelva a conectar o seleccione una nueva red Wi-Fi.<br>Consulte la página 11 para obtener instrucciones sobre la reconexión Wi-Fi.   |
| 508                           | Wi-Fi no configurado  | Descargue la aplicación Honeywell Home y siga los pasos para conectar su termostato a Wi-Fi. Consulte la página 11 para obtener instrucciones sobre la conexión Wi-Fi.  |

# Información general del sistema



**REQUERIDO: ALIMENTACIÓN DE 24 V CA (CABLE "C")**



**PRECAUCIÓN: PELIGRO ELÉCTRICO** Puede

causar descargas eléctricas o daños al equipo. Desconecte la alimentación antes de comenzar la instalación.



**PRECAUCIÓN: PELIGRO DE DAÑO AL EQUIPO**

La protección del compresor se omite durante la prueba. Para evitar daños en el equipo, evite poner en marcha el compresor rápidamente.



**PRECAUCIÓN: AVISO DE MERCURIO**

Si el termostato inteligente T6 Pro reemplaza un termostato que contiene mercurio en un tubo sellado, no tire el termostato viejo a la basura. Comuníquese con la autoridad local de gestión de desechos para obtener las instrucciones adecuadas de reciclaje o eliminación.

## Compatibilidad •

El termostato T6 Pro Smart es compatible con la mayoría de los termostatos de una y varias etapas, sistemas de calefacción y refrigeración convencionales y con bomba de calor

- Se requiere alimentación de 24 VCA (a través de un cable "C" o común)
- No funciona con calefacción eléctrica de zócalo (120-240V)
- No funciona con sistemas de milivoltios
- Proporciona control remoto del termostato a través de teléfonos inteligentes y tabletas con iOS o Android
- Compatible con Apple® HomeKit™ y Amazon Echo®

## Comunicación Wi-Fi Alcance

de 2,4 GHz, enrutador inalámbrico doméstico 802.11 b/g/n

## Rangos de temperatura

Ajuste de rango de temperatura de calor ajustable: 40-90 °F (4,5-32,0 °C)

Ajuste de rango de temperatura fría ajustable: 50-99 °F (10,0-37,0 °C)

## Precisión del sensor de temperatura ±

1,5 °F a 70 °F (0,85 °C a 21,0 °C)

## Clasificaciones eléctricas

| Terminal                           | Voltaje (50/60 Hz)               | Corriente de funcionamiento | 20-30      |
|------------------------------------|----------------------------------|-----------------------------|------------|
| <b>W</b> Calefacción               | V CA 0,02-1,0 A 750 mV CC 100    | 0,02-0,5 A                  | 0,02-0,5 A |
| (pila de energía)                  | 0,02-0,5 A 20-30 V CA 0,02-1,0 A | 0,02-0,5 A                  | 0,02-0,5 A |
| <b>W2</b> (Aux) Calefacción        | 20-30 Vca 0,02-0,5 A             |                             |            |
| <b>E</b> Calefacción de emergencia |                                  |                             |            |
| <b>Y</b> Compresor Etapa 1         |                                  |                             |            |
| <b>Compresor Y2 Etapa 2</b>        |                                  |                             |            |
| Ventilador <b>G</b>                |                                  |                             |            |
| Cambio <b>O/B</b>                  |                                  |                             |            |
| Entrada <b>L/A</b>                 | 20-30 Vca                        |                             | 0,02-0,5 A |
| EN                                 | 20-30 Vca                        |                             | 0,02-0,5 A |

## Consumo de energía típico

(retroiluminación encendida, Wi-Fi encendido): 1,0

VA Máximo (retroiluminación encendida, instalación de Wi-Fi): 1,5 VA

## Solución de problemas

### Si la pantalla del termostato está en blanco:

- Verifique el disyuntor o el fusible que está conectado a su sistema de calefacción o aire acondicionado. sistema y enciéndalo si está apagado.
- Asegúrese de que el interruptor de alimentación del sistema de calefacción o refrigeración esté encendido.
- Asegúrese de que la puerta del horno esté bien cerrada.

### Si la pantalla es difícil de leer:

- Aumente el brillo de la pantalla (consulte la página 22 para obtener instrucciones).

### Si el sistema de calefacción o refrigeración no responde:

- Toque **Modo** en la pantalla de inicio del termostato y configure el sistema en Calefacción. Hacer asegúrese de que el punto de referencia de la temperatura (el menor de los dos números) sea más alto que la temperatura interior (el número grande en el centro de la pantalla).
- Toque **Modo** en la pantalla de inicio del termostato y configure el sistema en Frío. Asegúrese de que el punto de referencia de la temperatura (el menor de los dos números) sea inferior a la temperatura interior (el número grande en el centro de la pantalla).
- Verifique el disyuntor o el fusible que está conectado a su sistema de calefacción o aire acondicionado. sistema y enciéndalo si está apagado.
- Asegúrese de que el interruptor de alimentación del sistema de calefacción o refrigeración esté encendido.
- Asegúrese de que la puerta del horno esté bien cerrada.
- Después de realizar estos cambios, espere 5 minutos para que el sistema responda.

### Si el ajuste de temperatura no cambia:

- Asegúrese de que los puntos de ajuste de calefacción y refrigeración estén dentro del rango operativo.
  - Calor: 40 °F a 90 °F (4,5 °C a 32,0 °C)
  - Frío: 50 °F a 99 °F (10,0 °C a 37,0 °C)

### Si Cool On o Heat On está parpadeando:

- La función de protección del compresor está activada. Espere unos minutos para que el sistema se reinicie de manera segura para evitar dañar el compresor. Consulte la página 9 para obtener más información.

# Preguntas frecuentes (FAQ)

## dudas sobre conexion wifi

**PQ: ¿Seguirá funcionando el termostato si se pierde la conexión Wi-Fi?**

**AA:** Sí, aún puede ajustar manualmente la temperatura en el termostato. Sin embargo, algunas funciones, como el control de temperatura basado en la ubicación (tecnología de geovalla), solo se pueden administrar a través de la aplicación Honeywell Home y no funcionarán sin una conexión Wi-Fi. El termostato se volverá a conectar automáticamente a Wi-Fi una vez que se restablezca la red.

**PQ: ¿Por qué el termostato no encuentra mi red Wi-Fi?**

**AA:** El termostato inteligente T6 Pro funciona en el rango de 2,4 GHz. Los teléfonos inteligentes funcionan en los rangos de 2,4 y 5,0 GHz, por lo que su teléfono inteligente puede "ver" su red Wi-Fi cuando su termostato no lo hace. La mayoría de los enrutadores Wi-Fi transmitirán dos redes: 2,4 GHz y 5,0 GHz. Si tiene una opción, asegúrese de que su teléfono inteligente esté conectado a la red de 2.4 GHz.

**PQ: ¿Hay alguna manera de extender la fuerza de mi señal Wi-Fi?**

**AA:** El rango (distancia) de su señal Wi-Fi está determinado por su enrutador. Intente acercarse a su enrutador a la ubicación del termostato o use un enrutador con un rango de señal más fuerte.

**PQ: Hay una alerta que dice "Se perdió la señal de Wi-Fi". ¿Qué debo hacer?**

**AA:** Espere 5 minutos para que el termostato se vuelva a conectar o seleccione una red alternativa (si tiene uno) en el menú de configuración de la aplicación Honeywell Home. Si el termostato no puede volver a conectarse, deberá solucionar el problema del enrutador para determinar la causa.

**PQ: ¿Por qué hay un símbolo de fuera de línea (icono de Wi-Fi tachado) en la esquina superior derecha de la pantalla del termostato?**

**AA:** El termostato ha perdido su conexión a la red Wi-Fi. Primero, asegúrese de que su Wi-Fi el enrutador está enchufado y está transmitiendo una señal. Si es así, intente restablecer el enrutador (consulte el manual del enrutador para obtener instrucciones). Cuando se restablezca la red Wi-Fi, el termostato se volverá a conectar automáticamente.

## Preguntas sobre la cuenta de inicio y la aplicación

**PQ: ¿Por qué no he recibido un correo electrónico de activación de cuenta?**

**AA:** Si no ha recibido un correo electrónico de activación después de 5 minutos, revise su carpeta de correo no deseado y busque un correo electrónico de Connected-Home@alarmnet.com. Si no lo ve, toque **Reenviar** para que le reenvíen el correo electrónico de activación. Si aún no lo recibe, comuníquese con el equipo de soporte técnico al 1-800-633-3991.

**PQ: ¿Puedo configurar mi termostato con múltiples usuarios?**

**AA:** Sí. Para agregar usuarios, inicie sesión en la aplicación Honeywell Home y toque el ícono **de menú** en la esquina superior izquierda. Seleccione **Agregar usuarios**, toque **Agregar usuario** y escriba las direcciones de correo electrónico de las personas que desea invitar. Si ya tiene configurada una cuenta de Home, el termostato y su ubicación se agregarán automáticamente a su cuenta. Si no tienen una cuenta, recibirán un correo electrónico que les pedirá que descarguen la aplicación Honeywell Home y creen una nueva cuenta.

**PQ: ¿Puedo configurar un control de temperatura basado en la ubicación con varios usuarios?**

**AA:** Sí. El control de temperatura basado en la ubicación (tecnología de geovalla) se activará en función de la última persona que se va y el primero que vuelve. Cada usuario deberá crear su propia cuenta de inicio con un ID de inicio de sesión y una contraseña. Dos usuarios no deben compartir la misma cuenta. Luego, cada usuario deberá habilitar el control de temperatura basado en la ubicación. Consulte la página 13 para obtener instrucciones.

**PQ: ¿Por qué un cambio que hice en la aplicación no aparece en el termostato?**

**AA:** Puede haber un breve retraso cuando realice cambios de temperatura y configuración en el Aplicación Honeywell Home. Espere unos minutos y, si aún no ve los cambios en el termostato, asegúrese de que el termostato aún esté conectado a Wi-Fi y reinicie su aplicación Honeywell Home.

## Preguntas sobre alertas y notificaciones de mantenimiento

**PQ: ¿Qué debo hacer cuando aparece el símbolo de alerta en la pantalla de inicio del termostato?**

**AA:** Cuando vea el símbolo de alerta en la pantalla del termostato, toque **Menú** y el submenú ALERTAS aparecerá el menú. Toque **Seleccionar** para ver información de alerta. O bien, puede ver información de alerta en la aplicación Honeywell Home. Consulte la página 27 para obtener una lista de todos los códigos de alerta, lo que significan y la acción que debe tomar.

## Software y preguntas de seguridad.

**PQ: ¿Cómo puedo estar seguro de que mi termostato está ejecutando el firmware más actualizado?**

**AA:** cuando su termostato está conectado a Wi-Fi, automáticamente recibirá por aire actualizaciones de firmware de Resideo. Estas actualizaciones de firmware contienen cosas como nuevas funciones y actualizaciones de seguridad. Mantenga su termostato conectado a Wi-Fi para asegurarse de que reciba estas actualizaciones.

**PQ: ¿Cómo puedo evitar que un ciberdelincuente realice cambios no autorizados en mi termostato?**

**AA:** Si un ciberdelincuente obtiene acceso a su enrutador Wi-Fi, puede alterar una amplia gama de actividades en línea, incluida la configuración de sus dispositivos conectados. Asegúrese de cambiar la contraseña predeterminada en su enrutador Wi-Fi y, cuando seleccione una nueva contraseña, asegúrese de que use varias letras mayúsculas y minúsculas y caracteres especiales.

## Preguntas sobre la eliminación del termostato

**PQ: ¿Cómo puedo quitar mi termostato de forma segura?**

**AA:** Idealmente, la extracción del termostato debe realizarla un profesional capacitado, ya que una extracción incorrecta puede causar descargas eléctricas y daños en el equipo. Si desea quitar el termostato usted mismo, asegúrese de apagar el disyuntor que controla su equipo de calefacción o aire acondicionado antes de desconectar cualquier cable. Si no sabe qué interruptor controla su equipo, puede apagar el interruptor principal.

**PQ: ¿Cómo puedo desinstalar mi termostato inteligente T6 Pro?**

**AA:** si desea reemplazar su termostato inteligente T6 Pro o si se muda de su hogar y dejando atrás el termostato, primero querrá borrar la configuración personal que está almacenada en el termostato. (Incluso cuando esté desconectado de la alimentación, el termostato mantendrá su configuración y la información del enrutador doméstico en la memoria). Recomendamos restablecer la programación del termostato, la configuración de Wi-Fi y HomeKit (si se conectó anteriormente). Consulte la página 25 para obtener más información sobre las opciones de reinicio.



# Información reglamentaria

## REGLAMENTOS DE LA FCC

### § 15.19 (a)(3)

Este dispositivo cumple con la parte 15 de las normas de la FCC. La operación está sujeta a las siguientes dos condiciones:

- Es posible que este dispositivo no cause interferencias dañinas, y
- Este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluida la interferencia que pueda provocar un funcionamiento no deseado.

## REGLAMENTOS CI

### RSS-GEN

Este dispositivo cumple con los RSS exentos de licencia de Industry Canada.

La operación está sujeta a las siguientes dos condiciones:

- Es posible que este dispositivo no cause interferencias; y
- Este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia, incluida la interferencia que pueda provocar un funcionamiento no deseado del dispositivo.

### Advertencia de la FCC (Parte 15.21) (solo EE. UU.)

Los cambios o modificaciones no aprobados expresamente por la parte responsable del cumplimiento podrían anular la autoridad del usuario para operar el equipo.

## garantía limitada de 5 años

Resideo garantiza que este producto, sin incluir la batería, está libre de defectos de fabricación o materiales, en condiciones normales de uso y servicio, durante un período de cinco (5) años a partir de la fecha de la primera compra por parte del comprador original. Si en algún momento durante el período de garantía se determina que el producto es defectuoso debido a la mano de obra o los materiales, Resideo lo reparará o reemplazará (a opción de Resideo).

Si el producto es defectuoso,

- (i) devolverlo, con una factura de venta u otro comprobante de compra fechado, al lugar donde lo compró; o
- (ii) llamar a Atención al Cliente de Resideo al 1-800-633-3991. Atención al cliente determinará si el producto debe devolverse a la siguiente dirección: Resideo Return Goods, 1985 Douglas Dr. N., Golden Valley, MN 55422, o si se le puede enviar un producto de reemplazo.

Esta garantía no cubre los costos de remoción o reinstalación. Esta garantía no se aplicará si Resideo demuestra que el defecto fue causado por un daño que ocurrió mientras el producto estaba en posesión de un consumidor.

La única responsabilidad de Resideo será reparar o reemplazar el producto dentro de los términos establecidos anteriormente. RESIDEO NO SERÁ RESPONSABLE DE NINGUNA PÉRDIDA O DAÑO DE NINGÚN TIPO, INCLUYENDO DAÑOS INCIDENTALES O CONSECUENTES RESULTANTES, DIRECTA O INDIRECTAMENTE, DE CUALQUIER INCUMPLIMIENTO DE CUALQUIER GARANTÍA, EXPRESA O IMPLÍCITA, O CUALQUIER OTRA FALLA DE ESTE PRODUCTO.

Algunos estados no permiten la exclusión o limitación de daños incidentales o consecuentes, por lo que es posible que esta limitación no se aplique a usted.

ESTA GARANTÍA ES LA ÚNICA GARANTÍA EXPRESA QUE RESIDEO OFRECE SOBRE ESTE PRODUCTO. LA DURACIÓN DE CUALQUIER GARANTÍA IMPLÍCITA, INCLUIDAS LAS GARANTÍAS DE COMERCIABILIDAD E IDONEIDAD PARA UN FIN DETERMINADO, SE LIMITA A LA DURACIÓN DE CINCO AÑOS DE ESTA GARANTÍA. algunos estados

no permita limitaciones sobre la duración de una garantía implícita, por lo que es posible que la limitación anterior no se aplique a usted.

Esta garantía le otorga derechos legales específicos y es posible que tenga otros derechos que varían de un estado a otro. Si tiene alguna pregunta sobre esta garantía, escriba a Atención al cliente de Resideo, 1985 Douglas Dr, Golden Valley, MN 55422 o llame al 1-800-633-3991.





**resideo**

Resideo Inc., 1985 Douglas Drive North,  
Golden Valley, MN 55422

[www.resideo.com](http://www.resideo.com) 33-00410EFS—02 MS Rev. 05-19 | Impreso en Estados Unidos

Este producto es fabricado por Resideo Technologies, Inc., Golden Valley, MN, 1-800-633-3991 ©2019  
Resideo Technologies, Inc. La marca registrada Honeywell Home se usa bajo licencia de Honeywell International Inc.

Reservados todos los derechos.



## T6 Pro inteligente

Termostato programable

### Guía de usuario



M37764

*\*Representación del termostato TH6320WF2003.  
Otros modelos pueden variar.*

## Bienvenidos

Esta guía del usuario está diseñada para ayudarlo a comenzar con su nuevo termostato inteligente T6 Pro. Consulte la tabla de contenido en la página 2 para buscar por tema.

## ¿Necesidad de ayuda? Contáctenos.

**Sitio web:** [honeywellhome.com](http://honeywellhome.com)

**Teléfono:** 1-800-633-3991

**Redes sociales:** Twitter: @HoneywellHome, Facebook: Honeywell Home



33-00410EFS-02

# Indice

|  |           |
|--|-----------|
| <b>Características del termostato</b> .....                                    | <b>3</b>  |
| <b>Presentación del termostato</b> .....                                       | <b>4</b>  |
| <b>Presentación de la aplicación Honeywell Home</b> .....                      | <b>5</b>  |
| <b>Funcionamiento básico del termostato</b> Ajuste de la temperatura.....      | 5         |
| Excepciones a la programación.....   | 6         |
| Ajuste de la temperatura en modo Automático .....                              | 7         |
| Selección del modo del sistema .....   | 8         |
| Protección integrada del compresor .....                                       | 9         |
| Ajuste del ventilador .....  | 9         |
| <b>Conectividad wifi®</b>  |           |
| Conexión a una red Wi-Fi .....   | 10        |
| Desconectar y volver a conectar a una red Wi-Fi.....                           | 11        |
| <b>Parámetros del menú principal</b> Vista general del menú principal.....     | 12        |
| Opciones de programación .....   | 13        |
| Control de temperatura basado en la ubicación y programación inteligente ..... | 15        |
| Programación horaria .....   | 15        |
| Detener la programación .....  | 18        |
| Configuración de bloqueo de pantalla .....                                     | 19        |
| Ajustes de ventilación .....   | 20        |
| Configuración de Wi-Fi .....   | 21        |
| Configuración de WAC... ..   | 21        |
| Encendido y apagado del termostato Wi-Fi .....                                 | 21        |
| Ajuste del brillo de la retroiluminación .....                                 | 22        |
| Habilitación y deshabilitación de Adaptive Smart Fallback.....                 | 22        |
| Ajuste de la hora y la fecha .....   | 23        |
| Limpieza de la pantalla del termostato.....                                    | 24        |
| Selección de grados Fahrenheit o Celsius .....                                 | 24        |
| Opciones de reinicio.. ..  | 25        |
| Visualización del estado del equipo .....                                      | 25        |
| Visualización de la información del termostato .....                           | 26        |
| <b>Alertas y recordatorios de mantenimiento</b> .....                          | <b>27</b> |
| <b>Apéndices</b>   |           |
| Información general del sistema .....  | 29        |
| Solución de problemas .....  | 30        |
| Preguntas frecuentes (FAQ) .. ..   | 31        |
| Información reglamentaria.....   | 33        |
| Información sobre la garantía .....  | 34        |

# Características del termostato

**Programación flexible:** puede optar por utilizar el control de temperatura basado en la ubicación (tecnología de geoperimetrage), establecer un horario o utilizar una combinación de ambas opciones para garantizar un ambiente confortable en su hogar.



- **Control de temperatura basado en la ubicación:** El

El termostato inteligente T6 Pro utiliza tecnología de geo-cercado que usa automáticamente la ubicación de su teléfono para ahorrar energía cuando sale de casa y hacer que sea cómodo a tiempo para su regreso. Consulte la página 13 para obtener más información.

- **Programación inteligente:** agrega un período de sueño al control de temperatura basado en la ubicación. Consulte la página 13 para obtener más información.

- **Horario:** puede establecer un horario diferente para cada día, un horario diferente para los días de semana y los fines de semana, o un horario idéntico para cada día. El termostato ofrece cuatro períodos programables por día: despertar, salir, regresar y dormir. Consulte la página 15 para obtener más información.

- **Sin programación:** también puede optar por no establecer ninguna programe y configure el termostato manualmente. Consulte la página 18 para obtener más información.

**Sugerencia:** la aplicación Honeywell Home se puede usar para administrar múltiples termostatos y usuarios en un hogar.



**Alertas inteligentes:** el termostato inteligente T6 Pro envía alertas cuando las temperaturas interiores alcanzan niveles extremos, así como notificaciones de recordatorio de cambio de filtro.



**Cambio automático de calefacción a refrigeración:** cuando el termostato inteligente T6 Pro está en modo automático, detecta automáticamente si su hogar necesita calefacción o refrigeración para alcanzar la temperatura deseada.



**Recuperación inteligente adaptativa:** el termostato inteligente T6 Pro realiza un seguimiento de sus ciclos de calefacción y refrigeración para garantizar que el sistema genere la temperatura adecuada en el momento adecuado.

# Presentación del termostato

## Temperatura deseada

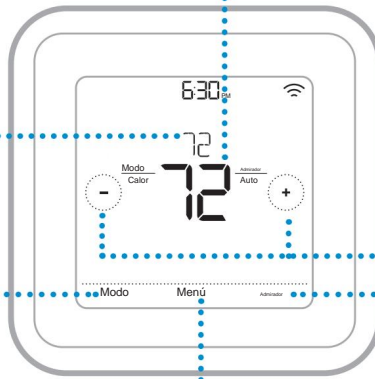
Muestra la temperatura interior deseada.

## Temperatura interior

Muestra la temperatura interior actual.

## Configuración de la

**temperatura** Presione el + o el - para configurar la temperatura deseada.



## Modo

Pulse la tecla para seleccionar el modo del sistema: • Automático (si está activado) • Calefacción •

Refrigeración • Apagado • Calefacción de emergencia. (calefacción de emergencia)

## Menú

Pulse la tecla para configurar un programa y ver otras opciones personalizables.

## Admirador

Presione el botón para seleccionar el modo de ventilador: • Automático • Encendido • Circular

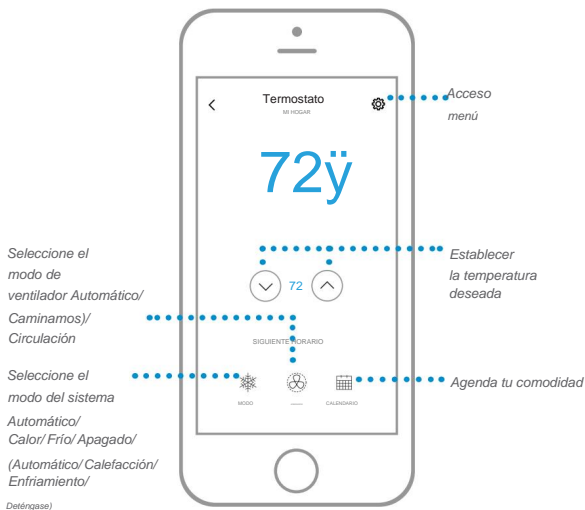
(Circulación)

## Apoyar

El termostato ingresa al modo de suspensión 45 segundos después de que presionó un botón por última vez. Dependiendo del ajuste de brillo, la pantalla puede atenuarse para ahorrar energía. Consulte la página 22 para saber cómo ajustar el brillo de la pantalla.



# Presentamos la aplicación Honeywell Home



Para ver todos los productos conectados mediante la aplicación Honeywell Home, visite [honeywellhome.com](http://honeywellhome.com).

La aplicación Honeywell Home se mejora regularmente y, por lo tanto, puede cambiar.

## Ajuste de temperatura

Para aumentar o disminuir la temperatura deseada, presione **+** o **-** en la pantalla de inicio del termostato.

Si está utilizando un control de temperatura basado en la ubicación o un horario, la configuración de temperatura anulará el punto de ajuste actual, hasta el próximo período programado o hasta la próxima geocerca, a menos que especifique usar las excepciones a continuación.



## Excepciones de programación

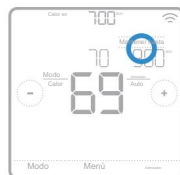
**Mantener hasta** : **Ignora** el punto de ajuste de temperatura actual hasta por 12 horas. Puede usar esta función para mantener la temperatura hasta un tiempo específico.

**Retención** permanente : anula el punto de ajuste de temperatura actual de forma permanente hasta que lo cambie manualmente o reactive un programa.

**Suspensión** de vacaciones : Ignora el punto de ajuste de temperatura actual durante un período más largo. Puede usar esta función cuando sepa que estará fuera por un tiempo. (Nota: el modo de vacaciones solo se puede activar con la aplicación Honeywell Home).

### Configuración de espera temporal (para uso con horarios solamente)

1 Para configurar la temperatura deseada, presione la tecla o en la pantalla de inicio del termostato. Aparece el mensaje Retener hasta junto con la hora en que finaliza la retención.



2 Para cambiar la hora de finalización de la espera, toque la hora y espere hasta que comience a parpadear. Luego presione el botón o para establecer la hora en que desea que finalice la espera. Presione **Mantener hasta** nuevamente para confirmar los cambios y regresar a la pantalla de inicio.



Una vez que finaliza el período de espera, el termostato vuelve automáticamente al horario establecido. Si desea cancelar la retención, toque **Retener hasta** y luego toque **Ejecutar programación** .

### Configuración de la retención permanente

1 Para configurar la temperatura deseada, presione la tecla o en la pantalla de inicio del termostato. Aparece el mensaje Retener hasta junto con la hora a la que desea que finalice la retención.



2 Toque **Mantener hasta** . La retención permanente aparece en la pantalla. Presione **Retención permanente** para mantener esta temperatura hasta que la cambie manualmente.



Para detener la retención permanente y volver al programa establecido, toque **Retención permanente** y, a continuación, toque **Ejecutar programación** .

## Configuración del modo de vacaciones (debe programarse con la aplicación Honeywell Home)

- 1 Abra la aplicación Honeywell Home.  
Toque el ícono de **Menú** ubicado en la esquina superior izquierda de la pantalla, luego toque **Vacaciones**.
- 2 Habilite la **Configuración de vacaciones**, luego elija una fecha/hora "Desde" y una fecha/ hora "Hasta".
- 3 Revise la configuración de cada dispositivo de la lista. Toque un dispositivo para cambiar su configuración. Cuando haya terminado, toque la flecha hacia atrás para guardar los cambios.



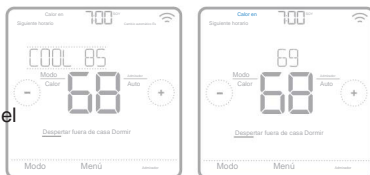
Puede ajustar manualmente el punto de referencia de la temperatura en el modo Vacaciones usando la aplicación Honeywell Home o presionando o en el termostato. Este nuevo punto de ajuste permanecerá activo hasta que finalice el modo de vacaciones. Para cancelar el modo de vacaciones, toque **Ejecutar programa** en la pantalla del termostato para volver al horario establecido o toque **Vacaciones** hasta en la aplicación, luego toque **Finalizar vacaciones**.

## Ajuste de la temperatura en modo Automático

El modo automático (cuando el termostato selecciona automáticamente calefacción o refrigeración para alcanzar la temperatura que desea) está deshabilitado de forma predeterminada. Si el profesional que instaló su sistema de calefacción o aire acondicionado activó esta opción, verá que aparece la opción Automático debajo de Modo en la pantalla de inicio del termostato.

Para elegir las temperaturas deseadas para calefacción y refrigeración en el modo Automático, siga los pasos a continuación.

- 1 Presione **Modo** en la pantalla de inicio del termostato hasta que aparezca Automático. Luego presione o para elegir la temperatura deseada para el más en curso (calefacción o aire acondicionado).
- 2 Toque el cuadro de texto donde se muestra el modo activo para cambiar al modo inactivo.
- 3 Pulse o para elegir el temperatura deseada para el otro modo.  
Después de 5 segundos de inactividad, su configuración se activa y la pantalla del termostato muestra el punto de ajuste del modo activo.



# Selección del modo del sistema

El modo actual del sistema (Calefacción, Frío, Apagado, Calefacción de emergencia) se muestra a la izquierda de la temperatura interior actual en la pantalla de inicio del termostato.

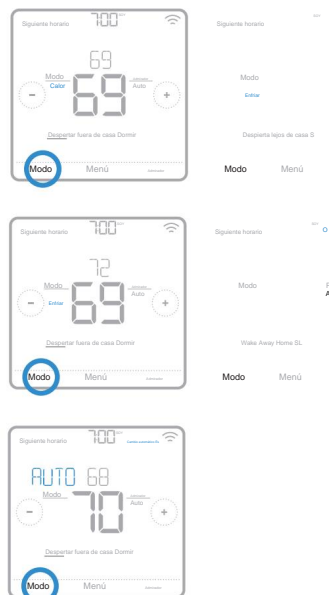
El modo actual (Calefacción activada, Refrigeración activada, Calefacción de emergencia activada) se muestra en la esquina superior izquierda de la pantalla de inicio del termostato.

Para explorar los modos disponibles, toque **Modo** en la pantalla de inicio del termostato y seleccione el modo apropiado para la temperatura de su elección.

- **Calor** : controla el sistema de calefacción .
- **Cool** : Controla el sistema de aire acondicionado .
- **Off** : Apaga los sistemas de calefacción y aire acondicionado.
- **Auto** (Automático) : cuando este modo está activado, el termostato utiliza automáticamente calefacción o refrigeración para alcanzar la temperatura deseada.
- **Em Heat** : **controla** la calefacción auxiliar o de emergencia; solo disponible en sistemas equipados con bomba de calor.

## Notas :

- Los modos de calefacción de emergencia. y Automático pueden no aparecer en pantalla del dispositivo o en la app dependiendo de tu equipo e instalación del termostato.
- El modo de calefacción de emergencia. sólo está disponible para sistemas con bomba de calor. El termostato también debe configurarse para controlar una bomba de calor y una etapa de calor de emergencia/auxiliar.
- Cuando se selecciona el modo Automático, Auto Chg. Activado (Cambiar On) aparece en la esquina superior derecha de la pantalla de inicio del termostato y el modo activo (Heat o Cool) aparece en Mode. Para establecer sus preferencias de temperatura en el modo automático, consulte la página 7.



## Protección del compresor incorporada

Si el compresor se reinicia demasiado pronto después de un apagado, el sistema puede dañarse.

La protección integrada del compresor obliga al compresor a esperar unos minutos antes de volver a arrancar, para evitar cualquier riesgo de daño al sistema de calefacción o aire acondicionado.



Durante este breve período de espera, en el termostato se muestra Aire acondicionado encendido (o Calefacción encendida si tiene una bomba de calor) hasta el final de este período, cuando se reinicia el compresor.

**Nota :** El mensaje Enfriamiento encendido o Calefacción encendido también se usa para el retraso de inicio cuando ocurre una interrupción de energía.

## Configuración del ventilador

Para recorrer los modos de ventilador disponibles, toque **Ventilador** en la pantalla de inicio del termostato hasta que se muestre el modo deseado. Tus cambios se guardarán automáticamente.

Modos de ventilador disponibles:

- **Encendido :** el ventilador funciona en continuo.
- **Automático :** el ventilador funciona sólo cuando el sistema de calefacción o refrigeración está encendido .
- **Circ:** El ventilador está funcionando a intervalos aleatorios durante al menos el 35 % del tiempo para hacer circular el aire en su hogar.

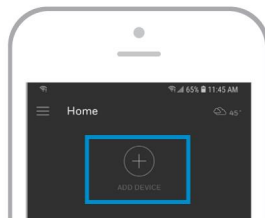


# Conexión a una red wifi

Para configurar y controlar su termostato inteligente T6 Pro de forma remota, el termostato debe estar conectado a la aplicación Honeywell Home a través de su red Wi-Fi doméstica. Para conectarse a la red, siga los sencillos pasos a continuación.



1 Asegúrese de que su teléfono o tableta esté conectado a una señal Wi-Fi de 2,4 GHz. (Muchos enrutadores Wi-Fi transmiten tanto una señal de 2,4 GHz como una señal de 5,0 GHz. Si puede elegir, elija la señal de 2,4 GHz).

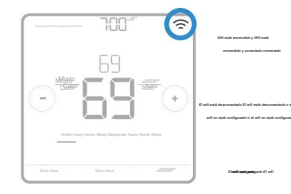


2 Descargue la aplicación Honeywell Home de App Store o Google Play si aún no lo ha hecho.

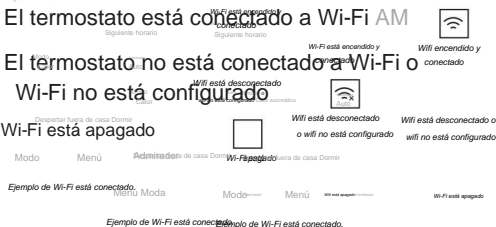
3 Abra la aplicación Honeywell Home. Cree una cuenta o inicie sesión si ya ha creado una. Toque **Agregar dispositivo** y siga las indicaciones de la aplicación.

# Estado de la conexión wifi

El estado de la conexión Wi-Fi del termostato se encuentra en la esquina superior derecha de la pantalla. Para solucionar problemas de conectividad Wi-Fi, consulte las Preguntas frecuentes en la página 31.



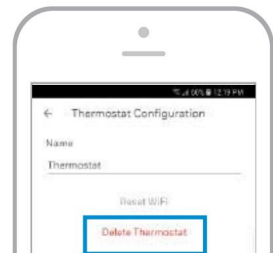
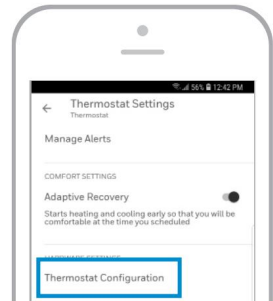
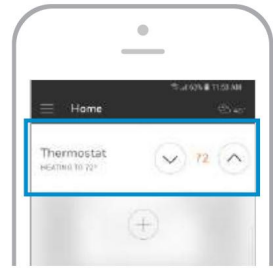
- El termostato está conectado a Wi-Fi **AM**
- El termostato no está conectado a Wi-Fi o Wi-Fi no está configurado
- Wi-Fi está apagado



## Desconectarse y volver a conectarse a una red Wi-Fi

Si necesita desconectar el termostato de una red Wi-Fi y volver a conectarlo a otra red (porque está reemplazando un enrutador, por ejemplo), siga los pasos a continuación.

- 1 Seleccione el dispositivo para desconectarse de la red.
- 2 Toque el botón Configuración en la esquina superior derecha, luego toque Configuración del termostato .
- 3 Pulse **Eliminar termostato** .
- 4 Toque **Agregar dispositivo** y siga las indicaciones de la aplicación Honeywell Home.



## Presentación del menú principal

Presione **Menú** en la pantalla de inicio del termostato y luego use las flechas para desplazarse por las siguientes opciones.

### HORARIO (PROGRAMA)

Cree y edite un horario para su termostato.

### BLOQUEO DE PANTALLA

Bloquee la pantalla para limitar el acceso a la configuración del termostato.

### VENTILACIÓN

Configure las preferencias de ventilación. (No disponible en todos los termostatos).

WIFI Configure o cambie los ajustes de Wi-Fi del termostato.

### BRILLO

Configure el brillo de la pantalla del termostato.

### RECUPERACIÓN (REPRESA)

Habilite o deshabilite la función de recuperación inteligente adaptativa.

### RELOJ / FECHA (HOROLOGIO/FECHA)

Configure manualmente la hora, el formato de hora y el horario de verano en el submenú RELOJ y la fecha en el submenú FECHA. (El termostato mostrará automáticamente esta información y los submenús CLOCK y DATE no estarán disponibles cuando esté conectado a Wi-Fi).

### PANTALLA LIMPIA

Desactive la pantalla táctil durante 30 segundos para que pueda limpiarla.

### ESCALA DE TEMPERATURA

Elija grados Fahrenheit o Celsius.

### REINICIAR

**Horario** : restablece el termostato y activa el horario predeterminado de lunes a viernes y de sábado a domingo .

**HomeKit**: borra sus credenciales de Apple® HomeKit™ (siempre que HomeKit se haya configurado antes).

**Wi-Fi**: borra las credenciales de su enrutador Wi-Fi (siempre que el enrutador Wi-Fi se haya configurado antes).

### ESTADO EQMP

Vea el estado actual de su equipo de calefacción o refrigeración.

### INFORMACIÓN DEL DISPOSITIVO

Vea la información de su termostato, como la dirección MAC, el número de modelo y la versión de firmware.

### ALERTAS (ALERTAS)

Ver, posponer o silenciar alertas activas y notificaciones de recordatorio (función solo disponible cuando se muestra el símbolo de alerta en la pantalla de inicio del termostato).

## Menú de navegación

**Menú**: Pulse para acceder a todas las opciones y submenús. **o** : Pulse para

desplazarse por las opciones y submenús. **o** : Pulse para ajustar valores como temperatura, hora y fecha.

**Atrás** o **Cancelar** : Pulse para cancelar los cambios o volver al menú anterior.

**Seleccionar** : Pulse para acceder a un submenú.

**Listo** : Presione para confirmar la selección.

**Sugerencia**: puede presionar Seleccionar para acceder a un submenú o presionar texto en el área de mensajes (la palabra **HORARIO** , por ejemplo).



## Opciones de programación

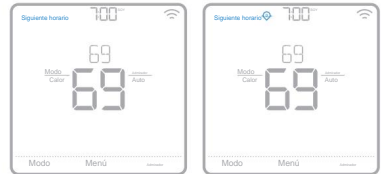
El termostato inteligente T6 Pro ofrece opciones de programación flexibles, que incluyen:

- Control de temperatura basado en la ubicación
- Programación inteligente
- Programación basada en el tiempo
- Sin programación

En la pantalla de inicio del termostato, puede ver el tipo de programa en curso, así como el período del programa actual.

### Estado del programa

Indica si el termostato usa control de temperatura basado en la ubicación o sigue un horario basado en el tiempo.



### Período del programa

Muestra el período del programa actual (Subida, Salida, Regreso o Dormir).




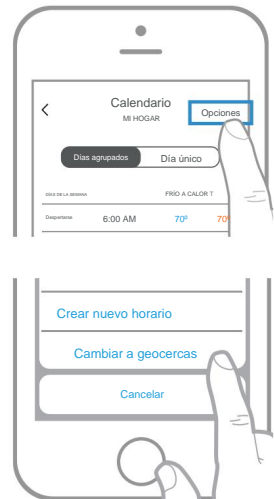
## Control de temperatura basado en la ubicación y programación inteligente

El control de temperatura basado en la ubicación utiliza tecnología de geoperimetraje y la ubicación GPS de su teléfono para ajustar automáticamente su termostato según su paradero. Cuando sale del límite de la geocerca, el termostato activa la temperatura deseada del modo Salir, y cuando ingresa al límite de la geocerca, el termostato activa la temperatura deseada del mundo Retorno.

### Configure el control de temperatura basado en la ubicación y la programación inteligente en la aplicación Honeywell Home

Ambas opciones solo se pueden activar mediante la aplicación Honeywell Home. Para habilitar el control de temperatura basado en la ubicación o establecer un horario inteligente, siga los pasos a continuación.

- 1 Abra la aplicación Honeywell Home y toque el icono **Programar** (Horario (horario)) .
- 2 Pulse **Opciones** en la esquina superior correcto.
- 3 Toque **Cambiar a geocercas** y **Usar** geocercas.



4 Elige las temperaturas deseadas para tu regreso a casa (la primera para el aire acondicionado, la segunda para la calefacción).

Use las flechas hacia arriba y hacia abajo para seleccionar las temperaturas deseadas, luego presione **SIGUIENTE** .

5 Elija las temperaturas que desea cuando salga de su casa, luego presione **SIGUIENTE** .

6 Luego se le pedirá que establezca una hora y

una temperatura para dormir. (Agregar un período de sueño al control de temperatura basado en la ubicación es lo que llamamos un horario inteligente).

Para cambiar las horas de Inicio nocturno y Finalización nocturna, toque la hora junto a cada configuración. Para cambiar las temperaturas de sueño, toque las flechas hacia arriba o hacia abajo para cada ajuste de temperatura. Presione **SIGUIENTE** para continuar.



7 Verifique sus preferencias. Si necesita hacer cambios, toque el período que desea editar, luego toque **Listo** .

Cuando el control de temperatura basado en la ubicación está activo, aparecerá un símbolo en la esquina superior izquierda de la pantalla del termostato, junto con el modo Return o Leaving, y la temperatura deseada. Si configura un período de suspensión adicional en la aplicación Honeywell Home, la opción Siguiente programa aparecerá en la esquina superior izquierda de la pantalla del termostato.



Si cambia manualmente la temperatura cuando el control de temperatura basado en la ubicación está activo, la nueva temperatura permanecerá activa hasta que salga de los límites de la geovalla.

Para establecer el límite de geocercas, siga los pasos a continuación.

1 Abra la aplicación Honeywell Home, toque el ícono **de menú** en la **esquina superior izquierda**, luego toque **Geovalla** .

2 Pulse **Radio de geovalla** y, cuando aparezcan el mapa y la geovalla actual, mantenga pulsado el punto negro y arrástrelo para ajustar el límite de la geovalla.



3 Pulse **GUARDAR** para finalizar.

## Cambiar el control de temperatura según la ubicación y la programación inteligente en el termostato

Para cambiar las temperaturas deseadas de los modos Return, Leaving y Sleep, o las horas de los modos Wake y Sleep, cuando el control de temperatura basado en la ubicación está activo, siga los pasos a continuación. También puede realizar cambios en la aplicación Honeywell Home.

1 Presione **Menú** en la pantalla de inicio del termostato.

2 Presione o hasta que aparezca **HORARIO**, luego presione **Seleccionar**.

3 Presione las flechas o hasta que aparezca el período que desea ver o editar, luego presione **Seleccionar**.

Para aumentar o disminuir la temperatura, presione la hora o la temperatura que desea cambiar y use **+** o **-**. Pulse **Seleccionar** para confirmar.

4 Presione las flechas o **Atrás** para cambiar otros períodos, luego presione **Atrás** dos veces para regresar a la pantalla de inicio del termostato.

Para obtener más información sobre el control de temperatura basado en la ubicación, [consulte las Preguntas frecuentes.](#)



## Programación horaria

Con la programación basada en el tiempo, puede configurar su termostato para que siga un horario predecible según la hora del día o el día de la semana. A continuación se muestran las opciones de programación: • **Todos los días** : se establece el mismo horario para cada día (de lunes a domingo) .

domingo)

• **Weekday & Weekend** : Se define un primer programa para los días de la semana (lunes a viernes) y un segundo para el fin de semana (sábado y domingo)

• **Días individuales** : se establece un horario diferente para cada día.

El termostato también ofrece cuatro períodos programables por día: Wake, Away, Home y Sleep.

Su termostato inteligente T6 Pro viene con el siguiente horario predeterminado para los días de semana y los fines de semana. Puede ayudarlo a reducir sus costos de calefacción y refrigeración. Para cambiar los tipos de horario (del horario de días de semana y fin de semana a una opción diferente), debe usar la aplicación Honeywell Home. Consulte la página 13 para obtener instrucciones.

| Período            | Hora de inicio | Calor (Calentador) (Lun-Vep) | Enfriar (Aire acondicionado) (Lun-Vep) | Calor (Calentador) (Sam-Dim) | Enfriar (Aire acondicionado) (Sam-Dim) |
|--------------------|----------------|------------------------------|--|------------------------------|--|
| Despertarse        | 6h00           | 70                           | 78                                     | 70                           | 78                                     |
| Fuera 8:00 am      |                | 62                           | 85                                     | 62                           | 85                                     |
| Regreso 18:00 hrs. |                | 70                           | 78                                     | 70                           | 78                                     |
| Dormir 22:00       |                | 62                           | 82                                     | 62                           | 82                                     |

## Configuración de un horario en la aplicación Honeywell Home

Para seleccionar un tipo de horario y establecer un horario en la aplicación Honeywell Home, siga los pasos a continuación.

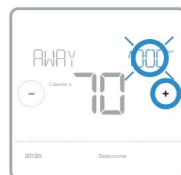
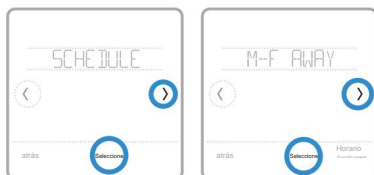
- 1 Toque el icono **Programar** (Horario) , luego **OPCIONES** en la esquina superior derecha y **Crear nuevo horario** .
- 2 Elige el tipo de programa que mejor se adapte a tu semana.
- 3 Aparece un programa predeterminado. Toque el período de tiempo que desea cambiar (por ejemplo, reloj de alarma), luego elija la hora en que desea que comience el período de tiempo y las temperaturas que desea para calefacción y refrigeración. Presione **GUARDAR** para completar y pasar a otros períodos.
- 4 Cuando termine de editar su programa, presione **HECHO** .



## Cambiar un horario en el termostato

Para cambiar un horario en el termostato, siga los pasos a continuación.

- 1 Pulse **Menú** en la pantalla de inicio de la termostato.
  - 2 Presione la flecha o hasta que aparezca **HORARIO**, luego presione **Seleccionar** .
  - 3 Presione las flechas o para ◀ ▶ seleccione un período del día o defina días, luego presione **Seleccionar** en el período que desea modificar. (Solo puede cambiar un período de días según el tipo de programa seleccionado.
- Para cambiar el tipo de programa, use la aplicación Honeywell Home).
- 4 Toque el área de tiempo, luego toque o para ⊕ ⊖ establecer la hora de inicio del período. Pulse **Seleccionar** para confirmar.



5 Toque el área de temperatura, luego toque o para establecer la temperatura deseada para el modo actual (ya sea calefacción o refrigeración). Pulse **Seleccionar** para confirmar.

Luego presione o para configurar la temperatura deseada para el modo inactivo. Pulse **Seleccionar** para confirmar.

6 Edite el siguiente período o use el símbolo hasta que vea Listo, luego presione **Seleccionar** para guardar los cambios y regresar a la pantalla de inicio.

**Nota:** Para cancelar temporalmente un período de tiempo (como Salida en sábado y domingo, por ejemplo, porque estará en su casa), vaya a la opción **HORARIO** y presione las flechas o para seleccionar un período. Presione **Seleccionar** en el período que desea cancelar, luego presione **Cancelar período**. Para reactivar el período que canceló, presione **Cancelar período** nuevamente para seleccionar la hora de inicio del período y la temperatura deseada.



## Cambiar el tipo de programa

Para cambiar de un horario de Días de semana y fines de semana a un horario de Todos los días o Días individuales (por ejemplo), siga los pasos a continuación. Debe usar la aplicación Honeywell Home para cambiar los tipos de programa.

1 Abra la aplicación Honeywell Home y toque el icono

**Programar**

(Horario (horario))



2 Presione **OPCIONES** en la esquina

superior derecha. Luego toque **Crear nuevo horario** y elija un tipo de horario (diario o día de la semana/fin de semana).

3 Por defecto, las preferencias se cambian por días agrupados (lunes a viernes y sábado y domingo, o diario). Si desea cambiar los días individualmente, presione **UN SOLO DÍA**.



Configure sus preferencias de tiempo y temperatura para el nuevo tipo de programa.

Presione **HECHO** para terminar.

## Restablecer el termostato al programa predeterminado

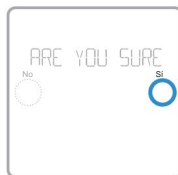
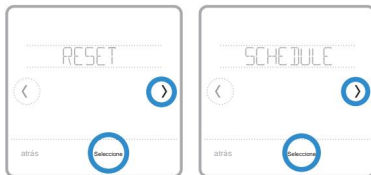
Para restablecer su termostato al horario predeterminado de lunes a viernes y de sábado a domingo, siga los pasos a continuación.

1 Presione **Menú** en la pantalla del termostato.

2 Presione la flecha o hasta que aparezca **RESTABLECER**, luego presione **Seleccionar**.

3 Presione la flecha o hasta que aparezca **HORARIO**, luego presione **Seleccionar**.

4 Toque **Sí** para confirmar.



## Dejar de programar

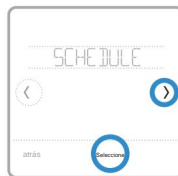
Para detener la programación y controlar la temperatura manualmente, siga los pasos a continuación.

1 Presione **Menú** en la pantalla del termostato.

2 Presione o hasta que aparezca **HORARIO**, luego presione **Seleccionar**.

3 Presione **Programar. Activar/ Desactivar Programa** para elegir entre Horario activado y Horario desactivado. (La activación de su selección puede tardar unos minutos).

4 Luego presione **Atrás** dos veces para regresar a la pantalla de inicio del termostato.





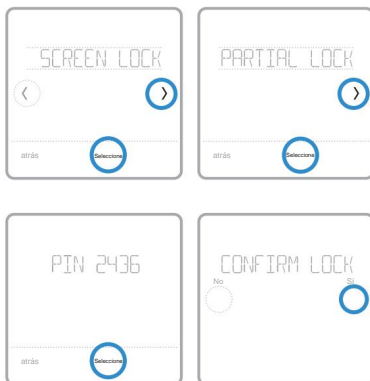
## Configuración de bloqueo de pantalla

Para evitar el acceso no autorizado al termostato o para restringir los cambios en la configuración del sistema, se pueden aplicar dos configuraciones de bloqueo de pantalla.

- **Bloqueo parcial** : solo se puede cambiar la temperatura.
- **Bloqueo total** : No se permite el acceso sin el código PIN.

### Aplicar una configuración de bloqueo de pantalla

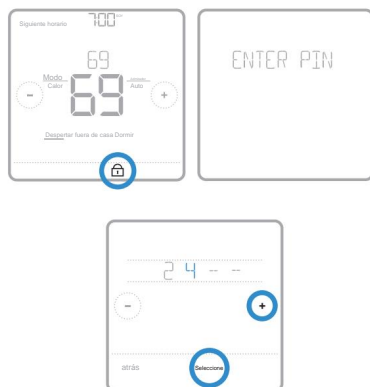
- 1 Pulse **Menú** en la pantalla de inicio de la termostato.
- 2 Pulse las flechas o hasta que    
Aparece la opción BLOQUEO DE PANTALLA, luego presione **Seleccionar** .
- 3 Presione las flechas o para elegir la configuración de bloqueo deseada y luego presione **Seleccionar** .
- 4 Se muestra un código PIN en la pantalla. Toma alguno anótelo y guárdelo en un lugar seguro.
- 5 Presione **Seleccionar** y confirme su elección presionando **Sí** .



Una pantalla bloqueada parcial o totalmente se indica con un símbolo de candado en la parte inferior de la pantalla del termostato.

### Desbloqueo de pantalla

- 1 Toque el símbolo de candado en la pantalla de inicio del termostato.
- 2 Cuando se le solicite ingresar el código PIN, presione o para seleccionar el primer dígito del código PIN. Presione **Seleccionar** para confirmar y repetir para los dígitos subsiguientes.



Una vez que haya ingresado el código PIN correcto, volverá a la pantalla de inicio del termostato.

Para volver a bloquear la pantalla después de realizar cambios, siga los pasos mencionados anteriormente.

## Ajustes de ventilación

Según el número de modelo de su termostato y la configuración de su sistema, están disponibles los siguientes ajustes de ventilación:

- **Modo de ventilación** : **enciende** y **apaga** la ventilación.
  - **Auto** (Automático) : La ventilación funciona según la programación definida por el instalador.
  - **Encendido** : la ventilación siempre está encendida .
  - **Apagado** : la ventilación **permanece** apagada, a menos que se active mediante el temporizador.
- **Boost** : Proporciona ventilación temporalmente (de 20 a 180 minutos) en circunstancias como un fuerte olor a cocina o cuando desee disfrutar del aire fresco.
- **Bloqueo** : **evita** que la ventilación funcione durante el período de reposo.

Para cambiar la configuración de ventilación, siga los pasos a continuación.

- 1 Pulse **Menú** en la pantalla de inicio de la termostato.
- 2 Presione o hasta que aparezca VENTILACIÓN, luego presione **Seleccionar** .
- 3 Presione o para elegir MODO DE VENTILACIÓN, IMPULSO o BLOQUEO, luego presione **Seleccionar** . • **Modo de ventilación** : **Presione** las flechas o para seleccionar AUTO, ENCENDIDO o APAGADO, luego presione **Listo** para confirmar.

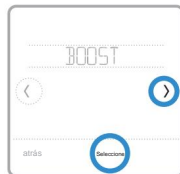
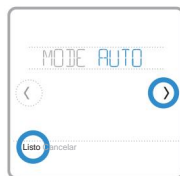


- **Boost** : Presione o para elegir el tiempo ( **en minutos** )
  - para la operación de ventilación, luego presione **Listo** para confirmar. Para cancelar un impulso temporal, vaya nuevamente al menú **Impulso** , donde se le pedirá que ingrese un nuevo valor en minutos. Presione **Sí** para ingresar un nuevo valor, luego presione el botón para establecer este valor en 0. Presione **Listo** para confirmar.



- **Bloqueo** : En el menú de bloqueo, se le pedirá que confirme que desea evitar que la ventilación funcione durante el período de reposo.





Pulse **Sí** o **No** para confirmar.

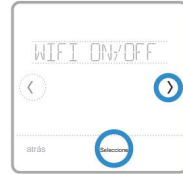
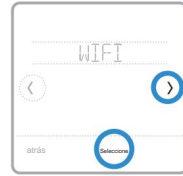




## Configuración wifi

Para acceder a la configuración de Wi-Fi, siga los pasos a continuación.

- 1 Pulse **Menú** en la pantalla de inicio de la termostato.
- 2 Pulse las flechas o hasta que    
Aparece la opción WIFI, luego presione **Seleccionar**.
- 3 Presione las flechas o para desplazarse por   por SETUP WIFI, WAC SETTING y WIFI ON/OFF, luego presione Select **en** la opción que desea cambiar.









Elija la opción CONFIGURAR WIFI para conectar su termostato a la red Wi-Fi de su hogar (consulte la página 21 para obtener más información). Para conocer las opciones de AJUSTE WAC y ENCENDIDO/APAGADO DE WIFI, consulte la información a continuación.

## Parámetro WAC

La configuración WAC (Configuración de accesorios inalámbricos) es una configuración específica de iOS que permite la transferencia segura de credenciales de Wi-Fi desde un dispositivo iOS al termostato. Para simplificar el proceso de conexión a Wi-Fi, la configuración WAC está habilitada de forma predeterminada. Si elige apagarlo (no recomendado), deberá usar un proceso diferente para conectar su termostato a Wi-Fi.

## Encendido y apagado del termostato Wi-Fi

Si desea desconectar su termostato de Wi-Fi, siga los pasos a continuación.

- 1 Pulse **Menú** en la pantalla de inicio de la termostato.
- 2 Pulse las flechas o hasta que    
Aparece la opción WIFI, luego presione **Seleccionar**.
- 3 Presione la flecha o hasta que   aparezca WIFI ON/OFF, luego presione **Seleccionar**.
- 4 Presione las flechas o para elegir   WIFI ON o WIFI OFF. Luego toque **Listo** para confirmar.



## Ajuste de brillo de retroiluminación

Cuando el termostato está en modo de espera, puede ajustar el brillo de la pantalla. Puede elegir un brillo de 00 (la retroiluminación está apagada de forma predeterminada) a 05 (brillo máximo). Para ajustar el brillo de la pantalla, siga los pasos a continuación.

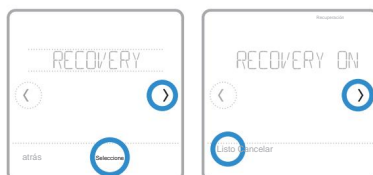
- 1 Presione **Menú** en la pantalla de inicio del termostato.
- 2 Presione o hasta que aparezca BRILLO y luego presione **Seleccionar**.
- 3 Presione o para ajustar el nivel de brillo, que cambia instantáneamente.
- 4 Toque **Listo** para confirmar.



## Habilitar y deshabilitar el respaldo inteligente adaptativo

Con el tiempo, su termostato inteligente T6 Pro recordará cuánto tarda su sistema en alcanzar la temperatura deseada. Puede así activar tu equipo de calefacción o aire acondicionado en el momento adecuado para que tu casa esté a la temperatura adecuada en el momento deseado. Esta característica está habilitada por defecto. Para apagarlo, siga los pasos a continuación.

- 1 Pulse **Menú** en la pantalla de inicio de la termostato.
- 2 Presione o hasta que aparezca RECUPERAR y luego presione **Seleccionar**.
- 3 Presione las flechas o para seleccione RECOVERY ON o RECOVERY OFF, luego presione **Seleccionar** para confirmar.



Cuando Adaptive Smart Recovery está activo, el símbolo de recuperación aparece en la esquina superior derecha de la pantalla del termostato.









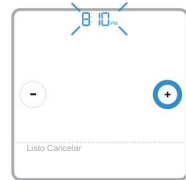
## Configuración de la hora y la fecha

Cuando el termostato está conectado a Wi-Fi y vinculado a su cuenta de la aplicación Honeywell Home, establece la hora y la fecha automáticamente, así como el horario de verano. (Los submenús CLOCK y DATE no están disponibles).





Si su termostato no está conectado, debe configurar la hora y la fecha manualmente siguiendo los pasos a continuación.

### Configuración de hora

- 1 Pulse **Menú** en la pantalla de inicio de la termostato.
- 2 Pulse las flechas o hasta que   hasta que aparezca la opción RELOJ, luego presione **Seleccionar** .
- 3 Presione la flecha o hasta que   aparezca ESTABLECER HORA, luego presione **Seleccionar** .
- 4 Pulse  o  para configurar la hora (o mantenga presionados los botones para ir más rápido). Finalmente presiona **Listo** .
- 5 Configure el formato del reloj (12 horas o 24 horas) y el horario de verano en el mismo submenú RELOJ.



### Ajuste de fecha

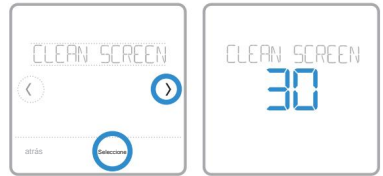
- 1 Pulse **Menú** en la pantalla de inicio de la termostato.
- 2 Presione  o  hasta que aparezca FECHA, luego presione **Seleccionar** .
- 3 Pulse  o  para configurar el mes, luego **seleccione** para confirmar.
- 4 Continúe de la misma manera para establecer el día y el año. Pulse **Seleccionar** para guardar los cambios.



## Limpeza de la pantalla del termostato

Gracias a la opción de limpieza de pantalla, puede bloquear la pantalla del termostato para no cambiar accidentalmente la configuración durante esta operación. Para habilitar el modo de limpieza de pantalla, siga los pasos a continuación.

- 1 Pulse **Menú** en la pantalla de inicio de la termostato.
- 2 Presione la flecha o hasta que aparezca LIMPIAR PANTALLA y luego presione **Seleccionar** .



La pantalla se apaga durante 30 segundos. Un temporizador muestra el tiempo total restante hasta que se reactive la pantalla.

**Sugerencia** : para limpiar la pantalla del termostato, rocíe agua o un producto de limpieza en un paño y luego páselo por la pantalla. Evite los detergentes abrasivos y NO rocíe el líquido directamente sobre el termostato.

## Selección Fahrenheit o Celsius

Para seleccionar una escala de temperatura, siga los pasos a continuación.

- 1 Presione **Menú** en la pantalla de inicio del termostato.
- 2 Presione o hasta que aparezca ESCALA DE TEMPERATURA, luego presione **Seleccionar** .
- 3 Presione las flechas o para seleccione FAHRENHEIT o CELSIUS, luego **Listo** para guardar sus cambios.
- 4 Pulse **Atrás** para volver a la pantalla de inicio del termostato.



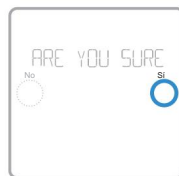
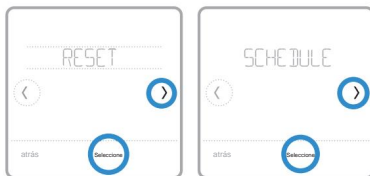
## Opciones de reinicio

Para borrar la configuración o las credenciales del dispositivo, utilice una de las siguientes opciones de reinicio.

- **Restablecimiento de horario** : **restablece** su horario y activa el horario predeterminado de lunes a viernes y de sábado a domingo.
- **HomeKit**: borra las credenciales de Apple® HomeKit™ de su dispositivo (siempre que HomeKit se haya configurado antes).
- **Restablecimiento de Wi-Fi** : **borra** las credenciales de su enrutador de Wi-Fi (siempre que el enrutador de Wi-Fi se haya configurado antes).



## Selección de una opción de reinicio

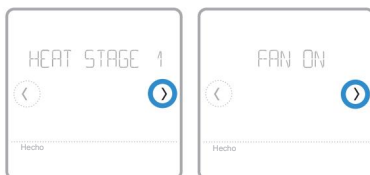
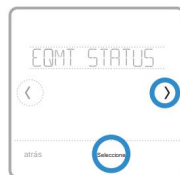
- 1 Pulse **Menú** en la pantalla de inicio de la termostato.
- 2 Presione la flecha o hasta que aparezca **RESTABLECER**, luego presione **Seleccionar** .
- 3 Presione las flechas o para elegir una opción de reinicio y luego presione **Seleccionar** .
- 4 Pulse **Sí** para finalizar la reset o **No** para volver al submenú reset.



## Visualización del estado del equipo

Puede verificar el estado de su ventilador y equipo de calefacción o refrigeración siguiendo los pasos a continuación. Tenga en cuenta que los datos del sistema pueden variar según el modelo de termostato y la instalación.

- 1 Pulse **Menú** en la pantalla de inicio de la termostato.
- 2 Presione o hasta que aparezca **ESTADO EQMT**, luego presione **Seleccionar** .
- 3 Presione las flechas o para   Seleccione el sistema cuya información desea ver.





Después de 3 segundos, la información del estado del sistema se desplaza por la pantalla.

# Visualización de la información del termostato

Para ver información técnica sobre el termostato, siga los pasos a continuación.

1 Pulse Menú en la pantalla de inicio de la termostato.

2 Pulse las flechas o hasta que   hasta que aparezca INFORMACIÓN DEL DISPOSITIVO, luego presione **Seleccionar** .



3 Presione las flechas o para ver información como: •  
MAC ID (dirección MAC)

- Dirección IP (L'adresse IP)
- Código de fecha (Códigos de fecha)
- Número de modelo
- Construir (La fabricación)
- Aplicación de estadísticas (aplicación de estadísticas)
- Aumento de la aplicación de estadísticas (impulso de la aplicación de estadísticas)
- Firmware
- Aplicación de radio Wi-Fi (L'application radio Wifi)
- Arranque de radio Wi-Fi (La estimulación de la radio wi-fi)



## Alertas y recordatorios de mantenimiento

El termostato inteligente T6 Pro viene con un conjunto de alertas inteligentes que lo ayudan a mantener su sistema de calefacción y refrigeración funcionando de manera adecuada y eficiente. Por ejemplo, el sistema le envía notificaciones de recordatorio cuando es hora de cambiar su filtro, así como alertas en caso de temperaturas interiores extremas.

Las alertas y recordatorios de servicios que no son de emergencia pueden ignorarse durante 7 días o borrarse. Algunas alertas críticas no se pueden ignorar ni borrar porque su sistema de calefacción o aire acondicionado puede necesitar reparación.

Habilite y deshabilite alertas y notificaciones en la aplicación Honeywell Home: 1 Inicie sesión en la aplicación, luego seleccione su termostato.

2 Toque el botón Configuración en la esquina superior derecha, luego toque **Administrar Alertas** para establecer sus preferencias y administrar sus alertas.

**Nota :** Para deshabilitar y habilitar alertas y notificaciones en el termostato, comuníquese con su profesional de calefacción y refrigeración.

El símbolo de alerta aparece en la pantalla de inicio del termostato cuando una alerta está activa o se requiere servicio. Para ver los detalles de la alerta, siga los pasos a continuación.

1 Presione **Menú** en la pantalla de inicio del termostato para acceder al submenú ALERTAS.

(El submenú ALERTAS solo está disponible cuando hay una alerta activa).

2 Presione **Seleccionar** para ver la alerta. Aparece un código de alerta de 3 dígitos junto al reloj del termostato y una descripción de la alerta se desplaza por la pantalla.

3 Si la alerta no es urgente, puede ignorarla o borrarla. Si hay varias alertas, presione las flechas o para desplazarse por la lista de alertas activas y siga los pasos 1 y 2 anteriores.

Para conocer el significado del código de alerta de 3 dígitos y la acción a tomar, consulte la siguiente tabla.

| Código | Alerta/Recordatorio  | Acción sugerida   |
|--------|--|---|
| 164    | Bomba de calor necesita servicio (La bomba de calor requiere reparación) | Comuníquese con su profesional de calefacción o aire acondicionado para diagnosticar y reparar el problema de la bomba de calor.  |
| 168    | Wi-Fi Radio Error (Erreur de la radio Wi-Fi)                             | El módulo inalámbrico no funciona y las funciones inalámbricas no están disponibles. Póngase en contacto con su profesional de calefacción o aire acondicionado para obtener ayuda.             |
| 170    | Error de memoria interna (Error de memoria interna)                      | Ha ocurrido un error en la memoria del termostato. Póngase en contacto con su profesional de calefacción o aire acondicionado para obtener ayuda.   |
| 171    | Establecer la fecha y la hora (Ajuste de fecha y hora)                   | Configure la hora y la fecha en el termostato para garantizar funciones como la programación del trabajo. Consulte la página 23 para obtener instrucciones.                                     |
| 173    | Temperatura del termostato error del sensor                              | Ha ocurrido un error con el sensor de temperatura del termostato. Póngase en contacto con su profesional de calefacción o aire acondicionado para obtener ayuda.                                |
| 175    | Alimentación de CA reanudada (Retorno de la red eléctrica)               | La alimentación de red al termostato se ha restablecido después de un corte de energía. No tienes que hacer nada.   |
| 177    | Temperatura interior error del sensor                                    | El sensor de temperatura interior cableado no está conectado o se ha producido un cortocircuito. Póngase en contacto con su profesional de calefacción o aire acondicionado para obtener ayuda. |
| 178    | Temperatura exterior error del sensor                                    | El sensor de temperatura exterior cableado no está conectado o se ha producido un cortocircuito. Póngase en contacto con su profesional de calefacción o aire acondicionado para obtener ayuda. |

| Código | Alerta/Recordatorio  | Acción sugerida   |
|--------|--|---|
| 181    | Reemplace el filtro de aire (1)<br>(Reemplace el filtro de aire (1))   | Reemplace el filtro de aire o comuníquese con su profesional de calefacción o aire acondicionado. Una vez que se haya reemplazado el filtro, restablezca el temporizador del filtro de aire presionando <b>Descartar</b> en la pantalla del termostato.   |
| 182    | Reemplace el filtro de aire (2)<br>(Reemplace el filtro de aire (2))   | Reemplace el filtro de aire o comuníquese con su profesional de calefacción o aire acondicionado. Una vez que se haya reemplazado el filtro, restablezca el temporizador presionando <b>Descartar</b> en la pantalla del termostato.  |
| 183    | Limpie el tanque del humidificador y reemplace el filtro de agua (Limpie el tanque del humidificador y reemplace el filtro de agua)    | Limpie el tanque del humidificador y reemplace el filtro de agua, o comuníquese con el proveedor para que venga y realice las operaciones necesarias. Una vez que se haya reemplazado el filtro, restablezca el temporizador presionando el botón <b>Descartar</b> en la pantalla del termostato. |
| 184    | Reemplace la almohadilla del humidificador (Reemplace la almohadilla del humidificador)  | Reemplace la almohadilla del humidificador o comuníquese con su profesional de calefacción o aire acondicionado. Una vez que se haya reemplazado la almohadilla, restablezca el temporizador presionando <b>Descartar</b> en la pantalla del termostato.  |
| 185    | Reemplace el filtro del deshumidificador (Reemplace el filtro del deshumidificador)  | Reemplace el filtro del deshumidificador o comuníquese con su profesional de calefacción o aire acondicionado. Una vez que se haya reemplazado el filtro, restablezca el temporizador presionando <b>Descartar</b> en la pantalla del termostato.   |
| 186    | Limpie el núcleo del ventilador (Limpie la parte principal de las aspas del ventilador)  | Limpie la parte principal del ventilador o póngase en contacto con su profesional de calefacción o aire acondicionado. Después de limpiar, restablezca el temporizador presionando <b>Descartar</b> en la pantalla del termostato.  |
| 187    | Limpie o reemplace el ventilador Filtro (Limpie o reemplace el filtro del ventilador)  | Limpie o reemplace el filtro del ventilador, o comuníquese con su profesional de calefacción o aire acondicionado. Una vez que se haya reemplazado o limpiado el filtro, restablezca el temporizador presionando <b>Descartar</b> en la pantalla del termostato.                                  |
| 188    | Reemplace la bombilla UV (1) (Reemplace la bombilla UV (1))  | Reemplace la bombilla UV o comuníquese con su profesional de calefacción o aire acondicionado. Una vez que se haya reemplazado la bombilla, restablezca el temporizador presionando <b>Descartar</b> en la pantalla del termostato.   |
| 189    | Reemplace la bombilla UV (2) (Reemplace la bombilla UV (2))  | Reemplace la bombilla UV o comuníquese con su profesional de calefacción o aire acondicionado. Una vez que se haya reemplazado la bombilla, restablezca el temporizador presionando <b>Descartar</b> en la pantalla del termostato.   |
| 210    | Regístrese en línea para Temperatura exterior (Revise en línea la temperatura exterior)  | Debe registrarse en línea para recibir información sobre la temperatura exterior a través de Internet. Según la configuración de la instalación, esta información es necesaria para utilizar correctamente el sistema. Descargue la aplicación Honeywell Home y registre su termostato.           |
| 388    | Regístrese en línea para el control remoto Acceso y Exterior Temperatura (Registro en línea para acceso remoto y temperatura exterior) | Debe registrarse en línea para obtener acceso remoto a la información del termostato y la temperatura exterior. Descargue la aplicación Honeywell Home y registre su termostato.  |
| 399    | Sin internet   | Se ha perdido la conexión a Internet. Verifique la configuración de su red.   |
| 400    | Sin señal Wi-Fi (Sin señal Wi-Fi)  | Se ha perdido la señal wifi. Espere a que el termostato se vuelva a conectar o seleccione una nueva red Wi-Fi.<br>Consulte la página 11 para obtener instrucciones sobre cómo volver a conectarse a Wi-Fi.  |
| 508    | Wi-Fi no configurado (Wi-Fi no configurado)  | Descargue la aplicación Honeywell Home y siga los pasos para conectar su termostato a Wi-Fi. Consulte la página 11 para obtener instrucciones sobre cómo conectarse a Wi-Fi.  |



# Información general del sistema



**REQUERIDO: ALIMENTACIÓN 24 VAC (CABLE NEUTRO)**



**PRECAUCIÓN: PELIGRO ELÉCTRICO**

Puede causar descargas eléctricas o daños al equipo. Desconecte la alimentación antes de comenzar la instalación.



**PRECAUCIÓN: RIESGO DE DAÑOS AL EQUIPO**

La protección del compresor se omite durante la prueba. Para evitar daños al equipo, evite hacer un ciclo excesivo del compresor.



**PRECAUCIÓN: AVISO DE MERCURIO**

Si el termostato inteligente T6 Pro reemplaza un termostato que contiene mercurio en un tubo sellado, no tire el termostato viejo a la basura. Póngase en contacto con las autoridades locales de gestión de residuos para obtener las instrucciones de eliminación o recuperación adecuadas.

## Compatibilidad

- El termostato inteligente T6 Pro es compatible con la mayoría de los sistemas de calefacción y Climatización convencional monofásica y polifásica o bomba de calor.
- Se requiere una fuente de alimentación de 24 V CA (a través de un cable neutro)
- No funciona con un calefactor eléctrico de zócalo (120-240 V)
- No funciona con sistemas de milivoltios
- Proporciona control remoto del termostato mediante teléfonos y tabletas iOS o Androide
- Compatible con HomeKit™ Apple® y Echo® Amazon

## Comunicación Wi-Fi

Alcance de 2,4 GHz, enrutador doméstico inalámbrico 802.11 b/g/n

## Rangos de temperatura

Configuración de rango de temperatura alta ajustable: 4,5-32,0 °C (40-90 °F)

Configuración de rango de temperatura baja ajustable: 10,0-37,0 °C (50-99 °F)

## Precisión del sensor de temperatura 0,85

°C a 21,0 °C (±1,5 °F a 70 °F)

## Especificaciones electricas

| llevado                            | Voltaje (50/60 Hz)  | Corriente de funcionamiento |
|------------------------------------|---------------------|-----------------------------|
| <b>W</b> Calefacción               | 20-30 VCA           | 0,02-1,0 A                  |
| (pila de energía)                  | 750 mV CC 100 mA CC |                             |
| <b>W2</b> Calefacción (auxiliar)   | 20-30 VCA           | 0,02-1,0 A                  |
| <b>E</b> Calefacción de emergencia | 20-30 VCA           | 0,02-0,5 A                  |
| <b>Y</b> Compresor de etapa 1      | 20-30 VCA           | 0,02-1,0 A                  |
| Compresor <b>Y2</b> Etapa 2        | 20-30 VCA           | 0,02-1,0 A                  |
| Ventilador <b>G</b>                | 20-30 VCA           | 0,02-0,5 A                  |
| Cambio <b>O/B</b>                  | 20-30 VCA           | 0,02-0,5 A                  |
| Entrada <b>L/A</b>                 | 20-30 VCA           | 0,02-0,5 A                  |
| EN                                 | 20-30 VCA           | 0,02-0,5 A                  |

## Consumo de energía

Clásico (retroiluminación encendida, WIFI encendido): 1,0 VA

Máximo (Retroiluminación encendida, instalación WIFI):

1,5 VA

# Reparar

## Si la pantalla del termostato es blanca:

- Verifique el disyuntor o fusible conectado a su sistema de calefacción o aire acondicionado. aire acondicionado y enciéndalo si está apagado.
- Asegúrese de que el interruptor del sistema de calefacción o aire acondicionado esté apagado. activado.
- Asegúrese de que la puerta del calentador esté bien cerrada.

## Si la pantalla no es legible:

- Aumente el brillo de la pantalla (consulte la página 22 para instrucciones).

## Si el sistema de calefacción o aire acondicionado no responde:

- Presione **Modo** en la pantalla de inicio del termostato y configure el sistema en Calor. Asegúrese de que el punto de referencia de la temperatura (el menor de los dos números) sea más alto que la temperatura interior (el número mayor en el centro de la pantalla).
- Presione **Modo** en la pantalla de inicio del termostato y configure el sistema en Enfriamiento. Asegúrese de que el punto de referencia de la temperatura (el menor de los dos números) sea inferior a la temperatura interior (el número mayor en el centro de la pantalla).
- Verifique el disyuntor o fusible conectado a su sistema de calefacción o aire acondicionado. aire acondicionado y enciéndalo si está apagado.
- Asegúrese de que el interruptor del sistema de calefacción o aire acondicionado esté apagado. activado.
- Asegúrese de que la puerta del calentador esté bien cerrada.
- Después de realizar estos cambios, espere 5 minutos para que el sistema responda.

## Si el ajuste de temperatura no cambia:

- Asegúrese de que los puntos de ajuste de calefacción y refrigeración sean correctos. incluido en el rango de operación.
  - Calefacción: 4,5 °C a 32,0 °C (40 °F a 90 °F)
  - Aire acondicionado: 10,0 °C a 37,0 °C (50°F a 99°F)

## Si el mensaje Enfriamiento encendido o Calefacción encendido parpadea:

- La función de protección del compresor está activada. Espere unos minutos a que el sistema se reinicie para evitar dañar el compresor. Consulte la página 9 para obtener más información.

# Preguntas frecuentes (FAQ)

## Preguntas sobre WiFi

**PQ: ¿Seguirá funcionando el termostato si se pierde la conexión Wi-Fi?**

**RR:** Sí, aún puede ajustar manualmente la temperatura en el termostato. Sin embargo, algunas funciones, como el control de temperatura basado en la ubicación (tecnología de geoperimetrage) solo se pueden administrar a través de la aplicación Honeywell Home y, por lo tanto, no se pueden usar sin una conexión Wi-Fi. Se vuelve a conectar automáticamente a Wi-Fi una vez que se restablece la red.

**PQ: ¿Por qué el termostato no puede encontrar mi red Wi-Fi?**

**RR:** El termostato inteligente T6 Pro funciona en el rango de 2,4 GHz. Los teléfonos funcionan en los rangos de 2,4 y 5,0 GHz. Por lo tanto, su teléfono puede "ver" su red Wi-Fi, mientras que su termostato no puede. La mayoría de los enrutadores Wi-Fi transmiten dos redes: 2,4 GHz y 5,0 GHz. Si puede elegir, asegúrese de que su teléfono esté conectado a la red de 2,4 GHz.

**PQ: ¿Hay alguna forma de ampliar el alcance de mi señal Wi-Fi?**

**RR:** El rango (distancia) de su señal Wi-Fi está determinado por su enrutador. Intente acercarse a su enrutador a donde está su termostato o use un enrutador con una mejor señal.

**PQ: Aparece una alerta de "Señal de Wi-Fi perdida". ¿Qué debo hacer?**

**RR:** Espere 5 minutos para que el termostato se vuelva a conectar o seleccione otra red (si está disponible) en el menú de configuración de la aplicación Honeywell Home. Si el termostato no se vuelve a conectar, deberá diagnosticar el enrutador para determinar la causa del problema.

**PQ: ¿Por qué veo un símbolo sin conexión (ícono de Wi-Fi tachado) en la esquina superior pantalla del termostato verdad?**

**RR:** El termostato ha perdido su conexión a la red Wi-Fi. Primero, verifique que su enrutador esté enchufado y emitiendo una señal. Si es así, intente reiniciar el enrutador (consulte el manual del usuario del enrutador). Cuando se restablece la red Wi-Fi, el termostato se vuelve a conectar automáticamente.

## Preguntas sobre la cuenta y la aplicación Honeywell Home QQ : ¿Por qué no recibí un correo electrónico de activación de la cuenta?

**RR:** Si no ha recibido un correo electrónico de confirmación después de 5 minutos, revise su correo no deseado y busque un correo electrónico de Connected-Home@alarmnet.com. Si no puede encontrar ningún mensaje, toque Reenviar para reenviar el correo electrónico de activación. Si aún no recibe un correo electrónico, comuníquese con el equipo de soporte técnico al siguiente número: 1-800-633-3991.

**PQ: ¿Puedo configurar múltiples usuarios en mi termostato?**

**RR:** Sí. Para agregar usuarios, inicie sesión en la aplicación Honeywell Home y toque el ícono de **menú** en la esquina superior izquierda. Seleccione **Agregar usuarios**, luego **agregue un usuario** e ingrese las direcciones de las personas que desea invitar. Si estas personas ya tienen una cuenta de Home, el termostato y su ubicación se agregan automáticamente a su cuenta. Si estas personas no tienen una cuenta, reciben un correo electrónico invitándolos a descargar la aplicación Honeywell Home y crear una nueva cuenta.

**PQ: ¿Puedo configurar el control de temperatura basado en la ubicación con múltiples usuarios?**

**RR:** Sí. Control de temperatura basado en la ubicación (tecnología de geofencing) se activa según la última persona en salir de la casa y la primera en volver. Por tanto, cada usuario debe crear su propia cuenta Home con un nombre de usuario y una contraseña. Dos usuarios no deben compartir la misma cuenta. Por lo tanto, cada usuario debe habilitar el control de temperatura basado en la ubicación. Consulte la página 13 para obtener instrucciones.

**PQ: ¿Por qué un cambio que hice en la aplicación no se muestra en el termostato?**

**RR:** Pueden transcurrir unos minutos desde que realiza los cambios en la aplicación Honeywell Home hasta que aparecen en el termostato.

Espere unos minutos y, si estos cambios aún no aparecen en el termostato, asegúrese de que el termostato esté conectado a Wi-Fi y luego reinicie su aplicación Honeywell Home.

## Preguntas sobre notificaciones y alertas de mantenimiento

**PQ: ¿Qué debo hacer cuando aparece el símbolo de alerta en la pantalla de inicio del termostato?**

**RR:** Cuando aparezca el símbolo de alerta en la pantalla del termostato, presione Menú y el sub Aparece el menú ALERTAS. Pulse Seleccionar para ver los datos de alerta. También puede ver estos datos en la aplicación Honeywell Home. Para obtener una lista de todos los códigos de alerta, qué significan y qué acción tomar, consulte la página 27.

## Preguntas sobre seguridad y software

**PQ: ¿Cómo puedo estar seguro de que mi termostato está configurado con el firmware más reciente al día?**

**RR:** cuando su termostato está conectado a Wi-Fi, recibe automáticamente actualizaciones de firmware de Resideo por aire. Estas actualizaciones contienen, por ejemplo, nuevas funciones y mejoras de seguridad. Asegúrese de que su termostato esté conectado a Wi-Fi para asegurarse de que reciba actualizaciones.

**PQ: ¿Cómo puedo evitar que un pirata informático realice cambios en mi termostato sin mi permiso?**

**RR:** si un pirata informático obtiene acceso a su enrutador Wi-Fi, puede manipularlo muchas actividades en línea, incluida la configuración de sus dispositivos conectados. Asegúrese de cambiar la contraseña predeterminada de su enrutador. Además, al seleccionar una nueva contraseña, asegúrese de que incluya varias letras mayúsculas y minúsculas, así como caracteres especiales.

## Preguntas sobre la eliminación del termostato

**PQ: ¿Cómo puedo quitar mi termostato de forma segura?**

**RR:** Preferiblemente, la extracción del termostato debe ser realizada por un profesional calificado. En

La extracción incorrecta puede provocar descargas eléctricas y daños al equipo.

Si desea quitar el termostato usted mismo, asegúrese de apagar el disyuntor que controla su equipo de calefacción o aire acondicionado antes de desconectar cualquier cable.

Si no sabe qué disyuntor está controlando su equipo, puede apagar el disyuntor principal.

**PQ: ¿Cómo desinstalo mi termostato inteligente T6 Pro?**

**RR:** Si desea reemplazar su termostato inteligente T6 Pro, o si se muda y dejar el termostato, primero debe borrar la configuración personal guardada en el termostato. (Incluso cuando pierde energía, el termostato recuerda su configuración y la información del enrutador doméstico). Le recomendamos que restablezca la programación del termostato, la configuración de Wi-Fi y HomeKit (si el termostato estaba conectado). Consulte la página 25 para obtener más información sobre las opciones de reinicio.

# Información reglamentaria

## REGLAMENTOS DE LA FCC

### § 15.19 (a)(3)

Este dispositivo cumple con la Parte 15 de las Normas de la FCC. Su funcionamiento está sujeto a las dos condiciones siguientes:

- Es posible que este dispositivo no cause interferencias dañinas, y
- Es posible que este dispositivo no acepte ninguna interferencia recibida, incluidas las interferencias que pueden provocar un funcionamiento no deseado.

## NORMES IC CNR-Gen

### RSS-GEN

Este dispositivo cumple con los RSS exentos de licencia de Industry Canada. Su funcionamiento está sujeto a las dos condiciones siguientes:

- Es posible que este dispositivo no cause interferencias y
- Es posible que este dispositivo no acepte ninguna interferencia recibida, incluidas las interferencias que pueden causar un funcionamiento no deseado de este dispositivo.

### Advertencia de la FCC (Sección 15.21) (solo EE. UU.)

Las modificaciones no autorizadas expresamente por la parte responsable del cumplimiento podrían anular la capacidad del usuario para operar el equipo.

## 5 años de garantía limitada

Resideo garantiza este producto, excluyendo las baterías, contra defectos de materiales y mano de obra por un período de cinco (5) años a partir de la fecha de compra por parte del consumidor original si el producto se usa y mantiene adecuadamente. En caso de falla o mal funcionamiento durante el período de garantía, Resideo reemplazará o reparará el producto, a su elección.

Si el producto es defectuoso

- (i) devolverlo con la factura u otro comprobante de compra fechado al lugar de compra; Dónde
- (ii) llamar al servicio de atención al cliente de Resideo al 1-800-633-3991. El Servicio al cliente determinará si el producto debe devolverse a la siguiente dirección: Resideo Return Goods, 1985 Douglas Dr. N., Golden Valley, MN 55422, o si se le puede enviar un producto de reemplazo.

Esta garantía no cubre los costos de remoción o reinstalación. Esta garantía no aplica si Resideo demuestra que la falla o mal funcionamiento se debe a daños en el producto mientras el consumidor lo tenía en su poder.

La responsabilidad exclusiva de Resideo se limita a reparar o reemplazar el producto de acuerdo con los términos antes mencionados. RESIDEO NO ES RESPONSABLE DE NINGUNA PÉRDIDA O DAÑO, INCLUIDOS LOS DAÑOS CONSECUENTES O INCIDENTALES QUE SURJAN DIRECTA O INDIRECTAMENTE DEL INCUMPLIMIENTO DE CUALQUIER GARANTÍA, EXPRESA O IMPLÍCITA, APLICABLE A ESTE PRODUCTO, O CUALQUIER OTRO DEFECTO DE ESTE PRODUCTO. Algunas provincias no permiten la exclusión o limitación de daños incidentales o consecuentes, por lo que es posible que esta limitación no se aplique.

ESTA GARANTÍA ES LA ÚNICA GARANTÍA EXPRESA REALIZADA POR RESIDEO PARA ESTE PRODUCTO. LA DURACIÓN DE CUALQUIER GARANTÍA IMPLÍCITA, INCLUIDAS LAS GARANTÍAS DE COMERCIABILIDAD O IDONEIDAD PARA UN PROPÓSITO EN PARTICULAR, SE LIMITA AL PERÍODO DE CINCO AÑOS DE ESTA GARANTÍA. Algunas provincias no permiten limitaciones sobre la duración de una garantía implícita, por lo que es posible que esta limitación no se aplique.

Esta garantía otorga al consumidor derechos específicos y ciertos otros derechos que varían de una provincia a otra.

Si tiene alguna pregunta sobre esta garantía, escriba a Servicios al Cliente de Resideo a: Resideo Customer Relations, 1985 Douglas Dr, Golden Valley, MN 55422 o llame al 1-800-633-3991.





**resideo**

Resideo Inc., 1985 Douglas Drive North,  
Golden Valley, MN 55422

[www.resideo.com](http://www.resideo.com) 33-00410EFS—02 MS Rev. 05-19 | Impreso en EE. UU.

Este producto es fabricado por Resideo Technologies, Inc., Golden Valley, MN, 1-800-633-3991.

©2019 Resideo Technologies, Inc. La marca registrada Honeywell Home se usa bajo licencia de Honeywell International Inc. Todos los derechos reservados.





## T6 Pro con conexión inteligente

Termostato programable

### Guía del usuario



*\*Se muestra el modelo TH6320WF2003.  
Otros modelos pueden variar.*

M37764

## Bienvenido

Esta guía del usuario está diseñada para ayudarle a familiarizarse con el nuevo termostato T6 Pro con conexión inteligente. Consulte el índice de la página 2 para buscar por tema.

## ¿Necesita ayuda? Comuníquese con nosotros.

**Sitio web:** [honeywellhome.com](http://honeywellhome.com)

**Teléfono:** 1-800-633-3991

**Redes sociales:** Twitter: @HoneywellHome, Facebook: Honeywell Home



33-00410EFS-02

# Índice

|   |           |
|---|-----------|
| <b>Características del termostato</b> .....   | <b>3</b>  |
| <b>Descripción general del termostato</b> .....   | <b>4</b>  |
| <b>Descripción general de la aplicación Honeywell Home</b> .....                                      | <b>5</b>  |
| <b>Funcionamiento básico del termostato</b> Ajustar   |           |
| la temperatura.....   | 5         |
| Anulaciones de programación .....   | 6         |
| Ajustar la temperatura en modo automático.....  | 7         |
| Seleccionar el modo de sistema.....   | 8         |
| Protección incorporada para el compresor .....  | 9         |
| Configurar el ventilador .....  | 9         |
| <b>Conectividad para Wi-Fi®</b>   |           |
| Conectarse a una red de Wi-Fi.....  | 10        |
| Desconectarse de una red de Wi-Fi y volver a conectarse.....  | 11        |
| <b>Configuraciones del menú principal</b>   |           |
| Descripción general del menú principal.....   | 12        |
| Opciones de programación.....   | 13        |
| Control de la temperatura basado en la ubicación y programación inteligente                           | 13        |
| Programación por tiempo.....  | 15        |
| Desactivar la programación.....   | 18        |
| Configuración para bloquear la pantalla .....   | 19        |
| Configuraciones de ventilación.....   | 20        |
| Configuraciones de Wi-Fi .....  | 21        |
| Configuración WAC.....  | 21        |
| Habilitar y deshabilitar el Wi-Fi del termostato.....   | 21        |
| el brillo de la luz de fondo .....  | 22        |
| o deshabilitar la función Adaptive Intelligent Recovery (Recuperación inteligente de adaptación)..... | 22        |
| fecha y la hora.....  | 23        |
| pantalla del termostato .....   | 24        |
| Fahrenheit o Celsius .....  | 24        |
| Opciones de reinicio.....   | 25        |
| Ver el estado del equipo.....   | 25        |
| Ver la información del termostato.....  | 26        |
| <b>Alertas y recordatorios de mantenimiento</b> .....   | <b>27</b> |
| <b>Apéndices</b>  |           |
| Información general del sistema .....   | 29        |
| Solución de problemas.....  | 30        |
| Preguntas frecuentes .....  | 31        |
| Información reglamentaria .....   | 33        |
| Información de la garantía .....  | 34        |

## Características del termostato

**Programación flexible:** Puede elegir usar el control de la temperatura basado en la ubicación (tecnología de geovalla), configurar un programa fijo o usar una combinación de ambas opciones para asegurarse de que su hogar siempre le ofrezca la mejor comodidad.



- **Control de la temperatura basado en la ubicación:** Al usar la tecnología de geovalla, el termostato T6 Pro con conexión inteligente utilizará de forma automática la ubicación de su teléfono inteligente, lo que puede ayudar a ahorrar energía cuando usted se va de su hogar y, luego, volver a brindarle comodidad a su hogar cuando usted regresa. Para obtener más información, consulte la página 13.
- **Programación inteligente:** Agrega un período de inactividad al control de la temperatura basado en la ubicación. Para obtener más información, consulte la página 13.
- **Programación por tiempo:** Puede configurar un programa en el que cada día sea diferente, un programa en el que los días de la semana y los del fin de semana sean diferentes, o un programa en el que todos los días sean iguales. Existen cuatro períodos ajustables por día: activo, ausente, hogar e inactivo. Para obtener más información, consulte la página 15.
- **Sin programa:** También puede elegir no configurar ningún programa y ajustar el termostato manualmente. Para obtener más información, consulte la página 18.

**Sugerencia:** Puede utilizar la aplicación Honeywell Home para controlar varios termostatos y usuarios de un hogar.



**Alertas inteligentes:** El termostato T6 Pro con conexión inteligente enviará alertas por cuestiones como temperaturas extremas en el interior y recordatorios para cuestiones como cambios de filtro.



**Cambio automático de calefacción a refrigeración:** Cuando está seleccionado el modo automático, el termostato T6 Pro con conexión inteligente puede determinar automáticamente si su hogar necesita calefacción o refrigeración para alcanzar la temperatura deseada.



**Recuperación inteligente de adaptación:** El termostato T6 Pro con conexión inteligente recuerda los períodos de sus ciclos de calefacción y refrigeración para asegurarse de que el sistema le brinde la temperatura que usted desea, cuando usted lo desea.

# Descripción general del termostato

## Temperatura deseada

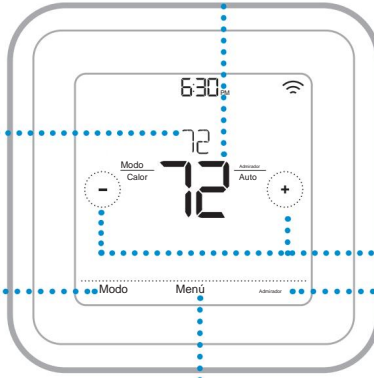
Indica la temperatura interior deseada.

## Temperatura interior

Indica la temperatura interior actual.

## Ajustar la temperatura

Presione el botón + o - para configurar la temperatura deseada.



## Modo (modo)

Presione para seleccionar el modo de sistema: • Auto (Automático), si está activado • Heat (Calefacción) • Cool (Refrigeración) • Off (Desactivado) • Em Heat (Calefacción de emergencia)

## Menu (Menú)

Presione para configurar un programa y ver otras opciones personalizables.

## Fan (Ventilador)

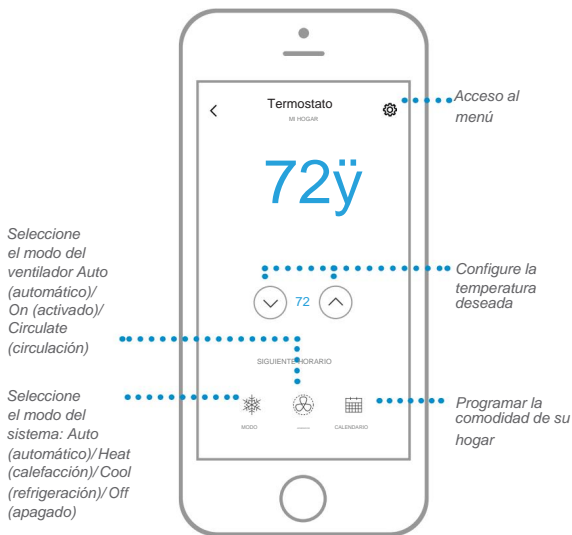
Presione para seleccionar el modo del ventilador: • Auto (Automático) • On (Encendido) • Circulate (Circulación)

## Idle mode (Modo inactivo)

El termostato quedará en modo inactivo 45 segundos después de que se presione el último botón. Es posible que la pantalla se oscurezca para ahorrar energía según la configuración del brillo.

Para obtener información sobre los ajustes del brillo de la pantalla, consulte la página 22.



# Descripción general de la aplicación Honeywell Home



Para ver todos los productos relacionados con la aplicación Home de Honeywell, visite [honeywellhome.com](http://honeywellhome.com).

La aplicación Honeywell Home se optimiza de forma regular y puede cambiar.

## Ajustar la temperatura

Para subir o bajar la temperatura deseada, presione  o  en la pantalla de inicio del termostato.

Si está utilizando el control de la temperatura basado en la ubicación o un programa por tiempo, ajustar la temperatura anulará el punto de referencia hasta el próximo período de programa o evento de geovalla, a menos que usted desee utilizar alguna de las siguientes opciones de anulación del programa.



## Anulaciones de programación

**Hold Until** (Fin del intervalo): Anula el punto de referencia de la temperatura actual durante un máximo de 12 horas. Puede utilizar esta función para crear un intervalo en la temperatura hasta un horario específico.

**Permanent Hold** (Intervalo permanente): Anula el punto de referencia de la temperatura actual de forma permanente hasta que usted lo cambie manualmente o reactive un programa.

**Vacation Mode** (Intervalo de vacaciones): Anula el punto de referencia de la temperatura actual por un período más largo. Puede utilizar esta función cuando usted sepa que estará ausente por un tiempo considerable. (Nota: El intervalo de vacaciones solo puede activarse usando la aplicación Honeywell Home).

### Configurar el intervalo temporal (para usar con programas por tiempo únicamente)

1 Para configurar su temperatura deseada, presione **Temp** o en la pantalla de inicio del termostato. Aparecerá **Hold Until** (Fin del intervalo) junto con el horario en que finalizará el intervalo.



2 Para cambiar el fin del intervalo, presione el horario y espere hasta que este comience a parpadear. Luego, presione **Temp** para configurar cuándo desea que finalice el intervalo. Presione **Hold Until** (Fin del intervalo) una vez más para confirmar los cambios y volver a la pantalla de inicio.



Luego de que el período de intervalo finalice, el termostato volverá automáticamente al programa. Si desea cancelar el intervalo, presione **Hold Until** (Fin del intervalo) y, luego, presione **Run Schedule** (Comenzar programa).

### Configurar el intervalo permanente

1 Para alcanzar su temperatura deseada, presione **Temp** o en la pantalla de inicio del termostato. Aparecerá **Hold Until** (Fin del intervalo) junto con el horario en que usted desea que finalice el intervalo.



2 Presione **Hold Until** (Fin del intervalo).

En la pantalla aparecerá **Permanent Hold** (Intervalo permanente). Presione **Permanent Hold** (Intervalo permanente) para crear un intervalo para esta temperatura hasta que usted la cambie manualmente.



Para finalizar el intervalo permanente y volver al programa, presione **Permanent Hold** (Intervalo permanente) y, luego, presione **Run Schedule** (Comenzar programa).

## Establecer el intervalo de vacaciones (mediante la aplicación Honeywell Home)

- 1 Abra la aplicación Honeywell Home. Presione el icono del **menú** que se encuentra en la esquina superior izquierda de la pantalla y, luego, presione **Vacation** (Vacaciones).
- 2 Active los **Vacation Settings** (Ajustes de vacaciones) y, luego, elija una fecha/un horario "From" (de comienzo) y una fecha/un horario "To" (de finalización).
- 3 Revise los ajustes de cada dispositivo que figura en la lista. Toque cada dispositivo para cambiar los ajustes. Cuando termine, presione la flecha **Atrás** para guardar sus cambios.



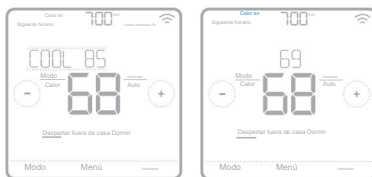
Puede ajustar el punto de referencia de la temperatura manualmente durante el intervalo de vacaciones usando la aplicación Honeywell Home o presionando **+** o **-** en el termostato. Este nuevo punto de referencia quedará en vigencia hasta el final del intervalo de vacaciones. Para cancelar el intervalo de vacaciones, presione **Run Schedule** (Comenzar programa) en la pantalla del termostato para volver al programa, o bien presione **Vacation Until** (Fin de vacaciones) en la aplicación y, luego, **End Vacation** (Finalizar vacaciones).

## Ajustar la temperatura en modo automático

El modo automático (cuando el termostato selecciona automáticamente la calefacción o refrigeración para alcanzar la temperatura deseada) está deshabilitado por defecto. Si su profesional de calefacción o refrigeración lo habilitó, podrá ver que aparecerá Auto (Automático) como una opción debajo de Mode (Modo) en la pantalla de inicio del termostato.

Para seleccionar sus temperaturas preferidas para la calefacción y la refrigeración en modo automático, siga los pasos a continuación.

- 1 Presione **Mode** (Modo) en la pantalla de inicio del termostato hasta que aparezca Auto (Automático). Luego, presione **+** o **-** para seleccionar su temperatura preferida para el modo que se encuentra activo en el momento (calefacción o refrigeración).
- 2 Después presione el área de texto cuando se muestre el modo activo para cambiar al modo inactivo.
- 3 Para seleccionar su temperatura deseada en otro modo, presione **+** o **-**. Luego de 5 segundos de inactividad, su configuración entrará en vigencia y la pantalla del termostato mostrará el punto de referencia del modo activo.



# Seleccionar el modo de sistema

El modo de sistema actual (Heat [Calefacción], Cool [Refrigeración], Off [Apagado], Em Heat [Calefacción de emergencia]) se muestra a la izquierda de la temperatura interior actual en la pantalla de inicio del termostato.

El modo que se encuentra activo en el momento (Heat On [Calefacción encendida], Cool On [Refrigeración encendida], Em Heat On [Calefacción de emergencia encendida]) se muestra en la esquina superior izquierda de la pantalla de inicio del termostato.

Para ver los diferentes modos disponibles, presione **Mode** (Modo) en la pantalla de inicio del termostato y seleccione el modo adecuado para su temperatura deseada.

- **Heat** (Calefacción): controla el sistema de calefacción.
- **Cool** (Refrigeración): controla el sistema de refrigeración.
- **Off** (Desactivado): apaga los sistemas de calefacción y refrigeración.
- **Auto** (Automático): cuando esté habilitado, el termostato usará automáticamente la calefacción o refrigeración para alcanzar la temperatura deseada.
- **Em Heat** (Calefacción de emergencia): controla la calefacción auxiliar o de emergencia; solo se encuentra disponible en los sistemas con bomba de calor.

## Los grados:

- Es posible que los modos Em Heat (Calefacción de emergencia) y Auto (Automático) no aparezcan en la pantalla del termostato o en la aplicación según el equipo que usted tenga o cómo se haya instalado el termostato.
- El modo Em Heat (Calefacción de emergencia) se encuentra solo disponible para los sistemas con bomba de calor. Además, el termostato debe estar configurado para controlar una bomba de calor y un nivel de calefacción auxiliar/de emergencia.
- Cuando esté seleccionado el modo automático, aparecerá Auto Chg. On (Cambio a modo automático activado) en la esquina superior derecha de la pantalla de inicio del termostato y el modo activo (Heat [Calefacción] o Cool [Refrigeración]) se mostrará debajo de Mode (Modo). Para configurar sus preferencias de temperatura en el modo automático, consulte la página 7.





## Protección incorporada para el compresor

Si el compresor se reinicia demasiado rápido después de un cierre, pueden producirse daños en el sistema. La función de protección incorporada para el compresor obliga al compresor a esperar unos minutos antes de reiniciarse, lo que ayuda a prevenir daños en el sistema de calefacción o refrigeración.



Durante el breve período de espera, el termostato mostrará Cool On (Refrigeración encendida), o Heat On (Calefacción encendida) si tiene una bomba de calor, hasta que el período de espera termine, momento en el que el compresor volverá a encenderse.

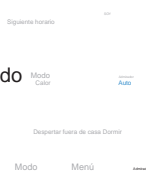
**Nota:** El mensaje de Cool On (Refrigeración encendida) o Heat On (Calefacción encendida) también se usa para la protección de demora en el inicio si ocurre una pérdida de energía CA.

## Configurar el ventilador

Para ver los diferentes modos disponibles para el ventilador, presione **Fan** (Ventilador) en la pantalla de inicio del termostato hasta que aparezca el modo deseado. Sus cambios se guardarán automáticamente.

Modos disponibles para el ventilador:

- **On** (Encendido): el ventilador funcionará de forma continua.
- **Auto** (Automático): el ventilador funcionará solo cuando el sistema de calefacción o refrigeración esté encendido.
- **Circ** (Circulación): el ventilador funcionará con intervalos aleatorios durante al menos el 35 % del tiempo para que el aire siga circulando por todo su hogar.

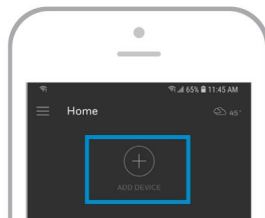


# Conectarse a una red de Wi-Fi

Para configurar y controlar su termostato T6 Pro con conexión inteligente de forma remota, el termostato debe estar conectado a la aplicación Honeywell Home a través de la red de Wi-Fi de su hogar. Para conectarlo, siga los simples pasos que se detallan a continuación.



1 Asegúrese de que su teléfono inteligente o tableta estén conectados a una señal de Wi-Fi de 2,4 GHz. (Muchos enrutadores de Wi-Fi transmiten una señal de 2,4 GHz y una señal de 5,0 GHz. Si puede elegir, elija la señal de 2,4 GHz).



2 Descargue la aplicación Honeywell Home de la App Store o de Google Play si no lo ha hecho.

3 Abra la aplicación Honeywell Home. Inicie sesión; cree una cuenta si es necesario. Toque **Add Device** (Agregar dispositivo) y siga las indicaciones en la aplicación.

## Estado de la conexión Wi-Fi

El estado de la conexión Wi-Fi del termostato se encuentra en la esquina superior derecha de la pantalla. Para solucionar problemas de conectividad Wi-Fi, consulte las preguntas frecuentes en la página 31.



Wi-Fi encendido y conectado

Wi-Fi está desconectado o Wi-Fi no está configurado

Wi-Fi está apagado

Ejemplo de que Wi-Fi está conectado.

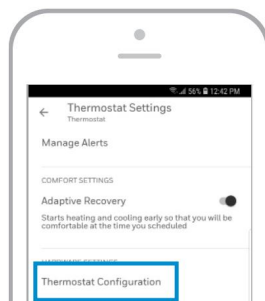
- Wi-Fi está conectado.
- Wi-Fi está desconectado o no está configurado.
- Wi-Fi está apagado.

Ejemplo de Wi-Fi está conectado. Ejemplo de Wi-Fi está conectado.

## Desconectarse de una red de Wi-Fi y volver a conectarse

Si necesita desconectar el termostato de una red de Wi-Fi y volver a conectarlo a otra (por ejemplo, porque usted está cambiando el enrutador de Wi-Fi), siga los pasos a continuación.

- 1 Seleccione el dispositivo que desconectará de la red.
- 2 Toque el botón de ajustes en la parte superior derecha y, luego, toque **Thermostat Configuration** (Ajustes de termostato).
- 3 Toque **Delete Thermostat** (Eliminar termostato).
- 4 Toque **Add Device** (Agregar dispositivo) y siga las indicaciones en la aplicación Honeywell Home.



# Descripción general del menú principal

Para ver las siguientes opciones, presione **Menu** (Menú) en la pantalla de inicio del termostato y luego utilice las flechas or .



## HORARIO (HORARIO)

Cree y edite un programa para su termostato.

## SCREEN LOCK (BLOQUEO DE PANTALLA)

Bloquee la pantalla para limitar el acceso a las configuraciones del termostato.

## VENTILATION (VENTILACIÓN)

Configure las preferencias de ventilación. (No se encuentra disponible en todos los termostatos).

## WIFI

Establezca o modifique la configuración de Wi-Fi del termostato.

## BRILLO (BRILLO)

Establezca el brillo de la pantalla del termostato.

## RECOVERY (RECUPERACIÓN)

Habilitar o deshabilitar la función Recuperación inteligente adaptativa (Recuperación inteligente de adaptación)

## CLOCK / DATE (RELOJ/FECHA)

Seleccione de forma manual el reloj, el formato del reloj y el tiempo de ahorro durante el día en el submenú CLOCK (RELOJ) y la fecha en el submenú DATE (FECHA). (Cuando se conecte a Wi-Fi, el termostato mostrará esta información automáticamente y los submenús CLOCK [RELOJ] y DATE [FECHA] no estarán disponibles).

## CLEAN SCREEN (LIMPIAR PANTALLA)

Deshabilite la pantalla táctil durante 30 segundos para poder limpiarla.

## TEMP SCALE (ESCALA DE TEMPERATURA)

Elija Fahrenheit y Celsius.

## RESET (REINICIO)

**Schedule** (Programa): reinicia al programa predeterminado para los períodos de lunes a viernes y de sábado a domingo.

## HomeKit: borra sus credenciales de

HomeKit™ de Apple® (si se configuró HomeKit anteriormente).

## Wi-Fi: borra sus credenciales del

enrutador de Wi-Fi (si se configuró un enrutador de Wi-Fi anteriormente).

## EQMP STATUS (ESTADO DEL EQUIPO)

Vea el estado actual de su equipo de calefacción o refrigeración.

## DEVICE INFO (INFORMACIÓN DEL DISPOSITIVO)

Vea la información sobre el dispositivo de su termostato, como la ID MAC, el número de modelo y la versión del firmware.

## ALERTS (ALERTAS)

Vea, posponga o cancele las alertas y los recordatorios activos (disponibles solo cuando usted vea el símbolo de alerta en la pantalla de inicio del termostato).

## Navegación por los menús

**Menu** (Menú): presione para acceder a todas las opciones y todos los submenús.

o presione para ver todas las opciones y todos los submenús. o :

+ presione para ajustar, por ejemplo, la temperatura, la hora y la fecha.

**Atrás** o **Cancelar** : presione para descartar los cambios o regresar al menú anterior.

**Select** (Seleccionar): presione para acceder a un submenú.

**Done** (Listo): presione para confirmar una selección.

**Sugerencia:** puede presionar **Select** (Seleccionar) para acceder a un submenú o puede presionar el texto del área de mensajes (la palabra **SCHEDULE** [PROGRAMA], por ejemplo).

## Opciones de programación

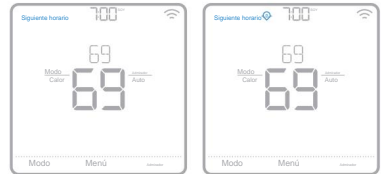
El termostato T6 Pro con conexión inteligente ofrece opciones de programación flexibles, que incluyen lo siguiente:

- Control de la temperatura basado en la ubicación
- Programación inteligente
- Programa por tiempo
- Sin programación

En la pantalla de inicio del termostato, podrá ver qué tipo de programa está funcionando en el momento, además de en qué período del programa se encuentra.

### Estado del programa

Indica si el termostato está usando un control de la temperatura basado en la ubicación o siguiendo un programa por tiempo.



### Período del programa

Muestra el período actual del programa (activo, ausente, hogar e inactivo).

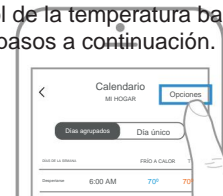


### Control de la temperatura basado en la ubicación y programación inteligente

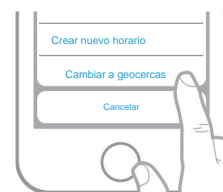
El control de la temperatura basado en la ubicación utiliza tecnología de geovalla y la ubicación del GPS de su teléfono inteligente para ajustar automáticamente su termostato cuando usted llega y se va. Cuando usted sale del perímetro de geovalla, el termostato cambiará a su temperatura preferida para el período ausente y, cuando usted entre en el perímetro de geovalla, el termostato cambiará a su temperatura preferida para el período hogar.

**Configurar el control de la temperatura basado en la ubicación y la programación inteligente en la aplicación Honeywell Home** Estas dos opciones solo pueden activarse usando la aplicación Honeywell Home. Para habilitar el control de la temperatura basado en la ubicación o configurar un programa inteligente, siga los pasos a continuación.

1 Abra la aplicación Honeywell Home y presione el ícono de **Programación** [Programación (calendario)].



2 Presione **Options** (Opciones) en la esquina superior derecha.



3 Toque **Switch to geofencing** (Cambiar a geovalla) y, luego, toque **Use Geofencing** (Usar geovalla).

- 4 Elija las temperaturas que prefiere para cuando esté en su hogar (una para la refrigeración y otra para la calefacción). Use las flechas hacia abajo y hacia arriba para seleccionar sus temperaturas preferidas, y luego presione **NEXT** (SIGUIENTE).
- 5 Elija las temperaturas que prefiere para cuando esté ausente y, luego, presione **NEXT** (SIGUIENTE).
- 6 Después se le preguntará si desea configurar un horario y una temperatura para el período inactivo. (Agregar un período inactivo al control de la temperatura basado en la ubicación es lo que denominamos "programa inteligente"). Para cambiar las horas de "Sleep Start" (Comienzo de hora de dormir) y "Sleep End" (Fin de hora de dormir), toque la hora próxima a cada ajuste. Para cambiar sus temperaturas preferidas para dormir, toque las flechas hacia arriba o hacia abajo para cada ajuste de temperatura.



Toque **NEXT** (Siguiente) para continuar.

- 7 Revise sus preferencias. Si necesita realizar modificaciones, presione el período que desea modificar y, luego, presione **Done** (Listo) cuando termine.

Cuando el control de la temperatura basado en la ubicación se encuentre activo, verá un símbolo en la esquina superior izquierda de la pantalla del termostato, junto con el estado Home (Hogar) o Away (Ausente) y su temperatura preferida. Si usted configura un período ausente adicional en la aplicación Honeywell Home, también verá Following Schedule (Siguiente programa) en la esquina superior izquierda de la pantalla del termostato.



Si cambia la temperatura de forma manual cuando el control de la temperatura basado en la ubicación se encuentre activo, la nueva temperatura seguirá vigente hasta que usted salga del perímetro de la geovalla.

Para ajustar el perímetro de la geovalla, siga los siguientes pasos.

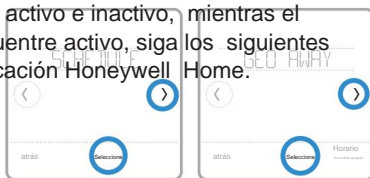
- 1 Abra la aplicación Honeywell Home, presione el ícono del **menú** en la esquina superior izquierda de la pantalla y luego presione Geofence (Geovalla).
- 2 Presione **Geofence Radius** (Radio de geovalla) y, cuando aparezcan el mapa y la geovalla actual, mantenga presionado y arrastre el punto negro según corresponda para ajustar el perímetro de la geovalla.
- 3 Para terminar, presione **SAVE** (GUARDAR).



## Modificar el control de la temperatura basado en la ubicación y la programación inteligente en el termostato

Para modificar sus temperaturas preferidas para los períodos hogar, ausente e inactivo, o sus horarios de los períodos activo e inactivo, mientras el control de la temperatura basado en la ubicación se encuentre activo, siga los siguientes pasos. También puede realizar modificaciones en la aplicación Honeywell Home.

- 1 Presione **Menu** (Menú) en la pantalla de inicio del termostato.
- 2 Presione las flechas o hasta que vea **SCHEDULE** (PROGRAMA) y, luego, presione Select (Seleccionar).
- 3 Presione las flechas o hasta que vea el período que desea ver o modificar, luego presione **Select** (Seleccionar). Presione el horario o la temperatura que desea modificar y use los botones para subir o bajar los valores. Presione **Select** (Seleccionar) para confirmar.
- 4 Presione las flechas o para modificar períodos adicionales y, luego, presione **Back** (Atrás) dos veces para volver a la página de inicio del termostato.



Para obtener más información sobre el control de la temperatura basado en la ubicación, [consulte las preguntas frecuentes.](#)

## Programación por tiempo

Con la programación por tiempo, usted puede programar su termostato para que siga un programa predecible basado en la hora del día o en el día de la semana. Las opciones de programación son las siguientes: • **Todos los días:** todos los días (de lunes a domingo) tienen el mismo programa. • **Día de semana y fin de semana:** los días de semana (de lunes a viernes) tienen el mismo programa y los días del fin de semana (sábado y domingo) tienen el mismo programa.

• **Días individuales:** cada día tiene un programa diferente.

Además, existen cuatro períodos ajustables por día: activo, ausente, hogar e inactivo.

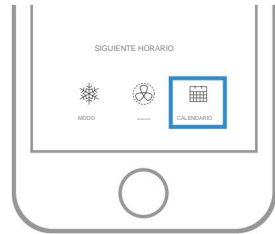
Su termostato T6 Pro con conexión inteligente viene con el siguiente programa para días de la semana y del fin de semana que puede ayudarle a reducir sus gastos de calefacción y refrigeración. Para cambiar el tipo de programa (de uno para días de semana y fines de semana a una opción diferente), debe usar la aplicación Honeywell Home. Para ver las instrucciones, consulte la página 13.

| Período           | Hora de inicio | Heat (Calefacción)<br>(de lunes a viernes) | Cool (Refrigeración)<br>(de lunes a viernes) | Heat (Calefacción)<br>(sábado y domingo) | Cool (Refrigeración)<br>(sábado y domingo) |
|-------------------|----------------|--|--|--|--|
| Wake (Activo)     | 6:00 a. m.     | 70°  | 78°  | 70°                                      | 78°  |
| Away (Ausente)    | 8:00 a. m.     | 62°  | 85°  | 62°                                      | 85°  |
| Regreso (Return)  | 6:00 p. m.     | 70°  | 78°  | 70°                                      | 78°  |
| Dormir (Inactivo) | 10:00 p. m.    | 62°  | 82°  | 62°                                      | 82°  |

## Configurar un programa por tiempo en la aplicación Honeywell Home

Para seleccionar un tipo de programa y configurar un programa por tiempo en la aplicación Honeywell Home, siga los siguientes pasos.

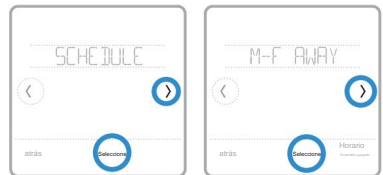
- 1 Toque el ícono **Schedule (calendar)** [Programación (calendario)], toque **OPTIONS** (Opciones) que se encuentra en la esquina superior derecha y, luego, toque **Create New Schedule** (Crear una nueva programación).
- 2 Elija el schedule type (tipo de programación) que mejor se adapte a su rutina semanal.
- 3 Aparecerá un programa predeterminado. Presione el período que desea modificar (activo, por ejemplo) y, luego, elija la hora en que desea que comience ese período y sus temperaturas preferidas para la refrigeración y la calefacción. Presione **SAVE** (GUARDAR) para terminar y seguir con los demás períodos.
- 4 Cuando haya terminado de modificar su programa, presione **Done**.



## Modificar un programa por tiempo en el termostato

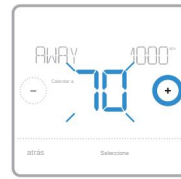
Para modificar un programa por tiempo en el termostato, siga los pasos a continuación.

- 1 Presione **Menu** (Menú) en la pantalla de inicio del termostato.
- 2 Presione las flechas o hasta que vea **SCHEDULE** (PROGRAMA) y, luego, presione **Select** (Seleccionar).
- 3 Presione las flechas o para seleccionar un período en el día o conjunto de días y, luego, presione **Select** (Seleccionar) en el período que desea modificar. (Solo puede modificar un período de días según el tipo de programa seleccionado. Para cambiar el tipo de programa, use la aplicación Honeywell Home).
- 4 Presione el área de la hora y, luego, presione o **+** para ajustar el inicio del período. Presione **Select** (Seleccionar) para confirmar.





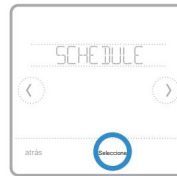
5 Presione el área de la temperatura y, luego, presione **o** para ajustar su temperatura preferida para el modo que se encuentra activo en el momento (calefacción o refrigeración). Presione **Select** (Seleccionar) para confirmar. Luego presione **o** para ajustar su temperatura preferida para el modo inactivo. Presione **Select** (Seleccionar) para confirmar.



6 Edite el siguiente período o presione la flecha hasta que aparezca la opción Done (Listo); luego, presione **Select** (Seleccionar) para guardar los cambios e ir a la pantalla de inicio.



**Nota:** Para cancelar temporalmente un período de programa (como inactivo el sábado y domingo, por ejemplo, porque usted estará en su hogar), vaya a la opción **SCHEDULE** (PROGRAMA) y presione las flechas **o** para seleccionar un período. Presione **Select** (Seleccionar) en el período que desea cancelar y, luego, presione **Cancel Period** (Cancelar período). Para reactivar el período que canceló, presione **Cancel Period** (Cancelar período) de nuevo para seleccionar la hora de inicio del período y la temperatura preferida.



## Cambiar el tipo de programa

Para cambiar de un programa para días de la semana y del fin de semana a un programa para todos los días o para días individuales, por ejemplo, siga los siguientes pasos. Para cambiar el tipo de programa, debe usar la aplicación Honeywell Home.

1 Abra la aplicación Honeywell Home y de presione el ícono **Program Schedule (calendar)**.



2 Presione **OPTIONS** (Opciones) en la esquina superior derecha. Luego, toque **Create new time schedule** (Crear nueva programación de horarios) y elija un schedule type (tipo de programación) (Programación diaria o día de la semana y fin de semana).

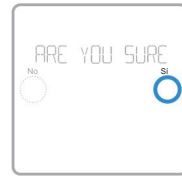
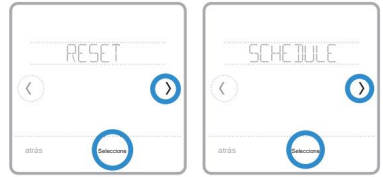


3 Las preferencias se cambian a través de **Días agrupados por defecto** (lunes a viernes, sábado a domingo o todos los días). Si desea editar días individuales, toque **SINGLE DAY** (Día único). Configure sus preferencias de hora y temperatura para el nuevo schedule type (tipo de programación). Toque **DONE** (Listo) para terminar.

## Reiniciar el termostato al programa predeterminado

Para reiniciar su termostato al programa predeterminado para los períodos de lunes a viernes y de sábado a domingo, siga los siguientes pasos.

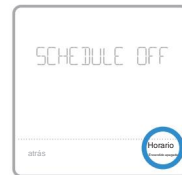
- 1 Presione **Menu** (Menú) en la pantalla del termostato.
- 2 Presione las flechas o hasta que vea **RESET** (REINICIAR) y, luego, presione **Select** (Seleccionar).
- 3 Presione las flechas o hasta que vea **SCHEDULE** (PROGRAMA) y, luego, presione **Select** (Seleccionar).
- 4 Presione **Yes** (Sí) para confirmar.



## Desactivar la programación

Para desactivar la programación y el control de la temperatura de forma manual, siga los siguientes pasos.

- 1 Presione **Menu** (Menú) en la pantalla del termostato.
- 2 Presione las flechas o hasta que vea **SCHEDULE** (PROGRAMA) y, luego, presione **Select** (Seleccionar).
- 3 Presione **Sched. On/Off** (Programación activada/desactivada) para alternar entre Schedule On (Programación activada) y Schedule Off (Programación desactivada). (Puede tardar algunos segundos hasta que su selección quede activada).
- 4 Luego presione **Back** (Atrás) dos veces para volver a la pantalla de inicio del termostato.



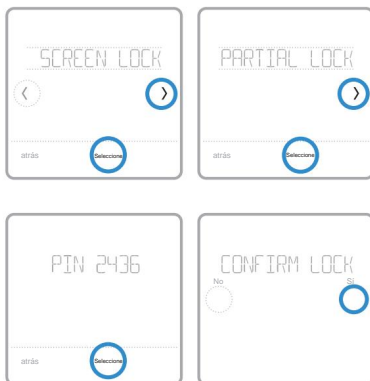
## Configuración para bloquear la pantalla

Para evitar el acceso no autorizado al termostato o limitar los cambios en las configuraciones del sistema, puede aplicar dos configuraciones de bloqueo de pantalla.

- **Bloqueo parcial:** solo se puede cambiar la temperatura.
- **Bloqueo total:** no se permite el acceso sin el número PIN.

### Aplicar una configuración de bloqueo de la pantalla

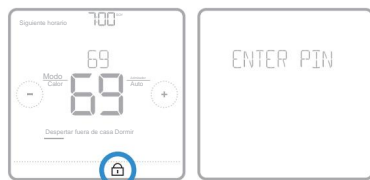
- 1 Presione **Menu** (Menú) en la pantalla de inicio del termostato.
- 2 Presione las flechas o hasta que vea **SCREEN LOCK (BLOQUEO DE PANTALLA)** y, luego, presione **Select** (Seleccionar).
- 3 Presione las flechas o para seleccionar su configuración de bloqueo de pantalla deseada y, luego, presione **Select** (Seleccionar).
- 4 En la pantalla aparecerá un número PIN. Escríbalo en un papel y guárdelo en un lugar seguro.
- 5 Presione **Select** (Seleccionar) y confirme su configuración de bloqueo de pantalla presionando **Yes** (Sí).



Cuando la pantalla esté bloqueada en forma parcial o total, se indicará con un símbolo de candado en la parte inferior de la pantalla del termostato.

### Desbloquear la pantalla

- 1 Presione el símbolo de candado en la pantalla de inicio del termostato.
- 2 Cuando se le solicite que ingrese el número PIN, presione o para seleccionar el primer número del código PIN. Presione **Select** (Seleccionar) para confirmar y repita los pasos para los demás números.



Cuando ingrese el PIN correcto, volverá a la pantalla de inicio del termostato. Para volver a bloquear la pantalla luego de realizar los cambios, siga los pasos anteriores para aplicar una configuración de bloqueo de pantalla.



# Configuraciones de ventilación

Según el número del modelo de su termostato Home y cómo se haya configurado su sistema, pueden estar disponibles las siguientes configuraciones de ventilación:

- **Modo ventilación** : activa el desactiva la ventilación.
  - **Auto** (Automático): la ventilación funcionará según lo establecido por el instalador.
  - **On** (Encendido): la ventilación siempre se encontrará activada.
  - **Off** (Desactivado): la ventilación se mantendrá desactivada, a menos que se la active usando el temporizador.
- **Boost** (Refuerzo): proporciona una ventilación temporal (de 20 a 180 minutos) para situaciones, por ejemplo, en las que hay fuertes olores de la cocina o cuando desea un poco más de aire fresco.
- **Lockout** (Bloqueo): evita que la ventilación funcione durante el período inactivo.

Para cambiar sus configuraciones de ventilación, siga los siguientes pasos.

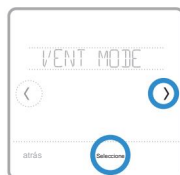
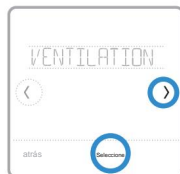
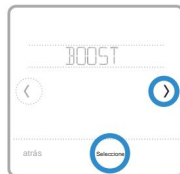
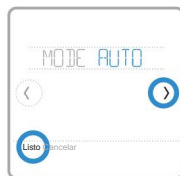
- 1 Presione **Menu** (Menú) en la pantalla de inicio del termostato.
- 2 Presione las flechas o hasta que vea **VENTILATION** (VENTILACIÓN) y, luego, presione **Select** (Seleccionar).
- 3 Presione las flechas o para elegir el modo **VENT** (Ventilación), **BOOST** (Refuerzo) o **LOCKOUT** (Bloqueo) y, luego, presione **Select** (Seleccionar).
  - **Vent mode** (Modo de ventilación): presione las flechas o para seleccionar **AUTO** (AUTOMÁTICO), **ON** (ACTIVADO) u **OFF** (DESACTIVADO) y, luego, presione **Done** (Listo) para confirmar.

- **Boost** (Refuerzo): presione o para elegir la cantidad de minutos que funcionará la ventilación y, luego, presione **Done** (Listo) para confirmar. Para cancelar el refuerzo temporal, vuelva al menú de Boost (Refuerzo), donde se le preguntará si desea ingresar nuevos valores para los minutos. Presione **Yes** (Sí) para ingresar nuevos valores y, luego, presione el botón para configurar el valor en 0.



Presione **Done** (Listo) para confirmar.

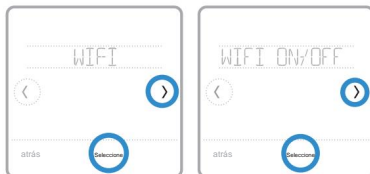
- **Lockout** (Bloqueo): en el menú de bloqueo, se le pedirá que confirme si desea evitar que la ventilación se accione durante el período inactivo. Presione **Yes** (Sí) o **No** para confirmar.



## Configuraciones de Wi-Fi

Para acceder a la opción de configuraciones de Wi-Fi, siga los siguientes pasos.

- 1 Presione **Menu** (Menú) en la pantalla de inicio del termostato.
- 2 Presione las flechas o hasta que vea **WIFI** y, luego, presione **Select** (Seleccionar).
- 3 Presione las flechas o para ver las siguientes opciones: **SETUP WIFI** (CONFIGURAR WIFI), **WAC SETTING** (CONFIGURACIÓN WAC) y **WIFI ON/OFF** (WIFI ACTIVADO/DESACTIVADO) y, luego, presione **Select** (Seleccionar) en la opción que desee modificar.



Elija la opción **SETUP WIFI** (CONFIGURAR WIFI) para conectar su termostato a la red de Wi-Fi de su hogar (para obtener más instrucciones, consulte la página 21). Para obtener información sobre **WAC SETTING** (CONFIGURACIÓN WAC) y **WIFI ON/OFF** (WIFI ACTIVADO/DESACTIVADO), vea a continuación.

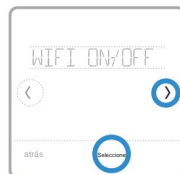
## Configuración WAC

La configuración inalámbrica para accesorios (Wireless Accessory Configuration, WAC) es una configuración específica de iOS que permite que las credenciales de Wi-Fi se transfieran de forma segura de un dispositivo iOS al termostato. La configuración WAC está habilitada por defecto para simplificar el proceso de conexión a Wi-Fi. Si decide deshabilitarla (no se recomienda), deberá utilizar un proceso diferente para conectar su termostato a Wi-Fi.

## Habilitar y deshabilitar el Wi-Fi del termostato

Si desea desconectar el termostato del Wi-Fi, siga los pasos a continuación.

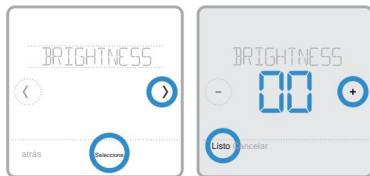
- 1 Presione **Menu** (Menú) en la pantalla de inicio del termostato.
- 2 Presione las flechas o hasta que vea **WIFI** y, luego, presione **Select** (Seleccionar).
- 3 Presione las flechas o hasta que vea **WIFI ON/OFF** (WIFI ACTIVADO/DESACTIVADO) y, luego, presione **Select** (Seleccionar).
- 4 Presione las flechas o para elegir entre **WIFI ON** (WIFI ACTIVADO) y **WIFI OFF** (WIFI DESACTIVADO). Luego presione **Done** (Listo) para confirmar.



## Ajustar el brillo de la luz de fondo

Cuando el termostato se encuentra en modo inactivo, usted puede ajustar el brillo de la pantalla como prefiera. Puede elegir un nivel de brillo desde 00 (la luz de fondo de la pantalla se encuentra apagada, que es la configuración predeterminada) hasta 05 (máximo de brillo). Para ajustar el brillo de la luz de fondo, siga los siguientes pasos.

- 1 Presione **Menu** (Menú) en la pantalla de inicio del termostato.
- 2 Presione las flechas o hasta que vea **BRIGHTNESS** (BRILLO) y, luego, presione **Select** (Seleccionar).
- 3 Presione o para ajustar el nivel del brillo, el cual cambiará de inmediato.
- 4 Luego presione **Done** (Listo) para confirmar.



## Habilitar o deshabilitar la función Adaptive Intelligent Recovery (Recuperación inteligente de adaptación)

Con el tiempo, su termostato T6 Pro con conexión inteligente recordará cuánto tiempo le lleva al sistema para alcanzar la temperatura deseada. Luego, puede encender su equipo de calefacción o refrigeración en el momento justo para asegurarse de que su hogar le brinde comodidad en el momento que usted espera. Esta función está habilitada de forma predeterminada. Para deshabilitarla, siga los siguientes pasos.



- 1 Presione **Menu** (Menú) en la pantalla de inicio del termostato.
- 2 Presione las flechas o hasta que vea **RECOVERY** (RECUPERACIÓN) y, luego, presione **Select** (Seleccionar).
- 3 Presione las flechas o para seleccionar **RECOVERY ON** (RECUPERACIÓN ACTIVADA) o **RECOVERY OFF** (RECUPERACIÓN DESACTIVADA) y, luego, presione **Done** (Listo) para confirmar.



Cuando la función Adaptive Intelligent Recovery (Recuperación inteligente de adaptación) esté activa, verá el símbolo de recuperación en la esquina superior derecha de la pantalla del termostato.



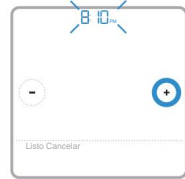
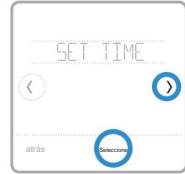
## Configurar la fecha y la hora

Cuando el termostato esté conectado a Wi-Fi y registrado en su cuenta de la aplicación Honeywell Home, este configurará la hora y la fecha, y realizará ajustes para el horario de ahorro durante las horas de luz de forma automática. (Los submenús CLOCK [RELOJ] y DATE [FECHA] no estarán disponibles).

Si su termostato no está conectado, deberá configurar la hora y la fecha manualmente, siguiendo los pasos a continuación.

### Configurar la hora

- 1 Presione **Menu** (Menú) en la pantalla de inicio del termostato.
- 2 Presione las flechas o hasta que vea **CLOCK** (RELOJ) y, luego, presione **Select** (Seleccionar).
- 3 Presione las flechas o hasta que vea **SET TIME** (CONFIGURAR HORA) y, luego, presione **Select** (Seleccionar).
- 4 Presione o para configurar la hora (o mantenga presionados los botones para hacerlo más rápido). Cuando termine, presione **Done** (Listo).
- 5 Seleccione el formato del reloj (de 12 o 24 horas) y el tiempo de ahorro durante las horas de luz en el mismo submenú **CLOCK** (RELOJ).



### Configurar la fecha

- 1 Presione **Menu** (Menú) en la pantalla de inicio del termostato.
- 2 Presione las flechas o hasta que vea **DATE** (FECHA) y, luego, presione **Select** (Seleccionar).
- 3 Presione o para seleccionar el mes y, luego, presione **Select** (Seleccionar) para confirmar.
- 4 Configure el día y el año de la misma forma. Presione **Select** (Seleccionar) para guardar los cambios.



## Limpiar la pantalla del termostato

Con la opción de limpiar la pantalla, puede bloquear la pantalla del termostato para evitar que modifique las configuraciones por accidente cuando la limpie. Para activar el modo limpiar pantalla, siga los siguientes pasos.

- 1 Presione **Menu** (Menú) en la pantalla de inicio del termostato.
- 2 Presione las flechas o hasta que vea **CLEAN SCREEN** (LIMPIAR PANTALLA) y, luego, presione **Select** (Seleccionar).



La pantalla se desactivará durante 30 segundos. Podrá ver un cronómetro regresivo que indicará cuánto tiempo queda hasta la reactivación.

**Sugerencia:** para limpiar la pantalla del termostato, rocíe agua o un limpiador doméstico en un trapo y úselo para limpiar la pantalla. Evite usar limpiadores abrasivos y NO rocíe ningún líquido directamente sobre el termostato.

## Elegir Fahrenheit o Celsius

Para seleccionar una escala de temperatura, siga los siguientes pasos.

- 1 Presione **Menu** (Menú) en la pantalla de inicio del termostato.
- 2 Presione las flechas o hasta que vea **TEMP SCALE** (ESCALA DE TEMPERATURA) y, luego, presione **Select** (Seleccionar).
- 3 Presione las flechas o para seleccionar **FAHRENHEIT** o **CELSIUS** y, luego, presione **Done** (Listo) para guardar sus cambios.
- 4 Presione **Back** (Atrás) para volver a la pantalla de inicio del termostato.





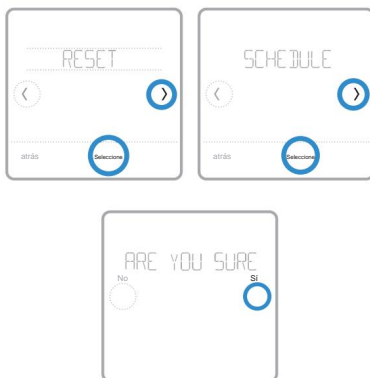
## Opciones de reinicio

Para borrar sus configuraciones o las credenciales de sus dispositivos, utilice una de las siguientes opciones de reinicio.

- **Reinicio de programa:** reinicia su programa al programa predeterminado para los períodos de lunes a viernes y de sábado a domingo.
- **HomeKit:** borra las credenciales de sus dispositivos HomeKit™ de Apple® (si se configuró HomeKit anteriormente).
- **Reinicio de Wi-Fi:** borra sus credenciales del enrutador de Wi-Fi (si se configuró un enrutador de Wi-Fi anteriormente).

## Seleccionar una opción de reinicio

- 1 Presione **Menu** (Menú) en la pantalla de inicio del termostato.
- 2 Presione las flechas o hasta que vea **RESET** (REINICIAR) y, luego, presione **Select** (Seleccionar).
- 3 Presione las flechas o para elegir la opción de reinicio y, luego, presione **Select** (Seleccionar).
- 4 Presione **Yes** (Sí) para completar el reinicio o **No** para volver al submenú de reinicio.

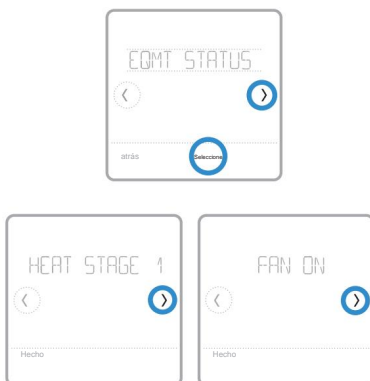


## Ver el estado del equipo

Usted puede verificar el estado de su equipo de calefacción o refrigeración y del ventilador mediante los siguientes pasos. Tenga en cuenta que los datos del sistema pueden variar según el modelo del termostato y cómo se haya instalado.

- 1 Presione **Menu** (Menú) en la pantalla de inicio del termostato.
- 2 Presione las flechas o hasta que vea **EQMT STATUS** (ESTADO DEL EQUIPO) y, luego, presione **Select** (Seleccionar).
- 3 Presione las flechas o para seleccionar sobre el estado de qué sistema desea obtener información.

Luego de 3 segundos, podrá ver la información del estado del sistema en la pantalla.



# Ver la información del termostato

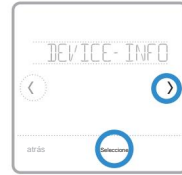
Para ver la información técnica de su termostato, siga los pasos a continuación.

1 Presione **Menu** (Menú) en la pantalla de inicio del termostato.

2 Presione las flechas o hasta que vea **DEVICE INFO** (INFORMACIÓN DEL DISPOSITIVO) y, luego, presione **Select** (Seleccionar).

3 Presione las flechas o para ver la siguiente información, por ejemplo • **MAC ID**

- Dirección IP (Dirección IP)
- Date code (Códigos de fecha)
- Model number (Número de modelo)
- Build (Composición)
- Stat app (Aplicación para estadísticas)
- Stat app boost (Refuerzo de la aplicación para estadísticas)
- Firmware
- Wi-Fi radio app (Aplicación para el radio de Wi-Fi)
- Wi-Fi radio boot (Reinicio del radio de Wifi)



# Alertas y recordatorios de mantenimiento


El termostato T6 Pro con conexión inteligente viene con una serie de alertas inteligentes para ayudarle a que su sistema de calefacción y refrigeración funcione de manera correcta y eficiente. Recibirá recordatorios cuando sea momento de cambiar el filtro, por ejemplo, y notificaciones cuando haya temperaturas interiores extremas.

Las alertas que no sean cruciales y los recordatorios de mantenimiento pueden posponerse hasta 7 días o pueden descartarse. Algunas alertas cruciales no pueden postergarse ni descartarse, ya que es posible que su sistema de calefacción o refrigeración requiera mantenimiento.

Para activar o desactivar alertas y notificaciones en la aplicación Honeywell Home: 1 Inicie sesión en la aplicación y seleccione su termostato.

2 Toque el botón de ajustes en la parte superior derecha y, luego, toque **Manage Alerts** (Administrar alertas) para establecer sus preferencias y administrar las alertas.

**Nota:** Para activar o desactivar las alertas y notificaciones en el termostato, comuníquese con su profesional de calefacción o refrigeración.

Cuando haya una alerta o un recordatorio de mantenimiento activos, verá el símbolo de alerta  en la pantalla de inicio del termostato. Para ver información sobre las alertas, siga los pasos a continuación.

- 1 Presione **Menu** (Menú) en la pantalla de inicio del termostato y, luego, verá el submenú **ALERTS (ALERTAS)**. (El submenú **ALERTS [ALERTAS]** solo estará disponible cuando haya una alerta activa).
- 2 Presione **Select** (Seleccionar) para ver la alerta. Aparecerá un código de alerta de 3 dígitos en el reloj del termostato y una descripción de la alerta podrá verse en la pantalla.
- 3 Si la alerta no es crucial, tendrá las opciones **Snooze** (Postergar) o **Dismiss** (Descartar). Si tiene diversas alertas, presione las flechas o para ver una lista de las alertas activas y siga los pasos 1 y 2 mencionados anteriormente.

Para ver lo que significa cada código de alerta de 3 dígitos y las acciones que debería realizar, consulte la siguiente tabla.

| Número | Alerta/recordatorio   | Acción recomendada  |
|--------|---|---|
| 164    | Bomba de calor necesita servicio (La bomba de calor requiere mantenimiento)                   | Comuníquese con su profesional de calefacción o refrigeración para que diagnostique y arregle la bomba de calor.  |
| 168    | Wi-Fi Radio Error (Error en el radio de Wi-Fi)  | El módulo inalámbrico no funciona y las funciones inalámbricas no se encuentran disponibles. Comuníquese con su profesional de calefacción o refrigeración para recibir asistencia.   |
| 170    | Error de memoria interna (Error en la memoria interna)  | La memoria del termostato encontró un error. Comuníquese con su profesional de calefacción o refrigeración para recibir asistencia.   |
| 171    | Establecer la fecha y la hora (Configurar la fecha y hora)                                    | Configure la hora y fecha en el termostato para asegurarse de que las funciones como la programación puedan operar. Consulte la página 23 para ver las instrucciones.   |
| 173    | Temperatura del termostato Sensor Error (Error en el sensor de la temperatura del termostato) | El sensor de temperatura del termostato encontró un error. Comuníquese con su profesional de calefacción o refrigeración para recibir asistencia.   |
| 175    | AC Power Resumed (Se ha restablecido la corriente de CA)                                      | Se ha restaurado la corriente CA que va al termostato después de un corte de energía. No necesita realizar ninguna acción.  |
| 177    | Sensor de temperatura interior Error (Error en el sensor de temperatura interior)             | El sensor de temperatura interior por cable no está conectado o hay un cortocircuito. Comuníquese con su profesional de calefacción o refrigeración para recibir asistencia.  |
| 178    | Temperatura exterior Sensor Error (Error en el sensor de temperatura exterior)                | El sensor de temperatura exterior por cable no está conectado o hay un cortocircuito. Comuníquese con su profesional de calefacción o refrigeración para recibir asistencia.  |
| 181    | Reemplace el filtro de aire (1) (Reemplazar el filtro de aire (1))                            | Reemplace el filtro de aire o comuníquese con su profesional de calefacción o refrigeración. Reinicie el temporizador del filtro de aire. Para ello, presione <b>Dismiss</b> (Descartar) en la pantalla del termostato luego de reemplazar el filtro. |

| Número | Alerta/recordatorio   | Acción recomendada  |
|--------|---|---|
| 182    | Reemplace el filtro de aire (2)<br>(Reemplazar el filtro de aire (2))   | Reemplace el filtro de aire o comuníquese con su profesional de calefacción o refrigeración. Reinicie el temporizador. Para ello, presione <b>Dismiss</b> (Descartar) en la pantalla del termostato luego de reemplazar el filtro.  |
| 183    | Limpie el tanque del humidificador y reemplace el filtro de agua (Limpiar el tanque del humidificador y reemplazar el filtro de agua)               | Limpie el tanque del humidificador y reemplace el filtro de agua, o comuníquese con el distribuidor para que lo haga. Reinicie el temporizador. Para ello, presione el botón <b>Dismiss</b> (Descartar) en la pantalla del termostato luego de reemplazar el filtro.            |
| 184    | Reemplace la almohadilla del humidificador (Reemplazar la almohadilla del humidificador)  | Reemplace la almohadilla del humidificador o comuníquese con su profesional de calefacción o refrigeración. Reinicie el temporizador. Para ello, presione <b>Dismiss</b> (Descartar) en la pantalla del termostato luego de reemplazar la almohadilla.                          |
| 185    | Reemplace el filtro del deshumidificador (Reemplazar el filtro del deshumidificador)  | Reemplace el filtro del deshumidificador o comuníquese con su profesional de calefacción o refrigeración. Reinicie el temporizador. Para ello, presione <b>Dismiss</b> (Descartar) en la pantalla del termostato luego de reemplazar el filtro.                                 |
| 186    | Limpie el núcleo del ventilador (Limpiar el núcleo del ventilador)  | Limpie el núcleo del ventilador o comuníquese con su profesional de calefacción o refrigeración. Reinicie el temporizador. Para ello, presione <b>Dismiss</b> (Descartar) en la pantalla del termostato cuando termine.   |
| 187    | Limpie o reemplace el ventilador Filter (Limpiar o reemplazar el filtro del ventilador)   | Limpie o reemplace el filtro del ventilador o comuníquese con su profesional de calefacción o refrigeración. Reinicie el temporizador. Para ello, presione <b>Dismiss</b> (Descartar) en la pantalla del termostato cuando termine.   |
| 188    | Reemplace la bombilla UV (1)<br>(Reemplazar la lámpara<br><small>ULTRAVIOLETA (1)</small> )   | Reemplace la lámpara UV o comuníquese con su profesional de calefacción o refrigeración. Reinicie el temporizador. Para ello, presione <b>Dismiss</b> (Descartar) en la pantalla del termostato cuando termine.   |
| 189    | Reemplace la bombilla UV (2)<br>(Reemplazar la lámpara<br><small>ultravioleta (2)</small> )   | Reemplace la lámpara UV o comuníquese con su profesional de calefacción o refrigeración. Reinicie el temporizador. Para ello, presione <b>Dismiss</b> (Descartar) en la pantalla del termostato cuando termine.   |
| 210    | Regístrese en línea para Temperatura exterior (Registrarse en línea para ver la temperatura exterior)   | Debe registrarse en línea para recibir información de Internet sobre la temperatura exterior. Según la configuración de instalación, esta información es necesaria para que su sistema funcione correctamente. Descargue la aplicación Honeywell Home y registre su termostato. |
| 388    | Regístrese en línea para el control remoto Acceso y Exterior Temperature (Registrarse en línea para el acceso remoto y ver la temperatura exterior) | Debe registrarse en línea para acceder de forma remota al termostato y recibir información sobre la temperatura exterior. Descargue la aplicación Honeywell Home y registre su termostato.  |
| 399    | No Internet (Sin conexión a Internet)   | Se ha perdido la conexión a Internet. Verifique las configuraciones de su red.  |
| 400    | Sin señal Wi-Fi (Sin señal Wi-Fi)   | Se ha perdido la señal de Wi-Fi. Espere hasta que el termostato se vuelva a conectar o seleccione una nueva red de Wi-Fi. Para ver las instrucciones para volver a conectarse al Wi-Fi, consulte la página 11.  |
| 508    | Wi-Fi no configurado (Wi-Fi sin configurar)   | Descargue la aplicación Honeywell Home y siga los pasos para conectar su termostato al Wi-Fi. Para ver las instrucciones para conectarse al Wi-Fi, consulte la página 11.   |

# Información general del sistema



**REQUERIMIENTOS: ALIMENTACIÓN DE 24 V CA (CABLE "C")**



**PRECAUCIÓN: PELIGRO ELÉCTRICO** Puede

causar una descarga eléctrica o daños al equipo. Desconecte la corriente antes de comenzar la instalación.



**PRECAUCIÓN: PELIGRO DE DAÑOS AL EQUIPO**

La protección del compresor se omite durante la prueba. Para evitar daños al equipo, evite alternar el compresor rápidamente.



**PRECAUCIÓN: AVISO SOBRE EL MERCURIO**

Si el termostato T6 Pro con conexión inteligente reemplaza un termostato que contiene mercurio en un tubo sellado, no coloque el viejo termostato en la basura. Comuníquese con la autoridad local de gestión de residuos para obtener instrucciones sobre el reciclado o desecho apropiado.

## Compatibilidad • EI

termostato T6 Pro con conexión inteligente es compatible con la mayoría de los sistemas de calefacción y refrigeración de fase única y de fases múltiples, convencionales y con bomba de calor.

- Se requiere una alimentación de 24 V CA (mediante un cable "C" o común).
- No funciona con calefactores eléctricos de base portátil (de 120 a 240 V).
- No funciona con sistemas de milivoltio.
- Brinda control remoto del termostato a través de teléfonos inteligentes o tabletas iOS o Androide.
- Es compatible con Apple® HomeKit™ y Amazon Echo®.

## Comunicación por Wi-Fi

Enrutador inalámbrico doméstico con un rango de 2,4 GHz, con estándar 802,11 b/g/n

## Rangos de temperatura

Configuración de rango de temperatura de calefacción ajustable:

entre 40 y 90 °F (entre 4,5 y 32,0 °C)

Configuración de rango de temperatura de refrigeración ajustable:

entre 50 y 99 °F (entre 10,0 y 37,0 °C)

**Precisión del sensor de temperatura  $\pm 1,5$  °F**

a 70 °F (0,85 °C a 21,0 °C)

## Clasificaciones eléctricas

| Terminal                           | Voltaje (50/60 Hz)     | Corriente en funcionamiento |
|------------------------------------|------------------------|-----------------------------|
| <b>W</b> Calefacción               | Entre 20 y 30 V CA 750 | Entre 0,02 y 1,0 A 100      |
| (pila de energía)                  | mV CC                  | mA CC                       |
| <b>W2</b> Calefacción (Auxiliar)   | Entre 20 y 30 V CA     | Entre 0,02 y 1,0 A          |
| <b>E</b> Calefacción de emergencia | Entre 20 y 30 V CA     | Entre 0,02 y 0,5 A          |
| <b>Y</b> Etapa de compresión 1     | Entre 20 y 30 V CA     | Entre 0,02 y 1,0 A          |
| <b>Y2</b> Etapa de compresión 2    | Entre 20 y 30 V CA     | Entre 0,02 y 1,0 A          |
| <b>G</b> Ventilador                | Entre 20 y 30 V CA     | Entre 0,02 y 0,5 A          |
| Conversión <b>O/B</b>              | Entre 20 y 30 V CA     | Entre 0,02 y 0,5 A          |
| <b>L/A</b> Entrada                 | Entre 20 y 30 V CA     | Entre 0,02 y 0,5 A          |
| <b>EN</b>                          | Entre 20 y 30 V CA     | Entre 0,02 y 0,5 A          |

## Consumo de energía

Habitual (con luz de fondo y Wi-Fi encendidos): 1,0 VA

Máximo (con luz de fondo encendida e instalación de Wi-Fi): 1,5 VA

# Solución de problemas

## Si la pantalla del termostato está en blanco:

- Controle el disyuntor o fusible del circuito que se encuentra conectado a su sistema de calefacción o refrigeración y actívelo si se encuentra apagado.
- Asegúrese de que el interruptor de alimentación del sistema de calefacción o refrigeración se encuentre encendido.
- Asegúrese de que la puerta de la caldera se encuentre cerrada de forma segura.

## Si tiene dificultades para leer la pantalla:

- Aumente el brillo de la pantalla (para ver las instrucciones, consulte la página 22).

## Si el sistema de calefacción o refrigeración no responde:

- Presione **Mode** (Modo) en la pantalla de inicio del termostato y configure el sistema en Heat (Calefacción). Asegúrese de que el punto de referencia de la temperatura (el menor de los dos números) sea mayor que la temperatura interior (el mayor número que figura en el centro de la pantalla).
- Presione **Mode** (Modo) en la pantalla de inicio del termostato y configure el sistema en Cool (Refrigeración). Asegúrese de que el punto de referencia de la temperatura (el menor de los dos números) sea menor que la temperatura interior (el mayor número que figura en el centro de la pantalla).
- Controle el disyuntor o fusible del circuito que se encuentra conectado a su sistema de calefacción o refrigeración y actívelo si se encuentra apagado.
- Asegúrese de que el interruptor de alimentación del sistema de calefacción o refrigeración se encuentre encendido.
- Asegúrese de que la puerta de la caldera se encuentre cerrada de forma segura.
- Luego de realizar estos cambios, espere 5 minutos hasta que el sistema responda.

## Si la configuración de la temperatura no cambia:

- Asegúrese de que los puntos de referencia para la calefacción y la refrigeración se encuentren dentro del rango de operación.
  - Calefacción: de 40 °F a 90 °F (de 4,5 °C a 32,0 °C)
  - Refrigeración: de 50 °F a 99 °F (de 10,0 °C a 37,0 °C)

## Si Cool On (Refrigeración encendida) o Heat On (Calefacción encendida) se encuentran parpadeando:

- Está activada la función de protección del compresor. Espere unos minutos hasta que el sistema se reinicie de forma segura para evitar dañar el compresor. Para obtener más información, consulte la página 9.

# Preguntas frecuentes

## Preguntas sobre la conexión Wi-Fi

**PP: ¿El termostato sigue funcionando si se pierde la conexión Wi-Fi?**

**RR:** Sí, aún puede elegir ajustar la temperatura en el termostato manualmente. Sin embargo, algunas funciones, como el control de la temperatura basado en la ubicación (tecnología de geovalla), solo se pueden administrar a través de la aplicación Honeywell Home y no estarán disponibles sin una conexión Wi-Fi. El termostato se volverá a conectar a Wi-Fi automáticamente cuando la red se restaure.

**PP: ¿Por qué el termostato no encuentra mi red de Wi-Fi?**

**RR:** El termostato T6 Pro con conexión inteligente opera en un rango de 2,4 GHz. Los teléfonos inteligentes funcionan en rangos de 2,4 y 5,0 GHz, por lo que su teléfono inteligente podría "ver" su red de Wi-Fi aunque el termostato no la vea. La mayoría de los enrutadores de Wi-Fi pueden emitir dos redes: de 2,4 GHz y 5,0 GHz. Si tiene la opción, asegúrese de que su teléfono inteligente esté conectado a la red de 2,4 GHz.

**PP: ¿Existe alguna forma de extender la potencia de mi señal de Wi-Fi?**

**RR:** El rango (la distancia) de su señal de Wi-Fi está determinada por su enrutador. Intente mover su enrutador más cerca del termostato o utilice un enrutador con un rango de señal más potente.

**PP: Hay una alerta que dice "Wi-Fi Signal Lost" (Se perdió la señal de Wi-Fi), ¿qué debo hacer?**

**RR:** Espere 5 minutos hasta que el termostato se vuelva a conectar o seleccione una red alternativa (si es posible) en la aplicación Honeywell Home, en el menú de configuración. Si el termostato no puede volver a conectarse, deberá solucionar el problema del enrutador para determinar la causa del problema.

**PP: ¿Por qué hay un símbolo de "sin conexión" (icono de Wi-Fi tachado) en la esquina superior derecha de la pantalla del termostato?**

**RR:** El termostato perdió la conexión a la red de Wi-Fi. Primero, asegúrese de que el enrutador de Wi-Fi se encuentre enchufado y que transmita una señal. Si es así, intente volver a configurar el enrutador (para obtener instrucciones, consulte el manual del enrutador). El termostato se volverá a conectar a Wi-Fi automáticamente cuando la red de Wi-Fi se restaure.

## Preguntas sobre la cuenta y la aplicación Honeywell Home

**PP: ¿Por qué no recibí un correo electrónico de activación de cuenta?**

**RR:** Si no recibió un correo electrónico de activación después de 5 minutos, revise su carpeta de correo basura y busque un correo electrónico de Connected-Home@alarmnet.com. Si no lo ve, presione Resend (Reenviar) para que le vuelvan a enviar el correo electrónico. Si aún no lo recibe, comuníquese con el equipo de Soporte técnico llamando al 1-800-633-3991.

**PP: ¿Puedo configurar mi termostato con varios usuarios?**

**RR:** Sí. Para agregar usuarios, inicie sesión en la aplicación Honeywell Home y toque el ícono **menu** (menú) en la esquina superior izquierda. Seleccione **Add Users** (Agregar usuarios), toque **add user** (agregar usuario) y escriba la dirección de correo electrónico de las personas a las que quiera invitar. Si ya tienen una cuenta de Home configurada, el termostato y su ubicación se agregarán automáticamente a su cuenta. Si no tienen una cuenta, recibirán un correo electrónico con una invitación para descargar la aplicación Honeywell Home y crear una cuenta nueva.

**PP: ¿Puedo configurar el control de la temperatura basado en la ubicación con varios usuarios?**

**RR:** Sí, el control de la temperatura basado en la ubicación (tecnología de geovalla) se activará según la última persona que se vaya de la casa y la primera que regrese. Cada usuario deberá crear su propia cuenta de Home con un nombre y una contraseña de inicio de sesión. La misma cuenta no puede ser compartida por dos usuarios. Luego, cada usuario deberá habilitar el control de la temperatura basado en la ubicación. Para ver las instrucciones, consulte la página 13.

**PP: ¿Por qué no aparece en el termostato un cambio que realicé en la aplicación?**

**RR:** Puede haber una breve demora cuando realiza cambios en la temperatura y las configuraciones a través de la aplicación Honeywell Home. Espere unos minutos y, si todavía no puede ver sus cambios en el termostato, asegúrese de que el termostato siga conectado al Wi-Fi y reinicie su aplicación Honeywell Home.

## Preguntas sobre las alertas y notificaciones de mantenimiento

**PP:** ¿Qué debo hacer cuando el símbolo de alerta aparece en la pantalla de inicio del termostato?

**RR:** Cuando vea el símbolo de alerta en la pantalla de inicio del termostato, presione **Menu** (Menú) y, luego, aparecerá el submenú ALERTS (ALERTAS). Para ver la información de la alerta, presione **Select** (Seleccionar). O bien, puede ver la información de las alertas en la aplicación Honeywell Home. Para ver una lista de todos los códigos de alerta, qué significan y las acciones que debería realizar, consulte la página 27.

## Preguntas sobre software y seguridad

**PP:** ¿Cómo puedo saber si mi termostato está operando con el firmware más actualizado?

**RR:** Cuando su termostato esté conectado al Wi-Fi, recibirá automáticamente las actualizaciones de firmware de forma inalámbrica de parte de Resideo. Estas actualizaciones de firmware contienen, por ejemplo, funciones nuevas y actualizaciones de seguridad. Mantenga su termostato conectado al Wi-Fi para asegurarse de que reciba estas actualizaciones.

**PP:** ¿Cómo puedo evitar que un delincuente cibernético realice cambios en mi termostato sin autorización?

**RR:** Si un delincuente cibernético obtiene acceso a su enrutador de Wi-Fi, puede alterar muchas actividades en línea, incluidas las configuraciones de los dispositivos conectados. Asegúrese de cambiar la contraseña predeterminada de su enrutador de Wi-Fi y, cuando seleccione una nueva contraseña, asegúrese de que contenga varias letras en mayúscula y en minúscula, y caracteres especiales.

## Preguntas sobre cómo retirar el termostato

**PP:** ¿Cómo puedo retirar mi termostato de forma segura?

**RR:** Idealmente, un profesional capacitado debería encargarse de retirar el termostato, ya que el retiro inapropiado puede causar una descarga eléctrica y daños al equipo. Si desea retirar el termostato por su cuenta, asegúrese de cerrar el disyuntor del circuito que controla el equipo de calefacción o refrigeración antes de desconectar cualquier cable. Si no sabe cuál es el disyuntor que controla a su equipo, puede cerrar el disyuntor principal.

**PP:** ¿Cómo puedo desinstalar mi termostato T6 Pro con conexión inteligente?

**RR:** Si desea reemplazar su termostato T6 Pro con conexión inteligente, o si se muda de su hogar y deja el termostato allí, primero debería eliminar las configuraciones personales que se encuentran almacenadas en el termostato. (Incluso cuando se lo desconecte de la corriente, el termostato conservará sus configuraciones y la información del enrutador de su hogar en su memoria). Le recomendamos que vuelva a configurar el programa del termostato, Wi-Fi y HomeKit (si estaba conectado anteriormente). Para obtener más información sobre las opciones de reconfiguración, consulte la página 25.



# Información reglamentaria

## NORMAS DE LA FCC

### § 15.19 (a)(3)

Este dispositivo cumple la parte 15 de las Normas de la Comisión Federal de Comunicaciones (Federal Communications Commission, FCC). El funcionamiento está sujeto a las siguientes dos condiciones:

- Este dispositivo no debe causar ninguna interferencia dañina.
- Este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluida la interferencia que pueda causar un funcionamiento no deseado.

## NORMAS RSS-GEN DE IC

Este dispositivo cumple con la norma RSSs exenta de licencia de Industry Canada. El funcionamiento está sujeto a las siguientes dos condiciones:

- Este dispositivo no debe causar ninguna interferencia.
- Este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia, incluida la interferencia que pueda causar un funcionamiento no deseado en este dispositivo.

### Advertencia de la FCC (Parte 15.21) (solo para EE. UU.)

Cualquier modificación realizada sin la aprobación expresa de la parte responsable del cumplimiento de las normas podría anular el derecho del usuario a utilizar el equipo.

## Garantía limitada de 5 años

Resideo garantiza que este producto, excluyendo la batería, no tiene defectos en la mano de obra ni en los materiales en condiciones de uso y servicio normales durante un período de cinco (5) años desde la fecha de compra por parte del comprador original. Si en cualquier momento, durante el período de vigencia de la garantía, se determina que el producto está defectuoso debido a la mano de obra o los materiales, Resideo lo reparará o reemplazará (a elección de Resideo).

Si el producto está defectuoso

(i) devuélvalo, con una factura de venta o cualquier otro comprobante de compra con fecha, al lugar donde lo compró; o

(ii) llame al Servicio de atención al cliente de Resideo al 1-800-633-3991. En el Servicio de atención al cliente determinarán si el producto debe ser devuelto a la siguiente dirección: Resideo Return Goods, 1985 Douglas Dr. N., Golden Valley, MN 55422, o si se le puede enviar un producto de reemplazo.

Esta garantía no cubre los gastos de remoción ni de reinstalación. Esta garantía no se aplicará si Resideo demuestra que el defecto fue causado por daños que se produjeron mientras el producto estuvo en posesión de un consumidor.

La única responsabilidad de Resideo será la de reparar o reemplazar el producto según los términos mencionados anteriormente. RESIDEO NO SERÁ RESPONSABLE POR LA PÉRDIDA O EL DAÑO DE NINGÚN TIPO, INCLUYENDO LOS DAÑOS ACCIDENTALES O RESULTANTES DERIVADOS DIRECTA O INDIRECTAMENTE DEL

INCUMPLIMIENTO DE LAS GARANTÍAS, EXPRESAS O IMPLÍCITAS, O DE OTRAS FALLAS DE ESTE PRODUCTO. Algunos estados no permiten la exclusión o limitación de los daños accidentales o resultantes, por lo que esta limitación podría no aplicarse en su caso.

ESTA GARANTÍA ES LA ÚNICA GARANTÍA EXPRESA QUE RESIDEO OTORGA SOBRE ESTE PRODUCTO. LA DURACIÓN DE CUALQUIERA DE LAS GARANTÍAS IMPLÍCITAS, INCLUIDAS LAS GARANTÍAS DE COMERCIABILIDAD E IDONEIDAD PARA UN FIN DETERMINADO, QUEDA, POR EL PRESENTE, LIMITADA A LA DURACIÓN DE CINCO AÑOS DE ESTA GARANTÍA.

Algunos estados no permiten limitaciones en relación a la duración de una garantía implícita, de manera que la limitación anterior puede no aplicarse en su caso.

Esta garantía le otorga derechos legales específicos, pero es posible que usted goce de otros derechos que varían de un estado a otro. Si tiene preguntas acerca de esta garantía, escriba a Resideo Customer Relations, 1985 Douglas Dr. Golden Valley, MN 55422 o llame al 1-800-633-3991.





**resideo**

Resideo Inc., 1985 Douglas Drive North,  
Golden Valley, MN 55422

[www.resideo.com](http://www.resideo.com) 33-00410EFS—02 M.S. Rev. 05-19 | Impreso en EE. UU.

Este producto es fabricado por Resideo Technologies, Inc., Golden Valley, MN, 1-800-633-3991. ©2019  
Resideo Technologies, Inc. La marca comercial Honeywell Home se utiliza en virtud de la licencia emitida por Honeywell  
International Inc. Todos los derechos reservados.