

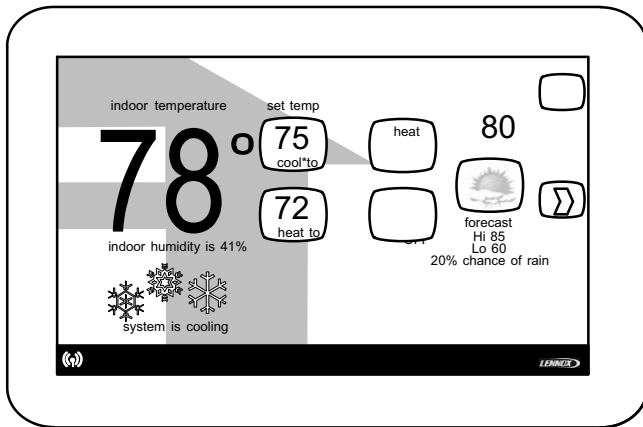
# HOMEOWNER'S MANUAL

## icomfort Wi-Fi™ Thermostat

Termostato de comunicación programable de pantalla táctil

Technical Publications  
Litografiado en EE.UU.

CONTROLES  
506921-01  
05/12  
Reemplazo 04/12



**ESTE MANUAL DEBE SER ENTREGADO AL PROPIETARIO DE LA CASA PARA REFERENCIA FUTURA**

### Generalidades

¡Felicitaciones por seleccionar el termostato programable de pantalla táctil icomfort Wi-Fi™! La tecnología de avanzada incluida en este dispositivo le permite mantener su casa confortable cuando está en ella y ajustar los parámetros desde donde esté si tiene acceso a Internet.

Las pantallas de ayuda están disponibles con solo tocar con el dedo. Este manual le enseñará a beneficiarse de un confort increíble.

### Índice

Termostato icomfort Wi-Fi™	1
Bloqueo del termostato	1
Puesta en marcha	2
Tabla de referencia rápida de preferencias del usuario	3
Herramientas utilizadas para cambiar las preferencias	3
Tablero de mando del usuario y AYUDA	4
Valores del sistema	4
Valores del reloj	4
Valores de la pantalla	5
Condiciones meteorológicas	5
Editar los programas	6
Alertas	6
Recordatorios	7
Información de servicio	8
Ajuste de la temperatura y cambio de programas – MANTENIMIENTO del programa	9
Botón Ausente (modo Vacaciones)	9
Ajuste de los controles de humedad	10
Activación de Wi-Fi desde la pantalla inicial del usuario	11
Registro de icomfort Wi-Fi™ desde la pantalla inicial del usuario	12
Registro de la computadora en el servidor icomfort Wi-Fi™	13
Pantalla de bienvenida de la PC, demostración interactiva, Gelaskins	13

### ADVERTENCIA

**No cambie el sistema a enfriamiento si la temperatura exterior es inferior a 45°F (7°C) ya que se puede dañar el sistema de enfriamiento.**

### AVISO

**Sólo use este termostato en la forma descrita en este manual.**

### Termostato icomfort Wi-Fi™

El termostato de comunicación icomfort Wi-Fi™ es un termostato electrónico táctil con pantalla a color programable para 7 días. También ofrece opciones avanzadas que incluyen la medición y control de la humidificación, control del punto de rocío, medición y control de la deshumidificación, compatibilidad con el accesorio de deshumidificación avanzada Humiditrol® y recordatorios de mantenimiento del equipo. El modo de cambio automático del termostato permite controlar la calefacción, enfriamiento, humidificación y deshumidificación sin intervención del usuario.

El termostato icomfort Wi-Fi™ se puede conectar a Internet mediante el punto de acceso Wi-Fi inalámbrico de su casa. Una vez completado el registro en línea, la información meteorológica se envía automáticamente al termostato y usted tendrá acceso completo al mismo desde cualquier lugar utilizando una conexión remota a Internet mediante la computadora, teléfono inteligente o iPad.

El termostato almacena los parámetros del sistema en una memoria no volátil (si la electricidad se apaga o falla) e incluye las pantallas de ayuda.

Los accesorios de calidad del aire interior se respaldan con notificación de reemplazo/servicio de filtros, lámparas UV, acolchados del humidificador y catalizador del sistema PureAir(tm).

### Bloqueo del termostato

Un icono "candado" en la sección inferior central de la pantalla (mostrado en la ilustración) indica que el termostato está parcial o totalmente bloqueado.

Parcialmente bloqueado: cualquier usuario puede subir o bajar la temperatura y mantenerla durante un cierto tiempo. Totalmente bloqueado: nadie puede hacer cambios a los valores del termostato. Para desbloquear, oprimir y mantener oprimido el icono "candado" durante 5-6 segundos.

Para bloquear el termostato, entre en "Bloqueo de la pantalla" a través de "valores de la pantalla" en el tablero de mando descritos en Página 5.



## Puesta en marcha

**En caso de un corte eléctrico** - Cuando la electricidad se restablece, el termostato se reinicializará y aparecerá la pantalla INICIAL.

### Qué se indica en la pantalla inicial...

Una vez que el termostato y el sistema estén totalmente conectados y energizados, se muestra la pantalla inicial del termostato icomfort Wi-Fi™. La figura 1 muestra una pantalla y describe la información suministrada por el termostato.

Notar que el ajuste a calefacción o enfriamiento indica que el sistema funciona en modo Manual; si funcionara en modo Programa, el botón Calefacción o Enfriamiento indicaría que el programa Verano está activado (u otro programa definido).

### Qué puede hacer desde la pantalla inicial...

Típicamente, todos los propietarios desean poder controlar fácilmente su sistema de aire acondicionado para ajustar la calefacción, el enfriamiento y el nivel de humedad en la casa.

Desde la pantalla inicial usted puede:

- ajustar los valores de temperatura
- tener acceso a menús para cambiar el modo Programa
- cambiar el modo de funcionamiento del ventilador
- tener acceso al tablero de mando (fig. 3) oprimiendo
- tener acceso y visualizar las alertas de servicio activas oprimiendo el ícono

tener acceso a la pantalla de acceso oprimiendo el ícono "?".

Ajustar la temperatura y cambiar el modo de funcionamiento del sistema como se describe en detalle a partir de la Página 9.

Ajustar la humedad, aun en caso de ausencia de humidificador o deshumidificador físico, es igualmente posible si el instalador activó la opción durante la instalación. Ver Página 10 para los detalles sobre el control de la humedad.

### Otra información...

El sistema funcionará hasta que la temperatura interior esté entre los dos valores de ajuste (70 a 75 grados en este ejemplo).

"Wi-Fi" en la esquina inferior izquierda es el botón para tener acceso a la pantalla de valores de Wi-Fi. Un debajo de Wi-Fi indica que una conexión previa al servidor se perdió. El triángulo desaparece cuando la conexión se restablece.

El modo Ausente ajusta el termostato para ahorrar energía cuando usted está ausente durante largo tiempo. En este modo, el sistema sólo se encenderá si la temperatura interior disminuye a menos de 62 grados (para la calefacción) o si aumenta a más de 85 grados (para el enfriamiento).

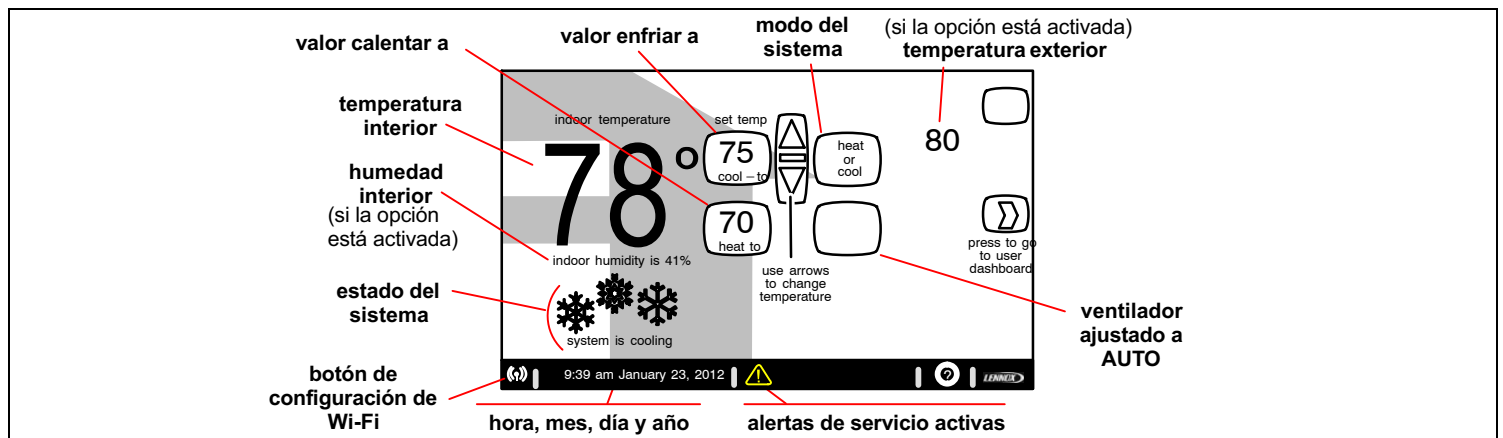


Figura 1. Pantalla inicial (típica)

## Tabla de referencia rápida de preferencias del usuario (para cambiar, utilizar las herramientas mostradas en Página 3)

ajuste del usuario	botón del tablero de mando	Valor implícito	página	herramientas	variables	
Ajuste del ventilador	valores del sistema	auto	Página 4	menú	auto, encendido, circulación	
Humidificador		OFF		alternar	OFF, ON	
pantalla – humedad interior		OFF		alternar	OFF, ON	
Deshumidificador		OFF		alternar	OFF, ON	
Hora y fecha	valores del reloj	—	Página 4	hora/fecha	(Pantalla hora/fecha)	
Hora de verano		Activado		alternar	Activado, desactivado	
Formato de hora		12H		alternar	12 horas, 24 horas	
Tema de fondo	mostrar los valores	cobalto	Página 4	alternar	cobalto, algodón, carbón	
Unidad de temperatura		(F)			alternar	(F) Fahrenheit, (C) Celsius
Ahorro de energía		ON			alternar	ON, OFF
Bloqueo de la pantalla		Desbloqueada		menú	Desbloqueada, parcialmente bloqueada, totalmente bloqueada	
Idioma		Inglés		menú	Inglés, francés, español	
Valor de temp. exterior		OFF		alternar	OFF, ON	
intensidad luz de fondo	100%	flechas	20 a 100% (en incrementos de 20%)			
Limpieza de la pantalla	-	-	-	(ver únicamente)	(cronómetro de 30 seg. desactiva la pantalla táctil para limpiarla; usar paño húmedo)	
Condiciones meteorológicas	condiciones meteorológicas	-	Página 5	(ver únicamente)	(indica pronóstico meteorológico para 5 días si está conectado a Internet vía Wi-Fi)	
Definición de un programa	editar un programa	ahorro de energía	Ver detalles	Página 6	-	
Ver alertas	alertas	-	Ver detalles	Página 6	-	
Cronómetro Filtro 1	recordatorios	Desactivado	Ver detalles	Página 7	Desactivado, 3 meses, 6 meses, 12 meses, 24 meses, duración personalizada	
Cronómetro Filtro 2						
Cronómetro Acolchado del humidificador						
Cronómetro Lámpara UV						
Cronómetro Mantenimiento						
Cronómetro PureAir(tm)						
Nombre del distribuidor	información de servicio	indican los valores ingresados por el instalador, pero el propietario puede cambiarlos)	Ver detalles	Página 8	(teclado)	
Dirección del distribuidor						
Teléfono del distribuidor						
Correo electrónico del distribuidor						
Sitio Web del distribuidor						
Número del distribuidor						
Descripción del sistema						

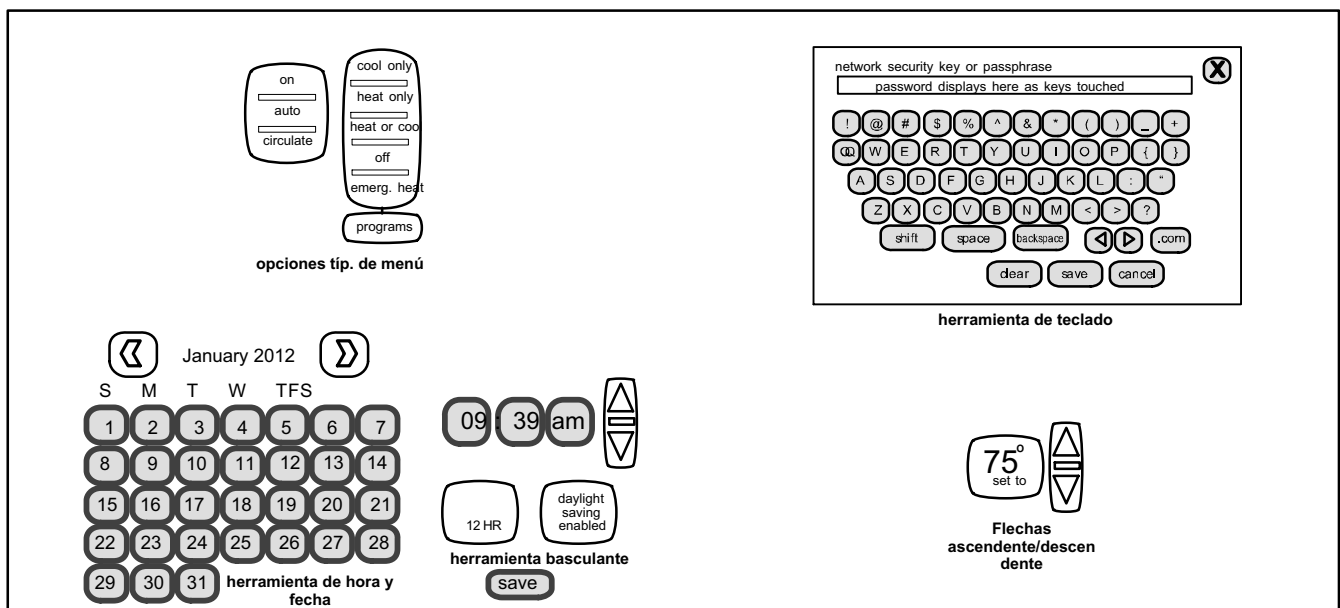



Figura 2. Herramientas de cambios de preferencias del usuario

## Tablero de mando del usuario y pantallas de Ayuda (?)

Desde la pantalla inicial, oprima el botón  para pasar al tablero de mando. El tablero de mando (figura 3) le permite ajustar el sistema para que funcione como usted desee. Desde el tablero de mando, usted puede tener acceso a los valores del sistema, valores del reloj y valores de la pantalla, a las condiciones meteorológicas, editar los programas, alertas, recordatorios, servicio y ayuda (?).

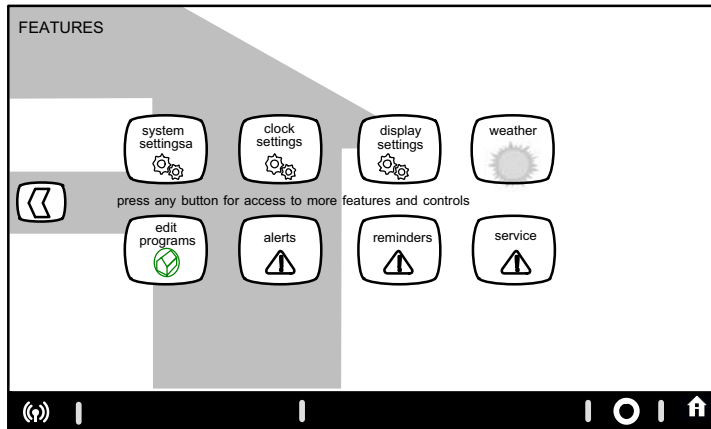



Figura 3. Tablero de mando del usuario – valores interiores

### Valores del sistema

Oprima el botón: **valores del sistema**. La figura 4 "A" muestra la pantalla con sus valores implícitos. La figura 4 "B" muestra cómo se pueden configurar los dispositivos.

Oprima el botón: **ajustar a AUTO**. (el botón puede indicar: ajustar a ON o ajustar a CIRCUL.). Seleccione del menú desplegable: activado, auto o circulación.

Oprima los botones: humidificador, pantalla de humedad o deshumidificador para activarlos. La pantalla resultante muestra los valores implícitos del humidificador y deshumidificador, utilizar las flechas para cambiarlos.

Cuando la pantalla de humedad está ON, la humedad actual se muestra en la parte inferior de la pantalla. Toque el botón "X" para regresar al tablero de mando o el ícono  para regresar a la pantalla inicial.

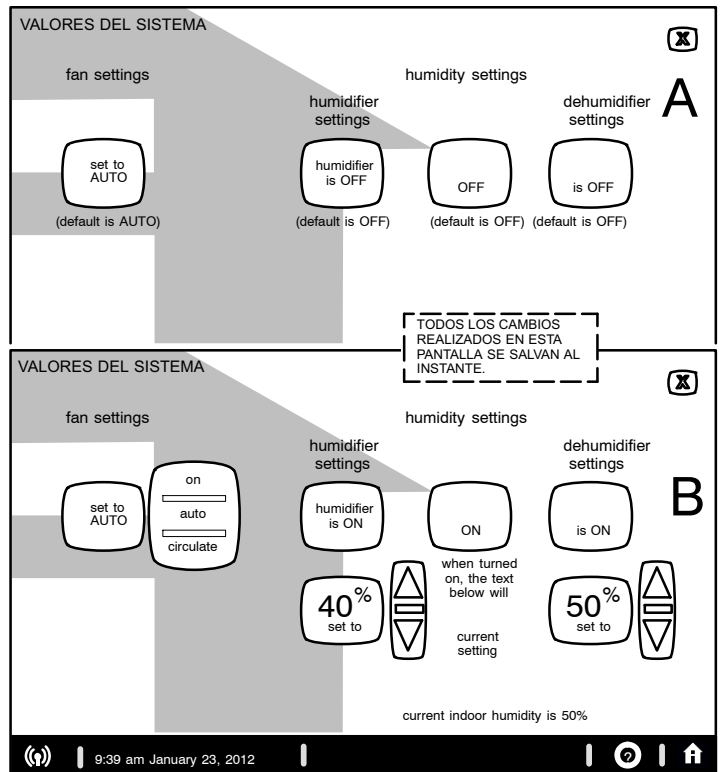


Figura 4. Valores del sistema

### Valores del reloj

Oprima Valores del reloj (ver la figura 3). la Figura 5 muestra la pantalla Ajustar la hora y fecha actuales. Utilice las flechas horizontales para desplazarse al mes y año; luego toque un día del mes para seleccionarlo. Toque el formato de la hora y hora de verano para cambiar estas opciones. Utilizar las flechas ascendente/descendente para cambiar la hora. Toque am/pm para seleccionar mañana o tarde (am/pm no aparece si el formato 24HR está seleccionado).

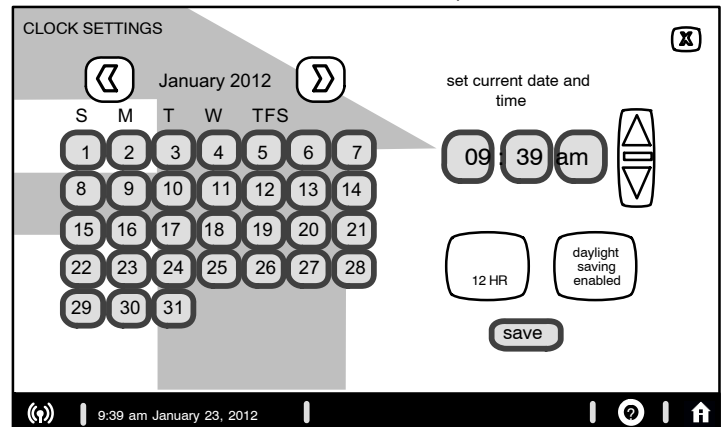


Figura 5. Ajustar la hora y fecha actuales

## Valores de la pantalla

Oprima Valores de la pantalla (ver la figura 3). La figura 6 "A" muestra la pantalla Valores de la pantalla y los valores implícitos.

Oprima los botones: Unidad de temp. (°F/°C), ahorro de energía (ON/OFF) y pantalla de temp. exterior (ON/OFF) para modificar estas opciones.

Oprima los botones: Tema de fondo, idioma y bloqueo de la pantalla; oprima para seleccionar opciones de los menús replegables (figura 6 "B").

Oprima el botón: intensidad de la luz de fondo; utilizar las flechas ascendente/descendente para cambiar la intensidad de la luz de fondo en incrementos de 20%.

Utilice el botón LIMPIAR PANTALLA para activar un cronómetro de 30 segundos para limpiar la pantalla (use un paño húmedo para limpiar).

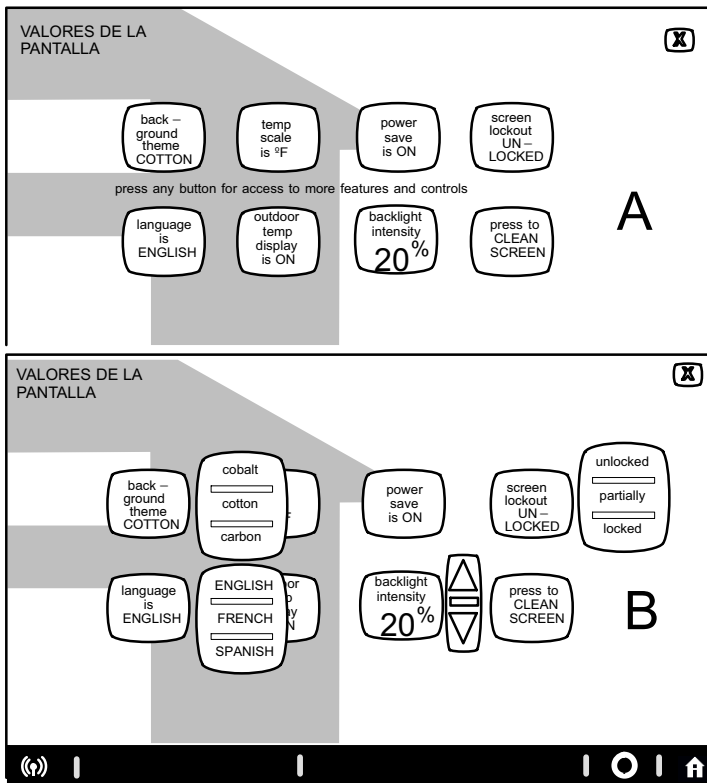


Figura 6. Valores de la pantalla

## Condiciones meteorológicas

Oprima el botón: condiciones meteorológicas (ver fig. 3). La figura 7 muestra una pantalla típica de pronóstico de 5 días. Usar el botón "X" para regresar a la pantalla previa.

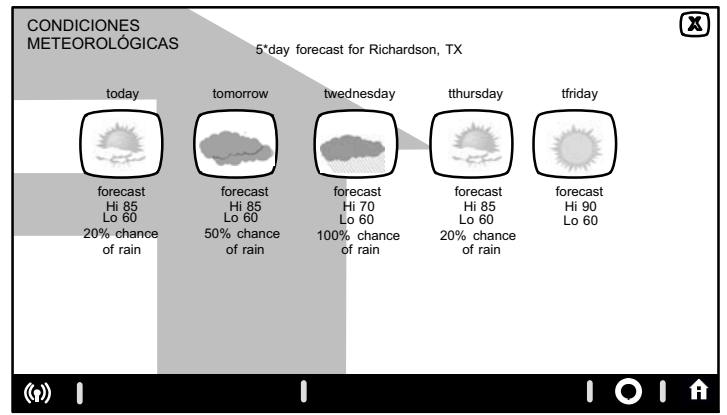


Figura 7. Pantalla típica de condiciones meteorológicas

## Editar un programa

Oprima el botón: editar un programa (ver fig. 3). La figura 8 "A" muestra la pantalla editar un programa. La figura 8 "B" muestra los menús replegables que aparecen cuando se tocan las selecciones e ilustra los cambios realizados al programa.

Edite los "programas de estación" según su preferencia. (Ahorro de energía utiliza los valores de alta eficiencia EnergyStar para promover la conservación de energía).

**seleccionar programas** - seleccione un programa predefinido; u oprima y mantenga oprimido cualquier botón del teclado y cambie los nombres de los botones según su preferencia.

**seleccionar días** - semana/fin de semana, días individuales, los 7 días.

**hora** - flechas ascendente/descendente para cambiar la hora en incrementos de 15 minutos.

**enfriar a y calefaccionar a** - flechas ascendente/descendente para cambiar la temperatura en incrementos de 1°.

**modo ventilador** - activado, auto, circulación.

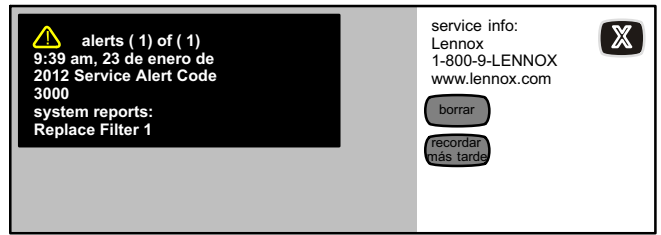
La figura 8 "B" también muestra que la hora de la tarde ha sido desactivada oprimiendo y manteniendo oprimido el botón hora para ese período. (Tocar añadir un valor para reactivar ese período). Usar el botón restaurar para restaurar los valores implícitos para los programas predefinidos. Oprimir el botón "X" después de cambiar; un menú replegable ofrece las opciones de retornar, descartar y salvar. Seleccionar salvar para salvar y regresar al tablero de mando.

## Alertas

La figura 10 muestra cómo aparece una alerta una vez que el sistema funciona. Utilice la información en esta pantalla para contactar a un técnico. Utilice el botón "X" para regresar a la pantalla previa.

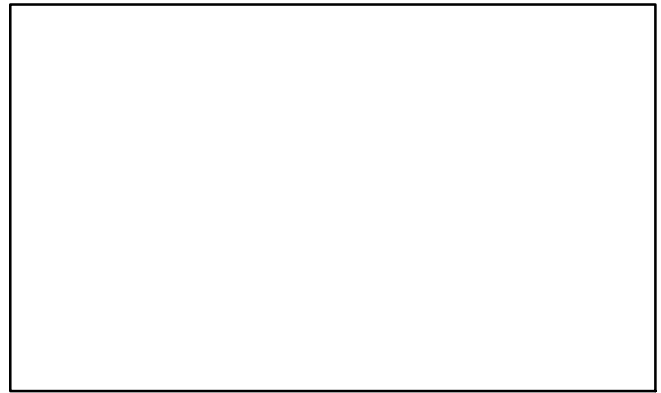
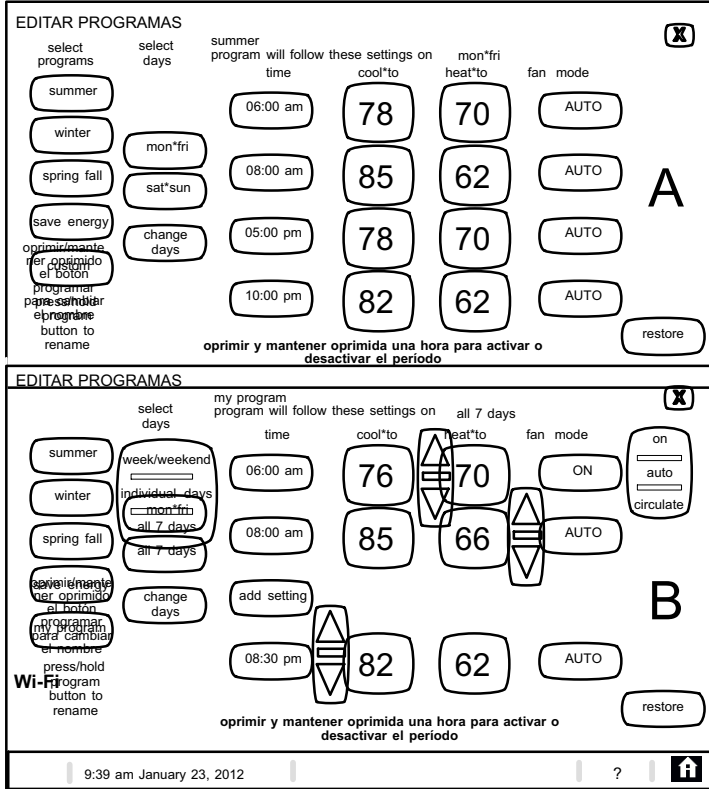
Una alerta roja (ícono rojo) identifica un problema que podría impedir que el sistema funcione correctamente o totalmente, y que podría dañar el sistema si no se corrige. DEBE llamar a un técnico de inmediato.

Una alerta de servicio (icono amarillo) le informa que realice servicio de rutina o que solicite servicio del distribuidor de uno a más de los elementos siguientes: filtros, acolchado del humidificador, lámpara UV, sistema de purificación de aire PureAir(tm) y mantenimiento. Estas alertas aparecerán según el tiempo transcurrido establecido por los recordatorios. Para información sobre borrado o recordatorio posterior, ver los recordatorios en Página 7.



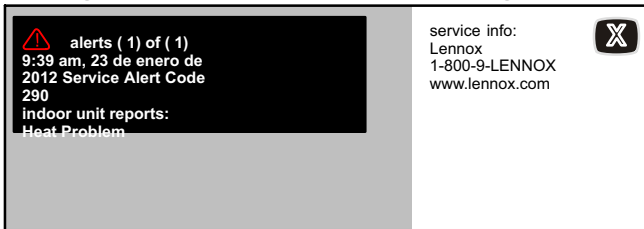
**Figura 10. Alerta de servicio típica**  
**Acceso a las alertas mediante el tablero de mando**

Oprima el icono de alerta (⚠) en la pantalla inicial o el botón de alertas en el tablero de mando (ver la figura 3). Todas las alertas son similares a las que se muestran en la figura 11. Toque el botón "seleccionar el período de visualización de alertas" para ver las alertas que ocurrieron en las últimas 24 horas, en los últimos 30 días o en los últimos 12 meses. Llame a un técnico para notificar las alertas y los problemas asociados.



**Figura 11. Alertas visualizadas de la opción del tablero de mando**

**Figura 8. Pantalla Editar los programas**



**Figura 9. Alerta roja típica**

Navegue a distintas pantallas (ver la figura 12). Usted puede borrar alertas y establecer nuevos recordatorios después del servicio de rutina. También puede ajustar un "recordatorio posterior" para recordarle en un momento más conveniente para realizar el servicio. Si hay una alerta roja (⚠ roja) presente, llame al contacto identificado bajo info de servicio.

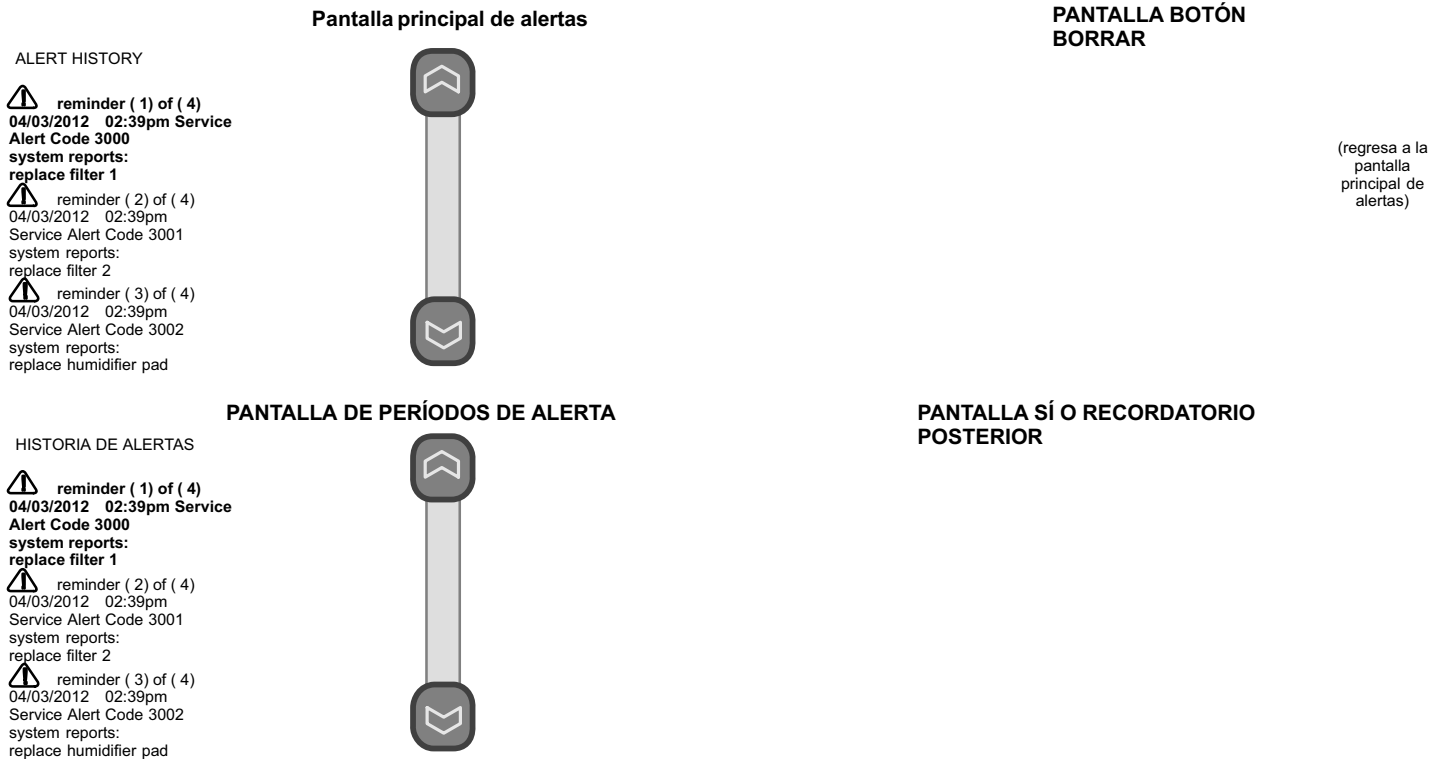


Figura 12. Alertas

**Códigos de alerta de servicio**

Número	Valor	Número	Valor
3000	Filtro 1	3004	Mantenimiento
3001	Filtro 2	3005	Mantenimiento PureAir
3002	Acolchado del humidificador	4000	Modif. estado Wi-Fi por el usuario, desactivada
3003	Lámpara UV	4001	Error de descarga de firmware
		4002	Error de descarga de archivo de imagen

**Recordatorios**

Los recordatorios lo alertan que es el momento de realizar servicios de rutina, como reemplazar los filtros. Acceso a los recordatorios desde el botón recordatorios en el tablero de mando.

**Definición de recordatorios**

*NOTA – Una fecha de servicio definida previamente se puede cambiar utilizando la opción "duración personalizada".*

Utilice uno de los recordatorios "mensuales" para recordarle cuándo debe realizar nuevamente el servicio de rutina.

Utilice la duración personalizada para desplegar la pantalla hora/fecha (figura 14) para definir la fecha y hora exactas de un recordatorio. Utilice las flechas para seleccionar un mes; luego seleccione un día del mes. Oprima salvar cuando termine.



Figura 13. Definir la fecha de una nueva alerta

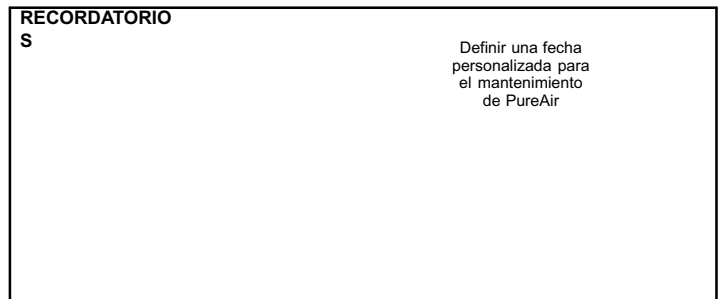
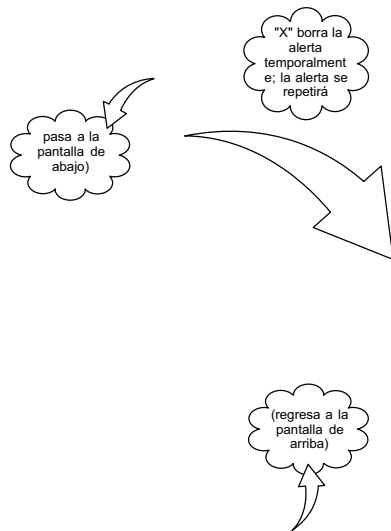


Figura 14. Definir una fecha personalizada



Los recordatorios de servicio se pueden borrar o se les puede cambiar la fecha mediante los botones borrar y recordatorio posterior en el lado derecho de la pantalla.



### Utilización de "recordatorio posterior"

Puede elegir recordatorio posterior y entonces seleccionar de la lista de opciones. Cuando oprime definir, la pantalla cambia para confirmar su selección. Oprima X para borrar y regresar a la pantalla inicial.

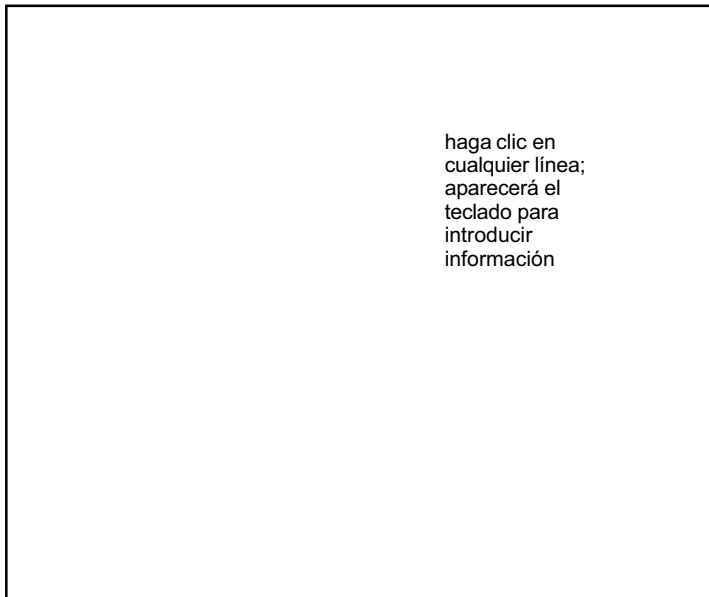
Utilice la duración personalizada para abrir la pantalla hora/fecha (figura 14) y definir la fecha y hora exactas de un recordatorio. Oprima en una de las casillas para destacarla y use las flechas ascendente/descendente para cambiar el valor en esa casilla. Repita para todas las casillas. Oprima definir una vez que se despliegue el recordatorio deseado.

**Figura 15. Visualización, borrado y cambio de los recordatorios**

### Información de servicio

La información de servicio normalmente la completa el instalador en el momento de la instalación inicial. Sin embargo, usted puede cambiar esta información cuándo y si necesita hacerlo.

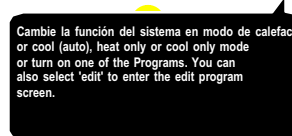
Toque cualquier línea de texto para producir un teclado y entonces introducir información nueva. Toque el botón salvar cuando termine de introducir información.



**Figura 16. Información de servicio**

### AYUDA (?)

Cuando toca el ícono Ayuda (?), la pantalla cambia para mostrar una serie de (?) situadas en puntos "activos" de la pantalla. Toque un (?) para ver lo que puede hacer al oprimir el botón activo más cercano. La figura 17 muestra un ejemplo de la pantalla y un texto replegable.

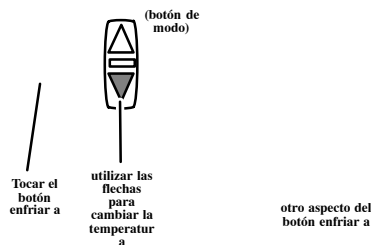


**Figura 17. Pantalla de Ayuda (?) típica**



**Ajustar la temperatura cuando los programas están desactivados** - Cuando los programas están desactivados, el botón de modo (mostrado en la figura 18, marcado calefacción o enfriamiento) indica un estado manual (sin mención de "programa"). En este modo, cambie la temperatura oprimiendo el botón ajustar temp que hace aparecer una flecha ascendente y descendente; luego utilice las flechas hasta que el número enfriar a (o calentar a) esté en la temperatura deseada.

Este valor se mantendrá hasta que decida cambiarlo nuevamente. (El recuadro muestra una configuración alterna del botón en otro modo que programa.)

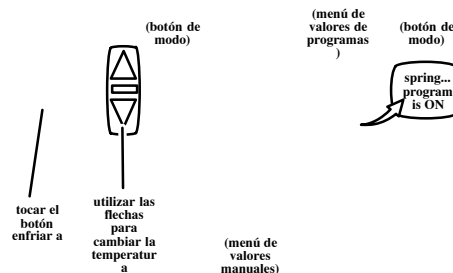


**Figura 18. Ajuste de temperatura sin NINGÚN programa activo**

**Modo Ausente (Vacación)** - El botón de modo Ausente en la pantalla inicial ajusta el sistema para un funcionamiento manual y le permite ajustar el termostato para ahorrar energía cuando esté ausente durante largo tiempo. En este modo, el sistema sólo se encenderá si la temperatura interior disminuye a menos de 62 grados (valor implícito para la calefacción) o si aumenta a más de 85 grados (valor implícito para el enfriamiento). Usted puede modificar esos valores si lo desea.

**Activación de programas** - Si los programas están desactivados, actívelos oprimiendo el botón de modo (mostrado en la figura 19, marcado calefacción o enfriamiento). El menú de valores manuales incluye una opción para tener acceso a los programas. Seleccione programas. El menú de valores de programas reemplaza al menú de valores manuales. (Estos menús desaparecen si usted no hace una selección en unos pocos segundos). Seleccione una opción (por ejemplo, primavera/otoño). El menú desaparece y el botón de modo muestra el programa seleccionado (por ejemplo, el programa primavera está activado).

**Desactivación de programas** - Si los programas están activados, desactívelos oprimiendo el botón de modo (por ejemplo, el programa primavera está activado). El menú de valores de programas incluye una opción para manual. Seleccione manual. El menú cambia a los valores manuales. Seleccione uno (por ejemplo, calefacción únicamente). Los menús desaparecen y el botón de modo mostrará la opción manual seleccionada (por ejemplo, calefacción únicamente).



**Figura 19. Activación del programa**

**Ajuste de la temperatura cuando los programas están activos - MANTENCIÓN del programa** Cuando los programas están activos, el botón de modo (mostrado en la figura 20, marcado el programa primavera está activado) indica cuál es el programa que se está ejecutando. En este modo, cambie la temperatura oprimiendo el botón ajustar temp que hace aparecer una flecha ascendente y descendente; luego utilice las flechas hasta que el número enfriar a (o calentar a) esté en la temperatura deseada (ver A en la figura 20).

Cuando usted cambia el valor, el menú otras opciones aparece (ver B en la figura 20), presentándole una lista de opciones para elegir.

Puede seleccionar uno de los botones de hora (1, 2, 8 o 24) si lo desea. Si selecciona personalizado, aparece una hora/fecha y usted tiene la opción de ajustar la mantención del programa cualquier duración (ver C en la figura 20).

Después de definir un período de mantención, el menú otras opciones desaparece y un mensaje indica cuando el período de mantención se termina, junto con una opción de cancelar si desea regresar al programa.

Notar que si no elige una de las "otras opciones", el valor implícito será que el programa se mantiene hasta el próximo período.

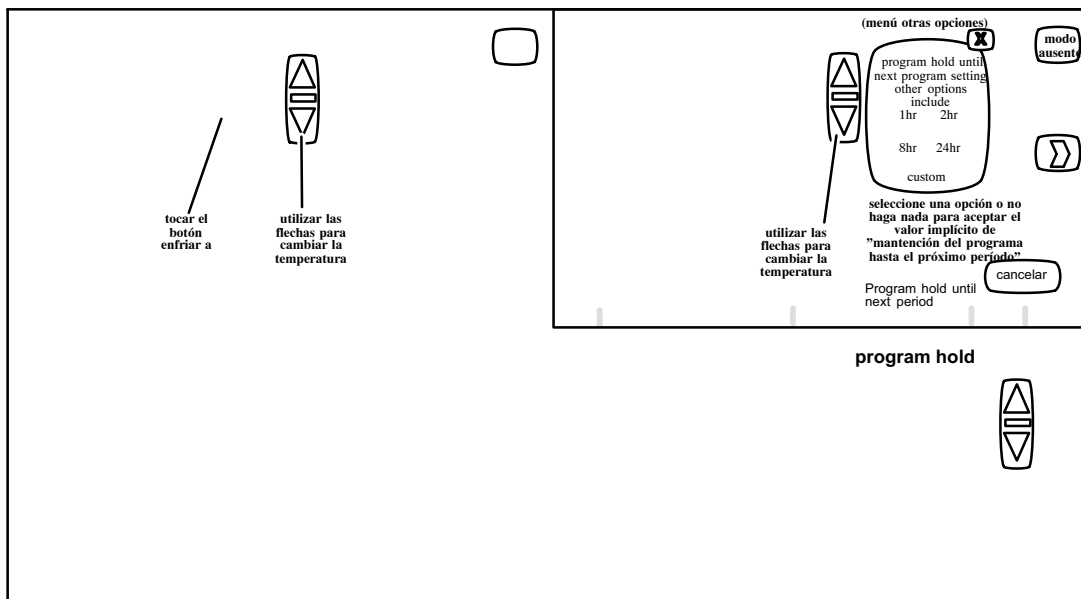



Figura 20. Ajuste de la temperatura con un programa activo

### Ajuste de los controles de humedad

## AVISO

El instalador debe configurar los controles del humidificador y del deshumidificador o estos controles no serán visibles. Si el sistema tiene una o ambas opciones y los controles no son visibles, comuníquese con el distribuidor de Lennox para que efectúe la configuración correcta.

Si los controles se configuraron, aparecerán y estarán activos.

Para ajustar los controles de humedad (ya sea para humidificar o deshumidificar), haga clic en el botón  para pasar a los controles del tablero de mando; luego seleccione el botón valores del sistema. Algunos sistemas pueden tener un humidificador, otros un deshumidificador y otros pueden tener ambos (como se muestra en la figura 21). Usted puede controlar cualquiera o ambos desde esta pantalla.

Ambos controles funcionan de la misma manera. Toque el botón de control de la humedad que desea ajustar; si indica que el humidificador (deshumidificador) está desactivado, al tocar con el dedo cambiará el estado a activado y aparecerá el botón de ajuste RH debajo de este botón. Cuando toca el botón ajustar a, aparecen flechas que le permiten cambiar al valor de humedad deseado.

Recuerde que el control de humidificación sólo funciona en el modo de calefacción y el control de deshumidificación sólo funciona en el modo de enfriamiento.

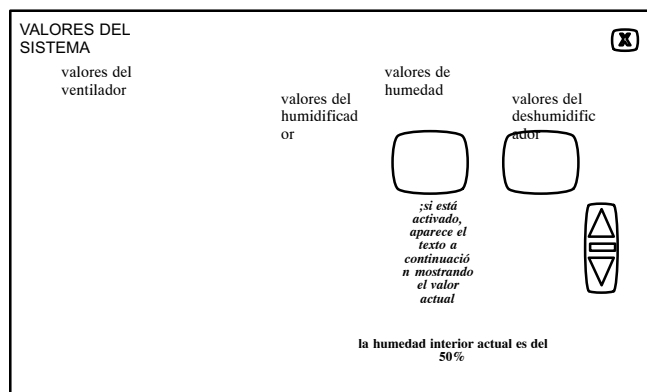


Figura 21. Controles del humidificador

## Activación de la opción Wi-Fi del termostato desde la pantalla inicial

### ¡Conexión protegida recomendada!

Asegúrese de que el encaminador esté ajustado para operar en una red inalámbrica en modo "b". Revise el programa utilitario del encaminador o solicite asistencia del proveedor de servicio. Se prefiere una red inalámbrica protegida a una red abierta (sin protección). Necesitará la aprobación del propietario y la contraseña del encaminador para activar la opción Wi-Fi con una conexión protegida.

**Activación de la opción Wi-Fi** - Para activar la opción Wi-Fi para comunicarse con un encaminador inalámbrico:

1. Oprima y suelte el símbolo "Wi-Fi" en la esquina inferior izquierda de la pantalla inicial (ver COMENZAR AQUÍ). Aparece la pantalla VALORES WI-FI.
2. Oprima el botón activación WI-FI.
3. Oprima siguiente según sea necesario; entonces oprima aceptar después de leer el Acuerdo de usuario.
4. Oprima VALORES DE LA RED; esta pantalla es una representación gráfica de los botones de las redes

inalámbricas ABIERTA y PROTEGIDA, y un botón para crear un nuevo punto de acceso.

5. Seleccione uno de los botones siguientes:  
**5.0** - Puerto Wi-Fi ABIERTO (no se requiere contraseña).  
**5.1** - Puertos PROTEGIDOS (se requiere contraseña del encaminador).  
**5.2** - Crear un nuevo punto de acceso.  
**5.2a** - Al crear un nuevo punto de acceso, usted tiene la opción de seleccionar un nivel e seguridad (el valor implícito es ninguno; seleccione WEP, WPA o WPA2 dependiendo de la seguridad definida en el encaminador); aparece el campo de contraseña.
6. Cuando toca uno de los campos de entrada (oprime aquí para entrar...), aparece el teclado. Entre la contraseña (para conectar a una red existente) o entre el nombre de la red para crear un nuevo punto de acceso. Si escribe mal la contraseña o no puede ingresar a la red seleccionada, un mensaje le indicará que trate de nuevo.
7. Oprima conectar para completar la conexión. Notar que el botón "activación Wi-Fi" en la pantalla VALORES Wi-Fi cambia a "desactivar Wi-Fi".

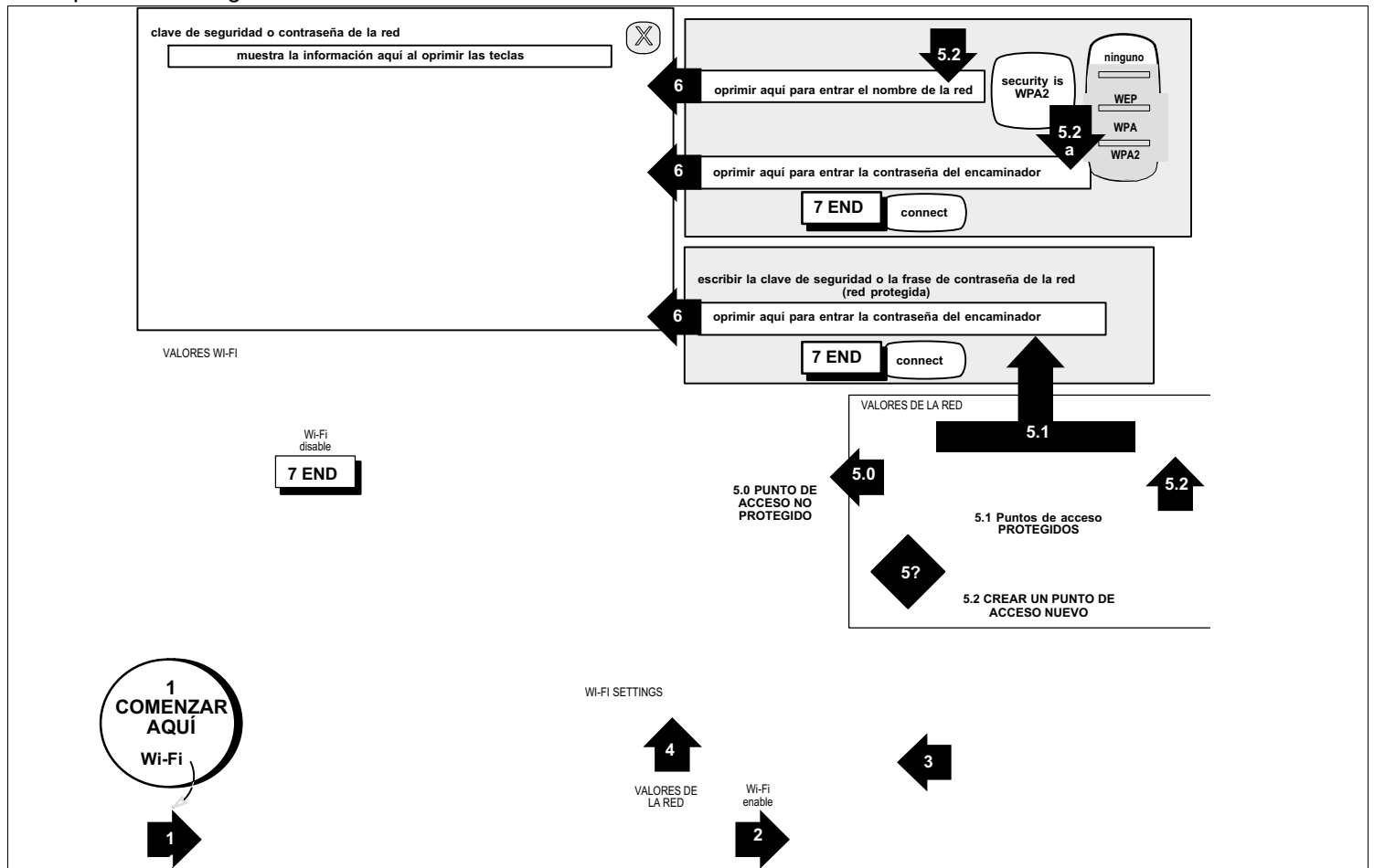


Figura 22. Configuración de Wi-Fi

## Registro del termostato icomfort Wi-Fi(tm)

Desde la pantalla VALORES DE LA RED, usted puede cambiar a la red deseada como se ilustra a continuación. Entre la clave de seguridad o la frase de contraseña de la red. Oprima "X" para regresar a la pantalla VALORES Wi-Fi.

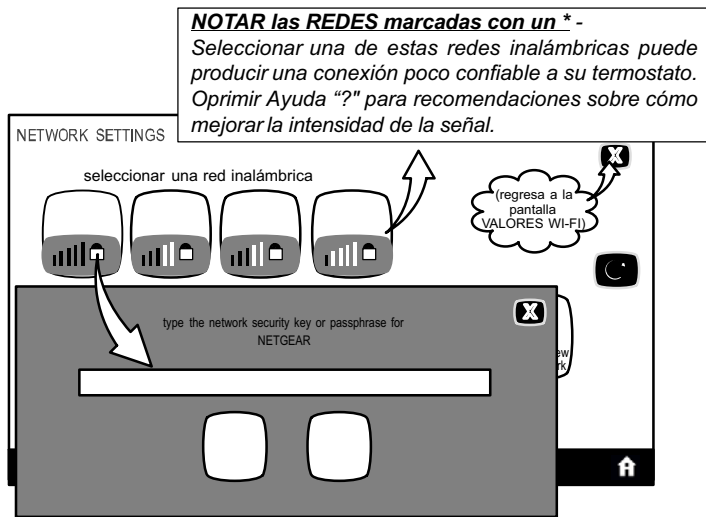


Figura 23. Cambio de red

### Registro para acceso en línea

Desde la pantalla VALORES WI-FI, oprima el botón "termostato no registrado" (ver la figura 24).

Entre la dirección de correo electrónico del propietario dos veces y oprima el botón registrar.

Aparece una pantalla replegable para indicar al usuario que revise su computadora para las instrucciones para completar el registro. Una vez que el servidor envíe un correo electrónico con el enlace de la red, el registro y creación de la cuenta se deben completar en la computadora personal del propietario (ver Página 12).

**NOTA –** Después que oprima el botón registrar en el termostato, espere 5 a 15 minutos para recibir en su computadora el enlace que le permitirá hacer el registro.

Después de completar el registro, todo el firmware disponible se transferirá de inmediato al termostato.

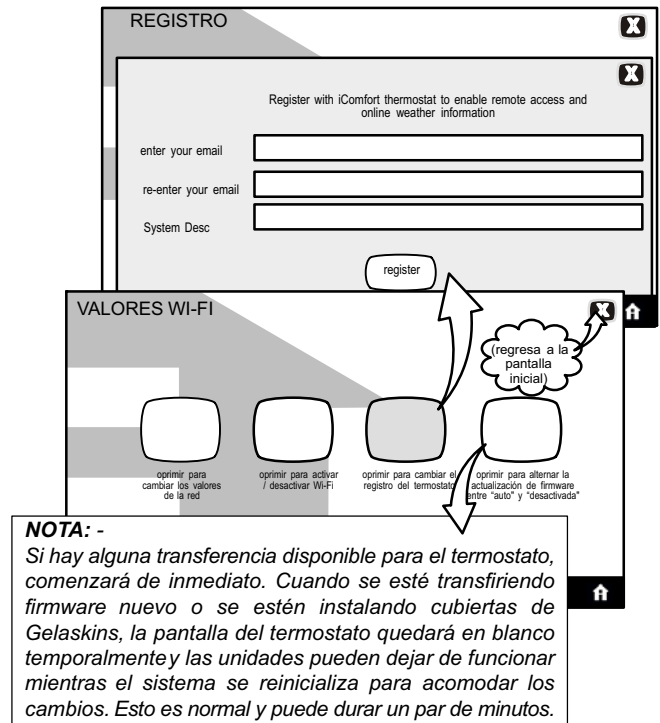
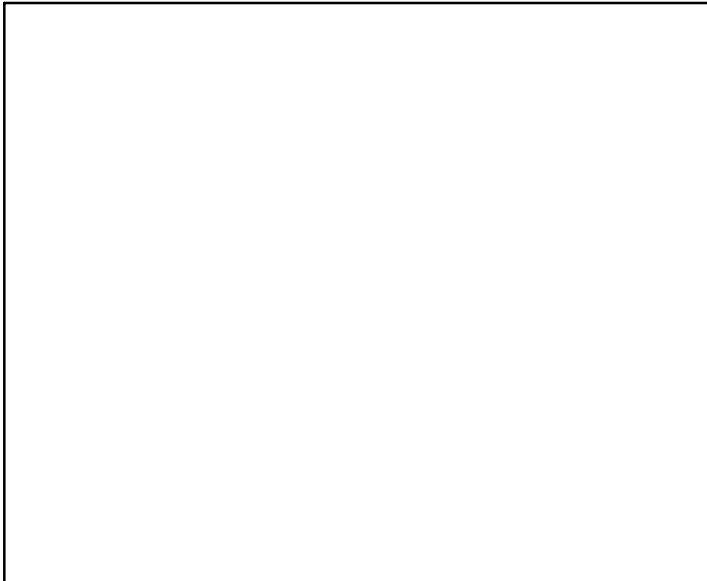


Figura 24. Registro para acceso en línea

Para cualquier problema con las conexiones Wi-Fi, ver la lista de identificación y corrección de problemas de Wi-Fi 507037-01.

## Registro de la computadora en el servidor icomfort Wi-Fi(tm)



NOTA – La siguiente información corresponde a las instrucciones de configuración para el usuario y se muestran aquí para que el instalador ayude al usuario en dicho proceso. Después de haberse registrado a través de la interfaz del termostato icomfort Wi-Fi™, busque en la computadora del propietario el correo electrónico enviado desde el servidor:

*Estimado cliente:*

*¡Felicitaciones por su compra de un termostato icomfort Lennox! Sólo unos pocos pasos más y podrá controlar por completo su sistema icomfort Lennox. El registro de su termostato le permitirá tener acceso remoto al mismo desde cualquier parte del mundo en cualquier dispositivo con conexión de Internet. Complete el registro de su icomfort Lennox haciendo clic en el enlace a continuación:*  
[Registrar](#)

**NOTA – Si el usuario ya abrió una cuenta, haga clic en el botón “Hacer clic aquí” para ingresar a esa cuenta.**

Haga clic en el enlace Registrar; aparecerá la pantalla de la izquierda. Complete los campos de nombre del usuario y contraseña, y marque la casilla de aceptación de los términos y condiciones. Haga clic en el botón Crear un usuario.

Aparece una serie de páginas y opciones para ayudar a definir el perfil y las preferencias del usuario.


**Figura 25. Registro de la computadora para acceso en línea**

## Página de bienvenida en la computadora personal; demostración interactiva; información en línea sobre icomfort; utilización de cubiertas de Gelaskins



termostato icomfort en su casa. Con un aspecto familiar y ajustes sencillos, se sentirá como en casa. No se olvide de verificar los Apps disponibles y cubiertas personalizables utilizando los enlaces en el lado derecho de la página. Desde la página de bienvenida también puede hacer clic en enlaces para activar una demostración interactiva o aprender más sobre icomfort.

### **¿Cómo puedo activar cubiertas en el termostato icomfort Wi-Fi?**

Desde la pantalla inicial del termostato, oprima  luego valores de la pantalla y entonces ahorro de energía. Desde el menú desplegable, seleccione cubiertas. El diagrama de cubiertas aparecerá después de 30 segundos de inactividad.

### **¿Cómo puedo cargar una cubierta?**

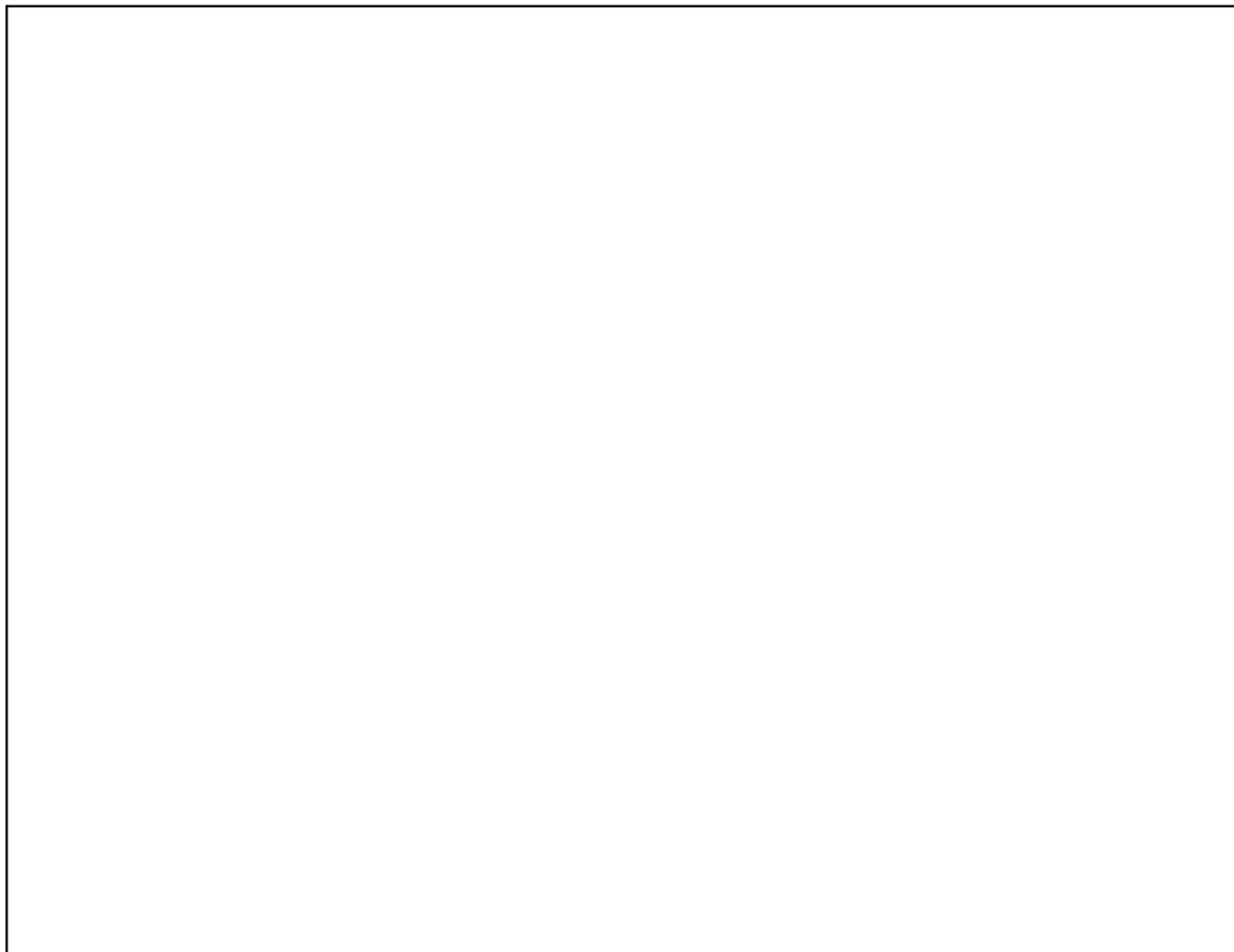
Las cubiertas se deben ordenar en [www.gelaskins.com/lennoxicomfort](http://www.gelaskins.com/lennoxicomfort). Después de ordenar la cubierta, Gelaskins enviará por correo electrónico el archivo de la imagen (.jpg) al propietario. Este “.jpg” se ha modificado para exhibirse correctamente en el termostato icomfort Wi-Fi. Las imágenes se pueden cargar al termostato icomfort Wi-Fi del sitio del portal del consumidor ([www.myicomfort.com](http://www.myicomfort.com)) bajo la sección “cubiertas”.

**Figura 26. Página de bienvenida en la PC**

### **Bienvenido.**

Tenga acceso a todas las excelentes funciones habilitadas por Wi-Fi en su termostato icomfort® desde nuestro portal protegido de la Web. Después del registro inicial, podrá ver los valores de su sistema icomfort, ajustar la temperatura y ver recordatorios y alertas – igual que lo haría en su

Para una referencia rápida, encuentre esta tarjeta en el paquete del termostato.



Fecha	Descripción de la revisión
04-2012	Distribución preliminar
05-2012	Distribución piloto; añadir nota a la página 1; cambiar la pantalla de registro