

**LENNOX**  
Innovación placentera™

*control completo*



Termostatos  
y sistemas de  
zonificación

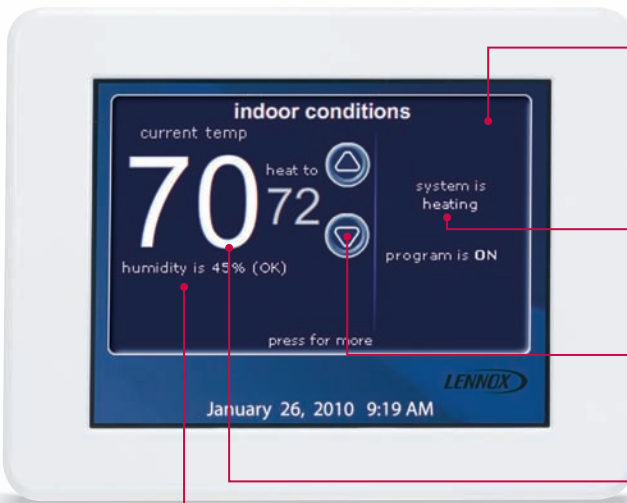
## Unificando lo mejor de Lennox

### Sorprendentemente sencillo, brillante y sofisticado

Con el nuevo icomfort Touch™ de Lennox es más fácil que nunca tener control completo del entorno de su hogar. Este elegante termostato de pantalla táctil puede programarse en segundos, haciendo que sea fácil crear un horario de calefacción o enfriamiento que corresponda perfectamente con su nivel deseado de confort y las necesidades del estilo de vida de su familia.

### Programación intuitiva mediante menús

El icomfort Touch se diseñó para facilitar lo más posible la programación. Simplemente seleccione los valores para el día o semana y el termostato toma el mando, brindándole confort sin ni siquiera tener que pensar en ello.



Pantalla interior

Pantalla táctil con fondo azul y caracteres blancos fácilmente visibles.

Los mensajes de condición le informan cuando el sistema está activado en calefacción o enfriamiento y si el termostato está ajustado en operación programable.

Ajuste rápido de temperatura con las flechas hacia arriba y hacia abajo.

Pantalla de temperatura grande visible fácilmente de lejos.

Pantalla digital muestra los niveles de humedad interior

### Características destacadas

#### Fácil de usar.

Pantalla táctil grande con interfaz intuitiva tabulada permite programar sin ningún esfuerzo.

#### Más confort.

Los botones del menú le permiten crear un horario de calefacción y enfriamiento en base al día de la semana y la hora del día en sólo segundos.

#### Rendimiento óptimo.

Recordatorios de mantenimiento en la pantalla lo alertan cuando es hora de cambiar filtros y programar citas de servicio.

#### Tranquilidad personal.

Respaldado con 5 años de garantía limitada.

### Trabajando juntos para un confort completo

icomfort Touch es el "cerebro" de nuestro sistema icomfort, el cual está compuesto por productos de la Colección *Signature*® de Dave Lennox.\* Una vez que su casa esté equipada con un sistema icomfort, usted disfrutará de una eficiencia con ahorro de energía, control preciso de temperatura y aire balanceado de alta calidad. El resultado es el nivel más alto de confort e innovación ofrecido por Lennox.

\*El icomfort Touch no es compatible con sistemas de zonificación.

Nota: Las garantías mencionadas corresponden únicamente a aplicaciones residenciales. Consulte el certificado de garantía mismo para obtener detalles.

# Termostato de pantalla táctil fácil de usar



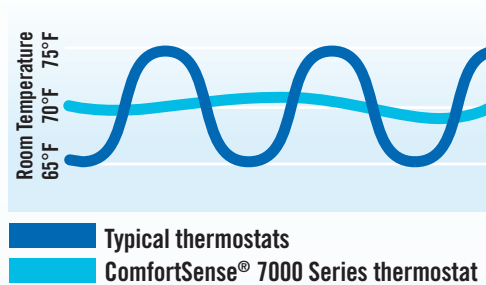
## Confort garantizado

¡Controlar el confort de su hogar con el termostato de pantalla táctil ComfortSense® Serie 7000 de Lennox es muy sencillo! Con las opciones de pantalla intuitiva y programación flexible, el termostato ComfortSense 7000 está colmado con funciones diseñadas para realzar el confort familiar y optimizar el rendimiento del sistema de calefacción y enfriamiento. Además, el termostato ComfortSense 7000 le ayuda a conservar energía y a reducir los costos de servicio.

## Control preciso de humedad y temperatura

Los termostatos típicos permiten amplias variaciones de temperatura y podría hacer demasiado calor o demasiado frío en la casa. Con el termostato ComfortSense 7000 es fácil mantener un control perfecto para que su casa siempre esté a la temperatura correcta.

## Temperature Swing Comparison



*Es fácil controlar los niveles de humedad en la casa con el termostato ComfortSense. Simplemente ajuste en la pantalla táctil lo niveles de humedad que le parezcan más agradables. Entonces el termostato trabaja con el calefactor, unidad de aire acondicionado y humidificador para añadir o extraer la humedad necesaria.*

## Características destacadas

### Fácil de usar.

Pantalla táctil grande de lectura fácil y programación sencilla.

### Más confort.

Opciones de programación flexible le permiten crear un horario de calefacción y enfriamiento adecuado para el estilo de vida de su familia.

### Rendimiento óptimo.

Recordatorios en la pantalla le informan cuando es hora de dar servicio o mantenimiento de rutina.

### Tranquilidad personal.

Respaldado con 5 años de garantía limitada.

# Termostato programable de pantalla táctil



### Control eficiente y sin esfuerzo de la temperatura

---

Pantallas de programación mediante menú con avisos intermitentes y flechas de desplazamiento hacia arriba y hacia abajo le permiten adaptar sin esfuerzo las posiciones de confort para su hogar. El termostato ComfortSense® Serie 5000 es compatible con casi cualquier sistema de calefacción y enfriamiento.

### Programación a distancia

---

El termostato es flexible en cuanto a uso y aplicación, y se monta directamente en una pared, pero puede ser sacado fácilmente para la programación a distancia. Funcionamiento optativo a pilas garantiza la operación continua durante cortes eléctricos.

### Características destacadas

---

#### Fácil de usar.

Es rápido y sencillo de programar con la pantalla táctil.

#### Conveniencia.

Capacidad remota permite programar en la unidad de pared o desde el sofá.

#### Tranquilidad personal.

Respaldado con 5 años de garantía limitada.

# Termostatos programables y no programables



### Control preciso de la temperatura

---

Los termostatos ComfortSense Serie 3000 ofrecen un control fácil de usar a un precio económico. La programación de cinco días/dos días le permite crear un horario de temperatura para los días de semana y para el fin de semana, con hasta dos períodos por día. Se ofrece un modelo no programable fácil de usar en aplicaciones básicas.

### Fácil de leer y usar

---

Con los botones grandes de goma y la pantalla con iluminación de fondo, puede encontrar el valor correcto, de día o de noche. Una vez que haya ajustado los valores, el termostato mantiene con precisión la temperatura deseada.

### Características destacadas

---

#### Fácil de usar.

Pantalla con iluminación de fondo y botones grandes simplifican la operación de la unidad.

#### Óptimo confort.

Componentes electrónicos avanzados mantienen un control preciso de la temperatura.

#### Tranquilidad personal.

Respaldado con 2 años de garantía limitada.

## Confort adaptable para cada rincón de su casa



### Confort excepcional

El sistema de zonificación Harmony III™ divide su casa en cuatro zonas de clima separado para brindar lo máximo en confort para su hogar. Este sistema está diseñado para usarse con sistemas avanzados de calefacción y enfriamiento y mantiene la temperatura deseada en cada zona.

### Eficiencia óptima

Cuando se configura correctamente, el sistema de zonificación Harmony III puede ayudar a reducir sus cuentas de servicios. Sólo calienta y enfría los cuartos que está utilizando, con lo cual ahorra dinero todo el año.

### Características destacadas

#### Óptimo confort.

Cuatro áreas de zonificación le permiten adaptar su confort según las necesidades del hogar.

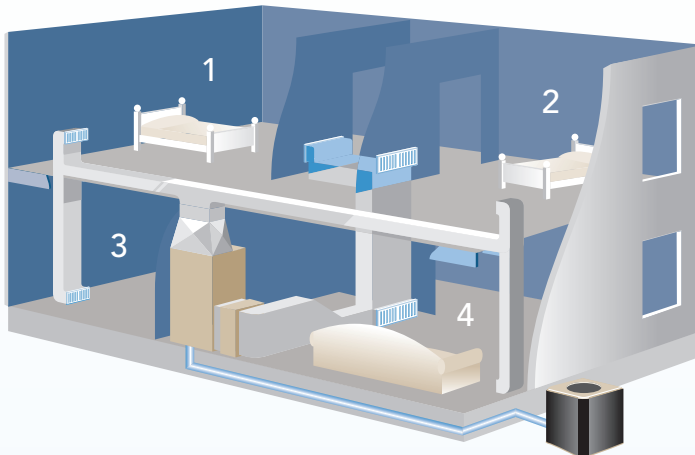
#### Conveniencia.

Panel de control fácil de usar simplifica el ajuste de temperatura y el flujo de aire en toda la casa.

**Ahorros.** Reduce el consumo de energía para ahorrar dinero en las cuentas eléctricas durante todo el año.

#### Tranquilidad personal.

Respaldado por 2 años de garantía limitada para los componentes amparados.



Tal como se ilustra en el ejemplo de la izquierda, el sistema de zonificación Harmony III le brinda un control completo de la calefacción y enfriamiento de la casa.

**Zona 1** – Recámara del segundo piso que no se usa casi nunca (necesita poca calefacción o enfriamiento)

**Zona 2** – Recámara de los niños en el segundo piso (muy calurosa en el verano, necesita más aire acondicionado)

**Zona 3** – Cuarto de oficina o para hacer ejercicios

**Zona 4** – Sala de estar (área de mucha actividad necesita más aire acondicionado)

# Control del confort cuarto por cuarto



### Confort preciso

---

El sistema de zonificación LZP-4 funciona con sistemas de calefacción y enfriamiento estándar para satisfacer las necesidades específicas de confort de su casa en cuatro zonas. Es como tener un sistema de calefacción y enfriamiento individual para cada área interior.

### Excelentes ahorros de energía

---

El sistema LZP-4 no sólo maximiza su confort, sino que además le ahorra su dinero, año tras año. Y la razón es que usted ya no tiene que pagar por calefaccionar o enfriar áreas de su casa que casi no usa.

### Características destacadas

---

#### Óptimo confort.

Cuatro áreas de zonificación le permiten controlar mejor la calefacción y enfriamiento de su casa.

**Ahorros.** Se ahorra energía al no tener que calefaccionar o enfriar constantemente cuartos que casi no usa.

#### Tranquilidad personal.

Respaldado con 2 años de garantía limitada.

## Sistema de zonificación LZP-2

---



### Óptima flexibilidad y control

---

El sistema LZP-2 le permite dividir su casa en dos zonas separadas. Por lo tanto, si tiene un segundo piso en el que siempre hace demasiado calor, el sistema LZP-2 le permite ajustar la calefacción o enfriamiento en esa área sin afectar el confort del primer piso.

### Ahorros de energía todo el año

---

El sistema LZP-2 puede reducir sustancialmente sus costos de energía cuando se usa con un termostato programable. Los ahorros pueden ascender a cientos de dólares durante la vida útil del sistema.

### Características destacadas

---

#### Óptimo confort.

Dos áreas de zonificación le permiten controlar mejor las necesidades de calefacción y enfriamiento de su casa.

**Ahorros.** El uso reducido de energía puede ahorrarle cientos de dólares durante la vida útil del sistema.

#### Tranquilidad personal.





Respaldado con 2 años de garantía limitada.

Nota: Las garantías mencionadas corresponden únicamente a aplicaciones residenciales. Consulte el certificado de garantía mismo para obtener detalles.





## Línea de liderazgo en la industria

### Termostatos

				
	<b>icomfort Touch™, pantalla táctil</b>	<b>ComfortSense® Serie 7000, pantalla táctil</b>	<b>ComfortSense Serie 5000, de pantalla táctil</b>	<b>ComfortSense Serie 3000, programables y no programables</b>
<b>Comparación de características</b>		<b>L7742U</b>	<b>L5732U, L5711U</b>	<b>L3532H, L3522C, L3511C, L3021H, L3011C</b>
<b>Programación flexible</b>	Se pueden programar siete días con 4 períodos de tiempo por día	Se pueden programar siete días con 4 períodos de tiempo por día	Se pueden programar siete días con 4 períodos de tiempo por día	5 días programables con 2 períodos de tiempo por día y unidades no programables disponibles
<b>Funciones fáciles de usar</b>	Todas las opciones de programación se presentan en una pantalla, incluso el día de la semana, la hora del día y la temperatura	Tabulaciones de menú le permiten avanzar rápidamente por las opciones de programación	Pantalla fácil de usar, sensible al tacto, similar a un cajero automático, permite controlar la temperatura sin esfuerzo	Operación táctil sencilla con botones grandes de goma
<b>Control de humedad</b>	Humedad interior adaptable	Extrae un máximo de 75 galones de agua por día cuando se combina con equipos selectos		
<b>Pantalla con iluminación de fondo</b>	✓	✓	✓	✓
<b>Conmutación auto. entre calefacción y enfriamiento</b>	✓	✓	✓	
<b>Recordatorios de cambio/verificación</b>	✓	✓	✓	✓
<b>Garantía</b>	5 años de garantía limitada	5 años de garantía limitada	5 años de garantía limitada	2 años de garantía limitada

### Zonificación

			
<b>Comparación de características</b>	<b>Sistema de zonificación Harmony III™</b>	<b>LZP-4</b>	<b>LZP-2</b>
<b>Funcionamiento de zonas</b>	Control de cuatro a dos zonas	Control de cuatro a dos zonas	Control de dos zonas
<b>Compatibilidad del sistema</b>	Diseñado para usarse con equipo de calefacción y enfriamiento de velocidad variable	Diseñado para usarse con equipo estándar de calefacción y enfriamiento	Diseñado para usarse con equipo estándar de calefacción y enfriamiento
<b>Pantalla de diodos luminiscentes</b>	✓	✓	
<b>Conmutación auto. entre calefacción y enfriamiento</b>	✓	✓	✓
<b>Modo de vacaciones</b>	✓	✓	
<b>Garantía</b>	2 años de garantía limitada	2 años de garantía limitada	2 años de garantía limitada



# Un sistema incomparable.

**Cuando se ajusta correctamente, un termostato programable puede ahorrarle cerca de \$180 por año en costos de energía del hogar.\***

Lennox ofrece una línea completa de termostatos digitales y programables – todos diseñados para maximizar la eficiencia de los sistemas de calefacción y enfriamiento Lennox®. El termostato icomfort™ Touch brinda eficiencia y control inigualados al unir los mejores productos de la industria de la Colección Signature® de Dave Lennox.



## SLP98V

El calefactor más eficiente y silencioso que pueda comprar\*\*



## XC21

La unidad de aire acondicionado central más silenciosa y eficiente que pueda comprar\*\*\*



## Sistema de purificación de aire PureAir™

Purifica el aire interior de su hogar mejor que cualquier otro sistema individual que pueda comprar



## Soluciones Healthy Climate®

Deshumidificación de vanguardia en la industria, más ventilación de la casa completa y mucho más

**Un sistema de zonificación bien diseñado también puede reducir significativamente los costos de calefacción y enfriamiento.**

Un sistema de zonificación Lennox le ahorra el gasto de calefacción o enfriamiento de áreas de su casa que casi no usa. Para optimizar la eficiencia y control, utilice el sistema Harmony III™ o LZP-4 en conjunto con equipo de velocidad variable y/o de dos etapas que funciona mayormente a baja velocidad (versus máxima potencia).

## Distribuidores de confianza

Elegir el distribuidor correcto para sus necesidades de calefacción, aire acondicionado y calidad del aire interior de su hogar es tan importante como seleccionar la marca correcta de equipo. Cada vez que llame a uno de nuestros distribuidores independientes de Lennox, puede contar con un excepcional servicio al cliente. La dedicación a la calidad de los distribuidores de Lennox se demuestra en sus conocimientos, capacitación y experiencia en diseñar el sistema adecuado para su hogar, la instalación correcta del mismo y su funcionamiento perfecto durante muchos años.

\*EnergyStar.gov

\*\*Basado en los niveles de presión acústica durante el funcionamiento constante con encendido de alta temperatura y baja temperatura de las unidades Lennox SLP98UH070V36B y las principales unidades de la competencia con incremento de temperatura en el punto medio y mínima presión estática externa cuando se instalan de acuerdo con la Sección 4.5.3 de AHRI 260.

\*\*\*Una combinación de clasificaciones de ruido establecidas según la norma de prueba 270 de AHRI y clasificaciones de eficiencia establecidas según la norma de prueba ANSI/AHRI 210/240-2008 de AHRI.



*Innovación placentera™*

Para una lista completa de marcas registradas y comerciales de propiedad de Lennox Industries Inc., sírvase visitar [www.lennox.com](http://www.lennox.com).