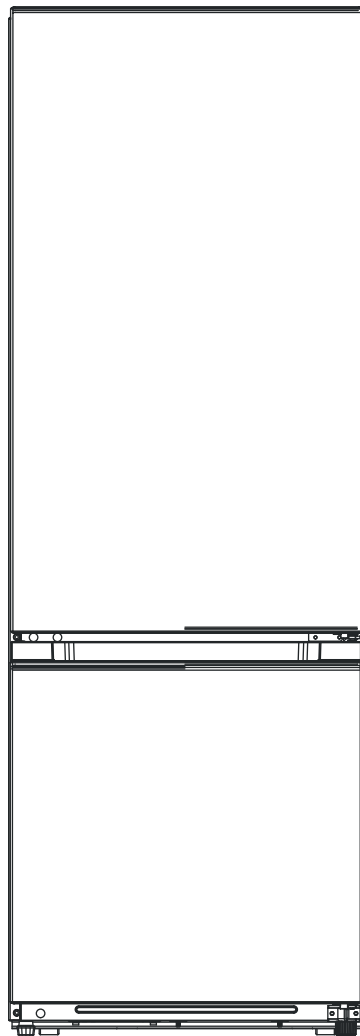


**INSIGNIA™**

# Refrigerador de 11.5 pies<sup>3</sup> con congelador en la parte inferior

**NS-RBM11SS2/NS-RBM11SS2-C /NS-RBM11WH2/NS-RBM11WH2-C**



Antes de usar su producto nuevo, lea este instructivo para prevenir cualquier daño.

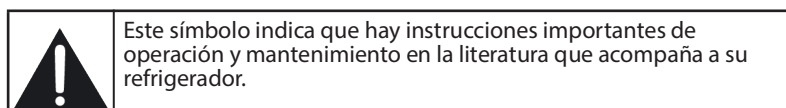
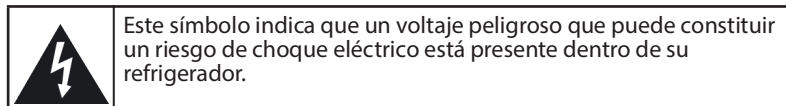
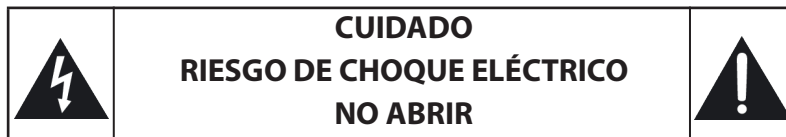
## Contenido

Introducción.....	2
Características .....	5
Contenido del paquete .....	5
Dimensiones .....	5
Exterior.....	6
Interior .....	7
Preparación de su refrigerador .....	7
Antes de usar su refrigerador.....	7
Encontrar una ubicación conveniente .....	7
Suministro de una ventilación adecuada .....	8
Proporcionando la fuente de energía correcta .....	9
Nivelación de su refrigerador.....	9
Inversión de la puerta del refrigerador.....	9
Utilización de su refrigerador.....	14
Ajuste de la temperatura del refrigerador.....	14
Ajuste de la temperatura del refrigerador.....	15
Desmontaje e inserción de los anaqueles de vidrio.....	15
Desmontaje e inserción de los anaqueles de vidrio.....	15
Ajuste de los anaqueles del refrigerador .....	16
Ajuste de los estantes de las puertas.....	16
Para retirar la gaveta para productos frescos.....	16
Mantenimiento de su refrigerador.....	17
Limpieza de su refrigerador .....	17
Descongelación de su refrigerador .....	17
Apagado de su refrigerador durante largos períodos de tiempo (varios meses) .....	17
Transportación de su refrigerador .....	18
Consejos para el ahorro de energía.....	18
Consejos para el almacenamiento de alimentos .....	18
Consejos para comprar alimentos congelados .....	18
Localización y corrección de fallas .....	20
Especificaciones .....	21
GARANTÍA LIMITADA DE UN AÑO .....	23

## Introducción

Felicitaciones por comprar un producto de alta calidad de Insignia. Su NS-RBM11SS2, NS-RBM11SS2-C, NS-RBM11WH2, o NS-RBM11WH2-C representa el más moderno diseño de refrigerador con congelador en la parte inferior y está concebido para brindar un rendimiento confiable y sin problemas.

# INFORMACIÓN IMPORTANTE DE SEGURIDAD



## ADVERTENCIA

- 1** Lea estas instrucciones.
- 2** Conserve estas instrucciones.
- 3** Preste atención a todas las advertencias.
- 4** Siga todas las instrucciones.
- 5** No utilice este refrigerador cerca del agua.
- 6** Límpielo únicamente con un paño humedecido.
- 7** No bloquee ninguna abertura de ventilación. Instale la unidad de acuerdo a las instrucciones del fabricante.
- 8** No instale la unidad cerca de fuentes de calor tales como radiadores, estufas u otros aparatos (por ejemplo amplificadores) que produzcan calor.
- 9** No anule el propósito de seguridad del enchufe polarizado o con conexión a tierra. Un enchufe polarizado tiene dos clavijas planas, una más ancha que la otra. Un enchufe del tipo de conexión a tierra tiene dos espigas y una tercera clavija de tierra. La clavija plana o tercera clavija se proporciona para su seguridad. Si el enchufe proporcionado no entra en el tomacorriente, consulte con un electricista para reemplazar el tomacorriente obsoleto.
- 10** Evite caminar sobre el cable de alimentación o que éste sea aplastado especialmente en los enchufes, los receptáculos y el punto donde éste sale de su refrigerador.
- 11** No intente modificar o extender el cable de alimentación de su refrigerador.
- 12** Desconecte su refrigerador durante tormentas eléctricas o cuando no lo vaya a utilizar por un período largo de tiempo.
- 13** Asegúrese de que la alimentación de CA disponible coincida con los requisitos de voltaje de su refrigerador.
- 14** No manipule el enchufe con las manos mojadas. De hacerlo puede resultar en un choque eléctrico.
- 15** Desconecte el cable de alimentación sujetando el enchufe, nunca tirando del cable.
- 16** Apague su refrigerador antes de desenchufarlo.
- 17** Remita todas las reparaciones a personal de servicio calificado. La reparación es necesaria cuando su refrigerador ha sido dañado en cualquier manera, como por ejemplo, cuando se ha dañado el cable de corriente o el enchufe, o se ha derramado líquido u objetos han caído dentro de su refrigerador, o éste ha sido expuesto a la lluvia o humedad, o cuando su refrigerador no funcione normalmente, o cuando se ha dejado caer.
- 18** Para reducir el riesgo de incendio o choque eléctrico, no exponga su refrigerador a la lluvia o la humedad, goteo o salpicaduras y no coloque objetos llenos de líquidos sobre el apartado.
- 19** No utilice cables de extensión o adaptadores sin conexión a tierra (de dos clavijas). Si el cable es demasiado corto, haga que un electricista calificado instale un tomacorriente cerca de su refrigerador. El uso de un cable de extensión puede afectar negativamente el rendimiento de su refrigerador.
- 20** Su refrigerador no está diseñado para ser utilizado por personas con discapacidades físicas, sensoriales o mentales (incluidos niños) o con falta de experiencia y conocimiento, a menos que sean supervisadas o instruidas acerca del uso del refrigerador por una persona responsable de su seguridad.
- 21** Los niños deberían ser supervisados para asegurar que no juegan con su refrigerador.
- 22** Si el cable de alimentación está dañado, tendrá que estar reemplazado por el fabricante, su agente de servicio técnico o una persona igualmente calificada con el fin de evitar cualquier peligro.

## ADVERTENCIA

### Peligro de descarga eléctrica

El incumplimiento de estas instrucciones podría resultar en choque eléctrico, incendio o muerte.

- 1 **ADVERTENCIA:** Mantenga las aberturas de ventilación, en el refrigerador y en la estructura integrada, sin obstáculos.
- 2 **ADVERTENCIA:** No toque el interior del refrigerador con las manos mojadas. Esto podría dar lugar a la congelación.
- 3 **ADVERTENCIA:** No utilice dispositivos mecánicos u otros medios para acelerar el proceso de descongelación, que no sean los recomendados por el fabricante.
- 4 **ADVERTENCIA:** No dañe el circuito de refrigeración.
- 5 **ADVERTENCIA:** No dañe la tubería del refrigerante al manipular, mover o usar su refrigerador.
- 6 **ADVERTENCIA-PELIGRO:** Nunca permita que los niños jueguen, operen o se introduzcan en su refrigerador.



**Riesgo de encerramiento accidental para los niños.** Antes de desechar su refrigerador viejo:

- Retire la puerta.
  - Deje los anaqueles en su lugar para impedir que los niños puedan meterse fácilmente dentro de la unidad.
- 7 **ADVERTENCIA:** No utilice aparatos eléctricos en el interior de los compartimentos del electrodoméstico, a menos que sean los tipos recomendados por el fabricante.
  - 8 Desenchufe el refrigerador antes de llevar a cabo el mantenimiento de usuario en él.
  - 9 Si un componente está dañado, debe ser reemplazado por el fabricante, su agente de servicio o por personal similar calificado con el fin de evitar peligro.
  - 10 Siga las normas locales acerca del deshecho del refrigerador debido al refrigerante y gas inflamable. Todos los productos de refrigeración contienen refrigerantes, los cuales bajo las pautas de la ley federal deben ser removidos antes su deshecho. Es la responsabilidad del consumidor de cumplir con las regulaciones federales y locales para el deshecho de este producto.
  - 11 No almacene sustancias explosivas, tales como latas de aerosol con un gas propulsor inflamable en este electrodoméstico
  - 12 Este electrodoméstico está diseñado para ser utilizado en los hogares y ambientes similares tales como:
    - Las zonas de cocina de personal en tiendas, oficinas y otros entornos laborales
    - Las estancias y clientes en los hoteles y otros entornos de tipo residencial
    - Casas de huéspedes
    - Abastecimientos y aplicaciones similares no comerciales

### Requisito de conexión a tierra

Su refrigerador debe estar conectado a tierra. Su refrigerador viene con un cable de alimentación que tiene un conductor y enchufe de puesta a tierra. Este cable debe enchufarse en un tomacorriente debidamente instalado y con conexión a tierra.

El uso incorrecto de la conexión a tierra puede resultar en un riesgo de descarga eléctrica. Consulte a un electricista o técnico calificado si las instrucciones de conexión a tierra no se entienden completamente o si existe alguna duda en cuanto a si su refrigerador está correctamente conectado a tierra.

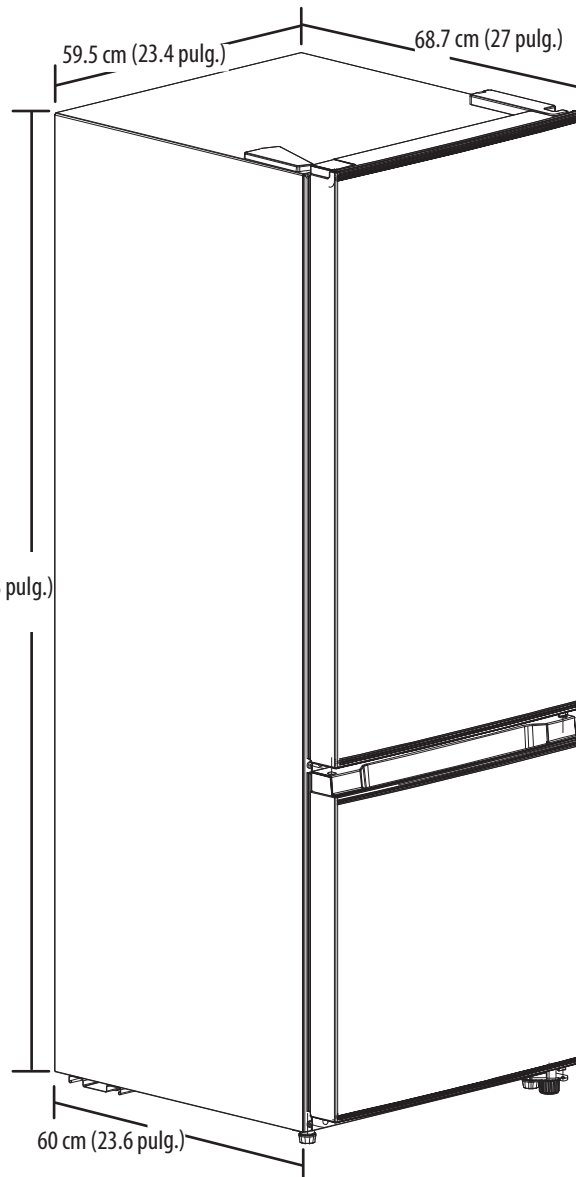
## GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES

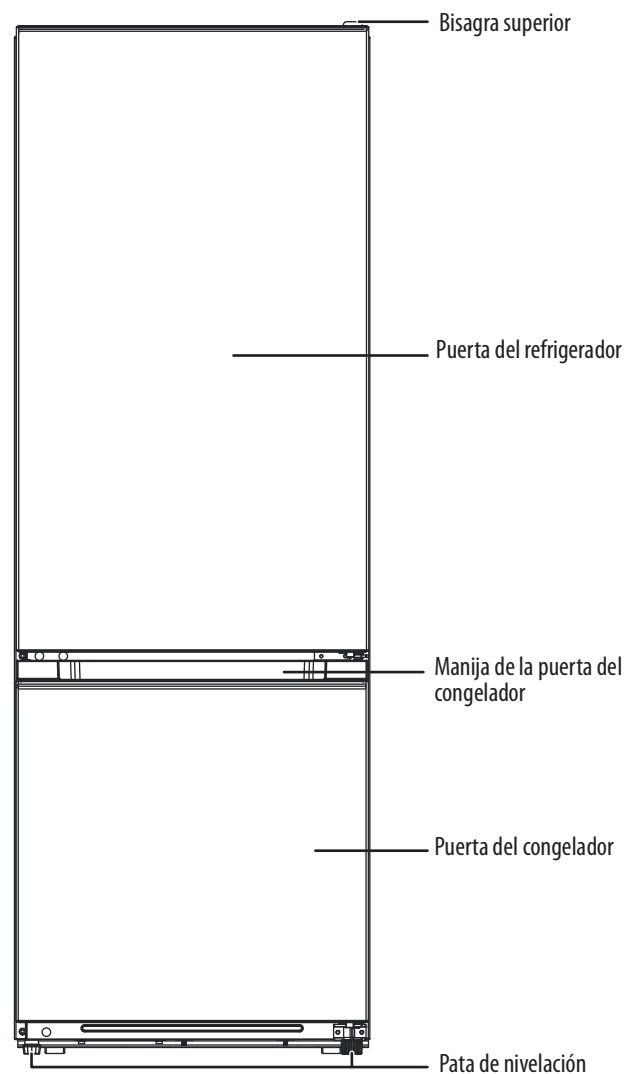
# Características

## Contenido del paquete

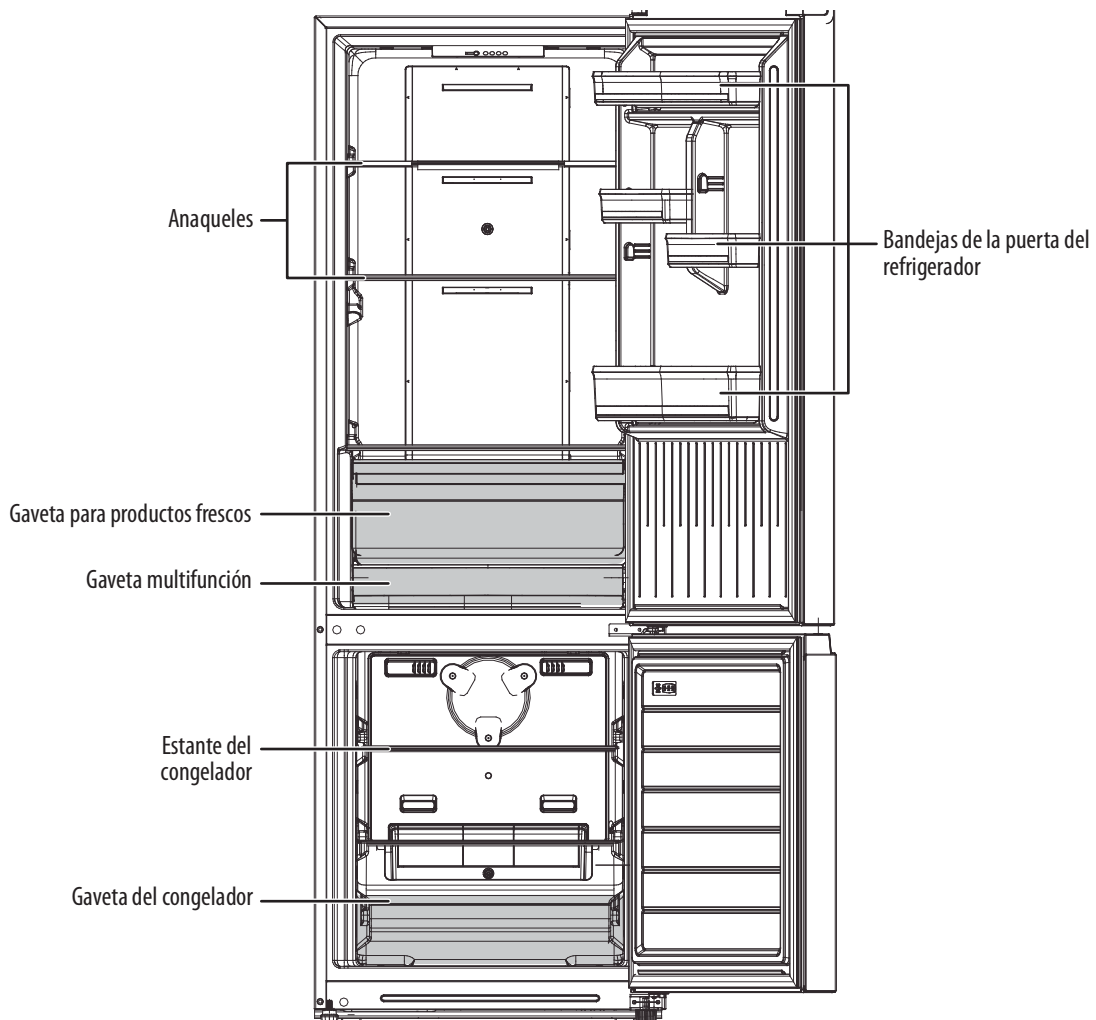
- Refrigerador de 11.5 pies<sup>3</sup>
- Juego de bisagras (para la inversión de la puerta)
- *Guía del usuario*

## Dimensiones



**Exterior**

## Interior



## Preparación de su refrigerador

### Antes de usar su refrigerador

- Retire el embalaje exterior e interior.
- Lave el interior con un paño húmedo tibio y una solución de bicarbonato de sodio (dos cucharadas en un litro de agua), luego seque con un paño seco. Haga esto periódicamente para mantener el refrigerador como nuevo.
- Nivela su refrigerador utilizando las patas de nivelación. Si no nivela su refrigerador, es posible que la puerta no se cierre o se cierre incorrectamente, lo que provocará problemas de enfriamiento, escarcha y humedad. Gire las patas de nivelación hacia la izquierda para subir o hacia la derecha para bajar un lado.

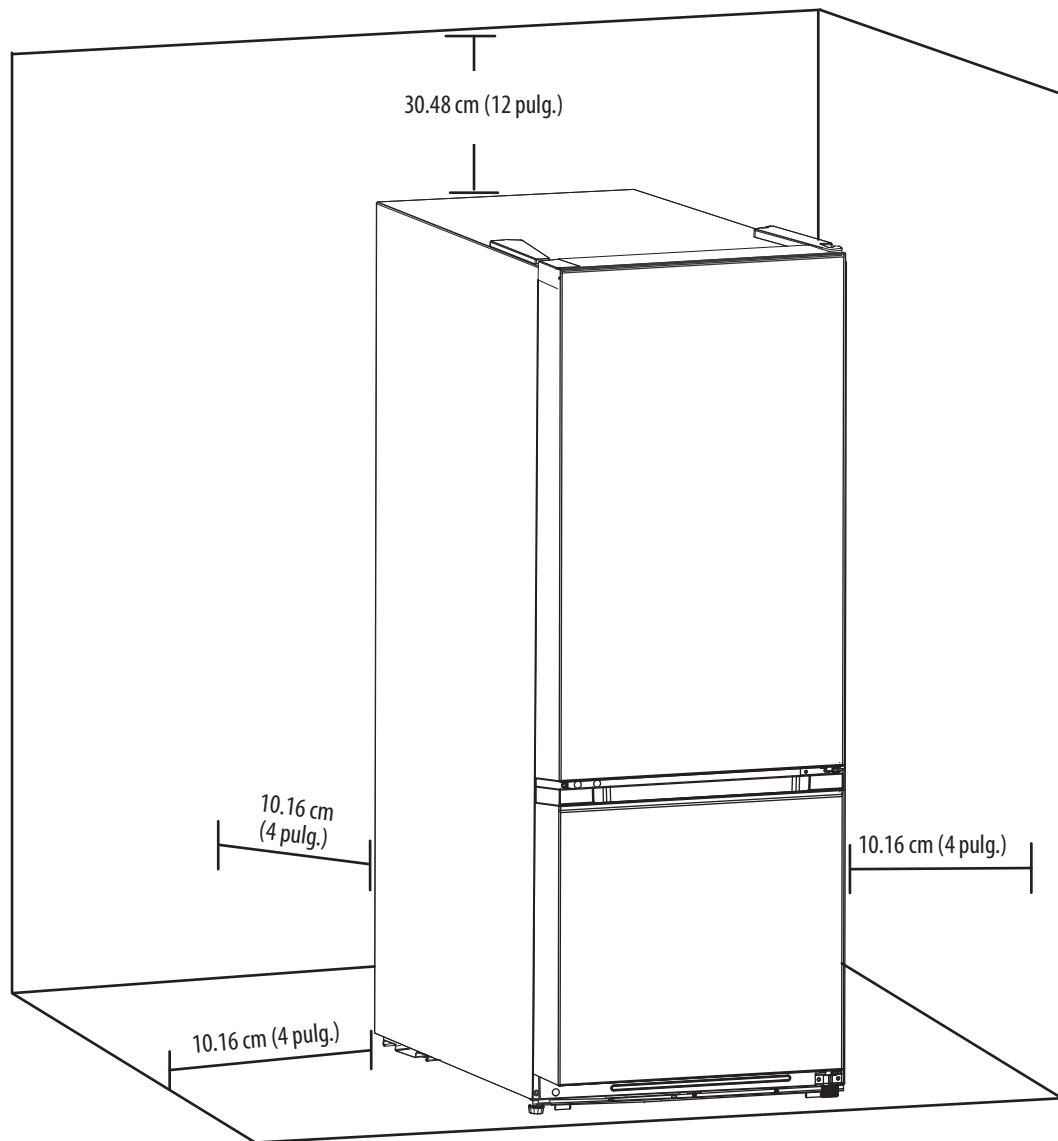
### Encontrar una ubicación conveniente

- Coloque el refrigerador sobre un piso que sea lo suficientemente fuerte como para sostenerlo cuando esté totalmente cargado.
- No instale su refrigerador en el piso de alfombras o sobre una alfombra.
- Su refrigerador está diseñado para funcionar en posición vertical y no debe ser empotrado ni integrado.
- No instale su refrigerador en un garaje o en cualquier otra instalación exterior.
- Ajuste las patas para mantener el refrigerador a nivel.
- Si coloca el refrigerador al lado de una pared, deje espacio suficiente en el lado de la bisagra de la puerta para que se pueda abrir.
- Coloque el refrigerador lejos de la luz solar directa y de fuentes de calor, como una estufa, calentador o radiador. La luz solar directa puede afectar a la capa de acrílico y las fuentes de calor pueden aumentar el consumo eléctrico. Las temperaturas extremadamente frías también pueden impedir que su refrigerador funcione correctamente.
- Evite ubicar su refrigerador en áreas húmedas.

Su refrigerador está diseñado para funcionar en un rango de temperatura de 10 a 43.3 °C (50 a 110 °F). Si opera su refrigerador fuera de este rango de temperatura, es posible que su refrigerador no funcione correctamente.

**Suministro de una ventilación adecuada**

Deje por lo menos 10 cm (3 15/16 pulg.) entre los lados izquierdo y derecho de su refrigerador y las paredes circundantes y al menos 5.1 cm (2 pulg.) entre la parte posterior y superior de su refrigerador y la pared circundante y el techo.



## Proporcionando la fuente de energía correcta

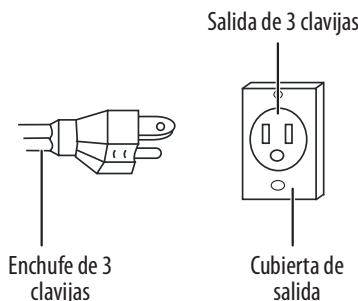
Revise su fuente de alimentación local. Su refrigerador requiere una fuente de alimentación de 115 V de 60 Hz.

### ADVERTENCIAS:

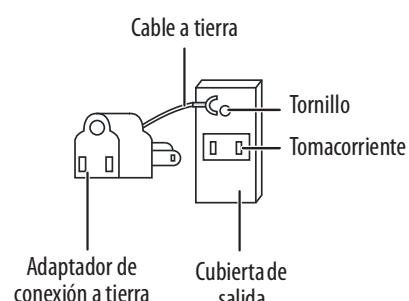
Asegúrese de que:

- El tomacorriente acepte un enchufe con conexión a tierra de 3 clavijas. La tercera punta del enchufe del cable de alimentación ponga a tierra su enfriador para minimizar la posibilidad de una descarga eléctrica. No modifique el enchufe de alimentación.
- NO enchufe nada más en el mismo tomacorriente del refrigerador. Pueda sobrecargar el circuito lo que podría causar un incendio.
- NO utilice un cable de extensión. Si su refrigerador está demasiado lejos del tomacorriente, mueva su refrigerador o haga que un electricista instale un tomacorriente más cerca de su refrigerador.
- El tomacorriente no se puede apagar con un interruptor o cable de apagado.

### Utilización de un enchufe de 3 clavijas y del tomacorriente

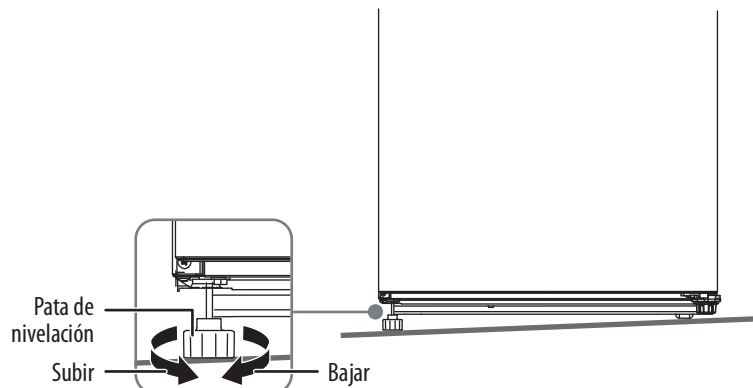


### Uso de un adaptador de conexión a tierra



## Nivelación de su refrigerador

La nivelación de su refrigerador es importante. Si no nivela su refrigerador durante la instalación, es posible que las puertas no cierren o no cierren correctamente, lo que puede causar problemas de frío, escarcha o humedad.



- Gire las patas niveladoras hacia la derecha (para elevar) el refrigerador o hacia la izquierda (para bajar).

**Nota:** Para que sea más fácil el ajuste de las patas, haga que alguien empuje contra la parte superior de su refrigerador para inclinarlo levemente.

## Inversión de la puerta del refrigerador

**ADVERTENCIA:** Si coloca el refrigerador boca arriba o de lado durante un período de tiempo prolongado, espere seis horas después de levantarla antes de conectarlo. Esto podría dañar los componentes internos.

Necesitará las siguientes herramientas para invertir la puerta del refrigerador:

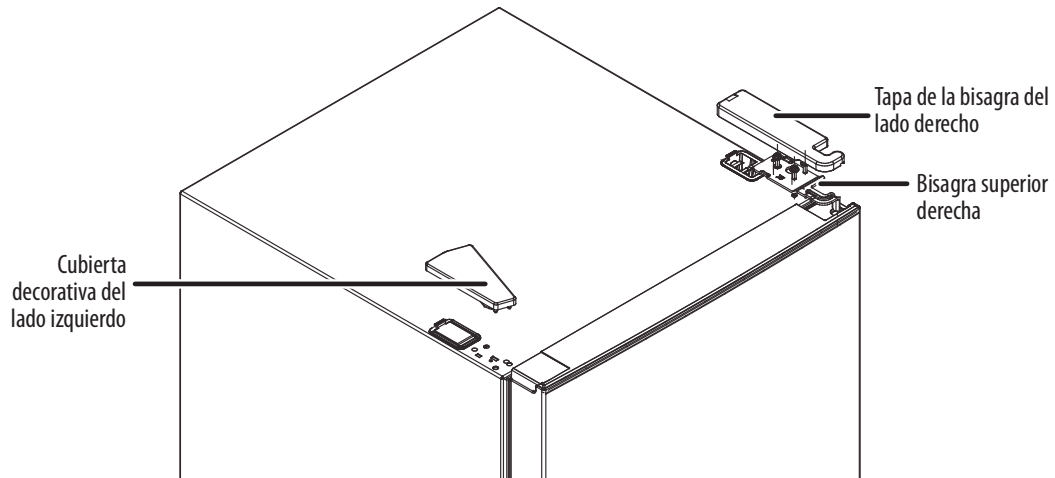


El refrigerador incluye lo siguiente para la inversión de la puerta:

- Bisagra superior del lado izquierdo
- Tapa superior de la bisagra del lado izquierdo
- Tapa del agujero del lado derecho

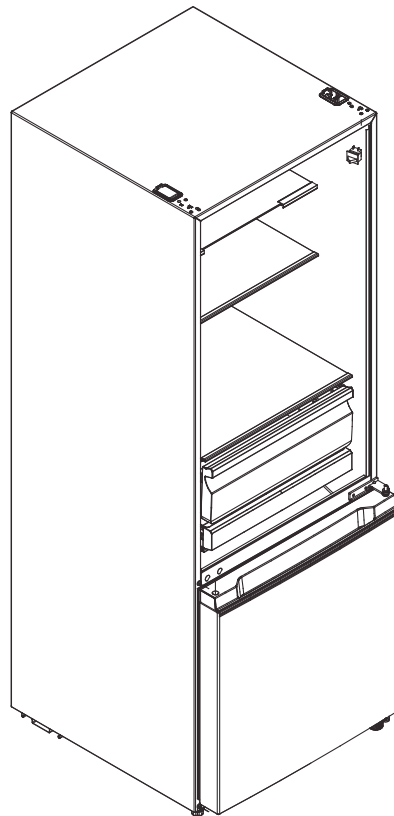
**1** Asegúrese de que su refrigerador esté desconectado y vacío.

- 2** Retire la cubierta decorativa del lado izquierdo, la cubierta superior de la bisagra del lado derecho y la bisagra superior del lado derecho.

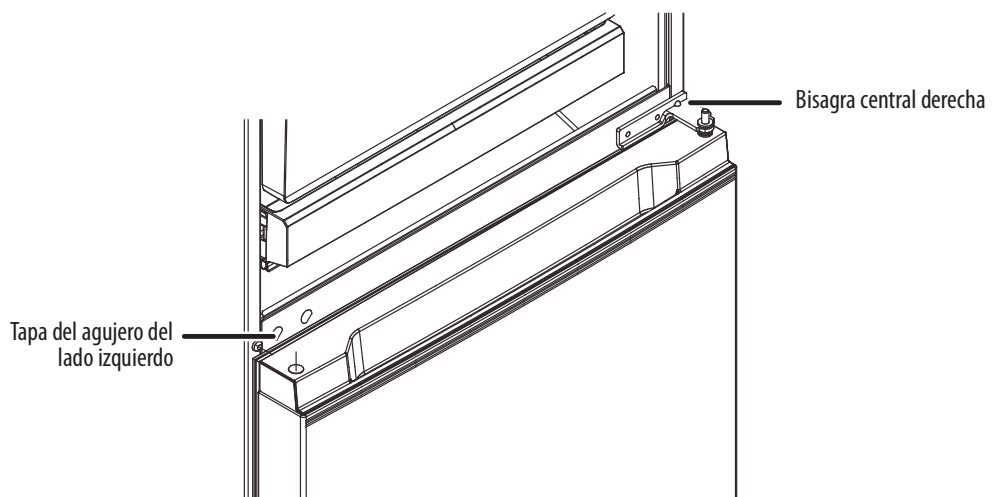


- 3** Retire la puerta del compartimento del refrigerador de la estructura.

**CUIDADO:** Tenga cuidado de no perder ninguna de las piezas pequeñas, tales como el manguito del eje y el tope de la puerta.



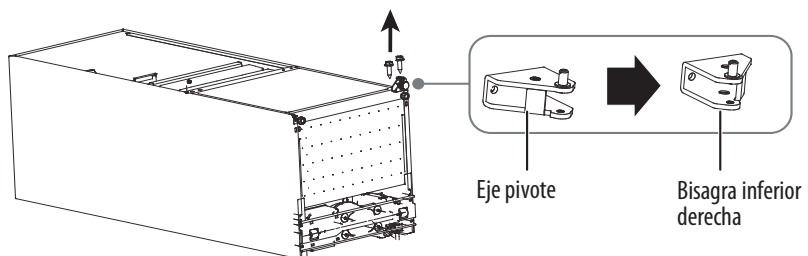
- 4 Retire la bisagra central del lado derecho y la tapa del agujero del lado izquierdo.



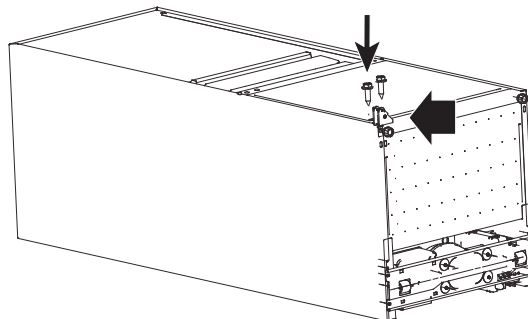
- 5 Retire la puerta del congelador.

**CUIDADO:** Tenga cuidado de no perder ninguna de las piezas pequeñas, tales como el manguito del eje y el tope de la puerta.

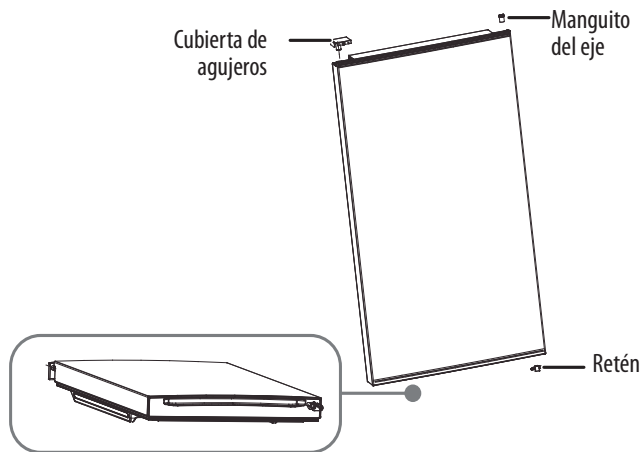
- 6 Retire los tornillos que sostienen la bisagra inferior derecha, luego retire la bisagra y el eje de pivot de ella.



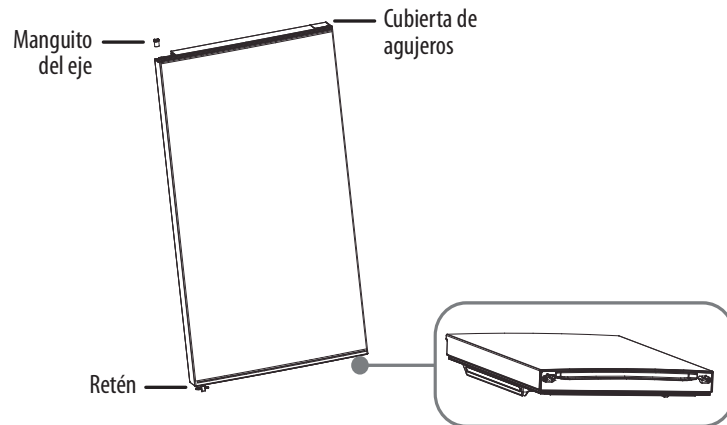
- 7 Instale el eje de pivot en el otro lado de la bisagra inferior, a continuación, instale la bisagra en el lado izquierdo del refrigerador, utilizando los tornillos que acaba de retirar.



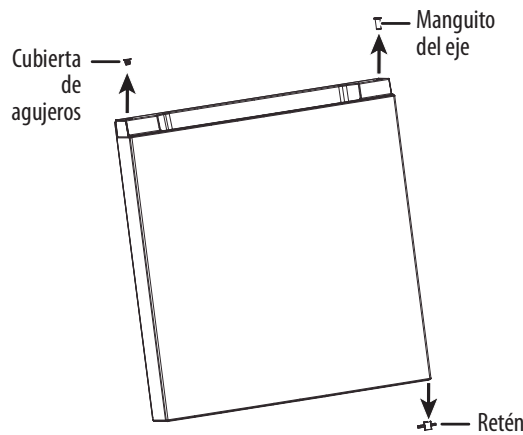
- 8 Retire la tapa del agujero de la parte superior izquierda de la puerta del refrigerador, retire el manguito del eje de la parte superior derecha de la puerta del refrigerador y retire el tapón de la parte inferior derecha de la puerta del refrigerador.



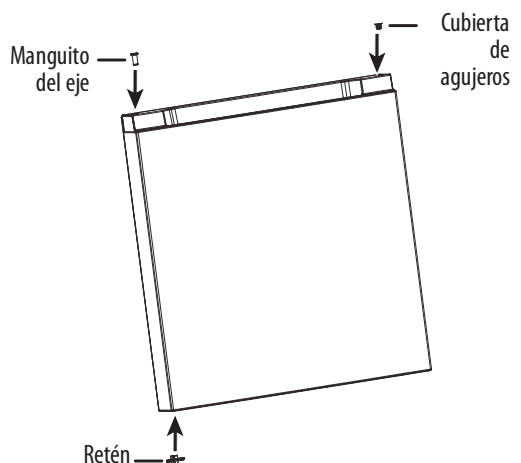
- 9 Instale la tapa del agujero en el lado superior derecho de la puerta del refrigerador, instale el manguito del eje en el lado superior izquierdo de la puerta y instale el tapón en el lado inferior izquierdo de la puerta del refrigerador.



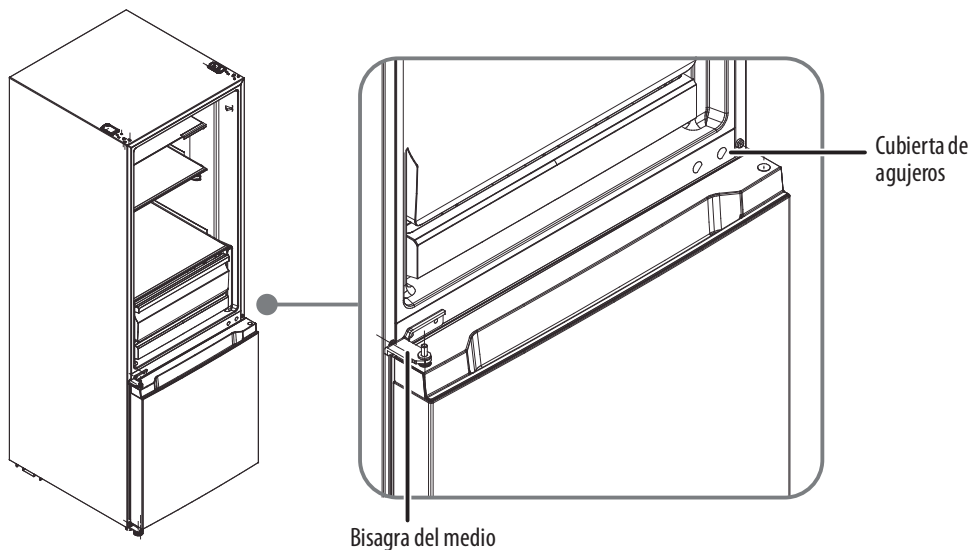
- 10 Retire el manguito del eje de la parte superior derecha de la puerta del congelador, retire la cubierta del agujero de la parte superior izquierda de la puerta del congelador y retire el tapón de la parte inferior derecha de la puerta del congelador.



- 11** Instale la tapa del agujero en el lado superior derecho de la puerta del congelador, instale el manguito del eje en el lado superior izquierdo de la puerta y instale el tapón en el lado inferior izquierdo de la puerta del congelador.

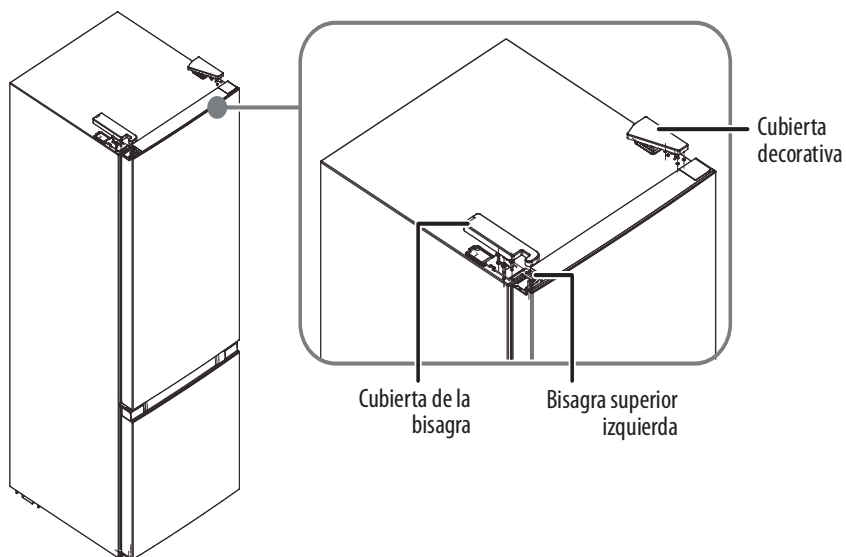


- 12** Instale la puerta del congelador en la bisagra inferior, luego instale la bisagra central en el lado central izquierdo del refrigerador y la tapa del agujero en el lado central derecho del refrigerador.



- 13** Retire la tapa superior izquierda de la bisagra y la bisagra superior izquierda de la bolsa de accesorios.

- 14** Instale la puerta del refrigerador en la bisagra central, instale la bisagra superior izquierda y la tapa de la bisagra e instale la cubierta decorativa en el lado derecho del refrigerador.



## Utilización de su refrigerador

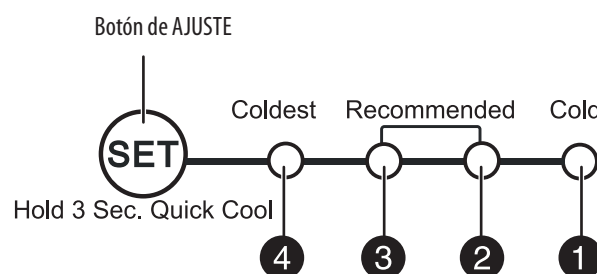
### PRECAUCIONES:

- Si el refrigerador se ajusta en un ajuste más cálido (como 1), dependiendo de la temperatura ambiente, la temperatura del congelador puede volverse demasiado caliente y el contenido puede descongelarse. Si esto sucede, ajuste la temperatura del refrigerador a la más fría (4).
- Las temperaturas internas pueden variar según la ubicación de su refrigerador, la temperatura ambiente y la frecuencia con que abra las puertas.
- No almacene bebidas efervescentes en el congelador. Podrían romperse y dañar su refrigerador.
- No exceda el período de almacenamiento indicado por el fabricante del alimento para ningún tipo de alimentos.

Cuando se conecta el refrigerador por primera vez, el indicador LED de temperatura se enciende durante tres segundos y el refrigerador funciona en el ajuste 2 (4 °C (39.2 °F)) por defecto.

Antes de guardar los alimentos en el refrigerador, encienda los compartimentos del refrigerador y del congelador, luego espere 24 horas para asegurarse de que funcionan correctamente y para permitir que ambos compartimentos alcancen las temperaturas correctas.

### Ajuste de la temperatura del refrigerador



**Nota:** La ilustración anterior es sólo para referencia. La configuración de control de temperatura real puede ser diferente en su refrigerador.

- Presione el botón **SET** (ajuste) una o más veces para seleccionar un ajuste de temperatura. Se enciende la luz del indicador LED para el ajuste seleccionado. Si no presiona el botón **SET** (ajuste) por cinco segundos, su refrigerador usa el ajuste seleccionado.
- Los ajustes son los siguientes:

Indicador LED	CONFIGURACIÓN	TEMPERATURA
4	Más frío	2 °C (35.6 °F)
3	Recomendado	3 °C (37.4 °F)
2	Recomendado	4 °C (39.2 °F)
1	Fría	6 °C (42.8 °F)

El ciclo de ajuste de la temperatura es el siguiente: 1>2>3>4>1.

### Códigos e indicadores de fallo

En caso de un problema, un LED parpadeante en la pantalla indica la naturaleza del problema.

INDICADOR LED DE FALLO	DESCRIPCIÓN DEL PROBLEMA	MEDIDAS A TOMAR
1	Sensor de temperatura ambiental	Requiere el servicio de un técnico calificado.
3	Sensor de descongelación del refrigerador	Requiere el servicio de un técnico calificado.
4	Circuito del sensor de temperatura del refrigerador	Requiere el servicio de un técnico calificado.

## Modo de enfriamiento rápido

El modo de enfriamiento rápido ayuda a bajar la temperatura rápidamente.

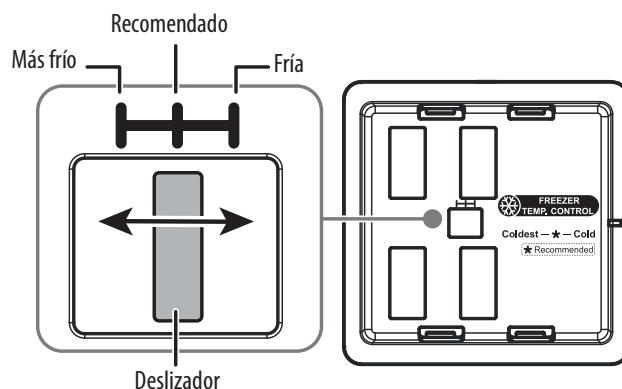
- 1 Mantenga presionado el botón **SET** por tres segundos. Los LED 2 y 3 se encienden y el refrigerador entra en modo de enfriamiento rápido.
- 2 Para cancelar el modo de enfriamiento rápido, presione de nuevo el botón **SET**.

## Ajuste de la temperatura del refrigerador

El controlador de temperatura del congelador se encuentra detrás del refrigerador, retire la gaveta para productos frescos para tener acceso al controlador del congelador cuando necesite ajustar la temperatura del congelador.

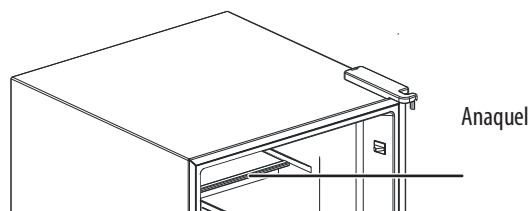
- Deslice el control deslizante de temperatura del congelador para seleccionar la temperatura del congelador.

Para el ajuste más frío, deslice el control deslizante a la izquierda.

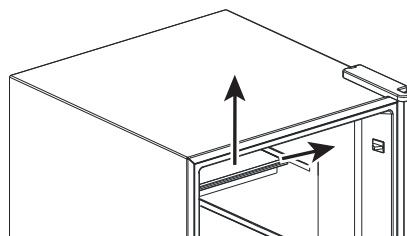


## Desmontaje e inserción de los anaqueles de vidrio

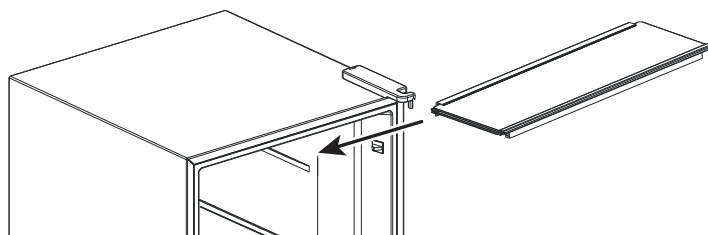
- 1 Levante la mitad delantera del anaquel y colóquelo en la parte posterior del anaquel.



- 2 Levante y saque el anaquel.



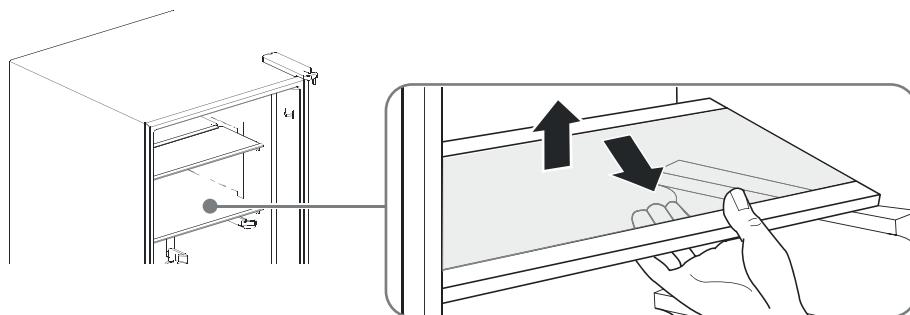
- 3 Para reemplazar el anaquel, deslícelo en el compartimiento, luego bájelo en posición.



## Ajuste de los anaqueles del refrigerador

Los anaqueles dentro de los compartimentos del refrigerador y congelador son ajustables.

- 1 Abra completamente la puerta del refrigerador o congelador.
- 2 Levante un anaque y sáquelo.



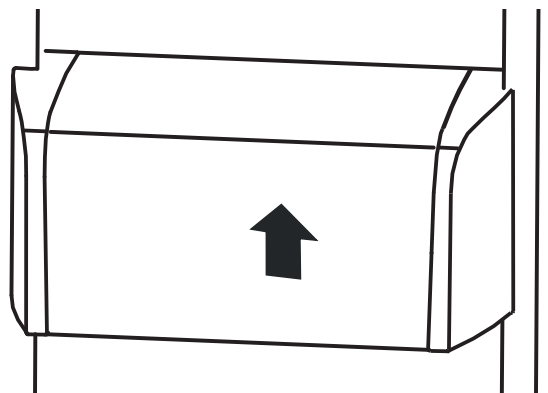
- 3 Para volver a colocar un estante, deslícelo dentro del compartimiento y luego bájelo hasta su posición.

## Ajuste de los estantes de las puertas

**ADVERTENCIA:** No coloque demasiados objetos pesados en los estantes de la puerta. Podrían romperse.

Los compartimentos del refrigerador y del congelador tienen estantes en las puertas. Puede ajustar un estante para que se ajuste a los artículos que desea almacenar.

- 1 Retire todos los artículos de un estante.
- 2 Sostenga el estante de la puerta con una mano y luego use la otra mano para golpear el fondo del estante hacia arriba varias pulgadas.



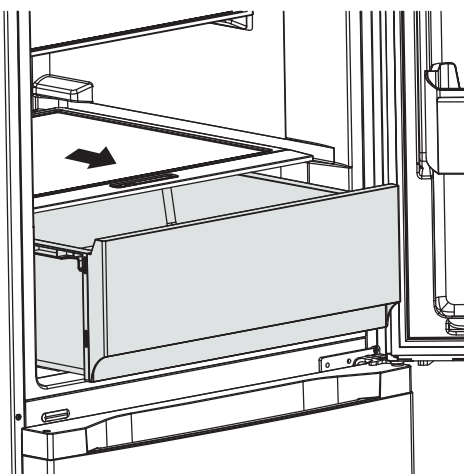
- 3 Retire el estante.
- 4 Para volver a colocar el estante, alinéelo en la puerta y presione hacia abajo para bloquearlo en su lugar. Cuando el estante se bloquea en su sitio, se oye un clic.

## Para retirar la gaveta para productos frescos

La gaveta para productos frescos está diseñada para almacenar frutas y verduras. Poner frutas y verduras dentro de las gavetas para productos frescos ayuda a evitar la pérdida de humedad y que el sabor afecte otros alimentos.

- 1 Abra la puerta del refrigerador hasta el final.

- Levante la gaveta para productos frescos con su tapa de cristal y saque el gaveta.



- Para reemplazar la gaveta para productos frescos, deslícela en el compartimento y luego bájela en su posición.

## Mantenimiento de su refrigerador

### Limpieza de su refrigerador

#### PRECAUCIONES:

Para evitar daños en el acabado:

- No utilice gasolina, bencina, disolvente ni otros disolventes similares.
- No use productos abrasivos.
- No use objetos filosos porque es probable que rayen la superficie.

Le recomendamos que haga lo siguiente cada vez que limpie su refrigerador para que siga funcionando sin olores y de manera eficiente:

- 1 Desconecte su refrigerador del tomacorriente.
- 2 Retire todos los alimentos.
- 3 Si desea retirar los estantes de las puertas, los estantes, la gaveta para productos frescos, el estante del congelador o los estantes de la puerta del congelador, consulte:
  - Ajuste de los estantes de las puertas en la página 16
  - Desmontaje e inserción de los anaqueles de vidrio en la página 15
  - Para retirar la gaveta para productos frescos en la página 16
- 4 Limpie las puertas, las asas y superficies del gabinete con un detergente suave, luego enjuague con agua tibia usando una esponja o un trapo escurrido.
- 5 Lave el interior con un paño humedecido en una solución de un cuarto de galón de agua tibia con dos cucharadas de bicarbonato de sodio, luego enjuague con agua tibia usando una esponja o un paño escurrido.
- 6 Limpie los anaqueles de las puertas, anaqueles y gavetas con un detergente suave y un paño suave, luego enjuague con agua tibia.
- 7 Asegúrese de mantener limpia las juntas de las puertas (sello) para que se cierren herméticamente. Esto ayuda a que su refrigerador funcione de manera eficiente.

**CUIDADO:** Asegúrese de que las juntas de la puerta estén completamente secas antes de enchufar el refrigerador al tomacorriente.

- 8 Seque todas las superficies y partes desmontables antes de volver a colocarlas en su lugar.
- 9 Enchufe su refrigerador al tomacorriente.

### Descongelación de su refrigerador

Su refrigerador es "libre de escarcha" y no requiere descongelación.

## Apagado de su refrigerador durante largos períodos de tiempo (varios meses)

- 1 Apague su refrigerador y desconéctelo del tomacorriente.
- 2 Retire todos los alimentos.
- 3 Limpie el refrigerador.

- 4 Deje la puerta levemente abierta para evitar la posible formación de condensación, moho u olor.

**CUIDADO:** Tenga mucho cuidado con los niños. Nunca permita que los niños jueguen con el refrigerador.

## Transportación de su refrigerador

- 1 Apague su refrigerador y desconéctelo del tomacorriente.
- 2 Retire todos los alimentos.
- 3 Asegure firmemente con cinta adhesiva todos los artículos sueltos en el interior del refrigerador.
- 4 Cierre las puertas con cinta adhesiva.
- 5 Asegúrese de que el refrigerador se mantenga en posición vertical durante la transportación.

## Consejos para el ahorro de energía

- Coloque el refrigerador en la zona más fría de la habitación, lejos de fuentes de calor y conductos de la calefacción y de la luz directa del sol.
- Deje enfriar los alimentos caliente a temperatura ambiente antes de colocarlos en su refrigerador. El refrigerador sobrecargado hace que el compresor funcione durante más tiempo.
- Cubra los alimentos correctamente y seque los recipientes antes de colocarlos en el refrigerador. Esto reduce la acumulación de humedad dentro de su refrigerador.
- Organice y etiquete los alimentos para reducir las aberturas de la puerta y las búsquedas prolongadas.
- No use papel de aluminio, papel de cera o toalla de papel para forrar los anaqueles. Los revestimientos interfieren con la circulación del aire frío y hacen que su refrigerador sea menos eficiente.

## Consejos para el almacenamiento de alimentos

- Siempre guarde las carnes cocidas en un anaquel del refrigerador encima de las carnes crudas para evitar la transferencia bacteriana. Mantenga la carne cruda en un plato que sea lo suficientemente grande como para recolectar jugos, y cubra el plato con película adhesiva o papel de aluminio. Deje espacio alrededor de la comida. Esto permite que circule aire frío alrededor de su refrigerador para que todas las partes del interior de su refrigerador se mantengan frías.
- Para evitar la transferencia de sabores y el secado de los alimentos, envuelva o cubra cada alimento por separado. Las frutas y verduras no necesitan envolverse.
- Deje que los alimentos calientes se enfríen antes de colocarlos en su refrigerador o congelador. La colocación de alimentos calientes en el refrigerador o congelador puede arruinar otros alimentos y dar lugar a cuentas eléctricas más elevadas.
- Para evitar que el aire frío se escape, trate de limitar el número de veces que abra las puertas. Cuando regrese de las compras, clasifique los alimentos para mantenerlos en el compartimiento del refrigerador antes de abrir las puertas. Sólo hay que abrir la puerta para poner o sacar la comida.
- No almacene alimentos que se estropeen fácilmente a baja temperatura, tales como el plátano y el melón.
- Al almacenar los alimentos en el refrigerador, utilice un recipiente con una tapa siempre que sea posible. Esto evita que la humedad se evapore, y ayuda a los alimentos a mantener su sabor y nutrientes.
- Cuando guarde alimentos en el congelador, envuélvalos en película de polietileno, papel de aluminio u otro tipo de productos para almacenar en el congelador.
- No bloquee las salidas de aire con alimentos. La correcta circulación del aire frío mantiene la temperatura del refrigerador y del congelador estable.
- No abra las puertas con frecuencia. Al abrir las puertas el aire caliente entra en los compartimentos y puede hacer que la temperatura se eleve.
- Para ajustar el control de la temperatura con facilidad, no almacene los alimentos cerca de los controles de temperatura.
- Nunca guarde demasiados alimentos en el anaquel de la puerta, ya que esto puede impedir que la puerta se cierre por completo.
- No guarde las botellas en el congelador. Podrían romperse al congelarse.
- No vuelva a congelar alimentos que se han descongelados. Esto provoca una pérdida de sabor y nutrición.
- Guarde las frutas y verduras en la gaveta para productos frescos para evitar la evaporación excesiva del agua y la frescura.
- Deje una pequeña cantidad de "espacio de aire" cuando congele líquidos para permitir la expansión.
- Para aprovechar al máximo el espacio del congelador, congele líquidos (o sólidos con líquidos, como guisos) en bloques cuadrados. Vierta el líquido en una bolsa para el congelador colocada dentro de un recipiente cuadrado y congélelo. Cuando el líquido esté congelado, retire la bolsa del recipiente y ciérrela.

## Consejos para comprar alimentos congelados

- Cuando compre alimentos congelados, observe las instrucciones de almacenamiento que aparecen en el envase. Compruebe la "Fecha de caducidad". No use alimentos que hayan pasado esta fecha.
- Revise la temperatura del gabinete de alimentos congelados en la tienda donde compra los alimentos congelados.

- Asegúrese de que los alimentos congelados estén en buenas condiciones.
- Siempre compre los productos congelados al final para evitar que se descongelen mientras hace las compras.
- Mantenga los alimentos congelados juntos mientras hace las compras y durante el viaje de regreso a casa para ayudar a mantener los alimentos más frescos.
- No compre alimentos congelados a menos que pueda congelarlos inmediatamente.
- Cuando transporte alimentos congelados, use bolsas aislantes especiales que puede comprar en la mayoría de los supermercados y ferreterías. Estos mantienen los alimentos congelados fríos durante más tiempo.
- Congele los alimentos en pequeñas cantidades. Se congela más rápido y tarda menos tiempo en descongelarse.
- Si está congelando grandes cantidades de alimentos frescos, seleccione un rango de temperatura baja. Esto bajará la temperatura en el congelador para que los alimentos se congelen más rápido. Cuando los alimentos estén congelados, vuelva a ajustar la temperatura a su modo normal.

## Localización y corrección de fallas

**CUIDADO:** No intente reparar su refrigerador usted mismo. Al hacer esto invalida la garantía.

PROBLEMA	SOLUCIÓN
Mi refrigerador no funciona.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Asegúrese de que su refrigerador esté conectado de forma segura a un tomacorriente que funcione.</li> <li>Asegúrese de que su fuente de alimentación tenga el voltaje correcto. La clasificación de voltaje de su refrigerador está en una etiqueta en la parte posterior de su refrigerador.</li> <li>Revise el fusible de la casa o la caja del disyuntor y reemplace el fusible o reinicie el disyuntor.</li> </ul>
El compartimiento del refrigerador tiene un mal olor.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Asegúrese de que todos los alimentos con un fuerte olor (como las cebollas) estén envueltos o almacenados en un embalaje hermético.</li> <li>Ciertos contenedores y materiales de envoltura (como papel, papel aluminio o plástico) pueden causar olores. Si cree que podría ser el caso, intente usar diferentes contenedores o una marca diferente de material de embalaje.</li> <li>Verifique si hay alimentos en mal estado y retírelos.</li> <li>Limpie el interior de su refrigerador. Refiérase a Limpieza de su refrigerador en la página 17.</li> </ul>
Las puertas del refrigerador no se cierran completamente.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Asegúrese de que no haya ningún paquete de alimentos que impidan el cierre de la puerta.</li> <li>Asegúrese de que las juntas de la puerta (sellos) estén limpias. Refiérase a Limpieza de su refrigerador en la página 17.</li> <li>Si la junta de la puerta no sella, intente calentarla y luego enfriéla. Puede usar un secador de pelo eléctrico para calentar la junta.</li> <li>Asegúrese de que su refrigerador esté nivelado. Refiérase a Nivelación de su refrigerador en la página 9.</li> <li>Si recientemente haya invertido la bisagra de la puerta para cambiar la dirección en la que se abre la puerta, vuelva a revisar la instalación de la bisagra para ver si hay partes que faltan o no están alineadas.</li> </ul>
La temperatura es demasiado caliente.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Es posible que haya dejado las puertas abiertas demasiado tiempo o las haya abierto con demasiada frecuencia.</li> <li>Asegúrese de que ningún obstáculo impida que las puertas se cierren correctamente.</li> <li>Ajuste la temperatura del refrigerador o del compartimiento congelador. Refiérase a Ajuste de la temperatura del refrigerador en la página 14 o Ajuste de la temperatura del refrigerador en la página 15.</li> <li>Es posible que su refrigerador no tenga suficiente espacio libre desde las paredes o el techo. Refiérase a Suministro de una ventilación adecuada en la página 8.</li> </ul>
La temperatura está demasiado fría.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ajuste la temperatura del refrigerador o del compartimiento congelador. Refiérase a Ajuste de la temperatura del refrigerador en la página 14 o Ajuste de la temperatura del refrigerador en la página 15.</li> </ul>
Una capa de escarcha ocurre en uno de los compartimentos.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Una capa de escarcha puede ocurrir en las paredes interiores del compartimiento si el congelador se abre con frecuencia o se mantiene abierto por mucho tiempo.</li> <li>Asegúrese de que las salidas de aire no estén bloqueadas por la comida.</li> <li>Asegúrese de que las puertas estén completamente cerradas.</li> </ul>
La puerta del refrigerador es difícil de abrir o cerrar.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Cuando abre la puerta del refrigerador, entra aire caliente dentro. Cuando cierre la puerta, el aire caliente va rápidamente hacia el condensador, lo que provoca un vacío. Esto hace que la puerta sea difícil de abrir durante unos 10 a 15 segundos después del cierre.</li> <li>Si la puerta es difícil de abrir en otras ocasiones, intente frotar cera de parafina o vaselina a lo largo de los bordes de toda la junta. La cera de parafina se usa para el enlatado y es segura para el uso alrededor de los alimentos.</li> <li>Si la puerta es difícil de cerrar, intente aflojar ligeramente la tensión en las bisagras de la puerta.</li> </ul>

PROBLEMA	SOLUCIÓN
El compresor funciona durante mucho tiempo o se enciende y apaga con frecuencia.	<p>El compresor funciona más tiempo si:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• La temperatura ambiente es alta.</li> <li>• Acaba de agregar una gran cantidad de comida. Espere a que la comida se congele, luego vuelva a verificarla.</li> <li>• Abre y cierra la puerta con frecuencia.</li> <li>• La junta de la puerta está sucia. Limpie la junta. Refiérase a Limpieza de su refrigerador en la página 17.</li> <li>• Su refrigerador ha sido desconectado por un período de tiempo. Espere a que su refrigerador se enfrie (aproximadamente cuatro horas) antes de agregar alimentos.</li> <li>• Tiene la temperatura demasiado baja.</li> <li>• Asegúrese de que el refrigerador tenga suficiente espacio libre en los lados y la parte superior. Refiérase a Suministro de una ventilación adecuada en la página 8.</li> </ul>
El refrigerador hace ruidos extraños o vibra.	<p>Los siguientes sonidos son normales:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ruidos del compresor en funcionamiento.</li> <li>• Ruido del movimiento del aire desde el pequeño motor del ventilador en el compartimento del congelador u otros compartimentos.</li> <li>• Ruido de estallido durante la descongelación automática.</li> <li>• Sonido de chasquido antes de que arranque el compresor.</li> </ul> <p>Otros ruidos o vibraciones inusuales pueden ocurrir:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Si tiene artículos en la parte superior de su refrigerador. Retire los artículos.</li> <li>• Si su refrigerador no está a nivel. Refiérase a Nivelación de su refrigerador en la página 9.</li> <li>• Si su refrigerador está tocando las paredes. Aléjelo de las paredes.</li> <li>• Si los anaqueles o las gavetas están instaladas incorrectamente.</li> </ul>
El exterior del refrigerador está caliente.	<p>La disipación de calor del condensador puede hacer que el exterior se sienta caliente. Esto es normal y sucede si:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• La temperatura ambiente es alta.</li> <li>• Usted tiene demasiada comida en su refrigerador.</li> <li>• Abra y cierre las puertas excesivamente.</li> </ul>
El agua se condensa en el exterior del refrigerador.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• La condensación en la superficie exterior y la junta de la puerta es normal cuando la humedad de la habitación es alta.</li> <li>• Cuando abre la puerta, el aire exterior cálido y húmedo se encuentra con el aire frío y seco dentro de su refrigerador. Esto es normal.</li> </ul>

## Especificaciones

Dimensiones externas (Alto x Ancho x Profundidad)	172.4 x 59.5 x 68.7 cm (67.8 x 23.4 x 27 pulg.)
Dimensiones internas (Alto x Ancho x Profundidad)	<p><b>Compartimento del refrigerador (ALTO x ANCHO x PROFUNDIDAD):</b> 94 x 55 x 54 cm (37 x 21.6 x 21.2 pulg.)</p> <p><b>COMPARTIMENTO DEL CONGELADOR (ALTO x ANCHO x PROFUNDIDAD):</b> 55 x 53 x 51 cm (21.6 x 21 x 20 pulg.)</p> <p><b>Anaque del refrigerador (Ancho x Profundidad):</b> 47.8 x 38 cm (18.8 x 15 pulg.)</p> <p><b>Gaveta para productos frescos superior (ALTO x ANCHO x PROFUNDIDAD):</b> 16.2 x 46 x 43.8 cm (6.4 x 18.1 x 17.2 pulg.)</p> <p><b>Gaveta para productos frescos inferior (Alto x Ancho x Profundidad):</b> 7.5 x 45.7 x 37.5 cm (3 x 18 x 14.8 pulg.)</p> <p><b>Profundidad con la puerta abierta a 90°:</b> 122.6 cm (48.3 pulg.)</p>
Peso	<p><b>Peso bruto:</b> 64 kg (141.1 lb)</p> <p><b>Peso neto:</b> 58.5 kg (129 lb)</p>
Rangos de temperatura	<p><b>Refrigerador:</b> 1 a 10 °C (34 a 50 °F)</p> <p><b>Congelador:</b> -24° a -12° C (-11° F a 10° F)</p>
Temperaturas ambiente de operación	10 a 43 °C (50 a 110 °F)
Requisitos de potencia	AC 115 V ~ 60 Hz
Intensidad	2.5 A
Potencia de descongelación	170 W
Longitud del cable de alimentación	165 cm (65 pulg.)

Consumo de energía por año	395 Kwh
Certificaciones	UL

 **ADVERTENCIA:** Este producto contiene productos químicos, incluyendo arsénico, que el Estado de California reconoce como causantes de cáncer. Para obtener información, visite [www.P65Warnings.ca.gov](http://www.P65Warnings.ca.gov).

# GARANTÍA LIMITADA DE UN AÑO

## Descripción:

El distribuidor\* de los productos de la marca Insignia le garantiza a usted, el comprador original de este producto nuevo de la marca Insignia ("Producto"), que éste se encontrará libre de defectos de material o de mano de obra en su fabricación original por un período de un (1) año a partir de la fecha de compra del Producto ("Período de garantía").

Para que esta garantía se aplique, su Producto tiene que haberse comprado en los Estados Unidos o en Canadá con un detallista de la marca Best Buy o en línea en los sitios [www.bestbuy.com](http://www.bestbuy.com) o [www.bestbuy.ca](http://www.bestbuy.ca) y empacado con esta declaración de garantía.

## ¿Cuánto dura la garantía?

El Período de garantía dura por 1 año (365 días) a partir de la fecha en que compró el Producto. La fecha de compra se encuentra impresa en el recibo que recibió con el Producto.

## ¿Qué es lo que cubre esta garantía?

Durante el Período de Garantía, si un centro de reparación autorizado de Insignia concluye que la fabricación original del material o la mano de obra del Producto se encuentran defectuosos Insignia (como su opción exclusiva): (1) reparará el Producto con repuestos nuevos o reconstruidos; o (2) reemplazará el Producto sin costo alguno por un producto nuevo o reconstruido con características similares. Los Productos y repuestos reemplazados bajo esta garantía se volverán propiedad de Insignia y no se le regresarán a usted. Si se requiere la reparación de Productos o partes después de que se vence el Período de garantía, usted deberá pagar todos los costos de mano de obra y de repuestos. Esta garantía estará vigente tanto como usted sea el dueño de su producto Insignia durante el período de garantía. La cobertura de la garantía se anula si usted vende o transfiere el Producto.

## ¿Cómo se obtiene el servicio de garantía?

Si se compró el Producto en una tienda de Best Buy, o en un sitio Web de Best Buy ([www.bestbuy.com](http://www.bestbuy.com) o [www.bestbuy.ca](http://www.bestbuy.ca)), lleve su recibo original y el Producto a cualquier tienda de Best Buy. Asegúrese de volver a colocar el producto en su empaque original o en un empaque que provea la misma protección que el original.

Para obtener servicio de garantía, llame al 1-877-467-4289 en los Estados Unidos y Canadá. Los agentes de soporte técnico diagnosticarán y corregirán el problema por teléfono.

## ¿Dónde es válida la garantía?

Esta garantía sólo es válida en los Estados Unidos y Canadá en las tiendas de Best Buy o en sus sitios web para el comprador original del producto en el país donde se realizó la compra.

## ¿Qué es lo que no cubre la garantía?

Esta garantía no cubre:

- Pérdida de alimentos/desperdicios debido al fallo del refrigerador o congelador
- Capacitación o instrucción del cliente
- Instalación
- Ajustes de configuración
- Daños cosméticos
- Daños debidos al clima, relámpagos, causas de fuerza mayor, tales como sobretensiones
- Danos accidentales
- Uso inapropiado
- Abuso
- Negligencia
- Uso o propósito comercial, incluyendo pero no limitado al uso en centros comerciales o lugares comunes de un condominio de varios pisos o un edificio de departamentos, o cualquier uso en un lugar que no sea una casa privada.
- Modificación de alguna parte del Producto, incluyendo la antena
- Un panel de pantalla dañado por la persistencia de imágenes estáticas (sin movimiento), mostradas por períodos de tiempo extendido (efecto "burn-in").
- Daño debido al uso o mantenimiento inapropiado
- Conexión a una fuente de voltaje o de alimentación incorrecta
- Intento de reparación por cualquier persona que no sea autorizada por Insignia para reparar el Producto
- Productos vendidos "tal cual" (en el estado en que se encuentran) o "con todas sus fallas"
- Consumibles, incluyendo pero no limitado a pilas (tipo AA, AAA, C etc.)
- Productos en los cuales el número de serie asignado en la fábrica ha sido alterado o removido
- Pérdida o robo de este producto o cualquier parte de sus componentes
- Las pantallas con hasta tres (3) pixels defectuosos (puntos oscuros o incorrectamente iluminados) agrupados en una superficie más pequeña que la décima parte (1/10) del tamaño de la pantalla ni hasta cinco (5) pixels defectuosos en toda la superficie de la pantalla. (Las pantallas basadas en píxeles pueden contener un número limitado de píxeles que pueden no funcionar normalmente).
- Los defectos o daños causados como resultado de cualquier contacto, sin limitarse a líquidos, geles o pastas.

EL REEMPLAZO O LA REPARACIÓN ESTIPULADOS BAJO ESTA GARANTÍA SON SU RECURSO EXCLUSIVO POR CUALQUIER VIOLACIÓN DE LA GARANTÍA. INSIGNIA NO SERÁ RESPONSABLE POR DAÑOS INCIDENTALES O CONSECUENTES DEBIDO AL INCUMPLIMIENTO DE CUALQUIER GARANTÍA EXPRESA O IMPLÍCITA RELACIONADA CON ESTE PRODUCTO, INCLUYENDO PERO SIN LIMITARSE A LA PÉRDIDA DE INFORMACIÓN, LA PÉRDIDA DE NEGOCIOS O DE GANANCIAS. INSIGNIA PRODUCTS NO HACE NINGUNA OTRA GARANTÍA EXPRESA E IMPLÍCITA RELACIONADA A ESTE PRODUCTO, INCLUYENDO PERO SIN LIMITARSE A, CUALQUIER GARANTÍA IMPLÍCITA Y CONDICIONES DE COMERCIALIZACIÓN Y IDONEIDAD PARA UN USO PARTICULAR, ESTÁN LIMITADAS EN DURACIÓN AL PERÍODO DE GARANTÍA DECLARADO ANTERIORMENTE Y NINGUNA GARANTÍA YA SEA EXPRESA O IMPLÍCITA SE APLICARÁ DESPUÉS DEL PERÍODO DE GARANTÍA. ALGUNOS ESTADOS, PROVINCIAS Y JURISDICCIÓNES NO PERMITEN RESTRICCIONES EN CUANTO A LA DURACIÓN DE UNA GARANTÍA IMPLÍCITA, ASÍ QUE LA RESTRICCIÓN ANTERIOR PUEDE NO APLICARSE EN SU CASO. ESTA GARANTÍA LE DA DERECHOS LEGALES ESPECÍFICOS, Y USTED PUEDE POSEER OTROS DERECHOS QUE VARIAN DE ESTADO A ESTADO, O DE PROVINCIA A PROVINCIA.

Comuníquese con Insignia:

**1-877-467-4289**

[www.insigniaproducts.com](http://www.insigniaproducts.com)

INSIGNIA es una marca comercial de Best Buy y sus compañías asociadas.

\* Distribuido por Best Buy Purchasing, LLC

7601 Penn Ave South, Richfield, MN 55423 U.S.A.

©2024 Best Buy. Todos los derechos reservados

# INSIGNIA™

**Para información sobre el producto, contáctenos con la información siguiente:**

**1-877-467-4289**

**[www.insigniaproducts.com](http://www.insigniaproducts.com)**

INSIGNIA es una marca comercial de Best Buy y sus compañías asociadas.

Distribuido por Best Buy Purchasing, LLC

©2024 Best Buy. Todos los derechos reservados.

V2 ESPAÑOL  
24-0056