



# Refrigerador

## uso *y* cuidado

Introducción.....	2	Controles y configuraciones.....	11
Información de seguridad importante.....	3	Funciones de almacenamiento.....	12
Características.....	6	Cuidado y limpieza.....	13
Instalación.....	7	Solución de problemas.....	14
Desmontaje/inversión de la puerta.....	8	Garantía limitada.....	15

# 2

## INTRODUCCIÓN

---

### Bienvenido a nuestra **familia**

¡Gracias por traer Frigidaire a su hogar! Vemos su compra como el comienzo de una larga relación juntos.

Este manual es su recurso para el uso y cuidado de su producto. Léalo antes de usar su aparato. Manténgalo a mano para una referencia rápida. Si algo no parece correcto, la sección de solución de problemas lo ayudará con problemas comunes.

Preguntas frecuentes, consejos y videos útiles, productos de limpieza y accesorios de cocina y hogar están disponibles en Frigidaire.com.

¡Estamos aquí para usted! Visite nuestro sitio web, chatee con un agente o llámenos si necesita ayuda. Es posible que podamos ayudarlo a evitar una visita de servicio. Si necesita servicio, podemos comenzar por usted.

¡Hagámoslo oficial! Asegúrese de registrar su producto.

Mantenga la información de su producto aquí para que sea fácil de encontrar.

Número de modelo \_\_\_\_\_

Número de serie \_\_\_\_\_

Fecha de compra \_\_\_\_\_

---



## ADVERTENCIA

Lea todas las instrucciones antes de usar este refrigerador.

### Definiciones

**!** Este es el símbolo de alerta de seguridad. Se usa para alertar sobre peligros potenciales de lesiones personales. Obedezca todos los mensajes de seguridad que tengan este símbolo para evitar posibles lesiones personales o la muerte.



## PELIGRO

PELIGRO indica una situación de peligro inminente que, si no se evita, podría causar lesiones graves o la muerte.



## ADVERTENCIA

ADVERTENCIA indica una situación potencialmente peligrosa que, si no se evita, podría causar lesiones personales graves o la muerte.



## PRECAUCIÓN

PRECAUCIÓN indica una situación potencialmente peligrosa que, si no se evita, podría causar lesiones personales leves o moderadas.



## IMPORTANTE

IMPORTANTE indica información de instalación, funcionamiento o mantenimiento que es importante, pero que no está relacionada con la seguridad.



## PELIGRO



PELIGRO Riesgo de incendio o explosión. Se utiliza refrigerante inflamable. No utilice dispositivos mecánicos para descongelar el refrigerador. No perforo la tubería de refrigerante.

PELIGRO Riesgo de incendio o explosión. Se utiliza refrigerante inflamable. Solo debe ser reparado por personal técnico capacitado. Solo use piezas de repuesto homologadas por el fabricante. Los equipos de reparación utilizados deben estar diseñados para refrigerantes inflamables. Siga todas las instrucciones de reparación del fabricante. No perforo la tubería de refrigerante.



## PRECAUCIÓN



PRECAUCIÓN Riesgo de incendio o explosión. Disponga del refrigerador apropiadamente de conformidad con las reglamentaciones federales o locales aplicables. Se utiliza refrigerante inflamable.

PRECAUCIÓN Riesgo de incendio o explosión si se perfora la tubería de refrigerante. Observe rigurosamente las instrucciones de manejo. Se utiliza refrigerante inflamable.



## ADVERTENCIA

**RESIDENTES DE CALIFORNIA**  
**Cáncer y Daño Reproductivo**  
**[www.P65Warnings.ca.gov](http://www.P65Warnings.ca.gov)**

# 4

## INFORMACIÓN DE SEGURIDAD IMPORTANTE

### Seguridad de los niños

Destruya o recicle inmediatamente la caja de cartón, las bolsas de plástico y cualquier otro material de empaque exterior después de que el refrigerador sea desempacado. Los niños nunca deben jugar con estos objetos. Las cajas de cartón cubiertas con alfombras, colchas, hojas de plástico o envolturas elastizadas y cualquier otro material de empaque pueden convertirse en cámaras sin aire y causar asfixia rápidamente.

### Para su seguridad

- NO almacene ni utilice gasolina ni otros líquidos inflamables en las inmediaciones de este o cualquier otro artefacto. Lea las etiquetas de los productos para informarse sobre la combustibilidad y otros peligros.
- NO haga funcionar el refrigerador en la presencia de vapores explosivos.
- Evite cualquier contacto con las piezas móviles del fabricante automático de hielo.
- Quite todas las grapas de la caja de cartón. Las grapas pueden causar cortes graves y dañar los acabados si entran en contacto con otros artefactos o muebles.

### Eliminación adecuada de su unidad

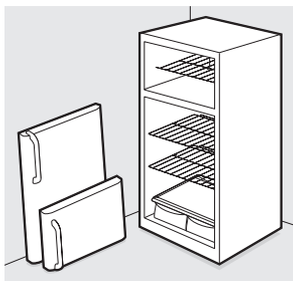
#### Riesgo de que los niños queden atrapados

Los riesgos de que los niños queden atrapados o sufran asfixia al jugar dentro de un refrigerador no son problemas del pasado. Los refrigeradores o congeladores desechados o abandonados todavía son peligrosos, aun cuando se dejen abandonados "solo por algunos días". Si se va a deshacer de su refrigerador o congelador usado, siga las instrucciones a continuación para evitar accidentes.

Recomendamos usar métodos de reciclaje y eliminación responsables. Consulte con su compañía eléctrica local o visite [energystar.gov/recycle](http://energystar.gov/recycle) para obtener más información sobre cómo reciclar su refrigerador viejo.

### Antes de desechar su unidad antigua:

- Retire las puertas.
- Deje las bandejas en su lugar, de modo que los niños no puedan entrar con facilidad en este espacio interior.
- Solicite a un técnico de servicio calificado que retire el refrigerante.



### IMPORTANTE

Si gira los controles del frigorífico a «0» se apagará el sistema de refrigeración, pero no se desconectará la alimentación eléctrica de la lámpara ni de otros componentes eléctricos. Para desconectar la alimentación del frigorífico, desenchufe el cable de alimentación de la toma de corriente.



### ADVERTENCIA

- Al colocar el electrodoméstico, asegúrese de que el cable de alimentación no está dañado ni atrapado.
- No coloque varias tomas/salidas portátiles o fuentes de alimentación portátiles en la parte posterior del electrodoméstico.

# INFORMACIÓN DE SEGURIDAD IMPORTANTE

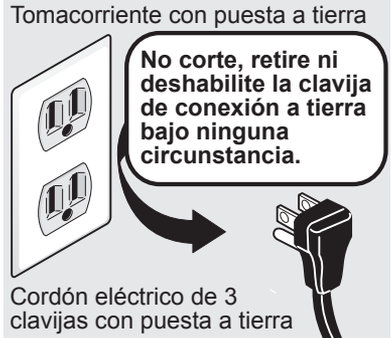


## ADVERTENCIA

Se deben seguir estas instrucciones para asegurarse de que los mecanismos de seguridad de este refrigerador funcionen correctamente.

## Información eléctrica

- El refrigerador debe enchufarse en su propio y exclusivo tomacorriente eléctrico de 115 voltios, 60 Hz, 15 Amp, CA solamente. El cordón eléctrico está equipado con un enchufe de tres clavijas con conexión a tierra para su protección contra riesgos de choque eléctrico. Debe enchufarse directamente en un enchufe de tres clavijas con conexión a tierra. El tomacorriente debe ser instalado de acuerdo con los códigos y reglamentos locales. Consulte a un electricista calificado. No use un cable de extensión ni un adaptador.
- Si se daña el cordón eléctrico, debe ser reemplazado por un técnico de servicio calificado, a fin de evitar cualquier riesgo.
- Nunca desenchufe el refrigerador tirando del cordón eléctrico. Siempre sujete firmemente el enchufe y tire en dirección recta hacia afuera del tomacorriente, para evitar dañar el cordón eléctrico.
- Desenchufe el refrigerador antes de la limpieza y antes de reemplazar una bombilla, para evitar sufrir un choque eléctrico.
- Una variación de voltaje de 10% o más puede afectar el rendimiento del refrigerador. Si el refrigerador funciona con energía insuficiente, se puede dañar el compresor. Este daño no está cubierto por la garantía.
- No enchufe el refrigerador a un tomacorriente controlado por un interruptor de pared o de cordón, pues el refrigerador puede apagarse accidentalmente.



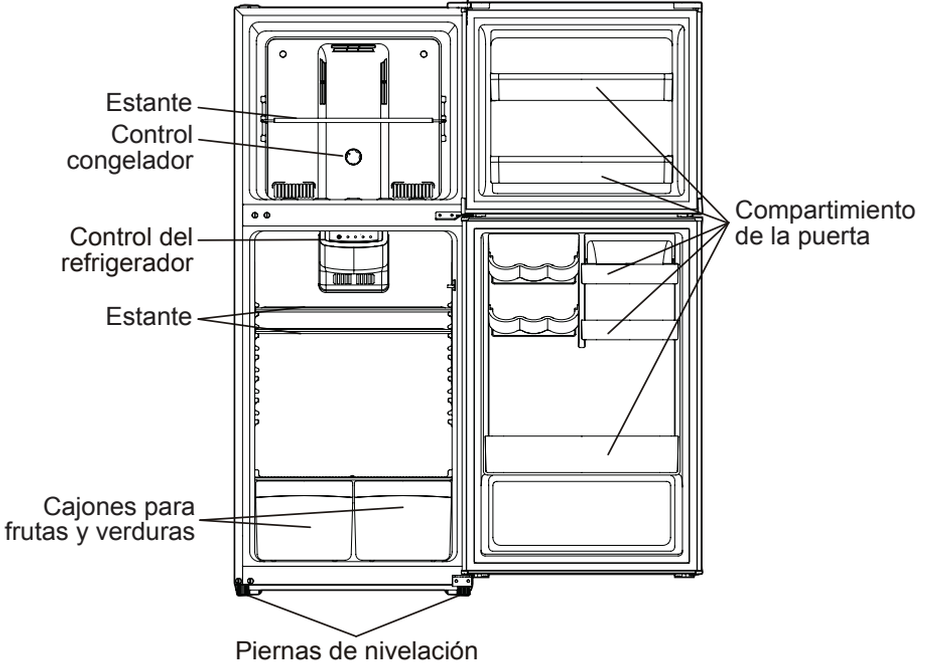
# 6

## CARACTERÍSTICAS

---

Las características pueden variar según el modelo

Algunos Modelos



Esta Guía de uso y cuidado le proporciona instrucciones de funcionamiento generales sobre su modelo. Use su refrigerador solamente como en ella se indica. Antes de encender el refrigerador, siga estos importantes primeros pasos.

## Ubicación

- Elija un lugar que se encuentre próximo a un tomacorriente con conexión a tierra. No utilice un cable de extensión ni un adaptador.
- Si es posible, coloque el refrigerador en un lugar donde no reciba luz solar directa. Colóquelo lejos de la estufa, del lavavajillas o de cualquier otra fuente de calor.
- El refrigerador debe ser instalado en un piso que tenga la superficie nivelada y que resista el peso del refrigerador completamente cargado.



### ADVERTENCIA

Este electrodoméstico está diseñado para uso en aplicaciones domésticas residenciales e interiores similares, tales como:

- Cocina / Cocineta
- Despensa
- Sótano
- Garaje cerrado
- Otros ambientes interiores de tipo residencial



### PRECAUCIÓN

No instale el frigorífico en lugares en que la temperatura del aire ambiental pueda llegar a los 45 °F (-7 °C) o a una temperatura menor. El contenido del compartimento del frigorífico podría congelarse. No instale el frigorífico en lugares en que la temperatura del aire ambiental pueda llegar a los 110 °F (43 °C) o menor valor. Los compartimentos del frigorífico y del congelador pueden superar las temperaturas normales de funcionamiento.

No bloquee el frente inferior de su frigorífico. Una circulación de aire suficiente es esencial para el correcto funcionamiento de su frigorífico.

## Instalación



### ADVERTENCIA

Deje los siguientes espacios libres para facilitar la instalación del refrigerador, la circulación adecuada del aire y las conexiones eléctricas y de plomería:

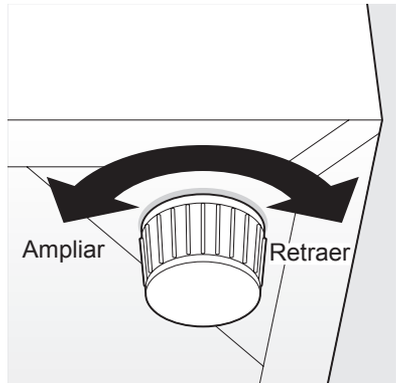
Laterales y techo	3" (76 mm)
Posterior	4" (101 mm)

### Consejos para la colocación del refrigerador en su ubicación final:

- Las cuatro esquinas de la unidad deben descansar firmemente sobre el piso.
- La unidad debe estar nivelada en la parte delantera y trasera.

### Para nivelar el armario usando las patas frontales de nivelación:

- Haga descender las patas de nivelación de cada lado, en sentido contrario a las agujas del reloj, hasta que toquen el suelo.

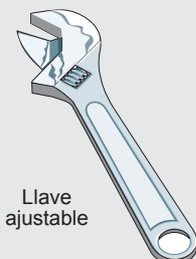
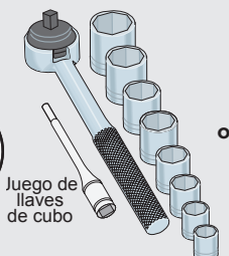


- Use las patas de nivelación (ubicadas en el frente) para asegurarse de que las 4 esquinas de la unidad están firmemente apoyadas sobre el piso sólido. Gire las patas de nivelación en el sentido de las agujas del reloj para elevarlas, y en sentido contrario para descenderlas. Asegúrese de que el piso tenga resistencia suficiente para el peso de un frigorífico con plena carga.

# 8

## DESMONTAJE/INVERSIÓN DE LA PUERTA

### Herramientas necesarias:



### NOTA

Puede invertir la dirección en la que se abren las puertas de su refrigerador (giro de puerta), de izquierda a derecha o de derecha a izquierda, moviendo las bisagras de la puerta de un lado a otro. Una persona calificada debe invertir el giro de la puerta.

### IMPORTANTE

Antes de comenzar, coloque el control de temperatura del refrigerador en **OFF**. Retire cualquier alimento de los estantes de la puerta.

### IMPORTANTE

Dentro de la unidad se incluye un kit de inversión de puerta (cubierta de bisagra superior, bisagra inferior y cierrapuertas del congelador).

### IMPORTANTE

Coloque la puerta en una superficie acolchada para evitar dañarla.

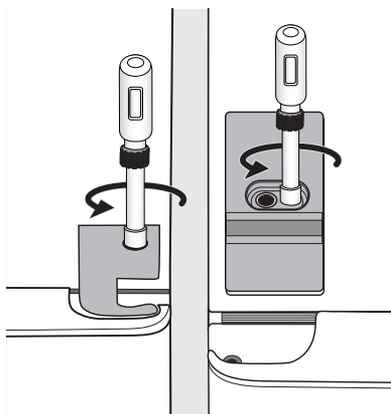
### ADVERTENCIA

Al invertir la puerta, retire el cable de alimentación eléctrica del tomacorriente de pared.

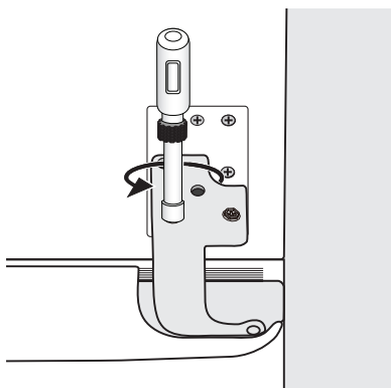
### NOTA

Guarde los tornillos y separadores de la bisagra para utilizarlos en el lado contrario.

1. Retire la tapa de la bisagra superior derecha y la tapa del tornillo con una llave de tuercas.



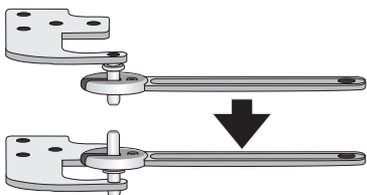
2. Retire la bisagra superior mientras asegura la puerta del congelador. Levante la puerta del congelador y luego colóquela sobre una almohadilla suave para evitar daños.



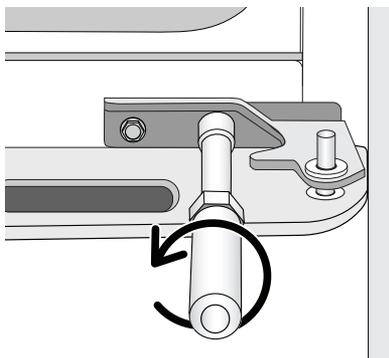
# DESMONTAJE/INVERSIÓN DE LA PUERTA

# 9

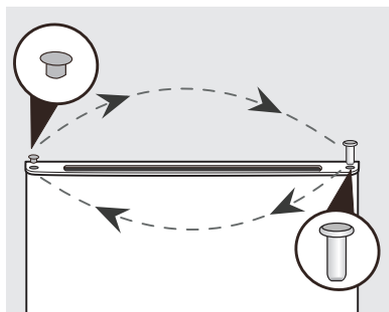
3. Retire y vuelva a colocar el pasador de la bisagra superior en el lado opuesto como se muestra.



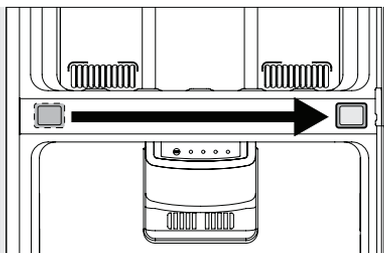
4. Retire la bisagra central y la arandela de plástico mientras asegura la puerta del refrigerador. Levante la puerta del refrigerador y luego colóquela sobre una almohadilla suave para evitar daños.



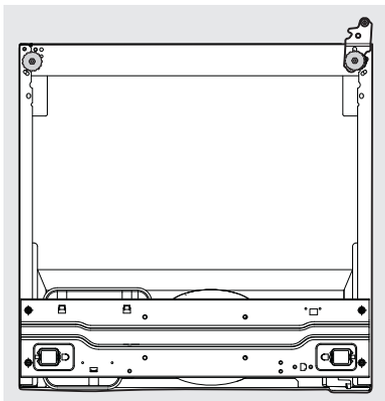
5. Cambie el tapón del orificio y el buje de la bisagra ubicado en la parte superior de la puerta del refrigerador del lado izquierdo al derecho y viceversa.



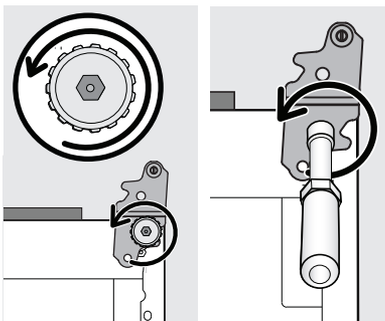
6. Mueva la cubierta de la bisagra central del lado izquierdo al lado derecho.



7. Coloque el electrodoméstico para tener acceso a la parte inferior del refrigerador para realizar los siguientes pasos.



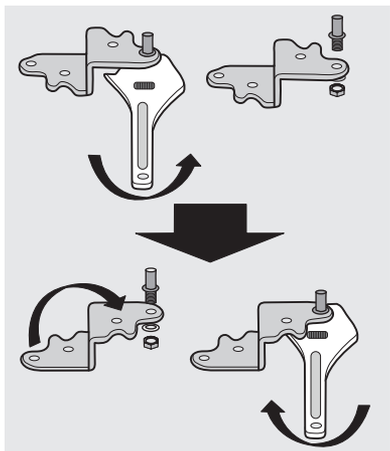
8. Retire el pie ajustable derecho. Luego retire la bisagra inferior con una llave de tuercas.



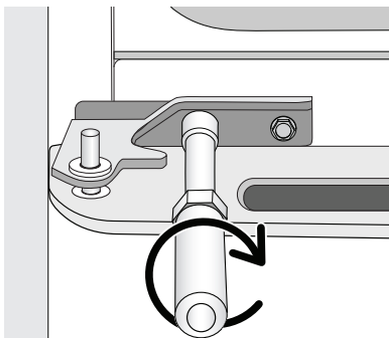
# 10

## DESMONTAJE/INVERSIÓN DE LA PUERTA

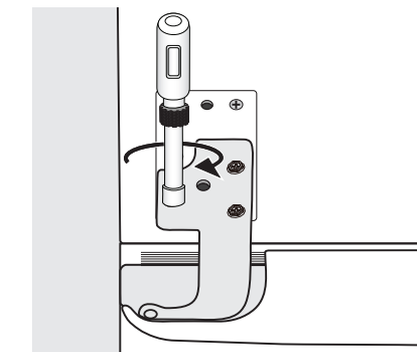
9. Desenrosque el pasador en el extremo de la bisagra inferior, gire la bisagra y atornille el pasador en el extremo opuesto de la bisagra.



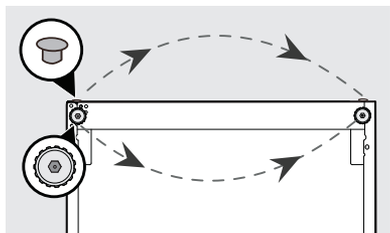
12. Coloque la puerta del refrigerador en la bisagra inferior, luego instale la bisagra central y el amortiguador de la bisagra en el lado izquierdo (del paso 4).



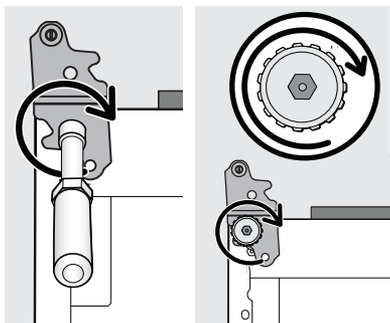
13. Coloque la puerta del congelador en el pasador de la bisagra del medio. Ubique e instale la bisagra superior (al revés del paso 3).



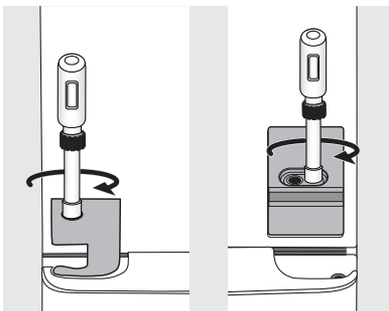
10. Mueva la cubierta de la bisagra y el pie ajustable izquierdo del lado izquierdo al lado derecho.



11. Instale la bisagra inferior izquierda con una llave de tuercas. Instale el pie ajustable derecho (del paso 8) en el lado izquierdo..



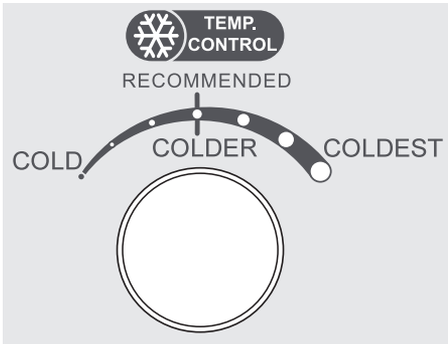
14. Instale la cubierta de la bisagra superior izquierda (de la bolsa de accesorios) en el lado izquierdo. Instale la tapa del tornillo (del paso 1) en el lado derecho.



## Ajuste de la temperatura del congelador

El control del congelador puede dejarse en la posición preajustada en fábrica (RECOMENDADO) o ajustarse según se desee.

- Ajuste la temperatura gradualmente: ajuste la perilla en pequeños incrementos, permitiendo que la temperatura se estabilice.
- Para lograr temperaturas más frías, gire la perilla hacia la palabra **COLDER** (Más frío).
- Para lograr temperaturas menos frías, gire la perilla hacia la palabra **COLD**. (Frío).

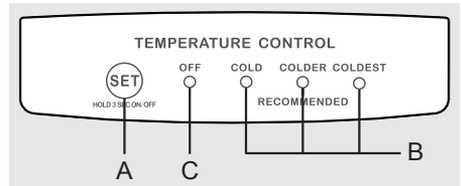


**Congelador Control**

## Ajuste de la temperatura del frigorífico

El control del frigorífico puede dejarse en la posición preajustada en fábrica (RECOMENDADO) o ajustarse según se desee.

- Ajuste la temperatura de manera gradual, permitiendo que la temperatura se estabilice..
- Para temperaturas más frías, use el interruptor **SET** (Ajustar) y seleccione **COLDER** (Más frío).
- Para temperaturas menos frías, use el interruptor **SET** (Ajustar) y seleccione **COLD** (Frío).



**Frigorífico Control**

- A SET** - Presione el interruptor **SET** para seleccionar las temperaturas **COLD**, **COLDER (RECOMMENDED)**, y **COLDEST**.
- B COLD, COLDER (RECOMMENDED), COLDEST** - Indican el ajuste en el compartimento del frigorífico con luces indicadoras LED.
- C OFF (DESCONECTADO)** - Para desconectar la energía eléctrica, presionar y retener presionado el interruptor **SET** durante 3 segundos. Se encenderá la luz indicadora **OFF**.

Para conectar la energía eléctrica, presionar y retener presionado el interruptor **SET** durante 3 segundos. Se activará la energía eléctrica y se apagará la luz indicadora de apagado en el panel de control.



### PRECAUCIÓN

No limpie los estantes de vidrio ni las tapas con agua caliente si están fríos. Los estantes y las tapas pueden romperse por el cambio brusco de temperatura, o deformarse.

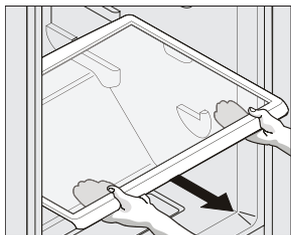
El vidrio templado se ha diseñado para romperse en muchos pedazos de tamaño pequeño. Esto es normal. Los estantes de vidrio y las tapas son pesados. Utilice las dos manos al retirarlos para evitar caídas.

### Ajuste del estante

Los estantes del refrigerador se ajustan fácilmente para adaptarse a las necesidades individuales. Antes de ajustar los estantes, retire todos los alimentos.

#### Para ajustar los estantes:

1. Extraiga el estante levantando la parte posterior del mismo para extraerla del riel lateral y luego continúe extrayendo el estante tirando hacia adelante.
2. Para volver a colocar el estante, apoye los bordes laterales en cualquier par de rieles de estante y, con cuidado, empuje el estante hacia atrás a su posición hasta que se acople con el tope del riel lateral.



Estante de vidrio

### Almacenamiento de la puerta

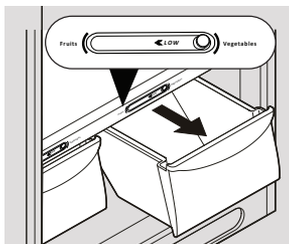
Los compartimientos, estantes y soportes de la puerta se proporcionan para un almacenamiento práctico de jarras, botellas y latas. Los artículos utilizados frecuentemente se pueden seleccionar rápidamente.

El compartimiento de lácteos, que es más

cálido que la sección de almacenamiento de alimentos generales, tiene como finalidad el almacenamiento a corto plazo de queso, comida para untar o manteca.

### Controles de humedad en el cajón de frutas y verduras:

Los controles de humedad de los cajones de frutas y verduras, presentes en dichos cajones en algunos modelos, le permitirán ajustar la humedad dentro de los mismos. Esto podría prolongar la vida de las verduras frescas que se mantienen mejor con elevados valores de humedad.

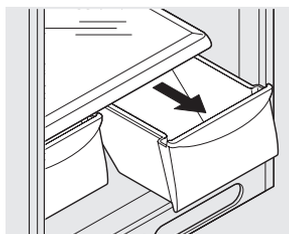


### NOTA

Las verduras de hojas se conservan mejor cuando se almacenan con el control de humedad establecido en Humedad alta o en un cajón sin un control de la humedad. Esto mantiene el aire que ingresa a un mínimo y mantiene el contenido de humedad al máximo. Almacene las verduras sin hojas y las frutas aún con sus cáscaras a un valor de humedad baja.

### Cajones de frutas y verduras

Los cajones de frutas y verduras, ubicados debajo del estante inferior del frigorífico, están diseñados para guardar en ellos frutas, verduras y otros productos frescos. Lave los artículos en agua limpia y elimine el exceso de agua antes de colocarlos en los cajones de frutas y verduras. Los artículos con olores intensos o elevado contenido de humedad deberían ser envueltos antes de guardarlos.



<b>Sugerencias para el cuidado y la limpieza</b>		
<b>Pieza</b>	<b>Qué usar</b>	<b>Sugerencias y precauciones</b>
Interior y revestimiento de las puertas	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Agua y jabón</li> <li>• Bicarbonato de sodio y agua</li> </ul>	Use 2 cucharadas de bicarbonato de sodio en 1 litro de agua tibia. Asegúrese de escurrir el excedente de agua de la esponja o paño antes de limpiar los controles, la bombilla o cualquier otra pieza eléctrica.
Juntas de la puerta	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Agua y jabón</li> </ul>	Limpie las juntas con un paño limpio y suave.
Cajones y compartimientos	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Agua y jabón</li> </ul>	Use un paño suave para limpiar los rodillos y rieles de los cajones.
Bandejas de vidrio	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Agua y jabón</li> <li>• Limpiavidrios</li> <li>• Rociadores de líquidos suaves</li> </ul>	Espera a que el vidrio se entibie a temperatura ambiente antes de sumergirlo en agua tibia.
Exterior	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Agua y jabón</li> <li>• Limpiavidrios no abrasivo</li> </ul>	No use limpiadores hogareños comerciales que contengan amoníaco, blanqueadores o alcohol para la limpieza. Use un paño suave para limpiar. NO use un paño seco para limpiar las puertas lisas.
Exterior (solo modelos de acero inoxidable)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Agua y jabón</li> <li>• Limpiadores de acero inoxidable</li> </ul>	<p>Nunca limpie las superficies de acero inoxidable con CLORO o limpiadores que contengan blanqueadores.</p> <p>Limpie el frente de acero inoxidable con agua jabonosa no abrasiva y un paño de cocina, Enjuague con agua limpia y un paño suave. Use un limpiador para acero inoxidable, no abrasivo. Estos limpiadores se pueden adquirir en la mayoría de las tiendas de artículos para el hogar o en las principales tiendas de departamentos. Respete siempre las instrucciones del fabricante. No use limpiadores hogareños que contengan amoníaco o blanqueadores.</p> <p>NOTA: siempre limpie y seque a favor del grano para evitar rasguños. Lave el resto del aparato con agua tibia y detergente líquido suave. Enjuague bien y seque con un paño suave y limpio.</p>

# 14 SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

1-800-374-4432 (Estados Unidos)  
1-800-265-8352 (Canadá)

Visite nuestro sitio en Internet:  
**Frigidaire.com.**

<b>Incidentes comunes</b>	Antes de solicitar servicio, revise esta lista. Al hacerlo, puede ahorrar tiempo y dinero. Esta lista incluye los incidentes más comunes que no son originados por el empleo de mano de obra o materiales defectuosos en este electrodoméstico.
El refrigerador no funciona.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Asegúrese de que el enchufe esté firmemente conectado al tomacorriente.</li><li>• Verifique o reemplace el fusible con un fusible de acción retardada de 15 amp. Restablezca el disyuntor.</li><li>• El control del frigorífico/congelador se establece en «0» (controles mecánicos) u «OFF» (controles electrónicos).</li><li>• El refrigerador puede estar en el ciclo de descongelación. Espere 20 minutos y revise nuevamente.</li></ul>
La temperatura del congelador está más fría que preferido. La temperatura del refrigerador es satisfactoria.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Ajuste el control del congelador a una temperatura menos fría hasta que la misma sea satisfactoria. Deje que la temperatura se estabilice durante 24 horas.</li></ul>
La temperatura del refrigerador es demasiado fría. Temperatura satisfactoria del congelador.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Gire el control del frigorífico/congelador a un ajuste más tibio. Espere 24 horas hasta que la temperatura se estabilice. Luego revise la temperatura del congelador y ajústela como sea necesario.</li></ul>
La temperatura del congelador está más tibia que preferido. La temperatura del refrigerador es satisfactoria.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Ajuste el control del congelador a una temperatura más fría hasta que la misma sea satisfactoria. Deje que la temperatura se estabilice durante 24 horas.</li></ul>
La temperatura del refrigerador es demasiado tibia. La temperatura del congelador es satisfactoria.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Control fijo de frigorífico/congelador a una colocación más fría. Espere 24 horas hasta que la temperatura se estabilice. Entonces verifique temperaturas de frigorífico y ajuste como necesitado.</li></ul>
El refrigerador hace ruido o vibra.	<ul style="list-style-type: none"><li>• El refrigerador no está nivelado.</li><li>• El piso es débil.</li></ul>
Olores en el refrigerador.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Es necesario limpiar el interior.</li><li>• Los alimentos que producen olores deben ser cubiertos o envueltos.</li></ul>
La luz del refrigerador no funciona.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Reemplace la bombilla.</li><li>• Asegúrese de que el enchufe esté firmemente conectado al tomacorriente.</li><li>• El interruptor de la luz puede estar atascado. Oprima el interruptor de la luz que se encuentra en la caja de control del refrigerador para liberarlo.</li></ul>

El aparato está cubierto por una garantía limitada de un año. Por un año a partir de su fecha de entrega, Electrolux pagará todos los costos de reparación o reemplazo de cualquier pieza de este electrodoméstico que tenga defectos de materiales o mano de obra, siempre que el equipo se instale, use y mantenga de acuerdo con las instrucciones proporcionadas.

## Exclusiones

### Esta garantía no cubre lo siguiente:

1. Productos en los que se haya quitado o alterado el número de serie original, o en los que el número de serie no pueda leerse fácilmente.
2. Producto que se haya transferido de su propietario original a un tercero, o que se haya transportado fuera de EE. UU. o Canadá.
3. Óxido en el interior o exterior de la unidad.
4. Los productos comprados "tal como están" no tienen cobertura de esta garantía.
5. Pérdida de alimentos debido a una falla en el electrodoméstico o congelador.
6. Productos utilizados en un entorno comercial.
7. Solicitudes de servicio que no sean por fallas o defectos en los materiales o mano de obra, o que sean por electrodomésticos no utilizados en un entorno doméstico común o que no se usen de acuerdo con las instrucciones proporcionadas.
8. Solicitudes de servicio para corregir la instalación del electrodoméstico o para indicarle cómo usar el electrodoméstico.
9. Gastos relacionados con el acceso al electrodoméstico para las tareas de servicio, como la remoción de molduras, armarios, estantes, etc., que no sean parte del electrodoméstico tal como se envía desde fábrica.
10. Solicitudes de servicio para reparar o reemplazar bombillas de luz, filtros de aire, filtros de agua, otros insumos, o perillas, manijas u otras piezas estéticas del electrodoméstico.
11. Recargos que incluyen, entre otros, cualquier solicitud de servicio después del horario de atención, durante los fines de semana o en días festivos, peajes, cargos de traslado en ferry o gastos de kilometraje por solicitudes de servicio en áreas remotas, incluido el estado de Alaska.
12. Daños al acabado del electrodoméstico o al hogar producidos durante la instalación, lo que incluye, entre otros elementos, pisos, gabinetes, paredes, etc.
13. Daños causados por servicios prestados por compañías de servicio no autorizadas; uso de repuestos que no sean originales de Electrolux u obtenidos de personas que no sean compañías de servicio autorizadas; o causas externas, tales como abuso, uso indebido, suministro de energía inadecuado, accidentes, incendios o fuerza mayor.

## EXENCIÓN DE GARANTÍAS IMPLÍCITAS; LIMITACIÓN DE RECURSOS

EL RECURSO ÚNICO Y EXCLUSIVO DEL CLIENTE EN VIRTUD DE ESTA GARANTÍA LIMITADA SERÁ LA REPARACIÓN O EL REEMPLAZO DEL PRODUCTO, TAL COMO SE ESTIPULA EN EL PRESENTE. LOS RECLAMOS BASADOS EN GARANTÍAS IMPLÍCITAS, INCLUIDAS LAS GARANTÍAS DE COMERCIABILIDAD O IDONEIDAD PARA UN FIN EN PARTICULAR, SE LIMITAN A UN AÑO O AL PERÍODO MÁS BREVE PERMITIDO POR LA LEY, PERO NO MENOR A UN AÑO. ELECTROLUX NO SERÁ RESPONSABLE POR LOS DAÑOS CONSECUENTES O INCIDENTALES, TALES COMO DAÑOS MATERIALES Y GASTOS INCIDENTALES, QUE SEAN EL RESULTADO DE UN INCUMPLIMIENTO DE ESTA GARANTÍA LIMITADA ESCRITA O DE CUALQUIER GARANTÍA IMPLÍCITA. ALGUNOS ESTADOS Y PROVINCIAS NO PERMITEN LA EXCLUSIÓN O LIMITACIÓN DE DAÑOS INCIDENTALES O CONSECUENTES, NI LAS LIMITACIONES A LA DURACIÓN DE LAS GARANTÍAS IMPLÍCITAS, POR LO QUE ESTAS LIMITACIONES O EXCLUSIONES PODRÍAN NO SER APPLICABLES A SU CASO. ESTA GARANTÍA ESCRITA LE OTORGA DERECHOS LEGALES ESPECÍFICOS. TAMBIÉN PUEDE TENER OTROS DERECHOS QUE VARIAN SEGÚN EL ESTADO.

## Si necesita servicio

Conserve su recibo, comprobante de entrega u otro registro de pago correspondiente para establecer el periodo de garantía, en caso de que necesite servicio. Si se suministra el servicio, le recomendamos solicitar y conservar todos los recibos. El servicio en virtud de esta garantía se debe obtener a través del contacto con Electrolux en las direcciones o los números de teléfono que se indican a continuación.

Esta garantía solo rige en EE. UU. y Canadá. En EE. UU., el electrodoméstico cuenta con la garantía de Electrolux Major Appliances North America, una división de Electrolux Home Products, Inc. En Canadá, su electrodoméstico cuenta con la garantía de Electrolux Canada Corp. Electrolux no autoriza a ninguna persona a cambiar o agregar obligaciones en virtud de esta garantía. Las tareas de servicio y repuestos en virtud de esta garantía deben estar a cargo de Electrolux o una compañía de servicio autorizada. Las características o especificaciones del producto según se describen o ilustran están sujetas a cambios sin previo aviso.

**EE. UU.**  
**1-800-374-4432**  
 Frigidaire  
 10200 David Taylor Drive  
 Charlotte, NC 28262



**Canadá**  
**1.800.265.8352**  
 Electrolux Canada Corp.  
 5855 Terry Fox Way  
 Mississauga, Ontario, Canadá  
 L5V 3E4

# FRIGIDAIRE®

bienvenido a **casa**

Nuestra casa es su casa. Visítenos si necesita ayuda con lo siguiente:



soporte para propietarios



accesorios



servicio



registro

(Consulte su tarjeta de registro para obtener más información).

Frigidaire.com  
1-800-374-4432

Frigidaire.ca  
1-800-265-8352