

# Hisense

life reimagined

## **MANUAL DE OPERACIÓN DE USUARIO**

Antes de utilizar este aparato, lea detenidamente este manual y consérvelo para consultas futuras

**ES**

**Español**

# Contenidos

Información de seguridad y advertencias.....	3
Instalación del nuevo aparato.....	12
Descripción del aparato.....	15
Panel de control.....	17
Uso del aparato.....	21
Sugerencias y consejos útiles.....	25
Limpieza y cuidado.....	26
Resolución de problemas.....	28
Eliminación del aparato.....	29

# Información de seguridad y advertencias

## La seguridad de usted y de otros son muy importantes.

Hemos proporcionado mensajes de seguridad importantes en este manual y en el aparato. Lea y siga siempre todos los mensajes de seguridad.



Este es el símbolo de alerta de seguridad. Este símbolo lo alerta sobre un peligro potencial que puede matar o herir a usted y a otros. Todos los mensajes de seguridad irán seguidos por el símbolo de alerta y la palabra "PELIGRO", "ADVERTENCIA" o "PRECAUCIÓN". Estas palabras quieren decir:

### **PELIGRO**

Una situación inminentemente peligrosa. Puede morir o resultar gravemente lesionado si no sigue inmediatamente.

### **ADVERTENCIA**

Una situación potencialmente peligrosa que, si no se evita, podría resultar en la muerte o en lesiones corporales graves.

### **PRECAUCIÓN**

Una situación potencialmente peligrosa que, si no se evita, puede resultar lesiones moderadas o leves.

Todos los mensajes de seguridad le indicarán cuál es el peligro potencial, cómo reducir la probabilidad de lesión y qué puede suceder si no se siguen las instrucciones.



## Información de seguridad y advertencias

Para su seguridad y un uso correcto, lea cuidadosamente este manual de usuario incluyendo sus consejos y advertencias antes de instalar el aparato y de utilizarlo por primera vez. Es importante asegurarse de que todas las personas que utilizan el aparato estén familiarizadas con su funcionamiento y características de seguridad para evitar errores y accidentes innecesarios. Guarde estas instrucciones y asegúrese de que permanezcan junto con el aparato en caso de una mudanza o venta para que los usuarios estén informados sobre el uso y los avisos de seguridad.

Por la seguridad de usted y de su propiedad, siga estas instrucciones para el usuario, ya que el fabricante no se responsabiliza por los daños causados por la omisión de las mismas.

## **Seguridad para niños y personas vulnerables**

- En conformidad con las normas EN

Este aparato puede ser utilizado por niños mayores de 8 años y por personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas o falta de experiencia y conocimientos si están supervisados o han recibido instrucciones relativas al uso del aparato de forma segura y si comprender los riesgos asociados. Los niños no deben jugar con el aparato. La limpieza y el mantenimiento no deben realizarlos niños sin supervisión. Los niños de 3 a 8 años tienen permitido cargar y descargar aparatos de refrigeración.

- En conformidad con las normas IEC

Este aparato no ha sido diseñado para que lo utilicen personas (incluidos niños) con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas, o con falta de experiencia o conocimientos, a menos que estén supervisados o reciban instrucciones acerca del uso del aparato por parte de una persona responsable de su seguridad.

- Se debe supervisar a los niños para asegurarse de que no jueguen con el aparato.
- Mantenga el material de empaque lejos del alcance de los niños, ya que existe riesgo de sofocación.
- Si va a descartar el aparato, quite el conector del tomacorriente, corte el cable de conexión (lo más cerca que pueda del aparato) y quite la puerta para evitar que hayan descargas eléctricas o que los niños queden encerrados dentro del aparato.
- Si este aparato, con sellos magnéticos en la puerta, es para reemplazar un aparato viejo con cerradura de resorte (pestillo) en la puerta o en la tapa, asegúrese de que la cerradura no se pueda utilizar antes de descartar el aparato viejo. Así evitará que sea una trampa mortal para los niños.



## **Seguridad general**

- **ADVERTENCIA** — Este aparato está destinado para ser utilizado en el hogar y para aplicaciones similares como -áreas de cocinas de personal en tiendas, oficinas y otros entornos de trabajo;  
-granjas y clientes en hoteles, moteles y otro tipo residencial;  
-entornos para huéspedes;  
-servicios de hostelería y aplicaciones similares.
- **ADVERTENCIA** — No almacene sustancias explosivas, como por ejemplo latas de aerosol con propelentes inflamable, en el aparato.
- **ADVERTENCIA** — Para evitar peligros, el fabricante, el agente de servicio o una persona calificada debe reemplazar el cable de alimentación si este se daña.
- **ADVERTENCIA** — Mantenga las aberturas de ventilación, en la carcasa del aparato o en la estructura incorporada, libre de obstrucciones.
- **ADVERTENCIA** — No utilice dispositivos mecánicos ni otros medios, a menos que sean recomendados por el fabricante, para acelerar el proceso de descongelación.
- **ADVERTENCIA** — No dañe el circuito refrigerante.
- **ADVERTENCIA** — No utilice aparatos eléctricos, a menos que sean del tipo recomendado por el fabricante, dentro de los compartimientos de almacenamiento de alimentos del aparato.
- **ADVERTENCIA** — El refrigerante y el gas del aislante son inflamables. Al desechar el aparato, hágalo únicamente en el centro autorizado de eliminación de residuos. No lo exponga al fuego.
- **ADVERTENCIA** — Al momento de colocar el aparato, asegúrese de que el cable de alimentación no esté atrapado ni dañado.

- **ADVERTENCIA** — No coloque múltiples conectores portátiles ni fuentes de alimentación portátiles en la parte trasera del aparato.
- **ADVERTENCIA** — Los alimentos tienen que estar empaquetados antes de colocarlos en el refrigerador y los líquidos tienen que estar envasados en botellas o contenedores para evitar problemas, ya que la estructura de diseño del producto no es fácil de limpiar.



El símbolo es una advertencia e indica que el refrigerante y el aislante que sopla gas son inflamables.

### **Advertencia: Riesgo de incendio / materiales inflamables**

#### **Reemplazo de las lámparas**

- **ADVERTENCIA** — ¡El usuario no debe reemplazar las lámparas! Si la lámpara se daña, contacte a la línea de atención al cliente para recibir asistencia. Esta advertencia es solo para los refrigeradores que contengan lámparas.

#### **Refrigerante**

El refrigerante isobutano (R600a) se encuentra dentro del circuito refrigerante del aparato, es un gas natural con un nivel alto de compatibilidad ambiental, no obstante es inflamable. Asegúrese de que ningún componente del circuito refrigerante se dañe durante el traslado y la instalación del aparato.

El refrigerante (R600a) es inflamable.

- **ADVERTENCIA** — Los refrigeradores contienen refrigerante y gases en el aislamiento. Se debe desechar el refrigerante y los gases de forma profesional, ya que podrían provocar lesiones oculares o ignición. Asegúrese de que la tubería del circuito de refrigerante no esté dañada antes de desecharla correctamente.



## **ADVERTENCIA: riesgo de incendio**

Si se daña el circuito refrigerante:

- Evite las llamas vivas y las fuentes de ignición.
- Ventile bien la sala en la que esté situado el aparato.

Es peligroso alterar las especificaciones o modificar el producto de cualquier modo.

Cualquier daño en el cable puede causar cortocircuitos, incendios y/o descargas eléctricas.



## **Seguridad eléctrica**

- No se debe alargar el cable de alimentación.
- Asegúrese de que el conector no esté aplastado ni dañado. Un conector aplastado o dañado puede calentarse y causar un incendio.
- Asegúrese de que pueda acceder al conector principal del aparato.
- No tire del cable principal.
- Si el tomacorriente está flojo, no coloque el conector. Existe riesgo de descargas eléctricas o incendios.
- No debe operar el aparato sin la cubierta de la lámpara interior.
- El aparato solo es apto para fuentes de alimentación de fase simple de 220-240V/50Hz. Por razones de seguridad, si la fluctuación de la tensión en el distrito del usuario es tan grande que la tensión excede el alcance anterior, asegúrese de aplicar CA. Regulador de tensión automático de más de 350W al frigorífico. El frigorífico debe utilizar un tomacorriente especial en lugar de uno común con otros aparatos. El conector coincide con el tomacorriente con conexión a tierra.

## **Uso diario**

- No almacene gases ni líquidos inflamables en el aparato, ya que hay riesgo de explosión.
- No opere ningún aparato eléctrico dentro del aparato (p. ej. máquina eléctrica para hacer helados, mezcladoras, etc.).
- Siempre realice la desconexión tirando del tomacorriente, no tire del cable.
- No coloque artículos calientes cerca de los componentes de plástico del aparato.
- No coloque alimentos directamente contra la salida de aire en la pared trasera.
- Guarde los alimentos precongelados siguiendo las instrucciones del fabricante de los alimentos.
- Se deben seguir estrictamente las recomendaciones de almacenamiento del fabricante del aparato. Consulte las instrucciones relevantes sobre el almacenamiento.
- No coloque bebidas gasificadas o efervescentes en el congelador, ya que se crea una presión en el contenedor y podría explotar y dañar el aparato.
- Los alimentos congelados pueden causar quemaduras de frío si se consumen inmediatamente después de retirarlos del congelador.
- No coloque el aparato bajo la luz solar.
- Mantenga las velas, lámparas y otros artículos con llamas lejos del aparato para que no causen un incendio.
- El aparato está destinado para almacenar alimentos y/o bebidas en un hogar normal como se explica en este manual de instrucciones. Se debe tener cuidado al momento de moverlo.

- No quite ni toque los artículos del congelador con las manos mojadas/húmedas, ya que esto podría causar abrasiones en la piel o quemaduras por heladas/congelamiento.
- Nunca utilice la base, los cajones, las puertas, etc. para subirse o como apoyo.
- Los alimentos congelados no deben ser recongelados una vez que hayan sido descongelados.
- No consuma las paletas heladas o los cubos de hielo directamente del congelador, ya que pueden causar quemaduras de frío en la boca y en los labios.
- No sobrecargue los estantes de la puerta ni coloque demasiados alimentos en los cajones crispers para evitar que los artículos se caigan y causen lesiones o daños en el aparato.
- Este aparato refrigerante no está diseñado para usar como aparato integrado.



### **¡Precaución! Limpieza y cuidado**

- Antes de realizar el mantenimiento, apague el aparato y desconecte el conector del tomacorriente principal.
- No limpie el aparato con objetos de metal, limpiadores de vapor, aceites etéreos, solventes orgánicos o limpiadores abrasivos.
- No utilice objetos filosos para quitar la escarcha del aparato. Utilice una espátula de plástico.

### **Instalación - ¡Importante!**

- Siga cuidadosamente las instrucciones brindadas en este manual para realizar la conexión eléctrica.
- Desempaque el aparato y compruebe si hay daños. No conecte el aparato si está dañado. Informe inmediatamente sobre los posibles daños al lugar donde lo compró. En este caso, guarde el material de empaque.

- Se aconseja esperar al menos cuatro horas antes de conectar el aparato para permitir que el aceite fluya hacia el compresor.
- Debe circular aire alrededor del aparato, la falta de aire produce sobrecalentamiento. Para lograr una buena ventilación, siga las instrucciones relevantes para la instalación.
- Siempre que sea posible, la parte trasera del producto no debe estar muy cerca de la pared para evitar que toque o alcance las partes calientes (compresor, condensador). Para evitar el riesgo de incendio, sigas las instrucciones relevantes para la instalación.
- No se debe colocar el aparato cerca de radiadores o cocinas.
- Asegúrese de que el enchufe de la corriente esté accesible después de la instalación del aparato

### **Mantenimiento**

- Todo el trabajo eléctrico requerido para realizar el mantenimiento del aparato debe ser realizado por un electricista calificado o una persona competente.
- El mantenimiento del producto debe ser realizado por un Centro de Servicio autorizado y solo se deben utilizar repuestos genuinos.

1. Si el aparato es Libre de Escarcha.
2. Si el aparato contiene un congelador.

## **Para evitar contaminar los alimentos, siga las siguientes instrucciones**

- Si abre la puerta por largos periodos puede aumentar significativamente la temperatura de los compartimientos del aparato.
- Limpie regularmente las superficies que puedan estar en contacto con alimentos y sistemas de desagües accesibles.
- Almacene la carne y el pescado crudo en los recipientes adecuados del refrigerador para que no estén en contacto ni goteen sobre otros alimentos.
- Los compartimientos de dos asteriscos para alimentos congelados son ideales para almacenar alimentos precongelados o cremas heladas y cubos de hielo.
- Los compartimientos de uno, dos y tres asteriscos no son aptos para congelar alimentos frescos.

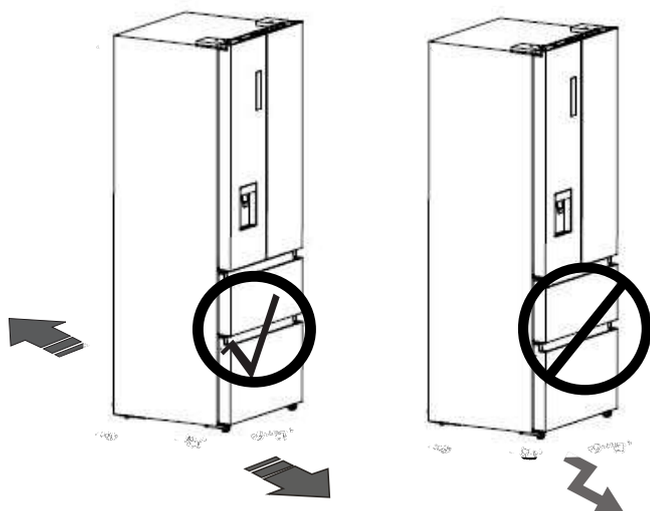
# Instalación del nuevo aparato

Antes de utilizar el aparato por primera vez, debe leer los siguientes consejos.

## ¡Advertencia!

Para realizar una instalación adecuada, se debe colocar el refrigerador sobre una superficie nivelada de material duro que esté a la misma altura que el resto del suelo. Esta superficie debe ser lo suficientemente fuerte para soportar un refrigerador completamente cargada.

Los rodillos, que no son ruedas, solo se deben usar para moverla hacia delante o hacia atrás. Mover el refrigerador hacia los lados podría dañar el suelo y los rodillos.

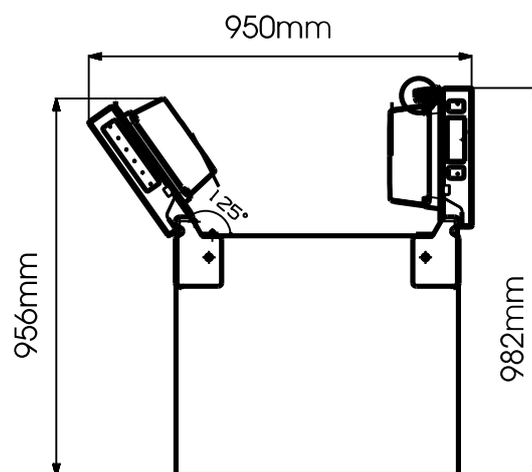
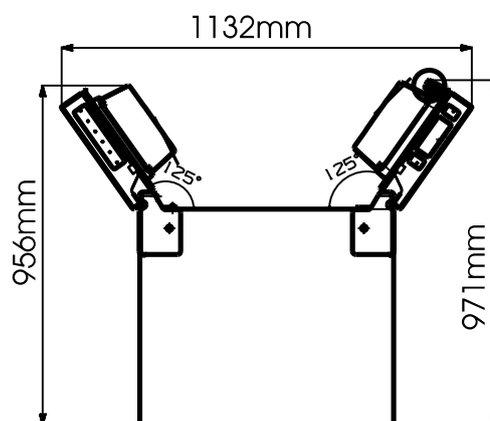
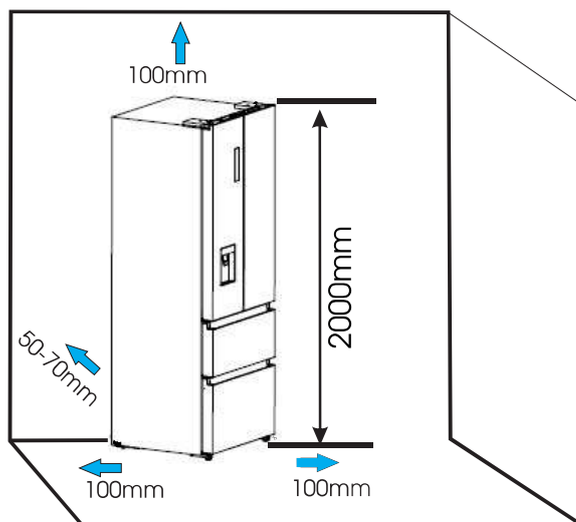


## Ventilación del aparato

Para mejorar la eficacia del sistema refrigerante y ahorrar energía, es necesario mantener una buena ventilación alrededor del aparato para disipar el calor. Por esta razón, se debe dejar suficiente espacio libre alrededor del refrigerador.

## Sugerencia:

Se aconseja que haya al menos 50-70mm de espacio desde su parte trasera a la pared, al menos 100mm de espacio desde la superficie, al menos 100mm del lateral a la pared y un espacio en la parte frontal para poder abrir las puertas a 130°. Como se muestra en los siguientes diagramas.



## Nota:

- Este aparato tiene un buen rendimiento entre SN a T. Es posible que el aparato no funcione correctamente si se deja durante un periodo más largo a una temperatura superior o inferior al rango indicado.

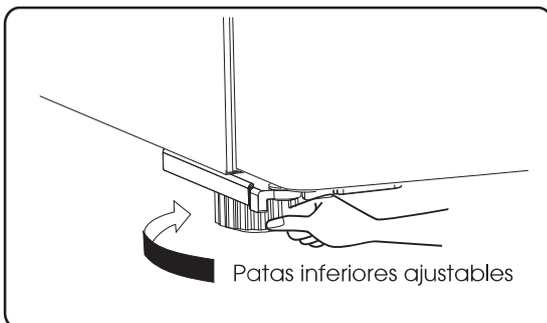
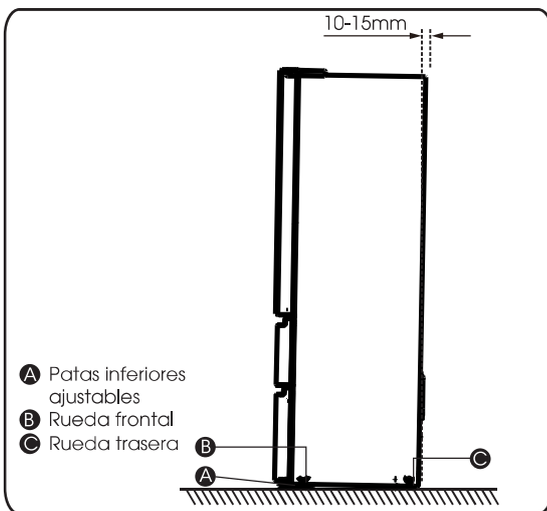
Clase climática	Temperatura ambiente
SN	+10°C a +32°C
N	+16°C a +32°C
ST	+16°C a +38°C
T	+16°C a +43°C

- Coloque el aparato en un lugar seco para evitar daños por la humedad.
- Mantenga el aparato lejos de la luz solar, la lluvia o la escarcha. Coloque el aparato alejado de fuentes de calor, como estufas, fuegos o calentadores.

### Estabilización del aparato

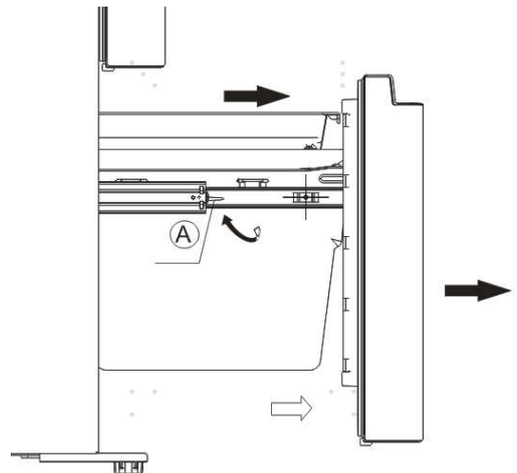
Para una estabilización y una circulación de aire suficientes en la sección trasera inferior del aparato, es posible que sea necesario ajustar las patas inferiores. Puede ajustarlas manualmente o usando una llave adecuada.

Para permitir que las puertas se cierren solas, incline la parte superior hacia atrás unos 10-15mm.

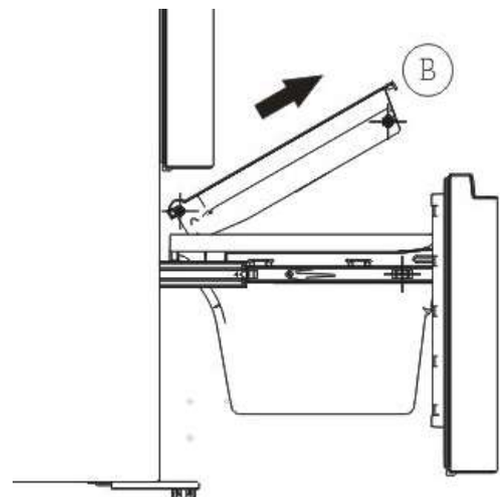


### Desmontaje del cajón del congelador

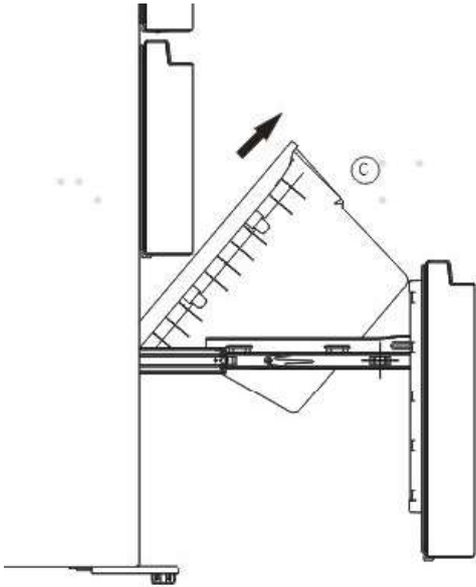
1. El compartimento congelador cuenta con un cajón superior, un cajón inferior, dos bandejas y un depósito de cubitos;
2. Abra la puerta del congelador; Tire hacia arriba del bloque de ajuste (A) de las guías deslizantes y extraiga el cajón de la puerta del congelador (A) hasta la posición final.



3. Saque la bandeja (B) levantándola en la dirección de la flecha.



4. Retire el cajón inferior del congelador (C) levantándolo.

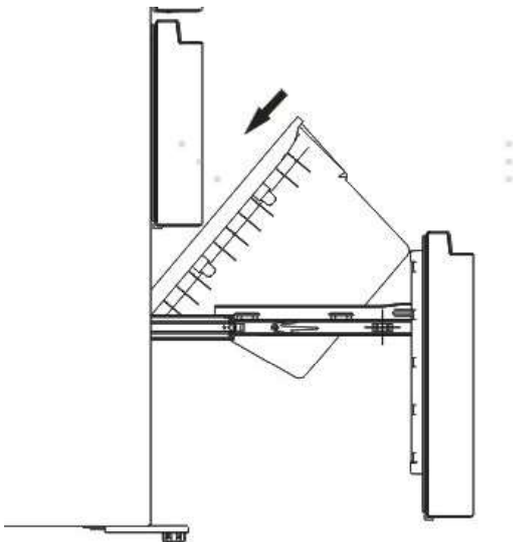


### Montaje del cajón del congelador

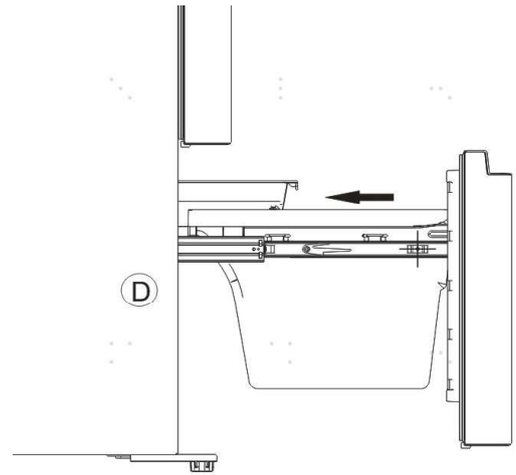
Para volver a montar el cajón después de trasladar el aparato a su ubicación final, monte las piezas en orden contrario.

### Instalación del cajón inferior

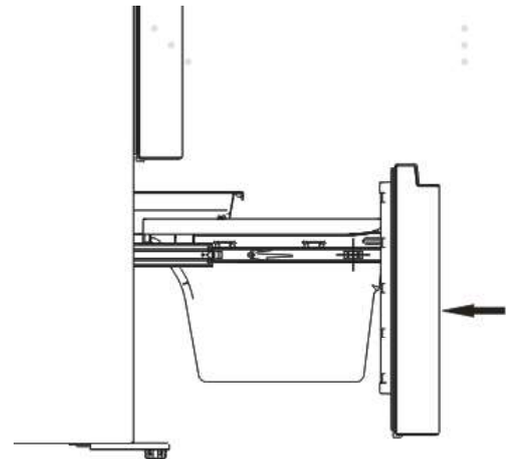
1. Empuje hacia abajo el cajón inferior hasta la posición final en la dirección de la flecha.



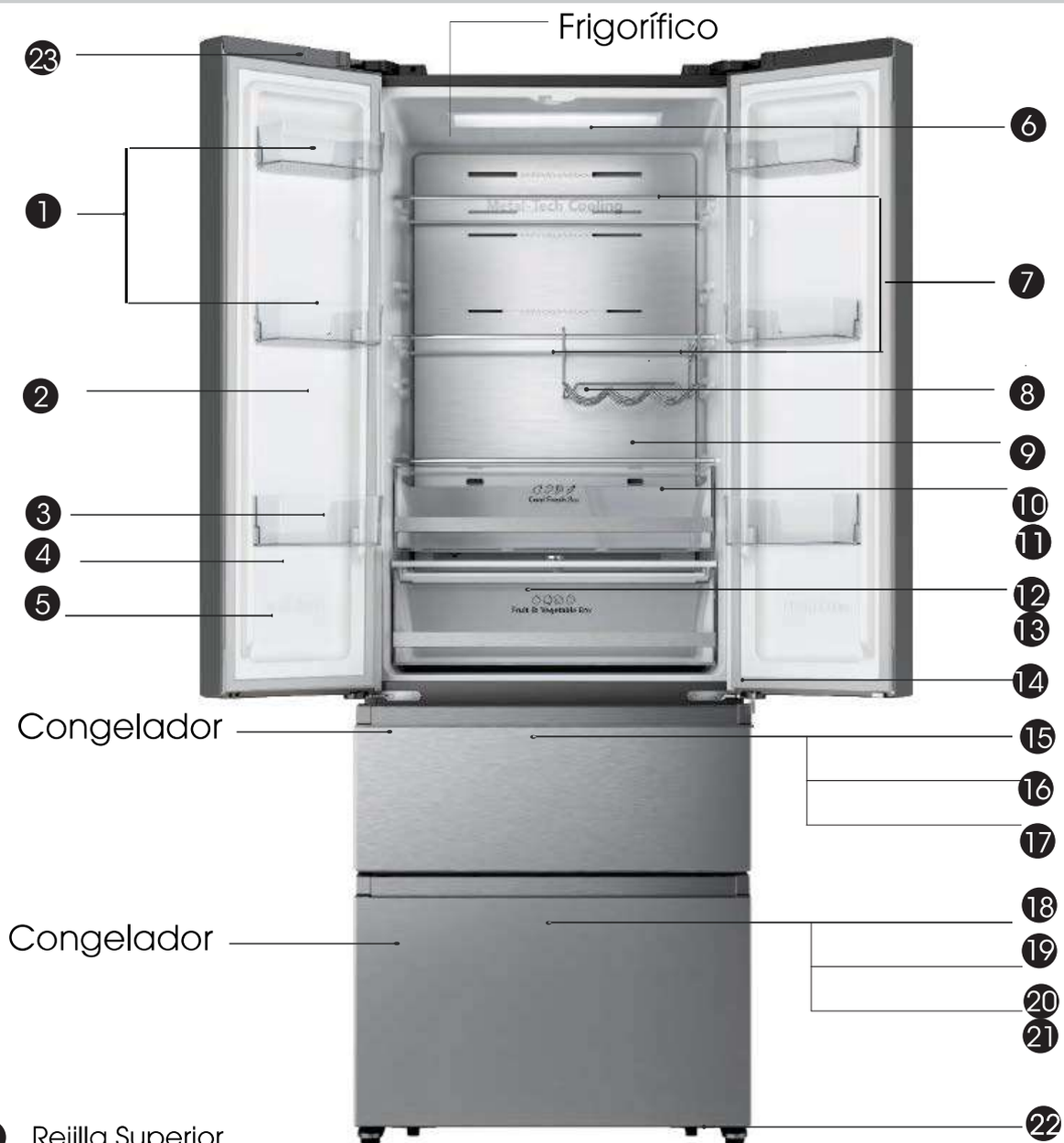
2. Coloque la bandeja en el cajón, empújela y asegúrese de que los rodillos de la bandeja estén dentro de las guías del revestimiento del congelador (D).



3. Empuje la puerta del congelador en el sentido de la flecha y ciérrela.



## Descripción del aparato

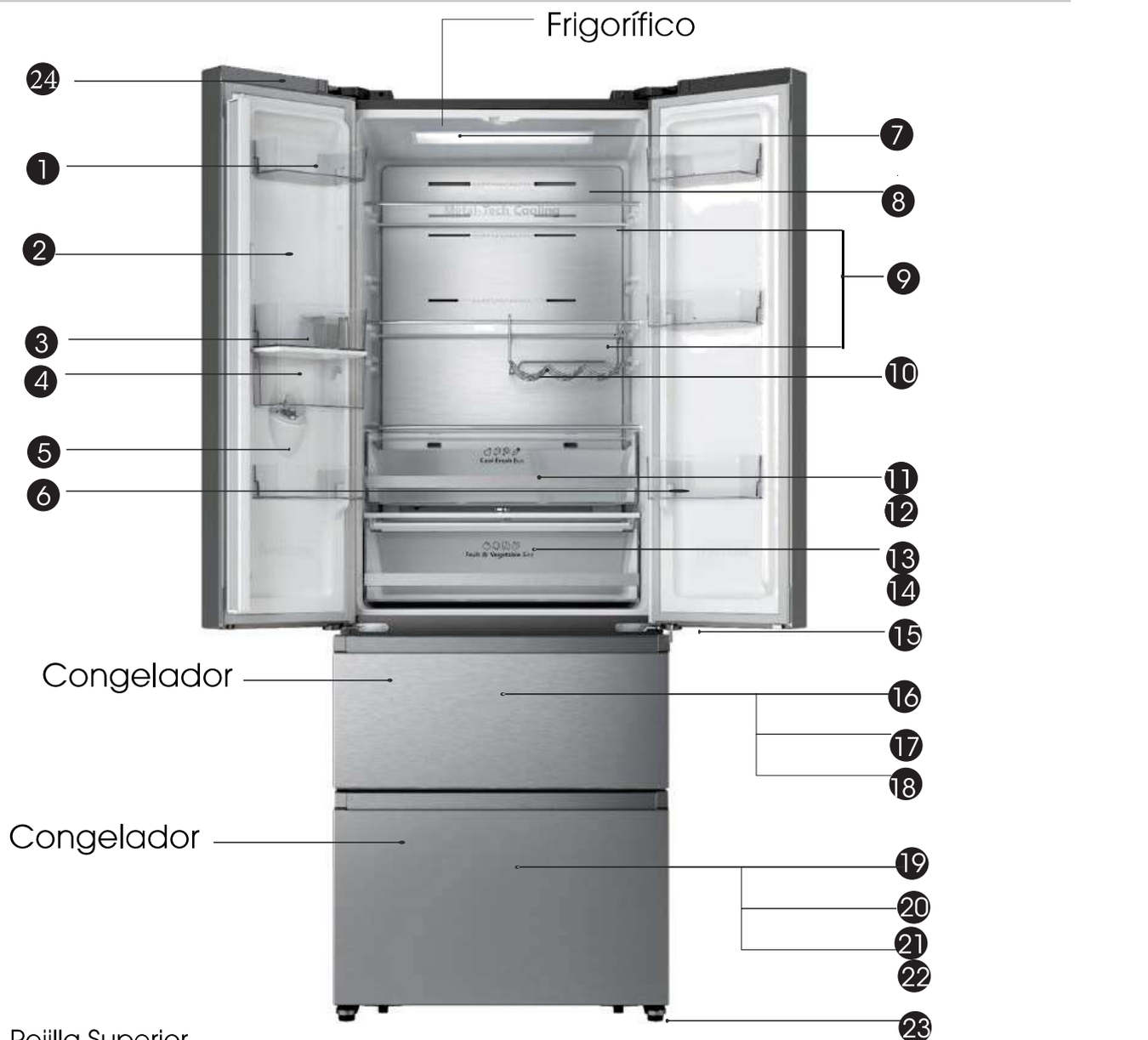


- |    |                                     |    |                               |    |                               |
|----|-------------------------------------|----|-------------------------------|----|-------------------------------|
| 1  | Rejilla Superior                    | 11 | Caja Fresca                   | 18 | Puerta del compartimento F2   |
| 2  | Separador Giratorio                 | 12 | Cubierta del cajón Crisper    | 19 | Bandeja                       |
| 3  | Estante Medio                       | 13 | Cajón para Frutas y Verduras  | 20 | Cajón Inferior del Congelador |
| 4  | Junta del Frigorífico               | 14 | Puerta del compartimento R2   | 21 | Recipiente para Hielos        |
| 5  | Puerta del compartimento R1         | 15 | Puerta del compartimento F1   | 22 | Patas inferiores ajustables   |
| 6  | Luz LED                             | 16 | Bandeja                       | 23 | Módulo Wi-Fi                  |
| 7  | Estante de vidrio                   | 17 | Cajón Superior del Congelador |    |                               |
| 8  | Estante de vino flexible (opcional) |    |                               |    |                               |
| 9  | Canal de Viento                     |    |                               |    |                               |
| 10 | Cubierta de la Caja Fresca          |    |                               |    |                               |

**Nota:** Su modelo puede verse diferente a este y a otras imágenes en este manual dependen de las características de su modelo.

**Nota:** Para conseguir la mejor eficiencia energética de este producto, coloque todos los estantes y cajones en su posición original según se muestra en la ilustración anterior.

## Descripción del aparato



- |   |                                  |                                  |
|---|----------------------------------|----------------------------------|
| 1 Rejilla Superior                              | 11 Cubierta de la Caja Fresca    | 19 Puerta del compartimento F2   |
| 2 Separador Giratorio                           | 12 Caja Fresca                   | 20 Bandeja                       |
| 3 Sección Media del Estante                     | 13 Cubierta del cajón Crisper    | 21 Cajón Inferior del Congelador |
| 4 Sección del compartimento para almacenar agua | 14 Cajón para Frutas y Verduras  | 22 Recipiente para Hielos        |
| 5 Junta del frigorífico                         | 15 Puerta del compartimento R2   | 23 Patas inferiores ajustables   |
| 6 Estante Medio                                 | 16 Puerta del compartimento F1   | 24 Módulo Wi-Fi                  |
| 7 Luz LED                                       | 17 Bandeja                       |                                  |
| 8 Canal de Viento                               | 18 Cajón Superior del Congelador |                                  |
| 9 Estante de vidrio                             |                                  |                                  |
| 10 Estante de vino flexible (opcional)          |                                  |                                  |

**Nota:** Su modelo puede verse diferente a este y a otras imágenes en este manual dependen de las características de su modelo.

**Nota:** Para conseguir la mejor eficiencia energética de este producto, coloque todos los estantes y cajones en su posición original según se muestra en la ilustración anterior.

# Panel de control

Utilice el aparato conforme a las siguientes normas de control, su aparato cuenta con las siguientes funciones y modos como por ejemplo el panel de control que se muestra en la siguiente imagen.



## NOTA

- Una vez que el aparato se enciende, todos los iconos de la pantalla se iluminan durante 3 segundos con un sonido de zumbido.
- Todos los iconos se apagarán con la condición de que todas las llaves estén intactas y todas las puertas cerradas durante un minuto.
- El panel de control se iluminará cuando la puerta del refrigerador esté abierta o cuando toque algún botón.

## ¡Precaución!

La temperatura solo significa la temperatura promedio de todo el gabinete del refrigerador. Las temperaturas dentro de cada compartimento pueden variar de las que se muestran en el panel, dependiendo de la cantidad de alimentos almacenados y de dónde se coloque el refrigerador. Además, la temperatura real de la sala superior y la inferior será diferente.

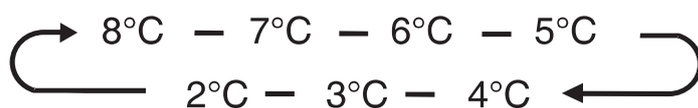
NOTA: Poner el refrigerador en funcionamiento a alta temperatura acelerará la descomposición de los alimentos. Para una óptima conservación de los alimentos, se recomienda que, al poner en marcha el refrigerador por primera vez, se ajuste la temperatura del refrigerador a 4°C, y la del congelador a -18°C.

## Alarma de la Puerta

Si se abre la puerta del frigorífico durante más de 2 minutos, se activará la alarma de la puerta. El icono " " empieza a parpadear y el zumbador suena 3 veces por minuto. Al cerrar todas las puertas, el icono " " se apagará y el zumbido se detendrá. Además, la alarma de la puerta se detendrá automáticamente después de 10 minutos.

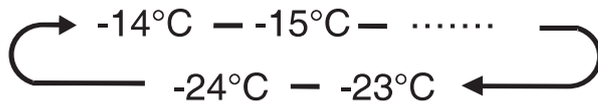
## Fridge Ajuste de Temperatura del Frigorífico

Toque la tecla "Fridge" para activar la función de ajuste de temperatura del frigorífico. Después de eso, toque el botón de manera continua, la temperatura se establecerá según la siguiente secuencia:



## **Freezer**    **Ajuste de Temperatura del Congelador**

Toque la tecla "Freezer" para activar la función de ajuste de temperatura del frigorífico. Después de eso, toque el botón de manera continua, la temperatura se establecerá según la siguiente secuencia:



## **Mode**    **Configuración del Modo**

Wi-Fi  
Hold 3 sec

Cada vez que presione el botón "Mode", el modo refrigerador cambiará del modo actual (si no, comenzará desde Fuzzy) y cambiará entre los modos Fuzzy - Super Congelación - Super Frío - Ahorro de Energía - Fuzzy sucesivamente, el icono correspondiente se ilumina, y el área de visualización de la temperatura muestra la temperatura ajustada correspondiente. Salga del modo correspondiente cuando ajuste la temperatura de refrigeración y congelación.

### **Fuzzy**

El refrigerador funciona de la forma más adecuada para la conservación y el almacenamiento de los alimentos.

NOTA: En el modo Fuzzy, las temperaturas ajustada del compartimento del refrigerador y del congelador son de 4°C y -18°C respectivamente.

### **Super Congelación**

Utilice este modo cuando desee congelar rápidamente alimentos recién colocados en el congelador.

NOTA: Si se utiliza la capacidad de congelación indicada en la placa de características, active la Super Congelación 24 horas antes de colocar los alimentos frescos en el compartimento del congelador. En el modo de Super Congelación, la temperatura ajustada del compartimento del congelador es de -24°C, el compartimento del refrigerador sigue funcionando a la temperatura ajustada antes de entrar en el modo de Super Congelación, y sale automáticamente después de funcionar 52 horas.

### **Super Frío**

Se puede utilizar este modo cuando se desea enfriar rápidamente los alimentos que se introducen en el refrigerador.

NOTA: En el modo de Super Frío, la temperatura ajustada del compartimento del refrigerador es de 2°C, y el compartimento del refrigerador sigue funcionando a la temperatura ajustada antes de entrar en el modo de Super Frío, y sale automáticamente después de 6 horas de funcionamiento.

### **Ahorro de Energía**

NOTA: En el modo de Ahorro de Energía, las temperaturas ajustadas del compartimento del refrigerador y del congelador son de 6°C y -17°C respectivamente.

## **Espera**

Presione el botón "Power" durante 3 segundos para entrar/salir de la función de espera.

NOTA: Cuando el refrigerador entra en la función de espera, el refrigerador dejará de enfriar y el área de ajuste de la temperatura mostrará "--".

## **Función Wi-Fi**

Este aparato puede controlarse a distancia con un teléfono inteligente o una tableta. Si el aparato no está conectado a la red doméstica, funcionará como un aparato normal.

## **¿Qué necesita para conectar el aparato?**

- La señal de la red inalámbrica local (Wi-Fi) debe ser lo suficientemente fuerte en el lugar donde se instala el aparato.
- El enrutador de la red doméstica debe estar conectado a Internet, y la función Wi-Fi del aparato debe estar activada.
- El teléfono inteligente/tableta debe estar conectado a Internet.
- El sistema operativo de su teléfono inteligente/tableta debe ser compatible con la aplicación Conectar la vida.

## **Aplicación Conectar la vida**

La aplicación Conectar la vida está disponible para descargar de forma gratuita desde Apple App Store o desde Google Play Store.



## **Instalación de la aplicación Conectar la Vida**

1. En App Store (en dispositivos Apple), App Gallery (en dispositivos Huawei) o Google Play store (en dispositivos Android) en su teléfono/tableta.

2. Busque "Conectar la Vida".



3. Elija la aplicación Conectar la Vida e instálela en su teléfono inteligente/tableta.

## **¡INFORMACIÓN!**

Se recomienda descargar e instalar la aplicación móvil y crear una cuenta Conectar la Vida antes de intentar configurar la conexión con su aparato.

## CONECTAR EL APARATO AL WIFI

Después de activar la función Wi-Fi, conecte su dispositivo al enrutador de su hogar para conectar su aparato con la aplicación móvil Conectar la vida.

Paso 1: Ponga el aparato en funcionamiento normal. Toque la tecla Modo durante unos 3 segundos. Ha entrado en el menú de conexión de red cuando aparece '---' en la pantalla.

Paso 2: Toque la tecla Frigorífico para seleccionar 'O' antes de 60 segundos.

Paso 3: Toque la tecla Modo para confirmar el modo de selección. El símbolo de Wi-Fi comienza a parpadear y la red de este aparato está ahora abierta para conectarse durante 5 minutos.

Paso 4: Cuando el símbolo de Wi-Fi está encendido, significa que la conexión Wi-Fi es exitosa. La pantalla volverá a la normalidad.

## APARATO EMPAREJADO

El aparato se puede emparejar con su dispositivo móvil. Solo empareje a un otro usuario con su aparato. Esto requiere que su aparato ya haya sido configurado antes y esté conectado a su red doméstica. De lo contrario, regrese y seleccione CONFIGURACIÓN DE CONEXIÓN.

Paso 1: Ponga el aparato en funcionamiento normal. Toque la tecla Modo durante unos 3 segundos. Ha entrado en el menú de conexión de red cuando aparece '---' en la pantalla.

Paso 2: Toque la tecla Frigorífico para seleccionar 'P' antes de 60 segundos.

Paso 3: Toque la tecla Modo para confirmar el modo de selección. La red EMPAREJADA de este aparato está ahora abierta para conectarse durante 5 minutos.

Paso 4: Cuando la pantalla vuelva a la normalidad, significa que la conexión EMPAREJADA es exitosa.

## DESCONECTAR TODOS LOS APARATOS EMPAREJADOS

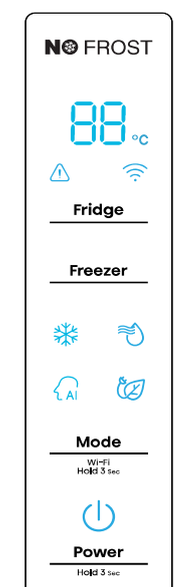
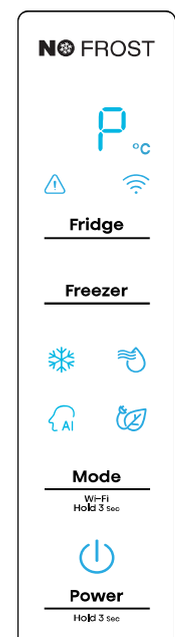
Al activar esta función, el aparato se eliminará de todas las cuentas de usuario de la aplicación emparejada.

Paso 1: Ponga el aparato en funcionamiento normal. Toque la tecla Modo durante unos 3 segundos. Ha entrado en el menú de conexión de red cuando aparece '---' en la pantalla.

Paso 2: Toque la tecla Frigorífico para seleccionar '88' antes de 60 segundos.

Paso 3: Toque la tecla Modo para confirmar el modo de selección para realizar la desvinculación.

Paso 4: Después de que el dispositivo se desvincule, entrará automáticamente en el estado de red de distribución, el icono de Wi-Fi parpadea, y el tiempo de red de distribución es de hasta 5 minutos.

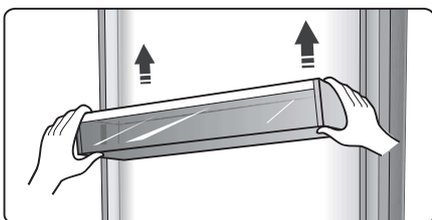


# Uso del aparato

El aparato cuenta con los accesorios como los que se muestran en "Descripción del aparato", con estas instrucciones usted puede utilizarlos de la manera correcta. Se recomienda leerla detenidamente antes de utilizar el aparato. Puede variar según el modelo.

## Estante de la puerta

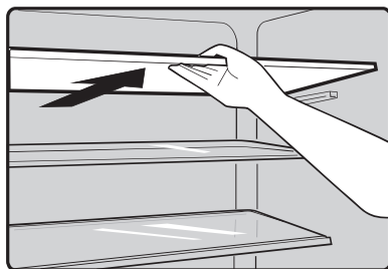
- Es ideal para almacenar huevos, líquidos enlatados, botellas y alimentos envasados, etc. No coloque demasiados objetos pesados en los estantes.
- Los estantes de las puertas se pueden colocar a diferentes alturas según sus necesidades. Quite los alimentos del estante antes de inclinarlo en forma vertical para reubicarlo.



- Todos los estantes de la puerta son extraíbles para su limpieza.

## Estante en el Refrigerador

- Los estantes del refrigerador se pueden sacar para limpiarlos.



## Estante de vino flexible (opcional)

- Es ideal para almacenar botellas de vinos u otras bebidas, se puede quitar para limpiar.

**Nota:** No coloque el vino o las bebidas embotelladas directamente frente a la salida de aire en el canal de viento, ya que pueden congelarse.

## Caja Fresca

- En cierto modo, habrá una caja fresca adicional (cajón). En este cajón puede tener una temperatura más baja para almacenar pescado, carne y otros alimentos perecederos. Normalmente será alrededor de 1°C más bajo que la otra parte del compartimento fresco. Hay algunas recomendaciones en la siguiente tabla que puede consultar.

ajuste de temperatura del compartimento frigorífico	tipo de comida	período de almacenamiento sugerido
2 o 3 o 4°C	pescado o carne	≤2 días
5 o 6°C	fruta	<2 semanas
7 o 8°C	verdura	<5 días

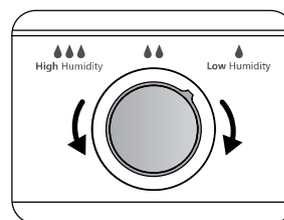
**Nota:** La temperatura real de la Caja Fresca puede ser inferior a cero, por lo que es normal que el líquido de este cajón se congele.

## Cajón crisper para Frutas y Verduras

- El cajón crisper es ideal para almacenar frutas y verduras, etc.

## Cajón Crisper y control de Humedad

- Puede girar la perilla de la cubierta del cajón crisper para mantener una humedad diferente en el cajón. Si empuja la perilla hacia la izquierda, mantendrá una humedad más alta que le permitirá almacenar verduras y frutas frescas durante mucho tiempo, a la derecha habrá menor humedad. Esto sirve para controlar la temperatura del cajón y evitar que la verdura pierda humedad.



## Cajón del congelador

- Se utiliza para almacenar alimentos que deben congelarse, como carnes, pescados, helados, etc.

## bandeja de hielo

● Se utiliza para hacer cubitos de Hielo. Para hacer cubitos de Hielo, llene de agua las bandejas de hielo. El agua no debe sobrepasar la línea superior (un ochenta por ciento del volumen de la cubitera en condiciones ideales). Coloque la bandeja en el compartimento congelador y espere al menos dos horas a que se formen los cubitos de hielo. Cuando los cubitos ya se hayan formado, gire suavemente la bandeja para soltar los cubitos.



**Nota:** Limpie la bandeja antes de utilizarla si la utiliza por primera vez o si no la ha utilizado por un tiempo.

## Dispensador de agua (solo para aparatos con dispensador)

El dispensador de agua, ubicado en la puerta del frigorífico, es para almacenar agua potable. Con este aparato usted puede obtener agua fría sin abrir el refrigerador. Debería revisar los siguientes consejos.

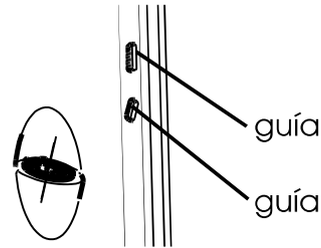
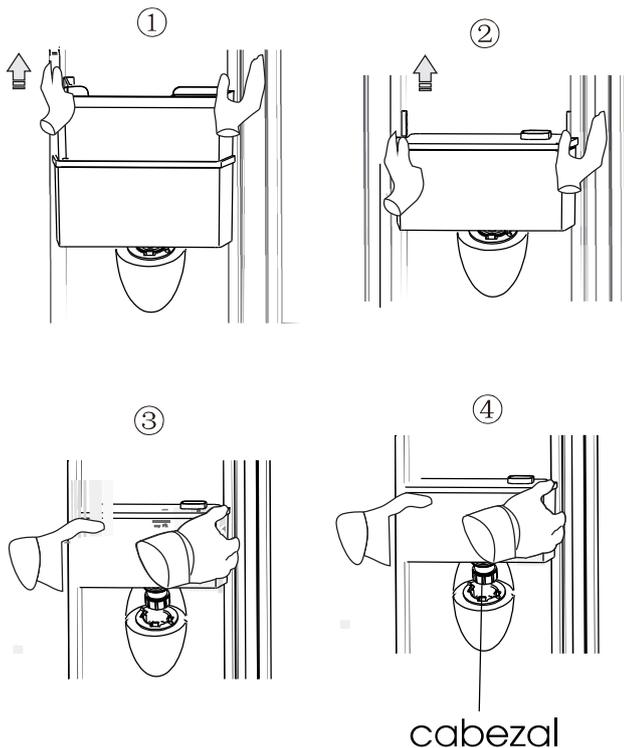


### • Antes del uso

- Antes de utilizar este aparato por primera vez, utilícelo de la siguiente manera.
  1. Sostenga el lado inferior del estante de la puerta con una mano, incline el lado opuesto con la otra mano cuando la ranura del estante de la puerta sale de la guía, cambie de manos para repetir estos pasos.
  2. Sostenga el lado inferior del tanque de agua con una mano, incline el lado opuesto con la otra mano cuando la ranura del tanque de agua sale de la guía, cambie de manos para repetir estos pasos.
  3. Sostenga firmemente ambos lados del tanque de agua, levante y quite el tanque de agua.
  4. Desatornille el cabezal, luego, limpie el cabezal, las tapas y el tanque de agua.

### ¡Precaución!

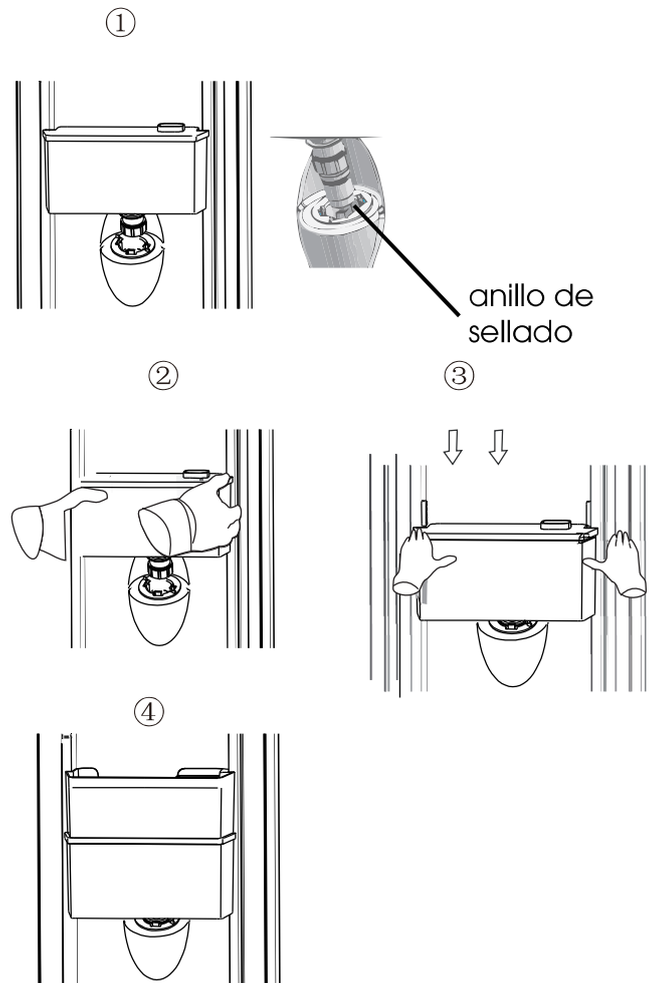
Drene el tanque de agua antes de quitarlo y luego póngalo bien en el estante medio.



### • Montaje

Después de la limpieza, monte las piezas, incluido el cabezal, el tanque de agua y las tapas, de la siguiente manera:

1. Primero coloque el anillo de sellado en su sitio (el anillo de sellado no se puede levantar), luego inserte el cabezal en el orificio.
2. Sostenga firmemente los dos lados del tanque de agua, coloque el tanque de agua sobre las guías de la puerta.
3. Empuje hacia abajo los dos lados del tanque de agua como muestra la imagen.
4. Cuando escuche clics en ambos lados y al mismo tiempo, los dos lados del tanque de agua se cierran al revestimiento de la puerta, significa que la instalación se ha completado.



### • Llenado con agua

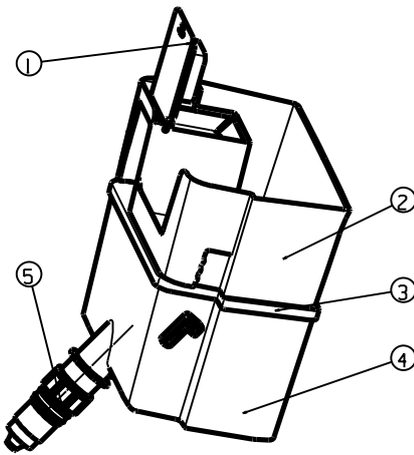
Antes de llenar el tanque con agua potable, asegúrese de que el tanque de agua esté estable y en la posición correcta.

### ¡Precaución!

Llene con agua hasta 2,5L (como se sugiere) y no por encima del nivel. De lo contrario, puede desbordarse cuando la tapa esté cerrada.

Le recomendamos realizar el llenado de las siguientes maneras.

Abra la tapa pequeña y llene de agua desde la entrada de la rejilla del medio.



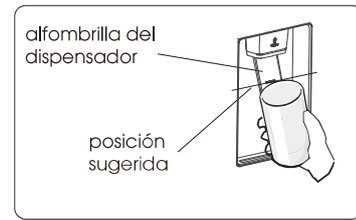
- ① cubierta de la entrada del suministro de agua
- ② estante medio
- ③ cubierta de la caja de almacenamiento de agua
- ④ caja de almacenamiento de agua
- ⑤ cabezal

### ¡Advertencia!

No toque las otras partes del refrigerador mientras vierte el agua, puede causar fugas de agua. Vierta el agua lentamente, de lo contrario, el agua se desbordará.

### Recepción de agua

- Debe utilizar el vaso correcto para recibir el agua debajo del dispensador.



### ¡Advertencia!

- No empuje la palanca del dispensador hacia delante sin una taza, ya que podría provocar que escape agua del dispensador.

Orden	Tipo de Compartimentos	Temperatura de almacenamiento o meta (°C)	Alimentos apropiados
1	Frigorífico	+2~+8	Los huevos, los alimentos cocidos, los alimentos envasados, las frutas y verduras, los productos lácteos, las tortas, las bebidas y otros alimentos no son aptos para congelar.
2	(***)*-Congelador	≤-18	Apto para alimentos frescos congelados como por ejemplo los alimentos de origen marino (pescado, camarón, mariscos), productos de agua dulce y las carnes (recomendado para 3 meses, cuanto más tiempo esté almacenado, peor serán el sabor y los nutrientes).
3	***-Congelador	≤-18	No son aptos para alimentos frescos congelados como por ejemplo los alimentos de origen marino (pescado, camarón, mariscos), productos de agua dulce y las carnes (recomendado para 3 meses, cuanto más tiempo esté almacenado, peor serán el sabor y los nutrientes).
4	** -Congelador	≤-12	No son aptos para alimentos frescos congelados como por ejemplo los alimentos de origen marino (pescado, camarón, mariscos), productos de agua dulce y las carnes (recomendado para 2 meses, cuanto más tiempo esté almacenado, peor serán el sabor y los nutrientes).
5	*-Congelador	≤-6	Los mariscos (pescado, camarones, mariscos), productos de agua dulce y productos cárnicos (recomendado durante 1 mes, cuanto mayor sea el tiempo de almacenamiento, peor será el sabor y la nutrición).
6	0-asterisco	-6~0	Cerdo fresco, carne de res, pescado, pollo, algunos alimentos procesados envasados, etc. (Se recomienda consumir dentro del mismo día, preferiblemente no más de 3 días). Alimentos procesados parcialmente encapsulados (alimentos no congelados)
7	Fresco	-2~+3	Cerdo, carne de res, pollo, productos de agua dulce, etc. fresco/congelado (7 días bajo 0°C, se recomienda sobre 0°C para consumir dentro del mismo día, preferiblemente no más de 2 días). Alimentos de origen marino (menos que 0°C para 15 días, no se recomienda almacenar sobre 0°C)
8	Alimentos Frescos	0~+4	Cerdo fresco, carne de res, pescado, pollo, alimentos cocidos, etc. (Se recomienda consumir dentro del mismo día, preferiblemente no más de 3 días)
9	Vino	+5~+20	vino rojo, vino blanco, vino espumante, etc.

**Nota: almacene los distintos alimentos según los compartimientos o temperatura meta del alimento comprado.**

- Si el refrigerador está vacío por largos periodos, desconéctelo, descongélelo, límpielo, séquelo y deje la puerta abierta para evitar la formación de moho dentro del aparato.

# Sugerencias y consejos útiles

## Consejos de ahorro de energía

Le recomendamos que siga las siguientes pautas.

- Intente evitar mantener la puerta abierta durante mucho rato para ahorrar energía.
- Asegúrese de que el aparato esté alejado de fuentes de calor (luz solar directa, horno eléctrico o estufa, etc)
- No ajuste la temperatura más fría de lo necesario.
- No almacene alimentos calientes ni líquido evaporado en el aparato.
- Coloque el aparato en una sala bien ventilada y libre de humedad. Consulte el capítulo. Instalación del nuevo aparato.
- Si el diagrama muestra la combinación correcta de cajones, cajones para verduras y estantes, no la modifique, ya que ha sido diseñada para ofrecer la configuración energética más eficiente.

## Sugerencias para refrigerar alimentos frescos

- No coloque alimentos calientes directamente en el refrigerador o el congelador, ya que la temperatura interna aumentará haciendo que el compresor necesite más potencia y consuma más energía.
- Cubra o envuelva los alimentos, sobre todo si tienen un sabor fuerte.
- Coloque los alimentos cuidadosamente para que el aire pueda circular libremente en torno a ellos.

## Sugerencias de refrigeración

- Carne (Todo Tipo) Envuelto en bolsas de polietileno: envuélvala y colóquela en el estante de cristal que hay sobre el cajón de las verduras. Siga siempre el periodo de almacenamiento de los alimentos y utilice las fechas sugeridas por los fabricantes.
- Alimentos cocinados, platos fríos, etc.: Deben estar siempre cubiertos y se pueden colocar en cualquier estante.
- Frutas y verduras: Se deben guardar en el cajón especial incluido.
- Mantequilla y queso: Se debe envolver en papel hermético o con film plástico.

- Botellas de leche: Deben tener una tapa y se pueden almacenar en los estantes de la puerta.

## Consejos de congelación

- Cuando lo encienda por primera vez o lo utilice después de un periodo largo, deje que el aparato funcione al menos 2 horas con los ajustes más altos antes de colocar alimentos en el compartimento.
- Prepare los alimentos en porciones pequeñas para permitir que se congelen rápida y completamente y para que después sea posible descongelar solo la cantidad necesaria.
- Envuélvalos en papel de aluminio o envoltorios de polietileno que sean herméticos.
- No permita que los alimentos frescos descongelados entren en contacto con los alimentos ya congelados para evitar que suba la temperatura de estos últimos.
- Es probable que se produzcan quemaduras por congelación en la piel si se consumen productos congelados inmediatamente después de sacarlos del congelador.
- Se recomienda etiquetar y fechar cada paquete congelado para mantener un registro de su tiempo de almacenamiento.

## Consejos para almacenar alimentos congelados

- Asegúrese de que el vendedor de los alimentos haya almacenado los alimentos congelados de forma correcta.
- Una vez descongelados los alimentos se deteriorarán rápidamente y no deben volverse a congelar. No supere el tiempo de almacenamiento indicado por el fabricante de los alimentos.

## Apagado del aparato

Si es necesario apagar el aparato durante un periodo prolongado, debe seguir estos pasos para prevenir la aparición de hongos en él.

1. Retire todos los alimentos.
2. Desconecte el enchufe de la toma eléctrica.
3. Limpie y seque completamente el interior.
4. Asegúrese de que todas las puertas queden abiertas ligeramente para permitir que circule el aire.

# Limpieza y cuidado

Por motivos de higiene, se debe limpiar periódicamente (al menos cada dos meses) el aparato (así como los accesorios exteriores e interiores).

## ¡Advertencia!

- ¡No se debe conectar el aparato en el tomacorriente durante la limpieza, ya que existe riesgo de descargas eléctricas! Antes de limpiarlo, apague el aparato y desconecte el enchufe de la toma eléctrica.

## Limpieza exterior

- Debe limpiar periódicamente el aparato para mantener su buen estado.
- Limpie el panel de control con un paño limpio y suave.
- Rocíe agua en el trapo de limpieza en lugar de rociarla directamente en la superficie del aparato. Esto ayudará a distribuir la humedad de manera uniforme por la superficie.
- Limpie las puertas, asas y superficies del armario con un detergente suave y, a continuación, séquelas con un trapo suave.



## ¡Precaución!

- No utilice objetos afilados, ya que podrían rayar la superficie.
- No utilice diluyentes, detergente para vehículos, Clorox, aceites etéreos, limpiadores abrasivos ni disolventes orgánicos, como benceno, para limpiarlo. Podrían dañar la superficie del aparato y provocar un incendio.

## Limpieza interior

- Limpie regularmente el interior del aparato. Le resultará más fácil limpiarlo cuando tenga poca cantidad de comida. Limpie el interior del frigorífico y el congelador con una solución débil de bicarbonato de soda y, a continuación, aclárelo con agua caliente usando un trapo o esponja escurridos. Seque por completo antes de volver a colocar los estantes y las cestas. Seque bien todas las superficies y las partes desmontables antes de volver a colocarlas en su lugar.



- Aunque este aparato tiene una función automática de descongelación, podría haber una capa de escarcha en el interior del compartimento congelador si se ha abierto con frecuencia la puerta o si se ha mantenido abierta mucho rato. Si la escarcha es demasiado gruesa, elija un momento en el que el congelador esté casi vacío y siga estos pasos:
  1. Retire los alimentos y los accesorios, desenchufe el aparato de la electricidad y deje las puertas abiertas. Ventile bien la sala para acelerar el proceso de descongelación.
  2. Cuando se haya descongelado completamente, limpie el congelador siguiendo el proceso antes descrito.

### **¡Precaución!**

- No utilice objetos cortantes para retirar la escarcha del congelador. Solo se debe volver a conectar a la corriente y encender el aparato cuando el interior esté completamente seco.

### **Limpieza del sello de las puertas**

- Mantenga limpios los sellos de la puerta. Los alimentos y bebidas pegajosos pueden hacer que los sellos se enganchen en el gabinete y se rompan al abrir la puerta. Limpie el sello con un detergente suave y agua caliente. Aclárelo y séquelo completamente después de limpiarlo.

### **¡Precaución!**

- Solo debe encender el aparato después de que los sellos de la puerta estén completamente secos.

### **Reemplazo de la luz LED:**

#### **Advertencia:**

- La luz LED debe ser reemplazada por una persona competente. Si la luz LED se daña, contacte a la línea de atención al cliente para una asistencia. Para reemplazar la luz LED, siga los siguientes pasos:

1. Desenchufe el aparato.
2. Quite la cubierta de la luz presionando hacia arriba y hacia afuera.
3. Sostenga la cubierta del LED con una mano y tire con la otra mientras presiona el conector.
4. Reemplace la luz LED y colóquela correctamente en el lugar.

Nota: Este producto contiene una fuente de luz de clase de eficiencia energética <G>.

### **Limpieza del dispensador de agua (especial para productos con dispensador de agua):**

- Limpie el tanque de agua si no ha sido utilizado por 48 horas; purgue el sistema de agua conectado al suministro de agua si no se ha extraído agua durante 5 días.

# Resolución de problemas

Si experimenta algún problema con el aparato o le preocupa que no funcione correctamente, puede realizar estas sencillas comprobaciones antes de llamar al servicio técnico.

**¡Advertencia!** No intente reparar el aparato usted mismo. Si el problema persiste después de haber realizado las comprobaciones descritas a continuación, póngase en contacto con un electricista cualificado, un ingeniero de mantenimiento autorizado o con la tienda donde compró el producto.

Problema:	Causa posible y Solución
El aparato no funciona correctamente	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Compruebe si el cable eléctrico está enchufado correctamente en la toma eléctrica.</li> <li>➤ Compruebe el fusible o el circuito de su fuente de alimentación y reemplácelos si fuera necesario.</li> <li>➤ La temperatura ambiental es demasiado baja. Intente establecer la temperatura de la cámara en un nivel más frío para solucionar este problema.</li> <li>➤ Es normal que el congelador no funcione durante el ciclo de descongelación automática, o durante un breve tiempo después de encender el aparato para proteger el compresor.</li> </ul>
Olores dentro de los compartimientos	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Es posible que sea necesario limpiar el interior.</li> <li>➤ Algunos alimentos, recipientes o envoltorios causan olores.</li> </ul>
Sale ruido del aparato	<p>Los sonidos descritos a continuación son normales:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Ruido de funcionamiento del compresor.</li> <li>➤ Ruido de movimiento de aire del motor del ventilador pequeño en el compartimento congelador o los otros compartimientos.</li> <li>➤ Ruido de gorgoteo similar al de agua hirviendo.</li> <li>➤ Ruido de golpeteo durante la descongelación automática.</li> <li>➤ Ruido de chasquido antes de que arranque el compresor.</li> </ul> <p>Otros ruidos inusuales pueden ser debidos a los motivos descritos a continuación y es posible que deba comprobarlos y tomar medidas:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ El gabinete no está nivelado.</li> <li>➤ La parte trasera del aparato toca la pared.</li> <li>➤ Las botellas o recipientes se golpean unos contra otros.</li> </ul>
El motor funciona continuamente	<p>Es normal escuchar con frecuencia el sonido del motor, funcionará más en las siguientes circunstancias:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ El ajuste de temperatura es más frío de lo necesario.</li> <li>➤ Se ha almacenado recientemente una gran cantidad de comida caliente dentro del aparato.</li> <li>➤ La temperatura fuera de la unidad es muy elevada.</li> <li>➤ Las puertas han estado abiertas con demasiado tiempo o se abren muy a menudo.</li> <li>➤ Después de instalar el aparato o si éste ha estado apagado durante mucho tiempo.</li> </ul>

Problema:	Causa posible y Solución
Hay una capa de escarcha en el compartimento	➤ Compruebe que las salidas de aire no estén bloqueadas con alimentos y asegúrese de que la comida esté colocada dentro del aparato de forma que permita una ventilación suficiente. Asegúrese de que la puerta esté completamente cerrada. Para ver cómo eliminar la escarcha, consulte el capítulo limpieza y mantenimiento.
La temperatura interior es demasiado alta	➤ Es posible que haya dejado las puertas abiertas demasiado rato o que las haya abierto con demasiada frecuencia; que algún obstáculo las haya mantenido abiertas o que el aparato tenga poco espacio a los lados, por detrás y por encima.
La temperatura interior es demasiado baja	➤ Aumente la temperatura siguiendo el capítulo "Panel de Control".
Las puertas no se pueden cerrar fácilmente	➤ Compruebe si la parte superior del refrigerador está inclinada hacia atrás entre 10-15mm para permitir que las puertas se cierren solas o si hay algo dentro que impida el cierre de puertas.

## Eliminación del aparato

Está prohibido eliminar este aparato con los residuos domésticos.

### Materiales de embalaje

Los materiales de embalaje con el símbolo de reciclaje son reciclables. Deseche el embalaje a un contenedor de recogida de residuos adecuado para reciclarlo.

### Antes de eliminar el aparato

1. Desconecte el cable de alimentación del tomacorriente.
2. Corte el cable eléctrico y deséchelo con el enchufe.

**¡Advertencia!** Los refrigeradores contienen refrigerante y gases en el aislamiento. Se debe desechar el refrigerante y los gases de forma profesional, ya que podrían provocar lesiones oculares o ignición. Asegúrese de que la tubería del circuito de refrigerante no esté dañada antes de desecharla correctamente.

Eliminación Correcta del producto	
	<p>Este símbolo en el producto o en el material de empaque indica que este producto no se puede tratar como desechos domésticos. En su lugar, se debe llevar al punto de recogida de residuos adecuados para reciclar el equipo eléctrico y electrónico. Al asegurarse de que este producto se elimina correctamente, ayudará a prevenir las consecuencias negativas potenciales para el entorno y la salud humana, que de lo contrario podrían ser causadas por la manipulación inadecuada de los residuos de este producto. Para más información sobre el reciclaje de este producto, contacte al municipio, al servicio de recolección de desperdicios o a la tienda donde compró el producto.</p>