

## Descongelación:

Descongele su producto cada vez que la capa de escarcha supere los 5 mm de espesor o aproximadamente 8 días en climas tropicales o cálidos y cada 15 días para climas templados y fríos.

- Lleve la perilla a posición "OFF (Apagado) / 0".
- Retire los alimentos del refrigerador.

3. Utilice la bandeja de carnes como recipiente para almacenar el agua. Retire la carne y alimentos que tenga en la bandeja, y empújela hasta el fondo (esquema A).

4. Una vez que termine la descongelación el botón de descongelación salta automáticamente y reinicia el funcionamiento; realice limpieza del congelador, no utilice elementos corto-punzantes para retirar la escarcha, hielo o alimentos pegados del congelador, ya que puede romperlo y ocasionar daños funcionales que no serán cubiertos por la garantía. Retire el recipiente que contenga el agua de la descongelación y regrese los alimentos al congelador.

5. Regrese la bandeja a su posición normal (esquema B). Recuerde que al no colocarlas en la posición recomendada para uso normal se modifica el funcionamiento de su refrigerador.

6. Si después del proceso de descongelación (en climas fríos) quedan trozos de hielo en el congelador, le recomendamos retirarlos antes que el refrigerador reinicie su funcionamiento.

7. El uso de un recipiente con agua hirviendo en el congelador es una práctica que ayuda a acelerar el proceso de descongelación.

8. Limpie el remanente de agua que pueda llegar a presentarse debajo de la bandeja de vegetales.

9. Regrese la perilla a su posición de funcionamiento deseado.

## Remoción de anaqueles:

Algunos modelos tienen anaqueles en sus puertas los cuales pueden ser removidos para efectos de limpieza:

- Tome el anaquel con ambas manos y empújelo suavemente hacia arriba.
- Para colocarlo invierta la operación garantizando que ambos extremos entren al tiempo.
- Algunos modelos poseen separador de botellas, utilícelo en el anaquel para evitar que las botellas se caigan.

## Recipientes para frutas y verduras:

Las bandejas para vegetales pueden ser retiradas jalándolas hacia el frente o realizando un ligero movimiento hacia arriba antes de jalarlas. Algunos modelos poseen separador, utilícelo para generar dos (2) cavidades dentro del recipiente y ajuste su tamaño desplazándolo lateralmente.

## Limpieza y mantenimiento:

- Para mantenimiento y limpieza desconecte el refrigerador del toma corriente.
- Limpie el refrigerador utilizando un paño suave humedecido en un litro de agua tibia, mezclado con dos cucharadas de bicarbonato.

### ⚠ Advertencia:

**Nunca** utilice sustancias inflamables o gasolina, disolventes o aceites, ya que los vapores pueden crear riesgos de incendio, ni detergentes porque estos deterioran las partes como los sellos magnéticos entre otros.

3. Seque completamente el producto con un paño limpio. Asegúrese de que el exterior de su refrigerador quede totalmente seco.

### ⚠ Advertencia:

Para la limpieza **nunca** utilice paños con fibras ásperas, ni objetos metálicos o puntiagudos ya que puede rayar o romper los componentes de su refrigerador. Se recomienda limpiar cada 6 meses la parrilla posterior (para productos que la tengan).

### ⚠ Advertencia:

Nunca trate de remover la bandeja evaporación o los tubos, ubicados en el interior, estos son fijos y al intentarlos puede generar un daño funcional al refrigerador.

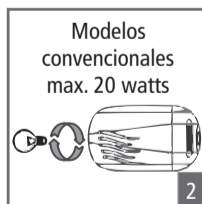
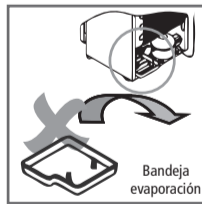
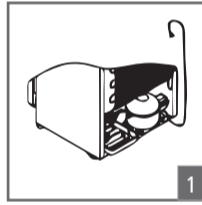
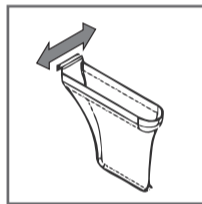
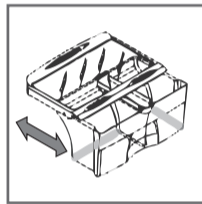
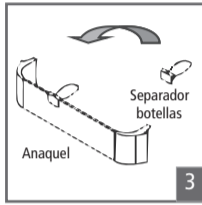
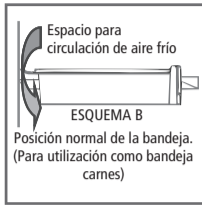
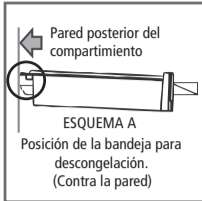
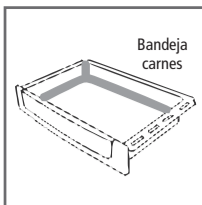
## Cambio de foco:

- Cuando necesite cambiar el foco, desconecte el refrigerador para evitar una descarga eléctrica.
- Identifique la apertura por donde puede retirar el foco (mostrada en las gráficas) y retire la cubierta si la posee.
- Gire el foco hasta que este liberado y retirelo, consiga otro de las mismas características.
- Coloque el nuevo foco verificando (voltaje y potencia del foco) y asegúrese de colocar el sello nuevamente, si éste fue provisto.
- Si requiere ayuda, contacte al servicio técnico especializado; Consulte la sección módulos de servicio Mabe para identificar el proveedor de servicio de su localidad.

## Identificación de posibles fallas ahorre tiempo y dinero.

Revise primero estas posibles fallas y corrija su causa antes de llamar al servicio técnico

Causa probable	No funciona	Trabaja con mucha frecuencia	La temperatura interior es muy fría	La temperatura interior es poca fría	El congelador es poco frío	El foco no enciende	Alimentos congelados en el refrigerador	Alimentos muy calientes en el refrigerador
No hay voltaje en el toma corriente	X					X		
La clavija está desconectada	X					X		
El control de temperatura está en máximo frío o muy cerca		X	X				X	
El control de temperatura está en mínimo frío o muy cerca				X	X			X
La puerta mal cerrada		X	X	X	X			
Alimentos muy calientes en el refrigerador			X	X	X			
Demasiada o muy prolongada apertura de la puerta		X	X	X	X			
Recipientes grandes bloquean la circulación del aire			X	X	X			
Control en posición apagada	X							
Voltaje fuera de especificación	X		X	X	X			
Luz solar directa o fuentes de calor cercanas			X	X	X			X
Foco flojo o fundido, El interruptor pegado					X			



**Antes de llamar al servicio técnico recuerde revisar siempre los puntos señalados:**

- Instalación.
- Control de temperatura.
- Uso del dispensador.

## Póliza de Garantía.

Mabe garantiza este producto en todas sus piezas, componentes y mano de obra por el tiempo de 1 año en su producto final - contado a partir de la fecha de recepción de conformidad del consumidor final - contra cualquier defecto de fabricación y funcionamiento durante el **uso normal y doméstico de este producto**. Incluye los gastos de transportación del producto que se deriven del cumplimiento de esta póliza dentro de su red de servicio. Esta garantía ampara únicamente el modelo, marca y serie referidos en el cuadro «datos de identificación de producto», ubicado en la parte superior del presente documento.

## Conceptos cubiertos por la garantía.

Defectos de fabricación que impidan total o parcialmente el correcto funcionamiento del aparato que se presente dentro de los términos de vigencia de esta garantía. Esta garantía ampara todas las piezas y componentes del producto e incluye la mano de obra, así como el reemplazo de cualquier pieza o componente defectuoso sin costo adicional para el consumidor. Se incluye también los gastos de transportación del producto que deriven del cumplimiento de la presente dentro de cualquiera de nuestros centros de servicios indicados en el listado que se incluye en esta póliza.

## La garantía no podrá hacerse efectiva en los siguientes casos:

- Cuando el producto se hubiese utilizado en condiciones distintos a las normales.
- Cuando el producto no hubiese sido operado de acuerdo con el instructivo de uso que se le acompaña.
- Cuando el producto hubiese sido alterado o reparado por personas y/o talleres de servicio no autorizado por mabe.

**⚠ ADVERTENCIA:** Se considera que el aparato no ha sido usado de manera normal cuando:

- Su instalación u operación no se han hecho conforme al presente instructivo de uso en español.
- Ha sido utilizado para fines comerciales, industriales o de cualquier forma que sea diferente a las explicadas en las instrucciones de manejo.
- Ha sido reparado por personas o talleres de servicio no autorizados.
- Ha sufrido daños en actos de fuerza mayor o casos fortuitos.

## Procedimiento para hacer efectiva la garantía:

Para hacer efectiva la presente garantía el consumidor deberá presentar esta póliza debidamente sellada por el establecimiento que vendió el producto, o la factura o recibo o comprobante, con los datos de identificación del producto que se describen a continuación, en cualquiera de nuestros Centros de Servicio Técnico referidos en la presente póliza o llamando a los teléfonos del directorio incluido en este documento, en donde también los consumidores podrán obtener las partes, consumibles y accesorios correspondientes.

## Para hacer válida la garantía del producto o solicitar un servicio llamar a los teléfonos Tradicional y Premium de acuerdo al tipo de producto adquirido.

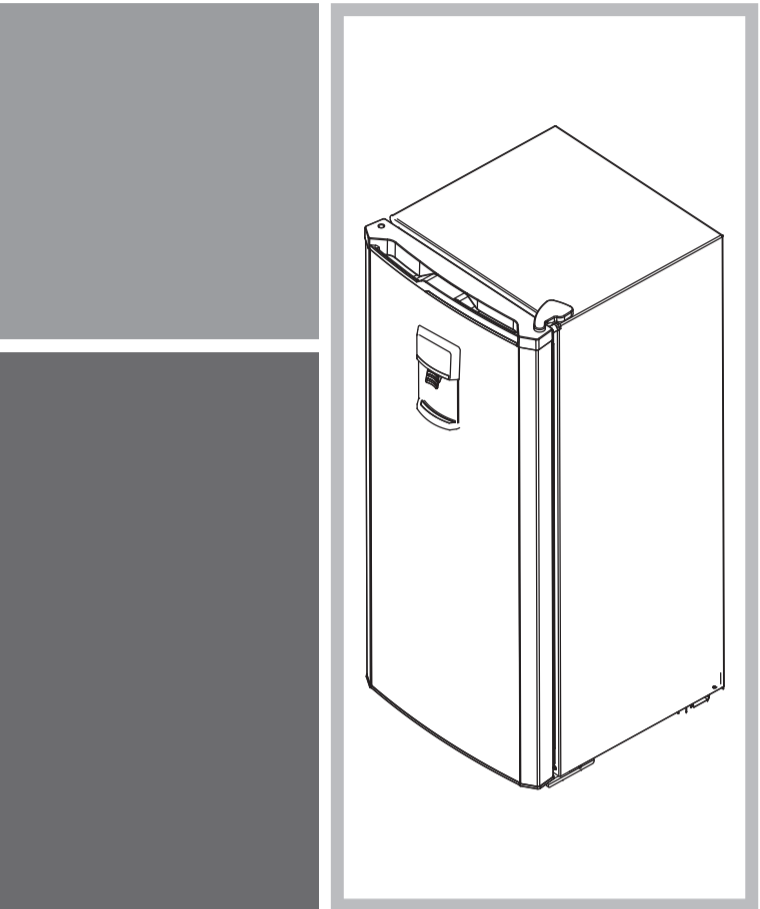
TRADICIONAL	CDMX sur	Monterrey	Piedras Negras	Puebla	Querétaro	Reynosa	San Luis Potosí	Tampico	Tijuana	Torreón	Veracruz	Villahermosa
Mabe, IEM, GE (461) 471.70.00 (461) 471.71.00 www.serviplus.com.mx servicio@mabe.com.mx	Av. División del Norte, 3281, colonia La Candelaria, Coyoacán (entre Árbol del Fuego y Pacífico), 04380, México	Carretera Miguel Alemán, km 5, Vista Sol, 67130, Cd. Guadalupe (N. L.)	Daniel Fariás, 220 Nte., Buenavista, 26040, Piedras Negras (Coahuila).	Calle 24 Sur, 3532 (entre 35 y 37 Ote.), colonia Santa Mónica, 72540, Puebla (Puebla).	Ejercito Republicano #121, Interior 1-A, colonia Carretas, 76097, Querétaro, Querétaro(Q).	Calle Dr. Puig, 406 (entre Dr. Calderón y Dr. González), colonia Doctores, 66888, Reynosa (Tamaulipas).	Carretera 701, urbanización La Alborada, Mabe Perú S. A., Calle Los Antares 320, torre A, Bnos Aires 59 84 11 41	Emilio Carranza, 502 Pte., Centro, Cd. Madero, 89400 (Tamaulipas).	Caracas, zona postal 1060 edificio La Curacao, Pisos 1 a 3, Av. Sanatorio del Avila, urbanización Boleíta Norte, Tramo Salavarrera-Celaya, Celaya, Guanajuato	Blvd. Torreón-Matamoros, 6301 Ote., Gustavo Díaz Ordaz, 27080, Torreón (Coahuila).	Paseo de Las Américas, 400 (esquina av. Urbano), centro comercial Plaza Santa Ana, Predio Collado Boticaria, 94298, Boca del Río (Veracruz).	Calle Carlos Green, 1119-C (casi esquina con av. Gregorio Méndez) ATASTA, 86100 Villahermosa (Tabasco).
<b>Acapulco</b> Virgilio Uribe, 26, fraccionamiento Costa Azul (entre Andrés Sufrend y Jaime Cook), 39850, Acapulco (Guerrero).												
<b>Aguascalientes</b> Jardín del Encino, 416, Lindavista, 20270, Aguascalientes (Aguascalientes).												
<b>Cancún</b> Av. Miguel Hidalgo, reg. 92, manzana 47, lote 10, 77516 Cancún (Quintana Roo).												
<b>Cd. Juárez</b> Porfirio Díaz, 852, Exhipódromo, 32330, Cd. Juárez (Chihuahua).												
<b>Cd. Victoria</b> 21 Olivia Ramírez, 1333, colonia Pedro J. Méndez, 70740, Cd. Victoria (Tamaulipas).												
<b>Culiacán</b> Blvd. E. Zapata, 1585 pte., fraccionamiento Los Pinos, 80120, Culiacán (Sinaloa).												
<b>Chihuahua</b> Av. Tecnológico, 6107, colonia Lagos, 3110, Chihuahua (Chihuahua).												
<b>Guadalajara</b> Av. Inglaterra, 4120, Guadalajara Technology Park, 45010, Zapopan (Jalisco).												
<b>Cabo San Lucas</b> Villas del Pacífico, manzana 9, lote 38, fraccionamiento Portales, 23473, Cabo San Lucas (Baja California Sur).												
<b>León</b> Prolongación Juárez, 2830-B, Plaza de Toros, 37450, León (Guanajuato).												
<b>Mérida</b> Calle 22, 223 x 13 y 13-A, Ampliación Cd. Industrial, 67288, Mérida (Yucatán).												
<b>CDMX norte</b> Prol. Ingenieros Militares, 156, San Lorenzo Tlalatenango, 11210, México												
<b>CDMX oriente</b> Oriente 140-A, 186, 186-A, (esquina con Norte 21), colonia Moctezuma, 2ª Sección, 15500, México												

ESTE APARATO ESTÁ DESTINADO A UTILIZARSE EN APLICACIONES DOMÉSTICAS Y SIMILARES.

# mabe

## Instructivo y advertencias.

Modelo: RMA210



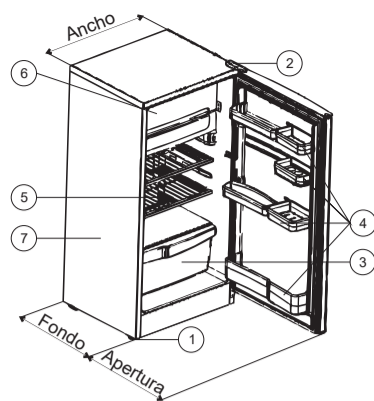
**⚠ Advertencia**  
Lea este instructivo antes de instalar su refrigerador.  
225D7572P021 REV.2

Modelo	Fecha de Venta	Fecha en la que el consumidor recibe el producto	Sello o firma del distribuidor
Producto:	Modelo:	Fecha de Venta:	Producto fabricado por:
Marca:	No de Serie:	Distribuidor:	CONTROLADORA MABE S.A. de C.V.
<p><b>México</b> CONTROLADORA MABE S.A. de C.V. Carretera Federal 51 Km 110 Poblado Ojo Seco, C.P. 38158 Celaya, Guanajuato</p> <p><b>Colombia</b> Mabe Colombia S. A. S. Carretera 21, no. 74-100, parque Industrial Alta Suiza, Manizales, Caldas, U. A. P. #141 de la DIAN Teléfonos de servicio: 01 800 518 3227 Barranquilla: 322 5220 Médellín: 590 5770 Bogotá: 508 73 73 Call: 620 73 63 Resto de Colombia: 01 800 518 3227 www.serviplus.com.co</p> <p><b>Argentina</b> Valentín Gómez 151, Haedo, Buenos Aires Argentina: 080 02221745 Buenos Aires: 59 84 11 41 www.mabe.com.ar</p> <p><b>Ecuador</b> Mabe Ecuador Kilómetro 1/2, Via Daule, Guayaquil, R.U.C.: 09912192001 R.U.C.: 09912192001 Teléfono de servicio: 180 000 0690 www.mabe.com.ec</p> <p><b>Chile</b> Comercial Mabe Chile Ltda. oficina 103, Las Condes, Santiago. Av. Presidente Bascos 5711, piso 14, oficina 701, urbanización La Alborada, Santiago de Surco, Lima. R. U. C.: 2029870600 Perc. 080078188 Lima: 706292 www.mabe.com.pe</p> <p><b>Perú</b> Mabe Perú S. A. Calle Los Antares 320, torre A, Bnos Aires 59 84 11 41 www.mabe.com.ar</p> <p><b>Venezuela</b> Caracas, zona postal 1060 edificio La Curacao, Pisos 1 a 3, Av. Sanatorio del Avila, urbanización Boleíta Norte, Tramo Salavarrera-Celaya, Celaya, Guanajuato</p> <p><b>Costa Rica</b> www.serviplus.com.cr (505) 2537777 Call: 820 73 63 Bogotá: 508 73 73 Régión Metropolitana: 404.04.14 (502) 213 67 90 www.serviplus.com.gt</p> <p><b>Guatemala</b> www.serviplus.com.gt (502) 22 33 7455 www.serviplus.com.hn</p> <p><b>Honduras</b> www.serviplus.com.hn (502) 223 99 340 www.serviplus.com.mx</p> <p><b>Panamá</b> www.serviplus.com.pa (507) 838.544 www.serviplus.com.do</p> <p><b>Dominicana</b> www.serviplus.com.do Lima: 706292 www.mabe.com.ve</p> <p><b>Venezuela</b> www.mabe.com.ve 08001362631 Caracas: 212.355.76.05</p>			

MÓDULOS SERVICIO MABE

**Diagrama** (Las características de su refrigerador pueden variar con respecto a las imágenes).

- 1 Patas niveladoras.
- 2 Tapa bisagra.
- 3 Bandeja vegetales.
- 4 Anaqueles puerta.
- 5 Parrillas.
- 6 Compartimiento congelador.
- 7 Compartimiento refrigerador.



\* (IMAGEN SOLO COMO REFERENCIA).

### Gracias por elegirnos.

Su refrigerador ha sido diseñado para uso doméstico exclusivamente y fabricado con la más alta calidad y tecnología, de esta forma le garantiza muchos años de perfecto funcionamiento y gran seguridad, brindándole además entera satisfacción a usted y su familia. En este manual encontrará toda la información que es importante para el uso correcto, el mantenimiento y algunos consejos útiles, que le ayudarán a sacar el mayor provecho de su refrigerador.

#### ⚠ ADVERTENCIA:

- Use este aparato solo para los fines que se describen en este manual del propietario.

Lea con detenimiento todas las instrucciones técnicas antes de instalar el aparato.

Lea las instrucciones de uso antes de encender el artefacto. (Guarde este manual para futuras referencias).

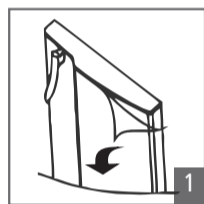
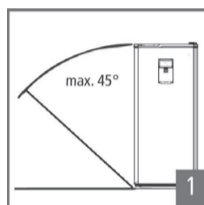
### Hecho en México por:

CONTROLADORA MABE S.A. de C.V.  
Carretera Federal 51 Km 110  
Poblado Ojo Seco, C.P. 38158  
Tramo Salvatierra-Celaya  
Celaya, Guanajuato México  
RFC: CMA811126AW9

### Cómo instalar su refrigerador.

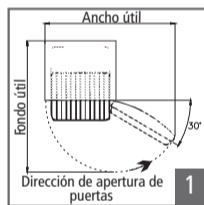
#### Ubicación:

1. Ubique el refrigerador en un sitio plano, fresco, limpio y libre de humedad para evitar problemas de oxidación. Conserve por lo menos 10 cm de distancia por todos los lados del producto. (Ver cuadro dimensiones y capacidades).
  2. Retire todo el empaque del producto incluyendo la base. Para trasladar su refrigerador hágalo verticalmente o en forma inclinada a máximo 45° por el lado sugerido. No lo manipule sujetándolo del parrilla trasera. **Nota:** en algunos modelos las puertas vienen con una película plástica para su protección. Si desea removerla júlela con las manos desde una esquina. No utilice ninguna herramienta.
  3. Después de trasladar su refrigerador y antes de conectar a la línea eléctrica espere por lo menos 6 horas a que se asienten los fluidos internos y así evitar daños al producto.
  4. Antes de conectarlo, limpie el producto con un trapo o esponja suave y jabón neutro.
  5. Conéctelo. Antes de llenarlo, deje que funcione vacío y cerrado durante 4 horas.
- Nunca** ubique objetos sobre su refrigerador.



### Nota (aplica para todos los modelos):

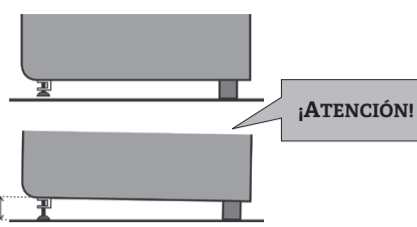
1. El espacio requerido en uso para todos los productos es: fondo útil 150 cm. - ancho útil 130 cm (según la imagen 1).
2. Las puertas no son reversibles.
3. La capacidad para fabricar hielo es de 1.6 kg/día.
4. El calentamiento de algunas zonas externas de su refrigerador es normal.



Este aparato no está previsto que sea utilizado por personas (incluidos niños) con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas, o con falta de experiencia y conocimiento, excepto que se le haya dado instrucción o supervisión referida al uso del aparato por una persona responsable de su seguridad. Los niños se deben supervisar para asegurar que no jueguen con el aparato.

### Nivelación

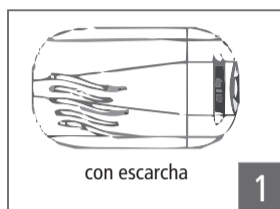
Coloque el refrigerador sobre una superficie plana. Los tornillos niveladores están al frente del equipo, en la parte inferior. Debe ajustarlos para que el aparato no se mueva durante el uso normal.



Para nivelar el refrigerador se necesitan dos personas. Mientras una lo inclina un poco hacia atrás, la otra debe girar los tornillos en el sentido de las agujas del reloj, hasta lograr que las puertas cierren por sí solas y evitar la pérdida de frío.

### 2 Cómo controlar la temperatura de su refrigerador - todos los modelos.

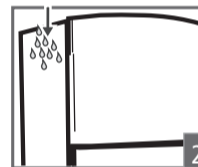
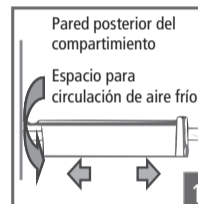
1. Para encender el refrigerador gire la perilla del control de temperatura desde la posición "OFF (Apagado) o 0" en forma ascendente según su necesidad.
2. Para apagarlo gire hasta llegar a "OFF (Apagado) o 0" o desconecte de la toma eléctrica.
3. Gradúe la temperatura de su refrigerador de acuerdo con el clima de su ciudad, según la tabla siguiente.



Regulación de temperatura		
Tipo de clima		Posición recomendada
Caliente	▶ Superiores a 32°C	6 - 7
Templado	▶ Entre 21°C y 31°C	4 - 5
Frío	▶ Inferior a 20°C	1 - 2 - 3

### Modelos con escarcha:

1. Los modelos convencionales poseen una bandeja debajo del congelador la cual sirve para ajustar la temperatura del refrigerador. Para reducir el paso de aire frío al refrigerador empujela hacia el fondo.
2. Dependiendo del clima, la humedad del ambiente y la frecuencia de apertura de la puerta de su refrigerador, la puerta del congelador presentará algunas gotas o formaciones de hielo y se podría empañar, esto es normal e influye sobre las temperaturas internas del refrigerador. (En todos los modelos).
3. Evite dejar recipientes con líquidos destapados, eso incrementa la condensación interna y la producción de escarcha, afectando el cierre de la puerta y el deterioro de algunos componentes de su producto. En los modelos convencionales el exceso de escarcha podrá generar daños en la puerta evaporador al momento de apertura o cierre de la misma.



### Recomendaciones para un buen uso:

- Su refrigerador puede presentar sonidos, principalmente cuando se encuentra con las puertas abiertas, esto se debe a la expansión del fluido refrigerante dentro del evaporador y/o al funcionamiento normal del ventilador. Así mismo el motor del compresor es fuente de ruido, lo cual no representa falla alguna.
- Al dejar de utilizar el refrigerador por un periodo de más de 15 días, desconéctelo, límpielo a fondo y deje las puertas entre abiertas para que el producto se ventile y no guarde malos olores generados por la humedad de los alimentos.
- Para mayor facilidad entre apertura y cierre de la puerta se debe esperar mínimo 2 minutos debido a nuestro sistema de selle para ahorro de energía. Además en modelos con dos puertas independientes, es recomendable abrir primero la puerta del congelador para facilitar la apertura de la puerta del refrigerador.
- En los modelos con dispensador de agua llene, el tanque solo con agua potable.
- Las parrillas del producto deben permanecer fijas, y sólo deben moverse para mantenimiento o transporte. Para retirarlas asegúrese que las parrillas estén totalmente libres de cualquier elemento; de esta manera se evitará dañar el gabinete del producto.
- Al abrir y cerrar el producto siempre use las manijas, esto evitará daños en los sellos magnéticos o en otros componentes.
- Las parrillas y vidrios (templados y crudos) tienen unos límites al momento de soportar carga. Evite sobrecargar estos pues de esta manera estará asegurando el buen estado de estos.

- 4 Si la unidad posee tanque dispensador de agua consulte las etiquetas de uso para confirmar que sea desmontable para su aseo.

⚠ Advertencia: Llenar únicamente con agua potable. \*En algunos modelos el tanque no es desmontable.



### Para su seguridad y la de su refrigerador:

- No guarde en el congelador líquidos efervescentes en envases herméticos o de vidrio, se pueden romper y causar un accidente.
- Evite consumir directamente partículas de hielo.
- ⚠ No utilice dispositivos mecánicos ni otros medios para acelerar el proceso de deshielo, salvo los que recomienda el fabricante.
- No trate de cerrar la puerta del congelador cuando la escarcha se lo impida, los daños que se originan al tratar de hacerlo no están cubiertos por la garantía.
- No toque las paredes del congelador con las manos húmedas, esto puede generar quemaduras en la piel.
- Algunos modelos utilizan bolsas plásticas para proteger los componentes internos. Al momento de retirarlas, asegúrese no dejar estas al alcance de los niños, así evitará el riesgo de asfixia.

### Disposición final del aparato

Este refrigerador utiliza GAS ESPUMANTE INFLAMABLE CICLOPENTANO (C-PENTANO) para el aislamiento y GAS REFRIGERANTE R600a. La disposición final de este producto debe realizarse de acuerdo con las regulaciones locales o federales. En caso de duda, contactar al fabricante.

⚠ ADVERTENCIA No almacene sustancias explosivas tales como latas de aerosol con un agente inflamable dentro de este aparato.

⚠ PELIGRO RIESGO DE QUE UN NIÑO PUEDA QUEDAR ATRAPADO.

Antes de deshacerse de su viejo refrigerador o congelador:

- quite las puertas
- deje los entrepaños en su sitio para que los niños no se suban.

### 3 Notas:

- Pueden presentarse temperaturas calientes en el producto cuando la puerta no este bien cerrada, cuando se almacena una gran cantidad de alimentos calientes o cuando las rejillas de circulación de aire están obstruidas con los alimentos almacenados.
- Pueden presentarse temperaturas muy frías en el compartimiento refrigerador (abajo) cuando el control de temperatura de la caja de control está en máxima posición o cuando el control de temperatura en el compartimiento congelador esta en posición mínima.
- Si después de estos ajustes, las temperaturas de su producto no se encuentran dentro de sus requerimientos, verifique las indicaciones sobre control de temperatura que se dan en este manual antes de llamar al técnico de servicio. Las temperaturas internas de los compartimientos del congelador y el enfriador pueden ser reguladas, para ajustarlas a las condiciones de conservación de los alimentos.
- Al empezar a usar su nuevo refrigerador, le recomendamos mantener las posiciones originales de fábrica (en posición media). Deje que el aparato funcione de 4 a 6 horas para que la temperatura se establezca. Después de este periodo, si necesita cambiar la temperatura, podrá ajustarla con los controles.
- No sature de alimentos el refrigerador, deje espacio entre ellos y utilice las parrillas que se suministran para soportarlos; de esta forma se facilita la circulación de aire necesaria y previene un bajo rendimiento.

#### Precauciones al controlar la temperatura:

1. La temperatura ambiente influye en el rendimiento de su refrigerador. A mayor temperatura exterior le recomendamos seleccionar una temperatura mas fría para el enfriador.
2. También le recomendamos seleccionar una temperatura mas fría si abre frecuentemente la puerta del refrigerador.
3. Al colocar sus alimentos trate de que estos no tapen las salidas de aire para que circule el aire adecuadamente y mantenga siempre una temperatura uniforme en su interior, evitando que determinados alimentos se congelen.
4. Utilice el compartimiento superior para mantener congelados los alimentos y conservarlos por más tiempo y el compartimiento inferior para mantenerlos refrigerados.
5. En caso de que su refrigerador tenga un compartimiento de enfriado rápido, debe considerar que algunos vegetales frescos y frutas son sensibles al frío. No es conveniente almacenarlos en este compartimiento.

### Funcionamiento.

#### Recomendaciones para el ahorro de energía:

- Durante un corte de energía evite abrir la puerta, esto ayudará a conservar por más tiempo la temperatura interna.
- No seque la ropa en la parrilla trasera del producto.
- No ubique el refrigerador cerca de fuentes de calor (hornos, estufas, aires acondicionados o los rayos directos del sol) ya que esto afecta el rendimiento, la temperatura interior y el consumo de energía.
- No sature de alimentos el refrigerador, deje espacio entre ellos, y utilice las parrillas que se suministran para soportarlos; de esta forma facilita la circulación de aire necesaria y previene un bajo rendimiento. (Ver precauciones al controlar la temperatura nota 3).
- Abra la puerta el menor número de veces posible.
- Compruebe que la puerta permanezca bien cerrada.
- Descongele y limpie periódicamente su refrigerador (ver descongelación) así mejora su eficiencia y tendrá un menor consumo de energía. Al igual evitará daños en la puerta congelador debido al bloque que se genera por la acumulación de hielo.

### Recomendaciones para conservar alimentos:

Utilice el compartimiento superior para mantener congelados los alimentos y conservarlos por más tiempo y el compartimiento inferior para mantenerlos refrigerados.

- **Carnes rojas:** páselas del congelador al refrigerador y luego déjelas un tiempo a temperatura ambiente, para luego cocinarlas.
- **Pescado:** primero páselo del congelador al refrigerador y cocínelo antes que se descongele completamente.
- **Vegetales:** no espere hasta que se descongelen, introdúzcalos directamente en agua hirviendo y cocínelos como lo hace habitualmente.
- **Frutas:** páselas del congelador al refrigerador. Nunca vuelva a congelar alimentos ya descongelados para evitar riesgos de descomposición.
- Todos los alimentos que almacene en su refrigerador deben estar empacados en papel aluminio, plástico o en recipientes con tapa para conservar su frescura y evitar la contaminación entre los diferentes tipos de alimentos. Si almacena frutas y verduras hágalo en bolsas de plástico perforadas o recipientes especiales para ello, así evitará que la humedad generada por la deshidratación de los vegetales disminuya el tiempo de conservación.
- Los alimentos que van a ser congelados no deben ser colocados en contacto directo con alimentos que están solamente almacenados. Puede ser necesario reducir la cantidad de alimentos que va a ser congelada, si la congelación de cada día es anticipada.
- En caso que su refrigerador esté apagado por un periodo prolongado de tiempo, verifique el estado de los alimentos ya que la elevación de la temperatura de los productos congelados puede acortar la vida de los mismos.
- Cuando descongele su refrigerador tome las precauciones necesarias para evitar que los alimentos congelados se descongelen, como por ejemplo envolverlos en papel periódico.
- La fecha de vencimiento de los alimentos no se modifica por estar congelados. Tenga precaución para evitar la duración excesiva de los tiempos de congelación de sus alimentos.

Guía de conservación de alimentos congelados					
Tiempo	1 mes	3 meses	6 meses	9 meses	12 meses
Alimentos	• Embutidos • Jamón • Helados • Postres	• Pescados • Mariscos • Camarones • Langostinos	• Carne de cerdo	• Pulpa de fruta • Verduras	• Pollo • Carne de res

### 1 Instalación:

- No use extensiones.
- No conecte otros aparatos en el mismo contacto.
- Sujete el conector por la clavija, no por el cable. Su refrigerador está provisto de un tomacorriente polarizado tipo "Y" con cable a tierra integrado. No elimine la terminal de tierra ni use adaptadores.
- Si el cordón de alimentación es dañado, este debe sustituirse por el fabricante, por su agente de servicio autorizado o por personal calificado con el fin de evitar un peligro.

Si en su región suele haber variaciones de voltaje, use un regulador de voltaje con capacidad de 500 a 1000 watts.

**IMPORTANTE:** Si no sigue las advertencias y pasos anteriores, Usted es enteramente responsable de los daños personales o materiales que pueda sufrir con el uso de este equipo.



### ES MUY IMPORTANTE

- a.- Leer las instrucciones técnicas antes de instalar este artefacto.
  - b.- Leer las instrucciones de uso antes de encender este artefacto.
- ⚠ ADVERTENCIA: Mantener libres de obstrucción aperturas de ventilación en el envoltorio del aparato o la estructura para empotrar.
- ⚠ ADVERTENCIA: No dañar el circuito de refrigeración.
- ⚠ ADVERTENCIA: No utilizar dispositivos mecánicos u otros medios para acelerar el proceso de deshielo, diferente a los que recomienda el fabricante.
- ⚠ ADVERTENCIA: No utilizar aparatos eléctricos dentro de los compartimientos de almacenamiento de alimento del aparato, a menos que sea del tipo que recomienda el fabricante.