

1. Efectuar limpieza general de condensador y evaporador.  
(parte posterior).  
Abrir nevera y realizar limpieza de evaporador con producto de limpieza (desgrasante) si es necesario y luego del condensador.
2. Verificar la temperatura.  
Verificar la temperatura de la nevera con termómetro digital en 3 puntos diferentes (a cada dos pies, iniciando desde la parte superior) y sacar una medida promedio.
3. Revisión total de amperaje general del equipo.  
Colocar amperímetro en la línea de corriente para obtención de amperaje. Deberá estar dentro de los rangos establecidos en la ficha técnica de la nevera.
4. Revisión de aterrizaje del equipo.  
Medir de neutro a tierra con amperímetro.
5. Revisión general del drenaje.  
Revisar que el agua fluya sin interrupciones por la manguera de drenaje y verificar el correcto funcionamiento del sistema de evaporización del agua.

INSTRUCTIVO

EQUIPO: NEVERA #1 DE AMPOLLAS		MARCA: FARCO FOGEL		MODELO: VT-22 GL		SERIE: 201400275		FRECUENCIA MENSUAL: 1 POR MES	
AREA: FARMACIA DE ALTO COSTO		UBICACION: 1ER NIVEL							
# ITEM	VERIFICACIONES	ACCIONES REALIZADAS		OBSERVACIONES					
1	Efectuar limpieza general de condensador y evaporador.	✓		✓					
2	Verificar la temperatura	Rango Estimado 2°C-8°C		3.3°C					
3	Revisión total de amperaje general del equipo	Rango Estimado 4.1-5.3 Amp.		4.3 AMP					
4	Revisión de aterrizaje del equipo			✓					
5	Revisión general del drenaje			✓					
		FIRMA DEL TECNICO:		FECHA DE REALIZACION:		FIRMA GERENTE Y/O SUPERVISOR DE MANTENIMIENTO:		FIRMA DEL SUPERVISOR AREA U OPERADOR:	
		Francisco D.		22/5/24		[Signature]		[Signature]	

MANTENIMIENTO PREVENTIVO PARA NEVERAS



1. Efectuar limpieza general de condensador y evaporador.  
(parte posterior).  
Abrir nevera y realizar limpieza de evaporador con producto de limpieza (desgrasante) si es necesario y luego del condensador
2. Verificar la temperatura.  
Verificar la temperatura de la nevera con termómetro digital en 3 puntos diferentes (a cada dos pies, iniciando desde la parte superior) y sacar una medida promedio.
3. Revisión total de amperaje general del equipo.  
Colocar amperímetro en la línea de corriente para obtención de amperaje. Deberá estar dentro de los rangos establecidos en la ficha técnica de la nevera.
4. Revisión de aterrizaje del equipo.  
Medir de neutro a tierra con amperímetro.
5. Revisión general del drenaje.  
Revisar que el agua fluya sin interrupciones por la manguera de drenaje y verificar el correcto funcionamiento del sistema de evaporización del agua.

**INSTRUCTIVO**

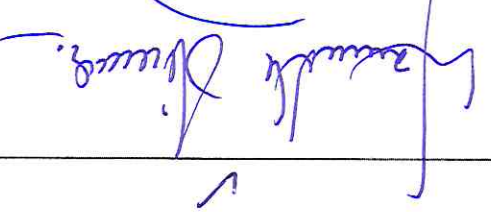
EQUIPO: NEVERA #3 DE AMPOLLAS		MARCA: THERMO		MODELO: MR49SS-GAEE-TS		SERIE: 125921001150818.00		FRECUENCIA MENSUAL: 1 POR MES	
AREA: FARMACIA DE ALTO COSTO		UBICACIÓN: 1ER NIVEL							
# ITEM	VERIFICACIONES	ACCIONES REALIZADAS		OBSERVACIONES					
1	Efectuar limpieza general de condensador y evaporador.	✓		✓					
2	Verificar la temperatura	Rango Estimado 2°C-8°C	3.1 ?	✓					
3	Revisión total de amperaje general del equipo	Rango Estimado 6.1-8.8 Amp.	6.6 AMP	✓					
4	Revisión de aterrizaje del equipo			✓					
5	Revisión general del drenaje			✓					
		FIRMA GERENTE Y/O SUPERVISOR DE MANTENIMIENTO:		FECHA DE REALIZACIÓN:		NOMBRE Y FIRMA DEL TÉCNICO:			
		FIRMA DEL SUPERVISOR AREA U OPERADOR:		22/5/25		Francisco P			

**MANTENIMIENTO PREVENTIVO PARA NEVERAS**



1. Efectuar limpieza general de condensador y evaporador.  
(parte posterior).  
Abrir nevera y realizar limpieza de evaporador con producto de limpieza (desgrasante) si es necesario y luego del condensador
2. Verificar la temperatura.  
Verificar la temperatura de la nevera con termómetro digital en 3 puntos diferentes (a cada dos pies, iniciando desde la parte superior) y sacar una medida promedio.
3. Revisión total de amperaje general del equipo.  
Colocar amperímetro en la línea de corriente para obtención de amperaje. Deberá estar dentro de los rangos establecidos en la ficha técnica de la nevera.
4. Revisión de aterrizaje del equipo.  
Medir de neutro a tierra con amperímetro.
5. Revisión general del drenaje.  
Revisar que el agua fluya sin interrupciones por la manguera de drenaje y verificar el correcto funcionamiento del sistema de evaporización del agua.

**INSTRUCTIVO**

EQUIPO: NEVERA #4 DE AMPOLLAS		MARCA: THERMO		MODELO: MR49SS-GAEE-TS		SERIE: 125920901150818		FRECUENCIA MENSUAL: 1 POR MES	
AREA: FARMACIA DE ALTO COSTO		UBICACION: 1ER NIVEL							
# ITEM	VERIFICACIONES	ACCIONES REALIZADAS		OBSERVACIONES					
1	Efectuar limpieza general de condensador y evaporador.	✓							
2	Verificar la temperatura Rango Estimado 2°C-8°C	4.8°C							
3	Revisión total de amperaje general del equipo Rango Estimado 6.1-8.8 Amp.	6.6 AMP							
4	Revisión de aterrizaje del equipo	✓							
5	Revisión general del drenaje	✓							
NOMBRE Y FIRMA DEL TÉCNICO:		22/5/24		FIRMA GERENTE Y/O SUPERVISOR DE MANTENIMIENTO:		FIRMA DEL SUPERVISOR AREA U OPERADOR:			

**MANTENIMIENTO PREVENTIVO PARA NEVERAS**

IN RT



INSTITUTO NACIONAL DEL CÁNCER ROSA EMILIA SÁNCHEZ PÉREZ DE TAVARES

