

1. Efectuar limpieza general de condensador y evaporador.
Abrir nevera y realizar limpieza de evaporador con producto de limpieza (desgrasante) si es necesario y luego del condensador (parte posterior).
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 CONSERVADORA DE PLASMA AREA: BANCO DE SANGRE		MARCA: EQUITEC UBICACION: 1ER NIVEL		MODELO: EVF284/30		SERIE: 11129341		FRECUENCIA MENSUAL: 1 POR MES	
# ITEM	VERIFICACIONES	ACCIONES REALIZADAS		OBSERVACIONES					
1	Efectuar limpieza general de condensador y evaporador.	✓		5					
2	Verificar la temperatura Rango Estimado -5°C-(30)°C	✓ -12°		3					
3	Revisión total de amperaje general del equipo Rango Estimado 6.2-8 Amp.	✓ 6.6 AM		4					
4	Revisión de aterrizaje del equipo	✓		5					
5	Revisión general del drenaje	✓		FIRMAS Y FIRMA DEL TECNICO: <i>Francisco</i> FECHA DE REALIZACION: 22/5/21					
FIRMA GERENTE Y/O SUPERVISOR DE MANTENIMIENTO: AREA U OPERADOR: MANTENIMIENTO:		BANCO DE SANGRE AREA DE SANGRE AREA U OPERADOR: MANTENIMIENTO:		BANCO DE SANGRE AREA DE SANGRE AREA U OPERADOR: MANTENIMIENTO:					

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 superior) y sacar una medida promedio.
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

NOMBRE Y FIRMA DEL TÉCNICO: <i>Francisco P.</i>		FECHA DE REALIZACIÓN: <i>22/05/21</i>		FIRMA GERENTE Y/O SUPERVISOR DE MANTENIMIENTO: <i>[Firma]</i> AREA U OPERADOR: <i>[Firma]</i> FIRMA DEL SUPERVISOR: <i>[Firma]</i>	
OBSERVACIONES: <i>Parada de compresor</i>					
# ITEM	VERIFICACIONES	ACCIONES REALIZADAS			
1	Efectuar limpieza general de condensador y evaporador.	X			
2	Verificar la temperatura	Rango Estimado -5°C-(-30)°C	X		
3	Revisión total de amperaje general del equipo	Rango Estimado 6.2-8 Amp.	X		
4	Revisión de aterrizaje del equipo	X			
5	Revisión general del drenaje	X			
EQUIPO: NEVERA #2 CONSERVADORA DE PLASMA MARCA: EQUITEC MODELO: EVF284/30 SERIE: 11129342 FRECUENCIA MENSUAL: 1 POR MES					
AREA: BANCO DE SANGRE UBICACION: 1ER NIVEL					

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 (desgrassante) si es necesario y luego del condensador superior) y sacar una medida promedio.
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

NOMBRE Y FIRMA DEL TÉCNICO:		Francisco D		FECHA DE REALIZACIÓN:		22/5/24	
FIRMA DEL SUPERVISOR		ÁREA U OPERADOR:		SUPERVISOR DE MANTENIMIENTO:		INSTITUTO	
[Firma]		BANCO DE SANGRE		BANCO DE SANGRE		[Logo]	
# ITEM	VERIFICACIONES	OBSERVACIONES					
1	Efectuar limpieza general de condensador y evaporador.						
2	Verificar la temperatura	Rango Estimado 2°C-6°C					
3	Revisión total de amperaje general del equipo	Rango Estimado 8-11 Amp.					
4	Revisión de aterrizaje del equipo						
5	Revisión general del drenaje						
		ACCIONES REALIZADAS					
FRECUENCIA MENSUAL: 1 POR MES							
SERIE:							
MODELO: EBB525C							
MARCA: ÉQUITEC							
UBICACION: 1ER NIVEL							
ÁREA: BANCO DE SANGRE							
EQUIPO: NEVERA #3 CONSERVADORA DE PLASMA							

MANTENIMIENTO PREVENTIVO PARA NEVERAS



1. Efectuar limpieza general de condensador y evaporador.
Abrir nevera y realizar limpieza de evaporador con producto de limpieza (desgrassante) si es necesario y luego del condensador (parte posterior).
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		MARCA: FARCO FOGEL		MODELO: VT-40GL-US-SAZ		SERIE: 2014090265	
AREA: BANCO DE SANGRE		UBICACION: 1ER NIVEL		FRECUENCIA MENSUAL: 1 POR MES			
# ITEM	VERIFICACIONES	ACCIONES REALIZADAS		OBSERVACIONES			
1	Efectuar limpieza general de condensador y evaporador.	✓		✓			
2	Verificar la temperatura Rango Estimado 2°C-8°C	7.7 °C		✓			
3	Revisión total de amperaje general del equipo Rango Estimado 6.1-8.5 Amp.	6.6 AMP		✓			
4	Revisión de aterrizaje del equipo	✓		✓			
5	Revisión general del drenaje	✓		✓			
NOMBRE Y FIRMA DEL TÉCNICO:		FECHA DE REALIZACIÓN:		INSTRUCIVO			
Francisco D		22/5/21		BANCO DE SANGRE			
FIRMA DEL SUPERVISOR		FIRMA GERENTE Y/O SUPERVISOR DE MANTENIMIENTO		FIRMA: [Signature]			
AREA U OPERADOR		MANTENIMIENTO		BANCO DE SANGRE			

MANTENIMIENTO PREVENTIVO PARA NEVERAS

