



MANTENIMIENTO PREVENTIVO PARA NEVERAS

EQUIPO: NEVERA DE PRUEBAS		AREA: PATOLOGIA
MARCA: LMB	UBICACIÓN: 1ER NIVEL	
MODELO: LAB0250B1TV1508		
SERIE: N/A		
MATRICULA: 40802		
FRECUENCIA MENSUAL: 1 MENSUAL		

# ITEM	VERIFICACIONES	ACCIONES REALIZADAS
1	Efectuar limpieza general de condensador y evaporador.	✓
2	Verificar la temperatura Rango Estimado 2°C a -8°C	3.4°C
3	Revisión total de amperaje general del equipo Rango Estimado 4 a 8 AMP	5.0 amp
4	Revisión de aterrizaje del equipo	✓
5	Revisión general del drenaje	✓
OBSERVACIONES		
N/A		

NOMBRE Y FIRMA DEL TÉCNICO:	20/06/24	FIRMA GERENTE Y/O SUPERVISOR DE MANTENIMIENTO: Reyes	FIRMA DEL SUPERVISOR AREA U OPERADOR: [Signature]
-----------------------------	----------	--	---

INSTRUCTIVO

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.



MANTENIMIENTO PREVENTIVO PARA NEVERAS

EQUIPO: NEVERA DE LÍQUIDOS CORPORALES		ÁREA: PATOLOGÍA	
MARCA: CETRON		UBICACIÓN: 1ER NIVEL	
MODELO: RCF40LVBS0			
SERIE: 201308191301			
FRECUENCIA MENSUAL: 1 MENSUAL			
# ITEM	VERIFICACIONES	ACCIONES REALIZADAS	
1	Efectuar limpieza general de condensador y evaporador.	✓	
2	Verificar la temperatura	Rango Estimado -1°C a -15°C Arriba 1°C a 5°C Abajo	
	Revisión total de amperaje general del equipo	Rango Estimado 3.1 a 5.8	
3	Revisión de aterrizaje del equipo	✓ 400 amp	
4	Revisión general del drenaje	✓	
OBSERVACIONES			
N/A			
NOMBRE Y FIRMA DEL TÉCNICO:		FECHA DE REALIZACIÓN:	
Bogdan A. Amn		20/06/24	
FIRMA DEL SUPERVISOR DE MANTENIMIENTO:		FIRMA GERENTE Y/O SUPERVISOR DE ÁREA U OPERADOR:	
[Firma]		[Firma]	

INSTRUCTIVO

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 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.