

## **ORDEN DE TRABAJO**

Equipo: Ubicación:	Refrigerador Piso 4 MO	N° De Activo:		62001382-0								
Descripción: Marca:	Periférica Piso 4 MO LG		Cliente: Periodo Ejecución		MO Diciembre, 2021							
Modelo:			Area									
Serie:	807TRHZ1K745	Mantención preventiva			<b>~</b>							
LIMPIEZA DE FILTROS		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA	
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA	A CALIENTE											
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA				_								
CHEQUEO DE CORREAS												
ALINEACION DE POLEAS							-					
CAMBIO DE CORREAS												
LIMPIEZA REJILLA DE EXTR	ACCION BAÑO											
LIMPIEZA DE TERMOSTATO												
LIMPIEZA DE DIFUSORES				_								
LIMPIEZA DE SISTEMA DE O	CONDENSADO (DESAGUE)			<u> </u>								
											]	
LIMPIEZA SERPENTIN CONI			_									
LIMPIEZA SERPENTIN EVAF	PORADOR		_									
REAPRETE DE BORNERA DE	MOTORES											
CHEQUEO DE VALVULAS												
REVISION AUDITIVA DE ROD	DAMIENTOS Y VENT											
LIMPIEZA Y REVISION CIRC	UITO DE CONTROL DE FUERZA											
LIMPIEZA DE MOTOR ELECT	TRICO											
LIMPIEZA GENERAL												
LUBRICACION GENERAL												
EQUIPOS						Presid			Temper		<u> </u>	
	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Trif	Mono	Entrada	;	Salida	Entrada	Sa	alida	PSI/°C	
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2			Wiono	R		S	Т	N	lom.	Amp	
	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2										Amp Amp	
	MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA										Amp	
	PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja			Alta			Amp PSI/°	
					Baja			Alta			PSI/°	
M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Tı	rif	Mono	R 1.05		s 0.99	T 0.85		.50	Amp	
Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR										Amp	
Comp Ventana	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja			Alta			Amp PSI/°G	
Vrv Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío		Calor					
51	THE COLUMN THE PROPERTY OF THE COLUMN				6.5		11	C°				
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Tı	rıf	Mono	R		<b>S</b>	Т	N	lom	Amp	
Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)									/M/B	Amp	
Vex / Vin	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)									/W/B	°C	
Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							Frío/Calor			°C	
Observaciones:												
		SE REA	LIZA MANTEN	CIÓN PREVEN	ITIVA							
Fecha Inicio:	18-12-2021											
Técnico 1:	Yohansson Henrito		Téc	cnico 2:				José	Paricagua	n		
Mante	nción Grupo 1 Polabber	Car Superv	Tos Bri visor de M R Clea	iceño antención	١							
Firma Técnico		V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería					V° B° Responsable Clínica					