

## **ORDEN DE TRABAJO**

Equipo: Ubicación: Descripción: Marca: Modelo: Serie:		Refrigerador Piso 3 MO Periférica Piso 3 MO FAGOR ZBX1115CY 014-03-12	N° De Activo:  Cliente: Periodo Ejecución Area Mantención preventiva		MO Diciembre, 2021						
			VRV FAN CO	L VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA	A DE FILTROS										
LIMPIEZA	SERPENTIN AGU	A CALIENTE			-					_	
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA											
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 CONDENSADO (DESAGUE)											
LIMPIEZA	SERPENTIN CON	DENSADOR									
LIMPIEZA	SERPENTIN EVAP	PORADOR									
REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES											
CHEQUEO	DE VALVULAS										
REVISION	I AUDITIVA DE ROD	AMIENTOS Y VENT									
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA											
LIMPIEZA	A DE MOTOR ELECT	TRICO									
LIMPIEZA GENERAL											
LUBRICAC	CION GENERAL										
EQUIPOS	<u> </u>					Presió	n		Tempe	ratura	
MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si proc		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2	Trif	Mono	R R Baja Baja		alida  S	Entrada  T  Alta Alta		alida lom.	PSI/°C  Amp Amp Amp Amp Amp PSI/°
			Trif	Mono	R		s	T		lom	1 31,
	M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR		<b>✓</b>	0.25					.48	Amp
		MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR								.29	Amp Amp
	Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)			Baja Frío		Calor	Alta			PSI/°G
,	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN			3.2		6.8	C°			
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Trif	Mono	R		s	Т		lom	Amp
		MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)									Amp
,	Vex / Vin	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)							A	/M/B	°C
	Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN						Frío/Calor			°C
Observa	ciones:										
			SE REALIZA MANT	ENCIÓN PREVEN	TIVA						
Fecha Inio	cio:	19-12-2021									
Técnico 1	Técnico 1: Yohansson Henrito		Técnico 2:			José Paricagu				n	
		3 Diapoet	Carlos B Supervisor de QR Cle					V° D° D	ponsable (	Nínico	