

ORDEN DE TRABAJO

Equipo: Ubicación:	Refrigerador Piso 1 Clínica		N° De Activo: Cliente: Periodo Ejecución		CAS Noviembre 2021						
Descripción:	Periférica Piso 1 Sur										
Marca: Modelo:	MABE RMP400FHUG		Area	cucion		Noviembre, 2021					
Serie:	2045433991		Mantención	preventiva			~				
		VRV	FAN COIL	VEX	COMPACTO	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS			TAICOOLE		COMI ACTO	0. 2.1	VENTANA	OMA	III. 01 211		CONTINA
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA	A CALIENTE										
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA	A FRIA										
CHEQUEO DE CORREAS											
ALINEACION DE POLEAS											
CAMBIO DE CORREAS											
LIMPIEZA REJILLA DE EXTR	RACCION BAÑO										
LIMPIEZA DE TERMOSTATO											
LIMPIEZA DE DIFUSORES							_			_	
LIMPIEZA DE SISTEMA DE O	CONDENSADO (DESAGUE)										
LIMPIEZA SERPENTIN CON	DENSADOR										
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			1		_	Presi			Tempe		
	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Trif	Mono	Entrada		Salida	Entrada		alida	PSI/°C
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2				R		S	Т	N	lom.	Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2										Amp Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede)										Amp Amp
	PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja Baja			Alta Alta			PSI/° PSI/°
			Trif	Mono	R		S	Т		lom	
M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR			~	0.72				1	.18	Amp Amp
Comp Ventana	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja			Alta			Amp PSI/°G
Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío 4.3		Calor	C°			. 5,, 5
1 5.			Trif	Mana	_					lom:	
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1		Trif	Mono	R		S	Т		Nom	Amp
Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)									/M/B	Amp
Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							Frío/Calor			°C
							·				
Observaciones:		SF RF	ALIZA MANTEN	ICIÓN PREVEN	ΙΤΙVΔ						
Fecha Inicio:	16 11 2021										
Técnico 1:	16-11-2021 Yohansson Henrito		 Té	cnico 2:				José	Paricagua	n	
									- unougue		
			\bigcirc								
			/ 171	100							
Mantención Grupo 1			TION Br	iceño							
QR Did bod			rvisor de M	lantenciór	1						
		Super	rlos Br rvisor de M QR Clea	aner							
	na Técnico		ervisor OR Cl					110 B. F	sponsable (NS- 1	