

## **ORDEN DE TRABAJO**

Equi		Mini Split	N° De Ac		:	50003624-0							
Ubicación: Piso -3 Estacionamiento torre  Descripción: Capilla Covid -19 ( 02 )		Cliente:			Cas								
	escripción: Capilla Covid -19 ( 02 ) larca: CLARK		Periodo Ejecución			Diciembre, 2021							
Mod	odelo: CST-12HERI1		Area			·							
Serie	e:	12670WJC97ZK10500191		Mantención	preventiva			<b>✓</b>					
							00117						
LIMDIE	ZA DE FILTROS		VRV	FAN COIL	VEX	COMPACTO	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA	
LIIVIPIE	ZA DE FILIROS									<b>~</b>			
LIMPIE	ZA SERPENTIN AGU	A CALIENTE											
LIMPIE	ZA SERPENTIN AGU	A FRIA											
CHEQU	IEO DE CORREAS												
ALINEA	ACION DE POLEAS												
CAMBI	O DE CORREAS												
LIMPIE	ZA REJILLA DE EXTR	RACCION BAÑO											
LIMPIE	ZA DE TERMOSTATO									~			
LIMPIF	ZA DE DIFUSORES												
					_						7		
		CONDENSADO (DESAGUE)								<b>~</b>		1	
LIMPIE	ZA SERPENTIN CON	DENSADOR								<b>✓</b>			
LIMPIE	ZA SERPENTIN EVAF	PORADOR								<b>~</b>			
REAPR	ETE DE BORNERA DE	MOTORES								<b>✓</b>			
										<b>~</b>			
	JEO DE VALVULAS												
REVISIO	ON AUDITIVA DE ROD	DAMIENTOS Y VENT								<b>~</b>			
LIMPIE	ZA Y REVISION CIRC	UITO DE CONTROL DE FUERZA											
LIMPIE	ZA DE MOTOR ELECT	FRICO								~			
LIMPIF	ZA GENERAL									~			
										<b>✓</b>			
LUBRIC	CACION GENERAL												
EQUIP	POS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				] Entrada	Presi	ón Salida	Entrada	Tempe	ratura alida	PSI/°C	
		CHEQUEO DE PRESION I TEMPERATURA AGUA		Trif	Mono							1 31/ 0	
	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 CHILLER MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2					R		S	Т	<b>N</b>	lom.	Amp	
MEDICIO		MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1										Amp	
		MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA										Amp Amp	
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja			Alta			Amp PSI/°	
	I					Baja			Alta			PSI/°	
			Tr	rif	Mono	R		s	т	ı	Nom		
<b>~</b>	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR			<b>Y</b>	0.25					0.30 5.00	Amp	
	Split Comp	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR			<b>~</b>	4.23					5.00	Amp Amp	
	Ventana	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja			Alta			PSI/°G	
	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío 6.5		Calor 41.5	C°				
				.,									
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Tr	rit	Mono	R		<b>S</b> [	Т	! 	Nom	Amp	
	Fan Coil	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	
						J							
Obser	vaciones:												
			SE REAL	LIZA MANTEN	CION PREVEN	TIVA							
Fecha I	Inicio:	19-12-2021											
Técnico 1: Yohansson Henrito			Técnico 2:				José Paricaguan						
				Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner									
Firma Técnico V			V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería					V° B° Responsable Clínica					