

ORDEN DE TRABAJO

	quipo: Mini Split		N° De Activo:			50003630-0						
	cación: Piso -3 Estacionamiento Torre cripción: Capilla Covid - 19 (08)		Cliente:			CAS						
Marc	•	CLARK		Periodo Ejecuci		Septiembre, 2021						
Mode		CST-12HERI1		Area								
Serie	: 	12670WJC97ZK10500260		Mantención	preventiva			~				
			VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIE	ZA DE FILTROS									~		
LIMPIE	ZA SERPENTIN AGU	A CALIENTE										
LIMPIE	ZA SERPENTIN AGU	A FRIA										
CHEQUI	EO DE CORREAS											
	CION DE POLEAS											
	O DE CORREAS											
	ZA REJILLA DE EXTF	RACCION RAÑO										
	ZA DE TERMOSTATO							7		NI/A	7	
	ZA DE DIFUSORES	,								N/A		
										_		
		CONDENSADO (DESAGUE)								~]
	ZA SERPENTIN CON									✓		_
	ZA SERPENTIN EVAI									~		
	ETE DE BORNERA DE	E MUTURES								~		
	EO DE VALVULAS									~		
REVISIO	ON AUDITIVA DE ROI	DAMIENTOS Y VENT								~		
LIMPIE	ZA Y REVISION CIRC	UITO DE CONTROL DE FUERZA										
	ZA DE MOTOR ELEC	TRICO								~		
LIMPIEZA GENERAL										✓		
LUBRIC	ACION GENERAL									N/A		
EQUIP	POS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada	Presi	ón Salida	Entrada	Tempe S	ratura alida	PSI/°C
		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		Trif	Mono	R		s	Т		lom.	
	CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2										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			Alta			PSI/°
						Baja			Alta			PSI/°
~	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	т	rif	Mono 🗸	R 0.22		S	T		Nom 0.30	Amp
	Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR			✓	4.30				5	5.00	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				
		THE PROPERTY OF THE PROPERTY O				6.9		39.8	C°			
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	T	rif	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										°C °C
									Frío/Calor			<u> </u>
Observ	vaciones:											
			SE REA	LIZA MANTEN	CIÓN PREVEN	TIVA						
Fecha li	nicio:	28-09-2021										
Técnico	o 1:	Yohansson Henrito		Téc	cnico 2:				Rodri	igo Cistern	as	
					12							
C C (XTUST)												
	Mante	nción Grupo 1 Reproper		loe Bri	ceño							
	(Q	transper	Car	visor de M	antención	1						
Mantención Grupo 1 Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner												
			•									
	Firr	na Técnico	V° B° Supe	rvisor QR Cle	aner Ingenie	ería			V° B° Res	sponsable (Clínica	