

ORDEN DE TRABAJO

	quipo: Mini Split		N° De Activo:			50001671-0						
	cación: Techo 7 Sur A cripción: Techo 7 Sur A		Cliente:			Cas Septiembre, 2021						
Marc			Periodo Ejecución									
Mode		FACS18P5AGJW		Area								
Serie	<u>. </u>	92903038020700400		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										
	EO DE CORREAS											
ALINEACION DE POLEAS												
	O DE CORREAS											
	ZA REJILLA DE EXTF	DACCION BAÑO										
								7			7	
	ZA DE TERMOSTATO	•								~		
	ZA DE DIFUSORES											
		CONDENSADO (DESAGUE)								~		1
	ZA SERPENTIN CON									~		-
	ZA SERPENTIN EVAI									~		
REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES										~		
CHEQUI	EO DE VALVULAS									~		
REVISIO	ON AUDITIVA DE ROI	DAMIENTOS Y VENT								~		
LIMPIE	ZA Y REVISION CIRC	UITO DE CONTROL DE FUERZA								N/A		
LIMPIE	ZA DE MOTOR ELEC	FRICO								~		
LIMPIEZA GENERAL										~		
LUBRIC	ACION GENERAL									~		
EQUIP	os	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada	Presi	ón Salida	Entrada	Tempe S	ratura alida	PSI/°C
		·		Trif	Mono	R		S	T		lom.	. 5., 5
	CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2				K			'		voin.	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/°
						_						F3I/
~	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR		rif	Mono 🗸	R 0.18		S	Т		Nom).29	Amp
	Split Comp	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR			✓	5.94					3.50	Amp Amp
	Ventana	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja			Alta			PSI/°G
	Vrv Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío 9.5		Calor 45.2	С°			
				rif	Mono	R		s	т	,	Nom	
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2			-				-			Amp Amp
	Fan Coil	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)								A	/M/B	Amp
	Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							Frío/Calor			°C
Observ	vaciones:											
			SE REA	LIZA MANTEN	CION PREVEN	TIVA						
Fecha li		27-09-2021										
Técnico	o 1:	Yohansson Henrito		Téc	cnico 2:				Rodri	go Cistern	as	
					12							
Con (STELOST).												
	Mante	nción Grupo 1 3-Otopber	Car	los Bri	iceño							
	((3)	A STATE OF THE STA	Sunari	visor de M	antención	1						
			C	rios Bri visor de M QR Clea	iner							
1	Cirr	na Técnico	V° B° Cupo	rvisor QR Cle	anor Ingoni	oría			V° R° Doc	ponsable (línica	