

ORDEN DE TRABAJO

	quipo: Mini Split		N° De Activo:			50001671-0						
	cación: Techo 7 Sur A cripción: Techo 7 Sur A		Cliente:			Cas Diciembre, 2021						
Marc			Periodo Ejecución									
Mode		FACS18P5AGJW		Area								
Serie	: 	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			_							
CHEQUI	EO DE CORREAS											
	CION DE POLEAS											
CAMBIO DE CORREAS												
	ZA REJILLA DE EXTF	RACCION RAÑO										
	ZA DE TERMOSTATO							7		. 4	1	
	ZA DE DIFUSORES	,								~		
		CONDENSADO (DESAGUE)								~]
	ZA SERPENTIN CON									~		-
	ZA SERPENTIN EVAI									<u> </u>		
REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES										<u> </u>		
	EO DE VALVULAS									~		
		DAMIENTOS Y VENT								~		
		UITO DE CONTROL DE FUERZA										
	ZA DE MOTOR ELEC	TRICO								~		
LIMPIEZA GENERAL										<u> </u>		
	ACION GENERAL									~		
EQUIP	² 0S	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada	Presi	on Salida	Entrada	Tempe S	ratura alida	PSI/°C
		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		Trif	Mono	R		S	Т	N	lom.	
	CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1										Amp Amp
		MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA										Amp Amp
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede)										Amp
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja Baja			Alta Alta			PSI/° PSI/°
			Ti	rif	Mono	R		s	т		Nom	
~	M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR			~	0.20).29	Amp Amp
	Comp	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR									3.50	Amp
	Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja Frío		Calor	Alta			PSI/°G
	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				5.2		36.9	Co			
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Ti	rif	Mono	R		S	Т		Nom	Amp
		MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2										Amp
	Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)								A	/M/B	°C
	Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							Frío/Calor			°C
Observ	vaciones:					*						
			SE REA	LIZA MANTEN	CIÓN PREVEN	TIVA						
Fecha li	nicio:	19-12-2021										
Técnico	1:	Yohansson Henrito		Téc	cnico 2:				José	Paricagua	ın	
				\bigcap	1							
			/	\ XDIE								
	Mante	(Jac Dri	iceño								
	Q	nción Grupb 1 Restabber	Car	105 DI	antención	1						
Mantención Grupo 1 OR Diabor Superv Q					iner							
			G	(IV J.E.								
	Firr	na Técnico	V° B° Supe	rvisor QR Cle	aner Ingenie	ería			V° B° Res	ponsable (Clínica	