

ORDEN DE TRABAJO

	Equipo: Mini Split		N° De Activo:			S/R						
	icación: Jardín Manquehue scripción: La Cafette Cocina N°1		Cliente: Periodo Ejecución		CAS							
Marc	ca: SHOOTAIRE				Septiembre, 2021							
Mod		HLK424FSAAA		Area								
Serie	:	404T07807000		Mantención	preventiva			~				
I IMDIE	7A DE EUTROS		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS										~		
	ZA SERPENTIN AGU											
	ZA SERPENTIN AGU	A FRIA										
CHEQUEO DE CORREAS												
	CION DE POLEAS											
CAMBIO DE CORREAS				1								
LIMPIE	ZA REJILLA DE EXTF	RACCION BAÑO						⊣	r		-	
LIMPIEZA DE TERMOSTATO										*		
LIMPIE	ZA DE DIFUSORES										_	
LIMPIE	ZA DE SISTEMA DE (CONDENSADO (DESAGUE)								>		
LIMPIE	ZA SERPENTIN CON	DENSADOR								~		
LIMPIE	ZA SERPENTIN EVAI	PORADOR								~		
REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES										*		
CHEQU	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	TRICO								~		
LIMPIEZA GENERAL										>		
LUBRICACION GENERAL										~		
EQUIP	908					1	Presi	ón	I.	Tempe		
		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Trif	Mono	Entrada		Salida	Entrada	S	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										Amp
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja			Alta			Amp PSI/°
						Baja			Alta			PSI/°
~	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	т	rif	Mono 🗸	R 0.30		S	T		Nom 1.46	Amp
	Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR			~	0.19					0.24	Amp
	Comp Ventana	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)			✓	4.20 Baja			Alta		0.50	Amp PSI/°G
	Vrv					Frío		Calor				1 31/ 0
	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				8.3		39.4	C°			
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Т	rif	Mono	R		S	Т	!	lom	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
									Frío/Calor			°C
Observ	vaciones:											
			SE REA	LIZA MANTEN	CIÓN PREVEN	TIVA						
Fecha II	nicio:	30-09-2021										
Técnico 1: Xavier Matute				Técnico 2:			Luis Osorio					
	Manter OF	nción Grupo 2 R Cleanan	Car	Tos Bri visor de M QR Clea	iceño							
	Firr	na Técnico		R Clea					V° B° Res	ponsable (Clínica	