

ORDEN DE TRABAJO

		Ventilador Extractor de Aire	N° De Activo:					50002234-0				
	Ubicación: Jardin Manquehue Descripción: Vex La Cafett 1 Marca: S&P			Cliente:		Cas						
Marc				Periodo Ejecución			Noviembre, 2021					
Mode Serie	Modelo: CBM/4-180 Serie: 51284040		Area Mantención prevent		preventiva	· · ·						
			VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
	ZA DE FILTROS											
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN A	GUA CALIENTE										
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN A	GUA FRIA										
CHEQUE	EO DE CORREAS											
ALINEA	CION DE POLEAS											
CAMBIC	DE CORREAS											
LIMPIEZ	ZA REJILLA DE EX	(TRACCION BAÑO										
LIMPIEZ	ZA DE TERMOSTA	то										
LIMPIEZ	ZA DE DIFUSORES	S										
LIMPIEZ	ZA DE SISTEMA D	DE CONDENSADO (DESAGUE)										
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN C	ONDENSADOR										
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN EV	/APORADOR										
	TE DE BORNERA											
	EO DE VALVULAS											
		RODAMIENTOS Y VENT										
		RCUITO DE CONTROL DE FUERZA										
LIMPIEZ	ZA DE MOTOR EL	ECTRICO										
LIMPIEZ	ZA GENERAL											
LUBRICA	ACION GENERAL											
EQUIP	os	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 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/°
			Tri	if	Mono	R		s	т		Nom	
	M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR			✓	1.40					2.50	Amp Amp
	Comp	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR										Amp
	Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja Frío		Calor	Alta			PSI/°G
	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							C°			
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Tri	if	Mono	R		S	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
Observ	aciones:											
			SE REAL	IZA MANTEN	CIÓN PREVEN	NTIVA						
Fecha Inicio: 29-11-2021												
Técnico 1: Xavier Matute		Técnico 2:				Luis Osorio						
				\cap								
			/	/ V	1							
		stantián Crima 2	Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner									
Mantención Grupo 2 OR Cleanen			Car	los Bri	ontonción	1						
				100 m MA 11/1	anientatu	1						

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

Firma Técnico

V° B° Responsable Clínica