

ORDEN DE TRABAJO

	quipo: Ventilador Extractor de Aire		N° De Activo: Cliente: Periodo Ejecución		50001782-0								
	icación: Techo Urgenia General scripción: Vex 155 Consulta Pediatria P1º				Cas								
Marc	ea: S&P				Septiembre, 2021								
Mod Serie		TV6 THS13VEX155CPEDP1		Area 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											
CHEQU	EO DE CORREAS												
ALINEA	ACION DE POLEAS												
CAMBI	O DE CORREAS												
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO													
LIMPIE	ZA DE TERMOSTATO							1			1		
	ZA DE DIFUSORES												
		CONDENSADO (DESAGUE)											
	ZA SERPENTIN CON											_	
	ZA SERPENTIN EVAF												
REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES													
CHEQU	IEO DE VALVULAS												
REVISION	ON AUDITIVA DE ROD	DAMIENTOS Y VENT											
LIMPIE	ZA Y REVISION CIRC	UITO DE CONTROL DE FUERZA											
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO													
LIMPIE	ZA GENERAL												
LUBRIC	CACION GENERAL												
EQUIP	Pos					1	Presi	ón	1	Tempe	ratura		
		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 PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede)										Amp Amp	
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja Baja			Alta Alta			PSI/° PSI/°	
						_						F 31/	
	•	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR		rif	Mono	0.56		S	Т		Nom 0.75	Amp	
	Split Comp	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR										Amp Amp	
	Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja		0.1	Alta			PSI/°G	
	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío		Calor	C°				
			т	rif	Mono	R		S	т	ı	Nom		
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2										Amp Amp	
_	Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)								A	/M/B		
_	Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							Frío/Calor			°C	
Obser	vaciones:		CE DEA	1 174 MANITENI	CIÓN DDEVEN	TIMA							
			SE KEA	LIZA MANTEN	OION PKEVEN	IIVA							
Fecha I		16-09-2021											
Técnico	o 1:	Yohansson Henrito		Téc	cnico 2:				Rodri	go Cistern	as		
	Mante	nción Grupo 1 3 Digodos	Car Super	Tos Bri visor de M QR Clea	iceño antención	ı							
			V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería					V° B° Responsable Clínica					