

ORDEN DE TRABAJO

Equip	Ventilador Extractor de Aire sión: Techo Coronaria		N° De Activo:		50001768-0							
	ripción:	Vex 524 Pabellon 14	Cliente:		Cas							
Marc		TECNIFAN	Periodo Ejecución		Diciembre, 2021							
Mode Serie		TSA 12/6 7918	-	Area Mantención	preventiva	~						
		1111			P 101011111							
			VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZ	A DE FILTROS											
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN AGU	A CALIENTE									J	
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN AGU	A FRIA										
CHEQUE	EO DE CORREAS											
ALINEA	CION DE POLEAS											
	DE CORREAS											
	ZA REJILLA DE EXTR	DACCION BAÑO										
								7			1	
LIMPIEZ	ZA DE TERMOSTATO	1										
LIMPIEZ	ZA DE DIFUSORES										٦	
LIMPIEZ	ZA DE SISTEMA DE (CONDENSADO (DESAGUE)										_
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN CON	DENSADOR										
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN EVAI	PORADOR										
REAPRE	TE DE BORNERA DE	MOTORES							_			
CHEOUE	EO DE VALVULAS											
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT												
		UITO DE CONTROL DE FUERZA										
LIMPIEZ	ZA DE MOTOR ELEC	TRICO										
LIMPIEZ	ZA GENERAL											
LUBRIC	ACION GENERAL											
EQUIPOS					Pres					eratura	PSI/°C	
	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Trif	Mono	Entrada		Salida	Entrada		alida	PSI/ C	
CHILLER		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2				R		S	T	N	lom.	Amp
												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			Alta			PSI/°
						Baja			Alta			PSI/°
	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR		Trif	Mono	R 0.65		s 0.68	T 0.65		.66	Amp
	Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR										Amp
	Comp Ventana	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)	L			Baja			Alta			Amp PSI/°G
	Vrv Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío 25		Calor 25	C°			
				Tuif	Mana				-		1	
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1		Trif	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
	continua de une	3.1.202.0 J. 1.2 2.0.1.010.0 J. 1.1.1.200.0.1							Frío/Calor			°C
Observ	raciones:			<u> </u>							<u> </u>	
			SE RE	EALIZA MANTEN	CIÓN PREVEN	TIVA						
Fecha Ir	nicio:	19-12-2021										
Técnico 1:		Yohansson Henrito		Téc	enico 2:				José	Paricagua	n	
	Mante	nciốn Grupo 1 Restantia	Ca Supe	arlos Bri rvisor de M QR Clea	ceño antención							

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

Firma Técnico

V° B° Responsable Clínica