

## **ORDEN DE TRABAJO**

Equi		Ventilador Extractor de Aire	N° De Activo:		50002831-0							
	ción: Sub.2º Estac. ipción: Vex Roperia Sub.2º Estac.		Cliente:			Cas						
Marc	ca:	S&P		Periodo Ejecución Area Mantención preventiva		Diciembre, 2021						
Mod Serie		o: TD500/160 THS-9678				~						
LIMPIE	ZA DE FILTROS		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILI ROS  LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE												
	ZA SERPENTIN AGUA											
	EO DE CORREAS											
	ACION DE POLEAS											
CAMBIO DE CORREAS												
	ZA REJILLA DE EXTR	ACCION RAÑO										
	ZA DE TERMOSTATO							1				
	ZA DE DIFUSORES							=				
		CONDENSADO (DESAGUE)										
	ZA SERPENTIN CONI											]
	ZA SERPENTIN EVAF			_								_
	ETE DE BORNERA DE			_								
	-	MOTORES										
	EO DE VALVULAS	NAMEDITOR V VENT										
	ON AUDITIVA DE ROD											
		UITO DE CONTROL DE FUERZA										
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO												
LIMPIEZA GENERAL												
	CACION GENERAL						Presi	ón		Tempe	ratura	
EQUIP		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada		Salida	Entrada		alida	PSI/°C
	CHILLED	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		Trif	Mono	R		S	T		Nom.	Amp
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 PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede)										Amp
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja Baja			Alta Alta			Amp PSI/° PSI/°
			Tri		Mono	R		s	T		Nom	F3I/
	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR			<b>✓</b>	0.15		3	1		0.21	Amp
	Split Comp	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR										Amp Amp
	Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja Frío		Calor	Alta			PSI/°G
	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				25		25	Cº			
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Tri	f	Mono	R		S	Т		Nom	Amp
		MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)									/M/B	Amp
<b>~</b>	Vex / Vin	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN									/М/В	°C
	Oor tina de alle	SHEQUEO DE TEINH ENATORAS DE INTEGUIN							Frío/Calor			*C
Obser	vaciones:											
			SE REAL	IZA MANTENC	IÓN PREVEN	TIVA						
Fecha I	nicio:	19-12-2021										
Técnico 1: Yohansson Henrito			Técnico 2:				José Paricagu					
				_								
			/	$\bigcap_{i \in I} f_i$	12							
				\$710	80.							
	Mante ( Qf	nción Grupb 1 3 Elebber	Car	los Bri	ceño							
			Superv	los Bri isor de Ma R Clea	antencion ner							
		<b>V</b>	Q	K Clea	1101							
Firma Técnico V°			V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería					V° B° Responsable Clínica				