

## **ORDEN DE TRABAJO**

	MINGE	NIERIA										
Equip	Equipo: Ventilador Extractor de Aire Ubicación: Techo Coronaria Descripción: Vex 524 Pabellon 14		N° De Activo:		50001768-0 Cas							
Marc	a:	TECNIFAN	Periodo Ejecución Area  Mantención preventi		ecución	Septiembre, 2021						
Mode Serie:		TSA 12/6 7918			n preventiva							
			VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZ	A DE FILTROS											
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE												
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA						,						
CHEQUE	O DE CORREAS											
ALINEACION DE POLEAS												
CAMBIO DE CORREAS												
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO												
LIMPIEZA DE TERMOSTATO												
LIMPIEZA DE DIFUSORES										_		
LIMPIEZ	A DE SISTEMA DE (	CONDENSADO (DESAGUE)										
LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR												
LIMPIEZ	A SERPENTIN EVA	PORADOR										
REAPRE	TE DE BORNERA DI	E MOTORES										
CHEQUEO DE VALVULAS												
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT												
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA												
LIMPIEZ	A DE MOTOR ELEC	TRICO										
LIMPIEZA GENERAL												
	ACION GENERAL											
EQUIPOS						Presi	ón		Temper	atura		
	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA			Trif	Mono	Entrada		Salida	Entrada	Sa	alida	PSI/°C
CHILLER MEDICIONES DE MEDICIONES DE		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2				R		S	T	N	om.	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/°
			,	Trif	Mono	R		s	т		lom	
	M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR			<b>~</b>	0.65		0.66	0.69		.66	Amp
	Comp	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							C°			
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1		Trif	Mono	R		S	Т	N	lom	Amp
	Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)										Amp
<b>~</b>	Vex / Vin	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)								A/	M/B	°C
	Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							Frío/Calor			°C
Observ	aciones:											
			SE REA	ALIZA MANTE	NCIÓN PREVEN	ITIVA						
Fecha Inicio: 28-09-2021												
Técnico 1:		Yohansson Henrito		Т	écnico 2:				Rodri	go Cisterna	as	
	Mante	ención Grupo 1 Residudas	Ca Super	rlos B rvisor de l QR Cle	riceño Mantención aner	١						

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

Firma Técnico

V° B° Responsable Clínica