

## **ORDEN DE TRABAJO**

	ipo: Ventilador Extractor de Aire cación: Sala De Maq. P7º Sur-A Clinica cripción: Vex 25 Baños Habitaciones Sur Oriente		N° De Activo:  Cliente: Periodo Ejecución		50001822-0 Cas							
Marca Mode	TETLAK				Septiembre, 2021							
Serie:		384		Area Mantención preventiva		<b>~</b>						
LIMPIEZ	A DE FILTROS		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE												
	A SERPENTIN AGUA				_							
CHEQUEO DE CORREAS												
	CION DE POLEAS											
	DE CORREAS											
	A REJILLA DE EXTR	ACCION BAÑO										
	A DE TERMOSTATO							1			7	
					_			_				
LIMPIEZA DE DIFUSORES  LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)					_						7	
	A SERPENTIN COND											
	A SERPENTIN EVAP											
	A SERPENTIN EVAP TE DE BORNERA DE											
		MOTORES										
	O DE VALVULAS	AMIENTOO VAENT										
	N AUDITIVA DE ROD											
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA												
	A DE MOTOR ELECT	RICO										
	A GENERAL											
	ACION GENERAL						Presid	£		T		
EQUIPO		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada		Salida	Entrada	Tempe	alida	PSI/°C
CHILLER		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1		Trif	Mono	R	_	S	Т	N	lom.	_
												Amp Amp
		MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA										Amp Amp
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja			Alta			Amp PSI/°
						Baja			Alta			PSI/°
	•	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Trit	<b>∀</b>	Mono	R 2.85		s 2.79	T 2.82		Nom 3.30	Amp
	-	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							C°			
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Trit	f	Mono	R		S	Т		Nom	Amp
		MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 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 REALI	IZA MANTENO	CIÓN PREVEN	TIVA						
Fecha In	icio:	15-09-2021										
Técnico 1: Yohansson Henrito			Técnico 2:				Rodrigo Cisternas					
Mantención Grupo 1 Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner												
Firma Técnico			V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería			_	V° B° Responsable Clínica					