

ORDEN DE TRABAJO

	Equipo: Ventilador Extractor de Aire		N° De Activo:			50001816-0						
Ubicación: Descripción:		Sala De Maq. Gatera P3º Clinica	Cliente: Periodo Ejecución Area		Cas Octubre, 2021							
	Descripción: Vex 16 Rayos X Marca: TETLAK											
Mode	lelo: ESP											
Serie	:	9201	Ma	antención p	oreventiva			~				
			VPV	FAN COU	VEV	COMPACTO	CDLIT	VENTANA	LINAA	M CDUT	OUULED	CORTINA
LIMPIEZ	A DE FILTROS		VRV	FAN COIL	VEX	COMPACTO	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN AGU	A CALIENTE										
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN AGU	A FRIA										
CHEQUEO DE CORREAS			L									
ALINEACION DE POLEAS												
CAMBIO DE CORREAS												
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO								1 1			7	
LIMPIEZA DE TERMOSTATO												
LIMPIEZA DE DIFUSORES LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)												
	ZA SERPENTIN CON											
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN EVA	PORADOR										
REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES												
CHEQUE	O DE VALVULAS											
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT												
	ZA Y REVISION CIRC											
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO												
LIMPIEZA GENERAL												
LUBRICA	ACION GENERAL											
EQUIPO	os						Presid			Tempe		
	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		.	rif	Mono	Entrada		Salida	Entrada	S	Salida	PSI/°C
CHILLER		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1			WIGHO	R		S	Т	1	Nom.	Amp
		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1										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)										Amp
		FRESION DE REGRIGERANTE COMFRESON 2 (SI PIOCEGE)				Baja Baja			Alta Alta			PSI/° PSI/°
			Trif		Mono	R		s	т		Nom	
	M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR		/		1.13		1.16	1.14		1.75	Amp
	Comp	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR										Amp Amp
	Ventana	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja			Alta			PSI/°G
	Vrv Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío		Calor	C°			
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Trif	1 1	Mono	R		s	т		Nom	Amp
		MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2										Amp
~	Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)								A	A/M/B	°C
	Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							Frío/Calor			°C
Ohserv	aciones:					4						
			SE REALIZ	A MANTENC	IÓN PREVEN	TIVA						
Fecha In	nicio:	15-10-2021										
Técnico 1: Yohansson Henrito		Técnico 2:				Rodrigo Cisternas						
	Q	nciốn Gruph 1 Restautos	Carlo Supervis QR									
	Fire	ma Técnico	V° B° Supervis	sor QR Clea	aner Ingenie	ería			V° B° Res	ponsable	Clínica	