

ORDEN DE TRABAJO

Equipo Ubica	ción:	Ventilador Extractor de Aire Sala De Maq. P7° Sur-A Clinica	N° De Activo:		50001829-0							
Descripción: Marca:		Vex 33 Maxilo Facial P1° TETLAK	Cliente: Periodo Ejecución		Cas Septiembre, 2021							
Mode	lo:	ESP		Area			Septiemble, 2021					
Serie:		0378-D		Mantención	preventiva			✓				
LIMPIEZ	A DE FILTROS		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
		A CALIENTE										
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA					_							
CHEQUEO DE CORREAS												
ALINEAC	CION DE POLEAS											
CAMBIO	DE CORREAS											
	A REJILLA DE EXTE	RACCION BAÑO										
LIMPIEZ	A DE TERMOSTATO]	
LIMPIEZ	A DE DIFUSORES							_				
LIMPIEZ	A DE SISTEMA DE (CONDENSADO (DESAGUE)										
LIMPIEZ	A SERPENTIN CON	DENSADOR										
LIMPIEZ	A SERPENTIN EVAI	PORADOR							_			
REAPRE	TE DE BORNERA DE	E MOTORES							_			
CHEQUE	O DE VALVULAS											
REVISIO	N AUDITIVA DE ROI											
LIMPIEZ	A Y REVISION CIRC	UITO DE CONTROL DE FUERZA										
LIMPIEZ	A DE MOTOR ELEC											
LIMPIEZ	A GENERAL											
LUBRICA	CION GENERAL											
CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA					Entrada	Presi	ón Salida	Entrada	Temper Sa	atura alida	PSI/°C	
			Trif		Mono	R		S	Т	N	om.	
		MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA										Amp Amp
												Amp Amp
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja			Alta			Amp PSI/°
						Baja			Alta			PSI/°
	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	1	[rif ✓	Mono	R 0.48		s 0.43	т 0.44		.60	Amp
	Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR										Amp
	Comp Ventana	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja			Alta			Amp PSI/°G
	Vrv					Frío		Calor				, .
	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							C°			
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	1	rif	Mono	R		S	Т	N	lom	Amp
	Olila	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2										Amp
	Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)								A/	M/B	
✓	Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							Frío/Calor			°C
Observaciones: SE REALIZA MANTENCIÓN PREVENTIVA												
Fecha In	icio:	15-09-2021										
Técnico 1:		Yohansson Henrito	Técni		nico 2:			Rodrigo Cister			ıs	
			Car Super	rlos Bri visor de Ma QR Clea	8)						

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

Firma Técnico

V° B° Responsable Clínica