

## **ORDEN DE TRABAJO**

Equipo:	Ventilador Extractor de Aire		N° De Activo: Cliente:		50000196-0 Cas						
Ubicación: Descripción:	Sala De Maq. P7° Sur-A Clinica Vex 35 Lavado De Carros Sub.1° Clinica										
Marca: Modelo:	TETLAK ESP		Periodo Ejecución		Septiembre, 2021						
Serie:	0377-B	I	Area Mantención preventiva		~						
LIMPIEZA DE FILTROS		VRV	FAN COIL	VEX	COMPACTO	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA SERPENTIN AGU	A CALIENTE										
LIMPIEZA SERPENTIN AGU	A FRIA										
CHEQUEO DE CORREAS											
ALINEACION DE POLEAS											
CAMBIO DE CORREAS											
LIMPIEZA REJILLA DE EXT	RACCION BAÑO										
LIMPIEZA DE TERMOSTATO							1			1	
LIMPIEZA DE DIFUSORES							_				
LIMPIEZA DE SISTEMA DE	CONDENSADO (DESAGUE)									1	
LIMPIEZA SERPENTIN CON											
LIMPIEZA SERPENTIN EVA								_			
REAPRETE DE BORNERA DI								_			
	EWOTORES										
CHEQUEO DE VALVULAS	DAMIENTOS VIJENT										
REVISION AUDITIVA DE RO											
	CUITO DE CONTROL DE FUERZA										
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO											
LIMPIEZA GENERAL											
LUBRICACION GENERAL						Presid	án		Tempe	ratura	
EQUIPOS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada		Salida	Entrada		alida	PSI/°C
OUILL ED	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		Trif	Mono	R		S	T	N	lom.	A
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										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		rif	Mono	R 0.47		S 0.44	0.43		Nom 0.60	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							C°			
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Tı	rif	Mono	R		S	Т		Nom	Amp
Fan Coil	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
Observaciones:											
		SE REA	LIZA MANTEN	ICIÓN PREVEN	ITIVA						
Fecha Inicio:	15-09-2021										
Técnico 1:	Yohansson Henrito		Té	cnico 2:				Rodri	go Cisterna	as	
W <u>a</u> nte	encjąn Grupp 1		S Pu	iceño							
QR Diebber		Superv Q	visor de M R Clea	iceño lantenciór aner	1						
Fire	ma Técnico	V° B° Supe	rvisor QR Cl	eaner Ingeni	ería			V° B° Res	ponsable (	Clínica	