

## **ORDEN DE TRABAJO**

Equip	Equipo: Ventilador Extractor de Aire Ubicación: Sala De Maq. Centro Sur P7º Clinica Descripción: Vex 23 Baños Habitaciónes Sur Poniente			N° De A	ctivo:	50001820-0						
			Olienter									
Desc Marc	=	Vex 23 Baños Habitaciónes Sur Poniente TETLAK	Cliente: Periodo Ejecución		Cas Septiembre, 2021							
Mode		ESP	Area		Septiembre, 2021							
Serie	:	383		Manten	ción preventiva			~				
			VRV	FAN (	OIL VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZ	ZA DE FILTROS											
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN AGU	A CALIENTE						-11			ı	
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN AGU	A FRIA										
CHEOIII	EO DE CORREAS											
ALINEA	CION DE POLEAS											
CAMBIC	DE CORREAS											
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO												
LIMPIEZA DE TERMOSTATO												
I IMPIE	A DE DIFLICADES											
	ZA DE DIFUSORES										1	
LIMPIEZ	ZA DE SISTEMA DE (	CONDENSADO (DESAGUE)										<b>-</b>
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN CON	DENSADOR										
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN EVAI	PORADOR										
DEVDD	ETE DE BORNERA DE	MOTORES										
		MOTORES										
CHEQUI	EO DE VALVULAS											
REVISIO	ON AUDITIVA DE ROI	DAMIENTOS Y VENT										
LIMPIEZ	ZA Y REVISION CIRC	UITO DE CONTROL DE FUERZA										
LIMPIEZ	ZA DE MOTOR ELEC	TRICO										
	ZA GENERAL											
LUBRIC	ACION GENERAL											
EQUIPOS CONTROL DE PREGION VITEMBERATURA ACUA					☐ Entrada	Presi	ón Salida	Entrada	Temper	atura Ilida	PSI/°C	
		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Trif Mono								1 31/ 0
CHILLER		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 PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				R		S	Т	N	om.	Amp
												Amp Amp
												Amp
					Baja			Alta			Amp PSI/°	
	•					Baja			Alta			PSI/°
				Trif	Mono	R		S	Т		om	
	M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR		<b>~</b>		1.69		1.74	1.77	_	.90	Amp Amp
	Comp	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR										Amp
	Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja Frío		Calor	Alta			PSI/°G
	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN						Caloi	C°			
				Trif	Mono	R		s	т	N	om	
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1							-			Amp
	Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)									M/B	Amp
<b>~</b>	Vex / Vin	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)									·	°C
	Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							Frío/Calor			°C
Observ	raciones:											
			SE RE	ALIZA MAN	ITENCIÓN PREVEN	NTIVA						
Fecha Inicio: 15-09-2021  Técnico 1: Yohansson Henrito						Rodrigo Cisternas						
Técnico	1:	Yohansson Henrito			Técnico 2:				Rodrig	o Cisterna	IS	
Mantención Grupo 1  OR-Stabber			Ca Supe	rlos rvisor d	Puo Briceño e Mantención e aner	١						
		•	(	JK C	Carron							

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

Firma Técnico

V° B° Responsable Clínica