

ORDEN DE TRABAJO

Equipo: Ubicación: Descripción: Marca: Modelo:		Ventilador Extractor de Aire Estacionamiento Sub.4° Torre Sur		N° De Activo:		50001838-0						
		Vex 49 Estacionamientos Sub.4°	Cliente:		Cas							
		TETLAK ESP		Periodo Ejecución Area		Octubre, 2021						
Serie	: :	0568-A		Mantención	preventiva			~				
			VDV	54N 00U	VEV	001401070	ODLIT	VENTANIA		M ODUT	OUULED	CORTINA
LIMPIE	ZA DE FILTROS		VRV	FAN COIL	VEX	COMPACTO	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
	ZA SERPENTIN AGU	A CALIENTE										
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA												
CHEQUEO DE CORREAS												
ALINEACION DE POLEAS												
CAMBIC	D DE CORREAS											
LIMPIE	ZA REJILLA DE EXTI	RACCION BAÑO						- 1			- i	
LIMPIE	ZA DE TERMOSTATO)										
LIMPIEZA DE DIFUSORES												
LIMPIE	ZA DE SISTEMA DE (CONDENSADO (DESAGUE)										
LIMPIE	ZA SERPENTIN CON	DENSADOR			_							
LIMPIE	ZA SERPENTIN EVA	PORADOR							-			
REAPRI	ETE DE BORNERA DI	E MOTORES							-			
CHEOU	EO DE VALVULAS											
		DAMIENTOS V VENT										
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA												
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO												
	ZA GENERAL											
LUBRIC	ACION GENERAL											
EQUIP	08	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada	Presi	ón Salida	Entrada	Temper Sa	ratura alida	PSI/°C
	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		Trif	Mono	R		[Т		om.		
CHILLER		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 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)										Amp
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja Baja			Alta Alta			PSI/° PSI/°
			7	Γrif	Mono	R		s	т		lom	
	M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR		✓		40.52		40.96	39.71	56	5.40	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							C°			
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	1	Trif	Mono	R		S	Т	N	lom	Amp
	Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2										Amp
>	Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)								A/	/M/B	°C
	Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							Frío/Calor			°C
Observ	vaciones:											
			SE REA	ALIZA MANTEN	CIÓN PREVEN	ITIVA						
Fecha li	nicio:	28-10-2021										
Técnico 1:		Yohansson Henrito	Técnico 2:				Andrés Ramírez					
				\bigcirc	<u> </u>							
VIII W												
Mantencion Grupo 1				(AM	Z Oño							
Mantención Grupb 1 OR Stabber		Ca	rios Bri	antenciór	1							
		Super	rios Bri visor de M QR Clea	ner								
				XIV OIDS								

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

Firma Técnico

V° B° Responsable Clínica