CLEANER INGENIERIA

ORDEN DE TRABAJO

Equipo Ubicac		Fan Coil PISO 3 CLINICA FICHA CLINICA EQUIPO 1, ALA NORTE, PISO 3 CLINICA YORK CCPY04R65V2 124473/9152208	N° De Activo: Cliente: Periodo Ejecución Area Mantención preventiva		S/R CAS						
Descrip											
Marca:											
Modelo Serie:					~						
I IMDIE7A	A DE FILTROS	[VRV FAN CO	IL VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
		IA CALIENTE	~								
	A SERPENTIN AGU A SERPENTIN AGU		~								
		JA FRIA	✓								
	D DE CORREAS										
	ION DE POLEAS										
	DE CORREAS	DA GOLON DA ÑO									
	A REJILLA DE EXT		~				1			1	
LIMPIEZA DE TERMOSTATO		✓									
LIMPIEZA DE DIFUSORES		~							1		
		CONDENSADO (DESAGUE)	~								
	A SERPENTIN CON										
	A SERPENTIN EVA										
	TE DE BORNERA D	E MOTORES									
CHEQUEO DE VALVULAS			✓								
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT			✓								
LIMPIEZA	A Y REVISION CIRC	CUITO DE CONTROL DE FUERZA									
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO			✓								
LIMPIEZA	A GENERAL		✓								
LUBRICA	CION GENERAL										
EQUIPOS	EQUIPOS CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada	Presid	ón Salida	Entrada	Tempe S	ratura alida	PSI/°C
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	Trif	Mono	R		S	Т	N	lom.	
											Amp Amp
											Amp Amp
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)			Baja			Alta			Amp PSI/°
		<u>'</u>			Baja			Alta			PSI/°
	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Trif	Mono	R		S	Т		Nom	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 UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN			Frío		Calor	C°			
			Trif	Mono	R		s	т	ı	Nom	
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2		~	0.42		0.38	0.35).51	Amp Amp
-	Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)			2.6		2	1.4	A	/M/B	·
	Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN			25.4 12.1		39.5	Frío/Calor			°C
Observe	alanas:				<u></u>						
Observa	iciones:		SE REALIZA MANT	ENCIÓN PREVEN	ITIVA						
Fecha Inio	cio:	18-01-2022									
Técnico 1: Andrés Ramírez			Técnico 2:				Rodrigo Cisternas				
		<u> </u>							· · · · ·		
			\wedge	\sim							
	^		/ /	no to							
		n Kamirey	Carlos B Supervisor de QR Cle	ricaño							
	#N/////	/I K / W/ L /	Carlos	1100110							
	y marc	γ $\kappa q q q q \gamma $	cuparvient de	Mantenciór	}						

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

Firma Técnico

V° B° Responsable Clínica