## **ORDEN DE TRABAJO**

Equipo: Ubicación: Descripción: Marca:	Fan Coil Piso 4 Clinica Medico Jefe Traumatologia ANWO	N° De Activo:  Cliente:  Periodo Ejecución		S/R  Cas  Noviembre, 2021						
Modelo: FCA500CT		Area								
Serie:	K112054133	Mantención	preventiva			<b>~</b>				
MPIEZA DE FILTROS		VRV FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
MPIEZA SERPENTIN AG	GUA CALIENTE	<b>~</b>								
MPIEZA SERPENTIN AG	GUA FRIA	<b>~</b>								
IEQUEO DE CORREAS										
INEACION DE POLEAS										
MBIO DE CORREAS										
MPIEZA REJILLA DE EX	TRACCION BAÑO	<b>~</b>								
MPIEZA DE TERMOSTA	го	~								
MPIEZA DE DIFUSORES		~				_				
MPIEZA DE SISTEMA DI	E CONDENSADO (DESAGUE)	~								
MPIEZA SERPENTIN CO										
MPIEZA SERPENTIN EV										
APRETE DE BORNERA										
IEQUEO DE VALVULAS	DE MOTORES	<b>~</b>								
VISION AUDITIVA DE R	ODAMIENTOS V VENT									
	RCUITO DE CONTROL DE FUERZA									
MPIEZA DE MOTOR ELE	CTRICO									
MPIEZA GENERAL		<b>~</b>								
BRICACION GENERAL						,				
EQUIPOS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA			Entrada	Presid	Salida	Entrada	Tempe	alida	PSI/°C
	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1	Trif	Mono	R		S	T	1	lom.	
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	Trif	Mono	R		S	Т	I	Nom	Amp
Split Comp	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR  MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR									Amp
Ventana	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	I	Nom	
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1  MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2		<b>✓</b>	0.35		0.29	0.26		0.41	Amp Amp
✓ Fan Coil	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)			4.2		3.1	2		/M/B	
Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN			26 10		40	Frío/Calor			°C
bservaciones:		SE REALIZA MANTEN	ICIÓN DDEVEN	TIVA						
		SE REALIZA MANTEN	CONTREVEN							
cha Inicio: 12-11-2021 cnico 1: Andrés Ramírez		Técnico 2:				Rodrigo Cisternas				
CITICU 1.										
And	o Kamirez	Carlos Br Supervisor de M QR Clea	iceño							

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

Firma Técnico

V° B° Responsable Clínica