## **CLEANER** INGENIERIA

## **ORDEN DE TRABAJO**

Equipo: Ubicación:	Fan Coil Piso 4 Clinica	N° De Activo:  Cliente: Periodo Ejecución Area		50003126-0							
Descripción:	ÁREA LIMPIA ALA NORTE, PISO 4, CLÍNICA			Cas							
Marca: Modelo:	ANWO FCA500CT				Noviembre, 2021						
Serie:	K111053525		Mantención	preventiva			~				
MPIEZA DE FILTROS		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
MPIEZA SERPENTIN AGU	JA CALIENTE		· ·								
MPIEZA SERPENTIN AGU			<b>*</b>								
HEQUEO DE CORREAS			•								
INEACION DE POLEAS											
AMBIO DE CORREAS											
MPIEZA REJILLA DE EXT	RACCION BAÑO		<b>~</b>								
MPIEZA DE TERMOSTAT	0		~								
MPIEZA DE DIFUSORES			~								
MPIEZA DE SISTEMA DE	CONDENSADO (DESAGUE)		~								
MPIEZA SERPENTIN CON											]
MPIEZA SERPENTIN EVA											1
EAPRETE DE BORNERA D	DE MOTORES										
HEQUEO DE VALVULAS			~								
EVISION AUDITIVA DE RO	DDAMIENTOS Y VENT		~								
MPIEZA Y REVISION CIR	CUITO DE CONTROL DE FUERZA										
MPIEZA DE MOTOR ELEC			~								
MPIEZA GENERAL			~								
IBRICACION GENERAL											
EQUIPOS						Presi	ón		Tempe	ratura	
CHILLER	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA  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)		Trif	Mono	R R Baja Baja		Salida  S	Entrada  T  Alta Alta		alida	Amp Amp Amp Amp Amp Amp PSI/°
		T	Γrif	Mono	R		s	т		Nom	
M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR										Amp Amp
Comp Ventana	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR  PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja			Alta			Amp PSI/°G
Vrv Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío		Calor	C°			. 0., 0
	1	7		Mono	R		s	Т		Nom	
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2			<b>✓</b>	0.30		0.29	0.27		0.41	Amp
✓ Fan Coil	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)				2.5		1.9	1.4	A	/M/B	Amp
Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				26 10			Frío/Calor			°C
Observaciones:		SE REA	LIZA MANTENO	CIÓN PREVEN	NTIVA						
cha Inicio:	12-11-2021										
écnico 1:	Andrés Ramírez	Técnico 2:				Rodrigo Cisternas					
Anch	es Ramirez	Car	rlos Bri visor de Ma QR Clea	ceño antención	١						
Fir	rma Técnico		R Clea					V° B° Res	ponsable (	Clínica	