ORDEN DE TRABAJO



Equipo:	Fan Coil Piso 3 Clinica ÁREA LIMPIA ALA NORTE, PISO 3, CLÍNICA		N° De Activo:			50003040-0 Cas					
Ubicación: Descripción:											
Marca:	ANWO		Periodo Ejec	ución	Noviembre, 2021						
Modelo: Serie:	FCA300CT K113100246	Area Mantención preventiva			~						
MPIEZA DE FILTROS		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
MPIEZA SERPENTIN AG	UA CALIENTE		*								
MPIEZA SERPENTIN AG	UA FRIA		*								
EQUEO DE CORREAS											
INEACION DE POLEAS											
MBIO DE CORREAS											
1PIEZA REJILLA DE EX	TRACCION BAÑO		✓								
IPIEZA DE TERMOSTA	го		✓								
MPIEZA DE DIFUSORES			✓								
1PIEZA DE SISTEMA DE	E CONDENSADO (DESAGUE)		✓								
IPIEZA SERPENTIN CO	NDENSADOR										
IPIEZA SERPENTIN EV	APORADOR		_								
APRETE DE BORNERA	DE MOTORES		_								
EQUEO DE VALVULAS			✓								
/ISION AUDITIVA DE R	ODAMIENTOS Y VENT		✓								
PIEZA Y REVISION CIF	RCUITO DE CONTROL DE FUERZA										
PIEZA DE MOTOR ELE	CTRICO		✓								
IPIEZA GENERAL			✓								
BRICACION GENERAL											
QUIPOS						Presi	ón		Tempe	ratura	
	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Trif	Mono	Entrada		Salida	Entrada	S	Salida	PSI/°C
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2				R		S	T	1 	Nom.	Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2										Amp Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede)										Amp Amp
	PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja Baja			Alta Alta			PSI/° PSI/°
		Tri	f	Mono	R		S	Т	ı	Nom	
M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR										Amp Amp
Comp	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR				Daia						Amp
Ventana Vrv Vrv UI	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Baja Frío		Calor	Alta			PSI/°G
VIVOI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INTECCION							C°			
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Tri	f	Mono	R 0.25		S 0.23	T 0.21		Nom 0.35	Amp
✓ Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)				2.7		2.2	1.7		/M/B	Amp
Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				25 11.6			Frío/Calor			°C
]						
oservaciones:		SE DEAL	.IZA MANTEN	CIÓN DDEVEN	ITIVA						
		SE KEAL	IZA WAN I EN	CION PREVEN	IIIVA						
			Técnico 2 [.]					Podr	iao Ciotorn	00	
			Técnico 2:				Rodrigo Cisternas				
echa Inicio: ecnico 1:			\sim								
		/		2							
enico 1:			A Dut	8							
enico 1:		Car	los Bri isor de M R Clea	iceño antenciór	١						

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

Firma Técnico

V° B° Responsable Clínica