

ORDEN DE TRABAJO

Equipo: Ubicación:	Fan Coil	N° De Activo: Cliente: Periodo Ejecución			50001726-0 CAS Noviembre, 2021			
Descripción:	Piso 2 Clínica Residencia Medica Sur ANWO FCA400CT							
Marca: Modelo:								
Serie:	K114061838		Area Mantención preventiva		~			
MPIEZA DE FILTROS		VRV	FAN COIL VEX	СОМРАСТО	SPLIT VENTANA	UMA M. SPLIT	CHILLER	CORTIN
MPIEZA SERPENTIN A	GUA CALIENTE		✓					
MPIEZA SERPENTIN A	GUA FRIA		✓					
EQUEO DE CORREAS								
INEACION DE POLEAS								
MBIO DE CORREAS								
MPIEZA REJILLA DE EX	KTRACCION BAÑO		~					
MPIEZA DE TERMOSTA	ATO		~					
MPIEZA DE DIFUSORES	3		~					
MPIEZA DE SISTEMA D	DE CONDENSADO (DESAGUE)		~					
MPIEZA SERPENTIN C	ONDENSADOR							
MPIEZA SERPENTIN EV	VAPORADOR		1					
EAPRETE DE BORNERA	DE MOTORES							
HEQUEO DE VALVULAS			~					
EVISION AUDITIVA DE F	RODAMIENTOS Y VENT		~					
MPIEZA Y REVISION CI	RCUITO DE CONTROL DE FUERZA							
MPIEZA DE MOTOR EL	ECTRICO		~					
MPIEZA GENERAL			~					
IBRICACION GENERAL								
EQUIPOS					Presión		eratura	
	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Trif Mono	Entrada	Salida	Entrada	Salida	PSI/°C
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2			R	S	T	Nom.	Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2							Amp Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA							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	Tri	f Mono	R	S S	T	Nom	Amp
Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR							Amp
Comp Ventana	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)			Baja		Alta		Amp PSI/°0
Vrv Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN			Frío	Calor	C°		
	<u>'</u>	Tri	f Mono	⊒ ∟ R	s		Nom	
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2		I WIOIIO	0.28	0.26		0.42	Amp
✓ Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)			3.6	2.8	2.3	A/M/B	Amp
Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN			26				°C
				10	38.6	Frío/Calor		°C
Observaciones:								
		SE REAL	IZA MANTENCIÓN PREVE	NTIVA				
cha Inicio:	03-11-2021							
omico 1:	Andrés Ramírez		Técnico 2:			Rodrigo Cister	nas	
	Anures Rannez		recinco 2.			Roungo Cisten	103	
ecnico 1.	Δ	,	\bigcap					
écnico 1:			A PLOSED.					
•	10 Vand of		Dos Briceño					
	r Ramirex	Carl	Dos Briceño isor de Mantenció	n				
	res Ramirez	Carl	Dos Briceño isor de Mantenció R Cleaner	n				
	res Ramirez	Carl Supervi Q	os Briceño isor de Mantenció R Cleaner	n				