

ORDEN DE TRABAJO

Equipo:	Fan Coil	N° De Activo:		S/R							
Ubicación:	Piso 1 Maxilofacial	Cliente: Periodo Ejecución									
Descripción: Marca:	Maxilofacial 1 Box 1 ANWO				Cas Septiembre, 2021						
Modelo:	FCA400CT		Area	40.0							
Serie:	K112071027		Mantención _I	preventiva			~				
		VRV	FAN COIL	VEX	COMPACTO	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTIN
MPIEZA DE FILTROS		VIC	✓	767	COMPACTO	Jr Lii	VENTANA	OWA	W. SFLIT	CHILLER	CORTIN
MPIEZA SERPENTIN AGU	UA CALIENTE		~								
MPIEZA SERPENTIN AGU	UA FRIA		~						_		
IEQUEO DE CORREAS									_		
INEACION DE POLEAS									-		
AMBIO DE CORREAS									-		
MPIEZA REJILLA DE EXT	TRACCION BAÑO		~						L		
LIMPIEZA DE TERMOSTATO			~								
MPIEZA DE DIFUSORES			~							1	
MPIEZA DE SISTEMA DE	CONDENSADO (DESAGUE)		✓								
MPIEZA SERPENTIN CON	NDENSADOR			*							
MPIEZA SERPENTIN EVA	APORADOR										
EAPRETE DE BORNERA D	DE MOTORES										
HEQUEO DE VALVULAS			~								
EVISION AUDITIVA DE RO	DAMIENTOS Y VENT		~								
MPIEZA Y REVISION CIR	CUITO DE CONTROL DE FUERZA		N/A								
IMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO			~								
MPIEZA GENERAL			~								
JBRICACION GENERAL			~								
EQUIPOS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada	Presid	on Salida	Entrada	Temper Sa	atura alida	PSI/°C
	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		Trif	Mono	R		S	Т	N	om.	
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2										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)				Paia			Alto			Amp
	FRESION DE REGRIGERAINTE COMPRESON 2 (SI PIOCEGE)				Baja Baja			Alta Alta			PSI/° PSI/°
M Colit	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Tri	if	Mono	R		S	Т	N	lom	Amn
M.Split Split	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°			
	1 2 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	Tri	if	Mono	」 R		S			lom	
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2	11		Mono ✓	0.34		s 0.30	T 0.27		.42	Amp
✓ Fan Coil	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)				2.8		2	1.2	A/	′M/B	Amp
Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				24.6 12.8		38.4	Frío/Calor			°C °C
bservaciones:		SE REAL	LIZA MANTENO	CIÓN PREVEN	JΤΙVΔ						
cha Inicio:	22-09-2021										
Técnico 1: Miguel Angel Delgado		 Técnico 2:			Andrés Ramírez						
Mante	ención Grupo 2	(Car	Tos Bri risor de Ma R Clea	ceño							
C /	A Colombia	0.000	icar da Ma	antencioi	1						