

## **ORDEN DE TRABAJO**

Equipo: Fan Coil Ubicación: Piso 2 Clinica Descripción: Of.Fun Clinic Marca: ANWO Modelo: FCA400CT		N° De Activo:			S/R						
			Cliente: Periodo Ejecución			Cas Octubre, 2021					
			Area			Octubre, 2021					
Serie:	K113065079		Mantención	preventiva	<b>~</b>						
		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTIN
MPIEZA DE FILTROS			~								
MPIEZA SERPENTIN A			~								
MPIEZA SERPENTIN A			~		1						
HEQUEO DE CORREAS									_		
LINEACION DE POLEAS	;								-		
AMBIO DE CORREAS	VTDA OCION DAÑO										
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO			<b>~</b>							7	
LIMPIEZA DE TERMOSTATO			<b>*</b>								
LIMPIEZA DE DIFUSORES			<b>*</b>								
IMPIEZA DE SISTEMA I IMPIEZA SERPENTIN C	DE CONDENSADO (DESAGUE)		<b>~</b>								
IMPIEZA SERPENTIN C											_
EAPRETE DE BORNERA											
HEQUEO DE VALVULAS			<b>~</b>								
	RODAMIENTOS Y VENT		· ·								
	IRCUITO DE CONTROL DE FUERZA		N/A								
IMPIEZA DE MOTOR EL			<b>✓</b>								
IMPIEZA GENERAL			<b>~</b>								
UBRICACION GENERAL			~								
EQUIPOS						Presión	<u> </u>		Tempe	eratura	
	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Trif	Mono	Entrada	Sa	alida	Entrada		Salida	PSI/°C
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2				R		S	Т	I	Nom.	Amp
O. H.LLL.K	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1	<u> </u>	}								Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA										Amp Amp
	PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede)		L								Amp
	PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja Baja			Alta Alta			PSI/° PSI/°
		т	rif	Mono	R		s	т		Nom	
M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR  MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR										Amp Amp
Comp	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR										Amp
Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja Frío	С	alor	Alta			PSI/°0
Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							Cº			
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	T	rif	Mono	R 0.24		s .22	T 0.20		Nom 0.42	Amp
✓ Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)				2.6		2	1.4		A/M/B	Amp
Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				25.1						°C
					12.4	3	7.6	Frío/Calor			°C
Observaciones:											
		SE REA	LIZA MANTEN	CIÓN PREVEN	ITIVA						
Fecha Inicio: 28-10-2021  Técnico 1: Miguel Angel Delgado											
		Técnico 2:			Luis Osorio						
				12							
		/	& Det								
	X / I	\		iaaña							
Ma	ntención Grupo 2	Car	los Bri	ICEIIO							
Ма	ntención Grupo 2 OR Cleantin	Car	rios Bri visor de Ma	antenciór	1						
Ma	ntención Grupo 2 OR Cleanen	Car Super	rios Bri visor de M )R Clea	antenciór aner	١						
Ma	ntención Grupo 2 OR Cleanen	Car Super C	rlos Bri visor de M QR Clea	antenciór aner	١						