CLEANER INGENIERIA

ORDEN DE TRABAJO

Equipo: Ubicación:	Fan Coil Piso 3 Clínica	N° De Activo: Cliente:		S/R							
Descripción:	Estar Enfermeras Sur			Cas							
Marca: Modelo:	ANWO FCA300CT		Periodo Ejecu Area	ción	Noviembre, 2021						
Serie:	K117022498		Mantención p	reventiva			~				
		VDV	54N 00H	VEV	001101070	ODLIT	VENTANA		M ODUT	OUULED	CORTINA
MPIEZA DE FILTROS		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
MPIEZA SERPENTIN AGU	JA CALIENTE		~								
MPIEZA SERPENTIN AGI	JA FRIA		~						_		
HEQUEO DE CORREAS									-		
INEACION DE POLEAS											
AMBIO DE CORREAS									_		
MPIEZA REJILLA DE EXT	RACCION BAÑO		~						J		
MPIEZA DE TERMOSTAT	0		~								
LIMPIEZA DE DIFUSORES			~								
MPIEZA DE SISTEMA DE	CONDENSADO (DESAGUE)		~								
MPIEZA SERPENTIN COM	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										
MPIEZA DE MOTOR ELEC	CTRICO		~								
LIMPIEZA GENERAL			~								
JBRICACION GENERAL											
EQUIPOS						Presi	ón		Temper	atura	
	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Trif	Mono	Entrada		Salida	Entrada	Sa	alida	PSI/°C
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2			Mono	R		S	Т	N	om.	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	T)	rif	Mono	R		S	Т	N	lom	Amp
Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR										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°			
,		Т	rif	Mono	R		s	т	N	lom	
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2			✓	0.24		0.22	0.20		.35	Amp
✓ Fan Coil	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)				2.6		2.2	1.8	A/	M/B	Amp
Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				25.4		39.8	Frío/Calor			°C
-							37.0	T TIO, Galor			
Observaciones:				4							
		SE REA	LIZA MANTENCI	ON PREVEN	NIIVA						
echa Inicio:	04-11-2021			.:. ^					! 6 ! -	_	
écnico 1:	Andrés Ramírez		Técr	nico 2:				Rodr	igo Cisterna	ıs	
				_							
Λ	\wedge			1							
\bigcap			S PLOS	1)							
Hurla	n' Vamine	Car	Tos Brid	ceño							
9 11101 ru	es Kamirex	Sunari	visor de Ma	ntenciór	7						
r	V	Cupor	R Clear	ner							
			-								
Firma Técnico		Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería					V° B° Responsable Clínica				