CLEANER ORDEN DE TRABAJO

Equipo:	Fan Coil	N° De Activo:	50003038-0
Ubicación:	Piso -2		
Descripción:	AREA LIMPIA VACUNATORIO, PISO -2 TORRE SUR	Cliente:	Cas
Marca:	ANWO	Periodo Ejecución	
Modelo:	FCA400CT	Area	
Serie:	K115031398	Mantención preventiva	✓

		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS											
LIMPIEZA SERPENTIN AGU	JA CALIENTE										
LIMPIEZA SERPENTIN AGU	JA FRIA										
CHEQUEO DE CORREAS											
ALINEACION DE POLEAS											
CAMBIO DE CORREAS											
LIMPIEZA REJILLA DE EXT	RACCION BAÑO								_		
LIMPIEZA DE TERMOSTAT	0										
LIMPIEZA DE DIFUSORES										I	
LIMPIEZA DE SISTEMA DE	CONDENSADO (DESAGUE)										
LIMPIEZA SERPENTIN CON	IDENSADOR			₫							
LIMPIEZA SERPENTIN EVA	PORADOR										
REAPRETE DE BORNERA D	E MOTORES										
CHEQUEO DE VALVULAS											
REVISION AUDITIVA DE RO	DAMIENTOS Y VENT										
LIMPIEZA Y REVISION CIRC	CUITO DE CONTROL DE FUERZA										
LIMPIEZA DE MOTOR ELEC	TRICO										
LIMPIEZA GENERAL											
LUBRICACION GENERAL											
EQUIPOS						Presid			Temper		
	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Trif	Mono	Entrada		Salida	Entrada		llida	PSI/°C
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2				R	s [T	N	om.	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/°
		Trif	f	Mono	R		s	т	N	om	
M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR 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				1 31/ 0
VIVOI	OTEQUEO DE TEIMI ENATURAS DE INTEGUION							C°			
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Trif		Mono	R 0.35		s 0.32	0.25		om .42	Amp
✓ Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)				2.5		2.1	1.8		M/B	Amp
Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				25 11		18	Frío/Calor			°C °C
·											
Observaciones:		SE REALI	ZA MANTENO	CIÓN PREVEN	NTIVA						
Fecha Inicio:	04-07-2021										
Técnico 1:	Xavier Matute		Téc	enico 2:				Lı	uis Osorio		
			\wedge	~							
			XDIE	.							
Mantención Grupo 2 OR Cleanign			OC Bri	ceño							
Mantención Grupo 2 OR Cteanen Supervi				antenciór	n						
		Ql	R Clea	ner							

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

Firma Técnico

V° B° Responsable Clínica