CLEANERINGENIERIA

ORDEN DE TRABAJO

Equipo: Ubicación:	Fan Coil Subterraneo N°3 Mo	N° De Activo:			50001969-0 Mo						
Descripción:	Jefe Depto. Prevención De Riesgo		Cliente:								
Marca: Modelo:	Marca: ANWO Modelo: FCA400CT		Periodo Ejecución Area		Octubre, 2021						
Serie:	K113065195		Mantención p	reventiva			~				
		VRV	FAN COIL	VEX	COMPACTO	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS			✓	VLX	OOMI ACTO	01 211	VENTANA	OWA	M. OI LII		OOKTINA
LIMPIEZA SERPENTIN AGU	JA CALIENTE		-								
LIMPIEZA SERPENTIN AGU	JA FRIA		-								
CHEQUEO DE CORREAS			N/A								
ALINEACION DE POLEAS			N/A								
CAMBIO DE CORREAS			N/A								
LIMPIEZA REJILLA DE EXT	RACCION BAÑO		W/A								
LIMPIEZA DE TERMOSTATO			*				7			1	
	•		*				_				
LIMPIEZA DE DIFUSORES			*								
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)]
LIMPIEZA SERPENTIN CON			N/A								
LIMPIEZA SERPENTIN EVA			N/A								
REAPRETE DE BORNERA D	E MOTORES		N/A								
CHEQUEO DE VALVULAS			~								
REVISION AUDITIVA DE RO			~								
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA			N/A								
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO			~								
LIMPIEZA GENERAL			✓								
LUBRICACION GENERAL			~								
EQUIPOS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada	Presi	ón Salida	Entrada	Tempe S	ratura alida	PSI/°C
	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		Trif	Mono	R		S	Т	N	lom.	
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1										Amp Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA										Amp Amp
	PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja			Alta			Amp PSI/°
	<u>'</u>				Baja			Alta			PSI/°
M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Tri	if	Mono	R		S	Т		Nom	Amp
Split Comp	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR										Amp Amp
Ventana	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja			Alta			PSI/°G
Vrv Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío		Calor	C°			
		Tri	if	Mono	R		s	т		Nom	
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2			✓	0.34		0.31	0.28	0	0.42	Amp Amp
✓ Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)				3.5		2.9	2.2	A	/M/B	°C
Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				26 10.5		38.5	Frío/Calor			°C
Observaciones:											
Observaciones.		SE REAL	LIZA MANTENCI	ÓN PREVEN	ITIVA						
Fecha Inicio:	18-10-2021										
Técnico 1:	José Paricaguan		——— Técr	nico 2:				Andı	rés Ramíre	z	
								- 30.00			
Λ /			\cap	1)							
////			A ZIOS	1							
LYHK	Auth	Car	los Brid	ceño							
Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner											
		Q	R Clear	rer							
Fir	ma Técnico		visor QR Clea					V° B° Res	sponsable (Clínica	