

ORDEN DE TRABAJO

Equipo: Ubicación:	Fan Coil Piso 4 Clinica	N	N° De Activo:		50003127-0						
Descripción:	ÁREA LIMPIA ALA SUR PISO 4 CLÍNICA	Cliente: Periodo Ejecució				N-	Cas				
Marca: Modelo:	ANWO FCA400CT			ucion		NO	viembre, 20	<u> </u>			
Serie:	K115111746	N	/lantención p	preventiva			✓				
		VRV	FAN COIL	VEX	COMPACTO	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS			✓								
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE			~								
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA			~								
CHEQUEO DE CORREAS											
ALINEACION DE POLEAS	;										
CAMBIO DE CORREAS											
LIMPIEZA REJILLA DE EX	XTRACCION BAÑO		✓								
LIMPIEZA DE TERMOSTA	ATO		~				1			1	
LIMPIEZA DE TERMOSTATO LIMPIEZA DE DIFUSORES			· ·	_							
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)			·								
LIMPIEZA SERPENTIN C			•								
											_
LIMPIEZA SERPENTIN E											
REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES											
CHEQUEO DE VALVULAS			~								
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT			~								
LIMPIEZA Y REVISION C	IRCUITO DE CONTROL DE FUERZA		_								
LIMPIEZA DE MOTOR EL	ECTRICO		~								
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/°
	,				Baja			Alta			PSI/°
M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Trit	f	Mono	R		S	Т		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°			
		T.4	•							1	
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Trit		Mono	R 0.23		S 0.21	0.19		Nom 0.34	Amp
✓ Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)				2.5		2	1.4	LA	/M/B	Amp
Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				26 10			Frío/Calor			°C
<u>'</u>								, calol			
Observaciones:		05.55	174 1441	DIÁN PPELE	NITIMA	_	_	_	_	_	_
		SE REALI	IZA MANTENO	JION PREVEN	AIIVA						
Fecha Inicio: 15-11-2021					Rodrigo Cisternas						
Técnico 1:	Andrés Ramírez		Téc	enico 2:				Rodr	igo Cisterna	as	
_	\wedge	/	/ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	1							
Man Ramire, Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner											
Mad	w Kamirez	Carl	Carlos Briceno								
1110.	, All II. A	Supervi	sor de Ma	ner	11						
	v	Q	K Olea	,,,,,,,							

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

Firma Técnico

V° B° Responsable Clínica