

<b>ORINGE</b>	<b>ANER</b> Inieria	ORI	DEN DE T	RABAJU	)						
Equipo:	Fan Coil Piso 3 Habitaciones Habitacion 345 ANWO		N° De Activo:  Cliente: Periodo Ejecución		S/R						
Ubicación: Descripción:					Cas Noviembre, 2021						
Marca:											
Modelo: Serie:	FCT400CT K117071761		Area Mantención	preventiva			<b>~</b>				
		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
IMPIEZA DE FILTROS			~								
IMPIEZA SERPENTIN AGU	JA CALIENTE		~								
IMPIEZA SERPENTIN AGU	JA FRIA		~				-				
CHEQUEO DE CORREAS							-				
ALINEACION DE POLEAS							-				
CAMBIO DE CORREAS							-				
IMPIEZA REJILLA DE EXT	RACCION BAÑO		<b>~</b>				L				
IMPIEZA DE TERMOSTAT	0		~							1	
IMPIEZA DE DIFUSORES			~							]	
	CONDENSADO (DESAGUE)		<b>~</b>								
IMPIEZA SERPENTIN CON											
.IMPIEZA SERPENTIN EVA											
REAPRETE DE BORNERA D											
	E MOTORES										
CHEQUEO DE VALVULAS			<b>*</b>								
REVISION AUDITIVA DE RO											
	CUITO DE CONTROL DE FUERZA										
IMPIEZA DE MOTOR ELEC	CTRICO		<b>~</b>								
IMPIEZA GENERAL			~								
UBRICACION GENERAL											
EQUIPOS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada	Presi	ón Salida	Entrada	Tempei Sa	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	1	Trif	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°			
·		-	Trif	Mono	R		s	т	N	lom	
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2			<b>✓</b>	0.29		0.26	0.24		.42	Amp
✓ Fan Coil	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)				3.1		2.6	1.7	A	/M/B	Amp
Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				26 10.4		40	Frío/Calor			°C
Observaciones:		SE REA	ALIZA MANTENO	CIÓN PREVEN	ITIVA						
echa Inicio:	05-11-2021										
Fécnico 1:	Andrés Ramírez		Téc	enico 2:				Rodi	rigo Cisterna	as	
Anch	n Kamirex	Ca	rios Bri visor de M	iceño	1						

 $\bigvee$ 

Firma Técnico

QR Cleaner

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería V° B° Responsable Clínica