

## **ORDEN DE TRABAJO**

Equipo: Fan Coil Ubicación: Subterraneo N°3 Mo Descripción: Anatomina Patologica Pcr		N° De Activo:			S/R Mo						
Marca:	ANWO	Periodo Ejecución  Area  Mantención preventiva		Julio, 2021							
Modelo: Serie:	FCA600CT K116102968				<b>~</b>						
LIMPIEZA DE FILTROS		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE			~	-							
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA			~	-							
CHEQUEO DE CORREAS											
ALINEACION DE POLEAS											
CAMBIO DE CORREAS											
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO			~								
LIMPIEZA DE TERMOSTATO			~							1	
LIMPIEZA DE DIFUSORES			~	_							
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)			~	_							
LIMPIEZA SERPENTIN CON	DENSADOR			1							
LIMPIEZA SERPENTIN EVA	PORADOR										
REAPRETE DE BORNERA DI	E MOTORES										
CHEQUEO DE VALVULAS			~								
REVISION AUDITIVA DE ROI	DAMIENTOS Y VENT		~								
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA			N/A								
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO			~								
LIMPIEZA GENERAL			~								
LUBRICACION GENERAL			~								
EQUIPOS						Presió	on .		Temper	ratura	
CHILLER	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA  MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1  MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2  MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1  MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2  MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA  PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede)		Trif	Mono	R		Salida S S	Entrada T		alida	PSI/°C  Amp  Amp  Amp  Amp  Amp
	PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja Baja			Alta Alta			PSI/° PSI/°
M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	T1	rif	Mono	R		S	Т	N	lom	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°			
<u> </u>		T	rif	Mono	R		S	Т		lom	_
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2			<b>✓</b>	0.46		0.36	0.30		.60	Amp Amp
✓ Fan Coil  Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)				2.7		2.5	2.2	Α,	/M/B	°C
Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				12.9			Frío/Calor			°C
Observaciones:											
		SE REA	LIZA MANTENO	CIÓN PREVEI	NTIVA						
Fecha Inicio:	15-07-2021										
Técnico 1:	Lowen's Ydel Pierre		Téc	enico 2:				Ang	el Ramos		
Manto	ension Grupo 3 PR OLEMAR	Car Superv	Tos Bri visor de Ma R Clea	ceño antención ner	٦						
Fire	ma Técnico	V° B° Supe	rvisor QR Cle	aner Ingeni	ería			V° B° Resp	onsable C	Clínica	