

ORDEN DE TRABAJO

Equipo:	Fan Coil	N° De Activo: Cliente: Periodo Ejecución		S/R						
Ubicación: Descripción:	Piso 3 Clinica Secretaria Dpto Cirugia				Cas					
Marca:	ANWO			Noviembre, 2021						
Modelo: Serie:	FCA300CT K113100254		rea fantención preventiva			~				
			•							
		VRV	FAN COIL VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS			~							
LIMPIEZA SERPENTIN A	GUA CALIENTE		~							
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA			~							
CHEQUEO DE CORREAS										
ALINEACION DE POLEAS										
CAMBIO DE CORREAS										
LIMPIEZA REJILLA DE E	XTRACCION BAÑO		~					_		
LIMPIEZA DE TERMOSTA	ATO		~							
LIMPIEZA DE DIFUSORES	s		~						<u>I</u>	
LIMPIEZA DE SISTEMA [DE CONDENSADO (DESAGUE)		~							
LIMPIEZA SERPENTIN C	ONDENSADOR									
LIMPIEZA SERPENTIN E	VAPORADOR		-				-			-
REAPRETE DE BORNERA										
CHEQUEO DE VALVULAS			~							
REVISION AUDITIVA DE I			~							
	IRCUITO DE CONTROL DE FUERZA									
LIMPIEZA T REVISION C			✓							
	ECTRICO		~							
LIMPIEZA GENERAL			•							
LUBRICACION GENERAL										
EQUIPOS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA			Entrada	Presi	ón Salida	Entrada	Temper Sa	ratura alida	PSI/°C
	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		Trif Mono	R		S	Т	N	om.	
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)			D.::-			A la -			Amp
	F RESIGN DE RESIGERANTE COMFRESON 2 (SI PIOCEUE)			Baja Baja			Alta Alta			PSI/° PSI/°
		Trif	Mono	R		s	Т	N	lom	
M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR									Amp Amp
Comp	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR									Amp
Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)			Baja Frío		Calor	Alta			PSI/°G
Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN						C°			
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Trif	Mono 🗸	R 0.24		s 0.23	T 0.20		lom .35	Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2						0.20		.33	Amp
✓ Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)			2.8		2.4	1.8	Α/	/M/B	°C
Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INVECCIÓN			10		40.7	Frío/Calo			°C
Observaciones										
Observaciones:		SE REALI	ZA MANTENCIÓN PREVEN	ITIVA						
Fecha Inicio:	08-11-2021	<u>=</u> .	- -							
recna inicio. Técnico 1:	Andrés Ramírez	Técnico 2:		Rodrigo Cisterna				ae.		
recinco 1.	Allules Railliez		recilico z.				Kou	ngo cistema	15	
\wedge			os Briceño sor de Mantenciór R Cleaner							
	no Kamirey	0 = =1	os Briceño							
9 YN 0	WI KUMINGY	Carl	sor de Mantenciór	1						
1 1	· ·	Supervi	R Cleaner							
		30								
	Firma Técnico		visor QR Cleaner Ingeni				140 B0 B	sponsable C		