

ORDEN DE TRABAJO

S TINGE											
Equipo:	Fan Coil	N° De Activo: Cliente:		S/R Cas							
Ubicación: Descripción:	Piso 1 Maxilofacial Maxilofacial 1 Sala De Médicos										
Marca:	ANWO		Periodo Ejec	ución		Diciembre, 2021					
Modelo: Serie:	FCA300CT K112054582		Area Mantención _l	arovontiva			~				
Serie.	K112034302		wantencion	prevenuva							
		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS			~								
LIMPIEZA SERPENTIN AGU	A CALIENTE		~								
LIMPIEZA SERPENTIN AGU	A FRIA		~								
CHEQUEO DE CORREAS											
ALINEACION DE POLEAS											
CAMBIO DE CORREAS											
LIMPIEZA REJILLA DE EXT	PACCION BAÑO										
			~								
LIMPIEZA DE TERMOSTATO)		~								
LIMPIEZA DE DIFUSORES			~							\neg	
LIMPIEZA DE SISTEMA DE	CONDENSADO (DESAGUE)		~								٦
LIMPIEZA SERPENTIN CON	DENSADOR										
LIMPIEZA SERPENTIN EVA	PORADOR										
REAPRETE DE BORNERA D	E MOTORES										
CHEQUEO DE VALVULAS			~								
REVISION AUDITIVA DE RO	DAMIENTOS Y VENT		~								
LIMPIEZA Y REVISION CIRC	CUITO DE CONTROL DE FUERZA										
LIMPIEZA DE MOTOR ELEC	TRICO		~								
LIMPIEZA GENERAL			~								
			•								
LUBRICACION GENERAL						Presión			T		
EQUIPOS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada		alida	Entrada	Tempe	eratura Salida	PSI/°C
	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1	_	Trif	Mono	R		S	Т		Nom.	
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)	L			D.::-			A14 -			Amp
	PRESIDENCE REGRIGERANTE COMPRESON 2 (SI procede)				Baja Baja			Alta Alta			PSI/° PSI/°
			Trif	Mono	R		S	т		Nom	
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	C	alor	Alta			PSI/°G
Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							C°			
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1		Trif	Mono	R 0.27		s .24	T 0.22		Nom 0.35	Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2				0.27			0.22		0.33	Amp
✓ Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)				3.4		3.1	2.6		A/M/B	°C
Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				11.2	4	8.0	Frío/Calor			°C
Observaciones:											
Observaciones.		SE REA	ALIZA MANTENO	CIÓN PREVEN	ITIVA						
Factor Indian	17.10.0001										
Fecha Inicio:	17-12-2021			mina O:				1.0	uio Ooonio		
Técnico 1:	Xavier Matute		Tec	nico 2:				Lu	iis Osorio		
			_								
				12							
			(DEC	8()							
Mantención Grupo 2 OR Cteanign			rlos Bri	ceño							
Ok Oteanian			visor de Ma	antenciór	J						
		(rios Bri rvisor de Ma QR Clea	ner							
-	ma Técnico		ervisor QR Clea						ponsable		