V° B° Responsable Clínica

ORDEN DE TRABAJO



Firma Técnico

Equipo:		Fan Coil	N° De Activo:				S/R								
Ubicación: Descripción:		Piso -2 Isapre Cruz Consalud	Cliente:			Мо									
Marca: Modelo:		ANWO FCA500CT	Periodo Ejecución Area Mantención preventiva			Enero, 2021 ✓									
Serie:		K112071161													
				VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA		
LIMPIEZA D	E FILTROS				/										
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE					1										
LIMPIEZA S	ERPENTIN AGUA FRIA				/						1				
CHEQUEO D	E CORREAS]			-	[
ALINEACION DE POLEAS											_				
CAMBIO DE CORREAS											_				
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO											J				
LIMPIEZA DE TERMOSTATO					,									l	
LIMPIEZA DE DIFUSORES															
					/	_									
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)					/										
LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR															
LIMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR														-	
REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES															
CHEQUEO DE VALVULAS					/										
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT					/										
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA					N/A										
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO					/										
LIMPIEZA GENERAL					/										
LUBRICACION GENERAL				/											
LUBRICACIO	JN GENERAL						Possit/o							<u> </u>	
EQUIPOS CHEOL		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada	Presión	Salida	Ent	rada	Temperatura Salida		PSI/°C		
			Trif	N	Mono										
		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2				R		S			Nom.		Amp		
CHILLER		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]	lta			PSI/°		
						Baja			-	lta			PSI/°		
			Trif	M	lono	R		s		<u>T</u>	Nom				
	M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR] [Amp Amp		
	Comp	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR				Doi:				lta			Amp PSI/°G		
	Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja Frío		Calor	-						
	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN								C°					
			Trif	M	lono	R		s		Т	Nom				
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2			<u>/</u>	0.31		0.28] [0	.22	0.41		Amp Amp		
✓	Fan Coil	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)				2.5		2.2		.8	A/M/B		°C		
	Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				23.4		21.4] Frío	Calor Calor			°C		
Observacio	nes:														
		SE RI	EALIZA MA	NTENCI	ÓN PREV	'ENTIVA									
Foshelli		27 24 222													
Fecha Inicio:			27-01-2021												
Técnico 1:		Yohansson Henrito	Yohansson Henrito Técnico 2:							Rodrigo Ci	sternas			_	

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería