

## **ORDEN DE TRABAJO**

Equipo: Ubicación:			N° De Activo:		245						
Descripción: Marca:	EQUIPO 23, PISO 2, ALEMANA SEGUROS CLARK	I	Cliente: Periodo Ejecución		SEGUROS Mayo, 2021						
Modelo: Serie:	CSU - 09HREI JAA0GBHA192397005224		Area Mantención preventiva								
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 EXTR	ACCION BAÑO						_		•	_	
LIMPIEZA DE TERMOSTATO											
LIMPIEZA DE DIFUSORES										_	
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)											٦
LIMPIEZA SERPENTIN CONI	DENSADOR										_
LIMPIEZA SERPENTIN EVAF	PORADOR		_								
REAPRETE DE BORNERA DE	MOTORES										
CHEQUEO DE VALVULAS											
REVISION AUDITIVA DE ROD	PAMIENTOS Y VENT										
LIMPIEZA Y REVISION CIRC	UITO DE CONTROL DE FUERZA										
LIMPIEZA DE MOTOR ELECT	TRICO										
LIMPIEZA GENERAL											
LUBRICACION GENERAL											
EQUIPOS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada	Presi	Salida	Entrada	Tempe	alida	PSI/°C
01111150	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		Trif	Mono	R		S	Т		Nom.	<b>A</b>
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 PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede)										Amp Amp
	PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja			Alta Alta			Amp PSI/° PSI/°
		Tri	if	Mono	Baja R		s	T		Nom	P3I/
M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR			<b>~</b>	0.14			•		0.25 4.20	Amp
Split Comp	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR			<b>✓</b>	3.68					1.20	Amp Amp
Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja Frío		Calor	Alta			PSI/°G
Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				9.1		44.9	C°			
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Tri	if	Mono	R		S	Т		Nom	Amp
Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)									/M/B	Amp
Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							Frío/Calor			°C °C
								Frio/Calor			
Observaciones:				,							
		SE REAL	IZA MANTENC	CION PREVEN	TIVA						
Fecha Inicio: Técnico 1:	16-05-2022 Yohansson Henrito			nico 2:				laaá	Paricagua		
Tecnico 1.	Tonansson Henrico		rec	ilico Z.				Jose	Paricagua	<u>111</u>	
Mante Qf	nciến Gruph 1 3 Diamber	Car Superv	Tos Bri isor de Ma R Clea	ceño antención							
	V	Q	R Clea	ner							
Firm	na Técnico	V° B° Super	visor QR Clea	aner Ingenie	ería	<u> </u>		V° B° Res	ponsable	Clínica	