

## **ORDEN DE TRABAJO**

Equipo:			N° De Activo:				258					
Ubicación: Descripción:	PISO 1 ALEMANA SEGUROS EQUIPO 5, PISO 1, ALEMANA SEGUROS		Cliente:			SEGUROS						
Marca: Modelo:	DAIKIN FTYN24CL215	-	Periodo Ejecud Area		ución	Mayo, 2021						
Serie:	4J63670000160			lantención <sub>l</sub>	preventiva			<b>~</b>				
		VI	RV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS												
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA	A CALIENTE				. L							
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA	A FRIA											
CHEQUEO DE CORREAS												
ALINEACION DE POLEAS												
CAMBIO DE CORREAS												
LIMPIEZA REJILLA DE EXTR	RACCION BAÑO							- F		-	<b>-</b> 1	
LIMPIEZA DE TERMOSTATO												
LIMPIEZA DE DIFUSORES												
LIMPIEZA DE SISTEMA DE C	CONDENSADO (DESAGUE)											٦
LIMPIEZA SERPENTIN CON	DENSADOR			-								_
LIMPIEZA SERPENTIN EVAF	PORADOR			-								
REAPRETE DE BORNERA DE	MOTORES											
CHEQUEO DE VALVULAS												
REVISION AUDITIVA DE ROD	DAMIENTOS 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	Presid	ón Salida	Entrada	Tempe	eratura Salida	PSI/°C
	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1			Trif	Mono	R		S	Т		Nom.	
	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)					Baja			Alta			Amp PSI/°
						Baja			Alta			PSI/°
	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR		Trif		Mono 🗸	R 0.23		<b>S</b>	Т		Nom 0.35	Amp
Split Comp	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR				<b>✓</b>	6.41					8.20	Amp Amp
Ventana	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)					Baja			Alta			PSI/°G
Vrv Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN					Frío 9.8		Calor 43.8	C°			
			Trif	: 	Mono	R		s	т		Nom	
	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2											Amp Amp
Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)										A/M/B	°C
Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN								Frío/Calor			°C
Observaciones:												
		SE	REALI	ZA MANTENO	CIÓN PREVEN	TIVA						
Fecha Inicio:	16-05-2022	_										
Técnico 1:	Yohansson Henrito			Téc	nico 2:				José	é Paricagu	an	
			/	$\cap$	1							
				XDIA	(h).							
Mante	nción Grupo 1 3 Diaposa	_	- 1	OC Bri	ceño							
( Ol	3-01000dd	C	ari	sor de Ma	antención							
		Sul	QI QI	R Clea	ceño antención ner							
Firn	na Técnico	V° B° S	uperv	risor QR Clea	aner Ingenie	ería			V° B° Res	sponsable	Clínica	