

ORDEN DE TRABAJO

Equipo:	Split Muro	N° De Activo:			257 SEGUROS						
Ubicación:	PISO 1 ALEMANA SEGUROS										
Descripción: Marca:	EQUIPO 4, PISO 1, ALEMANA SEGUROS DAIKIN	Cliente: Periodo Ejecución									
Modelo:	FTYN24CL215	A	Area								
Serie:	4J63670000136	IV	lantención _l	preventiva			~				
		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS											
LIMPIEZA SERPENTIN AGU	A CALIENTE						,			<u> </u>	
LIMPIEZA SERPENTIN AGU	A FRIA										
CHEQUEO DE CORREAS											
ALINEACION DE POLEAS											
CAMBIO DE CORREAS											
LIMPIEZA REJILLA DE EXTI	RACCION BAÑO										
LIMPIEZA DE TERMOSTATO											
LIMPIEZA DE DIFUSORES											
LIMPIEZA DE SISTEMA DE (CONDENSADO (DESAGUE)										
LIMPIEZA SERPENTIN CON	·										
LIMPIEZA SERPENTIN EVA								-			
REAPRETE DE BORNERA DE								<u> </u>			
CHEQUEO DE VALVULAS	INOTORES										
	AMIENTOO V.VENT										
REVISION AUDITIVA DE ROI											
	UITO DE CONTROL DE FUERZA										
LIMPIEZA DE MOTOR ELEC	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.	
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)				Baja			Alta			Amp PSI/°
					Baja			Alta			PSI/°
M Colit	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Trif	;	Mono	R		S	Т		Nom	Amn
M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR			✓	0.30 7.52					0.35 8.20	Amp Amp
Comp Ventana	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja			Alta			Amp PSI/°G
Vrv Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío 5.6		Calor 42.6	C°			
1 5.											
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Trif		Mono	R		S	T		Nom	Amp
Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)									A/M/B	Amp
Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							Frío/Calor			°C
								Tho, calor			
Observaciones:											
		SE REALI	ZA MANTENO	CION PREVEN	ITIVA						
Fecha Inicio:	05-02-2022										
Técnico 1:	Yohansson Henrito		Téc	nico 2:				José	Paricagua	an	
			_								
		/		1							
		(SZU								
Mantención Grupo 1			Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner								
	Supervi	sor de Ma	antencior ner	I							
	V	QI	K Clea	1101							
		V° B° Superv	-: OD OI-					V° B° Res		Olfa i a a	