

ORDEN DE TRABAJO

Equipo: Ubicación: Descripción:	Split Muro PISO 1 ALEMANA SEGUROS EQUIPO 10, PISO 1, ALEMANA SEGUROS		C	N° De Activo: Cliente: Periodo Ejecución Area		255 SEGUROS Mayo, 2021						
Marca: Modelo:	DAIKIN FTYN09CL215											
Serie:	4L23570000313				preventiva	~						
LIMPIEZA DE FILTROS		VRV	V	FAN COIL	VEX	COMPACTO	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA SERPENTIN AGU	A CALIENTE											
LIMPIEZA SERPENTIN AGU	A FRIA											
CHEQUEO DE CORREAS												
ALINEACION DE POLEAS												
CAMBIO DE CORREAS												
LIMPIEZA REJILLA DE EXTR	RACCION BAÑO											
LIMPIEZA DE TERMOSTATO)											
LIMPIEZA DE DIFUSORES												
LIMPIEZA DE SISTEMA DE (CONDENSADO (DESAGUE)											
LIMPIEZA SERPENTIN CON												
LIMPIEZA SERPENTIN EVAI												
REAPRETE DE BORNERA DE												
CHEQUEO DE VALVULAS												
REVISION AUDITIVA DE ROI	DAMIENTOS Y VENT											
	UITO DE CONTROL DE FUERZA											
LIMPIEZA DE MOTOR ELEC												
LIMPIEZA GENERAL	TRICO											
LUBRICACION GENERAL												
EQUIPOS							Presi	ón		Tempe	eratura	
EQUIT 03	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA					Entrada		Salida	Entrada		Salida	PSI/°C
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2			Trif	Mono	R		S	Т		Nom.	Amp
OFFICER	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2											Amp Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede)											Amp Amp
	PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)					Baja Baja			Alta Alta			PSI/° PSI/°
			Tri	f	Mono	j Baja R		s	T		Nom	F 31/
M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR				✓	0.19					0.25	Amp
Split Comp	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR				✓	3.75					4.20	Amp Amp
Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)					Baja Frío		Calor	Alta			PSI/°G
Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN					9.5		45.1	C°			
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1		Tri	f	Mono	R		S	Т		Nom	Amp
Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)	i										Amp
Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN										A/M/B	°C
Cortina de alle	CHEQUEO DE TEMI ENATURAS DE INTECCION								Frío/Calor			°C
Observaciones:												
		SE R	REAL	IZA MANTEN	CIÓN PREVEN	TIVA						
Fecha Inicio:	16-05-2022											
Técnico 1:	Yohansson Henrito			Té	cnico 2:				Jos	é Paricagua	an	
Mante Q	ncjón Grupb 1 Redebber	C; Sup	ar erv Q	los Br isor de M R Clea	iceño antención	1						
Eirr	ma Técnico	V° R° Sı	IDer	visor OR Cla	eaner Ingenie	ería			V° R° Re	sponsable	Clínica	