

ORDEN DE TRABAJO

Equipo: Ubicación: Descripción: Marca: Modelo: Serie:	Split Muro PISO 1 ALEMANA SEGUROS EQUIPO 15, PISO 1, ALEMANA SEGUROS CLARK CCF - 36HREI JAA0GBJ4203624001113	N° De Activo: Cliente: Periodo Ejecución Area Mantención preventiva		259 SEGUROS Mayo, 2021								
LIMPIEZA DE FILTROS		VRV	/ F	AN COIL	VEX	сомрасто	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA SERPENTIN AGU	A CALIENTE											
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA												
CHEQUEO DE CORREAS	a i niza											
ALINEACION DE POLEAS												
CAMBIO DE CORREAS												
LIMPIEZA REJILLA DE EXTR	PACCION RAÑO											
LIMPIEZA DE TERMOSTATO								1			1	
LIMPIEZA DE DIFUSORES					-							
LIMPIEZA DE SISTEMA DE O	CONDENSADO (DESAGUE)				-							
LIMPIEZA SERPENTIN CON												
LIMPIEZA SERPENTIN EVAF												
REAPRETE DE BORNERA DE												
CHEQUEO DE VALVULAS	MOTORES											
REVISION AUDITIVA DE ROI	NAMIENTOS V VENT											
	UITO DE CONTROL DE FUERZA											
LIMPIEZA CENEDAL	RICO											
LIMPIEZA GENERAL												
EQUIPOS							Presi	ón		Tempe	ratura	
EQUIFUS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA					Entrada		Salida	Entrada		alida	PSI/°C
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)	[[[Trif		Mono	R Baja Baja		S	T Alta		lom.	Amp Amp Amp Amp Amp PSI/° PSI/°
			Trif		Mono	R		S	Т	ı	Nom	
M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR		>		✓	6.93		7.12	7.20		0.65 4.80	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 9.3		Calor 44.1	C°			1 31/ 0
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2		Trif		Mono	R		S	T	!	Nom	Amp Amp
Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)	L								A	/M/B	·
Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN								Frío/Calor			°C
Observaciones:		SE R	EALIZA I	MANTENC	CIÓN PREVEN	TIVA						
Fecha Inicio:	16-05-2022											
Técnico 1:	Yohansson Henrito			Téc	nico 2:				José	Paricagua	ın	
	nción Grupo 1 3 Diabber				ceño antención ner				1/0 D2 D	sponsable (Nía:	