

ORDEN DE TRABAJO

Equipo:	Split Muro PISO 1 ALEMANA SEGUROS EQUIPO 32, PISO 1, ALEMANA SEGUROS	N° De Activo:		S/R							
Ubicación: Descripción:			Cliente:		SEGUROS						
Marca: Modelo:	CLARK CST - 12HRE		Periodo Ejec	eriodo Ejecución		<u> </u>					
Serie:	2404446310279100152158		Area Mantención	preventiva		~					
LIMPIEZA DE FILTROS		VRV	FAN COIL	VEX	COMPACTO	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA SERPENTIN AGU	A CALIENTE										
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA											
CHEQUEO DE CORREAS											
ALINEACION DE POLEAS											
CAMBIO DE CORREAS											
LIMPIEZA REJILLA DE EXTR	RACCION BAÑO										
LIMPIEZA DE TERMOSTATO							1				
LIMPIEZA DE DIFUSORES											
LIMPIEZA DE SISTEMA DE (CONDENSADO (DESAGUE)										
LIMPIEZA SERPENTIN CON											
LIMPIEZA SERPENTIN EVA											
REAPRETE DE BORNERA DE											
CHEQUEO DE VALVULAS											
REVISION AUDITIVA DE ROI	DAMIENTOS V VENT										
	UITO DE CONTROL DE FUERZA										
LIMPIEZA DE MOTOR ELEC											
LIMPIEZA GENERAL	IRICO										
LUBRICACION GENERAL											
EQUIPOS						Presió	in		Tempe	ratura	
EQUIFOS	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		Trif	Mono	R		S	T		lom.	Amp
CHILLER	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/°
		т	rif	Mono	g Saja R		s	T		Nom	1 01/
M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR			~	0.15					0.25	Amp
Split Comp	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR			✓	6.20					7.00	Amp Amp
Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja Frío		Calor	Alta			PSI/°G
Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				5.3		40.5	C°			
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Tı	rif	Mono	R		S	Т	I	Nom	Amp
Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)									(14.0)	Amp
Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN									/M/B	°C
000000000000000000000000000000000000000								Frío/Calor			°C
Observaciones:											
		SE REA	LIZA MANTEN	CIÓN PREVEN	ITIVA						
Fecha Inicio:	05-02-2022										
Técnico 1:	Yohansson Henrito		Téc	cnico 2:				José	Paricagua	ın	
			\bigcap_{i}	1							
			SZU								
Mante	nción Grupb 1 Replantar	Car	los Bri visor de Ma R Clea	ceño	١						
		Superv	risor de Ma	antendion ner	1						
	•	C	IK Ulea	(1101							
Firr	ma Técnico	V° B° Supe	rvisor QR Cle	aner Ingenie	ería			V° B° Res	sponsable (Clínica	