

ORDEN DE TRABAJO

Equipo:	Split Muro PISO 2 ALEMANA SEGUROS EQUIPO 23, PISO 2, ALEMANA SEGUROS	N° De Activo:		245 SEGUROS							
Ubicación: Descripción:											
Marca: Modelo:	CLARK CSU - 09HREI		Periodo Ejecución		SEGONOS						
Serie:	JAA0GBHA192397005224		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 REJILLA DE EXTRACCION BANO LIMPIEZA DE TERMOSTATO											
LIMPIEZA DE DIFUSORES											
LIMPIEZA DE SISTEMA DE (CONDENSADO (DESAGUE)										
LIMPIEZA SERPENTIN CON											
LIMPIEZA SERPENTIN EVAR											
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											
LUBRICACION GENERAL											
EQUIPOS						Presió	ón		Tempe	ratura	
Equil 00	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	Т	N	lom.	Amp
5	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/°
		Tı	rif	Mono	R		s	Т		Nom	
M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR			*	0.19 3.50).25 I.20	Amp Amp
Comp	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR			•							Amp
Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja Frío		Calor	Alta			PSI/°G
Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				7.4		39.5	C°			
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Tı	rif	Mono	R		S	Т	<u> </u>	Nom	Amp
Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)									/M/B	Amp
Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							Frío/Calor			°C
								FIIO/ Caloi			
Observaciones:				,							
		SE REA	LIZA MANTEN	CION PREVEN	ITIVA						
Fecha Inicio:	06-02-2022										
Técnico 1:	Yohansson Henrito		Téc	enico 2:				José	Paricagua	ın	
			\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	1							
n flame.	poido Grupo 1		SPU								
Q	nción Grupb 1 3 Olobber	Car	los Bri	ceno antención	1						
		Superv	los Bri visor de Ma R Clea	ner							
		C.									
Firr	na Técnico	V° B° Supe	rvisor QR Cle	aner Ingenie	ería			V° B° Res	sponsable (Clínica	