

ORDEN DE TRABAJO

Equipo:	Equipo: Split Muro		N° De Activo:		243						
Ubicación: Descripción:	PISO 2 ALEMANA SEGUROS EQUIPO 22, PISO 2, ALEMANA SEGUROS		Cliente:			SEGUROS					
Marca:	CLARK	F	Periodo Ejecu	ıción			/layo, 2021				
Modelo: Serie:	CSU - 09HREI JAA0GBHA192397002018		Area Mantención p	reventiva		~					
LIMBIETA DE EUTDOO		VRV	FAN COIL	VEX	COMPACTO	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS											
LIMPIEZA SERPENTIN AGU											
LIMPIEZA SERPENTIN AGU	A FRIA				 						
CHEQUEO DE CORREAS											
ALINEACION DE POLEAS											
CAMBIO DE CORREAS											
LIMPIEZA REJILLA DE EXTI	RACCION BAÑO							<u>. </u>			
LIMPIEZA DE TERMOSTATO											
LIMPIEZA DE DIFUSORES											
LIMPIEZA DE SISTEMA DE	CONDENSADO (DESAGUE)										
LIMPIEZA SERPENTIN CON	DENSADOR										
LIMPIEZA SERPENTIN EVA	PORADOR										
REAPRETE DE BORNERA DE	MOTORES										
CHEQUEO DE VALVULAS											
REVISION AUDITIVA DE ROI	DAMIENTOS Y VENT										
LIMPIEZA Y REVISION CIRC	UITO DE CONTROL DE FUERZA										
LIMPIEZA DE MOTOR ELEC	TRICO										
LIMPIEZA GENERAL											
LUBRICACION GENERAL											
EQUIPOS						Presió	n		Tempe	eratura	
	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Trif	Mana	Entrada	S	Salida	Entrada	S	Salida	PSI/°C
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2			Mono	R		S	Т		Nom.	Amp
	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	4	Mono	n Baja R		s	T		Nom	F 31/
M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR			✓	0.18		3	I		0.25	Amp
Split Comp	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR			✓	3.76					4.20	Amp Amp
Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja Frío		Calor	Alta			PSI/°G
Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				9.3		43.9	C°			
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Tri	f	Mono	R		S	Т		Nom	Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2										Amp
Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)									A/M/B	°C
Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							Frío/Calor			°C
Observaciones:					-						
		SE REAL	IZA MANTENC	IÓN PREVEN	TIVA						
Fecha Inicio:	16-05-2022										
Técnico 1:	Yohansson Henrito		Téc	nico 2:				José	é Paricagua	an	
			\cap	\mathcal{L}							
			XDIG	6 .							
Mantención Grupo 1 OR Diebber Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner											
(Q	RADIODE	Carl	isor de Ma	intención							
		Q	R Clea	ner							
Fire	na Técnico	V° B° Super	visor QR Clea	ner Ingenie	ería			V° B° Res	sponsable	Clínica	_ _