

ORDEN DE TRABAJO

Equipo:	Split Muro	N° De Activo:		243							
Ubicación: Descripción:	PISO 2 ALEMANA SEGUROS EQUIPO 22, PISO 2, ALEMANA SEGUROS	Cliente:		SEGUROS							
Marca:	CLARK		Periodo E	jecución	SEGUROS						
Modelo:	CSU - 09HREI		Area								
Serie:	JAA0GBHA192397002018		Mantenci	ón preventiva			~				
LIMPIEZA DE FILTROS LIMPIEZA SERPENTIN AGUA LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CHEQUEO DE CORREAS ALINEACION DE POLEAS		VRV	FAN CO	IL VEX	COMPACTO	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
CAMBIO DE CORREAS									=		
LIMPIEZA REJILLA DE EXTR	ACCION BAÑO										
LIMPIEZA DE TERMOSTATO										7	
LIMPIEZA DE DIFUSORES										\neg	
LIMPIEZA DE SISTEMA DE C	CONDENSADO (DESAGUE)										
LIMPIEZA SERPENTIN CONI	DENSADOR			•							
LIMPIEZA SERPENTIN EVAF	PORADOR							-			
REAPRETE DE BORNERA DE											
CHEQUEO DE VALVULAS											
REVISION AUDITIVA DE ROD	DAMIENTOS Y VENT										
LIMPIEZA Y REVISION CIRC	UITO DE CONTROL DE FUERZA										
LIMPIEZA DE MOTOR ELECT	TRICO										
LIMPIEZA GENERAL											
LUBRICACION GENERAL											
EQUIPOS			<u> </u>	1	1	Pres	ión	1	Tempe	ratura	
CHILLER	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA 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 R Baja Baja		Salida S	Entrada T Alta Alta		Nom.	PSI/°C Amp Amp Amp Amp Amp PSI/°
Split Comp Ventana Vrv	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)	[Trif	Mono	R 0.15 3.85 Baja Frío		S	Alta		Nom 0.25 4.20	Amp Amp Amp PSI/°G
Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				6.4		38.5	C°			
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1		Trif	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)									/M/B	°C
Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							Frío/Calor			°C
Observaciones:		SE RI	EALIZA MANT	ENCIÓN PREVEN	ITIVA						
Fecha Inicio:	06-02-2022										
Técnico 1:	Yohansson Henrito			Técnico 2:				José	é Paricagua	an	
Mante QF	nción Grupo 1 Reprodes	Ca Supe	arlos B ervisor de QR Cle	riceño Mantenciór eaner							
	na Técnico	1/0 D0 O	nom::	Cleaner Ingeni	auí a			1/0 D0 D	sponsable	Olímia -	