

ORDEN DE TRABAJO

	WINGE	NIERIA										
Equip	o:	Split Muro		N° De Activo:		S/R						
Ubica Descr	ción: ipción:	PISO 1 ALEMANA SEGUROS EQUIPO 31, CASETA DE SEGURIDAD, ALEMANA										
Marca		SEGUROS CLARK		Cliente: Periodo Ejecución		SEGUROS						
Mode		CST - 09HRE		Area								
Serie:		11946NJ909ZJA0800520		Mantención preventiva		~						
			VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS												
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE								-			1	
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA					_							
CHEQUEO DE CORREAS												
ALINEAC	CION DE POLEAS											
CAMBIO	DE CORREAS											
LIMPIEZ	A REJILLA DE EXTI	RACCION BAÑO										
LIMPIEZ	A DE TERMOSTATO											
LIMPIEZ	A DE DIFUSORES											
LIMPIEZ	A DE SISTEMA DE (CONDENSADO (DESAGUE)										
	A SERPENTIN CON				_							
	A SERPENTIN EVA											_
	TE DE BORNERA DI											
	O DE VALVULAS	EMOTORES										
		DANJENITOO V VENT										
		DAMIENTOS Y VENT										
		CUITO DE CONTROL DE FUERZA										
	A DE MOTOR ELEC											
LIMPIEZA GENERAL												
	CION GENERAL											
EQUIPOS CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1					Entrada	Presi	on Salida	Entrada	Temper	atura alida	PSI/°C	
		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		Trif	Mono	R		S	Т	N	om.	
	CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA										Amp Amp
												Amp Amp
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja			Alta			Amp PSI/°
						Baja			Alta			PSI/°
	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	7	Trif	Mono	R 0.19		S	Т		om .25	Amp
	Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR			✓	3.56					.20	Amp
	Ventana Ventana	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja			Alta			Amp PSI/°G
	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío 6.5		Calor 39.8	C°			
				Trif	Mono	R		s	т	N	om	
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2										Amp Amp
	Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)								A/	M/B	
	Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							Frío/Calor			°C
Ohaam	aciones:]						
Observa	aciones.		SE REA	ALIZA MANTENO	CIÓN PREVEN	TIVA						
Fecha In	icio:	05-02-2022										
Técnico 1: Yohansson Henrito		Técnico 2:				José Paricaguan						
												<u>—</u>
				\bigcirc	1							
				ADIOS.								
Mantención Grupo 1 OR Diabber				Carlos Briceño								
CALCENIARION			Carlos Briceño Supervisor de Mantención OR Cleaner									
			Jupor	R Clea	ner							

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

Firma Técnico

V° B° Responsable Clínica