

ORDEN DE TRABAJO

Equip Ubica			N° De Activo:			244						
Desci Marc	ripción: a·	EQUIPO 19, PISO 2, ALEMANA SEGUROS CLARK	1	Cliente: Periodo Ejecución		SEGUROS Mayo, 2021						
Mode	elo:	CSU - 09HREI	A	Area Mantención preventiva		·						
Serie	<u>:</u>	JAA0GBHA192397002344	N	lantención _l	preventiva			~				
			VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZ	ZA DE FILTROS											
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN AGUA	A CALIENTE			· '						_	
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN AGUA	A FRIA										
CHEQUE	EO DE CORREAS											
ALINEA	CION DE POLEAS											
САМВІС	DE CORREAS											
LIMPIEZ	ZA REJILLA DE EXTR	ACCION BAÑO										
LIMPIEZ	ZA DE TERMOSTATO											
LIMPIEZ	ZA DE DIFUSORES										_	
LIMPIEZ	ZA DE SISTEMA DE C	CONDENSADO (DESAGUE)										
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN COND	DENSADOR			1							
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN EVAP	PORADOR		-								
REAPRE	TE DE BORNERA DE	MOTORES		-								
CHEQUE	EO DE VALVULAS											
REVISIO	N AUDITIVA DE ROD	AMIENTOS Y VENT										
LIMPIEZ	ZA Y REVISION CIRCU	UITO DE CONTROL DE FUERZA										
LIMPIEZ	ZA DE MOTOR ELECT	RICO										
LIMPIEZ	ZA GENERAL											
LUBRICA	ACION GENERAL											
EQUIPO	os						Presid	ón		Tempe	ratura	
		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Trif	Mono	Entrada		Salida	Entrada	s	alida	PSI/°C
CHILLER		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2			WOTO	R	S	T	N	Nom.	Amp	
												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/°
			Trif	:	Mono	R		s	Т		Nom	
	•	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR			Y	0.18 3.78).25 1.20	Amp Amp
	Comp	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR				3.76					1.20	Amp
	Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja Frío		Calor	Alta			PSI/°G
	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				9.8		43.7	C°			
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Trif	:	Mono	R		S	Т		Nom	Amp
		MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)									J/M/B	Amp
	Vex / Vin	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN								^	/ М/ Б	°C
	Oortina de ane	ONEQUEO DE TEIMI ENTITORIO DE INTEGGION							Frío/Calor			°C
Observ	raciones:											
			SE REALI	ZA MANTENO	CIÓN PREVEN	TIVA						
Fecha Ir	nicio:	16-05-2022										
Técnico 1: Yohansson Henrito		Técnico 2:				José Paricaguan						
			/	\bigcap	1)							
DO (A PLOST)												
Mantención Grupo 1					ceño							
	(QF	Supervi	sor de Ma	antención								
		\vee	QI	R Clea	ceño antención ner							
									140 50 5		DI ('	
	Firm	na Técnico V	" B" Superv	isor QR Cle	aner Ingenie	eria			V° B° Res	nonsable (linica	