

ORDEN DE TRABAJO

Equipo: Split Muro Ubicación: PISO 2 ALEMANA SEGUROS Descripción: EQUIPO 36, PISO 2, ALEMANA SEGUROS		N° De Activo:			S/R							
			Cliente:			ALEMANA SE						
Marca: Modelo:	MIDEA MOABW-12HN1			Periodo Ejecución Area		Mayo, 2021						
Serie:	341E02172041A060121454			/lantención p	preventiva			~				
			VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS		,	VKV	PAN COIL] [COMPACTO	SPLII	VENTANA	OWA	WI. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA SERPENTIN AGU	A CALIENTE											
LIMPIEZA SERPENTIN AGU	A FRIA											
CHEQUEO DE CORREAS												
ALINEACION DE POLEAS												
CAMBIO DE CORREAS												
LIMPIEZA REJILLA DE EXTR								- 1			\neg	
LIMPIEZA DE TERMOSTATO)				-			_				
LIMPIEZA DE DIFUSORES					-							
LIMPIEZA DE SISTEMA DE O	CONDENSADO (DESAGUE)											٦
LIMPIEZA SERPENTIN CON	DENSADOR											
LIMPIEZA SERPENTIN EVAF	PORADOR											
REAPRETE DE BORNERA DE	MOTORES		_									
CHEQUEO DE VALVULAS												
REVISION AUDITIVA DE ROE	DAMIENTOS Y VENT											
LIMPIEZA Y REVISION CIRC	UITO DE CONTROL DE FUERZA											
LIMPIEZA DE MOTOR ELECT	TRICO											
LIMPIEZA GENERAL												
LUBRICACION GENERAL												
EQUIPOS							Presi	ón		Tempo	eratura	
	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA			Trif	Mone	Entrada		Salida	Entrada		Salida	PSI/°C
	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/°
			T	•							N.	F 3I/
M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR		Trit	<u> </u>	Mono 🗸	R 0.24		\$ 	Т		Nom 0.40	Amp
•	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR				✓	3.59					4.60	Amp Amp
Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)					Baja Frío		Calor	Alta			PSI/°G
	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN					9.3		44.5	C°			
			Trit	f	Mono	R		S	т		Nom	_
	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2											Amp Amp
	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:						I						
222.745.5.165.		SI	E REAL	IZA MANTENC	CIÓN PREVEN	TIVA						
Fecha Inicio:	16-05-2022											
Técnico 1:	Yohansson Henrito			—— Téc	enico 2:				Jose	é Paricagu	an	
				\wedge								
			/	Vania	4							
Manie	nciớn Gruph 1			SKI	Z Oño							
QI	nción Grupb 1 R-Oldboar	(Carl	os Bri	antención							
		Su	pervi	os Bri sor de Ma R Clea	ner							
			W									
Firr	ma Técnico	V° B°	Superv	visor QR Clea	aner Ingenie	ería			V° B° Res	sponsable	Clínica	