

ORDEN DE TRABAJO

Equipo: Split Muro		N° De Activo:			S/R						
Ubicación: Descripción:	PISO 1 ALEMANA SEGUROS EQUIPO 16, PISO 1, ALEMANA SEGUROS	\dashv	Cliente: Periodo Ejecución Area		SEGUROS						
Marca: Modelo:	ANWO GES12E-DOO-N				Mayo, 2021						
Serie:	4G85910015734		Mantención	preventiva	a		✓				
		MDM	54N 00U	VEV	001404070	ODLIT.	VENTANIA		M ODUT	OUUL ED	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA	A CALIENTE										
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA	A FRIA								_		
CHEQUEO DE CORREAS									_		
ALINEACION DE POLEAS									_		
CAMBIO DE CORREAS									_		
LIMPIEZA REJILLA DE EXTR	ACCION BAÑO										
LIMPIEZA DE TERMOSTATO											
LIMPIEZA DE DIFUSORES											
LIMPIEZA DE SISTEMA DE C	CONDENSADO (DESAGUE)										
LIMPIEZA SERPENTIN CONI	DENSADOR										
LIMPIEZA SERPENTIN EVAF											_
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	FRICO										
LIMPIEZA GENERAL											
LUBRICACION GENERAL											
EQUIPOS						Presi	ón		Tempe	eratura	
	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Trif	Mono	Entrada		Salida	Entrada		Salida	PSI/°C
	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2			MOTO	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/°
			Trif	Mono	R		s	т		Nom	
	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR			Y	0.19 5.52					0.30 6.80	Amp Amp
Comp	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR			•							Amp
Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja Frío		Calor	Alta			PSI/°G
Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				9.6		44.3	C°			
	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1		Trif	Mono	R		S	Т		Nom	Amp
Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)									A/M/B	Amp
	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							Frío/Calor			°C °C
								i iio, Calof			
Observaciones:											
		SE RE	ALIZA MANTEN	ICION PREVEN	TIVA						
Fecha Inicio:	16-05-2022							_	, . .		
Técnico 1:	Yohansson Henrito		Té	cnico 2:				José	é Paricagua	an	
Mante Qu	nción Grupo 1 Religios de la companya de la company	Ca	rlos Br	iceño							
		Super (rios Br rvisor de M QR Clea	lantención aner							
Firn	na Técnico	V° B° Sup	ervisor QR Cle	eaner Ingenie	ería			V° B° Res	sponsable	Clínica	