

ORDEN DE TRABAJO

Equipo:		Mini Split	N° De Activo:		:	50003842-0						
Ubicación: Descripción:		Subterráneo N°4 Estacionamiento Bodega Sequmed 1	Cliente:			CAS						
Marc	ca: MIDEA		Periodo Ejecución		Noviembre, 2021							
Mode Serie		MOABW-12HN1 341b506250409140120755		Area Mantención	proventive	, ,						
Serie		3410300230409140120733		Mantencion	preventiva							
			VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZ	ZA DE FILTROS									~		
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN AGU	A CALIENTE										
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN AGU	A FRIA										
CHEQUI	EO DE CORREAS											
	CION DE POLEAS											
CAMBIO DE CORREAS LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO												
	ZA DE TERMOSTATO							7		_	7	
		•								~		
	ZA DE DIFUSORES				_						7	
		CONDENSADO (DESAGUE)								~]
	ZA SERPENTIN CON									~		-
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN EVAF	PORADOR								~		
REAPRE	ETE DE BORNERA DE	MOTORES								~		
CHEQUI	EO DE VALVULAS									~		
REVISIO	ON AUDITIVA DE ROE	DAMIENTOS Y VENT								~		
LIMPIEZ	ZA Y REVISION CIRC	UITO DE CONTROL DE FUERZA										
LIMPIEZ	ZA DE MOTOR ELEC	FRICO								✓		
LIMPIEZA GENERAL										~		
LUBRIC	ACION GENERAL									~		
EQUIP	os						Presi			Tempe		
		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Trif	Mono	Entrada		Salida	Entrada		alida	PSI/°C
	CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2				R		S	Т	1 	lom.	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			Alta			PSI/°
						Baja			Alta			PSI/°
~	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	т	Trif	Mono ✓	R 2.85		S	T		Nom 3.30	Amp
	Split Comp	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR			✓	0.21					0.50	Amp Amp
	Ventana	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja			Alta			PSI/°G
	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío 9.9		Calor 43.8	C°			
				Frif	Mono	R		s	Т	ı	Nom	
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2										Amp Amp
	Fan Coil	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)								A	/M/B	Amp
	Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							Frío/Calor			°C
Observ	vaciones:											
			SE REA	ALIZA MANTEN	CION PREVEN	TIVA						
Fecha Ir		30-11-2021										
Técnico	01:	Yohansson Henrito		Téc	enico 2:				José	Paricagua	<u>in</u>	
				-								
					12							
Co (STUDET).												
	Mante	nción Grupo 1 3-01-apper	Cal	rlos Bri	ceño							
	((4)		Super	visor de M	antención							
		V	C	rlos Bri visor de M QR Clea	ner							
									110 ====		N	
1	Firr	na Técnico	v B Supe	ervisor QR Cle	aner Ingenie	eria			v B Res	sponsable (Jiinica	