

ORDEN DE TRABAJO

Equip Ubica	po: ación:	Mini Split Piso 7 Rafael Maluenda Ducto Bajo Silueta (Nor	te)	N° De Activo:		50003095-0						
Desc	cripción:	Iny. Aire Ext. Poniente (Area Comun)		Cliente:		CAS						
Marca: Modelo:		LG ARNU24GBHA2		Periodo Ej Area	ecución		Septiembre, 2021					
Modelo: Serie:		512KCVU0CX71	Mantención preventiva			✓						
			-							_		
	74 DE EU TD00		VR\	V FAN COI	L VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
	ZA DE FILTROS									~		
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE												
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA												
CHEQUEO DE CORREAS												
ALINEACION DE POLEAS												
CAMBIO DE CORREAS												
LIMPIE	ZA REJILLA DE EXTR	RACCION BAÑO										
LIMPIEZA DE TERMOSTATO										~		
LIMPIE	ZA DE DIFUSORES											
LIMPIE	ZA DE SISTEMA DE O	CONDENSADO (DESAGUE)								~		
LIMPIE	ZA SERPENTIN CONI	DENSADOR								N/A		
LIMPIE	ZA SERPENTIN EVAF	PORADOR								~		_
	ETE DE BORNERA DE									*		
CHEQUEO DE VALVULAS										N/A		
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT										- N/A - ✓		
										•		
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA										~		
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO										*		
LIMPIEZA GENERAL										N/A		
	ACION GENERAL						Presi			Tempe		
EQUIP	POS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada		Salida	Entrada		alida	PSI/°C
		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		Trif	Mono	R		S	T		lom.	
	CHILLER MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1		ĺ									Amp Amp
		MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA										Amp Amp
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)	ļ			Baja			Alta			Amp PSI/°
						Baja			Alta			PSI/°
	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR		Trif	Mono	R 0.68		s 0.60	т 0.55		Nom 0.92	Amp
	Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR										Amp
	Comp Ventana	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja			Alta			Amp PSI/°G
	Vrv Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío 5.3		Calor 45.1	C°			
	<u>. </u>			Trif	Mono	R		s	Т		Nom	
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1		1111	IVIOIIO	K		J	I		TOIL	Amp
	Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)	l							LA	/M/B	Amp
	Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							Frío/Calor			°C
									, 52101			<u>-</u>
Observ	vaciones:			NEALIZA COM		ITI\/^						
			SE R	KEALIZA MANTI	NCIÓN PREVEN	NIIVA						
Fecha li		15-09-2021			.,					 -		
Técnico	0 1:	Yohansson Henrito			écnico 2:				Rodri	go Cistern	as	
				^								
					1							
				(SZ	105							
	Mante (Qi	nción Grupb 1 3-914bber	Ca	arlos B	riceño	1						
		Supe	Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner									
		V		QK CIE	allel							
	Firn	na Técnico	V° B° Su	nervisor OP (leaner Ingeni	ería			V° R° Rec	nonsable (Clínica	