

## **ORDEN DE TRABAJO**

Equip Ubica	po: ación:	Mini Split Piso 5 Rafael Maluenda Muro Presentacion	N° De Activo:			50003051-0						
Desc	cripción:	Oficina Consulta N° 2		Cliente:		Cas Septiembre, 2021						
Marca: Modelo:		LG ARNU09GSBL2		Periodo Ejec Area	ución							
Modelo: Serie:		602KCYQ01C18	Mantención preventiva		~							
										_ <del>_</del>		
	74 DE EU TD00		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
	ZA DE FILTROS									<b>✓</b>		
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE												
LIMPIE	ZA SERPENTIN AGU	A FRIA										
CHEQUEO DE CORREAS												
ALINEACION DE POLEAS												
CAMBIO DE CORREAS												
LIMPIE	ZA REJILLA DE EXTR	RACCION BAÑO										
LIMPIE	ZA DE TERMOSTATO									<b>✓</b>	1	
LIMPIE	ZA DE DIFUSORES				_			_				
LIMPIE	ZA DE SISTEMA DE O	CONDENSADO (DESAGUE)								<b>~</b>		
	ZA SERPENTIN CONI									N/A		
				_								-
	ZA SERPENTIN EVAF									<b>*</b>		
REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES										<b>~</b>		
CHEQUEO DE VALVULAS										N/A		
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT										~		
LIMPIE	LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA											
LIMPIE	ZA DE MOTOR ELECT	TRICO								~		
LIMPIEZA GENERAL										<b>~</b>		
LUBRIC	ACION GENERAL									N/A		
EQUIP	Pos					1	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	N	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 Baja			Alta Alta			PSI/° PSI/°
				r.::								1 31/
~	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR		Γrif	Mono	R 0.12		S 0.11	T 0.10		Nom 0.16	Amp
	Split Comp	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR										Amp Amp
	Ventana	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja			Alta			PSI/°G
	Vrv Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío 6.8		35.2	C°			
			Т	Γrif	Mono	R		S	т	N	lom	
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2										Amp Amp
	Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)								A	/M/B	·
	Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							Frío/Calor			°C
						]						
Observ	vaciones:		05.55		OIÓN DEST							
			SE REA	ALIZA MANTEN	CION PREVEN	IIVA						
Fecha li		16-09-2021										
Técnico	o 1:	Yohansson Henrito		Téc	cnico 2:				Rodri	igo Cisterna	as	
					1							
				/ Det								
	Mante Qu	Cal	Carlos Briceño									
	( 31	7000	Super	Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner								
		$\vee$	C	R Clea	ner							
I	Firm	na Técnico	V° B° Sune	ervisor OR Cle	aner Ingenie	ería			V° R° Ros	nonsable (	línica	