

## **ORDEN DE TRABAJO**

Equi		Mini Split Piso 5 Rafael Maluenda Muro Presentacion Consulta N° 6 LG ARNU09GSBL2	N° De Activo:		50003054-0							
				Cliente:	ente:		Cas					
Marc Mod				Periodo Ejecución		Diciembre, 2021						
Serie		602KCQW01C23	Area Mantención preventiva				<b>~</b>					
LIMPIE	ZA DE FILTROS		VRV	FAN COIL	VEX	COMPACTO	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE									~			
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE  LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA												
CHEQUEO DE CORREAS												
ALINEACION DE POLEAS												
CAMBIO DE CORREAS												
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO												
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BANO  LIMPIEZA DE TERMOSTATO								1		<b>~</b>		
LIMPIEZA DE TERMOSTATO  LIMPIEZA DE DIFUSORES										•		
		CONDENSADO (DESAGUE)								~		
	ZA SERPENTIN CON									~		
	ZA SERPENTIN EVAI									<b>*</b>		
	ETE DE BORNERA DE									<b>*</b>		
	EO DE VALVULAS	INOTORLS								<b>*</b>		
		DAMIENTOS V VENT								<b>*</b>		
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT									•			
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA									~			
	ZA DE MOTOR ELEC	IRICO								·		
LIMPIEZA GENERAL									~			
	ACION GENERAL						Presi	ón		Tempe	ratura	
EQUIP	EQUIPOS  CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA					Entrada		Salida	Entrada		alida	PSI/°C
CHILLER MEDIC MEDIC		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2	Trif M		Mono	R		S	T		lom.	Amp
												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/°
			Tri	if	Mono	R		s	T		Nom	1 01/
<b>~</b>	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR		"	<b>✓</b>	0.12		<b>3</b>	I .		0.16	Amp
	Split Comp	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR										Amp Amp
	Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja Frío		Calor	Alta			PSI/°G
	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				11.5		40.1	C°			
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Tri	if	Mono	R		S	Т		Nom	Amp
	Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)									/AA/D	Amp
	Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN								A	/M/B	°C
									Frío/Calor			°C
Observ	vaciones:											
			SE REAL	IZA MANTENO	CIÓN PREVEN	TIVA						
Fecha I	nicio:	18-12-2021										
Técnico 1: Yohansson Henrito				Téc	cnico 2:				José	Paricagua	ın	
	Mante	ncjón Grupo 1 Redigiosos	Car Superv	los Bri isor de Ma R Clea	ceño antención							
Firma Técnico V°			/° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería						V° B° Res	sponsable (	Clínica	<del>_</del>