

## **ORDEN DE TRABAJO**

Equip		Mini Split Piso 5 Rafael Maluenda Muro Presentacion		N° De Activo:		50003054-0						
Ubicación: Descripción: Marca: Modelo:		Consulta N° 6		Cliente:		Cas						
		LG ADMINOSCEDIO		Periodo Ejec	ución	Septiembre, 2021						
Serie		o: ARNU09GSBL2 602KCQW01C23		Area  Mantención preventiva		<b>~</b>						
			VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
	ZA DE FILTROS									<b>✓</b>		
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE												
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA												
CHEQUEO DE CORREAS												
ALINEACION DE POLEAS												
CAMBIO DE CORREAS												
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO												
LIMPIEZA DE TERMOSTATO									<b>~</b>			
LIMPIE	ZA DE DIFUSORES				-							
										<b>~</b>		
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)  LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR									N/A		7	
	ZA SERPENTIN EVAF									<b>~</b>		-
	ETE DE BORNERA DE	MOTORES								<b>~</b>		
CHEQUI	EO DE VALVULAS									N/A		
REVISIO	ON AUDITIVA DE ROD	AMIENTOS Y VENT								<b>✓</b>		
LIMPIE	ZA Y REVISION CIRC	UITO DE CONTROL DE FUERZA										
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO										<b>~</b>		
LIMPIEZA GENERAL										✓		
LUBRIC	ACION GENERAL									N/A		
EQUIP	POS					1	Presi			Tempe		
		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Trif	Mono	Entrada		Salida	Entrada	S	alida	PSI/°C
	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1  CHILLER  MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2  MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1  MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2					R		S	Т	<b>N</b>	Nom.	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			Alta			PSI/°
						Baja			Alta			PSI/°
~	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Tri	if	Mono 🗸	R 0.12		s 0.11	0.10		Nom ).16	Amp
	·	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR										Amp
	•	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja			Alta			Amp PSI/°G
	Vrv Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío 5.9		Calor 46.5	C°			
			Tri	if	Mono	R		s	Т		Nom	
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	111			π			I			Amp
		MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)								LA	/M/B	Amp
		TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							Frío/Color			°C °C
									Frío/Calor			
Observ	vaciones:											
			SE REAL	LIZA MANTENO	CIÓN PREVEN	TIVA						
Fecha li	nicio:	16-09-2021										
Técnico 1: Yohansson Henrito				Técnico 2:				Rodrigo Cisternas				
				$\bigcap$	1							
	1		/	XDIA	<b>(</b> ).							
Mantención Grupo 1  Carlos Briceño  Supervisor de Mantención  QR Cleaner												
	( QF	Car	icor de Ma	antención								
			Superv	R Clea	ner							
			Q									
	Firn	na Técnico	V° B° Super	rvisor QR Cle	aner Ingenie	ería			V° B° Res	ponsable (	Clínica	