

## **ORDEN DE TRABAJO**

Equi	po:	Mini Split	N° De Activo:		50003057-0								
		Piso 6 Rafael Maluenda Ducto Bajo Silueta Iny. Aire Exterior LG ARNU24GBHA2				Cas Diciembre, 2021							
Marc Mod				Periodo Ejecución									
Serie		601KCUK06JIY	Area  Mantención preventiva		~								
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>			
		INOTORLS								<b>*</b>			
CHEQUEO DE VALVULAS									<b>*</b>				
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT									•				
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA									<b>~</b>				
	ZA DE MOTOR ELEC	IRICO								· ·			
LIMPIEZA GENERAL									·				
	ACION GENERAL						Presid	ón		Tempe	ratura		
EQUIP	EQUIPOS  CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA					Entrada		Salida	Entrada		alida	PSI/°C	
		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2		Trif	Mono	R		S	T		lom.	Amp	
CHILLER		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 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/°	
			Tr	if	Mono	R		s	T		Nom	1 31/	
<b>~</b>	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR		<u> </u>	<b>✓</b>	0.76					0.92	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				11.2		40.9	C°				
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Tr	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	enico 2:				José	Paricagua	ın		
			/	A Rus	B								
Mantención Grupo 1				Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner									
				Supervisor de Mantención									
		V	Q	K Clea	1101								
Firma Técnico V°			V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería					V° B° Responsable Clínica					