

ORDEN DE TRABAJO

Equipo: Ubicación: Descripción: Marca: Modelo: Serie:	Mini Split Piso 3 Rafael Maluenda Muro Presentación Consulta 7 A LG ARNU24GBHA2 601KCUK06J14		N° De Activo Cliente: Periodo Ejec Area Mantención		eución		CAS Diciembre, 2021 ✓					
		VI	RV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS										~		
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE												
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA												
CHEQUEO DE CORREAS								•				
ALINEACION DE POLEAS								•				
CAMBIO DE CORREAS												
LIMPIEZA REJILLA DE EXTR	RACCION BAÑO							l				
LIMPIEZA DE TERMOSTATO										~		
LIMPIEZA DE DIFUSORES												
LIMPIEZA DE SISTEMA DE O	CONDENSADO (DESAGUE)									~		
LIMPIEZA SERPENTIN CON	DENSADOR				_					~		
LIMPIEZA SERPENTIN EVA	PORADOR									~		_
REAPRETE DE BORNERA DE	MOTORES									~		
CHEQUEO DE VALVULAS										~		
REVISION AUDITIVA DE ROI	DAMIENTOS Y VENT									~		
LIMPIEZA Y REVISION CIRC	UITO DE CONTROL DE FUERZA											
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO										~		
LIMPIEZA GENERAL										~		
LUBRICACION GENERAL										~		
EQUIPOS							Presi	ón		Tempe	eratura	
	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA			Trif	Mana	Entrada		Salida	Entrada		Salida	PSI/°C
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Mono	R		\$ 	Alta		Nom.	Amp Amp Amp Amp Amp PSI/°
						Baja			Alta			PSI/°
✓ M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR		Tri	if	Mono 🗸	R 0.64		S [T		Nom 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					12.8		41.3	C°			
			Tri	f	Mono	R		S	т		Nom	
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	°C
Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN								Frío/Calor			°C
Observaciones:						J						
		SE	REAL	IZA MANTEN	CIÓN PREVEN	TIVA						
Fecha Inicio:	19-12-2021								1	∕ D		
Técnico 1:	Yohansson Henrito			Té	cnico 2:				Jos	é Paricagu	an <u></u>	
Mante	nción Grupb 1 Religios	C Sur	ar perv Q	los Br isor de M R Clea	iceño antención aner	ı						
	na Técnico	V° R° C	liner	visor OP Cla	eaner Ingenie	ería			V° R° Po	snonsable	Clínica	