

ORDEN DE TRABAJO

Ubicación: Piso 3 Rafael Malu Descripción: Oficina 5 Marca: ARN		Mini Split Piso 3 Rafael Maluenda Muro Presentación Oficina 5 Jefe de Unidad LG ARNU07GSJN4 901KCFT02M91	N° De Activo: Cliente: Periodo Ejecución Area Mantención preventiva		CAS Diciembre, 2021							
I IMPIF7	ZA DE FILTROS		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
	ZA SERPENTIN AGUA	A CALIENTE			=					~		
	ZA SERPENTIN AGU				=					_		
		ATRIA								_		
CHEQUEO DE CORREAS										-		
ALINEACION DE POLEAS CAMBIO DE CORREAS										-		
	'A REJILLA DE EXTR	ACCION RAÑO										
	A DE TERMOSTATO										1	
	A DE DIFUSORES									~		
		PONDENCADO (DECACHE)									1	
		CONDENSADO (DESAGUE)								~]
	A SERPENTIN CON									~		_
	A SERPENTIN EVAF									~		
	TE DE BORNERA DE	MOTORES								✓		
	O DE VALVULAS									~		
REVISIO	N AUDITIVA DE ROD	DAMIENTOS Y VENT								~		
LIMPIEZ	A Y REVISION CIRC	UITO DE CONTROL DE FUERZA										
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO										~		
LIMPIEZA GENERAL										~		
LUBRICA	ACION GENERAL									~		
EQUIPO	os	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada	Presi	ón Salida	Entrada	Tempei Sa	r atura alida	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)		Trif	Mono	R		\$ 	T Alta	N	lom.	Amp Amp Amp Amp Amp PSI/°
						Baja			Alta			PSI/°
~	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR		Trif	Mono 🗸	R 0.18		S	Т		lom 1.25	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 11.9		Calor 42.7	C°			
				Trif	Mono	R		s	т		lom	
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2										Amp Amp
		MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)								A	/M/B	
		CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							Frío/Calor			°C
Observ	aciones:		SE REA	ALIZA MANTENO	CIÓN PREVEN	ITIVA						
Fecha In	nicio:	19-12-2021										
Técnico 1: Yohansson Henrito		Técnico 2:				José Paricaguan						
	Mante Qi	nción Grupo 1	Ca Super	rlos Bri rvisor de Ma QR Clea	ceño antenciór ner	١						