

ORDEN DE TRABAJO

Equipo: Ubicación:	Mini Split Piso 6 Rafael Maluenda Muro Presentacion (Norto	<i>y</i>	N° De Ac	ivo:	50003085-0 Cas Septiembre, 2021						
Descripción: Marca:	Aire Ext. Poniente LG		Cliente: Periodo E	iecución							
Modelo:	ARNU15GBHAZ		Area								
Serie:	409KCQXAFC92		Mantenci	ón preventiva			✓				
		VRV	FAN CO	IL VEX	сомрасто	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS									~		
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA	A CALIENTE						1			_	
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA	A FRIA										
CHEQUEO DE CORREAS											
ALINEACION DE POLEAS											
CAMBIO DE CORREAS											
LIMPIEZA REJILLA DE EXTR	ACCION BAÑO								✓		
LIMPIEZA DE TERMOSTATO									~		
LIMPIEZA DE DIFUSORES									N/A	_	
LIMPIEZA DE SISTEMA DE O	CONDENSADO (DESAGUE)								>		
LIMPIEZA SERPENTIN CON	DENSADOR								>		
LIMPIEZA SERPENTIN EVAF	PORADOR							-	>		
REAPRETE DE BORNERA DE	MOTORES							-	~		
CHEQUEO DE VALVULAS									~		
REVISION AUDITIVA DE ROD	DAMIENTOS Y VENT								~		
LIMPIEZA Y REVISION CIRC	UITO DE CONTROL DE FUERZA								N/A		
LIMPIEZA DE MOTOR ELECT	TRICO								~		
LIMPIEZA GENERAL									~		
LUBRICACION GENERAL									~		
EQUIPOS				<u> </u>		Presi	ón		Tempe	ratura	
	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Trif	Mono	Entrada		Salida	Entrada	S	Salida	PSI/°C
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2				R		S	Т	I	Nom.	Amp
	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/°
			Trif	Mono	R		S	Т	ı	Nom	
✓ M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR			~	0.39					0.92	Amp Amp
Comp	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR				Paia			A I.			Amp
Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja Frío		Calor	Alta			PSI/°G
Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				11.5		39.6	C°			
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1		Trif	Mono	R		S	Т	I	Nom	Amp
Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)									/M/B	Amp
Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							E (10 l		· · · · ·	°C °C
								Frío/Calor			
Observaciones:											
		SE RE	ALIZA MANT	ENCIÓN PREVEN	ITIVA						
Fecha Inicio:	30-09-2021										
Técnico 1:	Yohansson Henrito			Técnico 2:				Rodri	go Cistern	as	
Mante	nciên Grupo 1	Ca Supe	rlos E	riceño Mantención eaner	١						
		`	SCI C O I								
Eirr	na Técnico V	° R° Sun	ervisor OP	Cleaner Ingeni	ería			V° R° Roc	nonsable (Clínica	