

ORDEN DE TRABAJO

	quipo: Mini Split		N° De Activo:		50003083-0							
	icación: Piso 7 Rafael Maluenda Muro Presentacion (No scripción: Area Comun Sur (Norte)		Cliente: Periodo Ejecución		Cas							
Marc					Cas Septiembre, 2021							
Mode		ARNU09GSBL2		Area		ocpacinote, 2021						
Serie	: :	602KCFT01C11		Mantención	preventiva			~				
			VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIE	ZA DE FILTROS									~		
LIMPIE	ZA SERPENTIN AGU	A CALIENTE									_	
LIMPIE	ZA SERPENTIN AGU	A FRIA			_							
CHEOLII	EO DE CORREAS											
ALINEA	CION DE POLEAS											
CAMBIC	O DE CORREAS											
LIMPIE	ZA REJILLA DE EXTR	ACCION BAÑO								~		
LIMPIE	ZA DE TERMOSTATO							1		~	1	
LIMPIE	ZA DE DIFUSORES				_					~	٦	
LIMPIE	ZA DE SISTEMA DE C	CONDENSADO (DESAGUE)								~		
LIMPIE	ZA SERPENTIN CONI	DENSADOR								~		
LIMPIE	ZA SERPENTIN EVAF	PORADOR								~		1
	ETE DE BORNERA DE											
		····OTOREO								4		
CHEQUI	EO DE VALVULAS									~		
REVISIO	ON AUDITIVA DE ROD	AMIENTOS Y VENT								>		
LIMPIE	ZA Y REVISION CIRC	UITO DE CONTROL DE FUERZA								N/A		
LIMPIE	ZA DE MOTOR ELECT	TRICO								~		
	ZA GENERAL									~		
LUBRIC	ACION GENERAL									✓		
EQUIP	os	CHECKEO DE DECCION V TEMPERATURA ACUA				Entrada	Presi	ón Salida	Entrada	Tempe	ratura alida	PSI/°C
		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Trif	Mono	Entrada			Entrada			PSI/ C
	CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2				R		S	Т	, <u>, , , , , , , , , , , , , , , , , , </u>	lom.	Amp
		MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1										Amp
		MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA										Amp Amp
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja			Alta			Amp PSI/°
	I	,				Baja			Alta			PSI/°
			-	Trif	Mono	R		s	т	ı	Nom	
~	-	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR			✓	0.11					0.16	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 13.2		Calor 38.5	C°			
				,		_			_	_		
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	-	Trif	Mono	R		S	Т	! 	Nom	Amp
	Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)										Amp
	Vex / Vin	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)								A	/M/B	°C
	Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							Frío/Calor			°C
	•					J						
Ubser\	vaciones:				01ÁN 555:-	TD / /						
			SE REA	ALIZA MANTEN	CION PREVEN	TIVA						
Fecha lı	nicio:	13-10-2021										
Técnico 1: Yohansson Henrito			Técnico 2:			Rodrigo Cister				go Cistern	as	
				\bigcirc								
					1							
De Company of the com												
Mantención Grupo 1				rlos Bri	iceño							
				visor de M	antención	l						
Mantención Grupo 1 Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner												
				-								
I ———		na Técnico	V° P° Cup	ervisor QR Cle	anor Ingonia	orío			V° P° Poc	ponsable (Nínico	