

ORDEN DE TRABAJO

I	Equipo: Mini Split		N° De Activo:			50003058-0						
	Jbicación: Piso 5 Rafael Maluenda Ducto											
	scripción: Iny. Aire Exterior Sala Medicos		Cliente: Periodo Ejecución		Cas Septiembre, 2021							
Marc	rca: LG											
Serie		o: S/REG S/REG		Area Mantención preventiva				~				
		5,112										
			VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
I IMDIE	ZA DE FILTROS		VICV	TAN COIL	7 1	COMPACIO	JF LII	VENTANA	OWIA		CHILLER	CORTINA
										~		
LIMPIE	ZA SERPENTIN AGU	IA CALIENTE										
LIMPIE	ZA SERPENTIN AGU	IA FRIA										
CHEOU	EO DE CORREAS											
ALINEA	ACION DE POLEAS											
CAMBI	O DE CORREAS											
LIMPIE	ZA REJILLA DE EXT	RACCION BAÑO						L		_		
								1 [7	
LIMPIEZA DE TERMOSTATO										~		
LIMPIE	ZA DE DIFUSORES											
LIMPIE	ZA DE SISTEMA DE	CONDENSADO (DESAGUE)								~		
]
LIMPIE	ZA SERPENTIN CON	IDENSADOR								N/A		_
LIMPIE	ZA SERPENTIN EVA	PORADOR								~		
REAPRI	ETE DE BORNERA DI	E MOTORES								✓		
										N1/A		
CHEQU	EO DE VALVULAS									N/A		
REVISIO	ON AUDITIVA DE RO	DAMIENTOS Y VENT								~		
LIMPIE	ZA Y REVISION CIRC	CUITO DE CONTROL DE FUERZA										
LIMPIE	74 DE MOTOR EL FO	TRICO								~		
LIMPIE	ZA DE MOTOR ELEC	TRICO										
LIMPIE	ZA GENERAL									~		
LUBRIC	CACION GENERAL									N/A		
EQUIP	200						Presi	ón		Tempo	eratura	
LQUII		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada		Salida	Entrada		Salida	PSI/°C
		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1	_	Trif	Mono	R		S	Т		Nom.	
	CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2							· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			Amp
		MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2										Amp Amp
		MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA										Amp
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja			Alta			Amp PSI/°
						Baja			Alta			PSI/°
			т	Γrif	Mono	R		s	т		Nom	
~	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR			✓	0.75		0.73	0.70		0.92	Amp
	Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR										Amp
	Comp Ventana	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja			Alta			Amp PSI/°G
	Vrv					Frío		Calor				
	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				6.5		36.7	C°			
			т	Trif	Mono	R		s	т		Nom	
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2										Amp
	Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)									A/M/B	Amp
	Vex / Vin	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)										°C
	Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							Frío/Calor			°C
01						1						
Observ	vaciones:				4							
			SE REA	ALIZA MANTENO	CION PREVEN	TIVA						
Fecha I	nicio:	16-09-2021										
Técnico 1: Yohansson Henrito			Técnico 2:				Rodrigo Cisternas					
					•							
	Mante	encjón Grupo 1 Registrár		S Pub	ceño							
	Q	KANADDO	Super	rlos Bri visor de Ma QR Clea	antención							
		V	C	JK Clea	1101							
Firma Técnico V°			V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería						V° B° Res	sponsable	Clínica	