

ORDEN DE TRABAJO

Equip		Mini Split	N° De Activo:		50002887-0							
	cación: Piso 7 cripción: Sector Of. Auditoria Interna 1		Cliente:			Cas						
Marc	arca: SHOOTAIRE		Periodo Ejecución		Septiembre, 2021							
Mode Serie		SP-12 S12K018340056		Area Mantención preventiva		~						
	•	312No13043000			preventiva							
			VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIE	ZA DE FILTROS									~		
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE					_						_	
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA					_							
CHEQUEO DE CORREAS												
ALINEACION DE POLEAS												
CAMBIO DE CORREAS												
	ZA REJILLA DE EXTR	MACCION BAÑO										
								7			7	
	ZA DE TERMOSTATO									~		
LIMPIEZA DE DIFUSORES					-						٦	
LIMPIE	ZA DE SISTEMA DE (CONDENSADO (DESAGUE)								~		٦
LIMPIE	ZA SERPENTIN CON	DENSADOR								~		_
LIMPIE	ZA SERPENTIN EVAF	PORADOR								~		
REAPRE	ETE DE BORNERA DE	MOTORES								~		
CHEQUI	EO DE VALVULAS									~		
REVISIO	ON AUDITIVA DE RO	DAMIENTOS Y VENT								~		
LIMPIE	ZA Y REVISION CIRC	UITO DE CONTROL DE FUERZA								N/A		
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO										✓		
LIMPIE	ZA GENERAL									~		
LUBRIC	ACION GENERAL									✓		
EQUIP	POS						Presi	ón		Tempe	ratura	
		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada		Salida	Entrada	S	alida	PSI/°C
	CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		Trif	Mono	R		S	Т	1	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	Theology of the production of				Baja Baja			Alta			PSI/°
			Tr	if	Mono	R		s	т		Nom	
~	M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR			~	0.18					0.26	Amp Amp
	Comp	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR				4.37					5.90	Amp
	Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja Frío		Calor	Alta			PSI/°G
	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				9.3		43.9	C°			
			Tr	if	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	
	Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							Frío/Calor			°C
Observ	vaciones:				,							
			SE REAL	LIZA MANTENO	ON PREVEN	IIVA						
Fecha li		27-09-2021										
Técnico	o 1:	Yohansson Henrito		Téc	enico 2:				Rodri	go Cistern	as	
				\bigcap	12							
		\bigcap \bigcap \bigcap	/	XZE								
	Mante	nciốn Grupo 1 Regraphica	0 - 1	Ios Bri isor de Ma R Clea	ceño							
	(QI	Car	icor de Mi	antención								
		ner										
			Q	11 0104								
	Firr	na Técnico	V° B° Super	rvisor QR Cle	aner Ingenie	ería			V° B° Res	ponsable (Clínica	