

ORDEN DE TRABAJO

Equip		Mini Split Casa N° 5823 Concilio Vaticano	N° De Activo:		S/R							
Ubicación: Descripción: Marca:		Casa N° 5823 Concilio Vaticano Casa N° 6 Logistica 1	Cliente:		Cas							
		OCEAN		Periodo Ejec	ución	Noviembre, 2021						
Modelo: Serie:		CES12E-DOO JAAOWAF9160233010016	Area Mantención preventiva		~							
			VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIE	ZA DE FILTROS									~		
LIMPIE	ZA SERPENTIN AGU	A CALIENTE										
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA												
CHEQUEO DE CORREAS												
ALINEACION DE POLEAS												
CAMBIO DE CORREAS												
LIMPIE	ZA REJILLA DE EXTF	RACCION BAÑO										
LIMPIE	ZA DE TERMOSTATO							1		✓	1	
LIMPIEZA DE TERMOSTATO LIMPIEZA DE DIFUSORES										•		
		CONDENSADO (DESAGUE)								~		
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)									*]	
LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR											_	
	ZA SERPENTIN EVAF								_	~		
REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES									✓			
	EO DE VALVULAS									~		
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT									~			
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA												
LIMPIE	ZA DE MOTOR ELECT	TRICO								~		
LIMPIE	ZA GENERAL									~		
LUBRIC	ACION GENERAL									~		
EQUIP	POS			·		_	Presi			Tempe		<u> </u>
		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Trif	Mono	Entrada		Salida	Entrada		alida	PSI/°C
	CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2				R		S	Т	N	lom.	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/°
				r.se		_						F 31/
~	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR		Trif	Mono 🗸	R 0.18		S	Т		Nom 0.30	Amp
_	Split Comp	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR									1.90	Amp Amp
	Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja		Color	Alta			PSI/°G
	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío 8.9		Calor 44.4	C°			
			т	Trif	Mono	R		s	Т	1	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
Ubserv	vaciones:		SE DE A	LIZA MANTEN	CIÓN PREVEN	ΙΤΙ V Δ						
_			JL REA	LIZA WANTEN	CICITI NEVEN							
Fecha li		23-11-2021			mics O					(Der!-		
Técnico) I:	Yohansson Henrito		Téc	enico 2:				José	Paricagua	ın	
					1							
				(Det								
	Mante Qu	nción Grupb 1 3-91-006	Car	Carlos Briceño								
			Super	Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner								
		V	C	R Clea	11161							
	Cier	na Técnico	V° R° Supa	ervisor OR Cle	aner Ingenio	ería			V° R° Pag	sponsable (Clínica	