

## **ORDEN DE TRABAJO**

	Equipo: Mini Split		N° De Activo:			50003856-0							
	icación: Casa Nº 6 Concilio Vaticano scripción: Casa Nº 6 Concilio Vaticano		Cliente:			CAS							
Marc	•				Periodo Ejeci	ución	Noviembre, 2021						
Mode		o: RYN24CL215		Area									
Serie	63229977792			Mantención preventiva				~					
	74 DE EU TD00			VRV	FAN COIL	VEX	COMPACTO	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													
LIMPIE	ZA REJILLA DE EXTR	ACCION BAÑO							·		_		
LIMPIEZA DE TERMOSTATO									1		<b>✓</b>		
									_				
	ZA DE DIFUSORES												
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)											<b>~</b>		٦
LIMPIE	ZA SERPENTIN CON	DENSADOR									~		
LIMPIE	ZA SERPENTIN EVAF	PORADOR									<b>~</b>		
	ETE DE BORNERA DE				_						~		
		MOTORES											
CHEQUI	EO DE VALVULAS										~		
REVISIO	ON AUDITIVA DE ROD	DAMIENTOS Y VENT									~		
LIMPIE	ZA Y REVISION CIRC	UITO DE CONTROL DE FUERZA											
LIMPIF	ZA DE MOTOR ELECT	TRICO									~		
											<b>~</b>		
LIMPIEZA GENERAL													
LUBRIC	ACION GENERAL										~		
EQUIP	os							Presi			Tempe		
		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA			Trif	Mono	Entrada		Salida	Entrada		Salida	PSI/°C
	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 CHILLER MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1					WIGHTO	R		S	Т		Nom.	Amp
													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)					D.i.			A la -			Amp
	<u> </u>	TRESION DE REGINGERANTE COMPRESON 2 (SI procede)					Baja Baja			Alta Alta			PSI/° PSI/°
				Tri	f	Mono	R		s	Т		Nom	
<b>~</b>	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR				<b>✓</b>	0.29			-		0.60	Amp
	Split Comp	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR										0.45	Amp Amp
	Ventana	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)					Baja			Alta		0.43	PSI/°G
	Vrv Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN					Frío 9.8		Calor 45.7	Co			
	<u> </u>	1, 1 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1,					7.0		TU./	C°			
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1		Tri	f	Mono	R		S	Т		Nom	Amp
		MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2											Amp
	Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)										A/M/B	°C
	Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN								Frío/Calor			°C
							l						
Observ	vaciones:												
			,	SE REAL	IZA MANTENC	CION PREVEN	TIVA						
Fecha II	nicio:	24-11-2021											
Técnico 1: Yohansson Henrito				Técnico 2:				José Paricaguan					
					$\bigcirc$								
				/	/ \ , ,	1							
( STUST ).													
Mantención Grupo 1  QR Diabber					los Bri	ceño							
MITTAGORA					isor de Ma	antención							
		Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner											
				30	-								
Firma Técnico V			V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería					V° B° Responsable Clínica					