

## **ORDEN DE TRABAJO**

Equip		Mini Split Concilio Vaticano		N° De Activo	:			50002970-0				
Ubicación: Descripción: Marca:		Casa N° 5927 Convenio 2		Cliente:		CAS						
		ANWO		Periodo Ejec	ución	Noviembre, 2021						
	Modelo: GS9ED00 Serie: 423446RY858422B		Area Mantención 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												
LIMPIE	ZA REJILLA DE EXTF	RACCION BAÑO										
LIMPIE	ZA DE TERMOSTATO	•						1		<b>✓</b>	7	
	ZA DE DIFUSORES									•		
		CONDENSADO (DESAGUE)								<b>~</b>	]	
												1
	ZA SERPENTIN CON								-	<b>~</b>		-
	ZA SERPENTIN EVAI									<b>✓</b>		
REAPRI	ETE DE BORNERA DE	MOTORES								<b>✓</b>		
CHEQUI	EO DE VALVULAS									~		
REVISIO	ON AUDITIVA DE ROI	DAMIENTOS Y VENT								<b>✓</b>		
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA												
LIMPIE	ZA DE MOTOR ELEC	TRICO								<b>✓</b>		
LIMPIE	ZA GENERAL									<b>~</b>		
LUBRIC	ACION GENERAL									~		
EQUIP	POS						Presi		,	Tempe		
		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Trif	Mono	Entrada		Salida	Entrada	S	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.if		_					1	F 31/
~	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	I	rif	Mono 🗸	R 0.18		S	T		Nom 0.30	Amp
	Split Comp	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR			<b>✓</b>	0.12					3.30	Amp Amp
	Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja		Calor	Alta			PSI/°G
	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío 10.4		44.6	C°			
			т	<b>Trif</b>	Mono	R		s	Т	1	lom	
	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 DEA	LIZA MANTEN	CIÓN PREVEN	ΙΤΙ <b>V</b> Δ						
_			JL REA	LIZA WANTEN	CICITI NEVEN							
Fecha li		30-11-2021										
Técnico	) 1:	Yohansson Henrito		led	cnico 2:				Jose	Paricagua	<u>n</u>	
					12							
De la												
Mantención Grupb 1 QR Plabbar				Carlos Briceño								
				Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner								
		V	C	R Clea	11161							
	Cier	ma Técnico	V° R° Supo	ervisor OR Cle	aner Ingenio	ería			V° R° Doc	sponsable (	línica	