

## **ORDEN DE TRABAJO**

Equip Ubic:		Mini Split Casa N° 5827 Concilio Vaticano		N° De Activo	:		50002965-0					
Ubicación: Descripción: Marca: Modelo:		Casa N° 5827 Convenio 8		Cliente:		CAS						
		ANWO GES12EDOO		Periodo Ejec Area	ución	Diciembre, 2021						
	Modelo:         GES12ED00           Serie:         4B71430066894		Mantención preventiva		~							
I IMDIE:	ZA DE EUTDOS		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS									<b>~</b>			
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE												
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA						1						
CHEQUEO DE CORREAS												
ALINEACION DE POLEAS												
CAMBIO DE CORREAS												
LIMPIE	ZA REJILLA DE EXTR	RACCION BAÑO										
LIMPIE	ZA DE TERMOSTATO									~		
LIMPIE	ZA DE DIFUSORES										_	
LIMPIE	ZA DE SISTEMA DE (	CONDENSADO (DESAGUE)								~		
LIMPIE	ZA SERPENTIN CON	DENSADOR			_					<b>✓</b>		
LIMPIE	ZA SERPENTIN EVAF	PORADOR							_	<b>✓</b>		_
	ETE DE BORNERA DE								_	<b>✓</b>		
	EO DE VALVULAS									<b>✓</b>		
	ON AUDITIVA DE ROE	DAMIENTOS V VENT								<b>~</b>		
										•		
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA										<b>~</b>		
	ZA DE MOTOR ELECT	IRICO										
	ZA GENERAL									<b>~</b>		
LUBRIC	ACION GENERAL									<b>✓</b>		
EQUIP	908	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada	Presi	ón Salida	Entrada	<b>Tempe</b> S	ratura alida	PSI/°C
		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		Trif	Mono	R		S	Т	N	lom.	
	CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1										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.:			Alta-			Amp
	l	TRESION DE REGNOLIGANTE GOMINAESON 2 (SI procede)				Baja Baja			Alta Alta			PSI/° PSI/°
			т	rif	Mono	R		s	т		Nom	
~	M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR			<b>~</b>	0.19					0.30	Amp Amp
	Comp Ventana	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Paia			Ala	3	3.70	Amp
	Vrv					Baja Frío		Calor	Alta			PSI/°G
	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				9.2		45.1	Cº			
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Т	rif	Mono	R		S	Т	1	Nom	Amp
	Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)									/M/B	Amp
	Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN								A	/м/в	°C
	Joi tina de alle	S. EQUEU DE TERM ENVIOUNG DE MYTEUDIN							Frío/Calor			°C
Observ	vaciones:											
			SE REA	LIZA MANTEN	CIÓN PREVEN	TIVA						
Fecha II	nicio:	19-12-2021										
Técnico 1: Yohansson Henrito				Técnico 2:				José Paricaguan				
				$\bigcap$	$\Omega$							
				/ XTILE								
	Mante	(	Jac Bri	ceño								
Mantención Grupb 1  QR Stabber				visor de M	antención	١						
			Super	rlos Bri visor de M QR Clea	iner							
			3	-								
	Firr	na Técnico	V° R° Sune	rvisor OR Cle	aner Ingenia	ería			V° R° Ros	sponsable (	Clínica	_