

ORDEN DE TRABAJO

Equip		Mini Split Concilio Vaticano		N° De Activo	:			50002969-0				
Ubicación: Descripción: Marca:		Concilio Vaticano Casa N° 5927 Convenio 1	Cliente:		Cas							
		ANWO		Periodo Ejec	ución	Diciembre, 2021						
Mode Serie	Modelo: GES12E-D00 Serie: 423440		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										
	ZA DE TERMOSTATO									~	1	
LIMPIEZA DE TERMOSTATO LIMPIEZA DE DIFUSORES										•		
		CONDENSADO (DESAGUE)								~		
LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR										~		_
	ZA SERPENTIN EVAI								-	~		
	ETE DE BORNERA DE	: MUTORES								✓		
CHEQUEO DE VALVULAS										✓		
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT										~		
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA												
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO										✓		
LIMPIEZA GENERAL										✓		
LUBRIC	ACION GENERAL									✓		
EQUIP	POS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada	Presi	ón Salida	Entrada	Tempe S	ratura alida	PSI/°C
		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		Trif	Mono	R		S	T	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)										Amp
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja Baja			Alta Alta			PSI/° PSI/°
			т	Γrif	Mono	R		s	т		Nom	
~	M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR			Y	0.25 0.15).30).19	Amp Amp
	Comp	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR									1.14	Amp
	Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja Frío		Calor	Alta			PSI/°G
	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				6.5		38.9	C°			
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Т	Frif	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
05.	vaciones:]						
Obser\	vaciones:		SE REA	LIZA MANTEN	CIÓN PREVEN	TIVA						
Eooba li	nioio:	19-12-2021										
Fecha Inicio: 19-12-2021 Técnico 1: Yohansson Henrito Técnico 2: José Paricaguan												
recinco	, i.	Tonansson Heimto			Silico Z.				3036	a i aircagua		
					~							
				/ h-	1							
Mantencian Gruph 1												
Mantención Gruph 1 QR Stabbar				rlos Bri	ceno							
			Super	Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner								
		V	C	IK Clea	IIIOI							
	Firr		V° R° Suna	ervisor OR Cle	aner Ingenie	aría			V° R° Pac	sponsable (Clínica	