

ORDEN DE TRABAJO

	Equipo: Mini Split		N° De Activo:			50002971-0						
Ubicación: Descripción:		Casa N° 5927 Concilio Vaticano Casa N° 5927 Convenio 3		Cliente:		CAS						
Marc	ca: ANWO		Periodo Ejecución		Noviembre, 2021							
Mode Serie		GS9ED00 123MRBW0R901		Area Mantanaián				~				
Serie		123WRBW0R901		Mantención	preventiva			•				
			VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZ	ZA DE FILTROS									~		
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE												
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN AGUA	A FRIA			_							
CHEQUEO DE CORREAS												
ALINEACION DE POLEAS												
CAMBIO DE CORREAS												
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO LIMPIEZA DE TERMOSTATO											7	
	ZA DE DIFUSORES									~		
											7	
		CONDENSADO (DESAGUE)								~		7
	ZA SERPENTIN CONI									~		_
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN EVAF	PORADOR								~		
REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES									✓			
CHEQUE	EO DE VALVULAS									~		
REVISIO	ON AUDITIVA DE ROD	AMIENTOS Y VENT								~		
LIMPIEZ	ZA Y REVISION CIRC	UITO DE CONTROL DE FUERZA										
LIMPIEZ	ZA DE MOTOR ELECT	TRICO								~		
LIMPIEZ	ZA GENERAL									~		
LUBRIC	ACION GENERAL									~		
EQUIP							Presi			Tempe		
		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Trif	Mono	Entrada		Salida	Entrada		alida	PSI/°C
	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 CHILLER 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/°
			т.	rif	Mono	-			T			1 01,
~	-	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR			✓	0.19		S [<u>'</u>		Nom).30	Amp
	•	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR			✓	0.10).15 3.30	Amp Amp
		PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja			Alta			PSI/°G
	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío 9.7		Calor 43.7	C°			
			Tr	rif	Mono	R		s	т	'	Nom	
		MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2										Amp Amp
		MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)								A	/M/B	
		CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							Frío/Calor			°C
Ob -	vaciones:					J						
Observ	vaciones:		SE REAL	LIZA MANTEN	CIÓN PREVEN	TIVA						
	• • .	00.44.0004										
Fecha Inicio: 30-11-2021 Técnico 1: Yohansson Henrito				Técnico 2 [,]				José Paricagu				
Técnico 1: Yohansson Henrito				Técnico 2:				Jose Paricagu				
				\wedge								
					1							
	20	SPU										
	Wante QF	nción Grupo 1 Repubber	Car	Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner								
		Superv	visor de M	antención	I							
		V	Q	K Clea	11101							
	Firn	na Técnico	V° B° Supe	rvisor QR Cle	aner Ingenie	ería			V° B° Res	sponsable (Clínica	