

ORDEN DE TRABAJO

	quipo: Mini Split bicación: Casa N° 5827 Concilio Vaticano			N° De Activo:		50002968-0						
	scripción: Casa N° 5827 Convenio 5		Cliente:		CAS							
Marc Mod		ANWO GES12EDOO	Periodo Ejecución Area		Septiembre, 2021							
Serie		430065818		Area Mantención _l	preventiva			✓				
LIMPIE	ZA DE FILTROS		VRV	FAN COIL	VEX	COMPACTO	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE										•		
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA												
CHEQUEO DE CORREAS												
ALINEACION DE POLEAS												
CAMBIO DE CORREAS												
		RACCION BAÑO										
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO LIMPIEZA DE TERMOSTATO										~		
	ZA DE DIFUSORES											
		CONDENSADO (DESAGUE)								~		
	ZA SERPENTIN CON									*		
	ZA SERPENTIN EVA									*		
	ETE DE BORNERA DI									*		
		EMOTORES								·		
	EO DE VALVULAS	DAMIENTOS V VENT								·		
		DAMIENTOS Y VENT								N/A		
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA										N/A		
	ZA DE MOTOR ELEC	TRICO								·		
	ZA GENERAL									~		
	ACION GENERAL						Presi	lón		Tempe	ratura	
EQUIP	² 0S	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada		Salida	Entrada		alida	PSI/°C
		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		Trif	Mono	R		S	Т	\ \	Nom.	
	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)				Baja			Alta			Amp PSI/°
						Baja			Alta			PSI/°
~	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Tr	rif	Mono ✓	R 0.18		S [Т		Nom).30	Amp
	Split Comp	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR			✓	3.14					3.70	Amp Amp
	Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja Frío		Calor	Alta			PSI/°G
	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				9.4		44.2	C°			
	Limo	MEDICIONIES DE CONSUMO EL FOTRICO MOTOS (Tr	rif	Mono	R		S	т		Nom	Amn
	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	°C
	Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							Frío/Calor			°C
Observ	vaciones:											
			SE REAL	LIZA MANTENO	CIÓN PREVEN	TIVA						
Fecha II	nicio:	29-09-2021										
Técnico 1: Yohansson Henrito				Técnico 2:				Rodrigo Cisternas				
				\bigcap	1)							
			/	X RUG	S							
	Mante	ención Grupo 1 Registras	Car	los Bri	ceño							
Mantención Grupo 1 Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner												
			Q	R Clea	ner							
	E:	ma Técnico		rvisor QR Cle					V° R° Do	sponsable (Clínica	
	FILI	IIIa (CCIIICO	v D Supel	I VISUI UK CIE	aner myente	πα			v D Kes	sponsable (Jiiiilled	