

ORDEN DE TRABAJO

Equip		Mini Split Concilio Vaticano		N° De Activo	:			50002969-0				
Ubicación: Descripción: Marca:		Casa N° 5927 Convenio 1	Cliente:			Cas						
		ANWO		Periodo Ejec	ución	Noviembre, 2021						
	Modelo: GES12E-D00 Serie: 423440		I	Area Mantención preventiva				~				
			VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZ	ZA DE FILTROS									~		
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE												
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA												
CHEQUEO DE CORREAS												
ALINEACION DE POLEAS												
CAMBIO DE CORREAS												
LIMPIEZ	ZA REJILLA DE EXTF	RACCION BAÑO										
	ZA DE TERMOSTATO									~	1	
LIMPIEZA DE TERMOSTATO LIMPIEZA DE DIFUSORES										•		
		CONDENSADO (DESAGUE)								~		
	ZA SERPENTIN CON									~		_
	ZA SERPENTIN EVAI								_	~		
REAPRE	ETE DE BORNERA DE	MOTORES								~		
CHEQUEO DE VALVULAS										~		
REVISIO	ON AUDITIVA DE ROI	DAMIENTOS 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	ratura alida	PSI/°C
				Trif	Mono	R		S	Т		lom.	1 31/ 0
	CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2				K		3			ioni.	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	Γrif	Mono	R		s	Т		Nom	
~	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR			~	0.22				C	0.30	Amp
	Split Comp	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR			✓	0.12).19 .14	Amp Amp
	Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja Frío		Calor	Alta			PSI/°G
	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				9.4		45.1	C°			
			Т	rif	Mono	R		S	Т	1	Nom	
	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
]						
Observ	vaciones:		0F DF 4	LIZA MANTEN	CIÓN DDEVES	ITI\/A						
			SE KEA	ALIZA IVIAN I EN	OION FREVEN	IIIVA						
Fecha II		30-11-2021							. ,			
Técnico) 1:	Yohansson Henrito		led	cnico 2:				Jose	Paricagua	ın	
					1							
Markar 21/2 Court of												
Mantención Grupb 1 OR Stabber				Carlos Briceño								
				Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner								
		\vee	C	R Clea	iner							
									1/0 50 5		NG- !	
	Firr	na Técnico	V" R" Sune	rvisor OR Cle	aner Ingenia	eria			V" R° Res	sponsable (:linica	