

ORDEN DE TRABAJO

Equip Ubic:		Mini Split Casa N° 5823 Concilio Vaticano		N° De Activo:		S/R						
Ubicación: Descripción: Marca:		Casa N° 6 Activo Fijo Y Existencia 1		Cliente:		Cas						
		ANWO GEP18E-DOO		Periodo Ejec	cución		Noviembre, 2021					
	Modelo: GEP18E-D Serie: S/REG		Area Mantención preventiva			~						
			VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
	ZA DE FILTROS									~		
LIMPIE	ZA SERPENTIN AGU	A CALIENTE										
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA												
CHEQUEO DE CORREAS												
ALINEA	CION DE POLEAS											
CAMBIO DE CORREAS												
LIMPIE	ZA REJILLA DE EXTR	RACCION BAÑO								I		
LIMPIEZA DE TERMOSTATO										✓		
LIMPIE	ZA DE DIFUSORES										_	
LIMPIE	ZA DE SISTEMA DE (CONDENSADO (DESAGUE)								✓		
LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR				_					~			
	ZA SERPENTIN EVAF								_	✓		_
										✓		
REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES									*			
CHEQUEO DE VALVULAS										*		
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT												
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA										~		
	LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO											
LIMPIEZA GENERAL										*		
	ACION GENERAL							.,		<u> </u>		
EQUIP	POS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada	Presi	on Salida	Entrada	Tempe S	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)				Baja			Alta			Amp PSI/°
						Baja			Alta			PSI/°
	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Т	rif	Mono	R 0.21		S	Т		Nom 0.40	Amp
	Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR				0.21						Amp
	Comp Ventana	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja			Alta		0.50	Amp PSI/°G
	Vrv Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío 9.7		Calor 44.9	C°			
				nie.	Max -					-	law.	
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	T	rif	Mono	R		S	Т		Nom	Amp
	Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)								LA	/M/B	Amp
	Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							Frío/Calor			°C °C
									. no/ calul			
Observ	vaciones:											
			SE REA	LIZA MANTEN	CIÓN PREVEN	TIVA						
Fecha I	nicio:	30-11-2021										
Técnico	1:	Yohansson Henrito		Téc	cnico 2:				José	Paricagua	ın	
					12							
(STUDE)												
	Mante / Qi	nción Grupb 1 3-914bber	Car	Tos Bri	iceño							
			Super	Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner								
		V	C	R Clea	mei							
	Fier	na Técnico	V° R° Suna	ervisor OR Cle	aner Ingeni	ería			V° R° Doo	nonsable (Clínica	