

ORDEN DE TRABAJO

Equip Ubic:		Mini Split Azotea P7° Mo		N° De Activo:		50003383-0						
Ubicación: Descripción: Marca: Modelo:		Shaft Computación P3 MO	Cliente:			MO Junio, 2021						
		ANWO CES12E-DOG-N		Periodo Ejecución Area Mantención preventiva								
	Modelo: GES12E-DOO-N Serie: 4G85980043909							~				
			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												
САМВІ	O DE CORREAS											
LIMPIE	ZA REJILLA DE EXTR	RACCION BAÑO										
LIMPIE	ZA DE TERMOSTATO							1		~		
LIMPIE	ZA DE DIFUSORES											
		CONDENSADO (DESAGUE)			_					~		
	ZA SERPENTIN CON									~		1
									_			
LIMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR								_	~			
	ETE DE BORNERA DE	MOTORES								~		
CHEQUI	EO DE VALVULAS									~		
REVISIO	ON AUDITIVA DE ROE	DAMIENTOS Y VENT								~		
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA									N/A			
LIMPIE	ZA DE MOTOR ELEC	TRICO								✓		
LIMPIE	ZA GENERAL									~		
LUBRIC	ACION GENERAL									~		
EQUIP	Pos				-		Presi	ón	1	Tempe	ratura	
		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Trif	Mono	Entrada		Salida	Entrada	S	Salida	PSI/°C
	CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2			IVIOITO	R		S	Т	1	Nom.	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			Alta			PSI/°
						Baja			Alta			PSI/°
~	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR		Trif	Mono 🗸	R 0.29		S	Т		Nom 0.60	Amp
	Split Comp	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR			✓	4.18					5.80	Amp Amp
	Ventana	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja			Alta		5.00	PSI/°G
	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío 10.1		Calor	C°			
				Trif	Mono	R		s	Т	ı	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	Allip
	Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							Frío/Calor			°C
Observ	vaciones:											
			SE REA	LIZA MANTEN	CION PREVEN	TIVA						
Fecha li		19-06-2021										
Técnico 1: Yohansson Henrito				Técnico 2:				Derbyn Bueno				
				\bigcap	1							
				1 Det								
	Mante	nción Grupo 1 Replacos	Car	Carlos Briceño								
WI HAVINGO AND				Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner								
			C	R Clea	iner							
l	Firr	na Técnico	V° R° Suna	rvisor OR Cle	aner Ingenia	ería			V° R° Roc	nonsable (Clínica	