

## **ORDEN DE TRABAJO**

Equi		Mini Split		N° De Activo:		50002966-0						
Ubicación: Descripción: Marca: Modelo: Serie:		Casa N° 5827 Concilio Vaticano Casa N° 5827 Convenio 9		Cliente:		CAS						
		AIRWELL AWMA-YGF018H11		Periodo Ejecución		Diciembre, 2021						
		3B23520844		Area Mantención	preventiva	<b>~</b>						
I IMDIE:	74 DE EUTDOS		VRV	FAN COIL	VEX	COMPACTO	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS				_					~			
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE					_							
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA												
CHEQUEO DE CORREAS												
ALINEACION DE POLEAS												
	O DE CORREAS											
	ZA REJILLA DE EXTR							7 1			1	
LIMPIEZA DE TERMOSTATO					_					~		
	ZA DE DIFUSORES				_						7	
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)									<b>✓</b>		]	
	ZA SERPENTIN CONI									<b>✓</b>		
	ZA SERPENTIN EVAF									<b>✓</b>		
	ETE DE BORNERA DE	MOTORES								<b>✓</b>		
	EO DE VALVULAS									<b>~</b>		
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT									<b>~</b>			
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA												
LIMPIE	ZA DE MOTOR ELECT	TRICO								<b>✓</b>		
LIMPIEZA GENERAL										<b>✓</b>		
LUBRICACION GENERAL									<b>✓</b>			
EQUIP	POS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada	Presid	ón Salida	Entrada	Tempe S	ratura alida	PSI/°C
CHILLER MEDICIONES DE CONSUMO VE		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		Trif	Mono	R		S	Т	N	lom.	
		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		Trif	Mono 🗸	R 0.35		S	Т		lom ).55	Amp
	Split Comp	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR								7	7.90	Amp Amp
	Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja Frío		Calor	Alta			PSI/°G
	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				9.9		43.6	C°			
	l IIma	MEDICIONES DE CONICIIMO EL FOTDISO MOTOS 1	7	Trif	Mono	R		S	т		Nom	Amp
	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 REA	ALIZA MANTEN	CIÓN PREVEN	TIVA						
Fecha Inicio: 19-12-2021												
Técnico 1: Yohansson Henrito				Técnico 2:				José Paricagu				
				$\bigcap$	1							
				1 XZU	25							
	Mante	nciôn Grupo 1 3 Depoé	Cal	rlos Br	iceño							
	(K)		Super	rlos Bri visor de M QR Clea	antención							
		V	(	R Clea	aner							
			V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería				V° B° Responsable Clínica					