

ORDEN DE TRABAJO

Equipo:	Unidad Manejadora de Aire	N° De Activo:			50001894-0						
Ubicación: Descripción:	Sub.2° Nor-Oriente Mo Uma Cafeteria Norte 1.5		Cliente:		Мо						
Marca:	YORK		Periodo Ejeci	ución			Octubre, 2021				
Modelo: Serie:	YSM-25M1120HVCCL 50531F19741114		Area Mantención _l	nreventiva			~				
	00001117741114		viantencion _i	preventiva							
		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS								N/A			
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE				!				~		_	
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA				-				~			
CHEQUEO DE CORREAS								~			
ALINEACION DE POLEAS								~			
CAMBIO DE CORREAS LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO								N/A			
								✓		7	
LIMPIEZA DE TERMOSTATO								~			
LIMPIEZA DE DIFUSORES				_				~		٦	
LIMPIEZA DE SISTEMA DE C	CONDENSADO (DESAGUE)							~			7
LIMPIEZA SERPENTIN CONI	DENSADOR							~			
LIMPIEZA SERPENTIN EVAF	PORADOR							✓			
REAPRETE DE BORNERA DE	MOTORES							✓			
CHEQUEO DE VALVULAS								<			
REVISION AUDITIVA DE ROD	DAMIENTOS Y VENT							~			
LIMPIEZA Y REVISION CIRC	UITO DE CONTROL DE FUERZA							N/A			
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO								~			
LIMPIEZA GENERAL								~			
LUBRICACION GENERAL								~			
EQUIPOS						Pres	ión		Tempe	ratura	
	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		T.6		Entrada		Salida	Entrada	S	alida	PSI/°C
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2		Trif	Mono	R		S	Т	N	lom.	Amp
Officeer	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1										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	Tri	if	Mono	R		S	T		Nom	Amp
Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR										Amp
Comp Ventana	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Paia			Alex			Amp PSI/°G
Vrv					Baja Frío		Calor	Alta			F3I/ G
Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							C°			
✓ Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Tri	if 🗸	Mono	R 8.24		s 8.65	9.02		Nom 5.60	Amp
Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)				14.9					/M/B	Amp
Vex / Vin	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)				14.9				A	/м/в	°C
Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				12.8		40.5	Frío/Calor			°C
Observaciones:											
		SE REAL	IZA MANTENC	CIÓN PREVEN	TIVA						
Fecha Inicio:	26-10-2021										
Técnico 1:	Yohansson Henrito		Téc	nico 2:				And	és Ramíre	z	
			-								
			\wedge								
		/	Von	4							
Manianai de Crupa 4											
Mantención Grupo 1 Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner											
		Superv	Isor de Ma	ner							
	-	Q	N Olea	,,,,,,							
Firm	ma Técnico	V° B° Super	visor QR Clea	aner Ingenie	ería			V° B° Res	ponsable (Clínica	