

ORDEN DE TRABAJO

	Equipo: Unidad Manejadora de Aire		N° De Activo:			50001894-0						
	sación: Sub.2º Nor-Oriente Mo cripción: Uma Cafeteria Norte 1.5		Cliente:			Мо						
Marc	a: YORK		Periodo Ejecución		Agosto, 2021							
Mode Serie		YSM-25M1120HVCCL 50531F19741114		Area Mantención 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									N/A			
LIMPIEZ	ZA REJILLA DE EXTR	ACCION BAÑO										
LIMPIEZA DE TERMOSTATO									✓		1	
LIMPIEZ	ZA DE DIFUSORES								✓]	
LIMPIEZ	ZA DE SISTEMA DE C	CONDENSADO (DESAGUE)							✓			
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE) LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR												
	ZA SERPENTIN EVAF											_
	TE DE BORNERA DE											
		MOTORES							~			
	EO DE VALVULAS								*			
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT												
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA									N/A			
LIMPIEZ	ZA DE MOTOR ELECT	TRICO							~			
LIMPIEZ	ZA GENERAL								~			
LUBRICA	ACION GENERAL								✓			
EQUIPO		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada	Presi	ón Salida	Entrada	Tempei Sa	ratura alida	PSI/°C
MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 CHILLER MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2			Trif	Mono	R		S	Т		lom.		
		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2										Amp Amp
		MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO ROMPA DE ACUA										Amp
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede)										Amp
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja Baja			Alta Alta			PSI/° PSI/°
			Tri	f	Mono	R		s	т		lom	
	•	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR										Amp Amp
	•	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR				D.:						Amp
	Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja Frío		Calor	Alta			PSI/°G
	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							C°			
~	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Tri	f ✔	Mono	R 8.42		s 8.59	9.10		lom 5.60	Amp
		MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)				15.4					(MA/D	Amp
	Vex / Vin	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)				15.4				A/	/M/B	°C
	Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				13.3		42.3	Frío/Calor			°C
Observ	aciones:											
			SE REAL	IZA MANTENC	CIÓN PREVEN	TIVA						
Fecha In	nicio:	18-08-2021										
Técnico 1: Yohansson Henrito		Técnico 2:				Derbyn Buen						
		/	\bigcap_{i}	1								
			(SPLOSE)									
Mantención Grupb 1 QR Planter			Carlos Briceño									
			Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner									
		V	Q	K Clea	1101							
Firma Técnico			V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería				V° B° Responsable Clínica					