

ORDEN DE TRABAJO

				No Da Aakiraa		F000100F 0						
	ación:	Unidad Manejadora de Aire Sub.2° Centro Oriente Mo		N° De Activo) :			50001895-0	<u> </u>			
Descripción: Marca:		Uma Cocina Cafeteria Norte 1.4 YORK		Cliente: Periodo Ejec	cución		Mo Octubre, 2021					
Mode Serie	delo: YSM-25M0915HVCCL		Area					✓				
Serie	·. 	50531F19741112		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			
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO								- 1	~	r	- 1	
LIMPIEZA DE TERMOSTATO									✓			
LIMPIEZA DE DIFUSORES									✓		7	
LIMPIEZ	ZA DE SISTEMA DE (CONDENSADO (DESAGUE)							✓			1
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN CON	DENSADOR							✓			
LIMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR									~			
REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES									✓			
CHEQUEO DE VALVULAS									~			
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT									~			
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA									N/A			
LIMPIEZ	ZA DE MOTOR ELEC	TRICO							~			
LIMPIEZA GENERAL									~			
LUBRICA	ACION GENERAL								~			
EQUIP	os	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada	Presi	ón Salida	Entrada	Tempe	eratura Salida	PSI/°C
				Trif	Mono	R		S	Т		Nom.	F31/ C
CHILLER		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2				R		3	I		Nom.	Amp
		MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA										Amp Amp
PRESION DE		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede)										Amp Amp
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja Baja			Alta Alta			PSI/° PSI/°
	Moulta	MEDICIONES DE CONQUIMO VENTEVERIOR		Trif	Mono	R		S	Т		Nom	A
	M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR										Amp Amp
	Comp Ventana	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja			Alta			Amp PSI/°G
	Vrv Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío		Calor	C°			
	1			Trif	Mono						Nom	
~	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1		✓	IVIUIU	R 10.85		s 10.93	T 10.52		0.30	Amp
	Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)				15.8				L	A/M/B	Amp
	Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				13.4		41.5	Frío/Calor			°C
Observ	/aciones:		SE DE	ALIZA MANTEN	ICIÓN DDEVEN	JTIVA						
			SE KE	ALIZA WANTEN	ICION PREVE	NIIVA						
Fecha Ir Técnico		26-10-2021			cnico 2:				A m al	rés Ramíre		
recnico) I;	Yohansson Henrito		re	CNICO Z.				Ana	res Kamire	<u>:Z</u>	
				/ /								
	Manta	ncido Grupo 1	LAKE									
Mantención Grupb 1 QR Diabber			Carlos Bricello									
				Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner								
				SCI V STOR								
	Firr	ma Técnico	V° B° Sup	ervisor QR Cle	eaner Ingeni	ería			V° B° Res	ponsable (Clínica	