

ORDEN DE TRABAJO

Equipo: Ubicación:	Unidad Manejadora de Aire Sub.2º Nor-Oriente Mo		N° De Activo: Cliente: Periodo Ejecución Area		50001894-0 Mo Junio, 2021						
Descripción:	Uma Cafeteria Norte 1.5										
Marca: Modelo:	YORK YSM-25M1120HVCCL										
Serie:	50531F19741114		Mantención p	oreventiva			~				
		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS								N/A			
LIMPIEZA SERPENTIN AGU	JA CALIENTE							~			
LIMPIEZA SERPENTIN AGU	JA FRIA							~			
CHEQUEO DE CORREAS								~			
ALINEACION DE POLEAS							_	~			
CAMBIO DE CORREAS							_	N/A			
LIMPIEZA REJILLA DE EXT	RACCION BAÑO						L				
LIMPIEZA DE TERMOSTATO	0							~			
LIMPIEZA DE DIFUSORES								~			
LIMPIEZA DE SISTEMA DE	CONDENSADO (DESAGUE)							~			
LIMPIEZA SERPENTIN CON	IDENSADOR			1							
LIMPIEZA SERPENTIN EVA	PORADOR										
REAPRETE DE BORNERA D	E MOTORES										
CHEQUEO DE VALVULAS								~			
REVISION AUDITIVA DE RO	DAMIENTOS Y VENT							~			
LIMPIEZA Y REVISION CIRC	CUITO DE CONTROL DE FUERZA							N/A			
LIMPIEZA DE MOTOR ELEC								~			
LIMPIEZA GENERAL								~			
LUBRICACION GENERAL								~			
EQUIPOS						Presi	ón		Tempe	ratura	
CHILLER	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)		Trif	Mono	R Baja		Salida S [[[]]] [[] [[]] [[]] [[]] [[]] [[]] [[]] [[]] [[]] [T Alta Alta		alida	Amp Amp Amp Amp Amp PSI/*
					Baja						PSI/°
M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR		rif	Mono	R		\$ 	Т] '	Nom	Amp
Split Comp	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR										Amp Amp
Ventana 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 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2		Trif	Mono	R 8.35		\$ 8.29	т 8.71		Nom 5.60	Amp Amp
Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)				15.2				A	/M/B	
Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				13		41.7	Frío/Calor			°C
Observaciones:											
observaciones.		SE REA	LIZA MANTENO	CIÓN PREVEN	NTIVA						
Fecha Inicio:	15-06-2021										
Técnico 1:	Yohansson Henrito		——— Téc	nico 2:				Derb	yn Bueno)	
Manto	encion Grupo 1	Car	rlos Bri visor de Ma QR Clea	ceño antención	n						
Fir	ma Técnico		ervisor QR Clea					V° B° Resp	onsable (Nínica	