

ORDEN DE TRABAJO

Equipo: Ubicación:	Unidad Manejadora De Aire Sub.2° Centro Oriente Mo		N° De Activo:		50001897-0 Mo						
Descripción:	Uma Escalas Mecanicas Gs1	Cliente:									
Marca: YORK Modelo: YSM-25M1518HVCCR			Periodo Ejeci Area	ución		Abril, 2021					
Serie:	50531F19739385		Area Mantención preventiva		~						
		VRV	FAN COIL	VEX	COMPACTO	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
IMPIEZA DE FILTROS								N/A			
MPIEZA SERPENTIN AGU	A CALIENTE							~		_	
MPIEZA SERPENTIN AGU	A FRIA							~			
HEQUEO DE CORREAS								~			
LINEACION DE POLEAS								~			
AMBIO DE CORREAS								N/A			
MPIEZA REJILLA DE EXTI	RACCION BAÑO						¬			٦	
IMPIEZA DE TERMOSTATO								~			
IMPIEZA DE DIFUSORES								✓		٦	
IMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)								~			1
MPIEZA SERPENTIN CON	DENSADOR										
MPIEZA SERPENTIN EVAI	PORADOR										
APRETE DE BORNERA DE	MOTORES										
CHEQUEO DE VALVULAS								✓			
VISION AUDITIVA DE ROI	DAMIENTOS Y VENT							✓			
MPIEZA Y REVISION CIRC	CUITO DE CONTROL DE FUERZA							N/A			
IMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO								~			
MPIEZA GENERAL								~			
IBRICACION GENERAL								✓			
EQUIPOS 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 R		Salida S	Entrada T		alida	PSI/°C Amp Amp Amp Amp Amp PSI/° PSI/°
					Baja			Alta			
M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR		Trif	Mono	R		S	Т	N	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						Calor	C°			
✓ Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1		Trif	Mono	R 12.45		s 12.38	T 10.59		Nom 2.50	Amp
Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2						12.30	10.07			Amp
Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				16.5				A	/M/B	°C
Cortina de aire	CHEQUEU DE TEMPERATURAS DE INVECCION				13.1		40.3	Frío/Calor			
bservaciones:											
		SE REA	ALIZA MANTENO	IÓN PREVEN	ITIVA						
cha Inicio:	19-04-2021										
écnico 1: Yohansson Henrito			Técnico 2:				Manfred Lovino				
Mante	ncjon Grupo 1 R Glabber	. <u>s</u>	upervisor Mante ernando C OR Cleane	ención avia a							
Fin	ma Técnico	V° D° Cum	ervisor QR Clea					V° D° Doo	ponsable (N/···:	