

## **ORDEN DE TRABAJO**

Equip		Unidad Manejadora De Aire		N° De Activo:		50001896-0							
Ubicación: Descripción: Marca: Modelo:		Sub.2º Centro Oriente Mo Uma Cocina Y Reposteria 1.C	Cliente:			Мо					1		
		YORK		Periodo Ejec	ución	Abril, 2021					+		
		YSM-25M1120HVCCL		Area									
Serie: 50531F19741115		Mantención preventiva		oreventiva			~						
	VA DE EUTROS		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA	
LIMPIEZA DE FILTROS								N/A					
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE									<b>~</b>				
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA									<b>~</b>				
CHEQUEO DE CORREAS									•				
ALINEACION DE POLEAS									<b>*</b>	_			
CAMBIO DE CORREAS									<b>~</b>				
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO LIMPIEZA DE TERMOSTATO								]	<b>~</b>		]		
LIMPIEZA DE TERMOSTATO  LIMPIEZA DE DIFUSORES									<b>*</b>				
								<b>*</b>					
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE) LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR								•					
												_	
LIMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR													
REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES								<b>~</b>					
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT								·					
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA									N/A				
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO									<b>~</b>				
LIMPIEZA GENERAL									<b>~</b>				
LUBRICACION GENERAL									<b>~</b>				
							Presi	ź.		Temper			
EQUIPOS  CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA					Entrada		Salida	Entrada		alida	PSI/°C		
				Trif	Mono				<b>T</b>				
		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2				R		S	Т	N <sub>1</sub>	om.	Amp	
	01112211	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1										Amp Amp	
		MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA										Amp	
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede)										Amp PSI/°	
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja Baja			Alta Alta			PSI/°	
			Tri	f	Mono	R		s	Т	N	lom		
	M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR										Amp Amp	
	Comp	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR										Amp	
	Ventana	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja			Alta			PSI/°G	
	Vrv Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío		Calor	C°				
	<u> </u>		Tri	·f	Mono	R		s	т	AI	lom		
<b>~</b>	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1		<b>✓</b>		10.59		10.87	10.64		2.50	Amp Amp	
	Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)				15.8				A/	M/B	°C	
	Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				13.4		40.1	Frío/Calor			°C	
Ubserv	aciones:		SE REAL	.IZA MANTENO	IÓN PREVEN	ITIVA							
Cook o In	iaia	06.04.2021	02 112/12										
Fecha Inicio: Técnico 1:		06-04-2021 Yohansson Henrito		Técnico 2:			Manfred Lovince						
							_				-		
	Mante QI	nciộn Gruph 1 R. Oldober	-Sup Fe	ervisor Mante ernando C. GR Cleane	ención aviá								
			-Sup Ee	Privisor Mante	avia					snonsable C			