

ORDEN DE TRABAJO

Equipo: Ubicación: Descripción:		Unidad Manejadora de Aire		N° De Activo:			50001895-0 Mo						
		Sub.2° Centro Oriente Mo Uma Cocina Cafeteria Norte 1.4	$\overline{}$	Cliente:									
	Marca: YORK				lo Ejecı	ución		Diciembre, 2021					
Serie		YSM-25M0915HVCCL 50531F19741112	Area Mantención preventi		preventiva	✓							
LIMBIET	74 DE EU TD00		VRV	FA	N COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
	ZA DE FILTROS					_				N/A			
	ZA SERPENTIN AGU									✓			
	ZA SERPENTIN AGU	A FRIA								✓			
CHEQUEO DE CORREAS										~			
ALINEA	CION DE POLEAS									~			
CAMBIO DE CORREAS										N/A			
LIMPIEZ	ZA REJILLA DE EXTR	ACCION BAÑO								N/A			
LIMPIEZ	ZA DE TERMOSTATO									~			
LIMPIEZA DE DIFUSORES										~		_	
LIMPIEZ	ZA DE SISTEMA DE O	CONDENSADO (DESAGUE)								~			
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN CONI	DENSADOR				1							
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN EVAF	PORADOR								_			-
REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES										~			
CHEQUEO DE VALVULAS										~			
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT										~			
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA													
										~			
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO LIMPIEZA GENERAL										~			
										·			
	ACION GENERAL							Presi			Tempe	wat	
EQUIP		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA					Entrada		Salida	Entrada	-	eratura Salida	PSI/°C
		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1	Г	Trif		Mono	R		S	Т	1	Nom.	
CHILLER		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1											Amp Amp
		MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA	Ę										Amp Amp
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)	L				Baja			Alta			Amp PSI/°
	<u>'</u>						Baja			Alta			PSI/°
	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR		Trif		Mono	R		S	Т		Nom	Amp
	Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR											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	С°			
				Trif		Mono	R		s	Т		Nom	
~	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1		✓			10.65		10.68	10.52		0.30	Amp
	Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)	L				18				L	A/M/B	Amp
	Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN					25 12.3		35.9	Frío/Calor			°C
Observ	raciones:												
			SE RE	EALIZA M	ANTENC	CIÓN PREVEN	ITIVA						
Fecha Ir		19-12-2021			_								
Técnico	1:	Yohansson Henrito			_ Téc	enico 2:				José	Paricagua	an	
					, ,	12							
					& PLO	8)							
Mantención Grupb 1			Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner										
			Supe	rvisor	de Ma	antencior	ī						
		V	. (QR (Jiea	1101							
1		na Técnico					ería			V° B° Res			