

## **ORDEN DE TRABAJO**

Equip Ubica Descr Marca Mode Serie:	ción: ipción: a: lo:	Unidad Manejadora de Aire Sub.2º Nor-Oriente Mo Uma Acceso Centro-Norte (Doble Altura) 1.3 YORK YSM-25M1515HVCCR 50531F19739384	N° De Activo:  Cliente: Periodo Ejecución Area Mantención prevent		ución	50001893-0  Mo Junio, 2021  ✓						
LIMPIEZ	A DE EUTDOO		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
	A DE FILTROS	A CALIENTE			-				N/A			
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE					_				<b>~</b>			
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA									~			
CHEQUEO DE CORREAS									~			
ALINEAC	CION DE POLEAS								~			
CAMBIO	DE CORREAS								N/A			
LIMPIEZ	A REJILLA DE EXTR	ACCION BAÑO										
LIMPIEZ	A DE TERMOSTATO								~			
LIMPIEZA DE DIFUSORES									~			
LIMPIEZ	A DE SISTEMA DE C	CONDENSADO (DESAGUE)			-				~			
LIMPIEZ	A SERPENTIN CONI	DENSADOR			1							
LIMPIEZ	A SERPENTIN EVAF	PORADOR							_			
REAPRE	TE DE BORNERA DE	MOTORES							_			
CHEOUE	O DE VALVULAS								~			
		AMIENTOS Y VENT							<b>~</b>			
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT  LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA									N/A			
									<b>✓</b>			
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO									·			
	A GENERAL								<b>*</b>			
	ACION GENERAL							.,	•			
EQUIPO		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada	Presi	Salida	Entrada		eratura Salida	PSI/°C
CHILLER		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		Trif	Mono	R		S	Т		Nom.	
		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1										Amp Amp
		MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA										Amp Amp
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja			Alta			Amp PSI/°
						Baja			Alta			PSI/°
	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	T	rif	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	C°			
	<u> </u>			-if	Mons			•			Nom	
~		MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1		rif	Mono	R 15.43		s 14.53	12.16		Nom 30.30	Amp
	Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)				16.4					A/M/B	Amp
	Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				13.1		41.5	Frío/Calor			°C
						] 10.1						-
Observa	aciones:											
			SE REA	LIZA MANTENO	CION PREVEN	ITIVA						
Fecha Inicio: 15-06-2021												
Técnico 1: Yohansson Henrito		Técnico 2:				Derbyn Bueno						
		nciộn Grupb 1		Tos Bri visor de Ma QR Clea					\10 Do D	sponsable	Olímica	