

## **ORDEN DE TRABAJO**

Equipo: Ubicación: Descripción:	Unidad Manejadora de Aire Sub.2º Centro Sur Mo Uma Acceso Centro-Sur (Doble Altura) 1.2			50001892-0 Mo							
Marca: Modelo:	YORK YSM-25M1515HVCCL		Periodo Ejecución Area		Junio, 2021						
Serie:	50531F19739383		Mantención	preventiva			<b>✓</b>				
		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	A FRIA							<b>~</b>			
CHEQUEO DE CORREAS								<b>✓</b>			
ALINEACION DE POLEAS								<b>~</b>			
CAMBIO DE CORREAS								N/A			
LIMPIEZA REJILLA DE EXTR	ACCION BAÑO										
LIMPIEZA DE TERMOSTATO								~			
LIMPIEZA DE DIFUSORES								~		_	
LIMPIEZA DE SISTEMA DE O	CONDENSADO (DESAGUE)							~			
LIMPIEZA SERPENTIN CON	DENSADOR										
LIMPIEZA SERPENTIN EVAF	PORADOR										
REAPRETE DE BORNERA DE	MOTORES										
CHEQUEO DE VALVULAS								~			
REVISION AUDITIVA DE ROE	DAMIENTOS Y VENT							~			
LIMPIEZA Y REVISION CIRC	UITO DE CONTROL DE FUERZA							N/A			
LIMPIEZA DE MOTOR ELECT	TRICO							<b>~</b>			
LIMPIEZA GENERAL								<b>~</b>			
LUBRICACION GENERAL								~			
EQUIPOS					<u> </u>	Presi	ón		Tempe	ratura	
	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Trif	Mono	Entrada		Salida	Entrada	S	alida	PSI/°C
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2	Ē		WOTO	R		S	Т	N	lom.	Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2										Amp Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede)										Amp Amp
	PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja Baja			Alta Alta			PSI/° PSI/°
			Trif	Mono	R		s	т		Nom	
M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR										Amp Amp
Comp	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR										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		Trif	Mono	R 12.35		s 12.28	T 12.49		Nom 0.30	Amp
Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)	Ē			16.2					/M/B	Amp
Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN								^	, MI, B	°C
					13.2		41.1	Frío/Calor			°C
Observaciones:											
		SE RE	ALIZA MANTEN	ICIÓN PREVEN	ITIVA						
Fecha Inicio:	04-06-2021										
Técnico 1:	Yohansson Henrito		Té	cnico 2:				Der	byn Bueno	1	
Mante	nción Grupo 1	Ca Supe	rlos Br rvisor de M QR Clea	iceño lantenciór aner	١						
Fire	na Técnico	V° R° Sur	pervisor OR Cle	eaner Ingenie	ería			V° R° Res	ponsable (	Clínica	