

## **ORDEN DE TRABAJO**

Equipo: Ubicación:		Unidad Manejadora de Aire Azotea P7º Sector Sur Mo	N° De Activo:		50001882-0 Mo Agosto, 2021							
Marc			Cliente: Periodo Ejecución									
Mod Serie		YSM-50M0707HHR 50531G19819036	Area 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 FRIA									<b>✓</b>			
CHEQUEO DE CORREAS									<b>✓</b>			
ALINEACION DE POLEAS									<b>✓</b>			
CAMBIO DE CORREAS									N/A			
LIMPIE	ZA REJILLA DE EXTR	ACCION BAÑO						<del>-</del> 1			<b>⊣</b>	
LIMPIE	ZA DE TERMOSTATO								<b>~</b>			
LIMPIE	ZA DE DIFUSORES								<b>✓</b>		7	
LIMPIE	ZA DE SISTEMA DE C	CONDENSADO (DESAGUE)							<b>~</b>			
LIMPIE	ZA SERPENTIN CONI	DENSADOR										
LIMPIE	ZA SERPENTIN EVAF	PORADOR										
REAPR	ETE DE BORNERA DE	MOTORES										
CHEQU	EO DE VALVULAS								<b>✓</b>			
REVISION	ON AUDITIVA DE ROD	DAMIENTOS Y VENT							<b>~</b>			
LIMPIE	ZA Y REVISION CIRC	UITO DE CONTROL DE FUERZA							N/A			
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO									<b>✓</b>			
LIMPIEZA GENERAL									<b>✓</b>			
LUBRIC	CACION GENERAL								<b>✓</b>			
EQUIF		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada	Presi	ón Salida	Entrada	Tempe	ratura Salida	PSI/°C
		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		Trif	Mono	R		S	T		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										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	Tri	f	Mono	R		S	T	I	Nom	Amp
	Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR										Amp
		PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja			Alta			Amp PSI/°G
	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío		Calor	C°			
			Tri		Mono	R		s	Т		Nom	
<b>~</b>		MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2		<b>✓</b>		2.18 0.91		2.09 0.86	2.08 0.88		3.48 1.57	Amp Amp
		MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)				14.2				A	/M/B	°C
	Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				12.6		41.3	Frío/Calor			°C
Obser	vaciones:					<u> </u>						
			SE REAL	IZA MANTENC	IÓN PREVEN	TIVA						
Fecha I	nicio:	06-08-2021										
Técnico 1: Yohansson Henrito				Técnico 2:				Derbyn Buen				
	Mante QF	nciộn Grupo 1 Zelabber	Carl Superv	Nos Bri	ceño antención							
			Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner  V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería				V° B° Responsable Clínica					