

## **ORDEN DE TRABAJO**

	cación:	Unidad Manejadora de Aire Azotea P7º Sector Norte Mo	N° De Activo:  Cliente: Periodo Ejecución Area		50001877-0 Mo Octubre, 2021							
Desc Mar Mod		Uma Pabellón Maternidad N°4 5.4 YORK YSM-50M0911HHL										
Serie		50531G19819045		леа Mantención р	oreventiva			~				
			VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS									<b>✓</b>			
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE									<b>✓</b>			
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA									~			
CHEQUEO DE CORREAS									~			
ALINEA	ACION DE POLEAS								<b>✓</b>			
CAMBIO DE CORREAS				1					<b>✓</b>			
LIMPIE	ZA REJILLA DE EXTR	ACCION BAÑO						╕	<b>~</b>		╕	
LIMPIE	ZA DE TERMOSTATO								<b>✓</b>			
LIMPIE	ZA DE DIFUSORES								<b>~</b>		٦	
LIMPIE	ZA DE SISTEMA DE C	CONDENSADO (DESAGUE)							<b>✓</b>			$\neg$
LIMPIE	ZA SERPENTIN CONI	DENSADOR							<b>~</b>			
LIMPIE	ZA SERPENTIN EVAF	PORADOR							<b>✓</b>			
REAPR	ETE DE BORNERA DE	MOTORES							<b>✓</b>			
CHEQUEO DE VALVULAS									<b>~</b>			
REVISI	ON AUDITIVA DE ROD	AMIENTOS Y VENT							<b>✓</b>			
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO 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 alida	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	Т	I	Nom	Amp
	Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR										Amp
		MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja			Alta			Amp PSI/°G
	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío		Calor	C°			
			Tri	f	Mono	R		s	Т	ı	Nom	
~		MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2		<b>Y</b>		2.96 0.92		2.94 0.95	2.81 0.99		5.80 2.00	Amp Amp
	Fan Coil	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)				14.2					/M/B	•
		CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				12.5			Frío/Calor			°C
Obser	vaciones:					]						
Obser	vaciones.		SE REAL	IZA MANTENC	CIÓN PREVEN	TIVA						
Fecha I	Inicio:	28-10-2021										
Técnico 1: Yohansson Henrito				Técnico 2:				Rodrigo Cister				
	Mante	nción Grupo 1 3. Otabber	Carl Supervi	os Bri isor de Ma R Clea	ceño antención ner	l						
	Firn	na Técnico	V° B° Super						V° B° Res	ponsable (	Clínica	