

## **ORDEN DE TRABAJO**

Equipo: Ubicación: Descripción: Marca: Modelo: Serie:	Unidad Manejadora De Aire Azotea P7° Sector Sur Oriente Mo Uma Pabellón Maternidad N°2 5.2 YORK YSM-50909HHR 50531G19819043		C P A	N° De Activo:  Cliente: Periodo Ejecución Area Mantención preventiva		50001875-0  Mo Abril, 2021						
Serie.	30331019619043		IN	viantencion preventiva		<u> </u>					<u> </u>	
		,	VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS									N/A			
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE								1	~			
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA									~			
CHEQUEO DE CORREAS									<b>✓</b>			
ALINEACION DE POLEAS									<b>✓</b>			
CAMBIO DE CORREAS									N/A			
LIMPIEZA REJILLA DE EXTR	ACCION BAÑO											
LIMPIEZA DE TERMOSTATO									<b>✓</b>			
LIMPIEZA DE TERMOSTATO  LIMPIEZA DE DIFUSORES									<b>✓</b>			
									· ·			
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)									•			
LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR												
LIMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR									_			
REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES												
CHEQUEO DE VALVULAS									~			
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT									~			
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA									N/A			
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO									~			
LIMPIEZA GENERAL									~			
LUBRICACION GENERAL									~			
EQUIPOS							Presid	ón		Tempe	ratura	
CHILLER	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA  MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1  MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2  MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1  MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2  MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA  PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede)  PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)			Trif	Mono	R R		Salida S	Entrada  T		Nom.	PSI/°C  Amp Amp Amp Amp Amp PSI/° PSI/°
						Baja			Alta			. 3.,
M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR		Trif	f	Mono	R		S	Т		Nom	Amp
Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR											Amp Amp
•	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)					Baja			Alta			PSI/°G
Vrv Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN					Frío		Calor	C°			
1 5.				_		_					-	
✓ Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1		Trit	·	Mono	R 2.33		\$ 2.35	2.37		Nom 1.85	Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)			<b>✓</b>		0.74 15.3		0.75	0.78		2.00 /M/B	Amp °C
	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN								F. (. (0.1			°C
						12.9		40.3	Frío/Calor			
Observaciones:												
		S	E REALI	ZA MANTENC	IÓN PREVEN	ITIVA						
Fecha Inicio:	16-04-2021											
Técnico 1: Yohansson Henrito		Técnico 2:				Manfred Lovino				e		
Mante QF	nción Grupo 1	V	Suc Fe	ervisor Mante rnando Ca OR Cleane	avia							
Firn	na Técnico	V° R°	Sunan	visor QR Clea	ener Ingeni	ería			V° R° Res	sponsable (	Clínica	