

## **ORDEN DE TRABAJO**

	ación:	Unidad Manejadora de Aire  Azotea P7º Sector Sur Mo			N° De Activo:		50001886-0 Mo					
Descripción: Marca:		Uma Aislamiento N°1 Neonatologia 5.12 YORK		Periodo Ejecución		Junio, 2021						
Mode Serie		YSM-50M0707HHL 50531G19819035		Area	ción preventiva			~				
Jene	•	30331019019033		wanten	cion preventiva							
			VRV	FAN (	COIL VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS									N/A			
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE						l.		1	<b>~</b>		J	
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA									<b>~</b>			
CHEQUEO DE CORREAS									<b>~</b>			
ALINEACION DE POLEAS									<b>~</b>			
CAMBIO DE CORREAS									N/A			
LIMPIEZ	ZA REJILLA DE EXTR	ACCION BAÑO										
LIMPIEZ	ZA DE TERMOSTATO							1	<b>~</b>		]	
LIMPIF	ZA DE DIFUSORES							_	<b>~</b>			
		CONDENSADO (DESAGUE)							· ·			
	ZA SERPENTIN CON								•			1
	ZA SERPENTIN EVAF											
	ETE DE BORNERA DE	MOTORES										
CHEQUE	EO DE VALVULAS								<b>~</b>			
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT									<b>&gt;</b>			
LIMPIEZ	ZA Y REVISION CIRC	UITO DE CONTROL DE FUERZA							N/A			
LIMPIEZ	ZA DE MOTOR ELECT	TRICO							<b>~</b>			
LIMPIEZ	ZA GENERAL								<b>~</b>			
LUBRIC	ACION GENERAL								<b>~</b>			
EQUIP	os						Presi			Temper		
CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA  MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1  CHILLER MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Trif	Mono	Entrada		Salida	Entrada		alida	PSI/°C
		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2				R		S	Т	N	om.	Amp
O		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		lom	. 3.,
	•	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR		1111	Mone							Amp
	Split Comp	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR										Amp Amp
	Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja Frío		Calor	Alta			PSI/°G
	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN						-	C°			
4	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	-	Trif	Mono	R 1.62		S 1.60	T		lom	Amp
<b>&gt;</b>	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2		<b>✓</b>		1.63 0.83		1.68 0.81	1.66 0.80		.58 .57	Amp
	Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)				14.8				A	M/B	°C
	Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				12.9		40.1	Frío/Calor			°C
Observ	/aciones:											
			SE REA	ALIZA MAN	NTENCIÓN PREVENT	ΓΙVΑ						
Fecha Ir	nicio:	03-06-2021										
Técnico 1: Yohansson Henrito		Técnico 2:			Derbyn Bueno							
					<del>-</del> -					, ,,,,,,		
	Mante	nciên Grupo 1	Ca Super	rios rvisor d QR C	Puos Briceño e Mantención Jeaner							
		na Técnico			R Cleaner Ingenie				V° R° Ro	sponsable (	línica	