

## **ORDEN DE TRABAJO**

Equip Ubica	oo: ación:	Unidad Manejadora de Aire Azotea P7º Sector Sur Mo		N° De Activo:		50001883-0 Mo						
	ipción: Uma Neonatologia 5.8		Clien		ite: odo Ejecución							
Marc Mode		YSM-50M0707HHR		Area	o Ejecucion	Junio, 2021						
Serie	:	50531G19819037		Mante	ntención preventiva							
			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									<b>~</b>			
LIMPIEZ	ZA REJILLA DE EXTR	ACCION BAÑO								J		
LIMPIEZA DE TERMOSTATO									<b>~</b>			
LIMPIEZ	ZA DE DIFUSORES							_	<b>~</b>		J	
LIMPIEZ	ZA DE SISTEMA DE C	CONDENSADO (DESAGUE)							<b>~</b>			
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN CONI	DENSADOR										
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN EVAF	PORADOR										
REAPRE	ETE DE BORNERA DE	MOTORES										
CHEQUE	EO DE VALVULAS								<b>&gt;</b>			
REVISIO	ON AUDITIVA DE ROD	DAMIENTOS Y VENT							<b>&gt;</b>			
LIMPIEZ	ZA Y REVISION CIRC	UITO DE CONTROL DE FUERZA							N/A			
LIMPIEZ	ZA DE MOTOR ELECT	TRICO							<b>&gt;</b>			
LIMPIEZA GENERAL									<b>&gt;</b>			
LUBRIC	ACION GENERAL								<b>~</b>			
EQUIP	os			1		1	Presi			Tempe		
CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA  MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1  CHILLER MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2			Trif	Mono	Entrada		Salida	Entrada		alida	PSI/°C	
						R		S	Т	N	om.	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		lom	
	M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR										Amp Amp
	Comp Ventana	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja			Alta			Amp PSI/°G
	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío		Calor				1 31/ 3
	51	S LAGES SE TERM ENVIOUND DE INTEGUION		T.:'		_			C°		1	
<b>~</b>	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1		Trif	Mono	1.99		\$ 1.94	T 1.95	3	.46	Amp
	Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)		<b>✓</b>		1.16 14.7		1.13	1.12		.57 ′M/B	Amp
	Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				12.8		39.6	Frío/Calor			°C
Observ	/aciones:		SE DE	1171 M	NTENCIÓN PREVENT	ΓΙΛΥ						
			OL NE	ALIZA WIA	ANTENOION I NEVEN							
Fecha Inicio: 03-06-2021  Técnico 1: Yohansson Henrito		Técnico 2:				Derbyn Bueno						
recinco	•	TOTIATISSUIT METHILU			recinico Δ.				Dei	Jii Duello		
	Mante	nción Grupo 1	Ca Super	rlos rvisor ( QR C	Briceño de Mantención de aner							
Firma Técnico			V° B° Supervisor OR Cleaner Ingeniería						V° R° Res	sponsable (	línica	