

ORDEN DE TRABAJO

Equipo: Ubicación:	Unidad Manejadora de Aire Azotea P7º Sector Sur Mo	N° De Activo:			50001883-0						
Descripción:	Uma Neonatologia 5.8		Cliente:		Мо						
Marca:	YORK		Periodo Ejec	ución			Agosto, 2021				
Modelo: Serie:	YSM-50M0707HHR 50531G19819037		Area Mantención _l	preventiva			~				
				•							
		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS								N/A			
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE								~			
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA								~			
CHEQUEO DE CORREAS								~			
ALINEACION DE POLEAS								~			
CAMBIO DE CORREAS								N/A			
LIMPIEZA REJILLA DE EXTR	RACCION BAÑO										
LIMPIEZA DE TERMOSTATO								~			
LIMPIEZA DE DIFUSORES				_				~			
LIMPIEZA DE SISTEMA DE O	CONDENSADO (DESAGUE)			_				~			
LIMPIEZA SERPENTIN CON]							
LIMPIEZA SERPENTIN EVAF								1			-
REAPRETE DE BORNERA DE											
CHEQUEO DE VALVULAS								✓			
	AAMIENTOS V VENT							*			
REVISION AUDITIVA DE ROD								N/A			
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA											
LIMPIEZA DE MOTOR ELECT	TRICO							~			
LIMPIEZA GENERAL								✓			
LUBRICACION GENERAL								~			
EQUIPOS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada	Presi	ón Salida	Entrada	Tempe S	ratura Salida	PSI/°C
	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		Trif	Mono	R		S	Т	1	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)				Daia			Alea			Amp
	FIRESION DE REGNIGERANTE COMPRESON 2 (SI PIOCEUE)				Baja Baja			Alta Alta			PSI/° PSI/°
		Tri	f	Mono	R		S	т		Nom	_
M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR										Amp Amp
Comp	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR										Amp
Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja Frío		Calor	Alta			PSI/°G
Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							C°			
✓ Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Tri	if 🗸	Mono	R 2.03		s 1.95	7 2.01		Nom 3.46	Amp
Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)		<u> </u>		1.18		1.30	1.25		1.57	Amp
Vex / Vin	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)				14.5				^	/M/B	°C
Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				12.9		42.1	Frío/Calor			°C
Observaciones:											
		SE REAL	IZA MANTENO	CIÓN PREVEN	TIVA						
Fecha Inicio:	06-08-2021										
Técnico 1:	Yohansson Henrito		Téc	nico 2:				Der	byn Buenc)	
			\bigcap	0							
			\ \mun	£ .							
Mante	ncign Grupp 1		Dri	ceño							
Mantención Grupo 1 Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner											
		Superv	ISOF DE IVIO	ner							
		Q	IV Olou								
Firr	na Técnico	V° B° Super	visor QR Cle	aner Ingenie	ería			V° B° Res	ponsable (Clínica	