

## **ORDEN DE TRABAJO**

Equipo: Ubicación: Descripción: Marca: Modelo: Serie:	Unidad Manejadora de Aire Azotea P7º Sector Sur Mo Uma Neonatologia 5.9 YORK YSM-50M0707HHR 50531G19819036	N° De Activo:  Cliente: Periodo Ejecución Area Mantención preventiva	50001882-0  Mo Octubre, 2021						
Serie.	30331019019030	Maintención preventiva			<u> </u>				
		VRV FAN COIL VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS						N/A			
LIMPIEZA SERPENTIN AGU	A CALIENTE					<b>✓</b>			
LIMPIEZA SERPENTIN AGU	A FRIA					~			
CHEQUEO DE CORREAS					-	<b>✓</b>			
ALINEACION DE POLEAS						<b>✓</b>			
CAMBIO DE CORREAS						<b>✓</b>			
LIMPIEZA REJILLA DE EXTE	RACCION BAÑO								
LIMPIEZA DE TERMOSTATO						<b>✓</b>			
LIMPIEZA DE DIFUSORES						<b>~</b>			
LIMPIEZA DE SISTEMA DE (	CONDENSADO (DESAGUE)					<b>✓</b>			
LIMPIEZA SERPENTIN CON	DENSADOR								
LIMPIEZA SERPENTIN EVAI	PORADOR								
REAPRETE DE BORNERA DE									
CHEQUEO DE VALVULAS						<b>~</b>			
REVISION AUDITIVA DE ROI	DAMIENTOS Y VENT					<b>~</b>			
	UITO DE CONTROL DE FUERZA					N/A			
LIMPIEZA DE MOTOR ELEC						<b>~</b>			
LIMPIEZA GENERAL						<b>~</b>			
LUBRICACION GENERAL						<b>~</b>			
EQUIPOS				Presió	n		Temper	atura	
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	s	salida  S  []	Entrada T		om.	PSI/°C  Amp Amp Amp Amp Amp PSI/°
			Baja			Alta			PSI/°
M.Split Split Comp Ventana Vrv Vry UI	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN	Trif Mono	R Baja Frío		S [	T Alta	N	om	Amp Amp Amp PSI/°G
1		Tuit							
<b>✓</b> Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Trif Mono	2.03		\$ 2.03	1.89	3	om .48	Amp
Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)	<b>~</b>	1.08 15.1		1.15	1.14		.57 м/в	Amp
Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN		12.6		10.7	Frío/Calor			°C °C
Observaciones:		SE REALIZA MANTENCIÓN PREVENT	ΓΙVΑ						
Fecha Inicio:	06-10-2021								
Técnico 1:	Yohansson Henrito	Técnico 2:				Rodri	go Cisterna	ıs	
Mante		Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner				itodii	30 Olokaiii6		
Fire	ma Técnico	V° B° Supervisor QR Cleaner Ingenie	ría			V° B° Res	ponsable C	línica	