

ORDEN DE TRABAJO

Equipo: Ubicacion Descrip Marca: Modelo Serie:	ón: ción:	Unidad Manejadora de Aire Azotea P7° Sector Sur Mo Uma Aislamiento N°1 Neonatologia 5.12 YORK YSM-50M0707HHL 50531G19819035	Area		50001886-0 Mo Agosto, 202						
	DE FILTROS	A CALIENTE	VRV FAN	COIL VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE								✓			
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA					1			~			
CHEQUEO DE CORREAS								~			
ALINEACION DE POLEAS								~			
CAMBIO DE CORREAS								✓			
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO								~		,	
LIMPIEZA DE TERMOSTATO								~			
LIMPIEZA DE DIFUSORES								✓			
LIMPIEZA	DE SISTEMA DE C	ONDENSADO (DESAGUE)						✓			
LIMPIEZA	SERPENTIN COND	DENSADOR									
LIMPIEZA	SERPENTIN EVAP	ORADOR									
REAPRETE	E DE BORNERA DE	MOTORES						✓			
CHEQUEO DE VALVULAS								~			
REVISION	AUDITIVA DE ROD	AMIENTOS Y VENT						~			
LIMPIEZA	Y REVISION CIRC	JITO DE CONTROL DE FUERZA									
LIMPIEZA	DE MOTOR ELECT	RICO						✓			
LIMPIEZA GENERAL								~			
LUBRICACION GENERAL								~			
EQUIPOS						Presió	n		Temper	atura	
C	HILLER	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 Baja Baja		S S	Entrada T Alta Alta		om.	PSI/°C Amp Amp Amp Amp Amp PSI/°
			Trif	Mono	R		s	т	N	om	
	•	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR									Amp Amp
С	Comp	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR									Amp
V	/rv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)			Baja Frío		Calor	Alta			PSI/°G
V	/rv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN						C°			
✓ [Jma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Trif	Mono	R 1.80		s 1.78	T 1.75		om .58	Amp
F		MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)	~		1.48		1.45	1.40	= -	.57 M/B	Amp
V	/ex / Vin	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN			25					IVI/ D	°C
					11		45	Frío/Calor			°C
Observac	ciones:		SE REALIZA MA	NTENCIÓN PREVEN	TIVA						
Fecha Inic	io:	18-08-2021									
Técnico 1: Yohansson Henrito			Técnico 2:			Derbyn Bueno					
		nciốn Gruph 1	Carlos Supervisor O QR C					V° B° Res	ponsable C	línica	