

ORDEN DE TRABAJO

	ación: ripción:	Unidad Manejadora de Aire Azotea P7º Sector Sur Oriente Mo Uma Aislamiento Nº2 Neonatologia 5.13	N° De Activo:				50001885-0 Mo					
Marc Mode		YORK YSM-50M0707HHR		Periodo Ejecución Area		Agosto, 2021						
Serie		50531G19819038	Mantención preventiva		~							
LIMPIEZ	ZA DE FILTROS		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA 🗸	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE								1	~			
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN AGUA	A FRIA							~			
CHEQUE	EO DE CORREAS								✓			
ALINEA	CION DE POLEAS								✓			
CAMBIC	DE CORREAS								✓			
LIMPIEZ	ZA REJILLA DE EXTR	ACCION BAÑO							✓			
LIMPIEZ	ZA DE TERMOSTATO							1	✓			
LIMPIEZA DE DIFUSORES									✓			
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)									✓			
	ZA SERPENTIN CONI								-			
	ZA SERPENTIN EVAP			_								
				<u> </u> 					~			
REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES CHEQUEO DE VALVULAS									~			
		AMIENTOS V VENT							~			
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA									· ·			
	ZA DE MOTOR ELECT								✓			
	ZA GENERAL	RICO							~			
	ACION GENERAL								~			
EQUIPO							Presi	ón	<u> </u>	Temper	atura	
EQUIP		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada		Salida	Entrada		alida	PSI/°C
		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		Trif	Mono	R		S	T	N	om.	Amp
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 PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede)										Amp
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja			Alta Alta			Amp PSI/°
						Baja -						PSI/°
	•	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Trif		Mono	R		S	T		lom	Amp
	•	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR										Amp Amp
	Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja Frío		Calor	Alta			PSI/°G
		CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN						Calor	C°			
	l III.	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Trif		Mono	R		S	T		om	A
		MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2		✓		1.85 1.25		1.86 1.23	1.85 1.15		.58 .57	Amp Amp
		MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)				25				A/	M/B	°C
	Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				11		35	Frío/Calor			°C
Observ	raciones:											
			SE REALI	ZA MANTENC	IÓN PREVEN	TIVA						
Fecha Ir	nicio:	18-08-2021										
Técnico 1: Yohansson Henrito			Técnico 2:				Derbyn Bueno					
	Mantei QF	nciốn Grupo 1	Carl Supervi QI	os Bri sor de Ma R Clear	ceño Intención ner							
	Firm	na Técnico V	/° B° Superv	risor QR Clea	aner Ingenie	ería			V° B° Res	ponsable C	línica	