

ORDEN DE TRABAJO

	oo: ación: ripción:	Unidad Manejadora de Aire Sala De Maq. P7° Sur-B Clinica Uma 82 Renovación Aire Exterior Sur		N° De Activo: Cliente: Periodo Ejecución		50000856-0 Cas Octubre, 2021						
Marc		YORK										
Mode Serie		YSM608023 ZLLM016176	A		ción 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			
LIMPIEZ	ZA REJILLA DE EXTR	ACCION BAÑO							✓			
LIMPIEZA DE TERMOSTATO									~			
LIMPIEZA DE DIFUSORES								_	~			
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)									~			
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN CONI	DENSADOR										
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN EVAF	PORADOR										
REAPRE	ETE DE BORNERA DE	MOTORES							~			
	EO DE VALVULAS								~			
		AMIENTOS Y VENT							~			
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT												
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA									✓			
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO									~			
LIMPIEZA GENERAL									~			
	ACION GENERAL						Presi	ión	•	Tempe	ratura	
EQUIP	os	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada		Salida	Entrada		alida	PSI/°C
		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		Trif	Mono	R		S	T	_	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)				Baja			Alta			Amp PSI/°
						Baja			Alta			PSI/°
	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Tı	rif	Mono	R		S	Т		Nom	Amp
	•	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR										Amp Amp
	Ventana	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja			Alta			PSI/°G
	Vrv Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío		Calor	C°			
			 Ti	rif	Mono	R		s	т	1	Nom	
~		MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2		✓		18.92		18.96	19.24	4	2.40	Amp Amp
	Fan Coil	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)				17.1					/M/B	·
		CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				13.4		39.5	Frío/Calor			°C
Observ	vaciones:		QE DEA	1 17A MAI	NTENCIÓN PREVEN	TIVA						
			OL KLA		TENOION I REVER							
Fecha Inicio: 30-10-2021 Técnico 1: Yohansson Henrito		Técnico 2:		Andrés Ramírez								
recilico		Tolialisson Henrito			recifico Z.				Andi	es Kdiiilfe	<u>.</u>	
	Mante	nciôn Grupo 1	Car Super	los visor d	Puo Briceño e Mantención leaner	1						
Firma Técnico			V° B° Supervisor OR Cleaner Ingeniería				V° B° Responsable Clínica					