

ORDEN DE TRABAJO

	odelo:	Unidad Manejadora de Aire Sala De Maq. P6° Norte Clínica		N° De Activo:		50000866-0						
Desc Marc		UMA 72 UCI Adultos Hab. 570 YORK Y2AHWH101410W002500075L0B00 ULGM030176		Cliente: Periodo Ejec Area Mantención		CAS Noviembre, 2021						
		020111333173		Walter Colors	preventiva							
LIMPIE	ZA DE FILTROS		VRV	FAN COIL	VEX	COMPACTO	SPLIT	VENTANA	UMA N/A	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE									✓			
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA									✓			
CHEQUEO DE CORREAS									~			
ALINEA	ACION DE POLEAS								✓			
CAMBIO DE CORREAS									✓			
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO									✓			
LIMPIEZA DE TERMOSTATO									~			
LIMPIEZA DE DIFUSORES									~			
LIMPIE	ZA DE SISTEMA DE (CONDENSADO (DESAGUE)							~			
	ZA SERPENTIN CON								-			
	ZA SERPENTIN EVAF											
	ETE DE BORNERA DE								~			
		· MOTOREO							*			
CHEQUEO DE VALVULAS									·			
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT									•			
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA									~			
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO									*			
LIMPIEZA GENERAL									*			
	CACION GENERAL						Presió	in	•	Tempe	ratura	
EQUIP	705	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada		Salida	Entrada		alida	PSI/°C
	OLUL LED	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		Trif	Mono	R		S	T		lom.	A
	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	1	Trif	Mono	R		S	T	! 	Nom	Amp
	Split Comp	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR										Amp Amp
	Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja		0-1	Alta			PSI/°G
	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío		Calor	C°			
	T	MEDICIONES DE CONSTITUTO DE CO	1	Trif	Mono	R		\$	T		Nom	
~	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2		✓		1.24		1.31	1.21		1.50	Amp Amp
	Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)				13.1				A	/M/B	°C
	Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				12.9		40.8	Frío/Calor			°C
Observ	vaciones:											
			SE REA	ALIZA MANTENO	CIÓN PREVEN	ITIVA						
Fecha I	nicio:	05-11-2021										
Técnico	o 1:	Yohansson Henrito		Téc	enico 2:				José	Paricagua	ın	
					1							
				(SPU	\mathbb{K}							
	Wante QI	nciốn Gruph 1 Rebiober	Cal	rios Bri visor de Ma QR Clea	ceño)						
			Super	visor de Ma	ner	1						
		7	(JK Clea	1101							
	Firr	na Técnico	V° B° Supe	ervisor QR Cle	aner Ingeni	ería			V° B° Res	ponsable (Clínica	