

ORDEN DE TRABAJO

	cación: Sala De Maq. Jardin Vitacura cripción: UMA 96 UCI Pediátrica Hab. 185		N° De Activo: Cliente: Periodo Ejecución			50003792-0 CAS Diciembre, 2021						
Mode	elo:	MF00-14-12-13-0-H	A	Area Mantención preventiva								
Serie	: 	16005.5.3.2	N	lantención p	preventiva			✓				
			VRV	FAN COIL	VEX	сомрасто	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS									N/A			
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE									~			
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN AGUA	A FRIA							~			
CHEQUE	EO DE CORREAS								~			
ALINEA	CION DE POLEAS								~			
CAMBIO DE CORREAS									N/A			
LIMPIEZ	ZA REJILLA DE EXTR	ACCION BAÑO							~		_,	
LIMPIEZ	ZA DE TERMOSTATO								✓			
LIMPIEZ	ZA DE DIFUSORES								~			
LIMPIEZ	ZA DE SISTEMA DE C	ONDENSADO (DESAGUE)							~			
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN CONI	DENSADOR										
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN EVAP	ORADOR										
REAPRE	ETE DE BORNERA DE	MOTORES							✓			
CHEQUEO DE VALVULAS									~			
REVISIO	N AUDITIVA DE ROD	AMIENTOS Y VENT							~			
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA												
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO									~			
LIMPIEZA GENERAL									~			
LUBRICACION GENERAL									~			
EQUIP							Presi			Tempe		
		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Trif	Mono	Entrada		Salida	Entrada		alida	PSI/°C
CHILLER		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2				R		\$ 	T	N	Nom.	Amp
												Amp Amp
		MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede)										Amp Amp
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja Baja			Alta Alta			PSI/° PSI/°
			Trif	ţ	Mono	R		S	Т	N	lom	
	•	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR										Amp Amp
	Comp	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR										Amp
	Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja Frío		Calor	Alta			PSI/°G
	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							C°			
~	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Trif	✓	Mono	R 0.96		s 0.95	T 0.92		lom 47	Amp
		MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)				13.8					/M/B	Amp
	Vex / Vin	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN						40.0		^_	, 2	°C
		·				11.6		40.3	Frío/Calor			°C
Observ	vaciones:											
			SE REALI	ZA MANTENC	IÓN PREVEN	TIVA						
Fecha Ir	nicio:	08-12-2021										
Técnico 1: Yohansson Henrito			Técnico 2:				José Paricaguan					
Mantención Grupo 1 Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner												
	Firn	na Técnico	V° B° Superv	isor QR Clea	aner Ingenie	ería			V° B° Res	ponsable (Clínica	