

## **ORDEN DE TRABAJO**

Equip		Unidad Manejadora de Aire		N° De Activo:		50003504-0						
Ubicación: Descripción: Marca:		Sala De Maq. P6º Norte Clínica Habitación 564 UCI Adultos CAS	Cliente: Periodo Ejecución Area Mantención preventiva		CAS Septiembre, 2021							
		INTERCAL										
Mode Serie						•						
	•	13.137.2.111		- Widirection p	CVCITATO							
			VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZ	ZA DE FILTROS								N/A			
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE									~		J	
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA									~			
CHEQUEO DE CORREAS									~			
ALINEACION DE POLEAS									<b>~</b>			
CAMBIO DE CORREAS				_					N/A			
LIMPIEZ	ZA REJILLA DE EXTE	RACCION BAÑO							14/21			
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO LIMPIEZA DE TERMOSTATO								1			1	
		•						_	<b>~</b>			
LIMPIEZA DE DIFUSORES								~		7		
		CONDENSADO (DESAGUE)							<b>✓</b>			]
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN CON	DENSADOR										
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN EVAI	PORADOR										
REAPRE	ETE DE BORNERA DE	MOTORES										
CHEQUE	EO DE VALVULAS								~			
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT									~			
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA									N/A			
LIMPIEZ	ZA DE MOTOR ELEC	FRICO							~			
LIMPIEZA GENERAL									~			
LUBRICA	ACION GENERAL								<b>~</b>			
EQUIPO	os						Presid	ón		Temper	ratura	
		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada		Salida	Entrada	Sa	alida	PSI/°C
	CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2		Trif	Mono	R		S	Т	N	lom.	Amp
CHILLER		MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2										Amp Amp
		MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA										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	т	[rif	Mono	R		S	Т	N	lom	Amp
	Split Comp	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR										Amp
	Ventana	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja			Alta			Amp PSI/°G
	Vrv Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío		Calor	С°			
			т	<b>Frif</b>	Mono	R		s	т	N.	lom	
<b>~</b>	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1		<b>✓</b>		1.16		1.18	1.12		.47	Amp
	Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)		<b>✓</b>		1.09 14.2		1.24	1.19	A/	/M/B	Amp
	Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				13.3		40.1	Frío/Calor			°C °C
						13.3		40.1	Tho, Galor			
Observ	raciones:											
			SE REA	ALIZA MANTENCI	ÓN PREVEN	TIVA						
Fecha Ir	nicio:	27-09-2021										
Técnico	Técnico 1: Yohansson Henrito		Técnico 2:				Rodrigo Cister				as	
	Mante Q	ncjon Grupb 1	Car Super	rlos Brid visor de Ma QR Clear	ceño ntención ner							
	Firr	na Técnico		ervisor QR Clea					V° B° Res	ponsable C	Clínica	