

ORDEN DE TRABAJO

S INGE	NIERIA										
Equipo:	Fan Coil	N° De Activo:		S/R							
Ubicación: Descripción:	Piso 3 Clínica Insumos Médicos Quirúrgicos	I	Cliente:		CAS Noviembre, 2021						
Marca: Modelo:	YORK FCHW0600W31931P	Periodo Ejecución Area		ución							
Serie:	UJIM041965		Mantención	preventiva			~				
		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS			~								
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE			~	_						_	
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA			~	_							
CHEQUEO DE CORREAS											
ALINEACION DE POLEAS											
CAMBIO DE CORREAS							•				
LIMPIEZA REJILLA DE EXT	RACCION BAÑO		~				l		J		
LIMPIEZA DE TERMOSTATO			~								
LIMPIEZA DE DIFUSORES			~	-						_	
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)			~	-							
LIMPIEZA SERPENTIN CON	IDENSADOR			1							
LIMPIEZA SERPENTIN EVA	PORADOR										-
REAPRETE DE BORNERA D	E MOTORES										
CHEQUEO DE VALVULAS			~								
REVISION AUDITIVA DE RO	DAMIENTOS Y VENT		~								
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA											
LIMPIEZA DE MOTOR ELEC	TRICO		~								
LIMPIEZA GENERAL			~								
LUBRICACION GENERAL											
EQUIPOS			1		_	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				R		\$ 	Т		lom.	Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2										Amp Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede)										Amp
	PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja Baja			Alta Alta			PSI/° PSI/°
Modia	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Tı	rif	Mono	R		S	т		Nom	A
M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR										Amp Amp
Comp Ventana	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja			Alta			Amp PSI/°G
Vrv Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío		Calor	C°		<u> </u>	
		Ti	rif	Mono	R		s	т	N	Nom	
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2			✓	0.52		0.44	0.37		0.70	Amp Amp
✓ Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)				2.1		1.3	0.9	A	/M/B	·
Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				26.5		16	Frío/Calor			°C
Observaciones:											
Observaciones.		SE REAI	LIZA MANTENO	CIÓN PREVEN	ITIVA						
Fecha Inicio:	29-11-2021										
Técnico 1:	Miguel Angel Delgado		Téc	enico 2:				Lu	uis Osorio		
			<u> </u>								
			\bigcap	1							
		/	/ XDIA	.							
Mantención Grupo 2			Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner								
OR Clean Pr			visor de Ma	antenciór)						
		Q	R Clea	ner							
	ma Técnico		rvisor QR Cle					\/° D° D-	sponsable (Nínios	
Fir	ווום ובנווונט	v D SUDEI	i visui UK Cle	aner mgeni	⊂ı ıd			v D Kes	spunsable (milicg	