

ORDEN DE TRABAJO

Equipo: Fan Coil Ubicación: Piso 3 Clínica Descripción: Pabellón de Cirugía, Estar Médico B		N° De Activo:		S/R CAS					
		Cliente:							
Marca: Modelo:	YORK YGFC03CBAHEF-R	Periodo Ejecución Area		Noviembre, 2021					
Serie:	F0877002CD08188	Mantención preven	iva		~				
		VRV FAN COIL VE	COMPACTO	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
MPIEZA DE FILTROS		~							•
MPIEZA SERPENTIN	AGUA CALIENTE	~]	
MPIEZA SERPENTIN	AGUA FRIA	~							
HEQUEO DE CORREAS	3								
INEACION DE POLEA	AS								
AMBIO DE CORREAS									
MPIEZA REJILLA DE I	EXTRACCION BAÑO	~							
MPIEZA DE TERMOS	ТАТО	~							
MPIEZA DE DIFUSORI	ES	~]	
MPIEZA DE SISTEMA	DE CONDENSADO (DESAGUE)	~							
MPIEZA SERPENTIN	CONDENSADOR								
MPIEZA SERPENTIN	EVAPORADOR								
EAPRETE DE BORNER	A DE MOTORES								
HEQUEO DE VALVULA	s	~							
EVISION AUDITIVA DE	E RODAMIENTOS Y VENT	~							
MPIEZA Y REVISION (CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA								
MPIEZA DE MOTOR E	ELECTRICO	~							
MPIEZA GENERAL		~							
JBRICACION GENERA	ıL								
EQUIPOS				Presión			Temper		
	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA	Trif Mono	Entrad		lida	Entrada	Sa	alida	PSI/°C
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2		R		s 	T	N	om.	Amp
	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	Trif Mono	R		s [Т	N	lom	Amp
Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR								Amp
Comp Ventana	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)		Baja			Alta			Amp PSI/°G
Vrv Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN		Frío	Ca	alor	C°			
		Trif Mono	R		S	Т		lom	
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	WOID V	0.53		49	0.42		.72	Amp
✓ Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)		2.8		.4	2		/M/B	Amp
Vex / Vin	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)		27						°C
Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN		12.3	40	0.1	Frío/Calor			°C
Observaciones:									
		SE REALIZA MANTENCIÓN PR	EVENTIVA						
echa Inicio:	29-11-2021								
	Miguel Angel Delgado	Técnico 2				Lu	is Osorio		
écnico 1:									
écnico 1:		_							
écnico 1:		A. 12							
écnico 1:		A PLOSE).						
	antención Grupo 2	Carlos Bricen). O						
	lantención Grupo 2 OR Cleanian	Carlos Briceñ). O ción						
	antención Grupo 2 OR Cleanen	Carlos Bricer Supervisor de Manten). O ción						
	antención Grupo 2 OR Cleanian	Carlos Briceñ Supervisor de Manten QR Cleaner). O ción						
	OR Cleaniph	Carlos Briceñ Supervisor de Manten QR Cleaner				V° B° Resp	oonsahle C	Clínica	