

Equipo: Ubicaci Descrip Marca: Modelo Serie:	ón:	Fan Coil										
Descrip Marca: Modelo				N° De Activo:			S/R					
Marca: Modelo	CIUII.	Piso 6 Clinica Ofc. Quimico Farmaceutico YORK YGFC06CBASEF-R F0877003CD08173	Cliente: Periodo Ejecución Area Mantención preventiva			Cas Septiembre, 2021						
					oreventiva	· ·						
			VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
.IMPIEZA	DE FILTROS			~								
LIMPIEZA	SERPENTIN AGU	A CALIENTE		~								
.IMPIEZA	SERPENTIN AGU	A FRIA		~								
HEQUEO	DE CORREAS											
LINEACI	ON DE POLEAS											
AMBIO D	E CORREAS											
IMPIEZA	REJILLA DE EXTI	RACCION BAÑO		~						Į		
IMPIEZA	DE TERMOSTATO			~								
-IMPIEZA	DE DIFUSORES			~								
.IMPIEZA	DE SISTEMA DE	CONDENSADO (DESAGUE)		~								
-IMPIEZA	SERPENTIN CON	DENSADOR			ı							
_IMPIEZA	SERPENTIN EVA	PORADOR							_			
REAPRETI	E DE BORNERA DI	E MOTORES							_			
CHEQUEO	DE VALVULAS			~								
REVISION	AUDITIVA DE ROI	DAMIENTOS Y VENT		~								
_IMPIEZA	Y REVISION CIRC	CUITO DE CONTROL DE FUERZA		N/A								
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO				~								
LIMPIEZA GENERAL				~								
LUBRICAC	CION GENERAL			~								
EQUIPOS							Presi			Tempe		
		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Trif	Mono	Entrada		Salida	Entrada	S	alida	PSI/°C
С	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR CHILLER MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR					R		S	Т	1 	lom.	Amp
		MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede)										Amp Amp
												Amp Amp
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja Baja			Alta Alta			PSI/° PSI/°
			Tri	f	Mono	R		S	Т	į	Nom	
	M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR										Amp Amp
	Comp	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR				Peie						Amp
\	/entana /rv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja Frío		Calor	Alta			PSI/°G
	/rv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							C°			
ι	Jma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Tri	f	Mono	R 0.26		s 0.24	0.22		Nom).40	Amp
✓ F	an Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)				3.6		3.1	2.4		/M/B	Amp
	/ex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				21 13.8		35.1	Frío/Calor			°C
Observac	ciones:											
			SE REAL	IZA MANTENC	IÓN PREVE	NTIVA						
	echa Inicio: 16-09-											
Técnico 1: Lowen's Ydel Pierre		Técnico 2:					An	gel Ramos				
		ension Grupo 3 OR Steamer	Car Superv	TOS Bri isor de Ma R Clea	ceño antenció	n						

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

Firma Técnico

V° B° Responsable Clínica