

ORDEN DE TRABAJO

Equipo: Fan Coil Ubicación: Piso 6 Clinica		N° De Activo:			S/R						
Descripción:	Ofc. Decano Facultad Medicina	Cliente:			Cas						
Marca: Modelo:	YORK YGFC06CBASEFR		Periodo Ejeci Area	Periodo Ejecución		Septiembre, 2021					
Serie:	F0877003CD08156		Mantención p	preventiva			~				
		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS			~								
LIMPIEZA SERPENTIN AGU	JA CALIENTE		~								
LIMPIEZA SERPENTIN AGU	JA FRIA		~								
CHEQUEO DE CORREAS											
ALINEACION DE POLEAS											
CAMBIO DE CORREAS											
LIMPIEZA REJILLA DE EXT	RACCION BAÑO		~				L				
LIMPIEZA DE TERMOSTATO	0		~								
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 CIRC	CUITO DE CONTROL DE FUERZA		N/A								
LIMPIEZA DE MOTOR ELEC	TRICO		~								
LIMPIEZA GENERAL			~								
LUBRICACION GENERAL			~								
EQUIPOS						Presi	ón		Tempe	eratura	
	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Trif	Mono	Entrada R		Salida S	Entrada T		Salida Nom.	PSI/°C
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1							'		Nom.	Amp Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA										Amp Amp
	PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Pois			Alta			Amp PSI/°
	T RESIGN DE RESINGENANTE COMP RESON 2 (SI procede)				Baja Baja			Alta Alta			PSI/°
I M On lin	A MEDICIONEO DE CONQUINO MENTEVERIOR	т	rif	Mono	R		s	Т		Nom	A 12
M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR 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°			
1		т	rif	Mono	J └──R		s	Т		Nom	
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1			✓	0.24		0.22	0.20		0.42	Amp
✓ Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)				2.8		2.3	2.1		A/M/B	Amp
Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				13.1		38.1	Frío/Calor			°C
	•										
Observaciones:			1174 1444	NÁN PPECE	.ITI\/A						
		SE REA	LIZA MANTENO	JUN PREVEN	NIIVA						
Fecha Inicio:	16-09-2021							ŕ			
Técnico 1:	Lowen's Ydel Pierre		Téc	nico 2:				Ang	jel Ramos		
			/ \	A							
			rlos Bri visor de Ma QR Clea	\mathbb{R}^{2}							
Mapt	ension Grupo 3	Car	rlos Bri	ceno	n						
(0	The prior	Super	visor de Ma	ner	1						
		C	IK Clea	,,,,,,							
	ma Técnico	V° R° Sune	ervisor QR Clea	aner Ingeni	oría			V° B° Resp	noneable (Clínica	