

ORDEN DE TRABAJO

Fauina	For Oall	N° De Acti				-0001167.0				
Equipo: Ubicación:	Fan Coil Piso 16 Torre Sur		vo.		50001167-0					
Descripción: Marca:	Sr. M. Magofke YORK	Cliente: Periodo Ejecución Area		Cas Diciembre, 2021						
Modelo:	YGFC08CBAHEF-E									
Serie:	F5030011EK08725	Mantenció	on preventiva			~				
		VRV FAN COI	L VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
IMPIEZA DE FILTROS		~								
IMPIEZA SERPENTIN AG	GUA CALIENTE	~				ı			_	
IMPIEZA SERPENTIN AG	GUA FRIA	~								
HEQUEO DE CORREAS										
LINEACION DE POLEAS										
AMBIO DE CORREAS										
IMPIEZA REJILLA DE EX	TRACCION BAÑO	~								
IMPIEZA DE TERMOSTA	то	~								
LIMPIEZA DE DIFUSORES		~				-			_	
IMPIEZA DE SISTEMA DI	E CONDENSADO (DESAGUE)	~								
IMPIEZA SERPENTIN CO	ONDENSADOR									
IMPIEZA SERPENTIN EV	APORADOR									
EAPRETE DE BORNERA	DE MOTORES									
HEQUEO DE VALVULAS		✓								
EVISION AUDITIVA DE R	ODAMIENTOS Y VENT	✓								
IMPIEZA Y REVISION CIF	RCUITO DE CONTROL DE FUERZA									
IMPIEZA DE MOTOR ELE	CTRICO	~								
IMPIEZA GENERAL		~								
UBRICACION GENERAL										
EQUIPOS				-	Presid			Tempe		
	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA	Trif	Mono	Entrada R		Salida S	Entrada T		alida lom.	PSI/°C
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1									Amp Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 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)			Baja			Alta			Amp PSI/°
	T RESIGN DE RECINICEI VIII E COM RECONTE (oi procede)			Ваја			Alta			PSI/°
M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Trif	Mono	R		S	Т	N	Nom	Amp
Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR									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°			
		Trif	Mono	R		s	Т	N	Nom	
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2		Y	0.24		0.22 0.22	0.20 0.21		0.33	Amp Amp
✓ Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)			3.5		2.5	1.5		/M/B	
Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN			25.5 10		40	Frío/Calor			°C
Observaciones:										
Observaciones.		SE REALIZA MANTE	ENCIÓN PREVEI	NTIVA						
echa Inicio:	17-12-2021									
écnico 1:	Andrés Ramírez	Técnico 2:				Rodrigo Cisternas				
		CAR	ricaño							
Mndr	es Kamirez	Carlos B Supervisor de QR Cle	Mantenció aner	n						
F	irma Técnico	V° B° Supervisor QR 0	Cleaner Ingen	iería			V° B° Res	ponsable (Clínica	