

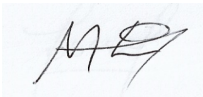
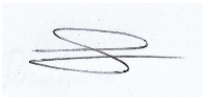
Equipo:	Fan Coil	N° De Activo:	50001955-0
Ubicación:	Subterraneo N°4 Mo	Cliente:	Mo
Descripción:	Shaf Computación	Periodo Ejecución	
Marca:	YORK	Area	
Modelo:	YGFC03CBAHEFXLEG	Mantencción preventiva	✓
Serie:	50531E19666867		

	VRV	FAN COIL	VEX	COMPACTO	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 EXTRACCION BAÑO		✓								
LIMPIEZA DE TERMOSTATO		✓								
LIMPIEZA DE DIFUSORES		✓								
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)		✓								
LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR										
LIMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR										
REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES										
CHEQUEO DE VALVULAS		✓								
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT		✓								
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA		N/A								
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO		✓								
LIMPIEZA GENERAL		✓								
LUBRICACION GENERAL		✓								

EQUIPOS				Presión		Temperatura			
CHILLER	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA			Entrada	Salida	Entrada	Salida	PSI/°C	
				R	S	T	Nom.		
								Amp	
								Amp	
								Amp	
								Amp	
								PSI/°	
								PSI/°	
				Baja		Alta			
			Baja		Alta				
				R	S	T	Nom		
	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Trif	Mono					Amp
	Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR							Amp
	Comp	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR							Amp
	Ventana	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)			Baja		Alta		PSI/°G
	Vrv				Frío				
	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Calor			
				R	S	T	Nom		
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Trif	Mono	0.26	0.22	0.18	0.39	Amp
		MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2							Amp
✓	Fan Coil	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)			2.1	2	1.8	A/M/B	°C
	Vex / Vin	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)			21.8				°C
	Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN			13.5		Frío/Calor		

Observaciones:

SE REALIZA MANTENCIÓN PREVENTIVA

Fecha Inicio:	09-04-2021	Técnico 1:	Lowen´s Ydel Pierre	Técnico 2:	Manfred Lovince
					
Firma Técnico		V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería		V° B° Responsable Clínica	