## **ORDEN DE TRABAJO**

Equipo:

Marca:

Modelo:

Ubicación:

Descripción:

Fan Coil Piso 10 Torre Sur Hall Central 1 YORK YGFC12CBAHEF-L F5011011FF19395

N° De Activo: Cliente: Periodo Ejecución

Cas Diciembre, 2021

50001268-0

Serie.		F3011011EF13393		iantencion	preventiva			<u> </u>				
			VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS			~									
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE				~								
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA				~								
CHEQUE	O DE CORREAS											
ALINEACION DE POLEAS												
CAMBIO DE CORREAS												
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO				~								
LIMPIEZA DE TERMOSTATO				<b>~</b>				1				
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				~								
LIMPIEZ	A Y REVISION CIRC	UITO DE CONTROL DE FUERZA										
LIMPIEZ	A DE MOTOR ELECT	TRICO		~								
LIMPIEZ	A GENERAL			~								
LUBRICACION GENERAL												
EQUIPO	S					_	Presid			Temper		
		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Trif	Mono	Entrada		Salida	Entrada		ılida	PSI/°C
CHILLER		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2				R		\$ 	Т	N	om.	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/°
			Trif	ļ	Mono	R		S	Ţ	N	om	
	=	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	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío		Calor	C°			, .
			T.44					•				
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Trif		Mono	0.34		<b>S</b>	Т	0	om .65	Amp
		MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)			✓	0.32 3.5					.65 M/B	Amp
	Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				25.1 14.2		36.5	Frío/Calor			°C
Observa	aciones:		SE REALI	ZA MANTEN	CIÓN PREVEN	NTIVA						
Fecha Inicio: 18-12-2021												
Técnico 1: Xavier Matute		Técnico 2: Luis Osorio										
Mantención Grupo 2  Carlos Briceño												

OR Cleanen

Firma Técnico

Carlos Briceno Supervisor de Mantención QR Cleaner

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

V° B° Responsable Clínica