

ORDEN DE TRABAJO

Equipo: Ubicación:	Fan Coil Piso 16 Torre Sur	N° De Activo:			50001576-0 Cas						
Descripción:	Sala De Reunión 1	Cliente: Periodo Ejecución Area									
Marca: Modelo:	YORK YGFC08CBAHEF-E				Diciembre, 2021						
Serie:	F5030011EK08721		Mantención	preventiva			~				
		VDV	FANL COLL	VEV	COMPACTO	CDLIT	VENTANA	LIDAA	M CDLIT	OUULED	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA SERPENTIN AGI	JA CALIENTE		~								
LIMPIEZA SERPENTIN AGI	JA FRIA		~								
CHEQUEO DE CORREAS									_		
ALINEACION DE POLEAS											
CAMBIO DE CORREAS											
LIMPIEZA REJILLA DE EXT	RACCION BAÑO		~								
LIMPIEZA DE TERMOSTAT	0		~								
LIMPIEZA DE DIFUSORES			~								
LIMPIEZA DE SISTEMA DE	CONDENSADO (DESAGUE)		~								_
LIMPIEZA SERPENTIN COI	NDENSADOR			_							
LIMPIEZA SERPENTIN EVA	PORADOR										
REAPRETE DE BORNERA D	E MOTORES										
CHEQUEO DE VALVULAS			~								
REVISION AUDITIVA DE RO	DAMIENTOS Y VENT		~								
LIMPIEZA Y REVISION CIR	CUITO DE CONTROL DE FUERZA										
LIMPIEZA DE MOTOR ELEC	CTRICO		~								
LIMPIEZA GENERAL			~								
LUBRICACION GENERAL											
EQUIPOS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada	Presión Sa	ı alida	Entrada	Tempe	eratura Salida	PSI/°C
	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)	Trif	Trif	Mono	R		S	Т		Nom.	,
CHILLER											Amp Amp
											Amp Amp
					Baja			Alta			Amp PSI/°
					Baja			Alta			PSI/°
M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Tri	f	Mono	R		S	Т		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	C	alor				
VIV 01	ONEQUEO DE TEMI ENATORAS DE INTESSION				_			C°			
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Tri	f	Mono 🗸	R 0.22		s .21	0.20		Nom 0.33	Amp
✓ Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)			✓	0.21 3.6		.20 2.7	0.19		0.33 A/M/B	Amp
Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				26					V III, D	°C
Cortina de ane	CHEQUEO DE TEIMP ERATURAS DE INTECCION				11.5	4	0.9	Frío/Calor			°C
Observaciones:											
		SE REAL	IZA MANTENO	CIÓN PREVEN	ITIVA						
Fecha Inicio:	17-12-2021										
Técnico 1:	Andrés Ramírez		Téc	cnico 2:				Rodi	rigo Cistern	as	
			\bigcirc	Ω							
				/ 1 /							
\wedge			XDID								
	Vano al		De Bri	iceño							
Andr	n Ramirez	Car	los Bri isor de Ma R Clea	iceño antención	١						

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

Firma Técnico

V° B° Responsable Clínica