OR CLEANER INGENIERIA

ORDEN DE TRABAJO

ORING	ENIERIA									
Equipo:	Fan Coil	N° De Activo:		50001548-0 Cas						
Ubicación: Descripción:	Piso 12 Torre Sur Consulta 7									
Marca:	YORK	Periodo Ejec	Periodo Ejecución		Septiembre, 2021					
Modelo: Serie:	YGFC05CBAHEF-R F5047006FA08581	Area Mantención	preventiva			~				
		VRV FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	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 EX	TRACCION BAÑO	~								
LIMPIEZA DE TERMOSTA	то	~								
LIMPIEZA DE DIFUSORES		~	-						_	
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)		~	-							
LIMPIEZA SERPENTIN CO	ONDENSADOR		4							
LIMPIEZA SERPENTIN EV	APORADOR						-			-
REAPRETE DE BORNERA	DE MOTORES									
CHEQUEO DE VALVULAS		~								
REVISION AUDITIVA DE R	ODAMIENTOS Y VENT	~								
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA		N/A								
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO		~								
LIMPIEZA GENERAL		~								
LUBRICACION GENERAL		~								
EQUIPOS					Presió	n		Tempe	ratura	
Equil 00	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA			Entrada	S	alida	Entrada		alida	PSI/°C
OLUL ED	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1	Trif	Mono	R		S	Т	N	lom.	Amn
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1									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)			Baja			Alta			Amp PSI/°
	<u>'</u>			Baja			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°			, -
1 200 20				_		_				
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Trif	Mono 🗸	R 0.19		s).18	T 0.17		Nom 0.39	Amp
✓ Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)			1.7		1.4	1.2	L	/M/B	Amp
Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN			24.9		10.2	Fría/Color			°C
				14.2		10.2	Frío/Calor			C
Observaciones:										
		SE REALIZA MANTENO	CIÓN PREVEN	ITIVA						
Fecha Inicio:	17-09-2021									
Técnico 1: Miguel Angel Delgado		Téc	Técnico 2:			Andrés Ramíre				
Man	tención Grupo 2 OR Cleanen	Carlos Bri Supervisor de Ma QR Clea	ceño antención ner	1						
		V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería			V° B° Responsable Clínica					