OR CLEANER INGENIERIA

N° De Activo:

50001198-0

Equipo:	Fan Coil
Ubicación:	Piso 7 Torre Sur
Descripción:	Consulta 9
Marca:	YORK
Modelo:	YGFC04CBAHEF-R
Serie:	F5011004EF20199

Firma Técnico

Cliente: Periodo Ejecución Area

ORDEN DE TRABAJO

Cas Noviembre, 2021

36116	•	F3011004EF20199		rantencion	preventiva			v					
			VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA	
LIMPIEZ	ZA DE FILTROS			✓									
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE				✓									
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA				~									
CHEQUI	EO DE CORREAS												
ALINEA	CION DE POLEAS												
CAMBIC	D DE CORREAS												
LIMPIEZ	ZA REJILLA DE EXTI	RACCION BAÑO		✓									
LIMPIEZ	ZA DE TERMOSTATO			✓				1			1		
LIMPIEZA DE DIFUSORES			✓										
LIMPIEZ	ZA DE SISTEMA DE	CONDENSADO (DESAGUE)		~									
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN CON	DENSADOR											
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN EVA	PORADOR											
REAPRE	ETE DE BORNERA DI	E MOTORES											
CHEOU	EO DE VALVULAS			~									
		DAMIENTOS Y VENT		~									
		CUITO DE CONTROL DE FUERZA											
	ZA DE MOTOR ELEC			~									
	ZA GENERAL	THIOU		~									
	ACION GENERAL												
EQUIP						Presi	ón		Temper	atura			
EQUIP	03	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada		Salida	Entrada		alida	PSI/°C	
	CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		Trif	Mono	R		S	T	N	om.	Amp	
	CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2										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/°	
						Baja			Alta			PSI/°	
	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Trif	f	Mono	R		S	Т	N	om	Amp	
	Split Comp	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR										Amp Amp	
	Ventana	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja			Alta			PSI/°G	
	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío		Calor	C°				
			Trif	•	Mono	R		s	т	N	om		
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1			✓	0.24		0.22	0.20		.30	Amp	
✓	Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)				3		2.2	1.4	L	M/B	Amp	
	Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				25.6		39	Frío/Calor			°C °C	
						11		39	T Ho, Calor				
Observ	/aciones:												
			SE REALI	ZA MANTEN	CIÓN PREVEN	NTIVA							
Fecha Inicio: 11-11-2021													
Técnico 1: Miguel Angel Delgado		Técnico 2:				Luis Osorio							
				\wedge									
			/	V-716	1								
. A/ L.				AMUS									
Mantención Grupo 2 OR Cleanen				Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner									
			Supervi	SOF GE IVI	antenoioi iner	•							
			W	V Olec									

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

V° B° Responsable Clínica