CLEANER ORDEN DE TRABAJO

Equipo:	Fan Coil
Ubicación:	Piso 8 Torre Sur
Descripción:	Hall central 3
Marca:	YORK
Modelo:	YGFC12CBAHEF-L
Serie:	F5011011EF19416

Firma Técnico

N° De Activo: 50001562-0

Cliente: Cas
Periodo Ejecución Noviembre, 2021

Area

Mantención preventiva ✓

		1331131121113			p. 0. 0								
			VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA	
LIMPIE	ZA DE FILTROS			~									
LIMPIE	ZA SERPENTIN AGU	JA CALIENTE		✓							_		
LIMPIE	ZA SERPENTIN AGU	JA FRIA		✓						-			
CHEQUI	EO DE CORREAS									_			
ALINEA	CION DE POLEAS									_			
САМВІС	O DE CORREAS									_			
LIMPIE	ZA REJILLA DE EXT	RACCION BAÑO		✓									
LIMPIE	ZA DE TERMOSTAT	0		✓				1					
LIMPIEZA DE DIFUSORES			✓										
LIMPIE	ZA DE SISTEMA DE	CONDENSADO (DESAGUE)		✓									
LIMPIE	ZA SERPENTIN CON	IDENSADOR											
LIMPIE	ZA SERPENTIN EVA	PORADOR											
REAPRI	ETE DE BORNERA D	E MOTORES											
CHEQUI	EO DE VALVULAS			✓									
		DAMIENTOS Y VENT		✓									
		CUITO DE CONTROL DE FUERZA											
	ZA DE MOTOR ELEC			✓									
	ZA GENERAL			✓									
	ACION GENERAL												
EQUIP							Presi	ón		Temper	atura		
		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada		Salida	Entrada	Sa	alida	PSI/°C	
	CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2		Trif	Mono	R		S	Т	N	om.	Amp	
	···	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2										Amp Amp	
		MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede)										Amp Amp	
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja Baja			Alta Alta			PSI/° PSI/°	
						_						P3I/	
	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Trit	<u> </u>	Mono	R		S	T		lom	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 Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío		Calor	C°				
			Trif	f	Mono	R		S	Т	N	lom		
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2			✓	0.45					.65 .65	Amp	
~	Fan Coil	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)				3.2					M/B	Amp	
	Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				27 14		35	Frío/Calor			°C	
Observ	vaciones:		SE REALI	IZA MANTEN	CIÓN PREVEI	NTIVA							
Fecho l	nicio:	11-11-2021											
Fecha Inicio: 11-11-2021 Técnico 1: Miguel Angel Delgado		Técnico 2:				Luis Osorio							
												_	
				\wedge	\sim								
			/	/ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	1								
λ 21				(SMB)									
Mantención Grupo 2 OR Cleanen Ca					iceno	n							
			Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner										
			Q	K Cles	HIGI								

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

V° B° Responsable Clínica