OR CLEANER INGENIERIA

Firma Técnico

ORDEN DE TRABAJO

	KINGE											
Equip	00:	Fan Coil	N° De Activo:			50001230-0 Cas Diciembre, 2021						
	ación: ripción:	Piso 10 Torre Sur Consulta 7	Cliente: Periodo Ejecución Area Mantención preventiva									
Marc	a:	YORK										
Mode Serie		YGFC04CBAHEF-R F5011004EF20202			preventiva			~				
LIMBIE	A DE EUTDOC		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
	ZA DE FILTROS	IA CALIFAITE		~	-							
	ZA SERPENTIN AGU			~	-							
	ZA SERPENTIN AGU	A FRIA		~								
	EO DE CORREAS CION DE POLEAS											
	D DE CORREAS											
		DACCION DAÑO										
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO			*							7		
LIMPIEZA DE TERMOSTATO			*									
LIMPIEZA DE DIFUSORES			Y	-								
		CONDENSADO (DESAGUE)		~								1
	ZA SERPENTIN CON											
LIMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR												
	ETE DE BORNERA D	E MUTURES		~								
CHEQUEO DE VALVULAS				*								
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT				V								
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA				~								
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO LIMPIEZA GENERAL				· ·								
				•								
EQUIPOS						Presión			Tempe	ratura		
Equi		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada	Sa	lida	Entrada		alida	PSI/°C
MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 CHILLER 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)			Trif	Mono	R		S	Т		lom.	Amp	
		MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1										Amp Amp
												Amp Amp
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja Baja			Alta Alta			PSI/° PSI/°
			Tri	f	Mono	R		s	Т		Nom	
	M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR										Amp Amp
	Comp	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR										Amp
	Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja Frío	Ca	alor	Alta			PSI/°G
	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							C°			
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Tri	f	Mono	R 0.26		s .24	T 0.22		Nom).30	Amp
~	Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)				2.6		2	1.4	A	/M/B	Amp
	Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				25.3 11.5	3.	7.9	Frío/Calor			°C
		•										
Observ	raciones:		SE DEAL	IZA MANTENO	NÁN PREVEN	ITIVA						
Facility 1		17.10.0001	OL NEAL	IZA WANTEN	JIOINT KEVER							
Fecha Inicio: 17-12-2021 Técnico 1: Xavier Matute		 Técnico 2:				Luis Osorio						
Técnico	1:				-				_ -			
Técnico	1:											
Técnico	1:			\bigcirc	\mathcal{L}							
Técnico	· I:		/	A XTIN	B.							
Técnico		nción Grupo 2	Car	Nos Bri	ceño							
Técnico		nción Grupo 2 R Cleanta	Car Superv	los Bri isor de Ma R Clea	ceño antención	١						

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

V° B° Responsable Clínica