OR CLEANER INGENIERIA

Firma Técnico

ORDEN DE TRABAJO

	KINGE	INILITIA									
Equip	o:	Fan Coil	N° De Activo: Cliente: Periodo Ejecución Area Mantención preventiva		Cas Octubre, 2021						
Ubica	ripción: :a: elo:	Piso 2 Torre Sur Kinesioterapia Box N°2									
Marca		YORK									
Mode Serie:		YGFC10CBAHEF-R F402016DB04363									
		1 4020 100000	Wantencio	i preventiva			•				
			VRV FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZ	A DE FILTROS		~								
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE			~								
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA			~								
CHEQUEO DE CORREAS			N/A								
ALINEACION DE POLEAS			N/A								
CAMBIO DE CORREAS			N/A								
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO		~				1		1	1		
LIMPIEZA DE TERMOSTATO		~									
LIMPIEZA DE DIFUSORES			'							7	
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)			~								1
LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR			N/A					_			
LIMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR			N/A					_			
REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES			~								
CHEQUEO DE VALVULAS			~								
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT			~								
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA			N/A								
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO			*								
LIMPIEZA GENERAL			~								
LUBRICACION GENERAL						Presid	<u> </u>		T	•	
EQUIPOS CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada		Salida	Entrada	Tempe	alida	PSI/°C	
	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		Trif	Mono	R		S	Т		lom.	Amn
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) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)									Amp Amp
											Amp Amp
					Baja Baja			Alta Alta			Amp PSI/° PSI/°
			Trif	Mono	R		s	T		lom	F 31/
	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR		MOIIO				I			Amp
	Split Comp	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR									Amp Amp
	Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)			Baja Frío		Calor	Alta			PSI/°G
	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN						C°			
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Trif	Mono	R 0.49		s 0.47	T 0.45		lom .67	Amp
_	Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)		~	0.50		0.47	0.45		.67	Amp
•	Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN			3.2		2.7	2.4	A	/M/B	°C
	Cortina de ane	Chequeo de Teirreraturas de Intección			10.9		38	Frío/Calor			°C
Observa	aciones:										
			SE REALIZA MANTEN	NCIÓN PREVEN	TIVA						
Fecha Inicio: 21-10-2021											
Técnico 1: Miguel Angel Delgado		Técnico 2:			Luis Osorio						
	Mante O U	nción Grupo 2 R Cleanta	Carlos Br Supervisor de N QR Clea	iceño Mantención aner							

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

V° B° Responsable Clínica