CLEANER INGENIERIA

ORDEN DE TRABAJO

Equipo:	Fan Coil		N° De Activo:		S/R						
Ubicación: Descripción:	Piso 2 Clinica Norte, Secretaria Enfermera Jefe	Cliente:		Cas							
Marca: Norte, Secretaria Entermera YORK			Periodo Ejecu	ıción	Noviembre, 2021						
Modelo: Serie:	YGFC07CBAHEFXLDE 50530N60400611		Area Mantención p	reventiva		~					
	000011001100111		Widine Florida								
LIMPIEZA DE FILTROS		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA SERPENTIN AGU	IA CAI IFNTE										
LIMPIEZA SERPENTIN AGU			*								
CHEQUEO DE CORREAS											
ALINEACION DE POLEAS											
CAMBIO DE CORREAS											
LIMPIEZA REJILLA DE EXT	RACCION BAÑO		~								
LIMPIEZA DE TERMOSTATO			· ·							1	
LIMPIEZA DE DIFUSORES			· ·								
	CONDENSADO (DESAGUE)										
LIMPIEZA DE SISTEMA DE LIMPIEZA SERPENTIN CON			~								
LIMPIEZA SERPENTIN EVA											
REAPRETE DE BORNERA D	E MOTORES										
CHEQUEO DE VALVULAS			✓								
REVISION AUDITIVA DE RO	DAMIENTOS Y VENT		~								
LIMPIEZA Y REVISION CIRC	CUITO DE CONTROL DE FUERZA										
LIMPIEZA DE MOTOR ELEC	TRICO		~								
LIMPIEZA GENERAL			~								
LUBRICACION GENERAL											
EQUIPOS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada	Presi	ón Salida	Entrada	Tempe	ratura alida	PSI/°C
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2		Trif	Mono	R		\$ 	T	N N	lom.	Amp Amp Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja Baja			Alta Alta			Amp Amp PSI/° PSI/°
		ן ד	Γrif	Mono	R		s	Т		lom	
M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR										Amp Amp
Comp Ventana	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja			Alta			Amp PSI/°G
Vrv					Frío		Calor				P31/ G
Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							C°			
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	1	Trif	Mono 🗸	R 0.28		s 0.26	T 0.24		lom 1.42	Amp
✓ Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)				2.6		2.2	1.8	A	/M/B	Amp
Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				26					, III, B	°C
oortina de dire	O ILLEGATO DE TEIMI ELICITORIO DE INTEGOCION				10		40	Frío/Calor			°C
Observaciones:											
		SE REA	ALIZA MANTENC	IÓN PREVEN	NTIVA						
Fecha Inicio:	18-11-2021										
Técnico 1:	Andrés Ramírez		Téci	nico 2:				Rodri	igo Cisterna	as	
Anche	Kamirez	Cai Super	rlos Brivisor de Ma QR Clear	ceño Intenciór ner	٦						
Fir			ervisor QR Clea					V° B° Res	sponsable (Clínica	