## OR CLEANER INGENIERIA

## **ORDEN DE TRABAJO**

	<b>STAINGE</b>	NIEKIA								
Equipo:		Fan Coil	N° De Activo:  Cliente: Periodo Ejecución				50001922-0			
Ubicaci Descrip		Piso 5 Mo Digitación Agendamiento Usv 5.36				Mo Diciembre, 2021				
Marca: Modelo		YORK YGFC03CBAHEFXLEG			ıción					
Serie:	•	50531E19666879		Area Mantención preventiva						
			V/DV	F4N 0011	VEV	001404070	OPLIT VENTANA		ODLIT OUULED	CORTINA
LIMPIEZA	DE FILTROS		VRV	FAN COIL	VEX	COMPACTO	SPLIT VENTANA	UMA M.	SPLIT CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE				<b>~</b>						
LIMPIEZA	SERPENTIN AGU	A FRIA		<b>~</b>						
CHEQUEO	DE CORREAS									
ALINEACIO	ON DE POLEAS									
CAMBIO D	E CORREAS									
LIMPIEZA	REJILLA DE EXTE	RACCION BAÑO		~						
LIMPIEZA	DE TERMOSTATO	)		~						
LIMPIEZA	DE DIFUSORES			~						
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)			~							
LIMPIEZA	SERPENTIN CON	DENSADOR								
LIMPIEZA	SERPENTIN EVAI	PORADOR								
REAPRETE	E DE BORNERA DE	E MOTORES								
CHEQUEO	DE VALVULAS			~						
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT				~						
LIMPIEZA	Y REVISION CIRC	CUITO DE CONTROL DE FUERZA								
LIMPIEZA	DE MOTOR ELEC	TRICO		~						
LIMPIEZA	GENERAL			~						
LUBRICACION GENERAL										
EQUIPOS		CHECKEO DE DECION V TEMPEDATUDA ACUA				Entrada	Presión Salida	Entrada	Temperatura Salida	PSI/°C
		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Trif	Mono	R	Salida	T	Nom.	P31/ 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									Amp Amp	
		MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2								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	Tr	rif	Mono	R	S	Т	Nom	Amp
	Split Comp	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR								Amp Amp
١	/entana	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja		Alta		PSI/°G
	/rv /rv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío	Calor	C°		
	luca.	MEDICIONES DE CONCUENCE EL FASTERIO	Tr	rif	Mono	R	S	T	Nom	<b>A</b> .
	Jma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2			<b>✓</b>	0.22	0.18	0.14	0.29	Amp Amp
-	Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)				2.9	2.3	1.7	A/M/B	°C
	Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				11.6	40.7	Frío/Calor		°C
Observac	ciones:									
			SE REAL	LIZA MANTENC	IÓN PREVEN	ITIVA				
Fecha Inic	io:	13-12-2021								
Técnico 1: Andrés Ramírez		Técnico 2:			Rodrigo Cisternas					
	Anche	Ramirez	Car Superv	Tos Bri visor de Ma R Clea	ceño intenciór ner	1				
	Fire			rvisor QR Clea				V° B° Respons	sable Clínica	