## OR CLEANER INGENIERIA

**ORDEN DE TRABAJO** 

Equipo: Ubicación:	Fan Coil Piso 2 Mo	N° De Activo:  Cliente:  Periodo Ejecución		50001936-0 Mo Julio, 2021						
Obicación: Descripción:	Piso 2 Mo Finanzas Sub Gerente De Estudio YORK YGFC05CBAHEFXR									
Marca: Modelo:										
Serie:	50531E19666957	Area Mantención	preventiva			~				
LIMPIEZA DE FILTROS		VRV FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILITOS  LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE		<b>*</b>								
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA		<b>~</b>								
CHEQUEO DE CORREAS										
ALINEACION DE POLEAS										
CAMBIO DE CORREAS										
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO		<b>~</b>								
LIMPIEZA DE TERMOSTATO		<b>*</b>				1				
LIMPIEZA DE DIFUSORES		<b>Y</b>				_				
		<b>~</b>								
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)  LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR										
LIMPIEZA SERPENTIN EV										-
REAPRETE DE BORNERA										
CHEQUEO DE VALVULAS		<b>~</b>								
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT		~								
	RCUITO DE CONTROL DE FUERZA									
LIMPIEZA DE MOTOR ELE		~								
LIMPIEZA GENERAL		~								
LUBRICACION GENERAL										
EQUIPOS					Presid	ón		Tempe	ratura	
CHILLER	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA  MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1  MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2  MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1  MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2	Trif	Mana	Entrada		Salida	Entrada	S	alida	PSI/°C
			Mono	R		S	Т	N	lom.	Amp
										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/°
		Trif	Mono	R		s	т	1	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		Calor	Alta			PSI/°G
Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN						C°			
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Trif	Mono	R 0.25		s 0.22	T 0.18		Nom 0.40	Amp
✓ Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)			2.5		2.1	1.8		/M/B	Amp
Vex / Vin  Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)  CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN			25			1.0	A	/ IVI / D	°C
Cortina de ane	CHEQUEO DE TEIMPERATURAS DE INTECCION			11		47	Frío/Calor			°C
Observaciones:										
		SE REALIZA MANTENO	CIÓN PREVEN	ITIVA						
Fecha Inicio: 18-07-2021  Técnico 1: Lowen's Ydel Pierre										
		Técnico 2:			Angel Ramos					
	tension Grupo 3 OR Oleaner	Carlos Bri Supervisor de M QR Clea	ceño antenciór	1						

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

Firma Técnico

V° B° Responsable Clínica