CLEANER INGENIERIA

ORDEN DE TRABAJO

Equipo: Ubicación:	Fan Coil Subterraneo N°3 Mo	N° De Activo: Cliente: Periodo Ejecución Area Mantención preventiva		50002185-0						
Descripción:	Sala Reuniones y Jefe Obras Mecanica			Mo Septiembre, 2021						
Marca: Modelo:	YORK									
Serie:	YGFC14CBAHEFXREG 50531E19667165			~						
MPIEZA DE FILTROS			COIL VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
MPIEZA SERPENTIN AG	SUA CALIENTE	•								
MPIEZA SERPENTIN AG										
HEQUEO DE CORREAS										
INEACION DE POLEAS										
AMBIO DE CORREAS										
MPIEZA REJILLA DE EX	TRACCION BAÑO		,							
MPIEZA DE TERMOSTA			,							
LIMPIEZA DE DIFUSORES										
	E CONDENSADO (DESAGUE)									
MPIEZA SERPENTIN CO										
MPIEZA SERPENTIN EV							-			
EAPRETE DE BORNERA										
HEQUEO DE VALVULAS			,							
EVISION AUDITIVA DE R	ODAMIENTOS Y VENT	N								
	RCUITO DE CONTROL DE FUERZA									
MPIEZA DE MOTOR ELE			,							
MPIEZA GENERAL			,							
JBRICACION GENERAL										
EQUIPOS					Presi	ón		Tempe	ratura	
24011 00	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA			Entrada		Salida	Entrada		alida	PSI/°C
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1	Trif	Mono	R		S	Т	N	Nom.	Amp
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1									Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA									Amp Amp
	PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)			D.:			Alt.			Amp
	FRESION DE REGNIGERANTE COMPRESON 2 (SI procede)			Baja Baja			Alta Alta			PSI/° PSI/°
M Codia	MEDICIONES DE CONCUMO VENTEVERIOR	Trif	Mono	R		S	Т		Nom	Aman
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 0.45		s 0.40	T 0.35		Nom).60	Amp
✓ Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)		~	0.45		0.40	0.35		0.60	Amp
Vex / Vin	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)			2.5		2	1.5	A	/M/B	°C
Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN			10.5		45.1	Frío/Calor			°C
Observaciones:										
		SE REALIZA MA	NTENCIÓN PREVEI	NTIVA						
echa Inicio:	14-09-2021									
écnico 1: Lowen's Ydel Pierre		Técnico 2:			Angel Ramos					
			7408F).							
Mar	rtension Grupo 3 OR Oleaner	Carlos Supervisor d	Briceño e Mantenció	n						
Mar (ntension Grupo 3 OR Oleaner	Carlos Supervisor d QR C	Briceño e Mantenció Ieaner	n						
(Carlos Supervisor d QR C						sponsable (