OR CLEANER INGENIERIA

ORDEN DE TRABAJO

Equipo: Ubicación: Descripción: Marca: Modelo: Serie:	Fan Coil Piso 4 Mo Centro, Hall Sur Poniente YORK YGFC12CBAHEFXLEG 50531E19667090	N° De Activo: Cliente: Periodo Ejecución Area Mantención preventiva		50002131-0 Mo Septiembre, 2021							
LIMPIEZA DE FILTROS LIMPIEZA SERPENTIN AGU	IA CALIENTE	VRV	FAN COIL	VEX	сомрасто	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA SERPENTIN AGU			*								
CHEQUEO DE CORREAS			•								
ALINEACION DE POLEAS											
CAMBIO DE CORREAS											
LIMPIEZA REJILLA DE EXT	RACCION BAÑO		~								
LIMPIEZA DE TERMOSTATO			~								
LIMPIEZA DE DIFUSORES			~								
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)			~								
LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR											
LIMPIEZA SERPENTIN EVA											
REAPRETE DE BORNERA DI											
CHEQUEO DE VALVULAS	o. oo		~								
			· ·								
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA			N/A								
			.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,								
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO			· ·								
LIMPIEZA GENERAL			·								
LUBRICACION GENERAL EQUIPOS			<u> </u>			Presi	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 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)		Trif	Mono	R R Baja Baja		Salida S	Entrada T Alta Alta		Nom.	PSI/°C Amp Amp Amp Amp Amp PSI/° PSI/°
M.Split Split Comp Ventana	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)	Tri	f	Mono	R		s	T		Nom	Amp Amp Amp PSI/°G
Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN	Tri	f	Mono	Frío		Calor	C°	,	Nom	
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2			✓	0.32		0.28	0.26		0.48	Amp Amp
✓ Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)				4.4		3.6	3.1		/M/B	·
Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				22.6 14		33.6	Frío/Calor			°C
Observaciones:		SE REAL	IZA MANTENC	IÓN PREVEN	NTIVA						
Fecha Inicio:	24-09-2021		_								
Técnico 1: Lowen´s Ydel Pierre			Técnico 2:			Angel Ramos					
Manta	ension Grupo 3 OR Steamer	Carl Supervi	Tue los Brid isor de Ma R Clear	ceño Intención ner	1						
Fire	ma Técnico	V° R° Suner	visor OR Clea	ner Ingeni	ería			V° R° Ros	sponsable (Clínica	