## CLEANER INGENIERIA

## **ORDEN DE TRABAJO**

Equipo: Ubicación: Descripción: Marca: Modelo: Serie:	Fan Coil Piso -3 Nuevo Bodega Farmacia 2 YORK YGFC14CBAHEFXXRE F6008013FB10036	N° De Activo:  Cliente: Periodo Ejecución Area Mantención preventiva		50002185-0  Cas Octubre, 2021							
LIMPIEZA DE FILTROS		VRV	FAN COIL	VEX	сомрасто	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE			~								
LIMPIEZA SERPENTIN AGU	IA FRIA		~								
CHEQUEO DE CORREAS			N/A								
ALINEACION DE POLEAS			N/A								
CAMBIO DE CORREAS			N/A								
LIMPIEZA REJILLA DE EXT	RACCION BAÑO		~								
LIMPIEZA DE TERMOSTATO			~								
LIMPIEZA DE DIFUSORES			~								
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)			~								
LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR			N/A								
LIMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR			N/A								
REAPRETE DE BORNERA D			<b>~</b>								
	EMOTORES		·								
CHEQUEO DE VALVULAS			<b>*</b>								
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT											
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA			N/A								
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO			<b>~</b>								
LIMPIEZA GENERAL			<b>~</b>								
LUBRICACION GENERAL			<b>~</b>								
EQUIPOS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada	Presi	ón Salida	Entrada	Tempe S	eratura Salida	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 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)		Trif	Mono	R Baja Baja		S	T Alta Alta	, N	Nom.	Amp Amp Amp Amp Amp PSI/°
		Tri	f	Mono	R		s	Т		Nom	
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)				Paia			A la			Amp
Vrv					Baja Frío		Calor	Alta			PSI/°G
Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							C°			
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Tri	f	Mono	R 0.33		s 0.31	T 0.29		Nom ).55	Amp
✓ Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)			<b>✓</b>	0.32 2.3		0.30	0.27 1.5		).55 /M/B	Amp
Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				27			1.5		(, W), D	°C
Cortina de ane	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INTECCION				12.3		12.3	Frío/Calor			°C
Observaciones:		SE REAL	IZA MANTENCI	IÓN PREVEN	ITIVA						
Fecha Inicio:	21-10-2021										
Técnico 1: Miguel Angel Delgado			Técnico 2:			Luis Osorio					
Mante Or U		Two los Brid isor de Ma R Clear									
Fir	ma Técnico	V° B° Super	visor OR Clea	ner Ingenie	ería			V° B° Res	nonsable (	Clínica	