## OR CLEANER INGENIERIA

## **ORDEN DE TRABAJO**

Equipo: Ubicación: Descripción: Marca: Modelo: Serie:		Fan Coil Piso -2 Hall N° 5 Vacunatorio YORK YGFC06CBAHEFXXL-L F6008003FB09986		N° De Activo: Cliente: Periodo Ejecu Area Mantención p	ución	50001212-0  Cas Octubre, 2021						
LIMPIEZ	A DE FILTROS		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE				~								
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA				~								
CHEQUEO DE CORREAS												
ALINEACION DE POLEAS										-		
САМВІО	DE CORREAS											
LIMPIEZ	A REJILLA DE EXTR	ACCION BAÑO		<b>~</b>						J		
LIMPIEZA DE TERMOSTATO				~				1				
LIMPIEZA DE DIFUSORES				~				_				
LIMPIEZ	A DE SISTEMA DE C	CONDENSADO (DESAGUE)		<b>~</b>								
	A SERPENTIN CONI											
	A SERPENTIN EVAF											
	TE DE BORNERA DE											
		MOTORES		<b>~</b>								
	O DE VALVULAS											
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT				<b>~</b>								
LIMPIEZ	A Y REVISION CIRC	UITO DE CONTROL DE FUERZA		N/A								
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO				<b>~</b>								
LIMPIEZA GENERAL				<b>~</b>								
LUBRICA	ACION GENERAL			<b>~</b>								
EQUIPO		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada	Presid	ón Salida	Entrada		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		\$	T Alta Alta		Nom.	Amp Amp Amp Amp Amp PSI/°
				Trif	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)				Baja			Alta			Amp PSI/°G
	Vrv					Frío		Calor				PSI/ G
	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				] [			C°			
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1		Trif	Mono	R 0.34		s 0.31	T 0.28		Nom 0.63	Amp
_	Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)				2.8		2	1.2		A/M/B	Amp
•	Vex / Vin	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)				25.3			1.2		<b>А/М/В</b>	°C
	Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				12.6		38.5	Frío/Calor			°C
Observaciones:  SE REALIZA MANTENCIÓN PREVENTIVA												
Fecha In	icio:	28-10-2021										
Técnico 1: Miguel Angel Delgado		Técnico 2:			Luis Osorio							
				rlos Bri rvisor de Ma QR Clea					V° B° Do	sponsable	Clínica	