OR CLEANER O

ORDEN DE TRABAJO

Equipo:	Fan Coil	N° De Activo: Cliente: Periodo Ejecución Area Mantención preventiva		S/R Cas Noviembre, 2021						
Ubicación:	Piso 4 Clinica									
Descripción: Marca:	Ficha Clinica YORK									
Modelo:	YGFC030CBASEF-L									
Serie:	F3004006BI08811					~				
LIMPIEZA DE FILTROS		VRV	FAN COIL VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE			✓							
LIMPIEZA SERPENTIN AG	UA FRIA		~							
CHEQUEO DE CORREAS			•							
ALINEACION DE POLEAS										
CAMBIO DE CORREAS										
LIMPIEZA REJILLA DE EX	LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO		~							
LIMPIEZA DE TERMOSTA	го		~			1]	
LIMPIEZA DE DIFUSORES			~							
LIMPIEZA DE DIFUSURES LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)			~							
LIMPIEZA SERPENTIN CO			~							
LIMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR										
REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES			✓							
CHEQUEO DE VALVULAS			*							
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT			•							
	CCUITO DE CONTROL DE FUERZA		✓							
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO										
LIMPIEZA GENERAL			✓							
LUBRICACION GENERAL										
EQUIPOS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2	т	Frif Mono	Entrada	Presid	ón Salida	Entrada	Temper Sa	ratura alida	PSI/°C
CHILLER				R		S	Т	N	lom.	Amp
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)			Baja			Alta			Amp PSI/°
				Baja			Alta			PSI/°
Lua II	L MEDICIONES DE CONQUEMO VENTEVERIOR	Trif	Mono	R		S	т		lom	A
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					Calor	C°			
	MEDICIONICO DE CONOCIDA DE FORMA	Trif	Mono	R		S	T		lom	A
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2			0.23		0.22	0.20	0	.35	Amp Amp
✓ Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)			2.4		2	1.5	A	/M/B	
Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN			26 10		38.9	Frío/Calor			°C
Observation				J						
Observaciones:		SE REALIZ	'A MANTENCIÓN PREVEN	ITIVA						
Fecha Inicio: 15-11-2021 Técnico 1: Andrés Ramírez										
		Técnico 2:			Rodrigo Cisternas					
			γ							
\(\lambda\)										
	es Kamirez		Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner							
() YY)//(r	VI KUMINTY	Cario								
11110			OL UB MISHIPPHOTOLOGIC	•						
1110		Supervis	Cleaner	•						

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

Firma Técnico

V° B° Responsable Clínica