CLEANER INGENIERIA

ORDEN DE TRABAJO

W ANGE	NIERIA										
Equipo:	Fan Coil	N° De Activo:		50003135-0							
Ubicación: Descripción:	Piso 4 Clinica AREA LIMPIA RECUPERACION PISO 4 CLÍNICA		Cliente:		Cas						
Marca: Modelo:	MCQUAY MCW3POH	Periodo Ejecución Area		Noviembre, 2021							
Serie:	111KF34D017281		Mantención _I	preventiva			~				
		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS			~								
LIMPIEZA SERPENTIN AGU	A CALIENTE		~	-							
LIMPIEZA SERPENTIN AGU	A FRIA		~	-					-		
CHEQUEO DE CORREAS									-		
ALINEACION DE POLEAS									-		
CAMBIO DE CORREAS									-		
LIMPIEZA REJILLA DE EXT	RACCION BAÑO		~]		
LIMPIEZA DE TERMOSTATO			~							1	
LIMPIEZA DE DIFUSORES			~]	
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)			~								
LIMPIEZA SERPENTIN CON	DENSADOR]							
LIMPIEZA SERPENTIN EVA	PORADOR										_
REAPRETE DE BORNERA DI	E MOTORES										
CHEQUEO DE VALVULAS			~								
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT			~								
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA											
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO			~								
LIMPIEZA GENERAL			~								
LUBRICACION GENERAL											
EQUIPOS	l					Presió	n		Tempe	ratura	
	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Trif	Mono	Entrada	S	alida	Entrada	S	alida	PSI/°C
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2				R		S	Т	N	lom.	Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2										Amp Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede)										Amp Amp
	PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja Baja			Alta Alta			PSI/° PSI/°
		Tr	if	Mono	R		s	т	N	lom	
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 Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío		Calor	C°			1 31/ 3
1 111 61	- 0.124020 DZ 12111 2101101010 DZ 11112001011				_						
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Tr	11	Mono 🗸	0.34		s 0.28	T 0.26		.41	Amp
✓ Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)				2.8		2.2	1.4	L	/M/B	Amp
Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				26 11.6			Frío/Calor			°C
Observaciones:		SE DEVI	LIZA MANTENO	NÁN PREVEN	ITIVA						
Fach a ladiate	45 44 0004	OL NEAL		JOH I KEVEN							
Fecha Inicio: 15-11-2021 Técnico 1: Andrés Ramírez		Técnico 2:			Rodrigo Cisternas						
Técnico 1:	Andres Ramirez		Téc	HIICO /							
Técnico 1:	Andres Ramirez		Téc	ilico z.						13	
		Car Superv	Téc Tos Bri risor de Ma	B.	1					40	

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

Firma Técnico

V° B° Responsable Clínica