OR CLEANER INGENIERIA

ORDEN DE TRABAJO

ORINGE	NIERIA									
Equipo:	Fan Coil	N° De Activo: Cliente: Periodo Ejecución		50001380-0 Cas						
Ubicación: Descripción:	Piso 2 Torre Sur Medicina Preventiva Box 2									
Marca: Modelo:	MCQUAY MCW400H				Octubre, 2021					
Serie:	107HC607010202	Area Mantenci	ón preventiva			~				
LIMPIEZA DE FILTROS		VRV FAN CO	IL VEX	COMPACTO	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILI ROS LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE		~								
		~								
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA CHEQUEO DE CORREAS		~						_		
ALINEACION DE POLEAS								-		
CAMBIO DE CORREAS										
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO		~				7			1	
LIMPIEZA DE TERMOSTATO		~								
LIMPIEZA DE DIFUSORES		✓]	
	CONDENSADO (DESAGUE)	✓								1
LIMPIEZA SERPENTIN COI							_			_
LIMPIEZA SERPENTIN EVA	APORADOR						-			
REAPRETE DE BORNERA D	DE MOTORES									
CHEQUEO DE VALVULAS		✓								
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	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA			☐ Entrada	Presi	ón Salida	Entrada	Temper	atura alida	PSI/°C
		Trif	Mono	R		S	T		om.	F31/ C
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1						•			Amp 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)			Pois			Alta			Amp PSI/°
	TRESION DE RESINGENANTE SOMM RESON 2 (SI procede)			Baja Baja			Alta			PSI/°
M Colit	MEDICIONES DE CONSUMO VENTEVEDIOD	Trif	Mono	R		S	Т	N	om	Amn
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 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	T-16								
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Trif	Mono 🗸	0.32		s 0.29	0.27		.50	Amp
✓ Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)			2.6		2	1.4		M/B	Amp
Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN			25.6 13.4		38.6	Frío/Calor			°C
Observaciones:		SE REALIZA MANT	ENCIÓN DDEVEN	ITI\/A						
		SE REALIZA IVIAN I	ENCION FREVER	IIIVA						
Fecha Inicio: 06-10-2021 Técnico 1: Miguel Angel Delgado		Tímin 0			Luis Osorio					
Técnico 1:	Miguel Angel Delgado		Técnico 2:				<u>L</u>	uis USOIIO		
Mante C C	ención Grupo 2 PR Cleanen	Carlos B Supervisor de QR Cle	riceño Mantenciór eaner	1						
Fi		V° B° Supervisor QR					V° B° Re	sponsable C	línica	