OR CLEANER INGENIERIA

Firma Técnico

ORDEN DE TRABAJO

ORINGENIERIA												
Equipo: Ubicación: Descripción: Marca: Modelo:		Fan Coil Piso 10 Torre Sur	N° De Activo:					S/R				
		Consulta N°1 YORK	Cliente: Periodo Ejecución					Cas				
					ución		Die	ciembre, 202	21			
Serie:		YGFC08CBAHEF-L F5011007EF20389	Area Mantención preventiva		preventiva							
				•	•							
IMPIEZ	A DE FILTROS		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE				~								
.IMPIEZ	A SERPENTIN AG	UA FRIA		~						_		
HEQUE	O DE CORREAS									_		
LINEAC	CION DE POLEAS							•		-		
AMBIO	DE CORREAS									-		
.IMPIEZ	A REJILLA DE EX	TRACCION BAÑO		~]		
LIMPIEZA DE TERMOSTATO			✓									
_IMPIEZ	A DE DIFUSORES		→								_	
_IMPIEZ	A DE SISTEMA DE	E CONDENSADO (DESAGUE)		✓								
LIMPIEZ	A SERPENTIN CO	NDENSADOR]							
LIMPIEZ	A SERPENTIN EV	APORADOR										-
REAPRE	TE DE BORNERA I	DE MOTORES										
CHEQUE	O DE VALVULAS			✓								
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT				✓								
.IMPIEZ	A Y REVISION CIR	CUITO DE CONTROL DE FUERZA										
.IMPIEZ	A DE MOTOR ELE	CTRICO		~								
LIMPIEZA GENERAL			~									
LUBRICA	ACION GENERAL											
EQUIPO	os						Presid	ón		Tempe	ratura	
	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA			Trif	Mono	Entrada		Salida	Entrada		alida	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)				R		\$ 	Т		lom.	Amp
												Amp Amp
												Amp Amp
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja Baja			Alta Alta			PSI/° PSI/°
			т	rif	Mono	R		s	т	N	Nom	
	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				FIIO		Calor	C°			
			т	rif	Mono	R		s	Т		Nom	
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2			✓	0.25		0.23 0.24	0.21 0.22		0.33	Amp Amp
~	Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)				2.5 26.1		2	1.5	A	/M/B	°C
	Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				12.4		37.9	Frío/Calor			°C
Observa	aciones:											
			SE REA	LIZA MANTENO	CIÓN PREVEN	TIVA						
Fecha Inicio: 18-12-2021												
écnico	cnico 1: Xavier Matute		Técnico 2:					Luis Osorio				
	Mant (ención Grupo 2 DR Cleanen	Car	Tos Bri visor de Ma QR Clea	ceño antención							

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

V° B° Responsable Clínica