OR CLEANER INGENIERIA

ORDEN DE TRABAJO

	SIN INGE	NIERIA									
Equip	00:	Fan Coil	N° De Activo:			50001369-0 Cas					
	lelo:	Piso 12 Torre Sur Consulta 2	Cliente: Periodo Ejecución Area Mantención preventiva								
Marc		YORK			cución	Diciembre, 2021					
Mode Serie		YGFC05CBAHEF-R F5047006FA08584			preventiva		✓				
I IMPIF7	ZA DE FILTROS		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILI ROS LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE				Y							
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA				*							
CHEQUEO DE CORREAS											
	CION DE POLEAS										
	DE CORREAS										
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO				~							
LIMPIEZA DE TERMOSTATO				· •							
LIMPIEZA DE DIFUSORES				· ·							
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)				*							
LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR				-							
	ZA SERPENTIN EVA							-			
REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES								-			
	EO DE VALVULAS			~							
		DAMIENTOS Y VENT		~							
LIMPIEZ	ZA Y REVISION CIRC	CUITO DE CONTROL DE FUERZA									
LIMPIEZ	ZA DE MOTOR ELEC	TRICO		~							
LIMPIEZA GENERAL				~							
LUBRICA	ACION GENERAL										
EQUIP	EQUIPOS					_	Presión	1	Temper		
	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Trif		Mono	Entrada	Salida	Entrada		alida	PSI/°C
CHILLER MEDICIONES DE CONSU MEDICIONES DE CONSU MEDICIONES DE CONSU MEDICIONES DE CONSU PRESION DE REGRIGERA		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2				R	S	T	N	om.	Amp
		MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2									Amp Amp
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede)				Paia		Alac			Amp Amp
	PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)					Baja Baja		Alta Alta			PSI/° PSI/°
	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Т	rif	Mono	R	S	Т	N	om	Amp
	Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR									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°			
			T	rif	Mono	R	s	т	N	om	
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2			✓	0.25	0.23	0.21	0	.39	Amp Amp
~	Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)				3.4	2.4	1.4	A/	M/B	°C
	Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				10	38	Frío/Calor			°C
Observ	raciones:										
			SE REA	LIZA MANTEN	CIÓN PREVEN	ITIVA					
Fecha Ir	nicio:	17-12-2021									
Técnico 1: Xavier Matute		Técnico 2:			Luis Osorio						
	Mante O	Car Super	Tos Br visor de M QR Clea	iceño antenciór aner	1						

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

Firma Técnico

V° B° Responsable Clínica