V° B° Responsable Clínica

ORDEN DE TRABAJO

CI EANED

Equipo: Fan Coil		N° De Activo:				50002047-0					
Jbicación: Descripción:	Piso 3 Mo Centro Norte, Habitaciones 1318	Cliente:				Мо					
Marca: YORK		Periodo Ejecución			Noviembre, 2021						
Modelo: Serie:	YGFC07CBAHEFXLEG 50531E19666986	Area Mantención preventiva			•						
		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
PIEZA DE FILTROS			✓		COMITACIO	0. 2.1	VENTANA	OMA	III. 01 E11	OTHERER.	00111117
PIEZA SERPENTIN AGU	A CALIENTE		~								
PIEZA SERPENTIN AGU	A FRIA		~								
QUEO DE CORREAS											
IEACION DE POLEAS											
BIO DE CORREAS											
PIEZA REJILLA DE EXTI	RACCION BAÑO		~								
PIEZA DE TERMOSTATO			~								
PIEZA DE DIFUSORES			✓								
PIEZA DE SISTEMA DE (CONDENSADO (DESAGUE)		✓								
PIEZA SERPENTIN CON	DENSADOR			_							
PIEZA SERPENTIN EVA	PORADOR										
PRETE DE BORNERA DI	E MOTORES										
QUEO DE VALVULAS			~								
ISION AUDITIVA DE ROI	DAMIENTOS Y VENT		~								
PIEZA Y REVISION CIRC	CUITO DE CONTROL DE FUERZA										
PIEZA DE MOTOR ELEC	TRICO		~								
PIEZA GENERAL			~								
RICACION GENERAL											
UIPOS					1	Presi		- · ·	Tempe		DOI 100
	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Trif	Mono	Entrada		Salida S	Entrada T		Salida	PSI/°C
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2				R		3	I		Nom.	Amp Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA										Amp
	PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Daia			Alaa			Amp Amp PSI/°
	TRESION DE REGRIGERANTE COMM RECOR 2 (SI procede)				Baja Baja			Alta Alta			PSI/°
M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Tri	if	Mono	R		S	Т		Nom	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	С°			
•		Tri	if	Mono	R		s	т	ı	Nom	
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2			✓	0.31		0.29	0.28		0.59	Amp Amp
Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)				4.1		3.7	3.2		/M/B	
Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				10		42	Frío/Calor			°C
servaciones:											
scrvaciones.		SE REAL	IZA MANTENO	CIÓN PREVEN	TIVA						
na Inicio:	18-11-2021										
nico 1:	: Andrés Ramírez			Técnico 2:				Rodr	igo Cistern	as	
Λ		,	\bigcap	12							
Andre	Kamirez	Car	los Bri isor de Ma R Clea	ceño							

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería Firma Técnico