## **CLEANER**INGENIERIA

## **ORDEN DE TRABAJO**

Equipo: Ubicación:	Fan Coil Piso 4 Mo	N° De Activo:  Cliente: Periodo Ejecución Area		50002065-0 Mo Septiembre, 2021						
Descripción: Marca:	Norte, Habitación 1402 YORK									
Modelo:	YGFC07CBAHEFXR				Sep	Juennore, 20	<u> </u>			
Serie:	50531E19667046	Mantención p	reventiva			<b>~</b>				
		VRV FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
IMPIEZA DE FILTROS		~								
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA	A CALIENTE	~							_	
IMPIEZA SERPENTIN AGUA	A FRIA	~								
CHEQUEO DE CORREAS										
ALINEACION DE POLEAS										
CAMBIO DE CORREAS										
IMPIEZA REJILLA DE EXTR	RACCION BAÑO	~				-			_,	
IMPIEZA DE TERMOSTATO		~								
IMPIEZA DE DIFUSORES		~							7	
IMPIEZA DE SISTEMA DE C	CONDENSADO (DESAGUE)	~								٦
IMPIEZA SERPENTIN CONI	DENSADOR									
IMPIEZA SERPENTIN EVAF	PORADOR									
REAPRETE DE BORNERA DE	MOTORES									
CHEQUEO DE VALVULAS		~								
REVISION AUDITIVA DE ROD	DAMIENTOS Y VENT	~								
IMPIEZA Y REVISION CIRC	UITO DE CONTROL DE FUERZA	N/A								
IMPIEZA DE MOTOR ELECT	TRICO	~								
LIMPIEZA GENERAL		~								
LUBRICACION GENERAL		~								
EQUIPOS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA			Entrada	Presid	ón Salida	Entrada	Temper	ratura alida	PSI/°C
	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1	Trif	Mono	R		S	Т		lom.	. 3., 3
CHILLER	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
	PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede)									Amp Amp
	PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)			Baja Baja			Alta Alta			PSI/° PSI/°
M Culia	MEDICIONES DE CONSUMO VENTEVERIOR	Trif	Mono	R		S	Т		lom	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		Tut	Men-			•			lom	
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Trif	Mono	0.36		s 0.31	T 0.27		lom 1.59	Amp
✓ Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)			2.8		2.3	1.7	L	/M/B	Amp
Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN			23 10.1		44.2	Frío/Calor			°C
				] 10.1		11.2	, σαισι			
Observaciones:		OF DEALIZA MANTENO	IÁN DDEVEN	ITIN (A						
		SE REALIZA MANTENC	ION PREVEN	IIIVA						
Fecha Inicio:	14-09-2021						_			
Γécnico 1:	Lowen's Ydel Pierre	Téci	nico 2:				An	gel Ramos		
		Kning	<b>B</b> .							
	ension Grupo 3 R Oleaner	Carlos Bri Supervisor de Ma QR Clear	ceño Intenciór	١						
	•	an Class	nor							