

## **ORDEN DE TRABAJO**

Equipo: Ubicación:	Fan Coil Piso 6 Mo	N° De Activo:  Cliente: Periodo Ejecución Area		50002148-0						
Descripción: Marca:	Norte,4 Suite Hab 1604 YORK			Mo Junio, 2021						
Modelo:	YGFC12CBAHEFXL									
Serie:	50531E19667097	Mantención prev	entiva	~						
		VRV FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
IMPIEZA DE FILTROS		~								
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE		~								
IMPIEZA SERPENTIN AG	UA FRIA	~								-
HEQUEO DE CORREAS										
LINEACION DE POLEAS										
AMBIO DE CORREAS										
IMPIEZA REJILLA DE EX		~				7		†	7	
IMPIEZA DE TERMOSTAT		~								
IMPIEZA DE DIFUSORES		~							7	
	E CONDENSADO (DESAGUE)	~								7
IMPIEZA SERPENTIN CO										-
IMPIEZA SERPENTIN EV	APORADOR									
EAPRETE DE BORNERA	DE MOTORES									
HEQUEO DE VALVULAS		~								
EVISION AUDITIVA DE R	ODAMIENTOS Y VENT	~								
IMPIEZA Y REVISION CIF	RCUITO DE CONTROL DE FUERZA	N/A								
IMPIEZA DE MOTOR ELE	CTRICO	~								
IMPIEZA GENERAL		~								
UBRICACION GENERAL		<b>✓</b>								
EQUIPOS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA			Entrada	Presi	ón Salida	Entrada	Tempe: Sa	ratura alida	PSI/°C
	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1	Trif Mo	ono	R		S	Т	N	lom.	
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 Amp
	PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)			Baja			Alta			Amp PSI/°
				Baja			Alta			PSI/°
M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Trif Mo	no	R		S	Т		lom	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°			
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	•	Trif Mo	no	R		s	Т		lom	
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1  MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2			0.30		0.27	•	0	i.48	Amp
✓ Fan Coil	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)			3.6		3			/M/B	Amp
Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN			12.3		35.9	Frío/Calor			°C
Observaciones:		SE REALIZA MANTENCIÓN	PRFVFN	ITIVA						
	20.04.0004	GE NEAEIZA MANTENOION	T INC V EIV							
echa Inicio:	03-06-2021			Miguel Angel Delgado						
écnico 1:	Lowen's Ydel Pierre	Técnico	) ∠:				Miguel	Angei Delg	d00	
	tension Grupo 3 OR Oleaner	Carlos Brice Supervisor de Mante QR Cleane	ño ención	١						
		QIT Ologina								