

## **ORDEN DE TRABAJO**

Equipo:	Fan Coil	N° De Activo:  Cliente: Periodo Ejecución Area Mantención preventiva		:	50002556-0						
Ubicación: Descripción:	Piso 3 Mo Centro Sur, Pasillo Poniente			Mo							
Marca:	YORK			Mo Agosto, 2021							
Modelo: Serie:	YGFC07CBAHEFXLEG 50531E19666978					~					
				<b>P</b>							
		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS			<b>✓</b>								
LIMPIEZA SERPENTIN A	GUA CALIENTE		<b>✓</b>								
IMPIEZA SERPENTIN A	GUA FRIA		<b>✓</b>								
CHEQUEO DE CORREAS											
ALINEACION DE POLEAS									-		
AMBIO DE CORREAS											
IMPIEZA REJILLA DE E)	KTRACCION BAÑO		<b>~</b>				<b>-</b> 1		1	<b>⊣</b>	
IMPIEZA DE TERMOSTA	ATO		<b>~</b>								
IMPIEZA DE DIFUSORES	3		<b>~</b>							_	
IMPIEZA DE SISTEMA D	DE CONDENSADO (DESAGUE)		~								٦
IMPIEZA SERPENTIN C	ONDENSADOR										
IMPIEZA SERPENTIN E	VAPORADOR										
REAPRETE DE BORNERA	DE MOTORES										
CHEQUEO DE VALVULAS			~								
REVISION AUDITIVA DE F	RODAMIENTOS Y VENT		~								
IMPIEZA Y REVISION CI	RCUITO DE CONTROL DE FUERZA		N/A								
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO			<b>~</b>								
LIMPIEZA GENERAL			<b>✓</b>								
UBRICACION GENERAL			<b>~</b>								
EQUIPOS		\ <u>\</u>			_	Presi			Tempe		-
	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA	Tr	if	Mono	Entrada		Salida	Entrada		alida	PSI/°C
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2				R		S	Т		lom.	Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2										Amp Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede)										Amp Amp
	PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja Baja			Alta Alta			PSI/° PSI/°
		Trif		Mono	R		S	Т		Nom	
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 UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío		Calor				F31/ G
VIVOI	CHEQUEO DE TEIMI ENATORAS DE INTECCION							C°			
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Trif		Mono	R 0.43		s 0.37	Т		Nom ).59	Amp
✓ Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2  MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)				3		2.3			/M/B	Amp
Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				22.3 13.2		30.1	Frío/Calor			°C
					13.2		30.1	FIIO/ Caloi			
Observaciones:				_							
		SE REALIZA	MANTEN	CIÓN PREVEN	ITIVA						
echa Inicio:	13-08-2021										
écnico 1:	Lowen's Ydel Pierre		Téo	cnico 2:				An	gel Ramos		
			`								
				1/							
			XTILE	· .							
Ma	rt angion Grupo 3	O a mla	S Bri	ceño							
Ма	ntension Grupo 3 OR Stepher	Carlo	S Bri	iceño antención	)						
Ма	1 2. 1/	Carlo Superviso QR	S Bri or de M Clea	iceño antenciór iner	١						
	1 2. 1/	Carlo Superviso QR							sponsable (		