

## **ORDEN DE TRABAJO**

Equipo:		Fan Coil	N° De Activo:		50002079-0							
Ubicación: Descripción:		Piso 4 Mo Norte, Habitación 1406	Cliente:		Мо							
Marca: Modelo	Marca: YORK			Periodo Ejecución		Junio, 2021						
Serie:	•	YGFC08CBAHEFXR 50531E19667072		Area Mantención	preventiva			<b>~</b>				
			VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA	DE FILTROS			<b>✓</b>		OCIMI ACTO	01 211	VENTANA	OWA	W. OI EII		OOKTINA
LIMPIEZA	SERPENTIN AGU	A CALIENTE		~								
LIMPIEZA	SERPENTIN AGU	A FRIA		~	_					_		
CHEQUEO	DE CORREAS									-		
ALINEACIO	ON DE POLEAS									-		
CAMBIO D	E CORREAS									-		
LIMPIEZA	REJILLA DE EXTI	RACCION BAÑO		~				l		J		
LIMPIEZA	DE TERMOSTATO	)		~								
LIMPIEZA DE DIFUSORES			~							_		
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)			~									
LIMPIEZA	SERPENTIN CON	DENSADOR			1							
LIMPIEZA	SERPENTIN EVA	PORADOR										-
REAPRETE	E DE BORNERA DI	EMOTORES										
CHEQUEO	DE VALVULAS			~								
REVISION	AUDITIVA DE ROI	DAMIENTOS Y VENT		~								
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA				N/A								
LIMPIEZA	DE MOTOR ELEC	TRICO		~								
LIMPIEZA GENERAL				~								
LUBRICAC	ION GENERAL			~								
EQUIPOS							Pres	ión		Tempe	ratura	
		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Trif	Mono	Entrada		Salida	Entrada	S	alida	PSI/°C
CHILLER		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2				R		S	T	N	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	
	/I.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR										Amp Amp
C	Comp	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR										Amp
ν	rv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja Frío		Calor	Alta			PSI/°G
V	/rv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							C°			
U	lma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	-	Trif	Mono	R 0.41		S	T 0.39		Nom 1.49	Amp
<b>✓</b> F	an Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)			<b>✓</b>	0.18 4.9			0.15 3.7		).27 /M/B	Amp
	ex / Vin	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEOUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				22.3				^	, MI, B	°C
	ortina de dire	OTEQUEO DE TEMI EIGITORIA DE INTEGUIOR				10.7		31.2	Frío/Calor			°C
Observac	iones:											
			SE REA	ALIZA MANTENO	CIÓN PREVEN	NTIVA						
Fecha Inic		14-06-2021										
Técnico 1:		Lowen's Ydel Pierre		Téc	enico 2:				Miguel	Angel Delg	ado	
					12							
				/ XDIE	(V).							
				( Den	$\sim$ $\bigcirc$							
		ension Grupo 3	Са	rlos Bri	ceño							
		Engion Grupo 3 PR Steamer	Ca Super	rios Bri visor de M	ceño antenció	n						
			Ca Super	rios Bri visor de M QR Clea	ceño antención ner	1						