

## **ORDEN DE TRABAJO**

Equipo: Ubicación:	Fan Coil Piso 4 Mo	N° De Activo:  Cliente: Periodo Ejecución Area		50002054-0 Mo							
Descripción:	Sur, Habitación 1431										
Marca: Modelo:	YORK YGFC07CBAHEFXREG			cion	Septiembre, 2021						
Serie:	50531E19667051		Mantención p	reventiva			✓				
		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
MPIEZA DE FILTROS			~								
MPIEZA SERPENTIN AG	GUA CALIENTE		~		1		1				
MPIEZA SERPENTIN AG	GUA FRIA		~						-		
HEQUEO DE CORREAS									-		
INEACION DE POLEAS									-		
AMBIO DE CORREAS									-		
MPIEZA REJILLA DE EX	TRACCION BAÑO		~						_		
MPIEZA DE TERMOSTA	то		~								
MPIEZA DE DIFUSORES			~							_	
MPIEZA DE SISTEMA D	E CONDENSADO (DESAGUE)		~								
MPIEZA SERPENTIN CO	ONDENSADOR										
MPIEZA SERPENTIN EV	APORADOR										1
EAPRETE DE BORNERA	DE MOTORES										
HEQUEO DE VALVULAS			~								
EVISION AUDITIVA DE R	ODAMIENTOS Y VENT		~								
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA			N/A								
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO			~								
LIMPIEZA GENERAL			~								
LUBRICACION GENERAL			~								
EQUIPOS						Presi	ón		Temper	ratura	
	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Trif	Mono	Entrada		Salida	Entrada	Sa	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/°
		Tı	if	Mono	R		s	т		lom	. 3.,
M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR  MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR			IVIOIIO							Amp
Split Comp	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR										Amp Amp
Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja Frío		Calor	Alta			PSI/°G
Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							C°			
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Tı	if	Mono 🗸	R 0.42		s 0.37	T 0.32		lom 1.59	Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2							0.02			Amp
✓ Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)				2.3		1.5	1	A/	/M/B	°C
Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				10.8		45.9	Frío/Calor			°C
Observaciones:											
		SE REAL	LIZA MANTENCI	ÓN PREVEN	NTIVA						
echa Inicio:	14-09-2021										
écnico 1:	Lowen's Ydel Pierre		Técn	ico 2:				An	gel Ramos		
Mar	rtension Grupo 3 OR Oleaner	Car Superv	Ios Brid isor de Ma R Clear	ceño ntenciór	1						
			rvisor QR Clea					V° R° Do	sponsable (	Nínico	