

ORDEN DE TRABAJO

Equipo: Ubicación:	Fan Coil Piso 4 Mo	N° De Activo:		50002031-0						
Descripción: Marca:	Sur, Habitación 1419 YORK	Cliente: Periodo Ejec	ución	Mo Septiembre, 2021						
Marca: Modelo:	YGFC07CBAHEFXR	Area	ucion							
Serie:	50531E19667041	Mantención	preventiva			~				
		VRV FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
IMPIEZA DE FILTROS		~								
IMPIEZA SERPENTIN AG	GUA CALIENTE	~								
IMPIEZA SERPENTIN AG	GUA FRIA	~								
HEQUEO DE CORREAS										
LINEACION DE POLEAS										
AMBIO DE CORREAS										
IMPIEZA REJILLA DE EX		~							1	
IMPIEZA DE TERMOSTA		~	_							
IMPIEZA DE DIFUSORES		~	_]	
	E CONDENSADO (DESAGUE)	✓]
IMPIEZA SERPENTIN CO										-
IMPIEZA SERPENTIN EV										
EAPRETE DE BORNERA	NE MOI OKE2									
HEQUEO DE VALVULAS	ODAMIENTOS V VENT	~								
EVISION AUDITIVA DE R	ODAMIENTOS Y VENT RCUITO DE CONTROL DE FUERZA	N/A								
IMPIEZA Y REVISION CIP		- N/A								
IMPIEZA DE MOTOR ELE IMPIEZA GENERAL	CIRIO	~								
UBRICACION GENERAL		~								
EQUIPOS					Presió	n		Tempe	ratura	
24011 00	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA			Entrada		alida	Entrada		alida	PSI/°C
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2	Trif	Mono	R		S	Т	N	lom.	Amp
OFFICER	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1									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	Mono	R		S	Т	N	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	Mono	R		s	т	N	lom	
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2		✓	0.32				0	.59	Amp Amp
✓ Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)			3.3				A	/M/B	•
	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INVECCIÓN			13.2		35.5	Frío/Calor			°C
Cortina de aire				<u> </u>						
Cortina de aire										
Cortina de aire		SE REALIZA MANTENO	CIÓN PREVEN	NTIVA						
Cortina de aire Observaciones:	21-09-2021	SE REALIZA MANTEN	CIÓN PREVEN	ITIVA						
	21-09-2021 Lowen's Ydel Pierre		CIÓN PREVEN	NTIVA			An	gel Ramos		
Cortina de aire Observaciones: echa Inicio: écnico 1:			enico 2:				An	gel Ramos		