

Equipo: Fan Coil Ubicación: Piso 3 Mo		N° De Activo:				50001984-0					
escripción:	Centro Estar Auxiliares	Cliente:			Мо						
larca: lodelo:	YORK YGFC05CBAHEFXL		Periodo Ejec Area	ucion		Agosto, 2021					
erie:	50531E19666934		Mantención	preventiva			~				
		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
PIEZA DE FILTROS			~								
PIEZA SERPENTIN AGI	JA CALIENTE		~								
PIEZA SERPENTIN AGI	JA FRIA		~								
QUEO DE CORREAS											
NEACION DE POLEAS											
IBIO DE CORREAS											
PIEZA REJILLA DE EXT	RACCION BAÑO		~								
PIEZA DE TERMOSTAT	0		<b>~</b>				1				
PIEZA DE DIFUSORES			<b>~</b>	_							
	CONDENSADO (DESAGUE)		<b>~</b>	-							
PIEZA SERPENTIN COI			•	]							1
PIEZA SERPENTIN EVA											
PRETE DE BORNERA D	DE MOTORES										
QUEO DE VALVULAS			<b>✓</b>								
ISION AUDITIVA DE RO	DAMIENTOS Y VENT		<b>~</b>								
PIEZA Y REVISION CIR	CUITO DE CONTROL DE FUERZA		N/A								
PIEZA DE MOTOR ELEC	CTRICO		~								
PIEZA GENERAL			~								
RICACION GENERAL			~								
QUIPOS						Presid			Tempe		
	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Trif	Mono	Entrada		Salida	Entrada		alida	PSI/°C
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2				R		S	T		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/°
			r:f	Mana	-						1 31/
M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR		Trif	Mono	R		S	Т		Nom	Amp
Split Comp	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR  MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR										Amp Amp
Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja		0-1	Alta			PSI/°G
Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío		Calor	C°			
		-	Trif	Mono	R		s	т	ı	Nom	
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2			<b>✓</b>	0.26		0.24			0.40	Amp Amp
Fan Coil	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)				5.2		4.9		A	/M/B	
Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				22.5 12.3		43.3	Frío/Calor			°C
servaciones:		SE REA	ALIZA MANTEN	CION PREVEN	ITIVA						
servaciones:			Técnico 2:				Angel Ramos				
na Inicio:	17-08-2021										
na Inicio:	17-08-2021  Lowen's Ydel Pierre		Téc	nico 2:				An	gorramoo		
			Téc	enico 2:				All	<del>ge:                                    </del>		
na Inicio:	Lowen's Ydel Pierre		$\bigcap$	Λ				AII	<del>ge</del>		
na Inicio:	Lowen's Ydel Pierre		$\bigcap$	Λ				All	<b>y</b>		
na Inicio: nico 1:	Lowen's Ydel Pierre	00	rlos Bri visor de Ma QR Clea	Λ				All	<b>g</b> o		

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

Firma Técnico

V° B° Responsable Clínica