

quipo:	Fan Coil		N° De Activo:		50001236-0						
picación: Piso 4 Torre Sur escripción: Consulta 4			Cliente:	Cliente:		Cas					
arca:	YORK		Periodo Ejecución		Noviembre, 2021						
lodelo: erie:	YGFC04CBAHEF-R F5011004EF20221		Area Mantenciór	preventiva	~						
	Г	VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
PIEZA DE FILTROS			~								
PIEZA SERPENTIN A			~								
PIEZA SERPENTIN A	GUA FRIA		~		 						
QUEO DE CORREAS											
EACION DE POLEAS											
BIO DE CORREAS	_										
PIEZA REJILLA DE EX	TRACCION BAÑO		~				_			_	
PIEZA DE TERMOSTA	то		~								
PIEZA DE DIFUSORES	;		~							-	
PIEZA DE SISTEMA D	E CONDENSADO (DESAGUE)		~								
PIEZA SERPENTIN CO	ONDENSADOR										
PIEZA SERPENTIN EV	/APORADOR										
PRETE DE BORNERA	DE MOTORES										
QUEO DE VALVULAS			~								
SION AUDITIVA DE F	RODAMIENTOS Y VENT		~								
	RCUITO DE CONTROL DE FUERZA										
PIEZA DE MOTOR ELI			~								
PIEZA GENERAL											
RICACION GENERAL						Presi	án.		Temper	roturo	
UIPOS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada		Salida	Entrada		alida	PSI/°C
	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		Trif	Mono	R		S	Т	N	om.	
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1										Amp 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)	L			Baja			Alta			Amp PSI/°
	<u>'</u>				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°			
	1				_						
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1		Trif	Mono 🗸	R 0.24		s 0.22	0.20		.30	Amp
Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)				2.8		2	1.4	L	/M/B	Amp
Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				25.4		20	Frée/Color			°C
					12		38	Frío/Calor			°C
ervaciones:											
		SE REA	ALIZA MANTEI	ICIÓN PREVEN	ITIVA						
a Inicio:	22-11-2021										
ico 1:	Miguel Angel Delgado	Técnico 2:			Luis Osorio				iis Osorio		

Mantención Grupo 2 OR Cleanen

Firma Técnico

Carlos Briceño
Supervisor de Mantención
QR Cleaner

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería V° B° Responsable Clínica