

Equipo: Fan Coil		N° De Activo:			50001327-0						
Ubicación: Fan Coll Piso 4 Torre Sur							30001027 0				
escripción:	Estar Personal	Cliente: Periodo Ejecución Area		Cas Noviembre, 2021							
Лагса: Лodelo:	YORK YGFC10CBAHEFXXL-E										
Serie:	F5030013EK08734	Mantención preventiva			~						
		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTIN
PIEZA DE FILTROS		VIV	✓ ✓		COMPACTO	JFLI1	VENTANA	OWA	W. SFEIT	- CHILLER	CORTIN
PIEZA SERPENTIN AG	SUA CALIENTE		~								
PIEZA SERPENTIN AG	UA FRIA		~								
EQUEO DE CORREAS									_		
NEACION DE POLEAS									_		
MBIO DE CORREAS									-		
PIEZA REJILLA DE EX	TRACCION BAÑO		~								
PIEZA DE TERMOSTA	го		*							1	
PIEZA DE DIFUSORES			*	_							
	E CONDENSADO (DESAGUE)		·								
PIEZA SERPENTIN CO			•								
PIEZA SERPENTIN EV											_
PRETE DE BORNERA											
EQUEO DE VALVULAS	DE MOTOREO		~								
•	ODAMIENTOS Y VENT		· ·								
	RCUITO DE CONTROL DE FUERZA										
			~								
PIEZA DE MOTOR ELE	CTRICO										
PIEZA GENERAL			~								
RICACION GENERAL											
QUIPOS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada	Presi	ión Salida	Entrada	Temper Sa	ratura alida	PSI/°C
	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		Trif	Mono	R		S	Т	N	lom.	
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1										Amp Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2										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/°
		т	rif	Mono	R		s	Т	1	Nom	
M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR										Amp Amp
Comp	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR										Amp
Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja Frío		Calor	Alta			PSI/°G
Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							Cº			
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Т	rif	Mono	R 0.38		s 0.34	T 0.30		Nom).55	Amp
Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)			✓	0.40		0.36	0.32	= -	0.55	Amp
Vex / Vin	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)				2.8 25.6		2	1.2	A/	/M/B	°C
Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				13		38	Frío/Calor			°C
servaciones:											
		SE REA	LIZA MANTEI	NCIÓN PREVEN	TIVA						
ha Inicio: 22-11-2021											
		Técnico 2:					Luis Osorio				
echa Inicio: 22-11-2021 écnico 1: Miguel Angel Delgado		Técnico 2:					Luis Osorio				
			- 1								
		1	/ XDI	08							
Mani	tención Grupo 2 OR Cleantin		INC. Br	iceño Mantención aner							

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería Firma Técnico

V° B° Responsable Clínica