

	R INGE	ENIERIA										
Equip	00:	Fan Coil		N° De Activo:			50001509-0					
Ubica		Piso 11 Torre Sur		Clianto:				Coo				
Marc	Pescripción: Secretaria Interna Marca: YORK		Cliente: Periodo Ejecución				Di	Cas ciembre, 20	21			
Mode		YGFC 03CBAHEF-R F5011002EF20108	Area									
Serie	:		ı	Mantención p	preventiva			~				
LIMBIET	A DE EUTDOO		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
	ZA DE FILTROS	UA CALIENTE		~								
	ZA SERPENTIN AGI			~								
	ZA SERPENTIN AGI	JA FRIA		~								
-	EO DE CORREAS											
	CION DE POLEAS											
	DE CORREAS	_										
	ZA REJILLA DE EXT			~				٦		1	٦	
LIMPIEZ	ZA DE TERMOSTAT	0		~								
LIMPIEZ	ZA DE DIFUSORES			~							¬	
LIMPIEZ	ZA DE SISTEMA DE	CONDENSADO (DESAGUE)		~								٦
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN COI	NDENSADOR										
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN EVA	APORADOR										
REAPRE	ETE DE BORNERA D	DE MOTORES										
CHEQUE	EO DE VALVULAS			~								
REVISIO	N AUDITIVA DE RO	DDAMIENTOS Y VENT		~								
LIMPIEZ	ZA Y REVISION CIR	CUITO DE CONTROL DE FUERZA										
LIMPIEZ	ZA DE MOTOR ELEC	CTRICO		~								
LIMPIEZA GENERAL				~								
LUBRICA	ACION GENERAL											
EQUIPOS						Presi		Fortuna da	Tempe		DOI/80	
		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Trif	Mono	Entrada		Salida	Entrada		Salida	PSI/°C
	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 CHILLER MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2					R		S	T		Nom.	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) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)											Amp Amp
						Baja			Alta			PSI/°
						Baja			Alta			PSI/°
	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Tr	if	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		Oalan	Alta			PSI/°G
	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío		Calor	C°			
			Tr	if	Mono	R		S	T		Nom	
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2			<u> </u>	0.22		0.20	0.18		0.28	Amp Amp
✓	Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)				2.6 25.4		1.8	1		/M/B	°C
	Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				11.6		37.6	Frío/Calor			°C
Observ	raciones:											
			SE REAL	IZA MANTENC	CIÓN PREVE	NTIVA						
	Fecha Inicio: 17-12-2021											
Técnico 1: Xavier Matute			Técnico 2:				Luis Osorio					
	Mante C L	ención Grupo 2 R Cleanen	Car	TOS Bri isor de Ma R Clea	ceño antenció	n						

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

Firma Técnico

V° B° Responsable Clínica