

	QRCLE INGE	ANER Inieria	OF	RDEN DE	TRABAJO	1						
Equip	o:	Fan Coil		N° De Activo:				50001021-0				
Ubica		Piso 12 Torre Sur			De Activo.		30001021-0					
Descri Marca	ipción: 	Secretaria YORK		Cliente: Periodo Eje	oouoión		Cas					
Mode		YGFC03CBAHEF-R		Area	ecucion	Diciembre, 2021						
Serie:		F5011002EF20078		Mantención preventiva		~						
LIMPIEZ	A DE FILTROS		VRV	FAN COIL	_ VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE				~								
LIMPIEZ	A SERPENTIN AGU	JA FRIA		~								
CHEQUE	O DE CORREAS											
ALINEAC	OON DE POLEAS											
	DE CORREAS											
LIMPIEZ	A REJILLA DE EXT	RACCION BAÑO		~								
LIMPIEZA DE TERMOSTATO				~								
LIMPIEZ	A DE DIFUSORES			~								
LIMPIEZ	A DE SISTEMA DE	CONDENSADO (DESAGUE)		~								
	A SERPENTIN CON											
LIMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR												
REAPRE	TE DE BORNERA D	E MOTORES										
CHEQUEO DE VALVULAS				~								
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT				~								
LIMPIEZ	A Y REVISION CIRC	CUITO DE CONTROL DE FUERZA										
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO				~								
LIMPIEZA GENERAL				~								
LUBRICA	CION GENERAL											
EQUIPO	S						Presi	ón		Tempe	ratura	
	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA			Tulf		Entrada		Salida	Entrada	S	alida	PSI/°C
	CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2		Trif	Mono	R		S	T		Nom.	Amp
CHILLER		MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)										Amp Amp
												Amp
						Baja			Alta			Amp PSI/°
						Baja			Alta			PSI/°
	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
	Ventana	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)	L			Baja			Alta			Amp PSI/°G
	Vrv 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			✓	0.22		0.21	0.20		0.28	Amp Amp
~	Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)				2.6		2	1.4	A	/M/B	·
	Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				25.6 12.4		37.3	Frío/Calor			°C °C
Observe	aciones:											
ODSEI V	2010HG3.		SE RE	EALIZA MANTE	NCIÓN PREVEN	TIVA						
Fecha Ini	icio:	17-12-2021										
Técnico 1: Xavier Matute			Técnico 2:			Luis Osorio						
-										-		
					1							
		X 21		(SPLOSE)								
		nción Grupo 2 R Cleanen	Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner									
			Supe	rvisor de l	Mantencior	I						
				QR Cle	allol							

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

Firma Técnico

V° B° Responsable Clínica