

Firma Técnico

Equipo: Fan Coil		N° De Activo:			50001103-0							
	Ubicación: Piso 10 Torre Sur		Olienter			Cas Septiembre, 2021						
Descripción: Marca:		Consulta 3 YORK	Cliente: Periodo Ejecución									
Modelo:		YGFC05CBAHEF-R F5047006FA08586		Area		Geptembre, 2021						
Serie:				Mantención	preventiva	~						
			VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
IMPIEZA I	DE FILTROS			~								
IMPIEZA S	SERPENTIN AG	UA CALIENTE		~								
IMPIEZA S	SERPENTIN AG	UA FRIA		~	_							
HEOUEO I	DE CORREAS											
	ON DE POLEAS											
								_				
CAMBIO DE	E CORREAS											
IMPIEZA I	REJILLA DE EX	TRACCION BAÑO		✓				- 1			- 1	
IMPIEZA I	DE TERMOSTAT	го		✓								
LIMPIEZA DE DIFUSORES				~							_	
IMPIEZA I	DE SISTEMA DE	E CONDENSADO (DESAGUE)		✓								
IMPIEZA S	SERPENTIN CO	NDENSADOR										
	SERPENTIN EV											_
REAPRETE	DE BORNERA	DE MOTORES										
HEQUEO I	DE VALVULAS			~								
EVISION A	AUDITIVA DE R	ODAMIENTOS Y VENT		~								
IMPIEZA Y	Y REVISION CIF	RCUITO DE CONTROL DE FUERZA		N/A								
IMPIEZA I	DE MOTOR ELE	CTRICO		~								
IMPIEZA (GENERAL			~								
.UBRICACI	ION GENERAL			~								
EQUIPOS							Presi	ón		Tempe	ratura	
		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada		Salida	Entrada	S	alida	PSI/°C
CHILLER		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		Trif	Mono	R		S	Т	N	lom.	A
		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)				Baja			Alta			Amp PSI/°
						Baja			Alta			PSI/°
			Ţ	rif	Mono	R		s	Т		Nom	
	1.Split plit	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR										Amp Amp
	omp	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR										Amp
	entana ′rv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja Frío		Calor	Alta			PSI/°G
VI	rv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							Co			
1 11	l -	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Т	rif	Mono	R		S	T		Nom	Amn
UI	ma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2			✓	0.25		0.23	0.21).39	Amp Amp
-	an Coil ex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)				4.8		4	3.2	A	/M/B	*0
	ortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				25.4 14.5		40.9	Frío/Calor			°C
Observaci	ionos:					<u> </u>						
Observaci	iories.		SE REA	LIZA MANTEN	CIÓN PREVEN	ITIVA						
echa Inici	io:	21-09-2021										
				Técnico 2:					۸nd	rác Damíra	-	
écnico 1:		Miguel Angel Delgado			JIIICO Z.				And	rés Ramíre	<u> </u>	
				\wedge								
				\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	1							
				Tos Bri	K ()							
	Mant	tención Grupo 2 OR Cleanen	Car	los Bri	iceno							
			Super	risor de M	antencior	I						

QR Cleaner

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