ORCLEANERINGENIERIA

ORDEN DE TRABAJO

	MINGE											
Equipo: Ubicació	ón:	Fan Coil Piso 3 Ht Torre Medica	N° De Activo:		50001140-0 Cas							
Descripo		Habitación 9		Cliente:								
Marca: Modelo:		YORK YGFC04CBAHEF-L	Periodo Ejecución Area		Noviembre, 2021							
Serie:		F5011003EF20113		/lantención p	preventiva		~					
			1/21/									
LIMPIEZA DE FILTROS			VRV	FAN COIL	VEX	COMPACTO	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE			·	_								
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA				~	-					-		
CHEQUEO DE CORREAS				•						-		
ALINEACION DE POLEAS												
CAMBIO DE	E CORREAS									_		
LIMPIEZA F	REJILLA DE EXT	RACCION BAÑO		✓								
LIMPIEZA [DE TERMOSTAT	0		✓				1				
LIMPIEZA [DE DIFUSORES			✓	_							
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)			✓	_								
LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR]							
LIMPIEZA S	SERPENTIN EVA	PORADOR										_
REAPRETE	DE BORNERA D	E MOTORES										
CHEQUEO DE VALVULAS				✓								
REVISION A	AUDITIVA DE RO	DAMIENTOS Y VENT		✓								
LIMPIEZA Y	Y REVISION CIR	CUITO DE CONTROL DE FUERZA										
LIMPIEZA [DE MOTOR ELEC	CTRICO		✓								
LIMPIEZA (GENERAL			✓								
LUBRICACI	ION GENERAL											
EQUIPOS						Presi	ón		Tempe	ratura		
	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA A			Trif	Mono	Entrada		Salida	Entrada	S	alida	PSI/°C
CHILLER		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede)				R		S	T	N	lom.	Amp
												Amp Amp
												Amp Amp
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja Baja			Alta Alta			PSI/° PSI/°
			Trif	f	Mono	R		S	Т	ı	Nom	
	I.Split plit	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR										Amp Amp
Co	omp	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR										Amp
Ve Vr	entana rv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja Frío		Calor	Alta			PSI/°G
Vr	rv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							C°			
Ur	ma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Trif	f	Mono	R 0.22		s 0.21	T 0.18		Nom 0.30	Amp
	an Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)			-	5.7		4.7	3.6		/M/B	Amp
Ve	ex / Vin ortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				26			3.0	A	/IVI/B	°C
	o. una ue alle	S. EQUEU DE TEINI ENATURAS DE INTECCION				10.4		39.8	Frío/Calor			°C
Observaci	iones:											
			SE REALI	IZA MANTENO	CIÓN PREVEN	ITIVA						
Fecha Inicio:		10-11-2021										
Técnico 1:		Andrés Ramírez		Téc	enico 2:				Rodr	igo Cistern	as	
				\wedge								
Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner												
Andres Kamirez			A La Priceño									
	JYNAH	/ Kampirex	Carl	sor de Ma	antenciór	1						
	r ·	V	QR Cleaner									

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

Firma Técnico

V° B° Responsable Clínica