ORCLEANER INGENIERIA

ORDEN DE TRABAJO

	MINGE	NILINA										
Equip		Fan Coil	N° De Activo:			50001928-0 Mo						
Ubica Desci	ición: ripción:	Piso 5 Mo AREA LIMPIA NEONATOLOGIA ALA SUR, PISO 5										
Marc		MO YORK		Periodo Ejecución		Septiembre, 2021						
Mode	odelo: YGFC03CBAHEFXL		Area Mantención preventiva									
Serie					~							
			VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZ	ZA DE FILTROS			~								
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE				~	_							
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA				~	-							
CHEQUEO DE CORREAS										-		
ALINEACION DE POLEAS										-		
CAMBIO DE CORREAS										-		
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO				~								
LIMPIEZA DE TERMOSTATO				~								
LIMPIEZA DE DIFUSORES				~	-							
LIMPIEZ	ZA DE SISTEMA DE	CONDENSADO (DESAGUE)		~	-							
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN CON	IDENSADOR										
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN EVA	PORADOR										
	TE DE BORNERA D											
CHEQUE	EO DE VALVULAS			~								
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT				~								
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA				N/A								
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO				~								
				~								
LURRICA CION CENERAL				~								
LUBRICACION GENERAL							Presió	n		Tempe	eratura	
Equil	EQUIPOS CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA					Entrada		Salida	Entrada		Salida	PSI/°C
	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1			Trif	Mono	R		S	T		Nom.	Amp
CHILLER		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA REFERIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA										Amp
												Amp Amp
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja			Alta			Amp PSI/°
						Baja			Alta			PSI/°
	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Tr	rif	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 Frío		Calor	Alta			PSI/°G
	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							C°			
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Tr	rif	Mono	R 0.17		s 0.15	Т		Nom 0.27	Amp
		MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2			V							Amp
~	Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)				3.1 22.6		2.3			A/M/B	°C
	Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				10			Frío/Calor			°C
Observ	aciones:											
			SE REAL	LIZA MANTENO	CIÓN PREVEN	ITIVA						
Fecha Inicio: 21-09-2021		21-09-2021										
Técnico 1: Lowen's Ydel Pierre		Técnico 2:				Angel Ramos						
				\bigcap	12							
			/	\$ PUD	80.							
Mantensión Grupo 3				Carlos Briceño								
OR Stepher			Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner									
		Q	IK Clea	1101								

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

Firma Técnico

V° B° Responsable Clínica