ORCLEANERINGENIERIA

ORDEN DE TRABAJO

	STAINGE												
	quipo: Fan Coil picación: Piso 5 Mo		N° De Activo: Cliente: Periodo Ejecución			50001929-0 Mo Marzo, 2021							
Ubicación: Descripción: Marca: Modelo:		Piso 5 Mo Bodega Equipos Neonatologia											
		ANWO											
Mod Serie			Area Mantención preventi		oreventiva	~							
			VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA	
LIMPIE	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			~				1			7			
LIMPIEZA DE TERMOSTATO			~										
LIMPIEZA DE DIFUSORES			~							_			
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)			~								7		
LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR													
LIMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR													
REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES													
CHEQUEO DE VALVULAS				'									
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT				N/A									
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA													
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO				~									
LIMPIEZA GENERAL				~									
LUBRICACION GENERAL				~									
EQUIF	Pos	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada	Presi	ón Salida	Entrada	Tempe	ratura alida	PSI/°C	
				Trif	Mono							F31/ C	
CHILLER		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2				R		S	Т	Т	Nom.	Amp 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)										Amp PSI/°	
PRESION DE REGRI		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja Baja			Alta Alta			PSI/°	
	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	I	rif	Mono	R		S	Т		Nom	Amp	
	Split Comp	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR										Amp Amp	
	Ventana	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja Frío			Alta			PSI/°G	
	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				FIIO		Calor	C°				
			т	rif	Mono	R		s	т	,	Nom		
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2			✓	0.34		0.31	0.29		0.41	Amp Amp	
~	Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)				6		5.7	5	A	/M/B	°C	
	Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				9.4			Frío/Calor			°C	
						9.4							
Obser	vaciones:												
			SE REA	LIZA MANTENC	IÓN PREVEN	ITIVA							
Fecha Inicio: 18-03-2021													
Técnico 1: Lowen's Ydel Pierre			Técnico 2:			Rodrigo Cisternas							
Mantension Grupo 3 OR OLEAner			Su E	ernando Co OR Gleane	encion avia								
Firma Técnico V			V° B° Sune	° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería				V° B° Responsable Clínica					