ORCLEANERINGENIERIA

ORDEN DE TRABAJO

Equipo: Ubicación: Descripción: Marca: Modelo: Serie:	Fan Coil Subterraneo N°3 Mo Anatomina Patologica Sala De Microscopia ANWO FCA300CT K117010446	N° De Activo Cliente: Periodo Ejec Area Mantención	eución		S/R Mo Julio, 20	21		
LIMPIEZA DE FILTROS LIMPIEZA SERPENTIN AGUA LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CHEQUEO DE CORREAS		VRV FAN COIL V	VEX	СОМРАСТО	SPLIT VENTANA	A UMA M. SPLI	T CHILLER	CORTINA
ALINEACION DE POLEAS CAMBIO DE CORREAS LIMPIEZA REJILLA DE EXTR LIMPIEZA DE TERMOSTATO LIMPIEZA DE DIFUSORES LIMPIEZA DE SISTEMA DE C LIMPIEZA SERPENTIN CONI LIMPIEZA SERPENTIN EVAF REAPRETE DE BORNERA DE CHEQUEO DE VALVULAS REVISION AUDITIVA DE ROD	CONDENSADO (DESAGUE) DENSADOR PORADOR MOTORES	* ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** *						
LIMPIEZA DE MOTOR ELECT LIMPIEZA GENERAL LUBRICACION GENERAL EQUIPOS CHILLER	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 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)	Trif	Mono	Entrada R Baja	Presión Salida S	Entrada T Alta	nperatura Salida Nom.	PSI/°C Amp Amp Amp Amp Amp PSI/°
Split Comp Ventana Vrv Vrv UI Uma Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN	Trif	Mono Mono	Baja R Baja Frío R 0.18 1.7 21.4 13.6	Calor S 0.21 2.4	T Alta T Alta T O.26 T O.26 Trio/Calor	Nom Nom 0.35	PSI/° Amp Amp PSI/°G Amp Amp C C C
Observaciones:		SE REALIZA MANTEN	CIÓN PREVEN	TIVA				
Fecha Inicio: Técnico 1:	09-07-2021 Lowen's Ydel Pierre	Vonce	cnico 2:			Angel Ram	os	
	naión Grupo 3 R Olegner na Técnico	Carlos Bri Supervisor de M QR Clea				V° B° Responsabl	e Clínica	