

ORDEN DE TRABAJO

| O RINGE | ENIERIA | | | | | | | |
|----------------------------|---|---|--------------|------------------------|-------------|--------------|-------------------|---------------|
| Equipo: | Fan Coil | N° De Activo: | | 5000 | 02139-0 | | | |
| Ubicación: Descripción: | Piso 5 Mo Secretaria Neonatologia | Cliente: | | Mo Septiembre, 2021 | | | | |
| Marca: Modelo: | YORK YGFC12CBAHEFXL | Periodo Ejecución | | | | | | |
| Serie: | 50531E19667085 | Area Mantención preventiva | n | | ~ | | | |
| | | | | | | | | |
| LIMPIEZA DE FILTROS | | VRV FAN COIL VEX | СОМРАСТО | SPLIT VI | ENTANA UMA | M. SPLIT | CHILLER | CORTINA |
| LIMPIEZA SERPENTIN AG | IIA CALIENTE | • | | | | | | |
| LIMPIEZA SERPENTIN AG | | ~ | | | | | | |
| CHEQUEO DE CORREAS | UATRIA | ~ | | | | | | |
| ALINEACION DE POLEAS | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| CAMBIO DE CORREAS | TRACCION RAÑO | | | | | | | |
| LIMPIEZA REJILLA DE EXT | | • | | | | | 7 | |
| LIMPIEZA DE TERMOSTATO | | ✓ | | | | | | |
| LIMPIEZA DE DIFUSORES | | ~ | | | | | | |
| | E CONDENSADO (DESAGUE) | ~ | | | | | | 7 |
| LIMPIEZA SERPENTIN CO | | | | | | | | |
| LIMPIEZA SERPENTIN EV | | | | | | | | |
| REAPRETE DE BORNERA I | DE MOTORES | | | | | | | |
| CHEQUEO DE VALVULAS | | ~ | | | | | | |
| REVISION AUDITIVA DE RO | DDAMIENTOS Y VENT | ✓ | | | | | | |
| LIMPIEZA Y REVISION CIR | CUITO DE CONTROL DE FUERZA | N/A | | | | | | |
| LIMPIEZA DE MOTOR ELE | CTRICO | ~ | | | | | | |
| LIMPIEZA GENERAL | | ✓ | | | | | | |
| LUBRICACION GENERAL | | ✓ | | | | | | |
| EQUIPOS | CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA | | Entrada | Presión Salid | la Entrada | Tempe | eratura Salida | PSI/°C |
| | MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 | Trif Mono | R | S | T | | Nom. | |
| CHILLER | 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/° |
| M.Split | MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR | Trif Mono | R | s | T | | Nom | Amp |
| Split | MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR | | | | | | | Amp |
| Comp Ventana | MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede) | | Baja | | Alta | | | Amp PSI/°G |
| Vrv Vrv UI | CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN | | Frío | Calo | r C° | | | |
| <u>.</u> | | Trif Mono | R | s | т | ı | Nom | |
| Uma | MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 | | 0.31 | 0.20 | 6 0.23 | | 0.48 | Amp Amp |
| Fan Coil Vex / Vin | MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) | | 6.2 | 5.7 | | | /M/B | |
| Cortina de aire | TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN | | 22.6 13.6 | 32.0 | 5 Frío/Calc | r | | °C |
| Observations | | | | | | | | |
| Observaciones: | | SE REALIZA MANTENCIÓN PREVI | ENTIVA | | | | | |
| Fecha Inicio: | 21-09-2021 | | | | | | | |
| Técnico 1: | Lowen's Ydel Pierre | Técnico 2: | | | Angel Ramos | | | |
| | Londi 5 luci i icile | | | | | | | |
| Man | tension Grupo 3 | Carlos Briceño | | | | | | |
| | OR Deaner | Carlos Briceño Supervisor de Mantenció QR Cleaner | ón | | | | | |
| Fi | irma Técnico | V° B° Supervisor QR Cleaner Ingel | niería | | V° B° Ro | esponsable (| Clínica | |