

|              |                      |                        |             |
|--------------|----------------------|------------------------|-------------|
| Equipo:      | Fan Coil             | N° De Activo:          | 50001904-0  |
| Ubicación:   | Piso 4 Mo            | Cliente:               | Mo          |
| Descripción: | Centro Nodo De Datos | Periodo Ejecución      | Marzo, 2021 |
| Marca:       | YORK                 | Area                   |             |
| Modelo:      | YGFC03CBAHEFXR       | Mantencción preventiva | ✓           |
| Serie:       | 50531E19666917       |                        |             |

|   | VRV | FAN COIL | VEX | COMPACTO | SPLIT | VENTANA | UMA | M. SPLIT | CHILLER | CORTINA |
|---|-----|----------|-----|----------|-------|---------|-----|----------|---------|---------|
| LIMPIEZA 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                             |     | ✓        |     |          |       |         |     |          |         |         |
| LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)       |     | ✓        |     |          |       |         |     |          |         |         |
| LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR                    |     |          |     |          |       |         |     |          |         |         |
| LIMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR                     |     |          |     |          |       |         |     |          |         |         |
| REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES                    |     |          |     |          |       |         |     |          |         |         |
| CHEQUEO DE VALVULAS                               |     | ✓        |     |          |       |         |     |          |         |         |
| REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT           |     | ✓        |     |          |       |         |     |          |         |         |
| LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA |     | N/A      |     |          |       |         |     |          |         |         |
| LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO                       |     | ✓        |     |          |       |         |     |          |         |         |
| LIMPIEZA GENERAL                                  |     | ✓        |     |          |       |         |     |          |         |         |
| LUBRICACION GENERAL                               |     | ✓        |     |          |       |         |     |          |         |         |

| EQUIPOS |                                       |  |      | Presión |            | Temperatura |        |        |
|---------|---------------------------------------|--|------|---------|------------|-------------|--------|--------|
| CHILLER | CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA |  |      | Entrada | Salida     | Entrada     | Salida | PSI/°C |
|         |                                       | Trif                                       | Mono |         |            |             |        |        |
|         |                                       |  |      | R       | S          | T           | Nom.   | Amp    |
|         |                                       |  |      |         |            |             |        | Amp    |
|         |                                       |  |      |         |            |             |        | Amp    |
|         |                                       |  |      |         |            |             |        | Amp    |
|         |                                       |  |      |         |            |             |        | PSI/°  |
|         |                                       |  |      |         |            |             |        | PSI/°  |
|         |                                       |  |      | Baja    |            | Alta        |        |        |
|         |                                       |  |      | Baja    |            | Alta        |        |        |
|         |                                       |  | R    | S       | T          | Nom         |        |        |
|         | M.Split                               | MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR        |      |         |            |             | Amp    |        |
|         | Split                                 | MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR        |      |         |            |             | Amp    |        |
|         | Comp                                  | MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR            |      |         |            |             | Amp    |        |
|         | Ventana                               | PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)       |      |         |            |             | PSI/°G |        |
|         | Vrv                                   |  | Baja |         | Alta       |             |        |        |
|         | Vrv UI                                | CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN       | Frio | Calor   |            |             |        |        |
|         |                                       |  |      |         | C°         |             |        |        |
|         |                                       |  | R    | S       | T          | Nom         |        |        |
|         | Uma                                   | MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1    | 0.20 | 0.17    | 0.14       | 0.27        | Amp    |        |
|         |                                       | MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2    |      |         |            |             | Amp    |        |
| ✓       | Fan Coil                              | MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) | 4.1  | 3.2     | 2.5        | A/M/B       | °C     |        |
|         | Vex / Vin                             | TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)        | 20   |         |            |             | °C     |        |
|         | Cortina de aire                       | CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN       | 12.3 |         | Frio/Calor |             |        |        |

Observaciones:

SE REALIZA MANTENCIÓN PREVENTIVA

|               |                     |
|---------------|---------------------|
| Fecha Inicio: | 24-03-2021          |
| Técnico 1:    | Lowen´s Ydel Pierre |
| Técnico 2:    | Rodrigo Cisternas   |

Mantencción Grupo 3

QR Cleaner

Supervisor Mantención

Fernando Cavia

QR Cleaner

Firma Técnico

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

V° B° Responsable Clínica