

## **ORDEN DE TRABAJO**

|  | MINGE   | INIERIA  |                            |                   |                   |              |        |           |              |               |             |                     |
|--|---|--|----------------------------|-------------------|-------------------|--------------|--------|-----------|--------------|---------------|-------------|---------------------|
| Equip  | ipo: Unidad Manejadora De Aire cación: Sala De Maq. P6º Norte Clinica cripción: Uma 69 Uci Adultos Hab. 564 |  | N° De Activo:  Cliente:    |                   | 50000863-0<br>Cas |              |        |           |              |               |             |                     |
|  |   |  |                            |                   |                   |              |        |           |              |               |             |                     |
| Marc<br>Mode   | a:  | YORK   |                            | Periodo Ejecución |                   | Mayo, 2021   |        |           |              |               |             |                     |
| Serie  |   |  | Area Mantención preventiva |                   | <b>~</b>          |              |        |           |              |               |             |                     |
|  |   |  |                            |                   |                   |              |        |           |              |               |             |                     |
| I IMDIE:   | ZA DE FILTROS   |  | VRV                        | FAN COIL          | VEX               | COMPACTO     | SPLIT  | VENTANA   | UMA 🗸        | M. SPLIT      | CHILLER     | CORTINA             |
| LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE   |   |  |                            |                   |                   |              |        | ·         |              |               |             |                     |
| LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA   |   |  |                            |                   |                   |              |        |           | ·            |               |             |                     |
| CHEQUEO DE CORREAS   |   |  |                            |                   |                   |              |        |           | ·            |               |             |                     |
| ALINEACION DE POLEAS   |   |  |                            |                   |                   |              |        |           | <u> </u>     |               |             |                     |
| CAMBIO DE CORREAS  |   |  |                            |                   |                   |              |        |           | N/A          |               |             |                     |
| LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO  |   |  |                            |                   |                   |              |        | 11//      |              |               |             |                     |
| LIMPIEZA DE TERMOSTATO   |   |  |                            |                   |                   |              |        | <b>~</b>  |              |               |             |                     |
| LIMPIEZA DE DIFUSORES  |   |  |                            |                   |                   |              |        |           |              |               |             |                     |
|  |   |  |                            |                   |                   |              |        | <u> </u>  |              |               |             |                     |
| LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)  LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR  |   |  |                            |                   |                   |              |        |           |              |               |             |                     |
|  |   |  |                            |                   |                   |              |        |           |              |               |             |                     |
| LIMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR  |   |  |                            |                   |                   |              |        |           |              |               |             |                     |
| REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES   |   |  |                            |                   |                   |              |        | <b>~</b>  |              |               |             |                     |
| CHEQUEO DE VALVULAS  |   |  |                            |                   |                   |              |        |           |              |               |             |                     |
| REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT  |   |  |                            |                   |                   |              |        |           | N/A          |               |             |                     |
| LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA  |   |  |                            |                   |                   |              |        |           | <b>✓</b>     |               |             |                     |
| LIMPIEZA CENEDAL   |   |  |                            |                   |                   |              |        |           | <b>~</b>     |               |             |                     |
| LURRICA CION CENERAL   |   |  |                            |                   |                   |              |        |           | <b>~</b>     |               |             |                     |
| EQUIPOS  |   |  |                            |                   |                   | Presi        | ón     |           | Tempe        | ratura        |             |                     |
| CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA  MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1  CHILLER MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2  MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 |   |  |                            |                   | Entrada           |              | Salida | Entrada   | S            | alida         | PSI/°C      |                     |
|  |   |  |                            | Trif              | Mono              | R            |        | S         | Ţ            | N             | lom.        | Amp                 |
|  |   |  |                            |                   |                   |              |        |           |              |               |             | Amp<br>Amp          |
|  |   | MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede) |                            |                   |                   |              |        |           |              |               |             | Amp<br>Amp<br>PSI/° |
|  |   | PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)                                     |                            |                   |                   | Baja<br>Baja |        |           | Alta<br>Alta |               |             | PSI/°               |
|  |   |  | Ti                         | rif               | Mono              | R            |        | s         | т            |               | lom         |                     |
|  | M.Split<br>Split  | MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR              |                            |                   |                   |              |        |           |              |               |             | Amp<br>Amp          |
|  | Comp  | MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR  |                            |                   |                   | Poio         |        |           | Alta         |               |             | Amp<br>PSI/°G       |
|  | Ventana<br>Vrv  | PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)   |                            |                   |                   | Baja<br>Frío |        | Calor     | Alta<br>C°   |               |             |                     |
|  | Vrv UI  | CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN   |                            |                   |                   | ]            |        |           |              |               |             |                     |
| <b>*</b>   | Uma   | MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1  | Tı                         | <b>✓</b>          | Mono              | R<br>0.90    |        | s<br>1.00 | T<br>1.30    | 1             | .50         | Amp<br>Amp          |
|  | Fan Coil  | MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)   |                            | <b>✓</b>          |                   | 1.20         |        | 1.10      | 1.00         |               | .50<br>/M/B | °C                  |
|  | Vex / Vin Cortina de aire   | TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN             |                            |                   |                   | 13           |        | 39        | Frío/Calor   |               |             | °C                  |
|  |   |  |                            |                   |                   |              |        |           |              |               |             |                     |
| Observ   | vaciones:   |  | SE REA                     | LIZA MANTENCI     | ÓN PREVEN         | ITIVA        |        |           |              |               |             |                     |
| Foobs !  | nicio:  | 04 DE 0001   | J_ (\L/\)                  |                   |                   | -            |        |           |              |               |             |                     |
| Fecha Inicio:<br>Técnico 1:  |   | 24-05-2021<br>Alexis Triana  |                            | <br>Técr          | nico 2:           |              |        |           | Francis      | sco Doming    | uez         |                     |
|  |   |  |                            | - <del></del> -   |                   |              |        |           | +y           | . <del></del> |             |                     |
|  |   | <b>□log</b>  |                            |                   |                   |              |        |           |              |               |             |                     |
|  | Fir   | rma Técnico  |                            |                   |                   |              |        |           |              |               |             |                     |
|  |   |  | <u>Su</u>                  | pervisor Manter   | nción             |              |        |           |              |               |             |                     |
|  |   |  |                            | OR Cleane         | )<br>)            |              |        |           |              |               |             |                     |
|  |   |  |                            |                   |                   |              |        |           |              |               |             |                     |
|  |   |  |                            |                   |                   |              |        |           |              |               |             |                     |

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

V° B° Responsable Clínica