

## **ORDEN DE TRABAJO**

| Equip   |                    | Refrigerador  |             | N° De Activo:                 |                    |                | 62001114-0      |              |            |          |             |              |  |
|---|--------------------|---|-------------|-------------------------------|--------------------|----------------|-----------------|--------------|------------|----------|-------------|--------------|--|
|   | ación:<br>ripción: | Piso 5 MO Estar Médico SAIP Piso 5 MO   |             | Cliente:                      |                    | МО             |                 |              |            |          |             |              |  |
| Marc  | a:                 | DAEWOO  |             | Periodo Ejecución             |                    | Diciembre, 202 |                 |              | 21         |          |             |              |  |
| Mode<br>Serie                                     |                    | FR-093R   |             | Area<br>Mantención preventiva |                    |                |                 |              |            |          |             |              |  |
| Serie   | •                  | TR12XEA5600001  |             | wantencion                    | preventiva         |                |                 | ~            |            |          |             |              |  |
| LIMPIEZ   | ZA DE FILTROS      |   | VRV         | FAN COIL                      | VEX                | СОМРАСТО       | SPLIT           | VENTANA      | UMA        | M. SPLIT | CHILLER     | CORTINA      |  |
|   |                    |   |             |                               |                    |                |                 |              |            |          |             |              |  |
|   | ZA SERPENTIN AGUA  |   |             |                               |                    |                |                 |              |            | -        |             |              |  |
|   | ZA SERPENTIN AGUA  | A FRIA  |             |                               |                    | 1              |                 |              |            | -        |             |              |  |
| CHEQUEO DE CORREAS                                |                    |   |             |                               |                    |                |                 |              |            | -        |             |              |  |
| ALINEA  | CION DE POLEAS     |   |             |                               |                    |                |                 |              |            | -        |             |              |  |
| CAMBIC  | DE CORREAS         |   |             |                               |                    |                |                 |              |            |          |             |              |  |
| LIMPIEZ   | ZA REJILLA DE EXTR | ACCION BAÑO   |             |                               |                    |                |                 | <del>⊣</del> |            | +        | <b></b> 1   |              |  |
| LIMPIEZ   | ZA DE TERMOSTATO   |   |             |                               |                    |                |                 |              |            |          |             |              |  |
| LIMPIEZ   | ZA DE DIFUSORES    |   |             |                               |                    |                |                 |              |            |          |             |              |  |
| LIMPIEZ   | ZA DE SISTEMA DE C | CONDENSADO (DESAGUE)  |             |                               |                    |                |                 |              |            |          |             |              |  |
| LIMPIEZ   | ZA SERPENTIN CONI  | DENSADOR  |             |                               | _                  |                |                 |              |            |          |             |              |  |
| LIMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR                     |                    |   |             | _                             |                    |                |                 |              |            |          |             |              |  |
| REAPRE  | ETE DE BORNERA DE  | MOTORES   |             |                               |                    |                |                 |              |            |          |             |              |  |
| CHEQUE  | EO DE VALVULAS     |   |             |                               |                    |                |                 |              |            |          |             |              |  |
| REVISIO   | N AUDITIVA DE ROD  | AMIENTOS Y VENT   |             |                               |                    |                |                 |              |            |          |             |              |  |
| LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA |                    |   |             |                               |                    |                |                 |              |            |          |             |              |  |
| LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO                       |                    |   |             |                               |                    |                |                 |              |            |          |             |              |  |
| LIMPIEZA GENERAL                                  |                    |   |             |                               |                    |                |                 |              |            |          |             |              |  |
| LUBRICACION GENERAL                               |                    |   |             |                               |                    |                |                 |              |            |          |             |              |  |
| EQUIPO  |                    |   |             |                               |                    | _              | Presi           |              |            | Tempe    |             | <u> </u>     |  |
|   |                    | CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA   |             | Trif                          | Mono               | Entrada        |                 | Salida       | Entrada    |          | Salida      | PSI/°C       |  |
|   |                    | MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2               |             |                               | World              | R              |                 | S            | Т          |          | Nom.        | Amp          |  |
|   |                    | MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2                               |             |                               |                    |                |                 |              |            |          |             | Amp<br>Amp   |  |
|   |                    | MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA   |             |                               |                    |                |                 |              |            |          |             | Amp          |  |
|   |                    | PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede) |             |                               |                    | Baja           |                 |              | Alta       |          |             | Amp<br>PSI/° |  |
|   | <u>'</u>           |   |             |                               |                    | Baja           |                 |              | Alta       |          |             | PSI/°        |  |
|   | M.Split            | MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR   | Tri         | if                            | Mono               | R<br>0.25      |                 | S            | Т          |          | Nom<br>0.37 | Amp          |  |
|   |                    | MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR   |             |                               | •                  | 0.20           |                 |              |            |          |             | Amp          |  |
|   | •                  | MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR   |             |                               |                    |                |                 |              |            |          |             | Amp          |  |
|   | Ventana<br>Vrv     | PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)  |             |                               |                    | Baja<br>Frío   |                 | Calor        | Alta       |          |             | PSI/°G       |  |
|   | Vrv UI             | CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN  |             |                               |                    | 3.5            |                 |              | C°         |          |             |              |  |
|   | Uma                | MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1   | Tri         | if                            | Mono               | R              |                 | S            | Т          |          | Nom         | Amp          |  |
|   |                    | MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2   |             |                               |                    |                |                 |              |            |          |             | Amp          |  |
|   |                    | MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)                    |             |                               |                    |                |                 |              |            |          | A/M/B       | °C           |  |
|   | Cortina de aire    | CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN  |             |                               |                    |                |                 |              | Frío/Calor |          |             | °C           |  |
| Observ  | raciones:          |   |             |                               |                    | •              |                 |              |            |          |             |              |  |
| 0.00011   | 40.01.00.          |   | SE REAL     | IZA MANTEN                    | ICIÓN PREVEN       | TIVA           |                 |              |            |          |             |              |  |
| Fecha Inicio: 09-12-2021                          |                    |   |             |                               |                    |                |                 |              |            |          |             |              |  |
| Técnico 1: Yohansson Henrito                      |                    |   | Técnico 2:  |                               |                    |                | José Paricaguan |              |            |          |             |              |  |
|   |                    |   |             |                               |                    |                |                 |              |            |          |             |              |  |
|   |                    |   |             | $\cap$                        |                    |                |                 |              |            |          |             |              |  |
|   | ,                  | /   | / /         | 1                             |                    |                |                 |              |            |          |             |              |  |
|   |                    |   |             | ALL                           | W/                 |                |                 |              |            |          |             |              |  |
| Mantención Grupb 1  QR Plabbar                    |                    |   |             | los Br                        | iceño              |                |                 |              |            |          |             |              |  |
|   |                    |   |             |                               | 1                  |                |                 |              |            |          |             |              |  |
|   |                    |   | Sunerv      | isor de M                     | lantencior         | I              |                 |              |            |          |             |              |  |
|   |                    |   | Superv      | isor de M<br>R Clea           | lantencior<br>aner |                |                 |              |            |          |             |              |  |
|   |                    |   | Superv<br>Q | los Br<br>isor de M<br>R Clea | antencior          | l              |                 |              |            |          |             |              |  |