## **CLEANER** INGENIERIA

## **ORDEN DE TRABAJO**

| Equipo: Ubicación: Descripción: Marca: Modelo: Serie:  | Fan Coil Piso 4 Mo Norte, Habitación 1414 YORK YGFC07CB1HEFXR 50531E19667047  | N° De Activo:  Cliente: Periodo Ejecución Area Mantención preventiva |                                    | 50002075-0  Mo Junio, 2021 |                  |        |              |            |          |                   |  |
|--|---|--|------------------------------------|----------------------------|------------------|--------|--------------|------------|----------|-------------------|--|
| LIMPIEZA DE FILTROS  |   | VRV  | FAN COIL                           | VEX                        | сомрасто         | SPLIT  | VENTANA      | UMA        | M. SPLIT | CHILLER           | CORTINA                                  |
|  | OAL IENTE   |  | ~                                  | -                          |                  |        |              |            |          |                   |  |
| LIMPIEZA SERPENTIN AGUA  |   |  | ~                                  |                            |                  |        |              |            | _        |                   |  |
| LIMPIEZA SERPENTIN AGUA  | A FRIA  |  | ~                                  |                            | 1                |        |              |            | -        |                   |  |
| CHEQUEO DE CORREAS   |   |  |                                    |                            |                  |        |              |            | -        |                   |  |
| ALINEACION DE POLEAS   |   |  |                                    |                            |                  |        |              |            |          |                   |  |
| CAMBIO DE CORREAS  |   |  |                                    |                            |                  |        |              |            |          |                   |  |
| LIMPIEZA REJILLA DE EXTR   | ACCION BAÑO   |  | ~                                  |                            |                  |        |              |            |          |                   |  |
| LIMPIEZA DE TERMOSTATO   |   |  | ~                                  |                            |                  |        |              |            |          |                   |  |
| LIMPIEZA DE DIFUSORES  |   |  | ~                                  |                            |                  |        |              |            |          |                   |  |
| LIMPIEZA DE SISTEMA DE C   | ONDENSADO (DESAGUE)   |  | ~                                  |                            |                  |        |              |            |          |                   |  |
| LIMPIEZA SERPENTIN COND  | DENSADOR  |  |                                    | ļ                          |                  |        |              |            |          |                   |  |
| LIMPIEZA SERPENTIN EVAP  | ORADOR  |  |                                    |                            |                  |        |              |            |          |                   | -  |
| REAPRETE DE BORNERA DE   | MOTORES   |  |                                    |                            |                  |        |              |            |          |                   |  |
| CHEQUEO DE VALVULAS  |   |  | <b>✓</b>                           |                            |                  |        |              |            |          |                   |  |
| REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT  |   |  | ~                                  |                            |                  |        |              |            |          |                   |  |
|  |   |  | N/A                                |                            |                  |        |              |            |          |                   |  |
| LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA  |   |  | <b>√</b>                           |                            |                  |        |              |            |          |                   |  |
| LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO  |   |  | <b>*</b>                           |                            |                  |        |              |            |          |                   |  |
| LIMPIEZA GENERAL   |   |  |                                    |                            |                  |        |              |            |          |                   |  |
| LUBRICACION GENERAL  |   |  | <b>~</b>                           |                            |                  |        |              |            |          |                   |  |
| EQUIPOS  | CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA   |  |                                    |                            | Entrada          | Presid | on<br>Salida | Entrada    |          | eratura<br>Salida | PSI/°C                                   |
| CHILLER  | MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 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                       | R Baja           |        | S            | T Alta     |          | Nom.              | Amp<br>Amp<br>Amp<br>Amp<br>Amp<br>PSI/° |
|  |   | T  | <b>Frif</b>                        | Mono                       | R                |        | s            | Т          |          | Nom               |  |
| The state of the s | MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR   |  |                                    |                            |                  |        |              |            |          |                   | Amp<br>Amp                               |
| Comp   | MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR   |  |                                    |                            |                  |        |              |            |          |                   | Amp                                      |
| Vrv  | PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)  |  |                                    |                            | Baja<br>Frío     |        | Calor        | Alta       |          |                   | PSI/°G                                   |
| Vrv UI   | CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN  |  |                                    |                            |                  |        |              | C°         |          |                   |  |
| Uma  | MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1   | Т  | Trif                               | Mono                       | R<br>0.32        |        | s<br>0.25    | Т          |          | Nom<br>0.59       | Amp                                      |
|  | MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2   |  |                                    | <b>V</b>                   |                  |        |              |            |          |                   | Amp                                      |
| Vex / Vin  | MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)  |  |                                    |                            | 24               |        | 3.3          |            |          | A/M/B             | °C                                       |
| Cortina de aire  | CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN  |  |                                    |                            | 12.3             |        | 40.2         | Frío/Calor |          |                   | °C                                       |
| Observaciones:   |   | SE REA   | ALIZA MANTENC                      | CIÓN PREVEN                | ITIVA            |        |              |            |          |                   |  |
| Fecha Inicio:  | 30-06-2021  |  |                                    |                            |                  |        |              |            |          |                   |  |
| Técnico 1: Lowen's Ydel Pierre   |   | Técnico 2:   |                                    |                            | Miguel Angel Del |        |              |            | gado     |                   |  |
| Mante  | nción Grupo 3 Rolenner  | Car<br>Super   | rlos Bri<br>visor de Ma<br>QR Clea | ceño<br>entenciór<br>ner   | 1                |        |              |            |          |                   |  |