

## **ORDEN DE TRABAJO**

| <b>S</b> A NINGE   |   |                      |                               |                          |           |        |           |            |           |             |               |
|--|---|----------------------|-------------------------------|--------------------------|-----------|--------|-----------|------------|-----------|-------------|---------------|
| Equipo:  | Fan Coil  | N                    | l° De Activo                  | :                        | S/R       |        |           |            |           |             |               |
| Ubicación:   | Piso -1 Urgencia Escolar  | Cliente:             |                               | Cas<br>Septiembre, 2021  |           |        |           |            |           |             |               |
| Descripción: Urgencia Escolar - Pasillo Rayo Marca: YORK |   |                      | Periodo Ejecución             |                          |           |        |           |            |           |             |               |
| Modelo:<br>Serie:  | YSK554BD125-15  |                      | irea<br>Aontonolón            |                          |           |        | ~         |            |           |             |               |
| Serie.   | 24600003065   |                      | /lantención                   | preventiva               |           |        | <b>V</b>  |            |           |             |               |
|  |   | VRV                  | FAN COIL                      | VEX                      | СОМРАСТО  | SPLIT  | VENTANA   | UMA        | M. SPLIT  | CHILLER     | CORTINA       |
| LIMPIEZA DE FILTROS                                      |   |                      | ~                             |                          |           |        |           |            |           |             |               |
| LIMPIEZA SERPENTIN AGU                                   | IA CALIENTE   |                      | ~                             |                          |           |        |           |            |           |             |               |
| LIMPIEZA SERPENTIN AGU                                   | IA FRIA   |                      | ~                             |                          |           |        |           |            |           |             |               |
| CHEQUEO DE CORREAS                                       |   |                      |                               |                          |           |        |           |            |           |             |               |
| ALINEACION DE POLEAS                                     |   |                      |                               |                          |           |        |           |            |           |             |               |
| CAMBIO DE CORREAS  |   |                      |                               |                          |           |        |           |            |           |             |               |
| LIMPIEZA REJILLA DE EXT                                  | PACCION RAÑO  |                      |                               |                          |           |        |           |            |           |             |               |
|  |   |                      | <b>~</b>                      |                          |           |        |           |            |           | 7           |               |
| LIMPIEZA DE TERMOSTATO                                   | 5   |                      | <b>~</b>                      | _                        |           |        |           |            |           |             |               |
| LIMPIEZA DE DIFUSORES                                    |   |                      | ~                             |                          |           |        |           |            |           | ٦           |               |
| LIMPIEZA DE SISTEMA DE                                   | CONDENSADO (DESAGUE)  |                      | ~                             |                          |           |        |           |            |           |             | ٦             |
| LIMPIEZA SERPENTIN CON                                   | IDENSADOR   |                      |                               |                          |           |        |           |            |           |             |               |
| LIMPIEZA SERPENTIN EVA                                   | PORADOR   |                      |                               |                          |           |        |           |            |           |             |               |
| REAPRETE DE BORNERA D                                    | E MOTORES   |                      |                               |                          |           |        |           |            |           |             |               |
| CHEQUEO DE VALVULAS                                      |   |                      | ~                             |                          |           |        |           |            |           |             |               |
| REVISION AUDITIVA DE RO                                  | DAMIENTOS Y VENT  |                      | ~                             |                          |           |        |           |            |           |             |               |
| LIMPIEZA Y REVISION CIRC                                 | CUITO DE CONTROL DE FUERZA  |                      | N/A                           |                          |           |        |           |            |           |             |               |
| LIMPIEZA DE MOTOR ELEC                                   | TRICO   |                      | ~                             |                          |           |        |           |            |           |             |               |
| LIMPIEZA GENERAL   |   |                      | ~                             |                          |           |        |           |            |           |             |               |
| LUBRICACION GENERAL                                      |   |                      | ~                             |                          |           |        |           |            |           |             |               |
| EQUIPOS  |   |                      |                               |                          |           | Presió | n         |            | Tempe     | ratura      |               |
| EQUII 00   | CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA   |                      |                               |                          | Entrada   |        | alida     | Entrada    |           | alida       | PSI/°C        |
| 011111 ED  | MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1   |                      | Trif                          | Mono                     | R         |        | S         | Т          |           | Nom.        | <b>A</b>      |
| CHILLER  | MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2<br>MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1                    |                      |                               |                          |           |        |           |            |           |             | Amp<br>Amp    |
|  | MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2<br>MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA                          |                      |                               |                          |           |        |           |            |           |             | Amp<br>Amp    |
|  | PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede) |                      |                               |                          | Baja      |        |           | Alta       |           |             | Amp<br>PSI/°  |
|  | ·   |                      |                               |                          | Baja      |        |           | Alta       |           |             | PSI/°         |
| M.Split  | MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR   | Trit                 | F I                           | Mono                     | R         |        | s         | Т          |           | Nom         | Amp           |
| Split  | MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR   |                      |                               |                          |           |        |           |            |           |             | Amp           |
| Comp<br>Ventana  | MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)                              |                      |                               |                          | Baja      |        |           | Alta       |           |             | Amp<br>PSI/°G |
| Vrv<br>Vrv UI  | CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN  |                      |                               |                          | Frío      |        | Calor     | C°         |           |             |               |
|  |   |                      |                               |                          | _         |        |           |            |           |             |               |
| Uma  | MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1   | Trit                 | i L                           | Mono                     | R<br>0.50 |        | s<br>).45 | 0.40       |           | Nom<br>).63 | Amp           |
| ✓ Fan Coil   | MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)                |                      |                               |                          | 2.5       |        | 2.1       | 1.7        |           | /M/B        | Amp           |
| Vex / Vin Cortina de aire                                | TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN                          |                      |                               |                          | 21        |        |           |            |           |             | °C            |
| oor tima de dire   | ] 0.1.2010 52 12.111 2.11.1010 52 11.12000.1  |                      |                               |                          | 11.3      |        | 14.9      | Frío/Calor |           |             | °C            |
| Observaciones:   |   |                      |                               |                          |           |        |           |            |           |             |               |
|  |   | SE REAL              | ZA MANTENO                    | CIÓN PREVEN              | ITIVA     |        |           |            |           |             |               |
| Fecha Inicio:  | 14-09-2021  |                      |                               |                          |           |        |           |            |           |             |               |
| Técnico 1:   | Miguel Angel Delgado  |                      | Téc                           | enico 2:                 |           |        |           | Andr       | és Ramíre | z           |               |
|  |   | /                    | $\bigcirc$                    | 1                        |           |        |           |            |           |             |               |
| Mante  | nción Grupo 2   | 0 = "                | OC Bri                        | ceño                     |           |        |           |            |           |             |               |
|  | nción Grupo 2<br>R Cleanen  | Carl<br>Supervi<br>Q | os Bri<br>sor de Ma<br>R Clea | ceño<br>antención<br>ner | 1         |        |           |            |           |             |               |