

## ORDEN DE TRABAJO

|   | CRINGE                                    | <b>ANEK</b><br>NIERIA   | OND        | LIN DE 11                | NADAJC      | ,            |                        |              |              |          |                      |                   |
|---|---|---|------------|--------------------------|-------------|--------------|------------------------|--------------|--------------|----------|----------------------|-------------------|
| Equip<br>Ubica  |   | Fan Coil Piso 8 Torre Norte   |            | N° De Activo:            |             | S/R          |                        |              |              |          |                      |                   |
| Desc<br>Marc  | ripción:                                  | Consulta 13 YORK  |            | Cliente:<br>Periodo Ejec | uoián       |              | Cas<br>Noviembre, 2021 |              |              |          |                      |                   |
| Mode  |   | CCPY12  |            | Area                     | ucion       |              | NOV                    | riembre, 20. | 21           |          |                      |                   |
| Serie   | :   | 00041/89-30954  | ı          | Mantención <sub>I</sub>  | preventiva  |              | ~                      |              |              |          |                      |                   |
| LIMPIEZ   | ZA DE FILTROS                             |   | VRV        | FAN COIL                 | VEX         | СОМРАСТО     | SPLIT                  | VENTANA      | UMA          | M. SPLIT | CHILLER              | CORTINA           |
| LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE  |   |   |            | · •                      |             |              |                        |              |              |          |                      |                   |
| LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE  LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA                    |   |   |            | <b>*</b>                 | _           |              |                        |              |              |          |                      |                   |
| CHEQUEO DE CORREAS  |   |   |            |                          |             |              |                        |              |              |          |                      |                   |
| ALINEA  | CION DE POLEAS                            |   |            |                          |             |              |                        |              |              |          |                      |                   |
| САМВІС  | DE CORREAS                                |   |            |                          |             |              |                        |              |              |          |                      |                   |
| LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO   |   |   |            | <b>~</b>                 |             |              |                        | !            |              | 1        |                      |                   |
| LIMPIEZA DE TERMOSTATO  |   |   |            | ~                        |             |              |                        |              |              |          |                      |                   |
| LIMPIEZA DE DIFUSORES   |   |   | ~          |                          |             |              |                        |              |              | _        |                      |                   |
| LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)                                       |   |   | ~          |                          |             |              |                        |              |              |          | 1                    |                   |
| LIMPIEZ   | ZA SERPENTIN CON                          | IDENSADOR   |            |                          |             |              |                        |              |              |          |                      |                   |
| LIMPIEZ   | ZA SERPENTIN EVA                          | PORADOR   |            |                          |             |              |                        |              |              |          |                      |                   |
| REAPRE  | TE DE BORNERA D                           | E MOTORES   |            |                          |             |              |                        |              |              |          |                      |                   |
| CHEQUEO DE VALVULAS   |   |   |            | <b>✓</b>                 |             |              |                        |              |              |          |                      |                   |
| REVISIO   | N AUDITIVA DE RO                          | DAMIENTOS Y VENT  |            | <b>~</b>                 |             |              |                        |              |              |          |                      |                   |
| LIMPIEZ   | ZA Y REVISION CIRC                        | CUITO DE CONTROL DE FUERZA  |            |                          |             |              |                        |              |              |          |                      |                   |
| LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO   |   |   |            | <b>~</b>                 |             |              |                        |              |              |          |                      |                   |
| LIMPIEZA GENERAL  |   |   | <b>~</b>   |                          |             |              |                        |              |              |          |                      |                   |
| LUBRICACION GENERAL   |   |   |            |                          |             |              |                        |              |              |          |                      |                   |
| EQUIP   | OS .                                      | CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA   |            |                          |             | Entrada      | Presió<br>S            | an<br>Salida | Entrada      | Tempe    | alida                | PSI/°C            |
|   | MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 |   | Trif Mono  |                          | Mono        | R            | _                      | S .          | Т            | Nom.     | Nom.                 |                   |
|   |   | 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) |            |                          |             |              |                        |              |              |          |                      | Amp<br>Amp<br>Amp |
|   |   |   |            |                          |             |              |                        |              |              |          |                      | Amp<br>Amp        |
|   |   |   |            |                          |             | Baja<br>Baja |                        |              | Alta<br>Alta |          |                      | PSI/°<br>PSI/°    |
|   |   |   | Tr         | if                       | Mono        | R            |                        | s            | Т            |          | Nom                  | . 5.,             |
|   | M.Split<br>Split                          | MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR   |            |                          |             |              |                        |              |              |          |                      | Amp<br>Amp        |
|   | Comp                                      | 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  |            |                          |             | ] [          |                        |              | C°           |          |                      |                   |
|   | Uma                                       | MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1   | Tr         | if                       | Mono        | R<br>0.83    |                        | S<br>0.62    | T<br>0.54    |          | Nom<br>1.50          | Amp               |
| <b>~</b>  | Fan Coil                                  | MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)  |            |                          | <b>✓</b>    | 0.79         |                        | 0.59<br>2.5  | 0.46<br>2    |          | I. <b>50</b><br>/M/B | Amp               |
|   | Vex / Vin Cortina de aire                 | TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)<br>CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN   |            |                          |             | 25.6<br>12   |                        | 38           | Frío/Calor   |          |                      | °C                |
|   |   | •   |            |                          |             |              |                        |              |              |          |                      |                   |
| Observ  | raciones:                                 |   | SE REAL    | LIZA MANTENO             | CIÓN PREVEN | NTIVA        |                        |              |              |          |                      |                   |
| Fecha Ir  | nicio:                                    | 11-11-2021  |            |                          |             |              |                        |              |              |          |                      |                   |
| Técnico 1: Miguel Angel Delgado   |   |   | Técnico 2: |                          |             |              | Luis Osorio            |              |              |          |                      |                   |
| Mantención Grupo 2 OR Cteaner  Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner |   |   |            |                          |             |              |                        |              |              |          |                      |                   |

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

Firma Técnico

V° B° Responsable Clínica