

## **ORDEN DE TRABAJO**

| Equip   |                                      | Mini Split Central Alimentación Piso -1 Vitacura  |  | N° De Activo:                                |                          | 50003816-0      |       |                           |            |            |                   |              |  |
|---|--------------------------------------|---|--|--|--------------------------|-----------------|-------|---------------------------|------------|------------|-------------------|--------------|--|
| Ubicación:<br>Descripción:<br>Marca:<br>Modelo: |                                      | Cuarto Caliente   |  | Cliente:                                     |                          |                 | CAS   |                           |            |            |                   |              |  |
|   |                                      | CLARK   |  | Periodo Ejecución Area Mantención preventiva |                          | Diciembre, 2021 |       |                           |            |            |                   |              |  |
| Serie   | lo: CCF-24HRE<br>48130002100K3030052 |   |  |  |                          |                 |       |                           |            |            |                   |              |  |
|   | 701000210010002                      |   |  |  |                          |                 |       |                           |            |            |                   |              |  |
|   |                                      |   | VRV                                    | FAN COIL                                     | VEX                      | СОМРАСТО        | SPLIT | VENTANA                   | UMA        | M. SPLIT   | CHILLER           | CORTINA      |  |
| LIMPIEZ   | ZA DE FILTROS                        |   |  |  |                          |                 |       |                           |            | <b>✓</b>   |                   |              |  |
| LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE                |                                      |   |  |  |                          |                 |       |                           |            |            |                   |              |  |
| LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA                    |                                      |   |  |  |                          |                 |       |                           |            |            |                   |              |  |
| CHEQUEO DE CORREAS                              |                                      |   |  |  |                          |                 |       |                           |            |            |                   |              |  |
| ALINEACION DE POLEAS                            |                                      |   |  |  |                          |                 |       |                           |            |            |                   |              |  |
| CAMBIO DE CORREAS                               |                                      |   |  |  |                          |                 |       |                           |            |            |                   |              |  |
| LIMPIEZ   | ZA REJILLA DE EXTR                   | ACCION BAÑO   |  |  |                          |                 |       |                           |            |            |                   |              |  |
| LIMPIEZ   | ZA DE TERMOSTATO                     |   |  |  |                          |                 |       |                           |            | <b>~</b>   | 7                 |              |  |
| LIMPIEZ   | ZA DE DIFUSORES                      |   |  |  | -                        |                 |       |                           |            |            |                   |              |  |
| LIMPIEZ   | ZA DE SISTEMA DE C                   | CONDENSADO (DESAGUE)  |  |  |                          |                 |       |                           |            | <b>~</b>   |                   |              |  |
| LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR                  |                                      |   |  |  |                          |                 |       |                           | <b>~</b>   |            |                   |              |  |
| LIMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR                   |                                      |   |  |  |                          |                 |       |                           | <b>~</b>   |            | -                 |              |  |
|   |                                      |   |  |  |                          |                 |       |                           |            | · ·        |                   |              |  |
| REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES                  |                                      |   |  |  |                          |                 |       |                           | ·          |            |                   |              |  |
| CHEQUEO DE VALVULAS                             |                                      |   |  |  |                          |                 |       |                           | ·          |            |                   |              |  |
| REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT         |                                      |   |  |  |                          |                 |       |                           |            |            |                   |              |  |
|   |                                      | UITO DE CONTROL DE FUERZA   |  |  |                          |                 |       |                           |            |            |                   |              |  |
|   | ZA DE MOTOR ELECT                    | TRICO   |  |  |                          |                 |       |                           |            | <u> </u>   |                   |              |  |
| LIMPIEZA GENERAL                                |                                      |   |  |  |                          |                 |       |                           |            | <b>~</b>   |                   |              |  |
| LUBRICACION GENERAL                             |                                      |   |  |  |                          |                 |       |                           |            | <b>~</b>   |                   |              |  |
| EQUIP   | os                                   | CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA   |  |  |                          | Entrada         | Presi | ón<br>Salida              | Entrada    | Tempe<br>S | eratura<br>Salida | PSI/°C       |  |
|   |                                      | MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1   |  | Trif   | Mono                     | R               |       | S                         | Ţ          | 1          | Nom.              |              |  |
| CHILLER MEDICIONES DE CONSUMO VE                |                                      | MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2<br>MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1                    |  |  |                          |                 |       |                           |            |            |                   | Amp<br>Amp   |  |
|   |                                      | MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA                             |  |  |                          |                 |       |                           |            |            |                   | Amp<br>Amp   |  |
|   |                                      | PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede) |  |  |                          | Paia            |       |                           | Alta       |            |                   | Amp<br>PSI/° |  |
|   |                                      | T REGION DE REGINOEIVANTE COMP RECONEZ (SI PROCESSE)  |  |  |                          | Baja<br>Baja    |       |                           | Alta       |            |                   | PSI/°        |  |
|   | 140 %                                | MEDICIONES DE CONCUMO VENTENTENOS   | Tr                                     | if   | Mono                     | R               |       | s                         | Т          |            | Nom               | <b>A</b>     |  |
| ~   | M.Split<br>Split                     | MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR                           |  |  | <b>~</b>                 | 0.37            |       |                           |            |            | D.67<br>D.53      | Amp<br>Amp   |  |
|   | Comp                                 | MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR   |  |  |                          |                 |       |                           |            | 1          | 0.10              | Amp          |  |
|   | Ventana<br>Vrv                       | PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)  |  |  |                          | Baja<br>Frío    |       | Calor                     | Alta       |            |                   | PSI/°G       |  |
|   | Vrv UI                               | CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN  |  |  |                          | 8.5             |       | 34                        | C°         |            |                   |              |  |
|   | Uma                                  | MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1   | Tr                                     | if   | Mono                     | R               |       | S                         | Т          |            | Nom               | Amp          |  |
|   | Fan Coil                             | MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)                |  |  |                          |                 |       |                           |            |            | - (M/S            | Amp          |  |
|   | Vex / Vin                            | TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN                          |  |  |                          |                 |       |                           |            |            | A/M/B             | °C           |  |
|   | Cortina de aire                      | CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INTECCION  |  |  |                          |                 |       |                           | Frío/Calor |            |                   | °C           |  |
| Observ  | vaciones:                            |   |  |  |                          |                 |       |                           |            |            |                   |              |  |
|   |                                      |   | SE REAL                                | LIZA MANTENO                                 | CIÓN PREVEN              | TIVA            |       |                           |            |            |                   |              |  |
| Fecha Ir  | nicio:                               | 12-12-2021  |  |  |                          |                 |       |                           |            |            |                   |              |  |
| Técnico 1: Xavier Matute                        |                                      |   |  | Técnico 2:                                   |                          |                 |       | Luis Osorio               |            |            |                   |              |  |
|   |                                      |   | (                                      | ) Pub  | B                        |                 |       |                           |            |            |                   |              |  |
| Mantención Grupo 2 OR Cleanen                   |                                      |   | Car<br>Superv<br>Q                     | Ios Bri<br>risor de Ma<br>R Clea             | ceño<br>antención<br>ner |                 |       |                           |            |            |                   |              |  |
| Firma Técnico V°                                |                                      |   | /° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería |  |                          |                 |       | V° B° Responsable Clínica |            |            |                   |              |  |