

|              |   |                        |                 |
|--------------|---|------------------------|-----------------|
| Equipo:      | Mini Split  | N° De Activo:          | 50002926-0      |
| Ubicación:   | Lo Arcaya   |                        |                 |
| Descripción: | Lo Arcaya Supervisor Convenios (Área de Contabilidad) | Cliente:               | CAS             |
| Marca:       | AIRWELL   | Periodo Ejecución      | Noviembre, 2021 |
| Modelo:      | ODVWAP9RC   | Area                   |                 |
| Serie:       | 75P061672   | Mantencción preventiva | ✓               |

|   | VRV | FAN COIL | VEX | COMPACTO | SPLIT | VENTANA | UMA | M. SPLIT | CHILLER | CORTINA |
|---|-----|----------|-----|----------|-------|---------|-----|----------|---------|---------|
| LIMPIEZA DE FILTROS                               |     |          |     |          |       |         |     | ✓        |         |         |
| LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE                  |     |          |     |          |       |         |     |          |         |         |
| LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA                      |     |          |     |          |       |         |     |          |         |         |
| CHEQUEO DE CORREAS                                |     |          |     |          |       |         |     |          |         |         |
| ALINEACION DE POLEAS                              |     |          |     |          |       |         |     |          |         |         |
| CAMBIO DE CORREAS                                 |     |          |     |          |       |         |     |          |         |         |
| LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO               |     |          |     |          |       |         |     |          |         |         |
| LIMPIEZA DE TERMOSTATO                            |     |          |     |          |       |         |     | ✓        |         |         |
| LIMPIEZA DE DIFUSORES                             |     |          |     |          |       |         |     |          |         |         |
| LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)       |     |          |     |          |       |         |     | ✓        |         |         |
| LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR                    |     |          |     |          |       |         |     | ✓        |         |         |
| LIMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR                     |     |          |     |          |       |         |     | ✓        |         |         |
| REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES                    |     |          |     |          |       |         |     | ✓        |         |         |
| CHEQUEO DE VALVULAS                               |     |          |     |          |       |         |     | ✓        |         |         |
| REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT           |     |          |     |          |       |         |     | ✓        |         |         |
| LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA |     |          |     |          |       |         |     |          |         |         |
| LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO                       |     |          |     |          |       |         |     | ✓        |         |         |
| LIMPIEZA GENERAL                                  |     |          |     |          |       |         |     | ✓        |         |         |
| LUBRICACION GENERAL                               |     |          |     |          |       |         |     | ✓        |         |         |

| EQUIPOS |                 |  | Presión |        | Temperatura |        |        |
|---------|-----------------|--|---------|--------|-------------|--------|--------|
| CHILLER |                 |  | Entrada | Salida | Entrada     | Salida | PSI/°C |
|         |                 | CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA            |         |        |             |        |        |
|         |                 |  | R       | S      | T           | Nom.   |        |
|         |                 | MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1        |         |        |             |        | Amp    |
|         |                 | MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2        |         |        |             |        | Amp    |
|         |                 | MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1                |         |        |             |        | Amp    |
|         |                 | MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2                |         |        |             |        | Amp    |
|         |                 | MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA              |         |        |             |        | Amp    |
|         |                 | PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede) |         |        |             |        | PSI/°  |
|         |                 | PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede) |         |        |             |        | PSI/°  |
|         |                 |  | Baja    |        | Alta        |        |        |
|         |                 |  | Baja    |        | Alta        |        |        |
|         |                 |  | R       | S      | T           | Nom    |        |
| ✓       | M.Split         | MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR              | 0.27    |        |             | 0.46   | Amp    |
|         | Split           | MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR              | 0.20    |        |             | 0.30   | Amp    |
|         | Comp            | MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR                  |         |        |             | 8.10   | Amp    |
|         | Ventana         | PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)             | Baja    |        | Alta        |        | PSI/°G |
|         | Vrv             |  | Frio    | Calor  |             |        |        |
|         | Vrv UI          | CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN             | 8.3     | 35     | C°          |        |        |
|         |                 |  | R       | S      | T           | Nom    |        |
|         | Uma             | MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1          |         |        |             |        | Amp    |
|         |                 | MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2          |         |        |             |        | Amp    |
|         | Fan Coil        | MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)       |         |        |             | A/M/B  |        |
|         | Vex / Vin       | TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)              |         |        |             |        | °C     |
|         | Cortina de aire | CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN             |         |        | Frio/Calor  |        | °C     |

Observaciones:

SE REALIZA MANTENCIÓN PREVENTIVA

|               |                   |            |                 |
|---------------|-------------------|------------|-----------------|
| Fecha Inicio: | 11-11-2021        |            |                 |
| Técnico 1:    | Yohansson Henrito | Técnico 2: | José Paricaguan |

Mantencción Grupo 1  
QR Cleaner

Carlos Briceño  
Supervisor de Mantencción  
QR Cleaner

