

|              |                     |                        |                 |
|--------------|---------------------|------------------------|-----------------|
| Equipo:      | Fan Coil            | N° De Activo:          | S/R             |
| Ubicación:   | Piso 3 Torre Sur    | Cliente:               | Cas             |
| Descripción: | Sala De Litotripcia | Periodo Ejecución      | Noviembre, 2021 |
| Marca:       | ANWO                | Area                   |                 |
| Modelo:      | FCA800CT            | Mantencción preventiva | ✓               |
| Serie:       | K114123015          |                        |                 |

|                                                   | 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 | CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA |                                            |      | Entrada | Salida | Entrada     | Salida     | PSI/°C |        |
|         |                                       | Trif                                       | Mono |         |        |             |            |        |        |
|         |                                       |                                            |      | R       | S      | T           | Nom.       |        |        |
|         |                                       |                                            |      |         |        |             |            | Amp    |        |
|         |                                       |                                            |      |         |        |             |            | Amp    |        |
|         |                                       |                                            |      |         |        |             |            | Amp    |        |
|         |                                       |                                            |      |         |        |             |            | Amp    |        |
|         |                                       |                                            |      |         |        |             |            | Amp    |        |
|         |                                       |                                            |      | Baja    |        | Alta        |            | PSI/°  |        |
|         |                                       |                                            |      | Baja    |        | Alta        |            | PSI/°  |        |
|         |                                       |                                            |      |         |        |             |            |        |        |
|         |                                       |                                            | Trif | Mono    | R      | S           | T          | Nom    |        |
|         | M.Split                               | MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR        |      |         |        |             |            |        | Amp    |
|         | Split                                 | MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR        |      |         |        |             |            |        | Amp    |
|         | Comp                                  | MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR            |      |         |        |             |            |        | Amp    |
|         | Ventana                               | PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)       |      |         | Baja   |             | Alta       |        | PSI/°G |
|         | Vrv                                   |                                            |      |         | Frío   |             |            |        |        |
|         | Vrv UI                                | CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN       |      |         |        | Calor       |            |        |        |
|         |                                       |                                            |      |         |        |             | C°         |        |        |
|         |                                       |                                            |      |         |        |             |            |        |        |
|         |                                       |                                            | Trif | Mono    | R      | S           | T          | Nom    |        |
|         | Uma                                   | MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1    |      | ✓       | 0.20   | 0.16        | 0.14       | 0.28   | Amp    |
|         |                                       | MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2    |      | ✓       | 0.34   | 0.31        | 0.29       | 0.50   | Amp    |
| ✓       | Fan Coil                              | MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) |      |         | 4.7    | 3.9         | 2.7        | A/M/B  |        |
|         | Vex / Vin                             | TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)        |      |         | 26     |             |            |        | °C     |
|         | Cortina de aire                       | CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN       |      |         | 11.2   | 43.4        | Frío/Calor |        | °C     |

Observaciones:

SE REALIZA MANTENCIÓN PREVENTIVA

|               |                |            |                   |
|---------------|----------------|------------|-------------------|
| Fecha Inicio: | 10-11-2021     |            |                   |
| Técnico 1:    | Andrés Ramírez | Técnico 2: | Rodrigo Cisternas |

Andrés Ramírez

Carlos Briceño  
Supervisor de Mantencción  
QR Cleaner

Firma Técnico

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

V° B° Responsable Clínica

