

ORDEN DE TRABAJO

| Equipo: Ubicación: Descripción: Marca: | Unidad Manejadora de Aire P1° Estacionamiento Manquehue UMA 109 Farmacia Sub.3° YORK | N° De Activo: Cliente: Periodo Ejecución | 50000249-0 CAS Noviembre, 2021 | | | | | | |
|---|---|--|----------------------------------|-------------|------------------|--------------|----------------|------------|----------------|
| Modelo: Serie: | XTI-042X048-BAJA050A RLSMXT0003 | Area Mantención preventiva | ~ | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| LIMPIEZA DE FILTROS | | VRV FAN COIL VEX | СОМРАСТО | SPLIT | VENTANA | N/A | M. SPLIT | CHILLER | CORTINA |
| LIMPIEZA SERPENTIN AGUA | A CALIENTE | | | , | | ~ | | | |
| LIMPIEZA SERPENTIN AGUA | A FRIA | | | | | ~ | | | |
| CHEQUEO DE CORREAS | | | | | | ~ | | | |
| ALINEACION DE POLEAS | | | | | | ~ | | | |
| CAMBIO DE CORREAS | | | | | | N/A | | | |
| LIMPIEZA REJILLA DE EXTR | ACCION BAÑO | | | | | ~ | | | |
| LIMPIEZA DE TERMOSTATO | | | | | | < | | | |
| LIMPIEZA DE DIFUSORES | | | | | | < | | | |
| LIMPIEZA DE SISTEMA DE O | CONDENSADO (DESAGUE) | | | | | < | | | |
| LIMPIEZA SERPENTIN CON | DENSADOR | | | | | | | | |
| LIMPIEZA SERPENTIN EVAF | PORADOR | | | | | | | | |
| REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES | | | | | | ~ | | | |
| CHEQUEO DE VALVULAS | | | | | | ~ | | | |
| REVISION AUDITIVA DE ROE | AMIENTOS Y VENT | | | | | ~ | | | |
| LIMPIEZA Y REVISION CIRC | UITO DE CONTROL DE FUERZA | | | | | | | | |
| LIMPIEZA DE MOTOR ELECT | TRICO | | | | | ~ | | | |
| LIMPIEZA GENERAL | | | | | | ~ | | | |
| LUBRICACION GENERAL | | | | | | ~ | | | |
| EQUIPOS | | | | Presió | | | Temper | | |
| | CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA | Trif Mono | Entrada | S | Salida | Entrada _ | | llida | PSI/°C |
| CHILLER | MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 | | R | | s | T | N ₁ | om. | Amp |
| | MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 | | | | | | | | Amp Amp |
| | MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede) | | | | | | | | Amp Amp |
| | PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede) | | Baja Baja | | | Alta Alta | | | PSI/° PSI/° |
| | | Trif Mono | R | | s | т | N | om | |
| M.Split Split | MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR | | | | | | | | Amp Amp |
| Comp Ventana | MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede) | | Baja | | | Alta | | | Amp PSI/°G |
| Vrv UI | CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN | | Frío | | Calor | | | | PSI/ G |
| VIV OI | CHEQUEO DE TEIMPERATURAS DE INTECCION | | | | | Cº | | | |
| ✓ Uma | MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 | Trif Mono | 7.21 | | s 5.95 | T 6.81 | | om 2.00 | Amp |
| Fan Coil | MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) | | 14.2 | | | | | M/B | Amp |
| Vex / Vin Cortina de aire | TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN | | 12.9 | | 10.3 | Frío/Calor | | | °C °C |
| | | | 12.9 | | 1 0.5 | T Ho, Caloi | | | |
| Observaciones: | | , | | | | | | | |
| | | SE REALIZA MANTENCIÓN PREVENT | TVA | | | | | | |
| Fecha Inicio: | 11-11-2021 | | | | | | | | |
| Técnico 1: | Yohansson Henrito | Técnico 2: | | | | José | Paricagua | 1 | |
| Mante | nción Grupo 1 3. Otabber | Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner | | | | | | | |
| Firr | na Técnico | V° B° Supervisor QR Cleaner Ingenier | ría | | | V° B° Res | ponsable C | línica | |