

ORDEN DE TRABAJO

| Equipo: | Fan Coil | | N° De Activo: | | S/R | | | | | | |
|---|--|-----------|-----------------------------------|-------------|--------------|-------------|-----------|--------------|------------|------------|----------------|
| Ubicación: Piso 2 Mo Descripción: Jefe Coordinacion Manquehue | | Cliente: | | Мо | | | | | | | |
| Marca: | Marca: YORK | | Periodo Ejecución | | Julio, 2021 | | | | | | |
| Modelo: Serie: | YGFC12CBAHEFXLEG 50531E19667113 | | Area Mantención | preventiva | | | ~ | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| LIMPIEZA DE FILTROS | | VRV | FAN COIL | VEX | СОМРАСТО | SPLIT | VENTANA | UMA | M. SPLIT | CHILLER | CORTINA |
| LIMPIEZA SERPENTIN AGU | IA CALIENTE | | ~ | | | | | | | | |
| LIMPIEZA SERPENTIN AGL | IA FRIA | | ~ | | | | | | | | |
| CHEQUEO DE CORREAS | | | | | | | | | | | |
| ALINEACION DE POLEAS | | | | | | | | | | | |
| CAMBIO DE CORREAS | | | | | | | | | | | |
| LIMPIEZA REJILLA DE EXT | RACCION BAÑO | | ~ | | | | | | | | |
| LIMPIEZA DE TERMOSTATO | | | ~ | | | | | | | | |
| LIMPIEZA DE DIFUSORES | | | ~ | | | | | | | | |
| LIMPIEZA DE SISTEMA DE | CONDENSADO (DESAGUE) | | ~ | | | | | | | | |
| LIMPIEZA SERPENTIN CON | | | | | | | | | | | |
| LIMPIEZA SERPENTIN EVA | | | | | | | | | | | |
| REAPRETE DE BORNERA D | | | | | | | | | | | |
| CHEQUEO DE VALVULAS | | | ~ | | | | | | | | |
| REVISION AUDITIVA DE RO | DAMIENTOS Y VENT | | ~ | | | | | | | | |
| | CUITO DE CONTROL DE FUERZA | | | | | | | | | | |
| LIMPIEZA DE MOTOR ELEC | | | ~ | | | | | | | | |
| LIMPIEZA GENERAL | | | ~ | | | | | | | | |
| LUBRICACION GENERAL | | | | | | | | | | | |
| EQUIPOS | | | | | | Presi | ón | | Temper | ratura | |
| | CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA | | | | Entrada | | Salida | Entrada | Sa | alida | PSI/°C |
| CHILLER | MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 | | Trif | Mono | R | | S | Т | N | lom. | Amp |
| Officer | 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 | T | | lom | 1 31, |
| M.Split | MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR | | | WOTO | | | | · · | | | Amp |
| Split Comp | MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR | | | | | | | | | | Amp Amp |
| Ventana Vrv | PRESION DE REFRIGERANTE (si procede) | | | | Baja Frío | | Calor | Alta | | | PSI/°G |
| Vrv UI | CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN | | | | | | | C° | | | |
| Uma | MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 | | Trif | Mono | R 0.45 | | s 0.40 | т 0.35 | | lom .48 | Amp |
| | MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 | | | ▼ | 0.40 | | 0.35 | 0.30 | | .48 | Amp |
| ✓ Fan Coil Vex / Vin | MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) | | | | 2.5 | | 2 | 1.5 | A, | /M/B | °C |
| Cortina de aire | CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN | | | | 11 | | 44 | Frío/Calor | | | °C |
| Observaciones: | | | | | | | | | | | |
| | | SE REA | ALIZA MANTEN | CIÓN PREVEI | NTIVA | | | | | | |
| Fecha Inicio: | 18-07-2021 | | | | | | | | | | |
| Técnico 1: | Lowen's Ydel Pierre | | Té | cnico 2: | | | | An | gel Ramos | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | \bigcap | 0 | | | | | | | |
| | | | / XTIL | | | | | | | | |
| Mank | ancion Grupa 3 | 0 - | TIOC Br | iceño | | | | | | | |
| | ensjon Grupo 3 DR Alepher | Ca | rios DI | antenció | n | | | | | | |
| | \sim (| Super | rlos Br rvisor de M QR Clea | ner | | | | | | | |
| | | ` | - | | | | | | | | |
| Fir | ma Técnico | V° R° Sun | ervisor QR Cle | aner Ingen | iería | | | V° R° Pos | ponsable C | línica | |