

ORDEN DE TRABAJO

| Equipo: Ubicación: | Fan Coil Piso 4 Mo | | N° De Activo: | | 50002064-0 Mo | | | | | | |
|----------------------------|--|------------|------------------------------------|------------|------------------|-------------|---------|--------------|-----------|-------------|----------------|
| Descripción: | Norte, Habitación 1410 | Cliente: | | ., | | | | | | | |
| Marca: Modelo: | YORK YGFC07CBAHFXR | | Periodo Ejecu Area | ición | | Junio, 2021 | | | | | |
| Serie: | 50531E19667008 | | Mantención p | oreventiva | | | ✓ | | | | |
| | | VRV | FAN COIL | VEX | СОМРАСТО | SPLIT | VENTANA | UMA | M. SPLIT | CHILLER | CORTINA |
| LIMPIEZA DE FILTROS | | | ~ | | | | | | | | |
| LIMPIEZA SERPENTIN AGU | JA CALIENTE | | ~ | | | | | | | | |
| LIMPIEZA SERPENTIN AGU | JA FRIA | | ~ | | | | | | | | |
| CHEQUEO DE CORREAS | | | | | | | | | | | |
| ALINEACION DE POLEAS | | | | | | | | | | | |
| CAMBIO DE CORREAS | | | | | | | | | | | |
| LIMPIEZA REJILLA DE EXT | RACCION BAÑO | | ~ | | | | L | | | | |
| LIMPIEZA DE TERMOSTAT | 0 | | ~ | | | | | | | | |
| LIMPIEZA DE DIFUSORES | | | ~ | | | | = | | | | |
| LIMPIEZA DE SISTEMA DE | CONDENSADO (DESAGUE) | | ~ | | | | | | | | |
| LIMPIEZA SERPENTIN CON | NDENSADOR | | | I | | | | | | | |
| LIMPIEZA SERPENTIN EVA | PORADOR | | | | | | | | | | |
| REAPRETE DE BORNERA D | E MOTORES | | | | | | | - | | | |
| CHEQUEO DE VALVULAS | | | ~ | | | | | | | | |
| REVISION AUDITIVA DE RO | DAMIENTOS Y VENT | | ~ | | | | | | | | |
| LIMPIEZA Y REVISION CIRC | CUITO DE CONTROL DE FUERZA | | N/A | | | | | | | | |
| LIMPIEZA DE MOTOR ELEC | CTRICO | | ~ | | | | | | | | |
| LIMPIEZA GENERAL | | | ~ | | | | | | | | |
| LUBRICACION GENERAL | | | ~ | | | | | | | | |
| EQUIPOS | | | | | | Presi | ón | | Tempe | eratura | |
| | CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA | | Trif | Mono | Entrada | | Salida | Entrada | | Salida | PSI/°C |
| CHILLER | MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 | | | WIOTIO | R | | S | Т | | Nom. | 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/° |
| | | ī | Frif | Mono | R | | s | т | | Nom | |
| M.Split Split | MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR | | | | | | | | | | Amp Amp |
| Comp | MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR | | | | | | | | | | 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 | T | Trif | Mono | R 0.33 | | S | Т | | Nom 0.59 | Amp |
| ✓ Fan Coil | MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) | | | | 2.3 | | | | | | Amp |
| Vex / Vin Cortina de aire | TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN | | | | | | | | | A/M/B | °C |
| Coi tilla de alle | Chequeo de Temperaturas de Inteccion | | | | 12.9 | | 40.3 | Frío/Calor | | | °C |
| Observaciones: | | | | | | | | | | | |
| | | SE REA | ALIZA MANTENC | IÓN PREVEN | NTIVA | | | | | | |
| Fecha Inicio: | 25-06-2021 | | | | | | | | | | |
| Técnico 1: | Lowen's Ydel Pierre | | Téc | nico 2: | | | | Miguel | Angel Del | gado | |
| | | | _ | | | | | | | | |
| | | | | 12 | | | | | | | |
| | | | (DELO | 8 | | | | | | | |
| Mant | ension Grupo 3 | Car | rlos Bri | ceño | | | | | | | |
| (0 | OR Gleaner | Super | rlos Bri visor de Ma QR Clea | antenciór | ł | | | | | | |
| | | C | R Clea | HEI | | | | | | | |
| Civ | rma Técnico | V° R° Sune | ervisor QR Clea | | anía. | | | V° B° Res | nanaahla | Olímina | |
| | | | | Allet muse | ena | | | A D 570 | DOUGANIE | Clinica | |