

ORDEN DE TRABAJO

| Equipo: | | Fan Coil | N° De Activo: | | 50002047-0 | | | | | | | |
|---|-----------------|---|---|--|--------------|-------------|---------------------------|------------|----------|-------------|---------------|--|
| Ubicación: Descripción: | | Piso 3 Mo Centro Norte, Habitaciones 1318 | Cliente: | | Mo | | | | | | | |
| Mare | = | YORK | | Periodo Ejecución Area Mantención preventiva | | Mayo, 2021 | | | | | | |
| Mod Serie | | YGFC07CBAHEFXLEG 50531E19666986 | | | | • | | | | | | |
| Serie | =. | 30331E19000900 | Mantencion | preventiva | | | | | | | | |
| | | | VRV FAN COIL | VEX | СОМРАСТО | SPLIT | VENTANA | UMA | M. SPLIT | CHILLER | CORTINA | |
| LIMPIE | ZA DE FILTROS | | ~ | | | | | | | | | |
| LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE | | ~ | _ | | | | | | | | | |
| LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA | | ~ | | | | | | | | | | |
| CHEQUEO DE CORREAS | | | | | | | | | | | | |
| ALINEACION DE POLEAS | | | | | | | | | | | | |
| CAMBIO DE CORREAS | | | | | | | | | | | | |
| | | | ~ | | | | | | | | | |
| LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO | | | | | | | | | | 7 | | |
| LIMPIEZA DE TERMOSTATO | | | ~ | | | | | | | | | |
| LIMPIEZA DE DIFUSORES | | • | _ | | | | | | 7 | | | |
| 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 | | N/A | | | | | | | | | | |
| LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO | | ~ | | | | | | | | | | |
| LIMPIEZA GENERAL | | ~ | | | | | | | | | | |
| LUBRICACION GENERAL | | | ~ | | | | | | | | | |
| EQUIPOS | | | | 1 | Presió | | | Tempe | | | | |
| | | CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA | Trif | Mono | Entrada | s | alida | Entrada | | alida | PSI/°C | |
| | CHILLER | MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 | | | R | | S | Т | | Nom. | Amp 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 PSI/° | |
| PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede) | | | | Baja Baja | | | Alta Alta | | | PSI/° | | |
| | | | Trif | Mono | R | | s | Т | I | Nom | | |
| | M.Split Split | MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR | | | | | | | | | Amp Amp | |
| | Comp | MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR | | | | | | | | | Amp PSI/°G | |
| | Ventana Vrv | PRESION DE REFRIGERANTE (si procede) | | | Baja Frío | | Calor | Alta | | | | |
| | Vrv UI | CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN | | | | | | C° | | | | |
| | Uma | MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 | Trif | Mono | R 0.45 | | s).38 | T 0.30 | | Nom).59 | Amp | |
| _ | Fan Coil | MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) | | Ť | | | | | | | Amp | |
| | Vex / Vin | TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) | | | 3.1 21.2 | | 2.9 | 2.4 | | /M/B | °C | |
| | Cortina de aire | CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN | | | 13.5 | 3 | 88.7 | Frío/Calor | | | | |
| Obser | vaciones: | | | | | | | | | | | |
| | | | SE REALIZA MANTEN | CIÓN PREVEN | TIVA | | | | | | | |
| Fecha I | nicio: | 17-05-2021 | | | | | | | | | | |
| Técnico 1: Lowen's Ydel Pierre | | Técnico 2: | | | | Angel Ramos | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | N1 | Tanion Oruma 2 | ención | | | | | | | | | |
| | | ensión/Grupo 3 PR/Stepher | Supervisor Mant Fernando C OR Clean | avia | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| Firma Técnico V° | | | ° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería | | | | V° B° Responsable Clínica | | | | | |