

ORDEN DE TRABAJO

| S TINGE | | | | | | | | |
|---|---|--|----------------------------|----------------------|------------------|-------------|------------------|---------------|
| Equipo: Ubicación: | Fan Coil Piso 5 Mo | N° De Activo | I | | 50001933-0 Mo | | | |
| Descripción: | Sur Neonatología Sala De Entrevistas Sv 5. YORK | | | | | | | |
| Marca: Modelo: | YGFC03CBAHEFXL | Periodo Ejec Area | | | Junio, 2 | 2021 | | |
| Serie: | 50531E19666878 | Mantención | preventiva | | ~ | | | |
| | | VRV FAN COIL | VEX | СОМРАСТО | SPLIT VENTA | NA UMA I | M. SPLIT CHILLER | CORTINA |
| LIMPIEZA DE FILTROS | | ~ | | | | | | |
| LIMPIEZA SERPENTIN AGU | A CALIENTE | ~ | | | | | | |
| LIMPIEZA SERPENTIN AGU | A FRIA | ~ | | | | | | |
| CHEQUEO DE CORREAS | | | | | | | | |
| ALINEACION DE POLEAS | | | | | | | | |
| CAMBIO DE CORREAS | | | | | | | | |
| LIMPIEZA REJILLA DE EXTI | RACCION BAÑO | ~ | | | | | | |
| LIMPIEZA DE TERMOSTATO |) | ~ | | | | | | |
| LIMPIEZA DE DIFUSORES | | ~ | _ | | | | | |
| LIMPIEZA DE SISTEMA DE (| CONDENSADO (DESAGUE) | ~ | | | | | | |
| LIMPIEZA SERPENTIN CON | | | | | | | | |
| LIMPIEZA SERPENTIN EVA | | | | | | | | |
| REAPRETE DE BORNERA DI | | | | | | | | |
| CHEQUEO DE VALVULAS | | | | | | | | |
| REVISION AUDITIVA DE ROI | DAMIENTOS V VENT | · · | | | | | | |
| | CUITO DE CONTROL DE FUERZA | N/A | | | | | | |
| | | - N/A | | | | | | |
| LIMPIEZA CENERAL | TRICO | • | | | | | | |
| LIMPIEZA GENERAL | | ~ | | | | | | |
| LUBRICACION GENERAL | | • | | | Presión | | Temperatura | |
| EQUIPOS | CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA | | | Entrada | Salida | Entrada | Salida | PSI/°C |
| | MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 | Trif | Mono | R | S | T | Nom. | _ |
| CHILLER | MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 | | | | | | | Amp Amp |
| | MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA | | | | | | | Amp Amp |
| | PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede) | | | Baja | | Alta | | Amp PSI/° |
| | | | | Baja | | Alta | | PSI/° |
| M.Split | MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR | Trif | Mono | R | S | Т | Nom | Amp |
| Split Comp | MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR | | | | | | | Amp |
| Ventana | PRESION DE REFRIGERANTE (si procede) | | | Baja | | Alta | | Amp PSI/°G |
| Vrv Vrv UI | CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN | | | Frío | Calor | C° | | |
| | | Trif | Mono | R | s | т | Nom | |
| Uma | MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 | | ✓ | 0.21 | 0.19 | 0.15 | 0.27 | Amp Amp |
| ✓ Fan Coil Vex / Vin | MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) | | | 4.2 | 3.2 | 2.5 | A/M/B | |
| Cortina de aire | TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN | | | 21.6 13.6 | 30.9 | Frío/Calor | | °C |
| | | | | | | | | |
| Observaciones: | | SE REALIZA MANTEN | CIÓN PREVEN | ITIVA | | | | |
| Facha Inicia. | 22.06.2021 | | | | | | | |
| Fecha Inicio: 22-06-2021 Técnico 1: Lowen's Ydel Pierre | | Técnico 2: | | Miguel Angel Delgado | | | | |
| Teomeo I. | Lowell 5 Idel Fielle | | omou Z. | | | wiiguei Ali | igei peigaut | |
| | | \sim | | | | | | |
| | | / \ | 1 | | | | | |
| | | / / | | | | | | |
| | | (S Du | | | | | | |
| Manto | ención Grupo 3 DR Alemer | Carlos Br | iceño | 1 | | | | |
| Manto | ención Grupo 3 DR OLepher | Carlos Bri Supervisor de M | iceño antenciór | ١ | | | | |
| Manto | ension Grupo 3 DR Slepher | Carlos Bri Supervisor de M QR Clea | iceño antenciór iner | ١ | | | | |