

ORDEN DE TRABAJO

| Equipo: | Fan Coil | | N° De Activo: | S/R | | | | | | |
|----------------------------------|--|----------------------------|--|--------------|------------------------|---------|--------------|-------------|---------|----------------|
| Ubicación: Descripción: | Piso 1 Urgencia General Urgencia General - Hall Espera 5 | Cliente: Periodo Ejecución | | | Cas Diciembre, 2021 | | | | | |
| Marca: | YORK | | | | | | | | | |
| Modelo: Serie: | YGFC06CBAHEFXXLDE 5053N60395090 | I | Area Mantención preventiva | | | ~ | | | | |
| Serie. | SUSSINGUSASO | | wantencion preventiva | | | | | | | |
| | | VRV | FAN COIL VEX | СОМРАСТО | SPLIT | VENTANA | UMA | M. SPLIT | CHILLER | CORTINA |
| LIMPIEZA DE FILTROS | | | ✓ | | | | | | | |
| LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE | | | ~ | | | | | | _ | |
| IMPIEZA SERPENTIN A | GUA FRIA | | ~ | | | | | | | |
| CHEQUEO DE CORREAS | | | | | | | | _ | | |
| ALINEACION DE POLEAS | : | | | | | | | | | |
| CAMBIO DE CORREAS | | | | | | | | | | |
| .IMPIEZA REJILLA DE EX | KTRACCION BAÑO | | ~ | | | | | | | |
| | | | · · | | | | | | 1 | |
| LIMPIEZA DE TERMOSTATO | | | | | | _ | | | | |
| LIMPIEZA DE DIFUSORES | | | ✓ | | | | | | 1 | |
| | DE CONDENSADO (DESAGUE) | | ✓ | | | | | | | 7 |
| LIMPIEZA SERPENTIN CO | | | | | | | | | | |
| LIMPIEZA SERPENTIN EV | | | | | | | | | | |
| REAPRETE DE BORNERA | DE MOTORES | | | | | | | | | |
| CHEQUEO DE VALVULAS | | | ~ | | | | | | | |
| REVISION AUDITIVA DE F | RODAMIENTOS Y VENT | | ~ | | | | | | | |
| LIMPIEZA Y REVISION CI | RCUITO DE CONTROL DE FUERZA | | | | | | | | | |
| LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO | | | ✓ | | | | | | | |
| LIMPIEZA GENERAL | | | ✓ | | | | | | | |
| LUBRICACION GENERAL | | | | | | | | | | |
| EQUIPOS | | | | _ | Presi | | | Tempe | | |
| | CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA | | Trif Mono | Entrada | | Salida | Entrada | | alida | PSI/°C |
| CHILLER | MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 | | | R | | S | Т | N | lom. | 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/° |
| | | Tri | f Mono | | | s | T | | lom | 1 0., |
| M.Split | MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR | | Mono | | | 3 | • | | | 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 | | | | | Caloi | C° | | | |
| | | Tri | f Mono | R | | s | Т | | lom | |
| Uma | MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 | | | 0.35 | | 0.29 | 0.24 | 0 | .63 | Amp Amp |
| ✓ Fan Coil Vex / Vin | MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) | | | 2.9 | | 2.6 | 2 | A | /M/B | |
| Cortina de aire | CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN | | | 25.9 12.6 | | 39.4 | Frío/Calo | | | °C |
| | | | | | | | | | | |
| Observaciones: | | SE DEVI | IZA MANTENCIÓN PREVEN | NTIVA | | | | | | |
| | | SE REAL | IZA WANTENCION FREVE | NIIVA | | | | | | |
| Fecha Inicio: | | | | | Luis Assri- | | | | | |
| Técnico 1: | Xavier Matute | | Técnico 2: | | | | L | uis Osorio | | |
| | | , | \cap \cap | | | | | | | |
| | | | DELOST). | | | | | | | |
| Mar | ntención Grupo 2 OR Cteanen | Carl | los Briceño isor de Mantención R Cleaner | _ | | | | | | |
| | UK Olganian | Superv | isor de Mantenciór | n | | | | | | |
| | | Q | R Cleaner | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| I | Firma Técnico | V° B° Super | visor QR Cleaner Ingeni | iería | | | V° B° Re | sponsable C | Clínica | |