

ORDEN DE TRABAJO

| Equipo: | Cortina de Aire | | N° De Activo: | | 50003497-0 | | | | | | |
|---|---|-------------|-------------------------------------|-------------|---------------------|-------|-------------|--------------|-------------|---------------|------------------------------|
| Ubicación: Descripción: | SUB 1 MO Ca 1335 Cocina Caliente | | Cliente: | | | | МО | | | | |
| Marca: | CLARK | I | Periodo Ejecu | ción | MO Noviembre, 20 | | 21 | | | | |
| Modelo: | CAC-120C2 | | Area | | Tronsing 20 | | | | | | |
| Serie: | A1804001056 | | Mantención pi | reventiva | | | ✓ | | | | |
| LIMPIEZA DE FILTROS LIMPIEZA SERPENTIN AG LIMPIEZA SERPENTIN AG CHEQUEO DE CORREAS ALINEACION DE POLEAS CAMBIO DE CORREAS LIMPIEZA REJILLA DE EXT LIMPIEZA DE TERMOSTAT LIMPIEZA DE DIFUSORES | UA FRIA FRACCION BAÑO | VRV | FAN COIL | VEX | COMPACTO | SPLIT | VENTANA | UMA | M. SPLIT | CHILLER | CORTINA |
| | CONDENSADO (DESACUE) | | | | | | | | | 1 | |
| | CONDENSADO (DESAGUE) | | | | | | | | | |] |
| LIMPIEZA SERPENTIN CO | NDENSADOR | | | | | | | | | | - |
| LIMPIEZA SERPENTIN EV | APORADOR | | | | | | | | | | |
| REAPRETE DE BORNERA I | DE MOTORES | | | | | | | | | | |
| CHEQUEO DE VALVULAS | | | | | | | | | | | |
| REVISION AUDITIVA DE RO | DDAMIENTOS Y VENT | | | | | | | | | | |
| LIMPIEZA Y REVISION CIR | CUITO DE CONTROL DE FUERZA | | | | | | | | | | |
| LIMPIEZA DE MOTOR ELE | CTRICO | | | | | | | | | | |
| LIMPIEZA GENERAL | | | | | | | | | | | |
| LUBRICACION GENERAL | | | | | | | | | | | |
| EQUIPOS | | | | | | Presi | ón | | Tempe | ratura | |
| CHILLER | CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 | | Trif | Mono | Entrada R | | Salida S | Entrada T | | alida lom. | PSI/°C Amp Amp Amp |
| | MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede) | | | | Baja Baja | | | Alta Alta | | | Amp Amp PSI/° PSI/° |
| | | Tı | rif | Mono | R | | S | Т | | lom | |
| M.Split Split | MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR | | | ✓ | 0.76 | | | 0.63 | | .85 | 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 | Tı | rif | Mono | R | | S | Т | | lom | Amp |
| Fan Coil | MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) | | | | | | | | | | Amp |
| Vex / Vin | TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) | | | | | | | | A | /M/B | °C |
| ✓ Cortina de aire | CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN | | | | | | | Frío/Calor | | | °C |
| Observaciones: SE REALIZA MANTENCIÓN PREVENTIVA | | | | | | | | | | | |
| Fecha Inicio: | 22-11-2021 | | | | | | | | | | |
| Técnico 1: | Xavier Matute | | Técn | ico 2: | | | | Lı | uis Osorio | | |
| | ención Grupo 2 DR Cleanen | | Tos Brid visor de Mar R Clear | | | | | 1/0 D2 D | | Nía:a- | |
| Fi | rma Técnico | V° B° Super | rvisor QR Cleai | ner Ingenie | ería | | | V° B° Res | sponsable (| Clínica | |