

ORDEN DE TRABAJO

| <u> </u> | | | NIO Do Activos | | E00020E2 0 | | | | | | | |
|-------------------------------------|---------------------------|---|----------------|--|--------------|--------------|------------|-----------------------|--------------|-------------|----------|----------------|
| | ación: | Cortina de Aire SUB.1º MO | | N° De Activo: | | | 50002852-0 | | | | | |
| Descripción: Marca: Modelo: | | CA-1331 CUARTO FRIO CLARK | | Cliente: Periodo Ejecución | | | No | MO Noviembre, 2021 | | | | |
| | | CAC-120C2 | | Area | | | | | | | | |
| Serie | 5. | 8500210001331 | | iviantenciói | n preventiva | | | ~ | | | | |
| | | | VRV | FAN COIL | VEX | СОМРАСТО | SPLIT | VENTANA | UMA | M. SPLIT | CHILLER | CORTINA |
| LIMPIE | ZA DE FILTROS | | | | | | | | | | | |
| LIMPIE | ZA SERPENTIN AGU | A CALIENTE | | | | | | | | | _ | |
| LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA | | | | | | | | | | | | |
| CHEQUEO DE CORREAS | | | | | | | | | | | | |
| ALINEA | CION DE POLEAS | | | | | | | | | | | |
| CAMBIO DE CORREAS | | | | | | | | | | | | |
| LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO | | | | | | | | | | | | |
| LIMPIEZA DE TERMOSTATO | | | | | | | | | | | | |
| LIMPIE | ZA DE DIFUSORES | | | | | | | | | | _ | |
| LIMPIE | ZA DE SISTEMA DE (| CONDENSADO (DESAGUE) | | | | | | | | | | |
| LIMPIE | ZA SERPENTIN CON | DENSADOR | | | _ | | | | | | | |
| LIMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR | | | | | | | | | | | | |
| REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES | | | | | | | | | | | | |
| CHEQUI | EO DE VALVULAS | | | | | | | | | | | |
| REVISIO | ON AUDITIVA DE ROI | DAMIENTOS Y VENT | | | | | | | | | | |
| LIMPIE | ZA Y REVISION CIRC | UITO DE CONTROL DE FUERZA | | | | | | | | | | |
| LIMPIE | ZA DE MOTOR ELEC | TRICO | | | | | | | | | | |
| LIMPIEZA GENERAL | | | | | | | | | | | | |
| LUBRIC | ACION GENERAL | | | | | | | | | | | |
| EQUIP | POS | | | l l | | | Presi | | | Tempe | | |
| | | CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA | | Trif | Mono | Entrada | | Salida | Entrada | S | Salida | PSI/°C |
| | | MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 | | | | R | | S | T | I | 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/° |
| | | | | Trif | Mono | R | | s | Т | | Nom | |
| | M.Split Split | MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR | | | ✓ | 0.48 | | | 0.38 | | D.55 | 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 | | Trif | Mono | R | | S | Т | I | Nom | Amp |
| | Fan Coil | MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) | | | | | | | | | A/M/B | Amp |
| _ | Vex / Vin Cortina de aire | TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN | | | | | | | | | V IVI/ B | °C |
| _ | oortina ac anc | CHEQUED DE TERM ENVIOLUE DE INTERCONO | | | | | | | Frío/Calor | | | °C |
| Observ | vaciones: | | | | | | | | | | | |
| | | | SE RE | EALIZA MANTEI | NCIÓN PREVE | NTIVA | | | | | | |
| Fecha II | nicio: | 22-11-2021 | | | | | | | | | | |
| Técnico 1: Xavier Matute | | | Te | écnico 2: | | | | Lı | uis Osorio | | | |
| | | | | _ | | | | | | | | |
| | | | | | 1 | | | | | | | |
| (DELOST) | | | | | | | | | | | | |
| Mantención Grupo 2 OR Cleanen | | | Ca | Carlos Briceño | | | | | | | | |
| | | | Supe | Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner | | | | | | | | |
| | | | · | QR Cle | allel | | | | | | | |
| | Firr | ma Técnico | V° B° Sur | pervisor QR Cl | eaner Ingen | iería | | | V° B° Res | sponsable (| Clínica | |