

ORDEN DE TRABAJO

| Equipo: Ubicacio Descripo Marca: Modelo: Serie: | ón: ción: | Cortina de Aire Piso 1 Urgencia General Urgencia General - Hall 1 CLARK RM125-09-3D/Y-B-2-S S/R | | CI Po | N° De Activo: Cliente: Periodo Ejecución Area Mantención preventiva | | CAS Noviembre, 2021 | | | | | | |
|---|--|---|------------|----------------|--|-------------|---------------------|--------|---------|--------------|-------------|---------|----------------|
| | | | VRV | v | FAN COIL | VEX | СОМРАСТО | SPLIT | VENTANA | UMA | M. SPLIT | CHILLER | CORTINA |
| LIMPIEZA | DE FILTROS | | | | | | | | | | | | |
| LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE | | | | | | | | | | | | | |
| LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA | | | | | | _ | | | • | | | | |
| CHEQUEO DE CORREAS | | | | | | | | | • | | | | |
| ALINEACION DE POLEAS | | | | | | | | | • | | | | |
| CAMBIO DE CORREAS | | | | | | | | | | | | | |
| LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO | | | | | | | | | l | | J | | |
| LIMPIEZA DE TERMOSTATO | | | | | | | | | | | | | |
| LIMPIEZA DE DIFUSORES | | | | | | _ | | | | | | | |
| LIMPIEZA | DE SISTEMA DE C | CONDENSADO (DESAGUE) | | | | | | | | | | | |
| LIMPIEZA | SERPENTIN CONI | DENSADOR | | | | | | | | | | | |
| LIMPIEZA | SERPENTIN EVAP | PORADOR | | | | | | | | | | | |
| REAPRETE | E DE BORNERA DE | MOTORES | | | | | | | | | | | |
| CHEQUEO | DE VALVULAS | | | | | | | | | | | | |
| REVISION | AUDITIVA DE ROD | AMIENTOS Y VENT | | | | | | | | | | | |
| LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA | | | | | | | | | | | | | |
| LIMPIEZA | DE MOTOR ELECT | TRICO | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| LUBRICACION GENERAL | | | | | | | | | | | | | |
| EQUIPOS | | | | | | | | Presi | ón | | Tempe | ratura | |
| CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 CHILLER MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 | | | | - · · · | | Entrada | | Salida | Entrada | S | alida | PSI/°C | |
| | | MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 | | | Trif | Mono | R | R | S | Т | Nom. | Nom. | Amp |
| | | | [| | | | | | | | | | Amp Amp |
| | | | [| | | | | | | | | | Amp Amp |
| | PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede) | | | | | | Baja Baja | | | Alta Alta | | | PSI/° PSI/° |
| | | | | Trif | | Mono | J Daja R | | s | T | | Nom | F 31/ |
| | • | MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR | | 1111 | | ✓ | 5.24 | | | 4.81 | | 9.33 | Amp |
| | • | MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR | [| | | | | | | | | | Amp Amp |
| | /entana /rv | PRESION DE REFRIGERANTE (si procede) | | | | | Baja Frío | | Calor | Alta | | | PSI/°G |
| V | /rv UI | CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN | | | | | | | | C° | | | |
| | lma | MEDICIONES DE CONSUMO EL ECTRICO MOTOR 1 | Т | Trif | | Mono | R | | S | т | | Nom | Amn |
| | | MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 | [| | | | | | | | | | Amp Amp |
| V | /ex / Vin | MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) | | | | | | | | | | /M/B | °C |
| ✓ C | Cortina de aire | CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN | | | | | | | | Frío/Calor | | | °C |
| Observac | iones: | | | | | | - | | | | | | |
| | | | SE R | REALIZ | ZA MANTENO | CIÓN PREVEN | ITIVA | | | | | | |
| Fecha Inici | io: | 29-11-2021 | | | | | | | | | | | |
| Técnico 1: Xavier Matute | | | Técnico 2: | | | | Luis Osorio | | | | | | |
| | OR V | | | | os Bri sor de Ma R Clea | | | | | | | | |
| | Firn | na Técnico | √° B° Su | perv | isor QR Clea | aner Ingeni | ería | | | V° B° Res | sponsable (| Clínica | |