

ORDEN DE TRABAJO

| | quipo: Mini Split | | N° De Activo: Cliente: | | | 50002912-0 | | | | | | |
|--|--|--|------------------------|--------------------|-----------------|------------|-------|---------|------------|-------------|-------------|--------------|
| | cación: Lo Arcaya scripción: Lo Arcaya Oficina 2 | | | | | Cas | | | | | | |
| Marc | LG LG | | Periodo Ejecución | | Noviembre, 2021 | | | | | | | |
| Mode Serie | | TS-4186KAA4 804TAWM0033 | | Area Mantención | preventiva | | | ~ | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | VRV | FAN COIL | VEX | СОМРАСТО | SPLIT | VENTANA | UMA | M. SPLIT | CHILLER | CORTINA |
| LIMPIE | ZA DE FILTROS | | | | | | | | | > | | |
| LIMPIE | ZA SERPENTIN AGU | A CALIENTE | | | | | | | | | | |
| LIMPIE | ZA SERPENTIN AGU | A FRIA | | | | | | | | | | |
| CHEQUI | EO DE CORREAS | | | | | | | | | | | |
| ALINEACION DE POLEAS | | | | | | | | | | | | |
| CAMBIO DE CORREAS | | | | | | | | | | | | |
| LIMPIE | ZA REJILLA DE EXTF | RACCION BAÑO | | | | | | | | l | | |
| LIMPIE | ZA DE TERMOSTATO | | | | | | | | | ~ | | |
| LIMPIE | ZA DE DIFUSORES | | | | | | | | | | | |
| LIMPIE | ZA DE SISTEMA DE (| CONDENSADO (DESAGUE) | | | | | | | | * | | |
| LIMPIE | ZA SERPENTIN CON | DENSADOR | | | _ | | | | | ~ | | |
| LIMPIE | ZA SERPENTIN EVAI | PORADOR | | | | | | | | ~ | | _ |
| | ETE DE BORNERA DE | | | | | | | | | ~ | | |
| CHEQUI | EO DE VALVULAS | | | | | | | | | ~ | | |
| | ON AUDITIVA DE ROI | DAMIENTOS Y VENT | | | | | | | | ~ | | |
| | | UITO DE CONTROL DE FUERZA | | | | | | | | | | |
| LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO | | | | | | | | | | ~ | | |
| | | | | | | | | | | ~ | | |
| LIMPIEZA GENERAL LUBRICACION GENERAL | | | | | | | | | | ~ | | |
| EQUIP | | | | | | | Presi | ón | | Tempe | ratura | |
| EQUII | 00 | CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA | | | | Entrada | | Salida | Entrada | | alida | PSI/°C |
| | CHILLER | MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 | | Trif | Mono | R | | S | T | 1 | Nom. | Amp |
| | OFFICER | 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 |
| | | PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede) | | | | Baja | | | Alta | | | Amp PSI/° |
| | | | | | | Baja | | | Alta | | | PSI/° |
| ~ | M.Split | MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR | Т | rif | Mono | R 0.45 | | S | T | | Nom).80 | Amp |
| | Split Comp | MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR | | | | | | | | | 7.30 | Amp Amp |
| | Ventana Vrv | PRESION DE REFRIGERANTE (si procede) | | | | Baja | | Calor | Alta | | | PSI/°G |
| | Vrv UI | CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN | | | | Frío 9.7 | | 42.8 | C° | | | |
| | T., | | Т | rif | Mono | R | | S | Т | | Nom | _ |
| | Uma | MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 | | | | | | | | | | Amp Amp |
| | Fan Coil Vex / Vin | MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) | | | | | | | | A | /M/B | °C |
| | Cortina de aire | CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN | | | | | | | Frío/Calor | | | °C |
| Ohserv | vaciones: | | | | | | | | | | | |
| O D G G I I | . 40.01.00. | | SE REA | LIZA MANTEN | CIÓN PREVEN | TIVA | | | | | | |
| Fecha II | nicio: | 30-11-2021 | | | | | | | | | | |
| Técnico | | Yohansson Henrito | | Téc | cnico 2: | | | | José | Paricagua | ın | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | \bigcap | \sim | | | | | | | |
| | | | | / KDIE | | | | | | | | |
| | Mante | ոշյցո նշարի 1 | (| Jan Bri | iceño | | | | | | | |
| Mantención Grupb 1 OR Dienber | | | | visor de M | antención | 1 | | | | | | |
| Mantención Grupo 1 Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner | | | | | | | | | | | | |
| | | | _ | | | | | | | | | |
| | Firr | na Técnico | V° B° Supe | rvisor QR Cle | aner Ingenie | ería | | | V° B° Res | ponsable (| Clínica | |