

ORDEN DE TRABAJO

| Equipo: Ubicación: Descripción: | Mini Split Piso -4 MO Oficina Aramark P-4 MO | N° De Activo: Cliente: Periodo Ejecución Area Mantención preventiva | | S/R MO | | | | | | | |
|---------------------------------------|---|--|---------------------------------|-------------------|--------------|--------|---------|--------------|------------|---------|----------------|
| Marca: Modelo: | CLARK CSM-09HREO | | | Diciembre, 2021 | | | | | | | |
| Serie: | 2403286760274260130926 | | | | | | | | | | |
| | | VRV | FAN COIL | VEX | COMPACTO | SPLIT | VENTANA | UMA | M. SPLIT | CHILLER | CORTINA |
| LIMPIEZA DE FILTROS | | | TAIN OOIL | | OSIMI AOTO | 0. 2.1 | TENTANA | OMA | ✓ | | CONTINA |
| LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE | | | | _ | | | | | | | |
| LIMPIEZA SERPENTIN AGUA | A FRIA | | | | | | | | | | |
| CHEQUEO DE CORREAS | | | | | | | | | | | |
| ALINEACION DE POLEAS | | | | | | | | | | | |
| CAMBIO DE CORREAS | | | | | | | | | | | |
| LIMPIEZA REJILLA DE EXTR | ACCION BAÑO | | | | | | | | | | |
| LIMPIEZA DE TERMOSTATO | | | | | | | | | ✓ | | |
| LIMPIEZA DE DIFUSORES | | | | | | | | | | _ | |
| LIMPIEZA DE SISTEMA DE O | CONDENSADO (DESAGUE) | | | | | | | | ✓ | | |
| LIMPIEZA SERPENTIN CONI | DENSADOR | | | ∃ | | | | | ✓ | | |
| LIMPIEZA SERPENTIN EVAF | PORADOR | | | | | | | | ~ | | |
| REAPRETE DE BORNERA DE | MOTORES | | | | | | | | ✓ | | |
| CHEQUEO DE VALVULAS | | | | | | | | | ✓ | | |
| REVISION AUDITIVA DE ROD | AMIENTOS Y VENT | | | | | | | | ✓ | | |
| LIMPIEZA Y REVISION CIRC | UITO DE CONTROL DE FUERZA | | | | | | | | | | |
| LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO | | | | | | | | | ✓ | | |
| LIMPIEZA GENERAL | | | | | | | | | ✓ | | |
| LUBRICACION GENERAL | | | | | | | | | ✓ | | |
| EQUIPOS | | | | | | Presid | | | 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 | | 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/° |
| | | Tı | rif | Mono | R | | S | т | | Nom | |
| ✓ M.Split Split | MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR | | | ~ | 4.86 | | | | 6 | 5.00 | Amp Amp |
| Comp Ventana | MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede) | | | | Baja | | | Alta | | | Amp PSI/°G |
| Vrv UI | CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN | | | | Frío | | Calor | | | | F31/ G |
| VIVOI | CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INTECCION | | | | 5.4 | | 35.8 | C° | | | |
| Uma | MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 | Tı | rif | Mono | R | | S | T | 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 | | | | | | | Frío/Calor | | | °C °C |
| | | | | | | | | | | | |
| Observaciones: | | SE DEVI | LIZA MANTEN | CIÓN DDEVEN | TIVA | | | | | | |
| Fecha Inicio: | 19-12-2021 | JL REAL | VIVINIVI EIVI | O.O.A.I NEVEN | | | | | | | |
| Técnico 1: | Yohansson Henrito | | Téc | enico 2: | | | | José | Paricagua | ın | |
| | | | | | | | | | J | | |
| Mante | nciên Grupo 1 3 Desper | Car Superv | Tos Bri visor de M R Clea | ceño antención | | | | | | | |
| Firm | na Técnico | V° B° Super | rvisor QR Cle | aner Ingenie | ería | | | V° B° Res | ponsable (| Clínica | |