

ORDEN DE TRABAJO

| Equipo: Ubicación: Descripción: Marca: Modelo: Serie: | Split Muro PISO 2 ALEMANA SEGUROS EQUIPO 17, PISO 2, ALEMANA SEGUROS ANWO GES12E - INT 4C08160001540 | N° De Activo: Cliente: Periodo Ejecución Area Mantención preventiva | | SEGUROS Mayo, 2021 | | | | | | |
|--|---|--|-----------------------------------|-----------------------|-------------|-------------------|-----------|-------------|-------------------|--|
| LIMPIEZA DE FILTROS | | VRV | FAN COIL | VEX | СОМРАСТО | SPLIT VEN | TANA UMA | M. SPLIT | CHILLER | CORTINA |
| LIMPIEZA SERPENTIN AGU | A CALIENTE | | | | | 1 | | | | |
| LIMPIEZA SERPENTIN AGU | A FRIA | | | | | | | | | |
| CHEQUEO DE CORREAS | | | | | | | | | | |
| ALINEACION DE POLEAS | | | | | | | | | | |
| CAMBIO DE CORREAS | | | | | | | | | | |
| LIMPIEZA REJILLA DE EXTE | RACCION BAÑO | | | | | | | | | |
| LIMPIEZA DE TERMOSTATO | | | | | | | | | | |
| LIMPIEZA DE DIFUSORES | | | | | | | | | | |
| LIMPIEZA DE SISTEMA DE (| CONDENSADO (DESAGUE) | | | | | | | | | |
| LIMPIEZA SERPENTIN CON | | | | | | | | | |] |
| LIMPIEZA SERPENTIN EVAI | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| REAPRETE DE BORNERA DE | MOTORES | | | | | | | | | |
| CHEQUEO DE VALVULAS | | | | | | | | | | |
| REVISION AUDITIVA DE ROI | | | | | | | | | | |
| LIMPIEZA Y REVISION CIRC | UITO DE CONTROL DE FUERZA | | | | | | | | | |
| LIMPIEZA DE MOTOR ELEC | TRICO | | | | | | | | | |
| LIMPIEZA GENERAL | | | | | | | | | | |
| LUBRICACION GENERAL | | | | | | | | | | |
| EQUIPOS | CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA | | | | Entrada | Presión Salida | Entrada | | eratura Salida | PSI/°C |
| CHILLER | MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede) | | Trif | Mono | R Baja Baja | S | T | | Nom. | Amp Amp Amp Amp Amp PSI/° |
| M.Split | MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR | T | rif | Mono | R 0.22 | s | | | Nom 0.30 | Amp |
| Split | MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR | | | ✓ | 4.69 | | | | 6.80 | Amp |
| Comp Ventana | MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede) | | | | Baja | | Alta | | | Amp PSI/°G |
| Vrv Vrv UI | CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN | | | | Frío 9.5 | Calor 44.7 | C° | | | |
| | | | | Ma :: - | | | | | Name | |
| Uma | MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 | | rif | Mono | R | | T | | 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/Calo | or | | °C |
| | | | | | | | | | | |
| Observaciones: | | SE REA | LIZA MANTENC | CIÓN PREVEN | ITIVA | | | | | |
| Fecha Inicio: | 16-05-2022 | | | | | | | | | |
| Técnico 1: | Yohansson Henrito | | ——— Téc | nico 2: | | | Jo | sé Paricagu | an | |
| | nción Grupo 1 Restables | Car Super | Tos Bri visor de Ma QR Clea | B. | ١ | | | 9*** | | |
| Firm | na Técnico | V° B° Supe | rvisor QR Clea | aner Ingenie | ería | | V° B° R | esponsable | Clínica | |