

ORDEN DE TRABAJO

| Equipo: Ubicación: Descripción: Marca: Modelo: Serie: | Ventilador Extractor de Aire Sub.3° Torre Medica Vex Baño Jefatura Roperia S&P TD 160/100 19641 | N° De Activo: Cliente: Periodo Ejecución Area Mantención preventiva | | 50002277-0 Cas Diciembre, 2021 | | | | | | | |
|--|---|--|------------------------------------|----------------------------------|--------------|--------|---------|--------------|-------------|---------|----------------|
| LIMPIEZA DE FILTROS | | VRV | FAN COIL | VEX | СОМРАСТО | SPLIT | VENTANA | UMA | M. SPLIT | CHILLER | CORTINA |
| LIMPIEZA SERPENTIN AGUA | A CALIENTE | | | _ | | | | | | | |
| LIMPIEZA SERPENTIN AGUA | | | | - | | | | | = | | |
| CHEQUEO DE CORREAS | A FRIA | | | | | | | | _ | | |
| | | | | | | | | | - | | |
| ALINEACION DE POLEAS | | | | | | | | | - | | |
| CAMBIO DE CORREAS | | | | | | | | | | | |
| LIMPIEZA REJILLA DE EXTR | | | | | | | 1 | | | \neg | |
| LIMPIEZA DE TERMOSTATO | | | | - | | | | | | | |
| LIMPIEZA DE DIFUSORES | | | | - | | | | | | \neg | |
| LIMPIEZA DE SISTEMA DE C | CONDENSADO (DESAGUE) | | | | | | | | | | 1 |
| 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 ELECT | TRICO | | | | | | | | | | |
| LIMPIEZA GENERAL | | | | | | | | | | | |
| LUBRICACION GENERAL | | | | | | | | | | | |
| EQUIPOS | | | 1 | 1 | _ | Presió | | I | Tempe | | |
| | CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA | | Trif | Mono | Entrada | ; | Salida | Entrada | | Salida | PSI/°C |
| | MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 | | | | R | | S | T | N | 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/° |
| | | 7 | Γrif | Mono | R | | s | Т | | Nom | |
| M.Split Split | MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR | | | ✓ | 0.08 | | | | | 0.10 | Amp Amp |
| Comp | MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR | | | | | | | | | | Amp |
| Vrv | PRESION DE REFRIGERANTE (si procede) | | | | Baja Frío | | Calor | Alta | | | PSI/°G |
| Vrv UI | CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN | | | | 25 | | 25 | C° | | | |
| Uma | MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 | | Trif | Mono | R | | S | T | _ | Nom | Amp |
| | MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) | | | | | | | | | /M/P | Amp |
| ✓ Vex / Vin | TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) | | | | | | | | | /M/B | °C |
| Cortina de aire | CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN | | | | | | | Frío/Calor | | | °C |
| Observaciones: | | | | | | | | | | | |
| | | SE REA | ALIZA MANTENO | CIÓN PREVEN | ITIVA | | | | | | |
| Fecha Inicio: | 19-12-2021 | | | | | | | | | | |
| Técnico 1: | Yohansson Henrito | | Téc | enico 2: | | | | José | é Paricagua | an | |
| | noign Grupp 1 | | rlos Bri visor de Ma QR Clea | | | | | 10.52.5 | sponsable (| Olív: | |