

ORDEN DE TRABAJO

| Equipo: Ubicación: Descripción: Marca: Modelo: Serie: | Ventilador Extractor de Aire Techo Urgenia General Vex 154 Urgencia General P2° Clinica S&P TV6 THS13VEX154URGE2 | | N° De Activo: Cliente: Periodo Ejecución Area Mantención preventiva | | 50000898-0 Cas Diciembre, 2021 | | | | | | |
|---|---|-------------|--|--------------------------|----------------------------------|--------|-------------|------------|------------|-------------|--------------|
| | | VRV | FAN COIL | VEX | СОМРАСТО | SPLIT | VENTANA | UMA | M. SPLIT | CHILLER | CORTINA |
| LIMPIEZA DE FILTROS | | | | | | | | | | | |
| LIMPIEZA SERPENTIN AGUA | | | = | | | | | | | | |
| 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 CON | DENSADOR | | | _ | | | | | | | |
| LIMPIEZA SERPENTIN EVAF | PORADOR | | | | | | | | | | |
| REAPRETE DE BORNERA DE | MOTORES | | | | | | | | | | |
| CHEQUEO DE VALVULAS | | | | | | | | | | | |
| REVISION AUDITIVA DE ROI | DAMIENTOS Y VENT | | | | | | | | | | |
| | UITO DE CONTROL DE FUERZA | | | | | | | | | | |
| LIMPIEZA DE MOTOR ELECT | | | | | | | | | | | |
| LIMPIEZA GENERAL | INICO | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| LUBRICACION GENERAL | | | | | | Presió | in . | | Tempe | ratura | |
| EQUIPOS | CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA | | | | Entrada | | Salida | Entrada | | alida | PSI/°C |
| OLUL ED | MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 | | Trif | Mono | R | | S | Т | | Nom. | A |
| CHILLER | MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 | | | | | | | | | | Amp Amp |
| | MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA | | | | | | | | | | Amp Amp |
| | PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede) | | | | Baja | | | Alta | | | Amp PSI/° |
| | | | | | Baja | | | Alta | | | PSI/° |
| M.Split | MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR | | Trif | Mono | R 1.43 | | s 1.45 | T 1.41 | | Nom 2.40 | Amp |
| Split Comp | MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR | | | | | | | | | | Amp Amp |
| Ventana | PRESION DE REFRIGERANTE (si procede) | | | | Baja | | | Alta | | | PSI/°G |
| Vrv UI | CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN | | | | Frío 25 | | Calor 25 | C° | | | |
| | | | Trif | 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 |
| Observaciones: | | | | | J | | | | | | |
| observaciones. | | SE REA | ALIZA MANTEN(| CIÓN PREVEN | ITIVA | | | | | | |
| Fecha Inicio: | 19-12-2021 | | | | | | | | | | |
| Técnico 1: | Yohansson Henrito | | Téc | enico 2: | | | | José | Paricagua | ın | |
| | | | | | | | | | <u> </u> | • | |
| Mante | nción Grupo 1 | Ca Super | rlos Bri visor de Ma QR Clea | ceño antención ner | 1 | | | | | | |
| Firr | na Técnico | V° B° Supe | ervisor QR Cle | aner Ingenie | ería | | | V° B° Res | ponsable (| Clínica | |