

ORDEN DE TRABAJO

| Equipo: | Purificador de Aire | N° De Activo: | | S/Reg | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------|---------------------------------|--------------------------|-----------------|--------|--------------|------------|-------------|-----------------|--------------|
| Ubicación: Descripción: | Piso 10 Hall Torre Sur Piso 10 Torre Medica | | Cliente: | | CAS | | | | | | |
| Marca: Modelo: | AEROLITE APH510 | Periodo Ejecución Area | | ución | Noviembre, 2021 | | | | | | |
| Serie: | 19011900959 | I | Mantención | preventiva | | | ~ | | | | |
| | | VRV | FAN COIL | VEX | СОМРАСТО | SPLIT | VENTANA | UMA | M. SPLIT | CHILLER | CORTINA |
| LIMPIEZA DE FILTROS | | | | | | | | | | | |
| LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE | | | | [| | | | | | | |
| LIMPIEZA SERPENTIN AGU | A FRIA | | | _ | | | | | | | |
| CHEQUEO DE CORREAS | | | | | | | | | | | |
| ALINEACION DE POLEAS | | | | | | | | | | | |
| CAMBIO DE CORREAS | | | | | | | | | | | |
| LIMPIEZA REJILLA DE EXTE | RACCION BAÑO | | | | | | | | 1 | | |
| LIMPIEZA DE TERMOSTATO | | | | | | | | | | | |
| LIMPIEZA DE DIFUSORES | | | | | | | | | | _ | |
| LIMPIEZA DE SISTEMA DE (| CONDENSADO (DESAGUE) | | | | | | | | | | |
| LIMPIEZA SERPENTIN CON | DENSADOR | | | - | | | | | | | |
| LIMPIEZA SERPENTIN EVAI | PORADOR | | | | | | | | | | |
| REAPRETE DE BORNERA DE | MOTORES | | | | | | | | | | |
| CHEQUEO DE VALVULAS | | | | | | | | | | | |
| REVISION AUDITIVA DE ROI | DAMIENTOS Y VENT | | | | | | | | | | |
| 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 | Presió | on Salida | Entrada | Tempe | ratura alida | PSI/°C |
| | MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 | | Trif | Mono | R | | S | Т | | lom. | , . |
| 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 | Tri | if | Mono 🗸 | R 0.02 | | S | T | | Nom 0.05 | Amp |
| Split Comp | MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR | | | | | | | | | | Amp Amp |
| Ventana Vrv | PRESION DE REFRIGERANTE (si procede) | | | | Baja | | 0-1 | Alta | | | PSI/°G |
| Vrv UI | CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN | | | | Frío | | Calor | C° | | | |
| T | MEDICIONES DE CONCUENTO EL FOTTOCO MATERIA | Tri | if | Mono | R | | S | Т | | Nom | A |
| 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: | | | | | | | | | | | |
| | | SE REAL | LIZA MANTENO | CIÓN PREVEN | TIVA | | | | | | |
| Fecha Inicio: | 05-11-2021 | | | | | | | | | | |
| Técnico 1: | Xavier Matute | | Téc | enico 2: | | | | Lu | uis Osorio | | |
| Manter OF | nción Grupo 2 R Cleanian | Car Superv Q | Tos Bri isor de Ma R Clea | ceño antención ner | | | | | | | |
| Fire | | | | aner Ingenie | | | | V° B° Res | sponsable (| Clínica | |