CLEANERINGENIERIA

ORDEN DE TRABAJO

| Equipo | | Fan Coil Piso 4 Mo | N° De Activo: Cliente: Periodo Ejecución Area Mantención preventiva | | | 50002054-0 |] | | |
|---|-----------------|---|--|-------------|------------------------|---------------------------|-----------------------|-------------|-------------------------------|
| | ipción: ı: | Sur, Habitación 1431 YORK YGFC07CBAHEFXREG 50531E19667051 | | | Mo Marzo, 2021 ✓ | | | | |
| | | | VRV FAN COIL | VEX | СОМРАСТО | SPLIT VENTANA | UMA M. SPLIT | CHILLER | CORTINA |
| LIMPIEZ | A DE FILTROS | | ~ | | | | | | |
| LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE | | | ~ | | | , | | | |
| LIMPIEZ | A SERPENTIN AGU | JA FRIA | ~ | | | | | | |
| CHEQUEO DE CORREAS | | | | | | | | | |
| ALINEACION DE POLEAS | | | | | | | | | |
| CAMBIO DE CORREAS | | | | | | | | | |
| LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO | | | ~ | | | | | | |
| LIMPIEZA DE TERMOSTATO | | | ~ | | | | | | |
| LIMPIEZA DE DIFUSORES | | | ~ | | | | | | |
| LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE) | | | ~ | | | | | | |
| LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR | | | | 1 | | | | | |
| LIMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR | | | | | | | | | |
| REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES | | | | | | | | | |
| CHEQUEO DE VALVULAS | | | ~ | | | | | | |
| REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT | | | ~ | | | | | | |
| LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA | | | N/A | | | | | | |
| LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO | | | ~ | | | | | | |
| LIMPIEZA GENERAL | | | ~ | | | | | | |
| LUBRICACION GENERAL | | | ~ | | | | | | |
| EQUIPOS | | | | | | Presión | Tem | peratura | |
| | 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 R Baja Baja | Salida S S | Entrada T Alta Alta | Nom. | PSI/°C Amp Amp Amp Amp PSI/° |
| | | | Trif | Mono | R | S | т | Nom | |
| | M.Split | MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR | | WOIIO | | | | | Amp Amp |
| | Split Comp | MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR | | | | | | | Amp PSI/°G |
| | Ventana Vrv | PRESION DE REFRIGERANTE (si procede) | | | Baja Frío | Calor | Alta | | , - |
| | Vrv UI | CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN | | | | | C° | | |
| | Uma Fan Coil | MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) | Trif | Mono 🗸 | R 0.41 | s | T 0.32 | Nom 0.59 | Amp Amp |
| | Vex / Vin | TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) | | | 6.6 | | 5.5 | A/M/B | °C |
| | Cortina de aire | CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN | | | 12.8 | 32.3 | Frío/Calor | | |
| Observa | aciones: | | SE REALIZA MANTENO | CIÓN PREVEN | ITIVA | | | | |
| Fecha Ini | icio: | 31-03-2021 | | | | | | | |
| Técnico 1: Lowen´s Ydel Pierre | | | Técnico 2: | | | Rodrigo Cisternas | | | |
| | Mant | ensión Grupo 3 OR Oleginer | Supervisor Mante Fernando C OR Cleane | avia | | | | | |
| Firma Técnico V | | | V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería | | | V° B° Responsable Clínica | | | |