

ORDEN DE TRABAJO

| | IIIOLI | VIET (I) | | | | | | | | | | |
|--|---|--|----------------------------|-------------------------------|-------------------|-------------------|--------------|-----------|--------------|-----------------|------------|----------------|
| Equip | Equipo: Unidad Manejadora de Aire Ubicación: Sala De Maq. Azotea P7º Torre Sur Descripción: Uma 40 Auditorio Aula Magna | | N° De Activo: | | | 50001007-0 Cas | | | | | | |
| | | | Cliente: | | | | | | | | | |
| Marc | a: | YORK | Periodo Ejecución | | Octubre, 2021 | | | | | | | |
| Mode Serie | | XTI-042X066-BAHA050A CKPMXT0025 | Area Mantención preventiva | | ~ | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | VRV | FAN COIL | VEX | СОМРАСТО | SPLIT | VENTANA | UMA | M. SPLIT | CHILLER | CORTINA |
| LIMPIEZ | ZA DE FILTROS | | | | | | | | N/A | | | |
| LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE | | | | | | | | | ✓ | | | |
| LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA | | | | | | | | | ~ | | | |
| CHEQUEO DE CORREAS | | | | | | | | | ✓ | | | |
| ALINEACION DE POLEAS | | | | | | | | • | ~ | | | |
| CAMBIO DE CORREAS | | | | | | | | | ✓ | | | |
| LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO | | | | | | | | [| ~ | | | |
| LIMPIEZA DE TERMOSTATO | | | | | | | |] | ~ | | 1 | |
| LIMPIEZA DE DIFUSORES | | | | | | | | - | ~ | | | |
| | | CONDENSADO (DESAGUE) | | | | | | | ✓ | |] | |
| | ZA SERPENTIN CON | | | | | | | | · · | | | |
| | ZA SERPENTIN EVAI | | | | | | | | ~ | | | _ |
| | | | | | | | | | | | | |
| REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES | | | | | | | | | <u> </u> | | | |
| CHEQUEO DE VALVULAS | | | | | | | | | • | | | |
| REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT | | | | | | | | | ~ | | | |
| LIMPIEZ | ZA Y REVISION CIRC | UITO DE CONTROL DE FUERZA | | | | | | | N/A | | | |
| LIMPIEZ | ZA DE MOTOR ELEC | TRICO | | | | | | | ~ | | | |
| LIMPIEZ | ZA GENERAL | | | | | | | | ✓ | | | |
| LUBRIC | ACION GENERAL | | | | | | | | ~ | | | |
| CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA 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) | | | | | Entrada | Presid | ón Salida | Entrada | Tempe | ratura alida | PSI/°C | |
| | | 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) | | Trif | Mono | R | | S [| Т | | lom. | 1 61/ 6 |
| | | | | | | | | | ' | | | Amp |
| | | | | | | | | | | | | Amp Amp |
| | | | | | | | | | | | | Amp |
| | | PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede) | | | | Baja Baja | | | Alta Alta | | | PSI/° PSI/° |
| | | | - | Trif | Mono | R | | s | Т | | lom | |
| | M.Split Split | MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR | | | | | | | | | | Amp Amp |
| | Comp | MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR | | | | | | | | | | Amp |
| | Ventana Vrv | PRESION DE REFRIGERANTE (si procede) | | | | Baja Frío | | Calor | Alta | | | PSI/°G |
| | Vrv UI | CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN | | | | | | | C° | | | |
| ~ | Uma | MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 | - | Trif | Mono | R 5.18 | | s 5.24 | т 5.19 | | lom .30 | Amp |
| | Fan Coil | MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) | | | | 14.8 | | | | | | Amp |
| | Vex / Vin Cortina de aire | TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN | | | | 14.8 | | | | A | /M/B | °C |
| | Cortina de aire | Chequeu de Temperaturas de Intección | | | | 12.9 | | 41.1 | Frío/Calor | | | °C |
| Observ | aciones: | | | | | | | | | | | |
| | | | SE REA | ALIZA MANTEN | CIÓN PREVEN | TIVA | | | | | | |
| Fecha Inicio: 19-10-2021 | | | | | | | | | | | | |
| Técnico 1: | | Yohansson Henrito | | Té | enico 2: | | | | And | rés Ramíre | z | |
| | Mante Q | nción Grupo 1 | Ca Super | rlos Brivisor de M QR Clea | ceño antención | | | | | | | |

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

Firma Técnico

V° B° Responsable Clínica