

ORDEN DE TRABAJO

| | cación: Subterráneo N° 2 Torre Sur cripción: Carpas Vacunatorio Covid 11 rca: CLARK delo: INCM-24HREO | | N° De Activo: Cliente: Periodo Ejecución Area Mantención preventiva | | 12004151-0 CAS Noviembre, 2021 | | | | | | | |
|--|---|---|--|-----------------------------------|----------------------------------|--------------|-------------|-------------|-------------|-------------------|-----------------|--|
| LIMPIEZ | A DE FILTROS | | VRV | FAN COIL | VEX | СОМРАСТО | SPLIT | VENTANA | UMA | M. SPLIT | CHILLER | CORTINA |
| LIMPIEZ | A SERPENTIN AGUA | A CALIENTE | | | - | | | | | | | |
| LIMPIEZ | A SERPENTIN AGU | A FRIA | | | _ | | | | | | | |
| CHEQUEO DE CORREAS | | | | | | | | | | | | |
| | CION DE POLEAS | | | | | | | | | | | |
| CAMBIO DE CORREAS | | | | | | | | | | | | |
| | 'A REJILLA DE EXTR | RACCION BAÑO | | | | | | | | | | |
| | A DE TERMOSTATO | | | | | | | | | | 7 | |
| | A DE DIFUSORES | | | | _ | | | | | | | |
| | | | | | _ | | | | | | | |
| | | CONDENSADO (DESAGUE) | | | | | | | | | | |
| | A SERPENTIN CON | | | | | | | | | | | |
| | A SERPENTIN EVAF | | | | | | | | | | | |
| | TE DE BORNERA DE | MOTORES | | | | | | | | | | |
| CHEQUE | O DE VALVULAS | | | | | | | | | | | |
| REVISIO | N AUDITIVA DE ROD | DAMIENTOS Y VENT | | | | | | | | | | |
| LIMPIEZ | A Y REVISION CIRC | UITO DE CONTROL DE FUERZA | | | | | | | | | | |
| LIMPIEZ | A DE MOTOR ELECT | TRICO | | | | | | | | | | |
| LIMPIEZ | A GENERAL | | | | | | | | | | | |
| LUBRICA | ACION GENERAL | | | | | | | | | | | |
| EQUIPO | os | CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA | | | | Entrada | Presió | n Salida | Entrada | Tempe S | ratura alida | PSI/°C |
| | 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 Baja | | S | T Alta Alta | | lom. | Amp Amp Amp Amp Amp PSI/° |
| | | | Т | rif | Mono | R | | s | Ţ | ı | Nom | |
| | M.Split Split | MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR | | | Y | 5.32 0.45 | | | | | 3.80 .70 | 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 | | | | 10 | | 34 | C° | | | |
| | Uma | MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 | T | rif | Mono | R | | S | Т | 1 | Nom | Amp |
| | Fan Coil | MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) | | | | | | | | | /M/B | Amp |
| | Vex / Vin Cortina de aire | TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN | | | | | | | | | ,, 2 | °C |
| | | | | | | | | | Frío/Calor | | | °C |
| Observaciones: SE REALIZA MANTENCIÓN PREVENTIVA | | | | | | | | | | | | |
| Fecha In | iicio: | 11-11-2021 | | | | | | | | | | |
| Técnico 1: Xavier Matute | | | | Técnico 2: | | | Luis Osorio | | | | | |
| | OR L | ción Grupo 2 ciceanen | | Tos Bri visor de Ma QR Clea | | | | | V° B° Res | sponsable (| Clínica | |