

ORDEN DE TRABAJO

Split Muro N° De Activo: S/R Equipo: **PISO 2 ALEMANA SEGUROS** Ubicación: **EQUIPO 33, PISO 2, ALEMANA SEGUROS ALEMANA SE** Cliente: Descripción: MIDEA Periodo Ejecución Mayo, 2021 Marca: Modelo: MOABW-09HN1 341E02230031A180120047 Serie: Mantención preventiva VRV FAN COIL VEX COMPACTO VENTANA M. SPLIT CHILLER CORTINA **LIMPIEZA DE FILTROS** 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 LIMPIEZA DE DIFUSORES** LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE) LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR 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 LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO **LIMPIEZA GENERAL LUBRICACION GENERAL** Presión Temperatura **EQUIPOS** CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA Entrada Entrada Salida PSI/°C Trif s Nom. MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 **CHILLER** MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 Amp MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 Amp MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 Amp MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA Amp PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede) Amp PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede) Alta PSI/° Baja Baja Alta PSI/° Trif Mono S Nom M.Split MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR 0.21 0.35 Amp Split MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR 3.19 3.80 Amp Comp MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR Amp Ventana PRESION DE REFRIGERANTE (si procede) Baja Alta PSI/°G Vrv Frío Calor CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN Vrv UI 9.9 43.8 Mono Nom MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 Uma Amp MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 Amp MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) Fan Coil Vex / Vin TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) Cortina de aire CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN °C Frío/Calor Observaciones: SE REALIZA MANTENCIÓN PREVENTIVA Fecha Inicio: 16-05-2022 Yohansson Henrito Técnico 1: Técnico 2: José Paricaguan Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner Firma Técnico V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería V° B° Responsable Clínica