

ORDEN DE TRABAJO

EQUIDO: Discadón: Discardon: Disc	R CORTINA
Marcia: PCA600CTM Area Maintended Recording Maintended Recording Preventive Maintended Recording Recording Preventive Maintended Recording Recordi	R CORTINA
Modeloi: FEAGAGOCT-M Material	R CORTINA
LIMPIEZA DE FILITROS LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CRIA CHEQUED DE CORREAS LIMPIEZA DE STRACCION BAÑO LIMPIEZA DE STRACCION BAÑO LIMPIEZA DE STRACCION BAÑO LIMPIEZA DE STRAMA DE CONDENSADO (DESAGUE) LIMPIEZA DE STRAMA DE CONDENSADO (DESAGUE) LIMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR LIMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES LIMPIEZA DE MOTORE LECTRICO LIMPIEZA DE MOTORE LECTRICO LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO READER DE	R CORTINA
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE CHEQUEO DE CORREAS ALINEACION DE POLLAS CAMBIO DE CORREAS ALINEACION DE POLLAS CAMBIO DE CORREAS ALINPIEZA DE EXTRACCION BARO LIMPIEZA DE TERMOSTATO LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADOR LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADOR LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADOR LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR LIMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR REAPRET DE BONNERA DE MOTORES CHICURSO DE VALVULAS REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT LIMPIEZA GENERAL CHILLER MEDICONES DE CONTROL DE FUERZA NAA LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO CHILLER MEDICONES DE CONSADO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICONES DE CONSADO DE LEPTRICOS MOTOR 2 MEDICONES DE CONSADO DEL LEPTRICOS MOTOR 2 MEDICONES DE	R CORTINA
IMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE MPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA	
IMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA PREQUEO DE CORREAS ALINEACION DE POLEAS ALINEACION DE POL	
ALINEACION DE POLEAS AMBIDO DE CORREAS IMPIEZA AR EJILLA DE EXTRACCION BAÑO IMPIEZA DE TERMOSTATO IMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE) IMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE) IMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE) IMPIEZA SERPENTIN CONDENSADO (DESAGUE) IMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR IM	
AMBIO DE CORREAS AMBIO DE COR	
AMBIO DE CORREAS IMPIEZA DE JERRANOSTATO IMPIEZA DE DIFUSORES IMPIEZA DE GISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE) IMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE) IMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE) IMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR IMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR IMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR EAPRETE DE BORNERA DE MOTORES EAPRETE DE BORNERA DE MOTORES EAVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT IMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA IMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA IMPIEZA O REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA IMPIEZA GENERAL USBRICACION GENERAL USBRICACION GENERAL USBRICACION GENERAL USBRICACION GENERAL USBRICACION GENERAL USBRICACION GENERAL TIIÍ MODIO R S T Nom MEDICIONES DE CONSLIMO VENT CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSLIMO VENT CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSLIMO VENT CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSLIMO VENT CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSLIMO VENT CONDENSE DE CONSLIMO VENT EXTERDER MEDICIONES DE CONSLIMO VENT CONDENSE DE CONSLIMO VENT EXTERDER MEDICIONES DE CONSLIMO VENT EXTERDER TIIÍ Modio R S T Nom MEDICIONES DE CONSLIMO VENT EXTERDER TIIÍ Modio R S T Nom MEDICIONES DE CONSLIMO VENT EXTERDER TIIÍ Modio R S T Nom MEDICIONES DE CONSLIMO VENT EXTERDER TIIÍ Modio R S T Nom TIIÍ Modio R S T Nom TIIÍ Modio TIIÍ Modio R S T Nom TIIÍ Modio TIIÍ Modio R S T Nom TIIÍ Modio TIIÍ TIIÍ	
IMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO IMPIEZA DE TERMOSTATO IMPIEZA DE DIFUSORES IMPIEZA DE DIFUSORES IMPIEZA SERPENTIN CONDENSADO (DESAGUE) IMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR IMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR IMPIEZA SERP	
IMPIEZA DE TERMOSTATO IMPIEZA DE DIFUSORES IMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE) IMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR IMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR IMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR IMPIEZA DE MOTORES IMPIEZA VILLAS IMPIEZA DE MOTORES IMPIEZA VILLAS IMPIEZA DE RODAMIENTOS Y VENT IMPIEZA VILLAS IMPIEZA DE RODAMIENTOS Y VENT IMPIEZA VIEVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA IMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO IMPIEZA VIEVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA IMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO IMPIEZA DE MO	
IMPIEZA DE DIFUSORES IMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE) IMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR IMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR IMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR IMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR IMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR IMPIEZA DE MOTORES HEQUEO DE VALVULAS IMPIEZA DE MOTOR DE CONTROL DE FUERZA IMPIEZA V REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA IMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO IMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO MOTOR 1 IMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO MOTOR 2 IMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO M	
IMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE) IMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR IMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR EAPRETE DE BORNERA DE MOTORES HEQUEO DE VALVULAS EVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT IMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA IMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA IMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA IMPIEZA GENERAL UBRICACION GENERAL EQUIPOS CHEQUEO DE PRESION Y EMPERATURA AGUA MEDICIONES DE CONSIMO VENT CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSIMO VENT CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSIMO GOMPESOR 1 (al procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (al procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (al procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (al procede) NASPIIT MEDICIONES DE CONSIMO VENT ENTERBIRR SIGNI MEDICIONES DE CONSIMO VENT ENTERBIRR MEDICIONES DE CONSIMO VENT ENTERBIRR MEDICIONES DE CONSIMO GOMPESOR 1 (al procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (al procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (al procede) MEDICIONES DE CONSIMO GOMPESOR 1 (al procede) Trif Mono R S T Nom MEDICIONES DE CONSIMO GOMPESOR 1 (al procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (al procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (al procede) PRESION DE REGRIGERANTE (COMPRESOR 2 (al procede) Trif Mono R S T Nom Nom MEDICIONES DE CONSIMO GOMPESOR 1 JULIA MEDICIONE	
IMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR IMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR IMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR IMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR IMPIEZA DE MOTORES IMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA IMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA IMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA IMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO IMPIEZA GENERAL UBRICACION GENERAL EQUIPOS CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO DISMA DE AGUA PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (ai procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (ai procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (ai procede) MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO VENTITETERIOR SAÎT MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDI	
IMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES CHEQUEO DE VALVULAS REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT IMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA IMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA IMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO IMPIEZA GENERAL LUBRICACION GENERAL EQUIPOS CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA CHILLER MEDICONES DE CONSUMO VENT CONDENSADOR 1 MEDICONES DE CONSUMO VENT CONDENSADOR 2 MEDICONES DE CONSUMO VENT CONDENSADOR 2 MEDICONES DE CONSUMO MONTE COMPESSOR 2 MEDICONES DE CONSUMO DOMPRESOR 1 (a) procede) PRESION DE REGRIBICANTE COMPRESOR 1 (a) procede) RESION DE REGRIBICANTE COMPRESOR 2 (a) procede) MEDICONES DE CONSUMO VENT EXPERIENT COMPRESOR 2 (a) procede) MEDICONES DE CONSUMO VENT EXPERIENT COMPRESOR 2 (a) procede) MEDICONES DE CONSUMO VENT EXPERIENT COMPRESOR 3 (a) procede) MEDICONES DE CONSUMO VENT EXPERIENT Trif Mono R S T Nom MEDICONES DE CONSUMO VENT EXPEROR Trif Mono R S T Nom MEDICONES DE CONSUMO VENT EXPEROR VIVI VIVI UNTO CHEQUEO DE TEMPERATURA DE INVECCIÓN Trif Mono R S T Nom Trif Mono R S T Nom MEDICONES DE CONSUMO VENT EXTERIOR Trif Mono R S T Nom Nom MEDICONES DE CONSUMO VENT EXTERIOR Trif Mono R S T Nom Trif Mono R S T Nom Nom MEDICONES DE CONSUMO VENT EXTERIOR Trif Mono R S T Nom Nom MEDICONES DE CONSUMO VENT EXTERIOR Trif Mono R S T Nom Nom MEDICONES DE CONSUMO VENT EXTERIOR Trif Mono R S T Nom Nom MEDICONES DE CONSUMO VENT EXTERIOR Trif Mono R S T Nom Nom MEDICONES DE CONSUMO VENT EXTERIOR Trif Mono R S T Nom Nom MEDICONES DE CONSUMO VENT EXTERIOR Trif Mono R S T Nom Nom Nom MEDICONES DE CONSUMO VENT EXTERIOR Trif Mono R S T Nom Nom Nom Trif Mono R S T Nom Nom Nom Trif Mono R S T Nom Nom Nom Trif Mono R S T Nom Nom Nom Nom Trif Mono R S T Nom Nom Nom Nom Nom	
REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES CHEQUEO DE VALVULAS REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT IMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA IMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA IMPIEZA O E MOTOR ELECTRICO IMPIEZA GENERAL LUBRICACION GENERAL EQUIPOS CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA MEDICIONES DE CONSUMO VENTE CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENTE CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO VENTINITEROR SIR MEDICIONES DE CONSUMO VENTINITEROR J Nom MEDICIONES DE CONSUMO CONTINESOR Ventana PRESION DE REGRIGERANTE (cil procede) Trif Mono R S T Nom Trif Mono R S T Nom Trif Mono R S T Nom Trif Mono Comp MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 3 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 3 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 4 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 5 ME	
HEQUEO DE VALVULAS REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT IMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA N/A IMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA N/A IMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO V IMPIEZA GENERAL LUBRICACION GENERAL CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 3 MEDICIONES DE CONSUMO VENTENTERIOR 3 MEDICIONES DE CONSUMO VENTENTERIOR 3 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 3 MEDICIONES DE CONSUMO	
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT JIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA JIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO JIMPIEZA GENERAL LUBRICACION GENERAL EQUIPOS CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO CUENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 3 MEDICIONES DE CONSUMO VENTENTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO CLECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO CLECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO CLECTRI	
IMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO IMPIEZA GENERAL LUBRICACION GENERAL CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 (a (procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (a (procede) PRESION DE REGRIGERANTE (comprome de la composition	
IMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO IMPIEZA GENERAL UBRICACION GENERAL EQUIPOS CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENTEXTERIOR Trif Mono R S T Nom M.Split MEDICIONES DE CONSUMO VENTEXTERIOR Split MEDICIONES DE CONSUMO VENTEXTERIOR Comp MEDICIONES DE CONSUMO VENTEXTERIOR Ventana PRESION DE REFRICERANTE (a) procede) PRESION DE REFRICERANTE (a) procede) Baja Alta Frio Calor V'V' V'V' CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INVECCIÓN Trif Mono R S T Nom Uma MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO ELEC	
LUBRICACION GENERAL EQUIPOS CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 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) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede) MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR M. Spirt MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR Spirt MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR Comp MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR Ventana PRESION DE REFRIGERANTE (si procede) Trif Mono R S T Nom MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR Ventana PRESION DE REFRIGERANTE (si procede) Trif Mono R S T Nom Trif Mono R S T Nom MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR Baja Alta Frio Calor Ventana PRESION DE REFRIGERANTE (si procede) Trif Mono R S T Nom Trif Mono R S T Nom MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 Ventana MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 Vex. / Vin TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) Vex. / Vin TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)	
EQUIPOS CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 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) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede) M.Spilt MEDICIONES DE CONSUMO VENTENTERIOR M.Spilt MEDICIONES DE CONSUMO VENTENTERIOR Comp MEDICIONES DE CONSUMO VENTENTERIOR Verva Comp MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR Ventana PRESION DE REFRIGERANTE (si procede) Trif Mono R S T Nom	
EQUIPOS CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede) M.Split MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR M.Split MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR Split MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR Comp MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR Vevatana PRESION DE REFRIGERANTE (si procede) Trif Mono R S T Nom MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR Viv Viv U CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN Trif Mono R S T Nom MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 Viv Frio MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 Fan Coil MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 Fan Coil MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 Fan Coil MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 VEX IVIN TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) PRESION DE REFRIGERANTE (si procede) ALM/// CARCASA MOTOR (Fancoil) ALM//// PRESION DE REFRIGERANTE (si procede) ALM//// PRESION DE REFRIGERANTE (si procede) ALM//// ALM//// ALM//// TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) ALM//// PRESION DE REFRIGERANTE (si procede) ALM///// PRESION DE REFRIGERANTE (si procede) ALM///// ALM/////// PRESION DE REFRIGERANTE (si procede) ALM//// ALM///// TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) ALM//// PRESION DE REFRIGERANTE (si procede) ALM///// PRESION DE REFRIGERANTE (si procede) ALM///// ALM/////////////////////////	
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) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede) MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR M.Split MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR Split MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR Split MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR Comp MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR Split MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR Ventana PRESION DE REFRIGERANTE (si procede) Vertana PRESION DE REFRIGERANTE (si procede) Trif Mono R S T Nom DIMA MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 Frio MEDICIONES DE CONSUMO BELECTRICO MOTOR 2 FINA MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 FINA MEDICIONES DE CONSUMO BELECTRICO MOTOR 2 FINA MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 FINA MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mits/seg) TAM/B TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)	
CHILLER MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 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) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede) MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR M.S.plit MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR Split MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR Comp MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR Ventana PRESION DE REFRIGERANTE (si procede) Trif Mono R S T Nom MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR Ventana PRESION DE REFRIGERANTE (si procede) Trif Mono R S T Nom Trif Mono R S T Nom MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 Vrv UI CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN Trif Mono R S T Nom MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 FINO MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 FINO MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 FINO MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 VEX./Vin TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CONSUME CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURA SE INVECCIÓN	
CHILLER MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 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) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede) MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR Split MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR Comp MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR Ventana PRESION DE REFRIGERANTE (si procede) Trif Mono R S T Nom Trif Mono R S T Nom Trif Mono R S T Nom MEDICIONES DE CONSUMO L'ENTERIOR UNI UNI MEDICIONES DE CONSUMO L'ENTERIOR Trif Mono R S T Nom MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR UNI WENT TRIF MONO R S T Nom MEDICIONES DE CONSUMO L'ENTERIOR UNI MEDICIONES DE CONSUMO L'ENTERIOR WYV UI CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INVECCIÓN Trif Mono R S T Nom MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO	PSI/°C
MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede) Trif Mono R S T Nom M.Split MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR Split MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR Comp MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR Ventana PRESION DE REFRIGERANTE (si procede) Vrv Vrv UI CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN Trif Mono R S T Nom Duna MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 FIGURA MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) Vex / Vin TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CIEDIDA DE LINESCUIÓN CIEDER DE L'INESCUIÓN DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR (Fancoil) VEX / Vin TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)	Amp
PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede) Baja Alta Alta Alta Alta MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR Split MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR Comp MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR Ventana PRESION DE REFRIGERANTE (si procede) Vrv UI CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN Trif Mono R S T Nom Trif Mono R S T Nom Trif Mono R S T Nom Uma MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) Vex / Vin TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)	Amp Amp
Baja	Amp Amp
M.Split MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	PSI/° PSI/°
M.Split	
Comp MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR Ventana PRESION DE REFRIGERANTE (si procede) PRESION DE REFRIGERANTE (si procede) PRESION DE REFRIGERANTE (si procede) Baja Frío Calor C° Trif Mono R S T Nom Uma MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) Vex / Vin TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) Cortino de sire CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INVECCIÓN	Amp Amp
Vrv Frío Calor Vrv UI CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN Trif Mono R S T Nom Uma MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 ✓ 0.45 0.40 0.35 0.56 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 —	Amp
Trif Mono R S T Nom	PSI/°G
Uma MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	
✓ Fan Coil MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) 2.5 2 1.5 A/M/B Vex / Vin TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) 21 Costina de siza CHEQUISO DE TEMPERATURAS DE INVECCIÓN 21	Amp
Vex / Vin TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) Costino do siro CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INVECCIÓN	Amp
10.6 Frio/Calor	*0
	°C
Observaciones:	°C
SE REALIZA MANTENCIÓN PREVENTIVA	
Fecha Inicio: 14-09-2021	
Técnico 1: Miguel Angel Delgado Técnico 2: Andrés Ramírez	
Mantención Grupo 2 OR Cleaner Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner	
Supervisor de Mantencion QR Cleaner Firma Técnico V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería V° B° Responsable Clínica	