

## **ORDEN DE TRABAJO**

Disclosic:  Provide Special National State   Servic:  Sur JA National State   Servici Servici Servi	
Modelo: YOTROPOTORIANTERED Area Series: 5953TE194677021  MAN COLL VIX. COMMOCTO SPUTT VOICIDAL MALA MAINTENERS  MAN COLL VIX.	
IMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE  WITH AGUA CALIENTE  WHEIZA SERPENTIN AGUA CALIENTE  WHENDERS SERVENTIN AGUA CALIENTE  WHITE AGUA SERPENTIN CONDENSADO (DESAGUE)  IMPIEZA SERVENTIN CONDENSADO	
IMPIEZA SEPRENTIN AGUA CALENTE  IMPIEZA SEPRENTIN AGUA CALENTE  IMPIEZA SEPRENTIN AGUA CALENTE  IMPIEZA SEPRENTIN AGUA CALENTE  IMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA  V  IMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA  V  IMPIEZA SERPENTIN AGUA CALENTE  IMPIEZA DE SISTEMA DE CORREAS  IMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)  IMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)  IMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR  IMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR  IMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR  IMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR  EVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT  IMPIEZA VERVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA  IMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR  IMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR  EVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT  IMPIEZA O MOTOR ELECTRICO  IMPIEZA SERREAL  USBRICACIÓN GENERAL  EQUIPOS  OFICIAL DE CONTROL DE FUERZA  IMPIEZA O SERREAL  USBRICACIÓN GENERAL  CHILLER  MEDICANDE DE CONSIGNA UPER CONDENSADOR 1  MEDICANDE DE CONSIG	
MPIEZA SERPENTIN ACUA CALIENTE  MPIEZA SERPENTIN ACUA FRIA  #EQUED DE CORREAS  MARIBO DE CORREAS  MARIBO DE CORREAS  MINICADON DE POLEAS  MARIBO DE CORREAS  MIPIEZA DE SISTEMA DE EXTRACCION BAÑO  MPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESADUE)  MPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR  MPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADOR  MPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADOR  MPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADOR  MPIEZA DE MOTORES  ### CONDENSADOR  MPIEZA DE MOTOR ELECTRICO  MPIEZO DE MOTOR ELECTRICO	CHILLER CORTIN
MPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA  ***PEQUED DE CORREAS  LINEAGION DE POLEAS  MPIEZA DE TERMOSTATO  MPIEZA DE TERMOSTATO  MPIEZA DE TERMOSTATO  MPIEZA DE DIPLOGRES  MPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)  MPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)  MPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR  MPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR  MPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR  MPIEZA DE MOTORE LECTRICO  MPIEZA PRINCIPATOR DE MOTORES  ***  ***  ***  **  **  **  **  **  *	
LINEACION DE POLEAS  AMBICO DE CORREAS  MORIZA DE EXTRACCION BAÑO  MPIEZA DE TERMOSTATO  MPIEZA DE TERMOSTATO  MPIEZA DE SITEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)  MPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR  MPIEZA DE SITEMA DE CONDENSADOR  MPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR  EAPRETE DE BORNERA DE MOTORES  HEQUED DE VALVULAS  L'ENCISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT  MPIEZA PER MOTOR ELECTRICO  MPIEZA PENTORO ELECTRICO  MPIEZA DE MOTOR ELECTRICO  MPIEZA	
AMBIO DE CORREAS  MPIEZA DE TERMOSTATO  MPIEZA DE DIFUSORES  MPIEZA DE DIFUSORES  MPIEZA DE DIFUSORES  MPIEZA DE DIFUSORES  MPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)  MPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR  MPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR  MPIEZA MANUALAS  EVISIONA JUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT  MPIEZA VENISIONA CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA  MPIEZA DE MOTOR ELECTRICO  MPIEZA O ENTRE LECTRICO  MPIEZA DE MOTOR ELECTRICO  MICHOLORIS DE CONSIAMO VENT. CONDENSADOR 2  MICHOLORIS DE CONSIAMO VENT. CONDENSADOR 3  MICHOLORIS DE CONSIAMO VENT. CONDE	
MPIEZA DE DIFUSORES  MPIEZA SERPENTIN CONDENSADO (DESAGUE)  MPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR  MPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR  MPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR  MPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR  APPEZA SERPENTIN EVAPORADOR  APPEZA DE MOTORES  LEQUEO DE VALVULAS  EVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT  MPIEZA VA REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUEZA  MPIEZA DE MOTOR ELECTRICO  MPIEZA GENERAL  CHEQUEO DE MOTOR ELECTRICO  MPIEZA GENERAL  CHEQUEO DE PRESON Y TEMPERATURA AGUA  MEDICONES DE CONSUMO VENT CONDENSADOR 1  MEDICONES DE CONSUMO VENT INTERSOR 1 (al procede)  MEDICONES DE CONSUMO VENT INTERSOR 1 (al procede)  MEDICONES DE CONSUMO VENT INTERSOR 1  MEDICONES DE CONSUMO DELECTRO MOTOR 2  MEDICONES DE CONSUMO DELECTRO MOTOR 2  MEDICONES DE VENDORADO DEL ARIE ONTOR 2  MEDICONES DE VENDORADO DEL ARIE ONTOR 2  MEDICONES DE CONSUMO DELECTRO MOTOR 2  MEDICONES DE VENDORADO DEL ARIE ONTOR 2  MEDICONES DE VENDORADO DEL ARIE ONTOR 2  MEDICONES DE CONSUMO DELECTRO MOTOR 2  MEDICONES DE VENDORADO DEL ARIE ONTOR 2  MEDICONES DE CONSUMO DELECTRO MOTOR 2  MEDICONES DE CONSUMO DELECTRO	
MPIEZA DE DIFUSORES  MPIEZA DE DIFUSORES  MPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR  MPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR  MPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR  MPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR  MPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR  EAPRETE DE BORNERA DE MOTORES  HEQUED DE VALVULAS  EVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT  MPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA  MPIEZA OR MOTOR ELECTRICO  MPIEZA GENERAL  JENICACION GENERAL  OCICQUED DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA  MEDICIONES DE CONSUMO VENT CONDENSADOR ?  MEDICIONES DE CONSUMO OMPREDOR ?  MEDICIONES DE CONSUMO OMPREDOR ?  MEDICIONES DE CONSUMO CONFIDENCIA ?  MEDICIONES DE CONSUMO CONFIDENCIA ?  MEDICIONES DE CONSUMO VENT CONDENSADOR ?  MEDICIONES DE CONSUMO CONFIDENCIA ?  MEDICIONES DE CONSUMO VENTATIFICADOR ?  MEDICIONES DE CONSUMO CONFIDENCIA ?  MEDICIONES DE CONSUMO CONSUMO CONFIDENCIA ?  MEDICIONES DE CONSUMO CONFIDENCIA ?  MEDICI	
MPIEZA DE DIFUSORES  MPIEZA SERPENTIN CONDENSADO (DESAGUE)  MPIEZA SERPENTIN CONDENSADO (DESAGUE)  MPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR  MPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR  APARETE DE BORNERA DE MOTORES  4EQUEO DE VALVULAS  4EQUEO DE VALVULAS  4FUSION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT  MPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA  MEDIEZA DE MOTOR ELECTRICO  MPIEZA DE MOTOR ELECTRICO  MEDICIONES DE CONSIMO VENT CONDENSADOR 1  MEDICIONES DE CONSIMO VENT CONDENSADOR 2  MEDICIONES DE CONSIMO VENT ENTERIOR  MEDICIONES DE CONSIMO DE LECTRICO MOTOR 1  MEDICIONES DE CONSIMO DE LECTRICO MOTOR 2  MEDICIONES	
MPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)  MPIEZA SERPENTIN CONDENSADO R  MPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR  EAPRETE DE BORNERA DE MOTORES  HEQUEO DE VALVULAS  EVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT  MEIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA  MPIEZA DE MOTORE LECTRICO  MPIEZA GENERAL  JUBRICACION GENERAL  ORIGINARY REVISION GIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA  MEPIEZA DE MOTORE LECTRICO  MPIEZA GENERAL  JUBRICACION GENERAL  CHILLER  MEDICIONES DE CONSIMON VENT CONDENSADOR 1  MEDICIONES DE CONSIMON ON MORRESOR 2  MEDICIONES DE CONSIMON MORRESOR 2  MEDICIONES DE CONSIMON MORRESOR 2  MEDICIONES DE CONSIM	
MPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR  MPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR  EAPRETE DE BORNERA DE MOTORES  HEQUEO DE VALVULAS  EVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT  MPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA  MPIEZA DE MOTOR ELECTRICO  MPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA  MPIEZA DE MOTOR ELECTRICO  MPIEZA GENERAL  JUBRICAGION GENERAL  CHILLER  MEDICIONES DE COSSIMO VY TEMPERATURA AGUIA  ENTIDONES DE COSSIMO COMPESOR 2  MEDICIONES DE CONSUMO VENTENTERIOR  SAIR  MASJRIT  MEDICIONES DE CONSUMO VENTENTERIOR  SAIR  MEDICIONES DE CONSUMO VENTENTERIOR  TIVÍ  Mono  R  S  T  Non  Non  TIVÍ  Mono  R  S  T  Non  Non  TIVÍ  MON	
MPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR  EAPRETE DE BORNERA DE MOTORES  HEQUEO DE VALVULAS  EVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT  MPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA  MPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA  MPIEZA GENERAL  JBRICACION GENERAL  EQUIPOS  CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA  MEDICIONES DE CONSUMO VENT. COMDENSADOR 1  MEDICIONES DE CONSUMO VENT. COMDENSADOR 2  MEDICIONES DE CONSUMO VENT. COMDENSADOR 2  MEDICIONES DE CONSUMO VENT. COMDENSADOR 2  MEDICIONES DE CONSUMO MADRE AGUA  PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (al procede)  PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (al procede)  PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (al procede)  MASPIR  MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1  MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1  MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2  MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1  MEDICIONES DE C	
EAPRETE DE BORNERA DE MOTORES  HEQUEO DE VALVULAS  EVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT  MPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA  MPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA  MPIEZA GENERAL  UN SILIA  CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA  CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA  MEDICIONES DE CONSILIMO VENT. CONDERSADOR 1  MEDICIONES DE CONSILIMO VENT. CONDERSADOR 2  MEDICIONES DE CONSILIMO COMPRESOR 1  MEDICIONES DE CONSILIMO COMPRESOR 1  MEDICIONES DE CONSILIMO COMPRESOR 2  MEDICIONES DE CONSILIMO COMPRESOR 1  MEDICIONES DE CONSILIMO COMPRESOR 2  MEDICIONES DE CONSILIMO CONTENTERIOR  MEDICIONES DE CONSILIMO CONTENTERIOR  JUTA  MEDICIONES DE CONSILIMO DE LIEUTECCIÓN  TOT  TEMPERATURA CARRASA MOTOR (FancolI)  COTORIO DE LIEUTECCIÓN  TEMPERATURA CARRASA MOTOR (FancolI)  COTORIO DE LIEUTECCIÓN  TEMPERATURA CARRASA MOTOR (FancolI)  COTORIO DE LIEUTECCIÓN  TOTAL  SE REALIZA MANTENCIÓN PREVENTIVA	
HEQUEO DE VALVULAS  EVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT  MPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA  MPIEZA DE MOTOR ELECTRICO  MPIEZA 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 COMPRESOR 1  MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1  MEDICIONES DE CONSUMO MO MOMPRESOR 1  MEDICIONES DE CONSUMO MO MOMPRESOR 1  MEDICIONES DE CONSUMO MO MOMPRESOR 1  MEDICIONES DE CONSUMO MOMPRESOR 1  MEDICIONES DE CONSUMO MO MOMPRESOR 1  MEDICIONES DE CONSUMO VENTE TERROR  MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR  TIFÍ Mono  R S T Non  TIFÍ MONO  TIFÍ MONO  TIFÍ MONO  TIFÍ MONO  R S T NON  TIFÍ MONO  TIFÍ MONO  TIFÍ MONO  TIFÍ MONO	
EVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT  MPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA  MPIEZA DE MOTOR ELECTRICO  MPIEZA GENERAL  JUBRICACION GENERAL  EQUIPOS  CHEQUED DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA  Trif  Mono  R S T Nor  MEDICIONES DE CONSUMO VENT CONDENSADOR 1  MEDICIONES DE CONSUMO VENT CONDENSADOR 2  MEDICIONES DE CONSUMO VENT ENTEROR  MEDICIONES DE CONSUMO	
MPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA  MPIEZA DE MOTOR ELECTRICO  MPIEZA GENERAL  JBRICACION GENERAL  EQUIPOS  CHÉQUEO 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 2  MEDICIONES DE CONSUMO DOMPRESOR 2 (al procede)  PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (al procede)  PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (al procede)  PRESION DE MEDICIONES DE CONSUMO VENTEXTERIOR  MEDICIONES DE CONSUMO VENTEXTERIOR  Split  MEDICIONES DE CONSUMO VENTEXTERIOR  MEDICIONES DE CONSUMO VENTEXTERIOR  Wentana  PRESION DE REFRIGERANTE (al procede)  Wentana  PRESION DE REFRIGERANTE (al procede)  Trif  Mono  R  S  T  Non  Trif  Mono  R  S	
MPIEZA DE MOTOR ELECTRICO  MPIEZA GENERAL  UBRICACION GENERAL  UBRICACION GENERAL  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 VENTEXTERIOR Sajir MEDICIONES DE CONSUMO VENTEXTERIOR SAJIR MEDICIONES DE CONSUMO VENTEXTERIOR SAJIR Ventana PRESION DE REFISIERANTE (el procede) Vivo Vivo Un CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INVECCIÓN  Trif Mono R S T Non MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 3 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 4 Vivo Vivo Un CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INVECCIÓN  Trif Mono R S T Non MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO BLECTRICO MOTOR 2 MEDICION	
MPIEZA GENERAL  JBRICACION GENERAL  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 DE CONSUMO COMPRESOR 2  MEDICIONES DE CONSUMO VENT. INTERIOR  MEDICIONES DE CONSUMO VENT. INTERIOR  Triff Mono R S T Non  MEDICIONES DE CONSUMO VENT. INTERIOR  Triff Mono R S T Non  MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR Baja Alta  MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR Baja Alta  Triff Mono R S T Non  Triff Mono R S T	
BIBRICACION 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 VENTEXTERIOR  Trif Mono R S T Non  M. Split MEDICIONES DE CONSUMO VENTEXTERIOR  Comp MEDICIONES DE CONSUMO VENTEXTERIOR  Vivi VI CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN  Trif Mono R S T Non  Uma MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1  Uma MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1  MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1  Uma MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1  MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1  VIVI UMB MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2  MEDICIONES DE CONSUMO	
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 COMPESOR 1  MEDICIONES DE CONSUMO SUBMA DE AGUA PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede)  PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)  MEDICIONES DE CONSUMO COMPESOR 2  MEDICIONES DE CONSUMO MORIA DE AGUA PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)  MEDICIONES DE CONSUMO COMPESOR 2 (si procede)  MEDICIONES DE CONSUMO COMPESOR 2 (si procede)  MEDICIONES DE CONSUMO VENTIATERIOR  Split MEDICIONES DE CONSUMO VENTIATERIOR  Split MEDICIONES DE CONSUMO VENTIATERIOR  Ventana PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)  Wentana PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)  Trif Mono R S T Non  Trif Mono R S T NO  Trif Mono R S T NO  Trif Mono R S T	
CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA  CHILLER  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 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 VENTINTERIOR  Split  MEDICIONES DE CONSUMO VENTINTERIOR  Split  MEDICIONES DE CONSUMO VENTINTERIOR  Ventana  PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)  Ventana  PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)  Trif  Mono  R  S  T  Non  Trif  Mono  R  S  T  Non  Trif  Mono  R  S  T  Non  Uma  MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1  WEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2  MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2	
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)  MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR  Split MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR  Comp MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR  VIV VIV UNI CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN  Trif Mono R S T Non	
MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ROMBA DE AGUA PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)  MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR Split MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR Comp MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR Comp MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR Ventana PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)  Ventana PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)  Word Chequeo DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN  Trif Mono R S T Non MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2  MEDICIONES DE CONSUMO	
PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)  Baja Alta Alta  Trif Mono R S T Non  M.Split MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR Split MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR Comp MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR DE COMP MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR Wentana PRESION DE REFRIGERANTE (si procede) PRESION DE REFRIGERANTE (si procede) Trif Mono R S T Non  Uma MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) A.4.4 3.5 2.4 A/M/ Vex / Vin TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) Cortina de aire CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INVECCIÓN  Observaciones:  SE REALIZA MANTENCIÓN PREVENTIVA	Amp Amp
Baja	Amp Amp
M.Split MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR Split MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR Comp MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR Ventana PRESION DE REFRIGERANTE (si procede) Vrv Vrv Vrv UI CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN  Trif Mono R S T Non 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) Cortina de aire  Observaciones:  SE REALIZA MANTENCIÓN PREVENTIVA	PSI/°
M.Split MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR Split MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR Comp MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR Ventana PRESION DE REFRIGERANTE (si procede) Vrv Vrv Vrv Ul CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN  Trif Mono R S T Non MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 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) Cortina de aire CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN  SE REALIZA MANTENCIÓN PREVENTIVA	 1
Comp MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR Ventana PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)  Vrv Vrv CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN  Trif Mono R S T Non  Uma MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) Vex / Vin Cortina de aire  CORTINA MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURAS DE INYECCIÓN  CORTINA MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURAS DE INYECCIÓN  CORTINA MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CORTINA DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN  CORTINA DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN  CORTINA DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN  SE REALIZA MANTENCIÓN PREVENTIVA	Amp Amp
Viv   CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN   Frío   Calor   C°	Amp
Trif Mono R S T Non    Uma	PSI/°G
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)  Cortina de aire  CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN  Disservaciones:  SE REALIZA MANTENCIÓN PREVENTIVA	
Fan Coil  Vex / Vin  Cortina de aire  MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)  TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)  CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN  Deservaciones:  SE REALIZA MANTENCIÓN PREVENTIVA	
Vex / Vin   TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)   26   10   40   Frío/Calor	Amp B
Observaciones:  SE REALIZA MANTENCIÓN PREVENTIVA	°C
SE REALIZA MANTENCIÓN PREVENTIVA	
17-12-2021	
écnico 1: Andrés Ramírez Técnico 2: Rodrigo Cisternas	
A A A A A A A A A A A A A A A A A A A	
Mon Kamira Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner	
Supervisor de Mantención	
QR Cleaner	
Firma Técnico V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería V° B° Responsable Clír	