CLEANER INGENIERIA

ORDEN DE TRABAJO

Disciación: Plos o Habitaciones Decripción: Sur, Oncología Ambidatoria 550 Decripción: Sur, Oncología Ambidatoria 550 Decripción: Sur, Oncología Ambidatoria 550 Decripción: Serie: ST40OTT Serie: FC740OTT Serie: K117071676 WW FAM COM WX COMMICTO SPALT VINTAMA IMAA M. SPAL LIMPIEZA DE FILTROS LIMPIEZA DE FILTROS LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA CHICURE DE CORREAS ALINEACIÓN DE POLEAS CAMBIGO DE CORREAS ALINEACIÓN DE ROCADENSADO LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE) LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE) LIMPIEZA DE SISTEMA DE MOTORES CHEQUEO DE VALVULLAS REASPENTIN CAMBIGO DE CONTROL DE FUERZA LIMPIEZA SER MOTOR ELECTRICO LIMPIEZA VEVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA LIMPIEZA SER MOTOR ELECTRICO CHILLER CHILLER CHILLER CHILLER CHILLER CHILLER CHICLER MEDIONIS DE CONGRINO DOMBA DE CADIA MEDIOCHIS DE CONGRINO DOMBA CE CADIA MEDIOCHIS DE CONGRINO DOMB	CHILLER CORTI
Modelo: FCT400CT Area Mantención preventiva VEV COMPACTO SPLIT VENTANA UMA M. SPLI MANTENCIÓN VEX COMPACTO SPLIT VENTANA UMA M. SPLI VENTANA UMA U	CHILLER CORTI
Serie: K117071676 Mantención preventiva VEV PAN COIL VEE COMPACTO SPLIT VENTAMA UMA M. SPLI MPIEZA DE FILTROS MPIEZA DE FILTROS MPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE WPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE WPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA HECURO DE CORREAS MPIEZA DE DIFLISORES MPIEZA DE DIFLISORES MPIEZA DE DIFLISORES MPIEZA DE DIFLISORES MPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE) MPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR MPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR MPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR MPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR MPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR SEVESION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT MPIEZA O ENGRACIA DE MOTORES EVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT MPIEZA DE MOTOR ELECTRICO MPIEZA GENERAL WPIEZA GENERAL CHILLER MEDICONES DE CONSISMO VENT CONDENSADOR 1	CHILLER CORTI
MPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE MPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE MPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA *** *** *** *** *** *** ***	CHILLER CORTI
MPIEZA DE FILTROS MPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE MELEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE MELEZA SERPENTIN AGUA FRIA *** *** *** *** *** *** ***	CHILLER CORTI
MPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA HEQUEO DE CORREAS IMBIO DE CORREAS IMBIO DE CORREAS IMBIO DE CORREAS IMPIEZA DE EXTRACCION BAÑO MPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO MPIEZA DE DIFUSORES MPIEZA DE DIFUSORES MPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE) MPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE) MPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR MPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR APRETE DE BORNERA DE MOTORES HEQUEO DE VALVULAS VISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT MPIEZA REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA MPIEZA DE MOTOR ELECTRICO MPIEZA GENERAL CHILLER MEDICIONES DE CONSUMO VENT CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO VENT CONDENSADOR 3 MEDICIONES DE CONSUMO VENT CONDENSADOR 3 MEDICIONES DE CONSUMO VENT CONDENSADOR 3 MEDICIONES DE CONSUMO VENT CONDENSOR 3 MEDICIONES DE CONSUMO VENT CONDENSOR 3 MEDICIONES DE CONSUMO VENT MEDICIONES	
INEQUEO DE CORREAS INEACION DE POLEAS IMBIO DE CORREAS IMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO IMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO IMPIEZA DE DIFUSORES IMPIEZA DE DIFUSORES IMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE) IMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR IMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR IMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR IMPIEZA SERPENTIN EVAPORAD	
INEACION DE POLEAS MIBIO DE CORREAS MIBIO DE CORREAS MIBICA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO MPIEZA DE TERMOSTATO MPIEZA DE ITERMOSTATO MPIEZA DE DIFUSORES MPIEZA DE DIFUSORES MPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE) MPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR MPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR MPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR MPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR MAPRETE DE BORNERA DE MOTORES MEQUEO DE VALVULAS VISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT MPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA MPIEZA OS MOTOR ELECTRICO MPIEZA GENERAL CHILLER MEDICIONES DE CONSIMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSIMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSIMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSIMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSIMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSIMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSIMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSIMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSIMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSIMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSIMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSIMO VENT. CONDENSADOR 3 MEDICIONES DE CONSIMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSI	
MBIO DE CORREAS MPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO MPIEZA DE DIEVSORES MPIEZA DE DIEVSORES MPIEZA DE DIEVSORES MPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE) MPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR MPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR MPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR APRETE DE BORNERA DE MOTORES LEQUEO DE VALVULAS VISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT MPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA MPIEZA PREVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA MPIEZA DE MOTOR ELECTRICO MPIEZA GENERAL EQUIPOS CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA MEDICIONES DE CONSIMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSIMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSIMO VENT ENTETHERIOR MEDICIONES DE CONSIMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSIMO VENT ENTETHERIOR MEDICIONES DE	
MPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO MPIEZA DE TERMOSTATO MPIEZA DE DIFUSORES MPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE) MPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR MPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR MPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR APRETE DE BORNERA DE MOTORES HEQUEO DE VALVULAS VIVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT MPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA MPIEZA PREVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA MPIEZA PREVISION GIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA MPIEZA GENERAL EQUIPOS CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA TIÍ MONO R S T 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 COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONPENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONPENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONPENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONFESCOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT	
MPIEZA DE TERMOSTATO MPIEZA DE DIFUSORES MPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE) MPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR MPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR APRETE DE BORNERA DE MOTORES MEQUEO 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 BRICACION GENERAL CHILLER MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO TEN COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO TEN COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO TEN COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO TEN COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO TEN COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO TEN COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO TEN COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO TEN COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO TEN COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO TEN COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO TEN COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO TEN COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO TEN COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO TEN COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO TENTETERIOR Trif Mono R S T M. M.Split MEDICIONES DE CONSUMO VENTEXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENTEXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENTEXTERIOR Trif Mono R S T M. M.Split MEDICIONES DE CONSUMO VENTEXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENTEXTERIOR Trif Mono R S T M. M.Split MEDICIONES DE CONSUMO VENTEXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR MEDICIONES DE CONSUMO VENTEXTERIOR M	
MPIEZA DE DIFUSORES MPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE) MPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR MPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR CAPRETE DE BORNERA DE MOTORES REQUEO 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 DE MOTOR ELECTRICO MPIEZA GENERAL BRICACION GENERAL CHILLER MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO TENT. 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 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 3 MEDICIONES D	
MPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE) MPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR MPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR MPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR MPIEZA DE BORNERA DE MOTORES REQUEO DE VALVULAS EVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT MPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA MPIEZA DE MOTOR ELECTRICO MPIEZA GENERAL BRICACION GENERAL CHILLER MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO PORT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO DOMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO DOMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO DOMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO DOMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO DOMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSU	
MPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR MPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR EAPRETE DE BORNERA DE MOTORES AEQUEO 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 BRICACION GENERAL EQUIPOS CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO PERSOR 1 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede) MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede) MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR M. Split M. MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR M. Split M. MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR M. Split M. MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR M. M. Split M. MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR M. M. Split M. MEDICIONES DE CONSUM	
MPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR EAPRETE DE BORNERA DE MOTORES BEQUEO DE VALVULAS EVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT MPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA MPIEZA QUE MOTOR ELECTRICO MPIEZA GENERAL BIRICACION 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 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO MORPESOR 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 2 MEDICIONES DE CONSUMO MORPESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO MORPESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO MORPESOR 2 (al procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (al procede) Baja Alta Alta MADIT MADIO MADIO MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES D	
APRETE DE BORNERA DE MOTORES AEQUEO DE VALVULAS AUGUEO DE VALVULAS AUGUEO DE VALVULAS AUGUEO DE VALVULAS AUGUEO DE CONTROL DE FUERZA AUGUEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA AUGUEZA DE MOTOR ELECTRICO AUGUEZA GENERAL BRICACION GENERAL BRICACION GENERAL AUGUEO 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 PRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO VENTEXTERIOR MASPIIT MEDICIONES DE CONSUMO VENTEXTERIOR Spilt MEDICIONES DE CONSUMO VENTEXTERIOR MEDICIONES DE CONSUM	
AEQUEO DE VALVULAS EVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT MPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA MPIEZA DE MOTOR ELECTRICO MPIEZA GENERAL JBRICACION GENERAL 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 COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO PERSOR 2 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede) MEDICIONES DE CONSUMO VENT.NTERIOR Split MEDICIONES DE CONSUMO VENT.NTERIOR Split MEDICIONES DE CONSUMO VENT.NTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR Ventana PRESION DE REFRIGERANTE (si procede) FIÓ Calor	
EVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT MPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA MPIEZA DE MOTOR ELECTRICO MPIEZA GENERAL JBRICACION 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 COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR Trif Mono R S T M.Split MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR Split MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES	
MPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA MPIEZA DE MOTOR ELECTRICO 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 VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO MORBA DE AGUA PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede) Trif Mono R S T M.Split MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR Split MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR Split MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR Split MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR Split MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.	
MPIEZA DE MOTOR ELECTRICO MPIEZA GENERAL JBRICACION 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 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede) MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.E	
MPIEZA GENERAL Find Find	
BRICACION 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 BOMBA DE AGUA PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede) MASPIÉT MEDICIONES DE CONSUMO VENT. ETIFO Trif Mono R S T MASPIÈT MASPIÈT MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede) Split MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR SPIT MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR SPIT MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICI	1
EQUIPOS CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA 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 COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede) M.Split MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR M.Split MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR Split MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR Comp MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR Ventana PRESION DE REFRIGERANTE (si procede) Alta Frio Calor	
CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 CHILLER MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 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) Trif Mono R S T M.Split MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR Split MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR Split MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR Comp MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR Ventana PRESION DE REFRIGERANTE (si procede) PRESION DE REFRIGERANTE (si procede) Baja Alta Frío Calor	
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) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede) Trif Mono R S T M.Split MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR Split MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR Split MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR Comp MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR Ventana PRESION DE REFRIGERANTE (si procede) Baja Alta Frío Calor	peratura
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.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR Ventana PRESION DE REFRIGERANTE (si procede) Baja Alta Frío Calor	Salida PSI/°
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) Baja Baja Alta Alta Trif Mono R S T M.Split MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR Split MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede) PRESION DE REFRIGERANTE (si procede) Baja Frío Calor	Nom. Amp
MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede) Baja Baja Alta Alta Trif Mono R S T M.Split MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR Split MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR Comp MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR Ventana PRESION DE REFRIGERANTE (si procede) Baja Alta Trif Mono R S T Alta Alta Alta Alta Alta Alta Alta Alt	Amp Amp
PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede) Trif Mono R S T 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 Calor	Amp
Trif Mono R S T M.Split MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR Split MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR Comp MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR Ventana PRESION DE REFRIGERANTE (si procede) Baja Alta Frío Calor	Amp 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 Baja Alta Frío Calor	PSI/
Comp MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR	Nom Amp
Ventana PRESION DE REFRIGERANTE (si procede) Baja Alta Frío Calor	Amp
	Amp PSI/°
Trif Mono R S T	Nom
Uma MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 0.28 0.25 0.23 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2	0.42 Amp
✓ Fan Coil MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) 2.8 2.3 1.8	A/M/B
Vex / Vin TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) 26 Cortina de aire CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN 10 39.2 Frío/Calor	°C °C
Observaciones:	
SE REALIZA MANTENCIÓN PREVENTIVA	
cha Inicio: 04-11-2021	
conico 1: Andrés Ramírez Técnico 2: Rodrigo Ciste	nas
A Round	
Man Kamirey Carlos Briceño Supervisor de Mantención	
Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner	
Supervisor de Mantendion	
QR Cleaner	