

MPIEZA DE FILTROS MPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE MPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE MPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA ** ** ** ** ** ** ** ** **	Equipo: Fine Coal Mine Coal Description: Mine	A and	EANIED	OE	DEN DE T	Ένεν Ισ)					Nº	796
Ubloacidion: Pius 2 forms Sur Marce: WREAD ESCRIPTIONS WIN POSSIBLE PROBLET RESIDENCE PROBLET RESIDE	Ublicación: PEGE 2 Forer Sur META: NO PERIODO ESCRIPCIÓN META: NO PERIODO ESCRIPCIÓN META: NO PERIODO ESCRIPCIÓN NO PEDE 1 TO CONTROLE PERIODO ESCRIPCIÓN MATE: NO PEGE 2 SERPENTIN AGUA CALLENTE WELLEZ A SER ESTRAMO CONDENSADO (DESAGUE) WELLEZ A DEL TERMOSTATO WELLEZ A DEL TERMOSTATO WELLEZ A DEL TERMOSTATO WELLEZ A DEL TERMOSTATO WELLEZ A SERPENTIN CONDENSADO (DESAGUE) WELLEZ A SERVENTIN		GENIERIA	Or.	NDEN DE 1	NADAJO							
Ubicaciónic: Piez Zorne Suir Marca: YORK Marca: YORK Marca: YORK Marca: YORK Marca: YORK Marca: YORK Marca: YORGEGAGEAREFR PARca Serie: F5011004E720257 WW PANGOL VEX COMPACTO SPLIT VORTAMA UMA M SPLIT CHELET CONTROL Martanción preventiva WMPEZA DE FILTROS WM PANGOL VEX COMPACTO SPLIT VORTAMA UMA M SPLIT CHELET CONTROL MARCA DE FILTROS WM PANGOL VEX COMPACTO SPLIT VORTAMA UMA M SPLIT CHELET CONTROL MARCA DE SERIE DE CORREAS MARCA DE SERIE DE CORREAS MARCA DE SERIE DE CORREAS MARCA DE ETERMOSTATO MARCA DE SESTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE) MARCA DE SESTEMA DE CONDENSADO RAPERA DE CONDENSADO (DESAGUE) MARCA DE SESTEMA DE CONDENSADO RAPERA DE MOTORES MEQUEDO DE CONTROL DE FUERZA MARCA DE SESTEMA DE CONDENSADO RAPERA DE MOTORES MEQUEDO DE CONTROL DE FUERZA MARCA DE SESTEMA DE CONDENSADO RAPERA DE MOTORES MEQUEDO DE CONTROL DE FUERZA MARCA DE SESTEMA DE CONDENSADO RAPERA DE MOTORES MEQUEDO DE CONTROL DE FUERZA NA MARCA DE SESTEMA DE CONDENSADO RAPERA DE MOTORES MEDICA DE MOTORE LECTRICO MARCA GENERAL MECADERES DE CONDENSOR CONDENSOR DE MOTORES CHILLER MERCA DE SESTEMA DE CONDENSOR CONDENSOR DE MOTORES MEDICADOR DE CONDENSOR CONDENSOR DE MARCA DE MOTORES CHILLER MARCA DE SESTEMA DE CONDENSOR CONDENSOR DE MARCA DE MOTORES MEDICADOR DE CONDENSOR CONDENSOR DE MARCA DE	Ublicación: Pilo 2 Prore Sur Debetipolón. M. R. Consulta 6 Período Ejecución Morra: YORK Período Ejecución YORK YO	Equipo: Fan Coil		N° De Activo:			50001074-0						
Moreix Serie: F5011004E720257 WW FAX COLL WEX COMPACTO SHATE VEXTAXIAN UMA MA SHATE CONTROL SHATE VEXTAXIAN UMA MA SHATE VEXTAXI	Marcia: VOFCOGERAS Personal Proposes Area Mantenidor preventiva William (Collabre, 2021) WHO MA GOL VIX COMMACTO BRIT VERTANA UNA MERLIT CHILLER CORTINA WHOEAD EFILTROS WHO MA GOL VIX COMMACTO BRIT VERTANA UNA MERLIT CHILLER CORTINA WHOEAD EFILTROS WHOEAD EFILTROS WHOEAD EFILTROS WHOEAD ECOREAS WHOEAD ECONERADO (DESAGUE) WHOEAD ECONERADO (DESA	Ubicación:											
Modelo: YGFODGEAHEF-R Seric: F5911004F220257 Matención preventiva VEX COMPACTO SPLIT VENTANA UMA N. SPLIT CHILLER COSTI MPIEZA DE FILITOS WPIEZA SERRENTINI AGUA CALIENTE WPIEZA SERRENTINI AGUA FAIA MPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE) MPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE) MPIEZA SERRENTINI EVAPORADOR APRETE DE BORNERIA DE MOTORES GUILLO DE VALVULAS VALVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA MARIA DE MOTOR ELECTRICO MPIEZA VERVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA MPIEZA DE MOTOR ELECTRICO MPIEZA SERRENTINI EVAPORADOR CHILLER MARIO NA TIME CONDENSADO (DESAGUE) MPIEZA O COMPANDA DE RODAMIENTOS Y VENT MPIEZA O COMPANDA DE RODAMIENTOS PORT MICHOLOGOUS DE CONSIGNO UNIVERSO (I procede) MICHOLOGOUS DE CONSIGNO UNIVERSO	Modelo: YGFCD4CBAHEF-R Serie: F5011074EF20257 Mantenolón preventiva WW FM COL VEX COMMICTO SFUT VENTINA MA MA SFUT CHILLER CORTITIA MPIEZA DE FILTROS WPIEZA SERRENTIN AQUA CALIENTE WPIEZA SERRENTIN AQUA CALIENTE WPIEZA SERRENTIN AQUA FRIA EQUEGO DE CORREAS MEBIO DE CORREAS MEBIO DE CORREAS MEBIO DE CORREAS MEBIO DE EXTRACCIÓN BARO WPIEZA DE EXTRACCIÓN BARO WPIEZA DE EXTRACCIÓN BARO WPIEZA DE EXTRACCIÓN BARO WPIEZA SERRENTIN CONDENSADO (DESAGUE) MPIEZA SERRENTIN CONDENSADO (DESAGUE) MPIEZA SERRENTIN EVAPORADOR APRETE DE BORNERA DE MOTORES EQUED DE VALVULAS WPIEZA SERRENTIN EVAPORADOR APRETE DE BORNERA DE MOTORES EQUED DE VALVULAS WPIEZA VEXISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA MPIEZA VEXISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA MPIEZA VEXISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA MPIEZA SERRENTA MPIEZA DE MOTOR ELECTRICO WPIEZA GENERAL CHILLER GIECULEDO PERSION Y TEMPERATURA AQUA METADOROS DE CONSISSIO COMPRISOR 1 METADOROS DE CONSISSIO								21				
MPIEZA DE PILITROS MPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE WPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE WPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE WPIEZA SERPENTIN AGUA FAIA *** *** *** *** *** *** ***	MPIEZA DE FILTROS MPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE WEQUEO DE CORREAS MINACION DE POLEAS MINACION DE POLEAS MINACION DE EVERTACCION BAÑO MPIEZA DE ETRIMOSTATO MPIEZA DE ETRIMOSTATO MPIEZA DE ETRIMOSTATO MPIEZA DE ETRIMOSTATO MPIEZA DE ISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE) MPIEZA SERPENTIN CAVAPORADOR MPIEZA SERPENTIN CAVAPORADOR MPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR APRETE DE BORNERA DE MOTORES KEQUEO DE VALVULAS MEDICIDIOS DE CONTROL DE FUERZA MAPIEZA PREVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA MAPIEZA DE CONDENSADO (MENSADO (MENSADO MENSADO M					Jucion			Octubre, 20	_			
MPIEZA DE FILTROS WHEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE WHEZA SERPENTIN AGUA FAILA **CUEUC DE CORREAS MINEACION DE POLEAS AMBIO DE CORREAS MIPIEZA ESTILLA DE EXTRACCION BAÑO MIPIEZA DE TERMOSTATO WHEZA DE TERMOSTATO WHEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE) WHEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE) WHEZA SERPENTIN EVAPORADOR BAPIEZA DE SISTEMA DE MOTORES **APRIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE) WHEZA SERPENTIN EVAPORADOR BAPIEZA DE SISTEMA DE MOTORES **APRIEZA DE MOTORE ELECTRICO ***APRIEZA PER REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA MAPIEZA DE MOTOR ELECTRICO ***APRIEZA DE MOTOR ELECTRICO ***APRIEZA DE MOTORE ELECTRICO ***APRIEZA DE MOTORE ELECTRICO ***APRIEZA DE MOTOR ELECTRICO ***APRIEZA DE MOTORE ELECTRICO ***APRIEZA DE MOTOR ELECTRICO ***APRIEZA DE MOTORE ELECTRICO ***APRIEZA DE MOTOR ELECTRICO	MPIEZA DE FILTROS WPIEZA SERPENTIN AGUA CALENTE WPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA **CQUED DE CORREAS MBIO DE CORREAS MBIO DE CORREAS MBIO DE CORREAS MPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO WPIEZA DE TERMOSTATO WPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE) MPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADOR MPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR APRETE DE BORNERA DE MOTORES EQUED DE VALVULAS VISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT MPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA MPIEZA O ENTOR ELECTRICO MPIEZA DE MOTOR ELECTRICO MPIEZA DE MOTOR ELECTRICO MPIEZA GENERAL CHILLER MEDICONES DE CONSIGNO VENT. CONDENSADOR 1 MICHOLONIO ES CONSIGNO VENT	Serie:	F5011004EF20257		Mantención	preventiva			~				
MPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE MPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA #EQUEO DE CORREAS LINEACION DE FOLEAS AMBID DE CORREAS LINEACION DE FOLEAS AMBID DE CORREAS MPIEZA DE EXTRACCION BAÑO MPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADOR MPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADOR MPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR MPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR MPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR EAPRETE DE BORNERA DE MOTORES ##EQUEO DE VALVULLAS **VESION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT MPIEZA Y REVISION CINCUITO DE CONTROL DE FUERZA MPIEZA DE MOTOR ELECTRICO MPIEZA DE MOTOR ELECTRICO MPIEZA GENERAL MPIEZA GENERAL MPIEZA GENERAL MPIEZA DE MOTOR ELECTRICO MPIEZA GENERAL MPIEZA DE MOTOR ELECTRICO MPIEZA DE MOT	MPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE WPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE WPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA WPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA WPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA WPIEZA DE DORGAS MBIDO DE CORREAS MBIDO DE CORREAS MBIDO DE CORREAS MBIDO DE CORREAS MBIDEZA DE ENTRACCIÓN BAÑO WPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE) WPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE) WPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR WPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR APRETE DE BONNERA DE MOTORES EQUED DE VALVULLAS V			VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
APRIEZA SERPENTIN AGUA FRIA EQUEDO DE CORREAS INEACION DE POLEAS MIBIO DE CORREAS MIPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO MPIEZA DE DIFUSORES MPIEZA DE ROMENADO (DESAGUE) MPIEZA SERPENTIN CONDENSADO (DESAGUE) MPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR APRIETO DE BONNERA DE MOTORES REQUEDO DE VALVULAS MPIEZA DE ROMANIENTOS Y VENT MPIEZA MENDIONI DE CONTROL DE FUERZA MPIEZA MENDIONI DE CONTROL DE FUERZA MPIEZA DE MOTOR ELECTRICO MPIEZA GENERAL MPIEZA GENERAL MPIEZA GENERAL MEDICIONES DE CONSISSION VENT CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSISSION OUNT CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSISSION VENT CON	APRIEZA SERPENTIN AGUA FRIA EQUEDO DE CORREAS INEACION DE POLEAS MIRIO DE CORREAS MIPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO MPIEZA DE TERMOSTATO MPIEZA DE DIPISORES MPIEZA DE DIPISORES MPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE) MPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE) MPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR APRETE DE BORNERA DE MOTORES EQUEDO DE VALVULAS MPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR APRETE DE BORNERA DE MOTORES MPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR MPIEZA SERVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA MPIEZA MENSION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA MPIEZA DE MOTOR ELECTRICO MPIEZA DE MOTOR ELECTRICO MPIEZA GENERAL MEDICIONES DE CONSISION VERT CONCENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSISION CONCENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSISION CONCENSADOR 3 MEDICIONES DE CONSISION CONCENSADOR 2 MEDICIONES DE CONCENSADOR CONCENSADOR 2 MEDICIONES DE CONCENSADOR CONCENSADOR 2 MED				~								
REQUEO DE CORREAS MISICACION DE POLEAS MISICA DE TERMOSTATO MPIEZA DE TERMOSTATO MPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE) MPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE) MPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR EAPRETE DE BORNERA DE MOTORES REQUEO DE VALVULAS VIANO MPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR APPREZA SERPENTIN CONDENSADO (DE FUEZA MAIA MPIEZA DE MOTOR ELECTRICO MPIEZA O EMOTOR ELECTRICO MPIEZA GENERAL VIANO MEDICACION GENERAL CHILLER MEDICIONES DE CONSIMO VENT CINDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSIMO VENT CINDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSIMO OVENT CINDENSADO	REQUEO DE CORREAS MIBIO DE CORREAS MIBIO DE CORREAS MIPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO MPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO MPIEZA SE TERMOSTATO MPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE) MPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE) MPIEZA SERRENTIN CONDENSADO (DESAGUE) MPIEZA SERRENTIN EVAPORADOR APRIEZA SERRENTIN EVAPORADOR APRIEZA SERRENTIN EVAPORADOR APRIEZA DE MOTORES LEQUEO DE VALVULAS VISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT MPIEZA O REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA MPIEZA DE MOTOR ELECTRICO MPIEZA GENERAL CHILLER MEDICIONES DE CONSIDIA CONTROL DE SUBRIA DE MOTORES CHILLER MEDICIONES DE CONSIDIA CONTROL SE CONTROL DE SUBRIA CONTROL SE CONTROL SE CONTROL SE CONTROL CONTROL CONTROL SE				~						-		
INEACION DE POLEAS AMBIO DE CORREAS MPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO MPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO MPIEZA DE DIFUSORES MPIEZA SERPENTIN CONDENSADO MPIEZA SERPENTIN CONDENSADO MPIEZA SERPENTIN CONDENSADO MPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR EAPRETE DE BORNERA DE MOTORES AEQUED DE VALVULLAS VESION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT MPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA MPIEZA O EMOTOR ELECTRICO MPIEZA O EMOTOR ELECTRICO MPIEZA DE MOTOR ELECTRICO MPIEZA DE MOTOR ELECTRICO MPIEZA DE MOTOR ELECTRICO MPIEZA DE MOTOR ELECTRICO MEDICANDES DE CONSUMO MORRESOR 2 MEDIC	IMBICACION DE POLEAS MIDIO DE CORREAS MIDIO DE DIFUSORES MIDIO DE DIFUSORES MIDIO DE DIFUSORES MIDIO DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE) MIDIO MIDIO DE CONDENSADO (DESAGUE) MIDIO DE SORREA DE MOTORES MECUED DE VALVULAS VISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT MIDIO DE MOTORE ELECTRICO MIDIO DE MOTORE ELECTRICO				~		1				-		
AMBIO DE CORREAS MPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO MPIEZA DE TERMOSTATO MPIEZA DE DIFUSORES MPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE) MPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR MPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR MENEZA GENERAL MENEZA OR ENESION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA MENEZA GENERAL ME	MBIO DE CORREAS MPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO MPIEZA DE TERMOSTATO MPIEZA DE DIFUSORES MPIEZA DE DIFUSORES MPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE) MPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR MPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR MPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR APPRETE DE BORNERA DE MOTORES REQUED DE VALVULAS MPIEZA VERVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA MPIEZA VERVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA MPIEZA DE MOTOR ELECTRICO MPIEZ										_		
MPIEZA DE EKTRACCION BAÑO MPIEZA DE TERMOSTATO MPIEZA DE DIFUSORES MPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE) MPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADOR MPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR MPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR MPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR APRETE DE BORNERA DE MOTORES MPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA MAI MEDICIONES DE CONSUMO LONGUESTO DE PUERZA MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 3 MEDICIONES DE C	MPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO WPIEZA DE TERMOSTATO WPIEZA DE DIFUSORES WPIEZA DE DIFUSORES WPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE) WPIEZA SERPENTIN CONDENSADO (DESAGUE) WPIEZA SERPENTIN CONDENSADO R WPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR APRETE DE BORNERA DE MOTORES LEQUEO DE VALVULAS VISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT WPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUEZA MAPIEZA DE MOTOR ELECTRICO WPIEZA 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 VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 (a) procede) PRESION DE REGRIEGANTE COMPRESOR 2		8										
MPIEZA DE TERMOSTATO WPIEZA DE DIFUSORES WPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE) WPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR WPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR APRETE DE BORNERA DE MOTORES JEQUEO DE VALVULAS VISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT WPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA MPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA MPIEZA DE MOTOR ELECTRICO WPIEZA GENERAL CHILLER MEDICIONES DE CONSIMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSIMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSIMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSIMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSIMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSIMO GENERAL COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSIMO GENERA DE ACIU. PRESON DE REGREGRENATE COMPRESOR 1 (el procede) PRESON DE REGREGRENATE COMPRESOR 1 (el procede) PRESON DE REGREGRENATE COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSIMO VENT. EXPERSIOR 1 (el procede) PRESON DE REGREGRENATE COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSIMO VENT. EXPERSIOR 1 (el procede) PRESON DE REGREGRENATE COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSIMO VENT. EXPERSIOR 1 (el procede) PRESON DE REGREGRENATE COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSIMO VENT. EXPERSIOR 3 MEDICIONES DE CONS	MPIEZA DE TERMOSTATO WPIEZA DE DIFUSORES WPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE) WPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR WPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR WPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR APRETE DE BORNERA DE MOTORES JEQUEO DE VALVULAS VISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT WPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA MPIEZA O EM MOTOR ELECTRICO WPIEZA GENERAL BRICACION 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 4 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 4 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 9 PRESON DE REGRIGERANTE (CONPRESOR 1 (4) procede) MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 9 MEDICIONES DE CONSU		EVTDACCION BAÑO										
MPIEZA DE DIFUSORES MPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE) MPIEZA SERPENTINI CONDENSADOR MPIEZA SERPENTINI EVAPORADOR MPIEZA SERPENTINI EVAPORADOR MPIEZA SERPENTINI EVAPORADOR APPRETE DE BORNERA DE MOTORES HEQUEO DE VALVULAS VISION 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 EQUIPOS CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA MEDICIONES DE CONSIUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSIUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSIUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSIUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSIUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSIUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSIUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSIUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSIUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSIUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONS	MPIEZA DE DIFUSORES MPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE) MPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR MPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR MPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR MPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR APPRETE DE BORNERA DE MOTORES HEQUEO DE VALVULAS VIVISION 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 MEDICIONES DE CONSILVO VENT CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSILVO VENT CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSILVO COMPESSOR 2 MEDICIONES DE CONSILVO VENT ENTERTEROR MEDICIONES DE CONSILVO VENT ENTERTERO												
MPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE) MPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR MPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR MPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR APPRETE DE BORNERA DE MOTORES HEQUEO DE VALVULAS VIVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT MPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA MPIEZA DE MOTOR ELECTRICO MPIEZA GENERAL VIVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT MPIEZA GENERAL VIVISION GENERAL CHILLER 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 (a) procede) PRESION DE REGRIGGERATIC COMPRESOR 1 (a) procede) MEDICIONES DE CONSUMO VENT. ENCORPESOR 1 (a) procede) MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO MONTE COMPRESOR 1 (a) procede) MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONFESOR 1 (a)	MEPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE) MÉPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR MÉPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR APRETE DE BORNERA DE MOTORES HEQUEO DE VALVULAS VISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT MÉPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA N/A MÉPIEZA GENERAL MÉPIEZA GENERAL FORMA MÉDICIONES DE CONSIMO VENT CONDENSADOR 1 MÉDICIONES DE CONSIMO VENT CONDENSADOR 2 MÉDICIONES DE CONSIMO MORPRESOR 7 MÉDICIONES DE CONSIMO VENT CONDENSADOR 2 MÉDICIONES DE CONSIMO MORPRESOR 7 MÉDICIONES DE CONSIMO MORPRESOR 7 MÉDICIONES DE CONSIMO MORPRESOR 7 MÉDICIONES DE CONSIMO MORPRESOR 1 MÉDICIONES DE CONSIMO MORPRESOR 1 MÉDICIONES DE CONSIMO MORPRESOR 1 MÉDICIONES DE CONSIMO MORPRESOR 2 MÉDICIONES DE CONSIMO VENTEXTERIOR MÉDICIONES DE												
MPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR APRETE DE BORNERA DE MOTORES APREZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA N/A MPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA N/A MPIEZA DE MOTOR ELECTRICO MPIEZA GENERAL BRICACION 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 VENTEXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENTEXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENTEXTERIOR Trif Mono R S T Nom APRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 APRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 Baja Alta PSI MEDICIONES DE CONSUMO VENTEXTERIOR Trif Mono R S T Nom APRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 Baja Alta PSI PSI MEDICIONES DE CONSUMO VENTEXTERIOR Trif Mono R S T Nom APRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 Baja Alta PSI PSI PSI PSI PSI PSI PSI PS	MPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR MPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR APRETE DE BORNERA DE MOTORES APREZA DE MOTOR ELECTRICO APPIEZA DE MOTOR ELECTRICO APPIEZA DE MOTOR ELECTRICO APPIEZA GENERAL BRICACION GENERAL APPIEZA GENERAL APPIEZA GENERAL APPIEZA DE MOTORES 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 VENT CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO VENT CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO VENT (cONDENSADOR 2 MEDICIONES D					_							
APRETE DE BORNERA DE MOTORES JEQUEO DE VALVULAS AVISION 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 EQUIPOS CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 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 VENT. METERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VEN	APRETE DE BORNERA DE MOTORES JEQUEO DE VALVULAS AVISION 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 EQUIPOS CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. ENTRENOR TITÍ Mono R S T Nom Amp PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 3 MEDICIONES DE CONSUMO COMPR												
JEQUEO DE VALVULAS AVISION 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 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 COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede) Baja Alta PSI MANDIR MEDICIONES DE CONSUMO VENT ENTERIOR Baja Alta PSI Trif Mono R S T Nom Anny MEDICIONES DE CONSUMO VENT ENTERIOR Baja Alta PSI Ventrana PRESION DE REFRIGERANTE (si procede) Anny Ventrana PRESION DE REFRIGERANTE (si procede) PRESION DE REFRIGERANTE (si procede) PRESION DE REFRIGERANTE (si procede) Anny Ventrana PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)	IEQUEO DE VALVULAS AVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT MPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA MPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA MPIEZA Q ENERAL 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 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 (al procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (al procede) Baja Alta PSI/* Trif Mono R S T Nom Amp PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (al procede) Baja Alta PSI/* Trif Mono R S T Nom Amp Amp Split MEDICIONES DE CONSUMO VENTEXTERIOR Baja Alta PSI/* Trif Mono R S T Nom Amp Amp Comp MEDICIONES DE CONSUMO VENTEXTERIOR Baja Alta PSI/* Trif Mono R S T Nom Amp Amp Ventana PRESION DE REFRIGERANTE (si procede) Fino Calor Trif Mono R S T Nom Amp Amp PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)	MPIEZA SERPENTIN E	EVAPORADOR										_
MPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA MPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA MPIEZA QUE MOTOR ELECTRICO MPIEZA GENERAL MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 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 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 3 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 3 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 4 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 3 MEDICIONES DE CONSUMO VENTEXTERIOR Trif Mono R S T Non Amy PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede) Baja Alta PSI/ Baja Alta PSI/ MEDICIONES DE CONSUMO VENTEXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENTEXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENTEXTERIOR Amy Spilt MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR Amy	WISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT WPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA MPIEZA DE MOTOR ELECTRICO WPIEZA GENERAL BRICACION 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 2 MEDICIONES DE CONSUMO VENTENTOR MEDICIONES DE CONSUMO VENTENTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO V	APRETE DE BORNER	A DE MOTORES										
MPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA MPIEZA DE MOTOR ELECTRICO MPIEZA GENERAL MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 3 MEDICION	MPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA MPIEZA DE MOTOR ELECTRICO MPIEZA GENERAL 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 PRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 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 COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 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 VENT. CONDENSADOR 3 M	IEQUEO DE VALVULAS	S		~								
MPIEZA DE MOTOR ELECTRICO MPIEZA GENERAL W Presión Feneratura EQUIPOS CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA Trif Mono R S T Nom. Ampliciones De Consumo Ormeson 2 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO MORRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede) MASPIR MEDICIONES DE CONSUMO SOMPESOR 2 (si procede) MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede) MASPIR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MASPIR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MASPIR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR SPIR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR SPIR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CON	MPIEZA GENERAL WIPIEZA	VISION AUDITIVA DE	RODAMIENTOS Y VENT		~								
MPIEZA GENERAL BRICACION 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 (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.EXTERIOR MEDICIONES DE CONS	MPIEZA 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 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR Triff Mono R S T Nom M.Split MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR Triff Mono R S T Nom Amp M.Split MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR Split MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR Amp Comp MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR Baja Alta PSI/*G Ventana PRESION DE REFRIGERANTE (si procede) Frío Calor	MPIEZA Y REVISION (CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA		N/A								
BRICACION GENERAL CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA 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 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 Nom Amp Baja Alta PSI/ Baja Alta PSI/ Trif Mono R S T Nom 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 WEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR Split MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR WEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR Split MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR WEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR Split MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR WEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR Split MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR WEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR Split MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR Split MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR Split MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICION	BRICACION GENERAL CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA 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 2 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede) Trif Mono R S T Nom. Amp MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede) Trif Mono R S T Nom Trif Mono R S T Nom Amp Baja Alta PSI/* Trif Mono R S T Nom Amp PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede) Baja Alta PSI/* Trif Mono R S T Nom Amp PRESION DE REGRIGERANTE (si procede) Frio Calor	MPIEZA DE MOTOR E	LECTRICO		~								
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 COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede) MEDICIONES DE CONSUMO VENT. EXTENDA (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede) Trif Mono R S T Nom MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR	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 COMPRESOR 1 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) MEDICIONES DE CONSUMO VENT. EXTENDA AMP PRESION DE MEDICIONES DE CONSUMO VENT. EXTENDA AMP MEDICIONES DE CONSUMO VENT. EXTENDA AMP Trif Mono R S T Nom M.Split MEDICIONES DE CONSUMO VENT. EXTENDA AMP Split MEDICIONES DE CONSUMO VENT. EXTENDR MEDICIONES DE CONSUMO VENT. EXTENDR Trif Mono R S T Nom AMP MEDICIONES DE CONSUMO VENT. EXTENDR MEDICIONES DE CONSUMO VENT. EXTE	MPIEZA 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 1 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) MAIL MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR M.Split MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR M.Split MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR Comp MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR Ventana PRESION DE REFRIGERANTE (si procede) Baja Alta PSI/ Amp Amp Amp Amp Amp Frío Calor	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 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO SOMBA DE AGUA PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede) Trif Mono R S T Nom M.Split MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR Split MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR Ventana PRESION DE REFRIGERANTE (si procede) Baja Alta PSI/* Trif Mono R S T Nom Amp Amp Amp Ventana PRESION DE REFRIGERANTE (si procede) Baja Alta PSI/* Frío Calor	BRICACION GENERA	L		~								
MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1	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 BOMBA DE AGUA PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede) MASPI Trif Mono R S T Nom Amp Alta PSI/* Baja Alta PSI/* Split MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR Split MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR Comp MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR Ventana PRESION DE REFRIGERANTE (si procede) Baja Alta PSI/*G Frío Calor	EQUIPOS					_						
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 S T Nom. Amp Amp Baja Alta PSI/ Baja Alta PSI/ MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR Split MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR Ventana PRESION DE REFRIGERANTE (si procede) PRESION DE REFRIGERANTE (si procede) Baja Alta PSI/* PSI/* PFIO Calor	CHILLER 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 COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA MEDICIONES DE CONSUMO PRESOR 2 (si procede) MEDICIONES DE CONSUMO VENTESTERIOR M.Split MEDICIONES DE CONSUMO VENTEXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR Ventana PRESION DE REFRIGERANTE (si procede) Baja Alta PSI/*G Frío Calor		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Tuif	Mana	Entrada		Salida	Entrada		Salida	PSI/°C
MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede) Baja Alta PSI/ Triff Mono R S T Nom M.Split MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR Split MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR Comp MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR Ventana PRESION DE REFRIGERANTE (si procede) Baja Alta PSI/ Vrv	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede) Trif Mono R Split MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR Split MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR Ventana PRESION DE REFRIGERANTE (si procede) Baja Alta PSI/° Amp Amp Amp Mediciones de Consumo Compresor Frío Calor					Mono	R		S	Т		Nom.	_
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 Alta PSI/ Baja Alta PSI/ Baja Alta PSI/ Trif Mono R S T Nom 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 PSI/ Trif Mono R S T Nom Amp Amp Amp Amp Amp Amp Amp Amp Amp Am	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 Alta PSI/° Baja Alta PSI/° Baja Alta PSI/° Trif Mono R S T Nom 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 PSI/°G Amp Amp Amp Amp Amp Frio Calor	CHILLER											
PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede) Baja Baja Alta PSI/ Baja Baja Alta PSI/ Baja Baja Baja Baja Baja Baja Baja Baj	PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (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 COMPRESOR Ventana PRESION DE REFRIGERANTE (si procede) PRESION DE REFRIGERANTE (si procede) Amp Amp Amp Amp Amp Frío Calor		MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2	L									Amp
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 COMPRESOR Ventana PRESION DE REFRIGERANTE (si procede) PRESION DE REFRIGERANTE (si procede) Baja Alta PSI/ And Ampliciones De Consumo Compresor And PRESION DE REFRIGERANTE (si procede) Baja Alta PSI/ Baja Alta PSI/ Baja Alta PSI/ Frío Calor	PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede) Baja							_					
Trif Mono R S T Nom 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 PSI/° Frío Calor	Trif Mono R S T Nom 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 PSI/°G Frío Calor						Baja			Alta			
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 PSI/° Frío Calor	M.Split MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR		·							Alta			PSI/°
M.Split MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	M.Split MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR				Trif	Mono	R		s	т		Nom	
Comp MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR	Comp MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR												
Ventana PRESION DE REFRIGERANTE (si procede) Baja Alta PSI/° Frío Calor	Ventana PRESION DE REFRIGERANTE (si procede) Vrv Baja Alta PSI/°G Frío Calor												
Vrv Frío Calor	Vrv Frío Calor	· •					D-!-						
			PRESION DE REFRIGERANTE (SI PROCEGE)						Calor	Alta			PSI/*G
·			CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				1.110		-4101	C°			

		MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2							Amp
		MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede)							Amp
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede)							Amp
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (SI procede)			Baja		Alta		PSI/°
					Baja		Alta		PSI/°
			Trif	Mono	R	S	т	Nom	
	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR							Amp
	Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR							Amp
	Comp	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR							Amp
	Ventana	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)			Baja		Alta		PSI/°G
	Vrv				Frío	Calor			
	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN					Co		
			Trif	Mono	R	S	T	Nom	
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1		✓	0.23	0.21	0.19	0.30	Amp
		MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2							Amp
~	Fan Coil	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)			3.4	2.8	2.2	A/M/B	
	Vex / Vin	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)			25.4				°C
	Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN			13.4	39.4	Frío/Calor		°C
	•	<u> </u>			10.4	55.1			

Observaciones:

SE REALIZA MANTENCIÓN PREVENTIVA

Fecha Inicio: 06-10-2021 Técnico 1: Miguel Angel Delgado Técnico 2: Luis Osorio





V° B° Responsable Clínica

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería Firma Técnico