

ORDEN DE TRABAJO

Description: More:	Equipo: Ubicación:	Fan Coil Piso 3 Habitaciones	N° De Activo:		50002350-0							
Medel: FCARROCT Ares Serie: K113172815 Mantendolog preventive VEV TOVICES. VEX COMMATCS SINT VESTIONA MAD N. SERT DIRECT MERIZA DE RETROCS VEX TOVICES. VEX COMMATCS SINT VESTIONA MAD N. SERT DIRECT MERIZA SERPENTIN AGUA CALIBATE MERIZA SERPENTIN AGUA FRIA VEX TOVICES. VEX COMMATCS SINT VESTIONA MAD N. SERT DIRECT MERIZA DE DESTRADA DE COMBEAS MERIZA DE COMBEAS MERIZA DE SERTEMA DE COMBEASADO (DESAGUE) MERIZA DE SERTEMA DE COMBENSADO (DESAGUE) MERIZA DE SERTEMA DE COMBENSADO (DESAGUE) MERIZA DE SERTEMA DE COMBENSADO (DESAGUE) MERIZA DE MERIZA DE MERIZA DE MERIZA SERPENTIN COMBENSADO (DE SAGUE) MERIZA DE ME				Cliente:		Cas						
Serie: K133172B15 Membrach as Septentia Adula Cala Management (Commission of Commission of Commissi					ión		0	ctubre, 202	1			
MPIEZA DE PILTROS MON SAUGUIL VIS COMMICTO SPILT VISITION. BULL N. 1971. CHILLIN CORTINA MPIEZA DE PILTROS MON SAUGUIL VISITION OF SPILT VISITION. BULL N. 1971. CHILLIN CORTINA MPIEZA DE PILTROS MON SAUGUIL VISITION OF SPILT VISITION. BULL N. 1971. CHILLIN CORTINA MPIEZA DE DIPLOMENTA COLUMPRIA MPIEZA DE DIPLOMENTA COLUMPRIA MPIEZA DE DIPLOMENTA DE CONCINENCADO (DESAGUE) MPIEZA DE SIRPETAN DE CONCINENCADO (DESAGUE) MPIEZA DE MINISTRA DE CONCINENCADO (DESAGUE) MPIEZA DE MINISTRA DE CONCINENCADO (DESAGUE) MPIEZA DE MINISTRA DE CONCINENCADO (DE FUEZA MARIEZA DE MINISTRA DE MINI					eventiva			~				
MPIEZA DE PILITROS MEZA SERPETITA ACUA FRIA 4CULCO DE CORREAS INFACIONE PRULAS MINO DE CORREAS MINEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO MINEZA DE ENTRACCION BAÑO MINEZA SERPETITA CONCINENDADOR MINEZA SERPETITA CONCINENDADOR MINEZA SERPETITA CONCINENDADOR MINEZA SERPETITA ENTRACION DE CONCINENDADOR MINEZA SERPETITA ENTRACION DE CONCINENDADOR MINEZA SERPETITA CONCINENDADOR MINEZA SERVENTA DE MONTANIO DE CONCINENDA MINEZA SERVENTA DE CONCINENDADOR MINEZA SERVENTA DE CONCINENDA MINEZA SERVENTA DE CONCI												
APEZA SERPONTIN AGUA CALENTE APEZA SERPONTIN AGUA FRIA APEZA DE DEROLAS INDIACION DE POLCAS INDIACION DE POLCA	ADIEZA DE EUTDOO		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTIN
REPAIR DE CORREAS INFACADO DE POLEAS INFACADO DE INFACADO INFACADO INFACADO DE INFACADO I		CHA CALIFNITE										
REQUED DE CORREAS MINICACION DE POLEAS MINICACION DE POLESSA DE												
INEACION DE POLEAS MARIO DE CORREAS MARIO DE CORREAS MAPIEZA DE ENTRACCION BARO MPIEZA DE ESTEMAN DE CONDENSADO (DESAGUE) MPIEZA DE SISTEMAN DE CONDENSADO (DESAGUE) MPIEZA DE SISTEMAN DE CONDENSADO (DESAGUE) MPIEZA SER PIENTIN ENZAPORADOR APRETE DE BORNERA DE MOTORES REQUED DE VALVILAS. MPIEZA SER PIENTIN ENZAPORADOR APRETE DE BORNERA DE MOTORES REQUED DE VALVILAS. MPIEZA MENTOR DE CONTROL DE FLERZA NA MPIEZA DE MOTOR ELECTRICO MPIEZA GENERAL REGIONOS CHILLER MEDICONIS SE CONSESSO VERT CONSESSADO I MEDICONIS SE CONSESSADO METECTRICO MOTOR I MEDICONIS SE CONSESSADO METEC		GUA FRIA		~								
MRIEZA REINLA DE ESTRACCION BAÑO APIEZA DE INTERAD E CONDENSADO (DESADUE) APIEZA DE SISTAMA DE CONDENSADO (DESADUE) APIEZA DE SISTAMA DE CONDENSADO (DESADUE) APIEZA SERPENTIN CARDON REMOTORES EGUEDO DE VALVILLAS VISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT APIEZA DE MOTOR ELECTRICO APIEZA DE MOTOR ELECTRICO CHILLER MICHORISES DE CONDENSA DE CONDENSADO (SER CONDENSADO E) ANDEROS DE CONDENSA DE CONDENSADO (SER CONDENSADO E) MICHORISES DE CONDENSADO (SER CONDENSADO E) MICHORISES DE CONDENSA DE CONDENSADO (SER CONDENSADO E) MICHORISES DE CONDENSADO (SER COND												
APIEZA DE DITEMOSTATO APIEZA SERPENTINI CONDENSADO (DESAGUE) APIEZA SERPENTINI CONDENSADO (MESAGUE) APIEZA SERPENTINI CONDENSADO												
MPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE) MPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE) MPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE) MPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR MPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR APRETE DE BORNERA DE MOTORES REQUED DE VALVULUAS APREZA SERVENTIN EVAPORADOR APRETE DE BORNERA DE MOTORES REQUED DE VALVULUAS NAI MERICA SERVENTIN EVAPORADOR DISTANTA MONTON DE CONTROL DE FUERZA NAI MERICA SERVENTIN EVAPORADOR DISTANTA MONTON ELECTRICO MERICA GENERAL MERICA SERVENTIN EVAPORADOR DISTANTA MONTON ELECTRICO MERICA GENERAL ME		(TRACCION RAÑO										
MPIEZA DE DIFUSORES MPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE) MPIEZA SERPINTIN CONDENSADOR MPIEZA SERPI								1			1	
MPIEZA SERPENTIN CONDENSADO (DESAGUE) MPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR MPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR MPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR APRETE DE BORNERA DE MOTORES ENCUEDO DE VALVULAS VISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT MPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA MAIA MPIEZA DE MOTOR ELECTRICO MPIEZA GENERAL ROMPIEZA O RENERAL ROMPIEZA O RENERAL ROMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO MPIEZA GENERAL ROMPIEZA GENERAL ROMPIEZA GENERAL ROMPIEZA GENERAL ROMPIEZA GENERAL ROMPIEZA GENERAL MADOCIONES DE CONSILIANO VENTE CONDENSADOR 2 MENOCIONES DE CONSILIANO VENTE EXTERIOR MAGINI MEDICIONES DE CONSILIANO VENTE EXTERIOR MENOCIONES DE CONSILIANO VENTE EXTERIOR MAGINI MEDICIONES DE CONSILIANO VENTE EXTERIOR MONOCIONES DE CONSILIANO VENTE EXTERIOR MONOCION												
MPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR MPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR APARETE DE BOONERA DE MOTORES #EQUED DE VALVULAS #EQUED DE VALVULAS #PIEZA MENDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT MPIEZA Y REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT MPIEZA MENOTOR ELECTRICO MPIEZA GENERAL #PIEZA G												
MPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR APPRETE DE BORNERA DE MOTORES ### SEQUED DE VALVULAS VY												
APPERTE DE BORNERA DE MOTORES #EQUEO DE VALVULAS VY NA REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT MPIEZA A REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA N/A MPIEZA DE MOTOR ELECTRICO MPIEZA GENERAL ** CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA ROUA MPIEZA DE MOTOR ELECTRICO MPIEZA GENERAL ** CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA ROUA MEDICIONES DE CONSAMO VENT CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSAMO VENT CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSAMO VENT CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSAMO CONTRESOR 1 MEDICIONES DE CONSAMO CONTRESOR 1 MEDICIONES DE CONSAMO VENT CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSAMO CONTRESOR 1 MEDICIONES DE												<u> </u>
REQUED DE VALVULAS EVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT MPIEZA DE MOTOR ELECTRICO MPIEZA GENERAL GRICACION GENERAL CHOLORO SE PRESION Y TEMPERATURA AGUA MEDICANOS SE CONSUMO VENT CONGENSADOR 1 MEDICANOS SE CONSUMO VENT CONGENSADOR 2 MEDICANOS SE CONSUMO VENT CONGENSADOR 1 MEDICANOS SE CONSUMO VENT CONGENSADOR 2 MEDICANOS SE CONSUMO VENT METERIOR MADIA MEDICANOS SE CONSUMO VENT METERIOR MED												
EVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT MPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA MAIA MPIEZA GENERAL V MELCA GENERAL V MELCA GENERAL V CHEQUEO DE PRESION Y TEMPENTURA AGUA MEDICINES DE CONSUMO VENTA COMPENSADO 1 MEDICINES DE CONSUMO VENTA COMPENSADO 2 MEDICINES DE CONSUMO VENTA COMPENSADO 3 MEDICINES DE CONSUMO MEDICINES COMPENSADO 3 MEDICINES DE CONSUMO VENTA COMPENSADO 3 MEDICINES DE CONSUMO MEDICINES COMPENS		······································		~								
MPIEZA REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA MPIEZA DE MOTOR ELECTRICO MPIEZA GENERAL JERICACION GENERAL JERICACION GENERAL CHILLER 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 VENT CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO CONSUMO COMPRESOR 3 TINÍ Mono R S T Nom Amplia MEDICIONES DE CONSUMO CONSUMO CONTRESOR 3 TINÍ Mono R S T Nom Amplia MEDICIONES DE CONSUMO CONSUMO CONTRESOR 3 TINÍ Mono R S T Nom Amplia MEDICIONES DE CONSUMO CONSUMO CONTRESOR 3 TINÍ Mono R S T Nom Amplia MEDICIONES DE CONSUMO CONTRESOR 3 TINÍ Mono R S T Nom Amplia MEDICIONES DE CONSUMO CONTRESOR 3 TINÍ Mono R S T Nom Amplia MEDICIONES DE CONSUMO CONTRESOR 3 TINÍ Mono R S T Nom Amplia MEDICIONES DE CONSUMO CONTRESOR 3 TINÍ Mono R S T Nom Amplia MEDICIONES DE CONSUMO CONTRESOR 3 TINÍ Mono R S T Nom Amplia MEDICIONES DE CONSUMO CONSUMO CONTRESOR 3 TINÍ MONO R S T NOM AMPLIA MEDICIONES DE CONSUMO CONSUMO CONTRESOR 3 TINÍ MONO R S T NOM AMPLIA MEDICIONES DE CONSUMO CONSUMO CONTRESOR 3 TINÍ MONO R S T NOM AMPLIA MEDI		RODAMIENTOS Y VENT										
MPIEZA DE MOTOR ELECTRICO MPIEZA GENERAL JERICACION GENERAL EQUIPOS CHEQUED 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 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO VENT (I primodel) PRESION DE REGISTRATE (I primodel) PRESION DE REGISTRATE (I primodel) Triff Mono R S T Nom Amp Andrés Registrate MEDICIONES DE CONSUMO VENT EXTERBOR Triff Mono R S T Nom Amp Andrés Registrate MEDICIONES DE CONSUMO VENT EXTERBOR Triff Mono R S T Nom Amp MEDICIONES DE CONSUMO VENT EXTERBOR Triff Mono R S T Nom Amp PRESION MEDICIONES DE CONSUMO VENT EXTERBOR Triff Mono R S T Nom Amp Amp Comp MEDICIONES DE CONSUMO VENT EXTERBOR Triff Mono R S T Nom Amp Amp Amp Comp MEDICIONES DE CONSUMO VENT EXTERBOR Triff Mono R S T Nom Amp Amp Comp MEDICIONES DE CONSUMO DE EXTERBORNATE (a) procede) Triff Mono R S T Nom Amp Amp Amp Amp Amp Amp Amp A				N/A								
ISBICACION GENERAL EQUIPOS CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA MICHICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 TITÍF MONO R S T NON. Amp MICHICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MICHICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MICHICIONES DE CONSUMO COMPISCOR 1 MICHICIONES DE CONSUMO COMPISCOR 2 MICHICIONES DE CONSUMO COMPISCOR 1 MICHICIONES DE CONSUMO VENTEXTERIOR SPIRI MICHICIONES DE CONSUMO VENTEXTERIOR MICHICI	MPIEZA DE MOTOR ELI	ECTRICO		~								
EQUIPOS CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA CHILLER MEDICONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICONES DE CONSUMO COMPESSOR 2 MEDICONES DE CONSUMO COMPESSOR 2 MEDICONES DE CONSUMO COMPESSOR 2 MEDICONES DE CONSUMO SOMBA DE AGUIA APPERSON DE REGRIGERATE COMPRESOR 2 (ai procede) PRESION DE REGRIGERATE COMPRESOR 2 MEDICONES DE CONSUMO VENTENTERIOR MEDICONES DE C	MPIEZA GENERAL			~								
CHILLER MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUIA PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede) MEDICIONES DE CONSUMO VENTEXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENTEXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENTEXTERIOR COMP MEDICIONES DE CONSUMO VENTEXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENTEXTERIOR COMP MEDICIONES DE CONSUMO VENTEXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR MEDICIONES DE CONSUMO VENTEXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENTEXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO DE TEMPERATURAS DE INVECCIÓN TIM MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICI	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 COMPESSOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA PRESION DE REGRIGIERANTE COMPRESOR 1 (a procede) PRESION DE REGRIGIERANTE COMPRESOR 2 (a procede) MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR Comp MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR Comp MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO DEL ERFREGERATURA SO EN NYECCIÓN TAIF MONO R S T Nom Amp Amp And PRESION AND APP PSI/* MEDICIONES DE CONSUMO DEL EXPERATURA SO EN NYECCIÓN TO TO TO TO DISTRIBUTATION OF TEMPERATURA SO EN NYECCIÓN TO TO DESERVACIONES: SE REALIZA MANTENCIÓN PREVENTIVA TO CONTINUA DEL TEMPERATURA SO EN NYECCIÓN TÉCNICA SO TEMPERATURA SO EN NYECCIÓN TEMPERATURA CARCASA MOTOR (FacioN) TEMPERATURA CARCASA MO							Presi	ón		Tempe	ratura	
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 VENTEXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENTEXTERIOR TITÍ Mono R Spill MEDICIONES DE CONSUMO VENTEXTERIOR Comp MEDICIONES DE CONSUMO VENTEXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENTEXTERIOR Comp MEDICIONES DE CONSUMO VENTEXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR MEDICIONES DE CONSUMO DE REPREGRENATTE (el procede) PRESION DE REPREGRENATE (el procede) Frío Calor C° Vivy Un CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INVECCIÓN TITÍ Mono R S T Nom Amp PRESION REPRESOR SE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 WEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 Vivy Vin TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fanciol) CONTINA DE MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mis/sep) Vivy Vin TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fanciol) CONTINA DE MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mis/sep) TONO TONO SE REALIZA MANTENCIÓN PREVENTIVA CHA Inicio: 12-10-2021 Técnico 2: Andrés Ramírez Andrés Ramírez	240.1 00	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada			Entrada			PSI/°C
MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR ? MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR ? MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR ? MEDICIONES DE CONSUMO SOMBA DE AGUIA PRESON DE REGRIGERANTE COMPRESOR ? (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR ? (si procede) MEDICIONES DE CONSUMO VENTEXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENTEXTERIOR Spirt MEDICIONES DE CONSUMO VENTEXTERIOR Viv Viv Viv Viv Viv Chequeo De TEMPERATURAS DE INVECCIÓN Trif Mono R S T Nom Amp PRESION DE REFRIGERANTE (si procede) Frio Calor Calor C' Frio Calor Contina de aire Chequeo De TEMPERATURAS DE INVECCIÓN Trif Mono R S T Nom Amp PRESION DE REFRIGERANTE (si procede) Trif Mono R S T Nom Amp PRESION DE REFRIGERANTE (si procede) Trif Mono R S T Nom Amp PRESION DE REFRIGERANTE (si procede) Trif Mono R S T Nom Amp PRESION DE REFRIGERANTE (si procede) Trif Mono R S T Nom Amp PRESION DE REFRIGERANTE (si procede) Trif Mono R S T Nom Amp PRESION DE REFRIGERANTE (si procede) Trif Mono R S T Nom Amp PRESION DE REFRIGERANTE (si procede) Trif Mono R S T Nom Amp Amp PRESION DE REFRIGERANTE (si procede) Trif Mono R S T Nom Amp Amp PRESION DE REFRIGERANTE (si procede) Trif Mono R S T Nom Amp Amp PRESION DE REFRIGERANTE (si procede) Trif Mono R S T Nom Amp Amp PRESION DE REMERATURAS DE INVECCIÓN Trif Mono R S T Nom Amp Amp Amp PRESION DE REMERATURAS DE INVECCIÓN Trif Mono R S T Nom Amp Amp Amp Amp Amp PRESION DE REMERATURAS DE INVECCIÓN Trif Mono R S T Nom Amp Amp Amp Amp Amp Amp Amp PRESION DE REMERATURAS DE INVECCIÓN Trif Mono R S T Nom Amp Amp Amp Amp Amp Amp Amp Amp Amp Am		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		Trif	Mono	R		S	Т	N	lom.	
MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUIA MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUIA 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 Amp Baja Alta PSI/* Spirt MEDICIONES DE CONSUMO VENTEXTERIOR Comp MEDICIONES DE CONSUMO VENTEXTERIOR Wentana PRESION DE REFRIGERANTE (si procede) Vertana PRESION DE REFRIGERANTE (si procede) Trif Mono R S T Nom Amp PSI/* Vertana PRESION DE REFRIGERANTE (si procede) Trif Mono R S T Nom Amp PSI/* Vertana PRESION DE REFRIGERANTE (si procede) Trif Mono R S T Nom Amp PSI/* Vertana PRESION DE REFRIGERANTE (si procede) Trif Mono R S T Nom Amp PSI/* Vertana PRESION DE REFRIGERANTE (si procede) Trif Mono R S T Nom Amp PSI/* Vertana PRESION DE REFRIGERANTE (si procede) Trif Mono R S T Nom Amp PSI/* Vertana PRESION DE REFRIGERANTE (si procede) Trif Mono R S T Nom Amp PSI/* Vertana PRESION DE REFRIGERANTE (si procede) Trif Mono R S T Nom Amp PSI/* Vertana PRESION DE REFRIGERANTE (si procede) Trif Mono R S T Nom Amp PSI/* Calor C c' Trif Mono R S T Nom Amp PSI/* Calor C c' Trif Mono R S T Nom Amp PSI/* DE REFRIEDRA MEDICIONES DE VELOCION DE LA REFRIEDRA MEDICIONES DE VELOCIONES DE VELOCI	CHILLER											=
PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (a) procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (a) procede) Major Major Matoliciones de consumo ventexterior Major Ma		MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2										Amp
PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede) Trif Mono R M.Spilt MEDICIONES DE CONSUMO VENTEXTERIOR Spil MEDICIONES DE CONSUMO VENTEXTERIOR Spil MEDICIONES DE CONSUMO VENTEXTERIOR Spil MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR Voru MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR Voru CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INVECCIÓN Uma MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 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 VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) Vex / Vin TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) Cortina de aire CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INVECCIÓN SE REALIZA MANTENCIÓN PREVENTIVA Cha Inicio: 12-10-2021 CICIO 1: José Paricaguan Técnico 2: Andrés Ramírez												
Trif Mono R S T Nom Amp Split MEDICIONES DE CONSUMO VENTEXTERIOR Gromp MEDICIONES DE CONSUMO VENTEXTERIOR Comp MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR Ventana PRESION DE REFRIGERANTE (si procede) Vivo Chequeo de Temperaturas de invección Trif Mono R S T Nom Amp PSI/*C Prio Callor C* Trif Mono R S T Nom Amp PSI/*C Prio Callor C* Trif Mono R S T Nom MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (intel/seg) Vex Vivi T TEMPERATURA CARACS MOTOR (fancioli) Cordina de aire Chequeo de Temperatura Asacas A MOTOR (fancioli) Cordina de aire Chequeo de Temperaturas De invección SE REALIZA MANTENCIÓN PREVENTIVA SE REALIZA MANTENCIÓN PREVENTIVA Técnico 1: José Paricaguan Técnico 2: Andrés Ramírez						Baja			Alta			-
MSplit MEDICIONES DE CONSUMO VENTEXTERIOR Amp Split MEDICIONES DE CONSUMO VENTINITERIOR Amp MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR Amp MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR Amp Ventana PRESION DE REFRIGERANTE (si procede) Baja Alta PSI/*C Viv C CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INVECCIÓN Trif Mone R S T Nom MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1		<u>'</u>							Alta			
Spit MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR Comp MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR Ventana PRESION DE REFRIGERANTE (si procede) Vrv Una MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 Uma MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 Frio Calor Trif Mono R S T Nom MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 Fan Coll MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) Vex / Vin TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoll) Cortina de aire CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INVECCIÓN SE REALIZA MANTENCIÓN PREVENTIVA SEN T Nom Amp Amp Anp Anp Anp Anp Anp Anp Anp Anp Anp An	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Tri	if r	Mono	R		S	Т		lom	Amp
Ventana PRESION DE REFRIGERANTE (si procede) Baja Glar Frio Calor C°		MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR										-
Viv UII CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INVECCIÓN Trif Mono R S T Nom 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) COrtina de aire CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INVECCIÓN SE REALIZA MANTENCIÓN PREVENTIVA SE REALIZA MANTENCIÓN PREVENTIVA Técnico 1: José Paricaguan Técnico 2: Andrés Ramírez	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·											
VYVUI CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN Trif Mono R S T Nom Uma MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1		PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				· -		Calor	Alta			PSI/°G
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) Chequeo de Temperaturas De Invección SE REALIZA MANTENCIÓN PREVENTIVA Secha Inicio: 12-10-2021 Secnico 1: José Paricaguan Técnico 2: Andrés Ramírez		CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				FIIO		Calor	C°			
MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) Vex / Vin TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) Chequeo de temperaturas de invección Se realiza mantención preventiva Se realiza mantención preventiva Se realiza mantención preventiva Técnico 1: José Paricaguan Técnico 2: Andrés Ramírez	Lines	MEDICIONES DE CONSUMO EL ECTRICO MOTOR A	Tri	if !								A
Vex / Vin TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) COrtina de aire CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN SE REALIZA MANTENCIÓN PREVENTIVA		MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2			V	0.27					.42	-
Cortina de aire CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN SE REALIZA MANTENCIÓN PREVENTIVA Secha Inicio: 12-10-2021 Secnico 1: José Paricaguan Técnico 2: Andrés Ramírez	-							3.6	2.5	A	/M/B	
SE REALIZA MANTENCIÓN PREVENTIVA scha Inicio: 12-10-2021 Senico 1: José Paricaguan Técnico 2: Andrés Ramírez						_		46.6	Frío/Calor			
SE REALIZA MANTENCIÓN PREVENTIVA scha Inicio: 12-10-2021 Senico 1: José Paricaguan Técnico 2: Andrés Ramírez												
echa Inicio: 12-10-2021 Scinico 1: José Paricaguan Técnico 2: Andrés Ramírez			CE DEA!	IZA MANITENO:	ÍN DDEVEN	TIVA						
Ecnico 1: José Paricaguan Técnico 2: Andrés Ramírez	Observaciones:		JE REAL	A IVIAIN I ENUIC	ZIN FREVEIN							
AD DOS		** ** ***										
Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner	echa Inicio:											
Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner	echa Inicio:			Técni	ico 2:				And	rés Ramíre	Z	
Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner	Observaciones: Techa Inicio: Tecnico 1:			Técni	ico 2:				And	rés Ramíre	Z	
Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner	echa Inicio:			Técni	ico 2:				And	<u>rés Ramíre</u>	<u>z</u>	
Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner	echa Inicio:		/	Técni	ico 2:				And	rés Ramíre	Z	
Supervisor de Mantención QR Cleaner	echa Inicio:	José Paricaguan			B .				And	rés Ramíre	z	
QR Cleaner	echa Inicio:	José Paricaguan			B .				And	rés Ramíre	z	
QR Cleaner	cha Inicio:	José Paricaguan	Car		B .				And	rés Ramíre	z	
•	cha Inicio:	José Paricaguan	Car		B .				And	rés Ramíre	z	
Firma Técnico V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería V° B° Responsable Clínica	cha Inicio: cnico 1:	José Paricaguan		Tuos Ios Bric isor de Mar R Clean	;eño ntención nter							