

ORDEN DE TRABAJO

Ubicación: Descripción: Marca: Modelo: Serie: MPIEZA DE FILTROS MPIEZA SERPENTIN AGUA CAI MPIEZA SERPENTIN AGUA FRI HEQUEO DE CORREAS LINEACION DE POLEAS AMBIO DE CORREAS MPIEZA REJILLA DE EXTRACCI MPIEZA DE TERMOSTATO MPIEZA DE DIFUSORES MPIEZA DE SISTEMA DE COND MPIEZA SERPENTIN CONDENS MPIEZA SERPENTIN CONDENS MPIEZA SERPENTIN EVAPORA EAPRETE DE BORNERA DE MOT HEQUEO DE VALVULAS EVISION AUDITIVA DE RODAMII	EION BAÑO DENSADO (DESAGUE) SADOR ADOR TORES	Pe Are	ente: riodo Ejecución ea intención preventiva FAN COIL VEX	COMPACTO	SPLIT	Mo iembre, 202 VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
MODELA DE FILTROS MPIEZA DE FILTROS MPIEZA SERPENTIN AGUA CAI MPIEZA SERPENTIN AGUA FRI HEQUEO DE CORREAS LINEACION DE POLEAS AMBIO DE CORREAS MPIEZA REJILLA DE EXTRACCI MPIEZA DE TERMOSTATO MPIEZA DE DIFUSORES MPIEZA DE SISTEMA DE COND MPIEZA SERPENTIN CONDENS MPIEZA SERPENTIN EVAPORA EAPRETE DE BORNERA DE MOT HEQUEO DE VALVULAS EVISION AUDITIVA DE RODAMII	YGFC14CBAHEFXL 50531E19667143 LIENTE LA CION BAÑO DENSADO (DESAGUE) SADOR ADOR TORES	Aro Ma	FAN COIL VEX	COMPACTO		*		M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
MPIEZA DE FILTROS MPIEZA SERPENTIN AGUA CAI MPIEZA SERPENTIN AGUA FRI HEQUEO DE CORREAS LINEACION DE POLEAS MBIO DE CORREAS MPIEZA REJILLA DE EXTRACCI MPIEZA DE TERMOSTATO MPIEZA DE DIFUSORES MPIEZA DE SISTEMA DE COND MPIEZA SERPENTIN CONDENS MPIEZA SERPENTIN EVAPORA EAPRETE DE BORNERA DE MOT HEQUEO DE VALVULAS EVISION AUDITIVA DE RODAMII	LIENTE LA CION BAÑO DENSADO (DESAGUE) SADOR ADOR TORES	Ma	FAN COIL VEX	COMPACTO	SPLIT		UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
MPIEZA SERPENTIN AGUA CAI MPIEZA SERPENTIN AGUA FRI HEQUEO DE CORREAS LINEACION DE POLEAS AMBIO DE CORREAS MPIEZA REJILLA DE EXTRACCI MPIEZA DE TERMOSTATO MPIEZA DE DIFUSORES MPIEZA DE SISTEMA DE COND MPIEZA SERPENTIN CONDENS MPIEZA SERPENTIN EVAPORA EAPRETE DE BORNERA DE MOT HEQUEO DE VALVULAS EVISION AUDITIVA DE RODAMII	EION BAÑO DENSADO (DESAGUE) SADOR ADOR TORES	VRV	* * * * * * *	COMPACTO	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
MPIEZA SERPENTIN AGUA CAI MPIEZA SERPENTIN AGUA FRI HEQUEO DE CORREAS LINEACION DE POLEAS AMBIO DE CORREAS MPIEZA REJILLA DE EXTRACCI MPIEZA DE TERMOSTATO MPIEZA DE DIFUSORES MPIEZA DE SISTEMA DE COND MPIEZA SERPENTIN CONDENS MPIEZA SERPENTIN EVAPORA EAPRETE DE BORNERA DE MOT HEQUEO DE VALVULAS EVISION AUDITIVA DE RODAMII	EION BAÑO DENSADO (DESAGUE) SADOR ADOR TORES	VRV	* * * * * * *	COMPACTO	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
MPIEZA SERPENTIN AGUA CAI MPIEZA SERPENTIN AGUA FRI HEQUEO DE CORREAS LINEACION DE POLEAS AMBIO DE CORREAS MPIEZA REJILLA DE EXTRACCI MPIEZA DE TERMOSTATO MPIEZA DE DIFUSORES MPIEZA DE SISTEMA DE COND MPIEZA SERPENTIN CONDENS MPIEZA SERPENTIN EVAPORA EAPRETE DE BORNERA DE MOT HEQUEO DE VALVULAS EVISION AUDITIVA DE RODAMII	EION BAÑO DENSADO (DESAGUE) SADOR ADOR TORES		* * * * * * *						1	
MPIEZA SERPENTIN AGUA FRI. HEQUEO DE CORREAS LINEACION DE POLEAS AMBIO DE CORREAS MPIEZA REJILLA DE EXTRACCI MPIEZA DE TERMOSTATO MPIEZA DE DIFUSORES MPIEZA DE SISTEMA DE COND MPIEZA SERPENTIN CONDENS MPIEZA SERPENTIN EVAPORA EAPRETE DE BORNERA DE MOT HEQUEO DE VALVULAS EVISION AUDITIVA DE RODAMII	EION BAÑO DENSADO (DESAGUE) SADOR ADOR TORES		* * * * *						1	
HEQUEO DE CORREAS LINEACION DE POLEAS AMBIO DE CORREAS MPIEZA REJILLA DE EXTRACCI MPIEZA DE TERMOSTATO MPIEZA DE DIFUSORES MPIEZA DE SISTEMA DE COND MPIEZA SERPENTIN CONDENS MPIEZA SERPENTIN EVAPORA EAPRETE DE BORNERA DE MOT HEQUEO DE VALVULAS EVISION AUDITIVA DE RODAMII	CION BAÑO DENSADO (DESAGUE) SADOR ADOR TORES		~ ~ ~						1	
LINEACION DE POLEAS AMBIO DE CORREAS MPIEZA REJILLA DE EXTRACCI MPIEZA DE TERMOSTATO MPIEZA DE DIFUSORES MPIEZA DE SISTEMA DE COND MPIEZA SERPENTIN CONDENS MPIEZA SERPENTIN EVAPORA EAPRETE DE BORNERA DE MOT HEQUEO DE VALVULAS EVISION AUDITIVA DE RODAMII	DENSADO (DESAGUE) SADOR ADOR TORES		~						1	
AMBIO DE CORREAS MPIEZA REJILLA DE EXTRACCI MPIEZA DE TERMOSTATO MPIEZA DE DIFUSORES MPIEZA DE SISTEMA DE COND MPIEZA SERPENTIN CONDENS MPIEZA SERPENTIN EVAPORA EAPRETE DE BORNERA DE MOT HEQUEO DE VALVULAS EVISION AUDITIVA DE RODAMII	DENSADO (DESAGUE) SADOR ADOR TORES		~						1	
MPIEZA REJILLA DE EXTRACCI MPIEZA DE TERMOSTATO MPIEZA DE DIFUSORES MPIEZA DE SISTEMA DE COND MPIEZA SERPENTIN CONDENS MPIEZA SERPENTIN EVAPORA EAPRETE DE BORNERA DE MOT HEQUEO DE VALVULAS EVISION AUDITIVA DE RODAMII	DENSADO (DESAGUE) SADOR ADOR TORES		~						1	
MPIEZA DE TERMOSTATO MPIEZA DE DIFUSORES MPIEZA DE SISTEMA DE COND MPIEZA SERPENTIN CONDENS MPIEZA SERPENTIN EVAPORA EAPRETE DE BORNERA DE MOT HEQUEO DE VALVULAS EVISION AUDITIVA DE RODAMII	DENSADO (DESAGUE) SADOR ADOR TORES		~						1	
MPIEZA DE DIFUSORES MPIEZA DE SISTEMA DE COND MPIEZA SERPENTIN CONDENS MPIEZA SERPENTIN EVAPORA EAPRETE DE BORNERA DE MOT HEQUEO DE VALVULAS EVISION AUDITIVA DE RODAMII	SADOR ADOR TORES		~						1	
MPIEZA DE DIFUSORES MPIEZA DE SISTEMA DE COND MPIEZA SERPENTIN CONDENS MPIEZA SERPENTIN EVAPORA EAPRETE DE BORNERA DE MOT HEQUEO DE VALVULAS EVISION AUDITIVA DE RODAMII	SADOR ADOR TORES		~							
MPIEZA DE SISTEMA DE COND MPIEZA SERPENTIN CONDENS MPIEZA SERPENTIN EVAPORA EAPRETE DE BORNERA DE MOT HEQUEO DE VALVULAS EVISION AUDITIVA DE RODAMII	SADOR ADOR TORES									
MPIEZA SERPENTIN CONDENS MPIEZA SERPENTIN EVAPORA EAPRETE DE BORNERA DE MOT HEQUEO DE VALVULAS EVISION AUDITIVA DE RODAMII	SADOR ADOR TORES		~]	
MPIEZA SERPENTIN EVAPORA EAPRETE DE BORNERA DE MOT HEQUEO DE VALVULAS EVISION AUDITIVA DE RODAMII	ADOR TORES									1
EAPRETE DE BORNERA DE MOT HEQUEO DE VALVULAS EVISION AUDITIVA DE RODAMII	TORES									-
HEQUEO DE VALVULAS EVISION AUDITIVA DE RODAMII										
VISION AUDITIVA DE RODAMII										
			✓							
	ENTOS Y VENT		~							
MPIEZA Y REVISION CIRCUITO	DE CONTROL DE FUERZA									
MPIEZA DE MOTOR ELECTRICO	0		~							
MPIEZA GENERAL			~							
IBRICACION GENERAL										
EQUIPOS					Presió	n		Temper	ratura	
	QUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA			Entrada		Salida	Entrada		alida	PSI/°C
	ICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1	Т	rif Mono	R		S	T	N	om.	A
	ICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 ICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1									Amp Amp
	ICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 ICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA									Amp Amp
	SION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede) SION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)			Baia			Alta			Amp PSI/°
T NEO	STONE DE REGRIGERANTE COMPRESON 2 (SI procede)			Baja Baja			Alta			PSI/°
		Trif	Mono	R		s	Т	N	lom	
<u>'</u>	ICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR ICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR									Amp Amp
Comp MEDI	ICIONES DE CONSUMO COMPRESOR									Amp
Ventana PRES	SION DE REFRIGERANTE (si procede)			Baja Frío		Calor	Alta			PSI/°G
Vrv UI CHEC	QUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN						C°			
T		Trif	Mono	R		S	Т		lom	
	ICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 ICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2			0.49		0.42 0.40	0.34 0.35		.60	Amp Amp
	ICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)			4.2		3.5	2.7		′М/В	
	PERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) QUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN			25.8 11.4	;	39.5	Frío/Calor			°C
bservaciones:										<u></u>
		SE REALIZA	A MANTENCIÓN PREVEN	ITIVA						
cha Inicio:	15-12-2021									
ecnico 1:	Andrés Ramírez		Técnico 2:				Rodr	rigo Cisterna	as	
			<u> </u>							
Andres (K	amirez	Carlo Supervis	S Briceño or de Mantención Cleaner	١						